

From:
Hydrophiloidea – Staphylinoidea

Revised and Updated Edition

VOLUME 1

Edited by

I. Löbl

D. Löbl



BRILL

LEIDEN | BOSTON

Copyright 2015 by Koninklijke Brill NV, Leiden, The Netherlands.

bipunctatus Portevin, 1914b: 195 [HN]
brullei Jakobson, 1910: 612 [RN]
cadaverinus Mareuse, 1840: 40 [HN]
carreti Pic, 1933: 5
degener Carret, 1901: 330
interruptiolus E. Strand, 1917: 83 [RN]
interruptus Brullé, 1832: 160 [HN]
interruptus Gistel, 1857a: 565 [HN]
obscuripennis Portevin, 1914b: 195
olfactor Gistel, 1848: 190
rautenbergi Reitter, 1900b: 82
sepultor Gyllenhal, 1827: 308 [HN]
viturati Pic, 1917a: 21

genus *Nicrophorus*, **nomen dubium**

chryseus Mazokhin-Porshnyakov, 1953: 236 A: HEI (Gaolingzi)

genus *Ptomascopus* Kraatz, 1876b: 396 type species *Ptomascopus morio* Kraatz, 1877

morio Kraatz, 1877: 104 A: BEI FE GAN HEB HEI JA LIA NC SC SHA TAI

carbunculus Lewis, 1879b: 460

lewisi Portevin, 1919: 223

villosus Portevin, 1923a: 70

plagiatus Ménétrés, 1854: 27 (*Nicrophorus*) A: BEI FE FUJ GAN GUX HEB HEI HUB JIA LIA NC NMO QIN SC
 SHA SHG TIA

davidis Deyrolle & Fairmaire, 1878: 91

plagiatipennis Lewis, 1879b: 460

quadrinaculatus Kraatz, 1877: 104

weberi E. Bodemeyer, 1916: 112

zhangla Háva, Schneider & Růžička, 1999: 70 A: GAN SCH SHA YUN

family STAPHYLINIDAE Latreille, 1802

subfamily **Omalinae** Macleay, 1825

tribe Anthophagini Thomson, 1859

genus *Acidota* Stephens, 1829a: 25 type species *Staphylinus crenatus* Fabricius, 1792

Helobium Gistel, 1834a: 9 type species *Staphylinus crenatus* Fabricius, 1792

brevis Assing, 2004n: 672 A: TR

crenata crenata Fabricius, 1792b: 525 (*Staphylinus*) E: AU BE BY CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IC IR IT LA LT
 NL NR PL RO SB SK SL SP ST SV SZ UK A: ES FE IN MG SC TR WS NAR

castanea Gravenhorst, 1806: 207 (*Omalium*)

pulchra Motschulsky, 1858h: 493

rufa Gravenhorst, 1802: 115 (*Omalium*)

seriata LeConte, 1863: 55

crenata japonica Watanabe, 1990c: 145 A: JA

cruentata Mannerheim, 1830: 55 E: AU BE BH CR CT CZ DE FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT MD NL NR
NT PL PO RO SB SK SL SP SV SZ UK "Caucasus" N: AG A: ES FE TR WS

caucasica Reitter, 1909a: 185

clandestina Luze, 1905c: 75

ferruginea Lacordaire, 1835: 477

minuta Luze, 1905c: 76

sculpturata Luze, 1905c: 77

daisetsuzana Watanabe, 1990c: 146 A: JA

montana Smetana, 1993: 71 A: TAI (Nenkaoshan)

nivicola Smetana, 1993: 74 A: TAI (Hsuehshan)

quadrata Zetterstedt, 1838: 53 (*Omalium*) [RN] E: AU FI NR NT SV A: ES FE JA MG WS

crenulata Hatch, 1957: 62 (*Olophrum*)

frankenhaeuseri Mäklin, 1853: 194

major Luze, 1905c: 78

patruelis LeConte, 1863: 56

pechlaneri Scheerpeltz, 1947d: 263

quadra Zetterstedt, 1828: 54 (*Omalium*) [HN]

genus *Acidota*, **nomen dubium**

semisericea Cameron, 1929b: 152 E: NR

genus *Altaiodromicus* Zerche, 1992b: 107 type species *Altaiodromicus schilenkovi* Zerche, 1992

schilenkovi Zerche, 1992b: 108 A: WS (Altai)

genus *Amphichroum* Kraatz, 1857d: 947 type species *Lathrimaeum canaliculatum* Erichson, 1840

Stachygraphis Horn, 1883: 285 type species *Stachygraphis maculata* Horn, 1883

albanicum Bernhauer, 1936g: 237 E: AL

altivagans Cameron, 1941a: 143 A: KA

anthobioides Champion, 1925b: 104 A: UP

canaliculatum Erichson, 1840: 871 (*Lathrimaeum*) [NP] E: AL AU BH CR CZ FR GE GR HU IT LU MC PL RO SB
SK SL SZ UK YU

dentipes Heer, 1839: 181 (*Omalium*) [NO]

dryophilum Gistel, 1857a: 11 (*Deleaster*)

tenuipes Heer, 1839: 182 (*Omalium*) [NO]

hirtellum Heer, 1839: 191 (*Acidota*) E: AU FR GE IT SZ

miaoershanum Watanabe, 1999d: 260 A: GUX

milkense Coiffait, 1984d: 385 A: NP

monticola Cameron, 1928h: 558 A: BT XIX

pindarense Champion, 1920b: 243 A: BT UP XIX

queinneci Coiffait, 1984d: 384 A: NP

reticulatum Coiffait, 1978c: 149 A: BT

genus *Anthobium* Leach, 1819: 175 type species *Omalium atrocephalum* Gyllenhal, 1827

Eudeliphrum Champion, 1920b: 244 type species *Eudeliphrum gracilipalpe* Champion, 1920

Lathrimaeum Erichson, 1839b: 624 type species *Omalium atrocephalum* Gyllenhal, 1827

subgenus *Anthobium* Leach, 1819: 175 type species *Omalium atrocephalum* Gyllenhal, 1827

abantense Fagel, 1968c: 121 (*Lathrimaeum*) A: TR

atrocephalum Gyllenhal, 1827: 463 (*Omalium*) E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU

IC IR IT LA LT MD NL NR NT PL RO SB SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG A: ES FE JA WS NAR

cicatrix Mulsant & Rey, 1880: 130 (*Lathrimaeum*)

fauveli Pic, 1893c: 88 (*Lathrimaeum*)

longipenne Stephens, 1834: 342

ruficollis Stephens, 1834: 340

sardoum Scheerpeltz, 1961e: 92 (*Lathrimaeum*)

baudii Kraatz, 1870b: 402 (*Lathrimaeum*) A: CY

belasizaense Zerche, 2001b: 342 E: BU (Belasiza Planina)

cavicrus Champion, 1925b: 102 (*Lathrimaeum*) A: UP

collare Coiffait, 1978e: 273 (*Lathrimaeum*) E: FR (Ariège)

deinekini Roubal, 1913d: 479 (*Lathrimaeum*) E: ST (Kavkaz)

fusculum Erichson, 1839b: 626 (*Lathrimaeum*) E: AR AU CT CZ DE FI FR GE IT MD NR PL SP SV SZ A: KA KI

KZ TD TR

cachemicum Coiffait, 1982b: 150 (*Lathrimaeum*)

ivanovi Shavrin, 2012a: 17 (*Deliphrosoma*)

kirgizicum Shavrin, 2012a: 19 (*Deliphrosoma*)

kondarense Iablokoff-Khnzorian, 1964: 157 (*Olophrum*)

melanochromum Iablokoff-Khnzorian, 1961: 140 (*Lathrimaeum*)

ganglbaueri Luze, 1905b: 65 (*Lathrimaeum*) E: BU GR MC RO SB A: TR

anatolicum Fagel, 1968c: 118 (*Lathrimaeum*)

knappi Scheerpeltz, 1961e: 89 (*Lathrimaeum*)

gracilicorne Luze, 1905b: 66 (*Lathrimaeum*) N: AG MO TU

gracilipalpe Champion, 1920b: 244 (*Eudeliphrum*) A: UP

hamatum Luze, 1905b: 59 (*Lathrimaeum*) E: AR GG A: TR

hammondi Watanabe, 1989a: 53 (*Lathrimaeum*) A: JA

longicorne Fauvel, 1886a: 15 (*Lathrimaeum*) N: AG MO

melanocephalum Illiger, 1794: 596 (*Silpha*) E: AU BE BH BU CR CZ DE EN FR GE GR HU IT LA NL NR PL RO

SB SK SL ST SV SZ A: TR

kuehnelti Scheerpeltz, 1963f: 426 (*Lathrimaeum*)

mesasiaticum Kirshenblat, 1961: 363 (*Lathrimaeum*) E: TD UZ

metallicum Luze, 1905b: 63 (*Lathrimaeum*) A: LE SY TR

moczarskii Scheerpeltz, 1961e: 85 (*Lathrimaeum*) E: SP
monticola Cameron, 1924b: 169 (*Lathrimaeum*) A: HP UP
nigrum Cameron, 1924b: 170 (*Lathrimaeum*) A: HP
pourtoyi Coiffait, 1978e: 273 (*Lathrimaeum*) E: FR (Hautes-Pyrénées)
rugosum Champion, 1925b: 103 (*Lathrimaeum*) A: NP
tenuis Eppelsheim, 1881d: 507 (*Lathrimaeum*) E: GG
unicolor Marsham, 1802: 127 (*Silpha*) E: AU BE DE FR GB GE GR IR LT NL NR PL PT SP SV ST (Caucasus) SZ
assimile Stephens, 1834: 342
diabolicum Luze, 1905b: 61 (*Lathrimaeum*)
laterale Luze, 1911b: 293 (*Lathrimaeum*)
luteum Erichson, 1840: 869 (*Lathrimaeum*)
roubali Luze, 1911b: 293 (*Lathrimaeum*)
urgelense Fagel, 1968c: 122 (*Lathrimaeum*) E: SP
subgenus *Prionothorax* Luze, 1905b: 68 type species *Lathrimaeum reflexum* Reitter, 1891
altivagans Cameron, 1941a: 59 (*Lathrimaeum*) A: KA
kashmiricum Cameron, 1941a: 58 (*Lathrimaeum*) A: KA
reflexum Reitter, 1891d: 195 (*Lathrimaeum*) A: TD TD UZ
sociale Cameron, 1941a: 59 (*Lathrimaeum*) A: KA
genus *Anthobium*, **nomina dubia**
aucupariae Gistel, 1857a: 4 E: AU
carpophagum Gistel, 1857a: 40 E: GE
coryleti Gistel, 1857a: 71 (*Lathrimaeum*) E: AU
ruficorne Stephens, 1834: 338 E: GB

genus *Anthophagus* Gravenhorst, 1802: 120 type species *Staphylinus alpinus* Fabricius, 1792b (= *Staphylinus alpinus* Paykull, 1790)
subgenus *Anthophagus* Gravenhorst, 1802: 120 type species *Staphylinus alpinus* Fabricius, 1792b (= *Staphylinus alpinus* Paykull, 1790)
aeneicollis Fauvel, 1873b: 120 E: AU FR GE IT SZ
alpinus albanicus Bernhauer, 1926e: 267 E: AL BU
alpinus alpinus Paykull, 1790: 134 (*Staphylinus*) E: AU CZ FI FR GB GE HU IR IT NR NT PL RO SB SK SV SZ UK
alpinus Fabricius, 1792b: 526 (*Staphylinus*) [HN]
flavipennis Lacordaire, 1835: 480 (*Lesteva*)
lapponicus C.R. Sahlberg, 1827: 275
mandibularis Gyllenhal, 1827: 460
maxillosus Zetterstedt, 1828: 45
speculicollis Koch, 1933: 29
alpinus aprutianus Koch, 1934b: 201 E: IT (Appennino centrale)
alpinus bosnicus Bernhauer, 1901d: 539 E: BH
alpinus pyrenaicus Brisout de Barneville, 1863: 41 E: FR SP
apenninus Baudi di Selve, 1870: 401 E: IT (Appennino centro-settentrionale)

- bicornis* Block, 1799: 118 (*Staphylinus*) E: AL AU BE BH BU CR CZ FR GE HU IT MC NL PL RO SK SV SZ YU
armiger Gravenhorst, 1802: 122
marginicollis Eppelsheim, 1889c: 181
nigrinus Eppelsheim, 1889c: 181
nivalis Mulsant & Rey, 1880: 15
solarii Koch, 1934b: 179
- fallax* Kiesenwetter, 1848b: 18 E: AU FR GE IT SL SZ
carinthiacus Mulsant & Rey, 1880: 37
fallax Märkel & Kiesenwetter, 1848b: 326 [HN]
- forticornis* Kiesenwetter, 1846: 21 E: AU CZ FR GE IT PL SK SL SZ
- muticus muticus* Kiesenwetter, 1850: 221 E: FR SP
muticus scheerpeltzi Koch, 1933: 28 E: SP (Asturias)
noricus Ganglbauer, 1895: 707 E: AU IT
horni Koch, 1933: 29
leederi Bernhauer, 1940b: 625
- spectabilis* Heer, 1839: 197 E: AU FR GE IT SZ
muelleri Bernhauer, 1901d: 539
picipennis Gredler, 1863b: 166
- sudeticus* Kiesenwetter, 1846: 22 E: AU CZ PL RO SK UK
torretassoi pollinensis Koch, 1934b: 188 E: IT (Appennino meridionale)
torretassoi torretassoi Koch, 1933: 27 E: IT (Appennino centrale)
- subgenus** *Dimorphoschelus* Blackwelder, 1952: 126 type species *Anthophagus alpestris* Heer, 1839
alpestris alpestris Heer, 1839: 196 E: AL AU BH BU CZ FR GE HU IT PL RO SK SL SZ UK YU
austriacus Erichson, 1840: 849
alpestris kochi Bernhauer, 1935b: 39 E: IT (Abruzzi)
- angusticollis angusticollis* Mannerheim, 1830: 56 (*Lesteva*) E: AU BE BH CR CT CZ EN FI FR GB GE HU IT LA
 LT NL NT PL RO SK SL ST SZ A: ES WS
abbreviatus Fabricius, 1779: 263 (*Carabus*)
fascifer Reitter, 1888b: 150
fulvus De Geer, 1774: 25 (*Staphylinus*)
gracilis Heer, 1841: 573
obscuriceps Motschulsky, 1860e: 551
- angusticollis roubali* Koch, 1934b: 218 E: GG ST (Kavkaz) A: TR
- apfelbecki* Bernhauer, 1914a: 1 E: AL
durmitorensis Coiffait, 1980a: 48 E: ME (Durmitor)
hummleri Bernhauer, 1912h: 259 E: SP (Asturias)
ilgazicus Coiffait, 1981b: 55 A: TR (Ilgaz Dağları)
melanocephalus Heer, 1839: 195 E: AU FR GE IT SL SZ
fenestrellanus Bernhauer, 1909d: 197
- omalinus arrowi* Koch, 1933: 29 E: AU CR CZ FR GE IT LA PL RO SK SL SZ
omalinus omalinus Zetterstedt, 1828: 46 E: CT FI LA NR NT ST SV A: ES WS

arpedinus Hochhuth, 1849: 201

homalinus Fauvel, 1871c: 149

ruficeps Motschulsky, 1860e: 547 (*Heterops*)

schatzmayri Koch, 1933: 30 A: TR

schneideri Eppelsheim, 1878b: 125 E: AB AR GG A: TR

transversus dinaricus Apfelbeck, 1909: 501 E: AU BH CR IT

transversus transversus Motschulsky, 1858h: 494 E: SL

subgenus *Phaganthus* Mulsant & Rey, 1880: 42 type species *Anthophagus testaceus* Gravenhorst, 1802 (= *Staphylinus caraboides* Linnaeus, 1758)

baikalensis Iablokoff-Khnzorian, 1974a: 62 A: ES

caraboides aquilonaris Koch, 1940: 373 E: SP (Cordillera Cantabrica)

caraboides caraboides Linnaeus, 1758: 422 (*Staphylinus*) E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IT
LA LT MD NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK YU A: ES KZ TR WS

hookeri Stephens, 1834: 361 (*Lesteva*)

palustris Heer, 1841: 572

testaceus Gravenhorst, 1802: 121

trimaculatus Luze, 1902f: 527

fauveli caprai Koch, 1933: 27 E: IT

fauveli fauveli Luze, 1902f: 524 E: IT (Sicilia)

praeustus P. Müller, 1821: 228 [NP] E: AU BE CZ FR GE NL PT SK SP SZ

bimaculatus Lacordaire, 1835: 481 (*Lesteva*)

nigrophthalmus Block, 1799: 117 [NO]

rotundicollis Heer, 1839: 195 E: AU FR GE IT SZ

brevicornis Kiesenwetter, 1861: 376

crassicornis Mulsant & Rey, 1861d: 179

scutellaris Erichson, 1840: 851 E: AU FR GE IT SZ

genus *Anthophagus*, **nomina dubia**

advena Gistel, 1857a: 89 E: SZ

bellicanus Gistel, 1857a: 74 E: AU

bicolor Grimmer, 1841: 34 E: AU

hanfii Gistel, 1857a: 4 E: GE

nigrifrons Grimmer, 1841: 34 E: AU

variegatus Gistel, 1857a: 5 E: AU

vehemans Gistel, 1857a: 85 E: AU

genus *Arpedium* Erichson, 1839b: 618 type species *Omalium quadrum* Gravenhorst, 1806

Eucnecosum Reitter, 1909a: 186 type species *Omalium brachypterum* Gravenhorst, 1802

Revelstokea Hatch, 1957: 49 type species *Revelstokea hoppingi* Hatch, 1957

brachypterum Gravenhorst, 1802: 114 (*Omalium*) E: AU BU CT CZ DE EN FA FI GB GE IR IT LA LT NR NT PL
RO SD SK SV SZ A: ES FE MG WS NAR

beringense Van Dyke, 1921: 162 (*Arpedium*)

engadinicum L. Heyden, 1863: 21 (*Arpedium*)

gyllenhalii C.R. Sahlberg, 1830: 286 (*Omalium*)

impressum Zetterstedt, 1828: 52 (*Omalium*)

mixtum Bernhauer, 1902f: 702

trogloidytes Kiesenwetter, 1847b: 77

brunnescens J. Sahlberg, 1871b: 423 E: FI NR NT SV A: ES WS NAR

hoppingi Hatch, 1957: 49 (*Revelstoeka*)

laticolle Motschulsky, 1860e: 549 (*Micralymma*) A: ES

ludgeri Assing, 2007l: 63 A: KI

nepalicum Coiffait, 1982b: 145 A: NP

puncticolle J. Sahlberg, 1880a: 106 E: FI NT A: ES WS

quadrum Gravenhorst, 1806: 213 (*Omalium*) E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GE HU IT LA LT NL NR NT

PL RO SK SL S T SV SZ A: ES FE WS

alpinum Fauvel, 1871c: 113

heydeni Heer, 1839: 190 (*Acidota*)

limbatum Gebler, 1848: 80

sibiricum Mannerheim, 1830: 52 (*Omalium*)

tenuis LeConte, 1863: 55 (*Acidota*) E: AU FI IT NR NT SV SZ UK A: ES FE WS NAR

kittilense Munster, 1933: 261

meybohmi Lohse, 1963: 171 (*Eucnecosum*)

norvegicum Munster, 1933: 261

saalasi Munster, 1933: 263

genus *Brathinus* LeConte, 1852: 156 type species *Brathinus nitidus* LeConte, 1852

oculatus Lewis, 1886a: 85 A: FE (Sakhalin) JA

japonicus Nakane, 1961: 3

satoi Kishimoto & Shimada, 2003: 145 A: CHQ ZHE

shikokuensis Watanabe & Satô, 1981: 615 A: JA

genus *Camioleum* Lewis, 1893c: 394 type species *Camioleum loripes* Lewis, 1893

choi Shin & Ahn, 2006: 58 A: SC

loripes Lewis, 1893c: 395 A: JA

genus *Cylletron* Thomson, 1859: 49 type species *Cylletron nivale* Thomson, 1859

nivale Thomson, 1859: 49 E: FI NR NT SV A: ES WS

genus *Deinopteroloma* Jansson, 1947: 15 type species *Deinopteroloma diabolicum* Jansson, 1947

Mathrilaenum Moore, 1966: 53 type species *Lathrimaenum pictum* Fauvel, 1878

chiangi Smetana, 1990b: 257 A: TAI

yasutoshii Watanabe, 1991c: 63 (*Camioleum*)

crenatum Smetana, 1985: 490 A: NP

cristatum Smetana, 1986: 48 A: NP
egregium Smetana, 1985: 493 A: NP
gracile Smetana, 2001a: 55 A: SHA
hamatum Smetana, 1996e: 79 A: FUJ
insigne Smetana, 1985: 495 A: NP
notabile Cameron, 1941a: 59 (*Lathrimaeum*) A: SD NP ORR
spectabile Smetana, 1985: 490 A: NP
tricuspidatum Smetana, 1996e: 77 A: FUJ

genus *Deliphrosoma* Reitter, 1909a: 187 type species *Lathrimaeum macrocephalum* Eppelsheim, 1873

angulatum Assing & Wunderle, 2001b: 110 E: GR
bakhtiyariense Zerche, 1991a: 326 A: IN
bulgaricum Zerche, 1998c: 246 E: BU (Rila Planina, Ossogovska Planina, Stara Planina)
falakroense Zerche, 2002b: 285 E: GR (Falakró Óros)
filimonovi Zerche, 2003a: 88 E: GG (Abkhasia)
fratellum Rottenberg, 1874b: 330 (*Lathrimaeum*) E: AL GR MC ME
 creticum Scheerpeltz, 1958a: 7 (*Arpedium*)
 major Bernhauer, 1902f: 702 (*Arpedium*)
freudeorum Zerche, 1996b: 175 A: TR (Nemrut Dağ)
frischi Shavrin, 2011a: 35 A: IN
kopdagense A. Bordoni, 1999c: 196 A: TR (Kopdağı gecidi)
libanicum Fauvel, 1875b: vi (*Arpedium*) A: LE
 libanicum Coiffait, 1985b: 210 (*Geodromicus*) [HN]
lindbergi Scheerpeltz, 1958a: 4 (*Arpedium*) E: TR
lothari A. Bordoni, 2000b: 265 A: TR (Erzurum: Kop-Gec)
macrocephalum Eppelsheim, 1873: 86 (*Lathrimaeum*) E: AL AU BH CR FR GE IT LA MC ME SB SZ
 pechlaneri Lohse, 1963: 172
mandli Scheerpeltz, 1937b: 187 (*Arpedium*) E: BU (Stara Planina; Vitosha Planina) A: TR (Ulu Dağ; Ilgaz Dağları)
 majusculum Fagel, 1971: 125
morvani Jarrige, 1971: 489 (*Arpedium*) A: IN (Elburs)
pirinense Zerche, 1991a: 323 E: BU (Pirin Planina)
platyophthalmum Koch, 1937c: 84 (*Arpedium*) E: IT (Appennino centro-meridionale)
prolongatum australe Zerche, 1998c: 247 E: BU (Pirin Planina)
prolongatum balcanicum Zerche, 1998c: 249 E: BU (Stara Planina: Botev, Weshen)
prolongatum komense Zerche, 2001b: 348 E: BU (Stara Planina: Kom)
prolongatum prolongatum Rottenberg, 1873: 204 (*Lathrimaeum*) E: AU BH CZ FR GE HU IT PL SK SZ UK
prolongatum rhilense Zerche, 1998c: 248 E: BU (Rila Planina)
prolongatum vitoschaense Zerche, 1998c: 250 E: BU (Vitosha Planina)
skalitzkyi Bernhauer, 1902f: 703 (*Arpedium*) E: AB GG ST (Kavkaz)
slaviankaense Zerche, 2001b: 346 E: BU (Slavjanska Planina: Gozev Vrach)
solodovnikovi Zerche, 2003a: 86 E: ST (Kavkaz)

tendense Zerche, 2001a: 119 E: IT (Col de Tende)
turcicum Zerche, 1997: 49 E: ST (Kavkaz) A: TR
weiratheri Scheerpeltz, 1938: 233 (*Arpedium*) A: TR
wunderlei Zerche, 1998c: 254 A: TR (Kizil Irmak)

genus *Deliphrum* Erichson, 1839b: 627 type species *Staphylinus tectus* Paykull, 1789

subgenus *Arpediopsis* Ganglbauer, 1895: 723 type species *Deliphrum algidum* Erichson, 1840
algidum Erichson, 1840: 874 E: AU CZ FR GE IT PL SK SZ

schatzmayri Bernhauer, 1906b: 123

subgenus *Deliphrum* Erichson, 1839b: 627 type species *Staphylinus tectus* Paykull, 1789

alticola Coiffait, 1977c: 265 A: NP

frigidum J. Sahlberg, 1880a: 108 A: ES

nepalicum Coiffait, 1977c: 264 A: NP

tectum Paykull, 1789: 68 (*Staphylinus*) E: AU BH CT CZ DE FI FR GB GE HU IR IT LA LT NR NT PL SK SV SZ A:
 ES FE WS

laeve Gravenhorst, 1806: 211 (*Omalium*)

genus *Emodensia* Coiffait, 1977c: 262 type species *Emodensia nigra* Coiffait, 1977

nigra Coiffait, 1977c: 263 A: NP

genus *Geodromicus* L. Redtenbacher, 1857: 244 [RN] type species *Staphylinus plagiatus* Fabricius, 1798

Geobius Heer, 1839: 193 [HN] type species *Staphylinus plagiatus* Fabricius, 1798

Geodromus Heer, 1841: 572 [HN] type species *Staphylinus plagiatus* Fabricius, 1798

Psephidonus Gistel, 1856: 29 type species *Geobius kunzei* Heer, 1839

subgenus *Brachydromicus* A. Bordoni, 1993: 157 type species *Geodromicus latiusculus* Eppelsheim, 1878

brevicollis Fauvel, 1875b: vii E: GG ST (Kavkaz)

constricticollis Eppelsheim, 1890a: 172 E: AR GG ST (Kavkaz)

antennatus Reitter, 1890c: 189

latiusculus Eppelsheim, 1878b: 126 E: GG (Kavkaz)

subgenus *Geodromicus* L. Redtenbacher, 1857: 244 [RN] type species *Staphylinus plagiatus* Fabricius, 1798

abdominalis Zerche, 2003c: 285 A: FE SC

affinis Cameron, 1934a: 17 A: KA

afghanicus Scheerpeltz, 1961d: 36 A: AF

alticola Cameron, 1945a: 65 A: KA

amamianus Watanabe, 1990c: 284 (*Psephidonus*) A: JA

annicola Champion, 1920b: 246 A: UP

anatolicus Fagel, 1976: 383 A: TR

aokii Watanabe, 1972: 111 (*Psephidonus*) A: CH JA

armeniacus Iablokoff-Khnzorian, 1989: 134 A: AR

arvernus Sainte-Claire Deville, 1935: 84 E: FR

baerti A. Bordoni, 1984b: 52

- asiaticus* Bernhauer, 1902e: 249 A: TR
beibienkoi Tikhomirova, 1973b: 156 A: FE HEI SC
bodemeyeri Bernhauer, 1902e: 250 A: TR
brancuccii Coiffait, 1984b: 142 A: PA
brevitarsis Champion, 1925b: 104 A: UP
caliginosus Sharp, 1889: 470 (*Anthophagus*) A: JA NC SC
 lewisi Cameron, 1930b: 183
caucasianus A. Bordoni, 1984b: 34 E: ST (Kavkaz)
championi Cameron, 1924b: 171 A: UP
chinensis Bernhauer, 1938a: 19 A: FUJ
cimicoides Cameron, 1941a: 144 A: KA
consors Cameron, 1945a: 65 A: KA
convexicollis Luze, 1903a: 112 A: KI TD UZ
 hauserianus A. Bordoni, 1984b: 42
convexus Iablokoff-Khnzorian, 1962b: 106 E: AB AR
corsicus Fagel, 1958c: 223 E: FR (Corse)
crassipalpis Champion, 1920b: 245 A: UP
curtipennis Fauvel, 1871c: 136 E: FR (Savoie)
curvipes Cameron, 1924b: 173 A: HP
cylindricus Tronquet, 1981: 74 A: AF
danieli Smetana, 1959d: 361 E: CZ PL SK (Babia Góra; Vysoké Tatry; Nízke Tatry)
darahensis Coiffait, 1979d: 565 A: AF
depressus Cameron, 1941a: 143 A: KA
dolpoensis Coiffait, 1982b: 155 A: NP
dubiosus Fagel, 1976: 384 A: TR
formosanus Hayashi, 1992b: 110 (*Psephidonus*) A: TAI
frigidus Smetana, 1968b: 229 A: MG
gracilicornis Luze, 1903a: 111 E: GG (Kavkaz)
hammondi Watanabe, 1990c: 269 (*Psephidonus*) A: JA
hermani Watanabe, 1991b: 43 (*Psephidonus*) [RN] A: JA SC
 pusillus Watanabe, 1990c: 279 (*Psephidonus*) [HN]
hoejeri Palm, 1961: 157 E: SV
iranicus Coiffait, 1981a: 20 A: IN
japonicus Watanabe, 1990c: 280 (*Psephidonus*) A: JA
jarrigeanus Fagel, 1976: 390 A: TR
 ziganensis Coiffait, 1978d: 171
karakorus Coiffait, 1977c: 269 A: NP
kashmirensis Cameron, 1930a: 455 A: KA
kirschenblati Tikhomirova, 1973b: 155 A: FE JA (Hokkaido)
 iburinus Watanabe, 1990c: 278 (*Psephidonus*)
klimai A. Bordoni, 1984b: 32 E: ST (Kavkaz)

- kunduzii* Tronquet, 1981: 72 A: AF
- kunzei* Heer, 1839: 193 (*Geobius*) E: AU CZ FR GE IT PL SZ
lituratus Kraatz, 1857d: 928 (*Anthophagus*)
marginatus Fauvel, 1871c: 135
- languidus* Luze, 1903a: 110 E: GG (Kavkaz)
- laticollis* Fagel, 1976: 385 A: TR
- lebedevianus* Roubal, 1929a: 46 A: KI
- ledouxii* Tronquet, 1981: 73 A: AF
- lestevoides* Sharp, 1889: 470 (*Anthophagus*) A: FE JA LIA NC SC
- longicornis* Coiffait, 1983b: 278 A: PA
- longipalpis* Coiffait, 1983b: 279 A: KA
- longipes* Mannerheim, 1830: 56 (*Lesteva*) E: FI GB IC NR NT SV
- luzianus* A. Bordoni, 1984b: 35 E: AR
- macrothorax* Kashcheev, 1999a: 15 A: KZ
- maderi* Bernhauer, 1943a: 72 A: CHQ
- major* Motschulsky, 1860e: 550 E: GG ST (Kavkaz) A: TR
- miyamorii* Watanabe, 1990c: 287 (*Psephidonus*) A: JA
- montenegrinus* Bernhauer, 1941b: 210 E: BU ME SB
- nepalensis* Scheerpeltz, 1976b: 100 A: NP
- nepalicus* Coiffait, 1977c: 267 A: NP
- nigrita lohsei* Jarrige, 1963: 166 E: FR (Mont Canigou)
- nigrita nigrita* P. Müller, 1821: 226 (*Anthophagus*) E: AU BE BU CZ FI FR GB GE IR IT ME NR NT PL SK SL SP
 SV SZ
- niveus* Bernhauer, 1941b: 210 E: SP (Sierra Nevada)
- ohkurai ohkurai* Hayashi, 1992b: 107 (*Psephidonus*) A: TAI (Houhuanshan)
- ohkurai yushanensis* Hayashi, 1992b: 110 (*Psephidonus*) A: TAI (Yushan)
- pakistanus* Coiffait, 1984b: 143 A: PA
- palpalis* Coiffait, 1977c: 271 A: NP
- parallelipennis meurguesae* Tronquet, 1981: 75 A: AF (Koh-I-Baba)
- parallelipennis parallelipennis* Coiffait, 1979d: 564 A: AF (Hindu Kush)
- paramerus* Shavrin, 2000a: 87 A: ES (Chitinskaya oblast)
- pedemontanus* Fagel, 1958c: 221 E: FR IT
- peraffinis* Cameron, 1945a: 65 A: KA
- perplexus* Cameron, 1941a: 144 A: KA
- plagiatus* Fabricius, 1798: 180 (*Staphylinus*) E: AU BH CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT ME NR NT PL
 RO SK SL ST SV SZ UK A: ES FE WS
- anthracinus* Brisout de Barneville, 1863: 40
- canaliculatus* Stephens, 1834: 360 (*Lesteva*)
- globulicollis* Mannerheim, 1830: 56 (*Lesteva*)
- verticalis* Say, 1831: 49 (*Anthophagus*)
- ponticus* Fagel, 1976: 388 A: TR

- puncticollis* Weise, 1875b: 364 (*Anthophagus*) E: RO UK
cordicollis Petri, 1891: 18
pyrenaeus Jarrige, 1963: 166 E: FR (Pyrénées-Atlantiques)
recticollis Cameron, 1924b: 172 A: UP
rivularis Iablokoff-Khnzorian, 1962b: 107 E: AR
robusticornis Bernhauer, 1941b: 209 E: BU (Rila Planina)
rousi A. Bordoni, 1984b: 39 E: GG (Kavkaz) ST (Kavkaz)
ruficornis Cameron, 1941a: 143 A: KA
salangensis Tronquet, 1981: 76 A: AF (Hindu Kush)
schoenmanni A. Bordoni, 1984b: 31 E: "Caucasus"
schubertorum Scheerpeltz, 1937b: 197 E: BU (Stara Planina)
sibiricus Bernhauer, 1915c: 69 A: FE (Sakhalin, Iturup) HEI JA SC
nipponensis Watanabe, 1990c: 275 (*Psephidonus*)
similis Cameron, 1930a: 455 A: KA
sinuatocollis Bernhauer, 1938c: 50 A: HEI
sinuatus Sharp, 1889: 470 (*Anthophagus*) A: JA JIL
spruius Watanabe, 1990c: 272 (*Psephidonus*) A: JA
striatus Iablokoff-Khnzorian, 1962b: 105 E: AB AR
suavis Coiffait, 1979d: 566 A: AF
subsimilis Cameron, 1941a: 144 A: SD
suensoni Bernhauer, 1936g: 304 A: JA
suturalis Lacordaire, 1835: 483 (*Lesteva*) E: AU CZ FR GE IT SL SZ
svaneticus Iablokoff-Khnzorian, 1989: 134 E: GG
szechwanensis Bernhauer, 1943a: 73 A: CHQ
torrentis Puthz, 1973e: 517 A: PA
trapezipennis Coiffait, 1979d: 563 A: AF PA
trisulcatus Coiffait, 1983b: 278 A: KA
zwickianus Fagel, 1976: 387 A: TR
genus *Geodromicus*, **species incertae sedis**
cupreostigma Rougemont & Schillhammer, 2010: 38 A: SHA
lucidus Shavrin, 2013a: 57 A: JIX
medvedevi Shavrin, 2009a: 183 A: PA
genus *Geodromicus*, **nomen dubium**
lapponicus A. Bordoni, 1984b: 29 E: "Lapponia"

genus *Hygrodromicus* Tronquet, 1981: 72 type species *Hygrodromicus obesus* Tronquet, 1981

- Hygrodromicus* Coiffait, 1981f: 259 type species *Hygrodromicus meurguesae* Coiffait, 1981
behnei Zerche, 1992b: 117 A: TD
cachemiricus Coiffait, 1983b: 286 A: KA
coriaceus Cameron, 1924b: 172 (*Geodromicus*) A: UP
klapperichi Coiffait, 1982c: 83 A: AF

ledouxi Coiffait, 1983b: 285 A: HP KA
meurguesae Coiffait, 1981f: 260 A: KA
obesus Tronquet, 1981: 71 A: AF
ovalis Luze, 1904b: 78 (*Geodromicus*) A: KI TD UZ
palliditarsis Coiffait, 1983b: 287 A: KA
punctatissimus Coiffait, 1983b: 286 A: KA
reitteri Scheerpeltz, 1933c: 1066 (*Geodromicus*) [RN] A: TD UZ
lestevoides Reitter, 1900d: 228 (*Geodromicus*) [HN]
splendidus Zerche, 1992b: 116 A: TD
wittmeri Coiffait, 1984b: 145 A: KA
wrasei Zerche, 1992b: 113 A: TD

genus *Hygrogeus* Mulsant & Rey, 1880: 56 type species *Anthophagus aemulus* Rosenhauer, 1847

aemulus Rosenhauer, 1847: 12 (*Anthophagus*) E: AU FR GE IT SZ

cenisius Fairmaire, 1862b: 647 (*Anthophagus*)

alticola Coiffait, 1983b: 283 A: KA

coeruleipennis Coiffait, 1983b: 280 A: KA

cyanipennis Cameron, 1924b: 174 A: UP

atrocaeruleus Champion, 1925b: 105

gulmargensis Coiffait, 1983b: 282 A: KA

languidus Coiffait, 1983b: 283 A: KA

ledouxi Coiffait, 1983b: 282 A: KA

meurguesae Coiffait, 1979d: 567 A: AF

minor Coiffait, 1983b: 285 A: KA

montanus Coiffait, 1983b: 280 A: KA

rugosicollis Coiffait, 1983b: 284 A: KA

sulcicollis Coiffait, 1983b: 284 A: KA

genus *Lesteva* Latreille, 1797: 75 type species *Lesteva punctulata* Latreille, 1804 (= *Staphylinus longolytratus*

Goeze, 1777)

Lesta Blackwelder, 1952: 218 [RN] type species *Staphylinus longolytratus* Goeze, 1777

Lestevella Jeannel & Jarrige, 1949: 315 type species *Lesteva pubescens* Mannerheim, 1830

Paralesteva Casey, 1905b: 164 [RN] type species *Lesteva pallipes* LeConte, 1863

Pseudolesteva Casey, 1894: 399 [HN] type species *Lesteva pallipes* LeConte, 1863

Tevales Casey, 1894: 399 type species *Tevales cribratulus* Casey, 1894

subgenus *Lesteva* Latreille, 1797: 75 type species *Lesteva punctulata* Latreille, 1804 (= *Staphylinus longolytratus*

Goeze, 1777)

Lesta Blackwelder, 1952: 218 [RN] type species *Staphylinus longolytratus* Goeze, 1777

Lestevella Jeannel & Jarrige, 1949: 315 type species *Lesteva pubescens* Mannerheim, 1830

Paralesteva Casey, 1905b: 164 [RN] type species *Lesteva pallipes* LeConte, 1863

- Pseudolesteva* Casey, 1894: 399 [HN] type species *Lesteva pallipes* LeConte, 1863
- Tevales* Casey, 1894: 399 type species *Tevales cribratulus* Casey, 1894
- antennata* Shavrin, 2014a: 123 A: IN
- bavarica* Lohse, 1956b: 59 E: AU GE IT SL SZ
- benicki* Lohse, 1958a: 51 E: AU FR GE IT SL SZ
- binotata* Reitter, 1901c: 48 E: GG A: IN LE SY TR UZ
- breiti* Lohse, 1956b: 57 E: AU BU GE IT
- brevimacula* Ma & L.-Z. Li, 2012b: 68 [not valid in Ma & L.-Z. Li, 2012c: 74] A: ZHE
- cala* Ma & L.-Z. Li, 2012a: 34 A: ZHE
- erythra* Ma & L.-Z. Li, 2012a: 37 A: ZHE
- fikaceki* Shavrin, 2013b: 93 A: JIX
- fontinalis fontinalis* Kiesenwetter, 1850: 222 E: FR SP SZ N: MO
- nigra* Kraatz, 1857d: 934
- fontinalis gustavi* Herman, 2001a: 37 [RN] E: SP (Extremadura)
- truncata* Lohse, 1960: 5 [HN]
- frischi* Shavrin, 2014a: 129 A: IN
- graeca* Scheerpeltz, 1931b: 363 E: BH BU GG GR MC ME
- hajeki* Shavrin, 2014b: 292 A: JIX (Jinggang Shan)
- hanseni* Lohse, 1953: 588 E: BE CZ DE FR GB GE IR IT NL SK SP SV N: MO
- lepontia* Baudi di Selve, 1870: 401 E: IT SZ
- longoelytrata cretica* Lohse & Steel, 1961: 76 E: GR (Kriti)
- longoelytrata longoelytrata* Goeze, 1777: 729 (*Staphylinus*) E: AB AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE FA FI FR GB GE GG GR HU IC IR IT LA LT MC ME NL NR NT PL PT RO SB SK SL SP ST SV SZ UK N: AG MO A: CY IN LE TM TR
- bicolor* Paykull, 1789: 21 (*Staphylinus*)
- dimidiata* Panzer, 1795: 367 (*Carabus*)
- dorsalis* Reitter, 1909a: 184
- impressa* Stephens, 1834: 363
- intermedia* Gravenhorst, 1806: 221 (*Anthophagus*)
- longula* Mannerheim, 1830: 57
- macroclytron* Geoffroy, 1785: 164 (*Staphylinus*)
- major* Mulsant & Rey, 1870a: 117
- multipunctata* Block, 1799: 117 (*Staphylinus*)
- nigripes* Stephens, 1834: 363
- oblonga* Motschulsky, 1858h: 493
- obscura* Paykull, 1800: 388 (*Staphylinus*) [HN]
- planipennis* Stephens, 1834: 363
- punctulata* Latreille, 1804: 369
- rufitarsis* Stephens, 1834: 362
- soror* Smetana, 1967e: 300
- staphylinoides* Marsham, 1802: 464 (*Carabus*)

- longoelytrata maura* Erichson, 1840: 856 E: FR (Corse) IT (Sardegna)
- luctuosa* Fauvel, 1871c: 129 E: AU BH BU FR GE GR IT MC RO SK SZ YU
- peezi* Scheerpeltz, 1957h: 481
- martinae* Zanetti, 2008a: 993 E: IT
- monticola* Kiesenwetter, 1847b: 77 E: AU BE BH BU CR CZ FI FR GB GE GG GR IR IT NL NR NT PL RO SB SK
SL SP SV SZ UK A: TR
- collina* Haliday, 1855: 119
- karnoschizkyi* Scheerpeltz, 1937b: 192
- nivicola* Fauvel, 1871c: 130
- pandellei* Fauvel, 1871b: 18
- sharpi* Rye, 1866b: 124
- morvani* Jarrige, 1971: 489 A: IN
- omissa carinthiaca* Lohse, 1955a: 508 E: AU IT SL SZ
- omissa omissa* Mulsant & Rey, 1880: 71 E: FR (Corse) IT (Isola d'Elba; Sardegna; Monte Amiata)
- peezi* Scheerpeltz, 1957h: 478
- praeses* Fauvel, 1900c: 223 E: FR (Corse)
- pubescens* Mannerheim, 1830: 57 E: AU BE CZ DE FI FR GB GE HU IR IT LA NL NR NT PL RO SK SL SP SV
SZ UK
- reyi* Jarrige, 1968a: 75
- subaptera* Mulsant & Rey, 1880: 69
- schawalleri* Shavrin, 2014a: 136 A: IN
- villardi* Mulsant & Rey, 1880: 413 E: AU FR GE IT SZ
- ihsseni* Lohse, 1956b: 58
- subgenus** *Lestevidia* Jeannel & Jarrige, 1949: 315 type species *Lesteva punctata* Erichson, 1839
- punctata* Erichson, 1839b: 618 E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT MC NL NR PL
SK SL ST SV SZ TR UK YU A: TR
- muscorum* Jacquelin du Val, 1859: 37
- riparia* Heer, 1839: 193
- villosa* Waltl, 1838: 268 (*Anthophagus*)
- taygetana* Lohse, 1955b: 512 E: GR
- subgenus** *Lestevina* A. Bordoni, 1999b: 119 type species *Lesteva sbordonii* A. Bordoni, 1973
- corsica* Perris, 1869: 8 E: FR (Corse) IT (Sardegna)
- foveolata* Luze, 1903b: 187 E: IT (Appennino Ligure; Alpi Apuane)
- sbordonii* A. Bordoni, 1973g: 230 E: IT
- sicula heeri* Fauvel, 1871c: 132 E: BE DE FR GB GE IR NL SP SZ
- sicula sicula* Erichson, 1840: 857 E: IT N: AG
- genus *Lesteva*, species *incertae sedis*
- aculeata* Shavrin, 2010b: 150 A: UZ
- albanica* Bernhauer, 1936g: 304 E: AL BU GR SB A: CY
- balcanica* Scheerpeltz, 1937b: 191

- aterrima* Lohse, 1967: 10 E: SP (Asturias)
aureomontis Rougemont, 2000: 165 A: SCH (Emei Shan)
balearica Lohse, 1967: 11 E: SP (Balears: Mallorca)
barguzinica Shavrin, Shilenkov & Anistschenko, 2007: 43 A: ES
barsevskisi Shavrin, 2010b: 148 A: TD
brathinoides Zerche, 2000a: 66 A: ES (Vostochny Sayan)
brevipennis Cameron, 1941a: 143 A: KA
brondeeli Lohse & Steel, 1961: 73 E: GR (Kriti)
bucharica Fauvel, 1900c: 222 A: TD UZ
cazorlana Lohse, 1987: 135 E: SP (Sierra de Cazorla)
championi Lohse, 1982: 203 A: KA NP PA UP
chujoi Watanabe, 2005b: 30 A: TAI
coiffaiti Jarrige, 1963: 166 E: FR (Hautes-Pyrénées)
cooteri Rougemont, 2000: 150 A: ZHE
cordicollis Motschulsky, 1860e: 549 A: ES SC
coreana T.-K. Kim & Ahn, 2011a: 29 A: SC
crassipes Sharp, 1889: 471 A: JA
curvipes Mulsant & Rey, 1880: 78 E: FR
czerskyi Shavrin, 2000b: 190 A: ES (Khamar-Daban)
dabanensis Shavrin, Shilenkov & Anistschenko, 2007: 38 A: ES
dabashanensis Rougemont, 2000: 153 A: SHA
 davidiana Rougemont, 2000: 164 A: SCH
distincta Watanabe, 1990c: 178 A: JA SC
elegantula Rougemont, 2000: 160 A: JIX ZHE
fageli Lohse, 1960: 6 E: SP
fasciata Luze, 1903b: 188 A: TM
fenestrata Sharp, 1874a: 97 A: JA
flavopunctata Rougemont, 2000: 161 A: JIX ZHE
fluviata Champion, 1920b: 246 A: NP UP
gracilis Watanabe, 1990c: 157 A: JA
haarlovi Shavrin, 2010b: 149 A: AF
hammondi Watanabe, 1990c: 166 A: JA
huabeiensis Rougemont, 2000: 156 A: BEI
jaegeri Shavrin, 2012b: 82 A: NP
japonica Watanabe, 1990c: 172 A: JA
juno Smetana, 1967e: 303 A: TR
kargilensis Cameron, 1934a: 17 A: KA
kojohamana Watanabe, 1990c: 157 A: JA
latipes Lohse & Steel, 1961: 74 A: CY
lewisi Cameron, 1930b: 182 A: JA

- longicornis longicornis* Bernhauer, 1929f: 179 E: AL GR
longicornis montenegrina A. Bordoni, 1987b: 92 E: ME (Maganik)
lusitana Lohse, 1955b: 513 E: PT
maculipennis Luze, 1903b: 189 E: ST A: IN TR
mariei Jarrige, 1963: 164 E: AN FR (Hautes-Pyrénées)
mateui Jarrige, 1954a: 77 E: SP
 cobosi Coiffait, 1970b: 110
minima Watanabe, 1990c: 153 A: JA
miyabi Watanabe, 1990c: 175 A: JA SC
miyamori Watanabe, 1990c: 174 A: JA
mollis Rougemont, 2000: 151 A: ZHE
nipponica Watanabe, 1990c: 164 A: JA
nitidicollis Lohse & Steel, 1961: 72 E: GR (Kriti)
nivalis Rougemont, 2000: 151 A: SCH (Gongga Shan)
nova Bernhauer, 1902b: 60 A: KZ
ochra X.-J. Li, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2005a: 111 A: ZHE
okiana Watanabe, 2004b: 74 A: JA
pakistan Coiffait, 1984b: 141 A: PA
persimilis Cameron, 1930b: 182 A: JA
plagiata Sharp, 1889: 472 A: FE JA SC
pourtoyi Jarrige, 1972: 158 E: FR (Pyrénées-Atlantiques)
pulcherrima Rougemont, 2000: 164 A: JIX ZHE
rufimarginata Rougemont, 2000: 168 A: SHA (Qinling Shan)
rufopunctata Rougemont, 2000: 162 A: ZHE
ruzickai Shavrin, 2014b: 293 A: GUA
sajanensis Zerche, 2000a: 68 A: ES (W Sayan)
schillhammeri Shavrin, 2011c: 125 E: GR A: TR
septemmaculata Rougemont, 2000: 167 A: SHA (Qinling Shan)
shibatai Watanabe, 1990c: 158 A: JA
shikokuana Watanabe, 1990c: 160 A: JA
shimadai Watanabe, 2004b: 71 A: JA
steeli Lohse, 1982: 203 A: KA NP
submaculata Rougemont, 2000: 160 A: JIX ZHE
syriaca Luze, 1903b: 192 A: LE
szekessyi Lohse & Steel, 1961: 74 E: GR (Kriti)
torrentum Cameron, 1924b: 171 A: KM NP UP
transcaspica Bernhauer, 1935b: 39 A: TM
tsushimae Watanabe, 1990c: 170 A: JA
turcica Smetana, 1967e: 305 A: TR
turkestanica Luze, 1904b: 76 A: UZ
uhligi Zanetti, 1984b: 79 E: BU

yunnanicola Rougemont, 2000: 166 A: YUN (Liangwang Shan, Haba Xueshan)

zolutarevi Roubal, 1910a: 99 E: GG (Kavkaz)

genus *Geodromicus*, **nomina dubia**

dubia Lacordaire, 1835: 484 E: FR

kirbii Stephens, 1834: 363 E: GB

genus *Liophilydrodes* Nakane & K. Sawada, 1983: 148 [RN] type species *Philydrodes pullus* Nakane & K. Sawada, 1956

Lioplax Nakane & K. Sawada, 1956b: 183 [HN] type species *Philydrodes pullus* Nakane & K. Sawada, 1956
flavipennis Watanabe, 1990c: 303 A: JA

pullus Nakane & K. Sawada, 1956b: 184 (*Philydrodes*) A: JA

puncticollis Nakane & K. Sawada, 1956b: 183 (*Philydrodes*) A: FE (Sakhalin) JA (Hokkaido)

subtilis iturupensis Lafer, 2004: 90 A: ES (Iturup)

subtilis subtilis Sharp, 1889: 471 (*Anthophagus*) A: JA

suzukii Watanabe, 1990c: 305 A: JA

troglophilus Nakane & K. Sawada, 1956b: 184 (*Philydrodes*) A: JA

uenoi Watanabe, 1995b: 329 A: SCH

yamanakai Watanabe, 1990c: 301 A: JA

genus *Mannerheimia* Mäklin, 1880: 80 type species *Omalium divergens* Mäklin, 1878 (= *Omalium brevipenne* Motschulsky, 1860)

afghanica Coiffait, 1982c: 82 A: AF

aprutiana Gridelli, 1924d: 136 E: IT (Gran Sasso, Maiella)

arctica Erichson, 1840: 873 (*Deliphrum*) E: AU FI IT NR NT SV SZ A: ES WS

affinis Mäklin, 1878: 27 (*Omalium*) [HN]

confusa Mäklin, 1878: 27 (*Omalium*)

saginata Mäklin, 1878: 28 (*Omalium*)

asiatica Kashcheev, 1999c: 142 A: KZ (Khrebet Kungei Alatau)

brevipennis Motschulsky, 1860e: 545 (*Omalium*) [HN] [conserved by ICZN Opinion 2053] E: AR FI NT SV A: ES
KZ TR WS "Himalaya"

divergens Mäklin, 1878: 26 (*Omalium*)

doderoi Gridelli, 1924d: 137

kirschenblatti Iablokoff-Khznorian, 1956: 138

cachemirica Coiffait, 1982b: 146 A: KA

curtella Sharp, 1889: 473 (*Omalium*) A: JA

emodensa Coiffait, 1977c: 266 A: NP

evias Watanabe, 1990c: 84 A: JA

goriensis Champion, 1925b: 103 A: UP

japonica Watanabe, 1990c: 87 A: JA

micros Fauvel, 1900c: 222 (*Deliphrum*) A: KI

obscura Coiffait, 1982b: 148 A: KA

scutellata Coiffait, 1982b: 149 A: KA PA

tsurumii Watanabe, 1990c: 83 A: JA

vicina Coiffait, 1982b: 146 A: KA

yasudai Watanabe, 1990c: 86 A: JA

genus *Micralymma* Westwood, 1838: 129 type species *Micralymma johnstonis* Westwood, 1838 (= *Staphylinus marinus* Ström, 1783)

Microcalymma Agassiz, 1846: 232 type species *Micralymma johnstonis* Westwood, 1838 (= *Staphylinus marinus* Ström, 1783)

Micromalium Melichar, 1913: 45 type species *Micromalium caucasicum* Melichar, 1913

brevilingue Schiødte, 1845: 377 A: ES FE WS NAR

dicksoni Mäklin, 1878: 24 (*Microcalymma*)

caucasicum Melichar, 1913: 46 (*Micromalium*) E: ST (Kavkaz)

marinum Ström, 1783: 65 (*Staphylinus*) E: BE FA FR GB GE IC IR NL NR NT SB SV NAR (Greenland)

brevipenne Gyllenhal, 1810: 234 (*Omalium*)

johnstonis Westwood, 1838: 130

stimpsonii LeConte, 1863: 57

genus *Olophrum* Erichson, 1839b: 622 type species *Omalium piceum* Gyllenhal, 1810

Lathrium LeConte, 1850: 221 type species *Lathrium convexicolle* LeConte, 1850

aragatzense Iablokoff-Khnzorian, 1962b: 103 E: AR

arrowi Scheerpeltz, 1929b: 105 A: JA

arvernium Coiffait, 1978e: 275 E: FR

assimile Paykull, 1800: 409 (*Staphylinus*) E: AR AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IT LA LT MC
NR NT PL RO SK SL ST SV SZ UK YU A: SY

bernhaueri Scheerpeltz, 1929b: 80 E: GG

bodemeyeri Scheerpeltz, 1929b: 94 A: IN

boreale Paykull, 1792: 146 (*Staphylinus*) E: AU EN FI LA NR NT SV SZ A: ES FE WS NAR

florae Scheerpeltz, 1935a: 1

helleni Scheerpeltz, 1929b: 128

minor Poppius, 1909b: 15 [HN]

nigropiceum Motschulsky, 1860b: 119

quesneli Hatch, 1957: 62

bulgaricum Scheerpeltz, 1929b: 37 E: BU

caucasicum Fauvel, 1875b: vii E: AB GG

consimile Gyllenhal, 1810: 199 (*Omalium*) E: AN AU CT CZ EN FI FR GB GE HU IT LT NR NT PL SV SZ A: ES FE
WS NAR

alpestre Erichson, 1840: 867

alpinum Heer, 1839: 190 (*Acidota*)

bernhauerianum Scheerpeltz, 1929b: 146

curtipenne Scheerpeltz, 1929b: 143

limbatum Mäklin, 1878: 23

- marginatum* Kirby, 1837: 89 (*Omalium*) [HN]
marginatum Mäklin, 1853: 196 [HN]
marginicolle Blair, 1933: 95 [RN]
minor J. Sahlberg, 1876: 213
parvipenne Scheerpeltz, 1929b: 134
parvulum Mäklin, 1853: 195
recticolle Scheerpeltz, 1929b: 141
eppelsheimi Scheerpeltz, 1929b: 73 E: GG
erevanicum Iablokoff-Khnzorian, 1964: 155 E: AR
foveatum Roubal, 1911c: 272 E: GG
fuscum Gravenhorst, 1806: 211 (*Omalium*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE IR IT LA LT NL NR NT PL SB SK
 SL ST SV SZ UK A: ES IN MG WS NAR
laticolle J. Sahlberg, 1876: 211
nicholsoni Donisthorpe, 1910: 139
schusteri Scheerpeltz, 1929b: 32
transversicolle Luze, 1905a: 41
japonicum Scheerpeltz, 1929b: 110 A: JA
kasbekianum Scheerpeltz, 1929b: 75 E: GG
kashmiricum kashmiricum Cameron, 1941a: 142 A: KA
kashmiricum parvum Cameron, 1941a: 142 A: KA
latum Mäklin, 1853: 194 A: ES FE MG WS NAR
brevicolle Bernhauer, 1903c: 190
lederi Scheerpeltz, 1929b: 87 E: GG
leonhardi Scheerpeltz, 1929b: 137 E: BU
luzei Scheerpeltz, 1929b: 70 E: GG (Kavkaz)
mesmini Scheerpeltz, 1929b: 117 E: AB (Kavkaz)
mutatum Scheerpeltz, 1929b: 100 A: JA
paphlagonicum Coiffait, 1978d: 172 A: TR
piceum Gyllenhal, 1810: 200 (*Omalium*) E: AU BE CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT NL NR PL SK SP
 SV SZ UK
austriacum Scheerpeltz, 1929b: 35
blattoides Ahrens, 1812: 20 (*Silpha*)
leleupi Fagel, 1948: 2
puncticolle Eppelsheim, 1880a: 212 E: AU BH CR CZ HU RO SK YU A: SY TR
viennense Scheerpeltz, 1929b: 90
reitteri Scheerpeltz, 1929b: 83 E: GG ST (Kavkaz)
rotundicolle C.R. Sahlberg, 1830: 281 (*Omalium*) E: CZ FI GE LT NR NT SV A: ES FE WS NAR
convexicolle LeConte, 1850: 221 (*Lathrium*)
convexum Mäklin, 1853: 195
roubali Scheerpeltz, 1929b: 47 E: ST (Kavkaz)
roubalianum Scheerpeltz, 1929b: 53 E: ST (Kavkaz)

scheerpeltzi Bernhauer, 1938a: 18 A: FUJ
simplex Sharp, 1874a: 97 A: JA JLL
sinense Scheerpeltz, 1929b: 64 A: SHG
subsolanum Watanabe, 1990c: 132 A: JA
tadashii Watanabe, 1990c: 135 A: JA
vicinum Sharp, 1889: 472 A: JA
yasudai Watanabe, 1990c: 139 A: JA
 genus *Olophrum*, **nomen dubium**
fimosum Gistel, 1857a: 34 E: GE

genus *Orochares* Kraatz, 1857d: 955 type species *Deliphrum angustatum* Erichson, 1840
Osellia Zanetti, 1983a: 423 type species *Osellia calabra* Zanetti, 1983
Paradeliphrum Hatch, 1957: 50 type species *Paradeliphrum tumidum* Hatch, 1957
angustatus Erichson, 1840: 874 (*Deliphrum*) E: AU CT DE FR GB GE HU IT LA SZ UK NAR
calaber calaber Zanetti, 1983a: 429 (*Osellia*) E: IT (Aspromonte)
calaber siculus Zanetti, 1983a: 434 (*Osellia*) E: IT (Sicilia)
debilis Sharp, 1889: 472 (*Amphichroum*) A: JA
japonicus Cameron, 1933d: 168
villiersi Jarrige, 1971: 488 A: IN

genus *Paramannerheimia* Scheerpeltz, 1976a: 8 type species *Paramannerheimia janetscheki* Scheerpeltz, 1976
janetscheki Scheerpeltz, 1976a: 9 A: NP

genus *Paratrachodromeus* Zerche, 1992b: 122 type species *Paratrachodromeus sukranensis* Zerche, 1992
punctulatus Luze, 1904b: 77 (*Geodromicus*) A: TD UZ
sukranensis Zerche, 1992b: 124 A: KI TD

genus *Philhydrodema* Scheerpeltz, 1976a: 11 type species *Philhydrodema longelytratum* Scheerpeltz, 1976
longelytratum Scheerpeltz, 1976a: 12 A: NP

genus *Philorinum* Kraatz, 1857d: 965 type species *Arpedium humile* Erichson, 1840 (= *Omalium sordidum* Stephens, 1834)
afghanicum Coiffait, 1982c: 80 A: AF
chinense Jarrige, 1948: 39 A: YUN
floricola Wollaston, 1864: 602 N: CI
florivagum Champion, 1923a: 80 [RN] A: AF HP PA UP
floricola Champion, 1920b: 242 [HN]
hopffgarteni Eppelsheim, 1892a: 297 E: CR GR RO
pallidicorne Fairmaire, 1860c: 629 E: FR (Corse) IT (Sicilia) SP N: TU
simplex Smetana, 1975a: 158 A: MG

sordidum Stephens, 1834: 349 (*Omalium*) E: AU BE DE FR GB GE GR IR IT NL PL SK SP SZ N: AG MO MR TU

A: TR

brevipenne Luze, 1910a: 240 (*Anthobium*)

cadomense Fauvel, 1863a: 42

humile Erichson, 1840: 860 (*Arpedium*)

marocanum Coiffait, 1978e: 271 (*Eusphalerum*)

myops Haliday, 1841a: 187 (*Arpedium*)

nigriventre Rosenhauer, 1856: 86 (*Omalium*)

nitidulum Kraatz, 1857d: 966

pilosulum Stephens, 1834: 353 (*Omalium*)

ruficollis L.W. Schaufuss, 1861a: 47

subpubescens Stephens, 1834: 350 (*Omalium*)

genus *Philydrodes* Bernhauer, 1929f: 179 type species *Anthophagus aquatilis* Sharp, 1889

subgenus *Minyphilydrodes* Watanabe, 1990c: 334 type species *Philydrodes watanabei* R. Dvořák, 1957

asamanis Watanabe, 1990c: 337 A: JA

biguttatus Watanabe, 1990c: 343 A: JA

chichibunis Watanabe, 1990c: 347 A: JA

flavidus Watanabe, 1990c: 344 A: JA

ishidai Nakane & K. Sawada, 1956b: 182 A: JA

kumosoensis Watanabe, 2012a: 20 A: JA (Shikoku)

maculatus Watanabe, 1990c: 340 A: JA

niger Watanabe, 1990c: 349 A: JA

parallelus Watanabe, 1990c: 338 A: JA

shimomurai Watanabe, 1990c: 346 A: JA

watanabei R. Dvořák, 1957a: 9 A: JA

yujii Watanabe, 2012a: 17 A: JA (Shikoku)

subgenus *Philydrodes* Bernhauer, 1929f: 179 type species *Anthophagus aquatilis* Sharp, 1889

aquatilis Sharp, 1889: 469 (*Anthophagus*) A: JA

japonicus Yoshida & Nomura, 1952: 6 (*Coryphium*)

dewanus Watanabe, 1990c: 325 A: JA

gigas Watanabe, 1990c: 317 A: JA

grandis Nakane & K. Sawada, 1956b: 181 A: JA

hikosanensis Nakane & K. Sawada, 1956b: 180 A: JA

horioi Nakane & K. Sawada, 1956b: 180 A: JA

kawaseorum Hayashi, 1994b: 133 A: JA

michikoe Watanabe, 1990c: 323 A: JA

minipunctatus Watanabe, 1990c: 321 A: JA

rubidus Nakane & K. Sawada, 1956b: 180 A: JA

rufescens Watanabe, 1990c: 327 A: JA

sanukiensis Watanabe, 2009d: 343 A: JA
similis Nakane & K. Sawada, 1956b: 181 A: JA
takaoensis Nakane & K. Sawada, 1956b: 182 A: JA
tsurugisanus Watanabe, 1990c: 326 A: JA
yoshidai Watanabe, 1990c: 328 A: JA
zipanguensis Watanabe, 1990c: 333 A: JA

genus *Phyllodrepoidea* Ganglbauer, 1895: 724 type species *Phyllodrepa crenata* Ganglbauer, 1895
crenata Ganglbauer, 1895: 724 (*Phyllodrepa*) [NP] E: AU BH CR FI FR GB GE GR HU IR IT NL NR SP SV SZ UK
creatoris Gozis, 1886a: 15 (*Deliphrum*) [NO]
hummleri Bernhauer, 1936g: 303 (*Phyllodrepa*)

genus *Porrhodites* Kraatz, 1857d: 961 type species *Arpedium brevicolle* Mäklin, 1852 (= *Omalium fenestrale* Zetterstedt, 1828)
fenestralis Zetterstedt, 1828: 50 (*Omalium*) E: AU CZ FI GE IT NR NT SV SZ A: ES FE WS NAR
brevicollis Mäklin, 1852: 320 (*Arpedium*)
pubescens Zetterstedt, 1828: 52 (*Omalium*)

genus *Trichodromeus* Luze, 1903a: 116 type species *Hygrogeus penicillatus* Reitter, 1900
Neogeodromicus A. Bordoni, 1985d: 373 type species *Neogeodromicus ketmeniensis* A. Bordoni, 1985
armatus Cameron, 1941a: 144 (*Hygrogeus*) A: KA PA
flavipes Motschulsky, 1860e: 551 (*Geodromus*) E: ST (Kavkaz)
haarlovi Scheerpeltz, 1961d: 39 (*Geodromicus*) A: AF
ketmeniensis A. Bordoni, 1985d: 374 (*Neogeodromicus*) A: KI KZ TM
kumaonensis Champion, 1925b: 105 (*Hygrogeus*) A: PA UP
brevisulcus Champion, 1925b: 106 (*Hygrogeus*)
ovchinnikovi Shavrin & Klimenko, 2008: 195 A: KI
penicillatus Reitter, 1900a: 49 (*Hygrogeus*) A: KI TD
sogdianus A. Bordoni, 1990b: 104
tumidus Luze, 1903a: 117 (*Geodromicus*)
pusillus Coiffait, 1983b: 279 (*Geodromicus*) A: KA
schmidti Zerche, 1992b: 130 A: KI TD
transversus Motschulsky, 1860e: 550 (*Geodromus*) E: ST (Kavkaz)

genus *Trigonodemus* LeConte, 1863: 56 type species *Trigonodemus striatus* LeConte, 1863
Arimimelus Kraatz, 1877: 105 type species *Arimimelus lebioides* Kraatz, 1877
Klapperichianellia Hlisnikovský, 1962: 456 type species *Klapperichianellia mirabilis* Hlisnikovský, 1962
Micropteroloma Pic, 1954a: 10 type species *Micropteroloma pallidipenne* Pic, 1954
audax Smetana, 1996a: 11 A: TAI
fungicola Smetana, 1996a: 9 A: SCH (Gongga Shan)
imitator Smetana, 2014b: 164 A: YUN (Haba Shan)

koreanus T.-K. Kim & Ahn, 2008: 176 A: SC
lebioides Kraatz, 1877: 105 (*Arimimelus*) A: JA JIL
pallidipenne Pic, 1954a: 10 (*Micropteroloma*) A: FUJ
mirabilis Hlisenikovsky, 1962: 458 (*Klapperichianellia*)
modestus Smetana, 2000b: 300 A: SCH
montanus Smetana, 1996h: 241 A: YUN
pictus Smetana, 2000b: 295 A: SCH YUN
puetzi Smetana, 2003d: 391 A: SCH
puncticollis Smetana, 2000b: 298 A: SCH
schuelkei Smetana, 1996h: 244 A: SHA

genus *Uenohadesina* Smetana, 2000a: 285 type species *Uenohadesina styx* Smetana, 2000
styx Smetana, 2000a: 291 SC (Yong'yeon-gul cave)

tribe Aphaenostemmini Peyerimhoff, 1914

genus *Aphaenostemmus* Peyerimhoff, 1914: 245 type species *Aphaenostemmus bordei* Peyerimhoff, 1914

Paratriga Cameron, 1940b: 209 type species *Paratriga indica* Cameron, 1940
Torretassoella Koch, 1936c: 126 type species *Torretassoella testacea* Koch, 1936
associatus Cameron, 1940b: 209 (*Paratriga*) A: UP
bordei Peyerimhoff, 1914: 248 N: AG TU
distortus Assing, 2013u: 1522 A: TR
himalayicus Bernhauer, 1943b: 170 A: UP
indicus Cameron, 1940b: 209 (*Paratriga*) A: UP
rhodicus Assing, 2006m: 349 E: GR A: IS TR
testaceus Koch, 1936c: 133 (*Torretassoella*) N: EG A: SA OM

genus *Giulianium* Moore, 1976: 56 type species *Giulianium campbelli* Moore, 1976
alaskanum Ahn & Ashe, 1999: 162 A: JA NAR

tribe Coryphiini Jakobson, 1908

subtribe Boreaphilina Zerche, 1990

genus *Archaeoboreaphilus* Zerche, 1990a: 158 type species *Boreaphilus nikkoensis* K. Sawada, 1964

fuscus Watanabe, 1988: 53 (*Coryphium*) A: JA
iwakisanensis Watanabe, 1988: 54 (*Coryphium*) A: JA
macrothorax T.-K. Kim & Ahn, 2012: 2514 A: SC
miyamorii Watanabe, 1988: 49 (*Coryphium*) A: JA
nikkoensis K. Sawada, 1964b: 36 (*Boreaphilus*) A: JA
rubromaculatus T.-K. Kim & Ahn, 2012: 2511 A: SC
sadoensis Watanabe & Yoshida, 2013 A: JA (Niigata: Sadogashima)
tateoi Watanabe, 1988: 52 (*Coryphium*) A: JA
yasutoshii Watanabe, 1988: 58 (*Coryphium*) A: JA

genus *Boreaphilus* C.R. Sahlberg, 1832: 433 type species *Boreaphilus henningianus* C.R. Sahlberg, 1832

Catocopa Gistel, 1856: 29 type species *Chevrieria velox* Heer, 1839

Chevrieria Heer, 1839: 188 type species *Chevrieria velox* Heer, 1839

albanicus Zerche, 1990a: 197 E: AL (Alpet: Casa Valbones)

astur Sharp, 1873c: 266 E: SP

bertiae Zerche, 1990a: 203 E: FR (Pyrénées-Atlantiques)

carinthiacus Ganglbauer, 1892: 17 E: AU (Östliche Karawanken; Östliche Karnische Alpen)

cazorlaensis Zerche, 1990a: 205 E: SP (Sierra de Cazorla)

fuelscheri Zerche, 1990a: 221 E: GR (Kriti)

graciliformis Zerche, 1990a: 183 A: JA (Honshu) SC

guadalupensis Fagel, 1960b: 222 E: SP (Sierra de Guadalupe)

guadarramus Sharp, 1873c: 266 E: PT SP

henningianus C.R. Sahlberg, 1832: 433 E: FI GE NR NT SV A: ES FE MG WS NAR

americanus Notman, 1918: 188

longicornis J. Sahlberg, 1876: 209

sahlbergi Poppius, 1904c: 106

spectabilis Filatova, 1981a: 17

volans J. Sahlberg, 1911: 47

hokkaidensis Zerche, 1993: 347 A: FE (Sakhalin) JA (Hokkaido)

japonicus Sharp, 1874a: 96 A: FE JA JIL SC ZHE

kurentzovi Tikhomirova, 1973b: 157

komsomolkae Shavrin & Anistschenko, 2000: 127 A: ES (Khamar-Daban)

lewisianus Sharp, 1874a: 96 A: JA (Honshu)

maroccanus Zerche, 1990a: 223 E: SP N: MO

melichari Jureček, 1910: 3 E: AU IT

meybohmi Assing, 2002f: 278 E: GR (Kriti: Lefka Óri)

pacei Zanetti, 1984a: 47 E: IT (Sicilia)

pyrenaicus Zerche, 1990a: 207 E: FR (Pyrénées-Atlantiques)

schawalleri Zerche, 1993: 345 A: FE

schereri Zerche, 1990a: 210 E: SP (Sierra Nevada)

temporalis Zerche, 1990a: 189 A: JA (Honshu)

velox Heer, 1839: 188 (*Chevrieria*) E: AL AU BH CR FR GR IT MC PT SL SP SZ YU N: AG TU A: CY IS LE SY TR

angulatus Fairmaire & Laboulbène, 1856: 631 (*Chevrieria*)

angustatus Jacquelin du Val, 1857b: pl. 24 [fig. 119]

hummleri Bernhauer, 1935b: 40

longicornis Roubal, 1941a: 10 [HN]

wunderlei Zerche, 1993: 349 E: SP (Asturias)

zanettii Zerche, 1990a: 190 A: FE

genus *Caloboreaphilus* Zerche, 1990a: 166 type species *Caloboreaphilus hammondi* Zerche, 1990

hammondi Zerche, 1990a: 167 A: SHA

genus *Hypsonothrus* Ganglbauer, 1896a: 177 type species *Niphetodes deubeli* Ganglbauer, 1896
besucheti Zerche, 1990a: 233 N: MO
deubeli Ganglbauer, 1896a: 178 (*Niphetodes*) E: RO UK
huppenthalii Lokay, 1912: 137 (*Niphetodes*)

genus *Niphetodops* Zerche, 1990a: 225 type species *Niphetodes cyrneus* Orousset & Lecoq, 1988
cyrneus Orousset & Lecoq, 1988: 387 (*Niphetodes*) E: FR (Corse)
lecoqi Zerche, 1990a: 229 E: FR (Corse)

subtribe Coryphiina Jakobson, 1908

genus *Altaioniphetodes* Zerche, 1993: 333 type species *Altaioniphetodes ryvkini* Zerche, 1993
ryvkini Zerche, 1993: 334 A: WS (Altai)

genus *Coryphiocnemus* Zerche, 1990a: 81 type species *Coryphium venustum* Filatova, 1981
venustus Filatova, 1981b: 119 (*Coryphium*) A: FE

genus *Coryphiodes* Bernhauer, 1898b: 531 type species *Coryphiodes deubeli* Bernhauer, 1898
Polychelus Luze, 1904b: 74 type species *Polychelus aeneipennis* Luze, 1904
aeneipennis Luze, 1904b: 75 (*Polychelus*) A: UZ
anatolicus Fagel, 1971: 122 (*Coryphium*) A: TR (NW Anatolia)
deubeli Bernhauer, 1898b: 532 E: RO
franzi Zerche, 1993: 329 A: KA
gerdmuelleri Zerche, 2010: 422 A: TD
jelineki Zerche, 1990a: 74 A: IN (Elburz)
kelleri Scheerpeltz, 1966e: 307 E: BH (Bjelasnica Planina) ME
oehlkei Zerche, 1990a: 78 A: UZ
schuelkei Zerche, 1993: 330 A: TD
usbekistanensis Zerche, 1990a: 80 A: UZ

genus *Coryphiomorphus* Zerche, 1988a: 27 type species *Coryphiomorphus dieckmanni* Zerche, 1988
dieckmanni Zerche, 1988a: 30 E: PL SL
hyperboreus Mäklin, 1880: 84 (*Cylletron*) E: FI NR NT SV A: ES FE NAR
norvegicus Munster, 1911: 279 (*Coryphium*)

genus *Coryphiopsis* Zerche, 1990a: 93 type species *Coryphiopsis indica* Zerche, 1990
indica Zerche, 1990a: 94 A: SD

genus *Coryphium* Stephens, 1834: 344 type species *Coryphium angusticolle* Stephens, 1834
Harpognatus Wesmael, 1833: 120 type species *Harpognatus robynsi* Wesmael, 1833 (= *Coryphium angusticolle* Stephens, 1834
Macropalpus Cussac, 1852: 613 type species *Macropalpus pallipes* Cussac, 1852 (= *Coryphium angusticolle* Stephens,
1834

angusticolle Stephens, 1834: 344 E: AU BE BH CR CT CZ DE FI FR GB GE IR IT LA LT LU NL NR NT PL PT RO
SK SP SV SZ UK YU

bifoveolatum Thomson, 1861: 186

brevicolle Haliday, 1841a: 187 (*Boreaphilus*)

italicum Gridelli, 1924c: 132

letzneri Schwarz, 1873: 183

levasseuri Jarrige, 1947: 45

melanocephalum Motschulsky, 1860e: 542

pallipes Cussac, 1852: 613 (*Macropalpus*)

robysii Wesmael, 1833: 121 (*Harpognatus*)

atratum Breit, 1911b: 171 E: BH CR GR IT

balcanicum Zerche, 1990a: 48 E: BU (Stara Planina)

brachypterum Zerche, 1990a: 60 E: FR (Alpes-Maritimes)

chobauti Sainte-Claire Deville, 1910b: 347 E: FR (Vaucluse: Mont Ventoux; Alpes-Maritimes)

dilutipes Ganglbauer, 1904a: 197 E: AU FR IT SZ

enushenkoi Shavrin, 2010c: 154 A: ES

gredleri Kraatz, 1871: 416 E: AU FR IT SZ

birostratum Handschin, 1920: 5 (*Boreaphilus*)

loebli Zerche, 1993: 323 A: NP

nataliae Shavrin, 2000b: 192 A: ES (Khamar-Daban)

nepalicum Coiffait, 1977c: 261 (*Boreaphilus*) A: NP

outereloi Zerche, 1990a: 43 E: SP (Málaga: Sierra Bermeja)

sikkimense Zerche, 1990a: 62 A: SD

smetanaorum Zerche, 1993: 325 A: NP

taibaiense J.-W. Li, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2007: 90 A: SHA

tangi J.-W. Li, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2007: 89 A: ZHE

tchyldebayevi Kashcheev, 1999c: 143 A: KZ

turcicum Zerche, 1993: 322 A: TR (Artvin)

uludaghense Fagel, 1971: 121 A: TR (Ulu Dağ)

yasudai Watanabe, 2007b: 299 A: JA

genus *Eudectus* L. Redtenbacher, 1857: 245 type species *Eudectus giraudi* L. Redtenbacher, 1857

Eudectoides Campbell, 1978a: 11 type species *Eudectus crassicornis* LeConte, 1884

altaiensis Zerche, 1990a: 155 A: "Altai"

giraudi L. Redtenbacher, 1857: 246 E: AU CZ FI FR GE IT NR NT PL RO SK SV SZ

gerhardti Pietsch, 1894: 17

kulczynskii Rybiński, 1902: 4

japonicus Zerche, 1990a: 157 A: JA (Hokkaido) SC

reductus Zerche, 1993: 341 A: FE (Ostrov Vrangelya)

rufulus Weise, 1877b: 96 A: JA SC

whitei Sharp, 1871b: 73 E: GB NT A: ES FE

novayaezemlyae Munster, 1925a: 6

genus *Haida* Keen, 1897: 285 type species *Haida keeni* Keen, 1897

argonautarum Smetana, 2003b: 138 A: SCH (Gongga Shan)

satoi Smetana, 2003b: 141 A: SHA (Daba Shan)

genus *Holoboreaphilus* Campbell, 1978b: 54 type species *Boreaphilus nordenskioldi* Mäklin, 1878

nordenskioldi Mäklin, 1878: 25 (*Boreaphilus*) E: NT A: ES FE WS NAR

nearcticus Blair, 1933: 95 (*Boreaphilus*)

genus *Murathus* Kashcheev, 1999c: 144 type species *Murathus montanus* Kashcheev, 1999

montanus Kashcheev, 1999c: 146 A: KZ (Khrebet Kungei Alatau)

genus *Niphetodes* L. Miller, 1868: 16 type species *Niphetodes redtenbacheri* L. Miller, 1868

kreissli Zerche, 1990a: 104 E: RO (Munții Făgărașului)

redtenbacheri L. Miller, 1868: 17 E: UK (Cherna Gora, Pop Ivan)

schoenmanni Zerche, 1990a: 113 E: RO (Munții Rodnei)

semicarinatus Zerche, 1990a: 106 E: RO (Munții Rodnei)

spaethi Ganglbauer, 1900b: 259 E: RO (Munții Făgărașului)

genus *Ophthalmoniphetodes* Zerche, 1990a: 115 type species *Ophthalmoniphetodes longicornis* Zerche, 1990

acutus Zerche, 2006: 74 E: BU (Stara Planina)

amoenitatis Zerche, 2006: 106 E: BU (Rila Planina)

balkanensis Zerche, 2006: 86 E: BU (Stara Planina)

begovicaensiss Zerche, 2006: 140 E: BU (Pirin Planina)

behnei Zerche, 1990a: 123 E: BU (Vitosha Planina)

belasizaensis Zerche, 2006: 148 E: BU (Belasiza Planina)

belmekensis Zerche, 2006: 118 E: BU (Rila Planina)

botevensis Zerche, 2006: 91 E: BU (Stara Planina)

canalishnivi Zerche, 2006: 76 E: BU (Stara Planina)

carolae Zerche, 2006: 161 E: GR (Menikio Óros)

decipiens Zerche, 2006: 125 E: BU (Rila Planina)

doeblerae Zerche, 1990a: 121 E: BU (Rila Planina)

dramaensis Zerche, 2006: 154 E: GR (Falakró Óros)

etropolensis Zerche, 2006: 84 E: BU (Stara Planina)

falakroensis Assing & Wunderle, 1999b: 477 E: GR (Falakró Óros)

gracilis Zerche, 1990a: 131 E: BU (Pirin Planina)

heidemariae Zerche, 1990a: 119 E: BU (Pirin Planina)

ilievi Zerche, 1990a: 124 E: BU (Vitosha Planina)

- ilkae* Zerche, 2006: 157 E: GR (Óros Pangéo)
incognitus Zerche, 2006: 137 E: BU (Pirin Planina)
inferior Zerche, 2006: 142 E: BU (Pirin Planina)
internalis Zerche, 2006: 79 E: BU (Stara Planina)
komensis Zerche, 2006: 73 E: BU (Stara Planina)
longicornis Zerche, 1990a: 130 E: BU (Pirin Planina)
macrocephalus Zerche, 1990a: 126 E: BU (Pirin Planina)
maleshevskaisensis Zerche, 2006: 128 E: BU (Maleshevska Planina)
maljovicensis Zerche, 1993: 338 E: BU (Rila Planina)
midschurensis Zerche, 2006: 71 E: BU (Stara Planina)
musalensis Zerche, 1990a: 127 E: BU (Rila Planina)
nivalis Zerche, 2006: 93 E: BU (Stara Planina)
ograschdensis Zerche, 2006: 146 E: BU (Ograshden Planina)
orelekensis Zerche, 2006: 143 E: BU (Pirin Planina)
ossogovskaensis Zerche, 2006: 102 E: BU (Ossogovska Planina)
pangeoensis Assing & Wunderle, 1999b: 478 E: GR (Óros Pangéo)
parvispineus Zerche, 2006: 78 E: BU (Stara Planina)
piger Zerche, 1993: 337 E: BU (Rila Planina)
pineti Zerche, 2006: 81 E: BU (Stara Planina)
pirinensis Zerche, 2006: 139 E: BU (Pirin Planina)
rhilensis Zerche, 1990a: 128 E: BU (Rila Planina)
ruenensis Zerche, 2006: 100 E: BU (Ossogovska Planina)
silvaticus Zerche, 2006: 159 E: GR (Óros Pangéo)
similis Zerche, 2006: 103 E: BU (Rila Planina)
sitnjakovoensis Zerche, 2006: 126 E: BU (Rila Planina)
slaviankaensis Zerche, 2006: 145 E: BU (Slavianka Planina)
slavovensis Zerche, 2006: 120 E: BU (Rila Planina)
sofanensis Zerche, 2006: 122 E: BU (Rila Planina)
spinulosus Zerche, 2006: 123 E: BU (Rila Planina)
superus Zerche, 2006: 105 E: BU (Rila Planina)
suvae Zerche & Pavićević, 2008: 409 E: SB (Suva Planina)
triglavensis Zerche, 2006: 71 E: BU (Stara Planina)
trojanensis Zerche, 2006: 94 E: BU (Stara Planina)
uhligi Zerche, 1990a: 122 E: BU (Rila Planina)
vratschanskaensis Zerche, 2006: 82 E: BU (Stara Planina)
vrontousensis Zerche, 2006: 162 E: GR (Vrontoús)
weschenensis Zerche, 2006: 88 E: BU (Stara Planina)
zerchei Assing & Wunderle, 1999b: 475 E: GR (Falakró Óros)

genus *Pareudectus* Zerche, 1990a: 132 type species *Niphedodes apfelbecki* Ganglbauer, 1892
apfelbecki Ganglbauer, 1892: 17 (*Niphedodes*) E: BH

eppelsheimi Ganglbauer, 1896a: 178 (*Niphedodes*) E: RO UK

leonhardi Bernhauer, 1905: 588 (*Niphedodes*) E: BH ME

sahlbergi Apfelbeck, 1906b: 247 (*Niphedodes*)

winkleri Bernhauer, 1929f: 180 (*Niphedodes*)

vitsiensis Assing & Wunderle, 2001b: 111 E: GR (Vitsi Óros)

genus *Planeboreaphilus* Shibata, 1970: 58 type species *Planeboreaphilus coriaceoides* Shibata, 1970
coriaceoides Shibata, 1970: 59 A: JA

genus *Platycoryphium* Zerche, 1990a: 26 type species *Coryphium parvulum* Poppius, 1904
parvulum Poppius, 1904c: 107 (*Coryphium*) A: ES

tribe Eusphalerini Hatch, 1957

genus *Eusphalerum* Kraatz, 1857d: 1003 type species *Anthobium triviale* Erichson, 1839 (= *Omalium primulae*
Stephens, 1834)

Abinothum Tottenham, 1939c: 225 type species *Anthobium longipenne* Erichson, 1839

Onibathum Tottenham, 1939c: 225 type species *Silpha minuta* Fabricius, 1792

Pareusphalerum Coiffait, 1959e: 216 type species *Omalium atrum* Heer, 1839

aetolicum Kraatz, 1858c: 129 (*Anthobium*) E: IT (Sicilia)

sicanum Zanetti, 1980b: 170

aktikoe Watanabe, 1999d: 263 A: GUX

albertae Zanetti, 1981b: 207 E: IT SZ

albpile Fauvel, 1900c: 219 (*Anthobium*) E: AU IT

alpinum alpinum Heer, 1839: 180 (*Omalium*) [HN] [NP] E: AU BH BU CZ FR GE IT ME PL RO SB SK SL SZ

alpestre Motschulsky, 1858h: 491 (*Anthobium*) [HN]

luteipenne Erichson, 1840: 898 (*Anthobium*)

montanum Erichson, 1840: 897 (*Anthobium*)

subjectum Mulsant & Rey, 1880: 352 (*Anthobium*)

alpinum obenbergeri Zanetti, 1982b: 109 E: SK UK

alticola Zanetti, 2004: 67 A: YUN

amamiense Watanabe, 1993b: 803 A: JA (Amami-ôshima)

amplipenne Coiffait, 1976b: 68 A: TR

anale Erichson, 1840: 898 (*Anthobium*) E: AU CR CZ FR GE HU IT PL RO SK SL SZ

difficile Rosenhauer, 1856: 87 (*Anthobium*)

longulum Kiesenwetter, 1847b: 78 (*Anthobium*)

nivale Heer, 1841: 569 (*Omalium*)

rhododendri Motschulsky, 1858h: 491 (*Anthobium*) [HN]

sinuatum Fauvel, 1871c: 70

subangusticolle Coiffait, 1959e: 221

angelinii Zanetti, 2012: 56 E: IT (Molise)

angusticolle Fauvel, 1871c: 73 E: FR (Alpes-Maritimes) IT (Alpi Marittime; Alpi Cozie)

- angustum angustum* Kiesenwetter, 1850: 222 (*Anthobium*) E: FR (Pyrénées) SP (Pirineos)
angustum Fauvel, 1871c: 73
- angustum cantabricum* Koch, 1940: 369 (*Anthobium*) E: SP (Cordillera Cantábrica)
- annaerosae* Zanetti, 1986: 92 E: IT (Dolomiti)
- annapurnense* Zanetti, 2003: 57 A: NP
- aoba* Watanabe, 1990c: 219 A: JA
- assingi* Zanetti, 2012: 58 E: AL
- atrum* Heer, 1839: 178 (*Omalium*) E: AN AU BE CZ FR GE IT NL SZ
nigrum Erichson, 1840: 892 (*Anthobium*)
- auliense* Bernhauer, 1913b: 219 (*Anthobium*) A: KI KZ UZ
- banghaasi* Zanetti, 1991: 299 A: KI UZ
- bargaglii* Luze, 1910a: 233 (*Anthobium*) E: IT SZ
- baudii* Fiori, 1894: 96 (*Anthobium*) E: IT
hummeri Bernhauer, 1908d: 320 (*Anthobium*)
- bergi* Kirshenblat, 1959: 649 E: GG A: TR
- bivittatum* Eppelsheim, 1887a: 45 (*Anthobium*) E: IT (Appennino meridionale)
densepilosum Scheerpeltz, 1961f: 143 (*Anthobium*)
- bolivari* Koch, 1940: 369 (*Anthobium*) E: SP (Cantabria)
- bonjuense* Watanabe, 2003c: 398 A: JA
- bosatsu* Watanabe, 1990c: 198 A: JA
- bothmeri* Coiffait, 1976b: 65 E: AB A: IN
- brachiale* Fauvel, 1878a: 87 (*Anthobium*) A: AG MO TU
- brandmayri* Zanetti, 1981a: 50 E: AU CZ GE IT PL SK SZ
- calabrum* Zanetti, 1980b: 168 E: IT
- cangshanense* Zanetti, 2007: 98 A: YUN
- cariniphallum* Zanetti, 1998a: 145 A: TAI
- caucasicum caucasicum* Bernhauer, 1908d: 321 (*Anthobium*) E: GG ST A: TR
- caucasicum feldmanni* Zanetti, 2012: 62 A: IS
- caucasicum loebli* Zanetti, 1993b: 236 A: TR
- celsum* Luze, 1910a: 236 (*Anthobium*) E: AR BH CR GG ST A: TR
- cerdanicum* Coiffait, 1959e: 237 E: FR (Pyrénées Orientales)
- cerrutii* Bernhauer, 1940b: 622 (*Anthobium*) E: IT (Appennino centrale)
luigionii Bernhauer, 1940b: 623 (*Anthobium*)
- chinecum* J.-K. Li, 1992: 59 A: LIA
- chinense* Bernhauer, 1938c: 49 (*Anthobium*) A: GAN
- clavipes* W. Scriba, 1868a: 159 (*Anthobium*) E: IT
- coiffaiti* Nicolas, 1974: 71 E: FR (Pyrénées-Atlantiques)
- contortispinum* Zanetti, 1998a: 136 A: TAI
- corsicum* Luze, 1910a: 242 (*Anthobium*) E: FR (Corse)
- crebepunctatum* Scheerpeltz, 1976b: 97 (*Anthobium*) A: NP
- cribrellum* Fauvel, 1900c: 218 (*Anthobium*) E: IT (Calabria)

- croaticum* Luze, 1910a: 238 (*Anthobium*) E: CR
- daccordii* Zanetti, 2007: 88 A: SCH
- daisetsuense* Watanabe, 1990c: 215 A: JA (Hokkaido: Daisetsuzan)
- daxuense* Zanetti, 2004: 65 A: SCH
- delyi* Zanetti, 1993a: 53 A: FE NC
- densicolle* Bernhauer, 1915c: 69 (*Anthobium*) E: ST (Kavkaz) A: TR
- densipenne* Fauvel, 1900c: 218 (*Anthobium*) A: TR
- dewanum* Watanabe, 1990c: 212 A: JA
- dissimile* Luze, 1910a: 231 (*Anthobium*) E: AU BH CR CZ GE RO SB SL YU
- dogoense* Watanabe & Shimada, 2006: 197 A: JA
- dubitatum* Zanetti, 1998a: 124 A: TAI
- eifleri* Zerche, 2007b: 430 A: JA
- elongatum* Ganglbauer, 1895: 754 (*Anthobium*) E: AU FR IT SZ
- emeiense* Zanetti, 2007: 89 A: SCH
- erdaoense* Zanetti, 2004: 66 A: SCH
- ezoense* Watanabe, 1990c: 217 A: JA
- ferrucci* Zanetti, 2004: 85 A: FUJ
- fidele* Luze, 1910a: 235 (*Anthobium*) E: AR A: TR
- floricola* Watanabe, 2012b: 88 A: JA
- formosae* Cameron, 1949b: 460 (*Anthobium*) A: TAI
- fortepunctatum* Coiffait, 1978c: 148 A: BT NP
- foveicolle* Fauvel, 1871b: 18 (*Anthobium*) E: AU FR IT SZ
- cribricolle* Baudi di Selve, 1870: 403 (*Anthobium*)
- foveolatum* Luze, 1910a: 235 (*Anthobium*) E: ST (Kavkaz) A: TR
- paramerum* Coiffait, 1976b: 68
- fujianense* Zanetti, 2004: 86 A: FUJ
- fulvipenne* Solsky, 1874: 210 (*Anthobium*) A: AF KI KZ TD TM UZ
- gusarovi* Zanetti, 1993b: 225 E: GG ST (Kavkaz)
- hapalareoides* Zanetti, 1998a: 147 A: TAI
- haraldi* Zanetti, 2007: 100 A: SCH
- heydeni* Bernhauer, 1902f: 704 (*Anthobium*) A: AF
- hidakanum* Watanabe, 1990c: 216 A: JA
- hirtellum* Fauvel, 1901a: 2 (*Anthobium*) A: JA
- hispanicum* Brisout de Barneville, 1866: 362 (*Anthobium*) E: PT SP
- ideyu* Watanabe, 1990c: 189 A: JA
- impressicolle* Kiesenwetter, 1850: 222 (*Anthobium*) E: FR (Pyrénées centrales; Pyrénées-Orientales)
- indicum* Champion, 1920b: 243 (*Anthobium*) A: PA SD
- insulare* Watanabe & Shimada, 2006: 200 A: JA
- italicum audisioi* Zanetti, 1980b: 165 E: IT (Monte Terminillo)
- italicum binaghii* Zanetti, 1980b: 162 E: IT (Monti Sibillini)
- italicum italicum* Koch, 1938c: 139 (*Anthobium*) E: IT

- japonicum* Bernhauer, 1909a: 52 (*Anthobium*) A: JA
jiudingense Zanetti, 2004: 60 A: SCH
jizuense Zanetti, 2004: 72 A: SCH YUN
kahleni Zanetti, 1986: 88 E: AU FR IT SZ
kaiji Watanabe, 1990c: 197 A: JA
kamduschense Coiffait, 1982c: 78 A: AF
kamui Watanabe, 1990c: 213 A: JA
kana Watanabe, 1993b: 807 A: JA
kaoru Watanabe, 1990c: 242 A: JA
kasumi Watanabe, 1990c: 210 A: JA
kirizumiense Watanabe, 1990c: 230 A: JA
komatsudakense Watanabe, 2012b: 85 A: JA
korbi Bernhauer, 1903c: 192 (*Anthobium*) A: TR
 anatolicum Coiffait, 1978e: 271 [HN]
 ispartense Coiffait, 1979c: 319 [RN]
kraatzii Jacquelin du Val, 1857b: pl. 27 [fig. 134] (*Anthobium*) E: AU BH CR FR SP
kubani Zanetti, 2004: 77 A: YUN
kumoma Watanabe, 1990c: 196 A: JA
kyushuense Watanabe, 1990c: 221 A: JA
lacinipenne Scheerpeltz, 1976a: 6 (*Anthobium*) A: NP
 parvulum Scheerpeltz, 1976b: 96 (*Anthobium*)
lapponicum Mannerheim, 1830: 52 (*Omalium*) E: CZ EN FI GB GE LA LT NR NT PL SV A: FE NAR
 flavipenne Erichson, 1840: 896 (*Anthobium*)
 granulipenne J. Sahlberg, 1871b: 424 (*Anthobium*)
lewisi Cameron, 1930b: 182 (*Anthobium*) A: JA
liepolti Bernhauer, 1943a: 71 (*Anthobium*) E: SL
limbatum diolii Zanetti, 1982b: 141 E: IT
limbatum limbatum Erichson, 1840: 894 (*Anthobium*) E: AU BE BH CZ EN FR GE GR HU IT NL PL RO SK SZ YU
 adustum Heer, 1839: 182 (*Omalium*)
 analogicum Roubal, 1915a: 19 (*Anthobium*)
 fuscipenne Heer, 1839: 183 (*Omalium*)
 romani Coiffait, 1964b: 129
limbatum paternum Zanetti, 1982b: 142 E: IT
limbatum visentinii Zanetti, 1982b: 146 E: AU IT
lindbergi Bernhauer, 1931b: 7 (*Anthobium*) E: PT SP
longipenne Erichson, 1839b: 640 (*Anthobium*) [HN] [conserved by ICZN Opinion 2086] E: AU BE BH CR CT
 CZ FR GE GR HU IT LA ME NL NT PL RO SB SK SP SV SZ
 imhoffii Heer, 1839: 184 (*Omalium*)
luteicorne Erichson, 1840: 897 (*Anthobium*) E: IT (Sardegna; Sicilia) N: AG TU
 africanum Roubal, 1915c: 102 (*Anthobium*) [RN]
 cincticolle Chevrolat, 1860b: 448 (*Anthobium*)

- goetzelmanni* Luze, 1910a: 230 (*Anthobium*)
- maculicolle* Fairmaire, 1860a: 164 (*Anthobium*)
- tibiale* Luze, 1910a: 237 (*Anthobium*) [HN]
- luteoides* Zanetti, 1998a: 140 A: TAI
- luteum dispar* Baudi di Selve, 1889a: 74 (*Anthobium*) E: IT
- biglianii* Doderò, 1922a: 46 (*Anthobium*)
- ragusae* Bernhauer, 1923c: 122 (*Anthobium*)
- luteum luteum* Marsham, 1802: 128 (*Silpha*) E: AU BE BH CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA NL NR NT PL
RO SK SL SP ST SV SZ A: WS
- discinum* Gredler, 1863a: 127 (*Anthobium*)
- ophthalmicum* Paykull, 1800: 409 (*Staphylinus*) [HN]
- pallidum* Gravenhorst, 1806: 217 (*Omalium*)
- macropterum* Kraatz, 1857d: 1015 (*Anthobium*) E: FR (Alpes-de-Haute-Provence; Alpes-Maritimes) IT (Alpi Occidentali)
- mahunkai* Zanetti, 1993a: 58 A: FE NC
- makaluense* Zanetti, 2004: 56 A: NP
- malaisei* Scheerpeltz, 1965: 145 (*Anthobium*) A: YUN
- marshami* Fauvel, 1869: 494 (*Anthobium*) E: AU BE BH CZ FR GE HU IT RO SK SZ
- collare* Crotch, 1870: 101 (*Anthobium*)
- punctulatum* Mulsant & Rey, 1880: 335 (*Anthobium*)
- martensi* Zanetti, 2003: 60 A: NP
- martinae* Zanetti, 2004: 488 E: IT
- masatakai* Watanabe, 1999d: 266 A: GUX
- merkli* Zanetti, 1993a: 50 A: NC
- metasternale* Fauvel, 1898b: 94 (*Anthobium*) N: AG MO MR TU
- miaoershanum* Watanabe, 1999d: 267 A: GUX
- michaeli* Zanetti, 2004: 58 A: SHA
- michinoku* Watanabe, 1990c: 239 A: JA
- microcephalum* Motschulsky, 1860e: 543 (*Anthobium*) E: GG ST (Kavkaz)
- pilosellum* Luze, 1910a: 229 (*Anthobium*)
- minutum* Fabricius, 1792a: 254 (*Silpha*) E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA
LT MC ME NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK A: ES TM TR WS
- anatolicum* Coiffait, 1976b: 66
- appendiculatum* Heer, 1839: 181 (*Omalium*)
- brevicolle* Heer, 1841: 568 (*Omalium*)
- jurassicum* Jarrige, 1946: 110 (*Anthobium*)
- paludosum* Heer, 1839: 179 (*Omalium*)
- petzianum* Bernhauer, 1929f: 177 (*Anthobium*)
- picipenne* Stephens, 1834: 337 (*Anthobium*)
- puncticolle* Gredler, 1863a: 125 (*Anthobium*)
- ranunculi* Gravenhorst, 1802: 118 (*Omalium*)

- sinuatocolle* Lokay, 1919b: 21 (*Anthobium*)
subjurassicum Coiffait, 1959e: 221
miricolle Sainte-Claire Deville, 1901a: 1 (*Anthobium*) E: FR IT
mocsarskii Bernhauer, 1913b: 219 (*Anthobium*) A: TD KI KZ XIN
montivagum chobauti Coiffait, 1959e: 227 E: FR (Alpes-de-Haute-Provence)
montivagum levasseuri Coiffait, 1959e: 227 E: FR (Alpes-de-Haute-Provence)
montivagum montivagum Heer, 1839: 184 (*Omalium*) E: FR (Jura; Alpes occidentales; Alpes-de-Haute-Provence, Alsace)
sordidulum Kraatz, 1857d: 1013 (*Anthobium*)
montivagum vesubianum Coiffait, 1959e: 227 E: FR (Alpes-Maritimes) IT (Alpi Marittime; Appennino Ligure & Tosco-Emiliane)
lombardum Coiffait, 1959e: 227
morator Zanetti, 1986: 90 E: IT (Appennino centrale)
nepalense Scheerpeltz, 1976a: 4 (*Anthobium*) A: NP SD
nigriceps Fauvel, 1871c: 67 E: FR (Corse)
nitidicolle Baudi di Selve, 1857: 114 (*Anthobium*) E: AU GE IT SL SZ
corpulentum Bernhauer, 1913b: 220 (*Anthobium*)
nitidifrons Luze, 1910a: 237 (*Anthobium*) A: KI KZ
nuristanicum Scheerpeltz, 1961d: 35 (*Anthobium*) A: AF
afghanicum Herman, 2001: 36 [RN]
nuristanicum Coiffait, 1982c: 77 [HN]
oblitum bigerricum Coiffait, 1959e: 238 E: FR (Hautes-Pyrénées)
oblitum oblitum Fairmaire & Laboulbène, 1856: 648 (*Anthobium*) E: FR (Pyrénées) SP (Pirineos)
obscuriceps Zanetti, 1998a: 126 A: TAI
obsoletum Erichson, 1840: 892 (*Anthobium*) E: PT SP N: MO
obtusicolle Fauvel, 1876: 48 (*Anthobium*) E: FR IT PT SP
fraternum Luze, 1910a: 231 (*Anthobium*) [HN]
improvisum Luze, 1911a: 130 (*Anthobium*) [RN]
luzei Roubal, 1915c: 102 (*Anthobium*) [RN]
occidentale Coiffait, 1959e: 234 E: FR (Pyrénées-Atlantiques)
octavii Fauvel, 1871b: 18 (*Anthobium*) E: FR IT
apenninum Koch, 1938d: 320 (*Anthobium*)
okutamaense Watanabe, 1990c: 195 A: JA
osellai Zanetti, 1993b: 236 A: TR
pallens Heer, 1841: 570 (*Omalium*) E: AU CR FR GE HU IT RO SZ
carnicum Coiffait, 1959e: 224
puberulum Märkel & Kiesenwetter, 1848b: 328 (*Anthophagus*)
palligerum Kiesenwetter, 1847b: 78 (*Anthobium*) E: AU BH CR FR GE IT MC RO SZ
sparsum Fauvel, 1876: 49 (*Anthobium*)
parallelum Sharp, 1889: 476 (*Anthobium*) A: JA
parareitteri Zanetti, 1998a: 130 A: TAI

- parnassicum* Bernhauer, 1910a: 71 (*Anthobium*) E: GR
pfefferi Roubal, 1941b: 59 (*Anthobium*)
- paucisetulosum* Zanetti, 1998a: 142 A: TAI
- pectorale* Luze, 1910a: 239 (*Anthobium*) E: ST (Kavkaz)
- petzi* Bernhauer, 1910a: 71 (*Anthobium*) E: AU SL
uncipes Koch, 1938d: 320 (*Anthobium*)
- pollens* Sharp, 1889: 476 (*Anthobium*) A: JA
- poroshiriense* Watanabe, 1990c: 206 A: JA
- primulae* Stephens, 1834: 356 (*Omalium*) E: AU BE BH CT CZ DE FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT MC ME NL
 PL RO SK ST SZ A: TR
cribrosum Heer, 1841: 568 (*Omalium*)
nigricolle Stephens, 1834: 357 (*Omalium*)
triviale Erichson, 1839b: 639 (*Anthobium*)
- procerum* Baudi di Selve, 1857: 114 (*Anthobium*) E: FR IT
- pruinatum* Fauvel, 1871b: 18 (*Anthobium*) E: FR IT
krasae Roubal, 1940c: 281 (*Anthobium*)
- pseudocupariae* E. Strand, 1917: 80 (*Anthobium*) [RN] E: BE CZ FR GE HU IT NT SK SZ
aucupariae Kiesenwetter, 1866a: 288 (*Anthobium*) [HN]
- pseudoreitteri* Zanetti, 1998a: 137 A: TAI
- puetzi* Zanetti, 2004: 82 A: SCH
- pulcherrimum* Bernhauer, 1901e: 654 (*Anthobium*) E: IT
- pyrenaicum* Tronquet & Zanetti, 2008: 74 E: FR SP
- rectanguloides* Smetana, 1967e: 298 (*Anthobium*) A: TR
- rectangulum* Baudi di Selve, 1870: 404 (*Anthobium*) E: AU BE CZ FR GE HU IT NL SK SZ
rectangulum Fauvel, 1871b: 17 (*Anthobium*) [HN]
- reflexum* Zanetti, 2004: 80 A: SCH
- reitteri* Bernhauer, 1935b: 39 (*Anthobium*) A: ES FE NC
- retowskii* Bernhauer, 1914b: 33 (*Anthobium*) E: GG ST (Kavkaz)
- rhododendri* Baudi di Selve, 1848: 148 (*Anthobium*) E: AU BE BH FR GE IT SZ
bonadonai Coiffait, 1959e: 247
obliquum Mulsant & Rey, 1861d: 184 (*Anthobium*)
- rizzottivlachi* Zanetti, 1992b: 350 E: BH ME
- robustum* Heer, 1839: 179 (*Omalium*) E: AU BH FR GE IT SZ
alpestre Heer, 1839: 178 (*Omalium*)
excavatum Erichson, 1840: 893 (*Anthobium*)
- rougemonti* Zanetti, 2004: 88 A: ZHE
- ruffoi* Scheerpeltz, 1956b: 3 (*Anthobium*) E: IT (Appennino meridionale)
- rufoscutellatum* Eppelsheim, 1881d: 508 (*Anthobium*) E: GG ST (Kavkaz) A: TR
gracile Luze, 1910a: 241 (*Anthobium*)
- rufotestaceum* Motschulsky, 1860e: 543 (*Anthobium*) E: ST (Kavkaz)

- ryvkini* Zanetti, 1993b: 230 E: GG (Kavkaz)
sadoense Watanabe, 2013a: 17 A: JA
sagiri Watanabe, 1990c: 203 A: JA
sahlbergi Luze, 1910a: 244 (*Anthobium*) A: LE TR
saigokuense Watanabe, 1990c: 191 A: JA
samai Zanetti, 2012: 62 E: GR
sanae Watanabe, 1990c: 211 A: JA
sareptanum Eppelsheim, 1878d: 423 (*Anthobium*) E: AR GG ST (Kavkaz) A: TR
 starcki Reitter, 1890c: 190 (*Anthobium*)
 umbricolor Roubal, 1915b: 62 (*Anthobium*)
sasajii Hayashi, 2007b: 103 A: JA
satsuki Watanabe, 1990c: 201 A: JA
schatzmayri Koch, 1938c: 138 (*Anthobium*) E: IT (Appennino meridionale)
 alutaceum Scheerpeltz, 1956b: 1 (*Anthobium*)
schillhammeri Zanetti, 2004: 76 A: SCH
schoenmanni Zanetti, 1993a: 55 A: FE
schuelkei Zanetti, 2007: 95 A: SCH
scribae L.W. Schaufuss, 1862b: 147 (*Anthobium*) E: SP
 obscurum Brisout de Barneville, 1866: 361 (*Anthobium*)
semicoleopratum Panzer, 1795: 103 (*Dermestes*) E: AU BE BH CZ FR GE HU IT NL PL SK SL SZ UK
 abdominale Gravenhorst, 1806: 219 (*Omalium*)
senjoense Watanabe, 1990c: 236 A: JA
settei Zanetti, 1982a: 86 E: AU IT (Veneto, Trentino)
shibatai Watanabe, 1990c: 207 A: JA
shikokuense Watanabe, 1990c: 185 A: JA
shizuokanum Watanabe, 1990c: 227 A: JA
sibiricum Luze, 1910a: 232 (*Anthobium*) A: ES FE MG WS
sichuanense Zanetti, 2004: 83 A: SCH
signatum angulatum Luze, 1910c: 333 (*Anthobium*) E: IT (Alpi Marittime; Alpi Liguri; Appennino settentrionale)
signatum signatum Märkel, 1857: 172 (*Anthobium*) E: AU CZ FR GE HU IT SK SZ
sikkimi Fauvel, 1904d: 88 (*Anthobium*) A: NP SD
simillimum Zanetti, 1993a: 56 A: FE
simpliciphallum Zanetti, 1998a: 118 A: TAI
smetanai Zanetti, 1998a: 132 A: TAI
solitare Sharp, 1874a: 98 (*Anthobium*) A: JA TAI
 rufiventre Cameron, 1930b: 182 (*Anthobium*)
solodovnikovi Zanetti, 2012: 59 E: GR
songpanense Zanetti, 2004: 69 A: SCH
sorbi Gyllenhal, 1810: 206 (*Omalium*) E: AU BE BH BU CR CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT LA LT MC ME
 NL NR NT PL RO SB SK SL ST SV SZ UK A: IN TR NAR (Greenland)

- iranicum* Coiffait, 1976b: 65
silesiacum Letzner, 1868: 359 (*Anthobium*)
testaceum Gravenhorst, 1806: 218 (*Omalium*)
sorbicola Y. Kangas, 1941: 63 (*Anthobium*) E: EN FI GB GE NR NT SV A: MG
steinmanni Zanetti, 1993a: 52 A: NC
stramineum Kraatz, 1857d: 1015 (*Anthobium*) E: AU CZ GE IT SL SZ
laevipenne Baudi di Selve, 1870: 404 (*Anthobium*)
stussineri Bernhauer, 1909a: 52 (*Anthobium*) E: IT (Appennino meridionale)
- subsolanum* Herman, 2001: 37 [RN] E: NT A: ES FE JIL WS
nigriventre Motschulsky, 1860e: 544 (*Anthobium*) [HN]
szeli Zanetti, 1993a: 54 A: NC
tachiyazanum Watanabe, 1990c: 231 A: JA
taiwanense Zanetti, 1998a: 122 A: TAI
takane Watanabe, 1990c: 193 A: JA
taygeticum Zanetti, 2012: 61 E: GR
tempestivum Erichson, 1840: 895 (*Anthobium*) E: IT (Sardegna)
tenenbaumi Bernhauer, 1932b: 232 (*Anthobium*) E: AU BE BH BU CR CZ DE FR GE GR HU IT MC NL PL RO SK
 SL ST SZ A: ES FE WS
sorbi Grimmer, 1841: 33 (*Omalium*) [HN]
tienshanense Zanetti, 2007: 99 A: XIN
torquatum andromorphe Coiffait, 1959e: 238 E: FR (Pyrénées-Atlantiques)
torquatum balmae Coiffait, 1959e: 240 E: FR (Provence)
torquatum torquatum Marsham, 1802: 127 (*Silpha*) E: AU BE CZ DE FR GB GE IT NL NR NT PT SP SV SZ N: AG
 MO MR NARi
- adultum* Kiesenwetter, 1851a: 156 (*Anthobium*)
adustum Kiesenwetter, 1851b: 438 (*Anthobium*) [HN]
mucronatum Stephens, 1834: 339 (*Anthobium*)
nigriventre Stephens, 1834: 343 (*Anthobium*)
pumilio Rosenhauer, 1856: 87 (*Anthobium*)
puncticeps Luze, 1910a: 243 (*Anthobium*)
scutellare Erichson, 1840: 895 (*Anthobium*)
ustulatum Fairmaire & Laboulbène, 1856: 649 (*Anthobium*)
towadaense Watanabe, 1990c: 233 A: JA
transcaasicum Bernhauer, 1902f: 705 (*Anthobium*) E: AB AR GG ST
nudum Luze, 1910a: 241 (*Anthobium*)
tronqueti Zanetti, 2004: 63 A: SCH
tronquetianum Zanetti, 2004: 61 A: SCH
tsugaruense Watanabe, 2003c: 400 A: JA
tsukushiense Watanabe, 1990c: 223 A: JA

uhligi Zanetti, 1991: 292 A: KI KZ XIN
umbellatarum celticum Coiffait, 1959e: 226 E: BE FR (Jura; Massif Central) GE (Schwarzwald) SZ
umbellatarum umbellatarum Kiesenwetter, 1850: 222 (*Anthobium*) E: FR (Pyrénées-Orientales) SP
viertli Ganglbauer, 1895: 748 (*Anthobium*) E: AL BH GR HU IT
wittmeri Coiffait, 1976b: 64 A: IN
wittmerianum Zanetti, 2003: 50 A: PA UP
yakushmanum Watanabe, 1990c: 190 A: JA
yamanami Watanabe, 1990c: 209 A: JA
yamauchii Watanabe, 2003c: 396 A: JA
yasukawai Watanabe, 1990c: 228 A: JA
yukiguni Watanabe, 1990c: 205 A: JA
yunnanense Zanetti, 2007: 96 A: YUN
zanettii Zerche, 2001c: 356 E: BH BU MC SB
zerchei Zanetti, 1992b: 351 E: GR MC
zhongdianense Zanetti, 2004: 59 A: YUN
zolotarevi Reitter, 1909b: 55 (*Anthobium*) E: ST GG (Kavkaz)
melichari Bernhauer, 1913b: 220 (*Anthobium*)

tribe Hadrognathini Portevin, 1929

genus *Brachygnathellus* Zerche, 1991b: 368 type species *Brachygnathellus loebli* Zerche, 1991
loebli Zerche, 1991b: 371 E: GG A: TR

genus *Hadrognathus* Schaum, 1852: 31 [RN] type species *Eugnathuus longipalpis* Mulsant & Rey, 1851
Eugnathus Mulsant & Rey, 1851: 141 [HN] type species *Eugnathus longipalpis* Mulsant & Rey, 1851
Oncognathus Lacordaire, 1854: 144 [RN] type species *Eugnathus longipalpis* Mulsant & Rey, 1851
cantabricus Scheerpeltz, 1933b: 9 E: PT SP
longipalpis Mulsant & Rey, 1851: 143 (*Eugnathus*) E: FR GB IT SP SZ

tribe Omaliini McLeay, 1825

genus *Acrolocha* Thomson, 1858: 38 type species *Omalium striatum* Gravenhorst, 1802 (= *Staphylinus minutus* Olivier, 1795)
Elonium Leach, 1819: 175 type species *Omalium striatum* Gravenhorst, 1802 (= *Staphylinus minutus* Olivier, 1795)
amabilis Heer, 1841: 567 (*Omalium*) E: AU BH BU CR CZ FR GE IT NL PL RO SK ST SZ A: TR
hampei L. Redtenbacher, 1857: 250 (*Omalium*)
caucasica Tóth, 1976: 85 E: "Kaukasus"
daccordii Zanetti, 1979: 549 E: IT
horiguchii Watanabe, 2007c: 433 A: JA
kanagawana Watanabe, 2007c: 437 A: JA
minuta Olivier, 1795: [42]: 38 (*Staphylinus*) E: AU CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT NL NT PL RO SB SK SP SV
SZ UK NARi
striata Gravenhorst, 1802: 119 (*Omalium*)

miyamorii Watanabe, 1990c: 68 A: FE (Iturup) JA

pliginskii Bernhauer, 1912h: 259 E: DE FI GE GG HU IT MD NL NT ST SV UK A: W

sulcula Stephens, 1834: 336 (*Anthobium*) E: BE CT CZ DE FI FR GB GE HU IR IT LT NL NT SP SV SZ N: TU

wahuiensis M. Zhong, M.-J. Zhao & L.-Z. Li, 2009: 295 A: SCH

genus *Acrulia* Thomson, 1858: 38 type species *Omalium inflatum* Gyllenhal, 1813

angusticollis Reitter, 1909a: 194 E: CR

armeniaca Székessy, 1939: 374 E: AB

inflata Gyllenhal, 1813: 700 (*Omalium*) E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT NL NR

NT PL RO SK SL SP SV SZ UK YU A: ES WS

egregia L. Redtenbacher, 1874: 550 (*Proteinus*)

longicollis Gredler, 1874: 52 (*Proteinus*)

genus *Acruliopsis* Zerche, 2003d: 299 type species *Acruliopsis watanabei* Zerche, 2003

denticollis Sharp, 1889: 475 (*Omalium*) A: JA

nipponica Watanabe, 1980b: 274 (*Pycnoglypta*) A: JA

ussuriensis Zerche, 2003d: 305 A: FE SC

watanabei Zerche, 2003d: 307 A: JA

genus *Carcinocephalus* Bernhauer, 1903d: 592 [RN] type species *Omalium merkli* Eppelsheim, 1883

Astacops Bernhauer, 1902b: 61 [HN] type species *Omalium merkli* Eppelsheim, 1883

Scribaia Luze, 1906: 505 type species *Omalium blandum* Luze, 1906

blandus Luze, 1906: 546 (*Omalium*) E: IT

merkli Eppelsheim, 1883c: 305 (*Omalium*) E: BH BU GR MC RO SB

bosnicus Scheerpeltz, 1934a: 86

mehadiensis Bernhauer, 1902b: 62 (*Astacops*)

satoi Hayashi, 2007a: 49 A: JA

genus *Dialycera* Ganglbauer, 1895: 743 type species *Omalium distincticorne* Baudi di Selve, 1870

armena Iablokoff-Khnzorian, 1959b: 66 (*Phyllocrepa*) E: AR

aspera Eppelsheim, 1889c: 183 (*Omalium*) A: IS SY TR

akbesiana Pic, 1898a: 91 (*Omalium*)

bimaculata Luze, 1906: 578 A: TR

distincticornis Baudi di Selve, 1870: 402 (*Omalium*) E: FR IT PT SP

sekeræ Reitter, 1905f: 242 (*Phyllocrepa*)

subrugata Rey, 1889c: cxix (*Hypopycna*)

minuta Luze, 1906: 582 A: IS

punctata Coiffait, 1978e: 272 (*Acrulia*) E: FR

striatipennis Aubé, 1850: 321 (*Omalium*) E: GG

- genus *Dropephylla* Mulsant & Rey, 1880: 242** type species *Omalium lucidum* Erichson, 1839 (= *Omalium iopterum* Stephens, 1834)
- almorensis* Champion, 1920b: 241 (*Omalium*) A: KA PA UP
kashmirica Cameron, 1941a: 57 (*Phyllodrepa*)
- ammanni* Bernhauer, 1940b: 624 (*Phyllodrepa*) E: AU IT RO SZ
- araxi* Jászay & Hlaváč, 2006: 37 E: "Caucasus, Araxestal"
- atricapilla* Bernhauer, 1903c: 191 (*Phyllodrepa*) A: KZ WS ("Central Altaj")
- beieri* Scheerpeltz, 1958k: 387 (*Phyllodrepa*) E: AL BH FR GR IT (Sicilia) ME UK A: TR
- brevicornis* Erichson, 1840: 884 (*Omalium*) E: IT (Sardegna)
- caucasica* Kolenati, 1846a: 28 (*Omalium*) E: AR CT "Caucasus", "Transcaucasus" A: AF IN KI TM TR "Turkestan"
afghanica Coiffait, 1982c: 80 (*Phyllodrepa*)
- clavigera* Luze, 1906: 566 (*Phyllodrepa*) E: FI NT SV
- cretica* Jászay & Hlaváč, 2006: 53 E: GR
- curticollis* Eppelsheim, 1889c: 182 (*Omalium*) A: LE
- cyprensis* Jászay & Hlaváč, 2006: 53 E: GR A: CY TR
- devillei* Bernhauer, 1902f: 705 (*Phyllodrepa*) E: FA FR GB GR IR IT SZ N: MR A: IS TR
grandiloqua Luze, 1910c: 394 (*Phyllodrepa*)
propinqua Bernhauer, 1943b: 172 (*Phyllodrepa*)
- elisabethae* Jászay & Hlaváč, 2006: 36 E: AB AR A: TR "Transcaspien"
- flavipennis* Cameron, 1930a: 138 (*Phyllodrepa*) A: UP
- gobanzi* Ganglbauer, 1904c: 650 (*Phyllodrepa*) E: CR GR A: TR
graeca Bernhauer, 1929f: 178 (*Phyllodrepa*)
- gracilicornis* Fairmaire & Laboulbène, 1856: 642 (*Omalium*) E: AU BE CZ DE FR GB GE IR IT NL NR PL SP SV SZ
hiemalis Fuss, 1868b: 355 (*Omalium*)
hispanica Bernhauer, 1929f: 177 (*Phyllodrepa*)
- heeri* Heer, 1841: 571 (*Phloeonomus*) E: FR GB GR HU
- helenica* Jászay & Hlaváč, 2006: 53 E: GR
- ioptera* Stephens, 1834: 349 (*Omalium*) E: AU BE BH CR CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IR IT LA MC NL NR NT PL RO SK SP SV SZ UK YU N: AG A: TR
brunnea Stephens, 1834: 340 (*Anthobium*)
gagliardii Koch, 1937c: 84 (*Phyllodrepa*)
lucida Erichson, 1839b: 634 (*Omalium*)
luzei Hubenthal, 1911b: 185 (*Phyllodrepa*)
medioglabra Roubal, 1933b: 85 (*Phyllodrepa*)
- klapperichi* Coiffait, 1982c: 81 A: AF
- koltzei* Jászay & Hlaváč, 2006: 46 E: CZ DE FR GB GE HU NL SP SV A: TR
- lindbergi* Jászay & Hlaváč, 2006: 37 E: GG A: AF
- linearis* Zetterstedt, 1828: 53 (*Omalium*) E: AU BH CR CT CZ EN FI FR GE GR HU IT LA NR NT PL RO SK SV SZ UK
elegans Kraatz, 1857d: 989 (*Omalium*)
scabriuscula Kraatz, 1857d: 988 (*Omalium*)

monticola Cameron, 1930a: 137 (*Phyllo Drepa*) A: NP UP
perforata Zanetti, 1987: 192 (*Phyllo Drepa*) E: IT GR ME
pieninensis Jászay & Hlaváč, 2006: 41 E: CZ FR SK
puella J. Sahlberg, 1880a: 111 (*Phyllo Drepa*) A: ES WS
pulchella Jászay & Hlaváč, 2006: 43 E: AB
reitteri Luze, 1906: 570 (*Phyllo Drepa*) E: AB
rufa Coiffait, 1982b: 143 (*Phyllo Drepa*) A: KA
schatzmayri Bernhauer, 1932b: 232 (*Phyllo Drepa*) N: AG
vilis Erichson, 1840: 882 (*Omalium*) E: AB AR AU BE BH CR CZ DE FI FR GB GE GG GR HU IR IT LT MC NL NR
 PL PT SK SP ST SV SZ UK N: AG CY TU A: CY IN TR
jailaensis Bernhauer, 1915i: 262 (*Phyllo Drepa*)
luigionii Bernhauer, 1929f: 179 (*Phyllo Drepa*)
obsoleta Mulsant & Rey, 1880: 254 (*Phyllo Drepa*)
palpalis Luze, 1906: 567 (*Phyllo Drepa*)
wunderlei Jászay & Hlaváč, 2006: 43 A: TR
zoufali Jászay & Hlaváč, 2006: 49 E: BH CR

genus *Hapalaraea* Thomson, 1858: 38 type species *Staphylinus pygmaeus* Paykull, 1800
alutacea Reitter, 1909a: 193 E: ST (*Phyllo Drepa*)
pygmaea Paykull, 1800: 410 (*Staphylinus*) [HN] [NP] E: AU BE BH CR CZ DE FI FR GB GE GR HU IR IT LA LU
 ME NL NR NT PL RO SB SK SL SP SV SZ UK
atriceps Motschulsky, 1860e: 543 (*Anthobium*)
ulmi Motschulsky, 1858h: 493 (*Phloeonomus*)
settei Zanetti, 1983b: 462 E: FR (Corse)

genus *Hypopycna* Mulsant & Rey, 1880: 274 type species *Omalium rufulum* Erichson, 1840
rufula Erichson, 1840: 883 (*Omalium*) E: AU CR CZ FR GB GE GR IT MD SV N: AG TU
marina Ragusa, 1871: 196 (*Omalium*)

genus *Nipponophloeostiba* Watanabe, 1962b: 77 type species *Nipponophloeostiba verrucifera* Watanabe, 1962
verrucifera Watanabe, 1962b: 78 A: JA (Ryukyus)

genus *Omallopsis* Jeannel, 1940: 116 type species *Omalium africanum* Fauvel, 1907
himalayica Cameron, 1924b: 166 (*Phyllo Drepa*) A: HP UP

genus *Omalium* Gravenhorst, 1802: 111 type species *Staphylinus rivularis* Paykull, 1789
Homalium Ljungh, 1804b: 74 type species *Staphylinus rivularis* Paykull, 1789
Ochthexenus Motschulsky, 1860e: 546 type species *Staphylinus rivularis* Paykull, 1789
allardii Fairmaire & Brisout de Barneville, 1859: 44 E: BE BH CR DE FR GB GE GR IR IT MA NL NR PT SP SV
 N: AG LB MO TU A: CY ES IS SY TR AUR
antennarium Reitter, 1911e: 234 (*Phloeonomus*)

- genistarum* Coquerel, 1860: 164 (*Anthobium*)
salzmanni Saulcy, 1864b: 658
- alticola* Cameron, 1941a: 57 A: KA
altivagans Bernhauer, 1915b: 49 A: KA
assingi Zanetti, 2002: 48 A: TR
asturicum Fauvel, 1900c: 221 E: SP
balassogloi Eppelsheim, 1888d: 66 A: KI
beesoni Cameron, 1924b: 166 A: NP UP
bucharicum Bernhauer, 1915j: 263 A: TM
bulgaricum Zerche, 1988b: 34 E: BU SB
caesum Gravenhorst, 1806: 209 E: AL AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA
 LT MC MD ME NL NR NT PL PT RO SB SD SL SP ST SV SZ UK N: AG MO TU A: ES KZ LE TR WS
corticinum Motschulsky, 1858h: 492
flavicorne Roubal, 1930a: 309
impressum Heer, 1839: 176 [HN]
peloponnesiacum Scheerpeltz, 1962b: 255
cantabricum Coiffait, 1966g: 707 E: SP
cariosum Cameron, 1924b: 167 A: SD UP
cerrutii Zanetti, 1985: 25 E: GG IT
montivagum Eppelsheim, 1878b: 128 [HN]
chinese J.-K. Li, 1993: 52 A: HEI
cinnamomeum Kraatz, 1857d: 1000 E: BH CR GR HU IT MC ME SB A: CY IS TR
cribriceps Fauvel, 1900c: 221 A: IN IQ SY TR
mesopotamicum Bernhauer, 1943a: 71
curtipenne Mäklin, 1878: 30 A: ES FE WS
deubeli Bernhauer, 1915i: 263 E: RO
diffine Sharp, 1889: 474 A: JA
doderoi Zanetti, 1980a: 135 E: IT (Sardegna)
escayraci Saulcy, 1865d: 659 A: CY IS
espanoli Jarrige, 1952a: 86 E: SP (Balears: Mallorca)
excavatum Stephens, 1834: 355 E: AU BE BH BU CR CT CZ DE FA FI FR GB GE GR HU IC IR IT LA LT NL NR
 NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI MO NARi
brachypterum Koch, 1940: 373 [HN]
conformatum Hardy, 1851: 59
fossulatum Erichson, 1839b: 630
sculpticolle Wollaston, 1864: 602
exiguum Gyllenhal, 1810: 218 E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE IR IT ME NL NR PL SK SP SZ
falsum Eppelsheim, 1889a: 21 E: AB GG A: TR
excellens Bernhauer, 1903c: 190
ferrugineum Kraatz, 1857d: 980 E: AU BH CZ GE HU IT MD PL RO SB SK ST SZ UK
funebre Fauvel, 1871c: 99 E: AU BU FR GE IT RO SK SP SZ

- gartneri* Coiffait, 1982b: 153 A: KA PA
henroti Coiffait, 1976c: 96 A: CY TR
hibernum Hayashi, 2006: 75 A: JA
holtzi Bernhauer, 1943a: 72 E: GR
humerales Cameron, 1924b: 167 A: UP
imitator Luze, 1906: 534 E: HU RO
italicum Bernhauer, 1902f: 704 E: BE FR GB GE IR IT NL SP N: MO
tricolor Mulsant & Rey, 1880: 218 [HN]
jamesi Jarrige, 1946: 111 E: FR (Alpes-de-Haute-Provence)
japonicum Sharp, 1874a: 98 A: JA JIA SC SHG
kabakovi Kashcheev, 1999c: 141 A: KZ (Khrebet Dzhungarskii Alatau)
kruegeri Gridelli, 1930: 61 N: LB
lacki Bernhauer, 1940b: 625 A: ES (Ostrov Medvezhiy)
laeviusculum Gyllenhal, 1827: 464 E: DE FA FR GB GE IC IR NL NR NT SV
fucicola Kraatz, 1857c: 286
laticolle Kraatz, 1857d: 983 E: AU CT CZ DE FI FR GB GE NR NT PL SV SZ
cordicolle Fauvel, 1900c: 220
littorale Kraatz, 1857d: 980 E: AB CR DE EN FI GE HU IT LT NL NR PL ST (Kavkaz) SV SZ A: AF KI TM
TR UZ
afghanicum Scheerpeltz, 1963a: 21
apicicorne Solsky, 1874: 207
lokayi A. Fleischer, 1897: 152 E: RO
longicorne Luze, 1906: 543 A: ES MG
marginatum Cameron, 1941a: 58 [HN] [conserved by ICZN Opinion 2053] A: KA
minus Mulsant & Rey, 1880: 218 E: CZ FR
monticola Cameron, 1941a: 58 A: KA
muensteri Bernhauer, 1901d: 540 E: FI NR SV
nigriceps Kiesenwetter, 1850: 222 E: AU FR GE IT SP SZ
rufulum Lavagne, 1917: 139 [HN]
nigrum Coiffait, 1982b: 151 [HN] [conserved by ICZN Opinion 2053] A: NP
niponense Sharp, 1889: 474 A: JA
ocellatum Wollaston, 1854: 613 N: CI MR
oxyacanthae Gravenhorst, 1806: 210 E: AL AU BE CZ DE EN FR GB GE GR HU IR IT LT NL PL RO SK SL SP SV
SZ UK N: AG A: ES FE HEI TR WS NARi
piceum Stephens, 1834: 354 [HN]
subdepressum Mulsant & Rey, 1880: 211
parallelicolle Coiffait, 1982b: 154 A: NP
poggii Zanetti, 1985: 23 E: FR IT (Sardegna, Sicilia)
rhodicum Zanetti & Assing, 2013: 1600 E: GR (Ródos, Kríti)
riparium impar Mulsant & Rey, 1861d: 182 E: BU CR FR GR IT ST UK N: AG CY MO TU
riparium riparium Thomson, 1857a: 224 E: BE DE EN FA FI FR GB GE IC IR NL NR SP SV A: CY

- rivulare* Paykull, 1789: 65 (*Staphylinus*) E: AB AL AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GG GR HU
IC IR IT LA LT MC MD ME NL NR NT PL PT RO SB SK SL SP ST SV SZ TR UK N: AG EG A: IS TR NARI
- cursor* O. Müller, 1776: 97 (*Staphylinus*)
- foraminosum* W. Scriba, 1867b: 378 [HN]
- incisum* Gravenhorst, 1806: 209
- nitidicolle* Poppius, 1904c: 108
- obscuricorne* Poppius, 1904c: 110
- piceum* Stephens, 1834: 341 [HN]
- porosum* W. Scriba, 1867a: 72 [RN]
- rugatum* Mulsant & Rey, 1880: 217 E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LU NL NR PL SK SP SV SZ
UK N: AG A: CY TR
- rugulipenne* Rye, 1864b: 58 E: BE FR GB GE IR NL
- saucyi* Fauvel, 1875b: v E: GR A: CY IS JO SY TR
- scabrum* Smetana, 1975a: 155 A: MG
- scapulare* Coiffait, 1982b: 152 A: NP
- schuberti* Zanetti, 2002: 46 A: IS TR
- secretum* Cameron, 1924b: 167 A: NP UP
- septentrionis* Thomson, 1857a: 223 E: AU CT CZ DE EN FI FR GB GE IC IR IT LA NR NT PL SK SV SZ A: ES FE
WS
- clavatum* Fauvel, 1869: 493 [RN]
- clavicorne* Motschulsky, 1860e: 546 (*Ochthexenus*)
- languidum* Mäklin, 1878: 29
- shibatai* Watanabe, 1990c: 94 A: JA
- strigicolle* Wankowicz, 1869: 419 E: AU BY CZ FI GE HU IT NR NT PL SK SV SZ A: ES MG WS NAR
- brevicolle* Thomson, 1884a: 1033 [HN]
- lagopinum* J. Sahlberg, 1871b: 426
- subsolanum* Herman, 2001: 38 [RN] A: ES MG
- clavatum* Luze, 1906: 522 [HN]
- taschkentense* Solsky, 1874: 208 A: UZ
- tenue* Weise, 1877b: 95 A: JA
- turcicum* Smetana, 1967e: 299 E: GG A: CY TR
- validum* Kraatz, 1857d: 977 E: AU BE BH CR CZ EN FR GE HU IT LU ME NL PL RO SB SK SL SV SZ UK
- fuistingi* Reitter, 1895b: 199
- vaulogeri* Fauvel, 1905d: 192 N: TU
- wunderlei* Zanetti, 2002: 50 A: TR
- xambeui* Fauvel, 1876: 50 E: FR IT
- xizangense* F.-K. Zheng & S.-H. Pu, 2000: 235 A: XIZ
- genus *Omalium*, **nomina dubia**
- amicale* Gistel, 1857a: 86 E: GE
- blattoides* Guérin-Ménéville, 1829: pl. 10 [fig. 7] E: FR
- collare* Lentz, 1856: 59 E: PL

cursor Gravenhorst, 1806: 208 [HN] E: GE
fuscum Stephens, 1834: 355 [HN] E: GB
hilare Gistel, 1857a: 30 E: AU
hypsibioticum Gistel, 1857a: 30 E: AU
latum Stephens, 1834: 357 E: GB
mesomelas Holme, 1842: 128 E: GB
monticulum Grimmer, 1841: 33 E: AU
punicantipenne Grimmer, 1841: 34 E: AU
subrugosum Stephens, 1834: 356 E: GB

genus *Paraphloeostiba* Steel, 1960: 141 type species *Paraphloeostiba marianicola* Steel, 1960
apicalis Cameron, 1925d: 175 (*Phloeonomus*) A: HKG YUN ORR
clavicornis Wollaston, 1857: 204 (*Omalium*) E: AZ N: MR
gayndahensis Macleay, 1873: 151 (*Omalium*) Ei: FR GE GR IT SP SZ Ni: CI MR Ai: HKG IS AUR
singularis Kraatz, 1859a: 181 (*Omalium*) A: SD AUR ORR
angulata Motschulsky, 1861a: 142 (*Phloeonomus*)
sonani Bernhauer, 1943b: 171 (*Phloeonomus*) A: TAI
subopaca Cameron, 1924b: 168 (*Phloeonomus*) A: HP

genus *Phloeonomus* Heer, 1839: 184 type species *Omalium pusillum* Gravenhorst, 1806
subgenus *Phloeonomodes* Smetana, 1964b: 168 type species *Omalium minimum* Erichson, 1839
japonicus Watanabe, 1963b: 164 A: JA
minimus Erichson, 1839b: 631 (*Omalium*) E: AL CT CZ CT AU FR GE HU IT PL RO SB SK SP SZ A: FE
obscurus Kraatz, 1859a: 181 (*Omalium*) A: PA ORR
subgenus *Phloeonomus* Heer, 1839: 184 type species *Omalium pusillum* Gravenhorst, 1806
kyushuensis Watanabe, 1962a: 17 (*Paraphloeostiba*) A: JA
opacus Cameron, 1924b: 168 A: HP UP
orientalis Smetana, 1981: 78 A: FE (Kunashir)
pallidus Coiffait, 1982b: 144 A: NP
punctipennis Thomson, 1867a: 317 E: AU AZ BE CT CZ DE FI GB GE HU IR IT LA LT NL NR NT PL SB SK ST SV
 SZ UK N: MR A: ES TR
pusillus Gravenhorst, 1806: 205 (*Omalium*) E: AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA
 LT MC ME NL NR NT PL RO SB SK SL SP ST SV SZ UK N: AG CI MR A: ES FE TR WS NAR
abietinus Thomson, 1867a: 318
foveolatus Stephens, 1834: 353 (*Omalium*)
granulatus Wollaston, 1854: 613 (*Omalium*)
sjobergi A. Strand, 1937: 111 E: CT EN FI LA NR NT SV

genus *Phloeostiba* Thomson, 1858: 38 type species *Staphylinus planus* Paykull, 1792
Distemmus LeConte, 1861: 69 type species *Trogophloeus argus* LeConte, 1850 (= *Oxytelus lapponicus* Zetterstedt, 1838)
azorica Fauvel, 1900c: 219 (*Omalium*) E: AZ

basui Biswas, 2003: 249 A: SD

bhaumiki Biswas, 2003: 250 A: SD

gangtokensis Biswas, 2003: 249 A: SD

kamijoi Watanabe, 2009b: 71 A: JA

lapponica Zetterstedt, 1838: 73 (*Oxytelus*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT NL NR NT PL RO
SK SP ST SV SZ UK A: ES FE MG TR WS NAR

argus LeConte, 1850: 220 (*Trogophloeus*)

conformis Kraatz, 1857d: 987 (*Omalium*)

pineti Thomson, 1857a: 227 (*Omalium*)

planipennis Mäklin, 1853: 198 (*Omalium*)

subtilis Kraatz, 1857d: 987 (*Omalium*)

pinicola Champion, 1920b: 242 (*Phloeonomus*) A: UP

plana Paykull, 1792: 145 (*Staphylinus*) E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IC IR IT LA LT
MC ME NL NR NT PL RO SB SK SL SP ST SV SZ UK A: ES FE HEI IN JA TR WS

bipunctata Motschulsky, 1860e: 545 (*Xylodromus*)

flavipes Linnaeus, 1758: 423 (*Staphylinus*)

rufipes Lentz, 1856: 58 (*Omalium*)

genus *Phyllodrepa* Thomson, 1859: 52 type species *Staphylinus floralis* Paykull, 1789

angelinii Zanetti, 2012: 64 E: IT (Basilicata)

angustata Mäklin, 1878: 28 (*Omalium*) A: ES FE

obscuricornis J. Sahlberg, 1897: 365

baicalensis Bernhauer, 1903d: 591 (*Phloeonomus*) A: ES

cribripennis Fauvel, 1878a: 88 (*Omalium*) E: GG N: AG A: UZ

floralis Paykull, 1789: 67 (*Staphylinus*) E: AL AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IC IR
IT LA LT MC ME NL NR NT PL RO SB SK SL SP ST SV SZ UK N: AG A: TR NARI

fahraei Zetterstedt, 1838: 52 (*Omalium*)

maculicornis Heer, 1839: 178 (*Omalium*)

viburni Gravenhorst, 1802: 117 (*Omalium*)

lesteoides K. Sawada, 1966: 257 (*Hapalaraea*) A: AF

melanocephala melanocephala Fabricius, 1787: 222 (*Staphylinus*) E: AU BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR
HU IT LA LT MC NR NT PL SK SL SP SV SZ YU

brunnea Paykull, 1789: 63 (*Staphylinus*)

rufotestacea Scheerpeltz, 1956b: 10

melanocephala pollinensis Scheerpeltz, 1956b: 9 E: IT (Appennino centro-meridionale)

melis V. Hansen, 1940: 579 E: AU CZ DE FI GE LT PL SZ

linderi Scheerpeltz, 1966d: 248

nigra Gravenhorst, 1806: 212 (*Omalium*) E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE IT LA LT NL NR NT PL RO
SK SP ST SV SZ UK A: ES WS

salicina Gyllenhal, 1827: 467 (*Omalium*)

translucida Kraatz, 1857d: 998 (*Omalium*)

polaris J. Sahlberg, 1897: 366 E: NT (Novaya Zemlya)

puberula Bernhauer, 1903c: 191 E: AU BE BH CR CT CZ DE FI FR GB GE HU IR IT LA LT NL NR PL SK SL SP SV SZ

ruficornis Kraatz, 1857d: 997 (*Omalium*) [HN]

rufipennis Luze, 1906: 554 A: ES FE WS

sahlbergi Luze, 1906: 561 [RN] E: FI NR NT SV

crassicornis J. Sahlberg, 1876: 217 (*Etheothassa*) [HN]

salicis Gyllenhal, 1810: 226 (*Omalium*) E: AU BE BH CZ DE FI FR GB GE GR HU IT NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK

crassicornis A. Matthews, 1863: 8650 (*Omalium*)

ruficornis Stephens, 1834: 338 (*Anthobium*)

ruficornis Stephens, 1834: 352 (*Omalium*)

strigipennis Mäklin, 1852: 320 (*Omalium*) A: ES NAR

turanica Solsky, 1874: 209 (*Omalium*) A: UZ

genus *Phyllodrepa*, species *incertae sedis*

brunnipennis Stephens, 1834: 348 (*Omalium*) E: GB

genus *Prosopaspis* Smetana, 1987: 367 type species *Prosopaspis gibbicollis* Smetana, 1987

gibbicollis Smetana, 1987: 372 A: NP

pluvialis Smetana, 1997a: 23 A: SCH (Gongga Shan)

puncticeps Smetana, 1987: 378 A: NP

rougemonti Smetana, 1997a: 24 A: YUN

genus *Pycnoglypta* Thomson, 1858: 38 type species *Omalium luridum* Gyllenhal, 1813

baicalica Motschulsky, 1860e: 544 (*Omalium*) A: ES

baicalensis Motschulsky, 1860e: 549 (*Acidota*)

campbelli Gusarov, 1995c: 232 A: ES

cornuta Shavrin, 2010a: 36 A: ES

heydeni Eppelsheim, 1886: 45 A: ES FE WS NAR

arctica Luze, 1906: 586

lurida Gyllenhal, 1813: 701 (*Omalium*) E: AU CZ DE EN FI LA LT NR NT PL SV A: ES FE WS

alpina Zetterstedt, 1838: 53 (*Omalium*)

maritima Gusarov, 1995c: 236 A: FE

sibirica Mäklin, 1878: 24 A: ES FE MG

genus *Tetradelus* Fauvel, 1904d: 90 type species *Tetradelus trigonuroides* Fauvel, 1904

trigonuroides Fauvel, 1904d: 91 A: SD

genus *Xylodromus* Heer, 1839: 174 type species *Omalium depressum* Gravenhorst, 1802

Drephophylla Fiori, 1900a: 90 type species *Omalium depressum* Gravenhorst, 1802

Etheothassa Thomson, 1858: 38 type species *Omalium deplanatum* Gyllenhal, 1810 (= *Omalium depressum* Gravenhorst, 1802)

Omalissus Broun, 1893: 1042 type species *Omalissus castaneus* Broun, 1893 (= *Staphylinus concinnus* Marsham, 1802)

affinis Gerhardt, 1877b: 32 (*Omalium*) E: AR AU BE CZ DE FR GE GG GR HU IT MC NL PL RO SK SP ST SV SZ
N: TU

cephalotes Eppelsheim, 1884c: 170 (*Omalium*)

concinus Marsham, 1802: 510 (*Staphylinus*) [HN] [conserved by ICZN Opinion 2053] E: AL AU BE BH BU CR
CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT MC NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU
N: MR AUR NARi

ater Gerhardt, 1901: 158 (*Omalium*) [HN]

brunnipes Stephens, 1834: 347 (*Omalium*)

castaneus Broun, 1893: 1042 (*Omalissus*)

fuliginosus Heer, 1839: 175

lacustris Casey, 1894: 422 (*Omalium*)

picinus Stephens, 1834: 348 (*Omalium*)

scutosus Broun, 1915: 281 (*Omalissus*)

daimio Sharp, 1889: 475 (*Omalium*) A: JA SC

depressus Gravenhorst, 1802: 113 (*Omalium*) E: AL AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GR HU IC
IR IT LA LT MC NL NR NT PL PT RO SK SL SP SV SZ UK YU N: EG A: ES WS NARi

deplanatus Gyllenhal, 1810: 222 (*Omalium*)

oblongus Lacordaire, 1835: 473 (*Anthobium*)

aterrimus Tottenham, 1954: 27

fleischeri Lokay, 1918: 9 E: RO (Muntii Buzăului)

kujuenis Watanabe & Miyake, 2014: 277 A: JA

opaculus Luze, 1906: 497 "Sibirien"

opacus Bernhauer, 1903d: 592 A: "Altai Gebirge"

sassuchini obscurus Kirshenblat, 1936a: 252 E: ST

sassuchini sassuchini Kirshenblat, 1936a: 252 E: ST

testaceus Erichson, 1840: 885 (*Omalium*) [HN] [conserved by ICZN Opinion 2086] E: AU BE BH BY CR CT CZ
DE FR GB GE HU IT MC NL NT PL RO SB SK SP ST SV SZ UK A: TR

heterocerus Fiori, 1900a: 90 (*Phyllocrepa*)

pygmaeus Gravenhorst, 1806: 206 (*Omalium*)

transversiceps Smetana, 1968b: 227 A: ES MG

uralensis Kirshenblat, 1936a: 252 E: ST

genus *Xylodromus*, **nomen dubium**

noricus Gistel, 1857a: 68 E: "Alps"

genus *Xylostiba* Ganglbauer, 1895: 731 type species *Omalium monilicorne* Gyllenhal, 1810

bosnica Bernhauer, 1902f: 701 (*Phloeonomus*) E: AU BE BH CR CZ FR GB GE IT NL PL RO SK SZ

monilicornis Gyllenhal, 1810: 219 (*Omalium*) E: AU BE BH CZ EN FI FR GB GE GR IR IT LA LT NR NT PL RO SK
SP SV SZ A: ES

tahirai Watanabe, 1997b: 760 A: JA SC

tricolor Wollaston, 1865: 523 (*Omalium*) N: MR

subfamily **Proteininae** Erichson, 1839tribe **Anepiini** Steel, 1966

genus ***Anepius*** Blackburn, 1902: 29 type species *Anepius koebelei* Blackburn, 1902

Nepalarthrus Coiffait, 1982b: 133 type species *Nepalarthrus himalayicus* Coiffait, 1982 (= *Anepius koebelei* Blackburn, 1902)

koebelei Blackburn, 1902: 30 Ai: NP AUR

himalayicus Coiffait, 1982b: 134 (*Nepalarthrus*)

tribe **Proteinini** Erichson, 1839

genus ***Megarthrus*** Stephens, 1829a: 24 type species *Staphylinus depressus* Paykull, 1789

Phloeobium Dejean, 1833a: 69 type species *Staphylinus depressus* Paykull, 1789

Psyllius Gistel, 1834a: 9 type species *Staphylinus depressus* Paykull, 1789

aino Cuccodoro, 1996: 478 A: JA SC

alesi Cuccodoro, 2003: 361 A: NP

alticola Cameron, 1924b: 164 A: HP NP SD

antennalis Cameron, 1941a: 57 A: NP SD

atratus Mäklin, 1852: 325 A: FE NAR

basicornis Fauvel, 1904d: 87 A: HP NP SD

bellevoeyi Saulcy, 1862a: 69 E: AB AU BE BY CR CZ FR GB GE GG GR HU IR IT NL PL RO SK SP SZ TR N: AG LB

TU A: CY ES FE SY TR

affinis L. Miller, 1853: 28 [HN]

birmanus Fauvel, 1895b: 194 A: UP ORR

calcaratus Coiffait, 1977c: 256 A: NP

chinese J.-K. Li, 1993: 53 A: HEI

chobauti Fauvel, 1902b: 179 N: AG

con Cuccodoro, 2011: 27 A: TAI

conformis K. Sawada, 1962a: 11 A: JA

conspirator Cuccodoro, 1996: 481 A: FE JA

constrictus Cuccodoro, 1996: 482 A: JA

convexus Sharp, 1874a: 100 A: JA

coreanus M.-H. Kim & Cuccodoro, 2011: 319 A: SC

corticalis Sharp, 1889: 468 A: JA SC

dentatus Coiffait, 1977c: 258 A: NP

denticollis Beck, 1817: 26 (*Omalium*) E: AU BE BH CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT MD NL NR NT PL

RO SK SL ST SV SZ UK A: ES JA SY TR WS

rufescens Stephens, 1834: 331

dentipes Bernhauer, 1938a: 17 A: JIA

depressus Paykull, 1789: 70 (*Staphylinus*) E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT

NL NR NT PL RO SK SL ST SV SZ UK YU A: ES FE IS MG TR WS

dissymmetricus Coiffait, 1977c: 259 A: NP

elevatus Coiffait, 1977c: 254 A: NP UP

- fakir* Cuccodoro, 2003: 375 A: NP
- fennicus* Lahtinen, 1938: 254 E: FI NR NT SV A: ES SC
- festivus* Cuccodoro, 2011: 34 A: TAI
- flavolimbatus* Cameron, 1924b: 164 A: HP SD TAI YUN
- globulus* Cuccodoro, 2011: 39 A: TAI
- hemipterus* Illiger, 1794: 597 (*Silpha*) E: AU BE BH BY CR CT CZ DE EN FR GB GE HU IT LA LT MC NL PL RO
SK SL SP ST SV SZ UK YU A: ES FE JA JIL LIA SC
- heteropus* K. Sawada, 1962a: 14
- nitiduloides* Lacordaire, 1835: 493 (*Phloeobium*)
- impressicollis* Eppelsheim, 1893a: 67 A: ES JA
- incubifer* Cuccodoro, 1996: 486 A: JA SC
- integricollis* Coiffait, 1977c: 253 A: NP
- ivani* Cuccodoro, 2003: 380 A: NP SD
- japonicus* Sharp, 1874a: 99 A: FE FUJ JA SC
- lissae* Cuccodoro, 2011: 44 A: TAI
- longicornis* Wollaston, 1854: 615 N: MR
- magnificus* Cuccodoro, 2011: 50 A: TAI
- maronitus* Fagel, 1968d: 190 A: LE
- martensi* Coiffait, 1982b: 131 A: NP
- metanas* Cuccodoro, 2011: 50 A: TAI
- minor* Coiffait, 1977c: 251 A: NP
- mirabilis* Cuccodoro, 2011: 55 A: TAI
- montanus* K. Sawada, 1962a: 14 A: FE HEI JA SC
- subangulatus* K. Sawada, 1962a: 14
- nigerrimus* Cameron, 1941a: 56 A: KA
- nigrinus* J. Sahlberg, 1876: 225 E: FI NR NT SV A: ES
- sahlbergi* Munster, 1911: 277
- nitidulus* Kraatz, 1857d: 1028 E: AU CT CZ EN FI FR GE IT LA NL NR NT PL RO SK ST SV SZ UK A: BEI ES FE
MG WS
- notabilis* Cameron, 1941a: 56 A: SD
- octopus* Cuccodoro, 2011: 59 A: TAI
- parallelus* Sharp, 1874a: 99 A: JA
- subparallelus* K. Sawada, 1962a: 12
- phoenix* Cuccodoro, 2011: 63 A: TAI
- ping* Cuccodoro, 2011: 67 A: TAI
- prosseni* Schatzmayr, 1904: 212 E: AU BE CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT NL NR NT PL
RO SK SL SP ST SV SZ UK A: ES FE TR WS
- saddu* Cuccodoro, 2003: 389 A: NP SD
- sawadai* Cuccodoro, 1996: 492 A: JA SC
- scriptus* Sharp, 1889: 469 A: JA
- sculpticollis* Coiffait, 1982b: 131 A: NP

- septempunctatus* Champion, 1925b: 102 A: NP SD UP YUN
serrula Wollaston, 1865: 76 [appendix] N: CI (La Gomera)
sexpunctatus Cameron, 1941a: 57 A: SD
shibatai K. Sawada, 1962a: 13 A: JA JIX
spathuliformis Assing & Wunderle, 1999a: 438 N: CI (El Hierro)
splendidus Cuccodoro, 2011: 72 A: TAI
stercorarius Mulsant & Rey, 1878b: 238 E: AU BU CR CZ GG IT PL ST SZ UK "Carpathians"
franzi Scheerpeltz, 1947d: 252
strandi Scheerpeltz, 1931a: 185 E: CT EN FI NR NT SV
tac Cuccodoro, 2011: 75 A: TAI
taiwanus Cuccodoro, 2011: 80 A: TAI
tibialis Coiffait, 1977c: 255 A: NP UP
tic Cuccodoro, 2011: 88 A: TAI
trisinuatus Cameron, 1924b: 163 A: UP
chatterjeei Cameron, 1924b: 162
uhligi Cuccodoro & Löbl, 1997: 1398 A: "Altai"
umbonatus Fauvel, 1895b: 194 A: HP NP SD **ORR**
tukchensis Coiffait, 1984d: 383
wollastoni Cuccodoro & Löbl, 1997: 1398 N: CI
yeti Cuccodoro, 2003: 399 A: NP
zekorum Cuccodoro & Löbl, 1997: 1404 A: ES
zerchei Cuccodoro & Löbl, 1997: 1406 A: FE SC
genus *Megarthus*, **nomina dubia**
affinis Stephens, 1834: 333 E: GB
emarginatus Stephens, 1834: 332 E: GB
marginatus Stephens, 1834: 333 E: GB
marginicollis Lacordaire, 1835: 492 (*Phloeobium*) E: FR
minimus Bruce, 1931: 194 E: SV
pusillus Stephens, 1834: 333 E: GB
sinuatocollis Lacordaire, 1835: 493 (*Phloeobium*) E: FR
thomsoni Varenus, 1891: 22 E: SV

genus *Metopsia* Wollaston, 1854: 616 type species *Metopsia ampliata* Wollaston, 1854

- ampliata* Wollaston, 1854: 616 N: MR
assingi Zerche, 1998a: 33 E: GR A: CY IS LE TR
canariensis Zerche, 1998a: 48 N: CI (Gran Canaria)
cimicoides Wollaston, 1864: 605 N: CI (Tenerife)
fernandezii Jarrige, 1952b: 136 (*Phloeobium*)
clypeata P. Müller, 1821: 204 (*Silpha*) E: AU BE FR GB GE IR IT LU NL PT SP SV SZ N: AG MO TU
corticalis Lacordaire, 1835: 494 (*Phloeobium*)
flava Stephens, 1834: 331 (*Megarthus*)

gallica Koch, 1938c: 135 (*Phloeobium*)

hispanica Scheerpeltz, 1960c: 66 (*Phloeobium*)

retusa Stephens, 1834: 331 (*Megarthus*)

elytrata Zerche, 1998a: 42 N: CI (Tenerife)

feloi Zerche, 1998a: 44 N: CI (Tenerife)

gomerensis Franz, 1986c: 79 (*Phloeobium*) N: CI (La Gomera)

neglecta Zerche, 1998a: 40 N: CI (Tenerife)

palmensis Franz, 1986c: 81 (*Phloeobium*) N: CI (La Palma)

similis Zerche, 1998a: 16 E: AB AU BH BU BY CR CZ DE FR GE GG GR HU IT MC NR PL RO SK SL ST SV SZ UK

A: CY TR

tenoensis Franz, 1986c: 80 (*Phloeobium*) N: CI (Tenerife)

fernandezi Last, 1957: 165 [HN]

genus *Proteinus* Latreille, 1797: 9 type species *Dermestes brachypterus* Fabricius, 1792

Proteinus Gemminger & Harold, 1868: 671 type species *Dermestes brachypterus* Fabricius, 1792

Pteronius Blackwelder, 1952: 331 type species *Dermestes brachypterus* Fabricius, 1792

abditus Assing, 2007s: 361 E: CZ GE RO

altaicus Reitter, 1905e: 227 E: FI NR NT SV A: ES WS

apicidens Jansson & Sjöberg, 1929: 212

angelinii Dauphin, 1999: 135 E: IT

angulatus Assing, 2007s: 362 E: GR IT

atomarius Erichson, 1840: 904 [NP] E: AB AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA

LT MA MC NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG MO TU A: MG TR NARI

clavicornis Stephens, 1834: 334 [NO]

olivieri Saulcy, 1866: 51

oblongus Petri, 1891: 22

awanus Hayashi, 2008b: 172 A: JA

brachypterus Fabricius, 1792a: 235 (*Dermestes*) E: AB AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR

HU IR IT LA LT NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG LB MO TU A: ES KZ TR WS NAR

laevicollis Heer, 1839: 180 (*Omalium*)

nigricornis Stephens, 1834: 336 (*Anthobium*)

nitidus Stephens, 1834: 337 (*Anthobium*)

ovatus Gravenhorst, 1806: 215 (*Omalium*)

lividipennis Reitter, 1905e: 228

crassicornis Sharp, 1874a: 100 A: CH ES FE JA SC

crenulatus Pandellé, 1867a: 169 E: AU BE BU CZ FI FR GB GE GR HU IR IT NL NR PL PT SK SP ST SV SZ A: KZ

creticus Assing, 2004i: 594 E: GR (Kriti) A: TR

ezoensis Hayashi, 1988a: 17 A: JA (Hokkaido)

fuscotestaceus Cameron, 1924b: 162 A: NP UP

gotoi Hayashi, 1986: 111 A: JA

hamatus Assing, 2007s: 365 E: FR SP

- hyperboreus* Muona, 1978: 125 E: FI NR NT SV A: ES
kashmiricus Cameron, 1941a: 56 A: KA
laevigatus Hochhuth, 1872a: 174 E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT LA LT MC NL
 NR NT PL PT SK SL SP ST SV SZ UK YU A: ES KZ TM TR WS
fallax Mulsant & Rey, 1878b: 230
serrifer Muona, 1977: 15
lencinai Assing, 2008m: 1302 E: SP
longicornis Doderò, 1923: 44 E: AU FR GE IT PL SZ UK A: TR
meuseli Dauphin, 1995: 193 E: BH CR GR RO A: TR
nitiduloides Hayashi, 2008b: 169 A: JA
ovalis Stephens, 1834: 335 E: AU BE BU CR CT CZ FR GB GE GR HU IR IT MC NL PL RO SK SP SZ UK A: CY TR
brevicollis Erichson, 1840: 903
subsulcatus Stephens, 1834: 336 (*Anthobium*)
planicollis Reitter, 1905c: 201 E: AR
reflexicollis Reitter, 1905e: 226 E: AR
ruficollis Cameron, 1924b: 162 A: HP KA UP
sawadai Hayashi, 1988a: 18 A: JA
shibatai Hayashi, 1986: 109 A: JA
siculus Doderò, 1923: 43 E: IT (Sicilia)
taichii Hayashi, 2008b: 166 A: JA
tateoitoi Hayashi, 1988a: 20 A: JA
tronqueti Assing, 2007s: 364 E: FR (Corse)
utrarius Assing, 2004i: 595 E: GR A: TR
yoshidai Hayashi, 2000a: 92 A: JA
zanettii Dauphin, 1999: 138 E: GR IT (Basilicata) A: TR
 genus *Proteinus*, **nomina dubia**
hibernus Gistel, 1857a: 63 E: GE
minutus Mannerheim, 1830: 58 E: FI

tribe Proteinini, **nomina dubia**

- Macropterum* Gistel, 1834a: 9 type species *Omalium macropterum* Gravenhorst, 1806
macropterum Gravenhorst, 1806: 215 (*Omalium*) E:

subfamily **Micropeplinae** Leach, 1815

- genus *Arrhenopeplus* Koch, 1937e: 257 type species *Micropeplus tessera* Curtis, 1828**
subgenus *Arrhenopeplus* Koch, 1937e: 257 type species *Micropeplus tessera* Curtis, 1828
cassagnai Coiffait, 1982b: 127 A: NP
denticollis Coiffait, 1958d: 413 (*Micropeplus*) E: MC
tessera Curtis, 1828: pl. 204 (*Micropeplus*) E: AU BE BH CT CZ DE FI FR GB GE HU IR IT LT NL NR NT PL RO
 SK ST SV SZ N: AG TU A: ES FE IN TR WS **NAR NTR**
baicalicus Motschulsky, 1860e: 541 (*Micropeplus*)

costatus LeConte, 1850: 221 (*Micropeplus*)

costipennis Mäklin, 1853: 200 (*Micropeplus*)

thracicus Coiffait, 1958d: 410 (*Micropeplus*) E: GR

turcicus Coiffait, 1958d: 412 (*Micropeplus*) A: TR

subgenus *Sphaeropeplus* Coiffait, 1982b: 127 type species *Arrhenopeplus quatordecimcarinatus* Coiffait, 1982

quatordecimcarinatus Coiffait, 1982b: 129 A: NP

genus *Cerapeplus* Löbl & Burckhardt, 1988: 59 type species *Cerapeplus siamensis* Löbl & Burckhardt, 1997
sinensis Löbl, 1997b: 138 A: SHA

genus *Micropeplus* Latreille, 1809: 377 type species *Staphylinus porcatus* Paykull, 1789

borealis Ryabukhin, 1991a: 141 A: ES FE

caelatus Erichson, 1839b: 647 E: AU DE FR GB GE HU IR IT LA LT NL ST SV "Caucasus"

calabricus Reitter, 1907f: 484 E: IT

caspius Reitter, 1885g: 366 E: AB A: IN

clypeatus Campbell, 1992: 221 A: TAI

dentatus C.-Y. Zhao & H.-Z. Zhou, 2004b: 236 A: ZHE

doderoi Normand, 1920b: 246 E: FR

dokuchaevi Ryabukhin, 1991b: 151 A: FE (Kamchatka)

editus Herman, 2001: 36 [RN] A: NP

denticollis Coiffait, 1982b: 126 [HN]

fulvus fulvus Erichson, 1840: 912 E: AU BE BH CR CZ GB DE FI FR GE GR HU IR IT NL PL PT RO SK SL SP SV
SZ UK YU N: AG LB TU A: CY JA LIA SY TR ORR

angulosus Motschulsky, 1860e: 542

ferrugineus Motschulsky, 1860e: 541

margaritae Jacquelin du Val, 1857b: 82

fulvus japonicus Sharp, 1874a: 101 A: JA KA UP ZHE

gomerensis Assing, 1999d: 348 N: CI (La Gomera, El Hierro)

graecus Reitter, 1887c: 228 E: GR

hiromasai Watanabe & Shibata, 1964: 67 A: JA

horii Watanabe, 2004c: 80 A: JA (Hokkaido)

kikuchii Watanabe, 1975: 323 A: JA

laevipennis Eppelsheim, 1880a: 213 E: CR RO A: JIL WS

interstitialis J. Sahlberg, 1880a: 112

latus C. Hampe, 1861: 65 E: AU CR CZ FR GR PL SK SV

longipennis Kraatz, 1859c: 69 E: AU BH CT CZ FR GE LA SK ST SZ A: HEI JA

eppelsheimi Reitter, 1881e: 514

marietti Jacquelin du Val, 1857b: 82 E: AL AU BE BH BU CR CT CZ FR GE HU IT PL RO SK SZ UK YU "Caucasus
region" A: TM TR

nitidipennis Campbell, 1995: 128 A: TAI

nomurai Watanabe, 2000b: 50 A: SCH

- obscurus* Campbell, 1992: 222 A: TAI
obsoletus Rey, 1884a: 169 E: FR IT SP SZ
devillei Bernhauer, 1900c: 203
okiensis Watanabe, 1990b: 37 A: JA
porcatus Paykull, 1789: 71 (*Staphylinus*) E: AU BE BH CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA NR NT PL SK
SV SZ N: AG MO TU A: FE IS TM
insularis Doderò, 1916: 341
mathani Fauvel, 1861: 256
sulcatus Herbst, 1793: 247 (*Nitidula*)
punicus Normand, 1928: 115 N: TU
ripicola Horion, 1963: 10 E: BE CT GE GR LU NL SK
rougemonti Watanabe, 1995a: 245 A: YUN
satoi Watanabe, 1975: 319 A: JA
shanghaiensis L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2001: 91 A: SHG
sharpi K. Sawada, 1964b: 35 A: JA
sikkimi Fauvel, 1902a: 8 A: PA SD
sinensis Watanabe & Luo, 1991: 94 A: ZHE
sinuatus Campbell, 1992: 218 A: TAI
songi F.-K. Zheng, Y.-J. Li & X.-H. Yan, 2014: 445 A: SCH
spinatus Campbell, 1992: 216 A: TAI
staphylinoides Marsham, 1802: 137 (*Nitidula*) E: AU BE FR GB GE GR IR IT LA NL PT SP SZ N: AG TU A: TR
duvalii Fauvel, 1861: 261
laticollis Fiori, 1894: 98 [HN]
laticollis Rey, 1884a: 168 [HN]
maillei Guérin-Méneville, 1829: pl. 10 [fig. 4]
maillei Laporte, 1840a: 193 [HN]
obtusus Newman, 1834: 201
taiwanensis Campbell, 1992: 214 A: TAI
tichomirovae Perkovsky, 1980: 531 A: KI
uenoi Watanabe, 2000b: 46 A: SCH
vulcanus Fauvel, 1902a: 9 A: SD ORR
xiaoe F.-K. Zheng, Yan & Y.-J. Li, 2013: 304 A: SCH
yasutoshii Watanabe, 1975: 309 A: JA
yunnanus Watanabe & Xiao, 1996a: 1 A: YUN
yushanensis Campbell, 1995: 118 A: TAI
- genus *Peplomicrus* Bernhauer, 1928h: 286** type species *Micropeplus uyttenboogaarti* Bernhauer, 1928
unicornis C. Yang, 1995: 218 (*Micropeplus*) A: ZHE
yinae Watanabe & Luo, 1991: 97 A: ZHE
- genus *Pseudokalissus* Ryabukhin, 1990b: 853** type species *Micropeplus glabratus* Tikhomirova, 1973
glabratus Tikhomirova, 1973b: 154 (*Micropeplus*) A: FE

subfamily **Dasycerinae** Reitter, 1887

genus **Dasycerus** Brongniart, 1800: 115 type species *Dasycerus sulcatus* Brongniart, 1800

beloni Pic, 1905a: 103 N: AG

crenatus Motschulsky, 1839: 50 E: GG ST TR A: TR

elongatus Reitter, 1875: 410 E: SP N: MO

japonicus Nakane, 1963a: 22 A: JA

jonicus Reitter, 1884g: 118 E: GR

numidicus Pic, 1905a: 103 N: AG

sulcatus Brongniart, 1800: 115 E: AU BE BH CR CZ FR GE HU IT MC ME NL PL RO SB SK SP SZ

echinatus Aragona, 1830: 29

interruptus Reitter, 1880b: 59

italicus Pic, 1906: 9

subfamily **Pselaphinae** Latreille, 1802supertribe **Batrisitae** Reitter, 1882tribe **Amauropini** Jeannel, 1948

genus **Amaurops** Fairmaire, 1851: 527 type species *Amaurops aubei* Fairmaire, 1852

aubei aubei Fairmaire, 1852: 76 E: IT (Sicilia)

agostini Binaghi, 1944b: 52

aubei binaghii Besuchet, 1980d: 615 E: IT (Sicilia)

mifsudi Poggi, 1999: 1 E: MA

monstruosipes Dodero, 1919: 180 E: IT (Sicilia)

sulcatulus confusus Binaghi, 1944b: 54 E: IT (Sicilia)

sulcatulus sulcatulus Dodero, 1919: 182 E: IT (Sicilia)

genus **Amaurops** Reitter, 1918g: 202 type species *Amaurops lobipes* Reitter, 1918

lobipes Reitter, 1918g: 202 E: AL

genus **Bergrothia** Reitter, 1884i: 207 [RN] type species *Amaurops saulcyi* Reitter, 1877

Amicrops Saulcy, 1880: 467 [HN] type species *Amaurops saulcyi* Reitter, 1877

Bergrothiella Reitter, 1897e: 241 [RN] type species *Amaurops saulcyi* Reitter, 1877

adzharica Hlaváč, 2004: 104 E: GG

lederi Saulcy, 1880: 467 (*Amicrops*) E: GG

lenkorana Reitter, 1882e: 462 (*Amicrops*) E: AB

mingrelica Reitter, 1884e: 65 (*Amicrops*) E: GG

saulcyi Reitter, 1877b: 291 (*Amaurops*) E: GG A: TR

tibialis Hlaváč, 1999: 50

solodovnikovi Hlaváč, 2004: 103 A: TR

genus **Orientamaurops** Karaman, 1961b: 158 type species *Amaurops syriaca* Reitter, 1882

syriacus Reitter, 1882d: 332 (*Amaurops*) A: LE

libanotica Jeannel, 1948a: 5 (*Bergrothia*)

genus *Paramaurops* Jeannel, 1948a: 7 type species *Amaurops exaratus* Baudi di Selve, 1875

- Amauropidius* Jeannel, 1948a: 15 type species *Amaurops gallicus* Delarouzée, 1859
- abeillei abeillei* Saulcy, 1875b: 539 (*Amaurops*) E: FR (Bouches-du-Rhône, Ardèche)
- abeillei chobauti* Jeannel, 1948a: 17 (*Amauropidius*) E: FR (Var)
- abeillei sobrinus* Jeannel, 1948a: 17 (*Amauropidius*) E: FR (Var)
- aberrans* Hervé, 1963b: 217 (*Amauropidius*) E: FR (Var)
- achaetus* Jeannel, 1958b: 172 (*Amauropidius*) E: FR (Var)
- aculeatus* Dodero, 1919: 185 (*Amaurops*) E: IT (Sardegna)
- alpinus* Dodero, 1900a: 406 (*Amaurops*) E: IT (Piemonte)
- apfelbecki* Ganglbauer, 1896d: 202 [=1897b: 494] (*Amaurops*) E: BH CR (Dalmatia)
- bonadonai* Jeannel, 1948a: 16 (*Amauropidius*) E: FR (Var)
- breiti breiti* Ganglbauer, 1903: 179 (*Amaurops*) E: BH
- breiti leonis* J. Müller, 1928a: 127 (*Amaurops*) E: BH
- burlinii* Meggiolaro, 1966d: 153 E: IT (Veneto)
- caeretana* Cerruti, 1957: 143 E: IT (Lazio, Toscana)
- osellai* Pace, 1976d: 602
- collobrierensis collobrierensis* Hervé, 1963b: 214 (*Amauropidius*) E: FR (Var)
- collobrierensis interjectus* Hervé, 1968b: 205 (*Amauropidius*) E: FR (Var)
- commixtus* J. Müller, 1928a: 128 (*Amaurops*) E: BH
- corsicus* Saulcy, 1874: 114 (*Amaurops*) E: FR (Corse)
- ancestralis* Binaghi, 1945b: 72 (*Amaurops*)
- brevicornis* Jeannel, 1950a: 373
- remyi* Jeannel, 1950a: 373
- cyrneus* Orousset, 2000: 276 E: FR (Corse)
- denticulatus* Dodero, 1919: 183 (*Amaurops*) E: IT (Sardegna)
- diecki* Saulcy, 1874: 113 (*Amaurops*) E: IT
- andreinii* Binaghi, 1944a: 43 (*Amaurops*)
- bucciarellii* Meggiolaro, 1966d: 156
- dentibasis* Dodero, 1919: 182 (*Amaurops*)
- dieckii* Baudi di Selve, 1875: 240 (*Amaurops*)
- fiorii* Holdhaus, 1910: 47 (*Amaurops*)
- florentinus* Dodero, 1919: 193 (*Amaurops*)
- massetanus* Castellini, 1975: 49
- moczarskii* Holdhaus, 1910: 48 (*Amaurops*)
- senensis* Baudi di Selve, 1889b: 165 (*Amaurops*)
- trogloidytes* Binaghi, 1944a: 40 (*Amaurops*)
- trossarellii* Binaghi, 1944a: 43 (*Amaurops*)
- dubius* Binaghi, 1945a: 63 (*Amaurops*) E: FR (Var)
- euganeus* Pace, 1974a: 487 E: IT (Veneto)
- exaratus* Baudi di Selve, 1875: 242 (*Amaurops*) E: IT
- atropidera* Raffray, 1914b: 376 (*Amaurops*)
- brevicarina* Raffray, 1914b: 375 (*Amaurops*)

- doderoi* Binaghi, 1943c: 127 (*Amaurops*)
intermedius Binaghi, 1943c: 124 (*Amaurops*)
neapolitanus Besuchet, 1958c: 908
picena Binaghi, 1943c: 125 (*Amaurops*)
romanus Raffray, 1906: 162 (*Amaurops*)
solarii Binaghi, 1943c: 129 (*Amaurops*)
tiberinus Binaghi, 1943c: 126 (*Amaurops*)
fagniezi fagniezi Sainte-Claire Deville, 1928b: 286 (*Amaurops*) E: FR (Drôme)
fagniezi sinuatus Jeannel, 1948a: 19 (*Amauropidius*) E: FR (Vaucluse)
gallicus colasi Jeannel, 1948a: 15 (*Amauropidius*) E: FR (Var)
gallicus gallicus Delarouzée, 1859: 68 (*Amaurops*) E: FR (Var)
gallicus gracilis Jeannel, 1948a: 16 (*Amauropidius*) E: FR (Var)
gallicus theoulensis Hervé, 1962a: 134 (*Amauropidius*) E: FR (Var)
geminus Poggi, Fancello & Leo, 2014: 324 E: IT (Sardegna)
hervei J. Ochs, 1961: 125 (*Amauropidius*) E: FR (Var)
jeanneli Hervé, 1966b: 111 (*Amauropidius*) E: FR (Var)
kaufmanni Ganglbauer, 1895: 858 (*Amaurops*) E: CR ME
kozirowiczii Saulcy, 1875b: 539 (*Amaurops*) E: FR (Corse)
aitonensis Jeannel, 1950a: 376
meridionalis Jeannel, 1950a: 376
revelierei Saulcy, 1875b: 539 (*Amaurops*)
vizzavonae Jeannel, 1950a: 377
lanai Poggi, 2014a: 371 E: IT (Piemonte)
laneyriei Hervé, 1966d: 170 (*Amauropidius*) E: FR (Var)
longipes Doderò, 1919: 186 (*Amaurops*) E: IT (Sardegna)
luigionii Raffray, 1914b: 378 (*Amaurops*) E: IT (Lazio, Abruzzo)
mingazzinii Castellini, 1986: 325 E: IT (Toscana)
modestus J. Müller, 1934: 180 (*Amaurops*) E: ME
molinieri Hervé, 1966f: 644 (*Amauropidius*) E: FR (Var)
multisetosus Hervé, 1967c: 252 (*Amauropidius*)
normandi Jeannel, 1948a: 15 (*Amauropidius*) E: FR (Var, Alpes-Maritimes)
ochsi Jeannel, 1948a: 19 (*Amauropidius*) E: FR (Alpes-Maritimes)
olbiensis J. Ochs, 1958: 278 (*Amauropidius*) E: FR (Var)
pasquinii Sbordoni, 1966: 877 E: IT (Zannone)
pinkerii Ganglbauer, 1904b: 195 (*Amaurops*) E: IT (Lombardia, Trentino)
pirazzolii Saulcy, 1874: 117 (*Amaurops*) E: IT (Piemonte, Lombardia)
pradelensis Hervé, 1963a: 87 E: FR (Var)
provincialis Jeannel, 1958b: 173 E: FR (Var)
purkynei Roubal, 1934e: 71 (*Amaurops*) E: MC
reali Orousset, 2000: 273 E: FR (Corse)
remotus disjunctus Hervé, 1966f: 642 (*Amauropidius*) E: FR (Var)

- remotus remotus* Hervé, 1963a: 89 (*Amauropidius*) E: FR (Var)
sardous Saulcy, 1874: 112 (*Amaurops*) E: IT (Sardegna)
 aritzensis Doderó, 1919: 184 (*Amaurops*)
 microcephalus Doderó, 1919: 185 (*Amaurops*)
 sardous Baudi di Selve, 1875: 247 (*Amaurops*)
siettii Jeannel, 1948a: 17 (*Amauropidius*) E: FR (Var)
simoni Sainte-Claire Deville, 1912: 222 (*Amaurops*) E: FR (Var)
tholini Hervé, 1965b: 29 (*Amauropidius*) E: FR (Var)
varensis Binaghi, 1945a: 63 (*Amaurops*) E: FR (Var, Alpes-Maritimes)
 maritimus Jeannel, 1948a: 19 (*Amauropidius*)
vesulanus Binaghi, 1945a: 59 (*Amaurops*) E: IT (Piemonte)
vonickai Hlaváč, 2013b: 397 E: MC

genus *Protamaurops* J. Müller, 1944a: 84 type species *Amaurops macrophthalmus* J. Müller, 1944

- Schweigeria* Löbl, 1967b: 1 type species *Schweigeria uludagensis* Löbl, 1967
bicarinatus Reitter, 1918b: 53 (*Bergrothia*) E: AL
dentatithorax Pic, 1900a: 24 (*Amaurops*) A: TR
 rufipennis Pic, 1900a: 25 (*Amaurops*)
 uludagensis Löbl, 1967b: 2 (*Schweigeria*)
macedonicus J. Müller, 1934: 181 (*Amaurops*) E: GR
macrophthalmus beieri J. Müller, 1944a: 87 (*Amaurops*) E: GR MC
macrophthalmus macrophthalmus J. Müller, 1944a: 85 (*Amaurops*) E: AL
mavrovi Karaman, 1958: 221 (*Paramaurops*) E: MC
montenegrinus Székessy, 1943: 159 (*Amaurops*) E: ME
serbicus Karaman, 1961b: 160 E: KO
winneguthi Székessy, 1943: 157 (*Amaurops*) E: MC
 peristeri Karaman, 1961b: 159
 similis Karaman, 1961b: 158
 vitolistensis Karaman, 1954b: 79 (*Paramaurops*)

genus *Pseudamaurops* Jeannel, 1948a: 7 type species *Bergrothiella albanica* Apfelbeck, 1907

- albanicus* Apfelbeck, 1907e: 512 (*Bergrothiella*) E: AL
brachati Hlaváč, 2005a: 2 E: AL
calcaratus Nonveiller & Pavičević, 2002c: 435 E: ME
graecus Hlaváč, 2005a: 2 E: GR
muellerianus Ravasini, 1923: 123 (*Bergrothiella*) E: AL
transversalis Hlaváč, 2005a: 2 E: AL

genus *Seracamaurops* Winkler, 1925: 147 type species *Amaurops frieseni* Winkler, 1925

- subgenus *Amaurolecus* Nonveiller & Pavičević, 2008: 260** type species *Seracamaurops komarovi* Hlaváč, Kodada & Koval, 1999

komarovi Hlaváč, Kodada & Koval, 1999: 242 E: ST (Kavkaz)

subgenus *Cordiamaurops* Nonveiller & Pavičević, 2008: 251 type species *Seracamaurops fritschi* Besuchet, 1986

fritschi Besuchet, 1986b: 451 E: ME

perreaui Nonveiller & Pavičević, 2008: 252 E: BH ME

subgenus *Seracamaurops* Winkler, 1925: 147 type species *Amaurops frieseni* Winkler, 1925

cadmei Pavičević & Ozimek, 2014a: 62 E: CR (Konavle: Sniježnica, Jezero pećina)

fodori Székessy, 1943: 160 (*Amaurops*) E: ME

frieseni Winkler, 1925: 147 (*Amaurops*) E: BH

grabowskii J. Müller, 1926b: 17 (*Amaurops*) E: BH

grandis Winkler, 1925: 147 (*Amaurops*) E: BH CR

mlejneki Pavičević, Hlaváč & Lakota, 2008: 272 E: BH

nonveilleri Pavičević, Hlaváč & Lakota, 2008: 274 E: BH

novaki Svirčev, 1936: 34 E: BH

ognjenovici Pavičević, Hlaváč & Lakota, 2008: 276 E: ME

perovici Pavičević, Njunjić & Plečaš, 2014: 282 E: ME

popovici Pavičević, Hlaváč & Lakota, 2008: 270 E: BH

weiratheri Reitter, 1913g: 157 (*Troglamaurops*) E: BH

genus *Troglamaurops* Ganglbauer, 1903: 178 type species *Amaurops leptoderinus* Reitter, 1901

ganglbaueri Winkler, 1925: 148 (*Amaurops*) E: BH CR

leptoderinus Reitter, 1901a: 22 (*Amaurops*) E: CR (Dalmatia)

scheibeli J. Müller, 1944a: 100 (*Amaurops*) E: CR (Dalmatia)

genus *Tropidamaurops* Jeannel, 1948a: 13 type species *Amaurops carinatus* Baudi di Selve, 1875

carinatus Baudi di Selve, 1875: 244 (*Amaurops*) E: IT (Piemonte)

genus *Zoufalia* Reitter, 1918g: 201 type species *Amaurops corcyreus* Reitter, 1884

corcyrea Reitter, 1884g: 106 [=1884e: 64] (*Amaurops*) E: GR (Kérkira)

epirotica J. Müller, 1944a: 91 (*Amaurops*) E: GR (Ipeiros)

holdhausi Winkler, 1911: 4 (*Amaurops*) E: GR (Kefaloniá)

nobilis Holdhaus, 1908a: 23 (*Amaurops*) E: GR (Kérkira)

winkleri Holdhaus, 1908a: 24 (*Amaurops*) E: GR (Kefaloniá)

tribe Batrisini Reitter, 1882

subtribe Batrisina Reitter, 1882

genus *Araneibatrus* Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2010a: 54 type species *Araneibatrus gracilipes* Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2010

gracilipes Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2010a: 55 A: GUA

genus *Arthromelodes* Jeannel, 1954c: 247 type species *Arthromelodes cariei* Jeannel, 1954

Pseudobatriscenus Jeannel, 1958c: 66 type species *Batriscenus dilatatus* Raffray, 1909

aizuanus Nomura, 1991: 355 A: JA
corniventris Nomura, 1991: 347 A: JA
crucifer Nomura, 1991: 358 A: JA
daibosatsuanus daibosatsuanus Nomura, 1991: 352 A: JA
daibosatsuanus fujimontanus Nomura, 1991: 354 A: JA
daibosatsuanus shiranemontanus Nomura, 1991: 353 A: JA
dilatatus Raffray, 1909: 25 (*Batrisocenus*) A: JA or YUN
giganteus Nomura, 1991: 341 A: JA
gyoja Nomura, 1991: 345 A: JA
hikosanus Nomura, 1991: 349 A: JA
küensis Nomura, 1991: 343 A: JA
loebli Nomura, 1991: 351 A: JA
mercurius Nomura, 1991: 348 A: JA
optatus Sharp, 1874b: 112 (*Batrisus*) A: JA
pilicollis Nomura, 1991: 342 A: JA
punctifrons Nomura, 1991: 340 A: JA
saikaiensis Nomura, 1991: 356 A: JA
sinuatipes Nomura, 1991: 354 A: JA
thysanovenris Nomura, 1991: 346 A: JA
watanabei S. Arai, 2002: 275 A: JA

genus *Babascenellus* Nomura, 1995a: 123 type species *Babascenellus macroscapus* Nomura, 1995
macroscapus Nomura, 1995a: 125 A: JA

genus *Basitrodes* Jeannel, 1958a: 26 type species *Batrisus vestitus* Sharp, 1883

cornutus Kurbatov, 1984: 145 A: FE (Kurilskiye ostrova)
godzilla Nomura, 2003b: 175 A: JA
hakusanus Nomura, 2002b: 327 A: JA
kasaharai Nomura, 2002b: 322 A: JA
leptothorax Nomura & C.-E. Lee, 1992: 60 A: SC
myrmecophilus Nomura & C.-E. Lee, 1993: 9 A: SC
oscillator Sharp, 1883c: 309 (*Batrisus*) A: JA
vestitus Sharp, 1883c: 307 (*Batrisus*) A: FE (Kurilskiye ostrova) JA

genus *Batricavus* Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2011f: 530 type species *Batricavus tibialis* Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2011

abdominalis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012b: 35 A: HAI
hainanensis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012b: 36 A: HAI
tibialis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2011f: 532 A: GUA ZHE

genus *Batriplica* Raffray, 1904a: 3 type species *Batrisus dohrni* L.W. Schaufuss, 1887

algon Löbl & Kurbatov, 1996b: 145 A: YUN

genus *Batriscenaulax* Jeannel, 1958a: 57 type species *Batriscus modestus* Sharp, 1874
subgenus *Batriscenaulax* Jeannel, 1958a: 57 type species *Batriscus modestus* Sharp, 1874
longipes hayato Nomura, 1991: 331 A: JA
longipes kumaso Nomura, 1991: 331 A: JA
longipes longipes Jeannel, 1958a: 57 A: JA
kleinzach Nomura, 1991: 324 A: JA
kunigamensis Nomura, 1991: 326 A: JA
modestus Sharp, 1874c: 116 (*Batriscus*) A: JA
 furuhatai Kubota, 1944: 6 (*Batriscenus*)
nagensis Nomura, 1991: 327 A: JA

genus *Batriscenellus* Jeannel, 1958a: 60 type species *Batriscus fragilis* Sharp, 1883

Batriscenellinus Nomura, 1991: 321 type species *Batriscenellus uenoi* Nomura, 1991
 Coreoscenellus Nomura & C.-E. Lee, 1993: 12 type species *Batriscenellus brachygaster* Nomura & Lee, 1993
 Nipponoscenellus Nomura, 1991: 310 type species *Batriscenellus transformis* Nomura, 1991
 Scaioscenellus Jeannel, 1958a: 60 type species *Batriscus similis* Sharp, 1883
admonitor Kurbatov, 1990a: 73 A: FE
auritus Löbl, 1974: 92 (*Batrisciella*) A: NC
chinensis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2011b: 42 A: ZHE
fallax Sharp, 1883c: 318 (*Batriscus*) A: FE (Kurilskiye ostrova) JA
 insularis Kurbatov, 1990a: 71
femoralis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2011b: 48 A: ZHE
fragilis Sharp, 1883c: 317 (*Batriscus*) A: JA
insulicola Nomura, 1991: 316 A: JA
japonicus Sharp, 1883c: 318 (*Batriscus*) A: JA
kujumontanus Nomura, 1991: 306 A: JA
nodulifer Nomura, 1991: 309 A: JA
ohishii Nomura, 1991: 315 A: JA
omogensis Nomura, 1991: 307 A: JA
orientalis Löbl, 1973b: 322 (*Batrisciella*) A: JA NC SC SHG ZHE
 brachygaster Nomura & C.-E. Lee, 1993: 13
pilosellus Nomura, 1991: 318 A: JA
pulcher Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2011b: 45 A: ZHE
punctatus Nomura, 1991: 303 A: JA
 puncticollis Sharp, 1883c: 316 (*Batriscus*) [HN]
sakaii Nomura, 1991: 320 A: JA
satoi Nomura, 2003a: 166 (*Batrisciella*) A: SCH
sharpi L.W. Schaufuss, 1883c: CXVI (*Batriscus*) [RN] A: JA
 affinis Sharp, 1884c: xxix (*Batriscus*) [RN]
 similis Sharp, 1883c: 319 (*Batriscus*) [HN]
shiranui Nomura, 1991: 314 A: JA

subalpicola Nomura, 2003a: 171 (*Batrisiella*) A: SCH

transformis Nomura, 1991: 311 A: JA

uenoi Nomura, 1991: 321 A: JA

vicarius Löbl, 1973b: 322 A: FE JA LIA NC SC

genus *Batrisцениоla* Jeannel, 1958a: 65 type species *Batrisus dissimilis* Sharp, 1874

dissimilis Sharp, 1874c: 116 (*Batrisus*) A: JA

fengtingae Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2014c: 234 A: ZHE (Fengyang Shan)

hiranoi Nomura, 1991: 362 A: JA

semipunctata Raffray, 1909: 25 (*Batrisocenus*) A: JA

genus *Batrisiella* Raffray, 1904a: 59 type species *Eubatrisus caviventris* Raffray, 1893

Arthromelinus Jeannel, 1952e: 98 type species *Batrisus angulatus* Raffray, 1892

foveola Jeannel, 1960c: 427 A: UP ORR

hastata Jeannel, 1960c: 427 A: UP

tibialis Jeannel, 1960c: 429 A: UP

genus *Batrisocenus* Raffray, 1903a: 48 type species *Batrisocenus bironis* Raffray, 1903

cicatricosus Raffray, 1897: 248 (*Batrisodes*) A: YUN ORR

quinquearticulatus Raffray, 1912b: 429 A: UP

sauteri Raffray, 1912a: 105 A: TAI

sinensis Raffray, 1904a: 53 A: HKG

genus *Batrisodellus* Jeannel, 1958a: 37 type species *Batrisodes nipponensis* Raffray, 1909

acuminatus Sharp, 1883c: 307 (*Batrisus*) A: JA

cerberus Tanabe & Nakane, 1989: 739 A: JA

coprea Tanabe & Nakane, 1989: 738 A: JA

cristatus Jeannel, 1958c: 32 (*Basitrodes*) A: JA

fengtingae Z.-W. Yin & Nomura, 2011a: 34 A: ZHE

laticollis Jeannel, 1958c: 29 (*Basitrodes*) A: JA

longulus Jeannel, 1958c: 30 (*Basitrodes*) A: JA

nipponensis Raffray, 1909: 23 (*Batrisodes*) A: JA

risor Tanabe & Nakane, 1989: 735

vulgaris Raffray, 1909: 24 (*Batrisodes*)

palpalis Sharp, 1883c: 306 (*Batrisus*) A: JA

punctipennis Sharp, 1883c: 305 (*Batrisus*) A: JA

genus *Batrisodes* Reitter, 1882b: 134 [NP] type species *Batrisus delaporti* Aubé, 1833

subgenus *Batrisodes* Reitter, 1882b: 134 type species *Batrisus delaporti* Aubé, 1833

Alytus C. Hampe, 1863: 285 [NO] type species *Trichonyx adnexus* C. Hampe, 1863

Batrisodinus Jeannel, 1950a: 351 type species *Batrisus oculatus* Aubé, 1833

- adnexus* C. Hampe, 1863: 285 (*Trichonyx*) E: AU BH BU CR CZ DE EN FR GE HU IT LA LT MC ME NT PL RO SB SK SL SV SZ UK
- bifossulatus* Besuchet, 1988: 436 E: ST (Kavkaz)
- buqueti* Aubé, 1833a: 50 (*Batrisus*) E: AU BH BU CR CT CZ FR GE GR HU IT MC NL PL RO SB SK SL SP ST SZ UK A: TR
- chevrieri* Motschulsky, 1851b: 486 (*Batrisus*)
- humeralis* Rüschkamp, 1932: 157
- slovenicus* Machulka, 1925b: 165
- circassicus* Reitter, 1887d: 266 E: ST (Kavkaz)
- clypeatus* Besuchet, 1981b: 290 E: ST (Kavkaz) A: TR
- delaporti* Aubé, 1833a: 46 (*Batrisus*) E: AU BH BU BY CR CZ FR GB GE GR HU IT KO MC NL PL RO SB SK SL SP ST SV SZ UK
- garganicus* Fiori, 1914: 110
- moreanus* Reitter, 1893b: 174 (*Batrisus*)
- puncticollis* Tournier, 1868: 561 (*Batrisus*)
- punctideres* Marseul, 1872a: 8 (*Batrisus*)
- schwabii* Reitter, 1870: 213 (*Batrisus*)
- elysius* Reitter, 1884c: 47 [=1884e: 65] (*Batrisus*) E: BU GR
- exsculptus* C. Hampe, 1850: 357 (*Batrisus*) E: AL AU BH BU HU RO
- galloisi* Jeannel, 1958a: 24 A: JA
- hubenthalii* Reitter, 1913d: 133 E: AL AU BH BU BY CR CT CZ FI FR GE GR IT LA LT ME NT PL SB SK SL SV SZ UK "Caucasus"
- insularis* Baudi di Selve, 1870: 407 (*Batrisus*) A: CY TR
- mitovi* Besuchet & Bekchiev, 2007: 75 E: BU
- oculatus* Aubé, 1833a: 48 (*Batrisus*) E: AL AU BE BU CR CT CZ FR GB GE GR HU IT MC NL SB SK SL SP SZ UK A: TR
- paganettii* W. Blattný & C. Blattný, 1916: 2 E: GR (Kriti)
- pogonatus* Saulcy, 1874: 98 (*Batrisus*) E: GR
- pruinosis* Reitter, 1889i: 558 (*Batrisus*) A: FE MG XIZ
- roubali* Machulka, 1927: 104 E: ST (Kavkaz, Krasnodarskyi Kray)
- rousi* Besuchet, 1981b: 292 E: GG
- ruprechtii* Kolenati, 1846a: 31 (*Batrisus*) E: AB AR GG A: IN TD
- singularis* Kurbatov, 1985: 937 A: FE
- sulciceps* Besuchet, 1981b: 289 E: BH BU GR HU RO
- tichomirovae* Löbl, 1973b: 320 A: FE
- unisexualis* Besuchet, 1988: 433 E: AU CZ FR GE LU NL PL SK SL SZ UK
- vargus* Kurbatov, 1992a: 30 A: FE (Kurilskiye ostrova)
- venustus* Reichenbach, 1816: 65 (*Pselaphus*) E: AU BH BU BY CR CT CZ DE FI FR GB GE HU IT LA LT MC ME NL NR NT PL PT RO SB SK SL SP SV SZ UK
- brullei* Aubé, 1833a: 47 (*Batrisus*)
- nigriventris* Denny, 1825: 41 (*Bryaxis*)
- piceus* Mulsant & Rey, 1861a: 69 (*Batrisus*)
- quadriceps* Baudi di Selve, 1889b: 166 (*Batrisus*)

subgenus *Excavodes* O. Park, 1951: 12 type species *Batrisus frontalis* LeConte, 1849

acutifrons Jeannel, 1958a: 20 A: JA

angustus Sharp, 1874c: 113 (*Batrisus*) A: JA

babaianus Nomura, 2007b: 78 A: TAI

baejeongdoki Nomura & C.-E. Lee, 1993: 6 A: SC

caviceps Sharp, 1883c: 308 (*Batrisus*) A: JA

dorsalis Jeannel, 1958a: 18 A: JA

masatakai Nomura, 2007b: 77 A: TAI

ornatifrons Sharp, 1883c: 313 (*Batrisus*) A: JA

rugicollis Sharp, 1883c: 313 (*Batrisus*) A: JA

sennin Nomura, 2007a: 55 A: JA (Yonagunijima)

simplex Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013h: 262 A: SCH

stipes Sharp, 1874c: 115 (*Batrisus*) A: JA

coiffaiti Jeannel, 1958a: 42 (*Speobatrisodes*)

tornatilis Kurbatov, 1990c: 141 A: FE

subgenus *Pubimodes* O. Park, 1951: 12 type species *Batrisus nigricans* LeConte, 1849

globulifer Jeannel, 1958a: 25 A: JA

harmandi Raffray, 1904a: 34 A: FE (Kurilskiye ostrova) JA

epistomalis Raffray, 1904a: 35

genus *Batrisodiola* Jeannel, 1960c: 414 type species *Batrisodiola transversicollis* Jeannel, 1960

transversicollis Jeannel, 1960c: 415 A: SD

genus *Batrisopachys* Jeannel, 1960c: 414 type species *Batrisopachys tibialis* Jeannel, 1960

tibialis Jeannel, 1960c: 414 A: UP

genus *Batrisoschema* Reitter, 1884m: 399 type species *Batrisoschema lateridentatum* Reitter, 1883

chinense J.-K. Li & Z.-Y. Wang, 1993: 161 A: ANH

euplectiforme Sharp, 1883c: 303 (*Batrisus*) A: JA

genus *Batristhenes* Jeannel, 1960c: 422 type species *Batristhenes clypeatus* Jeannel, 1960

clypealis Jeannel, 1960c: 423 A: UP

clypeatus Jeannel, 1960c: 422 A: UP

genus *Batrisus* Aubé, 1833a: 45 type species *Batrisus formicarius* Aubé, 1833

Batristilbus Raffray, 1909: 22 type species *Batrisus politus* Sharp, 1883

formicarius Aubé, 1833a: 46 E: AU BH BU CR CT CZ FR GE GR HU IT LT LU MC ME NL PL RO SB SK SL SP ST

SZ TR UK

ormayi Reitter, 1885g: 367 E: RO

politus Sharp, 1883c: 310 A: JA

sibiricus Sharp, 1874b: 82 A: BEI ES FE NC SC SCH

conophthalmus Reitter, 1887d: 265

taurus Besuchet, 2004: 28 [RN] A: TR

tauricus Besuchet, 1979: 279 [HN]

trichothorax Tanokuchi, 1988a: 72 (*Batristilbus*) A: JA

genus *Cerochusa* Z.-W. Yin & Nomura, 2012c: 66 type species *Cerochusa cilioceps* Z.-W. Yin & Nomura, 2012
cilioceps Z.-W. Yin & Nomura, 2012c: 68 A: HAI ORR

genus *Coryphomodes* Jeannel, 1960c: 416 type species *Coryphomodes cristatus* Jeannel, 1960
armaticollis Sharp, 1884c: xxix (*Batrisus*) [RN] A: JA

brevispinus Jeannel, 1958a: 48 (*Coryphomus*)

dionysius C. Schaufuss, 1888: 12 (*Batrisus*) [RN]

spenicollis Sharp, 1883c: 304 (*Batrisus*) [HN]

calcaratus Jeannel, 1960c: 419 A: KA

cristatus Jeannel, 1960c: 418 A: UP

humeralis Jeannel, 1960c: 418 A: HP

genus *Cratna* Raffray, 1890a: 113 type species *Cratna torticornis* Raffray, 1890
abdominalis Löbl, 1975b: 573 A: TAI

genus *Dendrolasiophilus* Nomura, 2008a: 53 type species *Batrisus concolor* Sharp, 1883
concolor Sharp, 1883c: 310 (*Batrisus*) A: JA

monstrotibialis Hlaváč, Sugaya & H.-Z. Zhou, 2002: 129 (*Batristilbus*) A: BEI

nishikawai Nomura, 2008a: 140 A: JA

wenhsini Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013g: 184 A: GUX

genus *Diaugis* Raffray, 1904a: 14 type species *Diaugis granulosa* Raffray, 1904
plagiata Raffray, 1912a: 104 A: TAI

genus *Hingstoniella* Jeannel, 1960c: 410 type species *Hingstoniella lata* Jeannel, 1960
lata Jeannel, 1960c: 410 A: SD XIX

genus *Intestinarius* Kurbatov, 2007: 281 type species *Batrisodes quinquesus* Raffray, 1894
guangdongensis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2011a: 17 A: GUA

kuzmini Kurbatov, 2007: 283 A: YUN

longiceps Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2011a: 22 A: GUI

genus *Kigatrodes* Jeannel, 1958a: 39 type species *Batrisus solitarius* Sharp, 1883

gracilis Sharp, 1883c: 315 (*Batrisus*) A: JA

solitarius Sharp, 1883c: 314 (*Batrisus*) A: JA

genus *Maajappia* Nomura, 2010a: 54 type species *Maajappia omotonis* Nomura, 2010
omotonis Nomura, 2010a: 57 A: JA

genus *Megabatrus* Löbl, 1979b: 193 type species *Megabatrus caviceps* Löbl, 1979
caviceps Löbl, 1979b: 196 A: FUJ

genus *Myrmicophila* Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2011: 176 type species *Myrmicophila tangliangi* Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2011
tangliangi Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2011: 181 A: YUN

genus *Parabatrissus* Jeannel, 1949b: 168 type species *Parabatrissus sulcatus* Jeannel, 1950
Allobatrissus Leleup, 1976a: 86 type species *Allobatrissus incisicollis* Leleup, 1976
scotti Jeannel, 1951d: 302 A: SA YE

genus *Pengzhongiella* Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013a: 18 type species *Pengzhongiella daicongchaoi* Z.-W. Yin &
L.-Z. Li, 2013
daicongchaoi Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013a: 21 A: YUN

genus *Petaloscapus* Jeannel, 1958a: 33 type species *Batrissus ornatus* Sharp, 1874
basicornis Sharp, 1883c: 312 (*Batrissus*) A: JA
fissifrons fissifrons Sharp, 1883c: 311 (*Batrissus*) A: JA
fissifrons stricticollis Jeannel, 1958a: 37 A: JA
hirsutus Tanokuchi, 1986: 271 A: JA
nasutus Jeannel, 1958a: 36 A: JA
ornatus Sharp, 1874c: 114 (*Batrissus*) A: JA
sasajii Nomura, 2001c: 309 A: JA
temporalis temporalis Jeannel, 1958a: 37 A: JA (Honshu)
temporalis yoshidai Nomura, 2001c: 315 A: JA (Shikoku)

genus *Physomerinus* Jeannel, 1952e: 96 type species *Batrissus septemfoveatus* L.W. Schaufuss, 1877
cruralis Raffray, 1914a: 2 (*Batrissocenus*) A: TAI
hasegawai Nomura, 1991: 336 A: JA
pedator Sharp, 1883c: 319 (*Batrissus*) A: JA HAI ZHE
saucipes Raffray, 1904a: 50 (*Batrissocenus*)
schenklingi Raffray, 1912a: 105 (*Batrissocenus*) A: JA TAI
akanensis Löbl, 1973b: 324

genus *Plocamarthrus* Jeannel, 1960c: 423 type species *Plocamarthrus championi* Jeannel, 1960
abdominalis Jeannel, 1960c: 426 A: KA
cameroni Jeannel, 1960c: 424 A: HP UP
championi Jeannel, 1960c: 423 A: HP UP
planiceps Jeannel, 1960c: 425 A: SD

genus *Sathytes* Westwood, 1870: 128 type species *Sathytes punctiger* Westwood, 1870
Batoxylina Jeannel, 1957a: 8 type species *Batoxylina clavalis* Jeannel, 1957
appendiculatus Löbl, 1979c: 292 A: SD

cristatus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012g: 835 A: YUN
excavatus Löbl, 1979c: 291 A: NP
excertus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012g: 838 A: YUN
franzi Löbl, 1979c: 292 A: NP
fuliginosus Jeannel, 1960c: 408 (*Batoxylo*) A: SD
grandis Löbl, 1979c: 298 A: NP
hamulifer Löbl, 1979c: 296 A: NP
imitator Löbl, 1979c: 291 A: NP
larinus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012g: 842 A: FUJ
longitrabis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012g: 835 A: SHA
longwangshanus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012g: 844 A: ZHE
magnus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012g: 845 A: XIZ
minutus Löbl, 1979c: 301 A: NP
montanus Löbl, 1979c: 297 A: HP
paulus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012g: 846 A: ZHE
perpusillus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012g: 847 A: YUN
rarus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012g: 848 A: YUN
rufus Raffray, 1894: 281 A: TAI ORR
sichuanicus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012g: 849 A: SCH
simplex Löbl, 1979c: 298 A: SD
tangliangi Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012g: 850 A: YUN
tibialis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012g: 850 A: YUN
usitatus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012g: 851 A: YUN
vafelus Löbl, 1979c: 289 A: NP
wuyishanus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012g: 852 A: FUJ
yunnanicus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012g: 853 A: YUN

genus *Sinotrisus* Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2010b: 249 type species *Sinotrisus nomurai* Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2010

kishimotoi Z.-W. Yin & Nomura, 2012a: 48 A: SCH
nomurai Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2010c: 251 A: ZHE
sinensis Z.-W. Yin & Nomura, 2012a: 52 A: SCH

genus *Songius* Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2010b: 244 type species *Songius lasiuohospes* Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2010
hlavaci M.-J. Zhao, Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2010: 79 A: ZHE
lasiuohospes Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2010c: 245 A: ZHE

genus *Speobatrises* Jeannel, 1958a: 41 type species *Speobatrises punctaticeps* Jeannel, 1958
punctaticeps Jeannel, 1958a: 41 A: JA

genus *Tangius* Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012c: 56 type species *Tangius glabellus* Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012
glabellus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012c: 56 A: XIZ

genus *Tribasodellus* Nomura & Z.-W. Yin, 2011: 37 type species *Batrisodellus callissimus* Nomura & F. Wang, 1991
callissimus Nomura & F. Wang, 1991: 77 (*Batrisodellus*) A: GUX

genus *Tribasodes* Jeannel, 1958a: 44 type species *Batrisus longicornis* Sharp, 1883
chinensis Z.-W. Yin, M.-J. Zhao & L.-Z. Li, 2010: 528 A: ZHE
dentatus Jeannel, 1958a: 47 A: JA
kamedai Nomura, 2012: 13 A: JA (Okinawa-jima)
longicornis Sharp, 1883c: 304 (*Batrisus*) A: JA
longipes Jeannel, 1958a: 45 A: JA
tianmuensis Z.-W. Yin, M.-J. Zhao & L.-Z. Li, 2010: 532 A: ZHE

genus *Tribasodites* Jeannel, 1960c: 411 type species *Tribasodites antennalis* Jeannel, 1960
antennalis Jeannel, 1960c: 412 A: HP UP
bedosae Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2011c: 50 A: GUX
coiffaiti Jeannel, 1958a: 17 (*Batrisodes*) A: JA
deharvengi Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2011c: 52 A: GUX
frontalis Jeannel, 1960c: 413 A: HP UP
picticornis Nomura, 1986: 499 A: JA
semipunctatus Raffray, 1912a: 104 (*Batrisodes*) A: TAI
spinacaritus Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2010b: 26 A: ZHE
tiani Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2011c: 54 A: GUX

genus *Trisinarthrus* Jeannel, 1960c: 420 type species *Trisinarthrus depressifrons* Jeannel, 1960
depressifrons Jeannel, 1960c: 421 A: SD

genus *Trisiniotus* Jeannel, 1960c: 420 type species *Trisiniotus nodicornis* Jeannel, 1960
nodicornis Jeannel, 1960c: 420 A: UP

genus *Trisinus* Raffray, 1894: 265 type species *Trisinus cratocerus* Raffray, 1894

Batrisoplisus Raffray, 1908a: 180 type species *Batrisus antennatus* Weise, 1877
amamianus Nomura, 1991: 287 (*Batrisoplisus*) A: JA
constrictus Nomura, 1991: 293 (*Batrisoplisus*) A: JA
esakii Nomura, 1991: 282 (*Batrisoplisus*) A: JA
galloisi Jeannel, 1958a: 54 (*Batrisoplisus*) A: JA
inermis Nomura, 1991: 296 (*Batrisoplisus*) A: JA
monostatos Nomura, 1991: 289 (*Batrisoplisus*) A: JA
okamotoi Nomura, 1991: 284 (*Batrisoplisus*) A: JA
parallelus Nomura, 1991: 297 (*Batrisoplisus*) A: JA
pharelatus Z.-W. Yin & Nomura, 2012b: 64 A: YUN
raffrayi Jeannel, 1958a: 56 (*Batrisoplisus*) A: JA
coiffaiti Jeannel, 1958a: 56 (*Batrisoplisus*)
sagamianus Nomura, 1991: 275 (*Batrisoplisus*) A: JA

satsumanus Nomura, 1991: 278 (*Batrisoplisus*) A: JA
sawadai Nomura, 1991: 277 (*Batrisoplisus*) A: JA
shaolingiger Z.-W. Yin & Nomura, 2012b: 62 A: YUN
shuixiuifer Z.-W. Yin & Nomura, 2012b: 66 A: YUN
subtilis Nomura, 1991: 278 (*Batrisoplisus*) A: JA
tamino Nomura, 1991: 292 (*Batrisoplisus*) A: JA
tanabei Nomura, 1991: 284 (*Batrisoplisus*) A: JA
tenuiformis Nomura, 1991: 281 (*Batrisoplisus*) A: JA
torticornis Nomura, 1991: 290 (*Batrisoplisus*) A: JA
tosanus Nomura, 1991: 283 (*Batrisoplisus*) A: JA
 nomurai Löbl, 1998a: 463 (*Batrisoplisus*) [RN]
 antennatus Weise, 1877: 97 (*Batrisus*) [HN]
uroceratus brevispinis Nomura, 1991: 296 (*Batrisoplisus*) A: JA
uroceratus uroceratus Nomura, 1991: 295 (*Batrisoplisus*) A: JA
venustus Jeannel, 1958a: 55 (*Batrisoplisus*) A: JA
volcaninsulanus Nomura, 1991: 294 (*Batrisoplisus*) A: JA

subtribe *Batrisina*, species *incertae sedis*

Batrisus antennatus Motschulsky, 1845a: 45 E: GG
Batrisus erivanus Motschulsky, 1845a: 45 E: AR
Batrisus longulus Motschulsky, 1851b: 486 E: GG
Batrisus obtusicornis Motschulsky, 1845a: 45 E: GG
Batrisus tauricus Motschulsky, 1851b: 488 E: UK (Krym)

tribe *Thaumastocephalini* Poggi, Nonveiller, Colla, Pavićević & Rada, 2001

genus *Thaumastocephalus* Poggi, Nonveiller, Colla, Pavićević & Rada, 2001: 3 type species *Thaumastocephalus folliculipalpus* Poggi, Nonveiller, Colla, Pavićević & Rada, 2001
folliculipalpus Poggi, Nonveiller, Colla, Pavićević & Rada, 2001: 5 E: CR

supertribe *Clavigeritae* Leach, 1815

tribe *Clavigerini* Leach, 1815

subtribe *Apoderigerina* Jeannel, 1954

genus *Ambrosiger* Silvestri, 1926: 261 type species *Ambrosiger gravis* Silvestri, 1926
gravis Silvestri, 1926: 264 A: MAC

subtribe *Clavigerina* Leach, 1815

genus *Claviger* Preyssler, 1790: 68 type species *Claviger testaceus* Preyssler, 1790
 subgenus *Clavifer* Laporte, 1835: 137 type species *Claviger longicornis* P.W.J. Müller, 1818
apenninus Baudi di Selve, 1870: 415 E: IT
 besucheti Castellini, 1975: 70
araxidis Reitter, 1890c: 190 E: AR
 antoniae Reitter, 1893c: 220

- barbarus* Bedel, 1884b: cxxiv N: AG MO
antoinei Jeannel, 1956a: 202
bimaculatus Motschulsky, 1844: 823 E: GG
caspicus Reitter, 1882e: 449 E: AB A: IN TR
ciscaucasicus Reitter, 1910e: 161 E: ST (Kavkaz: Karachayevo-Cherkessiya) A: TR
colchicus Motschulsky, 1837b: 414 E: AB AR GG ST UK (Kavkaz) A: IN TR
duvali Saulcy, 1863c: 83 E: FR (Pyrénées)
elysius Reitter, 1884c: 47 [=1884e: 60] E: BU GR
emgei Reitter, 1885g: 372 E: BU GR
guilloti Peyerimhoff, 1915c: 485 N: GG
handmanni Wasmann, 1898b: 135 [=1899: 771] E: BH BU GR RO
kuuni Mallász, 1918: 141
intermedius Besuchet, 1961f: 457 E: SP (Andalucía)
justinae Reitter, 1887d: 264 E: AB
katharinae Escherich, 1897: 231 A: TR
longicornis P.W.J. Müller, 1818: 85 E: AU BE BH BU CR CT CZ DE FR GB GE GR HU IT LS MC NL PL PT RO SB
 SP SK SL ST SV SZ UK
divergens Rey, 1888a: 4
skopljensis Karaman, 1959c: 289
merkli Reitter, 1885g: 372 E: BU GR A: TR
montandoni Raffray, 1905: 457 E: RO
nebrodensis Ragusa, 1871: 195 E: IT (Sicilia)
oertzeni Reitter, 1885g: 372 E: GR (Kriti)
olympicus Escherich, 1897: 232 A: TR
ottomanus Escherich, 1897: 232 A: TR
piochardi brucki Saulcy, 1874: 27 E: FR (Pyrénées) SP (Cordillera Cantabrica)
pyrenaeus Raffray, 1887: 19
vasconicus Jeannel, 1950a: 68
piochardi piochardi Saulcy, 1874: 28 E: PT SP
lusitanicus Saulcy, 1874: 29
paganettii Karaman, 1959c: 287
pouzaui cobosi Mateu, 1954: 2 E: SP (Malaga)
pouzaui pouzaui Saulcy, 1862b: 288 E: FR (Dordogne, Pyrénées-Orientales) SP (Segovia)
pouzaui validus Besuchet, 1961f: 453 E: SP (Teruel)
raffrayi Reitter, 1893c: 221 E: AR UK
revelierei Saulcy, 1874: 34 E: FR (Corse)
saulcyi espanoli Mateu, 1954: 4 E: SP (Cádiz)
saulcyi lucens Besuchet, 1961f: 455 E: SP (Avila)
saulcyi saulcyi Brisout de Barneville, 1866: 363 E: SP (Madrid)
subgenus *Claviger* Preyssler, 1790: 68 type species *Claviger testaceus* Preyssler, 1790
bartoni Mañan, 1936: 26 E: GR
ibericus Motschulsky, 1844: 823 E: GG

lederi Reitter, 1877b: 290 E: GG A: TR

nitidus C. Hampe, 1863: 287 E: BH CR HU MC SB SL

carniolicus Reitter, 1882e: 448

kaufmanni Reitter, 1894h: 299

testaceus perezii Reitter, 1882e: 448 E: PT SP

testaceus persicus B. Bodemeyer, 1927: 49 A: IN (Elburz)

testaceus testaceus Preysslner, 1790: 68 E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LS LT

LU NL NR NT PL RO SB SK SL SV SZ UK A: TR

devillei Jeannel, 1950a: 67

foveolatus P.W.J. Müller, 1818: 75

genus *Diartiger* Sharp, 1883c: 329 type species *Diartiger fossulatus* Sharp, 1883

Coiffaitius Karaman, 1969b: 50 type species *Coiffaitius ispartae* Karaman, 1969

Microdiartiger K. Sawada, 1964a: 12 type species *Microdiartiger japonicus* K. Sawada, 1964

dentatus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013k: 370 A: ANH

fossulatus dentipes Nomura & C.-E. Lee, 1992: 77 A: JA SC

fossulatus fossulatus Sharp, 1883c: 330 A: JA

fossulatus hirashimai Nomura, 1997a: 86 A: JA

fossulatus imasakai Nomura, 1997a: 85 A: JA

fossulatus ispartae Karaman, 1969b: 50 (*Coiffaitius*) A: JA

fossulatus izuinsulicola Nomura, 1997a: 82 A: JA

fossulatus morimotoi Nomura, 1997a: 84 A: JA

fossulatus taduchii Nomura & Komatsu, 2012: 10 A: JA (Tsushima)

japonicus K. Sawada, 1964a: 13 (*Microdiartiger*) A: JA

kubotai Nomura, 1997a: 87 A: JA

kunmingensis Nomura, 1997a: 90 A: YUN

songxiaobini Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2010e: 639 (*Microdiartiger*) A: ZHE

spinipes Sharp, 1883c: 331 A: JA

toshioi Nomura & Komatsu, 2012: 12 A: JA (Izu-shoto)

yaoluopingensis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013k: 373 A: ANH

zhejiangensis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2014b: 130 A: ZHE

genus *Micrelytriger* Nomura, 1997b: 115 type species *Micrelytriger mirabilis* Nomura, 1997

loebli Nomura, 1997b: 124 A: TAI

mirabilis Nomura, 1997b: 116 A: JA

nakatai Nomura, 1997b: 120 A: JA

genus *Triartiger* Kubota, 1944: 10 type species *Triartiger urceus* Kubota, 1944

klapperichorum Nomura, 1997c: 439 A: TAI

nomurai Besuchet, 2008a: 74 A: TAI

reductus Nomura, 1997c: 441 A: JA

urceus Kubota, 1944: 11 A: TAI

subtribe *Clavigerodina* L.W. Schaufuss, 1882

genus *Amphironchus* Peyerimhoff, 1939: 347 type species *Amphironchus alferii* Peyerimhoff, 1939

alferii Peyerimhoff, 1939: 347 N: EG

genus *Anaclasiger* Raffray, 1890a: 165 type species *Anaclasiger sinuaticollis* Raffray, 1890

sinuaticollis Raffray, 1890b: 216 A: JA TAI ORR

zhudaidae Z.-W. Yin & B.-P. Huang, 2012: 600 A: GUA

genus *Articerodes* Raffray, 1890a: 167 type species *Articerus syriacus* Saulcy, 1865

Pararticerus Jeannel, 1955a: 179 type species *Articerodes latus* Raffray, 1901

kishimotoi Nomura, 2001d: 348 A: JA (Ogawasara-shotô)

kurosawai Nomura, 2001d: 344 A: JA (Ogawasara-shotô)

syriacus Saulcy, 1865a: 15 (*Articerus*) E: GR A: IN IQ IS LE TD TR UZ YE (Suqutra) AFR

bucharicus Reitter, 1900a: 50 (*Commatocerus*)

ponticus Sharp, 1878a: 62

subnitidus Pic, 1903a: 145 (*Commatocerus*)

genus *Commatocerus* Raffray, 1882: 1 type species *Commatocerus elegantulus* Raffray, 1882

concinnus Besuchet & Cuccodoro, 2011: 165 A: AE

genus *Corynotopsis* Jeannel, 1951c: 228 type species *Corynotopsis scotti* Jeannel, 1951

scotti Jeannel, 1951c: 229 A: SA YE AFR

genus *Fustiger* LeConte, 1866a: 109 type species *Articerus braziliensis* Westwood, 1869

Afrofustiger Jeannel, 1952a: 18 type species *Afrofustiger pleuralis* Jeannel, 1952

Corynotellus Jeannel, 1960a: 175 type species *Corynotellus tubifer* Jeannel, 1960

Pseudofustiger Reitter, 1884h: 168 type species *Articerus striticornis* Reitter, 1883

appendiculatus Besuchet, 1977a: 261 A: BT

turkmenicus Kryzhanovskij, 1957: 715 (*Commatocerus*) A: TM

wittmeri Besuchet, 1977a: 264 A: SD

genus *Sinoclavigerodes* Z.-W. Yin & Hlaváč, 2011: 2 type species *Sinoclavigerodes yalianae* Z.-W. Yin & Hlaváč, 2011

yalianae Z.-W. Yin & Hlaváč, 2011: 5 A: GUA

tribe *Colilodionini* Besuchet, 1991

genus *Colilodion* Besuchet, 1991: 500 type species *Colilodion inopinatus* Besuchet, 1991

tetramerus Löbl, 1998b: 467 A: HAI

supertribe Euplectitae Streubel, 1839
 tribe Bythinoplectini L.W. Schaufuss, 1890
 subtribe Bythinoplectina L.W. Schaufuss, 1890

genus *Nipponozethus* Coulon, 1989: 216 type species *Zethopsus delicatulus* Jeannel, 1958
delicatulus Jeannel, 1958a: 5 (*Zethopsus*) A: JA
lativentris Jeannel, 1958a: 6 (*Zethopsus*) A: JA

subtribe Pyxidicerina Raffray, 1904

genus *Nandius* Coulon, 1990: 92 type species *Nandius nepalicus* Coulon, 1990
loebli Coulon, 1990: 96 A: NP
myriamae Coulon, 1990: 97 A: UP
nepalicus Coulon, 1990: 93 A: NP

genus *Parapyxidicerus* K. Sawada, 1964a: 11 type species *Parapyxidicerus carinatus* K. Sawada, 1964
carinatus K. Sawada, 1964a: 11 A: JA

tribe Dimerini Raffray, 1908

genus *Octomicrus* L.W. Schaufuss, 1877a: 14 type species *Octomicrus longulus* L.W. Schaufuss, 1877
Diastictulus Raffray, 1904b: 577 type species *Octomicrus punctipennis* Raffray, 1893
Dimerus Fiori, 1900b: 103 type species *Dimerus staphylinoides* Fiori, 1900
Singhala Raffray, 1898: 213 [HN] type species *Octomicrus punctipennis* Raffray, 1893
dentifrons Besuchet, 1999c: 790 A: IQ UZ
enkaizanus Nomura, 2010b: 225 A: JA
staphylinoides Fiori, 1900b: 104 (*Dimerus*) E: AU FR IT SZ A YE

tribe Euplectini Streubel, 1839

genus *Euplectus* Leach, 1817: 82 type species *Euplectus reichenbachii* Leach, 1817
Diplectellus Reitter, 1909a: 207 type species *Euplectus afer* Reitter, 1882
Diplectidius Jeannel, 1956a: 31 type species *Euplectus theryi* Guillebeau, 1894
Endoplectus Raffray, 1910: 254 type species *Euplectus doderoi* Reitter, 1884
Euplectellus Reitter, 1909a: 207 type species *Euplectus hummleri* Reitter, 1906
Euplectinus Jeannel, 1956a: 31 type species *Euplectus afer* Reitter, 1882
Euplectoides Jeannel, 1954b: 106 type species *Euplectus pearcei* Jeannel, 1954
Pareuplectus Jeannel, 1952f: 211 type species *Euplectus delamarei* Jeannel, 1949
Phthartomerus K. Sawada, 1956b: 102 type species *Phthartomerus nanus* K. Sawada, 1956
afer Reitter, 1882e: 527 E: AZI SP (Andalucía) N: MO
crassus Normand, 1904b: 210
alfierii Pic, 1922b: 21 N: EG AFR
schatzmayri Meggiolaro, 1960e: 339 (*Afroplectus*)
atlanticus Besuchet, 1962: 346 N: MO
baizakovi Hlaváč & Nakládal, 2014: 530 A: KZ

- bescidicus* Reitter, 1882e: 524 E: AU CT CZ DE FI FR GB GE HU NL NR PL RO SB SK SL SV SZ UK
bohemicus Machulka, 1930c: 45
lunifer W. Blattný & C. Blattný, 1913: 201
oblitus W. Blattný, 1913: 175
- bonvouloiri bonvouloiri* Reitter, 1882e: 527 E: FR (Corse)
bonvouloiri felschei Reitter, 1887e: 505 E: FR (Corse) IT (Sardegna)
bonvouloiri narentinus Reitter, 1882e: 529 E: AU BH BU CR CZ DE FR GE HU IT MC ME PL SB SK SL SZ
borealis Machulka, 1935d: 130
peyerimhoffi Normand, 1903a: 125
- bonvouloiri rosae* Raffray, 1910: 247 E: AU DE FR GB GE HU IT SK SL SV SZ
bonvouloiri siculus Raffray, 1910: 241 E: IT (Sicilia) MA
- brunneus* Grimmer, 1841: 49 (*Pselaphus*) E: AU BE BH BU BY CR CZ DE FI FR GB GE GR HU IT LS LT MA MD
 ME NR PL RO SB SK SL SP SV SZ TR UK
aubeanus Reitter, 1882e: 523
delcensis Karaman, 1972a: 47
fissicollis Rey, 1888d: 5
kunzei Aubé, 1844: 142
- caecus* Besuchet, 1990: 161 N: CI (Tenerife)
canariensis Besuchet, 1968: 285 N: CI (Gran Canaria)
caspicus Raffray, 1910: 210 A: IN
corcyreus Meggiolaro, 1966e: 165 E: GR A: TR
jonicus Meggiolaro, 1966e: 163
corsicus Guillebeau, 1888a: 215 E: FR (Corse) IT MA
agostini Raffray, 1910: 222
- curvipes* Peyerimhoff, 1906a: 37 N: AG
mouzaiensis Jeannel, 1956a: 49
- decipiens* Raffray, 1910: 208 E: AU BE BH CR CT CZ EN FI FR GE GR HU IT LT NR NT PL RO SK SL SV SZ UK
doderoi Reitter, 1884k: 370 E: FR (Corse) IT (Sardegna)
domefactus Kurbatov, 1991a: 55 (*Phthartomerus*) A: FE
doryphorus Kurbatov, 1991b: 74 (*Phthartomerus*) A: FE (Kurilskiye ostrova)
duponti Aubé, 1833a: 57 E: AU CR DE FR GB GE IR MC NL PL SL SP SZ N: Cii
abeillei Guillebeau, 1888a: 216
- eichleri* A. Fleischer, 1921: 145 E: GG ST (Kavkaz)
epidemus Kurbatov, 1991a: 59 A: FE
fedjensis Normand, 1904b: 212 N: TU
franzi Besuchet, 1968: 284 N: CI (Gomera, El Hierro)
frater Besuchet, 1964: 415 E: BU CR GR HU IT ME RO SK UK A: TR
frivaldszkyi frivaldszkyi Saulcy, 1878b: 44 E: AU BH BU CR GR HU MC PL RO SB SK SL UK
faginus Karaman, 1972a: 43
filum Reitter, 1877a: 13
gracilis Chaudoir, 1845: 167 [HN]

- frivaldszkyi pelopis* Reitter, 1884c: 51 E: GR
gibbipalpis Löbl, 1975a: 113 A: FE NC
gravis Kurbatov, 1988a: 1088 A: FE
hierrensis Franz, 1979c: 83 N: CI (El Hierro)
infirmus Raffray, 1910: 225 E: AU AZi BH BU CR CZ DE FR GB GE GR IR IT NL PL PT SB SL SP SZ N: CI MO
 boeticus Jeannel, 1956a: 45
 reissi W. Blattný & C. Blattný, 1914b: 59
insignis Besuchet, 1961b: 30 N: CI (Tenerife)
intermedius Wollaston, 1857: 168 N: MR
karstenii Reichenbach, 1816: 71 (*Pselaphus*) E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA
 LS LT MC ME NL NR NT PL RO SB SK SL SP ST SV SZ UK N: AG MR A: ES FE IN TR WS AURi NARi
 barbarus Jeannel, 1956a: 37
 cephalotes Motschulsky, 1845a: 46
 fagniezi Raffray, 1910: 234
 iowensis Casey, 1894: 456
 laticeps Rey, 1888d: 6
 ligneus Motschulsky, 1845a: 46
 slivensis Rambousek, 1909b: 18
 trisinuatus Raffray, 1910: 233
 ziczac Lea, 1911: 708
kirbii hummleri Reitter, 1906f: 129 E: IT FR (Corse)
 luigionii Doderò, 1908a: 97
kirbii kirbii Denny, 1825: 14 E: AU BH BU BY CR CT CZ DE FI FR GB GE GG GR HU IT LA LT MC ME NT PL RO
 SB SK SL ST SV SZ TR A: CY TR WS
 buresschi Karaman, 1969a: 16
 revelierei Reitter, 1884g: 113
kulzeri Besuchet, 1958b: 334 E: GG
lapponicus Löbl & Mattila, 2010: 182 E: FI
linderi Reitter, 1884c: 52 E: FR IT SK SZ
lundbladi Jansson, 1940: 23 N: MR
micropterus Besuchet, 1970a: 120 N: CI (Gran Canaria)
monticola Wollaston, 1864: 527 N: CI (Tenerife)
mussardi Besuchet, 1962: 344 N: MO
mutator Fauvel, 1895a: 103 [RN] E: AU BE BH BU CR CT CZ DE FI FR GB GE GR IR IT NL NR PL RO SK SL SP
 SV SZ UK A: ES FE
 falsus Bedel, 1906b: 221 [RN]
 fauveli Guillebeau, 1888a: 219 [HN]
 intermedius Reitter, 1882e: 528 [HN]
 tomlini Joy, 1906b: 99
 urumovi Rambousek, 1909b: 18
nanus Reichenbach, 1816: 69 (*Pselaphus*) E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LT NL NR NT
 PL SK SL SP SV SZ UK "Caucasus"

- carolae* Allen, 1940: 84
fairmairei Guillebeau, 1888a: 218
pulcher Motschulsky, 1851b: 499
reichenbachii Leach, 1817: 82
richteri Reitter, 1870: 215
occipitalis Reitter, 1882e: 526 E: AB A: IN
oligops Peyerimhoff, 1915b: 220 N: AG
otini Jeannel, 1956a: 47 N: MO
piceus lucanus Meggiolaro, 1966d: 151 E: IT (Lucania)
piceus piceus Motschulsky, 1835: 320 E: AR AU BE BH BY CR CT CZ DE FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LS LT
 MC NL NR PL RO SB SK SL SP ST SV SZ UK A: FE TR
dennii G.R. Waterhouse, 1861: 46
nigricans Chaudoir, 1845: 169
pearcei Jeannel, 1954b: 107 (*Euplectoides*)
pueli Raffray, 1910: 239 E: FR PT SP
punctatus Mulsant & Rey, 1861a: 76 E: AU BH BU CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LS MC NL NR NT
 PL RO SK SL ST SV SZ UK A: ES FE
puncticeps Reitter, 1888d: 318 E: ST (Kavkaz: Krasnodarsky Kray)
puncticollis Kurbatov, 1988a: 1088 A: FE
rubicundus Kurbatov, 1988a: 1086 A: FE JA
rutilans Kurbatov, 1988a: 1086 A: FE
sanguineus Denny, 1825: 10 E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LS LT ME
 NL NT PL RO SB SK SL SP ST SV SZ TR UK N: CI MR A: CY IS LE TR
abbreviatus Rey, 1888d: 5
fraudentus Hubenthal, 1908: 39
georgicus Saulcy, 1878a: 137
sawadaianus Nomura, 2001a: 149 [RN] A: JA
nanus K. Sawada, 1956b: 102 (*Phthartomerus*) [HN]
scillarum Normand, 1904b: 211 N: AG TU
sexstriatus Besuchet, 1970a: 121 N: MR
signatus Reichenbach, 1816: 73 (*Pselaphus*) E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT LA LS LT
 MC ME NL NR NT PL RO SB SK SL SP ST SV SZ UK "Caucasus" A: ES FE IS KI NARi
minutus Stephens, 1832: 97
palustris Raffray, 1910: 221
sparsus Besuchet, 1964: 412 E: AU CZ GE IT SB SK SZ UK
theryi Guillebeau, 1894b: ccxc E: IT (Calabria, Campania) N: AG TU
campanus Meggiolaro, 1966e: 166
hipponensis Jeannel, 1956a: 43
pici Normand, 1904b: 210
theryi Guillebeau, 1894a: 46
tholini Guillebeau, 1888a: 218 E: AU BH CR CZ DE FR GB GE GR IT LT PL RO SV SZ
saulcyi Raffray, 1910: 244

validides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] E: IT (Lombardia) SZ (Ticino)

validus Besuchet, 1958c: 906 [HN]

verticalis Reitter, 1884g: 113 E: GR IT MC SL A: IS TR

balcanicus Karaman, 1962b: 163

tenenbaumi Roubal, 1926b: 181

wollastoni Jeannel, 1956a: 38 N: CI

genus *Forinus* Kurbatov, 1991c: 91 type species *Forinus macer* Kurbatov, 1991

macer Kurbatov, 1991c: 93 A: FE

secundus Kurbatov, 1992b: 42 A: FE (Kurilskiye ostrova)

genus *Leptoplectus* Casey, 1908: 266 type species *Euplectus pertenuis* Casey, 1884

Archeuplectus Jeannel, 1952b: 130 type species *Euplectus annamita* Raffray, 1898

Grammoplectus Jeannel, 1950a: 100 type species *Euplectus spinolae* Aubé, 1844

falcifer Kurbatov, 1992b: 45 A: FE

illex Kurbatov, 1992b: 43 A: FE (Kurilskiye ostrova)

nipponensis Jeannel, 1958a: 10 (*Euplectus*) A: JA

pumilio Kurbatov, 1992b: 46 A: FE

remyi Jeannel, 1961c: 428 (*Euplectus*) Ei: SZ A: JA NP AFR ORR

similis Kurbatov, 1991a: 60 A: FE LIA

solivagus Kurbatov, 1991b: 75 A: FE (Kurilskiye ostrova)

spinolae Aubé, 1844: 147 (*Euplectus*) E: AU BH CR CZ FR GE HU IT NL PL SK SL SV SZ UK A: FE

vagans Löbl, 1975a: 114 A: NC

genus *Ramussia* Kurbatov, 1991c: 94 type species *Ramussia parabilis* Kurbatov, 1991

parabilis Kurbatov, 1991c: 95 A: FE

genus *Scotoplectus* Reitter, 1879a: 44 type species *Scotoplectus capellae* Reitter, 1879

Moczarskia W. Blattný & C. Blattný, 1914d: 93 type species *Scotoplectus winkleri* W. Blattný & C. Blattný, 1914

capellae Reitter, 1879a: 44 E: AU CR IT SL

fodori Székessy, 1941: 158

friulanus Meggiolaro, 1966d: 150

caspicus Besuchet, 1975b: 401 A: IN

ponticus Besuchet, 1975b: 401 A: TR

weiratheri Besuchet, 1975b: 399 E: GR (Makedonia)

winkleri W. Blattný & C. Blattný, 1914d: 93 (*Moczarskia*) E: CR SL

tribe Mayetiini Winkler, 1925

genus *Mayetia* Mulsant & Rey, 1875b: 87 type species *Mayetia sphaerifera* Mulsant & Rey, 1875

subgenus *Mayetia* Mulsant & Rey, 1875b: 87 type species *Mayetia sphaerifera* Mulsant & Rey, 1875

acuminata Orousset, 2013b: 153 E: FR (Corse)

- algarvensis* Coiffait, 1962c: 245 E: PT (Algarve)
amicorum Hernando, 2005: 28 E: SP (País Vasco)
ausaensis Coiffait, 1957b: 104 E: SP (Gerona)
benitoi Outerelo, 1980d: 175 E: SP (Asturias)
bergognei Hervé, 1971b: 203 E: FR (Var)
bifurcata Orousset, 2013g: 285 E: FR (Pyrénées-Orientales)
biscissa Outerelo & Gamarra, 1992: 391 E: SP (Salamanca)
bordei Orousset, 2013d: 241 E: FR (Corse)
bossongi Coiffait, 1957b: 109 E: FR (Var)
caediferrea Thélot, 1982b: 93 E: FR (Pyrénées) SP (Girona)
caixensis Orousset, 1986c: 122 E: FR (Pyrénées)
calabra Pace, 1975e: 125 E: IT (Calabria)
cantabrica Outerelo, 1983: 217 E: SP (Cantabria)
carpatica Decu, 1981: 268 E: RO
carpetana Hernán & Gómez, 1989: 1 E: SP (Avila)
cassiana Thélot, 1982a: 55 E: FR (Var)
castanetorum Orousset & Dubault, 1984a: 72 E: FR (Corse)
caurelensis Outerelo, 1977c: 80 E: SP
cauriensis Outerelo & Gamarra, 1988: 300 E: SP (Lugo)
collensis Coiffait, 1957b: 108 E: FR (Var)
comellinii Orousset, 1986c: 126 E: SP (Gerona)
corse Saulcy, 1878c: 118 E: FR (Corse)
curtii Orousset, 1983c: 295 E: IT (Isola d'Elba)
cyrnensis Orousset & Dubault, 1984a: 70 E: FR (Corse)
damryi Orousset, 1990a: 33 E: FR (Corse)
demoflysi Coiffait, 1955a: 23 N: TU
echinata Orousset, 1985d: 300 E: FR (Corse)
emeritensis Hernán & Outerelo, 1989: 559 E: SP (Toledo)
erratica Coiffait, 1957b: 106 E: FR (Alpes-Maritimes)
fouresi Coiffait, 1955a: 19 E: FR (Haute Garonne)
galeriensis Coiffait, 1962c: 240 E: FR (Corse)
galiberti Lavagne, 1916: 100 E: FR (Tarn)
garganica Pace, 1975e: 122 E: IT (Gargano)
gavarrensis Coiffait, 1962c: 238 E: SP (Gerona)
gemmae Hernán & Gómez, 1990: 217 E: SP (Avila)
gesticularia Orousset & Dubault, 1984a: 79 E: FR (Corse)
gorbeiana Hernando, 2013c: 20 E: SP (País Vasco)
graciliphallus Coiffait, 1955a: 18 N: AG
guixolensis Coiffait, 1962c: 237 E: SP
henryi Coiffait, 1957b: 107 E: FR (Var)
holcartensis Orousset & Dubault, 1984b: 213 E: FR (Pyrénées-Atlantiques) SP (País Vasco)

- issolensis* Coiffait, 1962c: 240 E: FR (Var)
istriensis Breit, 1911b: 169 E: CR (Istria)
jarrigei Coiffait, 1955a: 16 E: FR (Var, Alpes-Maritimes)
jeanneli Coiffait, 1955a: 15 E: FR (Var)
 argensis Coiffait, 1957b: 107
 colasi Coiffait, 1955a: 25
 hervei Coiffait, 1955i: 258
 subhervei Coiffait, 1962c: 237
kabyliana Coiffait, 1955a: 14 N: AG
landaiiformis Outerelo, 1978b: 468 E: SP (Orense)
laneyriei finium Hervé, 1972a: 60 E: FR (Var)
laneyriei laneyriei Coiffait, 1955a: 16 E: FR (Var)
lavagnei lavagnei Peyerimhoff, 1926: 119 E: FR (Hérault)
 gigas Coiffait, 1955a: 28
leenhardti Orousset & Dubault, 1984a: 69 E: FR (Corse)
leporina Orousset, 2008b: 373 A: FR (Corse)
levasseuri Coiffait, 1955a: 20 E: FR (Var)
ligur Pace, 1977h: 212 E: IT (Liguria)
lucens Coiffait, 1955a: 22 N: AG
lunensis Pace, 1977h: 209 E: IT (Liguria)
madeloca Coiffait, 1962c: 238 E: FR (Pyrénées)
manerensis Coiffait, 1962c: 244 E: FR (Pyrénées)
maremmana Orousset, 1985d: 300 E: FR (Corse)
maritima Coiffait, 1955a: 22 E: FR (Var)
matzenaueri Bernhauer, 1912i: 397 E: BH
mayeti Orousset, 2013f: 268 E: FR (Hérault)
minguezae Outerelo, 1977c: 75 E: SP (Madrid)
molloensis Coiffait, 1957b: 105 E: SP (Gerona)
 advena Coiffait, 1962c: 242
 bastidea Coiffait, 1962c: 242
monilis Coiffait, 1955i: 259 E: IT (Sardegna)
morendensis Outerelo, 1977c: 79 E: SP (Lugo)
nepalensis Orousset, 1995: 59 A: NP
nicaensis Coiffait, 1955a: 16 E: FR (Alpes-Maritimes) IT (Liguria)
normandi Coiffait, 1955a: 25 E: FR (Pyrénées)
ochsi Coiffait, 1955a: 17 E: FR (Alpes-Maritimes) IT (Liguria)
olotensis Coiffait, 1976a: 59 E: SP (Gerona)
oreina Orousset, 1989a: 101 E: FR (Corse)
ortunoi Outerelo & Gamarra, 1994: 57 E: SP (Toledo)
outereloi Gómez & Hernán, 1990: 45 E: SP (Avila)
perezi Gómez & Hernán, 1992: 367 E: SP (Cáceres)
perezinigo Outerelo, 1980d: 181 E: SP (Asturias)

- perpusilla* Normand, 1910b: 328 N: TU
- perroti* Coiffait, 1955a: 19 E: FR (Hérault)
- persegaria* Thélot, 1982a: 58 E: FR (Alpes-Maritimes)
- perthusiensis* Coiffait, 1962c: 242 E: FR (Pyrénées-Orientales)
- pumilio* Orousset & Dubault, 1984a: 79 E: FR (Corse)
- pyrenaica* Coiffait, 1964g: 705 E: FR (Pyrénées)
- rasensis* Coiffait, 1957b: 103 E: SP (Gerona)
- raymondi* Orousset, 1990a: 33 E: FR (Corse)
- reali* Orousset, 1989a: 99 E: FR (Corse)
- regalis* Coiffait, 1962c: 245 E: PT (Ribatejo)
- revelierei* Orousset, 1990a: 35 E: FR (Corse)
- ruficollensis* Thélot, 1982b: 90 E: FR (Var)
- schaeferi* Coiffait, 1966c: 164 E: FR (Hérault)
- simplex* Coiffait, 1955a: 14 E: FR (Pyrénées)
- bifida* Coiffait, 1962c: 244
- fontifrigida* Coiffait, 1962c: 244
- solarii* Coiffait, 1955i: 260 E: IT (Piemonte, Liguria)
- sphaerifera* Mulsant & Rey, 1875b: 88 E: FR SP (Pyrénées)
- spiniphallus* Coiffait, 1955i: 257 E: FR (Alpes-Maritimes)
- strigosa* Orousset, 1985d: 298 E: FR (Corse)
- tentudiensis* Outerelo & Gamarra, 1987: 130 E: SP (Badajoz)
- tibialis* Orousset & Dubault, 1984a: 81 E: FR (Corse)
- tossensis* Coiffait, 1962c: 238 E: SP (Gerona)
- tridentigera* Orousset & Dubault, 1984a: 76 E: FR (Corse)
- tronqueti* Orousset, 2013g: 283 E: FR (Pyrénées-Orientales)
- veraensis* Gómez & Outerelo, 1990: 54 E: SP (Cáceres)
- vicoensis* Coiffait, 1962c: 240 E: FR (Corse)
- zaballosi* Outerelo & Gamarra, 1986a: 584 E: SP (Badajoz)
- subgenus** *Metamayetia* Coiffait, 1962c: 249 type species *Mayetia nevesi* Jarrige, 1949
- invernadoiroensis* Outerelo, 1978b: 469 E: SP (Orense)
- lousensis* Vít, 1979: 492 E: PT (Beira Litoral)
- minhoensis* Coiffait, 1962c: 248 E: PT (Douro Litoral)
- moscosoensis* Outerelo, 1976a: 160 E: SP (Pontevedra) N: MRi
- nevesi* Jarrige, 1949: 64 E: PT (Douro Litoral) N: MRi
- oseiraensis* Outerelo, 1978b: 472 E: SP (Orense)
- perisi* Outerelo, 1975: 219 E: SP (Pontevedra)
- presai* Outerelo, 1977a: 23 E: SP (Cáceres, Salamanca)
- realensis* Coiffait, 1962c: 248 E: PT (Alto Douro)
- sintrensis* Coiffait, 1962c: 248 E: PT (Extrema Douro)
- tarraconensis* Coiffait, 1976a: 59 E: SP (Tarragona)
- vicina* Coiffait, 1962c: 246 E: PT (Minho)

vouga Coiffait, 1962c: 248 E: PT (Beira Alta)

subgenus *Promayetia* Coiffait, 1962c: 249 type species *Mayetia minima* Coiffait, 1955 (= *Mayetia fagniezi* Coiffait, 1955)

balachowskyi Hervé, 1971a: 116 E: FR (Var)

bonadonai Coiffait, 1955a: 16 E: FR (Var)

coiffaiti Hervé, 1962b: 573 E: FR (Var)

debilis Coiffait, 1962c: 236 E: FR (Var)

delamarei Hervé, 1969b: 250 E: FR (Var)

fagniezi Coiffait, 1955a: 14 E: FR (Var, Alpes-Maritimes)

hoffmani Coiffait, 1955i: 257

minima Coiffait, 1955a: 14

occidentalis Hervé, 1964a: 293

fossulata fossulata Coiffait, 1957b: 110 E: FR (Var)

fossulata valleculae Hervé, 1969a: 74 E: FR (Var)

ishiihana Nomura & Naomi, 1997: 557 A: JA

italica Pace, 1977h: 215 E: IT (Liguria)

jolyi Hervé, 1965d: 398 E: FR (Var)

martelensis Coiffait, 1957b: 110 E: FR (Var)

maurettensis Hervé, 1965a: 25 E: FR (Var)

pubiventris Hervé, 1964b: 601 E: FR (Var)

subfagniezi Coiffait, 1962c: 236 E: FR (Var)

subhoffmani Hervé, 1964b: 602 E: FR (Var)

tamega Coiffait, 1962c: 237 E: PT (Douro Litoral)

valleti Hervé, 1972b: 90 E: FR (Var)

genus *Mayetia*, **species incertae sedis**

amplipennis Doderò, 1918: 106 E: SP (Barcelona)

tribe Trichonychini Reitter, 1882

subtribe *Bibloporina* O. Park, 1951

genus *Aphilia* Reitter, 1882c: 210 type species *Aphilia femorata* Reitter, 1882

Aphiliopsis Besuchet, 1956: 369 type species *Aphiliopsis crassipes* Raffray, 1908

Pseudozibus Jeannel, 1956d: 365 type species *Pseudozibus simplicipennis* Jeannel, 1956

crassipes Raffray, 1908c: 265 (*Aphiliops*) E: IT (Campania, Calabria)

longicollis Jeannel, 1958a: 7 (*Pseudozibus*) A: JA

genus *Bibloporus* Thomson, 1859: 53 type species *Euplectus bicolor* Denny, 1825

subgenus *Bibloporus* Thomson, 1859: 53 type species *Euplectus bicolor* Denny, 1825

Biblomorphus Löbl, 1961a: 99 type species *Bibloporus varicolor* Reitter, 1882

Bibloporites Jeannel, 1950a: 80 type species *Bibloporus mayeti* Guillebeau, 1888

Faliscus Casey, 1884b: 120 type species *Faliscus bicanalis* Casey, 1884

Synbibloporus K. Sawada, 1956b: 101 type species *Bibloporus japonicus* K. Sawada, 1956

bicolor bicolor Denny, 1825: 17 (*Euplectus*) E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE FI FR GB GE HU IR IT LA LS LT
MC MD NL NR NT PL RO SK SL SP SV SZ UK A: FE

bescidicus Jeannel, 1950a: 82

fennicus Mäklin, 1845: 550 (*Euplectus*)

glabriculus Gyllenhal, 1827: 236 (*Pselaphus*)

gracilis Grimmer, 1841: 49 (*Pselaphus*)

moldavicus Jeannel, 1950a: 84

pyrenaeus Guillebeau, 1888a: 206

bicolor devillei Jeannel, 1950a: 84 E: FR IT

meridionalis Meggiolaro, 1966: 163

bicolor franzi Besuchet, 1958c: 903 E: SP

ferentarius Kurbatov, 1992b: 42 A: FE

japonicus K. Sawada, 1956b: 101 A: JA

mayeti Guillebeau, 1888a: 207 E: AL AU BH BU CZ FR GE GR HU IT MC PL RO SK SL SZ UK

abeillei Guillebeau, 1888a: 207

chamboveti Guillebeau, 1888a: 208

foveola Jeannel, 1950a: 82

pini Guillebeau, 1892b: clxxxiii

reyi Guillebeau, 1888a: 209

spinifer Raffray, 1914b: 368

minutus Raffray, 1914b: 369 E: AL AU BE BH BU BY CR CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IT LA LS MC ME NL NR
NT PL RO SK SL SV SZ UK A: FE

hoglundi Palm, 1948: 122

sulcatus Jeannel, 1950a: 85

myops Besuchet, 1970b: 313 A: NP

neglectus Kurbatov, 1993a: 28 A: FE (Kurilskiye ostrova)

pallidus Raffray, 1912b: 426 A: JA

ponderosus Kurbatov, 1991a: 56 A: FE JA

pubens Kurbatov, 1991b: 72 A: FE (Kurilskiye ostrova) JA

ultimus Guillebeau, 1892b: clxxxiv E: AU CR CT CZ FR GE IT SK SV

varicolor Reitter, 1882e: 531 E: AB BU ST (Kavkaz) A: IN TR

genus *Kuriporus* Kurbatov, 1991b: 69 type species *Kuriporus creator* Kurbatov, 1991

creator Kurbatov, 1991b: 71 A: FE (Kurilskiye ostrova) JA

genus *Philotrimium* Blattný, 1925: 186 type species *Trimium abdominale* Motschulsky, 1851

disseminatum Besuchet & Cuccodoro, 2011: 152 A: AE

genus *Piptoncus* Kurbatov, 1991c: 88 type species *Piptoncus duplex* Kurbatov, 1991

duplex duplex Kurbatov, 1991c: 90 A: FE

duplex sobrinus Kurbatov, 1991b: 73 A: FE (Kurilskiye ostrova) JA

subtribe Panaphantina Jeannel, 1950

genus *Acetalius* Sharp, 1883c: 322 type species *Acetalius dubius* Sharp, 1883

dubius Sharp, 1883c: 322 A: JA

pilosus Besuchet, 1985b: 763 A: JA

genus *Asymoplectus* Raffray, 1887: 55 type species *Euplectus discicollis* Raffray, 1887

cameroni Jeannel, 1960c: 407 A: KA

caudatus Jeannel, 1960c: 407 A: KA

convexicollis Jeannel, 1960c: 406 A: UP

crenulatus Jeannel, 1960c: 406 A: UP

genus *Biblopectus* Reitter, 1882e: 529 type species *Pselaphus ambiguus* Reichenbach, 1816

subgenus *Biblopectus* Reitter, 1882e: 529 type species *Pselaphus ambiguus* Reichenbach, 1816

Minitiola Karaman, 1969b: 53 type species *Minitiola eubeae* Karaman, 1969 (= *Biblopectus machulkai* Besuchet, 1955)
aberrans Besuchet, 1958c: 903 E: SP N: MO

aculeatus Guillebeau, 1888b: 380 E: FR IT

ambiguus Reichenbach, 1816: 67 (*Pselaphus*) E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE ES FI FR GB GE GR HU IR IT

LA LS LT LU MC NL NR NT PL RO SK SL SP SV SZ TR UK A: ES

championi Jeannel, 1950a: 92

corsicus Jeannel, 1950a: 94

ruficornis Stephens, 1835: 428 (*Euplectus*)

atomus Besuchet, 1958c: 906 E: GR

beaumonti Besuchet, 1955a: 200 E: GR

boveyi Besuchet, 1975a: 32 A: TR

delhermi Guillebeau, 1888b: 379 E: AU FR GB GE GR HU IT SK SZ A: TR

intermedius Pearce, 1951: 75

difficilis Besuchet, 1955a: 177 N: AG

elegans Besuchet, 1955a: 183 E: GR (Kérkira)

eximius Besuchet & Cuccodoro, 2011: 153 A: AE

franzi Besuchet, 1964: 411 E: GR

gracilentus Besuchet & Cuccodoro, 2011: 153 A: AE

hellenicus Besuchet, 1955a: 194 E: GR IT A: TR

hungaricus Besuchet, 1955a: 191 E: AU BU GR HU TR A: TR

incredibilis Besuchet & Cuccodoro, 2011: 154 A: AE

jeanneli Besuchet, 1955a: 186 E: AB CR GR A: AF IQ TR

jucundus Normand, 1939a: 51 E: IT (Sicilia) N: AG TU

liliputanus Besuchet, 1975a: 33 A: IS

limatus Normand, 1939a: 51 E: FR GR IT MA SP TR N: AG MO

exilior Jeannel, 1952g: 251 [RN]

exilis Jeannel, 1950a: 100 [HN]

machulkai Besuchet, 1955a: 187 E: FR GR SL

eubeae Karaman, 1969b: 53 (*Minitiola*)

minutissimus Aubé, 1833a: 59 (*Euplectus*) E: AU BE BU CR DE FI FR GB GE LA LS ME NR SB SK SL SV SZ

garneysi Fowler, 1879: 158 (*Euplectus*)

normandi Besuchet, 1955a: 196 N: AG

obtusus Guillebeau, 1888a: 213 E: AL AU BH CR CZ FR GE IT SB SK SL SP ST SZ

minutus Besuchet, 1953: 229

paludicola Normand, 1939a: 50 N: AG TU

parvulus Besuchet, 1975a: 34 E: BU GR (Khíos, Sámos) A: TR

pauxillus Besuchet, 1975a: 34 E: AB A: IN TR

perroti Besuchet, 1955a: 176 E: ST (Kavkaz)

peyerimhoffi Jeannel, 1956a: 30 E: SP N: MO

pusillus Denny, 1825: 15 (*Euplectus*) E: AB AR AU BH BU CR CZ DE EN FR GB GE HU IR IT LA LU NL PL PT RO

SB SK SL SP ST SZ TR A: TR

academicus Pearce, 1951: 72

affinis Guillebeau, 1888a: 212

bosnicus Karaman, 1962a: 64 (*Mesoplectus*)

croaticus Meggiolaro, 1961b: 197

dvoraki Karaman, 1962a: 62 (*Mesoplectus*)

lenkoranus Karaman, 1962a: 64 (*Mesoplectus*)

reitteri Guillebeau, 1888a: 212

therondi Besuchet, 1953: 230

spinosus Raffray, 1914b: 372 E: AU BH BY CR DE EN FI FR GB GE GR IR LA NR PL RO SK SL SP SV SZ TR A: TR

pseudambiguus Besuchet, 1953: 226

strouhali Beier, 1928: 120 E: AU BH CR FR HU PL SK SL SZ

elongatus Besuchet, 1953: 231

subtilis Besuchet, 1975a: 35 A: TR

tantulus Besuchet, 1975a: 35 E: GR A: TR

tenebrosus Reitter, 1880e: 218 (*Euplectus*) E: AU BE BU CR CZ DE FI FR GB GE HU IT LS NL NR PL SK SL SP SV SZ UK

bohemicus Machulka, 1949: 276

linderi Besuchet, 1953: 228

margaretae Sharp, 1916c: 177

tener Besuchet, 1975a: 33 A: TR

genus *Panaphantus* Kiesenwetter, 1858b: 48 type species *Panaphantus atomus* Kiesenwetter, 1858

atomus Kiesenwetter, 1858b: 49 E: AB BH CR FR GG GR IT N: AG MO TU A: IN IS TR

genus *Philiopsis* Raffray, 1893b: 471 type species *Philiopsis exigua* Raffray, 1893

sulcicollis Jeannel, 1960c: 404 A: SD

sulcifrons Jeannel, 1958a: 8 A: JA

genus *Philoscotus* K. Sawada, 1957: 23 type species *Philoscotus longulus* K. Sawada, 1957

Typhlacetalius Jeannel, 1959b: 17 type species *Typhlacetalius coiffaiti* Jeannel, 1959 (= *Philoscotus brevis* K. Sawada, 1957)

brevis K. Sawada, 1957: 24 A: JA

coiffaiti Jeannel, 1959b: 17 (*Typhlacetalius*)

coreanus Nomura & C.-E. Lee, 1993: 2 A: SC

longulus K. Sawada, 1957: 23 A: JA

pallidus K. Sawada, 1957: 24

persimilis Nomura, 1988b: 743 A: JA

rostralis Nomura, 1988b: 746 A: JA

septentrionalis Nomura, 1988a: 520 A: JA

sylvestris Nomura, 1988b: 739 A: JA

tenuis Nomura, 1988a: 518 A: JA

venustus Nomura, 1988a: 516 A: JA

genus *Pseudoplectus* Reitter, 1882e: 531 type species *Euplectus perplexus* Jacquelin du Val, 1854

perplexus Jacquelin du Val, 1854: xxxvi (*Euplectus*) E: AU AZi CR DE FR GE GR IT LS NT PT SP SV SZ N: AG EG

MO TU A: CY IN IS TR

aegyptiacus Jeannel, 1956a: 24

barbarus Jeannel, 1956a: 23

signaticornis Guillebeau, 1888a: 210

sulcifrons Jeannel, 1958a: 8 A: JA

genus *Tiliactus* Kurbatov, 1992b: 39 type species *Tiliactus properus* Kurbatov, 1992

properus Kurbatov, 1992b: 41 A: FE

subtribe Trichonychina Reitter, 1882

genus *Amauronyx* Reitter, 1882e: 519 type species *Euplectus maerkelii* Aubé, 1844

Berberonyx Jeannel, 1956a: 52 type species *Trichonyx lapidicola* Raffray, 1873

abeillei Guillebeau, 1894b: ccxcii [= Guillebeau, 1894a: 46] N: AG

abeillei Guillebeau, 1894a: 46

andujari Castro & Hernando, 2005: 110 E: SP (Murcia)

auberti Besuchet, 1962: 339 N: MO

barnevillei Saulcy, 1863a: 12 (*Trichonyx*) E: FR (Pyrénées-Orientales) SP (Cataluña)

guillebeau Xamheu, 1889: 239 (*Euplectus*)

barthei Jeannel, 1950a: 165 E: FR (Pyrénées)

bedeli Normand, 1904b: 213 N: AG TU

bordei Peyerimhoff, 1922: 205 N: AG

brevipennis Saulcy, 1870: 88 (*Trichonyx*) E: SP (Andalucía)

caecus Besuchet, 1962: 340 N: MO

caudatus Besuchet, 1999c: 798 E: SB (Dinarske planina: Tara)

cobosi Besuchet, 1959b: 26 E: SP (Andalucía)

coiffaiti Karaman, 1969b: 57 E: GR

deferrei Castro & Hernando, 2009: 67 N: MO
doderoi Normand, 1906a: 105 E: FR SP (Pyrénées)
euphratae Saulcy, 1874: 127 (*Trichonyx*) A: IS LE
franzi Besuchet, 1958c: 908 E: SP
juancastroii Castro & Hernando, 2007: 159 E: SP (Córdoba)
kraatzii Saulcy, 1874: 125 (*Trichonyx*) E: PT SP
lapidicola Raffray, 1873: 367 (*Trichonyx*) N: AG
lencinai Castro & Hernando, 2005: 109 E: SP (Albacete)
maerkelii Aubé, 1844: 142 (*Euplectus*) E: AU BE BU CR CT CZ DE FR GB GE HU IT LT MD NL PL RO SB SK SL
 SV SZ UK
italicus Pace, 1975e: 128
subterraneus Roubal, 1955: 130
mussardi Besuchet, 1963c: 229 N: MO
myops Besuchet, 1962: 337 N: MO
paganettii W. Blattný & C. Blattný, 1916: 1 E: GR (Kíti)
pyrenaicus Jeannel, 1950a: 163 E: FR (Ariège, Hautes-Pyrénées)
raffrayi Jeannel, 1956a: 53 A: IS
rifensis Jeannel, 1956a: 57 N: MO
talyschensis Reitter, 1882e: 520 (*Trichonyx*) E: AB A: IN
zaballosi B. Secq & M. Secq, 1996: 175 E: PT

genus *Namunia* Reitter, 1882c: 211 type species *Namunia myrmecophila* Reitter, 1884
cavernicola Besuchet, 1978a: 131 E: GR (Sámos)
lapidicola Besuchet, 1978a: 131 A: TR
myrmecophila Reitter, 1884e: 81 A: TR
terricola Besuchet, 1999c: 799 E: GR (Eúboia)

genus *Thelotia* Besuchet, 1999c: 793 type species *Thelotia cebennica* Besuchet, 1999
cebennica Besuchet, 1999c: 795 E: FR (Gard)

genus *Trichonyx* Chaudoir, 1845: 164 type species *Pselaphus sulcicollis* Reichenbach, 1816
georgicus Motschulsky, 1845a: 46 (*Euplectus*) E: GG A: IN
sulcicollis Reichenbach, 1816: 62 (*Pselaphus*) E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE FR GB GE GR HU IT LA LT NL
 NR PL RO SB SK SL SV SZ UK NARi
garganicus Fiori, 1914: 107

subtribe Trimiina Bowman, 1934

genus *Aphiliops* Reitter, 1884i: 208 [RN] type species *Philus aubei* Reitter, 1882
Philus Saulcy, 1874: 40 [HN] type species *Philus aubei* Reitter, 1881
annae Poggi, 1992a: 144 E: IT (Sardegna)

asiaticus Hlaváč & Nakládal, 2014: 534 A: KZ

aubei Reitter, 1882e: 519 (*Philus*) E: FR (Corse)

baccettii Poggi, 1992a: 146 E: IT (Sardegna)

genus *Liuyelis* Z.-W. Yin & Nomura, 2011b: 589 type species *Liuyelis camponotophila* Z.-W. Yin & Nomura
camponotophila Z.-W. Yin & Nomura, 2011b: 594 A: XIZ

genus *Saulcyella* Reitter, 1901j: 229 type species *Euplectus schmidtii* Märkel, 1845
schmidtii Märkel, 1845: 259 (*Euplectus*) E: AU CT CZ DE GE PL RO SK SV UK A: FE JA
lativentris Chaudoir, 1845: 170 (*Euplectus*)

genus *Trimium* Aubé, 1833a: 44 type species *Pselaphus brevicornis* Reichenbach, 1816

Aphanogramme Doderó, 1919: 242 type species *Trimium asturicum* Doderó, 1919

aemona Reitter, 1882e: 535 E: AU BH CR GE IT LS RO SL SZ

domogleti Reitter, 1882e: 535

raffrayi Guillebeau, 1890: 32

amplipenne Reitter, 1908b: 18 E: IT (Sardegna)

sardoum Besuchet, 1959a: 7

asturicum Doderó, 1919: 242 E: PT SP

atticum Besuchet, 1969f: 400 E: GR (Attiki)

besucheti Sabella, 1989: 434 E: IT (Calabria, Sicilia)

brevicorne Reichenbach, 1816: 47 (*Pselaphus*) E: AU BE BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LS LT ME
NL NR NT PL SB SK SL SV SZ UK NARi

bifoveolatum Lokay, 1919a: 20

brevipenne Chaudoir, 1845: 172

chevrieri Tournier, 1868: 565

discolor LeConte, 1878a: 384

latipenne Tournier, 1868: 564

lokayi C. Blatný, 1921: 35 [=1923: 68]

carpathicum Saulcy, 1875a: 358 E: AL AU BH BU CR CZ GR HU MC ME PL RO SB SK SL UK

adriaticum Roubal, 1925a: 50

brenskai Reitter, 1884c: 51

coeculum Reitter, 1908b: 19

insulare Holdhaus, 1908a: 22

longipenne Reitter, 1879a: 46

caucasicum Kolenati, 1846a: 31 E: AR BU GG GR (Sámos) MC ST (Kavkaz) TR A: TR

dianae J. Sahlberg, 1908: 39

merkli Reitter, 1894b: 113

cavicolle Reitter, 1880e: 219 E: BH CR ME SB

diecki Reitter, 1882e: 533 E: FR (Corse) IT (Isola d'Elba)

expandum Reitter, 1884g: 111 E: BU GR MC

argostolium Reitter, 1908b: 17

- graecum* Karaman, 1969b: 56 E: BU GR
hopffgarteni Reitter, 1881c: 203 E: AL BH CR GR ME
illyricum Besuchet, 1969f: 402 E: IT SL
imitatum Reitter, 1882e: 535 E: PT
insolitum Bekchiev, 2013b: 289 E: BU GR
karamani Reitter, 1913n: 650 E: CR ME
 weneri Reitter, 1913n: 650
koenigi Reitter, 1887d: 270 E: ST (Kavkaz)
latiusculum Reitter, 1879a: 46 E: AU BH CR CZ HU IT RO SK SL
 ampliventre Baudi di Selve, 1890: 125
 laticeps Machulka, 1935d: 129
 punctiferum W. Blattný & C. Blattný, 1914c: 76
lenkoranum Reitter, 1898b: 117 E: AB
lepidum Karaman, 1967c: 172 [Palaeartic, distribution unknown]
libani J. Sahlberg, 1908: 38 E: GR (Ródos) A: LE TR
lichtneckerti Machulka, 1949: 259 E: BH CR GR HU MC ME RO SB SK
longiventre Raffray, 1904b: 534 E: AB
minimum Doderó, 1900a: 405 E: IT FR SP SZ
 normandi Jeannel, 1950a: 142
paganettii Reitter, 1906f: 129 E: IT
puncticeps Reitter, 1880e: 219 E: AL BH BU CR MC MD ME RO SB
 breiti C. Blattný, 1921: 36 [=1923: 68]
thessalicum Karaman, 1967c: 170 E: BU GR MC
zoufali Krauss, 1900b: 289 E: IT
 castelini Karaman, 1968a: 65
 holdhausi C. Blattný, 1921: 37 [=1923: 68]

- genus *Zibus* Saulcy, 1874: 40** type species *Euplectus leiocephalus* Aubé, 1833
leiocephalus Aubé, 1833a: 60 (*Euplectus*) E: AB FR (Var) GR IT (Sicilia) A: CY IS LE SY TR
 adustus Reitter, 1882e: 517
 laeviceps Reitter, 1882e: 517
 planiceps Reitter, 1878d: 384 (*Trimium*)
 riedelii Fairmaire, 1859a: 34 (*Euplectus*)
yunonae Kalashian, 1990: 185 E: AR

tribe Trichonychini, taxa incetae sedis

- genus *Labroplectus* Kurbatov, 1993a: 25** type species *Leptoplectus occultus* Kurbatov, 1991
depositor Kurbatov, 1993a: 26 A: FE (Kurilskiye ostrova)
occultus Kurbatov, 1991b: 76 (*Leptoplectus*) A: FE (Kurilskiye ostrova)

- genus *Meliceria* Raffray, 1898: 254** type species *Euplectus acanthifer* Reitter, 1884

- subgenus *Cyrtopectus* Normand, 1904a: 200** type species *Euplectus sulciventris* Guillebeau, 1888

- italica* Besuchet, 1966a: 56 E: IT (Emilia) SL
stankoi Karaman, 1960a: 60 (*Cyrtoplectus*) E: MC
sulciventris Guillebeau, 1888a: 215 (*Euplectus*) E: CR FR IT SP SZ
dalmatina Karaman, 1960a: 59 (*Cyrtoplectus*)
nicaeensis Jeannel, 1950a: 132 (*Cyrtoplectus*)
- subgenus *Meliceria*** Raffray, 1898: 254 type species *Euplectus acanthifer* Reitter, 1884
acanthifera Reitter, 1884g: 111 (*Euplectus*) E: GR
tragardhi Palm, 1938: 89 E: LA SV
- genus *Plectophloeus*** Reitter, 1891a: 123 type species *Euplectus erichsoni* Aubé, 1844
binaghii Besuchet, 1964: 417 E: IT SZ
carpathicus Reitter, 1882e: 523 (*Euplectus*) E: CR RO "Silesia"
ornatifrons Reitter, 1910e: 151 (*Euplectus*)
venustus Csiki, 1910: 591
corniculatus Reitter, 1902a: 4 (*Euplectus*) E: BH
erichsoni erichsoni Aubé, 1844: 143 (*Euplectus*) E: AU BE BH CR CZ GE HU NL PL SB SK SL SZ
moczarskii W. Blattný & C. Blattný, 1914a: 35
erichsoni occidentalis Besuchet, 1969f: 399 E: BE FR GB GE IT SZ
erichsoni orientalis Besuchet, 1969f: 400 E: GG ST (Kavkaz) A: TR
fischeri Aubé, 1833a: 54 (*Euplectus*) E: AL AU BE BH BU BY CR CZ FR GE HU IT LT MC NL PL RO SK SL SZ UK
metopiestus Reitter, 1909a: 206 (*Euplectus*)
tischeri Heer, 1841: 362 (*Euplectus*)
fleischeri Machulka, 1929b: 19 E: AU CZ GE PL RO SB SK SZ UK
jureceki Rambousek, 1905: 105 (*Euplectus*) E: CZ
lusciosus Kurbatov, 2006a: 30 E: ST (Severnaya Ossetiya-Alaniya)
nitidus Fairmaire, 1858: 736 (*Euplectus*) E: AU BH BU BY CR CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IT MC NL PL SK
 SV SZ UK A: IN TR
tuberculosis Tournier, 1868: 563 (*Euplectus*)
nubigena bosnicus Besuchet, 1964: 419 E: BH CR GR IT (Calabria, Puglia) ME SL A: TR
nubigena nubigena Reitter, 1877a: 12 (*Euplectus*) E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE FR GE HU IT LS LT MC NL
 PL RO SB SK SL ST SV SZ UK A: IN TR
gallicus Jeannel, 1950a: 135
macedonicus Karaman, 1969a: 12
pellax Kurbatov, 2006a: 29 E: ST
pharax Reitter, 1909a: 207 E: GG ST (Kavkaz)
caucasicus Roubal, 1910b: 141 (*Euplectus*)
rhenanus Reitter, 1882a: 114 (*Euplectus*) E: AU BH BU CZ FR GE GR RO SK SZ
cavifrons Petri, 1912: 104 (*Euplectus*)
depressus Rey, 1888d: 5 (*Euplectus*)
reysi Guillebeau, 1888a: 214 (*Euplectus*)
tenuicornis Reitter, 1882a: 115 (*Euplectus*)
zoufali Machulka, 1927: 103 E: SK

genus *Ramussia* Kurbatov, 1991c: 94 type species *Ramussia parabilis* Kurbatov, 1991
parabilis Kurbatov, 1991c: 95 A: FE

genus *Scotoplectus* Reitter, 1879a: 44 type species *Scotoplectus capellae* Reitter, 1879

Moczarskia W. Blattný & C. Blattný, 1914d: 93 type species *Scotoplectus winkleri* W. Blattný & C. Blattný, 1914
capellae Reitter, 1879a: 44 E: AU CR IT SL

fodori Székessy, 1941: 158

friulanus Meggiolaro, 1966d: 150

caspicus Besuchet, 1975b: 401 A: IN

ponticus Besuchet, 1975b: 401 A: TR

weiratheri Besuchet, 1975b: 399 E: GR (Makedonia)

winkleri W. Blattný & C. Blattný, 1914d: 93 (*Moczarskia*) E: CR SL

supertribe Euplectitae, **nomen dubium**

Euplectus easterbrookianus Leach, 1826: 445 E: GB

tribe Trogastrini Jeannel, 1949

subtribe Trogastrina Jeannel, 1949

genus *Trogaster* Sharp, 1874b: 83 type species *Trogaster aberrans* Sharp, 1874

Heteronyx Saulcy, 1874: 128 [HN] type species *Heteronyx aberrans* Saulcy, 1874

Speleoplectus Minozzi, 1917: 168 type species *Plectophloeus fiorii* Minozzi, 1917

aberrans Sharp, 1874b: 83 E: FR (Corse)

brachymerus Jeannel, 1950a: 150

besucheti Orousset, 1999: 77 E: FR (Corse)

binaghii Besuchet, 1969c: 214 E: IT (Liguria)

caprai Besuchet, 1969c: 216 E: IT (Emilia)

cyrneus Orousset, 2012a: 51 E: FR (Corse)

devillei Holdhaus, 1923: 120 E: IT (Isola d'Elba)

doderoi Besuchet, 1969c: 213 E: IT (Liguria)

doriai Dodero, 1891: 666 E: IT (Liguria)

fiorii Minozzi, 1917: 168 (*Plectophloeus*) E: IT (Emilia)

gestroi Besuchet, 1969c: 215 E: IT (Liguria)

heterocerus Saulcy, 1874: 129 (*Heteronyx*) E: FR (Corse)

holdhausi Orousset, 1999: 80 E: FR (Corse)

raymondi Orousset, 1999: 78 E: FR (Corse)

saucyi Orousset, 1999: 75 [RN] E: FR (Corse)

aberrans Saulcy, 1874: 131 (*Heteronyx*) [HN]

raymondi Orousset, 1999: 78 E: FR (Corse)

solarii Besuchet, 1977b: 291 E: IT (Liguria)

genus *Trogasteropsis* Dodero, 1918: 108 type species *Trogasteropsis anophthalmus* Dodero, 1918

aglenus Dodero, 1919: 179 E: IT (Sardegna)

anillus Dodero, 1919: 179 E: IT (Sardegna)

anophthalmus Dodero, 1918: 108 E: SP (Barcelona)

coecus Dodero, 1919: 178 E: IT (Sardegna)

coiffaiti Besuchet, 1977b: 291 E: SP (Girona)

supertribe Faronitae Reitter, 1882

tribe Faronini Reitter, 1882

genus *Delenda* Croissandeau, 1891e: 152 type species *Delenda carthago* Croissandeau, 1891

Eusonoma Reitter, 1893b: 172 type species *Eusonoma frivaldszkyi* Reitter, 1893

carthago Croissandeau, 1891e: 152 A: TR

frivaldszkyi Reitter, 1893b: 173 (*Eusonoma*) E: BU TR

rhodopensis Bekchiev & Brachat, 2014: 589 E: BU (Iztochni Rodopi)

genus *Faronus* Aubé, 1844: 157 type species *Faronus lafertei* Aubé, 1844

Faronellus Jeannel, 1956a: 13 type species *Faronus nicaensis* Saulcy, 1874

andalusiacus Besuchet, 1969b: 114 E: SP (Andalucía)

aubei Lucas, 1854: xxxv E: IT (Calabria, Campania) N: AG MO TU

brachypterus Pic, 1907b: 145

besucheti Castellini, 1990: 87 E: IT (Sardegna)

brucki Saulcy, 1874: 87 E: FR (Alpes-Maritimes) IT (Toscana)

grouvellei Raffray, 1893a: 8

depressus Besuchet, 1960a: 15 A: TR (Taurus)

distinctus Besuchet, 1999c: 792 E: GR (Ródos, Sámos) A: TR (Taurus)

espagnoli Normand, 1945: 277 E: SP (Balears: Eivissa)

festivus Besuchet, 1960a: 12 A: IS LE

apterus Besuchet, 1960a: 13

gracilis Besuchet, 1969b: 115 E: SP (Andalucía)

gravidus Reitter, 1884e: 81 E: SP

guimjuani Dodero, 1918: 107 E: SP (Cataluña)

hispanus Saulcy, 1870: 87 E: PT SP N: AG

bedeli Jeannel, 1956a: 13 (*Faronellus*)

insignis Besuchet, 1958c: 899 E: SP (Balears)

insularis Sainte-Claire Deville, 1908: 140 E: FR (Corse) IT (Sardegna)

lafertei Aubé, 1844: 158 E: FR IT PT SP SZ

bicolor Pic, 1890: 181

mesmini Croissandeau, 1893b: 153

telonensis Fairmaire, 1860d: xlv

lusitanicus Besuchet, 1969b: 111 E: PT

nicaensis Saulcy, 1874: 89 E: FR (Alpes-Maritimes) IT (Liguria)

parallelus Besuchet, 1958c: 897 E: BU CR GR A: CY IS LE TR

sahlbergi Besuchet, 1960a: 11

parnassius Besuchet, 1969f: 397 E: GR

planipennis J. Sahlberg, 1908: 37 A: IS LE

pyrenaicus Saulcy, 1867: 173 E: FR (Ariège, Hautes-Pyrénées)

raffrayi Lokay, 1910: 94 E: RO SL

rifensis Besuchet, 1963c: 227 N: MO (Rif)

siculus Fiori, 1913: 1 E: IT (Sicilia)

simpliciceps Reitter, 1893b: 173 N: AG

spartanus Reitter, 1884c: 51 [= Reitter, 1884e: 81] E: GR

spartanus Reitter, 1884e: 81

stolzi W. Blattný & C. Blattný, 1914e: 118 E: IT (Calabria)

testaceus Besuchet, 1962: 336 N: MO (Rif)

tingitanus Besuchet, 1962: 334 N: MO

variabilis Besuchet, 1969b: 110 E: SP (Valencia)

venustus Besuchet, 1958b: 333 E: SP (Valencia)

vitalei Raffray, 1913: 236 E: IT (Sicilia)

supertribe Goniaceritae Reitter, 1882

tribe Arnylliini Jeannel, 1952

genus *Awas* Löbl, 1994: 686 type species *Awas giraffa* Löbl, 1994

kayan Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012f: 162 A: HUN

loebli Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012f: 162 A: ZHE

sinicus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2010d: 478 A: YUN

shunichii Nomura, 1995c: 360 A: TAI

genus *Harmophorus* Motschulsky, 1851b: 490 type species *Harmophorus gibbioides* Motschulsky, 1851

Arnyllium Reitter, 1884m: 391 type species *Arnyllium pectinatum* Reitter, 1884

ciliatus Raffray, 1894: 279 (*Arnyllium*) A: TAI ORR

pectinatus Reitter, 1884m: 392 (*Arnyllium*) A: TAI ORR

scopula Raffray, 1914a: 2 (*Arnyllium*) A: TAI

stevensi Jeannel, 1960c: 431 (*Arnyllium*) A: SD

tribe Brachyglutini Raffray, 1904

subtribe Brachyglutina Raffray, 1904

genus *Achilia* Reitter, 1890d: 212 [RN] type species *Bryaxis valdiviensis* Reitter, 1883

Byraxis Raffray, 1890a: 123 [HN] type species *Bryaxis valdiviensis* Reitter, 1883

Clermontodes Jeannel, 1950a: 317 type species *Clermontodes insularis* Jeannel, 1950

insularis Jeannel, 1950a: 318 (*Clermontodes*) E: FR (île de Ré) [probably mislabeled, NTR]

genus *Atenisodus* Raffray, 1904a: 121 type species *Comatopselaphus longicornis* Raffray, 1895

gracilicornis Raffray, 1912a: 107 A: TAI

genus *Batraxis* Reitter, 1882e: 464 type species *Batraxis hampei* Reitter, 1882

Batrismorpha Raffray, 1882: 38 type species *Bryaxis armitagei* King, 1864

Raffrayella C. Blattný, 1925: 204 type species *Raffrayella raffrayana* C. Blattný, 1925

hampei Reitter, 1882e: 464 E: GR MC

brevis Karaman, 1963: 80 (*Reichenbachia*)

macedonica Karaman, 1967a: 59 (*Balcanella*)

kawaharai Maruyama & Sugaya, 2004: 322 A: JA (Hokkaido)

sinensis Raffray, 1897: 255 A: TIA

splendida Nomura, 1986: 501 A: JA SC

genus *Brachygluta* Thomson, 1859: 54 type species *Pselaphus fossulatus* Reichenbach, 1816

subgenus *Brachygluta* Thomson, 1859: 54 type species *Pselaphus fossulatus* Reichenbach, 1816

Brachyglutina Jeannel, 1950a: 286 type species *Bryaxis globulicollis* Mulsant & Rey, 1861

Brachyglutodes Jeannel, 1956a: 97 type species *Bryaxis lepriouri* Saulcy, 1876

Dicrobiella Jeannel, 1950a: 315 type species *Bryaxis dentiventris* Saulcy, 1876

Dicrobionoma Jeannel, 1956a: 97 type species *Bryaxis caligata* Saulcy, 1876

Neobrachygluta Kaszab & Székessy, 1953: 475 type species *Brachygluta dudichi* Kaszab & Székessy, 1953 (= *Pselaphus fossulatus* Reichenbach, 1816)

Nisa Casey, 1886b: 182 type species *Bryaxis cavicornis* Brendel, 1865

abrupta Doderò, 1919: 194 E: AB CR FR (Corse) GR IT TR A: TR

septentrionalis Besuchet, 1963a: 34

afghanistanica Löbl, 1967c: 106 A: AF IN TM

alpina Besuchet, 2004c: 109 E: FR IT

angelinii Sabella, 1997: 137 E: IT (Basilicata)

anguliventris Bückle, 2004: 71 A: TD

antalyana Brachat, 2004: 147 A: TR

appennina Saulcy, 1876: 38 (*Bryaxis*) E: CR FR IT SZ

distans Rey, 1888a: 4 (*Bryaxis*)

hummleri Krauss, 1900b: 290 (*Reichenbachia*)

leptocera Jeannel, 1950a: 299

araxidis Reitter, 1889a: 19 (*Bryaxis*) E: AB AR A: IN

asphaltica Brachat, 2004: 138 A: IS

atlantica Besuchet, 2004c: 154 N: MO

aubei Tournier, 1868: 563 (*Bryaxis*) E: FR (littoral atlantique) IT (Sardegna, Sicilia, Pantelleria) MA PT SP N: AG MO TU

carthagenica Saulcy, 1876: 60 (*Bryaxis*)

remyi Jeannel, 1956a: 113 (*Brachyglutina*)

rufula Rottenberg, 1870: 37 (*Bryaxis*)

balcanica Saulcy, 1878b: 41 (*Bryaxis*) E: BU GR A: TR

bicaudata Normand, 1904b: 215 N: TU

boiteli Normand, 1932b: 153 N: TU

- caligata* Saulcy, 1876: 49 (*Bryaxis*) N: AG
- cavernosa* Saulcy, 1876: 56 (*Bryaxis*) E: GR TR A: TR
- cecilia* Bückle, 2004: 63 A: TM
- celtiberica* Saulcy, 1876: 41 (*Bryaxis*) E: SP (Andalucía) N: MO
africana Karaman, 1961a: 148
- colchica* Saulcy, 1876: 68 (*Bryaxis*) E: AB GG
- corsica* Saulcy, 1876: 47 (*Bryaxis*) E: FR (Corse) IT (Sardegna, Giglio)
- cypria* Baudi di Selve, 1870: 409 (*Bryaxis*) A: CY IS "Syria"
carmelitana Reitter, 1884e: 67 (*Bryaxis*)
- demoflysi* Normand, 1938b: 356 N: TU
- dentiventris* Saulcy, 1876: 31 (*Bryaxis*) E: FR IT MA PT SP N: AG MO TU
cameroni Reitter, 1903a: 43 (*Bryaxis*)
- depressifrons* Normand, 1904b: 215 N: TU
- dichroa* Saulcy, 1876: 36 (*Bryaxis*) E: FR (Pyrénées-Orientales) SP N: AG MO
- diecki* Saulcy, 1876: 79 (*Bryaxis*) E: FR (Alpes) IT (Liguria)
croissandeau Reitter, 1887d: 267 (*Bryaxis*)
- editha* Reitter, 1887d: 267 (*Bryaxis*) E: AB A: TM
- elevata* Raffray, 1904a: 151 N: AG
- epirotica* Sabella, 2004: 148 E: GR
- exigua* Besuchet, 1963a: 41 E: FR SP
- exsculpta* Besuchet, 1969f: 405 N: AG (Biskra)
- fossulata* Reichenbach, 1816: 54 (*Pselaphus*) E: AB AL AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR
 HU IR IT LA LS LT MC ME NL NR NT PL RO SB SK SL SP ST SV SZ TR UK A: ES TR WS
aterrima Reitter, 1882e: 468 (*Bryaxis*)
castanea Beck, 1817: 11 (*Pselaphus*)
dudichi Kaszab & Székessy, 1953: 475
rufescens Reitter, 1882e: 468 (*Bryaxis*)
- foveiventris* Raffray, 1882: 33 (*Bryaxis*) N: EG A: YE AFR
aegyptiaca Jeannel, 1956a: 107 (*Brachyglutodes*)
excavativentris Pic, 1939: 143
- foveola foveola* Motschulsky, 1840b: 195 (*Bryaxis*) E: AL BH BU CR FR GR IT MD ME PT SL SP ST TR UK N: TU
 A: CY IN IS LE TR
abbreviata Rey, 1888a: 4 (*Bryaxis*)
langei Reitter, 1884e: 68 (*Bryaxis*)
schuppelii Aubé, 1844: 110 (*Bryaxis*)
- foveola symmetrica* Bückle & Brachat, 2008: 350 A: LE TR
- francisciae* Besuchet, 1963a: 35 E: PT SP
- furcata* Motschulsky, 1835: 316 (*Briaxis*) E: AB AL AR GG GR IT MC ST UK A: IN TR
motschoulskyi Saulcy, 1876: 73 (*Bryaxis*)
picciolii Saulcy, 1876: 75 (*Bryaxis*)
turcica Meggiolaro, 1966d: 157

- galathea* Saulcy, 1876: 78 (*Bryaxis*) E: IT
giordanii Meggiolaro, 1961a: 53 A: IN
globulicollis Mulsant & Rey, 1861a: 71 (*Bryaxis*) E: FR IT (Sardegna) N: TU
gnosiacae Besuchet, 2004c: 58 E: GR (Kriti)
guillemardi Saulcy, 1876: 43 (*Bryaxis*) E: BE BH CR FR IT ME PT SB SL SP SZ N: AG MO TU
haematica Reichenbach, 1816: 52 (*Pselaphus*) E: AL AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FR GB GE GR HU IR IT LA
 LS MC ME NL NR PL RO SB SK SL ST SV SZ UK A: ES WS
bidenticulata Aubé, 1833a: 27 (*Bryaxis*)
helferi helferi Schmidt-Göbel, 1836: 33 (*Bryaxis*) E: BE CZ DE FI FR GB GE IR IT MA NL NR PL PT SL SP SV
brunnicornis Rey, 1888a: 4 (*Bryaxis*)
pulchella Schaum, 1843: 192 (*Bryaxis*)
reducta Rey, 1888a: 4 (*Bryaxis*)
helferi longispina Reitter, 1884g: 106 [=1884e: 68] (*Bryaxis*) E: AB AL AU BH BU CR CZ GR HU IT MC MD ME
 RO SB SK SL ST TR UK A: CY IN IS LE SY TM TR
hemiptera Saulcy, 1876: 46 (*Bryaxis*) N: MO
alluaudi Jeannel, 1956a: 91
hemoptera Aubé, 1844: 108 (*Bryaxis*) E: FR PT SP N: MO
maroccana Meggiolaro, 1960c: 196
raffrayana Jeannel, 1956a: 87
subobtusa Rey, 1888a: 4 (*Bryaxis*)
hipponensis Saulcy, 1876: 31 (*Bryaxis*) E: GR IT MA N: AG MO TU
deserticola Jeannel, 1956a: 89
hispana Besuchet, 1963a: 40 E: IT SP
imperfecta Normand, 1935a: 104 N: TU
iranica Saulcy, 1876: 85 (*Bryaxis*) E: ST A: IN KZ TD TM UZ WS "Altay"
jessica Brachat, 2004: 143 A: TR
jordanica Besuchet, 2004c: 78 A: IS JO
kabyliana Raffray, 1873: 364 (*Bryaxis*) N: AG
kazakhika Bückle & Brachat, 2008: 345 A: KZ
kirgisisca Bückle, 2004: 66 A: KI UZ
klimschi Holdhaus, 1902a: 200 E: AU FR GB GE IT LS PL SL SZ
kurdica Besuchet, 2004c: 145 A: TR
larica Sabella, 2004: 75 A: AE IN
lefebvrei lederi Saulcy, 1876: 37 (*Bryaxis*) E: SP (Andalucía) N: AG MO
meridionalis Besuchet, 1962: 356
lefebvrei lefebvrei Aubé, 1833a: 28 (*Bryaxis*) E: AL AU BH BU CR CZ FR GE GR HU IT MC ME PT SB SL SP SZ
 UK N: TU
fagniezi Jeannel, 1950a: 297
leprieuri Saulcy, 1876: 70 (*Bryaxis*) N: AG TU
madoni Peyerimhoff, 1917: 125 (*Bryaxis*) N: AG
martinae Bückle, 2004: 136 A: AE IN

- mauritanica* Saulcy, 1876: 59 (*Bryaxis*) N: AG
coquereli Jeannel, 1956a: 112 (*Brachyglutina*)
- maxima* Reitter, 1884c: 48 [=1884e: 67] (*Bryaxis*) E: GR (Pelopónnisos)
- moczarskii* Holdhaus, 1908a: 25 E: GR (Kefaloniá)
- narentina* Reitter, 1890c: 191 E: BH RO UK
- nodiventrís* Reitter, 1900e: 274 (*Reichenbachia*) A: TD TM UZ
- nodosa* Motschulsky, 1835: 315 (*Briaxis*) E: AB AR GG ST UK A: TR
- numidica* Saulcy, 1876: 34 (*Bryaxis*) E: FR (Corse) IT (Sardegna, Sicilia) N: AG TU
- occidentális* Besuchet, 1963a: 35 E: FR IT (Sardegna) SP
- ochanensis* Reitter, 1909a: 213 (*Reichenbachia*) E: GR (Kriti, Eúboia)
- paludosa* Peyron, 1858a: 416 (*Bryaxis*) E: BU CR GR TR A: CY IS JO LE SY TR
gibbera Baudi di Selve, 1870: 411 (*Bryaxis*)
hanseni Besuchet, 1954a: 43
- pamphylica* Brachat, 2004: 156 A: TR
- pandellei* Saulcy, 1876: 40 (*Bryaxis*) E: AU FR GB GE IT PT SP SZ
cotus Saulcy, 1876: 40 (*Bryaxis*)
maritima Jeannel, 1950a: 300
- perforata* Aubé, 1833a: 27 (*Bryaxis*) E: BE BH CR FR GE IT MA MC SB SP SZ
palustris Reitter, 1882e: 472 (*Bryaxis*)
- perissinottoi* Besuchet, 1969f: 402 A: IN
- pici* Raffray, 1904a: 150 N: TU
- pirazzolii* Saulcy, 1876: 76 (*Bryaxis*) E: IT
andreinii Doderó, 1908a: 98
- preslii* Schmidt-Göbel, 1838: 4 (*Bryaxis*) A: TR
- punica* Normand, 1932a: 14 N: TU
- pusilla* Besuchet, 1958b: 335 E: SP (Andalucía) N: MO
- ragusae* Saulcy, 1876: 55 (*Bryaxis*) E: CR IT
- reichei* Motschulsky, 1860f: ccvi (*Bryaxis*) N: AG
- retowskii* Simon, 1883: 8 (*Bryaxis*) E: AU GG HU MD RO SK ST UK A: TR
breiti Holdhaus, 1902a: 199
- revelierei* Saulcy, 1876: 39 (*Bryaxis*) E: FR (Corse)
- richteri* Besuchet, 1961a: 1 A: IN SA
- sardoa* Saulcy, 1876: 58 (*Bryaxis*) E: FR (Corse) IT (Sardegna, Sicilia) SP N: AG LB TU
- sengleti* Besuchet, 1969f: 404 E: IT (Sardegna)
- simplicior* Raffray, 1904a: 151 E: AL AU BH BU CR CZ FR GB GE HU IT MC ME NL PL PT RO SB SK SL SP SZ UK
dubia C. Blattný, 1925: 205
uniformis Jeannel, 1950a: 308
- sinuata* Aubé, 1833a: 27 (*Bryaxis*) E: AU BH BU CR CZ DE FI FR GB GE HU IT LT ME NL NR PL RO SB SK SL SP SV SZ UK N: AG
emarginata Förster, 1849: 39 (*Bryaxis*)
tuberiventrís Raffray, 1871: 160 (*Bryaxis*)

- spinicoxis fuchsii* Paganetti-Hummeler, 1899: 23 (*Bryaxis*) E: AL BU CR GR ME A: TR
fuchsi Krauss, 1900b: 291
- spinicoxis spinicoxis* Motschulsky, 1835: 317 (*Briaxis*) [sic] E: AB AR GG A: IN IS LE SY TM TR
brunniventris Motschulsky, 1851b: 493 (*Bryaxis*)
persica Saulcy, 1876: 32 (*Bryaxis*)
syriaca Baudi di Selve, 1870: 410 (*Bryaxis*)
- stylophora* Normand, 1941a: 28 N: TU
- sursicauda* Ganglbauer, 1900a: 146 (*Reichenbachia*) A: TR
- tadshikica* Sabella, 2004: 64 A: TD
- tetuanica* Reitter, 1884e: 68 (*Bryaxis*) E: SP (Andalucía) N: MO
- tibialis* Aubé, 1844: 106 (*Bryaxis*) E: AL BH BU CR FR GR IT MC ME SL
marthae Reitter, 1881d: 214
- transversalis* Schaum, 1859: 48 (*Bryaxis*) E: AL BH CR GR IT (Sardegna, Sicilia) ME SB SL A: TR
hoberlandti Všetečka, 1959: 330
- trigonoprocta* Ganglbauer, 1895: 811 (*Reichenbachia*) E: AL AU BH BU CR FR GE GR HU IT MC ME PL RO SB
SK SL SP SZ TR UK
vardarensis Karaman, 1953: 104
- tristis* C. Hampe, 1863: 286 (*Bryaxis*) E: AU BH CR FR GE IT LS MC RO SL SZ
jeanneli Karaman, 1961a: 162
nigrescens Marseul, 1872a: 16 (*Bryaxis*)
nigricans Gredler, 1863b: 130 (*Bryaxis*)
sartorii L. Redtenbacher, 1874: 292 (*Bryaxis*)
- tuberculata* Baudi di Selve, 1870: 412 (*Bryaxis*) A: CY IS LE
- tumidipes* Besuchet, 1981a: 243 A: IN SA
- tunisiaca* Sabella, 2004: 97 N: TU
- turkmenica* Bückle, 2004: 128 A: TD TM UZ
- uhagoni* Saulcy, 1876: 61 (*Bryaxis*) E: SP
- ultima* Besuchet, 2004c: 80 A: IS
- uzbekica* Sabella, 2004: 72 A: TD UZ
- vicaria* Besuchet, 1963a: 43 E: AL BH FR GR IT
- waterhousei* Rye, 1882: 467 [RN] E: FR GB IR NL PT SP
simplex G.R. Waterhouse, 1862: 135 (*Bryaxis*) [HN]
- westfalica* Brachat, 2004: 48 E: GE
- willbergi* Reitter, 1891c: 141 (*Bryaxis*) A: KI TM UZ
- xanthoptera* Reichenbach, 1816: 56 (*Pselaphus*) E: AU BE BH BU CR CZ FR GB GE GR IR IT MC ME PL SL SP
ST SZ UK A: CY TR
depressa Aubé, 1833a: 28 (*Bryaxis*)
rubripennis Aubé, 1833a: 29 (*Bryaxis*)
- genus *Diropterus* Motschulsky, 1858b: 28 type species *Diropterus ceylonicus* Motschulsky, 1858**
monilicornis Jeannel, 1960c: 435 A: UP

genus *Eupines* King, 1866: 309 type species *Bryaxis clavatula* King, 1864
sphaerica Motschulsky, 1851b: 492 (*Bryaxis*) A: JA (Ryukyus) ORR

genus *Fagniezia* Jeannel, 1950a: 328 type species *Pselaphus impressus* Panzer, 1803
impressa Panzer, 1803: no. 10 (*Pselaphus*) E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE FI FR GB GE GR IR IT LA LS LT MC
NL NR PL PT RO SB SK SL SP SV SZ TR UK
fiorii Raffray, 1911: 97 (*Reichenbachia*) [RN]
puncticollis Fiori, 1905: 271 (*Reichenbachia*)
unicolor Collins, 1911: 276 (*Bryaxis*)
spinipes Reitter, 1884e: 69 (*Bryaxis*) E: AB A: IN

genus *Noduliceps* Jeannel, 1958a: 104 type species *Bryaxis latifrons* Sharp, 1883
anhuiensis J.-K. Li & Z.-Y. Wang, 1993: 161 A: ANH
latifrons Sharp, 1883c: 325 (*Bryaxis*) A: JA
orientalis J.-K. Li & Z.-Y. Wang, 1993: 161 A: ANH

genus *Pedinopsis* Newton & Chandler, 1989: 43 [RN] type species *Euplectus major* Raffray, 1882
Halohermatus K. Sawada, 1991: 148 type species *Halohermatus regulus* K. Sawada, 1991
Pedinopsis Raffray, 1890a: 102 [HN] type species *Euplectus major* Raffray, 1882
regulus K. Sawada, 1991: 150 (*Halohermatus*) A: JA (Ryukyus)

genus *Physoplectus* Reitter, 1882c: 210 type species *Euplectus armipes* Raffray, 1882
Halorabyxis Jeannel, 1954c: 338 type species *Halorabyxis vinsoni* Jeannel, 1954
Thalassomerus K. Sawada, 1992: 55 type species *Thalassomerus reikoeae* K. Sawada, 1992
miyakei K. Sawada, 1992: 58 (*Thalassomerus*) A: JA (Ryukyus)
reikoeae K. Sawada, 1992: 56 (*Thalassomerus*) A: JA

genus *Prosthecarthron* Raffray, 1914a: 2 type species *Prosthecarthron sauteri* Raffray, 1914
Barbiera Jeannel, 1952e: 88 type species *Barbiera frontalis* Jeannel, 1952
insulanus Z.-W. Yin & S.-B. Huang, 2012: 85 A: GUA
sauteri Raffray, 1914a: 3 A: JA NC SC TAI
palpalis Löbl, 1974: 97 (*Briara*)

genus *Reichenbachella* Jeannel, 1949b: 80 type species *Bryaxis punctulata* Raffray, 1896
sardana Jeannel, 1960c: 436 A: HP

genus *Reichenbachia* Leach, 1826: 451 type species *Bryaxis juncorum* Leach, 1817
Dierobia Thomson, 1859: 54 type species *Bryaxis juncorum* Leach, 1817
Reichenbachius Casey, 1906: 359 [RN]
chevrieri Aubé, 1844: 114 (*Bryaxis*) E: CR FR GR IT MC SB SL SZ UK (Krym) "Caucasus" A: CY IS LE TR
coelestis Raffray, 1912a: 108 A: TAI

guineensis Jeannel, 1953: 11 A: YE AFR

commutabilis Kurbatov, **nom. nov.** [see New Acts] A: FE

ignobile Kurbatov, 1993c: 57 [HN]

juncorum Leach, 1817: 86 (*Bryaxis*) E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE FR GB GE HU IR IT LA LT MC ME NL NR
PL PT RO SB SK SL SP SV SZ UK N: AG MO TU

cloueti Guillebeau, 1897a: 22 (*Bryaxis*)

insignis Stephens, 1832: 90 (*Bryaxis*)

nigriventris Schaum, 1859: 49 (*Bryaxis*) E: CR FR GR IT MC ME SB N: AG TU

pulla Sharp, 1874c: 123 (*Bryaxis*) A: JA

genus *Rybaxis* Saulcy, 1876: 96 type species *Bryaxis longicornis* Leach, 1817

diabolica Reitter, 1884e: 66 E: AB A: IN IS JO LE SY TR

gigas Baudi di Selve, 1870: 408 (*Bryaxis*) E: AB BU GR TR A: CY IN IQ IS TR "Syria"

bulgarica Karaman, 1972a: 38

infuscata Raffray, 1909: 33 A: JA

korolevi Kurbatov, 1984: 146 A: FE (Kurilskiye ostrova) JA (Hokkaido)

lamellifera Löbl, 1973b: 326 A: FE JA NC SC

longicornis Leach, 1817: 85 (*Bryaxis*) E: AB AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA
LT MC ME NL NT PL PT RO SB SK SL SP ST SV SZ TR WS UK N: AG MO TU A: AF ES IN IQ TD TM TR UZ

albana Motschulsky, 1845a: 43 (*Bryaxis*)

formicariensis Gredler, 1863a: 139 (*Bryaxis*)

fulviventris Tournier, 1859: xcvi (*Bryaxis*) [HN]

laminata Motschulsky, 1836: cl. ix, pl. 171 (*Bryaxis*)

limnophila Peyron, 1858a: 414 (*Bryaxis*)

marquardtii Reitter, 1900a: 50

nigripennis Jeannel, 1950a: 282 (*Bryaxis*)

nigropygialis Fairmaire, 1858: 735 (*Bryaxis*)

rubra Beck, 1817: 10 (*Pselaphus*)

nigrescens Jeannel, 1958a: 98 A: JA

ocellata Raffray, 1908b: 208 A: UP ORR

pinguis Kurbatov, 1990c: 143 A: FE JA

princeps Sharp, 1874c: 118 (*Bryaxis*) A: JA

zelotypus Kurbatov, 1992a: 33 A: FE

genus *Tremissus* Besuchet, 1982b: 317 type species *Tremissus inexpectatus* Besuchet, 1982

beaumonti Besuchet, 1982b: 320 A: IS

inexpectatus Besuchet, 1982b: 319 A: TR

genus *Tribatus* Motschulsky, 1851b: 484 type species *Batrisus thoracicus* Motschulsky, 1837

Abatrisops Reitter, 1882e: 518 type species *Batrisus thoracicus* Motschulsky, 1837

creticus Reitter, 1884b: 8 [=1884e: 66] E: GR (Kriti, Lésbos, Ródos, Sámos) A: TR

cerrutii Meggiolaro, 1966b: 91

hauseri Besuchet, 1961b: 31 A: TD UZ
lopatini Besuchet, 1964: 426 A: TD
thoracicus Motschulsky, 1837b: 415 (*Batrisus*) E: GG

genus *Triomicrus* Sharp, 1883c: 325 type species *Bryaxis protervus* Sharp, 1874

adnexus Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998a: 80 A: TAI
algon Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998a: 74 A: SCH
cavernosus Raffray, 1904a: 147 A: ZHE
factitatus Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998a: 80 A: TAI
hamifer Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998a: 85 A: JA (Okinawa-jima)
humilis Raffray, 1904a: 147 A: ZHE
ludificator Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998a: 75 A: SCH
melini Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998a: 85 A: JA (Okinawa-jima)
onerosus Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998a: 81 A: TAI
penicilatus Nomura & C.-E. Lee, 1992: 64 A: SC
protervus Sharp, 1874c: 121 (*Bryaxis*) A: JA
galloisi Jeannel, 1958a: 72
punctifrons Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998a: 76 A: SCH
rougemonti Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998a: 74 A: ZHE
secutor Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998a: 77 A: TAI
simplex Sharp, 1883c: 326 A: JA
sternalis Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998a: 100 A: JA
sublaevis Raffray, 1909: 31 A: JA

genus *Trissemus* Jeannel, 1949a: 95 type species *Bryaxis antennatus* Aubé, 1833

subgenus *Trissemus* Jeannel, 1949a: 95 type species *Bryaxis antennatus* Aubé, 1833

Trissemellus Jeannel, 1959a: 530 type species *Reichenbachia obtusa* Raffray, 1877
Trissemites Jeannel, 1959a: 530 type species *Bryaxis abyssinica* Raffray, 1877
Trissemosus Jeannel, 1959a: 530 type species *Bryaxis rupestris* Raffray, 1896
aegyptiacus Motschulsky, 1851b: 492 (*Bryaxis*) N: EG AFR
akinini Reitter, 1891b: 19 (*Reichenbachia*) A: KZ TD UZ
alienus Sharp, 1874c: 120 (*Bryaxis*) A: FE JA NC
antennatus antennatus Aubé, 1833a: 31 (*Bryaxis*) E: AU FR GE IT SZ N: AG
numidicus Jeannel, 1956a: 121
serratus Gredler, 1863a: 131 (*Bryaxis*)
antennatus serricornis Schmidt-Göbel, 1838: 5 (*Bryaxis*) E: AL AU BH BU CR CZ GE GG GR HU IT MC RO SB
SK SL ST TR A: TR
atricolor Reitter, 1905d: 209 (*Reichenbachia*)
balcanicus Karaman, 1960b: 332
caucasicus Saulcy, 1876: 94 (*Bryaxis*)
arabicus Raffray, 1904a: 162 (*Reichenbachia*) A: SA YE
bellax Besuchet, 1999c: 801 E: SP

- brevicornis* Jeannel, 1960c: 439 A: KA
brittoni Jeannel, 1951d: 300 A: SA YE AFR
 mirei Jeannel, 1958d: 250
cameroni Jeannel, 1960c: 440 A: HP UP
championi Jeannel, 1960c: 441 A: UP
clavatus Motschulsky, 1851b: 491 (*Bryaxis*) A: JA ORR
crassipes Sharp, 1874c: 125 (*Bryaxis*) A: JA NC
cubitus Sharp, 1874c: 122 (*Bryaxis*) A: JA
cursitans Jeannel, 1960c: 442 A: UP
curtus Sharp, 1874c: 124 (*Bryaxis*) A: JA
 antilope Raffray, 1909: 30 (*Reichenbachia*)
dentipes Baudi di Selve, 1870: 413 (*Bryaxis*) A: CY IS TR
 sahlbergi Karaman, 1963: 79
diffinis Sharp, 1883c: 324 (*Bryaxis*) A: JA
distans Jeannel, 1960c: 443 A: UP
duplicatus Jeannel, 1960c: 443 A: SD
galloisi Jeannel, 1958a: 101 A: JA
haldwaniensis Jeannel, 1960c: 439 A: UP
hamulatus Jeannel, 1960c: 441 A: UP
heterocerus Aubé, 1844: 119 (*Bryaxis*) N: AG TU
holzschuhi Besuchet, 1999c: 805 A: PA (Swat)
implicitus Raffray, 1912a: 108 (*Reichenbachia*) A: JA TAI ORR
maroccanus maroccanus Raffray, 1904a: 168 (*Reichenbachia*) N: AG MO TU A: AE AFR
 fontiger Peyerimhoff, 1929b: 90 (*Reichenbachia*)
maroccanus wittmeri Besuchet, 1981a: 245 A: SA YE
melinus Solsky, 1869: 462 (*Bryaxis*) E: AB AR ST A: AF KZ TD TM UZ
 lindbergi Jeannel, 1959c: 19
 ruber Motschulsky, 1851b: 492 (*Bryaxis*) [HN]
 tychoides Reitter, 1877b: 291 (*Bryaxis*)
micropterus Besuchet, 1970b: 314 A: NP
militaris Saulcy, 1876: 81 (*Bryaxis*) E: GR
 morio Reitter, 1884g: 107 (*Bryaxis*)
montanus Saulcy, 1876: 86 (*Bryaxis*) E: AB AR BU GG GR ST A: IN TM TR
 talyschensis Reitter, 1884e: 68 (*Bryaxis*)
mundicornis Pic, 1904a: 49 (*Bryaxis*) A: IQ SA TR
 orientalis Raffray, 1904a: 167 (*Reichenbachia*)
mundulus Besuchet, 1961a: 2 A: IN
mundus Sharp, 1874c: 122 (*Bryaxis*) A: JA
munganasti Reitter, 1905d: 208 (*Reichenbachia*) E: GR TR A: CY IS JO LE SY TR
 cecconi Reitter, 1905d: 208 (*Reichenbachia*)
 clavatus Peyron, 1858a: 415 (*Bryaxis*) [HN]
niloticus Motschulsky, 1851b: 492 (*Bryaxis*) N: EG AFR

fulviventris Saulcy, 1876: 89 (*Bryaxis*) [HN]

halfensis Meggiolaro, 1960e: 341

olivieri Raffray, 1871: 160 (*Bryaxis*) E: FR IT MA PT SP N: AG CI MO TU

peninsulanus Nomura & C.-E. Lee, 1993: 19 A: SC

pseudalienus Kurbatov, 1990a: 76 A: FE (Kurilskiye ostrova, Sakhalin) JA

quedenfeldti Reitter, 1882e: 477 (*Bryaxis*) N: MO

socotranus Hlaváč & Baňář, 2014: 122 A: YE (Suqutra)

sulcifrons Besuchet, 1999c: 803 N: MO

tetuanicus Jeannel, 1956a: 120 N: EG MO AFR

nigeriensis Jeannel, 1958d: 247

trilobatus Besuchet, 1999c: 803 A: PA (Swat)

vanharteni Besuchet & Cuccodoro, 2011: 157 A: AE

tribe Bythinini Raffray, 1890

genus *Antrobythus* Besuchet, 1985a: 511 type species *Antrobythus leclerci* Besuchet, 1985

leclerci Besuchet, 1985a: 512 E: FR (Hérault)

perplexus Besuchet, 1993: 223 E: GR (Kikládhes)

genus *Bathybythus* Besuchet, 1974b: 41 type species *Bathybythus bleyi* Besuchet, 1974

bleyi Besuchet, 1974b: 41 E: SP (Huesca)

genus *Biokovobythus* Pavičević & Ozimec, 2014b: 271 type species *Biokovobythus radici* Pavičević & Ozimec, 2014

radici Pavičević & Ozimec, 2014b: 273 E: CR (Dinarske planina: Biokovo)

genus *Bryaxis* Kugelann, 1794: 580 type species *Pselaphus bulbifer* Reichenbach, 1816

Arcobythus Jeannel, 1958a: 85 type species *Bryaxis frontalis* Jeannel, 1958 (= *Bythinus subseriatus* Weise, 1877)

Argiobythus Karaman, 1957b: 173 type species *Bythinus peloponnesius* Reitter, 1884

Balcanobythus Karaman, 1957b: 170 type species *Bythinus lokayi* Machulka, 1927

Bythiniana Jeannel, 1958a: 85 type species *Bryaxis japonicus* Sharp, 1874

Bythinidius Jeannel, 1950a: 232 type species *Bythinus glabricollis* Schmidt-Göbel, 1836

Bythinites Jeannel, 1950a: 232 type species *Bythinus latebrosus* Reitter, 1884 (= *Kunzea nigriceps* Leach, 1826)

Bythinomorphus Jeannel, 1950a: 275 type species *Bythinus fagei* Jeannel, 1926

Bythinopsidius Meggiolaro, 1960a: 60 type species *Bythinus pentagonoceras* Stolz, 1917

Bythobletus Reitter, 1909a: 214 type species *Arcopagus puncticollis* Denny, 1825

Embolobythus Jeannel, 1950a: 232 type species *Bythinus curtisii* Leach, 1817

Iberobythus Franz, 1958b: 123 type species *Bryaxis crotchi* Sharp, 1874

Illyrobythus Karaman, 1957b: 172 type species *Bythinus longulus* Kiesenwetter, 1849

Kunzea Leach, 1826: 448 type species *Kunzea nigriceps* Leach, 1826

Megalobythus Jeannel, 1922d: 232 type species *Megalobythus goliath* Jeannel, 1922

Parabythinus Jeannel, 1950a: 220 type species *Bythinus pyrenaeus* Saulcy, 1863

Picrogyne Gozis, 1886a: 16 type species *Bythinus pandellei* Saulcy, 1863

- Plattibythus* Karaman, 1957b: 173 type species *Bythinus verrucipalpis* Apfelbeck, 1907
- Pyreneobythus* Jeannel, 1950a: 232 type species *Bythinus pandellei* Saulcy, 1863
- abastumanus* Reitter, 1881e: 510 (*Bythinus*) E: GG ST A: TR
- acernus* Castellini, 1978: 227 E: IT (Emilia)
- abkhasicus* Besuchet & Kurbatov, 2007: 202 E: GG
- adjaricus* Besuchet & Kurbatov, 2007: 202 E: GG
- adumbratus* Besuchet & Kurbatov, 2007: 172 E: ST (Severnaya Ossetiya-Alaniya)
- aelistae* Reitter, 1882e: 497 (*Bythinus*) E: FR (Corse) IT (Sardegna)
- sanguinipennis* Reitter, 1913h: 161 (*Bythinus*)
- affinis* Sharp, 1883c: 326 (*Bythinus*) A: JA
- alayai* Löbl & Kurbatov, 1996a: 13 A: TAI
- albanicus* Apfelbeck, 1907e: 515 (*Bythinus*) E: AL
- bojanensis* Apfelbeck, 1907e: 516 (*Bythinus*)
- alesi* Löbl & Kurbatov, 1996a: 19 A: TAI
- alishanus* Löbl & Kurbatov, 1996a: 6 A: TAI
- alpestris* Doderò, 1900a: 413 (*Bythinus*) E: IT (Piemonte)
- altivagus* Besuchet, 1962: 354 N: MO
- amasiae* Reitter, 1890f: 373 (*Bythinus*) A: TR
- ami* Löbl & Kurbatov, 1996a: 10 A: TAI
- ammon* Saulcy, 1878a: 133 (*Bythinus*) E: GG ST (Severnaya Ossetiya-Alaniya)
- amurensis* Kurbatov, 1985: 939 A: FE
- anatolicus* Saulcy, 1878b: 44 (*Bythinus*) E: TR A: TR
- andalusiacus* Jeannel, 1956a: 73 (*Arcopagus*) E: SP (Andalucía)
- appendiculatus* Reitter, 1884e: 73 (*Bythinus*) E: AB GG
- aragonensis* Franz, 1955a: 20 (*Arcopagus*) E: SP
- argiolus* Reitter, 1888c: 286 (*Bythinus*) E: GG ST (Kavkaz)
- argodi* Croissandeau, 1885: 173 (*Bythinus*) E: FR
- chobauti* Caillol, 1908: 433 (*Bythinus*)
- rugifrons* Jeannel, 1950a: 243 (*Arcopagus*)
- argus* Kraatz, 1863: 124 (*Machaerites*) E: AU CR IT (Friuli) SL
- armipes* Reitter, 1881c: 198 (*Bythinus*) E: AL BH CR ME
- arnoldii* Besuchet, 1961g: 1830 E: ST (Kavkaz)
- artvinensis* Besuchet & Kurbatov, 2007: 179 A: TR
- ascüicornis* Kurbatov, 1985: 939 A: FE
- assingi* Besuchet & Kurbatov, 2007: 178 A: TR
- asturiensis* Reitter, 1880f: 534 (*Bythinus*) E: FR SP (Cordillera Cantábrica)
- bicolor* Rey, 1888c: 4 (*Bythinus*)
- desbrochersi* Croissandeau, 1891b: 107 (*Bythinus*)
- gallega* Franz, 1955a: 16 (*Arcopagus*)
- sharpi* Saulcy, 1882: 493 (*Bythinus*)
- atlanticides* Newton, **nom. nov.** [see New Acts] N: MO
- atlanticus* Besuchet, 1962: 353 [NH]

- attila* Saulcy, 1878b: 43 (*Bythinus*) E: RO (Transilvaniei)
- auritides* Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: TAI
auritus Löbl & Kurbatov, 1996a: 8 [HN]
- badius* Besuchet, 1961g: 1827 E: GG
- bajulus* C. Hampe, 1863: 287 (*Bythinus*) E: ME RO SB
ormayi Ganglbauer, 1895: 832 (*Bythinus*)
- balabanus* Besuchet & Kurbatov, 2007: 188 A: TR
- balneator* Besuchet & Kurbatov, 2007: 193 E: GG ST (Kavkaz)
- bellax* Löbl & Kurbatov, 1996a: 16 A: TAI
- bergamascus bergamascus* Stolz, 1917: 20 (*Bythinus*) E: IT (Lombardia)
- bergamascus sorinensis* Stolz, 1917: 28 (*Bythinus*) E: IT (Lombardia, Trentino) SL
breiti Besuchet, 1980d: 625
- bericus* Pace, 1974b: 501 E: IT (Veneto)
- beroni* Karaman, 1969b: 61 E: BU ME SB
- blacensis* Karaman, 1954b: 82 (*Arcopagus*) E: MC SB
- bodemeyeri* Reitter, 1903d: 221 (*Bythinus*) A: TR
- borckensis* Besuchet & Kurbatov, 2007: 169 A: TR
- bosnicus* Ganglbauer, 1895: 819 (*Bythinus*) E: AL BH BU GR MC SB
- bothrophorus* Stolz, 1917: 22 (*Bythinus*) E: IT (Trentino)
- brachati* Besuchet, 1980d: 624 E: IT (Piemonte)
- brescianus* Daffner, 1986b: 38 E: IT (Lombardia)
- brusinae* Reitter, 1879a: 43 (*Bythinus*) E: AU BH CR HU IT SB SL UK
decipiens Machulka, 1927: 108 (*Bythinus*)
- buddha* Kurbatov & Löbl, 1995: 167 A: SCH
- bulbifer* Reichenbach, 1816: 37 (*Pselaphus*) E: AB AL AR AU BE BH BU BY FR CR CT CZ DE EN FI GB GE GG
 GR HU IR IT LA LS LT MC NL NR NT PL RO SB SK SL SP ST SV SZ TR UK A: ES TR WS
- cribrum* Rey, 1888c: 4 (*Bythinus*)
- extremitalis* Reitter, 1878a: 135 (*Bythinus*)
- tauricus* Motschulsky, 1851b: 499 (*Bythinus*)
- bushido* Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998b: 257 A: JA
- callipus* Apfelbeck, 1906b: 247 [=1907f: 641] E: AL BH GR
woerzi Holdhaus, 1908a: 26 (*Bythinus*)
- carinula* Rey, 1888c: 4 (*Bythinus*) E: AU BH BU CR CZ FR GE HU IT PL RO SB SK SL SZ UK
punctipennis Rey, 1888c: 4 (*Bythinus*)
- carpathicus* Saulcy, 1875a: 358 (*Bythinus*) E: PL RO SK UK
- casalei* Poggi, 1992b: 218 E: IT (Friuli)
- catalanus* Jeannel, 1950a: 229 (*Parabythinus*) E: FR (Pyrénées-Orientales) SP (Cataluña)
- cateniger anabates* Holdhaus, 1902a: 201 E: AU (Kärnten) IT (Trentino Alto Adige) SL
- cateniger cateniger* Krauss, 1899: 204 E: AU IT (Trentino) SL
gspani Karaman, 1954a: 48 (*Bythinites*)
- cebennicus* Jeannel, 1950a: 231 (*Parabythinus*) E: FR SP (Vall D'Arán)
- cepliki* Hlaváč, 2009: 653 E: UK

- cetinjensis* Apfelbeck, 1906c: 1669 (*Bythinus*) E: AL ME
- chaudoirii* Chaudoir, 1845: 173 (*Bythinus*) E: CT UK
- tenenbaumi* Machulka, 1938a: 43 (*Bythinus*)
- chevrolati* Aubé, 1833a: 41 (*Bythinus*) E: FR (Alpes-Maritimes) IT SZ (Ticino)
- mirabilis* Karaman, 1954a: 50 (*Bythobletus*)
- chilimontanus* Nomura & C.-E. Lee, 1993: 28 A: SC
- chobautianus* Löbl, 1998a: 464 [RN] N: AG
- chobauti* Peyerimhoff, 1915a: 150 (*Bythinus*) [HN]
- claudioi* Daffner, 1992: 53 E: IT (Friuli)
- clavicornis* Panzer, 1805: no. 3 (*Pselaphus*) E: AU BE CT CZ DE FR GE HU IT NL PL SK SL SV SZ UK
- glabricollis* Reichenbach, 1816: 43 (*Pselaphus*)
- inflatipes* Reitter, 1882a: 72 (*Bythinus*)
- loevicollis* Fairmaire, 1858: 735 (*Bythinus*)
- nigrinus* Mulsant & Rey, 1861a: 74 (*Bythinus*)
- saulcyi* Croissandeau, 1891c: 133 (*Bythinus*)
- clavipes* Motschulsky, 1851b: 498 (*Bythinus*) E: AB AR GG ST (Kavkaz)
- dimorphus* Reitter, 1888c: 288 (*Bythinus*)
- martkopijs* Reitter, 1881e: 510 (*Bythinus*)
- schamylanus* Saulcy, 1878a: 134 (*Bythinus*)
- cocles* Saulcy, 1863a: 12 (*Bythinus*) E: FR (Pyrénées-Orientales)
- hypogaeus* Saulcy, 1864b: 657 (*Bythinus*)
- coelestis* Löbl & Kurbatov, 1996a: 14 A: TAI
- coiffaïti* Jeannel, 1958a: 88 A: JA
- collaris* Baudi di Selve, 1859: 341 (*Bythinus*) E: AU (Tyrol) CZ FR GE IT SZ
- germanus* Reitter, 1882a: 84 (*Bythinus*)
- manueli* Sharp, 1874b: 82 (*Bythinus*)
- colledanii* Daffner, 1984a: 40 E: IT (Friuli)
- comita* Rambousek, 1909c: 160 (*Bythinus*) E: AL BU GR MC
- marijovae* Karaman, 1954b: 86 (*Arcopagus*)
- simplicipes* Rambousek, 1916a: 15 (*Bythinus*)
- convexus* Kiesenwetter, 1858b: 47 (*Bythinus*) E: AL BU GR MC
- brenskii* Reitter, 1884c: 48 (*Bythinus*)
- levantinus* L.W. Schaufuss, 1882a: 398 (*Bythinus*)
- miriditus* Apfelbeck, 1907e: 515 (*Bythinus*)
- raveli* Pic, 1902a: 17 (*Bythinus*)
- corcyreus* Reitter, 1884g: 108 (*Bythinus*) E: GR (Kérkira) ME
- cornutus* Machulka, 1938a: 41 (*Bythinus*) N: MO
- corsus* Besuchet, 1999c: 799 E: FR (Corse)
- crassicornis* Motschulsky, 1835: 317 (*Bythinus*) E: AR GG
- elephas* Reitter, 1880f: 467 (*Bythinus*)
- credibilis* Besuchet & Kurbatov, 2007: 182 E: GG

- crepsensis crepsensis* J. Müller, 1947: 141 (*Bythinus*) E: CR SL
- crepsensis histrus* Agazzi, 1961: 51 E: CR (Istria)
- crotchi* Sharp, 1874b: 81 (*Bythinus*) E: SP (Cordillera Cantábrica)
- curtisii curtisii* Leach, 1817: 83 (*Bythinus*) E: AU BE CZ DE FR GB GE IR IT LS NL SV SZ
- curtisanus* Leach, 1826: 446 (*Bythinus*)
- grandipalpus* Stephens, 1835: 428 (*Bythinus*)
- curtisii hungaricus* Reitter, 1882e: 498 (*Bythinus*) E: RO
- curtisii orientalis* Karaman, 1952: 106 (*Bythinus*) E: AU BH BU CR CZ HU IT MD PL SB SK SL TR UK
- cythereias* Pic, 1903b: 161 (*Bythinus*) E: GR
- dalmatinus* Reitter, 1881c: 194 (*Bythinus*) E: AL BH BU CR GR MC ME SB
- haplopus* Apfelbeck, 1906b: 246 [=1907f: 641] (*Bythinus*)
- ragusensis* Reitter, 1913d: 135 (*Bythinus*)
- dichrous* Reitter, 1882e: 491 (*Bythinus*) E: SP
- difficilis* Reitter, 1884k: 369 (*Bythinus*) E: IT (Sardegna)
- disciger* Roubal, 1910b: 143 (*Bythinus*) E: GG ST (Kavkaz: Krasnodarsky Kray)
- distinguendus* Besuchet, 1961g: 1830 E: ST (Kavkaz)
- diversicornis* Raffray, 1873: 366 (*Bythinus*) N: AG TU
- croissandeau* Pic, 1893d: cclxxii [=1893a: 42] (*Bythinus*)
- extremus* Peyerimhoff, 1915a: 151 (*Bythinus*)
- foveicornis* Guillebeau, 1897c: 223 (*Bythinus*)
- mauricii* Reitter, 1894c: 149 (*Bythinus*)
- dolosus* Poggi & Sarbu, 2013: 118 E: RO (Peștera de la Movile)
- egens* Besuchet & Kurbatov, 2007: 196 E: AB
- effeminatus* Besuchet, 1983: 772 E: IT (Lombardia)
- emeicus* Kurbatov & Löbl, 1995: 170 A: SCH
- emendatus* Besuchet & Kurbatov, 2007: 177 A: TR
- emilianus* Stolz, 1926: 64 (*Bythinus*) E: IT (Lombardia)
- erichsonii carinthiacus* Agazzi, 1964: 168 E: AU (Kärnten) SL (Kamniške Alpi)
- erichsonii erichsonii* Kiesenwetter, 1849a: 99 (*Bythinus*) E: AU (Steiermark) CR SL
- intermedius* Ganglbauer, 1895: 829 (*Bythinus*)
- eurus* Karaman, 1967a: 62 [RN] E: MC
- meridionalis* Karaman, 1954b: 84 (*Arcopagus*) [HN]
- euryscapus* Besuchet & Kurbatov, 2007: 164 A: TR
- extremalis* Kurbatov, 1990a: 75 A: FE (Kurilskiye ostrova) JA
- fagei* Jeannel, 1926: 282 (*Bythinus*) E: FR (Pyrénées-Orientales)
- fauconneti* Fauvel, 1886c: 125 (*Bythinus*) E: FR
- pachypus* Jeannel, 1950a: 251 (*Arcopagus*)
- femoratus* Aubé, 1844: 132 (*Bythinus*) E: AU BH CR GE HU PL RO SB SK SL UK
- armatus* C. Hampe, 1864: 336 (*Bythinus*)
- armifer* Marseul, 1872a: 28 (*Bythinus*)
- festivus* Besuchet, 1964: 425 E: GG

- fictor* Kurbatov & Löbl, 1998: 828 A: SHA
focarilei Besuchet, 1980d: 623 E: IT (Lombardia)
fossicornis Rambousek, 1916a: 15 (*Bythinus*) E: MC
frivaldszkyi frivaldszkyi Reitter, 1887e: 504 (*Bythinus*) E: PL UK
frivaldszkyi slovenicus Machulka, 1926: 48 (*Bythinus*) E: SK
fronticornis Bekchiev, 2013c: 432 E: BU TR
frustratus Besuchet, 1983: 770 E: IT (Lombardia)
gallicus Reitter, 1887d: 268 (*Bythinus*) E: FR IT
 antonii Croissandeau, 1891c: 139 (*Bythinus*)
 apuanus G.E. Rasetti & F. Rasetti, 1924: 1 (*Bythinus*)
 fortipes Doderò, 1919: 200 (*Bythinus*)
 guardeti Caillol, 1908: 432 (*Bythinus*)
ganglbaueri Stolz, 1917: 26 (*Bythinus*) E: IT (Piemonte)
gemellus Besuchet & Kurbatov, 2007: 202 E: GG ST (Kavkaz)
ghilarovi Besuchet, 1961g: 1829 E: ST (Kavkaz: Krasnodarsky Krai)
giraffa Reitter, 1880f: 469 (*Bythinus*) E: GG
goliath Jeannel, 1922: 233 (*Megalobythus*) E: RO
gracilipalpis Jeannel, 1958a: 90 A: JA
grandicollis Jeannel, 1958a: 95 A: JA
grilati Reitter, 1886d: 236 (*Bythinus*) E: FR
 coiffaiti Jeannel, 1950a: 249 (*Arcopagus*)
 hermensis Normand, 1906b: 292 (*Bythinus*)
grouvellei Reitter, 1882e: 487 (*Bythinus*) E: FR (Provence) IT SZ (Val Poschiavo)
 obscurans Pic, 1893b: 46 (*Bythinus*)
 podagricus Croissandeau, 1891c: 141 (*Bythinus*)
 sculpticollis Reitter, 1885g: 369 (*Bythinus*)
hakka Löbl & Kurbatov, 1996a: 10 A: TAI
halbherri halbherri Reitter, 1885g: 368 (*Machaerites*) E: IT (Trentino)
halbherri pacei Besuchet, 1983: 777 E: IT (Trentino, Lombardia)
hallamontanus Nomura & C.-E. Lee, 1992: 68 A: SC
harmandi Raffray, 1909: 38 A: JA
heian Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998b: 231 A: JA
heliophobus Apfelbeck, 1906b: 246 [=1907f: 640] (*Bythinus*) E: BH SB
herculinus Besuchet, 1962: 351 N: MO
heydeni Reitter, 1879a: 42 (*Bythinus*) E: AU (Kärnten) CR SL UK
 miconillus Reitter, 1913n: 651 (*Bythinus*)
hisamatsui Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998b: 248 A: JA
hokkiensis Löbl & Kurbatov, 1996a: 9 A: TAI
hoko Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998b: 243 A: JA
holciki Löbl, 1964d: 44 A: FUJ

- humilis* Raffray, 1909: 37 A: FE (Kurilskiye ostrova) JA
hypocritus Plavilshchikov, 1940: 75 E: GG
ibericus Saulcy, 1870: 88 (*Bythinus*) E: SP (Andalucía)
immodicus Besuchet & Kurbatov, 2007: 199 A: TR
insularis Holdhaus, 1905: 30 (*Bythinus*) E: IT (Isola d'Elba)
ipsimus Besuchet & Kurbatov, 2007: 182 E: ST (Kavkaz)
iriomotensis Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998b: 265 A: JA (Iriomote-jima)
islamitus Reitter, 1885c: 201 (*Bythinus*) E: BH BU GR MC
issensis J. Müller, 1909: 279 (*Bythinus*) E: CR (Isl. Vis)
italicus Baudi di Selve, 1870: 414 (*Bythinus*) E: FR (Var, Alpes-Maritimes) IT SZ (Ticino)
nanulus Rey, 1888c: 4 (*Bythinus*)
japonicus Sharp, 1874c: 125 (*Bythinus*) A: FE (Kurilskiye ostrova) JA
brevipalpis Jeannel, 1958a: 89
joffrei Sainte-Claire Deville, 1928b: 286 (*Bythinus*) E: FR (Alpes-de-Haute-Provence)
fagniezi Jeannel, 1950a: 245 (*Arcopagus*)
jomon Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998b: 233 A: JA
jucundus Besuchet, 1961g: 1830 E: ST (Kavkaz: Krasnodarsky Kray)
judaeus Pic, 1900b: 182 (*Bythinus*) A: IS LE
judicariensis Doderò, 1919: 196 (*Bythinus*) E: AU (Tirol, Vorarlberg) IT (Lombardia, Piemonte, Trentino) SZ (Graubünden, Ticino)
scherleri Besuchet, 1964: 421
kahleni Pace, 1978b: 91 E: IT (Trentino)
kamakura Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998b: 235 A: JA
karamanae Besuchet, 1958c: 895 E: SL
karaormani Karaman, 1954b: 86 (*Arcopagus*) E: GR MC
karate Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998b: 245 A: JA
katana Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998b: 241 A: JA
khnzoriani Besuchet, 1964: 423 E: GG A: TR
kimi Kurbatov & Löbl, 1998: 824 A: SCH
kimjongkuki Nomura & C.-E. Lee, 1993: 25 A: SC
klimeschi W. Blatný & C. Blatný, 1914f: 175 (*Macrobythus*) E: CR (Central Dalmatia)
kofun Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998b: 232 A: JA
koltzei Reitter, 1887d: 269 (*Bythinus*) A: FE JA LIA NC SC
coreanus Nomura & C.-E. Lee, 1992: 70
kintaro Nomura, 1995b: 130
odaiensis Nomura, 1995b: 134
konecznii Machulka, 1938a: 42 (*Bythinus*) E: AU (Tyrol) IT (Trentino-Alto Adige)
kovali Besuchet & Kurbatov, 2007: 193 E: ST (Kavkaz)
krilei Hlaváč, 2008: 2 A: CR (Mljet)
kruegeri Machulka, 1932c: 129 (*Bythinus*) E: AU CR IT SZ

- hoelzeli* Karaman, 1959c: 281 (*Bythobletus*)
kahleri Hölzel, 1954: 100 (*Bythinus*)
machulkai Besuchet, 1955b: 277 (*Arcopagus*)
kumensis Daffner, 1992: 55 E: SL
kumgangsanensis Löbl, 2000a: 309 A: NC
kurnakovi Besuchet, 1960b: 398 E: GG
kuzmini Besuchet & Kurbatov, 2007: 194 E: GG
laevipennis Besuchet & Kurbatov, 2007: 169 E: GG
lagari Halbherr, 1890: 3 (*Bythinus*) E: IT (Lombardia, Trentino) SZ (Ticino)
blatnyorum Reitter, 1915c: 111 (*Bythinus*)
lictor Flach, 1891: 230 (*Bythinus*)
lazistanicus Besuchet & Kurbatov, 2007: 198 A: TR
lederi Reitter, 1888c: 285 (*Bythinus*) E: GG ST (Kavkaz)
fluctuosus Reitter, 1888c: 286 (*Bythinus*)
leechanyoungi Nomura & C.-E. Lee, 1993: 27 A: SC
leleupi Jeannel, 1952h: 292 (*Linderia*) E: FR (Ariège)
leonhardi Reitter, 1902a: 3 (*Bythinus*) E: BH BU SB
lessinicus Pace, 1974b: 496 E: IT (Veneto)
libanicola J. Sahlberg, 1908: 40 (*Glyphobythus*) A: LE
liguricus Doderò, 1919: 200 (*Bythinus*) E: FR (Alpes-Maritimes) IT (Liguria, Piemonte)
litoralis Besuchet & Kurbatov, 2007: 177 E: GG
lokayi Machulka, 1927: 109 (*Bythinus*) E: AU (Kärnten) CR SL
planophthalma Machulka, 1927: 109 (*Bythinus*)
longifrons Besuchet & Kurbatov, 2007: 173 E: GG
longipalpis Motschulsky, 1835: 318 (*Bythinus*) E: AR GG ST (Kavkaz) A: TR
corpulentus Motschulsky, 1845a: 45 (*Bythinus*)
jaso Saulcy, 1878a: 135 (*Bythinus*)
longulus inflatus Besuchet, 1983: 778 E: IT (Piemonte)
longulus longulus Kiesenwetter, 1849a: 98 (*Bythinus*) E: AU CR HU IT SL UK
carniolicus Reitter, 1880e: 215 (*Bythinus*)
lurensis Besuchet, 2002: 212 E: FR (Alpes-de-Haute-Provence)
lusitanicus Saulcy, 1870: 88 (*Bythinus*) E: PT SP N: MRi
anguliceps Reitter, 1885g: 369 (*Bythinus*)
ehlersi Reitter, 1882e: 498 (*Bythinus*)
monstripes Reitter, 1880f: 534 (*Bythinus*)
oedipus Sharp, 1874b: 81 (*Bythinus*)
macedonicus Karaman, 1953: 92 (*Arcopagus*) E: MC
macheonensis Nomura & C.-E. Lee, 1993: 24 A: SC
mahunkai Löbl, 1975a: 117 A: NC
mancinii Doderò, 1919: 202 (*Bythinus*) E: IT (Toscana)
besucheti Castellini, 1973: 7
conformis Doderò, 1919: 203 (*Bythinus*)

- mandarinus* Löbl & Kurbatov, 1996a: 5 A: TAI
marinae Sabella, 1989: 437 E: IT (Sicilia)
mayumi Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998b: 255 A: JA
meledanus Agazzi, 1964: 163 E: CR (Mljet)
melinensis Reitter, 1881c: 195 (*Bythinus*) E: CR (Dalmatia) ME
 emarginatus Apfelbeck, 1906b: 246 [=1907f: 640] (*Bythinus*)
mendax Kurbatov & Löbl, 1998: 828 A: ZHE
merkli Löbl, 2000a: 310 A: SC
meskischesianus Meggiolaro, 1966d: 159 E: GG A: TR
mirei Jeannel, 1956a: 77 (*Arcopagus*) N: AG
mirificus Besuchet, 1983: 773 E: IT (Lombardia)
moczarskii Winkler, 1911: 7 (*Bythinus*) E: UK (Krym)
mohamedis Reitter, 1903d: 222 (*Bythinus*) E: TR A: TR
monguzzii Besuchet, 1980d: 622 E: IT (Lombardia)
monstrosetibialis Stolz, 1924: 71 (*Bythinus*) E: SK
 ocularis Machulka, 1935d: 131 (*Bythinus*)
 trojani A. Fleischer, 1925: 18 (*Bythinus*)
monticola Jeannel, 1950a: 229 (*Parabythinus*) E: FR (Hautes-Pyrénées)
montivagus Reitter, 1884e: 73 (*Bythinus*) E: FR (Pyrénées-Orientales)
mosorensis Karaman, 1953: 97 (*Arcopagus*) E: CR (Central Dalmatia)
mulsantii Kiesenwetter, 1850: 222 (*Bythinus*) E: FR SP (Cataluña)
 massanae Saulcy, 1864a: 260 (*Bythinus*)
multiplex Besuchet & Kurbatov, 2007: 199 A: TR
muscorum Kiesenwetter, 1849a: 100 (*Bythinus*) E: AU CR IT SL SZ (Ticino)
myops Besuchet & Kurbatov, 2007: 199 E: GG
naginata Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998b: 244 A: JA
nakeralae Reitter, 1884e: 72 (*Bythinus*) E: GG
nametkini Kurbatov & Löbl, 1998: 826 A: SCH
nebrodensis Besuchet, 1980d: 619 E: IT (Sicilia)
nemilensis Reitter, 1885c: 201 (*Bythinus*) E: BH
nigriceps Leach, 1826: 449 (*Kunzea*) E: FR (Provence) IT (Liguria)
 blandus Reitter, 1884e: 74 (*Bythinus*)
 latebrosus Reitter, 1884e: 72 (*Bythinus*)
 ravouxi Grilat, 1889: 78 (*Bythinus*)
 schneideri Reitter, 1890g: 386 (*Bythinus*)
 spissipes Croissandeau, 1891c: 141 (*Bythinus*)
nigripennis Aubé, 1844: 131 (*Bythinus*) E: AU BY CR CZ GE GR HU LA PL RO SK SL UK
 bohemicus Machulka, 1923a: 70 (*Bythinus*)
 roubali Machulka, 1926: 48 (*Bythinus*)
 stussineri Reitter, 1882e: 501 (*Bythinus*)

- nigritus* Löbl, 1998a: 464 [RN] E: UK (Krym)
nigripennis Motschulsky, 1845a: 45 (*Bythinus*) [HN]
- nitidulus* Besuchet, 1961g: 1829 E: ST (Kavkaz: Krasnodarsky Kray)
- nivarius* Besuchet & Kurbatov, 2007: 168 A: TR
- nodicornis* Aubé, 1833a: 37 (*Bythinus*) E: AU BH BU BY CR CZ GE HU IT MC PL RO SB SK SL UK
montandoni Raffray, 1904a: 263
sternbergii Schmidt-Göbel, 1836: 27 (*Bythinus*)
- nogodanensis* Nomura & C.-E. Lee, 1993: 22 A: SC
- noricus* Schubert, 1958: 34 (*Arcopagus*) E: AU (Steiermark: Hochwechsel)
- normandi* Jeannel, 1950a: 230 (*Parabythinus*) E: FR (Ariège, Haute-Garonne)
hermensis Cauchois, 1954: 183 (*Parabythinus*)
- obenbergeri* Machulka, 1938a: 45 (*Bythinus*) E: BH
- obventicius* Besuchet & Kurbatov, 2007: 174 E: GG
- odontogena* Doderò, 1919: 197 (*Bythinus*) E: IT (Sardegna)
pachymerus Doderò, 1919: 197 (*Bythinus*)
- oertzeni* Reitter, 1882e: 499 (*Bythinus*) E: IT (Lombardia, Trentino, Veneto) SZ (Ticino)
rosai Binaghi, 1973: 108
- oranensis* Pic, 1896: 72 (*Bythinus*) N: AG MO
- orcinus* Besuchet & Kurbatov, 2007: 168 A: TR
- oreophilus* Meixner, 1912: 187 (*Bythinus*) E: AU (Steiermark)
franzi Machulka, 1949: 304 (*Bythinus*)
- orousseti* B. Secq & M. Secq, 1991: 253 E: FR (Hautes-Pyrénées)
- osellai* Besuchet & Kurbatov, 2007: 190 A: TR
- oseticus* Besuchet & Kurbatov, 2007: 196 E: ST (Severnaya Ossetiya-Alaniya)
- ossaesus* Besuchet, 2008b: 245 E: GR (Thessalia)
- pachyscelis* Besuchet & Kurbatov, 2007: 170 A: TR
- paganettii* W. Blattný & C. Blattný, 1914e: 120 (*Bythinus*) E: IT (Campania, Calabria)
- paiwan* Löbl & Kurbatov, 1996a: 4 A: TAI
- pallidior* Pic, 1901f: 403 (*Bythinus*) N: TU
- panda* Kurbatov & Löbl, 1995: 165 A: HUB SCH
- pandellei curticolis* Reitter, 1880f: 533 (*Bythinus*) E: SP N: MRi
- pandellei muelleri* Franz, 1955a: 24 (*Arcopagus*) E: PT SP
- pandellei pandellei* Saulcy, 1863a: 13 (*Bythinus*) E: FR SP
verruculus Reitter, 1882e: 488 (*Bythinus*)
- pastoralis* Peyerimhoff, 1901a: 56 (*Bythinus*) E: FR (Alpes-Maritimes)
- pavani* Tamanini, 1940: 8 (*Bythinus*) E: IT (Lombardia, Veneto)
- pawlowskii* Löbl, 1974: 94 A: NC
- peckorum* Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998b: 240 A: JA
- pedator* Reitter, 1882e: 489 (*Bythinus*) E: IT
calabricus Reitter, 1906f: 130 (*Bythinus*)
etruscus Reitter, 1882e: 491 (*Bythinus*)

- pedemontanus* Besuchet, 1958a: 74 E: FR IT SL SZ
- pedestris* Motschulsky, 1845a: 44 (*Bythinus*) E: UK (Krym)
- peloponnesius* Reitter, 1884c: 48 (*Bythinus*) E: GR
- peninsulanus* Nomura & C.-E. Lee, 1993: 30 A: SC
- peninsularis* Saulcy, 1870: 89 (*Bythinus*) E: PT SP
- pentagonoceras* Stolz, 1917: 29 (*Bythinus*) E: IT (Veneto)
- persicoi* F. Rasetti, 1939: 80 (*Bythinus*) E: IT (Friuli)
- pescaroloi* Poggi, 1984: 91 E: IT (Piemonte)
- petri* Raffray, 1914b: 381 E: IT (Abruzzo)
- picteti meridionalis* Machulka, 1932c: 130 (*Bythinus*) E: IT (Calabria, Sicilia)
- punctatus* Machulka, 1932c: 130 (*Bythinus*)
- picteti picteti* Tournier, 1859: xcvi (*Bythinus*) E: FR IT SZ
- alpinus* Rey, 1888c: 4 (*Bythinus*)
- incertulus* Machulka, 1932c: 129 (*Bythinus*)
- marthae* Reitter, 1882e: 488 (*Bythinus*)
- pingtungensis* Löbl & Kurbatov, 1996a: 12 A: TAI
- pinkeri* Stolz, 1917: 25 (*Bythinus*) E: IT (Lombardia)
- planifer* Löbl & Kurbatov, 1996a: 7 A: TAI
- platalea* Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998b: 236 A: JA (Ryukyus)
- pletnevi* Kurbatov & Löbl, 1998: 826 A: HUB
- polemon* Besuchet & Kurbatov, 2007: 189 A: TR
- ponticus* Besuchet & Kurbatov, 2007: 187 A: TR
- porzenna* Reitter, 1882e: 496 (*Bythinus*) E: GR IT SZ (Ticino)
- heteromorphus* Porta, 1926: 245 (*Bythinus*)
- mimus* Doderò, 1919: 196 (*Bythinus*)
- ticinensis* Besuchet, 1954b: 436
- portalegrensis* L.W. Schaufuss, 1882a: 398 (*Bythinus*) E: PT SP
- occidentalis* Machulka, 1938a: 47 (*Bythinus*)
- procerus* Gredler, 1873: 59 (*Machaerites*) E: IT (Lombardia, Trentino)
- brasavolai* Tamanini, 1936: 5 (*Bythinus*)
- noesskei* Ganglbauer, 1904b: 194 (*Bythinus*)
- propinquus* Besuchet & Kurbatov, 2007: 186 E: ST (Kavkaz)
- pulchrotibialis* Besuchet & Kurbatov, 2007: 172 A: TR
- puncticollis* Denny, 1825: 26 (*Arcopagus*) E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IC IR IT LA LS
LT MC NL NR NT PL RO SB SK SL SV SZ UK
- curvipes* C. Hampe, 1863: 286 (*Bythinus*)
- gracilipes* Raffray, 1914b: 383
- parcepunctatus* Jeannel, 1950a: 273 (*Arcopagus*)
- regularis* Schmidt-Göbel, 1836: 28 (*Bythinus*)
- rugicollis* Leach, 1826: 449 (*Arcopagus*)
- subvalidus* Reitter, 1878b: 43 (*Bythinus*)
- validus* Aubé, 1844: 130 (*Bythinus*)

- pygmaeides* Newton, **nom. nov.** [see New Acts] E: ST (Kavkaz)
pygmaeus Besuchet & Kurbatov, 2007: 200 [HN]
- pyrenaicus baudueri* Reitter, 1884e: 71 (*Bythinus*) E: FR SP SZ
hirtulus Rey, 1888c: 4 (*Bythinus*)
normannus Croissandeau, 1891c: 143 (*Bythinus*)
- pyrenaicus pyrenaicus* Saulcy, 1863a: 13 (*Bythinus*) E: FR SP (Cataluña)
allobrox Croissandeau, 1891c: 139 (*Bythinus*)
nitens Rey, 1888c: 4 (*Bythinus*)
olbiensis Rey, 1888c: 4 (*Bythinus*)
stenomus Jeannel, 1950a: 225 (*Parabythinus*)
- pyrenaicus troumouensis* B. Secq & M. Secq, 1992: 198 E: FR (Hautes-Pyrénées)
- rambouseki* Matcha, 1916a: 62 (*Bythinus*) E: BH ME
lamerei Karaman, 1957b: 200 (*Bythinites*)
- raptor* Löbl & Kurbatov, 1996a: 11 A: TAI
- redemptus* Doderò, 1919: 201 (*Bythinus*) E: IT (Friuli) SL
- reissi* Machulka, 1933a: 3 (*Bythinus*) E: IT (Lombardia)
- reitteri* Saulcy, 1875a: 358 (*Bythinus*) E: PL RO SK UK
- reversus* Sharp, 1883c: 327 (*Bythinus*) A: JA
- rhinophorus* W. Blattný & C. Blattný, 1914e: 122 (*Bythinus*) E: IT (Abruzzo, Lazio)
solarii Besuchet, 1959a: 8
- rifensis* Besuchet, 1962: 351 N: MO
- rivularis* Besuchet & Kurbatov, 2007: 181 E: GG ST (Kavkaz)
- rossii* Castellini, 1986: 327 E: IT (Abruzzo)
- rosti* Reitter, 1894c: 149 (*Bythinus*) E: GG ST (Kavkaz: Krasnodarsky Kray)
- rostratus* Motschulsky, 1845a: 45 (*Bythinus*) E: AB AR GG ST (Kavkaz)
muridus Saulcy, 1878a: 134 (*Bythinus*)
- roubalianus* Löbl, 1961b: 142 E: GG ST (Kavkaz: Karachayevo-Cherkessiya)
- roumaniae* Raffray, 1904a: 263 E: BU GR RO SB TR
crassipes Karaman, 1969a: 19
variicornis Karaman, 1954a: 49 (*Arcopagus*)
- rousi* Besuchet & Kurbatov, 2007: 202 E: GG ST (Kavkaz)
- rugosicollis cadamuroi* Meggiolaro, 1964: 8 (*Arcopagus*) E: IT (Friuli)
- rugosicollis diversipennis* Meggiolaro, 1966d: 158 E: AU (Steiermark)
- rugosicollis montellensis* Meggiolaro, 1964: 12 (*Arcopagus*) E: IT (Veneto)
- rugosicollis perissinottoi* Meggiolaro, 1960b: 65 (*Arcopagus*) E: IT (Friuli)
- rugosicollis rugosicollis* Fiori, 1905: 269 (*Bythinus*) E: IT
muliebris Künemann, 1919: 126 (*Bythinus*)
- rugosicollis uckae* Karaman, 1959c: 280 (*Bythinites*) E: CR (Istria)
moltonii Meggiolaro, 1960d: 205 (*Arcopagus*)
- ruidus* Kurbatov & Löbl, 1998: 827 A: ZHE

- ruthenus deubeli* Ganglbauer, 1896a: 179 (*Bythinus*) E: RO UK
ruthenus ruthenus Saulcy, 1877b: 12 (*Bythinus*) E: HU PL RO SK UK
sacer Kurbatov & Löbl, 1995: 169 A: SCH
sacrificus Kurbatov & Löbl, 1995: 164 A: HUB SHA
samniticus W. Blattný & C. Blattný, 1914e: 121 (*Bythinus*) E: IT
 fiorianus Raffray, 1914b: 385
 fiorianus Porta, 1926: 259 (*Bythinus*) [HN]
 marcuzzii Karaman, 1972a: 42
 simplicipes Porta, 1926: 260 (*Bythinus*) [HN]
samurai Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998b: 240 A: JA
sarplaninensis Karaman, 1953: 94 (*Arcopagus*) E: BU KO MC
sauteri Raffray, 1909: 39 A: JA
sawadai Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998b: 237 A: JA
scapularis Reitter, 1881c: 197 (*Bythinus*) E: BH CR (Dalmatia) ME
 formaneki A. Fleischer, 1901: 144 (*Bythinus*)
schuelkei Besuchet & Kurbatov, 2007: 203 A: TR
schusteri Neuhäuser-Happe, 1999: 171 A: TR
scrutandus Besuchet & Kurbatov, 2007: 176 E: GG
sculpticornis Guillebeau, 1891a: 17 (*Bythinus*) E: AU FR IT SZ
 alticola Doderò, 1900a: 414 (*Bythinus*)
 woerndlei Holdhaus, 1938: 441 (*Bythinus*)
sculptifrons Reitter, 1880f: 535 (*Bythinus*) E: RO SB SK UK
 mehadiensis Machulka, 1927: 110 (*Bythinus*)
seductus Besuchet & Kurbatov, 2007: 186 E: AR
serripes Fauvel, 1891a: 18 (*Bythinus*) E: FR SP (Vall D'Arán)
sichotensis Kurbatov, 1994: 40 A: FE
sichuanus Kurbatov & Löbl, 1995: 170 A: SCH
siculus Fiori, 1913: 4 (*Bythinus*) E: IT (Sicilia)
silvicolides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: TR
 silvicola Besuchet & Kurbatov, 2007: 187 [HN]
simoni Reitter, 1880f: 535 (*Bythinus*) E: BH BU GR MC SB
 bulgaricus Reitter, 1880f: 535 (*Bythinus*)
smetanai Löbl, 1964d: 45 A: ZHE
solidus Reitter, 1881c: 196 (*Bythinus*) E: AU BH CR IT ME SL
 chrysocomus Hölzel, 1956: 54 (*Bythinus*)
 cratomerus Apfelbeck, 1897: 505 (*Bythinus*)
 oedymerus Ganglbauer, 1895: 832 (*Bythinus*)
 zoufali Reitter, 1913h: 161 (*Bythinus*)
sparcepunctatus Jeannel, 1958a: 93 A: JA
splendidus Croissandeau, 1891c: 134 (*Bythinus*) E: UK (Karpati)
steindachneri Reitter, 1881e: 511 (*Bythinus*) E: GG A: TR

- stolzi* Machulka, 1932b: 77 (*Bythinus*) E: AU CR SL
elegans Karaman, 1953: 95 (*Arcopagus*)
- sturanyi* Apfelbeck, 1906c: 1667 (*Bythinus*) E: AL
- subdentatus* Doderò, 1919: 197 (*Bythinus*) E: IT (Sardegna)
- subseriatus* Weise, 1877b: 98 (*Bythinus*) A: JA
frontalis Jeannel, 1958a: 87
- subsolidus* Reitter, 1902a: 2 (*Bythinus*) E: BH
- sumo* Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998b: 263 A: JA
- swaneticus* Reitter, 1884e: 73 (*Bythinus*) E: GG
- taiwanus* Löbl & Kurbatov, 1996a: 15 A: TAI
- tanto* Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998b: 245 A: JA
- taradakensis* Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998b: 247 A: JA
- tarokanus* Löbl & Kurbatov, 1996a: 17 A: TAI
- tendensis* Besuchet, 2002: 213 E: FR (Alpes-Maritimes) IT (Cuneo)
- tenuicornides* Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: TR
tenuicornis Besuchet & Kurbatov, 2007: 171 [HN]
- testatus* Kurbatov, 1994: 44 A: FE
- tetralobus* Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998b: 264 A: JA
- theanus* Reitter, 1894b: 113 (*Bythinus*) E: MC TR A: TR
- tingitanus* Besuchet, 1962: 352 N: MO
- tithonus* Apfelbeck, 1906c: 1670 (*Bythinus*) E: AL SB
- tiemushanus* Kurbatov & Löbl, 1995: 163 A: ZHE
- transitorius* Besuchet & Kurbatov, 2007: 179 A: TR
- transsilvanicus* Ganglbauer, 1897c: 568 (*Bythinus*) E: RO
- temporalis* Besuchet & Kurbatov, 2007: 197 A: TR
- trichosus* Jeannel, 1958a: 94 A: JA
- trigonoceras* Holdhaus, 1904: 227 (*Bythinus*) E: IT (Veneto)
- troglocerus* Saulcy, 1870: 89 (*Bythinus*) E: PT SP (Castilla)
- troglogytes lausbergeri* Daffner, 1984c: 133 E: IT (Veneto)
- troglogytes pierottii* Besuchet, 1980d: 628 E: IT (Veneto)
- troglogytes troglodytes* Fiori, 1900b: 105 (*Bythinus*) E: IT (Veneto)
- troglophilus* Agazzi, 1961: 53 E: AL
- tscherkessicus* Reitter, 1888c: 284 (*Bythinus*) E: GG ST (Kavkaz)
inermis Reitter, 1888c: 285 (*Bythinus*)
- tuberculiceps* Nonveiller, Pavićević & Besuchet, 2003: 287 E: ME
- tychobythinoides* Löbl & Kurbatov, 1996a: 18 A: TAI
- ullrichii* Motschulsky, 1851b: 496 (*Bythinus*) E: AU BH BU BY CR CZ FR GE HU IT MC PL RO SB SK SL UK
dudichi Reitter, 1918f: 159 (*Bythinus*)
grandis Stolz, 1926: 65 (*Bythinus*)

- guranyii* Csiki, 1915: 124 (*Bythinus*)
signatus Machulka, 1938a: 47 (*Bythinus*)
simplex Baudi di Selve, 1870: 414 (*Bythinus*)
valombrosus Reitter, 1913d: 134 (*Bythinus*)
unicus Löbl & Kurbatov, 1996a: 3 A: TAI
ursus brelihi Meggiolaro, 1960d: 207 (*Arcopagus*) E: SL
ursus ursus Reitter, 1882e: 493 (*Bythinus*) E: SL
ussuriensis Löbl, 1964d: 43 A: FE NC
valentulus Kurbatov & Löbl, 1998: 830 A: ES (Altai)
validicornides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: FE NC
validicornis Löbl, 1974: 96 [HN]
verrucipalpis Apfelbeck, 1907e: 514 (*Bythinus*) E: AL ME
vicinus Doderò, 1919: 202 (*Bythinus*) E: IT (Veneto)
viertli Reitter, 1882e: 542 (*Bythinus*) E: RO SB
viti Besuchet & Kurbatov, 2007: 163 E: GG A: TR
vlastae Roubal, 1913c: 121 (*Bythinus*) E: ST (Kavkaz)
wankai Reitter, 1915c: 112 (*Bythinus*) E: BH CR
weisei Saulcy, 1875a: 358 (*Bythinus*) E: PL RO SK UK
witzgalli Daffner, 1982a: 113 E: AU (Kärnten)
wolongensis Kurbatov & Löbl, 1995: 169 A: SCH
yari Löbl, Kurbatov & Nomura, 1998b: 246 A: JA
ypsilon Besuchet & Kurbatov, 2007: 169 A: TR
yushanensis Löbl & Kurbatov, 1996a: 10 A: TAI
- genus *Bythinus* Leach, 1817: 82** type species *Pselaphus securiger* Reichenbach, 1816
acutangulus acutangulus Reitter, 1878b: 42 E: BH BU CR HU MC ME RO SB SK SL
albinae Reitter, 1913d: 138
kninensis Reitter, 1880e: 215
sarajevensis Apfelbeck, 1897: 504
simplicipes Machulka, 1935d: 132 (*Bolbobythus*)
acutangulus atticus Reitter, 1885g: 370 E: GR
moreanus Reitter, 1913d: 139
acutangulus lunifer Karaman, 1948: 8 E: AL BU MC TR
acutangulus skopljensis Karaman, 1948: 8 (*Bolbobythus*) E: BH BU MC
angustioculus Bekchiev, 2011: 507 E: BU
balkanicus Reitter, 1885g: 371 E: BU SB TR "Balkan" A: TR
serbicus Karaman, 1952: 101
burrellii Denny, 1825: 22 E: AU BE CZ DE EN FR GB GE IR IT LS NL NR PL RO SB SK SL SV SZ UK
britannicus Machulka, 1935a: 55 (*Bolbobythus*)

- luniger* Aubé, 1833a: 35
talpae Knabl, 1922: 107
unicornis Aubé, 1844: 137
confusus Besuchet, 1974a: 337 E: AU FR GE IT LS SZ
franzelli Karaman, 1948: 12 (*Bolbobythus*) E: GR
gracilis Motschulsky, 1851b: 499 E: AB AR GG ST A: IN TR
hauseri Besuchet, 1978b: 263 E: GR (Pelopónnisos)
heterocerus J. Müller, 1904d: 208 E: BH CR ME SL
novaki Karaman, 1948: 11 (*Bolbobythus*)
hopffgarteni Reitter, 1882e: 500 E: BH BU CR RO SB
banaticus Reitter, 1884e: 74
karamani Reitter, 1900e: 273
icariensis Besuchet, 1964: 420 E: GR (Ikaria)
leonhardinus Reitter, 1913d: 137 E: BU GR MC SB TR
pancici Karaman, 1948: 9 (*Bolbobythus*)
lunicornis Reitter, 1884e: 75 E: BH BU CR GR HU MC RO SB
dividuus Reitter, 1913d: 137
hilfi Reitter, 1913d: 136
indotatus Reitter, 1913d: 136
macropalpus Aubé, 1833a: 39 E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR LS LA LT MC NL PL RO
 SB SK SP (Val D'Aran) ST SV SZ UK A: ES
devillei Jeannel, 1950a: 271 (*Arcopagus*)
distinctus Chaudoir, 1845: 177
globulipalpus Aubé, 1833a: 39
reductus Machulka, 1935a: 56 (*Bolbobythus*)
rugiceps Rey, 1888c: 4
mariovi Karaman, 1969a: 11 E: BU MC
oroshianus Apfelbeck, 1906c: 1668 E: AL
merditanus Apfelbeck, 1906c: 1668
parvipenis Meggiolaro, 1966b: 94 A: CY TR
petulans Reitter, 1913d: 138 E: GR
reichenbachi Machulka, 1928a: 39 (*Bolbobythus*) E: AU BH CR CZ GE HU IT LU SK SL SZ UK
rodopensis Karaman, 1972a: 41 (*Bryaxis*) E: BU
securiger plitvicensis Machulka, 1928a: 38 (*Bolbobythus*) E: BH CR KO
securiger securiger Reichenbach, 1816: 45 (*Pselaphus*) E: AU CR CZ GE GR HU LS LT MC ME PL RO SB SK UK
specialis Saulcy, 1878b: 43
seidli Karaman, 1952: 103 E: BU RO SB
spartacus Karaman, 1969b: 59 E: GR
tener Reitter, 1884g: 109 E: GR
vicinides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: LE TR
vicinus Besuchet, 1960a: 21 [HN]

genus *Bythoxenites* Jeannel, 1958a: 83 type species *Machaerites japonicus* Yoshida & Nomura, 1952

brevicornis Löbl & Kurbatov, 1996c: 927 A: JA

brevipilis Löbl & Kurbatov, 1996c: 930 A: JA

frontalis Löbl & Kurbatov, 1996c: 935 A: JA

japonica Yoshida & Nomura, 1952: 7 (*Machaerites*) A: JA

longiceps Löbl & Kurbatov, 1996c: 934 A: JA

longicornis Löbl & Kurbatov, 1996c: 925 A: JA

major Tanokuchi, 1990: 37 A: JA

pubiceps Löbl & Kurbatov, 1996c: 932 A: JA

rimicola Tanokuchi, 1990: 40 A: JA

sulcithorax Tanokuchi, 1990: 34 A: JA

diversicornis Löbl & Kurbatov, 1996c: 929

torticornis Löbl & Kurbatov, 1996c: 928

genus *Bythoxenus* Motschulsky, 1860c: 132 type species *Bythoxenus subterraneus* Motschulsky, 1860

Facetus L.W. Schaufuss, 1872: 246 type species *Machaerites plicatulus* L.W. Schaufuss, 1863 (= *Bythoxenus subterraneus* Motschulsky, 1860)

italicus Poggi, 1992b: 213 E: IT (Friuli)

subterraneus Motschulsky, 1860c: 132 E: SL

plicatulus L.W. Schaufuss, 1863c: 1245 (*Machaerites*)

genus *Decatocerus* Saulcy, 1870: 89 type species *Decatocerus alhambrae* Saulcy, 1870

alhambrae Saulcy, 1870: 89 E: SP

balearicus Jeannel, 1961b: 289 (*Bythinopsis*) E: SP (Balears: Menorca)

rotundatus Besuchet, 1961c: 95

bicornis Reitter, 1882e: 478 (*Bythinus*) E: SP (Balears: Mallorca)

catalonicus Besuchet, 1961c: 94 E: SP (Cataluña)

pityusensis Besuchet, 1958c: 909 E: SP (Balears: Eivissa)

unicornis Winkler, 1913: 198 E: CR (Istria)

genus *Gasparobythus* Poggi, 1992b: 207 type species *Gasparobythus tergestinus* Poggi, 1992

kahleni Neuhäuser-Happe, 2002: 178 E: IT (Friuli)

tergestinus Poggi, 1992b: 208 E: IT (Friuli)

genus *Glyphobythus* Raffray, 1904a: 255 type species *Bythinus maritimus* Reitter, 1884

Glyphobythoides Jeannel, 1950a: 208 type species *Bythinus gracilipes* Saint-Claire Deville, 1899

devillei Jeannel, 1950a: 212 E: FR (Alpes-Maritimes)

doriae binaghii Poggi, 1976a: 36 E: IT (Toscana)

doriae doriae L.W. Schaufuss, 1874: 290 (*Machaerites*) E: IT (Liguria, Toscana)

pachypus Doderò, 1919: 203 (*Bythinus*)

fallax Besuchet, 1960c: 403 E: FR (Var)

gracilipes caecus Hervé, 1961: 453 E: FR (Alpes-Maritimes)

gracilipes gracilipes Sainte-Claire Deville, 1899a: 63 (*Bythinus*) E: FR (Alpes-Maritimes, Var, Alpes-de-Haute-Provence)

guignardi Peyerimhoff, 1904c: 214 (*Bythinus*)

hervei Besuchet, 1960c: 404 E: FR (Var)

maritimus Reitter, 1884e: 70 (*Bythinus*) E: FR (Alpes-Maritimes) IT (Liguria)

incisus Laneyrie, 1960: 137

rugulosus laevis Hervé, 1961: 454 E: FR (Alpes-Maritimes)

rugulosus rugulosus Jeannel, 1950a: 212 E: FR (Alpes-Maritimes, Var)

vaccae Dodero, 1900a: 410 (*Bythinus*) E: FR (Alpes-Maritimes) IT (Liguria)

bensae Dodero, 1900a: 412 (*Bythinus*)

genus *Grguria* Pavićević & Ozimec, 2012a: 190 type species *Grguria lolae* Pavićević & Ozimec, 2012

lolae Pavićević & Ozimec, 2012a: 192 E: CR (Hvar)

genus *Leptobythus* Jeannel, 1955d: 27 type species *Leptobythus palaui* Jeannel, 1955

palaui Jeannel, 1955d: 28 E: SP (Islas Baleares: Mallorca)

genus *Linderia* Saulcy, 1863b: 81 type species *Machaerites mariae* Jacquelin du Val, 1859

Lophobythus Raffray, 1908a: 287 type species *Machaerites cristatus* Saulcy, 1872

Macrobythus Raffray, 1908a: 280 type species *Machaerites armatus* L.W. Schaufuss, 1863

armata L.W. Schaufuss, 1863c: 1247 (*Machaerites*) E: FR (Pyrénées) SP (Pirineos)

alluaudi Jeannel, 1914b: 80 (*Macrobythus*)

aubertana Dodero, 1919: 244 (*Bythinus*)

fagniezi Abeille de Perrin, 1905a: 42 (*Bythinus*)

novemfontia Jeannel, 1950a: 196

rhinoceros Jeannel, 1950a: 198

bidentata Dodero, 1919: 243 (*Bythinus*) E: FR (Haute-Garonne)

bonvouloiri Saulcy, 1865a: 16 (*Machaerites*) E: FR (Hautes-Pyrénées)

clarae L.W. Schaufuss, 1863c: 1248 (*Machaerites*) E: SP (Burgos)

coiffaïti Jeannel, 1950a: 194 E: FR (Hautes-Pyrénées)

cristata Saulcy, 1872: xix (*Machaerites*) E: FR (Ariège)

lucantei Saulcy, 1878e: 277 (*Machaerites*) E: FR (Pyrénées-Atlantiques)

mariae laticollis Jeannel, 1950a: 192 E: FR (Pyrénées)

mariae mariae Jacquelin du Val, 1859: 35 (*Machaerites*) E: FR (Pyrénées) SP

nasicornis Saulcy, 1870: 89 (*Bythinus*) E: PT SP

lozerae Franz, 1955a: 20 (*Arcopagus*)

picaniolae Besuchet, 1985a: 515 E: SP (Cataluña)

taboadai Franz, 1955a: 27 E: FR (Pyrénées-Orientales) SP (Cataluña)

genus *Machaerites* L. Miller, 1855: 509 type species *Machaerites spelaesus* L. Miller, 1855

cognatus Nonveiller & Pavićević, 2002a: 329 E: CR

croaticus Nonveiller & Pavićević, 2002a: 320 E: CR

curvistylus Nonveiller & Pavićević, 2002a: 325 E: CR

intermedius Nonveiller & Pavićević, 2002a: 327 E: CR

jurinaci Pavićević & Ozimec, 2008: 282 E: CR

kastavensis Pavićević & Ozimec, 2008: 284 E: CR

marjanaci Hlaváč & Jalžić, 2010: 115 E: CR

mekotiensis Nonveiller & Pavićević, 2002a: 328 E: CR

nehaji Pavićević & Ozimec, 2008: 286 E: CR

novissimus Nonveiller & Pavićević, 2002a: 330 E: SL

pavleki Hlaváč & Jalžić, 2010: 112 E: CR

ravasinii J. Müller, 1922a: 32 (*Bythinus*) E: CR IT (Friuli) SL

spelaesus orientalis Nonveiller & Pavićević, 2002a: 333 E: SL

spelaesus spelaesus L. Miller, 1855: 509 E: CR SL

udrzali Hlaváč & Lacota, 2004: 139 E: CR

genus *Melledobythus* Hlaváč, Nakládal & Jalžić, 2014: 565 type species *Melledobythus bilandzijae* Hlaváč,

Nakládal & Jalžić, 2014

bilandzijae Hlaváč, Nakládal & Jalžić, 2014: 566 E: CR (Mljet)

genus *Nonveilleria* Pavićević & Besuchet, 2003: 279 type species *Nonveilleria lepida* Pavićević & Besuchet, 2003

lepida Pavićević & Besuchet, 2003: 280 E: ME

romani Pavićević & Besuchet, 2003: 282 E: CR

genus *Pauperobythus* Nonveiller, Pavićević & Ozimec, 2002: 13 type species *Pauperobythus globuliventris*

Nonveiller, Pavićević & Ozimec, 2002

globuliventris Nonveiller, Pavićević & Ozimec, 2002: 14 E: CR

genus *Prionobythus* Jeannel, 1921b: 521 type species *Prionobythus bolivari* Jeannel, 1921

bolivari Jeannel, 1921b: 522 E: SP (Navarra)

genesti Besuchet, 1985a: 509 E: FR (Pyrénées-Atlantiques)

genus *Spelaobythus* Löbl, 1965h: 589 type species *Spelaobythus regulis* Löbl, 1965

regulis Löbl, 1965h: 589 E: GR (Makedonía)

genus *Tychobythinus* Ganglbauer, 1896b: 170 type species *Bythinus ottonis* Ganglbauer, 1896

Acanthobythus Normand, 1930: 163 type species *Bythoxenus araneipes* Normand, 1930

- Amaurobythus* Jeannel, 1950a: 180 type species *Bythinus revelieri* Reitter, 1882
- Anopsibythus* Jeannel, 1956a: 60 type species *Machaerites theryi* Guillebeau, 1894
- Apobythus* Raffray, 1908a: 285 type species *Bythinus gladiator* Reitter, 1884
- Bythinopsis* Raffray, 1908a: 282 type species *Bythinus myrmido* Reitter, 1882
- Ceratobythus* Normand, 1932a: 15 type species *Bythoxenus monoceros* Normand, 1932
- Chiasmatoxythus* Jeannel, 1956a: 67 type species *Bythinus algiricus* Raffray, 1871
- Collartia* Jeannel, 1948b: 33 type species *Collartia belgica* Jeannel, 1948
- Crenobythus* Karaman, 1954c: 183 type species *Bythinus neumanni* J. Müller, 1909
- Eccoptobythus* Saint-Claire Deville, 1901c: 271 type species *Eccoptobythus paradoxus* Saint-Claire Deville, 1901
- Globobythus* Karaman, 1957b: 176 type species *Bythinus latifrons* J. Müller, 1902
- Microbythus* Karaman, 1954c: 190 type species *Bythinus apfelbecki* Ganglbauer, 1895
- Odontobythus* Karaman, 1954c: 185 type species *Odontobythus ognjevae* Karaman, 1954
- Trichobythus* Doderò, 1900a: 408 type species *Bythinus anophthalmus* Doderò, 1900
- Troglobythus* Doderò, 1919: 210 type species *Bythinus gracilicornis* Raffray, 1914
- abnormipes* Reitter, 1910e: 158 (*Bythinus*) E: GR IT
- ganglbaueri* Karaman, 1954c: 182 (*Globobythus*)
- aino* Kurbatov, 1993c: 57 A: FE (Kurilskiye ostrova) JA
- algiricus* Raffray, 1871: 160 (*Bythinus*) N: AG MO TU
- occidentalis* Besuchet, 1962: 349
- remyi* Jeannel, 1956a: 69 (*Chiasmatoxythus*) [HN]
- tuniseus* Pic, 1901f: 404 (*Bythinus*)
- amatoi* F. Rasetti, 1939: 82 (*Bythinus*) E: IT (Campania)
- andreinii* Doderò, 1919: 214 (*Bythinus*) E: IT (Basilicata)
- anophthalmus* Doderò, 1900a: 408 (*Bythinus*) E: IT (Liguria)
- apfelbecki* Ganglbauer, 1895: 834 (*Bythinus*) E: BH CR
- czernohorskyi* Reitter, 1902a: 1 (*Machaerites*)
- araneipes* Normand, 1930: 163 (*Bythoxenus*) N: AG
- atlanticus* Besuchet, 1963b: 218 N: MO
- aymerichi aymerichi* Doderò, 1904b: 53 (*Bythinus*) E: IT (Sardegna)
- aymerichi lapidicola* Doderò, 1919: 212 (*Bythinus*) E: IT (Sardegna)
- bavaricus* Daffner, 1984b: 88 E: GE (Bayern)
- belgicus* Jeannel, 1948b: 34 (*Collartia*) E: BE
- besucheti* Sabella, 2013: 74 N: AG
- bordei* Peyerimhoff, 1919a: 72 (*Machaerites*) N: AG
- brachati* Besuchet, 2008b: 246 E: GR (Sámos)
- cameratensis* Karaman, 1959a: 3 (*Bythinopsis*) E: IT (Lazio)
- caviceps* Reitter, 1882e: 484 (*Bythinus*) E: AB A: IN
- cavifrons* Reitter, 1880e: 214 (*Bythinus*) E: BH CR GR
- clermonti* Jeannel, 1950a: 189 (*Prionobythus*) E: ST (Kavkaz)
- coiffauti* Orousset, 1990b: 116 E: FR (Corse)
- crassitarsis* Doderò, 1919: 211 (*Bythinus*) E: IT (Liguria)

- croaticus* Karaman, 1954c: 175 (*Collartia*) E: CR
curtii Besuchet, 1980d: 615 E: IT (Liguria)
cyrneus Orousset & Dubault, 1985: 58 E: FR (Corse)
damryi arqueriensis Dodero, 1919: 211 (*Bythinus*) E: IT (Sardegna)
damryi damryi Croissandeau, 1891c: 137 (*Machaerites*) E: IT (Sardegna)
denticulatus J. Ochs, 1949a: 38 (*Prionobythus*) E: FR (Alpes-Maritimes)
dentimanus Reitter, 1884k: 369 (*Machaerites*) E: FR (Corse) IT (Sardegna)
effeminatus Sabella, 1999b: 508 E: IT (Sicilia)
escalerae Besuchet, 1962: 347 N: MO
escolai Besuchet, 1974b: 49 E: SP (Tarragona)
espanoli Besuchet, 1974b: 53 E: SP Castellón)
formosanus Löbl & Kurbatov, 1995: 300 A: TAI
foroiliensis Pace, 1976b: 78 E: IT (Friuli)
foveipennis Dodero, 1919: 213 (*Bythinus*) E: IT (Sardegna)
galeatus Normand, 1906b: 291 E: FR (Pyrénées-Orientales)
glabratus Rye, 1870b: 33 (*Bythinus*) E: BE CR FR GB GE IT SL SZ
abeillei Guillebeau, 1888a: 204 (*Bythinus*)
bulatii Reitter, 1917: 7 (*Bythinus*)
curvicornis Croissandeau, 1891c: 136 (*Bythinus*)
eppelsheimi Reitter, 1884e: 70 (*Bythinus*)
falesiae Fauvel, 1883a: 160 (*Machaerites*)
ludyi Reitter, 1882e: 481 (*Bythinus*)
pilosus Rey, 1888b: 4 (*Bythinus*)
tibialoides Binaghi, 1950: 6
gladiator gladiator Reitter, 1884e: 70 (*Bythinus*) E: IT
cavernicola Fiori, 1900b: 107 (*Bythinus*)
gladiator miles Raffray, 1914b: 391 (*Apobythus*) E: IT (Lazio)
glyptomerus Jeannel, 1950a: 181 (*Amaurobythus*) E: FR (Corse) IT (Sardegna)
gracilicornis Raffray, 1914b: 393 (*Trichobythus*) E: IT (Lazio)
gularis Dodero, 1919: 209 (*Bythinus*) E: IT (Lucania, Puglia)
anellii Karaman, 1959a: 1 (*Globobythus*)
ilidzensis Karaman, 1954c: 182 (*Globobythus*) E: BH
insulanus Orousset & Dubault, 1985: 57 E: FR (Corse)
japonicus Löbl & Kurbatov, 1996c: 921 A: JA
koziarowiczii Croissandeau, 1891c: 137 (*Bythinus*) E: FR (Corse)
latifrons J. Müller, 1902: 70 (*Bythinus*) E: CR ME
lavagnei Sainte-Claire Deville, 1913a: 118 (*Bythinus*) E: FR (Hérault, Gard)
lessinicus Pace, 1974b: 492 E: IT (Veneto)
listai Besuchet, 1985a: 514 E: SP (Barcelona)
longipalpis Normand, 1930: 165 (*Bythoxenus*) N: AG
lukici Hlaváč & Jalžić, 2009b: 222 A: CR (Brač)

- majori* Holdhaus, 1905: 31 (*Bythinus*) E: IT (Elba)
- mica* Löbl & Kurbatov, 1995: 301 A: SCH
- mirandus* Dodero, 1919: 216 (*Bythinus*) E: IT (Sardegna)
- molarensis* Sabella, Grasso & Spena, 2012: 49 E: IT (Sicilia)
- monoceros* Normand, 1932a: 16 (*Bythoxenus*) N: AG
- muntani* Besuchet, 1974b: 54 E: SP (Tarragona)
- myrmido* Reitter, 1882e: 482 (*Bythinus*) E: FR (Corse) IT (Sardegna)
- microps* Dodero, 1919: 205 (*Bythinus*)
- nanus* Croissandeau, 1891c: 138 (*Bythinus*)
- omessae* Croissandeau, 1891c: 138 (*Bythinus*)
- naxius* Besuchet, 1993: 225 E: GR (Kykládes)
- neumanni* J. Müller, 1909: 277 (*Bythinus*) E: CR ME
- normandi* Jeannel, 1956a: 61 (*Anopsibythus*) N: AG
- oculatus* Bekchiev, 2013a: 2 A: TR
- ognjevae* Karaman, 1954c: 185 E: AL
- ottonis* Ganglbauer, 1896b: 170 E: AU HU SK MD
- paradoxus* Sainte-Claire Deville, 1901c: 271 (*Eccoptybythus*) E: FR (Alpes-Maritimes, Haute-Savoie)
- pauper* Kiesenwetter, 1858b: 48 (*Bythinus*) E: BU GR
- pauperculus* Reitter, 1885c: 201 (*Bythinus*) E: BH
- peyerimhoffi* Jeannel, 1956a: 63 (*Anopsibythus*) N: AG
- planipenis* Karaman, 1954c: 179 (*Tychobythus*) E: MC
- propomacrus* Dodero, 1919: 217 (*Bythinus*) E: IT (Toscana)
- reali* Orousset, 1990b: 118 E: FR (Corse)
- remyi* Jeannel, 1950a: 183 (*Amaurobythus*) E: FR (Corse)
- repens* Kurbatov, 2006a: 31 E: ST
- revelierei* Reitter, 1882e: 482 (*Bythinus*) E: FR (Corse)
- rosai* Besuchet, 1980d: 616 E: IT (Lombardia)
- sulphydricus* Poggi & Sarbu, 2013: 116 E: RO (Peștera de la Movile)
- thermalis* Dodero, 1919: 207 (*Bythinus*) E: IT (Sardegna)
- theryi* Guillebeau, 1894b: ccxcii [=1894: 47] (*Machaerites*) N: AG
- tibialis* Dodero, 1919: 206 (*Bythinus*) E: IT (Sardegna)
- triangulifer* Dodero, 1919: 208 (*Bythinus*) E: IT (Sardegna)
- urgellesi* Besuchet, 1974b: 52 E: SP (Castellón)
- vannii* Castellini, 1984: 300 E: IT (Toscana)
- varesi* Karaman, 1969a: 10 E: BH
- vignai* Besuchet, 1978c: 69 A: TR
- xambeui manfredi* Neuhäuser-Happe, 2002: 182 E: IT (Friuli-Venezia Giulia)
- xambeui xambeui* Guillebeau, 1888a: 203 (*Bythinus*) E: FR (Provence)
- zoiai* Poggi, 1990: 1 E: IT (Liguria)

genus *Typhlobythus* Jeannel, 1926: 285 type species *Machaerites breuili* Jeannel, 1921
breuili Jeannel, 1921b: 518 (*Machaerites*) E: SP (País Vasco)

genus *Velebythus* Pavićević & Ozimec, 2012b: 202 type species *Velebythus turkalji* Pavićević & Ozimec, 2012
turkalji Pavićević & Ozimec, 2012b: 204 E: CR (Velebit)

genus *Xenobythus* Peyerimhoff, 1901b: 203 type species *Bythinus serullazi* Peyerimhoff, 1901
serullazi Peyerimhoff, 1901b: 203 (*Bythinus*) E: FR (Alpes-Maritimes, Alpes-de-Haute-Provence) IT (Piemonte: Cuneo)
chobauti Jeannel, 1950a: 203

tribe Bythinini, **species incertae sedis**

Bryaxis heilongjiangensis J.-K. Li, 1993: 62 A: HEI

Bythinus cephalotes Motschulsky, 1845a: 45 E: GG

tribe Bythinini, **nomen dubium**

Bythinus bannaticus Saulcy, 1877b: 12 E: RO

tribe Cyathigerini L.W. Schaufuss, 1872

genus *Plagiophorus* Motschulsky, 1851b: 496 *Plagiophorus paradoxus* Motschulsky, 1851

Cyathiger King, 1865: 174 type species *Cyathiger punctatus* King, 1865

Cyathigerodes Jeannel, 1951a: 110 type species *Cyathigerodes machadoi* Jeannel, 1951

Denicyathiger Jeannel, 1951a: 109 type species *Cyathiger bironis* Raffray, 1903

Manuleiger Jeannel, 1961c: 449 type species *Manuleiger remyi* Jeannel, 1961

Paracyathiger Jeannel, 1951a: 109 type species *Cyathiger heterocerus* Raffray, 1895

amygdalinus Sugaya, 2005b: 154 A: TAI

fujiyamai Kubota, 1944: 7 (*Cyathiger*) A: BEI JA SC

grandoculatus Sugaya, Nomura & Burckhardt, 2004: 161 A: YUN

hispidus Sugaya, Nomura & Burckhardt, 2004: 150 A: JA (Ryukyus)

hlavaci Sugaya, Nomura & Burckhardt, 2004: 155 A: FUJ ZHE

matousheki Löbl, 1964f: 297 (*Paracyathiger*) A: ZHE

serratus Sugaya, Nomura & Burckhardt, 2004: 158 A: YUN

subcorticalis Sugaya, 2005a: 147 A: TAI

tribe Imirini Jeannel, 1949

genus *Mirus* Reitter, 1885d: 228 [RN] type species *Mirus permirus* Saulcy, 1877

Mirus Saulcy, 1877b: 169 [HN]

lavagnei Doderò, 1904a: 40 (*Mirus*) E: FR (Hérault, Gard)

mirabilis Poggi, Fancello & Leo, 2008: 179 E: IT (Sardegna)

permirus Saulcy, 1877b: 169 (*Mirus*) E: FR (Corse)

outereioi Besuchet, 1980a: 56 E: SP (Lugo)

tribe Iniocyphini O. Park, 1951

subtribe Natypleurina Newton & Thayer, 1992

genus *Morana* Sharp, 1874c: 117 type species *Morana discedens* Sharp, 1874

angustata S. Arai, 2003: 216 A: JA (Ryukyus)

asema Kurbatov, Cuccodoro & Löbl, 2007: 619 A: TAI

bara Tanabe & Nakane, 1990: 28 A: JA
crassicosata S. Arai, 2003: 197 A: JA (Ryukyus)
deigi S. Arai, 2003: 199 A: JA (Okinawa-jima)
derosa Kurbatov, Cuccodoro & Löbl, 2007: 626 A: SD
discedens Sharp, 1874c: 118 A: JA
distensiceps Kurbatov, Cuccodoro & Löbl, 2007: 629 A: TAI
donan S. Arai, 2003: 219 A: JA (Yonaguni-jima)
elegans Tanokuchi, 1988b: 529 A: JA
epastifrons Kurbatov, Cuccodoro & Löbl, 2007: 631 A: ZHE
hastulata Kurbatov, Cuccodoro & Löbl, 2007: 635 A: SCH
kazuyoeae S. Arai, 2003: 203 A: JA (Okinawa-jima)
lata S. Arai, 2003: 196 A: JA (Yaku-shima)
loquax Kurbatov, Cuccodoro & Löbl, 2007: 638 A: SD
lusciosa Kurbatov, Cuccodoro & Löbl, 2007: 640 A: TAI
machaerifera Kurbatov, Cuccodoro & Löbl, 2007: 641 A: GUA
maruyamai S. Arai, 2003: 212 A: JA (Nakano-jima)
oni Tanabe & Nakane, 1990: 27 A: JA
puella Tanabe & Nakane, 1990: 26 A: JA
rhynchocephala S. Arai, 2003: 217 A: JA (Yonaguni-jima)
smetanai Kurbatov, Cuccodoro & Löbl, 2007: 660 A: NP

genus *Nipponobythus* Jeannel, 1958a: 77 type species *Nipponobythus syrbatoides* Jeannel, 1958

Machulkaia Löbl, 1964b: 1 type species *Machulkaia mirabilis* Löbl, 1964
besucheti Löbl, 1965g: 500 A: ZHE
caviceps Löbl, 1965g: 502 A: ZHE
chilisanus Nomura & C.-E. Lee, 1996: 60 [RN] A: SC
longicornis Nomura & C.-E. Lee, 1993: 15 [HN]
dispar Löbl, 1965g: 496 A: ZHE
dolharubang Nomura & C.-E. Lee, 1992: 62 (*Machulkaia*) A: SC
expectatus Löbl, 1965g: 492 A: JA
grandis Löbl, 1965g: 498 A: ZHE
korbeli Löbl, 1965g: 504 A: SCH
latifrons Jeannel, 1958a: 81 A: JA
longicornis Löbl, 1965g: 506 A: SCH
mirabilis Löbl, 1964b: 2 (*Machulkaia*) A: ZHE
omissus Löbl, 1965g: 494 A: JA
plagiatus Jeannel, 1958a: 79 A: JA
syrbatoides Jeannel, 1958a: 79 A: JA

genus *Takaorites* Jeannel, 1958a: 73 type species *Takaorites torticornis* Jeannel, 1958

Bythiotes Newton & Chandler, 1989: 51 [RN] type species *Bythonesiotes coiffaiti* Jeannel, 1958
Bythonesiotes Jeannel, 1958: 75 [HN] type species *Bythonesiotes coiffaiti* Jeannel, 1958

coiffaiti Jeannel, 1958a: 76 (*Bythonesiotes*) A: JA
longicornis Jeannel, 1958a: 77 (*Bythonesiotes*) A: JA
torticornis Jeannel, 1958a: 74 A: JA

genus *Tenguobythus* S. Arai & Nomura, 2007: 408 type species *Tenguobythus nasalis* S. Arai & Nomura, 2007
decoratus S. Arai & Nomura, 2007: 416 A: JA (Ryukyus)
nasalis S. Arai & Nomura, 2007: 410 A: JA
pentagonus S. Arai & Nomura, 2007: 413 A: JA (Okinawa-jima)
rhinoceros S. Arai & Nomura, 2007: 412 A: JA (Amami-ôshima)
yama S. Arai & Nomura, 2007: 414 A: JA (Okinawa-jima)

tribe Proterini Jeannel, 1949

genus *Cephalaxis* Jeannel, 1960c: 433 type species *Cephalaxis championi* Jeannel, 1960
championi Jeannel, 1960c: 433 A: UP

genus *Salpictomelus* Jeannel, 1960c: 434 type species *Salpictomelus pachys* Jeannel, 1960
pachys Jeannel, 1960c: 434 A: UP

tribe Pygoxyini Reitter, 1909

genus *Pygoxyon* Reitter, 1881e: 508 type species *Pygoxyon scydmaeniforme* Reitter, 1881
apfelbecki Ganglbauer, 1896d: 201 [=1897b: 493] E: BH
bythiniforme Reitter, 1888d: 317 E: ST (Kavkaz: Krasnodarsky Kray)
ganglbaueri Apfelbeck, 1906b: 246 [=1907f: 640] E: BH ME SB
lathridiiforme Reitter, 1881c: 200 E: BH CR ME
lombardum Binaghi, 1943b: 43 E: IT (Lombardia) SZ (Ticino)
bergamascum Besuchet, 1958c: 900
myops Besuchet, 1958c: 901 E: GR (Ipeiros)
neuraphiiforme Reitter, 1913d: 130 E: ME
obesum Doderò, 1919: pl. 3 [fig. 1] E: IT (Piemonte)
scydmaeniforme Reitter, 1881e: 509 E: GG
sturanyi Apfelbeck, 1906b: 245 [=1907f: 639] E: ME
tanycerum Apfelbeck, 1906b: 245 [=1907f: 639] E: CR (Central Dalmatia)
tychioforme Reitter, 1884k: 370 E: IT (Liguria)
zellihi Ganglbauer, 1902b: 49 E: ME

tribe Tychini Raffray, 1904

genus *Hyugatychus* Nomura, 1996: 268 type species *Hyugatychus teizonagatomoi* Nomura, 1996
cooteri Hlaváč, 1998: 77 A: ZHE
formosanus Nomura, 1996: 273 A: TAI
teizonagatomoi Nomura, 1996: 269 A: JA
tokunoshimensis Nomura, 1996: 272 A: JA (Toku-no-shima)

genus *Paratyclus* Besuchet, 1960a: 24 type species *Tychus appendiculatus* J. Sahlberg, 1908

antonii Sabella, 1993: 65 E: IT (Sicilia)

appendiculatus J. Sahlberg, 1908: 43 (*Tychus*) A: IS LE

hermonis Dodero, 1919: 245 (*Tychus*)

mendax Kiesenwetter, 1858b: 47 (*Tychus*) E: AL BU GR MC A: CY TR

tenuicornis Baudi di Selve, 1870: 407 (*Tychus*)

zantei Karaman, 1955: 133 (*Tychoides*)

minutissimus Besuchet, 1960a: 26 A: IS

pulcherrimus Dodero, 1919: 222 (*Tychus*) E: IT (Toscana)

genus *Tainochus* Kurbatov, 1992a: 32 type species *Tainochus imperator* Kurbatov, 1992

bastardus Kurbatov, 2011: 31 A: JA

exiguus Kurbatov, 1992c: 143 A: FE SC

abdominalis Nomura & C.-E. Lee, 1993: 33

imperator Kurbatov, 1992a: 33 A: FE (Kurilskiye ostrova) JA

insulicola Nomura & C.-E. Lee, 1992: 74 (*Atychodea*) A: JA SC

iwaoi Nomura, 1996: 250 A: JA

minutus Nomura, 1996: 258 A: JA

nitidus Nomura, 1996: 253 A: JA SC

puncticeps Nomura, 1996: 256 A: JA

genus *Tychus* Leach, 1817: 84 type species *Pselaphus niger* Paykull, 1800

Pselaphotyclus Iablokoff-Khnzorian, 1957a: 159 type species *Pselaphotyclus onobrychidis* Iablokoff-Khnzorian, 1957

Tychoides Karaman, 1955: 124 type species *Tychus hirtulus* Reitter, 1881 (= *Tychus pullus* Kiesenwetter, 1858)

Tychomorpha Jeannel, 1950a: 342 type species *Tychus tuberculatus* Aubé, 1844

affinis Besuchet, 1958c: 911 A: TD TM UZ

africanus Jeannel, 1956a: 135 N: AG

algericus Guillebeau, 1894b: ccxciii [=1894: 47] N: AG TU

tuniseus Pic, 1901a: 2

alicatai Sabella, 1992b: 336 E: IT (Sicilia)

alluaudi Jeannel, 1956c: 148 (*Tychomorpha*) E: SP (Andalucía) N: MO

altivaqus Besuchet, 2011a: 30 A: TR

anatolicus Besuchet, 1964: 429 E: BU GR ST (Kavkaz) TR UK (Krym) A: TR

angelinü Sabella & Poggi, 1997: 386 E: IT (Basilicata, Calabria)

angulifer Reitter, 1882e: 509 E: AB

anophthalmus Reitter, 1882e: 512 E: IT (Sardegna)

anser Sabella & Kurbatov, 2002: 314 A: TR

antalyanus Besuchet & Sabella, 1999a: 250 A: TR

antiocheus Besuchet & Sabella, 2012: 160 A: TR

apfelbecki Karaman, 1955: 120 E: BH BU CR GR SB A: TR

aretinus Dodero, 1919: 219 E: IT (Toscana)

sachtlebeni Karaman, 1955: 129 (*Tychoides*)

- argolicus* Sabella, Brachat & Bückle, 1998: 236 E: GR (Pelopónnisos)
armeniacus Saulcy, 1878a: 136 E: AR GG ST
artvinensis Besuchet & Sabella, 2012: 167 A: TR
assingi Brachat, 2012: 201 A: TR
asuniensis Besuchet, 1964: 433 E: IT (Sardegna)
atlanticus Besuchet & Sabella, 1999a: 239 N: MO
aurasiacus Jeannel, 1956c: 143 (*Tychomorphus*) N: AG
auverti Croissandeau, 1893b: 152 N: AG
balcanicus Reitter, 1902d: 187 E: BU GG TR A: TR
 longicornis Besuchet, 1958c: 914
balearicus Besuchet & Sabella, 1996: 105 E: PT SP
 andalusiacus Besuchet & Sabella, 1996: 107
bescidicus Reitter, 1902d: 187 E: AU CZ RO
bispinus Raffray, 1904b: 267 N: MO
bosnicus Ganglbauer, 1897b: 495 E: BH
brachati Besuchet & Sabella, 1999b: 314 E: SB
brevipennis J. Sahlberg, 1908: 42 A: LE
brunneus Motschulsky, 1851b: 495 E: ST "Caucasus"
bryaxoides Guillebeau, 1893b: ccxciii [=1894: 47] N: AG
 chobauti Jeannel, 1956c: 146 (*Tychomorphus*)
 raffrayi Peyerimhoff, 1904a: 170
bysantinicus Karaman, 1955: 132 (*Tychoides*) E: BU TR A: TR
 straniensis Karaman, 1972b: 76
camelus Sabella & Kurbatov, 2002: 313 A: LE
carpathicus Besuchet & Sabella, 2012: 164 E: GR (Karpathos)
caspicus Besuchet & Sabella, 1999a: 254 A: IN
castaneus Aubé, 1844: 124 E: PT (Algarve) SP (Andalucía, Castilla) N: MO
 armatus Saulcy, 1870: 88
 grandiceps Reitter, 1882e: 515
castelanus Karaman, 1972b: 73 E: CR (Dalmatia)
cataplexis Sabella & Kurbatov, 2002: 315 A: PA
caucasicus Saulcy, 1878a: 137 E: GG ST (Kavkaz)
caudatus Reitter, 1884g: 110 E: BH GR
 ganglbaueri Apfelbeck, 1897: 506
cilicicus Sabella, Brachat & Bückle, 1998: 240 A: TR
coiffaiti Besuchet, 1958c: 913 E: GR (Thraki)
colchicus Saulcy, 1878a: 136 E: AR GG ST (Kavkaz)
 ararati Karaman, 1955: 110
confusus Doderó, 1919: 223 E: IT (Sardegna)
cordiger Besuchet, 1969f: 408 E: BH BU CR GR MC SB A: TR
corsicus corsicus Reitter, 1882e: 513 E: FR (Corse)
corsicus insularis Karaman, 1955: 114 E: IT (Sicilia)

- corsicus lostiensis* Karaman, 1955: 114 E: IT (Sardegna)
- corsicus spissatus* Rey, 1888d: 5 E: FR IT SL SP
- cosyrensis* Doderò, 1919: 220 E: IT (Pantelleria)
- crassicornis* Raffray, 1909: 40 A: JA or YUN
- creticus* Reitter, 1885g: 371 E: GR (Kriti)
- dalmatinus* Reitter, 1880e: 216 E: AL AU BH BU CR GG GR HU IT MC MD ME RO SB SK SL ST A: TR
- mutinensis* Reitter, 1884e: 76
- decens* Sabella & Kurbatov, 2002: 307 E: ST
- dentifrons* Reitter, 1882e: 513 E: SP (Andalucía) N: AG MO
- remyi* Jeannel, 1956c: 146 (*Tychomorphus*)
- depexus* Peyerimhoff, 1905b: 229 N: AG
- dichotomus* Nomura & C.-E. Lee, 1992: 72 A: FE (Kurilskiye ostrova) JA SC
- kurilensis* Kurbatov, 1992c: 142
- distinguendus* Besuchet, 1960a: 23 A: IS
- dubius* Sabella & Kurbatov, 2002: 306 A: IN TR
- effeminatus* Besuchet & Sabella, 2012: 165 A: TR
- emilianus* Sabella, 1999a: 253 E: IT (Emilia)
- epiroticus* Besuchet, 1964: 431 E: GR (Ipeiros)
- erimanthus* Sabella & Bekchiev, 2014: 313 E: GR (Pelopónnisos)
- erythropterus* Schmidt-Göbel, 1838: 12 A: TR
- florentinus* Reitter, 1884e: 77 E: IT
- fournieri* Saulcy, 1864a: 259 E: FR (Var)
- olbiensis* Guillebeau, 1888b: 369
- pilifer* Rey, 1888d: 5
- franzi* Besuchet, 1963b: 220 (*Tychomorphus*) N: MO
- galilaeus* Sabella & Kurbatov, 2002: 305 A: IS
- georgicus* Besuchet & Sabella, 1999a: 247 E: GG ST (Krasnodarsky Kray)
- gibbiventris* Reitter, 1884e: 76 A: IS LE SY
- graecus* Sabella & Poggi, 1997: 402 E: GR
- grassator* Sabella, 2011: 29 A: TR
- grus* Sabella & Kurbatov, 2002: 307 A: TM
- guillebeau* Raffray, 1904a: 295 [RN] E: AB AR GG ST (Dagestan) A: TR
- colchicus* Guillebeau, 1888b: 372 [HN]
- hennensis* Sabella & Poggi, 1986: 207 E: IT (Sicilia)
- henroti* Meggiolaro, 1966b: 96 A: CY
- holzschuhi* Besuchet & Sabella, 1999b: 317 E: AB A: IN
- ibericus* Motschulsky, 1835: 319 (*Bythinus*) E: GG A: TR
- inermis* Besuchet & Sabella, 2012: 166 A: TR
- jacquelinii* Boieldieu, 1859: 463 E: FR IT N: AG TU
- cornutus* Croissandeau, 1893b: 153

- jeanneli* Kurbatov & Sabella, 2008: 51 [RN] N: TU
normandi Jeannel, 1956c: 141 (*Tychomorphus*) [HN]
- jonicus* Holdhaus, 1908a: 26 E: GR (Kérkira)
- judaeus* Besuchet, 1964: 428 A: IS
- koziorowiczi* Croissandeau, 1893b: 152 N: AG TU
- lagrecai* Sabella, 2002: 612 E: GR (Kriti)
- laminiger* Besuchet, 1969f: 409 E: BU GR UK (Krym) A: IS TR
bulgaricus Karaman, 1972b: 74
- latebrosus* Besuchet, 2011a: 26 A: TR
- lederi* Saulcy, 1878a: 136 E: AR GG ST UK (Krym) A: IN TM TR
- lenkoranus* Reitter, 1882e: 512 E: AB
- libanus* Besuchet & Sabella, 2012: 162 A: LE
- lucanus* Sabella & Poggi, 1997: 390 E: IT (Basilicata)
- lusitanicus* Besuchet & Sabella, 1999a: 237 E: PT
- manicanus* Besuchet & Sabella, 1999a: 238 E: SP (Ciudad Real)
- meleagris* Sabella & Kurbatov, 2002: 313 A: TR
- meybohmi* Brachat, 2012: 198 A: TR
- miles* Saulcy, 1870: 88 E: SP (Andalucía) N: MO
- milvus* Sabella & Kurbatov, 2002: 304 E: AR
- moecha* Kurbatov, 2012: 203 E: GR (Lésbos)
- monilicornis* Reitter, 1880e: 217 E: BH BU CR DE FR GE GR HU IT NL PT SB SP SV SZ
mequignoni Jeannel, 1950a: 341
- mundulus* Besuchet, 1958c: 915 A: TR
- mussardi* Besuchet, 1999a: 56 (*Tychomorphus*) N: MO (Atlas)
- mutabilis* Sabella & Kurbatov, 2002: 312 A: TM
- nebrodensis* Sabella, 1992b: 342 E: IT (Sicilia)
- niger* Paykull, 1800: 365 (*Pselaphus*) E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LS LT MC
 NL NR NT PL RO SB SK SL SP SV SZ UK "Caucasus" A: TR
basalis Rey, 1888d: 5
dichrous Schmidt-Göbel, 1836: 18
femoralis Rey, 1888d: 5
nodicornis Beck, 1817: 12 (*Pselaphus*)
rufescens Rey, 1888d: 5
- nodifer* Reitter, 1884c: 49 E: GR
- normandi* Jeannel, 1950a: 340 E: CZ DE FR IT NR SV
- nothus* Sabella, 2012: 200 A: TR
- olor* Sabella & Kurbatov, 2002: 304 A: TR
- onobrychidis* Iablokoff-Khnzorian, 1957a: 160 (*Pselaphotychnus*) E: AR

- opuntiae* Schmidt-Goebel, 1836: 31 (*Bryaxis*) E: IT (Sicilia) MA
integer Reitter, 1882e: 513
sicilianus Jeannel, 1950a: 345 (*Tychomorphus*)
- paludivagus paludivagus* Normand, 1941b: 175 N: AG TU
melanarius Jeannel, 1956a: 134
- paludivagus sicilianides* Newton, **nom. nov.** [see New Acts] E: IT (Sicilia)
sicilianus Besuchet & Sabella, 1996: 111 [HN]
- pamphylicus* Sabella, Brachat & Bückle, 1998: 225 A: TR
- paludum* Peyerimhoff, 1913c: 515 E: PT SP N: MO
hispanicus Karaman, 1955: 118
- pelopeius* Besuchet & Sabella, 1999b: 312 E: GR (Pelopónnisos)
- persicus* Besuchet & Sabella, 1999a: 245 A: IN
- peyerimhoffi* Jeannel, 1956a: 135 N: AG (Kabylia)
- pici* Croissandeau, 1893b: 152 N: AG TU
cloueti Jeannel, 1956c: 144 (*Tychomorphus*)
- pisidicus* Besuchet & Sabella, 2012: 159 A: TR
- ponticus* Besuchet & Sabella, 1999a: 249 A: TR
- poupillieri* Raffray, 1904a: 267 N: AG
microphthalmus Reitter, 1903e: 231 [HN]
- pullus* Kiesenwetter, 1858b: 47 E: AL BH BU CR GR GR HU IT MC ME SB SK SL A: TR
hirtulus Reitter, 1880e: 217
- reitterianus* Löbl, 1998a: 464 [RN] E: GR (Kíti)
reitteri Karaman, 1955: 119 [HN]
- remaudierei* Besuchet, 1969f: 407 E: AB AR GG A: IN TM TR
- rhodensis* Sabella, Brachat & Bückle, 1998: 226 E: GR (Ródos; Chios) A: TR
- rhodopeus* Besuchet & Sabella, 1999b: 313 E: BU
- rufopictus* Reitter, 1882e: 511 E: IT (Sardegna)
- rufus* Motschulsky, 1851b: 495 E: AL BH BU CR GR HU IT ME RO SB SL
baniensis Karaman, 1972b: 77
morio Reitter, 1881c: 183
myops Kiesenwetter, 1858b: 46
nodicornis Reitter, 1884g: 109 [HN]
puncticollis Reitter, 1887e: 505
reitteri Jakobson, 1910: 583 [RN]
- sardous* Besuchet, 1964: 432 E: IT (Sardegna)
- sbordonii* Meggiolaro, 1967: 144 E: IT (Lazio)
- sellarius* Kurbatov, 2012: 206 A: TR
- sengleti* Besuchet & Sabella, 1999b: 315 A: IN (Mazanderan)
- serbicus* Reitter, 1884e: 76 E: CR HU ME RO SB
- sidonicus* Besuchet & Sabella, 2012: 163 A: LE
- similis* Besuchet, 2011b: 45 N: AG

sodalicius Kurbatov, 2011: 24 A: TR
spurius Sabella, 2011: 28 A: TR
striola Guillebeau, 1886: 1 E: FR GB IT SP SZ
 purpurascens Rey, 1888d: 5
 tenuis Rey, 1888d: 5
tauricus Motschulsky, 1851b: 495 E: UK (Krym)
theryi Jeannel, 1956c: 141 (*Tychomorphus*) N: AG TU
tingitanus Besuchet, 1962: 364 N: MO
tkatchevi Sabella & Kurbatov, 2002: 311 A: SC SHA
torticornis Besuchet & Sabella, 2012: 161 E: GR (Lésbos)
tritonus Doderò, 1919: 218 E: FR (Corse) IT (Sardegna)
triumphator Sabella, 2012: 196 E: GR (Lésbos)
tuberculatus Aubé, 1844: 125 E: FR PT SP
vaucheri Jeannel, 1956a: 135 N: MO
viti Besuchet, 2011a: 23 A: TR
yezoensis Nomura, 1996: 265 A: JA
yukihikoi Nomura, 1996: 262 A: JA

tribe Tychini, species incertae sedis

Tychus minimus Motschulsky, 1845a: 44 E: GG
Tychus ruber Motschulsky, 1845a: 44 E: CT/ST
Tychus serricornis Motschulsky, 1845a: 44 E: AR

supertribe Pselaphitae Latreille, 1802

tribe Ctenistini C.É. Blanchard, 1845

genus *Centrotoma* C. Heyden, 1849: 182 type species *Centrotoma lucifuga* Heyden, 1849
brucki Saulcy, 1874: 50 E: BU GR (Thessalía)
canussiana Schatzmayr, 1913: 178 E: CR
kaszabi Besuchet, 1969d: 301 A: MG
lucifuga C. Heyden, 1849: 182 E: AU BU CR CT CZ FR GE HU IT PL SK SL SZ TR
ludyi Reitter, 1882a: 20 E: IT (Trentino - Alto Adige)
penicillata L.W. Schaufuss, 1863a: 23 E: CZ FR PT SP
 rubra Saulcy, 1864a: 258
prodiga Sharp, 1874c: 107 A: JA
szeptyckii Löbl, 1974: 102 A: NC

genus *Chennium* Latreille, 1807: 77 type species *Chennium bituberculatum* Latreille, 1807

antennatum Reitter, 1882e: 456 E: AB A: IN
bituberculatum Latreille, 1807: 77 E: AU BU CR CZ FR GE IT NL PL PT RO SB SK SP SV SZ UK
eppelsheimi Reitter, 1887e: 504 E: IT (Emilia)
insulare Doderò, 1919: 240 E: IT (Sardegna)

judaeum Saulcy, 1874: 45 A: IS
kiesenwetteri Saulcy, 1874: 44 E: GR
mayeri J. Müller, 1911b: 59 E: CR (Rab)
paulinoi Reitter, 1887e: 503 E: PT
petri Raffray, 1915: 90 E: IT (Lazio)
prometheus Saulcy, 1875b: 539 E: AR GG A: TM TR
semenowi Reitter, 1891d: 196 A: TM UZ
siculum Fiori, 1914: 112 E: IT (Sicilia)
steigerwaldi Reitter, 1882e: 456 E: AU BU CR IT

genus *Ctenisodes* Raffray, 1897: 274 type species *Ctenisodes laticeps* Raffray, 1897

Pilopus Casey, 1897: 617 type species *Pilopus lacustris* Casey, 1897
discedens Sharp, 1883c: 296 (*Ctenistes*) A: JA
mroczkowski Löbl, 1968c: 421 (*Ctenistes*) A: FE NC SC

genus *Ctenisomorphus* Raffray, 1890a: 142 type species *Ctenistes major* Raffray, 1877

Ctenisoschema Jeannel, 1956a: 179 type species *Ctenisomorphus garamanticum* Peyerimhoff, 1929
Ctenistidius Jeannel, 1957a: 27 type species *Ctenistidius coomani* Jeannel, 1957
fortipalpis Besuchet & Cuccodoro, 2011: 158 A: AE
garamanticus Peyerimhoff, 1929b: 91 N: AG MO AFR
heterocerus Reitter, 1900a: 49 (*Ctenistes*) A: UZ
indicus Jeannel, 1960c: 446 (*Ctenistidius*) A: NP UP
lindbergi Jeannel, 1959c: 21 (*Ctenistidius*) A: AF TD TM
major Raffray, 1877: 280 (*Ctenistes*) N: AG EG TU A: AE IN IS JO SA SI TR YE AFR
bodemeyeri Reitter, 1913h: 165
chobauti Jeannel, 1956a: 177
chopardi Jeannel, 1956a: 178
elaniticus Raffray, 1903b: 185
hintoni Español, 1947: 342
turkanensis Jeannel, 1949a: 191

genus *Ctenistes* Reichenbach, 1816: 75 type species *Ctenistes palpalis* Reichenbach, 1816

subgenus *Ctenistes* Reichenbach, 1816: 75 type species *Ctenistes palpalis* Reichenbach, 1816

Dionyx LePeletier & Serville, 1825: 221 type species *Dionyx dejeanii* LePeletier & Serville, 1825 (= *Ctenistes palpalis* Reichenbach, 1816)
Leptoctenistes Jeannel, 1956a: 167 type species *Ctenistes wittmeri* Jeannel, 1956
andalusicus Saulcy, 1870: 86 E: SP (Andalucía)
gracilis Jeannel, 1960c: 446 A: UP

kiesenwetteri Saulcy, 1874: 60 E: IT (Sicilia) N: AG TU

brevicornis Saulcy, 1874: 61

marthae Reitter, 1891b: 19 E: AB AR A: IN

oculatus Sharp, 1874c: 110 A: JA

palpalis Reichenbach, 1816: 76 E: AB AL AR AU BH BU CR CT CZ FR GE GG GR HU IT ME PL PT RO SB SK SL

SP ST SZ TR UK A: AF CY IN IS JO KI LE SY TM TR UZ ORR

canaliculatus Reitter, 1887e: 504

dejeanii LePeletier & Serville, 1825: 221 (*Dionyx*)

peyerimhoffi Raffray, 1903b: 186 (*Sognorus*)

staudingeri L.W. Schauffuss, 1861a: 48 E: SP (Andalucía) N: AG MO TU A: AE AF IN IQ IS SA YE AFR

saharae Bruneau de Miré, 1962: 1054

parviceps Raffray, 1887: 26

wittmeri Jeannel, 1956a: 171 A: IS SA

subgenus *Tecnesis* Peyerimhoff, 1925c: 59 type species *Ctenistes vaulogeri* Pic, 1904

lepineyi Peyerimhoff, 1943: 7 N: AG MO AFR

bernardi Jeannel, 1958d: 252

vaulogeri Pic, 1904b: 89 N: AG EG LB MO TU

genus *Desimia* Reitter, 1882e: 457 type species *Tetracis complex* Sharp, 1874 (= *Ctenistes ghiliani* Aubé, 1844)

subgenus *Desimia* Reitter, 1882e: 457 type species *Tetracis complex* Sharp, 1874 (= *Ctenistes ghiliani* Aubé, 1844)

Tetracis Sharp, 1874b: 79 [HN] type species *Tetracis complex* Sharp, 1874 (= *Ctenistes ghiliani* Aubé, 1844)

daria Saulcy, 1874: 54 (*Tmesiphorus*) N: EG A: IN

elegans Motschulsky, 1851b: 482 (*Ctenistes*) N: EG A: IS SA

arabica Raffray, 1887: 23

wittmeri Jeannel, 1956a: 190

ghiliani Aubé, 1844: 99 (*Ctenistes*) E: SP (Andalucía) N: AG MO

complex Sharp, 1874b: 80 (*Tetracis*)

gracilicornis Jeannel, 1956a: 188

integricollis Fairmaire, 1859b: 793 (*Ctenistes*)

latipennis Pic, 1905d: 161 A: IQ

parvipalpis ferruginea Normand, 1904b: 219 N: EG TU

parvipalpis parvipalpis Raffray, 1873: 363 (*Ctenistes*) N: AG

pici Croissandeau, 1894a: 106

subtilipalpis Reitter, 1910e: 159 (*Sognorus*) A: TM UZ

longicornis Besuchet, 1958b: 337

genus *Enoptostomus* Schaum, 1864: 528 type species *Enoptostomus wollastoni* Schaum, 1864 (= *Ctenistes globulicollis* Motschulsky, 1851)

arabicus Besuchet & Cuccodoro, 2011: 160 A: AE

- aubei* Rosenhauer, 1856: 62 (*Ctenistes*) E: PT SP N: MO
barbipalpis Fairmaire, 1859b: 792 (*Ctenistes*)
godarti Saulcy, 1864a: 258 (*Ctenistes*)
chobauti Guillebeau, 1897c: 223 E: IT (Sicilia) N: AG A: CY AFR
bernardi Jeannel, 1956a: 186
desbrochersi Raffray, 1871: 160 (*Ctenistes*) E: IT (Sardegna) SP N: AG TU A: LE “Palestina” “Syria”
doderi Reitter, 1884e: 64
judeorum Reitter, 1884e: 64
leprieuri Saulcy, 1875b: 539 (*Ctenistes*)
globulicornis Motschulsky, 1851b: 481 (*Ctenistes*) E: AB AL CR GG GR MC IT YU N: AG CI EG MO TU A: AF CY
 IN IQ IS JO LE SA TM TR UZ YE AFR ORR
abeillei Guillebeau, 1896a: 48
interruptus J. Sahlberg, 1908: 44 (*Sognorus*)
nitidulus Raffray, 1887: 22
ponticus Baudi di Selve, 1870: 406 (*Ctenistes*)
wollastoni Schaum, 1864: 529

genus *Epicaris* Reitter, 1882c: 202 type species *Tetracis ventralis* Raffray, 1882

- Taphrophorus* L.W. Schaufuss, 1882a: 350 type species *Taphrophorus doriae* L.W. Schaufuss, 1882
bezdeki Hlaváč & Baňář, 2014: 128 A: YE (Suqutra)
ventralis Raffray, 1882: 8 (*Tetracis*) A: AE YE AFR
doriae L.W. Schaufuss, 1882a: 351 (*Taphrophorus*)

genus *Gnorosus* Raffray, 1908a: 335 type species *Sognorus croissandeau* Reitter, 1891

- croissandeau* Reitter, 1891c: 139 (*Sognorus*) A: TM
oberthueri Pérez-Arcas, 1882: 458 (*Ctenistes*) E: PT SP

genus *Largeyeus* J.-K. Li & Z.-Y. Wang, 1993: 159 type species *Largeyeus anhuiensis* J.-K. Li & Z.-Y. Wang, 1993
anhuiensis J.-K. Li & Z.-Y. Wang, 1993: 159 A: ANH

genus *Poroderus* Sharp, 1883c: 294 type species *Ctenistes armatus* Sharp, 1874

- Poroderopsis* Jeannel, 1960c: 448 type species *Poroderopsis championi* Jeannel, 1960
armatus Sharp, 1874c: 111 (*Ctenistes*) A: JA
cameroni Jeannel, 1960c: 447 A: UP
championi Jeannel, 1960c: 449 (*Poroderopsis*) A: UP
medius Sharp, 1874c: 111 (*Ctenistes*) A: JA
mimeticus Sharp, 1883c: 295 (*Ctenistes*) A: JA
similis Sharp, 1874c: 112 (*Ctenistes*) A: JA NC

genus *Sognorus* Reitter, 1882e: 458 type species *Ctenistes calcaratus* Baudi di Selve, 1870

- Agnesia* Lokay, 1907b: 87 [HN] type species *Agnesia cilicica* Lokay, 1907 (= *Ctenistes calcaratus* Baudi di Selve, 1870)

Gonorsus Jeannel, 1958a: 116 type species *Ctenistes breviceps* Sharp, 1883

Indiella C. Blatný, 1925: 215 type species *Ctenistes birmanensis* Motschulsky, 1851

Sognorites Jeannel, 1949b: 227 type species *Sognorites saegeri* Jeannel, 1949

Stecten Raffray, 1908a: 339 type species *Ctenistes simonis* Reitter, 1882

breviceps Sharp, 1883c: 296 (*Ctenistes*) A: JA NC SC

calcaratus Baudi di Selve, 1870: 405 (*Ctenistes*) A: CY TR

cilicicus Lokay, 1907b: 88 (*Agnesia*)

heydeni Reitter, 1890f: 373

tribe Hybocephalini Raffray, 1890

genus *Apharinodes* Raffray, 1890a: 136 type species *Apharinodes squamosus* Raffray, 1890

papageno Nomura, 1989: 279 A: JA (Okinawa-jima)

genus *Stipesa* Sharp, 1874c: 108 type species *Stipesa rudis* Sharp, 1874

Filiger L.W. Schaufuss, 1877a: 17 type species *Filiger ampliventris* L.W. Schaufuss, 1877

rudis Sharp, 1874c: 109 A: JA SC

tribe Odontalgini Jeannel, 1949

genus *Odontalgus* Raffray, 1877: 286 type species *Odontalgus tuberculatus* Raffray, 1877

Herminiella C. Blatný, 1925: 211 type species *Ctenistes costulatus* Motschulsky, 1851

coreanus Löbl, 1973b: 329 A: JA NC

masaoi S. Arai & Nomura, 2003: 194 A: JA

tuberculatus Raffray, 1877: 287 A: YE AFR

jeanneli Leleup, 1976b: 834

vestitus L.W. Schaufuss, 1886: 243 A: UP ORR

tribe Pselaphini Latreille, 1802

genus *Afropselaphus* Jeannel, 1950a: 385 type species *Pselaphus algiricus* Raffray, 1896

algiricus Raffray, 1896a: 218 (*Pselaphus*) N: AG

breiti Besuchet, 1961b: 34 (*Pselaphogenius*) E: GR

canariensis Besuchet, 1968: 291 N: CI (Gran Canaria)

caucasicus Reitter, 1910e: 153 (*Pselaphostomus*) E: ST (Severnaya Ossetiya-Alaniya)

caviventris Reitter, 1884c: 50 (*Pselaphus*) E: GR

chobauti Normand, 1903b: 191 (*Pselaphus*) N: AG

circassicus Besuchet, 1961b: 37 (*Pselaphogenius*) E: GG ST (Kavkaz: Krasnodarsky Krai)

clavigeroides Reitter, 1882e: 508 [=1882d: 333] (*Pselaphus*) A: IS LE

dalmatinus Roubal, 1925a: 50 (*Pselaphus*) E: CR (Dalmatia)

*fernandez*i Besuchet, 1968: 290 N: CI (Tenerife)

guanche Besuchet, 1970a: 123 N: CI (El Hierro)

jeani Normand, 1939b: 506 (*Pselaphus*) N: TU

maroccanus Besuchet, 1963b: 222 (*Pselaphogenius*) N: MO

melichari Reitter, 1913h: 164 (*Pselaphostomus*) E: ST (Kavkaz)
mirei Jeannel, 1958c: 216 (*Pselaphogenius*) N: AG
normandi Reitter, 1910e: 156 (*Pselaphostomus*) N: AG TU
palpiger Wollaston, 1865: 67 (*Pselaphus*) N: CI (Gomera)
pentagonus Saulcy, 1878a: 136 (*Pselaphus*) E: AR GG ST (Kavkaz: Krasnodarsky Kray)
raffrayi Peyerimhoff, 1908a: 122 (*Pselaphus*) N: AG
spinipalpis Besuchet, 1968: 289 N: CI (La Palma)
tergitalis Reitter, 1910d: 56 (*Pselaphus*) E: UZ
tuniseus Normand, 1901: 147 (*Pselaphus*) N: TU
zacynthius Besuchet, 1961b: 35 (*Pselaphogenius*) E: GR

genus *Bellenden* Chandler, 2001: 504 type species *Bellenden monteithi* Chandler, 2001
belousovi Kurbatov, 2006b: 363 A: GAN
botellarius Kurbatov, 2006b: 362 A: SCH
nubigena Kurbatov, 2006b: 364 A: SCH

genus *Buobellenden* Z.-W. Yin & Nomura, 2009: 65 type species *Buobellenden jingyuanensis* Z.-W. Yin & Nomura, 2009
jingyuanensis Z.-W. Yin & Nomura, 2009: 66 A: NIN

genus *Curculionellus* Westwood, 1870: 127 type species *Curculionellus angulicollis* Westwood, 1870
komyungkyuneae Nomura & C.-E. Lee, 1993: 36 A: SC

genus *Dicentrius* Reitter, 1882c: 208 type species *Pselaphus merklii* Reitter, 1880
balcanicus balcanicus Besuchet, 1999b: 229 E: AL BH BUME
balcanicus pirinensis Besuchet, 1999b: 229 E: BU
behnei Besuchet, 1999b: 228 E: BU
biroi Besuchet, 1999b: 230 E: BU MC
discrepans Besuchet, 1999b: 231 E: BU
ermischi Besuchet, 1999b: 231 E: BU
fodori Besuchet, 1999b: 228 E: BH BU
merklii Reitter, 1880f: 536 (*Pselaphus*) E: BU MC SB
rousi Besuchet, 1999b: 231 E: BU
stevanovici Bekchiev & Hlaváč, 2008 E: SB
zerchei Besuchet, 1999b: 228 E: BU

genus *Geopselaphus* Jeannel, 1956a: 152 type species *Pselaphus sencieri* Coquerel, 1859
affinis Besuchet, 1961e: 259 E: SP (Andalucía)
alticola Besuchet, 1961e: 260 E: SP (Andalucía)
atlanticus Jeannel, 1956a: 158 (*Pselaphus*) N: MO
baleareicus Besuchet, 1969a: 104 E: SP (Balears: Mallorca)

boeticus Jeannel, 1956a: 157 (*Pselaphus*) E: SP (Albacete, Murcia)

catalonicus Español, 1940: 111 (*Pselaphus*) E: SP (Cataluña)

depressus Besuchet, 1961e: 261 N: MO

distinguendus Besuchet, 1961e: 254 N: AG

espanoli Besuchet, 1969a: 99 E: SP (Cataluña)

formosus Besuchet, 1961e: 261 E: SP (Andalucía)

franzi Besuchet, 1961e: 260 E: SP (Andalucía)

frater Besuchet, 1969a: 100 E: SP (Andalucía)

inuus Peyerimhoff, 1907c: 249 (*Pselaphus*) N: AG

jucundus Besuchet, 1961e: 256 E: SP (Andalucía)

lepidus Besuchet, 1969a: 102 E: SP (Alicante)

longipalpis Besuchet, 1969a: 102 E: SP (Alicante)

longulus Besuchet, 1961e: 250 E: SP (Andalucía)

mirandus Besuchet, 1961e: 252 N: MO

mussardi Besuchet, 1963c: 231 N: MO

nitidus Besuchet, 1969a: 100 E: SP (Castellón)

saucyanus Löbl, 1998a: 464 [RN] E: SP (Andalucía)

saucyi Jeannel, 1956a: 156 (*Pselaphus*) [HN]

sencieri Coquerel, 1859: 794 (*Pselaphus*) E: SP N: AG MO

simonis Reitter, 1882e: 508 (*Pselaphus*) E: SP (Andalucía)

tingitanus Besuchet, 1962: 364 N: MO

genus *Hirashimanyus* Nomura, 1990: 51 type species *Hirashimanyus schistodactyroides* Nomura, 1990

babai Nomura, 1990: 54 A: TAI

schistodactyroides Nomura, 1990: 52 A: JA (Ryukyus) TAI

genus *Mentraphus* Sharp, 1883b: 225 type species *Mentraphus pselaphodes* Sharp, 1883

Apenicillus Reitter, 1885d: 228 [RN]

Callithoracoides E. Strand, 1928: 2 [RN]

Callithorax Motschulsky, 1851b: 482 [HN] type species *Callithorax subtilis* Motschulsky, 1851

Psilocephalus Raffray, 1877: 284 [HN] type species *Psilocephalus formicetorum* Raffray, 1877

pselaphodes Sharp, 1883b: 226 A: IN IQ SA TM ORR

lewisi Raffray, 1887: 31 (*Psilocephalus*)

subtilis Motschulsky, 1851b: 483 (*Callithorax*) A: "Bengal"

genus *Nabepselaphus* Nomura, 2002a: 281 type species *Nabepselaphus yasuaikii* Nomura, 2002

jizushanus Nomura, 2004a: 143 A: YUN

laohushanus Nomura, 2004a: 141 A: YUN

yasuaikii Nomura, 2002a: 284 A: YUN

yinae Nomura, 2004a: 136 A: YUN

yulongxueshanus Nomura, 2004a: 145 A: YUN

yunnanicus Nomura, 2004a: 139 A: YUN

genus *Pselaphaulax* Reitter, 1909a: 218 type species *Pselaphus dresdensis* Herbst, 1791
carniolicus Besuchet & Sabella, 2000: 263 E: IT SL
dresdensis Herbst, 1791: 110 (*Pselaphus*) E: AU BE BU BY CR CT CZ DE FI FR GB GE HU IR IT LA LS LT LU MC
 MD NL NR NT PL RO SB SK ST SV SZ UK A: ES TM WS
longicollis Reichenbach, 1816: 32 (*Pselaphus*)
freyi Franz, 1955a: 43 E: SP (León)
japonicus Raffray, 1909: 42 (*Pselaphus*) A: JA
longicornis Saulcy, 1864b: 656 (*Pselaphus*) E: FR (Corse, Provence) IT SP (Valencia)
italicus Karaman, 1940: 122
shaman Kurbatov, 1990a: 77 A: ES (Yakutia)
siculus Besuchet & Sabella, 1993: 92 E: IT (Sicilia)

genus *Pselaphogenius* Reitter, 1910e: 155 type species *Pselaphus quadricostatus* Reitter, 1884

Pselaphodinus Jeannel, 1950a: 389 type species *Pselaphus longipalpis* Kiesenwetter, 1850
argentarius Holdhaus, 1910: 50 (*Pselaphus*) E: IT (Toscana)
aspromontanus Reitter, 1910e: 153 (*Pselaphostomus*) E: IT (Calabria)
bulgaricus Löbl, 1969a: 13 E: BU GR MC SB
calabrus Reitter, 1910e: 154 (*Pselaphostomus*) E: IT (Calabria)
carusoi Sabella, 1992a: 320 E: IT (Sicilia)
chapingshanus Nomura, 2003c: 469 A: SCH
conosternum Holdhaus, 1905: 32 (*Pselaphus*) E: IT (Toscana, Lazio)
cornurus Nomura & C.-E. Lee, 1993: 38 (*Dicentrius*) A: SC
cottianus Doderò, 1919: 233 (*Pselaphus*) E: IT (Piemonte)
crassiusculus Löbl, 1964f: 299 A: ZHE
debilis Sharp, 1883c: 328 (*Pselaphus*) A: JA (Kyushu)
dentipenis K. Sawada, 1969: 13 A: JA
emeishanus Nomura, 2003c: 463 A: SCH
erlangshanus Nomura, 2003c: 467 A: SCH
fiorii Raffray, 1904a: 330 (*Pselaphus*) [RN] E: IT (Emilia, Toscana)
fiorii Reitter, 1909a: 218 (*Pselaphostomus*) [RN]
reitteri Fiori, 1894: 98 (*Pselaphus*) [HN]
gardinii Castellini, 1983: 10 E: IT (Giannutri)
gotoinsularis Nomura, 1998: 33 (*Dicentrius*) A: JA
grajus Doderò, 1919: 232 (*Pselaphus*) E: IT (Piemonte)
huqin Nomura, 2003c: 465 A: SCH
katsuyukii Nomura, 2001b: 284 A: JA
kintaroi Nomura, 2003c: 476 A: TAI
lanceolatus K. Sawada, 1969: 16 A: JA
laticeps Besuchet, 1961d: 262 E: SP (León)
latinus Besuchet, 1980d: 630 E: IT (Lazio)

- lepontinus* Besuchet, 1980d: 629 E: IT (Piemonte)
loebianus Nomura, 2003c: 462 A: SCH
longipalpis Kiesenwetter, 1850: 222 (*Pselaphus*) E: FR (Pyrénées-Orientales) SP (Cataluña)
lucanicus Besuchet, 1964: 435 E: IT (Basilicata)
mehadiensis J. Frivaldszky, 1877: 21 (*Pselaphus*) E: RO A: TR
neapolitanus Besuchet, 1964: 433 E: IT (Basilicata, Campania)
orientalis Besuchet, 1961b: 39 A: JA
 uncifer Tanokuchi, 1981: 351
paganettii Doderò, 1919: 248 (*Pselaphus*) E: SP (León)
paradoxus chiokoe Nomura, 2000: 147 A: JA (Kyushu)
paradoxus iyonis Nomura, 2000: 146 A: JA (Kyushu)
paradoxus magniocularis K. Sawada, 1971a: 89 A: JA
paradoxus paradoxus K. Sawada, 1969: 7 A: JA
patrius Nomura, 1999a: 261 A: JA (Kyushu)
peloritanius Holdhaus, 1910: 50 (*Pselaphus*) E: IT (Sicilia)
quadricostatus Reitter, 1884e: 78 (*Pselaphus*) E: IT (Piemonte) SZ (Ticino, Simplon)
seihienensis Nomura, 1999a: 264 A: JA (Kyushu)
shibatai K. Sawada, 1969: 12 A: JA
shimabaranus Nomura, 1999a: 266 A: JA (Kyushu)
shintaro Nomura, 1999a: 266 A: JA (Kyushu)
spinifer spinifer K. Sawada, 1969: 1 A: JA
spinifer tuberculipenis K. Sawada, 1969: 4 A: JA
spinifer uncinatus K. Sawada, 1969: 3 A: JA (Honshu)
treskanus Karaman, 1940: 125 (*Pselaphostomus*) E: GR MC
tridentatus tridentatus K. Sawada, 1969: 4 A: JA
tridentatus vicinus K. Sawada, 1969: 6 A: JA
tubipenis K. Sawada, 1969: 14 A: JA
watanabei Nomura, 2003c: 472 A: YUN
yingjingensis Nomura, 2003c: 471 A: SCH
yoshidai K. Sawada, 1968: 3 A: JA
yosii hamatus K. Sawada, 1969: 11 A: JA
yosii securiger K. Sawada, 1969: 11 A: JA
yosii yosii K. Sawada, 1969: 8 A: JA
yunnanensis Nomura, 2003c: 474 A: YUN

genus *Pselaphostomus* Reitter, 1909a: 218 type species *Pselaphus stussineri* Saulcy, 1881

- Pselaphopsis* Jeannel, 1950a: 389 type species *Pselaphus kiesenwetteri* Reitter, 1882
adornoi Sabella, 1996: 149 E: IT (Sicilia)
algesiranius Saulcy, 1870: 87 (*Pselaphus*) E: SP (Algeciras)
argutus Reitter, 1882e: 506 (*Pselaphus*) E: IT (Sardegna)
 provincialis Doderò, 1919: 249 (*Pselaphus*)

- auriculatus* Orousset, 2007a: 262 E: FR (Corse)
- barbaricinus* Poggi, Fancello & Leo, 2014: 303 E: IT (Sardegna)
- bergamascus* Besuchet, 1980d: 628 E: IT (Lombardia)
- bistriolatus* Reitter, 1884e: 78 (*Pselaphus*) E: PT SP (Galicia)
- bussacensis bussacensis* Dodero, 1919: 247 (*Pselaphus*) E: PT (Aveiro)
- bussacensis estrellensis* Besuchet, 1961d: 252 E: PT (Guarda)
- compostelae* Franz, 1955a: 38 E: SP (Galicia)
- diecki* Saulcy, 1870: 87 (*Pselaphus*) E: FR (Pyrénées-Atlantiques) SP
- asturiensis* Franz, 1955a: 35
- iberoatlanticus* Franz, 1955a: 33
- jeanneli* Franz, 1955a: 33
- santandericus* Franz, 1955a: 36
- saulcyi* Sharp, 1874b: 80 (*Pselaphus*)
- domusnovae* Poggi, Fancello & Leo, 2014: 305 E: IT (Sardegna)
- focarilei* Poggi, Fancello & Leo, 2014: 306 E: IT (Sardegna)
- franzi* Besuchet, 1961d: 246 E: PT (Algarve)
- ganglbaueri* Reitter, 1882e: 507 (*Pselaphus*) E: IT (Sardegna)
- globiventris* Reitter, 1904c: 46 (*Pselaphus*) E: IT (Sicilia)
- leonhardi* Reitter, 1910e: 151
- heydenii* Saulcy, 1870: 87 (*Pselaphus*) E: SP (Asturias)
- insulcatus* Dodero, 1919: 229 (*Pselaphus*) E: IT (Sardegna)
- intermedius* Besuchet, 1961d: 249 E: PT (Castelo Branco)
- kiesenwetteri* Reitter, 1882e: 506 (*Pselaphus*) E: FR (Corse)
- lusitanicus* Besuchet, 1961d: 244 E: PT (Vila Real)
- nuragicus* Poggi, Fancello & Leo, 2014: 308 E: IT (Sardegna)
- piochardi* Saulcy, 1870: 86 (*Pselaphus*) E: PT (Braga)
- pyrenaicus* Besuchet, 1961d: 236 E: FR (Hautes-Pyrénées)
- revelierei* Reitter, 1882e: 506 (*Pselaphus*) E: FR (Corse)
- frontalis* Jeannel, 1950a: 392 (*Pselaphopsis*)
- medius* Sainte-Claire Deville, 1926: 122 (*Pselaphus*)
- minor* Jeannel, 1950a: 392 (*Pselaphopsis*)
- sardous* Dodero, 1919: 231 (*Pselaphus*) E: IT (Sardegna)
- banariensis* Dodero, 1919: 231 (*Pselaphus*)
- separandus* Franz, 1955a: 37 E: SP (Galicia)
- stussineri stussineri* Saulcy, 1881: 95 (*Pselaphus*) E: FR (Alpes-Maritimes) IT SL
- stussineri vesulinus* Besuchet, 1961b: 33 E: IT (Piemonte)
- genus *Pselaphotrichus* Besuchet, 1986a: 259 [RN] type species *Pselaphus gibbicollis* Raffray, 1913**
- Trichopselaphus* Jeannel, 1949b: 187 [HN] type species *Pselaphus gibbicollis* Raffray, 1913
- indicus* Jeannel, 1960c: 444 (*Trichopselaphus*) A: UP

genus *Pselaphus* Herbst, 1791: 106 type species *Pselaphus heisei* Herbst, 1791

Faradayus Reitter, 1909a: 217 type species *Pselaphus banghaasi* Reitter, 1893

Pselaphidius Jeannel, 1951b: 9 type species *Pselaphus filipalpis* Reitter, 1882

Pselaphinus Jeannel, 1951b: 10 type species *Pselaphus pilipalpis* Reitter, 1883

Pselaphoptrus Reitter, 1891c: 139 type species *Pselaphoptrus kubischteki* Reitter, 1891

Pselaphoxys Raffray, 1890a: 139 type species *Pselaphus delicatulus* Raffray, 1882

acuminatus Motschulsky, 1835: 314 E: AB AR GG GR RO ST A: LE IN TM TR

hirtus Reitter, 1882d: 333

arabicus Jeannel, 1951d: 303 (*Pselaphoxys*) A: YE

banghaasi Reitter, 1893c: 220 A: KI TD TM UZ

belovi Kurbatov, 1985: 940 A: FE

brevipalpus Jeannel, 1959c: 20 (*Pselaphidius*) A: AF UZ

caspicus Reitter, 1882e: 504 E: AB GG ST (Kavkaz) A: IN

caucasicus Motschulsky, 1845a: 43 E: AB AR BU GG GR MC SB ST TR A: TR

skopljensis Karaman, 1940: 118

chineus J.-K. Li, 1993: 27 (*Dicentrius*) A: HEI

heisei Herbst, 1791: 109 E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR LA LS LT NL NR NT PL PT RO

SB SK SP ST SV SZ UK A: ES FE WS

brevipalpis Schrank, 1798: 439

eyrigaster Beck, 1817: 11

herbsti Reichenbach, 1816: 25

kubischteki Reitter, 1891c: 140 (*Pselaphoptrus*) E: AB A: TM UZ

lewisi Sharp, 1883c: 329 A: JA

lomnickii Reitter, 1901g: 124 (*Pselaphoptrus*) E: UK

minyops Wollaston, 1871a: 283 N: MR

mysius Besuchet, 1960b: 399 A: TR

parvus Karaman, 1940: 120 E: AU (Osttirol) CR (Istria) FR (Alpes-Maritimes, Corse) IT SL SZ

pilicollis Reitter, 1883d: 293 A: UP ORR

salonitanus Karaman, 1940: 119 E: BH CR (Dalmatia) IT (Campania, Lazio)

striatus Löbl, 1974: 99 A: AF IN JA NC

turkestanicus Karaman, 1940: 119 A: KI TM UZ

genus *Tyraphus* Sharp, 1874f: 489 type species *Tyraphus planus* Sharp, 1874

nitidus Raffray, 1909: 43 A: FE JA NC

tribe Tmesiphorini Jeannel, 1949

genus *Raphitreus* Sharp, 1883c: 298 type species *Tmesiphorus speratus* Sharp, 1874

heilongjiangensis J.-K. Li, 1992: 61 A: HEI

speratus Sharp, 1874c: 109 (*Tmesiphorus*) A: JA

genus *Saltisedes* Kubota, 1944: 8 type species *Saltisedes brunneus* Kubota, 1944
brunneus Kubota, 1944: 9 A: JA
hainanensis Z.-W. Yin & Nomura, 2013: 5 A: HAI
kojimai Nomura & Z.-W. Yin, 2013: 7 A: JA (Okinawa-jima)

genus *Tmesiphoromimus* Löbl, 1964c: 1 type species *Tmesiphoromimus samsinaki* Löbl, 1964
samsinaki Löbl, 1964c: 2 A: GUA

genus *Tmesiphodimerus* Z.-W. Yin & Coulon, 2013: 337 type species *Tmesiphodimerus sinensis* Z.-W. Yin & Coulon, 2013
sinensis Z.-W. Yin & Coulon, 2013: 339 A: HAI

genus *Tmesiphorus* LeConte, 1849: 75 type species *Pselaphus carinatus* Say, 1824
Glyptosoma Motschulsky, 1851b: 480 type species *Glyptosoma paulinae* Motschulsky, 1851
Sintectes Westwood, 1870: 129 type species *Sintectes carinatus* Westwood, 1870
championi Jeannel, 1960c: 450 A: HP UP
costatus Weise, 1877b: 99 A: JA
crassicornis Sharp, 1883c: 299 A: JA
improvisus Kurbatov, 1993c: 59 A: FE
iyeri Raffray, 1912b: 441 A: UP
iyeri Jeannel, 1960c: 452
marani Löbl, 1963a: 185 A: FE NC
princeps Sharp, 1883c: 299 A: JA

tribe Tyrini Reitter, 1882

subtribe Centrophthalmina Jeannel, 1949

genus *Centrophthalmus* Schmidt-Göbel, 1838: 7 type species *Centrophthalmus paria* Schmidt-Göbel, 1838
Camaldites Jeannel, 1949b: 251 type species *Camaldites gracilis* Jeannel, 1949
Camaldus Fairmaire, 1864: 637 type species *Camaldus villosulus* Fairmaire, 1864
Centrophthalmosis Raffray, 1904a: 376 type species *Centrophthalmosis reitteri* Raffray, 1904
abyssinicus Raffray, 1904a: 374 A: YE AFR
elegans Raffray, 1912b: 440 A: UP
horni Karaman, 1959b: 49 (*Centrophthalmosis*) E: "Caucasus"
klapperichi Besuchet, 1966b: 63 A: AF
mesopotamenus Besuchet, 1966b: 64 A: IQ
persimilis Besuchet & Cuccodoro, 2011: 161 A: AE
pici Jeannel, 1952g: 251 [RN] N: EG
grandis Pic, 1930: 61 [HN]
septentrionalis Besuchet, 1960a: 30
pilicollis Motschulsky, 1851b: 481 (*Ctenistes*) N: EG A: IS YE AFR
aegyptiacus Jeannel, 1956a: 194 (*Centrophthalmosis*)
tenenbaumi Roubal, 1928c: 95 (*Centrophthalmosis*)

scanticola Hlaváč & Baňář, 2014: 130 A: YE (Suqutra)
sharpi Besuchet, 1966b: 61 A: IQ
sinensis Raffray, 1904a: 374 A: FUJ GUX TAI ORR
subtilissimus Hlaváč, 2013a: 331 A: SA
tempestivus Besuchet & Cuccodoro, 2011: 163 A: AE
villosulus canariensis Mateu, 1956: 14 N: CI (Tenerife)
villosulus villosulus Fairmaire, 1864: 638 (*Camaldus*) N: AG MO TU

subtribe Somatipionina Jeannel, 1949

genus *Himepion* Nomura & Hlaváč, 2003: 159 type species *Himepion cyathicornis* Nomura & Hlaváč, 2003
cyathicornis Nomura & Hlaváč, 2003: 162 A: JA

subtribe Tyrina Reitter, 1882

genus *Dayao* Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011a: 47 type species *Dayao pengzhongi* Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011
emeiensis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013b: 26 A: SCH
pengzhongi Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011: 48 A: GUX

genus *Decumarellus* Poggi, 1994: 221 type species *Decumarellus sarbui* Poggi, 1994
sarbui Poggi, 1994: 222 E: RO

genus *Durbos* Sharp, 1874f: 495 type species *Durbos priscus* Sharp, 1874
Schaufussia Raffray, 1883: 238 type species *Bryaxis brevis* L.W. Schaufuss, 1879
punctulatus Raffray, 1914a: 4 A: TAI

genus *Horniella* Raffray, 1905: 434 [RN] type species *Hornia hirtella* Raffray, 1901

Hornia Raffray, 1901: 29 [HN] type species *Hornia hirtella* Raffray, 1901
centralis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2014a: 11 A: CHQ SHA
confragosa Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2014a: 14 A: GUI GUX
dao Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2014a: 17 A: SCH
falcis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2010c: 249 A: GUI
himalayica Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2014a: 35 A: NP UP
hongkongensis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2014a: 21 A: HKG
nakhi Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2014a: 25 A: YUN
schuelkei Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2014a: 25 A: YUN
sichuanica Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2014a: 28 A: SCH
simplaria Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2014a: 28 A: GUX
tianmuensis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2014a: 32 A: ZHE

genus *Indoophodes* Hlaváč, 2003: 296 type species *Labomimus cameroni* Jeannel, 1960
cameroni Jeannel, 1960b: 453 (*Labomimus*) A: SD

genus *Labomimus* Sharp, 1883c: 300 type species *Labomimus reitteri* Sharp, 1883
bannaus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013j: 344 A: YUN
championi Jeannel, 1960c: 454 A: UP
cognatus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012e: 85 A: YUN
dabashanus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012e: 88 A: HUB SHA
fimbriatus Z.-W. Yin & Hlaváč, 2013: 28 A: YUN
harmandi Raffray, 1904a: 382 A: SD
jiudingensis Z.-W. Yin & Nomura, 2013c: 344 A: SCH
jizuensis Z.-W. Yin & Hlaváč, 2013: 30 A: YUN
maoershanus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013f: 142 A: GUX
mirus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012e: 90 A: YUN
paratorus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012e: 91 A: SHA
quadratithorax Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013f: 143 A: GUX
reitteri Sharp, 1883c: 300 A: JA
sarculus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012e: 93 A: YUN
schuelkei Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012e: 96 A: SHA
shibatai K. Sawada, 1961: 43 A: JA
sichuanicus Hlaváč, Nomura & H.-Z. Zhou, 2000: 149 A: SCH
simplicipalpus Z.-W. Yin & Hlaváč, 2013: 35 A: SCH
tibialis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012e: 110 (*Pselaphodes*) A: YUN
venustus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012e: 111 (*Pselaphodes*) A: YUN
vespertilio Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012e: 98 A: YUN

genus *Lasinus* Sharp, 1874c: 106 type species *Lasinus spinosus* Sharp, 1874
amamianus Bekchiev, Hlaváč & Nomura, 2013: 38 A: JA (Ryukyus)
inexpectatus Bekchiev, Hlaváč & Nomura, 2013: 36 A: JA (Kyushu)
mikado Bekchiev, Hlaváč & Nomura, 2013: 33 A: FE (Kurilskie ostrova) JA
monticola K. Sawada, 1961: 41 A: JA
okinawanus Bekchiev, Hlaváč & Nomura, 2013: 40 A: JA (Okinawa-jima)
orientalis Z.-W. Yin & Bekchiev, 2014: 597 A: JIX ZHE
saoriae Bekchiev, Hlaváč & Nomura, 2013: 39 A: JA (Okinawa-jima)
sinicus Bekchiev, Hlaváč & Nomura, 2013: 31 A: GAN GUX HUB SHA
spinosus Sharp, 1874c: 106 A: FE (Kurilskie ostrova) JA
yakushmanus Bekchiev, Hlaváč & Nomura, 2013: 37 A: JA (Yaku-shima)
yamamotoi Bekchiev, Hlaváč & Nomura, 2013: 34 A: JA (Shikoku)

genus *Linan* Hlaváč, 2003: 294 type species *Lasinus chinensis* Löbl, 1964
cardinalis Hlaváč, 2003: 294 A: YUN ORR
chinensis Löbl, 1964e: 45 (*Lasinus*) A: ZHE
fortunatus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013f: 147 A: GUX

hainanicus Hlaváč, 2003: 295 A: HAI
hujiayaoi Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013f: 150 A: GUX
huapingensis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013f: 148 A: GUX
inornatus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2011d: 130 A: ANH
megalobus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2011d: 132 A: GUI
tendothorax Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012e: 99 A: YUN
uenoi Z.-W. Yin & Nomura, 2013c: 345 A: GUX

genus *Marellus* Motschulsky, 1851b: 483 type species *Marellus aegyptiacus* Motschulsky, 1851
aegyptiacus Motschulsky, 1851b: 483 N: EG
biscrensis biscrensis Reitter, 1884e: 82 N: AG
biscrensis normandi Jeannel, 1956a: 197 N: TU

genus *Megatyrus* Hlaváč & Nomura, 2003: 166 type species *Megatyrus menglianensis* Hlaváč & Nomura, 2003
femoralis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2014d: 436 A: NP
menglianensis Hlaváč & Nomura, 2003: 170 A: YUN
schuelkei Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013e: 108 A: YUN
tengchongensis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013e: 110 A: YUN

genus *Nomuraius* Hlaváč, 2003: 290 type species *Nomuraius vietnamicus* Hlaváč, 2003
sinicus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013l: 568 A: GUX

genus *Pakistatyrus* Hlaváč, 2006: 171 type species *Pakistatyrus ater* Hlaváč, 2006
ater Hlaváč, 2006: 173 A: PA

genus *Pselaphodes* Westwood, 1870: 129 type species *Pselaphodes villosus* Westwood, 1870
Atherocolpus Raffray, 1882: 15 type species *Pselaphodes heterocerus* Raffray, 1882
Eulasinus Sharp, 1892: 240 type species *Eulasinus walkeri* Sharp, 1892
aculeus Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2010a: 8 A: ANH FUJ GUX HAI YUN
anhuianus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013b: 38 A: ANH HUB
biwenxuani Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011b: 464 A: XIZ
bomiensis Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011b: 465 A: XIZ
condylus Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011b: 465 A: GUI GUX
cornutus Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2010a: 9 A: HEN
cuonaus Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011b: 465 A: XIZ
daii Z.-W. Yin & Hlaváč, 2013: 40 A: SCH
dayaoensis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012a: 30 A: GUX
declinatus Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2010a: 10 A: ZHE
distincticornis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012e: 101 A: YUN
erlangshanus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012e: 104 A: SCH

- fengtingae* Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011b: 468 A: JIX ZHE
flexus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012e: 106 A: YUN
gongsjanensis Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011b: 469 A: YUN
grebennikovi Z.-W. Yin & Hlaváč, 2013: 55 A: YUN
hainanensis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013b: 43 A: HAI
hanmiensis Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011b: 470 A: XIZ
hui Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012a: 34 A: GUX
hlavaci Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2010a: 14 A: SCH
jizushanus Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011b: 471 A: YUN
kishimotoi Z.-W. Yin & Nomura, 2013c: 345 A: GUI
kuankuoshuiensis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013b: 45 A: GUI
latilobus Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2010a: 17 A: ZHE
linae Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012d: 76 A: HAI TAI
longilobus Z.-W. Yin & Hlaváč, 2013: 47 A: HUB YUN
maoershanus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012a: 35 A: GUI GUX
meniscus Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011b: 472 A: SCH
miraculum Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2010a: 20 A: GUI SCH
monoceros Z.-W. Yin & Hlaváč, 2013: 57 A: XIZ
nomurai Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2010a: 21 A: HEN HUB SCH SHA
parvus Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011b: 473 A: GUI HUB SCH
pectinatus Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011b: 474 A: HAI
pengi Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013b: 61 A: SCH
pseudowalkeri Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013i: 330 A: FUJ JIX ZHE
shii Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012d: 79 A: HAI
spinus Champion, 1925c: 261 A: UP
subtilissimus Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2010a: 21 A: YUN
tianmuensis Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2010a: 22 A: ANH FUJ GUA GUI GUX JIX SCH ZHE
wuyinus Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2010a: 23
tiantongensis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013b: 49 A: ZHE
torus Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2010a: 23 A: QIN
unicornis Bekchiev & Hlaváč, 2013: 497 A: NP
walkeri Sharp, 1892: 240 (*Eulasinus*) A: ZHE
wrasei Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013b: 53 A: YUN
yanbini Z.-W. Yin, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011b: 474 A: GUI
yunnanicus Hlaváč, Nomura & H.-Z. Zhou, 2000: 151 (*Labomimus*) A: YUN
zhongdianus Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2012e: 114 A: YUN
- genus *Subulipalpus* L.W. Schaufuss, 1877a: 23 type species *Subulipalpus spinicoxis* L.W. Schaufuss, 1877
myrmecophilus Raffray, 1904a: 383 A: HKG
- genus *Taiwanophodes* Hlaváč, 2003: 292 type species *Taiwanophodes minor* Hlaváč, 2003
minor Hlaváč, 2003: 292 A: HAI TAI

genus *Tyrinasius* Kurbatov, 1993b: 51 type species *Tyrinasius orcinus* Kurbatov, 1993
nomurai Z.-W. Yin & Y.-C. Yang, 2012: 60 A: NIN
orcinus Kurbatov, 1993b: 52 A: UZ
saluki Kurbatov, 1993b: 52 A: KI
sexpunctatus Nomura, 1999b: 496 A: YUN
sichuanus Nomura, 1999b: 486 A: SCH
uenoianus Nomura, 1999b: 490 A: SCH
yinae Nomura, 1999b: 492 A: YUN

genus *Tyrodes* Raffray, 1908a: 379 type species *Tyrus histrio* L.W. Schaufuss, 1887
Tyrodites Jeannel, 1960c: 455 type species *Tyrodites championi* Jeannel, 1960
championi Jeannel, 1960c: 455 (*Tyrodites*) A: SD UP
janetscheki Besuchet, 1970b: 316 A: NP
jenisi Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013d: 102 A: YUN
segrex Kurbatov, 1990c: 144 A: FE

genus *Tyrus* Aubé, 1833a: 15 type species *Pselaphus mucronatus* Panzer, 1803
Metaxis Motschulsky, 1851b: 490 type species *Metaxis corpulentus* Motschulsky, 1851
Novissimus C. Blattný, 1925: 217 type species *Novissimus helferi* C. Blattný, 1925
Pseudotyrus Raffray, 1890a: 153 type species *Pseudotyrus corticalis* Raffray, 1890
Pytna Casey, 1887: 457 type species *Pytna corticina* Casey, 1887
indus Raffray, 1912b: 442 A: UP
japonicus Sharp, 1883c: 302 A: JA
mucronatus maroccanus Jeannel, 1956a: 196 E: SP N: MO
mucronatus mucronatus Panzer, 1803: no. 11 (*Pselaphus*) E: AU BH BU BY CT CZ DE FI FR GE GR HU IT LA LT
 NL NR NT PL RO SB SK SL ST SV SZ TR UK A: ES FE TR WS
costatus A. Fleischer, 1889: 86
insignis Reichenbach, 1816: 60 (*Pselaphus*)
niger Fügner, 1891: 200
tillyi Schatzmayr, 1904: 213
peyroni Saulcy, 1874: 79 E: GR (Kriti) A: TR “Syria”
sichuanicus Z.-W. Yin & Nomura, 2013b: 51 A: SCH
sinensis Raffray, 1912b: 442 A: XIZ YUN
yajiangensis Z.-W. Yin & L.-Z. Li, 2013c: 54 A: SCH

subfamily Pselaphinae, **nomen dubium**

Pselaphus nigricans Leach, 1826: 453 E: IT

subfamily **Phloeocharinae** Erichson, 1839

genus *Charhyphus* Sharp, 1887b: 709 type species *Charhyphus brevicollis* Sharp, 1887
Chapmania Bernhauer, 1933d: 121 [HN] type species *Chapmania paradoxa* Bernhauer, 1933
Pseudeleusis Bernhauer, 1923a: 63 [RN] type species *Triga picipennis* LeConte, 1863

Siberia Blackwelder, 1952: 351 [RN] type species *Chapmania paradoxa* Bernhauer, 1933

Triga Fauvel, 1878c: 182 [HN] type species *Triga picipennis* LeConte, 1863

Trigites Handlirsch, 1907: 731 [RN] type species *Triga picipennis* LeConte, 1863

paradoxus Bernhauer, 1933d: 122 (*Chapmania*) A: FE

genus *Phloeocharis* Mannerheim, 1830: 50 type species *Phloeocharis subtilissima* Mannerheim, 1830

subgenus *Phloeocharis* Mannerheim, 1830: 50 type species *Phloeocharis subtilissima* Mannerheim, 1830

acutangula Fauvel, 1898b: 93 N: TU

baenai Assing, 2006p: 1130 E: SP (Córdoba)

beieri Scheerpeltz, 1931b: 360 E: GR (Íonioi Nísoi)

bermejae Assing, 2003z: 707 E: SP (Sierra de Bermeja)

bleusei Peyerimhoff, 1917: 117 N: AG

bordei Peyerimhoff, 1917: 117 N: AG

brachyptera Sharp, 1873c: 267 E: SP

umbratilis Eppelsheim, 1880b: 288

caesariensis Peyerimhoff, 1917: 118 N: AG

conurella Fauvel, 1886a: 11 N: AG TU

corsica Fauvel, 1873b: 108 E: FR (Corse)

eskualduna Coiffait, 1955f: 191 E: FR (Pyrénées-Atlantiques: Grotte d'Oxybar)

estrelae Assing, 2003z: 706 E: PT (Sierra de Estrela)

fauveli Normand, 1907b: 273 E: FR (Ariège)

hummleri Bernhauer, 1915c: 69 E: GR (Kíti) HU

longipennis Fauvel, 1875b: ii E: GR (Sámos, Lésbos) A: IS LE SY TR

maderi Scheerpeltz, 1951a: 101 E: AL

mallorcina Feldmann, 2004: 797 E: SP (Mallorca)

microptera Fauvel, 1898d: 156 E: FR SP

minutissima Heer, 1839: 173 E: SZ

muizoni Jarrige, 1946: 110 E: FR (Landes St-Sever: Grotte de Brassempouy)

nevesi Scheerpeltz, 1951a: 97 E: PT (Peña-Maior: Paços de Ferria)

normandi Fauvel, 1903c: 202 E: FR (Pyrénées-Orientales)

parallela Fauvel, 1878f: clii N: AG

parvispinosa Assing, 2006i: 224 A: TR (Mersin)

recidiva Peyerimhoff, 1924c: 171 N: MO (Haut Atlas)

spinosa Assing, 2004n: 672 A: TR

subtilissima Mannerheim, 1830: 50 E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT NL NR

NT PL PO RO SL SP ST SV SZ UK YU A: TR NARi

subgenus *Scotodytes* Saulcy, 1865b: 18 type species *Scotodytes paradoxus* Saulcy, 1865

Thermocharis Fauvel, 1871: 48 type species *Thermocharis coeca* Fauvel, 1871 (= *Scotodytes paradoxus* Saulcy, 1865)

bigerricas Coiffait, 1957c: 242 E: FR (Hautes-Pyrénées: Grotte de la Palle)

biroi Eppelsheim, 1895e: 220 E: CR (Velesbit)

confusa Coiffait, 1957c: 242 E: FR (Hautes-Pyrénées: Grotte du Mouchmouch, Grotte de Haiouat de Pelou)

- diecki* Saulcy, 1870: 90 (*Scotodytes*) E: SP (Zumaraga)
dubaulti Orousset, 1980: 157 E: FR (Pyrénées-Orientales)
fagniezi Coiffait, 1957c: 241 E: FR (Haute Garonne: Grotte de Gourgue)
galiberti Coiffait, 1957c: 242 E: FR (Tarn)
ichnusae Doderò, 1900a: 404 E: IT (Sardegna)
laticollis Fauvel, 1874: 319 E: FR IT
montnegrensis Hernando, 2002: 2 E: SP (Barcelona, Serra de Montnegre)
paradoxa Saulcy, 1865b: 19 (*Scotodytes*) E: FR SP
 coeca Fauvel, 1871c: 48 (*Thermocharis*)
pusilla Coiffait, 1957c: 240 E: FR (Ariège)
subclavata Mulsant & Rey, 1875g: 207 (*Thermocharis*) E: FR (Pyrénées-Orientales)
vivesi Outerelo, 1984: 5 E: SP (Gerona)
winkleri Scheerpeltz, 1951a: 105 E: FR (Haute Garonne, Ariège)
zariquieyi Coiffait, 1955f: 192 E: SP (Gerona)

subfamily **Olisthaerinae** Thomson, 1858

genus *Olisthaerus* Dejean, 1833a: 69 type species *Staphylinus substriatus* Paykull, 1790

- Olistherus* Agassiz, 1846: 257 type species *Staphylinus substriatus* Paykull, 1790
megacephalus Zetterstedt, 1828: 56 (*Omalium*) E: AU FI FR LT NR NT SK SV SZ A: ES FE MG WS NAR
 laticeps LeConte, 1850: 219
substriatus Paykull, 1790: 137 (*Staphylinus*) E: AU CZ FI FR GE LT NR NT PL RO SK SV SZ UK A: ES FE WS NAR
 nitidus LeConte, 1850: 219

subfamily **Tachyporinae** Macleay, 1825

tribe **Deropini** Smetana, 1983

genus *Derops* Sharp, 1889: 418 type species *Derops longicornis* Sharp, 1889

- Paraleaster* Cameron, 1930a: 169 type species *Paraleaster longipennis* Cameron, 1889
Rimulincola Sanderson, 1947: 131 type species *Rimulincola divalis* Sanderson, 1947
coreanus Watanabe, 1969: 627 (*Paraleaster*) A: FE JA (Tsushima) LIA SC
dingshanus Watanabe, 1999f: 253 A: CHQ GUI JIA JIX SCH SHA ZHE
 puetzi Schülke, 1999b: 345
hainanus J.-Q. Zhao & L.-Z. Li, 2013: 54 A: HAI
japonicus K. Sawada, 1956a: 42 (*Paraleaster*) A: JA (Kyushu)
lissae Smetana, 1995c: 100 A: TAI
longicornis Sharp, 1889: 418 A: FE JA JIL LIA
 kasugaensis K. Sawada, 1956a: 43 (*Paraleaster*)
nitidipennis Schülke, 2000e: 913 A: GUI HUN SHA
yaeyamanus Kishimoto, 2001: 176 A: JA (Iriomote-jima)
okinawanus Watanabe, 1985: 447 A: JA (Okinawa-jima)
punctipennis Schülke, 2003: 471 A: FUJ ZHE
rougemonti Schülke, 2003: 468 A: FUJ

schillhammeri Schülke, 2003: 470 A: HUB JIA ZHE
smetanai Schülke, 2003: 467 A: JIA ZHE
uenoi Watanabe, 1993a: 558 A: FE
vietnamicus Watanabe, 1996a: 145 A: GUA ORR
yunnanus J.-Q. Zhao & L.-Z. Li, 2013: 58 A: YUN
zhaoi F.-K. Zheng, 2001: 323 A: ZHE

tribe Megarthropsini Cameron, 1919

genus *Lacvietina* Herman, 2004: 39 type species *Lacvietina cuprina* Herman, 2004
lii L.-Z. Li, Tang & L.-L. Zhu, 2007: 266 (*Peitawopsis*) A: GUI
punctatissima Hayashi, 1991a: 48 (*Paratachinus*) A: TAI
takashii Hayashi, 2003a: 114 (*Peitawopsis*) A: JA (Iriomote-jima, Ishigaki-jima)

genus *Nepaliodes* Coiffait, 1977c: 272 type species *Nepaliodes variolosus* Coiffait, 1977
solangelae Herman, 2004: 29 A: GUX ORR
variolosus Coiffait, 1977c: 272 A: NP SD UP

genus *Peitawopsis* Smetana, 1992c: 199 type species *Peitawopsis monticola* Smetana, 1992
inexpectata Smetana, 1995d: 131 A: TAI
monticola Smetana, 1992c: 204 A: TAI
watanabei Herman & Smetana, 2002: 202 A: TAI

tribe Mycetoporini Thomson, 1859

genus *Bolitobius* Leach, 1819: 176 type species *Megacronus castaneus* Stephens, 1832
subgenus *Bolitobius* Leach, 1819: 176 type species *Megacronus castaneus* Stephens, 1832

Bolitoglyphus Gistel, 1834a: 9 type species *Megacronus castaneus* Stephens, 1832

Bryocharis Lacordaire, 1835: 502 type species *Megacronus castaneus* Stephens, 1832

Megacronus Stephens, 1829a: 22 type species *Megacronus castaneus* Stephens, 1832

besucheti Schülke, 1992: 637 A: PA

castaneus boreomontanicus Schülke, 2010a: 1469 E: AU BH BU BY CR CT CZ DE EN GE GG FI FR IT LA LT ME
 NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ A: ES KZ TR WS

castaneus castaneus Stephens, 1832: 166 (*Megacronus*) E: AU BE BH BU CR CZ DE FR GB GE GR HU IR IT LS
 MD ME NL NR PL PT RO SB SK SL SP ST SV SZ UK N: AG A: LE TR

anatolicus Fagel, 1968c: 130 (*Bryocharis*)

dahli Heer, 1839: 298

pragensis Roubal, 1933a: 77 (*Bryocharis*)

ciceronii Schülke, 1998e: 471 E: IT

cingulatus Mannerheim, 1830: 64 [NP] E: AB AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LS LT NL NR NT PL
 RO SK SP ST SV SZ UK A: ES FE HEI WS NARi

araidonis Kano, 1933: 99 (*Mycetoporus*)

bicolor Rossi, 1790: 253 (*Oxyporus*) [NO]

- heyrovskyi* R. Dvořák, 1954a: 21
rufipennis Stephens, 1832: 166 (*Megacronus*)
commodus Herman, 2001: 54 [RN] A: PA UP
bicolor Cameron, 1926a: 175 (*Bryocharis*) [HN]
conjungens Schülke, 1998e: 476 A: FUJ
emeishanus Schülke, 1998e: 477 A: SCH (Emei Shan)
insignis Hochhuth, 1849: 92 E: GG ST (Kavkaz) A: TR (NE Anatolia)
loebli Schülke, 1993b: 767 A: NP
longicornis L.-Z. Li & Sakai, 1998: 85 A: JA
okamotoi L.-Z. Li & Sakai, 1998: 82 A: JA
parasetiger Schülke, 1993a: 77 A: FE HEI JA NC
princeps Sharp, 1874a: 19 (*Megacronus*) A: BEI JA JIL
schmidti Schülke, 2000c: 899 A: NP
septemseriatus Champion, 1923a: 46 A: HP NP SD UP
humeralis Cameron, 1926a: 176 (*Bryocharis*) [HN]
setiger Sharp, 1874a: 18 (*Megacronus*) A: FE GUI JA SC
shaanxiensis Schülke, 2000c: 897 A: SHA
smetanai Schülke, 1998e: 474 A: NP
wrasei Schülke, 1998e: 470 A: KI

genus *Bolitobius*, **nomina dubia**

- Drymoporoides* Fiori, 1915: 57 type species *Bryocharis melanocephala* Fiori, 1915
melanocephalus Fiori, 1915: 57 (*Bryocharis*) E: "Pyrenees"

genus *Bryophacis* Reitter, 1909a: 99 type species *Bolitobius rufus* Erichson, 1839

- crassicornis* Mäklin, 1847: 9 (*Mycetoporus*) E: AU BE BU BY CT CZ DE EN FI FR GB GE IT LU NL NR NT PL SK
 SP SV SZ UK
fasciatus Fauvel, 1891c: 60 (*Megacronus*) E: FR (Alpes-Maritimes) IT
maklini J. Sahlberg, 1871b: 421 (*Lordithon*) E: AU BH BU FI FR GB IT NR NT PL RO SK SP SV SZ UK A: ES KI KZ
 TR WS
gracilis Luze, 1903d: 237 (*Bryoporus*) [HN]
konecznii Scheerpeltz, 1959e: 100 (*Bryoporus*)
tirolensis Jatzentkovsky, 1910: 84 (*Bryoporus*) [RN]
vittatus Eppelsheim, 1884a: 14 (*Bryoporus*)
rufus punctipennis Thomson, 1861: 172 (*Lordithon*) E: FI NR NT SV A: ES FE MG WS JA
plagiatus Eppelsheim, 1893a: 47 (*Bryocharis*)
yasudai L.-Z. Li & Sakai, 1997: 91
rufus rufus Erichson, 1839b: 407 (*Bolitobius*) E: AU BE BH BU CR CT CZ DE FR GE HU IT LA LT PL RO SK SL
 SZ UK
rugipennis Pandellé, 1869: 352 (*Bolitobius*) E: AN FR GG IT SL SP A: FE TR
strigellus Reitter, 1909a: 102 (*Bryoporus*)

genus *Bryoporus* Kraatz, 1857d: 452 type species *Tachinus cernuus* Gravenhorst, 1806

cernuus Gravenhorst, 1806: 31 (*Tachinus*) E: AB AU BE BH BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA

LT NL NR NT PL RO SB SK SL SP ST SV SZ UK A: ES FE KI KZ SHX TR XIN

carus Sperk, 1835: 155 (*Tachinus*)

hummleri Bernhauer, 1914a: 4

piceus Stephens, 1829b: 268 (*Tachinus*)

piceus Thomson, 1861: 172 (*Lordithon*)

friebi Scheerpeltz, 1959e: 99 A: FE JA JIL

naomii L.-Z. Li, 1998: 17

gracilis Sharp, 1888b: 462 (*Megacronus*) A: ANH JA JIL

lineipennis Fauvel, 1904a: 60 (*Megacronus*) A: HP NP ORR

multipunctus C. Hampe, 1867: 371 E: AB AL AU BH BU CR CZ GR HU IT PL RO SB SK SL SZ UK A: IS LE SY TR

abdominalis Luze, 1901d: 724

caucasicus Luze, 1901d: 723

sahlbergi Luze, 1908: 42

scheerpeltzi Korge, 1971a: 56

okamotoi L.-Z. Li, 1998: 20 A: JA

ryukyuensis L.-Z. Li, Du & Lai, 1998: 52 A: JA (Ryukyus)

transbaicalicus Scheerpeltz, 1959e: 98 A: ES FE JA

wadai Scheerpeltz, 1959e: 97

genus *Canariobolitobius* Schülke, 2004b: 1024 type species *Bolitobius filicornis* Wollaston, 1864

filicornis Wollaston, 1864: 560 (*Bolitobius*) N: CI

genus *Carphacis* Gozis, 1886a: 14 type species *Staphylinus striatus* Olivier, 1795

cooteri Schülke, 2005a: 164 A: BEI

crassicornis Coiffait, 1974b: 203 (*Bolitobius*) A: ES FE HEI

flavomarginatus Schülke, 2000b: 891 A: SCH

gigas Schülke, 1995b: 68 A: FE JA

jarrigei Schülke, 1994: 35 A: IN

kawanabei L.-Z. Li & Ohbayashi, 1998: 89 A: JA

nikkoensis Schülke, 1995b: 69 A: JA

paramerus Schülke, 1995b: 63 A: JA

striatus Olivier, 1795: [42]: 28 (*Staphylinus*) [HN] [conserved by ICZN Opinion 2086] E: AL AU BE BH BU BY

CR CT CZ DE FI FR GE HU IT NT PL RO SK SP ST SV SZ N: MO A: JA WS

angularis Paykull, 1800: 395 (*Staphylinus*)

martialis Pic, 1924: 25 (*Bolitobius*)

yunnanus Schülke, 1999a: 55 A: SCH YUN

zerchei Schülke, 1995b: 72 A: JA

genus *Ischnosoma* Stephens, 1829a: 22 type species *Tachinus splendidus* Gravenhorst, 1806

Ischnosomata E. Strand, 1935: 293 [RN] type species *Tachinus splendidus* Gravenhorst, 1806

- Leichotes* Gistel, 1834a: 9 type species *Tachinus splendidus* Gravenhorst, 1806
- Myteroxis* Gozis, 1886a: 14 type species *Tachinus splendidus* Gravenhorst, 1806
- absalom* Kocian, 2003: 82 A: SHA
- assingi* Schülke, 2007a: 24 A: TR (Rize)
- bergrothi* Hellén, 1925: 45 (*Mycetoporus*) [RN] E: BY CT EN FI GE LA LT NR NT PL SV UK A: ES FE HEI MG WS
- elegans* Mäklin, 1846: 176 (*Mycetoporus*) [HN]
- simile* Tikhomirova, 1973b: 159 (*Mycetoporus*)
- biplagiatum* Fairmaire, 1860a: 153 (*Mycetoporus*) E: FR IT (Sardegna; Sicilia) PT SP N: AG MO MR TU
- pseudolongicornis* Palm, 1980: 395 (*Mycetoporus*)
- bohaci* Kocian, 2003: 81 A: FUJ GAN SHA TAI
- bolitobioides* Bernhauer, 1923c: 126 (*Mycetoporus*) A: FUJ GAN HUB JA SCH SHA TAI ORR
- campbelli* Kocian, 1997: 261 E: GG ST (Kavkaz)
- caucasicum* Kocian, 1997: 260 E: ST (Kavkaz)
- chinense* Bernhauer, 1939g: 599 (*Mycetoporus*) A: ZHE
- convexum* Sharp, 1888b: 463 (*Mycetoporus*) A: HKG JA TAI UP YUN AUR ORR
- hornabrooki* Last, 1984: 136 (*Mycetoporus*)
- indicum* Cameron, 1926a: 173 (*Mycetoporus*)
- sutteri* Scheerpeltz, 1957e: 326 (*Mycetoporus*)
- corsicum* Kocian, 1997: 274 E: FR (Corse)
- discoidale discoidale* Sharp, 1888b: 463 (*Mycetoporus*) A: CH JA
- discoidale taiwanum* Kocian, 2003: 75 A: TAI
- doderoi* Roubal, 1911a: 11 (*Mycetoporus*) E: ST (Kavkaz)
- duplicatum* Sharp, 1888b: 464 (*Mycetoporus*) A: FUJ HUB JA NP SCH TAI UP YUN ZHE ORR
- freyi* Bernhauer, 1939g: 599 (*Bolitobius*)
- malaisei* Scheerpeltz, 1965c: 299 (*Mycetoporus*)
- ephrahim* Kocian, 2003: 66 A: NP
- evae* Kocian, 2003: 80 A: GAN SCH SHA YUN
- farkaci* Kocian, 2003: 85 A: YUN (Xue Shan)
- fasciatocolle* Champion, 1922: 32 (*Mycetoporus*) A: NP SD UP
- cassagnai* Coiffait, 1984b: 119 (*Mycetoporus*)
- fusciventre* Tikhomirova, 1973b: 160 (*Mycetoporus*) A: FE JA SHA
- paradiscoidale* L.-Z. Li & Sakai, 1996a: 77
- fastigatum* Schülke, 2007a: 22 A: TR (Ordu, Giresun)
- gratosum* Cameron, 1932: 331 (*Mycetoporus*) A: NP SD
- ham* Kocian, 2003: 45 A:SD
- himalayicum* Cameron, 1926a: 173 (*Mycetoporus*) A: UP
- iob* Kocian, 2003: 65 A: NP
- jaljalense* Coiffait, 1983a: 176 (*Mycetoporus*) A: NP
- kociani* Schülke, 1998c: 231 E: GR
- lewisium* Sharp, 1874a: 19 (*Bryoporus*) A: JA
- irregulare* L.-Z. Li & Sakai, 1996a: 75
- loebli* Kocian, 1997: 279 A: CY IS JO TR

- longicorne* Mäklin, 1847: 12 (*Mycetoporus*) E: AR AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT
LA MC NL NR NT PL RO SB SK SL SP ST SV SZ UK A: ES FE JA TR WS NAR
- finbriatum* Campbell, 1991: 100
- yasudai* L.-Z. Li & Sakai, 1996a: 79
- ludwigi* Reitter, 1909a: 99 (*Mycetoporus*) E: BH CR
- maderi* Bernhauer, 1943a: 76 (*Mycetoporus*) A: BEI SCH YUN
- major* Luze, 1901d: 673 (*Mycetoporus*) E: GG (Kavkaz)
- mandschuricum* Bernhauer, 1923c: 125 (*Mycetoporus*) A: LIA
- meybohmi* Schülke, 2003: 454 A: TR
- monilicorne* Wollaston, 1864: 559 (*Mycetoporus*) N: CI
- obscuripenne* Wollaston, 1865: 69 [appendix] (*Mycetoporus*)
- myops* Eppelsheim, 1880d: 464 (*Mycetoporus*) E: AB AR GG A: TR
- nepalense* Scheerpeltz, 1976a: 44 (*Mycetoporus*) A: KA NP PA
- cachemicum* Coiffait, 1984b: 121 (*Mycetoporus*)
- nepalicum* Coiffait, 1982b: 105 (*Mycetoporus*) A: NP
- noemi* Kocian, 2003: 72 A: YUN (Gaoligong Shan)
- quadriguttatum japonicum* Kocian, 2003: 39 A: JA
- quadriguttatum quadriguttatum* Champion, 1923a: 47 (*Mycetoporus*) A: FUJ GAN GUI HAI HKG NP PA SCH
SHA SD TAI UP YUN ZHE **ORR**
- rosti* Bernhauer, 1923c: 127 (*Mycetoporus*) A: BEI FE GAN JA SHX
- ruth* Kocian, 2003: 75 A: YUN (Yulong Shan)
- schuelkei* Kocian, 1997: 259 E: ST (Kavkaz)
- sem* Kocian, 2003: 45 A: SD (Darjeeling, Algarah-Labha)
- solodovnikovi* Schülke, 2001: 129 A: TR (Trabzon, Rize)
- spelaenum* W. Scriba, 1870: 80 (*Mycetoporus*) E: SP
- splendidum* Gravenhorst, 1806: 24 (*Tachinus*) E: AL AU BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR
IT LA LT MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK N: AG MO TU A: CY ES FE HEB IN JA KI KZ TD TR
UZ WS NAR **ORR**
- braminum* Motschulsky, 1858g: 215 (*Mycetoporus*)
- elegans* A.H. Matthews, 1838: 197 (*Megacronus*)
- nitidulum* Stephens, 1832: 175 (*Bolitobius*)
- pallidulum* Mannerheim, 1830: 63 (*Mycetoporus*)
- piciceps* Stephens, 1832: 176 (*Bolitobius*)
- ruficolle* Stephens, 1832: 176 (*Bolitobius*)
- simpsoni* Stephens, 1832: 176 (*Bolitobius*)
- subrubrum* Heer, 1841: 586 (*Mycetoporus*)
- testaceum* Kraatz, 1859a: 64 (*Mycetoporus*)
- taibaiense* J.-W. Zhu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2005a: 809 A: SHA (Qinling Shan)
- thamar* Kocian, 2003: 85 A: NP
- thoracicum* Eppelsheim, 1880d: 463 (*Mycetoporus*) E: GG

thubal Kocian, 2003: 44 A: TAI ORR

travei Coiffait, 1982b: 106 (*Mycetoporus*) A: NP

turcicum Kocian, 1997: 258 A: TR

winkleri Bernhauer, 1915i: 268 (*Mycetoporus*) E: UK (Krymskiye Gory)

genus *Lordithon* Thomson, 1859: 47 type species *Oxyporus pygmaeus* Fabricius, 1777 (= *Oxyporus thoracicus* Fabricius, 1777)

Bobitobus Tottenham, 1939c: 225 type species *Staphylinus lunulatus* Linnaeus, 1760

Bolitobrotus Duméril, 1860: 326 type species *Bolitobrotus canaliculatus* Duméril, 1860 (= *Staphylinus bimaculatus* Schrank, 1798)

aitai L.-Z. Li & Ohbayashi, 1997: 95 A: JA (Tsushima)

arcuatus Solsky, 1871c: 238 (*Bolitobius*) A: ES FE JA JIL WS

ohbayashii L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 1999: 250

beesoni Cameron, 1932: 343 (*Bolitobius*) A: UP

bicolor Gravenhorst, 1806: 28 (*Tachinus*) E: AU CT CZ FR GE PL RO SK UK A: ES FE JA JIL MG SC

felix Sharp, 1888b: 459 (*Bolitobius*)

bimaculatus Schrank, 1798: 644 (*Staphylinus*) E: AU BU CR CT CZ FI FR GE GG GR IT PL RO SK SP SZ UK A: KI KZ TR

canaliculatus Duméril, 1860: 326 (*Bolitobrotus*)

biplagiatus Cameron, 1932: 345 (*Bolitobius*) A: NP SD ORR

centralis Cameron, 1932: 346 (*Bolitobius*) A: SD

championi Cameron, 1932: 340 (*Bolitobius*) A: SD

cinctiventris Sharp, 1888b: 458 (*Bolitobius*) A: JA

copulatus Luze, 1902b: 110 (*Bolitobius*) A: FE JA (Hokkaido)

hokkaidensis L.-Z. Li & Sakai, 1996b: 254

luzei Bernhauer, 1929f: 186 (*Bolitobius*)

daimio Sharp, 1888b: 456 (*Bolitobius*) A: JA

daviesi Smetana, 1995f: 229 A: TAI

difficilis Cameron, 1932: 346 (*Bolitobius*) A: SD

distinctus Schubert, 1906: 381 (*Bolitobius*) A: HP KA PA UP

elegans Cameron, 1932: 344 (*Bolitobius*) A: SD ORR

elegantulus L.-Z. Li & Sakai, 1996b: 251 A: JA

exoletus Erichson, 1839b: 409 (*Bolitobius*) [NP] E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT MC MD NL NR PL RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG MO TU A: TR

apicalis Stephens, 1832: 173 (*Bolitobius*) [NO]

bimaculatus Stephens, 1832: 174 (*Bolitobius*) [HN]

ochraceus Stephens, 1832: 173 (*Bolitobius*) [NO]

femoralis Cameron, 1932: 339 (*Bolitobius*) A: SD ORR

franzi Coiffait, 1981g: 333 (*Bolitobius*) A: NP

gratellus Cameron, 1932: 349 (*Bolitobius*) A: HP

- humeronotatus* L.-Z. Li & Ohbayashi, 1999: 232 A: JA
humerulus Herman, 2001: 55 [RN] A: HP KA
 humeralis Cameron, 1926a: 174 (*Bolitobius*) [HN]
imitator Luze, 1901d: 735 (*Bolitobius*) A: ES JA
 hosodai Katayama & Ito, 2010: 296
indubius Luze, 1901d: 734 (*Bolitobius*) A: ES
irregularis Weise, 1877b: 93 (*Bolitobius*) A: FUJ JA JIL
japonicus Sharp, 1874a: 20 (*Bolitobius*) A: JA SC SHX
 simplex Sharp, 1888b: 459 (*Bolitobius*)
kantschiederi Bernhauer, 1915i: 268 (*Bolitobius*) A: TD
kawamurai Bernhauer, 1943b: 182 (*Bolitobius*) A: TAI
lambda Fauvel, 1895b: 277 (*Megacronus*) A: SD
lewisi Cameron, 1933d: 171 (*Bolitobius*) A: JA
limbifer Fauvel, 1901a: 3 (*Bolitobius*) A: JA
 nigriventris Cameron, 1944b: 158 (*Bolitobius*)
lunulatus Linnaeus, 1760: 231 (*Staphylinus*) E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR
 IT LA LT MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU A: ES WS
 atricapillus Fabricius, 1775: 267 (*Staphylinus*)
 austriacus Schrank, 1781: 237 (*Paederus*)
maacki Solsky, 1871c: 236 (*Bolitobius*) A: ES FE
melanurus Fauvel, 1901a: 4 (*Bolitobius*) A: JA
monticola Cameron, 1926a: 175 (*Bolitobius*) A: HP
nigricollis J. Sahlberg, 1880a: 104 (*Bolitobius*) A: ES
 lgockii Bernhauer, 1928c: 13 (*Bolitobius*)
niponensis Cameron, 1933d: 170 (*Bolitobius*) A: HEI JA
optatus Sharp, 1888b: 462 (*Megacronus*) A: JA
pallidiceps Sharp, 1888b: 459 (*Bolitobius*) A: JA TAI
praenobilis Kraatz, 1879a: 121 (*Bolitobius*) A: ES FE
principalis Sharp, 1888b: 456 (*Bolitobius*) A: JA
proximus Cameron, 1926a: 175 (*Bolitobius*) A: HP
pulchellus Mannerheim, 1830: 64 (*Bolitobius*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GE HU IT LA LT NR NT PL RO SK
 ST SV SZ UK A: ES FE TR WS
pulcher Bernhauer, 1908b: 35 (*Bolitobius*) A: KI KZ TD UZ
puncticeps Luze, 1901d: 733 (*Bolitobius*) A: ES FE HEI
rostratus Motschulsky, 1860e: 573 (*Bolitobius*) E: AB GG ST (Kavkaz) A: TR (NE Anatolia)
ruficeps Bernhauer, 1938b: 20 (*Bolitobius*) A: HEI
sakaii L.-Z. Li & Ohbayashi, 1999: 239 A: JA
scapularis Cameron, 1932: 342 (*Bolitobius*) A: SD ORR
semirufus Sharp, 1888b: 457 (*Bolitobius*) A: JA JIL
sharpianus Scheerpeltz, 1933c: 1490 (*Bolitobius*) [RN] A: JA
 sharpi Cameron, 1930b: 208 (*Bolitobius*) [HN]
simlaensis Cameron, 1926a: 174 (*Bolitobius*) A: HP KA PA

- decipiens* Cameron, 1932: 343 (*Bolitobius*)
kashmiricus Cameron, 1932: 343 (*Bolitobius*)
simulans Cameron, 1932: 344 (*Bolitobius*) A: SD
speciosus Erichson, 1839a: 277 (*Bolitobius*) E: AU CR CT CZ DE EN FI FR GE HU IT LA NR NT PL RO SK SV SZ
 UK A: ES WS
spinipes Champion, 1922: 31 (*Bolitobius*) A: UP
sulciventris Coiffait, 1982b: 107 (*Bolitobius*) A: NP
takashii Katayama & Ito, 2010: 294 A: JA
tarsalis Cameron, 1932: 339 (*Bolitobius*) A: SD
thoracicus luridus Wollaston, 1864: 560 (*Bolitobius*) N: CI
thoracicus thoracicus Fabricius, 1777: 242 (*Oxyporus*) E: AB AU BU BY CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU
 IR IT LA LT MD NR NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK N: AG MO MR A: CY ES FE IN JA KI KZ PA TD TR WS
biguttatus Stephens, 1832: 175 (*Bolitobius*)
binotatus Melsheimer, 1844a: 33 (*Bolitobius*)
brunnipennis Stephens, 1832: 175 (*Bolitobius*)
cincticollis Say, 1832: 51 (*Tachinus*)
discoideus Stephens, 1832: 175 (*Bolitobius*)
distigma Fairmaire, 1852: 72 (*Bolitobius*)
intrusus C. Hampe, 1850: 349 (*Bolitobius*)
marginalis Stephens, 1832: 174 (*Bolitobius*)
nigriceps Gistel, 1857a: 78 (*Bolitobius*)
occidius Casey, 1885a: 150 (*Bolitobius*)
pallidus Rossi, 1792: 99 (*Staphylinus*)
pullus Solsky, 1871a: 156 (*Bolitobius*)
pygmaeus Fabricius, 1777: 242 (*Oxyporus*)
transversulus Reitter, 1909a: 105 (*Bolitobius*) E: GG ST (Kavkaz) A: HP SD UP
trimaculatus Fabricius, 1792b: 533 (*Oxyporus*) E: AB AU BH CR CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IT LA LT NR NT
 PL RO SK SL ST SV SZ UK A: ES FE HEI IN JA MG TR WS
breviceps Sharp, 1888b: 458 (*Bolitobius*)
flavicollis Hochhuth, 1849: 95 (*Bolitobius*)
kraatzi Pandellé, 1869: 356 (*Bolitobius*)
trinotatus Erichson, 1839b: 409 (*Bolitobius*) [NP] E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE FI FR GB GE GG GR HU IR
 IT LA LT MC MD NL NR PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG A: CY ES FE IN TR
angularis Stephens, 1832: 173 (*Bolitobius*) [NO]
discophorus Rey, 1883a: 47 (*Bolitobius*)
dorsalis Rey, 1883a: 50 (*Bolitobius*)
variegatus Bernhauer, 1902f: 698 (*Bolitobius*) A: TR
xanthopterus Champion, 1922: 32 (*Bolitobius*) A: UP
- genus *Lordithon*, **nomina dubia**
frigidus Rey, 1883a: 48 (*Bolitobius*) E: NR
imperator Merceron, 1999: 36 (*Bolitobius*) E: FR

genus *Mycetoporus* Mannerheim, 1830: 62 type species *Tachinus punctus* Gravenhorst, 1806

Schinomosa Tottenham, 1939c: 226 type species *Tachinus punctus* Gravenhorst, 1806

additus Eppelsheim, 1886: 38 A: ES FE WS

pluripunctus Luze, 1901d: 717

adonis Fagel, 1965a: 30 A: LE

altaicus Luze, 1901d: 676 E: AU BH CT FI IT NR NT SL SV SZ A: "Altai" GAN

pollinensis Scheerpeltz, 1956b: 16

santicensis Schatzmayr, 1908b: 445

zeithammeri Bernhauer, 1902f: 697

ambiguus Luze, 1901d: 699 E: AU BE BH BU CR CZ FR GB GE GR HU IT PL RO SK SL SZ UK YU

angularis Mulsant & Rey, 1853b: 69 E: AU BE CR FR GB GE GR IR IT NL NR PT SP SZ N: AG CI MO TU A: CY

adumbratus Wollaston, 1865: 71 [appendix]

reysi Pandellé, 1869: 345 (*Bolitobius*)

baudueri Mulsant & Rey, 1875f: 200 [NP] E: AB AU BE BY CT DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT LT MD NL NR
NT PL PT SP SV SZ UK N: AG MO TU A: CY IN

hellieseni A. Strand, 1950: 85

phaedrus Kolenati, 1846a: 14 (*Bolitobius*) [NO]

puncticollis Petri, 1912: 81

bimaculatus Lacordaire, 1835: 505 E: AR AU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA ME NL NR NT PL RO SK
SP SV SZ A: WS

punctiventris Thomson, 1861: 164

ruficornis Kraatz, 1857d: 461

blandus Luze, 1901d: 697 E: AB

bosnicus Luze, 1901d: 683 E: AU BH BU CR CZ GE

boukali Kocian, 1994: 87 A: FE

brucki Pandellé, 1869: 347 (*Bolitobius*) E: AB AU BH CR CT CZ FI FR GE GG GR HU IT MC NT PL RO SB SK SL
SP SV SZ UK A: IN TR

laevicollis Eppelsheim, 1878b: 107

cachemicus Coiffait, 1984b: 121 A: KA

caliginosus Schülke, 2009a: 11 E: AU

chevrolati Pandellé, 1869: 345 (*Bolitobius*) A: TR

christinae Palm, 1975b: 246 N: CI (Lanzarote)

clavicornis Stephens, 1832: 169 (*Ischnosoma*) E: AU BE BH BU BY CR CT CZ FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA
LT ME NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK N: AG MR TU

brevicornis A. [H.] Matthews, 1838: 197

linderi Scheerpeltz, 1970d: 133

nitens Lentz, 1856: 59 (*Tachinus*)

pronus Erichson, 1839b: 414

reitteri Eppelsheim, 1892a: 296

completus Luze, 1901d: 687 A: AB

confinis Rey, 1883a: 75 E: AU BH BU CZ GR IT MC SP TR A: IN

- confusus* Eppelsheim, 1889a: 14 E: AB
corpulentus Luze, 1901d: 707 E: AU BH BU CR CZ FR GE HU IT KO MC PL RO SK SL SP ST SZ UK
halbherri Luze, 1901d: 707
dalmatinus Luze, 1901d: 685 E: CR
debilis Mäklin, 1847: 14 E: BY CT FI NT
despectus A. Strand, 1969: 56 E: AN AU BU CT FI FR GB GE IR IT NR NT RO SP SV UK
discoideus Wollaston, 1865: 71 [appendix] N: CI (Tenerife)
dispersus Schülke & Kocian, 2000: 99 E: AU BH BU CR CZ FR GE GR HU IT LA NL RO SB SK SL SP ST SV SZ
 UK A: TR
endogeus Coiffait, 1980a: 47 E: FR
eppelsheimianus Fagel, 1968d: 198 E: AU BH BU BY CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IT KO MD NR NT PL RO SB
 SK SL SV UK A: FE TR
feloii Schülke, 2000a: 337 N: CI (La Palma)
forticornis Fauvel, 1875a: 572 [NP] E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT MC MD
 ME NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK A: TR
aequalis Thomson, 1868: 323 [NO]
scutellaris Rey, 1883a: 107
subjectus Rey, 1883a: 107
glaber glaber Sperk, 1835: 156 (*Tachinus*) E: AR AU BH BU BY CR CT CZ FI FR GE GR HU IT LA NL PL PT RO
 SK SP ST SV SZ UK N: MO TU A: CY KI IS TR WS
perlaetus Rey, 1883a: 75
glaber rufus Wollaston, 1864: 558 N: CI
ignidorsum Eppelsheim, 1880a: 209 E: BH CR GR ME A: CY IS LE TR
graecus Luze, 1901d: 703
nobilis Luze, 1901d: 703
imperialis Bernhauer, 1902b: 56 E: AB AL BH GR HU RO SB A: IS LE SY TR
inaris Luze, 1901d: 695 E: AB AU BU EN FI FR IT NR NT SK SV SZ
norvegicus Bernhauer, 1903c: 187
insulanus Luze, 1901d: 693 E: GR (Kérkira)
johnsoni Wollaston, 1860a: 52 N: MR
lubricus Wollaston, 1871a: 298
jonicus Scheerpeltz, 1958k: 400 E: GR
kahleni Schülke, 1996a: 73 E: IT
laticeps Fagel, 1965a: 35 A: LE
lepidus Gravenhorst, 1806: 26 (*Tachinus*) E: AB AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE FI FR GB GE GG GR HU IR
 IT LA LT MD NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG MO TU A: CY ES FE IN JA KI KZ TD TR WS
 NARi
decipiens Penecke, 1898: 251
humeralis Motschulsky, 1858g: 214
japonicus L.-Z. Li & Ohbayashi, 1996b: 239
piceus Mäklin, 1847: 5

- sibiricus* Luze, 1901d: 686
tristis Gravenhorst, 1806: 29 (*Tachinus*)
- liliputanus* Luze, 1901d: 705 E: GR A: IN LE TD TR UZ
- longulus* Mannerheim, 1830: 63 E: AR AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT ME NL
 NR NT PL PT RO SB SK SL SP SV SZ UK N: AG A: TR WS
- heydenii* W. Scriba, 1870: 79
- melanurus* Stephens, 1832: 170 (*Ischnosoma*)
- macrocephalus* Bernhauer, 1917a: 18 E: GR (Kérkira) IT A: TR
- maerkelii* Kraatz, 1857d: 457 E: AU BE CT CZ FI FR GE IT NL NR NT PL RO SK SV SZ UK A: ES FE
poppiusi Scheerpeltz, 1925c: 395 [RN]
sibiricus Poppius, 1904b: 1 [HN]
- mediterraneus* Bernhauer, 1917a: 17 E: GR
- montanus* Luze, 1901d: 711 E: AU CT EN FI NR NT PL SV SZ A: ES FE MG NAR
heeri Luze, 1901d: 712
maeklini Bernhauer, 1906a: 178
ruficollis Mäklin, 1847: 7 [HN]
rugosus Hatch, 1957: 131
- monticola* Fowler, 1888: 216 E: AL AU BH BU CT CZ DE FI FR GB GG GR IT MC NR NT PL RO SK SV SZ UK
 “Caucasus” A: “Altai”
flavicornis Luze, 1901d: 681
- mulsanti* Ganglbauer, 1895: 375 [RN] [NP] E: AL AU BH BY CR CT CZ DE EN FI FR GE GR HU IT LT NL NR NT
 PL RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: LB MO TU
gracilis Luze, 1901d: 678
tenuis Mulsant & Rey, 1853b: 67 [NO]
- niger* Fairmaire & Laboulbène, 1856: 494 E: AB AU BE BH CR CT CZ DE FI FR GE HU IT NL NR NT PL RO SK
 SL SV SZ UK
fagineus Gistel, 1857a: 5 (*Bolitobius*)
fairmairei Pandellé, 1869: 346 (*Bolitobius*)
- nigrans* Mäklin, 1853: 187 E: AU FI IT NR NT SK SV SZ A: ES FE MG WS NAR
- nigricollis* Stephens, 1835: 434 E: FR GB GE GR IR IT MA PL SP N: AG CI (La Palma) TU
australis Rey, 1883a: 73
splendens Marsham, 1802: 524 (*Staphylinus*) [HN]
- oreophilus* Bernhauer, 1900a: 45 E: RO (Muntii Rodnei)
- pachyrhaphis* Pandellé, 1869: 351 (*Bolitobius*) E: AU BH CT CZ FI FR GE IT NR NT PL RO SB SK SV SZ UK A: ES
 FE HEI MG
bernhaueri Wanka, 1929: 197 (*Bryoporus*)
rareuensis Scheerpeltz, 1959e: 95 (*Bryoporus*)
styriacus Scheerpeltz, 1959e: 94 (*Bryoporus*)
- perniger* Cameron, 1926a: 173 A: HP
- piceolus* Rey, 1883a: 94 E: AU BH CR CT CZ DE EN FR GB GE GR HU IR IT NL NR PL PT RO SK SP ST SV SZ UK
 YU

- erichsonianus* Fagel, 1965a: 35
nanus Gravenhorst, 1806: 28 (*Tachinus*)
picipennis Eppelsheim, 1881d: 505 E: GG ST A: TR
portosanctanus Palm, 1980: 395 N: MR
praetextus Fagel, 1965a: 38 A: LE
punctipennis W. Scriba, 1868a: 155 E: AU BH CR CT CZ FR GG GR HU IT ME RO SK SL ST SZ YU A: TR
beieri Scheerpeltz, 1958k: 403 (*Bryoporus*)
ganglbaueri Luze, 1901d: 692
poricollis Pandellé, 1869: 350
swaneticus Luze, 1901d: 692
punctus Gravenhorst, 1806: 27 (*Tachinus*) E: AL AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU
 IR IT LA LT MC ME NL NR NT PL RO SB SK SL SP ST SV SZ UK A: ES FE KI TR WS
bicolor Mäklin, 1847: 10
diabolicus Bernhauer, 1928c: 13
marginatus Kraatz, 1857d: 457
plagiellus Reitter, 1909a: 100
punctatus Fauvel, 1875a: 566
semirufus Heer, 1839: 295
pustulatus Bernhauer, 1917a: 17 A: TD
quadrillum Fauvel, 1891c: 61 E: FR (Hautes-Pyrénées)
reichi Pandellé, 1869: 344 (*Bolitobius*) E: AL AR AU BE BH BU CR CT CZ EN FI FR GB GE GG GR IT LT MA MC
 ME NL PL PT RO SB SK SP SZ UK N: AG MO TU A: CY IN IS JO LE SY TR
subpronus Reitter, 1909a: 102
revelierei Rey, 1883a: 95 E: FR (Corse) IT (Sardegna)
riedeli Schülke, 1990b: 237 A: UP
rondaensis Fagel, 1958d: 234 E: SP
rubricus Eppelsheim, 1892b: 329 A: UZ
rufescens Stephens, 1832: 170 (*Ischnosoma*) E: AU BE BH BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT NL
 NR NT PL PT RO SK SP SV SZ UK N: AG MO A: CY TR
catalanicus Scheerpeltz, 1961b: 6
haliciensis L^oomnicki, 1874: 14
lucidus Erichson, 1839b: 415
pallescens Scheerpeltz, 1933c: 1484
ruffoi Scheerpeltz, 1961f: 148
schawalleri Coiffait, 1982b: 107 A: KA
silvaticus Iablokoff-Khnozorian, 1962b: 110 E: AR
simillimus Fagel, 1965a: 37 A: LE
solidicornis Wollaston, 1864: 559 E: FR PT SP N: AG CI MO TU
calidus Rey, 1883a: 104
occidentalis Roubal, 1913e: 512
wingelmuelleri Luze, 1901d: 708 E: AU CR IT RO

wollastoni Fauvel, 1897b: 314 N: MR

genus *Mycetoporus*, **nomina dubia**

boreellus J. Sahlberg, 1876: 199 E: NT A: WS

lapponicus Thomson, 1861: 164 E: NR SV

punctatostriatus Paykull, 1800: 417 (*Staphylinus*) E: GB SV

genus *Parabolitobius* L.-Z. Li, M.-J. Zhao & Sakai, 2000a: 11 type species: *Megacronus prolongatus* Sharp, 1888
barnevillei Pandellé, 1869: 335 (*Bolitobius*) E: FR PT SP N: AG MO TU

abei Pandellé, 1869: 335 (*Bolitobius*)

dimidiatus Reitter, 1888b: 147 (*Megacronus*) E: ST (Kavkaz)

formosus Gravenhorst, 1806: 32 (*Tachinus*) E: AU BE BY CR CT CZ FI FR GB GE HU IT LA LT MD NL NT PL RO
SK SL SZ

haematicus Baudi di Selve, 1870: 382 (*Bolitobius*) E: FR (Alpes-Maritimes) IT

decellei Fagel, 1966a: 6 (*Bryocharis*)

inclinans Gravenhorst, 1806: 33 (*Tachinus*) E: AR AU BE BH BU BY CR CZ DE FR GB GE GR HU IR IT NL NR
NT PL RO SK SP SV SZ A: CY IS SY TR

cedronis Saulcy, 1865d: 636 (*Bolitobius*)

nitidus Stephens, 1832: 167 (*Megacronus*)

punctipennis Lokay, 1921a: 72 (*Bryocharis*)

libanicus Fagel, 1968c: 129 (*Bryocharis*) A: LE

ponticus Fagel, 1968c: 126 (*Bryocharis*) A: TR

prolongatus Sharp, 1888b: 460 (*Megacronus*) A: JA

sicilianus Luze, 1911c: 332 (*Mycetoporus*) E: IT (Sicilia)

siculus Bernhauer, 1914b: 35 (*Bryocharis*)

yezoensis L.-Z. Li, M.-J. Zhao & Sakai, 2000a: 14 A: FE JA LIA

tribe Tachyporini Macleay, 1825

genus *Cilea* Jacquelin du Val, 1856: 25 type species *Staphylinus silphoides* Linnaeus, 1767

Astictus Thomson, 1858: 36 type species *Staphylinus silphoides* Linnaeus, 1767

Leucoparyphus Kraatz, 1857d: 393 type species *Staphylinus silphoides* Linnaeus, 1767

exilis Boheman, 1848: 271 (*Tachinus*) E: AU CZ GE HU IT SP **AFR**

limbifera Motschulsky, 1858g: 222 (*Erchomus*) A: GUI HKG HP JA LIA NP PA SC SCH TAI UP **ORR**

marginicollis Kraatz, 1857d: 394 (*Leucoparyphus*)

silphoides Linnaeus, 1767: 684 (*Staphylinus*) E: AB AL AR AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG
GR HU IR IT LA LT MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI MO MR TU A: IN KZ
TR WS NARi NTRi

geminata Randall, 1838: 39 (*Tachinus*)

koreana Bernhauer, 1935b: 48 (*Leucoparyphus*)

limbata Gravenhorst, 1806: 12 (*Tachyporus*)

marginalis Gravenhorst, 1802: 192 (*Tachinus*)

suturalis Panzer, 1794b: pl. 20 (*Oxyporus*)

genus *Coproporus* Kraatz, 1857d: 399 type species *Coproporus colchicus* Kraatz, 1858

Erchomus Motschulsky, 1858g: 218 type species *Erchomus sanguinolentus* Motschulsky, 1858

Paracilea Watanabe & Shibata, 1972: 66 type species *Paracilea insulicola* Watanabe, 1972

bivittatus Bernhauer, 1915d: 155 A: HKG HP SE TAI AFR ORR

brunnicollis Motschulsky, 1858g: 220 (*Erchomus*) A: GUI HKG HP SCH SD YUN ZHE AFR ORR

punctipennis Kraatz, 1859a: 57

castaneipennis Kraatz, 1859a: 60 A: HKG UP ORR

chinensis Bernhauer, 1935a: 7 A: SCH

colchicus Kraatz, 1858f: cxc E: AB AU BH CR CT CZ FR GG GR HU IT RO SK SP ST SV UK YU A: IN TR

gallicus Perris, 1864: 280

dilutus Motschulsky, 1860a: 80 (*Tachyporus*) A: TAI ORR

secretus Bernhauer, 1917b: 44

evanescens Boheman, 1858: 26 A: CH JA (Yaku-jima, Amami-ôshima, Iriomote-jima, Chichi-jima, Haha-jima)

ORR

insulicola Watanabe & Shibata, 1972: 67

fasciipennis Kraatz, 1859a: 59 A: SD UP ORR

flavicornis Kraatz, 1859a: 56 A: TAI ORR

formosae Bernhauer, 1922b: 178 A: TAI

formosanus Bernhauer, 1922c: 235 A: TAI

himachalensis Coiffait, 1984b: 135 A: HP

himalayicus Cameron, 1926a: 189 A: SD UP ORR

horni Bernhauer, 1922c: 234 A: TAI

immaturus Bernhauer, 1922c: 235 A: TAI AUS

immigrans Schülke, 2007b: 186 E: AU BE CZ DE GB GE NL NR PT SV N: MR

intermedius Cameron, 1926a: 189 A: HP UP

lateimpressus Eppelsheim, 1892b: 327 A: KZ UZ

latus Motschulsky, 1858g: 219 (*Erchomus*) A: TAI ORR

spectabilis Kraatz, 1859a: 55

melanarius Erichson, 1839a: 252 (*Tachinus*) A: HAI HKG SD AUR ORR

pusae Cameron, 1932: 414

subdepressus Kraatz, 1859a: 57

subpunctulatus Motschulsky, 1860a: 81 (*Erchomus*)

micropennis Nakane & K. Sawada, 1960: 125 (*Erchomus*) A: JA TAI

minimus Motschulsky, 1858g: 220 (*Erchomus*) A: HKG JA (Chichi-jima) TAI ORR

granulus Motschulsky, 1858g: 221 (*Erchomus*)

orientalis Solsky, 1864: 439

pygmaeus Kraatz, 1859a: 58

rubiginosus Motschulsky, 1858g: 221 (*Erchomus*)

tantillus Motschulsky, 1858g: 221 (*Erchomus*)

monticola Cameron, 1926a: 189 A: HP UP

nepalicus Coiffait, 1982b: 115 A: NP

pulchellus Erichson, 1839a: 247 (*Tachinus*) Ei: AZ Ni: CI NAR NTR

brevis Lindberg, 1953: 5 [HN]

cumanensis W. Scriba, 1855b: 297 (*Tachyporus*)

distans Sharp, 1876: 92

infimus Jacquelin du Val, 1857a: 33 (*Tachinus*)

ruficollis Cameron, 1926a: 190 A: UP

rufopiceus Bernhauer, 1917b: 44 A: TAI

rufus Kraatz, 1859a: 59 A: HKG SA TAI AFR ORR

fulvus Motschulsky, 1858g: 220 (*Erchomus*) [HN]

scitulus Weise, 1877b: 91 (*Erchomus*) A: CH FE JA

subglaber Bernhauer, 1922c: 234 A: TAI

tachyporoides Kraatz, 1859a: 60 A: HKG HUN UP YUN ORR

trisulensis Coiffait, 1982b: 114 A: NP

genus *Euconosoma* Cameron, 1918d: 215 type species *Euconosoma elegans* Cameron, 1918

Heterotachinus Wendeler, 1930: 248 type species *Heterotachinus maculatus* Wendeler, 1930

loebli Campbell, 1987: 233 A: AP ORR

nepalense Campbell, 1976b: 141 A: NP

genus *Lamprinodes* Luze, 1901a: 180 type species *Tachyporus saginatus* Gravenhorst, 1806

fairmairei Leprieur, 1853: lx (*Tachinus*) [RN] E: IT (Sicilia) PT SP "Caucasus" N: AG MO TU A: CY IN SY TR

luctuosus Fairmaire, 1855b: 312 (*Tachinus*) [RN]

pictus Fairmaire, 1852: 71 (*Tachinus*) [HN]

haematopterus Kraatz, 1857d: 429 (*Lamprinus*) E: AU BE CZ FR GE HU IT LU NL SK SP SZ

saginatus Gravenhorst, 1806: 6 (*Tachyporus*) E: AL AU BE CT DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU NL NR

NT PL RO SK SP SV SZ UK N: MO

hammarstroemi Luze, 1901a: 182

nigricornis Gyllenhal, 1827: 469 (*Tachyporus*)

genus *Lamprinus* Heer, 1839: 286 type species *Lamprinus lasserrei* Heer, 1839 (= *Oxyporus erythropterus*

Panzer, 1796)

Lathria Gistel, 1856: 30 [HN] type species *Lamprinus lasserrei* Heer, 1839 (= *Oxyporus erythropterus* Panzer, 1796)

erythropterus Panzer, 1796a: pl. 21 (*Oxyporus*) E: AR AU CT CZ EN FR GE GR HU IT LA NL PL RO SK SZ A: IN UZ

lasserrei Heer, 1839: 286

genus *Nitidotachinus* Campbell, 1993c: 522 type species *Tachinus tachyporoides* Horn, 1877

adachii Watanabe & Shibata, 1961b: 37 (*Tachinus*) A: JA

anhuiensis D.-L. Zheng, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2014: 99 A: ANH

bini D.-L. Zheng, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2014: 101 A: ZHE

brunneus D.-L. Zheng, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2014: 92 A: ZHE

capillosus D.-L. Zheng, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2014: 90 A: ZHE

dui L.-Z. Li, 1999: 197 A: GUI HUB ZHE

excellens Bernhauer, 1938b: 23 (*Tachinus*) A: BEI FE HEB HEI HUB JA JIL LIA SC SCH SHA

concolor Schülke, 2000d: 907

sawadai Watanabe & Shibata, 1961b: 36 (*Tachinus*)

impunctatus Sharp, 1888b: 384 (*Tachinus*) A: JA JIL

japonicus Schülke, 2000d: 906 A: JA

taiwanensis Shibata, 1979b: 141 (*Tachinus*) A: TAI

xiangi D.-L. Zheng, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2014: 97 A: HUB

genus *Olophrinus* Fauvel, 1895b: 280 type species *Olophrinus striatus* Fauvel, 1895

loebli Campbell, 1993b: 56 A: SD

nepalensis Campbell, 1993b: 64 A: NP

schmidti Schülke, 2006c: 875 A: NP

striatus Fauvel, 1895b: 281 A: FUJ NP UP YUN ORR

suzukii Shibata, 1992a: 42 A: TAI

genus *Pseudotachinus* Cameron, 1932: 398 type species *Pseudotachinus niger* Cameron, 1932

besucheti Schülke, 2005c: 1613 A: AF PA

pseudoniger Schülke, 2005c: 1615 A: NP UP

genus *Sepedophilus* Gistel, 1856: 267 type species *Staphylinus pubescens* Paykull, 1790 (= *Staphylinus littoreus* Linnaeus, 1758)

aequalis Naomi & Maruyama, 1998a: 45 A: TAI

aestivus Rey, 1882: 187 (*Conurus*) E: FR IT PT SP SZ N: CI MO

alexandrovi Bernhauer, 1938b: 21 (*Conosoma*) A: HEI

amurensis Schülke, 1995a: 32 A: ES FE HEI JIL SC

analisis Fauvel, 1895b: 283 (*Conurus*) A: "India" ORR

apfelbecki Luze, 1902a: 33 (*Conosoma*) E: BH BU

apicalis Naomi & Maruyama, 1997b: 251 A: JA

apterus Naomi & Maruyama, 1998b: 69 A: JA

armatus Sharp, 1888b: 455 (*Conosoma*) A: JA ZHE

attenuatus Naomi & Maruyama, 1998a: 43 A: TAI

beesoni Cameron, 1926a: 179 (*Conosoma*) A: HP UP

binotatus Gravenhorst, 1802: 132 (*Tachyporus*) E: AB AU CZ GE GR HU IT PL RO SK TR A: TR

dimidiatus Hochhuth, 1849: 81 (*Conurus*)

bipunctatus Gravenhorst, 1802: 133 (*Tachyporus*) E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT LA LT NL NR NT PL RO SK SP SV SZ UK YU N: AG A: LE SY TR

corybantus Gistel, 1857a: 48 (*Tachyporus*)

fasciatus Grimmer, 1841: 35 (*Tachyporus*)

bipustulatus Gravenhorst, 1802: 132 (*Tachyporus*) E: AU BE BH BY CR CT CZ DE FR GB GE GR HU IT LA LT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK A: IN TR WS

- birmanus* Fauvel, 1895b: 284 (*Conurus*) A: HP SD **ORR**
- brevis* Fauvel, 1895b: 284 (*Conurus*) A: HP **ORR**
- calceatus* Peyerimhoff, 1923a: 14 (*Conosoma*) N: AG
- cavicola africanus* Jeannel & Jarrige, 1949: 344 (*Conosoma*) N: AG
- cavicola cavicola* W. Scriba, 1870: 79 (*Conosoma*) E: FR IT SP N: AG LB MO
- crypticola* Rey, 1882: 179 (*Conurus*)
- consimilis* Naomi & Maruyama, 1998b: 71 A: JA
- constans* Fowler, 1888: 191 (*Conosoma*) E: AU CT CZ FI FR GB HU IT LA LT LU NR PL RO SK SV SZ UK N: CIA:
TR WS
- banaticus* Jeannel & Jarrige, 1949: 337 (*Conosoma*)
- stoeckli* Lokay, 1913: 136 (*Conosoma*)
- strigosus* J. Sahlberg, 1911: 45 (*Conosoma*)
- c-rufum* Cameron, 1926a: 180 (*Conosoma*) A: HP
- decurtatus* Eppelsheim, 1892b: 328 (*Conurus*) A: UZ
- doderoi* Gridelli, 1931: 158 (*Conosoma*) E: AU FR IT SZ
- dolpoensis* Coiffait, 1982b: 110 A: NP
- elegantissimus* Naomi & Maruyama, 1997a: 68 A: JA (Okinawa-jima)
- erythrinus* Hochhuth, 1872a: 126 (*Conosoma*) E: UK A: TR
- erythrocephalus* Hochhuth, 1849: 76 (*Conurus*) E: AB
- exiguus* Naomi & Maruyama, 1997a: 66 A: JA (Ishigaki-jima) TAI
- facilis facilis* Naomi & Maruyama, 1998b: 55 A: JA
- facilis tsushimanis* Naomi & Maruyama, 1998b: 60 A: JA (Tsushima)
- fimbriatus* Sharp, 1888b: 454 (*Conosoma*) A: JA TAI SC
- flavus* Isakov, 1981: 26 (*Conosoma*) A: UZ
- formosanus* Cameron, 1949b: 469 (*Conosoma*) A: TAI
- furvus* Schülke, 2013c: 907 A: TR
- germanus* Sharp, 1874a: 17 (*Conurus*) A: JA JIL SC
- longipennis* Cameron, 1930b: 208 (*Conosoma*)
- rufipennis* Adachi, 1937: 58 (*Conosoma*)
- glabratus glabratus* Naomi & Maruyama, 1997a: 62 A: JA
- glabratus okinawanis* Naomi & Maruyama, 1997a: 65 A: JA (Okinawa-jima, Amami-ôshima)
- haemisphaericus* Bernhauer, 1915b: 57 (*Conosoma*) A: SD
- himalayicus* Cameron, 1932: 357 (*Conosoma*) A: HP SD UP
- hirsutus* Naomi & Maruyama, 1998b: 60 A: JA
- humeralis* Eppelsheim, 1886: 36 (*Conurus*) A: BEI FE HEI JA JIL
- humeraloides* Schülke, 1995a: 30 A: ES FE HEI JIL LIA
- immaculatus* Stephens, 1832: 190 (*Conurus*) E: AB AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU
IR IT LA LT MC MD NL NR NT PL RO SK SL ST SV SZ UK YU N: AG TU A: CY IN LE TR WS
- fuscus* Erichson, 1839b: 391 (*Tachyporus*)
- pusillus* Stephens, 1832: 190 (*Conurus*)
- insulicola* Naomi & Maruyama, 1998b: 61 A: JA (Okinawa-jima)

- iriomotensis* Naomi & Maruyama, 1997b: 253 A: JA (Iriomote-jima)
- ishiiellus* Naomi & Maruyama, 1998b: 64 A: JA
- kashmiricus* Bernhauer, 1915b: 58 (*Conosoma*) A: SD
- kobensis* Cameron, 1933d: 171 (*Conosoma*) A: JA
- ledouxi* Tronquet, 1981: 82 (*Conosoma*) A: AF
- lewisi* Cameron, 1930b: 208 (*Conosoma*) A: JA
- littoreus* Linnaeus, 1758: 422 (*Staphylinus*) E: AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA
LT NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI EG MO MR A: ES HEI IN JA JIL TR WS NARi
- angularis* Stephens, 1832: 193 (*Tachinus*)
- bimaculatus* Fabricius, 1792b: 533 (*Oxyporus*)
- carissimus* Hatch, 1957: 125
- cellaris* Fabricius, 1792b: 532 (*Oxyporus*)
- incertus* C. Hampe, 1850: 349 (*Conurus*)
- knoxii* LeConte, 1866b: 374 (*Conosoma*)
- maculatus* Geoffroy, 1785: 169 (*Staphylinus*)
- pubescens* Paykull, 1790: 138 (*Staphylinus*) [HN]
- sowerbii* Stephens, 1832: 193 (*Tachinus*)
- tomentosus* Rossi, 1792: 97 (*Staphylinus*)
- lusitanicus* Hammond, 1973: 150 E: AZ BE FR GB IT PT SP SV N: CI MR
- luzei* Schülke, 1998a: 60 E: AB CR A: IN TM
- maculicollis* Cameron, 1926a: 181 (*Conosoma*) A: HP UP
- marginatus* Cameron, 1926a: 178 (*Conosoma*) A: UP
- marshami* Stephens, 1832: 189 (*Conurus*) E: AR AU AZ BY CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT MD NR
NT PL RO SK SP ST SV SZ UK N: TU A: ES KZ SC TR NARi
- sericeus* Lacordaire, 1835: 519 (*Tachyporus*)
- michailovi* Schülke, 1990c: 246 A: TD
- monticola* Wollaston, 1854: 566 (*Conurus*) E: FR PT SP N: AG CI MO MR TU
- lethierryi* Pandellé, 1869: 288 (*Conurus*)
- nigerrimus* Cameron, 1944a: 49 (*Conosoma*) A: UP
- nigripennis* Stephens, 1832: 180 (*Tachyporus*) E: AU BE CR CZ DE FR GB GE GR HU IR IT LU MA NL PT SL SP
SZ N: AG LB
- flavipes* Stephens, 1832: 191 (*Conurus*)
- lividus* Erichson, 1839a: 229 (*Conurus*)
- obscuratus* Stephens, 1832: 190 (*Conurus*)
- obscuripennis* Stephens, 1832: 191 (*Conurus*)
- pyrrhopteris* Stephens, 1835: 434 (*Conurus*)
- tauricus* Motschulsky, 1860e: 575 (*Conosomus*)
- nigropictus* Eppelsheim, 1884a: 13 (*Conurus*) E: AB
- nomurai* Naomi & Maruyama, 1998b: 62 A: JA
- obscurevittatus* Cameron, 1926a: 177 (*Conosoma*) A: UP
- obscurus* Cameron, 1926a: 180 (*Conosoma*) A: HP

- obtusus* Luze, 1902c: 168 (*Conosoma*) E: AB AU BE BH BU BY CZ FR GE GG GR HU IT MC MD NL PL SK ST SZ
UK A: CY IS TR
- ochraceus* Cameron, 1926a: 182 (*Conosoma*) A: HP UP
- parkeri* Cameron, 1926a: 179 (*Conosoma*) A: UP
- pedicularius* Gravenhorst, 1802: 133 (*Tachyporus*) E: AU BE BY CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT NL
NR NT PL SK ST SV SZ UK A: ES FE JIL WS
- maheanus* Bernhauer, 1922b: 177 (*Conosoma*)
- truncatellus* Gravenhorst, 1806: 5 (*Tachyporus*)
- persimilis* Cameron, 1932: 366 (*Conosoma*) A: SD
- planipennis* Nakane, 1963d: 245 A: JA
- pseudolitoreus* Bernhauer, 1938b: 21 (*Conosoma*) A: HEI
- pumilus* Sharp, 1874a: 18 (*Conurus*) A: JA
- quadrifasciatus* Cameron, 1926a: 180 (*Conosoma*) A: HP UP
- quadrifurcatus* Naomi & Maruyama, 1997b: 249 A: JA (Okinawa-jima, Amami-ôshima)
- quadrimaculatus* Cameron, 1926a: 181 (*Conosoma*) A: HP UP
- raraensis* Coiffait, 1982b: 108 A: NP
- robustus* Cameron, 1919b: 233 (*Conosoma*) A: HP NP SD UP **ORR**
- rufoguttatus* Cameron, 1926a: 178 (*Conosoma*) A: HP
- rufulus* Hochhuth, 1849: 79 (*Conurus*) E: AB AR GG ST A: AF ES IN IQ KA PA TM TR UZ
- clavicornis* Luze, 1902a: 28 (*Conosoma*)
- lineatus* Kashcheev, 1982: 540 (*Conosoma*)
- suturalis* Luze, 1902a: 29 (*Conosoma*)
- rufus* Kraatz, 1859a: 63 (*Conosoma*) A: "India borealis"
- satoshii* Naomi & Maruyama, 1998b: 68 A: JA (Yaku-shima)
- sicilianus* Bernhauer, 1917a: 19 (*Conosoma*) E: IT (Sicilia)
- simulans* Nakane & K. Sawada, 1960: 124 A: JA SC
- suavis* Fauvel, 1895b: 284 (*Conurus*) A: HP **ORR**
- subarmatus* Naomi & Maruyama, 1997b: 246 A: JA SC
- subgracilis* Cameron, 1926a: 177 (*Conosoma*) A: HP UP
- subparallelus* Bernhauer, 1935b: 46 (*Conosoma*) A: TR
- subtestaceus* Cameron, 1926a: 176 (*Conosoma*) A: NP UP
- tenuicornis* Lindberg, 1953: 5 (*Conosomus*) N: CI
- testaceus* Fabricius, 1792b: 535 (*Oxyporus*) E: AB AU AZ BE BH BU BY CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT LA
LT MD NL NR NT PL PT SK SP ST SV SZ UK YU N: AG MO MR TU A: AF CH CY ES FE IN JA SA TAI TR WS NARi
- devillei* Jeannel & Jarrige, 1949: 342 (*Conosoma*)
- elongatus* Blatchley, 1910: 450 (*Conosoma*)
- imbricatus* Casey, 1885a: 143 (*Conurus*)
- limuloides* Casey, 1895: 441 (*Conosoma*)
- tibialis* Sharp, 1888b: 454 (*Conosoma*) A: JA SC
- transcaspicus* Bernhauer, 1917a: 19 (*Conosoma*) E: AU CZ GE PL SK A: MG "Transcaspien"
- lokayi* Smetana, 1969: 234 (*Conosoma*)

tristiculus Weise, 1877b: 92 (*Conosoma*) A: FE JA
tristis Cameron, 1926a: 177 (*Conosoma*) A: UP
unicolor Cameron, 1926a: 176 (*Conosoma*) A: HP
variabilis Cameron, 1926a: 179 (*Conosoma*) A: HP UP
varicornis Sharp, 1888b: 455 (*Conosoma*) A: JA JIL SC
virgula Fauvel, 1895b: 282 (*Conurus*) A: HP ORR
vittatus Cameron, 1926a: 177 (*Conosoma*) A: HP
wankowiczi Pandellé, 1869: 294 (*Conurus*) E: BY LA PL A: FE HEI JA JIL
yasutoshii Naomi & Maruyama, 1998a: 48 A: TAI

genus *Symmixus* Bernhauer, 1915b: 56 type species *Symmixus sikkimensis* Bernhauer, 1915
sikkimensis Bernhauer, 1915b: 57 A: GUI HUB NP SD

genus *Tachinomorphus* Kraatz, 1859a: 54 type species *Tachinus fulvipes* Erichson, 1840

Physetoporus Horn, 1877: 106 type species *Coproporus grossulus* LeConte, 1863
assamensis Cameron, 1932: 401 A: UP ORR
duplepunctatus Schülke, 2006b: 856 A: GUI SCH
fulvipes Erichson, 1840: 921 (*Tachinus*) [HN] [conserved by ICZN Opinion 2053] A: HAI NP SD UP YUN ORR
apicicornis Cameron, 1933e: 349
niger Cameron, 1928b: 38
philippinus Cameron, 1941b: 385
rufus Cameron, 1941b: 386
sanguinolentus Motschulsky, 1858g: 216 (*Tachinus*)
vittatus Kraatz, 1859a: 55
paramerus Schülke, 2006b: 858 A: SCH ORR

genus *Tachinus* Gravenhorst, 1802: 134 type species *Staphylinus rufipes* Linnaeus, 1758

subgenus *Latotachinus* Ullrich, 1975: 282 type species *Tachinus punctiventris* Sharp, 1888

curtipennis Ullrich, 1975: 286 A: BT
insularis Hayashi, 1987a: 16 A: TAI
punctiventris Sharp, 1888b: 385 A: JA
strigiventris Bernhauer, 1907c: 387
sinensis L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2002: 13 A: ZHE
subgenus *Tachinoderus* Motschulsky, 1858g: 217 type species *Tachinoderus longicornis* Motschulsky, 1858
Paracoproporus Bernhauer, 1917b: 42 type species *Coproporus grandicollis* Bernhauer, 1917
Paratachinus Blackwelder, 1952: 293 type species *Paratachinus laticollis* Cameron, 1932 (= *Tachinus oblongopunctatus* Ullrich, 1975)
ablusus Herman, 2001: 56 [RN] A: NP SD
rufus Ullrich, 1975: 304 [HN]
beckeri Ullrich, 1975: 314 A: SCH SHA
brunneicollis Cameron, 1926a: 187 A: HP NP SD UP

- cameroni* Ullrich, 1975: 314 [RN] A: SD
monticola Cameron, 1932: 397 (*Paratachinus*) [HN]
diminutus Sharp, 1888b: 385 A: JA
franzi Ullrich, 1975: 299 A: NP
grandicollis Bernhauer, 1917b: 42 (*Coproporus*) A: TAI
himalayicus Cameron, 1926a: 186 A: HP KA NP UP
iriomotensis L.-Z. Li, 1994: 664 A: JA (Iriomote-jima, Ishigaki-jima) TAI
joachimschmidti Schülke, 2007c: 217 A: NP
kobensis Cameron, 1933d: 172 A: JA
himalayicides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: HP NP UP
himalayicus Cameron, 1934d: 79 [HN]
miltoni Schülke, 2003: 771 A: TAI (Peitawushan, Peinantashan)
monticola Cameron, 1926a: 186 A: HP NP UP
naomii L.-Z. Li, 1994: 661 A: JA (Amami-ôshima) TAI ZHE
nepalensis Ullrich, 1975: 300 A: NP
nepalicus Coiffait, 1982b: 116 (*Paratachinus*) A: NP
nitens Ullrich, 1975: 305 [HN]
patulus Herman, 2001a: 57 [RN]
latus Coiffait, 1982b: 116 (*Paratachinus*) [HN]
nigriceps nigriceps Sharp, 1888b: 384 A: FE (Kunashir) JA
sanguinithorax Bernhauer, 1939e: 157
nigriceps rubricollis Rambousek, 1921: 82 A: FE JIL LIA SC
latissimus Tikhomirova, 1973b: 161
mandschurius Ullrich, 1975: 317
nitouensis Ullrich, 1975: 306 A: SCH
oblongopunctatus Ullrich, 1975: 313 [RN] A: NP SD
laticollis Cameron, 1932: 397 (*Paratachinus*) [HN]
ohbayashii L.-Z. Li, M.-J. Zhao & Sakai, 2001: 237 A: ZHE
parabirmanus Schülke, 2006a: 333 A: SD ORR
pseudobirmanus Schülke, 2006a: 334 A: YUN
pulcher Coiffait, 1984b: 125 A: SD
rimosus Ullrich, 1975: 308 A: NP
semiruber Cameron, 1926a: 188 A: HP
simlaensis Cameron, 1926a: 187 A: HP UP
striatulus Ullrich, 1975: 294 A: NP ORR
subflavus Ullrich, 1975: 310 A: SD
sugayai Schülke, 2003: 775 A: FUJ TAI
taichungensis Campbell, 1993a: 42 A: TAI
yamato Hayashi, 2003b: 134 (*Paratachinus*) A: JA
yushanensis Campbell, 1993a: 44 A: TAI

- subgenus** *Tachinus* Gravenhorst, 1802: 134 type species *Staphylinus rufipes* Linnaeus, 1758
- Conosoma* Kraatz, 1857d: 431 [HN] type species *Oxyporus bipustulatus* Fabricius, 1792
- Conosomus* Motschulsky, 1858c: 54 [RN] type species *Oxyporus bipustulatus* Fabricius, 1792
- Conurus* Stephens, 1829a: 22 [HN] type species *Oxyporus bipustulatus* Fabricius, 1792
- Drymoporus* Thomson, 1859: 46 type species *Tachinus elongatus* Gyllenhal, 1810
- Elliptoma* Motschulsky, 1845a: 41 type species *Staphylinus marginellus* Fabricius, 1781
- Hamotraha* Gozis, 1886a: 13 type species *Staphylinus subterraneus* Linnaeus, 1758
- Japanotachinus* Ullrich, 1975: 288 type species *Tachinus nakanei* Ullrich, 1975
- Neocharidius* Marié, 1928b: 86 [RN] type species *Tachinus manueli* Sharp, 1874
- Neocharis* Marié, 1928a: 13 [HN] type species *Tachinus manueli* Sharp, 1874
- Porodrymus* Rey, 1882: 303 type species *Drymoporus discoideus* Erichson, 1839
- Pterygotachinus* Scheerpeltz, 1976b: 160 type species *Pterygotachinus lacinipennis* Scheerpeltz, 1976
- abruptus* Ullrich, 1975: 137 A: UP
- absconditus* Luze, 1900: 475 E: CT A: ES FE GAN KI MG QIN SHX WS XIZ NAR
- jacuticus jacuticus* Poppius, 1904a: 2
- nearcticus* Campbell, 1973: 69
- alesi* Schülke, 2005b: 1580 A: NP
- alienus* Ullrich, 1975: 280 A: HP UP
- alishanensis* Hayashi, 1990b: 139 A: TAI
- altimprimus* Schülke, 2014: 910 A: SCH (Emei Shan)
- andoi* Tang, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2003: 43 A: HUB
- apterus* Mäklin, 1853: 186 A: ES FE NAR
- arcticus* Motschulsky, 1860b: 121 (*Elliptoma*) A: ES FE
- poppiusi* Bernhauer & Schubert, 1916: 485 [RN]
- armatus* Feng, L.-Z. Li & Schülke, 2013: 56 A: SCH
- atripes* J. Sahlberg, 1876: 192 E: FI NR SV A: FE
- basalis* Erichson, 1839a: 262 E: BY CT FI LT SV A: ES FE HEI MG NC WS NAR
- berezynicus* Wankowicz, 1869: 418
- circumcinctus* Mäklin, 1852: 310
- nitidus* Pandellé, 1869: 315
- becquarti* Bernhauer, 1938c: 54 A: XIN
- bernhaueri* Luze, 1901b: 389 A: ES FE MG WS XIN
- ochoticus* Poppius, 1904a: 5
- bhutanicus* Ullrich, 1975: 208 A: BT NP UP
- chondungensis* Scheerpeltz, 1976b: 154
- emodensis* Coiffait, 1982b: 117
- bicuspidatus* J. Sahlberg, 1880a: 102 A: ES FE MG WS
- nigrobadius* Eppelsheim, 1893a: 43
- bidens* Sharp, 1888b: 380 A: FE (Sakhalin, Kuril'skiye ostrova) JA
- binotatus* L.-Z. Li, M.-J. Zhao & Sakai, 2000b: 301 A: ZHE

- bipustulatus* Fabricius, 1792b: 533 (*Oxyporus*) E: AU BE BY CT CZ DE EN FR GB GE GR HU IT LA LT NL PL RO
SK SP St SV SZ UK A: CY ES FE HEI JA KZ SY WS
- bipustulatus* Turton, 1802: 521 (*Staphylinus*) [HN]
- brevicornis* Bernhauer, 1915c: 75
- nigrinus* Sharp, 1888b: 382
- bonvouloiri* Pandellé, 1869: 329 E: AL AU BH CZ FR GR HU IT MC SP UK A: CY LE TR
- brevipennis* J. Sahlberg, 1880a: 103 A: ES FE NAR
- tundrae* Poppus, 1904a: 1
- brunneus* Ullrich, 1975: 207 A: HUB ORR
- campbelli* Ullrich, 1975: 252 A: NP
- deuvei* Coiffait, 1983a: 178
- caucasicus* Kolenati, 1846a: 13 E: AR GG ST A: TR
- laciniatus* Eppelsheim, 1890a: 166
- cavazzutii* Feng, L.-Z. Li & Schülke, 2013: 58 A: SCH
- championi* Ullrich, 1975: 249 A: UP
- chinensis* Bernhauer, 1933a: 43 A: SCH
- cingulatus* Solsky, 1864: 435 E: AR GG ST
- coiffaiti* Ullrich, 1975: 235 A: UZ
- concinus* Ullrich, 1975: 250 A: SD
- coriaceoides* Schülke, 2006d: 1682 A: SD
- coriaceus* Cameron, 1926a: 185 A: UP ORR
- coronatus* Feng, L.-Z. Li & Schülke, 2013: 62 A: NIN QIN
- corticinus* Gravenhorst, 1802: 141 E: AB AN AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IC IT LA LT MD NL
NR NT PL RO SK SL ST SV SZ UK A: ES FE IN JA TR WS NARi
- collaris* Gravenhorst, 1802: 143
- flavellus* Zetterstedt, 1828: 64
- discoideus* Erichson, 1839a: 266 E: AR AU BH CT CZ FR GE GR HU PL SK ST UK YUN: MO A: KZ LE TM TR UZ
- edentulus* Ullrich, 1975: 116 A: HUB SCH
- elegans* Eppelsheim, 1893a: 45 E: FI NR SV A: ES FE MG
- muensteri* Luze, 1901c: 614
- elongatus* Gyllenhal, 1810: 251 E: AR AU BE BH BU BY CT CZ DE FI FR GB GE GG HU IR IT LA LT MC NL NR
NT PL RO SK ST SV SZ UK A: ES FE HEI JIL JA KI KZ MG SCH SHX TD TR WS NAR
- aterrimus* Stephens, 1832: 199
- intricatus* C.R. Sahlberg, 1830: 300
- kobai* Kano, 1933: 99 (*Mycetoporus*)
- ochsi* Coiffait, 1955b: 60
- parallelus* Horn, 1877: 98
- emeiensis* Y. Zhang, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2003a: 110 A: SCH (Emei Shan, Daxue Shan)
- extensiventris* Schülke, 2014: 906 A: SCH (Emei Shan)
- fanjingensis* L.-Z. Li, M.-J. Zhao & Y. Zhang, 2004: 69 A: GUI SCH YUN
- fanynkae* Hromádka, 2001a: 137 A: IN

- fauveli* Pandellé, 1869: 321 E: AR GG ST UK A: TR
deyrollei Sharp, 1873d: 411
- fmētarius* Gravenhorst, 1802: 141 E: AB AR AU BE BH CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT LA LT MD NL
 NR NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK A: IN KZ TM TR WS XIN
kirschenblatti Iablokoff-Khnzorian, 1959b: 68
sordidus Gravenhorst, 1802: 141
- flavolimbatus* Pandellé, 1869: 326 E: BE FR GB IT PT SP N: AG CI EG MO TU
- fortepunctatus* Bernhauer, 1933a: 43 A: HUB SCH ZHE
- furcatus* Luze, 1900: 476 A: ES MG
caelatus Ullrich, 1975: 188
- gelidus* Eppelsheim, 1893a: 41 A: ES FE HEI JA JIL LIA MG SC
luridus Sharp, 1888b: 381 [HN]
sharpi Bernhauer & Schubert, 1916: 486 [RN]
- gigantulus* Bernhauer, 1933b: 52 A: SCH
- glacialis* Ullrich & Campbell, 1974: 636 A: ES
- grebennikovi* Schülke, 2014: 908 A: SCH (Emei Shan)
- hedini* Ullrich, 1975: 131 A: GAN
- hercules* Feng, L.-Z. Li & Schülke, 2013: 64 A: SCH
- holzschuhi* Schülke, 2006d: 1689 A: BT
- hui* M.-J. Zhao & L.-Z. Li, 2003: 231-233 A: XIZ YUN
- hujiyaoi* Feng, L.-Z. Li & Schülke, 2013: 68 A: SHA
- humeralis humeralis* Gravenhorst, 1802: 136 E: AB AR AU BE BH BU BY CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR
 IT LA NL PL RO SK SP ST SV SZ UK YU A: IN SY TR
cinctus Marsham, 1802: 519 (*Staphylinus*) [HN]
gamasifex Gistel, 1857a: 81
latus Marsham, 1802: 524 (*Staphylinus*)
rufescens Mulsant & Rey, 1853b: 66
- humeralis marginicollis* Kolenati, 1846a: 13 E: AB GG A: IN TR
lederi Eppelsheim, 1890a: 168
- humeronotatus* M.-J. Zhao & L.-Z. Li, 2002: 269 A: SCH YUN
- instabilis* Mäklin, 1853: 185 A: ES FE MG WS NAR
multistriolatus Eppelsheim, 1893a: 42
- janetscheki* Campbell, 1976a: 48 A: NP
- japonicus* Sharp, 1888b: 379 A: HUB JA ZHE
- javanus* Cameron, 1937: 35 A: FE FUJ HUB JA SCH SD SHA ORR
shibatai Hayashi, 1987a: 13
- jiuzhaigouensis* Feng, L.-Z. Li & Schülke, 2013: 70 A: SCH
- kabakovi* Veselova, 1990: 13 A: ES FE JIL MG
exiguus Veselova, 1993: 35
- kaiseri* Bernhauer, 1934a: 12 A: SCH ZHE
- kaszabi* Ullrich, 1975: 186 A: MG

- khnzoriani* Coiffait, 1975a: 36 A: ES
kinoshitai L.-Z. Li, 1995: 60 A: JA
kleebergi Schülke, 1997a: 42 A: NP
lacinipennis Scheerpeltz, 1976b: 162 (*Pterygotachinus*) A: KA NP
lackneri Schülke, 2013b: 613 A: TR
laticollis Gravenhorst, 1802: 141 E: AB AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GG GR HU IR IT
 LA LT NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK A: ES KZ MG TD TR UZ WS XIN
ergates Gistel, 1857a: 24
immaturus Gravenhorst, 1802: 142
nigripes Stephens, 1832: 195
pastoralis Veselova, 1993: 33
latusculus Märkel & Kiesenwetter, 1848a: 320 E: AU CZ IT SK
ganglbaueri Eppelsheim, 1895a: 33
kardaschi Bernhauer, 1940b: 636
licenti Bernhauer, 1938c: 53 A: SHA XIN
lignorum Linnaeus, 1758: 422 (*Staphylinus*) E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT
 MD NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK YU N: AG A: TR WS
brunnipennis Stephens, 1832: 195
castaneus Gravenhorst, 1802: 140
dubius Gyllenhal, 1810: 258
flavipes Linnaeus, 1758: 423 (*Staphylinus*)
flavomarginatus Goeze, 1777: 731 (*Staphylinus*)
fuscescens Turton, 1802: 521 (*Staphylinus*)
intermedius Stephens, 1832: 196 [HN]
laevigatus Marsham, 1802: 519 (*Staphylinus*)
limbosus Stephens, 1832: 196
rattus Gistel, 1857a: 85
lii Schülke, 2005b: 1578 A: SCH SHA YUN
limbicollis Cameron, 1944a: 49 A: NP SD **ORR**
luteomarginatus Scheerpeltz, 1965c: 314
linzhiensis Feng & L.-Z. Li, 2013: 72 A: XIZ
loebli Schülke, 2006d: 1687 A: NP
lohsei Ullrich, 1975: 277 A: SCH
longelytratus Ullrich, 1975: 149 A: GAN SCH YUN
longipennis Coiffait, 1983a: 179 A: NP
ludwigbenicki Ullrich, 1975: 251 A: SCH
luoi L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2005: 69 A: XIZ
maculipennis Cameron, 1928h: 568 A: XIZ
maderi Bernhauer, 1939e: 156 A: SCH
maderianus Feng & L.-Z. Li, 2013: 80 A: SCH
malaisei Scheerpeltz, 1965c: 311 A: SD **ORR**

- manasluensis* Schülke, 2006a: 329 A: NP
- manueli* Sharp, 1874d: 318 E: FR (Alpes-Maritimes; Alpes-de-Haute-Provence) IT (Alpi Marittime)
- marginatus* Fabricius, 1792b: 532 (*Oxyporus*) [NP] E: AU BY CT CZ EN FI FR GE HU IT LA LT NR NT PL SK SV
SZ A: ES FE GAN HEB HEI LIA MG NC NMO QIN SC SCH SHA SHX WS XIZ
- fodori* Csiki, 1913a: 14
- kiulungensis* Bernhauer, 1933b: 53
- koreanus* Bernhauer, 1915c: 75
- mongolicus* Csiki, 1901a: 103
- reitteri* Bernhauer, 1933b: 53
- suturalis* Turton, 1802: 520 (*Staphylinus*)
- marginellus angelinii* Schülke, 1996b: 100 E: IT
- marginellus marginellus* Fabricius, 1781a: 337 (*Staphylinus*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA
LT NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK A: ES KZ WS
- circumdatus* Rey, 1882: 292
- intermedius* Mannerheim, 1830: 53
- marginatus* Geoffroy, 1785: 169 (*Staphylinus*) [HN] [NO]
- posticalis* Motschulsky, 1858g: 216 (*Elliptoma*)
- rufulus* J. Sahlberg, 1876: 194
- tridens* Motschulsky, 1858g: 216 (*Elliptoma*)
- masahiroi* L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2003b: 177 A: SCH
- masaohayashii* Hayashi, 1990b: 135 A: TAI ZHE
- mengdaensis* Feng, L.-Z. Li & Schülke, 2013: 82 A: GAN QIN SCH
- mercatiü* Jarrige, 1966: 99 E: IT
- mimulus* Sharp, 1874a: 16 A: JA
- molodovae* Veselova, 1990: 15 A: FE (Sakhalin)
- montanellus* Bernhauer, 1933a: 42 A: SCH
- muscophilus* Ullrich, 1975: 136 A: SD
- nakanei* Ullrich, 1975: 288 A: JA
- nigerrimus* Solsky, 1864: 437 E: AR GG ST A: TR
- obesus* Weise, 1877b: 92 A: JA
- kasugensis* Ito, 1993a: 63
- oblongoelytratus* Feng & L.-Z. Li, 2013: 84 A: SCH
- oblongus* Ullrich, 1975: 262 A: NP SD
- octosignatus* Coiffait, 1982b: 123 A: NP
- orientalis* Ullrich, 1975: 204 A: SD
- ornatus* Cameron, 1944a: 49 A: SD
- pallipes* Gravenhorst, 1806: 20 (*Tachyporus*) E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GR HU IR
IT LA LT NL NR NT PL RO SK SL SP SV SZ UK YU A: ES FE HEI WS NARI
- benicki* Ullrich, 1975: 110
- scandens* Gistel, 1857a: 58
- paracoriaceus* Schülke, 2006d: 1685 A: SD

- parahercules* Feng, L.-Z. Li & Schülke, 2013: 86 A: SCH
paralinzhiensis Feng & L.-Z. Li, 2013: 88 A: XIZ
paralleliventris Scheerpeltz, 1965c: 320 A: NP SD ORR
aberrans Coiffait, 1982b: 124 [HN]
paramalaisei L.-Z. Li & Ohbayashi, 1996a: 153 A: NP
praealtus Herman, 2001a: 57 [RN]
nepalensis Scheerpeltz, 1976b: 156 [HN]
parasibiricus Y. Zhang, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2003b: 261 A: HUB SCH
parvus Schülke, 2004a: 932 [RN] A: NP
pusillus Coiffait, 1982b: 122 [HN]
piceoides Schülke, 2006a: 329 A: SD UP
piceus Cameron, 1932: 389 [HN] [conserved by ICZN Opinion 2053] A: SD ORR
potanini Veselova, 1981: 1724 A: SCH
pratensis Ullrich, 1975: 248 A: NP
proximus Kraatz, 1855a: 25 E: AU BE BH BU BY CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA LT NL NR NT PL
RO SK SP ST SV SZ UK A: ES WS
humeralis Mulsant & Rey, 1853b: 66 [HN]
punctipennis J. Sahlberg, 1876: 195 (*Drymoporus*) E: AR CT FI NT ST A: BEI ES MG TR WS
reuteri Schülke, 2013b: 615 A: IQ
rishirianus Watanabe & Shibata, 1965b: 322 A: ES FE JA (Rishiri-tô)
roborowskyi Reitter, 1887b: 210 A: QIN
pseudoproximus Ullrich, 1975: 147
robustus M.-J. Zhao, L.-Z. Li & Y. Zhang, 2003: 183 A: GAN SCH SHA
rufipennis Gyllenhal, 1810: 259 E: AU BE CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IT LA LT NL NR NT PL RO SK SP SV SZ
A: FE HEI WS
rufipes Linnaeus, 1758: 423 (*Staphylinus*) E: AB AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GG GR HU IR
IT LA LT MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG MO A: ES FE IN KI KZ LE SY TR WS NARi
apicalis Stephens, 1832: 195
cunicularius Gistel, 1857a: 52
eidami Wendeler, 1928b: 264
fulvipes Stephens, 1832: 195
pallens Gyllenhal, 1810: 259
pullus Gravenhorst, 1802: 140
signatus Gravenhorst, 1802: 139
spinipes Pontoppidan, 1765: 211 (*Staphylinus*)
rufitarsis Hochhuth, 1849: 90 E: AB CT GG ST A: AF ES IN KA KI KZ PA TD TR UZ WS
afghanicus Coiffait, 1982c: 76 [HN]
afghanicus K. Sawada, 1966: 259
bodemeyeri Bernhauer, 1903d: 594
gracilicornis Luze, 1900: 477
kocheri Coiffait, 1987: 497 [RN]

- ladakhensis* Coiffait, 1984b: 128
maracandicus Jakobson, 1909: 526 [RN]
meurguesae Coiffait, 1984b: 124
nivalis Motschulsky, 1860e: 574 (*Elliptoma*)
splendens Luze, 1904b: 103 [HN]
splendidus Bernhauer, 1935b: 47 [HN]
ryvkini Veselova, 1990: 16 A: KI KZ
sahlbergi Fauvel, 1900c: 234 A: KI KZ UZ
luzei Bernhauer, 1902e: 242
sakaii L.-Z. Li & Ohbayashi, 1996a: 155 A: SD
satoi L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2003a: 157 A: HUB SCH
scapularis Stephens, 1832: 197 E: AL AU BE BH CR CZ FI FR GB GE GR HU IT LA MC NL PL RO SK SZ A: CY ES
 FE IS SY TR WS
bipustulatus Grimmer, 1841: 35 [HN]
palliolatus Kraatz, 1857d: 408
schilowi Ullrich, 1975: 212 A: HUB
schmidti Schülke & Kleeberg, 1997: 354 A: NP
schneideri Luze, 1900: 476 E: AR CT FI GG LA SK ST
scorteus Schubert, 1908: 612 A: AP BT HP NP SD
longulus L.-Z. Li & Ohbayashi, 1996a: 158
lugubris Cameron, 1928h: 568
martensi Coiffait, 1982b: 120
setosus Ullrich, 1975: 223 A: ES FE
sibiricus Sharp, 1888b: 383 Ei: AU CZ CT SL A: ES FE HEI JIL LIA NC SC SHX
bodemeyerianus Bernhauer, 1913a: 132
sikkimi Ullrich, 1975: 203 A: NP SD
silphaeformis Normand, 1928: 116 N: TU
silphoides Schülke, 2005b: 1583 A: GAN SCH
soloensis Coiffait, 1984b: 127 A: NP
splendens Bernhauer, 1903d: 594 A: ES WS
nitidissimus Bernhauer, 1905: 596 [RN]
starcki Eppelsheim, 1889a: 12 E: GG ST
stoliczkae Sharp, 1878c: 170 A: AF
striatipennis Schülke, 2005b: 1585 A: FUJ JIX SCH
subparallelus Bernhauer, 1935b: 47 A: ES
subterraneus Linnaeus, 1758: 422 (*Staphylinus*) E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA LT
 NL NR NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK A: ES FE WS "Turkestan" NARI
bicolor Gravenhorst, 1806: 17 (*Tachyporus*)
biplagiatus Lacordaire, 1835: 511
ruficollis Eppelsheim, 1889c: 172
subtilepunctatus Scheerpeltz, 1976b: 159 A: NP

taichii L.-Z. Li, M.-J. Zhao & Hu, 2008: 145 A: XIZ
tianmuensis L.-Z. Li, M.-J. Zhao & Sakai, 2000b: 299 A: ZHE
tibetensis L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2005: 67 A: XIZ
trifidus Sharp, 1888b: 380 A: FE (Sakhalin) JA
watanabei Shibata, 1979b: 145 A: TAI
xizangensis L.-Z. Li, M.-J. Zhao & Hu, 2008: 148 A: XIZ
yasuakii L.-Z. Li, M.-J. Zhao & Ohbayashi, 2002: 205 A: SCH YUN
yasutoshii Ito, 1993a: 67 A: TAI ZHE
brevicuspis Schülke, 2003: 766
yezoensis L.-Z. Li, 1995: 60 A: JA SC
yini Feng, L.-Z. Li & Schülke, 2013: 90 A: SCH

genus *Tachyporus* Gravenhorst, 1802: 124 type species *Staphylinus chrysomelinus* Linnaeus, 1758

subgenus *Palporus* Campbell, 1979: 11 type species *Staphylinus nitidulus* Fabricius, 1781

nitidulus Fabricius, 1781a: 337 (*Staphylinus*) E: AL AU AZ BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR
 HU IC IR IT LA LT MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI EG LB MR A: AF CY ES
 FE HP IN IQ IS KZ LE PA SY TR UP UZ WS AFR AURi NARi ORR

ancorarius Cameron, 1926a: 185
angustatus Stephens, 1832: 178
basalis Stephens, 1832: 179
brunneus Fabricius, 1792b: 535 (*Oxyporus*)
brunneus Stephens, 1832: 179 [HN]
chloroticus Kolenati, 1846a: 12
compressicornis Luze, 1901a: 153
crassicornis Mannerheim, 1844a: 180
crux Eppelsheim, 1892b: 328
elegantulus Reiche & Saulcy, 1856: 360
faber Say, 1832: 55
flavicornis Stephens, 1832: 177
flavus Stephens, 1832: 191 (*Conurus*)
gracilis Stephens, 1832: 179
libens Stephens, 1832: 179
longipennis Bernhauer, 1933c: 58 [HN]
minimus Stephens, 1832: 178
nitiduloides Cameron, 1926a: 185
nitidus Stephens, 1832: 177
pusillus Stephens, 1832: 180 [HN]
pyrrhoceras Stephens, 1832: 180
scutellaris Lacordaire, 1835: 517
spaethi Luze, 1901a: 153 (*Tachinus*)
thoracicus Stephens, 1832: 180

subgenus *Tachyporus* Gravenhorst, 1802: 124 type species *Staphylinus chrysomelinus* Linnaeus, 1758

Trachyopus Rey, 1882: 237 type species *Tachyporus tersus* Erichson, 1839

abdominalis Fabricius, 1781b: 501 (*Oxyporus*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GE GR HU IT LA LT MD NL NR NT
PL SK SL SP ST SV SZ UK A: BEI ES FE JA MG WS NAR

erichsonis Pandellé, 1869: 305

ruficeps Kraatz, 1857d: 422 (*Tachinus*)

abner Saulcy, 1865d: 635 E: AL FR GR IT MC SP A: CY IN IS JO SY TR

alexandrovi Bernhauer, 1938b: 21 A: FE HEI

almorensis Cameron, 1932: 378 A: UP

alticola Cameron, 1932: 384 A: UP

assimilis Cameron, 1926a: 184 A: UP

assingi Schülke, 1997b: 142 E: AL GR A: TR

atriceps Stephens, 1832: 181 E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GR HU IR IT LA LS LT MD NL
NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG MO TU A: ES FE JA TR WS

humerosus Erichson, 1839a: 238

melanocephalus Stephens, 1832: 191 (*Conurus*) [HN]

austriacus Luze, 1901a: 156 E: AU GE IT SK SZ UK

beesoni Cameron, 1932: 396 A: KA

bernhaueri Luze, 1901a: 158 A: ES MG

bertrandii Coiffait, 1982b: 111 A: NP

cachemicus Coiffait, 1982b: 112 A: HP KA PA

caucasicus Kolenati, 1846a: 12 E: AZ BH BU CR FR GG GR HU IT MC ME PT SP TR N: AG MO MR TU A: CY IN
IS JO LE SY TR

cerrutii Coiffait, 1980a: 47

discus Reiche & Saulcy, 1856: 359

celatoides Schülke, 1998d: 382 A: JA

celatus Sharp, 1874a: 17 A: ES FE JA LIA SC

imitator Luze, 1901a: 155

longipennis Bernhauer, 1927a: 97

celer Wollaston, 1854: 567 N: MR

cephalotes Schülke, 1998d: 377 A: JA

chrysomelinus Linnaeus, 1758: 423 (*Staphylinus*) E: AL AR AU AZ BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE
GG GR HU IR IT LA LT NL NR NT PL PT RO SK SL SP SV SZ UK YU N: CI (Tenerife) MR A: ES FE JA JIL KZ
MG TD TR UZ WS

basalis Eppelsheim, 1893a: 40 [HN]

fasciatus Nicholson, 1911: 24 [HN]

melanocephalus Fabricius, 1792b: 534 (*Oxyporus*)

merdarius Fabricius, 1775: 266 (*Staphylinus*)

nigricapillus Turton, 1802: 522 (*Staphylinus*)

- petzi* Bernhauer, 1927a: 96
congruens Eppelsheim, 1893a: 40
convexus Luze, 1901a: 179 E: GG A: TR
corpulentus J. Sahlberg, 1876: 188 E: AL AU BH BU CT CZ EN FI FR GE GR HU LA LT NR NT PL SV SZ UK A: WS
cuneus Luze, 1901a: 175 A: AF KZ UZ
debilipennis Scheerpeltz, 1976b: 153 A: NP
deharvengi Coiffait, 1982b: 111 A: NP PA
dispar Paykull, 1789: 77 (*Staphylinus*) E: BE CT CZ DE FI FR GB HU IR IT NR NT PL RO SK SV SZ UK A: WS JA NARi
immaculatus Luze, 1901a: 169
duplex Luze, 1901a: 163 E: NR A: ES FE MG
emendatus Peyerimhoff, 1949c: 253 N: MO
fascipennis Reitter, 1883a: 72 E: AB AR GG
flavifrons Luze, 1901a: 172 A: ES FE
flavopictus Fauvel, 1895b: 282 A: NP SD TAI YUN ORR
milkensis Coiffait, 1984d: 383
subflavopictus Coiffait, 1984b: 123
formosus A. [H]. Matthews, 1838: 197 [NP] E: AB AU BE BH CR CT CZ DE FI FR GB GE GG HU IR IT NL PT RO
SK SP ST SV SZ UK N: MO A: TR UZ WS
caspicus Motschulsky, 1860e: 575
decoratus Luze, 1901a: 174
februarii Gistel, 1857a: 88
flavipes Mäklin, 1846: 173
laticollis Luze, 1901a: 175
rufus Erichson, 1839a: 233
frontalis Cameron, 1933d: 171 A: JA
fukienensis Schülke, 1995c: 87 A: FUJ TAI
ganglbaueri Luze, 1901a: 158 A: ES
gracilicornis Luze, 1904b: 104 A: AF IN KA TD
himalayicus Bernhauer, 1920: 187 A: HP NP SD UP
nigromaculatus Cameron, 1926a: 183
hypnorum Fabricius, 1775: 266 (*Staphylinus*) E: AB AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR
HU IR IT LA LT MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG MO TU A: AF CY IN KA LE
PA SY TR UP UZ WS
apicalis Stephens, 1832: 185
armeniacus Kolenati, 1846a: 12
atratus Csiki, 1901a: 103
blattinus Schrank, 1781: 236 (*Staphylinus*)
collaris Stephens, 1832: 183
conicus Villers, 1789: 425 (*Staphylinus*)
dimidiatus Fabricius, 1798: 181 (*Oxyporus*)
erythropterus Stephens, 1832: 184

- flavescens* Stephens, 1832: 178 [NO]
martialis Schrank, 1781: 237 (*Staphylinus*)
meridionalis Fairmaire & Brisout de Barneville, 1859: 40
minutus Fabricius, 1792b: 535 (*Oxyporus*)
niger Luze, 1901a: 173
nigriceps Mannerheim, 1830: 59
putridarius Gistel, 1857a: 64
putridus Stephens, 1832: 185
rufomarginatus Kolenati, 1846a: 11
japonicus Schülke, 1998d: 374 A: JA
kaiseri Bernhauer, 1938b: 22 A: HEI JIL LIA
lederi Luze, 1901a: 178 E: "Caucasus"
lohsei Schülke, 1995d: 143 A: FUJ
marginalis Cameron, 1926a: 184 A: NP
martensi Coiffait, 1982b: 113 A: NP
matthewsi Luze, 1901a: 178 E: "Caucasus" A: UZ
microcephalus Luze, 1901a: 163 A: ES MG
montanus Bernhauer, 1915b: 58 A: HP NP SD UP
nigrinus Luze, 1901a: 154 A: KZ
obscurellus Zetterstedt, 1838: 54 E: AU CT FI NR NT SV A: ES FE WS
mysticus Luze, 1901a: 164
skalitzkyi Luze, 1901a: 162
obtusus Linnaeus, 1767: 684 (*Staphylinus*) E: AR AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT
 LA LT NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU A: ES WS
 analis Fabricius, 1787: 222 (*Oxyporus*)
daldorfii Turton, 1802: 521 (*Staphylinus*)
melanurus Marsham, 1802: 525 (*Staphylinus*) [HN]
nitidicollis Stephens, 1832: 184
parvus Gmelin, 1790: 2037 (*Staphylinus*) [RN]
sibiricus Motschulsky, 1860e: 574
vernalis O. Müller, 1776: 98 (*Staphylinus*)
oculatus Sharp, 1888b: 452 A: JA
orthogrammus Sharp, 1888b: 453 A: JA LIA
pallidus Sharp, 1871a: 10 E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE IR IT LA NL NR NT ST SV SZ UK A: ES WS
scutellaris Rye, 1871: 32 [HN]
parvipennis Scheerpeltz, 1976a: 46 A: NP
picturatus Reitter, 1913b: 121 (*Leucoparyphus*) A: FE FUJ JA TAI
klapperichi Schülke, 1995c: 85
puetzi Schülke, 1998d: 390 A: FE
pulchellus Mannerheim, 1843a: 82 [HN] [NP] E: AU BE CT CZ DE EN FI GE IT LA LT NL NR NT PL SK SV A: ES FE WS
italicus Luze, 1901a: 160

- pusillus* Gravenhorst, 1806: 9 E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT MD
NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI EG LB MO MR TU A: AF CY ES IN KA SY TR UZ
WS
- anticus* Erichson, 1839a: 235
- carbonarius* Grimmer, 1841: 35
- dimidiatus* Stephens, 1832: 186
- livens* Stephens, 1832: 178
- macropterus* Stephens, 1832: 186
- piceus* Mäklin, 1846: 174
- rufus* Grimmer, 1841: 35 [HN]
- satanas* Luze, 1901a: 159
- seniculus* Gistel, 1857a: 24 (*Bolitobius*)
- quadriscolopulatus quadriscolopulatus* Pandellé, 1869: 304 E: AN AU BY CT CZ EN FI FR GB GE HU LA LU NL NR
PL PT SK SP SV SZ N: MR A: WS
- centrimaculatus* J. Sahlberg, 1871b: 420
- quadriscolopulatus signifer* Pandellé, 1872: 32 E: PT SP N: AG MO TU
- reitteri* Luze, 1901a: 170 A: KI KZ TR UZ
- ruficollis* Gravenhorst, 1802: 128 E: AU BE BH CR CZ DE EN FR GB GE HU IT LA NL PL RO SK SL SP SZ UK
- lateralis* Gravenhorst, 1802: 127
- pinkeri* Luze, 1903c: 197
- pisciformis* Heer, 1839: 289
- posticus* Förster, 1849: 39
- sahlbergi* Luze, 1901a: 160 A: KA KI TM
- saudicus* Schülke, 2013a: 150 A: SA
- scheerpeltzi* Schülke, 1991: 222 A: AF
- scitulus* Erichson, 1839b: 395 E: AU BH BU BY CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT LA LT NL NR NT PL RO
SK ST SV UK N: AG A: ES FE IN KI MG TD TR UZ
- pulchellus* Heer, 1839: 289 [NO]
- simlaensis* Cameron, 1926a: 184 A: HP KA NP UP
- tristis* Cameron, 1932: 381 [HN]
- singularis* Cameron, 1926a: 184 A: UP
- solutus* Erichson, 1839a: 236 [NP] E: AB AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA
LT MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK N: AG MO TU A: CY ES IN KZ SY TR WS
- cameroni* Donisthorpe, 1944: 67
- marginellus* Stephens, 1832: 182 [NO]
- subtestaceus* Stephens, 1832: 183 [NO]
- stejnegeri* Blackwelder, 1936: 47 A: FE (Komandorskiye ostrova: Ostrov Beringa)
- suavis* Sharp, 1888b: 452 A: JA SC
- suturalis* Cameron, 1932: 382 A: SD
- terminalis* Sharp, 1888b: 451 A: FE HEI JA JIL LIA WS
- manchuricus* Bernhauer, 1938b: 22

tersus Erichson, 1839a: 237 E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA NL NR PL RO SK SP ST SV SZ

A: WS

lateralis Stephens, 1832: 185 [HN]

transpadanus Schülke, 2007b: 193 E: IT

transversalis Gravenhorst, 1806: 8 E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT MD NL NR NT PL RO

SK SV SZ UK A: AF NARi

triangulus Cameron, 1928h: 567 A: SD

trisulensis Coiffait, 1983a: 176 A: NP

undulatus Cameron, 1926a: 183 A: HP SD

ussuriensis Schülke, 1998d: 396 A: FE

vafer Schülke, 1996c: 489 E: AU BH CZ GR HU RO SK SZ UK YU A: TR

vaulogeri Fauvel, 1900a: 59 N: AG

wrasei Schülke, 1998d: 386 A: FE

zerchei Schülke, 1998d: 397 A: FE

genus *Tachyporus*, species *incertae sedis*

kiautschauensis Bernhauer, 1917a: 22 A: SHN

teberdanus Bernhauer, 1938b: 23 E: ST (Kavkaz)

subfamily TRICHOPHYINAE Thomson, 1858

genus *Trichophya* Mannerheim, 1830: 73 type species *Aleochara pilicornis* Gyllenhal, 1810

Eumitocerus Casey, 1886b: 206 type species *Eumitocerus tarsalis* Casey, 1886

Trichophyus Erichson, 1839b: 402 type species *Aleochara pilicornis* Gyllenhal, 1810

antennalis Cameron, 1932: 314 A: HP

huttoni Wollaston, 1854: 572 N: MR

japonica Watanabe & Shibata, 1962: 95 A: JA

kashmirica Cameron, 1944a: 14 A: KA

kurosawai Shibata, 2001: 352 A: TAI

obsoleta Cameron, 1926a: 171 A: UP

piankou F.-K. Zheng & C.-C. Wang, 2011: 561 A: SCH

pilicornis Gyllenhal, 1810: 417 (*Aleochara*) E: AU AZ BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT NL

NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK N: AG CI A: CY ES FE HP IN TR UP WS NARi

foina Gistel, 1857a: 36 (*Trichophyus*)

punctata Naomi, 1996c: 71 A: JA

rudis Cameron, 1926a: 171 A: HP NP SCH UP

tenuis F.-K. Zheng, 1987: 97 A: SCH

turcica Assing, 2006i: 235 A: TR

uenoi Naomi, 1995d: 347 A: JA

subfamily Habrocerinae Mulsant & Rey, 1876

genus *Habrocerus* Erichson, 1839b: 400 type species *Tachyporus capillaricornis* Gravenhorst, 1806

bisetosus Assing, 2014v: 1221 A: GAN

canariensis Assing & Wunderle, 1995d: 328 N: CI

capillaricornis Gravenhorst, 1806: 10 (*Tachyporus*) E: AB AU AZ BU CT CZ DE FI FR GB GE GG GR HU IR
IT LA MA MD NR PL PT RO SK SP ST SV SZ UK YU N: AG CI MO MR TU A: CY IN TR AFRi AURi NARi
NTRi

nodicornis Stephens, 1832: 186 (*Tachyporus*)

cyprensis Assing & Wunderle, 1995d: 324 E: GR (Ródos) A: CYTR

ibericus Assing & Wunderle, 1995d: 326 E: FR PT SP N: MO

indicus Assing & Wunderle, 1995d: 332 A: NP SD YUN

pisidicus Korge, 1971a: 58 E: BH BU CR FR (Corse) GG GR IT SB TR A: CYTR

schuelkei Assing & Wunderle, 1996c: 375 A: SHA

simulans Assing & Wunderle, 1995d: 324 A: IS LE TR

splendens Assing, 2008d: 141 A: YUN

tichomirovae Filatova, 1981b: 120 (*Nomimocerus*) A: FE NC

subfamily **Aleocharinae** Fleming, 1821

tribe Actocharini Bernhauer & Schubert, 1911

genus Actocharis Sharp, 1870c: 279 type species *Actocharis readingii* Sharp, 1870

Actocharis Fauvel, 1871b: 19 type species *Actocharis marina* Fauvel, 1871 (= *Actocharis readingii* Sharp, 1870)

calabrica Assing, 2004k: 639 E: IT

cassandrensis Assing, 1992: 45 E: GR

readingii Sharp, 1870c: 279 E: CR FR GB IT MA N: AG

marina Fauvel, 1871b: 19

tribe Aleocharini Fleming, 1821

subtribe Aleocharina Fleming, 1821

genus Aleochara Gravenhorst, 1802: 67 type species *Staphylinus curtulus* Goeze, 1777 (= *Aleochara fuscipes* sensu Gravenhorst, 1802, nec Linnaeus, 1758)

subgenus Aleochara Gravenhorst, 1802: 67 type species *Staphylinus curtulus* Goeze, 1777 (= *Aleochara fuscipes* sensu Gravenhorst, 1802, nec Linnaeus, 1758)

Copiata Gozis, 1886a: 12 type species *Staphylinus curtulus* Goeze, 1777 (= *Aleochara fuscipes* sensu Gravenhorst, 1802, nec Linnaeus, 1758)

Correa Fauvel, 1878e: 592 type species *Correa oxytelina* Fauvel, 1878

afghanica Coiffait, 1979d: 568 A: AF

clavigera Sharp, 1874a: 7 A: CHQ JA SC SCH

niponensis Sharp, 1888b: 281

collaris Luo & H.-Z. Zhou, 2012: 180 A: SCH

coreana Bernhauer, 1926e: 271 A: BEI HEI JA NC SC

lewisia Bernhauer, 1936g: 324

croceipennis Motschulsky, 1858g: 238 A: HKG UP ORR

maculipennis Kraatz, 1859a: 17

sanguinipennis Kraatz, 1859a: 17

- curtula* Goeze, 1777: 730 (*Staphylinus*) E: AL AU BE BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT
LU MD NL NR NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK N: MO A: BEI CHQ ES GAN JA KZ LIA MG NC NE SC SCH
SHA TR UZ WS NARi NTRi
- brachyptera* Geoffroy, 1785: 167
- brevis* Heer, 1839: 315
- discoidea* Sharp, 1874a: 7
- fuscipes* Gravenhorst, 1802: 93
- limbata* Fabricius, 1801b: 600 (*Staphylinus*)
- puncticeps* Thomson, 1860: 248
- bugnioni* Fauvel, 1901c: 90
- egregia* Apfelbeck, 1906b: 242 E: AL BH HU TR YU
- formosae* Cameron, 1949b: 473 A: TAI
- germana* Cameron, 1939a: 640 A: UP
- gladiata* Luo & H.-Z. Zhou, 2012: 181 A: FUJ GUA
- globus* Pace, 1999c: 158 A: HKG SCH ZHE
- hartmanni* Pace, 2006b: 366 A: NP
- hindustana* Motschulsky, 1858g: 237 A: "Indes orientales"
- huamontis* Pace, 2013a: 19 A: SHA
- indicides* Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: NP SD
- indica* Cameron, 1939a: 635 [HN]
- insularis* Fenyés, 1914: 53 A: TAI
- irigaster* Pace, 2013a: 20 A: SCH SHA
- kochi* Bernhauer, 1941b: 211 A: JA SC
- lata* Gravenhorst, 1802: 186 E: AU BE BH BU CR CZ FR GB GE GG GR HU IT LU MC MD NL PL RO SK SZ A: BEI
CY ES FE GUA JA JIL NC SC SCH TR AFRi NARi NTRi
- chinensis* Bernhauer, 1933a: 48
- laticornis* Kraatz, 1856a: 88 E: AR AU BH BU CR CZ FR GE GG GR HU IT MD PL PT RO SK ST SZ N: AG CI (Gran
Canaria) MO A: IN IS TR
- mimonigra* Pace, 2013a: 19 A: SCH
- nigrolucens* Cameron, 1939a: 628 A: SD
- nitouensis* Bernhauer, 1935a: 13 A: CHQ SCH
- niasiana* Cameron, 1925b: 13 A: HKG SHA TAI UP **ORR**
- haematopyga* Kraatz, 1859a: 15
- nigra* Kraatz, 1859a: 13 [HN]
- palaeonigra* Pace, 1999i: 70 (nota) [RN]
- pallidipennis* Cameron, 1939a: 641 A: UP
- parens* Sharp, 1874a: 6 A: BEI JA JIA LIA NC SC
- postica* Walker, 1858: 205 A: CHQ GUA GUX SCH TAI **ORR**
- haematopyga* Kraatz, 1859a: 15
- qatarensis* Pace, 2009d: 377 A: QA
- rubidipennis* Pace, 2013a: 20 A: SCH

- sekanai* Klimaszewski, 1985: 376 [RN] A: FE NAR
unicolor Klimaszewski, 1984: 89 [HN]
- serrulatides* Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: SCH
serrulata Luo & H.-Z. Zhou, 2012: 185 [HN]
- smilinsularis* Luo & H.-Z. Zhou, 2012: 188 A: BEI GAN HEI HUB SCH
- taiwanensis* Pace, 2010a: 52 A: TAI
- subgenus** *Baryodma* Thomson, 1858: 31 type species *Aleochara intricata* Mannerheim, 1830
Arybodma Blackwelder, 1952: 63 type species *Aleochara intricata* Mannerheim, 1830
- crassa* Baudi di Selve, 1848: 120 A: CR FR GR HU IT SP N: AG EG MO TU A: IS SY YE AFR
eurynota Mulsant & Rey, 1861b: 98
pulicaria Rosenhauer, 1856: 66
punctatissima W. Scriba, 1867b: 377
- intricata* Mannerheim, 1830: 66 E: AL AR AU BE BH BU CR CT CZ DE FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT LU MD NL NR NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK N: AG CI (La Palma) MO A: CY ES FE HEI IN IS KZ NC SC TR WS
biguttata Heer, 1839: 315
celeris Stephens, 1832: 161
cinctipennis Motschulsky, 1858g: 237
terminata Stephens, 1832: 158
croatica Penecke, 1901: 12
- milleri* Kraatz, 1862c: 316 E: AL AU BE BH BU CR CT CZ FR GE GG GR HU IT NL PL RO SK SL SP ST TR UK A: ES KI KZ MG TR UZ WS
- milu* Likovský, 1984: 5 [RN] A: UP
brunnipes Cameron, 1939a: 634 [HN]
- siwalikensis* Likovský, 1984: 5 [RN] A: HP
parva Cameron, 1939a: 635 [HN]
- subgenus** *Calochara* Casey, 1906: 149 type species *Calochara rubripennis* Casey, 1906
Oreochara Casey, 1906: 148 type species *Aleochara laramiensis* Casey, 1906
- formosanorum* Pace, 1993c: 178 A: HKG TAI
- subgenus** *Ceranota* Stephens, 1839: 351 type species *Aleochara daltoni* Stephens, 1832 (= *Aleochara ruficornis* Gravenhorst, 1802)
Hoplonotus Schmidt-Göbel, 1846: 245 type species *Hoplonotus laminatus* Schmidt-Göbel, 1846 (= *Aleochara ruficornis* Gravenhorst, 1802)
Hylozyras Iablokoff-Khnzorian, 1960b: 1882 type species *Zyras stenocephalus* Iablokoff-Khnzorian, 1960
Sorecocephala Bernhauer, 1902c: 245 type species *Ocalea reitteri* Bernhauer, 1900 (= *Myrmedonia subtumida* Hochhuth, 1849)
- adusta* Eppelsheim, 1890a: 163 E: AB AR GG ST A: IN
- bituberculata* Bernhauer, 1900b: 48 A: TR
- bodemeyeri* Bernhauer, 1914b: 43 A: TR
- caloderoides* Assing, 2007o: 181 A: TR
- caucasica* Eppelsheim, 1889a: 11 E: GG ST A: TR
- clavicula* Assing, 2009f: 383 A: TR

- consors* Eppelsheim, 1890c: 217 E: AB ST
conviva Eppelsheim, 1878b: 98 E: GG A: TR
diversicollis Fauvel, 1900c: 246 E: FR IT SP
erythroptera Gravenhorst, 1806: 158 E: AU BH BU CR CT CZ FR GE GR HU IT LT PL PT RO SK SL SP ST UK YU
 A: IS TR
feldmanni Assing, 2009f: 391 A: AF
ganglbaueri Bernhauer, 1901c: 493 E: AU GE IT SL SZ
pacholei Bernhauer, 1928c: 23
hummleri Bernhauer, 1914b: 42 E: IT
hydrocephala Fauvel, 1900c: 245 E: FR SP
libanica Eppelsheim, 1889c: 166 A: IS LE SY
lucidula Hochhuth, 1860: 585 E: AB GG ST UK
major Fairmaire, 1858: 737 E: BE FR GE NL
melichari Reitter, 1889h: 370 (*Ceranota*) E: AU CR GE IT
membranosa Assing, 2007o: 185 A: TR
mortuisimilis Assing, 2006m: 367 E: GR
ocaleoides Bernhauer, 1902c: 252 (*Amarochara*) A: TR
opacina Fauvel, 1900c: 246 E: AN CT FR IT SZ UK
penicillata Peyerimhoff, 1901c: 347 E: AU FR GE IT SL SZ
caprae Gridelli, 1922a: 26
meschniggi Bernhauer, 1943b: 187
plicata Lokay, 1907a: 78 A: TR
purkynei Roubal, 1937e: 329 E: GR
ruficornis Gravenhorst, 1802: 91 E: AU BE BH CR CT CZ DE FI FR GB GE HU IT LU NL PL RO SK SL SZ UK
carolinae Wencker, 1866: 126
daltoni Stephens, 1832: 161
grandis Heer, 1839: 322 (*Homalota*)
laminata Schmidt-Göbel, 1846: 246 (*Hoplonotus*)
sarica Assing, 2009f: 389 A: IN
simplicicornis Assing, 2009c: 167 A: TR
strasseri Bernhauer, 1901c: 492 E: BH GR YU A: TR
matzenaueri Rambousek, 1907: 15
subtumida Hochhuth, 1849: 25 (*Myrmedonia*) E: AB AR GG ST A: TR
brunnea Motschulsky, 1860e: 582 (*Calodera*)
lurida Motschulsky, 1860e: 584
reitteri Bernhauer, 1900b: 46 (*Ocalea*)
stenocephalus Iablokoff-Khnzorian, 1960b: 1882 (*Hylozyras*)
virilis Assing, 2009f: 381 E: ST
subgenus *Coprochara* Mulsant & Rey, 1874a: 146 type species *Aleochara bilineata* Gyllenhal, 1810
Eucharina Casey, 1906: 165 [HN] type species *Aleochara sulcicollis* Mannerheim, 1843
Funda Blackwelder, 1952: 15 [RN] type species *Aleochara sulcicollis* Mannerheim, 1843

Mecorhopalus Solier, 1849: 347 type species *Mecorhopalus elongatus* Solier, 1849

Skenochara Bernhauer & Scheerpeltz, 1926: 795 type species *Aleochara squalithorax* Sharp, 1888

altaica Kashcheev, 1999b: 58 A: KZ

bilineata Gyllenhal, 1810: 436 E: AU BE BH BU CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA LT LU MC MD NL
PL PT RO SK SP SZ N: MR A: ES HP IN KA MG NP SCH TR UP WS XIN NARi NTRi ORRi

agilis Stephens, 1832: 154

alpicola Heer, 1839: 317

anthomyiae Sprague, 1870: 370

immaculata Stephens, 1832: 154

nigricornis Gredler, 1866: 464

ontarionis Casey, 1916b: 71 (*Baryodma*)

binotata Kraatz, 1856a: 106 E: BE CT CZ DE EN FI FR GE IT LA LT LU NL NR NT SK SV SZ UK N: CI A: ES JA
MG WS YE

fucicola J. Sahlberg, 1876: 80 (*Baryodma*) [HN]

incrassata Thomson, 1860: 255 (*Baryodma*)

longula Heer, 1839: 318

mongolica Likovský, 1965c: 54

notatipennis Hochhuth, 1872a: 95

sahlbergi Eppelsheim, 1883a: 39 [RN]

subtilis J. Sahlberg, 1876: 81 (*Baryodma*)

bipustulata Linnaeus, 1760: 232 (*Staphylinus*) E: AB AL AR AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG
GR HU IR IT LA LT LU MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI EG MO TU A: AF
ANH BEI CY ES FE HP IN KA KI KZ LE MG NP PA SA SHA SI TD TM TR UP UZ WS YE YUN

biguttula Kolenati, 1846a: 8 (*Homalota*)

bipunctata Olivier, 1795: [42]: 31 (*Staphylinus*)

cursor Stephens, 1832: 159

dorsalis Stephens, 1832: 160

fusconotata Mulsant & Rey, 1874a: 155 (*Baryodma*)

laetipennis Mulsant & Rey, 1874a: 155 (*Baryodma*)

nitida Gravenhorst, 1802: 97

transita Mulsant & Rey, 1874a: 155 (*Baryodma*)

velox Stephens, 1832: 159

unicolor Schilsky, 1908: 600

brundini Bernhauer, 1936c: 58 E: AU FI IT NR NT SV SZ A: FE

eicasta Maus, 1999: 363 E: ST (Caucasus)

freyi Bernhauer, 1940a: 8 E: AZ

fuldneriana Maus, 1999: 360 A: TD

klimaszewskii Maus, 1999: 358 A: YE

lindbergi Likovský, 1963: 48 N: MR

lineatocollis Bernhauer, 1930a: 206 A: YE AFR

pamirensis Kirshenblat, 1951: 545 A: KI

- polychroma* Iablokoff-Khinzorian, 1966: 175 E: AR
punctiventris Kraatz, 1859a: 18 A: BT HKG HP UP AFR ORR
reinigi Bernhauer, 1930b: 241 A: MG TD
schuelkei Maus, 2000: 70 A: QIN
squalithorax Sharp, 1888b: 282 A: JA SC
verna Say, 1833: 58 E: AB AU AZ BE BH BU CR CZ DE FR GB GE GG HU IT NL PL RO SK SP ST SV SZ UK N: AG
 CI EG LY MO MR A: AF FE HEI HP IN IS JA KA KZ MG NC NP SC SHA SY TD TM TR UP UZ XIN NAR
alticola Sharp, 1883a: 148
cedari Likovský, 1984: 8 [RN]
languida Sachse, 1852: 117
minuta Casey, 1906: 161 (*Baryodma*) [HN]
pauxilla Mulsant & Rey, 1874a: 159 (*Baryodma*)
pumilio Casey, 1911: 6 (*Baryodma*)
tanumi Likovský, 1984: 8 [RN]
tecumseh Muona, 1977: 16 [RN]
tolerata Casey, 1911: 6 (*Baryodma*)
subgenus *Emplenota* Casey, 1884a: 17 type species *Emplenota maritima* Casey, 1884
Polystoma Stephens, 1833a: 91 [HN] type species *Aleochara obscurella* Gravenhorst, 1806
Polystomaria Reitter, 1909a: 28 [RN] type species *Aleochara obscurella* Gravenhorst, 1806
albopila Mulsant & Rey, 1852a: 29 (*Homalota*) E: AL AZ BG CR FR GR IT N: AG CI TU A: CY
fucicola Sharp, 1874a: 9 E: FR A: ANH HEI HKG JA NC SC
variolosa Weise, 1877b: 89 (*Homalota*)
hayamai Yamamoto & Maruyama, 2012: 23 A: JA
obscurella Gravenhorst, 1806: 159 E: BE DE FA FR GB GE IR IT NL NR PL SP SV N: CI (Lanzarote) MO
algarum Fauvel, 1862a: 92
fuliginosa Mulsant & Rey, 1870b: 187
helgolandica Wasmann, 1902a: 16
littoralis Wollaston, 1864: 552
micans Stephens, 1832: 113
phycophila Allen, 1937b: 219
sericea Lacordaire, 1835: 558 (*Oxyopoda*) [DA]
puetzi Assing, 1995c: 225 A: FE JA NC SC
segregata Yamamoto & Maruyama, 2012: 20 A: JA
yamato Yamamoto & Maruyama, 2012: 26 A: JA
subgenus *Heterochara* Mulsant & Rey, 1874a: 15 type species *Aleochara clavicornis* L. Redtenbacher, 1849 (= *Aleochara crassicornis* sensu Mulsant & Rey, 1874)
Aphaenochara Maruyama & Hlaváč, 2003: 225 type species *Aphaenochara lackneri* Maruyama & Hlaváč, 2003: 226
assingi Tronquet, 2009: 96 A: SP
bellonata Krása, 1922: 82 E: AU CZ FR GE GR HU RO SK SL SZ N: TU A: TR
moczarskii Scheerpeltz, 1923: 154
bonnairei Fauvel, 1898b: 112 N: AG EG TU

- cephalotes* Bernhauer, 1901c: 454 E: AR ST
- clavicornis* L. Redtenbacher, 1849: 822 E: AB AU AZ BH BU CR CZ FR GG GR HU IT PT SK SP ST UK N: AG CI
EG MO MR TU A: CY IN IS JO KZ LE SI SY TR UZ YE **AFR ORR**
- carinata* Saulcy, 1865d: 634
- grenieri* Fairmaire & Brisout de Barneville, 1859: 38
- solida* Hochhuth, 1849: 71
- dilatata* Erichson, 1839a: 160 A: HKG UP **AFR ORR**
- diversicornis* Eppelsheim, 1884a: 11 E: AB
- eidmanni* Scheerpeltz, 1929c: 137 A: ES
- mrhaierensis* Fagel, 1963b: XXIX [RN] N: AG CI MO MR TU
- fageli* Likovský, 1984: 6 [RN]
- deserticola* Fagel, 1957e: 334 [HN]
- glasunovi* Luzé, 1904b: 113 A: TD UZ
- lackneri* Maruyama & Hlaváč, 2003: 226 (*Aphaenochara*) N: MO
- lamellata* Fauvel, 1886a: 91 E: SP N: AG EG
- maminka* Likovský, 1984: 5 [RN] A: UZ
- brevicornis* Eppelsheim, 1888a: 50 [HN]
- murciae* Tronquet & Assing, 2010: 108 A: SP
- nobilis* Likovský, 1965a: 1 E: AR
- olivieri* Fauvel, 1868: 60 E: SP N: AG MO TU
- rutilipennis* Reitter, 1897a: 46 (*Homoeusa*)
- parasita* Normand, 1941a: 30 N: TU
- reichardti* Kirshenblat, 1951: 544 A: UZ
- rudella* Fauvel, 1886a: 90 E: IT SP N: AG MO
- salina* Fauvel, 1885c: 198 E: FR A: TR
- spissicornis* Erichson, 1839a: 173 E: AL AU BH CR CT CZ FI FR GE GG GR HU IT PL SK SP ST SV SZ UK N: AG
A: ES KZ TR UZ WS
- filum* Kraatz, 1862c: 318
- laeta* Mulsant & Rey, 1861b: 96
- leucopyga* Kraatz, 1858f: clxxxi
- melanocephala* Motschulsky, 1860e: 585
- tuberculata* Saulcy, 1865d: 635 A: IS
- subgenus** *Maseochara* Sharp, 1883a: 154 type species *Maseochara opacella* Sharp, 1883
- Tithanis* Casey, 1884a: 16 type species *Aleochara valida* LeConte, 1858
- hiranoi* Yamamoto & Maruyama, 2009: 65 A: JA
- horni* Bernhauer, 1902a: 21 (*Atheta*) A: SD **ORR**
- indica* Fauvel, 1904a: 66 (*Maseochara*)
- javana* Fauvel, 1904a: 66 (*Maseochara*) A: SD **ORR**
- subgenus** *Mesochara* Cameron, 1939a: 642 type species *Aleochara almorensis* Cameron, 1939
- aerata* Cameron, 1939a: 647 A: SD
- almorensis* Cameron, 1939a: 642 A: UP

confusa Cameron, 1939a: 645 A: SD

himalayica Cameron, 1939a: 646 A: HP KA NP PA UP

inornata Cameron, 1939a: 643 A: HP NP UP

subgenus *Polystomota* Casey, 1906: 136 type species *Aleochara grisea* Kraatz, 1856

Polycharina Reitter, 1909a: 28 type species *Aleochara grisea* Kraatz, 1856

punctatella Motschulsky, 1858g: 240 E: BE DE EN FI FR GE IR NL NR SV

grisea Kraatz, 1856a: 96 E: BE BU CR DE EN FI FR GB GE GR IR IT LT MD NL NR PL PT SP SV N: AG CI MO TU

nitidula Thomson, 1867a: 218 (*Polystoma*)

senilis Mulsant & Rey, 1861b: 100

subgenus *Rheochara* Mulsant & Rey, 1875d: 163 type species *Ocalea spadicea* Erichson, 1837

Metalea Mulsant & Rey, 1875d: 461 type species *Ocalea procera* Erichson, 1839 (= *Ocalea spadicea* Erichson, 1837)

arachnipes Fauvel, 1900c: 248 A: KZ

irmgardis Vogt, 1954: 238 E: AU FR GE IT LU

lepida Likovský, 1977b: 213 A: SCH

leptocera Eppelsheim, 1889c: 167 A: IN IS LE SY TR

montivaga Cameron, 1939a: 652 (*Rheochara*) A: UP

nivalis Coiffait, 1976c: 99 E: GR (Pindos)

orientalis Likovský, 1965d: 391 A: FE

punica Normand, 1916b: 283 N: TU

renatae Koch, 1936c: 230 N: EG

simlaensis Cameron, 1939a: 652 (*Rheochara*) A: HP SD

rosei Assing, 2011d: 221 A: TR

spadicea Erichson, 1837: 300 (*Ocalea*) E: AR AU BE BH CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LT LU NL NR NT PL RO

SK SV SZ A: SY TR

procera Erichson, 1839a: 61 (*Ocalea*)

spalacis Scheerpeltz, 1969c: 119 (*Rheochara*) A: IS

spermophili Assing, 2011d: 220 A: TR

subgenus *Triochara* Bernhauer, 1901b: 373 type species *Aleochara trisulcata* Weise, 1877

nubis Assing, 1995c: 232 (*Triochara*) A: FE (Sakhalin; Kurilskiye ostrova) JA

trisulcata Weise, 1877b: 88 A: HKG JA SC

zerchei Assing, 1995c: 231 (*Triochara*) A: FE JA NC SC

subgenus *Xenochara* Mulsant & Rey, 1874a: 60 type species *Aleochara decorata* Aubé, 1850 (= *Aleochara*

puberula Klug, 1832)

Dyschara Mulsant & Rey, 1874a: 141 type species *Aleochara inconspicua* Aubé, 1850

Euryodma Reitter, 1909a: 24 type species *Aleochara brevipennis* Gravenhorst, 1806

Homoeochara Mulsant & Rey, 1874a: 130 type species *Aleochara sparsa* Heer, 1839

Isochara Bernhauer, 1901c: 440 type species *Aleochara tristis* Gravenhorst, 1806

Ophiochara Bernhauer, 1901c: 483 type species *Aleochara breiti* Ganglbauer, 1897

Polychara Mulsant & Rey, 1874a: 64 type species *Aleochara discipennis* Mulsant & Rey, 1853

accepta Likovský, 1972: 162 E: BY CT ST UK A: ES FE MG WS

addenda Likovský, 1981: 365 E: AR

- antennalis* Fenyés, 1914: 54 A: TAI
arabs Pace, 1991c: 148 A: YE
armeniaca Likovský, 1971: 96 E: AR
asiatica Kraatz, 1859a: 15 A: HKG HP JA NP UP SC SCH SHA TAI ORR
japonica Sharp, 1874a: 8
banghaasi Bernhauer, 1936c: 58 A: HKG
beijingensis Pace, 1999c: 158 A: BEI SCH
beijingorum Pace, 1999c: 161 A: BEI
breiti Ganglbauer, 1897c: 566 E: AU CZ HU PL RO SK
brevilaminata Assing, 2009a: 69 A: IN KI KZ UZ TD
brevipennis Gravenhorst, 1806: 169 E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT MA NL NR
 NT PL RO SK SL ST SV SZ UK A: ES FE KZ TR WS
concolor Stephens, 1832: 153
curta C. R Sahlberg, 1831: 400
aurivillosa Jekel, 1873: 37
morosa Heer, 1841: 588
nigrovillosa Bernhauer, 1901c: 451
bucharoensis Lohse, 1988a: 4 E: FR SP
capitata Fauvel, 1900c: 249 A: TM UZ
rugipennis Luze, 1904b: 114
cephalica Fauvel, 1886a: 93 N: AG MO
cooteri Pace, 1999c: 161 A: ZHE
cornuta Fauvel, 1886a: 94 E: FR (Corse) IT (Sardegna) SP N: AG MO
cribrata Fenyés, 1914: 55 A: TAI
cristata Assing, 2009a: 78 E: FR PT SP
cuniculorum Kraatz, 1858f: clxxxviii E: AR AU BE CT CZ DE EN FR GB GE GG GR HU IR IT NL PL RO SK ST SV
 N: AG LB MO TU A: IN IS TR UP NTR
peusi Wagner, 1949: 18
citellorum Kirshenblat, 1935: 334 A: ES
dalila Likovský, 1984: 5 [RN] A: MG
similis Likovský, 1965c: 53 [HN]
nidicola Likovský, 1973a: 2 [RN] [HN]
denticulata Motschulsky, 1858g: 238 A: "Indes orientales" AFR ORR
quadripunctata Wollaston, 1867: 230
digitulata Assing, 2009a: 94 A: GAN
discipennis Mulsant & Rey, 1853b: 61 E: AU BH CR CZ FR GB GE GG GR IT RO SK SP ST SZ A: TR
reitteri Eppelsheim, 1885c: 197
basicornis Jekel, 1873: 25
diversa J. Sahlberg, 1876: 77 (*Baryodma*) E: BH CR CT EN FI FR GB GE GG HU IR IT LT NL NR PT RO SP SV UK
 N: AG MO MR TU A: ES FE MG WS

- kamila* Likovský, 1984: 8 [RN]
pharensis Gridelli, 1919: 37
ebneri Scheerpeltz, 1929d: 246 N: EG A: IS SY TR
eremita Peyerimhoff, 1931: 35 (*Crataraea*) N: AG (Ahaggar)
falcata Assing, 2009a: 67 E: CT
falsa Likovský, 1981: 362 A: IN
fumata Gravenhorst, 1802: 96 E: AU BE BH BU CR CT CZ EN FI FR GB GE HU IT LA LT NL NR NT PL RO SK SV
 SZ TR UK A: ES JA TR WS XIN NARi
affluens Casey, 1906: 156 (*Baryodma*)
brunnipennis Motschulsky, 1858g: 238
defecta Casey, 1906: 155 (*Baryodma*)
lata Thomson, 1860: 251 (*Baryodma*)
mycetophaga Kraatz, 1856a: 102
*funebri*s Wollaston, 1864: 553 E: BE BY CT CZ DE FI FR GB GE IR IT LT NL NR PL SK SP SV SZ N: CIA: ES MG TR WS ORR
albovillosa Bernhauer, 1901c: 471
gaudiuscula Tottenham, 1939c: 235 [RN] Ei: SV A: IN KZ
pulchra Bernhauer, 1901c: 479 [HN]
gobiensis Likovský, 1968: 157 A: MG
gontarenkoi Assing, 2009a: 48 E: UK A: TR
grandeguttata Assing, 2009a: 68 E: HU RO A: AR TR
gridellii Bernhauer, 1936c: 57 E: AL GR MC
haematoptera Kraatz, 1858f: cxc E: AB AU BE BH CR CT CZ EN FI FR GE GG GR IT LT LU MD NL PL PT RO SK
 SP ST SZ UK N: AG MO A: IN TR
crassicornis Lacordaire, 1835: 531 [HN]
haematodes Schaum, 1862: 21 [RN]
lateralis Heer, 1839: 314 [HN]
ripicola Mulsant & Rey, 1874a: 28
rufipennis Erichson, 1839a: 162 [HN]
haemoptera Kraatz, 1856a: 101 E: AU BE CZ FI FR GE HU IT MD NL NT PL SK
haematica Mulsant & Rey, 1874a: 84 (*Baryodma*)
hamulata Assing, 2009a: 74 E: CR GR A: IQ TR
helvetica Likovský, 1982: 663 E: AU CZ GE SZ
himalayanae Assing, 2009a: 92 A: GAN QIN
*honest*a Likovský, 1973: [3] [RN] E: ST (Kavkaz) A: TR
fortepunctata Roubal, 1911a: 17 [HN]
ignipennis Fauvel, 1900c: 247 E: AB AR A: IN TR
imaginosa Pace, 2003b: 74 A: SHA ORR
incerta Eppelsheim, 1895b: 53 A: HP
inconspicua Aubé, 1850: 312 E: AU BE BH BU CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT LA LT NL NR NT PL RO SK
 ST SV SZ UK A: IN TR

- inescata* Assing, 2011m: 285 A: SP
- jacobsoni* Kirshenblat, 1935: 334 A: KZ TM
- kaszabi* Likovský, 1968: 156 A: MG
- khnzoriani* Amiryan, 1999: 62 E: AR
- laevigata* Gyllenhal, 1810: 433 E: AL AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GE GG GR HU IT LA LT NL NR NT
PL RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG EG MO A: AF ES FE IN IS KZ TR UZ WS
- apicalis* Ménériés, 1832: 147
- bisignata* Erichson, 1837: 357
- lanuginosa* Gravenhorst, 1802: 94 E: AL AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA
LT LU MC NL NR NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK YU N: AG CI (Tenerife) TU A: CY ES IN KZ TR UZ WS
- NARi**
- peezi* Scheerpeltz, 1957h: 495
- sericea* Stephens, 1832: 155
- leonhardi heeri* Likovský, 1982: 663 [RN] E: AU CZ FR GE IT PL SK SL SZ
- rufitarsis* Heer, 1839: 317 [HN]
- leonhardi leonhardi* Bernhauer, 1915c: 81 E: BH BU GR RO YU
- lepidoptera* Bernhauer, 1901c: 463 E: "Caucasus" A: ES IN MG TD TR WS
- lonae* Gridelli, 1924b: 41 E: AL GR
- longipes* Likovský, 1965c: 49 E: ST A: KI KZ MG TM
- longipennis* Bernhauer, 1934a: 20 A: SCH
- lygaea* Kraatz, 1862c: 317 E: AB AU BH CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IT NR NT PL SK SP SV SZ A: ES HEI
GAN JA KI MG TR WS
- frigida* Fauvel, 1865: 284
- maculata* Brisout de Barneville, 1863: 18 E: AU BH BU CR CZ FI FR GB GE GR IT PL RO SK SP ST SZ UK A: TR
weiratheri Bernhauer, 1940c: 1047
- maculipennis* Baudi di Selve, 1857: 98 E: GR (Ródos) AR A: CY IN IQ IS SY TR
- mahagi* Likovský, 1983: 15 [RN] A: YE AFR
- desertorum* Pace, 1991c: 146
- quadripunctata* Cameron, 1933a: 53 [HN]
- marmotae* Sainte-Claire Deville, 1927a: 42 E: AU FR GE SZ
- mentita* Assing, 2006b: 27 A: SCH
- meridionalis* Kapp, 2007: 378 E: FR IT SZ
- moerens* Gyllenhal, 1827: 493 E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT NL NR NT PL RO SK ST SV SZ
UK A: ES TR WS
- fungivora* Sharp, 1870c: 280
- haemorrhoidalis* Mannerheim, 1830: 67
- linearis* Thomson, 1860: 253 (*Baryodma*)
- lugubris* Aubé, 1850: 313
- moesta* Gravenhorst, 1802: 96 E: AU BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT LA LT NR NT PL PT RO
SK SP ST SV SZ N: AG CI EG MO MR TU A: AF IN IQ IS KA KZ MG PA SA TR UP UZ AFR ORR
- convexiuscula* Kolenati, 1846a: 10

- crassiuscula* C.R. Sahlberg, 1831: 396
cursitor Stephens, 1832: 155
rufipes Stephens, 1832: 157
scutellaris Lucas, 1846a: 103
nigerrima Kraatz, 1856a: 104 E: SP N: AG
opacicollis Bernhauer, 1902f: 695 A: ES FE
parvicornis Fauvel, 1900c: 248 E: AR ST A: MG WS
 bobaci Krása, 1933: 134
 gracilis Likovský, 1965c: 48
patens Pace, 2013a: 21 A: SCH
peeziiana Lohse, 1961: 187 E: AR AU CT CZ DE FI GE IT NR PL SK SL SV SZ
peninsulae Bernhauer, 1936g: 325 A: JA
peregrina Sharp, 1874a: 9 A: JA
pernigra Schubert, 1906: 378 A: KA KI MG QIN WS
persica Likovský, 1981: 361 A: IN TM
praesul Sharp, 1874a: 9 A: ES JA SCH TAI
puberula Klug, 1832: 139 E: AB AL AU AZ CR CT CZ FI FR GE GR HU IT MA PL PT SK SL SP ST N: AG CI EG MO
 MR TU A: ANH CY GUA GUX HKG IN JA JIL LIA NP SC TAI TR YUN COS
nalis Macleay, 1873: 135 (*Oxypoda*)
armitagei Wollaston, 1854: 559
badia Motschulsky, 1858g: 237
bipartita Casey, 1894: 287 (*Baryodma*)
brunnescens Motschulsky, 1858g: 243 (*Oxypoda*)
decorata Aubé, 1850: 311
deserta Erichson, 1839a: 173
dubia Fauvel, 1863c: 428
major Eichelbaum, 1912: 176
sanguinolenta Motschulsky, 1858g: 241 (*Oxypoda*)
vaga Erichson, 1839a: 172
rambouseki Likovský, 1964: 35 E: GR (Peristéri)
roubali Likovský, 1973b: 3 E: ST (Kavkaz) UK
rubripennis Fauvel, 1872b: 28 (*Crataraea*) E: ST N: AG TU
rutilipennis Kraatz, 1859a: 17 E: ST N: EG A: HP KZ NP QA UP UZ AFR AUR ORR
 sareptana Solsky, 1874: 161
 semirubra Fauvel, 1877: 293
sanguinea Linnaeus, 1758: 422 (*Staphylinus*) E: AB AU BE BH CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IT LA NL NR NT
 PL RO SK SV SZ UK A: ES FE HEI
 brunneipennis Kraatz, 1856a: 100
 schmausi Scheerpeltz, 1954d: 146
semirubra Graëlls, 1858: 43 E: FR SP N: AG MO
 bicolor Perris, 1866b: 506 (*Haploglossa*)

- serrulata* Assing, 2011b: 180 A: IN
- shangaica* Likovský, 1984: 5 [RN] A: MG
- longitarsis* Bernhauer, 1901c: 488 [HN]
- sichuanensis* Pace, 1999c: 158 A: SCH
- sichuanicola* Pace, 2013a: 21 A: SCH SHA
- signata* J. Sahlberg, 1876: 75 (*Baryodma*) E: CT GE A: ES MG
- navicularis* Fauvel, 1900c: 247
- tertiaria* V.B. Semenov, 1998: 15
- songpanensis* Pace, 2013a: 21 A: SCH
- sparsa* Heer, 1839: 317 E: AB AR AU BE BH CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GR HU IC IR IT LA LT MD NL NR
NT PL PT RO SK SL SP SV SZ UK A: IN IS KA TR UP
- intractabilis* Heer, 1839: 318
- latipalpis* Mulsant & Rey, 1874a: 131 (*Baryodma*)
- succicola* Thomson, 1867a: 216 (*Baryodma*)
- stichai* Likovský, 1965b: 4 E: AU BE BY CR CZ FI FR GB GE HU IT LA LT LU NR SK SV SZ A: TR
- subinconspicua* Coiffait, 1982c: 96 A: AF
- suslica* Assing, 2009a: 57 E: UK
- tenuicornis* Kraatz, 1856a: 89 E: AL BU FR GR IT RO SP ST YU N: AG TU A: IS KZ
- rufipes* Mulsant & Rey, 1853b: 63 [HN]
- tristis* Gravenhorst, 1806: 170 E: AL AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT LA LT NL NR
NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK YU N: AG EG MO TU A: AF CY ES FE HEI HP IN IS KI KZ NC TD TR UP
UZ WS AFRi NARi ORRi
- bimaculata* Stephens, 1832: 158
- bipunctata* Olivier, 1795: [42]: 31 (*Staphylinus*)
- erectsetosa* Jekel, 1873: 41
- flavomaculata* Ménétrés, 1832: 147
- geometrica* Schrank, 1798: 642 (*Staphylinus*)
- nigripennis* Mulsant & Rey, 1874a: 76 (*Baryodma*)
- nigripes* L. Miller, 1853: 27
- transcaspica* Bernhauer, 1936c: 57 A: IN
- trivialis* Kraatz, 1859a: 18 A: HKG UP YE AFR ORR
- villiersi* Cameron, 1952a: 836
- turkestanica* Likovský, 1966: 1 A: KZ
- turkmeniensis* Pace, 2004e: 192 A: TM
- ultima* Likovský, 1972: 164 A: MG
- utriculata* Assing, 2009a: 52 A: MG
- vagepunctata* Kraatz, 1856a: 99 E: AR AU CZ FR GE HU IT SK
- viatica* Fauvel, 1904a: 67 A: SCH ORR
- villosa* Mannerheim, 1830: 67 E: AR AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT NL NR NT PL RO SK SL SP SV
SZ UK A: LIA WS NARi
- alutacea* Mulsant & Rey, 1874a: 106 (*Baryodma*)

cognata Mäklin, 1852: 310

monticola Rosenhauer, 1847: 11

vulnerata Erichson, 1839a: 164 A: YE AFR

genus *Aleochara*, **species incertae sedis**

chinensides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: ANH

chinensis J.-K. Li & Z.-Y. Wang, 1993: 154 [HN]

fugax Iablokoff-Khnzorian, 1962b: 112 E: AR

sareptanides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] E: ST N: EG

sareptana Fauvel, 1886: 92 [HN]

genus *Aleochara*, **nomina dubia**

dubia Stephens, 1832: 112 E: GB

fulvicornis Stephens, 1832: 157 E: GB

kirbii Stephens, 1832: 113 E: GB

nigrina Stephens, 1832: 154 E: GB

puncticollis Stephens, 1832: 156 E: GB

rufipennis Stephens, 1832: 161 E: GB

genus *Amarochara* Thomson, 1858: 32 type species *Calodera umbrosa* Erichson, 1837

subgenus *Amarochara* Thomson, 1858: 32 type species *Calodera umbrosa* Erichson, 1837

armata Assing, 2002b: 177 A: SCH SHA

loebli Pace, 1992e: 282 A: NP

megalops Assing, 2002b: 181 A: NP TAI

rougemonti Pace, 1991c: 144 A: YE

seriepunctata Assing, 2002b: 176 A: NP

umbrosa Erichson, 1837: 304 (*Calodera*) E: AU BE BH CR CT CZ DE FI FR GB GE HU IR IT LU NL NR PL RO SK

SL SV SZ UK YU A: HEB HP IN NC TR WS XIN

funicularis Hochhuth, 1872a: 104 (*Oxyopoda*)

parviceps Casey, 1894: 309 (*Nasirema*)

tenuis Heer, 1839: 340 (*Homalota*)

turfanensis Pace, 1998c: 404 (*Ischnopoda*)

wrasei Assing, 2002b: 178 A: SCH SHA YUN

wunderlei Assing, 2003o: 172 A: TR

subgenus *Lasiochara* Ganglbauer, 1895: 100 type species *Calodera bonnairei* Fauvel, 1865

bonnairei Fauvel, 1865: 287 (*Calodera*) [NP] E: AU BE BH CR CZ DE FR GB GE IT NL SK SV SZ A: TR

glabriventris Rye, 1865b: 212 (*Oxyopoda*) [NO]

caeca Assing, 2002b: 158 N: TU

crassicornis Quedenfeldt, 1882: 181 (*Ilyobates*) E: IT (Sicilia) N: AG MO TU

cribripennis Mulsant & Rey, 1875d: 502 (*Ilyobates*) E: FR (Corse) IT (Sardegna)

heterogaster Cameron, 1939a: 575 A: HP NP SD TAI

simlaensis Cameron, 1939a: 574

smetanai Pace, 1992e: 282

inermis Assing, 2002b: 157 A: IS

siculifera Assing, 2002b: 156 A: TR

sororcula Cameron, 1939a: 575 A: SHA UP

subgenus *Mniobates* Mulsant & Rey, 1875d: 488 type species *Bolitochara forticornis* Lacordaire, 1835

carinata Assing, 2002b: 171 E: SP

forticornis Lacordaire, 1835: 543 (*Bolitochara*) E: AL AR AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU

IT LA MC NL PL RO SK SP SV SZ UK YU

freyi Bernhauer, 1940c: 1038 (*Ocyusa*) N: MO

splendens Jarrige, 1952b: 138

tingitana Jarrige, 1952b: 138 N: MO

genus *Amarochara*, species *incertae sedis*

densepunctata Assing, 2002b: 185 A: JA

effeminata Assing, 2010n: 1146 A: YUN

formosana Assing, 2002b: 182 A: TAI

hamulata Assing, 2010n: 1144 A: ZHE

nepalica Pace, 2013c: 358 A: NP

schuelkei Assing, 2010n: 1142 A: YUN

sequax Assing, 2002h: 297 A: NP

genus *Axiologarthra* Pace, 2013a: 10 type species *Axiologarthra nobilis* Pace, 2013

minor Pace, 2013c: 362 A: NP

nepalensis Pace, 2013c: 361 A: NP

nobilis Pace, 2013a: 11 A: GUX

genus *Indiachara* Pace, 2012d: 293 type species *Indiachara bageshwarensis* Pace, 2012

bageshwarensis Pace, 2012d: 294 A: UP

genus *Megalogastrina* Bernhauer, 1901c: 488 type species *Aleochara cingulata* Eppelsheim, 1889

alata Assing, 2007o: 179 A: TR

cingulata Eppelsheim, 1889c: 165 (*Aleochara*) E: BU TR A: TR

luteipennis Eppelsheim, 1889c: 164 (*Aleochara*)

crassiventris Assing, 2007k: 40 A: IS

genus *Piochardia* L. Heyden, 1870: 75 type species *Piochardia lepismiformis* L. Heyden, 1870

Oxysoma Kraatz, 1857a: 17 type species *Oxysoma schaumii* Kraatz, 1857

aleocharina Reitter, 1890b: 166 (*Oxysoma*) E: AB

bedeli Fauvel, 1886a: 88 (*Oxysoma*) N: AG EG TU

guadalupensis Fagel, 1959b: 97 E: SP

lepismiformis L. Heyden, 1870: 76 E: PT

oberthuri Fauvel, 1878a: 155 (*Oxysoma*) N: AG LB TU A: SA

escherichi Fauvel, 1902b: 184

reitteri Wasmann, 1894a: 206 (*Oxysoma*) E: AB AL AR BH BU GR MC A: IN IQ SY TR

schimmeri Viehmeyer, 1918: 71

schaumii Kraatz, 1857a: 18 (*Oxysoma*) N: AG EG LB MO TU A: IS JO

sefrensis Pic, 1897: 233

genus *Plesiochara* K. Sawada, 1989b: 304 type species *Plesiochara fusca* K. Sawada, 1989

fusca K. Sawada, 1989b: 304 A: JA

nitida K. Sawada, 1990: 551 A: JA

genus *Pseudocalea* Luze, 1902e: 304 type species *Pseudocalea detracta* Luze, 1902 (= *Ocalea brevicornis* Kraatz, 1856)

angulata Eppelsheim, 1880a: 205 (*Ocalea*) E: AL CR GR TR A: IS TR

brevicornis Kraatz, 1856a: 51 (*Ocalea*) E: AL AU BE BH CR CZ FR IT RO

detracta Luze, 1902e: 304

discolor Assing, 2007f: 11 A: AF

korbi Bernhauer, 1902c: 253 (*Amarochara*) A: TR

messorphila Assing, 2007d: 57 A: TR

schuelkei Assing, 2006b: 26 A: YUN

genus *Rencoma* Blackwelder, 1952: 338 [RN] type species *Mycetochara basiventris* Cameron, 1939

Lyperosterochara Pace, 1993c: 173 type species *Lyperosterochara moesta* Pace, 1993

Mycetochara Cameron, 1939a: 655 [HN] type species *Mycetochara basiventris* Cameron, 1939

basiventris Cameron, 1939a: 657 (*Mycetochara*) A: SD

genus *Tetrasticta* Kraatz, 1857b: 54 type species *Tetrasticta polita* Kraatz, 1857

Creochara Cameron, 1939a: 653 type species *Myrmedonia brevipennis* Bernhauer, 1903

bobbii D.-L. Zheng & M.-J. Zhao, 2014a: 114 A: YUN (Xishuangbanna)

brevipennis Bernhauer, 1903a: 21 (*Myrmedonia*) A: HP JA SCH UP TAI ORR

montana Cameron, 1925c: 46 (*Myrmedonia*)

chinensis Pace, 2013a: 16 A: SCH

laeta Maruyama & Sugaya, 2002: 17 A: JA (Irimote-jima) TAI

mendosa Cameron, 1939a: 661 A: UP ORR

polita Kraatz, 1857b: 55 A: TAI ORR

genus *Tinotus* Sharp, 1883a: 170 type species *Tinotus cavicollis* Sharp, 1883

Exaleochara Keys, 1907: 102 type species *Aleochara morion* Gravenhorst, 1802

castaneus Cameron, 1939a: 559 A: NP SCH UP

globoicollis Bernhauer, 1934a: 19 A: SCH ORR

indicus Cameron, 1939a: 557 A: HP HUB SD SHA UP

japonicus Cameron, 1933d: 217 A: JA

kashmiricus Cameron, 1939a: 559 A: HP KA

morion Gravenhorst, 1802: 97 (*Aleochara*) E: AL AU BE CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT
LA LT LU NL NR NT PL RO SK SL SP SV SZ UK N: AG CI LB MO MR TU A: CY ES HEI KZ SCH TR WS
NARi

exiguus Mannerheim, 1830: 68 (*Aleochara*)

nepalensis Pace, 1984e: 338 A: NP

rougemonti Pace, 1993b: 116 A: SCH XIN

rougemontianus Pace, 1999c: 152 A: SCH SHA YUN

rufipennis Cameron, 1939a: 558 A: NP UP

taprobanensis Likovský, 1984: 4 [RN] A: "Himalaya" AFR ORR

minutissimus Kraatz, 1859a: 19 (*Aleochara*) [HN]

subtribe Compactopediina Kistner, 1970

genus *Discoxenus* Wasmann, 1904b: 655 type species *Discoxenus assmuthi* Wasmann, 1904
assmuthi Wasmann, 1904b: 656 A: UP

tribe Athetini Casey, 1910

subtribe Athetina Casey, 1910

genus *Acrotona* Thomson, 1859: 38 type species *Aleochara aterrima* Gravenhorst, 1802

subgenus *Acrotona* Thomson, 1859: 38 type species *Aleochara aterrima* Gravenhorst, 1802

Achromota Casey, 1894: 300 type species *Achromota fusiformis* Casey, 1894

Colpodota Mulsant & Rey, 1873b: 153 type species *Homalota parens* Mulsant & Rey, 1852

abalienata Pace, 1991b: 136 (*Atheta*) A: UP

adesiana Pace, 1998d: 676 (*Atheta*) A: HKG

aequalis G. Benick, 1943a: 12 (*Atheta*) A: KZ UZ

annuliventris Kraatz, 1859a: 40 (*Homalota*) A: HKG HP JIA NP TAI ORR

fenyesiana Scheerpeltz, 1934b: 1607 (*Atheta*) [RN]

appulsina Pace, 1998d: 678 (*Atheta*) A: ZHE

appulsinoides Pace, 1998d: 678 (*Atheta*) A: SHA

aterrima Gravenhorst, 1802: 83 (*Aleochara*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IC IR IT LA LT LU
NL NR NT PL RO SK SV SZ UK N: AG A: ES KZ NC UZ WS NARi

brunnipes Stephens, 1832: 133 (*Aleochara*)

fuscula Mannerheim, 1830: 84 (*Bolitochara*)

lugens Kiesenwetter, 1844a: 319 (*Homalota*)

luripes Stephens, 1832: 136 (*Aleochara*)

mannerheimi C.R. Sahlberg, 1831: 380 (*Aleochara*)

obscurata Stephens, 1832: 137 (*Aleochara*)

atterimaeformis Coiffait, 1982c: 94 (*Atheta*) A: AF

benicki Allen, 1940: 82 (*Atheta*) E: AU CT CZ DE FI GB GE GR HU IT LT NR SK SV SZ A: KZ TR

pusilla Brundin, 1952: 123 (*Atheta*)

griseosericea Scheerpeltz, 1947d: 337 (*Atheta*)

frondellana Scheerpeltz, 1958d: 79 (*Atheta*)

- birmana* Pace, 1986e: 445 (*Atheta*) A: GAN GUA GUX HKG NP YUN ZHE **ORR**
- biserrula* Pace, 1998d: 683 (*Atheta*) A: BEI HEB
- clientulina* Cameron, 1939a: 405 (*Atheta*) A: UP
- collusa* Pace, 1998d: 676 (*Atheta*) A: BEI GAN SHX
- collusina* Pace, 2009a: 71 (*Atheta*) A: TAI
- concamerata* Assing, 2004d: 60 A: TR
- conica* Bernhauer, 1935a: 13 (*Atheta*) A: SCH
- convergens* A.Strand, 1958: 187 (*Atheta*) E: AU BE CT DE FI GE HU IR LA NR NT PL SV A: WS
- corniculata* Motschulsky, 1860e: 580 (*Oxyptoda*) A: ES
- detortatheca* Pace, 2006b: 361 (*Atheta*) A: NP
- dhaulagiricola* Pace, 2006b: 361 (*Atheta*) A: NP
- dhumpensis* Pace, 1987a: 123 (*Atheta*) A: NP
- exigua* Erichson, 1837: 348 (*Oxyptoda*) E: AU BE BU CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT NL NR PL PT RO
SK SP SV SZ UK A: ES TR WS
- curtipennis* Thomson, 1896: 2389 (*Colpodota*)
- curtipennis* Ericson, 1897a: 325 [HN]
- investigatorum* Kraatz, 1864: 130 (*Oxyptoda*)
- exsuperans* Pace, 1998d: 676 (*Atheta*) A: BEI SHX
- fellowesi* Pace, 2004g: 482 A: GUX
- filia* Pace, 1998d: 680 (*Atheta*) A: YUN
- filifera* Pace, 1987f: 412 (*Atheta*) A: NP
- fletcheri* Cameron, 1939a: 395 (*Atheta*) A: UP **ORR**
- fraudolenta* Pace, 1998d: 693 (*Atheta*) A: BEI
- ghanii* Cameron, 1944a: 106 (*Atheta*) A: PA
- ghumensis* Pace, 1987f: 436 (*Atheta*) [RN] A: SD
- hirtella* Cameron, 1939a: 402 (*Atheta*) [HN]
- gigas* Pace, 2009a: 69 (*Atheta*) A: TAI
- grata* Cameron, 1933d: 216 (*Atheta*) A: FE JA NC TAI
- perbella* Brundin, 1952: 143 (*Atheta*)
- guandongensis* Pace, 1998d: 691 (*Atheta*) A: HKG
- gurkha* Pace, 1991b: 136 (*Atheta*) A: HP NP
- haniensis* Pace, 1993b: 94 (*Atheta*) A: YUN
- hongkongensis* Likovský, 1984: 3 (*Atheta*) [RN] A: HKG
- pseudolaticollis* Cameron, 1944b: 159 (*Atheta*) [HN]
- imitatrix* Pace, 1993c: 147 (*Atheta*) A: KA
- inquinata* Cameron, 1939a: 407 (*Atheta*) A: BEI GAN SCH SD
- intercepta* Pace, 1998d: 680 (*Atheta*) A: BEI
- iperanomala* Pace, 1999h: 672 (*Atheta*) A: HKG
- iperarmata* Pace, 1987a: 127 (*Atheta*) A: NP
- kiranta* Pace, 2006b: 361 (*Atheta*) A: NP
- lepisma* Peyerimhoff, 1929a: 90 (*Atheta*) N: AG (Ahaggar)

- lingicola* Pace, 1998d: 683 (*Atheta*) A: GAN (Dalijia Shan)
- litura* Pace, 1998d: 678 (*Atheta*) A: ZHE
- lugensides* Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: UP
- lugens* Motschulsky, 1858g: 257 [HN] (*Homalota*)
- luteihumeri* Pace, 2004g: 485 A: SCH
- lutulenta* Sharp, 1888b: 293 (*Homalota*) A: JA NC
- magnalaminides* Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: SCH
- magnalamina* Pace, 2011d: 295 [name emended from *magnalanima* in Pace, 2012c: 164] [HN]
- manchurica* Bernhauer, 1938b: 29 (*Atheta*) A: HEI
- mayeti* Fauvel, 1898b: 102 (*Atheta*) N: TU
- mimannuliventris* Pace, 1998d: 693 (*Atheta*) A: HAI HKG
- mniusiformis* V.B. Semenov, 2003b: 299 (*Atheta*) A: ES
- muscorum* Brisout de Barneville, 1860a: 344 (*Homalota*) E: AL AU BE BU CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IT LA
LT LU NL NR NT PL SK SP SV SZ UK YU A: HP KA MG NP TR UP
- lacertosa* Mulsant & Rey, 1873b: 156 (*Colpodota*)
- mutata* Gemminger & Harold, 1868: 514 (*Aleochara*) [RN][DA] A: "Ind.or."
- motschulskyi* Cameron, 1939a: 401 (*Atheta*) [RN]
- tenuicornis* Motschulsky, 1858g: 240 (*Aleochara*) [HN]
- mutans* Pace, 1998d: 689 (*Atheta*) A: GAN
- nanjingensis* Pace, 1998d: 691 (*Atheta*) A: JIA SHA YUN
- neglecta* Cameron, 1933d: 215 (*Atheta*) A: BEI HEB JA ZHE
- nigerrima* Aubé, 1850: 308 (*Homalota*) E: AL BU FR GG GR HU IT PT RO SK SP SZ N: CI EG MO A: HP KZ TR
UP YE AFR
- abbreviata* Mulsant & Rey, 1875f: 181 (*Colpodota*)
- aethiops* Wollaston, 1864: 551 (*Oxyopoda*)
- carbunculus* Wollaston, 1867: 226 (*Homalota*)
- exsecrabilis* Wollaston, 1867: 225 (*Homalota*)
- obfuscata* Gravenhorst, 1802: 87 (*Aleochara*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE GR IT LA LT PL RO SK SV SZ
A: IN TR WS
- ochricollis* Scheerpeltz, 1963a: 36 (*Atheta*) A: AF IN
- ocularis* Cameron, 1939a: 327 (*Atheta*) A: HKG NP SD ORR
- triflexa* Pace, 1987b: 196 (*Atheta*)
- nigricolor* Mulsant & Rey, 1873c: 245 (*Colpodota*)
- orphanella* Cameron, 1944a: 106 (*Atheta*) A: KA
- ostentata* Pace, 1991b: 138 (*Atheta*) A: HP KZ NP UP
- oxypodoides* Brundin, 1952: 106 (*Atheta*) E: FR IT SP N: AG MO
- paedida* Erichson, 1840: 917 (*Homalota*) A: GUX HKG HP TAI UP AFR ORR
- ruparia* Cameron, 1920c: 264 (*Atheta*)
- vexans* Fenyés, 1914: 50 (*Atheta*)
- paeksongrica* Pašnik, 2001: 205 A: NC
- pantherina* Pace, 1991b: 136 (*Atheta*) A: NP

- paranigerrima* Brundin, 1952: 132 (*Atheta*) E: IT
parasuspiciosa Pace, 1998d: 687 (*Atheta*) A: GAN
parens Mulsant & Rey, 1852a: 44 (*Homalota*) E: AB AL AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR IT LA
 LT NL NR PL RO SK SV SZ N: AG TU A: KZ TR
subgrisescens Mulsant & Rey, 1873b: 155 (*Colpodota*)
parvula Mannerheim, 1830: 84 (*Bolitochara*) E: AB AL AU BE BU CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GG GR IR IT
 LA LT NL NR NT PL PT RO SK SL SP SV SZ UK N: AG MO TU A: CY ES IN IS TR UZ WS
parva C.R. Sahlberg, 1831: 380 (*Aleochara*)
pilosiventris Thomson, 1856: 106 (*Homalota*)
stercoraria Kraatz, 1856a: 319 (*Homalota*)
pellucida Fauvel, 1878a: 137 (*Homalota*) E: IT (Sardegna) SP N: AG LB MO TU
hyperbolica Bernhauer, 1905: 589
peregrinoides Cameron, 1944b: 158 (*Atheta*) A: HKG
persecuta Pace, 1987f: 412 (*Atheta*) A: SD
piceorufa Mulsant & Rey, 1873b: 154 (*Colpodota*) E: AL AU BH CZ FR GE GR IT RO SP N: TU A: TR
breiti Brundin, 1952: 129 (*Atheta*)
maderi Scheerpeltz, 1956a: 1 (*Pycnota*)
pilosicollis Brundin, 1952: 112 (*Atheta*) E: BY CT LT NT SZ "Kaukasus"
piscatrix V.B. Semenov, 2003b: 303 (*Atheta*) A: ES
plebeia Wollaston, 1854: 553 (*Homalota*) N: MR
probans Pace, 1986e: 445 (*Atheta*) A: SCH YUN ORR
pseudofungi Pace, 1998d: 685 (*Atheta*) A: GAN
pseudoparvula Pace, 1987a: 121 (*Atheta*) A: NP
pseudopygmaea Scheerpeltz, 1963a: 34 (*Atheta*) A: AF
pseudotenera Cameron, 1933d: 215 (*Atheta*) E: AU BE BY CT CZ DE FI GE NR SK SV SZ A: JA
rassii Muona, 1993: 9
uncinata K. Sawada, 1971a: 80 (*Ischnopoda*)
pygmaea Gravenhorst, 1802: 86 (*Aleochara*) E: AB AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA LT NL
 NR NT PL RO SK SP SV SZ UK A: ES FE KZ TR UZ
conviva Mäklin, 1846: 167 (*Oxypoda*)
minutissima Lacordaire, 1835: 553 (*Bolitochara*)
picea Mäklin, 1845: 544 (*Oxypoda*)
sericata Mannerheim, 1830: 71 (*Oxypoda*)
similis Stephens, 1832: 136 (*Aleochara*)
tenuior Stephens, 1832: 143 (*Aleochara*)
umbrata Gravenhorst, 1802: 90 (*Aleochara*)
qinlingcola Pace, 2011d: 295 A: SHA
quadripina Pace, 1987a: 121 (*Atheta*) A: NP
rufiventris Cameron, 1920c: 264 (*Atheta*) A: PA UP ORR
ruralis Cameron, 1939a: 407 (*Atheta*) A: HP UP
ruraloides Pace, 1991b: 138 (*Atheta*) A: NP

- scabrosa* Cameron, 1939a: 398 (*Atheta*) A: NP UP
rorida Pace, 1986d: 178 (*Atheta*)
- scintillans* Scheerpeltz, 1937b: 234 (*Atheta*) E: BU
- setaria* Brundin, 1952: 124 (*Atheta*) A: MG NC TM
- seticauda* Bernhauer, 1935a: 12 (*Atheta*) A: SCH
- setipyga* Pace, 1998d: 674 (*Atheta*) A: YUN
- shekkongensis* Pace, 1999h: 675 (*Atheta*) A: HKG
- shimentaiensis* Pace, 2004f: 355 A: GUA
- siamensis* Pace, 1986e: 443 (*Atheta*) A: SCH YUN **ORR**
- simplicitatis* Pace, 1991b: 138 (*Atheta*) E: NP
- singularides* Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: YUN
singularis Pace, 1998d: 680 (*Atheta*) [HN]
- solitudinis* Pace, 1991b: 134 (*Atheta*) A: NP
- stillans* Pace, 1987a: 121 (*Atheta*) A: HP NP
- suspiciosa kathmanduorum* Pace, 1987a: 127 (*Atheta*) A: HP NP UP
- suspiciosa suspiciosa* Motschulsky, 1860a: 90 (*Homalota*) A: BEI GAN GUI NC SHA UP XIN YUN **ORR**
anepsia Cameron, 1920a: 95 (*Atheta*)
- suyansangi* Pašnik, 2001: 204 A: NC
- sybicola* Kraatz, 1856a: 173 (*Oxypoda*) E: AU BE CT CZ DE FI FR GB GE IR IT LA LT NL NR NT PL SK SV SZ UK
A: ES WS
planipennis Thomson, 1855a: 197 (*Oxypoda*)
- taiwanultima* Pace, 2009a: 69 (*Atheta*) A: TAI
- taiwaparva* Pace, 2009a: 71 (*Atheta*) A: TAI
- tonensis* Pace, 2009a: 71 (*Atheta*) A: TAI
- trivialis* Cameron, 1939a: 401 (*Atheta*) A: PA UP
- troglydites* Motschulsky, 1858g: 255 (*Homalota*) E: AU BU CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT NR PL RO SK SL
SP ST SVSZ UK
consanguinea Eppelsheim, 1875a: 365 (*Homalota*)
- ulkensis* Pace, 2002c: 193 A: KZ
- undosina* Pace, 2002c: 194 A: KZ
- vicaria* Kraatz, 1859a: 38 (*Homalota*) A: AP BEI GUA HKG HUB JA NC NP SCH SD SHA UP YUN ZHE AFR **ORR**
cariei Pace, 1984d: 263 (*Atheta*)
immixta Pace, 1986d: 175 (*Atheta*)
inornata Kraatz, 1859a: 39 (*Homalota*)
peregrina Kraatz, 1859a: 39 (*Homalota*)
pseudoparens Cameron, 1933d: 215 (*Atheta*)
taedia Cameron, 1933d: 215 (*Atheta*)
termitophila Motschulsky, 1860a: 91 (*Homalota*)
- villaekadooriensis* Pace, 1998d: 685 (*Atheta*) A: HKG
- vivida* Sharp, 1874a: 15 (*Homalota*) A: JA NC
- xiahensis* Pace, 1998d: 687 (*Atheta*) A: GAN

xishanensis Pace, 1998d: 689 (*Atheta*) A: BEI HEB HEN JIA LIA SCH SHA

yongshengensis Pace, 2011d: 294 A: YUN

yosii K. Sawada, 1970a: 53 (*Ischnopoda*) A: JA

yuzhongensis Pace, 1998d: 687 (*Atheta*) A: GAN SCH

subgenus *Phanerosphena* Pace, 1991c: 138 type species *Atheta rougemonti* Pace, 1991

perlaeta Pace, 1986e: 447 (*Atheta*) A: NP ORR

tronqueti Pace, 1988e: 414 (*Atheta*)

retroarmata Pace, 1998e: 911 (*Atheta*) A: HKG

rougemonti Pace, 1991c: 138 (*Atheta*) A: SA YE

genus *Adota* Casey, 1910a: 67 type species *Atheta massettensis* Casey, 1910

Halostiba K. Sawada, 1976: 86 type species *Ischnopoda ushio* K. Sawada, 1971

Panalota Casey, 1910a: 71 type species *Atheta setositarsis* Casey, 1910

Phyconoma Easton, 1971: 24 type species *Atheta immigrans* Easton, 1971

immigrans Easton, 1971: 25 (*Atheta*) E: GB

koreana S.-G. Lee & Ahn, 2013: 1063 A: SC

madida Bernhauer, 1907c: 400 (*Atheta*) A: JA

magnipennis Bernhauer, 1943b: 184 (*Atheta*) A: FE JA SC

maritima Mannerheim, 1843b: 224 (*Homalota*) Ei: GB IR A: JA NAR

minuta S.-G. Lee & Ahn, 2013: 1069 A: SC

ushio K. Sawada, 1971c: 304 (*Ischnopoda*) A: JA SC

vacillator Cameron, 1933d: 211 (*Atheta*) A: JA

genus *Aglaogaster* Pace, 1985d: 111 type species *Aglaogaster caledonica* Pace, 1985

fulgenscauda Pace, 1985d: 113 A: NE

genus *Alianta* Thomson, 1858: 35 type species *Homalota incana* Erichson, 1837

bipartita Fauvel, 1900c: 243 E: FR IT

brucki Eppelsheim, 1876: 429 (*Bolitochara*) E: IT SP N: AG MO

porosa Fauvel, 1886a: 83

curta J. Sahlberg, 1880a: 90 A: WS

incana Erichson, 1837: 329 (*Homalota*) E: AU BE BY CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU NL NR NT

PL RO SK SV SZ UK N: AG

phloeoporina Fauvel, 1904b: 72 A: SI

genus *Alomaina* Pace, 1991d: 851 type species *Alomaina indica* Pace, 1991

indica Pace, 1991d: 851 A: SD

sinica Pace, 2011b: 160 A: SCH

genus *Alpinia* Brundin, 1948: 13 type species *Homalota alpicola* L. Miller, 1859

subgenus *Alpinia* Brundin, 1948: 13 type species *Homalota alpicola* L. Miller, 1859

alpicola L. Miller, 1859: 353 (*Homalota*) E: PL SK (Vysoké Tatry)
alpina G. Benick & Lohse, 1974: 111 E: AU FR IT SZ
carpathica L. Miller, 1868: 13 (*Homalota*) E: UK (Cherna Gora)
italica Bernhauer, 1928c: 15 (*Atheta*) E: IT (Apennini: Monte Greco)
kasbekiana Scheerpeltz, 1956h: 504 E: GA (Kazbek)
lohseiana Zerche, 1995: 106 E: SK PL
rosai Pace, 1978f: 207 E: Italy (Alpi Meridionali: Cansiglio)
uhlīgi Pace, 1987e: 280 E: BU (Stara Planina)
varendorffi Sainte-Claire Deville, 1907b: 128 (*Sipalia*) E: FR (Corse)
subgenus *Petrammostiba* Scheerpeltz, 1956h: 500 type species *Atheta austriaca* Bernhauer, 1927
austriaca Bernhauer, 1927a: 98 (*Atheta*) E: AU (Niederösterreich)
karawankarum Scheerpeltz, 1956h: 506 E: AU (Karawanken)
meschniggi Bernhauer, 1928c: 16 (*Atheta*) E: GR (Ólimbos)
montiscanini Scheerpeltz, 1956h: 509 E: IT (Alpi Iulii occidentali)
montiumiuliae Scheerpeltz, 1956h: 511 E: SL (Julijske Alpe)
montiumsanni Scheerpeltz, 1956h: 513 E: AU (Sanntaler Alpen, Steiner Alpen) SL (Savinjske Alpe)

genus *Amidobia* Thomson, 1858: 33 type species *Homalota talpa* Heer, 1841

creta Pace, 1985c: 102 A: NP
ghumiana Pace, 1987f: 436 [RN] A: SD
subparallela Cameron, 1939a: 410 (*Atheta*) [HN]
gratiosa Bernhauer, 1934a: 19 (*Atheta*) A: SCH
ming Pace, 2004g: 518 A: SCH
perconvexa Pace, 2004g: 516 A: SCH
smetanai Pace, 1998c: 456 A: SCH
talpa Heer, 1841: 594 (*Homalota*) E: AB AU BE CT CZ DE FI FR GB GE GR IR IT LA LT NL NR NT PL RO SK SV
 SZ UK A: ES NC WS
parallela Mannerheim, 1844a: 178 (*Homalota*)
umbratica Cameron, 1939a: 410 (*Atheta*) A: HP UP

genus *Amischa* Thomson, 1858: 33 type species *Aleochara analis* Gravenhorst, 1802

Colposura Casey, 1894: 336 type species *Colposura praelonga* Casey, 1894
analis Gravenhorst, 1802: 76 (*Aleochara*) E: AL AU AZ BE BY CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GG GR HU IC IR
 IT LA LT NL NR NT PL PT RO SK SL SP SV SZ UK N: AG MR TU A: CY ES FE IN KZ TR UZ WS NARi
boleti Stephens, 1832: 129 (*Aleochara*)
contemta Heer, 1841: 593 (*Homalota*)
evanescens Mannerheim, 1830: 81 (*Bolitochara*)
foveolata Stephens, 1832: 128 (*Aleochara*)
fossigera Mannerheim, 1843a: 77 (*Homalota*)
haemorrhoidalis Heer, 1839: 332 (*Homalota*)
inquinula Stephens, 1832: 128 (*Aleochara*)

- jugorum* Scheerpeltz, 1956i: 528
littoralis Stephens, 1832: 139 (*Aleochara*)
livipes Stephens, 1832: 131 (*Aleochara*)
nigriceps Heer, 1839: 333 (*Homalota*)
platycephala Thomson, 1860: 294
scorsicornis Hochhuth, 1872a: 108 (*Homalota*)
tantilla Wollaston, 1854: 353 (*Homalota*)
teres Runde, 1835: 30 (*Bolitochara*)
andreaesi Muona, 1990: 20 E: FI A: FE
beijingensis Pace, 1998c: 426 A: BEI HEB
bifoveolata Mannerheim, 1830: 79 (*Bolitochara*) E: AU BE BU CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IR IT LU NL NR
 NT PL RO SK SP SV SZ UK A: ES FE NC TR WS
cavifrons Sharp, 1869a: 177 (*Homalota*)
strupii Scheerpeltz, 1967a: 13
vogti G. Benick, 1967a: 24
coprophila Pace, 1991b: 130 A: NE
corsica G. Benick, 1967a: 24 E: FR (Corse)
decipiens Sharp, 1869a: 179 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT NL NR PL SV SZ
 UK N: CI (Gran Canaria) TU A: MG TR
filum Mulsant & Rey, 1870a: 105 (*Homalota*) E: AU CR FR HU PL SK SP SZ A: TR
forcipata Mulsant & Rey, 1873b: 178 E: AU BE CR CZ FR GB GE GR HU IT NL PL SP SZ N: TU A: TR
fraudulenta Pace, 2006b: 359 A: NP
kashmirica Cameron, 1939a: 275 A: KA
kathmanduensis Pace, 1991b: 128 A: NP
leporina Fauvel, 1881: 65 (*Homalota*) E: FR (Corse) IT
minima Mulsant & Rey, 1873b: 179 E: AU FR GE SZ
nana Pace, 1998c: 429 A: YUN
nigrofusca Stephens, 1832: 129 (*Aleochara*) E: AU BE CZ DE EN FI FR GB GE GR IR IT LA LT LU NL NR NT PL
 RO SV SZ N: AG MR TU A: KZ TR
apicalis Stephens, 1832: 130 (*Aleochara*)
arata Mulsant & Rey, 1873b: 177
sarsi Munster, 1927: 287
simillima Sharp, 1869a: 177 (*Homalota*)
soror Kraatz, 1856a: 257 (*Homalota*)
niponensis Sharp, 1888b: 292 (*Homalota*) A: JA
otini Peyerimhoff, 1949c: 256 N: MO
phallosetigera Pace, 1986a: 92 (*Atheta*) A: NP
pioncolyata Pace, 1991b: 130 A: NP
puetzi Assing, 2005c: 34 A: SCH
rougemonti Pace, 1998c: 429 A: GAN SHA SHX
sahlbergi Eppelsheim, 1893a: 32 (*Atheta*) [DA] A: ES KZ WS

setifera G. Benick, 1982a: 111 A: MG
sichuanensis Pace, 2011b: 159 A: SCH
simplex G. Benick, 1982a: 112 A: MG
sporadica G. Benick, 1967a: 23 E: AB BH
uhlīgi Pace, 1987e: 280 E: BU (Stara Planina)

genus *Amphibolusa* Pace, 1998c: 458 type species *Amphibolusa smetanai* Pace, 1998
chinensis Pace, 2011b: 181 A: SCH
smetanai Pace, 1998c: 458 A: GAN SCH

genus *Atheta* Thomson, 1858: 36 type species *Aleochara graminicola* Gravenhorst, 1806
subgenus *Acrotonida* Pace, 1991c: 141 type species *Atheta invicta* Fauvel, 1907
palmetorum Pace, 1991c: 141 A: YE
subgenus *Actophylla* Bernhauer, 1908d: 333 type species *Atheta varendorffi* Bernhauer, 1908 (= *Atheta varendorffiana* Bernhauer & Scheerpeltz, 1926)
robustior G. Benick, 1976: 125 A: MG
varendorffiana Bernhauer & Scheerpeltz, 1926: 678 [RN] E: FR GE HU PL
varendorffi Bernhauer, 1908d: 334 [HN]
subgenus *Alaobia* Thomson, 1858: 36 type species *Homalota ochracea* Erichson, 1837 (= *Aleochara scapularis* C.R. Sahlberg, 1831)
Mycota Mulsant & Rey, 1873c: 502 type species *Homalota humeralis* Kraatz, 1856 (= *Homalota pallidicornis* Thomson, 1856)
alepensis Tronquet, 2008a: 80 A: JO SY TR
bellesi G. Benick, 1990: 69 E: SP (Balears: Mallorca)
burlei Tronquet, 1999a: 83 E: FR GR IT SP
fulvicollis Hochhuth, 1849: 48 (*Homalota*) [DA] E: "Kaukasien"
gagatina Baudi di Selve, 1848: 119 (*Homalota*) E: AU BE BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA
 LT LU NL NR NT PL PT RO SP SK SV SZ N: MR A: ES TR UZ
compressicollis Thomson, 1856: 97 (*Homalota*)
conformis Mulsant & Rey, 1852a: 45 (*Homalota*) [HN]
liepolti Bernhauer, 1940c: 1034
mutata Fairmaire & Laboulbène, 1856: 417 (*Homalota*) [RN]
proxima Kraatz, 1856a: 314 (*Homalota*)
variabilis Kraatz, 1856a: 284 (*Homalota*)
hybrida Sharp, 1869a: 196 E: AU BE CT CZ DE FR GB GE HU IT NR PL SK SL SP SV SZ UK
mobilis G. Benick, 1962: 117
nitidicollis Fairmaire & Laboulbène, 1856: 417 (*Homalota*)
linderi Brisout de Barneville, 1863: 24 (*Homalota*) E: FR GB IT SP N: AG MO TU
algorica Fauvel, 1898b: 103
heterogastra Eppelsheim, 1875a: 363 (*Homalota*)
membranata G. Benick, 1974a: 33 E: AB AU BU FR GE IT SZ
castellanensis Tronquet, 2000: 327

- meybohmi* Assing, 2011d: 208 E: GR (Ródos) A: CY TR
- opacicollis* Fauvel, 1878a: 140 (*Homalota*) E: IT N: AG EG MO TU A: IQ JO SA SI
- orcina* Fauvel, 1875a: 720 (*Homalota*) E: FR IT SP SZ
mariei Sainte-Claire Deville, 1927a: 41
strinatii Jarrige, 1952a: 87
- pallidicornis* Thomson, 1856: 98 (*Homalota*) E: AU BE BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG IR IT LA LT NL NR
 NT PL RO SK SP SV SZ UK A: WS
fennica J. Sahlberg, 1876: 156
humeralis Kraatz, 1856a: 278 (*Homalota*)
- pandionis* Scheerpeltz, 1958j: 213 E: CT DE EN FI GE NR SV
- pseudomembranata* Tronquet, 2008a: 79 E: FR (Pyrénées-Orientales)
- scapularis* C.R. Sahlberg, 1831: 372 (*Aleochara*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT LU NL NR NT IT
 RO SK SL SV SZ
alluvialis Ádám, 1994a: 19 (*Ceritaxa*)
axillaris Thomson, 1856: 99 (*Homalota*)
hummleriana Bernhauer, 1936c: 52
ochracea Erichson, 1837: 329 (*Homalota*)
rufescens Motschulsky, 1858g: 239 (*Aleochara*) [HN]
- singularis* Bernhauer, 1912h: 263 E: AR RO N: EG A: SI TR
- sodalis* Erichson, 1837: 328 (*Homalota*) E: AU BE BU BY CT CZ DE FI FR GB GE GG GR IR IT LA LT LU NL NR
 NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK A: TR WS
biïmpressa Scheerpeltz, 1947d: 298
incisa Mulsant & Rey, 1852a: 24 (*Homalota*)
lithuanica Motschulsky, 1860e: 577 (*Homalota*)
norica Bernhauer, 1941b: 211 [RN]
scheerpeltzi Bernhauer, 1940c: 1033 [HN]
- spelaea* Erichson, 1839a: 107 (*Homalota*) E: AU BH BU CR CZ GR IT LU RO SK SL SP YU
dinarica Jeannel & Jarrige, 1949: 295
macroptera Bernhauer, 1913a: 134
slovenica Likovský, 1984: 7 [RN]
- subcavicola* Brisout de Barneville, 1863: 29 (*Homalota*) E: FR SP
temeris Assing & Vogel, 2003: 544
- tenebrarum* Assing, 2006p: 1135 E: SP (Jaén)
- trintota* Kraatz, 1856a: 272 (*Homalota*) E: AU BE BU CR CT CZ DE EN FI FA FR GB GE GG GR HU IC IR IT LA
 LT LU NL NR NT PL PT RO SK SP SV SZ UK N: AG CI (Tenerife) MO TU A: CY IN TR
haesitata Mulsant & Rey, 1873c: 534 (*Homalota*)
obenbergeri Roubal, 1942: 84
socialis Paykull, 1789: 60 (*Staphylinus*)
testaceipes Stephens, 1832: 122 (*Aleochara*)
- subgenus** *Anopleta* Mulsant & Rey, 1874b: 36 [NP] type species *Homalota lepida* Kraatz, 1856 (= *Homalota corvina* Thomson, 1856)
Ouralia Mulsant & Rey, 1873b: 174 [NO] type species *Ouralia picicornis* Mulsant & Rey, 1873

- ammanni* G. Benick, 1970b: 86 E: AU CZ FR GE IT SK
volitans G. Benick, 1970b: 87
congenita Eppelsheim, 1888a: 53 (*Homalota*) A: KZ
constringens G. Benick, 1978: 142 A: MG
corvina Thomson, 1856: 101 (*Homalota*) E: AU BE BH BY CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LT NL NR NT PL
 RO SK SV SZ A: ES WS
ellimani Bernhauer, 1914c: 38
lepida Kraatz, 1856a: 309 (*Homalota*)
sulcaticeps Scheerpeltz, 1948a: 186
daghestanica G. Benick, 1970b: 106 E: ST
depressicollis Fauvel, 1875a: 712 (*Homalota*) E: AU EN FI FR GE IT LA NR NT SK SV SZ A: WS
besucheti G. Benick, 1983: 624
esuriens Assing, 2010b: 93 A: TR
kochi Roubal, 1937d: 196 E: AU BH CZ GB GE IT PL SK SZ
interposita G. Benick, 1970b: 98
schmausi G. Benick, 1970b: 99
semicircularis G. Benick, 1970b: 97
strupiana Scheerpeltz, 1960b: 56 [HN]
strupiiana G. Benick & Lohse, 1974: 158 [HN]
verulamii Allen, 1994: 167
okamotoi K. Sawada, 1989b: 294 A: JA
puberula Sharp, 1869a: 213 (*Homalota*) E: AU BE CR CZ FR GB GE IT PL SK SZ
goettingensis G. Benick, 1970b: 101
muelleri G. Benick, 1974b: 164
muelleri G. Benick, 1975: 5 [HN]
picicornis Mulsant & Rey, 1873b: 174 (*Ouralia*)
semipartita G. Benick, 1970b: 89 A: SCH
sodermani Bernhauer, 1931d: 200 E: AU CT DE FI FR GB GE IT NR SV
speluncicollis Bernhauer, 1909d: 199 E: AU FR GE IT SZ
styriaca Bernhauer, 1936g: 247
tricholomatobia V.B. Semenov, 2002: 273 E: CT GE
wuorentausi Bernhauer, 1926e: 270 A: FE (Kamchatka)
subgenus *Arctostiba* Bernhauer, 1928c: 16 type species *Atheta freyi* Bernhauer, 1928
freyi Bernhauer, 1928c: 17 A: ES
subgenus *Atheta* Thomson, 1858: 36 type species *Aleochara graminicola* Gravenhorst, 1806
Callicerodes Iablokoff-Khnzorian, 1960b: 1883 type species *Callicerus velox* Iablokoff-Khnzorian, 1960 (= *Homalota*
chefsurica Eppelsheim, 1880)
Elytrusa Casey, 1906: 334 type species *Stonalota granulata* Mannerheim, 1846 (= *Aleochara graminicola* Gravenhorst, 1802)
Hypatheta Fenyés, 1918: 23 type species *Bolitochara castanoptera* Mannerheim, 1830
Megista Mulsant & Rey, 1873c: 591 type species *Aleochara graminicola* Gravenhorst, 1806
acutangula Hanssen, 1937: 189 E: FI NR SV

- aeneicollis* Sharp, 1869a: 189 (*Homalota*) E: AB AL AU AZ BE BH BU CR CZ DE FI FR GB GE GR HU IR IT LA MA NL NR PL PT RO SK SP SK SV SZ TR YU N: AG CI MO TU A: CY IS SY TR
eurypteroides Scheerpeltz, 1967c: 545
interrupta Mulsant & Rey, 1873b: 169 (*Homalota*)
terricola Wollaston, 1864: 548 (*Homalota*)
waterhousei Wollaston, 1864: 548 (*Homalota*)
- affectans* Eppelsheim, 1887d: 418 (*Homalota*) A: FE
- allocera* Eppelsheim, 1893a: 34 E: AU CZ FI GE IT NR NT PL SK SV SZ A: ES JA MG
dimetroides Scheerpeltz, 1947d: 303
ontakeana K. Sawada, 1989b: 288
silesiaca Gerhardt, 1906: 239
- alpigrada* Fauvel, 1900c: 239 E: AU FR GE IT SZ
- altaicola* Pace, 1987f: 436 [RN] A: WS (Altai)
splendicollis G. Benick, 1943b: 68 [HN]
- amplicornis* Scheerpeltz, 1929c: 134 A: SHG
- antennalis* Cameron, 1939a: 343 A: HP NP UP
- aquatica* Thomson, 1852: 133 (*Homalota*) E: AU BE CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT LA LT NL NR PL RO SK SP SZ A: CY ES KI WS
foliorum Mulsant & Rey, 1873b: 170 (*Homalota*)
robusta Mulsant & Rey, 1873b: 171 (*Homalota*)
subaenea Sharp, 1869a: 187 (*Homalota*)
- aquatilis* Thomson, 1867a: 264 (*Liogluta*) E: AU BE BH CZ DE FR GB GE GG IR IT LU NL PL RO SK SP SV
retracticollis Roubal, 1923: 64
- autumnalis* Erichson, 1839a: 113 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ EN FI FR GB GE GG HU IT LA LT NR NT PL RO SK SP SV SZ UK
foveola Mulsant & Rey, 1852a: 33 (*Homalota*)
granulicauda J. Sahlberg, 1876: 149
lacustris Brisout de Barneville, 1860b: ccxviii (*Homalota*)
laticornis Motschulsky, 1858g: 254 (*Homalota*)
- basicornis* Mulsant & Rey, 1852a: 42 (*Homalota*) E: AB AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT LU NL NR NT PL RO SK SP SV SZ A: NC WS
- bigranipennis* Bernhauer, 1915c: 79 A: ES
- bjelasnicensis* Bernhauer, 1915c: 81 E: BH
- boehmei* Linke, 1934: 54 E: AU CZ GE RO
- boleticola* J. Sahlberg, 1876: 152 E: CT EN FI LT NR NT SV A: ES WS
suecica Bernhauer, 1925b: 53
- boletophila* Thomson, 1856: 97 (*Homalota*) E: AU BE BU CT CZ DE EN FI FR GB GE IT LA NR NT PL PT RO ST SV SZ A: FE
lohsei G. Benick, 1962: 115
patellata Fauvel, 1875a: 713 (*Homalota*)
pisciformis Kraatz, 1856a: 317 (*Homalota*)

- britanniae* Bernhauer & Scheerpeltz, 1926: 639 [RN] E: AU BE BU CT CZ DE FI FR GB IR IT LA LT LU NL NR
PT SK ST SV SZ A: TR
fulvipennis Mulsant & Rey, 1873b: 168 (*Homalota*) [HN]
reperta Sharp, 1913c: 152 (*Homalota*) [HN]
- brunneipennis* Thomson, 1852: 135 (*Homalota*) E: AU BE CZ EN FI FR GB GE IR IT LA NR NT PL RO SK SV SZ
UK A: ES FE
convexa J. Sahlberg, 1876: 167
valida Kraatz, 1856a: 274 (*Homalota*)
- cacti* Wollaston, 1862: 186 (*Homalota*) N: CI (La Palma, Tenerife)
- castanoptera* Mannerheim, 1830: 77 (*Bolitochara*) E: AB AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG
GR HU IR IT LA LU MC NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG EG MO MR TU A: ES IN NC
SY TR WS
consobrina Stephens, 1832: 122 (*Aleochara*)
foveatocollis Stephens, 1832: 134 (*Aleochara*)
merdaria Thomson, 1852: 141 (*Homalota*)
pertyi Heer, 1839: 329 (*Homalota*)
xanthoptera Stephens, 1832: 116 (*Aleochara*)
- chefsurica* Eppelsheim, 1880d: 461 (*Homalota*) E: AR GG A: TR
velox Iablokoff-Khinzorian, 1960b: 1883 (*Callicerus*) [DA]
- chinensis* Bernhauer, 1933a: 44 A: SCH
- confusa* Cameron, 1939a: 360 A: UP
- contristata* Kraatz, 1856a: 304 (*Homalota*) E: AU BH CZ FI FR GE GR HU IT PL RO SK SL SP SZ YU
ihsseni G. Benick, 1938: 181
nitiduloides Scheerpeltz, 1947d: 311
- coriaria* Kraatz, 1856a: 282 (*Homalota*) E: AU AZ BE BH CZ DE EN FA FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT NL NR
NT PL PT RO SK SP SV SZ N: AG CI EG MO MR TU A: BEI HEB HKG JA NC SA SHA TR UP YUN COS
academica K. Sawada, 1976: 125 (*Taxicera*)
australis Jekel, 1873: 47 (*Homalota*)
brachelytra Scheerpeltz, 1948a: 194
punctata Eichelbaum, 1913: 148
subcoriaria Wollaston, 1864: 543 (*Homalota*)
wynigeri Scheerpeltz, 1970b: 49
- crassa* K. Sawada, 1990: 545 A: JA
- crassicornis* Fabricius, 1792b: 529 (*Staphylinus*) E: AU BE BU BY CT CZ DE FA FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA
LT NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK N: AG MR TU A: CY KZ TR WS
foveoliceps Scheerpeltz, 1948a: 198
inoptata Sharp, 1913c: 152 (*Homalota*)
macrocera Motschulsky, 1858g: 253 (*Homalota*) [HN]
repanda Mulsant & Rey, 1873c: 525 (*Homalota*)
sericans Gravenhorst, 1806: 159 (*Aleochara*)
- decepta* Mulsant & Rey, 1873b: 167 (*Homalota*) E: FR PT

- distinguenda* Cameron, 1939a: 346 A: SD
diversa diversa Sharp, 1869a: 201 (*Homalota*) E: AU CT CZ FI FR GB GE IT LT NR NT PL SK SV SZ
dluholuckae Roubal, 1929d: 305
diversa schuberti Scheerpeltz, 1960b: 62 E: AU GE
divisa Märkel, 1844: 213 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LT LU NL NR NT PL RO SK
 SP ST SV SZ UK
aridula Thomson, 1852: 139 (*Homalota*)
blatchii Ellis, 1901: 250 (*Homalota*)
emarginata J. Sahlberg, 1876: 160
impressicollis Mulsant & Rey, 1852a: 27 (*Homalota*)
ebenina Mulsant & Rey, 1873b: 169 (*Homalota*) E: AU BU CT CZ DE EN FI FR GB GE GG IT LT NR NT PL RO SK
 ST SV SZ
petzi Bernhauer, 1908b: 39
erevanensis G. Benick, 1985: 302 [RN] E: AR
khnzoriani Pace, 1987f: 436 [RN]
mediocris G. Benick, 1974a: 34 [HN]
ermischi G. Benick, 1934a: 95 E: AU BE CZ FR GE NL RO
euryptera Stephens, 1832: 135 (*Aleochara*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT NL NR NT PL
 PT RO SK SV SZ UK A: ES FE JA NC UZ ZHE "Korea" NARi
cribrosa Mulsant & Rey, 1873c: 543 (*Homalota*)
japonica Bernhauer, 1907c: 407
succicola Thomson, 1852: 141 (*Homalota*)
validicornis Märkel, 1844: 212 (*Homalota*)
fungicola Thomson, 1852: 142 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE IR IT LA LU NL NR PL RO SK
 SP SV SZ A: TR
brassicae Stephens, 1832: 120 (*Aleochara*)
hoefleri Scheerpeltz, 1948a: 201
ignobilis Sharp, 1869a: 200 (*Homalota*)
nigricornis Stephens, 1832: 120 (*Aleochara*)
nigripalpis Stephens, 1832: 120 (*Aleochara*)
spiculifera Scheerpeltz, 1948a: 204
gracilicollis G. Benick, 1940a: 183 E: AU RO SK SZ
graminicola Gravenhorst, 1806: 176 (*Aleochara*) E: AU BE BY CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GG HU IC IR IT
 LA LT LU NL NR NT PL RO SD SK SR ST SV SZ UK A: ES FE KI MG NC WS
coracina C.R. Sahlberg, 1830: 350 (*Aleochara*)
flavicornis Gerhardt, 1891: 205 (*Homalota*)
foveola Stephens, 1832: 124 (*Aleochara*)
granulata Mannerheim, 1846b: 508 (*Stonalota*)
moesta Zetterstedt, 1828: 101 (*Aleochara*)
nigrina Aubé, 1850: 304 (*Homalota*)
septentrionalis Poppius, 1909b: 22

- stockleini* G. Benick, 1938: 184
- tenuicornis* Thomson, 1852: 134 (*Homalota*)
- hammondi* Pace, 1987f: 422 A: SHA UP YUN
- hardwoodiana* G. Benick, 1978: 136 A: MG
- harwoodi* B.S. Williams, 1930b: 274 E: AU BE BY CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT LU MD NL NR
NT PL SK SV SZ N: MR A: CY TR
- hornana* Bernhauer, 1940c: 1032
- tonsurata* Meschnigg, 1943: 124
- heymesi* Hubenthal, 1913: 217 E: AU BE CZ FI FR GB GE GG IC IR IT MC NR PL SV SZ "Caucasus" A: TR
- holtedahli* Munster, 1925a: 8 E: NT (Novaya Zemlya)
- hunnleri* Bernhauer, 1898a: 340 E: CR FR GR IT SP YU N: AG
- hypnorum* Kiesenwetter, 1850: 219 (*Homalota*) E: AU BE BH BU CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LT
MD NL NR NT PL RO SK SP SV SZ UK YU A: MG TR WS
- rufipes* J. Sahlberg, 1876: 154
- sibicola* Fuss, 1868b: 353 (*Homalota*)
- incognita* Sharp, 1869a: 191 (*Homalota*) E: AU BE BU CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT NL NR NT PL RO SK
SL SP SV SZ YU A: TR
- insignis* Wollaston, 1854: 555 (*Homalota*) N: MR
- janssoni* Bernhauer, 1923d: 142 E: FI SV
- judith* Saulcy, 1865d: 631 (*Homalota*) E: AB AR BU A: IN IS JO SI TR
- armeniaca* Eppelsheim, 1890a: 165
- kazakhstanensis* Pace, 1998e: 936 A: KZ
- kotgarhensis* Cameron, 1939a: 348 A: HP UP
- laeta* Wollaston, 1864: 543 (*Homalota*) N: CI
- laevicauda* J. Sahlberg, 1876: 139 E: AU BU CZ FI FR GB GE GG GR HU IT LT NR NT PL RO SK SL SP SV SZ UK
- carnica* Scheerpeltz, 1958d: 72
- franzi* Bernhauer, 1936g: 316
- lioglutiformis* Scheerpeltz, 1947d: 314
- montivagans* Eppelsheim, 1892a: 291 (*Liogluta*)
- tumidicornis* Scheerpeltz, 1960b: 58
- lamellata* Cameron, 1939a: 353 A: UP
- lata* Eppelsheim, 1893a: 28 A: ES KI
- lederi* Bernhauer, 1901a: 110 A: ES (Altai)
- licenti* Bernhauer, 1938c: 56 A: LIA
- linxiensis* Pace, 1998e: 933 A: GAN
- loeffleri* Scheerpeltz, 1976b: 165 A: NP
- luteipennis* Cameron, 1939a: 354 A: SD
- ming* Pace, 1993b: 104 A: KZ XIN
- monacha* Bernhauer, 1899d: 425 E: AU BH CZ FR GE IT SL
- necrophaga* Cameron, 1939a: 357 A: UP
- nepalensis* Scheerpeltz, 1976b: 164 A: NP

- nidicola* Johannsen, 1914: 159 (*Homalota*) E: AU BE BY CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LT NL NR NT PL SK SV SZ UK
- cerasina* Meschnigg, 1943: 126
- lazorkoi* G. Benick, 1985: 299
- nigrolucens* Cameron, 1939a: 343 A: KA
- nigrolucida* Cameron, 1939a: 359 A: SD UP ORR
- nigrituloidides* Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: NP UP
- nigrituloides* Cameron, 1939a: 349 [HN]
- oblita* Erichson, 1839a: 113 (*Homalota*) E: AL AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT LT LU MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP SV SZ UK N: AG TU A: IN MG SY TR
- hoyosi* Bernhauer, 1936g: 248
- indigena* Heer, 1841: 594 (*Homalota*)
- minarziana* Scheerpeltz, 1948a: 189
- nutans* Mulsant & Rey, 1873b: 166 (*Homalota*)
- pulla* Heer, 1841: 591 (*Homalota*)
- rehfousi* Scheerpeltz, 1960e: 620
- taedula* Mulsant & Rey, 1873b: 167 (*Homalota*)
- oculorum* G. Benick, 1943b: 67 E: BU
- oraria* Kraatz, 1856a: 209 (*Homalota*) E: AL BU FR GR IT PT SP YU N: AG TU A: IN IS LE SY TR
- beieri* Scheerpeltz, 1931b: 436
- cristata* Motschulsky, 1858g: 249 (*Homalota*)
- parisiensis* Brisout de Barneville, 1860b: ccxvii (*Homalota*)
- oreophila* Bernhauer, 1901a: 108 A: WS (Altai)
- pachycera* Eppelsheim, 1893a: 29 (*Liogluta*) E: AU FI SV SZ A: ES
- minarzi* Bernhauer, 1936c: 51
- sexdentata* Jansson, 1929: 208
- woerndlei* Bernhauer, 1917a: 23
- paralaevicauda* Pace, 2004g: 506 A: SCH SHA
- paracrassicornis* Brundin, 1954b: 12 E: AU BE BY CT CZ EN FI FR GB GE GR IR IT LA LT NL NR NT PL SK SV SZ
- pechlaneri* Scheerpeltz, 1933a: 4 E: AN AU BU FR IT SP
- robustula* Scheerpeltz, 1960b: 60
- perplexa* Cameron, 1939a: 358 A: UP
- pfaundleri* G. Benick, 1940a: 184 E: AU BE BU CZ GE IT PL SK SV
- pilicornis* Thomson, 1852: 142 (*Homalota*) E: AU BU CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT NL NR NT PL RO SK SV SZ A: ES
- gynandrica* Sharp, 1913c: 153 (*Homalota*)
- nigronitida* Roubal, 1929c: 105
- pilosa* Kraatz, 1856a: 241 (*Homalota*)
- vacillans* Mulsant & Rey, 1873c: 516 (*Homalota*)
- praereticulata* Pace, 1986d: 180 A: KA
- procera* Kraatz, 1856a: 307 (*Homalota*) E: AU BE CZ EN FI FR GB GE IT LU NR NT PL RO SK SP SV

- pseudotriangulum* G. Benick, 1978: 135 A: MG
- pulchrior* G. Benick, 1982a: 95 A: MG
- rara* Pace, 1991b: 156 A: KZ NP
- ravilla* Erichson, 1839a: 88 (*Homalota*) E: AB AU BE CT CZ DE FA FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT LU NL
NR NT PL RO SK SP SV SZ N: AG A: TR
- angusticollis* Thomson, 1856: 100 (*Homalota*)
- ithyphalli* Scheerpeltz, 1948a: 192
- rufobadia* Wollaston, 1864: 535 (*Homalota*) N: CI (La Palma; Tenerife)
- rufofusca* Wollaston, 1864: 535 (*Homalota*) N: CI
- rugosicollis* Bernhauer, 1900b: 49 E: AB
- sauteri* Bernhauer, 1907c: 407 A: BEI GUA GUI HKG JA JIA NC NP SCH SHA TAI UP ZHE
- cameroni* Pace, 1987f: 422
- semialutella* Bernhauer, 1939c: 107 A: JIA
- separata* K. Sawada, 1970a: 47 (*Ischnopoda*) A: JA
- velebitica* Ádám, 2010: 207 [RN] E: CR (Velebit)
- serotina* Ádám, 2008a: 157 [HN]
- serraculter* Pace, 1998e: 936 A: GAN SCH
- settsuensis* Cameron, 1933d: 213 A: JA
- simplex* Cameron, 1939a: 344 A: HP
- spelaeophila* Scheerpeltz, 1963a: 30 A: AF
- strandiella* Brundin, 1954b: 8 E: AU BE CZ DE EN FI FR GB GE IR LT NL NR NT SK SV SZ A: WS
- subconformis* Cameron, 1939a: 347 A: UP
- subincisa* Cameron, 1939a: 348 A: HP UP
- subsplendens* Bernhauer, 1938b: 29 A: HEI
- sulcifera* Bernhauer, 1934a: 18 A: SCH
- surda* Likovský, 1984: 4 [RN] A: TR
- sulcaticeps* Scheerpeltz, 1958a: 32 [HN]
- taesongsanensis* Pašník, 2001: 224 A: NC
- transfuga* Sharp, 1874a: 13 (*Homalota*) A: JA
- kubotai* Bernhauer, 1943b: 185
- triangulum* Kraatz, 1856a: 273 (*Homalota*) E: AR AU BE BU CR CZ DE FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT NL PL
PT RO SK SP SV SZ YU N: AG CI (Tenerife) MO TU A: CY HP IN IS KA KZ TR UZ
- comitissa* Peyerimhoff, 1901a: 54
- tridentata* Kraatz, 1859a: 31 (*Homalota*) A: UP ORR
- uyttenboogaarti* Bernhauer, 1928g: 278 N: CI (Tenerife)
- vaga* Heer, 1839: 341 (*Homalota*) E: AU BE BY CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GG GR HU IR LA LT LU MA NL
NR NT PL RO SK SV SZ UK N: AG TU A: ES MG WS
- castanescens* Mulsant & Rey, 1873c: 641 (*Traumoecia*)
- granulifera* Poppius, 1909a: 45
- laetipes* Mulsant & Rey, 1873b: 165 (*Homalota*)
- nigricornis* Thomson, 1852: 142 (*Homalota*) [HN]
- thomsoni* Janson, 1862: 61 (*Homalota*) [RN]

- xanthopus* Thomson, 1856: 96 (*Homalota*) E: AU BE CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LT LU NL NR PL RO SK
SP SV SZ N: AG
sublinearis Kraatz, 1856a: 275 (*Homalota*)
subrecta Mulsant & Rey, 1861b: 109 (*Homalota*)
- yemenensis* Cameron, 1944c: 320 A: YE
- subgenus** *Badura* Mulsant & Rey, 1873b: 159 type species *Badura nudicornis* Mulsant & Rey, 1873 (= *Homalota macrocera* Thomson, 1856)
- alveorum* Pace, 1991c: 142 A: YE
- cauta* Erichson, 1837: 334 (*Homalota*) E: AB AU BE CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR LA LT NL NR NT PL RO
SK SP SV SZ A: ES FE TR WS
carbonaria Kolenati, 1846a: 8 (*Homalota*)
pulicaria Erichson, 1837: 340 (*Homalota*)
spretta Fairmaire & Laboulbène, 1856: 415 (*Homalota*)
- crebrepunctulata* Scheerpeltz, 1963a: 32 A: AF
- ehnstroemi* Baranowski, 1982: 35 E: SV
- gillii* Scheerpeltz, 1960d: 78 A: AF
- ischnocera* Thomson, 1870a: 133 E: AU BE BH BU CZ DE EN FI FR GB GE GR IR LA LT NL NR NT RO SP SV SZ
macrocera Thomson, 1856: 106 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GG HU IR IT LS LT NL NR NT PL
SK SP SV SZ A: KZ
nudicornis Mulsant & Rey, 1873b: 159 (*Badura*)
- nana* Kraatz, 1859a: 36 (*Homalota*) A: GUX HKG JA NC NP SCH TAI UP ORR
kanagawana Bernhauer, 1907c: 399
pseudosordidula Cameron, 1944a: 106
vulgaris Cameron, 1920c: 258
- puncticollis* G. Benick, 1938: 184 E: AU DE EN FI FR GB GE IT NR SV SZ
- profuga* Pace, 1988e: 414 A: KA
- ririkoae* K. Sawada, 1989b: 285 A: FE JA SC
- tokiokai* K. Sawada, 1971c: 306 (*Ischnopoda*) A: FE JA SC
- subgenus** *Bernhaueria* Rambousek, 1916b: 87 type species *Bernhaueria paradoxa* Rambousek, 1916
paradoxa Rambousek, 1916b: 87 (*Bernhaueria*) E: HU YU
- subgenus** *Bessobia* Thomson, 1858: 35 type species *Homalota monticola* Thomson, 1852
Thrichiota Mulsant & Rey, 1873b: 180 type species *Bessobia gibbera* Mulsant & Rey, 1873 (= *Bessobia fungivora* Thomson, 1867)
- basigaster* Pace, 1991b: 134 A: NP
- bidiscofora* Pace, 1984e: 328 A: NP
- callicerina* Eppelsheim, 1890c: 219 E: AB
- circumgranata* G. Benick, 1978: 138 A: MG
- excellens* Kraatz, 1856a: 235 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ FA FI FR GB GE IC IR IT LA NR NT PL RO SK SV SZ A: ES
extabescens Pace, 2011d: 314 A: YUN
- foedemarginata* Pace, 2011d: 311 A: YUN
- forcipis* Pace, 2011d: 312 A: SCH
- fungivora* Thomson, 1867a: 260 (*Bessobia*) E: AU BE CZ DE FI FR GB GE HU IR IT NL NT PL RO SK SV SZ N: AG TU
gibbera Mulsant & Rey, 1873b: 180 (*Bessobia*)

- gentiliorides* Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: YUN
gentilior Pace, 1998e: 926 [HN]
- lindbergiana* Scheerpeltz, 1958a: 29 A: TR
- luojimontis* Pace, 2011d: 312 A: SCH
- mimosibirica* Pace, 2011d: 313 A: YUN
- monticola* Thomson, 1852: 143 (*Homalota*) E: AU BE CZ DE FI FR GB GE HU IR IT LA LT NR NT PL RO SK SP SV SZ
- occulta* Erichson, 1837: 317 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ DE FI FR GE GR HU IR IT LA LT LU NL NR NT PL PT
 RO SK SP SV SZ UK N: AG MO TU A: BEI ES JA TR WS
- assimilis* Stephens, 1832: 117 (*Aleochara*)
- diversipes* Mulsant & Rey, 1875a: 135 (*Bessobia*)
- erichsoni* Bernhauer, 1907c: 397
- foveata* Stephens, 1832: 111 (*Aleochara*)
- nebulosa* Mulsant & Rey, 1873b: 180 (*Bessobia*)
- optiva* Pace, 1991b: 134 A: NP
- peranomala* Pace, 1998e: 929 A: SCH YUN
- pergranulosa* Pace, 1998e: 931 A: SCH (Gongga Shan)
- sinonigra* Pace, 2011d: 314 A: SHA
- sinopusilla* Pace, 2011d: 315 A: YUN
- smetanaorum* Pace, 1991b: 132 A: NP
- spatula* Fauvel, 1875a: 701 (*Homalota*) E: AU CR CZ FR GE HU IT PL RO SK SZ
- ihsseniana* G. Benick, 1970b: 93
- lineatocaudata* Scheerpeltz, 1960b: 52
- wallisi* G. Benick, 1974b: 151
- wallisi* G. Benick, 1975: 9 [HN]
- submetallica* Cameron, 1934a: 20 A: XIZ
- wutaishanensis* Pace, 1998e: 929 A: SHX
- subgenus** *Ceritaxa* Mulsant & Rey, 1873b: 164 type species *Ceritaxa spissata* Mulsant & Rey, 1873 (= *Homalota dilaticornis* Kraatz, 1856)
- Neohilara* Lohse, 1971a: 83 [RN] type species *Homalota subterranea* Mulsant & Rey, 1853
- Hilara* Mulsant & Rey, 1873b: 160 [HN] type species *Microdota fulva* Mulsant & Rey, 1873 (= *Homalota subterranea* Mulsant & Rey, 1853)
- angulipennis* Bernhauer, 1936g: 319 A: HKG
- asperipunctata* Coiffait, 1982c: 92 A: AF
- cursorians* Wollaston, 1864: 540 (*Homalota*) N: CI
- dilaticornis* Kraatz, 1856a: 293 (*Homalota*) E: AU BE CZ GB GE FR IT PL SZ N: CI EG
- palatina* G. Benick, 1974b: 171
- palatina* G. Benick, 1975: 15 [HN]
- spissata* Mulsant & Rey, 1873b: 164 (*Ceritaxa*)
- subaequa* Mulsant & Rey, 1873c: 391 (*Ceritaxa*)
- flavipes* Hochhuth, 1860: 581 (*Oxyopoda*) E: CR CZ FR HU SZ YU
- wasserburgeri* Bernhauer, 1932b: 243

- gravicornis* Koch, 1941: 69 N: MO
inermis Fauvel, 1878a: 140 (*Homalota*) E: FR IT (Sardegna) SP N: AG MO TU
kanagawaensis Scheerpeltz, 1960e: 614 A: JA
kraatzi Eppelsheim, 1891a: 89 [RN] E: IT (Sicilia)
 forticornis Kraatz, 1856a: 254 (*Homalota*) [HN]
kuennemanni G. Benick, 1975: 18 E: FR
machulkai G. Benick, 1974b: 172 E: CZ
 machulkai G. Benick, 1975: 18 [HN]
nitouensis Scheerpeltz, 1962d: 600 A: SCH
pervagata G. Benick, 1974b: 171 E: AU CZ FR GE HU IT LU SK SL SZ
 pervagata G. Benick, 1975: 16
portusveneris Normand, 1920b: 247 E: FR
spinosa Scheerpeltz, 1962d: 601 A: SCH
subterranea Mulsant & Rey, 1853b: 40 (*Homalota*) E: AU BE CZ DE FI FR GB GE IR IT LU NL NR NT PL RO SK
 SV SZ
 diversicornis Roubal, 1939a: 82 (*Stichoglossa*)
 fulva Mulsant & Rey, 1873b: 160 (*Microdota*)
 salisburgensis Scheerpeltz, 1960e: 617
 strandiana Roubal, 1940c: 282
tatsienluensis Scheerpeltz, 1962d: 598 A: SCH
testaceipes Heer, 1839: 327 (*Homalota*) E: AU BE CZ FR GB GE HU IR IT NL RO SK SL SZ YU A: CY TR
 asiaeminoris Pace, 2008b: 140
 brevicollis Baudi di Selve, 1848: 118 (*Homalota*)
 degenerata G. Benick, 1974b: 170
 degenerata G. Benick, 1975: 17 [HN]
 saundersi Rye, 1866b: 121 (*Homalota*)
 varicornis Kraatz, 1856a: 292 (*Homalota*)
voeslauensis Bernhauer, 1944: 149 E: AU BE CZ FR GE HU IT SK SZ
 griepi Scheerpeltz, 1954c: 144
 hamoriae Ádám, 1987b: 12 (*Ceritaxa*)
 septentrioitalica Scheerpeltz, 1960e: 623
 viennensis G. Benick, 1974b: 171
 viennensis G. Benick, 1975: 16 [HN]
subgenus *Chaetida* Mulsant & Rey, 1873c: 272 type species *Aleochara longicornis* Gravenhorst, 1802
arunachalensis Pace, 2011a: 31 A: AP
elephanticola Pace, 1998d: 665 A: YUN
longearmata Pace, 2009a: 65 A: TAI
longicornis Gravenhorst, 1802: 87 (*Aleochara*) E: AL AU BE BU CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA
 LT LU MD NL NR NT PL RO SK SP SV SZ UK N: AG MO MR TU A: CY ES HP IN KZ MG NC SCH TAI TR UP
 UZ WS NARi ORR
 antennata Stephens, 1832: 115 (*Aleochara*)

socialis Lucas, 1846a: 101 (*Homalota*)

tropica Motschulsky, 1858g: 256 (*Homalota*)

validicornis Mannerheim, 1830: 83 (*Bolitochara*)

sichuanensis Pace, 1993b: 102 A: NP SCH

spectabilis Pace, 1991b: 130 A: NP

subantennata Cameron, 1933d: 214 A: JA

subasperata Bernhauer, 1907c: 399 A: JA

subgenus *Coprothassa* Thomson, 1859: 38 type species *Homalota testudinea* Erichson, 1839 (= *Oxyopoda melanaria* Mannerheim, 1830)

Hemitropia Mulsant & Rey, 1873c: 179 [HN] type species *Oxyopoda melanaria* Mannerheim, 1830 (= *Oxyopoda lividipennis* Mannerheim, 1830)

hsin Pace, 1998d: 674 A: GAN

iucunda Pace, 1998d: 672 A: YUN

melanaria Mannerheim, 1830: 70 (*Oxyopoda*) E: AL AU BE BU BY CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT LA
LT NL NR NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK YU N: AG TU A: ES FE GAN JA MG NC SHX TR WS YUN ORR

gigantea Bernhauer, 1901a: 114 (*Phloeocharis*)

taeniata Kolenati, 1846a: 7 (*Homalota*)

tenera C.R. Sahlberg, 1831: 386 (*Aleochara*)

testudinea Erichson, 1839a: 131 (*Homalota*)

pseudosordida Cameron, 1939a: 391 A: SD

roridanotha Pace, 1999h: 677 A: HKG

rotundicollides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: MG

rotundicollis G. Benick, 1982a: 102 [HN]

rufoflava Cameron, 1939a: 392 A: HP UP

rufoflavescens Cameron, 1939a: 392 A: UP

tchaiwanensis Likovský, 1984: 3 [RN] A: TAI

formosae Cameron, 1949a: 176 [HN]

xin Pace, 1993b: 94 A: XIN

subgenus *Datomicra* Mulsant & Rey, 1874b: 387 type species *Homalota celata* Erichson, 1837

Hilarina Casey, 1910a: 128 type species *Datomicra particula* Casey, 1910

Micromota Casey, 1910a: 127 type species *Datomicra filiformis* Casey, 1910

Monadia Casey, 1910a: 130 type species *Datomicra lucana* Casey, 1910

Oligomia Casey, 1910a: 129 type species *Datomicra scintilla* Casey, 1910

Taxicerella Casey, 1910a: 113 type species *Sableta remissa* Casey, 1910

antesericea Pace, 1998d: 716 A: ZHE

bellonata Smetana, 2004a: 32 A: UZ

sulcicollis G. Benick, 1943b: 69 [HN]

bimacula Pace, 1998d: 718 A: HUB YUN

canescens Sharp, 1869a: 239 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE IR IT LT NL NR NT PL SK SP SV
SZ A: ES MG SHX WS

celata Erichson, 1837: 335 (*Homalota*) E: AU BE BU BY CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GG HU IC IR IT LA
LT NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK N: AG A: ES MG NC TR UZ WS NARi

- arenicola* Thomson, 1868: 321
exsecta G. Benick, 1974b: 191
exsecta G. Benick, 1975: 14 [HN]
germana Sharp, 1869a: 235 (*Homalota*)
montana Mulsant & Rey, 1852a: 38 (*Homalota*)
coelifrons Mulsant & Rey, 1875f: 184 (*Microdota*) E: FR
consequens Pace, 2004g: 495 A: YUN
contractionis Pace, 2011d: 332 A: YUN
dadopora Thomson, 1867a: 283 E: AU BE BU CT CZ DE FI FR GB GE GR IT LA LT NL NR NT PL RO SK SL SP
 ST SV SZ UK A: BEI GAN HUB JA JIL KA MG SCH TR NARI
boopoides Scheerpeltz, 1958d: 78
bufonis Bernhauer, 1900a: 40
crebrepunctata G. Benick, 1940a: 185
poroshirica K. Sawada, 1978: 243
shuteae Pace, 1987f: 420
dalijiamontis Pace, 1998d: 722 A: GAN
decipiens G. Benick, 1982a: 108 A: MG
dissimulans Assing, 2007d: 31 A: TR
falciferides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: SCH
falcifera Pace, 2004g: 496 [HN]
filicornis Eppelsheim, 1890c: 221 E: AR
gallina K. Sawada, 1989a: 1 A: JA (Hokkaido)
graffa Pace, 1998d: 728 A: GAN SCH YUN
hamifera Pace, 2004g: 503 A: SCH YUN
innoxia Pace, 1986a: 95 A: KA
inopinata Pace, 1991b: 148 A: NP YUN
insculpta Pace, 1986d: 178 A: BT
latifalcifera Pace, 2004g: 499 A: SCH
kshiensis Pace, 2002c: 195 A: KZ
linzbichleri Pace, 1986a: 92 A: PA
mansueta Pace, 1986a: 95 A: NP SCH
serva Pace, 1986a: 95
mesofalcifera Pace, 2004g: 503 A: YUN
mimiformosa Pace, 1998d: 718 A: HKG
mugecuensis Pace, 2011d: 335 A: SCH
nanlingensis Pace, 2004f: 355 A: GUA
nigra Kraatz, 1856a: 287 (*Homalota*) E: AU BE BY CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IC IR IT LA NL NR NT PL
 SK SP SV SZ UK N: CI A: KZ NC TR YUN
delecta G. Benick, 1974b: 189
delecta G. Benick, 1975: 13 [HN]
parainopinata Pace, 1998d: 725 A: SCH (Gongga Shan)
permimetica Pace, 1998d: 716 A: SCH YUN

- permutaria* G. Benick, 1982a: 100 A: MG
pertinens Pace, 2004g: 499 A: SCH
pseudocontigua Pace, 1986a: 92 A: NP
pseudoplacusa Pace, 2006b: 363 A: NP
pyongyangsani Paśnik, 2001: 215 A: NC
quadricarinata Pace, 2009a: 78 A: TAI
recticollis Pace, 1987a: 118 A: NP PA
regressa Pace, 1998d: 728 A: GAN SCH YUN
semicircularides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: YUN
 semicircularis Pace, 2011d: 334 [HN]
shalulifalcifera Pace, 2011d: 333 A: SCH
songpanensis Pace, 2004g: 496 A: SCH
sordidula Erichson, 1837: 335 (*Homalota*) E: AU BE BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LT LU NL
 NR NT PL RO SK ST SV SZ UK A: ES KZ NC TR WS XIN ORR
sordiduloides daliensis Pace, 1993b: 102 A: YUN
sordiduloides sordiduloides Cameron, 1939a: 386 A: GAN KA NP SHA
stenothecca Pace, 2004g: 499 A: SCH
stricta Pace, 1987a: 121 A: KA
subaptera Pace, 1986a: 92 A: KA
subarenicola Cameron, 1939a: 387 A: KA
subinopinata Pace, 1998d: 722 A: HUB SCH YUN
subnigra Cameron, 1939a: 386 A: HP NP UP
substituta Pace, 1987a: 117 A: NP
thakholensis Pace, 1987a: 118 A: NP
tibetana Pace, 2011d: 334 A: SCH
transitoria G. Benick, 1940a: 186 E: AU GE IT SZ
vacua Pace, 1998d: 714 A: BEI
vidua Pace, 1987a: 118 A: NP
viduoides Pace, 1998d: 716 A: SHA YUN
xinlongensis Pace, 1998d: 725 A: GAN SCH SHA YUN
zhagaensis Pace, 2004g: 495 A: SCH YUN
zhejiangensis Pace, 1998d: 722 A: ZHE
zoiai Pace, 1986c: 159 A: PA
zosteræ Thomson, 1856: 103 (*Homalota*) E: AU AZ BE CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IS LA NL NR
 NT PL PT RO SK ST SV SZ UK N: AG TU A: CY KZ
 hodierna Sharp, 1869a: 236 (*Homalota*)
 nigrita Fenyès, 1909: 423
 oloriphila Keys, 1933b: 270
 rugicollis Hochhuth, 1872a: 120 (*Gyrophaena*)
 vicina Kraatz, 1856a: 286 (*Homalota*)

subgenus *Datostiba* K. Sawada, 1976: 18 type species *Atheta lewisiana* Cameron, 1933

dentiventris Bernhauer, 1907c: 412 A: BEI JA

denticauda Bernhauer, 1907c: 401

lewisiana Cameron, 1933d: 214 A: BEI GUA HKG JA JIA NC NP PA SCH SHA SHX YUN ZHE ORR

nikkoana K. Sawada, 1978: 241 A: JA

subgenus *Dimetrota* Mulsant & Rey, 1873b: 165 type species *Homalota tristicula* Mulsant & Rey, 1873
(= *Homalota cadaverina* Brisout de Barneville, 1860)

Cadaverota K. Sawada, 1976: 55 type species *Homalota cadaverina* Brisout de Barneville, 1860

Coproceramius Gistel, 1857a: 9 type species *Bolitochara impressifrons* Mannerheim, 1830 (= *Aleochara atramentaria* Gyllenhal, 1810)

Dalotia Casey, 1910a: 106 type species *Dalotina pectoria* Casey, 1910

Dimetrotina Casey, 1911: 143 type species *Dimetrotina vaniuscula* Casey, 1911

Engamota Casey, 1910a: 151 type species *Acrotona absona* Casey, 1910

abditata Pace, 1987f: 422 A: HP

aesculapüi Pace, 2011d: 328 A: SCH

adjacens Cameron, 1939a: 380 A: HP KA

aeneipennis Thomson, 1856: 103 (*Homalota*) E: AB AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LT NL NR
NT PL RO SK SP SV SZ A: ES IN JA MG NC TR UZ WS ORR

immunda Brisout de Barneville, 1860a: 342 (*Homalota*)

cursor Motschulsky, 1858g: 251 (*Homalota*) [HN]

cursoria Gemminger & Harold, 1868: 533 (*Homalota*) [RN]

laetipennis G. Benick, 1982a: 98

tenuiducta K. Sawada, 1970a: 52 (*Ischnopoda*)

alocnotoidides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: TAI

alocnotoides Pace, 2009a: 82 [HN]

altaica Bernhauer, 1901a: 109 E: FI NR NC NT SV A: WS NAR

amplificata Pace, 1998d: 701 A: YUN

angulispina Pace, 2004g: 492 A: SCH

anmamontis Pace, 2009a: 82 A: TAI

apicalis Pace, 1998d: 695 A: SCH SHX

arcuata Pace, 1991b: 154 A: NP

arcuatooides Pace, 1991b: 156 A: NP

arniensis Pace, 1991b: 148 A: UP

associata Cameron, 1939a: 374 A: KA NP

atramentaria Gyllenhal, 1810: 408 (*Aleochara*) E: AB AL AU AZ BE BU CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GG
GR HU IC IR IT LA LT LU NL NR NT PL RO SK SL SP SV SZ UK N: AG CI EG MO MR TU A: BEI CY ES FE
GUX HKG HUB IN IS JA KZ NC NP PA SCH TR UP WS YUN AFR NARi ORR

aenescens Zetterstedt, 1838: 77 (*Aleochara*)

atricornis Stephens, 1832: 133 (*Aleochara*)

borealis C.R. Sahlberg, 1831: 361 (*Aleochara*)

- bowringi* Bernhauer, 1936g: 317
consimilis Stephens, 1832: 116 (*Aleochara*)
geysiri Schubert, 1909: 774
impressifrons Mannerheim, 1830: 84 (*Bolitochara*)
kunmingensis Pace, 1993b: 106
morio Heer, 1839: 336 (*Homalota*)
spuria Eichelbaum, 1913: 148
sublaevana Cameron, 1939a: 379
sulputrida Cameron, 1933d: 214
bagarchhappensis Pace, 1991b: 156 A: NP
beijingensis Pace, 1998d: 701 A: BEI
bhimsen Pace, 1991b: 144 A: NP
cadaverina Brisout de Barneville, 1860a: 341 (*Homalota*) E: AU BE BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU
IR IT LA LS LT NL NR NT PL RO SK SP SV SZ
nudiuscula Thomson, 1856: 100 (*Homalota*)
toumayeffi G. Benick, 1983: 623
tristicula Mulsant & Rey, 1873b: 165 (*Homalota*)
caligata Pace, 1991b: 140 A: NP
certa Pace, 1988c: 189 A: NP
chagangensis Pašnik, 2001: 221 A: NC
chautarasorum Pace, 1991b: 150 A: NP
cinnamoptera Thomson, 1856: 105 (*Homalota*) E: AU BE CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT NL NR NT PL RO SK
SP SV SZ A: ES GAN MG TR
compressicornis Pace, 1988c: 185 A: NP
confinis Cameron, 1939a: 383 A: HP
contigua Cameron, 1939a: 379 A: UP
cooteri Pace, 1998d: 712 A: ZHE
dalibaiensis Pace, 2011d: 326 A: YUN
daxuecoprobia Pace, 2011d: 320 A: SCH
daxuefurtiva Pace, 2011d: 321 A: SCH
deprava Cameron, 1944a: 105 A: KA
derivata Cameron, 1939a: 382 A: SD
dhaulagiriensis Pace, 2013c: 357 A: NP
discors Cameron, 1939a: 376 A: SD
discriminata Pace, 1987f: 420 A: HP SCH UP
effulta Pace, 1998d: 704 A: ZHE
episcopalis Bernhauer, 1910a: 75 E: AU BE CR CZ FR GE GG GR HU IT NL PL RO SK SL SZ A: TR
europaea Likovský, 1984: 4 [RN] E: AU BH BU CT CZ FI FR GE GR HU IT NT PL RO SK SV SZ
livida Mulsant & Rey, 1852a: 25 (*Homalota*) [HN]

- evoluta* Pace, 1991b: 152 A: NP
extensa Assing, 2011d: 209 A: TR
fengicola Pace, 1998d: 708 A: GAN
firma Pace, 1988c: 183 A: NP
furtiva Cameron, 1939a: 378 A: HP NC NP SCH SD YUN
 fragilior Pace, 1986d: 177
furtivoides Pace, 1998d: 704 A: YUN
fuscicolor G. Benick, 1943a: 10 E: BU A: TR
georgii Ádám, 2008a: 154 E: RO
giachinoi Pace, 1988b: 66 N: AG
gigarcuata Pace, 2011d: 321 A: SCH
gonggana Pace, 1998c: 445 (*Liogluta*) A: HUB SCH SHA YUN
granulotibetana Pace, 2011d: 323 A: SCH
guangzhouensis Pace, 1993b: 100 A: GUA
guizhouensis Pace, 1993b: 100 A: GUI SCH SHA ZHE
gurjakhensis Pace, 1991b: 142 A: NP
hansseni A. Strand, 1943c: 225 E: AU BH CZ DE GE SZ NR PL SV SZ "Kaukasus"
 asperipennis Scheerpeltz, 1947d: 327
hailougouicola Pace, 2011d: 323 A: SCH
hapoliensis Pace, 2011a: 33 A: AP
huamontis Pace, 2011d: 322 A: SHA
humilis Pace, 1988c: 185 A: NP
hutchinsoni Cameron, 1934a: 21 A: XIZ
imbrium Pace, 1988c: 185 A: NP
inarmata Pace, 1988c: 183 A: NP
inaroides Pace, 1998d: 714 A: BEI
inflatescens Pace, 1998d: 706 A: BEI
innotescens Pace, 1991b: 148 A: KA
innuba Pace, 1993b: 98 A: GAN
insinuata Pace, 1998d: 693 A: SHX
intermedia Thomson, 1852: 145 (*Homalota*) E: AU BE BU CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LT NL NR NT PL SK
 SP SV SZ A: ES FE
 pinguicans Scheerpeltz, 1947d: 308
introducta Pace, 1991b: 142 A: NP
jiudingensis Pace, 2004g: 493 A: SCH
kadooriana Pace, 1998d: 710 A: HKG
kaohsiungicola Pace, 2009a: 82 A: TAI
khandbarica Pace, 1991b: 146 A: NP
khariensis Pace, 2013c: 357 A: NP

- khitana* Pace, 1998d: 704 A: BEI
- knabli* G. Benick, 1938: 185 E: AU BU FR GE IT SP SZ A: TR
- koshiensis* Pace, 2006b: 363 A: NP
- laevana* Mulsant & Rey, 1852a: 39 (*Homalota*) E: AU BE BU CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT NL
NR NT PL PT RO SK SP SV SZ N: AG A: ES TR WS
- clintoni* Kevan, 1969: 273
- scabripennis* Scheerpeltz, 1948a: 211
- langmuicola* Pace, 1998d: 708 A: GAN
- lapponica* J. Sahlberg, 1876: 157 E: FI NR NT SV A: ES MG WS
- sjobergi* G. Benick, 1939: 106
- lebedevoensis* Likovský, 1984: 4 [RN] A: WS
- transversicollis* Brundin, 1954c: 401 [HN]
- leonhardi* Bernhauer, 1911c: 199 E: AU BU CZ GE GR FR IT PL RO SK SZ
- friebi* Scheerpeltz, 1926c: 145
- leshanensis* Pace, 2011d: 320 A: SCH
- licta* Pace, 1988c: 181 A: NP
- machonryongica* Pašnik, 2001: 222 A: NC
- malleiformis* G. Benick, 1975: 11 E: AU FR GE IT LS
- coffini* Tronquet & Lecoq, 1998: 281
- marcida* Erichson, 1837: 328 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IR IT LU MD NL NR PL RO
SK SV SZ N: TU A: "Indes orientales"
- microcephala* Motschulsky, 1858g: 256 (*Homalota*) [HN]
- motschulskyiana* Bernhauer & Scheerpeltz, 1926: 646 [RN]
- sexualis* Fauvel, 1899d: 98
- tenuicornis* Motschulsky, 1858g: 250 (*Homalota*)
- mitis* Pace, 1991b: 146 A: NP
- mixtior* Pace, 1998d: 697 A: HEB
- mongolica* G. Benick, 1982a: 99 A: MG
- muta* Pace, 1998d: 699 A: SHA
- myohyangsani* Pašnik, 2001: 218 A: NC
- nearctica* Lohse, 1990: 187 (*Dimetrota*) A: FE NAR
- newarorum* Pace, 1991b: 152 A: NP
- nigrans* Cameron, 1939a: 372 A: KA
- nigripes* Thomson, 1856: 102 (*Homalota*) E: AU BE CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LU NL NR NT PL
RO SK SV SZ UK A: MG NC
- villosula* Kraatz, 1856a: 305 (*Homalota*)
- nikkoensis* K. Sawada, 1989b: 290 A: JA
- nobilitata* Pace, 1991b: 154 A: NP
- nobukii* K. Sawada, 1989a: 4 A: JA (Hokkaido)
- parapicipennis* Brundin, 1954c: 386 E: AU CZ FI FR GE IT NR NT PL SK SV
- paritetica* Pace, 1998d: 697 A: YUN

- percelata* Pace, 1991b: 142 A: UP
perimportuna Pace, 1986d: 177 A: NP
pernigra Coiffait, 1982c: 94 A: AF
photaechonica Pašnik, 2001: 220 A: NC
piceata Schubert, 1906: 378 A: KA NP
picipennoides Hanssen, 1932: 76 E: AU CT EN NR NT SV
pluvialis Pace, 1988c: 183 A: NP
politissima Cameron, 1939a: 380 A: UP
proditia Cameron, 1939a: 350 A: HP NP SD
pseudoarcuata Pace, 1991b: 150 A: NP
pseudocollusa Pace, 1998d: 710 A: GAN
puella Pace, 1991b: 144 A: NP
putrida Kraatz, 1856a: 300 (*Homalota*) E: AB AU BE BU CZ FR GE GR HU IT LT NL PL RO SK SP SZ UK A: TR
 assimilis Eppelsheim, 1873: 84 (*Homalota*)
 setigeroides Scheerpeltz, 1958d: 76
qinlingensis Pace, 2011d: 318 A: SHA
quadrifalcifera Pace, 2004g: 478 A: SCH YUN
rawalpindensis Pace, 2004e: 190 A: PA
reelsi Pace, 1998d: 699 A: HKG
reissi G. Benick, 1936: 41 E: AU FR GE SZ
reitteriana Bernhauer, 1939c: 109 (*Atheta*) A: AP GUA JA NP SHA TAI ORR
reminiscens Pace, 1988c: 189 A: NP
resumpta Pace, 1993b: 102 A: GUI
rhododendricola Pace, 1987f: 420 A: NP
ridenda Pace, 2004g: 493 A: SCH
robustina Pace, 2011d: 324 A: SHA
rufodepressa Pace, 1991d: 819 (*Liogluta*) A: NP
quadraticollis Cameron, 1939a: 384 A: SD
quadridens Cameron, 1939a: 381 A: UP
sachtlebeni Brundin, 1954c: 389 E: GR IT (Sicilia) SP
sagitta Pace, 1991b: 150 A: NP
salamannai Pace, 1998d: 697 A: SHA
sangchanesis Likovský, 1984: 4 [RN] A: UP
 altivagans Cameron, 1939a: 376 [HN]
sapiana Cameron, 1939a: 371 A: XIZ
scabrella Cameron, 1939a: 335 A: UP ORR
scheerpeltzi Roubal, 1929c: 106 E: ST (Kavkaz)
sericoides Pace, 1998d: 695 A: BEI LIA
setigera Sharp, 1869a: 251 (*Homalota*) E: AU BE BH BU CZ DE EN FA FI FR GB GE HU IR IT LA LT NR NT PL
 RO SK SV SZ UK
 fuliginosa Scheerpeltz, 1960b: 70

- shaluliopaca* Pace, 2011d: 318 A: SCH
shanxiensis Pace, 1998d: 706 A: SHX
shigae K. Sawada, 1976: 57 (*Cadaverota*) A: JA
sinodenticulata Pace, 2011d: 324 A: SCH
sinolucida Pace, 2011d: 327 A: SCH
sinorufipennis Pace, 2011d: 326 A: SHA
spatulata Pace, 1991b: 154 A: NP
suballocera Cameron, 1939a: 374 A: KA
subatomaria Cameron, 1939a: 333 A: UP
subatricolor Cameron, 1939a: 332 A: UP ORR
subchiniphila Pace, 1998d: 708 A: SCH
sublugens Cameron, 1939a: 404 A: HP NP
 impar Pace, 1987f: 420
 oppetita Pace, 1988c: 185
subpluvialis Pace, 1991b: 142 A: NP
subrugosa Märkel & Kiesenwetter, 1848a: 318 (*Homalota*) E: AU GE IT PL SK SZ A: MG
subsericans Cameron, 1939a: 355 A: HP KA NC NE NP SCH SHA UP YUN
subtilis W. Scriba, 1866: 128 (*Homalota*) E: AU BE BH BU CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT NL NR
 NT PL RO SK SV SZ A: MG TR
 asperana Mulsant & Rey, 1873b: 163 (*Microdota*)
 indiscreta Sharp, 1869a: 228 (*Homalota*)
 procerula Scheerpeltz, 1947d: 331
suburumqiensis Pace, 2011d: 319 A: SHA
sulcicollis Cameron, 1939a: 383 A: SD
sundra Pace, 1984e: 325 A: NP
swayambunathana Pace, 1991b: 152 A: NP
szechuanensis Bernhauer, 1933a: 45 A: SCH
taiwamontana Pace, 2009a: 82 A: TAI
tamang Pace, 1991b: 146 A: NP
torretassoi Bernhauer, 1936g: 320 A: ES
ulleriensis Pace, 1991b: 144 A: NP
umbra Cameron, 1939a: 382 A: KA UP
unicolor Cameron, 1939a: 374 A: KA
variolosa Pace, 1998d: 712 A: HKG
weigeli Pace, 2006b: 363 A: NP
weiorum Pace, 1993b: 98 A: XIN
weisei Bernhauer, 1907c: 408 A: ANH JA JIL NC SC
 multispina K. Sawada, 1970a: 51 (*Ischnopoda*)
yamamotoi K. Sawada, 1989b: 292 A: JA
xiongnuorum Pace, 1993b: 100 A: YUN
zanettii Pace, 2011d: 325 A: YUN

- subgenus** *Ekkliatheta* Pace, 2004g: 507 type species *Atheta aniensis* Pace, 2004
aniensis Pace, 2004g: 508 A: HUB SHA ZHE
- subgenus** *Epimella* Peyerimhoff, 1914: 250 type species *Atheta cinctula* Peyerimhoff, 1914
cinctula Peyerimhoff, 1914: 250 N: AG
- subgenus** *Eubadura* K. Sawada, 1990: 543 type species *Atheta akiensis* K. Sawada, 1990
akiensis K. Sawada, 1990: 543 A: JA
- subgenus** *Eumorphotheta* Ádám, 2008a: 161 type species *Atheta sicularum* Ádám, 2008
sicularum Ádám, 2008a: 161 E: RO
- subgenus** *Geostibops* Israelson, 1985a: 13 type species *Atheta aptera* Israelson, 1985
floresensis Pace, 2004g: 520 [RN] E: AZ
aptera Israelson, 1985a: 13 [HN]
- subgenus** *Hummleriella* Bernhauer, 1929f: 191 type species *Atheta ponferradae* Bernhauer, 1929
azorica Bernhauer, 1936g: 315 E: AZ
balcanica Bernhauer, 1936c: 53 E: AL
lindbergi Bernhauer, 1931b: 26 E: SP
ponferradae Bernhauer, 1929f: 191 E: SP
- subgenus** *Libanostiba* Scheerpeltz, 1929d: 227 type species *Atheta ebneri* Scheerpeltz, 1929
ebneri Scheerpeltz, 1929d: 229 A: LE
- subgenus** *Microdota* Mulsant & Rey, 1873b: 160 type species *Microdota sericea* Mulsant & Rey, 1852 (= *Aleochara amicula* Stephens, 1832)
Anatelloleptusa Scheerpeltz, 1976a: 50 type species *Leptusa himalayica* Scheerpeltz, 1976
Heteronoma Mulsant & Rey, 1874b: 36 type species *Homalota luctuosa* Mulsant & Rey, 1853
Heterophaena Lynch Arribálzaga, 1884: 45 type species *Heterophaena palliditarsis* Lynch Arribálzaga, 1884
Meoticaomorpha Scheerpeltz, 1976a: 66 type species *Meoticaomorpha janetscheki* Scheerpeltz, 1976 (= *Microdota janetschekiella* Pace, 1987)
Metamischa Peyerimhoff, 1938a: 65 type species *Homalota scrobicollis* Kraatz, 1859 (= *Homalota inutilis* Kraatz, 1859)
Physadota Pace, 1990d: 907 type species *Atheta subscabra* Cameron, 1939
- acrotonotheca* Pace, 2011d: 302 A: SHA
- acutiventris* Vogel, 2003: 95 E: GE NL SP
- aegra* Heer, 1841: 595 (*Homalota*) E: AL AU BE CZ FR GB GE GR HU IT NL PL RO SP SZ UK A: IS SY TR
pogradecensis Scheerpeltz, 1967c: 544
rebecca Saulcy, 1865c: 439 (*Homalota*)
- ahalensis* Pace, 1990d: 934 A: NP
- alexandrovi* Bernhauer, 1938b: 27 A: HEI
- alia* Cameron, 1939a: 324 A: UP
- alternans* Pace, 1984e: 322 A: NP
patientiae Pace, 1986a: 85
- alternantoides* Pace, 1998e: 920 A: YUN
- altincisa* Assing, 2009m: 494 A: YUN
- amicorum* Lohse, 1973: 181 E: AU BE FR GE GR SZ A: TR

- amicula* Stephens, 1832: 132 (*Aleochara*) E: AU AZ BE BU BY CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GG GR HU IC
IR IT LT LU MA NL NR NT PL PT RO SK SP SV SZ UK N: AG CI EG MO MR TU A: BEI CY IS NC SHA TR WS
NARi NTRi
- attarum* Bernhauer, 1929g: 201
- jezabel* Saulcy, 1865c: 438 (*Homalota*)
- meludyi* Quedenfeldt, 1884: 366 (*Homalota*)
- picipennis* Stephens, 1832: 132 (*Aleochara*)
- nuda* G. Benick, 1974b: 162
- nuda* G. Benick, 1975: 4 [HN]
- sericea* Mulsant & Rey, 1852a: 41 (*Homalota*)
- subsericea* Wollaston, 1864: 540 (*Homalota*)
- terricola* Mulsant & Rey, 1873c: 351 (*Microdota*)
- amiculoides* Cameron, 1939a: 329 A: HP KA NP UP
- eruta* Pace, 1986a: 89
- amischoides* Assing, 2009m: 498 A: YUN
- annapurnicola* Pace, 2006b: 361 A: NP
- antiqua* Pace, 1986a: 87 A: NP
- aptera* Pace, 1984e: 320 A: KA NP
- annapurnensis* Pace, 1986a: 83
- fulungensis* Pace, 1986a: 83
- arborum* Pace, 1990d: 946 A: NP
- asperiventris* Eppelsheim, 1893a: 36 A: ES MG
- atomaria* Kraatz, 1856a: 254 (*Homalota*) E: AU CR CZ DE FI FR GB GE GR HU IT NR PL SK SP SV
- atricolor* Sharp, 1869a: 230 (*Homalota*) E: AU BE FR GB GE IR IT LU SP SZ N: AG A: TR WS
- aureola* Fauvel, 1898b: 102 N: AG TU
- benickiana* Pace, 1986a: 81 A: NP
- benickiella* Brundin, 1948: 22 E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT NL NR NT PL RO SK SV
SZ YU A: TR WS
- minox* G. Benick, 1974b: 160
- minox* G. Benick, 1975: 8 [HN]
- rhopalocera* Scheerpeltz, 1958d: 68
- bicoloricornis* Assing, 2009m: 492 A: YUN
- bifoveata* G. Benick, 1981b: 300 E: GR SP A: TR
- biroi* Scheerpeltz, 1964b: 306 E: GR (Kriti)
- bitruncata* Pace, 1990d: 936 A: AP NP
- boreella* Brundin, 1948: 48 E: AU BE BH CR CT CZ DE FI FR GB GE IR IT NR NT PL SK SP SV SZ A: MG
- brunnicolor* G. Benick, 1981b: 299 A: TR
- canariensis* Wollaston, 1862: 184 (*Homalota*) N: CI
- cassagnai* Pace, 1984e: 321 A: NP
- caudata* Pace, 2011d: 305 A: SCH
- cavazzutii* Pace, 2011d: 304 A: SCH

- chainpurensis* Pace, 2012d: 287 A: NP
chinamicula Pace, 1998e: 922 A: ZHE
chitrensis Pace, 1987f: 415 A: NP
claricolorata G. Benick, 1978: 140 A: MG
 claricornis G. Benick, 1989: 302
colortang Pace, 2011d: 306 A: YUN
contaminata Pace, 1987f: 418 A: NP UP
contingens Cameron, 1939a: 319 A: NE UP
contractipennis G. Benick, 1970a: 4 E: AU HU
curvaminis Pace, 2009a: 75 A: TAI
dalmatina Bernhauer, 1927a: 99 E: CR
dargharensis Pace, 1986a: 85 A: NP
daxuepraticola Pace, 2011d: 308 A: SCH
deharvengi Pace, 1984e: 323 A: NP
dehraensis Pace, 1990d: 918 A: UP
detruncata Assing, 2006r: 1150 A: YUN
dhaulagirimontis Pace, 2013c: 356 A: NP
dimorpha Assing, 2006r: 1148 A: YUN
disputanda Pace, 1984e: 323 A: NP
doderoi Cameron, 1913a: 78 E: IT (Sardegna) SP
dura Brundin, 1948: 60 E: AU GE
 nitidiceps Scheerpeltz, 1960b: 54
elisa Assing, 2002i: 959 A: SHA
elytralis Pace, 1998e: 922 A: ZHE
excelsa Bernhauer, 1911c: 200 E: AU CZ DE FI FR GB GE IT NR NT PL SK SL SV SZ A: ES
 nannicula G. Benick, 1983: 627
excisa Eppelsheim, 1883c: 301 (*Homalota*) E: AU BH CR CZ GE HU IT RO SK
excisoides G. Benick, 1974b: 166 E: AU CZ GE HU IT SK SZ
 excisoides G. Benick, 1975: 3 [HN]
exigua G. Benick, 1943b: 66 E: IT (Sicilia)
fiesta Pace, 1987f: 418 A: NP
foliacea Assing, 2006r: 1146 A: YUN
formicetorum Bernhauer, 1907c: 400 A: JA NC
formosanorum Pace, 1995d: 58 A: HKG TAI
fossiceps Scheerpeltz, 1964b: 303 E: FR GR SP N: AG MO TU A: LE
 therondi Jarrige, 1968b: 248
foveicollis Kraatz, 1856a: 296 (*Homalota*) E: AU CZ GE IT SK SZ A: TR
 dilatata G. Benick, 1970a: 5
 impressa Heer, 1839: 335 (*Homalota*)
 kaiseri Bernhauer, 1936g: 250
franziana Pace, 1982f: 157 A: NP

- gandakiensis* Pace, 1986a: 85 A: NP
- ganglbaueri* Brundin, 1948: 35 E: AU BE CZ EN FR GE HU IT NL PL SK SZ UK
- garpungensis* Pace, 2006b: 362 A: NP
- geostiboides* Assing, 2004h: 589 A: SHA YUN
- gibba* Pace, 2004g: 487 A: SCH
- glabriceps* Brundin, 1948: 27 E: GR IT
- glabricula* Thomson, 1867a: 280 E: AU BH CZ DE FI FR GB GE HU IT NR PL SK SV
- immixta* G. Benick, 1974b: 168
- immixta* G. Benick, 1975: 7 [HN]
- mortalis* Johansen, 1912: 338 (*Homalota*)
- glabriculoides* A. Strand, 1958: 187 E: DE NR SV
- gonggaensis* Pace, 1998e: 916 A: SCH
- goropanensis* Pace, 1982f: 155 A: NP
- gracillima* Cameron, 1939a: 334 A: KA
- granulithoracica granulithoracica* Pace, 1984e: 323 A: NP (Jaljala Himal)
- granulithoracica subgranulithoracica* Pace, 1987f: 415 A: NP (Ilam District)
- guanxianensis* Pace, 2011d: 303 A: SCH
- habilis* Pace, 1990d: 958 A: NP
- hailuogouensis* Pace, 2004g: 485 A: SCH YUN
- hamgyongsani* Pašnik, 2001: 211 A: NC
- hastata* Assing, 2006r: 1151 A: YUN
- hetzeli* Assing, 2002i: 956 A: NP
- himalayica* Scheerpeltz, 1976a: 50 (*Leptusa*) A: NP
- nepalensis* Scheerpeltz, 1976a: 52 (*Leptusa*)
- hirtella* Bernhauer, 1935a: 12 A: SCH
- hirthei* Assing, 2002i: 957 A: NP
- hongkongiphila* Pace, 1998e: 924 A: HKG
- hum* Pace, 1990d: 931 A: NP
- inari* K. Sawada, 1978: 246 A: JA
- incisicollis* G. Benick, 1981b: 301 E: FR SP N: AG A: TR
- aranjuensis* Likovský, 1984: 3 [RN]
- laevis* Brundin, 1948: 28 [HN]
- incommoda* Brundin, 1948: 59 E: AU FR GE IT SL SZ
- columbae* G. Benick, 1975: 6
- loebli* G. Benick, 1983: 626
- postcognita* G. Benick, 1970b: 102
- inconspicua* Cameron, 1939a: 334 A: UP
- inconsueta* Pace, 1990d: 954 A: NP
- indubia* Sharp, 1869a: 227 (*Homalota*) E: AU BE CR CZ DE FR GB GE FI HU IR IT LA NL NR PL RO SK SP SV SZ
- koltzei* Bernhauer, 1928c: 18
- inquinuloides* Pace, 1986e: 443 A: HKH ORR

- intercursa* Pace, 1986a: 89 A: KA
involvens Brundin, 1948: 36 E: GG (Kavkaz)
iper cristata Pace, 1998e: 916 A: GAN (Xinlong Shan)
iperintroflexa Pace, 1998e: 912 A: ZHE
ivani Pace, 1990d: 922 A: NP
janetschekiella Pace, 1987f: 415 [RN] A: NP
 janetscheki Scheerpeltz, 1976a: 62
 janetscheki Scheerpeltz, 1976a: 67 (*Meoticaemorpha*) [HN]
jiensis Pace, 1998e: 914 A: BEI
jumlensis Pace, 1982f: 155 A: NP
juvenca G. Benick, 1978: 140 A: MG
kadooriorum Pace, 1998e: 920 A: HKG
kaindiensis Pace, 2002c: 194 A: KZ
kaliensis Pace, 1986a: 83 A: NP
kangsonica Pašnik, 2001: 209 A: NC
kaohsiungensis Pace, 2009a: 77 A: TAI
karnaliensis Pace, 2006b: 362 A: NP
kathmanduensis Pace, 1988c: 193 A: NP
kaunshanchiensis Pace, 2009a: 77 A: TAI
kawachiensis K. Sawada, 1974: 158 A: JA
kerstensi G. Benick, 1968b: 165 E: CT DE FR GE A: MG
 applanata G. Benick, 1978: 138
 renovata G. Benick, 1982a: 95 [RN]
 reticulata G. Benick, 1978: 138 [HN]
khasi Pace, 2013c: 356 A: NP
khumbuensis Pace, 1982f: 153 A: NP
kirantorum Pace, 1990d: 940 A: NP SHA
kobensis Cameron, 1933d: 212 A: JA NC
kopetzi Pace, 2006b: 362 A: NP
koreana Bernhauer, 1923c: 128 A: JA NC LIA
 bulbosa K. Sawada, 1974: 179
ladakiana Cameron, 1934a: 20 A: XIZ
lamaorum Pace, 1986a: 87 A: NP
laminarum Pace, 1998e: 924 A: YUN
languens Pace, 1990d: 925 A: NP
lanzhouensis Pace, 1998e: 916 A: BEI GAN
larjungensis Pace, 1986a: 85 A: NP
laterotundata G. Benick, 1943a: 10 A: TR
laticauda Bernhauer, 1938b: 28 A: HEI
lentula Cameron, 1939a: 308 A: KA
liaoningensis Pace, 2004g: 491 A: LIA

- liliputana* Brisout de Barneville, 1860a: 344 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ DE FI FR GB GE HU IR IT NR NT PL
 SP SV SZ N: AG CI (El Hierro)
alpina G. Benick, 1940a: 181
- loebliella* Pace, 1990d: 956 A: NP
- lophophori* Pace, 1984e: 324 A: NP
- luctuosa* Mulsant & Rey, 1853b: 35 (*Homalota*) E: FR GB GR IT MC SP UK N: AG A: CY IS TR
athalia Saulcy, 1865c: 439 (*Homalota*)
kasyiana Scheerpeltz, 1961c: 10
macedonica Scheerpeltz, 1961c: 12
steineri Scheerpeltz, 1958h: 195
- mahadevia* Pace, 1990d: 936 A: NP
- maharigaonensis* Pace, 1982f: 151 A: NP
- maiensis* Pace, 1987f: 417 A: NP
- makarai* Pace, 1987f: 417 A: NP
- marangensis* Pace, 2013c: 356 A: NP
- marcopoloi* Pace, 1993b: 96 A: XIN
- mardiensis* Assing, 2002i: 958 A: NP
- maroccana* Peyerimhoff, 1925a: 2 N: MO
- martensiella* Pace, 1987f: 417 A: NP
- masculifrons* Pace, 2004g: 487 A: YUN
- masuriensis* Cameron, 1939a: 329 A: HP NP SD UP **ORR**
- mediocris* Cameron, 1939d: 328 A: UP
- megatheca* Pace, 2011d: 301 A: SCH
- meredarensis* Pace, 1990d: 964 A: NP
- microparvula* Pace, 2009a: 75 A: TAI
- microphallica* Pace, 1986a: 92 A: KA
- micropisalioides* Pace, 1982f: 149 A: NP
- minuscula* Brisout de Barneville, 1860b: ccxviii (*Homalota*) E: AU BE BU DE FR GB GE HU SK NR SK SP SV SZ
atomaroides Brundin, 1948: 55
glabra G. Benick, 1974b: 167
glabra G. Benick, 1975: 9 [HN]
parallelepennis Roubal, 1929c: 104
perexigua Sharp, 1869a: 215 (*Homalota*)
- misella* Wollaston, 1864: 541 (*Homalota*) N: CI
roudieri Jarrige, 1952b: 137 (*Meotica*)
- mon* Pace, 1992d: 251 A: HKG **ORR**
- muris* K. Sawada, 1974: 176 A: JA
- nakanei* K. Sawada, 1970b: 46 (*Ischnopoda*) A: JA
- nana* Kraatz, 1859a: 36 A: SHA **ORR**
- naniensis* Pace, 2011d: 310 A: XIN
- nanior* Pace, 1998e: 922 A: YUN

- neatang* Pace, 2011d: 304 A: YUN
neoamicula Pace, 2004g: 488 A: SCH
nesslingi Bernhauer, 1928e: 29 E: FI NR NT SV A: MG
nigrosplendens Bernhauer, 1934a: 16 A: SCH
nitella Brundin, 1948: 29 E: DE FR GE NR SV
 capitata Brundin, 1948: 55
 fehsei G. Benick, 1970b: 88
nopporensis K. Sawada, 1974: 160 A: JA
nubipennis Bernhauer, 1934a: 16 A: SCH
nubila Bernhauer, 1934a: 15 [DA] A: SCH
obscuripes Bernhauer, 1934a: 17 A: SCH
ogivalis Pace, 2011d: 308 A: YUN
ontakensis K. Sawada, 1974: 157 A: JA
optica Cameron, 1939a: 328 A: UP
orosana Scheerpeltz, 1931b: 430 E: BH GR
 trebinjensis Brundin, 1940a: 110
oviformis K. Sawada, 1970a: 61 (*Ischnopoda*) A: JA
palleola Erichson, 1837: 333 (*Homalota*) E: AU BE BU CR CT CZ FI FR GB GE HU IT NL NR PL RO SK SV SZ A:
 ES NC
pannicula G. Benick, 1981b: 302 A: TR
parvicornis Mulsant & Rey, 1873b: 162 (*Microdota*) E: FR PT
patiorum Pace, 1990d: 936 A: NP
pauxilla Cameron, 1944a: 105 A: UP
peinantamontis Pace, 2009a: 75 A: TAI
perconfusa Pace, 1990d: 948 A: KA
perflata Pace, 1993b: 98 A: HUB
pergrata Pace, 1986d: 175 A: KA
perindistincta Pace, 2011d: 307 A: SCH
permixta Pace, 1998e: 918 A: GAN
persimplex Pace, 1999h: 677 A: HKG
peyerimhoffi Scheerpeltz, 1934b: 1609 [RN] N: MO
 repentina Peyerimhoff, 1923b: 51 [HN]
philamicula Pace, 1998e: 918 A: GAN YUN
phulcokiensis Pace, 1990d: 970 A: NP
pittionii Scheerpeltz, 1950a: 1 E: AU BE BH CT CZ FI FR GE GG GR HU IT NL PL RO SK SL SV SZ YU A: IS TR
placita Cameron, 1939a: 318 A: HUB NP SCH SHA SD UP YUN
 ausobskyi Pace, 1987f: 417
 segregata Pace, 1987f: 417
 tuberculicollis Pace, 1986a: 89
platonoffi Brundin, 1948: 50 E: FI NT SV
pokhariensis Pace, 1987f: 415 A: NP

- ponderata* Pace, 1998e: 926 A: YUN
pontis Pace, 1986a: 87 A: NP
praecipua Pace, 1990d: 930 A: NP
praelata Pace, 1986c: 159 A: PA
pseudoaegra G. Benick, 1978: 141 A: MG
pseudonana Pace, 2011d: 307 A: SHA
pseudoplacita Pace, 2011d: 309 A: YUN
pseudovagans Pace, 1999h: 677 A: HKG
puerilioides Pace, 2006b: 363 A: NP
puerilis Cameron, 1939a: 334 A: SD
puetzi Pace, 1999g: 381 A: SHA (Qinling Shan)
puthzi K. Sawada, 1974: 170 A: JA
putridula Kraatz, 1859a: 35 A: HUB **ORR**
ripae Pace, 1991c: 142 A: YE
rizanf Pace, 1982f: 153 A: NP
rufobasalis Bernhauer, 1935a: 10 A: SCH
rufonigra Cameron, 1939a: 330 A: HP
rupicola Pace, 1990d: 946 A: NP
sacralis Bernhauer, 1935a: 10 A: SCH
sagarmanthica Pace, 1990d: 942 A: NP
sanctides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: SCH
 sancta Bernhauer, 1935a: 9 [HN]
scabriventris Cameron, 1939a: 332 A: XIZ
scrobicollis Kraatz, 1859a: 31 (*Homalota*) E: FR IT PT SP N: AG MO TU A: HP IN NC SD SE TR UP **AFR**
ORR
 cava Fauvel, 1875a: 738 (*Homalota*)
 indica Kraatz, 1859a: 42 (*Phloeopora*)
 inutilis Kraatz, 1859a: 35 (*Homalota*)
 sericata Mulsant & Rey, 1875f: 182 (*Microdota*) [HN]
 sericina Fenyés, 1920: 186 [RN]
sculpticollis Bernhauer, 1934a: 17 A: SCH
seclusa Cameron, 1939a: 309 A: UP
sericella Cameron, 1939a: 327 A: HP UP **ORR**
serrulata Bernhauer, 1935a: 9 A: SCH
sichuanicola Pace, 2004g: 487 A: SCH
sikhaensis Pace, 1990d: 918 A: NP
silvatica Bernhauer, 1907c: 405 A: JA NC
simigauensis Pace, 2006b: 362 A: NP
sinobscura Pace, 2011d: 300 A: SCH
sinocolorata Pace, 2011d: 305 A: YUN
sinosulcata Pace, 2011d: 309 A: SCH

- smetanoides* Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: NP
smetanai Pace, 1990d: 938 [NH]
smetanaiella Pace, 2009a: 77 A: TAI
sogamensis Pašnik, 2001: 210 A: NC
sphaerae Pace, 2011d: 301 A: SCH
spatuloides G. Benick, 1939: 104 E: AU BH BU FI FR GB GE IT NR NT RO SV A: MG
speculum Kraatz, 1856a: 246 (*Homalota*) E: AB GR A: TR
spiniventris Bernhauer, 1907c: 402 A: JA
spinicauda Bernhauer, 1907c: 404
spinigera Pace, 1982f: 153 A: NP
spinula K. Sawada, 1970a: 60 A: JA
subcrenulata Bernhauer, 1907c: 403 A: BEI JA NC ZHE
subaegra Cameron, 1939a: 324 A: UP
sublaevigata Bernhauer, 1907c: 405 A: JA
subpunctata Bernhauer, 1935a: 11 A: SCH
subscabra Cameron, 1939a: 333 A: HP
subtilicornis G. Benick, 1943b: 66 E: BU
sundti A. Strand, 1971: 138 E: NR
taichungensis Pace, 1995d: 60 A: TAI
taiwafallax Pace, 2009a: 78 A: TAI
taiwanensis Pace, 1995d: 58 A: TAI
taiwasolitaria Pace, 2009a: 78 A: TAI
tang Pace, 1993b: 96 A: SCH (Emei Shan)
tantula G. Benick, 1974a: 32 E: AB
tarda Cameron, 1939a: 309 A: KA
tardoides Pace, 2004g: 491 A: YUN
taygetana Bernhauer, 1929f: 191 E: GR
tricoloroides Pace, 1998e: 912 A: ZHE
turanica Eppelsheim, 1892b: 325 A: KZ MG UZ
unidentata K. Sawada, 1971a: 82 (*Ischnopoda*) A: JA **ORR**
vagans Bernhauer, 1907c: 404 A: HKG JA TAI **ORR**
bichuensis Cameron, 1933d: 212
oischiensis Cameron, 1933d: 212
tronquetiella Pace, 1988d: 328
velata Pace, 1990d: 954 A: NP
ventorum Pace, 1988c: 189 A: NP
virilis Eppelsheim, 1893a: 35 A: ES
vomerum Pace, 2009a: 75 A: TAI
vulpina K. Sawada, 1974: 182 A: JA
wireni Brundin, 1948: 23 E: SV
xueica Assing, 2006r: 1144 A: YUN

yakorum Pace, 1984e: 321 A: NP

yanensis Pace, 1998e: 914 A: BEI

yangriensis Pace, 1990d: 964 A: NP

yardangensis Pace, 1990d: 962 A: NP

yeti Pace, 1986a: 87 A: NE PA

yoshidai K. Sawada, 1974: 173 A: JA

zagipalensis Pace, 1986a: 83 A: KA

zhongdianensis Pace, 2004g: 491 A: YUN

subgenus *Mocyta* Mulsant & Rey, 1874b: pl. 2 type species *Aleochara fungi* Gravenhorst, 1806

Solenia Mulsant & Rey, 1873b: 158 [HN] type species *Colpodota simulans* Mulsant & Rey, 1873 (= *Aleochara fungi* Gravenhorst, 1806)

amblystegii Brundin, 1952: 135 E: FI NR SV NAR

amplicolis Mulsant & Rey, 1873c: 226 (*Colpodota*) E: AU BE CZ DE FI FR GB GE IR IT NR SV SZ A: MG WS

anmashanensis Pace, 2009a: 71 A: TAI

attaleensis Pace, 2004d: 184 A: TR

clientula Erichson, 1839a: 133 (*Homalota*) E: AB AL AU BE BU CT CZ DE FI FR GB GE GG GR HU IR IT NL NR

PL PT RO SK SP ST SV SZ UK N: AG CI MO MR TU A: CY ES IS SI TR WS

aleocharoides Wollaston, 1864: 542 (*Homalota*)

montivagans Wollaston, 1857: 176 (*Homalota*)

pulchra Kraatz, 1856a: 321 (*Homalota*)

sharpi Rye, 1870a: 6 (*Homalota*)

deserta Koch, 1936c: 223 N: AG (Ahaggar) EG A: SI

deuvei Pace, 2004g: 482 (*Acrotona*) A: SCH

exquisita Pace, 1987a: 123 A: NP

fungi fungi Gravenhorst, 1806: 157 (*Aleochara*) E: AB AL AU BE BU BY CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GG

GR HU IC IR IT LA LS LT LU MD NL NR NT PL PT RO SK SP SV SZ UK N: AG CI EG MO MR TU A: BEI CY ES FE GAN HKG IN KZ MG NC SHX SI TAI TR UZ WS XIN YUN NARI

agricola Mannerheim, 1830: 84 (*Bolitochara*)

beskidica Pašnik, 1999a: 356 (*Acrotona*)

ciliger Mulsant & Rey, 1873c: 224 (*Colpodota*)

cingulata Heer, 1839: 324 (*Homalota*)

dubia Sharp, 1869a: 265 (*Homalota*)

forestica Pašnik, 1999a: 358 (*Acrotona*)

hygrophila Hardy, 1851: 86 (*Homalota*)

infuscata Stephens, 1832: 136 (*Aleochara*)

laeticornis Mulsant & Rey, 1873b: 157 (*Colpodota*)

modesta Motschulsky, 1860e: 581 (*Oxypoda*)

myrmecobia Mannerheim, 1843a: 78 (*Oxypoda*)

obfuscata Stephens, 1832: 135 (*Aleochara*)

otrytica Pašnik, 1999a: 357 (*Acrotona*)

praecox Hochhuth, 1862: 23 (*Oxypoda*)

rhyssoptera Kraatz, 1859a: 37 (*Homalota*)

simulans Mulsant & Rey, 1873b: 158 (*Colpodota*)

xanthopa Stephens, 1832: 114 (*Aleochara*)

fungi kaschmirensis Bernhauer, 1934b: 87 A: KA

fussi Bernhauer, 1908b: 40 [RN] E: AU CR CT FR GB GE HU IT UK A: TR

nitens Fuss, 1868b: 354 (*Homalota*) [HN]

gilvicollis Scheerpeltz, 1949: 355 E: AU GE SZ

haematica Eppelsheim, 1884e: 359 (*Homalota*) E: FR IT PT SP

haligena Wollaston, 1857: 173 (*Homalota*) N: MR

leucadica Scheerpeltz, 1958k: 423 E: GR (Lefkáda)

lucida Doderer, 1922b: 73 E: FR GE IT

negligens Mulsant & Rey, 1873b: 156 (*Colpodota*) E: AU BE CZ DE FR GB GE HU LA LU NL PL SK SV SZ A: MG

nepalicola Pace, 1987a: 123 A: NP

orbata Erichson, 1837: 339 (*Homalota*) E: AU BE CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT MD NL NR

NT PL RO SK SP SV SZ UK N: EG

orphana Erichson, 1837: 340 (*Homalota*) E: AB AL AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA NL NR

NT PL RO SK SP SV SZ UK A: ES FE WS

rhodiensis Scheerpeltz, 1963b: 74 E: GR

sanguinolenta Wollaston, 1854: 547 (*Homalota*) N: MR

sharpiana Wollaston, 1871a: 288 (*Homalota*) N: MR

subclientula Cameron, 1939a: 405 A: BEI KA KZ NP SCH SHA UP

tricholutea Pace, 1999h: 675 A: HKG

vagepunctata Wollaston, 1862: 187 (*Homalota*) N: CI

subgenus *Mycetota* Ádám, 1987b: 13 type species *Aleochara laticollis* Stephens, 1832

laticollis Stephens, 1832: 135 (*Aleochara*) E: AU BE CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT NL

NR NT PL PT RO SK SL ST SV SZ UK N: CI A: ES KZ TR UZ WS

bicolor Heer, 1839: 325 (*Homalota*)

fusca Sharp, 1869a: 261 (*Homalota*)

fuscata Stephens, 1832: 132 (*Aleochara*)

patruelis Lacordaire, 1835: 553 (*Bolitochara*)

pedicularia Heer, 1839: 325 (*Homalota*)

sinuatocollis Brisout de Barneville, 1863: 28 (*Homalota*)

vernacula Erichson, 1837: 339 (*Homalota*)

mucronata Kraatz, 1859a: 29 (*Homalota*) E: IT PT SP A: IS TR AFR ORR

vitalei Bernhauer, 1932b: 242

pasadenae Bernhauer, 1906c: 338 Ei: AZ FR N: CI MR NAR NTR

atlantidum Smetana, 2004a: 32

gulosa Tronquet, 2001: 365

immucronata Pace, 1999d: 151

pseudolaticollis Erber & Hinterseher, 1992: 2 [HN]

subgenus *Oreostiba* Ganglbauer, 1895: 219 type species *Homalota tibialis* Heer, 1839

- altiviva* G. Benick, 1974a: 31 E: AR
- arcadica* Jeannel & Jarrige, 1949: 296 E: GR
- bosnica* Ganglbauer, 1895: 220 E: AL BH BU CR GR RO
rugosipennis G. Benick, 1943a: 11
- brunnipes* Mulsant & Rey, 1852a: 20 (*Homalota*) E: FR
- consueta* Mulsant & Rey, 1873c: 473 (*Homalota*) E: FR PT
- forticornis* Hochhuth, 1849: 44 (*Homalota*) E: "Caucasus region"
- gravigranulata* G. Benick, 1940a: 181 E: AU HU IT SL
petraea Ádám, 1992b: 6 (*Dinaraea*)
- italiensis* G. Benick, 1943b: 67 E: IT
- jangangsani* Paśnik, 2001: 213 A: NC
- lenensis* Poppius, 1909a: 39 A: ES
- micromega* Pace, 2004g: 503 A: SCH
- mimomonticola* Pace, 2004g: 506 A: SCH
- sagulata* Pace, 1988c: 189 A: HP
- semitibialis* Pace, 1998e: 933 A: GAN
- serrata* G. Benick, 1938: 180 E: AU BE CT FR GE SV SZ
- shanicola* Pace, 1998e: 933 A: GAN YUN
- sparreschneideri* Munster, 1923b: 207 E: AU FI GE IT NR NT SV SZ A: NC
anisi Bernhauer, 1913a: 134
- subglabra* Sharp, 1869a: 149 (*Homalota*) E: AU BE CZ DE FI FR GB GE IR IT LT NR PL SK SV SZ
nondescripta Ashe, 1957: 252 (*Acrotona*)
transversicollis Scheerpeltz, 1958d: 75
- tibialis* Heer, 1839: 335 (*Homalota*) E: AU CR CZ FR GB GE IR IT PL RO SK SL SZ A: TR
altivagans Scheerpeltz, 1958d: 71
mandli Scheerpeltz, 1956h: 515 (*Alpinia*)
nivalis Kiesenwetter, 1847b: 74 (*Homalota*)
picipennis Mulsant & Rey, 1852a: 31 (*Homalota*)
spurnyi Bernhauer, 1900a: 40
- transcripta* Pace, 2004g: 505 A: SCH YUN
- yonghaicola* Pace, 1998e: 931 A: GAN
- subgenus** *Orientatheta* K. Sawada, 1985: 99 type species *Atheta chinkiangensis* Bernhauer, 1939
chinkiangensis Bernhauer, 1939e: 145 A: JA JIA NC
- subgenus** *Oxypodera* Bernhauer, 1915d: 185 type species *Atheta kilimandjarensis* Bernhauer, 1915
- fimorum* Brisout de Barneville, 1860a: 343 (*Homalota*) E: AU BU CZ FR GB GE HU IT RO SK SP SZ "Caucasus"
 N: EG A: TR
affinis Fuss, 1868b: 354 (*Homalota*)
- sinorelecta* Pace, 2011d: 291 A: SHA
- subgenus** *Pachyatheta* Munster, 1925b: 11 type species *Homalota cribrata* Kraatz, 1856
creberrima G. Benick, 1982a: 101 E: FI A: MG
cribrata Kraatz, 1856a: 288 (*Homalota*) E: AU BE BU CZ DE EN FI FR GB GE HU IT NR NT PL PT RO SK SP SV SZ UK

fagi G. Benick, 1974b: 169

fagi G. Benick, 1975: 11 [HN]

mortuorum Thomson, 1867a: 281 E: BE FI FR GB GE GG HU IR NR NT RO SP SV N: AG MO TU A: ES NC
WS

pseudocribrata Hanssen, 1935a: 34

pseudocribrata Hanssen, 1935b: 54 [HN]

subgenus *Paradota* K. Sawada, 1989b: 274 type species *Atheta liberta* K. Sawada, 1989

liberta K. Sawada, 1989b: 274 A: JA

subgenus *Paralpinia* G. Benick, 1974a: 31 type species *Atheta transgrediens* G. Benick, 1974 (= *Homalota schneideri* Eppelsheim, 1889)

anatolica Assing, 2011d: 204 A: TR

hercegovinensis Bernhauer, 1899c: 250 E: AU BH SL

strupiana Scheerpeltz, 1956h: 517 (*Alpinia*)

schneideri Eppelsheim, 1889c: 168 (*Homalota*) E: BU FR GG GR IT SP SZ A: TR

ampliventris G. Benick, 1943a: 7

franziella Pace, 1982c: 77

transgrediens G. Benick, 1974a: 31

tereldshina G. Benick, 1989: 305 A: MG

subgenus *Parameotica* Ganglbauer, 1895: 228 type species *Homalota laticeps* Thomson, 1856

africana Fauvel, 1898b: 102 N: AG MO TU

albomontis Assing, 2009c: 155 [RN] A: TR

akiensis Assing, 2006i: 247 [HN]

difficilis Brisout de Barneville, 1860b: ccxix (*Homalota*) E: FR GB GE IR

rigua B.S. Williams, 1929b: 52

epirotica G. Benick, 1981c: 563 E: GR A: TR

fluviatica G. Benick, 1976: 127 A: MG

fulvescens Cameron, 1939a: 305 A: HP UP

hydra Ádám, 1987b: 10 (*Parameotica*) [DA] E: HU SK

laticeps Thomson, 1856: 104 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ DE FI FR GE GR HU IT PL RO SK SV SZ A: WS

nana Mulsant & Rey, 1875f: 183 (*Microdota*)

pumila Kraatz, 1856a: 258 (*Homalota*)

montisferrati Peyerimhoff, 1915b: 219 N: AG

soanlica Assing, 2009c: 155 A: TR

turcica G. Benick, 1981c: 565 A: TR

subgenus *Philacrotona* Pace, 1991b: 140 type species *Atheta newar* Pace, 1991

newar Pace, 1991b: 140 A: NP

subgenus *Philhygra* Mulsant & Rey, 1873b: 160 type species *Microdota perdubia* Mulsant & Rey, 1873 (= *Homalota palustris* Kiesenwetter, 1844)

Amphibitherion Notman, 1921: 155 type species *Amphibitherion demissum* Notman, 1921

Homalotusa Casey, 1906: 340 type species *Homalotusa helenica* Casey, 1906

Hygroecia Mulsant & Rey, 1873b: 187 type species *Hygroecia parca* Mulsant & Rey, 1873

- Niphetodroma* Scheerpeltz, 1947d: 288 type species *Atheta obsolescens* Scheerpeltz, 1947 (= *Homalota rugulosa* Heer, 1839)
- Peliolurga* Tottenham, 1939c: 228 [RN] type species *Bolitochara luridipennis* Mannerheim, 1830
- Pelurga* Mulsant & Rey, 1873c: 577 [HN] type species *Bolitochara luridipennis* Mannerheim, 1830
- Phryogora* Mulsant & Rey, 1873c: 625 type species *Homalota hygrobria* Thomson, 1856
- Plagiarthrina* Keys, 1920: 131 type species *Metaxya fordhamiana* Keys, 1920 (= *Aleochara terminalis* Gravenhorst, 1806)
- Pseudohygroecia* Bernhauer, 1929f: 189 type species *Atheta crisiana* Bernhauer, 1929
- arctica* Thomson, 1856: 94 (*Homalota*) E: AU BE BY CT CZ DE EN FI FR GB GE IR IT LA LT NL NR NT PL SK SV SZ UK A: ES WS
- biarmica* Poppius, 1908a: 15
- clavipes* Sharp, 1869a: 124 (*Homalota*)
- punctulata* J. Sahlberg, 1876: 144
- ruficornis* J. Sahlberg, 1876: 145
- aureoflava* G. Benick, 1976: 124 A: MG
- balcanicola* Scheerpeltz, 1968: 138 [RN] E: AL AU BH BU CR CT CZ FR GE GR HU MD RO SP ST SZ UK A: TR
- balcanensis* Likovský, 1984: 3 [RN]
- balcanica* Brundin, 1944: 230 [HN]
- tibiscina* Ádám, 1987a: 6 [RN]
- banghaasi* Bernhauer, 1901a: 111 A: MG WS
- blanda* Eppelsheim, 1892b: 323 A: KZ MG TM UZ
- botanicarum* Muona, 1983: 57 E: FI NARi
- botildae* Brundin, 1954b: 1 E: DE EN GE NL SV
- brachycephala* Cameron, 1939a: 304 A: HP
- britteni* Joy, 1913d: 154 E: BE EN FI FR GB GE LA NR NT SV A: ES
- camardiensis* Sert, Firat, Turan & Şabanoğlu, 2013: 180 A: TR
- conferta* Pace, 1998d: 666 A: YUN
- convexiuscula* Mulsant & Rey, 1875a: 179 E: FR (Corse) IT (Sardegna)
- cretica* Brundin, 1944: 232 E: GR (Kriti)
- crisiana* Bernhauer, 1929f: 189 E: HU
- dalijiensis* Pace, 1998d: 666 A: GAN
- debilis* Erichson, 1837: 321 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT LU NL NR NT PL RO SK SV SZ UK YU A: ES WS
- debiloides* A. Strand, 1962a: 27 E: FI GE NR SV
- deformis* Kraatz, 1856a: 244 (*Homalota*) E: AU BE CZ DE FI FR GB GE HU IT NL NR NT PL SK SV A: ES
- elongatula* Gravenhorst, 1802: 79 (*Aleochara*) E: AU BE CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GG GR IR IT LA LT NL NR NT PL PT RO SK SP SV SZ UK N: AG MO TU A: ES IN NC TR WS
- impressifrons* Mulsant & Rey, 1875a: 168 (*Metaxya*)
- microcephala* Stephens, 1832: 138 (*Aleochara*)
- subpolaris* Fenyes, 1909: 423
- transilvanica* G. Benick, 1943a: 6
- wankaiana* Bernhauer, 1927a: 98

- emeicola* Pace, 2004g: 480 A: SCH
errabundorum Pace, 1988c: 193 A: NP
fallaciosa Sharp, 1869a: 157 (*Homalota*) E: AU BE BU CT CZ DE EN FI FR GB GE IR IT LT NL NR NT PL RO SV
 SZ A: ES WS
gansuicola Pace, 1998d: 666 A: GAN
grisea Thomson, 1852: 137 (*Homalota*) E: AU CZ DE EN FI GE LA RO SK SV
gyllenhalii Thomson, 1856: 94 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE IR LA LT NL NR NT PL ST SV
 SZ A: ES WS
londinensis Sharp, 1869a: 118 (*Homalota*)
tubingensis G. Benick, 1974b: 141
tubingensis G. Benick, 1975: 1 [HN]
homoeopyga Eppelsheim, 1893a: 30 A: ES NC SC
nigropicea Poppius, 1909a: 35
hwayinshana Bernhauer, 1934a: 14 A: SCH
hygrobia Thomson, 1856: 93 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU NL NR NT PL
 RO SK SV SZ UK A: ES
cambricina Keys, 1933a: 77
magniceps J. Sahlberg, 1876: 146
hygrotopora Kraatz, 1856a: 220 (*Homalota*) E: AU BE BH BU CZ DE EN FI FR GB GE GR IR IT LA LU MD NL
 NR PL RO SK SL SP ST SV SZ UK YU A: KZ
disoporoides Scheerpeltz, 1958d: 66
hygrotophila Fairmaire & Laboulbène, 1856: 396 (*Homalota*)
hygrotoporoides Scheerpeltz, 1960b: 51
opacula Thomson, 1867a: 272
salfii Scheerpeltz, 1956b: 24
ideogrammifera Pace, 1998d: 669 A: SHX
illyrica Scheerpeltz, 1967c: 541 E: AL
incurata Pace, 1991b: 132 A: KA
inexpectata Pace, 1986d: 173 A: NP
ingenua Pace, 1993b: 104 A: HUB ZHE
kaiseriana Brundin, 1944: 273 E: AU DE GE IT SV
laevigata Hochhuth, 1849: 41 (*Homalota*) E: AB "Caucasus" A: TR
transcaucasica Brundin, 1944: 233
lioglutoides Bernhauer, 1901a: 113 A: WS
longefalcifera Pace, 2004g: 480 A: SCH
longefalciferoides Pace, 2011d: 289 A: YUN
luridipennis Mannerheim, 1830: 77 (*Bolitochara*) E: AU AZ BE BU CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IC IR LA LT
 IT LA NL NR NT PL RO SK SP SV SZ UK N: MR A: TR NARi
luticola Wollaston, 1854: 549 (*Homalota*)
producta Mulsant & Rey, 1852a: 22 (*Homalota*)
uliginosa Thomson, 1852: 135 (*Homalota*)

- luridipennoides* Pace, 2009a: 67 A: TAI
- lyciana* Assing, 2003o: 171 A: TR
- mahleri* Muona, 1995: 14 (*Philhygra*) E: DE FR
- malleus* Joy, 1913b: 58 E: AU BE BU CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR LA LT LU NL NR NT PL RO SK SV SZ A: MG WS
- melanocera* Thomson, 1856: 94 (*Homalota*) E: AU BE BH CT CZ DE EN FA FI FR GB GE IC IR IT LA LT LU NL NR NT PL RO SK SV SZ A: ES MG WS
- lindrothi* Bernhauer, 1931d: 201
- monstruosa* Assing, 2011d: 202 A: TR
- moreana* Brundin, 1944: 213 E: GR IT
- obtusangula* Joy, 1913b: 58 E: AU BE CZ DE FI FR GB GE IR LA LU NL NR PL PT SP SV SZ
- olorina* V.B. Semenov, 2000: 130 A: ES
- palustris* Kiesenwetter, 1844a: 318 (*Homalota*) E: AL AU AZ BE CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GR IR IT LA LT NL NR NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK N: CI (La Gomera) MO MR A: BEI ES FE HEI JA MG NC SC SHX TR WS
- currens* Wollaston, 1854: 552 (*Homalota*)
- depauperata* Wollaston, 1865: 68 [appendix] (*Homalota*)
- germanica* Mulsant & Rey, 1873c: 313 (*Microdota*)
- neutra* Mulsant & Rey, 1873c: 313 (*Microdota*)
- obscura* Mulsant & Rey, 1873b: 161 (*Microdota*)
- perdubia* Mulsant & Rey, 1873b: 160 (*Microdota*)
- problematica* Scheerpeltz, 1958d: 70
- transposita* Mulsant & Rey, 1875f: 181 (*Microdota*)
- parca* Mulsant & Rey, 1873b: 187 (*Hygroecia*) E: AU BE BU CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA NL PL SK SV SZ UK YU
- nannion* Joy, 1931: 42 (*Hygroecia*) [RN]
- subdebilis* Joy, 1925: 219 [HN]
- perconsanguinea* Pace, 2004g: 480 A: YUN
- pinegensis* Muona, 1983: 57 E: FI NR NT A: FE
- polaris* Bernhauer, 1901d: 536 E: EN FI NR NT SV A: ES FE NC WS NAR
- pseudoelongatula* Bernhauer, 1907c: 411 E: AU CT CZ GE HU FI A: BEI FE JA JIA SC
- pseudopolaris* Klimaszewski & Langor, 2011: 180 (*Philhygra*) A: FE NAR
- pseudoricopola* Brundin, 1944: 256 A: ES
- rhenana* G. Benick, 1965: 183 E: AU FR GE SZ
- rhododendri* Pace, 1984e: 327 A: NP
- ripicola* Hanssen, 1932: 72 E: AU BE BY CT CZ DE EN FI FR GE GG IT LA LT NR NT PL SV SZ A: ES MG TR WS
- flavithorax* G. Benick, 1976: 125
- rivularis* J. Sahlberg, 1880a: 92 A: ES
- rugulosa* Heer, 1839: 339 (*Homalota*) E: AN AU BH BU CZ FR GB GE GR IT UK PL SK SL SZ YU
- brisouti* Harold, 1867: 117 (*Homalota*) [RN]
- glacialis* Brisout de Barneville, 1866: 356 (*Homalota*) [HN]
- gracilior* G. Benick, 1985: 302 [RN]
- gracilis* G. Benick, 1965: 186 [HN]
- obsolescens* Scheerpeltz, 1947d: 288
- promosana* Scheerpeltz, 1958d: 67

- riparum* Pace, 1987f: 436 [RN]
subaenescens W. Scriba, 1868a: 153 (*Homalota*)
sabalanensis Tronquet, 2011a: 17 A: IN
scabens Assing, 2013h: 113 E: GG ST A: IN KI TD TR
schmidti Pace, 2006b: 361 A: NP
scotica Elliman, 1909: 33 (*Homalota*) E: AU BE DE FI FR GB GE HU NR SV "Kaukasus"
caucasica Brundin, 1944: 271
sequanica Brisout de Barneville, 1860b: ccxvii (*Homalota*) E: AL AU CZ FR GE HU IT SK TR A: IS
sinobifalcifera Pace, 2011d: 290 A: SHA
sinuatocrenata Bernhauer, 1916a: 22 A: UP
subvolans Pace, 1986d: 171 A: KA
soror Cameron, 1939a: 301 [HN]
sparsa Bernhauer, 1907c: 410 A: JA SC
lucidula Cameron, 1933d: 211
spatuligera Pace, 1991b: 132 A: NP
spermatecalis Pace, 1988c: 193 A: HP
taibaimontis Pace, 2011d: 291 A: SHA
terminalis Gravenhorst, 1806: 160 (*Aleochara*) E: AU BE CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR LA NL NR NT PL
PT SK SV SZ UK N: MO A: ES WS
curvata G. Benick, 1938: 180
fordhamiana Keys, 1920: 131 (*Metaxyia*)
tricolor Stephens, 1832: 114 (*Aleochara*)
thessalonicensis Scheerpeltz, 1963f: 444 E: GR
tianmushanensis Pace, 1998d: 669 A: ZHE
tibetapicalis Pace, 2011d: 290 A: SCH
tmolosensis Bernhauer, 1940c: 1029 E: AU CZ DE GE HU SV A: TR
dentifera Brundin, 1944: 206
similata G. Benick, 1974b: 143
similata G. Benick, 1975: 2 [HN]
transposita Mulsant & Rey, 1875f: 181 (*Microdota*) E: FR (Corse)
tungusica Poppius, 1909a: 42 A: ES
ulanbatoensis G. Benick, 1989: 299 A: MG
vindobonensis Brundin, 1944: 240 E: AU HU IT
volans W. Scriba, 1859: 413 (*Homalota*) E: AU BE CZ DE EN FI FR GB GE IR IT LA LT NL NR NT PL SK SP ST SV
SZ UK A: ST TR
halophila Thomson, 1861: 71
tomlini Joy, 1913b: 58
vulnerans Pace, 1998d: 672 A: YUN
yokkaichiana Bernhauer, 1907c: 410 A: JA NC SC ZHE
unzensis Cameron, 1933d: 211
subgenus *Poromicrodota* Pace, 1990d: 907 type species *Atheta subamicula* Cameron, 1939
hoihaensis Pace, 1999h: 680 A: HKG

- longelytrata* Pace, 1990d: 973 A: NP
- paria* Pace, 1990d: 973 A: NP
- sororcula* Cameron, 1939a: 324 A: HUB KA NP SHA UP
- pseudocaesula* Cameron, 1944a: 105
- subamicula* Cameron, 1939a: 327 A: NP SD SHA UP
- subluctuosa* Cameron, 1939a: 323 A: KA
- yamana* Pace, 1990d: 973 A: NP
- subgenus** *Pseudophilhygra* Bernhauer, 1929f: 190 type species *Atheta holtzi* Bernhauer, 1929
- holtzi* Bernhauer, 1929f: 190 E: GR (Eúboia)
- subgenus** *Pseudothinoecia* Bernhauer, 1899a: 20 type species *Atheta puellaris* Bernhauer, 1899
- puellaris* Bernhauer, 1899a: 21 E: ME
- subgenus** *Rhagocneme* Munster, 1923b: 206 type species *Atheta fractipes* Munster, 1923 (= *Atheta dwinensis* Poppius, 1908)
- Neorhagocneme* Machulka, 1941b: 186 type species *Neorhagocneme bohemica* Machulka, 1941 (= *Homalota subsinuata* Erichson, 1839)
- dwinensis* Poppius, 1908a: 17 E: FI NR NT SV A: NC
- fractipes* Munster, 1923b: 206
- ingrediens* G. Benick, 1982a: 96 A: MG
- maderensis* Likovský, 1963: 46 (*Rhagocneme*) E: AZ N: MR "North Africa"
- subsinuata* Erichson, 1839a: 125 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ DE FI FR GB GE GG HU IT LA LT NR NT PL RO SK SV SZ UK NARi
- bohemica* Machulka, 1941b: 186 (*Neorhagocneme*)
- castanipes* Stephens, 1832: 143 (*Aleochara*)
- fumetaria* Thomson, 1852: 146 (*Homalota*)
- navicula* Mulsant & Rey, 1873b: 158 (*Colpodota*)
- rustica* Brisout de Barneville, 1860a: 340 (*Homalota*)
- subgenus** *Sinodota* Pace, 2011d: 296 type species *Atheta sinobulbosa* Pace, 2011
- sinobulbosa* Pace, 2011d: 296 A: SCH
- subgenus** *Sipalatheta* Pace, 1993b: 92 type species *Atheta difformis* Pace, 1993
- algarum* Pace, 1999h: 680 A: HKG
- ciu* Pace, 1993b: 92 A: GUI HKG
- difformis* Pace, 1993b: 92 A: UP
- emeimontis* Pace, 2004g: 482 A: SCH YUN
- fuscoterminalis* Pace, 2011d: 288 A: YUN
- licchava* Pace, 2013c: 354 A: NP
- nitidearmata* Pace, 2011d: 289 A: SHA
- subgenus** *Spelaeolla* Rambousek, 1915b: 31 type species *Atheta absoloni* Rambousek, 1915
- Spelaeolla* Rambousek, 1916c: 129 [HN] type species *Atheta absoloni* Rambousek, 1916
- absoloni* Rambousek, 1915b: 31 E: BH (Popovo polje)
- absoloni* Rambousek, 1916c: 129 [HN]

- subgenus** *Stilbatheta* Scheerpeltz, 1962d: 596 type species *Atheta speculiventris* Scheerpeltz, 1962
speculiventris Scheerpeltz, 1962d: 596 A: SCH
- subgenus** *Strobilocera* Ganglbauer, 1895: 149 type species *Homalota capitulata* Eppelsheim, 1880
capitulata Eppelsheim, 1880a: 207 (*Homalota*) E: HU
- subgenus** *Suensonia* Bernhauer, 1936g: 314 type species *Atheta obsoletepunctata* Bernhauer, 1936
obsoletepunctata Bernhauer, 1936g: 314 A: JA
- subgenus** *Tachynota* Bernhauer, 1901a: 113 type species *Atheta thinodromoides* Bernhauer, 1911
thinodromoides Bernhauer, 1901a: 113 A: KZ UZ
- subgenus** *Tetropla* Mulsant & Rey, 1873c: 492 type species *Aleochara nigrifula* Gravenhorst, 1802
circassica Bernhauer, 1900b: 50 E: ST (Kavkaz) A: TR
liturata Stephens, 1832: 142 (*Aleochara*) E: AB AU BH BU CR CT CZ DE EN FR GB GE GG GR HU IT LA LT PL
RO SK ST SV SZ UK
diluticornis Motschulsky, 1858g: 252 (*Homalota*)
erythroceras Heer, 1839: 328 (*Homalota*)
gravenhorstii Kraatz, 1869: 291 (*Homalota*)
pyrrhoceras Stephens, 1832: 142 (*Aleochara*)
neolata K. Sawada, 1976: 31 [RN] A: JA
prolata K. Sawada, 1970a: 63 (*Ischnopoda*) [HN]
- nigrifula* Gravenhorst, 1802: 85 (*Aleochara*) E: AU BE BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA
NL NR NT PL PT RO SK SV SZ UK N: AG MO TU A: ES HEI TR NARi
boletobia Thomson, 1856: 96 (*Homalota*)
denticulata Motschulsky, 1858g: 250 (*Homalota*)
lgockii Bernhauer, 1912h: 263
melanocephala Heer, 1839: 331 (*Homalota*)
ochropa Stephens, 1832: 127 (*Aleochara*)
pubescens Heer, 1839: 329 (*Homalota*)
vitaleana Bernhauer, 1944: 150
skalitzkyana Bernhauer, 1915c: 79 A: FE
- subgenus** *Thinobaena* Thomson, 1859: 39 type species *Aleochara quisquiliarium* Gyllenhal, 1810 (= *Paederus*
vestitus Gravenhorst, 1806)
Parabessobia Scheerpeltz, 1958a: 32 type species *Homalota serricauda* Eppelsheim, 1878
cephalotes Bernhauer, 1901e: 651 E: FR IT
serricauda Eppelsheim, 1878d: 417 (*Homalota*) E: ST
vestita Gravenhorst, 1806: 140 (*Paederus*) E: AU BE DE EN FA FI FR GB GE IC IR IT NL NR NT PL RO SP SV SZ
UK NARi
elongata Stephens, 1832: 117 (*Aleochara*)
quisquiliarium Gyllenhal, 1810: 398 (*Aleochara*)
sericoptera Stephens, 1832: 119 (*Aleochara*)
- subgenus** *Traumoecia* Mulsant & Rey, 1873c: 631 type species *Aleochara excavata* Gyllenhal, 1827 (= *Homalota*
picipes Thomson, 1856)
abnormalis Bernhauer, 1936c: 52 A: "Transkaspigebiet"

- bihamata* Fauvel, 1900a: 60 E: FR (Corse) IT (Sardegna) N: TU A: CY TR
caviceps Poppius, 1909a: 41 A: ES
cellaria G. Benick, 1940a: 182 E: AU BU FR IT
discedens Cameron, 1939a: 315 A: UP
flagellicornis G. Benick, 1967b: 30 A: TM TR
formosa Cameron, 1939a: 317 A: UP
insignicollis Fauvel, 1878a: 139 (*Homalota*) E: FR (Corse) SP N: AG MO
kylleneensis Scheerpeltz, 1963f: 446 E: GR
normandi Fauvel, 1900a: 59 N: AG TU
ogivifera Pace, 1987f: 412 A: NP
picipes Thomson, 1856: 99 (*Homalota*) E: AU BE CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU MD NL NR
 NT PL RO SK SL SV SZ A: ES
excavata Gyllenhal, 1827: 490 (*Aleochara*)
praevia Cameron, 1939a: 316 A: KA
quercea Tronquet, 2012b: 126 E: FR (*Pyrénées-Orientales*)
subcorticina Cameron, 1939a: 316 A: KA
suspecta Cameron, 1939a: 316 A: UP
taxiceroides Munster, 1932: 12 E: AU BU CZ FI FR GB GE HU IR IT NR PL SK SP SV
olbrichi Scheerpeltz, 1947d: 295
thrax Muona, 1975: 22 E: BU
subgenus *Trochanterella* Brundin, 1954c: 428 type species *Atheta cribripennis* J. Sahlberg, 1890
cribripennis J. Sahlberg, 1890: 10 E: AU FI GE NR NT RO SV A: WS (Altai)
subgenus *Umbala* Blackwelder, 1952: 402 [RN] type species *Atheta mimetica* Cameron, 1939
Stictatheta Cameron, 1939a: 336 [HN] type species *Atheta mimetica* Cameron, 1939
mimetica Cameron, 1939a: 336 A: UP
stevensi Cameron, 1939a: 338 A: SD
subgenus *Xenota* Mulsant & Rey, 1873c: 397 type species *Homalota myrmecobia* Kraatz, 1856 (= *Atheta lativentris* J. Sahlberg, 1876)
arabica Pace, 1991c: 141 A: YE
lativentris J. Sahlberg, 1876: 158 E: AU BE BU CT CZ DE EN FI FR GB GE IT LA LT NL NR NT PL RO SK SV SZ UK A: Altai
myrmecobia Kraatz, 1856a: 285 (*Homalota*) [HN]
mutata Jakobson, 1909: 547 [RN]
- genus *Atheta*, species incertae sedis
aequicollis G. Benick, 1978: 135 A: MG
aicha Normand, 1951: 24 N: TU
antennaria Fauvel, 1875a: 726 (*Homalota*) E: FR IT
asiatica Isakov, 1981: 24 A: KZ
bicolorata G. Benick, 1965: 184 E: IT
bofilli Jeannel & Jarrige, 1949: 300 E: SP (Huesca: Cueva de Salinas de Jacca)
brachati Assing, 2013h: 115 A: TR

- brachyptera* Brundin, 1944: 270 E: NT
calabrica Scheerpeltz, 1954e: 150 (*Meotica*) E: IT (Calabria: Aspromonte)
chatterjeei Cameron, 1939a: 300 A: UP ORR
congruens Cameron, 1944a: 105 A: HP
convictrix Normand, 1935b: 381 N: TU
difficulta Bernhauer, 1901a: 112 A: WS
disparilior Pace, 1987f: 418 A: UP
fissilis Assing, 200k: 1023 E: GR
fulgicollis G. Benick, 1974a: 30 A: TM
gilvipennis Bernhauer, 1915c: 79 A: ES
goellnerae G. Benick, 1989: 301 A: MG
granosicollis G. Benick, 1982a: 105 A: MG
haddensis Pace, 1991c: 140 A: YE
hemmleri Bernhauer, 1898a: 340 E: CR IT YU
heterogyna Cameron, 1939a: 304 A: UP
incerta Cameron, 1939a: 301 A: HP
implicatides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: MG
 implicata G. Benick, 1989: 304 [HN]
leileri Palm, 1981a: 294 (*Sipalia*) N: MR
 juengeri G. Benick, 1984: 166
libyca Cameron, 1951: 283 N: EG LB
lugubris Cameron, 1928h: 569 A: XIZ
luridicolor G. Benick, 1965: 185 E: IT
macilenta C.R. Sahlberg, 1831: 371 (*Aleochara*) [RN] E: FI
 pygmaea Zetterstedt, 1828: 101 (*Aleochara*) [HN]
mocsarskii Bernhauer, 1914a: 6 E: CR
nimborum Cameron, 1939a: 300 A: UP
ornata G. Benick, 1943b: 65 A: TR UZ
peinantaensis Pace, 2009a: 83 A: TAI
rachel Saulcy, 1865d: 631 (*Homalota*) A: IS
ruiliensis Pace, 1998e: 926 A: YUN
siminima Peyerimhoff, 1913b: 472 N: AG (Djurdjura)
thinoecioides Cameron, 1939a: 302 A: UP
genus *Atheta*, **nomina dubia**
bashkirica Pašnik, 1999c: 365 E: CT
complana Mannerheim, 1830: 79 (*Bolitochara*) E: LT
devosi Everts, 1917a: 18 E: NL
glabella Thomson, 1870a: 134 E: SV
livipes Stephens, 1832: 131 (*Aleochara*) E: GB
picea Motschulsky, 1858g: 254 (*Homalota*) E: GB
shurawskiyi Poppius, 1907b: 311 E: NT

subquadrata Sharp, 1913c: 153 (*Homalota*) E: GB
sudetica Scholz, 1933: 77 E: PL (Riesengebirge: Seidorf)

genus *Bellatheta* Roubal, 1928b: 27 type species *Atheta fatrica* Roubal, 1928
subgenus *Bellatheta* Roubal, 1928b: 27 type species *Atheta fatrica* Roubal, 1928

- Emmelostiba* Pace, 1982g: 446 type species *Emmelostiba besucheti* Pace, 1982
Pseudousipalia Lohse, 1990: 149 type species *Pseudousipalia microptera* Lohse, 1990
altireptans Pace, 1991d: 833 (*Emmelostiba*) [RN] A: KA
franzi Pace, 1982f: 149 (*Alpinia*) [HN]
amota Pace, 2009a: 61 (*Emmelostiba*) A: TAI
anmashanicola Pace, 2009a: 61 (*Emmelostiba*) A: TAI
aragonica Assing, 2003ab: 718 (*Emmelostiba*) E: SP (Sierra de Gúdar)
bellicosa Pace, 2004g: 514 (*Emmelostiba*) A: SCH
besucheti Pace, 1982g: 447 (*Emmelostiba*) A: LE
chinensis Pace, 1993b: 110 (*Aleuonota*) A: XIN
xinjiangensis Pace, 2004g: 519 (*Emmelostiba*) [RN]
coiffaïti Pace, 1984e: 316 (*Emmelostiba*) A: NE
diacangica Assing, 2011n: 301 A: YUN
fatrica Roubal, 1928b: 27 E: AU BH CZ GE IT SK
aleuonotoides G. Benick, 1943a: 6 (*Atheta*)
glabronitida Roubal, 1937d: 197 (*Atheta*)
franzi Pace, 1982f: 147 (*Emmelostiba*) A: NE
granulosa Pace, 2004g: 513 (*Emmelostiba*) A: SCH
hartmanni Pace, 2006b: 359 (*Emmelostiba*) A: NP
kappi Assing, 2002k: 1022 (*Emmelostiba*) E: IT (Abruzzo: Maiella)
kashmirensis Pace, 1985c: 100 (*Emmelostiba*) A: KA
kuanshanensis Pace, 1995a: 25 (*Emmelostiba*) A: TAI
manasluensis Assing, 2002i: 954 (*Emmelostiba*) A: NP
martensiana Pace, 1987f: 410 (*Emmelostiba*) A: NP
mongolica Pace, 1986c: 157 (*Emmelostiba*) A: MG
newart Pace, 2013c: 354 A: NP
palata G. Benick, 1970b: 104 (*Atheta*) E: BH BU GR
pingtungensis Pace, 1995a: 25 (*Emmelostiba*) A: TAI
pretiosa Pace, 1985c: 98 (*Emmelostiba*) A: HP
renominata Likovský, 1984: 3 (*Ousipalia*) [RN] E: GR (Kefaloniá)
scheerpeltzi Bernhauer, 1936g: 313 (*Atheta*) [HN]
shavrini Pace, 1998a: 101 (*Emmelostiba*) A: ES
simikotensis Pace, 2006b: 359 (*Emmelostiba*) A: NP
thakur Pace, 1991d: 833 (*Emmelostiba*) A: NP
gansuica Assing, 2005k: 182 (*Emmelostiba*) [RN] A: GAN
chinensis Pace, 1998c: 440 (*Emmelostiba*) [HN]

turkmenistana Pace, 2008b: 140 (*Emmelostiba*) A: TM

zoiai Pace, 1986c: 157 (*Emmelostiba*) A: PA

subgenus *Italiusa* Pace, 1982g: 449 type species *Paraleptusa rosai* Pace, 1978

rosai Pace, 1978f: 205 (*Paraleptusa*) E: IT (Gran Sasso)

genus *Bellatheta*, **species incertae sedis**

huamontis Pace, 2011b: 166 A: SHA

ruficollis Pace, 2011b: 166 A: YUN

tibetana Pace, 2011b: 165 A: SCH

yunnanensis Pace, 2011b: 167 A: YUN

genus *Berca* Blackwelder, 1952: 75 [RN] type species *Jacobsonia malayana* Cameron, 1936

subgenus *Berca* Blackwelder, 1952: 75 [RN] type species *Jacobsonia malayana* Cameron, 1936

Jacobsonia Cameron, 1936: 16 [HN] type species *Jacobsonia malayana* Cameron, 1936

indica Cameron, 1939a: 422 (*Jacobsonia*) A: UP

thakura Pace, 2006b: 360 A: NP

subgenus *Prosechoglossa* Pace, 2000a: 67 type species *Berca nepalensis* Pace, 1991

Prosechoglossa Pace, 2006b: 360 [HN] type species *Berca nepalensis* Pace, 1991

nepalensis Pace, 1991d: 853 A: NP

genus *Berca*, **species incertae sedis**

sinensis Pace, 2011b: 180 A: SCH

genus *Boreophilia* G. Benick, 1973b: 211 type species *Homalota islandica* Kraatz, 1857

changajana G. Benick, 1973b: 214 A: MG

eremita Rye, 1866b: 123 (*Homalota*) E: BE BU CZ DE EN FI GE IR IT NL NR NT PL SV UK A: ES FE WS NAR

alluvialis Renkonen, 1936a: 117 (*Atheta*)

smolkai Rybiński, 1902: 11 (*Atheta*)

fusca C.R. Sahlberg, 1831: 371 (*Aleochara*) E: FI NR NT SV A: ES FE WS NAR

latiuscula Thomson, 1852: 134 (*Homalota*)

gelida J. Sahlberg, 1887a: 26 (*Atheta*) A: FE NAR

nordenskioldi Brundin, 1940a: 121 (*Atheta*)

glaciei Bernhauer, 1923d: 142 (*Atheta*) E: SR

gobiensis G. Benick, 1973b: 216 A: MG

hercynica Renkonen, 1936a: 117 (*Atheta*) E: FR GE

hyperborea Brundin, 1940b: 131 (*Atheta*) E: FI NR NT SV NAR

insecuta Eppelsheim, 1893a: 31 (*Atheta*) E: FI A: ES MG WS NAR

pseudoinsecuta G. Benick, 1973b: 212

islandica Kraatz, 1857c: 284 (*Homalota*) E: EN FA FI GB IC NR NT SV A: ES NC WS NAR

kurajana G. Benick, 1974a: 29 (*Atheta*) A: WS (Altai: Kurayskiy Khrebet)

latifemorata Brundin, 1940b: 132 (*Atheta*) E: FI NR SV A: ES MG NC

munsteri Bernhauer, 1902b: 55 (*Atheta*) E: FI NR NT SV A: NC NAR

rugipennis J. Sahlberg, 1887a: 24 (*Atheta*) A: FE

subplana J. Sahlberg, 1880a: 90 (*Atheta*) E: FI NR NT SD SV A: ES WS NAR

triangularis G. Benick, 1973b: 215 A: MG
vega Fenyés, 1920: 198 (*Atheta*) [RN] A: ES FE NC WS
atricornis J. Sahlberg, 1887a: 25 (*Atheta*) [HN]

genus *Boreostiba* Lohse, 1990: 190 type species *Homalota sibirica* Mäklin, 1880

piligera piligera J. Sahlberg, 1876: 140 (*Atheta*) E: FI NR NT SV
brundini Jansson, 1929: 206 (*Atheta*)
piligera mira G. Benick, 1970a: 3 (*Atheta*) E: AU (Eisenerzer Reichenstein)
sibirica Mäklin, 1880: 82 (*Homalota*) E: FI NR NT SV A: ES NC WS NAR
frigida J. Sahlberg, 1880a: 93 (*Atheta*)
samojeda Poppius, 1909b: 24 (*Atheta*)
thulea Poppius, 1909b: 25 (*Atheta*) E: FI NT A: NC

genus *Brundinia* Tottenham, 1949c: 78 [RN] type species *Metaxyia apricans* Mulsant & Rey, 1873 (= *Homalota meridionalis* Mulsant & Rey, 1853)

Metaxyia Mulsant & Rey, 1873b: 181 [HN] type species *Metaxyia apricans* Mulsant & Rey, 1873 (= *Homalota meridionalis* Mulsant & Rey, 1853)
concolor Eppelsheim, 1892b: 324 (*Atheta*) A: KZ UZ
pallidicollis Bernhauer, 1900b: 51 (*Atheta*)
kraneana Scheerpeltz, 1931b: 426 (*Atheta*) E: GR (Kefaloniá)
marina Mulsant & Rey, 1853b: 39 (*Homalota*) [NP] E: BE DE EN FR GB GE HU IR IT NL SV UK "Kaukasien" A: ES MG
granosa Hochhuth, 1849: 50 (*Homalota*) [NO]
imbecilla G. Waterhouse, 1858a: 16 (*Homalota*)
poppiusi Fenyés, 1920: 197 (*Atheta*) [RN]
praticola Poppius, 1909a: 37 (*Atheta*)
thinobia Thomson, 1861: 73 (*Atheta*)
meridionalis Mulsant & Rey, 1853b: 38 (*Homalota*) E: AB AU BE BU CZ DE EN FR GB GE GR HU IR IT MC NL NR SK SP SV N: MO A: MG TR
apricans Mulsant & Rey, 1873b: 181 (*Metaxyia*)
cyrtonota Thomson, 1856: 104 (*Homalota*)
littorea Sharp, 1869a: 109 (*Homalota*)
splendens G. Benick, 1940b: 868 E: SP N: MO TU

genus *Caenogluta* K. Sawada, 1977: 202 type species *Atheta ocyusina* Bernhauer, 1907
ocyusina Bernhauer, 1907c: 406 (*Atheta*) A: JA

genus *Cantaberella* Tronquet, 1998d: 287 type species *Alpinia pacei* Tronquet, 1998

feldmanni Assing, 2000b: 80 E: SP (Sierra de la Pobladura: El Teleno)
pacei Tronquet, 1998d: 287 (*Alpinia*) E: SP (Cantabria: Pico de Tres Mares)

pyrenaica Assing & Tronquet, 2008: 1296 E: FR (Pyrénées-Atlantiques) SP (Navarra: Pic d'Orthy)

tenebrosa Assing, 2003y: 701 E: SP (Cantabria: Picos de Europa)

**genus *Chionostiba* Scheerpeltz, 1956i: 531 type species *Chionostiba janetscheki* Scheerpeltz, 1956
janetscheki Scheerpeltz, 1956i: 535 E: FR (Dauphiné: Massive de Pelvoux)**

**genus *Chtamalota* Pace, 1987f: 425 type species *Chtamalota coiffaitiana* Pace, 1987
coiffaitiana Pace, 1987f: 425 A: NP**

**genus *Dadobia* Thomson, 1858: 32 type species *Homalota planicollis* Thomson, 1852 (= *Homalota immersa*
Erichson, 1837)**

immersa Erichson, 1837: 324 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT NL NR NT PL RO
SK SV SZ UK A: UZ

planicollis Thomson, 1852: 139 (*Homalota*)

**genus *Diistemia* Pace, 2009a: 63 type species *Diistemia taiwanica* Pace, 2009
taiwanica Pace, 2009a: 63 A: TAI**

genus *Dinaraea* Thomson, 1858: 33 type species *Homalota aequata* Erichson, 1837

Aglypha Mulsant & Rey, 1873b: 171 type species *Dinaraea melanocornis* Mulsant & Rey, 1873 (= *Aleochara linearis*
Gravenhorst, 1802)

Polyota Mulsant & Rey, 1873c: 645 type species *Aleochara angustula* Gyllenhal, 1810

aequata Erichson, 1837: 323 (*Homalota*) E: AU BE CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA LT LU MD
NL NR NT PL RO SK ST SV SZ UK A: ES FE HEI TR WS

dimidiata Hochhuth, 1872a: 109 (*Homalota*)

rufipes Heer, 1839: 340 (*Homalota*)

angustiformis G. Benick, 1980: 338 A: FE

angustula Gyllenhal, 1810: 393 (*Aleochara*) E: AU BE BU CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA LT LU MD
NL NR NT PL RO SK SP SV SZ UK A: ES FE TR WS NARi

hubenthalii Heymes, 1929: 148 (*Atheta*)

arcana Erichson, 1839a: 93 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ EN FI FR GE GR IT LT NR NT PL RO SK SV SZ UK A: ES MG NC

brevipennis J. Sahlberg, 1876: 126 (*Homalota*)

distincta Eppelsheim, 1893a: 25

hungarica Ádám, 1994b: 21 E: HU

koreana Pašnik, 2001: 200 A: NC

linearis Gravenhorst, 1802: 69 (*Aleochara*) E: AU BE BY CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA LU NL NR
NT PL RO SK SV SZ UK A: ES FE HEI JIL WS

melanocornis Mulsant & Rey, 1873b: 171

planiuscula Mannerheim, 1830: 80 (*Bolitochara*)

similicollis G. Benick, 1980: 336 A: FE

spoliata Assing, 2005c: 37 A: HEI

genus *Dochmonota* Thomson, 1859: 40 type species *Homalota funebris* Thomson, 1856 (= *Homalota clancula* Erichson, 1837)

clancula Erichson, 1837: 331 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LU NL NR NT PL RO SK SL SV SZ A: ES WS

funebris Thomson, 1856: 102 (*Homalota*)

rudiventris Eppelsheim, 1886: 35 (*Homalota*) E: AU BE FI FR GE GR HU NR NT PL SK SV A: ES FE NC WS NARi

genus *Enkoilogeneia* Pace, 1998c: 420 type species *Enkoilogeneia rougemonti* Pace, 1998
rougemonti Pace, 1998c: 422 A: HKG

genus *Eurodotina* Pace, 2004c: 100 type species *Aleochara inquinula* Gravenhorst, 1802

inquinula Gravenhorst, 1802: 78 (*Aleochara*) E: AU BE BH CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT LT NL NT PL RO SK SP SV SZ UK N: AG MO TU A: KZ TR

minutissima Heer, 1839: 334 (*Homalota*)

subopaca Mulsant & Rey, 1873c: 340 (*Microdota*)

genus *Exacrotona* Cameron, 1944b: 159 type species *Exacrotona rufoflava* Cameron, 1944
rufoflava Cameron, 1944b: 159 A: HKG

genus *Gastropaga* Bernhauer, 1915e: 127 type species *Gastropaga bakeri* Bernhauer, 1915

subgenus *Rougemontia* Pace, 1986e: 450 type species *Rougemontia siamensis* Pace, 1986

rougemonti Pace, 1998e: 950 A: HKG

siamensis Pace, 1986e: 450 (*Rougemontia*) A: BEI GUA HKG SCH SHA ORR

taiwanensis Pace, 2009a: 93 A: TAI

genus *Geostibasoma* Pace, 1985d: 107 type species *Sipalia antipodum* Bernhauer, 1943

opacisuturale Pace, 2004g: 468 A: SCH

satyrus Pace, 1998c: 433 A: HKG

genus *Haplostylipera* Pace, 1991d: 853 type species *Haplostylipera smetanai* Pace, 1991

smetanai Pace, 1991d: 853 A: NP

genus *Homia* Blackwelder, 1952: 190 [RN]type species *Daya occipitalis* Fauvel, 1878

Daya Fauvel, 1878a: 147 [HN] type species *Daya occipitalis* Fauvel, 1878

occipitalis Fauvel, 1878a: 148 (*Daya*) N: AG

seriata Fauvel, 1878a: 149 (*Daya*) N: AG

thais Normand, 1935b: 378 (*Daya*) N: TU

genus *Hydrosmecta* Thomson, 1858: 33 type species *Homalota longula* Heer, 1839

Actocharina Bernhauer, 1907b: 185 type species *Atheta leptotyphloides* Bernhauer, 1907

Hydrosmectina Ganglbauer, 1895: 145 type species *Homalota subtilissima* Kraatz, 1854

Thinoecia Mulsant & Rey, 1873b: 184 type species *Thinoecia libitina* Mulsant & Rey, 1873 (= *Homalota gracilicornis* Erichson, 1839)

angustissima Wollaston, 1864: 541 (*Homalota*) N: CI

aquarum Pace, 1985c: 102 A: NP

arabica Pace, 1991c: 138 A: YE

armata Cameron, 1939a: 286 (*Atheta*) A: HP UP

atronitens G. Benick, 1982a: 97 (*Atheta*) A: MG

baliariensis Pace, 2006a: 122 E: SP (Mallorca)

bernhaueri Peyerimhoff, 1901a: 54 (*Atheta*) E: FR IT

bernhaueriana Koch, 1936c: 213 (*Atheta*) A: SI

bohiniensis Scheerpeltz, 1944a: 32 (*Atheta*) E: AU GE IT SL

bulgarica Scheerpeltz, 1944c: 123 (*Atheta*) E: BH BU

butrintitensis Scheerpeltz, 1967c: 537 (*Atheta*) E: AL

capitalis G. Benick, 1969: 164 (*Atheta*) E: IT

carinthiaca Scheerpeltz, 1944a: 29 (*Atheta*) E: AU GE SZ

cooteri Pace, 1998c: 417 A: ZHE

delicatissima Bernhauer, 1908d: 324 (*Atheta*) E: FR GB IT

delicatulata Sharp, 1869a: 107 (*Homalota*) E: AU CZ FR GB GE GR HU IR IT PL SK SZ

simillima Mulsant & Rey, 1873b: 187 (*Thinoecia*)

tenellicornis Scheerpeltz, 1966d: 281 (*Atheta*)

elongaticornis Scheerpeltz, 1967c: 534 (*Atheta*) E: AL

embryonalis G. Benick, 1969: 165 (*Atheta*) E: IT

eximia Sharp, 1869a: 103 (*Homalota*) E: AU CZ FR GB GE IR IT NL FR GE SP SZ

bavarica Scheerpeltz, 1944a: 35 (*Atheta*)

merita Mulsant & Rey, 1873b: 185 (*Thinoecia*)

fluviatilis Kraatz, 1854a: 124 (*Homalota*) E: AL AU CR CZ FR GE IT PL RO SP SZ N: MO

gagatina Mulsant & Rey, 1853b: 37 (*Homalota*)

fragilicornis Kraatz, 1854a: 126 (*Homalota*) E: AU CZ FR GE IT PL SK SP

fragilis Kraatz, 1854a: 125 (*Homalota*) E: AU BE CR CZ FR GB GE IR IT PL RO SK SZ N: CI MO

haesitans Mulsant & Rey, 1873b: 184 (*Thinoecia*)

garamantum Peyerimhoff, 1929b: 89 (*Atheta*) N: AG (Ahaggar)

gessoensis Scheerpeltz, 1944a: 27 (*Atheta*) E: GE IT

gracilicornis Erichson, 1839a: 86 (*Homalota*) E: AU CZ FR GE GG IT PL RO SK SZ UK

- flavipennis* Bernhauer, 1901d: 537 (*Atheta*)
libitina Mulsant & Rey, 1873b: 184 (*Thinoecia*)
gracilis Cameron, 1939a: 284 (*Atheta*) A: UP
haunoldiana Bernhauer, 1914a: 5 (*Atheta*) E: AU SZ
helvetica Scheerpeltz, 1966d: 279 (*Atheta*) E: SZ
interiecta Pace, 1985c: 102 A: NP
intermissa G. Benick, 1969: 168 (*Atheta*) E: SL
irreperta G. Benick, 1982a: 104 (*Atheta*) A: MG
kashmirica Cameron, 1939a: 283 (*Atheta*) A: KA
leptotyphloides Bernhauer, 1907b: 186 (*Atheta*) E: AU GE IT SZ
lessinica Scheerpeltz, 1944a: 34 (*Atheta*) E: FR IT SZ
linanensis Scheerpeltz, 1967c: 535 (*Atheta*) E: AL
linkei G. Benick, 1969: 168 (*Atheta*) E: CZ GE PL
llogoraensis Scheerpeltz, 1967c: 539 (*Atheta*) E: AL
longula Heer, 1839: 334 (*Homalota*) E: AB AU AZ BU BY CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA NR NT
 PL PT SK SP SV SZ N: CI MO MR A: JA
amara Mulsant & Rey, 1873b: 186 (*Thinoecia*)
callida Mulsant & Rey, 1873b: 185 (*Thinoecia*)
maderae Wollaston, 1871a: 290 (*Homalota*)
muri Sharp, 1911c: 227 (*Homalota*)
thinobioides Kraatz, 1854a: 125 (*Homalota*)
macerrima Bernhauer, 1936g: 247 (*Atheta*) E: BH
minutissima Scheerpeltz, 1954e: 155 (*Meotica*) [DA] E: PL
moraviae G. Benick, 1969: 174 (*Atheta*) E: CZ GE
newarica Pace, 1988e: 412 A: NP
obscurior G. Benick, 1969: 166 (*Atheta*) E: AU SV
orientis Fauvel, 1904b: 71 (*Atheta*) A: SI
panaroensis Scheerpeltz, 1944c: 126 (*Atheta*) E: IT
paralongula Lohse, 1988b: 44 E: GE
paratenuissima G. Benick, 1969: 171 (*Atheta*) E: FR
perignota Pace, 1998c: 417 A: BEI LIA
pernigrades Newton, **nom. nov.** [see New Acts] E: MG
pernigra G. Benick, 1982a: 107 (*Atheta*) [HN]
perpusilla Scheerpeltz, 1944c: 118 (*Atheta*) E: AU CZ IT PL SK SL RO
karawankarum Scheerpeltz, 1960b: 49 (*Atheta*)
politicollis G. Benick, 1982a: 109 (*Atheta*) A: MG
praegrandis G. Benick, 1978: 144 (*Hydrosmectina*) A: MG
pseudodelicatula G. Benick, 1982a: 103 (*Atheta*) A: MG
pseudofragilis Scheerpeltz, 1944a: 30 (*Atheta*) E: AU GE IT SK SZ
falcis Scheerpeltz, 1966d: 285 (*Atheta*)
pyrenaica Scheerpeltz, 1944c: 115 (*Atheta*) E: FR

- quadriceps* Scheerpeltz, 1944c: 125 (*Atheta*) E: GE IT
rhodani G. Benick, 1969: 172 (*Atheta*) E: FR
rhombicollis Scheerpeltz, 1966d: 276 (*Atheta*) E: SZ
rumeliae G. Benick, 1969: 167 (*Atheta*) E: BU
saharensis Scheerpeltz, 1944c: 128 (*Atheta*) N: AG (Ahaggar)
salsolae G. Benick, 1974a: 27 (*Atheta*) E: AR
sardinica Likovský, 1984: 2 [RN] E: IT (Sardegna)
 subtilicornis Scheerpeltz, 1944c: 124 (*Atheta*) [HN]
sardoia Scheerpeltz, 1944c: 120 (*Atheta*) E: IT (Sardegna)
scheerpeltziana Likovský, 1984: 2 [RN] E: AU
 gracillima Scheerpeltz, 1944a: 28 (*Atheta*) [HN]
sicaria Pace, 1988e: 410 A: NP
sichuanensis Pace, 2011b: 157 A: SCH
sinica Pace, 2011b: 158 A: SHA
sinuatomarginata Scheerpeltz, 1944c: 121 (*Atheta*) E: AU GE
siwalikensis Cameron, 1939a: 282 (*Atheta*) A: HP UP
skipetarica Scheerpeltz, 1967c: 531 (*Atheta*) E: AL
smetanaiana Scheerpeltz, 1967c: 532 (*Atheta*) E: AL
sogamensis Pašnik, 2001: 195 A: NC
subalgarum Pace, 1999h: 672 A: HKG
subgracilis Cameron, 1939a: 284 (*Atheta*) A: UP
subtenella Cameron, 1939a: 285 (*Atheta*) A: HP
subtilissima Kraatz, 1854a: 126 (*Homalota*) E: AB AU CT CZ DE EN FI FR GB GE IR IT NL NR PL RO SK ST SV
 SZ UK N: AG A: ES WS
 hydromectoides J. Sahlberg, 1876: 132 (*Alevonota*)
 septentrionum G. Benick, 1969: 169 (*Atheta*)
taldyiensis Pace, 2004e: 189 A: KZ
tenella Mannerheim, 1830: 81 (*Bolitochara*) E: FI NT
tenuis Cameron, 1939a: 283 A: UP
tenuissima Eppelsheim, 1892a: 292 (*Atheta*) E: AU CZ FR IT PL SK
transversalis J. Sahlberg, 1880a: 86 A: ES
trapezicollis Fauvel, 1898b: 104 (*Atheta*) N: AG
tricolor G. Benick, 1969: 173 (*Atheta*) E: AU FR IT
tronqueti Pace, 1988e: 410 A: NP
usbekistanensis Pace, 2004e: 189 A: UZ
valdieriana Scheerpeltz, 1944a: 19 (*Atheta*) E: AU CZ FR GE IT SL SZ
vodozi Scheerpeltz, 1944c: 119 (*Atheta*) E: FR (Corse)
- genus *Lasiosomina* Pace, 1990a: 91** type species *Lasiosomina collaris* Pace, 1990
lii Pace, 1998c: 426 A: HEB
weiensis Pace, 2011b: 157 A: SHA

genus *Leptostiba* Pace, 1985d: 109 type species *Leptostiba franzi* Pace, 1985

alticola Pace, 2004g: 468 (*Amscha*) A: SCH (Gongga Shan)

miriapex Pace, 2004g: 485 (*Atheta*) A: SCH (Emei Shan)

genus *Leptotheta* Tronquet, 1998a: 165 type species *Leptotheta equestris* Tronquet, 1998

blascoi Tronquet, 2002: 111 E: SP (Zaragoza: Retuerta de Pina)

equestris Tronquet, 1998a: 166 E: FR (Pyrénées-Orientales)

genus *Liogluta* Thomson, 1858: 35 type species: *Homalota umbonata* Erichson, 1839 (= *Aleochara longiuscula* Gravenhorst, 1802)

Hypnota Mulsant & Rey, 1873c: 591 type species *Homalota pagana* Erichson, 1839

Pseudomegista Bernhauer, 1907d: 390 type species *Atheta nigropolita* Bernhauer, 1907

akiana Assing, 2004d: 58 A: TR

alpestris Heer, 1839: 330 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IR IT LU NL NR NT PL RO SK SP

SV SZ UK A: KZ TR WS (Altai)

annulata Eppelsheim, 1891a: 86 [RN]

delphinatica Scheerpeltz, 1956i: 537 (*Atheta*)

fulvipes Motschulsky, 1860e: 576 (*Homalota*)

geniculata Mulsant & Rey, 1873b: 173 (*Plataraea*)

hoelzeliana Scheerpeltz, 1960b: 66 (*Atheta*)

leederi Bernhauer, 1936g: 251 (*Atheta*)

mulsanti Duvivier, 1883: 116 (*Homalota*) [RN]

nitidiuscula Sharp, 1869a: 130 (*Homalota*)

nitidula Kraatz, 1856a: 211 (*Homalota*)

pollinensis Scheerpeltz, 1956b: 26 (*Atheta*)

procedens Eppelsheim, 1873: 83 (*Homalota*)

alyoshai Assing, 2011d: 201 A: TR

apta Pace, 1991d: 823 A: NP

araxis G. Benick, 1943b: 69 (*Atheta*) E: AB

attenuata Pace, 1998c: 450 A: GAN YUN

ausobskyi Pace, 1987f: 425 A: NP

avatar Pace, 1991d: 823 A: NP

biacusifera Pace, 2004g: 476 A: SCH YUN

bicristata Cameron, 1939a: 358 (*Atheta*) A: NP UP

bituberculata Cameron, 1939a: 368 (*Atheta*) A: UP

caliginis Pace, 2004g: 471 A: SCH YUN

carinifera Pace, 2006b: 360 A: NP

cerallita Pace, 1998c: 452 A: YUN

claripennis Pace, 1998c: 452 A: ZHE

constricta K. Sawada, 1970a: 48 (*Ischnopoda*) A: JA

dailangensis Pace, 2011c: 209 A: SCH

daliensis Pace, 1998c: 448 A: GAN YUN

- diabolica* Eppelsheim, 1893a: 27 A: ES
distans Sharp, 1874a: 14 (*Homalota*) A: JA
elegantula Pace, 1991d: 823 A: NP
erlangicola Pace, 2011c: 216 A: SCH
falcata Assing, 2010b: 90 A: TR
flavida Eppelsheim, 1892b: 322 (*Atheta*) A: UZ
franzi Pace, 1991d: 822 A: NP
funesta Eppelsheim, 1890c: 218 E: "Kaukasus"
gansuensis Pace, 1998c: 448 A: GAN
georgiana Motschulsky, 1860e: 578 (*Homalota*) E: AB GG
gignera Kiesenwetter, 1850: 218 (*Homalota*) E: AL AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR
 HU IT LT MD NL NR NT PL PT RO SK SP ST SV SZ YU A: ES NC TR WS
crassicornis Gyllenhal, 1827: 486 (*Aleochara*)
sexnotata Thomson, 1871b: 375
subalpina Mulsant & Rey, 1852a: 17 (*Homalota*)
granulipyga Pace, 1998c: 452 A: BEI
granulosa Lohse, 1990: 164 A: FE NAR
hartmanni Pace, 2006b: 360 A: NP
hezuoensis Pace, 1998c: 448 A: GAN SCH
ignorata Pace, 2004g: 478 A: SCH
imitatrix Pace, 2004g: 476 A: SCH
infacunda Pace, 2004g: 471 A: SCH
infans Eppelsheim, 1893a: 26 A: ES MG NC
inserta Pace, 1991d: 819 A: NP
inverecunda Pace, 1998c: 443 A: GAN
iperintroflexa Pace, 2004g: 478 A: SCH
iturupensis Bernhauer, 1907c: 408 (*Atheta*) A: FE (Kurilskiye ostrova: Iturup)
kandingensis Pace, 2011c: 207 A: SCH
kangdingensis Pace, 2004g: 471 A: SCH
kulliorum Pace, 1991d: 817 A: NP
lacustris Pace, 1998c: 445 A: SCH SHA YUN
langmusiensis Pace, 1998c: 450 A: SCH
libraria K. Sawada, 1989b: 297 A: JA (Nagano: Ontake-san)
ljubicnaensis Linke, 1938: 38 (*Atheta*) E: BH (Ljubišnja)
longiuscula Gravenhorst, 1802: 80 (*Aleochara*) E: AB AL AU BE BU CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA
 LT NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK N: AG EG MO TU A: AF CY ES IN IS TR WS
femorata Stephens, 1832: 122 (*Aleochara*)
fucicola. Thomson, 1852: 137 (*Homalota*)
unbonata Erichson, 1839a: 82 (*Homalota*)
vicina Stephens, 1832: 116 (*Aleochara*)
magnumforamen Pace, 2011c: 210 A: SHA
martensi Pace, 1987f: 425 A: NP

- micans* Mulsant & Rey, 1852a: 15 (*Homalota*) E: AU BU CT CZ DE EN FI IT NR NT RO SK SV SZ
bertolinii Porta, 1904: 130 (*Atheta*)
letzneri Eppelsheim, 1880b: 285 (*Homalota*)
- microptera* Thomson, 1867a: 266 E: AU BE BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA LT LU NL NR NT
 PL RO SK SL SV SZ UK A: HEI TR
apennina Bernhauer, 1914a: 5 (*Atheta*)
oblonga Erichson, 1839a: 101 (*Homalota*)
oblongiuscula Sharp, 1869a: 130 (*Homalota*)
oreadis Scheerpeltz, 1960b: 64 (*Atheta*)
verticipunctata Scheerpeltz, 1948a: 207 (*Atheta*)
- myyupingensis* Pace, 2011c: 206 A: HUB
nepalica Scheerpeltz, 1976a: 64 (*Atheta*) A: NP
nimbicola Cameron, 1939a: 310 (*Atheta*) A: KA
nimborum Cameron, 1939a: 366 (*Atheta*) A: UP
- pagana* Erichson, 1839a: 83 (*Homalota*) E: AU BE BH CZ DE FI FR GB GE GG HU IR IT LU NL NR NT PL RO SK
 SP SV SZ UK
arvicola Thomson, 1852: 136 (*Homalota*)
obirensis Meschnigg, 1942: 105 (*Atheta*)
- pakistana* Pace, 2004e: 189 A: PA
paroblongiuscula G. Benick, 1978: 143 A: MG
philhygroides Cameron, 1939a: 368 (*Atheta*) A: NP SCH UP
pseudolongiuscula G. Benick, 1974a: 35 (*Atheta*) E: GG
pyonganica Pašnik, 2001: 201 A: NC
qinlingensis Pace, 2011c: 209 A: SHA
qionglaiensis Pace, 2011c: 213 A: SCH
qionglaimontis Pace, 2011c: 213 A: SCH
rhomboidalis Pace, 2004g: 474 A: SCH YUN
roettgeni Bernhauer, 1903d: 595 (*Atheta*) E: AU FR IT SZ
rostumaquilae Pace, 2011c: 211 A: SHA
sabdensis Pace, 2004g: 470 A: SCH
sculpticeps Pace, 1991d: 822 A: NP
serpentithea Pace, 2004g: 476 A: SCH
shaluliensis Pace, 2011c: 210 A: SCH
shalulinigra Pace, 2011c: 207 A: SCH
sinensis Pace, 1998c: 440 A: GAN
sinoclaripennis Pace, 2011c: 212 A: SHA
sinotruncata Pace, 2011c: 211 A: SCH
submerdaria Cameron, 1939a: 365 (*Atheta*) A: UP
subnepalica Pace, 1991d: 822 A: NP
subnitidula Cameron, 1939a: 365 (*Atheta*) A: SD UP

subumbonata Cameron, 1939a: 367 (*Atheta*) A: KA NP UP
taichungensis Pace, 2009a: 60 A: TAI
tibetana Pace, 2011c: 208 A: SCH
trigemina Eppelsheim, 1880d: 459 (*Homalota*) E: AR
tschimilkana Likovský, 1984: 3 [RN] A: ES
 confusa Brundin, 1954b: 6 (*Atheta*) [HN]
turbida Eppelsheim, 1893a: 33 A: ES WS
unica Bernhauer, 1907c: 409 (*Atheta*) A: JA
ursi K. Sawada, 1972: 53 (*Atheta*) A: JA (Hokkaido)
velorum Pace, 2006b: 360 A: NP
voidiana Scheerpeltz, 1931b: 440 (*Atheta*) E: BU GR
wankai Bernhauer, 1908d: 325 (*Atheta*) E: BH FR IT A: TR
 perparca Bernhauer, 1936g: 318 (*Atheta*)
wuesthoffi G. Benick, 1938: 182 (*Atheta*) E: AU BE CZ FR GE IT NL PL RO SZ
 budbergi Scheerpeltz, 1960b: 68 (*Atheta*)
 koschutana Scheerpeltz, 1947d: 319 (*Atheta*)
 planiceps Scheerpeltz, 1947d: 323 (*Atheta*)
 strupii Scheerpeltz, 1958d: 74 (*Atheta*)
xiahensis Pace, 1998c: 440 A: GAN SCH
xiaheorum Pace, 1998c: 443 A: GAN SHA
yasudai K. Sawada, 1989a: 9 A: JA (Hokkaido)
yezoensis K. Sawada, 1989a: 12 A: JA (Hokkaido)

genus *Lundbergia* Muona, 1975: 24 type species *Atheta trybomi* J. Sahlberg, 1880
trybomi J. Sahlberg, 1880a: 92 (*Atheta*) E: FI NR SV A: ES

genus *Lypoglossa* Fenyés, 1918: 23 type species *Dasyglossa fenyési* Bernhauer, 1907
 Megacrotona Scheerpeltz, 1968: 159 type species *Oxypoda lateralis* Mannerheim, 1830
lateralis Mannerheim, 1830: 70 (*Oxypoda*) E: AU BE CZ EN FI FR GE HU IT NR NT PL SK SP SV SZ A: ES FE MG NC WS
 infusata Kellner, 1844: 413 (*Oxypoda*)
 nitidiventris Fairmaire & Laboulbène, 1856: 438 (*Oxypoda*)
 pellucida Mannerheim, 1830: 70 (*Oxypoda*)

genus *Lyprocorrhe* Thomson, 1859: 41 type species *Homalota anceps* Erichson, 1837
anceps Erichson, 1837: 336 (*Homalota*) E: AB AU BE BH CR CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IT LA LT LU MD NL
 NR NT PL RO SK ST SV SZ UK A: ES KZ TR UZ WS
 angularis Heer, 1841: 592 (*Homalota*)
 fuscipes Heer, 1839: 323 (*Homalota*)
 latiuscula Mannerheim, 1843a: 80 (*Oxypoda*)
 subcorticalis Hochhuth, 1872a: 90 (*Thiasophila*)

genus *Madeirostiba* Assing & Wunderle, 1995b: 32 type species *Homalota truncorum* Wollaston, 1857
truncorum Wollaston, 1857: 172 (*Homalota*) N: MR

genus *Mimatheta* Cameron, 1920c: 267 type species *Mimatheta fungicola* Cameron, 1920
niponensis Cameron, 1933d: 217 A: JA

genus *Nehemitropia* Lohse, 1971a: 83 [RN] type species *Staphylinus sordidus* Marsham, 1802 (= *Oxyroda lividipennis* Mannerheim, 1830)

chinicola Pace, 1998c: 458 A: ZHE

jiniana Pace, 1993b: 90 A: YUN

lividipennis Mannerheim, 1830: 70 (*Oxyroda*) E: AB AL AU AZ BE BH BU BY CR CT CZ DE FI FR GB GE GG GR
HU IR IT LA LT LU NL NR NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK N: CI EG MO MR A: AF BEI CY GAN HEB HEN
IN IS JA KI KZ NC SI SHA TAI TR UP UZ YUN ZHE COS

curvipes Stephens, 1832: 147 (*Aleochara*)

emarginata Mulsant & Rey, 1873c: 183 (*Colpodota*)

fallaciosa Saulcy, 1865d: 632 (*Oxyroda*)

flavicans Motschulsky, 1858g: 256 (*Homalota*)

fulvipennis Kolenati, 1846a: 7 (*Homalota*)

livida Erichson, 1837: 337 (*Homalota*)

nitidula Heer, 1839: 319 (*Oxyroda*)

pallidipennis Motschulsky, 1858g: 243 (*Oxyroda*)

sordida Marsham, 1802: 514 (*Staphylinus*) [HN]

squalidipennis Fairmaire & Germain, 1862: 422 (*Homalota*)

milu Likovský, 1977a: 209 A: GAN GUI JA YUN

taiwanorum Pace, 2009a: 63 A: TAI

genus *Neodinaraea* Pace, 1983c: 60 type species *Leptusa tuberculata* Bernhauer, 1907
tuberculata Bernhauer, 1907c: 391 (*Leptusa*) A: JA

genus *Nepalota* Pace, 1987a: 127 type species *Nepalota franzi* Pace, 1987

Nepalota Pace, 1987f: 410 [HN] type species *Nepalota franzi* Pace, 1987

angusticavata Assing, 2003n: 155 A: JA

aptera Pace, 2009a: 84 A: TAI

caluoensis Pace, 2011b: 173 A: SCH

chinensis Pace, 1998e: 947 A: SHA YUN ZHE

dabamontis Pace, 2011b: 172 A: HUB

daxuensis Pace, 2011b: 174 A: SCH

devi Pace, 1991d: 833 A: KA NP

erlangensis Pace, 2011b: 168 A: SCH

fellowsi Pace, 2004g: 508 A: GUA

fessa Pace, 1987a: 131 A: NP
franzi Pace, 1987a: 131 A: NP
 franzi Pace, 1987f: 410 [HN]
gansuensis Pace, 1998e: 943 A: GAN HUB SCH YUN
globifera Pace, 1998e: 945 A: YUN
gracilis Pace, 2011b: 172 A: HUB
granulosella Pace, 1998e: 947 A: BEI
guangdongensis Pace, 2004g: 508 A: GUA
kyushuica Assing, 2003n: 157 A: JA
laticavata Assing, 2003n: 159 A: JA
loebliana Pace, 1991d: 831 A: NP
longearmata Pace, 2009a: 86 A: TAI
martensi Pace, 1987f: 412 A: GUI NP YUN
mendax Pace, 2009a: 86 A: TAI
namphoensis Pašnik, 2001: 219 (*Atheta*) A: NC
naomii Assing, 2003n: 161 A: JA
peinantensis Pace, 2009a: 86 A: TAI
pernitida Pace, 1986e: 447 (*Atheta*) A: NP SCH ORR
qinlingmontis Pace, 2011b: 170 A: SHA
rectisulcata Assing, 2003n: 159 A: JA
robusta Pace, 2011b: 171 A: HUB
rougemonti Pace, 2011b: 171 A: GUX
ruficollis Pace, 2011b: 170 A: GUX
smetanai Pace, 1998e: 945 A: HUB SCH SHA YUN
taiwanensis Pace, 2009a: 84 A: TAI
yunnanensis Pace, 2011b: 168 A: YUN

genus *Nikkostiba* Pace, 1984h: 897 type species *Nikkostiba loebli* Pace, 1984
loebli Pace, 1984h: 899 A: JA (Honshu: Nikko, Konsai Pass)

genus *Notothecta* Thomson, 1858: 33 type species *Aleochara flavipes* Gravenhorst, 1806

subgenus *Kraatzia* Saulcy, 1862b: 289 type species *Kraatzia attophila* Saulcy, 1862 (= *Homalota laevicollis* Mulsant & Rey, 1853)

inflata Fauvel, 1872b: 31 E: IT N: AG TU

laevicollis Mulsant & Rey, 1853b: 42 (*Homalota*) E: FR IT SP N: AG MO TU

attophila Saulcy, 1862b: 290 (*Kraatzia*)

subgenus *Notothecta* Thomson, 1858: 33 type species *Aleochara flavipes* Gravenhorst, 1806

brunneicollis Linke, 1934: 53 E: IT

confusa Märkel, 1844: 215 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT LT NL NR NT PL RO SK
 SV SZ UK

flavipes Gravenhorst, 1806: 161 (*Aleochara*) E: AU BE BH BU CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT LU NL
NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK A: ES KZ TR UZ WS

sauteri Seidlitz, 1875: 455 (*Thiasophila*)

pisidica Assing, 2004d: 56 A: TR

genus *Notothecta*, species *incertae sedis*

caprariensis Israelson, 1985a: 7 (*Atheta*) E: AZ

dryochares Israelson, 1985a: 9 (*Atheta*) E: AZ

effecta K. Sawada, 1989b: 276 (*Atheta*) A: JA

incola K. Sawada, 1989b: 279 (*Atheta*) A: JA

kashimaensis K. Sawada, 1989b: 281 (*Atheta*) A: JA

longisetosa K. Sawada, 1970a: 50 (*Ischnopoda*) A: JA

nepalensis Pace, 1987f: 412 A: NP

pseudocoriaria Cameron, 1939a: 345 (*Atheta*) A: HKG NP UP ORR

song Pace, 1993b: 106 (*Atheta*) A: SCH (Emei Shan)

trienshiensis Pace, 1993b: 106 (*Atheta*) A: XIN

urumqiensis Pace, 1993b: 104 (*Atheta*) A: XIN

watanabei K. Sawada, 1989b: 283 (*Atheta*) A: JA

genus *Oikacrotona* Pace, 2009a: 64 type species *Oikacrotona taiwaptera* Pace, 2009

taiwaptera Pace, 2009a: 64 A: TAI

genus *Oligocharina* Scheerpeltz, 1929a: 1 type species *Oligocharina corcyrica* Scheerpeltz, 1929

corcyrica Scheerpeltz, 1929a: 7 E: GR (Kérkira)

genus *Ousipalia* Gozis, 1886a: 13 type species *Homalota caesula* Erichson, 1839

Pseudosipalia Seidlitz, 1891: 454 type species *Homalota caesula* Erichson, 1839

caesula Erichson, 1839a: 97 (*Homalota*) E: AU BE CZ DE EN FR GB GE GR IT NL PL RO SK SV N: AG MO TU A:
CY IN TR

brachyptera Thomson, 1852: 132 (*Homalota*)

exilis Perris, 1866a: 184 (*Leptusa*)

maura Motschulsky, 1858g: 248 (*Sipalia*)

minuta Brisout de Barneville, 1863: 26 (*Homalota*)

kocheri Peyerimhoff, 1935: 174 N: MO

foveolata G. Benick, 1978: 145 A: MG

quedenfeldti Eppelsheim, 1884d: 367 (*Homalota*) N: MO

genus *Osakatheta* Maruyama, Klimaszewski & Gusarov, 2008: 40 type species *Osakatheta yasukoae*

Maruyama, Klimaszewski & Gusarov, 2008

yasukoae Maruyama, Klimaszewski & Gusarov, 2008: 41 A: JA SC

genus *Pachnida* Mulsant & Rey, 1874b: 36 type species *Homalota nigella* Erichson, 1837
nigella Erichson, 1837: 323 (*Homalota*) E: AU BE CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LU NL PL RO SK SV
 SZ UK

immersa Thomson, 1852: 139 (*Homalota*)

punctiventris Thomson, 1860: 292 (*Dinaraea*)

genus *Paraleptusa* Peyerimhoff, 1901a: 55 type species *Leptusa helitasi* Peyerimhoff, 1900
akfadouensis Pace, 1987g: 610 N: AG (El Kseur: Forêt d'Akfadou)

andujari Assing, 2008m: 1305 E: SP (Sierra de Segura)

anophthalma Eppelsheim, 1884e: 358 (*Homalota*) E: SP (Sierra de España)

aurasiaca Peyerimhoff, 1915c: 482 N: AG (Aurès)

aurogemmata Fauvel, 1904c: 75 (*Geostiba*) N: AG (Kabylie: Djebel bou-Zegsa)

casalei Pace, 1988b: 64 N: AG (Djurdjura)

cavatica Peyerimhoff, 1911: 88 N: AG (Djurdjura)

dayensis Fauvel, 1878a: 157 (*Sipalia*) N: AG (Oran)

africana Bernhauer, 1932b: 237 (*Leptusa*)

franzi Pace, 1988b: 64 N: AG (Kabylie:Yakouren)

genavensis Coiffait, 1964e: 333 E: SZ (Genève: Chancy)

goraica Assing, 2005p: 757 N: TU

graeca Bernhauer, 1909b: 102 (*Sipalia*) E: GR (Kefaloniá)

helitasi Peyerimhoff, 1900a: 8 (*Leptusa*) E: FR IT

ventosa Pace, 1996a: 28 (*Geostiba*)

praeses Peyerimhoff, 1908a: 121 (*Geostiba*) N: AG (Djurdjura)

priscilla Peyerimhoff, 1924c: 172 N: MO (Haut Atlas)

punica Normand, 1914: 301 N: TU

ripicola Assing, 2007w: 765 E: SP (Sierra de Segura)

spectans Assing, 2003w: 687 E: SP (Sierra de Segura)

wunderlei Assing, 2000f: 1020 E: GR (Evritania: Pindhos)

genus *Paraliogluta* Pace, 1991d: 817 type species *Liogluta coiffaiti* Pace, 1984

annapurnensis Pace, 1991d: 825 (*Liogluta*) A: NP

coiffaiti Pace, 1984e: 331 (*Liogluta*) A: NP

simikotensis Pace, 2013c: 353 A: NP

genus *Paraloconota* Cameron, 1939a: 293 type species *Atheta muscicola* Cameron, 1939

Dvorakatheta Maruyama, 2006a: 191 type species *Zyras wrasei* Dvořák, 1988

almaatensis Pace, 1998c: 436 A: KZ

almorensis Cameron, 1939a: 295 (*Atheta*) A: NP UP

bilobifera Pace, 2011b: 164 A: SCH

chang Pace, 1993b: 108 (*Liogluta*) A: XIN

concurrrens Cameron, 1939a: 296 (*Atheta*) A: PA

cyanescens Cameron, 1939a: 294 (*Atheta*) A: KA
dalijiamontis Pace, 2004g: 511 A: GAN
daxuemontis Pace, 2011b: 162 A: SCH
daxuensis Pace, 2011b: 163 A: SCH
derougemonti Pace, 1986d: 171 (*Atheta*) A: KA
dhaulagiriensis Pace, 2006b: 358 A: NP
difficilis Pace, 1998c: 438 A: GAN
dissociata Cameron, 1939a: 295 (*Atheta*) A: KZ NP UP
erlangensis Pace, 2011b: 163 A: SCH
fengicola Pace, 1998c: 436 A: GAN
firmoides Pace, 1984e: 330 (*Atheta*) A: NP
fuscata Cameron, 1944a: 104 (*Atheta*) A: KA
gansuensis Pace, 1998c: 436 A: GAN SCH
jaloriensis Cameron, 1939a: 297 (*Atheta*) A: HP NP
kiranta Pace, 1991d: 825 (*Liogluta*) A: NP
loebli Pace, 1991d: 825 (*Liogluta*) A: NP
manasluensis Pace, 2006b: 359 A: NP
montium Pace, 1998c: 433 A: GAN
musciicola Cameron, 1939a: 293 (*Atheta*) A: HP KA NP PA
 hazarana Cameron, 1939a: 295 (*Atheta*)
 kashmiricola Pace, 1986d: 173 (*Atheta*)
naddianaa Cameron, 1939a: 296 (*Atheta*) A: PA
puella Pace, 2004g: 511 A: SCH
sexualis Coiffait, 1982b: 170 A: NP
shalulimontis Pace, 2011b: 162 A: SCH
smetanai Pace, 1991d: 827 A: NP
smetanaiana Pace, 1991d: 827 A: NP
tibetana Pace, 2011b: 164 A: SCH
tronqueti Pace, 1988e: 408 A: KA
wrasei M. Dvořák, 1988: 1 (*Zyras*) A: TD
xinjiangensis Pace, 1993b: 108 (*Liogluta*) A: XIN
yakouensis Pace, 2009a: 57 A: TAI
yonghaiensis Pace, 1998c: 438 A: GAN

genus *Paranopleta* Brundin, 1954a: 283 type species *Homalota inhabilis* Kraatz, 1856
inhabilis Kraatz, 1856a: 251 (*Homalota*) E: BE CZ DE EN FI FR GB GE IT NL NR NT PL SV

genus *Plataraea* Thomson, 1858: 33 type species *Staphylinus nigriceps* Marsham, 1802 (= *Staphylinus brunneus* Fabricius, 1798, nec Paykull, 1789)

Aerostiba Bernhauer, 1899d: 426 type species *Atheta interurbana* Bernhauer, 1899

subgenus *Nealloceraea* Özdikmen & Darilmaz, 2008b: 431 [RN] type species *Atheta fiorii* Bernhauer, 1908

Alloceraea G. Benick, 1934b: 164 [HN] type species *Atheta fiorii* Bernhauer, 1908

fiorii Bernhauer, 1908b: 40 (*Atheta*) E: IT

subgenus *Plataraea* Thomson, 1858: 33 type species *Staphylinus brunneus* Fabricius, 1798

Aerostiba Bernhauer, 1899d: 426 type species *Atheta interurbana* Bernhauer, 1899

abruzziana G. Benick, 1935: 70 (*Atheta*) E: IT

brunnea Fabricius, 1798: 180 (*Staphylinus*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LU NL NR PL RO

SP SV SZ A: ES JA

atriceps Stephens, 1832: 140 (*Aleochara*)

cinnamomea Stephens, 1832: 139 (*Aleochara*)

depressa Gravenhorst, 1802: 100 (*Aleochara*)

nigriceps Marsham, 1802: 515 (*Staphylinus*)

thoracica Stephens, 1832: 140 (*Aleochara*)

zonalis Stephens, 1832: 140 (*Aleochara*)

dubiosa G. Benick, 1935: 29 (*Atheta*) E: AU BH BU CR CT CZ EN FI FR GE HU LS NT RO SK SZ

dux Peyron, 1858a: 418 (*Homalota*) A: TR

elegans G. Benick, 1935: 32 (*Atheta*) E: AU CZ GE PL RO SK SZ

interurbana Bernhauer, 1899d: 426 (*Atheta*) E: AU CZ GE SK

nigrifrons Erichson, 1839a: 100 (*Homalota*) E: AU BE CZ DE FR GE HU IT PL RO SK SV SZ A: SC

melanocephala Heer, 1839: 331 (*Homalota*)

nigriventris Thomson, 1856: 99 (*Homalota*)

sordida Kraatz, 1856a: 268 (*Homalota*) [HN]

punctifrons K. Sawada, 1970a: 56 (*Ischnopoda*) A: JA

spaethi Bernhauer, 1898a: 339 (*Atheta*) E: AU HU RO

verbekei Haghebaert, 1990: 91 E: RO

genus *Platyola* Mulsant & Rey, 1875d: 411 type species *Homalota fusicornis* Mulsant & Rey, 1853

Ganglbaueria Likovský, 1984: 1 [RN] type species *Leptusa solifuga* Ganglbauer, 1895

Mimacrotona Cameron, 1920c: 268 type species *Mimacrotona cingulata* Cameron, 1920

Ommatidiosipalia Scheerpeltz, 1963c: 77 type species *Sipalia hickeri* Scheerpeltz, 1963

Rhopaletes Cameron, 1939a: 448 type species *Rhopaletes flavus* Cameron, 1939

Typhlosipalia Scheerpeltz, 1951b: 171 [HN] type species *Leptusa solifuga* Ganglbauer, 1895

Venetiella Pace, 1975f: 134 type species *Venetiella berica* Pace, 1975

balcanica Scheerpeltz, 1958k: 431 E: AL AU BH CR CZ GR HU RO YU A: IN TR

austriaca Scheerpeltz, 1959b: 11

berica Pace, 1975f: 139 (*Venetiella*) E: IT (Monti Berici)

caeca Assing, 2006i: 245 A: TR (Kahramanmaraş)

chinensis Pace, 2012a: 92 (*Mimacrotona*) A: SCH

cingulata Cameron, 1920c: 269 (*Mimacrotona*) A: HP UP ORR

flava Cameron, 1939a: 449 (*Rhopaletes*) A: HP PA

franzi Pace, 1982f: 147 A: NP

fusicornis Mulsant & Rey, 1853b: 44 (*Homalota*) E: AU FR HU IT RO SL SZ

gobanzi Gredler, 1870: 4 (*Oxyopoda*)

geostiboides Assing, 2011n: 304 A: YUN
hickeri Scheerpeltz, 1963c: 78 (*Sipalia*) E: IT (Colli Euganei)
klapperichi Coiffait, 1982c: 96 (*Mimacrotona*) A: AF
nepalensis Pace, 1991d: 860 (*Rhopaletes*) A: NP
nepalensis Pace, 1991d: 861 (*Mimacrotona*) A: NP
newar Pace, 1991d: 860 (*Mimacrotona*) A: NP
orousseti Pace, 1990c: 167 (*Mimacrotona*) A: HKG NP
rougemonti Pace, 1998e: 950 (*Mimacrotona*) A: HKG TAI ORR
slavoniae Ádám, 2010: 208 (*Rhopaletes*) E: CR
solifuga Ganglbauer, 1895: 278 (*Leptusa*) E: FR IT
taiwanensis Pace, 1998e: 950 (*Mimacrotona*) A: TAI
truncata Assing, 2011d: 211 A: TR

genus *Psammostiba* K. Sawada, 1976: 82 type species *Homalota hilleri* Weise, 1877
apicipilae Pace, 1998d: 672 (*Atheta*) A: SHA
hilleri Weise, 1877b: 90 (*Homalota*) A: JA SC
multipunctata K. Sawada, 1971c: 301 (*Ischnopoda*)
jessoensis Brundin, 1943: 22 (*Atheta*) A: FE JA NC
kamtschatica Brundin, 1943: 21 (*Atheta*) A: FE JA

genus *Pseudoleptusa* Poppius, 1909a: 34 type species *Pseudoleptusa fasciata* Poppius, 1909
fasciata Poppius, 1909a: 35 A: ES

genus *Pseudotyphlopsilia* Pace, 1983c: 66 type species *Leptusa coeca* Eppelsheim, 1878
Speleogona Assing, 2007i: 34 type species *Speleogona cavernicola* Assing, 2007
subgenus *Pseudotyphlopsilia* Pace, 1983c: 66 type species *Leptusa coeca* Eppelsheim, 1878
coeca Eppelsheim, 1878b: 92 (*Leptusa*) E: GG ST (Kavkaz)
cavernicola Assing, 2007i: 36 (*Speleogona*)
subgenus *Typhlusa* Pace, 1983c: 67 type species *Leptusa anophthalma* Bernhauer, 1903
anophthalma Bernhauer, 1903d: 595 (*Leptusa*) E: CR

genus *Pycnota* Mulsant & Rey, 1873c: 377 type species *Homalota paradoxa* Mulsant & Rey, 1861
paradoxa Mulsant & Rey, 1861b: 111 (*Homalota*) E: AR AU BE BH BU CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LU NL
 NR PL RO SK SV SZ UK A: TR
nidorum Thomson, 1868: 319 (*Lyprocorrhe*)
skalitzkyi Bernhauer, 1898a: 338 (*Atheta*)
secreta Mulsant & Rey, 1875f: 185 (*Microdota*) E: FR (Corse)

genus *Saphocallus* Sharp, 1888b: 287 type species *Saphocallus parviceps* Sharp, 1888
parviceps Sharp, 1888b: 288 A: JA

genus *Schistoglossa* Kraatz, 1856a: 344 type species *Homalota viduata* Erichson, 1837

Hoelzelia Scheerpeltz, 1952: 765 type species *Hoelzelia caricis* Scheerpeltz, 1952 (= *Homalota gemina* Erichson, 1837)

Protoskiusa Bernhauer, 1900c: 200 type species *Protoskiusa paradoxa* Bernhauer, 1900 (= *Homalotra viduata* Erichson, 1837)
aubei Brisout de Barneville, 1860a: 339 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE GG IR IT LA LT NL NR
 NT PL SV SZ UK A: ES FE

approximans Eppelsheim, 1886: 34 (*Homalota*)

breviceps Thomson, 1867a: 273 (*Atheta*)

dispersa Motschulsky, 1860e: 577 (*Homalota*)

impressiceps Scheerpeltz, 1967b: 213

bergvalli Palm, 1968: 248 E: DE GB GE SV

benicki Lohse, 1981: 7

biapicalis Pace, 1985c: 105 A: NP

curtipennis Sharp, 1869a: 173 (*Homalota*) E: AU CZ DE EN FI FR GB GE IT LA LT NR NT PL SV

fleischeri Eppelsheim, 1892a: 293 (*Dilacra*)

drusilloides J. Sahlberg, 1876: 135 (*Liogluta*) E: BE DE FI FR GE NT SV

renkoneni Brundin, 1940a: 125 (*Atheta*)

rotundicollis J. Sahlberg, 1876: 148 (*Atheta*)

festiva Pace, 2009a: 52 A: TAI

gemina Erichson, 1837: 330 (*Homalota*) E: AU BE BU CT CZ DE FI FR GB GE GG HU IR IT LA LT LU NL NR NT
 PL RO SK SV SZ UK YU A: WS

caricis Scheerpeltz, 1952: 771 (*Hoelzelia*)

nepalicola Pace, 1990c: 167 A: NP

pseudogemina G. Benick, 1981a: 11 E: GE

viduata Erichson, 1837: 330 (*Homalota*) E: AU BE BY CT CZ DE EN FI FR GB GE HUIT LA LT NL NR NT PL SK SV SZ

paradoxa Bernhauer, 1900c: 200 (*Protoskiusa*)

yosiiiana K. Sawada, 1970a: 44 A: JA NC

genus *Shigatheta* K. Sawada, 1976: 28 type species *Ischnopoda tortuosa* K. Sawada, 1970

tortuosa K. Sawada, 1970a: 45 (*Ischnopoda*) A: JA (Honshu: Nagano)

genus *Stethusa* Casey, 1910a: 4 type species *Atheta irvingi* Casey, 1910 (= *Stethusa dichroa* (Gravenhorst, 1802))

ascendens Cameron, 1939a: 363 (*Atheta*) A: UP

changu Pace, 1986d: 180 (*Atheta*) A: NP

miyamotoi K. Sawada, 1955: 85 (*Ischnopoda*) A: JA (Nakano-shima)

nagaorum Pace, 1987f: 422 (*Atheta*) A: NP

subvicina Cameron, 1939a: 362 (*Atheta*) A: HP

vaisya Pace, 1984e: 329 (*Atheta*) A: NP

genus *Taiwanedota* Pace, 2009a: 93 type species *Taiwanedota smetanai* Pace, 2009

minima Pace, 2009a: 93 A: TAI

smetanai Pace, 2009a: 93 A: TAI

genus *Tolypotheca* Ádám, 1992a: 5 type species *Tolypotheca emese* Ádám, 1992
emese Ádám, 1992a: 5 E: HU

genus *Tomoglossa* Kraatz, 1856a: 342 type species *Homalota luteicornis* Erichson, 1837
aegyptiaca Scheerpeltz, 1963d: 130 N: EG
brakmani Scheerpeltz, 1963d: 126 E: GE NL
breitiana Scheerpeltz, 1957b: 91 (*Zoosetha*) E: GR
fuliginosa Pace, 1999h: 682 A: HKG
heydemanni Lohse, 1977: 171 E: DE GE
laeta Eppelsheim, 1884d: 369 E: AZ ST "Transcaucasia" N: AG EG LB MO TU A: AF IN IS KZ SI SY TM TR UZ
eppelsheimi Cameron, 1912c: 79
luteicornis Erichson, 1837: 332 (*Homalota*) E: AL AU AZ BE CR CT EN FI FR GE HU IT NL RO SK ST SV SZ UK
N: AG TU A: ES JA LIA WS

genus *Trichiusa* Casey, 1894: 339 type species *Trichiusa compacta* Casey, 1894
immigrata Lohse, 1984c: 163 E: AU AZ BE CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IR IT NL NR PL SK SP SZ UK N: CI
MR AFR

genus *Trichomicra* Brundin, 1945: 100 type species *Atheta sahlbergiana* Bernhauer, 1910
sahlbergiana Bernhauer, 1910a: 76 (*Atheta*) E: FI NR SV

subtribe Schistogeniina Fenyés, 1918

genus *Eutaenoglossa* Pace, 1984e: 333 type species *Eutaenoglossa kashmirensis* Pace, 1884
kashmirensis Pace, 1984e: 333 A: KA
mandibularis Pace, 2010a: 20 A: TAI
nigra Pace, 1984e: 333 A: NP
schuelkei Pace, 2012a: 89 A: SCH
smetanaorum Pace, 1991d: 859 A: NP

genus *Litoglossa* Cameron, 1939a: 427 type species *Litoglossa opaca* Cameron, 1939
chinensis Pace, 2012a: 94 A: HUB
opaca Cameron, 1939a: 428 A: NP SD
smetanaei Pace, 1991d: 857 A: NP

genus *Losikoryphina* Pace, 2012a: 91 type species *Lasiokoryphina sinica* Pace, 2012
sinica Pace, 2012a: 91 A: SCH

genus *Medeterusa* Pace, 1987f: 427 type species *Medeterusa minima* Pace, 1987
chinensis Pace, 2012a: 92 A: HAI
minima Pace, 1987f: 427 A: HKG NE
smetani Pace, 1991d: 859 A: NP

genus *Platorischna* Pace, 1991d: 857 type species *Platorischna nepalensis* Pace, 1991
crypticola Pace, 1987f: 427 (*Mimacrotona*) A: NP
himalayica Pace, 1984e: 333 (*Mimacrotona*) A: NP
nepalensis Pace, 1991d: 858 A: NP
sichuanensis Pace, 2012a: 90 A: SCH
sinensis Pace, 2012a: 90 A: SCH
vietnamensis Pace, 1992b: 128 A: GUX ORR

genus *Pseudoxypoda* Cameron, 1939a: 429 type species *Pseudoxypoda colorata* Cameron, 1939
colorata Cameron, 1939a: 429 A: HP UP ORR

genus *Schistogenia* Kraatz, 1857a: 39 type species *Schistogenia crenicollis* Kraatz, 1857
crenicollis Kraatz, 1857a: 40 A: GUA HKG UP YUN ZHE ORR
methneri Bernhauer, 1915d: 162 A: YE AFR

genus *Tacata* Blackwelder, 1952: 362 [RN] type species *Atheta floralis* Bernhauer, 1916
Actata Cameron, 1939a: 560 [HN] type species *Atheta floralis* Bernhauer, 1916
floralis Bernhauer, 1916a: 21 (*Atheta*) A: NP ORR

subtribe *Thamiaraeina* Fenyes, 1921

genus *Thamiaraea* Thomson, 1858: 35 type species *Aleochara cinnamomea* Gravenhorst, 1802
subgenus *Miatharaea* Pace, 1991d: 855 type species *Thamiaraea smetanai* Pace, 1991
flavicollis Cameron, 1939a: 441 A: NP SD UP

quadridens Cameron, 1939a: 442

masuriensis Cameron, 1939a: 438 A: NP UP

percribrata Pace, 1991d: 855 A: NP

smetanai Pace, 1991d: 855 A: NP

sparsa Pace, 1991d: 857 A: NP

subgenus *Thamiaraea* Thomson, 1858: 35 type species *Aleochara cinnamomea* Gravenhorst, 1802

adjacens Cameron, 1944a: 107 A: SD

bispina Cameron, 1939a: 442 A: SD

championi Cameron, 1939a: 435 A: HP ORR

cinnamomea Gravenhorst, 1802: 88 (*Aleochara*) E: AU BE BH BY CT CZ DE EN FI FR GB GE IT LA LT LU NL

NR NT PL RO SK SP SV SZ

apfelbecki Bernhauer, 1899c: 249 (*Myrmedonia*)

hirtella Heer, 1839: 327 (*Homalota*)

pallipes Stephens, 1832: 151 (*Aleochara*)

crenulata Cameron, 1939a: 436 A: HP

crenulicauda Cameron, 1939a: 439 A: SD

diffinis Sharp, 1888b: 292 A: JA

dimorpha Cameron, 1939a: 445 A: UP

- discreta* Cameron, 1939a: 444 A: UP
gardneri Cameron, 1939a: 443 A: SD
germana Cameron, 1939a: 441 A: SCH SD
hospita Märkel, 1844: 216 (*Homalota*) E: AB AU BE CR CZ DE FI FR GB GE HU IR IT LT LU NL PL RO SK SP SV SZ N: AG
 australis Mulsant & Rey, 1873b: 153
 castanea Aubé, 1850: 306 (*Homalota*)
 suberis Peyerimhoff, 1917: 124
inconspicua Cameron, 1944a: 107 A: UP
insigniventris Fauvel, 1878d: 299 A: HKG ORR
 miriventris Cameron, 1920c: 259
japonica Cameron, 1933d: 216 A: JA
kochi Bernhauer, 1939g: 600 A: HKG ZHE
kotgarhensis Cameron, 1939a: 435 A: HP
montana Cameron, 1939a: 440 A: HP KA
parvula Cameron, 1944a: 107 A: HP
ruficornis Cameron, 1939a: 443 A: HP SD
subcoriacea Cameron, 1939a: 439 A: HP SD UP
submontana Cameron, 1939a: 443 A: UP
tricolorata Cameron, 1939a: 438 A: UP
umbonata Eppelsheim, 1887d: 417 A: FE
 genus *Thamiaraea*, species *incertae sedis*
irigaster Pace, 2010a: 20 A: TAI

tribe Athetini, species *incertae sedis*

- Amarochara flavicornis* Bernhauer, 1907c: 412 A: JA

tribe Autaliini Thomson, 1859

- genus *Autalia* Leach, 1819: 177 type species *Staphylinus impressus* Olivier, 1795
cornigera Assing, 2008h: 248 A: YUN
formosa Assing, 1999b: 164 A: TAI
breviflagellata Assing, 2001n: 912 A: NP
impressa Olivier, 1795: [42]: 23 (*Staphylinus*) E: AB AU BE BH BU BY CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA
 LU MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK N: AG TU A: NP
 brevicornis Blair, 1944: 20
 conura Jekel, 1873: 29
 longula Jekel, 1873: 31
 obscura Wendeler, 1928c: 298
 plicata Stephens, 1832: 101
 ruficornis Stephens, 1832: 102
imbecilla Assing, 2003e: 47 A: SHA
inopinata Assing, 2003e: 45 A: TR

kabyliana Fagel, 1959a: 4 E: SP N: AG TU
limata Assing, 2001n: 912 A: SCH
longicornis Scheerpeltz, 1947a: 104 E: AU BE BH BU CT CZ DE FI FR GB GE GR IR IT NL NR PL RO SK SL SP SV
 SZ UK A: CY IN SY TR
puncticollis Sharp, 1864: 45 E: AU CZ DE EN FA FI FR GB GE IR IT LA LT NL NR NT PL RO SK SV SZ UK A: JA TR
alia Gredler, 1876: 105
rivularis Gravenhorst, 1802: 73 (*Aleochara*) E: AL AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR
 IT LA LT MD NL NR NT PL RO SK SP SV SZ UK A: FE GAN HEI JA (Hokkaido) JIL KZ SC SCH TR NARi
angusticollis Stephens, 1832: 102
aterrima Stephens, 1832: 102
rufula Sharp, 1888b: 371 A: JA SE
pulchella K. Sawada, 1964b: 38
schillhammeri Assing, 2003e: 46 A: GUI
schuelkei Assing, 1998c: 209 A: SCH
smetanai Pace, 1991b: 122 A: NP YUN
villosa J.-S. Park & Ahn, 2005: 2 A: SC
yunnanica Assing, 2005h: 147 A: YUN
 genus *Autalia*, **nomen dubium**
puncticollis Thomson, 1867b: 46 E: SV

tribe Deinopsini Sharp, 1883

genus *Adinopsis* Cameron, 1919b: 242 type species *Adinopsis rufobrunnea* Cameron, 1919
chinensis Pace, 1999h: 666 A: HKG
nepalensis Pace, 1987f: 399 A: NP
nippon Maruyama & Kamezawa, 2013: 77 A: JA

genus *Deinopsis* A. [H.] Matthews, 1838: 193 type species *Deinopsis fuscata* Matthews, 1838 (= *Aleochara*
erosa Stephens, 1832)
erosa Stephens, 1832: 149 (*Aleochara*) E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT LA LT LU
 NL NR NT PL RO SK SV SZ UK A: ES HEI TR
fuscata A. [H.] Matthews, 1838: 194
laticollis Erichson, 1839a: 212 (*Gymnusa*)
minor Klimaszewski, 1979: 45 A: JA
modesta Sharp, 1874a: 16 A: FE JA
pulawskii Klimaszewski, 1979: 42 E: BH CR GR TR A: TR
ussuriensis Zerche, 2004: 91 A: FE

tribe Diestotini Mulsant & Rey, 1871

genus *Diestota* Mulsant & Rey, 1870c: 194 type species *Diestota mayeti* Mulsant & Rey, 1870 (= *Bolitochara*
testacea Kraatz, 1859)
 subgenus *Aphaenoglossa* Peyerimhoff, 1937c: 103 type species *Aphaenoglossa normandi* Peyerimhoff, 1937

normandi Peyerimhoff, 1937c: 103 (*Aphaenoglossa*) N: TU

subgenus *Apheloglossa* Casey, 1894: 348 type species *Apheloglossa rufipennis* Casey, 1894

Elachistarthron Notman, 1920c: 715 type species *Elachistarthron ambiguum* Notman, 1920

Orthodiatelus Notman, 1920c: 716 type species *Orthodiatelus innotabilis* Notman, 1920

guadalupensis Pace, 1987c: 189 Ei: IT SP Ai: IS

subgenus *Diestota* Mulsant & Rey, 1870c: 194 type species *Diestota mayeti* Mulsant & Rey, 1870 (= *Bolitochara testacea* Kraatz, 1859)

Amenusa Casey, 1906: 349 type species *Amenusa angustula* Casey, 1906

Hypselusa Bernhauer, 1931e: 592 type species *Hypselusa scotti* Bernhauer, 1931

Ousilusa Cameron, 1920c: 234 type species *Ousilusa myrmicobia* Cameron, 1920

Pectusa Casey, 1911: 197 type species *Pectusa oblonga* Casey, 1911

Prosilusa Cameron, 1920c: 237 type species *Prosilusa rufa* Cameron, 1920

arabs Pace, 1991c: 130 A: YE

chinensis Bernhauer, 1934a: 13 A: SCH

clermonti Bernhauer, 1915c: 76 E: FR

franzi Pace, 1985c: 96 A: NP

indica Cameron, 1939a: 165 A: SD

testacea Kraatz, 1859a: 7 (*Bolitochara*) Ei: FR GB A: AP HKG YUN AUR ORR

impacta Blackburn, 1885: 120 (*Bolitochara*)

mayeti Mulsant & Rey, 1870c: 196

subgenus *Eutrichostygnia* Pace, 1986g: 421 type species *Diestota chavin* Pace, 1986

diffusa Fauvel, 1901c: 89 (*Dinaraea*) Ei: FR NTR

genus *Diestota*, **species incertae sedis**

dhaulagiriensis Pace, 2006b: 357 A: NP

intermedia Pace, 2008a: 148 A: TAI

ming Pace, 2004b: 73 A: CH

taiwanensis Pace, 2008a: 148 A: TAI

tribe Diglottini Jakobson, 1909

genus *Diglossa* Champion, 1899: 264 [RN] type species *Diglossa mersa* Haliday, 1837

Diglossa Haliday, 1837: 252 [HN] type species *Diglossa mersa* Haliday, 1837

mersa Haliday, 1837: 252 (*Diglossa*) E: AL BE DE FR GB GE IR IT NL N: MO NARI

crassa Mulsant & Rey, 1870b: 180 (*Diglossa*)

submarina Fairmaire & Laboulbène, 1856: 468 (*Diglossa*)

sinuaticollis Mulsant & Rey, 1870b: 176 (*Diglossa*) E: BE DE FR GB GE IR NL NR SP SV N: AG

genus *Diglossa*, **nomen dubium**

subgrisea Mulsant & Rey, 1873a: 81 (*Diglossa*) E: FR

tribe Dimonomerini Cameron, 1933

genus *Dimonomera* Cameron, 1933c: 103 type species *Dimonomera indica* Cameron, 1933

indica Cameron, 1933c: 103 A: UP ORR

tribe Dorylophilini Fenyés, 1921

genus *Demerinda* Cameron, 1927b: 223 type species *Demerinda termitophila* Cameron, 1927
hongkongensis Pace, 1998c: 413 A: HKG
rougemonti Pace, 1999h: 672 A: HKG
termitophila Cameron, 1927b: 224 A: UP

genus *Kamptomerus* Pace, 1998c: 415 type species *Kamptomerus bifoveolatus* Pace, 1998
bifoveolatus Pace, 1998c: 415 A: HKG

genus *Rhopalinda* Cameron, 1927b: 222 type species *Rhopalinda termitophila* Cameron, 1927
termitophila Cameron, 1927b: 223 A: UP

tribe Eusteniamorphini Bernhauer & Scheerpeltz, 1926

genus *Eusteniamorpha* Cameron, 1920c: 253 type species *Eusteniamorpha rufa* Cameron, 1920
Balda Blackwelder, 1952: 161 [RN] type species *Eustenia aspera* Fauvel, 1905
Eustenia Fauvel, 1905b: 145 [HN] type species *Eustenia aspera* Fauvel, 1905
chinensis Pace, 1998b: 214 A: YUN
indica Cameron, 1929a: 119 A: UP
jiainensis Pace, 2010d: 271 A: SCH
nepalensis Pace, 1989b: 490 A: NP
ruliensis Pace, 1998b: 214 A: YUN
smetanai Pace, 1989b: 490 A: NP
zhejiangensis Pace, 1998b: 210 A: ZHE

tribe Falagriini Mulsant & Rey, 1873

genus *Anaulacaspis* Ganglbauer, 1895: 256 type species *Aleochara nigra* Gravenhorst, 1802
Falagriola Reitter, 1909a: 74 type species *Aleochara nigra* Gravenhorst, 1802
Melagria Casey, 1906: 230 type species *Aleochara nigra* Gravenhorst, 1802
anatolica Fagel, 1969a: 9 (*Melagria*) A: TR
beesoni Cameron, 1939a: 260 (*Falagria*) A: UP
beijingensis Pace, 1998c: 398 (*Melagria*) A: BEI SHA
biskrensis Fagel, 1969a: 32 (*Melagria*) N: AG
caucasica Fagel, 1969a: 11 (*Melagria*) E: AB
cirrosa andalusiaca Fagel, 1969a: 36 (*Melagria*) E: SP
cirrosa cirrosa Fauvel, 1902b: 184 (*Falagria*) N: AG MO TU
corcyrana Fagel, 1969a: 8 (*Melagria*) E: GR (Kérkira)
desertorum Fauvel, 1898b: 106 (*Falagria*) N: AG MO TU
elegans Baudi di Selve, 1857: 97 (*Falagria*) N: EG A: CY IS LE
elegansides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: PA
elegans Cameron, 1944a: 52 (*Myrmecopora*) [HN]
formosa algerica Fagel, 1969a: 30 (*Melagria*) N: AG TU

- formosa elkantarensis* Fagel, 1969a: 30 (*Melagria*) N: AG
- formosa formosa* Rosenhauer, 1856: 64 (*Falagria*) E: FR SP N: MO
- formosa macra* Fagel, 1969a: 30 (*Melagria*) N: AG
- gratilla* Erichson, 1839a: 54 (*Falagria*) E: AB UK A: AF IN IQ KZ SY UZ
- inexpectata* Fagel, 1969a: 41 (*Melagria*) A: KI
- jonica* Bernhauer, 1910a: 78 (*Falagria*) E: CR GR TR
- klapperichi* Coiffait, 1982c: 88 (*Falagria*) A: AF
- laevigata* Duvivier, 1883: 94 (*Falagria*) [RN] E: AU BH CR GR HU IT YU A: TR UZ
- laeviuscula* Eppelsheim, 1880a: 204 (*Falagria*) [HN]
- libanotica* Fagel, 1969a: 12 (*Melagria*) A: IS LE
- lutzi* Reitter, 1909a: 75 (*Falagriola*) A: AF IN PA UZ
- marginata* Pace, 1998c: 400 (*Melagria*) A: BEI
- martensi* Pace, 1984e: 315 (*Almorja*) A: NP
- medvedevi* Kashcheev, 1982: 538 (*Falagria*) A: KZ
- naevula* Erichson, 1839a: 55 (*Falagria*) E: FR GG SP UK N: AG EG LB MO TU A: AF CY IN SI SY AFR
- nilotica* Koch, 1936c: 209 (*Falagria*)
- nigerrima* Bernhauer, 1908b: 38 (*Falagria*) A: ES TD UZ
- nigra* Gravenhorst, 1802: 75 (*Aleochara*) E: AB AL AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GE GG GR HU IT LA
MD NL NR NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK YU A: ES TR UZ WS
- fracticornis* Gravenhorst, 1806: 152 (*Aleochara*)
- picea* Gravenhorst, 1802: 75 (*Aleochara*)
- pusilla* Heer, 1839: 351 (*Falagria*)
- nigrina* Fagel, 1969a: 13 (*Melagria*) A: TR
- pamphylica* Fagel, 1969a: 21 (*Melagria*) A: TR
- persica* Fagel, 1969a: 37 (*Melagria*) A: IN
- schuelkei* Assing, 2001c: 116 (*Cordalia*) A: SHA
- seclusia* Fagel, 1969a: 41 (*Melagria*) A: IN SA TM
- taiwanica* Pace, 2008a: 155 A: TAI
- genus *Bohemiellina* Machulka, 1941a: 98** type species *Bohemiellina paradoxa* Machulka, 1941 (= *Falagria flavipennis* Cameron, 1920)
- flavipennis* Cameron, 1920c: 253 (*Falagria*) Ei: AU BE CZ DE FI FR GB GE IT NR PL SV SZ ORR
- paradoxa* Machulka, 1941a: 98
- genus *Borboropora* Kraatz, 1862d: 405** type species *Borboropora kraatzii* Fuss, 1862
- Aneurota* Casey, 1894: 347 type species *Aneurota sulcifrons* Casey, 1894
- Orthagia* Casey, 1906: 260 type species *Falagria quadriceps* LeConte, 1866
- Pseudoscopaeus* Weise, 1877a: 8 type species *Pseudoscopaeus reitteri* Weise, 1877
- kraatzii* Fuss, 1862: 406 E: AU CZ FR GB GE HU IT SK SV
- myrmecophila* Assing, 2009c: 151 A: TR
- reitteri* Weise, 1877a: 8 (*Pseudoscopaeus*) E: BH CZ GE IT RO

- genus *Cordalia* Jacobs, 1925: 82** type species *Aleochara obscura* Gravenhorst, 1802
Cardiola Mulsant & Rey, 1874b: 38 [HN] type species *Aleochara obscura* Gravenhorst, 1802
Cardiolita E. Strand, 1933: 123 [RN] type species *Aleochara obscura* Gravenhorst, 1802
Strandiodes Bernhauer, 1930a: 191 [RN] type species *Aleochara obscura* Gravenhorst, 1802
anatolica Assing, 2001c: 113 E: GR (Lésbos) A: TR
chinensis Pace, 1993b: 82 A: NP TAI YUN “Daba Shan”
fortepunctata Assing, 2006i: 243 A: IN TR
funebri Pace, 1998c: 398 A: YUN
longicornis Cameron, 1939a: 238 A: NP SD
minima Coiffait, 1982b: 166 A: NP
mirica Assing, 2009k: 475 A: AP
obscura Gravenhorst, 1802: 74 (*Aleochara*) E: AB AL AU AZ BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU
 IR IT LA LT MD NL NR NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK N: AG CI EG MO MR TU A: CY IN TR UZ NARI
clavicornis Lentz, 1856: 57 (*Paederus*)
crassiuscula Hochhuth, 1872a: 87 (*Falagria*)
flavipes Stephens, 1832: 105 (*Falagria*)
floralis Stephens, 1832: 105 (*Falagria*)
immunis Stephens, 1832: 129 (*Aleochara*)
nitens Stephens, 1832: 105 (*Falagria*)
occipitalis Pace, 1998c: 395 A: BEI HEN
rousseti Pace, 1991b: 124 A: NP
pacei Assing, 2001c: 114 [RN] A: XIN
rougemonti Pace, 1993b: 82 [HN]
permutata Assing, 2002c: 5 A: NP TAI
puetzi Assing, 2005m: 210 A: SCH
rosei Assing, 2006i: 244 A: TR
rougemonti Pace, 1991c: 132 A: YE
schawalleri Assing, 2002c: 9 A: NP
smetanai Pace, 1991b: 122 A: NP
spoliata Assing, 2009k: 477 A: AP
taiwanensis Pace, 2008a: 149 A: TAI
vestita Boheman, 1858: 25 (*Falagria*) A: HKG HP JIA KZ NP SD TAI YUN UP ORR
yunnanensis Pace, 1998c: 396 A: YUN

- genus *Eccoctoglossa* Luze, 1904b: 105** type species *Eccoctoglossa obscura* Luze, 1904
amischoides Assing, 2014o: 1104 A: IN (Ardabil, Lorestan)
kirgisisca Assing, 2014o: 1107 A: KI (Osch)
obscura Luze, 1904b: 106 A: AF TD UZ
afghanica Scheerpeltz, 1972d: 98 (*Myrmecopora*)
reticuliceps Assing, 1999e: 502 A: MG
turanica Eppelsheim, 1888a: 52 (*Myrmecopora*) A: TM

genus *Euphorbagria* Assing, 1997b: 64 type species *Falagria rotundicollis* Lindberg, 1953
rotundicollis Lindberg, 1953: 5 (*Falagria*) N: CI (La Palma, Tenerife)

genus *Falagria* Leach, 1819: 177 type species *Staphylinus sulcatus* Paykull, 1789 (= *Falagria caesa* Erichson, 1837)

Coenobiotes Gistel, 1856: 387 type species *Staphylinus sulcatus* Paykull, 1789 (= *Falagria caesa* Erichson, 1837)

caesa Erichson, 1837: 295 E: AL BE BU CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT MD NL NR NT PL PT
 RO SK SP ST SV SZ UK N: AG EG MO TU A: BEI CY ES FE GAN GUA HEB HKG HP IN IS JA KZ LIA NC NP
 SC SHA SHN SY TR UP UZ WS XIN NARi ORR

atra Hochhuth, 1872a: 86

sicula Jekel, 1873: 33

sulcata Paykull, 1789: 32 (*Staphylinus*) [HN]

chinensis J.-K. Li & Z.-Y. Wang, 1993: 156 A: ANH

coarcticollis Fauvel, 1898c: 121 A: YE AFR

collaris Reitter, 1891b: 17 A: IN KZ Caucasus

furoris Pace, 2008a: 149 A: TAI

splendens Kraatz, 1858b: 49 E: AB AU CR FR GR HU IT MD PT RO SZ UK N: AG TU A: AF IN KZ SY TR UZ

picicornis Mulsant & Rey, 1875a: 438

sui Pace, 1993b: 84 A: YUN

sulcatula Gravenhorst, 1806: 151 (*Aleochara*) E: AU BE BU CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT LA LT MD
 NL NR PL PT RO SK ST SV SZ UK A: AF ES FE HEI TR WS

confinis Stephens, 1832: 104

polita Curtis, 1833: pl. 462 (4)

vicina Cameron, 1939a: 244 A: HKG HP SD UP ORR

yemenensis Pace, 1991c: 132 A: YE

genus *Falagria*, **nomen dubium**

myrmidon Ragusa, 1921: 88 E: IT (Sicilia)

genus *Falagrioma* Casey, 1906: 230 type species *Aleochara thoracica* Stephens, 1832

Falagriusa Ádám, 1987a: 6 type species *Aleochara thoracica* Stephens, 1832

almorensis Cameron, 1944a: 52 (*Falagria*) A: UP

arabs Pace, 1991c: 134 (*Falagria*) A: YE

densipennis Cameron, 1939a: 256 (*Falagria*) A: HP NP UP YUN ORR

fidelis Pace, 1991c: 134 (*Falagria*) A: YE

hauseri Bernhauer, 1908b: 38 (*Falagria*) A: TD UZ

myrmecophila Sharp, 1888b: 294 (*Falagria*) A: JA

parva Kraatz, 1859a: 6 (*Falagria*) A: HKG NP ORR

pygmaea Kraatz, 1859a: 7 (*Falagria*) A: HP NP UP ORR

rugosipennis Fagel, 1966b: 44 (*Falagria*) A: LE

scutellata Cameron, 1939a: 257 (*Falagria*) A: UP

sherpa Pace, 1986d: 168 (*Falagria*) A: NP

simplex Sharp, 1874a: 2 (*Falagria*) A: JA TAI

subscutellata Cameron, 1939a: 257 (*Falagria*) A: UP

thoracica Stephens, 1832: 140 (*Aleochara*) E: AU BE BH BU CR CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT MD NL
NR NT PL PT RO SK ST SV SZ UK YU N: AG MO A: IN TR UZ

lineolata Lacordaire, 1835: 555 (*Falagria*)

ruficollis Waltl, 1838: 268 (*Aleochara*)

transcaspica Bernhauer, 1936c: 50 (*Falagria*) A: TM

vagabunda Pace, 1991c: 136 (*Falagria*) A: YE

vitalei Bernhauer, 1932b: 238 E: IT (Sicilia)

yosii K. Sawada, 1966: 260 (*Falagria*) A: AF

genus *Himalagria* Assing, 2005m: 212 type species *Himalagria hetzeli* Assing, 2005

hetzeli Assing, 2005m: 214 A: NP

utriculata Assing, 2012n: 1003 A: NP

genus *Leptagria* Casey, 1906: 249 type species *Leptagria perexilis* Casey, 1906

annapurnensis Pace, 2006b: 357 (*Falagria*) A: NP

assamensis Pace, 1987f: 434 (*Falagria*) [RN] A: YUN ORR

latesulcata Cameron, 1939a: 256 (*Falagria*) [HN]

hubeiensis Pace, 2010d: 273 A: HUB

occulta Pace, 1998c: 400 (*Falagria*) A: YUN

salamannai Pace, 1998c: 400 (*Falagria*) A: ZHE

shimianensis Pace, 2010d: 272 A: SCH

sichuanensis Pace, 1993b: 84 (*Falagria*) A: SCH

tranquillitatis Pace, 2008a: 150 (*Falagria*) A: TAI

genus *Lophagria* Casey, 1906: 230 type species *Falagria subaenea* Eppelsheim, 1892

subaenea Eppelsheim, 1892b: 326 (*Falagria*) A: KZ UZ

genus *Myrmecocephalus* Macleay, 1873: 134 type species *Myrmecocephalus cingulatus* Macleay, 1873

Lorinota Casey, 1906: 238 type species *Falagria cingulata* LeConte, 1866

Stenagria Sharp, 1883a: 237 type species *Stenagria gracilipes* Sharp, 1883

Stilicioides Broun, 1880: 95 type species *Stilicioides micans* Broun, 1880

alutipennis Cameron, 1939a: 255 (*Falagria*) A: NP TAI UP

becquarti Bernhauer, 1938c: 55 (*Falagria*) A: JIX

breviusculus Pace, 2008a: 153 (*Falagria*) A: TAI

chakratanus Cameron, 1944a: 51 (*Falagria*) A: UP

championi Cameron, 1939a: 248 (*Falagria*) A: SD UP

chang Pace, 1993b: 86 (*Falagria*) A: SHX XIN YUN

concinus Erichson, 1839a: 51 (*Falagria*) E: AU AZ BE CZ DE FR GB GE HU IT NL NR PL PT SV SZ N: AG CI MR

A: FE JA JIL COsS

- bilimbatus* Casey, 1906: 245 (*Lorinota*)
- currax* Sharp, 1880: 37 (*Falagria*)
- fovea* Sharp, 1874a: 3 (*Falagria*)
- longipes* Wollaston, 1871a: 284 (*Falagria*)
- parae* Sharp, 1876: 41 (*Falagria*)
- derogemonti* Pace, 1986e: 437 (*Falagria*) A: NP **ORR**
- differens* Cameron, 1936: 14 (*Falagria*) A: HP **ORR**
- dimidiatus* Motschulsky, 1858g: 260 (*Falagria*) A: HKG SCH TAI **ORR**
- distractus* Pace, 1991b: 126 (*Falagria*) A: NE
- flavocinctus* Kraatz, 1859a: 4 (*Falagria*) A: NP **ORR**
- festivus* Cameron, 1939a: 259 (*Falagria*) A: HP PA UP
- fictus* Pace, 1992d: 245 (*Falagria*) A: YUN **ORR**
- genalis* Cameron, 1939a: 254 (*Falagria*) A: HP UP
- granulatus* Cameron, 1939a: 252 (*Falagria*) A: GUA SD **ORR**
- hartmanni* Pace, 2006b: 357 (*Falagria*) A: NP
- himalayicus* Cameron, 1939a: 251 (*Falagria*) A: HP NP UP
- semiopacus* Cameron, 1939a: 254 (*Falagria*)
- hisamatsui* K. Sawada & Nakane, 1954: 7 (*Falagria*) A: JA
- houlberti* Coiffait, 1987: 497 (*Falagria*) [RN] A: KA
- elegans* Coiffait, 1982b: 169 (*Falagria*) [HN]
- japonicus* Bernhauer, 1939c: 105 (*Falagria*) A: JA
- longiceps* Cameron, 1939a: 255 (*Falagria*) A: UP
- madurensis* Bernhauer, 1915h: 256 (*Falagria*) A: TAI **ORR**
- magnificus* Pace, 2010d: 272 (*Falagria*) A: GUX
- mannoti* Coiffait, 1987: 497 (*Falagria*) [RN] A: SD
- coiffaiti* Pace, 1987b: 233 (*Falagria*) [RN]
- coiffaiti* Pace, 1998b: 144 (*Falagria*) [RN]
- semilucens* Coiffait, 1984b: 154 (*Falagria*) [HN]
- mendax* Pace, 1986d: 168 A: NP
- mudranus* Pace, 1991b: 124 (*Falagria*) A: NP
- myrmecolucida* Pace, 2008a: 152 (*Falagria*) A: TAI
- nepalhimalayica* Pace, 2013c: 351 (*Falagria*) A: NP
- newarus* Pace, 1991b: 126 (*Falagria*) A: NP
- nigrita* Cameron, 1939a: 260 (*Falagria*) A: HP
- nilgiriensis* Fauvel, 1904a: 62 (*Falagria*) A: KA NP **ORR**
- opacellus* Cameron, 1939a: 253 (*Falagria*) A: NP UP YUN
- orientalis* Cameron, 1925c: 41 A: NP **ORR**
- pahari* Pace, 2013c: 351 (*Falagria*) A: NP
- pallipennis pallipennis* Cameron, 1939a: 253 (*Falagria*) A: AP BEI GUI HKG NP SCH TAI UP YUN ZHE **ORR**
- innocuus* Pace, 1986e: 435 (*Falagria*)
- paganus* Pace, 1986e: 435 (*Falagria*)

pallipennis subsinuatus Pace, 1993b: 86 (*Falagria*) A: GUI
peinantamontis Pace, 2008a: 153 (*Falagria*) A: TAI
philippinus Cameron, 1941b: 474 (*Falagria*) A: AP ORR
sapidus Sharp, 1874a: 2 (*Falagria*) A: JA NC SC ORR
schawalleri Coiffait, 1982b: 167 (*Falagria*) A: KA
semilucens Cameron, 1950a: 106 (*Falagria*) A: GUI HAI HKG NP YUN ORR
semitens Cameron, 1933e: 356 (*Falagria*) A: TAI ORR
semipolitus Cameron, 1944a: 51 A: UP
sikharianus Pace, 1991b: 124 (*Falagria*) A: NP
smetanai Pace, 1991b: 126 (*Falagria*) A: NP
soror Cameron, 1939a: 248 (*Falagria*) A: HP KA NP UP ORR
taiwaelegans Pace, 2008a: 153 (*Falagria*) A: TAI
taiwarorida Pace, 2008a: 152 (*Falagria*) A: TAI
tsin Pace, 1993b: 84 (*Falagria*) A: GUI ZHE
xishanensis Pace, 1998c: 402 (*Falagria*) A: BEI HEN
zhejiangensis Pace, 1998c: 402 (*Falagria*) A: ZHE

genus *Myrmecopora* Saulcy, 1865c: 429 type species *Myrmecopora publicana* Saulcy, 1865
subgenus *Anatolagria* Assing, 2004c: 48 type species *Myrmecopora effeminata* Assing, 2004
effeminata Assing, 2004c: 49 A: IN TR
subgenus *Euphorbiosa* Assing, 1997c: 132 type species *Myrmecopora gravata* Peyerimhoff, 1949
gravata Peyerimhoff, 1949c: 254 N: MO
subgenus *Iliusa* Mulsant & Rey, 1874b: 38 type species *Tachyusa fugax* Erichson, 1839
fugax Erichson, 1839a: 74 (*Tachyusa*) E: BH CR FR GR IT SP N: TU A: CY IS LE TR
lata Saulcy, 1865d: 629 (*Falagria*)
uludaghensis Fagel, 1971: 130
subgenus *Lamproxenusa* Assing, 1997e: 339 type species *Tachyusa rufescens* Sharp, 1874
algarum Sharp, 1874a: 12 (*Tachyusa*) A: JA
chinensis Cameron, 1944b: 158 A: HKG
reticulata Assing, 1997e: 344 A: FE JA NC SC
rufescens Sharp, 1874a: 11 (*Tachyusa*) A: JA SC
subgenus *Myrmecopora* Saulcy, 1865c: 429 type species *Myrmecopora publicana* Saulcy, 1865
ciliciana Assing, 2001j: 336 A: TR (Mersin)
convexula Assing, 1997c: 87 E: BU GR (Lésbos) A: TR (Izmir)
elisa Assing, 1997c: 91 E: GR (Kriti: Óros Díkti)
fornicata Assing, 1997c: 94 E: GR (W Kriti)
hilfi Scheerpeltz, 1972d: 96 A: TR (Muğla)
idana Assing, 2013g: 89 E: GR (Kriti: Psiloritis)
plana Assing, 1997c: 93 E: GR (Kriti: Lefka Óri)
publicana Saulcy, 1865c: 430 A: IS JO LE SY TR
pygmaea Sachse, 1852: 115 (*Myrmedonia*) E: AL CR GR

rhodica Assing, 2013y: 1594 E: GR (Ródos)

virilis Assing, 2004c: 45 A: TR

wunderlei Assing, 1997c: 81 A: TR (Antalya)

subgenus *Paraxenusia* Assing, 1997c: 101 type species *Tachyusa laesa* Erichson, 1839

laesa Erichson, 1839a: 73 (*Tachyusa*) E: CR FR GR IT MA PT SP N: AG CI EG MO TU A: CY

tenuicornis Küster, 1854: nr. 3

subgenus *Xenusia* Mulsant & Rey, 1874b: 38 type species *Tachyusa uvida* Erichson, 1840

anatolica Fagel, 1969c: 117 (*Xenusia*) A: CY TR

bernhaueri Koch, 1936c: 210 N: EG A: IS SI

boehmi Bernhauer, 1910b: 259 E: FR GR IT (Sardegna, Sicilia) N: EG MO TU A: CY

mediterranea Fagel, 1970b: 152 (*Xenusia*)

sydowi Bernhauer, 1927a: 97

brevipes Butler, 1909: 29 E: FR GB IR

maritima Wollaston, 1860a: 51 (*Tachyusa*) N: MR

minima Bernhauer, 1901d: 537 E: BU GR RO N: MA A: TR

buressi Rambousek, 1909a: 19

pamphylica Fagel, 1969c: 120 (*Xenusia*)

oweni Assing, 1997c: 114 E: FR GB

sulcata Kiesenwetter, 1850: 218 (*Tachyusa*) E: AL AZ BU CR DE FR GB GE GR IR IT MA NR PT RO SP SV UK N:

AG CI MO TU A: SI TR

carica Fagel, 1970b: 155 (*Xenusia*)

lohmanderi Bernhauer, 1927c: 167

simillima Wollaston, 1864: 534 (*Tachyusa*)

uvida Erichson, 1840: 916 (*Tachyusa*) E: AL AZ BU CR FR GB GE GG GR IR IT NL RO SP ST UK YU N: AG TU A:

CY TR NARi

meridiogallica Scheerpeltz, 1972d: 101

genus *Myrmecopora*, **nomen dubium**

crassiuscula Aubé, 1850: 301 (*Falagria*) E: GG

tribe Geostibini Seevers, 1978

genus *Alevonota* Thomson, 1858: 35 type species *Homalota atricapilla* Mulsant & Rey, 1852 (= *Homalota rufotestacea* Kraatz, 1856)

Alevonota Thomson, 1861: 52 type species *Homalota atricapilla* Mulsant & Rey, 1852 (= *Homalota rufotestacea* Kraatz, 1856)

Atlantostiba Pace, 1994a: 72 type species *Atlantostiba franzi* Pace, 1994

Liota Mulsant & Rey, 1874b: 36 type species *Homalota gracilentia* Erichson, 1839

basicornis Pace, 1985c: 105 (*Schistoglossa*) A: HP

canariensis Oromí & Martín, 1984: 43 (*Apteranopsis*) N: CI (Tenerife)

cretica Assing & Wunderle, 2008: 160 E: GR (Kíti)

crypticola Pace, 1977d: 171 (*Alevonota*) E: IT (Monti Lepini)

egregia Rye, 1876b: 176 (*Homalota*) E: AU BE CZ FR GB GE GR HU IT PL RO SZ YU A: TR

- elegantula* Brisout de Barneville, 1863: 23 (*Homalota*) E: FR GE IT PL SP
foedicornis Pace, 2004g: 516 A: SCH
franzi Palm, 1976a: 71 (*Sipalia*) N: CI (Tenerife)
franziana Pace, 2004g: 519 [RN] A: NP
franzi Pace, 1991d: 833 (*Tomoglossa*) [HN]
fulvastra Peyerimhoff, 1938c: 275 (*Aleuonota*) N: AG (Sgag, Aurès)
gracilentia Erichson, 1839a: 94 (*Homalota*) E: AR AU BE BH BU CR CT CZ DE FI FR GB GE GG GR HU IT NL
 NR NT PL RO SK SP SV SZ A: TR NARi
hypogaea Mulsant & Rey, 1875e: 175 (*Liota*)
splendens Kraatz, 1856a: 246 (*Homalota*)
theloti Pace, 1984c: 215 (*Ousipalia*)
venustula Heer, 1839: 340 (*Homalota*)
hephaestos Hernández & García, 1989: 20 (*Apteranopsis*) N: CI (La Palma)
hierroensis Assing & Wunderle, 2008: 171 N: CI (El Hierro)
japonica Cameron, 1933d: 218 (*Amarochara*) A: JA
junoniae Hernández & Martín, 1990: 589 (*Apteranopsis*) N: CI (La Palma)
kiesenwetteri Kraatz, 1856a: 245 (*Homalota*) E: FR GR IT
krausei Sainte-Claire Deville, 1914: 517 (*Aleuonota*)
laeviceps Brisout de Barneville, 1863: 25 (*Homalota*) E: FR PT SP
laevigata Pace, 2009a: 57 A: TAI
lentipes Peyerimhoff, 1938c: 275 (*Aleuonota*) N: AG MO
libanotica Fagel, 1965b: 261 (*Aleuonota*) E: BU GR TR A: IS LE TR
longicornis Pace, 2009a: 57 A: TAI
melitensis Pace, 2001a: 3 E: MA
nepalensis Pace, 1987f: 404 (*Ousipalia*) A: NP
ocaloides Brisout de Barneville, 1863: 27 (*Homalota*) E: FR PT SP
ocularis Pace, 1991d: 835 (*Tomoglossa*) A: NP
oromii Assing, 2002a: 60 N: CI (Tenerife)
outereloi Gamarra & Hernández, 1989: 53 (*Apteranopsis*) N: CI (Tenerife)
pacei Assing, 2002a: 63 [RN] N: CI (Tenerife)
franzi Pace, 1994a: 74 (*Atlantostiba*) [HN]
palmi Franz, 1981d: 328 (*Geostiba*) N: CI (La Palma)
pulchricornis Pace, 2004g: 514 A: SCH
punctipennis Eppelsheim, 1893a: 23 (*Aleuonota*) A: ES
rufotestacea Kraatz, 1856a: 245 (*Homalota*) E: AU BE BH BU CR CT CZ DE FR GB GE GG GR HU IR IT NL NR
 PL RO SK SL SP (Balears) SV SZ TR YU N: AG TU A: IS TR
atricapilla Mulsant & Rey, 1852a: 21 (*Homalota*) [HN]
aurantiaca Fauvel, 1895a: 95 (*Aleuonota*)
sericata Pace, 1998e: 947 A: BEI
sinensis Pace, 2004g: 514 A: GUX
sollemnis Assing, 1999d: 353 N: CI (La Gomera)

subcorticalis Cameron, 1939a: 315 (*Atheta*) A: HP NP
taiwanensis Pace, 2009a: 57 A: TAI
taiwanica Pace, 2009a: 60 A: TAI
tanausui Hernández & Martín, 1990: 587 (*Apteranopsis*) N: CI (La Palma)
palmensis Hernández & Martín, 1990: 586 (*Apteranopsis*)
venusta Pace, 1984e: 318 (*Ousipalia*) A: NP
vitalei Bernhauer, 1932b: 238 (*Aleuonota*) E: IT (Sicilia) A: IS

genus *Aloconota* Thomson, 1858: 33 type species *Tachyusa immunita* Erichson, 1839 (= *Homalota gregaria* Erichson, 1839)

subgenus *Aloconota* Thomson, 1858: 33 type species *Tachyusa immunita* Erichson, 1839 (= *Homalota gregaria* Erichson, 1839)

Glossola Fowler, 1888: 66 type species *Homalota gregaria* Erichson, 1839
Taphrodota Casey, 1906: 338 type species *Taphrodota ventralis* Casey, 1906
Terasota Casey, 1906: 337 type species *Terasota brunneipes* Casey, 1906
aegyptiaca Motschulsky, 1858g: 250 (*Homalota*) N: CI EG A: YE
annicola Wollaston, 1864: 536 (*Homalota*)
aenigmatica aenigmatica Pace, 1984e: 332 A: NP
aequiventrís Eppelsheim, 1890e: 315 (*Homalota*) N: AG EG LB
aethiopica Fauvel, 1902b: 183 (*Atheta*) N: EG AFR
aloconotoides G. Benick, 1940a: 180 (*Atheta*) E: IT
amnigena Wollaston, 1864: 537 (*Homalota*) N: CI
appulsa W. Scriba, 1868b: 389 (*Homalota*) E: AU CZ FR GE IT PL A: TR
immatura Mulsant & Rey, 1873b: 182 (*Disopora*)
beesoni Cameron, 1939a: 291 (*Atheta*) A: HP NP UP
beijingensis Pace, 1998c: 424 A: BEI
brachyptera Assing, 2013g: 92 E: GR (Kriti)
bulbosa K. Sawada, 1989b: 299 A: JA
cambrica Wollaston, 1855: ccv (*Homalota*) E: AB AL AU BE CZ FR GB GE GG GR IR IT NL PL RO SK SL SP SZ
 YU N: AG EG MO MR A: AF ES FE IN NP SI TR NARi
bodemeyeri Bernhauer, 1900b: 52
velox Kraatz, 1856a: 201 (*Homalota*)
chakratiana Cameron, 1939a: 303 (*Atheta*) A: UP
chiffana Fauvel, 1905d: 192 (*Atheta*) N: AG
connexa Cameron, 1939a: 299 (*Atheta*) A: UP
connectens Cameron, 1939a: 299 (*Atheta*)
medialis Cameron, 1944a: 104 (*Atheta*)
corsica G. Benick, 1941: 187 (*Atheta*) E: FR (Corse)
currax Kraatz, 1856a: 198 (*Homalota*) E: AU BE BU CZ FI FR GB GE HU IR IT NL NR NT PL RO SK SL SV SZ UK
cuspidata K. Sawada, 1971c: 294 (*Tomoglossa*) A: JA
cyanea Mulsant & Rey, 1875a: 183 (*Metaxyia*) E: FR (Corse) IT

- debilicornis* Erichson, 1839a: 87 (*Homalota*) E: AU BE CZ FR GB GE HU IT LA PL SK ST SZ A: TR
latesulcata Mulsant & Rey, 1873b: 183 (*Disopora*)
- differens* G. Benick, 1974a: 28 (*Atheta*) E: AR
- egestatis* Pace, 1987f: 410 A: NP
- eichhoffi* W. Scriba, 1868b: 390 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ FR GB GE GR IT NR PL SK UK A: TR
diodon Fauvel, 1900c: 239 (*Atheta*)
timens Baudi di Selve, 1870: 378 (*Homalota*)
- elegans* G. Benick, 1976: 123 A: MG
- fluminea* Cameron, 1939a: 289 (*Atheta*) A: HP UP
- frontalis* Luze, 1904b: 108 (*Atheta*) A: KZ TD UZ
- gonggensis* Pace, 1998c: 424 A: SCH
- grandicornis* Fauvel, 1900c: 240 (*Atheta*) E: AU IT
petziana Bernhauer, 1926e: 269 (*Atheta*)
- granulosa* Wollaston, 1854: 548 (*Homalota*) N: MR
- gregaria* Erichson, 1839a: 87 (*Homalota*) [NP] E: AL AR AU BE BU CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GR HU IR IT LA
 LT LU MA MD NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK N: AG CI EG IS MO MR TU A: AF CY IN SI SY TR UZ WS
caliginosa Stephens, 1832: 122 (*Aleochara*) [NO]
immunita Erichson, 1840: 916 (*Tachyusa*)
subimpressa Mulsant & Rey, 1875: 230 (*Disopora*)
- gregarioides* Coiffait, 1982c: 92 A: AF
- hydrocephalica* Eppelsheim, 1878b: 102 (*Homalota*) E: GG (Kavkaz)
- iguensis* Cameron, 1934a: 19 (*Atheta*) A: XIZ
- inaequalis* Cameron, 1944a: 104 (*Atheta*) A: SD
- insecta* Thomson, 1856: 93 (*Homalota*) E: AB AU AZ BE BH BU BY CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT
 LA LU NL NR NT PL PT RO SK SL SV SZ A: ES MG TR
- invisa* Pace, 1987f: 408 A: HUB NP SCH SHA
pulchricarinata Pace, 2004g: 465
- iranica* Scheerpeltz, 1961a: 30 (*Atheta*) A: IN
- jarrigei* Tronquet, 2014a: 107 E: FR
- jinfoensis* Pace, 2004g: 465 A: SCH
- kataphigiana* Scheerpeltz, 1958k: 421 (*Atheta*) E: GR (Ipeiros)
- lanzhouensis* Pace, 1998c: 424 A: GAN SCH
- linderiana* Scheerpeltz, 1949: 348 (*Atheta*) E: SZ
- luristanica* Smetana, 2004a: 32 A: IN
persica G. Benick, 1941: 187 (*Atheta*) [HN]
- maderensis* Wollaston, 1865: 463 (*Homalota*) N: MR
- magar* Pace, 1991d: 835 A: NP
- mediterranea* G. Benick, 1941: 184 (*Atheta*) E: AL CR GR UK A: TR
- mihoki* Bernhauer, 1913a: 133 (*Atheta*) E: AU BE BU CZ FR GB GE HU IT PL RO SK SL SZ YU A: TR
carpatensis Tikhomirova, 1973a: 164 [RN]
carpathica Jeannel & Jarrige, 1949: 283

- mima* Pace, 1988e: 408 A: KA
- minoica* Pace, 2002d: 205 E: GR (Kriti)
- morosa* Cameron, 1939a: 290 (*Atheta*) A: KA
- myrmicaria* Saulcy, 1865c: 437 (*Homalota*) E: GR N: EG A: IS
subaenescens Eppelsheim, 1888c: 404 (*Homalota*)
- noualhieri* Fauvel, 1898b: 104 (*Atheta*) N: AG A: SI
- persica* Cameron, 1940c: 252 (*Atheta*) A: IN
- pfefferi* Roubal, 1929c: 102 (*Atheta*) E: AU BE CZ FR GE IT PL SK SL SZ UK
- philonthoides* Wollaston, 1854: 551 (*Homalota*) N: MR
- planifrons* G. Waterhouse, 1863b: 150 (*Homalota*) E: AU CZ DE EN FI FR GB GE GR IR IT NR PL SK SV SZ UK
 N: MR A: TR AFRi
- poneli* Tronquet, 2014a: 109 E: FR (Corse, Alpes-Maritimes)
- punctifoveata* K. Sawada, 1970b: 44 (*Tomoglossa*) A: JA
- riparia* Cameron, 1939a: 288 (*Atheta*) A: HP
- rivularia* J. Sahlberg, 1880a: 91 (*Atheta*) A: ES MG
- simlaensis* Cameron, 1939a: 290 (*Atheta*) A: HP UP
- smetanaiana* Pace, 1991d: 837 A: NP
- sparsicollis* G. Benick, 1941: 186 (*Atheta*) E: FR (Corse)
- spectabilis* Pace, 1987f: 408 A: NP
- spinifera* G. Benick, 1941: 193 (*Atheta*) A: ES
- strandi* G. Benick, 1939: 100 (*Atheta*) E: FI NR NT SV
- subcyanea* Cameron, 1939a: 289 (*Atheta*) A: UP
- subgrandis* Brundin, 1954b: 4 (*Atheta*) E: AU BE DE FI FR GE GR IT LU NR SV SZ A: TR
- sulcifrons cantabrica* Tronquet, 2014a: 111 E: SP (Santander)
- sulcifrons sulcifrons* Stephens, 1832: 121 (*Aleochara*) E: AB AU AZ BE BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR
 IR IT LA LT LU NL NR NT PL PT RO SK SL SP SV SZ UK N: AG CI (Tenerife) MO MR TU A: CY ES GAN IS
 KA KZ NC NP SY TR YE COS
- bolsonensis* Scheerpeltz, 1972a: 157 (*Atheta*)
- diluta* C. Hampe, 1850: 347 (*Calodera*)
- lissonura* Thomson, 1856: 92 (*Homalota*)
- obliquepunctata* Wollaston, 1854: 549 (*Homalota*)
- pavens* Erichson, 1839b: 689 (*Homalota*)
- solida* Mulsant & Rey, 1875a: 225 (*Disopora*)
- tenerrima* Mulsant & Rey, 1875a: 216 (*Disopora*) E: FR (Corse; Alpes-Maritimes; Pyrénées-Orientales)
- tschitschantanensis* G. Benick, 1941: 191 (*Atheta*) A: UZ
- tunetica* G. Benick, 1941: 195 (*Atheta*) N: AG TU
- umbonis* Pace, 2004g: 465 A: HUB SCH SHA
- uncinata* Pace, 1987f: 408 (*Pelioptera*) A: NP SHA
- vulnerans* Pace, 1990c: 165 A: NP
- weiratheriana* Bernhauer, 1940c: 1028 (*Atheta*) E: BH GR
- weiratheri* G. Benick, 1943a: 5

subgenus *Disopora* Thomson, 1859: 39 type species *Homalota languida* Erichson, 1837: 318

Disoporina Fenyés, 1918: 22 type species *Atheta ernestinae* Bernhauer, 1898

coulsoni Last, 1952b: 263 (*Atheta*) E: DE GB GE IR SV SZ

ernestinae Bernhauer, 1898b: 530 (*Atheta*) E: AU FR GE IT SZ

curtii Hubenthal, 1909: 4 (*Atheta*)

languida Erichson, 1837: 318 (*Homalota*) E: AB AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT LA LT NL PL SK ST
SV SZ N: AG A: FE

walshi B.S. Williams, 1930a: 109 (*Atheta*)

longicollis Mulsant & Rey, 1852a: 18 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ EN FI FR GB GE GR HU IR IT NL PL SK SZ

montenegrina Bernhauer, 1899d: 427 (*Atheta*) E: AL BH GR YU

smetanai Scheerpeltz, 1967c: 527 (*Callicerus*)

ultima G. Benick & Lohse, 1959: 30 (*Atheta*) E: CZ EN GE PL RO

genus *Aloconota*, species incertae sedis

alticola Pace, 2006b: 358 A: NP

dabamonticola Pace, 2011c: 197 A: HUB

diancangensis Pace, 2011c: 200 A: YUN

elongata S.-G. Lee & Ahn, 2014: 1614 A: SC

erlangmontis Pace, 2011c: 198 A: SCH

hailongjiangensis Pace, 2011c: 196 A: HEI

houzhenziensis Pace, 2011c: 197 A: SCH SHA

hubeicola Pace, 2011c: 201 A: HUB

insulsitatis Pace, 2011c: 203 A: SCH

invisoides Pace, 2013c: 353 A: NP

levitatis Pace, 2011c: 199 A: YUN

longwangensis Pace, 1998c: 420 (*Hydrosmecta*) A: SCH ZHE

nenkaoensis Pace, 2009a: 55 A: TAI

nepalensis Pace, 2006b: 358 A: NP

peinantamontis Pace, 2009a: 53 A: TAI

profunda Pace, 2011c: 199 A: HUB

rougemonti Pace, 1998c: 420 (*Hydrosmecta*) A: SCH HKG

sinica Pace, 2011c: 202 A: YUN

sinocariniifera Pace, 2011c: 201 A: SCH

sinolongula Pace, 2011c: 203 A: SCH

sinoripicola Pace, 2011c: 200 A: SCH

taipingicola Pace, 2009a: 57 A: TAI

taipingmontis Pace, 2009a: 55 A: TAI

taiwanensis Pace, 2009a: 55 A: TAI

taiwalongula Pace, 2009a: 55 A: TAI

taiwastricta Pace, 2009a: 57 A: TAI

genus *Aloconota*, nomina dubia

foveolaria Stephens, 1832: 119 (*Aleochara*) E: GB

longiuscula Stephens, 1832: 118 (*Aleochara*) E: GB
pallipes Stephens, 1839: 361 (*Bolitochara*) E: GB
rivulorum Thomson, 1871b: 373 E: BH SV
ruficrus Stephens, 1832: 111 (*Aleochara*) E: GB
tereticornis Wankowicz, 1869: 420 (*Homalota*) E: BY RO

genus *Callicerus* Gravenhorst, 1802: 65 type species *Callicerus obscurus* Gravenhorst, 1802

Homoiocalea Bernhauer, 1943b: 186 type species *Atheta toroenensis* Bernhauer, 1943
Semiris Heer, 1839: 342 type species *Semiris fusca* Heer, 1839
Sphaerotaxus Bernhauer, 1915c: 77 type species *Callicerus sparsicollis* Bernhauer, 1915
appenninus Assing, 2001i: 278 E: IT
atricollis Aubé, 1850: 303 (*Calodera*) E: FR IT
clavatus Rottenberg, 1870: 27
pedemontanus Baudi di Selve, 1870: 374
fulvicornis Eppelsheim, 1883c: 255 E: AL BH CR IT YU
gagliardii Scheerpeltz, 1956d: 42
muensteri Bernhauer, 1901d: 533 E: FR (Corse) IT
obscurus Gravenhorst, 1802: 66 E: AU BE CR CT CZ DE FI FR GB GE HU IR IT LT NL NR PL PT SK SL SP SV SZ

NARi

caliginosus Stephens, 1832: 122 (*Aleochara*)
callicerus Gravenhorst, 1806: 153 (*Aleochara*)
hybridus Curtis, 1833: pl. 443
ibericus Fagel, 1958d: 242
spencii Stephens, 1832: 165
spencii Curtis, 1833: pl. 443 [HN]
stolfai Scheerpeltz, 1956d: 40
rigidicornis Erichson, 1839a: 82 (*Homalota*) E: AU BE BH BU CR CZ DE FR GB GE GG GR HU IR IT LU MC NL
 PL PT RO SK SP ST SZ TR UK YU A: TR NARi
beieri Scheerpeltz, 1958k: 41
fuscus Heer, 1839: 343 (*Semiris*)
mandli Scheerpeltz, 1956d: 44
unicarinatus Fairmaire & Laboulbène, 1856: 378 (*Calodera*)
sparsicollis Bernhauer, 1915c: 77 E: BH CR YU
toroenensis Bernhauer, 1943b: 186 (*Atheta*) A: TAI
formosae Cameron, 1949b: 472 (*Atheta*)

genus *Chinecallicerus* Assing, 2004a: 4 type species *Chinecallicerus schuelkei* Assing, 2004

laevigatus Assing, 2006b: 21 A: YUN
schuelkei Assing, 2004a: 7 A: YUN
serratus Assing, 2009m: 486 A: YUN
wrasei Assing, 2006b: 23 A: YUN

genus *Earota* Mulsant & Rey, 1873c: 122 type species *Homalota reyi* Kiesenwetter, 1850

Macroterma Casey, 1906: 335 type species *Macroterma alutacea* Casey, 1906

babai K. Sawada, 1989b: 301 (*Pelioptera*) A: JA SC

koreana Pašnik, 2001: 196 (*Aloconota*) A: NC SC

reyi Kiesenwetter, 1850: 218 (*Homalota*) E: FR IT PT SP N: AG MO

triangulifera Fairmaire, 1883a: xli (*Myrmedonia*)

genus *Enalodroma* Thomson, 1859: 39 type species *Enalodroma fucicola* Thomson, 1859 (= *Homalota hepatica* Erichson, 1839)

Ptychandra Ganglbauer, 1895: 203 [HN] type species *Homalota hepatica* Erichson, 1839

hepatica Erichson, 1839a: 102 (*Homalota*) E: AU BE BY CT CZ DE FR GB GE GR HU IR IT LT NL NT PL RO SK SP SV SZ UK A: SC TR

castaneipennis Fairmaire & Laboulbène, 1856: 380 (*Calodera*)

exarata Sharp, 1869a: 186 (*Homalota*)

fucicola Thomson, 1859: 39

major Aubé, 1850: 306 (*Homalota*)

genus *Geostiba* Thomson, 1858: 33 [NP] type species *Aleochara circellaris* Gravenhorst, 1806

subgenus *Acanthosipalia* Scheerpeltz, 1951b: 175 type species *Geostiba praefixa* Normand, 1909

benicki Pace, 1990b: 128 N: MO (Jebel Tazeka)

praefixa Normand, 1909a: 191 N: TU (Le Kef)

saltustesti Pace, 1990b: 129 N: MO (Haut Atlas)

subgenus *Anatologeostiba* Pace, 1997a: 191 type species *Geostiba chinensis* Pace, 1997

chinensis Pace, 1997a: 191 A: BEI (Xialongmen)

subgenus *Chondridiosipalia* Scheerpeltz, 1951b: 174 type species *Sipalia leonhardi* Bernhauer, 1908

cingulata Eppelsheim, 1878b: 97 (*Leptusa*) E: AB GG

tibilensis Pace, 1996a: 40

leonhardi Bernhauer, 1908d: 325 (*Sipalia*) E: IT

lagrecai Pace, 1979h: 252 E: IT (Sicilia)

lohsei Pace, 2002a: 22 N: MO (Rif)

mousensis Pace, 1996a: 20 N: MO (Jebel Mousa)

nebrodensis Pace, 1979h: 251 E: IT (Sicilia)

peyerimhoffi Fauvel, 1905d: 193 N: AG

subgenus *Dichondrosipalia* Scheerpeltz, 1951b: 172 type species *Homalota nivicola* Fairmaire & Laboulbène, 1856

nivicola Fairmaire & Laboulbène, 1856: 427 (*Homalota*) E: FR (Hautes-Pyrénées)

pandellei Brisout de Barneville, 1867b: 164 (*Leptusa*) E: FR (Hautes-Pyrénées)

subgenus *Geostiba* Thomson, 1858: 33 type species *Aleochara circellaris* Gravenhorst, 1806

Evanystes Gistel, 1856: 387 type species *Aleochara circellaris* Gravenhorst, 1806

circellaris Gravenhorst, 1806: 155 (*Aleochara*) E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GG HU IR

IS IT LA LI LU MD NL NR NT PL RO ST SV SZ UK A: ES IN NC TR WS NARI

contigua Stephens, 1832: 116 (*Aleochara*)

inquinalis Mannerheim, 1830: 76 (*Bolitochara*)

rufescens Stephens, 1832: 128 (*Aleochara*)

venustula Heer, 1839: 340 (*Homalota*)

sororcula Assing, 2001e: 139 A: TR (Erzincan)

subgenus *Indatheta* Cameron, 1939a: 361 type species *Atheta notabilis* Cameron, 1939

hongkongensis Pace, 1998c: 431 A: HKG

kazakistanensis Pace, 2002c: 193 A: KZ (West Tian Shan: Ulken-Kaindi)

notabilis Cameron, 1939a: 361 (*Atheta*) A: NP UP

pervolans Pace, 1998c: 431 A: HKG

taiwanensis Pace, 2009a: 88 A: TAI (Ilan Hsien, Kaohsiung Hsien)

vladivostokensis Pace, 1997a: 193 A: FE (Vladivostok)

subgenus *Prionosipalia* Scheerpeltz, 1951b: 173 type species *Homalota myops* Kiesenwetter, 1850

chlorotica Fairmaire, 1860f: ccxvi (*Leptusa*) E: FR (Hautes-Pyrénées) SP (Navarra)

monogranulata Pace, 1990b: 131

princeps Bernhauer, 1899d: 431

unituberculata Assing, 2003s: 525

leridensis Pace, 1990b: 131 E: SP (Lerida: Col de Tosas)

myops Kiesenwetter, 1850: 219 (*Homalota*) E: FR (Pyrénées-Orientales) SP (Gerona)

gerundensis Pace, 2002a: 22

thermarum Fauvel, 1900c: 241

pourtoyi Tronquet, 2012a: 27 E: FR (Pyrénées-Atlantiques)

subgenus *Sibiota* Casey, 1906: 350 type species *Sibiota impressula* Casey, 1906

Callosipalia Coiffait, 1968a: 104 type species *Sipalia cassagnau* Coiffait, 1968

Ditroposipalia Scheerpeltz, 1951b: 172 type species *Sipalia bidens* Baudi di Selve, 1870

Scheerpeltzia Likovský, 1974c: 126 type species *Sipalia scheerpeltziana* Fagel, 1966

Tetratropogostiba Pace, 1984c: 215 type species *Geostiba loebliana* Pace, 1984

Typhlusida Casey, 1906: 263 type species *Homalota flava* Kraatz, 1856

Tylosipalia Scheerpeltz, 1951b: 174 type species *Homalota flava* Kraatz, 1856

albacetensis Pace, 1983a: 20 E: SP (Albacete)

appuana Bernhauer, 1940c: 1026 (*Sipalia*) E: IT (Alpi Appuane)

arundensis Pace, 1990b: 122 E: SP (Ronda: Sierra las Nieves)

asperipennis Assing, 2005t: 1058 A: TR (Adiyaman)

aucta Assing, 2006u: 1205 A: TR (Rize)

batumiensis Pace, 1996a: 26 E: GG (Batumi)

bermejensis Pace, 2002a: 21 E: SP (Sierra de Bermeja)

beroni Coiffait, 1968d: 506 (*Sipalia*) E: FR (Corse)

besila Pace, 1996a: 22 E: SP (Sevilla: Serra de Grazalema)

bidens Baudi di Selve, 1870: 371 (*Leptusa*) E: IT (Apennini)

appennina Bernhauer, 1943b: 183 (*Sipalia*)

bigibbera Assing, 2005t: 1062 A: TR (Kahramanmaraş)

- bisulcata* Fauvel, 1901e: 253 N: AG (Mt. Babor)
- bituberculata* Eppelsheim, 1878b: 94 (*Leptusa*) E: GG (Kavkaz: Likhskiy Khrebet)
- bordei* Peyerimhoff, 1909d: 278 N: AG (Mouzaia)
- carinicollis* Eppelsheim, 1878b: 95 (*Leptusa*) E: AB (Kavkaz)
- carinipennis* Assing, 2009n: 1210 A: TR (Hatay)
- cassagnaii* Coiffait, 1968a: 104 (*Sipalia*) E: GR (Fthiótis: Timfristós)
- cavipennis* Mulsant & Rey, 1875f: 188 (*Sipalia*) E: FR (Corse)
- furcifera* Fauvel, 1900c: 242
- confusa* Assing, 2001e: 162 A: TR (Karatepe N.P.)
- convergens* Assing, 2011q: 1154 A: ST (W Kavkaz)
- dinarica* Assing, 2005q: 960 E: "Mte. Dinara"
- doderoana* Roubal, 1912b: 70 (*Sipalia*) E: IT (Sardegna)
- douradasensis* Pace, 1983a: 16 E: PT (Guarda: Penhas Douradas)
- ehlersi* Eppelsheim, 1884e: 357 (*Leptusa*) E: SP (Sierra Espuña)
- excaecata* Assing, 2001m: 694 E: MC (Bušova Planina)
- fabaeformis* Assing, 2001e: 148 A: TR (Artvin)
- filiformis* Wollaston, 1854: 545 (*Xenomma*) N: MR (Madeira, Porto Santo)
- israelsoni* Palm, 1981a: 298 (*Sipalia*)
- waldeni* Palm, 1981a: 298 (*Sipalia*)
- flava* Kraatz, 1856a: 327 (*Homalota*) E: AU SL
- carnica* Scheerpeltz, 1958d: 65 (*Sipalia*)
- ganglbaueri* Eppelsheim, 1887b: 230 (*Leptusa*)
- florentina* Pace, 1977k: 300 E: IT (Toscana: Monte Albano)
- formicarum* Wollaston, 1854: 545 (*Xenomma*) N: MR (Madeira)
- gadesensis* Pace, 1990b: 124 E: SP (Cádiz: San Roque)
- gaditana* Fagel, 1961a: 137 (*Sipalia*) E: SP (Cádiz: Sierra del Pinar)
- galiciana* Assing, 2000f: 1016 E: MC (Galičica)
- gardinii* Pace, 1988a: 18 E: IT (Liguria)
- giaurica* Assing, 2004j: 627 A: TR (Kahramanmaraş)
- gibbera* Assing, 2005t: 1063 A: TR (Kahramanmaraş)
- hachoensis* Assing, 2003s: 521 E: SP (Andalucía)
- helvetiorum* Pace, 1983a: 21 A: TR (Adana; Hatay, Osmaniye)
- humicola* Pace, 1983a: 23
- obscura* Pace, 1983a: 23
- hispalensis* Pace, 1990b: 122 E: SP (Sevilla: Serra de Grazalema)
- insularis* Bernhauer, 1909b: 104 (*Sipalia*) E: IT (Sardegna)
- kasyi* Scheerpeltz, 1959d: 64 (*Sipalia*) E: MC (Peristeri)
- kirghisica* Assing, 2008n: 1330 A: KI (Chatkalsky Alatau)
- kobrisensis* Pace, 1996a: 26 E: GG (Kavkaz: Krestovii Pereval, Kasbegi)
- crucis* Pace, 1996a: 28
- krzysztofi* Roubal, 1913d: 485 (*Sipalia*) E: ST (Kavkaz)

- kusnetzovi* Zerche, 2000c: 261 A: FE (Khabarovsky Kray, Bolshoi Solntsepyok)
- lavagnei* Peyerimhoff, 1918: 352 E: FR (Cevennes)
- linkei* Bernhauer, 1940c: 1025 (*Sipalia*) E: IT (Alpi Bergamasche)
- loebliana* Pace, 1984c: 217 A: IS (Mt. Hermon)
- lycaonica* Pace, 2002a: 18 A: TR
- maritima* Pace, 1990b: 136 E: FR (Alpes-Maritimes)
- varensis* Pace, 2002a: 11
- meixneri* Bernhauer, 1910a: 77 (*Sipalia*) E: BH (Volujak; Mostar)
- mostarensis* Pace, 2002a: 15
- melanocephala* Crotch, 1867a: 390 (*Xenomma*) E: AZ
- mendax* Pace, 1977f: 225 E: IT (Calabria: Catena Costiera)
- menozzii* Pace, 1988a: 18 E: IT (Emilia)
- meronica* Assing, 2014t: 1194 A: IS (Mt. Meron)
- myohyangensis* Assing, 2000e: 1000 A: NC (Myohyong-san)
- neilae* Assing, 2004f: 185 E: SP (Sierra de Neila)
- occaeata* Assing, 2004j: 628 A: TR (Nur Dağları)
- oertzeni* Eppelsheim, 1888c: 405 (*Homalota*) E: AL BU GR MC UK A: TR
- aksekiensis* Pace, 1996a: 24
- ancyrensis* Pace, 1983a: 25
- balcanica* Zerche, 1988d: 158
- cnidia* Pace, 2002a: 18
- dirfysensis* Coiffait, 1968a: 97 (*Sipalia*)
- franziana* Coiffait, 1968a: 101 (*Sipalia*)
- kanellidis* Scheerpeltz, 1962b: 257 (*Sipalia*)
- lichadensis* Coiffait, 1968a: 99 (*Sipalia*)
- mandli* Scheerpeltz, 1963b: 71 (*Sipalia*)
- minoica* Pace, 1996a: 22
- scyrosensis* Pace, 2002a: 18
- solitaria* Fagel, 1968c: 132 (*Sipalia*)
- strongylensis* Coiffait, 1968a: 100 (*Sipalia*)
- tenenbaumi* Bernhauer, 1940b: 639 (*Sipalia*)
- tmola* Pace, 1983a: 25
- ulensis* Pace, 1983a: 25
- padana* Weise, 1878b: 38 (*Homalota*) E: IT
- brevicollis* Fauvel, 1900c: 243
- paracoiffaitiana* Pace, 1990b: 124 E: FR (Ardèche)
- pasniki* Assing, 2000e: 1001 A: NC (Pagyon)
- pluricarinata* Pace, 2002a: 22 E: SP (Andalucía)
- polisitica* Assing, 2010m: 1135 E: AL (Mali i Polisit)
- pulchella* Baudi di Selve, 1870: 370 (*Leptusa*) E: IT (Piemonte: Domodossola)
- baudii* Eppelsheim, 1883a: 210 (*Leptusa*) [RN]

- rhilensis* Rambousek, 1924b: 68 (*Sipalia*) E: BU
bulgarica Pace, 1983a: 16
rhunensis Fauvel, 1900c: 242 E: FR (Pyrénées-Atlantiques)
rizensis Pace, 1983a: 23 A: TR (Rize; Trabzon)
trapezusensis Pace, 2002a: 21
rossii Pace, 1977f: 223 E: IT (Umbria: Monte Cucco)
sakhalinensis Pace, 1997a: 191 A: FE (Kamishovy khrebet)
samai Pace, 1977k: 304 E: MC (Tetovo)
coiffaiti Pace, 1983f: 136
scheerpeltziana Fagel, 1966b: 47 (*Sipalia*) A: LE
schneideri Bernhauer, 1940c: 1027 (*Sipalia*) E: IT (Vallombrosa)
schuelkei Assing, 1999g: 872 E: GR (Thessalía: Káto Olimbos)
sculpticollis Apfelbeck, 1907e: 510 (*Sipalia*) E: AL (Mirditë)
albanica Bernhauer, 1936g: 312 (*Sipalia*)
temporalis Apfelbeck, 1907e: 511 (*Sipalia*)
segurae Assing, 2003w: 686 E: SP (Andalucía: Sierra de Segura)
segurensis Pace, 1990b: 135 E: SP (Andalucía: Sierra de Segura)
seleucica Pace, 1983a: 41 A: TR (Hatay)
sibyllinica Pace, 2002a: 15 E: IT (Monti Sibillini)
simaica Assing, 2008m: 1306 E: SP (Andalucía: Sierra de Segura)
skalitzkyi Paulino d'Oliveira, 1883: 14 [= 1893: 90] (*Homalota*) E: PT (Vizella)
smyrnensis Pace, 1983a: 21 A: TR (W Anatolia)
solarii Bernhauer, 1902f: 696 (*Sipalia*) E: IT ("Vallo Lucania")
spinosula Assing, 2007x: 787 A: TR (Osmaniye)
straneoi Bernhauer, 1943b: 183 (*Sipalia*) E: IT (Emilia: Monte Moliatico)
stussineri Bernhauer, 1914a: 4 (*Sipalia*) E: CR YU
sultanica Assing, 2008n: 1332 A: TR (Sultan Dağları)
tamaninii Scheerpeltz, 1956b: 21 (*Sipalia*) E: IT (Monte Pollino)
tronqueti Pace, 2002a: 21 E: SP (Cádiz)
tuberifera Assing, 2009n: 1212 A: TR (Karamanmaraş)
tuberosa Assing, 2004j: 625 A: TR (Karamanmaraş)
uhliqi Pace, 1983f: 134 A: TR (NW Anatolia)
mysia Pace, 1983a: 18
uniplicata Assing, 2011q: 1150 A: ST (Kavkaz)
valentiana Pace, 1990b: 124 E: SP (Aragón: Sierra Javalambre)
veneta Pace, 1977f: 222 E: IT (Veneto: Belluno)
vidua Pace, 1983a: 14 E: SP (Albacete: Sierra del Agua)
weiratheri Pace, 1984c: 217 E: BU GR
behnei Zerche, 2002a: 209
zeithammeri Bernhauer, 1940c: 1027 (*Sipalia*) E: IT SZ
zerchei Pace, 1996a: 40 E: GG (Kavkaz: Trialetskiy Khrebet)

- zoufali* Rambousek, 1915c: 110 (*Sipalia*) E: BH CR
optima Pace, 1983f: 138
- subgenus** *Sipalotricha* Scheerpeltz, 1931b: 420 type species *Sipalotricha leucadiae* Scheerpeltz, 1931
Lioglutosipalia Scheerpeltz, 1951b: 171 type species *Sipalia sublaevis* Mulsant & Rey, 1875
- ahaiaensis* Assing, 1999g: 879 E: GR (Erimanthos Óros)
ahirana Assing, 2004j: 623 A: TR (Karamanmaraş: Ahir Dağı)
albimontis Assing, 2007x: 785 E: GR (Kriti: Lefka Ori)
alexandri Pace, 1977f: 203 E: IT (Piemonte: Monte Masone)
alturgellensis Tronquet, 2012a: 17 E: SP (Lerida)
angelinii Pace, 2002a: 7 E: IT (Puglia)
araneaeensis Pace, 1990b: 144 E: SP (Granada)
arida Eppelsheim, 1881a: 191 (*Leptusa*) E: BH CR YU
aspromontana Pace, 1977f: 201 E: IT (Calabria: Aspromonte)
atrioculata Assing, 2007x: 782 A: TR (Antalya: E Alanya)
augusta Peyerimhoff, 1915c: 483 N: AG
azrouensis Pace, 1990b: 138 N: MO (Azrou)
baerti Pace, 1990b: 140 N: MO (Yeboursouk)
beieri Scheerpeltz, 1958k: 416 (*Sipalia*) E: GR (Ipeiros: Tsumerka)
berbera Pace, 1990b: 138 N: MO (Merchouch)
besucheti Fagel, 1961a: 130 (*Sipalia*) E: SP (Granada: Sierra Nevada)
nevadensis Fagel, 1961a: 131 (*Sipalia*)
beydaghensis Assing, 2003i: 115 A: TR (Antalya: Bey Dağları)
breviuter Assing, 2000f: 1018 E: GR (Vóras Óros)
brigantii Pace, 1988a: 28 E: IT (Sardegna)
bulbifera Zerche, 1988d: 155 E: BU (Vitosha, Stara Planina, Maleshevska Planina)
cabrerenis Assing, 2003s: 523 E: SP (Sierra de Cabrera)
calabra Pace, 1975c: 105 (*Sipalia*) E: IT (Calabria: Catena Costiera)
casalei Pace, 1988b: 66 N: AG (Jijel, Forêt de Guerrouch)
catalanica Scheerpeltz, 1961b: 8 (*Sipalia*) E: SP (Gerona)
cazorlensis Fagel, 1961a: 135 (*Sipalia*) E: SP (Jaén: Sierra de Cazorla)
circaea Pace, 1977f: 198 E: IT (Lazio: Monte Circeo)
cuneiformis Kraatz, 1856a: 66 (*Leptusa*) E: HU RO SK
gyorffy Bernhauer, 1929f: 188 (*Sipalia*)
hcejkai Roubal, 1932c: 83 (*Sipalia*)
kocsii Bernhauer, 1910b: 260 (*Sipalia*)
- curtipennis* Aubé, 1863: 17 (*Sipalia*) E: FR (Provence) IT
hervei Pace, 1990b: 135
subcarinulata Bernhauer, 1909d: 225 (*Sipalia*)
- cyprensis* Pace, 1983a: 35 A: CY (Olympos)
deubeli Bernhauer, 1909b: 102 (*Sipalia*) E: RO (around Braşov)
diktiana Assing, 2013g: 92 E: GR (Kriti: Óros Dikti)

- diversiventris* Bernhauer, 1909d: 227 (*Sipalia*) E: IT (Apennini Toscani)
- emirdaghensis* Assing, 2001e: 156 A: TR (Emir Dağları)
- maxiana* Tikhomirova, 1973a: 159 (*Atheta*) [RN] E: AL GR MC A: TR
- euboica* Pace, 1990b: 151
- elatensis* Pace, 1996a: 8 [RN]
- leucadiae* Scheerpeltz, 1958k: 414 (*Sipalia*) [HN]
- samensis* Pace, 1996a: 34
- winkleri* Bernhauer, 1936g: 312 (*Atheta*) [HN]
- euxina* Pace, 1983a: 37 A: TR (Trabzon)
- exsecta* Assing, 1999g: 882 E: GR (Kriti: Psiloritis)
- extorta* Assing, 2005q: 945 A: TR (Adana: Yakapınar and Karatepe N.P.)
- filabresica* Assing, 2008m: 1308 E: SP (Andalucía: Sierra de los Filabres)
- fretoria* Fagel, 1961a: 138 (*Sipalia*) E: SP (Cádiz: Sierra de Luna)
- fthiotisensis* Assing, 1999g: 880 E: GR (Lamia: Iti Óros; Vardousia Óros; Evritania)
- garganica* Pace, 2002a: 7 E: IT (Monte Gargano)
- giachinoi* Pace, 2003a: 29 E: IT (Piemonte: Ribordone)
- gontarenkoi* Assing, 2005q: 946 E: UK (Odessa: Khuyalnik estuary)
- granollersensis* Pace, 2002a: 5 E: SP (Cataluña)
- heraultensis* Pace, 1990b: 149 E: FR (Lozère, Aude, Gard)
- gardensis* Pace, 1990b: 147
- lozerensis* Pace, 1990b: 147
- icaria* Pace, 1996a: 36 E: GR (Kriti: Lefka Ori)
- idaea* Pace, 1996a: 36 E: GR (Kriti: Psiloritis)
- incognita* Assing, 2005q: 942 E: BU (Stara Planina)
- infirma* Weise, 1878b: 38 (*Homalota*) E: PL RO SK UK
- pacei* Zerche, 1988d: 161
- ruthena* Roubal, 1924: 247 (*Sipalia*)
- ionica* Pace, 1977f: 199 E: IT (Calabria)
- itschiliensis* Assing, 2001e: 157 A: TR (Taşeli Yaylasi)
- jaenica* Assing, 2006p: 1132 E: SP (Jaén)
- jarastepanensis* Pace, 2002a: 5 E: SP (Sierra de Ronda)
- ketamensis* Pace, 1983a: 39 N: MO (Rif: Mt. Tidiguin)
- korbi* Eppelsheim, 1889c: 170 (*Homalota*) E: SP (Cuença)
- laevata* Mulsant & Rey, 1875f: 247 (*Sipalia*) E: FR (Corse) IT (Isola d'Elba)
- sublaevis* Mulsant & Rey, 1875f: 189 (*Sipalia*)
- laevigata* Brisout de Barneville, 1866: 355 (*Leptusa*) E: SP (Sierra de Guadarrama)
- hispanica* Jakobson, 1909: 551 (*Atheta*) [RN]
- laticornis* Fauvel, 1890a: 184 (*Sipalia*) E: FR (Pyrénées-Orientales)
- molitgensis* Pace, 2002a: 7
- leucadiae* Scheerpeltz, 1931b: 420 (*Sipalotricha*) E: GR (Lefkáda: Megan Óros)
- libanensis* Pace, 1983a: 37 A: LE (Cèdres de Barouk)

- ligurica* Pace, 1988a: 22 E: IT
bordonii Pace, 1988a: 24
mindinensis Pace, 1996a: 34
poggiana Pace, 1988a: 22
lonai amestratiensis Pace, 1979h: 246 E: IT (Sicilia: Messina)
lonai lonai Scheerpeltz, 1957a: 58 (*Sipalia*) E: IT (Sicilia: Monti Nebrodi)
lucens G. Benick, 1970a: 6 (*Ousipalia*) E: AU GR UK A: TR
glaberima G. Benick, 1981a: 305 (*Atheta*)
macronorum Pace, 2002a: 9 A: TR (Trabzon)
maghrebica Fagel, 1961a: 144 (*Sipalia*) N: MO (Rif: Mt. Lechab)
magrinii Pace, 1996a: 34 E: IT (Toscana)
major Pace, 1983a: 29 N: MO (Rif: Tidiuin)
maroneiensis Pace, 1979h: 246 E: IT (Sicilia: Madonie)
matajurensis Scheerpeltz, 1957a: 57 (*Sipalia*) E: IT (Monte Matajur) SL (Latnik)
medea Pace, 1996a: 28 A: TR (Adana)
melberi Assing, 2004f: 180 E: SP (Cantabria: Cordillera Cantábrica, Portillo de Lunada)
melitensis Pace, 2001a: 2 E: MA
mesatlantica Peyerimhoff, 1949c: 255 (*Sipalia*) N: MO (Jebel Taleka)
meybohmi Assing, 2000f: 1019 E: GR (Kriti: Óros Díkti)
muscolola Wollaston, 1864: 535 (*Xenomma*) N: CI (Gran Canaria)
mussardi Pace, 1990b: 142 N: MO (Ketama)
navarica Peyerimhoff, 1909c: 225 E: FR (Pyrénées-Atlantiques) SP (Collado de la Piedra San Martín)
lapurdensis Pace, 1990b: 149
ossalensis Pace, 1990b: 144
nitida Fauvel, 1871a: 132 (*Leptusa*) [RN] E: FR (Pyrénées-Orientales) SP: (Pirineos Orientales, Gerona)
comellinii Pace, 1983a: 29
laevigata W. Scriba, 1867a: 70 (*Leptusa*) [HN]
orduica Assing, 2006u: 1210 A: TR (Ordu)
orientalis Solsky, 1875: 269 (*Leptusa*) A: ES (Irkutsk)
osellai Pace, 1977f: 195 E: IT (Piemonte)
panormitana Pace, 1979h: 250 E: IT (Sicilia)
picena Pace, 1977f: 189 E: IT (Marche: Monte Catria)
planipennis Tronquet, 2012a: 15 E: FR (Alpes-Maritimes)
plicatella plicatella Fauvel, 1878a: 157 (*Sipalia*) E: SP N: AG TU
blidensis Pace, 1996a: 30
castellonensis Pace, 1996a: 30
jaenensis Pace, 1996a: 32
leonensis Pace, 1996a: 32
plicatella bejarensis Fagel, 1961a: 132 (*Sipalia*) E: SP (Castiglia)
plicatella cobosi Pace, 1990b: 145 N: MO (Zoco El Arba, Bine El Ouidane)
plicatella estrelensis Pace, 1983a: 33 E: PT (Castelo Branco)

- plicatella heydeni* Eppelsheim, 1882: 44 (*Leptusa*) E: SP
cordobana Fagel, 1961a: 134 (*Sipalia*)
- plicatella imouzzensis* Pace, 1983a: 31 N: MO (Haut Atlas: Immouzer)
- plicatella olisiponensis* Pace, 1983a: 31 E: PT (Lisboa)
- plicatella subopacula* Bernhauer, 1909d: 225 (*Sipalia*) E: PT (Faro)
- plicatella tarraconensis* Pace, 1983a: 33 E: SP (Tarragona: Sierra de Prades)
- plicatella tingitana* Fagel, 1961a: 142 (*Sipalia*) N: MO (Tanger)
- plicatella zegottaensis* Pace, 1983a: 31 N: MO (Moyen Atlas: Zegotta)
- poggiu* Pace, 1988a: 25 E: IT (Isola d'Elba)
- revelieri* Mulsant & Rey, 1875f: 191 (*Sipalia*) E: FR (Corse)
- rhodiensis* Pace, 1983f: 138 E: GR (Ródos) A: TR
besuchetiana Pace, 1983a: 35
lyciorum Pace, 2002a: 9
taurica Pace, 1996a: 38
- riffensis houriensis* Pace, 1990b: 140 N: MO (Sidi Bou-Houria)
- riffensis ksibensis* Pace, 1990b: 138 N: MO (El Ksiba)
- riffensis riffensis* Fagel, 1961a: 143 (*Sipalia*) N: MO (Haut Atlas)
separata Pace, 1983a: 41
- romana* Bernhauer, 1909d: 226 (*Sipalia*) E: IT (Albano)
- roscedavallensis* Pace, 1990b: 145 E: FR (Gard) SP (Navarra)
orhyensis Pace, 1990b: 147
- rougemonti* Pace, 1993b: 90 A: GAN SCH YUN ZHE
- sardoa* Pace, 1988a: 27 E: IT (Sardegna)
- siciliana* Pace, 1979h: 248 E: IT (Sicilia)
- simbruinica* Pace, 1977f: 192 E: IT (Lazio, Abruzzo)
- soganlica* Assing, 2006u: 1212 A: TR (Trabzon)
- taediosa* Peyerimhoff, 1924c: 171 N: MO (Massif du Toubkal)
oukaimedensis Pace, 1983a: 39
- tarifensis* Pace, 2002a: 3 E: SP (Andalucía)
- thryptisensis* Assing, 2001m: 698 E: GR (Kíti: Thripti)
- turrensis* Pace, 1990b: 151 E: IT (Sardegna)
- ulcerifera* Assing, 1999g: 875 E: GR (Pelopónnisos: Taygetos)
- varnousica* Assing, 2005t: 1055 E: GR (Varnous)
- vivesi* Coiffait, 1976a: 57 (*Sipalia*) E: SP (Sierra de Montseny)
- subgenus** *Sphenosipalia* Scheerpeltz, 1951b: 174 type species *Leptusa ensifera* Ganglbauer, 1895
ensifera Ganglbauer, 1895: 284 (*Leptusa*) E: FR (Drôme)
fagniezi Jeannel, 1926: 294 (*Sipalia*)
- feldmanni* Assing, 2003s: 524 E: SP (Sierra del Moncayo)
- numantiensis* Pace, 1983a: 18 E: SP (Sierra de la Demanda, Sierra de Urbión)
osellaiana Pace, 1983g: 139
- subgenus** *Trachyglutosipalia* Scheerpeltz, 1951b: 172 type species *Sipalia arazeccana* Bernhauer, 1909

- andalusa* Pace, 2002a: 13 E: SP (Sierra de Bermeja)
- anxanensis* Pace, 1977f: 212 E: IT (Abruzzo)
- arazeccana* Bernhauer, 1909b: 103 (*Sipalia*) E: IT (Monte Arazecca)
- asturiensis* Fagel, 1967b: 213 (*Sipalia*) E: PT SP
- covadongaensis* Fagel, 1967b: 214 (*Sipalia*)
- baetica* Pace, 1983a: 25 E: SP (Granada)
- barcinonensis* Pace, 1983a: 27 E: SP (Barcelona)
- calva* Pace, 1977f: 205 E: IT (Lazio: Monte Calvo)
- cerrutii* Pace, 1977f: 209 E: IT (Abruzzo)
- cirocchii* Pace, 2002a: 13 E: IT (Umbria: Monte Alago)
- cosentina* Pace, 1977f: 220 E: IT (Calabria: Catena Costiera)
- focarilei* Scheerpeltz, 1956b: 18 (*Sipalia*) E: IT (Monte Pollino)
- fuscula* Ganglbauer, 1895: 282 (*Leptusa*) E: FR (Alpes-Maritimes) IT (Alpi Marittime)
- hernica* Pace, 1977f: 207 E: IT (Lazio: Monti Ernici)
- josephi* Pace, 1977k: 302 E: IT (Campania: Monte Faito)
- lepinensis* Pace, 1977f: 208 E: IT (Lazio: Monti Lepini)
- lucana* Pace, 2002a: 13 E: IT (Basilicata)
- luigionii* Bernhauer, 1899d: 430 E: IT (Monte Viglio)
- magistrettii* Scheerpeltz, 1958f: 170 (*Sipalia*) E: IT (Campania: Monti Picentini)
- mutabilis* Assing, 2005p: 758 N: TU (WNW Teboursouk)
- sacra* Pace, 1977f: 216 E: IT (Salerno: Monte Sacro)
- samnitica* Pace, 1977f: 214 E: IT (Molise: Montagna del Matese)
- simplex* Baudi di Selve, 1870: 372 (*Leptusa*) E: FR (Alpes-Maritimes)
- subsasiensis* Pace, 2002a: 11 E: IT (Umbria: Monte Subiaso)
- tyrrhenica* Pace, 1977f: 217 E: IT (Calabria)
- urquillae* Assing, 2004f: 184 E: SP (Sierra de Urquilla)
- subgenus** *Triptychosipalia* Scheerpeltz, 1951b: 173 type species *Leptusa glacialis* Brisout de Barneville, 1867
- glacialis* Brisout de Barneville, 1867b: 165 (*Leptusa*) E: FR (Hautes-Pyrénées: Pic-du-Midi-de-Bigorre)
- quadrisignata* Pace, 1990b: 133 E: FR (Ariège; Haute-Garonne)
- commingensis* Pace, 1990b: 136
- couflensis* Pace, 1990b: 126
- vallierensis* Pace, 1990b: 133
- pseudoglacialis* Tronquet, 2012a: 46 E: AN
- subgenus** *Tropogastrosipalia* Scheerpeltz, 1951b: 175 type species *Sipalia meschniggiana* Bernhauer, 1936
- Chondrogastrosipalia* Scheerpeltz, 1951b: 175 type species *Sipalia moczarskii* Scheerpeltz, 1951
- Myoposipalia* Scheerpeltz, 1951b: 171 type species *Sipalia cryptophthalma* Scheerpeltz, 1951
- acifera* Assing, 1999g: 865 E: GR (Pelopónnisos: Erimanthos)
- aculeata* Coiffait, 1968a: 102 (*Sipalia*) E: GR (Eúboia: Likáda)
- adunca* Assing, 2004j: 617 A: TR (Kahramanmaraş)
- aequa* Assing, 2011q: 1144 A: TR (Niğde)
- akceliensis* Assing, 2001e: 142 A: TR (Mersin: Akçeli Dağları)

- akiana* Assing, 2011q: 1148 A: TR (Antalya: Akdağlar)
ampliocollis Pace, 1988a: 14 E: IT (Alpi Pennine)
anlasi Assing, 2006u: 1184 A: TR (Izmir)
apfelbecki Eppelsheim, 1892a: 289 E: BH
wunderlei Pace, 1996a: 10
arganthonia Pace, 1983a: 10 E: TR (Istanbul)
armata Eppelsheim, 1878d: 418 (*Homalota*) E: GR
loebli Pace, 1983a: 8
armicollis Breit, 1917: 68 (*Sipalia*) E: CR IT
tergestina Pace, 1988a: 11
artvinensis Assing, 2001e: 141 A: TR (Artvin)
atromontis Assing, 2006u: 1187 A: TR (Manisa: Karadağ)
attaleensis Pace, 1983a: 12 A: TR (E Antalya)
aydinica Assing, 2006u: 1192 A: TR (Aydın: Aydın Dağları)
balkarensis Assing, 2001e: 144 A: TR (Çamliyayla)
belasizaensis Zerche, 2002a: 220 E: BU (Belasiza)
bernhaueri Breit, 1912: 201 (*Sipalia*) E: RO (Dobrudja)
biformis Assing, 2006u: 1194 A: TR (Muğla, Denizli)
biokovensis Pace, 1990b: 117 E: BH (Raduša Planina) CR (Biokovo)
cribripennis Pace, 1990b: 119
bittlisensis Assing, 2001e: 145 A: TR (Bitlis)
brachati Assing, 2000g: 1036 A: TR (Antalya)
burdurica Assing, 2011q: 1146 A: TR (Burdur)
calcidica Assing, 2006u: 1198 E: GR (Chalkidiki)
chyzeri Eppelsheim, 1883c: 270 (*Homalota*) E: HU SK
cingarae Assing, 2003i: 108 A: TR (Muğla: Ak Dağları)
conifera Fauvel, 1900c: 241 E: FR (Var)
consobrina Assing, 2003s: 520 E: PT (Serra da Estrela, Penhas Douradas)
curzolae Bernhauer, 1932b: 241 E: CR (Korcula)
devia Assing, 2010m: 1127 A: TR (Bolu)
devillei Tronquet, 2012a: 11 E: FR (Alpes-Maritimes)
dibekiana Assing, 2005t: 1052 A: TR (Adana)
diensis Tronquet, 2012a: 15 E: FR (Drôme)
elmaica Assing, 2006u: 1200 A: TR (Ankara: Elma Dağı)
erecta Assing, 2009n: 1203 A: TR (Hatay)
extensicollis Assing, 2010m: 1132 A: TR (Bursa: mountains S of Mustafakemalpaşa)
falakroensis Assing, 1999g: 853 E: GR (Makedonía: Falakró)
fodens Assing, 2011q: 1139 A: TR (Isparta)
gecmisica Assing, 2009n: 1195 A: TR (Kastamonu)
granulipennis Assing, 2001e: 143 A: TR (Mersin)
hamata Assing, 2003i: 107 A: TR (Hatay: Nur Dağları)

- hasanica* Assing, 2009n: 1200 A: TR (Kastamonu)
- heliophila* Assing, 2009n: 1197 A: TR (Kastamonu)
- huberi* Pace, 1983a: 14 A: IN (Shah Reza Nat. Res.)
- hummleri* Bernhauer, 1932b: 239 (*Sipalia*) E: SB (Fruška Gora)
- iconiensis* Pace, 1983a: 8 A: TR (Konya)
- ilievi* Zerche, 2002a: 217 E: BU (Maleshevska Planina)
- impresa* Mulsant & Rey, 1875f: 192 (*Sipalia*) E: FR (Var)
- impressiventris* Assing, 2009n: 1208 A: IN (Gilan)
- incisa* Peyerimhoff, 1900a: 9 (*Atheta*) E: FR (Alpes-de-Haute-Provence)
- cryptophthalma* Scheerpeltz, 1951b: 171 (*Sipalia*)
- cryptophthalma* Pace, 1983f: 132
- italica* Pace, 1988a: 14 E: IT (Piemonte)
- itiensis* Assing, 1999g: 858 E: GR (Iti Óros)
- janbellini* Assing, 2007x: 779 A: TR (Antalya: NE Gündoğmus)
- kartalana* Assing, 2004j: 620 A: TR (Gaziantep: Kartal Dağı)
- kastamonuensis* Pace, 1983a: 12 A: TR (Ilgaz Dağları)
- kazica* Assing, 2010m: 1130 A: TR (Çanakkale, Balıkesir: Kaz Dağı)
- khnzoriani* Pace, 1983f: 132 E: AR
- killiniensis* Assing, 1999g: 862 E: GR (Pelopónnisos: Killini)
- linearis* Brisout de Barneville, 1867b: 165 (*Leptusa*) E: FR (Hautes-Pyrénées, Ariège)
- coiffaitiana* Pace, 1990b: 124
- pyrenaea* Coiffait, 1955d: 82 (*Paraleptusa*)
- salatensis* Pace, 1990b: 142
- longicollis* Fauvel, 1900c: 241 E: FR (Alpes-de-Haute-Provence)
- lunata* Assing, 2001e: 145 A: TR (Mersin, Hatay)
- marasica* Assing, 2004j: 621 A: TR (Osmaniye, Kahramanmaraş)
- matsakisi* Coiffait, 1968a: 101 (*Sipalia*) E: GR (Eúboia: Dirfys Óros)
- menalonensis* Assing, 1999g: 861 E: GR (Pelopónnisos: Menalon Óros)
- menikioensis* Assing, 1999g: 854 E: GR (Makedonía: Menikio Óros; Vrontóus)
- meschniggi* Pace, 1996a: 14 E: GR (Taygetos Óros)
- meschniggiana* Bernhauer, 1936c: 51 (*Sipalia*) E: GR (Pelopónnisos: Aroania; Panahaiko)
- pfefferi* Roubal, 1940b: 78 (*Sipalia*)
- mihoki* Bernhauer, 1932b: 240 (*Sipalia*) E: RO (Munții Bihorului)
- biharica* Pace, 1990b: 119
- moczarskii* Scheerpeltz, 1951b: 180 (*Sipalia*) E: GR (Thessalía: Pilion Óros)
- moczarskii* Pace, 1996a: 16 [HN]
- peninsulaemagnesiae* Pace, 1996a: 15
- montivaga* Brisout de Barneville, 1863: 14 (*Leptusa*) E: FR (Pyrénées-Orientales) SP
- cerdanica* Pace, 1990b: 117
- moreli* Bernhauer, 1898a: 338 (*Atheta*)
- mosorica* Assing, 2005q: 928 E: CR (Mosor Planina)

- nemrutica* Assing, 2005t: 1050 A: TR (Adiyaman)
- nifica* Assing, 2006u: 1182 A: TR (Izmir: Nif Dağı)
- obtusicollis* Assing, 2000f: 1010 E: GR (Evritania; Fthiotis)
- ossaica* Assing, 2004i: 601 E: GR (Ossa Óros)
- ossogovskaensis* Zerche, 2002a: 215 E: BU (Ossogovska Planina)
- othrisensis* Assing, 2001m: 691 E: GR (Othris Óros)
- paganettiana* Bernhauer, 1936g: 246 (*Sipalia*) E: BH (Kobila Glava)
- pangeoensis* Assing, 1999g: 852 E: GR (Makedonía: Agion Óros; Óros Pangéo)
- parnoniensis* Assing, 1999g: 863 E: GR (Pelopónnisos: Parnon Óros)
- pauli* Assing, 1999g: 855 E: GR (Thessalía: Pilion Óros)
- perfordens* Assing, 2011q: 1137 A: TR (Isparta)
- pontica* Pace, 1996a: 18 A: TR (Rize)
- priva* Assing, 2006u: 1202 A: TR (Gümü★hane)
- pungens* Assing, 2011q: 1141 A: TR (Isparta)
- pussardi* Ochs, 1958: 277 (*Sipalia*) E: FR (Drôme)
- renneri* Assing, 2006u: 1190 A: TR (Mu+la)
- rodopensis* Pace, 1990b: 121 E: BU (Rodopi: Batak)
- rugosipennis* W. Scriba, 1867a: 68 (*Leptusa*) E: IT
- sarica* Assing, 2009n: 1205 A: IN (Mazandaran)
- sengleti* Pace, 1983f: 130 A: IN (Gol-e-Loweh)
- siculifera* Assing, 1999g: 853 E: GR (Makedonía: Óros Pangéo)
- simulans* Pace, 1983a: 10 A: TR (Hatay)
- sinuosa* Assing, 2004j: 618 A: TR (Hatay: Nur Dağları)
- slaviankaensis* Zerche, 2002a: 211 E: BU (Slavianka Planina, Pirin Planina)
- solodovnikovi* Assing, 2006u: 1186 A: TR (Erzurum: Mescit Dağları)
- spinicollis* Kraatz, 1862a: 267 (*Homalota*) E: AU (Kärnten) BH CR SL YU
- carinthiaca* Scheerpeltz, 1957c: 136 (*Sipalia*)
- croatica* Eppelsheim, 1880a: 208 (*Homalota*)
- krapinensis* Pace, 1990b: 117
- spizana* Bernhauer, 1932b: 240 (*Sipalia*) E: AL CR YU
- maderi* Pace, 1996a: 14
- taseliensis* Assing, 2000g: 1035 A: TR (Antalya: Taşeli Yaylasi)
- taygetana* Bernhauer, 1936c: 50 (*Sipalia*) E: GR (Pelopónnisos: Taygetos Óros)
- tiflisensis* Pace, 1996a: 20 E: GG (Ananuri)
- amica* Pace, 1996a: 18
- torisuturalis* Assing, 2000f: 1011 E: GR (Vérno; Askio; Vitsi; Varnous)
- turcica* Bernhauer, 1901d: 535 (*Sipalia*) E: TR (Istanbul) A: TR (Istanbul)
- vascona* Pace, 1996a: 8 E: SP (Sierra de Urquilla; Sierra de Aralar)
- vermionensis* Assing, 1999g: 857 E: GR (Makedonía: Vermio Óros)
- winkleri* Bernhauer, 1915i: 269 (*Sipalia*) E: UK (Krymskiye Gory)

- winkleriana* Pace, 1996a: 12 E: AL
xerovuniana Scheerpeltz, 1958k: 418 (*Sipalia*) E: GR (Fthiotis: Xerovuni Óros)
zercheana Assing, 1999g: 864 E: GR (Pelopónnisos: Erimanthos Óros)
 genus *Geostiba*, **species incertae sedis**
abbreviata J. Sahlberg, 1880a: 95 A: ES
arieroensis Assing & Wunderle, 1996a: 126 N: MR (Madeira)
audrasi Ochs, 1949b: 203 (*Sipalia*) E: FR (Ain)
beringensis J. Sahlberg, 1887a: 27 A: FE (Chukotskiy poluostrov)
bicacanaensis Assing & Wunderle, 1996a: 128 N: MR (Madeira)
brancamontis Assing & Wunderle, 1996a: 132 N: MR (Porto Santo)
caligicola Assing & Wunderle, 1996a: 139 N: MR (Madeira)
daisetsuana K. Sawada, 1989a: 7 A: JA (Hokkaido: Kurodake-san)
ericicola Assing, 1997f: 350 N: MR (Madeira)
endogea Assing & Wunderle, 1996a: 141 N: MR (Madeira)
excepta Assing, 2005t: 1066 A: TR (Osmaniye)
fasciata Motschulsky, 1858g: 249 (*Sipalia*) E: CR
graminicola Assing & Wunderle, 1996a: 135 N: MR (Madeira)
granulicauda Tronquet, 2012a: 28 E: FR (Gavarnie)
lanzarotensis Palm, 1975a: 47 (*Sipalia*) N: CI (Lanzarote)
lauricola Assing & Wunderle, 1996a: 138 N: MR (Madeira)
lindrothi Franz, 1981d: 329 N: MR (Madeira)
 carli Palm, 1981b: 447 [RN]
 lindrothi Palm, 1981a: 297 (*Sipalia*) [HN]
noctis Assing, 1997f: 353 N: MR (Madeira)
occulta Assing & Wunderle, 1996a: 140 N: MR (Madeira)
philea Normand, 1936b: 193 (*Sipalia*) N: AG (Batna)
portosantoi Franz, 1981d: 329 N: MR (Porto Santo)
ruivomontis Assing & Wunderle, 1996a: 128 N: MR (Madeira)
subterranea Assing & Wunderle, 1996a: 142 N: MR (Madeira)
temeris Assing, 1997f: 351 N: MR (Madeira)
tenebrarum Assing, 1997f: 351 N: MR (Madeira)
testacea Motschulsky, 1858g: 248 (*Sipalia*) E: SL
vaccinicola Assing & Wunderle, 1996a: 137 N: MR (Madeira)

genus *Pelioptera* Kraatz, 1857b: 55 type species *Pelioptera micans* Kraatz, 1857

subgenus *Pelioptera* Kraatz, 1857b: 55 type species *Pelioptera micans* Kraatz, 1857

Pseudotetrasticta Eichelbaum, 1913: 109 type species *Pseudotetrasticta polita* Eichelbaum, 1913

Termitopora Motschulsky, 1860a: 91 type species *Termitopora adustipennis* Motschulsky, 1860 (= *Pelioptera micans* Kraatz, 1857)

championides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: UP

championi Cameron, 1944a: 105 [HN]

exasperata Kraatz, 1859a: 32 (*Homalota*) A: JA UP ORR

granulipennis Bernhauer, 1907c: 402 (*Atheta*)

franzi Pace, 1985c: 100 (*Tropimeneletron*) A: NP

hartmanni Pace, 2009c: 331 A: NP

kwantungensis Pace, 1998e: 941 A: HKG

micans Kraatz, 1857b: 56 A: HKG HP JA NP SD UP ORR

adustipennis Motschulsky, 1860a: 93 (*Termitopora*)

differens Cameron, 1939a: 418

nepaliella Pace, 1991d: 841 A: NP YUN

opaca Kraatz, 1857b: 56 Ei: FR IT SP N: CI A: BEI GUX HKG HUB JA NC NP SCH SHA TAI UP YE YUN

AFR ORR

destituta C. Waterhouse, 1876b: 108 (*Homalota*)

dilutipennis Motschulsky, 1858g: 252 (*Homalota*)

putrescens Wollaston, 1862: 185 (*Homalota*)

subputrescens Wollaston, 1867: 223 (*Homalota*)

sumbaensis Scheerpeltz, 1957e: 333

opacoides Pace, 1991d: 845 A: NP

ophthalmica Pace, 1991d: 845 A: NP

pulchella Pace, 1991d: 843 A: NP

samchunensis Pace, 1998e: 941 A: HKG ZHE

smetanai Pace, 1991d: 843 A: NP

taitungensis Pace, 2009a: 90 A: TAI

taiwanensis Pace, 2009a: 90 A: TAI

taiwareligiosa Pace, 2009a: 90 A: TAI

testaceipennis Motschulsky, 1858g: 251 (*Homalota*) A: HKG JA NP SCH ZHE ORR

dubia Kraatz, 1859a: 37 (*Homalota*)

longicornis Cameron, 1925d: 194

luchuensis Cameron, 1933d: 213 (*Atheta*)

pelioptera Kraatz, 1859a: 30 (*Homalota*)

tronqueti Pace, 2004g: 468 A: GUX

subgenus *Phaediolia* Pace, 1991d: 839 type species *Pelioptera newariana* Pace, 1991

newariana Pace, 1991d: 849 A: NP

genus *Pelioptera*, species *incertae sedis*

asymmetrica Pace, 2011b: 178 A: YUN

beesoni Cameron, 1939a: 416 A: SD UP

dabamontis Pace, 2011b: 177 A: HUB

dalicola Pace, 2011b: 176 A: YUN

flavonitescens Bernhauer, 1939c: 108 (*Atheta*) A: JA

formosae Cameron, 1949b: 474 A: TAI

fraterna Cameron, 1939a: 416 A: UP

guangyineensis Pace, 2008c: 193 A: GUA

martensi Pace, 1987f: 408 A: NP
ocyamensis Bernhauer, 1914b: 39 (*Atheta*) A: JA
shaanxiensis Pace, 2011b: 177 A: SHA
yunnanensis Pace, 1993b: 110 A: SHA YUN

genus *Pseudosemiris* Machulka, 1935c: 88 type species *Callicerus kaufmanni* Eppelsheim, 1887
atavia Assing, 2001b: 79 A: TR
breiti Scheerpeltz, 1956d: 47 E: RO
circassica Fagel, 1966b: 52 E: ST (Kavkaz)
fulgida Assing, 2001i: 310 A: TR
granulosa Fagel, 1966b: 50 A: LE
kaufmanni Eppelsheim, 1887b: 231 (*Callicerus*) E: AU BY CZ GE GR HU IT PL RO SK SL UK YU A: TR
stricticornis Fagel, 1966b: 48 A: LE
torta Assing, 2014t: 1193 A: IS
zanettii Assing, 2001i: 314 E: IT (Sicilia)

genus *Tropimenehytron* Pace, 1983i: 187 type species *Homalota tuberiventris* Eppelsheim, 1880

Geostibida Pace, 1984e: 317 type species *Geostibida himalayiensis* Pace, 1984
angusticolle Cameron, 1939a: 419 A: SD
alishanum Assing, 2011j: 272 A: TAI (Alishan)
annapurnense Pace, 1985c: 100 (*Geostibida*) A: NP (Goropani pass)
carinipenne Pace, 1987f: 407 A: NP (Milke Himal)
coiffaiti Pace, 1984e: 318 A: NP
convergentiae Pace, 2009a: 92 (*Pelioptera*) A: TAI (Taitung Hsien: Hsinkangshan)
dhaulagiriensis Pace, 2013c: 354 A: NP
elegans Pace, 1987f: 404 A: NP (Milke Himal)
eremita Pace, 1998e: 943 (*Pelioptera*) A: GUA HAI HKG
himalayiense Pace, 1984e: 318 (*Geostibida*) A: NP (Barahbise, Kalingchok)
indicum Cameron, 1939a: 419 (*Pelioptera*) A: HP SD UP
koreanum Assing, 2000e: 1001 (*Pelioptera*) A: NC (Hamgjong-pukdo)
kowloonense Pace, 1998e: 943 (*Pelioptera*) A: HKG
lii Pace, 1998e: 941 (*Pelioptera*) A: HEB (Yongniang)
loebli Pace, 1991d: 843 (*Pelioptera*) A: NP (Pokhara)
sikhaense Pace, 1991d: 847 (*Pelioptera*)
major Pace, 1984e: 318 (*Geostibida*) A: NP (Chuli Himal)
martensianum Pace, 1987f: 407 A: NP SCH
mirabile Eppelsheim, 1884a: 13 (*Homalota*) E: AB A: IN
nepalense Pace, 1985c: 100 A: NP
nixans Pace, 1991d: 847 (*Pelioptera*) A: NP (Yardang Ridge, NE Barahbise)
pacei Smetana, 2004a: 32 (*Pelioptera*) [RN] A: TAI (Peinantashan)

smetanai Pace, 1998c: 422 (*Geostibida*) [HN]

smetanaiana Pace, 2006b: 349 (*Pelioptera*) [RN]

parbatense Pace, 1987f: 407 A: NP (Parbat District, pass betw. Chitre and Ghandrung)

problematicum Pace, 1991d: 849 (*Pelioptera*) A: NP (Khandbari District, Kuwapani)

qinlingmontis Pace, 2011b: 179 A: SHA (Qinling Shan)

sakhalinense Pace, 1998e: 938 (*Pelioptera*) A: FE (Sakhalin: Aniva District)

schuelkei Assing, 2009m: 490 A: YUN

sinuosum Assing, 2011n: 299 A: YUN

superbum Pace, 1991d: 849 (*Pelioptera*) A: NP (Bagmati region: above Shermathang)

taivanovum Pace, 2009a: 92 (*Pelioptera*) A: TAI (Taitung Hsien: Hsinkangshan)

tuberiventre Eppelsheim, 1880d: 462 (*Homalota*) E: AR GG IT ST A: IN SCH TR

folicola Brundin, 1954b: 5 (*Atheta*)

sipaliforme G. Benick, 1974a: 35 (*Atheta*)

unicum Bernhauer, 1907c: 409 (*Atheta*) A: JA NC SC

viaticum Pace, 1998e: 938 (*Pelioptera*) A: HUB SCH

tribe Gymnusini Heer, 1839

genus *Gymnusa* Gravenhorst, 1806: 172 type species *Aleochara sinuata* Gravenhorst, 1806 (= *Staphylinus brevicollis* Paykull, 1800)

anatolica Korge, 1971a: 59 A: TR

atra Casey, 1911: 233 A: ES FE HEI WS NAR

brevicollis Paykull, 1800: 398 (*Staphylinus*) E: AU BE BY CR CZ DE EN FI FR GB GE HU IC IR IT LA LT LU MD
NL NR NT PL SK SV SZ UK A: ES HEI WS "Turkestan" NARi

carnivora Gravenhorst, 1806: 171 (*Aleochara*)

excusa Gravenhorst, 1806: 172 (*Aleochara*)

sinuata Gravenhorst, 1806: 173 (*Aleochara*)

inexpectata Klimaszewski, 1979: 29 A: FE (Kamchatka) JA (Hokkaido)

miyashitai Naomi, 1994a: 47 A: JA (Hokkaido)

smetanai Klimaszewski, 1979: 25 E: NT A: ES HEI NAR

variegata Kiesenwetter, 1845: 223 E: AU BE CZ FI FR GB GE IR NL NR NT PL SK SV SZ UK A: FE JIL

tribe Himalusini Klimaszewski, Pace & Center, 2010

genus *Himalusa* Pace, 2006b: 357 type species *Himalusa annapurnensis* Pace, 2006

annapurnensis Pace, 2006b: 357 A: NP

genus *Protinodes* Sharp, 1888b: 377 type species *Protinodes puncticollis* Sharp, 1888

puncticollis Sharp, 1888b: 378 A: JA

genus *Sinanarchusa* Pace, 2013a: 23 type species *Sinanarchusina daxuensis* Pace, 2013

daxuensis Pace, 2013a: 23 A: SCH

tribe Homalotini Heer, 1839

subtribe Bolitocharina Thomson, 1859

genus *Bolitochara* Mannerheim, 1830: 75 type species *Aleochara pulchra* Gravenhorst, 1806

Ditropalia Casey, 1906: 263 type species *Bolitochara bella* Märkel, 1844

anatolica Assing, 2014c: 40 A: TR

bella Märkel, 1844: 209 E: AL AU BE BH CR CT CZ DE FR GB GE GR HU IT NL PL RO SB SK SP ST SZ UK YU
A: TR

humeralis Lucas, 1846a: 100 E: FR GR IT N: AG MO TU A: TR

festiva Saulcy, 1866: 51 (*Myrmedonia*)

ornata Kapp, 2010: 1515

indica Cameron, 1939a: 224 A: NP SD

lauferi Bernhauer, 1908b: 36 A: TR

lobata K. Sawada, 1970b: 41 (*Ditropalia*) A: JA

lucida Gravenhorst, 1802: 70 (*Aleochara*) E: AL AU BH CZ FR GE IT RO

elegans Fairmaire, 1852: 71

eximia Eppelsheim, 1883c: 251

reyl Sharp, 1875a: 133

mulsanti Sharp, 1875a: 132 E: AU BE BH CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT MD NL NR NT PL RO SK SV
SZ UK

niticeps Assing, 2014c: 46 E: AB

obliqua Erichson, 1837: 298 E: AB AR AU BE BH BU BY CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR IR IT LA LT LU NL
PL RO SK SP ST SV SZ UK A: IN TR

caucasica Eppelsheim, 1890a: 161

foveola Motschulsky, 1860e: 587

persica Assing, 2014c: 49 A: IN

pulchra Gravenhorst, 1806: 164 (*Aleochara*) E: AU BE BH BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR IT LA LT LU NL
NR NT PL RO SK ST SV SZ UK YU A: ES WS

cincta Gravenhorst, 1806: 166 (*Aleochara*)

elongata Heer, 1839: 349

flavicollis Mulsant & Rey, 1861b: 93

recta Assing, 2014c: 54 A: TR

schusteri Bernhauer, 1908b: 35 E: SP N: AG MO TU

sinica Pace, 2010d: 271 A: YUN

smetanai Pace, 1989b: 534 A: NP

sogdiana Gusarov, 1995b: 82 A: KY UZ

taiwanensis Pace, 2008a: 146 A: TAI

tecta Assing, 2014c: 41 E: AR AU BH BU CR CZ FI FR GB GE GG GR IT RO SB SL ST SZ UK A: TR

tenuicollis Assing, 2014c: 46 E: ST

varia Erichson, 1839a: 59 E: FR (Provence, Corse) IT (Sardegna)

loevior Fairmaire & Brisout de Barneville, 1859: 35

varipes Sharp, 1888b: 371 A: JA

genus *Bolitochara*, **nomina dubia**

admota Stephens, 1832: 131 (*Aleochara*) E: GB
agarici Stephens, 1832: 138 (*Aleochara*) E: GB
angusta Stephens, 1832: 139 (*Aleochara*) E: GB
angustata Stephens, 1832: 115 (*Aleochara*) E: GB
atricollis Stephens, 1832: 138 (*Aleochara*) E: GB
brunniceps Stephens, 1832: 138 (*Aleochara*) E: GB
carbonaria Stephens, 1832: 123 (*Aleochara*) E: GB
dissimilis Stephens, 1839: 357 (*Aleochara*) E: GB
erythropha Stephens, 1832: 131 (*Aleochara*) E: GB
fimetaria Stephens, 1832: 133 (*Aleochara*) E: GB
flavicollis Stephens, 1832: 144 (*Aleochara*) E: GB
fulvipes Stephens, 1832: 137 (*Aleochara*) E: GB
fusca Marsham, 1802: 514 (*Staphylinus*) E: GB
fusicornis Stephens, 1832: 145 (*Aleochara*) E: GB
glauca Stephens, 1832: 145 (*Aleochara*) E: GB
littoralis Stephens, 1832: 139 (*Aleochara*) E: GB
nitidula Stephens, 1832: 118 (*Aleochara*) E: GB
obscuriuscula Stephens, 1832: 132 (*Aleochara*) E: GB
opaca Stephens, 1832: 144 (*Aleochara*) E: GB
parvula Stephens, 1832: 143 (*Aleochara*) E: GB
pilosula Stephens, 1832: 144 (*Aleochara*) E: GB
pumila Stephens, 1832: 131 (*Aleochara*) E: GB
pyrrhopa Stephens, 1832: 137 (*Aleochara*) E: GB
rufangula Stephens, 1832: 135 (*Aleochara*) E: GB

genus *Caloderina* Ganglbauer, 1895: 266 type species *Callicerus hierosolymitanus* Saulcy, 1865
hierosolymitana Saulcy, 1865c: 431 (*Callicerus*) E: CR FR GR IT MA A: CY IN IQ IS TR "Syria"

pulchella Baudi di Selve, 1870: 375 (*Calodera*)

indica Cameron, 1939a: 230 A: SD

genus *Cantabrodytes* Español, 1976: 132 type species *Cantabrodytes vivesi* Español, 1976
vivesi Español, 1976: 135 E: SP (Asturias)

genus *Eccoptygenia* Kraatz, 1859a: 8 type species *Eccoptygenia rufa* Kraatz, 1859

Hemipolyusa Pace, 1984e: 314 type species *Hemipolyusa nepalensis* Pace, 1984

nepalensis Pace, 1984e: 315 (*Hemipolyusa*) A: NP

genus *Euryusa* Erichson, 1837: 371 type species *Euryusa sinuata* Erichson, 1837

Thamiosoma Thomson, 1858: 34 type species *Oxypoda laticollis* Thomson, 1855 (= *Euryusa castanoptera* Kraatz, 1856)

subgenus *Ectolabrus* Sharp, 1888b: 370 type species *Ectolabrus laticollis* Sharp, 1888 (= *Silusa pipitzi* Eppelsheim, 1887)

Austriusa Assing, 1995b: 80 type species *Silusa pipitzi* Eppelsheim, 1887

hagai Maruyama & Miyake, 2003: 72 A: JA

inaequabilis Maruyama & Hlaváč, 2002: 181 A: NP

minor Maruyama & Hlaváč, 2002: 176 A: JA SHA

pipitzi Eppelsheim, 1887b: 229 (*Silusa*) E: AU CZ GE IT SZ A: FE HEI JA SC

laticollis Sharp, 1888b: 370 (*Ectolabrus*)

piliventris Rambousek, 1921: 83 (*Ectolabrus*)

submaculata Maruyama & Hlaváč, 2002: 180 A: TAI YUN

subgenus *Euryusa* Erichson, 1837: 371 type species *Euryusa sinuata* Erichson, 1837

Thamosoma Thomson, 1858: 34 type species *Oxypoda laticollis* Thomson, 1855 (= *Euryusa castanoptera* Kraatz)

anatolica Assing, 2002e: 271 A: TR

brachelytra Kiesenwetter, 1851b: 412 E: AU BH CR CZ HU PL RO SK UK

brevipennis Motschulsky, 1858g: 225

castanoptera Kraatz, 1856a: 76 E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GE HU IT LA LT MC NR NT PL RO SK SL SV UK

laticollis Thomson, 1855a: 201 (*Oxypoda*) [HN]

cerrutii Bernhauer, 1940b: 638 E: IT

coarctata Märkel, 1844: 225 E: AU CZ FR GE GR SK SV SZ

linkei Bernhauer, 1914d: 68

optabilis Heer, 1839: 308 E: AU BE CZ FI FR GB GE GR HU IT NL PL RO SK SV SZ A: TR

laticollis Heer, 1839: 326 (*Homalota*)

linearis Märkel, 1844: 227

sinuata Erichson, 1837: 372 E: AU BH BU CZ DE FR GB GE GR HU IT NL PL RO SK SV SZ UK A: TR

simplicior Machulka, 1935b: 76

genus *Gastrophæna* Fauvel, 1898b: 110 type species *Gastrophæna aphaenogastri* Fauvel, 1898

aphaenogastri Fauvel, 1898b: 111 N: AG

genus *Heterota* Mulsant & Rey, 1874b: 194 type species *Homalota plumbea* G. Waterhouse, 1858

arenaria Cameron, 1920c: 251 A: JA ORR

rougemonti Pace, 1993c: 137

brevicollis Bernhauer, 1929f: 187 (*Phytosus*) A: YE

pamphylica Fagel, 1969c: 123 A: CY TR

pictipennis Fauvel, 1905b: 142 (*Alianta*) A: YE AFR

onorum Maruyama, 2011a: 98 A: JA SC

plumbea G. Waterhouse, 1858a: 15 (*Homalota*) E: AL AZ BU CR GB GR FR IR IT SP SV N: AG CI EG MO TU

NAR NTR

fairmairei Brisout de Barneville, 1860b: ccxviii (*Homalota*)

godelinaisi Fauvel, 1862a: 92 (*Homalota*)

impressa Mulsant & Rey, 1875a: 459 (*Thinoecia*)

trogophloeoides Wollaston, 1864: 536 (*Homalota*)
sunjaei J.-S. Park, Jeon & Ahn, 2008: 111 A: JA SC

genus *Leptusa* Kraatz, 1856a: 60 type species *Bolitochara pulchella* Mannerheim, 1830 (= *Aleochara analis* sensu Gyllenhal, 1810, nec Gravenhorst, 1802)

subgenus *Adexiopsalia* Pace, 1982h: 585 type species *Leptusa hummleri* Bernhauer, 1910
hummleri Bernhauer, 1910b: 258 E: SP (Caboalles; Peña Ubiña; Asturias)

advena Pace, 1981a: 89

hummleriana Bernhauer, 1935d: 129 E: IT (Sardegna)

sardoa Bernhauer, 1935d: 129

leonhardi Bernhauer, 1908b: 37 E: FR (Corse)

meybohmi Assing, 2014g: 423 E: IT (Sardegna)

pyrenaica Pace, 1982h: 585 E: FR (Pyrénées-Atlantiques)

rugatipennis Perris, 1866a: 183 E: FR (Landes)

scabripennis Mulsant & Rey, 1875f: 185 (*Sipalia*) E: FR (Corse)

pulchra Eppelsheim, 1876: 430

subgenus *Afroleptusa* Pace, 1983c: 62 type species *Sipalia sparsa* Fauvel, 1898

numidica Pace, 1983c: 62 N: AG TU

sparsa Fauvel, 1898b: 112 (*Sipalia*) N: AG (Téniet-el-Had)

subgenus *Akratopsalia* Pace, 1996c: 29 type species *Leptusa cribrata* Pace, 1996

cribrata Pace, 1996c: 29 A: TAI (Anmashan)

limata Assing, 2002j: 992 A: BEI SHA (Qinling Shan)

qinlingensis Pace, 1999f: 375 A: SHA (Qinling Shan)

xianensis Pace, 1999f: 373 A: SHA (Qinling Shan)

subgenus *Amalopsalia* Pace, 1983c: 97 type species *Leptusa janetscheki* Scheerpeltz, 1956

allobrogica Pace, 2000b: 192 E: FR (Vercors: Serre de Montué)

cuneensis Pace, 1979i: 310 E: IT (Alpi Cozie)

janetscheki Scheerpeltz, 1956i: 522 E: FR IT

delphinatica Scheerpeltz, 1956i: 525

tournettensis Scheerpeltz, 1972f: 491

loebli Pace, 1984c: 212 E: IT (Alpi Liguri)

lurensis Pace, 1989b: 220 E: FR (Alpes-de-Haute-Provence; Vaucluse)

vallisclusae Pace, 1996b: 31

minutissima Pace, 1983c: 97 E: FR (Alpes-de-Haute-Provence)

ochsi Pace, 1983c: 98 E: FR (Alpes-Maritimes)

sampeyrensis Pace, 2009b: 165 E: IT (Cuneo)

sanfilippoi Pace, 1980f: 246 E: IT (Alpi Marittime)

tendicola Pace, 1999e: 213 E: IT (Alpi Marittime: Colle di Tenda)

vailatii Pace, 1989a: 248 E: IT (Piemonte)

veniorum Pace, 1999e: 212 E: IT (Alpi Marittime: Colle di Tenda)

ventosensis Pace, 1996b: 29 E: FR (Vaucluse, MontVentoux)

vercorensis Pace, 1989a: 222 E: FR (Drôme)

subgenus *Anisopisalia* Pace, 1989a: 214 type species *Leptusa luigionii* Bernhauer, 1935
luigionii luigionii Bernhauer, 1935d: 127 E: IT (Appennino Laziale: Monti Ernici)

cerrutiana Pace, 1977c: 53

luigionii pretneri Scheerpeltz, 1957a: 53 E: IT (Appennino Laziale: Monti Reatini)

punctulata Mulsant & Rey, 1875f: 198 (*Sipalia*) E: FR (Corse)

subgenus *Anomopisalia* Pace, 1983c: 82 type species *Leptusa granulicauda* Eppelsheim, 1890

granulicauda Eppelsheim, 1890b: 206 E: AU (Karnische Alpen; Norische Alpen; Salzburger Alpen) IT (Friuli)

subtilegranulata Scheerpeltz, 1958d: 55 (*Parapisalia*)

karawankarum Pace, 1983c: 82 E: AU (Karawanken)

obirensis Scheerpeltz, 1935b: 137 E: AU (Karawanken)

oreophila Penecke, 1901: 12 E: AU (Koralpe)

subgenus *Anosiopisalia* Pace, 1995e: 247 type species *Leptusa nemoricultrix* Pace, 1995

nemoricultrix Pace, 1995e: 247 A: TAI (Kuanshan; Nenkaoshan)

subgenus *Aphaireleptusa* Pace, 1996c: 30 type species *Leptusa anmashanensis* Pace, 1996

Aleteleptusa Pace, 1997b: 753 type species *Leptusa chinensis* Pace, 1997

Mimumenepisalia Pace, 1997b: 752 type species *Leptusa gonggamontis* Pace, 1997

acuta Assing, 2002j: 978 A: TAI (Taichung Hsien; Nantou Hsien; Hualien Hsien)

anmashanensis Pace, 1996c: 30 A: TAI (Taichung Hsien; Hualien Hsien)

chinensis Pace, 1997b: 753 A: SCH SHA YUN

dissimulans Assing, 2004e: 71 A: JA (Honshu: Nagano)

formidabilis Pace, 1996c: 33 A: TAI (Anmashan)

gansuensis Pace, 1997b: 755 A: GAN (Xiahe) SCH

ganzica Assing, 2002j: 985 A: SCH (Daxue Shan)

gonggamontis Pace, 1997b: 759 A: SCH (Daxue Shan)

daxuemontis Pace, 2001c: 153

jiudingensis Pace, 1999f: 370 A: SCH (Jiuding Shan)

kangdingensis Pace, 2010e: 297 A: SCH (Daxue Shan)

michai Assing, 2002j: 980 A: SHA (Qinling Shan)

puthzi Assing, 2002j: 981 A: JA (Honshu)

semivolans Pace, 1996c: 33 A: TAI (Kaohsiung Hsien; Chia Hsien)

tenchiensis Pace, 1996c: 33 A: TAI (Nantou Hsien)

tenuicornis Assing, 2006s: 1163 A: YUN (Zhongdian Xian)

turgida Assing, 2006s: 1161 A: YUN (Zhongdian Xian, Xue Shan)

wolongensis Assing, 2002j: 986 A: SCH (Qionglai Shan)

xiahensis Pace, 1997b: 755 A: GAN SCH

xuemontis Pace, 2001c: 153 A: YUN (Xue Shan)

yunnanensis Pace, 2001c: 153 A: YUN (Xue Shan)

zhongdianensis Pace, 2010e: 297 A: SCH YUN

subgenus *Baldopisalia* Pace, 1983e: 130 type species *Leptusa veronensis* Pace, 1983

veronensis lessincola Pace, 1989a: 226 E: IT (Monti Lessini)

veronensis veronensis Pace, 1983e: 130 E: IT (Monte Baldo)

subgenus *Boreoleptusa* Pace, 1989a: 82 type species *Leptusa norvegica* A. Strand, 1941

norvegica A. Strand, 1941c: 36 E: AU DE FI FR GB GE IR LA NL NR NT PL SK SV

olssoni Matthiessen, 1950: 77

subgenus *Bryopisalia* Pace, 1989a: 239 type species *Leptusa pilatensis* Scheerpeltz, 1972

pilatensis camunnoruma Pace, 1979a: 8 E: IT (Lombardia: Monte Frerone)

pilatensis pilatensis Scheerpeltz, 1972f: 463 E: SZ (Pilatus)

gridoneensis Scheerpeltz, 1972f: 470

subgenus *Chondrelytropisalia* Scheerpeltz, 1976a: 55 type species *Leptusa nepalica* Scheerpeltz, 1976

ghoropanensis Pace, 1989a: 120 A: NP (Parbat District, Ghoropani pass)

ilamensis Pace, 1987f: 402 A: NP (Ilam District)

indica indica Cameron, 1939a: 214 A: SD (Ghum)

indica bagmatiensis Pace, 1989a: 120 A: NP (Yangri Ridge)

indica opulenta Pace, 1982h: 581 A: SD (Darjeeling District, Toglu)

indica puella Pace, 1989a: 120 A: NP (Bagmati prov.: Rasuwa District)

indica tashigaonensis Pace, 1989b: 532 A: NP (Sindhupalchok District)

indica taunjiensis Pace, 1984e: 314 A: NP (Taunj)

indica tigrensis Pace, 1984e: 313 A: SD (Tiger Hill)

nepalica lughlensis Pace, 1982d: 95 A: NP (Lughla)

nepalica nepalica Scheerpeltz, 1976a: 55 A: NP (Mingbo valley)

proiecta Assing, 2008i: 265 A: YUN (Gaoligong Shan)

quinqueimpressa Assing, 2008i: 262 A: YUN (Gaoligong Shan)

schuelkei Pace, 1999f: 370 A: SHA (Qinling Shan)

tectusoides Assing, 2002j: 988 A: SCH (Ya'an Shi)

umbhaka Assing, 2011h: 259 A: NP (Sankhua Sabha District)

yakorum Pace, 1987f: 402 A: NP (Gorka District; Manaslu Himal)

subgenus *Chondridiopisalia* Scheerpeltz, 1966b: 19 type species *Leptusa granulifera* Scheerpeltz, 1966

albergianensis Pace, 1989a: 174 E: IT (Val d'Alergian)

cephalotes cephalotes Bernhauer, 1909c: 179 E: IT (Monte Viso)

cephalotes granulifera Scheerpeltz, 1966b: 19 E: FR (Alpes-de-Haute-Provence) IT (Alpi Marittime)

granulifera Pace, 1983c: 86 [HN]

fauciumredortae Scheerpeltz, 1972f: 441 E: SZ (Ticino: Redorta Pass)

ilsae Bernhauer, 1935d: 124 E: IT SZ

cervinae Scheerpeltz, 1972f: 457

fauciumbernardi Scheerpeltz, 1972f: 435

ropaensis Pace, 1979i: 306 E: IT (Prealpi Biellesi: Val Sessera)

subgenus *Chondropisalia* Scheerpeltz, 1966b: 14 type species *Leptusa schaschli* Ganglbauer, 1897

foroiulienensis Pace, 1980b: 52 E: IT (Friuli)

juliana Pace, 1980b: 50 E: AU (Karawanken) IT (Alpi Giulie; Friuli orientale)

comacina Pace, 1981d: 261

plitvicensis Pace, 1980b: 55 E: CR (Plitvicka Jezera)

- schaschli* Ganglbauer, 1897c: 567 E: AU (Karawanken) IT (Friuli; Alpi Giulie)
luzei Bernhauer, 1914b: 38
- vallisvenyi* Scheerpeltz, 1972f: 447 E: FR (Savoie: Col de l'Iseran); IT (Aosta)
iseranensis Scheerpeltz, 1972f: 449
- subgenus** *Cidnopisalia* Pace, 1989a: 235 type species *Leptusa cavallensis* Pace, 1980
cavallensis Pace, 1980a: 5 E: IT (Prealpi Venete)
notabilis Scheerpeltz, 1972f: 427 E: SZ (Grisons)
- subgenus** *Comphopisalia* Scheerpeltz, 1966b: 16 type species *Leptusa brucki* W. Scriba, 1867
brucki W. Scriba, 1867a: 71 E: IT (Appennino ligure, Appennino tosco-emiliano; Alpi Apuane; Monti Pisani)
- subgenus** *Craspedopisalia* Scheerpeltz, 1966b: 19 type species *Leptusa carinata* Bernhauer, 1909
carinata Bernhauer, 1909c: 179 E: IT (Piemonte: Val di Susa; Alpi Marittime)
luremontis Pace, 1999e: 209 E: FR (Alpes-de-Haute-Provence, Montagne de Lure)
- subgenus** *Cryptopisalia* Pace, 1983c: 88 type species *Leptusa montisparii* Scheerpeltz, 1953
filiiformis Scheerpeltz, 1972f: 495 E: SZ (Berner Alpen)
gracilentata Pace, 1983c: 89 E: IT (Alpi Carniche)
leptotyphloides Horion, 1967: 179 E: AU (Karawanken: Koschuta)
leptotyphloides Pace, 1983c: 89 [HN]
- lessiniensis* Pace, 1978c: 163 E: IT (Trentino meridionale; Altopiano di Asiago)
bellica Pace, 1978c: 165
- montisparii* Scheerpeltz, 1953a: 73 E: IT (Trentino: Monte Pari)
zanettiorum Pace, 1980c: 92 E: IT (Veneto: Monte Baldo)
- subgenus** *Cyllopisalia* Pace, 1982a: 40 [RN] type species *Homalota difformis* Mulsant & Rey, 1853
Cyllopisalia Pace, 1983c: 79 [RN] type species *Homalota difformis* Mulsant & Rey, 1853
Parapisalia Scheerpeltz, 1966b: 18 [HN] type species *Homalota difformis* Mulsant & Rey, 1853
- cordicollis* Portevin, 1929: 302 E: FR (Alpes-Maritimes)
devoluyiensis Pace, 1989a: 146 E: FR (Hautes-Alpes)
difformis difformis Mulsant & Rey, 1853b: 46 (*Homalota*) E: FR (Massif Central; Pyrénées-Centrales)
nigricollis Bernhauer, 1900d: 420
- difformis apolis* Pace, 1983c: 81 E: FR (Drôme, Isère, Savoie, Alpes-de-Haute-Provence, Hautes-Alpes, Vaucluse)
difformis finitima Pace, 1983c: 80 E: FR (Massif Central nord-est; Ardèche)
difformis gardensis Pace, 1983c: 81 E: FR (Massif Central sud-est)
difformis viatica Pace, 1983c: 81 E: FR (Nantua) SZ
etrusca apuana Pace, 1982a: 40 E: IT (Alpi Apuane)
etrusca etrusca Pace, 1979i: 305 E: IT (Appennino tosco-emiliano; Alpe della Luna)
etrusca parmensis Pace, 1996b: 27 E: IT (Appennino Parmense)
- fischeri* Bernhauer, 1910b: 258 E: FR (Alpes-de-Haute-Provence) IT (Alpi Cozie; Alpi Marittime; Alpi Apuane;
 Appennino tosco-emiliano; Appennino ligure)
- paradoxa gardinii* Pace, 1980f: 242 E: IT (Cuneo; Monte Fronté; Imperia)
paradoxa paradoxa Pace, 1980f: 237 E: IT (Liguria)
paradoxa poggiana Pace, 1980f: 240 E: IT (Alpi Liguri)
paradoxa saccarelloana Pace, 1983c: 80 E: IT (Alpi Marittime)

- paradoxa tendana* Pace, 1980f: 244 E: IT (Alpi Liguri; Limone)
- schoenmanni* Pace, 1983c: 79 E: FR (Alpes-de-Haute-Provence; Var; Alpes-Maritimes) IT (Alpi Marittime)
- zoiai* Pace, 1982a: 40 E: IT (Liguria: Monte Carmo)
- subgenus** *Dendroleptusa* Pace, 1983c: 65 type species *Oxypoda fumida* Erichson, 1839: 156
- asperata* Eppelsheim, 1888c: 402 E: AL GR
- fumida* Erichson, 1839a: 156 (*Oxypoda*) E: AU BE BH BU CR CZ DE FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT LU NL MD
NR PL RO SK SP SV SZ UK N: AG MO A: ES WS
- haemorrhoidalis* Heer, 1839: 332 (*Homalota*)
- helveticola* Scheerpeltz, 1972b: 14
- morosa* Heer, 1841: 595 (*Homalota*)
- pallipes* Lucas, 1846a: 102 (*Homalota*)
- similis* Kellner, 1844: 414 (*Oxypoda*)
- samia* Assing, 2004e: 69 E: GR (Sámos) A: TR (Manisa)
- secreta* Bernhauer, 1900c: 201 E: AL BH CR GR IT YU
- winkleriana* Scheerpeltz, 1965a: 42 E: AL (Tomorrit)
- subgenus** *Drepanoleptusa* Pace, 1982d: 93 type species *Leptusa annapurnensis* Pace, 1982
- annapurnensis* Pace, 1982d: 93 A: NP (Goropani pass)
- chengduensis* Pace, 2001c: 157 A: SCH (Qingcheng Shan) SHA
- deplanata* K. Sawada, 1970a: 40 (*Sipalia*) A: JA (Nagano Pref.) SC
- discolor* Assing, 2006s: 1167 A: YUN (Zhongdian Xian, Xue Shan)
- empenotoides* Assing, 2006s: 1164 A: YUN (Zhongdian Xian, Xue Shan)
- erlangensis* Pace, 1999f: 373 A: SCH (Erlang Shan)
- everestensis* Pace, 1989a: 126 A: NP (Hilfe Himal)
- helambuica* Assing, 2009j: 455 A: NP (Helambu)
- himalayiana* Pace, 1989a: 124 A: NP
- lophophorum* Pace, 1987f: 401 A: NP (Taplejung District)
- manasluensis* Assing, 2002j: 989 A: NP (Manaslu)
- martensi* Pace, 1987f: 401 A: NP (Ilam District)
- microvolans* Pace, 1997b: 759 A: HKG
- nepalorum* Pace, 1982d: 95 A: NP (Maharabath Lekh)
- newar* Pace, 1989b: 532 A: NP (Sindhupalchok District)
- pollicita* Assing, 2010o: 1160 A: YUN (Xue Shan, Laobie Shan)
- puetzi* Assing, 2008i: 255 A: YUN (Gaoligong Shan)
- rorata* Pace, 1995e: 243 A: TAI (Peitawushan)
- rougemonti* Pace, 1997b: 757 A: SHX
- ruficornis* Cameron, 1933d: 210 A: JA (Kobe)
- sichuanensis* Pace, 1997b: 757 A: SCH YUN
- smetanai* Pace, 1989a: 124 A: NP (Ghoropani pass)
- smetanorum* Pace, 1989a: 124 A: NP (Sindhupalchok District)
- stimulans* Assing, 2008i: 254 A: YUN (Gaoligong Shan)
- taiwanensis* Pace, 1992a: 112 A: TAI (Houhuanshan; Yushan)

wuyica Assing, 2002j: 990 A: FUJ (Wuyi Shan)

yamato K. Sawada, 1990: 541 (*Sipalia*) A: JA

subgenus *Dysleptusa* Pace, 1982h: 580 type species *Oxypoda fuliginosa* Aubé, 1850

cerrutii Coiffait, 1970a: 64 A: CY

cribripennis Kraatz, 1856a: 65 E: AB AU BH CR EN GR HU IT RO SK SZ

vavrai Roubal, 1931d: 131

fauveli Eppelsheim, 1889c: 162 E: AB (Talysh)

fuliginosa Aubé, 1850: 310 (*Oxypoda*) E: AR BH CR GG HU IT RO ST A: TR

honshuica Assing, 2002j: 975 A: JA (Honshu)

improvisa Assing, 2009h: 433 A: TR (Antalya)

persica Assing, 2009r: 1292 E: ST A: IN (Mazandaran)

rossica Bernhauer, 1915i: 269 E: UK (Krymskiye Gory)

sibirica Pace, 1982e: 142 A: FE (Vladivostok)

sinorum Pace, 2001c: 158 A: SHA (Qinling Shan)

subgenus *Ectinopisalia* Scheerpeltz, 1966b: 18 type species *Leptusa baldensis* Ganglbauer, 1895

areraensis areraensis Scheerpeltz, 1973: 37 E: IT (Alpi Orobie sudoccidentali)

areraensis elegantula Scheerpeltz, 1973: 36 E: IT (Alpi Orobie settentrionali)

areraensis gabriellae Pace, 1982a: 36 E: IT (Alpi Orobie sudorientali)

baldensis baldensis Ganglbauer, 1895: 280 E: IT SZ

baldensis kahleni Pace, 1980c: 86 E: IT (Da Chima Carega all'Altopiano di Asiago)

baldensis strupiana Pace, 1980c: 86 E: IT (Giudicarie; Prealpi Bresciane)

benacensis benacensis Pace, 1980c: 84 E: IT (Trentino: Monte Baldo)

benacensis lonai Pace, 1980c: 86 E: IT (Trentino: Monte Bondone)

brixiensis Pace, 1979a: 6 E: IT SZ

calancensis Szallies, 2014: 36 E: SZ (Graubünden: Pizzo del Ramulazz)

mancinii Pace, 1980f: 245 E: IT (Trentino: Monte Rimà)

monacha Fauvel, 1898e: 197 (*Sipalia*) E: IT SZ

besucheti Scheerpeltz, 1972f: 433

besuchetiana Scheerpeltz, 1972f: 439

collemoudi Pace, 1983c: 85

horni Bernhauer, 1932b: 236

mucroneensis Scheerpeltz, 1972f: 443

montisgrignae Scheerpeltz, 1973: 36 E: IT (Prealpi Bergamasche: Monte Grigna)

trumplinensis Pace, 1981b: 115 E: IT (Prealpi Bresciane)

subgenus *Emmelopisalia* Pace, 1983c: 92 type species *Leptusa norica* Pace, 1979

assingi Pace, 1996b: 31 E: AU (Gurktaler Alpen)

gerlitzensis Pace, 1983c: 92 E: AU (Norische Alpen)

gracillima Pace, 1983c: 94 E: AU (Niedere Tauern; Karawanken; Koralpe; Fischbacher Alpen)

norica Pace, 1979g: 199 E: AU (Norische Alpen)

wechseliensis Pace, 1980a: 10 E: AU (Hochwechsel)

subgenus *Entomophallopisalia* Pace, 1983c: 90 type species *Leptusa asturiensis* Eppelsheim, 1880

- asturiensis* Eppelsheim, 1880b: 282 E: SP (Cordillera Cantabrica)
caboallensis Pace, 1983c: 92
cabrerensis Pace, 1981a: 92 E: SP (Sierra de Cabrera; Sierra del Teleno)
difficilis Pace, 1996b: 27 E: SP (Cantabria; Reinosa)
franzi Pace, 1981a: 90 E: SP (Sierra de Cabrera; Sierra del Teleno; Peña Ubiña)
roscidavallensis Pace, 1981a: 90 E: SP (País Vasco; Navarra)
guipuzcoensis Pace, 1983c: 90
tenerrima Bernhauer, 1900a: 44 E: SP (Cordillera Cantabrica: Peña Ubiña)
wunderlei Pace, 1996b: 29 E: SP (Cordillera Cantabrica)
subgenus *Eospisalia* Pace, 1982h: 583 type species *Leptusa ishizuchiensis* Pace, 1982
cornigera Assing, 2002j: 997 A: JA (Honshu: Yamanashi Pref., Pass Kitazawatoge)
ishizuchiensis Pace, 1982h: 584 A: JA (Shikoku: Ishizuchi-san)
kitazawai fujensis Pace, 1982e: 140 A: JA (Fuji-san)
kitazawai kitazawai K. Sawada, 1970a: 41 (*Sipalia*) A: JA (Nagano: Shiga) SC
lackneri Assing, 2011i: 268 A: JA (Tsushima)
pingtungensis Pace, 1995e: 244 A: TAI (Peitawushan)
taichii Kishimoto, 2008: 152 A: JA (Nara: Odaigahara-san)
subgenus *Eremopisalia* Pace, 1989a: 196 type species *Leptusa marianii* Pace, 1979
marianii Pace, 1979i: 312 E: IT SZ
scherleri Focarile, 1989: 150
subgenus *Evanopisalia* Pace, 1982a: 38 type species *Leptusa ultracollensis* Pace, 1982
angustiarumberninae angustiarumberninae Scheerpeltz, 1972f: 466 E: IT SZ (Bernina Pass)
angustiarumberninae rosaorum Pace, 1979a: 12 E: IT (Lombardia: Passo Campelli)
fauciumberninae Scheerpeltz, 1973: 43 E: IT SZ (Berninapass)
lariensis Pace, 1982a: 38
ultracollensis Pace, 1982a: 38 E: IT (Lombardia: Oltre il Colle)
subgenus *Exaeretopisalia* Pace, 1989a: 233 type species *Leptusa cansigliensis* Pace, 1975
cansigliensis Pace, 1975d: 113 E: IT (Prealpi Venete orientali)
rosai Pace, 1979a: 9 E: IT (Val Brembana to Val Trompia)
campolarensis Pace, 1979a: 10
montisguglielmi Pace, 1979a: 10
montisgrappae Pace, 1975d: 108 E: IT (Prealpi Venete: Monti Lessini)
subgenus *Gallopisalia* Pace, 1989a: 179 type species *Leptusa lapidicola* Brisout de Barneville, 1863
cadiensis Pace, 1989a: 179 E: SP (Sierra del Cadi)
lapidicola Brisout de Barneville, 1863: 15 E: FR (Pyrénées-Orientales) SP (Pirineos orientales)
nigra W. Scriba, 1867a: 70
subgenus *Geopisalia* Pace, 1984c: 214 type species *Leptusa peyerimhoffi* Bernhauer, 1935
binaghii Pace, 1979i: 311 E: FR (Hautes-Alpes) IT (Alpi Cozie)
lohsei Pace, 1989a: 199 E: FR (Drôme)
mucronemontis Scheerpeltz, 1972f: 474 E: IT (Vercelli)
peyerimhoffi Bernhauer, 1935d: 128 E: FR (Alpes-de-Haute-Provence; Alpes-Maritimes)

- savonensis* Pace, 1977a: 2 E: IT (Liguria occidentale)
- taurinensis* Pace, 1979i: 307 E: IT (Alpi Cozie)
- tenuissima ligurica* Pace, 1979i: 314 E: IT (Liguria)
- tenuissima tenuissima* Scheerpeltz, 1972f: 489 E: FR (Dauphiné: Col du Lautaret) IT (Alpi Cozie)
- angusticollis* Scheerpeltz, 1972f: 493
- subgenus** *Gnopheropsalia* Pace, 1983c: 76 type species *Leptusa granulipennis* Eppelsheim, 1880
- coiffaiti* Pace, 1989a: 184 E: FR (Néouvielle)
- cremata* Assing, 2003r: 245 E: SP (León: Sierra del Teleno)
- granulipennis* Eppelsheim, 1880b: 283 E: SP (Cordillera Cantabrica)
- nigerrima* Pace, 1983c: 76 E: PT (Serra da Peneda; Serra do Gerês) SP (Cordillera Cantabrica)
- reinosensis* Pace, 1996b: 29 E: SP (Reinosa; Bosque de Saja)
- subconvexa* Mulsant & Rey, 1875f: 199 (*Sipalia*) E: AN FR (Pyrénées Centrales)
- temperei* Pace, 1989a: 184 E: FR (Pyrénées Centrales)
- subgenus** *Habropisalia* Pace, 1989a: 216 type species *Leptusa laticeps* Scheerpeltz, 1973
- laticeps* Scheerpeltz, 1973: 39 E: IT (Lombardia centrale)
- pizzocolensis* Pace, 1981b: 118 E: IT (Lombardia orientale)
- sibyllinica aurunca* Pace, 1989a: 217 E: IT (Lazio: Monti Aurunci)
- sibyllinica doderoana* Pace, 1979i: 318 E: IT (Lazio: Filettino)
- sibyllinica franzinii* Pace, 1979i: 318 E: IT (Monti Lepini)
- sibyllinica sibyllinica* Pace, 1977d: 153 E: IT (Monti Sibillini)
- subgenus** *Hemipisalia* Pace, 1989a: 90 type species *Leptusa oertzeni* Eppelsheim, 1888
- meschniggi* Bernhauer, 1935d: 124 E: BU GR
- oertzeni* Eppelsheim, 1888c: 401 E: GR (Évvoia: Óhi Óros)
- subgenus** *Heteroleptusa* Pace, 1989a: 160 type species *Sipalia frontalis* Casey, 1894
- flagellata* Assing, 2002j: 995 A: SHA (Qinling Shan)
- hastata* Assing, 2002j: 994 A: SHA (Daba Shan)
- japonica* Cameron, 1933d: 209 A: JA (Kagoshima)
- kaszabi* Pace, 1981c: 120 E: GG (Kavkaz; Suram)
- peinantamontis* Pace, 2007c: 143 A: TAI (Kaohsiung Hsien: Peinantashan)
- peregrina* Pace, 1995e: 244 A: TAI (Hsuehshan; Kuanshan; Nenkaoshan; Peitawushan)
- shaanxiensis* Pace, 1999f: 371 A: SCH (Daxue Shan) SHA (Qinling Shan)
- titillans* Assing, 2002j: 996 A: SCH (Daxue Shan)
- subgenus** *Heterotyphlopisalia* Pace, 1983c: 66 type species *Leptusa serbica* Scheerpeltz, 1935
- kosmajensis* Pace, 1987d: 192 E: SB (Kosmaj Planina)
- serbica* Scheerpeltz, 1935b: 131 E: SB (Zlatibor)
- subgenus** *Homopisalia* Pace, 1982h: 584 type species *Leptusa bengalensis* Pace, 1982
- bengalensis* Pace, 1982h: 584 A: SD (Darjeeling: Tonglu)
- cassagnauui* Pace, 1984e: 313 A: NP (Jalgala Himal)
- hiarens* Assing, 2011h: 261 A: NP (Taplejung District)
- schawalleri* Assing, 2011h: 263 A: NP (Taplejung District)
- taichungensis* Pace, 1996b: 25 A: TAI (Hsuehshan)

- subgenus** *Ischnopisalia* Pace, 1989a: 226 type species *Leptusa poggii* Pace, 1979
poggii Pace, 1979i: 308 E: IT (Piemonte)
- subgenus** *Kochliodepissalia* Pace, 1996c: 35 type species *Leptusa spirarum* Pace, 1996
kaohsiungensis Pace, 2007c: 145 A: TAI (Kaohsiung Hsien: Peinantashan)
spirarum Pace, 1996c: 35 A: TAI (Hualien Hsien; Taichung Hsien)
- subgenus** *Koilkoryphepissalia* Pace, 1999e: 210 type species *Leptusa argentierensis* Pace, 1999
argentierensis Pace, 1999e: 210 E: IT (Alpi Cozie)
- subgenus** *Lasiopisalia* Pace, 1983c: 76 type species *Leptusa crenulata* Bernhauer, 1899
abeillei Bernhauer, 1900d: 423 E: SP (Alcala)
asturica Pace, 1983c: 78 E: SP (Asturias)
bellinorum Assing, 2004e: 62 E: SP (Cantabria: Picos de Europa)
brigantii Pace, 1979i: 300 E: IT (Sardegna)
corsica Pace, 1989a: 98 E: FR (Corse)
crenulata Bernhauer, 1899d: 429 E: SP (Cordillera Cantabrica)
estrelensis Pace, 1981a: 88 E: PT (Serra da Estrela)
europaea Pace, 1996b: 25 E SP (Asturias: Picos de Europa)
franziana Pace, 1981a: 86 E: SP (Cordillera Cantabrica)
scheerpeltzi Pace, 1983c: 78
herminia Pace, 1982h: 592 E: PT (Serra da Estrela)
sulcicollis Bernhauer, 1932b: 236 E: IT (Sardegna)
- subgenus** *Lathripissalia* Pace, 1983e: 135 type species *Leptusa montispasubii* Pace, 1975
montispasubii montispasubii Pace, 1975d: 116 E: IT (Monti Lessini)
montispasubii settei Pace, 1980c: 93 E: IT (Monte Baldo)
seriana Scheerpeltz, 1973: 37 E: IT (Lombardia: Alpi Orobie)
- subgenus** *Leptopisalia* Scheerpeltz, 1966b: 13 type species *Leptusa hopffgarteni* Eppelsheim, 1881
hopffgarteni Eppelsheim, 1881a: 190 E: CR BH YU
rambouseki Pace, 1983j: 280 E: MC (Jakupica)
rhilensis Pace, 1983j: 286 E: BU (Rila Planina; Pirin Planina; Vitosha; Rodopi)
- subgenus** *Leptusa* Kraatz, 1856a: 60 type species *Bolitochara pulchella* Mannerheim, 1830 (= *Aleochara analis*
sensu Gyllenhal, 1810, nec Gravenhorst, 1802)
carpathica Weise, 1877a: 10 E: PL SK UK
pulchella Mannerheim, 1830: 83 (*Bolitochara*) E: AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE FI FR GB GE GG GR HU
IR IT LA LI LU NL NR NT PL RO SK SV SZ UK A: TR
angusta Aubé, 1850: 310 (*Oxyroda*)
brevicornis Mulsant & Rey, 1852a: 28 (*Homalota*)
cinctella Motschulsky, 1858g: 246 (*Oxyroda*)
saalasi E. Kangas, 1952: 4
- subgenus** *Liopisalia* Pace, 1989a: 177 type species *Leptusa serullazi* Sainte-Claire Deville, 1919
serullazi Sainte-Claire Deville, 1919: 262 E: FR (Grande-Chartreuse)
- subgenus** *Megacolypissalia* Pace, 1983e: 133 type species *Leptusa laevicauda* Scheerpeltz, 1958
brachati Pace, 1980c: 88 E: IT (Monte Pasubio a Campogrosso)

- kahleni* Pace, 1980c: 91 E: IT (Trentino meridionale; Prealpi Bresciane)
- laevicauda* Scheerpeltz, 1958d: 60 (*Micropisalia*) E: AU BU (Stara Planina) CZ GE IT PL RO SK SL UK
- alpina* Lohse, 1974: 59
- angulata* Zerche, 1988d: 164 (*Geostiba*)
- brancsiki* Smetana, 1973a: 42
- carnorum* Scheerpeltz, 1958d: 63 (*Oligopisalia*)
- cellonensis* Scheerpeltz, 1958d: 62 (*Oligopisalia*)
- cellonica* Scheerpeltz, 1958d: 61 (*Oligopisalia*)
- glaciei* Lohse, 1974: 57
- specularis* Scheerpeltz, 1958d: 64 (*Oligopisalia*)
- priesneri* Pace, 1989a: 242 E: AU (Salzburger Alpen)
- ruffoi* Pace, 1983e: 133 E: IT (Monte Baldo)
- tusculanensis* Pace, 1981b: 118 E: IT (Prealpi Bresciane)
- subgenus** *Melopisalia* Pace, 1983c: 88 type species *Leptusa pasubiana* Scheerpeltz, 1953
- camunnensis* Pace, 1981b: 117 E: IT (Lombardia: Val Camonica)
- pasubiana macrocephala* Horion, 1967: 179 E: AU (Karawanken: Obir)
- macrocephala* Pace, 1983c: 88 [HN]
- pasubiana pasubiana* Scheerpeltz, 1953a: 76 E: IT (Monte Pasubio)
- pasubiana pauli* Pace, 1980a: 8 E: IT (Veneto: Monte Grappa)
- transversiceps* Pace, 1983c: 95 E: AU (Salzburger Alpen)
- subgenus** *Metaplasmopisalia* Pace, 1989a: 104 type species *Leptusa apennina* Holdhaus, 1924
- apennina* Holdhaus, 1924: 4 E: IT (Monti Pisani; Alpi Apuane; Appennino toscano settentrionale)
- linkei* Bernhauer, 1935d: 126
- paganettiana* Bernhauer, 1935d: 126
- myrmidon myrmidon* Fairmaire, 1860a: 151 N: AG (Edough; Kabylie; Kadouren)
- myrmidon tunetana* Pace, 1989a: 104 N: TU
- subgenus** *Microcolypisalia* Pace, 1989a: 196 type species *Leptusa occulta* Pace, 1975
- occulta* Pace, 1975d: 128 E: IT (Monte Pasubio to Cansiglio)
- celata* Pace, 1975d: 132
- lavaronensis* Pace, 1983j: 294
- veneta* Pace, 1980a: 12
- subgenus** *Micropisalia* Scheerpeltz, 1948b: 164 type species *Leptusa alpestris* Scheerpeltz, 1935
- Bothrydiopisalia* Scheerpeltz, 1966b: 20 type species *Leptusa bosnica* Eppelsheim, 1892
- abdominalis abdominalis* Motschulsky, 1858g: 247 (*Sipalia*) E: AU (Karawanken; Karnische Alpen) CR (Gorjanci) IT (Alpi Giulie) SL (Julijske Alpy)
- foveolicauda* Lohse, 1974: 55
- abdominalis alpestris* Scheerpeltz, 1935b: 140 E: AU (Ostalpen)
- mecenovici* Scheerpeltz, 1966a: 7
- abdominalis biharica* Pace, 1989a: 210 E: RO (Munții Rodnei)
- abdominalis bosnica* Eppelsheim, 1892a: 294 E: BH CR
- abdominalis carinthiaca* Scheerpeltz, 1948b: 159 E: AU (Kärnten; Steiermark)

- carnica* Scheerpeltz, 1958d: 57 (*Micropisalia*)
strigellicauda Scheerpeltz, 1958d: 58 (*Micropisalia*)
styriaca Scheerpeltz, 1957c: 133
abdominalis granulata Smetana, 1973a: 36 E: UK (Javornik)
abdominalis mikii Assing, 2009j: 454 E: BH (Durmitor)
bernhaueri Scheerpeltz, 1926a: 5 E: AU (Karawanken: Obir)
crassiventris Scheerpeltz, 1973: 41 E: IT (Alpi Orobie)
koronensis gridellii Scheerpeltz, 1957a: 55 E: CR IT SL
koronensis koronensis Ganglbauer, 1896a: 171 E: PL RO SK UK
subcarpathica Roubal, 1930a: 423 E: UK (Bliznica)
toumayeffi Scheerpeltz, 1972f: 425 E: SZ (Glärner Alpen)
subgenus *Myopopisalia* Scheerpeltz, 1966b: 14 type species *Leptusa bonvouloiri* Brisout de Barneville, 1867
bonvouloiri Brisout de Barneville, 1867b: 166 E: FR (Hautes-Pyrénées; Pyrénées-Orientales)
pallida W. Scriba, 1867a: 69
tendamontis Scheerpeltz, 1972c: 53 E: IT
subgenus *Nanopisalia* Pace, 1983c: 94 type species *Homalota piceata* Mulsant & Rey, 1853
grignaensis Scheerpeltz, 1973: 40 E: IT (Lombardia) SZ
globiceps Scheerpeltz, 1973: 40
homonyma Likovský, 1984: 2 [RN]
moncodenoensis Scheerpeltz, 1973: 42
nigricollis Scheerpeltz, 1972f: 468 [HN]
janbellini Assing, 2001a: 49 E: IT (Dolomiti Bellunesi)
koralspicola Pace, 1983c: 95 E: AU (Koralpe)
piceata Mulsant & Rey, 1853b: 48 (*Homalota*) E: AU IT GE SZ
alpigena Lohse, 1974: 57
cerviniaticola Scheerpeltz, 1972f: 483
champexensis Scheerpeltz, 1966d: 274
circuliceps Scheerpeltz, 1954e: 156 (*Meotica*)
comelliniana Scheerpeltz, 1972f: 487
comellinii Scheerpeltz, 1972f: 478
dolomitana Scheerpeltz, 1972f: 459
engadinensis Bernhauer, 1935d: 125
furcae Scheerpeltz, 1972f: 476
grisonensis Scheerpeltz, 1972f: 429
helvetica Scheerpeltz, 1966d: 271
impennis Eppelsheim, 1889c: 163
indigena Scheerpeltz, 1972f: 485
kaiseriana Bernhauer, 1936g: 310
leederi Bernhauer, 1936g: 311
sanctibernardi Scheerpeltz, 1972f: 481
vallistoggiae Scheerpeltz, 1972f: 472

- pseudoalpestris asiagana* Pace, 1975d: 123 E: IT (Val d'Adige to Val Sugana)
fugazzensis Pace, 1975d: 126
- pseudoalpestris pseudoalpestris* Scheerpeltz, 1935b: 142 E: IT (Val Camonica to Val d'Adige)
- pseudoalpestris venetiana* Pace, 1980a: 10 E: IT (Alpi Venete)
- portusnaoniensis* Pace, 1989a: 194 E: IT (Pordenone)
- tarvisiana* Pace, 1989a: 194 E: IT (Treviso: Monte Mariech)
- subgenus** *Neopisalia* Scheerpeltz, 1966b: 16 type species *Leptusa microphthalma* Reitter, 1887
Stenoleptusa Scheerpeltz, 1966b: 10 type species *Bolitochara laeviuscula* Hochhuth, 1849
- abchastica* Bernhauer, 1936g: 245 E: GG (Kavkaz: Abkhasia)
- casalei* Pace, 1979c: 97 E: GR (Thessalía: Ossa)
- cimmeria* Pace, 1996b: 21 A: TR (NE Anatolia)
- circassica* Bernhauer, 1935d: 128 E: ST (Kavkaz)
- confinis* Pace, 1982h: 591 E: TR A: TR
othmaniorum Pace, 1983c: 75
paphlagonica Pace, 1982h: 591
- crinita* Assing, 2007e: 12 A: TR (Rize)
- diecki* Pace, 1983c: 74 A: TR (N Anatolia)
gurgentepensis Pace, 1989a: 41
- gibbera* Assing, 2011h: 254 E: ST (Kavkaz: Mezmai)
- glabriceps* Bernhauer, 1923c: 128 E: ST (Kavkaz)
- italica* Pace, 1977d: 166 E: IT (Appennino centro-meridionale)
- janczyki* Pace, 1983c: 74 A: TR ("Lagistan")
- khnzoriani* Pace, 1982b: 69 E: GG (Kavkaz)
- korgei* Scheerpeltz, 1970a: 32 A: TR (NE Anatolia)
- laeviuscula* Hochhuth, 1849: 34 (*Bolitochara*) E: AB AR A: IN
rufescens Eppelsheim, 1884a: 11
- lederi* Eppelsheim, 1883c: 252 E: GG (Kavkaz)
- lombarda* Bernhauer, 1905: 587 E: IT SZ
- longilobata* Assing, 2007e: 11 A: TR (NE Anatolia)
- microphthalma* Reitter, 1887d: 260 E: GG ST (Kavkaz)
- nurdaghensis* Assing, 2003o: 168 A: TR (Hatay: Nur Dağları)
- rizensis* Pace, 1996b: 23 A: TR (Rize)
- rousi agrbaensis* Pace, 1983j: 290 E: ST (Kavkaz: khrebet Aibga)
- rousi rousi* Pace, 1983j: 290 E: ST (Kavkaz: Krasnaya Polyana)
- sica* Assing, 2003h: 77 A: TR (Rize: Iliça/Pazar)
- soganlica* Assing, 2007e: 14 A: TR (Trabzon)
- spoliata* Assing, 2002j: 974 A: TR (NE Anatolia)
- subnivalis* Roubal, 1911a: 13 E: ST (Kavkaz)
- venusta* Hochhuth, 1849: 33 (*Bolitochara*) E: GG ST A: TR
planiuscula Reitter, 1888b: 145
proxima Reitter, 1888b: 145

- xanthopyga* Eppelsheim, 1881d: 504 E: GG ST (Kavkaz)
zerchei Pace, 1989a: 38 E: ST (Kavkaz: Krasnaya Polyana)
subgenus *Nesopisalia* Pace, 1992a: 112 type species *Leptusa centralis* Pace, 1992
centralis centralis Pace, 1992a: 115 A: TAI (Houhuanshan)
centralis reposita Pace, 1992a: 116 A:TAI (Hsuehshan)
centralis tarokensis Pace, 1992a: 116 A:TAI (Nenkaoshan; Anmashan)
centralis yushanensis Pace, 1992a: 115 A: TAI (Yushan)
jinfomontis Pace, 2001c: 157 A: SCH (Jinfo Shan)
subgenus *Oligopisalia* Scheerpeltz, 1966b: 20 type species *Leptusa flavicornis* Brancsik, 1874
flavicornis Brancsik, 1874b: 228 E: AU CZ GE HU PL SK SZ
occidentalis Lohse, 1971b: 124
gaisbergeri Kahlen & Pace, 1993: 91 E: AU (Nördliche Kalkalpen) GE (Fichtelgebirge)
linderiana Scheerpeltz, 1966d: 262 E: SZ (Monte Rosa; Alpi Pennine)
moromontis Scheerpeltz, 1972f: 445
vallsaquini Scheerpeltz, 1972f: 437
vallisrosannae Scheerpeltz, 1972f: 453
monguzzii Pace, 1989a: 152 E: IT (Piemonte) SZ (Ticino)
schilleri Focarile, 1989: 152
simoni inopinata Scheerpeltz, 1966d: 265 E: FR SZ (Monts du Jura)
simoni simoni Eppelsheim, 1878c: 211 E: FR GE (Eifel; Schwarzwald)
simoni wolfrumi Lohse, 1971b: 124 E: GE (Thüringer Wald)
woerndlei Scheerpeltz, 1935b: 138 E: AU (Tirol) GE (Bayerische Alpen) SZ
kerstensi Lohse, 1971b: 126
subgenus *Oncopisalia* Pace, 1982h: 589 type species *Leptusa monachorum* Bernhauer, 1912
apfelbeckiana Likovský, 1984: 2 [RN] E: AL (Merdita)
ganglbaueri Apfelbeck, 1907e: 507 [HN]
athosensis Zerche, 2002c: 324 E: GR (Makedonía: Áthos)
monachorum Bernhauer, 1912h: 263 E: GR (Makedonía: Áthos)
schatzmayri Scheerpeltz, 1972c: 60
wankai Bernhauer, 1932b: 235
pangoensis Assing & Wunderle, 1999b: 479 E: GR (Makedonía: Óros Pangéio)
subgenus *Oreopisalia* Pace, 1983c: 82 type species *Leptusa hoelzeli* Scheerpeltz, 1948
florae Scheerpeltz, 1926a: 7 E: AU (Kärnten: Obir)
hoelzeli hoelzeli Scheerpeltz, 1948b: 155 E: AU (Hohe Tauern)
hoelzeli kreissli Scheerpeltz, 1966a: 3 E: AU (Hochlantsch)
hoelzeli lokayi Smetana, 1973a: 33 E: AU CZ GE PL RO SK UK
subgenus *Pachyagrostipisalia* Scheerpeltz, 1966b: 15 type species *Leptusa lativentris* Sharp, 1873
lativentris lativentris Sharp, 1873c: 265 E: SP (Cordillera Cantabrica)
fitoensis Fagel, 1967b: 208
lativentris pajarensis Fagel, 1967b: 207 E: SP (Cordillera Cantabrica)
subgenus *Pachygluta* Thomson, 1858: 34 type species *Oxygoda ruficollis* Erichson, 1839

- ruficollis* Erichson, 1839a: 155 (*Oxyopoda*) E: AL AU BE BH BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT
LU NL NR PL RO SK SV SZ UK
- liebmanni* Korge, 1963: 124
- ludyi* Eppelsheim, 1890b: 205
- rubricollis* Heer, 1841: 593 (*Homalota*)
- vitalei* Bernhauer, 1914b: 36
- subgenus** *Parapisalia* Scheerpeltz, 1948b: 159 type species *Leptusa puellaris* C. Hampe, 1863
- biumbonata* Scheerpeltz, 1973: 35 E: IT (Alpi Bergamasche)
- montiumcarnorum* Scheerpeltz, 1958d: 56 (*Parapisalia*) E: AU (Karnische Alpen) IT
- puellaris marani* Pace, 1983j: 292 E: SL (Radoha)
- puellaris puellaris* C. Hampe, 1863: 285 E: CR (around Zagreb)
- subgenus** *Pasalia* Mulsant & Rey, 1871: 226 type species *Homalota nubigena* Kiesenwetter, 1861
- nubigena* Kiesenwetter, 1861: 375 (*Homalota*) E: IT SZ
- sudetica* Lokay, 1900: 77 E: AU CZ GE IT PL RO SK SZ
- alpigrada* Scheerpeltz, 1972f: 451
- arulensis* Scheerpeltz, 1972f: 421
- helvetiae* Scheerpeltz, 1966d: 267
- kauefeli* Scheerpeltz, 1935b: 135
- montiumalbulae* Scheerpeltz, 1966d: 269
- saentisensis* Scheerpeltz, 1972f: 423
- saxicola* Scheerpeltz, 1972f: 455
- ziegleri* Scheerpeltz, 1972f: 461
- subgenus** *Pisalia* Mulsant & Rey, 1871: 226 type species *Homalota globulicollis* Mulsant & Rey, 1853
- Tropidiopasalia* Scheerpeltz, 1966b: 11 type species *Leptusa tricolor* W. Scriba, 1870
- cantabrica* Pašnik, 1998: 191 E: SP (Picos de Europa)
- tronqueti* Pace, 1999a: 20
- cavata* Assing, 2003r: 242 E: SP (Montes de León)
- deprehendens* Pace, 1981a: 85 E: SP (Cordillera Cantabrica)
- gadesensis* Pace, 1982h: 592 E: SP (Cádiz: Sierra de Pinar)
- globulicollis* Mulsant & Rey, 1853b: 50 (*Homalota*) E: AU FR GE SZ
- inexpectata* Fagel, 1967b: 210 E: SP (Asturia: Puerto del Ponton)
- leonica* Pace, 1981c: 122 E: PT SP
- linderi* Scheerpeltz, 1966d: 259 E: SZ (Salez)
- tricolor* W. Scriba, 1870: 75 E: PT (Serra do Gerês; Serra da Peneda; Serra do Marão)
- subgenus** *Planepisalia* Pace, 1989a: 217 type species *Leptusa kochiana* Bernhauer, 1936
- kochiana aspromontana* Pace, 1977d: 164 E: IT (Aspromonte)
- kochiana kochiana* Bernhauer, 1936g: 245 E: IT (Monte Pollino)
- pollinensis* Pace, 1977d: 161
- osellai* Pace, 1977d: 158 E: IT (Monti del Matese)
- salernitana* Pace, 1979i: 304 E: IT (Appennino campano; Appennino lucano)
- subgenus** *Rhombopisalia* Scheerpeltz, 1953a: 66 type species *Leptusa knabli* Bernhauer, 1909

- knabli knabli* Bernhauer, 1909c: 179 E: IT (Altopiano di Asiago)
- knabli recticollis* Scheerpeltz, 1953a: 70 E: IT (Monte Baldo)
- knabli strupii* Scheerpeltz, 1935b: 143 E: IT (Lago di Ledro)
- mandli golemiensis* Pace, 1981b: 120 E: IT (Prealpi Bresciane: Monte Guglielmo)
- mandli mandli* Scheerpeltz, 1953a: 72 E: IT (Adamello)
- subgenus** *Roubaliusa* Scheerpeltz, 1966b: 13 type species *Leptusa storkani* Roubal, 1917
- delphiniformis* Assing, 2009r: 1297 A: IN (Mazandaran)
- epirensis* Pace, 1989a: 248 E: GR (Ipeiros: Timfi Óros)
- flagrifera* Assing, 2009r: 1301 A: IN (Gilan)
- piciformis* Assing, 2009r: 1300 A: IN (Gilan)
- salonichia* Bernhauer, 1914b: 37 E: BU (Slavianka) GR (Makedonía)
- sengleti* Pace, 1984c: 212 A: IN (Gilan)
- soriciformis* Assing, 2009r: 1294 A: IN (Mazandaran)
- storkani* Roubal, 1917c: 122 E: GG ST (Kavkaz)
- trapezuntis* Pace, 1989a: 61 A: TR (Ordu)
- subgenus** *Scelopisalia* Scheerpeltz, 1966b: 18 type species *Leptusa gracilipes* Krauss, 1899
- gracilipes* Krauss, 1899: 203 E: AU (Hochschwab)
- tirolensis tirolensis* Bernhauer, 1900a: 43 E: IT (Monte Pasubio)
- tirolensis zanettii* Pace, 1980c: 82 E: IT (Trentino)
- pratensis* Pace, 1989a: 164 E: IT (Friuli: Pordenone)
- subgenus** *Scoliophallopisalia* Pace, 1981b: 115 type species *Leptusa pascuorum* Pace, 1975
- blesioi* Pace, 1981b: 117 E: IT (Prealpi Bresciane: Monte Guglielmo)
- cavallicola* Pace, 1980a: 6 E: IT (Alpi Venete: Monte Cavallo)
- montiscathedrae* Pace, 1978c: 161 E: IT (Trentino: Cima Carega)
- pascuorum pascuorum* Pace, 1975d: 119 E: IT (Monte Grappa)
- pascuorum pavionis* Pace, 1989a: 233 E: IT (Veneto: Monte Pavione)
- subgenus** *Scolioplatypisalia* Pace, 1989a: 86 type species *Leptusa munelensis* Apfelbeck, 1907
- komareki* Pace, 1983j: 282 E: KO (Šar Planina)
- munelensis* Apfelbeck, 1907e: 508 E: AL (Mirditë)
- winneguthiana* Pace, 1983c: 71 E: GR YU
- subgenus** *Stictopisalia* Scheerpeltz, 1966b: 16 type species *Leptusa eximia* Kraatz, 1856
- Synpisalia* Scheerpeltz, 1966b: 16 type species *Leptusa caucasica* Eppelsheim, 1878
- alpicola* Brancsik, 1874b: 227 E: CZ PL RO SK UK
- amisensis* Pace, 1982h: 588 A: TR (Samsun)
- armeniaca* Pace, 1989a: 80 E: AR (Kafan) A: IN
- asiatica* Bernhauer, 1909c: 179 A: TR
- abantensis* Fagel, 1968c: 130
- flagellulifera* Assing, 2009r: 1290
- artviniensis* Pace, 1982h: 588 E: GG (Batumi) A: TR (NE Anatolia)
- batumiensis* Pace, 1983j: 287
- bergamasca* Scheerpeltz, 1972b: 23 E: IT (Prealpi Bergamasche)

- bozdaghensis* Pace, 1983c: 70 E: BU (Maleshevska Planina, Belasiza) GR (Falakró Óros)
- carniolica* Pace, 1983c: 70 E: SL (Gotschee)
- caucasica* Eppelsheim, 1878b: 93 E: GG ST (Kavkaz)
- cypria* Pace, 1996b: 23 A: CY
- eximia* Kraatz, 1856a: 67 E: RO SK UK
- fibula* Assing, 2003h: 79 A: TR (Ordu: Akkuş)
- hlavaci* Assing, 2006t: 1176 E: BU (Rodopi)
- ionopolitana* Pace, 1982h: 587 E: GG A: TR (Kastamonu)
- jelineki* Pace, 1983j: 285 E: GR MC (Galičica)
- knappeorum* Scheerpeltz, 1964a: 44 E: MC (Galičica)
- maleshevskaensis* Zerche, 2002c: 317 E: BU (Maleshevska Planina)
- merditana* Apfelbeck, 1907e: 509 E: AL (Mirditë)
- merkli* Bernhauer, 1900a: 45 E: TR A: TR
- anatolica* Fauvel, 1900c: 245 (*Sipalia*)
- moczarskii* Bernhauer, 1915j: 269 E: GR (Parnassos)
- netolitzkyi* Bernhauer, 1914b: 37 E: BU (Vitosha)
- olympica* Pace, 1994b: 138 E: GR (Olimbos, Kato Olimbos, Óros Piéria, Óros Pangéo)
- pedemontana* Bernhauer, 1935d: 123 E: IT (Prealpi di Biella)
- pelionensis* Bernhauer, 1916b: 27 E: GR (Thessalía: Pílio)
- peristerica* Pace, 1989a: 78 E: GR MC
- pirinensis* Zerche, 2002c: 315 E: BU (Pirin)
- pseudocaucasica* Pace, 1983j: 286 E: ST GG (Kavkaz)
- punctithorax* Bernhauer, 1935d: 123 E: AL (Tomorri)
- reitteri* Eppelsheim, 1879: 38 E: BH BU CR GR
- angulata* Pace, 1983c: 73
- sarensis* Pace, 1983j: 283 E: KO (Šar Planina)
- semiscabra* Scheerpeltz, 1972b: 26 E: IT (Val Sesia)
- sororella* Pace, 1989a: 75 E: GR YU
- subalpina* Fiori, 1900b: 101 E: IT (Veneto)
- subcaucasica* Pace, 1983c: 71 E: ST (W Kavkaz)
- tomorensis* Pace, 1989a: 78 E: AL (Tomorri)
- vermiensis* Pace, 1981a: 88 E: GR (Makedonía: Vermio)
- subgenus** *Toxophallopisalia* Pace, 1983c: 99 type species *Leptusa austriaca* Scheerpeltz, 1935
- austriaca* Scheerpeltz, 1935b: 139 E: AU (Ostalpen)
- ceresoleana bartolii* Pace, 1979i: 316 E: IT (Appennino ligure centro-occidentale)
- ceresoleana ceresoleana* Pace, 1979i: 315 E: IT (Alpi Cozie: Valle d'Aosta)
- ceresoleana zangherii* Pace, 1979i: 316 E: IT (Appennino ligure occidentale)
- vallombrosica* Pace, 1983c: 99
- hlisnikovskiyi* Pace, 1983j: 293 E: AU CR SL
- jurassica* Focarile, 1983: 649 E: SZ (Jura)
- manfredi* Pace, 1980c: 88 E: IT (Trentino)

media Scheerpeltz, 1973: 38 E: IT SZ

albenensis Scheerpeltz, 1973: 41

pusilla Scheerpeltz, 1973: 39

ticinensis Focarile, 1989: 154

petzeniensis petzeniensis Pace, 1979g: 197 E: AU (Karawanken)

petzeniensis tubuspinifera Pace, 1989a: 206 E: AU (Tauern)

sabauda Pace, 1989a: 203 E: FR (Savoie)

tridentina Pace, 1980c: 90 E: IT (Trentino)

subgenus *Trichopasilia* Scheerpeltz, 1966b: 12 type species *Leptusa major* Bernhauer, 1900

major maderi Scheerpeltz, 1935b: 133 E: AL GR

beieri Scheerpeltz, 1958k: 407

major major Bernhauer, 1900d: 416 E: CR FR IT SZ

doderoi Bernhauer, 1900d: 418

dubosi Bernhauer, 1909c: 180

istriensis Scheerpeltz, 1935b: 134

subgenus *Typhlopasilia* Ganglbauer, 1895: 278 type species *Leptusa kaufmanni* Ganglbauer, 1895

baldomontis Scheerpeltz, 1972c: 35 E: IT (Monte Baldo)

durmitorensis Pace, 1984f: 341 E: ME (Durmitor)

hercegovinensis Bernhauer, 1910a: 72 E: BH (Volujak)

jeanneli jeanneli Scheerpeltz, 1935b: 130 E: SB (Murtenica Planina)

jeanneli linkeiana Scheerpeltz, 1972c: 46 E: ME Leberšnik Planina)

kaufmanni bjelasnicensis Scheerpeltz, 1972c: 47 E: BH (Bjelašnica)

kaufmanni kaufmanni Ganglbauer, 1895: 278 E: BH (mountains SW of Sarajevo)

kocae Bernhauer, 1905: 586 E: CR (Velika)

majevicensis Scheerpeltz, 1935b: 132 E: BH (Majeвица)

majevicensis Scheerpeltz, 1972c: 40 [HN]

nonveilleri Pace, 1984f: 340 E: ME (Durmitor)

orumboviorum Pace, 1982a: 34 E: IT (Prealpi Bergamasche)

pinkeri pavesi Pace, 1981b: 122 E: IT (Prealpi Bresciane)

pinkeri pinkeri Ganglbauer, 1904a: 196 E: IT (Trentino: Monte Pari)

pinkeri sebina Pace, 1989a: 52 E: IT (Val della Sella: Monte Guglielmo)

pinkeri transmontana Pace, 1981b: 120 E: IT (Prealpi Bresciane)

pinkeri victoris Pace, 1979a: 12 E: IT (Val Trompia)

stoeckleini grappamontis Scheerpeltz, 1972c: 36 E: IT (Monte Grappa)

stoeckleini stoeckleini Bernhauer, 1914b: 36 E: IT (Altopiano di Asiago; Monti Lessini; Trentino)

weiratheri Scheerpeltz, 1972c: 44 E: GR (Falakró Óros)

winkleri daccordii Pace, 1983j: 279 E: SL (Triglav)

winkleri endogaea Scheerpeltz, 1957c: 130 E: AU (Koralpe)

winkleri winkleri Scheerpeltz, 1926a: 2 E: AU (Karawanken)

majdici Scheerpeltz, 1972c: 39

winneguthi Linke, 1938: 37 E: BH (Romanja Planina, Krivaja valley)

subgenus *Yunnaleptusa* Assing, 2008i: 256 type species *Leptusa curvata* Assing, 2006
cultellata Assing, 2008i: 258 A: YUN (Gaoligong Shan)
curvata Assing, 2006s: 1169 A: YUN (Zhongdian Xian, Xue Shan)
hamulata Assing, 2010o: 1158 A: YUN (Gaoligong Shan)
parvibulbata Assing, 2008i: 260 A: YUN (Gaoligong Shan)
recta Assing, 2006s: 1171 A: YUN (Gaoligong Shan)
zhemomontis Assing, 2010o: 1156 A: YUN (Zhemo Shan)
genus *Leptusa*, **species incertae sedis**
armatissima Assing, 2008i: 268 A: YUN (Diancang Shan)
calliceroides Assing, 2004l: 649 A: YUN (Zhongdian Xian)
excaecata Assing, 2002j: 999 A: SHA (Daba Shan)
kappenbergeri Focarile, 2009: 31 E: SZ (Ticino: Piz Bianch)
marasica Assing, 2006i: 241 A: TR (SW of Kahramanmaraş)
marmotae Assing, 2002j: 998 A: SCH (Shalui Shan)
repentina Scheerpeltz, 1972f: 431 E: SZ (Bernier Hochalpen)
rhaetoromanica Focarile, 1989: 148 E: IT (Bolzano) SZ (Rätische Alpen)
taurica Assing, 2004l: 647 A: TR (Kahramanmaraş)

genus *Linoglossa* Kraatz, 1859a: 10 type species *Linoglossa bifoveolata* Kraatz, 1859

subgenus *Axinocolya* Pace, 1989b: 530 type species *Linoglossa smetanai* Pace, 1989
chinensis Pace, 1998b: 202 A: SCH YUN

smetanai Pace, 1989b: 530 A: NP

subgenus *Linoglossa* Kraatz, 1859a: 10 type species *Linoglossa bifoveolata* Kraatz, 1859
hongkongensis Pace, 1999h: 670 A: HKG

genus *Megaloscapa* Seidlitz, 1891: 452 type species *Homalota punctipennis* Kraatz, 1856

punctipennis Kraatz, 1856a: 231 (*Homalota*) E: AU BE CR CZ FR GE GR IT LU NL PL SK SZ A: TR

hoelzeli Scheerpeltz, 1944b: 84

scheerpeltzi Likovský, 1974a: 217

genus *Methistemistiba* Pace, 1998b: 208 type species *Methistemistiba zhejiangensis* Pace, 1998

zhejiangensis Pace, 1998b: 209 A: ZHE

genus *Neoleptusa* Cameron, 1939a: 215 type species *Neoleptusa brunnea* Cameron, 1939

subgenus *Neoleptusa* Cameron, 1939a: 215 type species *Neoleptusa brunnea* Cameron, 1939

brunnea Cameron, 1939a: 215 A: HP KA NP UP

franzi Pace, 1985c: 96 A: NP

nepalensis Pace, 1984e: 314 A: NP

rugosa Pace, 1985c: 96 A: NP

schuelkei Pace, 2004b: 73 A: SHA (Qinling Shan)

smetanaorum Pace, 1989b: 534 A: NP

genus *Neomalota* Cameron, 1920c: 244 type species *Neomalota cingulata* Cameron, 1920
aemula Pace, 1982d: 91 A: NP
flavipennis Cameron, 1939a: 211 A: UP ORR

genus *Omologlusa* Pace, 1998b: 203 type species *Omologlusa rougemonti* Pace, 1998
rougemonti Pace, 1998b: 203 A: BEI

genus *Oroekklinea* Pace, 1999g: 378 type species *Oroekklinea daxuensis* Pace, 1999
daxuensis Pace, 1999g: 378 A: SCH (Daxue Shan)
excaecata Assing, 2009m: 497 (*Atheta*) A: YUN (Gaoligong Shan)
proiecta Assing, 2002i: 960 A: SCH (Shalui Shan)
smetanai Pace, 2004g: 511 A: YUN (Xue Shan)

genus *Philoleptusa* Pace, 1983c: 57 type species *Leptusa syriaca* Eppelsheim, 1889
picipennis Solsky, 1874: 159 (*Leptusa*) A: UZ
syriaca Eppelsheim, 1889c: 161 (*Leptusa*) A: SY

genus *Phymatura* J. Sahlberg, 1876: 85 type species *Bolitochara brevicollis* Kraatz, 1856

Venusia Casey, 1906: 272 type species *Venusia picta* Casey, 1906
aspericeps Cameron, 1939a: 221 A: SD
brevicollis Kraatz, 1856a: 40 (*Bolitochara*) E: AU BY CT CZ EN FI FR GE HU LA NR NT PL RO SK SV SZ UK A:
 ES HEI NC WS
gyrophaenoides J. Sahlberg, 1876: 86
chinensis Pace, 1998b: 203 A: SCH
cooteri Assing, 2005c: 24 A: HEI JIL
crenulicauda Bernhauer, 1907c: 398 (*Atheta*) A: JA NC
japonica Cameron, 1933d: 210
intermedia Cameron, 1939a: 221 A: SD
jucunda Cameron, 1939a: 220 A: HP UP
pictides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: HP KA NP TAI
picta Cameron, 1939a: 219 [HN]
sichuanensis Pace, 2004b: 73 A: SCH
sinica Pace, 2010d: 269 A: SCH
smetanai Pace, 1998b: 206 A: SCH

genus *Pleurotobia* Casey, 1906: 263 type species *Pleurotobia suturalis* Casey, 1906
Phymaturosilusa Roubal, 1932d: 178 type species *Phymaturosilusa magnifica* Roubal, 1932
magnifica Roubal, 1932d: 178 (*Phymaturosilusa*) E: HU SK

genus *Pseudatheta* Cameron, 1920c: 224 type species *Pseudatheta elegans* Cameron, 1920
chinensis Pace, 2010d: 269 A: YUN

cooteri Pace, 1998b: 208 A: JIA
elegans Cameron, 1920c: 225 A: HP ORR
franzi Pace, 1992d: 240 A: HKG ORR
ghoropanensis ghoropanensis Pace, 1989b: 536 A: NP SHA YUN
ghoropanensis kantipurensis Pace, 1989b: 536 A: NP
gonggaensis Pace, 1998b: 206 (*Phymatura*) A: SCH YUN
indica Cameron, 1939a: 226 A: KA NP SCH TAI UP
mendica Pace, 1989b: 536 A: NP
meorum Pace, 1992d: 240 A: YUN ORR
oligotinula Sharp, 1888b: 293 (*Homalota*) A: JA
 crenulicauda Bernhauer, 1907c: 398 (*Atheta*)
pulchra Pace, 1992d: 240 A: HKG ORR
similis Pace, 2010d: 268 A: SCH
smetanai Pace, 1989b: 534 A: NP
spinosa Pace, 2008a: 146 A: TAI
taiwamajor Pace, 2008a: 145 A: TAI
taiwanensis Pace, 2008a: 146 A: TAI
thailandensis Pace, 1992d: 239 A: SHA ORR

genus *Pseudomicrodota* Machulka, 1935c: 88 type species *Atheta paganettii* Bernhauer, 1909
paganettii Bernhauer, 1909d: 200 (*Atheta*) E: AU CZ DE FR GE HU IT NR SK SV SZ YU
 flavicollis Brundin, 1948: 20 (*Atheta*)
 jelineki Krása, 1914: 148 (*Atheta*)

genus *Pseudopasilia* Ganglbauer, 1895: 211 type species *Leptusa testacea* Brisout de Barneville, 1863
testacea Brisout de Barneville, 1863: 16 (*Leptusa*) E: BE CR FR GB IT MA N: TU

genus *Rhopalocerina* Reitter, 1909a: 55 [RN] type species *Homalota clavigera* W. Scriba, 1859
 Rhopalocera Ganglbauer, 1895: 192 [HN] type species *Homalota clavigera* W. Scriba, 1859
clavigera W. Scriba, 1859: 414 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ FR GB GE GR HU IT MC PL RO SB SK SV SZ
 “Caucasus” A: TR
 clavicornis Eppelsheim, 1878a: 40 (*Gyrophaena*)
sinica Assing, 2012o: 1007 A: SHA

genus *Sulepta* Cameron, 1939a: 216 type species *Sulepta kashmirica* Cameron, 1939
kashmirica Cameron, 1939a: 217 A: KA

genus *Tachyusida* Mulsant & Rey, 1871: 188 type species *Oxypoda gracilis* Erichson
gracilis Erichson, 1837: 351 (*Oxypoda*) E: AU BH CZ DE FR GB GE GR HU LT PL RO SK SV SZ UK
 simplex Machulka, 1935b: 77
luteipennis Fenyés, 1914: 47 [DA] A: TAI
velox Sharp, 1888b: 372 A: JA

genus *Thecturota* Casey, 1894: 357 type species *Thecturota tenuissima* Casey, 1894

Hemithecta Casey, 1911: 211 type species *Thecturota ruficollis* Casey, 1911

Oligurota Casey, 1894: 361 type species *Oligoruta pusio* Casey, 1894

Pragensiella Machulka, 1941a: 100 type species *Pragensiella magnifica* Machulka, 1941 (= *Atheta marchii* Doderò, 1922)
marchii Doderò, 1922b: 74 (*Atheta*) E: AU BE CZ DE EN FI FR GB GE IT NR PL RO SP SV SZ N: CI A: TR

magnifica Machulka, 1941a: 100 (*Pragensiella*)

williamsi Bernhauer, 1936c: 55 (*Meotica*) E: GB

genus *Tibetusina* Pace, 2010d: 266 type species *Tibetusina wolongensis* Pace, 2010

wolongensis Pace, 2010d: 267 A: SCH (Qionglai Shan)

subtribe Gyrophaenina Kraatz, 1856

genus *Agaricochara* Kraatz, 1856a: 361 type species *Gyrophaena laevicollis* Kraatz, 1854 (= *Aleochara latissima* Stephens, 1832)

aspera Fauvel, 1875a: 644 (*Gyrophaena*) E: IT FR (Corse) SP N: AG TU

latissima Stephens, 1832: 153 (*Aleochara*) E: AU BE BH CR CT CZ DE FR GB GE HU IR IT LU NL NR PL RO SK
SP SV SZ A: CY

laevicollis Kraatz, 1854b: 186 (*Gyrophaena*)

genus *Agaricomorpha* Ashe, 1984: 263 type species *Gyrophaena apacheana* Seevers, 1951

ashei Y.-H. Kim & Ahn, 2014b: 787 A: SC

genus *Brachida* Mulsant & Rey, 1871: 4 type species *Homalota notha*, Erichson, 1839 (= *Gyrophaena exigua* Heer, 1839)

africana Bernhauer & Scheerpeltz, 1926: 529 (*Gyrophaena*) A: SA **ORR**

convexicollis Bernhauer, 1915d: 157 (*Gyrophaena*)

aptera aptera Pace, 1989b: 493 A: NP

aptera goncen Pace, 1989b: 495 A: NP

brachyptera Kishimoto, 2000a: 75 A: JA (Amami-ôshima)

brevipennis Bernhauer, 1939c: 103 A: JA

clara Weise, 1877b: 90 (*Homalota*) A: JA SC

crassiuscula Kraatz, 1859a: 41 (*Homalota*) A: TAI **ORR**

exigua Heer, 1839: 312 (*Gyrophaena*) E: AU BE BH CR CT CZ FR GB GE HU IT LU NL PL RO SK SL SP SZ UK

kraatzii Hochhuth, 1872a: 118 (*Encephalus*)

notha Erichson, 1839a: 126 (*Homalota*)

pilosa C. Hampe, 1850: 348 (*Gyrophaena*)

guangxiensis Pace, 2003c: 658 A: GUX

hatayana Assing, 2010b: 87 A: TR

himalayensis Pace, 2006b: 353 A: NP

hongkongensis Pace, 1998b: 165 A: HKG

kadoorium Pace, 1998b: 164 A: HKG

koreana Pašnik, 2001: 189 A: NC SCH SHA

nepalensis Pace, 1985c: 92 A: NP
socotrana Assing, 2012k: 984 A: YE
solifuga Pace, 1998b: 165 A: HKG
sublaevipennis Cameron, 1939a: 52 A: UP
taiwanensis Pace, 2007a: 125 A: TAI

genus *Encephalus* Stephens, 1832: 163 type species *Encephalus complicans* Stephens, 1832
subgenus *Encephalus* Stephens, 1832: 163 type species *Encephalus complicans* Stephens, 1832
angusticollis J. Sahlberg, 1880a: 82 A: ES
complicans Stephens, 1832: 164 E: AU BE BY CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU NL NR NT PL RO
 SK SV SZ UK A: WS
torosus Eppelsheim, 1893a: 39 A: ES NP
subgenus *Orphnebioidea* Schubert, 1908: 611 type species *Gyrophaena rosti* Schubert, 1908
aberrans Cameron, 1939a: 64 (*Gyrophaena*) A: HP SD
chinensis Pace, 1998b: 177 A: GAN SCH
everestensis Pace, 1987f: 404 A: NP
fraternus Cameron, 1939a: 63 (*Gyrophaena*) A: SD
himalayiensis Pace, 1987f: 402 A: NP
martensi Pace, 1987f: 402 A: NP
nepalensis Pace, 2006b: 356 A: NP
rosti Schubert, 1908: 611 (*Gyrophaena*) A: HP
tuberculiventris Bernhauer, 1915b: 58 (*Gyrophaena*) A: HP KA
genus *Encephalus*, species incertae sedis
appendicis Pace, 2010c: 162 A: SCH
appendiculatus Pace, 2010c: 166 A: YUN
daxuemontis Pace, 2010c: 164 A: SCH
schuelkei Pace, 2010c: 163 A: HUB
sinensis Pace, 2003c: 656 A: SHA YUN
tibetanus Pace, 2010c: 164 A: SCH
umbonatus Pace, 2003c: 656 A: SCH SHA
yunnanensis Pace, 2010c: 165 A: YUN

genus *Gyrophaena* Mannerheim, 1830: 74 type species *Staphylinus nanus* Paykull, 1800
subgenus *Acanthophaena* Cameron, 1934b: 23 type species *Gyrophaena appendiculata* Motschulsky, 1858
appendiculata Motschulsky, 1858g: 228 A: HKG ORR
subgenus *Agaricophaena* Reitter, 1909a: 85 type species *Staphylinus boleti* Linnaeus, 1758
boleti Linnaeus, 1758: 423 (*Staphylinus*) E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GE GG HU IT LA LT NR NT PL
 RO SK SL SP SV SZ UK YU A: ES KZ TR WS
fungicola Motschulsky, 1860e: 559
punctipennis Thomson, 1860: 269
subgenus *Enkentrophaena* Eichelbaum, 1913: 139 type species *Gyrophaena plicata* Fauvel, 1898

- championi* Cameron, 1939a: 58 A: UP
sequens Cameron, 1939a: 59 A: SD
subgenus *Gyrophaena* Mannerheim, 1830: 74 type species *Staphylinus nanus* Paykull, 1800
abjecta Cameron, 1939a: 138 A: SD
abnormalides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: SD
 abnormalis Cameron, 1939a: 130 [HN]
acuta Pace, 1989b: 511 A: NP
aedugena Enushchenko & Shavrin, 2011: 2101 A: ES
alexandrovi Bernhauer, 1938b: 24 A: HEI
almorensis Cameron, 1939a: 80 A: HP UP
amica Cameron, 1939a: 116 A: HP UP
amitabha Pace, 1989b: 513 A: NP
anepsia Cameron, 1939a: 114 A: HP
anguli Pace, 1999h: 668 A: HKG
antennaria Cameron, 1939a: 78 A: NP SD
basipunctata Pace, 1989b: 495 A: NP
beesoni Cameron, 1939a: 126 A: HP UP
beijingensis Pace, 1998b: 173 A: BEI
bernhaueri Jakobson, 1909: 533 [RN] A: JA
 japonica Bernhauer, 1914a: 9 [RN]
 puncticollis Bernhauer, 1907c: 390 [HN]
biarmata Cameron, 1939a: 110 A: SD
bicarinnella Bernhauer, 1938b: 25 A: HEI
bicornis Cameron, 1939a: 109 A: SD
bicornuta Cameron, 1939a: 81 A: HP
bifurcata Assing, 2005c: 30 A: HEI JIL
bigladiosa Cameron, 1939a: 117 A: SD
bihamata Thomson, 1867b: 46 E: AB AL AU BE BH BU CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA LT NL NR
 NT PL RO SK SP ST SV SZ N: AG TU A: ES FE NC TR WS
 carpini Baudi di Selve, 1870: 380
 despecta Mulsant & Rey, 1870b: 159
 ruficornis Mulsant & Rey, 1871: 65
biseriata Cameron, 1933d: 175 A: JA
bisinuata Cameron, 1939a: 96 A: UP ORR
bispinosa Cameron, 1939a: 126 A: HP
cariniventris Cameron, 1933d: 173 A: JA JIL
 tricuspidata Assing, 2005c: 26
caucasica A. Strand, 1939a: 110 E: ST (Kavkaz)
chinensis J.-K. Li, 1993: 62 A: HEI
cicatricosa Motschulsky, 1858g: 231 A: HKG JA (Chichi-jima, Haha-jima) UP ORR
 granulifera Kraatz, 1859a: 48

- ciliciana* Assing, 2009c: 143 A: TR
cognata Cameron, 1939a: 106 A: KA
congrua Erichson, 1837: 368 E: AU BE BU CT CZ DE EN FI FR GB GE GR IR IT LA NL NR NT PL RO SK SV SZ
 UK A: ES WS
cultellata Assing, 2009c: 145 E: UK A: TR
deficiens Cameron, 1939a: 128 A: SD
dejecta Cameron, 1939a: 124 A: HP
densicollis Cameron, 1939a: 120 A: HP KA NP YUN
densipennis Cameron, 1939a: 131 A: SD
difficilis Cameron, 1939a: 129 A: SD ORR
dispersa Cameron, 1939a: 84 A: SD
distincta Cameron, 1939a: 133 A: KA
elegans Pace, 1989b: 513 A: NP
facilis Pace, 1998b: 171 A: SCH SHA
faguana Cameron, 1939a: 112 A: HP
faguensis Likovský, 1984: 2 [RN] A: HP
exigua Cameron, 1939a: 125 [HN]
fasciata Marsham, 1802: 514 (*Staphylinus*) E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA
 LT LU NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK A: ES
laevipennis Kraatz, 1856a: 358
pallicornis Stephens, 1832: 152 (*Aleochara*)
rhodeana Casey, 1906: 300
ferruginea Cameron, 1939a: 94 A: SD
festiva Cameron, 1939a: 115 A: HP
fissidens Cameron, 1939a: 101 A: HP
flavescens Cameron, 1939a: 127 A: UP
fletcheri Cameron, 1939a: 88 A: KA
forceps Pace, 1989b: 495 A: NP
forcipata Cameron, 1939a: 80 A: KA
fusicornis Eppelsheim, 1887d: 419 A: FE
futamata Cameron, 1933d: 209 A: JA
gardneri Cameron, 1939a: 97 A: SD
gentilis Erichson, 1839a: 185 E: AU BE BH BU CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT LU NL NR NT
 PL RO SK SP ST SV SZ YU A: ES TR WS
ghumensis Cameron, 1939a: 115 A: SD
glareosa Cameron, 1939a: 121 A: HP
gonggana Pace, 1998b: 171 A: SCH
gratella Cameron, 1939a: 139 A: SD
gratellior Pace, 1989b: 497 A: NP
gravis Pace, 1989b: 516 A: NP
gregaria Cameron, 1939a: 124 A: NP SD

- hanseni* A. Strand, 1946b: 174 E: BU DE FR GB GE IR RO A: TR
spoliata Assing, 2009c: 146
- harmandi* Fauvel, 1901a: 4 A: JA SC
- herebi* Pace, 1998b: 177 A: HKG
- himalayica* Cameron, 1939a: 108 A: SD
- hochhuthi* Bernhauer, 1908d: 324 A: UZ
- incola* Cameron, 1939a: 137 A: UP ORR
- indigena* Cameron, 1939a: 81 A: KA
- joyi* Wendeler, 1924b: 344 [RN] E: AU BE BU CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU MD NL NR NT PL
 RO SK ST SV SZ UK A: ES IN TR WS
asiatica Wüsthoff, 1937: 143
convexicollis Joy, 1912c: 148 [HN]
- joyioides* Wüsthoff, 1937: 146 E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT LA LT LU NL NT PL PT
 RO SK SP SV SZ UK A: TR WS
- kaiseri* Bernhauer, 1938b: 24 A: HEI
- kaliana* Cameron, 1939a: 122 A: UP
- kangasi* Rutanen, 1994: 39 E: FI
- kashmirensis* Bernhauer, 1923c: 127 A: KA
- korbi* A. Strand, 1939a: 109 E: AB A: IN
- koreana* Bernhauer, 1936g: 309 A: NC
- kotgarhensis* Cameron, 1939a: 87 A: HP
- kuwapanicola* Pace, 1989b: 497 A: NP
- lacca* Cameron, 1939a: 82 A: HP
- laeta* Cameron, 1939a: 113 A: HP UP
- laevior* Cameron, 1933d: 174 A: JA
- laksmi* Pace, 1985c: 94 A: NP
- lepcha* Cameron, 1939a: 125 A: SD
- lewisiana* Cameron, 1933d: 175 A: JA SC
- limbata* Cameron, 1939a: 99 A: HP
- limbuorum* Pace, 1987f: 404 A: NP
- loebli* Pace, 1989b: 511 A: NP
- lucidula* Erichson, 1837: 369 E: AU BE BH BU CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IT LT LU NL PL RO SK SV SZ UK
 YU Caucasus A: TR N: AG
- maculicornis* Cameron, 1939a: 133 A: SD
- madrasiana* Cameron, 1939a: 136 A: UP ORR
- manangensis* Pace, 1989b: 497 A: NP
- manca* Erichson, 1839a: 190 E: AB AU BE BH BU CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IR IT LA LT LU NL NR
 NT PL RO SK SP ST SV SZ UK YU A: ES WS
angustata Stephens, 1832: 152 (*Aleochara*) [HN]
puncticollis Hochhuth, 1872a: 121
- manchurica* Bernhauer, 1938b: 26 A: HEI

- manjushrana* Pace, 1989b: 502 A: NP
- mansueta* Pace, 1989b: 505 A: NP
- metaxifera* Pace, 1989b: 511 A: NP
- minima* Erichson, 1837: 370 E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT NL NR NT PL RO
SK ST SV SZ UK A: ES TR
- minuta* Cameron, 1939a: 96 A: HP SD
- mitsumata* Cameron, 1933d: 209 A: JA
- mixta* Cameron, 1939a: 129 A: SD
- montivagans* Cameron, 1939a: 84 A: HP
- multifida* Cameron, 1939a: 132 A: SD
- multiplex* Pace, 1989b: 502 A: NP
- munsteri* A. Strand, 1935: 399 E: AU BE CZ DE FI FR GB GE IR IT LA LT NL NR SK SV SZ A: TD TR
- mustangana* Pace, 1989b: 508 A: NP
- nana* Paykull, 1800: 408 (*Staphylinus*) E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU NL NR
NT PL RO SK ST SV SZ UK A: ES FE TR WS NAR
- marginata* Stephens, 1832: 153 (*Aleochara*)
- nigriventris* A. Fleischer, 1909d: 332
- perpolita* Casey, 1906: 301
- nepalensis* Pace, 1985c: 94 A: NP
- nigrita* Cameron, 1939a: 114 A: SD
- nilambura* Cameron, 1939a: 136 A: HP UP ORR
- niponensis* Cameron, 1933d: 174 A: JA LIA SC
- nitidula* Gyllenhal, 1810: 413 (*Aleochara*) E: AU BE BH BU CR CZ FR GE HU IT PL RO SK SV UK A: ES TR WS
kraatzi Solsky, 1875: 270 (*Encephalus*) [HN]
signatipennis Gredler, 1863a: 93
solskyi L. Heyden, 1880: 68 [RN]
- obscura* Cameron, 1939a: 139 A: NP ORR
- obscorella* Cameron, 1939a: 140 A: SD
- obsoleta* Ganglbauer, 1895: 300 E: AU CT FR GE IT LA NR PL SK SV SZ A: ES
- orientalis* A. Strand, 1938a: 39 E: CT FI HU LA NT RO SV UK A: ES WS
transsylvanica Ádám, 2008a: 166
- pagana* Cameron, 1939a: 133 A: HP
- pallida* Cameron, 1939a: 100 A: HP
- parkeri* Cameron, 1939a: 127 A: HP SD UP
- parva* Cameron, 1939a: 135 (*Falagria*) A: SE ORR
- pasniki* Assing, 2005c: 26 A: HEI HUB NC SHA YUN
koreana Pašnik, 2001: 190 [HN]
- paula* Pace, 1998b: 177 A: YUN
- permutaria* Schubert, 1906: 380 A: KA NP
puncticollis Schubert, 1906: 381
- penetrans* Pace, 1998b: 175 A: HKG

- picipes* Cameron, 1939a: 118 A: SD
plicatella Pace, 1989b: 508 A: NP
pluviophila Pace, 1989b: 505 A: NP
poweri Crotch, 1867b: 439 E: AU BE BU CT CZ DE FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU NL NR NT PL RO SK SL SP
 SV SZ UK A: ES FE WS
puncticollis Thomson, 1867a: 232
punctulata Mulsant & Rey, 1870b: 156
praeposita Pace, 1989b: 500 A: NP
proxima Cameron, 1939a: 120 A: SD
pseudonana A. Strand, 1939a: 108 E: AU CZ DE FI GB GE NR NT SK SV SZ UK A: ES WS
pujana Pace, 1989b: 505 A: NP
pulchella Heer, 1839: 310 E: AU BE CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA MD NL NR NT PL PT RO SK SP
 ST SV SZ UK A: ES WS
glabrella Motschulsky, 1858g: 229
puncticeps Bernhauer, 1907c: 389 A: JA SC
quadricarinata Cameron, 1939a: 121 A: SD
quadrifida Cameron, 1939a: 108 A: KA NP SCH
quadrspinosa Cameron, 1939a: 86 A: HP
rosskotheni Wüsthoff, 1937: 146 E: GE
rousi M. Dvořák, 1966: 1 E: CT DE CZ GB GE LA SK SV A: SC
rubeola Cameron, 1939a: 87 A: HP
rufobrunnea Cameron, 1939a: 103 A: HP
rugipennis Mulsant & Rey, 1861b: 116 E: AU BU CR CT CZ FI FR GE HU LT RO SK SV SZ A: ES FE WS
rugulipennis Cameron, 1933d: 174 A: JA
sapporensis Sharp, 1888b: 376 A: JA
semipunctata Bernhauer, 1926e: 268 A: LIA
seriata Cameron, 1939a: 102 A: HP
settsuensis Cameron, 1933d: 208 A: JA
sexcarinata Cameron, 1939a: 98 A: SD
sexspinosa Cameron, 1939a: 102 A: SD
sexualis Cameron, 1939a: 111 A: SD
sherpa Pace, 1989b: 500 A: NP
sikkimensis Cameron, 1939a: 85 A: HP SD
sitalaiana Pace, 1989b: 502 A: NP
siva Cameron, 1939a: 138 A: HP
smetanai Pace, 1989b: 508 A: NP
robustula Pace, 1989b: 516
smetanaiella Pace, 1989b: 513 A: NP
soror Bernhauer, 1923c: 127 A: KA
sororcula Cameron, 1939a: 119 A: SD
sparsipennis Cameron, 1939a: 83 A: SD

- spinadistorta* Pace, 2008c: 192 A: GUA HAI
- subgregaria* Pace, 1989b: 508 A: NP
- submetallica* Cameron, 1939a: 107 A: HP
- suspecta* Cameron, 1939a: 104 A: SD
- tamangorum* Pace, 1989b: 511 A: NP
- tenuipunctata* Cameron, 1939a: 99 A: SD
- tetracuspadata* Assing, 2005c: 31 A: HEI
- thoracica* Cameron, 1939a: 112 A: HUB NP SCH SD YUN
- torta* Assing, 2005c: 28 A: JIL
- transversalis* A. Strand, 1939a: 109 E: AU CT CZ GE IT NR SK SZ A: ES
- tripartita* Cameron, 1939a: 116 A: SD
- triquetra* Weise, 1877b: 91 A: JA
- sunanica* Pašnik, 2001: 191 A: NC
- tsushimana* Bernhauer, 1936g: 310 A: JA
- vajra* Pace, 1989b: 495 A: NP
- vexans* Cameron, 1939a: 119 A: SD
- vexillifera* Pace, 1998b: 175 A: HKG
- vidua* Pace, 1998b: 173 A: GAN SHA
- vulnerata* Bernhauer, 1938b: 25 A: HEI
- williamsi* A. Strand, 1935: 402 E: BE BU CT CZ DE FI FR GB GE IT LA NL NR NT PL SK SV SZ UK A: ES
- xanthocera* Cameron, 1939a: 87 A: SD
- xinlongensis* Smetana, 2004a: 32 A: GAN SHA
- chinensis* Pace, 1998b: 173 [HN]
- yotsudeba* Cameron, 1933d: 208 A: JA
- defecta* Cameron, 1933d: 209
- yotsumata* Cameron, 1933d: 208 A: JA
- subgenus** *Leptarthrophaena* Scheerpeltz, 1948b: 170 type species *Gyrophaena affinis* Mannerheim, 1830
- affinis* Mannerheim, 1830: 74 E: AU BE BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT MD NL NR
NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK N: AG MO TU A: ES FE IN NC TR WS NAR
- amabilis* Lacordaire, 1835: 537
- diversa* Mulsant & Rey, 1870b: 153
- inconspicua* Casey, 1906: 299
- lacustris* Casey, 1906: 299
- subpunctata* Casey, 1906: 299
- hanedai* K. Sawada, 1970b: 39 A: JA
- subgenus** *Phaenogyra* Mulsant & Rey, 1871: 76 type species *Gyrophaena strictula* Erichson, 1839
- cooteri* Pace, 1998b: 169 A: JIA
- crisifera* Pace, 1998b: 169 A: YUN
- ghoropanica* Pace, 1989b: 518 A: NP
- ferrugata* Cameron, 1939a: 683 [RN] A: SD
- ferruginea* Cameron, 1939a: 140 [HN]
- io* Smetana, 2004a: 32 [RN]

- lividooides* Pace, 1998b: 167 A: HKG
narendra Pace, 1989b: 516 A: NP
patiorum Pace, 1989b: 518 A: NP
polita Gravenhorst, 1802: 99 (*Aleochara*) E: AU BE BU CZ FR GE HU IT PL RO SK SP SZ UK A: ES WS
 brevicornis Mulsant & Rey, 1870b: 163
strictula Erichson, 1839a: 191 E: AB AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA LT NL NR NT
 PL RO SK SP ST SV SZ UK YU A: ES IN WS
 glacialis Hochhuth, 1849: 74
 laevigata Heer, 1839: 310
sudra Pace, 1989b: 516 A: NP
 genus *Gyrophaena*, species *incertae sedis*
absurdior Pace, 2003c: 649 A: SCH SHA YUN
aculeifera Pace, 2010c: 142 A: SCH
aequalitatis Pace, 2010c: 137 A: HUB SHA
alligatrix Pace, 2007a: 113 A: TAI
amplificationis Pace, 2010c: 159 A: HUB SHA
anatis Pace, 2010c: 149 A: SCH
anatolica Assing, 2004n: 696 A: TR
ancilla Pace, 2003c: 643 A: YUN
anguiculus Pace, 2007a: 121 A: TAI
anguinea Pace, 2003c: 632 A: SCH SHA
anguineathea Pace, 2006b: 355 A: NP
anmamontis Pace, 2007a: 109 A: TAI
annapurnensis Pace, 2006b: 354 A: NP
arcus Pace, 2007a: 119 A: TAI
ashei Y.-H. Kim & Ahn, 2009a: 224 A: SC
biflagellum Pace, 2010c: 153 A: YUN
bilimbisublata Pace, 2003c: 641 A: HAI SCH
boothi Y.-H. Kim & Ahn, 2014a: 192 A: SC
bucranium Pace, 2007a: 113 A: TAI
caputserpentis Pace, 2007a: 117 A: TAI
cervicornis Pace, 2003c: 649 A: SHA
cervicornoides Pace, 2010c: 146 A: SHA
dabamontis Pace, 2010c: 141 A: HUB SCH SHA
dabensis Pace, 2010c: 150 A: HUB
daxuemontis Pace, 2003c: 641 A: SCH
deprehendens Pace, 2007a: 107 A: TAI
deprehensionis Pace, 2010c: 159 A: SCH
discoidea Pace, 2003c: 624 A: SHA
distortionis Pace, 2010c: 161 A: SCH
divergens Pace, 2006b: 356 A: NP

- domitrix* Pace, 2006b: 355 A: NP
draconis Pace, 2007a: 125 A: TAI
erlangensis Pace, 2010c: 149 A: SCH
erosa Pace, 2003c: 626 A: SCH
flagellans Pace, 2003c: 636 A: SCH YUN
flammifera Pace, 2006b: 353 A: NP
flammula Pace, 2007a: 111 A: TAI
folii Pace, 2010c: 157 A: SCH
foraminis Pace, 2007a: 109 A: TAI
glacialides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: SCH
 glacialis Pace, 2010c: 146 [HN]
glareicola Pace, 2010c: 141 A: SHA
gonggamontis Pace, 2010c: 143 A: SCH
gulmargensis Pace, 2003c: 631 A: KA
guttula Pace, 2010c: 135 A: SCH SHA
guttuloides Pace, 2010c: 144 A: SCH
imperita Pace, 2010c: 155 A: SHA
jaegeri Pace, 2010c: 142 A: SCH
jhyariensis Pace, 2006b: 355 A: NP
jumlicola Pace, 2006b: 354 A: NP
kangdingensis Pace, 2010c: 154 A: SCH
kaunshanchiensis Pace, 2007a: 107 A: TAI
kuanensis Pace, 2007a: 113 A: TAI
lateappendiculata Pace, 2010c: 161 A: SCH
ludingensis Pace, 2010c: 148 A: SCH
magnappendiculata Pace, 2010c: 135 A: HUB
maharigaonensis Pace, 2006b: 356 A: NP
metuenda Pace, 2010c: 150 A: HUB
microanmashanicola Pace, 2007a: 117 A: TAI
minimonstruosa Pace, 2007a: 121 A: TAI
mirantennalis Pace, 2007a: 107 A: TAI
monospina Pace, 2003c: 646 A: SCH SHA
monstruosa Pace, 2007a: 115 A: SCH TAI
multilobata Pace, 2010c: 160 A: SCH
munca Pace, 2010c: 138 A: HUB SHA
naejangsanensis Y.-H. Kim & Ahn, 2009a: 226 A: SC
neabeijingensis Pace, 2010c: 151 A: HUB
nobilis Pace, 2003c: 626 A: SCH
opacicollis Pace, 2003c: 645 A: SCH
orans Pace, 2006b: 354 A: NP
orba Y.-H. Kim & Ahn, 2014a: 193 A: SC

osdraconis Pace, 2010c: 147 A: JIX SHA
pectinis Pace, 2007a: 117 A: TAI
peflagellans Pace, 2003c: 639 A: CHA
peniculi Pace, 2007a: 117 A: TAI
permixta Pace, 2003c: 629 A: SCH YUN
pileusmeni Pace, 2007a: 123 A: SHA TAI
piscatrix Pace, 2007a: 119 A: TAI
plesiofacilis Pace, 2010c: 136 A: SCH
pluridenticulata Pace, 2010c: 147 A: HUB SHA
plutenkoi Glotov, 2014: 183 A: FE
pseudoschuelkei Pace, 2010c: 155 A: HUB
pulli Pace, 2007a: 123 A: TAI
qingchengensis Pace, 2003c: 636 A: SCH
rufoflava Y.-H. Kim & Ahn, 2014a: 196 A: JA SC
schmidti Pace, 2006b: 354 A: NP
schuelkei Pace, 2003c: 634 A: BEI HUB SHA
schuelkeiana Pace, 2010c: 139 A: SHA
secreta Pace, 2003c: 645 A: YUN
segmenti Pace, 2010c: 137 A: SCH
sensitiva Pace, 2010c: 158 A: SCH
sentiens Pace, 2003c: 646 A: SCH SHA
setiensis Pace, 2006b: 355 A: NP
shaanxiensis Pace, 2003c: 639 A: SHA
simplicitatis Pace, 2003c: 624 A: HUB JIX SCH SHA
singularitheca Pace, 2010c: 152 A: HUB
sinoclaricornis Pace, 2010c: 156 A: SHA
sinodilatata Pace, 2010c: 133 A: SCH SHA
sinodivergens Pace, 2010c: 134 A: SCH
sinobata Pace, 2010c: 133 A: SCH
sinopinguis Pace, 2010c: 140 A: SCH
sinoplicatella Pace, 2010c: 154 A: SHA
speculicollis Pace, 2003c: 634 A: YUN
stella Pace, 2007a: 123 A: TAI
subguttula Pace, 2010c: 144 A: SCH
taeniae Pace, 2007a: 111 A: TAI
taiwacicatricosa Pace, 2007a: 115 A: TAI
taiwainopinata Pace, 2007a: 123 A: TAI
taiwaculeifera Pace, 2007a: 111 A: TAI
taiwanana Pace, 2007a: 125 A: TAI
taiwanensis Pace, 2007a: 121 A: TAI
taiwanova Pace, 2007a: 115 A: TAI

taiwaspinosa Pace, 2007a: 109 A: FE TAI
tonensis Pace, 2007a: 119 A: TAI
tubula Y.-H. Kim & Ahn, 2009a: 227 A: SC
vocisnotae Pace, 2010c: 139 A: SCH
xianensis Pace, 2003c: 623 A: HUB SCH SHA
yakorum Pace, 2006b: 355 A: NP
zanettii Pace, 2010c: 152 A: SCH SHA
zhagaensis Pace, 2003c: 643 A: HUB SCH SHA
zhenpingensis Pace, 2010c: 157 A: HUB SCH SHA
zhouzhicola Pace, 2010c: 145 A: HUB SHA
zhouzhiensis Pace, 2003c: 629 A: SHA

genus *Neobrachida* Cameron, 1920a: 51 type species *Neobrachida castanea* Cameron, 1920
jiangsuensis Pace, 1998b: 165 A: JIA
punctum Pace, 1998b: 167 A: ZHE

genus *Phanerota* Casey, 1906: 285 type species *Aleochara fasciata* Say, 1834
appendiculata Motschulsky, 1858: 228 (*Gyrophaena*) A: SC ORR
insigniventris Cameron, 1939: 60 (*Gyrophaena*)

genus *Pseudobrachida* Cameron, 1920a: 51 type species *Pseudobrachida nigriventris* Cameron, 1920
hongkongensis Pace, 1999h: 668 A: HKG
siwalikensis Cameron, 1939a: 54 A: HP UP

genus *Pseudoligota* Cameron, 1920c: 213 type species *Pseudoligota varians* Cameron, 1920
affinis Cameron, 1939a: 147 A: HP
karnyi Cameron, 1925d: 188 (*Oligota*) A: HP UP AUR ORR
soror Cameron, 1939a: 147 A: HP

genus *Sternotropa* Cameron, 1920c: 220 type species *Sternotropa nigra* Cameron, 1920
antennalis Cameron, 1939a: 144 A: SD
apicalis Cameron, 1939a: 145 A: HP
coiffaiti Pace, 1984e: 311 A: NP
crassa Pace, 1989b: 520 A: NP
dabamontis Pace, 2010c: 168 A: SHA
duplex Pace, 1989b: 518 A: NP
erlangensis Pace, 2010c: 166 A: SCH
indira Pace, 1989b: 522 A: NP
intermedia Pace, 1989b: 525 A: NP
loebli Pace, 1989b: 522 A: NP

manjushrii Pace, 1989b: 520 A: NP
nana Cameron, 1939a: 144 A: UP
nepalensis Pace, 1985c: 94 A: NP
newar Pace, 1989b: 522 A: NP
notatella Pace, 1989b: 522 A: NP
obscura Cameron, 1939a: 144 A: UP
ochracea Cameron, 1939a: 143 A: UP
ruficornis Cameron, 1939a: 143 A: SD
sinensis Pace, 2010c: 167 A: SCH
smetanai Pace, 1989b: 520 A: NP

subtribe Homalotina Heer, 1839

genus *Anomognathus* Solier, 1849: 339 type species *Anomognathus filiformis* Solier, 1849

Anomognathus Solier, 1849: 337 type species *Anomognathus filiformis* Solier, 1849

Thectura Thomson, 1859: 33 type species *Homalota cuspidata* Erichson, 1839

Thectura Thomson, 1858: 32 type species *Homalota cuspidata* Erichson, 1839

armatus Sharp, 1888b: 294 (*Thectura*) A: JA SC TAI ZHE

cingulatus Cameron, 1939a: 206 A: SD

cuspidatus Erichson, 1839b: 690 (*Homalota*) E: AB AU BE CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IT LA LT LU

NL NR NT PL RO SP ST SV SZ UK N: AG A: BEI TR NAR

bisignatus Machulka, 1935b: 76

inconspicuus Heer, 1839: 342 (*Homalota*)

monosignatus Machulka, 1935b: 76

franzi Pace, 1982d: 87 A: KA

himalayicus Cameron, 1939a: 204 A: HP KA UP

laetus Cameron, 1939a: 207 A: SD

masuriensis Cameron, 1939a: 205 A: UP

minutus Cameron, 1939a: 207 A: UP SD

suturalis Fauvel, 1898b: 105 N: AG TU

tricuspis Eppelsheim, 1884b: 43 (*Thectura*) E: GR IT UK A: TR

genus *Aprosdoketusa* Pace, 2000c: 282 type species *Aprosdoketusa apenninicola* Pace, 2000

apenninicola Pace, 2000c: 284 E: IT (Monti Sibillini)

genus *Chledophila* Cameron, 1920c: 231 type species *Chledophila annularis* Cameron, 1921

almorensis Cameron, 1939a: 210 A: UP

nigriceps Cameron, 1939a: 210 A: SD

similis Cameron, 1939a: 209 A: NP SD UP

suturalis Pace, 1985c: 98 (*Phymatura*)

zoiai Pace, 1986c: 157 A: PA

genus *Cyphea* Fauvel, 1863b: 220 type species *Oxyroda curtula* Erichson, 1837

curtula Erichson, 1837: 350 (*Oxyroda*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IT NR NT PL RO SK SV SZ

carbonaria C. Hampe, 1850: 348 (*Placusa*)

deptai Machulka, 1935b: 75

divisa Machulka, 1935b: 75

latiuscula Sjöberg, 1934: 281 E: CT EN FI NR NT SV

genus *Homalota* Mannerheim, 1830: 73 type species *Aleochara plana* Gyllenhal, 1810

Epipeda Mulsant & Rey, 1871: 136 type species *Aleochara plana* Gyllenhal, 1810

Lampromalota Cameron, 1920c: 246 type species *Lampromalota brunneicollis* Cameron, 1920

Mimomalota Cameron, 1920c: 242 type species *Mimomalota bispina* Cameron, 1920

fraterna Sharp, 1888b: 376 (*Epipeda*) A: HAI JA SC TAI

graeca Eppelsheim, 1888c: 406 (*Epipeda*) E: GR

granigera Sharp, 1888b: 375 (*Epipeda*) A: JA SC TAI

mikado Likovský, 1984: 6 [RN]

nigricans Thomson, 1871b: 376 E: FI SV A: ES WS

perserrata Assing, **nom. nov.** [see New Acts] A: SC ZHE

serrata Assing, 2011n: 306 (*Anomognathus*) [HN]

plana Gyllenhal, 1810: 402 (*Aleochara*) E: AU BE BH CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA LT LU NL NR

NT PL RO SK ST SV SZ YU N: AG MO A: ES HEI NC SC WS NARI

angustata C.R. Sahlberg, 1831: 363 (*Aleochara*)

compressa Mannerheim, 1830: 80 (*Bolitochara*)

depressiuscula Mannerheim, 1830: 80 (*Bolitochara*)

donisthorpei Allen, 1937a: 51

ducheki Machulka, 1935b: 76

flexibilis Casey, 1911: 192

frigidula Casey, 1911: 194

funesta Casey, 1911: 192

hesperica Casey, 1911: 193

humilis Casey, 1911: 195

lepidula Casey, 1911: 196

planaticollis Aubé, 1850: 305

sculpta Baudi di Selve, 1848: 116

wickhami Casey, 1911: 194

prona Motschulsky, 1858g: 252 A: "Indes orientales"

sauteri Bernhauer, 1907c: 391 A: JA SC TAI

uniformis Cameron, 1939a: 200 (*Lampromalota*) A: SD

genus *Peliusa* Erichson, 1839a: 192 type species *Peliusa labiata* Erichson, 1839

pallescens Motschulsky, 1858g: 226 A: "Indes orientales"

- genus *Stenomastax* Cameron, 1933e: 352** type species *Homalota nigrescens* Fauvel, 1905 (= *Hoplandria fuscipennis* Kraatz, 1859)
- basiventris* Cameron, 1939a: 176 A: HP UP
- chinensis* Pace, 1998b: 192 A: YUN ZHE
- conterminus* Pace, 1998b: 198 A: ZHE
- cribrum* Fauvel, 1878d: 171 (*Thectura*) A: HKG UP AUR ORR
- denticulatus* Cameron, 1920c: 250 (*Homalota*)
- curticornis* Cameron, 1939a: 174 A: SD
- denticauda* Cameron, 1939a: 174 A: SD
- differens* Cameron, 1939a: 173 A: SD
- diogenes* Pace, 1998b: 194 A: ZHE
- distinctus* Pace, 1982d: 89 (*Anomognathus*) A: NP
- formosana* Pace, 2008a: 141 A: TAI
- fuscipennis* Kraatz, 1859a: 9 (*Hoplandria*) A: SD TAI ORR
- fuscipennis* Cameron, 1920c: 248 (*Homalota*)
- nigrescens* Fauvel, 1905b: 147 (*Homalota*)
- franzi* Pace, 1982d: 91 (*Neomalota*) A: NP
- garhiensis* Pace, 2012d: 284 A: PA
- kadoorium* Pace, 1998b: 198 A: HKG
- laetus* Cameron, 1939a: 178 A: GUA NP UP ORR
- longipennis* Cameron, 1939a: 175 A: SD
- madeirae* Assing, 2003u: 539 N: MR
- malemchiensis* Pace, 1989b: 530 A: NP
- nepalensis* Pace, 1982d: 89 (*Neomalota*) A: NP YUN
- nigrescens* Fauvel, 1905b: 147 (*Homalota*) A: AP HKG NP YUN ZHE ORR
- opaca* Fenyés, 1914: 46 (*Homalota*) A: TAI
- pacei* Schülke, **nom. nov.** [see New Acts] A: SCH
- chinensis* Pace, 2010d: 265 [HN]
- platygaster* Kraatz, 1859a: 33 (*Homalota*) A: HP NC SD TAI UP AFR AUR ORR
- pulcher* Pace, 1998b: 196 A: YUN
- raptorius* Pace, 1998b: 194 A: YUN ZHE
- ruficollis* Cameron, 1939a: 179 A: SD
- serrula* Pace, 1998b: 198 A: YUN
- sikkimiensis* Pace, 1984e: 311 A: SD
- smetanai* Pace, 1989b: 530 A: NP
- soror* Cameron, 1939a: 172 A: SD
- subopaca* Pace, 2008a: 144 A: TAI
- tuberculicollis* Kraatz, 1859a: 33 (*Homalota*) A: YUN ZHE ORR
- variventris* Kraatz, 1859a: 34 (*Homalota*) A: AP ORR
- yunnanensis* Pace, 1998b: 196 A: YUN

subtribe *Silusina* Fenyes, 1918

genus *Coenonica* Kraatz, 1857b: 45 type species *Coenonica puncticollis* Kraatz, 1857

Deralia Cameron, 1920c: 238 type species *Deralia fuscipennis* Cameron, 1920

Ruteria Jarrige, 1957: 113 type species *Ruteria rufula* Jarrige, 1957

absurda Pace, 1998b: 183 A: HKG NC SC SCH **ORR**

ahalensis Pace, 1989b: 525 A: NP

aliena Pace, 1998b: 188 A: YUN

angularis Pace, 1998b: 185 A: ZHE

angusticollis Cameron, 1920c: 240 A: HAI **ORR**

anteatomica Pace, 1993c: 133 A: JA

anteopaca Pace, 2010d: 264 A: SCH YUN

arcusifera Pace, 1998b: 190 A: AP YUN

bhimsen Pace, 1989b: 528 A: NP

championi Cameron, 1939a: 153 A: UP

chinensis Bernhauer, 1939c: 104 A: JIA

confundibilis Pace, 2010d: 263 A: SCH SHX

dhaulagiriensis Pace, 2013c: 350 A: NP

exuta Pace, 1984e: 312 A: NP **ORR**

formosae Cameron, 1949b: 472 A: TAI

granulipennis Cameron, 1939a: 158 A: UP

guanxiensis Pace, 2010d: 263 A: GUX

impressicollis Motschulsky, 1858g: 257 (*Phlocopora*) A: YUN **ORR**

javana Bernhauer, 1914e: 104 A: HKG YUN **ORR**

hongkongensis Pace, 1993b: 80 (*Neosilusa*)

leptusatheca Pace, 2008a: 140 A: TAI

lewisa Sharp, 1874a: 14 (*Homalota*) A: JA NC SC

loebli Pace, 1989b: 528 A: NP

loebliana Pace, 1989b: 528 A: NP

longwangensis Pace, 1998b: 183 A: ZHE

mangpuensis Cameron, 1939a: 157 A: SD **ORR**

ming Pace, 1993b: 80 A: SCH YUN

modiglianii Cameron, 1939a: 154 A: UP **ORR**

mutata Pace, 1984e: 311 A: NP

nepalensis Pace, 1985c: 94 A: NP

orousseti Pace, 1990c: 163 A: NP

parens Pace, 1998b: 185 A: ZHE

punctatissima Cameron, 1939a: 152 A: HP UP

puncticollis Kraatz, 1857b: 46 Ei: GB GE N: EG A: "India" COS

cribriceps Sharp, 1869a: 166 (*Homalota*)

indica Motschulsky, 1858g: 258 (*Phlaeopora*)

simplex Motschulsky, 1860a: 70 (*Oxytelus*)

renominata Cameron, 1943b: 40 [RN] A: SD
abdominalis Cameron, 1939a: 153 [HN]
rugosissima Pace, 2004b: 67 A: SCH
semimutata Pace, 1998b: 186 A: YUN
sharpi Fauvel, 1901b: 66 (*Leptusa*) [RN] A: JA SC SCH
impressicollis Sharp, 1888b: 371 (*Leptusa*) [HN]
smetanai Pace, 1989b: 525 A: NP
subopaca Cameron, 1939a: 155 A: HP ORR
taichungensis Pace, 2008a: 141 A: TAI
taiwanensis Pace, 2008a: 140 A: TAI
taiwanorum Pace, 2008a: 141 A: TAI
tianmushanensis Pace, 1998b: 190 A: ZHE
tonensis Pace, 2008a: 140 A: TAI
truncata Pace, 1998b: 186 A: SCH YUN
varicornis varians Pace, 1990c: 165 A: NP
yunnanensis Pace, 1998b: 192 A: YUN
zhejiangensis Pace, 1998b: 188 A: SC SCH ZHE

genus *Neosilusa* Cameron, 1920c: 232 type species *Stenus ceylonica* Kraatz, 1857

Plagiusa Bernhauer, 1915a: 27 [HN] type species *Silusa tropica* Bernhauer, 1915
ceylonica Kraatz, 1857a: 8 (*Stenus*) A: BEI GUA GUI HEN HKG HP JA JIA SC SCH TAI UP YUN ZHE AFR ORR
crassicornis Sharp, 1888b: 374 (*Silusa*)
subrufa Motschulsky, 1861a: 149 (*Pronomaea*)
chinensis Bernhauer, 1935a: 8 A: SCH
moultoni Cameron, 1920c: 233 A: JIA SCH TAI ORR
smetanai Pace, 1989b: 528 A: NP
taiwanensis Pace, 1995a: 22 A: TAI

genus *Silusa* Erichson, 1837: 377 type species *Silusa rubiginosa* Erichson, 1837

subgenus *Silusa* Erichson, 1837: 377 type species *Silusa rubiginosa* Erichson, 1837
aliena Bernhauer, 1916c: 33 A: SHN YUN
biimpressa Bernhauer, 1907c: 390 A: JA
bodemeyeri Eppelsheim, 1883c: 252 (*Leptusa*) E: RO Ai: HKG SCH
chinensis Pace, 1998b: 179 A: ZHE
conferta Sharp, 1888b: 374 A: JA
cooteri Pace, 1998b: 181 A: ZHE
excisa Assing, 2011n: 294 A: SCH
indica Cameron, 1939a: 182 A: UP
infuscata Cameron, 1939a: 182 A: NP TAI UP
lanuginosa Sharp, 1888b: 375 A: JA JIL SC
leptusoides Pace, 2004b: 69 A: SCH YUN

mandibulata Assing, 2011n: 295 A: SCH
minor Eppelsheim, 1886: 33 A: FE
nigra Cameron, 1939a: 183 A: KA
punctipennis Sharp, 1888b: 373 A: JA
rorida Sharp, 1888b: 373 A: JA
rubiginosa Erichson, 1837: 378 E: AU BE BY CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LT NL NR PL RO SK SP
 SV SZ

alpicola Heer, 1839: 304

rufula Motschulsky, 1858g: 245 (*Oxyopoda*)

schuelkei Pace, 2004b: 70 A: SCH

shaanxiensis Pace, 2004b: 68 A: SHA

sichuanensis Pace, 2004b: 70 A: SCH SHA YUN

smetanai Pace, 1998b: 179 A: SCH

uniplicata Reitter, 1888b: 145 E: ST (Kavkaz)

subgenus *Stenus* Kraatz, 1856a: 47 type species *Silusa rubra* Erichson, 1839

areolata Reitter, 1888b: 144 E: ST (Kavkaz) A: TR

brevipes Assing, 2011b: 160 A: IN

distincta Cameron, 1939a: 181 A: SD

rubra Erichson, 1839a: 207 E: AU BE BH CR CZ EN FR GE HU IT LU NL NT PL RO SK SP SZ A: TR

brevicornis Wasmann, 1902b: 62 (*Ilyobates*)

rufa Heer, 1839: 303

rugosa Sharp, 1888b: 372 A: JA

genus *Taraktomora* Pace, 1998b: 180 type species *Taraktomora orientis* Pace, 1998

orientis Pace, 1998b: 181 A: HKG

genus *Troposilusa* Cameron, 1939a: 184 type species *Troposilusa armata* Cameron, 1939

armata Cameron, 1939a: 185 A: SD

tribe Hoplandriini Casey, 1910

genus *Alloplandria* Pace, 1999c: 152 type species *Alloplandria problematica* Pace, 1999

opacicollis Pace, 2013a: 9 A: YUN

problematica Pace, 1999c: 152 A: HKG

genus *Brachidamorpha* Cameron, 1928f: 416 type species *Brachidamorpha rufescens* Cameron, 1928

rougemonti Pace, 1992d: 260 A: SCH ORR

tronqueti Pace, 2013a: 9 A: GUX

genus *Gonionycha* Cameron, 1939a: 675 type species *Gonionycha indica* Cameron, 1939

indica Cameron, 1939a: 676 A: UP

smetanai Pace, 1992e: 325 A: NP

genus *Hoplandria* Kraatz, 1857a: 4 type species *Hoplandria ochracea* Kraatz, 1857 (= *Gyrophaena lateralis* Melsheimer, 1844)

carinella Bernhauer, 1941c: 228 A: FUJ

chinensis Bernhauer, 1915c: 78 A: LIA

convexa Weise, 1877b: 88 A: JA

minutissima Bernhauer, 1933a: 46 A: SCH

spiniventris Bernhauer, 1907c: 392 A: JA

genus *Irianusa* Pace, 2005b: 173 type species *Irianusa irianjayensis* Pace, 2005

mirabilis Pace, 2013a: 6 A: GUX

genus *Omoplandria* Cameron, 1949b: 475 type species *Omoplandria fuscipennis*, Cameron, 1949

fuscipennis Cameron, 1949b: 476 A: TAI

gyrophaenula Sharp, 1888b: 294 (*Homalota*) A: JA

genus *Pseudoplandria* Fenyés, 1921: 30 type species *Pseudoplandria laeta* Fenyés, 1921

Troposandria Cameron, 1939d: 151 type species *Troposandria papuana* Cameron, 1939

acutissima Pace, 2013a: 14 A: HUB

anjiensis Pace, 1999c: 154 A: SCH YUN ZHE

beesoni Cameron, 1939a: 672 A: NP SD YUN

bohaci Pace, 1992b: 127 (*Anomognathus*) A: HKG ORR

bhutanensis Pace, 1984e: 339 A: BT

bicornis Pace, 2010a: 52 A: TAI

bicubicularis Pace, 2010a: 49 A: TAI

brevicornis Cameron, 1939a: 671 A: SD

championi Cameron, 1939a: 673 A: UP

chengkangensis Pace, 2010a: 47 A: TAI

contusa Pace, 2010a: 52 A: TAI

convergens Pace, 1992e: 327 A: NP

cordis Pace, 2013a: 12 A: SCH SHA

curticornis Cameron, 1949b: 477 A: TAI

dhaulagiriensis Pace, 2006b: 366 A: NP

difficultatis Pace, 2010a: 50 A: TAI

divisa Pace, 2010a: 50 A: TAI

exilitatis Pace, 2013a: 14 A: YUN

fellowsi Pace, 1999c: 154 A: HKG

formosae Cameron, 1949b: 477 A: TAI

formosensis Pace, 1993c: 173 A: TAI

franzi Pace, 1984b: 163 A: NP

gibba Pace, 2013a: 13 A: SCH

gratella Cameron, 1939a: 673 A: UP ORR

indica Cameron, 1939a: 673 A: UP
inflata Pace, 2013a: 13 A: SHA
intrastrata Pace, 2010a: 47 A: TAI
lacustris Pace, 2010a: 47 A: TAI
loebli Pace, 1992e: 326 A: NP
longitudinis Pace, 2010a: 47 A: TAI
magnataiwanica Pace, 2010a: 49 A: TAI
martensi Pace, 1987f: 431 A: NP ORR
masuriana Cameron, 1939a: 669 A: UP
mediostriata Pace, 2010a: 49 A: TAI
meifengensis Pace, 2010a: 49 A: TAI
neglecta Pace, 1999c: 156 A: HKG HUB YUN
nepalensis Pace, 1984b: 163 A: NP
nigra Cameron, 1939a: 667 A: SD
osellaiana Pace, 1986f: 488 A: HKG ZHE ORR
praesens Pace, 1992e: 326 A: NP
rhododendricola Pace, 2013c: 361 A: NP
rougemonti Pace, 1999c: 154 A: GUX HKG
sakuradanii K. Sawada, 1990: 548 A: JA NC
schuelkei Pace, 2013a: 14 A: SHA
sinofestiva Pace, 2013a: 13 A: SCH
siwalikensis Cameron, 1939a: 671 A: HP
smetanai Pace, 1992e: 326 A: NP
splendida Cameron, 1939a: 667 A: SD
stricta Pace, 2010a: 50 A: TAI
taiwasubtilis Pace, 2010a: 50 A: TAI
tronqueti Pace, 2013a: 13 A: GUX
umbonata Pace, 1987f: 434 A: NP
vaga Pace, 1984b: 163 A: NP

genus *Ystrixoxygymna* Pace, 1999c: 156 type species *Ystrixoxygymna fusicornis* Pace, 1999
fusicornis Pace, 1999c: 158 A: HKG

tribe Hygronomini Thomson, 1859

subtribe Hygronomina Thomson, 1859

genus *Caloderella* Bernhauer, 1912b: 70 type species *Caloderella argentina* Bernhauer, 1912
arabica Pace, 1991c: 128 A: YE

genus *Hygrochara* Cameron, 1939a: 43 type species *Hygrochara indica* Cameron, 1939
agrestis Pace, 1990c: 163 A: NP
indica Cameron, 1939a: 44 A: HP KA UP

magniceps Cameron, 1939a: 45 A: KA
majuscula Cameron, 1939a: 46 A: UP
masuriensis Cameron, 1939a: 45 A: HP UP
minuta Cameron, 1939a: 46 A: HP
secreta Cameron, 1939a: 46 A: HP UP
sinica Pace, 2012b: 127 A: SHA

genus *Hygronoma* Erichson, 1837: 312 type species *Aleochara dimidiata* Gravenhorst, 1806
chinensis Pace, 2004g: 464 A: LIA
dimidiata Gravenhorst, 1806: 149 (*Aleochara*) E: AB AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA
 LT LU NL NR NT PL RO SK SV SZ UK A: ES FE WS
basella Stephens, 1832: 112 (*Aleochara*)

genus *Platyepipedia* Pace, 1986b: 92 type species *Platyepipedia africana* Pace, 1986
rougemonti Pace, 1991c: 130 A: YE

tribe Hypocyphtini Laporte, 1835

genus *Ampheida* Pace, 1990c: 160 type species *Ampheida orousseti* Pace, 1990
orousseti Pace, 1990c: 160 A: NP

genus *Cypha* Leach, 1819: 176 type species *Tachyporus granulum* Gravenhorst, 1806 (= *Staphylinus longicornis* Paykull, 1800)
Eremodromius Iablokoff-Khnzorian, 1961: 148 type species *Eremodromius takhtajani* Iablokoff-Khnzorian, 1961
Hypocyphtus Gyllenhal, 1827: 294 type species *Staphylinus longicornis* Paykull, 1800
Hypocypthus Agassiz, 1846: 191 type species *Staphylinus longicornis* Paykull, 1800
Hypocypthus Gemminger & Harold, 1868: 552 type species *Staphylinus longicornis* Paykull, 1800
ampliata Assing, 2010p: 1172 A: YUN
angularis Luze, 1902d: 184 (*Hypocypthus*) N: MO
apicalis Brisout de Barneville, 1863: 30 (*Hypocypthus*) E: AU BE CZ DE FR GB GE IT NL NR NT PT SK SL SP SV
 SZ UK N: AG MO TU
nitida Palm, 1936a: 26 (*Hypocypthus*)
rufipes Kraatz, 1857d: 386 (*Hypocypthus*) [HN]
aprilis Rey, 1882: 155 (*Hypocypthus*) E: AU BE DE FI FR GB GE LA NL NR SV N: MO
imitator Luze, 1902d: 180 (*Hypocypthus*)
armata Assing, 2005p: 756 E: SP N: TU
bifida Assing, 2004o: 735 E: SP
carinthiaca Scheerpeltz, 1958d: 54 (*Hypocypthus*) E: AU SK
championi Cameron, 1944a: 50 (*Hypocypthus*) A: UP
clavigera Fauvel, 1900c: 235 (*Hypocypthus*) E: FR IT
discoidea Erichson, 1839b: 388 (*Hypocypthus*) E: AU BE BH BY CZ DE FI FR GB GE HU IT LA NL PL RO SK ST
 SV SZ UK YU

- biguttata* A. [H.] Matthews, 1838: 198
obscorella Luze, 1902d: 182 (*Hypocyptus*)
forkei Assing, 2004o: 737 E: SP
graeca Assing, 2004i: 600 E: GR
gracilicornis Cameron, 1932: 428 (*Hypocyptus*) A: PA
grandicornis Fairmaire, 1860a: 152 (*Hypocyptus*) N: AG
hebes Assing, 2010p: 1171 A: YUN
indica Cameron, 1944a: 50 (*Hypocyptus*) A: UP
kirghisica Assing, 2008e: 231 A: KY
laeviuscula Mannerheim, 1830: 58 (*Hypocyptus*) E: AU BE BH BU CR CZ DE FI FA FR GB GE IR IT LA LT NL
 NR NT PL RO SK SP SV SZ UK A: KA TR WS
laxipuncta Fauvel, 1886a: 66 (*Hypocyptus*) N: AG
lindbergi Palm, 1935b: 55 (*Hypocyptus*) E: FR (Corse) IT PL N: MO
longicornis Paykull, 1800: 340 (*Staphylinus*) E: AU BE CZ DE EN FR GB GE GG GR IR IT LU MD NL PL RO SK
 SP SV SZ UK N: AG MO A: TR
acuminata Marsham, 1802: 234 (*Scaphidium*)
agaricina Stephens, 1832: 187
globula Lacordaire, 1835: 521 (*Hypocyptus*)
granulum Gravenhorst, 1806: 3 (*Tachyporus*)
nigripes Stephens, 1832: 188
parvula Stephens, 1832: 188
rufipes Stephens, 1832: 187
ziegleri LeConte, 1863: 30 (*Hypocyptus*)
marginalis Cameron, 1932: 429 (*Hypocyptus*) A: UP
megalomera Fauvel, 1898b: 101 (*Hypocyptus*) N: AG TU
nepalica Coiffait, 1984b: 153 (*Hypocyptus*) A: NP
nomurai Naomi, 1987c: 274 (*Hypocyptus*) A: JA
ovulum Heer, 1839: 285 (*Hypocyptus*) E: AU BE CR CZ FI FR GB GE HU IR IT NL NR NT PL PT SP SV SZ UK N:
 AG TU A: KZ
lancifera Pandelle, 1869: 284
nigripes Heer, 1839: 285 (*Hypocyptus*)
pygmaea Kraatz, 1857d: 388 (*Hypocyptus*)
persica Assing, 2014s: 1176 A: IN
picta Motschulsky, 1858g: 223 (*Hypocyptus*) N: AG EG TU
gigantea Fauvel, 1886a: 65 (*Hypocyptus*)
pirazzolii Baudi di Selve, 1870: 381 (*Hypocyptus*) E: AU FR GE IT SZ
prominens Assing, 2014s: 1173 N: TU
puer Pace, 1985b: 84 (*Hypocyptus*) A: SD
pulicaria Erichson, 1839a: 217 (*Hypocyptus*) E: AU CT CZ DE FI FR GB GE IR IT LT NL NR PL SV SZ
punctum Motschulsky, 1858g: 224 (*Hypocyptus*) E: DE FR GB GE IR IT NR SV
reducta Wollaston, 1860a: 52 (*Hypocyptus*) N: MR

rubicunda Reitter, 1887d: 261 (*Hypocyptus*) A: TM
rubripennis Pandellé, 1869: 283 (*Hypocyptus*) E: FR SP N: MO
seminulum Erichson, 1839b: 389 (*Hypocyptus*) E: AU BE CZ DE FI FR GB GE GR IR IT LA LT LU MA NL PL RO
 SK SP ST SV SZ UK N: AG MO TU
anisotomoides Stephens, 1832: 188
hanseni Palm, 1949a: 75 (*Hypocyptus*)
senilis Pace, 1985b: 84 (*Hypocyptus*) A: SD ORR
sinorum Pace, 2010b: 83 (*Holobus*) A: SCH
spathulata Assing, 2007d: 19 E: IT PT SP A: TR
squamipennis Fauvel, 1902b: 183 (*Hypocyptus*) E: PT SP N: AG
suecica Palm, 1936a: 26 (*Hypocyptus*) E: AU DE FI GE IT LA NR NT SV SZ
takhtajani Iablokoff-Khnzorian, 1961: 148 (*Eremodromius*) E: AR A: PA
tarsalis Luze, 1902d: 180 (*Hypocyptus*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE GG IR IT NL NR NT SV A: TR
tbilisiensis Dauphin, 2005a: 301
tenebricosa Assing, 2004n: 694 E: GR (Chios) A: TR
tenuicornis Kraatz, 1857d: 388 (*Hypocyptus*) E: GR
torretassoi Bernhauer, 1936g: 244 (*Hypocyptus*) A: IS
truncata Assing, 2014s: 1170 E: UK
unicolor Rosenhauer, 1856: 68 (*Hypocyptus*) E: IT SP N: AG MO TU

genus *Holobus* Solier, 1849: 335 type species *Holobus pigmaeus* Solier, 1849

antennatus Bernhauer, 1907c: 388 (*Oligota*) A: JA
apicatus Erichson, 1837: 365 (*Oligota*) E: AU BE BH CZ DE EN FI FR GB GE GG GR IR IT LA NL NR NT PL PT
 RO SK ST SV SZ UK N: MR A: TR
abdominalis W. Scriba, 1857: 378 (*Oligota*)
effugens Casey, 1911: 227 (*Somatium*)
xanthopygus Kraatz, 1858d: 351 (*Oligota*)
chrysopygus Kraatz, 1859a: 45 (*Oligota*) Ei: FR GB N: CI EG A: HKG COS
ventralis Fauvel, 1889d: 271 (*Oligota*)
flavicornis Lacordaire, 1835: 521 (*Hypocyphtus*) E: AU BE BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT
 LA LT MD NL NR PL PT RO SK SP SV SZ UK N: MR A: SA TR
formosae Bernhauer, 1922c: 237 (*Oligota*) A: TAI
hystrix Pace, 1985b: 84 (*Hypocyphtus*) A: UP
ignoratus Assing, 1998b: 145 N: MR
ingrami S.A. Williams, 1986: 63 A: HKG ORR
kashmiricus beneficus Naomi, 1984b: 517 (*Oligota*) A: JA
kashmiricus kashmiricus Cameron, 1945a: 68 (*Oligota*) A: KA ORR
kurama Nakane, 1963a: 21 (*Oligota*) A: JA
sichuanensis Pace, 2010b: 83 A: SCH
yasumatsui Kistner, 1969: 142 (*Oligota*) A: JA SC
yunnanensis Pace, 1998b: 156 (*Cypha*) A: YUN

genus *Neodecusa* Cameron, 1949b: 471 type species *Neodecusa formosae* Cameron, 1949
formosae Cameron, 1949b: 471 A: TAI

genus *Oligota* Mannerheim, 1830: 72 type species *Aleochara pusillima* Gravenhorst, 1806

Goliota Mulsant & Rey, 1873a: 101 type species *Oligota granaria* Erichson, 1837

Logiota Mulsant & Rey, 1873b: 148 type species *Oligota picescens* Mulsant & Rey, 1873 (= *Oligota granaria* Erichson, 1837)

Microcera Mannerheim, 1830: 72 type species *Microcera inflata* Mannerheim, 1830

Paroligota Cameron, 1945b: 159 type species *Paroligota zealandica* Cameron, 1945

Somatium Wollaston, 1854: 563 type species *Somatium anale* Wollaston, 1854

analis Wollaston, 1854: 564 (*Somatium*) N: MR

anatolica Assing, 2003o: 165 A: IS TR

barbarica Assing, 2003t: 535 N: MO

besucheti S.A. Williams, 1977: 815 N: MO

besuchetiella Pace, 1985b: 81 (*Hypocyphtus*) A: NP SD

brachati Assing, 2006i: 238 A: TR

canariensis S.A. Williams, 1973: 228 N: CI (Tenerife) AFR

castanea Wollaston, 1864: 555 N: CI

filaria Bernhauer, 1923d: 146 A: IS

gardneri Cameron, 1939a: 35 A: HP UP

granaria Erichson, 1837: 364 E: AU BE CT CZ DE EN FR GB GE HU IR IT LA NL NR PL RO SK SP SV SZ UK

casei Stephens, 1839: 366

latissima Motschulsky, 1858g: 235

pentatoma Förster, 1849: 39

picescens Mulsant & Rey, 1873b: 148

pumila Stephens, 1832: 131 (*Aleochara*)

hirta S.A. Williams, 1973: 225 N: CI (La Palma)

inexpectata S.A. Williams, 1994: 404 E: AU DE FI GE PL SZ

inflata Mannerheim, 1830: 72 (*Microcera*) E: AU BE BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA NL
NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK N: AG EG AFR

femoralis Thomson, 1873: 530

fuscipennis Stephens, 1832: 146

glacialis Kolenati, 1846a: 10 (*Gyrophæna*)

picipennis Mulsant & Rey, 1873b: 148

subsericans Mulsant & Rey, 1873a: 123

subtilis Erichson, 1837: 364

inversa Assing, 2002f: 280 E: GR A: TR

japonica Bernhauer, 1923d: 145 A: JA

kandyi nepalensis Pace, 1987f: 401 A: NP

levantinensis Kapp, 2004: 165 A: IS TR

loebliella Pace, 1985b: 81 (*Hypocyphtus*) A: NP

lohsei S.A. Williams, 1970: 109 E: AU FR IT GR

- marasica* Assing, 2006i: 239 A: TR
- meybohmi* Assing, 2003o: 166 A: TR
- monticola* Cameron, 1939a: 35 A: HP PA
- muensteri* Bernhauer, 1923d: 146 E: FI FR GB IT MA NR NT SV N: CI MR A: IS
- nepalensis* Pace, 1985b: 81 (*Hypocyphtus*) A: NP
- orousseti* Pace, 1990c: 160 A: NP
- parva* Kraatz, 1862b: 300 [RN] E: AU AZ BE BH BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT NL NR NT PL
SP SV SZ N: AG CI EG MO MR TU A: IS AFRi NARi NTRi
- aliena* Mulsant & Rey, 1873b: 149
- californica* Casey, 1911: 230
- congruens* Casey, 1911: 230
- contempta* Wollaston, 1867: 231
- esmeraldae* Casey, 1911: 231
- pygmaea* Kraatz, 1858d: 352 [HN]
- parvula* Cameron, 1933d: 173 A: JA
- picipes* Stephens, 1832: 145 (*Aleochara*) E: DE GB GE
- pusio* Stephens, 1832: 146 (*Aleochara*)
- pilicornis* Fauvel, 1891c: 61 E: FR
- pseudohirta* S.A. Williams, 1973: 225 N: CI (Tenerife)
- pumilio* Kiesenwetter, 1858b: 53 E: AB AU BE BU CZ DE FR GB GE GR HU IR IT LA LT PL SK SP SV SZ N: AG
MO MR TU A: CY SY TR UZ NAR NTR
- australis* Mulsant & Rey, 1873b: 150
- convexa* Mulsant & Rey, 1873b: 149
- pedalis* LeConte, 1866b: 372
- punctulata* Heer, 1839: 313 E: AL AU BE CR CZ DE FR GB IR IT LA LU NL SP SZ N: AG MO MR TU
- pilosa* Mulsant & Rey, 1873b: 151
- ruficornis* Sharp, 1870c: 282
- pusillima* Gravenhorst, 1806: 175 (*Aleochara*) E:AL AU AZ BE CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA
LT LU MD NL NR NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK N: AG CI EG MO MR TU A: BEI ES HKG HP NP SY TR
UP UZ WS COS
- apiciventris* Fairmaire & Germain, 1862: 423
- atomaria* Erichson, 1837: 363
- fuscipes* Mulsant & Rey, 1873b: 150
- hispidula* E. Kangas, 1938b: 212
- indica* Motschulsky, 1858g: 236
- intermedia* E. Kangas, 1938b: 208
- linearis* Casey, 1911: 232
- minutissima* Heer, 1839: 334 (*Homalota*) [HN]
- minutissima* Stephens, 1832: 146 (*Aleochara*)
- misella* Mulsant & Rey, 1873b: 151
- obscuricornis* Motschulsky, 1860e: 576

parallela Casey, 1911: 232

picta Motschulsky, 1858g: 236

ytenensis Sharp, 1912: 124

recta Kapp, 2004: 23 A: TR

rougemonti Pace, 1991c: 128 A: YE

rufipennis Kraatz, 1858d: 352 E: AU CZ FR GE PL SK UK AFR

sebvagensis Assing, 2000c: 317 N: MR (Ilhas Selvagens)

smetanai Pace, 1989b: 493 A: NP

stefaniae Assing, 1999d: 351 N: CI (La Gomera)

tantilla Mannerheim, 1843a: 81 E: FI NR NT

testacea Kraatz, 1859a: 44 E: FRi ORR

tugurtana Fauvel, 1898b: 101 E: FR SP N: AG MO A: IS

uralensicola E. Kangas, 1982: 68 E: FI

viti Assing, 2004i: 599 E: GR

wollastoni S.A. Williams, 1973: 227 N: CI (El Hierro, Tenerife)

genus *Paracyptus* Cameron, 1944a: 50 type species *Paracyptus glaberrimus* Cameron, 1944

glaberrimus Cameron, 1944a: 50 A: SD

genus *Typhlocyptus* Saulcy, 1878c: 124 type species *Typhlocyptus pandellei* Saulcy, 1878

loebli Pace, 1985b: 79 A: SD

pandellei Saulcy, 1878c: 124 E: AB CR FR IT GR SZ

atomus Rey, 1882: 169

halleri Matcha, 1916a: 62

tribe Leucocraspedini Fenyés, 1921

genus *Leucocraspedum* Kraatz, 1859a: 51 type species *Leucocraspedum pulchellum* Kraatz, 1859

Barronica Blackburn, 1895b: 202 type species *Barronica scorio* Blackburn, 1895

Chariusa Pace, 2003c: 166 type species *Chariusa antennaria* Pace, 2003

Euryglossa Motschulsky, 1860a: 82 [HN] type species *Euryglossa flavocincta* Motschulsky, 1860

bicolor Fenyés, 1914: 47 (*Schistogenia*) A: TAI

chinense Pace, 2010b: 84 A: GUX

dilutum Bernhauer, 1922c: 236 A: TAI UP ORR

javanum Bernhauer, 1934c: 174

dubium Fenyés, 1914: 48 [DA] (*Schistogenia*) A: TAI

hartmanni Pace, 2006b: 353 A: NP

minutum Bernhauer, 1922c: 236 A: TAI

nankunense Pace, 2008c: 191 A: GUA

nepalense Pace, 1989b: 493 A: NP

robustum Cameron, 1928f: 422 A: TAI ORR

rufotestaceum Bernhauer, 1927a: 97 A: JA TAI

pallidum Cameron, 1933d: 172

parvum Cameron, 1949b: 470

scorpio Blackburn, 1895b: 203 (*Barronica*) A: FUJ GUA HKG UP TAI YUN AUR ORR

nigrum Cameron, 1919b: 243

sinicum Pace, 2010b: 86 A: SCH

sinofestivum Pace, 2010b: 84 A: SCH SHA

taiwanense Pace, 2007b: 134 A: TAI

tronqueti Pace, 2010b: 85 A: GUX

xiaoxianense Pace, 2010b: 86 A: SCH

tribe Liparocephalini Fenyés, 1918

genus *Amblopusa* Casey, 1894: 355 type species *Amblopusa brevipes* Casey, 1894

Amblyopusa Eichelbaum, 1909: 209 type species *Amblopusa brevipes* Casey, 1894

Boreorhadinus K. Sawada, 1991: 147 type species *Boreorhadinus pacificus* K. Sawada, 1991
pacifica K. Sawada, 1991: 147 (*Boreorhadinus*) A: JA (Hokkaido)

hokkaidona Ahn & Ashe, 1996: 142 A: JA (Hokkaido)

magna Zerche, 1998b: 106 A: FE (Primorskiy Kray: Ryazanovka) JA (Hokkaido)

genus *Diaulota* Casey, 1894: 354 type species *Diaulota densissima* Casey, 1894

Genoplectes K. Sawada, 1955: 81 type species *Genoplectes uenoi* K. Sawada, 1955

aokii K. Sawada, 1971b: 104 A: JA SC NAR

pacifica K. Sawada, 1971b: 101 A: JA SC

uenoi K. Sawada, 1955: 82 (*Genoplectes*) A: JA SC

genus *Halorhadinus* K. Sawada, 1971b: 92 type species *Halorhadinus aequalis* K. Sawada, 1971

aequalis K. Sawada, 1971b: 92 A: JA SC

inaequalis K. Sawada, 1971b: 95 A: FE JA SC

kawashimai Ono & Maruyama, 2014: 42 A: JA (Honshu)

masakazui Ono & Maruyama, 2014: 46 A: JA (Kyushu, Honshu)

miyakei Ono & Maruyama, 2014: 46 A: JA (Kyushu)

miyataorum Ono & Maruyama, 2014: 44 A: JA (Shikoku)

satoi Ono & Maruyama, 2014: 48 A: JA

sawadai Maruyama & Hayashi, 2009: 72 A: JA

genus *Liparocephalus* Mäklin, 1853: 191 type species *Liparocephalus brevipennis* Mäklin, 1853

litoralis Kirshenblat, 1938b: 532 A: FE (Ostrov Beringa; Kuril'skie ostrova) JA (Hokkaido)

tokunagai Sakaguti, 1944: 20 A: JA

genus *Paramblopusa* Ahn & Ashe, 1996: 148 type species *Amblopusa borealis* Casey, 1906

borealis Casey, 1906: 355 (*Amblopusa*) A: JA (Hokkaido) NAR

eoae Ahn & Maruyama, 2000: 359 A: FE (Kuril'skiye ostrova: Urup) JA (Hokkaido)

genus *Salinamexus* Moore & Legner, 1977: 463 type species *Salinamexus browni* Moore & Legner, 1977
browni Moore & Legner, 1977: 464 A: JA NTR
hayamai Maruyama, 2011b: 108 A: JA
koreanus Jeon & Ahn, 2007: 193 A: JA SC

tribe Lomechusini Fleming, 1821

subtribe Lomechusina Fleming, 1821

genus *Lomechusa* Gravenhorst, 1806: 178 type species *Staphylinus emarginatus* Paykull, 1789

Atemeles Dillwyn, 1829: 63 type species *Lomechusa paradoxa* Gravenhorst, 1806

Goniodes Stephens, 1829b: 260 [HN]

atlantica Koch, 1937a: 30 (*Atemeles*) N: MO

barbarae Schilov, 1977a: 323 (*Atemeles*) A: ES HEI MG

bifoveolata Brisout de Barneville, 1860a: 345 E: FR PT SP

bordonii Hlaváč, 2005c: 234 A: IT (Sicilia)

brevicornis Y.-J. Chen & H.-Z. Zhou, 2007: 33 A: BEI

dvoraki Hlaváč, 2005c: 217 A: TD

elegans Y.-J. Chen & H.-Z. Zhou, 2007: 36 A: BEI

emarginata Paykull, 1789: 56 (*Staphylinus*) E: AU BE BH BY CR CT CZ DE FI FR GB GE HU IT LA LT LU NL NR

NT PL PT RO SK SP SV SZ UK

acuminata Stephens, 1832: 108 (*Atemeles*)

angulicollis Wasmann, 1887: 104 (*Atemeles*)

foveicollis Wasmann, 1887: 104 (*Atemeles*)

hirticollis Wasmann, 1887: 105 (*Atemeles*)

nigricollis Kraatz, 1856a: 117 (*Atemeles*)

recticollis Wasmann, 1887: 104 (*Atemeles*)

gerardiphila Assing, 2009d: 221 E: SP

kishimotoi Hlaváč, 2005c: 219 A: SCH

paradoxa Gravenhorst, 1806: 180 E: AU BE BU BY CR CT CZ DE FR GB GE GG HU IT LA LU NL NR NT PL PT

RO SK SP ST SV SZ UK A: TR

acuticollis Wasmann, 1887: 102 (*Atemeles*)

laticollis Wasmann, 1887: 101 (*Atemeles*)

nigricans Wasmann, 1906: 3 (*Atemeles*)

obsoleticollis Wasmann, 1887: 102 (*Atemeles*)

pivicollis Wasmann, 1894a: 205 (*Atemeles*)

rhombicollis Wasmann, 1888: 266 (*Atemeles*)

sicula Rottenberg, 1870: 24 (*Atemeles*)

parva Y.-J. Chen & H.-Z. Zhou, 2007: 32 A: XIZ

pubicollis Brisout de Barneville, 1860a: 346 E: AU BE BH CT CZ FI FR GE HU IT LU NL NR NT PL RO SK SP SV

SZ UK YU

excisa Thomson, 1871b: 371 (*Atemeles*)

flexicollis Wasmann, 1887: 101 (*Atemeles*)

foreli Wasmann, 1892: 351 (*Atemeles*)

pratensoides Wasmann, 1904a: 10 (*Atemeles*)

truncicoloides Wasmann, 1911: 270 (*Atemeles*)

seticornis Y.-J. Chen & H.-Z. Zhou, 2007: 34 A: HUN

sinuata Sharp, 1888b: 288 (*Atemeles*) A: JA

stangei Reitter, 1910c: 50 (*Atemeles*) A: UZ

yunnanensis Hlaváč, 2005c: 239 A: YUN

genus *Lomechusoides* Tottenham, 1939c: 226 type species *Staphylinus strumosus* Fabricius, 1792

amurensis Wasmann, 1897: 247 (*Lomechusa*) E: CT A: ES FE MG

ganglbaueri Bernhauer, 1936g: 323 (*Lomechusa*)

uralensis Bernhauer, 1936g: 323 (*Lomechusa*)

inflatus Zetterstedt, 1828: 95 (*Lomechusa*) E: CT FI NT SV A: ES MG

mariae Palm, 1949b: 101 (*Lomechusa*)

kozlovi Jászay & Hlaváč, 2013: 77 A: QIN

minor Reitter, 1887b: 210 (*Lomechusa*) A: GAN QIN XIN

mongolicus Wasmann, 1897: 248 (*Lomechusa*) A: ES FE MG QIN

schneideri Maruyama & Hlaváč, 2004: 110 A: SCH

sibiricus Motschulsky, 1860e: 584 (*Lomechusa*) A: ES MG WS

straneoi Koch, 1936a: 19 (*Lomechusa*) E: IT

strumosus siculus Fiori, 1914: 107 (*Lomechusa*) E: IT (Sicilia)

strumosus strumosus Fabricius, 1792b: 525 (*Staphylinus*) E: AR AU BE BH BU CT CZ DE EN FI FR GB GE GG

GR HU IT LA LT LU NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK A: ES FE KZ WS

caucasicus Wasmann, 1897: 249

suensoni Bernhauer, 1936g: 323 (*Lomechusa*) A: JA (Honshu)

hosodai K. Sawada, 1994: 363 (*Lomechusa*)

teres Eppelsheim, 1884a: 11 (*Lomechusa*) E: AR GG (Kavkaz)

throngensis K. Sawada, 1994: 361 (*Lomechusa*) A: NP

turkestanicus Roubal, 1916b: 45 (*Lomechusa*) A: XIN

uenoi Maruyama & Hlaváč, 2004: 106 A: SCH

wasmanni Reitter, 1918c: 148 (*Lomechusa*) E: AB

wellenii Palm, 1949b: 101 (*Lomechusa*) E: FI NT SV

zaitzevi Schilov, 1977b: 371 (*Lomechusa*) A: TD

subtribe Myrmedoniina Thomson, 1867

genus *Acanthastilbus* Cameron, 1939a: 548 type species *Acanthastilbus andrewesianus* Cameron, 1939

paedericolor Coiffait, 1982b: 173 A: NP

genus *Amaurodera* Fauvel, 1905b: 142 type species *Falagria veluticollis* Motschulsky, 1858

bomfordi Eppelsheim, 1890d: 273 (*Drusilla*) A: HP NP SD UP

nepalica Coiffait, 1982b: 171

opacicollis Eppelsheim, 1895f: 385 (*Astilbus*)
cameroni Assing, 2003d: 7 A: NP UP ORR
coriacea Assing, 2003d: 16 A: NP
elegans Cameron, 1939a: 456 A: SD UP
fulgens Assing, 2003d: 16 A: NP
granata Assing, 2003d: 18 A: NP
ilamica Assing, 2005a: 10 A: NP
kleebergi Assing, 2006h: 156 A: NP
kraepelini Fauvel, 1905a: 85 A: NP ORR
martensi Coiffait, 1982b: 170 A: NP
schawalleri Assing, 2005a: 5 A: NP
schuelkei Assing, 2009d: 211 A: YUN
silvana Pace, 1992c: 128 A: NP
loebli Pace, 1992c: 129
smetanai Pace, 1992c: 129 A: HAI NP
soror Cameron, 1939a: 453 A: HP NP UP
spathulifera Assing, 2005a: 8 A: NP
veluticollis Motschulsky, 1858g: 261 (*Falagria*) A: AP HP NP ORR
verrucosa Assing, 2003d: 13 A: NP
yaoana Pace, 1992d: 257 A: YUN ORR
yunnanensis Pace, 1998e: 964 A: YUN

genus *Anopsapterus* Lecoq, 1988: 319 type species *Anopsapterus bordati* Lecoque, 1988
bordati Lecoq, 1988: 320 N: AG (Monts des Ksours)

genus *Apteranillus* Fairmaire, 1854: 73 type species *Apteranillus dohrnii* Fairmaire, 1854

Antrosemnotes Scheerpeltz, 1935c: 238 type species *Antrosemnotes rotroui* Scheerpeltz, 1935
bichaini Perreau & Faille, 2012: 88 N: MO
dohnii Fairmaire, 1854: 73 E: SP (Gibraltar) N: AG MO
championi Bernhauer, 1936c: 54
convexifrons Quedenfeldt, 1884: 352
minosianus Lecoq & Quéinnec, 2005: 46 N: MO
peyerimhoffi Fagel, 1954: 104 N: AG
pueli Peyerimhoff, 1907b: 90 N: AG
rotroui Scheerpeltz, 1935c: 245 (*Antrosemnotes*) N: MO
ruei Español, 1969: 173 N: MO
tressensi Peyerimhoff, 1949a: 33 N: MO

genus *Apteraphaenops* Jeannel, 1907b: 111 type species *Apteraphaenops longiceps* Jeannel, 1907

longiceps brevicornis Peyerimhoff, 1911: 90 N: AG (cave Ardjer-Idkhi)
longiceps longiceps Jeannel, 1907b: 112 N: AG (caves Ilfri Khaloua and Ifri bou-Arab)

genus *Cephaplakoxena* Pace, 1998e: 959 type species *Cephaplakoxena rougemonti* Pace, 1998
rougemonti Pace, 1998e: 961 A: HKG

genus *Deroleptus* Bernhauer, 1915f: 150 type species *Astilbus bigladius* Bernhauer, 1915
draco Assing, 2010k: 1098 (*Orphnebius*) A: YUN

genus *Diplopleurus* Bernhauer, 1915d: 160 type species *Diplopleurus excavatus* Bernhauer, 1915
cooteri Pace, 1998e: 968 A: SCH ZHE

genus *Doratoporus* Wasmann, 1893: 207 type species *Doratoporus mendax* Wasmann, 1893
mendax Wasmann, 1893: 207 A: SD

genus *Drusilla* Leach, 1819: 177 type species *Staphylinus canaliculatus* Fabricius, 1787
subgenus *Apteranopsis* Jeannel, 1960b: 208 type species *Apteranillus lethierryi* Fauvel, 1898
convexifrons Fairmaire, 1873: 335 (*Apteranillus*) N: AG
foreli Wasmann, 1890b: 319 (*Apteranillus*) N: TU
hipponensis Fauvel, 1898b: 107 (*Apteranillus*) N: AG
lethierryi Fauvel, 1898b: 107 (*Apteranillus*) N: AG
raffrayi Fairmaire, 1871: 371 (*Apteranillus*) N: AG
theryi Fauvel, 1898b: 107 (*Apteranillus*) N: AG
villosa Peyerimhoff, 1909d: 279 (*Apteranillus*) N: AG

subgenus *Drusilla* Leach, 1819: 177 type species *Staphylinus canaliculatus* Fabricius, 1787
Agaricola Gistel, 1834a: 10 type species *Staphylinus canaliculatus* Fabricius, 1787
Astilbus Dillwyn, 1829: 63 type species *Staphylinus canaliculatus* Fabricius, 1787
Camacopalpus Motschulsky, 1858g: 231 type species *Camacopalpus flavicornis* Motschulsky, 1858
Camacopselaphus Gemminger & Harold, 1868: 549 type species *Camacopalpus flavicornis* Motschulsky, 1858
Myrmedonia Erichson, 1837: 286 type species *Staphylinus canaliculatus* Fabricius, 1787
Santhota Sharp, 1874a: 3 type species *Santhota sparsa* Sharp, 1874

aino Nakane, 1963a: 21 A: JA JIL

alutacea Reitter, 1901d: 67 A: IN TD KZ UZ

anceps Assing, 2005f: 130 A: TR

besucheti Assing, 2005f: 130 A: LE

bituberculata Motschulsky, 1858g: 233 (*Camacopalpus*) A: UP ORR

bulbata Assing, 2008b: 56 A: IN

canaliculata Fabricius, 1787: 221 (*Staphylinus*) E: AB AL AR AU BE BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR
HU IR IT LA LT LU MC MD NC NL NR NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK YU A: ES FE IN IS KZ NP TR WS NARI

armeniaca Cameron, 1939e: 163 (*Astilbus*)

caucasica Bernhauer, 1903c: 186 (*Astilbus*)

impressa Rossi, 1790: 254 (*Paederus*)

leonii Porta, 1907: 173 (*Astilbus*)

mandli Bernhauer, 1899a: 19 (*Astilbus*)

- puncticollis* Motschulsky, 1845b: 360
sibirica Scheerpeltz, 1956g: 272 (*Astilbus*)
cenwanglaomontis Pace, 2012a: 81 A: GUX
cernens Assing, 2005f: 125 A: IS SY
cretica Assing, 2005f: 119 E: GR (Kriti)
damingensis Pace, 2012a: 81 A: GUX
dendrolasii Maruyama & Kishimoto, 2002a: 115 A: HUN
denigrata Assing, 2005f: 123 A: TR
endorica Sauley, 1865c: 432 (*Myrmedonia*) A: IS LE SY
erichsoni Peyron, 1857: 635 (*Myrmedonia*) E: FR
ganglbaueri Bernhauer, 1906b: 127 (*Astilbus*) A: IN TM TD
gibberella Pace, 1998e: 966 A: HAI HKG NP
gilva Pace, 2012a: 82 A: SCH
gracilis Hochhuth, 1849: 24 (*Myrmedonia*) E: AB "Kaukasus"
heydeni Eppelsheim, 1887c: 313 (*Astilbus*) A: IN KI KZ TD TM UZ
akinini Eppelsheim, 1888a: 51 (*Astilbus*)
imurai Maruyama & Kishimoto, 2002a: 111 A: HUB
italica Bernhauer, 1903c: 186 (*Astilbus*) E: IT
kabylana Fagel, 1958d: 237 (*Astilbus*) N: AG TU
kadooriorum Pace, 1998e: 966 A: HKG
kathmanduensis Pace, 1992c: 132 A: NP
limata Assing, 2005f: 126 A: TR
lydica Assing, 2007d: 36 A: TR
memnonia Märkel, 1844: 199 (*Myrmedonia*) E: IT (Sicilia) N: AG TU
tristis Lucas, 1846a: 99 (*Myrmedonia*)
meridiana Fauvel, 1900c: 244 (*Astilbus*) E: GR
mixta Cameron, 1939a: 474 (*Astilbus*) A: UP
nepalensis Pace, 1992c: 134 A: NP
nomurai Maruyama, 2000b: 362 A: JA (Tsushima)
obliqua Bernhauer, 1916d: 427 (*Astilbus*) A: NP UP **ORR**
ocularis Fenyés, 1914: 50 (*Astilbus*) A: TAI
pallidicornis Assing, 2005f: 122 A: TR
persica Assing, 2005f: 131 A: IN
philippina Bernhauer, 1915e: 125 (*Astilbus*) A: HAI **ORR**
proxima Cameron, 1939a: 465 (*Astilbus*) A: UP
puetzi Assing, 2011b: 165 A: IN
recta Assing, 2005f: 128 A: TR
ruficornis Cameron, 1939a: 478 (*Astilbus*) A: NP UP
sinicola Pace, 2012a: 83 A: SCH
sinuosa Assing, 2005f: 127 A: TR
smetanai Pace, 1992c: 134 A: NP

sparsa Sharp, 1874a: 4 (*Santhota*) A: JA SC
stevensi Cameron, 1939a: 465 (*Astilbus*) A: SD
subsplendens Assing, 2011b: 167 A: IN
taygetana Assing, 2005f: 118 E: GR
watanabei Maruyama & Kishimoto, 2002b: 228 A: HUB HUN
yunnanensis Pace, 1993b: 112 A: HUB HUN YUN
zhejiangensis Pace, 1998e: 964 A: ZHE

genus *Episkiodrusilla* Pace, 2013b: 51 type species *Astilbus rubricollis* Cameron, 1939
franzi Pace, 1992c: 132 A: NP
rubricollis Cameron, 1939a: 468 (*Astilbus*) A: UP
veluticollis Pace, 2013b: 53 A: TAI

genus *Myrmoecia* Mulsant & Rey, 1873c: 98 type species *Myrmedonia tuberiventris* Fairmaire, 1855

Nototaphra Casey, 1894: 327 type species *Nototaphra lauta* Casey, 1894
argus Iablokoff-Khnzorian, 1960b: 1883 (*Zyras*) E: AR
confragosa Hochhuth, 1849: 28 (*Myrmedonia*) E: AU BH CZ FR GE IT PT SK SP SZ "Kaukasien"
bituberculata Brisout de Barneville, 1866: 357 (*Myrmedonia*)
fussii Kraatz, 1859b: 53 (*Myrmedonia*)
hamulata Fauvel, 1878a: 153 (*Myrmedonia*) N: AG TU
hispanica Bernhauer, 1910b: 260 (*Zyras*) E: SP
kochi Bernhauer, 1940c: 1037 (*Zyras*) N: MO
laeviuscula Fauvel, 1878a: 154 (*Myrmedonia*) N: AG TU
lesnei Fauvel, 1898b: 110 (*Zyras*) N: AG
libanensis Pic, 1901e: 81 (*Myrmedonia*) A: IS LE TR
mamillata Fauvel, 1878a: 152 (*Myrmedonia*) N: AG MO TU
perezii Uhagón, 1876: 61 (*Myrmedonia*) E: CZ SK SP N: MO A: TR
physogaster Fairmaire, 1860a: 150 (*Myrmedonia*) E: FR IT (Sicilia) PT SP N: AG TU
hippocrepis Saucy, 1863a: 19 (*Myrmedonia*)
plicata Erichson, 1837: 289 (*Myrmedonia*) E: AU BE BH BU CZ FR GB GE GR IT LU MC NL RO SK ST UK A: TR UZ
grossepunctata Machulka, 1925a: 67
rougeti Fairmaire, 1859c: clxiv (*Myrmedonia*)
reitteri Eppelsheim, 1881a: 193 (*Myrmedonia*) E: BH GR A: TR
rigida Erichson, 1839a: 39 (*Myrmedonia*) E: FR IT SP N: AG MO TU A: SY TR
cavifrons Perris, 1864: 279 (*Myrmedonia*)
pulla Rottenberg, 1870: 26 (*Myrmedonia*)
punctatella Brisout de Barneville, 1867a: 116 (*Myrmedonia*) [RN]
punctatissima Brisout de Barneville, 1866: 358 (*Myrmedonia*) [HN]
triangulum Pérez-Arcas, 1874: 111 (*Myrmedonia*) E: FR SP N: AG
tuberiventris Fairmaire, 1855b: 310 (*Myrmedonia*) E: IT (Sicilia) N: AG
urartu Iablokoff-Khnzorian, 1962b: 111 (*Zyras*) E: AR

- genus *Orphnebius* Motschulsky, 1858g: 263** type species *Orphnebius ventricosus* Motschulsky, 1858
- subgenus *Mesocephalobius* Bernhauer, 1929: 146** type species *Orphnebius bakeri* Bernhauer, 1929
- cachemicus* Coiffait, 1983b: 288 A: KA
- oculatus* Coiffait, 1982b: 172 A: HP NP
- rufiventris* Eppelsheim, 1895f: 388 (*Myrmedonia*) A: PA
- siwalikensis* Cameron, 1939a: 488 A: HP
- subgenus *Orphnebius* Motschulsky, 1858g: 263** type species *Orphnebius ventricosus* Motschulsky, 1858
- flaviventris* Champion, 1921: 179 A: UP
- hauseri* Eppelsheim, 1895b: 54 A: HP NP
- loebli* Pace, 1992c: 137 A: NP
- nanlingensis* Pace, 2004f: 357 A: FUJ GUA
- newar* Pace, 1992c: 134 A: NP
- genus *Orphnebius*, species incertae sedis**
- alesi* Assing, 2010k: 1096 A: YUN
- ancorarius* Assing, 2011k: 276 A: NP
- appendiculatus* Assing, 2006a: 9 A: NP
- conicornis* Assing, 2006e: 80 A: SCH SHA
- depressicollis* Assing, 2006a: 9 A: NP
- dhaulagiricus* Assing, 2006a: 19 A: NP
- fugangensis* Pace, 2008c: 194 A: GUA
- gibber* Assing, 2006a: 16 A: SHA YUN
- hamatus* Assing, 2006a: 6 A: NP
- hastatus* Assing, 2006a: 12 A: NP
- incisus* Pace, 2000a: 69 A: YUN ORR
- jumlaicus* Assing, 2006a: 12 A: NP
- longistriatus* Assing, 2006e: 79 A: SCH
- mutabilis* Assing, 2006a: 12 A: NP
- parvilobus* Assing, 2006e: 77 A: SCH
- paucisetosus* Assing, 2009d: 214 A: NP
- prominens* Assing, 2006a: 14 A: NP
- pugiunculus* Assing, 2006a: 9 A: NP
- schuelkei* Assing, 2006e: 75 A: SCH SHA
- scissus* Assing, 2009d: 216 A: YUN
- tricuspis* Assing, 2009d: 219 A: YUN
- truncus* Assing, 2009d: 218 A: YUN
- uncinatus* Pace, 2012a: 79 A: SCH
- genus *Pedinopleurus* Cameron, 1939c: 24** type species *Pedinopleurus chapmani* Cameron, 1939
- hongkongicola* Pace, 1998e: 978 A: HKG
- jiuwanmontis* Pace, 2012a: 88 A: GUX

genus *Pella* Stephens, 1835: 434 type species *Staphylinus limbatus* Paykull, 1789

Lepila Tottenham, 1939c: 226 type species *Aleochara lugens* Gravenhorst, 1802

Myrmelia Mulsant & Rey, 1873b: 152 type species *Myrmedonia excepta* Mulsant & Rey, 1861

Pellochromonia Reitter, 1909a: 43 type species *Myrmedonia ruficollis* Grimm, 1845

barbara Fairmaire, 1864: 638 (*Myrmedonia*) N: AG

beijingorum Pace, 1998e: 976 (*Zyras*) A: BEI FE JA

bohaci M. Dvořák, 1984b: 195 (*Zyras*) A: TM KZ UZ

almaatense Pace, 2002c: 195 (*Zyras*)

cinctipennis Eppelsheim, 1884a: 12 (*Myrmedonia*) E: AB A: TD TR UZ

esau M. Dvořák, 1984b: 197 (*Zyras*)

cognata Märkel, 1842: 142 (*Myrmedonia*) E: AU BE BH BY CR CT CZ DE FI FR GB GE GG GR HU IT LA LT NL

NR NT PL RO SK SV SZ UK A: TR WS

comes Sharp, 1874a: 10 (*Myrmedonia*) A: JA

cooterorum Maruyama, 2006a: 77 A: BEI YUN

coreana Maruyama, 2006a: 125 A: SC

discolor Assing, 2008f: 236 A: TR

erratica Hagens, 1863: 126 (*Myrmedonia*) E: AU BE BH CZ FR GE IT (Sicilia) RO SK SP N: AG MO TU A: TR

ehlersi Eppelsheim, 1884d: 365 (*Myrmedonia*)

mustela Rottenberg, 1870: 25 (*Myrmedonia*)

excepta Mulsant & Rey, 1861b: 113 (*Myrmedonia*) E: FR SP

funesta Gravenhorst, 1806: 168 (*Aleochara*) E: AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE FI FR GB GE GG GR HU IT

LA LU NL NR NT PL RO SK ST SV SZ UK N: AG A: TR

atrata Heer, 1839: 309 (*Myrmedonia*)

crassicornis Stephens, 1832: 113 (*Aleochara*)

gibbera Assing, 2007d: 40 A: TR

hamppei Kraatz, 1862a: 267 (*Myrmedonia*) E: AL AU BU CR CZ GR HU RO SK YU A: TR

hlavaci Maruyama, 2006a: 102 A: BEI

horii Maruyama, 2006a: 37 A: JA

humeralis Gravenhorst, 1802: 90 (*Aleochara*) E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT

LA LT LU NL NR NT PL RO SK SV SZ UK A: ES KZ TR WS

grandis Motschulsky, 1844: 814 (*Myrmedonia*)

iberica Maruyama, 2006a: 109 E: SP

indiscreta Sharp, 1888b: 291 (*Myrmedonia*) A: JA

intermedia Maruyama, 2006a: 154 A: FE

japonica Sharp, 1888b: 290 (*Myrmedonia*) A: FE JA

jelineki Maruyama, 2006a: 86 N: TU

jureceki M. Dvořák, 1981: 55 (*Zyras*) A: BEI FE SC

kidaorum Maruyama, 2006a: 73 A: JA

kinomurai Maruyama, 2006a: 96 A: JA

kirgisica Assing, 2009d: 204 A: KI

- kishimotoi* Maruyama, 2006a: 117 A: HUN
- kuluensis* Cameron, 1939a: 545 (*Zyras*) A: HP
- laeviceps* Eppelsheim, 1880d: 459 (*Myrmedonia*) E: AB AR GG ST A: TR
- laticollis* Märkel, 1844: 203 (*Myrmedonia*) E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT LA LT LU NL
NR NT PL RO SK SV SZ UK A: TR
- leonhardi* Bernhauer, 1912d: 110 (*Zyras*) E: IT (Sicilia)
- limbata* Paykull, 1789: 54 (*Staphylinus*) E: AU BE BH BU CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT LU NL
NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK A: ES KZ
- divisa* Marsham, 1802: 510 (*Staphylinus*)
- laevis* Gravenhorst, 1802: 95 (*Aleochara*)
- lugens* Gravenhorst, 1802: 95 (*Aleochara*) E: AR AU BE BH BY CR CT CZ DE FI FR GB GE GG GR HU IT LA LT
LU MC NL NR NT PL RO SK SV SZ UK YU A: IN KZ TM TR UZ
- kawalli* Hochhuth, 1872a: 97 (*Myrmedonia*)
- maoershanensis* X.-B. Song & L.-Z. Li, 2013: 18 A: GUX
- masakoe* Maruyama, 2006a: 156 A: JA SC
- maura* Fauvel, 1898b: 110 (*Zyras*) E: IT (Sicilia) N: AG MO
- ragusae* Ragusa, 1921: 88 (*Zyras*)
- microptera* Pace, 1998e: 976 (*Zyras*) A: BEI
- plutenkoi* Maruyama, 2006a: 127 A: FE
- primorskyiana* Maruyama, 2006a: 100 A: FE
- puetzi* Assing, 2009d: 206 A: YUN
- rambouseki* Bernhauer, 1929f: 192 (*Zyras*) A: FE SC
- reuteri* Assing, 2008f: 241 A: IQ
- ruficollis* Grimm, 1845: 126 (*Myrmedonia*) E: AU BU CR FR GR HU IT MC RO SK A: TR
- fernandi* Fairmaire, 1855b: 309 (*Myrmedonia*)
- schillhammeri* Maruyama, 2006a: 93 A: FE
- sichuanica* D.-L. Zheng & M.-J. Zhao, 2014b: 597 A: SCH
- similis* Märkel, 1844: 200 (*Myrmedonia*) E: AU BE BH CR CZ FR GE HU IT NL PL PT RO SK ST SZ UK YU
A: TR
- socia* Sharp, 1874a: 10 (*Myrmedonia*) A: JA
- spreti* Sharp, 1888b: 291 (*Myrmedonia*) A: JA
- sultanica* Assing, 2008f: 238 A: TR
- zhoui* Maruyama, 2006a: 164 A: BEI FE
- genus *Pella*, species *incertae sedis*
- pumila* Fiori, 1914: 105 (*Zyras*) E: IT
- genus *Peltodonia* Bernhauer, 1936g: 320** type species *Zyras bodemeyeri* Bernhauer, 1936
- Chaetosogonocephus* Pace, 1987b: 218 type species *Chaetosogonocephus rougemonti* Pace, 1987
- chinensis* Pace, 1998e: 961 (*Chaetosogonocephus*) A: ZHE
- bodemeyeri* Bernhauer, 1936g: 321 (*Zyras*) A: IS TR
- advenitica* Assing, 2004d: 62 (*Chaetosogonocephus*)

genus *Porus* Westwood, 1839: pl. 9 type species *Porus ochraceus* Westwood, 1835
ochraceus Westwood, 1839: pl. 9 A: NP SD AFR
ferrugineus Kraatz, 1857a: 22

genus *Pseudoporus* Wasmann, 1893: 206 type species *Pseudoporus furcifer* Wasmann, 1893
furcifer Wasmann, 1893: 206 A: SD

genus *Tetrabothrus* Bernhauer, 1915g: 240 type species *Tetrabothrus clavatus* Bernhauer, 1915
chinensis Pace, 2012a: 79 A: SHA
curtipennis Assing, 2006d: 50 A: NP
japonicus Nakane, 1991: 111 A: JA SC
laticornis Wasmann, 1896b: 624 (*Orphnebius*) A: NP SD
micropterus Pace, 1992c: 137 A: NP
nepalensis Pace, 1992c: 137 A: NP
puetzi Assing, 2009d: 209 A: YUN
rougemonti Pace, 1998e: 961 A: HKG TAI
semiapterus Pace, 2010a: 24 A: TAI
septetrionalis Kishimoto, 1997: 446 A: JA (Hokkaido) SC
taiwanensis Pace, 2010a: 24 A: TAI
uttaricus Assing, 2006d: 53 A: UP
validus Maruyama & Kishimoto, 1999: 513 A: JA (Honshu)

genus *Turcizyras* Maruyama, 2006b: 47 type species: *Turcizyras assingi* Maruyama, 2006
assingi Maruyama, 2006b: 50 A: TR

genus *Typhlozyras* Jeannel, 1960b: 207 type species *Typhlozyras camusi* Jeannel, 1960
camusi Jeannel, 1960b: 207 N: MO (Rif occidental: Grotte de Torobeit)

genus *Zyras* Stephens, 1835: 430 type species *Aleochara haworthi* Stephens, 1832
subgenus *Camonia* Bernhauer, 1928d: 27 type species *Myrmedonia speciosa* Erichson, 1839
ebneri Bernhauer, 1923e: 178 N: EG
speciosus Erichson, 1839a: 42 (*Myrmedonia*) N: EG
subgenus *Diaulaconia* Bernhauer, 1928d: 73 type species *Zyras biseriatus* Bernhauer, 1915
compressicornis Fauvel, 1905b: 143 A: HKG TAI ORR
falsus Hlaváč, 2005b: 152 A: HKG
lacunarumbeneolentium Pace, 1993c: 168 A: HKG
orientalis Bernhauer, 1929a: 3 A: HKG
kadoorianus Pace, 1998e: 973
poseidon Bernhauer, 1939e: 149 A: JIA
subgenus *Glossacantha* Gemminger & Harold, 1868: 519 [RN] type species *Acanthoglossa badia* Motschulsky, 1860
Acanthoglossa Motschulsky, 1860a: 88 [HN] type species *Acanthoglossa badia* Motschulsky, 1860

- armifrons* Eppelsheim, 1890e: 274 (*Myrmedonia*) A: UP **ORR**
- azadensis* Pace, 2012d: 291 A: PA
- bovinus* Bernhauer, 1939e: 146 A: JIA
- deceptivus* Cameron, 1944a: 108 A: UP
- fraternus* Cameron, 1939a: 530 A: PA UP
- hospes* Smetana, 1965a: 1 A: HAI
- kumaonensis* Cameron, 1939a: 530 A: UP
- lgockii* Bernhauer, 1916b: 27 N: AG
- macrothorax* Bernhauer, 1929a: 3 A: ZHE]
- pakisthospes* Pace, 2012d: 291 A: PA
- peraffinis* Cameron, 1939a: 529 A: NP PA UP
- reelsi* Pace, 1998e: 973 A: HKG
- reversus* Cameron, 1939a: 530 A: UP
- triaculeatus* Scheerpeltz, 1965c: 341 A: SD
- yangi* Bernhauer, 1939e: 147 A: FUJ HAI HKG
- subgenus** *Rhynchodonia* Wasmann, 1896b: 620 type species *Zyras feae* Wasmann, 1896
- diaoluomontis* Pace, 2012a: 87 A: HAI
- fellowsi* Pace, 2012a: 87 A: GUA
- rufithorax* Cameron, 1930: 158 A: HAI **ORR**
- hanoiensis* Pašnik, 2000: 1058 (*Drusilla*)
- subgenus** *Sinozyras* Pace, 1999h: 684 type species *Zyras pygmaeus* Pace, 1999
- pygmaeus* Pace, 1999h: 684 A: HKG
- subgenus** *Termidonia* Motschulsky, 1860a: 87 type species *Termidonia laminata* Motschulsky, 1860
- Rhynchodonia* Wasmann, 1896b: 620 type species *Myrmedonia feae* Wasmann, 1896
- abbreviatus* Fenyés, 1914: 52 A: TAI
- agilis* Cameron, 1939a: 505 A: UP
- bicolor* Eppelsheim, 1895f: 388 (*Myrmedonia*) A: HP **ORR**
- implorans* Pace, 2010a: 24 A: TAI
- longwangmontis* Pace, 1998e: 971 A: HKG ZHE
- nepalensis* Pace, 1992c: 142 A: NP
- nigripennis* Bernhauer, 1915b: 59 A: NP SD
- sexcuspидatus* Assing, 2009m: 503 A: YUN
- sīwalikensis* Cameron, 1939a: 513 A: HP
- stevensi* Cameron, 1939a: 506 A: SD
- viti* Assing, 2009d: 223 A: TAI
- waageni* Eppelsheim, 1895f: 386 (*Myrmedonia*) A: NP **ORR**
- subgenus** *Zyras* Stephens, 1835: 430 type species *Aleochara haworthi* Stephens, 1832
- Platyusa* Casey, 1885b: 305 type species *Platyusa sonomae* Casey, 1885
- abacus* M. Dvořák, 1984b: 194 A: KY KZ
- alboantennatus* Pace, 1984i: 460 A: YUN **ORR**
- arunensis* Coiffait, 1984d: 386 (*Orphnebius*) A: NP

- beijingensis* Pace, 1993b: 114 A: BEI
britannorum Pace, 1992c: 140 A: NP
championi Cameron, 1939a: 537 A: HP UP
chinkiangensis Bernhauer, 1939e: 148 A: JIA
coloratus Cameron, 1939a: 545 [DA] A: UP
collaris Paykull, 1800: 401 (*Staphylinus*) E: AB AU BE BH BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA
 LT LU MD NL NR NT PL RO SK SP SV SZ UK N: AG A: IN
condignus Last, 1969: 279 [RN] A: NP TAI UP
distinctus Cameron, 1939a: 540 [HN]
cultus Last, 1960: 279 N: AG AFR
cylindricornis M. Dvořák, 1981: 56 A: JA LIA
exasperatus Schubert, 1908: 610 A: HP
fratrumkadoorium Pace, 1998e: 968 A: HKG
fugax Sharp, 1888b: 289 (*Myrmedonia*) A: JA SC
fulgidus Gravenhorst, 1806: 163 (*Aleochara*) E: AU BH CT CZ FR GG HU IT LU PL RO SK SP ST SZ UK YU
 A: IN
gardneri Cameron, 1939a: 538 A: SD
geminus Kraatz, 1859a: 27 (*Myrmedonia*) A: NP ORR
gibbus Pace, 2010a: 26 A: TAI
hauserianus Bernhauer, 1933a: 46 A: XIN
haworthi Stephens, 1832: 126 (*Aleochara*) E: AB AL AR AU BE BH BU CR CT CZ FR GB GE GG GR HU IT LU MC
 MD NL PL PT RO SK SL SP ST SZ UK YU N: AG TU A: IN TR
elegans Heer, 1839: 350 (*Bolitochara*)
nigricollis Motschulsky, 1845a: 41 (*Myrmedonia*)
hirsutiventris Champion, 1927b: 245 (*Myrmedonia*) A: NP UP
hirtus Kraatz, 1859a: 25 (*Myrmedonia*) A: TAI ORR
hongkongensis Pace, 1999h: 684 A: HKG
illecebrosus Last, 1982: 81 A: MG
iridescens K. Sawada, 1970b: 49 (*Bolitochara*) A: JA
kraatzi Schubert, 1908: 609 A: HP NP UP
ignicauda Champion, 1927b: 245 (*Myrmedonia*)
maculipennis Gridelli, 1921: 87 E: "Caucasus" A: KZ UZ
manjushri Pace, 1992c: 142 A: NP
morvani Pace, 1986d: 182 A: NP
nigroaeneus Cameron, 1939a: 543 A: HP
notaticornis Pace, 1998e: 971 A: HKG ZHE
optatus Sharp, 1888b: 289 (*Myrmedonia*) A: ES JA
pallipes Pace, 1992c: 140 A: NP
particornis Sharp, 1888b: 290 (*Myrmedonia*) A: FE JA LIA NC SC
perforatus Champion, 1921: 178 (*Myrmedonia*) A: NP SD UP
pictus Sharp, 1874a: 11 (*Ilyobates*) A: JA NC SC

pindarae Champion, 1921: 179 (*Myrmedonia*) A: NP UP
qingchengensis Pace, 2012a: 85 A: SCH
restitutus Pace, 1993b: 114 A: SCH SHA
ruficauda Cameron, 1939a: 543 A: NP SD
seminigerrimus Bernhauer, 1933b: 54 A: SCH
shaanxiensis Pace, 1998e: 971 A: SCH SHA
sibiricus Bernhauer, 1914d: 68 A: ES NC
sichuanorum Pace, 2012a: 85 A: SCH
song Pace, 1993b: 112 A: YUN
songanus Pace, 1993b: 114 A: BEI HUB SHA SHX YUN
spiniger Erichson, 1839a: 41 (*Myrmedonia*) N: EG
wei Pace, 1993b: 114 A: GUI HUB SCH SHA TAI YUN
yongshengensis Pace, 2012a: 86 A: YUN
subgenus *Zyrastilbus* Cameron, 1939a: 546 type species *Zyras almorensis* Cameron, 1939
adesi Pace, 1998e: 978 A: HKG
almorensis Cameron, 1939a: 546 A: UP
genus *Zyras*, **species incertae sedis**
bidentatus Bernhauer, 1914e: 108 A: TAI
nigrescens Motschulsky, 1858g: 262 (*Astilbus*) A: TAI ORR
drusilloides Solsky, 1871a: 153 (*Myrmedonia*) A: UZ
formosae Bernhauer, 1914e: 106 A: TAI
roepkei Bernhauer, 1914e: 106 A: TAI
sauteri Bernhauer, 1914e: 107 A: TAI
syriacus Eppelsheim, 1895c: 116 (*Myrmedonia*) A: SY

subtribe Termitozyrina Seevers, 1957

genus *Hodotermophilus* Naomi & Terayama, 1986a: 504 type species *Hodotermophilus gloriosus* Naomi & Terayama, 1986
gloriosus Naomi & Terayama, 1986a: 507 A: JA (Yaku-shima)

genus *Termophidoholus* Naomi & Hirono, 1996: 83 type species *Termophidoholus formosanus* Naomi & Hirono, 1996
formosanus Naomi & Hirono, 1996: 86 A: TAI

genus *Yakuus* Kanao & Maruyama, 2014: 414 type species *Yakuus iwatai* Kanao & Maruyama, 2014
iwatai Kanao & Maruyama, 2014: 417 A: JA (Yaku-shima)

tribe Lomechusini, **taxa incertae sedis**

Zyratheta Pace, 2010a: 22 type species *Zyratheta taiwanensis* Pace, 2010
taiwanensis Pace, 2010a: 23 A: TAI (Nantou Hsien)

tribe Masuriini Cameron, 1939

- genus *Masuria* Cameron, 1928c:** 51 type species *Masuria plumbea* Cameron, 1928
- subgenus *Masuria* Cameron, 1928c:** 51 type species *Masuria plumbea* Cameron, 1928
- ancoriformis* Assing, 1998g: 785 A: NP
- annapurnae* Assing, 2004g: 581 A: NP
- daliensis* Assing, 2004g: 582 A: YUN
- extensa* Assing, 2012q: 1030 A: NP
- ferruginea* Cameron, 1928c: 52 A: HP UP
- follita* Assing, 2006g: 145 A: NP
- kali* Pace, 1989c: 718 A: NP
- kleebergi* Assing, 2006g: 143 A: NP
- loebli* Pace, 1989c: 716 A: NP
- longicornis* Assing, 1998g: 781 A: NP
- parva* Cameron, 1939a: 27 A: SD
- picipes* Cameron, 1928c: 52 A: HP NP PA UP
- plumbea* Cameron, 1928c: 51 A: HP NP UP
- nepalensis* Pace, 1988e: 407
- rubida* Cameron, 1939a: 28 A: SD
- rufescens* Cameron, 1939a: 28 A: SD
- rugosepunctata* Assing, 1998g: 783 A: NP
- sculpticollis* Assing, 2006g: 147 A: NP
- smetanai* Pace, 1989c: 722 A: NP
- spectata* Pace, 1989c: 718 A: NP
- subgenus *Oncosomechusa* Pace, 1982g:** 444 type species *Oncosomechusa besucheti* Pace, 1982
- appendiculata* Assing, 2012q: 1024 A: SCH
- besucheti* Pace, 1982g: 446 (*Oncosomechusa*) A: SD
- brevipennis* Assing, 2006g: 149 A: NP
- chinensis* Pace, 1998b: 155 A: GAN
- martensi* Pace, 1987f: 427 (*Oncosomechusa*) A: NP
- schuelkei* Assing, 2012q: 1025 A: SCH
- subnitens* Assing, 2012q: 1027 A: YUN
- tashigaonensis* Pace, 1989c: 725 A: NP
- yunnanica* Assing, 2004g: 584 A: YUN

tribe Mesoporini Cameron, 1959

- genus *Dictyon* Fauvel, 1900b:** 160 type species *Coproporus pumilio* Eppelsheim, 1884
- insulicola* Kishimoto, 1999: 207 A: JA (Ogasawara-shotô)
- hlavaci* Assing, 2010e: 486 N: MO
- pumilio* Eppelsheim, 1884a: 13 (*Coproporus*) E: AB GR A: IN
- termitophilum* Y.-H. Kim & Ahn, 2011: 174 A: SC

genus *Kistnerium* Naomi & Iwata, 1996: 74 type species *Kistnerium japonicum* Naomi & Iwata, 1996
japonicum Naomi & Iwata., 1996: 78 A: JA

genus *Mimodictyon* Cameron, 1944a: 15 type species *Mimodictyon indicola* Cameron, 1944
indicola Cameron, 1944a: 15 A: HP

genus *Paradictyon* Scheerpeltz, 1929c: 125 type species *Paradictyon eidmanni* Scheerpeltz, 1929
eidmanni Scheerpeltz, 1929c: 128 A: SHG

tribe Myllaenini Ganglbauer, 1895

genus *Brachypronoma* K. Sawada, 1956c: 197 type species *Brachypronoma esakii* K. Sawada, 1956
esakii K. Sawada, 1956c: 197 A: JA (Ryukyus)

genus *Bryothinusa* Casey, 1904: 312 type species *Bryothinusa catalinae* Cameron, 1904

Anopsisus Bernhauer, 1929f: 187 type species *Phytosus microphthalmus* Bernhauer, 1929 (= *Diglossa cameroni* Fauvel, 1904)

Halesthenus K. Sawada, 1955: 83 type species *Halesthenus minutus* K. Sawada, 1955
algarum K. Sawada, 1971b: 90 A: JA SC

cameroni Fauvel, 1904b: 74 (*Diglossa*) A: YE AFR

microphthalmus Bernhauer, 1929f: 187 (*Phytosus*)

chani Moore & Legner, 1971: 107 A: HKG

fluenta Moore & Legner, 1975: 111 A: HKG

gangjinensis Ahn & Jeon, 2004: 29 A: SC

hongkongensis Moore, Legner & Chan, 1973: 77 A: HKG

koreana Ahn & Jeon, 2004: 31 A: SC

minuta K. Sawada, 1955: 83 (*Halesthenus*) A: JA SC

nakanei K. Sawada, 1955: 85 (*Halesthenus*) A: JA SC

peyerimhoffi Fauvel, 1904b: 73 (*Diglossa*) A: SI AFR

sakishimana K. Sawada, 1991: 144 A: JA

sawadai Moore, Legner & Chan, 1973: 75 A: HKG

serpentis K. Sawada, 1955: 84 (*Halesthenus*) A: JA

sinensis Moore, Legner & Chan, 1973: 76 A: HKG

subtilissima Cameron, 1904: 157 (*Diglossa*) A: YE

testacea Cameron, 1904: 157 (*Diglossa*) A: YE

tsutsuii K. Sawada, 1955: 84 (*Halesthenus*) A: JA

genus *Myllaena* Erichson, 1837: 382 type species *Aleochara dubia* Gravenhorst, 1806

Centroglossa A. [H.] Matthews, 1838: 194 type species *Centroglossa conuroides* A.H. Matthews, 1838 (= *Aleochara dubia* Gravenhorst, 1806)

adesi Pace, 1998b: 156 A: GUA HKG

arganensis Coiffait, 1982b: 165 A: NP

- bandukensis* Pace, 2013c: 349 A: NP
- bhutanicola* Pace, 1993c: 130 A: BT NP
- bhutia* Pace, 1990c: 156 A: NP
- bicolor* Cameron, 1939a: 21 A: SD
- bifurcata* Pace, 1992d: 228 A: YUN ORR
- brevicornis* A.H. Matthews, 1838: 196 (*Centroglossa*) E: AU BE BH CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU
NL NR NT PL PT RO SK SP SV SZ N: AG MO TU
- diffinis* Stephens, 1832: 177 (*Tachyporus*)
- gracilis* Heer, 1839: 303
- grandicollis* Kiesenwetter, 1844b: 342
- oviedensis* Pace, 2004a: 15
- rubescens* Mulsant & Rey, 1870b: 167
- brevipennis* Cameron, 1939a: 22 A: SD
- cameroniella* Pace, 1987f: 434 [RN] A: NP SD
- affinis* Cameron, 1939a: 22 [HN]
- caucasica* Eppelsheim, 1880d: 463 E: GG A: TR
- chinensis* Pace, 1993b: 78 A: SCH
- chinoculata* Pace, 1998b: 158 A: ZHE
- curtissipennis* Coiffait, 1984d: 386 A: NP
- desertorum* Pace, 1991c: 126 A: YE
- dhaulagirensis* Pace, 2006b: 353 A: NP
- dubia* Gravenhorst, 1806: 173 (*Aleochara*) E: BE CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT LU NL NR NT
PL RO SK SP SV SZ UK N: AG A: ES NC WS
- conuroides* A.H. Matthews, 1838: 195 (*Centroglossa*)
- valida* Mulsant & Rey, 1870b: 170
- elongata* A.H. Matthews, 1838: 196 (*Centroglossa*) E: AU BE CZ DE EN FR GB GE IT LU NL NR PL SK SZ UK
- glauca* Aubé, 1850: 314
- erlangensis* Pace, 2010b: 90 A: SCH
- fowleri* A. Matthews, 1883: 39 E: GB
- fustigans* Pace, 2013c: 349 A: NP
- gonggamontis* Pace, 2010b: 89 A: SCH
- gracilicornis* Fairmaire & Brisout de Barneville, 1859: 39 E: AU BE FR GB GE IR IT NL PL PT SP SZ UK N: AG
MO TU
- incisa* Mulsant & Rey, 1873b: 147
- gracilis* A.H. Matthews, 1838: 197 (*Centroglossa*) E: AU BE CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LU NL NR NT
PT RO SK SL SP SV SZ UK A: WS
- forticornis* Kraatz, 1853: 373
- graeca* Kraatz, 1858a: 54 E: AB BU FR GB GR IT N: AG MO TU A: HEI JA "Turkestan"
- hartmanni* Pace, 2013c: 348 A: NP
- himalayica* Cameron, 1939a: 19 A: NP UP
- hongkongiphila* Pace, 1999h: 666 A: HKG

- huamontis* Pace, 2010b: 90 A: SHA
hubeiensis Pace, 2010b: 92 A: HUB
hyperborea A. Strand, 1943b: 206 E: FI NR SV
indica Cameron, 1939a: 19 A: SD UP **ORR**
infuscata Kraatz, 1853: 373 E: AL AU BE BH CZ DE EN FR GB GE GG GR HU IR IT LT NL PL PT RO SK SP SV SZ
 UK N: AG A: IS KA TR **NAR**
minima Kraatz, 1853: 374
insularis Fenyés, 1914: 53 A: SCH TAI
intermedia Erichson, 1837: 383 E: AL AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT LU
 NL NR NT PL RO PT SK SP SV SZ UK YU N: AG EG MO TU A: KZ TR **AUR**
attenuata A.H. Matthews, 1838: 195 (*Centroglossa*)
fuscula Wollaston, 1867: 233
pusilla Lentz, 1856: 59 (*Tachinus*) [HN]
japonica Sharp, 1888b: 377 A: HEI JA JIL NC
kashmirica Cameron, 1944a: 51 A: KA
klapperichi Coiffait, 1982c: 88 A: AF
kraatzii Sharp, 1871a: 10 E: AU BE CZ DE EN FI FR GB GE GR IR IT LA LT NL NR NT PL SK SP SV N: AG TU A:
 "Syria" TR
elongata Kraatz, 1853: 373 [HN]
kunmingensis Pace, 1998b: 158 A: YUN
laboriosa Pace, 1993c: 130 A: SCH **ORR**
lateritia Kraatz, 1859a: 50 A: HP NP UP **ORR**
faberensis Cameron, 1919b: 244
ledouxii Pace, 1988e: 405 A: HKG NP SCH SHA YUN
xianbeorum Pace, 1993b: 80
lewisi Cameron, 1933d: 173 A: JA
lombokensis Pace, 1987b: 166 A: BEI ZHE **ORR**
longicornis Cameron, 1939a: 18 A: SD
lusitanica Fagel, 1960b: 227 E: PT
marocana Coiffait, 1985d: 316 N: MO
masoni A. Matthews, 1883: 38 E: GB GE IT NR SP SV A: TR
mayor Pace, 2010b: 91 A: HUB SHA
meifengensis Pace, 2007b: 136 A: TAI
ming Pace, 1993b: 78 A: SCH YUN
minuscula Coiffait, 1982b: 166 A: NP
minuta Gravenhorst, 1806: 174 (*Aleochara*) E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT NL
 NR NT PL RO SK SP SV SZ UK A: ES WS
fuscipennis Kraatz, 1857a: 36
miriensis Pace, 2011a: 25 A: AP
monticola Cameron, 1939a: 18 A: HP SD UP **ORR**
nemorivaga Assing, 2007d: 21 A: TR

nepalensis Pace, 1985c: 92 A: NP
nepalica Coiffait, 1982b: 164 A: NP
notabilis Pace, 1990c: 156 A: NP ORR
problematica Pace, 2010b: 93 A: HUB
reelsi Pace, 1999h: 667 A: HKG
rufotestacea Cameron, 1933d: 173 A: JA
salamannai Pace, 1998b: 160 A: ZHE
schmidti Pace, 2013c: 349 A: NP
schuelkei Pace, 2010b: 92 A: SHA
shenmiensis Pace, 2007b: 136 A: TAI
sichuanensis Pace, 2010b: 91 A: SCH
simigauensis Pace, 2006b: 353 A: NP
speciosa Pace, 1998b: 160 A: HUB SCH SHA YUN
sudranica Pace, 1988e: 405 A: NP
sunvar Pace, 1990c: 158 A: NP
taiwaminima Pace, 2007b: 136 A: TAI
tenuicornis Fauvel, 1900c: 236 E: AL FR SP
terminalis Cameron, 1939a: 18 A: SD
tianmumontis Pace, 1998b: 163 A: ZHE
tianmushanensis Pace, 1998b: 160 A: ZHE
torrentum Cameron, 1933d: 172 A: JA
tricolor Coiffait, 1982b: 164 A: NP
tronqueti Pace, 1988e: 405 A: NP
vagans Pace, 1990c: 158 A: NP
vescicularis Pace, 1990c: 158 A: NP
yunnanensis Pace, 1993b: 78 A: HUB SCH SHA YUN
ziroensis Pace, 2011a: 26 A: AP
 genus *Myllaena*, **nomen dubium**
minuta A.H. Matthews, 1838: 196 (*Centroglossa*) E: GB

genus *Mimoxypoda* Cameron, 1925d: 190 type species *Mimoxypoda rufa* Cameron, 1925
 subgenus *Aidemonusa* Pace, 1998e: 951 type species *Mimoxypoda fasciatipennis* Pace, 1998
fasciatipennis Pace, 1998e: 951 A: HKG
 subgenus *Mimoxypoda* Cameron, 1925d: 190 type species *Mimoxypoda rufa* Cameron, 1925
 Paramyllaena Pace, 1984e: 311 type species *Oxypoda parva* Cameron, 1939
chinensis Pace, 1998e: 953 A: YUN
grootaerti Pace, 2004f: 357 A: GUA
indica Cameron, 1939a: 432 A: UP
parva Cameron, 1939a: 615 (*Oxypoda*) A: NP SD
 deuvei Coiffait, 1981g: 334 (*Myllaena*)
 genus *Mimoxypoda*, **species incertae sedis**

guangyineensis Pace, 2008a: 138 A: TAI

sinica Pace, 2012a: 93 A: SCH

sinorum Pace, 2012a: 94 A: SCH

genus *Philomina* Blackwelder, 1952: 301 [RN] type species *Mniophila fluviatilis* Cameron, 1939

Mniophila Cameron, 1939a: 22 [HN] type species *Mniophila fluviatilis* Cameron, 1939

chinensis Pace, 2010b: 95 A: HUB

daxiangensis Pace, 2010b: 95 A: SCH

fluviatilis Cameron, 1939a: 23 (*Mniophila*) A: HP

han Pace, 2010b: 94 A: HUB

indorum Pace, 2011a: 26 A: AP

minor Pace, 2010b: 96 A: SCH

nepalensis Pace, 1986d: 166 (*Mniophila*) A: NP

smetanai Pace, 2010b: 94 A: HUB

torrentum Cameron, 1939a: 24 (*Mniophila*) A: SD UP

tribe Oxypodini Thomson, 1859

subtribe Dinardina Mulsant & Rey, 1873

genus *Aspidobactrus* Sharp, 1888b: 283 type species *Aspidobactrus claviger* Sharp, 1888

claviger Sharp, 1888b: 284 A: JA

formicae Maruyama, 2000a: 168 A: JA

semiorbiculatus Maruyama, 2000a: 157 A: JA

toyodai Maruyama, 2000a: 162 A: JA

genus *Beijingusa* Pace, 1999c: 111 type species *Beijingusa rougemonti* Pace, 1999

rougemonti Pace, 1999c: 111 A: BEI

genus *Blepharhymenus* Solier, 1849: 339 type species *Blepharhymenus sulcicollis* Solier, 1849

subgenus *Blepharhymenus* Solier, 1849: 339 type species *Blepharhymenus sulcicollis* Solier, 1849

Blepharrhymenus Gemminger & Harold, 1868: 505 type species *Blepharhymenus sulcicollis* Solier, 1849

Colusa Casey, 1885b: 288 type species *Colusa gracilis* Casey, 1885

Echidnoglossa Wollaston, 1864: 530 type species *Echidnoglossa constricta* Wollaston, 1864

constrictus Wollaston, 1864: 531 (*Echidnoglossa*) N: CI (La Gomera, Tenerife)

corsicus Mulsant & Rey, 1875a: 431 (*Echidnoglossa*) E: FR (Corse) A: AG

elegans Fagel, 1959b: 101 (*Blepharrhymenus*) E: SP

glabratus Kiesenwetter, 1870: 77 (*Calodera*) E: SP

guadalupensis Fagel, 1959b: 99 (*Blepharrhymenus*) E: SP

meschniggi Bernhauer, 1936c: 55 (*Blepharrhymenus*) E: SP

moczarskii Scheerpeltz, 1954b: 137 (*Blepharrhymenus*) E: SP

paulinoi Skalitzky, 1884: 97 (*Echidnoglossa*) E: PT SP

sardous Scheerpeltz, 1954b: 139 (*Blepharrhymenus*) E: IT (Sardegna)

scheerpeltzi Fagel, 1958d: 239 (*Blepharrhymenus*) E: PT SP

lusitanicus Fagel, 1960c: 281 (*Blepharrhymenus*)

subgenus *Blepharrhymorphus* Ihssen, 1934: 215 type species *Blepharrhymenus mirandus* Fauvel, 1899

breiti Scheerpeltz, 1954b: 140 (*Blepharrhymenus*) E: AU GE IT SZ

mirandus Fauvel, 1899b: 47 E: AU FR IT SL SZ

subgenus *Syntomenus* Bernhauer, 1939g: 601 type species *Blepharrhymenus chinensis* Bernhauer, 1939

chinensis Bernhauer, 1939g: 601 (*Blepharrhymenus*) A: ZHE

ventricosus Quedenfeldt, 1881b: 293 (*Echidnoglossa*) E: PT SP N: AG MO

genus *Blepharrhymenus*, **species incertae sedis**

dabensis Pace, 2012b: 134 A: HUB

divisus Pace, 1999c: 113 A: YUN

koreanus Pašnik, 2001: 227 A: NC SC

maghebricus Fagel, 1960c: 280 (*Blepharrhymenus*) N: MO

nepalensis Pace, 1992e: 271 A: NP

peyerimhoffi Fagel, 1960c: 279 (*Blepharrhymenus*) N: AG

rougemonti Pace, 1999c: 113 E: ZHE

smetanai Pace, 2012b: 134 A: SCH

zhejiangensis Pace, 1999c: 113 E: ZHE

genus *Chitosa* Casey, 1900: 55 type species *Dinarda nigrita* Rosenhauer, 1856

nigrita Rosenhauer, 1856: 67 (*Dinarda*) E: SP N: MO

genus *Dinarda* Leach, 1819: 177 type species *Lomechusa dentata* Gravenhorst, 1806

Hesperophilus Gistel, 1834a: 9 [HN] type species *Lomechusa dentata* Gravenhorst, 1806

dentata Gravenhorst, 1806: 181 (*Lomechusa*) E: AU BE BY CT CZ DE FI FR GB GE GG GR HU IT LA LT LU NL

NR NT LA PL RO SK ST SV SZ UK A: ES

dentatoides Wasmann, 1896a: 141

minor Wasmann, 1896a: 139

nigritoides Wasmann, 1896a: 141

ravasinii Gridelli, 1921: 87

hagensii Wasmann, 1889: 282 E: AU BE CT CZ DE FI FR GB GE HU LA NL NR NT SK SV UK

lompei Assing, 2002f: 280 E: GR

maerkelii Kiesenwetter, 1843: 308 E: AU BE BU CZ DE EN FI FR GB GE LA LT LU NL NR NT PL RO SK SP SV

SZ UK

pygmaea Wasmann, 1894b: 277 E: AU BE CZ FR GB GE LU NL PL SK

genus *Dinusa* Saulcy, 1865c: 433 type species *Dinusa hierosolymata* Saulcy, 1865

angulicollis Fauvel, 1886a: 85 (Obs. 2) A: SY

cretica Assing, 2013g: 93 E: GR (Kriti)

hierosolymata Saulcy, 1865c: 434 A: IS JO SY

dauidica Saulcy, 1865c: 435

hierosolymitana Saulcy, 1865d: 66o
saucyi Abeille de Perrin, 1896: 130
hipponensis Fauvel, 1886a: 85 N: AG
jebusaea Saulcy, 1865c: 436 A: IS LE SY
particeps Abeille de Perrin, 1896: 130
santschii Wasmann, 1912: 97 N: TU
smyrnensis Assing, 2007d: 51 A: TR
subangulata Assing, 2014t: 1206 A: TR
taurica Assing, 2001f: 187 E: TR A: TR
taygetana Eppelsheim, 1880c: 365 E: GR

genus *Diploxenus* Kistner & Akatsuka, 1981: 179 type species *Diploxenus kubotai* Kistner & Akatsuka, 1981
kubotai Kistner & Akatsuka, 1981: 184 A: JA

genus *Homoeusa* Kraatz, 1856a: 76 type species *Euryusa acuminata* Märkel, 1842
acuminata Märkel, 1842: 143 (*Euryusa*) E: AB AU BE BY CR CT CZ FR GB GE GG GR HU IT NL PL RO SK SP ST
 SZ A: FE

tomentosa Reitter, 1909a: 38
chinensis Pace, 1999c: 150 A: BEI
japonica Sharp, 1874a: 5 A: JA
laevigata Sharp, 1888b: 283 A: JA
longicornis Sharp, 1888b: 283 A: JA
obscura Stiller, 1925: 332 E: CR
prolongata K. Sawada, 1970b: 57 A: JA
rufescens Sharp, 1874a: 5 (*Thiasophila*) A: JA
sibirica Rambousek, 1921: 84 A: FE SC
taiwanensis Pace, 2010a: 29 A: TAI

genus *Parocalea* Bernhauer, 1902c: 255 type species *Ilyobates baicalicus* Eppelsheim, 1893
baicalica Eppelsheim, 1893a: 20 (*Ilyobates*) A: ES

genus *Thiasophila* Kraatz, 1856a: 69 type species *Aleochara angulata* Erichson, 1837

Myrmecodelus Motschulsky, 1858g: 239 type species *Aleochara angulata* Erichson, 1837
Thiasophilomorpha Horion, 1967: 359 type species *Thiasophilomorpha granulifera* Horion, 1967 (= *Aleochara inquilina* Märkel, 1844)
Thiasophila Fairmaire & Laboulbène, 1856: 461 type species *Aleochara angulata* Erichson, 1837
angulata Erichson, 1837: 360 (*Aleochara*) E: AU BE BH BU CR CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT LU
 NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK A: ES KZ TR UZ
brunnicornis Jekel, 1873: 35
aynumosir Maruyama & Zerche, 2014: 20 A: JA (Hokkaido)
bercionis Bernhauer, 1926b: 30 E: FI GE NT SV

- canaliculata* Mulsant & Rey, 1875d: 390 E: AU CT CZ DE EN FI FR GE IT NR NT PL SV SZ A: TR
inquilina Märkel, 1844: 223 (*Aleochara*) E: AU BE BY CZ DE EN FI FR GB GE IT LA LT LU NL NR NT PL SK SV
 SZ UK
diversa Mulsant & Rey, 1853b: 64 (*Aleochara*)
granulifera Horion, 1967: 359 (*Thiasophilomorpha*)
kirbyi Janson, 1858: 64 (*Euryusa*)
kaszabi Zerche, 1987a: 96 A: MG
lohsei Zerche, 1987a: 97 E: AU BH BU FR GE SL SZ UK
nipponica Maruyama & Zerche, 2014: 18 A: JA
pexa Motschulsky, 1860e: 586 A: ES MG NC
shinanonis Maruyama & Zerche, 2014: 22 A: JA
wockii G. Schneider, 1862: 330 (*Euryusa*) E: AU CZ DE FI FR GE IT NR NT SV SZ
nitescens Fauvel, 1900c: 250
rotundicollis Jansson, 1943: 195

subtribe Meoticina Seevers, 1978

- genus *Achtherampla* Pace, 1992d: 262** type species *Achtherampla asiatica* Pace, 1992
asiatica Pace, 1992d: 162 A: GUX ORR

- genus *Apimela* Mulsant & Rey, 1874b: 36** type species *Homalota macella* Erichson, 1839
Gampsonycha Bernhauer, 1912c: 108 type species *Homalota pallens* Mulsant & Rey, 1852 (= *Apimela mulsanti* Ganglbauer, 1895)
Gyronychina Casey, 1911: 218 type species *Calodera attenuata* Casey, 1885
aptera Pace, 1992e: 280 A: NP
chinensis Pace, 1999c: 116 A: SCH
consors Pace, 1992e: 281 A: AP HKG NP
exiguoides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: ES
exigua Eppelsheim, 1893a: 24 (*Aleuonota*) [HN]
glarearum Pace, 2012b: 129 A: SHA
gracilis Normand, 1935b: 385 N: TU
jaegeri Pace, 2012b: 128 A: SCH
jiijiensis Pace, 2012b: 129 A: SCH
lineola Kraatz, 1859a: 27 (*Oxyopoda*) A: HKG JIA NP TAI ORR
exigua Kraatz, 1859a: 36 (*Homalota*)
picea Cameron, 1920c: 256 (*Atheta*)
lucidula Pace, 1992e: 281 A: NP
macella Erichson, 1839a: 95 (*Homalota*) E: AB BE AL AU BH CZ FR GE GG IT PL RO SK
mulsanti Ganglbauer, 1895: 213 (*Atheta*) [RN] E: AL AU BH CZ FR GE GR IT LA PL RO SK SZ UK N: AG
pallens Mulsant & Rey, 1852a: 35 (*Homalota*) [HN]
newarica Pace, 1992e: 281 A: NP
pallescens Cameron, 1939a: 307 (*Atheta*) A: HP NP
rufigaster Pace, 1999c: 116 A: HKG

sinofluminis Pace, 2012b: 128 A: SHA
schuelkei Assing, 2006r: 1153 A: YUN
sabulicola Bernhauer, 1914a: 5 (*Aleuonota*) E: BH
tibetana Pace, 2012b: 130 A: SCH

genus *Meotica* Mulsant & Rey, 1873b: 174 type species *Meotica parasita* Mulsant & Rey, 1873

Sipaliella Casey, 1911: 159 type species *Sipalia filaria* Casey, 1911 (= *Homalota pallens* L. Redtenbacher, 1849)
aegyptia Pace, 1983b: 32 N: EG
albanica G. Benick, 1953b: 71 E: AL
albanicola Scheerpeltz, 1969b: 107 [RN] E: AL
albanica Scheerpeltz, 1967c: 549 [HN]
alpina G. Benick, 1953b: 77 E: IT
andujari Assing, 2007w: 769 E: SP
anglica G. Benick, 1991: 233 E: BE GB
arasensis Smetana, 2004a: 32 E: AB
caucasica Scheerpeltz, 1954e: 155 [HN]
bosnica Scheerpeltz, 1954e: 151 E: BH
caucasica G. Benick, 1953b: 74 E: AB
dechorgnati Peyerimhoff, 1906a: 37 N: AG MO
decolor Assing, 2004n: 710 A: TR
exigua G. Benick, 1953b: 76 E: IT
exilis Gravenhorst, 1806: 153 (*Aleochara*) E: AB AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT NL
 NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK N: AG TU A: ES KZ WS NAR
exiliformis Joy, 1915: 277
immixta Mulsant & Rey, 1875a: 77
interposita Mulsant & Rey, 1875a: 77
lubecensis G. Benick, 1953b: 63
misera Mulsant & Rey, 1873b: 176
parilis Mulsant & Rey, 1873b: 175
pusilla Mulsant & Rey, 1852a: 36 (*Homalota*)
exillima Sharp, 1915d: 205 E: BE CZ GB GE IR
fageli G. Benick, 1953b: 72 E: BE
filaria Fauvel, 1898b: 103 (*Atheta*) E: FR IT SP N: AG EG MO
filiformis Motschulsky, 1860e: 587 (*Phytosus*) E: AU BE CT CZ DE FI FR GB GE IR LA NL NR NT SV SZ UK
 A: WS
apicalis G. Benick, 1953b: 61
bohémica G. Benick, 1953b: 73
bucephala Scheerpeltz, 1954e: 152
clavata G. Benick, 1953b: 63
ermischi G. Benick, 1953b: 68
foveolata G. Benick, 1953b: 69

- globulosa* G. Benick, 1953b: 72
hoelzeli G. Benick, 1953b: 62
orbicularis G. Benick, 1953b: 60
soniae Bondroit, 1913b: 299
finnmarchica G. Benick, 1953b: 65 E: FI LA NR SV
angulata G. Benick, 1953b: 66
franzi Pace, 1983b: 34 E: SP
hamata Assing, 2011d: 213 A: TR
hanseni G. Benick, 1953b: 64 E: AU DE GE HU SK
hispanica Scheerpeltz, 1954e: 158 E: SP
juniperella Peyerimhoff, 1925a: 3 N: MO
kochi G. Benick, 1968a: 88 E: GE
kuehnelti Scheerpeltz, 1963f: 441 E: GR
marchica G. Benick, 1953b: 74 E: AU CZ DE GE GR HU SK SZ A: TR
curtipennis G. Benick, 1970a: 7
neresheimeri G. Benick, 1953b: 75
roubali G. Benick, 1953b: 77
transversiceps Scheerpeltz, 1954e: 156
vailatii Pace, 2001b: 130
wagneri G. Benick, 1953b: 68
meridiogallica Scheerpeltz, 1954e: 154 E: FR
moczarskii Scheerpeltz, 1927: 296 E: GR
neapolitana Scheerpeltz, 1954e: 156 E: IT
normandi G. Benick, 1953b: 79 N: TU
occidua Peyerimhoff, 1949c: 256 N: MO
ochsi G. Benick, 1953b: 78 E: FR SZ
orousseti Pace, 1992e: 282 A: NP
pallens L. Redtenbacher, 1849: 662 (*Homalota*) E: AU BE CZ DE FI FR GB GE HU IT LA NL NR NT RO SV SZ
UK NARI
filaria Casey, 1911: 159 (*Sipalia*)
hanseni Scheerpeltz, 1954a: 58 [HN]
indocilis Heer, 1839: 333 (*Homalota*)
lohsei G. Benick, 1953b: 66
strandii Scheerpeltz, 1958i: 207
tenuis Mulsant & Rey, 1875f: 194 (*Sipalia*)
titschacki G. Benick, 1962: 118
parasita Mulsant & Rey, 1873b: 174 E: FR
pechlaneri G. Benick, 1953b: 67 E: AU
punctulata G. Benick, 1953b: 62 E: FR
quadraticollis Scheerpeltz, 1954e: 155 E: RO
romana G. Benick, 1953b: 69 E: IT

simillima G. Benick, 1953b: 73 E: BE GE

smetanai Scheerpeltz, 1967c: 547 E: AL

stockmanni Muona, 1978: 126 E: FI NR

subnigra Assing, 2006i: 252 E: GR A: TR

testacea G. Benick, 1953b: 79 E: IT

truncata Assing, 2004n: 711 A: TR

winkleri G. Benick, 1953b: 59 E: AU HU

szeli Ádám, 1987c: 162

wunderlei Assing, 2013h: 118 A: TR

zoiai Pace, 1986c: 161 A: PA

genus *Meotica*, **nomina dubia**

Cryptusa Mulsant & Rey, 1873b: 176 type species *Meotica capitalis* Mulsant & Rey, 1873

capitalis Mulsant & Rey, 1873b: 176 E: FR LU

genus *Meoticella* Scheerpeltz, 1954e: 157 type species *Meotica cedretorum* Peyerimhoff, 1914

cedretorum Peyerimhoff, 1915c: 483 (*Meotica*) N: AG

genus *Pseudapimela* Coiffait, 1982c: 89 type species *Pseudapimela klapperichi* Coiffait, 1982

afghanica Coiffait, 1982c: 90 A: AF

klapperichi Coiffait, 1982c: 89 A: AF

subtribe Microglottina Fenyés, 1918

genus *Crataraea* Thomson, 1858: 34 type species *Bolitochara suturalis* Mannerheim, 1830

myrmecophila Assing, 2014m: 526 A: QIN (Daban Shan)

solskyi Eppelsheim, 1888a: 49 (*Microglossa*) A: UZ

suturalis Mannerheim, 1830: 82 (*Bolitochara*) E: AU BE BH BY CR CT CZ DE FI FR GB GE GG GR HU IC IT LA

LT NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK N: AG MO TU A: TR NARI

erythroceras Stephens, 1832: 157 (*Aleochara*)

fulvicornis Stephens, 1832: 157 (*Aleochara*)

gotschii Hochhuth, 1849: 64 (*Oxytoda*)

insuturalis Roubal, 1937b: 24

praetexta Erichson, 1837: 361 (*Aleochara*)

simplicicollis Say, 1833: 58 (*Aleochara*)

stevenii Kolenati, 1846a: 9 (*Oxytoda*)

genus *Haploglossa* Kraatz, 1856a: 78 type species *Aleochara pulla* sensu Gyllenhal, 1827 and Erichson, 1837 (= *Aleochara villosula* Stephens, 1832)

Microglotta Kraatz, 1862b: 300 [RN] type species *Aleochara pulla* sensu Gyllenhal, 1827 and Erichson, 1837 (= *Aleochara villosula* Stephens, 1832)

gentilis Märkel, 1844: 222 (*Aleochara*) E: AU BE BY CZ DE EN FR GB GE GR HU IT LA LT NL NR PL RO SK SV SZ UK

- longicornis* Thomson, 1868: 317 (*Microglotta*)
indica Cameron, 1939a: 622 (*Microglotta*) A: UP
marginalis Gravenhorst, 1806: 161 (*Aleochara*) E: AU BE BH BY CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LT LU NL NR NT
 PL RO SK SV SZ
obscura Joy, 1912b: 115 (*Microglossa*)
rufipennis Heer, 1839: 321 (*Oxypoda*)
rufipennis Kraatz, 1856a: 81
nidicola Fairmaire, 1853: 688 (*Aleochara*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE GR IR IT LT NL NR NT PL RO
 SK SV SZ
picipennis Gyllenhal, 1827: 489 (*Aleochara*) E: AB AR AU BE BY CT CZ DE FI FR GB GE HU IT LA LT NL NR NT
 PL SK ST SV SZ A: ES
hadrocera Kraatz, 1857d: 1056
taxicornis Mulsant & Rey, 1875d: 188 (*Polystoma*)
villosula Stephens, 1832: 156 (*Aleochara*) E: AB AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR
 IT LA LT LU NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK A: HEI TR
hellenica Pace, 2005a: 278 (*Aleochara*)
puncticollis Stephens, 1832: 156 (*Aleochara*)

subtribe Oxypodina Thomson, 1859

- genus *Acrostiba* Thomson, 1858: 32** type species *Acrostiba borealis* Thomson, 1858
borealis Thomson, 1858: 12 E: FI NR NT SV A: ES NC
baicalensis Solsky, 1875: 268 (*Ocalea*)
tibetana Bernhauer, 1933a: 47 A: SCH

genus *Calodera* Mannerheim, 1830: 85 type species *Calodera nigrita* Mannerheim, 1830

- Ityocara* Thomson, 1867a: 239 type species *Calodera rubens* Erichson, 1837
Nasirema Casey, 1894: 307 type species *Nasirema humilis* Casey, 1894
aethiops Gravenhorst, 1802: 77 (*Aleochara*) E: AB AU BE BH CR CT CZ DE FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU NL
 NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK YU N: AG A: ES KZ TR UZ WS
angusticollis Hochhuth, 1849: 66 (*Oxypoda*)
occulta Heer, 1839: 347
perspicua Gistel, 1857a: 27 (*Aleochara*)
cochlearis Assing, 1996a: 19 E: CZ GE PL UK
desdemona Sharp, 1888b: 286 A: JA
freyi Bernhauer, 1926e: 270 A: SHG
lapponica J. Sahlberg, 1871: 416 E: FI NR SV A: ES
ligula Assing, 1996a: 21 E: AB AU BH BU CZ HU IT RO A: KZ TR "Turkestan"
lunata Assing, 2003a: 2 E: NT
meybohmi Assing, 2004n: 698 A: TR
nigrita Mannerheim, 1830: 86 E: AU BE BH CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA NL NR PL RO SK SL ST SV
 SZ UK A: ES WS

protensa Mannerheim, 1830: 86 E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA NL NT PL SK SV SZ

A: JA

humilis Erichson, 1837: 303

riparia Erichson, 1837: 305 E: AU BE BH BU BY CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT NL NR NT PL SK SV SZ N: LB TU A: ES

atricapilla W. Scriba, 1868a: 153

paludum Kraatz, 1858a: 50

rubens Erichson, 1837: 304 E: AB AL AU BE BH CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA PL RO SK SV UK

rufescens Kraatz, 1856a: 144 E: AL AU BE CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT PL RO SK SV SZ

stiliformis Assing, 1996a: 20 E: GE

uliginosa Erichson, 1837: 305 E: AU CZ DE FI GB GE HU IT LT NT PL RO SK SV SZ A: ES

rufitarsis Stephens, 1832: 124 (*Aleochara*)

zerchei Assing, 2003q: 228 A: FE

genus *Calodera*, nomen dubium

coccinea Matsumura, 1911b: 146 A: TAI

genus *Cephalocousya* Lohse, 1971c: 167 type species *Atheta nivicola* Thomson, 1871

Ichnoderopisalia Scheerpeltz, 1976a: 58 type species *Leptusa raldurjensis* Scheerpeltz, 1976

Pachycephalopisalia Scheerpeltz, 1976a: 53 type species *Leptusa janetschekiana* Scheerpeltz, 1976

coiffaiti Pace, 1984e: 335 A: NP (Thorong Pass)

franzi Pace, 1984b: 151 A: HP (Rohtang Pass)

gratiosa Pace, 1984b: 154 A: NP (Gosaikund)

janetschekiana Scheerpeltz, 1976a: 53 (*Leptusa*) A: NP (Raldurje, Yaral near Pangpoche)

jumlensis Pace, 2006b: 365 A: NP (Karnali District, Churta)

kazakistanensis Pace, 2002c: 195 A: KI KZ

loebli Pace, 1992e: 283 A: NP (Bagmati and Khandbari District)

monachorum Pace, 1984b: 154 A: KZ NP PA

nepalensis Pace, 2006b: 365 A: NP (Dhaulagiri: near Lete Pass)

nivicola Thomson, 1871c: 419 (*Atheta*) E: AU GE FI IT NR NT SV A: ES KA (Karakoram) WS (Altai)

raldurjensis Scheerpeltz, 1976a: 58 (*Leptusa*) A: NP (Raldurje, Yaral near Pangpoche)

yaralensis Scheerpeltz, 1976a: 59 (*Leptusa*)

raraensis Pace, 1992e: 283 A: NP (Rara lake)

smetanai Pace, 1992e: 283 A: NP (Kathmandu: Phulchoki)

smetanaiana Pace, 2006b: 351 [RN] A: NP (Khanbari District, Tashigaon)

smetanai Pace, 1992e: 285 (*Cousya*) [HN]

genus *Chanoma* Blackwelder, 1952: 98 [RN] type species *Pseudaphana vorbringeri* Bernhauer, 1907

Monacha Jakobson, 1910: 562 [HN] type species *Pseudaphana vorbringeri* Bernhauer, 1907

Pseudaphana Bernhauer, 1907a: 161 [HN] type species *Pseudaphana vorbringeri* Bernhauer, 1907

vorbringeri Bernhauer, 1907a: 162 (*Pseudaphana*) E: GE NR NT (Kaliningradskaya oblast) PL SV

tullgreni Palm, 1939: 151 (*Ocyusa*)

genus *Chineousya* Assing, 2006b: 23 type species *Chinocousya procera* Assing, 2006
procera Assing, 2006b: 25 A: YUN

genus *Cousya* Mulsant & Rey, 1875d: 420 type species *Calodera nigrata* Fairmaire & Laboulbène, 1856

- Chilomorpha* Krása, 1914: 146 type species *Chilomorpha bernhaueri* Krása, 1914 (= *Ocyusa longitarsis* Thomson, 1867)
- ajmonis* Bernhauer, 1935c: 88 (*Ocyusa*) A: KA
araxis Bernhauer, 1902c: 225 (*Ocyusa*) E: AB
beesoni Cameron, 1939a: 588 (*Ocyusa*) A: UP
beieri Scheerpeltz, 1931b: 448 (*Ocyusa*) E: GR (Lefkáda)
bicolor Bernhauer, 1900b: 47 (*Ocyusa*) A: KZ TM TR
bimaculata Fauvel, 1899d: 98 (*Ocyusa*) N: AG TU
brachmaniorum Pace, 1984b: 151 A: NP (Jumla: near Maharigaon)
cephallenica Scheerpeltz, 1931b: 445 (*Ocyusa*) E: GR (Kefaloniá)
colorata Cameron, 1939a: 588 (*Ocyusa*) A: UP
crassicornis Cameron, 1939a: 590 (*Ocyusa*) A: SD
crocea Assing, 2004d: 66 A: TR (Muğla; Mersin)
defecta Mulsant & Rey, 1875d: 427 (*Ocyusa*) E: AL CR FR GB GR IT A: CY N: AG MO
deminuta Assing, 2010: 1120 E: SP (Murcia: Sierra del Carche)
densepunctata Scheerpeltz, 1931b: 447 (*Ocyusa*) E: AL GR
derougemonti Pace, 1986d: 186 A: KA
dimorpha Assing, 2006m: 338 E: GR
fauveli Ragusa, 1891a: 142 (*Ocyusa*) E: IT (Sicilia) A: AG
goriensis Cameron, 1939a: 585 (*Ocyusa*) A: UP
himalayica Cameron, 1939a: 587 (*Ocyusa*) A: UP
humicola Fagel, 1965b: 260 A: LE (Kartaba)
kelecsenyi Bernhauer, 1914b: 40 (*Ocyusa*) E: GR
laeta Cameron, 1939a: 587 (*Ocyusa*) A: UP
lakloukensis Fagel, 1965b: 258 A: LE (Laklouk)
longitarsis Thomson, 1867a: 242 (*Ocyusa*) E: AU BY CZ EN FI GB GE IR IT LT NR SV SZ
bernhaueri Krása, 1914: 147 (*Chilomorpha*)
hibernica Rye, 1876b: 175 (*Aleochara*)
microdotoides Assing, 2013h: 116 A: TR
mirabilis Assing, 2011b: 171 A: IN
morvani Pace, 1986d: 184 A: NP (Moyeko)
muscolica Cameron, 1939a: 589 (*Ocyusa*) A: SD
nepalensis Pace, 1987f: 429 A: NP (Phulchoki)
nigrata Fairmaire & Laboulbène, 1856: 380 (*Calodera*) E: AL AU BH CR FR GB GE GR HU IT RO SK SP SZ YU
A: AG TR
eppelsheimi Bernhauer, 1902c: 227 (*Ocyusa*)
nitidiventris Fagel, 1958d: 247 E: FR GB IT SP
peezi Scheerpeltz, 1957h: 491 E: IT

pellax Peyerimhoff, 1919a: 71 (*Ocyusa*) N: AG
picta Mulsant & Rey, 1875d: 353 (*Oxypoda*) E: FR (Corse) IT N: EG
planicollis Assing, 2011b: 170 A: IN (Zagros: Komeh)
quadrisulcata Bernhauer, 1935c: 87 (*Ocyusa*) A: KA NP
schuelkei Assing, 2007d: 45 A: TR (Rize: Doğu Karadeniz Dağları)
uhligi Pace, 1987e: 280 E: BU (Stara Planina)
vaulogeri Bernhauer, 1936g: 324 (*Ocyusa*) N: AG

genus *Derocala* Mulsant & Rey, 1875d: 518 type species *Oxypoda rugatipennis* Kraatz, 1855
brachati Assing, 2004d: 65 A: TR (Antalya: Termessos)
caloderina Fauvel, 1886a: 77 (*Oxypoda*) N: AG MO TU
concordans Peyerimhoff, 1949c: 257 (*Oxypoda*) N: MO
extensa Assing, 2007w: 771 E: SP
lucida Tronquet, 1999b: 178 E: FR (Corse)
rugatipennis Kraatz, 1855b: 332 (*Oxypoda*) E: BE FR GE IT
ulyxis Eppelsheim, 1888c: 407 (*Oxypoda*) E: GR (Zákinthos)

genus *Devia* Blackwelder, 1952: 122 [RN] type species *Oxypoda prospera* Erichson, 1839
Dasyglossa Kraatz, 1856a: 130 [HN] type species *Oxypoda prospera* Erichson, 1839
prospera Erichson, 1839a: 143 (*Oxypoda*) E: AU BE BY CR CT CZ EN FI FR GE HU IT NR NT PL SK SV SZ A: ES
 FE IN JA WS
angularis Mäklin, 1853: 181 (*Myrmedonia*)
congruens Casey, 1894: 292 (*Oxypoda*)
leporina Kiesenwetter, 1844a: 320 (*Oxypoda*)

genus *Dexiogyia* Thomson, 1858: 34 type species *Oxypoda corticina* Erichson, 1837
corticina Erichson, 1837: 351 (*Oxypoda*) E: AB AU BE BH CR CT CZ DE FI FR GB GE GG GR HU IT LA LT LU NL
 NT PL RO SK SP SV SZ UK N: AG TU A: TR
caspia Eppelsheim, 1884a: 13 (*Oxypoda*)
convexicollis Thomson, 1855a: 202 (*Oxypoda*)
varia Heer, 1841: 590 (*Oxypoda*)
forticornis A. Strand, 1939b: 112 (*Stichoglossa*) E: DE GE NR SZ

genus *Euryalea* Mulsant & Rey, 1875d: 461 type species *Ocalea decumana* Erichson, 1839
decumana Erichson, 1839a: 62 (*Ocalea*) E: BE FR GE NL SP SZ
jordanica Coiffait, 1981a: 23 (*Ocalea*) A: IS JO LE TR
lebetina Assing & Wunderle, 1997: 103
murina Erichson, 1839a: 62 (*Ocalea*) E: AU CR FR HU IT PT SL SP SZ N: TU
numidiaca Assing & Wunderle, 1997: 109 N: AG
occidentalis Assing & Wunderle, 1997: 106 E: FR (Corse) IT PT SP N: AG MO TU

picipennis Baudi di Selve, 1857: 98 (*Ocalea*) A: CY

demaisoni Roubal, 1910a: 99

sicula Assing & Wunderle, 1997: 108 E: IT (Sicilia)

genus *Euryalea*, **nomen dubium**

obliterata Normand, 1951: 25 N: TU

genus *Franzidota* Pace, 1982d: 91 type species *Franzidota franzi* Pace, 1982

Loeblistiba Pace, 1984h: 896 type species *Loeblistiba loebli* Pace, 1984

bagmatiensis Pace, 1992e: 273 A: NP

colorata Cameron, 1939a: 275 (*Amischa*) A: SD

gokanica Pace, 1992e: 273 A: NP

kuwapanicola Pace, 1992e: 273 A: NP

loebli Pace, 1984h: 897 (*Loeblistiba*) A: SD

nepalicola Pace, 2006b: 363 A: NP

newar Pace, 1992e: 272 A: NE

smetanai Pace, 1992e: 272 A: NE

smetanaorum Pace, 1992e: 272 A: NP

virgula Fauvel, 1905a: 84 (*Atheta*) A: NP UP ORR

franzi Pace, 1982d: 93

nigrorufa Cameron, 1939a: 305 (*Atheta*)

genus *Himalkompusa* Pace, 2006b: 364 type species *Himalkompusa nepalicola* Pace, 2006

nepalicola Pace, 2006b: 364 A: NP

sinica Pace, 2012b: 133 A: SCH

genus *Hygropetrophila* Bernhauer, 1929f: 192 type species *Hygropetrophila scheerpeltzi* Bernhauer, 1929 (=

Ocyusa grandis Fauvel, 1900)

bilimbata Pace, 2010a: 34 A: TAI (Anmashan)

bordonii Wunderle & Assing, 2000: 36 E: FR (Alpes-Maritimes) IT (Alpi Marittime)

grandis Fauvel, 1900c: 250 (*Ocyusa*) E: AU GE IT SL SZ

scheerpeltzi Bernhauer, 1929f: 194

irregularis Pace, 2010a: 34 A: TAI (Anmashan)

kazakistanensis Pace, 2002c: 196 A: KZ (Tian Shan: Ulken Kaindi Pass)

genus *Hygropora* Kraatz, 1856a: 132 type species *Oxypoda cunctans* Erichson, 1837

Pycnaraea Thomson, 1861: 28 type species *Oxypoda curticollis* Thomson, 1855 (= *Oxypoda cunctans* Erichson, 1837)

cunctans Erichson, 1837: 349 (*Oxypoda*) E: AU BE CR CZ DE EN FI FR GB GE IR IT LA LU NL NR NT PL SK SV

UK A: WS

curticollis Thomson, 1855a: 196 (*Oxypoda*)

longicornis Palm, 1949c: 234 E: FI NR NT SV

- genus *Ilyobates* Kraatz, 1856a: 133** type species *Staphylinus nigricollis* Paykull, 1800
bennetti Donisthorpe, 1914: 137 E: AU BE BH BU CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT MD NL NR NT PL RO
 SK SL SV SZ TR UK YU A: ES WS NT NARi
subopacus Palm, 1935a: 46
mech Baudi di Selve, 1848: 115 (*Calodera*) E: AU CR FR GE HU IT PL RO SK SL SZ "Caucasus"
hustachei Méquignon, 1933: 283
pseudomech Lohse, 1994: 3
sulcicollis Aubé, 1850: 302 (*Calodera*)
merkli Eppelsheim, 1883c: 254 E: AL AU BH CR HU RO SL
mirabilis Assing, 1999c: 334 E: SL
nigricollis Paykull, 1800: 400 (*Staphylinus*) E: AL AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT
 NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK YU NAR
deubeli Bernhauer, 1902c: 273
haroldi Ihssen, 1934: 217
hoelzeli Scheerpeltz, 1947d: 339
propinquus Aubé, 1850: 302 (*Calodera*) E: AU BE BH CZ FR GB GE HU IT LU NL PL SK SL SZ
rufus Kraatz, 1856a: 135

genus *Irmaria* Cameron, 1925c: 48 type species *Irmaria nigra* Cameron, 1925

- Ptochusa* Pace, 2006: 366 type species *Ptochusa nepalensis* Pace, 2006
chinensis Pace, 2012b: 141 A: GUX
nepalensis Pace, 2006b: 366 (*Ptochusa*) A: NP
zerchei Pace, 2012b: 141 A: GUX

genus *Ischnoglossa* Kraatz, 1856a: 56 type species *Aleochara prolixa* Gravenhorst, 1802

- subgenus *Ischnoglossa* Kraatz, 1856a: 56** type species *Aleochara prolixa* Gravenhorst, 1802
elegantula Mannerheim, 1830: 83 (*Bolitochara*) E: CZ FI IT LT NR NT SV
indica Cameron, 1939a: 620 A: HP UP
kashmirica Cameron, 1939a: 620 A: KA
obscura Wunderle, 1990: 60 E: AU BE CZ FR GE SV A: TR
prolixa Gravenhorst, 1802: 71 (*Aleochara*) E: AB AL AU BE BH CT CZ DE EN FI FR GB GE GR IR IT LA NL NR
 NT PL RO SK SV SZ UK N: MO MR A: ES NC TR
corticalis Stephens, 1832: 127 (*Aleochara*)
pubescens Kolenati, 1846a: 5 (*Bolitochara*)
reptans Gravenhorst, 1806: 154 (*Aleochara*)
rufopicea Kraatz, 1856a: 59
turcica Wunderle, 1992a: 49 E: GB A: CY TR
subgenus *Xenodota* Pace, 1982c: 81 type species *Homalota minor* Aubé, 1863
minor Aubé, 1863: 26 (*Homalota*) E: FR N: AG CI MO TU A: CY "Syria"
postica Mulsant & Rey, 1875d: 434 (*Ocyusa*)
pulchella Israelson, 1969: 151

genus *Ischyrocolpura* Pace, 1990a: 101 type species *Ischyrocolpura philippinensis* Pace, 1990
chinensis Pace, 1999c: 150 A: JIA

genus *Losiusa* Seevers, 1978: 76 type species *Losiusa angusticollis* Seevers, 1978
oxyrodina Sharp, 1888b: 284 (*Thiasophila*) A: JA

genus *Maurachelia* Bernhauer, 1902c: 183 type species *Oxypoda pilosicollis* Bernhauer, 1902
pilosicollis Bernhauer, 1902c: 183 (*Oxypoda*) E: AU CZ GE IT PL SK UK
roubali Lohse, 1970: 71 (*Oxypoda*) E: AU GR HU SK A: TR

genus *Mniusa* Mulsant & Rey, 1875d: 419 type species *Homalota incrassata* Mulsant & Rey, 1852
Eurylophus J. Sahlberg, 1876: 117 type species *Eurylophus grandiceps* J. Sahlberg, 1876
grandiceps J. Sahlberg, 1876: 118 (*Eurylophus*) E: FI NR NT SV A: ES WS
incrassata Mulsant & Rey, 1852a: 32 (*Homalota*) E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LT
LU NL NR NT PL RO SK SL SP SV SZ N: AG TU
aterrima G. Waterhouse, 1858b: 22 (*Oxypoda*)
canaliculata J. Sahlberg, 1876: 116 (*Dasyglossa*)
carbonaria Motschulsky, 1858g: 246 (*Oxypoda*)
kruegeri Scheerpeltz, 1957h: 486 (*Cyrtonychochaeta*)
nigra Brisout de Barneville, 1863: 16 (*Leptusa*)
rupestris Fauvel, 1862a: 88 (*Leptusa*)
scribae Bernhauer, 1902c: 236 (*Ocyusa*)
strupii Scheerpeltz, 1957h: 485 (*Cyrtonychochaeta*)

genus *Ocalea* Erichson, 1837: 298 type species *Ocalea castanea* Erichson, 1837 (= *Aleochara picata* Stephens, 1832)

subgenus *Ocalea* Erichson, 1837: 298 type species *Ocalea castanea* Erichson, 1837 (= *Aleochara picata* Stephens, 1832)

Isoglossa Casey, 1894: 304 type species *Isoglossa arcuata* Casey, 1894
Rheobioma Casey, 1906: 180 type species *Rheobioma disjuncta* Casey, 1906
alutacea Eppelsheim, 1878b: 90 E: GG ST (Kavkaz) A: TR
atlasica Coiffait, 1973a: 289 N: MO
baal Fagel, 1970b: 150 A: LE
badia Erichson, 1837: 300 E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT LA LT LU MD NL NR NT
PL RO SK SP SV SZ UK A: CY ES TR WS
agilis J. Sahlberg, 1876: 124
dubia Motschulsky, 1860e: 586
indica Kraatz, 1859a: 12
parvula Baudi di Selve, 1870: 369
prolixa Gyllenhal, 1827: 484 (*Aleochara*)
splendida J. Sahlberg, 1903b: 36

- brachyptera* Fagel, 1971: 133 A: TR (Ulu Dağ)
- bulgarica* Scheerpeltz, 1937b: 237 E: BU GR
- championi* Cameron, 1939a: 579 A: UP
- chinensis* Pace, 1999c: 111 A: SCH SHA
- concolor* Kiesenwetter, 1847a: 46 E: AU BE BH CR CZ DE EN FR GB GE GR IT NL PL SK SL SP SZ UK
- corsicana aprutiana* Fagel, 1957c: 51 E: IT
- corsicana corsicana* Fagel, 1957c: 50 E: FR (Corse)
- cretica* Coiffait, 1976c: 98 E: GR (Kíti)
- deuvei* Coiffait, 1978d: 175 A: TR
- glabricollis* Bernhauer, 1905: 590 E: GR A: TR
- glaciei* Pace, 1992e: 270 A: KA NP PA
- globulicollis* Bernhauer, 1936c: 54 A: TR
- himalayica* Cameron, 1939a: 578 A: HP KA KZ NP UP ZHE
- japonica* Sharp, 1874a: 4 A: JA
- kabyliana* Fagel, 1957c: 52 N: AG
- latipennis* Sharp, 1870c: 280 E: DE FI FR GB GE IR IT NR SV SZ
- minor* Eppelsheim, 1878b: 91 E: GG ST A: ES KZ UZ
- persimilis* Eppelsheim, 1893a: 19
- morvani* Pace, 1992e: 271 A: NP
- pernitida* Krása, 1941a: 3 A: IS LE
- persica* Coiffait, 1973a: 123 A: IN
- picata* Stephens, 1832: 125 (*Aleochara*) E: AU BE BY CZ DE EN FA FI FR GB GE GG HU IC IR IT LA LT LU NL
NR NT PL RO SK SV SZ UK N: AG MO A: TR
- alpina* Heer, 1839: 348
- castanea* Erichson, 1837: 299
- rufilabris* C.R. Sahlberg, 1830: 349 (*Aleochara*)
- pollinensis* Scheerpeltz, 1956b: 29 E: IT
- pontica* Coiffait, 1978d: 173 A: TR
- puncticeps* Kraatz, 1858a: 50 E: BU CR GR RO
- puncticollis* Mulsant & Rey, 1875d: 468 E: CR FR IT BH A: CY
- rivularis* L. Miller, 1852a: 110 E: AU BE BH CZ DE FR GB GE HU IR IT LT NL NT PL RO SK SL SP ST SV SZ TR UK
"Caucasus" N: AG MO
- sericea* Kraatz, 1856a: 53
- robusta* Bernhauer, 1902c: 240 E: BH BU GR PL RO YU "Caucasus"
- phrenetica* Pašnik, 1999b: 361
- ruficollis* Eppelsheim, 1888c: 403 E: BH BU CR GR TR N: AG
- simlaensis* Cameron, 1939a: 578 A: HP UP
- skalitzkyi* Bernhauer, 1902c: 244 E: PT SP
- submetallica* Cameron, 1939a: 579 A: SD
- zahra* Fagel, 1970b: 149 A: LE
- subgenus** *Tetrocalea* Cameron, 1939a: 576 type species *Ocalea rufobrunnea* Cameron, 1939

gibbula Pace, 1992e: 271 A: NP SHA

rufobrunnea Cameron, 1939a: 579 A: SD

genus *Ocalea*, species incertae sedis

discrepans Assing & Terlutter, 2009: 460 A: AF (Shiwa Lake)

erlangensis Pace, 2012b: 139 A: SCH (Erlang Shan)

gyorgyi Assing & Terlutter, 2008: 1338 E: RO

hartmanni Pace, 2013c: 359 A: NP

intermedioides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: SHA (Daba Shan)

intermedia Pace, 2012b: 137 [HN]

koreana Pašnik, 2001: 228 A: NC (Myohyang-san)

lobifera Pace, 2012b: 135 A: HUB (Daba Shan) SHA (Qinling Shan)

magna Pace, 2012b: 137 A: SHA (Daba Shan)

ming Pace, 2012b: 138 A: CHQ (Ginfu Shan)

plicasantiensis Pace, 2012b: 136 A: HUB (Daba Shan: Da Shennongjia)

shaanxiensis Pace, 2012b: 138 A: SHA (Qinling Shan)

genus *Ocyusa* Kraatz, 1856a: 156 type species *Oxypoda maura* Erichson, 1837

Deubelia Bernhauer, 1899a: 15 type species *Deubelia diabolica* Bernhauer, 1899 (= *Calodera picina* Aubé, 1850)

apicalis Normand, 1935b: 386 N: TU

argus Normand, 1935b: 387 N: TU

beijingensis Pace, 1999c: 119 [DA] A: BEI

cooteri Pace, 1999c: 119 [DA] A: ZHE

dhaulagiriensis Pace, 2006b: 364 A: NP

dissoluta Eppelsheim, 1888a: 54 (*Homalota*) A: TM

hartmanni Pace, 2008b: 140 A: NP

heydeni Eppelsheim, 1879: 39 (*Homalota*) E: CR

junkarensis Pace, 2012d: 292 A: PA

maura Erichson, 1837: 352 (*Oxypoda*) E: AU BE BH CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LU NL NR NT PL

RO SK SV SZ UK

picina Aubé, 1850: 303 (*Calodera*) E: AU BE BH CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LT LU NL NT PL RO SK SV SZ UK

convexiuscula Hochhuth, 1860: 582

diabolica Bernhauer, 1899a: 16 (*Deubelia*)

fulvicornis Fairmaire & Laboulbène, 1856: 441 (*Oxypoda*)

nigrofemorata Roubal, 1930a: 472 (*Deubelia*)

ruficornis Kraatz, 1856a: 158

praecox Eppelsheim, 1888a: 56 (*Homalota*) A: TM

tibetana Pace, 2012b: 142 A: SCH

yakouensis Pace, 2010a: 34 A: TAI

genus *Oreusa* Bernhauer, 1900d: 403 type species *Leptusa araxis* Reitter, 1898

araxis Reitter, 1898b: 114 (*Leptusa*) E: AR

- genus** *Oxypoda* Mannerheim, 1830: 69 type species *Aleochara spectabilis* Märkel, 1844
subgenus *Atlantoxypoda* Zerche, 1996c: 304 type species *Oxypoda assingi* Zerche, 1996
aranensis Israelson, 1985b: 146 (*Geostiba*) N: CI (La Gomera, El Hierro)
assingi Zerche, 1996c: 313 N: CI (Tenerife)
ductifera Zerche, 1996c: 315 N: CI (La Palma)
grancanariae Assing, 2003ad: 821 N: CI (Gran Canaria)
lehmanni Assing & Wunderle, 1999a: 440 N: CI (Tenerife)
lurida Wollaston, 1857: 179 E: BE BH CR CZ DE FR GB GE GR IR IT LU PT SP SZ TRYU N: AG CI LB MO MR TU
 A: CY TR
longula Brisout de Barneville, 1863: 22
perplexa Mulsant & Rey, 1861b: 106
obsoena Wollaston, 1865: 68 [appendix] N: CI (Tenerife)
piniphila Zerche, 1996c: 309 N: CI (Tenerife)
silosensis Zerche, 1996c: 311 N: CI (Tenerife)
teydensis Palm, 1975a: 47 (*Sipalia*) N: CI (Tenerife)
subgenus *Baeoglana* Thomson, 1867a: 248 type species *Oxypoda praecox* Erichson, 1839
brevipennis Wollaston, 1864: 550 N: CI (Tenerife)
brunnea Cameron, 1939a: 609 A: UP
caeca Assing, 2005j: 152 N: CI (Tenerife)
caucasica Bernhauer, 1902c: 180 E: AB GE GG ST A: IN
dalmatina Bernhauer, 1905: 594 E: CR
fusina Mulsant & Rey, 1875d: 295 E: BH CR FR (Corse) GR IT SP TR
breviuscula Mulsant & Rey, 1875d: 296
corsica Bernhauer, 1899d: 423
giachinoi Pace, 2001b: 131 E: GR
gillerforsi Zerche, 1996c: 284 N: CI (La Gomera)
gracilentia Cameron, 1939a: 610 A: SD
hernandezi Zerche, 1996c: 292 N: CI (Tenerife)
kuehnelti Scheerpeltz, 1963f: 449 E: GR
meybohmi Zerche, 1996c: 293 N: CI (Tenerife)
muspicola Cameron, 1939a: 611 A: SD
nova Bernhauer, 1902c: 180 E: BH CR FR GR IT SP A: TR
praecox Erichson, 1839a: 148 E: AU BH CT CZ DE EN FI FR GE GR HU IT LT NL NR NT PL PT RO SK SP ST SV
 SZ UK A: ES WS
hispanica Fagel, 1958d: 246 [HN]
inexpectata Fagel, 1965b: 257 [RN]
producta K. Sawada, 1970b: 51 A: JA
recondita Kraatz, 1856a: 182 E: AU BH CZ DE EN FI FR GB GE GR IT LT MA NR PL RO SK SP SV N: AG TU A: TR
rufoferruginea Cameron, 1939a: 610 A: HP
sororcula Cameron, 1939a: 610 A: UP
tenoensis Zerche, 1996c: 288 N: CI (Tenerife)

wunderlei Zerche, 1996c: 286 N: CI (La Gomera)

subgenus *Bessopora* Thomson, 1859: 37 type species *Oxypoda testacea* Erichson, 1837

Demosoma Thomson, 1859: 37 type species *Oxypoda formiceticola* Märkel, 1841

Sedomoma Tottenham, 1939c: 226 type species *Oxypoda soror* Thomson, 1855

advena Mäklin, 1846: 169 E: EN FI LT NR NT PL SV A: WS

assecta Mäklin, 1846: 170

tavastensis J. Sahlberg, 1910: 65

afimbriata Assing, 2006m: 362 E: GR (Erímanthos)

albanica Bernhauer, 1940c: 1044 E: MC (Ljuboten)

ambigena Fauvel, 1872b: 30 E: FR GR IT MA SP N: AG TU

annularis Mannerheim, 1830: 76 (*Bolitochara*) E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT

LT LU MC NL NR NT PL RO SK SP SV SZ UK N: AG MO TU A: ES WS

cingulata Mannerheim, 1830: 71

hevola Erichson, 1837: 347

pusillima Scheerpeltz, 1948a: 217

rufula Heer, 1839: 326 (*Homalota*)

steineriana Scheerpeltz, 1958h: 201

antegrnulosa Pace, 2012e: 403 A: SCH

arctica Poppius, 1910: 8 A: ES

arverna Peyerimhoff, 1920: 333 E: FR

aydinica Assing, 2007b: 10 A: TR (Aydın: Bayrak Tepe)

beijingensis Pace, 1999c: 140 A: BEI SHX YUN

bicolor Mulsant & Rey, 1853b: 55 E: AU BH BU CZ EN FI FR GE HU IT LA NR PL RO SK SV UK

brunneicolor Roubal, 1941c: 116

carnorum Scheerpeltz, 1958d: 80

biformis Assing, 2006i: 255 A: TR

bisinuata Pace, 1999c: 138 A: GAN SCH SHA YUN

brachyptera Stephens, 1832: 128 (*Aleochara*) E: AU BE CZ DE FI FR GB GE HU IR IT LA LT NL NR NT PL RO SK

SV SZ UK A: ES FE WS NARi

difficilis Roubal, 1931c: 70

forticornis Fairmaire & Brisout de Barneville, 1859: 37

maritima Donisthorpe, 1932a: 3

obscura Korge, 1959b: 61

salictaria Donisthorpe, 1932b: 4

subrugosa J. Sahlberg, 1876: 111 (*Bessopora*)

wagneri Korge, 1959b: 59

bucacoensis Fagel, 1960b: 232 E: PT

caespita Assing, 2003ad: 817 E: PT SP

cingulum Bernhauer, 1902c: 173 A: LE TR

cooteri Pace, 1999c: 144 A: JIA

consimilis Cameron, 1939a: 617 A: UP

- cretica* Assing, 2006m: 360 E: GR (Kriti)
- cristae* Pace, 1999c: 136 A: BEI HEB
- daxuana* Pace, 2012e: 401 A: SCH
- determinata* W. Scriba, 1870: 78 E: PT SP N: AG MO TU
incerta Eppelsheim, 1884d: 370
telifera Assing, 2008m: 1318
- deubeli* Bernhauer, 1899b: 110 E: RO
- elbana* Bernhauer, 1936c: 56 E: IT (Isola d'Elba)
- falcifera* Pace, 1999c: 142 A: ZHE
- fauveli* Bernhauer, 1902c: 201 A: ES
- ferruginea* Erichson, 1839a: 147 E: AU BE BH CR CZ EN FR GB GE GR HU IT LT NL PL PT RO SK SP SZ UK N:
 AG MO TU A: TR
collinsi Donisthorpe, 1932c: 50
filiformis L. Redtenbacher, 1849: 667
fuscula Mulsant & Rey, 1853b: 58
misella Kraatz, 1856a: 190
parvula Brisout de Barneville, 1863: 20
solitaria Kraatz, 1856a: 180
terrestris Kraatz, 1856a: 184
- festiva* Pace, 1999c: 144 A: BEI SHA
- flavicornis* Kraatz, 1856a: 185 E: AU BE BH CR CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IR IT LA NL NR NT PL RO SK SP
 ST SV SZ UK N: AG MO TU A: FE TR WS
amoena Fairmaire & Laboulbène, 1856: 436
nigrofusca G. Waterhouse, 1858a: 15
- formiceticola* Märkel, 1841: 213 E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT NL NR NT PL RO
 SK SV SZ UK
- fortepunctata* Bernhauer, 1902c: 194 E: GG (Kavkaz)
- franziana* Pace, 1984b: 158 A: NE
- frischi* Assing, 2011b: 177 A: IN
- gahanensis* Likovský, 1984: 4 [RN] A: HP SD
modesta Cameron, 1939a: 616
- gansuensis* Pace, 1999c: 133 A: GAN (Dalijia Shan)
- gansuicola* Pace, 1999c: 133 A: GAN (Xinlong Shan)
- gonggaensis* Pace, 1999c: 148 A: SCH SHA
- haemorrhhoa* Mannerheim, 1830: 76 (*Bolitochara*) E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GG GR
 HU IC IR IT LA LT LU MC NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK YU N: AG CI EG MO A: ES IS TR WS
funicularis Hochhuth, 1872a: 104
gilvipes Mannerheim, 1844a: 179
juvenilis Mulsant & Rey, 1875d: 344
litigiosa Heer, 1839: 321
myrmecophila Märkel, 1841: 214

- nigrescens* Mulsant & Rey, 1875d: 347
promiscua Erichson, 1839a: 148
uliginosa Brisout de Barneville, 1863: 21
hammondi Pace, 1993c: 172 A: UP
hatayana Assing, 2004n: 708 A: IS TR
hispanica Bernhauer, 1914b: 42 E: SP
virgata Assing, 2008m: 1313
idana Assing, 2013g: 95 E: GR (Kíti)
imadatei K. Sawada, 1970b: 56 A: JA
incognita Bernhauer, 1902c: 193 E: RO
insinuata Pace, 1999c: 138 A: GAN (Xinlong Shan)
jiensis Pace, 1999c: 144 A: BEI ZHE YUN
judaea Saulcy, 1865d: 634 A: AB IS TR
kabyliana Fagel, 1960b: 230 N: AG
kaufmanni Bernhauer, 1899b: 108 E: BH
kobensis Cameron, 1933d: 218 A: JA
kunmingicola Pace, 1999c: 142 A: YUN
latesentiens Pace, 2012e: 402 A: SHA
ledouxi Pace, 1988e: 417 A: KA
lesbia Assing, 2005s: 1043 E: GR (Lésbos) A: TR
leucadiana Scheerpeltz, 1958k: 428 E: GR (Lefkáda)
linearis Pace, 1999c: 136 A: GAN (Yonghai)
longicollis Bernhauer, 1902c: 209 E: GR UK
longipennis Kraatz, 1855b: 333 E: GR N: AG
pennata Fauvel, 1898b: 112
maculiventris Pace, 1999c: 146 A: YUN
magnicornis Pace, 1987f: 431 A: NP
meridionalis Bernhauer, 1902c: 200 E: GR A: "Syrien"
microlutea Pace, 2012e: 405 A: SHA
minuscula Fagel, 1960b: 228 E: PT
minutissima Bernhauer, 1902c: 208 E: BH GR
miranda Roubal, 1929b: 98 E: GE HU SK
moczarskii Bernhauer, 1906b: 127 E: GR
monasterii Pace, 1992e: 322 A: NP
moreatica Scheerpeltz, 1962b: 267 E: GR
mutella Pace, 1999c: 142 A: SHX
neutra Pace, 1992e: 321 A: NP
newari Pace, 1992e: 322 A: NP
nudiceps Pace, 1999c: 138 A: SCH YUN
parbatensis Pace, 1992e: 323 A: NP
parvipennis Fauvel, 1869: 482 [RN] E: AU CZ GE IT PL SZ
brachyptera Kraatz, 1856a: 188 [HN]

- pekinensis* Pace, 1999c: 146 A: BEI HEB
- praecisa* Assing, 2006m: 363 E: GR (N Pelopónnisos)
- pratensicola* Lohse, 1970: 67 E: AU BH BU CR IT SK SV SZ
scanica Lundberg, 1980: 348
- pulchricolor* Pace, 1999c: 148 A: ZHE
- pyrenaica* Jeannel & Jarrige, 1949: 308 [RN] E: FR (Ariège; Aude)
saturata Peyerimhoff, 1920: 332 [HN]
- rubra* Cameron, 1939a: 616 A: HP NP PA UP
- rugicollis* Kraatz, 1856a: 183 E: AU EN FI NR SV
sjobergi Bernhauer, 1927c: 167
- rugifera* Fauvel, 1886a: 79 N: AG TU
- saanxicola* Pace, 1999c: 140 A: SHA
- salamannai* Pace, 1999c: 133 A: GAN
- segruae* Assing, 2003ad: 816 E: SP
- seminudiventris* Pace, 1999c: 146 A: JIA
- sinoexilis* Pace, 2012e: 402 A: YUN
- soror* Thomson, 1855a: 193 E: AU BY CT CZ DE EN FI FR GB HU IC IT LA NR NT PL RO SK SV SZ
flava Kraatz, 1856a: 175
- taibaimontis* Pace, 2012e: 404 A: SHA
- tarda* Sharp, 1871e: 192 E: DE GE SV
- testacea* Erichson, 1837: 347 E: AU CZ DE EN FI FR GE LT NR PL SK SV SZ
- tortkovacensis* Bernhauer, 1940c: 1045 E: BH
- tronqueti* Pace, 2012e: 404 A: GUX
- tunisia* Bernhauer, 1940c: 1046 N: TU
- uncinata* Pace, 1999c: 150 A: BEI
- victrix* Pace, 2012e: 403 A: SCH
- weiratheri* Bernhauer, 1929f: 194 E: YU
- xichangensis* Pace, 2012e: 401 A: SCH
- subgenus** *Canaroxypoda* Zerche, 1996c: 296 type species *Oxypoda palmensis* Zerche, 1992
- canariensis* Zerche, 1996c: 296 N: CI (Gran Canaria)
- gomerensis* Zerche, 1996c: 299 N: CI (La Gomera)
- hierroensis* Zerche, 1996c: 301 N: CI (El Hierro)
- palmensis* Zerche, 1996c: 302 N: CI (La Palma)
- tenerifensis* Zerche, 1996c: 298 N: CI (Tenerife)
- subgenus** *Cyrtonychochaeta* Scheerpeltz, 1947d: 347 type species *Cyrtonychochaeta hoelzeli* Scheerpeltz, 1947
- hoelzeli* Scheerpeltz, 1947d: 350 (*Cyrtonychochaeta*) E: AU GE SL
fugaevaccarum Lohse, 1968b: 45 (*Cyrtonychochaeta*)
- nimbicola* Fauvel, 1900c: 253 E: AU FR IT RO SL SZ
falsa Lohse, 1968b: 46 (*Cyrtonychochaeta*)
- subgenus** *Deropoda* Bernhauer, 1902c: 172 type species *Oxypoda amicta* Erichson, 1839

- Baptopoda* Bernhauer, 1902c: 176 type species *Oxyopoda magnicollis* Fauvel, 1878
- aegyptiaca* Koch, 1936c: 227 N: EG
- amicta* Erichson, 1839a: 154 E: FR (Corse) IT (Sardegna, Sicilia) PT SP N: AG MO TU
triangulum Eppelsheim, 1884d: 369
- amplipalpis* Zerche, 1994: 26 E: FR (Haute-Savoie: Salève)
- andalusiaca* Assing, 2003ad: 814 E: SP N: MO
- arabs* Fauvel, 1904b: 72 N: AG CI (Fuerteventura) A: SA SI
pierrei Jarrige, 1956: 86
- brachati* Assing, 2004n: 705 A: TR
- depressipennis* Aubé, 1862: 71 (*Ischnoglossa*) E: FR IT
- extensiceps* Assing, 2010q: 1178 E: IT (Lazio: Monti Ernici)
- gontarenkoi* Assing, 2012i: 380 E: UK
- graeca* Kraatz, 1855b: 333 E: GR IT
- lencinae* Assing, 2010l: 1117 E: SP (Murcia)
- leonhardi* Bernhauer, 1936c: 56 E: GR
- magnicollis* Fauvel, 1878a: 145 E: CZ GR SP N: AG MO TU
- mutata* Sharp, 1871e: 191 E: AU BU CZ FR GB GE GR HU IT LU NL PL RO SK SL SZ A: TR
mulsanti Bernhauer & Scheerpeltz, 1926: 755 [RN]
riparia Fairmaire & Brisout de Barneville, 1859: 38 [HN]
rufula Mulsant & Rey, 1853b: 60
- mutatoides* Zerche, 1994: 24 E: BH (Jablanica)
- nemrutica* Assing, 2006i: 253 A: TR (Adiyaman: Nemrut Dağı)
- pungens* Assing, 2012i: 381 A: TR
- reyi* Zerche, 1994: 22 E: FR IT
- rugulosa* Kraatz, 1856a: 179 E: FR GE SZ
- schatzmayri* Bernhauer, 1936c: 56 N: LB (Tripolis)
- schminkei* Assing, 2004d: 69 A: TR (Muğla: Baba Dağ)
- schuelkei* Assing, 2004n: 706 A: TR (Hatay: Ziyaret Dağı)
- spaethi* Bernhauer, 1901d: 532 E: AU HU
- transgressa* Peyerimhoff, 1908a: 122 N: AG (Djurdjura)
- zariquieyi* Peyerimhoff, 1919c: 95 E: SP
- subgenus** *Disochara* Thomson, 1858: 34 type species *Oxyopoda longiuscula* sensu Erichson, 1837, nec Gravenhorst, 1802 (= *Oxyopoda elongatula* Aubé, 1850)
- elongatula* Aubé, 1850: 309 E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR LA LT LU MD NL NR NT PL SK SV SZ UK A: ES WS
nigrofusca Stephens, 1832: 150 (*Aleochara*)
- nigrocincta* Mulsant & Rey, 1875d: 354 E: AU BE BH CR CT CZ FR GB GE IT SK
danubiana Bernhauer, 1899b: 107
- oeklandi* Munster, 1925a: 9 E: NT (Novaya Zemlya)
- procerula* Mannerheim, 1830: 71 E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE IR LT LU NL NR NT PL SK SV SZ A: ES WS
obscura Kraatz, 1857d: 1057

subgenus *Mycetodrepa* Thomson, 1859: 37 type species *Aleochara alternans* Gravenhorst, 1802

almorensis Cameron, 1939a: 612 A: SD UP

alternans Gravenhorst, 1802: 85 (*Aleochara*) E: AU BE BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT

LA LT LU NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK N: AG MO A: AF IN TR

atricapilla Motschulsky, 1858g: 244 [HN]

atriceps Gemminger & Harold, 1868: 526 [RN]

cingulata Stephens, 1832: 126 (*Aleochara*)

concinna Stephens, 1832: 141 (*Aleochara*)

amabilis Cameron, 1939a: 613 A: UP

arborea Zerche, 1994: 19 E: AU CZ DE FI FR GE IT LU NR PL SK SV

chinensis Bernhauer, 1928c: 22 A: SHG

contempta Assing, 2005p: 761 E: FR N: TU

formosa Kraatz, 1856a: 176 E: AB AU BE BH BU CR CZ FR GE GG GR HU IT PL PT RO SK SL SP SZ UK YU N:

AG MO TU

fraterna Cameron, 1939a: 606 A: UP

gardneri Cameron, 1939a: 613 A: UP

giachinoi Pace, 2001b: 131 E: GR

graciliformis Zerche, 1999: 280 A: TR

lucens Mulsant & Rey, 1853b: 56 E: FR

marginalis Cameron, 1939a: 613 A: KA NP UP

minicephala Pace, 1992e: 325 A: NP

nepaliella Pace, 1992e: 325 A: NP

obscuricollis Assing, 2007b: 16 E: GR (Ródos) A: TR

penevi Zerche, 1999: 277 E: BU

propinqua Cameron, 1939a: 614 A: UP

puthzi Zerche, 1999: 275 E: IT

renominata Bernhauer & Scheerpeltz, 1926: 757 [RN] A: JA

fauveli Iatsentkovskij, 1910: 85 [RN HN]

japonica Fauvel, 1901a: 5 [HN]

turcica Zerche, 1999: 279 A: TR

ustulata Pace, 1986e: 463 A: NP ORR

subgenus *Oxyopoda* Mannerheim, 1830: 69 type species *Aleochara spectabilis* Märkel, 1844

acuminata Stephens, 1832: 151 (*Aleochara*) E: AB AU BE BH BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IT LA LT

LU MD NL NR NT PL RO SK ST SV SZ TR UK YU A: TR WS

lata Stephens, 1832: 150 (*Aleochara*)

luteipennis Erichson, 1837: 343

sheppardi Stephens, 1832: 148 (*Aleochara*)

cameroni Pace, 1992e: 286 A: NP UP

collaris Saulcy, 1865d: 633 A: IN IS TR

consobrina Sainte-Claire Deville, 1928a: 150 E: FR

constricta Assing, 2012i: 386 N: AG

- contraria* Pace, 1999c: 124 A: GAN
cooteriana Pace, 2002c: 196 A: KZ
deprehendens Pace, 1999c: 127 A: SCH
disiuncta Assing, 2006j: 307 A: IS TR
falcozi Sainte-Claire Deville, 1913b: 134 E: AU FR GE SZ
himalayica Cameron, 1939a: 596 A: HP NP UP
hsuehmontis Pace, 2010a: 36 A: TAI
ignorata Zerche, 1996a: 28 E: AU BU FR GR SZ A: IN LE TR
ingens Pace, 1992e: 286 A: NP
irrepta Pace, 2012e: 378 A: YUN
japonica Sharp, 1874a: 12 A: JA
longiceps Bernhauer, 1914b: 41 E: IT
longipes Mulsant & Rey, 1861b: 102 E: AU BE CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LT LU NL NR NT PL RO SK SP ST
 SV SZ A: ES IS LE TR WS
metatarsalis Thomson, 1867a: 246
luridipennis Sharp, 1888b: 285 A: JA NC
lewisi Cameron, 1933d: 218
mediogranulosa Pace, 2012e: 378 A: HUB SCH
monticolides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: HP
monticola Pace, 1992e: 287 [HN]
morosa Cameron, 1939a: 597 A: BEI NP SCH UP YUN
nigricornis Motschulsky, 1860e: 578 E: AU FI FR GB GE IR IT NR NT RO SK SV SZ UK A: ES WS
borealis Helliesen, 1913: 3 [HN]
sahlbergii Seidlitz, 1875: 458
subarctica Bernhauer & Scheerpeltz, 1926: 748 [RN]
obtusa K. Sawada, 1970b: 53 A: JA
opaca Gravenhorst, 1802: 89 (*Aleochara*) E: AL AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT
 LA LT LU MC NL NR NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK YU N: AG MO TU A: ES FE IN TR WS NARi
emarginata Stephens, 1832: 148 (*Aleochara*)
pulla Gravenhorst, 1802: 96 (*Aleochara*)
quadricuspidata Jekel, 1873: 45
operta Sjöberg, 1950: 160 E: FI SV A: FE NARi
pallidicornis Poppius, 1909a: 47 A: ES
precaria Pace, 1999c: 127 A: BEI
pseudolongipes Tronquet, 1998b: 135 E: FR (Pyrénées-Orientales)
regina Pace, 1999c: 124 A: GAN
sinopusilla Pace, 2012e: 379 A: YUN
sirdar Pace, 1986d: 186 A: NP
spectabilis Märkel, 1844: 217 E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IT LT LU MD NL NR NT PL RO
 SK SL ST SV SZ
alpina Motschulsky, 1860e: 579

- subspectabilis* Assing, 2007d: 48 A: TR
ulterior Pace, 1992e: 287 A: NP
vittata Märkel, 1842: 143 E: AR AU BE BH CR CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT LU NL NR NT PL PT
 RO SK SP ST SV SZ UK N: AG A: TR
depilis Mulsant & Rey, 1875d: 244
litura Mulsant & Rey, 1875d: 244
vulnerata Fauvel, 1878a: 144 N: AG
wankai Bernhauer, 1936g: 253 E: GR A: IN JO SY TR
laeviuscula Bernhauer, 1936: 253
laeviuscula Tronquet, 1998a: 73
yunnanicola Pace, 2012e: 377 A: YUN
xiahensis Pace, 1999c: 127 A: GAN
yonghaensis Pace, 1999c: 127 A: GAN
psilon Pace, 2010a: 38 A: TAI
subgenus *Paroxypoda* Ganglbauer, 1895: 64 type species *Oxypoda lugubris* Kraatz, 1856
gracilicornis Eppelsheim, 1893a: 21 A: ES MG
han Pace, 1993b: 120 A: GUX
lugubris Kraatz, 1856a: 166 E: AU CZ FI FR GE IT NR NT PL RO SK SV SZ UK A: ES
subgenus *Podoxya* Mulsant & Rey, 1875d: 297 type species *Oxypoda lentula* Erichson, 1837
ahalensis Pace, 1992e: 287 A: NP
alni Bernhauer, 1940c: 1043 E: AU GE IT SL SZ
ancilla J. Sahlberg, 1880a: 86 E: NT A: ES
apicalis Fauvel, 1886a: 77 N: EG A: IS
asiatica Bernhauer, 1902c: 160 A: UZ
atrata Cameron, 1939a: 603 A: HP UP
atratura Poppius, 1909a: 49 A: ES
atricolor Peyerimhoff, 1949c: 257 N: MO
bacillum Pace, 2012e: 391 A: HUB
bahaliana Pace, 1992e: 318 A: NP
bandukensis Pace, 2013c: 360 A: NP
beesoni Cameron, 1939a: 604 A: HP UP
bhairava Pace, 1992e: 292 A: NP
bimicrospinosa Pace, 2012e: 392 A: HUB
bissica Pace, 1992e: 316 A: NP
brendelli Pace, 1992e: 319 A: NP
brevicornis Stephens, 1832: 149 (*Aleochara*) E: AL AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT
 LA LT MC NL NR NT PL PT RO SK SP SV SZ UK YU A: ES FE IN MG TR WS
acuminata Hochhuth, 1860: 579 [HN]
carnica Scheerpeltz, 1956c: 37
cuniculina Erichson, 1837: 348
minor Eppelsheim, 1893a: 23

- motschulskyi* Bernhauer & Scheerpeltz, 1926: 753 [RN]
- burlangana* Pace, 1992e: 293 A: NP
- campestris* Pace, 1987f: 429 A: NP
- carbonaria* Heer, 1841: 591 (*Homalota*) E: AL AU BE CR CZ DE FR GE GR IR IT LU NL PL PT RO SK SL SP SZ N: AG CI MO MR TU A: CY TR
- familiaris* Kiesenwetter, 1843: 307
- nigrina* G. Waterhouse, 1858a: 14
- pubescens* Bernhauer, 1902c: 162
- rugifrons* Wollaston, 1857: 180
- sericea* Heer, 1839: 321 [HN]
- castanea* Mulsant & Rey, 1875d: 326 E: FR IT (Sardegna) N: AG
- cavazzutii* Pace, 2012e: 388 A: SCH
- chakratiensis* Pace, 1987f: 431 A: KA NP UP
- chetra* Pace, 1992e: 295 A: NP
- clavata* Pace, 1992e: 289 A: NP
- confundibilis* Pace, 2012e: 390 A: HUB
- coprophila* Poppius, 1909a: 50 A: ES
- cuneiceps* Assing, 2011b: 174 A: IN
- dabicola* Pace, 2012e: 390 A: SHA
- dama* Pace, 1992e: 294 A: NP
- daxuemontis* Pace, 2012e: 386 A: SCH
- decessa* Pace, 1992e: 290 A: NP
- decipiens* Cameron, 1939a: 605 A: UP
- decorella* Pace, 1992e: 294 A: NP
- densa* Fauvel, 1900c: 251 (*Hygropora*) E: AU FR IT SZ
- comellini* Lohse, 1970: 68
- glacialis* Scheerpeltz, 1956i: 541
- dhaulagiricola* Pace, 2013c: 360 A: NP
- dilatata* Pace, 1992e: 290 A: NP
- dilatatiapex* Pace, 2012e: 386 A: SCH
- doderoi* Bernhauer, 1902c: 164 E: AL AU BH CZ FI FR GE HU IT NT PL RO SK SP SV SZ UK A: TR
- dohertyi* Cameron, 1939a: 606 A: UP
- durga* Pace, 1992e: 294 A: NP
- elata* Pace, 1992e: 291 A: NP
- exoleta* Erichson, 1839a: 149 E: AU BE CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LT LU NL NR RO SK SP SV SZ N: AG CI EG MO TU A: CY ES IS
- bavarica* Scheerpeltz, 1956c: 36
- curta* J. Sahlberg, 1876: 116 (*Demosoma*)
- exortiva* Mäklin, 1880: 81
- huetheri* Scheerpeltz, 1956c: 26
- riparia* Thomson, 1855a: 199

- subflava* Heer, 1841: 589
verecunda Sharp, 1871e: 189
waterhousei Rye, 1869b: 248
expeditionis Pace, 1992e: 320 A: KZ NP PA
fauveliana Jakobson, 1910: 563 [RN] N: AG
angusticollis Fauvel, 1902b: 185 [HN]
flavescens Cameron, 1939a: 607 A: SD
fraterna Cameron, 1939a: 606 A: UP
fubvicollis Hochhuth, 1858: 244 E: ST UK A: KZ UZ
funebri Kraatz, 1856a: 166 E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GE HU IT LA NR NT PL SK SV SZ A: ES WS
griseosericans Roubal, 1949: 32
improba Eppelsheim, 1893a: 22
laticollis Thomson, 1871a: 345 (*Ityocara*)
rugipennis J. Sahlberg, 1890: 9 (*Chilopora*)
ganeshica Pace, 1992e: 296 A: NP
gokanica Pace, 1992e: 318 A: NP
gosainthanensis Pace, 1992e: 290 A: NP
guangxianensis Pace, 2012e: 381 A: SCH
guangxiensis Pace, 1993b: 120 A: GUX
gupta Pace, 1992e: 317 A: NP
haesitans Pace, 1992e: 320 A: NP
hailuogouensis Pace, 2012e: 384 A: SCH
hansseni A. Strand, 1946a: 172 E: CT FI IT NR SV
hastata Pace, 2012e: 383 A: YUN
heterogaster Cameron, 1939a: 607 A: UP
hsingicola Pace, 1999c: 129 A: GAN SCH
implorans Pace, 2012e: 382 A: YUN
induta Mulsant & Rey, 1861b: 105 E: AU BE CZ DE FR GB GE GR HU IT NL PL RO SK SP SZ YU
neglecta Brisout de Barneville, 1863: 19
pectita Sharp, 1871e: 187
iuvenca Pace, 1992e: 319 A: NP
jeanneli Peyerimhoff, 1917: 124 A: AG MO TU
jiudingensis Pace, 2012e: 387 A: SCH
jonica Scheerpeltz, 1931b: 453 E: GR
kaohsiungensis Pace, 2010a: 40 A: TAI
kaohsiungicola Pace, 2010a: 40 A: TAI
kartabensis Fagel, 1965b: 252 A: CY IS LE TR
kashmirica Cameron, 1939a: 603 A: KA NP
kirata Pace, 1992e: 289 A: NP
kumariae Pace, 1992e: 320 A: NP
kuramotoi K. Sawada, 1971a: 87 A: JA

- kuwapanensis* Pace, 1992e: 317 A: NP
- lentula* Erichson, 1837: 349 E: AU BE CZ DE FI FR GB GE IR LT LU NL NT PL RO SP SV SZ UK A: ES WS
- berolinensis* Korge, 1956: 262
- libanotica* Fagel, 1965b: 255 E: GR A: IS LE TR
- limbu* Pace, 1992e: 316 A: NP
- longiuter* Assing, 2011b: 174 A: NP
- magdalenae* Fagel, 1958d: 243 E: FR PT SP N: AG MR TU
- akfadouensis* Fagel, 1960b: 229
- manjushrica* Pace, 1992e: 296 A: NP
- masuriana* Cameron, 1939a: 602 A: UP
- meandrifera* Pace, 2012e: 381 A: YUN
- medialobifera* Pace, 2010a: 40 A: TAI
- mimobisinuata* Pace, 2012e: 382 A: YUN
- mixta* Cameron, 1939a: 608 A: SD
- mixtoides* Pace, 1992e: 288 A: NP
- montivaga* Cameron, 1939a: 600 A: HP UP
- nanlingensis* Pace, 2004f: 359 A: GUA
- nantouensis* Pace, 2010a: 38 A: TAI
- neohsingicola* Pace, 1999c: 132 A: SCH
- nigra* Cameron, 1939a: 600 A: HP
- nigrita* Cameron, 1939a: 602 A: HP KA NP UP
- nigrolucens* Cameron, 1939a: 601 A: NP SD
- notaticollis* Pace, 1992e: 319 A: NP
- orousseti* Pace, 1992e: 321 A: NP
- personata* Pace, 1992e: 316 A: NP
- peyerimhoffi* Bernhauer, 1900c: 204 N: AG
- pontica* Assing, 2007b: 7 A: TR
- proba* Sharp, 1874a: 13 A: JA
- proxima* Cameron, 1939a: 603 A: HP KA NP PA SCH SHA UP
- punica* Fauvel, 1899d: 99 N: TU
- pusilla* Pace, 1992e: 295 A: KA NP PA
- qionglaimontis* Pace, 2012e: 385 A: SCH
- remansa* Pace, 1992e: 291 A: NP
- remota* Pace, 1992e: 292 A: NP
- rhododendricolides* Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: NP
- rhododendricola* Pace, 2013c: 360 [HN]
- rufomarginella* Pace, 1992e: 292 A: NP
- sauteri* Bernhauer, 1907c: 414 A: JA
- sericata* Pace, 1986d: 188 A: NP
- shalulimontis* Pace, 2012e: 391 A: SCH
- shang* Pace, 1999c: 132 A: BEI

- shastrana* Pace, 1992e: 288 A: NP
shermathangana Pace, 1992e: 289 A: NP
shimabarana Bernhauer, 1939e: 150 A: JA
shuteae Pace, 1993c: 172 A: UP YUN
signifera Fauvel, 1886a: 78 E: IT N: TU
simlaensis Cameron, 1939a: 602 A: HP
sinaiensis Likovský, 1984: 4 [RN] A: SI
 opaciventris Koch, 1936c: 226 [HN]
sinofortis Pace, 2012e: 385 A: YUN
sinoperexilis Pace, 2012e: 389 A: YUN
skaltitzkyi Bernhauer, 1902c: 161 E: AU BH CT CZ FI FR GE HU IT LT NR NT PL RO SK SL SV SZ
 hoelzeli Scheerpeltz, 1963e: 188 [HN]
smetanaiana Pace, 1992e: 288 A: NP
smetanaorum Pace, 1992e: 319 A: NP
song Pace, 1993b: 120 A: YUN
specifica Pace, 1992e: 293 A: NP
subconformis Cameron, 1939a: 607 A: NP SD
subhsingicola Pace, 1999c: 129 A: GAN SCH
subneglecta Pace, 1999c: 132 A: ZHE
subnitida Mulsant & Rey, 1875d: 314 E: FR GR IT MA SP N: AG MO TU A: CY
subrufa Sharp, 1888b: 285 A: JA NC
subsericea Cameron, 1939a: 603 A: HP KA NP SCH UP YUN
sudra Pace, 1992e: 296 A: NP
sui Pace, 1993b: 116 A: XIN
suturalis Pace, 1992e: 317 A: HP NP
svetana Pace, 1992e: 295 A: NP
taichungensis Pace, 2010a: 38 A: TAI
taiwadabilis Pace, 2010a: 40 A: TAI
taiwafimbriata Pace, 2010a: 38 A: TAI
tenuis Cameron, 1939a: 605 A: UP
tcheulyensis Bernhauer, 1938c: 57 A: LIA
tibetana Pace, 2012e: 384 A: SCH
tirolensis Gredler, 1863a: 89 E: AU FR GB GE IR IT SK SL SP SZ
 breiti Scheerpeltz, 1957h: 487 (*Cyrtonychochaeta*)
 confusa Ganglbauer, 1895: 66
 peezi Scheerpeltz, 1957h: 485 (*Cyrtonychochaeta*)
 rupicola Rye, 1866a: 66
tridentis Pace, 2012e: 387 A: SCH
uniformis Cameron, 1939a: 601 A: KA
vivida Cameron, 1939a: 604 A: UP
yakorum Pace, 1992e: 293 A: NP

yuan Pace, 1993b: 118 A: YUN

yunnanensis Pace, 1993b: 118 A: YUN

zhagaensis Pace, 2012e: 389 A: SCH

subgenus *Sphenoma* Mannerheim, 1830: 68 type species *Sphenoma abdominalis* Mannerheim, 1930

abdominalis Mannerheim, 1830: 69 (*Sphenoma*) E: AU BE BH CT CZ EN FI FR GE GG HU IT LA LT MC MD NL

NR NT PL SK SP ST SV SZ UK YU N: AG MO TU A: ES FE KZ TR UZ WS

occulta Grimm, 1845: 132

anmamontis Pace, 2010a: 42 A: TAI

annapurnensis Pace, 1984b: 161 A: NP

assimilis Kraatz, 1855b: 332 E: BH FR IT

aulica Pace, 1984b: 158 A: KA KZ NP PA

barbarica Assing, 2009s: 1312 E: SP N: MO

bosnica Bernhauer, 1914b: 42 E: BH

breviantennata Pace, 1992e: 323 A: NP

cephalina Pace, 1992e: 324 A: NP

coiffaiti Pace, 1984e: 336 A: NP

complicata Assing, 2011b: 175 A: IN

connexa Cameron, 1939a: 615 A: HUB NP SCH SHA SD YUN

crassiuscula Pace, 1992e: 324 A: NP

dabamontis Pace, 2012e: 398 A: SHA

defossa Assing, 2010l: 1119 E: SP

erlangensis Pace, 2012e: 397 A: SCH

erlangmontis Pace, 2012e: 394 A: SCH

franzi Pace, 1992e: 323 A: NP

friebi Scheerpeltz, 1957d: 150 A: ES

islandica Kraatz, 1857c: 285 E: AU EN FI FR GB GE IC IT NR NT SP SV SZ N: AG TU

castillana Fagel, 1958d: 244

dubiosa Fagel, 1960b: 231

edinensis Sharp, 1871e: 188

insidiosa Pace, 1988b: 68

lativentris Fagel, 1958d: 245

steineri Scheerpeltz, 1958h: 198

kirghisica Assing, 2009s: 1312 A: KI TD

lenensis Poppius, 1909a: 51 A: ES

liao Pace, 2012e: 398 A: HUB

loebli Pace, 1992e: 323 A: NP

ludgeri Assing, 2012i: 384 A: KI

martensi Pace, 1984e: 336 A: NP

meifengensis Pace, 2010a: 42 A: TAI

microgranulifera Pace, 2012e: 396 A: SHA

muyupingensis Pace, 2012e: 395 A: HUB

- nagaidana* Pace, 1992e: 324 A: NP
namwutaiensis Pace, 2012e: 397 A: SHA
nenkaomontis Pace, 2010a: 42 A: TAI
nepalensis Scheerpeltz, 1976a: 69 A: NP
obscurella Pace, 1984b: 161 A: NP
peinantamontis Pace, 2010a: 42 A: TAI
peregrina Pace, 1984b: 161 A: NP
rhododendricola Pace, 2012e: 399 A: SCH
robustior Assing, 2009s: 1308 A: IN (Semnan)
rufa Kraatz, 1856a: 170 E: AU BH CR CZ DE EN FR GE HU IT LA MC NL PL PT RO SK SL SP SV SZ UK
praecellens Eppelsheim, 1880a: 206
schusteri Bernhauer, 1902c: 190 E: BH YU A: ES
shimianensis Pace, 2012e: 396 A: SCH
sinoangulata Pace, 2012e: 394 A: SCH
sinotibetana Pace, 2012e: 393 A: SCH
strandi Scheerpeltz, 1957d: 147 E: DE FI NR SV
superba Pace, 1984b: 161 A: NP
taipingensis Pace, 2012e: 395 A: SCH
vagans Pace, 1984e: 337 A: NP
vicina Kraatz, 1858b: 51 E: AL AU BY CR CT CZ DE EN FI FR GE GG GR HU IC IT LA NR NT PL PT RO SK SP SV
 SZ UK N: AG LB A: KZ IN IS LE TR UZ
corsica Mulsant & Rey, 1875d: 248
humidula Kraatz, 1866: 414
nivalis Fagel, 1965b: 254
soror Kraatz, 1855b: 331 [HN]
tenuicornis W. Scriba, 1870: 77
ziyaretica Assing, 2006j: 280 A: TR
zoiai Pace, 1986c: 161 A: PA
subgenus *Thliboptera* Thomson, 1859: 37 type species *Oxypoda togata* Erichson, 1837
acutior Assing, 2012i: 374 E: AL
acutissima Assing, 2006j: 298 A: TR
antennata Bernhauer, 1902c: 184 E: BU TR
lindbergi Scheerpeltz, 1958a: 35
mysica Fagel, 1971: 137
appenina Assing, 2012i: 373 E: IT
attenuata Mulsant & Rey, 1853b: 53 E: CR FR GR IT SP N: AG MO A: TR
damryi Mulsant & Rey, 1875f: 179
micans Kraatz, 1855b: 331
persimilis Mulsant & Rey, 1875f: 180
rufonitens Peyerimhoff, 1901a: 63
fissa Assing, 2006j: 298 A: TR

- gaillardoti* Saulcy, 1865d: 633 A: JO
gladiatoria Assing, 2006j: 297 A: CY TR
inermis Assing, 2006j: 301 A: TR
infissa Assing, 2006j: 299 A: TR
luctifera Fauvel, 1872b: 30 E: IT N: AG MO
ormana Fagel, 1971: 139 A: TR
platyptera Fairmaire, 1859a: 37 E: FR IT PT SP
 planipennis Fairmaire & Laboulbène, 1856: 435 [HN]
recta Assing, 2006j: 300 A: TR
referens Mulsant & Rey, 1875f: 180 E: BH FR GR IT PT SP N: AG
scheerpeltziana Fagel, 1968d: 200 (*Aleochara*) A: LE TR
 micantoides Assing, 2006j: 295
speculoclara Assing, 2004n: 709 A: TR
tenuilaminata Assing, 2006j: 302 A: TR
togata Erichson, 1837: 346 E: AU CT CZ DE EN FI FR GE GG HU IT NR NT LA LT PL RO SK SP ST SV SZ UK N: AG A: WS
 atricapilla Mäklin, 1846: 166
 hospita Grimm, 1845: 131
 genus *Oxypoda*, species *incertae sedis*
ahirica Assing, 2006j: 290 A: TR
besucheti Focarile, 1982: 549 E: SZ
bimaculata Baudi di Selve, 1870: 377 E: AB BU GR N: EG A: CY IS TR
 atra Bernhauer, 1902c: 155
 corcyrica Scheerpeltz, 1958k: 425
 erythrocerata Eppelsheim, 1884a: 12
crinata Assing, 2006j: 282 A: TR
flavissima Assing, 2008m: 1316 E: IT (Sicilia) SP N: MO MR
flavocaudata Assing, 2006j: 289 A: TR
hilaris Sharp, 1888b: 285 A: JA
imminuta Assing, 2008m: 1321 E: SP N: MO
incurvata Assing, 2008m: 1322 E: SP
klausnitzeri Zerche, 2014a: 287 E: GE
kraatziana Cameron, 1939a: 406 (*Atheta*) [RN] A: HP UP
 vilis Kraatz, 1859a: 28 [HN]
laeta Weise, 1877b: 97 A: JA
lapponica Lundberg, 1980: 351 E: FI SV
meybohiana Assing, 2010b: 99 [RN] A: TR
 meybohmi Assing, 2009c: 160 [HN]
miricornis Assing, 2009c: 162 A: TR
ruralis Pace, 2006b: 366 A: NP
serpentata E. Kangas, 1983: 54 E: FI
siccensis Normand, 1937: 142 N: TU

sponsa Normand, 1941a: 29 N: AG
uhligi Zerche, 1987b: 127 E: NR
 genus *Oxypoda*, **nomina dubia**
livida Stephens, 1832: 147 (*Aleochara*) E: GB
melanocephala Stephens, 1832: 149 (*Aleochara*) E: GB

genus *Parapimela* Cameron, 1939a: 571 type species *Parapimela indica* Cameron, 1939
hartmanni Pace, 2006b: 365 A: NP
indica Cameron, 1939a: 572 A: HP UP
morvani Pace, 1992e: 281 A: NP
persimilis Cameron, 1939a: 572 A: HP UP
taiwanensis Pace, 2010a: 29 A: TAI

genus *Pentanota* Bernhauer, 1905: 591 type species *Pentanota meuseli* Bernhauer, 1905
meuseli Bernhauer, 1905: 593 E: CT FI GE NR PL SV A: ES FE

genus *Porocallus* Sharp, 1888b: 286 type species *Porocallus insignis* Sharp, 1888

Ischyradelia Pace, 1999c: 108 type species *Ischyradelia tianmuensis* Pace, 1999
Platysmarthrusa Pace, 1999c: 107 type species *Platysmarthrusa chinensis* Pace, 1999
hlavaci Assing, 2006f: 100 A: FUJ
insignis Sharp, 1888b: 287 A: BEI FE JA JIX NC SC SCH SHA
chinensis Pace, 1999c: 108 (*Platysmarthrusa*)
ligo Assing, 2006f: 100 A: GUI
sinensis Pace, 2012b: 140 A: GUX
tianmuensis Pace, 1999c: 108 (*Ischyradelia*) A: ZHE
wrasei Assing, 2012p: 1012 A: YUN

genus *Poromniusa* Ganglbauer, 1895: 82 type species *Homalota prociua* Erichson, 1837

Eurymniusa Ganglbauer, 1895: 55 type species *Ocyusa crassa* Eppelsheim, 1883
crassa Eppelsheim, 1883c: 302 (*Ocyusa*) E: AU BH BU CR CZ DE FR GE HU IT PL RO SK SL YU A: TR
plitvicensis Bernhauer, 1900a: 39 (*Eurymniusa*)
prociua Erichson, 1837: 315 (*Homalota*) E: AU BU CR CT CZ GE GR FI HU IT NR NT PL SK SV SZ UK A: TR
glacialis L. Miller, 1864: 200 (*Homalota*)
hoelzeliana Scheerpeltz, 1957b: 89 (*Zoosetha*)

genus *Pseudocyusa* Cameron, 1939a: 590 type species *Pseudocyusa kashmirica* Cameron, 1939
kashmirica Cameron, 1939a: 592 A: KA

genus *Pseudomeotica* Cameron, 1939a: 581 type species *Pseudomeotica colorata* Cameron, 1939

colorata Cameron, 1939a: 583 A: HP UP
nepalensis Pace, 1984b: 151 A: NP

genus *Pyroglossa* Bernhauer, 1901c: 431 type species *Ocyusa grossa* Bernhauer, 1901 (= *Ocalea canaliculata* Eppelsheim, 1893)

- Gennadota* Casey, 1906: 308 type species *Callicerus puberulus* Casey, 1894
canaliculata Eppelsheim, 1893a: 18 (*Ocalea*) A: ES WS
grossa Bernhauer, 1901a: 108 (*Ocyusa*)
mirabilis Bernhauer, 1901a: 107 (*Ocyusa*) A: ES WS
opaca Bernhauer, 1902e: 241 A: WS (Central Altai)
pontica Assing, 2007d: 43 A: TR
pulcherrima Bernhauer, 1901a: 107 (*Ocalea*) E: FI NR SV A: FE MG WS
mongolica Bernhauer, 1902c: 218 (*Euryalea*)

genus *Rhomphocallus* Assing, 2003p: 166 type species *Microglotta princeps* Sharp, 1874
bernhaueri Sainte-Claire Deville, 1907b: 136 (*Microglossa*) [RN] E: AU FR GE HU IT

- fulvohirtus* Lohse, 1979: 85 (*Haploglossa*)
longicornis Bernhauer, 1902c: 109 (*Microglossa*) [HN]
coreanus Assing, 2011l: 280 A: SC
maruyamai Assing, 2003p: 170 A: JA SC
princeps Sharp, 1874a: 6 (*Microglotta*) A: JA SC

genus *Smetanaetha* Pace, 1992e: 285 type species *Smetanaetha tuberculicollis* Pace, 1992

- subgenus *Dolerousya* Pace, 2006b: 365** type species *Smetanaetha setiensis* Pace, 2006
setiensis Pace, 2006b: 365 A: NP
subgenus *Smetanaetha* Pace, 1992e: 285 type species *Smetanaetha tuberculicollis* Pace, 1992
chinensis Pace, 1999c: 117 A: ZHE
smetanai Pace, 1999c: 117 A: HUB SCH SHA YUN
tuberculicollis Pace, 1992e: 286 A: NP
 genus *Smetanaetha*, **species incertae sedis**
bellicosa Pace, 2010a: 31 A: TAI
taiwanicola Pace, 2010a: 32 A: TAI

genus *Stichoglossa* Fairmaire & Laboulbène, 1856: 442 type species *Homalota semirufa* Erichson, 1839

- Stenoglossa* Kraatz, 1856a: 55 type species *Homalota semirufa* Erichson, 1839
gobanzi Reitter, 1891f: 259 (*Silusa*) E: CZ IT PL SK
graeca Bernhauer, 1905: 593 E: GR
hummleri Bernhauer, 1928c: 22 E: GR (Kefaloniá)
lateralis Cameron, 1939a: 618 A: HP UP
lederi Eppelsheim, 1892b: 321 (*Microglossa*) A: UZ
pekinensis Pace, 1999c: 117 A: BEI
semirufa Erichson, 1839a: 128 (*Homalota*) E: AU BE BH DE FR GB GE GR HU IT NL RO SP SZ UK N: AG MO TU A: ISTR
peezi Scheerpeltz, 1957h: 492
uyttenboogaarti Everts, 1917b: 384 E: NLi

genus *Tectusa* Bernhauer, 1899a: 18 type species *Leptusa difficilis* Eppelsheim, 1880

Leptusina Bernhauer, 1900c: 198 type species *Ocyusa bosnica* Bernhauer, 1900

Parocyusa Bernhauer, 1902c: 223 type species *Ocyusa holdhausi* Bernhauer, 1902

affinis Eppelsheim, 1884b: 42 (*Leptusa*) E: GR

albanica Bernhauer, 1936g: 251 (*Ocyusa*) E: AL (Llogora)

bosnica Bernhauer, 1900c: 199 (*Ocyusa*) E: BH (Bjelasnica Planina)

bucegiensis Zerche, 2007a: 294 E: RO (Munții Bucegi)

caligula Assing, 1996c: 168 E: IT (Basilicata)

calimaniensis Zerche, 2008a: 168 E: RO (Munții Călimani)

callicera Assing, 2002f: 281 E: GR (Kriti: Lefka Óri)

carnica Lohse, 1988b: 47 E: AU (Karnische Alpen)

cartusiana Fauvel, 1900c: 251 (*Ocyusa*) E: FR (Grande-Chartreuse; Vercors; Drôme)

caucasica Bernhauer, 1902c: 233 (*Ocyusa*) E: GG (Kavkaz: Suramskiy khrebet)

ceahlauensis Zerche, 2007a: 299 E: RO (Ceahlau)

ciucasensis Zerche, 2008a: 180 E: RO (Brașov: Ciucaș)

cribricollis Bernhauer, 1940c: 1041 (*Ocyusa*) E: BH (Orjen)

diktiana Assing, 2013g: 96 E: GR (Kriti: Óros Dikti)

difficilis Eppelsheim, 1880a: 205 (*Leptusa*) E: BH

difformis Roubal, 1925a: 48 (*Ocyusa*) E: BH CR

estrelae Assing, 2003m: 129 E: PT (Serra da Estrela)

ferdinandicoburgi Rambousek, 1909a: 21 (*Ocyusa*) E: BU (Rila Planina; Vitosha)

holdhausi Bernhauer, 1902c: 235 (*Ocyusa*) E: AU (Karawanken, Obir, Koralpe)

knabli Bernhauer, 1914b: 41 (*Ocyusa*) E: AU GE IT SZ

kuehnelti Scheerpeltz, 1962b: 259 E: GR (Pelopónnisos: Killini)

leonhardi Bernhauer, 1912h: 263 (*Ocyusa*) E: GR (Kefalonía)

longicollis Eppelsheim, 1889c: 171 (*Ocyusa*) E: IT (Appennino toscano)

longiuter Assing & Wunderle, 2001b: 116 E: GR (Evrítania: Kaliakoúda)

meschniggi Bernhauer, 1928c: 21 (*Ocyusa*) E: GR (Olimbos)

montana Kraatz, 1856a: 187 (*Oxytoda*) E: AU (Seckauer Tauern: Hochreichart)

franzi Scheerpeltz, 1958e: 109 (*Parocyusa*)

nigromontis Zerche, 2007a: 304 E: UK (Cherna Gora)

orobiana Assing, 2012l: 988 E: IT (Alpi Orobie)

paganetti hummleri Bernhauer, 1940c: 1041 (*Ocyusa*) E: AL BH

rastrifera Assing & Wunderle, 2001b: 115 E: GR (Parnassós Óros, Giona Óros)

recta Assing, 2006m: 341 E: GR

regisborisi Scheerpeltz, 1937b: 242 (*Ocyusa*) E: BU (Stara Planina)

rodnaensis Zerche, 2007a: 301 E: RO (Munții Rodnei)

rosenauensis Zerche, 2007a: 296 E: RO (Munții Piatra-Craiuului)

roubali Roubal, 1940c: 283 (*Ocyusa*) E: KO (Šar Planina)

schuelkei Assing, 1996b: 163 E: SP (Sierra de Urbion; Sierra de la Demanda)

strupiana Scheerpeltz, 1958e: 110 (*Parocyusa*) E: AU (Gailtaler Alpen)

taurica Assing, 2004n: 703 A: TR (Kahramanmaraş)
thriptica Assing, 2013g: 97 E: GR (Kriti: Thripti)
tirolensis Scheerpeltz, 1958e: 103 (*Parocyusa*) E: AU GE IT
timfristosensis Assing & Wunderle, 2001b: 118 E: GR (Evritania: Timfristós Óros)
transsylvanica Zerche, 2007a: 292 E: RO (Făgăraş)
uludaghensis Fagel, 1971: 135 (*Oxyroda*) A: TR (Bursa: Uludağ)
vardousiensis Assing & Wunderle, 2001b: 119 E: GR (Fokis: Óri Vardoúsia)
vidua Assing & Wunderle, 2001b: 117 E: GR (Evritania: Timfristós Óros)
vrontousensis Assing & Wunderle, 2001b: 120 E: GR (Séres: Vrontoús Oris)
winkleri Bernhauer, 1940c: 1042 (*Ocyusa*) E: UK (Krymskiye Gory)

genus *Tetralaucopora* Bernhauer, 1928c: 20 type species *Chilopora lebedevi* Bernhauer, 1928

Chilopora Kraatz, 1856a: 146 [HN] type species *Calodera longitarsis* Erichson, 1839
Chilopora E. Strand, 1935: 285 [RN] type species *Calodera longitarsis* Erichson, 1839
antennata Eppelsheim, 1878b: 100 (*Chilopora*) E: GG
baicalensis Eppelsheim, 1893a: 19 (*Chilopora*) A: ES
bicolorata Assing, 2007p: 189 A: IN IS
bucharica Bernhauer, 1928c: 20 (*Chilopora*) A: TD
championi Cameron, 1939a: 570 (*Chilopora*) A: UP
cingulata Kraatz, 1856a: 148 (*Chilopora*) E: AU GE IT SZ
crebrepunctata A. Strand, 1962b: 39 (*Chilopora*) E: FI GE NR SV
fuscobrunnea Cameron, 1939a: 570 (*Chilopora*) A: SD
germana Cameron, 1939a: 569 (*Chilopora*) A: UP
hebeiensis Pace, 1999c: 116 (*Calodera*) A: HEB
japonica Cameron, 1933d: 217 (*Chilopora*) A: JA
lebedevi Bernhauer, 1928c: 20 (*Chilopora*) A: TM
longitarsis Erichson, 1839b: 698 (*Calodera*) E: AL AU BE CT CZ DE FR GB GE GR HU IR IT LU NL PL RO SK SL
 SP SZ N: AG LB MO MR TU A: CY IN NC SHX TR
attenuata Stephens, 1832: 112 (*Aleochara*)
femoralis Heer, 1839: 341 (*Homalota*)
subnitida Mulsant & Rey, 1875d: 511 (*Chilopora*)
nepalensis Pace, 2006b: 364 A: NP
ripicola Cameron, 1939a: 569 (*Chilopora*) A: UP
rougemonti Pace, 1986d: 184 A: NP
rubicunda Erichson, 1837: 309 (*Tachyusa*) E: AL AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IT LA LT
 MD NL NR NT PL RO SK ST SV SZ UK A: IN KZ TR UZ
oblita Heer, 1839: 348 (*Ocalea*)
subcyanea Cameron, 1939a: 570 (*Chilopora*) A: UP
syriaca Saulcy, 1865d: 630 (*Chilopora*) A: IN LE
yunnanensis Pace, 1993b: 116 A: YU

genus *Trichoglossina* Pace, 1987f: 434 [RN] type species *Trichoglossa nepalicola* Pace, 1984

Trichoglossa Pace, 1984b: 154 [HN] type species *Trichoglossa nepalicola* Pace, 1984

athetoides Pace, 1992e: 284 (*Hygropetrophila*) A: NP

bifurcata Pace, 1992e: 284 (*Hygropetrophila*) A: NP

coiffaiti Pace, 1987f: 429 (*Hygropetrophila*) A: NP

daxuensis Pace, 2012b: 146 A: SCH

decoripennis Pace, 2012b: 144 A: YUN

elegans Pace, 1987f: 427 A: NP

emeimontis Pace, 2012b: 151 A: SCH SHA

erdaoensiss Pace, 2012b: 152 A: SCH

erlangensis Pace, 2012b: 151 A: SCH

festiva Pace, 1988e: 417 (*Hygropetrophila*) A: NP

franzi Pace, 1984b: 155 (*Trichoglossa*) A: NP

ghoropanica Pace, 1992e: 285 (*Hygropetrophila*) A: NP

glaciei Pace, 2012b: 148 A: SCH

kawadiensis Pace, 2006b: 364 A: NP

laetula Pace, 1999c: 122 A: SCH

martensi Pace, 1987f: 429 A: NP

minor Pace, 1984b: 155 (*Trichoglossa*) A: NP

nepalicola Pace, 1984b: 155 (*Trichoglossa*) A: NP

nona Pace, 2012b: 144 A: HUB SHA

parasetanai Pace, 1999c: 122 A: GAN

sichuanensis Pace, 1999c: 124 A: SCH

sinuatolatera Pace, 2012b: 149 A: SCH

smetanai Pace, 1992e: 284 (*Hygropetrophila*) A: NP

smetanaiana Pace, 2012b: 143 [RN] A: GAN SCH

smetanai Pace, 1999c: 119 [HN]

taibaiensis Pace, 2012b: 147 A: SHA

tibetana Pace, 2012b: 145 A: SCH

tristis Pace, 1984b: 158 (*Trichoglossa*) A: NP

tronqueti Pace, 1988e: 417 (*Hygropetrophila*) A: NP

tronquetides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: SCH

tronqueti Pace, 2012b: 148 [HN]

xuemontis Pace, 2012b: 146 A: YUN

yuanpaoensis Pace, 2012b: 147 A: GUX

yunnanensis Pace, 2012b: 150 A: YUN

zhongdianensis Pace, 2012b: 149 A: YUN

genus *Xenomma* Wollaston, 1854: 543 type species *Xenomma planifrons* Wollaston, 1854

convexifrons Assing & Wunderle, 1996b: 157 N: MR

planifrons Wollaston, 1854: 544 N: MR

genus *Zoosetha* Mulsant & Rey, 1874b: 36 type species *Homalota inconspicua* Erichson, 1839

Ocyusida Bernhauer, 1900c: 197 type species *Ocyusida skalitzkyi* Bernhauer, 1900 (= *Oxypoda rufescens* Kraatz, 1856)

discolor Assing, 2012h: 358 A: IS

fortepunctata Bernhauer, 1902c: 231 (*Ocyusa*) A: “Turkestan”

furcillata Assing, 2004n: 701 A: TR (Gaziantep: Kartal Dağı)

graeca Bernhauer, 1928c: 21 (*Ocyusa*) E: GR (Pelopónnisos)

incisa Assing, 1998a: 79 E: AU CR FR IT SP

inconspicua Erichson, 1839a: 116 (*Homalota*) E: AU CR FR GE GR IT PT RO SP SZ N: AG TU

inexcisa Assing, 1998a: 82 E: SP

mersina Assing, 2004n: 700 A: TR

pechlaneri Bernhauer, 1936g: 252 (*Ocyusa*) E: AU (Karwendelgebirge)

rufescens Kraatz, 1856a: 186 (*Oxypoda*) E: AU BE BU CZ FR GE IT PL SK SL SZ

gabrielii Gerhardt, 1907: 331 (*Atheta*)

rudis Fauvel, 1900c: 252 (*Oxypoda*)

skalitzkyi Bernhauer, 1900c: 198 (*Ocyusida*)

salomonis Saulcy, 1865c: 437 (*Oxypoda*) [DA] A: IS

wunderlei Assing, 2003b: 2 E: SP

subtribe Phloeoporina Thomson, 1859

genus *Phloeopora* Erichson, 1837: 311 type species *Aleochara corticalis* Gravenhorst, 1802

Phloeodroma Kraatz, 1856a: 338 type species *Phloeodroma concolor* Kraatz, 1856

coiffaiti Dauphin, 2001: 138 N: MO

concolor Kraatz, 1856a: 339 (*Phloeodroma*) E: AU BE CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LT NL NR NT PL RO SK SV SZ UK

corticalis corticalis Gravenhorst, 1802: 76 (*Aleochara*) E: AL AU AZ BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT LA LT MC NL NR NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK N: AG CI MO MR A: CY TR

aliena Lohse, 1984b: 161

angustiformis Baudi di Selve, 1870: 379

corticina Wollaston, 1864: 533

ferruginea Casey, 1894: 306

latens Erichson, 1839a: 78

major Kraatz, 1856a: 338

producta Mulsant & Rey, 1875d: 447

corticalis occidentalis Newton, **nom. nov.** [see New Acts] E: SP

occidentalis Lohse, 1984b: 162 [HN]

granulicauda Cameron, 1939a: 566 A: HP

himalayica Cameron, 1939a: 564 A: HI KA

kamtchatica Bernhauer, 1928c: 19 (*Phloeodroma*) A: FE (Kamchatka)

meschniggi Bernhauer, 1928c: 19 (*Phloeodroma*) E: GR (Olimbos)

montana Cameron, 1939a: 565 A: HP UP

nitidiventris Fauvel, 1900a: 61 E: AU BE EN FI FR GE HU NL NR NT PL RO SV SZ “Caucasus” N: AG

obscura Bernhauer, 1905: 590 A: KI

scribae Eppelsheim, 1884c: 169 E: BY CZ DE FR GE HU IT LU PL SP

bernhaueri Lohse, 1984b: 160

bokori Bernhauer, 1929f: 195

secreta Bernhauer, 1902c: 282 E: AB

teres Gravenhorst, 1802: 79 (*Aleochara*) E: AU AZ BE CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IT NL PL PT RO SK SZ UK

N: AG TU A: TR

opaca Bernhauer, 1902c: 280

tenuis Gravenhorst, 1802: 84 (*Aleochara*)

testacea Mannerheim, 1830: 86 (*Calodera*) E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LT MC

NL NR NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK YU N: MR

transita Mulsant & Rey, 1875d: 441

tricolor Eppelsheim, 1888a: 56 (*Phloeodroma*) A: KI

tribe Oxypodini, taxa incertae sedis

genus *Drepasiagonusa* Pace, 2012b: 131 type species *Drepasiagonusa smetanai* Pace, 2012

smetanai Pace, 2012b: 131 A: YUN (Diancang Shan)

genus *Liometoxenus* Kistner, Jensen & Jacobson, 2002: 296 type species *Liometoxenus jacobsoni* Kistner & Jensen, 2002

paradoxus W. Scriba, 1868a: 154 (*Myllaena*) E: GR IT

genus *Oreuryalea* Assing & Maruyama, 2002: 210 type species *Oreuryalea watanabei* Assing & Maruyama, 2002

watanabei Assing & Maruyama, 2002: 217 A: FE JA

genus *Pselaphoykodes* Pace, 2010a: 27 type species *Pselaphoykodes taiwanense* Pace, 2010

taiwanense Pace, 2010a: 27 A: TAI

genus *Rhopalotella* Bernhauer, 1911b: 156 type species *Atheta hungarica* Bernhauer, 1911 (= *Homalota validiuscula* Kraatz, 1856)

validiuscula Kraatz, 1856a: 261 (*Homalota*) E: AU CR CT CZ FR GE IT RO SK SZ

hungarica Bernhauer, 1911b: 156 (*Atheta*)

genus *Sinofeluva* Pace, 2012b: 132 type species *Sinofeluva qinlingmontis* Pace, 2012

qinlingmontis Pace, 2012b: 132 A: SHA (Qinling Shan)

genus *Taiwanusa* Pace, 2010a: 32 type species *Taiwanusa smetanai* Pace, 2010

smetanai Pace, 2010a: 32 A: TAI (Anmashan)

tribe *Pediculotini* Ádám, 1987

- genus *Pediculota* Ádám, 1987c: 156** type species *Pediculota hamoriae* Ádám, 1987 (= *Microdota montandoni* Roubal, 1909)
montandoni Roubal, 1909a: 27 (*Microdota*) E: HU RO
hamoriae Ádám, 1987c: 156

tribe *Philotermitini* Seevers, 1957

- genus *Philotermes* Kraatz, 1857a: 13** type species *Philotermes pilosus* Kraatz, 1857
elongatus Nakane, 1984: 590 A: JA (Yaku-shima)

tribe *Phytosini* Thomson, 1867

- genus *Arena* Fauvel, 1862b: 292** type species *Arena octavii* Fauvel, 1862 (= *Homalota tabida* Kiesenwetter, 1850)
tabida Kiesenwetter, 1850: 219 (*Homalota*) E: DE FR GB GE NL
octavii Fauvel, 1862b: 292

- genus *Cameronium* Koch, 1936c: 202** type species *Phytosus obockianus* Fauvel, 1905
liebermanni Scheerpeltz, 1958g: 147 N: AG
obockianum Fauvel, 1905b: 146 (*Phytosus*) A: SI AFR

- genus *Phytosus* Curtis, 1838: pl. 718** type species *Phytosus spinifer* Curtis, 1838
subgenus *Actosus* Mulsant & Rey, 1871: 300 type species *Myrmedonia nigriventris* Chevrolat, 1843
andalusiaensis Haghebaert, 1993: 161 E: SP
balticus Kraatz, 1859a: 52 E: BE DE FR GB GE GR IR IT LT NL NR PL SP SV N: AG CI (Fuerteventura) MO MR TU
holtzi Bernhauer, 1935b: 48 E: GR (Kíti)
nigriventris Chevrolat, 1843: 42 (*Myrmedonia*) E: BE FR GB IR IT NL SP N: AG CI MO TU
minyops Wollaston, 1864: 531
schatzmayri Bernhauer, 1941a: 95 E: AZ
subgenus *Euphytosus* Bernhauer & Scheerpeltz, 1926: 552 [RN] type species *Phytosus schenkingi* Bernhauer, 1922
Paraphytosus Bernhauer, 1922c: 236 [HN] type species *Phytosus schenkingi* Bernhauer, 1922
schenkingi Bernhauer, 1922c: 236 A: TAI
subgenus *Phytosus* Curtis, 1838: pl. 718 type species *Phytosus spinifer* Curtis, 1838
spinifer Curtis, 1838: pl. 718 E: BE BU CR DE FR GB GE GR IR IT NL RO SP SV N: AG CI EG MO TU A: TR
dimidiatus Wollaston, 1865: 453
semilunaris Mulsant & Rey, 1870b: 173

tribe *Placusini* Mulsant & Rey, 1871

- genus *Placusa* Erichson, 1837: 370** type species *Aleochara pumilio* Gravenhorst, 1802
subgenus *Calpusa* Mulsant & Rey, 1871: 108 type species *Placusa adscita* Erichson, 1839
adscita Erichson, 1839a: 197 E: AU BH CR CZ FI FR GG GR HU IT PL RO SK SP SZ UK N: AG A: IS "Syria"
granulata Baudi di Selve, 1848: 117 (*Homalota*)
planiuscula Heer, 1841: 592 (*Homalota*)

nitida Fauvel, 1900c: 238 E: FR (Corse) N: AG

sculpticollis Pace, 1998b: 200 A: YUN

yunnanicola Pace, 1998b: 200 A: GUA HKG YUN

subgenus *Placusa* Erichson, 1837: 370 type species *Aleochara pumilio* Gravenhorst, 1802

Pelekoglossa Cameron, 1920c: 226 type species *Pelekoglossa cingulata* Cameron, 1920

acuminata Kraatz, 1859a: 43 A: UP ORR

conura Cameron, 1920c: 227

atrata Mannerheim, 1830: 82 (*Bolitochara*) E: AU BE BH CT CZ DE EN FI FR GE HU IT LA LT NL NR NT PL RO
SK SV SZ UK N: MR A: ES FE HEI WS

coronata Solsky, 1864: 433

nitidula Thomson, 1861: 103

complanata Erichson, 1839a: 194 E: AU BE BH CR CT CZ EN FI FR GE GG GR HU IT LE NL NR NT PL PT RO
SK SL SP SV SZ UK YU A: ES MG

humilis Erichson, 1839a: 196

cribrata Johnson & Lundberg, 1977: 71 E: FI NR NT SV

depressa Mäklin, 1845: 545 E: AU BE CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT NR NT PL RO SK SP SV SZ UK A: ES HEI

humilis Kraatz, 1856a: 332

funebria Cameron, 1939a: 193 A: HP UP

gracilicornis Cameron, 1939a: 190 A: HP SD

himalayica Cameron, 1939a: 191 A: UP

incompleta Sjöberg, 1934: 284 E: AU CT CZ DE EN FI FR GE HU LA LT NR NT PL SK SV SZ NARi

inconspicua Cameron, 1939a: 196 A: UP

kadooriorum Pace, 1999h: 668 A: HKG

longipennis Bernhauer, 1934a: 14 A: SCH

martensi Pace, 1987f: 401 A: NP

montium Pace, 1998b: 202 A: GAN

pumilio Gravenhorst, 1802: 98 (*Aleochara*) E: AU BE BY CT CZ DE FR GB GE GG GR HU IT NL PL RO SK SP SV
SZ UK YU N: AG EG MO MR TU A: ES WS

meridiana Mulsant & Rey, 1871: 120

similata Mulsant & Rey, 1871: 124

subdepressa Mulsant & Rey, 1871: 117

quadrispinosa Cameron, 1939a: 191 A: UP

sexdentata Cameron, 1939a: 190 A: UP

simlaensis Cameron, 1939a: 192 A: HP NP UP

subnitida Cameron, 1939a: 195 A: UP

suecica Johnson & Lundberg, 1977: 72 E: FI NR SV

tachyporoides Waltl, 1838: 268 (*Aleochara*) E: AL AU AZ BE BH BU CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR IT LA LT
NL NR NT PL RO SK SP SV SZ UK N: MO MR A: ES FE HEI IS JA JIL NC NP SC SD UP WS NARi

alutaria Wollaston, 1857: 177 (*Homalota*)

denticulata Sharp, 1870c: 281

infima Erichson, 1839a: 196

unbratilis Wollaston, 1854: 554 (*Homalota*)

genus *Placusa*, species incertae sedis

pinearum Gao, Ji & S.-W. Liu, 2011: 44 A: ANH JIA

shimianensis Pace, 2010d: 260 A: SCH

tribe Pronomaeini Mulsant & Rey, 1873

genus *Mataris* Fauvel, 1886b: 111 type species *Mataris grouvellei* Fauvel, 1886

grouvellei Fauvel, 1886b: 112 E: FR IT

genus *Pronomaea* Erichson, 1837: 378 type species *Pronomaea rostrata* Erichson, 1837

anatolica Fagel, 1969b: 31 E: BU A: TR

araxicola Reitter, 1898b: 114 E: AB AR GG ST A: CY IN LE TR

libanotica Fagel, 1969b: 29

orientalis Fagel, 1969b: 30

subterranea Iablokoff-Khnzorian, 1957b: 292

corsicana Assing, 2007t: 379 E: FR (Corse)

denigrata Assing, 2011b: 159 A: IN

flavirostris V.B. Semenov, 2003a: 201 A: AF TD

khnzoriani V.B. Semenov, 2003a: 201 E: AR GG ST A: IN TM TR

maxima Assing, 2014u: 1213 A: YUN

nepalensis Pace, 1989b: 490 A: NP

picea Heer, 1841: 587 E: AL AU BE BH BU CR CZ FR GE GR HU IT RO SK SL SZ UK YU

dalmatina Sachse, 1852: 119

korgei Lohse, 1974: 21

procerula Assing, 2007p: 185 A: IN

rostrata Erichson, 1837: 379 E: AU BE BY CZ FR GE HU IT NL PL RO SK SP SZ UK N: AG MO TU

horioni Lohse, 1968a: 42

sardoa Assing, 2007t: 383 E: IT (Sardinia)

sicula Assing, 2007t: 381 E: IT (Sicilia)

spalacis Assing, 2007t: 386 A: IS

taiwanensis Pace, 2007b: 136 A: TAI

thaxteri Bernhauer, 1915f: 148 A: AP HKG YUN ZHE ORR

wunderlei Assing, 2007t: 381 E: GR (Kriti)

tribe Pygostenini Fauvel, 1899

genus *Deliodes* Casey, 1910b: 108 [RN] type species *Delius duplex* Fauvel, 1899

Deliodes Eichelbaum, 1915: 110 [RN] [HN] type species *Delius duplex* Fauvel, 1899

Delius Fauvel, 1899a: 11 [HN] type species *Delius duplex* Fauvel, 1899

hongkongensis Pace, 1998e: 959 (*Odontoxenus*) A: HKG

reelsi Pace, 1999h: 682 (*Odontoxenus*) A: HKG

rougemonti Pace, 1998e: 956 (*Odontoxenus*) A: HKG

genus *Doryloxenus* Wasmann, 1898a: 101 type species *Doryloxenus cornutus* Wasmann, 1898
aenictophilus X.-B. Song & L.-Z. Li, 2014a: 76 A: ZHE
hongkongensis Pace, 1998e: 956 A: HKG
nepalensis Naomi, 1996b: 25 A: NP
rougemonti Pace, 1998e: 956 A: HKG
songzhigaoi X.-B. Song & L.-Z. Li, 2014a: 80 A: YUN
tangliangi X.-B. Song & L.-Z. Li, 2014a: 78 A: ZHE
yunnanus Assing, 2009m: 501 A: YUN

genus *Lydorus* Normand, 1946a: 27 type species *Doryloxenus myrmidon* Normand, 1931
myrmidon Normand, 1931: 124 (*Doryloxenus*) N: TU

genus *Mesomegaskela* Pace, 1998e: 953 type species *Mesomegaskela adesi* Pace, 1998
adesi Pace, 1998e: 953 A: HKG

genus *Odontoxenus* Kistner, 1958: 104 type species *Doryloxenus termitophilus* Wasmann, 1904
brevicornis Cameron, 1926a: 172 (*Doryloxenus*) A: UP
longesetosus Cameron, 1926a: 172 (*Doryloxenus*) A: UP
proximus Cameron, 1932: 324 (*Doryloxenus*) [RN] A: UP
wasmanni Cameron, 1926a: 172 (*Doryloxenus*)
taiwanus Naomi, 1996b: 23 A: TAI

genus *Typhloponemys* Rey, 1886b: 252 type species *Typhloponemys hypogaea* Rey, 1886
hypogaea Rey, 1886b: 253 A: IS

tribe Sahlbergiini Kistner, 1993

genus *Dentaphila* Kistner, 1997: 182 type species *Dentaphila malaysiensis* Kistner, 1997
Derougemontius Pace, 1998b: 209 type species *Derougemontius mirabilis* Pace, 1998
mirabilis Pace, 1998b: 210 (*Derougemontius*) A: HKG

genus *Loeblius* Pace, 1985e: 293 type species *Loeblius nepalensis* Pace, 1985
nepalensis Pace, 1985e: 296 A: NP

tribe Tachyusini Thomson, 1859

genus *Almorja* Cameron, 1939a: 260 type species *Almorja championi* Cameron, 1939
championi Cameron, 1939a: 261 A: UP

genus *Brachyusa* Mulsant & Rey, 1874b: 38 type species *Homalota concolor* Erichson, 1839
Tetralina Casey, 1911: 224 type species *Tetralina helenae* Casey, 1911
beelsoni Cameron, 1939a: 273 A: HP UP

concolor Erichson, 1839a: 126 (*Homalota*) E: AU BE CT CZ DE FI FR GB GE GG HU LA LT MD NL NR NT PL RO
SK SV UK A: IN IS ES TR

lata Kiesenwetter, 1844a: 315 (*Tachyusa*)

rougemonti Pace, 1998c: 415 A: SHA

genus *Dacrila* Mulsant & Rey, 1874b: 37 type species *Homalota fallax* Kraatz, 1856

fallax Kraatz, 1856a: 227 (*Homalota*) E: AU BE BU CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT NL NR PL SK SV SZ UK A: TR
setigera Pace, 1998c: 454 A: SCH

smetanai Pace, 1998c: 454 A: GAN

genus *Dasygnypeta* Lohse, 1974: 71 type species *Homalota velata* Erichson, 1837

velata Erichson, 1837: 319 (*Homalota*) E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE IT LA LT NL NR NT PL RO
SK SV SZ UK A: ES WS

flavipes Motschulsky, 1858g: 259 (*Calodera*)

genus *Dilacra* Thomson, 1858: 35 type species *Homalota luteipes* Erichson, 1837

Dralica Mulsant & Rey, 1874b: 37 type species *Homalota vilis* Erichson, 1837

lindbergiella Brundin, 1948: 51 E: IT (Sardegna) PT SP N: MO

luteipes Erichson, 1837: 320 (*Homalota*) E: AB AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT NL NR NT PL RO
SK SP SV SZ UK N: AG TU A: TR UZ WS

distincta Mulsant & Rey, 1875d: 248 (*Oxypoda*)

fracticornis Heer, 1839: 341 (*Homalota*)

normandiana Bernhauer, 1940c: 1031 N: AG

rugata Fauvel, 1886a: 72 (*Homalota*) E: MA SP N: AG MO

pruinosa Kraatz, 1856a: 228 (*Homalota*) E: AL AU CZ FR GB GE GR IT SK SP (Mallorca) ST SZ N: AG CI EG TU
A: "Syria"

persimilis Wollaston, 1864: 538 (*Homalota*)

subvilis Bernhauer, 1936c: 53 A: SCH

vilis Erichson, 1837: 325 (*Homalota*) E: AU BE CR CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LT NL NR PL RO SK SV SZ UK

winkleriana Bernhauer, 1915c: 80 (*Atheta*) E: UK

**genus *Gnypeta* Thomson, 1858: 33 type species *Homalota labilis* Erichson, 1839 (= *Bolitochara carbonaria*
Mannerheim, 1830)**

Euliusa Casey, 1906: 215 type species *Gnypeta lucens* Bernhauer, 1905

Gnypetoma Casey, 1906: 196 type species *Tachyusa baltifera* LeConte, 1863

aenescens J. Sahlberg, 1880: 85 A: ES

ainu K. Sawada, 1976: 131 A: JA (Hokkaido)

aokii K. Sawada, 1970a: 42 [DA] A: JA

beijingensis Pace, 1998c: 406 A: BEI GAN SHX

brincki Palm, 1966: 139 E: FI NR SV NAR

- bucharica* Rambousek, 1917: 96 A: UZ
caerulea C.R. Sahlberg, 1830: 351 (*Aleochara*) E: AU CZ EN FI GB GE IR IT LA NR NT PL SV SZ A: ES WS NAR
canaliculata J. Sahlberg, 1880a: 85 A: ES WS
carbonaria Mannerheim, 1830: 75 (*Bolitochara*) E: AR AU BE BH BU CR CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR
 IT LA LU NL NR NT PL PT RO SK SP SV SZ UK N: AG MO TU A: ES IN TR UZ WS NAR
labilis Erichson, 1839b: 699 (*Homalota*)
paludicola Poppius, 1909a: 43 (*Atheta*)
cavicollis J. Sahlberg, 1880a: 85 A: ES WS
chinensis Pace, 1998c: 408 A: YUN
crebreganata G. Benick, 1982a: 110 A: MG
cyanea Cameron, 1939a: 270 A: KA
gracilior G. Benick, 1974a: 36 E: AR
hauseri Bernhauer, 1940b: 638 A: FUJ
immodesta Pace, 1998c: 410 A: YUN
inducta Fenyes, 1914: 49 [DA] A: TAI
klapperichi Coiffait, 1982c: 95 A: AF
leuthneri Bernhauer, 1928c: 14 A: SY
lucidula Pace, 1998c: 410 A: HKG
modesta Bernhauer, 1915g: 239 A: HKG YUN ZHE ORR
mongolica G. Benick, 1989: 306 A: MG
opaca Bernhauer, 1926e: 269 A: NC
pagodarum Pace, 1998c: 410 A: YUN
ripicola Kiesenwetter, 1844a: 317 (*Homalota*) E: AU BE CR CZ DE FI FR GB GE HU IT LU NL NR NT PL RO SK
 SP SV SZ UK
subpubescens Stephens, 1832: 123 (*Aleochara*)
robusta Pašnik, 2005b: 729 A: FE
rubrior Tottenham, 1939b: 220 E: AU BE BH BU CR CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IT LU NL PL PT RO SK SP
 SV SZ UK YU N: MO A: IN KI TR
ruffoi Scheerpeltz, 1958f: 166 E: IT
rugulosa E. Kangas, 1957: 85 A: ES
samchunensis Pace, 1998c: 408 A: HKG
sellmani Brundin, 1929: 14 E: FI NR NT SV NAR
subcylindrica Motschulsky, 1860e: 576 (*Homalota*) A: ES FE
unica G. Benick, 1982a: 109 A: MG
yaoana Pace, 1992d: 247 A: YUN ORR
yemenensis Pace, 1991c: 136 A: YE
yingkouensis Pace, 2004g: 464 A: LIA
yunnanensis Pace, 1998c: 413 A: YUN

genus *Ischnopoda* Stephens, 1835: 430 type species *Staphylinus leucopus* Marsham, 1802

Calischnopoda Reitter, 1909a: 73 type species *Drusilla exarata* Mannerheim, 1830

- Cathusya* Mulsant & Rey, 1874b: 38 type species *Tachyusa scitula* Erichson, 1837
- Gnypetalia* Cameron, 1939a: 269 type species *Gnypeta indica* Cameron, 1939
- Pischnopoda* Tottenham, 1939c: 226 type species *Staphylinus leucopus* Marsham, 1802
- Rechota* Sharp, 1883a: 228 type species *Rechota impressa* Sharp, 1883
- apicipennis* Cameron, 1939a: 266 (*Tachyusa*) A: UP ORR
- assingi* Pašnik, 2006a: 48 A: TD
- cooteri* Pace, 2002c: 192 A: KZ
- colorata* Fairmaire, 1860e: clxxxiv (*Calodera*) E: AU BH BU CZ FR GE HU IT RO SK ST SZ UK
- finitima* Pace, 1998c: 406 (*Gnypetalia*) A: HKG
- indica* Cameron, 1939a: 271 (*Gnypeta*) A: UP
- kashmirensis* Pace, 1986d: 168 (*Tachyusa*) A: KA NP
- kathmanduensis* Pace, 2006b: 358 A: NP
- koksaiensis* Pace, 2002c: 193 A: KZ
- leucopus* Marsham, 1802: 506 (*Staphylinus*) E: AU BE BY CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU NL NR
NT PL SK SV SZ UK A: ES TR WS
- chalybea* Erichson, 1840: 916 (*Tachyusa*)
- flavitaris* C.R. Sahlberg, 1830: 349 (*Aleochara*)
- lingshani* Pašnik, 2006a: 49 A: BEI
- manchurica* Bernhauer, 1938b: 26 (*Tachyusa*) A: FE HEI JA
- parva* Cameron, 1950: 108 (*Gnypeta*) A: HKG
- schuelkei* Pašnik, 2006a: 38 A: TD
- scitula* Erichson, 1837: 308 (*Tachyusa*) E: AU BE BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT NL NR NT
PL RO SK SL SV SZ UK
- forticornis* Fairmaire & Brisout de Barneville, 1859: 36 (*Tachyusa*)
- semiopaca* Bernhauer, 1939c: 106 (*Tachyusa*) A: FE JA
- solskyi* Fenyés, 1920: 172 (*Tachyusa*) [RN] A: UZ
- cavicollis* Solsky, 1871a: 154 (*Tachyusa*) [HN]
- song* Pace, 1993b: 88 (*Tachyusa*) A: SCH
- subaenea* Eppelsheim, 1890a: 164 E: GG A: TR
- taiwanensis* Pace, 2010a: 26 A: TAI
- testaceina* Pace, 2010a: 27 A: TAI
- ulbrichi* Lohse, 1994: 1 E: AU BH CR FR GE GR IT A: TR
- umbratica* Erichson, 1837: 310 (*Tachyusa*) E: AB AL AU BE BH BU BY CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT
LT LU MD NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK N: AG TU A: ES FE TR WS
- genus *Ischnopoda*, **nomen dubium**
- exarata* Mannerheim, 1830: 85 (*Drusilla*) E: HU RO
- genus *Outachyusa* Pace, 1991b: 128 type species *Outachyusa nepalensis* Pace, 1991**
- Outachyusa* Pace, 1991c: 136 [HN] type species *Tachyusa raptoria* Wollaston, 1854
- chinensis* Pace, 1998c: 417 A: YUN
- nepalensis* Pace, 1991c: 128 A: HP NP

raptoria Wollaston, 1854: 542 (*Tachyusa*) E: FR IT SP N: AG CI EG MO MR TU A: HKG IN IS YE AFR
taiwanensis Pace, 2009a: 52 A: TAI
velox Cameron, 1939a: 273 (*Brachyusa*) A: NP UP

genus *Tachyusa* Erichson, 1837: 307 type species *Tachyusa constricta* Erichson, 1837

Chyusata Tottenham, 1945: 70 type species *Tachyusa constricta* Erichson, 1837

Caliusa Mulsant & Rey, 1874b: 38 type species *Tachyusa balteata* Erichson, 1839

Tachyusilla Casey, 1906: 213 type species *Tachyusa balteata* Erichson, 1839

Tachyusota Casey, 1906: 213 type species *Tachyusa gemma* Casey, 1906

agilis Baudi di Selve, 1870: 376 E: BH GG IT A: CY

balteata Erichson, 1839a: 71 E: AL AU BE BH BU CZ FR GE GR HU IT LT LU MA NL NT PT RO SK SL SP SZ UK
 N: AG MO TU A: TR

cingulata Jekel, 1873: 43

elongata Kolenati, 1846a: 5 (*Falagria*)

flavocincta Heer, 1839: 345

coarctata Erichson, 1837: 308 E: AB AL AR AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT LA LT
 LU MC NL NT PL RO SK SP ST SV SZ UK N: AG A: ES JA JIL NC TR WS

cyanea Kraatz, 1856a: 152

nigrita Heer, 1839: 344

coarctatoides Pašnik, 2006b: 97 E: AU BH BU FR GE RO A: TR

concinna Heer, 1839: 345 E: AU BE BH BU BY CZ EN FI FR GE GG HU IT NL PL RO SK ST SV SZ UK
 A: WS

constricta Erichson, 1837: 307 E: AL AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT LU
 MD NL NR NT PL RO SK ST SV SZ UK YU A: TR WS

linearis Heer, 1841: 597 (*Calodera*)

elegans Cameron, 1939a: 266 A: UP ORR

singalorum Pace, 1987: 322

ferialis Erichson, 1839a: 71 E: FR IT PT SP N: AG MO TU A: LE

bicolor Mulsant & Rey, 1875a: 407

flavolimbata Eppelsheim, 1878b: 100 E: GG "Caucasus"

frischi Pašnik, 2010a: 623 A: IN

gilvipes Pace, 1998c: 404 (*Ischnopoda*) A: BEI

hammondi Pašnik, 2006b: 116 A: HEI

harbinica Pašnik, 2006b: 124 A: FE HEI

imprensa Eppelsheim, 1878b: 101 E: AB GG

loebli Pašnik, 2006b: 81 A: TR

nitella Fauvel, 1895a: 98 E: AL AU BH BU "Caucasus" CR CT CZ FR GE GR HU IT MC RO SK SL SP ST SZ N: MO
 A: TR

jonica Scheerpeltz, 1958k: 409

nitidula Mulsant & Rey, 1875a: 396 E: AU FR IT PT SP UK N: AG MO TU

iberica Fagel, 1957d: 280

objecta Mulsant & Rey, 1870b: 183 E: AB AU BE BH BU CR CT CZ FR GE GR HU IT MC NR PL RO SK SL SP ST
SZ TR UK YU N: TU A: CY TR WS

orientis Bernhauer, 1938b: 27 A: BEI HEI HUN JA JIA NC SC SCH SHA

chinensis Pace, 1993b: 88

reitteri Bernhauer, 1939c: 106

pseudosulciventrís Pašnik, 2006b: 145 A: FE

rabinovitchi Koch, 1936c: 212 A: IS SI

schillhammeri Pašnik, 2006b: 75 A: HUN

schuberti Jakobson, 1909: 540 [RN] A: AF KA TD

bicolor Schubert, 1906: 379 [HN]

sulciventrís Eppelsheim, 1893a: 37 A: ES FE

turcica Pašnik, 2006b: 83 A: TR

ventralis Fauvel, 1898b: 106 E: SP N: AG MO

wei Pace, 1993b: 88 A: BEI HEB HEI JA NC SC SHA

hebeiensis Pace, 1998c: 404 (*Ischnopoda*)

genus *Tachyusa*, **nomen dubium**

frontalis Stephens, 1832: 111 (*Aleochara*) E: GB

genus *Thinonoma* Thomson, 1859: 35 type species *Aleochara atra* Gravenhorst, 1806

asperata Cameron, 1928f: 418 (*Tachyusa*) A: NP ORR

atra Gravenhorst, 1806: 162 (*Aleochara*) E: AU BE CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA LT LU NL NR

NT PL SK ST SV SZ UK A: IN KZ

aterrima Stephens, 1832: 110 (*Aleochara*)

tribe Taxicerini Lohse, 1989

genus *Discerota* Mulsant & Rey, 1874b: 37 type species *Homalota torrentum* Kiesenwetter, 1850

torrentum Kiesenwetter, 1850: 219 (*Homalota*) E: FR (Hautes-Pyrénées, Pyrénées-Orientales) SP (Navarra)

genus *Halobrecta* Thomson, 1858: 35 type species *Homalota puncticeps* Thomson, 1852

Glaphya Mulsant & Rey, 1873b: 172 type species *Dinaraea pubes* Mulsant & Rey, 1873 (= *Halobrecta flavipes* Thomson, 1861)

algae Hardy, 1851: 78 (*Homalota*) E: AL BE BU CR DE EN FI FR GB GE GR IR IT NL NR NT PL SV N: AG A: TR

puncticeps Thomson, 1852: 133 (*Homalota*)

anthracina Fairmaire, 1853: 687 (*Homalota*)

atricilla Erichson, 1839a: 101 (*Homalota*)

halensis Mulsant & Rey, 1873b: 173

algorithms Fenyes, 1909: 419 (*Atheta*) E: FR (Corse) GB IR AUR NAR NTR

barbarae Casey, 1910a: 18 (*Atheta*)

importuna Casey, 1911: 111 (*Atheta*)

flavipes Thomson, 1861: 50 E: AL AZ BE DE EN FI FR GB GE GR IR IT NL NR SV N: AG TU AFRi AURi NARi NTRi

elongatula Stephens, 1832: 127 (*Aleochara*)

halobrectha Sharp, 1869a: 139 (*Homalota*)
incertula Casey, 1910a: 84 (*Aloconota*)
lysholmi Bernhauer, 1936g: 316 (*Atheta*)
maritima G. Waterhouse, 1863a: 137 (*Homalota*) [HN]
pocahontas Casey, 1910a: 19 (*Atheta*)
princeps Sharp, 1869a: 142 (*Homalota*)
pubes Mulsant & Rey, 1873b: 173 (*Dinaraea*)
vaticina Casey, 1910a: 19 (*Atheta*)

hadriatica Ádám, 2008a: 167 E: CR

genus *Taxicera* Mulsant & Rey, 1873b: 188 type species *Taxicera perfoliata* Mulsant & Rey, 1873

subgenus *Parataxicera* Brundin, 1943: 27 type species *Atheta moczarskii* Bernhauer, 1914
moczarskii Bernhauer, 1914a: 6 (*Atheta*) E: AL GR (Kefaloniá) YU

smetanai Scheerpeltz, 1967c: 529

subgenus *Taxicera* Mulsant & Rey, 1873b: 188 type species *Taxicera perfoliata* Mulsant & Rey, 1873

acuta Assing, 2006q: 1139 A: NP

atra Cameron, 1939a: 312 (*Atheta*) A: UP

deplanata Gravenhorst, 1802: 100 (*Aleochara*) E: AU BE BU CR CZ FR GE GG GR IT MC PL RO SK SL SZ UK YU A: IN TR

euboensis G. Benick, 1943a: 9 (*Atheta*)

eucera Aubé, 1850: 307 (*Homalota*)

indigna Mulsant & Rey, 1873b: 189

perfoliata Mulsant & Rey, 1873b: 188

polita Rosenhauer, 1847: 10 (*Homalota*) [HN]

dolomitana Bernhauer, 1901d: 534 (*Atheta*) E: AU GE IT SZ

kaszabi G. Benick, 1978: 145 A: MG

necrophila Cameron, 1939a: 311 (*Atheta*) A: HP UP

orientalis Smetana, 2004a: 32 A: GAN

smetanai Pace, 1998c: 456 [HN]

pseudorphana Cameron, 1933d: 216 (*Atheta*) A: JA

sericophila Baudi di Selve, 1870: 379 (*Homalota*) E: AU BE CR CZ FR GE HU IT LU SZ

renneri G. Benick, 1982b: 127

sinensis Pace, 2004g: 516 A: SCH

tertiana Cameron, 1939a: 313 (*Atheta*) A: HP

truncata Eppelsheim, 1875a: 362 (*Homalota*) E: AU BE CZ FR GE IT PL SK SZ UK

zohra Peyerimhoff, 1923a: 16 (*Atheta*) N: MO

tribe Termitohospitini Seevers, 1941

subtribe Hetairotermitina Seevers, 1957

genus *Japanophilus* Maruyama & Iwata, 2002: 425 type species *Japanophilus hojoi* Maruyama & Iwata, 2002

hojoi Maruyama & Iwata, 2002: 427 A: JA

genus *Sinophilus* Kistner, 1985: 94 type species *Sinophilus xiai* Kistner, 1985
rougemonti Pace, 1998b: 164 A: HKG
yukoae Maruyama & Iwata, 2002: 422 A: JA
xiai Kistner, 1985: 99 A: GUA GUI ZHE

tribe Termitopaedini Seevers, 1957

genus *Dioxeuta* Sharp, 1899: 205 type species *Dioxeuta microps* Sharp, 1899
rara X.-B. Song & L.-Z. Li, 2014b: 93 A: YUN (Baoshan Co.)
rougemonti Pace, 1999h: 682 A: HKG
yunnanensis X.-B. Song & L.-Z. Li, 2014b: 94 A: YUN (Baoshan)

genus *Termitopulex* Fauvel, 1899a: 37 type species *Termitopulex grandicornis* Fauvel, 1899
Silvestrinus Bernhauer, 1932a: 14 type species *Silvestrinus erythraeanus* Bernhauer, 1932
sinensis X.-B. Song & L.-Z. Li, 2014b: 97 A: YUN (Baoshan)

tribe Trichopseniini LeConte & Horn, 1883

genus *Trichopsenius* Horn, 1877: 88 type species *Hypocyptus depressus* LeConte, 1863
brunneus Naomi & Terayama, 1986b: 702 A: JA (Toku-no-shima)
crassicornis Naomi & Terayama, 1996: 84 A: JA (Iriomote-shima)
ibericus Kistner & Assing, 1997: 299 E: SP
japonicus Seevers, 1957: 271 A: JA (Honshu)
matsumotoi Naomi & Terayama, 1986b: 700 A: JA (Yaku-shima)
serratus Naomi & Terayama, 1986b: 701 A: JA (Amami-ôshima)

subfamily Aleocharinae, **taxa incertae sedis**

genus *Aulacogastrata* Coiffait, 1982c: 91 type species *Aulacogastrata punctiventris* Coiffait, 1982
punctiventris Coiffait, 1982c: 91 A: AF

genus *Neowittmeria* Coiffait, 1984b: 155 type species *Neowittmeria bhutanica* Coiffait, 1984
bhutanica Coiffait, 1984b: 156 A: BT

genus *Platyolopsis* Scheerpeltz, 1959b: 9 type species *Platyola paradoxa* Bernhauer, 1907
paradoxa Bernhauer, 1907c: 413 (*Platyola*) A: JA

genus *Scytoglossa* Luze, 1904b: 109 type species *Scytoglossa delicata* Luze, 1904
delicata Luze, 1904b: 110 A: UZ

genus *Typhlomalota* Cameron, 1947: 30 type species *Typhlomalota glenniei* Cameron, 1947
glenniei Cameron, 1947: 30 A: UP

subfamily **Trigonurinae** Reiche, 1866

- genus *Trigonurus* Mulsant, 1847: 515** type species *Trigonurus mellyi* Mulsant, 1847
asiaticus asiaticus Reiche, 1866: 642 E: GG ST A: IN TR
asiaticus paphlagonicus Mařan, 1933: 118 A: TR (Ilgaz Dađları)
mellyi Mulsant, 1847: 516 E: FR IT SZ
ruzickai Schülke, 2006e: 1716 A: GAN
sichuanicus Kishimoto, 2000b: 306 A: SCH

subfamily **Apateticinae** Fauvel, 1895

- genus *Apatetica* Westwood, 1848: 86** type species *Apatetica lebioides* Westwood, 1848
Idiocheila J. Frivaldszky, 1883b: 135 type species *Idiocheila spinipennis* Frivaldszky, 1883
Trygaeus Sharp, 1874e: 420 type species *Trygaeus princeps* Sharp, 1874
laevicollis Fauvel, 1904d: 86 A: SCH ORR
lebioides Westwood, 1848: 86 A: SD ORR
princeps Sharp, 1874e: 421 (*Trygaeus*) A: JA
sikkimi Fauvel, 1895b: 193 A: BT SD ORR
indica Cameron, 1930a: 29
sumatrana Cameron, 1930c: 326 A: SD UP ORR
viridipennis Fauvel, 1895b: 192 A: SD ORR

- genus *Nodynus* C. Waterhouse, 1876a: 12** type species *Nodynus nitidus* C. Waterhouse, 1876
leucofasciatus Lewis, 1879b: 460 A: FE JA
kasaharai Hayashi, 2002c: 303 A: SHA

subfamily **Scaphidiinae** Latreille, 1806

tribe Cypariini Achard, 1924

- genus *Cyparium* Erichson, 1845: 3** type species *Cyparium palliatum* Erichson, 1845
Yparicum Achard, 1920a: 126 type species *Yparicum yunnanum* Achard, 1920
bowringi Achard, 1922c: 42 A: HP ORR
formosanum Miwa & Mitono, 1943: 534 A: TAI
jiroi Ogawa & Sakai, 2011: 130 A: JA
laevisternale Nakane, 1956: 31 A: JA
mikado Achard, 1923: 109 A: BEI JA SC SHA
montanum Achard, 1922c: 41 A: BT HP SD TAI UP YUN
plagipenne Achard, 1922c: 41 A: SD UP
siamense Löbl, 1990b: 511 A: YUN ORR
sibiricum Solsky, 1871d: 350 A: ES FE SCH SHA YUN
sichuanum Löbl, 1999: 694 A: SCH
tenenbaumi Pic, 1926a: 5 A: ES FE
yunnanum Achard, 1920a: 126 (*Yparicum*) A: YUN

tribe Scaphiini Achard, 1924

genus *Ascaphium* Lewis, 1893a: 288 type species *Ascaphium sulcipenne* Lewis, 1893

alienum Tang & L.-Z. Li, 2009: 96 A: SHA HUB

alticola Löbl, 1999: 699 A: SCH

apicale Lewis, 1893a: 290 A: JA

hisamatsui Kimura, 2009: 227 A: TAI

huanghaoi Tang & L.-Z. Li, 2009: 95 A: SHA

ingentis He, Tang & L.-Z. Li, 2008b: 65 A: YUN

irregulare Löbl, 1999: 697 A: YUN

longlingense He, Tang & L.-Z. Li, 2008b: 64 A: YUN

minus Pic, 1954b: 57 A: FUJ

ochripes Löbl, 1992: 483 A: NP

parvulum Tang & L.-Z. Li, 2009: 93 A: SHA

sinense Pic, 1954b: 56 A: FUJ

sulcipenne Lewis, 1893a: 289 A: JA

tibiale Lewis, 1893a: 289 A: JA

genus *Episcaphium* Lewis, 1893a: 290 type species *Episcaphium semirufum* Lewis, 1893

Phenoscapidium Achard, 1922c: 35 type species *Phenoscapidium callosipenne* Achard, 1922

catenatum Löbl, 1999: 700 A: SCH

changchini C. Sheng & Gu, 2009: 36 A: SHA

dabashanum C. Sheng & Gu, 2009: 37 A: CHQ

haematoides Löbl, 1999: 703 A: SCH YUN

semirufum Lewis, 1893a: 291 A: JA

ruficolle Lewis, 1893a: 291

strenuum Löbl, 1999: 701 A: SCH YUN

unicolor Löbl, 1992: 484 A: NP

watanabei Löbl, 2002: 289 A: SCH

genus *Scaphium* Kirby, 1837: 108 type species *Scaphium castanipes* Kirby, 1837

immaculatum Olivier, 1790: 20: 1 (*Scaphidium*) E: AL AU BE BH CT CZ FR GB GE GG GR HU IT NL PL PT RO

SK SP ST SZ UK N: AG TU A: CY IN IS LE SY TR

rufipes Reitter, 1883a: 41

quadraticolle Solsky, 1874: 221 A: AF KA KI KZ PA UZ TD TM

tribe Scaphidiini Latreille, 1806

genus *Scaphidium* Olivier, 1790: No. 20: 1 type species *Scaphidium quadrimaculatum* Olivier, 1790

Ascaphidium Pic, 1915a: 24 type species *Ascaphidium sikorai* Pic, 1915

Cribroscaphium Pic, 1920f: 93 type species *Scaphidium irregulare* Pic, 1920

Falsoascaphidium Pic, 1923a: 16 type species *Scaphidium subdepressum* Pic, 1921

- Hemiscaphium* Achard, 1922a: 12 type species *Scaphidium striatipenne* Gestro, 1879
- Hyposcaphidium* Achard, 1922a: 12 type species *Scaphidium rufopygum* Lewis, 1893
- Isoscaphidium* Achard, 1922a: 12 type species *Scaphidium quadriguttatum* Say, 1823
- Pachyscaphidium* Achard, 1922a: 12 type species *Scaphidium arrowi* Achard, 1920
- Parascaphium* Achard, 1923: 97 type species *Scaphium obtabile* Lewis, 1893
- Scaphidiolum* Achard, 1922a: 12 type species *Scaphidium basale* Laporte, 1840
- Scaphidopsis* Achard, 1922a: 12 type species *Scaphidium pardale* Laporte, 1840
- amamiense* Hoshina & Morimoto, 1999: 90 A: JA (Amami-ôshima)
- amurense* Solsky, 1871d: 350 A: FE JA NC SC “Northern China”
- tsushimense* Shirôzu & Morimoto, 1963: 74
- arrowi* Achard, 1920e: 264 A: NP SD **ORR**
- baconi* Pic, 1915e: 43 A: NP “North India” **ORR**
- assamense* Pic, 1915e: 43
- multimaculatum* Pic, 1915e: 43
- semifasciatum* Pic, 1915e: 43
- uniplagiatum* Achard, 1922d: 263
- bayibini* Tang, L.-Z. Li & He, 2014: 72 A: ANH
- becvari* Löbl, 1999: 715 A: SCH YUN
- biseriatum* Champion, 1927c: 268 A: NP SD UP
- bituberculatum* Tang & L.-Z. Li, 2012b: 190 A: HAI
- biundulatum* Champion, 1927c: 269 A: NP SD
- biwenxuani* He, Tang & L.-Z. Li, 2008d: 178 A: ANH GUI GUX HUB HUN JIX SCH YUN ZHE
- brunneopictum* Achard, 1922b: 35 (*Hemiscaphium*) A: SD **ORR**
- brunneum* Hoshina & Morimoto, 1999: 87 A: JA (Okinawa-jima)
- carinense* Achard, 1920d: 239 A: FUJ GUX HAI HUB SCH YUN **ORR**
- chinense* J.-K. Li, 1992: 62 A: HEI
- chujoi* Löbl, 1967e: 129 A: JA (Shikoku)
- cinnamomeum* Champion, 1927c: 270 A: HP UP
- comes* Löbl, 1968b: 388 A: GUX HAI HUB HUN NC ZHE
- compressum* Achard, 1915: 556 A: SD
- connexum* Tang, L.-Z. Li & He, 2014: 78 A: FUJ GUX ZHE
- coomani* Pic, 1926d: 323 (*Scaphidiolum*) A: NP YUN **ORR**
- crypticum* Tang, L.-Z. Li & He, 2014: 56 A: FUJ GUX JIX ZHE
- cyanellum* Oberthür, 1884: 5 A: NP **ORR**
- delatouchei* Achard, 1920c: 210 A: ANH GUA GUX HUB HUN SCH YUN ZHE
- direptum* Tang & L.-Z. Li, 2010b: 318 A: FUJ GUA GUX
- dureli* Achard, 1922c: 37 (*Scaphidiolum*) A: SD XIZ
- egregium* Achard, 1922d: 261 [RN] A: HAI HGK **ORR**
- atripenne* Pic, 1922a: 1 [HN]
- emarginatum* Lewis, 1893a: 291 A: JA
- fainanense* Pic, 1915e: 43 A: TAI

- falsum* He, Tang & L.-Z. Li, 2008c: 103 A: BEI SHA
femorale Lewis, 1893a: 292 A: JA
flavomaculatum Miwa & Mitono, 1943: 526 A: SCH TAI
formosanum Pic, 1915d: 36 A: FUJ GUA GUX HAI JIX TAI YUN
frater He, Tang & L.-Z. Li, 2008c: 106 A: SHA
fukiense Pic, 1954b: 58 A: FUJ
grande Gestro, 1879: 50 A: CHQ FUJ GUA GUI GUX HAI HUN NP SCH SD TAI YUN ZHE ORR
 inimpressum Pic, 1920g: 189
 melanopus Achard, 1924b: 91
 subannulatum Pic, 1915b: 3
gurung Löbl, 1992: 493 A: NP
harmandi Achard, 1920b: 125 A: NP SD
holzschuhi Löbl, 1992: 491 A: NP
inagoense Kimura, 2008: 160 A: JA
incisum Lewis, 1893a: 294 A: JA
inexpectatum Löbl, 1999: 713 A: YUN
inflexitibiale Tang & L.-Z. Li, 2010a: 72 A: YUN
japonum Reitter, 1877c: 369 A: JA
 longipes Lewis, 1893a: 292
jinmingi Tang, L.-Z. Li & He, 2014: 49 A: ANH CHQ ZHE
jizuense Löbl, 1999: 713 A: YUN
klapperichi Pic, 1954b: 57 A: ANH FUJ ZHE
kubani Löbl, 1999: 714 A: YUN
kumejimaense Hoshina & Maruyama, 1999: 480 A: JA (Ryukyus)
kurbatovi Löbl, 1999: 717 A: SCH
laxum Tang & L.-Z. Li, 2010a: 72 A: YUN
lewisi Achard, 1923: 108 (*Scaphidiolum*) A: JA
linwenhsini Tang & L.-Z. Li, 2013b: 174 A: CHQ GUX SCH
liui Tang & L.-Z. Li, 2010a: 75 A: XIZ
longulum Tang & L.-Z. Li, 2010a: 70 A: HAI
lunare Löbl, 1999: 717 A: YUN
melanogaster Löbl, 1992: 487 A: HP NP
melli Löbl, 1972: 115 A: YUN
montivagum Shirôzu & Morimoto, 1963: 70 A: JA JIL
morimotoi Löbl, 1982b: 101 [RN] A: JA (Ryukyus)
 takahashii Shirôzu & Morimoto, 1963: 64 [HN]
nepalense Löbl, 1992: 494 A: NP
nigrocinctulum Oberthür, 1884: 7 A: TAI ORR
okinawaense Hoshina & Morimoto, 1999: 91 A: JA (Okinawa-jima)
optabile Lewis, 1893a: 290 (*Scaphium*) A: JA SC
pallidum He, Tang & L.-Z. Li, 2008c: 107 A: CHQ GUI SCH

- quadrimaculatum* Olivier, 1790: 20: 4 E: AL AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR IT LA LS LT MC
MD NL NR NT PL PT RO SB SK SP ST SV SZ UK A: IS TR WS
- reitteri* Lewis, 1879b: 460 A: JA
insulare Achard, 1922c: 38
- reni* Tang & L.-Z. Li, 2010a: 73 A: GUI
- robustum* Tang, L.-Z. Li & He, 2014: 70 A: CHQ GUI GUX FUJ YUN
- rubritarse* Pic, 1915d: 36 A: NP ORR
- rufopygum* Lewis, 1893a: 293 A: JA
- sakura* Hoshina, 2001b: 101 A: JA (Ryukyus)
- sauteri* Miwa & Mitono, 1943: 529 A: ANH FUJ GUA GUX JIX TAI ZHE
- schulkei* Löbl, 1999: 718 A: HUB SHA
- semilimbatum* Pic, 1917b: 3 A: NP SD
- septemnotatum* Champion, 1927c: 270 A: NP SD
- shibatai* Kimura, 1987: 9 A: TAI
- shirakii* Miwa & Mitono, 1943: 525 A: TAI
- sichuanum* Löbl, 1999: 720 A: SCH
- sinense* Pic, 1954b: 57 A: FUJ GUX HUN JIX ZHE
- sinuatum* Csiki, 1924: 32 A: TAI
- spinatum* Tang & L.-Z. Li, 2010a: 70 A: ANH
- stigmatinotum* Löbl, 1999: 719 A: ANH FUJ GUA GUX HUN JIA SHA YUN ZHE
- sylhetense* Achard, 1920e: 263 A: BT NP SD UP ORR
- taichii* Kimura, 2008: 158 A: JA
- takahashi* Miwa & Mitono, 1943: 529 A: TAI
- takemurai* Nakane, 1956: 30 A: JA
- thakali* Löbl, 1992: 490 A: NP
- unifasciatum* Pic, 1916b: 17 A: YUN
- varifasciatum* Tang, L.-Z. Li & He, 2014: 58 A: ANH ZHE
- vernucatum* Pic, 1954b: 57 (*Scaphium*) A: FUJ JIX
- vicinum* Pic, 1915b: 2 A: TAI
castaneicolor Csiki, 1924: 32
longipenne Achard, 1921: 85
- wuyongxiangi* He, Tang & L.-Z. Li, 2008a: 57 A: ANH FUJ JIX SCH ZHE
- yasumatsui* Shirôzu & Morimoto, 1963: 67 A: JA
- yinziwei* Tang & L.-Z. Li, 2012b: 186 A: YUN
- yunnanum* Fairmaire, 1886: 318 A: SCH YUN
- zhoushuni* He, Tang & L.-Z. Li, 2009: 481 A: CHQ SHA

tribe Scaphisomatini Casey, 1894

genus *Baeocera* Erichson, 1845: 4 type species *Baeocera falsata* Achard, 1920

Amaloceroschema Löbl, 1967a: 1 type species *Baeocera freudei* Löbl, 1967

Cyparella Achard, 1924a: 28 type species *Scaphisoma rufoguttatum* Fairmaire, 1898

- Eubaeocera* Cornell, 1967: 2 type species *Baeocera abdominalis* Casey, 1900
Sciatrophes Blackburn, 1903: 100 type species *Sciatrophes latens* Blackburn, 1903
- abnormalis* Nakane, 1963a: 22 A: JA
alesi Löbl, 2012a: 119 A: TAI
aliena Löbl, 2012a: 120 A: TAI
alishana Löbl, 2012a: 122 A: TAI
anchorifera Löbl, 2012a: 123 A: TAI
bengalensis Löbl, 1984a: 78 A: SD
breveapicalis Pic, 1926b: 45 (*Scaphosoma*) A: GUX YUN ORR
brevicornis Löbl, 1971: 948 (*Eubaeocera*) A: NP ORR
caliginosa Löbl, 1984b: 186 A: JA TAI
callida Löbl, 1986b: 354 A: HP NP UP YUN
choi Hoshina & S.-J. Park, 2011: 47 A: SC
coalita Löbl, 2003a: 64 A: HUB
cooteri Löbl, 1999: 729 A: ANH FUJ HKG JIX TAI ZHE
cribrata Löbl, 1992: 519 A: NP
crinita Löbl, 1992: 519 A: NP
curtula Achard, 1923: 117 A: JA
dentipes Löbl, 1986b: 356 A: UP
errabunda Löbl, 1992: 524 A: NP
excelsa Löbl, 1986b: 356 A: NP UP
formosana Löbl, 1980: 97 A: TAI
franzi Löbl, 1973a: 158 (*Eubaeocera*) A: FUJ HUB JIA SCH SHA YUN ORR
frater Löbl, 1969b: 334 (*Eubaeocera*) A: JA
freyi Löbl, 1966: 129 A: FE NC SC SHA
gilloghyi Löbl, 1973a: 170 (*Eubaeocera*) A: YUN ORR
hamifera Löbl, 1977b: 256 A: NP SD
hammondi Löbl, 1984c: 994 A: SHA
huashana Löbl, 1999: 728 A: SHA
inaequicornis Champion, 1927c: 274 A: UP
inculta Löbl, 1984a: 73 A: SD ORR
inermis Löbl, 1988a: 373 A: HP
kapfereri Reitter, 1915a: 42 N: AG TU
khasiana Löbl, 1984a: 77 A: NP ORR
koreana Hoshina & S.-J. Park, 2011: 50 A: SC
kubani Löbl, 1999: 729 A: FUJ JIX YUN
kurbatovi Löbl, 1993: 35 A: FE
laminula Löbl, 1992: 517 A: NP
lasciva Löbl, 2003a: 66 A: FUJ
lenta Löbl, 1971: 949 (*Eubaeocera*) A: NP ORR
pseudolenta Löbl, 1979a: 95

- lindae* Löbl, 2012a: 125 A: TAI
longicornis Löbl, 1971: 955 (*Eubaeocera*) A: HKG JIX NP SD UP TAI YUN **ORR**
martensi Löbl, 1992: 520 A: NP
microps Löbl, 1984a: 76 A: SD
microptera Löbl, 1986b: 351 A: HP NP PA UP
monstrosa Löbl, 1971: 959 (*Eubaeocera*) A: HP UP **ORR**
mustangensis Löbl, 1992: 522 A: NP
mutata Löbl, 2012a: 127 A: TAI
myrmidon Achard, 1923: 116 (*Scaphosoma*) A: JA TAI
nakanei Löbl, 1968a: 1 (*Eubaeocera*) A: JA
nanula Löbl, 1980: 96 A: TAI
nobilis besucheti Löbl, 1969b: 334 (*Eubaeocera*) A: TR
nobilis nobilis Reitter, 1884k: 371 E: FR (Corse) IT N AG TU
 devillei Reitter, 1899a: 157
 laevis Guillebeau, 1894c: cccxxvii (*Scaphosoma*) [HN]
 reitteri Csiki, 1904a: 85 (*Scaphosoma*) [RN]
pigra Löbl, 1971: 953 (*Eubaeocera*) A: NP UP YUN **ORR**
proseminata Löbl, 2003a: 66 A: FUJ
pseudinculta Löbl, 1990b: 527 A: YUN **ORR**
pseudovilis Löbl, 1986b: 353 A: NP SD UP
pubiventris Löbl, 1990b: 534 A: HP NP YUN **ORR**
puncticollis Löbl, 1977b: 253 A: SD **ORR**
reductula Löbl, 1997a: 63 [RN] A: NP
 reducta Löbl, 1992: 518 [HN]
satana Nakane, 1963a: 22 A: GUX JA
sauteri Löbl, 1980: 93 A: TAI
schavalleri Löbl, 1992: 521 A: NP
schirmeri Reitter, 1880b: 45 [=1880e: 221] E: AB BH CR FR (Corse) HU IT ME RO A: IN IS
semiglobosa Achard, 1921: 87 (*Scaphosoma*) A: TAI
serendibensis Löbl, 1971: 946 (*Eubaeocera*) A: HKG NP PA SD UP **ORR**
signata Löbl, 1984a: 70 A: NP SD
socotrana Löbl, 2012b: 142 A: YE (Suqutra)
sordida Löbl, 1984b: 183 A: JA
sordidoides Löbl, 1992: 516 A: NP UP
takizawai Löbl, 1984b: 190 A: JIX JA TAI
thoracica Löbl, 1992: 523 A: HP NP
tuberculosa Löbl, 1992: 523 A: NP
ventralis Löbl, 1973a: 157 (*Eubaeocera*) A: BT HP NP PA SD UP **ORR**
 bhutanensi Löbl, 1977b: 251
vesiculata Löbl, 1979a: 93 A: NP **ORR**
vidua Löbl, 1990b: 525 A: GUX HUB SCH YUN **ORR**

vilis Löbl, 1984a: 71 A: BT NP SD UP
wittmeri Löbl, 1977b: 254 A: NP SD UP
xichangana Löbl, 1999: 726 A: SCH
yunnanensis Löbl, 1999: 731 A: YUN

genus *Baeoceroxidium* Ogawa & Löbl, 2013: 323 type species *Scaphosoma micros* Achard, 1923
micros Achard, 1923: 116 (*Scaphosoma*) A: JA
piliferum Löbl, 1984a: 66 (*Baeocera*) A: SD

genus *Bironium* Csiki, 1909b: 341 type species *Bironium longipes* Csiki, 1909
Arachnoscaphula Heller, 1917: 48 type species *Arachnoscaphula trisulcata* Heller, 1917
Heteroscapha Achard, 1914: 394 type species *Heteroscapha feai* Achard, 1914
Scutotoxidium Pic, 1915c: 30 type species *Scutotoxidium nigrolineatum* Pic, 1915
bidens Löbl, 1990b: 617 A: YUN ORR
distinctum Achard, 1920e: 265 (*Heteroscapha*) A: SD ORR
nepalense Löbl, 1992: 576 A: NP

genus *Kasibaocera* Leschen & Löbl, 2005: 23 type species *Eubaeocera mussardi* Löbl, 1971
mussardi Löbl, 1971: 944 (*Eubaeocera*) A: BT HKG NP SD UP YUN ZHE ORR
roberti Löbl, 1979a: 90 (*Baeocera*)

genus *Pseudobironium* Pic, 1920d: 15 type species *Pseudobironium subovatum* Pic, 1920
Morphoscapha Achard, 1920a: 131 type species *Morphoscapha grossum* Achard, 1920
almoranum Champion, 1927c: 273 A: AP HP NP UP
augur Löbl & Tang, 2013: 689 A: JA
bicolor Löbl, 1992: 501 A: NP YUN ORR
brancuccii Löbl & Tang, 2013: 690 A: NP ORR
carinense Achard, 1920a: 134 (*Morphoscapha*) A: YUN ORR
castaneum Pic, 1923a: 17
confusum Löbl & Tang, 2013: 697 A: HAI ORR
conspectum Löbl & Tang, 2013: 720 A: NP SD YUN ORR
convexum Löbl & Tang, 2013: 722 A: HAI ORR
feai Pic, 1920e: 24 A: GUX HAI XIZ ORR
fujianum Löbl & Tang, 2013: 682 A: FUJ
hisamatsui Löbl, 2011c: 203 A: TAI
ineptum Löbl, 1992: 503 A: NP
languiei Achard, 1920a: 131 (*Morphoscapha*) A: TAI ORR
monticola Miwa & Mitono, 1943: 536 (*Cyparium*)
tonkineum Pic, 1923b: 195
lewisi Achard, 1923: 118 A: JA
merkli Löbl & Tang, 2013: 684 A: YUN ORR

montanum Löbl & Tang, 2013: 685 A: YUN
parabicolor Löbl & Tang, 2013: 708 A: YUN
plagiferum Löbl, 1980: 92 A: TAI
pseudobicolor Löbl & Tang, 2013: 709 A: TAI
rufitarse Löbl, 1992: 502 A: NP SD
sinicum Pic, 1954b: 58 A: FUJ
spinipes Löbl & Tang, 2013: 680 A: ZHE
ussuricum Löbl, 1969b: 325 A: ANH FE SC YUN

genus *Scaphicoma* Motschulsky, 1863: 435 type species *Scaphicoma flavovittata* Motschulsky, 1863

Lepteroscapa Achard, 1921: 88 type species *Lepteroscapa pallens* Achard, 1921
arcuata Champion, 1927c: 272 (*Toxidium*) A: NP SD UP YUN ORR
hiranoi Hoshina, 2008c: 57 (*Scaphoxium*) A: JA (Ryukyus)

genus *Scaphischema* Reitter, 1880a: 35 type species *Scaphisoma poupillieri* Reiche, 1864

poupillieri Reiche, 1864: 238 (*Scaphisoma*) E: SP N: AG MO

genus *Scaphisoma* Leach, 1815: 89 type species *Silpha agaricina* Linnaeus, 1758

Caryoscapha Ganglbauer, 1899: 343 type species *Scaphisoma limbatum* Erichson, 1845
Macrobaeocera Pic, 1925: 195 type species *Scaphosoma phungi* Pic, 1922
Macroscaphosoma Löbl, 1970: 128 type species *Macroscaphosoma collarti* Löbl, 1970
Metalloscapa Löbl, 1975c: 384 type species *Metalloscapa papua* Löbl, 1975
Mimoscaposoma Pic, 1928: 49 type species *Scaphosoma bruchi* Pic, 1928
Pseudoscaphosoma Pic, 1915c: 31 type species *Pseudoscaphosoma testaceomaculatum* Pic, 1915
Scaphella Achard, 1924a: 29 type species *Scaphosoma antennatum* Achard, 1920
Scaphiomicros Casey, 1900: 58 type species *Scaphisoma pusilla* LeConte, 1860
Scaphosoma Agassiz, 1846: 332 [unjustified emendation]
Scutoscaposoma Pic, 1916a: 3 type species *Scaphosoma rouyeri* Pic, 1916

absurdum Löbl, 1986a: 177 A: NP SD

acclivum Löbl, 2000b: 626 A: SCH

aciculare Löbl, 2000b: 617 A: YUN

adjacens Löbl, 1992: 546 A: NP

adnexum Löbl, 1972: 117 A: JA

adustum Löbl, 1980: 112 A: TAI

agaricinum Linnaeus, 1758: 360 (*Silpha*) E: AL AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT

LA LS LT MC NL NR NT PL RO SB SK SL SP ST SV SZ UK A: ES FE MG WS

major J. Sahlberg, 1889: 146

petzi Csiki, 1908: 162 [RN]

podoces Lundblad, 1952: 28

pulicarium P. Rossi, 1792: 21

punctipenne Petz, 1905: 100 [HN]

- alacre* Löbl, 1992: 556 A: NP
antennatum Achard, 1920g: 362 A: SD
apertum Löbl, 2000b: 624 A: YUN
armatum Löbl, 1986a: 206 A: HP NP SD UP **ORR**
asper Löbl, 1980: 113 A: TAI
assimile assimile Erichson, 1845: 10 E AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT LA LS LT NL
 NR NT PL RO SK SL SV SZ UK A: IN KI MG TR
assimile curvistria Reitter, 1891b: 22 A: KA KI KZ PA TM UZ
tedjense Löbl, 1964g: 487
atronotatum Pic, 1920e: 24 A: NP YUN **ORR**
aurorae Löbl, 1992: 549 A: BT NP
aurun Löbl, 1979a: 110 A: NP SD UP **ORR**
austerum Löbl, 1965b: 1 A: JA
balcanicum Tamanini, 1954: 85 E: AL AR AU BE BH BY CT CZ FI FR GE HU IT LA NL PL RO SK SP ST SV SZ A:
 TD TR
baloo Löbl, 1992: 553 A: NP
bedeli Achard, 1920d: 240 A: SD
bellax Löbl, 1980: 109 A: TAI
besucheti Löbl, 1971: 971 A: HP NP UP **ORR**
bhareko Löbl, 1992: 560 A: NP
binhanum Pic, 1921: 2 (*Pseudoscaphosoma*) A: NP SD UP **ORR**
boleti boleti Panzer, 1793: no. 16 (*Scaphidium*) E: AL AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR
 IT LA LS MD NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK "Caucasus" A: ES TR WS
robustior Pic, 1905e: 169
boleti dilutum Reitter, 1885b: 83 E: AB A: IN
boreale Lundblad, 1952: 29 E: AL AU BH BU BY CT CZ FI FR HU IT LA LT NR NT PL RO SK SL SP SV UK A: ES
 IN WS
brunneonotatum Pic, 1923a: 17 A: HKG GUX JA TAI **ORR**
castaneipenne Reitter, 1877c: 370 A: JA
cederholmi Löbl, 1971: 983 A: HKG **ORR**
championi Löbl, 1981a: 158 [RN] A: UP
cribripenne Champion, 1927c: 277 [HN]
cippum Löbl, 1980: 104 A: TAI
clavigerum Löbl, 1992: 554 A: NP SD
coalitum Löbl, 1992: 558 A: NP
colasi Löbl, 1965d: 55 A: JA
conforme conforme Löbl, 1980: 116 A: TAI
conforme okinawense Löbl, 1982b: 104 A: JA (Ryukyus)
conspicuum Löbl, 1982a: 19 A: JA
corbetti Löbl, 1986b: 361 A: NP UP
corcyricum Löbl, 1964a: 1 E: CR GR A: CY TR

- crassipes* Achard, 1923: 115 A: JA
cruciatum Champion, 1927c: 275 A: UP
danielae Löbl, 1982c: 332 A: JA
diabolum Löbl, 1986a: 158 A: NP SD
dilatatum Löbl, 2003a: 68 A: YUN
dohertyi Pic, 1915a: 24 A: SD YUN **ORR**
dumosum Löbl, 2000b: 652 A: SCH YUN
echinatum Löbl, 1986a: 198 A: SD
emeicum Löbl, 2000b: 613 A: SCH
expandum Löbl, 2011b: 183 A: BT
falciferum Löbl, 1986b: 359 A: HP NP PA UP YUN
fatuum Löbl, 1992: 545 A: NP
fibrosum Löbl, 2000b: 640 A: YUN
flavonotatum Pic, 1905b: 129 E: FR (Corse) IT SP N: AG TU
 nigricolor Pic, 1920b: 5
 vaulogeri Pic, 1920c: 13
flexuosum Löbl, 1986a: 167 A: UP **ORR**
forcipatum Champion, 1927c: 276 A: HP NP PA SD UP YUN
fratellum Löbl, 1992: 548 A: NP
fraterculum Löbl, 1986a: 147 A: NP SD **ORR**
fulcratum Löbl, 1992: 543 A: HP NP
funiculatum Löbl, 1980: 101 A: TAI
galloisi Achard, 1923: 114 A: JA
 harmandi Achard, 1923: 114
geminatum Löbl, 1986a: 212 A: FUJ GUA JIX **ORR**
gentile Löbl, 1982c: 329 A: JA
hadrops Löbl, 1965d: 57 A: JA
haemorrhoidale Reitter, 1877c: 369 A: BEI FE FUJ HUB JA JIA LIA NC YUN
 lautum Löbl, 1965c: 30
 lewisi Achard, 1923: 112
 plagipenne Achard, 1923: 112
 sinense Pic, 1920a: 5
hapiroense Löbl, 1968c: 420 A: FE NC SC
heishuiense Löbl, 2000b: 638 A: YUN
hisamatsui Löbl, 1982c: 328 A: JA
imitator Löbl, 1986a: 149 A: SD **ORR**
immodicum Löbl, 1986b: 363 A: HP NP
incisum Löbl, 2000b: 642 A: YUN
indra Löbl, 1986a: 185 A: NP SD
indubium Löbl, 1965d: 50 A: FE JA
inhospitale Löbl, 1990a: 118 A: HP

- innotatum* Pic, 1926b: 46 A: NP UP YUN **ORR**
- inopinatum* Löbl, 1967d: 105 E: AU BH BY CT CZ FI GE HU IT LA LT NL NR NT PL SL SV SZ A: ES FE MG WS
- inquietum* Löbl, 1992: 547 A: NP
- insulanum* Löbl, 1982b: 102 A: JA (Ryukyus)
- interjectum* Löbl, 1992: 544 A: NP
- invalidum* Löbl, 1992: 552 A: NP
- invertum* Löbl, 2000b: 612 A: GUA YUN
- iriomotense* Löbl, 1977a: 163 A: JA (Ryukyus)
- irruptum* Löbl, 2000b: 648 A: YUN
- italicum* Tamanini, 1955a: 15 E: AL IT
- jado* Löbl, 1992: 551 A: NP
- jancyki* Löbl, 1965d: 52 A: JA
- ignotum* Löbl, 1965d: 53
- japonicum* Löbl, 1965d: 47 A: FE JA LIA
- jelineki* Löbl, 1965d: 56 A: JA
- joachimschmidti* Löbl, 2005: 177 A: NP
- kanchi* Löbl, 1992: 558 A: NP
- kashmirensis* Achard, 1920d: 240 A: HP KA NP PA
- ebeninum* Champion, 1927c: 278
- kaszabianum* Löbl, 1986a: 161 A: NP SD
- klapperichi* Löbl, 1980: 114 A: TAI
- laevigatum* Löbl, 1970: 755 A: FE JA TAI YUN
- laeviusculum* Reitter, 1898d: 314 E: AB AR A: IN TM
- latro* Löbl, 2000b: 618 A: HUB
- leucopyga* Champion, 1927c: 276 A: AF HP NP SD UP **ORR**
- kaszabi* Löbl, 1965e: 267
- limbatum* Erichson, 1845: 11 E: AU BH BY CR CT CZ FR GE HU IT PL RO SB SK SL UK A: FE JIL
- linum* Löbl, 2000b: 628 A: SCH
- loebli* Tamanini, 1969a: 372 E: CR FR IT SZ A: TR
- luctans* Löbl, 1986a: 175 A: SD **ORR**
- maindroni* Achard, 1920d: 240 A: GUI HKG HP NP PA UP YUN **ORR**
- mutatum* Champion, 1927c: 276
- malignum* Löbl, 1986a: 182 A: NP SD UP **ORR**
- mendax* Löbl, 1980: 112 A: TAI
- michaeli* Löbl, 2003a: 70 A: SHA
- migrator* Löbl, 2000b: 643 A: HUB SCH SHA
- mimicum* Löbl, 1986a: 151 A: SD **ORR**
- minax* Löbl, 1986a: 209 A: NP SD **ORR**
- minutissimum* Champion, 1927c: 278 A: UP YUN
- minutum* Achard, 1920g: 363 A: SD
- monticola* Löbl, 1987: 389 (*Caryoscapha*) A: NP SD

- morosum* Löbl, 1990b: 589 A: YUN **ORR**
mutator Löbl, 2000b: 644 A: SCH SHA
nakanei Löbl, 1980: 107 A: HKG JIA TAI **ORR**
nebulosoides Löbl, 1997a: 119 [RN] A: SD
 nebulosum Löbl, 1986a: 195 [HN]
necopinum Löbl, 1986a: 206 A: NP SD
nefastum Löbl, 1986a: 196 A: NP SD
neglectum Löbl, 2003a: 69 A: BEI
nepalense Löbl, 1992: 557 A: NP
nigrofasciatum Pic, 1915c: 31 A: HP NP UP **AFR ORR**
nima Löbl, 1992: 550 A: NP
notatum Löbl, 1986a: 154 A: HP HUB NP PA SD SCH SHA UP YUN
obenbergeri Löbl, 1963b: 273 E: AU BH BU BY GE GG HU IT LT PL RO SK SZ UK
oppositum Löbl, 2000b: 626 A: YUN
palposum Löbl, 2011a: 110 A: TAI
palumboi erratum Löbl, 1965f: 334 E: SP (Gibraltar) N: AG MO TU
palumboi palumboi Ragusa, 1892c: 255 (*Baeocera*) E: IT (Sicilia)
palumboi ruffoi Tamanini, 1969b: 483 E: IT (Sardegna)
paraboleti Löbl, 1993: 38 A: FE
parasolutum Löbl, 2000b: 631 A: YUN
paravarium Löbl, 2000b: 638 A: YUN
pecki Löbl, 1982a: 21 A: JA
peraffine Löbl, 1986a: 187 A: UP **ORR**
pinnigerum Löbl, 1992: 555 A: NP
portevini Pic, 1920a: 5 A: ANH GUX JA SCH YUN "Korea"
 taliense Achard, 1920f: 328
praesigne Löbl, 1992: 542 A: NP
prehensor Champion, 1927c: 277 A: HP NP SD UP **ORR**
pressum Löbl, 1990b: 571 A: YUN **ORR**
prostratum Löbl, 2003a: 72 A: JIX
pseudoantennatum Löbl, 2000b: 625 A: SCH
pseudodelictum Löbl, 1986a: 180 A: JIX SD YUN **ORR**
pseudorufum Löbl, 1986a: 143 A: GUA NP SD YUN
pseudosolutum Löbl, 2000b: 632 A: HUB
pseudovarium Löbl, 2000b: 636 A: YUN
pulchellum Löbl, 1986a: 165 [RN] A: SD UP **ORR**
 ornatum Champion, 1927c: 275 [HN]
punctaticolle Löbl, 1980: 103 A: TAI
quadrifasciatum Löbl, 1986a: 160 A: HP NP PA SD UP
rubripenne Löbl, 2003b: 155 A: NP
rubrum Reitter, 1877c: 370 A: JA
 ustulatum Achard, 1923: 112

- rufescens* Pic, 1920e: 24 (*Pseudoscaphosoma*) A: YUN ORR
rufum Achard, 1923: 115 A: HP JIA NC NP SC SD ORR
sakaii Löbl, 1988b: 1133 A: JA (Okinawa-jima)
sasagoense Löbl, 1965d: 49 A: JA
segne Löbl, 1990b: 568 A: SCH YUN ZHE ORR
seorsum Löbl, 1965a: 1 (*Caryoscapha*) A: JA TAI
serosum Löbl, 2000b: 614 A: SCH
serpens Löbl, 2000b: 630 A: SHA
signum Löbl, 2000b: 616 A: SCH
sikkimense Löbl, 1992: 559 A: SD
simillimum Löbl, 1970: 748 E: AR GG A: TR
simplicipenis Löbl, 1992: 545 A: NP
sinense Pic, 1920a: 5 A: CH
soror Löbl, 1970: 743 A: TR
spurium Löbl, 1971: 973 A: UP ORR
styloides Löbl, 2000b: 621 A: HUB
subalpinum subalpinum Reitter, 1880b: 44 E: AL AU BE BH BU BY CR CT CZ EN FI FR GE GR HU IT LA LT MC
 NR NT PL RO SB SK SL ST SV SZ UK A: IN
subalpinum ussuricum Pic, 1921: 1 A: FE
subtile Löbl, 2000b: 620 A: SCH
suknense Löbl, 1986a: 151 A: SD
suspiciosum Löbl, 2000b: 646 A: YUN
taïwanum Löbl, 1980: 106 A: FE JA TAI
tamaninii Löbl, 1965b: 3 A: FE JA
tetractictum Champion, 1927c: 275 A: HP NP TAI UP ORR
tonkineum Pic, 1922a: 1 A: NP UP ORR
tricolor Heller, 1917: 46 A: JA ORR
turkomanorum Reitter, 1887e: 507 A: TD TM UZ
unicolor Achard, 1923: 113 A: FE JA NP TAI UP YUN ORR
uniforme Löbl, 1986a: 157 A: NP SD YUN
varians Löbl, 1992: 556 A: NP SD
varium Löbl, 1986a: 189 A: BT NP SD
vestigator Löbl, 2000b: 651 A: SCH
vexator Löbl, 2000b: 634 A: YUN
viti Löbl, 1986c: 387 A: NP PA
volitatum Löbl, 2000b: 650 A: YUN
wolong Löbl, 2000b: 621 A: SCH

genus *Scaphobaeocera* Csiki, 1909b: 341 type species *Scaphobaeocera papuana* Csiki, 1909

Baeotoxidium Löbl, 1971: 990 type species: *Baeotoxidium lanka* Löbl, 1971

Nesotoxidium Scott, 1922: 228 type species *Nesotoxidium typicum* Scott, 1922

aberrans Löbl, 1984a: 92 A: SD
abnormalis Löbl, 1981b: 240 A: JA
amicalis Löbl, 2003a: 74 A: JIX
bengalensis Löbl, 1984a: 81 (*Baeotoxidium*) A: NP SD
cognata Löbl, 1984a: 89 A: NP UT SCH SHA YUN ORR
cyrta Löbl, 1980: 120 A: TAI
difficilis Löbl, 1979a: 113 A: HUB NP PA UP TAI ORR
discreta Löbl, 1984a: 88 A: UP ORR
dispar Löbl, 1980: 118 A: TAI
dorsalis Löbl, 1980: 118 A: NP SCH SC SD TAI YUN ORR
formosana Miwa & Mitono, 1943: 547 (*Toxidium*) A: TAI
fujiana Löbl, 2003a: 74 A: FUJ
gracilis Löbl, 1981b: 235 A: JA
hisamatsui Hoshina, 2008d: 141 A: JA (Ryukyus)
incisa Löbl, 1990b: 595 A: YUN ORR
inexpectata Löbl, 1981b: 237 A: ANH FE JA JIX SC
japonica Reitter, 1880a: 49 (*Toxidium*) A: JA SCH
lamellifera Löbl, 1984a: 85 A: YUN ORR
minuta Achard, 1920g: 364 (*Toxidium*) A: NP SD ORR
molesta Löbl, 1999: 738 A: YUN
mussardi Löbl, 1971: 989 A: BT NP SD ORR
nobilis Löbl, 1984a: 91 A: BT FUJ YUN ORR
nuda Löbl, 1979a: 117 A: NP SD ORR
pecki Löbl, 1981b: 238 A: JA SC
pseudovalida Löbl, 1999: 739 A: YUN
simplex Löbl, 1999: 738 A: SCH
smetanai Löbl, 1981b: 233 A: JA
spinigera Löbl, 1979a: 116 A: FUJ HKG NP PA SCH SD ORR
spira Löbl, 1990b: 602 A: NP YUN ORR
stephensoni Löbl, 1988a: 375 A: HP NP
sunadai Hoshina & Sugaya, 2003a: 36 A: JA (Ryukyus)
tenella Löbl, 1990b: 601 A: NP ORR
tibialis Löbl, 1984a: 94 A: SD
timida Löbl, 1984a: 92 A: BT HP HUB JIX NP UP
variabilis Löbl, 1981b: 234 A: JA
yeti Löbl, 1992: 563 (*Baeotoxidium*) A: NP
zdenae Löbl, 1992: 568 A: NP

genus *Scaphoxium* Löbl, 1979a: 118 type species *Toxidium madurense* Pic, 1920
eximium Löbl, 1986b: 365 A: NP UP
gibbosum Champion, 1927c: 273 (*Toxidium*) A: UP

hartmanni Löbl, 2001: 183 A: NP
intermedium Löbl, 1984a: 101 A: ANH SD UP YUN ORR
japonicum Löbl, 1981b: 242 A: JA
kunigamiense Hoshina & Sugaya, 2003a: 39 A: JA (Ryukyus)
puetzi Löbl, 2001: 183 A: SCH
saigoii Hoshina, 2008a: 2 A: JA (Shikoku, Ryukyus)
singlanum Löbl, 1984a: 101 A: ANH SD ORR
sparsum Löbl, 1979a: 121 A: NP SD UP ORR
taiwanum Löbl, 1980: 121 A: JA (Ryukyus) NP TAI UP ORR

genus *Toxidium* LeConte, 1860: 324 type species *Toxidium gammaroides* LeConte, 1860
aberrans Achard, 1923: 119 A: JA
curtlineatum Champion, 1927c: 273 A: NP UP ORR
spectabile Löbl, 1992: 573 A: NP
vagans Löbl, 1984a: 98 A: SD
villosum Löbl, 1999: 741 A: SCH TAI

genus *Vituratella* Reitter, 1908g: 35 type species *Vituratella eichelbaumi* Reitter, 1908
Mysthrix Champion, 1927c: 278 type species *Mysthrix termitophilum* Champion, 1927
termitophilum Champion, 1927c: 278 (*Mysthrix*) A: HKG NP UP

genus *Xotidium* Löbl, 1992: 573 type species *Xotidium uniforme* Löbl, 1992
uniforme Löbl, 1992: 575 A: HP NP UP

subfamily **Piestinae** Erichson, 1839

genus *Eupiestus* Kraatz, 1859a: 182 type species *Eupiestus sculpticollis* Kraatz, 1859
angulatus Fauvel, 1902a: 29 A: SD ORR
chinensis Cameron, 1949b: 455 A: HAI
fae Fauvel, 1895b: 187 A: SD ORR
iriomotensis Naomi, 2011b: 60 A: JA (Iriomote-jima)
longipennis F.-K. Zheng, 2004a: 52 A: XIZ
rhinoceros Fauvel, 1902a: 30 A: TAI ORR
sculpticollis Kraatz, 1859a: 182 A: SD ORR
sikkimi Fauvel, 1902a: 30 A: SD XIZ ORR
spinifer Fauvel, 1895b: 186 A: SD ORR
unicolor Cameron, 1930a: 451

genus *Piestoneus* Sharp, 1889: 464 type species *Piestoneus lewisii* Sharp, 1889
lewisii Sharp, 1889: 465 A: JA SC
deboiseae Naomi, 1995e: 772
monticola Naomi, 1995e: 773 A: JA

oharai Naomi, 1995e: 775 A: JA

reitteri Bernhauer, 1933a: 25 A: SCH

genus *Siagonium* Kirby & Spence, 1815: pl. 1 [fig. 3] type species *Siagonium quadricorne* Kirby & Spence, 1815

Prognathus Blondel, 1827: 413 type species *Prognathus rufipennis* Blondel, 1827 (= *Siagonium quadricorne* Kirby & Spence, 1815)

crowsoni Naomi & Nakane, 1995: 7 A: JA

debile Sharp, 1889: 464 A: JA

deboiseae Naomi, 1994b: 152 A: JA

densepunctatum Naomi & Nakane, 1995: 8 A: JA

emotoi Naomi, 2006c: 41 A: JA

gracile Sharp, 1889: 464 A: JA

kojimai Takai & Nakane, 1985: 98

hammondi Naomi, 1994b: 150 A: JA

haroldi Weise, 1879: 148 A: JA TAI

humerale Germar, 1836b: 6 E: AU BH CR CZ GE GR HU IT RO SK UK YU A: TR

incertum Takai & Nakane, 1985: 101 A: JA

indicum Fauvel, 1902a: 21 A: BT NP SD

kurinoense Takai & Nakane, 1985: 103 A: JA

miyamotoi Takai & Nakane, 1985: 100 A: JA TAI

nakanei Naomi, 1995b: 149 A: JA

nobile Sharp, 1889: 463 A: JA SC

putzsi Naomi, 1994b: 149 A: JA

quadricorne Kirby & Spence, 1815: pl. 1 [fig. 3] E: AU BE CR CZ FR GB GE HU IR IT NL PL RO SK SZ UK

rufipenne Blondel, 1827: 414 (*Prognathus*)

shokini Khachikov, 2007: 103 A: SCH

vittatum Fauvel, 1875b: i A: FE JA SC TAI

yamashitai Takai & Nakane, 1985: 97 A: JA

nikkoense Takai & Nakane, 1985: 99

subfamily *Osoriinae* Erichson, 1839

tribe Eleusinini Sharp, 1887

genus *Eleusis* Laporte, 1835: 131 type species *Eleusis tibialis* Laporte, 1835

Chasolium Laporte, 1835: 132 type species *Chasolium ernestini* Laporte, 1835

Isomalus Erichson, 1839a: 31 type species *Isomalus humilis* Erichson, 1840

andrewesi Cameron, 1930a: 79 A: SD

beesoni Cameron, 1930a: 81 A: PA UP

bümpressa Scheerpeltz, 1965c: 131 A: SD

biswasi Biswas, 2003: 245 A: SD

biswasianus Schülke, **nom. nov.** [see New Acts] A: SD

sikkimensis Biswas, 2003: 245 [HN]

coarctata Sharp, 1889: 466 A: JA SC

- feae* Fauvel, 1895b: 188 A: SD ORR
ghumensis Herman, 2001: 39 [RN] A: SD
 inermis Cameron, 1940b: 210 [HN]
humilis Erichson, 1840: 839 (*Isomalus*) A: BT CH JA PA SD TAI UP NAR NTR ORR
 fasciata LeConte, 1863: 59 (*Isomalus*)
 indica Kraatz, 1859a: 183 (*Isomalus*)
 subtilis Sharp, 1889: 467
 tenuis Fauvel, 1864: 37 (*Isomalus*) [HN]
 tenuis Walker, 1859: 52 (*Prognathus*)
khumbuensis Coiffait, 1984b: 137 A: NP
pauxilla Scheerpeltz, 1965c: 133 A: SD
persimilis Cameron, 1945a: 63 A: SD XIZ
plagiata Fauvel, 1904d: 83 A: SD ORR
pusilla Fauvel, 1895b: 190 A: HAI ORR
quadridens Fauvel, 1904d: 84 A: JA ORR
rotundiceps Fauvel, 1904d: 83 A: SD ORR
secreta Cameron, 1930a: 87 A: HP PA
sikkimensis Cameron, 1945a: 63 A: SD
subplagiata Coiffait, 1982b: 134 A: NP
suturalis Cameron, 1940b: 210 A: SD
teestaensis Herman, 2001: 39 [RN] A: SD
 sikkimensis Scheerpeltz, 1965c: 128 [HN]
terminata Fauvel, 1869: 494 [RN] A: HKG JA TAI YUN ORR
 apicipennis Kraatz, 1859a: 183 (*Isomalus*) [HN]
 kraatzi Fauvel, 1878d: 207 [RN]
xizangensis F.-K. Zheng, 2004a: 53 A: XIZ

tribe Leptochirini Sharp, 1887

- genus *Borolinus* Bernhauer, 1903b: 116** type species *Leptochirus javanicus* Laporte, 1835
bisetifer J. Wu & H.-Z. Zhou, 2006: 216 A: YUN
dietmarleutzi Schillhammer, 2005b: 217 A: GUI
minutus Laporte, 1840a: 186 (*Leptochirus*) A: GUX HAI SD TAI YUN AUR ORR
 bispinus Erichson, 1840: 827 (*Leptochirus*)
 cruentus Fauvel, 1895b: 181 (*Leptochirus*)
 inermis Fauvel, 1902a: 10 (*Leptochirus*)
semirufus Fauvel, 1895: 181 (*Leptochirus*) A: GUX YUN ORR
sikkimensis Bernhauer, 1919: 359 A: GUI HUB SCH SD ORR
- genus *Leptochirus* Germar, 1824: 35** type species *Leptochirus scoriaceus* Germar, 1824
subgenus *Strongylochirus* Bernhauer, 1903b: 120 type species *Leptochirus laevis* Laporte, 1840
atkinsoni Fauvel, 1895b: 182 A: NP ORR

laevis Laporte, 1840a: 186 A: BT HAI ORR

idae Kraatz, 1859a: 189

laticeps Erichson, 1840: 826

genus *Plastus* Bernhauer, 1903b: 142 type species *Leptochirus convexus* Laporte, 1835

subgenus *Barychirus* Greenslade, 1971: 135 type species *Priochirus colossalis* Bernhauer, 1928

colossalis Bernhauer, 1928b: 3 (*Priochirus*) A: "Nordindien" ORR

subgenus *Eutriacanthus* Jakobson, 1908: 466 [RN] type species *Leptochirus unicolor* Laporte, 1835

Triacanthochirus Bernhauer, 1923a: 63 [RN] type species *Leptochirus unicolor* Laporte, 1835

Triacanthus Bernhauer, 1903b: 136 [HN] type species *Leptochirus unicolor* Laporte, 1835

apicalis Eppelsheim, 1895b: 68 (*Leptochirus*) A: PA SD ORR

biapunctatus Fauvel, 1895b: 180 (*Leptochirus*) A: GUX HAI SD YUN ORR

nigrita Fauvel, 1902a: 13 (*Leptochirus*)

curticornis J. Wu & H.-Z. Zhou, 2007b: 268 (*Priochirus*) A: GUX

pulchellus J. Wu & H.-Z. Zhou, 2007b: 269 (*Priochirus*) A: YUN

tonkinensis Bernhauer, 1903b: 148 (*Priochirus*) A: GUX HAI TAI YUN ORR

unicolor Laporte, 1835: 125 (*Leptochirus*) A: YUN ORR

coronatus Sachse, 1852: 146 (*Leptochirus*)

subgenus *Leiochirus* Greenslade, 1971: 134 type species *Priochirus latifrons* Greenslade, 1971

yasutoshii Naomi, 1996a: 9 (*Priochirus*) A: JA

subgenus *Plastus* Bernhauer, 1903b: 142 type species *Leptochirus convexus* Laporte, 1835

Catacampus Bernhauer, 1903b: 142 type species *Leptochirus extensus* Fauvel, 1878

amplus J. Wu & H.-Z. Zhou, 2010: 20 A: XIZ

ascendens Fauvel, 1903b: 171 (*Leptochirus*) A: SD ORR

biconcavus J. Wu & H.-Z. Zhou, 2010: 23 A: GUX

eucerus Cameron, 1930a: 114 (*Priochirus*) A: BT SD ORR

gardneri Cameron, 1930a: 454 (*Priochirus*) A: SD ORR

kimurai Naomi, 1996a: 14 (*Priochirus*) A: JA

kishimotoi Naomi, 2004d: 99 (*Priochirus*) A: JA

kuluensis Bernhauer, 1914e: 78 (*Priochirus*) A: HP

rhombicus J. Wu & H.-Z. Zhou, 2010: 25 A: YUN

shanghaiensis J. Wu & H.-Z. Zhou, 2010: 28 A: SHG

sikkimensis Cameron, 1930a: 454 (*Priochirus*) A: SD ORR

tuberculatus J. Wu & H.-Z. Zhou, 2010: 30 A: HAI

subgenus *Sinomandibulus* J. Wu & H.-Z. Zhou, 2007a: 81 type species *Priochirus japonicus* Sharp, 1889

curvaticornis J. Wu & H.-Z. Zhou, 2007a: 83 A: SCH

formosae Greenslade, 1971: 133 (*Priochirus*) A: TAI

japonicus Sharp, 1889: 468 (*Priochirus*) A: JA SCH TAI

davidis Fairmaire, 1889a: 11 (*Leptochirus*)

freyi Bernhauer, 1941b: 209 (*Priochirus*)

quadrioveatus Greenslade, 1971: 133 (*Priochirus*) A: TAI

recticornis J. Wu & H.-Z. Zhou, 2007a: 84 A: HUB

subgenus *Stigmatochirus* Bernhauer 1903b: 141 type species *Leptochirus dohrni* Fauvel, 1902
abori Bernhauer, 1926a: 19 (*Priochirus*) A: XIZ **ORR**

magnificus J. Wu & H.-Z. Zhou, 2005b: 805 (*Priochirus*) A: YUN

genus *Priochirus* Sharp, 1887b: 740 type species *Priochirus haemorrhous* Sharp, 1887

subgenus *Cephalomerus* Bernhauer, 1903b: 139 type species *Leptochirus pygmaeus* Kraatz, 1859
bengalensis Cameron, 1945a: 64 A: SD

bifoveatus Eppelsheim, 1895b: 69 (*Leptochirus*) A: SD **ORR**

major Cameron, 1920b: 142

combustus Fauvel, 1902a: 10 (*Leptochirus*) A: SD **ORR**

greensladeides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: XIZ

greensladei F.-K. Zheng, 2004a: 51 [HN]

hoplites Fauvel, 1895b: 182 (*Leptochirus*) A: BT **ORR**

kawamurai Bernhauer, 1943b: 170 A: TAI

longidentis F.-K. Zheng, 2004a: 51 A: XIZ

maitra R. Dvořák, 1957b: 791 A: UP

mushanus Bernhauer, 1943b: 169 A: TAI

rubiginosus Cameron, 1930a: 105 A: SD **ORR**

sanguinosus Motschulsky, 1858h: 501 (*Leptochirus*) A: BT SD **ORR**

uniformis Cameron, 1929c: 436

silvestrii Bernhauer, 1927d: 260 A: TAI

rufipennis Cameron, 1949b: 457

subgenus *Euleptarthrus* Jakobson, 1908: 466 [RN] type species *Leptochirus longicornis* Fauvel, 1864

Leptarthrus Bernhauer, 1903b: 141 [HN] type species *Leptochirus longicornis* Fauvel, 1864

Neoleptarthrus Scheerpeltz, 1933c: 1004 [RN] type species *Leptochirus longicornis* Fauvel, 1864

amblyodontus J. Wu & H.-Z. Zhou, 2007a: 95 A: HUN

baoxingensis J. Wu & H.-Z. Zhou, 2007a: 92 A: SCH

chinensis Bernhauer, 1933a: 25 A: HEN HUB SCH XIZ YUN

curtidentatus J. Wu & H.-Z. Zhou, 2013: 168 A: XIZ YUN

deltodontus J. Wu & H.-Z. Zhou, 2013: 170 A: YUN

elongatus J. Wu & H.-Z. Zhou, 2007a: 93 A: GUI

longicornis Fauvel, 1864: 10 (*Leptochirus*) A: BT SD

opacinus Bernhauer, 1914e: 79

masahiroi Naomi, 1996a: 6 A: JA

micrognathus Fauvel, 1902a: 13 (*Leptochirus*) A: SD **ORR**

oxygonus J. Wu & H.-Z. Zhou, 2007a: 91 A: HAI

parvicornis J. Wu & H.-Z. Zhou, 2007a: 94 A: YUN

subbrevicornis Bernhauer, 1934a: 1 A: SCH

trifurcus J. Wu & H.-Z. Zhou, 2013: 172 A: XIZ

subgenus *Paraborolinus* Nakane & K. Sawada, 1960: 121 type species *Borolinus bicornis* Nakane & K. Sawada, 1960 (= *Priochirus yakushimensis* Herman, 2001)

yakushimensis Herman, 2001a: 41 [RN] A: JA (Yaku-shima)

bicornis Nakane & K. Sawada, 1960: 121 (*Borolinus*) [HN]

genus *Thoracochirus* Bernhauer, 1903b: 155 type species *Leptochirus rugosus* Fauvel, 1879

arcuatus J. Wu & H.-Z. Zhou, 2005a: 593 A: YUN

assamensis Cameron, 1930a: 120 A: BT SD ORR

brochus Herman, 2001: 41 [RN] A: NP

denticollis Coiffait, 1984b: 138 [HN]

denticollis Cameron, 1945a: 64 A: SD

formosae Cameron, 1940c: 249 A: TAI

protumidus J. Wu & H.-Z. Zhou, 2005a: 591 A: YUN

variolosus Fauvel, 1895b: 183 (*Leptochirus*) A: TAI YUN ORR

forsteri Bernhauer, 1903b: 156

intermedius Bernhauer, 1926d: 255

sublaevicollis Bernhauer, 1926d: 255

yingjiangensis J. Wu & H.-Z. Zhou, 2005a: 591 A: YUN

yunxianus G.-F. Li, C.-M. Wang, Z.-W. Li & D.-Q. Zhou, 2013: 90 A: YUN

tribe Osoriini Erichson, 1839

genus *Allogonus* Coiffait, 1978c: 137 type species *Allogonus ventralis* Coiffait, 1978

ventralis Coiffait, 1978c: 138 A: BT

genus *Arpagonus* Blackwelder, 1952: 62 [RN] type species *Paragonus birmanus* Fauvel, 1895

Paragonus Fauvel, 1895b: 197 [HN] type species *Paragonus birmanus* Fauvel, 1895

brunneus Coiffait, 1981g: 333 (*Paragonus*) A: NP

franzi Coiffait, 1982b: 143 (*Paragonus*) A: NP

nepalicus Coiffait, 1982b: 142 (*Paragonus*) A: NP

sauteri Bernhauer, 1922c: 225 (*Paragonus*) A: TAI ORR

hebridensis Cameron, 1934b: 21 (*Paragonus*)

genus *Bacillopsis* Normand, 1920a: 131 type species *Cylindropsis africana* Peyerimhoff, 1905

africana Peyerimhoff, 1905a: 187 (*Cylindropsis*) N: AG (Alger)

andujari Hernando, 2014b: 112 N: MO (Tanger-Tétouan)

balearica Breit, 1908: 60 (*Cylindropsis*) E: SP (Balears: Mallorca)

cribellata Normand, 1920a: 129 (*Cylindropsis*) N: AG (Oran)

dissimilis Orousset, 1985a: 176 N: AG (Alger)

marocana Coiffait, 1969f: 163 N: MO (Rif oriental)

mirei Orousset, 1985a: 177 N: AG (Alger)

normandi Orousset, 1985a: 175 N: TU (Le Kef)

sicula Pace, 1980d: 121 E: IT (Sicilia)

genus *Cylindropsis* Fauvel, 1885b: 182 [RN] type species *Cylindrogaster corsicus* Fauvel, 1872

Cylindrogaster Fauvel, 1872a: 213 [HN] type species *Cylindrogaster corsicus* Fauvel, 1872

andreinii andreinii A. Bordoni, 1968: 124 E: IT (Moscona)

andreinii bordonii Pace, 1979f: 181 E: IT (Monti dell'Ucellina)

bordei Coiffait, 1955j: 264 E: FR IT

corsica Fauvel, 1872a: 213 (*Cylindrogaster*) E: FR (Corse) IT (Sardegna)

crassiphalla Orousset, 1984c: 214 E: FR (Corse)

insularis Orousset, 1984c: 212 E: FR (Corse)

littoralis Coiffait, 1969f: 167 E: PT (Algarve)

loebli Orousset, 1984c: 214 E: FR (Corse)

perezi Orousset, 2013h: 439 E: FR (Corse)

sardoa Saulcy, 1878c: 123 (*Cylindrogaster*) E: IT (Sardegna)

vignai Pace, 1979d: 104 (*Bacillopsis*) E: IT (Sardegna)

genus *Holotrochus* Erichson, 1839a: 30 type species *Holotrochus volvulus* Erichson, 1840

Neotrochus Blackwelder, 1943: 164 type species *Holotrochus cylindrus* Erichson, 1840

hispanicus Outerelo, 2010: 98 E: SP

lusitanicus Coiffait, 1978f: 179 E: PT

genus *Indosorius* Coiffait, 1978c: 142 type species *Indosorius bhutanicus* Coiffait, 1978

angulifrons Coiffait, 1984d: 384 A: NP

arganensis Coiffait, 1982b: 138 A: NP

armifrons Coiffait, 1982b: 136 A: NP

begunensis Coiffait, 1984b: 139 A: BT

bhutanicus Coiffait, 1978c: 144 A: BT

callifrons Bernhauer, 1926a: 24 (*Osorius*) A: NP **ORR**

gynandromorphus Coiffait, 1978c: 145 A: BT

kempi Bernhauer, 1926a: 24 (*Osorius*) A: BT **ORR**

parvipennis Bernhauer, 1926a: 25 (*Osorius*)

mangpuensis Cameron, 1942a: 110 (*Osorius*) A: SD

nilgiriensis Fauvel, 1903a: 152 (*Osorius*) A: BT **ORR**

annandalei Bernhauer, 1911a: 56 (*Osorius*)

peguanus Bernhauer, 1914e: 87 (*Osorius*) A: BT **ORR**

pullus Coiffait, 1982b: 140 A: NP SD

punctipennis Fauvel, 1895b: 195 (*Osorius*) A: BT **ORR**

rufipes Motschulsky, 1858h: 508 (*Osorius*) N: EG A: HKG PA TAI UP **AUR ORR**

compactus Walker, 1859: 52 (*Osorius*)

syriacus Fauvel, 1875c: viii (*Osorius*)

sikkimensis Bernhauer, 1920: 177 (*Osorius*) A: BT SD ORR
stricticollis Fauvel, 1895b: 196 (*Osorius*) A: BT NP ORR
spiniphallus Coiffait, 1978c: 146 A: BT
travei Coiffait, 1982b: 138 A: NP
truncatifrons Coiffait, 1982b: 139 A: NP

genus *Leptotyphlopsis* Scheerpeltz, 1931b: 376 type species *Cylindropsis doderoi* Razzauti, 1914
besucheti Coiffait, 1969f: 166 A: TR (Karatepe)
bidentata Coiffait, 1969f: 166 A: TR (Gavur Dağları)
doderoi Razzauti, 1914: 8 (*Cylindropsis*) E: FR IT SP N: TU
ionica Scheerpeltz, 1931b: 386 E: GR (Lefkáda)
iranica Coiffait, 1977e: 661 A: IN (Ilam)
kaligoniana Scheerpeltz, 1931b: 384 E: GR (Lefkáda)
lavagnei Coiffait, 1955j: 266 E: FR (Hérault)
leucadiana Scheerpeltz, 1931b: 382 E: GR (Lefkáda)
libanica Coiffait, 1977e: 660 A: LE (Beit Edine)
lopadusae A. Bordoni, 1973i: 667 E: IT (Sicilia)
peyerimhoffi Normand, 1920a: 128 (*Cylindropsis*) N: TU (Le Kef)
zariquieyi Orousset, 1985a: 179 E: SP (Cataluña)

genus *Lusitanopsis* Coiffait, 1961b: 79 type species *Lusitanopsis douroensis* Coiffait, 1961
algarvensis Coiffait, 1965d: 286 E: PT (Loulé)
andujari Assing, 2007r: 349 E: SP (Sierra d'Aitana)
douroensis Coiffait, 1961b: 80 E: PT (Vila Réal)
herculeana Coiffait, 1965d: 287 E: SP (Gibraltar)
hispanica Outerelo, 1981: 115 E: SP (Madrid)
meybohmi Assing, 2007r: 352 E: SP (Sierra de Aracena)
monchica Coiffait, 1969f: 169 E: PT (Porto de Lagos)
salamantica Outerelo, 1977a: 26 E: SP (Salamanca)
segurica Assing, 2007r: 351 E: SP (Sierra de Segura)
tenerifensis Outerelo, 1990: 25 N: CI (Tenerife)

genus *Mimogonellus* Fagel, 1955: 26 type species *Mimogonus leleupi* Cameron, 1952
japonicus Naomi, 1987b: 15 (*Saegerius*) A: JA
yasutoshii Naomi, 1987b: 17 (*Saegerius*) A: JA (Kyushu)

genus *Mimogonia* Coiffait, 1978f: 177 type species *Mimogonia europaea* Coiffait, 1978
europaea Coiffait, 1978f: 178 E: PT

genus *Mimogonus* Fauvel, 1903d: 261 type species *Osorius fumator* Fauvel, 1889
fumator Fauvel, 1889d: 246 (*Osorius*) A: IS SA COS

microps Sharp, 1889: 412 (*Osorius*) A: JA SC SHG TAI
niger Cameron, 1930a: 457 A: SD ORR

genus *Nepalocyliodrops* Coiffait, 1982b: 141 type species *Nepalocyliodrops deharvengi* Coiffait, 1982
deharvengi Coiffait, 1982b: 141 A: NP

genus *Oligotyphlopsis* Scheerpeltz, 1951a: 118 type species *Oligotyphlopsis nevesi* Scheerpeltz, 1951
nevesi Scheerpeltz, 1951a: 126 E: PT (Porto)

genus *Osorius* Guérin-Méneville, 1829: pl. 9 [fig. 11] type species *Osorius brasiliensis* Guérin-Méneville, 1829

Molosoma Say, 1831: 48 type species *Oxytelus latipes* Gravenhorst, 1806

almorensis Cameron, 1945a: 66 A: UP

alticola Cameron, 1942a: 109 A: SD

angustulus Sharp, 1874a: 89 A: ANH JA SC

calvus Eppelsheim, 1895f: 406 A: SD ORR

chinensis Bernhauer, 1934a: 4 A: ANH SCH

darjeelingensis Herman, 2001: 40 [RN] A: SD

fraternus Cameron, 1942a: 110 [HN]

formosae Bernhauer, 1922c: 226 A: TAI

freyi Bernhauer, 1939g: 587 A: ZHE

gardneri Cameron, 1930a: 456 A: PA SD

hauseri Bernhauer, 1940b: 629 A: FUJ

jingkei Herman, 2001: 40 [RN] A: CH

chinensis J.-K. Li & Z.-Y. Wang, 1993: 157 [HN]

lopchuensis Cameron, 1930a: 457 A: SD ORR

masuriensis Cameron, 1942a: 109 A: UP

mortuorum Bernhauer, 1922c: 226 A: TAI

mujechiensis Cho, 1998: 99 A: SC

peraffinis Cameron, 1942a: 109 A: SD

puncticollis Kraatz, 1859a: 168 A: HP NP PA ORR

granulifrons Cameron, 1924b: 178

punctus Bernhauer, 1922c: 226 A: TAI

silvestrii Bernhauer, 1927d: 261 A: YUN

stevensi Cameron, 1942a: 109 A: SD

taurus inexpectatus Filatova, 1978: 568 A: FE

taurus taurus Sharp, 1889: 411 A: JA JIL SC ORR

tonkinensis Bernhauer, 1914e: 87 A: TAI ORR

genus *Typhloiulopsis* Scheerpeltz, 1931b: 370 type species *Typhloiulopsis rudiana* Scheerpeltz, 1931

Numidotyphlus Coiffait, 1959f: 215 type species *Numidotyphlus normandi* Coiffait, 1959

leucadiae Scheerpeltz, 1931b: 375 E: GR (Lefkáda)

normandi Coiffait, 1959f: 216 (*Numidotyphlus*) N: TU (Le Kef)
rudiana Scheerpeltz, 1931b: 374 E: GR (Kefaloniá)

genus *Typhlosorius* Coiffait, 1958c: 111 type species *Cylindropsis torressalai* Coiffait, 1958
ibizensis Coiffait, 1973b: 223 E: SP (Balears: Eivissa)
lucidus Coiffait, 1958c: 114 (*Cylindropsis*) E: SP (Castellón)
torressalai Coiffait, 1958c: 112 (*Cylindropsis*) E: SP (Alicante; Valencia)

tribe Thoracophorini Reitter, 1909

subtribe Clavilispina Newton & Thayer, 1992

genus *Clavilispinus* Bernhauer, 1926d: 255 type species *Paralispinus siargaoanus* Bernhauer, 1926
Ancaeus Fauvel, 1864: 56 [HN] type species *Ancaeus megacephalus* Fauvel, 1864
Neolispinodes Bernhauer, 1937: 579 [RN] type species *Ancaeus megacephalus* Fauvel, 1864
Paralispinus Bernhauer, 1921: 67 [RN] type species *Ancaeus megacephalus* Fauvel, 1864
exiguus Erichson, 1840: 830 (*Lispinus*) A: HKG JA TAI AFR AUR NAR NTR
aruensis Fauvel, 1878d: 200 (*Ancaeus*)
fauveli Sharp, 1876: 392 (*Holotrochus*)
laevigatus Kraatz, 1859a: 188 (*Lispinus*)
obscuripennis Bernhauer, 1926d: 255 (*Paralispinus*)
pallescens Blackburn, 1885: 126 (*Lispinodes*)
piceus Fauvel, 1902a: 27 (*Ancaeus*)
rufescens LeConte, 1863: 59 (*Lispinus*)

genus *Eulibia* Cameron, 1945a: 66 type species *Eulibia albizziae* Cameron, 1945
Holotrochidius Coiffait, 1978c: 141 type species *Holotrochidius holosiformis* Coiffait, 1978
albizziae Cameron, 1945a: 67 A: UP
chinensis Bernhauer, 1934a: 4 (*Holotrochus*) A: HKG
holosiformis Coiffait, 1978c: 141 (*Holotrochidius*) A: BT
reitteri Bernhauer, 1935a: 5 A: SCH (*Holotrochus*)

genus *Neolispinus* Cameron, 1929c: 439 type species *Neolispinus crucifer* Cameron, 1929
bisulcatus Coiffait, 1978c: 137 (*Paralispinus*) A: BT

subtribe Glyptomina Newton & Thayer, 1992

genus *Geomitopsis* Scheerpeltz, 1931b: 388 type species *Cylindropsis zariquieyi* Doderó, 1918
Libanotyphlus Coiffait, 1954d: 155 type species *Libanotyphlus dubertreti* Coiffait, 1954
anatolica Coiffait, 1979b: 316 A: TR (Mersin)
beieri Scheerpeltz, 1931b: 392 E: GR (Lefkáda)
boiteli Normand, 1932c: 181 N: TU (Biserta)
dubertreti Coiffait, 1954d: 156 (*Libanotyphlus*) A: LE (Beirut)
franzi Coiffait, 1978b: 45 N: CI (Gran Canaria, Tenerife, La Palma)

grosclaudei Normand, 1936a: 163 N: TU (Radès)
lusitanica Coiffait, 1965d: 285 E: PT (Algarve)
mussardi Coiffait, 1965d: 286 N: MO (Ouirgane)
zariquieyi Doderò, 1918: 104 (*Cylindropsis*) E: SP (Barcelona; Gerona; Tarragona)

genus *Pseudespeson* Lecoq, 1994: 299 type species *Pseudespeson rossii* Lecoq, 1994
nepalicus Coiffait, 1981g: 334 (*Espeson*) A: NP
minusculus Coiffait, 1982b: 135 (*Bothrys*)

subtribe *Lispinina* Bernhauer & Schubert, 1910

genus *Lispinus* Erichson, 1839a: 31 type species *Lispinus attenuatus* Erichson, 1840
subgenus *Lispinus* Erichson, 1839a: 31 type species *Lispinus attenuatus* Erichson, 1840

bhaumiki Biswas, 2003: 243 A: SD
birmanus Fauvel, 1895b: 184 A: XIZ ORR
formosanus Cameron, 1949b: 458 A: TAI
fulgidus Cameron, 1940b: 210 A: SD
isolatus Cameron, 1949b: 459 A: TAI
jambar Naomi, 1996d: 763 A: JA
malaisei Scheerpeltz, 1965c: 123 A: SD
quadricollis Cameron, 1924b: 160 A: PA UP ORR
quadrinotatus Fauvel, 1904d: 80 A: TAI ORR

kempi Bernhauer, 1926a: 20

rufotestaceus Cameron, 1940b: 211 A: SD
strigiventris Kraatz, 1859a: 186 A: JA "India orientalis"

subgenus *Pseudolispinodes* Bernhauer, 1926d: 258 type species *Pseudolispinodes madurensis* Bernhauer, 1914

Spinilus Blackwelder, 1942: 83 type species *Lispinodes bistriatus* Fauvel, 1895

bistriatus Fauvel, 1895b: 185 (*Lispinodes*) A: HKG PA SD UP ORR
puncticollis Bernhauer, 1926d: 260 (*Pseudolispinodes*) A: HAI ORR

genus *Lispinus*, species *incertae sedis*

takahashii Naomi, 2012a: 150 A: JA (Ishigaki-jima)

genus *Nacaeus* Blackwelder, 1942: 82 type species *Lispinus planellus* Sharp, 1887

beelsoni Cameron, 1924b: 161 (*Lispinus*) A: BT HP UP
brevicornis Kraatz, 1859a: 187 (*Lispinus*) A: UP ORR
coriaceus Fauvel, 1895b: 185 (*Lispinus*) A: BT NP SD ORR
formosae Bernhauer, 1922c: 222 (*Lispinus*) A: TAI

impressicollis Motschulsky, 1858h: 495 (*Lispinus*) E: AZ CZi FRi ITi N: CI MR A: BEI HKG JA TAI YUN ZHE AFR

AUR ORR

africanus Bernhauer, 1929h: 353 (*Lispinus*)

binaluanensis Bernhauer, 1929h: 353 (*Lispinus*)

enganoensis Bernhauer, 1929h: 353 (*Lispinus*)

filiformis Walker, 1858: 205 (*Omalium*)

sublaevicollis Bernhauer, 1929h: 353 (*Lispinus*)

subtilipennis Bernhauer, 1929h: 353 (*Lispinus*)

iriomotensis Naomi, 1997d: 137 A: JA (Okinawa-jima)

japonicus Cameron, 1930b: 181 (*Lispinus*) A: JA

jyeri Bernhauer, 1914e: 82 (*Lispinus*) A: SD PA UP

longulus Sharp, 1874a: 101 (*Lispinus*) A: JA SC TAI

newtoniellus Naomi, 1997d: 135 A: JA (Okinawa-jima)

robusticollis Bernhauer, 1929h: 353 (*Lispinus*) A: TAI ORR

genus *Neolossus* Blackwelder, 1942: 85 type species *Holosus tachyporiformis* Motschulsky, 1858

Holosus Motschulsky, 1858h: 496 [HN] type species *Holosus tachiniformis* Motschulsky, 1858

Osholus Blackwelder, 1952: 278 [RN] type species *Holosus tachiniformis* Motschulsky, 1858

aberrans Fauvel 1904: 78 (*Holosus*) A: SD

aper Sharp, 1889: 466 (*Lispinus*) A: JA SC

brevipennis Fauvel, 1904d: 77 (*Holosus*) A: HKG HP PA SD UP ORR

transversus Cameron, 1925e: 234 (*Holosus*)

cameroni F.-K. Zheng, 2004a: 50 (*Holosus*) A: XIZ

cribripennis Bernhauer, 1914e: 84 (*Holosus*) A: HKG

densus Bernhauer, 1922c: 221 (*Holosus*) A: TAI

distinguendus Cameron, 1925e: 233 (*Holosus*) A: UP ORR

formosae Cameron, 1949b: 457 (*Holosus*) A: TAI

longipennis Cameron, 1925e: 235 (*Holosus*) A: SD

lopchuensis Cameron, 1945a: 64 (*Holosus*) A: SD

olisthaeriformis Motschulsky, 1858h: 500 (*Holosus*) A: SD

rugipennis Cameron, 1945a: 64 (*Holosus*) A: SD

sparsipennis Cameron, 1949b: 457 (*Holosus*) A: TAI

tachyporiformis Motschulsky, 1858h: 498 (*Holosus*) A: BT ORR

wittmeri Coiffait, 1978c: 136 (*Holosus*) A: BT

xizangensis F.-K. Zheng, 2004a: 50 (*Holosus*) A: XIZ

subtribe Thoracophorina Reitter, 1909

genus *Tetrapleurus* Bernhauer, 1914e: 84 type species *Tetrapleurus indicus* Bernhauer, 1914

denticollis Cameron, 1940b: 211 A: HP UP

formosae Bernhauer, 1916a: 20 A: TAI

himalayicus Cameron, 1924b: 161 A: NP PA UP

parallelus Bernhauer, 1917b: 41 A: JA TAI

sauteri Bernhauer, 1916a: 19 A: TAI

genus *Thoracophorus* Motschulsky, 1837a: 98 type species *Thoracophorus corticinus* Motschulsky, 1837

certatus Sharp, 1889: 465 A: JA TAI

corticinus Motschulsky, 1837a: 98 E: AU BE BH CR CT CZ FR GE GR HU IT PL RO SK SL SZ UK

deletus Fauvel, 1902a: 32 A: CH ORR

montanus Cameron, 1945a: 65 A: SD

tribe Thoracophorini, *taxa incertae sedis*

genus *Allotrochus* Fagel, 1955: 78 type species: *Holotrochus curticolis* Fauvel, 1898

chatterjeei Cameron, 1930a: 308 (*Holotrochus*) A: NP PA UP

nanus Cameron, 1940b: 210 (*Holosus*) A: SD

takahashii Naomi & Irmeler, 2012: 107 A: JA (Ishigaki-jima)

subfamily **Oxytelinae** Fleming, 1821

tribe Blediini **Ádám**, 2001

genus *Bledius* Leach, 1819: 174 type species *Staphylinus armatus* Panzer, 1799

subgenus *Astycops* Thomson, 1859: 43 type species *Oxytelus talpa* Gyllenhal, 1810

gubajdulini Kashcheev, 1988b: 39 A: KZ

limbatus Hochhuth, 1872a: 158 E: PL UK

rectangulus Eppelsheim, 1893a: 61 A: ES MG

sellatus Sharp, 1889: 413 A: JA JIA NC SC

grandipennis Bernhauer, 1938a: 26

subterraneus Erichson, 1839b: 584 E: AU BE CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT NL NR NT PL

PT RO SK SL SP SV SZ UK A: ES FE TR WS

talpa Gyllenhal, 1810: 448 (*Oxytelus*) E: AU BE BH CT CZ DE EN FI FR GB GE IT LA LT NR NT PL SK SV SZ UK

A: ES

tenenbaumi Bernhauer, 1936g: 239 E: CT PL SK A: WS

subgenus *Bargus* Schiødte, 1866: 145 type species *Oxytelus pallipes* Gravenhorst, 1806

agricultor Heer, 1841: 576 E: AU FR GE HU IT SZ

annae Sharp, 1911a: 31 E: CZ GB GE IR NR SK

apfelbecki Koch, 1938a: 132 E: CR

arcticus J. Sahlberg, 1890: 12 E: FI GB NR NT SK SV A: ES

baudii Fauvel, 1872a: 205 E: AU BE BH BU CZ DE FR GE HU IT PL SK SV SZ UK YU N: AG

neuter Mulsant & Rey, 1878c: 608

bernhaueri Poppius, 1909b: 17 E: FI NR NT SV A: MG

bosnicus Bernhauer, 1902f: 700 E: AU BH NR SV A: TR

chinkiangensis Bernhauer, 1938a: 24 A: JIA

clavatus Eppelsheim, 1893a: 60 A: ES

condensus E. Kangas, 1938a: 124 E: NT

cordicollis Motschulsky, 1860e: 555 A: ES

defensus Fauvel, 1872a: 212 E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE IT LA LT NL NT PL SZ UK

gulielmi Sharp, 1913a: 1

denticollis Fauvel, 1872a: 202 [RN] E: AU BE CR CZ EN FI FR GE HU IT LA NR NT PL RO SK ST SV SZ A: ES FE

MG TR WS

bavaricus Koch, 1938a: 45

obscurus Mulsant & Rey, 1870a: 111 [HN]

- erraticus* Erichson, 1839b: 582 E: AL AU BE BH BY CR CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT NL NR NT PL RO SK SV SZ A: WS
- fennicus* E. Kangas, 1937: 189 E: FI NT
- filipes* Sharp, 1911a: 32 E: AU BE CT CZ DE EN FR GB GE LA NL PL RO SV
- fontinalis* Bernhauer, 1929f: 181 E: AU BH GE IT SZ
- sparsicollis* Koch, 1938a: 138
- fuscicornis* Cameron, 1930a: 280 A: PA UP
- fuscipes* Rye, 1865a: 154 E: AU BE DE EN FI FR GB GE IR NL NR NT PL SK SV SZ
- rastellus* Schiødte, 1866: 149 (*Bargus*)
- ignobilis* Eppelsheim, 1881d: 506 E: GG
- japonicus* Bernhauer, 1936g: 305 A: FUJ JA
- kutsae* E. Kangas, 1937: 185 E: NT SV
- laticornis* Jansson, 1928: 214 E: FI NR SV
- littoralis* Heer, 1839: 209 E: AU BE BY CT EN FR GE IT LA NR NT PL RO SK ST SV SZ UK A: ES MG WS
- aquarius* Erichson, 1840: 766
- lugubris* Poppius, 1909a: 10 [HN]
- vulneratus* Reitter, 1909a: 166
- longulus* Erichson, 1839b: 579 E: AU BE BH BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ
- alpestris* Heer, 1839: 210
- pfaundleri* L. Benick, 1937a: 74
- ruficornis* Mulsant & Rey, 1878c: 597 [HN]
- obihiroensis* Nakane, 1963a: 21 A: JA
- obscurus* Motschulsky, 1860e: 556 A: ES HEI KI MG
- obsoletus* Fauvel, 1872a: 207 E: FR
- opacicornis* Eppelsheim, 1893a: 59 A: ES MG
- opacus* Block, 1799: 117 (*Staphylinus*) E: AB AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT MC NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG A: ES IN MG WS YUN
- castaneipennis* Mannerheim, 1830: 45
- divisus* Marsham, 1802: 510 (*Staphylinus*)
- extensus* Motschulsky, 1860e: 555
- haemopterus* Stephens, 1834: 310 (*Hesperophilus*)
- krogeri* Scheerpeltz, 1933c: 119 [RN]
- minor* Krogerus, 1925: 117 [HN]
- subsiniatus* Mulsant & Rey, 1878c: 602
- osiris burlinii* Koch, 1938a: 140 E: IT
- osiris osiris* Normand, 1935b: 361 N: TU
- pallipes* Gravenhorst, 1806: 197 (*Oxytelus*) E: AU BE BY CT CZ DE EN FI FR GB GE IT LA LT NL NR NT PL SK SV SZ A: ES HEI JA JIL LIA WS
- germanicus* Gravenhorst, 1806: 198 (*Oxytelus*)
- larseni* V. Hansen, 1940: 581

- sinuatocollis* Gerhardt, 1899a: 218
parisii Koch, 1938d: 335 E: CR
poppiusi Bernhauer, 1902e: 248 E: FI NR NT SV A: ES WS
pygmaeus Erichson, 1839b: 583 E: AU BE CR CT CZ DE FR GE HU IT NL PL SK SZ UK
pusillus Erichson, 1839b: 583
rossicus Bernhauer & Schubert, 1911: 135 [RN] A: ES
gracilicornis Poppius, 1907b: 313 [HN]
rugosulus Eppelsheim, 1893a: 61 A: ES WS
secessus Bondroit, 1912a: 68 E: CR CZ GE IT
pechlaneri L. Benick, 1943: 91
strictus Fauvel, 1872a: 211 E: AU BU FR IT SZ
terebrans Schiødte, 1866: 149 (*Bargus*) E: AU BE BY CT CZ DE EN FI FR GB GE LA NL NR NT PL SK SV SZ
campi Bondroit, 1907a: 24
vilis Mäklin, 1878: 22 E: BY EN FI GE LA LT NL NR NT
vitaensis Bernhauer, 1938a: 25 A: JA
subgenus *Belidus* Mulsant & Rey, 1878c: 657 type species *Bledius angustus* Mulsant & Rey, 1861
angustus angustus Mulsant & Rey, 1861d: 168 E: FR SP N: AG EG MO TU A: AF IN IQ IS KZ OM SA TM TR YE
AFR
angustus pierrei Jarrige, 1971: 490 (*Belidus*) A: IN
lindbergianus Scheerpeltz, 1963a: 24 N: EG A: AF IN IQ OM SA TD TM YE
reitteri Kashcheev, 1988a: 35
vlasovi Kashcheev, 1988a: 34
subgenus *Bledius* Leach, 1819: 174 type species *Staphylinus armatus* Panzer, 1799 (= *Staphylinus tricornis* Herbst, 1784)
chinensis Bernhauer, 1928c: 8 A: HEB HEI MG NMO SCH SHX
corniger Rosenhauer, 1856: 77 E: FR GR IT (Sicilia) SP N: AG CI MO TU A: JO
cornutissimus Wollaston, 1864: 594
paradoxus Gridelli, 1936a: 60
ensifer Fauvel, 1898b: 96 E: IT (Sicilia) N: AG MO TU
frisius Lohse, 1978: 14 E: AU BE BU CR CZ DE FR GB GE GR HU IR IT MA NL PT RO SP ST SV UK N: AG EG MO
TU A: AF CY IN IQ KI KZ MG SHX SY TM TR UZ
gansuensis F.-K. Zheng, 1995d: 283 A: GAN
gigantulus Bernhauer, 1922c: 224 A: FUJ HEB JA MG TAI
graellsii graellsii Fauvel, 1865: 309 E: AL BH CR FR GR IT PT SP N: AG MO TU A: SA TR
antilope Peyron, 1858a: 431
graellsii hedjazensis Coiffait, 1981e: 241 A: SA
gyotokui Nakane, 1963a: 21 A: JA
jiangmenensis F.-K. Zheng, 1998a: 171 A: SCH
minicornis Kashcheev, 1988b: 38 A: KZ
mongolicus Kashcheev, 1989: 291 A: MG
ponticus Znojko, 1929: 204 E: UK

salsus Miyatake, 1963: 106 A: JA LIA SC

sarmaticus Znojko, 1929: 206 E: ST UK

sauteri Bernhauer, 1922c: 224 A: HEB JIX LIA SHG TAI TIA ZHE ORR

sparsior Bernhauer, 1929f: 182

setonis Miyatake, 1967: 94 [RN] A: JA

rotundicollis Miyatake, 1963: 109 [HN]

simulator Eppelsheim, 1892b: 344 A: SY TM UZ

spectabilis Kraatz, 1857d: 821 E: AU BE BU DE FI FR GB GE GR HU IR IT NL SV UK N: TU A: IN IQ KZ MG SY
TM TR UZ WS

germanicus Wagner, 1935: 109 [HN]

limicola Tottenham, 1940a: 38

tricornis Herbst, 1784: 149 (*Staphylinus*) E: AB AL AU BE BH BU CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT KZ
LA LT MC MD NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK N: AG MO A: AF BEI FUJ HAI HEB IN JA KZ LIA MG
SHG SY TIA TM TR UZ WS

armatus Panzer, 1799b: pl. 17 (*Staphylinus*)

nuchicornis Mulsant & Rey, 1861d: 165

unicornis Germar, 1825b: 3 (*Oxytelus*) E: AB AU BE BU CZ FR GB GE GR HU IR IT MA MC NL PL PT RO SK SP
ST UK N: AG CI EG LB MO TU A: CY IQ IS KZ SA SY TD TM TR UZ AFR

crenulatus Stierlin, 1867: 222

galeatus Wollaston, 1864: 594

gladiator Normand, 1935b: 361

hispidus Parfitt, 1857: 5409

juvencus Erichson, 1840: 763

monoceros Rosenhauer, 1856: 78

winkleri Bernhauer, 1905: 588

yezoensis Nakane, 1963a: 21 A: GUX JA SC

subgenus *Dicarenus* Gistel, 1834a: 9 type species *Staphylinus arenarius* Paykull, 1800 (= *Bledius fergussoni*
Joy, 1912)

Cotysops Tottenham, 1939c: 225 type species *Staphylinus arenarius* Paykull, 1800 (= *Bledius fergussoni* Joy, 1912)

fergussoni fergussoni Joy, 1912a: 44 E: AU BE CT DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT NL NR NT PL RO SP ST SV
SZ UK N: MO TU A: ES SA WS

arenarius Paykull, 1800: 382 (*Staphylinus*) [HN]

arenoides Tottenham, 1939c: 230 [RN]

fergussoni fuscipennis Koch, 1934a: 56 N: LB

gyllenhalii Laporte, 1840a: 188 E: SV

minor doderoi Bondroit, 1912a: 66 E: GR IT

minor minor Mulsant & Rey, 1878c: 634 E: AL CR FR IT

devillei Bondroit, 1912a: 67 [RN]

gradensis Bernhauer, 1929f: 183

subniger O. Schneider, 1898: 62 E: BE DE FR GB GE IR SP N: TU

secerdendus Joy, 1912c: 269

secernendus Joy, 1912a: 44

subgenus *Elbidus* Mulsant & Rey, 1878c: 572 type species *Oxytelus bicornis* Germar, 1823

Neobledius Abdullah & Qadri, 1968: 394 type species *Neobledius karachiensis* Abdullah & Qadri, 1968

bicornis aijer Jarrige, 1960: 39 N: AG (Aijer)

bicornis bicornis Germar, 1823: 15 (*Oxytelus*) [HN] [NP] E: AU BE CZ DE FR GB GE GR IT LA NL RO SP ST SZ

N: AG LB MO TU A: AF CH CY IQ KZ MG TAI TM UZ WS AFR

atlanticus Lohse, 1978: 12 [HN]

dama Motschulsky, 1858h: 507

jutlandensis Herman, 1986: 299 [RN]

biskrensis Fagel, 1970a: 6 N: AG MO TU

carinicollis Fauvel, 1875b: xii N: AG TU A: IN IQ

convexicollis Bernhauer, 1912h: 259 A: TM

diota Schiødte, 1866: 146 E: BE DE EN FI GB GE RO SV N: AG EG AFR

fageli Kashcheev, 1991: 110 A: TM UZ

femineus Coiffait, 1979a: 177 A: SA

formosanus Bernhauer, 1940b: 627 A: TAI

hauseri Eppelsheim, 1894a: 40 A: TM UZ

hinnulus Erichson, 1840: 762 E: AB GR ST A: AF IN IQ KZ MG PA SY TM UZ

immarginatus Koch, 1934a: 51 N: AG EG A: IN AFR

karachiensis Abdullah & Qadri, 1968: 395 (*Neobledius*) A: PA

kochi Cameron, 1951: 280 N: EG

loeffleri Coiffait, 1973a: 121 A: IN

naja Koch, 1938a: 39 A: KZ TM

amplithorax Coiffait, 1985b: 209

macrothorax Kashcheev, 1991: 109

naxius Bernhauer, 1940b: 626 E: GR A: "Central Asia"

ouzbekiscus Coiffait, 1971b: 145 A: UZ

persicus Bernhauer, 1940b: 627 A: IN

pitcheri Coiffait, 1986: 395 A: SA

postmaculatus Fagel, 1970a: 9 A: TM UZ

puglialis Coiffait, 1976a: 57 E: SP

richteri Scheerpeltz, 1961a: 9 A: IN

sareptanus Fagel, 1970a: 11 E: ST A: KZ

simplicifrons Coiffait, 1979a: 175 A: SA

taruensis Cameron, 1920b: 144 A: IQ PA

tuniseus Fagel, 1970a: 7 N: TU

turcmenus Fagel, 1970a: 10 A: TM

vitulus Erichson, 1840: 761 E: GR PT SP ST N: AG CI (Lanzarote) EG LB MO TU A: CY IN IQ IS JO PA SA TM TR

YE AFR

irmleri Coiffait, 1980a: 49

januvianus Wollaston, 1864: 593

xiphias Koch, 1938a: 41 N: TU

subgenus *Euceratobledius* Znojko, 1929: 203 type species *Oxytelus furcatus* Olivier, 1811

andresi Bernhauer, 1927a: 90 N: AG EG

atramentarius Rottenberg, 1870: 35 E: IT (Sardegna, Sicilia) N: AG MO TU

bos Fauvel, 1871b: 20

capra Fauvel, 1875b: xii N: AG EG LB TU A: IN KU OM SA TR YE AFR

giraffa A. Costa, 1875: 21

seurati Peyerimhoff, 1924b: 158

coiffaïti Irmeler, 1979: 115 N: TU

dinoceros Znojko, 1929: 200 E: UK

eckerleini Scheerpeltz, 1972e: 154 N: AG

furcatus Olivier, 1811: 616 (*Oxytelus*) E: AB AU BH BU CR DE FR GB GE GR HU IR IT MA MD NL PT RO SK SP

ST SV SZ UK N: AG CI (Lanzarote) EG LB MO TU A: CY IN KZ SY TR AFR

ruddii Stephens, 1834: 308

skrimshirii Curtis, 1826: pl. 143

stephensii Westwood, 1827: 61

taurus Germar, 1825b: 2 (*Oxytelus*)

haedus Baudi di Selve, 1857: 110 E: GR N: EG LB TU A: CY TR

subgenus *Hesperophilus* Stephens, 1829a: 24 type species *Staphylinus fracticornis* Paykull, 1790

Blediodes Mulsant & Rey, 1878c: 576 type species *Staphylinus fracticornis* Paykull, 1790

Tadunus Schiødte, 1866: 147 type species *Staphylinus fracticornis* Paykull, 1790

afghanicus Scheerpeltz, 1960d: 71 A: AF

akinini Eppelsheim, 1888a: 65 A: AF HEB IN IN IQ JIA KZ MG NMO SCH TD TM UZ XIN

atratus Fauvel, 1875b: xiii E: IT (Sardegna)

atricapillus Germar, 1825a: 4 (*Oxytelus*) [NP] E: AU BE BH BU CR CT CZ DE FR GB GE GG GR HU IR IT LA MC

NL PL RO SK SP ST SV SZ UK N: AG MO A: IQ KZ TM TR UZ AFR

atricapillus Nicolai, 1822: 40 (*Oxytelus*) [NO]

praetermissus B.S. Williams, 1929a: 28

bedeli Fauvel, 1878a: 99 N: AG MO A: LE TR

castaneus Mulsant & Rey, 1878c: 596 E: FR

crassicollis Lacordaire, 1835: 456 E: AU BE BH CR CT CZ DE FI FR GB GE GG HU IT LA LT NL NR PL RO SK SV

SZ YU

filum Heer, 1839: 211

cribratus Sharp, 1889: 413 A: JA

cribricollis Heer, 1839: 210 E: AB AL AU BE BH BU CR CT CZ DE FR GE GG GR HU IT LA MC MD NL PL RO SK

SP ST SZ N: AG MO TU A: IQ MG TR

dissecticollis Roubal, 1918: 9

rufipennis Erichson, 1840: 770

diffinis Baudi di Selve, 1870: 398 A: CY

dissimilis Erichson, 1840: 769 E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FR GB GE GR HU IT LA LT LU MC MD NL NT PL

RO SK SP ST SZ UK YU A: ES IN IQ KZ TR WS

- affinis* Motschulsky, 1860e: 556
nigricans Erichson, 1840: 769
simpliciventris Apfelbeck, 1906b: 243
sulcicollis Koch, 1938a: 138
femoralis Gyllenhal, 1827: 497 (*Oxytelus*) E: AU BE BH DE FR GB GE IR IT LA LT NL NR PL SK SL SV SZ YU
sus Aubé, 1850: 320
filipponii Coiffait, 1982d: 205 A: SA
fragilis Sharp, 1874a: 90 A: JA TAI
gallicus Gravenhorst, 1806: 198 (*Oxytelus*) E: AL AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT
 LA LT MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG TU A: CY ES FE HEI IS KZ LE MG SY
 TM WS
elongatus Mannerheim, 1830: 45
erythropterus Kraatz, 1857d: 831
fracticornis Paykull, 1790: 135 (*Staphylinus*) [HN]
laetior Mulsant & Rey, 1878c: 593
sharpi Fowler & Donisthorpe, 1913: 74
glasunovi Luze, 1904b: 87 E: YU A: AF IN IQ KZ MG PA TD TM XIN
haarlovi Scheerpeltz, 1961d: 42 A: AF
heterocerus Eppelsheim, 1889c: 180 E: AB AL AU BH CR CZ FR HU IT MC MD RO SK SP YU
orientalis Roubal, 1934b: 17 [HN]
roubali Horion, 1963: 278 [RN]
hlisnikowskii Roubal, 1939c: 136 E: UK
johnstoni Cameron, 1950d: 213 A: SA AFR
lohsei Schülke, 2011b: 1600 E: BE CZ GB GE FR IT
minarzianus Bernhauer, 1943a: 74 E: NT (Uralskie Gory)
nanus Erichson, 1840: 773 E: AL AU BE BU CT CZ DE FR GE GR HU IT LA MC NL PL RO SK SV SZ UK A: ES IQ UZ
dehnerti Korge, 1959a: 26
obtusus Sharp, 1889: 413 A: JA JIL
occidentalis Bondroit, 1907b: 245 E: AU BE BH CR DE FR GB GE NL SK SV SZ
orion Normand, 1939b: 485 N: TU
picipennis Hochhuth, 1849: 182 E: "Caucasus"
procerulus Erichson, 1840: 768 E: AU BU CR CT CZ FR GE IT LT NL PL RO SK ST SV SZ A: WS
sanguinithorax Bernhauer, 1911d: 235 A: UZ
transcaspicus Bernhauer, 1913b: 220 A: KZ MG TD TM UZ
yemenicus Coiffait, 1981a: 22 A: YE
subgenus *Psamathobledius* Herman, 1972: 136 type species *Bledius punctatissimus* LeConte, 1877
albomarginatus Bernhauer, 1922c: 225 A: TAI
buettikeri Coiffait, 1981e: 241 A: SA
scheerpeltzi Koch, 1934a: 54 A: IQ SI
tristis albanicus Herman, 1986: 331 [RN] E: AL
nebulosus Koch, 1938a: 143 [HN]

- tristis atlanticus* Koch, 1938d: 336 E: FR
tristis brevicollis Mulsant & Rey, 1861d: 170 E: FR
tristis minarzi Bernhauer, 1929f: 182 E: FR (Corse) IT PT SP
tristis normandi Koch, 1938a: 144 N: TU
tristis tristis Aubé, 1843b: 92 E: IT (Sicily)[loc. typ.] N: AG LB AFR
 tripolitanus Koch, 1934a: 53
subgenus *Pucerus* Mulsant & Rey, 1878c: 654 type species *Bledius verres* Erichson, 1840
alfieri Koch, 1934a: 53 N: EG A: SA SI
arabicus Coiffait, 1979a: 178 A: SA
bali Biswas & Sen Gupta, 1989: 17 A: SD
beesoni Cameron, 1930a: 285 A: HP PA UP
curvicornis Sharp, 1889: 412 A: FUJ JA JIL LIA NC SC
debilis Erichson, 1840: 778 E: ST A: TM
dilutipennis Motschulsky, 1858h: 507 A: IN NP PA UP **ORR**
formosae Bernhauer, 1922c: 223 A: TAI
fossor Heer, 1839: 211 E: AL AU BH BU CR CZ FR GR HU IT MC RO PT SK SP ST SZ N: AG MO TU A: IN LE MG SY TR
 funestus Eppelsheim, 1883b: 271
 grandicollis Motschulsky, 1858h: 507
 triangulum Baudi di Selve, 1848: 143
frater Kraatz, 1857d: 827 E: AL BH CR FR IT UK YU
 fiori Bernhauer, 1902b: 60
 flexicornis Apfelbeck, 1906b: 243
gracilicornis Kraatz, 1859: 168 A: SD
hei F.-K. Zheng, 2004b: 452 A: SCH
husseini Quedenfeldt, 1884: 377 N: AG EG LB MO TU A: SA AFR
 scutellaris Cameron, 1928a: 19
klapperichi Coiffait, 1981a: 22 A: IN
latus Bernhauer, 1928c: 9 A: TD TM
negrei Coiffait, 1971b: 147 A: UZ
niloticus Erichson, 1840: 776 N: AG EG MO TU A: IS LE SD SY **AFR ORR**
 nitidicollis Eppelsheim, 1885b: 142 [HN]
opacinus Scheerpeltz, 1960d: 73 A: AF TD
orphanus Sharp, 1874a: 91 A: FUJ JA JIL LIA TAI
perplexus Cameron, 1940a: 184 A: HKG TAI
porcellus Bernhauer, 1928b: 7 A: TAI **ORR**
ranglicus Biswas & Sen Gupta, 1989: 13 A: SD
rhinoceros Cameron, 1930a: 277 A: AF **ORR**
roettgeni Bernhauer, 1928c: 9 E: AB AR A: IQ
suravius Biswas & Sen Gupta, 1989: 10 A: SD
teestaius Biswas & Sen Gupta, 1989: 16 A: SD

transversus Cameron, 1930a: 277 A: NP PA UP

tuberculatus Fabricius, 1798: 181 (*Staphylinus*) N: EG AFR ORR

verres Erichson, 1840: 776 E: AB AL AU BH BU CR FR GG GR HU IT PT RO SP ST YU N: AG MO TU A: AF CY
HP IN JO LE NP PA SY TR UP UZ AFR ORR

cinctus Motschulsky, 1860e: 555

monachus Bernhauer, 1914a: 9

monachus Cameron, 1930a: 275 [HN]

subgenus *Teratobledius* Ádám, 2001: 218 type species *Bledius tibialis* Heer, 1839

auripennis Coiffait, 1979d: 567 A: AF

indicus Cameron, 1930a: 282 A: NP PA UP

morio Heer, 1839: 211 E: AU FR IT PT SP SZ N: AG MO TU

hispidulus Fairmaire & Laboulbène, 1856: 601

tibialis Heer, 1839: 212 E: AB AL AU BH BU CZ DE FI FR GE GG HU IT LA NR PT SK SL SP ST SV SZ N: AG A:
AF MG PA TR

pubescens Kolenati, 1846a: 25

genus *Bledius*, **species incertae sedis**

bispinus Kraatz, 1859a: 169 A: UP ORR

championi Bernhauer, 1926a: 23 A: PA UP ORR

iliensis Kashcheev, 1985: 51 A: KZ

immaturus Eppelsheim, 1892b: 345 A: AF KZ TM UZ

infans infans Rottenberg, 1870: 36 E: IT (Sicilia) N: AG TU A: YE

infans reductus Koch, 1937e: 266 N: LB

jilinensis J.-K. Li, 1992: 57 A: JIL

hindustanus Cameron, 1942a: 108 A: UP

kosempoensis Bernhauer, 1922c: 225 A: TAI

lucens Cameron, 1940a: 184 A: SHG

lucidus Sharp, 1874a: 90 A: BT FUJ GUI JA JIL JIX LIA PA SHG TAI UP AFR AUR ORR

capitalis Fauvel, 1877: 204

fscheri Bernhauer, 1903a: 35

minniensis Herman, 1986: 125 E: AR

mulsanti Rosenhauer, 1856: 80 E: AB BH FR IT MA PT SP N: AG EG LB MO TU

rugosicollis Bernhauer, 1902a: 43 A: PA ORR

santschii Bondroit, 1913b: 297 N: TU

soesilae Makhan, 2013: 1 A: UP

transversemaculatus Koch, 1934a: 52 N: EG

vietus Normand, 1947: 5 N: TU

genus *Bledius*, **nomina dubia**

bubalus Gistel, 1857a: 18 E: GR (Kérkira)

marginalis Betta, 1847: 17 E: IT

rufus Betta, 1847: 18 E: IT

subnitidus Mulsant & Rey, 1878c: 588 E: PL

genus *Eppelsheimius* Bernhauer, 1915i: 270 [RN] type species *Oncophorus pirazzolii* Eppelsheim, 1885

Eugenius Kashcheev, 1988c: 781 type species *Eugenius transaralicus* Kashcheev, 1988 (= *Oncophorus pirazzolii* Eppelsheim, 1885)

Ocogenys Champion, 1919c: 154 [RN] type species *Oncophorus pirazzolii* Eppelsheim, 1885

Oncophorus Eppelsheim, 1885a: 46 [HN] type species *Oncophorus pirazzolii* Eppelsheim, 1885

miricollis Fauvel, 1898b: 96 (*Oncophorus*) N: AG EG TU A: IN PA SA TM AFR

monstrosus Kashcheev, 1988c: 787 (*Eugenius*)

pirazzolii Eppelsheim, 1885a: 47 (*Oncophorus*) N: AG EG LB MO TU A: IN IQ KZ SA TM UZ AFR

ferrugineus Kashcheev, 1988c: 786 (*Eugenius*)

kryzhanovskii Kashcheev, 1988c: 788 (*Eugenius*)

magniceps Reitter, 1902c: 186 (*Bledius*)

persicus Scheerpeltz, 1958b: 14

transaralicus Kashcheev, 1988c: 782 (*Eugenius*)

zarudnyi Kashcheev, 1988c: 784 (*Eugenius*)

tribe Coprophilini Heer, 1839

genus *Coprophilus* Latreille, 1829: 439 type species *Staphylinus striatulus* Fabricius, 1792

subgenus *Coprophilus* Latreille, 1829: 439 type species *Staphylinus striatulus* Fabricius, 1792

alticola Fauvel, 1904d: 93 A: HP PA

chinensis F.-K. Zheng, 1983: 49 A: HEI JIL LIA SCH

chinensis F.-K. Zheng, 1984: 462 [HN]

formosanus Shibata, 1993b: 313 A: SCH TAI

kashmiricus Cameron, 1941a: 145 A: KA

striatulus Fabricius, 1792b: 525 (*Staphylinus*) E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT MD

NL NR NT PL RO SK ST SV SZ UK NARi

laesus Germar, 1832: 2 (*Oxytelus*)

subgenus *Zonyptilus* Motschulsky, 1845a: 39 type species *Zonyptilus pennifer* Motschulsky, 1845

Zonoptilus Agassiz, 1846: 392 type species *Zonyptilus pennifer* Motschulsky, 1845

bimaculatus Luze, 1904b: 79 A: KA TD

burphuensis Champion, 1925b: 106 A: PA

difformis Smetana, 1998b: 154 A: SCH TAI

drugmandi Tóth, 1991: 95 E: RO

fauveli Tóth, 1992: 373 E: AB

longicollis Cameron, 1941a: 145 A: SD

longicornis Bernhauer, 1903c: 188 A: TD "Turkestan"

major Coiffait, 1982b: 157 A: KA

nepalensis Scheerpeltz, 1976a: 14 A: NP

nepalicus Coiffait, 1984b: 146 A: NP

pennifer Motschulsky, 1845a: 39 (*Zonyptilus*) E: AR GG MD ST UK A: AF BEI ES FE HEB IN IQ KI KZ MG QIN

SHG TM TR UZ

araxis Reitter, 1894d: 178 (*Zonyptilus*)

dimidiatipennis Fauvel, 1900c: 223

eppelsheimi Fauvel, 1897a: 227

lateralis Fauvel, 1875b: viii

marginalis Reitter, 1894g: 292 (*Zonyptilus*)

obscurus Reitter, 1894d: 177 (*Zonyptilus*)

obsoletus Reitter, 1894g: 292 (*Zonyptilus*)

sellula Kraatz, 1857d: 894

striatipennis Eppelsheim, 1894b: 291 (*Zonyptilus*)

pentatoma Fauvel, 1897a: 227 E: AB A: KI KZ PA TD UZ

piceus Solsky, 1866: 88 (*Zonyptilus*) E: AU BH CZ GE HU MD SK ST YU A: TR

reitteri Luze, 1904a: 69 A: KI KZ

rufipennis Reitter, 1894d: 178 (*Zonyptilus*) E: ST A: IN KZ TM UZ

rufitarsis Kashcheev, 1999c: 149 A: KZ

schubertii Motschulsky, 1860b: 120 (*Zonyptilus*) E: ST UK

solskyi Bernhauer, 1908d: 330 E: RO

subplagiatus Cameron, 1928h: 558 A: SD XIZ

talassicus Kashcheev, 2003: 128 A: KZ

xinjangensis F.-K. Zheng & C.-C. Wang, 2012: 763 A: XIN

genus *Coprophilus*, species *incertae sedis*

adachii Watanabe & Shibata, 1961c: 43 (*Elonium*) A: JA

impressus Sharp, 1889: 415 A: JA

fulvomaculatus Adachi, 1935: 125

sibiricus Bernhauer, 1915i: 263 A: ES FE HEI JIL

simplex Sharp, 1889: 415 A: JA

genus *Vicelva* Moore & Legner, 1973: 35 type species *Vicelva paradoxica* Moore & Legner, 1973

Coprostyzus Kashcheev, 2003: 125 type species *Coprostyzus altaicus* Kashcheev, 2003

altaica Kashcheev, 2003: 125 (*Coprostyzus*) A: KZ

genus *Coprotrichus* Hayashi, 2005a: 63 type species *Coprotrichus kameii* Hayashi, 2005

kameii Hayashi, 2005a: 65 A: JA

tribe Deleasteriini Reitter, 1909

genus *Deleaster* Erichson, 1839b: 610 type species *Anthophagus dichrous* Gravenhorst, 1802

bactrianus A.P. Semenov, 1900d: 684 A: AF KI KZ TD UZ

bergi Kashcheev, 1999c: 148

dichrous Gravenhorst, 1802: 188 (*Anthophagus*) [NP] E: AL AR AU AZ BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE

GG GR HU IR IT LA LT MC MD NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG MO TU A: IN TM TR WS NARI

adustus Küster, 1846: 48

brassicae Scopoli, 1763: 102 (*Staphylinus*) [NO]

erichsoni Hochhuth, 1851: 57

leachii Curtis, 1830: pl. 303 (*Lesteva*)

pekinensis Fairmaire, 1893c: ccxii A: BEI LIA SHA

taiwanensis Hayashi, 1984: 91 A: TAI

yokoyamai Adachi, 1935: 126 A: JA

genus *Platydeleaster* Schülke, 2003: 434 type species *Platydeleaster bimaculatus* Schülke, 2003
bimaculatus Schülke, 2003: 436 A: FE SC

tribe Euphaniini Reitter, 1909

genus *Euphantias* Fairmaire & Laboulbène, 1856: 657 type species *Euphantias insignicornis* Fairmaire & Laboulbène, 1856 (= *Pholidus insignis* Mulsant & Rey, 1856)

Pholidus Mulsant & Rey, 1856b: 7 [HN] type species *Pholidus insignis* Mulsant & Rey, 1856

boiteli Normand, 1936a: 163 N: TU

insignis insignis Mulsant & Rey, 1856b: 9 (*Pholidus*) E: FR IT N: AG EG TU A: SA SY

insignicornis Fairmaire & Laboulbène, 1856: 657

insignis insularis Koch, 1934a: 33 E: IT (Sardegna)

pliginskii Bernhauer, 1912f: 170 E: UK

pusanovi Blinshtein, 1976: 78 E: ST UK

tribe Oxytelini Fleming, 1821

genus *Anotylys* Thomson, 1859: 44 type species *Oxytelus sculpturatus* Gravenhorst, 1806

Anotylops Fagel, 1957a: 8 type species *Anotylops seydeli* Fagel, 1957

Boettcherinus Bernhauer, 1936d: 82 type species *Oxytelus planaticollis* Bernhauer, 1936

Emopotylus Bernhauer, 1910c: 359 type species *Oxytelus cuernavacanus* Bernhauer, 1910

Metoxytelus Coiffait & Saiz, 1968: 422 type species *Oxytelus sulcicollis* Gemminger & Harold, 1868

Microxytelus Fagel, 1956b: 272 type species *Oxytelus nitidifrons* Wollaston, 1871

Neoplatystethus Abdullah & Qadri, 1970: 127 type species *Neoplatystethus hameedi* Abdullah & Qadri, 1970

Neopyctocraerus Abdullah & Qadri, 1970: 126 type species *Neopyctocraerus shafqati* Abdullah & Qadri, 1970

Oncoparia Bernhauer, 1936f: 214 type species *Oncoparia parasita* Bernhauer, 1936

Oxytelodes Bernhauer, 1908c: 290 type species *Oxytelodes holdhausi* Bernhauer, 1908

Oxytelops Fagel, 1956b: 273 type species *Staphylinus tetracarينات* Block, 1799

Oxytelopsis Fauvel, 1895b: 199 type species *Oxytelopsis cimicoides* Fauvel, 1895

Oxytelosus Cameron, 1950b: 92 type species *Oxytelus abnormalis* Cameron, 1938

Paracaccoporus Steel, 1948a: 188 type species *Oxytelus ocularis* Fauvel, 1877

Pseudodelopsis Fagel, 1957a: 3 type species *Pseudodelopsis scotti* Fagel, 1957

Pseudoplatystethus Abdullah & Qadri, 1970: 129 type species *Neoplatystethus meccii* Abdullah & Qadri, 1970

Pseudopyctocraerus Abdullah & Qadri, 1970: 125 type species *Platystethus mahmoodi* Abdullah & Qadri, 1970

Styloxys Gozis, 1886a: 15 type species *Staphylinus rugosus* Fabricius, 1775

aeneotinctus Cameron, 1930a: 215 (*Oxytelus*) A: PA UP

africanus Luze, 1904b: 83 (*Oxytelus*) [RN] N: LB TU

flavipennis Eppelsheim, 1890e: 313 (*Oxytelus*) [HN]

- alternans* Cameron, 1930a: 253 (*Oxytelus*) A: HP PA UP
- amicus* Bernhauer, 1923c: 122 (*Oxytelus*) A: HEI JA JIL LIA SC TAI
- amurensis* Schülke, 2012a: 1652 A: ES FE HEI
- andrewesi* Cameron, 1930a: 207 (*Oxytelopsis*) A: SD **ORR**
- anguliceps* Cameron, 1930a: 207 (*Oxytelopsis*) A: SHA **ORR**
- antennarius* Bernhauer, 1907c: 377 (*Oxytelus*) A: JA
- armifrons* Cameron, 1940a: 182 (*Oxytelus*) A: HKG
- athenensis* R. Dvořák, 1954c: 41 (*Oxytelus*) E: GR
- bengalensis* Biswas & Sen Gupta, 1980b: 394 (*Oxytelopsis*) A: SD
- bernhaueri* Ganglbauer, 1898: 400 (*Oxytelus*) E: AU CZ FR GE HU PL ST UK A: KZ TR
- christianae* Bernhauer, 1939a: 73 (*Oxytelus*)
- minarzi* Bernhauer, 1936e: 185 (*Oxytelus*)
- birmanus* Cameron, 1930a: 240 (*Oxytelus*) A: NP **ORR**
- brevipennis* Fauvel, 1872b: 42 (*Oxytelus*) E: FR (Corse) SP N: AG MO
- cadaverinus* Cameron, 1942a: 106 (*Oxytelus*) A: SD
- cameroni* Scheerpeltz, 1933c: 1095 (*Oxytelus*) [RN] A: PA UP
- occultus* Cameron, 1930a: 245 (*Oxytelus*) [HN]
- cassagnai* Coiffait, 1982b: 163 (*Oxytelopsis*) A: NP
- cephalotes* Eppelsheim, 1895b: 66 (*Oxytelus*) A: HP NP PA
- schuberti* Scheerpeltz, 1933c: 1103 (*Oxytelus*) [RN]
- tibialis* Schubert, 1908: 624 (*Oxytelus*) [HN]
- chinensis* Bernhauer, 1938a: 20 (*Oxytelopsis*) A: JIA
- chinkiangensis* Bernhauer, 1938a: 23 (*Oxytelus*) A: JIA
- cimicoides* Fauvel, 1895b: 200 (*Oxytelopsis*) A: NP SD TAI UP **ORR**
- clavatus* A. Strand, 1946a: 171 (*Oxytelus*) E: FI LA NR NT SV A: ES
- clypeonitens* Pandellé, 1867b: 171 (*Oxytelus*) E: AB AL AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FR GB GE GG GR HU IT
LA MC NL PL RO SK SL ST SZ UK YU A: CY IN IQ SY TR
- cognatus* Sharp, 1874a: 94 (*Oxytelus*) A: ANH JA LIA NE SC SHG
- complanatoides* Schülke, 2009b: 2019 E: GAN SCH
- complanatus* Erichson, 1839b: 595 (*Oxytelus*) E: AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT
LA LT MA MC NL NR PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI LB MO MR A: AF CY IN IQ IS KZ MG
TM TR UZ **AUR NTR**
- chilensis* Coiffait & Saiz, 1968: 420
- ixellensis* R. Dvořák, 1954c: 41 (*Oxytelus*)
- pallipes* Stephens, 1834: 319 (*Oxytelus*) [HN]
- contiguus* Cameron, 1942a: 107 (*Oxytelus*) A: KA
- corcyranus* Coiffait, 1968a: 95 E: GR (Kérkira)
- crassicornis* Sharp, 1874a: 92 (*Oxytelus*) A: JA JIA NC SC SHG TAI YUN
- cribrum* Fauvel, 1905b: 114 (*Oxytelus*) A: HP NP PA SD UP YUN **ORR**
- currus* Herman, 1970: 418 [RN] A: SD
- monticola* Cameron, 1942a: 107 (*Oxytelus*) [HN]

- disparatus* Cameron, 1928d: 104 (*Oxytelus*) A: NP PA SW UP **ORR**
intermedius Cameron, 1930a: 249 (*Oxytelus*)
pauper Cameron, 1930a: 249 (*Oxytelus*)
philippinus Cameron, 1946a: 10 (*Oxytelus*)
- exasperatus* Kraatz, 1859a: 175 (*Oxytelus*) A: ANH HKG **AFR ORR**
parasitus Motschulsky, 1860a: 69 (*Oxytelus*)
- excisicollis* Bernhauer, 1938a: 21 (*Oxytelopsis*) A: SCH
- fairmairei* Pandellé, 1867b: 172 (*Oxytelus*) E: AU BE CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU LA LT NL NR NT PL SK
SV SZ A: KI KZ MG TD TR
transversalis Czwalina, 1871: 419 (*Oxytelus*)
- falsus* Cameron, 1942a: 106 (*Oxytelus*) A: SD
- franzi* Coiffait, 1982b: 162 (*Oxytelopsis*) A: NP
- frater* Cameron, 1930a: 262 (*Oxytelus*) A: HP PA UP
- fraternus* Cameron, 1928d: 102 (*Oxytelus*) A: TAI **ORR**
- funebri* Bernhauer, 1907c: 376 (*Oxytelus*) A: JA JIL
- gardneri* Cameron, 1930a: 456 (*Oxytelus*) A: SD **ORR**
- gibbulus* Eppelsheim, 1878b: 122 (*Oxytelus*) E: AR GG ST (Kavkaz) A: TR
- glareosus* Wollaston, 1854: 610 (*Oxytelus*) N: CI MR A: HKG JA (Chichi-jima, Haha-jima) PA TAI UP YUN ZHE
AFR NTR ORR
indicus Bernhauer, 1926a: 23 (*Oxytelus*)
- grandiceps* Bernhauer, 1931c: 125 (*Oxytelus*) A: HKG
- gregarius* Sharp, 1889: 414 (*Oxytelus*) A: JA TAI
- hamatus* Fairmaire & Laboulbène, 1856: 612 (*Oxytelus*) E: AU BE BH BU BY CT CZ EN FI FR GB GE HU IT LA
NR NT RO SK SP SV SZ UK A: GAN KZ MG
affinis Czwalina, 1871: 420 (*Oxytelus*)
- hameedi* Abdullah & Qadri, 1970: 129 (*Neoplatystethus*) A: PA
- hammondi* Schülke, 2009b: 2014 E: CZ GB GE GG SK ST SZ
- helicopterus* Bernhauer, 1934a: 3 (*Oxytelus*) A: SCH
- herculus* Bernhauer, 1936g: 237 (*Oxytelus*) E: HU
- hirtulus* Eppelsheim, 1895b: 68 (*Oxytelus*) A: HP NP PA SCH SHA UP YUN **ORR**
- hosodai* Ito, 1991b: 87 A: JA
- hybridus* Eppelsheim, 1878b: 121 (*Oxytelus*) E: GG ST TR A: IN
turcicus Bernhauer, 1927a: 90 (*Oxytelus*)
- insecatus* Gravenhorst, 1806: 189 (*Oxytelus*) E: AU BE BH BU CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA MD NL
NR PL RO SK ST SV SZ UK A: KZ TR **NARi**
nitidus Stephens, 1834: 318 (*Oxytelus*)
- insignitus* Gravenhorst, 1806: 188 (*Oxytelus*) N: MR **NARi NTR**
americanus Mannerheim, 1830: 48 (*Oxytelus*)
pumilio Boheman, 1858: 34 (*Oxytelus*)
- intricatus* Erichson, 1840: 794 (*Oxytelus*) E: AU BH BU BY CR CT FR GE GG HU IT LA MD PL RO SK SL SP ST
SZ UK N: AG MO TU A: AF FE HEI IN SY TD TR UZ

- scaber* Rosenhauer, 1856: 82 (*Oxytelus*)
- inustus* Gravenhorst, 1806: 188 (*Oxytelus*) E: AU BE BH BU CR CT CZ DE FA FR GB GE GR HU IR IT LA LT NL
PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG MO A: AF CY ES FE IN IS SY TR
- excavatus* Motschulsky, 1858h: 503 (*Oxytelus*)
- maxillosus* Sperk, 1835: 154 (*Bledius*)
- jajulensis* Coiffait, 1984b: 148 (*Oxytelopsis*) A: NP
- japonicus* Cameron, 1930b: 183 (*Delopsis*) A: JA
- kashmiricus* Cameron, 1942a: 107 (*Oxytelus*) A: KA
- laetus* Cameron, 1930a: 252 (*Oxytelus*) A: HP PA UP
- laticornis* Sharp, 1874a: 95 (*Oxytelus*) A: JA NE
- latusculus latusculus* Kraatz, 1859a: 176 (*Oxytelus*) E: GR N: EG A: CY FUJ GUX HEB HKG IS JA JIA JIL KZ LE
LIA NP PA SHA SHG SHN SY TAI ZHE AFR AUR NTR ORR
- boehmi* Bernhauer, 1910b: 256 (*Oxytelus*)
- ganglbaueri* Bernhauer, 1907c: 375 (*Oxytelus*)
- m-elevatus* Lea, 1906: 206 (*Oxytelus*)
- pusillus* Boheman, 1848: 296 (*Oxytelus*) [HN]
- sulcifrons* Fauvel, 1875b: xi (*Oxytelus*)
- latusculus niticeps* Bernhauer, 1935a: 5 (*Oxytelus*) A: SCH
- lewisius* Sharp, 1874a: 95 (*Oxytelus*) A: BEI HEI HKG JA LIA SC SHN TAI ZHE
- similis* Cameron, 1930b: 184 (*Oxytelus*)
- luridipennis* Luze, 1904b: 84 (*Oxytelus*) E: ST A: AF IN KZ MG TD UZ
- mahmoodi* Abdullah & Qadri, 1970: 126 (*Platystethus*) A: PA
- manchuricus* Bernhauer, 1939a: 75 (*Oxytelus*) A: HEI JIL LIA
- marginatus* Weise, 1877b: 96 (*Oxytelus*) A: JA
- sharpianus* Cameron, 1930b: 184 (*Oxytelus*)
- maritimus* Thomson, 1861: 131 E: BE DE FR GB GE IC IR LA MA NL NR ST SV N: TU
- oceanus* Fauvel, 1862b: 292 (*Oxytelus*)
- perrisii* Fauvel, 1862c: xxxiv (*Oxytelus*)
- meccii* Abdullah & Qadri, 1970: 129 (*Neoplatystethus*) A: PA
- megacephalus* Fauvel, 1904d: 99 (*Oxytelus*) A: HP PA SD SHA ORR
- mendus* Herman, 1970: 419 [RN] E: AU HU RO SK ST
- opacus* Kraatz, 1857d: 851 (*Oxytelus*) [HN]
- micans* Kraatz, 1859a: 175 (*Oxytelus*) A: PA SD TAI UP ZHE AFR ORR
- foetidus* Cameron, 1930a: 230 (*Oxytelus*)
- mimulus* Sharp, 1874a: 94 (*Oxytelus*) A: ES FE HEI HKG JA JIA LIA SC SHG SHN TIA NAR NTR
- minutus* Cameron, 1929c: 445 (*Oxytelus*) A: NP ORR
- trivialis* Cameron, 1940a: 183 (*Oxytelus*)
- mutator* Lohse, 1963: 174 (*Oxytelus*) E: AU BE CR CZ DE FR GB GE HU IT NL PL RO SK SP SV SZ A: TR
- myrmecophilus* Cameron, 1914: 526 (*Oxytelus*) A: PA SHA SW UP ORR
- nitidifrons* Wollaston, 1871b: 411 (*Oxytelus*) E: AZ N: CI (Tenerife) MR A: HKG JA PA UP ZHE AFR ORR
- advena* Sharp, 1880: 50 (*Oxytelus*)

- nitiduloides* Cameron, 1940a: 183 (*Oxytelus*) A: HKG
- nitidulus* Gravenhorst, 1802: 107 (*Oxytelus*) E: AL AR AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IC IR IT LA LT LU MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI EG MR TU A: AF CY ES FE HP IN KA KI KZ LE MG PA SA SHA TD TM TR UP UZ WS NARi NTRi ORRi
- angustatus* Stephens, 1834: 320 (*Oxytelus*)
- asper* Mulsant & Rey, 1878c: 520 (*Oxytelus*)
- borealis* Motschulsky, 1860b: 119 (*Oxytelus*)
- flavipes* Stephens, 1834: 318 (*Oxytelus*)
- humilis* Gistel, 1857a: 18 (*Oxytelus*) [HN]
- pallipennis* Grimmer, 1841: 33 (*Oxytelus*) [HN]
- pedicellus* Gravenhorst, 1802: 102 (*Oxytelus*)
- punctatus* LeConte, 1877: 236 (*Oxytelus*)
- ruficrus* Stephens, 1834: 320 (*Oxytelus*)
- subnitidus* Reitter, 1909a: 171 (*Oxytelus*) [HN]
- styricola* E. Strand, 1917: 82 (*Oxytelus*) [RN]
- tunisius* Bernhauer, 1932b: 232 (*Oxytelus*)
- nitouensis* Bernhauer, 1935a: 4 (*Oxytelus*) A: GUA HKG SCH
- opacellus* Cameron, 1930a: 243 (*Oxytelus*) A: PA UP ORR
- opaciceps* Bernhauer, 1938a: 24 (*Oxytelus*) A: JIA
- malaisei* Scheerpeltz, 1965c: 152 (*Oxytelopsis*) A: UP ORR
- gardneri* Paulian, 1940: 58 (*Oxytelopsis*) [HN]
- petzi* Bernhauer, 1914b: 34 (*Oxytelus*) E: AU SK
- plagiatus aegyptiacus* Koch, 1934a: 46 (*Oxytelus*) N: EG
- plagiatus nevesi* Scheerpeltz, 1951a: 115 (*Oxytelus*) E: PT
- plagiatus plagiatus* Rosenhauer, 1856: 81 (*Oxytelus*) E: SP SZ N: AG LB MO TU
- politus* Erichson, 1840: 794 (*Oxytelus*) E: AU GR HU LA PL RO SK UK A: TR
- bisulcatus* Petri, 1891: 16 (*Oxytelus*)
- pseudopsinus* Fauvel, 1895b: 201 (*Oxytelopsis*) A: HP NP PA SD UP ORR
- pumiloides* Cameron, 1930a: 250 (*Oxytelus*) A: PA UP
- pumilus* Erichson, 1839b: 596 (*Oxytelus*) E: AL AU BH CR CZ FI FR GE GR HU IT MC NT PL SK SP ST SV UK YU N: AG MO A: AF IN KZ TM TR
- spiniventris* Reitter, 1907b: 307 (*Oxytelus*)
- pusillimus* Kraatz, 1859a: 177 (*Oxytelus*) A: JA NP PA SE SW TAI YE AFR AUR ORR
- pygmaeus* Kraatz, 1859a: 176 (*Oxytelus*) [HN]
- sauteri* Bernhauer, 1907c: 375 (*Oxytelus*)
- tenuis* Motschulsky, 1860a: 71 (*Oxytelus*)
- reitteri* Bernhauer, 1934a: 1 (*Oxytelopsis*) A: SCH
- robusticornis* Luze, 1904b: 82 (*Oxytelus*) A: UZ
- ruber* Cameron, 1930a: 256 (*Oxytelus*) A: PA UP ORR
- rubicundus* Cameron, 1930a: 255 (*Oxytelus*) A: HP PA UP
- rubidus* Cameron, 1930a: 259 (*Oxytelus*) A: PA UP ORR

- rufus* Kraatz, 1859a: 174 (*Oxytelus*) A: SD
- rugifrons* Hochhuth, 1849: 189 (*Oxytelus*) E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FR GE HU IT LA LT PL RO SK ST SZ UK
- elegans* Meinert, 1890: 257 (*Oxytelus*)
- eppelsheimii* Bethé, 1867: 307 (*Oxytelus*)
- rugosoides* Schülke, 2012a: 1647 E: BU GG GR HU RU SB ST UK A: TR WS
- rugosus* Fabricius, 1775: 267 (*Staphylinus*) E: AL AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IC IR IT LA LT MC MD NL NR NT PL RO SK SL ST SV SZ UK YU N: AG A: ES FE IN KI MG TR WS AURi NARi
- basalis* Melsheimer, 1844a: 41 (*Oxytelus*)
- carinatus* Panzer, 1798: pl. 24 (*Staphylinus*)
- crenulatus* Broun, 1880: 119 (*Omalium*)
- grafi* Reitter, 1909a: 169 (*Oxytelus*)
- picipennis* Stephens, 1834: 316 (*Oxytelus*)
- pulcher* Gravenhorst, 1802: 107 (*Oxytelus*)
- striatus* Ström, 1768: 333 (*Staphylinus*)
- sulcatus* Geoffroy, 1785: 168 (*Staphylinus*) [HN]
- terrestris* Lacordaire, 1835: 462 (*Oxytelus*)
- sanctus* Scheerpeltz, 1962d: 565 (*Oxytelus*) A: SCH
- saulyi* Pandellé, 1867b: 172 (*Oxytelus*) E: AU BE BY CT CZ DE FR GB GE HU IT NL PL SK ST SV SZ A: ES MG
- schatzmayri* Koch, 1937d: 233 (*Oxytelus*) E: "Südost Europa" A: IN IS LE TR
- sculpturatus* Gravenhorst, 1806: 187 (*Oxytelus*) E: AL AR AU BE BH BU CR CT CZ DE FI FR GB GE GG GR HU IC IR IT LA LT MD NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG A: CY IN KZ MG TR
- belgicus* R. Dvořák, 1954c: 38 (*Oxytelus*)
- flavipes* Lacordaire, 1835: 464 (*Oxytelus*) [HN]
- montivagus* Heer, 1841: 574 (*Oxytelus*)
- terrestris* Heer, 1839: 205 (*Oxytelus*) [HN]
- seticornis* Fauvel, 1895b: 199 (*Delopsis*) A: PA UP ORR
- tenuicornis* Cameron, 1924b: 175 (*Delopsis*) [HN]
- sexualis* Eppelsheim, 1892b: 342 (*Oxytelus*) A: AF IN UZ
- shafqati* Abdullah & Qadri, 1970: 127 (*Neopyctocraerus*) A: PA
- shibatai* Ito, 1987: 75 (*Oxytelopsis*) A: JA
- sikkimi* Fauvel, 1905b: 115 (*Oxytelus*) A: SD NP ORR
- simlaensis* Cameron, 1930a: 247 (*Oxytelus*) A: HP PA
- sordidus* Cameron, 1930a: 216 (*Oxytelus*) A: PA UP ORR
- sparsus* Fauvel, 1877: 205 (*Oxytelus*) A: TAI AUR
- speculifrons* Kraatz, 1857d: 862 (*Oxytelus*) E: AZ FR IT MA PT SP SZ N: AG MO TU
- strigifrons* Hochhuth, 1849: 187 (*Oxytelus*) E: GG ST A: IN TR
- subanophthalmicus* Outerelo, Gamarra & Salgado, 1998: 124 E: SP (León: Cueva de Boucelo)
- subsculpturatus* Cameron, 1928d: 101 (*Oxytelus*) A: HP PA SD UP ORR
- masuriensis* Cameron, 1930a: 244 (*Oxytelus*)
- morbosus* Cameron, 1942a: 106 (*Oxytelus*)

- subsericeus* Bernhauer, 1938a: 22 (*Oxytelus*) A: JIA
subtilis Eppelsheim, 1892b: 343 (*Oxytelus*) A: AF PA TM UZ
syriacus Eppelsheim, 1881c: 377 (*Oxytelus*) A: IS KZ UZ
excellens Luze, 1904b: 81 (*Oxytelus*)
szechuanensis Bernhauer, 1934a: 3 (*Oxytelus*) A: SCH
taiwanus Ito, 1987: 77 (*Oxytelopsis*) A: TAI
tasneemae Abdullah & Qadri, 1970: 126 (*Platystethus*) A: PA
testaceus Motschulsky, 1858h: 506 (*Oxytelus*) A: HKG PA TAI ORR
aequicollis Bernhauer, 1936d: 81 (*Oxytelus*)
celebensis Fauvel, 1886d: 145 (*Oxytelus*)
testaceus Cameron, 1918a: 65 (*Aploderus*) [HN]
tetracarinatus Block, 1799: 116 (*Staphylinus*) E: AL AU BE BH BU BY CR CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IR IT
 LA LU MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG MO A: CY IN TR NARI
opacus Stephens, 1834: 321 (*Oxytelus*)
pusillus Mannerheim, 1830: 48 (*Oxytelus*)
tetratoma Czwalina, 1871: 421 (*Oxytelus*) E: AU BH CR CT FI FR GE HU IT NR NT PL RO SK ST SV A:
 "West-Asien"
simplex Pandellé, 1867b: 171 (*Oxytelus*) [HN]
torretassoi Koch, 1932: 649 (*Oxytelus*) E: IT (Sicilia) N: LB
ussuricus Tikhomirova, 1973b: 158 (*Oxytelus*) A: FE
vicinus Sharp, 1874a: 94 (*Oxytelus*) A: JA LIA SHG
wrasei Schülke, 2012a: 1646 E: GG ST
zavadili Roubal, 1941a: 11 (*Oxytelus*) E: CR

genus *Oxytelus* Gravenhorst, 1802: 101 type species *Staphylinus piceus* Linnaeus, 1767

subgenus *Epomotylus* Thomson, 1859: 43 type species *Oxytelus sculptus* Gravenhorst, 1806

clypeatus Motschulsky, 1860b: 119 A: ES FE MG

sculptus Gravenhorst, 1806: 191 E: AB AL AR AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT
 LA LT MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI EG MO MR TU A: ES IN IS KI MG TR UZ
 WS COS

antennatus Stephens, 1834: 317

longicornis Mannerheim, 1830: 48

moerens Melsheimer, 1844a: 42

pullus Broun, 1880: 120 (*Omalium*)

testaceipennis Fairmaire & Germain, 1862: 446

subgenus *Oxytelus* Gravenhorst, 1802: 101 type species *Staphylinus piceus* Linnaeus, 1767

Basilewskyorus Fagel, 1957b: 41 type species *Basilewskyorus rugegensis* Cameron, 1956

Caccoporus Thomson, 1859: 43 type species *Staphylinus piceus* Linnaeus, 1767

bengalensis Erichson, 1840: 789 A: GUI GUX HKG JA JIA JIX LIA NP PA SC SCH SD SE SHG TAI UP ZHE ORR

bicolor Walker, 1859: 52

opacifrons Sharp, 1874a: 93

- fulvipes* Erichson, 1839b: 590 E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT NL NR NT PL RO SK SV UK
tarandus Motschulsky, 1853b: 18
- incisus* Motschulsky, 1858h: 504 A: BEI GUA GUX HAI HKG HUB IN JA JIL JIX LIA NP PA SC SCH SD TAI YE
 YUN ZHE COS
bledioides Blackburn, 1885: 125
cordovensis Bernhauer, 1910c: 358
ferrugineus Kraatz, 1859a: 173
laevior Sharp, 1874a: 92
laxipennis Fairmaire, 1893b: 527
- iners* Weise, 1877b: 94 A: JA
- lividus* Motschulsky, 1858h: 503 A: HAI SHG ORR
gigantulus Fauvel, 1904d: 99
- migrator* Fauvel, 1904d: 100 E: BE CT CZ DE FI FR GB GE LT LU NL PL PT SP SV SZ UK A: ANH BEI FUJ GUI
 GUX HEI HKG HUB HEI JA JIA SHG TAI TR ZHE ORR
akazawensis Bernhauer, 1907c: 379
- nigriceps* Kraatz, 1859a: 171 A: FUJ GUA HAI HEI HKG HUB HUN JA JIL LIA NMO NP PA SC TAI UP XIN XIZ
 YUN ZHE AUR ORR
- piceus* Linnaeus, 1767: 686 (*Staphylinus*) E: AB AL AR AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU
 IT LA LT MC MD NL NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI EG MO MR TU A: ANH CHQ ES FE HEI
 IN JA JIA JIL KI KZ LIA MG SA SC SHA SY TD TR UZ WS AFR
defectivus Normand, 1947: 5
humilis Heer, 1839: 204
japonicus Motschulsky, 1861a: 10
mamillatus Hochhuth, 1851: 53
sulcatus Gebler, 1848: 79 [HN]
sulcatus O. Müller, 1776: 97 (*Staphylinus*)
- pseudopiceus* Kashcheev, 1999c: 154 A: KZ
- subincisus* Cameron, 1941c: 433 A: GUX ORR
- wittmeri* Coiffait, 1984b: 147 [DA] A: UP
- subgenus** *Tanykraerus* Thomson, 1859: 43 type species *Oxytelus luteipennis* Erichson, 1839 (= *Staphylinus laqueatus* Marsham, 1802)
- almorensis* Cameron, 1930a: 221 A: PA UP
- altaicus* Kashcheev, 1999c: 153 A: KZ
- assingi* Schülke, 2012a: 1643 E: ST
- dohertyi* Cameron, 1930a: 223 A: SCH ORR
- hingstoni* Cameron, 1928h: 559 A: SD ORR
- houomontis* Ito, 1994e: 333 [RN] A: JA
montivagus Ito, 1994a: 42 [HN]
- jessoensis* Bernhauer, 1907c: 378 A: JA
- laqueatus* Marsham, 1802: 513 (*Staphylinus*) E: AB AR AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR
 IT LA LT MC MD NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK YU A: ES FE KZ MG PA TR WS NARi NTRi

degener Palmén, 1939: 168

fuscipennis Mannerheim, 1843b: 233 [HN]

luteipennis Erichson, 1839b: 593

nitens Stephens, 1834: 316 [HN]

plagiatus Motschulsky, 1860e: 554 [HN]

plagifer Gemminger & Harold, 1868: 649 [RN]

lucens Bernhauer, 1903a: 34 A: FUJ GUA GUI GUX HUB SD TAI YUN

lucidulus Cameron, 1929c: 442 A: FUJ JA SC SCH SHG TAI ZHE **ORR**

ginyuenensis Bernhauer, 1935a: 5

takahashii Ito, 1994a: 44

megaceros Fauvel, 1895b: 201 A: FUJ GUA GUX HAI HKG HUB PA SCH UP TAI XIZ YUN ZHE **ORR**

flavicollis Bernhauer, 1912g: 247

pallidipennis Cameron, 1930a: 224 A: NP PA UP

proximus Cameron, 1942a: 105 A: SD

puncticeps Kraatz, 1859a: 176 A: HKG JA JIX TAI **AFR ORR**

monoceros Cameron, 1919a: 226

punctipennis Fauvel, 1905b: 113 A: HP HUB PA SCH SD SHA UP XIZ **ORR**

discalis Cameron, 1930a: 222

robustus Schubert, 1906: 383 A: BEI GAN KA PA SCH

subferrugineus Cameron, 1929c: 443 A: GUX **ORR**

tibetanus Bernhauer, 1933a: 27 A: SCH

varipennis pharaonum Koch, 1934a: 44 N: EG

varipennis varipennis Kraatz, 1859a: 172 A: BEI FUJ GUI HKG JA JIX LIA NP PA SC SD SHG TAI UP
XIN ZHE

genus *Oxytelus*, species *incertae sedis*

abiturus L. Lü & H.-Z. Zhou, 2012: 10 A: SCH YUN

ailaoshanicus L. Lü & H.-Z. Zhou, 2012: 12 A: SCH YUN

bajiei L. Lü & H.-Z. Zhou, 2012: 14 A: HUB HUN GUX SCH SHA YUN

fauveli Bernhauer & Schubert, 1911: 112 [RN] A: SA **AFR**

bicolor Fauvel, 1904d: 104 [HN]

solus L. Lü & H.-Z. Zhou, 2012: 48 A: SCH

genus *Oxytelus*, nomina *dubia*

consobrinus Stephens, 1834: 320 E: GB

fuscipennis Stephens, 1834: 319 E: GB

genus *Platystethus* Mannerheim, 1830: 46 type species *Staphylinus morsitans* Paykull, 1792 (= *Staphylinus arenarius* Geoffroy, 1785)

subgenus *Craetopycrus* Tottenham, 1939c: 225 type species *Staphylinus cornutus* Gravenhorst, 1802

afghanicus Scheerpeltz, 1960d: 69 A: AF MG

akkumus Kashcheev, 1999c: 155 A: KZ

aktogaicus Kashcheev, 2002: 214 A: KZ

- alutaceus* Thomson, 1861: 123 E: AU BU CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR IT LA LT NR NT PL RO SK SP SV SZ
N: AG CI (Tenerife) EG MO TU A: AF ES JA MG TR
tristis Mulsant & Rey, 1861d: 172
- argus* Kashcheev, 1989: 288 A: MG
- belousovae* Kashcheev, 2002: 213 A: KZ
- brevipennis* Baudi di Selve, 1857: 112 E: FR GR IT UK A: CY TR
- burlei* Brisout de Barneville, 1862: 597 E: AU FR IT SP
constrictus W. Scriba, 1868a: 157
luzei Bernhauer, 1899a: 27
- capito capito* Heer, 1839: 208 E: BE BY CT CZ EN FI FR GB GE GG GR IT NL NT PL RO SK SP ST SZ UK N: AG
TU A: IN KZ TR UZ WS
cribricollis Baudi di Selve, 1848: 145
kodermanni Gistel, 1857a: 18 (*Trogophloeus*)
pilosellus Wankowicz, 1869: 419
rattus Gistel, 1857a: 50
- capito submontanus* Kashcheev, 2002: 216 A: KZ
- cornutus cornutus* Gravenhorst, 1802: 109 (*Oxytelus*) E: AR AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR
HU IR IT LA LT MC MD NL PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI EG LB MO MR A: AF CY ES FE IN
IQ IS JA KA KI KZ MG NP PA SA SY TD TM TR UP UZ WS XIN AFR NAR ORR
maxillosus Peyron, 1858a: 432
pallidipennis Bernhauer, 1906b: 124 [HN]
scybalarius Runde, 1835: 19
- cornutus flavipennis* F.-K. Zheng, 2000a: 112 [HN] A: XIN
- cornutus umbripennis* F.-K. Zheng, 2000a: 112 A: SCH
- crassicornis* Motschulsky, 1858h: 506 A: CH NP PA TAI UP ORR
indicus Cameron, 1930a: 267
robustus Cameron, 1918b: 102
sutteri Scheerpeltz, 1957e: 243
- degener* Mulsant & Rey, 1878c: 468 E: BE BU CZ DE GB GE IR NL PT SK SP SZ N: CI MR A: CY IS TR "Northern
India" NARi
- depravatus* Eppelsheim, 1892b: 341 A: KZ MG UZ
- dilutipennis* Cameron, 1914: 527 A: SCH ORR
- ebneri* Scheerpeltz, 1929d: 213 A: LE
- luae* F.-K. Zheng, 2000a: 112 A: SCH
- nitens* C.R. Sahlberg, 1832: 413 (*Oxytelus*) E: AB AR AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU
IT LA LT MD NL NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI EG MO MR A: AF CY ES HEI IN IS KA KZ
MG PA SHA TR UZ WS
aegyptiacus Motschulsky, 1858h: 506
angustipennis W. Scriba, 1868a: 158
debilis Hochhuth, 1872a: 161
fossor Wollaston, 1854: 603

- laevigatus* Fiori, 1915: 8
longicornis Lucas, 1846b: 126
punctatus Fiori, 1915: 7
splendens Heer, 1839: 208
striatulus Heer, 1839: 208
nodifrons Mannerheim, 1830: 47 E: AB AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT LU NL NR
 NT PL RO SK ST SV SZ UK A: ES FE (Sakhalin) KZ TR WS
asphaltinus Waltl, 1838: 267 (*Oxytelus*)
wankowiczi Hochhuth, 1872a: 162
nudus Kashcheev, 2002: 213 A: KZ
operosus Sharp, 1874a: 91 A: ANH BEI HKG JA JIL LIA NC SC SHA TAI
praetermissus Eppelsheim, 1893a: 58 A: ES MG
rufospinus Hochhuth, 1851: 51 E: AR GR IT (Sardegna, Sicilia) RO ST UK A: CY IN MG SA SY TR
rugifrons Bernhauer, 1900b: 55 E: AR GG A: MG TR
similis Smetana, 1967e: 319 A: TR
spectabilis Kraatz, 1859a: 170 A: CH NP ORR
spincornis Luze, 1904b: 85 A: TD UZ
spinus Erichson, 1840: 784 E: AU AZ BE BH BU CR CT CZ FR GE GG GR HU IT MC MD NL PT SK SP ST SZ
 UK N: AG CI LB MO TU A: CY IN IS KZ TR UZ
flavipennis Luze, 1904b: 86
strigosulus Fauvel, 1875b: xii A: IS SY
tian F.-K. Zheng, 2000a: 113 A: SCH
volgensis Csiki, 1901a: 105 E: ST
zaisanicus Kashcheev, 1999a: 13 A: KZ
subgenus *Platystethus* Mannerheim, 1830: 46 type species *Staphylinus morsitans* Paykull, 1792 (= *Staphylinus arenarius* Geoffroy, 1785)
Pycocraerus Thomson, 1859: 43 type species *Staphylinus morsitans* Paykull, 1792 (= *Staphylinus arenarius* Geoffroy, 1785)
arenarius Geoffroy, 1785: 172 (*Staphylinus*) E: AL AU BE BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA
 LT LU MD NL NR PL RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG LB MO A: CH ES FE IN SHA TR UZ WS
brunnipennis Stephens, 1834: 313
caliginosus Stephens, 1834: 314
foveatus Stephens, 1834: 313
immunis Stephens, 1834: 313
mordax C.R. Sahlberg, 1832: 411 (*Oxytelus*)
morsitans Paykull, 1792: 143 (*Staphylinus*) [HN]
pallidipennis Panzer, 1795: 358 (*Staphylinus*)
striolatus Lacordaire, 1835: 460
trilobus Olivier, 1795: [42]: 20 (*Staphylinus*)
verbasci Schrank, 1798: 653 (*Paederus*)
erlangshanus Yan, Y.-J. Li & F.-K. Zheng, 2012: 341 A: SCH
gildenkovi Khachikov, 2013a: 58 E: GG ST

laevis Märkel & Kiesenwetter, 1848b: 325 E: AU FR GE GG IT SK SL ST (Kavkaz) SZ

cephalotes Eppelsheim, 1878b: 120

freyi Ihssen, 1939b: 342

oblongopunctatus Roubal, 1911a: 2

muelleri Scheerpeltz, 1955a: 78 E: AL BH YU

oxytelinus Fauvel, 1875b: xi E: SP N: AG MO

longipennis Eppelsheim, 1875a: 367

macropterus Weise, 1875c: 368

genus *Platystethus*, species *incertae sedis*

cameroni Herman, 2001a: 42 [RN] A: SD

longicornis Cameron, 1942a: 108 [HN]

cassagnai Coiffait, 1984b: 152 A: NP

japonicus Bernhauer, 1907c: 374 (*Aploderus*) A: JA

laesicollis Lokay, 1919b: 21 A: JA

nepalicus Coiffait, 1984b: 151 A: NP

quedenfeldti Weise, 1879: 147 A: JA

tribe Planeustomini Jacquelin du Val, 1857

genus *Manda* Blackwelder, 1952: 230 [RN] type species *Omalium mandibulare* Gyllenhal, 1827

Acrognathus Erichson, 1839b: 607 [HN] type species *Omalium mandibulare* Gyllenhal, 1827

africana Fairmaire, 1860b: 338 (*Compsochilus*) N: AG MO TU

mandibularis Gyllenhal, 1827: 468 (*Omalium*) E: AU BE BH CT CZ DE EN FR GB GE GR HU IT LA NL PL RO

SK ST SV SZ UK A: WS

tanaitica Gildenkov & Khachikov, 2007: 31 E: ST

genus *Planeustomus* Jacquelin du Val, 1857b: 58 type species *Acrognathus palpalis* Erichson, 1839

Compsochilus Kraatz, 1857d: 895 type species *Acrognathus palpalis* Erichson, 1839

bonnairei Fauvel, 1898b: 94 N: AG

cephalotes Erichson, 1840: 817 (*Acrognathus*) E: AL BH CR GR IT SP N: AG A: TR

procerus Eppelsheim, 1880a: 211 (*Compsochilus*)

curtipennis Fauvel, 1872b: 43 (*Compsochilus*) E: IT (Sardegna; Sicilia) SP N: AG MO TU

weberi Quedenfeldt, 1882: 183 (*Compsochilus*)

elegantulus Kraatz, 1857d: 896, note (*Compsochilus*) E: GR IT SP N: AG MO TU

filiformis Quedenfeldt, 1882: 183 (*Compsochilus*)

flavicollis Fauvel, 1871c: 155 E: BE FR GB

grandis Reitter, 1907a: 100 A: IQ TR

heydeni heydeni Eppelsheim, 1884f: 413 (*Compsochilus*) E: BU CR HU MD PL RO SK SL ST UK

heydeni seriatipennis Koch, 1937d: 230 A: TR

kahrii Kraatz, 1857d: 897 (*Compsochilus*) E: CR FR GG IT RO SP ST N: AG MO

macellus Kraatz, 1870a: 85 (*Compsochilus*)

lucens Peyerimhoff, 1936b: 233 N: AG

microphthalmus Fauvel, 1886a: 17 N: AG
miles W. Scriba, 1868a: 158 (*Compsochilus*) E: IT N: AG TU
pallidus Assing, 2004n: 679 A: TR
palpalis Erichson, 1839b: 608 (*Acrognathus*) E: AU BE CZ DE FR GB GE GR HU IT MD PL RO SK SV SZ
alutaceus Gerhardt, 1910: 555
pancici Matits, 1910: 142 E: YU
perroti Peyerimhoff, 1936b: 234 N: AG
rostri Reitter, 1884g: 105 (*Compsochilus*) E: GR (Kérkira, Zákynthos)

tribe Syntomiini Böving & Craighead, 1931

genus *Syntomium* Curtis, 1828: pl. 228 type species *Syntomium nigroaeneum* Curtis, 1828 (= *Omalium aeneum* P.W.J. Müller, 1821)
Eunonia Casey, 1904: 313 type species *Eunonia keeniana* Casey, 1904
aeneum P. Müller, 1821: 216 (*Omalium*) E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA LT NL NR
 NT PL RO SK ST SV SZ UK A: TR
nigroaeneum Curtis, 1828: pl. 228
japonicum Watanabe & Shibata, 1960: 103 A: JA
longicorne Peyerimhoff, 1913a: 253 N: AG
marusiki Ryabukhin, 1992: 147 A: FE

tribe Thinobiini J. Sahlberg, 1876

genus *Aploderus* Stephens, 1833b: 273 type species *Staphylinus brachypterus* Marsham, 1802 (= *Oxytelus caelatus* Gravenhorst, 1802)
Bledioschema Smetana, 1967b: 1 type species *Bledioschema schweigeri* Smetana, 1967
Haploderus Erichson, 1839b: 597 type species *Staphylinus brachypterus* Marsham, 1802 (= *Oxytelus caelatus* Gravenhorst, 1802)
Phloeonaeus Erichson, 1839b: 597 type species *Oxytelus caelatus* Gravenhorst, 1802
caelatus Gravenhorst, 1802: 103 (*Oxytelus*) E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT
 LU NL NR NT PL PT SK SP ST SV SZ UK N: AG TU A: ES FE TR WS
biarcuatus A.[H.] Matthews, 1838: 198 (*Oxytelus*)
brachypterus Marsham, 1802: 510 (*Staphylinus*) [HN]
feminalis Renkonen, 1939a: 62
spinipes Block, 1799: 116 (*Staphylinus*) [HN]
westerhauseri Gistel, 1857a: 58 (*Bledius*)
caesus Erichson, 1839b: 598 (*Phloeonaeus*) E: AU CZ DE EN FR GE HU NT PL RO SK ST SV
capitulatus Assing, 2007j: 37 A: TR (Trabzon)
deparatus F.-K. Zheng & S.-H. Pu, 1999: 222 A: SCH
endogaeus Assing, 2003o: 154 A: TR (Antalya; Muğla)
indicus Cameron, 1942a: 105 A: SD
lydicus Assing, 2007d: 6 A: TR (Aydın; Izmir; Konya)
magniceps Assing, 2007j: 35 A: TR (Sinop)

schweigeri Smetana, 1967b: 3 (*Bledioschema*) A: TR (Zonguldak, Bolu, Kastamonu)
szechuanensis Bernhauer, 1934a: 2 A: SCH
tauchylicus Kashcheev, 1999a: 12 A: KZ
transversicollis Assing, 2009c: 123 A: TR (Samsun)
watanabei Shimada, 2002: 233 A: JA

genus *Carpelimus* Leach, 1819: 174 type species *Oxytelus fuliginosus* Gravenhorst, 1802
subgenus *Bucephalinus* Koch, 1934a: 42 type species *Trogophloeus priesneri* Koch, 1934
curvus Gildenkov, 2014a: 233 A: TAI

formosae Cameron, 1940c: 249 (*Trogophloeus*) A: HEB HKG JA (Ryukyus) TAI ORR
kathmanduensis Herman, 2001a: 41 [RN] A: NP

nepalicus Coiffait, 1984d: 385 (*Trogophloeus*) [HN]

laticeps Cameron, 1930a: 190 (*Trogophloeus*) A: HKG NP PA UP ORR

nepalicus Coiffait, 1982b: 161 (*Trogophloeus*) A: NP ORR

priesneri Koch, 1934a: 42 (*Trogophloeus*) N: EG

socotrensensis Gildenkov, 2012a: 247 A: YE (Suqutra)

subgenus *Carpelimus* Leach, 1819: 174 type species *Oxytelus fuliginosus* Gravenhorst, 1802

Boopinus Klima, 1904: 43 type species *Trogophloeus memnonius* Erichson, 1840

Glomus Gistel, 1848: xi [RN] type species *Aleochara pusilla* Gravenhorst, 1802

Nanolobus Cameron, 1933b: 74 type species *Nanolobus pacificus* Cameron, 1933

Oxytrogus Wendeler, 1930: 183 type species *Oxytrogus oculatus* Wendeler, 1930

Paraboopinus Scheerpeltz, 1937a: 109 type species *Trogophloeus nitidus* Baudi di Selve, 1848

Taenosoma Mannerheim, 1830: 50 type species *Aleochara pusilla* Gravenhorst, 1802

Thoracoplatynus Scheerpeltz, 1937a: 109 type species *Oxytelus fuliginosus* Gravenhorst, 1802

angusticollis Bernhauer, 1907c: 373 (*Trogophloeus*) A: GUI JA

biimpressus Cameron, 1933d: 168 (*Trogophloeus*) A: HKG JA ORR

capillus Gildenkov, 2013a: 168 A: BEI HUN ORR

congruus Cameron, 1930a: 188 A: NP ORR

coriaceus Cameron, 1930a: 190 (*Trogophloeus*) A: PA UP

elegantus Gildenkov, 2012b: 351 A: GUI HKG JA (Okinawa) PA

exilis Wollaston, 1860a: 105 (*Trogophloeus*) N: MR

fuliginosus Gravenhorst, 1802: 102 (*Oxytelus*) E: AL AR AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU
 IR IT LA LT MD NL NR PL SK SP ST SV SZ TR UK YU N: AG LB A: TR AFR

pusillus Stephens, 1834: 321 (*Oxytelus*) [HN]

gusarovi Gildenkov, 1997b: 273 E: AB AU BU FR HU IT (Sicilia) MD NL RO ST UK A: IQ TR

indicus Kraatz, 1859a: 179 (*Trogophloeus*) A: AF BEI GUA GUI GUX HAI HKG JA NP PA SCH SHA SHN YUN
 ZHE ORR

ceylonicus Bernhauer, 1902a: 44 (*Trogophloeus*)

flavipes Motschulsky, 1861a: 143 (*Xerophygus*) [HN]

kreymbergi Bernhauer, 1928c: 8 (*Trogophloeus*)

insularis Kraatz, 1858c: 127 (*Trogophloeus*) E: BU GG GR IT SP N: AG C I EG MO TU A: IN NP PA TM TR UZ AFR NTR ORR
calidus Bernhauer, 1943c: 275 (*Trogophloeus*)

- oculatus* Wollaston, 1865: 74 [appendix] (*Trogophloeus*)
- meridioafricanus* Scheerpeltz, 1974b: 62 (*Trogophloeus*)
- papuensis* Fauvel, 1879: 81 (*Trogophloeus*)
- tripunctulatus* Coiffait, 1981i: 304 (*Trogophloeus*)
- lindrothi kamtchaticus* Gildenkov, 2004a: 539 A: FE
- lindrothi lindrothi* Palm, 1943: 97 (*Trogophloeus*) E: BE BY CT CZ DE EN FI GB GE LA ST SV SZ UK A: ES
- memnonius* Erichson, 1840: 806 (*Trogophloeus*) E: MR AFR
- rudebecki* Scheerpeltz, 1974b: 61 (*Trogophloeus*)
- nigrita anthracinus* Mulsant & Rey, 1861d: 177 (*Trogophloeus*) E: AB AL AU FR GR IT MD SP ST UK N: EG MO
TU A: ES IN IQ KZ MG PA TM TR UZ
- cooperi* Cameron, 1951: 279 (*Trogophloeus*)
- iraniensis* Herman, 1970: 392 [RN]
- richteri* Scheerpeltz, 1961a: 8 (*Trogophloeus*) [HN]
- nigrita nigrita* Wollaston, 1857: 202 (*Trogophloeus*) N: MR
- niloticus* Erichson, 1840: 808 (*Trogophloeus*) N: AG EG TU A: PA SA YE
- semilividus* Bernhauer, 1943a: 73 (*Trogophloeus*)
- yemenicus* Coiffait, 1981a: 20 (*Trogophloeus*)
- nitidus* Baudi di Selve, 1848: 147 (*Trogophloeus*) E: AB AL AU BE BH BU CR CZ FR GE GG GR HU IT LT MC MD
PL RO SK SP ST SZ UK N: AG MO A: IN KZ TM TR
- obesus* Kiesenwetter, 1844c: 375 (*Trogophloeus*) E: AU BE BY CT CZ DE FI FR GB GE GG HU IR IT LA LT NL NR
NT PL RO SK SP ST SV SZ UK N: TU A: BEI CY ES FE HEI IN KI KZ MG SHA SHX TR UZ AURi NARi
- mancus* Casey, 1889: 345 (*Trogophloeus*)
- spectatus* Casey, 1889: 345 (*Trogophloeus*)
- tarsalis* Hochhuth, 1849: 196 (*Trogophloeus*)
- olgae* Gildenkov, 1997c: 616 A: UZ
- pappi* Gildenkov, 2013b: 225 A: JA (Okinawa) TAI
- papuensis* Fauvel, 1879: 81 (*Trogophloeus*) A: GUA HKG AUR
- peregrinus* Cameron, 1919a: 225 (*Trogophloeus*) A: AF FUJ JA NP PA ORR
- afghanicus* Coiffait, 1982c: 84 (*Trogophloeus*)
- pallidicornis* Cameron, 1945d: 143 [HN] (*Trogophloeus*)
- sharpianus* Cameron, 1933d: 169 (*Trogophloeus*)
- siwalikensis* Cameron, 1930a: 187 (*Trogophloeus*)
- subpolitus* Coiffait, 1982b: 158 (*Trogophloeus*)
- tagus* Herman, 1970: 393 [RN]
- politus politus* Kiesenwetter, 1850: 221 (*Trogophloeus*) E: AL AU BU CR CZ FR IT MC PL RO SK SP ST SZ UK N:
AG MO TU A: AF ES HKG JA KI MG OM PA QIN SA SCH SHN TD TM TR
- sedatus* Sharp, 1889: 417 (*Trogophloeus*)
- zlobini* Gildenkov, 1996: 627
- politus tenerepunctus* Gildenkov, 1994: 123 E: AB ST
- praelongus* Bernhauer, 1938a: 20 (*Trogophloeus*) A: FUJ HKG ZHE
- pseudovagus* Gildenkov, 2002: 1467 A: JA

- pusillus* Gravenhorst, 1802: 78 (*Aleochara*) E: AL AR AU AZ BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IC IR IT LA LT MD NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK N: AG CI EG MR A: AF BEI CY ES IN JA KZ LIA SHA SHN TR WS AFR AUR NAR
- affinis* Stephens, 1834: 326
- asmarensis* Coiffait, 1982c: 87 (*Trogophloeus*)
- evertsi* Bernhauer, 1915: 264 (*Trogophloeus*)
- lasti* Scheerpeltz, 1946: 306 (*Trogophloeus*)
- lindbergi* Scheerpeltz, 1937a: 98 (*Trogophloeus*)
- picipennis* Stephens, 1834: 325
- rufipennis* Stephens, 1834: 326
- tantillus* Casey, 1889: 383 (*Trogophloeus*)
- thessalonicensis* Scheerpeltz, 1963f: 429 (*Trogophloeus*)
- reitteri* Klima, 1904: 57 (*Trogophloeus*) E: GR (Kérkira)
- schawalleri* Gildenkov, 2013a: 170 A: YUN
- siamensis* Fauvel, 1886d: 144 (*Trogophloeus*) A: AF HKG HP AFR AUR ORR
- piceicollis* Cameron, 1930a: 193 (*Trogophloeus*)
- simplex* Motschulsky, 1858h: 505 (*Trogophloeus*) A: AF HKG IN PA AUR ORR
- tener* Bernhauer, 1902e: 249 (*Trogophloeus*) N: EG MO A: AF IN KZ MG PA SHN TM UZ
- vagus* Sharp, 1889: 417 (*Trogophloeus*) A: HEI JA JIL LIA TAI "Korea"
- subgenus** *Paratrogophloeus* Hatch, 1957: 91 type species *Carpelimus bilineatus* Stephens, 1834
- bashgulensis* Coiffait, 1982c: 86 (*Trogophloeus*) A: AF
- bilineatus* Stephens, 1834: 324 E: AB AL AR AU AZ BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT LU MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI EG LB MO MR A: AF CY ES FE HEI IN KI KZ MG TM TR UZ WS COS
- augustae* Bernhauer, 1901e: 654 (*Trogophloeus*)
- caucasicus* Hochhuth, 1849: 194 (*Trogophloeus*)
- fossulatus* Motschulsky, 1858h: 505 (*Trogophloeus*)
- lathrobioides* Peyron, 1858a: 433 (*Trogophloeus*)
- riparius* Lacordaire, 1835: 467 (*Trogophloeus*)
- sobrinus* Fairmaire & Germain, 1862: 449 (*Trogophloeus*)
- suspectus* Mulsant & Rey, 1878c: 712 (*Trogophloeus*)
- erichsoni* Sharp, 1871d: 182 (*Trogophloeus*) [RN] E: AL AU BE BU CR CZ GR HU IT NL ST SZ YU N: AG
- bilineatus* Erichson, 1839b: 600 (*Trogophloeus*) [HN]
- klimai* Bernhauer, 1903d: 593 (*Trogophloeus*) A: TR
- longicollis* Bernhauer, 1907c: 373 (*Trogophloeus*) A: JA
- mendax* Smetana, 1967e: 311 (*Trogophloeus*) A: TR
- opacus* Baudi di Selve, 1848: 146 (*Trogophloeus*) E: AU CR GR IT SL SZ
- porphyreus* Gildenkov, 2002: 1467 A: JA
- rivularis* Motschulsky, 1860e: 552 (*Trogophloeus*) E: AL AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ YU N: AG CI (Tenerife) EG MO TU A: AF ES FE HKG KZ MG PA TD TR UP WS NAR

- obscurus* Stephens, 1834: 326
spretus Casey, 1889: 343 (*Trogophloeus*)
subaequus Mulsant & Rey, 1878c: 721 (*Trogophloeus*)
similis Smetana, 1967e: 310 (*Trogophloeus*) [NP] E: BE BH BU CT CZ FR GB GG GR HU IT NL SK SP SZ A: TR
metuens Mulsant & Rey, 1878c: 716 (*Trogophloeus*) [NO]
- subgenus** *Troginus* Mulsant & Rey, 1878c: 758 type species *Trogophloeus exiguus* Erichson, 1839
- aceus* Gildekov, 1997c: 617 E: BU GR HU IT MD ST UK A: CY UZ
plesius Gildekov, 2002: 1470
- atomus* Saulcy, 1865d: 658 (*Bledius*) E: MA SP N: CI EG LB MO MR TU A: AF BEI CY FUJ GUA GUI HEB HKG
HUB HUN JA (Okinawa) NP PA SA SCH SHA SY TAI TR YE YUN ZHE AFR ORR
atomarius Coiffait, 1983c: 346 (*Trogophloeus*) [RN]
atomus Coiffait, 1979a: 175 (*Trogophloeus*) [HN]
discolor Baudi di Selve, 1870: 400 (*Trogophloeus*)
formosanus Cameron, 1940c: 249 (*Trogophloeus*)
maroccanus Gildekov, 2004a: 548
ruandanus Cameron, 1956: 178 (*Trogophloeus*)
travei Coiffait, 1982b: 158 (*Trogophloeus*)
variegatus Cameron, 1944c: 312 (*Trogophloeus*)
- boops rondaensis* Fagel, 1957d: 278 (*Trogophloeus*) E: SP
despectus Baudi di Selve, 1870: 400 (*Trogophloeus*) E: AL AU BE BH BU BY CT CZ DE EN FI FR GE GR IT LA LT
NL NR NT PL SP SV SZ UK A: CY ES IN NP SY TR UZ WS
despectus Mulsant & Rey, 1870a: 113 (*Trogophloeus*) [HN]
leederi Bernhauer, 1940b: 626 (*Trogophloeus*)
- exiguus* Erichson, 1839b: 604 (*Trogophloeus*) E: AB AR AU BE BH BU BY CR CT CZ FR GE GG GR IT LA MD PL
SK SP ST SV SZ UK YU N: AG CI EG MO A: CY ES HEI HKG IN JA JIL KI KZ LIA MG SY NP PA TM TR UZ WS
AFR ORR
aberrans Rosenhauer, 1856: 85 (*Trogophloeus*)
bledioides Wollaston, 1864: 601 (*Trogophloeus*)
glabricollis Motschulsky, 1860e: 552 (*Trogophloeus*)
luteicornis Mulsant & Rey, 1878c: 761 (*Trogophloeus*)
- fujensis* Gildekov, 2002: 1474 A: JA SCH SHA
incongruus Steel, 1969: 70 E: GB IR
lgockii Bernhauer, 1914a: 1 (*Trogophloeus*) E: RO UK
niponensis Gildekov, 2002: 1469 A: GUA JA
schneideri freyi Koch, 1937d: 232 (*Trogophloeus*) A: IQ
schneideri macropterus Fauvel, 1902b: 180 (*Trogophloeus*) N: AG EG LB TU
aegyptiacus Koch, 1936c: 140 (*Trogophloeus*)
schneideri schneideri Ganglbauer, 1895: 659 (*Trogophloeus*) E: DE FR GB GE NL SV
hemerinus Joy, 1913d: 155 (*Trogophloeus*)
schneideri zerchei Gildekov, 2004a: 547 E: ST UK
suavis Gildekov, 2002: 1471 E: ST A: TM UZ

zealandicus Sharp, 1900: 233 (*Trogophloeus*) Ei: AU BE GB GE IR NL SV SZ AUR

subgenus *Trogophloeus* Mannerheim, 1830: 49 type species *Oxytelus corticinus* Gravenhorst, 1806

Batychrus Gistel, 1834a: 9 type species *Oxytelus corticinus* Gravenhorst, 1806

Myopinus Blackwelder, 1952: 253 type species *Trogophloeus elongatulus* Erichson, 1839
alutaceus Fauvel, 1898b: 95 (*Trogophloeus*) E: AU FR IT MA SP UK N: EG MO TU

championi Cameron, 1912b: 49 (*Trogophloeus*)

apicalis Eppelsheim, 1890c: 229 (*Trogophloeus*) E: AB FR (Corse)

bengalensis Cameron, 1930a: 199 A: NP ORR

bertrandi Coiffait, 1982b: 159 (*Trogophloeus*) A: NP

blinsteini Gildenkov, 1997c: 56 E: UK

brachypterus Coiffait, 1982b: 160 (*Trogophloeus*) A: NP

apterus Coiffait, 1982b: 160 (*Trogophloeus*)

carbonigrus Gildenkov, 2013a: 174 A: YUN

coiffaiti Gildenkov, 2004a: 544 [RN] A: TR

fortepunctatus Coiffait, 1981b: 56 (*Trogophloeus*) [HN]

corfuensis Gildenkov, 2004a: 545 E: GR (Kérkira)

corticinus Gravenhorst, 1806: 192 (*Oxytelus*) E: AR AU AZ BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR
HU IR IT LA LT MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI EG IN LB MO MR A: BEI CY
ES HEI IQ IS LE NP SA TR WS YUN AUR NAR NTR

atratus Stephens, 1834: 327

dispersepunctatus Scheerpeltz, 1947b: 107 (*Trogophloeus*)

fulvipennis Fauvel, 1863c: 440 (*Trogophloeus*)

minimus Runde, 1835: 20 (*Oxytelus*)

nanus Wollaston, 1854: 611 (*Trogophloeus*)

desertus Koch, 1936c: 136 (*Trogophloeus*) N: EG

elongatulus elongatulus Erichson, 1839b: 601 (*Trogophloeus*) [NP] E: AR AU BE BH BU BY CT CZ DE EN FI FR
GB GE GG GR HU IR IT LA LT MC NL NR NT PL RO SK SL SP SV SZ UK YU A: ES TR

bicolon Stephens, 1834: 325 [NO]

brevipennis Hochhuth, 1849: 199 (*Trogophloeus*)

hormanus Bernhauer, 1928c: 8 (*Trogophloeus*)

subterraneus Smetana, 1960c: 154 (*Trogophloeus*)

elongatulus ussuriensis Gildenkov, 2004a: 550 A: FE

ensius Gildenkov, 1997a: 58 E: UK

euphratensis Gildenkov, 2011a: 37 A: TR

fiorii Gildenkov, 2004a: 544 E: GG IT

flavipennis Cameron, 1930a: 191 (*Trogophloeus*) A: PA UP

flavomarginatus Lindberg, 1953: 4 (*Trogophloeus*) N: CI (Gran Canaria)

foveolatus foveolatus C.R. Sahlberg, 1832: 419 (*Oxytelus*) E: AU BE CR CT CZ DE EN FI FR GE GG GR IT LA NR
NT PL SK SP ST SV SZ N: AG MO TU A: SY TR WS

gradensis Bernhauer, 1914b: 34 (*Trogophloeus*)

foveolatus turanus Gildenkov, 2002: 1473 A: TM UZ

- galileensis* Gilденков, 2014a: 239 A: IS
- ganglbaueri* Bernhauer, 1901e: 653 (*Trogophloeus*) E: AU CZ GE HU SK UK
- gracilis* Mannerheim, 1830: 51 (*Taenosoma*) E: AR AU AZ BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IC IR IT LA LT MD NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK YU N: AG CI LB MO TU A: AF BEI ES IN KZ MG TR WS NAR
- graciliformis* Konzelmann & Lohse, 1981: 167
- littoralis* Mulsant & Rey, 1878c: 756 (*Trogophloeus*)
- tenellus* Erichson, 1839b: 605 (*Trogophloeus*)
- granulatus* Cameron, 1930a: 189 (*Trogophloeus*) A: PA UP
- halophilus* Kiesenwetter, 1844c: 373 (*Trogophloeus*) E: AL AU BE CR CZ DE EN FI FR GB GE GG GR IR IT MD NL NT PL SK SP ST SV UK N: AG EG MR TU A: ES TR ORR
- curtipennis* Mulsant & Rey, 1878c: 742 (*Trogophloeus*)
- subangulatus* Jarrige, 1964a: 177 (*Trogophloeus*)
- subrugulosus* Mulsant & Rey, 1878c: 743 (*Trogophloeus*)
- modestus* Casey, 1889: 359 (*Trogophloeus*) E: AU BY CZ GE IT LA LT SK ST SV SZ UK A: ES MG NAR
- heidenreichi* L. Benick, 1934b: 144 (*Trogophloeus*)
- heydeni* Klima, 1904: 59 (*Trogophloeus*) E: GG ST A: AF KI MG PA TM UZ XIN
- hilfi* Gilденков, 2011a: 39 A: TR
- impicus* Gilденков & Gontarenko, 2010: 48 E: UK
- impressus* Lacordaire, 1835: 467 (*Trogophloeus*) E: AR AU BE BH BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK N: AG MO A: ES FE SY TR WS
- affinis* Heer, 1839: 202 (*Trogophloeus*) [HN]
- incrassatus* Kiesenwetter, 1850: 221 (*Trogophloeus*)
- inquilinus* Erichson, 1839b: 603 (*Trogophloeus*)
- obsoletus* Mulsant & Rey, 1878c: 739 (*Trogophloeus*)
- isonomenus* Herman, 1970: 392 [RN] N: EG
- robustus* Koch, 1934a: 39 (*Trogophloeus*) [HN]
- limbicus* Gilденков, 2013a: 176 A: TD
- manchuricus manchuricus* Bernhauer, 1938b: 20 (*Trogophloeus*) A: HEI JIL LIA
- manchuricus subtilicornis* Roubal, 1946: 71 (*Trogophloeus*) E: AU BH BY CT CZ FI FR GB GE GR LA NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK A: ES FE TR WS
- nigrinus* Smetana, 1967e: 314 (*Trogophloeus*)
- strandii* Scheerpeltz, 1950c: 77 (*Trogophloeus*) [HN]
- palitans* Cameron, 1930a: 192 (*Trogophloeus*) A: FUJ NP PA UP ORR
- gratus* Cameron, 1930a: 193 (*Trogophloeus*)
- paripalitans* Gilденков, 2013a: 180 A: GUI HKG JA (Okinawa) ORR
- parvulus* Mulsant & Rey, 1861d: 175 (*Oxytelus*) [HN] [conserved by ICZN Opinion 2053] E: FR GR IT N: AG MO TU
- peloponnensis* Gilденков, 2004a: 546 E: GR
- poppiusi* Bernhauer & Schubert, 1911: 102 (*Trogophloeus*) [RN] A: ES FE WS
- latipennis* Poppus, 1909a: 7 (*Trogophloeus*) [HN]
- prosorensis* Gilденков, 2014a: 240 E: BH

- prudeki* Gildenkov, 2013a: 183 A: TR
- pseudonepalicus* Gildenkov, 2013b: 232 A: SD
- pseudosimplex* Gildenkov, 2013b: 233 A: HKG JA (Okinawa) **AUR ORR**
- punctatellus* Erichson, 1840: 810 (*Trogophloeus*) E: AU BE BH CZ DE FR GE GG HU IT NL PL RO SK SZ UK A: KI KZ
- myrmecophilus* W. Scriba, 1855a: 281 (*Trogophloeus*)
- pygmaeus* Heer, 1841: 574 (*Trogophloeus*)
- punctipennis* Kiesenwetter, 1850: 221 (*Trogophloeus*) E: AU BU CR FR GR IT PT RO SP SZ UK N: AG MO TU A: TR UZ
- pusae* Cameron, 1930a: 192 (*Trogophloeus*) A: HKG **ORR**
- rivus* Gildenkov, 2011a: 41 E: FR
- saoudiensis* Coiffait, 1979a: 174 (*Trogophloeus*) A: SA
- scheerpeltzi* Gildenkov, 2011a: 43 A: AF
- schuelkei* Gildenkov, 2013a: 184 A: SHA
- siculus* Mulsant & Rey, 1878c: 733 (*Trogophloeus*) E: GR (Kérkira) IT
- simplicicollis* Wollaston, 1857: 203 (*Trogophloeus*) E: UK N: EG TU A: IN IQ KZ OM PA SA TD TM UZ **AFR**
- irakensis* Abdul Rassoul & Coiffait, 1971: 277 (*Trogophloeus*)
- minor* Coiffait, 1979a: 173 (*Trogophloeus*)
- nigripes* Cameron, 1953: 519 (*Trogophloeus*)
- subtilis* Erichson, 1839b: 606 (*Trogophloeus*) E: AU AZ BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT LA LT NL NR NT PL RO SK ST SV SZ UK A: ES FE MG TR WS **NARi**
- indigens* Casey, 1889: 362 (*Trogophloeus*)
- tatvanensis* Gildenkov, 2011b: 65 A: TR
- tautus* Herman, 1970: 393 [RN] E: GR N: AG EG TU A: SY
- rufipennis* Eppelsheim, 1878d: 422 (*Trogophloeus*) [HN]
- torrentum* Cameron, 1930a: 196 (*Trogophloeus*) A: PA UP **ORR**
- transversicollis* Scheerpeltz, 1947d: 279 (*Trogophloeus*) E: AB AR AU CR FR GR HU IT MA MC UK N: EG TU A: IS TM TR
- trogodytes tauricus* Gildenkov, 1998a: 55 E: UK (Krym)
- trogodytes troglodytes* Erichson, 1840: 810 (*Trogophloeus*) E: GR IT (Sardegna, Sicilia) N: AG CI EG MO MR TU A: IN MG
- ruficollis* Wollaston, 1864: 601 (*Trogophloeus*)
- vagans* Cameron, 1930a: 198 (*Trogophloeus*) A: NP PA UP
- vitalei* Bernhauer, 1935b: 40 (*Trogophloeus*) E: IT (Sicilia)
- zellichi* Bernhauer, 1903c: 189 (*Trogophloeus*) E: CR
- genus *Carpelimus*, species *incertae sedis*
- calcuttanus* Bernhauer, 1911a: 55 (*Trogophloeus*) A: HKG **ORR**
- globoicollis* Eppelsheim, 1885b: 145 (*Trogophloeus*) A: TAI **AFR**
- qadrii* Abdullah & Qadri, 1970: 130 (*Trogophloeus*) A: PA
- zahiri* Abdullah & Qadri, 1970: 130 (*Trogophloeus*) A: PA

genus *Ochtheophilus* Mulsant & Rey, 1856a: 1 type species *Ochtheophilus flexuosus* Mulsant & Rey, 1856

Ancyrophorus Kraatz, 1857d: 886 type species *Trogophloeus omalinus* Erichson, 1840

Misancyrus Gozis, 1886a: 15 type species *Ancyrophorus emarginatus* Fauvel, 1871

Ochtheophilinus Eichelbaum, 1915: 104 [RN] type species *Ochtheophilus flexuosus* Mulsant & Rey, 1856

Psilotrichus Luze, 1904a: 69 type species *Psilotrichus elegans* Luze, 1904 (= *Ancyrophorus emarginatus* Fauvel, 1871)

Stictancyrus Scheerpeltz, 1950b: 65 type species *Ochtheophilus flexuosus* Mulsant & Rey, 1856

andalusiacus Fagel, 1957d: 276 (*Ancyrophorus*) E: AU CZ FR GB GE GR IT NT PL RO SK SP SV SZ UK A: TR N:
AG MO NAR

rivularis Smetana, 1967f: 388 (*Ancyrophorus*)

angustatus Erichson, 1840: 803 (*Trogophloeus*) E: AU BH FR GE GR IT SL SP SZ N: AG EG MO TU

angustior Bernhauer, 1943a: 73 (*Ancyrophorus*) E: AU FR GB GE GR IT LU SK SL SP ST SZ

assingi Makranczy, 2014b: 610 A: HUB SHA YUN

aureus Fauvel, 1871c: 168 (*Ancyrophorus*) E: AL AU BE BH CR CZ DE FR GB GE GR IR IT MC RO SK SL SP SZ
N: AG MO A: TR

lucifugus Fagel, 1951b: 2 (*Ancyrophorus*)

oblitus Mulsant & Rey, 1878c: 806

ruficornis Reitter, 1909a: 175 (*Ancyrophorus*)

aurorans Peyerimhoff, 1914: 249 (*Ancyrophorus*) N: AG MO TU

basicornis Cameron, 1941a: 146 (*Ancyrophorus*) A: NP SD YUN

brachypterus Jeannel & Jarrige, 1949: 327 (*Ancyrophorus*) E: AU RO SK

carnicus Scheerpeltz, 1950b: 70 (*Ancyrophorus*) E: AU BH FR GE GG IT RO SL SZ A: TD

championi Bernhauer, 1926a: 21 (*Ancyrophorus*) A: NP PA UP YUN

davidi Makranczy, 2014b: 500 A: SCH UP

emarginatus Fauvel, 1871c: 167 (*Ancyrophorus*) E: AB AR AU BH BU CR FR GG GR IT MC SP ST (Kavkaz) UK
N: MO A: AF IN TR "Turkestan"

enigmaticus Makranczy, 2014b: 562 A: SHA

filum Fauvel, 1875b: ix (*Ancyrophorus*) E: IT PT SP

flexuosus Mulsant & Rey, 1856a: 2 E: BE FR GE LU NL PT SP SZ

flexuosus Fairmaire & Laboulbène, 1856: 614 (*Trogophloeus*) [HN]

forticornis Hochhuth, 1860: 553 (*Ancyrophorus*) A: ES FE JA MG SC

antennatus Watanabe & Shibata, 1961a: 7 (*Ancyrophorus*)

confinis Smetana, 1968b: 230 (*Ancyrophorus*)

gusarovi Makranczy, 2014b: 566 A: SCH

indicus Makranczy, 2014b: 617 A: HP

itoi Makranczy, 2014b: 597 A: JA

japonicus Watanabe & Shibata, 1961a: 6 (*Ancyrophorus*) A: JA

kashmiricus Cameron, 1941a: 145 (*Ancyrophorus*) A: KA NP

ketmenicus Kashcheev, 1999c: 151 (*Ancyrophorus*) A: KI KZ TD

kirschenblati Makranczy, 2014b: 570 A: QIN XIN

kleebergi Makranczy, 2014b: 620 A: NP YUN

laevis Watanabe & Shibata, 1961a: 8 (*Ancyrophorus*) A: FE JA JIL SC

- legrosi* Jarrige, 1949: 60 (*Ancyrophorus*) E: FR (Hautes-Pyrénées; Pyrénées-Orientales)
- lenkoranus* Scheerpeltz, 1950b: 68 (*Ancyrophorus*) E: AB BH BU GG GR IT RO SK SZ UK A: TR
swaneticus Iablokoff-Khinzorian, 1974a: 60 (*Ancyrophorus*)
- loebli* Makranczy, 2014b: 601 A: JA
- merkli* Makranczy, 2014b: 622 A: SCH
- monticola* Cameron, 1924b: 174 (*Ancyrophorus*) A: HP KA NP SD YUN
- nepalensis* Scheerpeltz, 1976a: 17 (*Ancyrophorus*) A: KA NP SCH SD UP
- nigerrimus* Cameron, 1941a: 146 (*Ancyrophorus*) A: SD
- nitidus* Cameron, 1924b: 175 (*Ancyrophorus*) A: HP KA NP PA SD
- omalinus* Erichson, 1840: 802 (*Trogophloeus*) E: AB AL AU BE BH BU CR CT CZ EN FI FR GB GE GG GR HU IR
 IT LU NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK N: AG MO TU A: ES TR
homalinus Fauvel, 1871c: 169 (*Ancyrophorus*)
homalinus Sainte-Claire Deville, 1907a: 60 (*Ancyrophorus*) [HN]
parvulus Eppelsheim, 1878b: 124 (*Ancyrophorus*)
- planus* LeConte, 1861: 69 (*Ancyrophorus*) A: ES FE NAR
curtipennis Eppelsheim, 1893a: 65 (*Ancyrophorus*)
- praepositus* Mulsant & Rey, 1878c: 812 E: AU BH BU CZ FR GE GG IT ME PL RO SK SL SP SZ UK A: TR
grigolettoi Fagel, 1951b: 10 (*Ancyrophorus*)
ruteri Jarrige, 1949: 60 (*Ancyrophorus*)
- proximus* Cameron, 1941a: 146 (*Ancyrophorus*) A: SD
- qingyianus* Makranczy, 2014b: 580 A: NP SCH
- ritae* Makranczy, 2014b: 634 A: NP SCH UP
- rosenhaueri* Kiesenwetter, 1850: 220 (*Trogophloeus*) E: AL AU BE BH BU CR CZ DE FR GE GG GR HU IT MC
 PL RO SK SL SP ST (Kavkaz) SZ UK A: CY TR
corsicus Fagel, 1956a: 58 (*Ancyrophorus*)
gracilis Fagel, 1951b: 6 (*Ancyrophorus*)
jailensis Scheerpeltz, 1950b: 66 (*Ancyrophorus*)
longipennis Fairmaire & Laboulbène, 1856: 614 (*Trogophloeus*)
- scheerpeltzi* Fagel, 1951a: 5 (*Ancyrophorus*) E: BH BU CR CZ GE IT RO
- schuelkei* Makranczy, 2014b: 582 A: KI TD
- sericinus* Solsky, 1874: 206 (*Ancyrophorus*) E: AB AR GG A: AF IN KI KZ MG NMO TD "Turkestan" UZ
elegans Luzé, 1904a: 70 (*Psilotrichus*)
gvosdevi Kashcheev, 1999c: 150
kerzhneri Kashcheev, 1989: 279 (*Ancyrophorus*)
- solodovnikovi* Gildenkov, 2000c: 1185 E: GG ST (Kavkaz)
- strandii* Scheerpeltz, 1950b: 72 (*Ancyrophorus*) E: FI GE NR NT SK SV A: ES NAR
- szarukani* Makranczy, 2014b: 636 A: SCH
- szeli* Makranczy, 2014b: 586 E: AB
- tatricus* Smetana, 1967f: 386 (*Ancyrophorus*) E: AU BH FR GE IT RO SK SL SZ UK
- tibetanus* Makranczy, 2014b: 514 A: XIZ
- tichomirovae* Makranczy, 2014b: 640 A: KA HP NP PA SCH UP YUN

uhligi Makranczy, 2014b: 644 A: HUB

venustus Rosenhauer, 1856: 84 (*Trogophloeus*) E: CR FR GR IT PT SP N: AG MO TU A: IS JO TR

mediterraneus Scheerpeltz, 1950b: 74 (*Ancyrophorus*)

vulgaris Watanabe & Shibata, 1961a: 7 (*Ancyrophorus*) A: JA NC QIN SC SHA SHX TAI

masatakai Watanabe, 2007a: 55

wrasei Makranczy, 2014b: 608 A: YUN

wunderlei Makranczy, 2014b: 556 A: CY TR

zerchei Makranczy, 2014b: 645 A: NP SCH SHA

genus *Paracarpalimus* Scheerpeltz, 1937a: 105 type species *Homalotrichus luteipes* Solier, 1849

luteipes Solier, 1849: 325 (*Homalotrichus*) Ei: GB NTR

andicola Fairmaire & Germain, 1862: 450 (*Trogophloeus*)

fuscus Solier, 1849: 325 (*Homalotrichus*)

spinicollis Rye, 1870a: 8 (*Trogophloeus*)

genus *Teropalpus* Solier, 1849: 330 type species *Teropalpus suturalis* Solier, 1849

Trogolinus Sharp, 1900: 231 type species *Trogophloeus unicolor* Sharp, 1900

unicolor Sharp, 1900: 232 (*Trogophloeus*) Ei: FR GB AUR

anglicanus Sharp, 1900: 232 (*Trogophloeus*)

genus *Thinobius* Kiesenwetter, 1844b: 355 type species *Thinobius ciliatus* Kiesenwetter, 1844

Torrentomus Bierig, 1934a: 213 type species *Torrentomus torrei* Bierig, 1934

Yosütyphlus K. Sawada, 1971d: 327 type species *Yosütyphlus kuroshio* K. Sawada, 1971

subgenus *Bracharthrothinophilus* Scheerpeltz, 1959c: 60 type species *Thinobius nitens* Fauvel, 1871

nitens Fauvel, 1871c: 163 E: FR IT

subgenus *Oedarthrothinophilus* Scheerpeltz, 1959c: 60 type species *Thinobius nodicornis* Eppelsheim, 1884

delicatulus Kraatz, 1857d: 884 E: AB AU BH BU FR GE IT PL RO SK SL SZ YU N: AG A: MG

bernhaueri Rambousek, 1910: 97

helveticus Scheerpeltz, 1966d: 250

gurzoeszterae Makranczy, 2009: 251 E: IT RO

hummleri Bernhauer, 1940b: 628 E: BH BU YU

mundicornis Comellini, 1970: 72 [RN] E: GG A: TR

miricornis Comellini, 1969: 352 [HN]

nodicornis Eppelsheim, 1884a: 16 E: AB A: IN

subgenus *Platyderothinophilus* Scheerpeltz, 1959c: 58 type species *Thinobius major* Kraatz, 1858

Myopothinophilus Scheerpeltz, 1959c: 58 type species *Thinobius klimai* Bernhauer, 1902

afer Peyerimhoff, 1914: 248 N: AG

angusticeps Fauvel, 1889a: 83 E: AU CR FR GB GE IT RO SK SZ A: ES NAR

alaskanus Fall, 1926b: 146 (*Trogophloeus*)

allocerus Eppelsheim, 1893a: 64

peezi Scheerpeltz, 1957h: 483

- silvaticus* Bernhauer, 1899d: 436
apfelbecki Bernhauer, 1905: 580 E: AU BH CZ SL
brevicornis Bernhauer, 1905: 581 E: BH
brundini Scheerpeltz, 1959c: 78 E: AB AU BH CR CZ FR GE IT PL SK A: IN
heterocerus Fauvel, 1886a: 18 N: AG (Ahaggar) TU
klimai Bernhauer, 1902f: 700 E: AU CZ GE IT
ligeris Pyot, 1874: 79 E: AU CZ FR GE IT PL SZ
longicornis J. Sahlberg, 1874: 488 E: NR NT
major Kraatz, 1857d: 883 E: AU CZ FR GB GE IT SK A: ES
brevicollis Mulsant & Rey, 1870a: 114
diversicornis Fauvel, 1889a: 86
franzi Scheerpeltz, 1947d: 269
konecznii Scheerpeltz, 1958d: 51
longicornis Joy, 1913d: 156 [HN]
macroceros Joy, 1913f: 275 [RN]
sahlbergi Scheerpeltz, 1959c: 74
tatricus Smetana, 1973b: 42
munsteri Scheerpeltz, 1959c: 83 E: FI NR SV
newberyi Scheerpeltz, 1925c: 340 [RN] E: GB
pallidus Newbery, 1909: 4 [HN]
obscurus Eppelsheim, 1889e: 208 E: AB FR IT
ootsukai Naomi, 1995a: 22 A: JA
procerus Eppelsheim, 1893a: 63 A: ES FE NAR
teres Fall, 1926b: 146 (*Trogophloeus*)
quadricollis Eppelsheim, 1889e: 207 E: GG
yabakeinis Naomi, 1995a: 23 A: JA
zerchei Gildenkov, 1998b: 175 A: FE SC
subgenus *Thinobius* Kiesenwetter, 1844b: 355 type species *Thinobius ciliatus* Kiesenwetter, 1844
Thinobiellus Bernhauer, 1909d: 198 type species *Thinobius rossicus* Bernhauer, 1909
Torrentomus Bierig, 1934a: 213 type species *Torrentomus torrei* Bierig, 1934
Yosiityphlus K. Sawada, 1971d: 327 type species *Yosiityphlus kuroshio* K. Sawada, 1971
appendiculatus J. Sahlberg, 1880a: 100 A: ES
atomus Fauvel, 1871c: 165 E: AU CZ FR
brevipennis Kiesenwetter, 1850: 221 E: AU BU CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA MC NR PL SK SP ST SV SZ
 UK A: ES IS SCH SHA TR
benicki Smetana, 1960a: 22
brigitteae Schülke, 1998b: 137 E: AU CZ FR IT RO SK
ciliatus Kiesenwetter, 1844b: 355 E: AU BH BU CT CZ DE FR HU IT NR NT PL RO SK SP SV SZ
praetor Smetana, 1959c: 272
comes Smetana, 1959c: 268 E: AU GE RO SK UK
crinifer Smetana, 1959c: 271 [NP] E: AL AU BH CR DE FI GB GE GR IR IT NR NT PL RO SK SL SV SZ UK A: MG NAR

- amphibius* Notman, 1921: 149 [supressed, ICZN Opinion 2129]
grandicollis Notman, 1921: 150 [supressed, ICZN Opinion 2129]
strandii Smetana, 1960b: 141
tardus Notman, 1921: 149 [supressed, ICZN Opinion 2129]
wenckeri Fauvel, 1863a: 41 [NO]
- cuspidifer* Smetana, 1959c: 269 E: AL
fageli Smetana, 1959c: 268 E: FR IT
flagellatus Lohse, 1984a: 146 E: CT CZ FI GE LA NT PL ST SV A: FE
flavipennis Cameron, 1951: 281 N: EG
furcatus Schülke, 2008a: 34 E: CT
gilvus Fauvel, 1899c: 71 E: GR (Kérkira) IT N: AG EG MO TU
 aegyptiacus Cameron, 1951: 281
 garreisi Bernhauer, 1914b: 34
heeri Schülke, 2008a: 22 E: AU
japonicus Naomi, 1995a: 20 A: JA
kuroshio K. Sawada, 1971d: 327 (*Yosiityphlus*) A: JA (Wakayama)
lohsei Smetana, 1984b: 170 E: FR IT
longipennis Heer, 1841: 595 (*Homalota*) E: AU CZ FR GB GE IT PL SK ST SZ A: MG SHA
minor Mulsant & Rey, 1870a: 116 E: FR IT RO
 thinophiloides Schülke, 2008a: 24
minutissimus Fauvel, 1873b: 121 E: BU CZ FR
 perpusillus Rambousek, 1909a: 18
mongolicus Smetana, 1975a: 165 A: MG FE
nomurai Naomi, 1995a: 18 A: JA (Hokkaido)
occultus Schülke, 2008a: 27 A: KZ MG
opacus Mulsant & Rey, 1878c: 789 E: FR IT N: MO
orientalis Herman, 1970: 397 [RN] A: PA UP
 antennarius Cameron, 1924b: 177 [HN]
peyerimhoffi Koch, 1934a: 35 N: AG EG
 steeli Smetana, 1967a: 2
pruinosis Cameron, 1924b: 177 A: HP PA
pugio Smetana, 1968b: 232 A: ES MG
pusillimus Heer, 1839: 347 (*Calodera*) E: AU CZ FR GE PL SZ
rambouseki Smetana, 1959c: 270 E: AB BU HU A: GG TR
rossicus Bernhauer, 1909d: 198 E: UK
scheerpeltzi Smetana, 1959c: 270 E: AL BH IT
simlaensis Cameron, 1930a: 289 A: HP NP PA
smetanai Schülke, 2008a: 29 E: AB CZ FR GR IT
takashii Naomi, 2004f: 156 A: JA
- subgenus** *Thiphonilus* Tottenham, 1939c: 225 [RN] type species *Thinobius linearis* Kraatz, 1858
 Thinophilus Mulsant & Rey, 1878c: 764 [HN] type species *Thinobius linearis* Kraatz, 1858

bicolor Joy, 1911a: 10 E: GB GE IR SZ

linderianus Scheerpeltz, 1966d: 257

brunneipennis Kraatz, 1857d: 884 E: AU GE PL SZ

heterogaster Fauvel, 1889a: 87 E: AU CZ FR SK

holdhausi Scheerpeltz, 1947d: 275 E: AU

linearis Kraatz, 1857d: 883 E: AB AU BH CZ FR GB GE IT PL RO SK SZ

falcis Scheerpeltz, 1966d: 255

linderi Scheerpeltz, 1966d: 252

luteipennis Mulsant & Rey, 1878c: 771

micros Fauvel, 1871c: 163 E: AU FR IT N: AG

algericus Fauvel, 1898b: 94

ernesti Bernhauer, 1908d: 322

petzi Bernhauer, 1908d: 321 E: AU BH CZ IT PL RO N: MO A: TR

anatolicus Smetana, 1967e: 308

tingitanus Peyerimhoff, 1925a: 1

genus *Thinobius*, species incertae sedis

himalayicus Cameron, 1924b: 176 A: PA UP

korbelti Löbl & Rychlík, 1994: 26 E: HU SK

paramicros Makranczy, 2014: 35 N: AG

genus *Thinodromus* Kraatz, 1857d: 866 type species *Trogophloeus dilatatus* Erichson, 1839

subgenus *Amisammus* Gozis, 1886a: 15 type species *Carpelimus arcuatus* Stephens, 1834

aktogaicus Kashcheev, 1999c: 152 (*Trogophloeus*) A: KI KZ

ryvkini Gildenkov, 2000b: 920

arcuatus Stephens, 1834: 324 (*Carpelimus*) E: AB AU BE BH BU CR CZ DE EN FI FR GB GE GG GR IR IT LA LT

MC NL NR NT PL SK SP ST SV SZ YU N: AG MO TU A: ES IN TR UZ WS

nigricornis Mulsant & Rey, 1878c: 707 (*Trogophloeus*)

scrobiculatus Erichson, 1840: 805 (*Trogophloeus*)

armicollis Fauvel, 1898b: 95 (*Trogophloeus*) N: AG TU

behnei Gildenkov, 2000b: 924 A: TD

bernardi Jarrige, 1958: 93 (*Trogophloeus*) N: AG (Ahaggar) A: SA

bodemeyeri Bernhauer, 1902f: 701 (*Trogophloeus*) E: BU GR RO UK A: CY TR

corcyreus J. Sahlberg, 1903a: 8 (*Trogophloeus*)

coloripennis Scheerpeltz, 1963a: 22 (*Trogophloeus*) E: GG A: AF IN MG SA TD TM UZ AFR

wittmeri Coiffait, 1979a: 173 (*Trogophloeus*)

crassus Gildenkov, 2011a: 34 E: GR

daxuensis Gildenkov, 2003a: 587 A: SCH

dilaticollis Eppelsheim, 1884a: 16 (*Trogophloeus*) E: AB AR

distinctus Fairmaire & Laboulbène, 1856: 615 (*Trogophloeus*) E: AU BH BU CR FR GE GR IT SP SZ YU A:

PA UP

japonicus Cameron, 1930b: 183 (*Trogophloeus*) A: JA SC

- kiesenwetterii* Hochhuth, 1851: 55 (*Trogophloeus*) E: AR GG A: "Turkestan"
kochi Bernhauer, 1939g: 585 (*Trogophloeus*) A: ZHE
kopetdagus Gildenkov, 2000b: 920 A: TM
kurbatovi Gildenkov, 2000b: 924 A: FE
latus Gildenkov, 2003a: 589 A: SCH
mannerheimii Kolenati, 1846a: 26 (*Trogophloeus*) E: AB AR BU GG GR ST N: MO A: TR
otini Peyerimhoff, 1937e: 264 (*Trogophloeus*)
motschulskyi Hochhuth, 1860: 553 (*Trogophloeus*) E: GG ST UK
pamirensis Gildenkov, 2003a: 587 A: TD
pilosellus Eppelsheim, 1890c: 228 (*Trogophloeus*) E: AB GG A: IN TR
plagiatus corsicus Klima, 1904: 51 (*Trogophloeus*) E: FR (Corse) IT (Sardegna)
plagiatus plagiatus Kiesenwetter, 1850: 221 (*Trogophloeus*) E: AU FR GE IT (Sicilia) NL SP SZ
brebissonii Fauvel, 1865: 312 (*Trogophloeus*)
renominatus Herman, 1970: 387 [RN] A: TR
glabricollis Bernhauer, 1914a: 2 (*Trogophloeus*) [HN]
transversalis Wollaston, 1857: 202 (*Trogophloeus*) E: PT SP N: AG CI EG MO MR TU A: IS MG TR AFR
subgenus *Thinodromus* Kraatz, 1857d: 866 type species *Trogophloeus dilatatus* Erichson, 1839
Apocellargria Cameron, 1920b: 143 type species *Apocellargria indica* Cameron, 1920
Warburtonia Oke, 1933: 104 type species *Warburtonia inflatipes* Oke, 1933
bernhaueri Klima, 1904: 50 (*Trogophloeus*) A: ES FE MG SC
brevicornis Luze, 1904b: 80 (*Trogophloeus*) A: KZ TD UZ
psarevi Kashcheev, 1999c: 151 (*Trogophloeus*)
deceptor Sharp, 1889: 416 (*Trogophloeus*) A: JA HEI JIL LIA SC
dilatatus Erichson, 1839b: 599 (*Trogophloeus*) E: AB AU BH BU CR CT CZ FR GE GG HU IT MC PL RO SK SL
 SP ST SZ UK N: AG A: IN IQ SY
filius Smetana, 1965b: 1 (*Trogophloeus*) E: AB BU GG ST A: TR
hirticollis Mulsant & Rey, 1878c: 694 E: AU BU CZ EN FR GE IT PL PT SK ST SZ YU N: AG MO TU
proprius Gildenkov, 2003a: 584 A: JA
pseudoeminens Gildenkov, 2003a: 586 A: JA
puetzi Gildenkov, 2000a: 690 A: FE
schuelkei Gildenkov, 2000a: 692 A: HUB SCH SHA
sericatus Sharp, 1889: 415 (*Trogophloeus*) A: JA SC
eminens Sharp, 1889: 416 (*Trogophloeus*)
sundukowi Gildenkov, 2000a: 690 A: FE
 genus *Thinodromus*, species *incertae sedis*
abnormalis Cameron, 1930a: 194 (*Trogophloeus*) A: NP PA UP
amplipennis Cameron, 1941a: 147 (*Apocellargria*) A: SD
anhuiensis J.-K. Li & Z.-Y. Wang, 1993: 159 A: ANH
lunatus Motschulsky, 1858h: 504 (*Trogophloeus*) A: PA UP ORR
reitterianus Bernhauer, 1938a: 19 (*Trogophloeus*) A: JIA
ripicola Cameron, 1941a: 147 (*Trogophloeus*) A: SD

schillhammeri Makranczy, 2006: 112 A: HUN SCH YUN ORR

vulneratus Bernhauer, 1926a: 22 (*Trogophloeus*) A: PA UP

subfamily **Oxyporinae** Fleming, 1821

genus *Oxyporus* Fabricius, 1775: 267 type species *Staphylinus rufus* Linnaeus, 1758

aequicollis Bernhauer, 1935a: 6 A: ES FE SC

altus altus J.-J. Huang, M.-J. Zhao & L.-Z. Li, 2006: 206 A: SCH XIZ

altus yangae F.-K. Zheng & Y.-J. Li, 2010: 307 A: SCH

angustatus F.-K. Zheng, Y.-J. Li & K. Liu, 2010: 292 A: SCH

angusticeps Bernhauer, 1938a: 33 A: JA JIA

aoki R. Dvořák, 1956b: 60 A: FE JA

apicatus Cameron, 1930a: 311 [RN] A: NP ORR

apicalis Cameron, 1914: 529 [HN]

atratus F.-K. Zheng, Y.-J. Li & K. Liu, 2010: 294 A: SCH

aureomarginatus F.-K. Zheng & Y.-J. Li, 2010: 301 A: SCH

bambusicolus F.-K. Zheng, 1997: 195 A: SCH

basicornis Cameron, 1930b: 184 A: FE JA SC

basiventris Jarrige, 1948: 40 A: FE JA JIL SC

beichuanus F.-K. Zheng & Y.-J. Li, 2010: 302 A: SCH

bifasciarius F.-K. Zheng, Y.-J. Li & K. Liu, 2010: 296 A: YUN

chenpengi J.-K. Li, 1992: 57 A: JIL

crocatus Fauvel, 1901a: 2 A: JA SC

erlangshanus F.-K. Zheng, Y.-J. Li & K. Liu, 2010: 293 A: SCH

excellens Cameron, 1943a: 1 A: SD

femoratus F.-K. Zheng, Y.-J. Li & K. Liu, 2010: 296 A: YUN

flavicornis Schubert, 1908: 623 A: PA

formosanus Adachi, 1939: 165 A: TAI YUN

puerius G.-F. Li, Y. Zhou & F.-K. Zheng, 2011: 65 A: YUN

fungalis F.-K. Zheng, 1992d: 328 A: SCH

germanus Sharp, 1889: 409 A: FE HEI JA JIL LIA NC SC SCH YUN

hailuogou F.-K. Zheng & Y.-J. Li, 2010: 303 A: SCH

humeroceus J.-J. Huang, M.-J. Zhao & L.-Z. Li, 2006: 210 A: SCH

humerosus F.-K. Zheng & Y.-J. Li, 2010: 304 A: SCH

imitator Nakane & K. Sawada, 1956a: 119 A: JA

itoi Hayashi, 1985b: 82 A: TAI

japonicus Sharp, 1889: 407 A: JA NC SC SHX

nagayamai Nakane & K. Sawada, 1956a: 118

nigricans R. Dvořák, 1956b: 60

lewisi Cameron, 1930a: 184 A: JA

lii F.-K. Zheng & H. Yang, 2011: 878 A: YUN

liuae F.-K. Zheng, Y.-J. Li & K. Liu, 2010: 291 A: SCH

- loloshanus* Hayashi, 1985b: 81 A: TAI
maculiventris Sharp, 1889: 408 A: JA JIL
flavescens Nakane & K. Sawada, 1956a: 117
mannerheimii Gyllenhal, 1827: 495 E: CT EN FI LA LT NT PL A: ES FE WS
maxillosus Fabricius, 1792b: 531 E: AU BE BH CT CZ DE EN FI FR GE HU IT LA LT NT PL RO SK SL ST SV SZ
 UK A: ES FE HEI JA MG SY TR WS
amurensis Ganglbauer, 1895: 605
angularis Gebler, 1830: 69
apicalis Eppelsheim, 1889c: 181
schoenherrii Mannerheim, 1830: 19
meigu F.-K. Zheng, J. Liu & Qiu, 2011: 871 A: SCH
niger Sharp, 1889: 407 A: FE JA SC
nigerrimus Hayashi, 1975: 65 A: TAI
nigriceps Cameron, 1924b: 178 A: HP UP
maculatus Cameron, 1930a: 312
proximus Cameron, 1931: iii
nigricollis F.-K. Zheng, 1992d: 327 A: SCH
parcus Sharp, 1889: 408 A: JA
jozanus Nakane & K. Sawada, 1956a: 117
leptoceus Jarrige, 1948: 39
nishimurai Nakane & K. Sawada, 1956a: 117
procerus Kraatz, 1879a: 122 A: FE HEI
riparius F.-K. Zheng, 1997: 195 A: YUN
rufus osawai Nakane & K. Sawada, 1956a: 120 A: FE JA SC
rufus rufus Linnaeus, 1758: 422 (*Staphylinus*) E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IT LA LT MD
 NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK A: ES FE HEI NIN IN NC TR WS
minarzi Bernhauer, 1923c: 122
nigrofulvus Geoffroy, 1785: 173 (*Staphylinus*)
shibatai Hayashi, 1975: 66 A: TAI
similangustatus F.-K. Zheng, Qiu & J. Liu, 2013: 100 A: SCH
sinicus J.-J. Huang, M.-J. Zhao & L.-Z. Li, 2006: 208 A: SCH ZHE
taiwanus Hayashi, 1975: 63 A: TAI
terminalis Cameron, 1943a: 1 A: SD
transversesulcatus Bernhauer, 1933a: 27 A: SCH YUN
triangulus Sharp, 1889: 407 A: FE JA SC
pullus Nakane & K. Sawada, 1956a: 117
tricolor Cameron, 1943a: 1 A: SD
trisulcatus Bernhauer, 1943b: 173 A: TAI
wanglangus F.-K. Zheng, 1992d: 328 A: SCH
yanae F.-K. Zheng, J. Liu & Qiu, 2011: 873 A: SCH
yulong F.-K. Zheng & H. Yang, 2011: 877 A: YUN

- genus *Pseudoxyporus* Nakane & K. Sawada, 1956a: 120** type species *Oxyporus hoplites* Sharp, 1889
biguttatus Sharp, 1889: 411 (*Oxyporus*) A: JA
aizuanus Nakane & K. Sawada, 1956a: 122
varicolor Nakane & K. Sawada, 1956a: 122
yanoi Nakane & K. Sawada, 1956a: 122
cyanipennis Kirshenblat, 1938b: 528 (*Oxyporus*) A: FE JA
dybowskii Solsky, 1871c: 242 (*Oxyporus*) A: ES FE
gnatho Sharp, 1889: 410 (*Oxyporus*) A: JA
heminigratus F.-K. Zheng & D.-Y. Song, 2010: 74 (*Oxyporus*) A: SCH
hoplites Sharp, 1889: 410 (*Oxyporus*) A: JA
humeralis Sharp, 1889: 410 (*Oxyporus*) A: JA
jiulongus F.-K. Zheng & D.-Y. Song, 2010: 75 (*Oxyporus*) A: SCH
longipes Sharp, 1889: 409 (*Oxyporus*) A: JA JIL SC
kurosawai Nakane & K. Sawada, 1956a: 121
narumii Nakane & K. Sawada, 1956a: 121
masatoi Ito, 1999b: 255 A: JA
melanocephalus Kirshenblat, 1938b: 529 (*Oxyporus*) A: FE
parajiulongus F.-K. Zheng & D.-Y. Song, 2010: 77 (*Oxyporus*) A: SCH
pulchellus J.-J. Huang, M.-J. Zhao & L.-Z. Li, 2006: 211 (*Oxyporus*) A: JIL
sakagutii Nakane & K. Sawada, 1956a: 122 A: JA
nigrofemoralis Nakane & K. Sawada, 1956a: 122
tessellatus Makranczy, 2012: 124 (*Oxyporus*) A: YUN
xiaoe F.-K. Zheng & D.-Y. Song, 2010: 78 (*Oxyporus*) A: SCH

subfamily **Megalopsidiinae** Leng, 1920

- genus *Megalopinus* Eichelbaum, 1915: 104** [RN] type species *Oxyporus caelatus* Gravenhorst, 1802
Aulacotrachelus L. Benick, 1921a: 1 [RN] type species *Oxyporus caelatus* Gravenhorst, 1802
Megalops Erichson, 1839a: 30 [HN] type species *Oxyporus caelatus* Gravenhorst, 1802
Megalopsidia Leng, 1918: 204 [HN] type species *Oxyporus caelatus* Gravenhorst, 1802
Stylopodus L. Benick, 1917b: 190 type species *Megalops cephalotes* Erichson, 1840
genus *Megalopinus*, species incertae sedis
acutangulus Waterhouse, 1883: 336 A: YUN ORR
flavomaculatus Naomi, 1986b: 351 A: JA
gracilihamus Puthz, 2012c: 1402 A: YUN ORR
helferi Dormitzer, 1851: 61 (*Megalops*) A: PA UP ORR
subfasciatus Champion, 1923a: 45 (*Megalops*)
hirashimai Naomi, 1986b: 348 A: HAI JA TAI YUN ORR
jambar Naomi & Hirano, 2014: 293 A: JA
japonicus Nakane, 1957: 53 (*Megalopsidia*) A: JA
nepalensis Puthz, 2012c: 1388 A: NP
sexdentatus Cameron, 1914: 529 A: HAI ORR
rufiventris Cameron, 1950a: 8

taiwanensis Puthz, 2010e: 155 A: TAI
tangi Puthz, 2012c: 1384 A: GUX YUN ORR
tomishimai Naomi, 1996c: 69 A: JA

subfamily **Steninae** Macleay, 1825

genus *Dianous* Leach, 1819: 173 type species *Stenus coeruleus* Gyllenhal, 1810
acuminifer Puthz, 1984b: 104 A: TAI
acutus F.-K. Zheng, 1994e: 479 A: HUB SCH SHA YUN
aeneus Cameron, 1930a: 442 A: NP
adonis Puthz, 2000: 443 A: SCH
aequalis F.-K. Zheng, 1993a: 199 A: GUA GUI JIX SCH
aereus Champion, 1919a: 53 A: BT HP NP PA SD UP YUN
adjacens Cameron, 1943a: 4
alternans F.-K. Zheng, 1993a: 201 A: SCH
amamiensis K. Sawada, 1960: 11 A: JA
andrewesi Cameron, 1914: 534 A: NP SD UP YUN ORR
angulifer Puthz, 2000: 447 A: TAI
annandalei Bernhauer, 1911a: 57 A: NP SD UP
arachnipes Puthz, 1971e: 91 A: TAI
assamensis Cameron, 1927a: 6 A: NP ORR
ater Puthz, 2000: 490 A: TAI
atrocoeruleus Puthz, 2000: 484 A: YUN
atrocyaneus Puthz, 2000: 458 A: TAI
atroviolaceus Puthz, 2000: 472 A: YUN
aurichalceus Champion, 1920b: 172 (*Stenus*) A: HP PA UP
azureus Champion, 1919b: 97 A: AF UP
banghaasi Bernhauer, 1916c: 27 A: FUJ GUA GUI GUX HEN HUN JIX SC SCH SHA SHG SHN SHX ZHE
pilosus Champion, 1919a: 54
bashanensis F.-K. Zheng, 1994e: 480 A: HUB HUN SCH
bellus Q.-F. Sheng, Tang & L.-Z. Li, 2009: 73 A: YUN
bhotius Rougemont, 1987a: 50 A: NP
bhutanensis Rougemont, 1985a: 125 A: BT
bifoveifrons Champion, 1921: 201 A: UP
bimaculatus Cameron, 1927a: 8 A: NP YUN ORR
bioculatus Puthz, 2000: 475 A: YUN
bracteatus Champion, 1920b: 173 (*Stenus*) A: HP NP UP
brevicornis Puthz, 2000: 453 A: YUN
brevitarsis Puthz, 1990b: 119 A: NP
caeruleonotatus Champion, 1919a: 45 A: AF HP NP UP
beesoni Cameron, 1945a: 67

- calceatus* Puthz, 1990b: 120 A: NP
camelus Puthz, 1990b: 117 A: NP
cameroni Champion, 1919a: 50 A: NP SD UP YUN **ORR**
championi Cameron, 1920b: 145 A: NP SD YUN **ORR**
sikkimi Cameron, 1943a: 4
chetri Rougemont, 1980: 172 A: BT HUB NP SCH UP YUN
chinensis Bernhauer, 1916c: 28 A: HEN JIX SHA SHN ZHE
coeruleomicans Puthz, 1997: 100 A: HAI
coeruleotinctus Puthz, 2000: 437 A: HUN
coeruleovestitus Puthz, 2000: 436 A: FUJ GUI GUX HKG
coerulescens anatolicus Korge, 1971a: 25 E: GG A: TR
coerulescens coerulescens Gyllenhal, 1810: 463 (*Stenus*) E: AL AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE
 GR HU IR IT LA LU MC ME NL NR NT PL RO SB SK SL SP SV SZ UK A: KZ TR WS
bisetosus Dufour, 1843: 36
rugulosus Stephens, 1835: 436
coerulescens elegans Iablokoff-Khinzorian, 1957b: 291 E: AR A: TR
coerulescens hispanus Puthz, 2002b: 144 E: SP
coerulescens italicus Puthz, 2002b: 143 E: IT
coerulescens korgei Puthz, 2002b: 145 A: TR
convexifrons Puthz, 1995b: 191 A: NP
cribrarius Champion, 1919b: 98 A: HP NP UP
cruentatus L. Benick, 1942a: 37 A: YUN **ORR**
cupreoaeneus Champion, 1923a: 45 (*Stenus*) A: UP
cupreogutta Puthz, 2000: 488 A: TAI
cupreostigma Puthz, 1984b: 102 A: TAI
cupreoviolaceus Puthz, 1997: 95 A: HAI
cyaneocupreus Puthz, 2000: 468 A: TAI
cyaneovirens Cameron, 1930a: 335 (*Stenus*) A: BT GUI GUX JIX NP YUN **ORR**
zhujianqingi Tang & L.-Z. Li, 2011: 73
cyanogaster Champion, 1919a: 47 A: HP NP UP
distigma Champion, 1919a: 49 A: NP UP **ORR**
dubiosus Puthz, 2000: 467 A: GUI GUX HUB SHA
electrigutta Puthz, 2000: 496 A: TAI
elegantulus F.-K. Zheng, 1993a: 203 A: GUI HUN SCH
emarginatus F.-K. Zheng, 1993a: 201 A: HUB SCH YUN
emeiensis F.-K. Zheng, 1993a: 201 A: GUI SCH
ernstjuengeri Puthz, 2005b: 643 A: NP
fellowsi Puthz, 2005a: 149 A: GUX HAI
fengtingae Tang & L.-Z. Li, 2011: 70 A: HAI
fluctivagus Puthz, 1990b: 115 A: NP
frater Cameron, 1927a: 10 A: BT NP **ORR**

- freyi* L. Benick, 1940: 573 A: ANH FUJ GUA GUI HUB HUN JIX SCH YUN ZHE
gemmosus Puthz, 2000: 459 A: YUN
gongen Watanabe, 1984: 131 A: JA
gonggamontis Puthz, 2000: 473 A: SCH
gracilipes Champion, 1921: 183 A: NP UP **ORR**
gracilis Puthz, 1978b: 123 A: SD
grandistigma Puthz, 2000: 480 A: YUN
gregarius Rougemont, 1985a: 137 A: NP
hainanensis Puthz, 1997: 104 A: HAI
hammondi Rougemont, 1980: 174 A: NP
haraldi Puthz, 2000: 432 A: YUN **ORR**
huanghaoi Tang & L.-Z. Li, 2011: 75 A: GUA YUN
hummeli Bernhauer, 1936a: 2 A: CHQ
 szechuanus Bernhauer, 1936a: 3
inaequalis inaequalis Champion, 1919a: 45 A: AF GUI HP KA NIN NP SCH SD TAI UP YUN **ORR**
 caeruleoguttatus Cameron, 1927a: 8
inaequalis pubescentis F.-K. Zheng, 2004a: 57 A: XIZ
inconspicuus Rougemont, 1985a: 127 A: BT
iridicolor Scheerpeltz, 1976b: 102 (*Stenus*) A: NP
iwakisanus Watanabe, 1984: 134 A: JA
japonicus K. Sawada, 1960: 9 A: JA
 morimotoi Naomi, 1988d: 48
 septentrionalis Naomi, 1988d: 50
karen Rougemont, 1981b: 357 A: SCH
kishimotoi Puthz, 2005a: 146 A: SCH
klapperichi L. Benick, 1942b: 76 A: FUJ SCH
kleebergi Puthz, 2009a: 5 A: NP
koreanus Puthz, 2011c: 81 A: SC
latitarsis L. Benick, 1942a: 42 A: HP KA NP SCH SD YUN **ORR**
 miripes Rougemont, 1985a: 134
lieni Puthz, 2005a: 140 A: TAI
limitaneus Puthz, 2001a: 7 A: YUN
lobatipes Puthz, 2000: 487 A: ANH
lobigerus Champion, 1919a: 48 A: HP NP UP **ORR**
loebli Rougemont, 1987a: 51 A: NP
luteoguttatus Champion, 1919b: 98 A: NP TAI UP
luteolunatus Puthz, 1980a: 3 A: GUX YUN **ORR**
luteostigmaticus Rougemont, 1986d: 263 A: FUJ HKG
maoershanus Pan, Tang & L.-Z. Li, 2012a: 67 A: GUX
margaretae Rougemont, 1985a: 140 A: NP
martensi Rougemont, 1983b: 363 A: NP

- mendax* Puthz, 2000: 500 A: TAI
meo Rougemont, 1981b: 361 A: YUN ORR
minor Champion, 1919a: 53 A: NP UP
moritai Naomi, 1997a: 1 A: JA
nepalensis Rougemont, 1985a: 130 A: NP
nigrocyanus Puthz, 1997: 98 A: HAI
nigrovirens Fauvel, 1895b: 206 A: HP NP UP ORR
ningxiaensis Tang & L.-Z. Li, 2013a: 14 A: NIN
obliquenotatus Champion, 1921: 183 A: SD YUN ORR
ocellatus Cameron, 1930a: 430 A: NP ORR
ocellifer Puthz, 2000: 478 A: YUN ORR
oculatipennis Puthz, 1980a: 3 A: YUN
pallitarsis L. Benick, 1942a: 45 A: SD
ponticus Fagel, 1963a: 427 A: TR
 heinzi Korge, 1964a: 115
poecilus Shi & H.-Z. Zhou, 2011: 365 A: YUN
pseudacutus Puthz, 2009a: 8 A: YUN ORR
psilopterus L. Benick, 1942a: 35 A: YUN ORR
punctiventris Champion, 1919a: 48 A: HAI UP YUN ORR
 puberulus L. Benick, 1942a: 39
radiatus Champion, 1919a: 51 A: AF HP PA UP ORR
*reformato*r Rougemont, 1980: 178 A: NP
rimosipennis Puthz, 2005a: 141 A: YUN
robustus Cameron, 1924b: 179 A: HP UP
rougemontianus Puthz, 2000: 450 A: SCH
ruginosus F.-K. Zheng, 1993a: 204 A: SCH
rugipennis Puthz, 2000: 455 A: HUN
rugosipennis Puthz, 2000: 456 A: ANH FUJ
scabricollis Champion, 1919a: 46 A: NP UP ORR
schoenmanni Puthz, 2000: 444 A: SCH
schuelkei Puthz, 2005a: 147 A: HUB
senex Puthz, 2000: 464 A: SCH
shan Rougemont, 1981a: 328 A: YUN ORR
shibatai K. Sawada, 1960: 10 A: JA
shibataianus Puthz, 2005a: 138 A: TAI
siamensis Rougemont, 1983a: 13 A: YUN ORR
sichuanensis Puthz, 1990b: 124 A: SCH
siwalikensis Cameron, 1927a: 7 A: HP NP UP YUN
socius F.-K. Zheng, 1993a: 200 A: GUI SCH
spiniventris Puthz, 1980f: 238 A: YUN
srivichaii Rougemont, 1981b: 354 A: FUJ YUN ORR

strabo Puthz, 1995b: 192 A: YUN ORR
subtortuosus Champion, 1921: 201 A: UP
 imitator Cameron, 1927a: 9
subvorticoides Champion, 1919a: 52 A: NE NP UP YUN ORR
sucinigutta Puthz, 2000: 492 A: TAI
suciniguttatus Puthz, 2000: 497 A: SCH
sucininotatus Puthz, 2000: 495 A: TAI
taiwanensis Puthz, 1971e: 88 A: TAI
 bilunatus Puthz, 1984b: 101
tonkinensis Puthz, 1968e: 447 (*Stenus*) A: GUA HUN YUN ORR
tortuosus Champion, 1919a: 52 A: UP ORR
tortus Cameron, 1927a: 10 A: UP
tumidifrons Puthz, 1995b: 189 A: NP YUN
uedai Naomi, 2010b: 41 A: JA
uncinipenis Puthz, 1995b: 188 A: NP
uniformis F.-K. Zheng, 1993a: 203 A: GUA SCH
variegatus Puthz, 2000: 481 A: YUN
versicolor Cameron, 1914: 533 A: BT NP SCH SD UP YUN
verticosus Eppelsheim, 1895f: 404 A: HP NP SD UP YUN ORR
 bisignatus Cameron, 1921: 270
 cupreonotatus Cameron, 1927a: 9
 purpureomaculatus Bernhauer, 1926a: 25
vietnamensis Puthz, 1980f: 234 A: GUX SCH ORR
violaceus Puthz, 1997: 94 A: HAI
viridicatus Naomi, 1997a: 3 A: JA
viridicupreus Rougemont, 1985a: 129 A: NP XIZ
viriditinctus Champion, 1920b: 172 A: BT HP NP UP XIZ
vorticipennis Puthz, 2005a: 144 A: YUN
wittmeri Rougemont, 1985a: 133 A: SD
yangae Puthz, 2000: 462 A: SCH SHX
yao Rougemont, 1981a: 330 A: GUI YUN ORR
yinziwei Tang & L.-Z. Li, 2013a: 10 A: NIN
yoshidai Naomi, 1988d: 51 A: JA
yunnanensis Puthz, 1980f: 236 A: NP YUN ORR
zhangdinghengi Pan, Tang & L.-Z. Li, 2012a: 64 A: GUX
zhejiangensis Shi & H.-Z. Zhou, 2009: 290 A: ZHE

genus *Stenus* Latreille, 1797: 77 type species *Staphylinus juno* Paykull, 1789

subgenus *Hemistenus* Motschulsky, 1860e: 557 type species *Stenus gilvipes* Motschulsky, 1858 (= *Stenus impressus* Germar, 1824)

Mesostenus Rey, 1884a: 326 [HN] type species *Stenus impressus* Germar, 1824

Parastenus L. Heyden, 1905: 262 type species *Stenus impressus* Germar, 1824

subgenus *Hypostenus* Rey, 1884a: 390 type species *Stenus kiesenwetteri* Rosenhauer, 1856

Areus Casey, 1884b: 150 type species *Areus flavicornis* Erichson, 1840

Astenus Lynch Arribálzaga, 1884: 341 [HN] type species *Stenus speculifrons* Fauvel, 1877

Stenosidotus Lynch Arribálzaga, 1884: 338 type species *Stenus aenescens* Lynch Arribálzaga, 1884

Systemus Eichelbaum, 1913: 124 [HN] type species *Stenus amaniensis* Eichelbaum, 1913

subgenus *Metatesnus* Ádám, 2001: 126 [RN] type species *Stenus binotatus* Ljungh, 1804

Adamostenus Özdikmen & Darılmaz, 2008a: 303 [RN] type species *Stenus binotatus* Ljungh, 1804

Metastenus Ádám, 1987c: 135 [HN] type species *Stenus binotatus* Ljungh, 1804

subgenus *Stenus* Latreille, 1797: 77 type species *Staphylinus junio* Paykull, 1789

Nestus Rey, 1884a: 246 type species *Stenus boops* Ljungh, 1810 (= *Stenus buphthalmus* sensu Gravenhorst, 1802)

Zolmaenus Stephens, 1829b: 291 type species *Staphylinus junio* Paykull, 1789

subgenus *Tesnus* Rey, 1884a: 315 type species *Stenus opticus* Gravenhorst, 1806

Mutinus Casey, 1884b: 146 type species *Stenus dispar* Casey, 1884

[species in alphabetical order, subgeneric assignment in square brackets – see Comments in New Acts]

abdominalis abdominalis Fauvel, 1895b: 210 [*Hemistenus*] A: HKG YUN ORR

abkhasicola Ryvkin, 1990: 181 [*Hemistenus*] E: GG

abrasus Assing, 2009c: 134 [*Hemistenus*] A: TR

abruzorum Puthz, 1965a: 1 [*Hemistenus*] E: IT

abstrusus Assing, 2009c: 131 [*Hemistenus*] A: TR

absurdus Puthz, 1976a: 9 [*Hemistenus*] A: NP SD

aceris Stephens, 1833b: 292 [*Hemistenus*] E: AL AU BE BH BU CR FR GB GR IR IT MA ME NL PT SP SZ N: AG

MO TU A: CY LE TR

aerosus Erichson, 1840: 727

annulatus Crotch, 1867b: 442

bituberculatus Motschulsky, 1858h: 511

acerrimus Naomi, 2006b: 81 [*Hypostenus*] A: JA

acutatus Naomi, 2012b: 310 A: JA

acutiunguis Feldmann, 2007a: 834 [*Hemistenus*] A: YUN

adjunctus Puthz, 1991a: 6 [*Stenus*] A: NP

aeneonitens Puthz, 1998c: 220 [*Hypostenus*] A: SCH

aeneopullus Puthz, 1978b: 131 [*Hemistenus*] A: NP SD

aeneotinctus Wollaston, 1864: 592 [*Hemistenus*] N: CI (El Hierro, La Gomera)

aenigma Schülke, **nom. nov.** [see New Acts] [*Hypostenus*] A: SD

sikkimensis Biswas, 2003: 256 [HN]

aequus Puthz, 1977b: 115 [*Hemistenus*] A: LE

aereus Solsky, 1871a: 163 [*Stenus*] E: GG A: AF IN KI KZ LE SY TD TM TR UZ WS

aestivus Naomi, 1988a: 28 [*Metatesnus*] A: JA

affaber Baudi di Selve, 1848: 140 [*Stenus*] A: IN KZ LE SY TR

ageus Casey, 1884b: 116 [*Stenus*] E: BY FI LA NR NT PL SV A: ES FE HEI JIL LIA MG NC WS NAR

dissociatus Eppelsheim, 1893a: 54

- gerhardti* L. Benick, 1915c: 233
parvulus L. Benick, 1914a: 150
rigidus Casey, 1884b: 119
agrestis Naomi, 2006a: 42 [*Hypostenus*] A: JA
akojagai Hromádka, 1982: 132 [*Hypostenus*] A: JA
akome Naomi, 1989d: 166 [*Hypostenus*] A: JA
alanorum Ryvkin, 1990: 211 [*Hemistenus*] E: GG
albanicus Puthz, 2002d: 536 [*Hemistenus*] E: AL GR
alcibiades Puthz, 1985a: 145 [*Hemistenus*] A: TR
alexanderi Puthz, 1971i: 1750 [*Hypostenus*] A: ES MG NAR
algiricus Puthz, 1994b: 411 [*Metatesnus*] N: AG TU
alienigenus Puthz, 1964a: 229 [*Stenus*] A: IN IS LE SY TR
alienoides Puthz, 1981b: 115 [*Stenus*] A: JA TAI
alienus Sharp, 1874a: 81 [*Stenus*] A: BEI ES FE GAN GUI HEB HEI HEN HUN JA JIL LIA NC NIN NMO SC SCH
 SHA SHN SHX TAI XIZ ZHE
pekinensis Csiki, 1901a: 104
semenowi Eppelsheim, 1889d: 181
subnudus Eppelsheim, 1893a: 53
alioventralis Tang & Puthz, 2009: 194 [*Hemistenus*] A: SHA
almorensis Cameron, 1930a: 341 [*Stenus*] A: SD UP
almoranus Cameron, 1930a: 458
alpicola Fauvel, 1873a: 78 [*Hemistenus*] E: SL SZ
altaicus Puthz, 1984a: 31 [*Hemistenus*] E: ST A: WS
alter Puthz, 2003a: 15 [*Hypostenus*] A: JA
altitudinis Scheerpeltz, 1976a: 23 [*Hemistenus*] A: NP
alumoenus Rougemont, 1981b: 371 [*Hypostenus*] A: GUA **ORR**
amagasui Naomi, 2007: 73 [*Hypostenus*] A: JA
amamiensis Naomi, 1988b: 36 [*Hypostenus*] A: JA
ambiguellus Naomi, 1998a: 101 [*Hypostenus*] A: JA
amida Naomi, 1989d: 164 [*Hypostenus*] A: JA
amma Naomi & Nomura, 1990: 45 [*Hypostenus*] A: JA
amoenus L. Benick, 1916b: 249 [*Hypostenus*] A: FUJ SD UP YUN **ORR**
rufoplagiatus Champion, 1924: 160
amplicornis Scheerpeltz, 1937b: 201 [*Hemistenus*] E: BU
ampliventris J. Sahlberg, 1890: 7 [*Stenus*] E: AU BY FI FR GE HU IT NT SK
distans Renkonen, 1935: 30 [HN]
linnaniemi Renkonen, 1936b: 179 [RN]
wagneri L. Benick, 1917c: 262
amurensis Eppelsheim, 1886: 43 [*Stenus*] A: ES FE HEI JA
anatolicus Puthz, 1970b: 22 [*Stenus*] A: TR
andalusicus Puthz, 1970f: 115 [*Hemistenus*] E: SP

- andamanensis* Puthz, 1981g: 297 [*Hypostenus*] A: HAI ORR
- andoi* Tang, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2005b: 609 [*Hypostenus*] A: HUB
- angelinii* Puthz, 1994c: 842 [*Hypostenus*] E: IT (Sardegna; Sicilia)
- angusticollis* Eppelsheim, 1895f: 405 [*Hypostenus*] A: FUJ NP UP YUN ORR
- anthracinus* Sharp, 1889: 326 [*Stenus*] A: JA LIA SHX
- yanoi* K. Sawada & Nakane, 1954: 8
- angustipes* Puthz, 1973d: 295 [*Hemistenus*] E: ST (Kavkaz)
- annulipes* Heer, 1839: 225 [*Hemistenus*] E: AL BH CR FR GE GR HU IT LU RO SL SZ
- audrasi* Ochs, 1958: 276
- aoi* Naomi & Puthz, 1993: 305 [*Hypostenus*] A: JA
- apfelbecki* Puthz, 2003d: 119 [*Hemistenus*] E: BH CR GR MC
- aquilonalis* Naomi & Puthz, 1997: 748 [*Hypostenus*] A: FE JA
- aquilonius* L. Benick, 1921b: 139 [*Stenus*] A: BEI FE GAN JIL KZ MG QIN SHX NAR
- affinesecretus* C.-Y. Zhao & H.-Z. Zhou, 2007: 12
- guandiensis* C.-Y. Zhao & H.-Z. Zhou, 2007: 13
- arabicus* Saulcy, 1865d: 657 [*Metatesnus*] E: AR A: IN IS JO LE LIA SY TR
- araxis* Ryvkin, 1990: 213 [*Hemistenus*] E: AR A: IN
- arens* Peyerimhoff, 1929a: 54 [*Stenus*] N: AG EG A: SA YE AFR
- arabicus* Bernhauer, 1940b: 631 [HN]
- mendicoides* Puthz, 1964b: 253 [RN]
- paramedicus* Puthz, 1964b: 249
- areolatus* L. Benick, 1929c: 97 [*Hemistenus*] E: IT
- argus* Gravenhorst, 1806: 231 [*Stenus*] E: AR AU BE BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU MD
- NL NR NT PL RO SK SL ST SV SZ UK A: WS
- austriacus* Bernhauer, 1899a: 26
- decipiens* Leprieur, 1851: 201
- argutus* Puthz, 1972i: 279 [*Hemistenus*] E: GG ST UK A: TR
- argyraspides* Puthz, 1988b: 290 [*Stenus*] A: TR
- argyrodines* Puthz, 1988b: 288 [*Stenus*] E: SP
- argyroprata* Puthz, 1988b: 289 [*Stenus*] A: CY
- argyrorhyses* Puthz, 1989a: 173 [*Stenus*] E: SP
- argyrotoxus* Puthz, 1988b: 287 [*Stenus*] N: CI (Gran Canaria)
- ariadne* Puthz, 1977b: 111 [*Stenus*] E: GR (Kriti)
- arisanus* Cameron, 1949b: 462 [*Hemistenus*] A: HUB GAN QIN SCH SHA TAI YUN
- armeniacus* Puthz, 1967d: 248 [*Hemistenus*] E: AR A: IN TR
- arnoldii* Ryvkin, 1988: 334 [*Stenus*] A: KI
- articulipenis* Rougemont, 1981b: 378 [*Hemistenus*] A: YUN ORR
- ascendor* Puthz, 2012d: 1432 A: TAI
- asiaticus* Bernhauer, 1940b: 630 [*Stenus*] E: GG A: IN IQ SY TM TR
- asphaltinus* Erichson, 1840: 695 [*Stenus*] E: AL AU BH BU CR CZ FR GB GE GR HU IT LU MC PL RO SB SK SL SZ
- socius* Rey, 1884a: 208

- aspriformis* Puthz, 2013d: 887 A: TAI
aspripennis Puthz, 2013d: 886 A: TAI
asprisculptus Puthz, 2013d: 888 A: TAI
asprivestis Puthz, 2013d: 889 A: TAI
asprohumilis C.-Y. Zhao & H.-Z. Zhou, 2006c: 284 [*Stenus*] A: HEI NIN SHX
assequens assequens Rey, 1884a: 309 [*Stenus*] E: AL AU BE BH BU BY CR CZ DE FI FR GB GE GG GR HU
 IC IR IT LT ME NL NR NT PL PT RO SB SK SP SV SZ N: AG MO TU A: CY ES FE JIL KZ SY TM TR UZ
 WS NAR
laticus Rey, 1884a: 309
nanulus Casey, 1884b: 83
pusio Casey, 1884b: 82
simillimus L. Benick, 1949: 99
assequens kaszabi Puthz, 1967d: 231 [*Stenus*] A: MG
asturicus Puthz, 1967g: 537 [*Hemistenus*] E: SP
asyura asyura Naomi, 1988f: 75 [*Hypostenus*] A: JA
asyura hakonensis Naomi, 2004c: 29 [*Hypostenus*] A: JA
ater Mannerheim, 1830: 42 [*Stenus*] E: AB AL AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU
 IT KO LA LT LU MC MD ME NL NR NT PL PT RO SB SK SL SP ST SV SZ UK N: AG MO A: IN KZ TR
adjectus Rey, 1884a: 214
ater Lacordaire, 1835: 447 [HN]
punctipennis Thomson, 1860: 214
aterrimus Erichson, 1839b: 549 [*Stenus*] E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE FI FR GE HU IT LT LU ME NL NR
 PL RO SK SL SP ST SV SZ UK A: ES UZ WS
polycytenicola Zerche, 2009: 433
pratensicola Zerche, 2009: 440
ruficola Zerche, 2009: 437
sarajevensis Zerche, 2009: 451
spiefeldensis Zerche, 2009: 448
atratulus Erichson, 1839b: 540 [*Stenus*] E: AL AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE FI FR GB GE GG GR HU IR IT
 KO LA LT LU MC ME NL NR PL PT RO SB SK SL SP ST SV SZ UK N: AG TU A: IN TR
externus Rey, 1884a: 272
foraminosus Erichson, 1840: 703
hispanicus Motschulsky, 1849: 85
lindbergi Renkonen, 1945a: 54
longipennis Rey, 1884a: 268
propinquus Rey, 1884a: 272 [HN]
scrupulus Bondroit, 1912c: 415
tenuis Rey, 1884a: 272 [HN]
atrovestis Puthz, 2008b: 191 A: SCH
audax J. Sahlberg, 1900a: 16 [*Metatesnus*] E: FI NT SV
auguratus Puthz, 2003c: 95 [*Hemistenus*] E: FR SZ

- aureolus* Fauvel, 1875b: xvii [*Hemistenus*] A: ES FE HEI MG
fluviatilis L. Benick, 1921b: 140
- aureosetosus* Puthz, 1976a: 18 [*Hemistenus*] A: NP
- auriger* Eppelsheim, 1893a: 57 [*Metatesnus*] A: ES FE LIA MG NC NMO
- autumnalis* Naomi, 1997c: 15 [*Hemistenus*] A: JA
- baicalensis* Puthz, 1968c: 96 [*Stenus*] A: ES FE MG WS
- barbarae* Hromádka, 1979f: 183 [*Hemistenus*] A: IN
hromadkai Puthz, 1979c: 57
- barbarus* Puthz, 2013e: 1367 A: NP
- barbatus* Nietner, 1857: 381 [*Hypostenus*] A: SD ORR
- basara* Naomi, 1988f: 76 [*Hypostenus*] A: JA
- basicornis basicornis* Kraatz, 1859a: 163 [*Hypostenus*] A: JIX NP SD UP YUN ORR
eberti Scheerpeltz, 1976b: 107
peniculus L. Benick, 1938a: 32
siwalikensis Cameron, 1943a: 2
vestitus L. Benick, 1926: 271
- basicornis subtropicus* Cameron, 1949b: 464 [*Hypostenus*] A: HAI ORR
- beckeri* L. Benick, 1941b: 278 [*Hemistenus*] A: SCH
- beesoni* Cameron, 1930a: 346 [*Stenus*] A: UP ORR
- belli* Fauvel, 1904a: 47 [*Hemistenus*] A: UP
- bellus* Puthz, 1977b: 113 [*Hemistenus*] E: FR
- benefactor* Ryvkin, 1985: 853 [*Metatesnus*] A: FE JA
kanmiyai Naomi, 1988a: 31
- bengle* Hromádka, 1980a: 49 [*Stenus*] A: AF KA PA
- benickiellus* Puthz, 1967d: 234 [*Hemistenus*] E: RO (Munții Bucegi)
- bernhauerianus* Jakobson, 1909: 483 [*Hypostenus*] [RN] A: IN KI KZ
indubius Bernhauer, 1905: 583 [HN]
turkestanicus Bernhauer & Schubert, 1911: 178 [RN]
- bey* Puthz, 2008a: 161 [*Hemistenus*] A: TR
- bhutanus* Puthz, 1975b: 189 [*Hypostenus*] A: BT NP SD UP
- biblicus* Puthz, 1971a: 3 [*Hemistenus*] A: IS
- bicara* Naomi, 1988f: 79 [*Hypostenus*] A: JA
- bicolon bicolon* Sharp, 1889: 328 [*Hemistenus*] A: JA
- bicolon posticus* Fauvel, 1895b: 209 [*Hemistenus*] A: TAI ORR
- bicornis* Puthz, 1972f: 170 [*Stenus*] E: BU GR MC A: TR
- bidenticolis* Puthz, 1984b: 106 [*Hypostenus*] A: TAI
- bifoveolatus* Gyllenhal, 1827: 500 [*Metatesnus*] E: AU BE BH BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT
LU NR NT PL RO SK SL SV SZ UK YU "Transcaucasia" A: ES KZ UZ
nitidus Stephens, 1833b: 300
phaeopus Stephens, 1833b: 288
plancus Erichson, 1840: 723

- bifurcatus* Naomi, 2011a: 47 A: JA
- bigemmatus* Puthz, 2011d: 588 A: TAI
- bigemmosus* Puthz, 2011d: 588 A: TAI
- biguttatus* Linnaeus, 1758: 422 (*Staphylinus*) [*Stenus*] E: AB AL AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT LA LT MC ME NL NR NT PL PT RO SB SK SL ST SV SZ UK A: ES FE JA (Hokkaido) KZ WS
- azarias* Bondroit, 1912b: 262
- bimaculosus* Stephens, 1839: 409 [RN]
- binotatus* Stephens, 1833b: 303 [HN]
- bipustulatus* Thomson, 1857b: 220 [HN]
- thomsoni* Jakobson, 1908: 479 [RN]
- bihamatus* Puthz, 1971g: 195 [*Hypostenus*] A: UP ORR
- biharmontis* Puthz, 1991c: 237 [*Hemistenus*] E: RO (Munții Bihorului)
- bilineatus* J. Sahlberg, 1871b: 412 [*Stenus*] E: FI NR NT SV A: ES FE NAR
- corvus* Casey, 1884b: 72
- tacomae* Casey, 1884b: 34
- biluminatus* Puthz, 2011d: 590 A: TAI
- bilunator* Puthz, 2011d: 589 A: TAI
- bilunatoides* Puthz, 2011d: 590 A: TAI
- bilunatus* Puthz, 1984b: 108 [*Hemistenus*] A: TAI
- bimaculatoides* Scheerpeltz, 1969a: 23 [*Stenus*] E: IT
- bimaculatus* Gyllenhal, 1810: 466 [*Stenus*] E: AB AR AU BE BH BY CR CT CZ DE FI FR GB GE GG HU IR IT LA LTLU NL NR NT PL RO SB SK SL SP ST SV SZ UK A: ES KZ WS
- maculipes* Grimmer, 1841: 33 [HN]
- variator* Gistel, 1857a: 23
- binaghii* Puthz, 1970d: 52 [*Metatesnus*] E: IT
- binotatus* Ljungh, 1804a: 66 [*Metatesnus*] E: AL AR AU BE BH BU BY CR CT DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT MC NL NR NT PL PT RO SB SL SP ST SV SZ UK A: ES SY TR WS
- carens* Rey, 1884a: 371
- pilosulus* Stephens, 1833b: 298
- bioculatus* Puthz, 2008b: 179 A: GAN SCH YUN
- bipartitus* Feldmann, 2000a: 149 [*Hemistenus*] E: SP
- biplagiatus* Puthz, 1970a: 14 A: SCH ORR
- bishamon* Naomi, 1998b: 390 [*Hemistenus*] A: JA
- bispinoides* Puthz, 1984c: 584 [*Hypostenus*] A: FUJ ORR
- bistigmaticus* Puthz, 2011d: 591 A: TAI
- bithynicus* Assing, 2013h: 119 A: TR
- bivulneratus* Motschulsky, 1858h: 514 [*Hypostenus*] A: HKG NP SD UP YUN ORR
- birmanus* Fauvel, 1895b: 213
- rajpurianus* Cameron, 1930a: 353
- ventricosus* Fauvel, 1904a: 48
- biwa* Hromádka, 1980b: 113 [*Hypostenus*] A: JA

- biwenxuani* Tang & L.-Z. Li, 2013a: 6 A: NIN
- bohaci* Hromádka, 1977: 1 [*Stenus*] E: GG ST
- bohemicus* Machulka, 1947: 88 [*Hypostenus*] E: AU BY CT CZ DE EN FI GE PL LA LT NT SK SV UK A: ES FE HEI
JA JIL KZ MG NC WS
- palmi* L. Benick, 1950: 116
- boops boops* Ljungh, 1810: 158 [*Stenus*] E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA LT
LU MD ME NL NR NT PL RO SB SK SL SP ST SV SZ UK A: ES FE JA JIL KZ MG NMO TR WS
- angustatus* Stephens, 1833b: 299
- foveiventris* Fairmaire & Laboulbène, 1856: 578
- shepherdi* Crotch, 1867b: 441
- sulcatulus* Mulsant & Rey, 1870a: 108
- boops ludmilae* Hromádka, 1979g: 299 [*Stenus*] E: IT SL SZ
- bordonii* Puthz, 1974e: 489 [*Hemistenus*] E: IT
- bosatsu* Naomi, 1989d: 159 [*Hemistenus*] A: JA
- bosnicus* Bernhauer, 1909d: 198 [*Stenus*] E: BH BU GR MC ME RO SB A: TR
- bostrychus* Tang & Puthz, 2008a: 12 A: SCH
- brachati* Puthz, 1991a: 38 [*Hemistenus*] A: NP YUN
- brahmanus* Puthz, 1976a: 17 [*Hemistenus*] A: NP SD
- brancuccii* Puthz, 2013e: 1380 A: YUN ORR
- brendelli* Naomi, 1997g: 755 [*Hypostenus*] A: JA
- breviculus* Tang & Puthz, 2010: 32 A: ZHE
- brunnescens* Puthz, 1976a: 15 [*Hemistenus*] A: SD
- brunneus* Puthz, 1978a: 52 [*Hemistenus*] N: CI (Tenerife) MR[i]
maderensis Puthz, 1980c: 47
- brunnipes brunnipes* Stephens, 1833b: 285 [*Tesnus*] E: AL AU BE BU BY CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GR
HU IR IT LA LT MC NL NR PL PT RO SK SL SP ST SV SZ YU A: IN TM
- alticola* Bernhauer, 1915c: 71 [HN]
- assimilis* Stephens, 1833b: 287
- cicatricosus* L. Benick, 1921c: 193 [RN]
- corcyranus* Bondroit, 1912c: 417
- cribriventer* Fairmaire & Laboulbène, 1856: 584
- gracilis* Stephens, 1833b: 288
- laticollis* Thomson, 1851: 133
- marshami* Stephens, 1833b: 284
- unicolor* Erichson, 1840: 720 [HN]
- brunnipes castigator* Cameron, 1931: iii [*Tesnus*] [RN] A: NP UP
lugubris Cameron, 1930a: 347 [HN]
- brunnipes lepidus* Weise, 1875c: 367 [*Tesnus*] E: BU CR GR ME N: LB A: CY SY TR
- brunnipes maximus* Puthz, 1968d: 215 [*Tesnus*] E: IT (Sicilia) MA PT SP N: AG MO TU
- bucinator* Puthz, 2012a: 106 A: SHA
- bucinifer* Puthz, 2012a: 104 A: SHA

- buddha* Puthz, 1976a: 16 [*Hemistenus*] A: NP
- burjaetus* Puthz, 1980d: 97 [*Stenus*] A: ES FE KZ
nuntiator Ryvkin, 1987d: 266
- bussacoensis* Puthz, 1971f: 168 [*Hemistenus*] E: PT
- butrintensis* Smetana, 1959b: 202 [*Metatesnus*] E: AL BH CR FR GB GR IT ME NL SB SP A: TR
- cactiventris* Puthz, 2003e: 147 [*Hypostenus*] A: GUA
- cadoricola* Puthz, 1967d: 246 [*Hemistenus*] E: IT
- caecus* Puthz, 2003c: 95 [*Hemistenus*] E: FR
- calcaratus* W. Scriba, 1864: 380 [*Stenus*] E: AU BE CT CZ GB GE HU LA LT NL NR NT PL SK ST SV UK A:
 ES WS
inspector Mäklin, 1880: 82 [HN]
maeklini Duvivier, 1883: 182 [RN]
- calcarifer* Puthz, 1991a: 4 [*Stenus*] A: UP
- calcariventris* Puthz, 1980e: 190 [*Hemistenus*] A: GUX NP SD YUN ORR
guenai Rougemont, 1987c: 712
- caligicola* Puthz, 1970d: 55 [*Hemistenus*] E: IT
- calliceps* Bernhauer, 1916c: 28 [*Stenus*] A: BEI FUJ GAN HUB JA JIX SHA SHN
klapperichi L. Benick, 1941b: 276
- callidus* Baudi di Selve, 1848: 141 [*Stenus*] E: AB AR BU GR TR A: CY IN IQ JO KI LE IS SY TR
graecus L. Benick, 1929a: 41
libertas Hromádka, 1990c: 281
- cameratus arabicola* Puthz, 1967c: 135 [*Stenus*] A: YE
- cameratus cameratus* L. Benick, 1921c: 193 [*Stenus*] [RN] N: EG AFR
conicus Bernhauer, 1934d: 497 [HN]
conjunctus L. Benick, 1933: 309
erythraeanus Bernhauer, 1933c: 56
flavitorsis Motschulsky, 1858h: 510 [HN]
wadihalfaensis Scheerpeltz, 1963g: 430
- canaliculatus* Gyllenhal, 1827: 501 [*Stenus*] E: AL AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IC IR IT
 LA LT LU NR NT PL RO SK SL ST SV SZ UK A: ES FE IN KZ MG NC SC SHX TR UZ WS NAR
affinis Stephens, 1833b: 298
congener Mäklin, 1853: 192
cordaticollis Leinberg, 1900c: 187
foveifrons Rey, 1884a: 272
- canariensis* Puthz, 1966c: 140 [*Hemistenus*] N: CI (Gran Canaria)
- canescens* Rosenhauer, 1856: 74 [*Metatesnus*] E: BE FR GB IR IT PT SP N: AG MO TU
major Mulsant & Rey, 1861d: 163
- cangshanus* Tang & L.-Z. Li, 2012a: 4 A: YUN
- capitatus* Eppelsheim, 1878d: 421 [*Stenus*] E: IT (Sicilia) N: AG MO TU
veneriatus Normand, 1937: 141
- capitulatus* Assing, 1995a: 37 [*Hemistenus*] E: GR A: TR

- carbonarius* Gyllenhal, 1827: 505 [*Stenus*] E: AU BE BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IC IR IT LA LT NL NR NT PL RO SK SV SZ UK N: MO A: ES KZ WS
debilis Rye, 1864a: 42
niger Mannerheim, 1830: 43
opacus Erichson, 1839b: 543
sublobatus Mulsant & Rey, 1861d: 160
caricus Puthz, 2008a: 167 [*Hemistenus*] A: TR
carpathicus Ganglbauer, 1896a: 173 [*Hemistenus*] E: AU BH CR CZ GE HU PL RO SB SK ST UK
pyrenaeus L. Benick, 1925b: 83
carura Naomi, 1989c: 48 [*Hypostenus*] A: JA
caspius Puthz, 1972d: 127 [*Stenus*] E: AB AR GG ST A: IN
castillanus Fagel, 1958d: 232 [*Hemistenus*] E: AN PT SP
caucasicus Puthz, 1967d: 231 [*Hemistenus*] E: ST (Kavkaz)
cautus Erichson, 1839b: 553 [*Stenus*] [NP] E: AU BE BH BY CR CT CZ DE EN FI FR GE GG HU IT LA LT NL NR NT PL RO SK SL ST SV SZ UK A: ES FE KZ TR UZ WS
submarginatus Stephens, 1833b: 295 [NO]
vafellus Erichson, 1839b: 554
cavallomontis Puthz, 1993a: 109 [*Stenus*] E: IT (Monte Cavallo)
cephallenicus Bernhauer, 1913b: 222 [*Stenus*] E: AL AU BH BU CR CZ GG GR HU IT MC ME PL RO SB SK SL ST TR UK A: ES KI KZ WS
cephallenicus Bernhauer, 1915i: 265 [HN]
humiloides Smetana, 1964a: 48
hummleri Bernhauer, 1915i: 265
vastus L. Benick, 1925a: 75
weiratheri L. Benick, 1939: 300
cephalotes Sharp, 1889: 331 [*Hemistenus*] A: JA
nagasakianus Bernhauer, 1936g: 239
ceylonicus Bernhauer, 1902a: 41 [*Hypostenus*] A: NP SD UP **ORR**
securifer Puthz, 1969a: 19
chakratianus Cameron, 1930a: 391 [*Hemistenus*] A: NP PA UP
changii Puthz, 1971b: 19 [*Hypostenus*] A: SCH TAI
chobauti L. Benick, 1927: 20 [*Stenus*] E: IT SP N: AG MO TU
cicindeloides Schaller, 1783: 324 (*Staphylinus*) [*Hypostenus*] E: AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT LU MC MD NL NR NT PL PT RO SB SK SL ST SV SZ UK N: MR A: BEI ES FE FUJ GUI GUX HEB HEI HKG HUB HUN JA JIA JIL JIX KZ LIA MG NC SC SCH SHA SHG SHX TAI TR WS YUN **ORR**
cicindela Sharp, 1874a: 85
coomani Cameron, 1940c: 250
hydropathicus Wollaston, 1857: 197
polypterus Bernhauer, 1938a: 30
scabrior Stephens, 1833b: 282
cilicianus Assing, 2003o: 157 A: TR

- circularis* Gravenhorst, 1802: 157 [*Stenus*] E: AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT
LA LS LT LU ME NL NR NT PL RO SB SK SL ST SV SZ UK A: KZ TR WS
- brunneipalpis* Roubal, 1928a: 8
- clavulus* Hochhuth, 1849: 174
- circumflexus* Fauvel, 1895b: 211 [*Hemistenus*] A: YUN
- cirratitogatus* Puthz, 2009d: 120 A: TAI
- cirratitunicatus* Puthz, 2009d: 124 A: TAI
- cirrativestis* Puthz, 2009d: 131 A: TAI
- cirrativestitus* Puthz, 2009d: 121 A: TAI
- cirratus* Puthz, 2009d: 116 A: TAI
- cirricinctus* Puthz, 2009d: 129 A: TAI
- cirriiformis* Naomi, 1988b: 34 [*Hemistenus*] A: JA
- cirrifer* Puthz, 2009d: 118 A: TAI
- cirrimicans* Puthz, 2009d: 122 A: TAI
- cirrimirificus* Puthz, 2009d: 127 A: TAI
- cirriornatus* Puthz, 2009d: 126 A: TAI
- cirriostentans* Puthz, 2012d: 1434 A: TAI
- cirripraestans* Puthz, 2009d: 119 A: TAI
- cirritogatus* Puthz, 2009d: 123 A: TAI
- cirritunicatus* Puthz, 2009d: 125 A: TAI
- cirrivarians* Puthz, 2009d: 128 A: TAI
- cirrivestis* Puthz, 2009d: 117 A: TAI
- cirrivestitus* Puthz, 2009d: 120 A: TAI
- cirrus* L. Benick, 1940: 561 [*Hemistenus*] A: ZHE
- clainpanaini* Bernhauer, 1912e: 136 [*Hemistenus*] A: LE
- clandestinus* Puthz, 2003c: 105 [*Hemistenus*] A: TR
- claritarsis* Puthz, 1971d: 100 [*Metatesnus*] E: AB AR AU GG HU MD RO ST UK A: IN KI TD TM TR
- clavicornis* Scopoli, 1763: 100 (*Staphylinus*) [*Stenus*] E: AN AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FA FI FR GB
GE GG HU IR IT LA LT LU MD NL NR NT PL RO SB SK SL SP ST SV SZ UK A: ES FE HEI JA JIL KZ LIA MG
NC TR WS XIN NARi
- atricornis* Stephens, 1833b: 294
- boreellus* Poppius, 1908a: 10
- bourtzeffi* Bondroit, 1914: 378
- brunnipes* Grimmer, 1841: 33 [HN]
- bupthalmus* Schrank, 1776: 72
- canaliculatus* Stephens, 1833b: 294 [HN]
- kamtschaticus* Motschulsky, 1845b: 355
- nigricornis* Stephens, 1833b: 293
- punctatissimus* Stephens, 1833b: 293
- speculator* Lacordaire, 1835: 445
- clivus* Ryvkin, 1995: 42 [*Hemistenus*] A: ES

- coalitipennis* Puthz, 2006c: 189 [*Stenus*] A: SCH
- coarcticollis coarcticollis* Eppelsheim, 1890a: 170 [*Hemistenus*] E: AB AR BH BU GG GR MC ME ST A: TR
benickianus Roubal, 1916a: 38
validus L. Benick, 1915b: 229
- coarcticollis drepanensis* Puthz, 1980i: 365 [*Hemistenus*] E: AL GR
- coelogaster* Champion, 1924: 159 [*Hypostenus*] A: BT NP UP XIX ORR
- coffeatus* Naomi, 2012b: 291 A: JA
- coiffaitiellus* Naomi & Puthz, 1993: 303 [*Hypostenus*] A: JA
- comma aeneiceps* Rey, 1884a: 192 [*Stenus*] E: CR IT SL SZ
anias Bondroit, 192b: 263
- comma comma* LeConte, 1863: 50 [*Stenus*] E: AB AL AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT LA LS LT MC MD NL NR NT PL RO SK SL ST SV SZ UK YU A: ES FE GAN HEB HEI HUB IQ JA (Hokkaido) JIA JIL KZ LIA MG NC NIN NMO QIN SC SCH SHA SHX TR WS XIN NAR
bipunctatus Erichson, 1839b: 530 [HN]
bipustulatus Stephens, 1833b: 303 [HN]
punctiger Casey, 1884b: 13
- comma perocolatus* Puthz, 1986d: 419 [*Stenus*] E: IT (Calabria; Basilicata)
- commaculatus* Puthz, 1983b: 146 [*Hemistenus*] A: NP SD
- compressicollis* Puthz, 1984b: 105 [*Hypostenus*] A: TAI
- concinus* Sharp, 1889: 332 [*Hypostenus*] A: FUJ JA
shaowuensis Puthz, 1968b: 43
- confertus* Sharp, 1889: 331 [*Hypostenus*] A: JA NC SHA ZHE
- confluens* Cameron, 1918b: 102 [*Stenus*] A: NP SD ORR
- confrater* Eppelsheim, 1890c: 227 [*Hemistenus*] E: AB A: IN
- confusaneus* Puthz, 2013e: 1335 A: YUN ORR
- confusus* J. Sahlberg, 1876: 58 [*Stenus*] E: CT EN FI LA NR NT SV A: ES WS
protensicollis Krása, 1941b: 116
- connatus* L. Benick, 1929c: 96 [*Hemistenus*] E: MC ME RO
- conseminger* C.-Y. Zhao & H.-Z. Zhou, 2006c: 285 [*Hemistenus*] A: SHA
- consularis* Ryvkin, 2000b: 359 [*Hemistenus*] A: FE
- contaminatus* Puthz, 1981d: 158 [*Hemistenus*] A: GUX HUB SCH SHA YUN ORR
- contumax* Assing, 1994: 106 [*Stenus*] E: BE CZ FR GB GE NL
- cooteri* Rougemont, 2001a: 68 [*Hemistenus*] A: KZ
- cooterianus* Puthz, 2003e: 146 [*Hypostenus*] A: FUJ
- cordatoides* Puthz, 1972i: 279 [*Hemistenus*] E: AL BH BU CR GR MC TR A: LE TR
- cordatus* Gravenhorst, 1802: 198 [*Hemistenus*] E: CR FR IT PT SP N: AG TU
aeneus Lucas, 1846b: 123
monticellii O. Costa, 1839b: 59
princeps C. Hampe, 1850: 349
- cordicollis* Fauvel, 1872b: 40 [*Stenus*] N: AG TU
heinzi Korge, 1962: 149

- coriaceus* Puthz, 1969c: 80 [*Stenus*] E: NT A: ES NAR
- coronatus coronatus* L. Benick, 1928a: 245 [*Hemistenus*] A: BEI FE GAN GUA HEI HUB JIL NC NIN QIN SCH
SHX YUN
- coronatus zipanguensis* Puthz, 1968a: 47 [*Hemistenus*] A: JA
watanabei Puthz, 1968a: 49
- correctus* Cameron, 1931: iii [*Hypostenus*] [RN] A: BT NP UP YUN
frater Cameron, 1930a: 370 [HN]
- corrugatus* Naomi & Shimada, 2008: 54 [*Stenus*] A: JA
- corugnaensis* Puthz, 1967b: 113 [*Hemistenus*] E: SP
- cottianus* Puthz, 1994c: 846 [*Hemistenus*] E: IT
- crassipennis* Puthz, 1991a: 15 [*Hypostenus*] A: NP SD
- crassus* Stephens, 1833b: 287 [*Tesnus*] [NP] E: AU BE BH BU BY CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU
ME NL NR NT PL RO SK SL ST SV SZ UK A: KZ MG TR WS
crassiventris Thomson, 1857b: 229
dauricus Motschulsky, 1860e: 557
discretus Rey, 1884a: 261
rotundatus Ljungh, 1804a: 67 [NO]
salamandra Bondroit, 1912c: 416
salisburgensis Bernhauer, 1927a: 91
scholzianus L. Benick, 1935: 100
- crenicollis* Eppelsheim, 1895b: 65 [*Hemistenus*] A: NP SD UP
bimucronatus Champion, 1923a: 80 [RN]
mucronatus Champion, 1920b: 171 [HN]
- cribellatus* Motschulsky, 1858h: 515 [*Hypostenus*] A: NP SD UP **ORR**
- cribratus* Kiesenwetter, 1850: 220 [*Hemistenus*] E: AU BH BU CR CZ FR GR HU IT SB SK SL SP ST TR UK A: TR
gracilicornis Baudi di Selve, 1870: 396
hespericus Rey, 1884a: 334
politus Aubé, 1863: 38
serpentinus Fauvel, 1871b: 20
- cuneatus* C.-Y. Zhao, Cai & H.-Z. Zhou, 2008: 50 [*Hypostenus*] A: HUB
- cucumeroides* Naomi & Puthz, 2006: 83 [*Hypostenus*] A: JA
- currax* Sharp, 1874a: 88 [*Hypostenus*] A: FUJ JA TAI ZHE **ORR**
kochi L. Benick, 1940: 565
- cyaneus* Baudi di Selve, 1848: 142 [*Hemistenus*] A: IS JO LE SY TR
splendens Saulcy, 1865d: 656
- cyanogaster* Rougemont, 1983: 42 [*Hemistenus*] A: GUX **ORR**
- cyanomelas* Puthz, 1967f: 276 [*Hemistenus*] N: MO
- cygnipenis* Puthz, 2001c: 52 [*Hypostenus*] A: JA
- cypriacus* Assing, 2006l: 304 [*Stenus*] A: CY
- dacus* Puthz, 1966d: 296 [*Hemistenus*] E: RO
- daigonis* Naomi & Puthz, 1993: 310 [*Hypostenus*] A: JA

- daikoku* Naomi, 2004c: 29 [*Hypostenus*] A: JA
daimio Naomi, 1989d: 162 [*Hypostenus*] A: JA
dainichi Puthz, 2001c: 50 [*Hypostenus*] A: JA
darius Puthz, 2009c: 38 A: IN
davidsharpi Puthz, 2008a: 173 [*Hemistenus*] A: TAI
decens Puthz, 2003e: 139 [*Hypostenus*] A: ZHE
deceptiosus Puthz, 2008b: 184 A: BEI HEB LIA NC NIN SHA SHX
decoratus L. Benick, 1914a: 152 [*Hypostenus*] A: FE HEB HEI JIX NC
jureceki Rambousek, 1921: 82
decoripennis Puthz, 2008a: 175 [*Hypostenus*] A: GUI JIX ZHE
delectus Puthz, 1978b: 127 [*Hypostenus*] A: SD **ORR**
dembickyi Puthz, 2013e: 1336 A: AP
dentellus L. Benick, 1940: 571 [*Hemistenus*] [RN] A: YUN **ORR**
angusticollis Bernhauer, 1927d: 261 [HN]
denticulatus Eppelsheim, 1890c: 225 [*Stenus*] E: AB GG ST A: TR
dentipes Puthz, 1973d: 294 [*Hemistenus*] E: GG
depressus Puthz, 1973b: 88 [*Metatesnus*] A: ES FE HEI JA SCH TAI
derwisch Puthz, 1981f: 699 [*Hemistenus*] A: IN
deva Puthz, 1986a: 19 [*Hemistenus*] A: NP
devius Ryvkin, 2000b: 357 [*Hemistenus*] A: ES
diffidens Cameron, 1914: 530 [*Stenus*] A: NP UP **ORR**
hirsutus Cameron, 1930a: 342 [HN]
dilatatus L. Benick, 1929a: 72 [*Hemistenus*] E: AU BH BU MC
dimidiatus Puthz, 1966a: 42 [*Stenus*] E: SP
dissimilis Sharp, 1874a: 87 [*Hypostenus*] A: GUX HKG JA SC SCH SHX TAI ZHE
distans Sharp, 1889: 327 [*Stenus*] A: BEI FE FUJ GUI HEN HUB HUN JA NC SC SCH SHA SHX TAI ZHE
beppuensis Bernhauer, 1939e: 151
disterminus Puthz, 1993d: 179 [*Stenus*] A: JA
distinguentus L. Benick, 1942a: 17 [*Hypostenus*] A: NP YUN **ORR**
distortus Assing, 2006l: 305 [*Stenus*] A: TR
diversiventris Cameron, 1943a: 4 [*Hemistenus*] A: NP JIX YUN **ORR**
diversus L. Benick, 1942a: 27 [*Hemistenus*] A: YUN **ORR**
doderoi Bondroit, 1912b: 261 [*Stenus*] E: AL BH BU CR GG GR HU MC ME RO RU SB SK SL UK A: TR
domburi Hromádka, 1979c: 101 [*Hemistenus*] A: JA
dubitativus Puthz, 1993d: 181 [*Hypostenus*] A: JA
ebisu Naomi, 2006a: 47 [*Hypostenus*] A: JA
electrigemmatius Puthz, 2011d: 579 A: TAI
electrigemmeus Puthz, 2011d: 577 A: TAI
electristigma Puthz, 2011d: 580 A: TAI
elegans Rosenhauer, 1856: 75 [*Hemistenus*] E: FR IT PT SP N: AG MO
fauvelii Brisout de Barneville, 1863: 128

- elegantulus* Cameron, 1929c: 450 [*Hypostenus*] A: YUN ORR
- emancipatus* Puthz, 2013e: 1406 A: YUN
- endemus* Puthz, 1966c: 135 [*Hemistenus*] N: CI (La Gomera)
- enma* Naomi, 1990a: 6 [*Hypostenus*] A: JA
- erlangmontium* Puthz, 2012a: 89 A: SCH
- erlangshanus* Tang, 2008: 56 A: SCH
- erythrocnemus* Eppelsheim, 1884a: 16 [*Stenus*] E: AB AR GG ST A: AF IN KI PA TD TR
veselyi Rambousek, 1914b: 9
- escensus* Puthz, 1970h: 209 [*Stenus*] A: NP SD UP
- etsukoa* Naomi, 1987a: 2 [*Hemistenus*] A: JA
- eumerus* Kiesenwetter, 1850: 220 [*Tesnus*] E: AU BH BU BY CR CT CZ EN FR GE HU IT LA NT PL RO SB SK
 SL UK
- europaeus* Puthz, 1966b: 113 [*Stenus*] E: AU BE BY CR CT CZ DE FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU NL NR PL RO
 SK SV SZ UK A: ES WS
- eurous* Puthz, 1980b: 30 [*Stenus*] A: ANH GUA GUI HAI HKG HUB SHA SHN TAI ZHE ORR
- evexifrons* Puthz, 1976a: 12 [*Hemistenus*] A: NP
- excellens* Eppelsheim, 1883c: 303 [*Stenus*] E: AL BU CR GR MC ME
- excubitor* Erichson, 1839b: 551 [*Stenus*] E: AU BY CT CZ DE EN FI FR GE HU LA LT LU NT PL RO SK SL SV SZ
 UK "Caucasus" A: ES WS
neglectus Gerhardt, 1899b: 220 [HN]
rossicus Bernhauer, 1903c: 188
silesiacus L. Benick, 1921c: 193 [RN]
- exploratus* Fall, 1926a: 61 [*Stenus*] A: ES FE NAR
calculensis Ryvkin, 1987d: 267
incanoides Puthz, 1968c: 95
- expugnator* Ryvkin, 1987a: 123 [*Stenus*] A: FE JA SHX
- expectatus* Puthz, 1965d: 79 [*Stenus*] E: AU BH BY CR GE HU RO SK UK A: ES KZ WS
- exspoliatus* Assing, 1998b: 142 [*Hemistenus*] N: CI (La Gomera)
- exter* Puthz, 2006c: 191 [*Metatesnus*] A: TAI
- fagelianus* Puthz, 1971a: 7 [*Hemistenus*] N: AG TU
- fageliellus* Puthz, 1971a: 5 [*Hemistenus*] A: TR
- fallaciosus* Fagel, 1968e: 359 [*Hemistenus*] E: ST (Kavkaz)
mzytaensis Fagel, 1968e: 360
- falsator* Puthz, 2008b: 182 A: BEI FE HEI JIL NC NIN NMO SHA
- falsidicus* Puthz, 1991a: 5 [*Stenus*] A: AF UP
- falsiloquax* Puthz, 2008b: 186 A: SCH
- falsus* L. Benick, 1940: 571 [*Hypostenus*] A: JIX
- fasciculatus* J. Sahlberg, 1871a: 341 [*Stenus*] E: FI NR NT SV A: ES FE NMO NAR
- fellowesi* Puthz, 2003e: 148 [*Hypostenus*] A: HAI
- ferus* Naomi, 2012b: 305 A: JA
- festivus* L. Benick, 1925b: 81 [*Hemistenus*] E: SP

- difficilis* Roubal, 1912c: 154 [HN]
roubali Scheerpeltz, 1933c: 1188 [RN]
finalis Ryvkin, 2011a: 62 [*Stenus*] A: FE
finitor Ryvkin, 2011a: 64 [*Stenus*] A: FE
fistulosus L. Benick, 1925b: 78 [*Hypostenus*] A: UP ORR
microcephalus Bernhauer, 1926c: 130
flagrans Ryvkin, 1990: 191 [*Hemistenus*] E: ST
flammeus Tang & Puthz, 2008a: 10 A: SCH
flavidulus flavidulus Sharp, 1889: 334 [*Hypostenus*] A: JA JIL
flavidulus paederinus Champion, 1924: 160 [*Hypostenus*] A: FUJ GUA HKG JA UP TAI ORR
dichrous Bernhauer, 1926c: 122
latefasciatus L. Benick, 1942b: 72
mjobergi L. Benick, 1928a: 236 [HN]
mjobergi L. Benick, 1928b: 453 [HN]
sutteri Scheerpeltz, 1957e: 255
flavipalpis Thomson, 1860: 237 [*Hemistenus*] E: AU BE BH BY CR CT CZ DE EN FI FR GE GG HU IT LA LT MD
 NL NR NT PL RO SK SL ST SV SZ UK
flavipes doberti Quedenfeldt, 1882: 183 [*Metatesnus*] E: IT (Sardegna) PT SP N: AG MO TU
flavipes flavipes Stephens, 1833b: 289 [*Metatesnus*] E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU
 IR IT LA LT LU ME NT PL PT RO SK SL SP SV SZ UK N: AG MO TU
filum Erichson, 1839b: 568
gistelianus E. Strand, 1917: 82 [RN]
payeri Krauss, 1899: 204
subimpressus Gistel, 1857a: 23 [HN]
flavohumeralis Puthz, 2008a: 184 [*Hypostenus*] A: TAI
flavovittatus Champion, 1920b: 174 [*Hypostenus*] A: BT NP SD UP ORR
malaisei L. Benick, 1942a: 8
obliteratus Cameron, 1930a: 458
sinuatus Cameron, 1930a: 360
flexuosus Champion, 1920b: 174 [*Hypostenus*] A: NP PA UP
focarilei Puthz, 1994c: 848 [*Hemistenus*] E: IT
formicetorum Mannerheim, 1843a: 83 [*Tesnus*] E: AB AU BE BH CR CT CZ BY DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA
 LT NR NT PL RO SB SK SL ST SV SZ UK YU A: AF ES FE IN KZ TR UZ NARI
borealis Mäklin, 1880: 83
freyi L. Benick, 1921b: 146
littoralis Thomson, 1857b: 229
minutus Hochhuth, 1849: 176
formosanus L. Benick, 1914b: 285 [*Stenus*] A: CHQ FUJ GUA HAI HKG JA JIA JIX TAI ORR
formosae Wendeler, 1924b: 344 [RN]
forterugosus Bernhauer, 1938a: 26
submarginatus Bernhauer, 1922c: 227 [HN]

- fornicatus* Stephens, 1833b: 287 [*Hypostenus*] E: AB AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT KO LA LU MC ME NL NR NT PL RO SB SK SP ST SV SZ UK N: MO A: ES IN KZ TR WS
basalis Curtis, 1840: 277
contractus Erichson, 1839b: 573
tumidulus Solsky, 1874: 199
- fortunatoris* Tang & Puthz, 2009: 195 [*Hemistenus*] A: SHA
fortunatus Puthz, 1966c: 142 [*Hemistenus*] N: CI (Tenerife)
fossulatus Erichson, 1840: 711 [*Stenus*] E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT LU ME NL NR NT PL RO SB SK SL SV SZ UK
franzianus Puthz, 1966a: 39 [*Stenus*] E: FR SP
frater L. Benick, 1916b: 247 [*Hypostenus*] A: GUA HKG YUN ORR
fraterculus Puthz, 1980b: 27 [*Stenus*] A: HUN SCH SHA YUN
friebi L. Benick, 1924: 256 [*Hemistenus*] A: FE HEI JIL NC SC
pararufescens J.-K. Li, 1993: 58
frigidus J. Sahlberg, 1880a: 78 [*Stenus*] A: ES FE NAR
tundrae Puthz, 1972b: 105
fugu Hromádka, 1979d: 104 [*Hypostenus*] A: JA
sakana Hromádka, 1979d: 107
fujiensis Puthz, 2001c: 48 [*Hypostenus*] A: JA
fujimontis Puthz, 2001c: 46 [*Hypostenus*] A: JA
fukiensis L. Benick, 1942b: 65 [*Stenus*] A: HAI FUJ ORR
fukuimontium Puthz, 1993d: 183 [*Hypostenus*] A: JA
fulvescens Wollaston, 1857: 198 [*Tesnus*] N: MR
wollastoni Gemminger & Harold, 1868: 641 [RN]
fulvicornis fulvicornis Stephens, 1833b: 284 [*Hypostenus*] E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU NL NR NT PL RO SK SL SP SV SZ UK NARi
coarctatus L. Benick, 1913a: 156
paganus Erichson, 1839b: 571
similis Stephens, 1833b: 283 [HN]
fulvicornis setius L. Benick, 1927: 22 [*Hypostenus*] E: PT SP N: AG MO TU
furcillatus Puthz, 1969b: 63 [*Hypostenus*] A: NP PA UP
fusciceps Naomi, 2006b: 72 [*Hypostenus*] A: JA
fuscicornis Erichson, 1840: 730 [*Hemistenus*] E: AU BE BH BU CR CZ FR GB GE GG GR HU IT LU NL PL PT RO SB SK SP ST SZ N: AG TU A: IN TR
bodemeyeri Bernhauer, 1914a: 3
fuscipes Gravenhorst, 1802: 157 [*Stenus*] E: AU BE BH BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU ME NL NR NT PL RO SK SL ST SV SZ UK A: ES WS "India orientalis"
argyrostoma Stephens, 1833b: 288
cariniger Motschulsky, 1858h: 513
curvipes Stephens, 1833b: 285
femorellus Zetterstedt, 1838: 71

- fulvipes* Lacordaire, 1835: 446
vilis Kraatz, 1859a: 162
gagyumontis Naomi, 1990a: 4 [*Hypostenus*] A: JA
galilaeus Puthz, 1975c: 229 [*Hemistenus*] A: IS LE
gallicus Fauvel, 1873a: 90 [*Stenus*] E: AU BE BU CR CT CZ DE FR GE HU IT LA NL PL RO SK SL SV
ganglbaueri Bernhauer, 1905: 583 [*Metatesnus*] E: AB AR CR GG GR IT MD ME SK UK A: IN IS LE SY TM TR
syriacus Bernhauer, 1912e: 136
gansuensis Puthz, 2010c: 71 A: GAN QIN
gaoershimontis Puthz, 2006c: 182 [*Stenus*] A: SCH
gaoligongmontium Puthz, 2012a: 102 A: YUN
gardneri Cameron, 1930a: 460 [*Hemistenus*] A: BT HP KA NP PA SD UP YUN ORR
loeffleri Scheerpeltz, 1976b: 109
gautama Puthz, 1976a: 19 [*Hemistenus*] A: NP
geisha Puthz, 2001c: 45 [*Hypostenus*] A: JA
geniculatus Gravenhorst, 1806: 228 [*Hemistenus*] [NP] E: AU BE BH BY CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA
 LT LU NL NR NT PL SK SV SZ UK
proboscoidens Olivier, 1795: [44]: 6 (*Paederus*) [NO]
gestroi Fauvel, 1895b: 212 [*Hemistenus*] A: FUJ GUA HAI JA JIA NP UP TAI ZHE ORR
callifrons L. Benick, 1926: 276
chinkiangensis Bernhauer, 1938a: 32
grandiculus L. Benick, 1926: 277
ridiculus Scheerpeltz, 1933c: 1196 [RN]
simulans Cameron, 1930c: 327 [HN]
stigmatipennis L. Benick, 1929b: 90
taiwanensis Puthz, 1968a: 47
takara Nakane, 1963a: 21
gibbicollis J. Sahlberg, 1880a: 80 [*Stenus*] A: ES FE WS NAR
giushin Naomi, 1990c: 101 [*Stenus*] A: JA
glabellus Thomson, 1870a: 127 [*Stenus*] E: BE BY CT DE FR GB GE HU IR LA LT NL PL SV UK
subglaber Thomson, 1870b: 329
glacialis Heer, 1839: 224 [*Hemistenus*] E: AL AU BE BH BU CR CZ DE FR GB GE GR HU IR IT LU MC ME PL RO
 SB SK SL SZ UK A: CY IQ TR
sublaeviventris Bernhauer, 1929f: 185
gobialtaicus Puthz, 1981c: 123 [*Stenus*] A: MG
golovatchi Puthz, 1983e: 355 [*Hemistenus*] E: GG
gonggashanus Tang & Puthz, 2010: 34 A: SCH
gopi Puthz, 1986a: 8 [*Hemistenus*] A: NP
gracilescens Puthz, 2013e: 1389 A: NP
gracilipes Kraatz, 1857d: 750 [*Stenus*] E: AN AU BH BU CR CZ GE HU IT PL RO SK SL SZ UK
grancanariae Puthz, 1970e: 75 [*Hemistenus*] N: CI (Gran Canaria)
grandimaculatus L. Benick, 1942b: 74 [*Hemistenus*] A: FUJ

- grassator* Ryvkin, 1987a: 125 [*Hemistenus*] A: ES
- grebennikovi* Puthz, 2013c: 101 A: YUN
- grossepunctatus* Reitter, 1887d: 264 [*Hemistenus*] E: ST (Kavkaz)
- guandiensis* C.-Y. Zhao & H.-Z. Zhou, 2007: 13 [*Stenus*] A: SHX
- guangxiensis* Rougemont, 1984: 352 [*Hypostenus*] A: GUX
- gubernator* Ryvkin, 1987c: 160 [*Hemistenus*] A: FE
- guglielmomontis* Puthz, 1993a: 110 [*Hemistenus*] E: IT (Monte Guglielmo)
- guilanensis* Puthz, 1979b: 57 [*Hemistenus*] A: IN
- guniujiangensis* Tang, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2005a: 106 [*Hypostenus*] A: ANH
- guru* Puthz, 1976a: 11 [*Hemistenus*] A: NP
- guttalis* Fauvel, 1895b: 212 [*Hypostenus*] A: JA TAI YUN ORR
- ishigakiensis* Naomi, 1988b: 39
- guttula guttula* P. Müller, 1821: 225 [*Stenus*] E: AU AZ BE CR CZ DE FR GB GE IR IT LA LU ME NL PL PT SK SL
SP SV SZ N: AG CI MO MR TU A: IS JO SI YE
- bipunctatus* Stephens, 1833b: 302
- brachanti* Bondroit, 1912b: 261
- geminus* Heer, 1839: 215
- kirbii* Curtis, 1827: pl. 164
- kirbyi* Gyllenhal, 1827: 499 [HN]
- nobilis* Petri, 1926: 171 [HN]
- validithorax* Petri, 1926: 172
- guttula mallorcinus* Puthz, 1967f: 267 [*Stenus*] E: SP (Balears: Mallorca)
- guynemeri guynemeri* Jacquelin du Val, 1850: 51 [*Stenus*] E: AU BE FR GB GE IR IT PL PT SP SZ N: AG
LB TU
- oceodromus* Gistel, 1857a: 23
- rugosus* Kiesenwetter, 1850: 220
- tylocephalus* Kraatz, 1857d: 761
- guynemeri hercules* Puthz, 1967f: 269 [*Stenus*] E: SP N: AG MO
- gyrosus* Naomi, 2006a: 72 [*Hypostenus*] A: JA
- habropus* Puthz, 1968e: 466 [*Hemistenus*] A: YUN ORR
- hagai* Naomi, 1997e: 138 [*Stenus*] A: JA
- haginoi* Naomi, 1997c: 16 [*Hemistenus*] A: JA
- hagoromo* Naomi, 1988b: 38 [*Hemistenus*] A: JA
- hainanensis* Puthz, 2003e: 149 [*Hypostenus*] A: HAI
- hainanicola* Puthz, 2013e: 1361 A: HAI
- hammondi* Puthz, 1970c: 31 [*Stenus*] A: FE HEI JA JIL LIA SC
- hanami* Hromádka, 1979b: 65 [*Hypostenus*] A: JA TAI
- hannia* Naomi, 1990c: 104 [*Hemistenus*] A: JA
- hannibal* Puthz, 1993e: 610 [*Hemistenus*] N: AG
- hayashii* Puthz, 2003a: 17 [*Hypostenus*] A: JA
- hebetifrons* Puthz, 2013e: 1316 A: GUI

- heeri* Wollaston, 1854: 600 [*Tesnus*] N: MR
- heinzianus* Puthz, 1970i: 223 [*Hemistenus*] E: AB A: AF IN
- heinziiellus* Puthz, 2014b: 723 A: PA (Muzaffarabad)
- hewenjiaei* Tang & L.-Z. Li, 2012a: 7 A: SCH
- heydeni* L. Benick, 1915a: 118 [*Hemistenus*] E: AL BU GR MC SB
- hiekei* Puthz, 1970j: 299 [*Stenus*] E: ST (Kavkaz)
- hijiri* Naomi, 1989c: 45 [*Hypostenus*] A: JA
- hilfi* L. Benick, 1915b: 225 [*Stenus*] E: BU GR
- hime* Naomi & Puthz, 1994b: 259 [*Hemistenus*] A: JA
- himiko* Naomi, 1989a: 4 [*Hypostenus*] A: JA
- hirashimai* Naomi, 1989c: 49 [*Hypostenus*] A: JA
- hiroyukii* Puthz, 2001e: 103 [*Stenus*] A: JA
- hirtellus* Sharp, 1874a: 86 [*Hypostenus*] A: FUJ JA JIX SHG TAI YUN ORR
- hirthei* Puthz, 2003b: 50 [*Stenus*] A: NP
- hirtheianus* Puthz, 2013e: 1390 A: NP
- hirtiventris* Sharp, 1889: 328 [*Tesnus*] A: JA JIX SHA SHX ZHE
- kinkiangensis* Bernhauer, 1939g: 588
- hlavaci* Puthz, 2003e: 141 [*Hypostenus*] A: JIX
- hoelzeli* Scheerpeltz, 1947c: 152 [*Hemistenus*] E: AU SL
- holdhausi holdhausi* L. Benick, 1938b: 124 [*Hemistenus*] E: IT
- holdhausi temperans* Puthz, 1967d: 246 [*Hemistenus*] E: IT (Monte Baldo)
- holzschuhi* Puthz, 1989b: 353 [*Stenus*] A: NP
- hopffgarteni* Eppelsheim, 1879: 40 [*Hemistenus*] E: BH CR ME SB SL
- likovskiyi* Hromádka, 1979a: 3
- horioni* Puthz, 1971d: 94 [*Stenus*] E: AL AU BH BU CR CZ GR HU MC ME RO SB SK TR A: TR
- hoshinai* Naomi, 2012b: 299 A: JA
- hospes* Erichson, 1840: 726 [*Hemistenus*] E: AL BH BU CR FR GR IT MC ME SB ST TR A: JO LE SY TR
- longicornis* Saulcy, 1865d: 657
- pulchripes* Solsky, 1867a: 31
- hotei* Naomi, 1998b: 391 [*Hemistenus*] A: JA
- houhanmontis* Puthz, 2012d: 1453 A: TAI
- houomontis* Naomi & Ito, 2014: 283 A: JA
- houou* Naomi, 2010a: 35 [*Hypostenus*] A: JA
- hseuhmontis* Puthz, 2012d: 1455 A: TAI
- huabeiensis* Rougemont, 2001a: 67 [*Stenus*] A: ANH BEI HEN HUB SHA SHX
- huangganmontium* Puthz, 2003e: 151 [*Hemistenus*] A: JIX
- huanghaoi* Tang, M.-J. Zhao & L.-Z. Li, 2008: 191 [*Hypostenus*] A: GUA
- huapingensis* Tang, L.-Z. Li & J.-W. Wang, 2012: 42 A: GUX
- hui* Tang & Puthz, 2009: 192 [*Hypostenus*] A: SHA
- humboldti* Puthz, 1984a: 29 [*Stenus*] A: WS (Altai)
- humicola* Puthz, 1976a: 27 [*Hemistenus*] A: NP

- humilis* Erichson, 1839b: 554 [*Stenus*] E: AB AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE FI FR GB GE GG HU IT LA LT MD NL NR NT PL RO SB SK SL ST SV SZ UK A: ES KZ TM TR WS
fuscipes Ljungh, 1810: 159 [HN]
montandoni L. Benick, 1929a: 93
netolitzkyi Bernhauer, 1908b: 33
onymus Gemminger & Harold, 1868: 640 [RN]
picipes Motschulsky, 1858h: 513 [HN]
scabripennis W. Kolbe, 1909: 20
- hyperboreus* J. Sahlberg, 1876: 50 [*Stenus*] E: FI NR NT SV A: ES WS NAR
carinatus Haglund, 1914: 105 [HN]
falli Scheerpeltz, 1933c: 1154 [RN]
frigidus Fall, 1926a: 59 [HN]
lysholmi Bernhauer, 1902b: 59
wuorentausi L. Benick, 1921b: 153
- hypoveloax* Naomi & Puthz, 2006: 76 [*Hypostenus*] A: JA
hypoproditor Puthz, 1965e: 166 [*Stenus*] E: AB AU BU CR CT CZ GG GR HU IT RO SB SK SL ST TR UK A: IN KI KZ TR WS
- hypsidromus* Ganglbauer, 1902c: 104 [*Hemistenus*] E: AU IT SL
camorum Scheerpeltz, 1958d: 53
strupiiianus Scheerpeltz, 1958d: 52
- ichihashii ichihashii* Naomi, 2006a: 67 [*Hypostenus*] A: JA
ichihashii miunensis Naomi, 2006a: 70 [*Hypostenus*] A: JA
ichikawai Naomi, 2006a: 49 [*Hypostenus*] A: JA
ignifuga Bondroit, 1913c: 450 [*Hemistenus*] E: IT SZ
ignobilis Puthz, 2003e: 143 [*Hypostenus*] A: YUN
ignotus Eppelsheim, 1890c: 226 [*Stenus*] E: AB AL AR BH BU CR GG GR IT MC SL YU A: IN IQ SY TR UZ
renkoneni Puthz, 1964a: 227
- illotulus* Puthz, 1972g: 169 [*Stenus*] A: ES FE HEI JA (Hokkaido) MG
illusor Ryvkin, 1987c: 155 [*Stenus*] A: ES FE HEI JIL
imadatei Naomi & Puthz, 1996: 158 [*Hemistenus*] A: JA
imasakai Naomi, 1989d: 163 [*Hypostenus*] A: JA
imitator Eppelsheim, 1893a: 56 [*Hypostenus*] A: ES FE HEI MG NC
imitatus Puthz, 1980b: 27 [*Stenus*] A: UP
- immarginatus* Mäklin, 1853: 192 [*Tesnus*] E: CT A: ES FE HEB JA NMO WS SHX NAR
monticola Casey, 1884b: 134
variabilis Puthz, 1968d: 209
- immigratus* Puthz, 2006c: 187 [*Stenus*] A: TAI
immodicus Ryvkin, 2000a: 348 [*Stenus*] A: FE
ryvkini Puthz, 2001: 58
- immsi* Bernhauer, 1915b: 49 [*Hemistenus*] A: NP SD UP YUN
impolitus Puthz, 1981f: 700 [*Hemistenus*] A: TR

- impressus* Germar, 1824: 36 [*Hemistenus*] E: AU BE BY CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE HU IC IR IT LA LT LU
MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP SV SZ UK A: TR
- aceris* Lacordaire, 1835: 445 [HN]
- angustulus* Heer, 1839: 226
- carinifrons* Motschulsky, 1858h: 512
- fraudentus* Fagel, 1967c: 267 [RN]
- gilvipes* Motschulsky, 1858h: 512
- insulcatus* Gerhardt, 1910: 555
- mendax* Fagel, 1960b: 224 [HN]
- subrugosus* Stephens, 1833b: 290
- tenuicornis* Stephens, 1833b: 291
- inaequatus* Puthz, 1993c: 150 [*Hypostenus*] A: JA
- inaestimatus* Puthz, 1993c: 154 [*Hypostenus*] A: JA
- inamatus* Puthz, 1993c: 149 [*Hypostenus*] A: JA
- inaspectus* Puthz, 1993c: 159 [*Hypostenus*] A: JA
- inassuetus* Puthz, 1993c: 157 [*Hypostenus*] A: JA
- incanus* Erichson, 1839b: 538 [*Stenus*] E: AL AN AR AU BE BH BU CR EN FR GB GE GG GR HU IR IT LA MC
PL RO SBSK SL SZ UK N: AG TU A: TR
- artulus* Hochhuth, 1849: 171
- incarinatus* Puthz, 1974d: 301 [*Stenus*] E: PT SP
- incautus* Ryvkin, 2000a: 349 [*Stenus*] E: ST A: ES
- inclarescens* Puthz, 1993c: 151 [*Hypostenus*] A: JA
- incommodus* Puthz, 1993c: 146 [*Hypostenus*] A: JA
- inconspicuus* Cameron, 1930a: 342 [*Hemistenus*] A: HP NP UP **ORR**
- incorrectus* Puthz, 2013e: 1347 A: SD
- incrassatus* Erichson, 1839b: 541 [*Stenus*] E: AB AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT
LU NL NR NT PL RO SB SK SL SP ST SV SZ UK A: ES FE HEI IN KZ NMO TR WS
- incribratus* Puthz, 1981f: 702 [*Hemistenus*] A: TR
- indagator* Eppelsheim, 1887d: 428 [*Stenus*] A: FE JA (Hokkaido) HEI NMO
- lentus* Sharp, 1889: 326
- indecoratus* Puthz, 1980e: 192 [*Hemistenus*] A: NP SD
- indicus* Puthz, 1968e: 454 [*Stenus*] A: YUN
- indra* Puthz, 1986a: 3 [*Hemistenus*] A: NP
- indifferens* Puthz, 1967a: 100 [*Stenus*] E: AL AU BH BU CR CZ FR GE GR IT ME PL SK SL SZ TR A: TR
- indinoscibilis* Puthz, 2012a: 113 A: YUN
- indubius* Sharp, 1889: 330 [*Hypostenus*] A: JA
- tanuki* Hromádka, 1979d: 107
- vernalis* Naomi, 1997g: 750
- inexoratus* Puthz, 1993c: 155 [*Hypostenus*] A: JA
- ingens ingens* Naomi, 2006a: 62 [*Hypostenus*] A: JA
- ingens ryugadakensis* Naomi, 2006a: 64 [*Hypostenus*] A: JA

- inimitabilis* Puthz, 1993c: 162 [*Hemistenus*] A: JA
iniquicollis Puthz, 2001d: 62 [*Hemistenus*] A: TR
iniustus Puthz, 1983b: 143 [*Hemistenus*] A: NP
innuptus Eppelsheim, 1893a: 55 [*Stenus*] A: ES FE
insignatus Puthz, 1981b: 116 [*Stenus*] A: HAI ORR
insulanus Puthz, 1971b: 21 [*Stenus*] A: TAI
intererrans Puthz, 2013b: 57 A: NP UP
interlatens Puthz, 2013b: 56 A: NP UP
intermedius Rey, 1884a: 319 [*Tesnus*] E: AB AU BH BU BY CR CT CZ DE FI FR GE GR HU IT LT ME NR NT PL
 RO SK SL SV TR UK
problematicus Kevan & Allen, 1962: 212
intermixtus Puthz, 1993c: 164 [*Hemistenus*] A: JA
intricatus intricatus Erichson, 1840: 694 [*Stenus*] E: FR IT PT SP N: AG MO TU
intricatus zoufali A. Fleischer, 1909c: 313 [*Stenus*] E: AB AL AU BH CR FR GG GR HU IT ME RO SK SL ST UK
 YU A: AF IN KI KZ TM TR UZ
bidenticulatus Puthz, 1969d: 216
simplaripes Puthz, 2009c: 30
intrusus Casey, 1884b: 44 [*Stenus*] A: ES FE NAR
guranicus Ryvkin, 1987c: 149
simpliciventris Poppius, 1909a: 13
invidiosus Puthz, 1979e: 324 [*Stenus*] E: GR A: TR
israel Puthz, 1972a: 77 [*Metatesnus*] A: IS SY
iustus Puthz, 1976a: 8 [*Hemistenus*] A: NP SD
izanagi Naomi & Puthz, 1994c: 302 [*Hypostenus*] A: JA
jaccoudi Rougemont, 1983c: 624 [*Hemistenus*] A: YUN ORR
jacuticus Poppius, 1909a: 16 [*Stenus*] A: ES WS NAR
jaegeri Puthz, 2003b: 51 [*Stenus*] A: NP
jamesashei Naomi, 2012b: 312 A: JA
janbellini Assing, 2003l: 125 [*Hemistenus*] E: SP
janetscheki Scheerpeltz, 1976a: 21 [*Hemistenus*] A: NP
japonicus Sharp, 1874a: 84 [*Stenus*] A: ANH FE FUJ GUI HUB JA JIA JIX NC SHG SHX ZHE
civicus L. Benick, 1941b: 284
insularis J. Sahlberg, 1887b: 53 [HN]
necessarius L. Benick, 1922: 176
niponensis Cameron, 1930b: 205
sinensis L. Benick, 1940: 562
jarrigei Puthz, 1970f: 111 [*Stenus*] E: FR IT SP
jenisi Hromádka, 1996: 7 [*Hemistenus*] A: NP
jiulongshanus Tang & Puthz, 2008a: 5 A: ZHE
josefkrali Hromádka, 1981: 75 [*Tesnus*] E: AU CR HU SB SK UK A: KZ
jukata Hromádka, 1982: 135 [*Hypostenus*] A: JA

- juno* Paykull, 1789: 33 (*Staphylinus*) [*Stenus*] E: AB AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU
IC IR IT LA LT LU NL NR NT PL PT RO SB SK SL SP ST SV SZ UK A: ES FE HEI JA KZ NIN SHX TR WS NARI
bupthalmus Latreille, 1804: 353 [HN]
calabrus Fiori, 1894: 95
clavicornis Fabricius, 1777: 242 (*Staphylinus*) [HN]
lineatulus Stephens, 1833b: 296
maurus Mannerheim, 1830: 41
- jurojin* Naomi, 2004e: 108 A: JA
kagura Naomi & Puthz, 1993: 308 [*Hypostenus*] A: JA
kaguyahime Naomi, 1990b: 50 [*Hypostenus*] A: JA
kahleni Puthz, 1994c: 845 [*Hemistenus*] E: FR IT
kajika Naomi & Puthz, 1994b: 261 [*Hemistenus*] A: JA
kama Puthz, 1986a: 15 [*Hemistenus*] A: NP
kambaitiensis L. Benick, 1942a: 14 [*Hypostenus*] A: YUN ORR
kambyses Puthz, 2009c: 41 A: IN
kanzeon Naomi, 2004b: 19 [*Hemistenus*] A: JA
kashmiricus Cameron, 1943a: 2 [*Hemistenus*] A: KA
kastcheevi Puthz, 2009c: 35 A: KZ
kasumi Naomi, 1987a: 6 [*Hypostenus*] A: JA
kazami Naomi, 1988f: 80 [*Hemistenus*] A: JA
keman Naomi, 1990b: 45 [*Hypostenus*] A: JA
haniwa Hromádka, 1990a: 55
kempi Bernhauer, 1926c: 132 [*Hemistenus*] A: BT ORR
stillatus L. Benick, 1931: 140
khnzoriani Puthz, 1967d: 242 [*Hemistenus*] A: TD
khnzorianianus Fagel, 1968e: 356 [*Hemistenus*] E: GG ST
evestigatus Puthz, 1970j: 301
kiesenwetteri Rosenhauer, 1856: 76 [*Hypostenus*] E: AU BE CT CZ DE FI FR GB GE HU IR LA NL PL SK SL SP
SZ UK A: FE JA (Hokkaido)
kirghisorum Ryvkin, 1988: 336 [*Hemistenus*] A: KI KZ XIN
kirin Naomi & Ito, 2014: 281 A: JA
kishimotoi Naomi & Puthz, 2006: 97 [*Hypostenus*] A: JA
kishimotoianus Puthz, 2006c: 185 [*Stenus*] A: SCH
kiyosumiensis Naomi & Takeda, 1991: 10 [*Hypostenus*] A: JA
kobensis Cameron, 1930b: 205 [*Stenus*] A: JA
kobiensis Fagel, 1968e: 358 [*Hemistenus*] E: ST (Kavkaz)
koinobori Hromádka, 1980b: 115 [*Hemistenus*] A: JA
kokie Naomi, 2004a: 13 [*Stenus*] A: JA
kolbei Gerhardt, 1893: 359 [*Hemistenus*] E: AU BH BY CR CT CZ EN GE HU LS PL RO SK SL UK YU A: WS
kongsbergensis Munster, 1911: 282 [*Stenus*] E: CT EN FI NR NT SV A: WS
bergrothi L. Benick, 1921b: 145

- kopetmontium* Puthz, 2012e: 153 A: TM
- koreanus* Puthz, 1991b: 105 [*Stenus*] A: FE JIL NC
- kraatzii* Bernhauer, 1911a: 59 [*Stenus*] A: HP NP PA SCH UP YUN
- bidentatus* Champion, 1920b: 170
- kryzhanovskii* Puthz, 1977c: 207 [*Metatesnus*] A: ES NAR
- kuanmontis* Puthz, 2012d: 1454 A: TAI
- kuatunensis* L. Benick, 1942b: 63 [*Stenus*] A: FUJ
- kubera* Puthz, 1986a: 4 [*Hemistenus*] A: NP
- kuennemanni* L. Benick, 1917a: 182 [*Hemistenus*] E: FR IT
- vernaculus* L. Benick, 1929c: 95
- kumoma* Naomi, 1987a: 7 [*Hypostenus*] A: JA
- kurilensis* Puthz, 2006c: 172 [*Stenus*] A: FE (Kurilskiye ostrova)
- kurnakovianus* Fagel, 1968e: 361 [*Hemistenus*] E: ST (Kavkaz)
- kurseonginus* Bernhauer, 1911a: 58 [*Hypostenus*] A: NP PA SD
- kushanus* Puthz, 2001d: 54 [*Tesnus*] A: AF KI KZ TM UZ
- kyushuensis* Naomi & Puthz, 2006: 74 [*Hypostenus*] A: JA
- labilis* Erichson, 1840: 697 [*Stenus*] E: FI NR NT SV A: WS NAR
- lapponicus* J. Sahlberg, 1876: 56
- laborator* Sharp, 1889: 327 [*Tesnus*] A: ES
- lacrimulus* L. Benick, 1942b: 69 [*Hypostenus*] A: FUJ
- laetificus* Ryvkin, 1990: 165 [*Stenus*] E: ST
- laevifrons* Puthz, 1967g: 539 [*Hemistenus*] E: SP
- laevigatus* Mulsant & Rey, 1861d: 152 [*Stenus*] E: FR IT SP (Balears: Mallorca) N: AG
- lagopodis* Ryvkin, 1987b: 137 [*Stenus*] E: NT A: ES FE
- miserandus* Ryvkin, 1987d: 269
- lanceolatus* Naomi, 1997e: 135 [*Stenus*] A: JA
- languidus* Erichson, 1840: 725 [*Metatesnus*] E: FR GR IT MA PT SP N: AG MO TU
- languor* L. Benick, 1926: 275 [*Hemistenus*] A: BT HP KA NP PA SCH SD UP **ORR**
- lanicutis* Puthz, 2012a: 96 A: AHN GUI
- lanosus* Puthz, 2012a: 98 A: YUN
- lanuginosipes* Puthz, 2010c: 67 A: SCH SHA
- laoticus* Puthz, 1983f: 2 [*Hypostenus*] A: YUN **ORR**
- latens* Puthz, 2003c: 105 [*Hemistenus*] E: IT
- latifrons* Erichson, 1839b: 572 [*Hypostenus*] E: AB AU BE BH CR CT CZ BY DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR
- IT LA LT LU NL NR NT PL RO SB SK SL SV SZ UK A: IN KZ TR
- latipectus* Tang & Puthz, 2010: 35 A: SCH
- latipennis* J. Sahlberg, 1880a: 78 [*Stenus*] E: FI NT A: ES FE WS NAR
- latissimus* Bernhauer, 1938a: 29 [*Stenus*] A: ES FE JIX KZ MG SC
- canus* Puthz, 1966e: 303
- latitarsis* Sharp, 1889: 329 [*Metatesnus*] A: JA
- lederi* Eppelsheim, 1878b: 117 [*Hemistenus*] E: AB GG ST

- legionarius* Ryvkin, 1990: 188 [*Hemistenus*] E: GG
lenaensis Puthz, 1968d: 211 [*Tesnus*] A: ES
lenkoranus Puthz, 1970h: 211 [*Stenus*] E: AB A: IN
leonhardi Bernhauer, 1914a: 2 [*Hemistenus*] E: IT (Sicilia) N: AG
leprieuri Cussac, 1851: xxix [*Metatesnus*] E: BE FR GB GE IT NL PT SP SZ N: MO
 atlantis Peyerimhoff, 1921: 25
 linkei L. Benick, 1929a: 85
 sculptus Rey, 1884a: 388
leucadiae Scheerpeltz, 1931b: 407 [*Hemistenus*] E: GR (Lefkáda)
lewisius lewisius Sharp, 1874a: 82 [*Stenus*] A: BEI JA LIA SC SHG SHX
 gatenpio Naomi, 1990c: 99
lewisius pseudoater Bernhauer, 1938a: 27 [*Stenus*] A: BEI HEB HEI HEN HUB JIA JIX LIA NC SHA SHG SHX
 TIA ZHE
 latior Bernhauer, 1938a: 27 [HN]
 subnitidus Bernhauer, 1939g: 587
liangtangi Puthz, 2013e: 1408 A: YUN
libanicus Puthz, 1970h: 210 [*Stenus*] A: IS LE SY TR
liechtensteini Bernhauer, 1900a: 47 [*Hemistenus*] E: IT
lijinweni Tang & Puthz, 2008a: 5 A: JIX ZHE
limicola Korge, 1967: 251 [*Hemistenus*] A: IN IQ TR
limitaneus Ryvkin, 1987c: 153 [*Stenus*] A: FE
lineola Eppelsheim, 1889a: 20 [*Hemistenus*] E: GG ST
 lederianus Fagel, 1968e: 370
liupanshanus Tang & L.-Z. Li, 2013a: 9 A: NIN
loebli Puthz, 1971g: 192 [*Hypostenus*] A: GUA ORR
lohsei Puthz, 1965c: 37 [*Stenus*] E: AU FR GE IT RO SZ UK
lomholdti Rougemont, 1983a: 20 A: NP UP ORR
longipes Heer, 1839: 214 [*Stenus*] E: AL AU BE BH BU BY CR CT CZ FR GE GR HU IT KO LA LT MC MD ME PL
 RO SB SK SL SP SZ UK
 carinifrons Petri, 1912: 60 [HN]
 latiplaga Penecke, 1912: 235
longisetosus Puthz, 1993c: 160 [*Hemistenus*] A: JA
longitarsis edentatus Puthz, 1986d: 423 [*Stenus*] E: IT (Sicilia) N: AG TU
longitarsis longitarsis Thomson, 1851: 133 [*Stenus*] E: AU BE BH CR CZ DE FI FR GB GE GR HU IT LA NL NR
 NT PL RO SK SL SP SV SZ UK A: TR
 barnevillei Bedel, 1870: 92
 longitarsis Thomson, 1857b: 222 [HN]
lopchuensis Cameron, 1930a: 460 [*Hemistenus*] A: SCH SD ORR
lubomiri Naomi, 2006a: 64 [*Hypostenus*] A: JA
ludyi Fauvel, 1886e: 280 [*Hemistenus*] E: AL AU BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IC IT LA LT
 ME NL NR PL RO SB SK SL ST SV SZ UK A: ES KZ WS

- lustrator* Erichson, 1839b: 548 [*Stenus*] E: AU BE BY CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU MD NT PL
SK SL SV SZ UK A: WS NARi
- luteolunatus* Puthz, 1972h: 179 [*Hemistenus*] A: NP
- luteonotatus* Puthz, 1981d: 159 [*Hemistenus*] A: NP SD
- machulkai* Hromádka, 1977: 4 [*Stenus*] E: AB AR GG A: IN LE TR
- macies* Sharp, 1874a: 83 [*Stenus*] A: GUX JA JIA JIX
chinensis Bernhauer, 1938a: 28 [HN]
duplex L. Benick, 1940: 560 [RN]
- macrocephalus* Aubé, 1863: 38 [*Stenus*] E: FR IT SL SZ
altifrons Rey, 1884a: 302
corsicus L. Benick, 1915b: 228
- maculifer* Cameron, 1930a: 395 [*Hemistenus*] A: FUJ KA NP PA SD YUN ORR
cruentatus L. Benick, 1942a: 30
facialis L. Benick, 1940: 569
- maculiger* Weise, 1875c: 367 [*Stenus*] E: AL AU BH BU CR GR HU IT MC ME PL RO SB SK SL ST TR UK A: TR
consanguineus L. Benick, 1915b: 225
- maiko* Naomi & Puthz, 1993: 306 [*Hypostenus*] A: JA
- mammops bulbicollis* L. Benick, 1921b: 151 [*Stenus*] A: FE HEI
- mammops mammops* Casey, 1884b: 97 [*Stenus*] A: ES FE HEI JA JIL NC NAR
rulomus Blackwelder, 1943: 212
- mandli* Puthz, 1983a: 65 [*Stenus*] A: ES
- maoershanus* Pan, Tang & L.-Z. Li, 2012: 67 A: GUX
- marginiventris* Puthz, 1991a: 42 [*Hemistenus*] A: NP YUN
- martensi* Puthz, 1983e: 351 [*Hemistenus*] A: IN
- martensianus* Puthz, 2013e: 1391 A: NP
- maruyamai* Naomi, 2004e: 106 A: JA
- masatakai* Naomi & Nomura, 1990: 47 [*Hypostenus*] A: JA
- masurianus* Cameron, 1930a: 388 [*Hemistenus*] A: NP UP
- matobai* Naomi, 2012b: 279 A: JA
- mawenliae* W.-R. Li, Tang & L.-Z. Li, 2013: 387 A: GUX
- medus* Puthz, 1981f: 702 [*Hemistenus*] E: AB AR GG A: IN TR
- megacephalus* Cameron, 1929c: 448 [*Stenus*] A: GUX YUN ORR
- megalophallus* Puthz, 2009c: 43 E: ST
- melanarius annamita* Fauvel, 1895b: 207 [*Stenus*] A: HKG NP SCH YUN ORR
griseolus L. Benick, 1929b: 85
nigripes Cameron, 1930a: 342
- melanarius melanarius* Stephens, 1833b: 299 [*Stenus*] E: AR AU BE BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU
IR IT LA LT LU ME NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK A: ANH BEI ES FE FUJ GUA GUI GUX HAI HEI
HEN HUN IN JA JIA JIL JIX KZ LIA MG NC NIN SC SCH SHA SHG SHX TAI TIA TR YUN ZHE NAR
cinerascens Erichson, 1839b: 539
gracilentus Fairmaire & Laboulbène, 1856: 578
nigripalpis Thomson, 1857b: 224

- notatus* Rey, 1884a: 255
orientalis Bernhauer, 1931c: 127
rugulosus Rey, 1884a: 268
verecundus Sharp, 1874a: 81
walkeri Bernhauer, 1931c: 126
- melanopus* Marsham, 1802: 528 (*Staphylinus*) [*Stenus*] E: AL AU BE BH BU CR CZ DE FI FR GB GE GR HU IR
 IT LA LU MA NL PL PT SL SP SV UK N: AG CI (Gran Canaria) MO TU A: LIA TR NARi
cribrellus Rey, 1884a: 261
nitidus Lacordaire, 1835: 450 [HN]
sulcicollis Stephens, 1833b: 295
tythus L.W. Schaufuss, 1882c: 621
- mendicus* Erichson, 1840: 702 [*Stenus*] E: AN FR GR IT PT SP N: AG MO TU
kraussei L. Benick, 1913a: 155
oreophilus Fairmaire, 1859a: 43
relucens Rey, 1884a: 292
tuniseus Krása, 1941b: 117
- mercator* Sharp, 1889: 333 [*Hypostenus*] E: CT A: BEI FE FUJ JA JIA JIX LIA NC NMO SC SHA SHG SHN
 ZHE
azureus Krása, 1945: 46 [HN]
krasai Puthz, 1965b: 28 [RN]
- merens* Ryvkin, 1987d: 263 [*Stenus*] A: ES
merkli Puthz, 1991b: 107 [*Hemistenus*] A: NC
messorphilus Assing, 2004n: 681 [*Hemistenus*] A: TR
micropterus Eppelsheim, 1880d: 465 [*Hemistenus*] E: GG
micros Solsky, 1874: 196 [*Stenus*] A: KI KZ TD TM UZ
micuba Hromádka, 1982: 134 [*Hypostenus*] A: JA JIX
mikado Hromádka, 1979e: 117 [*Stenus*] A: JA
nomurai Naomi, 1988c: 45
mikawanis Naomi, 1997f: 606 [*Hypostenus*] A: JA
millepunctus Fauvel, 1904a: 49 [*Hypostenus*] A: SD ORR
mingyueshanus Y.-M. Yu, Tang & W.-D. Yu, 2014: 77 A: JIX (Mingyue Shan)
minutalis Ryvkin, 2011c: 232 [RN] [*Stenus*] A: FE
minor Ryvkin, 2011a: 66 [HN]
- minutissimus* Motschulsky, 1860e: 557 [*Tesnus*] A: ES FE MG
miroku Naomi, 2006a: 30 [*Hypostenus*] A: JA
mithracifer Puthz, 2011d: 576 A: TAI
mitra Puthz, 1986a: 1 [*Hemistenus*] A: NP
miwai Bernhauer, 1943b: 174 [*Hemistenus*] A: TAI
miyama Naomi, 1988c: 47 [*Stenus*] A: JA
molestus Puthz, 2003b: 53 [*Stenus*] A: NP
monachus Bernhauer, 1905: 582 [*Metatesnus*] E: AL GR
beieri Scheerpeltz, 1931b: 402

- mongolicus* Eppelsheim, 1889d: 183 [*Stenus*] E: GG ST A: AF ES GAN IN KA KI KZ MG PA QIN SCH TD TR UZ
XIN XIZ
- afghanicus* Scheerpeltz, 1961d: 44
- auliensis* Bernhauer, 1902e: 247
- caporiaccoi* Bernhauer, 1934b: 86
- parilis* Luze, 1904b: 88
- monomerus* Fauvel, 1895b: 214 [*Hypostenus*] A: NP SD UP ORR
- montanicolus* Puthz, 2012a: 107 A: SCH
- montenegrinus* Puthz, 1972i: 272 [*Hemistenus*] E: ME
- monticolens* Puthz, 2012a: 111 A: SCH
- monticurrens* Puthz, 2012a: 112 A: YUN
- montifactus* Puthz, 2012a: 114 A: SCH
- montigenus* Puthz, 1976a: 21 [*Hemistenus*] A: NP
- montignarus* Puthz, 2012a: 108 A: SCH
- monthabitans* Puthz, 2012a: 115 A: SCH
- montinatus* Puthz, 2012a: 115 A: SCH
- montisedens* Puthz, 2012a: 114 A: SCH
- montitenens* Puthz, 2012a: 110 A: SCH
- montivagans* Cameron, 1943a: 2 [*Hemistenus*] A: NP SD
- montivagus* Heer, 1841: 578 [*Hemistenus*] E: AU BE CZ FR GE SZ
- montivivens* Puthz, 2012a: 109 A: SCH
- montosus* Puthz, 1976a: 14 [*Hemistenus*] A: NP
- morio* Gravenhorst, 1806: 230 [*Stenus*] E: AL AU BE BH CR CT CZ BU BY DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT KO
LA LT LU MC MD ME NL NR NT PL RO SB SK SL SP ST SV SZ TR UK A: ES FE GAN HEB HEI HUB IN KI KZ
LE LIA MG NC QIN SHA SHX SY TD TM TR UZ WS XIZ NAR
- aequalis* Mulsant & Rey, 1861d: 154
- albipilus* Rey, 1884a: 275
- arcuatus* Rey, 1884a: 282
- dives* Casey, 1884b: 127
- haplus* Casey, 1884b: 125
- inaequalis* Mulsant & Rey, 1861d: 156
- indistinctus* Casey, 1884b: 130
- luculentus* Casey, 1884b: 122
- subgriseus* Casey, 1884b: 127
- terricola* Casey, 1884b: 128
- morosus* Cameron, 1930a: 339 [*Hemistenus*] A: HP KA PA UP
- morvani* Rougemont, 1986d: 266 [*Hypostenus*] A: NP SD
- mufti* Puthz, 2008a: 157 [*Stenus*] A: TR
- muscorum* Fairmaire & Brisout de Barneville, 1859: 42 [*Hemistenus*] E: FR SP
- musicola* Cameron, 1930a: 339 [*Hemistenus*] A: BT HP KA NP QIN YUN

- myohyangensis* Puthz, 2006c: 184 [*Stenus*] A: NC
mysterialis Puthz, 1984b: 111 [*Hemistenus*] A: TAI
mysticus Sharp, 1889: 330 [*Hemistenus*] A: JA
nachiensis Puthz, 2001c: 53 [*Hemistenus*] A: JA
nakanei awajinis Naomi, 1997f: 609 [*Hypostenus*] A: JA
nakanei nakanei Hromádka, 1982: 132 [*Hypostenus*] A: JA
ignorabilis Naomi, 1997f: 607
nanlingmontis Tang, M.-J. Zhao & L.-Z. Li, 2008: 196 [*Hypostenus*] A: GUA
nanus Stephens, 1833b: 301 [*Stenus*] E: AU BE BH BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IC IR IT LA LT LU
 MC NL NR PL RO SK SL ST SV SZ UK A: ES GAN MG TR WS
declaratus Erichson, 1839b: 557
naomii Puthz, 2001b: 38 [*Hypostenus*] A: JA
nefas Puthz, 1984b: 110 [*Hemistenus*] A: TAI
nepalensis Puthz, 1972h: 177 [*Hemistenus*] A: NP SD
nigraureolus Rvkin, 2003: 93 [*Hemistenus*] A: XIN
nigriceps Tang & Puthz, 2009: 198 [*Hypostenus*] A: SHA
nigritulus Gyllenhal, 1827: 502 [*Tesnus*] E: AR AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT NL NR
 NT PL RO SB SK SL ST SV SZ UK A: ES KZ TR UZ WS
campestris Erichson, 1839b: 559
nigritulus Zetterstedt, 1828: 91 [HN]
unicolor Stephens, 1833b: 286
nigritus Tang, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2005b: 612 [*Hypostenus*] A: SHA
ninii Rougemont, 1981a: 339 [*Hemistenus*] A: GUA HKG YUN ORR
nipponomontanus Naomi, 1988c: 48 [*Stenus*] A: JA
nishikawai Naomi, 1988e: 58 [*Stenus*] A: JA
nitens Stephens, 1833b: 300 [*Stenus*] E: AU BE BY CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA NL NR NT PL SK SV
 SZ UK A: ES WS
aemulus Erichson, 1839b: 541
nitidiceps Puthz, 1980b: 25 [*Stenus*] A: KA NP PA UP
nitidiusculus nitidiusculus Stephens, 1833b: 292 [*Metatesnus*] E: AU BE CR CZ DE FA FR GB GE IR IT LU NL
 NR PL SL SP SV SZ
juncorum Stephens, 1833b: 292
obliquus Heer, 1839: 224
tempestivus Erichson, 1839b: 563
nitidiusculus quadratipennis Bernhauer, 1915i: 264 [*Metatesnus*] E: FR PT SP
nitidiventris Fagel, 1968e: 363 [*Hemistenus*] E: GG A: TR
nitidulus Cameron, 1914: 531 [*Hypostenus*] A: XIZ YUN ORR
nodipes Puthz, 1972i: 250 [*Stenus*] E: AR BU GR IT MC RO A: IN SY TR
korgei Puthz, 1979e: 320
manegordensis Puthz, 1981f: 694
pamassianus Puthz, 1980i: 362

- niveus* Fauvel, 1865: 307 [*Metatesnus*] E: BE CZ DE EN FI FR GB GE NL NR NT PL SK SV SZ A: ES FE NAR
cavifrons Mulsant & Rey, 1870a: 110
vista Sanderson, 1946: 430
- noctivagus* Casey, 1884b: 121 [*Hemistenus*] E: FI IT SV A: FE JA KI WS NAR
methodii Ryvkin, 1988: 336
- nocturnus* A. Bordoni, 2005d: 320 A: IT (Monte Baldo)
- nomuraianus* Puthz, 2012b: 1369 A: SC
- notaculipennis emeiensis* F.-K. Zheng, 1992b: 167 [*Hemistenus*] A: SCH SHX
notaculipennis notaculipennis Puthz, 1991a: 39 [*Hemistenus*] A: GUI HAI NP SCH
- notatipennis* Puthz, 1981d: 155 [*Hemistenus*] A: UP
- nubilus* Ryvkin, 1987d: 270 [*Tenusus*] A: ES FE JA
- numidianus* Puthz, 1974e: 491 [*Hemistenus*] N: AG
- nurdaghensis* Assing, 2003o: 159 [*Hemistenus*] A: TR
- nyoirin* Naomi, 2004b: 21 [*Hemistenus*] A: JA
- nyorai* Naomi, 1990a: 8 [*Hypostenus*] A: JA
- obliquemaculatus* Puthz, 2013e: 1382 A: YUN ORR
- obliquenotatus* Cameron, 1930a: 390 [*Hemistenus*] A: NP UP ORR
- oblitus* Sharp, 1874a: 87 [*Hypostenus*] A: BEI FE FUJ HEB HKG JA JIA JIL JIX LIA NC SC ZHE ORR
chapmani Cameron, 1934c: 32
- oblongulus* Naomi, 1998a: 99 [*Hypostenus*] A: JA
- obscuripalpis* Hubenthal, 1911b: 188 [*Stenus*] E: AU CR CZ HU RO SB SK SL ST UK A: KZ
- obscuripes* Ganglbauer, 1896a: 174 [*Hemistenus*] E: PL RO SK UK
- ocellatus* Fauvel, 1865: 305 [*Stenus*] E: FR PT SP N: MO
- ochiba* Naomi & Puthz, 1994a: 213 [*Stenus*] A: JA
- ochropus* Kiesenwetter, 1858c: 125 [*Hemistenus*] E: AB AL AR AU BE BH BU CR CZ DE EN FR GB GE GG GR
 HU IR IT KO LA LU MC MD ME NL NR PL RO SB SK SL ST SV SZ TR UK A: IN LE SY TM TR UZ
eres Puthz, 1971a: 3
erichsoni Rye, 1864a: 108
flavipes Erichson, 1839b: 566 [HN]
jailensis L. Benick, 1915b: 229
longelytratus Bernhauer, 1900a: 48
metkovichensis Bernhauer, 1936g: 305
- ocreatus* Puthz, 1970a: 11 [*Hypostenus*] A: BT NP UP
- oculifer* Puthz, 2003e: 157 [*Hemistenus*] A: GUA GUI JIX
- ohishii* Naomi, 1987a: 5 [*Hypostenus*] A: JA
- ohtoensis* Naomi, 2006a: 38 [*Hypostenus*] A: JA
- oisami* Naomi & Puthz, 1994c: 304 [*Hypostenus*] A: JA
- okamotoi* Naomi, 1989a: 2 [*Hypostenus*] A: JA
- okiensis* Naomi & Shimada, 2008: 55 [*Hypostenus*] A: JA
- oligochaetus* C.-Y. Zhao & H.-Z. Zhou, 2006b: 169 [*Hypostenus*] A: YUN

- olliformis olliformis* Naomi, 2006a: 38 [*Hypostenus*] A: JA
olliformis owasanus Naomi, 2006a: 44 [*Hypostenus*] A: JA
oni Naomi, 1988f: 81 [*Hemistenus*] A: JA
opilionipes Puthz, 1978b: 132 [*Hemistenus*] A: NP SD
opticus Gravenhorst, 1806: 231 [*Tesnus*] E: AU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT NL NR NT PL
 RO SB SK SL SV SZ UK A: ES KZ WS
oreas Puthz, 1976a: 22 [*Hemistenus*] A: NP
orensemontium Puthz, 2001d: 60 [*Stenus*] E: PT SP
orientis Puthz, 1967c: 133 [*Stenus*] A: IN IQ IS LE
oscillator Rye, 1870a: 7 [*Hypostenus*] E: AU CZ DE FR GB GE IT NL NR PL SP SV SZ
angulatus L. Benick, 1950: 116
ibericus Machulka, 1947: 89
oshimaensis Naomi, 1990d: 198 [*Hypostenus*] A: JA
osman Puthz, 2001d: 57 [*Tesnus*] A: TR
osellai Puthz, 1981f: 697 [*Hemistenus*] A: TR
ossium Stephens, 1833b: 290 [*Hemistenus*] E: BE FR GB GE GR IR IT LU NL PT SP SZ N: AG MR A: IS
carinifrons Fairmaire & Laboulbène, 1856: 589
elevatus Motschulsky, 1858h: 511
impressipennis Jacquelin du Val, 1853: 701
insularis Joy, 1906a: 5 [HN]
joyi Scheerpeltz, 1925c: 356 [RN]
sardous Kraatz, 1857d: 786
otohime Naomi, 1990b: 48 [*Hypostenus*] A: JA
ovalis Tang, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2005b: 613 [*Hypostenus*] A: ZHE
paganettianus Bernhauer, 1928a: 1 [*Hemistenus*] E: ME
pakistanicus Puthz, 1986e: 959 [*Hemistenus*] A: PA
pallidipes Cameron, 1930c: 328 [*Hemistenus*] A: YUN ORR
pallipes Gravenhorst, 1802: 157 [*Hemistenus*] E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT LU MC
 NL NT PL RO SK SV SZ UK A: WS
immunis Marsham, 1802: 528 (*Staphylinus*)
pallitarsis abanticola Puthz, 1972a: 78 [*Metatesnus*] E: AR ST GG A: TR
pallitarsis pallitarsis Stephens, 1833b: 298 [*Metatesnus*] E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG
 GR HU IR IT LA LT LU MC MD ME NL NR NT PL PT RO SB SK SL SP SV SZ UK N: AG MO TU A: CH ES IN
 KI KZ TR UZ WS XIN
plantaris Erichson, 1839b: 562
palmaensis Puthz, 1966c: 140 [*Hemistenus*] N: CI (La Palma)
palposus Zetterstedt, 1838: 70 [*Stenus*] E: BE BH BU BY CT CZ DE EN FI FR GB GE GR IR LA LT NR NT PL RO
 SB SK ST SV SZ UK A: ES KZ WS
argentellus Thomson, 1857b: 222
paludicola Kiesenwetter, 1858c: 124 [*Metatesnus*] E: AL BH CR GR HU IT MC SB A: IS TR

- palustris* Erichson, 1839b: 565 [*Hemistenus*] E: AU BE BH BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR LT NL NR
NT PL RO SK SV SZ UK A: ES WS
bourveaui Jarrige, 1940: 55
- panthera* Hromádka, 2001b: 235 [*Hypostenus*] A: UP
paphlagonicus Puthz, 1971a: 8 [*Hemistenus*] A: TR
par Assing, 2003aa: 712 [*Hemistenus*] E: SP
paracanesens Puthz, 1972a: 80 [*Metatesnus*] E: GG A: TR
paradecens Tang, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2005a: 106 [*Hypostenus*] A: ANH
paradoxus Bernhauer, 1916c: 29 [*Stenus*] A: BEI ES FE HEI JIL LIA NMO QIN SHA SHX
parcior Bernhauer, 1929b: 33 [*Hemistenus*] [RN] E: AB AL AU BH BU CR CZ FR GE GG GR HU IT MC ME PL
RO SB SK SL ST SZ UK A: CY IN LE TR UZ
hummleri Bernhauer, 1929f: 183 [HN]
hummlerianus Scheerpeltz, 1933c: 1191 [RN]
limonensis Fagel, 1958d: 233
paganettianus Bernhauer, 1929d: 123 [RN] [HN]
parcus Bernhauer, 1929f: 184 [HN]
velleris Ryvkin, 1990: 207
- pardulus* Ryvkin, 2011a: 69 [*Stenus*] A: FE
parvati Puthz, 1986a: 18 [*Hemistenus*] A: NP
parviformis Puthz, 2012a: 89 A: SHA
parvipennis Bernhauer, 1913b: 222 [*Stenus*] A: ES FE
parvus Puthz, 2012a: 87 A: HUB
paschtun Puthz, 2008a: 172 [*Hemistenus*] A: AF
paululus L. Benick, 1924: 251 [*Stenus*] A: ES FE NAR
campbelli Puthz, 1973c: 204
- pectorifossatus* Tang, 2008: 55 A: SCH
pedemontanus Puthz, 1994c: 844 [*Hemistenus*] E: IT
pentheri Puthz, 2003d: 120 [*Hemistenus*] E: BH SB
peraffinis Fauvel, 1895b: 209 [*Hemistenus*] A: NP ORR
peramicus Puthz, 2013b: 53 A: HP NP UP
peratus Cameron, 1930a: 344 [*Hemistenus*] A: HP NP PA UP ORR
perfectus Puthz, 2012d: 1452 A: TAI
perfidiosus Puthz, 1983f: 11 [*Hemistenus*] A: YUN ORR
peripherus Korge, 1971a: 24 [*Stenus*] E: AR A: IN TR
permixtus Fagel, 1968e: 355 [*Hemistenus*] E: ST (Kavkaz)
contremulus Ryvkin, 1990: 185
- permodestus* Puthz, 2012d: 1451 A: TAI
permolestus Puthz, 2012d: 1449 A: TAI
permundus Ryvkin, 2002b: 298 [*Stenus*] A: ES WS
shavrini Puthz, 2002a: 132

- pernanus* Puthz, 2006c: 186 [*Stenus*] A: SHA
- perodiosus* Puthz, 2012d: 1447 A: TAI
- perparvus* Puthz, 2012e: 152 A: QIN
- perpastus* Puthz, 2012d: 1438 A: TAI
- perpauper* Puthz, 2012d: 1436 A: TAI
- perpauperculus* Puthz, 2012d: 1438 A: TAI
- perpinguis* Puthz, 2012d: 1447 A: TAI
- perplicatus* Puthz, 2012d: 1443 A: TAI
- perpropinquus* Puthz, 2012d: 1436 A: TAI
- perpunctus* Puthz, 2012d: 1448 A: TAI
- perpusillus* Puthz, 2012d: 1435 A: TAI
- perrarus* Puthz, 2012d: 1445 A: TAI
- perroti* Puthz, 1981d: 157 [*Hemistenus*] A: FUJ HAI YUN ORR
- perscitus* Puthz, 2012d: 1453 A: TAI
- persculptus* Puthz, 2012d: 1440 A: TAI
- persculpturatus* Puthz, 2012d: 1439 A: TAI
- persicus* Puthz, 1981f: 705 [*Hemistenus*] A: AB IN
- persimplex* Puthz, 2012d: 1444 A: TAI
- perspicabilis* Puthz, 2012d: 1446 A: TAI
- persubtilis* Puthz, 2012d: 1441 A: TAI
- pertenuis* Puthz, 2012d: 1451 A: TAI
- pertricosus* Puthz, 2012d: 1450 A: TAI
- perturbator* Puthz, 2012d: 1444 A: TAI
- pervenustus* Puthz, 2012d: 1440 A: TAI
- perversor* Puthz, 2012d: 1449 A: TAI
- pervilis* Puthz, 2012d: 1442 A: TAI
- pflegeri* R. Dvořák & Havelka, 1951: 4 [*Hemistenus*] E: GG ST (Kavkaz)
- phyllobates miscellus* L. Benick, 1925b: 76 [*Stenus*] E: AU CR IT SL
- phyllobates phyllobates* Penecke, 1901: 14 [*Stenus*] E: AU BH CZ GE HU IT PL RO SK SL SZ UK
kardaschi Bernhauer, 1940b: 632
petrii L. Benick, 1913b: 205
- phyllobates vasconicus* Jarrige, 1963: 167 [*Stenus*] E: FR (Pyrénées-Atlantiques)
coiffaitianus Puthz, 1971f: 165
- picipennis* Erichson, 1840: 725 [*Metatesnus*] E: AU BE BU CR CZ DE EN FR GB GE GR HU IR IT LU NL PL PT
 SK SP SZ UK N: AG MO TU A: IN
- picipes brevipennis* Thomson, 1851: 133 [*Metatesnus*] E: AU BE BU CZ DE EN FR GB GE HU IR LA NL NR NT RO
 SV
brevicollis Thomson, 1857b: 231
foveicollis Kraatz, 1857d: 782

- picipes picipes* Stephens, 1833b: 288 [*Metatesnus*] E: AL AU BE BH BU CR CZ DE FI FR GB GE GR IR IT LU MC
PL PT RO SK SL SP ST SV SZ A: IN JO LE SY TR
- rufimanus* Heer, 1841: 577
- rusticus* Erichson, 1840: 724
- spretus* Fairmaire & Laboulbène, 1856: 590
- testaceicornis* Perris, 1857: 121
- vulturnus* L. Benick, 1951b: 284
- pieperi* Puthz, 1983e: 353 [*Hemistenus*] A: IN
- pilicornis* Fauvel, 1895b: 208 [*Hemistenus*] A: FUJ NP SCH TAI YUN **ORR**
- jacobsoni* Cameron, 1930c: 329
- limbatus* L. Benick, 1938a: 25
- makak* Puthz, 1970a: 21
- meracus* L. Benick, 1942a: 32
- pangrangoensis* Cameron, 1925d: 179
- plumbellus* L. Benick, 1929b: 97
- seriatipennis* L. Benick, 1929b: 96
- piliferus piliferus* Motschulsky, 1858h: 514 [*Hypostenus*] A: ANH GUA HKG HUN JA NP SD TAI YUN **ORR**
- anhuiensis* J.-K. Li & Z.-Y. Wang, 1993: 154
- tricarinatus* Kraatz, 1859a: 164
- pilosiventris* Bernhauer, 1915c: 70 [*Tesnus*] A: BEI ES FE GAN HEB HEI HUN JA JIA JIX LIA NC NIN SC SCH
SHA SHG SHN SHX ZHE
- bodemeyeri* Bernhauer, 1927a: 92 [HN]
- bodemeyerianus* Bernhauer, 1929d: 123 [RN]
- piscator* Saulcy, 1865d: 655 [*Stenus*] E: AB AR GG A: CY GG IN IQ IS LE SY TM TR
- morulus* Baudi di Selve, 1870: 395
- sulcifrons* Eppelsheim, 1878b: 116
- plagiocephalus* L. Benick, 1940: 567 [*Hypostenus*] A: ZHE FUJ JA (Ishigaki-jima)
- planifrons misael* Bondroit, 1912b: 264 [*Stenus*] E: AU CR FR GE IT SK SL SZ
- globulicollis* L. Benick, 1913b: 205
- planifrons planifrons* Rey, 1884a: 307 [*Stenus*] E: AL AU BH BU CR CZ GR HU IT MD ME RO SB ST TR UK A: TR
- fiorii* Bondroit, 1912b: 265
- planifrons robustus* L. Benick, 1914a: 151 [*Stenus*] E: AB A: CY IN IQ IS LE SY TM TR
- macros* Puthz, 1965d: 79
- plicipennis* Casey, 1884b: 162 (*Areus*) [*Hypostenus*] A: ES FE NAR
- agnatus* Casey, 1884b: 163 (*Areus*)
- repandus* Poppius, 1909a: 19
- torus* L. Benick, 1925b: 80
- plumbarius* Puthz, 2008b: 190 A: YUN
- plumbatus* Puthz, 1980b: 24 [*Stenus*] A: UP
- plumbeus* Cameron, 1930a: 339 [*Stenus*] A: AF HP KA NP PA SCH UP YUN

- aeratus* Cameron, 1930a: 337 [HN]
renominatus Cameron, 1931: iii [RN]
plumbativestis Puthz, 2010c: 66 A: YUN
plumbivestis Puthz, 2008b: 189 A: HUB SHA TAI
pluvius Ryvkin, 2014a: 188 [*Stenus*] A: FE
ponticus Fagel, 1968e: 364 [*Hemistenus*] A: TK
poppiusi Puthz, 1972b: 102 [*Stenus*] A: ES
posticalis Eppelsheim, 1892b: 340 [*Stenus*] A: KI KZ TD UZ
proclinatus L. Benick, 1922: 177 [*Stenus*] A: JIA SHG ZHE
chinensis Bernhauer, 1931c: 125
proditor Erichson, 1839b: 550 [*Stenus*] E: AU BE BY CZ DE FI GB GE LA LT MD NL NR NT PL SK SV SZ UK A: ES WS
grandiceps Thomson, 1857b: 222
receptus L. Benick, 1934a: 29
ripaecola J. Sahlberg, 1871b: 414
productus Naomi, 2007: 71 [*Hypostenus*] A: JA
prometheus Puthz, 1967d: 232 [*Hemistenus*] E: AB AL AN AR AU FR GG GR IT MC RO SB SK SP ST (Daghestan) SZ
prominens Assing, 2006l: 306 [*Stenus*] A: IS LE
proprius L. Benick, 1921c: 192 [*Hemistenus*] [RN] E: GR A: IN KI KZ TD TM UZ
longipennis Eppelsheim, 1888a: 64 [HN]
providus providus Erichson, 1839b: 546 [*Stenus*] E: AL AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT LU MC MD NL NR PL PT RO SB SK SL SP ST SV SZ TR UK N: AG MO MR TU A: KZ TR
deubeli L. Benick, 1913b: 204
fortis Rey, 1884a: 230
latus L. Benick, 1913a: 153
novator Jacquelin du Val, 1868: 74
obscurus Lucas, 1846b: 124
rogeri Kraatz, 1857d: 764
subrugosus Rey, 1884a: 243 [HN]
providus simplex Rey, 1884a: 236 [*Stenus*] E: CR IT SL SZ
pseudoboops Puthz, 1966d: 293 [*Stenus*] E: AU GE HU PL RO SK SL
pinguis Krása, 1941b: 117 [HN]
pseudolus Puthz, 2006c: 173 [*Stenus*] A: TAI
pseudofossulatus Scheerpeltz, 1960d: 74 [*Hemistenus*] A: AF
pseudopictus Cameron, 1943a: 4 [*Hemistenus*] A: SD
pseudoscaber Puthz, 1968e: 468 [*Hemistenus*] A: KA NP
puberulus Sharp, 1874a: 83 [*Stenus*] A: BEI FE JA JIL LIA NC SC SHA SHG SHN SHX TAI
sasajii Naomi, 1988c: 43
pubescens fraternus Casey, 1884b: 155 (*Areus*) [*Metatesnus*] A: ES FE HEI JA (Hokkaido) KZ MG NAR
sandersonianus Puthz, 1972a: 82

- pubescens pubescens* Stephens, 1833b: 297 [*Metatesnus*] E: AU BE BH BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU
IR IT LA LT LU ME NL NR NT PL RO SK SL SV SZ UK A: ES FE NAR
- laevior* Stephens, 1833b: 297
- laevis* Stephens, 1833b: 297
- subimpressus* Erichson, 1839b: 561
- pubicornis* Naomi, 1998b: 387 [*Hypostenus*] A: JA
- pubiformis* Puthz, 2012a: 93 A: FE LIA NC SHA SHG SHN SHX ZHE
- pudifactus* Ryvkin, 1987a: 124 [*Stenus*] A: FE
- puetzi* Puthz, 2001d: 61 [*Stenus*] A: FE
- pulchrior* Puthz, 1971c: 47 [*Hypostenus*] A: YUN ORR
- ornatus* Cameron, 1929c: 449
- punctifer* Naomi, 1988b: 35 [*Hypostenus*] A: JA
- jambar* Naomi, 1990b: 52
- pushan* Puthz, 1986a: 16 [*Hemistenus*] A: NP
- punilio* Erichson, 1839b: 558 [*Stenus*] E: AU BE BY CT CZ DE EN FI FR GB GE IT LA NR NT PL SK SL SV SZ UK
A: ES NAR
- atomarius* Casey, 1884b: 84
- pusillulus* Puthz, 1986e: 953 [*Stenus*] A: PA
- pusillus* Stephens, 1833b: 301 [*Stenus*] E: AU BH BY CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT ME NL NR NT
PL PT SK SL SP SV SZ N: MO
- coniciventrīs* Fairmaire & Laboulbène, 1856: 579
- exiguus* Erichson, 1840: 706
- pusillus* Erichson, 1839b: 554 [HN]
- pustulatus* Bernhauer, 1914e: 95 [*Hypostenus*] A: YUN ORR
- putzi* Hromádka, 1977: 7 [*Stenus*] A: FE
- putzianus* Rougemont, 1981b: 367 [*Hypostenus*] A: YUN ORR
- putziellus* Naomi, 1997c: 18 [*Hemistenus*] A: JA
- pygmaeus* Perris, 1866b: 506 [*Stenus*] E: SP N: AG MO
- madridensis* Hromádka, 1977: 3
- qionglaimontium* Puthz, 2006c: 178 [*Stenus*] A: SCH
- raddei* Ryvkin, 1987c: 156 [*Stenus*] A: FE HEI JA (Hokkaido)
- recticrus* Puthz, 2009c: 44 A: ST
- reitteri* Weise, 1875b: 356 [*Hemistenus*] E: RO SK UK
- reitterianus* Bernhauer, 1928f: 76 [*Hemistenus*] [RN] A: SY
- syracus* Bernhauer, 1928a: 1 [HN]
- ressli* Puthz, 1979b: 54 [*Hemistenus*] A: IN
- reuteri* Feldmann, 2003: 151 [*Stenus*] N: MO
- rimulosoides* Feldmann, 2007a: 847 [*Hemistenus*] A: SCH
- rimulosus* Feldmann, 2007a: 845 [*Hemistenus*] A: SCH YUN

riukiuensis Puthz, 1973a: 6 [*Stenus*] A: JA TAI ORR

rorellus cursorius L. Benick, 1921c: 193 [*Hypostenus*] [RN] A: BEI BT HEB HEN HKG NP PA SHG SHN UP AUR
ORR

planifrons Fauvel, 1889d: 253 [HN]

rorellus rorellus Fauvel, 1907a: 17 [*Hypostenus*] A: OM YE

rotulirugulosus C.-Y. Zhao & H.-Z. Zhou, 2004a: 98 [*Hemistenus*] A: GUX

roubalianus Fagel, 1968e: 366 [*Hemistenus*] E: ST (Kavkaz)

rousi Hromádka, 1978: 1 [*Hemistenus*] E: GG A: TR

rubronotatus Cameron, 1943a: 3 [*Hemistenus*] A: NP SD UP

rufescens Sharp, 1874a: 88 [*Hypostenus*] A: JA JIL LIA ZHE

rufomaculatus Bernhauer, 1902b: 59 [*Stenus*] A: ES HEB KZ MG QIN WS

subguttatus L. Benick, 1914a: 150

rugatipennis Puthz, 2009b: 34 A: SCH TAI

ruginosipennis Puthz, 2009b: 30 A: SCH

ruginositogatus Puthz, 2009b: 36 A: XIZ

ruginosus Puthz, 2009b: 44 A: SCH

rugipennis Sharp, 1874a: 85 [*Hemistenus*] A: ES FE FUJ GUI JA NC SCH SHA SHX TAI

conformis Eppelsheim, 1886: 44

namazu Hromádka, 1979c: 101

sharpianus Cameron, 1930b: 205

rugosiformis Puthz, 2009b: 46 A: YUN

rugosipennis Cameron, 1949b: 463 [*Hemistenus*] A: SCH TAI

rugositogatus Puthz, 2009b: 42 A: YUN

rugosivestis Puthz, 2009b: 33 A: XIZ

rugosivestitus Puthz, 2009b: 42 A: XIZ

rugosulus Fauvel, 1875b: xvi [*Stenus*] A: ES FE

rugulipennis Puthz, 2009b: 37 A: TAI

ruidirugulosus C.-Y. Zhao & H.-Z. Zhou, 2004a: 96 [*Hemistenus*] A: GUI GUX

ruivomontis Assing & Wunderle, 1995a: 2 [*Tesnus*] N: MR

ruralis Erichson, 1840: 697 [*Stenus*] E: AL AU BH BU BY CT CZ EN FI FR GB GE HU IT LA LT LU MC ME NR
NT PL RO SB SK SL SV SZ UK A: ES FE HEI JA JIL KZ LIA MG NC SC SHA SHX WS

alpestris Heer, 1841: 577

saxatilis Gistel, 1857a: 66

ruricularis Naomi, 1998a: 102 [*Hypostenus*] A: JA

rutilans Saulcy, 1865d: 656 [*Hemistenus*] N: EG A: IS

ryugu Naomi, 1989c: 51 [*Hypostenus*] A: JA

sachalinus Puthz, 2002a: 137 [*Stenus*] A: FE

sacrimontis Puthz, 1970k: 590 [*Stenus*] E: GR (Áthos-Ágio Óros; Thássos)

sadoensis Naomi, 2006b: 105 [*Hypostenus*] A: JA

sagittiformis Solodovnikov, 2005b: 221 [*Stenus*] E: ST

- sahlbergi* Puthz, 1968c: 93 [*Stenus*] E: ST A: KI KZ
- sakaii* Naomi & Puthz, 1996: 154 [*Hemistenus*] A: JA
- sakura* Hromádka, 1979e: 115 [*Stenus*] A: JA
- salebrosus* L. Benick, 1942a: 25 [*Hemistenus*] A: SCH SD YUN **ORR**
- mangpuensis* Cameron, 1943a: 3
- pullidistortus* C.-Y. Zhao & H.-Z. Zhou, 2004a: 103
- salinus* Brisout de Barneville, 1863: 39 [*Metatesus*] E: FR IT (Sardegna; Sicilia) PT SP N: AG MO TU
- subconvexus* Rey, 1884a: 370
- sangha* Puthz, 1986a: 12 [*Hemistenus*] A: NP
- sannator* Puthz, 1991a: 2 [*Stenus*] A: SD
- sannio* Puthz, 1980e: 187 [*Stenus*] A: NP SD YUN
- santira* Naomi, 1988f: 78 [*Hypostenus*] A: JA
- satsuki* Naomi, 1987a: 1 [*Hemistenus*] A: JA
- satushin* Naomi & Puthz, 1994a: 212 [*Stenus*] A: JA
- sauteri* Bernhauer, 1907c: 379 [*Stenus*] A: FE JA SC
- sauterianus* Bernhauer, 1943b: 173 [*Stenus*] A: TAI
- sawadai* Hromádka, 1979d: 108 [*Hypostenus*] A: JA
- sawadaianus* Hromádka, 1979c: 100 [*Hemistenus*] A: JA
- sawadaellus* Naomi & Puthz, 1994c: 299 [*Hypostenus*] A: JA
- scaber* Fauvel, 1871b: 20 [*Hemistenus*] E: CR IT SL SZ N: AG
- italicus* Baudi di Selve, 1870: 397
- scabratus* Puthz, 2008b: 180 A: NIN SCH YUN
- scabriculus* J. Sahlberg, 1876: 53 [*Tesnus*] E: EN FI LA NR NT SV A: ES
- schah* Puthz, 1981f: 704 [*Hemistenus*] A: IN
- schuelkei* Puthz, 2008a: 174 [*Hypostenus*] A: SCH
- scopulus* F.-K. Zheng, 1992c: 294 [*Hemistenus*] A: GAN SCH SHA YUN
- scrutator* Erichson, 1840: 708 [*Stenus*] [NP] E: AL AU BE BH BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT ME
NL NR NT PL RO SB SK SV UK
- coxalis* J. Sahlberg, 1876: 49
- femorialis* Erichson, 1839b: 547 [NO]
- secretus* Bernhauer, 1915c: 70 [*Stenus*] A: BEI ES FE GAN HEB HEI HEN JIL LIA MG NC NIN NMO SHA SHX
- aureosetulus* L. Benick, 1924: 252
- sedatus* Sharp, 1889: 333 [*Hypostenus*] A: FE HEI JA NC
- weisei* Bernhauer, 1912h: 259
- semilineatus* Puthz, 1981a: 16 [*Hemistenus*] A: YUN **ORR**
- seminiger* Champion, 1920b: 171 [*Stenus*] A: BT HP NP UP
- semiputatus* Ryvkin, 1995: 41 [*Stenus*] A: WS
- sengleti* Puthz, 1971h: 829 [*Hypostenus*] E: PT SP N: MO
- separandus* Cameron, 1943a: 3 [*Hemistenus*] A: NP SD YUN **ORR**
- evanescens* Cameron, 1943a: 3

- serratimarginatus* Naomi, 1997e: 139 [*Stenus*] A: JA
serratus Naomi, 2006b: 103 [*Hypostenus*] A: JA
sexualis Sharp, 1874a: 84 [*Stenus*] A: BEI GUI HEB JA SCH SHA SHG SHX ZHE ORR
coniventris Bernhauer, 1938a: 30
sharpi Bernhauer & Schubert, 1911: 185 [*Hemistenus*] [RN] A: CH FE JA NC
palpalis Sharp, 1889: 329 [HN]
paracicindeloides J.-K. Li, 1993: 56
shenshanjiai Tang & Puthz, 2008a: 8 A: ZHE
shibatai Puthz, 2011d: 581 A: TAI
shibataianus Puthz, 2011d: 582 A: TAI
shibataiellus Puthz, 2011d: 582 A: TAI
shilovi Puthz, 1974c: 108 [*Stenus*] E: NT
shogun Puthz, 1987a: 45 [*Stenus*] A: JA
shuheii Naomi, 1990a: 2 [*Hypostenus*] A: JA
sibiricus J. Sahlberg, 1880a: 79 [*Hemistenus*] E: FI NR NT SV A: ES FE KI KZ MG SHX WS NAR
confusus Casey, 1884b: 63 [HN]
deductor Casey, 1884b: 204
exasperatus L. Benick, 1925b: 73
montanus Casey, 1884b: 74
wenzeli Puthz, 1967d: 239
signatipennis Puthz, 1981d: 160 [*Hemistenus*] A: YUN ORR
signifer Fauvel, 1895b: 213 [*Hypostenus*] A: NP UP ORR
himalayicus Bernhauer, 1915b: 50
rugosissimus Champion, 1920b: 173
sikh Puthz, 1985a: 148 [*Hemistenus*] A: HP KA PA UP
sikkimensis Cameron, 1928h: 559 [*Stenus*] A: BT NP SD
tingsanglaensis Scheerpeltz, 1976b: 104
vorticosus Cameron, 1943a: 2
silvaticulus Naomi, 1997c: 20 [*Hemistenus*] A: JA
similioides Puthz, 1968e: 458 [*Hypostenus*] A: KA PA SCH
similis Herbst, 1784: 151 (*Staphylinus*) [*Hypostenus*] E: AB AL AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE FI FR GB GE
GG GR HU IR IT LA LU MC NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ TR UK YU N: AG MO TU A: IN KZ MG
TR WS
cognatus Stephens, 1833b: 283
modestus Lucas, 1846b: 124
oculatus Gravenhorst, 1802: 155
siculus Stierlin, 1867: 221
simlaensis Cameron, 1930a: 345 [*Stenus*] A: HP UP
simonae Hromádka, 1979f: 185 [*Hemistenus*] E: MC
skanda Puthz, 1986a: 7 [*Hemistenus*] A: NP

- skoraszewskyi* Korge, 1971a: 21 [*Stenus*] E: AR "Caucasus" A: IN TR
- solstitialis* F.-K. Zheng, 1994a: 79 [*Hemistenus*] A: SCH YUN
- solutus* Erichson, 1840: 734 [*Hypostenus*] E: AB AU BE CR CT CZ DE FR GB GE HU IT LA LU NL PL RO SK SL SV SZ UK YU A: TR
- soma* Puthz, 1986a: 6 [*Hemistenus*] A: NP
- songxiaobini* Y.-M. Yu, Tang & W.-D. Yu, 2014: 79 A: JIX (Wugong Shan)
- sordidatus* Puthz, 1998b: 115 [*Hemistenus*] E: UK (Svydivec)
- sparsepilosus* Puthz, 1969b: 66 [*Hypostenus*] A: NP UP **ORR**
- sparsus* Fauvel, 1874: 333 [*Hemistenus*] E: FR (Corse)
- speculifer* Fauvel, 1873a: 130 [*Hemistenus*] E: FR (Hautes-Pyrénées)
- spiculus* F.-K. Zheng, 1993b: 227 [*Hemistenus*] A: GUX HUB SCH SHA SHX
- spinulipes* Puthz, 2010c: 68 A: SCH YUN
- splendidulus* Puthz, 1983d: 166 [*Hypostenus*] A: GUX
- spurius* L. Benick, 1929b: 260 [*Hypostenus*] A: HKG TAI **ORR**
- takaoensis* Puthz, 1971b: 20
- stanae* Puthz, 2006b: 169 [*Hemistenus*] E: RO (Munții Piatra Craiului)
- stigmatias* Puthz, 2008a: 189 [*Hemistenus*] A: HKG NP YUN **ORR**
- stigmaticus* Fauvel, 1895b: 210 [*Hemistenus*] A: FUJ SCH SD UP **ORR**
- stigmifer* Puthz, 2011d: 585 A: TAI
- stigosus* Puthz, 2011d: 583 A: TAI
- stigmula* Erichson, 1840: 693 [*Stenus*] [NP] E: AL AR AU BE BH BU BY CR CT CZ FR GE GG GR HU IT LT MC NL PL RO SB SK SL ST SZ UK A: TR
- maculipes* Heer, 1839: 215 [NO]
- rhizus* Puthz, 1981f: 693
- strandii* L. Benick, 1937b: 183 [*Stenus*] E: EN FI NR NT SV A: FE WS
- strejceki* Hromádka, 1985: 189 [*Hemistenus*] E: GG
- strigosus* Fauvel, 1873a: 81 [*Stenus*] E: FR (Corse) IT (Isola d'Elba; Sardegna) N: AG
- strobilus* Ryvkin, 2002a: 290 [*Tesnus*] A: FE
- subaeneus* Erichson, 1840: 727 [*Hemistenus*] [NP] E: AL AU BE BH BU CR FR GB GE GG GR HU IT LU MC ME NL PL PT RO SB SL SP ST SZ TR UK N: AG A: LE SY TR
- geniculatus* Mannerheim, 1830: 43 [HN]
- geniculatus* Stephens, 1833b: 291 [HN]
- gonymelas* Stephens, 1833b: 291 [NO]
- subarcticus* Poppius, 1908c: 106 [*Stenus*] E: FI NR NT SV
- bernhaueri* Poppius, 1908c: 107
- polaris* Munster, 1911: 280
- subcautus* Ryvkin, 2000a: 350 [*Tesnus*] A: FE
- subcordatus* Puthz, 1972i: 277 [*Hemistenus*] A: AF HP KA PA UP
- subcylindricus* W. Scriba, 1870: 83 [*Hemistenus*] E: SP
- subdepressus* Mulsant & Rey, 1861d: 158 [*Stenus*] E: AN AU CZ FR GB GE IT NL PL SP SZ
- explorator* Fauvel, 1873a: 96

- subditus* L. Benick, 1920: 13 [*Hemistenus*] E: AB AR GG ST A: TR
- subescens* Puthz, 1976a: 2 [*Stenus*] A: NP
- subfasciatus* Fairmaire, 1860a: 162 [*Stenus*] N: AG MO
- subguttalis* Puthz, 1969a: 22 [*Hypostenus*] A: YUN ORR
- subligurifer* Puthz, 2003e: 156 [*Hemistenus*] A: JIX
- submetallicus* Cameron, 1930a: 400 [*Hemistenus*] A: HP KA NP PA UP
- subserratus* Naomi, 2006b: 107 [*Hypostenus*] A: JA
- subs similis* L. Benick, 1942a: 22 [*Hypostenus*] A: SD ORR
- substrictus* Tang & Puthz, 2010: 30 A: ZHE
- subthoracicus* Puthz, 1970a: 16 [*Hemistenus*] A: YUN ORR
- succinifer* Rougemont, 1983a: 29 [*Hypostenus*] A: NP UP ORR
- sucinigutta* Puthz, 1991a: 11 [*Hypostenus*] A: TAI
- sugayai* Puthz, 2012d: 1443 A: TAI
- sugiei* Naomi, 1997b: 3 [*Hemistenus*] A: JA
- sulcatipennis* Puthz, 2013e: 1298 A: NP
- superfasciatus* Puthz, 1988b: 288 [*Stenus*] N: AG
- suramensis* Eppelsheim, 1880d: 466 [*Hemistenus*] E: AB GG
- colchicus* Ryvkin, 1990: 204
- suspectatus* Puthz, 2003b: 65 [*Hemistenus*] A: TAI
- svanus* Ryvkin, 1990: 158 [*Stenus*] E: GG
- svenhedini* Puthz, 2013e: 1406 A: XIZ
- syaca* Naomi, 1989c: 46 [*Hypostenus*] A: JA
- sylvester* Erichson, 1839b: 547 [*Stenus*] E: AU BH BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT MD NL NR NT
PL RO SB SK SL ST SV SZ UK A: KZ
- syugen* Naomi, 1989a: 6 [*Hypostenus*] A: JA
- szechuanus* Puthz, 1981b: 117 [*Stenus*] A: FE JIX SCH
- taibaishanus* Tang & Puthz, 2009: 196 [*Hemistenus*] A: SHA
- taigae* Poppius, 1909a: 11 [*Stenus*] A: ES FE
- taiyangshanus* Tang & L.-Z. Li, 2012a: 9 A: GUA
- takane* Naomi, 1987a: 8 [*Hypostenus*] A: JA
- takashii* Naomi, 2004a: 15 [*Stenus*] A: JA
- takedai* Naomi, 1990c: 103 [*Tesnus*] A: JA
- tangliangi* Puthz, 2009b: 40 A: XIZ
- taoi* Naomi, 1989a: 9 [*Hypostenus*] A: JA
- tardus* Puthz, 1970g: 120 [*Metatesnus*] E: IT (Sardegna) SP
- tarsalis* Ljungh, 1810: 157 [*Hypostenus*] E: AB AU BE BH BU BY CR CT DE FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT ME
NL NR NT PL RO SB SK SL SZ UK A: ES KZ WS NAR
- clavicornis* Gravenhorst, 1802: 156 [HN]
- flavitaris* Stephens, 1833b: 286
- insidiosus* Solsky, 1864: 449

- nigriclavus* Stephens, 1833b: 285
riparius Runde, 1835: 16
roscidus Snellen van Vollenhoven, 1854: 70
rufitarsis Stephens, 1833b: 286
wusthoffianus Machulka, 1947: 89
tateoi Naomi, 2006b: 101 [*Hypostenus*] A: JA
taurus Serri & Frisch, 2013: 100 A: IN
tenebricosus Puthz, 1968e: 446 [*Stenus*] A: YUN
tengu Hromádka, 1990a: 57 [*Hypostenus*] A: JA
tenuimargo Cameron, 1930a: 459 [*Hemistenus*] A: SD YUN ORR
tenuipes Sharp, 1874a: 80 [*Stenus*] A: FUJ HEI HUB HUN GUI GUX JA JIA JIL JIX LIA SC SHG SHX TAI YUN
 ZHE
testaceopiceus Bernhauer, 1938a: 31 [*Hypostenus*] A: JA JIX
thoracicus L. Benick, 1931: 143 [*Hemistenus*] A: YUN ORR
tianquanensis Tang & Puthz, 2010: 37 A: SCH
tichomirovae Puthz, 1973b: 88 [*Stenus*] A: FE
tohokuensis Naomi & Puthz, 2006: 116 [*Hypostenus*] A: JA
tokunis Naomi, 1998b: 389 [*Hypostenus*] A: JA
tomitaorum Naomi, 1989b: 38 [*Tesnus*] A: JA
toppi C.-Y. Zhao & H.-Z. Zhou, 2004a: 100 [*Hemistenus*] A: SCH
tortuosus Cameron, 1930a: 324 [*Stenus*] A: NP UP YUN
toshiharui Naomi, 1990b: 46 [*Hypostenus*] A: JA
toukin Naomi & Puthz, 1994a: 216 [*Stenus*] A: JA
transbaicalicus Bernhauer, 1927a: 91 [*Tesnus*] A: ES MG
transformis Puthz, 1977b: 111 [*Metatesnus*] E: FR SP
transsilvanicus Bernhauer, 1900a: 48 [*Hemistenus*] E: BU RO SK UK
trapezipennis Puthz, 1981f: 695 [*Stenus*] E: GG A: TR
tridentipenis Puthz, 1986a: 20 [*Hemistenus*] A: NP YUN
trifurcatus C.-Y. Zhao, Cai & H.-Z. Zhou, 2008: 48 [*Hypostenus*] A: HUB
trigonuroides F.-K. Zheng, 1993b: 229 [*Hemistenus*] A: HEI NIN SCH
ambiseminiger C.-Y. Zhao & H.-Z. Zhou, 2006c: 286
trisulcatus L. Benick, 1913b: 208 [*Hemistenus*] E: RO
krali Hromádka, 1979a: 1
trivialis Kraatz, 1857d: 760 [*Stenus*] E: AU BH CR IT ME SL SZ
benicki Bondroit, 1912c: 415
transfuga Rey, 1884a: 282
tronqueti Puthz, 2013e: 1365 A: AP NP YUN
truncatus Puthz, 1966c: 143 [*Hemistenus*] N: CI (Tenerife)
tsurusakii Naomi, 1998a: 100 [*Hypostenus*] A: JA
tuberculicollis Cameron, 1930a: 361 [*Hypostenus*] A: TAI YUN ORR

- tubiventris* Puthz, 1991a: 34 [*Hemistenus*] A: NP **ORR**
- tumidicollis* Puthz, 1986e: 957 [*Stenus*] A: NP
- turbulentus* Bondroit, 1912c: 417 [*Hemistenus*] E: GR TR A: CY IS TR
- turcicus* Bernhauer, 1912h: 260 [*Hemistenus*] E: BU CR GR A: TR
- turgidicollis* Puthz, 1986e: 954 [*Stenus*] A: PA
- turk* Puthz, 1972f: 178 [*Hemistenus*] E: AB GG UK A: IN KI KZ TD TM TR UZ
- turnai* Puthz, 2013e: 1334 A: HUB SCH SHA
- ubusuna* Naomi & Ito, 2014: 286 A: JA
- uenoi* Naomi & Nomura, 1990: 46 [*Hypostenus*] A: JA
- ukon* Naomi & Puthz, 2006: 91 [*Hypostenus*] A: JA
- umbratilis* Casey, 1884b: 156 (*Areus*) [*Metatesnus*] E: DE EN FI GB GE IR LA NL NR NT PL SK SV A: ES **NAR**
pseudopubescens A. Strand, 1940: 180
- umbricus* Baudi di Selve, 1870: 395 [*Stenus*] E: FR (Corse) IT SZ
- unagi* Hromádka, 1979d: 105 [*Hypostenus*] A: JA
ookami Hromádka, 1979d: 106
- uncinulatus* C.-Y. Zhao & H.-Z. Zhou, 2006a: 26 [*Hemistenus*] A: SCH
- undulatus* Wollaston, 1854: 599 [*Stenus*] N: MR
- uneme* Naomi, 1989a: 8 [*Hemistenus*] A: JA
- unicoloratus* Naomi & Puthz, 2006: 114 [*Hypostenus*] A: JA
- unzenmontis* Naomi & Puthz, 1996: 156 [*Hemistenus*] A: JA
- ussuriensis* Ryvkin, 1987c: 150 [*Stenus*] A: FE HEI
- utan* Naomi, 1998b: 388 [*Hypostenus*] A: JA
- variipennis* Rougemont, 1983a: 35 [*Hypostenus*] A: YUN **ORR**
- variunguis* Feldmann, 2007a: 836 [*Hemistenus*] A: QIN SCH SHA YUN
- vastator* Ryvkin, 1987c: 152 [*Stenus*] A: ES FE
- vegetus* Puthz, 1975b: 193 [*Hypostenus*] A: BT SCH SD YUN **ORR**
- velebiticus* L. Benick, 1915b: 230 [*Hemistenus*] E: CR (Velebit)
- velox* Sharp, 1889: 333 [*Hypostenus*] A: JA
- verticalis* L. Benick, 1938a: 27 [*Hypostenus*] A: GUA HEB HKG YUN **ORR**
- veselovae* Ryvkin, 1987d: 273 [*Hemistenus*] E: FI IT SV A: ES KI KZ WS XIN
- viduus* Assing, 2000d: 343 [*Hemistenus*] E: PT
- vinnulus* Casey, 1884b: 112 [*Stenus*] E: FI NR NT SV A: ES HEI FE **NAR**
confusoides Renkonen, 1935: 27
- virgo* Assing, 1996d: 171 [*Hemistenus*] E: SP
- virgula* Fauvel, 1895b: 210 [*Hemistenus*] A: GUA HAI JIX NP SD TAI UP YUN **ORR**
kwantungensis Cameron, 1949b: 463
- viridanooides* Puthz, 1970a: 18 [*Hemistenus*] A: BT SD
- viridans* Baudi di Selve, 1857: 109 [*Hypostenus*] E: IT
- viridanus* Champion, 1925b: 169 [*Hemistenus*] [RN] A: HP NP SCH UP
viridans Champion, 1925b: 106 [HN]

- viridescens* Cameron, 1930a: 340 [*Stenus*] A: UP
viridicans Puthz, 2008a: 193 [*Hemistenus*] A: SCH
viridimicans Puthz, 1975b: 196 [*Hemistenus*] A: BT NP
viriditogatus Puthz, 2008a: 194 [*Hemistenus*] A: NP
viridivestis Puthz, 2008a: 191 [*Hemistenus*] A: UP XIX
vitalei Bernhauer, 1935b: 41 [*Tesnus*] E: CR FR IT PT SP N: AG MO TU
 lusoensis Fagel, 1960b: 224
 yakourensis Fagel, 1957e: 325
viti Puthz, 1977b: 109 [*Stenus*] A: IN
volkeri Naomi, 1998b: 385 [*Hypostenus*] A: JA
voluptabilis Puthz, 1998: 383 [*Hypostenus*] A: YUN ORR
vorticipennatus Feldmann, 2007a: 843 [*Hemistenus*] A: BT
vorticipennis Feldmann, 2007a: 839 [*Hemistenus*] A: SCH YUN
vorticipennoides Feldmann, 2007a: 842 [*Hemistenus*] A: YUN
wakayamanus Puthz, 2001c: 44 [*Hypostenus*] A: JA
wanglangus F.-K. Zheng, 1993c: 311 [*Hemistenus*] A: SCH
warabi Naomi & Nomura, 1990: 48 [*Hypostenus*] A: JA
wasabi Hromádka, 1982: 133 [*Hypostenus*] A: JA
wasamatanus Puthz, 2001c: 43 [*Stenus*] A: JA
wasmanni Fauvel, 1895b: 214 [*Hypostenus*] A: BT NP SD UP YUN ORR
watanabeianus Puthz, 2002c: 241 [*Hemistenus*] A: YUN
weigeli Puthz, 2008a: 176 [*Hypostenus*] A: NP
wittmeri Puthz, 1972c: 123 [*Hemistenus*] A: IN
 xerxes Puthz, 2009c: 42
wrasei Puthz, 2006c: 193 [*Hemistenus*] A: FE
wuesthoffi L. Benick, 1941a: 135 [*Metatesnus*] E: ST UK A: KZ UZ WS
wugongshanus Y.-M. Yu, Tang & W.-D. Yu, 2014: 74 A: JIX (Wugong Shan)
wuyiensis Puthz, 2003e: 152 [*Hemistenus*] A: FUJ
wuyimontium Puthz, 2003e: 154 [*Hemistenus*] A: FUJ JIX SCH
 crispirugulosus C.-Y. Zhao & H.-Z. Zhou, 2004a: 102
xiaoxiangensis Puthz, 2012a: 100 A: SCH
xuemontium Puthz, 2006c: 181 [*Stenus*] A: YUN
xuwangi Tang, M.-J. Zhao & L.-Z. Li, 2008: 194 [*Hypostenus*] A: GUA
yamajii Naomi & Puthz, 1994c: 305 [*Hypostenus*] A: JA
yanoianus Puthz, 1980b: 33 [*Stenus*] A: TAI
yashiro Naomi & Puthz, 1994b: 257 [*Hemistenus*] A: JA
yasuakii Puthz, 2002c: 244 [*Hemistenus*] A: YUN
yasuhikoiellus Naomi, 2010a: 36 [*Hypostenus*] A: JA
yasutoshii Naomi, 1997e: 137 [*Stenus*] A: JA
yinziwei Tang & L.-Z. Li, 2012a: 11 A: GUI
yokozeii Naomi, 2006b: 99 [*Hypostenus*] A: JA

- yoshidai* Naomi, 1997g: 757 [*Hypostenus*] A: JA
yukawai Naomi, 2004g: 186 A: JA
yunnanensis Cameron, 1946b: 683 [*Hypostenus*] A: YUN ORR
 polychaetus C.-Y. Zhao & H.-Z. Zhou, 2006b: 170
zaishin ohbayashii Naomi, 1997e: 141 [*Stenus*] A: JA
zaishin zaishin Naomi, 1990c: 102 [*Stenus*] A: JA
zanettii Puthz, 2004: 155 [*Hemistenus*] E: IT
zdenae Hromádka, 1990b: 127 [*Hemistenus*] A: JA
 bunraku Hromádka, 1990b: 128
zerchei Puthz, 1993b: 115 [*Hemistenus*] E: RO
zhaiyanbini Tang & L.-Z. Li, 2012a: 13 A: GUI
zhandinghengi Pan, Tang & L.-Z. Li, 2012: 67 A: GUX
zhujianqingi Tang, L.-Z. Li & J.-W. Wang, 2012: 44 A: ZHE
zhulilongi Tang & Puthz, 2008a: 2 A: ZHE
zhuxiaoyui Tang, 2008: 52 A: SCH
zimmermanni curvaticellus Naomi, 1997e: 142 [*Stenus*] A: JA
zimmermanni zimmermanni Puthz, 1968a: 43 [*Stenus*] A: JA

subfamily **Euaesthetinae** Thomson, 1859

tribe **Euaesthetini** Thomson, 1859

- genus *Ctenomastax* Kraatz, 1870a: 84** type species *Ctenomastax kiesewetteri* Kraatz, 1870
asiaticus Puthz, 1988a: 59 A: PA
hummleri Bernhauer, 1913b: 221 E: GR (Kefaloniá)
kiesewetteri Kraatz, 1870a: 85 E: GR (Kefaloniá) PT SP N: AG MO TU A: CY TD TR
 nesterovi Petrenko, 1984: 46 (*Euaesthetus*)
mirei Orousset, 1990d: 132 N: MO AFR
pharaonum J. Sahlberg, 1908: 32 N: EG
 microthorax Koch, 1936c: 149
stussineri Bernhauer, 1913b: 221 A: IS
varicolor Fauvel, 1900a: 57 E: SP N: TU
 stocki Bernhauer, 1940b: 633

genus *Edaphus* Motschulsky, 1856: 7 type species *Edaphus nitidus* Motschulsky, 1856

- Edaphellus* Fauvel, 1878d: 220 type species *Edaphellus novaeguineae* Fauvel, 1878
Edaphus LeConte, 1861: 67 type species *Edaphus nitidus* LeConte, 1861
Hawkeswoodedaphus Makhan, 2007: 1 type species *Edaphus aschnae* Makhan, 1995
Microphthartus Blattný, 1925: 185 type species *Microphthartus luridus* Blattný, 1925
Rhenanus Wüsthoff, 1935: 48 type species *Rhenanus rosskotheni* Wüsthoff, 1935 (= *Edaphus beszedesi* Reitter, 1914)
Tetrameres L.W. Schaufuss, 1877b: 460 type species *Tetrameres plicatulus* L.W. Schaufuss, 1877
Tetratarsus L.W. Schaufuss, 1877a: 24 type species *Tetratarsus plicatulus* L.W. Schaufuss, 1877

- aces* Puthz, 2010f: 316 A: TAI
achates Puthz, 2010f: 314 A: TAI
aculeiventris Puthz, 2011a: 19 A: UP
aeneas Puthz, 2010f: 304 A: TAI
agenor Puthz, 2010f: 318 A: TAI
alcatous Puthz, 2010f: 310 A: TAI
amata Puthz, 2010f: 314 A: TAI
anchises Puthz, 2010f: 310 A: TAI
anmamontis Puthz, 2010f: 276 A: TAI
annamensis Puthz, 1979c: 130 A: GUA YUN ORR
aphrodite Puthz, 2010f: 307 A: TAI
ascanius Puthz, 2010f: 313 A: TAI
bannadakemontis Puthz, 2010d: 82 A: JA (Ishigaki-shima)
benicki Puthz, 1975a: 178 A: SCH
bicicatrix Comellini, 1977: 251 A: NP ORR
bifoveolifrons Puthz, 2010d: 83 A: JA (Toku-no-shima)
bilineatus Puthz, 2010f: 279 A: TAI
binodulus Cameron, 1943a: 5 A: SD
bipunctipennis Puthz, 1987b: 452 A: NP
bishamon Puthz, 2014a: 351 A: JA (Honshu)
bosatsu Puthz, 2014a: 360 A: JA (Honshu)
brachypterus Puthz, 1979c: 123 A: NP
brevipennis Cameron, 1943a: 5 A: NP SD
brunneiventris Puthz, 1974b: 92 A: NP
callifrons Puthz, 2010f: 285 A: TAI
callosifrons Puthz, 2010d: 89 A: JA (Ishigaki-jima)
cameroni Puthz, 1974b: 91 A: SD
carinicollis Bernhauer, 1907c: 380 A: JA LIA
carinifrons Puthz, 2011a: 23 A: NP
cavifrons Puthz, 2010f: 267 A: TAI
centripunctatus Puthz, 2010f: 281 A: TAI
chiayimontium Puthz, 2010f: 283 A: TAI
chinensis Bernhauer, 1934a: 5 A: ANH GUX SCH
cloanthus Puthz, 2010d: 77 A: JA (Ishigaki-jima, Iriomote-jima)
cornelli Puthz, 2011a: 20 A: UP
creusa Puthz, 2010f: 312 A: TAI
crinitus Puthz, 1979c: 125 A: NP ORR
daimio Puthz, 2014a: 353 A: JA (Shikoku)
densus Bernhauer, 1934a: 5 A: SCH
denticulifrons Puthz, 2010f: 284 A: TAI

- dido* Puthz, 2010f: 308 A: TAI
dissimilis Aubé, 1863: 37 (*Euaesthetus*) E: BH CR FR GR IT YU
kaufmanni Reitter, 1909g: 303
diversepunctatus Puthz, 2010d: 88 A: JA (Okinawa-jima)
divisicollis Puthz, 1979c: 128 A: NP SD
dubius Puthz, 1998a: 49 A: HKG
electrus Puthz, 1987b: 451 A: NP
elongatus Puthz, 1979c: 132 A: NP
evander Puthz, 2010f: 315 A: TAI
forcipifer Puthz, 2010f: 298 A: TAI
forcipipenis Puthz, 2010f: 301 A: TAI
formosanus Puthz, 2010f: 286 A: TAI
fossicollis Puthz, 1979c: 128 A: SD
furcaticollis Puthz, 1979c: 136 A: SD
furculifer Puthz, 2010f: 279 A: TAI
fuscipennis Puthz, 2010d: 80 A: JA (Iriomote-jima)
gracililineatus Puthz, 2010f: 271 A: TAI
gracilis Puthz, 1979c: 140 A: SD
grandifoveatus Puthz, 2010f: 300 A: TAI
hammondi Puthz, 1975a: 180 A: FE HEI JA JIL LIA
haniwa Puthz, 2014a: 351 A: JA (Shikoku)
hepaticola Puthz, 1974b: 89 A: NP
hippodamea Puthz, 2010f: 305 A: TAI
hlavaci Assing, 2012k: 979 A: YE (Suqutra)
impennatus Puthz, 1979c: 122 A: NP SD
impenniger Puthz, 1979c: 122 A: NP
impressipennis Puthz, 2010d: 82 A: JA (Amami-ôshima)
inamatus Puthz, 2010f: 291 A: TAI
incisicollis Puthz, 1987b: 449 A: NP
iniucundus Puthz, 2010f: 297 A: TAI
insuavis Puthz, 2010f: 295 A: TAI
intradenticulatus Puthz, 2010f: 303 A: TAI
iriomoteanus Puthz, 2010d: 79 A: JA (Iriomote-jima)
ishigakiensis Puthz, 2010d: 81 A: JA (Ishigaki-jima)
japonicus Sharp, 1889: 325 A: ANH FE FUJ HUB GUI JA JIA “Korea” SHA SHG SHX ZHE
julus Puthz, 2010f: 311 A: TAI
kanzeon Puthz, 2014a: 358 A: JA (Kyushu)
kashmiricus Puthz, 1979c: 121 A: KA
klapperichianus Puthz, 2010f: 288 A: TAI
kojimai Puthz, 2010d: 91 A: JA (Hateruma-jima)

- koreanus* Puthz, 2011a: 26 A: SC
kumejimanus Puthz, 2010d: 85 A: JA (Kume-jima)
latinus Puthz, 2010f: 317 A: TAI
lavinia Puthz, 2010f: 309 A: TAI
lederi Eppelsheim, 1878b: 118 E: AB AU BH BU CR CZ FR GE HU IT LA PL SK SL SP ST SZ UK YU A: BEI ES JA
 JIL LIA NC TR YUN AUR NAR
beszedesi Reitter, 1914a: 189
bluehweissi Scheerpeltz, 1936: 210
piceus Cameron, 1933d: 169
rosskotheni Wüsthoff, 1935: 48 (*Rhenanus*)
lineationifer Puthz, 2014c: 883 A: NP (Annapurna)
lineatocollis Puthz, 1979c: 129 A: NP
lineatus Puthz, 1979c: 135 A: NP
lineolatus Puthz, 1987b: 448 A: NP
lineolifer Puthz, 1998a: 51 A: HKG
longifrons Puthz, 2011a: 24 A: NP (Sankhua Sabha)
major Fauvel, 1895b: 205 A: BT ORR
martensi Puthz, 1987b: 449 A: NP
mediolineatus Puthz, 2010f: 277 A: TAI
memmius Puthz, 2010f: 307 A: TAI
mendicus Puthz, 1979c: 116 A: NP ORR
mendosus Puthz, 1998a: 52 A: HKG
mezentius Puthz, 2010d: 77 A: JA (Amami-ôshima)
microphthalmus Puthz, 1981e: 455 A: NP
micros Coiffait, 1981g: 332 A: NP
mikado Puthz, 2014a: 355 A: JA (Shikoku)
mimulus Puthz, 2010f: 290 A: TAI
mimus Puthz, 2010f: 287 A: TAI
minutus Puthz, 1979c: 130 A: NP
monticola Puthz, 1975a: 177 A: SCH
montivagans Puthz, 2010f: 293 A: TAI
nakayamaensis Puthz, 1980g: 243 A: JA
nanulus Puthz, 2010f: 281 A: TAI
naomii Puthz, 2010f: 302 A: TAI
napporoensis Puthz, 1980g: 244 A: JA (Hokkaido)
nepalensis Puthz, 1979c: 121 A: NP
nepalicus Coiffait, 1982b: 104 A: NP
nipponensis Puthz, 1975a: 181 A: JA (Honshu, Kyushu)
nomurai Puthz, 2010f: 288 A: TAI
noviesimpressus Puthz, 1998a: 53 A: GUX HKG

- odibilis* Puthz, 2010f: 269 A: TAI
odiosus Puthz, 2010f: 298 A: TAI
ogatai Puthz, 2010d: 90 A: JA (Yonaguni-jima)
okinawaensis Puthz, 1980g: 241 A: JA (Okinawa-jima)
omotomontis Puthz, 2010d: 88 A: JA (Ishigaki-jima)
paitawumontis Puthz, 2010f: 275 A: TAI
palinurus Puthz, 2010f: 309 A: TAI
peramicus Puthz, 2014a: 366 A: JA (Shikoku)
perangustus Puthz, 2014a: 371 A: JA (Honshu)
percongruus Puthz, 2014a: 364 A: JA (Kyushu)
perdifficilis Puthz, 2010d: 82 A: JA (Ishigaki-jima)
perexilis Puthz, 2010d: 85 A: JA (Okinawa-jima)
pergracilis Puthz, 2014a: 368 A: JA (Shikoku)
pergratus Puthz, 2014a: 373 A: JA (Honshu)
perillustris Puthz, 2014a: 370 A: JA (Honshu)
perincommodus Puthz, 2014a: 368 A: JA (Kyushu)
permacer Puthz, 2014a: 372 A: JA (Honshu)
permolestus Puthz, 2014a: 374 A: JA (Kyushu)
perodibilis Puthz, 2010f: 273 A: TAI
perodiosus Puthz, 2010f: 299 A: TAI
perparvus Puthz, 2014a: 372 A: JA (Kyushu)
perplexabilis Puthz, 2014a: 364 A: JA (Kyushu, Shikoku)
perplexus Puthz, 2010f: 292 A: TAI
perpropinquus Puthz, 2014a: 365 A: JA (Kyushu)
perpusillus Coiffait, 1981g: 333 A: NP
persimplex Puthz, 2014a: 365 A: JA (Shikoku)
persubtilis Puthz, 2014a: 362 A: JA (Kyushu)
perversus Puthz, 1994a: 390 [RN] A: JA
 japonicus Bernhauer, 1907c: 380 (*Euaesthetus*) [HN]
pilosus Puthz, 1979c: 124 A: NP ORR
planus Puthz, 1979c: 140 A: HKG TAI ORR
plicicollis Puthz, 2010f: 271 A: TAI
punctatus Fauvel, 1895b: 206 A: NP ORR
punctulatus Puthz, 1979c: 131 A: SD
punctuliceps Puthz, 1998a: 54 A: HKG
quadrilineatus Puthz, 2010f: 273 A: TAI
riukiensis Puthz, 1980g: 242 A: JA (Okinawa-jima)
rougemonti Puthz, 1998a: 54 A: HKG
sakura Puthz, 2014a: 356 A: JA (Kyushu)
samurai Puthz, 2014a: 358 A: JA (Kyushu)

schawalleri Puthz, 2011a: 25 A: NP (Ilam; Taplejung)
scherpa Puthz, 1980h: 246 A: NP
semipunctatus Puthz, 2010f: 285 A: TAI
sergestus Puthz, 2010d: 76 A: JA (Toku-no-jima)
sergius Puthz, 2010f: 312 A: TAI
setosus Puthz, 1979c: 135 A: NP
sexfoveatus Puthz, 2010f: 295 A: TAI
shogun Puthz, 2014a: 359 A: JA (Honshu, Shikoku)
sibivius Puthz, 2010d: 77 A: JA (Okinawa-jima, Amami-ôshima)
similior Puthz, 1979c: 115 A: NP SD
sinicola Smetana, 2004a: 34 [RN] A: LIA
 chinensis J.-K. Li & Z.-Y. Wang, 1993: 155 [HN]
smetanai Puthz, 2010f: 292 A: TAI
smetanaianus Puthz, 2010f: 282 A: TAI
socotranus Assing, 2012k: 979 A: YE
stanislavi Puthz, 2010f: 294 A: TAI
sybaris Puthz, 1979c: 120 A: SD
taiwanensis Puthz, 1975a: 182 A: TAI
taiwanicola Puthz, 2010f: 280 A: TAI
takaii Puthz, 2010d: 83 A: JA (Amami-ôshima)
tanuki Puthz, 2014a: 354 A: JA (Honshu)
tenuelineatus Puthz, 2010f: 270 A: TAI
tokaraensis Puthz, 2010d: 87 A: JA (Tokara-retto)
topali Puthz, 1979c: 133 A: SD
triangularifrons Puthz, 2010f: 268 A: TAI
trilineatus Puthz, 2010f: 272 A: TAI
turnus Puthz, 2010f: 306 A: TAI
viti Puthz, 2010f: 289 A: TAI
xiao Puthz, 1983c: 163 A: GUX
yangi Puthz, 2010f: 274 A: TAI
yonaguniensis Puthz, 2010d: 87 A: JA (Yonaguni-jima)
zeta Puthz, 2010f: 278 A: TAI

genus *Euaesthetotyphlus* Coiffait & Decou, 1970: 377 type species *Euaesthetotyphlus almajensis* Coiffait & Decou, 1970
almajensis Coiffait & Decou, 1970: 379 E: RO (Munții Almasului)

genus *Euaesthetus* Gravenhorst, 1806: 201 type species *Euaesthetus scaber* Gravenhorst, 1806 (= *Stenus bipunctatus* Ljungh, 1804)
Eristhetus Leach, 1819: 174 type species *Euaesthetus scaber* Gravenhorst, 1806 (= *Stenus bipunctatus* Ljungh, 1804)

- bipunctatus* Ljungh, 1804a: 68 (*Stenus*) E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU MD NL NR NT PL RO SK SL SP SV SZ UK A: ES KZ WS
- brevipennis* Mulsant & Rey, 1878a: 308
- elongatus* Motschulsky, 1860e: 557
- mariae* Bethé, 1867: 308
- scaber* Gravenhorst, 1806: 202
- brevelytratus* Outerelo & Gamarra, 1986b: 592 E: SP
- cooteri* Puthz, 2006a: 167 A: HEI
- fauveli* Puthz, 1979d: 172 A: BEI LIA **ORR**
- fulvus* Motschulsky, 1860e: 558 E: ST "Caucasus" A: KI KZ
- granulipennis* Eppelsheim, 1887d: 429 A: ES FE
- hammondi* Puthz, 1976b: 46 A: HEI JA JIL
- hispanicus* Coiffait, 1984c: 256 E: SP
- laeviusculus* Mannerheim, 1844b: 195 E: AU BE BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE IR IT LA LT LU NL NR NT PL RO SB SK SL SP ST SV SZ UK A: ES FE NAR
- frigidus* Poppus, 1909a: 21
- mandschuricus* Puthz, 1976b: 46 A: FE HEI
- nitidulus* Sharp, 1874a: 78 A: JA
- nomurai* Puthz, 2010a: 11 A: JA
- ruficapillus* Lacordaire, 1835: 439 (*Eristhetus*) E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU NL NR NT PL RO SB SK SL SP ST SV SZ TR UK A: ES TR WS
- lespesii* Jacquelin du Val, 1850: 48
- pullus* Thomson, 1857b: 235
- ruficollis* Motschulsky, 1860e: 558 A: ES MG FE
- wuorentausi* Bernhauer, 1927a: 90
- schawalleri* Puthz, 1994a: 389 A: FE
- spinicollis* Coiffait, 1983a: 174 A: NP YUN **ORR**
- superlatus* Peyerimhoff, 1937b: 44 E: AU BH CT CZ FR GE HU NT RO SK ST SV SZ UK A: ES WS
- genus *Octavius* Fauvel, 1873a: 62 type species *Octavius pyrenaicus* Fauvel, 1873**
- Brinckiellus* Scheerpeltz, 1974b: 98 type species *Brinckiellus capensis* Scheerpeltz, 1974
- Doletica* Cameron, 1938: 1 type species *Doletica bicolor* Cameron, 1938
- Exoctavius* Bierig, 1934a: 221 type species *Exoctavius bermudezi* Bierig, 1934
- Nepalopeplus* Coiffait, 1982b: 129 type species *Nepalopeplus himalayicus* Coiffait, 1982
- Thaxterius* Bernhauer, 1935e: 213 type species *Thaxterius sulcicollis* Bernhauer, 1935
- Traegardhius* Scheerpeltz, 1974b: 93 type species *Traegardhius natalensis* Scheerpeltz, 1967
- Turellus* Sharp, 1876: 423 type species *Turellus batesi* Sharp, 1876
- abditus* Orousset, 1990c: 122 E: FR (Corse)
- apicidens* Puthz, 1985b: 701 A: SD (Darjeeling)
- asiaticus* Coiffait, 1958b: 90 A: TR (Izmir)

- balazuci* Jarrige, 1964b: 189 E: FR (Ardèche)
- bessoni* Orousset, 1986a: 100 E: FR (Pyrénées-Atlantiques)
- besucheti* Puthz, 1977a: 121 A: TR (Bolu)
- bordei* Sainte-Claire Deville, 1911: 214 E: FR (Alpes-Maritimes)
- capdeviellei* Orousset, 1979: 127 E: FR (Haute Garonne)
- carpetanicus* Outerelo, 1989: 522 E: SP (Cáceres)
- castrii castrii* Coiffait, 1963b: 182 E: IT (Vicenza: Monte Spitz)
- castrii euganensis* Coiffait, 1972b: 79 E: IT (Colli Euganei)
- catalanus* Coiffait, 1958b: 91 E: SP (Barcelona)
- catharus* Coiffait, 1963b: 178 E: FR (Ariège)
- cerberus* Coiffait, 1958b: 86 E: FR (Pyrénées-Orientales) SP (Gerona)
- coiffaitianus* Orousset, 1987a: 12 E: FR (Ariège)
- comellinii* Coiffait, 1963b: 186 E: SP (Tarragona)
- confusus* Coiffait, 1958b: 85 E: FR (Pyrénées-Atlantiques)
- corsicus* Orousset, 1983a: 54 E: FR (Corse)
- crenicollis* Fauvel, 1876: 59 E: FR (Pyrénées-Atlantiques, Pyrénées-Orientales)
- croaticus* Puthz, 1972e: 127 E: CR (Zagreb)
- curtissimus* Assing, 2012k: 977 A: YE (Suqutra)
- deharvengi* Orousset, 1981: 17 E: FR (Ariège)
- dentatus* Puthz, 1985b: 701 A: SD (Darjeeling)
- denticulatus* Puthz, 1985b: 703 A: NP (Kosi; Khandbari)
- deuvei* Orousset, 1983a: 58 E: FR (Corse)
- doderoi* Coiffait, 1965a: 100 E: IT (Sardegna)
- doriai* Poggi, 1977b: 301 E: IT (Isola del Giglio)
- edentulus* Puthz, 1985b: 700 A: SD (Darjeeling)
- extraordinarius* Puthz, 2011a: 27 A: NP (Ilam)
- flavescens flavescens* Kistner, 1961: 20 (*Doletica*) A: JA TAI
- gavarrensis* Coiffait, 1963b: 186 E: SP (Gerona)
- grandiceps* Mulsant & Rey, 1853b: 52 (*Homalota*) E: FR (Cévennes)
- berardi* Lavagne, 1917: 139
- hervei* Ochs, 1949a: 38 E: FR (Alpes-Maritimes) IT (Alpi Marittime)
- himalayicus* Coiffait, 1982b: 130 (*Nepalopeplus*) A: NP
- insularis* Fauvel, 1873a: 62 E: FR (Corse)
- italus* Fauvel, 1907b: 105 E: IT (Lazio)
- joffrei* Orousset, 1981: 25 E: FR (Pyrénées-Orientales)
- leenhardti* Orousset, 1983a: 50 E: FR (Corse)
- lepidus* Orousset, 1986b: 106 E: FR (Corse)
- lichtensteini lichtensteini* Lavagne, 1917: 139 E: FR (sud du Massif Central; Ariège; Haute Garonne; Hérault)
- meridionalis* Coiffait, 1958b: 88
- perroti* Coiffait, 1963b: 182

- lichtensteini rabili* Orousset, 1981: 19 E: FR (Tarn)
longipes Coiffait, 1963b: 180 E: FR (Ariège)
major Coiffait, 1958b: 84 E: FR (Ariège)
princeps Coiffait, 1963b: 176
massatensis Coiffait, 1959c: 38 E: FR (Ariège; Haute-Garonne)
mostarensis Bernhauer, 1912i: 398 E: BH (Mostar)
mutatus Coiffait, 1963b: 180 E: FR (Ariège)
oculocallus Coiffait, 1959c: 40 E: FR (Massif Central)
orbensis Orousset, 1986b: 104 E: FR (Corse)
portensis Coiffait, 1959c: 42 E: FR (Corse)
priotoni Coiffait, 1966c: 164 E: FR (Hérault)
puthzi Pace, 1983d: 104 E: IT (Nova Gorica; Ajdovščina)
pyrenaicus Fauvel, 1873a: 62 E: FR (Ariège; Hautes-Pyrénées)
raymondi Saulcy, 1878c: 124 E: IT (Sardegna)
reali Orousset, 1989b: 219 E: FR (Corse)
sardous Coiffait, 1965a: 96 E: IT (Sardegna)
secqi Orousset, 1991a: 168 E: FR (Ariège)
senyensis Coiffait, 1958b: 92 E: SP (Cataluña)
spiniphallus apicalis Orousset, 1983a: 62 E: FR (Corse)
spiniphallus spiniphallus Orousset, 1981: 22 E: FR (Corse)
spinulosus Coiffait, 1963b: 175 E: FR (Ariège)
strigosus Orousset, 1990c: 124 E: FR (Corse)
tarragonensis franzi Coiffait, 1963b: 185 E: SP (Barcelona)
tarragonensis tarragonensis Coiffait, 1963b: 185 E: SP (Tarragona)
tergestinus Coiffait, 1963b: 184 E: SL (Kozina)
torderensis Coiffait, 1965a: 96 E: SP (Barcelona)
transadriaticus Breit, 1911b: 170 E: CR (Učka)
velebiticus Breit, 1913b: 236 E: CR (Velebit)
vitalei abruzzensis Coiffait, 1965a: 98 E: IT (Chieti)
vitalei cossyrensis Coiffait, 1965a: 98 E: IT (Pantelleria)
vitalei vitalei Bernhauer, 1908a: 25 E: IT (Calabria; Sicilia) N: AG TU
vivariensis Coiffait, 1959c: 43 E: FR (Corse)
zariquieyi Coiffait, 1958b: 94 E: SP (Cataluña)

genus *Schatzmayrina* Koch, 1934a: 63 type species *Schatzmayrina oxyclypea* Koch, 1934
oxyclypea Koch, 1934a: 69 N: EG MO A: SA YE

tribe Fenderiini Scheerpeltz, 1974

genus *Stictocranius* LeConte, 1866b: 374 type species *Stictocranius puncticeps* LeConte, 1866
chinensis Puthz, 1974a: 36 A: SCH SHA

schillhammeri Puthz, 2011a: 15 A: GUI (Leiping Shan)
sparsepunctatus Puthz, 2011a: 14 A: SHA (Qinling Shan)

tribe Nordenskioldiini Bernhauer & Schubert, 1911

genus *Edaphosoma* Scheerpeltz, 1976a: 25 type species *Edaphosoma janetscheki* Scheerpeltz, 1976

Orosthetus Puthz, 1979a: 9 type species *Orosthetus coriaceus* Puthz, 1979
aratriventris Puthz, 2013a: 45 A: SCH (Songpan)
cassagnau Coiffait, 1983a: 175 A: NP (Trisuli Gosaikund)
coriaceum Puthz, 1979a: 10 (*Orosthetus*) A: NP (Topke Gola)
corniventris Puthz, 2010g: 298 A: SCH (Zheduo Shan)
cornutiventris Puthz, 2010g: 299 A: SCH (Daxue Shan)
emeimontis Puthz, 2011b: 77 A: SCH (Emei Shan)
impressicollis Puthz, 2010g: 300 (*Edaphus*) A: SCH (Daxue Shan: Mugecuo)
janetscheki Scheerpeltz, 1976a: 27 A: NP (Mingbo valley)
kurbatovi Puthz, 2010g: 292 A: SCH (Xiling Shan)
lanceoliferum Puthz, 2010g: 302 A: SCH (Shalui Shan)
luojimontis Puthz, 2010g: 297 (*Edaphus*) A: SCH (Luoji Shan)
nepalense Puthz, 1979a: 11 (*Orosthetus*) A: NP (Jumla)
nodiventris Puthz, 2010g: 290 A: YUN (Gaoligong Shan)
puetzi Puthz, 2010g: 291 A: SCH (Erlang Shan)
puncticollis Puthz, 2010g: 290 A: SCH (Erlang Shan)
scherpa Puthz, 1986b: 135 A: NP (Yangri ridge)
schuelkei Puthz, 2010g: 301 A: SHA (Qinling Shan)
sikkimense Puthz, 1979a: 11 (*Orosthetus*) A: SD (Dzongri)
sinense Puthz, 2010g: 300 (*Edaphus*) A: SHA (Qinling Shan)
spinosisiventris Puthz, 2010g: 294 A: YUN (Dianchang Shan)
spinuliventris Puthz, 2010g: 297 A: YUN (Gaoligong Shan)
yunnanense Puthz, 2010g: 296 A: YUN (Gaoligong Shan)

genus *Nordenskioldia* J. Sahlberg, 1880a: 96 type species *Nordenskioldia glacialis* J. Sahlberg, 1880
glacialis J. Sahlberg, 1880a: 96 A: ES

tribe Stenaesthetini Bernhauer & Schubert, 1911

genus *Stenaesthetus* Sharp, 1874a: 79 type species *Stenaesthetus sunioides* Sharp, 1874

Aulacostaetus Bernhauer, 1939f: 211 type species *Aulacostaetus rambouseki* Bernhauer, 1939
Rishwanedaphus Makhan, 2013: 1 type species *Rishwanedaphus amrishi* Makhan, 2013 (= *Stenaesthetus illatus* Sharp, 1876)
angulatipenis Puthz, 2013f: 2090 A: SD
brevisulcatus Puthz, 2013f: 2100 A: FUJ JIX ZHE
canaliculatus Coiffait, 1975b: 185 A: NP
taurus Puthz, 1987b: 447

conflictatus Puthz, 1995a: 177 A: YUN ORR
deharvengi Orousset, 1988b: 183 A: GUA GUI GUX HKG SCH YUN ORR
formosanus Puthz, 2013f: 2097 A: TAI
gaoligongmontium Puthz, 2013f: 2093 A: YUN
hastifer Puthz, 2013f: 2094 A: SD
hastipenis Puthz, 2013f: 2088 A: YUN
indicus Cameron, 1943a: 5 (*Aulacosthaetus*) A: SD
insulanus Puthz, 2010b: 55 A: JA (Ryukyus)
lackneri Puthz, 2011a: 17 A: JA (Ryukyus)
martensi Puthz, 1987b: 445 A: NP
nepalensis Puthz, 1990a: 65 A: NP
nitidifrons Puthz, 1987b: 447 A: NP
nomurai Puthz, 1995a: 181 A: TAI
okinawaensis Puthz, 1986c: 299 A: JA (Ryukyus)
puetzi Puthz, 2013f: 2096 A: YUN
quadrisulcatus Cameron, 1930a: 446 A: NP PA SD UP
scaber Puthz, 2013f: 2080 A: SD ORR
schuelkei Puthz, 2013f: 2092 A: YUN
smetanai Puthz, 2013f: 2093 A: NP
sunioides Sharp, 1874a: 80 A: BEI GUA GUX HEI HKG JA NP PA SCH SD SHG TAI UP YUN AFR ORR
heilongjiangensis J.-K. Li, 1993: 55
taiwanensis Puthz, 1995a: 180 A: TAI

subfamily **Scydmaeninae** Leach, 1815

supertribe **Cephenniitae** Reitter, 1882

tribe **Cephenniini** Reitter, 1882

genus *Cephennium* P.W.J. Müller & Kunze, 1822: 188 type species *Cephennium truncorum* P.W.J. Müller, 1822

(= *Scydmaenus thoracicus* P.W.J. Müller, 1822)

subgenus *Cephennarium* Reitter, 1882e: 554 type species *Cephennium apicale* Reitter, 1882

apicale apicale Reitter, 1882e: 554 E: IT

apicale modestum Holdhaus, 1905: 34 E: IT

aubei Reitter, 1882e: 554 E: FR (Corse) IT (Capraia)

carrarae Reitter, 1884e: 84 E: IT (Liguria, Toscana)

insulare Holdhaus, 1905: 33 E: IT (Isola d'Elba, Toscana)

nobile Holdhaus, 1905: 35 E: IT (Isola d'Elba)

sardoum Reitter, 1884k: 371 E: IT (Sardegna)

tarsale Holdhaus, 1905: 33 E: IT

subgenus *Cephennium* P.W.J. Müller & Kunze, 1822: 188 type species *Cephennium truncorum* P.W.J. Müller, 1822

Anisospaera Tömösváry, 1884: 128 type species *Anisospaera problematica* Tömösváry, 1884

Megaladerus Stephens, 1835: 428 type species *Scydmaenus thoracicus* P.W.J. Müller & Kunze, 1822

- Microdema* Laporte, 1835: 138 type species *Scydmaenus thoracicus* P.W.J. Müller & Kunze, 1822
- Tytosoma* Westwood, 1840: 157 type species *Scydmaenus thoracicus* P.W.J. Müller & Kunze, 1822
- albericum* Croissandeau, 1894c: 420 E: FR SP
- codinae* Doderó, 1918: 108
- angelini* Stevanović, 2014: 302 E: GR (Trikala)
- argodi* Croissandeau, 1891a: 53 E: FR SZ
- assingi* Stevanović, 2014: 303 E: GR (Makedonía, Thessalía)
- australe* Wollaston, 1867: [Appendix] 277 N: MR
- atlanticum* Croissandeau, 1894c: 433
- bosnicum* Ganglbauer, 1899: 16 E: BH CR ME SB
- carnicum* Reitter, 1882e: 549 E: AU CR CZ GE HU IT PL SK SL
- intermedium* Motschulsky, 1850b: 363
- carpathicum carpathicum* Saulcy, 1878b: 45 E: AU CZ GE HU PL SK
- carpathicum hajnyi* Machulka, 1935d: 126 E: SK UK
- cribrum* Croissandeau, 1894c: 421 E: "Balkans"
- crinitum* W. Blattný & C. Blattný, 1914f: 177 E: CR IT BH
- novaki* Machulka, 1929a: 12
- dalmatinum* Machulka, 1932a: 75 E: CR YU
- dariae* Lazorko, 1962: 290 E: HU PL UK
- delicatum* Reitter, 1880f: 537 E: AU HU SK UK
- delicatum* Reitter, 1884e: 83 E: PT SP
- difficile* Reitter, 1882e: 548 E: HU RO UK YU
- doderói* Binaghi, 1942: 100 E: IT
- faillai* Castellini, 2011b: 77 E: IT (Lombardia)
- fairchildi* Stevanović, 2014: 290 E: SB (Kopaonik)
- fairmairei* Jakobson, 1910: 591 [RN] E: FR SP
- intermedium* Fairmaire, 1860g: ccxxxv [HN]
- fallax* Stevanović, 2014: 294 E: BU SB
- fraterculum* Besuchet, 1971: 278 E: AU (Steiermark)
- gallicum* Ganglbauer, 1899: 16 E: BE DE FR GB GE IR NL SP SV SZ NARI
- edmondsi* Donisthorpe, 1931: 176
- pallidum* Edmonds, 1931: 272
- helveticum* Machulka, 1930a: 17 E: IT SZ
- horni horni* Machulka, 1933b: 95 E: IT SZ
- horni montanellum* Machulka, 1933b: 95 E: IT
- hungaricum* Reitter, 1882e: 550 E: RO UK
- irenae* Stevanović, 2014: 289 E: BH ME SB
- istriense* Machulka, 1932a: 72 E: CR IT
- italicum* Machulka, 1930a: 16 E: IT
- ivanicum* Reitter, 1913e: 139 E: BH

- ivanjicense* Stevanović, 2014: 299 E: SB (Ivanjica)
- jureceki* Machulka, 1930a: 14 E: IT (Veneto; Lombardia; Trento)
- kiesenwetteri* Aubé, 1853: ix E: AN FR SP
moreli Reitter, 1898e: 338
- kulzeri* Lazorko, 1962: 293 E: RO
- laticolle* Aubé, 1842: 233 (*Scydmaenus*) E: FR IT SZ
- lavagnei* Normand, 1916a: 138 E: FR (Hérault)
- leonhardi* Rambousek, 1909b: 19 E: BU
- lessinicum* Meybohm & Zanetti, 2014: 129 E: IT (Veneto)
- machulkai* Besuchet, 1971: 278 E: SK
- majus* Reitter, 1882e: 548 E: AU BH BY CR CZ EN GE HU IT LA LT MD PL RO SK SL UK YU
austriacum Reitter, 1888e: 420
banaticum Ganglbauer, 1899: 15
dubium Croissandeau, 1891a: 54
fossulatum Lokay, 1904: 40
hochetlingeri A. Fleischer, 1914c: 206
paraaustriacum Franz, 1974b: 84
problematicum Tömösváry, 1884: 128 (*Anisophaera*) DA
reitteri Brisout de Barneville, 1886: xxix [RN]
- maritimum* Reitter, 1884e: 82 E: FR IT
- matronulum* Reitter, 1918e: 157 E: BH
- merditanum* Apfelbeck, 1907e: 518 E: AL
- mlejneki* Stevanović, 2014: 300 E: ME (Virpazar, Rumija)
- montanum* Reitter, 1884e: 83 E: IT SZ
- montenegrinum* Reitter, 1881c: 204 E: AL BH CRYU
albanicum Apfelbeck, 1907e: 518
cetinjense Apfelbeck, 1907e: 519
- mycetoeides* Wollaston, 1871a: 281 N: MR
- nicaense* Reitter, 1882e: 548 E: FR IT
lantosquense Croissandeau, 1891a: 53
- paganettii* Besuchet, 1971: 278 E: HU SK YU
- perispinctum bodemeyeri* Reitter, 1903d: 222 (*Megaloderus*) E: TR A: TR
- perispinctum perispinctum* Kolenati, 1846a: 32 E: AB AR GG
- reissi bergamascum* Machulka, 1933b: 94 E: IT
- reissi reissi* Machulka, 1933b: 94 E: IT SZ
- remisianum* Stevanović, 2014: 298 E: SB
- rossii* Castellini, 2011b: 78 E: IT (Lazio; Umbria; Veneto)
- ruthenum fleischeri* Machulka, 1931a: 62 E: RO UK
- ruthenum ruthenum* Machulka, 1925b: 169 E: MO PL RO UK
- ruthenum zoufali* Machulka, 1931a: 62 E: RO UK

- sarajevense* Machulka, 1932a: 76 E: BH
serbicum Stevanović, 2014: 296 E: SB
settei Meybohm & Zanetti, 2014: 130 E: IT (Veneto)
simile Reitter, 1882e: 549 E: IT SZ
 aglenum Reitter, 1884e: 83
sladjanae Stevanović, 2014: 291 E: BU SB
slovenicum kocii Machulka, 1931a: 61 E: SK
slovenicum slovenicum Machulka, 1931a: 59 E: HU PL SK UK
stolzi Machulka, 1932a: 71 E: IT SZ
tauricum Winkler, 1913: 199 E: UK
tirolense Machulka, 1930a: 15 E: AU IT
trebinjense Machulka, 1932a: 73 E: BH CR YU
thoracicum P.W.J. Müller & Kunze, 1822: 188 (*Scydmaenus*) E: AU BE DE FR GE LS NL SP SZ
 evanescens Falcoz, 1931: 134
 punctipenne Fauvel, 1886e: 315
 truncorum P.W.J. Müller & Kunze, 1822: 188
vespertilio Kurbatov, 2006a: 26 E: CT
viti Stevanović, 2014: 293 E: BU GR MC SB
vitoshae Stevanović, 2014: 304 E: BU (Vitoshka, Rila Planina)
zoiai Castellini, 2011b: 78 E: IT (Piemonte)
subgenus *Geodytes* Saulcy, 1864a: 256 type species *Geodytes caecus* Saulcy, 1864
andreinii Castellini, 2011b: 81 E: IT (Umbria, Marche)
apuanum Castellini, 2011a: 38 E: IT (Toscana)
atomarium Saulcy, 1870: 93 E: FR SP
caecum Saulcy, 1864a: 256 (*Geodytes*) E: FR SP
catalanicum Doderò, 1918: 108 E: SP
doderianum Castellini, 2011a: 36 E: IT (Toscana)
guillebeaudi Xamheu, 1897: 84 E: FR (Pyrénées Orientales)
hypogaicum Normand, 1906a: 106 E: FR SP
kozirowiczii Orousset, 2006: 298 E: FR (Corse)
lavezzianum Orousset, 2007b: 416 E: FR (Corse: îles Lavezzi)
lipadusae Castellini, 2007: 41 E: IT (Isola de Lampedusa)
minimum Reitter, 1882e: 554 E: FR (Corse) IT (Sardegna)
 praefixum Normand, 1938a: 131
minutissimum Aubé, 1842: 234 (*Scydmaenus*) E: FR IT SP SZ Ni: AG
 genuense Binaghi, 1951: 104
 perspectum Normand, 1912b: 201
omessanum Bettinger, 1939: 82 E: FR (Corse) IT (Sardegna)
rasna Castellini, 2011b: 82 E: IT (Toscana, Lazio)
raymondi Orousset, 2006: 300 E: FR (Corse)

- romanum* W. Blatný & C. Blatný, 1914e: 123 E: IT
pallidulum Holdhaus, 1924: 21
- roubali* Machulka, 1929a: 13 E: IT (Sardegna)
- subgenus** *Macroderus* Croissandeau, 1894c: 416 type species *Cephennium divergens* Reitter, 1884
divergens Reitter, 1884e: 82 E: SP
- subgenus** *Neocephennium* Apfelbeck, 1911: 210 type species *Cephennium holdhausi* Apfelbeck, 1911
bekchievi Stevanović, 2011b: 555 E: BU
cyclonotum Holdhaus, 1924: 21 E: IT (Veneto)
- fulvum* Schaum, 1859: 49 E: AU IT SL
- fovangulum* Reitter, 1880f: 538 E: BU
- ganglbaueri* Apfelbeck, 1907e: 519 E: AL BU MC YU
- hlavaci* Stevanović, 2011b: 552 E: BU YU
- holdhausi* Apfelbeck, 1911: 210 E: BH YU
vladimiri Reitter, 1913e: 139
- jablanicense* Reitter, 1918e: 158 E: BH YU
- nanulum* Ganglbauer, 1899: 19 E: CR BH YU
- punctatum* Meybohm & Zanetti, 2014: 133 E: IT (Veneto)
- punctithorax* Reitter, 1887e: 506 E: AU SL
- regale* Holdhaus, 1908b: 578 E: RO
- rubidum* Stevanović, 2011b: 556 E: YU
- saucyi* Reitter, 1879a: 47 E: BH CR
dinaricum Apfelbeck, 1911: 211
- weingaertneri* Reitter, 1916: 44 E: SL YU
- wunderlei* Stevanović, 2011b: 558 E: GR
- subgenus** *Phennecium* Normand, 1912b: 199 [RN] type species *Cephennium scabrum* Normand, 1912
asturicum Reitter, 1880f: 537 E: SP
- bicolor* Saulcy, 1870: 93 N: AG MO
- caucasicum* Saulcy, 1878a: 139 E: GG
- decipiens* Normand, 1916c: 308 N: TU
- galitense* Besuchet, 1982a: 238 N: TU (Galita)
- garganicum* Pace, 1977i: 216 E: IT
- granulum* Reitter, 1884e: 83 E: GR
- grouvellei* Croissandeau, 1891a: 54 E: FR IT
- hipponense* Normand, 1941b: 173 N: AG
- ibericum* Croissandeau, 1891a: 55 E: SP
- jonicum jonicum* Holdhaus, 1908a: 28 E: GR (Kérkira)
- jonicum petraeum* Apfelbeck, 1911: 211 E: BH CR
- judaeum* Reitter, 1882e: 552 [=1882d: 334] A: LE
- lesinae* Reitter, 1881c: 205 E: CR GR
- liliputanum* Reitter, 1881c: 206 E: BH CR

lostiae Doderò, 1888: 333 E: IT (Sardegna)
metasternale Normand, 1909b: 257 N: TU
puncticolle Reitter, 1885g: 373 E: GR
punicum Normand, 1912b: 206 N: TU
pygmaeum algeciranum Reitter, 1882e: 552 E: SP
pygmaeum pygmaeum Saulcy, 1870: 93 E: SP
pygmaeum striolatum Reitter, 1884e: 84 E: SP
rugatulum Normand, 1912b: 208 N: TU
scabrum libycum Normand, 1932c: 182 E: IT (Pantelleria) N: TU
 optivum Normand, 1932c: 183
scabrum scabrum Normand, 1912b: 203 N: TU
senectum Normand, 1932c: 184 N: AG
siculum Reitter, 1913e: 139 E: IT (Sicilia, Pantelleria)
solarii Besuchet, 1958c: 896 [RN] E: IT
 romanum Holdhaus, 1924: 20 [HN]
theryanum conflexum Normand, 1912b: 204 N: TU
theryanum latescens Normand, 1941b: 174 N: TU
theryanum theryanum Reitter, 1890g: 387 N: AG TU
 genus *Cephennium*, species incertae sedis
lusitanum Castellini, 2011c: 103 E: PT
portomosense Castellini, 2011c: 105 E: PT
scutulatum Castellini, 2011c: 104 E: PT
silvai Castellini, 2011c: 104 E: PT

genus *Cephennodes* Reitter, 1884m: 420 type species *Cephennodes simonis* Reitter, 1884
subgenus *Cephennodes* Reitter, 1884m: 420 type species *Cephennodes simonis* Reitter, 1884
 Coatesia Lea, 1915: 230 type species *Coatesia lata* Lea, 1915 (= *Cephennodes leai* Jałoszyński, 2008)
 Chelonoidum E. Strand, 1935: 285 [RN] type species *Cephennium turgidum* Reitter, 1877
 Chelonoides Croissandeau, 1894c: 418 [HN] type species *Cephennium turgidum* Reitter, 1877
 Hawkeswoodcephennodes Makhani, 2009: 1 type species *Cephennodes aschnae* Makhani, 2005
abdominalis Jałoszyński, 2007b: 171 A: SCH SHA
araiorum Jałoszyński, 2003b: 226 (*Chelonoidum*) A: JA
aschnae Makhani, 2005: 6 A: CHQ (*Hawkeswoodcephennodes*)
astoni Jałoszyński, 2011a: 3 A: HKG
baculifer Jałoszyński, 2007b: 164 A: SCH
bicolor Jałoszyński, 2007a: 48 A: YUN
capra Jałoszyński, 2012c: 234 A: GUI
capricornis Jałoszyński, 2012c: 240 A: ZHE
carinifrons Jałoszyński, 2007a: 39 A: YUN
caudatus Jałoszyński, 2007b: 157 A: SHA

- clypeatus* Jałoszyński, 2012c: 247 A: ZHE
clypeicornis Jałoszyński, 2012c: 237 A: ZHE
cooteri Jałoszyński, 2007a: 44 A: FUJ
elytratus Jałoszyński, 2007a: 42 A: FUJ
excavatus Jałoszyński, 2007a: 47 A: YUN
guaduanus Jałoszyński, 2007a: 60 A: FUJ
guizhouanus Jałoszyński, 2012c: 230 A: GUI
hamatus Jałoszyński, 2007a: 51 A: YUN
hongkongensis Jałoszyński, 2008b: 172 A: HKG
impressifrons Jałoszyński, 2007a: 34 A: GUX
inflatipes Jałoszyński, 2007a: 25 A: YUN
japonicus Sharp, 1886: 50 (*Cephennium*) A: JA SC
kopeipes Jałoszyński, 2007b: 168 A: SCH SHA
latus Motschulsky, 1851c: 598 (*Scydmaenus*) E: AU BH CR CZ GE GG HU IT SK SL SZ UK
turgidum Reitter, 1877b: 292 (*Cephennium*)
longipes Jałoszyński, 2007a: 65 A: GUX
masuanus Jałoszyński, 2007a: 62 A: FUJ
mizunoi Hoshina & Kishimoto, 2004: 2 A: JA
moderatus Kurbatov, 1995: 951 (*Chelonoidum*) A: FE JA
nematocerus Jałoszyński, 2007b: 182 A: SCH
nigricollis Jałoszyński, 2007b: 162 A: SCH
nitens Jałoszyński, 2007a: 64 A: FUJ
parabdominalis Jałoszyński, 2007b: 172 A: SHA
paramerus Jałoszyński, 2007a: 29 A: FUJ
penicillatus Jałoszyński, 2007a: 68 A: FUJ
pteroscapus Jałoszyński, 2007b: 176 A: SCH
pullatus Kurbatov, 1995: 948 (*Chelonoidum*) A: FE JA
qiongdaonus Jałoszyński, 2012a: 34 A: HAI
scolytoides Jałoszyński, 2007b: 156 A: SCH
sichuanus Jałoszyński, 2007b: 186 A: SCH
simplicipes Jałoszyński, 2007b: 185 A: SCH
spatulipes Jałoszyński, 2007a: 27 A: YUN
spinosus Jałoszyński, 2007a: 54 A: YUN
subcaudatus Jałoszyński, 2007b: 160 A: SHA
superlatus Jałoszyński, 2007a: 58 A: YUN
tauroides Jałoszyński, 2007b: 178 A: SCH
taurus Jałoszyński, 2007a: 19 A: FUJ
torosus Kurbatov, 1995: 957 (*Chelonoidum*) A: JA
triangulifrons Jałoszyński, 2007a: 37 A: YUN
tuberculifrons Jałoszyński, 2007a: 23 A: FUJ JIX

- uenoi* Jałoszyński, 2007b: 153 A: SCH
vafer Kurbatov, 1995: 946 A: FE (Kunashir) JA
yonaguniensis Hoshina, 2012b: 426 A: JA (Ryukyus: Yonaguni-jima, Kume-jima)
yunnanensis Jałoszyński, 2007a: 31 A: YUN
zuravianus Jałoszyński, 2012c: 243 A: GUI
- subgenus** *Fusionodes* Jałoszyński, 2007c: 359 type species *Cephennodes hippopotamus* Jałoszyński, 2007
ascipenis Jałoszyński, 2007b: 204 A: SHA
brachylinguis Jałoszyński, 2007a: 83 A: YUN
graeseri Reitter, 1887d: 270 A: FE SC
hippopotamus Jałoszyński, 2007a: 72 A: FUJ
loebli Kurbatov, 1995: 954 (*Chelonoidum*) A: JA
longilinguis Jałoszyński, 2007a: 86 A: YUN
lustrifrons Jałoszyński, 2007b: 190 A: SHA
magnus Jałoszyński, 2007b: 197 A: SCH
malleiphallus Jałoszyński, 2007a: 74 A: YUN
microphthalmus Jałoszyński, 2007a: 87 A: YUN
ovatus Jałoszyński, 2007b: 202 A: SCH
rectangulicollis Jałoszyński, 2007a: 76 A: YUN
schuelkei Jałoszyński, 2007a: 78 A: YUN
serratus Jałoszyński, 2007b: 193 A: SCH
testudo Jałoszyński, 2007a: 80 A: YUN
transversicollis Jałoszyński, 2007b: 195 A: SHA
ussuricus Kurbatov, 1995: 952 (*Chelonoidum*) A: FE
wrasei Jałoszyński, 2007b: 199 A: SCH
- genus *Cephennodes*, **species incertae sedis**
besucheti Kurbatov, 1995: 954 (*Chelonoidum*) A: JA
hellenicus Roubal, 1913b: 185 (*Cephennium*) [RN] E: GR
grouvellei Reitter, 1908b: 19 (*Chelonoides*) [HN]
tertius Jałoszyński, 2011a: 6 A: HKG
tuniseus Pic, 1901a: 2 (*Cephennium*) N: AG TU

genus *Cephennomicrus* Reitter, 1907g: 297 type species *Cephennomicrus perpunctillum* Reitter, 1907

- Neseuthia* Scott, 1922: 201 type species *Neseuthia typica* Scott, 1922
cactiformis Jałoszyński & Hoshina, 2003a: 58 (*Neseuthia*) A: JA (Tsushima)
crucifer Jałoszyński, 2009a: 7 A: TAI
delicatissimus Jałoszyński, 2009a: 14 A: TAI
disjunctus Jałoszyński, S. Arai & K. Arai, 2004: 62 (*Neseuthia*) A: JA (Ishigaki-jima)
fujianus Jałoszyński, 2005: 172 (*Neseuthia*) A: FUJ
hobbiti Jałoszyński & Hoshina, 2003a: 53 (*Neseuthia*) A: JA (Ishigaki-jima)
imago Jałoszyński, 2009a: 15 A: TAI

inflatus Jałoszyński, 2009a: 5 A: TAI
iriomotensis Jałoszyński, 2009a: 9 A: JA (Iriomote-jima)
japonigenus Jałoszyński & Hoshina, 2003a: 55 (*Neseuthia*) A: FUJ JA
nagoanus Jałoszyński, 2009a: 12 A: JA (Okinawa-jima)
nomurai Jałoszyński & Hoshina, 2003a: 49 (*Neseuthia*) A: JA (Ishigaki-jima, Iriomote-jima, Yonagunijima)
okinawanus Jałoszyński, S. Arai & K. Arai, 2004: 59 (*Neseuthia*) A: JA (Okinawa-jima)
pseudofujianus Jałoszyński, 2009a: 19 A: TAI
pseudojaponigenus Jałoszyński, 2009a: 17 A: JA (Ishigaki-jima)
taitungensis Jałoszyński, 2009a: 21 A: TAI
taiwanensis Jałoszyński, 2004d: 158 (*Neseuthia*) A: TAI
tanakai Hoshina, 2012a: 191 A: JA
tsurui Jałoszyński, 2009a: 13 A: TAI

genus *Etelea* Csiki, 1909a: 4 [RN] type species *Microtherium tenue* Petri, 1908

Microtherium Petri, 1908: 570 [HN] type species *Microtherium tenue* Petri, 1908
tenue Petri, 1908: 572 (*Microtherium*) E: RO
tingitana Besuchet & Vít, 2004: 341 N: MO

genus *Nanophthalmus* Motschulsky, 1851b: 506 type species *Nanophthalmus megaloderoides* Motschulsky, 1851

amplus Stevanović, 2011a: 245 A: TR
armeniacus Reitter, 1884e: 84 (*Cephennium*) E: GG ST
assingi Stevanović, 2011a: 246 A: TR
beszedesi Reitter, 1913e: 140 E: CR (Istria)
bulgaricus Stevanović, 2009: 400 E: BU GR
ditomus Saulcy, 1878a: 139 (*Cephennium*) E: GG
megaloderoides Motschulsky, 1851b: 506 E: UK (Krym)
meybohmi Stevanović, 2012: 258 E: ST
nonveilleri Besuchet & Vít, 2000: 159 E: SB
robustus Roubal, 1913a: 21 E: ST
rotundicollis Reitter, 1882e: 555 (*Cephennium*) E: AB
serbicus Besuchet & Vít, 2000: 159 E: SB
turcicus Reitter, 1894b: 114 E: TR

tribe Eutheini Casey, 1897

genus *Eutheia* Stephens, 1830: 115 type species *Eutheia scydmaenoides* Stephens, 1830

bekchievi Jałoszyński, 2014a: 494 E: BU (Belasitsa)
carreti Guillebeau, 1896a: 49 E: IT
clavicornis Reitter, 1884c: 53 E: GR
exortiva Kurbatov, 1990b: 137 A: FE

- formicetorum* Reitter, 1882e: 546 E: AB AU BH CR CZ FR GB GR IT SK A: LE
gramme Jałoszyński, 2008c: 185 A: TAI
hariola Kurbatov, 1991d: 153 A: FE
himalayana Franz, 1974c: 87 A: NP
horii Jałoszyński, 2004b: 133 A: JA
jordaniae Franz, 1982a: 152 A: JO
klapperichi Franz, 1985a: 93 A: TAI
laolongiana Jałoszyński, 2012a: 496 A: GAN
latissima Jałoszyński, 2008c: 187 A: TAI
linearis Mulsant & Rey, 1861f: 316 [=1861a: 63] E: AU BH CR CT CZ DE FI FR GB GE HU NL NR NT PL RO SK SL
 SV SZ UK A: WS
clavata Reitter, 1881c: 206
cylindricornis Roubal, 1931b: 66
deubeli Ganglbauer, 1897a: 468
merklii Simon, 1880: 96 E: HU RO
minutissima Sainte-Claire Deville, 1901b: 57 E: FR IT
nigriceps Guillebeau, 1896a: 49 N: AG
nujianglisuana Jałoszyński, 2010a: 22 A: YUN
paganettii Franz, 1971a: 67 E: GR (Kriti)
parallela Fairmaire, 1879b: 161 E: FR IT SP N: AG MO TU
plicata Gyllenhal, 1813: 678 (*Cryptophagus*) E: AU BE BH BY CR CT CZ DE FR GB GE HU IT LT NL NR PL RO
 SK SL SV SZ UK
fortior Rey, 1888e: 3
truncatella Erichson, 1837: 259 (*Scydmaenus*)
praeclara Normand, 1909b: 256 N: TU
ptinelloides J. Sahlberg, 1913a: 5 A: IS
puetzi Jałoszyński, 2008a: 33 A: SCH
pusilla Franz, 1985b: 252 A: NP
rufa Jałoszyński, 2004b: 130 A: JA
schaumii Kiesenwetter, 1858b: 45 E: AU BE CR DE EN FR GB GE GR HU IR IT NL PL PT RO SK SP SV SZ UK N:
 MR A: CY TR
laetificans Roubal, 1931b: 65
sculpturata Jałoszyński, 2010c: 490 A: SCH
scydmaenoides orientalis Franz, 1971a: 76 E: AU CZ SK
scydmaenoides scydmaenoides Stephens, 1830: 116 E: AU BE BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT
 NL NR NT PL RO SK SV SZ UK YU
abbreviatella Erichson, 1837: 260 (*Scydmaenus*)
flavipes Motschulsky, 1851b: 505
scydmaenoides tirolensis Franz, 1971a: 76 E: AU (Tirol)
simillima Franz, 1985a: 93 A: TAI

taiwanensis Franz, 1985a: 92 A: TAI

tenerifae Franz, 1971a: 65 N: CI

yoshidai Hoshina, 2007a: 7 A: JA

genus *Euthiconus* Reitter, 1882e: 545 type species *Scydmaenus conicicollis* Fairmaire & Laboulbène, 1855

Ascydmus Casey, 1897: 505 type species *Ascydmus tener* Casey, 1897

Conoderus Saulcy, 1878d: 221 [HN] type species *Scydmaenus conicicollis* Fairmaire & Laboulbène, 1855

Euthiodes Brendel, 1893: 283 type species *Euthiodes lata* Brendel, 1893

conicicollis Fairmaire, 1855b: 352 (*Scydmaenus*) E: AL AU BH CR CT CZ DE FR GE HU IT NL NR PL RO SK SL SV SZ

parallelocollis Saulcy, 1878b: 45 (*Conoderus*)

tschapecki Saulcy, 1878d: 221 (*Conoderus*)

lustrificus Kurbatov, 1990b: 136 A: FE

genus *Euthiopsis* J. Müller, 1925a: 17 type species *Euthiopsis ventricosa* J. Müller, 1925

Protoeuthia Franz, 1970b: 31 type species *Protoeuthia mirifica* Franz, 1970

ventricosa J. Müller, 1925a: 17 E: IT N: TU

argentaria Pace, 1977i: 211

mirifica Franz, 1970b: 32 (*Protoeuthia*)

genus *Paraneseuthia* Franz, 1986e: 154 type species *Paraneseuthia peckorum* Franz, 1986

holzneri Franz, 1976: 51 (*Euthia*) A: JA

inexpectata Jałoszyński, 2006b: 133 A: JA

saga Kurbatov, 1991d: 154 A: FE (Kunashir)

trepida Kurbatov, 1990b: 137 A: FE

paradoxa K. Sawada, 1962b: 19 (*Euthiconus*) A: JA

genus *Veraphis* Casey, 1897: 509 type species *Eutheia impressa* J.L. LeConte, 1879

assingi Jałoszyński, 2012a: 500 A: SCH

calcarifer Jałoszyński, 2012b: 67 A: SCH QIN

engelmarki engelmarki Franz, 1971a: 78 E: FI SV

engelmarki fatiloquus Kurbatov, 1995: 944 A: FE

engelmarki koreanus Jałoszyński & Hoshina, 2005: 130 A: NC

engelmarki niponensis Jałoszyński & Hoshina, 2005: 128 A: JA

gansuanus Jałoszyński, 2012a: 498 A: GAN

hisamatsui Jałoszyński & Hoshina, 2005: 108 A: JA

horianus Jałoszyński & Hoshina, 2005: 123 A: JA

irkutensis Reitter, 1896a: 65 (*Euthia*) A: ES FE MG

euplecticornis Reitter, 1896a: 64 (*Euthia*)

ishikawai Hisamatsu, 1985: 13 A: JA

japonicus K. Sawada, 1962b: 20 (*Euthia*) A: JA
kurbatovi Jałoszyński & Hoshina, 2005: 118 A: JA
modestus Jałoszyński, 2009c: 46 A: SCH
odaigaharensis Jałoszyński & Hoshina, 2005: 110 A: JA
qinghaiensis Jałoszyński, 2012b: 64 A: QIN
sawadai Jałoszyński & Hoshina, 2005: 116 A: JA
spinosus Jałoszyński, 2009c: 44 A: SCH
striga Kurbatov, 2006a: 25 A: FE
totoriensis Jałoszyński & Hoshina, 2005: 112 A: JA
yoshitomi Jałoszyński, 2014b: 590 A: JA

supertribe Scydmaenitae Leach, 1815

tribe Chevrolatiini Reitter, 1882

genus *Chevrolatia* Jacquelin du Val, 1850: 45 type species *Chevrolatia insignis* Jacquelin du Val, 1850
chobauti Guillebeau, 1897b: 163 N: AG
egregia Reitter, 1881c: 207 E: BU CR GR RO SK TR A: IN
franzi Orousset, 2008a: 326 E: GR
hispanica Franz, 1970c: 151 E: SP
insignis Jacquelin du Val, 1850: 46 E: CR FR IT PT SP SZ
holzeri C. Hampe, 1850: 352 (*Scydmaenus*)
maroccana Reitter, 1880d: 169 N: AG MO TU
bonnairei Quedenfeldt, 1885: 148
microphthalma Normand, 1911: 383 N: AG TU
pici Orousset, 2008a: 324 N: AG TU
raymondii Orousset, 2008a: 325 E: FR (Corse) IT (Sardegna)

tribe Cyrtoscydmini L.W. Schaufuss, 1889

genus *Euconnus* Thomson, 1859: 61 type species *Pselaphus hirticollis* Illiger, 1798
subgenus *Cladoconnus* Reitter, 1909a: 226 type species *Scydmaenus motschulskii* Motschulsky, 1837
alcides Saulcy, 1870: 92 (*Scydmaenus*) E: SP
anatolicus Franz, 1997: 60 A: TR
brachati Hlaváč & Stevanović, 2013: 415 E: AL GR
carinthiacus Ganglbauer, 1896c: 172 E: AU GE IT SL SZ
castellinii Franz, 1972a: 71 E: IT
cazorlae Franz, 1957b: 240 E: SP
cotticus Franz, 1972a: 80 E: IT
croaticus Hlaváč & Stevanović, 2013: 416 E: CR (Istra)
denticornis P.W.J. Müller & Kunze, 1822: 196 (*Scydmaenus*) E: AU BE BH CR CZ DE EN FR GB GE GG HU IT LA
 LT MC NL PL RO SK SL ST SV SZ UK YU A: TR (Sinop)
dennii Stephens, 1832: 83 (*Scydmaenus*)

- ruficornis* Denny, 1825: 59 (*Scydmaenus*)
solarii Reitter, 1904e: 152
suramensis Reitter, 1882e: 574
uredineus Trella, 1924: 22
dodecanicus Franz, 1966c: 568 E: GR (Ródos)
galaecianus Franz, 1957b: 242 E: PT SP
gagranicus Hlaváč & Stevanović, 2013: 408 E: GG (Abkhazia)
goerzensis Reitter, 1894a: 101 E: BH IT SB SL
heydeni Saulcy, 1870: 91 (*Scydmaenus*) E: PT
paulinoi Reitter, 1884e: 90
ispartaensis Hlaváč & Stevanović, 2013: 409 A: TR (Isparta)
italicus Reitter, 1911a: 51 E: IT
kiesenwetteri bergamascus Franz, 1972a: 79 E: IT SZ
kiesenwetteri judicariensis Franz, 1972a: 77 E: IT
kiesenwetteri kiesenwetteri Kiesenwetter, 1851b: 399 (*Scydmaenus*) E: AU BH CR IT SL YU
kiesenwetteri poggii Franz, 1978: 136 E: IT
koziarowiczi Croissandeau, 1893a: 113 E: FR
major Motschulsky, 1851c: 598 (*Scydmaenus*) E: SL
matsuae Hoshina, 2004b: 119 A: JA
meybohmi Hlaváč & Stevanović, 2013: 411 A: TR
miles Holdhaus, 1924: 125 E: IT
motschulskii Motschulsky, 1837a: 119 (*Scydmaenus*) E: AU BH CR CZ FR GE GR HU IT MC ME RO SB SL UK YU
dubius J. Sahlberg, 1913b: 46
europaeus Csiki, 1919: 44
mothoulskii Sturm, 1838: 25
rufescens Ganglbauer, 1899: 48 [HN] [RN]
skalitzkyi Croissandeau, 1893a: 113
pararobustus Franz, 1975c: 34 E: ST
pseudorobustus Franz, 1986b: 41 E: GG A: TR (Rize)
pulcher Reitter, 1884c: 53 E: GR
puniceus Reitter, 1882e: 574 E: AL BH CR IT ME SL YU
kaufmanni Ganglbauer, 1899: 49
robustus Reitter, 1882e: 575 E: AR GG ST
salvettii Franz, 1972a: 81 E: IT
schlosseri Reitter, 1879a: 48 E: AL BH CR IT ME SB SL YU
myrmecophilus Apfelbeck, 1911: 212
paganettii Ganglbauer, 1899: 50
similis Weise, 1875a: 124 (*Scydmaenus*) E: AU FR IT SL
scabripennis Ganglbauer, 1896c: 172
tombeanus Franz, 1972a: 77 E: IT

- toscanus* Franz, 1966b: 236 E: IT
ussuriensis Kurbatov, 1988b: 1744 A: FE
winneguthi Apfelbeck, 1907e: 516 E: AL BH GR MC ME
subgenus *Euconnus* Thomson, 1859: 61 type species *Pselaphus hirticollis* Illiger, 1798
alloindicus Franz, 1973: 125 A: BT **ORR**
conicollis Motschulsky, 1845a: 49 (*Scydmaenus*) E: KZ
cruentulus Reitter, 1887d: 274 A: UZ
finetarius Chaudoir, 1845: 189 (*Scydmaenus*) E: AU BE BH BU CR CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT MC
 NL NR NT PL RO SK SV SZ UK YU
confusus Brisout de Barneville, 1862: 598 (*Scydmaenus*)
goleanus Franz, 1981c: 317 A: IN
hirticollis Illiger, 1798: 292 (*Pselaphus*) E: AB AL AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA
 MC NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK YU "Caucasus"
subtilis Grimmer, 1841: 37 (*Scydmaenus*)
japonicus Sharp, 1874c: 127 (*Scydmaenus*) A: JA
ohnoensis Hoshina, 2006: 44 A: JA
phewanus Franz, 1981a: 47 A: NP
rubiginosus L.W. Schaufuss, 1889: 15 (*Cyrtoscydmus*) A: YE AFR
rutilipennis P.W.J. Müller & Kunze, 1822: 193 (*Scydmaenus*) E: AU BE BH CR CZ DE FI FR GB GE GR HU IT LT
 MC NL PL RO SK SL SV SZ UK
sanguinipennis Reitter, 1882e: 577
ryvkini Kurbatov, 2006a: 27 A: FE
schoenfeldti Reitter, 1891b: 19 A: JA
spinitarsus Franz, 1970d: 437 A: BT NP
subgenus *Euconophron* Reitter, 1909a: 226 type species *Euconnus promptus* Coquerel, 1860
alesi Vit, 2011: 442 A: FUJ
allorhododendri Franz, 1973: 141 A: NP
argodi Croissandeau, 1893c: lxxvii A: LE "Syria"
bairianus Franz, 1974c: 94 A: NP
bicavifrons Franz, 1973: 145 A: NP
birganyensis Franz, 1974a: 18 A: NP
bulbularus Franz, 1974c: 95 A: NP
chaudhabiseanus Franz, 1974c: 96 A: NP
durumtaliensis Franz, 1973: 142 A: NP
echinicollis Franz, 1973: 146 A: NP
fauveli Croissandeau, 1893c: lxxvi A: LE "Syria"
fustiger Sharp, 1874c: 128 (*Scydmaenus*) A: JA
ganglbaueri Reitter, 1882d: 336 A: IS LE "Syria"
ghokarnae Franz, 1973: 147 A: NP
godawarianus Franz, 1974a: 19 A: NP

- guillebeaudi* Croissandeau, 1893c: lxxvii A: "Syria"
himalayanus Franz, 1974c: 95 A: NP
hispanicus Franz, 1957b: 254 E: SP
hitauranus Franz, 1974c: 93 A: NP
hospes Saulcy, 1870: 92 (*Scydmaenus*) E: SP
humilior Franz, 1973: 149 A: NP
kalikotensis Franz, 1973: 142 A: NP
kathmanduensis Franz, 1973: 147 A: NP
kojiroi Hoshina, 2004a: 17 A: JA
kumejimensis Hoshina, 2013: 285 A: JA (Ryukyus: Kame-jima)
lederi Franz, 1957b: 257 E: GG
leveillei Croissandeau, 1893c: lxxv A: "Syria"
matsunoyamensis Hoshina & Nagano, 2005: 2 A: JA
nebulosus Reitter, 1884e: 91 N: MO
otini Peyerimhoff, 1949c: 259 N: MO
 pseudopromptus Franz, 1957b: 252
pararhododendri Franz, 1973: 141 A: NP
phulchokii goropanii Franz, 1973: 144 A: NP
phulchokii phulchokii Franz, 1973: 143 A: NP
phuntsholingi Franz, 1975d: 180 A: BT
prolixus Reitter, 1884e: 90 A: IS "Syria"
promptus Coquerel, 1860: 148 (*Scydmaenus*) N: AG MO TU
raptiensis Franz, 1974c: 92 A: NP
rhododendri Franz, 1973: 140 A: NP
shikanus Franz, 1973: 148 A: NP
socotranus Hlaváč, 2012: 137 A: YE (Suqutra)
specusus Vít, 2004: 322 N: CI (La Gomera)
spissicornis Coquerel, 1860: 147 (*Scydmaenus*) N: MO
ulcifrons Franz, 1973: 145 A: NP
unpini Hoshina, 2007b: 17 A: JA
viator Peyerimhoff, 1917: 128 N: AG
subgenus *Himaloconnus* Franz, 1979e: 244 type species *Euconnus shutjensis* Franz, 1979
 Himalayaconnus Franz, 1979e: 247 type species *Euconnus shutjensis* Franz, 1979
alishanensis Franz, 1985a: 96 A: TAI
hindu Franz, 1981b: 302 A: NP
klapperichianus Franz, 1985a: 97 A: TAI
nagarkotensis Franz, 1979e: 245 A: NP
pokharanus Franz, 1981a: 48 A: NP
ramamensis Franz, 1979e: 257 A: SD
shutjensis Franz, 1979e: 244 A: NP

topali Franz, 1979: 256 A: SD

subgenus *Myrmecodytes* Croissandeau, 1898b: 160 type species *Scydmaenus pharaonis* Motschulsky, 1851
pharaonis Motschulsky, 1851b: 505 (*Scydmaenus*) N: EG A: "Syria"

subgenus *Napochus* Thomson, 1859: 61 type species *Scydmaenus claviger* P.W.J. Müller & Kunze, 1822

Connophron Casey, 1897: 390 type species *Connophron repletum* Casey, 1897

Glandularia L.W. Schaufuss, 1889: 3 type species *Glandularia fricatoris* L.W. Schaufuss, 1889

alneti Franz, 1973: 130 A: NP

barahbiseanus Franz, 1973: 127 A: NP

barbatulus Reitter, 1882e: 573 E: AB IT

campestris L.W. Schaufuss, 1866: 47 E: AZ BE CZ FR GB GE IT SP N: CI MO MR AFR NTR

duboisii Méquignon, 1930: 297

eksilis Vít, 1999: 67

lindebergi Franz, 1962: 235

murielae Last, 1945: 275

mussardi Franz, 1962: 233

titschaki Lhoste, 1936: 255

tristiculus Franz, 1967: 22

unicus Franz, 1957b: 234

chrysocomus Saulcy, 1864a: 256 (*Scydmaenus*) E: AU CZ FR GE GG HU IT MC SP A: TR

claviger claviger P.W.J. Müller & Kunze, 1822: 190 (*Scydmaenus*) E: AU CR CT CZ DE EN FI FR GE HU IT LA LT

NR NT PL RO SK SL ST SV SZ UK A: ES WS

claviger punicus Normand, 1934: 82 N: TU

cornutor Csiki, 1919: 59 [RN] E: FR IT

cornutus Saulcy, 1865d: 654 (*Scydmaenus*) [HN]

daulagirii Franz, 1981a: 46 A: NP

depreicator Kurbatov, 1993e: 595 A: FE

durumtalii Franz, 1973: 129 A: NP

fulungi Franz, 1973: 129 A: NP

gharanus Franz, 1973: 130 A: NP

gurubathani Franz, 1981b: 301 A: SD

indocilis Reitter, 1884e: 90 A: IS "Syria"

jocheni Davies, 2004: 26 [RN] A: NP

martensianus Franz, 1973: 128 [HN]

jordanensis Pic, 1901b: 26 A: JO

korthalii Franz, 1973: 126 A: NP

kurseongensis Franz, 1979e: 254 A: SD

lebongensis Franz, 1979e: 251 A: SD

lewisii Sharp, 1886: 47 A: JA

miyawakianus Franz, 1976: 56

martensianus Franz, 1971b: 445 A: NP

- martensis* Franz, 1973: 128 A: NP
oblitus Franz, 1972a: 85 E: GR
parafricatoris Franz, 1985a: 99 A: TAI
pellitus Franz, 1973: 132 A: NP
pragensis maderae Franz, 1962: 236 N: MR
pragensis pragensis Machulka, 1923a: 70 (*Napochus*) E: AU CZ DE FI FR GB GE HU IT PL SK SP SV SZ UK
raranus Franz, 1974c: 91 A: NP
rhodensis Franz, 1966b: 567 E: GR
saulyanus Croissandeau, 1893c: lxxiv (*Napochus*) A: "Syria"
sauteri Reitter, 1913m: 265 A: TAI
schenklingi Reitter, 1913m: 266 A: TAI
shermathangensis Franz, 1981b: 300 A: NP
shutjeanus Franz, 1979e: 241 A: NP
terrenus Franz, 1973: 131 A: NP
theraiensis Franz, 1974a: 17 A: NP
topalianus Franz, 1979e: 252 A: SD
vacillaris Davies, 2004: 26 [RN] A: NP
theraiensis Franz, 1974c: 90 [HN]
- subgenus** *Napoconnus* Franz, 1957a: 31 type species *Euconnus kubienai* Franz, 1957
bordzobarayi Franz, 1979e: 240 A: NP
- subgenus** *Neonapochus* Machulka, 1929b: 21 type species *Scydmaenus maklinii* Mannerheim, 1844
maklinii Mannerheim, 1844b: 193 (*Scydmaenus*) E: AU CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT NR NT PL RO
 SK SV SZ UK
- subgenus** *Nepaloconnus* Franz, 1979e: 242 type species *Euconnus khumbuensis* Franz, 1979
khumbuensis Franz, 1979e: 242 A: NP
- subgenus** *Paranapochus* Franz, 1986a: 192 type species *Euconnus marojejanus* Franz, 1986
amlekhganjensis Franz, 1974c: 91 A: NP
hellmichi Franz, 1973: 133 A: BT NP
problematicus Franz, 1973: 134 A: NP
punctatissimus Franz, 1973: 135 A: NP
zorumi Franz, 1973: 134 A: NP
- subgenus** *Paratetramelus* Franz, 1963: 25 type species *Euconnus kenya* Franz, 1963
angtseringensis Franz, 1973: 138 A: NP
gitangensis Franz, 1985b: 255 A: NP
goropaniensis Franz, 1973: 137 A: NP
turgidiformis Franz, 1973: 137 A: NP
turgidissimus Franz, 1974c: 89 A: NP
turgidiventris Franz, 1973: 139 A: NP
turgidus Franz, 1971b: 444 A: NP
turgidus Franz, 1973: 136 [HN]

subgenus *Psomophus* Casey, 1897: 366 type species *Euconnus callidus* Casey, 1897

Diarthroconnus Ganglbauer, 1900b: 261 type species *Euconnus birnbacheri* Ganglbauer, 1900 (= *Scydmaebnus intrusus* Schaum, 1844)

Spanioconnus Ganglbauer, 1899: 46 type species *Scydmaenus wetterhallii* Gyllenhal, 1813

africanus Croissandeau, 1894d: lxxxviii N: AG MO

chinensis Franz, 1985a: 114 A: FUJ

debilis Sharp, 1874c: 127 (*Scydmaenus*) A: JA

henrii Davies, 2004: 26 [RN] A: NP

coiffaiti Franz, 1985b: 253 [HN]

intrusus intrusus Schaum, 1844: 470 (*Scydmaenus*) E: AB AL AU BH CR FR GG GR IT MC SZ YU A: AF CY IS TR
"Syria"

birnbacheri Ganglbauer, 1900b: 261

tritonus Kiesenwetter, 1851b: 400 (*Scydmaenus*)

intrusus schaumii Lucas, 1846b: 132 (*Scydmaenus*) E: SP N: AG MO

langei Reitter, 1884e: 91 A: IS TR "Syria"

nocturnus Franz, 1958a: 9 A: IS AFR

nuperus Kurbatov, 2006a: 27 A: FE

pyrenaicus Xambeu, 1889: 241 E: FR SP

wetterhallii Gyllenhal, 1813: 683 (*Scydmaenus*) E: AB AL AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GE GG GR HU IT

LA LS LT MC NL NR PL RO SK SL ST SV SZ UK YU A: TR AFR

hirtus C.R. Sahlberg, 1822: 97 (*Scydmaenus*)

quadratus P.W.J. Müller & Kunze, 1822: 189 (*Scydmaenus*)

subgenus *Pycnophus* Casey, 1897: 385 type species *Scydmaenus rasmus* LeConte, 1852

Nudatoconnus Franz, 1980a: 116 type species *Euconnus sphaerocephalus* Franz, 1980

impar Sharp, 1886: 46 A: JA

otorii Hoshina & S. Arai, 2003a: 30

taïwanicus Franz, 1985a: 99 A: TAI

thoraceinornatus C. Blatný, 1935: 243 A: NP ORR

birganyianus Franz, 1974a: 16

indicus Franz, 1973: 124

tsugaruensis Hoshina & S. Arai, 2003a: 28 A: JA

subgenus *Scydmaenites* Croissandeau, 1898a: 165 type species *Euconnus kraatzii* Reitter, 1882

algarvensis Franz, 1962: 232 E: PT

estrellanus Franz, 1962: 231 E: PT

kraatzii Reitter, 1882e: 581 E: PT SP

regimbarti Croissandeau, 1893c: lxxix E: FR (Corse)

rousi Franz, 1975c: 35 E: GG

simonianus Franz, 1957b: 227 E: SP

subgenus *Tetramelus* Motschulsky, 1869b: 257 type species *Scydmaenus oblongus* Sturm, 1838

abkhazicus Hlaváč, 1997: 97 E: GG

- aelurus* Bonadona, 1950: 48 E: FR IT
altomontanus Franz, 1960a: 12 E: SP
apfelbecki Csiki, 1919: 64 [RN] E: BH
 longipennis Apfelbeck, 1911: 214 [HN]
arabiae Alonso-Zarazaga, 2004: 127 [RN] E: YU
 apfelbecki Franz, 1968a: 531 [HN]
 cetinjensis Davies, 2004: 26 [RN]
argostolius Reitter, 1884g: 114 E: GR
atlanticus Franz, 1957b: 200 E: PT SP
ayderinus Vít, 1997: 100 A: TR
balcanicus Karaman, 1973: 35 E: "Balkan" YU
bazgoviensis Vít & Hlaváč, 2005: 30 E: CR (Brač)
bedeli Reitter, 1884e: 91 E: FR IT
biokovensis J. Müller, 1908b: 314 E: CR
bodemeyeri Reitter, 1903d: 223 E: TR A: TR
brenskeanus Reitter, 1884c: 54 E: GR
bulgaricus Rambousek, 1909b: 20 E: BU
bulirschi Hlaváč, 1997: 99 E: GG
caeculus Peyerimhoff, 1907b: 91 N: AG
caecus Reitter, 1894b: 115 E: TR
cantabricus Franz, 1957b: 192 E: SP
catalanus Franz, 1960a: 10 E: SP
cephalonicus Karaman, 1973: 49 E: GR
coiffaiti Franz, 1962: 228 E: FR
colchicus Franz, 1986b: 43 E: GG
conciliator Apfelbeck, 1906b: 244 [=1907f: 639] E: BH YU
delmastroi Castellini, 2007: 87 E: IT
deminuatus Davies, 2004: 26 [RN] E: SP
 parvus Franz, 1957b: 218 [HN]
demissus Reitter, 1887d: 274 [RN] E: IT
distinguendus Saulcy, 1870: 91 (*Scydmaenus*) E: PT SP
 laticeps Saulcy, 1870: 91 (*Scydmaenus*)
dorotkanus Reitter, 1881c: 213 E: BH CR GR YU
eppelsheimi Croissandeau, 1893c: lxxviii E: IT SZ
fageli Franz, 1960a: 11 E: PT
ferrarii Kiesenwetter, 1851b: 399 (*Scydmaenus*) E: FR (Pyrénées-Orientales)
freyi Franz, 1957b: 187 E: FR SP
fixeensis Normand, 1908: 226 E: FR
gobanzi Reitter, 1899a: 157 E: CR
grouvellei Croissandeau, 1893c: lxxix E: FR (Pyrénées-Orientales)

- haematicus* Fairmaire, 1860g: ccxxxv (*Eumicrus*) E: AN FR (Pyrénées) SP (Pirineos)
muscorum Fairmaire, 1862a: 579 (*Scydmaenus*)
- haematodes* Saulcy, 1870: 90 (*Scydmaenus*) E: PT SP
- helenae* Flach, 1891: 231 E: IT SZ
- herzegovinensis* Karaman, 1973: 43 E: BH
- hoelzeli* Schweiger, 1958: 382 E: AU
- holdhausi* Stolz, 1915: 251 E: IT
- inflatipennis* Franz, 1960a: 11 [RN] E: SP
inflatus Franz, 1957b: 220 [HN]
simplicicornis Franz, 1960a: 11
- inflatissimus* Franz, 1975c: 50 E: PT
- istambulicola* Franz, 1997: 60 E: TR
- istrianus* Daffner, 1987: 43 E: CR
- jeannelianus* Franz, 1957b: 209 E: FR SP
- jirianus* Franz, 1971b: 444 A: NP
- kalkanensis* Davies & Vít, 2004: 28 [RN] E: TR
microps Vít, 1999: 65 [HN]
- kaplidjun* Vít, 1997: 101 A: TR
- karamanae* Franz, 1980b: 109 E: MC
- karamani* Reitter, 1896b: 226 E: CR
- lazin* Vít, 1997: 101 A: TR
- leonhardi* Reitter, 1905f: 242 E: GR
- linderi* Saulcy, 1863a: 10 (*Scydmaenus*) E: FR SP
delarouzei Brisout de Barneville, 1863: 11 (*Eumicrus*)
- ljubetensis* Apfelbeck, 1918: 101 E: YU
- loewii* Kiesenwetter, 1851b: 398 (*Scydmaenus*) E: AN FR SP
- lombardus* Daffner, 1986a: 22 E: IT
- longipedes* Hlaváč & Jalžić, 2009a: 208 E: CR (Mljet)
- longulus* Halbherr, 1890: 5 E: IT
- manlii* Ravasini, 1923: 125 (*Tetramelus*) E: AL
- marinae* Franz, 1979a: 63 E: GG
- mariovi* Karaman, 1973: 60 E: MC
- marthae* Reitter, 1884g: 114 [=1884e: 92] E: GR
- marus* Vít, 1999: 70 [RN] E: SP
mirificus Vít, 1989: 864 [HN]
- merditanus* Apfelbeck, 1907e: 517 E: AL BH YU
- microcephalus* Reitter, 1881c: 211 E: BH CR SL YU
petraeus Apfelbeck, 1911: 212
- moczarskii* Holdhaus, 1908a: 29 E: GR
- mohamedis* Reitter, 1896b: 227 E: BH

- montenegrinus* Karaman, 1973: 27 E: YU
nachuzrischwili Franz, 1986b: 42 E: GG
narentinus Apfelbeck, 1911: 213 E: CR BH
navaricus navaricus Saulcy, 1870: 92 (*Scydmaenus*) E: FR SP
navaricus vasconicus Franz, 1957b: 191 E: FR SP
nikitanus Reitter, 1881c: 212 E: CR YU
njegosi Karaman, 1973: 37 E: YU
oblongus bosnicus Machulka, 1928b: 60 (*Tetramelus*) E: BH
oblongus oblongus Sturm, 1838: 33 (*Scydmaenus*) E: AU BH CR CZ HU IT MC RO SL SZ YU
gedleri Reitter, 1882e: 578
ophthalmicus Apfelbeck, 1911: 213 E: CR
pandellei Fairmaire, 1859a: 33 (*Scydmaenus*) E: FR (Pyrénées) SP
parnassi Karaman, 1973: 29 E: GR
pavionis Schweiger, 1961b: 365 E: IT
pedemontanus Stolz, 1927: 239 E: IT
perisi Franz, 1957b: 213 E: SP
peristeri Karaman, 1973: 57 E: MC
plitvicensis Machulka, 1928b: 60 (*Tetramelus*) E: CR HU
pravus Reitter, 1884c: 54 E: GR
pseudodistinguendus Franz, 1986d: 115 E: FR
pseudolongulus Schweiger, 1961b: 363 E: IT
pubicollis P.W.J. Müller & Kunze, 1822: 197 (*Scydmaenus*) E: AU BE BH CR CZ FR GE HU IT LA LT MC NL PL
RO SK SL SZ UK YU
distinctus Tournier, 1859: xcvi (*Scydmaenus*)
nigrofasciatus Roubal, 1923: 65
reitteri Saulcy, 1878a: 141 E: GG ST "Caucasus"
kraussi Reitter, 1881e: 512
rudianus Winkler, 1911: 8 E: GR
saulyi Croissandeau, 1891f: 240 (*Neuraphes*) E: IT
schiodtei Kiesenwetter, 1851b: 398 (*Scydmaenus*) E: FR IT SZ
scipio Reitter, 1900b: 81 A: TR
simoni Reitter, 1880f: 542 E: SP
sturanyi Ganglbauer, 1899: 54 E: CR
styriacus Grimmer, 1841: 37 (*Scydmaenus*) E: AU BH CR GE HU IT MC RO SL SZ
subterraneus Reitter, 1881c: 212 E: CR
syriacus Croissandeau, 1898a: 154 A: "Syria"
thomayi Reitter, 1879a: 49 E: BH CR
transsylvanicus Saulcy, 1877a: 14 E: HU PL RO SK UK "Carpathians"
tronqueti Orousset, 2014a: 32 E: FR (Pyrénées-Orientales)
velebiticus J. Müller, 1924b: 74 E: CR

- vicinus* Karaman, 1973: 63 E: MC
 genus *Euconnus*, species incertae sedis
aculeifer Franz, 1985a: 103 A: TAI
alishanicus Franz, 1985a: 100 A: TAI
alishaniformis Franz, 1985a: 101 A: TAI
begunanus Franz, 1981b: 311 A: BT
bengalensis Franz, 1979e: 262 A: SD
bijepuranus Franz, 1981a: 47 A: NP
birgary O'Keefe, 2000: 64 [RN] A: NP
 lothari Franz, 1974a: 20 [HN]
bhutanensis Franz, 1975d: 181 A: BT
cerastiventris Vít, 2006a: 75 [RN] A: ANH
 chinensis J.-K. Li, 1993: 163 [HN]
chimkhonanus Franz, 1979e: 258 A: SD
crassus Franz, 1979e: 264 A: SD
criniger Franz, 1979e: 266 A: SD
darjeelingensis Franz, 1979e: 262 A: SD
dhumpusensis Franz, 1981b: 304 A: NP
dulcis Sharp, 1886: 47 A: JA
efferus Franz, 1985a: 104 A: TAI
fenchihuensis Franz, 1985a: 106 A: TAI
fenchihui Franz, 1985a: 105 A: TAI
formosanus Reitter, 1913m: 266 A: TAI
fukiensis Franz, 1985a: 115 A: FUJ
fuscoflavus Franz, 1979e: 270 A: SD
gitaraiiae Makhan, 2010: 1 A: CHQ
ghumensis Franz, 1979e: 259 A: SD
godawarii Franz, 1981b: 307 A: NP
gompaensis Franz, 1980d: 340 A: NP
hawkeswoodi Makhan, 2005: 7 A: CHQ
helambuensis Franz, 1981b: 306 A: NP
hepingi Makhan, 2005: 7 A: CHQ
himal Franz, 1985b: 260 A: NP
ilamensis Franz, 1985b: 256 A: NP
kalimpongensis Franz, 1981b: 308 A: NP
kashmirensis Franz, 1979e: 247 A: KA
lavarensis Iablokoff-Khnzorian, 1964: 154 E: AR
langtangensis Franz, 1985b: 258 A: NP
lebongianus Franz, 1979e: 269 A: SD
lijingkei Franz, 1995: 36 A: NC

lughlanus Franz, 1979e: 248 A: NP
manharii Franz, 1981b: 308 A: NP
microalishanicus Franz, 1985a: 103 A: TAI
mustangensis Franz, 1985b: 257 A: NP
napochiformis Franz, 1979e: 255 A: SD
ornatus Franz, 1979e: 260 A: SD
oscillans Sharp, 1886: 48 A: JA
paraalishanicus Franz, 1985a: 102 A: TAI
paradarjeelingensis Franz, 1981b: 310 A: SD
paraechinicollis Franz, 1980d: 339 A: NP
parakashmirensis Franz, 1980d: 338 A: KA
paramartensianus Franz, 1985b: 255 A: NP
pavanensis Franz, 1985b: 258 A: NP
phulchokianus Franz, 1973: 152 A: NP
raucus Sharp, 1886: 48 A: JA
reconditus Franz, 1979e: 268 A: SD
sauterianus Franz, 1985a: 106 A: TAI
schawalleri Franz, 1980d: 338 A: KA
shresthai Franz, 1981b: 303 A: NP
taiwanus Franz, 1985a: 107 A: TAI
tandarakotensis Franz, 1973: 152 A: NP
thodungensis Franz, 1981b: 313 A: NP
wittmeri Franz, 1979e: 265 A: SD
wittmerianus Franz, 1979e: 269 A: SD
zoufali Vít, 1999: 62 E: UK

genus *Horaeomorphus* L.W. Schaufuss, 1889: 21 type species *Horaeomorphus eumicroides* L.W. Schaufuss, 1889

Pseudosyndicus Franz, 1973: 122 type species *Horaeomorphus nepalensis* Franz, 1973
Vinsoniana Lhoste, 1956: 283 type species *Scydmaenus mauritiensis* Lhoste, 1956
babai Jałoszyński, 2003a: 108 A: TAI
chinensis Franz, 1985a: 116 A: FUJ
deharvengi Vít, 2005a: 292 A: NP
himalayensis Franz, 1974c: 88 A: NP
nepalensis Franz, 1973: 122 A: NP
obrus Vít, 2005a: 288 A: NP
sakishimanus Jałoszyński, 2002: 224 A: JA (Ishigaki-jima, Iriomote-jima)

genus *Leptocharis* Reitter, 1887d: 275 type species *Euconnus revelieri* Reitter, 1887
algericus Besuchet, 1958c: 916 N: AG

creticus Pic, 1903a: 145 (*Euconnus*) A: TR

holdhausi Besuchet, 1958c: 916

microphthalmus Meybohm, 2009b: 740 A: TR

revelieri Reitter, 1887d: 275 (*Euconnus*) E: FR IT SP

genus *Microscydms* Saulcy & Croissandeau, 1893: 225 type species *Scydmaenus nanus* Schaum, 1844

subgenus *Microscydms* Saulcy & Croissandeau, 1893: 225 type species *Scydmaenus nanus* Schaum, 1844

abditus Coquerel, 1860: 148 (*Scydmaenus*) N: MO

aegyptiacus Pic, 1901b: 26 (*Euconnus*) N: EG

akauensis Reitter, 1913m: 267 (*Euconnus*) A: TAI

bicavatus Jałoszyński, 2009d: 64 A: YUN

gregarius Kurbatov, 1988b: 1743 A: FE

jumlanus Franz, 1980d: 342 A: NP

martensi Franz, 1971b: 442 A: NP

minimus Chaudoir, 1845: 191 (*Scydmaenus*) E: AU BH CR CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT NR PL SK SP SV SZ UK YU

nanus Schaum, 1844: 471 (*Scydmaenus*) [RN] E: AB AU BH BU CR CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT LS LT MC NL NR NT PL RO SK SP SV SZ UK YU "Caucasus" "Caspian reg." A: TR

suturellus Motschulsky, 1853b: 18 (*Scydmaenus*)

nasutus Jałoszyński, 2009d: 66 A: YUN

peyroni Reitter, 1884e: 91 (*Euconnus*) A: "Syria"

pusio Kurbatov, 2006a: 27 A: FE (Kunashir)

stocki Sainte-Claire Deville, 1914: 524 (*Euconnus*) E: FR IT

transfuga Peyerimhoff, 1917: 129 (*Euconnus*) N: AG TU

turcomanus Reitter, 1891c: 141 (*Euconnus*) A: UZ

genus *Nanoscydms* Jałoszyński, 2009e: 173 type species *Nanoscydms baoshanus* Jałoszyński, 2009

baoshanus Jałoszyński, 2009e: 175 A: YUN

nepalensis Jałoszyński, 2009e: 176 A: NP

genus *Neuraphes* Thomson, 1859: 61 type species *Scydmaenus angulatus* P.W.J. Müller & Kunze, 1822

subgenus *Neuraphes* Thomson, 1859: 61 type species *Scydmaenus angulatus* P.W.J. Müller & Kunze, 1822

alexandrisi Franz, 1980b: 107 E: GR

angulatus P.W.J. Müller & Kunze, 1822: 194 (*Scydmaenus*) E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT NL NR NT PL RO SK ST SV SZ UK

impressus C.R. Sahlberg, 1822: 98 (*Scydmaenus*)

wighamii Denny, 1825: 71 (*Scydmaenus*)

antennalis Saulcy, 1878a: 140 (*Scydmaenus*) E: GG

atlasticus Franz, 1966b: 232 N: MO

balaena Saulcy, 1878a: 140 (*Scydmaenus*) E: GG A: TR

- balaenaeformis* Franz, 1975c: 16 E: ST
bescidicus Reitter, 1904d: 147 E: CZ GE PL
bifoveolatus Franz, 1991: 7 A: TR
carinatoides Reitter, 1909a: 224 [note] E: AU CZ EN FR GB GE HU PL SK SL SZ
carinatus Mulsant & Rey, 1861a: 67 (*Scydmaenus*) E: AU BE CZ GE IT NL PL SK SZ
benicki Franz, 1968a: 529
besucheti Franz, 1966b: 233
glabricollis Roubal, 1923: 64
imitator W. Blatný & C. Blatný, 1919: 20
caudatus Reitter, 1896a: 65 E: ST
elongatulus P.W.J. Müller & Kunze, 1822: 195 (*Scydmaenus*) E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FR GB GE GG
 HU IR IT LA LT NL NR PL RO SK SV SZ UK
glabricollis Machulka, 1931b: 78 [HN]
grimmeri Grimmer, 1841: 37 (*Scydmaenus*)
rugosissimus Roubal, 1927b: 134
vallombrosae Franz, 1972a: 64
eximius Reitter, 1882e: 557 E: AB GG ST
fauveli fauveli Croissandeau, 1887: 122 E: FR (Hautes-Pyrénées)
fauveli peyerimhoffi Franz, 1964: 150 E: FR
fiorii Reitter, 1887d: 272 E: FR IT
devillei Fauvel, 1898a: 90
frondosus Reitter, 1881d: 231 (*Scydmaenus*) E: SP
georgicus Saulcy, 1878a: 141 (*Scydmaenus*) E: AB GG ST
karystosus Reitter, 1887d: 271 E: GR
korbi Reitter, 1885g: 373 E: PT
algarvensis Franz, 1966b: 230
lederianus Reitter, 1882e: 556 E: GG
longipilis Croissandeau, 1891f: 239 E: FR (Hautes-Pyrénées)
moczarskii Machulka, 1938b: 106 E: GR
nachuzrischwilii Franz, 1979a: 61 E: GG
osmanlis Reitter, 1894e: 192 [RN] E: TR A: TR
caviceps Reitter, 1894b: 114 [HN]
ottonis Reitter, 1910e: 161 E: IT
parviceps Reitter, 1887d: 272 E: AB
perssoni Franz, 1975a: 1 E: SV
pinkeri Franz, 1966b: 229 E: IT
ponticus Franz, 1991: 6 A: TR
pudibundus Kurbatov, 1988b: 1742 A: FE (Amurskaya oblast)
rifensis Franz, 1961b: 491 N: MO
rubicundus Schaum, 1841: 13 (*Scydmaenus*) E: AU BE CR CZ FR GE IT NL PL RO SK SP SZ UK
liguricus Croissandeau, 1894b: 372

- rugifrons* Franz, 1975c: 17 E: ST
- ruthenus* Machulka, 1925b: 167 E: AU BE CZ DE FI GB GE IT LT NR NT SK SV SZ UK
- saucius* Reitter, 1888d: 319 E: ST
- sellatus* Fauvel, 1886e: 316 E: FR
- simillimus* Franz, 1961b: 481 E: SP
- slovenicus* Machulka, 1931b: 81 E: SK UK
- solitarius* Reitter, 1882e: 556 E: PT
- stussineri* Reitter, 1891e: 246 E: IT
- talparum* Lokay, 1920: 1 E: AU BE CZ DE FI FR GE HU IR IT NL PL SK SV SZ
- talparum* Neresheimer & Wagner, 1921: 3 [HN]
- tripunctatus* Reitter, 1885g: 374 E: ST (Daghestan)
- uzaci* Croissandeau, 1894b: 369 E: IT (Sardegna)
- vulcanus* Reitter, 1888d: 320 E: ST "Caucasus"
- wuesthoffi* Roubal, 1916b: 46 E: IT (Sardegna)
- subgenus** *Pararaphes* Reitter, 1891a: 131 type species *Neuraphes capellae* Reitter, 1882
- Rhynchoraphes* Apfelbeck, 1918: 101 type species *Neuraphes triangularis* Apfelbeck, 1918
- agriatensis* Orousset, 2013e: 252 E: FR (Corse)
- aruensis* Franz, 1979e: 237 A: KA
- kashmirensis* Franz, 1979e: 236
- asturiensis* Reitter, 1880f: 540 (*Scydmaenus*) E: FR SP
- fronto* Croissandeau, 1891f: 240
- beszedesi* Reitter, 1915d: 129 E: CR
- cantalicus* Fauvel, 1891b: 58 E: FR
- capellae* Reitter, 1882e: 558 E: AU CR HU IT SL SZ
- cassoviensis* Machulka, 1926: 49 (*Pararaphes*) E: AU BU CR GR HU RO SK
- caviceps* Croissandeau, 1891f: 237 E: AU CR FR IT SZ
- coecus coecus* Reitter, 1887d: 273 E: AU GE IT SZ
- holdhausi* W. Blattný & C. Blattný, 1914g: 258
- coecus schwarzenbergi* W. Blattný & C. Blattný, 1914g: 257 E: AU CR CZ SL SZ
- colchicus* Saulcy, 1880: 470 (*Scydmaenus*) E: GG
- coronatus* J. Sahlberg, 1883: 96 E: AU BH CZ EN FI FR GE IT NR NT PL RO SK SL SV SZ UK
- conifer* Fauvel, 1889c: 238
- verticicornis* Reitter, 1910h: 272
- cyrneus* Orousset, 1991b: 201 E: FR (Corse)
- delphinus* Saulcy, 1880: 469 (*Scydmaenus*) E: GG
- deubeli* Ganglbauer, 1900b: 260 E: RO
- doderoi* Schatzmayr, 1908a: 22 E: IT (Udine: Alpi Giulie)
- emonae* Reitter, 1882a: 166 E: AU SL
- ludyi* Reitter, 1889e: 275
- euganeensis* Davies, 2004: 26 [RN] E: IT
- holdhausi* Franz, 1972a: 66 [HN]

- feliciae* Reitter, 1890a: 145 E: GG
flicornis Reitter, 1881c: 208 (*Scydmaenus*) E: BH
filiolus Reitter, 1896a: 65 A: ES
fraterculus Reitter, 1896a: 66 A: ES
frigidus austriacus Machulka, 1949: 189 E: AU SZ
frigidus frigidus Holdhaus, 1902a: 201 E: AU IT SZ
gestroi Flach, 1891: 231 E: IT
hengduanus Jałoszyński, 2010d: 496 A: YUN
himalayanus Franz, 1970d: 435 A: NP
hypogaeus Normand, 1910b: 329 N: TU
indigena Hölzel, 1956: 53 E: AU
jumlanus Franz, 1974c: 87 A: NP
khumbuanus Jałoszyński, 2008d: 629 A: NP
klapaleki Lokay, 1901: 131 E: CR SL
clickai Machulka, 1925b: 168 (*Pararaphes*) E: AU CZ SK
knabli Machulka, 1938b: 107 E: AU FR IT SZ
laeviceps Croissandeau, 1891f: 238 E: FR (Alpes-Maritimes) IT
 viturati Pic, 1898b: 154
laminatus Ganglbauer, 1899: 30 [RN] E: FR IT
mephistopheles Jałoszyński, 2010b: 127 A: NP
microphthalmus Reitter, 1882e: 570 (*Scydmaenus*) E: FR (Corse)
 globulipennis Reitter, 1882e: 572 (*Scydmaenus*)
miriceps Machulka, 1930e: 124 E: BU
nakeralae Reitter, 1884e: 85 E: "Caucasus"
niponensis Franz, 1976: 53 A: JA
nodifer Reitter, 1880f: 540 (*Scydmaenus*) E: BU IT SL YU
nodiferiformis Roubal, 1913b: 112 [RN] E: IT (Sardegna)
 ottonis Reitter, 1913e: 142 [HN]
ornatus Reitter, 1880f: 541 (*Scydmaenus*) E: BH HU RO SK YU
pandellei Croissandeau, 1894b: 363 E: FR (Hautes-Pyrénées)
parallelus Chaudoir, 1845: 187 (*Scydmaenus*) E: AU CR CZ GE HU IT PL ST SK UK YU
 antoniae Reitter, 1887d: 271
parvulus Rambousek, 1909b: 19 E: BU
pechlaneri Machulka, 1938b: 108 E: IT
 puncticollis Machulka, 1938b: 109
piemontesius Meybohm, 2009a: 68 E: IT
planiceps Reitter, 1884e: 84 E: IT
 puncticeps A. Fleischer, 1900: 232
 toscanus Franz, 1972a: 65
plicicollis carpathicus Machulka, 1931b: 87 E: SK

- plicicollis plicicollis* Reitter, 1880f: 538 (*Scydmaenus*) E: AU BE BH BU BY CZ DE FI GB GE HU LT NR PL SV SZ
UK "Balkans"
planifrons Blatch, 1890: 93
- praeteritus bohemicus* Machulka, 1931b: 86 E: AU CZ
- praeteritus praeteritus* E.C. Rye, 1872a: 6 (*Scydmaenus*) E: AU BE CT CZ EN FR GB GE IT NL SK SZ
- pseudojumlanus* Jałoszyński, 2013b: 150 A: SCH
- qinghaiensis* Jałoszyński, 2010b: 129 A: QIN
- rambouseki* Machulka, 1930e: 126 E: BH CR
- regalis* Reitter, 1881e: 511 (*Scydmaenus*) E: GG ST
imperialis Reitter, 1888d: 319
- richteri* Reitter, 1915b: 103 E: BH YU
triangularis Apfelbeck, 1918: 101
- rostratus* Apfelbeck, 1918: 102 E: BH
- rousi* Franz, 1975c: 25 E: ST
- satyrus* Reitter, 1888d: 320 E: ST
- schwabi* Reitter, 1915b: 103 E: BH
- semicastaneus* Reitter, 1879a: 47 (*Scydmaenus*) E: AU CR IT SL
rugiceps Croissandeau, 1891f: 239
- setifer* Apfelbeck, 1918: 102 E: YU
- strupii* Machulka, 1949: 191 [RN] E: AU BH CR IT SZ YU
- styriacus* Franz, 1961b: 485 E: AU BH
- sulcatulus cantabricus* Franz, 1961b: 477 E: SP
- sulcatulus luchonensis* Franz, 1961b: 476 E: FR
- sulcatulus sulcatulus* Fairmaire, 1862a: 579 (*Scydmaenus*) E: FR SP
cordubanus Saulcy, 1870: 92 (*Scydmaenus*)
- taksangensis* Franz, 1973: 123 A: NP
- tibetanus* Jałoszyński, 2008d: 633 A: SCH
- toumayeffi* Besuchet, 1980c: 192 E: SZ
- vasconicus bordei* Franz, 1964: 153 E: SP
- vasconicus vasconicus* Franz, 1961b: 482 E: SP
- vulneratus* Reitter, 1884e: 87 E: FR (Corse)
- weiratheri* Machulka, 1938b: 110 E: AU IT SZ
- genus *Neuraphes*, species *incertae sedis*
- plutonius* Normand, 1940: 140 N: AG
- poggii* Castellini, 2007: 51 E: IT (Sicilia)
- porrectus* Normand, 1940: 141 N: AG
- terebratus* Castellini, 2007: 54 E: IT (Sardegna)

genus *Scydmoraphes* Reitter, 1891a: 131 type species *Neuraphes geticus* Saulcy, 1877

Atropidus Croissandeau, 1894b: 361 type species *Neuraphes occipitalis* Saulcy, 1878

- adapazarii* Franz, 1997: 62 A: TR
adoxus Castellini, 1987: 124 E: IT (Sardegna)
aksekiensis Davies, 2004: 26 [RN] A: TR
 tauricus Franz, 1988: 107 [HN]
algerinus Franz, 1961b: 463 N: AG
anatolicus Franz, 1966c: 566 (*Neuraphes*) A: TR
angelinü Castellini, 1987: 126 E: IT
atlanticus Croissandeau, 1894b: 389 (*Neuraphes*) N: AG TU
 atlanticus Peyerimhoff, 1917: 126 (*Neuraphes*)
birrus Orousset, 1991b: 197 E: FR (Corse)
bordonü Castellini, 1987: 124 E: IT
brachati Meybohm, 2007: 152 A: TR
brucki Reitter, 1882e: 564 (*Neuraphes*) E: FR (Corse) IT
 apuanus Franz, 1961b: 420
 ocularis Holdhaus, 1924: 28 (*Neuraphes*)
 similaris Reitter, 1882e: 561 (*Neuraphes*)
bulgaricus Reitter, 1880f: 540 (*Scydmaenus*) E: BU HU
cazorlae Franz, 1961b: 460 E: SP
chobauti Normand, 1940: 140 (*Neuraphes*) N: AG
circassicus Franz, 1982a: 157 E: ST
cobosi Franz, 1962: 227 E: SP
coiffaiti Franz, 1962: 223 E: SP
dalmatinus Machulka, 1930b: 43 E: YU
danieli Franz, 1972a: 69 E: PT SP
deceptivus Orousset, 1991b: 187 E: FR (Corse)
delmastroi Castellini, 2007: 57 E: IT
dieneri Csiki, 1910: 590 (*Neuraphes*) E: RO
diocletianus Reitter, 1882e: 566 E: BH CR HU RO
diutius Castellini, 1987: 128 E: IT
dobyi Franz, 1961b: 458 E: FR
duricollis Reitter, 1903d: 222 (*Neuraphes*) A: TR
edoughi Franz, 1964: 141 N: AG
elbanus Franz, 1961b: 431 E: IT
elevatulus Reitter, 1913e: 142 (*Neuraphes*) E: GR
espanoli Franz, 1961b: 459 E: SP
excisus Meybohm, 2007: 153 A: TR
fallax Orousset, 1991b: 189 E: FR (Corse)
fimbriatus Castellini, 1987: 120 E: IT
flaminii Reitter, 1884e: 85 (*Neuraphes*) E: IT
focarilei Castellini, 1987: 127 E: IT

- fuelscheri* Meybohm, 2008: 4 E: GR (Kriti)
- gagranus* Franz, 1975c: 29 E: GG
- galitae* Franz, 1982b: 236 N: TU
- gartneri* Franz, 1979e: 237 (*Neuraphes*) A: PA
- geminus* Orousset, 1991b: 196 E: FR (Corse)
- geticus* Saulcy, 1877a: 14 (*Scydmaenus*) E: AU CR CT CZ HU IT RO SK SL SZ UK
- hastipes* Vít, 1999: 60 A: PA
- helvolus* Schaum, 1844: 467 (*Scydmaenus*) E: AU BE BH CR CZ DE FI FR GB GE GR HU IT LA LT NL NR PL RO
SK SV SZ
- nigrescens* Reitter, 1882e: 566 (*Neuraphes*)
- ovalipennis* Bonnaire, 1885: liv (*Scydmaenus*)
- subsulcatus* Reitter, 1880f: 539 (*Scydmaenus*)
- hervei* Brisout de Barneville, 1884a: 40 (*Neuraphes*) E: FR
- humeralis* Peyerimhoff, 1917: 127 (*Neuraphes*) N: AG TU
- ibericus catalanus* Franz, 1961b: 437 E: FR SP
- ibericus ibericus* Franz, 1961b: 434 E: SP
- ibericus mallorquinus* Franz, 1961b: 437 E: SP
- ibericus valencianus* Franz, 1961b: 438 E: SP
- icosiensis* Peyerimhoff, 1917: 126 (*Neuraphes*) N: AG
- impectinatus* Meybohm, 2007: 148 A: TR
- incertus* Machulka, 1930b: 41 E: CR
- istambulensis* Franz, 1997: 61 E: TR
- japonicus* Franz, 1976: 54 A: JA
- kerpensis* Meybohm, 2008: 8 E: GR (Kápathos)
- kippenbergi* Castellini, 1987: 119 E: IT
- latitans* Saulcy, 1878b: 46 (*Scydmaenus*) E: BH HU RO YU
- leptocerus* Reitter, 1882e: 560 (*Neuraphes*) E: FR GG IT YU
- littoralis* Castellini, 2007: 64 E: ST (Karachaevo-Cherkesia)
- longicollis* Motschulsky, 1844: 818 (*Scydmaenus*) E: CT FR GB GE HU IT NL NT RO
- longisetae* Meybohm, 2007: 151 A: TR
- lyciae* Meybohm, 2007: 150 A: TR
- magrinii* Castellini, 2007: 65 E: IT
- margaritae* Reitter, 1882e: 561 (*Neuraphes*) E: FR (Corse) IT N: AG TU
- corsicus* Franz, 1986d: 114
- dubius* Reitter, 1882e: 564 (*Neuraphes*)
- poggii* Franz, 1978: 133
- maroccanus* Franz, 1961b: 468 N: MO
- matchae* Reitter, 1915d: 129 (*Neuraphes*) E: CR
- meledanus* Reitter, 1900f: 287 (*Neuraphes*) E: CR
- minotauri* Meybohm, 2008: 5 E: GR (Kriti)

- minutus* Chaudoir, 1845: 186 (*Scydmaenus*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GE HU IT LT NR NT PL RO SK SL SV
SZ UK "Caucasus" A: FE
pumilio Schaum, 1846: 356 (*Scydmaenus*)
- mirabilis* Machulka, 1930b: 42 E: AL
monchiquensis Franz, 1962: 225 E: PT
myrmecophilus myrmecophilus Aubé, 1861: 197 (*Scydmaenus*) E: FR (Alpes-Maritimes) IT
longicollis Mulsant & Rey, 1861a: 65 (*Scydmaenus*) [HN]
microglenes Croissandeau, 1894b: 396 (*Neuraphes*)
mulsanti Reitter, 1882e: 564 (*Neuraphes*) [RN]
- myrmecophilus nanctus* Castellini, 1987: 127 E: IT (Sardegna)
navasi Español, 1943: 97 (*Neuraphes*) E: SP
nevadensis Franz, 1961b: 442 E: SP
normandi Franz, 1964: 144 [RN] N: AG
novaki J. Müller, 1916: 86 (*Neuraphes*) E: CR
occipitalis Saulcy, 1878a: 140 (*Scydmaenus*) E: AL BH GG RO ST YU "Caucasus"
oedicerus Saulcy, 1870: 92 (*Scydmaenus*) E: SP
orion Normand, 1940: 142 (*Neuraphes*) N: TU
panormitanus Ragusa, 1892a: 80 (*Neuraphes*) E: IT (Sicilia)
paralios Castellini, 2007: 68 E: IT (Sardegna)
parilis Reitter, 1882a: 171 (*Neuraphes*) E: SP
parumpectinatus Meybohm, 2007: 147 A: TR
planus Franz, 1961b: 469 N: AG
poggianus Castellini, 2007: 69 E: IT (Sicilia)
praetermissus Castellini, 1987: 129 E: IT
profanus Reitter, 1882a: 171 (*Neuraphes*) E: BH CR GR HU IT MC
proximus Reitter, 1882e: 561 (*Neuraphes*) E: FR (Corse)
punicus Normand, 1934: 81 (*Neuraphes*) N: TU
pusillimus Reitter, 1882e: 562 (*Neuraphes*) N: AG TU
quadricollis Motschulsky, 1845a: 47 (*Scydmaenus*) E: GG
quadrifoveolatus Meybohm, 2007: 151 A: TR
reali Orousset, 1991b: 189 E: FR (Corse)
reclusus Normand, 1940: 141 (*Neuraphes*) N: AG TU
reitteri Croissandeau, 1893c: lxxii (*Neuraphes*) A: "Syria"
revelierei agna Castellini, 1987: 122 E: IT (Sardegna)
revelierei revelierei Reitter, 1882e: 567 (*Neuraphes*) E: FR (Corse)
rhodensis Franz, 1966c: 564 (*Neuraphes*) E: GR
romanus Franz, 1961b: 455 E: IT
rothangensis Franz, 1981a: 45 A: HP
sardous Franz, 1961b: 425 E: IT (Sardegna)
sparshalli Denny, 1825: 66 (*Scydmaenus*) E: AU BE CR CZ DE FI FR GB GE GG HU IR IT LA NL PL RO SK SV
SZ UK

- hopffgarteni* Reitter, 1879a: 48 (*Scydmaenus*)
speluncarius Hlaváč & Jalžić, 2009a: 213 E: CR (Mljet)
strictus Fairmaire, 1862a: 580 (*Scydmaenus*) E: FR SP
subcordatus Fairmaire, 1860g: ccxxxv (*Scydmaenus*) E: FR IT SP
clandestinus Croissandeau, 1894b: 394 (*Neuraphes*)
subparallelus Saulcy, 1875a: 359 (*Scydmaenus*) E: HU PL RO SK UK
subtetratomus Reitter, 1884e: 86 (*Neuraphes*) E: GR
sulcatulus Meybohm, 2007: 153 A: TR
sulcipennis Reitter, 1881c: 210 (*Scydmaenus*) E: BH CR YU
flaveolus Reitter, 1881c: 210 (*Scydmaenus*)
tarraconensis Franz, 1961b: 456 E: SP
tarsalis Machulka, 1930d: 83 E: IT
tauricus Winkler, 1913: 200 (*Neuraphes*) E: UK
tenuicornis Reitter, 1882e: 561 (*Neuraphes*) E: FR (Corse) IT (Sardegna)
theryi Peyerimhoff, 1921: 26 (*Neuraphes*) N: MO
besucheti Franz, 1961b: 466
titan Reitter, 1882e: 562 (*Neuraphes*) E: SP
tricavulus Reitter, 1881c: 209 (*Scydmaenus*) E: BH CR GR HU RO YU
tritonus Reitter, 1881c: 184 [=1882e: 562] (*Scydmaenus*) [HN]
tuberculifer Roubal, 1926a: 121 (*Neuraphes*) E: AU CR IT SL
ventricosus Rottenberg, 1870: 38 (*Scydmaenus*) E: IT (Sicilia)
yerمولowi Saulcy, 1878a: 141 (*Scydmaenus*) E: AR GG ST (Kavkaz)
ziegleri Meybohm, 2008: 6 E: GR (Kriti)

genus *Stenichnus* Thomson, 1859: 61 type species *Scydmaenus exilis* Erichson, 1837 (= *Scydmaenuss bicolor* Denny, 1825)

subgenus *Scydmaenichnus* Reitter, 1905b: 99 type species *Stenichnus fossifrons* Reitter, 1905

cecconii Reitter, 1905b: 99 A: CY

fossifrons Reitter, 1905b: 99 A: CY

rotundipennis Schaum, 1844: 466 (*Scydmaenus*) A: CY IS TR "Syria"

dichrous Baudi di Selve, 1870: 416 (*Scydmaenus*)

subtrapezoidalis J. Sahlberg, 1913a: 6 A: IS "Syria"

truquii Baudi di Selve, 1870: 416 (*Scydmaenus*) A: CY

subgenus *Stenichnus* Thomson, 1859: 61 type species *Scydmaenus exilis* Erichson, 1837 (= *Scydmaenuss bicolor* Denny, 1825)

Cyrtoscydmus Motschulsky, 1869b: 260 type species *Scydmaenus godarti* Latreille, 1806

Leptoderoides Croissandeau, 1898b: 404 type species *Scydmaenus leptoderus* Reitter, 1882

Pseudoleptocharis Croissandeau, 1898b: 407 type species *Scydmaenus ellipticus* Reitter, 1884

achillei Reitter, 1889a: 20 (*Scyrtoscydmus*) N: AG

ferrugineus Guillebeau, 1896b: 244 (*Scydmaenus*)

aegialius Reitter, 1884c: 53 [=1884e: 87] (*Scydmaenus*) E: GR

- algarvensis* Franz, 1962: 237 E: PT
alluaudi Franz, 1962: 240 N: MO
amplithorax Reitter, 1884e: 89 (*Scydmaenus*) A: IS JO "Syria"
anatolicus Franz, 1988: 108 E: GR A: TR
andalusiacus Reitter, 1884e: 87 (*Scydmaenus*) E: SP
angulimanus Reitter, 1884e: 87 (*Scydmaenus*) E: GR
angustatus Lucas, 1846: 132 (*Scydmaenus*) N: AG
angustior Saulcy, 1870: 90 (*Scydmaenus*) E: PT SP
 convexicollis Reitter, 1880f: 538 (*Scydmaenus*)
 ehlersi Reitter, 1882e: 561 (*Neuraphes*)
 lusitanicus Saulcy, 1870: 90 (*Scydmaenus*)
angustissimus Peyerimhoff, 1901a: 58 E: FR
antoinei Franz, 1962: 238 N: MO
appli Reitter, 1882d: 335 (*Scydmaenus*) A: IS LE "Syria"
apulicus Pic, 1902b: 33 (*Cyrtoscydmus*) E: IT
 pilosissimus Reitter, 1904e: 151
balearicus Franz, 1960b: 307 E: SP
barnevillei Reitter, 1884e: 87 (*Scydmaenus*) E: FR GB IT
bedeli Orousset, 2010: 126 N: AG
bellulus Jalozyński, 2004c: 158 A: JA (Ishigaki-jima, Iriomote-jima) TAI
besucheti Franz, 1960b: 325 E: SP
bicolor Denny, 1825: 68 (*Scydmaenus*) E: AU BE CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LT MG NL NR NT
 PL RO SK SP SV SZ UK A: ES FE MG WS
 croaticus C. Hampe, 1850: 351 (*Scydmaenus*)
 exilis Erichson, 1837: 254 (*Scydmaenus*) [RN]
 punctillatus Rey, 1888e: 3 (*Scydmaenus*)
 semipunctatus Fairmaire, 1860g: ccxxxvi (*Scydmaenus*)
 sibiricus Reitter, 1896a: 66 (*Cyrtoscydmus*)
 vicinus Chaudoir, 1845: 185 (*Scydmaenus*)
caldasi Franz, 1965: 65 N: CI
carpathicus Lokay, 1921b: 73 E: AL BH CR CZ HU RO SK UK
castanicolor castanicolor Harold, 1868: 104 [RN] N: CI
 castaneus Wollaston, 1865: [Appendix] 66 (*Scydmaenus*) [HN]
 gomeræ Franz, 1965: 62
castanicolor hierranus Franz, 1969: 4 N: CI
castilianus Franz, 1960b: 357 E: SP
cazorlae Franz, 1960b: 358 E: SP
chobauti Orousset, 2010: 128 N: AG
circassicus Reitter, 1888d: 321 (*Cyrtoscydmus*) E: ST
 doderoi Roubal, 1910b: 145
 rousi Franz, 1975c: 31

- cloueti* Orousset, 2010: 126 N: AG
- colchicus* Franz, 1991: 8 A: TR
- collaris collaris* P.W.J. Müller & Kunze, 1822: 202 (*Scydmaenus*) E: AN AU BE BH CR CT CZ DE EN FA FI FR GB
GE GG GR HU IC IR IT KZ LA LT NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK YU A: ES
- chevrierii* Heer, 1841: 368 (*Scydmaenus*)
- dalmanni* Gyllenhal, 1827: 320 (*Scydmaenus*)
- minutus* C.R. Sahlberg, 1822: 97 (*Scydmaenus*)
- obscuripes* Reitter, 1909a: 225
- propinquus* Chaudoir, 1845: 183 (*Scydmaenus*)
- punctipennis* Stephens, 1835: 428 [App.] (*Scydmaenus*)
- rufescens* Gerhardt, 1910: 556
- subelevatus* Rey, 1888e: 3 (*Scydmaenus*)
- tomentosus* Gerhardt, 1910: 556
- tuberculatus* Chaudoir, 1845: 183 (*Scydmaenus*)
- collaris paganettii* Franz, 1960b: 317 E: IT
- collaris subseriatus* Franz, 1960b: 317 E: "Caucasus"
- consanguineus* Franz, 1961a: 22 N: MO
- corcyreus* Reitter, 1884g: 113 [=1884e: 89] (*Scydmaenus*) E: GR
- cordicollis* Kiesenwetter, 1851b: 397 (*Scydmaenus*) E: FR SP
- creticus* W. Blattný & C. Blattný, 1916: 5 E: GR
- cribrum* Saulcy, 1880: 470 (*Scydmaenus*) E: GG ST
- dabanus* Jałoszyński, 2009b: 31 A: CHQ SHA
- damryi damryi* Reitter, 1882e: 569 (*Scydmaenus*) E: FR (Corse)
- wolffi* Krausse, 1915: 109
- damryi hulfi* Holdhaus, 1915: 350 E: IT
- damryi kraussei* Reitter, 1913e: 143 E: IT (Sardegna)
- damryi sardous* Reitter, 1913e: 143 E: IT (Sardegna)
- delamarei* Franz, 1960b: 351 E: FR
- densipilis* Croissandeau, 1898b: 412 (*Cyrtoscydmus*) E: FR IT SK "Caucasus"
- caucasicus* Machulka, 1935d: 128
- depressipennis africanus* Franz, 1960b: 305 N: MO
- depressipennis depressipennis* Reitter, 1910e: 162 E: IT
- ditomus* Reitter, 1880c: 168 (*Scydmaenus*) N: AG TU
- flum* Croissandeau, 1898b: 429 (*Cyrtoscydmus*)
- egregius* Holdhaus, 1915: 351 E: IT
- armipes* Binaghi, 1942: 103
- ellipticus* Reitter, 1884e: 88 (*Scydmaenus*) [HN] E: GG
- emgei* Reitter, 1884e: 87 (*Scydmaenus*) E: GR
- espanoli* Franz, 1960b: 359 E: SP
- euryponensis* Reitter, 1885g: 374 E: GR
- fairmairei* Croissandeau, 1893c: lxxiii (*Cyrtoscydmus*) A: SY

- fallax* Vít, 1999: 61 A: PA
- fernandezlopezi* Cobos, 1952: 69 N: CI
- foveola* Rey, 1888e: 3 (*Scydmaenus*) E: AU CZ FR GE SK UK
compendienseis Méquignon, 1907: 217
- frater* Reitter, 1882d: 335 (*Scydmaenus*) A: IS LE TR "Syria"
- ganglbaueri* Franz, 1960b: 332 E: AL CR RO
- globulicollis* Franz, 1964: 191 N: MO
- godarti* Latreille, 1806a: 282 (*Scydmaenus*) E: AU BE BH CR CZ DE FR GB GE HU IT LA LT MC NL NR PL RO
 RU SK SV SZ UK
- goriciensis* Franz, 1961a: 20 E: IT
- grebennikovi* Jałoszyński, 2012d: 566 A: YUN
- helferi helferi* Schaum, 1841: 7 (*Scydmaenus*) E: CR FR GR IT YU N: MR
raymondi Saulcy, 1863a: 10 (*Scydmaenus*)
- helferi karamani* Franz, 1960b: 287 E: CR
- hesperus* Franz, 1996: 128 N: CI
- hirtellus* Binaghi, 1942: 105 E: IT
- holdhausi* Franz, 1960b: 302 E: IT (Sicilia)
- horni* Machulka, 1930d: 83 E: IT (Sardegna)
- hummleri* W. Blattný & C. Blattný, 1916: 4 E: GR (Kriti)
- inflatus* Franz, 1960b: 322 N: AG
- janetscheki* Franz, 1970d: 436 A: NP
- jeanneli* Franz, 1960b: 301 N: AG
- kamberskyi* Reitter, 1889a: 20 (*Cyrtoscydmus*) E: AB
- klapperichi* Franz, 1985a: 94 A: TAI
- kunzii* Gené, 1836: 181 (*Scydmaenus*) E: IT
baudii Reitter, 1882e: 569 (*Scydmaenus*)
reitteri Ragusa, 1892a: 80 (*Cyrtoscydmus*)
- laevigatus* L.W. Schaufuss, 1889: 19 (*Cyrtoscydmus*) A: YE AFR
- laticeps* Franz, 1961a: 24 N: MO
- leonhardi* Reitter, 1908b: 20 E: GR
leonhardi Holdhaus, 1908a: 21 [HN]
- leptoderus* Reitter, 1882e: 570 (*Scydmaenus*) A: IS LE "Syria"
- lernaeus* Reitter, 1884e: 89 (*Scydmaenus*) E: GR
- longepilosus* Har. Lindberg, 1953: 3 (*Scydmaenus*) N: CI
grancanariae Franz, 1968a: 533
- lucasi* Orousset, 2010: 127 N: AG
- lustrator lustrator* Reitter, 1882d: 335 (*Scydmaenus*) A: IS LE "Syria"
- lustrator reitterianus* Croissandeau, 1898b: 406 (*Cyrtoscydmus*) A: "Syria"
- macedo* Reitter, 1884e: 88 (*Scydmaenus*) E: GR
- maroccanus* Franz, 1960b: 292 N: MO

- minipollens* Jałoszyński, 2004c: 170 A: JA
mitai Jałoszyński, 2006a: 54 A: JA (Ryukyus: Nakano-shima)
montanus Jałoszyński, 2009b: 28 A: YUN
nevadensis Franz, 1960b: 308 E: SP
normandi Orousset, 2010: 128 N: AG
palaestinensis Franz, 1975c: 38 A: IS
palmensis Israelson, 1972: 107 N: CI
pectoralis Normand, 1912a: 81 N: TU
peezi Franz, 1964: 190 E: AU IT SZ
pelliceus Holdhaus, 1908a: 31 E: AR AU CR CZ GR HU IT PL PT RO SK YU "Caucasus"
 graecus Croissandeau, 1898b: 409 (*Cyrtoscydmus*)
peyerimhoffi Franz, 1960b: 299 N: MO
picipennis Reitter, 1882e: 572 (*Scydmaenus*) E: AB
pollens Sharp, 1886: 49 (*Scydmaenus*) A: JA
poweri Fowler, 1884: 247 (*Scydmaenus*) E: AU DE GB GE IR SV SZ
 harwoodianus B.S. Williams, 1927: 57
proterviformis Franz, 1960b: 306 E: SP
protervus Coquerel, 1860: 146 (*Scydmaenus*) N: AG MO TU
 furtivus Coquerel, 1860: 147 (*Scydmaenus*)
 truncatus Coquerel, 1860: 145 (*Scydmaenus*)
pseudomaroccanus Franz, 1961a: 21 [RN] E: SP
pusillus jonicus Franz, 1972a: 70 E: GR
pusillus pusillus P.W.J. Müller & Kunze, 1822: 201 (*Scydmaenus*) E: AB AU CR CT CZ FR GB GE GG GR HU IR
 IT NL NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK A: TR
 crassimanus Reitter, 1881c: 220 (*Scydmaenus*)
 flavicornis Motschulsky, 1851b: 505 (*Scydmaenus*)
 stevenii Kolenati, 1846a: 32 (*Scydmaenus*)
 stotti Donisthorpe, 1932f: 267
rifensis Franz, 1960b: 298 N: MO
sakurayamanus Jałoszyński & K. Arai, 2009: 66 A: JA
saulyci Croissandeau, 1893c: lxxiii (*Cyrtoscydmus*) A: IS "Syria"
scopulatus L.W. Schaufuss, 1889: 7 (*Cyrtoscydmus*) A: YE
scutellaris P.W.J. Müller & Kunze, 1822: 199 (*Scydmaenus*) E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU
 IT LA LS LT NL NR PL RO SK SP SV SZ UK
 punctatus Rey, 1888e: 3 (*Scydmaenus*)
semipiceus Reitter, 1884e: 87 (*Scydmaenus*) E: "Caucasus"
siculus Franz, 1960b: 313 E: IT (Sicilia)
styriacus Franz, 1960b: 338 E: AU SL
subtilis Reitter, 1887d: 273 A: UZ
successor Reitter, 1888e: 421 (*Cyrtoscydmus*) E: GG

taiwanensis Franz, 1985a: 95 (*Horaeomorphus*) A: TAI
taiwanicus Franz, 1985a: 94 A: TAI
tazekanus Franz, 1964: 182 N: MO
tenerifae Franz, 1972b: 67 N: CI
theryi Orousset, 2010: 127 N: AG
tingitanus Franz, 1960a: 25 N: MO
totoro Jałoszyński, 2004c: 162 A: JA (Ishiaki-jima, Iriomote-jima)
tythonus mesmini Croissandeau, 1893c: lxxiv (*Cyrtoscydmus*) N: MR
tythonus tythonus Reitter, 1884e: 88 (*Scydmaenus*) E: FR PT SP N: CI MO MR
 fortunatus Franz, 1980c: 112
 guardanus Reitter, 1887e: 506 (*Eumicrus*)
 occidentalis Peyerimhoff, 1913c: 515
vaulogeri Orousset, 2010: 124 N: AG
willmanni Franz, 1961a: 25 N: MO
 genus *Stenichnus*, species *incertae sedis*
aemulator Kurbatov, 1993e: 594 A: FE
basimpressus W. Blatný & C. Blatný, 1916: 6 E: GR (Kriti)
dividus Kurbatov, 1993e: 592 A: FE
impletus impletus Normand, 1938b: 349 N: AG TU
impletus obrutus Normand, 1938b: 349 N: TU
infuscatus Normand, 1938b: 348 N: TU
laniger Normand, 1912a: 82 N: TU
lindbergi Roubal, 1934a: 1 N: MO
luculentus Normand, 1938b: 350 N: TU
paludicola Normand, 1938b: 348 N: AG TU
punicus Normand, 1912a: 83 N: TU
saltuarius Kurbatov, 1993e: 591 A: FE

genus *Syndicus* Motschulsky, 1851b: 502 type species *Syndicus pilicornis* Motschulsky, 1851
subgenus *Semisyndicus* Jałoszyński, 2004a: 76 type species *Syndicus sumatrensis* L.W. Schaufuss, 1884
bhutanensis Franz, 1975d: 178 (*Horaeomorphus*) A: BT
gidaphuianus Jałoszyński, 2004a: 90 A: BT
schuelkei Jałoszyński, 2011b: 26 A: YUN
sinensis Jałoszyński, 2004a: 100 A: YUN
subgenus *Syndicus* Motschulsky, 1851b: 502 type species *Syndicus pilicornis* Motschulsky, 1851
Phagonophana King, 1864a: 92 type species *Phagonophana kingii* King, 1864
himalayanus Franz, 1975d: 177 A: BT NP
jaloszynskii Z.-W. Yin & X.-B. Song, 2014: 293 A: FUJ
samchianus Jałoszyński, 2004a: 27 A: BT
yaeyamensis Jałoszyński, 2004a: 68 A: JA (Ishigaki-jima, Iriomote-jima)

tribe Scydmaenini Leach, 1815

genus *Eudesis* Reitter, 1882e: 583 type species *Eudesis aglena* Reitter, 1882

adela Saulcy, 1890: xxxiv E: FR

aglena Reitter, 1882e: 584 E: FR (Corse) IT (Sardegna)

minima Binaghi, 1948: 36 E: IT (Sardegna)

genus *Pseudoeudesis* Binaghi, 1948: 35 type species *Eudesis sulcipennis* Reitter, 1890

subgenus *Pseudoeudesis* Binaghi, 1948: 35 type species *Eudesis sulcipennis* Reitter, 1890

coiffaïti Franz, 1958b: 118 E: SP

sicula normandi Binaghi, 1948: 38 A: TU

sicula sicula Doderò, 1920: 10 (*Eudesis*) E: IT (Sicilia)

sulcipennis doderoi Binaghi, 1948: 37 E: IT (Sicilia)

sulcipennis lampedusae Binaghi, 1948: 37 E: IT (Lampedusa)

sulcipennis sulcipennis Reitter, 1890g: 387 (*Eudesis*) N: AG TU

genus *Scydmaenus* Latreille, 1802: 116 type species *Pselaphus hellwigii* sensu Paykull, 1800 (= *Scydmaenus tarsatus* P.W.J. Müller & Kunze, 1822)

subgenus *Alaudula* L.W. Schaufuss, 1889: 31 type species *Alaudula rectispina* L.W. Schaufuss, 1889

rectispina L.W. Schaufuss, 1889: 31 (*Alaudula*) A: YE

subgenus *Cholerus* Thomson, 1859: 62 type species *Pselaphus hellwigii* Herbst, 1791

cornutus Motschulsky, 1844: 818 E: BU CR FR GG GR IT SP ST UK N: MO TU

cerastes Baudi di Selve, 1870: 417 (*Eumicrus*)

cribratus Sharp, 1886: 50 (*Eumicrus*) A: JA

foveocephalus Lhoste, 1937: 405 A: HP UP ORR

formosanus Csiki, 1937: 6 (*Cholerus*) A: TAI

hellwigii Herbst, 1791: 111 (*Pselaphus*) E: AU BY CR CT CZ DE EN FI FR GE GR HU IT NA NT PL SK SP SV SZ UK

perrisi Reitter, 1879a: 50 (*Eumicrus*) E: AU BE BU BY CZ FR GE GR HU IT NL PL SK SL SV SZ UK

perrisii Reitter, 1882e: 583 (*Eumicrus*)

reversus Sharp, 1874c: 128 A: JA

subgenus *Eustemmoides* Franz, 1958a: 3 type species *Scydmaenus alluvialis* Franz, 1958

arachnipes Reitter, 1884e: 93 (*Eumicrus*) A: IS

mauchampi Peyerimhoff, 1907a: 16 (*Cholerus*) A: SI N: EG

subgenus *Eustemmus* Reitter, 1882e: 582 type species *Scydmaenus antidotus* Schaum, 1841

algericus Croissandeau, 1900: 135 [DA] N: AG

algerinus albardai Franz, 1955b: 1041 E: SP

algerinus algerinus Reitter, 1887a: 145 N: AG

algerinus cobosi Franz, 1955b: 1039 N: MO

algerinus kocheri Franz, 1955b: 1040 N: MO

algerinus mateui Franz, 1955b: 1040 N: MO

algerinus rifensis Franz, 1962: 245 N: MO

- andalusiacus* Franz, 1952: 66 [HN] E: SP
antidotus Schaum, 1841: 25 E: IT (Sicilia)
approximans Reitter, 1887a: 144 N: AG MO TU
 theryi Guillebeau, 1897a: 24
atlasticus Franz, 1964: 192 N: MO
besucheti Franz, 1960a: 19 N: MO
blandus L.W. Schaufuss, 1889: 34 A: YE AFR
coiffaiti Franz, 1960a: 24 N: TU
conspicuus Schaum, 1859: 50 E: PT SP
dutzlerorum Franz, 1984b: 121 N: AG
expansus Reitter, 1887a: 144 N: AG MO
 bonnairei Guillebeau, 1897a: 24 (*Eumicrus*)
georgi Reitter, 1882e: 582 (*Eumicrus*) N: AG TU
goliath Reitter, 1884e: 93 (*Eumicrus*) N: AG TU
 intermedius Croissandeau, 1894d: xc [HN]
gourvesi Franz, 1990: 33 N: MO
hispanicus Franz, 1952: 67 E: SP
ibericus Franz, 1952: 63 E: SP
imperfectus Normand, 1947: 4 N: AG
insidiosus Reitter, 1887a: 145 E: SP
 malagensis Franz, 1955b: 1046
laticeps Peyerimhoff, 1909a: 103 [HN] N: MO
libertus Reitter, 1887a: 143 N: MO
longipilis Reitter, 1900a: 50 (*Eumicrus*) A: TM
miritarsis Peyerimhoff, 1949c: 262 N: MO
mussardi Franz, 1964: 193 N: MO
nigripennis Reitter, 1887a: 145 N: AG MO
nudipennis Reitter, 1887a: 144 N: AG MO
olivieri olivieri Reitter, 1882e: 582 (*Eumicrus*) N: AG MO TU
olivieri peyerimhoffi Franz, 1960a: 22 N: AG
operosus Peyerimhoff, 1909a: 104 N: AG
papilio Normand, 1947: 3 N: TU
parmatus Reitter, 1884e: 93 (*Eumicrus*) N: MO
 oreophilus Franz, 1962: 241
punctipennis Fairmaire, 1875: 502 (*Eumicrus*) [HN] N: AG TU
 diversus Guillebeau, 1897a: 23
punicus Peyerimhoff, 1909a: 104 N: TU
removens Peyerimhoff, 1909a: 104 N: AG
rondae Franz, 1952: 61 E: SP
sauleyanus Croissandeau, 1894d: xc A: SY

- scaphium* Reitter, 1887a: 144 N: AG
- spartanus* Reitter, 1882e: 582 (*Eumicrus*) E: GR
- reitteri* Guillebeau, 1897a: 25 [=1898: 236] [HN]
- reitterianus* Csiki, 1919: 73 [RN]
- spinicornis armiger* Peyerimhoff, 1909a: 104 N: AG
- spinicornis spinicornis* Peyerimhoff, 1909a: 103 N: AG
- sternalis spiniger* Peyerimhoff, 1909b: 183 N: TU
- sternalis sternalis* Guillebeau, 1897a: 24 N: AG TU
- taihorinus* Reitter, 1913m: 268 A: TAI
- tingitanus* Franz, 1962: 243 N: MO
- tuerkii* Reitter, 1880f: 542 A: IS JO LE TR
- camelus* Reitter, 1884e: 93 (*Eumicrus*)
- jordaniae* Franz, 1982a: 178 (*Eumicrus*)
- subgenus** *Mascarenisia* Franz, 1973: 120 type species *Scydmaenus dendrophilus* Franz, 1973
- dendrophilus* Franz, 1973: 120 A: NP
- kasuganus* Franz, 1976: 58 A: JA
- honshuensis* Franz, 1976: 57
- pseudodendrophilus* Franz, 1975d: 175 A: BT
- subgenus** *Nepaloscydmaenus* Franz, 1973: 118 type species *Scydmaenus ghokarnae* Franz, 1973
- ghokarnae* Franz, 1973: 118 A: NP
- guruensis* Franz, 1973: 119 A: NP
- hitaurae* Franz, 1974c: 99 A: NP
- taiwanensis* Franz, 1985a: 113 A: TAI
- wittmerianus* Franz, 1975d: 175 A: BT
- subgenus** *Paraeustemmus* Franz, 1955b: 1051 type species *Scydmaenus vividus* Reitter, 1887
- kocherianus* Franz, 1955b: 1053 N: MO
- vividus* Reitter, 1887a: 144 N: MO
- volubilisi* Franz, 1990: 34 N: MO
- subgenus** *Parallomicrus* Franz, 1998: 153 [RN] type species *Scydmaenus rufus* P.W.J. Müller & Kunze, 1822
- Allomicrus* Franz, 1975b: 284 [HN] type species *Scydmaenus rufus* P.W.J. Müller & Kunze, 1822
- rufus* P.W.J. Müller & Kunze, 1822: 186 [NP] E: AU AZ BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT LA
NL NR PL RO SK SP ST SV SZ UK N: AG TU A: LE
- agilis* Motschulsky, 1845a: 49
- clavatus* C.R. Sahlberg, 1822: 98 [NO]
- fleischeri* J.T. Fleischer, 1829: 72
- sulcicollis* Guillebeau, 1898: 237
- subgenus** *Scydmaenus* Latreille, 1802: 116 type species *Scydmaenus hellwigii* sensu Paykull, 1800 (= *Scydmaenus tarsatus* P.W.J. Müller & Kunze, 1822)
- Acholerops* Casey, 1897: 535 type species *Acholerops retrusa* Casey, 1897
- Ensimus* Thomson, 1859: 62 type species *Scydmaenus tarsatus* P.W.J. Müller & Kunze, 1822

Eumicrus Laporte, 1832: 395 type species *Scydmaenus tarsatus* P.W.J. Müller & Kunze, 1822

Microstemma Motschulsky, 1858c: 57 type species *Scydmaenus tarsatus* P.W.J. Müller & Kunze, 1822

Pseudomicrus Motschulsky, 1863: 425 type species *Scydmaenus alatus* Nietner, 1856

Roepnarainius Makhan & Ezzatpanah, 2011: 1 type species *Roepnarainius jacquelineae* Makhan & Ezzatpanah, 2011

ahad Vít, 2006b: 443 A: YE

angustulus Csiki, 1919: 78 [RN] A: JA

angustus Sharp, 1886: 49 (*Eumicrus*) [HN]

asrensis Lhoste, 1954: 334 A: SA YE

bhutanensis Franz, 1975d: 174 A: BT

chinensis Franz, 1989: 23 A: SCH YUN

csikii Franz, 1985a: 111 A: TAI

dhalensis Lhoste, 1954: 333 A: YE

efflorescens L.W. Schaufuss, 1889: 36 A: YE AFR

excavatus L.W. Schaufuss, 1889: 37 A: YE

fukiensis Franz, 1985a: 116 A: FUJ

genicullelus Csiki, 1919: 80 [RN] A: YE

geniculatus L.W. Schaufuss, 1889: 40 [HN]

gharanus Franz, 1973: 115 A: NP

hainanensis O'Keefe, 1999: 151 A: HAI

harirensis Lhoste, 1954: 334 A: YE

kiatunensis Franz, 1985a: 117 A: FUJ

kohlensis Lhoste, 1954: 335 A: YE

korthaliensis Franz, 1973: 114 A: NP

kunmingensis Franz, 1989: 24 A: SCH YUN

martensi Franz, 1971b: 446 A: NP

menozzii Franz, 1966c: 570 [RN] E: GR (Ródos) A: TR

myrmecophilus Menozzi, 1941: 5 [HN]

minangkabauensis C. Blattný, 1926: 3 A: GUA NP PA ORR

hoabinhensis Lhoste, 1938: 114

mulkharkanus Franz, 1973: 116 A: NP

nepalensis Franz, 1970a: 28 A: NP

nepalicus Franz, 1973: 114 A: NP

pandeanus Franz, 1973: 118 A: NP

paramartensis Franz, 1973: 116 A: NP

paramulkharkanus Franz, 1973: 117 A: NP

pauperus Vít, 2006b: 439 A: SA

punctatissimus Franz, 1975d: 172 A: BT

rapticola Franz, 1974c: 98 A: NP

samchianus Franz, 1975d: 173 A: BT

scutellatus L.W. Schaufuss, 1889: 33 A: YE AFR

- sinensis* Franz, 1968b: 537 A: SCH
szechuanensis Franz, 1968b: 538 A: SCH
syriacus Croissandeau, 1894d: lxxxix A: SY
taiwanicus Franz, 1985a: 112 A: TAI
takaranus Nakane, 1963a: 22 A: JA (Ryukyus: Takara-jima)
tarsatus P.W.J. Müller & Kunze, 1822: 187 E: AU BE BH BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LS LT MA
 NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK YU N: AG MO TU A: TR
piceus Marsham, 1802: 486 (*Lytta*)
rueschkampi Everts, 1920: 270
tauricus Motschulsky, 1845a: 48
theraiensis Franz, 1974c: 98 A: NP
tropicus Blattný, 1926: 2 A: HKG ORR
vestitoides Reitter, 1913m: 268 A: TAI
vestitus Sharp, 1874c: 126 (*Eumicrus*) A: JA
vilis L.W. Schaufuss, 1889: 35 A: YE AFR
vulpinus Schaum, 1844: 471 A: "Arabia"
wuermlianus Franz, 1975d: 171 A: BT
subgenus *Trapezoscymaenus* Franz, 1986a: 336 type species *Scydmaenus cavipennis* Peyerimhoff, 1949
cavipennis Peyerimhoff, 1949c: 261 N: MO
 genus *Scydmaenus*, **species incertae sedis**
algoricus Croissandeau, 1900: 135 [fig. 400]
curtipennis Sharp, 1886: 49 (*Eumicrus*) A: JA
exculcator Kurbatov, 1993d: 152 A: FE
irmae Makhan, 2005: 6 A: CHQ
lebongensis Franz, 1979e: 250 A: SD
nikitskii Kurbatov, 1988b: 1744 A: FE
obuncatus Kurbatov, 1993d: 153 A: FE
parapandeanus Franz, 1979e: 249 A: SD
paraudianus Franz, 1985b: 252 A: NP
ravalpindii Franz, 1970a: 28 A: PA
rectispinus L.W. Schaufuss, 1889: 31 (*Alaudula*) A: YE
trisulii Franz, 1980d: 343 A: NP
vanharteni Vít, 2006b: 437 A: YE
wittmeri Franz, 1979d: 181 A: AE
 genus *Scydmaenus*, **nomina dubia**
Scydmaenus autumnalis Gistel, 1857a: 23 E: AU
Scydmaenus faginetorum Gistel, 1857a: 22 E: AU
Scydmaenus inquietus Gistel, 1857a: 22 E: AU
Scydmaenus longior Croissandeau, 1900: 135 E
Scydmaenus minutus Panzer, 1794c: no. 5 (*Notoxus*)
Scydmaenus punctatus Croissandeau, 1900: 135 [fig. 398] [HN] E

Scydmaenus rarus Grimmer, 1841: 38 E: AU

Scydmaenus thoracicus Gistel, 1857a: 22 [HN] E: GE

Scydmaenus ullrichi Betta, 1847: 24 E: IT

supertribe Mastigitae Fleming, 1821

tribe Leptomastacini Casey, 1897

genus *Ablepton* J. Frivaldszky, 1877: 17 type species *Ablepton treforti* J. Frivaldszky, 1877

jugatus Nonveiller & Pavićević, 1999a: 33 E: YU

treforti J. Frivaldszky, 1877: 18 E: RO

tumanense Nonveiller & Pavićević, 1990: 80 E: YU

genus *Leptomastax* Pirazzoli, 1855: 3 type species *Leptomastax hypogea* Pirazzoli, 1855

Pylades Fairmaire, 1856b: 526 type species *Pylades coquereli* Fairmaire, 1856

Pyladus Fairmaire, 1856a: 179 type species *Pyladus coquereli* Fairmaire, 1856

besucheti Castellini, 1996: 47 A: TR

bipunctata Reitter, 1881b: 157 E: GR MC TR

corfensis Karaman, 1962c: 175

macedonica Karaman, 1962c: 176

bisetosa Reitter, 1884g: 115 [=1885a: 93] E: GR

brachati Castellini, 1996: 44 A: TR

coquereli Fairmaire, 1856a: 179 (*Pyladus*) E: TR A: TR

bodemeyeri Karaman, 1962c: 178

lapidaria Reitter, 1881b: 164

david J. Sahlberg, 1913a: 8 A: LE

delarouzei Brisout de Barneville, 1862: 597 E: FR SP

hypogea Pirazzoli, 1855: 3 E: CR FR (Corse) IT SL YU

croatica Csiki, 1913c: 456

gargana Karaman, 1962c: 166

grandis Simon, 1881: 155

grenieri Reitter & Simon, 1881b: 152

nemoralis Reitter, 1881b: 151

hyrcana Castellini, 1996: 34 A: IN

insularis Karaman, 1962c: 182 E: GR

latipennis Pic, 1901b: 32 A: LE TR

dissimilis Karaman, 1962c: 173

goliath J. Sahlberg, 1913a: 6

loebli Castellini, 1996: 45 A: IS

mehadiensis cisdanubiensis Nonveiller & Pavićević, 2002b: 5 E: YU

mehadiensis mehadiensis J. Frivaldszky, 1880: 180 E: BH RO YU

rumaena Karaman, 1962c: 169

rousseti Castellini, 1996: 80 A: TR

piniphila Franz, 1988: 109 A: TR
quadristriata Reitter, 1884e: 94 A: IS SY
 orientalis Karaman, 1962c: 182
raymondi Saulcy, 1864a: 257 E: FR IT
 grouvellei Portevin, 1929: 503
 sublaevis Reitter, 1882e: 585
rousi Franz, 1975c: 36 E: BU GG
scyrius Castellini, 1996: 3 E: GR (Skyros)
simonis Stussiner, 1881: 499 E: BH CR GR SL
stussineri Reitter, 1880e: 220 E: AL BH CR GR IT YU
 albanica Apfelbeck, 1911: 215
 emeryi Simon, 1881: 161
 kaufmanni Reitter, 1881b: 162
 socialis Apfelbeck, 1911: 214
syriaca Simon, 1881: 156 A: IS JO LE
vlescensis Karaman, 1962c: 184 E: RO

genus *Taurablepton* Franz, 1988: 111 type species *Taurablepton subterraneum* Franz, 1988
asitawandas Besuchet, 1969e: 315 (*Ablepton*) A: TR
rutash Besuchet, 1969e: 316 (*Ablepton*) A: TR
subterraneum Franz, 1988: 112 A: TR

tribe Mastigini Fleming, 1821

genus *Palaeostigus* Newton, 1998: 155 type species *Mastigus palpalis* Latreille, 1804
heydenii Rottenberg, 1871: 233 (*Mastigus*) E: IT
palpalis Latreille, 1804: 186 (*Mastigus*) E: SP PO
 acuminatus Motschulsky, 1860c: 131 (*Mastigus*)
pilifer Kraatz, 1879b: 371 (*Mastigus*) E: IT
prolongatus Gory, 1839: 328 (*Mastigus*) E: FR SP PO
ruficornis dalmatinus L. Heyden, 1879: 370 (*Mastigus*) E: AL AU BH CR GR SL YU
 bokori Brancsik, 1910: 188 (*Mastigus*)
 graecus Pic, 1901c: 49 (*Mastigus*)
ruficornis liguricus Fairmaire, 1860f: ccxvi (*Mastigus*) E: FR IT
ruficornis neapolitanus Ganglbauer, 1899: 67 (*Mastigus*) E: IT
ruficornis ruficornis Motschulsky, 1860c: 132 (*Mastigus*) E: IT
ruficornis schimitscheki Machulka, 1944: 64 (*Mastigus*) A: TR

subfamily Scydmaeninae, **nomina dubia**

Cryptoglyptus Gistel, 1857a: 10 type species *Cryptoglyptus subterraneus* Gistel, 1857
Cryptoglyptus subterraneus Gistel, 1857a: 10 E: AU
 Microstemma bicolor Motschulsky, 1858c: 57

Hydrophiloidea – Staphylinoidea

Revised and Updated Edition

VOLUME 2

Edited by

I. Löbl

D. Löbl



BRILL

LEIDEN | BOSTON

subfamily **Leptotyphlinae** Fauvel, 1874tribe **Cephalotyphlini** Coiffait, 1963

genus *Cephalotyphlus* Coiffait, 1955c: 68 type species *Leptotyphlus revelieri* Saulcy, 1878

Cyclotyphlus Scheerpeltz, 1955b: 461 type species *Leptotyphlus revelieri* Saulcy, 1878

Italicotyphlus Pace, 1975b: 104 type species *Italicotyphlus vicetinus* Pace, 1975

bergamascus Pace, 1991a: 112 E: IT (Prealpi Bergamasche)

florentinus Pace, 1979j: 435 (*Italicotyphlus*) E: IT (Firenze)

foroiulienensis Pace, 1976c: 114 (*Italicotyphlus*) E: IT (Prealpi Trevigiano-Friulane)

revelieri Saulcy, 1878c: 120 (*Leptotyphlus*) E: FR (Corse) IT (Sardegna)

vicetinus Pace, 1975b: 106 (*Italicotyphlus*) E: IT (Prealpi Vicentine)

tribe **Entomoculiini** Coiffait, 1957

genus *Allotyphlus* Coiffait, 1955c: 67 type species *Leptotyphlus aspericeps* Scheerpeltz, 1931

subgenus *Allotyphlus* Coiffait, 1955c: 67 type species *Leptotyphlus aspericeps* Scheerpeltz, 1931

Tropidotyphlus Scheerpeltz, 1955b: 459 type species *Leptotyphlus aspericeps* Scheerpeltz, 1931

achileus Coiffait, 1959g: 402 E: GR (Kérkira)

aspericeps Scheerpeltz, 1931b: 396 (*Leptotyphlus*) E: GR (Lefkáda)

corcyranus Coiffait, 1959g: 401 E: GR (Kérkira)

corcyricus Scheerpeltz, 1958k: 390 (*Tropidotyphlus*) E: GR (Kérkira)

dexter Coiffait, 1959g: 402 E: GR (Kérkira)

sinester Coiffait, 1959g: 402 E: GR (Kérkira)

sipontinus Pace, 1985a: 60 E: IT (Gargano)

transhadriaticus Pace, 1977e: 171 E: IT (Gargano)

subgenus *Moreotyphlus* Coiffait, 1959g: 312 type species *Allotyphlus spartensis* Coiffait, 1959

ambracius Scheerpeltz, 1958k: 392 (*Tropidotyphlus*) E: GR (Ipeiros)

bericiensis Coiffait, 1973a: 110 E: IT (Monti Berici)

bipunctatus Coiffait, 1973a: 110 (*Mesotyphlus*)

cephallenicus Pace, 1983k: 456 E: GR (Kefaloniá)

garganicus Pace, 1975g: 144 E: IT (Gargano)

loebli Coiffait, 1973b: 220 E: GR (Ipeiros)

moczarskii Pace, 1983k: 457 E: GR (Kefaloniá)

naupliensis Coiffait, 1959g: 404 E: GR (Pelopónnisos)

pacei baldensis Pace, 1978e: 199 E: IT (Monte Baldo)

pacei euganeus Pace, 1975a: 8 E: IT (Colli Euganei)

pacei lessiniensis Coiffait, 1973a: 111 (*Mesotyphlus*) E: IT (Monti Lessini sud-occidentali)

pacei marosticaensis Pace, 1978e: 202 E: IT (Prealpi Vicentine)

pacei monfortensis Pace, 1978e: 200 E: IT (Monti Lessini sudorientali)

pacei pacei Coiffait, 1973a: 110 E: IT (Monti Berici)

patrensis Coiffait, 1959g: 404 E: GR (Pelopónnisos)

spartensis Coiffait, 1959g: 404 E: GR (Taygetos)

genus *Allotyphlus*, **species incertae sedis**

montanus Coiffait, 1957a: 67 A: TR (Darim Dağı)

pisidicus Coiffait, 1957a: 67 A: TR (Dinar)

strinatii Coiffait, 1957a: 67 E: GR (Thraki)

turcicus Coiffait, 1957a: 67 A: TR (Celtikci)

genus *Cyrtotyphlus* Dodero, 1900a: 401 type species *Cyrtotyphlus convexus* Dodero, 1900

alfredoi Colacurcio & Uliana, 2012: 40 E: IT (Appennino tosco-emiliano)

convexus Dodero, 1900a: 402 E: FR (Alpes-Maritimes) IT (Liguria; Toscana; Emilia)

bonadonai Jarrige, 1949: 63

kaiseri Pace, 1983k: 451 E: ME

thracicus Coiffait, 1957a: 62 E: GR (Thraki)

winkleri Breit, 1913b: 235 E: IT (Venetia, Friuli) SL (Istria)

genus *Entomoculia* Croissandeau, 1891d: 150 type species *Entomoculia jeanneli* Coiffait, 1955

subgenus *Entomoculia* Croissandeau, 1891d: 150 type species *Entomoculia jeanneli* Coiffait, 1955

Parentomoculia Scheerpeltz, 1955b: 464 type species *Leptotyphlus argus* Normand, 1939

adjacia Coiffait, 1957a: 65 E: FR (Corse)

alticola Coiffait, 1959g: 396 E: FR (Alpes-Maritimes)

ampurdana Coiffait, 1959g: 290 E: SP (Gerona)

angusticeps Normand, 1939b: 499 (*Leptotyphlus*) N: TU (Le Kef)

antheorensis Coiffait, 1955c: 67 E: FR (Var)

cavalairensis Coiffait, 1959g: 398

opulenta Coiffait, 1962b: 162

apuana Pace, 1977e: 166 E: IT (Alpi Apuane)

arcsensis Coiffait, 1959g: 396 E: FR (Var)

argensis Coiffait, 1959g: 394

argus Normand, 1939b: 491 (*Leptotyphlus*) N: TU (Aïn Draham)

aspensis Coiffait, 1957a: 64 E: FR (Pyrénées-Orientales)

bonifacia Coiffait, 1959g: 398 E: FR (Corse)

capito Normand, 1939b: 501 (*Leptotyphlus*) N: TU (Le Kef)

carbonaria Fancello, Hernando & Leo, 2009: 322 E: IT (Sardegna)

confusa Coiffait, 1959g: 294 E: FR (Corse)

consiglioi Pace, 1991a: 107 E: IT (Isola di Palmarola)

convexa Coiffait, 1959g: 292 E: FR (Var)

corbarensis Coiffait, 1959g: 397 E: FR (Corse)

cyclops Normand, 1939b: 501 (*Leptotyphlus*) N: TU (Le Kef)

dapsilis Normand, 1950: 105 (*Leptotyphlus*) N: TU (Bizerte)

dentata Coiffait, 1959g: 397 E: FR (Corse)

dispersa Coiffait, 1955c: 67 E: FR (Drôme; Var)

lorguensis Coiffait, 1959g: 396

doderoi Coiffait, 1955c: 66 E: IT (Liguria centro-occidentale)

- ebusica* Coiffait, 1973b: 219 E: SP (Balears: Eivissa)
- enigmatica* Coiffait, 1962b: 161 E: FR (Pyrénées-Orientales)
- espanoli* Coiffait, 1955c: 67 E: SP (Barcelona)
- etrurica* Coiffait, 1957a: 65 E: IT (Toscana meridionale)
- exsculpta* Normand, 1939b: 502 (*Leptotyphlus*) N: AG (La Calle)
- gardinii* Pace, 1994c: 235 E: IT (Sardegna)
- gavarrensis* Coiffait, 1962b: 161 E: SP (Gerona)
- hadriatica* Pace, 1975g: 140 E: IT (Marche)
- henryi* Coiffait, 1959g: 398 E: FR (Var)
- domensis* Coiffait, 1962b: 164
- hervei* Coiffait, 1957a: 64 E: FR (Var)
- hieratica* Poggi & Baviera, 2013: 169 E: IT (Isola de Marettimo)
- iknusa* Coiffait, 1959g: 294 E: IT (Sardegna)
- jeanneli* Coiffait, 1955c: 66 E: FR (Alpes-Maritimes)
- julii* Poggi, 1985: 168 E: IT (Isola di Montecristo)
- labronica* Poggi, 1985: 179 E: IT (Livorno)
- laetifica* Normand, 1939b: 499 (*Leptotyphlus*) N: TU (Le Kef)
- laneyriei* Coiffait, 1955c: 66 E: FR (Alpes-Maritimes)
- lepinensis* Pace, 1991a: 107 E: IT (Monti Lepini)
- ligurica* Coiffait, 1957a: 65 E: IT (Liguria centrale)
- lobata* Coiffait, 1959g: 397 E: FR (Corse)
- lucensis* Coiffait, 1962b: 162 E: FR (Var, Bouches-du-Rhône)
- rougoni* Coiffait, 1971c: 175
- magrinii* Pace, 1994c: 232 E: IT (Toscana)
- maremmana* Pace, 1979f: 172 E: IT (Monti dell'Ucellina)
- marinae* Pace, 1991a: 107 E: IT (Isola di Zannone)
- maritima* Coiffait, 1959g: 292 E: FR (Alpes-Maritimes)
- mars* Coiffait, 1959g: 296 N: TU (Bord Messaoudi)
- mayeti* Normand, 1907a: 122 (*Leptotyphlus*) E: FR (Pyrénées-Orientales)
- melonii* Fancello, Hernando & Leo, 2009: 323 E: IT (Sardegna)
- mendica* Normand, 1939b: 494 (*Leptotyphlus*) N: AG (Skikda)
- meridionalis* Coiffait, 1959g: 296 N: TU (Sousse)
- montisconeri* Pace, 1977e: 156 E: IT (Monte Conero)
- aprutiana* Pace, 1977e: 163
- nerviensis* Coiffait, 1962b: 164 E: IT (Liguria occidentale)
- normandi* Coiffait, 1955c: 66 N: TU (Le Kef)
- occidentalis* Coiffait, 1957a: 64 E: FR (Pyrénées-Orientales)
- olbiensis* Pace, 2002b: 28 E: IT (Sardegna)
- opulentissima* Coiffait, 1962b: 164 E: FR (Var)
- orion* Normand, 1939b: 492 (*Leptotyphlus*) N: AG (Skikda)

- pardii* Pace, 1979f: 183 E: IT (Monti della Calvana)
- perpensa* Normand, 1939b: 495 (*Leptotyphlus*) N: AG (Skikda)
- rosai* Pace, 1978a: 38 E: IT (Isola di Capraia)
- sardoa* Coiffait, 1959g: 294 E: IT (Sardegna)
- sassariensis* Pace, 1978d: 191 E: IT (Sardegna)
- satanus* Coiffait, 1959g: 296 N: AG (Skikda)
- saturnia* Normand, 1939b: 493 (*Leptotyphlus*) N: AG (Annaba)
- shardana* Fancello, Hernando & Leo, 2009: 323 E: IT (Sardegna)
- sicana* Pace, 1993a: 31 E: IT (Sicilia)
- simplaria* Normand, 1939b: 496 (*Leptotyphlus*) N: AG (Annaba)
- solarii* Coiffait, 1957a: 65 E: IT (Liguria occidentale)
- strangulata* Coiffait, 1957a: 64 N: AG (Annaba)
- subhervei* Coiffait, 1959g: 394 E: FR (Var)
- sylvatica* Coiffait, 1965c: 137 E: FR (Var)
- theloti* Hervé, 1977: 177 E: FR (Var)
- toscaneensis* Coiffait, 1957a: 65 E: IT (Isola di Giglio; Isola di Giannutri)
- mancinii* Briganti, 1979: 93
- tossaensis* Coiffait, 1962b: 159 E: SP (Gerona)
- veneriata* Normand, 1939b: 494 (*Leptotyphlus*) N: TU (Aïn Draham)
- vicina* Coiffait, 1962b: 162 E: SP (Gerona)
- vignai* Pace, 1991a: 107 E: IT (Isola di Ponza; Scoglio della Cantina)
- villascemae* Fancello, Hernando & Leo, 2009: 320 E: IT (Sardegna)
- viti* Coiffait, 1973b: 219 E: FR (Corse)
- zariquieyi* Coiffait, 1955c: 66 E: SP (Gerona)
- subgenus** *Stenotyphlus* Coiffait, 1955c: 67 type species *Entomoculia bonadonai* Coiffait, 1955
- aberrans* Coiffait, 1962b: 168 E: SP (Gerona)
- affinis* Coiffait, 1955c: 67 E: FR (Alpes-Maritimes)
- angulata* Coiffait, 1959g: 400 E: FR (Alpes-Maritimes)
- atoma* Saulcy, 1878c: 118 (*Mayetia*) E: IT (Sardegna)
- barcelonensis* Coiffait, 1962b: 165 E: SP (Barcelona)
- barensis* Coiffait, 1972a: 430 E: FR (Alpes-Maritimes)
- berbera* Coiffait, 1955c: 67 N: AG (Yakouren)
- bestiola* Hernando, 2012c: 170 E: SP (Cataluña)
- bonadonai* Coiffait, 1955c: 67 E: FR (Var)
- brignolensis* Coiffait, 1959g: 400 E: FR (Var)
- canariensis* Outerelo, 1982: 323 [RN] N: CI (La Gomera)
- viti* Outerelo, 1980c: 73 [HN]
- caprai* Poggi, 1977a: 154 E: IT (Sicilia)
- catalonica* Coiffait, 1955c: 67 E: SP (Gerona)
- cerberus* Coiffait, 1962b: 167 E: FR (Pyrénées-Orientales)

- coiffaiti coiffaiti* Hervé, 1967d: 328 E: FR (Var)
coiffaiti maurettensis Hervé, 1968a: 77 E: FR (Var)
colasi Hervé, 1969a: 74 E: FR (Var)
comellinii Coiffait, 1965c: 137 E: SP (Barcelona)
dissimilis Coiffait, 1959g: 310 N: TU (Le Kef)
esterelensis Coiffait, 1955c: 67 E: FR (Var)
ferrerguardiai Hernando, 2012c: 166 E: SP (Cataluña)
gamizi Hernando, 2012c: 168 E: SP (Cataluña)
guixolensis Coiffait, 1962b: 165 E: SP (Gerona)
hoffmanni Coiffait, 1957a: 66 E: FR (Var)
inferna Coiffait, 1959g: 304 E: FR (Var)
jeannetensis Coiffait, 1959g: 400 E: FR (Alpes-Maritimes)
jupiter Normand, 1939b: 497 (*Leptotyphlus*) N: TU (Fernana)
kabyliana Coiffait, 1955c: 67 N: AG (Adekar)
keltiensis Coiffait, 1970d: 146 N: MO (Rif occidental)
lauricola Outerelo & Hernández, 1989: 515 N: CI (Tenerife)
magdalenae Coiffait, 1957a: 66 E: SP (Castellón)
malierensis malierensis Hervé, 1968b: 199 E: FR (Var)
malierensis ultima Hervé, 1969b: 253 E: FR (Var)
melendoi Outerelo, 1980b: 62 E: SP (Jaén)
numidica Coiffait, 1959g: 308 N: AG (Miliana)
orpheus Coiffait, 1959g: 304 E: FR (Alpes-Maritimes)
pauxilla Normand, 1939b: 500 (*Leptotyphlus*) N: AG (Tlemcen)
pretiosa Pace, 1977e: 168 E: IT (Monte Conero)
prodigiosa Coiffait, 1962b: 168 E: SP (Gerona)
quartensis Coiffait, 1965c: 138 E: SP (Gerona)
robusta Coiffait, 1959g: 306 N: AG (Annaba)
senyensis Coiffait, 1957a: 66 E: SP (Barcelona)
serratensis Coiffait, 1957a: 67 E: SP (Barcelona)
siagnensis Coiffait, 1955c: 67 E: FR (Var)
siccana Normand, 1939b: 498 (*Leptotyphlus*) N: TU (Le Kef)
subtilis Coiffait, 1959g: 304 E: SP (Barcelona)
tanneronensis Coiffait, 1955c: 67 E: FR (Var)
thoracica Coiffait, 1959g: 306 N: AG (Annaba)
uranus Coiffait, 1959g: 308 N: TU (Aïn Draham)
zegzeiensis Coiffait, 1970d: 145 N: MO (Rif oriental)
genus *Entomoculia*, species *incertae sedis*
septentrionis Thélot, 1983: 308 E: FR (Var)

- genus *Mesotyphlus* Coiffait, 1957a:** 68 type species *Leptotyphlus grouvellei* Fauvel, 1890
- subgenus *Acanthotyphlus* Coiffait, 1972a:** 461 type species *Mesotyphlus simplex* Coiffait, 1965
- affinis* Coiffait, 1965g: 683 E: PT (Algarve)
- albufeirensis* Coiffait, 1970d: 148 E: PT (Algarve)
- bordigheirensis* Coiffait, 1970d: 150 E: PT (Algarve)
- bordonii* Pace, 1979b: 102 E: IT (Toscana meridionale)
- calaber* Pace, 1975g: 147 E: IT (Calabria)
- campus* Coiffait, 1965g: 685 E: PT (Algarve)
- furcatus* Coiffait, 1965g: 683 E: PT (Algarve)
- inversus* Coiffait, 1970d: 150 E: PT (Algarve)
- montanus* Coiffait, 1965g: 685 E: PT (Algarve)
- paeonius* Coiffait, 1965g: 683 E: PT (Algarve)
- rupestris* Coiffait, 1965g: 685 E: PT (Algarve)
- siliquus* Coiffait, 1965g: 685 E: PT (Algarve)
- silvensis* Coiffait, 1965g: 685 E: PT (Algarve)
- simplex* Coiffait, 1965g: 683 E: PT (Algarve)
- subgenus *Dexiotyphlus* Coiffait, 1972a:** 461 type species *Mesotyphlus pervincus* Coiffait, 1965
- andreinii* Pace, 1979b: 100 E: IT (Aretino)
- brevis* Coiffait, 1970d: 148 E: PT (Algarve)
- grossetensis* Pace, 1979b: 98 E: IT (Toscana meridionale)
- pervincus* Coiffait, 1965g: 683 E: PT (Algarve)
- solarii* Coiffait, 1957a: 68 E: IT (Genova)
- vicinus* Coiffait, 1965g: 683 E: PT (Algarve)
- subgenus *Mesotyphlus* Coiffait, 1957a:** 68 type species *Leptotyphlus grouvellei* Fauvel, 1890
- corsicus* Coiffait, 1959g: 406 E: FR (Corse)
- etruscus* Pace, 1979f: 176 E: IT (Monti dell'Uccellina)
- grouvellei* Fauvel, 1890c: 356 (*Leptotyphlus*) E: FR (Alpes-Maritimes)
- alutaceus* Doderò, 1908b: 637 (*Leptotyphlus*)
- lusitanicus* Coiffait, 1965g: 680 E: PT (Estremadura)
- maritimus* Coiffait, 1965g: 680 E: PT (Estremadura)
- munitius* Coiffait, 1965g: 680 E: PT (Estremadura)
- regalis* Coiffait, 1955c: 68 (*Paratyphlus*) E: FR (Toulouse)
- temperei* Coiffait, 1979b: 313 E: FR (Corse)
- subgenus *Teleotyphlus* Coiffait, 1965g:** 680 type species *Mesotyphlus rivularis* Coiffait, 1965
- rivularis* Coiffait, 1965g: 682 E: PT (Algarve)
- genus *Neocyrtotyphlus* Pace, 1976a:** 52 type species *Cyrtotyphlus apulus* Pace, 1975
- apulus* Pace, 1975g: 137 (*Cyrtotyphlus*) E: IT (Gargano)
- genus *Paratyphlus* Blackwelder, 1952:** 294 type species *Leptotyphlus doderoi* Normand, 1910
- subgenus *Ischnotyphlus* Coiffait, 1957a:** 68 type species *Paratyphlus mateui* Coiffait, 1955
- cephalotes* Coiffait, 1957a: 69 N: AG (Cherchel)

- comarrugi* Coiffait, 1959g: 410 E: SP (Tarragona)
episcopus Coiffait, 1965c: 138 E: SP (Cádiz)
ginestensis Coiffait, 1959g: 408 E: SP (Barcelona)
mateui Coiffait, 1955c: 68 E: SP (Malaga)
morandi Coiffait, 1957a: 69 E: SP (Alicante)
necropolis Coiffait, 1959g: 410 E: SP (Tarragona)
serratensis Coiffait, 1957a: 69 E: SP (Barcelona)
sitgensis Coiffait, 1959g: 408 E: SP (Barcelona)
torressalai Coiffait, 1957a: 68 E: SP (Alicante)
subgenus *Paratyphlus* Blackwelder, 1952: 294 type species *Leptotyphlus doderoi* Normand, 1910
algarvensis Coiffait, 1965g: 689 E: PT (Algarve)
atlasticus Coiffait, 1970d: 146 N: MO (Moyen Atlas)
barcelonensis Coiffait, 1962b: 169 E: SP (Barcelona)
berberus Coiffait, 1957a: 69 N: AG (Yakouren)
besucheti Coiffait, 1970d: 148 E: SP (Balears: Mallorca)
boiteli Normand, 1950: 105 (*Leptotyphlus*) N: TU (Bizerte)
brazensis Coiffait, 1965g: 689 E: PT (Algarve)
carvoeirensis Coiffait, 1970d: 146 E: PT (Algarve)
crisobali Coiffait, 1959g: 406 E: SP (Balears: Menorca)
delicatulus Coiffait, 1965g: 688 E: PT (Algarve)
doderoi Normand, 1910a: 88 (*Leptotyphlus*) N: TU (Le Kef)
fourhalensis Coiffait, 1970d: 146 N: MO (Rif oriental)
hipponensis Normand, 1939b: 503 (*Leptotyphlus*) N: AG (Annaba)
kabylanus Normand, 1939b: 504 (*Leptotyphlus*) N: AG (Adekar)
mallorcensis Coiffait, 1955c: 68 E: SP (Balears: Mallorca)
menorquensis Coiffait, 1959g: 406 E: SP (Balears: Menorca)
pedroi Coiffait, 1957a: 69 E: SP (Tarragona)
spiniphallus Coiffait, 1957a: 69 E: SP (Tarragona)
genus *Paratyphlus*, **species incertae sedis**
baetulonensis Hernando, 2013a: 4 E: SP (Barcelona)
espunae Assing, 2007w: 764 E: SP (Murcia)
gamizae Hernando, 2014a: 3 E: SP (Cataluña)
hamatus Hernando, 2013b: 14 E: SP (Valencia)
lagari Hernando, 2013a: 10 E: SP (Barcelona)
leonoris Hernando, 2013a: 8 E: SP (Barcelona)
maestratensis Hernando & Fancello, 2004: 28 E: SP (Castelló)
marinae Hernando, 2013a: 2 E: SP (Barcelona)
pauí Hernando, 2013a: 6 E: SP (Barcelona)
tudmirensis Hernando, 2013b: 16 E: SP (Murcia)

tribe Leptotyphlini Fauvel, 1874

genus *Eotyphlus* Coiffait, 1955c: 72 type species *Leptotyphlus orientalis* Coiffait, 1954

olivieri Coiffait, 1955c: 72 A: LE

orientalis Coiffait, 1954d: 158 (*Leptotyphlus*) A: LE

palaestinus Thélot, 1985b: 681 A: IS

renouardi Coiffait, 1955c: 72 A: LE

genus *Epalxotyphlus* Coiffait, 1955c: 68 type species *Leptotyphlus lavagnei* Normand, 1916

lavagnei Normand, 1916a: 137 (*Leptotyphlus*) E: FR (Hérault)

genus *Hesperotyphlus* Coiffait, 1955c: 72 type species *Leptotyphlus jeanneli* Jarrige, 1949

albercanus Outerelo, 1977a: 26 E: SP (Salamanca)

algarvensis Coiffait, 1965g: 690 E: PT (Algarve)

amoenus Coiffait, 1965g: 692 E: PT (Amarante)

baetanevesi Luna de Carvalho, 1982: 200 E: PT (Viseu)

batuequensis Outerelo, 1977a: 24 E: SP (Salamanca)

beirensis Coiffait, 1965g: 692 E: PT (Beira Litoral)

besucheti Coiffait, 1973b: 222 E: PT (Coimbra)

carballedae Outerelo, 1977b: 70 E: SP (Sierra de Caurel)

estrelensis Coiffait, 1965g: 694 E: PT (Sierra de Estrella)

faramellus Outerelo, 1978a: 23 E: SP (Galicia)

hurdanus Outerelo, 1977a: 26 E: SP (Caceres)

jeanneli Jarrige, 1949: 61 (*Leptotyphlus*) E: PT (Porto)

jucundus Coiffait, 1965g: 692 E: PT (Douro Litoral)

mendezferrini Novoa & Baselga, 2007: 445 E: SP (Arribes del Duero)

montanus Coiffait, 1965g: 694 E: PT (Serra de Estrella)

novoai Outerelo, 1977b: 65 E: SP (Pontevedra)

realensis Coiffait, 1965g: 692 E: PT (Vila Real)

seminarius Coiffait, 1979b: 314 E: PT (Porto)

socius Coiffait, 1965g: 692 E: PT (Manteigas)

validus Coiffait, 1965g: 692 E: PT (Campea)

vicinus Coiffait, 1965g: 692 E: PT (Beira)

zarazagai Novoa & Baselga, 2007: 447 E: SP (Arribes del Duero)

genus *Kenotyphlus* Coiffait, 1957a: 71 type species *Kenotyphlus turcicus* Coiffait, 1957

pamphylicus Coiffait, 1957a: 80 A: TR (Antalya)

pisidicus Coiffait, 1957a: 80 A: TR (Dinar)

rhodiensis Coiffait, 1973b: 222 E: GR (Ródos)

turcicus Coiffait, 1957a: 80 A: TR (Darim Dağ)

- genus *Leptotyphlus*** Fauvel, 1874: 330 type species *Leptotyphlus sublaevis* Fauvel, 1874
- subgenus *Anomotyphlus*** Coiffait, 1972a: 508 type species *Leptotyphlus hades* Coiffait, 1955
- hades* Coiffait, 1955c: 71 E: FR (Var)
- magrinii* Pace, 1995c: 28 E: IT (Sardegna)
- minos* Coiffait, 1955c: 71 E: SP (Barcelona)
- ruffoi* Pace, 1975g: 161 E: IT (Calabria nord-occidentale)
- subgenus *Leptotyphlus*** Fauvel, 1874: 330 type species *Leptotyphlus sublaevis* Fauvel, 1874
- aberrans* Orousset, 2013c: 224 E: FR (Corse)
- admirandus* Orousset, 2013c: 226 E: FR (Corse)
- aithaliensis* Orousset, 1983b: 293 E: IT (Isola d'Elba)
- albarensis* Coiffait, 1957a: 77 E: FR (Alpes-Maritimes)
- anachoreta* Pace, 1975g: 154 E: IT (Calabria settentrionale)
- anchorifer* Coiffait, 1957a: 76 E: FR (Ariège; Haute Garonne)
- antonius* Coiffait, 1959g: 420 E: FR (Corse)
- antrorum* Coiffait, 1959g: 414 E: FR (Aude)
- arcsensis* Coiffait, 1959g: 425 E: FR (Var)
- argensis* Coiffait, 1957a: 79 E: FR (Var)
- argodi* Coiffait, 1955c: 71 E: FR (Alpes-Maritimes)
- arizanus* Coiffait, 1959g: 412 E: FR (Ariège)
- armifer* Orousset, 2013a: 56 E: FR (Corse)
- asprensis* Coiffait, 1957a: 78 E: FR (Pyrénées-Orientales)
- attis* Coiffait, 1955c: 70 E: FR (Pyrénées-Orientales)
- audrasi* Jarrige, 1949: 63 E: FR (Région lyonnaise)
- aurensis* Coiffait, 1957a: 76 E: FR (Hautes-Pyrénées)
- baillauriensis* Coiffait, 1962b: 177 E: FR (Pyrénées-Orientales)
- bastiensis* Coiffait, 1973b: 220 E: FR (Corse)
- bergistanus* Hernando, 2012c: 162 E: SP (Cataluña)
- bicorniger* Orousset, 1985b: 179 E: FR (Corse)
- bifurcus* Orousset, 1984d: 306 E: FR (Corse)
- bigerricus* Coiffait, 1959g: 358 E: FR (Hautes-Pyrénées)
- bonadonai* Coiffait, 1955c: 70 E: FR (Alpes-Maritimes; Var)
- tellus* Coiffait, 1955c: 70
- bordei bordei* Coiffait, 1957a: 78 E: FR (Corse)
- pertusatus* Coiffait, 1959g: 418
- proprianensis* Coiffait, 1959g: 420
- bordei orbensis* Coiffait, 1959g: 418 E: FR (Corse)
- bordei petretensis* Coiffait, 1959g: 418 E: FR (Corse)
- boulloni* Coiffait, 1959g: 344 E: FR (Ariège)
- boulouensis* Coiffait, 1962b: 176 E: FR (Pyrénées-Orientales)
- calcatogius* Coiffait, 1959g: 416 E: FR (Corse)

- cargeseensis* Orousset, 1984d: 303 E: FR (Corse)
castillonensis Coiffait, 1957a: 75 E: FR (Alpes-Maritimes) IT (Alpi Marittime)
chappuisi Coiffait, 1959g: 412 E: FR (Ariège)
charon Coiffait, 1955c: 69 E: FR (Tarn)
cheironensis Thélot, 1985a: 236 E: FR (Alpes-Maritimes)
chiavariensis Orousset, 1984d: 307 E: FR (Corse)
couseranus Coiffait, 1959g: 350 E: FR (Ariège)
cyrneus Orousset, 1984d: 304 E: FR (Corse)
demeter Coiffait, 1955c: 69 E: FR (Pyrénées-Orientales) SP (Gerona)
devillei Coiffait, 1957a: 77 E: FR (Corse)
 nonzius Coiffait, 1959g: 416
diecki Orousset, 2013a: 5663 E: FR (Corse)
distinctus Coiffait, 1955c: 71 E: FR (Hérault)
dubius Coiffait, 1957a: 75 E: FR (Corse)
eaqus Coiffait, 1957a: 74 E: FR (Hérault)
elbanus Pace, 1980e: 159 E: IT (Isola d'Elba)
estellensis Struyve, 2013: 189 E: FR (Gard)
eurydice Coiffait, 1962b: 172 E: FR (Pyrénées-Orientales)
eximius Orousset, 1988c: 329 E: FR (Corse)
ezeensis Coiffait, 1957a: 77 E: FR (Alpes-Maritimes)
falcatus Hernando, 2012b: 17 E: SP (Cordilleras Costero Catalanas)
fallax Orousset, 1985b: 179 E: FR (Corse)
fancelloi Hernando, 2006: 36 E: SP (Cataluña)
farinolensis Orousset, 1985c: 287 E: FR (Corse)
fonfrigidus Coiffait, 1962b: 173 E: FR (Pyrénées-Orientales)
galiberti Coiffait, 1955c: 70 E: FR (Tarn)
garbetensis Coiffait, 1957a: 76 E: FR (Ariège)
giglionicus Coiffait, 1955c: 69 E: IT (Isola del Giglio)
girbeni Hernando, 2012c: 164 E: SP (Cataluña)
gracilis Coiffait, 1957a: 74 E: FR (Pyrénées-Orientales)
harmatus Orousset, 2013e: 246 E: FR (Corse)
hervei Jarrige, 1949: 62 E: FR (Var)
 faunus Coiffait, 1955c: 70
 subhervei Coiffait, 1959g: 420
 vulcanus Coiffait, 1955c: 70
ilvensis Orousset, 1983b: 291 E: IT (Isola d'Elba)
impressus Coiffait, 1955c: 69 E: IT (Sardegna)
inopinatus Pace, 1975g: 157 E: IT (Calabria centro-occidentale)
inornatus Orousset, 2013b: 228 E: FR (Corse)
irenae Coiffait, 1952a: 16 E: FR (Toulouse)

- kovaci* Šustek, 2000: 151 E: SK (Ardovská jaskyňa)
- lavezzianus* Orousset, 2007b: 421 E: FR (Ile Lavezzi)
- lepinensis* Pace, 1977e: 185 E: IT (Monti Lepini)
- levasseuri* Coiffait, 1955c: 71 E: FR (Alpes-Maritimes)
- liguricus* Coiffait, 1957a: 78 E: IT (Liguria centrale)
- luci* Hervé, 1972b: 92 E: FR (Var)
- martellii* Pace, 1974c: 503 E: IT (Toscana)
- massatensis* Coiffait, 1959g: 412 E: FR (Ariège)
- maureillensis* Coiffait, 1962b: 174 E: FR (Pyrénées-Orientales)
- mauryensis* Coiffait, 1962b: 174 E: FR (Pyrénées-Orientales)
- meriensis* Coiffait, 1959g: 414 E: FR (Corse)
- mimus* Pace, 1977e: 188 E: IT (Monti Lepini)
- minervius* Coiffait, 1959g: 414 E: FR (Corse)
- necropolis* Coiffait, 1962b: 177 E: FR (Pyrénées-Orientales)
- nerviensis* Coiffait, 1962b: 179 E: IT (Liguria occidentale)
- nistosensis* Coiffait, 1965c: 138 E: FR (Hautes-Pyrénées)
- normandi* Coiffait, 1955c: 69 E: FR (Ariège)
- ochsi* Coiffait, 1955c: 71 E: FR (Alpes-Maritimes)
- oglasensis* Poggi, 1976b: 614 E: IT (Isola di Montecristo)
- olotensis* Coiffait, 1959g: 370 E: SP (Gerona)
- orcus* Coiffait, 1955c: 69 E: FR (Aveyron; Tarn)
- orpheus* Coiffait, 1957a: 75 E: FR (Pyrénées-Orientales)
- osellai* Pace, 1973: 318 E: IT (Lombardia orientale)
- peillensis* Coiffait, 1957a: 74 E: FR (Alpes-Maritimes)
- perroti* Coiffait, 1957a: 78 E: FR (Hérault)
- phami* Orousset, 1987b: 134 E: FR (Corse)
- picardi* Lavagne, 1917: 138 E: FR (Gard)
- pluto* Coiffait, 1955c: 69 E: FR (Alpes-Maritimes)
- poirioni* Hervé, 1971b: 206 E: FR (Var)
- pontecciensis* Orousset, 1987b: 134 E: FR (Corse)
- pugnator* Orousset, 2013e: 246 E: FR (Corse)
- pyrenaeus* Coiffait, 1955c: 70 E: FR (Ariège; Haute Garonne)
- queinneci* Orousset, 1984d: 302 E: FR (Corse)
- remensis* Pace, 1977h: 288 E: IT (Liguria occidentale)
- revelierianus* Orousset, 1988c: 331 E: FR (Corse)
- rhadamanthus* Coiffait, 1957a: 78 E: FR (Corse)
- ribasensis* Coiffait, 1957a: 75 E: SP (Gerona)
- rivularis* Coiffait, 1962b: 179 E: FR (Pyrénées-Orientales)
- romanus* Pace, 1975g: 150 E: IT (Monti Lepini)
- samniticus* Pace, 1977e: 192 E: IT (Molise)

- sardous* Coiffait, 1955c: 70 E: IT (Sardegna)
savonensis Pace, 1977j: 294 E: IT (Liguria centro-occidentale)
sbordonii Pace, 1991a: 110 E: IT (Isola di Ponza)
senensis Pace, 1979j: 432 E: IT (Montagnola Senese)
senyensis Coiffait, 1957a: 77 E: SP (Barcelona; Gerona)
serianensis Coiffait, 1957a: 76 E: IT (Lombardia centrale)
sibyllinicus Pace, 2002b: 29 E: IT (Umbria)
sourniensis Coiffait, 1962b: 173 E: FR (Pyrénées-Orientales)
sublaevis Fauvel, 1874: 330 E: FR (Corse)
subpyrenaicus Coiffait, 1959g: 351 E: FR (Ariège)
thaumasios Orousset, 1987b: 132 E: FR (Corse)
troglophilus Coiffait, 1957a: 75 E: FR (Hautes-Pyrénées)
tronqueti Struyve, 2013: 190 E: FR (Gard)
tyrrhenius Doderò, 1908b: 638 E: IT (Monte Argentario)
uccellinensis Pace, 1979f: 179 E: IT (Monti dell'Uccellina)
vandeli Coiffait, 1959g: 354 E: FR (Ariège)
varagensis Thélot, 1980: 50 E: FR (Var)
velatus Coiffait, 1955c: 70 E: IT (Sardegna)
venus Coiffait, 1955c: 70 E: FR (Pyrénées-Orientales)
vicus Coiffait, 1959g: 416 E: FR (Corse)
villiersi Orousset, 1984a: 64 E: FR (Corse)
weulerssae Orousset, 2013c: 229 E: FR (Corse)
zariquieyi Coiffait, 1955c: 71 E: SP (Gerona)
- subgenus *Odontotyphlus*** Coiffait, 1972a: 509 type species *Leptotyphlus angelicus* Coiffait, 1955
- agrestis* Orousset, 1984b: 195 E: FR (Corse)
angelicus Coiffait, 1955c: 71 E: FR (Var)
ascoensis Orousset, 2011: 18 E: FR (Corse)
asinus Coiffait, 1962b: 181 E: FR (Var)
balachowskyi Hervé, 1966a: 109 E: FR (Var)
brescius Thélot, 1980: 52 E: FR (Var)
calenzanus Coiffait, 1959g: 421 E: FR (Corse)
coiffaiti coiffaiti Hervé, 1964a: 295 E: FR (Var)
solitarius Hervé, 1964a: 300
- coiffaiti occidentalis* Hervé, 1964b: 598 E: FR (Var)
collensis Coiffait, 1959g: 374 E: FR (Var)
compitalis compitalis Hervé, 1965c: 90 E: FR (Var)
compitalis garonnettensis Hervé, 1965c: 90 E: FR (Var)
crassiphallus Coiffait, 1955c: 71 E: FR (Var)
dentatus Coiffait, 1957a: 76 E: FR (Corse)
dispar Hervé, 1965c: 88 E: FR (Var)

- dispersus dispersus* Hervé, 1967a: 228 E: FR (Var)
dispersus vignesi Thélot, 1975: 47 E: FR (Var)
domensis Coiffait, 1957a: 79 E: FR (Var)
dujardini Hervé, 1967c: 250 E: FR (Var)
fissuralis Coiffait, 1959g: 376 E: FR (Var)
furcatus Coiffait, 1957a: 79 E: FR (Var)
gardensis Coiffait, 1959g: 425 E: FR (Var)
henryi Coiffait, 1959g: 423 E: FR (Var)
janasensis Hervé, 1966c: 117 E: FR (Var)
joannis Hervé, 1971a: 119 E: FR (Var)
laminatus Coiffait, 1959g: 422 E: FR (Var)
laneyriei Hervé, 1965c: 86 E: FR (Var)
langastouensis Hervé, 1969c: 251 E: FR (Var)
lobatus Coiffait, 1959g: 424 E: FR (Var)
londensis Coiffait, 1959g: 422 E: FR (Var)
lucensis Coiffait, 1962b: 183 E: FR (Var)
maurettensis Hervé, 1968a: 79 E: FR (Var)
monachus Hervé, 1967e: 527 E: FR (Var)
muricatus Orousset, 1988a: 89 E: FR (Corse)
omessae mutilus Orousset, 1984b: 194 E: FR (Corse)
omessae omessae Doderò, 1908b: 639 E: FR (Corse)
corsicus Coiffait, 1955c: 70
kyrnosus Coiffait, 1957a: 79
phoenix Coiffait, 1962b: 180 E: FR (Var)
picensis Pace, 1977e: 176 E: IT (Marche)
priapus contractus Hervé, 1978: 139 E: FR (Var)
priapus priapus Coiffait, 1955c: 71 E: FR (Var)
saevus Orousset, 2011: 21 E: FR (Corse)
sassii Hervé, 1966e: 335 E: FR (Var)
schuleri Hervé, 1967b: 245 E: FR (Var)
strobinoi Hervé, 1967a: 226 E: FR (Var)
sublaneyriei Hervé, 1965c: 88 E: FR (Var)
transensis Coiffait, 1959g: 376 E: FR (Var)
tressensi Coiffait, 1965c: 138 E: FR (Bouches-du-Rhône)
trifurcatus Coiffait, 1959g: 424 E: FR (Var)
truggiensis Orousset, 1984b: 190 E: FR (Corse)
venator Orousset, 2011: 21 E: FR (Corse)
subgenus *Porotyphlus* Pace, 1991a: 110 type species *Leptotyphlus calabricus* Coiffait, 1970
apenninus Pace, 1991a: 110 E: IT (Appennino tosco-emiliano)
brevicornis Coiffait, 1955c: 70 E: IT (Sardegna)

- calabricus* Coiffait, 1970c: 141 E: IT (Calabria centro-orientale)
- circaeus* Pace, 1977e: 194 E: IT (Monte Circeo)
- finalensis* Pace, 1977j: 291 E: IT (Liguria centro-occidentale)
- viti* Pace, 1978d: 189 E: IT (Sardegna)
- subgenus** *Stigmatyphlus* Coiffait, 1955c: 68 type species *Leptotyphlus cribratus* Fauvel, 1890
- albingaunicus* Pace, 1977j: 296 E: IT (Liguria occidentale)
- belenus* Coiffait, 1955c: 68 E: FR (Alpes-Maritimes)
- bormanus* Coiffait, 1955c: 69 E: FR (Alpes-Maritimes)
- campanus* Pace, 1977e: 183 E: IT (Monti Picentini)
- camulus* Coiffait, 1955c: 69 E: FR (Alpes-Maritimes)
- cariniventris* Coiffait, 1959g: 411 E: FR (Alpes-Maritimes)
- confrater* Normand, 1947: 6 N: TU (Ain Draham)
- cribratus* Fauvel, 1890c: 356 E: FR (Nice)
- cribriceps* Bernhauer, 1908d: 331 E: FR (Corse)
- esus esus* Coiffait, 1955c: 69 E: FR (Alpes-Maritimes; Var)
- esus insularis* Coiffait, 1972a: 563 E: FR (Var: Ile de Port Cros)
- foroiulensis* Pace, 1976c: 112 E: IT (Prealpi Friulane occidentali)
- foveiceps* Doderò, 1908b: 636 E: IT (Liguria centro-orientale; Alpi Apuane)
- grannus* Coiffait, 1955c: 68 E: FR (Vaucluse)
- kahleni* Pace, 1991a: 110 E: IT (Piemonte orientale)
- lamberti* Thélot, 1979: 17 E: FR (Var)
- laticeps* Doderò, 1908b: 639 E: FR (Corse)
- lessinicus* Pace, 1973: 313 E: IT (Prealpi Bresciane; Monti Lessini; Monti Berici)
- mandibularis* Coiffait, 1957a: 73 N: TU (Tamera)
- maritimus* Coiffait, 1957a: 73 E: FR (Alpes-Maritimes)
- molisensis* Pace, 1977e: 180 E: IT (Molise occidentale)
- reticulatus* Coiffait, 1959g: 411 E: FR (Alpes-Maritimes)
- sospelensis* Coiffait, 1957a: 73 E: FR (Alpes-Maritimes)
- sucellus* Coiffait, 1955c: 69 E: FR (Alpes-Maritimes)
- sylvanus* Coiffait, 1955c: 68 E: FR (Var)
- taggiensis* Coiffait, 1962b: 170 E: IT (Liguria occidentale)
- tuniseus* Normand, 1910a: 87 N: TU (Ain Draham; Le Kef)
- ventralis* Coiffait, 1962b: 171 E: FR (Alpes-Maritimes)
- veronensis* Pace, 1978e: 194 E: IT (Lessini occidentali; Prealpi Vicentine)
- subgenus** *Subhesperotyphlus* Coiffait, 1972a: 509 type species *Cylindrogaster exilis* Mulsant & Rey, 1875
- denticulatus* Coiffait, 1957a: 73 E: IT (Sardegna)
- exilis* Mulsant & Rey, 1875c: 131 (*Cylindrogaster*) E: FR (Pyrénées-Orientales) SP (Cataluña)
- sardiniensis* Herman, 2001: 36 [RN] E: IT (Sardegna)
- doderoi* Coiffait, 1957a: 77 [HN]
- solarii* Coiffait, 1957a: 80 E: IT (Sardegna)

vivesi Coiffait, 1976a: 55 E: SP (Gerona)

genus *Leptotyphlus*, species *incertae sedis*

minator Fancello, Hernando & Leo, 2009: 327 E: IT (Sardegna)

nardii Fancello, Hernando & Leo, 2009: 324 E: IT (Sardegna)

saucyi Croissandeau, 1891d: 150 E: FR (Corse)

villacidrinus Fancello, Hernando & Leo, 2009: 325 E: IT (Sardegna)

genus *Portotyphlus* Coiffait, 1979b: 315 type species *Portotyphlus ramiroi* Coiffait, 1979

ramiroi Coiffait, 1979b: 315 E: PT (Porto)

tribe Metrotyphlini Coiffait, 1963

genus *Banatotyphlus* Decu, 1982: 63 type species *Banatotyphlus racovitzai* Decu, 1982

racovitzai Decu, 1982: 64 E: RO (Monts Locvei)

genus *Egeotyphlus* Coiffait, 1957a: 71 type species *Egeotyphlus thracicus* Coiffait, 1957

subgenus *Egeotyphlus* Coiffait, 1957a: 71 type species *Egeotyphlus thracicus* Coiffait, 1957

thracicus Coiffait, 1957a: 81 E: GR (Thraki)

zecevic Pace, 1984a: 17 E: SB (Stol Planina)

subgenus *Epirototyphlus* Pace, 1995b: 29 type species *Egeotyphlus leucadiensis* Pace, 1995

leucadiensis Pace, 1995b: 27 E: GR (Lefkáda)

genus *Gynotyphlus* Coiffait, 1955c: 72 type species *Leptotyphlus perpusillus* Doderó, 1900

Austriacotyphlus Scheerpeltz, 1959a: 4 type species *Austriacotyphlus piffl* Scheerpeltz, 1959

Oligotyphlus Scheerpeltz, 1955b: 460 type species *Leptotyphlus perpusillus* Doderó, 1900

beierianus Scheerpeltz, 1958k: 396 (*Oligotyphlus*) E: GR (Ipeiros)

corcyrensis Scheerpeltz, 1958k: 394 (*Oligotyphlus*) E: GR (Kérkira)

perpusillus curtulus Jarrige, 1949: 62 (*Leptotyphlus*) E: FR

perpusillus dalmaticus Coiffait, 1955c: 72 E: CR

perpusillus garumnicus Coiffait, 1955c: 72 E: FR

perpusillus macedonicus Coiffait, 1957a: 81 E: MC

perpusillus meridionalis Coiffait, 1957a: 81 E: IT

perpusillus micros Scheerpeltz, 1931b: 399 (*Leptotyphlus*) E: GR

perpusillus perpusillus Doderó, 1900b: 573 (*Leptotyphlus*) E: IT

perpusillus piffl Scheerpeltz, 1959a: 9 (*Austriacotyphlus*) E: AU SK SZ

perpusillus rhodanicus Coiffait, 1955c: 72 E: FR PT SZ

perpusillus sequanus Miré, 1983: 248 E: FR

perpusillus turcicus Coiffait, 1957a: 81 A: TR

genus *Metrotyphlus* Coiffait, 1959g: 328 type species *Megatyphlus hervei* Coiffait, 1957

subgenus *Agnotyphlus* Coiffait, 1972a: 611 type species *Metrotyphlus istriensis* Coiffait, 1972

brixianus Pace, 1973: 320 E: IT (Lombardia orientale)
castrü Coiffait, 1965c: 140 E: IT (Monti Lessini orientali)
goritianus Pace, 1977b: 8 E: IT (Goriziano)
istriensis Coiffait, 1972a: 613 E: CR (Učka)
pauper Pace, 1976c: 108 E: IT (Friuli occidentale)
tarvisianus Pace, 1991a: 111 E: IT (Prealpi Trevigiane)
viti Pace, 1985a: 62 E: IT (Liguria centrale)
zoiai Pace, 1991a: 111 E: IT (Massa-Carrara)
subgenus *Megatyphlus* Coiffait, 1959g: 328 type species *Megatyphlus hervei* Coiffait, 1957
esteronensis Coiffait, 1959g: 410 (*Megatyphlus*) E: FR (Alpes-Maritimes)
hervei Coiffait, 1957a: 71 (*Megatyphlus*) E: FR (Alpes-Maritimes)
sbordonü Pace, 1979d: 107 E: IT (Sardegna)
serianensis besucheti Pace, 1976e: 679 E: SZ (Ticino)
serianensis serianensis Coiffait, 1957a: 71 (*Megatyphlus*) E: IT (Lombardia centrale)

genus *Rhopalotyphlus* Scheerpeltz, 1955b: 462 type species *Rhopalotyphlus beieri* Scheerpeltz, 1931
beieri Scheerpeltz, 1931b: 394 (*Leptotyphlus*) E: GR (Lefkáda)

tribe Neotyphlini Coiffait, 1963

genus *Apheliotyphlus* Pace, 1976c: 105 type species *Megatyphlus nobilis* Pace, 1976
nobilis Pace, 1976c: 105 (*Megatyphlus*) E: IT (Friuli nord-occidentale)

genus *Kladotyphlus* Pace, 1999b: 78 type species *Kladotyphlus kahleni* Pace, 1999
kahleni Pace, 1999b: 79 E: SL (Trebnje)

genus *Megatyphlus* Coiffait, 1955c: 68 type species *Leptotyphlus curtii* Breit, 1911
Glyptotyphlus Scheerpeltz, 1955b: 462 type species *Leptotyphlus carniolicus* Bernhauer, 1908
carniolicus carniolicus Bernhauer, 1908d: 331 (*Leptotyphlus*) E: SL (Bohinj)
carniolicus goritianus Pace, 1979k: 469 E: IT (Friuli orientale; Goriziano)
carniolicus strupianus Pace, 1979k: 469 E: AU (Kärnten)
curtii Breit, 1911b: 169 (*Leptotyphlus*) E: CR (Učka)
uhligi Thélot, 1981: 47 E: BH (Jablanica)

subfamily Pseudopsinae Ganglbauer, 1895

genus *Pseudopsis* Newman, 1834: 313 type species *Pseudopsis sulcata* Newman, 1834
Chilopseudopsis Coiffait & Saiz, 1968: 458 type species *Pseudopsis adustipennis* Fairmaire & Germaine, 1862
Pseudopsiella Bernhauer, 1939f: 204 type species *Pseudopsis arrowi* Bernhauer, 1939
acuta Zerche, 1992c: 289 A: NP
atrátula Zerche, 1992c: 286 A: NP UP
caucasica Zerche, 1988c: 151 E: GG ST (Kavkaz)

- crenata* Zerche, 2000b: 76 A: NP
cypria Zerche, 1992c: 282 A: CY
 dabaensis Zerche, 2003b: 162 A. SHA
 filum Zerche, 2003b: 162 A. SCH SHA
galileensis Zerche, 1992c: 284 A: IS
gansuensis Zerche, 1998d: 364 A: GAN SHA
gonggaensis Zerche, 1998d: 360 A: SCH
gravei Hubenthal, 1911a: 99 N: AG TU
 afra Herman, 1975: 272
hermani Zerche, 1998d: 363 A: SCH
himalayensis Herman, 1975: 272 A: KA NP PA
prolixa Herman, 1975: 274 A: PA UP
puetzi Zerche, 1998d: 357 A: SHA
schuelkei Zerche, 1998d: 362 A: SCH
smetanai Zerche, 1998d: 361 A: SCH
suchi Herman, 1983: 4 A: NP SD
sulcata Newman, 1834: 314 E: AU BH BU CZ FR GB GE GG GR HU IR IT NL PL PT RO SP ST YU N: AG MO TU
 A: CY IN LE TR
susae Herman, 1983: 2 A: NP SCH UP ORR
torta Zerche, 1992c: 288 A: NP PA
watanabei Herman, 1975: 274 A: JA
yunnanensis Zerche, 1998d: 359 A: YUN

subfamily **Paederinae** Fleming, 1821

tribe **Paederini** Fleming, 1821

subtribe **Astenina** Hatch, 1957

- genus *Astenus* Dejean, 1833a: 65** type species *Staphylinus angustatus* Paykull, 1789 (= *Staphylinus gracilis* Paykull, 1789)
subgenus *Astenopleuritus* Coiffait, 1982b: 98 type species *Astenus flavipennis* Cameron, 1931 (= *Astenus flavescens* Scheerpeltz, 1933)
caspiracus Coiffait, 1982b: 99 A: KA
emodensis Coiffait, 1982b: 99 A: NP
flavescens Scheerpeltz, 1933c: 1232 [RN] A: HP NP UP
 flavipennis Cameron, 1931: 80 [HN]
gratellus Fauvel, 1879: 83 (*Sunius*) [RN] A: BT SD SE UP ORR
 pulchellus Kraatz, 1859a: 147 (*Sunius*) [HN]
leptocerus Eppelsheim, 1895b: 64 (*Sunius*) A: JA AFR ORR
marginalis Cameron, 1931: 77 A: UP
melanurus Küster, 1853: 76 (*Sunius*) E: CR FR (Corse) GR IT MA PT SK SP N: AG CI (Gran Canaria) EG LB MO
 TU A: CY IN SY TR UP AFR ORR
 aemulus Rottenberg, 1870: 33 (*Sunius*)

- pulchripennis* Cameron, 1931: 76 A: UP
semibrunneus Cameron, 1931: 87 A: SD UP
simlaensis Cameron, 1931: 74 A: AF HP
suturalis Cameron, 1931: 69 A: UP
subgenus *Astenus* Dejean, 1833a: 65 type species *Staphylinus angustatus* Paykull, 1789 (= *Staphylinus gracilis* Paykull, 1789)
Astenognathus Reitter, 1909a: 150 type species *Sunius bimaculatus* Erichson, 1840
Neognathus Sharp, 1874a: 69 type species *Neognathus angulatus* Sharp, 1874
Thoobia Gistel, 1856: 389 type species *Staphylinus angustatus* Paykull, 1789 (= *Staphylinus gracilis* Paykull, 1789)
adonis Coiffait, 1960a: 96 E: GR A: LE SA TR
aegyptiacus Coiffait, 1971d: 189 N: EG
aequivocus Wollaston, 1860a: 104 (*Sunius*) N: MR
algarvensis Coiffait, 1969e: 72 E: PT
anguinus anguinus Baudi di Selve, 1848: 137 (*Sunius*) E: AU FR IT SP SZ
anguinus oblongicollis Koch, 1940: 383 A: PT
angulatus Sharp, 1874a: 70 (*Neognathus*) A: JA NO
asper Aubé, 1850: 317 (*Sunius*) E: SP N: MO
assingi A. Bordoni, 1994: 23 A: TR
baali Coiffait, 1960a: 94 E: AR A: LE TR
berberus Coiffait, 1960a: 85 N: AG TU
bhotius Coiffait, 1978c: 126 A: BT
bimaculatus auliensis Coiffait, 1984a: 291 A: KZ
bimaculatus bimaculatus Erichson, 1840: 641 (*Sunius*) E: AB AU BU CR EN FR GG GR HU IT MA MC MD RO
 SP ST SZ N: AG MO MR TU A: AF CY IN IS PA SY TAI TD TR UZ
biguttatus Baudi di Selve, 1857: 106 (*Sunius*)
immaculatus Motschulsky, 1860e: 561 (*Sunius*) [HN]
bimaculatus cinguliventris Koch, 1936c: 152 N: EG LB TU
blinsteini Coiffait, 1969e: 74 E: UK
bucharensis Bernhauer, 1902e: 246 A: KZ TR
bulgaricus Coiffait, 1971d: 187 E: BU ST TR UK
cachemiricus Coiffait, 1982b: 97 A: KA
calpensis Coiffait, 1971d: 183 E: SP
carteyus Coiffait, 1960a: 89 E: SP
catalanus Coiffait, 1980c: 261 E: FR
circumflexus Jarrige, 1952b: 125 E: GR A: TR
cribellus Baudi di Selve, 1870: 394 (*Sunius*) E: BE CR FR GG IT ST A: TR
dakini Coiffait, 1978c: 128 A: BT
dimidiatus Wollaston, 1864: 591 (*Sunius*) [HN] [NP] N: CI
dogueti Coiffait, 1980c: 260 E: SP
estrellensis Coiffait, 1969e: 70 E: PT
fageli fageli Coiffait, 1960a: 97 E: PT

- fageli luteomarginatus* Coiffait, 1969e: 74 E: PT N: MR
fallax Saulcy, 1865d: 652 (*Sunius*) A: IS LE SY
fauveli Eppelsheim, 1888a: 63 (*Sunius*) A: KI TD UZ
filum Aubé, 1850: 317 (*Sunius*) [HN] [NP] N: AG TU
rutilipennis Chevrolat, 1860a: 410 (*Sunius*) [NO]
setulosus Wasmann, 1890a: 304 (*Sunius*)
flavus Kraatz, 1859a: 149 (*Sunius*) A: NP **ORR**
gaditanus A. Bordoni, 1983d: 540 E: SP
gattoi Cameron, 1910: 183 E: MA
gracilicornis Luze, 1904b: 89 (*Sunius*) A: UZ
gracilis Paykull, 1789: 38 (*Staphylinus*) E: AB AU AZ BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT
 LA LT MA MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK N: AG MO MR TU A: ES IN TR UZ WS
angustatus Paykull, 1789: 36 (*Staphylinus*) [HN]
neglectus Märkel, 1844: 239 (*Sunius*)
rutilipennis Reitter, 1909a: 151 [HN] [NP]
gracilitarsis Coiffait, 1973c: 277 N: MO
hastatus Coiffait, 1971d: 183 E: SP
hervei Coiffait, 1960a: 91 E: FR
immaculatus Stephens, 1833b: 276 E: AB AU BE BH BU CR CT CZ DE FR GB GE GG GR HU IT NL PL RO SK SL
 SP ST SV SZ UK YU N: AG A: IN TR
apicalis Motschulsky, 1860e: 560 (*Sunius*)
dalmatinus Küster, 1853: 73 (*Sunius*)
intermedius Erichson, 1839b: 524 (*Sunius*)
indicus indicus Kraatz, 1859a: 148 (*Sunius*) E: IT (Sicilia) N: EG A: JA OM SA SD SHG TAI UP **AFR AUR**
aequalis Blackburn, 1888a: 9 (*Sunius*)
oculatus Sharp, 1874a: 72 (*Sunius*)
italicus Coiffait, 1960a: 84 E: IT
jarrigei Coiffait, 1980c: 260 A: SY
jordanicus Coiffait, 1981a: 19 A: JO
klapperichi Coiffait, 1980c: 262 A: IN
ladakhensis Coiffait, 1982b: 98 A: KA
lepidulus Normand, 1945: 275 E: SP (Balears: Eivissa)
laticeps Merkl, 1991: 433 E: HU IT RO SZ
leucadiae A. Bordoni & F.E. Bordoni, 1989: 743 E: GR (Lefkáda)
libanicus Coiffait, 1971d: 191 N: MO A: IS LE TR
lithocharoides Solsky, 1874: 189 (*Sunius*) E: GG A: AF IN KI TD UZ
notatus Fauvel, 1900c: 225
lucidus Jarrige, 1952b: 126 N: MO
lyonessius Joy, 1908: 177 (*Sunius*) [NP] E: AZ BE CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT LU MA MD PL RO
 SK SP ST SV SZ N: AG MO MR TU A: IS TR

- brevelytratus* Lohse, 1987: 136
brunneus Stephens, 1833b: 276 [NO]
longelytratus Palm, 1936b: 79
macrocephalus Coiffait, 1960a: 90 E: SP
maculatus Cameron, 1920b: 146 A: HKG YUN ORR
maculipennis maculipennis Kraatz, 1859a: 148 (*Sunius*) A: CH GUX JA SC TAI ORR
bicolon Sharp, 1874a: 72 (*Sunius*)
marocanus Coiffait, 1971d: 184 N: MO
megacephalus coiffaiti Israelson, 1971: 11 N: CI (El Hierro)
megacephalus gomerensis Wollaston, 1865: 510 (*Sunius*) N: CI (La Gomera)
megacephalus megacephalus Wollaston, 1864: 590 (*Sunius*) N: CI (Tenerife)
melanopygus Eppelsheim, 1886: 42 (*Sunius*) A: FE
menozzii Koch, 1937e: 266 N: LB
misellus Mulsant & Rey, 1880: 416 (*Sunius*) E: FR IT SP SZ N: AG MO
morvani Jarrige, 1971: 486 A: IN TM
nepalensis Coiffait, 1975b: 170 A: NP
nepalicus Herman, 2003: 5 [RN] A: NP
nepalensis Scheerpeltz, 1976b: 115 [HN]
nigromaculatus Motschulsky, 1858i: 637 (*Sunius*) E: SP N: AG CI (Gran Canaria) EG MO TU A: IQ IS SA SY YE
AFR
simillimus Eppelsheim, 1885b: 123 (*Sunius*)
obliquus Jarrige, 1952b: 126 A: TR
pakistanus Coiffait, 1982e: 300 A: PA
pallidulus Wollaston, 1864: 591 (*Sunius*) E: IT SP N: CI MO
antoinei Coiffait, 1980c: 261
murreus A. Bordoni, 1994: 24
parviceps Ragusa, 1891b: 239
phenicius Coiffait, 1960a: 86 A: LE
pictipennis Fauvel, 1900c: 225 A: AF IN
pictiventris Normand, 1938a: 133 E: FR N: TU
porosus Sharp, 1889: 322 (*Sunius*) A: JA SC
pourtoyi Coiffait, 1960a: 92 E: FR
procerus Gravenhorst, 1806: 141 (*Paederus*) E: AB AU BE BH BU CR CT CZ DE FI FR GB GE GG GR HU IT LA
 LT MA MC NL NR PL PT RO SK SL ST SV SZ UK YU N: AG EG MO A: CY IN LE TD TR UZ WS
abbreviatus Baudi di Selve, 1870: 393 (*Sunius*)
extensus Mannerheim, 1830: 39 (*Paederus*)
filiformis Latreille, 1806a: 293 (*Paederus*) [HN]
flum Waltl, 1838: 267 (*Paederus*)
humeralis Gredler, 1863a: 110 (*Sunius*)
noheli Coiffait, 1969e: 74

- procerus* Lacordaire, 1835: 436 [HN]
sericatus Motschulsky, 1860e: 561 (*Sunius*)
pseudomegacephalus Israelson, 1971: 12 N: CI (La Palma)
puglianus Coiffait, 1960a: 93 E: IT
pulchellus Heer, 1839: 230 (*Sunius*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA NL NR NT PL RO SK ST SV
 SZ UK A: KI UZ
diversus Aubé, 1850: 318 (*Sunius*)
fasciatus Hochhuth, 1860: 560 (*Sunius*)
romanus Coiffait, 1960a: 88 E: IT
rufopacus Reitter, 1909a: 150 E: AB A: TR
serpentinus Motschulsky, 1858i: 635 (*Sunius*) E: FR GB NL SL SP SZ N: MO
nigriceps Koch, 1940: 384
subditus Mulsant & Rey, 1878a: 278 (*Sunius*)
silvicola Iablokoff-Khnzorian, 1961: 142 E: AR
suffusus Sharp, 1874a: 73 (*Sunius*) A: FE JA SC
flavipennis Bernhauer, 1927a: 93
temperei Coiffait, 1971d: 186 E: FR SP
thaboris Saulcy, 1865d: 653 (*Sunius*) A: CY IS KZ LE SY TM TR
theodoridesi Jarrige, 1971: 484 A: IN
thoracicus thoracicus Baudi di Selve, 1857: 105 (*Sunius*) E: AB GG GR IT N: CI (Tenerife) "North Africa" A: CY
 IN SY TR UZ
nigrinus Coiffait, 1960a: 99
subnitidus Kraatz, 1858b: 66 (*Sunius*)
thoracicus villiersi Koch, 1941: 56 N: MO
transversofasciatus Coiffait, 1980c: 263 A: AF
tristis Erichson, 1840: 644 (*Sunius*) E: IT (Sardegna, Sicilia)
diversicollis Fauvel, 1871b: 21 (*Sunius*) [HN]
unicolor Mulsant & Rey, 1878a: 276 (*Sunius*) [HN] [NP] E: FR IT SP SZ
uniformis Jacquelin du Val, 1853: 700 (*Sunius*) E: BH CR FR GR IT MA MC PT RO SL SP ST SZ N: AG MO TU A:
 CY SY
diversicollis Baudi di Selve, 1870: 393 (*Sunius*)
humeralis Rottenberg, 1870: 34 (*Sunius*) [HN]
maghrebinus Coiffait, 1960a: 87
vestitus Mulsant & Rey, 1878a: 273 (*Sunius*)
uyttenboogaarti Bernhauer, 1928g: 277 N: CI (Gran Canaria)
varians Cameron, 1931: 78 A: HP KA NP UP
walkeri Fauvel, 1900c: 224 E: MA
wittmeri Coiffait, 1979a: 168 A: SA
subgenus *Eurysunius* Reitter, 1909a: 149 type species *Sunius paradoxus* Eppelsheim, 1878
affimbriatus Assing, 2014t: 1185 A: IS

- alcarazae* Assing, 2003x: 695 E: SP
atlasticus Coiffait, 1969e: 68 N: MO
beirensis Coiffait, 1973a: 114 E: PT
bicoloratus Assing, 2002d: 266 A: TR
brachati Assing, 2011d: 186 A: TR
breuili Jarrige, 1952b: 123 E: SP
 baeticus Coiffait, 1960a: 75
callaecianus Coiffait, 1971d: 181 E: SP
carinatus Coiffait, 1969e: 69 E: PT
cerrutii Coiffait, 1960a: 82 E: IT
colasi Coiffait, 1960a: 76 E: SP
collaris Fauvel, 1873c: 294 (*Sunius*) N: AG
contestanus Coiffait, 1980a: 46 E: PT SP
corsicus Coiffait, 1960a: 83 E: FR (Corse)
curtulus Erichson, 1840: 645 (*Sunius*) E: FR (Corse) IT
deharvengi Coiffait, 1980c: 258 E: SP
focarillei Coiffait, 1960a: 79 E: IT
graecus Reitter, 1909a: 150 E: GR
hexatrachus Coiffait, 1980c: 258 E: FR (Corse)
hispanicus Coiffait, 1980c: 257 E: SP
knischi Bernhauer, 1928c: 10 E: IT
kocheri kocheri Jarrige, 1952b: 124 N: MO
kocheri otini Coiffait, 1980c: 257 N: MO
kochi Bernhauer, 1936g: 241 N: MO
kyrnosus Coiffait, 1960a: 80 E: FR
latus Rosenhauer, 1856: 72 (*Sunius*) E: SP
martinezii martinezii Uhagón, 1876: 73 (*Sunius*) E: FR SP
martinezii obscuratus Fuente, 1910: 442 E: SP
mateui Coiffait, 1960a: 78 E: SP
minos Assing, 2003k: 121 E: GR (Kriti)
myrmecophilus Wollaston, 1864: 590 (*Sunius*) N: CI
occiduus Assing, 2007d: 10 A: TR
paganetti Bernhauer, 1928c: 10 E: SP
panousei Coiffait, 1969e: 67 N: MO
paphlagonicus Assing, 2002d: 267 A: TR
paradoxus Eppelsheim, 1878b: 114 (*Sunius*) E: AB GG UK
platynotus Saulcy, 1865d: 653 (*Sunius*) A: IS LE
platypthalmus Coiffait, 1971d: 182 E: SP
rhodicus Assing, 2013y: 1596 E: GR (Ródos)
sandiklicus Anlaş, 2014b: 240 A: TR (Afyonkarahisar)

- schatzmayri* Bernhauer, 1929f: 186 E: IT (Sicilia)
schrami Coiffait, 1960a: 81 N: MO
seguerae Assing, 2003x: 694 E: SP
setifer Cameron, 1930b: 206 A: JA SC
setiger Vaaløger de Beaupré, 1897b: 368 (*Sunius*) E: SP
sexsetosus Assing, 2002d: 269 A: TR
shavrini Assing, 2010l: 1107 E: SP
siculus Fauvel, 1900c: 224 E: IT (Sicilia)
sultanicus Assing, 2010b: 80 A: TR
thessalonicus Coiffait, 1971d: 178 E: GR
thripticus Assing, 2013g: 98 E: GR (Kriti)
trisetulosus Coiffait, 1971d: 179 E: SP
truncatus Coiffait, 1971d: 179 E: PT SP
vaucheri Jarrige, 1952b: 124 N: MO
velebiticus Reitter, 1909a: 150 E: CR
wunderlei Assing, 2014g: 418 E: IT (Sardegna)
subgenus *Mecognathus* Wollaston, 1854: 595 type species *Mecognathus chimaera* Wollaston, 1854
Suniogaster Reitter, 1909a: 151 type species *Sunius ampliventris* Reitter, 1900
ampliventris Reitter, 1900d: 228 (*Sunius*) A: TD
chimaera Wollaston, 1854: 595 (*Mecognathus*) N: MR
wollastoni Coiffait, 1971d: 199 N: CI
genus *Astenus*, species incertae sedis
arrowi Bernhauer, 1939e: 152 A: JIX
asitus Biswas & Sen Gupta, 1983: 1 A: SD
barbarae Koch, 1941: 57 N: MO
biplagiatus Motschulsky, 1858i: 636 (*Sunius*) A: TAI ORR
bisalicus Biswas & Sen Gupta, 1983: 3 A: SD
bispinus Motschulsky, 1858i: 636 (*Sunius*) A: SD ORR
brevipes Sharp, 1874a: 71 (*Sunius*) A: JA SC TAI
chloroticus Sharp, 1874a: 74 (*Sunius*) A: CH JA SC TAI
concolor Kraatz, 1859a: 149 (*Sunius*) A: TAI ORR
cyprius Lokay, 1919b: 21 A: CY
diversiventris Cameron, 1943a: 32 A: SD
formosanus Bernhauer, 1939e: 152 A: TAI
friebi Bernhauer, 1927a: 93 A: FE
ghumensis Cameron, 1943a: 32 A: SD
gracilentus Fauvel, 1879: 83 (*Sunius*) [RN] A: HP SD UP ORR
gracilis Kraatz, 1859a: 147 (*Sunius*) [HN]
gratus Cameron, 1931: 72 A: UP
horni Bernhauer, 1939e: 151 A: TAI

japonicus M.-J. Zhao & Sakai, 1999: 167 A: JA
jhopus Biswas & Sen Gupta, 1983: 5 A: SD
kashmiricus Cameron, 1943a: 32 A: KA
latifrons Sharp, 1874a: 70 (*Sunius*) A: JA TAI
 histrion Sharp, 1874a: 71 (*Sunius*)
microthorax Fauvel, 1875b: xviii (*Sunius*) N: AG LB TU AFR
naomii M.-J. Zhao, 1996: 259 A: JA (Iriomote-jima)
ohbayashii M.-J. Zhao & Sakai, 1997: 85 A: JA
parvipennis Bernhauer, 1922c: 229 A: TAI
rufobrunneus Bernhauer, 1939e: 153 A: JIA
sauteri Bernhauer, 1922c: 229 A: TAI
shibatai Ito, 1995a: 30 A: JA
sikkimensis Biswas, 2003: 260 A: SD
sinoseptentrionalis Jacot, 1923: 64 (*Sunius*) A: SHN
spinosus M.-J. Zhao & Sakai, 1997: 87 A: JA (Ishigaki-jima)
taiwanensis Ito, 1996f: 87 A: TAI
tanicus Biswas & Sen Gupta, 1983: 5 A: UP
walkerianus Bernhauer, 1929c: 109 A: ZHE
yonezoi Ito, 1995a: 32 A: JA
 genus *Astenus*, **nomen dubium**
dimidiatus Stephens, 1833b: 277 E: GB

genus *Nazeris* Fauvel, 1873c: 298 type species *Sunius pulcher* Aubé, 1850

Himastenus Biswas & Sen Gupta, 1984: 123 type species *Himastenus apterus* Biswas & Sen Gupta, 1984
Mesunius Sharp, 1874a: 68 type species *Mesunius wollastoni* Sharp, 1874
abbreviatus Assing, 2014b: 19 A: SCH (Xichang)
aculeatus Assing, 2013i: 150 A: YUN (Jizu Shan)
acutus Assing, 2013a: 14 A: SHA (Daba Shan)
adentatus Assing, 2014d: 104 A: NP (Taplejung District)
aestivalis Ito, 1995c: 89 A: TAI (Nantou Hsien: Tungpu)
affinis Ito, 1996h: 127 A: TAI (Taichung Hsien: Anmashan; Hsiaoehshan)
alesianus Assing, 2014b: 28 A: TAI (Kaohsiung Hsien: Tona Forest Station)
alishanus Ito, 1985: 54 A: TAI (Chiai Hsien: Alishan)
alpinus Watanabe & Xiao, 1997a: 5 A: YUN (Yulongxue Shan)
alticola Coiffait, 1975b: 167 A: NP (West Nepal to Kali-Gandaki valley)
ammonita Saulcy, 1865d: 654 (*Mecognathus*) A: CY IS LE SY TR
angulatus Assing, 2013a: 20 A: CHQ (Daba Shan) HUB (Daba Shan) SHA (Daba Shan)
angustus Ito, 1992b: 128 A: JA (Honshu)
anhuiensis J.-K. Li & Z.-Y. Wang, 1993: 157 (*Scopaeus*) A: ANH
annapurnae Assing, 2014d: 80 A: NP (Annapurna)

- appendiculatus* Assing, 2013i: 131 A: SCH (Daxue Shan)
- apterus* Biswas & Sen Gupta, 1984: 125 (*Himastenus*) A: NP
- baihuanensis* Watanabe & Xiao, 2000b: 312 A: YUN (Gaoligong Shan)
- baishanzuensis* Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011a: 16 A: ZHE (Baishanzu)
- bangmaicus* Assing, 2013i: 166 A: YUN (Bangma Shan)
- barbatissimus* Assing, 2014d: 123 A: NP (Bagmati Province: Malemchi)
- barbatus* Assing, 2013i: 154 A: YUN (Wuliang Shan)
- barbimpessus* Assing, 2014d: 99 A: NP (Ilam District)
- barbisternalis* Assing, 2014d: 125 A: NP (Bagmati Province: Yardang ridge)
- barbiventris* Assing, 2014d: 123 A: NP (Bagmati Province: Shermathang)
- bernhaueri* Normand, 1936c: 382 N: AG
- nigriventris* Fagel, 1958a: 5
- besucheti* A. Bordoni, 1975d: 147 N: MO (Rif)
- bicornis* Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2007: 349 A: SCH (Gongga Shan)
- bilamellatus* Assing, 2013i: 130 A: SCH (Emei Shan)
- bipenicillatus* Assing, 2014d: 112 A: NP (Dhaulagiri)
- bisinuosus* Assing, 2013a: 16 A: SHA (Daba Shan)
- brevilobatus* Assing, 2014f: 358 A: YUN (mountains NW Dongchuan)
- brevipennis* Coiffait, 1981g: 328 A: NP (Shermatang, Helambu)
- brunneus* Hu, M.-J. Zhao & Z.-Y. Zhong, 2006: 7 A: JIX (Wuyi Shan)
- bulbosus* Assing, 2014f: 368 A: YUN (NE Kunming)
- calvus* Assing, 2014d: 104 A: NP (Taplejung District)
- canaliculatus* F.-K. Zheng, 1992a: 87 A: SCH (Wolong)
- cangicus* Assing, 2013i: 146 A: YUN (Diancang Shan)
- caoi* Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011b: 17 A: YUN (Nabanhe Nature Reserve)
- castratus* Assing, 2014d: 103 A: NP (Panchthar District)
- centralis* Ito, 1996h: 129 A: TAI (Nantou Hsien)
- cephalotes* Coiffait, 1975b: 166 A: NP (Phulchoki)
- chinensis* Koch, 1939b: 160 A: ZHE (Tianmu Shan)
- circumclusus* Assing, 2013i: 165 A: YUN (southern Gaoligong Shan)
- clavatus* Assing, 2013a: 19 A: HUB (Daba Shan)
- claviger* Assing, 2014f: 361 A: YUN (mountains W Gejiu)
- clavilobatus* Assing, 2014f: 370 A: YUN (mountains W Dongchuan)
- compressus* Assing, 2013a: 25 A: CHQ (Daba Shan) SHA (Daba Shan)
- confluens* Assing, 2014d: 89 A: NP (Arun valley)
- conicus* Assing, 2014f: 372 A: YUN (mountains W Xundian)
- constrictus* Assing, 2014f: 361 A: YUN (mountains SE Gejiu)
- cornutus* Assing, 2013i: 133 A: SCH (Erlang Shan)
- cultellatus* Assing, 2013a: 23 A: ANH HEN SHA
- curtipennis* Fagel, 1958a: 11 E: SP (Sierra de Bejar, Sierra de Gredos)

- curvus* Assing, 2013i: 157 A: YUN (southern Gaoligong Shan)
custoditus Assing, 2013a: 6 A: GAN (West Qinling Shan)
daliensis Watanabe & Xiao, 1997a: 7 A: YUN (Diangcang Shan, Laohu Shan)
damingshanus Hu & L.-Z. Li, 2013: 87 A: GUX (Daming Shan)
dayaoensis Hu & L.-Z. Li, 2012a: 36 A: GUX (Dayao Shan)
densissimus Assing, 2014d: 77 A: NP (southern Annapurna)
densiventris Koch, 1939b: 158 A: JA (Nagasaki)
dicissus Assing, 2014f: 363 A: YUN (mountains SE Pingbian)
diffissus Assing, 2014d: 95 A: NP (Ilam District)
dilatatus Assing, 2013a: 8 A: SCH (Micang Shan) SHA (Micang Shan)
disinteger Assing, 2014d: 114 A: NP (SW Annapurna)
dissectus Assing, 2014d: 95 A: NP (Ramechap and Solokhumbu Districts)
elegans Coiffait, 1975b: 163 A: NP (above Trisuli Basar)
emeianus Assing, 2014b: 17 A: SCH (Emei Shan)
excisus Assing, 2014d: 85 A: NP (Mere Dara)
exsectus Assing, 2014d: 106 A: NP (Taplejung District)
extensus Assing, 2013a: 19 A: SHA (Daba Shan)
femoralis Ito, 1985: 55 A: TAI (Chiai Hsien)
fibulatus Assing, 2014f: 368 A: YUN (E Kunming)
firmilobatus Assing, 2013i: 156 A: YUN (northern Gaoligong Shan)
fissus Assing, 2013i: 168 A: YUN (Ailao Shan)
flavapicalis Assing, 2014d: 98 A: SD (Darjeeling)
flavocaudatus Assing, 2014d: 96 A: SD (Darjeeling)
flexus Assing, 2014d: 117 A: NP (Manaslu)
foliaceus F.-K. Zheng, 1992a: 88 A: SCH (Wolong)
formidabilis Assing, 2014b: 15 A: SCH (Luoji Shan)
formosanus Ito, 1996h: 128 A: TAI (Ilan Hsien: Taipingshan)
foveatus Assing, 2013i: 130 A: SCH (Erlang Shan)
fractus Assing, 2014d: 117 A: NP (Manaslu)
franzi Coiffait, 1975b: 165 A: NP (Mukharka – Tare Pati)
 major Coiffait, 1975b: 162
fujianensis Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2010b: 352 A: FUJ (Meihua Shan)
furcatus Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011a: 3 A: ZHE (Wuyanling)
giganteus Watanabe & Xiao, 1997a: 2 A: YUN (Diangcang Shan, Laohu Shan)
gilvapicalis Assing, 2014d: 99 A: NP (Ilam District)
glabriventris Assing, 2014d: 87 A: NP (around Kathmandu)
gotoi Ito, 1986: 89 A: JA (Amami-ôshima)
grandis Hu & L.-Z. Li, 2012a: 42 A: GUX (Dayao Shan)
guizhouensis Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2005: 95 A: GUI (Fanjing Shan)
hailuogouensis Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2007: 351 A: SCH (Gongga Shan)

- hasegawai dewanus* Ito, 1992b: 127 A: JA (Yamagata, Fukushima)
- hasegawai hasegawai* Nakane & K. Sawada, 1954: 737 A: JA (Gunma, Iwate, Tochigi)
- hastatus* Assing, 2013i: 166 A: YUN (Gaoligong Shan)
- hayashii* Ito, 1999a: 131 A: JA (Mie)
- hikosanus* Ito, 1991a: 7 A: JA (Fukuoka)
- hippi* Coiffait, 1975b: 163 A: NP (Phulchoki)
- hirsutiventris* Assing, 2014d: 122 A: NP (Bagmati Province)
- hisamatsui* Ito, 1991a: 8 A: JA (Ehime)
- huanghaoi* Hu & L.-Z. Li, 2010: 112 A: SHA (Qinling Shan: Taibai Shan)
- huanxipoensis* Watanabe & Xiao, 2000b: 318 A: YUN (Tengchong)
- iaculatus* Assing, 2014b: 20 A: SCH (Xiling Shan)
- ibericus* Koch, 1940: 380 E: PT SP N: MO
- algarvensis* Coiffait, 1971f: 336
- atlanticus* Coiffait, 1971f: 334 [RN]
- ibericus* Scheerpeltz, 1958c: 17 [HN]
- laticeps* Fagel, 1958a: 8
- sengleti* A. Bordoni, 1975d: 145
- imberbis* Assing, 2014d: 93 A: NP (Solokhumbu and Bhojpur Districts)
- imitator* Ito, 1996d: 72 A: TAI (Nantou Hsien)
- inaequalis* Assing, 2014b: 25 A: JIX (Jinggang Shan)
- incisus* Assing, 2014d: 86 A: NP (Ramche)
- indicus* Cameron, 1943a: 32 A: SD (Darjeeling: Ghum)
- inexcisus* Assing, 2014d: 116 A: NP (Manaslu)
- infractus* Assing, 2013i: 159 A: YUN (Nu Shan)
- ishiianus* Watanabe & Xiao, 2000b: 319 A: YUN (Gaoligong Shan)
- izuensis* Ito, 2009c: 149 A: JA (Shizuoka)
- jaenicus* Assing, 2009b: 125 E: SP (Sierra Almadén; Sierra Magina)
- jiulongshanus* Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011a: 13 A: ZHE (Jiulong Shan)
- jizushanensis* Watanabe & Xiao, 1997a: 9 A: YUN (Jizu Shan)
- kleebergi* Assing, 2014d: 127 A: NP (Rolwaling Himal)
- laevis* Assing, 2014d: 75 A: NP (Manaslu)
- lamellatus* Assing, 2014f: 365 A: YUN (around Pingbian)
- lanuginosus* Assing, 2013i: 152 A: YUN (Laobie Shan)
- lijinweni* Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011a: 17 A: ZHE (Fengyang Shan)
- lingulatus* Hu & L.-Z. Li, 2009: 234 A: ANH (Guniujiang Shan)
- longilobatus* Assing, 2013a: 11 A: GAN (western Qinling Shan)
- longilobus* Hu & L.-Z. Li, 2013: 88 A: GUX (Daming Shan)
- luoi* Hu & L.-Z. Li, 2012a: 37 A: GUX (Dayao Shan)
- luojicus* Assing, 2014b: 17 A: SCH (Luoji Shan)
- magnus* Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2007: 349 A: SCH (Erlang Shan)

- masaohayashii* Ito, 1991c: 129 A: JA (Yamanashi)
- matsudai* Ito, 1985: 56 A: TAI (Taipei Hsien)
- megalobus* Hu & L.-Z. Li, 2012a: 40 A: GUX (Dayao Shan)
- meilicus* Assing, 2013i: 161 A: YUN (Meili Xue Shan)
- micangicus* Assing, 2013a: 7 A: SHA (Micang Shan)
- minor* Koch, 1939b: 159 A: ZHE (Tianmu Shan)
- monticola* Ito, 1996h: 126 A: TAI (Taichung Hsien: Anmashan)
- motuensis* Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2008: 89 A: XIZ (Aniqiao)
- nabanhensis* Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011b: 15 A: YUN (Nabanhe Nature Reserve)
- naomii* Ito, 1992b: 134 A: JA (Fukuoka; Ooita)
- nepalensis* Coiffait, 1975b: 165 A: NP (Dhaulagiri and Annapurna ranges)
- omius* Coiffait, 1977c: 250
- nevadensis* Koch, 1940: 380 E: SP N: MO
- nigritulus* Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011a: 9 A: ZHE (Longwang Shan)
- nipponicus* Ito, 1991c: 133 A: JA (Kanagawa)
- nioutoushanus* Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011a: 7 A: ZHE (Nioutou Shan)
- nivimontis* Assing, 2013i: 145 A: YUN (Xue Shan)
- nomurai* Watanabe & Xiao, 2000b: 316 A: YUN (Gaoligong Shan)
- ohkurai* Ito, 1992b: 130 A: JA (Honshu)
- okinawanus amamianus* Ito, 1994c: 102 A: JA (Tikuno-shima)
- okinawanus okinawanus* Ito, 1986: 91 A: JA (Okinawa-jima)
- omogonis* Ito, 1991a: 10 A: JA (Ehime)
- optatus* Sharp, 1889: 322 (*Mesunius*) A: JA (Honshu)
- pacificus* Ito, 1990b: 99 A: JA (Kochi)
- pallidipes* Reitter, 1888b: 149 E: ST (Kavkaz)
- parabrunneus* Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011a: 2 A: FUJ (Wuyi Shan) ZHE (Jiulong Shan)
- parvilobatus* Assing, 2014d: 91 A: NP (Taplejung District)
- parvincisus* Assing, 2013a: 9 A: CHQ (Daba Shan) SHA (Daba Shan)
- penicillatus* Assing, 2014d: 114 A: NP (Manaslu)
- peniculatus* Assing, 2013i: 154 A: YUN (mountains N Er Hai Lake)
- persimilis* Ito, 1995d: 335 A: TAI (Chiai Hsien)
- proiectus* Assing, 2014b: 27 A: JIX (Jinggang Shan)
- puetzi* Assing, 2013i: 133 A: SCH (Erlang Shan)
- pugiofer* Assing, 2014d: 101 A: NP (Panchthar District)
- pulcher* Aubé, 1850: 319 (*Sunius*) N: AG TU
- cribellatus* Fairmaire, 1860a: 162 (*Mecognathus*)
- punctatissimus* Assing, 2014d: 77 A: NP (Dhaulagiri)
- pungens* Assing, 2013i: 152 A: YUN (Xue Shan)
- qingchengensis* F.-K. Zheng, 1992a: 90 A: SCH (Qingcheng Shan)
- qini* Hu & L.-Z. Li, 2012a: 39 A: GUX (Dayao Shan)

- quadriceps* Coiffait, 1975b: 167 A: NP (Fulung; Trisuli)
trisulensis Coiffait, 1984d: 382
- rectus* Assing, 2013a: 18 A: HUB (Daba Shan)
- reticulatus* Assing, 2014b: 30 A: TAI (Kaohsiung Hsien)
- robustus* Ito, 1996d: 70 A: TAI (Nantou Hsien)
- rotundatus* Assing, 2014d: 126 A: NP (Dolakha District)
- rougemonti* Ito, 1996c: 63 A: ZHE (Tianmu Shan)
- ruani* Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2007: 349 A: SCH
- rutilicorpus* Cho, 2001: 141 A: SC
- sadanarii* Hu & L.-Z. Li, 2010: 114 [RN] A: ANH (Guniujiang Shan)
hisamatsui Hu & L.-Z. Li, 2009: 231 [HN]
- sagittifer* Assing, 2013i: 145 A: YUN (Alao Shan; Wuliang Shan)
- schawalleri* Assing, 2014d: 129 A: NP (Solokhumbu District)
- schuelkei* Assing, 2013i: 137 A: SCH (Yaan prefecture)
- secatus* Assing, 2013i: 146 A: YUN (Laobie Shan)
- securicus* Assing, 2009b: 125 E: SP (Sierra de Segura)
- semifissus* Assing, 2014f: 367 A: YUN (mountains SE Pingbian)
- shaanxiensis* Hu & L.-Z. Li, 2010: 109 A: SHA (Qinling Shan)
- shenshanjiai* Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011a: 8 A: ZHE (Fengyang Shan)
- shibatai* Ito, 1990b: 97 A: JA (Honshu)
- sikh* Shavrin, 2011b: 66 A: UP
- sikkimensis* Assing, 2014d: 107 A: SD (Sikkim)
- silvestris* Ito, 1996h: 123 A: TAI (Taichung Hsien: Hsuehshan)
- simulans* Ito, 1996b: 44 A: TAI (Hualien Hsien)
- smetanai* Ito, 1996b: 41 A: TAI (Ilan Hsien: Taipingshan)
- sociabilis* Assing, 2013a: 6 A: GAN (western Qinling Shan)
- spiculatus* Assing, 2013i: 157 A: YUN (mountains E Luxi)
- subdentatus* Assing, 2013i: 161 A: YUN (Gaoligong Shan)
- suensoni higonius* Ito, 1992b: 133 A: JA (Kumamoto; Ooita)
- suensoni suensoni* Bernhauer, 1936g: 306 A: JA (Nagasaki; Saga)
- taichii* Ito, 2008b: 180 A: JA (Shizuoka)
- taiwanus hohuanus* Ito, 1985: 54 A: TAI (Nantou Hsien: Hohuanshan)
- taiwanus taiwanus* Ito, 1985: 53 A: TAI (Chiayi Hsien:Yushan)
- tangi* Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2008: 90 A: XIZ (Donhjiu)
- tani* Hu & L.-Z. Li, 2012a: 38 A: GUX (Dayao Shan)
- tenuipennis* Assing, 2014d: 82 A: NP (Annapurna and Manaslu ranges)
- tianmuensis* Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011a: 11 A: ZHE (Tianmu Shan)
- tricuspis* Assing, 2014b: 22 A: SCH (Xiling Shan)
- trifolius* Ito, 1996h: 125 A: TAI (Pingtung Hsien: Peitawushan)
- trifurcatus* Assing, 2013i: 134 A: SCH (Shimian)

truncatus F.-K. Zheng, 1992a: 89 A: SCH (Emei Shan)
turcicus Assing, 2001d: 123 A: TR (Antalya, Mersin, Hatay)
uenoi Ito, 1995d: 338 A: TAI (Nantou Hsien: Lushan)
umbilicatus Assing, 2014d: 84 A: NP (Manaslu)
validus Ito, 1991c: 131 A: JA (Honshu)
vernalis Ito, 1995c: 91 A: TAI (Pingtung Hsien: Peitawushan)
vexillatus Assing, 2013i: 163 A: YUN (Gaoligong Shan)
virilis Assing, 2014f: 360 A: YUN (mountains WNW Wuding)
watanabei Ito, 1990a: 70 A: JA (Shizuoka)
wollastoni harimanus Ito, 1991c: 128 A: JA (Hyogo)
wollastoni kyotensis Ito, 1991c: 128 A: JA (Kyoto, Shiga)
wollastoni peninsularis Ito, 1991c: 129 A: JA (Nara, Osaka, Wakayama)
wollastoni wollastoni Sharp, 1874a: 68 (*Mesunius*) A: JA (Hyogo, Kyoto, Osaka)
wrasei Assing, 2013j: 136 A: SCH (Shimian Co.)
wuliangicus Assing, 2013i: 142 A: YUN (Wuliang Shan; mountains E Weishan)
wuyiensis Hu, M.-J. Zhao & Z.-Y. Zhong, 2006: 5 A: JIX (Wuyi Shan)
xuwangi Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2010b: 352 A: FUJ (Meihua Shan)
yaeyamanus Ito, 2008b: 177 A: JA (Ishigaki-jima)
yandangensis Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011a: 12 A: ZHE (Yandang Shan)
yanyingae Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011a: 5 A: ZHE (Baishanzu)
yasuakii Ito, 2002: 247 A: JA (Nara)
yasutoshii Ito, 1996b: 43 A: TAI (Ilan Hsien)
yoshidai Ito, 1996i: 213 A: JA (Tokushima)
yulongicus Assing, 2014b: 22 A: YUN (Yulong Shan)
zhangii Watanabe & Xiao, 1993: 130 A: YUN (Yuan Shan near Kunming)
zhemoicus Assing, 2013j: 150 A: YUN (Zhemo Shan)
zhujingwenae Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2011a: 15 A: ZHE (Siming Shan)

genus *Sclerochiton* Kraatz, 1859a: 133 type species *Sclerochiton ochraceus* Kraatz, 1859 (= *Echiaster indicus*

Motschulsky, 1858)

Cheilaster Bernhauer, 1915d: 120 [HN] type species *Cheilaster csikii* Bernhauer, 1915

Ramba Blackwelder, 1952: 336 [RN] type species *Cheilaster csikii* Bernhauer, 1915

Saurellus Motschulsky, 1860a: 71 type species *Echiaster indicus* Motschulsky, 1858

acutissimus Assing, 2011p: 429 A: SCH

barbatus Assing, 2011p: 438 A: YUN

hastatus Assing, 2011p: 422 A: PA UP

indicus Motschulsky, 1858i: 637 (*Echiaster*) A: NP YUN ORR

ochraceus Kraatz, 1859a: 134

maculosus Assing, 2011p: 427 A: YUN (Baoshan)

penicillatus Assing, 2011p: 431 A: NP

schuelkei Assing, 2011p: 435 A: YUN ORR

unicolor Coiffait, 1975b: 171 A: NP

subtribe Cryptobiina Casey, 1905

genus *Afrobium* Fagel, 1977: 106 type species *Cryptobium errerense* Bernhauer, 1915

arabicum Assing, 2008c: 61 A: IN YE

genus *Cephalochetus* Kraatz, 1859a: 122 type species *Cephalochetus indicus* Kraatz, 1859

Calliderma Motschulsky, 1858i: 653 type species *Calliderma brunneum* Motschulsky, 1858

rufus Cameron, 1918a: 78 (*Calliderma*) A: HP JA

fusciceps Cameron, 1931: 223

genus *Cryptomanum* Assing, 2008c: 55 type species *Cryptobium omanicum* Coiffait, 1981

omanicum Coiffait, 1981e: 242 (*Cryptobium*) A: OM YE

spinosissimum Assing, 2008c: 59 A: OM

genus *Himalobium* Coiffait, 1983a: 172 type species *Himalobium apterum* Coiffait, 1983

apterum Coiffait, 1983a: 173 A: NP

genus *Homaeotarsus* Hochhuth, 1851: 34 type species *Homaeotarsus chaudiroidii* Hochhuth, 1851

subgenus *Hesperobium* Casey, 1886a: 33 type species *Cryptobium tumidum* LeConte, 1878

ceylanensis Kraatz, 1859a: 119 (*Cryptobium*) A: TAI ORR

humeralis Cameron, 1924b: 197 (*Cryptobium*) A: UP

japonicus Sharp, 1874a: 60 (*Cryptobium*) A: BEI JA NC SC SHA TAI

kumaonensis Champion, 1921: 181 (*Cryptobium*) A: UP

marginatus Motschulsky, 1858i: 652 (*Cryptobium*) A: BT NP SD TAI UP ORR

limbatus Kraatz, 1859a: 121 (*Cryptobium*)

rosti Schubert, 1908: 622 (*Cryptobium*) A: NP UP

subgenus *Homaeotarsus* Hochhuth, 1851: 34 type species *Homaeotarsus chaudiroidii* Hochhuth, 1851

Spirosoma Motschulsky, 1858g: 206 type species *Spirosoma fulvescens* Motschulsky, 1857

chaudoirii Hochhuth, 1851: 35 E: AB AR BU GG GR ST A: CY IN IS SY TR

adanensis Rambousek, 1906: 64

denticulatus Assing, 2009g: 422 A: XIN

iranoturcestanicus Scheerpeltz, 1956e: 47 (*Cryptobium*) E: ST A: AF IN TD TM UZ

koltzei Eppelsheim, 1886: 40 (*Cryptobium*) A: ES FE HEI MG NC NW

tshernyshovi Tikhomirova, 1968: 203 E: GG

genus *Homaeotarsus* species *incertae sedis*

bernhaueri Cameron, 1924b: 196 (*Cryptobium*) A: HP PA SD UP ZHE

distinctus Cameron, 1924b: 197 (*Cryptobium*)

kurosai Ito, 1996e: 77 A: JA

genus *Monocrypta* Casey, 1905a: 30 type species *Cryptobium apicatum* Sharp, 1874

abdominalis Motschulsky, 1858i: 651 (*Cryptobium*) A: NP PA TAI AFR AUR ORR

acherontia Eppelsheim, 1895f: 402 (*Cryptobium*)

apicalis Macleay, 1873: 143 (*Cryptobium*)

coomani Chapman, 1934: 22 (*Cryptobium*)

discoidea Eppelsheim, 1895f: 402 (*Cryptobium*)

pygialis Kraatz, 1859a: 121 (*Cryptobium*)

suturalis Motschulsky, 1858i: 652 (*Cryptobium*)

apicata Sharp, 1874a: 59 (*Cryptobium*) A: JA

indica Kraatz, 1859a: 121 (*Cryptobium*) A: PA SD ORR

pectoralis Sharp, 1874a: 60 (*Cryptobium*) A: CH GUX JA SC TAI ORR

rufipennis Motschulsky, 1858i: 651 (*Cryptobium*) A: HKG TAI ORR

genus *Ochtheophilum* Stephens, 1829a: 24 type species *Paederus fracticornis* Paykull, 1800

Cryptobium Mannerheim, 1830: 38 type species *Paederus fracticornis* Paykull, 1800

Epimachus Gistel, 1834a: 8 [HN] type species *Paederus fracticornis* Paykull, 1800

besucheti A. Bordoni, 1980b: 82 (*Cryptobium*) E: GG A: IN TR

biforme Fauvel, 1895b: 237 (*Cryptobium*) A: BT SD ORR

semiopacum Eppelsheim, 1895f: 402 (*Cryptobium*)

biwakense Ito, 2008a: 29 A: JA

brachypterum Cameron, 1943a: 36 (*Cryptobium*) A: SD

brevipenne Mulsant & Rey, 1861d: 147 (*Cryptobium*) E: AL BU CR FR GR HU IT MC SP ST SZ UK N: AG TU

algericum Fagel, 1967a: 5 (*Cryptobium*)

brevispinosum Assing, 2009g: 408 A: KI

capitale Cameron, 1924b: 196 (*Cryptobium*) A: HP

chibaense Naomi, 1995c: 165 A: JA

chinense J.-K. Li, 1993: 54 A: HEI

collare Reitter, 1884f: 84 (*Cryptobium*) E: AL AU BE BH BU CR CZ DE FI FR GB GE GG GR HU IT NL PT RO SK

SL SP SV SZ UK YU N: TU

cuneatum Sharp, 1889: 253 (*Cryptobium*) A: JA TAI

cylindroderum Champion, 1925b: 107 (*Cryptobium*) A: KA NP UP

densipenne Sharp, 1889: 254 (*Cryptobium*) A: CH JA SC

egregium Reitter, 1884f: 83 (*Cryptobium*) E: AB GG ST A: IN

flavum Kashcheev, 1985: 49 (*Cryptobium*) A: KZ

fluviatile Champion, 1921: 181 (*Cryptobium*) A: HP NP UP ORR

formosae Cameron, 1949a: 175 (*Cryptobium*) A: TAI

fracticornis Paykull, 1800: 430 (*Paederus*) E: AL AU BE CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU MD

NL NR NT PL SK SL SP ST SV SZ UK YU A: ES FE KZ UZ WS NARi

brachelytratum Korge, 1968: 57 (*Cryptobium*)

furcicornis Grimmer, 1841: 33 (*Lathrobium*)

pallidum Gistel, 1857a: 84 (*Cryptobium*)

- gastrale* Fauvel, 1895b: 237 (*Cryptobium*) A: NP SD ORR
hamatum Assing, 2009c: 136 A: TR
harusawai Ito, 1996e: 78 A: JA
hokkaidense Ito, 2008a: 30 A: JA
jacquelinii Boieldieu, 1859: 466 (*Cryptobium*) E: FR GB PT SP N: AG LB MO TU
klapperichi Bernhauer, 1941c: 227 (*Cryptobium*) A: FUJ
lundgreni Coiffait, 1980c: 264 (*Cryptobium*) [RN] A: BT
longiceps Coiffait, 1978c: 134 (*Cryptobium*) [HN]
mirabile Scheerpeltz, 1979: 139 (*Cryptobium*) [RN] A: JIA
phaenomenale Bernhauer, 1938a: 38 (*Cryptobium*) [HN]
mutator Fauvel, 1895b: 236 (*Cryptobium*) A: SD ORR
nisum Fauvel, 1895b: 239 (*Cryptobium*) A: SD ORR
ocypoides Champion, 1921: 180 (*Cryptobium*) A: NP UP
okinawaense Watanabe, 2008c: 199 A: JA (Okinawa-jima)
paralleliceps Scheerpeltz, 1979: 130 (*Cryptobium*) A: NP
paricolor Eppelsheim, 1895f: 401 (*Cryptobium*) A: HP ORR
permutatum Assing, 2009g: 405 E: AB A: IN
sanguinolentum Motschulsky, 1858i: 650 (*Cryptobium*) A: UP ORR
sharpi Fauvel, 1895b: 238 (*Cryptobium*) A: SD ORR
brunnipes Cameron, 1914: 543 (*Cryptobium*)
shibatai Ito, 1996e: 81 A: JA
shinanense Ito, 2008a: 30 A: JA
sikkimense Cameron, 1931: 240 (*Cryptobium*) A: NP SD
spectabile Kraatz, 1859a: 118 (*Cryptobium*) A: HP NP SD
tinghaiense Scheerpeltz, 1979: 138 (*Cryptobium*) A: ZHE
turkestanicum Korge, 1968: 56 (*Cryptobium*) E: AB GG GR IT MC ST UK A: AF CY IN IS KZ LE SA TD TR UZ
arabicum Coiffait, 1979a: 171 (*Cryptobium*)
gracile Coiffait, 1975a: 35 (*Cryptobium*)
loebli A. Bordoni, 1980b: 80 (*Cryptobium*)
waageni Bernhauer, 1915h: 252 (*Cryptobium*) A: SD SE ORR
yunnanense Watanabe & Xiao, 1994a: 110 A: YUN
- genus *Ophitodum* Fagel, 1977: 8 type species *Cryptobium cepalicum* Fauvel, 1907**
capillare Fagel, 1961b: 191 A: YE AFR

subtribe Dolicaonina Casey, 1905

- genus *Leptobium* Casey, 1905a: 57 type species *Lathrobium biguttulum* Lacordaire, 1835 (= *Lathrobium gracile* Gravenhorst, 1802)**
anlasi Assing, 2009e: 232 A: TR (Manisa)
arabicum Coiffait, 1981d: 133 A: SA YE
artum Karsch, 1881: 45 (*Lathrobium*) E: SP N: AG LB MO TU

- algericum* Jarrige, 1952b: 121
cribricolle Fauvel, 1872b: 37 (*Dolicaon*)
oleae Koch, 1937e: 267 (*Dolicaon*)
tingitanum Coiffait, 1969g: 874
assingi A. Bordoni, 1994: 30 A: TR
babatagense Boháč, 1988a: 434 A: TD
bicarinatum Assing, 2005b: 98 A: SY TR (Hatay)
bozdagense Assing, 2006n: 382 A: TR (Boz Dağları)
brevicolle Koch, 1937a: 30 (*Dolicaon*) N: MO
antoinei Coiffait, 1969g: 872
boroungensis Coiffait, 1969g: 868
nigrifrons Jarrige, 1952b: 119
dexterum Coiffait, 1969g: 877
ifnense Coiffait, 1973c: 287
mateui Coiffait, 1973c: 288
otini Coiffait, 1981d: 134
testense Coiffait, 1973c: 286
carinatum Assing, 2005b: 123 A: TR
castroi Assing, 2009e: 232 E: SP (Sierra de la Pandera)
chinense Assing, 2005b: 35 A: HEB
colasi Coiffait, 1954c: 97 (*Dolicaon*) E: PT SP
convexicolle Assing, 2009o: 1250 A: IN
creticum Coiffait, 1973a: 120 E: GR (Kríti)
minos A. Bordoni, 1984c: 86
debilipenne Wollaston, 1865: 73 [appendix] (*Dolicaon*) N: CI (La Gomera)
densiventre Fauvel, 1875b: xx (*Dolicaon*) E: IT (Sicilia) N: AG LB MO TU
boiteli Normand, 1938b: 354 (*Dolicaon*)
densiventre Fagel, 1957e: 328 [HN]
diabolicum Coiffait, 1969g: 882
fernanense Coiffait, 1969g: 881
kabylianum Fagel, 1957e: 329
lucidum Fagel, 1957e: 331
rambouseki A. Bordoni, 1984c: 87
siculum Gridelli, 1926a: 142 (*Dolicaon*)
sparsiceps Coiffait, 1969g: 880
tuniseum Coiffait, 1969g: 884
vaulogeri Coiffait, 1969g: 883
vulcanum Coiffait, 1969g: 879
dimidiatum Gridelli, 1926a: 151 (*Dolicaon*) E: GG MD RO A: TM
reitteri Coiffait, 1969g: 867

- doderi* Gridelli, 1926a: 148 (*Dolicoon*) E: PT SP
ferreri Coiffait, 1982a: 123
drusiicum Coiffait, 1969g: 875 A: IS LE
eppelsheimi Coiffait, 1969g: 872 A: UZ
exiguum Assing, 2005b: 33 A: FE
fagniezi Jarrige, 1952b: 122 N: AG
festae Gridelli, 1925a: 23 (*Dolicoon*) N: LB (Cyrenaica)
geminum Assing, 2005b: 128 A: TR (Gaziantep)
gomerense Assing, 1999d: 350 N: CI (La Gomera)
gracile Gravenhorst, 1802: 182 (*Lathrobium*) E: AB AL AR AU BH BU CR CT CZ FR GE GG GR HU IT MC MD
 PL PT RO SK SL SP ST TR UK YU N: AG CI (Gran Canaria) MO TU A: CY IN IS KZ SY TD TM TR UZ WS
anale Reitter, 1902e: 206 (*Dolicoon*)
berberum Koch, 1937a: 28 (*Dolicoon*)
biguttulum Lacordaire, 1835: 425 (*Lathrobium*)
brachypterum Coiffait, 1954c: 97 (*Dolicoon*)
cedri Koch, 1937a: 27 (*Dolicoon*)
haemorrhoum Erichson, 1840: 577 (*Dolicoon*)
limnodes A. Bordoni, 1984c: 84
obenbergeri A. Bordoni, 1984c: 83
piochardi Coiffait, 1969g: 868
truquii Saulcy, 1865d: 645 (*Dolicoon*)
winkleri Koch, 1937d: 263 (*Dolicoon*)
graecum Gusarov, 1988: 624 E: GR
gridellii Koch, 1941: 59 (*Dolicoon*) N: MO
jarrigei Koch, 1941: 60 (*Dolicoon*)
melillense Coiffait, 1969g: 870
hauseri Bernhauer, 1915i: 266 (*Dolicoon*) A: TD
illyricum Erichson, 1840: 577 (*Dolicoon*) E: AL BH BU CR GR MC SL YU A: CY IN SY TR
ionicum A. Bordoni, 1984c: 86
moreum Coiffait, 1969g: 879
ilgazicum Assing, 2010g: 1040 A: TR (Ilgaz Dağları)
juani Coiffait, 1969g: 882 E: SP (Alicante)
khzoriani Coiffait, 1969g: 862 A: TD
korbi Eppelsheim, 1891c: 225 (*Dolicoon*) E: SP
korgei Assing, 2005b: 89 A: SY
longitibiale Assing & Wunderle, 2001a: 35 A: CY
melanocephalum Reiche & Saulcy, 1856: 366 (*Lathrobium*) E: GR
minusculum Coiffait, 1981a: 18 A: AF
mouzaiense Coiffait, 1969g: 881 N: AG
mutabile Assing, 2005b: 125 A: TR (Antalya)

- nabozhenkoi* Anlaş, 2012a: 228 A: TR (Karaman)
- nigricolle continentale* Jarrige, 1952b: 121 N: MO
- ovaliceps* Coiffait, 1969g: 869
- nigricolle nigricolle* Wollaston, 1862: 188 (*Dolicaon*) N: CI
- canariense* Fauvel, 1898b: 97 (*Dolicaon*)
- confusum* Coiffait, 1969g: 878
- wollastoni* Coiffait, 1954c: 98 (*Dolicaon*)
- obesum* Fauvel, 1875b: xxi (*Dolicaon*) A: IS JO LE SY
- bruleriei* Coiffait, 1969g: 866
- cisjordanicum* Coiffait, 1969g: 866
- paivae* Wollaston, 1865: 73 [appendix] (*Dolicaon*) N: MR (Ilhas Selvagens)
- pominii* Gridelli, 1949: 162 (*Dolicaon*) E: IT (Monte Gargano)
- ponticum* Assing, 2005b: 95 A: TR (Sinop)
- pseudosiculum* Jarrige, 1952b: 121 N: AG
- pullum* Solsky, 1871a: 161 (*Dolicaon*) E: KZ A: UZ
- arisi* Reitter, 1902e: 205 (*Dolicaon*)
- punctigerum* Fauvel, 1886a: 42 (*Dolicaon*) N: MO
- kocheri* Jarrige, 1952b: 120
- medium* Coiffait, 1969g: 876
- peyerimhoffi* Coiffait, 1969g: 877
- rifense* Coiffait, 1969g: 873
- tazekense* Coiffait, 1969g: 870
- rubripenne* Reitter, 1891c: 138 (*Dolicaon*) A: KZ UZ
- ruficolle* Wollaston, 1862: 189 (*Dolicaon*) N: CI
- samium* Assing, 2009i: 440 E: GR (Sámos)
- schuelkei* Assing, 2005b: 89 A: TR (Hatay)
- semirufum* Fauvel, 1875b: xxi (*Dolicaon*) A: SY
- shavrini* Assing, 2010g: 1039 E: SP (Sierra Magina)
- silvestrii* Gridelli, 1926a: 146 (*Dolicaon*) N: LB (Cyrenaica)
- sparsum* Reitter, 1887d: 262 (*Dolicaon*) E: GG ST
- caucasicum* Coiffait, 1969g: 875
- subarisi* Coiffait, 1969g: 863 A: TD UZ
- subglaciale* Koch, 1937a: 29 (*Dolicaon*) N: MO (Haut Atlas)
- demnatense* Coiffait, 1969g: 878
- mineti* Coiffait, 1980c: 253
- moraguesi* Coiffait, 1985d: 314
- syriacum* Saulcy, 1865d: 644 (*Dolicaon*) A: CY IS LE SY TR
- anatolicum* Coiffait, 1972c: 149
- fageli* Jarrige, 1952b: 123
- gridellianum* Jarrige, 1952b: 122
- hermonense* Coiffait, 1954c: 95 (*Dolicaon*)
- waldeni* A. Bordoni, 1990a: 1

tauricum Gusarov, 1988: 622 E: UK (Krym) A: TR (Bursa)
thryptisense Assing, 2005b: 43 E: GR (Kriti)
tronqueti Lecoq, 1986: 357 E: SP N: MO
turcmenicum Coiffait, 1967b: 354 A: KZ TM UZ
unciferum Coiffait, 1969g: 864 A: TD
 macrocephalum Coiffait, 1969g: 863
venustum Baudi di Selve, 1848: 134 (*Dolicaon*) E: GR (Kriti) N: EG A: IS JO LE SI SY TR
 jordanicum Coiffait, 1981a: 18
vitalyi Assing, 2009e: 235 A: KZ
wunderlei A. Bordoni, 1994: 29 A: TR (Antalya)
yemenicum Assing, 2005b: 89 A: YE
zeravshanicum Boháč, 1988a: 435 A: TD UZ

genus *Pinobius* Macleay, 1873: 147 type species *Pinobius mastersii* Macleay, 1873

bifidus Assing, 2014e: 146 A: UP ORR
insolitus Fagel, 1958b: 45 A: SA YE AFR
robustus Kraatz, 1859a: 117 (*Dolicaon*) A: HP NP ORR
tonkinensis Cameron, 1946b: 684 (*Dolicaon*) A: GUX HKG TAI YUN ORR
 batullus Last, 1961: 306 (*Lathrobium*)

genus *Scotonomus* Fauvel, 1873c: 327 type species *Scotonomus raymondi* Fauvel, 1873

Protoscotonomus Koch, 1944: 50 type species *Scotonomus guareschii* Koch, 1944
albertae Zanetti, 1977a: 311 E: IT (Penninsula Sorrentina)
andreinii Binaghi, 1970: 131 E: IT (Basilicata, Campania)
arganoi A. Bordoni, 1975b: 104 E: IT (Lazio)
auruncus Pace, 1977d: 147 E: IT (Lazio: Monti Aurunci)
ausonius Pace, 1977d: 145 E: IT (Lazio: Monti Ausoni)
barbaricinus A. Bordoni, Fancello & Leo, 2012: 54 E: IT (Sardegna)
baroniae A. Bordoni, Fancello & Leo, 2012: 56 E: IT (Sardegna)
bifidus A. Bordoni, Fancello & Leo, 2012: 54 E: IT (Sardegna)
binaghii Coiffait, 1982a: 163 [RN] E: IT (Sardegna)
 doderoi Coiffait, 1970j: 732 [HN]
calaber Pace, 1977d: 149 E: IT (Calabria)
caneparii A. Bordoni, Fancello & Leo, 2012: 56 E: IT (Sardegna)
cerrutii Binaghi, 1970: 129 E: IT (Campania: Cava dei Tirreni)
confusus A. Bordoni, Fancello & Leo, 2012: 63 E: IT (Sardegna)
consortii A. Bordoni & Magrini, 2003: 168 E: IT (Sardegna)
doderoi Binaghi, 1970: 125 E: IT (Sardegna)
 trogophilus Coiffait, 1970j: 732
dorgaliensis A. Bordoni, Fancello & Leo, 2012: 61 E: IT (Sardegna)
etruscus Saulcy, 1878c: 116 E: IT (Lazio, Toscana, Umbrie)
latinus Coiffait, 1970j: 730 E: IT (Lazio, Umbrie)

fauveli A. Bordoni, Fancello & Leo, 2012: 65 E: IT (Sardegna)
guareschii Koch, 1944: 50 E: IT (Lazio: Monte Circeo)
kraussei A. Bordoni, Fancello & Leo, 2012: 54 E: IT (Sardegna)
lepinensis Pace, 1977d: 143 E: IT (Lazio: Monti Lepini)
lulensis A. Bordoni, Fancello & Leo, 2012: 56 E: IT (Sardegna)
magrini A. Bordoni, 2006b: 8 E: IT (Sardegna)
mariae Leo, Degiovanni & Fancello, 2013: 1 E: IT (Sardegna)
mirificus A. Bordoni, Fancello & Leo, 2012: 56 E: IT (Sardegna)
montalbicus A. Bordoni, Fancello & Leo, 2012: 64 E: IT (Sardegna)
nuragicus A. Bordoni, 2010d: 109 E: IT (Sardegna)
petrioli A. Bordoni & Magrini, 2010: 111 E: IT (Lazio)
picientinus Pace, 1977d: 148 E: IT (Campania: Monti Picentini)
proximus Binaghi, 1970: 123 E: IT (Basilicata)
raymondi Fauvel, 1873c: 328 E: IT (Sardegna)
sardus Fagel, 1969c: 103 E: IT (Sardegna)
saulyi Coiffait, 1970j: 732 E: IT (Sardegna)
simpatricus Binaghi, 1970: 124 E: IT (Sardegna)
solarii Holdhaus, 1924: 5 E: IT (Basilicata, Campania)
straneoi Binaghi, 1970: 128 E: IT (Lazio: Monte Scalambra)
terteniensis A. Bordoni, Fancello & Leo, 2012: 53 E: IT (Sardegna)
viator Pace, 1977d: 146 E: IT (Lazio: Monti Ausoni)
vignai Binaghi, 1970: 129 E: IT (Marche, Lazio)

subtribe Echiasterina Casey, 1905

genus *Echiaster* Erichson, 1839a: 29 type species *Echiaster longicollis* Erichson, 1840
subgenus *Echiaster* Erichson, 1839a: 29 type species *Echiaster longicollis* Erichson, 1840
maior Assing, 2013v: 1529 A: YUN ORR
unicolor Bernhauer, 1922c: 230 A: FUJ GUX HUN JA SCH TAI YUN ZHE
japonicus Bernhauer, 1923c: 123

subtribe Lathrobiina Laporte, 1835

genus *Achenium* Leach, 1819: 172 type species *Lathrobium depressum* Gravenhorst, 1802
Chinachenium Koch, 1937b: 85 type species *Achenium chinense* Bernhauer, 1927
Micrachenium Blackwelder, 1952: 242 type species *Achenium tenellum* Erichson, 1840
aequatatum aequatum Erichson, 1840: 583 N: AG CI EG LB TU AFR
transsaharense Koch, 1937b: 138
anatolicum Jarrige, 1952b: 129 A: TR
andalusiicum Coiffait, 1971a: 39 E: SP
baeticum Jarrige, 1952b: 129 E: SP
basale basale Erichson, 1840: 584 E: FR (Corse) IT (Sardegna)
basale erichsoni Ragusa, 1891b: 229 E: IT N: AG TU

- brevipenne* Quedenfeldt, 1881a: 291 E: MA N: MO
- caucasicum* Laporte, 1835: 119 E: AB AR GG ST A: CH KI KZ TD TM TR UZ
- hauseri* Eppelsheim, 1892b: 336
- chaouiense chaouiense* Koch, 1937b: 157 E: SP N: AG MO
- normandi* Koch, 1937b: 83
- chinense* Bernhauer, 1927a: 94 A: ES HEB HEI MG TIA
- arkhan* Shavrin, 2006: 28
- cordicapitum* Coiffait, 1971a: 37 N: MO
- cribriceps* Fauvel, 1886a: 45 N: CI EG MO A: SY AFR
- mirei* Jarrige, 1952b: 130
- debile* Erichson, 1840: 585 E: AB GR (Ródos) "Transcaucasia" A: CY IN IQ IS JO LE SY TR
- fumatum* Koch, 1937b: 129
- khouzestanicum* Boháč, 1981: 355
- libanoticum* Fagel, 1966b: 37
- meridionale* Coiffait, 1982a: 211
- ruficolle* J. Sahlberg, 1908: 34
- sennacherib* Saulcy, 1865d: 646
- torretassoi* Koch, 1937b: 131
- depressum* Gravenhorst, 1802: 182 (*Lathrobium*) [NP] E: AL AU BE BH CR CZ FR GB GE GR HU IT LU NL MC
PL PT RO SK SL SP ST SZ YU
- apenninum* Koch, 1937b: 98
- cordatum* Lacordaire, 1835: 421
- ephippium* Erichson, 1840: 584
- levantinum* Reitter, 1884c: 45
- macedonicum* Coiffait, 1971a: 36
- reitteri* Ganglbauer, 1895: 498
- schatzmayri* Koch, 1937b: 98
- variegatum* Geoffroy, 1785: 172 (*Staphylinus*) [NO]
- haemorrhoidale* Lucas, 1846a: 116 N: AG
- rufomajor* Coiffait, 1971a: 40
- hartungii* Wollaston, 1854: 587 E: PT SP N: MO MR
- rugipenne* Fauvel, 1875b: xxiii
- hispanicum* Koch, 1937b: 141 E: SP N: CI
- humile humile* Nicolai, 1822: 38 (*Lathrobium*) E: AB AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FR GB GE GR HU IT LU
MD NL PL RO SK SP ST SV SZ UK A: KZ TM TR WS
- brachypterum* Koch, 1937b: 89
- lokayi* A. Fleischer, 1920: 62
- ustulatum* J. Sahlberg, 1880a: 75
- impressiventre* Koch, 1937b: 113 E: PT SP N: MO
- inuus* Koch, 1937b: 145 E: IT (Sicilia) SP (Balears) N: AG MO TU
- israelicum* Coiffait, 1971a: 41 A: IS

- italicum* Koch, 1937b: 161 E: IT
jejunum Erichson, 1840: 587 E: FR (Corse) IT (Sardegna)
kazakhicum Assing, 2010a: 39 A: KZ
lakloukense Fagel, 1966b: 41 A: LE
lucifugum Koch, 1937b: 153 E: SP (Palencia)
maroccanum Fauvel, 1902c: 182 N: MO
myops Fauvel, 1886a: 45 N: AG
 medeanense Fauvel, 1899d: 97
nigriventre Fairmaire, 1871: 372 E: PT SP N: MO
 lusitanicum Skalitzky, 1884: 98
 olivellai A. Bordoni, 1988a: 1
normandianum Koch, 1937b: 160 N: AG TU
nuragicum A. Bordoni, 1981: 94 E: IT (Sardegna)
omissum Koch, 1938d: 334 E: SP
 brunneum Fagel, 1957d: 279
peyerimhoffi Théry, 1932: 119 N: MO
picinum Fauvel, 1875b: xxiii E: GR (Ródos) A: TR
planum Erichson, 1840: 583 E: AB AR GG ST A: IN KZ UZ
propontiacum A. Bordoni, 2009h: 53 E: BU GR MD RO TR UK A: TR
quadriceps Eppelsheim, 1889c: 175 E: AB AR GG ST A: AF IN KI KZ TD TM TR UZ XIN
 persicum Coiffait, 1972c: 147
richteri Scheerpeltz, 1961a: 20 A: AF IN IQ IS PA TR SA SY YE ORR
 arabicum Coiffait, 1972c: 147
 arianum A. Bordoni, 1980e: 323
 iranicum Coiffait, 1982a: 203
 mesopotamicum Coiffait, 1971a: 41
roi Koch, 1937b: 159 N: TU
rufulum Fairmaire, 1862a: 581 E: FR
sanctum Koch, 1937b: 149 A: IQ IS JO LE SY TR
scimbalioides Koch, 1937b: 164 E: BU GR A: TR
sediciosum Koch, 1937b: 155 E: SP N: MO
striatum Latreille, 1804: 341 (*Lathrobium*) E: IT MA N: AG TU
 distinctum Lucas, 1846a: 117
 jejunulum Koch, 1937b: 106
subcaecum Wollaston, 1864: 581 N: CI (Lanzarote)
sumakowi Bernhauer, 1911d: 236 A: IN KZ MG UZ
 svenhedini Bernhauer, 1936a: 4
tectum Assing, 2010a: 145 N: MO
tenellum Erichson, 1840: 587 E: IT MA N: AG TU
tingitanum Coiffait, 1971a: 38 N: MO
transversiceps Assing, 2010a: 114 N: MO

turcicum Coiffait, 1971a: 36 A: TR
vaucheri Jarrige, 1952b: 129 N: MO
vitalyi Assing, 2010a: 54 A: KZ
volcanus Solodovnikov & X.-Y. Li, 2013: 44 E: ST

genus *Domene* Fauvel, 1873c: 305 type species *Lathrobium scabricolle* Erichson, 1840

Nipponolathrobium Watanabe, 2012d: 336 type species *Lathrobium yozawanum* Watanabe, 1980

subgenus *Canariomene* Oromí & Hernández, 1986: 140 type species *Domene vulcanica* Oromí & Hernández, 1986

alticola Oromí & Hernández, 1986: 135 N: CI (Tenerife)
benahoarensis Oromí & Martín, 1990: 21 N: CI (La Palma)
jonayi Hernández & Medina, 1990: 288 N: CI (La Gomera)
sylvatica Hernández & Oromí, 1993: 66 N: CI (Tenerife)
vulcanica Oromí & Hernández, 1986: 130 N: CI (Tenerife)

subgenus *Domene* Fauvel, 1873c: 305 type species *Lathrobium scabricolle* Erichson, 1840

aciculata Hopffgarten, 1878: 269 E: BH CRYU

krivosiana Lokay, 1919b: 22

anichtchenkoi Feldmann, 2005: 399 E: SP (Andalucía: Sierra Nevada)
behnei Zerche, 2008b: 471 E: GR (Kérkira)
cavicola Coiffait, 1954a: 17 E: SP (Andalucía: Sierra de Cazorla: Cueva Navilla)
dalmatina Scheerpeltz, 1925a: 103 E: CR
danieli Koch, 1938b: 110 E: SP (País Vasco: Álava: Izarra)
fuelscheri A. Bordoni, 1977b: 147 E: SP (Andalucía: Sierra de Ronda)
gaudini Jeannel, 1938: 114 E: FR (Pyrénées-Atlantiques)
gevia Hernando & Baena, 2006: 30 E: SP (Sierra de las Nieves)
hetzeli Feldmann, 2000b: 327 E: SP (Asturias: Picos de Europa: Cueva del Brazu)
lencinai Vives, 2010: 16 E: SP (Albacete)
lithocharina Fauvel, 1875b: xix N: AG
lohseiana A. Bordoni, 1977b: 148 E: GR (Kíti)
moczarskii Scheerpeltz, 1925a: 107 E: CR
perezi Assing, 2012m: 994 E: SP (Jaén)
scabricollis Erichson, 1840: 603 (*Lathrobium*) [HN] [NP] E: AU BH CR CZ FR GE HU IT PL SK SL SZ
scabricollis Heer, 1839: 231 (*Rugilus*) [NO]
stilicina Erichson, 1840: 932 (*Lathrobium*) E: AL GR IT MA N: EG LB TU A: CY IN IS JO LE SY TR
arabica Saulcy, 1865d: 648 (*Lathrobium*)
gallilaea Saulcy, 1865d: 647 (*Lathrobium*)
punctatissima W. Scriba, 1871: 417 (*Lathrobium*)
winkleri Scheerpeltz, 1925a: 112 E: CR
zerchei Wunderle, 1992b: 145 E: SP (Asturias: Picos de Europa: Covadonga)
subgenus *Lathromene* Koch, 1938e: 372 type species *Lathrobium punctatissimum* Gridelli, 1927 (= *Domene gridelliana* Fagel, 1967)

- bergidi* Salgado & Outerelo, 1991: 209 E: SP (León: Cueva de la Carretera)
- cantabrica* Coiffait, 1973a: 118 E: SP (Castilla y León: Puerto de Pajares)
- caurelensis* Outerelo, Gamarra & Salgado, 2000: 116 E: SP (Lugo: Serra de Caurel)
- carrillorum* Hernando, 2001: 14
- gallaeciana* Feldmann & Hernando, 2005: 401 E: SP (Galicia: Argomoso: Cova do Rei Cintolo)
- gridelliana* Fagel, 1967b: 201 [RN] E: SP (Asturias; Galicia)
- punctatissima* Gridelli, 1927: 25 (*Lathrobium*) [HN]
- hispanica* Outerelo, 1985: 103 E: SP (Castilla y León: Peña de Francia)
- lusitanica* Reboleira & Oromí, 2011: 50 E: PT
- scopaeella* Fauvel, 1873c: 306 E: PT (Serra do Gerêz) SP (Galicia)
- subiasi* Outerelo, 1977a: 28 (*Lathrobium*) E: SP (Extremadura: Cáceres: Vegas de Casia)
- subgenus** *Macromene* Coiffait, 1982a: 403 type species *Domene procer*a Eppelsheim, 1886
- alesiana* Assing & Feldmann, 2014: 505 A: TAI (Kaohsiung Hsien)
- chenae* Peng & L.-Z. Li, 2014c: 125 A: GUX
- chenpengi* J.-K. Li, 1990: 66 A: BEI FE JIL SC
- dersuuzalai* Gusarov, 1992a: 21
- crassicornis* Sharp, 1874a: 59 (*Lathrobium*) A: JA
- cultrata* Feldmann & Peng, 2014: 127 A: CHQ GAN HUB SHA
- curtipennis* Sharp, 1889: 261 A: JA
- cuspidata* Feldmann & Peng, 2014: 130 A: GAN SCH SHA
- daimio* Sharp, 1889: 260 A: JA
- firmicornis* Assing & Feldmann, 2014: 510 A: ZHE (Tianmu Shan)
- immarginata* Assing & Feldmann, 2014: 505 A: YUN
- malaisei* Scheerpeltz, 1965c: 187 A: YUN ORR
- orbiculata* Sharp, 1889: 260 A: JA
- procer*a Eppelsheim, 1886: 41 A: ES FE NE "Korea"
- reducta* Feldmann & Peng, 2014: 133 A: SCH
- reitteri* Koch, 1939b: 161 A: ZHE
- scabripennis* Rougemont, 1995: 136 A: TAI
- stilicoides* Sharp, 1874a: 58 (*Lathrobium*) A: JA
- subgenus** *Neodomene* Blackwelder, 1939: 97 type species *Domene indica* Cameron, 1924
- indica* Cameron, 1924b: 191 A: UP
- subgenus** *Spelaemene* Español, 1977: 77 type species *Domene camusi* Peyerimhoff, 1949
- Spaelaemene* Coiffait, 1982a: 405 [HN] type species *Domene camusi* Peyerimhoff, 1949
- auroxi* Español, 1970c: 370 N: MO (Grotte Ifri el Caid)
- camusi* Peyerimhoff, 1949b: 81 N: MO (Grotte de Goran)
- cantonsi* Español, 1972a: 51 N: MO (Agadir: Grotte Ida ou Tanan)
- fadriquei* Hernando, 2007: 2 N: MO (Ifri Tifratin)
- pastori* Hernando & Comas, 2014: 106 N: (Atlas: Ifri N°Taouya)

genus *Domene*, species incertae sedis

- daibosatsu* Ito, 2009a: 28 (*Lobrathium*) A: JA (Honshu: Yamanashi: Daibusatsu-toge)
giachinoi Assing, 2007v: 757 E: GR (Thesprotia, Ipiros, Óri Souliou)
iyaense Watanabe, 2012d: 343 A: JA (*Nipponolathrobium*) (Shikoku: Tokushima: Higashi-iyu, Sasa)
kitayamai Ito, 2009a: 26 (*Lathrobium*) A: JA (Honshu: Nagano: Tobira Spa)
miranda Assing, 2010b: 82 A: TR (Kastamonu)
moritai Watanabe, 2012d: 340 A: JA (*Nipponolathrobium*) (Honshu: Nagano: Sanpuku Pass)
yozawanum Watanabe, 1980a: 24 (*Lathrobium*) A: JA (Honshu: Tokyo: Yozawa-do cave)
ziui Pavićević, Vujčić-Karlo, Rađa & Popović, 2014: 290 E: AL (Gjirokastër, cave Shpella e Skotinise)

genus *Elytrobium* Assing, 2013o: 221 type species *Lathrobium monilicorne* Sharp, 1889

- alesianum* Assing, 2013o: 230 A: TAI (Alishan; Anmashan)
gongganum Assing, 2013aa: 224 A: SCH (Gongga Shan)
monilicorne Sharp, 1889: 259 (*Lathrobium*) A: JA (Honshu: Fuji-san)
qinlinganum Assing, 2013o: 225 A: SHA (Qinling Shan)
scindens Assing, 2013o: 228 A: HUB (Da Shennongjia) SHA (Daba Shan)
seminitidum Assing, 2013o: 227 A: JIX (Jinggang Shan)

genus *Lathrobium* Gravenhorst, 1802: 51 type species *Staphylinus elongatus* Linnaeus, 1767subgenus *Glyptomerus* H. Müller, 1856: 308 type species *Glyptomerus cavicola* H. Müller, 1856

- Typhlobium* Kraatz, 1856c: 625 type species *Typhlophilum stagophilum* Kraatz, 1856
alzonai Capra & Binaghi, 1938: 131 E: IT (Colli Berici)
andreinii Schatzmayr & Koch, 1934: 261 E: IT (Alpi Apuane)
apenninum Baudi di Selve, 1870: 390 E: IT (Liguria, Toscana)
auruncum A. Bordoni & Magrini, 2011b: 15 E: IT (Lazio: Monti Aurunci)
baldense Pace, 1975h: 241 E: IT (Monte Baldo)
bastianinii A. Bordoni & Magrini, 2011a: 1 E: IT (Toscana)
bramantii A. Bordoni, 2012d: 152 E: IT (Toscana)
castellinii A. Bordoni, 1979a: 13 E: IT (Toscana)
cavicola H. Müller, 1856: 309 (*Glyptomerus*) E: AU CR IT SL
stagophilum Kraatz, 1856c: 626 (*Typhlobium*)
cirocchii A. Bordoni, 1987c: 94 E: IT (Umbria: Monte Subasio)
degiovannii A. Bordoni, 2005a: 3 E: IT (Emilia: Monte Orocco)
doderoi Abeille de Perrin, 1900: 204 E: IT (Genova)
etruscum Piccioli, 1871: 310 (*Glyptomerus*) E: IT (Appennino Vallombrosano, Appennino Aretino)
arretinum A. Bordoni, 1972d: 366 (*Glyptomerus*)
franzinii A. Bordoni, 1985c: 271 E: IT (Monti Lepini)
freyi Koch, 1938e: 380 E: IT (Alpi Venetiane)
ubaldoi Meggiolaro, 1966c: 96

- garioi* A. Bordoni, 1984a: 20 E: IT (Appennino Modenese)
- genganum* A. Bordoni, 1972d: 365 (*Glyptomerus*) E: IT (Marche)
- lacustre* A. Bordoni, 1972d: 367 (*Glyptomerus*) E: IT (Lazio)
- lanzai* A. Bordoni, 1984e: 344 [RN]
- livatense* A. Bordoni, 1985c: 268 E: IT (Lazio)
- maginii maginii* A. Bordoni, 1972d: 368 (*Glyptomerus*) E: IT (Toscana)
- maginii mingazzinii* A. Bordoni, 1986d: 596 E: IT (Romagna)
- magrinii* A. Bordoni, 2012c: 39 E: IT (Lazio)
- magrinianum* A. Bordoni, 1986e: 658 E: IT (Appennino Modenese)
- oblitum* Pace, 1977d: 150 E: IT (Monti Simbruini)
- pacei* Piva, 1995: 211 E: IT (Monti Lessini)
- pinkerii* Ganglbauer, 1901b: 390 E: IT (Monti Lessini, Massicio del Pasubio-Novegno)
- veronense* Pace, 1975h: 243
- rosai* A. Bordoni, 1985c: 265 E: IT (Alpi Apuane)
- settei* Pace & Zanetti, 1983: 417 E: IT (Verona)
- straneoii* Schatzmayr & Koch, 1934: 259 E: IT (Alpi Apuane)
- volscum* A. Bordoni, 2010c: 107 E: IT (Lazio)
- wingelmuelleri* Breit, 1904: 29 E: IT (Alpi Bergamasche; Adamello)
- zoiai* Briganti, 1980: 175 E: IT (La Spezia)
- subgenus** *Lathrobium* Gravenhorst, 1802: 51 type species *Staphylinus elongatus* Linnaeus, 1767
- Bathrolium* Gozis, 1886a: 14 type species *Staphylinus punctatus* Geoffroy, 1785 (= *Paederus brunripes* Fabricius, 1792)
- Centrocnemiella* E. Strand, 1934: 276 [RN] type species *Lathrobium krniense* Joseph, 1868
- Centrocnemis* Joseph, 1868: 366 [HN] type species *Lathrobium krniense* Joseph, 1868
- Glyptomerodoschema* Scheerpeltz, 1976a: 29 type species *Lathrobium janetscheki* Scheerpeltz, 1976
- Hypophylladobius* Fauvel, 1885a: 34 type species *Staphylinus elongatus* Linnaeus, 1767
- Lathrobium* Billberg, 1820: 16 type species *Staphylinus elongatus* Linnaeus, 1767
- abbreviatum abbreviatum* Solsky, 1876b: 273 A: ES (Irkutskaya oblast; Respublika Tuva)
- abbreviatum contentum* Ryvkin, 2007: 190 A: FE (Amurskaya oblast)
- abruptum* Assing, 2014a: 14 A: NP (Surkhet District)
- abscisum* Assing, 2013d: 121 A: YUN (Gaoligong Shan)
- abstrusum* Ryvkin, 2007: 185 A: FE (Amurskaya oblast)
- aciforme* Assing, 2012d: 182 A: NP (Annapurna: Pisang Peak)
- acre* Assing, 2013d: 106 A: YUN (Gaoligong Shan)
- aculeatum* Coiffait, 1982b: 88 A: NP (Dhaulagiri)
- acutapicale* Assing, 2013d: 80 A: YUN (Zhongdian)
- acutissimum* Peng, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2012c: 34 A: SCH (Jiajin Shan: Labahe N.R.)
- adachii* Watanabe, 2010c: 261 A: JA (Central Honshu)
- agglutinatum* Assing & Peng, 2013a: 18 A: SCH (Qingcheng Shan)
- ailaoshanense* Watanabe & Xiao, 1997b: 503 A: YUN (Ailao Shan)
- aioiense* Watanabe, 2002c: 442 A: JA (W Honshu: Hyogo)
- albanicum* Koch, 1937d: 258 E: AL

- alesi* Assing, 2010d: 319 A: TAI (Hsueh Shan)
alexandri Tikhomirova, 1968: 196 A: FE
alishanum Assing, 2010d: 307 A: TAI (Alishan)
amputatum Assing, 2013d: 118 A: YUN (Gaoligong Shan)
annapurnense Assing, 2012d: 174 A: NP (Annapurna)
andorranum Koch, 1937a: 26 E: AN FR SP SZ
angelae A. Bordoni & Magrini, 1996: 181 E: IT (Monti del Matese, Grotta dei Diavoli)
anmaicum Assing, 2010d: 309 A: TAI (Anmashan)
anophthalmum anophthalmum Fauvel, 1885a: 33 E: SB
anophthalmum stolense Pace, 1984g: 354 E: SB
aokii Watanabe & Xiao, 2000a: 180 A: YUN (Diancang Shan)
aoonoi Watanabe, 2011d: 177 A: JA (W Honshu: Okayama)
apalatum Assing, 2012d: 182 A: NP (Manaslu: Meme Pokhari)
appendiculatum Assing, 2013b: 37 A: SCH (mountains N of Jinyang)
aquilinum Assing, 2013c: 83 A: SHA (Daba Shan)
arakawai Watanabe, 1992a: 39 A: JA (Honshu: Niigata: Mt. Tairappyo)
arnoldii Tikhomirova, 1976: 612 A: FE
ascendens Assing, 2014a: 8 A: NP (Humla District)
aspinosum Assing, 2013b: 35 A: SCH (Erlang Shan)
assingi A. Bordoni, 1997a: 101 E: IT
attritum Assing, 2012d: 204 A: NP (Bagmati: Yardang Ridge)
awajiense Watanabe, 2014: 136 A: JA (Hyogo: Awaji-shima)
awajishimanum Watanabe, 2001a: 38 A: JA (Hyogo: Awaji-shima)
awanum Watanabe, 1991a: 35 A: JA (Shikoku: Tsurugi-san)
ayui Peng & L.-Z. Li, 2014a: 7 A: ANH (Yaoluoping N.R.)
badagongense Peng & L.-Z. Li, 2014a: 21 A: HUN (Badagong Shan)
baihualingense Watanabe & Xiao, 2000a: 193 A: YUN (Gaoligong Shan)
baishanzuense Peng & L.-Z. Li, 2012e: 70 A: ZHE (Baishanzu N.R.)
baiyunense Peng & L.-Z. Li, 2014a: 6 A: HEN (Baiyun Shan)
baizuorum Watanabe & Xiao, 2000a: 188 A: YUN (Diancang Shan)
bananum Assing, 2013r: 252 A: IN (Kerman)
barbatum Assing, 2012d: 196 A: NP (Annapurna)
barbiventre Assing, 2013b: 44 A: FUJ (Wuyi Shan)
barbulatum Assing, 2012d: 196 A: NP (Annapurna)
barthei Coiffait, 1987: 497 [RN] A: NP (Jumla: Mt. Mahidoela)
alticola Coiffait, 1975b: 184 [HN]
bernhaueri Koch, 1937d: 248 E: AB GG ST A: TR
schorenae Tikhomirova, 1976: 610
biapicale Assing, 2013c: 41 A: SCH (Songpan)
bibaculatum Assing, 2013b: 31 A: SCH (Erlang Shan)
bibarbatum Assing, 2012d: 166 A: NP (Taplejung)

- bicuspidatum* Assing, 2013aa: 1650 A: JIL (Chang Bai Shan)
bidigitulatum Assing, 2013d: 108 A: YUN (Gaoligong Shan)
biexcisum Assing, 2013z: 1621 A: JA (Honshu: Gunma)
bifasciatum Assing, 2013d: 85 A: YUN (Zhongdian)
bifidum Assing, 2013c: 80 A: HUB (Daba Shan: Da Shennongjia)
biforme Assing, 2013c: 51 A: GAN (Qinling Shan)
bihanulatum Assing, 2013d: 115 A: YUN (Ertaipo Shan E Mangshi)
bihastatum Assing, 2013b: 31 A: SCH (Daxiang Ling)
biseriatum Assing, 2013d: 83 A: YUN (Xue Shan)
bisinuatum Assing & Peng, 2013b: 62 A: SCH (Erlang Shan)
bispinigerum Assing, 2013b: 32 A: SCH (Erlang Shan)
bisuditum Assing, 2013k: 163 A: SCH (Xiling Xue Shan)
bivirgatum Assing, 2013k: 161 A: SCH (Luoji Shan)
blandum Peng & L.-Z. Li, 2013a: 5 A: SCH (Jiajin Shan: Labahe N.R.)
bodemeyeri Bernhauer, 1903d: 593 E: GR A: TR
besucheti A. Bordoni, 1980b: 79
bosnicum bosnicum Reitter, 1888e: 420 E: BH (Travnik, Trebević)
bosnicum obenbergeri Rambousek, 1928: 32 E: ME (Maglić, Lebrsnik Prjevor)
bosnicum treskavicense Pace, 1984g: 354 E: BH (Treskavica Planina)
brachypterum Sharp, 1889: 255 A: JA (Central Honshu)
brevilobatum Assing, 2013c: 59 A: SHA (Qinling Shan)
breviseriatum Assing, 2013d: 64 A: YUN (mountains E Weishan)
brevissimum Assing, 2013aa: 1651 A: NP (Karnali Province: Humla District)
brevisternale Assing, 2013c: 47 A: SCH (Min Shan)
brevitergale Assing, 2013c: 58 A: SHA (Qinling Shan)
brignolii A. Bordoni, 1980b: 79 A: TR (Ordu)
brunnipes Fabricius, 1792b: 537 (*Paederus*) E: AB AU BE BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA
 LT MD NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK A: ES FE KI KZ MG TR WS
dentatum Marsham, 1802: 515 (*Staphylinus*)
fabricii Turton, 1802: 523 (*Staphylinus*)
fuscum Gravenhorst, 1806: 130
laticolle Machulka, 1923b: 73
luteipes Fauvel, 1873c: 342
punctatum Geoffroy, 1785: 168 (*Staphylinus*) [HN]
bucharensis Koch, 1944: 50 A: UZ
bulgaricum Raichev, 1987: 23 E: BU
calcaratum Assing, 2012d: 200 A: NP (Jumla District)
caprai Koch, 1936b: 133 E: IT
carinthiacum Scheerpeltz, 1926d: 194 E: AU CR SL
styriacum Scheerpeltz, 1957c: 127
caspicum Koch, 1938b: 114 E: AB A: IN

- cassagnau* Coiffait, 1982e: 287 A: NP (Central Nepal: Mt. Kalinchock)
- cavicrus* Assing, 2012d: 198 A: NP (Manaslu)
- celere* Assing, 2013b: 27 A: SCH (Gongga Shan)
- chenae* Peng & L.-Z. Li, 2014a: 11 A: ZHE (Qingliangfeng Shan)
- coecum* J. Frivaldszky, 1883a: 11 E: RO SB
- compressicrus* Assing, 2012d: 195 A: NP (Manaslu)
- compressum* Assing, 2012d: 160 A: NP (Bagmati Province)
- concameratum* Assing, 2013c: 61 A: SHA (Qinling Shan)
- concolor* Motschulsky, 1860e: 563 A: ES FE MG UZ
- concreatum* Ryvkin, 2007: 226 A: FE (Khabarovsk krai: Okhotsk)
- conexum* Assing & Peng, 2013b: 56 A: SCH (Emei Shan)
- confine* Janák, 2005: 47 E: BU (Stara Planina)
- coniunctum* Assing, 2013r: 170 [not valid in Assing & Peng, 2013b: 54] A: SCH (Emei Shan)
- constrictum* Assing, 2014a: 5 A: NP (Kali Ganda)
- cooteri* Watanabe, 1999e: 573 A: ZHE (Linglong Shan)
- coreanum* Watanabe, 2000c: 323 A: SC (Naejang-san)
- cornigerum* Assing, 2013b: 46 A: JIX (Wuyi Shan)
- crassipes* Mulsant & Rey, 1878a: 32 E: AL BH BU CR CZ FR HU IT RO SK YU
- crassispinosum* Assing, 2013c: 75 A: SHA (Micang Shan)
- curvaculeatum* Assing, 2014a: 18 A: NP (Dhaulagiri)
- curvatissimum* Assing, 2013d: 109 A: YUN (Jizu Shan)
- curvispinosum* Assing, 2013c: 71 A: HUB (Daba Shan)
- curvum* Assing, 2012d: 172 A: NP (Dhaulagiri)
- dabeinense* Watanabe & Xiao, 1997b: 498 A: YUN (Gaoligong Shan)
- daicongchaoi* Peng & L.-Z. Li, 2012c: 58 A: FUJ (Wuyi Shan)
- daisenense* Watanabe, 1987a: 8 A: JA (Honshu: Tottori: Daisen-san)
- daisensanum* Watanabe, 1998a: 92 A: JA (Shikoku: Kagawa: Daisen-san)
- daliense* Watanabe & Xiao, 1994b: 259 A: YUN (Diancang Shan)
- damingense* Peng & L.-Z. Li, 2013c: 218 A: GUX (Daming Shan)
- dayaoshanense* Peng & L.-Z. Li, 2012a: 3 A: GUX (Dayao Shan)
- declive* Assing, 2013c: 40 A: SHA (Qinling Shan: Taibai Shan)
- defectum* Ryvkin, 2007: 200 A: ES (Yakutia)
- deforme* Assing, 2007a: 3 A: TR (Giresun)
- densum* Bernhauer, 1936g: 307 A: JA (W Honshu: Okayama)
- depravatum* Assing, 2013b: 45 A: JIX (Wuyi Shan)
- descendens* Assing, 2014a: 6 A: NP (Jumla District)
- desectum* Assing, 2013d: 116 A: YUN (Gaoligong Shan)
- detruncatum* Assing, 2013c: 45 A: SCH (around Songpan)
- deuvei* Coiffait, 1981g: 329 A: NP (Manaslu: Himal Chuli)
- diffissum* Assing, 2013k: 157 A: SCH (Luoji Shan)
- dignum* Sharp, 1874a: 55 A: FE GAN JA JIA NC SC SHA

- dilutum* Erichson, 1839b: 509 E: AU BE CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT NL NR PL RO SK SV SZ
agile Heer, 1839: 237
maurianense Fauvel, 1865: 300
microps L. Benick, 1942c: 168
- dimidiatipenne* Bernhauer, 1910a: 71 E: ST UK A: ES FE KZ MG WS
- direptum* Assing, 2012d: 167 A: NP (Taplejung)
- discissum* Assing, 2012d: 186 A: NP (Panchtar) SD (Darjeeling)
- distortum* Assing, 2007a: 1 A: TR (Gümüshane)
- dozenense* Watanabe & Shimada, 2005: 604 A: JA (Nishi-no-shima)
- duplebarbatum* Assing, 2013z: 1626 A: JA (Kyushu: Fukuoka: Jouyama-san)
- effectum* Ryvkin, 1989a: 71 A: FE (Khabarovsk krai)
- effeminatum* Assing, 2013c: 47 A: SHA (Qinling Shan)
- elegantulum* Kraatz, 1857d: 680 E: AU BU CR GE GR HU IT MD PL RO SL YU
xanthomerum Kraatz, 1857d: 681
- elevatum* Assing, 2013d: 71 A: YUN (Diancang Shan)
- elongatum* Linnaeus, 1767: 685 (*Staphylinus*) E: AB AU BE BH BU BY CR CT CZ DE FI FR GB GE GG GR HU IR
 IT LA LT MD NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK YU A: ES KZ TR WS
banghaasi Bernhauer, 1902e: 243
fraudentulum Ganglbauer, 1895: 510
nigrum Joy, 1906c: 271 [HN]
ochraceum Stephens, 1833b: 268
- emodense* Coiffait, 1975b: 183 A: NP (W Pokhara)
goropanense Coiffait, 1983a: 172
- ensigerum* Assing & Peng, 2013b: 57 A: SCH (Emei Shan)
- eppelsheimii* Czwalina, 1888: 341 E: ST (Kavkaz)
- eques* Assing, 2014a: 12 A: NP (Jumla District)
- equitans* Assing, 2014a: 12 A: NP (Dhaulagiri)
- erlangense* Peng & L.-Z. Li, 2013a: 3 A: SCH (Erlang Shan)
- excisum* Assing, 2012d: 176 A: NP (Rolwaling Himal)
- exsertum* Assing, 2012d: 158 A: NP (Thare Pati; Yangri ridge)
- exspoliatum* Assing, 2013d: 77 A: YUN (Xue Shan)
- exsul* Assing, 1996e: 430 E: AU
- extraculum* Assing, 2010d: 312 A: TAI (Peitawushan)
- ezoense* Watanabe, 2013b: 27 A: JA (Hokkaido)
- falcatum* Assing, 2013c: 52 A: GAN (Qinling Shan)
- fanjingense* Peng & L.-Z. Li, 2014a: 24 A: GUI (Fanjing Shan)
- fecundum* Ryvkin, 2007: 220 A: FE (Amurskaya oblast)
- fengae* Peng & L.-Z. Li, 2014a: 13 A: ZHE (Qingliangfeng)
- fissispinosum* Assing, 2013c: 68 A: HUB (Daba Shan)
- flavidum* Ryvkin, 1989b: 85 A: FE
- flavipes* Hochhuth, 1851: 48 E: CT ST UK A: ES KZ WS

fallax Czwalina, 1888: 343

incertum Coiffait, 1967b: 356 [HN]

tatyanae Shavrin, 2006: 29 (*Achenium*)

flexaculeatum Assing, 2014a: 16 A: NP (Dhaulagiri)

fodens Assing, 2012d: 202 A: NP (Jumla)

follitum Assing, 2010d: 314 A: TAI (Peitawushan)

formidabile Assing, 2013k: 167 A: SCH (Hengduan Shan)

fortehamatum Assing, 2013d: 91 A: YUN (Xue Shan)

fortepunctatum Assing, 2013b: 38 A: CHQ (Jinfo Shan)

fortespinosum Assing, 2013d: 93 A: YUN (mountains north of Zhongdian)

fovulum Stephens, 1833b: 270 E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA LT MD NL NR NT
PL RO SK SL ST SV SZ UK YU A: ES KZ WS

britannicum Coiffait, 1972c: 137 (*Tetartopeus*)

heteropterum Eppelsheim, 1893b: 43

rufipes Mäklin, 1845: 546

franzi Coiffait, 1975b: 185 A: NP (Central Nepal: near Fulung monastery)

fujianense Peng & L.-Z. Li, 2012c: 61 A: FUJ (Junzifeng Shan)

fujimotoi Watanabe, 2001a: 41 A: JA

fulvipenne Gravenhorst, 1806: 104 (*Staphylinus*) E: AB AN AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GG GR
HU IC IR IT LA LT MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU A: ES HEI IN KI KZ TM TR UZ WS NARI

alpestre Heer, 1839: 239

atriceps Stephens, 1833b: 267

castaneipenne Kolenati, 1846a: 22

letzneri Gerhardt, 1870: 257

muelleri Bernhauer, 1899d: 435

punctulatum Mannerheim, 1830: 37

fulvum Motschulsky, 1845b: 357 A: FE (Kamchatka)

furcatum Czwalina, 1888: 346 E: AB AU BH BU CT CZ GR HU MC MD PL RO SK ST UK YU A: TR IN IQ

ganeshense Coiffait, 1983a: 170 A: NP (Ganesh Himal)

gansuense Assing, 2013c: 38 A: GAN (Qinling Shan)

garganicum Koch, 1939d: 434 E: IT (Monte Gargano)

geminum Kraatz, 1857d: 673 [NP] E: AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA LT
MD NL NR NT PL RO SK SL ST SV SZ UK YU A: ES FE KZ TM UZ WS

bicolor Heer, 1839: 240 [HN] [NO]

boreale Hochhuth, 1851: 41

boreale Thomson, 1860: 198 [HN]

difficile Coiffait, 1953b: 104

fallaciosum Coiffait, 1953b: 104

obscuriceps Motschulsky, 1860e: 564

rufescens Motschulsky, 1860e: 563 [HN]

volgense Hochhuth, 1851: 42

- generosum* Ryvkin, 2011b: 150 A: ES
- glabrimpressum* Assing, 2014a: 25 A: YUN (Gaoligong Shan)
- gladiator* Coiffait, 1982e: 286 A: KA (Pir Panjal Pass)
- glandulosum* Assing, 2013d: 103 A: YUN (Gaoligong Shan)
- gomadanzanum* Watanabe, 2005e: 595 A: JA (Central Honshu: Kii Peninsula)
- gracilior* Nonveiller, Pavićević & Popović, 2001a: 25 E: SB (Homoljske planina)
- grandispinosum* Assing, 2013d: 75 A: YUN (Zhemo Shan)
- graniticole* Rambousek, 1928: 32 E: KO MC (Šar Planina)
- guangdongense* Peng & L.-Z. Li, 2014a: 32 A: GUA (Nanling N.R.)
- guizhouense* J. Chen, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2005b: 598 A: GUI (Fanjing Shan)
- gutianense* Peng & L.-Z. Li, 2014a: 15 A: ZHE (Gutian Shan)
- hailuogouense* Peng, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2012c: 37 A: SCH (Gongga Shan)
- hakanum* Watanabe & Hoshina, 2003: 8 A: JA (Central Honshu: Haku-san)
- hamulatum* Assing, 2013k: 159 A: SCH (Luoji Shan)
- harimanum* Watanabe, 1986c: 688 A: JA (W Honshu: Hyogo)
- hartmanni* Assing, 2013r: 255 A: NP (Seti Province: Bajhang District)
- hastatum* Assing & Peng, 2013b: 59 A: SCH (Emei Shan)
- hayashii* Hayashi, 1999: 147 A: JA (Osaka: Kongo-san)
- hebes* Assing, 2014a: 20 A: NP (Dhaulagiri)
- heteromorphum* J. Chen, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2005a: 102 A: SHA (Qinling Shan: Taibai Shan)
- hikosanense* Watanabe, 1998a: 91 A: JA (N Kyushu: Hiko-san)
- hirakuranum* Watanabe, 2005d: 323 A: JA (Central Honshu: Kii Peninsula)
- hirsutum* Assing, 2013d: 99 A: YUN (Diancang Shan)
- hisamatsui* Watanabe & Yoshida, 2009: 89 A: JA (Shikoku: Ehime)
- hlavaci* Pavićević, Popović & Stevanović, 2003: 40 E: SB (Zvonačka Banja)
- horridum* Assing, 2013z: 1628 A: JA (Kyushu: Fukuoka: Houman-zan)
- houhuanicum* Assing, 2010d: 315 A: TAI (Houhuanshan)
- huaense* Assing, 2013c: 56 A: SHA (Qinling Shan: Hua Shan)
- hujiyaoi* Peng & L.-Z. Li, 2013c: 216 A: GUX (Mao'er Shan)
- hunanense* Watanabe, 2012c: 183 A: HUN (Longshan)
- hyrcanum* Gusarov, 1993: 68 E: AB (Rayon Lenkoran)
- iaculatum* Assing, 2013d: 77 A: YUN (Gaoligong Shan)
- ignoratium* Assing, 2012d: 158 A: NP (W Langtang)
- illustre* Peng & L.-Z. Li, 2013a: 14 A: SCH (Shimian, Liziping: Yele)
- imadatei* Watanabe & Luo, 1992: 48 A: ZHE (Wu-yan-ling Nature Protective Area)
- imberbe* Assing, 2014a: 21 A: NP (Karnali Province)
- immanissimum* Peng & L.-Z. Li, 2012e: 72 A: ZHE (Baishanzu N.R.)
- imminutum* Assing, 2013b: 41 A: BEI HEI JA (Osaka)
- impressifrons* Eppelsheim, 1884a: 15 E: AB GG A: IN

- impressum* Heer, 1841: 580 E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT NL NR NT PL RO SK SL
SP ST SV SZ UK YU A: ES WS
- filiforme* Gravenhorst, 1806: 134 [HN]
- minarzi* Bernhauer, 1927a: 94
- nebeli* Hubenthal, 1911b: 188
- roebeni* L. Benick, 1951a: 237
- suturale* Wencker, 1866: 127
- incurvatum* Assing, 2013d: 113 A: YUN (mountains SSE Zhongdian)
- inexcisum* Assing, 2012d: 167 A: NP (Taplejung)
- inflatum* Assing, 2013z: 1632 A: JA (Honshu: Gunma: Hotaka-yama)
- inflexum* Assing, 2013c: 65 A: GAN (mountains southeast Longnan)
- infractum* Assing, 2012d: 169 A: NP (Solokhumbu)
- inustum* Coiffait, 1982b: 88 A: NP (Jumla)
- involutum* Assing, 2010d: 305 A: TAI (Hsuehshan)
- irenae* Pavićević, Popović & Stevanović, 2003: 38 E: KO (Šar Planina)
- isense* Watanabe, 2006a: 53 A: JA (Central Honshu: Kii Peninsula)
- ishidai* Hayashi, 1996: 19 A: JA (W Honshu: Hyogo: Amaishi-yama)
- ishiharai* Hayashi, 1994c: 145 A: BEI JA
- ishūanum* Watanabe & Xiao, 2000a: 185 A: YUN (Gaoligong Shan)
- itohi* Watanabe & Xiao, 2000a: 187 A: YUN (Gaoligong Shan)
- itsukushmanum* Watanabe, 2011a: 47 A: JA (W Honshu: Hiroshima)
- iunctum* Assing & Peng, 2013b: 51 A: SCH (Emei Shan)
- ivokaramani* Nonveiller, Pavićević & Popović, 2001a: 20 E: MC (Skopska Crna Gora)
- iwamiense* Watanabe, 1991d: 151 A: JA (W Honshu: Shimane)
- izumoense* Watanabe, 2010b: 79 A: JA (W Honshu: Shimane)
- jakupicense* Rambousek, 1928: 32 E: MC (Jakupica Planina)
- japnetscheki* Scheerpeltz, 1976a: 29 A: NP (Khumbu Himal)
- japonicum japonicum* Bernhauer, 1907c: 384 A: FE (Sakhalin, Kunashir, Iturup) JA (Rishiri-to)
- kunashirensis* Watanabe, 2004a: 39
- rishiriense* Watanabe & Shibata, 1965b: 318
- japonicum konoii* Watanabe, 2004a: 39 A: FE (Paramushir)
- jeanneli* Koch, 1939d: 437 E: RO
- jinfoicum* Assing, 2013b: 39 A: CHQ (Jinfo Shan)
- jingyuetanicum* J.-K. Li & P. Chen, 1990: 67 A: JIL (Jingyuetan)
- jizushanense* Watanabe & Xiao, 1997b: 499 A: YUN (Jizu Shan)
- jiulongshanense* Peng & L.-Z. Li, 2012d: 58 A: ZHE (Jiulong Shan)
- joncooteri* Stevanović, Hlaváč & Pavićević, 2008: 329 [RN] E: SB (Suva Planina)
- cooteri* Stevanović, Hlaváč & Pavićević, 2008: 329 [HN]
- jumlense* Coiffait, 1982b: 89 A: NP (Jumla: Dampa Pass)
- kagaense* Watanabe & Hoshina, 2003: 10 A: JA (Central Honshu: Haku-san)

- kamezawai* Watanabe, 2005a: 29 A: JA (Shikoku: Ehime)
- kanayamaense* Watanabe, 2001e: 468 A: JA (Honshu: Yamanashi: Kanayama-daira)
- kanmuriense* Watanabe, 2002c: 439 A: JA (W Honshu: Hiroshima)
- kasagatanum* Watanabe, 2002c: 445 A: JA (W Honshu: Hyogo)
- kasaharai* Watanabe, 2002b: 315 A: JA (Central Honshu: Chiba)
- kastcheevi* Assing, 2009q: 1276 A: KZ
- kasumiense* Watanabe, 2002c: 444 A: JA (W Honshu: Hyogo)
- kaszabi* Pace, 1983h: 160 E: RO (Alba: Cugir)
- katsumiae* Watanabe & Yoshida, 2007: 59 A: JA (Shikoku: Toku-shima)
- kaverkini* Schülke, 1987: 75 E: ST (Kavkaz) GG
- kemum* Assing, 2014a: 14 A: NP (Dhaulagiri)
- ketorum ketorum* Ryvkin, 2007: 203 A: ES (Krasnoyarsky krai: Baykit)
- ketorum tremulum* Ryvkin, 2007: 206 A: ES (Yakutia)
- khumbuense* Coiffait, 1982b: 90 A: NP (Khumbu Himal: Lukla)
- kinokuniense* Watanabe, 2006a: 57 A: JA (Central Honshu: Kii Peninsula)
- kishimotoi* Watanabe, 2012c: 181 A: HUN (Longshan)
- kishuense* Watanabe, 1991d: 145 A: JA (Honshu: Wakayama)
- kleebergi* Assing, 2012d: 156 A: NP (Rolwaling Himal)
- knirschi* Rambousek, 1928: 32 E: KO (Šar Planina)
- kolymense* Ryabukhin, 1994a: 118 A: FE (Magadanskaya oblast: Verkhove Kolyma)
- konpira* Watanabe, 1991d: 149 A: JA (Shikoku: Zozu-san)
- kopaonikanum* Rambousek, 1928: 31 E: SB (Kopaonik; Goč; Gledicke planina)
- koyasanum* Watanabe, 2006a: 48 A: JA (Central Honshu: Kii Peninsula)
- krilioni* Tikhomirova, 1976: 615 A: FE
- kuntzeni* Koch, 1939b: 171 A: IN UZ
- kuramaicum* Assing, 2013z: 1624 A: JA (Honshu: Kyoto: Kurama-yama)
- kurbatovi* Ryvkin, 2007: 218 A: ES (Yakutia)
- kurosawai* Watanabe, 2001d: 359 A: JA (Honshu: Fukushima, Gunma, Gifu, Toyama, Tochigi)
- kusamai* Watanabe, 1999d: 76 A: JA (Honshu: Gifu: Sobatsubu-yama)
- labahense* Peng, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2012c: 37 A: SCH (Labahe N.R.)
- lackneri* Assing, 2007n: 65 A: KI
- laevipenne* Heer, 1839: 240 E: AU BE BH CZ EN FR GB GE GG GR HU IT LA LT LU NL PL RO SK SL SZ YU A: TR
- dentatum* Kellner, 1844: 414
- elytrale* Gistel, 1857a: 86
- lamjunense* Assing, 2012d: 180 A: NP (Lamjung Himal)
- lassallei* Coiffait, 1981g: 331 A: NP (Gaurishankar area: Mt. Kalinchok)
- sherpa* Coiffait, 1982e: 290
- latibasale* Assing, 2014a: 10 A: NP (Jumla District)
- latum* Tikhomirova, 1968: 199 E: CT A: FE WS
- lentum* Assing, 2013c: 67 A: SCH (around Songpan)
- leonhardi* Breit, 1912: 200 E: BU (Rila)

- lijiangense* Watanabe & Xiao, 1997b: 505 A: YUN (Yulongxue Shan)
- limitatum* Mäklin, 1878: 22 A: ES
- lineatocolle* W. Scriba, 1859: 414 E: AB AU BE CR CT CZ EN FI FR GE GG HU IT LA NL PL RO SK ST SV SZ UK
A: CH FE IN TR
- lingae* Peng, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2012b: 22 A: ZHE (Tianmu Shan: Longwang Shan)
- liuae* Peng & L.-Z. Li, 2014a: 2 A: HEI (Huma Co.)
- loebli* Assing, 2013z: 1623 A: JA (Honshu: Nagano: Joshin'etsu-Kogen N.P.)
- longispinosum* Assing, 2013c: 73 A: SHA (Micang Shan)
- longulum* Gravenhorst, 1802: 53 E: AB AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA LT MD NL
NR NT PL RO SK SL ST SV SZ UK A: ES FE KZ MG TR WS
- hamatum* Czwalina, 1888: 343
- longipenne* Fairmaire & Laboulbène, 1856: 555
- luzari* Koch, 1937d: 257
- minutum* C.R. Sahlberg, 1830: 341
- nanum* Stephens, 1833b: 270
- patris* G. Benick, 1950: 16
- scybalarium* Gistel, 1857a: 14
- longwangshanense* Peng, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2012b: 24 A: ZHE (Tianmu Shan: Longwang Shan)
- lottii* Holdhaus, 1923: 117 E: IT (Isola d'Elba)
- lui* Peng & L.-Z. Li, 2014a: 26 A: GUI (Kuankuoshui N.R.)
- lunatum* Assing, 2013c: 51 A: GAN (W Qinling Shan) QIN (Mengda N.R.)
- lunini* Ryvkin, 1989a: 74 A: ES (Rspublika Buryatia)
- magistrettiorum* Koch, 1944: 47 E: IT SZ
- italicum* Coiffait, 1953b: 106
- magnispinosum* Assing, 2013d: 73 A: YUN (Wuliang Shan)
- makaluicum* Assing, 2013r: 254 A: NP (Makalu)
- mancum* Assing & Peng, 2013c: 1646 A: ZHE (Tianmu Shan)
- maoershanense* Peng & L.-Z. Li, 2012a: 3 A: GUX (Mao'er Shan)
- marani* Koch, 1939d: 432 A: KI KZ TD XIN
- masaoi* Watanabe, 1999c: 109 A: JA (Central Honshu: Kii Peninsula)
- masarui* Watanabe, 2014: 138 A: JA (Hyogo: Awaji-shima)
- masatoi* Watanabe, 2010b: 76 A: JA (W Honshu: Shimane)
- masumotoi* Watanabe, 2011c: 103 A: JA (Central Honshu: Northern Japanese Alps)
- matalini* Anlaş, 2013: 88 A: KZ
- matchai* Rambousek, 1928: 31 E: GR (Peristeri)
- matilei* Nonveiller, Pavičević & Popović, 2001a: 22 E: SB (Jastrebac, Ravnište)
- matisi* Ryabukhin, 1994b: 137 A: FE (Magadanskaya oblast: Verkhove Kolyma)
- matobai* Watanabe, 2005d: 314 A: JA (Central Honshu: Kii Peninsula)
- mawenliae* Peng & L.-Z. Li, 2013b: 158 A: SHA (Qinling Shan)
- mayasanense* Watanabe, 1992b: 189 A: JA (Honshu: Hyogo: Maya-san)
- mentitum* Ryabukhin, 1993b: 63 A: FE (Chukotsky poluostrov)

- methodii* Ryvkin, 1989a: 73 A: ES
meurguesae Coiffait, 1983b: 276 A: UP
miaoershanum Watanabe, 2012c: 177 A: GUX (Mao'er Shan)
micangense Peng & L.-Z. Li, 2013a: 16 A: SCH (Micang Shan)
milkeense Assing, 2012d: 164 A: NP (Milke Himal)
minicum Assing, 2013c: 55 A: GAN (Min Shan)
minikawai Watanabe, 2004a: 41 A: FE (Iturup)
molodovae continuum Ryvkin, 2007: 207 A: FE (Amurskaya oblast)
molodovae molodovae Tikhomirova, 1976: 616 A: FE (Khabarovskiy krai; Sakhalin)
mongolicum Boháč, 1988a: 439 A: ES FE MG
 fraternum Ryvkin, 1989b: 84
monticola Sharp, 1889: 255 A: JA
montiscuccoi A. Bordoni, Magrini & Cirocchi, 2003: 174 E: IT (Umbria)
moraveci Janák, 1987: 205 E: RO
morii Watanabe, 2002c: 447 A: JA (W Honshu: Osaka)
moritai Watanabe, 1998a: 94 A: JA (W Honshu: Jakuchi-san)
morum Ryvkin, 2007: 201 E: CT (Permsky krai)
muguicum Assing, 2012d: 169 A: NP (Mugu)
nabetaniense Watanabe, 1997a: 144 A: JA (Honshu: Ishikawa: Nabetani)
naeliae Ryabukhin, 2005: 2 A: FE
nagashimanum Watanabe, 2005e: 597 A: JA (Central Honshu: Kii Peninsula)
nankiense Watanabe, 2006a: 55 A: JA (Central Honshu: Kii Peninsula)
nannani Peng & L.-Z. Li, 2014a: 17 A: ZHE (Gutian Shan)
nanseiense Watanabe, 2005e: 598 A: JA (Central Honshu: Kii Peninsula)
narutoense Watanabe, 2010a: 67 A: JA (Shikoku: Tokushima)
nasuense Watanabe, 1992a: 43 A: JA (Honshu: Tochigi: Oku-Nasu)
naxii Watanabe & Xiao, 1996b: 62 A: YUN (Yulongxue Shan)
negrei Jarrige, 1952b: 128 N: MO
nenkaoaicum Assing, 2010d: 317 A: TAI (Nenkaoshan)
nepalense Coiffait, 1975b: 182 A: NP (area north of Kathmandu)
nepalorientis Coiffait, 1984d: 381 A: NP (Jaljale Himal)
nidoagense Watanabe, 2001e: 471 A: JA (Honshu: Gunma: Nidoage)
nikkoense Watanabe, 2001e: 472 A: JA (Honshu: Gunma; Fukushima)
ningxiaense Peng & L.-Z. Li, 2014a: 5 A: NIN (Jingyuan Xian)
nishikawai Watanabe, 1986c: 692 A: JA (Central Honshu: Shizuoka)
nomurai Nakane, 1955: 29 A: CH JA
nonveilleri Pace, 1984g: 356 E: ME (Durmitor)
notoense Watanabe, 1997a: 140 A: JA (Honshu: Ishikawa: Sogo)
nuicum Assing, 2013d: 75 A: YUN (Nu Shan)
obscurum Peng & L.-Z. Li, 2013a: 10 A: SCH (Shimian, Liziping: Yele)
obstipum Peng & L.-Z. Li, 2012e: 78 A: ZHE (Baishanzu N.R.)

- obustum* Ryvkin, 2007: 229 A: FE (Amurskaya oblast)
- occultum* Assing, 2001k: 377 E: AL (Quk'e Partizanit [= Tomor])
- ochoticum* Ryabukhin, 1993a: 47 A: FE (Magadanskaya obalst)
- oharai* Watanabe, 2004a: 41 A: FE (Urup)
- ohdaïense* Watanabe, 1998a: 90 A: JA (Central Honshu: Ohdaigahara)
- ohkurai* Hayashi, 1996: 16 A: JA (W Honshu: Hyogo: Amaishi-yama)
- ohtakanum* Watanabe, 2010a: 63 A: JA (Shikoku: Tokushima)
- ohthense* Watanabe, 2006a: 51 A: JA (Central Honshu: Kii Peninsula)
- okamotoi* Watanabe, 2011a: 50 A: JA (W Honshu: Hiroshima)
- okiense* Watanabe & Shimada, 2004: 294 A: JA (Dogo-shima, Nishi-no-shima)
- olympicum* Assing, 2004i: 597 E: GR (Olimbos)
- omogoense* Watanabe, 1991a: 33 A: JA (Shikoku: Ehime)
- onodai* Watanabe, 1996b: 219 A: JA
- ossorum* Ryabukhin, 2010: 498 A: FE
- ovcarensis* Nonveiller, Pavićević & Popović, 2001b: 190 [RN] E: SB (Ovčar)
- pacei* Nonveiller, Pavićević & Popović, 2001a: 21 [HN]
- owaseanum* Watanabe, 2005e: 590 A: JA (Central Honshu: Kii Peninsula)
- palatum* Assing, 2012d: 180 A: NP (Annapurna)
- pallidipenne* Hochhuth, 1851: 44 E: AR AU BE BH BU CZ DE FR GB GE HU IR IT LA NL NT PL RO SK SP SZ UK
A: ES TR
- pandellei* Czwalina, 1889b: 367
- ripicola* Czwalina, 1888: 344
- pallidum* Nordmann, 1837: 142 E: AU BE BH CR CT CZ DE FR GB GE HU IT NL PL RO SK SL ST SV SZ UK
jansonii Crotch, 1867b: 441
krniense Joseph, 1868: 365
- paphlagonicum* Assing, 2001k: 384 A: TR (Çangal Dağ)
- paratum* Ryvkin, 2007: 211 A: FE (Amurskaya oblast)
- parvitergale* Assing, 2013b: 42 A: ZHE (Tianmu Shan)
- pectinatum* Coiffait, 1981g: 329 A: NP (Manaslu)
- permutatum* Assing, 2009q: 1271 E: GG ST
- pium* Assing, 2013b: 50 A: GUI (Leigong Shan)
- planissimum* Assing, 2012d: 190 A: NP (Mahakali)
- plicatum* Assing, 2014a: 23 A: NP (Dhaulagiri)
- poljarne poljarne* Coiffait, 1972c: 142 A: WS
- poljarne tchernovi* Tikhomirova, 1976: 617 A: ES
- pollens* Sharp, 1889: 254 A: JA (Honshu: Kanagawa)
- privum* Assing, 2012d: 200 A: NP (Jumla)
- proprium* Peng & L.-Z. Li, 2012a: 8 A: GUX (Mao'er Shan)
- puetzi* Assing, 2013d: 87 A: YUN (Nu Shan)
- raptum* Ryvkin, 2007: 231 A: FE (Amurskaya oblast)
- rastellatum* Assing, 2013d: 66 A: YUN (Ailao Shan)

- rastratum* Assing, 2013d: 68 A: YUN (Wuliang Shan)
rectaculeatum Assing, 2014a: 18 A: NP (Dhaulagiri)
recticolle Assing, 2013d: 86 A: YUN (Haba Shan)
rectipenne Raichev, 1996: 147 E: BU
rectispinosum Assing, 2013c: 70 A: SHA (Daba Shan)
rectissimum Assing, 2013d: 88 A: YUN (Gaoligong Shan)
resectum Assing, 2013d: 121 A: YUN (Gaoligong Shan)
restinctum Assing, 2013d: 82 A: YUN (mountains ESE Zhongdian)
roessleri Assing, 2001k: 376 E: IT (Trento)
roubali Koch, 1944: 49 E: ST (Kavkaz)
 szekessyi Coiffait, 1972c: 143
rougemonti Watanabe, 1999e: 576 A: ZHE (Tianmu Shan)
rubicundulum Ryvkin, 2007: 223 A: FE (Khabarovsk krai)
rude Assing, 2014a: 8 A: NP (Dhaulagiri)
rufipenne Gyllenhal, 1813: 704 E: AU BE CT CZ DE FI FR GB GE HU IC IR IT LA LT NL NR NT PL RO SV SZ A:
 ES WS
 henningsi Wagner, 1924: 155
rupinaicum Assing, 2012d: 182 A: NP (Manaslu)
sachalinense Tikhomirova, 1976: 613 A: FE (Sakhalin)
sanqingense Peng & L.-Z. Li, 2014a: 19 A: JIX (Sanqing Shan)
sanukiense Watanabe, 1991a: 29 A: JA (Shikoku: Ohtaki-san, Ishizuchi-san)
sareptae Grebennikov, 2001a: 133 E: ST
sasajii Watanabe, 2001c: 223 A: JA (Central Honshu: Fukui)
satoi Watanabe, 2003b: 151 A: JA (Central Honshu: Aichi)
scardicum Nonveiller, Pavičević & Popović, 2001a: 23 E: KO (Šar Planina)
schuelkei Assing, 2013d: 66 A: YUN (Laobie Shan)
secans Assing, 2013d: 105 A: YUN (Gaoligong Shan)
sectum Assing, 2013d: 118 A: YUN (Gaoligong Shan)
semicirculatum Assing, 2014a: 3 A: NP (NE Nepal)
semirufulum Bernhauer, 1902e: 242 A: KI KZ TD
 macropterum Bernhauer, 1902b: 58
semistriatum Scheerpeltz, 1962d: 577 A: FE SHN
separatum Assing, 2012d: 187 A: SD (Darjeeling)
seriespinosum Assing, 2013d: 96 A: YUN (Yulongxue Shan)
serriae Assing, 2007p: 181 A: IN (Razavi Khorasan)
serrilobatum Assing, 2013c: 77 A: SHA (Micang Shan)
sexocellatum Assing, 2013r: 263 A: YUN (Gaoligong Shan)
sexspinosum Assing, 2013d: 98 A: YUN (Yulongxue Shan)
shaanxiense J. Chen, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2005a: 104 A: SHA (Qinling Shan: Taibai Shan)
shaolaiense Watanabe, 1998b: 307 A: TAI (Tahsueh Shan)
shengtangshanense Peng & L.-Z. Li, 2012a: 8 A: GUX (Shengtang Shan)

- sheni* Peng & L.-Z. Li, 2012d: 61 A: ZHE (Jiulong Shan)
- shinanense* Watanabe, 2011c: 106 A: JA (Central Honshu: Northern Japanese Alps)
- shingon* Watanabe, 1992b: 193 A: JA (Central Honshu: Kii Peninsula)
- shiritakanum* Watanabe, 1997a: 142 A: JA (Honshu: Ishikawa: Shiritaka-yama)
- shizoukaense* Watanabe, 1986c: 694 A: JA (Central Honshu: Shizuoka)
- shotaroi* Watanabe, 2005e: 593 A: JA (Central Honshu: Kii Peninsula)
- shuheii* Watanabe & Xiao, 2000a: 184 A: YUN (Gaoligong Shan)
- sibiricum* Fauvel, 1875b: xxi A: FE (Khabarovski krai: Okhotsk)
- simulacrum* Ryvkin, 2007: 215 A: FE (Amurskaya oblast)
- simulatum* Ryvkin, 2007: 211 A: FE (Amurskaya oblast)
- sinense* Herman, 2003: 6 [RN] A: GAN HUB JA JIA SCH SHA ZHE
chinense Bernhauer, 1938a: 36 [HN]
- smetanai* Assing, 2014a: 27 A: GAN (Dalijia Shan)
- sociabile* Assing, 2013c: 58 A: SHA (Qinling Shan)
- spadiceum* Erichson, 1840: 592 E: AU BE BH CZ FR GE HU IT NL PL RO SK SZ
balcanicum Bernhauer, 1899d: 436
tarnieri Rouget, 1854: 83
- spiculatum* Assing, 2012d: 191 A: NP (Langtang)
- spinigerum* Assing, 2013c: 74 A: SHA (Micang Shan)
- spinosissimum* Assing, 2012d: 174 A: NP (Lamjung Himal)
- squamosum* Assing, 2013d: 113 A: YUN (Ertaipo Shan)
- stipiferum* Assing, 2013d: 111 A: YUN (Haba Shan)
- sufflatum* Assing, 2013r: 260 A: YUN (Gaoligong Shan)
- sugiei* Watanabe, 1997a: 136 A: JA (Honshu: Ishikawa: Nabetani)
- suputinum* Tikhomirova, 1976: 616 A: FE
- susamiense* Watanabe, 2005d: 317 A: JA (Central Honshu: Kii Peninsula)
- susumui* Watanabe, 1984: 135 A: JA (Honshu: Fukushima, Yamagata)
- suzukii* Watanabe, 2011d: 1181 A: JA (W Honshu: Okayama)
- tadaorum* Watanabe, 2008b: 187 A: JA (Honshu: Hyôgo: Maya-san)
- tahirai* Watanabe, 2001e: 465 A: JA (Honshu: Shizuoka: Mitsumine-san)
- taichii* Watanabe, 2008b: 184 A: JA (Honshu: Hyôgo: Maya-san)
- taishakuense* Watanabe, 2011a: 53 A: JA (W Honshu: Hiroshima)
- tamotsui* Watanabe, 1994: 349 A: JA (Shikoku: Ehime: Ishizuchi-san)
- tamurai* Watanabe & Luo, 1992: 52 A: ZHE (Wu-yan-ling Nature Protective Area)
- tanakai* Watanabe, 1998a: 86 A: JA (Central Honshu: Gomanodan-san)
- tangi* Peng & L.-Z. Li, 2012e: 74 A: ZHE (Baishanzu N.R.)
- tarokoense* Assing, 2010d: 319 A: TAI (Taroko gorge)
- taxi* Bernhauer, 1902b: 58 E: BH BU CT CZ GE HU MD PL RO SK UK YU A: TR
- tectiforme* Assing, 2013c: 63 A: SHA (Qinling Shan)
- temporaneum* Ryvkin, 2007: 198 A: FE (Khabarovsk krai)
- tentaculatum* Assing, 2013d: 102 A: YUN (Ailao Shan)

- testaceum* Kraatz, 1857d: 682 E: AU SL
- tianmushanense* Watanabe, 1999f: 249 A: ZHE (Tianmu Shan: Longwang Shan)
- tichomirovae* Coiffait, 1981c: 130 E: AB ST
- tokushimanum* Watanabe & Yoshida, 2009: 93 A: JA (Shikoku: Tokushima)
- tosanum* Watanabe, 1987a: 11 A: JA (Shikoku: Okuminagawa-yama)
- toyodai* Watanabe, 2005d: 321 A: JA (Central Honshu: Kii Peninsula)
- transitum* Ryvkin, 2007: 193 A: FE (Amurskaya oblast)
- transsibiricum* Ryvkin, 1989a: 69 A: FE (Magadanskaya oblast)
- tricuspidatum* Assing, 2013d: 93 A: YUN (Haba Shan)
- trifidum* Assing, 2013c: 78 A: CHQ (Daba Shan) SHA (Daba Shan)
- triquetrum* Assing, 2013d: 79 A: YUN (Bangma Shan)
- tshucoticum* Tikhomirova, 1976: 618 A: FE (Chukotsky poluostrov)
- tsuifengense* Watanabe, 2005c: 206 A: TAI (Tsuifeng)
- tsurugisanum* Watanabe, 1991d: 153 A: JA (Shikoku: Tsurugi-san)
- tundrae* Ryvkin, 1987a: 127 A: ES MG
- uenoi* Watanabe, 1980a: 21 A: JA (Kyoto: Shizushi-do cave)
- umbhakense* Assing, 2012d: 164 A: NP (Sankhua; Taplejung)
- uncinatum* Assing, 2001k: 382 A: TR (Ilgaz dağı)
- uncum* Peng, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2012b: 25 A: ZHE (Tianmu Shan: Longwang Shan)
- uozumii* Watanabe, 2002a: 13 A: JA (S Shikoku: Kochi)
- ursinum* Ryvkin, 2011b: 155 A: FE
- utriculatum* Assing, 2010d: 310 A: TAI (Peinantashan)
- uttaricum* Assing, 2013r: 258 A: UP (N Bageshwar)
- varisternale* Assing, 2013c: 50 A: SHA (Qinling Shan)
- ventricosum* Assing, 2013b: 29 A: SCH (Gongga Shan)
- verminatum* Assing, 2013k: 164 A: SCH (Xilingxue Shan)
- victoris* Bernhauer, 1899b: 111 E: BH
- viduum* Eppelsheim, 1893a: 51 A: ES FE
- vitalyi* Assing, 2008l: 1270 A: KZ
- vitsiense* Assing, 2004i: 598 E: GR (Flórina: Óros Vitsi)
- vorasense* Assing & Wunderle, 2001b: 112 E: GR (Voros Óros)
- wasamatanum* Watanabe, 2006a: 59 A: JA (Central Honshu: Kii Peninsula)
- watanabei* Schülke, 2002a: 251 A: SCH (Daxue Shan)
- weiratheri* Scheerpeltz, 1928: 102 E: BH
- wrasei* Schülke, 1990a: 220 E: GG A: TR
- wuesthoffi* Koch, 1939d: 430 A: BEI FE HEB HEI NMO SHG
- wunderlei* Assing & Schülke, 2000: 321 E: GR (Pieria Óri)
- wuyicum* Assing, 2013b: 48 A: JIX (Wuyi Shan)
- xiei* Watanabe & Xiao, 2000a: 191 A: YUN (Gaoligong Shan)
- xui* Peng & L.-Z. Li, 2014a: 23 A: CHQ (Chengkou County: Huangangou)
- yaoluopingense* Peng & L.-Z. Li, 2014a: 10 A: ANH (Yaoluoping N.R.)

- yasutoshii* Watanabe, 2005c: 203 A: TAI (Lishan)
yelense Peng & L.-Z. Li, 2013a: 8 A: SCH (Shimian, Liziping: Yele)
yinae Watanabe & Xiao, 1997b: 494 A: YUN (Yulongxue Shan)
yinzüweii Peng & L.-Z. Li, 2013a: 11 A: SCH (Shimian, Liziping: Yele)
yokozeikii Watanabe, 2005d: 319 A: JA (Central Honshu: Kii Peninsula)
yosüianum Watanabe, 1999a: 13 A: JA (Shikoku: Ehime: Takatsuki-yama)
yulongense Peng & L.-Z. Li, 2012b: 56 A: YUN (Yulongxue Shan)
yunnanum Watanabe & Xiao, 1994b: 256 A: YUN (Diancang Shan: Laohu Shan)
yuzuruhaense Watanabe, 2014: 133 A: JA (Hyogo: Awaji-shima)
zhaigei Peng & L.-Z. Li, 2014a: 28 A: GUI (Kuankuoshui N.R.)
zhangdinghengi Peng, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2012a: 9 A: GUX (Huaping N.R.)
zhangii Watanabe & Xiao, 1997b: 502 A: YUN (Jizu Shan)
zhaotixiongii Peng & L.-Z. Li, 2012d: 62 A: ZHE (Jiulong Shan)
zhemoicum Assing, 2013d: 64 A: YUN (Zhemo Shan)
zhui Peng & L.-Z. Li, 2014a: 34 [RN] A: ZHE (Baishanzu N.R.)
pilosum Peng & L.-Z. Li, 2012e: 74 [HN]
zhujianqingii Peng & L.-Z. Li, 2012a: 9 A: GUX (Mao'er Shan)
zizhiense Peng & L.-Z. Li, 2014a: 29 A: YUN (Tengchong Xian)
genus *Lathrobium*, **nomina dubia**
erythrocephalum Stephens, 1833b: 270 E: GB
foveatum Stephens, 1839: 406

genus *Lobrathium* Mulsant & Rey, 1878a: 78 type species *Lathrobium multipunctum* Gravenhorst, 1802

- Allobrathium* Coiffait, 1972c: 134 type species *Lathrobium lethierryi* Reiche, 1872
Lathrobiella Casey, 1905a: 133 type species *Lathrobium collare* Erichson, 1840
Lathrotaxis Casey, 1905a: 122 type species *Lathrobium longiusculum* Gravenhorst, 1802
Paralobrathium A. Bordoni, 1999b: 119 type species *Lathrobium apicale* Baudi di Selve, 1857
Pontrathium Korge, 1971a: 27 type species *Lathrobium heinzi* Korge, 1971
ablectum Assing, 2012a: 106 A: GUI HUB SHA
alaiense Gusarov, 1995b: 89 A: KI (Alayskiy Khrebet: Taldyk Pass)
alticola Cameron, 1943a: 36 (*Lathrobium*) A: KA
pirpanjalense Coiffait, 1982b: 87
amamiense Ito, 1996g: 116 A: JA (Amami-ôshima)
anale Lucas, 1846a: 117 (*Lathrobium*) E: FR (Alpes-Maritimes, Corse) IT (Sardegna, Sicilia) PT SP N: AG CI MO
TU
bellesi A. Bordoni, 1977a: 17
canariense Wollaston, 1865: 502 (*Lathrobium*)
concinnum Gougelet & Brisout de Barneville, 1860: ccxxxviii (*Lathrobium*)
lostiae Doderò, 1916: 342 (*Lathrobium*)
oviceps Fauvel, 1902c: 181 (*Lathrobium*)
rubriventre Herman, 2003: 6 [RN]

- rufiventre* Coiffait, 1953b: 105 (*Lathrobium*) [HN]
ullbrichi Coiffait, 1978e: 269
anatinum W.-R. Li & L.-Z. Li, 2013a: 55 A: GUX
angelinii Ciceroni & Zanetti, 2000: 126 E: IT (Calabria)
angulatum Assing, 2005l: 197 E: GR (Ipeiros)
apicale Baudi di Selve, 1857: 102 (*Lathrobium*) A: CY
cyriacum Jarrige, 1949: 66
apogeum Normand, 1936b: 193 (*Lathrobium*) N: AG (Arris)
atanggei Z.-K. Lü & L.-Z. Li, 2014: 128 A: YUN
badium Cameron, 1924b: 193 (*Lathrobium*) [HN] [NP] A: HP UP
bettae Solodovnikov, 2001: 9 (*Lathrobium*) E: ST (Kavkaz)
biaculeatum Assing, 2012a: 81 A: NP (Khandbari District)
bicarinatum Assing, 2012a: 81 A: NP UP
bicornutum Assing, 2012a: 61 A: NP (Tapplejung District)
bidigitatum Assing, 2010d: 353 A: TAI (Peinantashan)
bilobatum Assing, 2010d: 330 A: TAI
bimembre Assing, 2012a: 111 A: YUN (Diancang Shan; Gaoligong Shan)
bipeniculatum Assing, 2010d: 334 A: TAI (Ilan Hsien)
bisagittatum Assing, 2010d: 349 A: TAI (Ilan Hsien: Taipingshan; Taoyuan Hsien: Takuanshan)
bispinosum Assing, 2012a: 97 A: GUI JIX
brunneum Cameron, 1931: 252 (*Lathrobium*) A: SD (Gopaldhara)
buerschii Scheerpeltz, 1937b: 205 (*Lathrobium*) E: BU RO
candicum A. Bordoni, 2009f: 140 E: GR (Kriti)
cavatium Assing, 2013m: 194 A: NP (Kosi: Basantapur)
cholaicum Assing, 2012a: 107 A: XIZ (Ningjing Shan: "Chola Shan" pass)
ciliciae A. Bordoni, 1980b: 78 A: TR
coalitum Assing, 2010d: 358 A: TAI (Nenkaoshan)
comasi Hernando, 2012a: 10 N: MO
configens Assing, 2012a: 93 A: HUB QIN SCH SHA YUN ZHE
zonale X.-Y. Li, Solodovnikov & H.-Z. Zhou, 2013b: 575
cornutissimum Assing, 2010d: 348 A: TAI (Peinantashan)
cornutum Assing, 2012a: 65 A: NP (Terhathum District)
cribricolle Sharp, 1889: 256 (*Lathrobium*) A: JA (Honshu)
cylindricolle Cameron, 1924b: 194 (*Lathrobium*) A: UP (Nun Nadi)
dabaicum Assing, 2013m: 201 A: HUB (Daba Shan)
daisenense Ito, 2014: 125 A: JA (Tottori: Daisen)
daxuense Assing, 2012a: 109 A: SCH (Daxue Shan)
demptum Assing, 2012a: 97 A: HUB ZHE
diaoluense W.-R. Li & L.-Z. Li, 2013a: 61 A: HAI
diecki Saulcy, 1878c: 115 (*Glyptomerus*) E: IT (Sicilia)
digitatum Assing, 2010d: 351 A: TAI

- domenoides* Assing, 2012a: 113 A: SCH
dufui W.-R. Li & L.-Z. Li, 2013a: 63 A: HUB
duplehamatum Assing, 2010d: 343 A: TAI (Nantou Hsien)
duplex Assing, 2012a: 111 A: SCH YUN
emeiense F.-K. Zheng, 1988a: 191 A: SCH (Emei Shan)
emeimontis Assing, 2013m: 199 A: SCH (Emei Shan)
excisissimum Assing, 2012a: 106 A: YUN (Diancang Shan)
extensum Assing, 2010d: 332 A: TAI (Anmashan)
farsicum Assing, 2007u: 741 A: IN (Fars; Hormozgan)
feldmanni Assing, 2012a: 103 A: SCH (Wangcang Xian)
flavipenne Assing, 2012a: 73 A: HP NP
flexum Assing, 2014h: 436 A: JIX (Jinggang Shan)
frater Korge, 1971a: 30 (*Lathrobium*) A: TR (Giresun)
furcillatum Assing, 2010d: 346 A: TAI (Peitawushan)
fuscoguttatum W.-R. Li, Dai & L.-Z. Li, 2013: 49 A: GUX
gladiatum F.-K. Zheng, 1988a: 190 A: SCH (Qingcheng Shan)
guttula Fauvel, 1895b: 234 (*Lathrobium*) A: HP SD UP ORR
hebeatum F.-K. Zheng, 1988a: 189 A: HEN NIN SCH SHA YUN
heinzi Korge, 1971a: 28 (*Lathrobium*) A: TR (NE Anatolia)
hokkaidense Ito, 1996a: 6 A: JA (Hokkaido)
hongkongense Bernhauer, 1931c: 127 (*Lathrobium*) A: FUJ GUI GUX HKG HUB JA JIA SCH SHA TAI YUN ZHE
ryukyuense Ito, 1996g: 114
sibynium F.-K. Zheng, 1988a: 186
indubium Eppelsheim, 1893a: 52 (*Lathrobium*) A: ES FE WS
altaicum Coiffait, 1967b: 354 (*Platydomene*)
integrum Assing, 2012a: 69 A: NP (Taplejung District)
isamutanakai Ito, 2009b: 33 A: JA (Honshu)
ishidai Ito, 1996a: 4 A: JA (Honshu)
ishizuchiense Ito, 1996g: 110 A: JA (Shikoku)
jianqingi Z.-K. Lü & L.-Z. Li, 2014: 126 A: GUX
kirgismicum Assing, 2007u: 746 A: KI
kleebergi Assing, 2012a: 73 A: NP
kosiense Assing, 2012a: 79 A: NP (Kosi: Induwa Khola valley)
kuanicum Assing, 2010d: 356 A: TAI (Kuanshan)
kujunense Ito, 2013: 199 A: JA
lamellatum Assing, 2012a: 115 A: SCH (Muli)
lederi Eppelsheim, 1884a: 15 (*Lathrobium*) E: AB IN ST
lethierryi Reiche, 1872: 37 (*Lathrobium*) E: IT (Sicilia) N: AG TU
lirunyii W.-R. Li & L.-Z. Li, 2013a: 66 A: GUI
luoxiaoense W.-R. Li & L.-Z. Li, 2013b: 92 A: JIX
mizunoi Ito, 1996a: 3 A: JA (Honshu)

- mordens* Assing, 2012a: 67 A: HP UP
- multipunctum* Gravenhorst, 1802: 52 (*Lathrobium*) [NP] E: AL AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IR IT LA MC NR PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG MO MR NARi
- cassolai* Coiffait, 1972c: 134
- differens* Gemminger & Harold, 1868: 610 (*Lathrobium*) [RN]
- endogeum* Coiffait, 1971c: 173
- gallienii* Fagniez, 1917b: 311 (*Lathrobium*)
- hispanicum* Doderò, 1916: 342 (*Lathrobium*)
- lineare* Gravenhorst, 1802: 54 (*Lathrobium*)
- punctatostriatum* Stephens, 1833b: 268 (*Lathrobium*)
- pyrenaicum* Fairmaire, 1863: 34 (*Lathrobium*)
- striatopunctatum* Kiesenwetter, 1850: 220 (*Lathrobium*)
- striatopunctatum* Motschulsky, 1858i: 646 (*Lathrobium*) [HN]
- testaceum* Paykull, 1789: 28 (*Staphylinus*) [NO]
- nigripenne* Assing, 2010d: 327 A: TAI (Alishan)
- nipponense* Ito, 1995b: 37 A: JA (Honshu; Kyushu)
- novum* Bernhauer & Schubert, 1912: 264 (*Lathrobium*) [RN] A: TD UZ
- cognatum* Eppelsheim, 1892b: 335 (*Lathrobium*) [HN]
- nudum* Sharp, 1874a: 55 (*Lathrobium*) A: FE JA
- ochreonotatum* Champion, 1922: 34 A: NP UP
- ohkurai* Ito, 1996a: 1 A: JA (Honshu)
- okamotoi* Ito, 1995b: 40 A: JA (Shikoku)
- ontakense* Ito, 2014: 128 A: JA (Gifu: Ontake-san)
- partitum* Sharp, 1874a: 56 (*Lathrobium*) A: CH JA JIL
- pedes* Assing, 2010d: 338 A: TAI (Hualien Hsien: Taroko N.P.; Ilan Hsien: Taipingshan)
- pengi* W.-R. Li & L.-Z. Li, 2013a: 69 A: GUX
- penicillatum* Assing, 2010d: 336 A: TAI (Nantou Hsien: Shanlinchi)
- pravum* Assing & Schülke, 2002: 278 A: IN IQ TR
- quadrum* X.-Y. Li, Solodovnikov & H.-Z. Zhou, 2013b: 570 A: SCH
- quyuani* W.-R. Li & L.-Z. Li, 2013a: 71 A: HUB
- radens* Assing, 2012a: 101 A: GUI (Leigong Shan)
- reitteri* Czwalińska, 1889a: 34 (*Lathrobium*) E: ST (Kavkaz)
- retrocarinatum* Assing, 2012a: 103 A: YUN (Jizu Shan)
- reuteri* Assing, 2008l: 1265 A: IQ
- riozoi* Watanabe, 1972: 117 A: JA (Hokkaido)
- rotundiceps* Koch, 1939b: 163 (*Lathrobium*) A: ZHE
- rugipenne* Hochhuth, 1851: 46 (*Lathrobium*) E: AL AR BU GG GR ST YU A: TR
- meridionale* Korge, 1971a: 26 (*Lathrobium*)
- messeniacum* A. Bordoni, 1986c: 391
- vicinum* Coiffait, 1972c: 135

- rutilum* X.-Y. Li, Solodovnikov & H.-Z Zhou, 2013b: 573 A: HUB
sahlbergi Fauvel, 1900c: 227 (*Lathrobium*) A: KI KZ
sasajii Ito, 2007: 87 A: JA (Honshu)
scabripenne Sharp, 1874a: 58 (*Lathrobium*) A: JA JIA
 cylindricum Bernhauer, 1938a: 37 (*Lathrobium*)
schillhammeri Assing & Schülke, 2002: 281 A: TR (SE Anatolia)
schuelkei Assing, 2012a: 101 A: SHA (Qinling Shan)
semicaeruleum Cameron, 1921: 271 A: HP NP SD UP
semiflavum Assing, 2012a: 119 A: FE
shibatai Ito, 1995b: 41 A: JA (Honshu)
sinuatum Assing, 2012a: 75 A: NP (around Pokhara)
smetanai Assing, 2010d: 345 A: TAI (Peinantashan)
solarii Koch, 1936b: 131 (*Lathrobium*) E: IT (Campania)
sororium Assing, 2010d: 342 A: TAI (Kaohsiung Hsien: Kuanshan)
spathulatum Assing, 2012a: 95 A: HUB JIX SCH SHA SHX ZHE
spinusum Assing & Schülke, 2002: 282 A: AL (Tomor; Griba)
spoliatum Assing, 2010d: 355 A: TAI (Hsuehshan)
stimulans Assing, 2010d: 340 A: TAI (Kaohsiung Hsien: Peinantashan)
subcaeruleum Assing, 2014h: 432 A: HP (Simla)
taiwanense Watanabe, 1998b: 304 (*Lathrobium*) A: TAI (Tahsueh Shan)
taureum Assing, 2012a: 100 A: BEI GAN HUB SHX
tortile F.-K. Zheng, 1988a: 187 A: GAN GUI HUB SCH SHA
tortuosum X.-Y. Li, Solodovnikov & H.-Z Zhou, 2013b: 574 A: ZHE
trapezuntis A. Bordoni, 1973a: 35 (*Lathrobium*) A: TR (NE Anatolia)
triste Cameron, 1924b: 193 (*Lathrobium*) A: AF KA PA UP
 afghanicum Coiffait, 1979d: 562
 kashmiricum Cameron, 1931: 202 (*Lathrobium*)
 nouristanicum Coiffait, 1979d: 562
tuberosum Assing, 2012a: 98 A: JIX (Jinggang Shan)
uncinatum W.-R. Li & L.-Z. Li, 2013a: 76 A: QIN
unidentatum Assing, 2014q: 1139 A: TR (Hakkâri)
unispinosum Assing, 2012a: 68 A: NP
varium Ito, 1995b: 43 A: JA (Honshu)
wittmeri Coiffait, 1982e: 283 A: NP
wunderlei Assing, 2006i: 228 A: TR (Adıyaman; Kahramanmaraş)
wutaium Assing, 2014h: 435 A: SHX (Wutai Shan)
yagmuri Assing, 2007u: 749 A: TR (Malatya: Boruk Dağı)
yoshidai sadoensis Watanabe & Baba, 1973: 260 (*Lathrobium*) A: JA (Sado-shima)
yoshidai yoshidai Adachi, 1955: 30 (*Lathrobium*) A: JA (Honshu)

genus *Micrillus* Raffray, 1873: 362 type species *Micrillus subterraneus* Raffray, 1873

Schatzmayria Gridelli, 1914: 69 type species *Schatzmayria meridionalis* Gridelli, 1914 (= *Scymbalium testaceum* Erichson, 1840)

aegyptiacus Bernhauer, 1910b: 256 (*Scymbalium*) N: EG AFR

bernhaueri Koch, 1934a: 87 (*Scymbalium*)

biskrensis Fauvel, 1898b: 98 (*Scymbalium*) N: AG (Biskra)

hypogaeus Peyerimhoff, 1907c: 248 (*Scymbalium*) N: AG (Djebel Bou Zegza)

indicus Eppelsheim, 1890d: 277 (*Scymbalium*) A: UP ORR

irakensis Cameron, 1940c: 251 (*Scymbalium*) A: IN IQ IS

pallidus Reitter, 1887d: 262 (*Scymbalium*) E: AB AR ST A: KZ TD TM UZ

caucasicus Coiffait, 1980b: 152

rufotestaceus Cameron, 1939e: 162 (*Scymbalium*)

scabrosus Fauvel, 1875b: xxiii (*Scymbalium*) N: MO (N-Morocco)

subterraneus Raffray, 1873: 362 N: AG MO

sudanicus Assing, 2008j: 339 A: YE AFR

tenuipennis Assing, 2008j: 328 N: MO (N-Morocco)

testaceus Erichson, 1840: 581 (*Scymbalium*) E: AL BH CR FR GR IT PT SP ST TR UK YU N: AG MO TU A: CY LE

IN IS SY TR

brekhovi Grebennikov, 2001b: 446

calabricus Coiffait, 1980b: 154

corcyranus Coiffait, 1980b: 156

cypriacus Coiffait, 1980b: 156

graecus Coiffait, 1980b: 155

grandiceps Jacquelin du Val, 1853: 699 (*Scymbalium*)

hispanicus Coiffait, 1980b: 151

libanicus Coiffait, 1980b: 150

longicollis Mulsant & Rey, 1853b: 77 (*Scymbalium*)

longipennis Brisout de Barneville, 1863: 35 (*Scymbalium*)

meridionalis Gridelli, 1914: 70 (*Schatzmayria*)

pubipennis Fairmaire, 1860a: 159 (*Scymbalium*)

saintpierrei Allard, 1869: 465 (*Achenium*)

syriacus Coiffait, 1980b: 154

tergestinus Gridelli, 1914: 71 (*Schatzmayria*)

trapezicollis Uhagón, 1876: 70 (*Lithocharis*)

turcicus Coiffait, 1980b: 155

zacinthicus Coiffait, 1980b: 151

zuercheri Wanka, 1914: 141 (*Scymbalium*)

torretassoi Koch, 1934a: 89 (*Scymbalium*) N: EG AFR

collare Scheerpeltz, 1962: 580 (*Scymbalium*)

- genus *Platydomene* Ganglbauer, 1895: 507** type species *Lathrobium bicolor* Erichson, 1840
abdominalis Hubenthal, 1911b: 188 (*Lathrobium*) E: AL GR
domeniformis Koch, 1938b: 112 (*Lathrobium*)
horioni Smetana, 1959b: 206 (*Lathrobium*)
algerica Coiffait, 1972c: 136 E: SP N: AG
anguina Sharp, 1874a: 57 (*Lathrobium*) A: JA
angusticollis Lacordaire, 1835: 425 (*Lathrobium*) E: AR AU BE CZ FR GB GE HU IR IT PL SK SP SZ N: MO
carinata Bold, 1854: 4527 (*Lathrobium*)
longicornis W. Redtenbacher, 1842: 8 (*Lathrobium*)
bicolor bicolor Erichson, 1840: 593 (*Lathrobium*) [HN] [NP] E: AR AU BH CZ FR GE HU IT PL SK SL ST UK N:
AG
bicolor fiorii Koch, 1939b: 169 (*Lathrobium*) E: IT
bicolor graeca Coiffait, 1972c: 136 E: GR
carinicornis Sharp, 1889: 255 (*Lathrobium*) A: JA
caucasica Schülke, 1988: 26 E: GG
distinctiventris Koch, 1939b: 165 (*Lathrobium*) E: CZ PL RO SK
funebri Sharp, 1889: 256 (*Lathrobium*) A: JA
gyorgyi Assing, 2003c: 6 E: RO
hakusana Watanabe, 2008d: 332 A: JA (Central Honshu: Haku-san)
hirogawarana Watanabe, 2008d: 339 A: JA (Honshu: Yamanashi)
kojimai Watanabe, 2008d: 335 A: JA (Central Honshu: Chausu-dake)
lanugo Assing, 2003c: 10 A: TR (Sinop)
liebmanni Koch, 1939b: 165 (*Lathrobium*) E: FR SP
nikkoensis Watanabe, 2008d: 336 A: JA (Central Honshu)
nobilis K. Sawada, 1965a: 11 A: JA (Honshu: Northern Japanese Alps)
picipes fedleri Schülke, 1990a: 217 E: GG
picipes picipes Erichson, 1840: 594 (*Lathrobium*) E: AB AL AU BH BU CR CZ FR GE GG GR HU IT MC PL RO
SK SP ST SZ N: AG CI EG A: TR
shavrini Assing, 2014r: 1148 A: UP
sinuosa Assing, 2010d: 321 A: TAI (Ilan Hsien)
sodalis Kraatz, 1857d: 687 (*Lathrobium*) E: AU CR FR GE HU SZ
springeri Koch, 1937f: 501 (*Lathrobium*) E: AU GE GR IT SL SZ
stoeckleini Koch, 1937d: 246 (*Lathrobium*) A: IN IQ
taiwanensis Watanabe, 1991e: 221 A: TAI (Nantou Hsien: Yushan)

- genus *Pseudobium* Mulsant & Rey, 1878a: 104** type species *Lathrobium labile* Erichson, 1840
alanyaense Fagel, 1969c: 106 A: TR
yagmuri Anlaş, 2010: 315
anatolicum Assing, 2006o: 389 A: IN TR

- angusticolle* Hochhuth, 1851: 32 (*Dolicoaon*) E: AB AR
arabicum Coiffait, 1982d: 204 A: SA
asiaticum Gusarov, 1994: 439 A: KI KZ TD UZ
assimile Cameron, 1924b: 195 A: UP **ORR**
benicki A. Bordoni, 1985b: 87 E: SP
cypriacum Jarrige, 1949: 69 A: CY IN OM TR
dissimile Coiffait, 1978c: 117 A: BT
gridellii gridellii Jarrige, 1949: 69 E: FR GE IT SP
gridellii ibericum Coiffait, 1982a: 262 E: PT SP (Balears: Mallorca) N: AG MR
hellenicum Assing, 2006o: 387 E: GR A: TR
iranicum Boháč, 1988a: 438 A: IN
kobense Sharp, 1874a: 57 (*Lathrobium*) A: ANH HUB HUN JA
 hunanicum Assing, 2012j: 416
labile Erichson, 1840: 594 (*Lathrobium*) E: FR (Corse) IT (Sardegna) PT SP N: AG CI MO MR TU
laeviventre Champion, 1922: 34 A: AF UP
luculentum Assing, 2013p: 233 A: YE SA
pakistanicum Assing, 2007g: 19 A: IN PA
peyerimhoffi Jarrige, 1949: 69 E: IT (Sicily) N: AG CI MO TU
richteri Scheerpeltz, 1961a: 18 (*Lathrobium*) A: AF IN IS OM YE
semiflavum Cameron, 1924b: 195 A: UP
seminigrum Kraatz, 1859a: 117 (*Lathrobium*) A: NP UT **ORR**
sinaicum Fauvel, 1904b: 71 (*Lathrobium*) N: EG A: YE SA
 buettikeri Coiffait, 1979a: 170 (*Lathrobium*)
genus *Pseudobium*, **nomen dubium**
yutakakimurai Hayashi, 1994b: 137 A: JA
- genus *Pseudolathra* Casey, 1905a: 129** type species *Lathrobium anale* LeConte, 1880
subgenus *Allolathra* Coiffait, 1972c: 132 type species *Allolathra methneri* Bernhauer, 1911
bipectinata Assing, 2013n: 217 A: YUN **ORR**
cylindrica X.-Y. Li, Solodovnikov & H.-Z. Zhou, 2013a: 3 A: HUB HUN SCH
glabra Peng & L.-Z. Li, 2014e: 598 A: GUI
himalayana Assing, 2012f: 308 A: NP PA UP **ORR**
lineata Herman, 2003: 7 [RN] A: JA JIA JIX SCH SHG TAI **ORR**
 seriata Sharp, 1889: 259 (*Lathrobium*) [HN]
minuscula Assing, 2013s: 272 A: IN (Gilan)
nigerrima Cameron, 1924b: 192 (*Lathrobium*) A: HP NP SD UP
pulchella Kraatz, 1859a: 116 (*Lathrobium*) A: GUA HAI HP JA NP TAI UP **ORR**
 javana Cameron, 1940d: 104 (*Lathrobium*)
regularis Sharp, 1889: 258 (*Lathrobium*) A: BEI JA JIA SCH SHA YUN ZHE
separanda Assing, 2013n: 221 A: UP **ORR**
superficiaria X.-Y. Li, Solodovnikov & H.-Z. Zhou, 2013a: 5 A: YUN

tichomirovae Boháč, 1988a: 438 A: PA TD TM

tonsa Assing, 2013n: 219 A: NP SD

transversiceps Assing, 2013n: 215 A: HAI YUN ORR

transversicollis Assing, 2012f: 322 A: UP ORR

unicolor Kraatz, 1859a: 117 (*Lathrobium*) A: AP BT FUJ GUX JA JIX NP PA SD TAI UP YUN ORR

chujoi Last, 1966: 5 (*Lathrobium*)

pallens Gemminger & Harold, 1868: 611 (*Lathrobium*) [RN]

testacea Motschulsky, 1858i: 646 (*Lathrobium*) [HN]

vellicans Assing, 2012f: 319 A: UP ORR

villiersi Cameron, 1950d: 213 (*Lathrobium*) A: PA SA YE AFR

subgenus *Pseudolathra* Casey, 1905a: 129 type species *Lathrobium anale* LeConte, 1880

Lathrobium Portevin, 1929: 382 type species *Lathrobium lusitanicum* Erichson, 1840

Linolathra Casey, 1905a: 131 type species *Linolathra filitarsis* Casey, 1905

Microalathra Casey, 1905a: 142 type species *Lathrobium pallidulum* LeConte, 1880

Paralathra Casey, 1905a: 130 type species *Paralathra filicornis* Casey, 1905

araxidis Coiffait, 1972c: 133 E: AR A: KZ

boyadjiani Rambousek, 1907: 16 (*Lathrobium*) A: TR

cretensis A. Bordoni, 1986c: 387 E: GR (Kriti)

hipponensis Fagel, 1966b: 35 (*Lobrathium*) N: AG TU

lusitanica Erichson, 1840: 597 (*Lathrobium*) E: FR IT MA PT SP N: AG MO TU A: SY

decipiens Reiche, 1861: 205 (*Lathrobium*)

erythrura Rottenberg, 1870: 31 (*Lathrobium*)

manueli Fauvel, 1865: 301 (*Lathrobium*) E: FR GE IT SZ N: AG

ludyi Eppelsheim, 1888b: 175 (*Lathrobium*)

nehemiahensis Drugmand, 1989a: 106 A: IS

quadricollis Fauvel, 1875b: xxii (*Lathrobium*) N: AG A: CY SY TR

sisara Saulcy, 1865d: 647 (*Lathrobium*) A: IQ IS LE SY TR

tenenbaumi Bernhauer, 1932b: 233 (*Lathrobium*) A: IS TR

genus *Sinlathrobium* Assing, 2013o: 232 type species *Lathrobium lobrathiforme* Assing, 2012

densepunctatum Assing, 2013o: 234 A: SCH (Erlang Shan)

iniquum Assing, 2013o: 236 A: YUN (NW Yunnan: Yanmen)

lobrathiforme Assing, 2012a: 125 (*Lathrobium*) A: YUN (Gaoligong Shan)

lobrathioides Assing, 2012a: 125 (*Lathrobium*) A: CHQ (Jinfo Shan)

genus *Scymbalium* Erichson, 1839a: 29 type species *Achenium anale* Nordmann, 1837

Lathrobium morphus Gemminger & Harold, 1868: 612 type species *Lathrobium badius* Motschulsky, 1858

Lathrobium morphus Motschulsky, 1858i: 645 type species *Lathrobium badius* Motschulsky, 1858

anale Nordmann, 1837: 153 (*Achenium*) E: AB AL AR AU BH BU CR FR GG GR HU IT PL RO SK ST SZ UK N: AG

A: CY IN IQ IS KZ SY TM TR

planicolle Erichson, 1840: 580

badium Motschulsky, 1858i: 646 (*Lathrobomorphus*) A: BT ORR

brunneum Cameron, 1931: 213

waageni Bernhauer, 1928b: 13

nepalense Assing, 2013t: 1487 A: NP

persimile Cameron, 1940c: 251 E: ST A: IQ

genus *Scymbalopsis* Reitter, 1909a: 139 type species *Scymbalium grandiceps* Reitter, 1892 (= *Scymbalium reitteri* Jakobson, 1909)

beloussovi Gusarov, 1994: 443 A: TD

kirghizica Gusarov, 1994: 442 A: KI

reitteri Jakobson, 1909: 495 (*Scybalium*) [RN] A: UZ

grandiceps Reitter, 1892a: 68 (*Scymbalium*) [HN]

reitteri Bernhauer & Schubert, 1912: 271 [RN] [HN]

genus *Tetartopeus* Czwalina, 1888: 349 type species *Lathrobium terminatum* Gravenhorst, 1802

Deratopeus Casey, 1905a: 112 type species *Deratopeus parvipennis* Casey, 1905

adanensis Assing, 2004n: 684 A: TR

albipes Lucas, 1846a: 118 (*Lathrobium*) N: AG TU

angustatus angustatus Lacordaire, 1835: 424 (*Lathrobium*) E: AU BE BU CZ FR GB GE IT PL PT SP SZ N: AG
MO TU

angustatus forticulus Normand, 1947: 7 (*Lathrobium*) N: TU

baicalicus Eppelsheim, 1878d: 424 (*Lathrobium*) [RN] A: ES FE MG WS

sibiricus Eppelsheim, 1876: 433 (*Lathrobium*) [HN]

brachypterus Coiffait, 1978c: 116 A: BT

ciceronii Zanetti, 1998b: 158 A: IT

czwalinai Jakobson, 1909: 492 (*Lathrobium*) [RN] A: TR (Izmir; Muğla)

czwalinai Bernhauer & Schubert, 1912: 258 (*Lathrobium*) [RN] [HN]

decipiens Czwalina, 1888: 353 (*Lathrobium*) [HN]

fragilis Sharp, 1889: 258 (*Lathrobium*) A: FE JA SC

fulvipes Adachi, 1955: 30 (*Lathrobium*) [HN] [NP] A: JA

gracilentus Kraatz, 1859a: 115 A: FE GUI HUN JA SC TAI YUN ZHE AUR ORR

bimaculatus L.-Z. Li, Tang & L.-L. Zhu, 2007: 261 (*Lobrathium*)

pallipes Sharp, 1889: 257 (*Lathrobium*) [HN] [NP]

maculatum Last, 1984a: 120 (*Lathrobium*)

wui F.-K. Zheng, 2001a: 324 (*Lobrathium*)

hamulifer Feldmann, 2010: 617 A: IS

ibericus Coiffait, 1980c: 256 E: SP

inexcisus Assing, 2009q: 1281 A: TR (Kastamonu)

kamtschaticus Bernhauer, 1927a: 94 A: ES FE

poppiusi Koch, 1939d: 430 (*Lathrobium*) [RN]

gracilis Poppius, 1909a: 22 (*Lathrobium*) [HN]

- korgei* Assing, 2014p: 1125 A: TR (Kars)
- lentus* Ryvkin, 1989a: 66 A: FE MG
- lomnickii* Roubal, 1913d: 481 (*Lathrobium*) E: ST (Kavkaz)
- mimeticus* Fauvel, 1898b: 97 (*Lathrobium*) E: SP N: AG MO TU
- kocheri* Jarrige, 1952b: 127 (*Lathrobium*)
- niger* LeConte, 1863: 43 (*Lathrobium*) A: FE JA NAR
- cognatus* Sharp, 1889: 257 (*Lathrobium*)
- finitimus* LeConte, 1880: 175 (*Lathrobium*)
- sibius* Casey, 1905a: 111
- paeneinsularum* A. Bordoni, 1982: 46 E: GR IT SP
- persicus* Coiffait, 1972c: 141 A: IN IQ TR
- quadratus* Paykull, 1789: 29 (*Staphylinus*) E: AB AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT
LA LT MD NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK YU A: ES KZ WS
- erraticus* Coiffait, 1953b: 106 (*Lathrobium*)
- filiformis* Fabricius, 1792b: 538 (*Paederus*)
- pilosus* Gravenhorst, 1802: 56 (*Lathrobium*)
- sycophanta* Sainte-Claire Deville, 1935: 98 (*Lathrobium*)
- rufonitidus* Reitter, 1909a: 142 (*Lathrobium*) E: AB AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT PL SK SP ST SV UK
A: CH KZ TR UZ
- confusus* Coiffait, 1972c: 140
- fennicus* Renkonen, 1938: 171 (*Lathrobium*)
- scutellaris* Nordmann, 1837: 143 (*Lathrobium*) E: AU BH BU CT CZ GE GG GR HU IT LA MD PL RO SK ST UK
A: TR
- gracilis* Solsky, 1866: 82 (*Lathrobium*) [HN]
- solskyi* J. Stein, 1868: 33 (*Lathrobium*) [RN]
- sengleti* A. Bordoni, 1984d: 289 E: SP
- sphagnetorum* Muona, 1977: 15 (*Lathrobium*) [RN] E: AU CR CZ DE FI GE IT NR NT PL SV SZ YU
- gracilis* C. Hampe, 1867: 371 (*Lathrobium*) [HN]
- stylifer* Reitter, 1909a: 143 (*Lathrobium*) E: GG ST UK A: IN IQ TR
- moczarskii* Bernhauer, 1915: 266 (*Lathrobium*)
- terminatus* Gravenhorst, 1802: 55 (*Lathrobium*) E: AB AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT
LA LT MD NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK YU A: ES WS
- atripalpis* W. Scriba, 1859: 415 (*Lathrobium*)
- immaculatus* Fowler, 1888: 303 (*Lathrobium*)
- posticus* Mulsant & Rey, 1861d: 144 (*Lathrobium*)
- tezciani* Anlaş, 2009a: 65 A: TR (Adiyaman; Hatay)
- truncatus* Assing, 2009q: 1279 A: FE
- unguis* Assing, 2010i: 1064 A: TR (Kastamonu)
- vomer* Assing, 2010i: 1067 A: TR (Kastamonu)
- zetterstedti* Rye, 1872b: 25 (*Lathrobium*) [RN] E: AU CT DE EN FI FR GB GE IR IT LA NR NT PL SV A: ES FE WS
- punctatus* Zetterstedt, 1828: 84 (*Lathrobium*) [HN]

- genus *Throbalium* Mulsant & Rey, 1878a: 99** type species *Lathrobium dividuum* Erichson, 1840
adanense Koch, 1939d: 436 A: TR
biblicum Koch, 1937d: 257 (*Lathrobium*) A: IS LE
creticum Coiffait, 1980c: 255 A: CY
cycladicum Koch, 1937d: 260 (*Lathrobium*) E: GR A: TR
dividuum barbarum Koch, 1935: 57 (*Lathrobium*) N: AG TU
dividuum dividuum Erichson, 1840: 601 (*Lathrobium*) E: FR GR IT SP ST N: CI (Lanzarote) EG MO A: CY
pallidipenne Stierlin, 1867: 220 (*Achenium*)
graecum Coiffait, 1981b: 53 E: GR
horni Koch, 1939a: 111 E: ST A: TM
iranicum Scheerpeltz, 1961a: 15 A: IN TR
kochi Peyerimhoff, 1938b: 110 E: AB ST
komarovi Grebennikov, 2001b: 445 E: ST A: TM
lesnei Koch, 1937a: 27 (*Lathrobium*) N: MO
macellum Fauvel, 1898b: 98 (*Achenium*) N: AG EG TU
monilicorne Coiffait, 1980c: 256 N: AG
obenbergerianum Koch, 1939d: 435 E: GR (Íónioi Nisoi)
versluyisi Scheerpeltz, 1941: 143
oranense Coiffait, 1972c: 144 N: AG
otini Coiffait, 1980c: 255 N: MO
peyerimhoffi Koch, 1936c: 156 (*Lathrobium*) N: EG
piscinarium Peyerimhoff, 1938b: 109 N: AG
reticuliceps Coiffait, 1979a: 171 (*Achenium*) A: SA
rodti Bernhauer, 1902f: 699 (*Lathrobium*) E: AB
salinum Wollaston, 1864: 582 (*Achenium*) N: CI (Lanzarote)
saoudiense Coiffait, 1979a: 170 (*Lathrobium*) A: SA
schatzmayri Koch, 1935: 53 (*Lathrobium*) E: IT
sphinx Koch, 1935: 54 (*Lathrobium*) N: EG
torretassoi Koch, 1934a: 84 (*Lathrobium*) N: EG LB TU AFR

subtribe Medonina Casey, 1905

- genus *Acanthoglossa* Kraatz, 1859a: 144** type species *Acanthoglossa hirta* Kraatz, 1859
Cephisella Fagel, 1961b: 197 [RN] type species *Cephisus orientis* Fauvel, 1873
Cephisus Fauvel, 1873c: 299 [HN] type species *Cephisus orientis* Fauvel, 1873
Eomedon Sharp, 1889: 319 type species *Eomedon hirtellus* Sharp, 1889
crassa Coiffait, 1979a: 168 A: SA
hirta Kraatz, 1859a: 144 A: BT SC SHA YE ORR
hirtella Sharp, 1889: 320 (*Eomedon*) A: JA SC
longipennis J. Sahlberg, 1908: 32 (*Cephisus*) N: EG
ferrantei Reitter, 1908c: 39 (*Cephisus*)

nepalica Coiffait, 1982b: 96 A: NP

punica Fauvel, 1901d: 250 N: AG TU

deserticola Jarrige, 1958: 89

orientis Fauvel, 1873c: 300 (*Cephisus*) A: IS JO LE

abeillei Bernhauer, 1902e: 245 (*Cephisus*)

rufa Kraatz, 1859a: 146 A: OM YE AFR ORR

testaceipennis Kraatz, 1859a: 145 A: SD UP

genus *Charichirus* Sharp, 1889: 262 type species *Lithocharis spectabilis* Kraatz, 1859 (= *Lathrobium chinense* Boheman, 1858)

chinensis Boheman, 1858: 32 (*Lathrobium*) A: CH JA PA SD TAI ORR

dimidiatus Motschulsky, 1858i: 645 (*Lithocharis*)

obliquus Walker, 1859: 52 (*Sunius*)

spectabilis Kraatz, 1859a: 135 (*Lithocharis*)

immaculatus Cameron, 1943a: 35 A: SD

oviceps Cameron, 1948: 41 A: YE AFR

schuelkei Assing, 2008l: 1249 (*Lithocharis*)

principalis Scheerpeltz, 1933c: 1263 (*Medon*) [RN] A: SD ORR

princeps Fauvel, 1895b: 227 (*Medon*) [HN]

genus *Exomedon* Cameron, 1931: 126 type species *Exomedon andrewesi* Cameron, 1931

sikkimensis Coiffait, 1982e: 297 A: SD

genus *Hypomedon* Mulsant & Rey, 1878a: 152 type species *Lithocharis debilicornis* Wollaston, 1857

Asteria Fauvel, 1889b: 120 [HN] type species *Asteria effluens* Fauvel, 1889 (= *Lithocharis debilicornis* Wollaston, 1857)

Chloecharis Lynch Arribálzaga, 1884: 257 type species *Chloecharis rufula* Lynch Arribálzaga, 1884 (= *Lithocharis debilicornis* Wollaston, 1857)

Euastenus Fiori, 1915: 10 type species *Euastenus pallidus* Fiori, 1915 (= *Lithocharis debilicornis* Wollaston, 1857)

Hemimedon Casey, 1905a: 160 type species *Hemimedon angustus* Casey, 1905

Lena Casey, 1886b: 211 type species *Lena testacea* Casey, 1886

debilicornis Wollaston, 1857: 194 (*Lithocharis*) E: AZ BE CZ FR GB GE IT PT SP SZ N: AG CI EG LB MR TU A: BT
CH HEB IN JA NP SA SC SCH SHA TAI UP COS

aegyptiacus Motschulsky, 1858i: 644 (*Lithocharis*)

brevicornis Allard, 1858: 747 (*Lithocharis*)

effluens Fauvel, 1889b: 120 (*Asteria*)

occultus C. Waterhouse, 1876b: 108 (*Lithocharis*)

pallidus Fiori, 1915: 11 (*Euastenus*) [HN]

pallidus Motschulsky, 1858i: 644 (*Lithocharis*)

rufulus Lynch Arribálzaga, 1884: 259 (*Chloecharis*)

galilaeus A. Bordoni, 1980c: 200 (*Chloecharis*) A: IS LE SA

niloticus Koch, 1934a: 83 (*Medon*) N: EG

genus *Isocheilus* Sharp, 1889: 263 type species *Lithocharis staphylinooides* Kraatz, 1859
staphylinooides Kraatz, 1859a: 134 (*Lithocharis*) A: FE JA SC TAI ZHE ORR

genus *Lithocharis* Dejean, 1833a: 65 type species *Paederus ochraceus* Gravenhorst, 1802

Metaxyodonta Casey, 1886a: 29 type species *Metaxyodonta alutacea* Casey, 1886 (= *Paederus ochraceus* Gravenhorst, 1802)

changlingensis J.-K. Li, 1992: 56 A: JIL

dissimilis Sharp, 1874a: 66 A: JA

fontinalis Peyerimhoff, 1929a: 55 (*Medon*) N: AG A: SA IN

lamellifera Cameron, 1928e: 246 A: UP

mateui Coiffait, 1968b: 142 A: IN OM SA YE AFR

longipennis Coiffait, 1979a: 169 [HN]

nigriceps Kraatz, 1859a: 139 E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA MD NL NR NT PL SK SP SV SZ
UK A: HP JA KZ NC SC SCH SD SE SHA TAI UP ZHE COS NARI

ardena Sanderson, 1945: 94

parviceps Sharp, 1874a: 66

ochracea Gravenhorst, 1802: 59 (*Paederus*) E: AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE FI FR GB GE GG HU IR IT LA LT
MA MD NL NR NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK YU N: AG CI EG LB MO MR TU A: CY HKG JA KZ TR UZ
COS NARI

alutacea Casey, 1886a: 30 (*Metaxyodonta*)

brunniceps Fairmaire, 1849: 290 (*Sunius*)

fastidiosa Fairmaire & Germain, 1862: 438

quadricollis Casey, 1886a: 31 (*Metaxyodonta*)

rubricollis Gravenhorst, 1806: 138 (*Paederus*)

penicillata Cameron, 1928e: 244 A: HKG UP ORR

sororcula Kraatz, 1859a: 140 A: HP SD UP NTR ORR

subochracea Coiffait, 1966e: 346 N: CI AFR

subopaca Bernhauer, 1907c: 382 (*Medon*) A: JA

uvula Kraatz, 1859a: 138 A: JA SC SCH SE TAI UP ORR

vilis Kraatz, 1859a: 139 N: CI MR A: TAI COS

genus *Luzea* Blackwelder, 1952: 288 [RN] type species *Medon caucasicus* Luze, 1912 (= *Scopaeus infirmus* Erichson, 1840)

Micromedon Luze, 1912a: 396 [HN] type species *Medon caucasicus* Luze, 1912 (= *Scopaeus infirmus* Erichson, 1840)

cephalica Eppelsheim, 1889c: 177 (*Medon*) E: GR UK

graeca Kraatz, 1857d: 717 (*Lithocharis*) E: AL AR BH BU CR GR HU MC RO UK YU A: CY IN IS LE TR

infirma Erichson, 1840: 607 (*Scopaeus*) E: AR ST N: AG EG MO TU A: AF IN IQ IS KZ SA SY TD TM UZ AFR

caucasica Luze, 1912a: 396 (*Medon*)

deserticola Coiffait, 1984b: 120

vulpina Koch, 1938e: 384 (*Medon*)

lutrella Fauvel, 1900c: 227 (*Medon*) A: IS JO

dilutior J. Sahlberg, 1913c: 61 (*Medon*)

nigritula Erichson, 1840: 625 (*Lithocharis*) E: FR IT MA PT SP SZ N: AG CI LB MO MR TU

castanoptera Kraatz, 1857d: 716 (*Lithocharis*)

macropepla Kraatz, 1889: 220 (*Lithocharis*)

marocana Coiffait, 1985d: 315

maura Wollaston, 1864: 588 (*Lithocharis*)

minuta Lucas, 1846a: 119 (*Lithocharis*)

praecursor Iablokoff-Khinzorian, 1961: 142 (*Medon*)

puncticeps Coiffait, 1971c: 174 (*Hypomedon*)

sicula Kraatz, 1857d: 716 (*Lithocharis*)

rossica Bernhauer, 1908d: 322 (*Medon*) E: AB AR ST UK

rubecula Sharp, 1889: 264 (*Medon*) A: FE JA SC ZHE

valida Assing, 2011g: 247

schuelkei Assing, 2010c: 129 A: YE

shavrini Assing, 2010c: 126 A: IN

genus *Medon* Stephens, 1833a: 103 type species *Medon ruddii* Stephens, 1833 (= *Paederus castaneus* Gravenhorst, 1802)

Oxymedon Casey, 1905a: 177 type species *Oxymedon ruber* Casey, 1905

Paramedon Casey, 1905a: 166 type species *Paramedon arizonicus* Casey, 1905

abantensis A. Bordoni, 1980b: 76 E: GG (Abkhasia) A: CY TR

abantensis A. Bordoni, 1980a: 117 [HN]

africanus Fauvel, 1872b: 38 (*Lithocharis*) N: AG TU

bodemeyeri Bernhauer, 1915i: 266

alesi Assing, 2014l: 520 A: TAI

annapurnae Assing, 2013q: 239 A: NP (Annapurna)

atricola Assing, 2006c: 48 N: CI (El Hierro)

apicalis Kraatz, 1857d: 715 (*Lithocharis*) E: AB AU AZ BE BH CR CZ DE FI FR GB GE HU IR IT NL NR PT SK SL

SP SV SZ N: AG CI MO MR TU

orgianus A. Bordoni, 1980a: 83

augur Fauvel, 1906: 89 E: FR (Corse)

basipennis Bernhauer, 1927a: 93 A: JA

beroni Coiffait, 1970i: 713 E: GR (Kriti)

beydaghensis Fagel, 1969c: 108 A: TR

bhutanicus Coiffait, 1978c: 119 A: BT

biapicalis Assing, 2013q: 238 A: NP (Manaslu)

bifidus Assing, 2013q: 238 A: NP (Manaslu)

birmanus Fauvel, 1895b: 228 A: SD UP **ORR**

asperulus Cameron, 1924b: 186

breviusculus Kraatz, 1859: 137 A: SD (*Lithocharis*) **ORR**

- brunneus* Erichson, 1839b: 513 (*Lithocharis*) E: AB AL AU BE BH BU CR CT CZ DE FR GB GE GR HU IT LU MC
NL PL RO SK SL SP SV SZ UK YU A: TR
megacephalus Heer, 1839: 238 (*Lathrobium*)
monticola C. Hampe, 1867: 372 (*Lithocharis*)
olympicus Scheerpeltz, 1963f: 439
- bucharicus* Bernhauer, 1902e: 244 (*Medon*) A: KI TD UZ
- caricus* Fagel, 1970b: 158 E: GR (Nikariá) A: TR
marmaridis Franz, 1987: 79
- castaneipennis* Cameron, 1924b: 184 A: HP
- castaneus* Gravenhorst, 1802: 60 (*Paederus*) E: AU BE BH CZ DE FI FR GB GE IT LT NL NR PL PT SK SL SP SV SZ UK
brevicornis Latreille, 1804: 342 (*Lathrobium*)
quadratus Beck, 1817: 25 (*Paederus*)
ruddii Stephens, 1833b: 273
- cauchoisi* Jarrige, 1949: 66 E: FR PT SP N: MO
fongondi Coiffait, 1980a: 39
lusitanicus Coiffait, 1970i: 717
mazices Coiffait, 1973c: 280
oculatio Peyerimhoff, 1949c: 249
parvipallus Coiffait, 1973c: 278
perraulti Coiffait, 1980a: 41
- cerrutii* Coiffait, 1976c: 94 E: GR (Kíti, Kápathos)
- cinnamopterus* Kraatz, 1859a: 141 (*Lithocharis*) A: UP ORR
chatterjeei Cameron, 1924b: 188
orientalis Cameron, 1920c: 281
renominatus Cameron, 1925d: 182
- compressiphallus* Coiffait, 1978c: 120 A: BT
- confertus* Sharp, 1889: 265 A: JA TAI
- corniger* Assing, 2013q: 241 A: NP SD YUN ORR
- cyprensis* Assing & Wunderle, 2001a: 39 A: CY
- deharvengi* Coiffait, 1982b: 90 A: NP
- despectus* Fairmaire, 1860a: 160 (*Lithocharis*) E: IT (Pantelleria) N: AG TU
- dhaulagiricus* Assing, 2013q: 240 A: NP (Dhaulagiri)
- dilutus cephalus* Koch, 1938c: 140 E: FR GB IT (Sardegna) SP
boeticus Jeannel & Jarrige, 1949: 361
- dilutus dilutus* Erichson, 1839b: 514 (*Lithocharis*) E: AU CZ FR GB GE HU IT NL PL SK SP SV SZ
meridionalis A. Bordoni, 1980a: 98
oppidanus Kraatz, 1857d: 711 (*Lithocharis*)
- dilutus pythonissa* Saulcy, 1865d: 649 (*Lithocharis*) E: AR BU GG GR MC ST UK A: CY IS JO LE SY TR
erevanensis Coiffait, 1970i: 706
haafi Scheerpeltz, 1956j: 1095
macedonicus Coiffait, 1976d: 242

- mersinus* A. Bordoni, 1980a: 94 [HN]
mersinus A. Bordoni, 1980b: 75
robustior Roubal, 1920: 150
dilutus quadriceps Wollaston, 1864: 586 (*Lithocharis*) E: AZ IT (Sicilia) N: CI LB MO TU
algericus Jeannel & Jarrige, 1949: 362
eremicus Koch, 1939c: 243
marocanus Coiffait, 1970i: 707
mateui Coiffait, 1973c: 282
vitali Bernhauer, 1936g: 306
dilutus spelaeus W. Scriba, 1870: 82 (*Lithocharis*) E: SP N: AG MO
breuili Jeannel, 1921a: 57
discedens Sharp, 1889: 266 A: JA
dobrogicus Decu & Georgescu, 1994: 47 E: RO
dolorosus Cameron, 1924b: 187 A: UP
exasperatus Cameron, 1924b: 187 A: UP
excavatus Assing, 2013q: 236 E: GR (Pelopónnisos)
fauveli Bernhauer & Schubert, 1912: 234 [RN] A: UP ORR
luctuosus Fauvel, 1895b: 229 [HN]
feloi Assing, 1998b: 143 N: CI (La Palma)
ferrugineus Erichson, 1840: 613 (*Lithocharis*) E: AU BH BU CR CZ FR GR HU MC MD PL RO SK UK
 YU A: TR
brancsiki Eppelsheim, 1880b: 287 (*Lithocharis*)
nitidus Petri, 189i: 14 (*Lithocharis*) [HN]
orduanus A. Bordoni, 1980a: 94
franzi Coiffait, 1975b: 176 A: NP ORR
frischi Assing, 2005r: 1029 A: IN
fungi Cameron, 1943a: 34 A: SD
fuscoides Coiffait, 1970i: 712 E: AR A: IN TR
amidanus A. Bordoni, 1978a: 56
fuscus Mannerheim, 1830: 40 (*Rugilus*) E: AB AL AR AU BE BH BU BY CR CZ FR GB GE GG GR HU IT LT MC
 NL NR PL PT RO SK SL SP ST SV SZ TR UK YU A: CH CY IN IS LE SY TR NARi
abchasicus Bernhauer, 1923c: 124
auranticus Saulcy, 1865d: 649 (*Lithocharis*)
bulgaricus Coiffait, 1970b: 105
deficiens Hubenthal, 1911b: 188
fuscus Lacordaire, 1835: 431 (*Lithocharis*) [HN]
gajaci Coiffait, 1973a: 114
infuscatus Baudi di Selve, 1870: 392 (*Lithocharis*)
paradobrogicus Decu & Georgescu, 1994: 49
rufus Mulsant & Rey, 1853b: 79 (*Lithocharis*)
testaceus Lacordaire, 1835: 432 (*Lithocharis*)

- ghumensis* Cameron, 1943a: 35 A: SD
- gilvimaculatus* Assing, 2014l: 522 [RN] A: NP (Manaslu)
- flavomarginatus* Assing, 2013q: 252 [HN]
- goropanensis* Coiffait, 1975b: 178 A: NP (Goropani)
- gratus* Cameron, 1931: 143 A: AF UP
- reuteri* Feldmann, 2007b: 853
- guignoti* Coiffait, 1987: 497 [RN] E: BU GR MC
- coriaceus* Coiffait, 1970i: 714 [HN]
- impar* Assing, 2004b: 42 E: GR (Ródos)
- indigenus* Wollaston, 1857: 193 (*Lithocharis*) N: MR
- inexcisus* Assing, 2013q: 240 A: NP (Annapurna)
- jaljalensis* Coiffait, 1984d: 382 (*Lathrobium*) A: NP (Jaljale Himal)
- kabylicus* Assing, 2006c: 80 N: MO
- kopetdaghi* Gusarov, 1995a: 49 A: TM
- labralis* Cameron, 1943a: 33 (*Lobochilus*) A: SD
- lamellatus* Assing, 2004b: 74 A: TR
- lanugo* Assing, 2004b: 71 A: TR
- laticeps* Rambousek, 1917: 95 A: HEI
- lewisius* Sharp, 1874a: 65 (*Lithocharis*) A: JA TAI
- lindbergi* Scheerpeltz, 1958a: 9 A: IS LE TR
- loebli* A. Bordoni, 1980c: 199
- scheerpeltzianus* Fagel, 1966b: 26
- lydicus* A. Bordoni, 1980a: 114 E: BU GR (Ródos, Nikariá, Lésbos) YU A: TR
- choparti* Coiffait, 1987: 497 [RN]
- mimulus* Fagel, 1970b: 157 [HN]
- rhodicus* Franz, 1987: 76
- umbilicatus* Coiffait, 1970b: 102 [HN]
- manasluensis* Assing, 2010f: 495 A: NP (Manaslu)
- maronitus* Saulcy, 1865d: 650 (*Lithocharis*) E: AB GG GR MC ST A: CY IN IS LE TM TR
- alexandrinus* A. Bordoni, 1980a: 85
- marmarisensis* Fagel, 1970b: 161
- turcmenus* Gusarov, 1995a: 47
- melancholicus* Cameron, 1943a: 34 A: SD
- meybohmi* Assing, 2007y: 795 A: TR
- mirei* Coiffait, 1980a: 40 N: AG
- giachinoi* A. Bordoni, 1988c: 343
- molestus* Roubal, 1920: 149 "Platiessa"
- morosus* Cameron, 1943a: 34 A: SD
- nepalensis* Coiffait, 1975b: 175 A: NP
- niger* Cameron, 1924b: 185 A: HP NP UP

- punctatus* Coiffait, 1975b: 178 (*Hypomedon*)
raraensis Coiffait, 1982: 92
opacellus Fauvel, 1895b: 231 A: SD ORR
oromii Assing, 2006c: 36 N: CI (Gran Canaria)
paradisiacus Assing, 2004b: 73 E/A: "Araxestal" A: IN
parkeri Cameron, 1924b: 183 A: UP
perniger Coiffait, 1978e: 268 E: FR IT SZ
fraudulentus Coiffait, 1978e: 269
perforatus Assing, 2013q: 246 A: ZHE
petrochilosi Coiffait, 1970f: 231 E: CR GR
croaticus Tóth, 1980: 163
piceus Kraatz, 1858f: cxi (*Lithocharis*) E: BE CZ FR GB GE IT MA NL PL PT SP UK
murciensis Coiffait, 1970i: 715
muscolica Mulsant & Rey, 1878a: 128
planus Kraatz, 1859a: 136 (*Lithocharis*) A: HKG SD ORR
humeralis Motschulsky, 1858i: 648 (*Achenium*) [HN]
planatus Bernhauer, 1916d: 419
pocofer Peyron, 1858b: 718 (*Lithocharis*) E: FR GB IT ST YU N: AG TU
maritimus Aubé, 1863: 36 (*Lithocharis*)
procerus Pérez-Arcas, 1874: 114 (*Lithocharis*) E: SP
profundus Assing, 2014l: 516 A: CHQ SCH SHA
prolixus Sharp, 1874a: 65 (*Lithocharis*) A: FE JA SC
rangpoensis Biswas, 2003: 264 A: SD
reliquus Assing, 2007d: 12 A: TR
ripicola Kraatz, 1854a: 127 (*Lithocharis*) E: AU AZ BE BH BU CR CZ DE FR GB GE HU IR IT MC NL PL PT RO
SK SP SV SZ YU N: AG MO MR TU
kellneri Kraatz, 1875: 123 (*Lithocharis*)
pectiniventris Donisthorpe, 1932e: 252
rufiventris Nordmann, 1837: 147 (*Lathrobium*) E: AU BH BY CR CT CZ FR GE GR HU IT LT LU PL RO SK SL SP
ST UK YU N: AG TU A: TR
anatolicus Coiffait, 1970i: 704
aquitanicus Coiffait, 1970i: 712
burdigalensis Coiffait, 1970i: 711
incertus Mulsant & Rey, 1878a: 137
sicilianus Coiffait, 1970k: 909 [RN]
siculus Coiffait, 1970i: 709
rufoferrugineus Cameron, 1924b: 186 A: UP
sardous Doderò, 1922b: 67 E: IT (Sardegna)
seleucus A. Bordoni, 1980a: 85 A: TR
semiobscurus Fauvel, 1875b: xx (*Lithocharis*) E: GR (Ródos; Lésbos) A: IN IS LE SY TR
clambus Fagel, 1969c: 111
rhodiensis Scheerpeltz, 1963b: 68

- ruber* J. Sahlberg, 1908: 33 [HN]
sahlbergi Scheerpeltz, 1933c: 1255 [RN]
schawalleri Assing, 2013q: 237 A: NP (Solukhumbu)
sequax Assing, 2004b: 74 E: AR
sericellus Fairmaire, 1860a: 159 (*Lithocharis*) N: AG TU
besucheti A. Bordoni, 1980d: 217 (*Hypomedon*)
troglophilus Jeannel & Jarrige, 1949: 367 (*Hypomedon*)
serriae Assing, 2007h: 30 A: IN
shaanxiensis Assing, 2013q: 247 A: SHA
siwalikensis Cameron, 1931: 136 A: HP UP
solitarius Assing, 2009p: 1266 A: TR
spadiceus Sharp, 1889: 265 A: JA
sparsiventris Eppelsheim, 1889c: 176 E: AB A: IN
frater Bernhauer, 1923c: 123
wittmeri Coiffait, 1976b: 63
subcoriaceus Wollaston, 1864: 586 (*Lithocharis*) N: CI
subfuscus Fagel, 1969c: 112 E: GR (K6s) A: TR
besucheti A. Bordoni, 1980a: 118
submaculatus Sharp, 1889: 266 A: JA SC TAI
subquadratus Assing, 2004b: 45 A: TR
subterraneus Coiffait, 1970i: 703 E: SP (Balears: Eivissa)
sulcifrons Bernhauer, 1907c: 383 A: JA
umbilicatus Cameron, 1924b: 184 A: HP KA NP PA UP
trapeziphallus Coiffait, 1975b: 176
varamontis Assing, 2013q: 244 E: AZ (S3o Miguel)
vicentensis Serrano, 1993: 4 N: MR
yunnanicus Assing, 2014l: 518 A: YUN (Gaoligong Shan)
 genus *Medon*, nomen dubium
exquisitus Kirshenblat, 1951: 541 E: AR A: LE
- genus *Neosclerus* Cameron, 1924b: 188** type species *Neosclerus fortepunctatus* Cameron, 1924
Lobochilus Bernhauer, 1920: 179 [HN] type species *Lobochilus javanus* Bernhauer, 1920
armatus Assing, 2011a: 123 A: TAI
atsushii Shibata, 1992b: 184 A: TAI
barbatulus Assing, 2011a: 107 A: YUN ORR
biaculeatus Assing, 2014n: 1099 A: TAI (Nantou Hsien)
bifidus Assing, 2011a: 124 A: TAI (Kaohsiung Hsien)
brevipennis Cameron, 1943a: 33 (*Lobochilus*) A: AP BT NP SD
brevipennis Coiffait, 1978c: 129 (*Lobochilus*) [HN]
houlberti Coiffait, 1987: 497 (*Lobochilus*) [RN]
brevispinosus Assing, 2014n: 1098 A: TAI (Chiai Hsien)

carinatus Assing, 2011a: 127 A: TAI
configens Assing, 2011a: 119 A: TAI
dupleseriatus Assing, 2011a: 96 A: HP NP UP
fortepunctatus Cameron, 1924b: 189 A: NP UP ORR
frater Cameron, 1924b: 190 A: UP
glaber Assing, 2011a: 128 A: FUJ HKG YUN ORR
granulicollis Cameron, 1924b: 190 A: NP SD UP
hlavaci Assing, 2011a: 117 A: FUJ JIX
inarmatus Assing, 2011a: 115 A: TAI
incisus Assing, 2011a: 112 A: GUX
nigerrimus Kraatz, 1859a: 141 A: SD ORR
praeacutus Assing, 2011a: 105 A: YUN ORR
rimatus Assing, 2011a: 110 A: GUX
schuelkei Assing, 2011a: 114 A: YUN ORR
smetanai Assing, 2011a: 121 A: TAI

genus *Orsunius* Assing, 2011f: 222 type species *Orsunius wunderlei* Assing, 2011
excisus Assing, 2011f: 228 A: TAI
immsi Bernhauer, 1914e: 99 (*Medon*) A: UP ORR
rubicundus Cameron, 1918a: 73 (*Medon*)
parvexcisus Assing, 2011f: 226 A: NP ORR
yunnanus Assing, 2011f: 226 A: YUN

genus *Panscopaeus* Sharp, 1889: 262 type species *Scopaeus lithocharoides* Sharp, 1874
Medostilicus Coiffait, 1982b: 101 type species *Medostilicus deharvengi* Coiffait, 1982
formosanus Assing, 2011o: 399 A: TAI
lithocharoides Sharp, 1874a: 63 (*Scopaeus*) A: JA NP SCH YUN
deharvengi Coiffait, 1982b: 102 (*Medostilicus*)
stilicinus Cameron, 1931: 149 (*Medon*) [RN] A: SD UP
lithocharoides Cameron, 1924b: 183 (*Stilicus*) [HN]
yakushmanus Ito, 1992a: 61 (*Achenomorpha*) A: JA SCH TAI ZHE

genus *Pseudomedon* Mulsant & Rey, 1878a: 166 type species *Lathrobium obsoletum* Nordmann, 1837
Ramona Casey, 1886b: 213 type species *Ramona capitula* Casey, 1886
Euphonus Fauvel, 1902c: 181 type species *Euphonus pallidus* Fauvel, 1902
afghanicus Assing, 2008l: 1256 A: AF
bengalensis Assing, 2012g: 348 A: SD
chobauti Coiffait, 1970g: 280 E: FR
dido Saulcy, 1865d: 651 (*Lithocharis*) E: BH GR YU A: CY IN LE TR
huetheri Hubenthal, 1927: 42 (*Medon*) E: AU GE MC SK SZ
helveticus Koch, 1938b: 108 (*Medon*)

kazakhstanicus Assing, 2008l: 1258 A: KZ

lecoqi Coiffait, 1980a: 45 E: SP

macer Assing, 2012k: 982 A: YE

mirei Coiffait, 1980a: 45 N: AG LB

africanus Coiffait, 1980a: 43

obscurellus Erichson, 1840: 624 (*Lithocharis*) E: AB AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU
IT LA MC NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK N: AG MO MR TU A: CY TR NTR

apfelbecki Bernhauer, 1899a: 25 (*Medon*)

brevipes Wollaston, 1860a: 104 (*Lithocharis*)

minus Eppelsheim, 1888c: 408 (*Scimbalium*)

mussardi A. Bordoni, 1980d: 218

obsoletus Nordmann, 1837: 146 (*Lathrobium*) E: AB AL AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR
HU IR IT LA NL NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG EG MR TU A: IN KZ SY TR AFR AURi NARI

aterrimus Saulcy, 1863a: 36 (*Lithocharis*)

marginalis Stephens, 1839: 407 (*Sunius*)

opacus Ferrari, 1858: 987 (*Lithocharis*)

unicolor Stephens, 1839: 407 (*Sunius*)

unicolor Curtis, 1840: 277 (*Sunius*)

pallidus Fauvel, 1902c: 182 (*Euphonus*) N: AG

schuelkei Assing, 2011g: 250 A: YUN

unicolor Stephens, 1839: 407 (*Sunius*)

genus *Sunius* Stephens, 1829a: 24 type species *Paederus melanocephalus* Fabricius, 1792

Medonella Casey, 1905a: 180 type species *Medonella minuta* Casey, 1905

Micromedon Casey, 1905a: 155 type species *Lithocharis seminigra* Fairmaire, 1860

Oligopterus Casey, 1886a: 12 type species *Oligopterus cuneicollis* Casey, 1886

Tetracanthognathus Scheerpeltz, 1963f: 432 type species *Tetracanthognathus kuehneli* Scheerpeltz, 1963

Xenocharis Bierig, 1934b: 328 type species *Xenocharis occipitalis* Bierig, 1934

aculeatus Assing, 2005o: 419 A: TR

acutissimus Assing, 2008a: 109 A: TD TM UZ

adanensis Lokay, 1919b: 23 (*Medon*) E: TR A: IN IS LE SY TR

phasianus A. Bordoni, 1980b: 77 (*Hypomedon*)

aequus Assing, 2011r: 1163 A: TR (Isparta)

afghanicus Coiffait, 1973a: 116 (*Hypomedon*) A: AF

akianus Assing, 2005o: 417 A: TR

algericus Coiffait, 1970i: 721 (*Hypomedon*) E: IT N: AG TU

amanensis Assing, 2005e: 114 A: TR

anophthalmus Hernández & Garcia, 1992: 149 N: CI (La Palma)

atlasticus Coiffait, 1970i: 724 (*Hypomedon*) N: MO

baboricus Assing, 2008a: 96 N: AG

baculatus Assing, 2011c: 163 A: NP

- balkarensis* Assing, 2001h: 203 A: TR
- basalis* Reitter, 1899c: 282 (*Medon*) E: AB A: IN
- behnei* Assing, 2008a: 79 E: SP
- berberus* Coiffait, 1961a: 39 (*Hypomedon*) N: AG
- bicolor* Olivier, 1795: [44]: 7 (*Paederus*) E: BE CZ DE FR GB GE IT NL PL PT SP SV SZ
- ruficollis* Kraatz, 1857d: 717 (*Lithocharis*)
- ruficornis* Latreille, 1806a: 290 (*Lathrobium*)
- bihamatus* Assing, 2005p: 752 N: TU
- bohaci* Assing, 2008a: 111 A: TD
- bouddha* Coiffait, 1978c: 121 (*Hypomedon*) A: BT
- bozdagensis* Assing, 2006k: 298 A: TR (Izmir)
- brachati* Assing, 2003o: 161 A: TR
- brachypterus* Gemminger & Harold, 1868: 620 (*Lithocharis*) [RN] E: FR ("Pyrenäen")
- brevipennis* W. Scriba, 1868a: 156 (*Lithocharis*) [HN]
- franzi* Coiffait, 1970i: 722 (*Hypomedon*)
- pyrenaeus* Coiffait, 1961a: 36 (*Hypomedon*)
- brevipennis brevipennis* Wollaston, 1864: 589 (*Lithocharis*) N: CI (Tenerife)
- brevipennis canariensis* Bernhauer, 1928g: 278 (*Medon*) N: CI
- brevipennis gomerensis* Assing, 2008a: 41 N: CI (Gomera)
- brevispinosus* Assing, 2005n: 291 A: TR
- calatravae* Assing, 2008a: 81 E: SP
- cameroni* Assing, 2011a: 144 [RN] A: SD
- brachypterus* Cameron, 1943a: 33 (*Lobochilus*) [HN]
- catalonicus* Coiffait, 1961a: 37 (*Hypomedon*) E: SP
- cazorlae* Assing, 2003v: 678 E: SP
- claviceps* Reitter, 1908b: 17 (*Medon*) E: ST A: KZ TM UZ
- bogdoensis* Grebennikov, 2001b: 443
- confusus* Coiffait, 1970i: 722 (*Hypomedon*) E: SP
- cordiformis* Assing, 2002g: 290 A: BEI SCH SHA YUN
- cordobanus* Assing, 2008a: 84 E: SP
- cursor* Assing, 2011c: 164 A: NP
- diktianus* Assing, 2013g: 98 E: GR (Kíti)
- discretus* Assing, 2008a: 86 N: TU
- dumanlianus* Assing, 2005o: 421 A: TR (Antalya)
- extensissimus* Assing, 2011c: 155 A: OM
- fallax* Lokay, 1919b: 22 (*Medon*) E: AL AU BH BU CR GE GR HU MC MD RO SK ST UK A: TR
- austriacus* Coiffait, 1961a: 31 (*Hypomedon*)
- falsus* Assing, 2008a: 52 A: IS LE
- fernandezii* Hernández & Garcia, 1992: 152 N: CI (Tenerife)
- filabresicus* Assing, 2008k: 461 E: SP (Sierra de los Filabres)
- fokisensis* Assing & Wunderle, 2001b: 113 E: GR

- fortespinosus* Assing, 2006k: 304 A: TR (Aydın, Izmir)
- fulgocephalus* Coiffait, 1970i: 726 (*Hypomedon*) E: AB AR GG A: IN
- fultus* Assing, 2003v: 678 N: MO
- furcillatus* Assing, 2002g: 291 A: HUB SCH SHA
- gadoricus* Assing, 2008k: 463 E: SP (Sierra de Gádor)
- galiberti* Coiffait, 1987: 497 (*Hypomedon*) [RN] A: NP
apterus Coiffait, 1975b: 179 (*Hypomedon*) [HN]
- geiseri* Assing, 2009i: 438 E: GR (Sámos)
- georgii* Adorno & Zanetti, 2003: 38 E: IT (Sicilia)
- goektepenensis* Assing, 2005e: 112 A: TR
- gourvesi* Coiffait, 1981b: 54 (*Hypomedon*) N: MO
- hastatus* Assing, 2001g: 191 N: MO
- hatayanus* Assing, 2005e: 116 A: TR
- hellenicus* Coiffait, 1961a: 32 (*Hypomedon*) E: GR
- hypogaeus* Fauvel, 1900c: 227 (*Medon*) A: IS SY
- ibizae* Assing, 2008a: 60 E: SP (Balears: Eivissa)
- ignatii* Adorno & Zanetti, 2003: 35 E: IT (Sicilia)
- inflexus* Assing, 2008a: 113 A: TD
- iranicus* Assing, 2002g: 290 A: IN
- italicus* Coiffait, 1961a: 35 (*Hypomedon*) E: IT
- kaboulensis* Coiffait, 1981b: 53 (*Medon*) A: AF
- kastcheevi* Assing, 2008k: 467 A: KZ
- khnzoriani* Coiffait, 1970i: 726 (*Hypomedon*) E: AR GG TR A: IN
dolabrifer Assing, 2001h: 198
- klapperichi* Coiffait, 1981a: 16 (*Hypomedon*) A: JO
- kuehnelti* Scheerpeltz, 1963f: 437 (*Tetracanthognathus*) E: GR (Killene)
- laevior* Cameron, 1943a: 34 (*Medon*) A: SD
- longispinosus* Assing, 2005n: 293 A: TR
- macrops* Assing, 2010h: 1057 A: YUN
- mallorcensis* Coiffait, 1970i: 725 (*Hypomedon*) E: SP (Balears: Mallorca)
- manasluensis* Assing, 2010h: 1053 A: NP
- martinarum* Adorno & Zanetti, 2003: 40 E: IT (Sicilia)
- melanocephalus* Fabricius, 1792b: 538 (*Paederus*) E: AB AL AR AU BE BH BU CR CT CZ DE FR GB GE GG GR
 HU IR IT LA LT LU MD NL PL RO SK SP ST SV SZ UK YU A: CH FE IN KZ TR UZ "India orientalis" NARI
- affinis* Kraatz, 1859a: 142 (*Lithocharis*)
- anatolicus* Assing, 1995d: 269
- armeniacus* Coiffait, 1970i: 718 (*Hypomedon*)
- fuscipennis* Motschulsky, 1858i: 643 (*Lithocharis*)
- macropterus* Bernhauer, 1932b: 233 (*Medon*)
- nigrocephalus* Turton, 1802: 523 (*Staphylinus*)
- menalonicus* Assing, 2008a: 99 E: GR

- meybohmi* Assing, 2003v: 68o E: PT SP
- microphthalmus* Franz, 1979b: 68 (*Hypomedon*) N: CI (El Hierro)
- montanellus* A. Bordoni, 1980d: 216 (*Hypomedon*) N: MO
- mordicus* Assing, 2008a: 68 A: KI KZ
- mouzaianus* Assing, 2008a: 94 N: AG
- nevadensis* Coiffait, 1970i: 722 (*Hypomedon*) E: SP
- nidicola* Kashcheev, 1982: 537 (*Medon*) A: KZ TM
- splendidulus* Boháč, 1988a: 440 (*Medon*)
- nigrinus* Eppelsheim, 1892b: 337 (*Medon*) E: CT A: AF KI KZ TD TM UZ XIN
- lebedevi* Roubal, 1926c: 244 (*Medon*)
- meuseli* Bernhauer, 1905: 584 (*Medon*)
- picinus* Bernhauer, 1902e: 245 (*Medon*)
- nurdaghensis* Assing, 2001h: 199 A: TR
- ovaliceps* Fauvel, 1878a: 110 (*Lithocharis*) E: FR SP N: AG MO TU AFR
- deharvengi* Coiffait, 1980a: 43 (*Hypomedon*)
- fagniezi* Peyerimhoff, 1916: 240 (*Medon*)
- murciensis* Coiffait, 1980a: 42 (*Hypomedon*)
- peyerimhoffi* Coiffait, 1961a: 33 (*Hypomedon*)
- valentianus* Coiffait, 1980a: 42 (*Hypomedon*)
- palmi* Franz, 1979b: 69 (*Hypomedon*) N: CI (La Gomera)
- pauli* Assing, 2005n: 295 A: TR
- pennatus* Assing, 2008a: 114 A: TD
- pinniger* Assing, 2006k: 301 A: TR (Izmir)
- plasoni* Eppelsheim, 1875a: 366 (*Lithocharis*) A: TR (Manisa)
- pinnatus* Assing, 2006k: 308
- praecisus* Assing, 2008a: 65 A: AF IN TD
- propinquus* Brisout de Barneville, 1867a: 116 (*Lithocharis*) [RN] E: BE FR IT PT SP SV N: AG MO MR TU
- laetus* Thomson, 1867a: 186 (*Medon*)
- vicinus* Brisout de Barneville, 1860c: ccxxxiii (*Lithocharis*) [HN]
- puetzi* Assing, 2004m: 663 A: SCH
- puglianus* Coiffait, 1961a: 38 (*Hypomedon*) E: IT
- rastrifer* Assing, 2001h: 200 A: TR
- rectus* Assing, 2008a: 92 N: AG
- renouardi* Coiffait, 1955k: 431 (*Hypomedon*) A: LE
- rhodicus* Assing, 2013y: 1598 E: GR (Ródos)
- rubriceps* Assing, 2011c: 153 A: IN
- sardus* Assing, 2008a: 97 E: IT (Sardegna)
- segruae* Assing, 2003v: 679 E: SP
- seminiger* Fairmaire, 1860a: 161 (*Lithocharis*) E: FR SP N: AG MO TU
- aveyronensis* Mathan, 1862: 244 (*Lithocharis*)
- gracilis* Mulsant & Rey, 1870a: 107 (*Lithocharis*)

sexspinosus Assing, 2006k: 306 A: TR (Muğla)
simoni Quedenfeldt, 1881a: 291 (*Lithocharis*) E: SP N: MO
 nitens Duvivier, 1883: 170 (*Lithocharis*) [RN]
 nitidus Quedenfeldt, 1881a: 291 (*Lithocharis*) [HN]
 politus Quedenfeldt, 1883: 151 (*Lithocharis*) [RN] [HN]
 quedenfeldti Eppelsheim, 1883a: 210 (*Hypomedon*) [RN]
sinaicus Coiffait, 1961a: 29 (*Hypomedon*) N: EG A: OM SA
 punctatus Coiffait, 1979a: 169 (*Hypomedon*) [HN]
 punctus Coiffait, 1983c: 346 (*Hypomedon*) [RN]
spinosissimus Assing, 2008a: 72 A: LE
sultanicus Assing, 2011r: 1162 A: TR (Isparta)
tectus Assing, 2011c: 157 A: OM
tenerifensis Franz, 1979b: 67 (*Hypomedon*) N: CI (Tenerife)
tronqueti Assing, 2008k: 459 E: SP (Sierra Nevada)
tuberiventris Assing, 2001h: 201 A: TR
tuniseus Coiffait, 1973a: 117 (*Hypomedon*) N: TU
turgescens Assing, 2010h: 1058 A: YUN
ulcerosus Assing, 2011r: 1166 A: TR (Isparta)
vaulozeri Coiffait, 1973a: 118 (*Hypomedon*) N: AG
viator Fauvel, 1886a: 99 (*Medon*) [RN] N: AG
 peregrinus Fauvel, 1886a: 39 (*Medon*) [HN]
wrasei Schülke, 1989: 83 (*Medon*) A: TD
wunderlei Assing, 2001h: 202 A: TR

genus *Thinocharis* Kraatz, 1859a: 142 type species *Thinocharis pygmaea* Kraatz, 1859

basicornis Sharp, 1874a: 63 (*Scopaeus*) A: JA
bhutanica Coiffait, 1978c: 123 A: BT
debilis Cameron, 1931: 119 A: HP NP
depressifrons Coiffait, 1978c: 123 A: BT
japonica Bernhauer, 1909d: 199 [RN] A: JA SC
 bernhaueri Jakobson, 1909: 493 [RN]
 brevicornis Bernhauer, 1907c: 381 [HN]
nigrescens Cameron, 1931: 119 A: HP UP
nigrina Coiffait, 1978c: 124 A: BT
orientalis Cameron, 1944b: 158 A: HKG
pygmaea Kraatz, 1859a: 143 A: HP SW UP ORR
ruficollis Cameron, 1931: 120 A: NP UP ORR

**genus *Trisunius* Assing, 2011e: 196 type species *Trisunius spathulatus* Assing, 2011
alesi Assing, 2012e: 212 A: NP**

appendiculatus Assing, 2011e: 212 A: YUN
cultellatus Assing, 2011e: 202 A: SHA YUN
discrepans Assing, 2011e: 205 A: YUN (Gaoligong Shan, Diacang Shan)
iaculatus Assing, 2011e: 207 A: YUN
ligulatus Assing, 2011e: 200 A: YUN (Gaoligong Shan, Nu Shan)
manasluensis Assing, 2012e: 213 A: NP
monticola Cameron, 1931: 143 (*Medon*) A: NP SD UP
opaciceps Assing, 2012e: 214 A: NP
perpusillus Coiffait, 1982e: 289 (*Lathrobium*) A: NP
rastratus Assing, 2014i: 446 A: HUB (Daba Shan, Da Shennongjia)
schuelkei Assing, 2011e: 209 A: YUN
smetanai Assing, 2014i: 444 A: YUN (Gaoligong Shan)
spathulatus Assing, 2011e: 198 A: YUN
truncatus Assing, 2011e: 211 A: YUN
volans Assing, 2013w: 1532 A: NP

subtribe Paederina Fleming, 1821

genus *Lobopaederus* Scheerpeltz, 1957g: 469 type species *Paederus meridionalis* Fauvel, 1873 (= *Paederus cephalotes* Motschulsky, 1849)
cephalotes Motschulsky, 1849: 86 (*Paederus*) E: FR PT SP IT N: AG MO TU
grandipennis Koch, 1937a: 25 (*Paederus*)
megacephalus Koch, 1941: 56 (*Paederus*)
meridionalis Fauvel, 1873c: 331 (*Paederus*)

genus *Megalopaederus* Scheerpeltz, 1957g: 470 type species *Paederus poweri* Sharp, 1874
alutithorax Bernhauer, 1943b: 176 (*Paederus*) A: TAI
flavoterminalis Cameron, 1949b: 466 (*Paederus*) A: TAI
formosanus Adachi, 1939: 166 (*Paederus*) A: TAI
kosempoensis fulvocaudatus Adachi, 1939: 166 (*Paederus*) A: TAI
kosempoensis kosempoensis Bernhauer, 1922c: 228 (*Paederus*) A: TAI
kurosawai Watanabe, 1986b: 167 A: JA
lewisi Cameron, 1930b: 206 (*Paederus*) A: JA
poweri Sharp, 1874a: 74 (*Paederus*) A: SHX JA
wadai Scheerpeltz, 1957g: 472 A: JA

genus *Pachypaederus* Fagel, 1958b: 70 type species *Paederus crassus* Boheman, 1848
pallitarsis Willers, 2002: 159 A: YUN

genus *Paederidus* Mulsant & Rey, 1878a: 245 type species *Paederus ruficollis* Fabricius, 1777
albipilis Solsky, 1871a: 163 (*Paederus*) A: AF KI TD TM UZ
algiricus algiricus Motschulsky, 1858i: 635 (*Paederus*) N: AG TU

- algericus antoinei* Koch, 1937a: 24 (*Paederus*) E: SP N: MO
arabicus Bernhauer, 1936g: 241 (*Paederus*) A: SA YE
atrocyaneus Champion, 1927a: 50 (*Paederus*) A: SD ORR
coelestinus Bernhauer, 1936g: 240 (*Paederus*) A: SA YE
koreanus Scheerpeltz, 1957g: 451 A: "Korea"
luctuosus Klug, 1855: 644 (*Paederus*) N: AG MO AFR
 fauveli Quedenfeldt, 1881a: 292 (*Paederus*)
 semicyaneus Cameron, 1950c: 185 (*Paederus*) [HN]
memnonius Erichson, 1840: 664 (*Paederus*) N: EG LB AFR
pumilus Wendeler, 1928b: 263 (*Paederus*) N: AG (Ahaggar)
punctiventris Scheerpeltz, 1957g: 457 E: ST
rubrothoracicus Goeze, 1777: 731 (*Staphylinus*) E: AB AL AR AU BH BU CR CZ FR GB GE GG GR HU IT MC NL
 PL PT RO SK SL SP ST SZ UK YU A: CY TR
 asiaeminoris Scheerpeltz, 1957g: 456
 ater W. Eichler, 1924: 65 (*Paederus*)
 balcanicus Scheerpeltz, 1957g: 455
 carbonarius Gautier des Cottés, 1862b: 394 (*Paederus*)
 carpathicola Scheerpeltz, 1957g: 455
 caucasicus Scheerpeltz, 1957g: 456
 haematoderus Gemminger & Harold, 1868: 627 (*Paederus*) [RN]
 ibericus Scheerpeltz, 1957g: 453
 longicornis Aubé, 1850: 319 (*Paederus*)
 meridiogallicus Scheerpeltz, 1957g: 453
 meridioitalicus Scheerpeltz, 1957g: 454
 occidentalis Scheerpeltz, 1957g: 452
 sanguinicollis Stephens, 1833b: 281 (*Paederus*)
 sardous Scheerpeltz, 1957g: 454
 thoracicus Geoffroy, 1785: 170 (*Staphylinus*)
ruficollis Fabricius, 1777: 243 (*Paederus*) E: AU BE BH CR CT CZ DE FR GB GE GG GR HU IT MC NL PL PT RO
 SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG MO TU A: IN TR
 gallomeridionalis Scheerpeltz, 1957g: 450
 gemellus Kraatz, 1857d: 731 (*Paederus*)
 hispanolusitanus Scheerpeltz, 1957g: 450
 italomeridionalis Scheerpeltz, 1961f: 146
 genus *Paederidus*, **nomen dubium**
sanguinicollis Motschulsky, 1860e: 559 (*Paederus*) [HN] E: ST (Kavkaz)
- genus *Paederus* Fabricius, 1775: 268** type species *Staphylinus riparius* Linnaeus, 1758
subgenus *Eopaederus* Scheerpeltz, 1957g: 458 type species *Paederus caligatus* Erichson, 1840
alternans Walker, 1858: 205 A: GUX HAI "Himalayas" ORR
 ruficoxis Kraatz, 1859a: 151

- basalis* Bernhauer, 1914e: 98 A: AF CH HP IN NP PA GUX SCH UP
kuluensis Bernhauer, 1914e: 99
ledouxi Coiffait, 1979d: 561
punjabensis Cameron, 1945a: 68
- basiventris* Bernhauer, 1933a: 28 A: SCH XIZ
- birmanus* Fauvel, 1895: 233 A: NP YUN ORR
- caligatus* Erichson, 1840: 652 E: AU BE BH BU CZ FR GB GE HU IR IT NL PL PT RO SK SP ST SZ
huetheri Bernhauer, 1940b: 633
paludosus Dietrich, 1855: 202
- curvatus* X.-Y. Li & H.-Z. Zhou, 2008: 332 A: HUB
- debilior* Eppelsheim, 1892b: 339 A: TM UZ
- limnophilus* Erichson, 1840: 653 [NP] E: AU BH BU CT CZ FR GE HU IN IT LA PL RO SK ST SZ YU
carpathicus Wendeler, 1926a: 204
limophilus Heer, 1839: 235 [NO]
minutus Gautier des Cottés, 1862a: 76
- mesopotamicus* Eppelsheim, 1889c: 178 A: IN IQ SY TR
balachowskyi Jarrige, 1971: 483 (*Paederidus*)
pietschmanni Bernhauer, 1913b: 222
syriacus Reitter, 1889c: 170
- nigricornis* Bernhauer, 1911a: 61 A: AF HP HUB IN NP PA SCH SD UP XIZ
- noncurvatus* X.-Y. Li & H.-Z. Zhou, 2008: 330 A: HUB
- pubescens* Cameron, 1914: 539 A: AF BT CH IN NP PA UP TAI ORR
- tamulus* Erichson, 1840: 661 A: AF BEI BT FUJ GUX HAI HKG IN JA NP SHX TAI ORR
dubius Kraatz, 1859a: 151
mixtus Sharp, 1874a: 75
rugipennis Motschulsky, 1860a: 74
- subgenus** *Gnathopaederus* Chapin, 1927: 75 type species *Gnathopaederus szechuanus* Chapin, 1927
- bursavacua* Willers, 2001c: 300 A: SCH
- daozenensis* X.-Y. Li & H.-Z. Zhou, 2009b: 433 A: GUI
- jilongensis* X.-Y. Li & H.-Z. Zhou, 2009b: 438 A: XIZ
- solodovnikovi* Willers, 2002: 155 A: YUN ORR
- szechuanus* Chapin, 1927: 76 (*Gnathopaederus*) A: SCH
- yunnanensis* Willers, 2001c: 303 A: YUN
- subgenus** *Harpopaederus* Scheerpeltz, 1957g: 459 type species *Paederus schoenherri* Czwalińska, 1889
- antennocinctus* Willers, 2001a: 5 A: GAN SCH
- apfelsinicus* Willers, 2001c: 294 A: HUB SHA
- baudii* Fairmaire, 1860e: clxxxiv E: FR IT SZ
ventricosus Gautier des Cottés, 1862a: 77
- brevipennis* Lacordaire, 1835: 430 E: AU BE BH CZ FR GE HU IT LA NL PL RO SK SZ UK YU A: IN
geniculatus Dietrich, 1855: 201
- brevior* X.-Y. Li, Solodovnikov & H.-Z. Zhou, 2014b: 432 A: SHA (Qinling Shan)

dangchangensis X.-Y. Li & H.-Z. Zhou, 2007: 227 A: GAN

describendus Willers, 2001a: 11 A: ZHE

gottschei H. Kolbe, 1886: 179 A: FE HEI JIL NC SC

latro Smetana, 1962a: 47

ussuriensis Kirshenblat, 1932: 219

gracilacutus X.-Y. Li & H.-Z. Zhou, 2007: 221 A: GAN

konfuzius Willers, 2001a: 3 A: SHA

lineodenticulatus X.-Y. Li & H.-Z. Zhou, 2007: 224 A: SCH

margelanicus Bernhauer, 1903c: 187 A: TM UZ

multidenticulatus X.-Y. Li, Solodovnikov & H.-Z. Zhou, 2014b: 433 A: HUB (Dalao Shan)

pseudobaudii Aleksandrov, 1934: 151 A: HEI

schoenherri Czwalina, 1889b: 368 E: AL AU BH BU CR CZ GE GR HU IT MC PL RO SK ST SZ UK YU A: IN

schulzei Korge, 1969b: 61 E: AL BU GR MC RO

subgenus *Heteropaederus* Scheerpeltz, 1957g: 460 type species *Paederus fuscipes* Curtis, 1826

alfieri Koch, 1934a: 80 N: AG EG A: IQ SA AFR

fuscipes fuscipes Curtis, 1826: pl.108 E: AB AL AR AU BE BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA

LT MC MD NL NR PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG EG TU A: AF BT CHQ ES FUJ GUI GUX HEB

HKG HP IN IQ IS JA JO KA KI KZ NC NP PA SA SC SCH SD SHA SHX SY TAI TD TM TR UP UZ YUN WS AFR

AUR ORR

abyssinicus Cameron, 1950c: 186

aestuans Erichson, 1840: 655

angolensis Erichson, 1843: 222

breviceps Bernhauer, 1902a: 37

corsicus Gautier des Cottés, 1862b: 393

densipennis Bernhauer, 1916c: 30

erichsoni Wollaston, 1867: 247

fennicus J. Sahlberg, 1876: 38

idae Sharp, 1874a: 75

iliensis Coiffait, 1970b: 102

kalalovae Roubal, 1932b: 60

longipennis Erichson, 1839b: 517

mayumbeanus Cameron, 1939b: 4

peregrinus Erichson, 1840: 656

fuscipes sinensis Scheerpeltz, 1957g: 461 [RN] A: SCH

chinensis Bernhauer, 1934a: 6 [HN]

subgenus *Nepalopaederus* Scheerpeltz, 1976b: 111 type species *Paederus nepalensis* Bernhauer, 1911

nepalensis Bernhauer, 1911a: 60 A: NP

subgenus *Oedopaederus* Scheerpeltz, 1957g: 466 type species *Paederus chinensis* Bernhauer, 1931

chinensis Bernhauer, 1931a: 1 A: SCH

subgenus *Oreinopaederus* Scheerpeltz, 1976b: 112 type species *Paederus vastus* Scheerpeltz, 1976

vastus Scheerpeltz, 1976b: 112 A: NP

- subgenus** *Paederus* Fabricius, 1775: 268 type species *Staphylinus riparius* Linnaeus, 1758
Geopaederus Gistel, 1848: x [RN] type species *Staphylinus riparius* Linnaeus, 1758
Gnathopaederus Wendeler, 1927a: 1 [HN] type species *Paederus turrialbanus* Wendeler, 1927
Leucopaederus Casey, 1905a: 67 type species *Paederus ustus* LeConte, 1858
Neopaederus Blackwelder, 1939: 97 type species *Paederus morio* Mannerheim, 1830
Paederillus Casey, 1905a: 62 type species *Paederus littorarius* Gravenhorst, 1806
Paederognathus Wendeler, 1928a: 37 [RN] type species *Paederus turrialbanus* Wendeler, 1927
angustipennis Bernhauer, 1936g: 240 A: JA
balcanicus Koch, 1938b: 103 E: AB AL AU BH BU CR CZ FR GE GR HU IT MC PL RO SK ST UK YU A: IN TR
trapeziceps Scheerpeltz, 1957g: 463
coxalis Fauvel, 1895b: 232 A: GAN TAI ORR
japonicus Bernhauer, 1915i: 265 A: JA
longiceps Bernhauer, 1902e: 247 A: KZ TD TM UZ
diamesus Kirshenblat, 1932: 221
melanurus Aragona, 1830: 13 E: AL GR IT SZ
ruficeps Baudi di Selve, 1848: 138
parallelus Weise, 1877c: 368 A: FE GUX HEI JA JIL LIA NC SC SHX TIA
pilifer Motschulsky, 1860a: 74 A: TAI ORR
riparius Linnaeus, 1758: 422 (*Staphylinus*) E: AB AL AR AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU
IR IT LA LT MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG EG A: ES FE IN KZ TR UZ WE WS NAR
gregarius Scopoli, 1763: 102 (*Staphylinus*)
korbi Bernhauer, 1935b: 44
longicollis Gautier des Cottés, 1862b: 393
sabaeus Erichson, 1840: 655 N: EG A: OM SA SY YE AFR
longicornis Motschulsky, 1858i: 634 [HN]
saengeri Coiffait, 1979a: 167
vagus Wendeler, 1933: 57
socius Bernhauer, 1916c: 29 A: JIX GUX SHN
kaiseri Bernhauer, 1934a: 6
sondaicus Fauvel, 1895b: 232 [RN] A: FUJ GUX JIX HAI JIX NP SHG TAI XIZ YUN ORR
ceylonicus Bernhauer, 1902a: 37
javanus Erichson, 1840: 654 [HN]
klapperichi Bernhauer, 1941c: 226
obscurus Wendeler, 1926b: 329
tongyai Bernhauer, 1939d: 115
xinjiangensis X.-Y. Li & H.-Z. Zhou, 2009a: 48 A: XIN
- subgenus** *Poederomorphus* Gautier des Cottés, 1862a: 75 type species *Poederomorphus pedoncularius* Gautier
des Cottés, 1862 (= *Paederus littoralis* Gravenhorst, 1802)
Dioncopaederus Scheerpeltz, 1957g: 464 type species *Paederus littoralis* Gravenhorst, 1802
littoralis ilsae Bernhauer, 1932b: 233 E: AB AR GG ST UK A: AF IN IQ KI IS SA SY TD TM
lenkoranus Scheerpeltz, 1957g: 465

- littoralis littoralis* Gravenhorst, 1802: 61 E: AL AU BE BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT LA LT MD NL
 PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG A: CY IN TR WS
confinis Zetterstedt, 1838: 69
finisterrae Illiger, 1807b: 356
geniculatus Peyron, 1858a: 430 [HN]
moses Saulcy, 1865d: 654
pedoncularius Gautier des Cottés, 1862a: 75 (*Poederomorphus*)
strictus Baudi di Selve, 1870: 394
vulgaris L. Miller, 1853: 27
pelikani Reitter, 1884d: 44 E: AL GR TR
 genus *Paederus*, species *incertae sedis*
agnatus Eppelsheim, 1889d: 180 A: GAN
ahrensi Willers, 1999: 146 A: NP
annapurnaensis Willers, 1999: 126 A: NP
argentatus Cameron, 1914: 540 A: PA
bagmatiensis Willers, 1999: 149 A: NP
bhutanicus Coiffait, 1978c: 116 A: BT
biacutus X.-Y. Li, H.-Z. Zhou & Solodovnikov, 2013: 565 A: FUJ JIX
bilobus X.-Y. Li, Solodovnikov & H.-Z. Zhou, 2014a: 383 A: HAI
brunneolus X.-Y. Li, Solodovnikov & H.-Z. Zhou, 2014a: 385 A: XIN
duplex spectabilis Bernhauer, 1915d: 116 A: IN AFR
eximius brittoni Fagel, 1958b: 210 A: YE (Jebel Jihaf) AFR
eximius eximius Reiche, 1850: 281 A: YE AFR
amplipennis Fauvel, 1907a: 23
crebrepunctatus Eppelsheim, 1895d: 210
extraneus Wiedemann, 1825: 133 A: NP AFR ORR
fageli Willers, 1999: 145 A: NP
hartmanni Willers, 1999: 142 A: NP
himalayicus Bernhauer, 1914e: 98 [RN] A: HP NP SD UP
indicus Bernhauer, 1911a: 61 [HN]
hingstoni Cameron, 1928h: 561 A: BT NP SD
jessoensis Bernhauer, 1935b: 44 A: JA
jianyueae Peng & L.-Z. Li, 2014d: 121 A: ANH ZHE
katrinae Willers, 2001c: 288 A: NP
kopetzi Willers, 2001c: 291 A: NP
kozuensis Cameron, 1930b: 206 A: JA
lateralis X.-Y. Li, Solodovnikov & H.-Z. Zhou, 2014a: 386 A: YUN
licenti Bernhauer, 1938c: 51 A: GAN SCH SHA
martensi Coiffait, 1982b: 85 (*Paederidus*) A: NP
megascutum Willers, 1999: 135 A: NP

melampus Erichson, 1840: 660 A: HKG ORR
nepalicus Coiffait, 1977c: 249 A: NP
nigripennis Cameron, 1924b: 180 A: HP NP UP ORR
parvidenticulatus X.-Y. Li, H.-Z. Zhou & Solodovnikov, 2013: 567 A: GUI GUX
symmetricus X.-Y. Li, H.-Z. Zhou & Solodovnikov, 2013: 569
perroti Willers, 2002: 158 A: YUN ORR
pseudobagmatiensis Willers, 2001c: 293 A: NP
puthzi Willers, 1999: 139 A: NP
ragusai Adorno & Zanetti, 1999: 191 E: IT (Sicilia)
rougemonti Willers, 2001b: 218 A: NP
schawalleri Willers, 1999: 123 A: NP
sikkimensis Willers, 2001b: 221 A: NP
sinisterobliquus X.-Y. Li, H.-Z. Zhou & Solodovnikov, 2013: 568 A: HUB
tibetanus Cameron, 1928h: 560 A: NP XIZ
volutobliquus X.-Y. Li, H.-Z. Zhou & Solodovnikov, 2013: 571 A: GUA
wagenitzi Willers, 1999: 132 A: NP

genus *Parameropaederus* Scheerpeltz, 1957g: 467 type species *Paederus lusitanicus* Aubé, 1842
carpetanicus Outerelo, 1980a: 31 E: SP (Sierra de Gredos y Guadarrama)
lusitanicus Aubé, 1842: 236 (*Paederus*) E: PT SP

genus *Uncopaederus* Korge, 1969b: 60 type species *Paederus signiventris* Smetana, 1962
signiventris Smetana, 1962a: 45 (*Paederus*) A: TR

subtribe Scopaeina Mulsant & Rey, 1878

genus *Micranops* Cameron, 1913b: 350 type species *Micranops brunneus* Cameron, 1913
Microscopaeus Coiffait, 1981a: 19 type species *Scopaeus microphthalmus* Eppelsheim, 1888 (= *Scopaeus pilicornis* Baudi di Selve, 1870)
Nivorus Herman, 1965: 119 type species *Orus cameroni* Blackwelder, 1943
bifossicapitatus Outerelo & Oromí, 1987: 136 (*Domene*) N: CI (Tenerife, La Gomera)
hustachei Coiffait, 1987: 497 (*Scopaeus*) [RN] A: NP
franzi Coiffait, 1982b: 96 (*Scopaeus*) [HN]
mlejneki Frisch & Oromí, 2006: 30 N: CI (Tenerife)
pallidulus Kraatz, 1859a: 131 (*Scopaeus*) A: TAI UP ORR
pilicornis Baudi di Selve, 1870: 392 (*Scopaeus*) E: AB AL GR HU IT MC ST UK A: CY IN IS LE SY TM TR
microphthalmus Eppelsheim, 1888c: 409
pokharensis Coiffait, 1981g: 332 (*Scopaeus*) A: NP
spelaeus Frisch & Oromí, 2006: 33 N: CI (Tenerife)
subterraneus Frisch & Oromí, 2006: 28 N: CI (La Gomera)
yemenicus Coiffait, 1981a: 19 (*Scopaeus*) A: YE

genus *Scopaeus* Erichson, 1839a: 29 type species *Paederus laevigatus* Gyllenhal, 1827

subgenus *Asiascopaeus* Coiffait, 1984b: 150 type species *Scopaeus asiaticus* Bernhauer, 1915
asiaticus Bernhauer, 1915: 265 A: TD UZ

subgenus *Hyperscopaeus* Coiffait, 1984b: 150 type species *Scopaeus spathiferus* Coiffait, 1970
fuscus Motschulsky, 1858i: 641 (*Scoponeus*) A: BT ORR

procerus Kraatz, 1859a: 127

spathiferus Coiffait, 1970b: 106 N: EG

subgenus *Scopaeus* Erichson, 1839b: 604 type species *Paederus laevigatus* Gyllenhal, 1827

Alloscopaeus Coiffait, 1968c: 414 [RN] type species *Scopaeus didymus* Erichson, 1840

Anomoscopaeus Coiffait, 1968c: 426 type species *Xantholinus gracilis* Sperk, 1835

Euscopaeus Coiffait, 1960b: 285 [HN] type species *Scopaeus didymus* Erichson, 1840

Geoscopaeus Coiffait, 1960b: 284 [RN] type species *Scopaeus baudrimonti* Coiffait, 1952 (= *Scopaeus ryei* Wollaston, 1872)

Heteroscopaeus Coiffait, 1960b: 285 type species *Scopaeus sericans* Mulsant & Rey, 1855

Hyposcopaeus Coiffait, 1960b: 285 type species *Scopaeus scitulus* Baudi di Selve, 1857 (= *Scopaeus debilis* Hochhuth, 1851)

Leptorus Casey, 1886b: 220 type species *Scopaeus exiguus* Erichson, 1840

Polyodontus Solier, 1849: 310 [HN] type species *Polyodontus angustatus* Solier, 1849

Pseudorus Casey, 1910c: 190 [HN] type species *Pseudorus prolixipennis* Casey, 1910

Scoponeus Motschulsky, 1858i: 641 type species *Scoponeus testaceus* Motschulsky, 1858

Stilpon Coiffait, 1952a: 6 [HN] type species *Scopaeus baudrimonti* Coiffait, 1952 (= *Scopaeus ryei* Wollaston, 1872)

alaniensis Coiffait, 1969a: 34 A: TR

alasciacus Frisch, 1998: 97 A: CY

alborzensis Frisch, 2010: 177 A: IN

ampliatus Binaghi, 1935: 95 E: FR (Corse) IT SP

anlasi Frisch, 2010: 169 A: TR

annuliphallus Coiffait, 1975b: 180 A: NP

anxius Mulsant & Rey, 1861d: 149 E: FR SP

balazuci Coiffait, 1968c: 408

pourtoyi Coiffait, 1960b: 286

revestensis Coiffait, 1968c: 410

argonauta Gusarov, 1992b: 781 E: GG ST (Kavkaz)

asirensis Frisch, 2007b: 209 A: SA YE

assingi Frisch, 2010: 163 A: TR

azerbaidzhanus Gusarov, 1994: 435 E: AB IN

beesoni Cameron, 1931: 185 A: HP UP

bertiae Frisch, 1999b: 164 N: MO

bicolor Baudi di Selve, 1848: 135 E: AB AL AU BH BU CR CZ GG GR HU IT MC RO SK UK A: TR

bilaminulatus Scheerpeltz, 1958a: 13 A: TR

binaghii Frisch, 2001: 65 N: MO

biskrensis Fagel, 1957e: 327 E: IT (Sicilia) MA SP N: AG MO TU

bituberculatus Frisch, 2002: 4 A: TR

- borumandi* Frisch, 2010: 172 A: IN
- brevicuspis* Binaghi, 1935: 102 E: FR (Corse) IT N: AG TU
- cameroni* Coiffait, 1968c: 422 E: AL AR BU GR RO TR A: IN TR
- armeniacus* Coiffait, 1968c: 424
- ectypus* Coiffait, 1971e: 285
- illyricus* Frisch, 1997b: 526
- lemniscus* Coiffait, 1968c: 421
- turcicus* Coiffait, 1968c: 424
- cariensis* Frisch, 2002: 7 A: TR
- chalcodactylus* Kolenati, 1846a: 23 (*Lathrobium*) E: AB AR GG ST (Kavkaz) UK (Krym) A: IN TR
- championi* Binaghi, 1935: 103 E: AU BH IT RO UK
- chinensis* Frisch, 2011: 366 A: BEI GUX HEN ZHE
- complex* Sharp, 1874a: 61 A: JA
- crassipes crassipes* Wollaston, 1867: 242 N: AG AFR
- mauretanicus* Coiffait, 1960b: 289
- tassiliensis* Jarrige, 1958: 91
- creticus* Frisch, 1994: 22 E: GR (Kriti)
- currax* Sharp, 1889: 261 A: CH JA SC
- curraxoides* Adachi, 1955: 26 A: JA SC
- cylindricus* Ochs, 1953: 5 E: FR SP
- cyprius* Frisch, 1997b: 526 A: CY
- debilis* Hochhuth, 1851: 50 E: AB AL AR AU BH BU CR CZ FR GG GR HU IT MA MD PT RO SL SP ST SZ UK N:
AG MO TU A: AF CY IN IQ IS JO KI KZ LE SY TD TM TR
- afghanicus* Scheerpeltz, 1960d: 76
- boops* Scheerpeltz, 1931b: 411
- ibericus* Coiffait, 1952a: 6
- scitulus* Baudi di Selve, 1857: 103
- didymus* Erichson, 1840: 606 E: FR IT (Sardegna) PT SP N: MO
- mateui* Coiffait, 1954f: 268
- dilutus* Motschulsky, 1858p: 642 A: HKG TAI AUR ORR
- ebneri* Scheerpeltz, 1929d: 223 A: CY IN IQ IS SY TR
- efesi* Frisch, 2002: 5 A: TR
- elegans* Luze, 1910b: 394 A: LE IS JO SY TR
- pseudoelegans* A. Bordoni, 1980c: 197
- fageli* Coiffait, 1960b: 286 N: AG MO
- kerdousensis* Coiffait, 1973c: 284
- fagelianus* Coiffait, 1969a: 35 A: TR
- farsensis* Frisch, 2007a: 80 A: IN
- femursetosus* Frisch, 2006a: 12 A: IN
- ferganensis* Frisch, 2014: 210 A: KI UZ
- filiiformis* Wollaston, 1867: 243 N: AE AG EG MO A: CH IN IQ JA NP OM QA SA TAI TR YE AFR ORR

- richteri* Scheerpeltz, 1961a: 11
schauffelei Scheerpeltz, 1961a: 13
schremmeri Scheerpeltz, 1963g: 437
tenuis Eppelsheim, 1885b: 128
flavofasciatus Frisch, 1998: 94 A: CY
franzi Coiffait, 1968c: 416 E: PT SP
tricuspis Outerelo, 1978b: 473
fulvus Cameron, 1931: 179 A: BT UP **ORR**
galinae Gusarov, 1991a: 10 A: TD TM UZ
gangtokensis Biswas, 2003: 266 A: SD
germanus Cameron, 1931: 179 A: HP SD UP
gissarensis Frisch, 2014: 207 A: UZ
gladifer Binaghi, 1935: 105 E: BU GR RO ST UK A: TR
bulgaricus Coiffait, 1971e: 285
gracilis Sperk, 1835: 152 (*Xantholinus*) E: AB AL AR AU BE BH BU CR CZ FR GB GE GG GR HU IR IT MA MC
 NL PL PT RO SK SL SP ST SZ UK YU N: AG CI MO TU A: CY IN SY TR
apicalis Mulsant & Rey, 1855: 165
erichsonii Kolenati, 1846a: 23
koestlinianus Scheerpeltz, 1970c: 76
trossulus Wollaston, 1864: 585
graecus Frisch, 1994: 9 E: AL BH CR GR MC
gusarovi Frisch, 2009: 280 E: AB GG ST
haemusensis Frisch, 1997b: 527 E: BU A: TR
heinzi Korge, 1971c: 179 A: TR
hercegovinensis Frisch, 1998: 105 E: BH
hiekei Frisch, 2014: 214 A: KZ
hispanicus Binaghi, 1935: 98 E: PT SP
gredensis Coiffait, 1968c: 415
humilis Cameron, 1931: 186 A: SD UP **ORR**
hyrcanus Frisch, 2006b: 265 A: IN
imbecillus Frisch, 2009: 281 A: TR
iraniensis Frisch, 2006a: 9 A: IN
japonicus Cameron, 1933d: 169 A: JA
janaki Frisch, 2005a: 87 A: PA UP **AFR ORR**
kabakovi Gusarov, 1994: 437 A: AF PA
kastcheevi Frisch, 2012a: 289 A: KZ TD TM
kermanensis Frisch, 2010: 186 A: IN
khnzoriani Coiffait, 1968c: 425 E: AR A: IN TR
klapperichi Frisch, 2008a: 280 A: AF
korelli Frisch, 1999a: 161 A: TR
korgei Frisch, 2006c: 271 A: TR

- kovaci* Frisch, 1996: 306 E: SP N: MO
- kurdistanicoides* Frisch, 2002: 4 A: TR
- kurdistanus* Korge, 1971c: 180 A: IN SY TR
- laevigatus* Gyllenhal, 1827: 483 (*Paederus*) E: AL AR AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU
IT LA LT MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU A: AF CH FE KI KZ TD TM TR UZ WS
- schneideri* Bernhauer, 1900c: 202
- lanceolatus* Binaghi, 1935: 105 E: FR (Corse) IT
- likovskyi* Boháč, 1988a: 441 A: AF TD
- limbatus* Kraatz, 1859a: 130 A: BT BEI GUA GUX HEB HEN HKG HP JA NP PA SD SHA UP TAI **ORR**
- littoralis* Ochs, 1958: 276 E: FR
- loebli* Frisch, 1997b: 533 A: SY TR
- longicollis* Fauvel, 1873c: 311 E: FR GE IT PT SP SZ
- longilobatus* Frisch, 2014: 212 A: KI
- lucidus* Cameron, 1931: 185 A: UP
- mariae* Frisch, 2002: 10 A: IN TR
- menteshensis* Anlaş & Frisch, 2014: 154 A: TR (Denizli; Muğla)
- meridioanatolicus* Frisch, 2009: 279 A: SY TR
- micropterus* Fauvel, 1873c: 313 E: FR IT
- micros* Kraatz, 1859: 132 A: SD **ORR**
- minimus* Erichson, 1839b: 511 (*Lathrobium*) E: AL AU BH BU CR CZ DE FR GE GR HU IT LT MC PL RO SK ST
SZ UK YU A: IN TR
- furcatus* Binaghi, 1935: 102
- pamphylicus* Coiffait, 1969a: 36
- minutoides* Coiffait, 1969a: 33 E: TR A: TR
- minutus* Erichson, 1840: 606 [NP] E: AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE FI FR GB GE HU IT LT MD NL NT PL PT
RO SK SL SP SV SZ UK YU NARi
- debilis* Mulsant & Rey, 1855: 183 [HN]
- gracilipes* Edmonds, 1933: 8
- intermedius* Mulsant & Rey, 1855: 183
- mitratus* Binaghi, 1935: 106 E: GR (Kérkyra) IT
- monticola* Cameron, 1931: 184 A: UP
- muehlei* Frisch, 1994: 30 E: GR (Kíti)
- mutatus* Gemminger & Harold, 1868: 619 [RN] E: AB GG A: IN TM
- koestlini* Scheerpeltz, 1970c: 73
- pusillus* Hochhuth, 1849: 162 [HN]
- talyschensis* Coiffait, 1968c: 413
- naomii* Frisch, 2003: 688 A: JA
- nepalensis* Scheerpeltz, 1976b: 121 A: NP
- nepalicus* Coiffait, 1975b: 179 A: NP
- nigellus* Wollaston, 1864: 585 N: CI (La Gomera)
- nipponensis* Frisch, 2003: 664 A: JA

- nitidulus* Motschulsky, 1858i: 643 A: BT PA SD **ORR**
- obscuripes* Cameron, 1931: 173 A: PA UP
- orbiceps* Cameron, 1931: 183 A: HP
- pakistanensis* Frisch, 2007b: 210 A: PA
- palaestinus* Frisch, 1998: 100 A: IS
- paliferus* Frisch, 2011: 363 A: FE JA
- perroti* Ochs, 1955: 65 N: AG MO TU
- persicus* Frisch, 1994: 13 A: IN
- poggiu* Frisch, 2007b: 203 E: IT (Sardinia)
- ponticus* Frisch, 1999c: 541 A: TR
- portai* Luze, 1910b: 393 E: AZ FR GR IT PT SP N: AG MO TU
- bordei* Peyerimhoff, 1914: 249
- laneyriei* Coiffait, 1952a: 5
- lusitanicus* Coiffait, 1968c: 420
- marocanus* Coiffait, 1970b: 109
- temperei* Coiffait, 1952a: 5
- proculus* Normand, 1935b: 367 N: AG TU
- cordifer* Binaghi, 1935: 97
- puberulus* Kraatz, 1859a: 128 A: HP UP **ORR**
- punctatellus* Fauvel, 1905c: 157 A: OM SA YE **AFR**
- sharpi* Cameron, 1912d: 102
- puncticeps* Kraatz, 1859: 132 A: SD **ORR**
- pusilloides* Frisch, 1997a: 122 E: PT SP
- pusillus* Kiesenwetter, 1843: 309 E: AL AU BE BH BU CR CT CZ FI FR GE GR HU IT LA LS LT MC NL NR NT PL
RO SK SL SP SV SZ UK YU A: ES TR WS
- abbreviatus* Mulsant & Rey, 1855: 177
- puthzi* Frisch, 1994: 19 E: GR
- qohrudensis* Frisch, 2008b: 286 A: IN
- rubidus* Mulsant & Rey, 1855: 171 E: FR IT PL SP SZ
- subcylindricus* W. Scriba, 1868a: 156
- ryei* Wollaston, 1872: 34 E: AU BE BH BU CZ FR GB GE HU IT MD NL PL RO SK SL SP SZ
- baudrimonti* Coiffait, 1952a: 6
- forcipis* Ochs, 1955: 65
- jarrigei* Coiffait, 1954f: 267
- sareptanus* Gusarov, 1992b: 779 E: ST A: KZ UZ
- schillhammeri* Frisch, 1994: 6 A: IN SY TR
- schuelkei* Frisch, 2003: 686 A: HEB HKG JA SHA TAI **ORR**
- schusteri* Scheerpeltz, 1965b: 38 E: GR (Ródos)
- cerrutii* Coiffait, 1976c: 95
- sericans* Mulsant & Rey, 1855: 168 E: AU CZ GE FR IT PL SZ UK
- serriae* Frisch, 2006a: 7 A: IN

- siamensis* Frisch, 2005: 88 A: YUN ORR
- siculus* Binaghi, 1935: 92 E: IT
- signifer* Fauvel, 1899c: 72 N: AG EG LB MO TU A: IN IQ IS TR
- kochi* Binaghi, 1937: 255
- remensis* Coiffait, 1973c: 285
- similis minor* Frisch, 2014: 206 A: IN TM
- similis similis* Eppelsheim, 1892b: 337 A: KI KZ PA TD UZ
- sinaicus* Coiffait, 1970b: 107 N: EG A: IS SA SI
- saoudiensis* Coiffait, 1981e: 240
- stramineus* Frisch, 2007b: 208 A: IN
- subfasciatus* Kraatz, 1859a: 129 N: AG A: UP AFR ORR
- collarti* Cameron, 1935b: 373
- laetus* Eppelsheim, 1885b: 129
- mirei* Jarrige, 1960: 38
- nitiduloides* Cameron, 1931: 175
- subopacus* Wollaston, 1860a: 103 N: MR
- maderae* Coiffait, 1960b: 287
- subprocerus* Coiffait, 1978c: 125 A: BT
- sulcicollis* Stephens, 1833b: 277 (*Astenus*) E: AU BE BH BU CR CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LS NL NR
PL RO SK SL SP SV SZ UK YU AURi
- cognatus* Mulsant & Rey, 1855: 180
- tauricus* Frisch, 1997a: 122 A: TR
- testaceus* Motschulsky, 1858i: 642 Ei: FR A: GUI GUA HKG JA TAI UP ORR
- loeffleri* Scheerpeltz, 1971: 202
- pseudolaevigatus* Ochs, 1955: 65
- quadriceps* Bernhauer, 1938a: 36
- rubrotestaceus* Kraatz, 1859a: 128
- rufescens* Adachi, 1955: 26
- semifuscus* Kraatz, 1859a: 128
- suturalis* Kraatz, 1859a: 130
- trapeziceps* Frisch, 2003: 665 A: BEI SHA JA SC
- triangularis* Luze, 1904b: 90 A: KI KZ TD UZ
- trifurcatus* Frisch, 2002: 8 A: TR
- turcestanicus* Frisch, 2012a: 291 A: KY KZ
- ulughdaghensis* Frisch, 2010: 166 A: IN
- velutinus* Motschulsky, 1858i: 642 A: AF TAI UP ORR
- decipiens* Kraatz, 1859a: 131
- viriliformis* Frisch, 2003: 670 A: JA
- virilis* Sharp, 1874a: 62 A: JA HEN JIX LIA SC SCH SHA SHN SHG TAI ORR
- kreyenbergi* Bernhauer, 1928c: 11
- viriloides* Frisch, 2003: 669 A: BT ORR

weigeli Frisch, 2005: 86 A: NP **ORR**

yoshidai Adachi, 1955: 27 A: JA

zagrosensis Frisch, 2006a: 11 A: IN

genus *Scopaeus*, **nomen dubium**

pumilus Heer, 1839: 236 (*Lathrobium*) E: SZ

subtribe *Stilicina* Casey, 1905

genus *Lathrorugilus* Assing & Feldmann, 2001: 50, type species: *Lathrorugilus starkei* Assing & Feldmann, 2001

starkei Assing & Feldmann, 2001: 53 E: SP (Asturias: Sierra de Rañadoiro)

genus *Rugilus* Leach, 1819: 173 type species *Staphylinus orbiculatus* Paykull, 1789

subgenus *Eurystilicus* Fagel, 1953: 288 type species *Stilicus rubelloides* Fagel, 1951

ceylanensis Kraatz, 1859a: 126 (*Stilicus*) A: ANH BT FUJ GUX HP JA JIA NC NP SC SCH SHA SD TAI UP YUN

AUR NARi ORR

luteipennis Kraatz, 1859a: 126 (*Stilicus*)

sutteri Scheerpeltz, 1957e: 278 (*Stilicus*)

wittmeri Coiffait, 1978c: 132 (*Stilicus*)

bifidus Assing, 2012b: 171 A: FUJ ZHE **ORR**

brevior Assing, 2012b: 171 A: SCH

chinensis Bernhauer, 1938a: 34 (*Stilicus*) A: FUJ GUX HUB JIA

japonicus Watanabe, 1961: 351 A: JA TAI **ORR**

ferreirai Scheerpeltz, 1978: 200

longipennis Sharp, 1889: 321 (*Stilicus*) A: CH FE JA SC

plagiatus Cameron, 1924b: 181 (*Stilicus*) A: UP

rufescens Sharp, 1874a: 61 (*Stilicus*) A: BEI ES FE GUX HEB HEI HUB HUN JA JIA NC SC SD SHA SHX TAI UP

WS ZHE ORR

indicus Cameron, 1914: 542 (*Stilicus*)

kamchaticus Ryabukhin, 2007: 2

simlaensis Cameron, 1931: 106 (*Stilicus*) A: BT HP HUB NP SCH SD SHA TAI UP YUN **ORR**

velutinus Fauvel, 1895b: 226 (*Stilicus*) A: GUX NP SD SCH SHA TAI UP ZHE **ORR**

subgenus *Rugilus* Leach, 1819: 173 type species *Staphylinus orbiculatus* Paykull, 1789

Sepedomorphus Gistel, 1834a: 9 type species *Staphylinus orbiculatus* Paykull, 1789

Stilicosoma Casey, 1905a: 220 type species *Rugilus rufipes* Germar, 1836

Stilicus Berthold, 1827: 331 type species *Staphylinus orbiculatus* Paykull, 1789

Stilidentus Coiffait, 1978c: 129 type species *Stilicus dorjulensis* Coiffait, 1978

Tetragnothostilicus Scheerpeltz, 1976b: 118 type species *Stilicus gracilis* Eppelsheim, 1895

aequabilis Assing, 2012b: 139 A: YUN (Gaoligong Shan)

angustatus Geoffroy, 1785: 172 (*Staphylinus*) [HN] [NP] E: AR AU BE BH BU CT CZ EN FI FR GB GE GG GR HU

IT LA MD NL NT PL RO SK SP ST SV SZ UK A: CY TR WS **NARi**

- fragilis* Latreille, 1804: 347 (*Paederus*)
fragilis Gravenhorst, 1806: 140 (*Paederus*) [HN]
scutellatus Motschulsky, 1858i: 640
antoinei Peyerimhoff, 1937d: 119 (*Stilicus*) N: MO
aquilinus Assing, 2012c: 142 A: SCH (Emei Shan)
arabs Saulcy, 1865d: 651 (*Stilicus*) A: IS LE TR
armeniacus Coiffait, 1970e: 154 (*Stilicus*) E: AB AR
atronitidus Assing, 2013l: 180 A: YUN (Gaoligong Shan)
bagmaticola Rougemont, 1998: 583 A: NP
barbatus Assing, 2012c: 146 A: NP (Manaslu)
bhotius Rougemont, 1987b: 216 (*Stilicus*) A: BT SCH SD
bibarbatus Assing, 2014j: 451 A: NP (Karnali Province, Seti Province)
biformis Assing, 2012b: 145 A: YUN
birugatus Assing, 2012c: 144 A: YUN (Gaoligong Shan)
bisinuosus Assing, 2014j: 455 A: NP (Manaslu)
brahmanus Coiffait, 1978c: 132 (*Stilicus*) A: BT
capitalis Gemminger & Harold, 1868: 617 (*Stilicus*) [RN] A: AF ES KI KZ TM UZ XIN
bimaculatus Motschulsky, 1860e: 562 (*Stilicus*) [HN]
caporiacoi Bernhauer, 1934b: 87 (*Stilicus*) A: AF KA PA
emodensis Coiffait, 1982b: 100 (*Stilicus*)
confluens Assing, 2012b: 146 A: SCH YUN
couloni Drugmand, 1989a: 110 (*Stilicus*) A: IS
curvatus Assing, 2013l: 176 A: NP (Annapurna)
dabaicus Assing, 2012b: 136 A: HUB (Daba Shan)
dalaoicus Assing, 2012b: 141 A: HUB (Dalao Shan)
daxuensis Assing, 2012b: 133 A: SCH (Daxue Shan)
desectus Assing, 2012b: 150 A: YUN (mountains E Luxi)
dilutipes Reitter, 1884c: 46 (*Stilicus*) E: GR
dorjulensis Coiffait, 1978c: 130 (*Stilicus*) A: BT
emeiensis Assing, 2012b: 128 A: SCH (Emei Shan)
erichsonii Fauvel, 1867a: 114 (*Stilicus*) E: AU BE BH CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT MC NL
 NR NT PL RO SP SK ST SV SZ
festivus Mulsant & Rey, 1853b: 81 (*Stilicus*) E: FR IT (Sardegna, Sicilia) SZ N: AG MO TU
fodens Assing, 2012b: 138 A: HUB SCH SHA
frischi Assing, 2011b: 145 E: AB A: IN
gaditanus Peyerimhoff, 1937d: 119 (*Stilicus*) E: SP
gansuensis Rougemont, 1998: 580 A: GAN SHA
geniculatus Erichson, 1839b: 522 (*Stilicus*) [NP] E: AU BE DE FR GB GE IR IT NL PL PT SP SZ UK N:
 MO TU
punctipennis Stephens, 1833b: 278 [NO]

- glabripennis* Assing, 2012b: 149 A: YUN
gogonensis Coiffait, 1978c: 131 (*Stilicus*) A: BT NP SD
gonggaicus Assing, 2012b: 134 A: SCH (Gongga Shan)
gracilis Eppelsheim, 1895b: 63 (*Stilicus*) A: HP KA PA SD UP
 paradoxus Bernhauer, 1936g: 242 (*Stilicus*)
 praelongus Cameron, 1924b: 182 (*Stilicus*)
ibericus Fagel, 1959b: 92 (*Stilicus*) E: SP (Extremadura)
iranicus Coiffait, 1981b: 55 (*Stilicus*) E: GG A: IN
kleebergi Assing, 2012b: 124 A: NP (Rolwaling Himal)
korbi Fauvel, 1900c: 226 (*Stilicus*) E: AB A: IN
latiparameris Rougemont, 1998: 584 A: NP
lesbius Assing, 2005s: 1039 E: GR (Lésbos, Sámos) A: TR
longicollis Fauvel, 1900c: 226 (*Stilicus*) E: AB GG A: IN
longiparameris Rougemont, 1998: 582 A: NP (Khandbari District)
maltzevi Gusarov, 1991c: 419 E: UK A: TR
manasluensis Assing, 2012b: 128 A: NP (Manaslu)
meilixuensis Assing, 2012b: 146 A: YUN (Meili Xue Shan)
mixtus Lohse, 1956a: 48 (*Stilicus*) E: AU BE BH CZ GE HU PL RO SK SL SZ
mordens Assing, 2012c: 140 A: YUN (Diancang Shan)
morvani Rougemont, 1987b: 215 (*Stilicus*) A: NP
nepalensis Scheerpeltz, 1976b: 118 (*Stilicus*) A: NP
nitipennis Assing, 2013l: 181 A: YUN (Gaoligong Shan)
nuicus Assing, 2012b: 149 A: YUN (Nu Shan)
orbiculatus Paykull, 1789: 35 (*Staphylinus*) E: AB AL AR AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG
 GR HU IR IT LA LT MA MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ TR UK YU N: AG CI (Tenerife) MO
 MR TU A: AF CH CY IN IS KI KZ SY TD TR AURi NARi
 affinis Erichson, 1839b: 522 (*Stilicus*)
 exiguus Heer, 1839: 233
 flavipes Motschulsky, 1860e: 563 (*Stilicus*)
 fuscipes Erichson, 1840: 633 (*Stilicus*)
 latiusculus Casey, 1885a: 139 (*Stilicus*)
 maxillosus Lentz, 1856: 57 (*Paederus*)
 oregonus Casey, 1905a: 221 (*Stilicus*)
 pictipennis Reitter, 1909a: 149 (*Stilicus*)
 ruficornis Lucas, 1846a: 119 (*Stilicus*)
parvincisus Assing, 2012b: 143 A: YUN (Diancang Shan; Yulongxue Shan)
penicillatus Assing, 2011b: 141 A: IN
prodoni Coiffait, 1982e: 301 (*Stilicus*) A: NP
prolongatus khalash Rougemont, 1988a: 515 (*Stilicus*) A: PA
prolongatus prolongatus Solsky, 1874: 187 (*Stilicus*) A: AF KI TD UZ
pulcher Peyerimhoff, 1929a: 54 (*Stilicus*) N: AG (Ahaggar) A: SA

- pungens* Assing, 2012b: 140 A: YUN (Gaoligong Shan)
quadridentatus Coiffait, 1975b: 174 (*Stilicus*) A: NP
rectus Assing, 2013l: 174 A: NP (Annapurna)
reticulatus Assing, 2012b: 132 A: HEN SHA
rossii Zanetti, 1977b: 651 (*Stilicus*) E: IT
rufipes Germar, 1836b: 4 [NP] E: AB AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT
 MC MD NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ TR UK YU A: IN SY TR WS NARI
immunis Stephens, 1833b: 278 [NO]
nematideus Gistel, 1857a: 19 (*Stilicus*)
pecticensis Coiffait, 1939: 166 (*Stilicus*)
sardous Lohse, 1956a: 50 (*Stilicus*) E: IT (Sardegna)
schawalleri Rougemont, 1998: 585 A: NP (Sankhua Saba District)
schmidtii Assing, 2014j: 453 A: NP (Manaslu)
schuelkei Assing, 2012b: 141 A: YUN (Zhongdian Xian)
similis Erichson, 1839b: 521 (*Stilicus*) E: AR AU BE BH BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT
 MC MD NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK YU A: KZ SY TR WS
smetanai Rougemont, 1998: 582 A: NP (Annapurna; Manaslu)
subtilis Erichson, 1840: 631 (*Stilicus*) E: AU BE BH BU CT CZ FR GB GE GR HU IT MD NL PL RO SK SP SZ UK
 YU A: TR
hungaricus Csiki, 1937: 5 (*Stilicus*)
salicetorum Gistel, 1857a: 73
tauricus Rougemont, 1988a: 518 (*Stilicus*) A: TR
truncatus Assing, 2012b: 126 A: NP (Khumbu Himal)
wuyicus Assing, 2012b: 152 A: JIX (Wuyi Shan)
 genus *Rugilus*, species *incertae sedis*
lucens Assing, 2012b: 180 A: NP ORR
pygmaeus Kraatz, 1859a: 126 (*Stilicus*) A: SD UP ORR
parvus Cameron, 1931: 109 (*Stilicus*)
saudicus Assing, 2013l: 188 A: SA

genus *Stilicoderus* Sharp, 1889: 320 type species *Stilicoderus signatus* Sharp, 1889

- Stilicoderopsis* Scheerpeltz, 1965c: 183 type species *Stilicoderopsis malaisei* Scheerpeltz, 1965
angulatus Assing, 2013e: 65 A: GAN SHA YUN
aquilinus Assing, 2013e: 73 A: SCH
barbulatus Assing, 2013e: 70 A: YUN
birmanus Scheerpeltz, 1965c: 181 A: YUN ORR
denticulatus Assing, 2013e: 65 A: YUN
dilatatus Assing, 2014k: 483 A: TAI (Anmashan)
exiguitas Shibata, 1974: 11 A: TAI
feae Fauvel, 1895b: 224 A: NP SD UP YUN ORR
fenestratus Fauvel, 1895b: 225 A: NP UP YUN ORR

- formosanus* Rougemont, 1996: 717 A: FUJ TAI
granulifrons Rougemont, 1985b: 224 (*Stiliderus*) A: NP YUN ORR
helferi Rougemont, 1985b: 218 (*Stiliderus*) A: YUN ORR
japonicus Shibata, 1968: 8 A: GAN HUB JA SCH SHA YUN
 malaisei Scheerpeltz, 1965c: 183 (*Stilicoderopsis*) [HN]
 scheerpeltzi Rougemont, 1986b: 185 (*Stiliderus*) [RN]
kambaitiensis Scheerpeltz, 1965c: 179 (*Stiliderus*) A: NP SD UP ORR
 dubius Rougemont, 1986b: 172 (*Stiliderus*)
kasaharai Shibata, 2002b: 308 A: TAI
kuani Shibata, 1974: 8 A: TAI ORR
lomholdti Rougemont, 1986b: 165 (*Stiliderus*) A: YUN ORR
malaisei Scheerpeltz, 1965c: 177 A: SD "E. Himalaya"
minor Cameron, 1931: 252 A: BT GAN NP SD SHA YUN
 radjah Coiffait, 1978c: 133
nepalensis Rougemont, 1986b: 172 (*Stiliderus*) A: NP SD
psittacus Assing, 2013e: 71 A: HUB SCH SHA YUN
rastratus Assing, 2013x: 1573 A: SCH
schuelkei Assing, 2013e: 63 A: YUN
shan Rougemont, 1986b: 182 (*Stiliderus*) A: YUN ORR
signatus Sharp, 1889: 321 A: GAN HUB JA JIA SCH SHA
 reitteri Bernhauer, 1938a: 35 (*Stilicus*)
strigosus Rougemont, 1985b: 219 (*Stiliderus*) A: YUN ORR
trapezeiceps Rougemont, 1986b: 161 (*Stiliderus*) A: YUN ORR
tuberculosis Assing, 2013e: 68 A: YUN
variolosus Coiffait, 1975b: 174 A: NP SD ORR
wrasei Assing, 2013e: 62 A: YUN

genus *Stiliderus* Motschulsky, 1858i: 639 type species *Stiliderus cicatricosus* Motschulsky, 1858

- Psilotrachelus* Kraatz, 1859a: 124 type species *Psilotrachelus crassus* Kraatz, 1859
Styliderus Gemminger & Harold, 1868: 623 type species *Styliderus cicatricosus* Motschulsky, 1858
cicatricosus Motschulsky, 1858i: 639 A: SD YUN ORR
 sculptipennis Kraatz, 1859a: 125 (*Psilotrachelus*)
duplicatus Ito, 1984: 59 (*Stilicoderus*) A: JA (Amami-ôshima)
occidentalis Rougemont, 1986a: 52 A: HP UP
smetanai Rougemont, 1986c: 234 A: NP UP
yikor Rougemont, 1996: 734 A: YUN ORR
yunnanensis Rougemont, 1996: 734 A: YUN

subtribe *Stilicopsina* Casey, 1905

genus *Dibelonetes* R. Sahlberg, 1847: 791 type species *Dibelonetes biplagiatus* R. Sahlberg, 1847

- Sunides* Motschulsky, 1858i: 638 type species *Sunides boreophiloides* Motschulsky, 1858

bengalensis Biswas & Sen Gupta, 1980a: 259 A: SD

bhaumiki Biswas & Sen Gupta, 1980a: 261 A: SD

formosae Bernhauer, 1922c: 228 A: TAI

indicus Cameron, 1931: 63 A: SD

palaeotropicus Bernhauer, 1916d: 419 A: TAI AUR ORR

sikkimensis Biswas & Sen Gupta, 1980a: 261 A: SD

genus *Stilicopsis* Sachse, 1852: 144 type species *Stilicopsis paradoxa* Sachse, 1852

flavipennis Cameron, 1931: 96 A: UP

indica Cameron, 1931: 98 A: SD UP

insulicola Ito, 1992a: 59 A: JA

nepalensis Coiffait, 1975b: 171 A: NP

pallida Cameron, 1931: 98 A: SD UP

trinotata Kraatz, 1859a: 149 (*Sunius*) A: NP SD AUR ORR

tribe Paederini, **taxa incertae sedis**

genus *Coecoscopaeus* Coiffait, 1982a: 11 type species *Scopaeus coecus* Peyerimhoff, 1906

coecus Peyerimhoff, 1906b: 56 (*Scopaeus*) N: TU (Zaouïa des Mouzaïa)

genus *Dysanabatium* Bernhauer, 1915g: 225 type species *Dysanabatium jacobsoni* Bernhauer, 1915

aeneipenne Cameron, 1924b: 191 (*Domene*) A: NP UP

hainanense Peng & L.-Z. Li, 2014b: 95 A: HAI

jacobsoni Bernhauer, 1915g: 225 A: GUX HAI JIX YUN ORR

genus *Enallagium* Bernhauer, 1915f: 139 type species *Lathrobium diabolicum* Bernhauer, 1915

armatum Coiffait, 1982e: 296 A: NP

brachypterum Coiffait, 1982b: 94 A: NP

castaneipenne Cameron, 1924b: 192 (*Domene*) A: HP

goropanense Coiffait, 1982b: 93 A: NP

japonicum Nakane & K. Sawada, 1960: 122 A: JA

minimum Coiffait, 1975b: 181 A: NP

pusillum Coiffait, 1982b: 93 A: NP

genus *Medome* Cameron, 1931: 188 type species *Medome bicolor* Cameron, 1931

bicolor Cameron, 1931: 189 A: UP

genus *Ophryomedon* Wasmann, 1916: 202 type species *Ophryomedon crenatus* Wasmann, 1916

crenatus Wasmann, 1916: 202 A: JA SHA UP ORR

marginatus Naomi, 1995c: 162

genus *Pachymedon* Blackwelder, 1939: 120 type species *Medon granulicollis* Bernhauer, 1903
brancuccii Coiffait, 1982e: 299 A: UP
dubius Coiffait, 1982e: 298 A: UP
granulicollis Bernhauer, 1903a: 32 (*Medon*) A: GUX HKG ORR
minus Coiffait, 1978c: 122 A: BT

genus *Stilicastenus* Coiffait, 1975b: 172 type species *Stilicastenus fasciatus* Coiffait, 1975
fasciatus Coiffait, 1975b: 172 A: NP SD

genus *Sunesta* Blackwelder, 1939: 101 type species *Acanthoglossa setigera* Sharp, 1874
dorsolineata Cameron, 1924b: 181 (*Stilicopsis*) A: UP
setigera setigera Sharp, 1874a: 67 (*Acanthoglossa*) A: JA SC TAI AUR ORR

tribe Pinophilini Nordmann, 1837

subtribe Pinophilina Nordmann, 1837

genus *Mimopinophilus* Coiffait, 1978a: 338 type species *Pinophilus siculus* Kraatz, 1857
siculus Kraatz, 1857d: 667 (*Pinophilus*) E: IT PT "Caucasus" N: EG MO A: IN AFR
erythrostomus A. Costa, 1883: 86 (*Pinophilus*)
fossor Wollaston, 1867: 252 (*Pinophilus*)
zarudnyi A.P. Semenov, 1909: 303 (*Pinophilus*) E: "Caucasus" A: IN IS TR

genus *Pinophilus* Blackwelder, 1952: 303 type species *Pinophilus brevicollis* Erichson, 1840
brevicollis Erichson, 1840: 679 (*Pinophilus*) N: EG

genus *Pinonepalus* Coiffait, 1982b: 84 type species *Pinonepalus cassagnai* Coiffait, 1982
cassagnai Coiffait, 1982b: 84 A: NP

genus *Pinophilinus* Eichelbaum, 1908: 85 type species *Pinophilinus sjostedti* Eichelbaum, 1908
schatzmayri Koch, 1934a: 75 (*Pinophilus*) A: SI
socotranus Assing, 2012k: 980 A: YE
spinus Assing, 2013j: 146 A: SA

genus *Pinophilus* Gravenhorst, 1802: 201 type species *Pinophilus latipes* Gravenhorst, 1802
Lycidus Laporte, 1835: 121 type species *Pinophilus latipes* Gravenhorst, 1802
Parapalaminus Bierig, 1943: 155 type species *Palaminus symphylus* Bierig, 1943
Pityophilus Brullé, 1837: 75 type species *Pinophilus latipes* Gravenhorst, 1802
aegyptius Erichson, 1840: 673 N: AG EG A: IQ AFR ORR
densior Bernhauer, 1935b: 43
punctatulus Fauvel, 1905c: 150
ruficeps Kraatz, 1859a: 155

- bomfordi* Eppelsheim, 1890d: 279 A: HP UP **ORR**
chinensis Bernhauer, 1938a: 34 A: FUJ
depressus Kraatz, 1859a: 157 A: "Northern India" **ORR**
verticalis Fauvel, 1895b: 219
femoratus Schubert, 1911: 8 A: HEB **ORR**
curtipennis Bernhauer, 1935b: 44
formosae formosae Bernhauer, 1935b: 42 A: JA (Okinawa-jima) TAI **ORR**
grandis Reitter, 1906h: 237 A: TM UZ
turcomanorum A.P. Semenov, 1909: 302
hindostanus Cameron, 1945a: 67 A: UP
indicus Cameron, 1931: 7 A: "India"
javanus Erichson, 1840: 672 A: CH JA ZHE **ORR**
insignis Sharp, 1874a: 77
pallipes Kraatz, 1859a: 156
leucopus Kraatz, 1859a: 158 A: HP **ORR**
lewisius Sharp, 1874a: 77 A: JA SC TAI
longicornis Baudi di Selve, 1848: 139 A: IQ LE SA
melanomerus Kraatz, 1859a: 160 A: UP **ORR**
nepalicus Coiffait, 1982e: 281 A: NP
nigripes Cameron, 1914: 536 A: "Northern India" **ORR**
parapunctatissimus J.-K. Li & Z.-Y. Wang, 1993: 156 A: ANH
pilicollis Motschulsky, 1858h: 516 A: BT **ORR**
punctatissimus Sharp, 1889: 323 A: JA
rufipennis Sharp, 1874a: 78 A: CH GUX IN JA SC
sachtlebeni Bernhauer, 1935b: 42 A: TAI
sautteri Bernhauer, 1935b: 42 A: JA TAI
wittmeri Koch, 1934a: 70 N: EG A: OM

subtribe Procirrina Bernhauer & Schubert, 1912

- genus** *Oedichirus* Erichson, 1839a: 29 type species *Oedichirus paederinus* Erichson, 1840
Elytrobaeus R. Sahlberg, 1847: 801 type species *Elytrobaeus geniculatus* R. Sahlberg, 1847
Oedichiranus Reitter, 1906i: 263 type species *Oedichirus dimidiatus* Reitter, 1906 (= *Oedichirus reitteri* Bernhauer, 1908)
abbreviatus Assing, 2014w: 1237 A: YUN
chapmani Cameron, 1940: 250 A: JA
dimidiatus Eppelsheim, 1890d: 280 A: UP **ORR**
elegans Cameron, 1924b: 180
flammeus Koch, 1939b: 156 A: ZHE
idae Sharp, 1874a: 76 A: JA
kiuchii K. Sawada, 1964b: 36 A: JA
kuroshio Hayashi, 1989: 161 A: JA TAI
latexciscus Assing, 2014w: 1230 A: YUN

lewisius Sharp, 1874a: 76 A: GUX JA NC SC SHG
longipennis Kraatz, 1859a: 154 A: "Northern India" ORR
oedypus Rottenberg, 1870: 34 E: IT N: AG MO
walkeri Fauvel, 1897b: 271
paederinus Erichson, 1840: 685 E: IT SP N: AG MO TU
quedenfeldtii L.W. Schaufuss, 1888: 314
pardoi Outerelo & Gamarra, 1989: 69 N: MO
reitteri Bernhauer, 1908b: 33 [RN] A: AF CY TD TR
dimidiatus Reitter, 1906i: 263 [HN]
schuelkei Assing, 2014w: 1236 A: YUN
simoni Eppelsheim, 1889c: 179 A: IS LE TR
terminatus Erichson, 1843: 223 E: GR (Kriti) N: EG MO AFR
rubronotatus Pic, 1903a: 145
unicolor Aubé, 1843b: 91 E: SP N: MO

genus *Palaminus* Erichson, 1839a: 29 type species *Palaminus pilosus* Erichson, 1839

andrewesi Cameron, 1931: 24 A: SD ORR
formosae Cameron, 1949b: 465 A: JA TAI
indicus Kraatz, 1859a: 153 A: SD ORR
japonicus Cameron, 1930b: 206 A: JA SC TAI
lumiventris Herman, 2003: 7 [RN] A: TAI
spiniventris Bernhauer, 1943b: 175 [HN]
monticola Cameron, 1931: 24 A: BT SD ORR
morosus Cameron, 1924b: 179 A: BT UP
rufulus Coiffait, 1978c: 114 A: BT NP SD ORR
truncatus Fauvel, 1903a: 152 A: ZHE ORR

genus *Procirrus* Latreille, 1829: 436 type species *Procirrus lefebvrei* Latreille, 1829

Procirrus Koch, 1934a: 79 type species *Procirrus saulcyi* Fauvel, 1873
Procirrus Gray, 1832: 294 type species *Procirrus lefebvrei* Gray, 1832 (= *Procirrus lefebvrei* Latreille, 1829)
aristidis Fauvel, 1886a: 33 N: EG
hybridus Koch, 1934a: 78
feae Fauvel, 1895b: 215 A: UP ORR
hermani Drugmand, 1989a: 108 A: IS
lefebvrei lefebvrei Latreille, 1829: 436 E: IT PT SP N: AG MO TU AFR ORR
lefebvrei Gray, 1832: 294
niloticus Motschulsky, 1851d: 656
lefebvrei macrops Koch, 1934a: 77 N: CI EG AFR
lewisii Sharp, 1889: 324 A: JA ORR
saulcyi Fauvel, 1873c: 291 A: IS LE TR

subfamily **Staphylininae** Latreille, 1802tribe **Diochini** Casey, 1906

genus *Diochus* Erichson, 1839a: 300 type species *Diochus nanus* Erichson, 1839

Rhegmatocerus Motschulsky, 1858i: 657 type species *Rhegmatocerus punctipennis* Motschulsky, 1858

antennatus Motschulsky, 1858i: 659 (*Rhegmatocerus*) A: NP TAI AUR ORR

indicus Kraatz, 1859a: 113

conicollis Motschulsky, 1858i: 658 (*Rhegmatocerus*) A: BT HKG HP NP TAI UP ORR

major Kraatz, 1859a: 113

hatayus Assing, 2003j: 114 A: TR

japonicus Cameron, 1930b: 206 A: JA JIL LIA SC

libanoticus Fagel, 1966b: 43 A: LE TR

ochraceus Cameron, 1926b: 347 A: HP

pulchellus Cameron, 1918a: 84 A: HKG ORR

punctipennis Motschulsky, 1858i: 659 (*Rhegmatocerus*) A: HP UP AFR ORR

staudingeri Kraatz, 1860: 27 E: FR PT SP N: AG MO TU

dilutus Reitter, 1908d: 108

sulcatus Assing, 2003j: 116 A: TR

tribe **Othiini** Thomson, 1859

genus *Atrecus* Jacquelin du Val, 1856: 31 type species *Staphylinus pilicornis* Paykull, 1790

Baptolinus Kraatz, 1857d: 659 type species *Staphylinus pilicornis* Paykull, 1790

affinis Paykull, 1789: 24 (*Staphylinus*) E: AL AU BE BH BU CR CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT MC MD NL NR NT PL SK SL SP ST SV SZ UK YU A: TR "Sibérie orientale"

alternans Gravenhorst, 1802: 48 (*Staphylinus*)

caucasicus Roubal, 1933a: 77 (*Baptolinus*)

dimidiatus Motschulsky, 1860e: 565 (*Othius*)

frigidus Dufour, 1843: 35 (*Xantholinus*)

glabricornis Stephens, 1833b: 254 (*Othius*)

nigriceps Mannerheim, 1830: 34 (*Gyrohypnus*)

ardeanus Ciceroni, 1990: 55 E: IT (Monte Pollino; Monte Sirino; Sila)

brevicornis Smetana, 1967d: 199 A: MG (Central aimak: Bogdo ul)

casalei A. Bordoni, 1987d: 568 (*Baptolinus*) E: GR (Pangéo Óros)

longiceps Fauvel, 1873b: 88 (*Baptolinus*) [NP] E: AU BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT NR NT PL SK SL SV SZ

proximus Gistel, 1857a: 25 (*Othius*) [NO]

parvioculatus Assing, 1998f: 346 A: TR (Zigam dağı)

pilicornis Paykull, 1790: 135 (*Staphylinus*) E: AB AU BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT NR NT PL RO SK SL ST SV SZ UK A: ES FE HEI JA JIL MG WS

suturalis Motschulsky, 1845b: 359 (*Othius*)

schuelkei Assing, 1998f: 348 A: SCH

yunnanus Assing, 2000a: 75 A: YUN

genus *Caecolinus* Jeannel, 1923d: 337 type species *Caecolinus endogaeus* Jeannel, 1923
endogaeus Jeannel, 1923d: 341 E: RO (Munții Bihorului)

genus *Othius* Stephens, 1829a: 23 type species *Staphylinus punctulatus* Goeze, 1777

Othiellus Casey, 1906: 422 type species *Othius laeviusculus* Stephens, 1833

Othiogeton Scheerpeltz, 1976a: 31 type species *Othiogeton nepalensis* Scheerpeltz, 1976 (= *Othius loeffleri* Scheerpeltz, 1976)

Sauriodes Dejean, 1836: 72 type species *Staphylinus fulminans* Gravenhorst, 1802 (= *Othius punctulatus* Goeze, 1777)
acifer Assing, 1998e: 314 A: NP (Taplejung: Tseram)

acutus Assing, 1999a: 72 A: TAI (Kuanshan)

aequabilis Assing, 1999a: 68 A: TAI (Yushan)

amamianus Ito, 1993b: 144 A: JA (Amami-ôshima)

angustus Stephens, 1833b: 255 E: AU BE CT CZ DE EN FA FI FR GB GE IC IR IT LA LT LU NL NR NT PL PT RO
SK SP SV SZ UK

castaneipennis Gistel, 1857a: 69

melanocephalus Gravenhorst, 1806: 107 (*Staphylinus*) [HN]

sexpunctatus Haliday, 1841a: 187

apicalis Cameron, 1926b: 347 A: NP SD UP ORR

arieiroensis Palm, 1979: 272 N: MR

atavus Assing, 1999a: 32 A: YUN (Gaoligong Shan)

baculifer Assing & Wunderle, 1995c: 61 N: MR

badius F.-K. Zheng, 1995c: 341 A: SCH (Emei Shan; Jiajin Shan)

bhutanensis Assing, 1999f: 681 A: BT (Paro District: Chiley-la)

bordonii Assing, 1999a: 13 A: GUI

brachypterus Wollaston, 1864: 580 N: CI (La Gomera)

brevipennis Kraatz, 1857d: 657 [NP] E: AU BH CR CZ GE HU IT PL SK SL

dilutus Motschulsky, 1858g: 210

occultans Gistel, 1857a: 25 (*Xantholinus*)

rufus Grimmer, 1841: 33 (*Xantholinus*) [NO]

cachemicus Coiffait, 1982e: 252 A: KA (Daksum)

caecitubus Assing, 2003g: 76 A: NP (Annapurna)

chrysurus Reitter, 1891d: 195 A: AF KZ TD UZ

clavifer Assing, 1998e: 319 A: NP (Sankhua Sabha District)

collapsus Assing, 1999a: 78 A: TAI (Nantou)

coniceps Assing, 1999a: 83 A: TAI (Nantou)

conifer Assing, 1998e: 315 A: NP (Taplejung: Deorali pass)

contumax Assing, 1999a: 81 A: TAI (Nenkaoshan)

corniger Assing, 1998e: 321 A: NP (Taplejung: Tseram)

corpulentus Coiffait, 1972a: 343 E: RO

crassus Motschulsky, 1858g: 210 E: AU IT SL

pallidus Brancsik, 1874a: 135

- deharvengi* Coiffait, 1982b: 53 A: NP (Ghorepani)
discrepans Assing, 1999a: 45 A: SCH (Xilingxue Shan)
excisus Assing, 1999a: 46 A: SCH (Luoji Shan)
extraordinarius Assing, 1998e: 303 A: HP
fastigatus Assing & Solodovnikov, 1998: 301 E: GG (Kavkaz)
fibulifer extensus Assing, 2003ac: 740 A: SCH (Erlang Shan; Jiajin Shan)
fibulifer fibulifer Assing, 1999a: 53 A: SCH YUN
fibulifer infimbriatus Assing, 2003ac: 742 A: SCH (Shalui Shan)
flavocaudatus Cameron, 1926b: 346 A: NP UP
fortepunctatus Assing, 2008g: 258 A: ZHE (Tianmu Shan)
furcillatus Assing, 2005d: 63 A: YUN (Diancang Shan)
geminus Assing, 2005g: 142 A: SCH (Jiuding Shan)
glaber Assing, 2010j: 1087 A: YUN (Gaoligong Shan)
grandis Hochhuth, 1849: 99 E: AB AR GG ST UK A: TR
guangxiensis F.-K. Zheng, 1999: 319 A: GUX (Dayao Shan [= Lotus Mountain])
hamatus Assing, 1999a: 70 A: TAI (Peinantashan)
hartmanni Assing, 2008g: 248 A: NP (Byasrikh Himal)
hebes Assing & Solodovnikov, 1998: 299 E: AB AR GG
hirthei Assing, 2003g: 75 A: NP (Annapurna)
infestus Assing, 1998e: 311 A: NP (Taplejung: Tseram)
intermedius Korge, 1962: 151 N: CI (Tenerife)
jadwigae Roubal, 1911a: 5 E: ST (Kavkaz)
jaegeri Assing, 1998e: 334 A: NP (Annapurna)
jansonii Wollaston, 1854: 576 N: MR
 brevicornis Wollaston, 1857: 187
 vestitus Wollaston, 1857: 186
jumlaensis Assing, 1999f: 669 A: NP (Jumla District)
kashmiricus Cameron, 1943a: 127 A: KA (Gulmarg)
korgei Coiffait, 1965b: 123 A: TR
laeviusculus Stephens, 1833b: 255 E: AB AL AU BH BU CR CZ FR GB GE GG GR HU IR IT MC NL PL PT SK SL
 SP ST SZ N: AG MO TU A: CY IN SY TR
 ater Stephens, 1833b: 255
 bovinus Coquerel, 1860: 154 (*Quedius*)
 fuscicornis Heer, 1841: 581
 punctipennis Lacordaire, 1835: 409 (*Staphylinus*)
lapidicola Märkel & Kiesenwetter, 1848b: 321 E: AL AR AU BH BU CR CT CZ FI FR GB GE GR HU IT MC NR NT
 PL RO SK SL SP SV SZ TR YU A: ES TR
 albanticus Reitter, 1918d: 154
 casarum Gistel, 1857a: 79
 elongatus Coiffait, 1956b: 139
 kastamonuensis A. Bordoni, 1976c: 234

- longicornis* Thomson, 1871b: 369
rhodicus Coiffait, 1976c: 85
suturalis Motschulsky, 1858g: 211 [HN]
latus gansuensis Assing, 1999a: 27 A: GAN SHA QIN
latus latus Sharp, 1874a: 51 A: FE HUN JA LIA QIN SHA SHG ZHE
chongqingensis F.-K. Zheng, 1995c: 343
ozakii Ito, 1993b: 143
stoetzneri Bernhauer, 1931a: 1
loebli Assing, 2003ac: 732 A: NP (Solo Khumbu: Sete)
loeffleri Scheerpeltz, 1976b: 124 A: NP (Rolwaling Himal)
nepalensis Scheerpeltz, 1976a: 32 (*Othiogeton*)
longicuneatus Assing, 1998e: 323 A: NP (Gorkha: Barpak)
longilabris Assing, 2003g: 86 A: SHA (Daba Shan)
longispinosus Assing, 2005g: 140 A: YUN (Meili Xue Shan)
lubricus Assing, 1999a: 41 A: YUN (around Kunming; Xi Shan)
maculativentris F.-K. Zheng, 1995c: 344 A: SCH (Gongga Shan; Wolong)
medius Sharp, 1874a: 50 A: GAN JA LIA SC SHA SHG
kusuii Ito, 1993b: 147
yakushmanus Ito, 1993b: 148
microphallus Assing, 1998d: 217 N: CI (Tenerife)
microphthalmus Coiffait, 1954e: 169 N: CI (La Gomera)
mirus Assing, 2005d: 60 A: SCH (Emei Shan)
monticola Cameron, 1943a: 128 A: SD (Ghum: Tiger Hill)
neglectus Palm, 1976b: 212 N: CI (Gran Canaria)
opacipennis Cameron, 1939e: 162 A: SCH YUN
palmaensis Assing, 1997d: 110 N: CI (La Palma)
paralleliceps Quedenfeldt, 1882: 183 E: SP N: MO
xantholinoides Fairmaire, 1883b: cviii
parentium Solodovnikov, 1996: 300 E: ST (Kavkaz)
parvipennis Shibata, 1973b: 128 (*Othiellus*) A: TAI (Alishan)
peregrinus Assing, 2005g: 142 A: YUN (Meili Xue Shan)
permutatus Assing, 1997a: 83 E: PL RO SL UK
perreaui Coiffait, 1984d: 376 A: NP (Milke Himal)
philonthoides Wollaston, 1864: 581 N: CI
coiffaiti Lohse, 1963: 177
pseudolapidicola Coiffait, 1964f: 508
piceus W. Scriba, 1870: 82 E: FR PT SP N: AG MO
laufferi Bernhauer, 1909d: 199
pilifer Quedenfeldt, 1882: 182
reitteri Fuente, 1898: 83
pokharensis Coiffait, 1983a: 163 A: HP NP SD UP

- ponticus* Coiffait, 1978d: 167 E: GG A: TR
- praecisus* Assing, 1999a: 76 A: TAI (Peinantashan)
- puetzi* Assing, 2003ac: 735 A: SCH (Xiaoxiang Ling)
- punctatus* Bernhauer, 1923c: 124 [RN] A: GAN GUI HUB HUN SCH SHA SHN TAI ZHE
- arisanus* Shibata, 1973b: 126 (*Othiellus*)
- goui* F.-K. Zheng, 1995c: 342
- puncticeps* Bernhauer, 1916b: 26 [HN]
- punctulatus* Goeze, 1777: 730 (*Staphylinus*) E: AB AL AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT MC MD NL NR NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK YU N: AG CI (La Palma) MO TU A: TR WS
- deceptivus* Cuvier, 1833: 196 (*Staphylinus*)
- fulminans* Gravenhorst, 1802: 47 (*Staphylinus*)
- fulvipennis* Fabricius, 1792b: 537 (*Paederus*)
- fulvopterus* Geoffroy, 1785: 167 (*Staphylinus*)
- ibericus* Coiffait, 1956a: 39
- scoticus* Stephens, 1833b: 256
- ustulatus* Gravenhorst, 1802: 46 (*Staphylinus*)
- quadratus* F.-K. Zheng, 1995c: 342 A: SCH (Wolong)
- resultus* Assing, 2003g: 80 A: NP (Ganesh Himal)
- reticulatus* Assing, 1999a: 74 A: TAI (Nantou Hsien)
- rosti* Bernhauer, 1907c: 385 A: FE HEI JA NC
- ussuriensis* Coiffait, 1974b: 200
- rudis* F.-K. Zheng, 1995c: 343 A: SCH (Emei Shan)
- ruficornis* Cameron, 1928h: 561 A: SD (Karponang)
- rufipennis* Sharp, 1874a: 49 A: JA NC SC SCH
- rufocaudatus* Assing, 2013f: 85 A: SHA ZHE
- ruivomontis* Assing & Wunderle, 1995c: 62 N: MR
- schavalleri* Assing, 1998e: 332 A: NP (Myagdi: Dobang)
- schillhammeri* Assing, 2003g: 83 A: GUI (Leigong Shan)
- schuelkei* Assing, 2003g: 81 A: HUB (Daba Shan) SHA (Daba Shan)
- sculptipennis* Assing, 1999a: 49 A: SCH (Hengduan Shan)
- sericipennis* Assing, 2003g: 85 A: SCH YUN
- serratus* Assing, 1997a: 81 E: GG (Kavkaz)
- shibatai* Ito, 1989: 28 A: TAI (Alishan)
- sinuosus* Assing, 1998e: 307 A: PA (Haramosh Peak)
- smetanai* Assing, 1999a: 67 A: TAI (Peitawushan)
- solodovnikovi* Assing, 1997a: 43 E: ST (Kavkaz)
- spoliatus* Assing, 2008g: 255 A: YUN (Gaoligong Shan)
- stenocephalus* Eppelsheim, 1881d: 506 E: AB GG ST A: TR
- strigulosus* Wollaston, 1854: 575 N: MR
- subuliformis* Stephens, 1833b: 256 E: AU BE BY CT CZ DE EN FI FR GB GE IR IT LA LT NR NT PL PT RO SK SP SV SZ UK N: MRi A: WS NARi

algarvensis Coiffait, 1964f: 507
atavisticus Rüschkamp, 1932: 156
linkei Bernhauer, 1915i: 267
myrmecophilus Kiesenwetter, 1843: 308
svaneticus Assing, 1999f: 676 E: GG (Kavkaz)
taiwanus Ito, 1989: 25 A: TAI (Alishan)
transilvanicus Ganglbauer, 1895: 471 E: PL RO SK UK
truncatus Assing, 1998e: 316 A: NP (Taplejung: Yamputhin)
tuberipennis Assing, 1999a: 52 A: YUN (Diancang Shan)
turcmenus Fauvel, 1900c: 228 A: KY KZ
ushakovi Assing & Solodovnikov, 1998: 303 E: GG (Kavkaz)
uttaricus Assing, 2008g: 251 A: UP (Kumaon)
vetitus Assing, 2013f: 83 A: GAN (W Qinling Shan)
virgifer Assing, 1998e: 320 A: NP (Makalu)
volans J. Sahlberg, 1876: 32 E: CZ EN FI GE IT LA NR NT PL SV SZ
wrasei Assing, 1999a: 56 A: SCH (Gongga Shan)
wunderlei Assing, 1997a: 70 E: SP
yushanus Ito, 1989: 29 A: TAI (Yushan)
yusmargensis Coiffait, 1982e: 250 A: KA (Yusmarg)
zerchei Assing, 1997d: 108 N: CI (Tenerife)
ziganensis Solodovnikov, 2000b: 325 A: TR (Kalkanlı Dağları)
zolotarevi Roubal, 1912d: 401 E: GG (Kavkaz)

tribe *Platyprosopini* Lynch Arribálzaga, 1884

genus *Platyprosopus* Mannerheim, 1830: 36 type species *Platyprosopus elongatus* Mannerheim, 1830
subgenus *Megaprosopoda* E. Strand, 1935: 297 [RN] type species *Platyprosopus beduinus* Nordmann, 1837
Megaprosopus Reitter, 1908d: 104 [HN] type species *Platyprosopus beduinus* Nordmann, 1837
beduinus Nordmann, 1837: 133 N: EG AFR
bhutanicus Coiffait, 1977b: 220 A: BT
subgenus *Platyprosopus* Mannerheim, 1830: 36 type species *Platyprosopus elongatus* Mannerheim, 1830
aequalis Bernhauer & Schubert, 1914: 320 [RN] A: TAI ORR
parallelus Bernhauer, 1911a: 86 [HN]
bagdadensis Stierlin, 1867: 218 E: AB AR N: AG TU A: CY IN IQ IS SA SY
araxis Reitter, 1891c: 138
biblus A. Bordoni, 1984e: 337 A: LE
elongatus Mannerheim, 1830: 36 E: AB AR GG ST UK A: AF TD TM UZ XIN
fuliginosus Erichson, 1840: 923 A: NP ORR
orientalis Motschulsky, 1858g: 212
hierichonticus Reiche & Saulcy, 1856: 361 E: GR A: CY IS SY TR
niloticus Fauvel, 1904e: 275 N: EG AFR
tamulus Erichson, 1840: 923 A: NP ORR

tribe Staphylinini Latreille, 1802

subtribe Amblyopinina Seevers, 1944

genus *Ctenandropus* Cameron, 1926b: 348 type species *Ctenandropus nigriceps* Cameron, 1926
nigriceps Cameron, 1926b: 349 A: HEB HKG UP **ORR**

genus *Heterothops* Stephens, 1829a: 23 type species *Staphylinus binotatus* Gravenhorst, 1802

Trichopygus Nordmann, 1837: 137 type species *Tachyporus dissimilis* Gravenhorst, 1802

angusticeps Reitter, 1891b: 18 A: KZ UZ

aquitanicus Coiffait, 1977d: 295 E: FR

armeniacus Coiffait, 1977a: 142 E: AR A: AF TR

baicalensis Fauvel, 1900c: 233 A: ES FE MG

balthasari Smetana, 1967g: 468 E: AR CZ GE ST

besucheti Štourač, 2002b: 736 A: TR

bicolor Smetana, 1975a: 173 A: MG

binotatus Gravenhorst, 1802: 28 (*Staphylinus*) E: CR CZ DE EN FI FR GB GE GR IR IT NL NR PL PT SP SV N: AG
TU A: CY SY TR

binotatus Erichson, 1840: 516 [HN]

holmensis Stephens, 1833b: 257

kirbiellus Stephens, 1833b: 257

sericans Stephens, 1832: 221 (*Quedius*)

brunnipennis Kiesenwetter, 1858b: 56 E: GR N: EG LB A: AF TR

buettikeri Coiffait, 1981e: 238 A: SA

burdurensis Štourač, 2000: 67 A: KZ TR

canariensis Israelson, 1979b: 267 E: IT (Lipari) N: CI MO

cephalota Coiffait, 1977d: 297 A: TD

cognatus Sharp, 1874a: 20 A: JA LIA SC SHA

conviva Smetana, 1967d: 212 A: MG

dissimilis Gravenhorst, 1802: 125 (*Tachyporus*) E: AB AR AU BE BH CR CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IT LA LT
LU MD NT PL RO SK SP ST SV SZ UK YU N: AG EG LB MO MR TU A: ES FE IN KA TR WS

distinguendus Hochhuth, 1872a: 130

flavolimbatus Motschulsky, 1860e: 571

minutus Motschulsky, 1860e: 572 [HN]

paradoxus Mulsant & Rey, 1876: 823

parvicornis Mulsant & Rey, 1876: 826

pygmaeus Gemminger & Harold, 1868: 567 [RN]

sericans Mulsant & Rey, 1876: 820 [HN]

franzi Coiffait, 1982b: 82 A: NP UP

gestroi Gridelli, 1922a: 25 A: IN LE UZ

hindustanus Cameron, 1932: 267 A: NP UP

indicus Cameron, 1926b: 365 A: HP UP

iranicus Štourač, 2000: 68 A: IN

- ishiharai* Ito, 1994d: 177 A: JA SCH SHA
jureceki Štourač, 2000: 70 E: ST
khairo Smetana, 1988: 326 A: UP
laeticolor Reitter, 1891b: 17 E: AR ST A: KZ
macrops Coiffait, 1977a: 142 E: AR
marocanus Coiffait, 1977d: 296 N: MO
melanocerus Solsky, 1871a: 156 A: AF TD UZ
meurquesae Tronquet, 1981: 80 A: AF
microphilus Coiffait, 1977a: 141 E: AR
minutus Wollaston, 1860a: 53 E: AU AZ CZ FR GB GE IR IT PL SK SP SV UK N: CI MO MR
montanus Iablokoff-Khnzorian, 1966: 174 E: AR
nidorum Smetana, 1967d: 211 A: MG
nigerrimus Bernhauer, 1914d: 67 E: ST A: AF TD UZ
nitens Nordmann, 1837: 138 (*Trichopygus*) E: UK (Krym)
oculatus Fauvel, 1895b: 275 A: NP PA TAI ORR
orientalis Štourač, 2002b: 737 A: TR
pakistanicus Štourač, 2001: 259 A: PA
persimilis Cameron, 1932: 267 A: HP NP UP
praeivius Erichson, 1839b: 480 E: AR AU BE CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU MD NL NR NT PL PT
 RO SK SP ST SV SZ UK N: AG A: AF ES FE IN MG UZ WS
fulvipennis Motschulsky, 1860e: 572
limosus Motschulsky, 1858i: 660
nidicola Thomson, 1870a: 127
niger Kraatz, 1868b: 352
pusillus Coiffait, 1982b: 83 A: HP NP SD UP
quadripunctulus Gravenhorst, 1806: 24 (*Tachinus*) E: AU BE BH CT CZ DE EN FI FR GB GE HU LA LT MD NL
 NR NT PL SK SP ST SV SZ UK A: ES FE WS
pumilio Nordmann, 1837: 138 (*Trichopygus*)
riparius Peyerimhoff, 1929a: 56 N: AG (Ahaggar)
rotundiceps Sharp, 1889: 35 A: JA SC
saano Smetana, 1988: 329 A: KA
saphaa Smetana, 1988: 330 A: NP
sibiricus Štourač, 2002a: 165 A: FE
stiglundbergi Israelson, 1979a: 259 E: CT CZ DE GE FI LT NL NT PL SK SV
tanygnathoides Reitter, 1891b: 17 A: KZ TD UZ
tenuiventris Kirshenblat, 1938a: 181 E: KZ ST A: WS
tzaw Smetana, 1995a: 124 A: TAI
willbergi Reitter, 1891b: 18 A: KZ
wouei Drugmand, 1988a: 74 E: BE

subtribe Anisolinina Hayashi, 1993

genus *Amichrotus* Sharp, 1889: 114 type species *Amichrotus apicipennis* Sharp, 1889

apicipennis Sharp, 1889: 115 A: JA LIA

formosanus Shibata, 1976: 12 A: TAI

watanabei Hayashi, 2002b: 266 A: SHA

genus *Anisolinus* Sharp, 1889: 113 type species *Anisolinus picticornis* Sharp, 1889

Amaurochlamys Scheerpeltz, 1965c: 273 type species *Amaurochlamys malaisei* Scheerpeltz, 1965

Blackwelderella Lundgren, 1987: 14 [RN] type species *Hesperodes malaisei* Scheerpeltz, 1965

Hesperodes Scheerpeltz, 1965c: 265 [HN] type species *Hesperodes malaisei* Scheerpeltz, 1965

caeruleipennis Cameron, 1932: 250 (*Craspedomerus*) A: NP SD

elegans Sharp, 1889: 114 A: JA

hayashii K. Sawada, 1961a: 4 A: JA (Honshu)

picticornis Sharp, 1889: 113 A: JA (Honshu)

rougemonti Naomi, 1993: 185 A: NP

satoi Hayashi, 2003c: 161 A: SHA

taoi Naomi, 1981: 113 A: JA (Honshu)

tsurugiensis K. Sawada, 1961a: 5 A: JA (Shikoku)

wittmeri Coiffait, 1982e: 269 (*Philonthopsis*) A: NP

genus *Barygnathus* Bernhauer, 1902a: 31 type species *Barygnathus opacus* Bernhauer, 1902

Pseudodysanellus Hayashi, 2001: 363 type species *Pseudodysanellus sasajii* Hayashi, 2001

opacus Bernhauer, 1902a: 31 A: FUJ SCH ORR

genus *Hesperoschema* Scheerpeltz, 1965c: 263 type species *Hesperoschema malaisei* Scheerpeltz, 1965

kurbatovi Schillhammer, 2009a: 89 A: SCH

opacum Schillhammer, 2009a: 88 A: SCH

sauteri Schillhammer, 2004b: 263 A: TAI

genus *Hesperosoma* Scheerpeltz, 1965c: 270 type species *Hesperosoma malaisei* Scheerpeltz, 1965

subgenus *Euhesperosoma* Hayashi, 2002a: 172 type species *Amichrotus excellens* Bernhauer, 1939

excellens Bernhauer, 1939c: 100 (*Amichrotus*) A: FUJ JA ORR

subgenus *Hesperosoma* Scheerpeltz, 1965c: 270 type species *Hesperosoma malaisei* Scheerpeltz, 1965

britakaiseræ Schillhammer, 2004b: 258 A: NP

chinense Hayashi, 2002a: 175 A: HUB SCH SHA

flavoterminalis Schillhammer, 2004b: 257 A: SCH

puetzi Schillhammer, 2004b: 256 A: SCH

klebergi Schillhammer, 2009a: 85 A: NP

subgenus *Paramichrotus* Naomi, 1982: 38 type species *Amichrotus miwai* Bernhauer, 1943

Hemiheperosoma Hayashi, 2002a: 172 [RN] type species *Amichrotus miwai* Bernhauer, 1943

alexpuchneri Schillhammer, 2009a: 87 A: SCH
klapperichi Schillhammer, 2004b: 260 A: FUJ HUB
miwai Bernhauer, 1943b: 177 (*Amichrotus*) A: TAI
nanshanchiana Hayashi, 1993b: 123
sakoi Hayashi, 1993b: 124
yunnanense Schillhammer, 2009a: 88 A: YUN

genus *Misantlius* Sharp, 1885b: 393 type species *Misantlius carinulatus* Sharp, 1885
sikkimensis Schillhammer, 2004b: 265 A: AP SD

genus *Pammegus* Fauvel, 1895b: 271 type species *Euryporus flavipes* Fauvel, 1884
andrewesi Cameron, 1921: 271 A: UT
deceptivus Schillhammer, 2002: 117 A: SD
shibatai Schillhammer, 2002: 118 A: TAI

genus *Philomyceta* Cameron, 1944a: 12 type species *Philomyceta caeruleipennis* Cameron, 1944
Hesperopsis Coiffait, 1982e: 268 [HN] type species *Hesperopsis sikkimensis* Coiffait, 1982
Montguillonius Coiffait, 1987: 497 [RN] type species *Hesperopsis sikkimensis* Coiffait, 1982
affinis Cameron, 1944a: 13 A: SD
asperipennis Schillhammer, 2012a: 180 A: YUN
caeruleipennis Cameron, 1944a: 12 A: NP SD
sikkimensis Coiffait, 1982e: 268 (*Hesperopsis*)
kleebergi Schillhammer, 2012a: 177 A: NP
kucerai Schillhammer, 2014: 205 A: NP
schawalleri Schillhammer, 2012a: 180 A: NP
spoerrii Schillhammer, 2012a: 177 A: NP

genus *Tolmerinus* Bernhauer, 1923a: 63 [RN] type species *Anisolinus rufipennis* Fauvel, 1895
Tolmerus Bernhauer, 1911a: 89 [HN] type species *Anisolinus rufipennis* Fauvel, 1895
abdominalis Cameron, 1926b: 361 A: UP
cameroni Scheerpeltz, 1933c: 1375 [RN] A: UP
ruficollis Cameron, 1926b: 364 [HN]
curtipennis Coiffait, 1982e: 258 A: NP
funestus Bernhauer, 1916c: 31 (*Tolmerus*) A: SHN
inornatus Cameron, 1926b: 362 A: UP
ruficollis Schubert, 1908: 615 (*Philonthus*) A: HP UP
rufipes Cameron, 1926b: 363 A: UP
wittmeri Coiffait, 1982e: 260 A: NP SD

genus *Turgiditarsus* Schillhammer, 1997b: 109 [RN] type species *Tumiditarsus ledangensis* Schillhammer, 1996
Tumiditarsus Schillhammer, 1996: 63 [HN] type species *Tumiditarsus ledangensis* Schillhammer, 1996
chinensis Schillhammer, 1996: 65 (*Tumiditarsus*) A: ZHE

genus *Tympanophorus* Nordmann, 1837: 9 type species *Tympanophorus canaliculatus* Nordmann, 1837

Diaphoetes C. Waterhouse, 1884: 213 type species *Diaphoetes rugosus* C. Waterhouse, 1884

hayashidai Shibata, 1975: 21 A: JA LIA SC

longiceps Bernhauer, 1915g: 235 A: PA

sauteri sauteri Bernhauer, 1907c: 385 A: HKG JA SC

sauteri taiwanensis Shibata, 1975: 26 A: TAI

subtribe Philonthina Kirby, 1837

genus *Agacerus* Fauvel, 1895b: 245 [RN] type species *Agacerus pectinatus* Fauvel, 1895

Dorcophilonthus Hayashi, 2000b: 15 type species *Dorcophilonthus clavicornis* Hayashi, 2000 (= *Agacerus pectinatus* Fauvel, 1895)

Eurycerus Fauvel, 1895b: 244 type species *Agacerus pectinatus* Fauvel, 1895

pectinatus Fauvel, 1895b: 245 A: YUN ORR

clavicornis Hayashi, 2000b: 22 (*Dorcophilonthus*)

genus *Belonuchus* Nordmann, 1837: 129 type species *Staphylinus haemorrhoidalis* Fabricius, 1801

Musicoderus Sharp, 1885b: 455 type species *Musicoderus cephalotes* Sharp, 1885

Trapeziderus Motschulsky, 1860a: 77 type species *Trapeziderus bicolor* Motschulsky, 1860 (= *Philonthus grandiceps* Kraatz, 1859)

Trapezinotus Motschulsky, 1870b: 49 [RN] type species *Trapezinotus bicolor* Motschulsky, 1860 (= *Philonthus grandiceps* Kraatz, 1859)

admirabilis L. Li & H.-Z. Zhou, 2010d: 2153 A: BEI

applanatus L. Li & H.-Z. Zhou, 2010d: 2155 A: YUN

coomani L. Li & H.-Z. Zhou, 2010d: 2158 A: GUX YUN

gardneri Cameron, 1932: 173 A: SD

grandiceps Kraatz, 1859a: 95 (*Philonthus*) A: YUN

bicolor Motschulsky, 1860a: 79 (*Trapeziderus*)

puncticulus Rougemont, 2004: 264 A: YUN ORR

punctifrons Cameron, 1926b: 352 (*Philonthus*) A: UP YUN ORR

rufoniger Fauvel, 1895b: 266 A: HKG JA TAI YUN ORR

montanus Fauvel, 1895b: 267

nigripes Bernhauer, 1922c: 233

ussuriensis Tikhomirova, 1973b: 170 A: FE

genus *Bisnius* Stephens, 1829a: 23 type species *Staphylinus cephalotes* Gravenhorst, 1802

Gefyrobis Thomson, 1859: 24 type species *Staphylinus nitidulus* Gravenhorst, 1802

agyrtes Smetana, 1973b: 46 (*Philonthus*) [RN] E: IT

negligens Smetana, 1966: 18 (*Philonthus*) [HN]

alaiensis Fauvel, 1900c: 231 (*Philonthus*) A: KI KZ MG TD UZ

tantulus Luze, 1904b: 94 (*Philonthus*)

arenarius Kirshenblat, 1950: 240 (*Philonthus*) A: TM

attiguus Herman, 2001a: 43 [RN] A: ES

propinquus Kirshenblat, 1950: 238 (*Philonthus*) [HN]

- baicalensis* Bernhauer, 1927b: 123 (*Philonthus*) A: ES
batkhizensis Coiffait, 1967c: 442 (*Philonthus*) A: TM
bucharensis Coiffait, 1967c: 442 (*Philonthus*) A: KI TD UZ
cephalotes Gravenhorst, 1802: 22 (*Staphylinus*) [HN] [NP] E: AL AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FA FI
 FR GB GE GG GR HU IC IR IT LA LT LU NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG EG MR A: CY
 ES FE HEI IN MG SY TR WS NARi
megacephalus Heer, 1839: 263 (*Philonthus*)
subrugosus Mulsant & Rey, 1876: 424 (*Philonthus*)
deuvei Coiffait, 1982e: 253 (*Philonthus*) A: KA
diversipennis Bernhauer, 1899a: 23 (*Philonthus*) E: CT FI NT PL A: KI KZ TD UZ
diversus Schubert, 1906: 382 (*Philonthus*) A: KA MG
eidmanni Scheerpeltz, 1929c: 117 (*Philonthus*) A: HEI
falsesordidus Coiffait, 1982e: 254 (*Philonthus*) A: PA
fimetarius Gravenhorst, 1802: 175 (*Staphylinus*) E: AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GG
 GR HU IR IT LA LT LU MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG EG LB MO TU A: CY
 ES FE IN NIN TR WS "Northern India" NARi
interpunctatus Hochhuth, 1860: 566 (*Philonthus*)
longulus Motschulsky, 1858i: 662 (*Gabrius*)
rigidicornis Gravenhorst, 1802: 23 (*Staphylinus*)
stenoderus Reiche, 1861: 204 (*Philonthus*)
xanthomerus Kraatz, 1859a: 83 (*Philonthus*)
frieibi Bernhauer, 1927a: 95 (*Philonthus*) A: ES MG
fuentei Roubal, 1909b: 100 (*Philonthus*) E: SP
germanus Sharp, 1874a: 41 (*Philonthus*) A: JA LIA
gutianshanus L. Li & H.-Z. Zhou, 2010c: 107 A: ZHE
hyperboreus hyperboreus J. Sahlberg, 1880a: 70 (*Philonthus*) A: ES FE MG
irinae Ryvkin, 1987a: 128 (*Philonthus*) A: ES
kappi Schillhammer, 2013a: 95 E: IT
kashcheevi Schillhammer, 2011: 135 A: KZ
longicollis Bernhauer, 1908b: 33 (*Philonthus*) A: ES WS
intrudens Tottenham, 1949b: 43 (*Philonthus*)
lubricus L. Li & H.-Z. Zhou, 2011: 715 A: SCH
macies Sharp, 1874a: 41 (*Philonthus*) A: GUX JA SC
manytchensis Khachikov, 2003: 48 E: ST
microphthalmus Schillhammer, 2011: 136 A: KY UZ
microphilus Coiffait, 1967c: 444 (*Philonthus*) E: AR
nichinaiensis Coiffait, 1982b: 59 (*Philonthus*) A: KA
nigriventris Thomson, 1867a: 147 (*Philonthus*) E: AU BE CZ DE FI GB HU IR IT LA MD NR NT SP SV SZ A: NMG WS
nitidulus Gravenhorst, 1802: 27 (*Staphylinus*) [HN] [conserved by ICZN Opinion 2053] E: AU BE BU BY CT CZ
 DE EN FI FR GE HU LA LT MD NR NT PL RO SK ST SV SZ UK A: ES FE HEI MG WS
denigrator Gravenhorst, 1806: 92 (*Staphylinus*)

- noualhieri* Fauvel, 1898b: 99 (*Philonthus*) N: AG MO
palmi Smetana, 1955b: 224 (*Philonthus*) Ei: CZ IT NAR
hanae Vávra & Schillhammer, 1993: 35 (*Philonthus*)
- parcus* Sharp, 1874a: 40 (*Philonthus*) Ei: AU CT DE FI FR GB IR IT MD NR PL SP ST SV SZ UK Ni: CI (Tenerife)
 A: BEI JA JIX LIA MG NIN SC SCH SHA SHN YUN AURi NARi
subaereipennis Bernhauer, 1939c: 97 (*Philonthus*)
- pentheri* Ganglbauer, 1905: 273 (*Philonthus*) E: AR A: TR
pholeophilus Kirshenblat, 1950: 237 (*Philonthus*) A: ES FE MG
piochardi Fauvel, 1875b: xxix (*Philonthus*) A: IN IS SY TR
plagiatus Fauvel, 1874: 222 (*Philonthus*) N: AG LB TU A: TM UZ
sogdianus Kirshenblat, 1950: 239 (*Philonthus*)
- potanini* Eppelsheim, 1889d: 177 (*Philonthus*) A: GAN XIZ
protenus Schubert, 1906: 382 (*Philonthus*) A: HP KA NP PA UP XIZ
signifrons Schubert, 1908: 618 (*Philonthus*)
simlaensis Bernhauer, 1911a: 90 (*Philonthus*)
yatungensis Cameron, 1928h: 564 (*Philonthus*)
- pseudoparcus kasatkini* Khachikov, 2003: 47 E: ST
pseudoparcus pseudoparcus Brunne, 1976: 87 (*Philonthus*) E: AU BE CZ DE FR GB HU NR PL SK SZ
psyllophagus Kirshenblat, 1933: 102 (*Philonthus*) A: ES MG
puella Nordmann, 1837: 101 (*Philonthus*) [NP] E: AU BE BH CT CZ DE EN FI FR GB GE GG IR IT LA LT LU NL
 NR NT PL RO SK ST SV SZ UK A: TR WS
impressicollis Stephens, 1835: 436 (*Philonthus*)
minax Stephens, 1833b: 241 (*Philonthus*) [NO]
parumpunctatus Erichson, 1840: 499 (*Philonthus*)
watsoni Stephens, 1832: 240 (*Philonthus*) [NO]
- reitteri* Eppelsheim, 1889a: 18 (*Philonthus*) E: GG ST (Kavkaz) A: TR
scoticus Joy & Tomlin, 1913: 100 (*Philonthus*) E: FI GB NR NT SV
finmarkicus Munster, 1921: 55 (*Philonthus*)
- schawalleri* Coiffait, 1982b: 62 (*Philonthus*) A: KA
schillhammeri Hromádka, 2001a: 139 A: IN
scribae Fauvel, 1867a: 112 (*Philonthus*) [RN] E: AU BH CT CZ GE HU MD NL PL RO SK ST UK A: ES KZ WS
heidenreichi Hubenthal, 1911b: 189 (*Philonthus*)
varipennis W. Scriba, 1864: 379 (*Philonthus*) [HN]
- siegwaldii* Mannerheim, 1843b: 230 (*Philonthus*) A: FE NAR
sordidus Gravenhorst, 1802: 176 (*Staphylinus*) E: AB AL AR AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG
 GR HU IC IR IT LA LT LU MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI EG LB MO MR
 TU A: AF CH CY ES FE IN IS JA KA KI LE MG NP SY TR WS COS NARi
brouni Duvivier, 1883: 145 (*Philonthus*) [RN]
chilensis Solier, 1849: 315 (*Staphylinus*)
chloropterus Solier, 1849: 319 (*Staphylinus*) [HN]
coloripennis Bernhauer, 1910b: 257 (*Philonthus*)

impressifrons Broun, 1880: 110 (*Philonthus*)

longipennis Provancher, 1877: 730 (*Philonthus*)

niger Melsheimer, 1844a: 38 (*Philonthus*)

pachycephalus Nordmann, 1837: 82 (*Philonthus*)

placidus Erichson, 1840: 458 (*Philonthus*)

sparsus Lucas, 1846a: 112 (*Philonthus*) E: AU BE FR GE NL SZ N: AG MO TU AFR

speculicollis Solodovnikov & Schillhammer, 2000: 167 E: GG (Abkhasia)

spermophili Ganglbauer, 1897c: 568 (*Philonthus*) E: AU BE BY CT CZ FR GE HU NL PL SK ST SZ UK A: WS

subuliformis Gravenhorst, 1802: 29 (*Staphylinus*) E: AU BY CT DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT NR NT PL
RO ST SV SZ UK A: KI UZ

fragilis Gravenhorst, 1802: 30 (*Staphylinus*)

fuscus Gravenhorst, 1802: 29 (*Staphylinus*) [HN]

rubrithorax Kirshenblat, 1950: 237 (*Philonthus*)

terminatus Gravenhorst, 1802: 30 (*Staphylinus*)

xuae L. Li & H.-Z. Zhou, 2010c: 108 A: HUB NIN SCH SHA

zhuk Gusarov, 1995b: 93 (*Philonthus*) E: ST UK A: TM

genus *Cafius* Stephens, 1829a: 23 type species *Staphylinus xantholoma* Gravenhorst, 1806

subgenus *Cafius* Stephens, 1829a: 23 type species *Staphylinus xantholoma* Gravenhorst, 1806

licki Vauloger de Beaupre, 1897a: 238 E: IT (Sicilia) N: LB TU

fucicola Curtis, 1830: pl. 322 E: FR GB IR

xantholoma Gravenhorst, 1806: 41 (*Staphylinus*) E: AZ BE BU DE EN FI FR GB GE GR IC IR IT LT NL NR NT PL
PT RO SP ST SV UK N: AG CI EG LB MO TU A: CY TR AFR NTRI

heroopoliticus Koch, 1936c: 169

lateralis Stephens, 1833b: 246

littoralis Stephens, 1833b: 247

tessellatus Stephens, 1833b: 247

variegatus Erichson, 1840: 453 (*Philonthus*)

variolosus Sharp, 1871c: 181 (*Philonthus*)

subgenus *Euremus* Blackwelder, 1943: 435 type species *Philonthus bistriatus* Erichson, 1840

fonticola Erichson, 1840: 501 (*Philonthus*) N: EG

martini Cameron, 1927c: 251 A: SA YE

arrowi Bernhauer, 1932b: 234

subgenus *Platygonium* Motschulsky, 1845a: 40 type species *Platygonium sculticeps* Motschulsky, 1858 (= *Philonthus cicatricosus* Erichson, 1840)

Suborthis Coiffait, 1963a: 20 type species *Philonthus cicatricosus* Erichson, 1840

cicatricosus Erichson, 1840: 454 (*Philonthus*) E: BU CR FR GB IT SP N: TU

sculticeps Motschulsky, 1858i: 649 (*Platygonium*)

subgenus *Pseudoremus* Blackwelder, 1943: 435 type species *Cafius lithocharinus* LeConte, 1863

algarum Sharp, 1874a: 38 (*Philonthus*) A: FE HKG JA SC

histrion Sharp, 1874a: 37 (*Philonthus*) A: FE HKG JA NC SC

mimulus Sharp, 1874a: 38 (*Philonthus*) [HN] [conserved by ICZN Opinion 2053] A: JA SC
nautilus Fairmaire, 1849: 288 A: HKG JA SA TAI YE AFR AUR ORR
densiventris Fauvel, 1877: 258
longipennis Walker, 1858: 205 (*Ocytus*)
parallelus Kraatz, 1859a: 99 (*Philonthus*)
puncticollis Boheman, 1858: 31 (*Philonthus*) [HN]
ragazzii Gestro, 1889: 32 A: YE AFR
rufescens Sharp, 1889: 44 A: FE HKG JA SC
vestitus Sharp, 1874a: 37 (*Philonthus*) A: FE JA LIA NC SC

genus *Craspedomerus* Bernhauer, 1911a: 88 type species *Philonthus glenoides* Schubert, 1908

beckeri Bernhauer, 1934a: 11 A: CHQ
bernhaueri Cameron, 1926b: 364 A: NP UP
cyanipennis Scheerpeltz, 1976b: 144 A: NP YUN
ganeshensis Coiffait, 1983a: 169 A: NP SCH
giganteus L. Li & H.-Z. Zhou, 2010a: 5 A: SCH
glenoides Schubert, 1908: 622 (*Philonthus*) A: HP YUN
gongshanus L. Li & H.-Z. Zhou, 2010a: 6 A: YUN
montanus Coiffait, 1982b: 76 A: NP
nepalensis Scheerpeltz, 1976b: 146 A: NP
nepalicus Coiffait, 1977c: 246 (*Philonthus*) A: NP
sinetuber Coiffait, 1977b: 223 (*Philonthus*) A: BT XIX
tricoloricornis Coiffait, 1977b: 222 (*Philonthus*) A: BT NP
farynkae Hromádka, 2004: 115 (*Hesperus*)
violaceipennis Cameron, 1928h: 566 A: AP NP SD XIX
zhangji L. Li & H.-Z. Zhou, 2010a: 9 A: XIX

genus *Eccoptolonthus* Bernhauer, 1912k: 206 type species *Philonthus conradti* Bernhauer, 1912

Pseudohesperus Hayashi, 2008a: 146 type species *Philonthus rutiliventris* Sharp, 1874
ernsti Schillhammer, 2011: 147 (*Pseudohesperus*) A: YUN
eustilbus Kraatz, 1859a: 98 (*Philonthus*) A: GUX HAI SD TAI UP ORR
versicolor Cameron, 1919a: 254 (*Philonthus*)
gastralis Sharp, 1874a: 48 (*Philonthus*) A: JA
hongkongensis Bernhauer, 1931c: 130 (*Philonthus*) A: GUX HKG
lassallei Coiffait, 1981g: 327 (*Philonthus*) A: NP
luteus L. Li & H.-Z. Zhou, 2011: 700 (*Pseudohesperus*) A: SCH
pedatifformis L. Li & H.-Z. Zhou, 2011: 705 (*Pseudohesperus*) A: SCH
rutiliventris Sharp, 1874a: 47 (*Philonthus*) A: BEI ES FE JA JIL KZ LIA NIN NP SC SHA WS
insignitus Fauvel, 1875b: xxix (*Philonthus*)
longipalpis Kashcheev, 1999b: 58 (*Philonthus*)
tokyanus R. Dvořák, 1957a: 9 (*Hesperus*)

sparsipunctatus L. Li & H.-Z. Zhou, 2011: 712 (*Pseudohesperus*) A: ZHE

tripartitus L. Li & H.-Z. Zhou, 2011: 714 (*Pseudohesperus*) A: SCH

genus *Erichsonius* Fauvel, 1874: 201 type species *Staphylinus cinerascens* Gravenhorst, 1802

subgenus *Erichsonius* Fauvel, 1874: 201 type species *Staphylinus cinerascens* Gravenhorst, 1802

Actobius Fauvel, 1875b: xxix type species *Staphylinus cinerascens* Gravenhorst, 1802

cinerascens Gravenhorst, 1802: 49 (*Staphylinus*) E: AL AR AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU

IT LA LT LU MD NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: MO

kolbei Scheerpeltz, 1933c: 1328 (*Actobius*) [RN]

melanocephalus Hochhuth, 1851: 25 (*Philonthus*) [HN]

nigriceps Gemminger & Harold, 1868: 590 (*Philonthus*) [RN]

obsoletus Méquignon, 1948: 76 (*Actobius*)

robustus W. Kolbe, 1918: 205 (*Actobius*) [HN]

hummleri Bernhauer, 1944: 149 (*Actobius*) E: BH

subopacus Hochhuth, 1851: 27 (*Philonthus*) E: AB AR AU BH BU CR CZ FR GE GG IT PL SK ST SZ YU A: CY TR

gabrielii Horion, 1935: 144 (*Actobius*)

subniger Mulsant & Rey, 1876: 605 (*Remus*)

watanabei Uhlig, 1992: 72 A: JA

subgenus *Sectophilonthus* Tottenham, 1949d: 358 type species *Philonthus biparamerosus* Tottenham, 1949

Parerichsonius Coiffait, 1963a: 9 type species *Philonthus signaticornis* Mulsant & Rey, 1853

affinis Cameron, 1926b: 350 (*Actobius*) A: UP

afghanicus Tronquet, 1981: 77 A: AF

algericus Coiffait, 1965h: 847 N: AG MO

armeniacus Coiffait, 1965h: 846 E: AR

coreanus Watanabe & Cho, 2006: 281 A: SC

dux Smetana, 1967h: 552 E: AB AR A: TR

hokkaidoensis Uhlig & Watanabe, 1992: 24 A: JA

itoi Uhlig & Watanabe, 1992: 39 A: JA

japonicus Cameron, 1933d: 170 (*Actobius*) A: BEI FE JA NC SC SHA XIN

juzhaiensis Watanabe, 2001b: 220 A: SCH

kobensis Cameron, 1933d: 169 (*Actobius*) A: JA

maghrebicus Coiffait, 1965h: 849 E: SP N: AG MO

meurgeusae Coiffait, 1979d: 555 A: AF

naomii Uhlig & Watanabe, 1992: 66 (*Sectophilonthus*) A: JA

nishikawai Watanabe, 2001b: 217 A: GUX

nouristanicus Coiffait, 1979d: 554 A: AF

pullus F.-K. Zheng, 1993d: 491 A: SCH

punctulosus F.-K. Zheng, 1993d: 490 A: SCH

rivularis ibericus Coiffait, 1965h: 847 E: SP

rivularis rivularis Kiesenwetter, 1858b: 61 (*Philonthus*) E: AL AR GR A: IN TR

sawadai Uhlig & Watanabe, 1992: 45 A: JA

shibatai Uhlig & Watanabe, 1992: 28 A: JA
signaticornis Mulsant & Rey, 1853b: 75 (*Philonthus*) E: AU BE CZ FR GB GE HU IT LU NL PL PT SK SP SZ
sobosanus Watanabe, 1963a: 8 A: JA
taiwanus Watanabe, 2011b: 51 A: TAI
takashii Watanabe & Cho, 2006: 275 A: SC
vulgaris Uhlig & Watanabe, 1992: 58 A: JA
wonhyosanus Watanabe & Cho, 2006: 278 A: SC
ytenensis Sharp, 1913b: 101 (*Actobius*) E: BE FR GB NL SP
yunnanus Watanabe, 2001b: 223 A: YUN
 genus *Erichsonius*, species *incertae sedis*
basalis Motschulsky, 1858i: 664 (*Philonthus*) A: HP NP TAI UP
 castaneipennis Kraatz, 1859a: 96 (*Philonthus*)
 humeralis Cameron, 1920b: 214 (*Actobius*)
chinensis Bernhauer, 1939g: 592 (*Actobius*) A: ZHE
glabratus Kirshenblat, 1951: 543 (*Actobius*) A: ES FE
horni Bernhauer, 1922c: 231 (*Actobius*) A: TAI
major Cameron, 1943a: 128 (*Actobius*) A: SD
mangpuensis Cameron, 1943a: 128 (*Actobius*) A: SD
monticola Cameron, 1943a: 128 (*Actobius*) A: SD
nepalicus Coiffait, 1981g: 328 (*Acylophorus*) A: NP
transversiceps F.-K. Zheng, 1990: 29 A: SCH

genus *Gabriopalpus* Schillhammer, 2000a: 35 type species: *Gabriopalpus ecitolycoides* Schillhammer, 2000
ecitolycoides Schillhammer, 2000a: 37 A: KA

genus *Gabrius* Stephens, 1829a: 23 type species *Staphylinus aterrimus* Gravenhorst, 1802 (= *Staphylinus nigritulus* Gravenhorst, 1802)
abas Smetana, 1984a: 135 A: JA
adela Hromádka, 2011: 760 A: YE
almorensis Cameron, 1932: 144 (*Philonthus*) A: AF UP
amanensis Schillhammer, 1990: 90 A: TR
anatolicus Smetana, 1953a: 119 A: TR
ancoripenis Cho & C.-E. Lee, 1997: 273 A: BEI SC TAI
appendiculatus Sharp, 1910a: 131 E: AU BE BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GR HU IR IT LA LT LU NL NR NT PL
 RO SK ST SV SZ UK A: FE IN TR WS NARi
 subnigritulus Smetana, 1956b: 171 [HN]
armeniacus Coiffait, 1966f: 506 E: AR
arnoldii Smetana, 1961: 33 E: ST (Kavkaz) A: TR
astutoides A. Strand, 1946a: 171 (*Philonthus*) E: AU BE CR CZ EN FI FR GB GE GG GR HU IT LT NL NR PL RO
 SK SP SV SZ A: TR NARi

- astutus* Erichson, 1840: 492 (*Philonthus*) E: AR AU BE BH BU CR CZ FR GE GR HU IT NL PL RO SK SP ST SZ
UK A: ES FE LE TM TR UZ WS
erythrostomus Hochhuth, 1851: 22 (*Philonthus*)
mendosus Bernhauer, 1928c: 12 (*Philonthus*)
- atlasticus* Coiffait, 1973a: 111 N: MO
- aureus* Drugmand, 1990b: 209 A: KI TM
- austriacus* Scheerpeltz, 1947d: 283 E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR LA LT LU NL NR NT SK ST SV
SZ A: WS NARi
- autumnalis* Cameron, 1932: 145 (*Philonthus*) A: GUI NP UP YUN
- badius* Kiesenwetter, 1858b: 61 (*Philonthus*) E: FR (Corse) GR IT (Sardegna, Sicilia) A: TR
insularis Gautier des Cottes, 1868: 326 (*Philonthus*)
- batangensis* L. Li, Schillhammer & H.-Z. Zhou, 2010: 3 A: SCH
- beroni* Raichev, 1997: 29 E: BU
- bescidicus* Smetana, 1954b: 116 E: CZ FI SV
- bishopi* Sharp, 1910a: 131 E: AU DE FR GB GE IR A: TR
- breviantennatus* L. Li, Schillhammer & H.-Z. Zhou, 2010: 3 A: HUB
- brevistrigatus* L. Li, Schillhammer & H.-Z. Zhou, 2010: 5 A: SCH
- breviventer* Sperk, 1835: 153 (*Xantholinus*) E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT
LU NL NR NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK YU N: AG TU A: TR "India" NARi
- biturigensis* Coiffait, 1951: 110
- coxalus* Hochhuth, 1872a: 142 (*Philonthus*)
- coxatus* Bernhauer, 1914a: 9 (*Philonthus*) [HN]
- hublei* Coiffait & Segers, 1985: 298
- nigrituloides* Cameron, 1932: 148 (*Philonthus*)
- pennatus* Sharp, 1910a: 130
- bulbifer* Schillhammer, 1997a: 20 A: PA
- bulgaricus* Coiffait, 1971e: 279 E: BU GR TR
- calix* Schillhammer, 2001c: 407 A: TAI
- canariensis* Fauvel, 1898b: 100 (*Philonthus*) N: CI
- caporiaccoi* Gridelli, 1934: 81 A: AF KA PA
darahensis Coiffait, 1979d: 557
- capucinus* Schillhammer, 1997a: 41 A: NP PA UP
- cinctiventris* Scheerpeltz, 1965c: 229 A: YUN ORR
- cobosi* Coiffait, 1964c: 171 E: SP
- coeruleipennis* Coiffait, 1983b: 276 A: KA UP
- confusoides* Schillhammer, 2000c: 120 A: NP
- confusus* Cameron, 1932: 148 (*Philonthus*) A: HP NP UP
- contumax* Schillhammer, 2001c: 402 A: TAI
- curvipenis* Schillhammer, 1997a: 21 A: NP
- curvus* L. Li, Schillhammer & H.-Z. Zhou, 2010: 7 A: SCH
- cyphonotus* Joy, 1913a: 25 E: AB GG ST

- damon* Smetana, 1984a: 135 A: JA
- darjeelingensis* Schillhammer, 1997a: 53 A: SD
- deceptivus* Cameron, 1943a: 132 (*Philonthus*) A: HP KA PA UP
- deceptor* Cameron, 1932: 146 (*Philonthus*) A: BT NP UP YUN **ORR**
- tensicornis* Scheerpeltz, 1965c: 230
- deceptoroides* Schillhammer, 1997a: 19 A: NP
- demades* Smetana, 1984a: 138 A: JA
- dentatus* L. Li, Schillhammer & H.-Z. Zhou, 2010: 9 A: SCH
- dentipes* Eppelsheim, 1889c: 172 (*Philonthus*) E: SP N: MO
- dieckmanni* Smetana, 1957: 70 E: GE ST A: ES
- mandli* Schillhammer, 1992: 62
- disjunctus* Bernhauer & Schubert, 1914: 336 (*Philonthus*) [RN] A: CHQ NP SCH **ORR**
- chungkingensis* Bernhauer, 1943a: 75 (*Philonthus*)
- disjunctus* Cameron, 1925a: 59 (*Philonthus*) [RN] [HN]
- distans* Fauvel, 1895b: 265 (*Philonthus*) [HN]
- fluviatilis* Cameron, 1932: 140 (*Philonthus*)
- disparatus* L. Li, Schillhammer & H.-Z. Zhou, 2010: 11 A: BEI
- doderoi* Gridelli, 1920: 135 E: FR IT MA SP
- satanelus* A. Bordoni, 1973h: 332
- dufbergi* Gillerfors, 1997: 84 E: SV
- egens* Sharp, 1874a: 44 (*Philonthus*) A: JA SC ZHE
- egentoides* Schillhammer, 2011: 138 A: NP
- emeishanus* Schillhammer, 1996: 66 A: SCH
- eminens* Schillhammer, 2001c: 408 A: TAI
- excelsoides* Schillhammer, 1997a: 36 A: NP
- exiguus* Nordmann, 1837: 105 (*Philonthus*) E: AU BH BU CT CZ DE EN FR GB GE HU IT PL RO SK SP ST SV SZ
UK A: TR
- nigricornis* Mulsant & Rey, 1876: 551
- exsculptus* Assing, 2004n: 689 A: TR
- expectatus* Smetana, 1952d: 121 E: AL AU BH BU CT CZ EN FI FR GE GR HU MD NR NT PL RO SK ST SV UK
A: TR
- tichomirovae* Bogdanov, 1984: 458
- extraneus* L. Li, Schillhammer & H.-Z. Zhou, 2010: 13 A: BEI SHX
- fageli* Drugmand, 1990b: 210 A: TR
- falsimitator* Schillhammer, 1997a: 39 A: NP PA UP
- femoralis* Hochhuth, 1851: 19 (*Philonthus*) E: AL AU BH BU CR CZ FR GE GG HU IT MC MD PL RO SK SL SP ST
SZ UK YU A: TR
- fulvipes* Motschulsky, 1858g: 211 (*Othius*)
- fimetarioides* Scheerpeltz, 1976b: 125 (*Philonthus*) A: BT HP NP PA UP YUN
- dorjulensis* Coiffait, 1977b: 226 (*Philonthus*)
- franzi* Smetana, 1967c: 153 E: FR SP

- frischi* Schillhammer, 2011: 139 A: IN TM
- furtivus* Cameron, 1932: 149 (*Philonthus*) A: AF HP KA NP PA UP
- afghanicus* Coiffait, 1979d: 556
- ajmonis* Gridelli, 1934: 80
- schawalleri* Coiffait, 1982b: 55
- gabrieli* Schillhammer, 1997a: 58 A: NP
- gabrioides* Bernhauer, 1913a: 131 (*Philonthus*) A: ES FE
- gagliardii* Gridelli, 1936b: 153 E: IT
- gelo* Smetana, 1984c: 649 A: JA
- graecus* A. Bordoni, 1994: 31 E: GR
- gratellus* Cameron, 1932: 146 (*Philonthus*) A: HP UP
- haptusii* Schillhammer, 2000c: 129 A: NP
- hartmanni* Schillhammer, 2000c: 119 A: NP
- hazarahensis* Tronquet, 1981: 79 A: AF PA
- heres* Smetana, 1962b: 100 N: CI (Gran Canaria)
- hesperius* Fauvel, 1878a: 124 (*Philonthus*) E: PT SP N: AG MO TU
- himalayicus* Bernhauer, 1915b: 52 (*Philonthus*) A: HP
- hirthei* Schillhammer, 2000c: 124 A: NP
- hissaricus* Schillhammer, 2003b: 360 A: TD TR
- hoberlandti* Smetana, 1953a: 122 E: BU A: TR
- hong* L. Li, Schillhammer & H.-Z. Zhou, 2010: 14 A: NIN SHA
- hoggarensis* Coiffait, 1966e: 343 E: FR IT (Sicilia) N: AG (Ahaggar) CI (Lanzarote)
- krampfbiegeri* Schillhammer, 1990: 89
- humidulus* Cameron, 1932: 147 (*Philonthus*) A: HP UP
- ignobilis* Cameron, 1943a: 132 (*Philonthus*) A: KA PA
- ladakhensis* Coiffait, 1982b: 54
- imitator* Fauvel, 1895b: 265 (*Philonthus*) A: SCH YUN ORR
- incubens* Schillhammer, 1991: 53 A: BEI ES FE SHX
- insignis* Luze, 1904b: 98 (*Philonthus*) E: "Kavkaz" A: AF KI TD UZ
- instrigatus* L. Li, Schillhammer & H.-Z. Zhou, 2010: 17 A: XIZ
- invisus* L. Li, Schillhammer & H.-Z. Zhou, 2012: 959 A: BEI HEN HUB HUN SCH SHA ZHE
- io* Smetana, 1984a: 133 A: JA
- japonicus* Shibata, 1991: 90 A: JA
- jendeki* Schillhammer, 1997a: 12 A: YUN
- kabulensis* Tronquet, 1981: 80 A: AF KA PA
- kahleni* Schillhammer, 1992: 61 E: IT
- kambaitiensis* Scheerpeltz, 1965c: 228 A: YUN ORR
- keynianus* Sharp, 1910a: 130 E: BE DE FR GB GE IR NL
- kleebergi* Schillhammer, 1997a: 58 A: NP
- kobayashii* Smetana, 1984a: 128 A: JA
- kuanshanensis* Bernhauer, 1914d: 66 (*Philonthus*) A: HEI JA JIL LIA

- kuliabensis* Bernhauer, 1915c: 71 (*Philonthus*) A: KI TD
lackneri Schillhammer, 2011: 140 A: JA
lapidicola Cameron, 1932: 145 (*Philonthus*) A: AF HP KA PA UP
laticollis Fauvel, 1874: 262 (*Philonthus*) E: FR SP
latro Joy, 1913a: 26 E: AB AR BU FR GG GR IT ST SZ A: AF CY IS LE PA SY TR
latroides Coiffait, 1963a: 21
lebedevi Bernhauer, 1910a: 72 (*Philonthus*) A: AF KI SCH TD UZ
tschinganus Coiffait, 1971b: 145
leigongshanus L. Li, Schillhammer & H.-Z. Zhou, 2010: 18 A: GUI HUB
lividipes Baudi di Selve, 1848: 129 (*Philonthus*) E: AU BE BH CZ DE FI FR GB GE GG HU IT LT NL NT PL SK SP
 ST SV SZ UK A: TR
rubripennis Kiesenwetter, 1844b: 346 (*Philonthus*) [HN]
loebli Schillhammer, 1997a: 45 A: NP SD UP
malickyi Schillhammer, 2000c: 128 A: NP
mandschuricus Bernhauer, 1914d: 66 (*Philonthus*) A: FE HEI JIL LIA SC
martensi Schillhammer, 1997a: 41 A: NP
martialis Cameron, 1932: 431 (*Philonthus*) A: PA
martialoides Schillhammer, 1997a: 28 A: AF
mcneilli Schillhammer, 1997a: 11 A: NP
mediocris Cameron, 1943a: 129 (*Philonthus*) A: KA
mengensis Smetana, 1967c: 157 E: SP
muelleri Gridelli, 1928: 47 E: AB GG ST A: KZ TM
myohyangsani Pašník, 2000: 271 A: NC
nepalensis Schillhammer, 1997a: 11 A: NP
nepos Smetana, 1984a: 146 A: JA
neptunus Schillhammer, 1997a: 43 A: NP SD
nasiformis L. Li, Schillhammer & H.-Z. Zhou, 2010: 19 A: SCH
nigritulus Gravenhorst, 1802: 41 (*Staphylinus*) E: AL AR AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG
 GR HU IC IR IT LA LT LU MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI EG LB MO MR
 A: AF CY ES FE IN IS JA JIL KA MG NP SY TR WS COS NARi
aterrimus Gravenhorst, 1802: 41 (*Staphylinus*)
attenuatus Stephens, 1833b: 251
basalis Stephens, 1833b: 251
chiliensis Coiffait & Saiz, 1968: 348
magniceps Smetana, 1952c: 122 [HN]
nanellus Casey, 1915: 440 (*Philonthus*)
ovicollis Broun, 1880: 109 (*Staphylinus*)
pallipes Stephens, 1833b: 250
phaeopus Stephens, 1833b: 250
pumilus Mannerheim, 1830: 32 (*Cafius*)
pusillus Heer, 1839: 271 (*Philonthus*)

- pygmaeus* Snellen van Vollenhoven, 1854: 70 (*Staphylinus*) [HN]
pygmaeus Stephens, 1833b: 250
signiceps Smetana, 1954a: 41 [RN]
normandi Smetana, 1956a: 78 N: AG MO
obenbergeri Smetana, 1953b: 165 E: BH BU GR IT
okamotoi Shibata, 1991: 85 A: JA
ophion Smetana, 1984a: 146 A: ES FE JA JIL SC
gladipenis Cho & C.-E. Lee, 1997: 275
osseticus Kolenati, 1846a: 20 (*Philonthus*) E: AU BE BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA LT LU
 MD NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK A: ES FE KI WS
flavimanus Gemminger & Harold, 1868: 588 (*Philonthus*) [RN]
flavipes Motschulsky, 1860e: 567
suaveolens Stephens, 1833b: 249
vernalis Gravenhorst, 1806: 75 (*Staphylinus*) [HN]
pakistanicus Schillhammer, 1997a: 19 A: PA
palmi Schillhammer, 1992: 62 E: IT (Sardegna)
parkeri Cameron, 1932: 146 (*Philonthus*) A: HP NP UP
sodalis Cameron, 1943a: 131 (*Philonthus*)
pelzelmayeri Bernhauer, 1939g: 590 (*Philonthus*) A: ZHE
perexcelsus Tottenham, 1939c: 233 (*Philonthus*) [RN] A: HP NP UP
perflexus Schillhammer, 1997a: 37 A: NP
peyerimhoffi Coiffait, 1964c: 170 N: AG
philo Smetana, 1984a: 140 A: JA
philomimus Schillhammer, 2000c: 125 A: FE
philonthoides Schillhammer, 1992: 64 A: GAN
piger Schillhammer, 1997a: 32 A: KA
piliger Mulsant & Rey, 1876: 553 E: AU BE DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LU MD NL NR PL RO SK SP ST SV
 SZ UK YU A: TR
stipes Sharp, 1910a: 129
pisciformis Fauvel, 1874: 242 (*Philonthus*) E: FR SP
gavoyi Bernhauer, 1928c: 12 (*Philonthus*)
tibialis Mulsant & Rey, 1876: 540
pongghwaricus Pašnik, 2000: 269 A: NC
praedictus Schillhammer, 1997a: 57 A: NP
praesignis Schillhammer, 2001c: 394 A: JA SC TAI
pravus Assing, 2009c: 140 A: TR
puthzi Schillhammer, 1997a: 35 A: NP
quadripunctatus Schillhammer, 1992: 64 A: GAN
ravasinii Gridelli, 1920: 147 E: AU BU CZ FR GE GG GR HU IT PL RO SK SL SP ST A: CY TR
nigrituloides Coiffait, 1963a: 20 [HN]
spurius Smetana, 1954c: 178

- robustus* Smetana, 1953b: 168 E: MC A: TR
noei Coiffait, 1966f: 506
- roubali* Smetana, 1952b: 89 E: ST (Kavkaz) A: KI
- roubalioides* Schillhammer, 1997a: 15 A: AF
- rufocinctus dubiosus* Schillhammer, 1997a: 56 A: NP SD
- rufocinctus rufocinctus* Schillhammer, 1997a: 55 A: NP
- rupicola* Cameron, 1943a: 131 (*Philonthus*) A: NP SD
- sacerdotalis* Joy, 1913a: 26 E: GG ST A: TR
- sagittifer acutiphallus* Schillhammer, 1997a: 61 A: GAN YUN
- sagittifer sagittifer* Schillhammer, 1997a: 60 A: HP KA NP UP
- satoi* Shibata, 2007a: 63 A: TAI
- schawallerianus* Schillhammer, 1997a: 56 A: NP
- schillhammeri* Shibata, 1996: 146 [RN] A: JA
multipunctatus Shibata, 1991: 88 [HN]
- schmidti* Schillhammer, 2000c: 123 A: NP
- scrutandus* Schillhammer, 1997a: 35 A: NP
- septempunctatus* Cameron, 1930b: 207 (*Philonthus*) A: JA
- serpentis* Schillhammer, 1997a: 60 A: NP
- settei* Schillhammer, 2013a: 93 E: IT
- sexualis* Smetana, 1954a: 42 E: FR IR IT SP N: "Afrique du Nord"
- sharpianus* Cameron, 1930b: 207 (*Philonthus*) A: JA JIX
conicus Bernhauer, 1939c: 99 (*Philonthus*)
demarcatus Tottenham, 1940c: 68
- simulans* Wollaston, 1857: 190 (*Philonthus*) N: MR
maderensis Coiffait, 1963a: 21
- smetanai* Schillhammer, 1997a: 22 A: NP YUN
- spatulipenis* Schillhammer, 1997a: 57 A: NP
- sphagnicola* Sjöberg, 1950: 159 (*Philonthus*) E: AU EN FI GE NR NT PL SV A: WS
- splendidulus* Gravenhorst, 1802: 41 (*Staphylinus*) E: AU BE CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA
 LT LU MD NL NR PL SK SP SV SZ UK A: TR WS NARi
albipes Stephens, 1833b: 252
analis Heer, 1839: 268 (*Philonthus*)
nanus Gravenhorst, 1806: 96 (*Staphylinus*) [HN]
parvulus Gravenhorst, 1802: 42 (*Staphylinus*)
- subdepressus* Bernhauer, 1939c: 97 (*Philonthus*) A: GUI JA ZHE
- subdolus* Schillhammer, 2001c: 396 A: TAI
- submolestus* Schillhammer, 2001c: 400 A: TAI
- subnigritulus* Joy, 1913a: 26 E: AU BU CZ FR GG GR HU SK ST A: IN KZ TR
subnigrituloides Scheerpeltz, 1933c: 1363 (*Philonthus*) [RN]
- successorius* Schillhammer, 1997a: 40 A: NP
- suffragani* Joy, 1913a: 26 E: AL AU BH BU CR CZ FR GG HU MD PL RO SK ST SZ A: TR

- taiwanensis* Schillhammer, 2001c: 392 A: TAI
taplejungensis Schillhammer, 1997a: 53 A: NP
tilakholensis Schillhammer, 1997a: 33 A: NP
tiroloensis Luze, 1903e: 386 (*Philonthus*) E: AU CR CZ FR GE IT NR PL SK SL SP ST SV SZ A: QIN TD UZ XIN
tokatensis Smetana, 1977b: 792 A: IQ TR
 amasiensis Coiffait, 1980c: 252
tolkienii Schillhammer, 1997a: 36 A: NP SD
tornus Joy, 1913a: 26 E: GG A: IN KZ TR
tortilis L. Li, Schillhammer & H.-Z. Zhou, 2010: 19 A: NIN SCH SHA YUN
toxotes Joy, 1913a: 26 E: AU BE CR CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT NL NT RO SK SL SV SZ A: BEI FE TR
trapezipennis Schillhammer, 2001c: 406 A: TAI
trifidus Schillhammer, 1992: 64 A: GAN
trossuliformis Schillhammer, 1999b: 62 [RN] E: AR GG A: TR
 trossuloides Coiffait, 1966f: 507 [HN]
trossuloides Cameron, 1933f: 389 (*Philonthus*) A: TAI ORR
trossulus Nordmann, 1837: 102 (*Philonthus*) E: AU BE BU CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IC IR IT LA LT LU
 NL NR NT PL RO SK SV SZ
 subnivalis Gistel, 1857a: 65 (*Philonthus*)
turcmenus Fauvel, 1900c: 232 (*Philonthus*) A: AF KI KZ PA TD UZ
ultimus Schillhammer, 1997a: 12 A: NP
unzenensis Bernhauer, 1939e: 153 (*Philonthus*) A: FE JA SC
ussuriensis Schillhammer, 1991: 53 A: FE
velox Sharp, 1910a: 130 E: FR GB PT SP N: AG MO
 mauretanicus Peyerimhoff, 1937e: 266 (*Philonthus*)
 primigenius Joy, 1913a: 25
vicinus Cameron, 1932: 149 (*Philonthus*) A: HP NP PA UP
viduus Cameron, 1933e: 346 (*Philonthus*) [HN] [conserved by ICZN Opinion 2053] A: TAI ORR
xanthipes Schillhammer, 1997a: 43 A: NP
yamanei Smetana, 1984a: 130 A: JA
yaanensis L. Li, Schillhammer & H.-Z. Zhou, 2010: 20 A: SCH
zerchei Schillhammer, 1996: 65 A: BEI FE SC
zhaoi L. Li, Schillhammer & H.-Z. Zhou, 2010: 21 A: NIN
zhoui L. Li, Schillhammer & H.-Z. Zhou, 2012: 956 A: SCH
genus *Gabrius*, **nomina dubia**
semipunctatus Stephens, 1833b: 252 E: GB
ventralis Stephens, 1833b: 252 E: GB

genus *Gabronthus* Tottenham, 1955: 180 type species *Gabrius maritimus* Motschulsky, 1858
chejuensis Cho, 1996a: 28 A: SC
flavicollis Motschulsky, 1858i: 660 (*Heterothops*) A: BT ORR
 pulchellus Kraatz, 1859a: 92 (*Philonthus*) [HN]

- inclinans* Walker, 1859: 51 (*Xantholinus*) A: GUX HKG YUN ZHE
limbatus Fauvel, 1900c: 230 (*Philonthus*) E: AU GG MD SK ST A: ES
balthasari Smetana, 1956b: 171 (*Gabrius*)
lineifrons Cameron, 1926b: 359 (*Philonthus*) A: HP UP
maritimus Motschulsky, 1858i: 661 (*Gabrius*) E: BU FR IT N: AG CI EG LB MO A: CY IS JA KU LE SA SY TAI TR
 YE AFR ORR
libanicus Saulcy, 1865d: 639 (*Philonthus*)
meridioafricanus Scheerpeltz, 1974b: 158 (*Philonthus*)
mimulus Rottenberg, 1870: 30 (*Philonthus*)
pubens Mulsant & Rey, 1878b: 259 (*Gabrius*)
pygmaeus Kraatz, 1859a: 93 (*Philonthus*) A: JA TAI ORR
styx Tottenham, 1955: 194 A: FE
sulcifrons Sharp, 1889: 39 (*Philonthus*) Ei: FI A: HKG JA LIA SC TAI AUR ORR
tenuicarpus Cho, 1996a: 27 A: SC
thermarum Aubé, 1850: 316 (*Philonthus*) E: AU AZ BE CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT NL NR PL PT SK SP
 ST SV SZ UK N: AG CI EG MR A: JA JIL LIA NP TAI TR WS COS
angustatus Kraatz, 1859a: 92 (*Philonthus*)
exilis Kraatz, 1851b: 293 (*Philonthus*)
fuscolaterus Motschulsky, 1860a: 76 (*Gabrius*)
zhejiangensis F.-K. Zheng, 2001a: 328 A: ZHE

genus *Hesperopalpus* Shibata, 1973a: 23 type species *Hesperopalpus venustus* Shibata, 1973
venustus Shibata, 1973a: 25 A: TAI

genus *Hesperus* Fauvel, 1874: 200 type species *Staphylinus rufipennis* Gravenhorst, 1802
subgenus *Hesperotropis* Gridelli, 1924e: 196 type species *Hesperus perfoliatus* Gridelli, 1924
babai Shibata, 1990: 209 A: TAI
subgenus *Hesperus* Fauvel, 1874: 200 type species *Staphylinus rufipennis* Gravenhorst, 1802
amabilis Kraatz, 1859a: 97 (*Philonthus*) A: AF HP SCH SD UP YUN ORR

- fae* Fauvel, 1895b: 260
cingulatus Cameron, 1926b: 361
auricomus Schillhammer, Snäll, Coskun & Jansson, 2007: 126 A: IS TR
beijngensis L. Li, H.-Z. Zhou & Schillhammer, 2011: 523 A: ANH BEI FUJ HEN HUB SCH YUN ZHE
chinensis Cameron, 1940c: 252 A: CH
coarcticollis L. Li, H.-Z. Zhou & Schillhammer, 2011: 525 A: YUN
distinctus Cameron, 1931: 57 (*Paederus*) A: SD
elongatus L. Li, H.-Z. Zhou & Schillhammer, 2011: 526 A: HAI YUN
emeishanus L. Li, H.-Z. Zhou & Schillhammer, 2011: 527 A: SCH
gozukai Schillhammer, Snäll, Coskun & Jansson, 2007: 128 A: TR
gracilantennatus L. Li, H.-Z. Zhou & Schillhammer, 2011: 530 A: XIZ
hainanensis L. Li, H.-Z. Zhou & Schillhammer, 2011: 527 A: GUX HAI

holzschuhi Schillhammer, 1991: 52 A: NP
ignoratus Ito, 1994b: 81 A: JA
ornatus Sharp, 1889: 43 A: JA
pulchellus L. Li, H.-Z. Zhou & Schillhammer, 2011: 529 A: SCH
rufipennis Gravenhorst, 1802: 40 (*Staphylinus*) [HN] [conserved by ICZN Opinion 2053] E: AU BH BU CR CZ
 FR GE HU IT LU MD PL PT RO SK SP SZ UK YU N: MO
schoedli Schillhammer, 2005a: 181 A: NP
susannekontrusae Schillhammer, 2005a: 180 A: HAI ORR
taiwanensis Shibata, 1973a: 21 A: TAI
tiro Sharp, 1874a: 49 (*Philonthus*) A: JA LIA
turcicus Schillhammer, Snäll, Coskun & Jansson, 2007: 126 A: TR
wasmanni Fauvel, 1895b: 260 A: SD ORR
watanabei Shibata, 2002a: 255 A: YUN

genus *Hybridolinus* Schillhammer, 1998b: 146 type species *Hybridolinus daliensis* Schillhammer, 1998

baoxingensis L. Li & H.-Z. Zhou, 2010b: 36 A: SCH
daliensis Schillhammer, 1998b: 149 A: YUN
decipiens Schillhammer, 1998b: 150 A: SCH YUN
diabolicus Schillhammer, 1998b: 154 A: TAI
fengyangshanus L. Li & H.-Z. Zhou, 2010b: 40 A: ZHE
flavocinctus Schillhammer, 2000d: 143 A: SCH
hesperoides Schillhammer, 1998b: 154 A: FUJ
jizushanus Schillhammer, 1998b: 152 A: YUN
meilishanus Schillhammer, 2008b: 241 A: YUN
shiniushanus Schillhammer, 2010: 65 A: FUJ
similis Schillhammer, 1998b: 150 A: SCH
singularis Schillhammer, 1998b: 152 A: YUN
smetanai Schillhammer, 2003c: 387 A: HUB SCH SHA

genus *Jureckia* Rambousek, 1920: 16 type species *Jureckia paradoxa* Rambousek, 1920 (= *Philonthus asphaltinus* Erichson, 1840)

asphaltina Erichson, 1840: 436 (*Philonthus*) E: AR CT ST UK A: KZ
paradoxa Rambousek, 1920: 17
rufipes Coiffait, 1969b: 39

genus *Neobisnius* Ganglbauer, 1895: 464 type species *Gabrius villosulus* Stephens, 1833

afghanicus Coiffait, 1979d: 559 A: AF
alaiensis Bernhauer, 1914d: 66 A: AF KI TM UZ
angustus Cho, 1996c: 162 A: SC
cameroni Wendeler, 1928c: 298 [RN] A: UP
fraternus Cameron, 1926b: 349 [HN]

- chengkouensis* F.-K. Zheng, 1994b: 213 A: SCH
- formosae* Cameron, 1949a: 175 A: GUX HKG SCH YUN TAI ZHE
- inornatus* Sharp, 1889: 43 (*Actobius*) A: JA JIL LIA SC
- lathrobioides* Baudi di Selve, 1848: 130 (*Philonthus*) E: AB AU AZ BE CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT LA NL
NR PL PT SK SP SV SZ N: AG CI (La Gomera) EG MO MR A: IN TR TU NARi
- cerrutii* Gridelli, 1943: 121
- filiformis* Wollaston, 1854: 585 (*Philonthus*)
- rubripennis* Gridelli, 1943: 122
- nigripes* Bernhauer, 1941c: 227 A: FUJ HKG SCH ZHE
- orbis nouristanicus* Coiffait, 1979d: 559 A: AF
- orbis orbis* Kiesenwetter, 1850: 220 (*Philonthus*) E: BU FR IT SP N: AG CI EG MO TU A: CY IS SA SY TR AFR
- putiphar* Saulcy, 1865d: 640 (*Philonthus*)
- tenellus* Wollaston, 1864: 576 (*Philonthus*)
- praelongus* Gemminger & Harold, 1868: 591 (*Philonthus*) [RN] A: JA SD TAI ZHE ORR
- longulus* Kraatz, 1859a: 99 (*Philonthus*)
- procerulus decolor* Coiffait, 1974a: 325 A: AF
- margianus* A. Bordoni, 1975e: 151
- procerulus procerulus* Gravenhorst, 1806: 95 (*Staphylinus*) E: AB AL AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR
GB GE GG GR HU IT MC MD NL PL PT RO SK SL SP ST SV SZ TR UK YU N: AG CI (Tenerife) EG MO MR
TU A: IN IS SY TR UZ WS AFR AUR NTR
- cinerascens* Stephens, 1833b: 252 (*Gabrius*)
- planatus* Gravenhorst, 1806: 108 (*Staphylinus*)
- xantholinoides* Wollaston, 1864: 577 (*Philonthus*)
- prolixus* Erichson, 1840: 510 (*Philonthus*) E: AB AL AR AU BE BH BU CR CZ DE FI FR GB GE GG GR HU IT MC
NL PL PT RO SK SL SP ST SZ UK YU A: CY AF IN MG TD TR UZ
- angusticollis* Kolenati, 1846a: 16 (*Leptacinus*)
- dissimilis* Baudi di Selve, 1870: 387 (*Philonthus*)
- hauseri* Bernhauer, 1941c: 227
- pubipennis* Kolenati, 1846a: 16 (*Leptacinus*)
- pumilus* Sharp, 1874a: 49 (*Philonthus*) A: FE JA SC SCH TAI
- subprolixus* Coiffait, 1982b: 68 A: NP PA
- villosulus* Stephens, 1833b: 251 (*Gabrius*) [NP] E: AU BE BH BY CR CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA
LT NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK NARi
- cinctus* Latreille, 1804: 333 (*Staphylinus*) [HN]
- elongatulus* Erichson, 1839b: 479 (*Philonthus*)
- fulvicornis* Notman, 1920a: 27 (*Actobius*)
- palmula* Gravenhorst, 1802: 49 (*Staphylinus*) [NO]
- genus *Orthidus* Mulsant & Rey, 1876: 339** type species *Philonthus cribratus* Erichson, 1840
- cribratus atlanticus* Coiffait, 1956d: 221 E: FR GB PT SP N: MO
- cribratus cribratus* Erichson, 1840: 431 (*Philonthus*) E: BU CR FR IT PT SP UK N: AG MO TU

genus *Philonthoblerius* Tottenham, 1949: 300 type species *Philonthus schoutedeni* Bernhauer, 1928

Mentophilonthus Levasseur, 1966: 207 type species *Philonthus triseriatus* Bernhauer, 1928

davidkrali Hromádka & Schillhammer, 2007: 2 (*Mentophilonthus*) A: NP ORR

notabilis Kraatz, 1859a: 79 (*Philonthus*) A: HKG JA NP PA SD TAI UP ORR

sikkimensis Biswas, 2003: 272 (*Philonthus*)

taprobanus Cameron, 1918c: 171 (*Quedius*)

genus *Philonthus* Stephens, 1829a: 23 type species *Staphylinus splendens* Fabricius, 1792

subgenus *Onychophilonthus* Neresheimer & Wagner, 1924: 156 type species *Staphylinus marginatus* Ström, 1768 (= *Staphylinus marginatus* O. Müller, 1764)

anepsius Cameron, 1926b: 353 A: HP

bicaudus Sharp, 1889: 36 A: JA (Honshu)

funeralis Cameron, 1943a: 130 A: SD

kashmiranus Bernhauer, 1915b: 52 A: KA

laxatus Fauvel, 1875b: xxxi E: AR GG ST (Kavkaz) A: TR

lederi Eppelsheim, 1893a: 49 E: FI SV A: CH ES FE JA JIL MG WS

marginatus O. Müller, 1764: 23 (*Staphylinus*) E: AU BU BY CT CZ DE EN FA FI FR GB GE HU IR IT LA LT NL NR

NT PL RO SK SP ST SV SZ UK A: ES HEI KI TM WS

marginatus Fabricius, 1775: 266 (*Staphylinus*) [HN]

marginatus Ström, 1768: 332 (*Staphylinus*) [HN]

merops Smetana, 1963c: 407 A: NMO TAI

nakanei K. Sawada, 1965a: 14 A: JA JIL SC

tarsalis Smetana, 1963c: 412 A: FE JA (Honshu)

tetricus Bernhauer, 1933b: 42 A: SCH

subgenus *Philonthus* Stephens, 1829a: 23 type species *Philonthus splendens* Fabricius, 1792

Cephalonthus Blackwelder, 1952: 96 type species *Philonthus caffer* Boheman, 1848

Kenonthus Coiffait, 1960c: 361 type species *Philonthus montivagus* Heer, 1839

Kirschenblatia Bolov & Kryzhanovskij, 1969: 512 type species *Kirschenblatia kabardensis* Bolov & Kryzhanovskij, 1969 (= *Philonthus spinipes* Sharp, 1874)

Laxobates Gistel, 1834a: 8 type species *Staphylinus splendens* Fabricius, 1792

Metagabrius Coiffait, 1974a: 86 type species *Philonthus juvenilis* Peyron, 1858

Palaeophilonthus Coiffait, 1972a: 50 type species *Sectophilonthus rossicus* Coiffait, 1965 (= *Philonthus decorus* Gravenhorst, 1802)

Paragabrius Coiffait, 1963a: 12 type species *Staphylinus micans* Gravenhorst, 1802

Paralionthus Ádám, 1996: 236 type species *Staphylinus punctus* Gravenhorst, 1802

Spatulonthus Tottenham, 1955: 154 type species *Philonthus longicornis* Stephens, 1832

Trionthus Coiffait, 1963a: 14 type species *Staphylinus lepidus* Gravenhorst, 1802

aberrans Cameron, 1932: 111 [HN] [conserved by ICZN Opinion 2053] A: UP ORR

acroleucus Kraatz, 1859a: 91 A: HKG ORR

aculeatus Coiffait, 1963a: 28 E: BU A: LE TR

- addendus* Sharp, 1867: 440 E: AU BE BU CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU MD NL NR NT PL RO
SK SP ST SV SZ A: ES FE HEI JA JIL LIA MG NC SC WS
temporalisoides Drugmand, 1988c: 249
- adversus* Bernhauer & Schubert, 1914: 327 [RN] A: SD ORR
adversus Cameron, 1925a: 59 [RN] [HN]
misellus Fauvel, 1895b: 262 [HN]
- aeger* Eppelsheim, 1895b: 59 A: BT HP NP SCH SD UP ORR
- aeneipennis* Boheman, 1858: 30 A: AF BEI BT HAI HEB HKG HP IN JA JIA LIA NP PA SA SC SCH SHA TAI UP
YE YUN ZHE AFR ORR
arachosicus Coiffait, 1983d: 478
erythropus Kraatz, 1859a: 88
kuluensis Schubert, 1908: 617
punctatissimus Schubert, 1908: 619
- aeolus* Herman, 2001a: 46 [RN] A: BT
temporalis Coiffait, 1977b: 221 (*Paragabrius*) [HN]
- aeripennis* Cameron, 1943a: 130 A: SD
- aerosus* Kiesenwetter, 1851b: 416 E: AU FR GE IT SZ
- alberti* Schillhammer, 2000b: 135 [RN] E: AR AU BU HU GG RO ST A: TR
picipes Fauvel, 1875b: xxxi [HN]
- albilabris* Nordmann, 1837: 86 A: FE HKG JA
frater Bernhauer, 1907c: 387
- albipes* Gravenhorst, 1802: 28 (*Staphylinus*) E: AU BE BH BY CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU MD
NL NR NT PL RO SK SL ST SV SZ UK YU N: TU A: ES FE MG WS
hirtipennis Stephens, 1832: 221 (*Quedius*)
microcephalus Gravenhorst, 1806: 70 (*Staphylinus*)
nitescens Stephens, 1832: 222 (*Quedius*)
simplex Marsham, 1802: 505 (*Staphylinus*)
- alcyoneus alcyoneus* Erichson, 1840: 476 E: FR (Corse) IT (Sardegna) SP A: LE
alcyoneus devillei Chapmann, 1932: 36 E: IT (Sicilia) N: AG (Ahaggar) MO TU
intermedius Ragusa, 1891b: 223 [HN]
ragusae Scheerpeltz, 1933c: 1331 [RN]
- alates* Smetana, 1967d: 200 A: ES MG
- aliquatenus* Schubert, 1908: 618 A: BT HP KA NP UP YUN
- alpinus* Eppelsheim, 1875b: 409 E: AU CZ DE FI FR GB GG HU IT LA LT RO SK SP ST SV SZ UK A: FE TR
amamiensis Hayashi, 1993a: 78 A: JA (Amami-ôshima; Toku-no-shima)
- amicus* Sharp, 1874a: 45 A: BEI FE GUI HKG JA JIA YUN ZHE
- amplicolis* Schillhammer, 2003a: 109 A: NP UP
- amplitarsis* Schillhammer, 2001a: 61 A: UP
- ancora* Reitter, 1909a: 125 A: KZ
- anguinus* Fauvel, 1874: 238 E: FR

- anguliceps* Bernhauer, 1902b: 57 A: KZ
annae Khachikov, 2005b: 119 E: ST
aoki R. Dvořák, 1958: 135 A: JA (Honshu; Kyushu)
arabicus Bernhauer, 1935b: 45 A: SA YE
 buettikeri Coiffait, 1979a: 165
arabiensis Herman, 2001a: 46 [RN] A: SA
 thoracicus Coiffait, 1979a: 165 (*Paragabrius*) [HN]
archangelicus Poppius, 1908b: 46 E: NT
armeniacus Hochhuth, 1851: 17 E: AR
arunensis Schillhammer, 2003a: 105 A: NP
asperulus Fauvel, 1875b: xxx A: IS SY TR
assamensis Cameron, 1932: 100 A: SD
atratooides Coiffait, 1963a: 24 E: FR (Corse)
atratus Gravenhorst, 1802: 21 (*Staphylinus*) E: AB AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU
 IT LA LT LU MD NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: MO A: AF ES FE IN JIL KZ MG SY TD TR UZ
 WS
 janthinipennis Kolenati, 1846a: 19
 lucens Mannerheim, 1830: 28 (*Staphylinus*)
 megatlasticus Koch, 1941: 61
 metallicus Gravenhorst, 1802: 168 (*Staphylinus*)
 picipes Stephens, 1832: 221 (*Quedius*)
 pilipes Stephens, 1832: 231
 pseudocoerulescens Gusmann, 1925: 57
atricoxis Cameron, 1943a: 131 A: KA
azabuensis R. Dvořák, 1958: 137 A: JA
azuripennis Cameron, 1928h: 563 A: BT GAN NP QIN SCH SHA SD XIZ YUN
 stoetzneri Bernhauer, 1929c: 109
 trisulensis Coiffait, 1982b: 60
barbarae Hromádka, 1992: 98 A: NP
batotensis Cameron, 1932: 99 A: AF KA
beesoni Cameron, 1926b: 357 A: AF HP NP PA UP
bengalensis Bernhauer, 1911a: 91 A: SD UP **ORR**
berytensis Jarrige, 1951: 10 A: IS LE SY
besucheti Smetana, 1977b: 795 A: TR
bhutanensis Herman, 2001a: 46 [RN] A: BT
 gabrioides Coiffait, 1984d: 376 [HN]
binotatus Gravenhorst, 1806: 73 (*Staphylinus*) [HN] [conserved by ICZN Opinion 2053] E: AU DE EN GE NT PL
 SV A: ES MG WS
birmanus Fauvel, 1895b: 261 A: UP XIZ **ORR**
bisignatus Boheman, 1848: 282 A: SA YE **AFR**
bisinuatus Eppelsheim, 1889d: 175 A: ES GAN GUI MG QIN SCH XIZ YUN

- biskrensis* Fagel, 1957e: 332 E: FR ST N: AG MO A: IN KZ MG TM UZ
basipennis Coiffait, 1967c: 439 [HN]
bicolor Drugmand, 1990b: 213 (*Neobisnius*) [HN]
darius Coiffait, 1970k: 909 [RN]
iranicus Scheerpeltz, 1961a: 22 (*Neobisnius*)
brevithorax Bernhauer, 1934a: 8 A: BT HP NP SCH UP
broumandi Boháč, 1981: 357 A: IN
caeruleipennis caeruleipennis Mannerheim, 1830: 27 (*Staphylinus*) A: FE JA SC NAR
daimio Sharp, 1889: 42
caeruleipennis laterangulus Schillhammer, 1998a: 106 A: FE SC
caerulescens Lacordaire, 1835: 393 (*Staphylinus*) E: AU BH CZ FI FR GB GE HU IT LA PL RO SK SP ST SZ UK
 YU
bodemeyeri Eppelsheim, 1881c: 376
cameroni Scheerpeltz, 1933c: 1335 [RN] A: HP
fraternus Cameron, 1926b: 354 [HN]
carbonarius Gravenhorst, 1802: 23 (*Staphylinus*) E: AL AU BE BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU
 IR IT LA LT LU MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG A: CY ES FE HEI IN KI KZ MG
 NP SD TR UZ WS NARi
bothellensis Hatch, 1957: 198
chalcopterus Stephens, 1832: 231
dubius Gravenhorst, 1806: 74 (*Staphylinus*)
menetriesi Kirshenblat, 1933: 102
nemorosus Gistel, 1857a: 89
nigroaeneus Stephens, 1832: 232
oligostigma Leinberg, 1900a: 79
picatus Stephens, 1832: 220 (*Quedius*)
pindeus Coiffait, 1976c: 86
shetlandicus Poppius, 1905: 9
tanaicus Hochhuth, 1851: 14
varius Gyllenhal, 1810: 321 (*Staphylinus*)
vinohradensis R. Dvořák & Havelka, 1952: 41
caucasicus Nordmann, 1837: 99 E: AR AU CZ FI FR GE GG HU MD NT PL RO SK ST UK A: AF CY ES IN IQ KA
 KZ MG SY TD TM TR UZ WS NARi
apicalis Leinberg, 1900b: 184
dimidiatus C.R. Sahlberg, 1830: 326 (*Staphylinus*) [HN]
heinemanni Bernhauer, 1913a: 130
rutilipennis Hochhuth, 1851: 13
unicolor Leinberg, 1900b: 184 [HN]
chatterjeei Cameron, 1926b: 356 A: UP
chehirensis Bernhauer, 1935b: 46 A: TR
chinensis Bernhauer, 1916c: 30 A: SHN

chopardi Cameron, 1950d: 214 N: MO A: SA YE AFR

misor Tottenham, 1953: 146

christiei Bernhauer, 1920: 181 A: HP SD UP

masuriensis Cameron, 1926b: 358

chrysoscutum Tikhomirova, 1973b: 165 A: FE

chujoi R. Dvořák, 1958: 138 A: JA SC

cinctipennis Fauvel, 1875b: xxx N: EG A: IQ OM AFR ORR

cinctulus Gravenhorst, 1802: 167 (*Staphylinus*) A: PA UP

cliens Eppelsheim, 1890d: 277 A: PA ORR

lindemanni Scheerpeltz, 1960a: 5

cochleatus Scheerpeltz, 1937b: 211 E: AL AR AU BU FR GE GR IT NT RO SK ST SZ A: CY TR N: MO

coelestis Bernhauer, 1933b: 40 A: GAN QIN SCH XIZ YUN

cognatus Stephens, 1832: 229 E: AL AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT LU MD

MO NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG MR TU A: ES IN JIL KA KI KZ NP PA TD TR WS

NARi

fuscipennis Mannerheim, 1830: 28 (*Staphylinus*) [HN]

maculicornis Stephens, 1832: 229

melanopterus Stephens, 1832: 229

microcephalus Stephens, 1832: 229 [HN]

communis Motschulsky, 1860e: 568 (*Gabrius*) A: ES FE

concinus Gravenhorst, 1802: 21 (*Staphylinus*) E: AL AR AU AZ BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG

GR HU IR IT LA LT LU MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI LB MO TU A: AF

CY ES FE IN IS KI KZ LE MG TD TR UZ WS NARi

imperfectus J. Sahlberg, 1903c: 5

irregularis Mannerheim, 1830: 30 (*Staphylinus*)

melanarius Mulsant & Rey, 1876: 403

minor Erichson, 1840: 461

ochropus Gravenhorst, 1802: 39 (*Staphylinus*)

confinis A. Strand, 1941b: 35 E: AU BH BU CT DE FI FR GB HU IT MD NR PL RO SK ST SV SZ A: ES MG WS

isthmus E. Kangas, 1979: 100

congruens Cameron, 1932: 89 A: UP

convalescens Eppelsheim, 1890d: 276 A: HP NP SD XIZ

coprophilus Jarrige, 1949: 70 [RN] E: AU BE BU CT CZ FR GB GE HU IT LA LT LU MD PL RO SK ST SV SZ UK

N: "Nordafrika" A: TR WS ZHE

rubromaculatus Bernhauer, 1914a: 9 [HN]

coracion Peyerimhoff, 1902: 246 E: FR IT SP SZ A: ES

baicalicus Bernhauer, 1935b: 45

corruscus Gravenhorst, 1802: 33 (*Staphylinus*) E: AR AU BE BU BY CT CZ DE EN FR GB GE GG GR HU IR IT LT

LU MD NL PL RO SK SP ST SV SZ UK N: AG A: AF IS LE TM TR UZ WS

planus Lacordaire, 1835: 401 (*Staphylinus*) [HN]

- corvinus* Erichson, 1839b: 462 E: AB AU BE BU CT CZ DE FI FR GB GE HU IR IT LA LT NL NR NT PL RO SK SP SV SZ UK A: TR WS
- crassicornis* Fauvel, 1895b: 264 A: TAI UP AFR ORR
- cruentatus* Gmelin, 1790: 2035 (*Staphylinus*) E: AL AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT LU MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI MO A: AF ES FE IN JA KI KZ LE MG TD TR UP UZ WS NARi
- extinctus* Bernhauer, 1900b: 55
- cunctator* Sharp, 1889: 41 A: JA SC
- cyaneletrius* Kraatz, 1859a: 80 A: HP KA NP UP ORR
- gridellii* Cameron, 1926b: 360 (*Hesperus*)
- cyanipennis* Fabricius, 1792b: 525 (*Staphylinus*) E: AU BH BY CR CT CZ FR GE HU IT LA PL RO SK ST SZ UK A: ES FE LIA SC WS
- amoenus* Olivier, 1795: [42]: 26 (*Staphylinus*)
- danicus* Coiffait, 1963a: 23 A: LE IS
- debilis* Gravenhorst, 1802: 35 (*Staphylinus*) E: AB AL AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT LU MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI EG MO TU A: AF ES FE IN IS JA JIL LE KZ MG TM TR UZ WS ZHE NARi
- lucidus* Gravenhorst, 1802: 21 (*Staphylinus*)
- melanocephalus* Heer, 1839: 269
- decoloratus* Kirshenblat, 1933: 101 A: ES FE GAN HEI JA MG SC SCH SHA SHX XIZ YUN
- decorus* Gravenhorst, 1802: 19 (*Staphylinus*) E: AU BU BY CT DE EN FR GB GE HU IR IT LA LT MD NR NT RO SK SP ST SV SZ UK Ni: CI (Tenerife) A: ES FE KZ WS
- rossicus* Coiffait, 1965f: 616 (*Sectophilonthus*)
- dejectus* Cameron, 1932: 108 A: NP UP
- delicatulus* Boheman, 1858: 29 A: HKG TAI ORR
- lativentris* Motschulsky, 1858i: 663
- subirideus* Kraatz, 1859a: 81
- densus* Cameron, 1926b: 355 A: AF NP UP YUN
- dentiphallus* Schillhammer, 1999a: 60 A: GUI
- depressipennis* Sharp, 1889: 37 A: JA SC
- dimidiatipennis* Erichson, 1840: 500 E: AR CT FR GB GE GR IT NL RO SP ST UK N: AG MO A: AF IN IQ KZ MG TR UZ WS ORR
- rubellus* Solsky, 1874: 179
- discoideus* Gravenhorst, 1802: 38 (*Staphylinus*) E: AB AL AR AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT LU MC MD NL NR PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI EG LB MO MR A: CY GUI HKG HP IN IS JA KZ LIA SA SC TR UP UZ WS COS NARi
- conformis* Lacordaire, 1835: 398 (*Staphylinus*)
- gerhardtianus* Scheerpeltz, 1933c: 1340 [RN]
- heinlii* Gistel, 1857a: 23
- lepidulus* Stephens, 1832: 223 (*Quedius*)

- punctiger* Lentz, 1856: 57 (*Staphylinus*)
ruficornis Melsheimer, 1844a: 38
suturalis Marsham, 1802: 509 (*Staphylinus*)
suturalis Stephens, 1832: 224 (*Quedius*) [HN]
discrepens Sharp, 1889: 38 A: JA (Honshu)
distincticornis Cameron, 1932: 87 A: NP SD UP
aeneipennis Cameron, 1932: 262 [HN]
antennalis Cameron, 1932: 262
cyaneonitens Schillhammer, 1991: 51
donckieri Bernhauer, 1915h: 254 A: FUJ GUA HKG HP JIX NP SCH UP ORR
crebrior Bernhauer, 1931c: 129
tripunctatus Cameron, 1919a: 253
ebeninus Gravenhorst, 1802: 170 (*Staphylinus*) E: AL AR AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR
 HU IR IT LA LT LU MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG A: CY ES FE IN KI KZ MG
 NMG SY TM TR WS
brevicornis Gravenhorst, 1802: 22 (*Staphylinus*)
fageti Lentz, 1856: 56 (*Staphylinus*)
incompletus Hochhuth, 1849: 153 (*Quedius*)
lhesgicus Kolenati, 1846a: 19
longicornis Waltl, 1835: 57 (*Staphylinus*) [HN]
picnocara Gistel, 1857a: 61
quadripunctatus Fiori, 1894: 91
setosus J. Sahlberg, 1876: 14
eidmannianus Scheerpeltz, 1929c: 121 A: FE HEI JA JIL LIA SHG ZHE
diallus Tottenham, 1953: 145
elegantulus Luze, 1904b: 97 A: TM
emdeni Bernhauer, 1931a: 2 A: GAN QIN SCH XIZ YUN
kiulungensis Bernhauer, 1933b: 42
emdenoides Schillhammer, 2011: 144 A: HUB
ephippium Nordmann, 1837: 111 E: GG KZ ST A: KI KZ MG TM WS
scutellatus Motschulsky, 1860e: 565
uralensis Reitter, 1909a: 131
erivanensis Bernhauer & Schubert, 1914: 337 [RN] E: AB AR
sanguinipennis Reitter, 1898b: 115 [HN]
explorator Cameron, 1932: 104 A: NP TAI ORR
fagniezi Jarrige, 1951: 8 N: AG
fasciventrides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: SCH SHA
fasciventris Schillhammer, 2003a: 114 [HN]
fauvelianus Bernhauer & Schubert, 1914: 337 [RN] A: TAI ORR
dispersus Fauvel, 1895b: 264
fauvelianus Cameron, 1925a: 59

- fenestratus* Fauvel, 1872b: 35 E: AZ FR GB IT SP “Kavkaz” N: AG CI EG MO MR TU A: CY NMG TR
filator Tottenham, 1953: 147 A: ES KZ TD TM UZ
rubrofilator Coiffait, 1967c: 441
flavipes Kraatz, 1859a: 88 A: FUJ HKG JA (Amami-ôshima) TAI YUN ZHE AFR ORR
flavocinctus Motschulsky, 1858i: 663 A: HKG IS JA TAI AFR ORR
rufomarginatus Kraatz, 1859a: 90
flavohumeralis Schillhammer, 2003a: 104 A: NP SD
fletcheri Cameron, 1943a: 129 A: KA
foetidus Cameron, 1932: 129 A: HP NP TAI UP ORR
formosae Bernhauer, 1922c: 232 A: TAI
freyi Bernhauer, 1939g: 591 A: JA ZHE
frigidoides Coiffait, 1963a: 25 E: GG ST A: LE TR
frigidus balkanicus R. Dvořák & Havelka, 1952: 41 E: YU
frigidus frigidus Märkel & Kiesenwetter, 1848b: 324 E: AU BH CR FR GE HU IT RO SZ
consputus Baudi di Selve, 1848: 127
frigidus vitochensis Coiffait, 1974a: 143 E: BU
fugax Faldermann, 1835a: 125 (*Staphylinus*) E: “Caucasus”, “Transcaucasia”
fumarius Gravenhorst, 1806: 67 (*Staphylinus*) E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA
 LT LU NL NR NT PL RO SK ST SV SZ UK YU
furcifer Renkonen, 1937: 73 E: AU BY CT DE EN FI FR GB IR LT NR NT PL SV A: WS
fuscatus Kraatz, 1859a: 95 A: CH IQ ORR
gagates Mulsant & Rey, 1876: 454 E: FR IT
apenninus Fiori, 1894: 92
ganeshensis Coiffait, 1983a: 164 A: NP
gardneri Cameron, 1932: 101 A: SD
gemelloides Coiffait, 1983d: 479 A: AF
gemellus Kraatz, 1859a: 91 A: BEI HKG JA (Ishigaki-jima) UP AFR ORR
geminus Kraatz, 1859a: 87 A: HKG JA (Amami-ôshima) YUN ORR
gentilicium Cameron, 1926b: 353 A: HP UP ORR
ghilarovi Tikhomirova, 1973b: 167 A: BEI FE HEB SHA SHX
gilvisuturatus Coiffait, 1983d: 481 A: AF
gulmargensis Coiffait, 1982b: 64 A: KA
havelkai R. Dvořák, 1958: 140 A: JA SC
heilongjiangensis J.-K. Li, 1993: 60 A: HEI
heterodoxus Mulsant & Rey, 1876: 419 E: FR (Corse) GR (Kérkira) IT
humilis Cameron, 1932: 106 [HN] [conserved by ICZN Opinion 2053] A: UP
idiocerus Kraatz, 1859a: 85 A: AF HKG MAC NP UP YUN ORR
ildefonso Schillhammer, 2003a: 111 A: GUI HUB SCH SHA YUN
incisus Schillhammer, 2000b: 128 A: FE (Kamchatka)
incultus Cameron, 1932: 98 A: UP
indubius Luze, 1904b: 95 A: AF KI TD UZ

- eppelsheimi* Coiffait, 1967c: 445
industanus Fauvel, 1903a: 158 A: HKG NP SD UP ORR
bipunctatus Bernhauer, 1911a: 90
pubipennis Cameron, 1919a: 253
infirmus Erichson, 1840: 472 N: AG (Ahaggar) EG A: IN IQ OM SA YE AFR
flavicornis Fairmaire, 1892a: 89
ingratulus Cameron, 1932: 133 A: UP
intermedius Lacordaire, 1835: 388 (*Staphylinus*) [NP] E: AB AL AR AU BE BH BU BY CR CZ DE EN FR GB GE
GG GR HU IR IT LA LT LU MD NL PL PT RO SK ST SV SZ UK YU N: AG MO TU A: CY IN IQ IS LE TM TR
aeratus Stephens, 1832: 228 [NO]
donisthorpei Dollmann, 1910: 295
moldavicus Wendeler, 1924a: 343
irakoiranicus Scheerpeltz, 1961a: 27 A: IN IQ KU
bagdadensis Coiffait, 1967c: 441
islamicus Tronquet, 1981: 79 A: AF
japonicus Sharp, 1874a: 40 A: BEI ES FE GAN HEI JA LIA NC SC SHA SHX XIN
bernhaueri Roubal, 1909c: 374 [HN]
binderi Roubal, 1910c: 263 [RN]
seishinensis Bernhauer, 1936g: 308
jeholensis Kamiya, 1936: 2 A: LIA
jilinensis J.-K. Li, 1993: 49 A: JIL
jonenensis K. Sawada, 1965a: 12 A: JA (Hokkaido; Honshu)
jurecekianus Boháč & Hromádka, 1980: 430 [RN] E: BU
jureceki Boháč & Hromádka, 1977: 283 [HN]
jurgans Tottenham, 1937: 176 E: AL AU BE CZ DE FR GB GE IR IT LU PL RO SK SV SZ NARI
derennei Drugmand, 1987: 274
pinguis Tottenham, 1949a: 41
juvenilis Peyron, 1858a: 426 E: AL BH BU CR GR HU RO ST A: CY TR
ganglbaueri Bernhauer, 1898a: 341
thaseus Coiffait, 1976c: 89
tibialis Eppelsheim, 1876: 431
kamimurai K. Sawada, 1965a: 15 (*Paragabrius*) A: JA (Hokkaido; Honshu)
kashmiricus Cameron, 1932: 94 A: KA NP
kaszabi Smetana, 1967d: 204 A: FE MG NAR
kempi Cameron, 1924a: 118 A: PA UP ORR
khouzeitanicus Boháč, 1981: 356 A: IN
kiangsiensis Bernhauer, 1933a: 30 A: BEI FE GAN HEB JIX NMO SCH SHX
kiautschauensis Bernhauer, 1916c: 30 A: FE SHN WS
altaicus Bernhauer, 1923c: 124
khnzoriani Coiffait, 1967b: 352
septempunctatus Tikhomirova, 1973b: 169 [HN]

- kisirensis* Coiffait, 1966f: 509 (*Paragabrius*) A: TR
kiyoyamai Hayashi, 1993a: 80 A: TAI
kobensis Sharp, 1874a: 46 A: JA
kochianus Bernhauer, 1940b: 635 N: MO
kotgarhensis Cameron, 1932: 109 A: HP UP
krali Hromádka, 1987: 147 A: UZ
laetus Heer, 1839: 259 E: FR IT SZ
 ghilianii Kraatz, 1857d: 574
laevicollis Lacordaire, 1835: 397 (*Staphylinus*) [HN] E: AU CZ EN FR GE HU LA LT MD PL RO SK SZ
 adscitus Märkel & Kiesenwetter, 1848b: 322
 olfactorius Gistel, 1857a: 19
laminatus Creutzer, 1799: 128 (*Staphylinus*) [NP] E: AB AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG
 GR HU IR IT LA LT LU MD NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK YU A: IN TR "Turkestan" WS
 aeneus De Geer, 1774: 23 (*Staphylinus*) [NO]
 coxatus Curtis, 1836: pl. 610 (*Philonus*)
 matutinalis Faldermann, 1835a: 124 (*Staphylinus*)
 viridanus Nordmann, 1837: 74
lan Schillhammer, 1998a: 107 A: HUB SCH SHA YUN
latusculus Hochhuth, 1851: 15 A: ES FE MG WS XIN
 immutatus Motschulsky, 1860e: 569 (*Gabrius*)
lepidus Gravenhorst, 1802: 31 (*Staphylinus*) E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA
 LT LU NL NR NT PL RO SK ST SV SZ UK YU A: ES FE JIL KI KZ TR WS XIN
 contiguus Motschulsky, 1860e: 568 (*Gabrius*)
 gilvipes Erichson, 1839b: 456
leucotus Erichson, 1840: 507 A: NP
lewisius Sharp, 1874a: 42 A: GUX HKG JA TAI ORR
lidarensis Cameron, 1932: 94 A: KA
lindbergi Scheerpeltz, 1958a: 17 E: TR
linki Solsky, 1866: 81 E: CT ST A: HEI
liopterus Sharp, 1889: 36 A: FE JA SC TD
 kralianus Hromádka, 1987: 149
 kryzhanovskii Tikhomirova, 1973b: 166
lisu Schillhammer, 2011: 143 A: YUN
longicornis Stephens, 1832: 237 E: AL AR AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA
 LT MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI EG LB MR A: CY ES FE HEI HKG JA JIL
 LIA NP SA SC TAI TR WS YUN COS NARi
 algoricus Motschulsky, 1858i: 663
 asemus Kraatz, 1859a: 86
 bestialis Bernhauer, 1939b: 86
 cervicalis Casey, 1915: 437
 eremus Gistel, 1857a: 79

- fumosus* Solsky, 1868: 134
fusicornis Nordmann, 1837: 96 [HN]
laetabilis Olliff, 1887: 501 (*Cafius*)
linkei Bernhauer, 1908b: 34
onthomanes Gistel, 1857a: 84
pedestris Walker, 1859: 51
promptus Erichson, 1840: 929
scutellatus Casey, 1915: 434 [HN]
scybalarius Nordmann, 1837: 94
lubomiri Herman, 2001a: 47 [RN] A: NP
simonae Hromádka, 1992: 99 [HN]
luxurians Erichson, 1840: 491 E: FR (Corse) IT (Sardegna)
macrocephalus Sharp, 1889: 42 A: JA (Honshu; Kyushu)
madurensis Bernhauer, 1915h: 255 A: TAI ORR
maindroni Fauvel, 1903a: 158 A: SD TAI UP ORR
annandalei Cameron, 1924a: 118
mannerheimi Fauvel, 1869: 488 E: AU BE BH CT CZ DE EN FR GB GE HU IR IT LA LT LU MC NL NT PL RO SK
 SP SV SZ UK A: WS
marcidus Wollaston, 1864: 571 N: CI
marginipennis Wollaston, 1867: 236 A: SA AFR
marphensis Coiffait, 1982b: 68 A: NP
mercurii Tikhomirova, 1973b: 169 A: BEI FE HUB SC SHA
micans Gravenhorst, 1802: 25 (*Staphylinus*) E: AL AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA
 LT LU MC MD NL NR NT PL RO SK SL ST SV SZ UK YU A: ES FE WS
brunneipennis Gerhardt, 1899a: 218 [HN]
gerhardti Jakobson, 1909: 508 [RN]
helveticus Mulsant & Rey, 1876: 506
luridus Runde, 1835: 9 (*Staphylinus*)
obscuripennis Stephens, 1832: 236
pullus Runde, 1835: 9 (*Staphylinus*)
toenianus Mulsant & Rey, 1876: 506
micanticollis Sharp, 1889: 36 A: JA LIA SC
micantoides G. Benick & Lohse, 1956: 90 E: AU CT CZ DE EN FI GB GE IR LA LT PL ST UK
mimus Smetana, 1959b: 211 E: AL GR A: TR
minimus Cameron, 1933d: 170 A: JA (Honshu)
minutus Boheman, 1848: 283 E: SP N: AG CI (El Hierro) EG MO TU A: BEI GUX HEB HKG JA LIA PA SA SC SHA
 TAI TR XIN AFR AUR ORR
longiceps Fauvel, 1879: 104
mutans Sharp, 1874a: 43
parviceps Kraatz, 1859a: 86
rufocinctus Fauvel, 1878a: 126

- miyutanus* Tottenham, 1962: 184 A: OM YE AFR ORR
- mongolicus* Csiki, 1901a: 104 A: ES FE MG
- montivagans* Cameron, 1943a: 129 A: SD
- montivagus* Heer, 1839: 275 E: AU CZ FR GE IT PL RO SK SP SZ
mareki Coiffait, 1967c: 449
seguyi Coiffait, 1987: 497 [RN]
tripunctatus Coiffait, 1987: 497 [HN]
- nepos* Smetana, 1965d: 256 A: UZ
- nigricoxis* Cameron, 1928h: 564 A: KA NP SD XIZ
- nigrita* Gravenhorst, 1806: 68 (*Staphylinus*) E: AU BE CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT NL NR NT PL
 PT RO SK SP ST SV SZ UK A: ES TM TR UZ WS
- nimbicola* Fauvel, 1874: 231 E: AU FR IT SZ
jureceki Rambousek, 1913: 116 (*Quedius*)
montivagoides Coiffait, 1963a: 28
obirensis Lohse, 1988b: 42
- nitidicollis* Lacordaire, 1835: 401 (*Staphylinus*) E: AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FR GB GE GG GR HU
 IR IT MD NL PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG LB MO TU A: AF CY IN IQ IS KZ LE TD TM TR UZ
 WS
bimaculatus Gravenhorst, 1802: 38 (*Staphylinus*) [HN]
coenicola Gistel, 1857a: 23
rosarius Tottenham, 1945: 71 [RN]
sospitalis Gistel, 1857a: 37
- nitidus* Fabricius, 1787: 220 (*Staphylinus*) E: AU CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT NL NR NT PL RO SK
 SP ST SV SZ UK YU A: ES MG WS
coenosus Gravenhorst, 1806: 51 (*Staphylinus*)
scansor Gistel, 1857a: 70
- nudus* Sharp, 1874a: 36 A: FE JA LIA NC SC NAR
grossepunctatus Bernhauer, 1939e: 154
johnsoni Fall, 1916: 13 (*Cafius*)
- numata* R. Dvořák, 1958: 139 A: JA JIL SC
- nuristanicus* Scheerpeltz, 1961d: 48 A: AF
- oberti* Eppelsheim, 1889c: 174 A: BEI CHQ ES FE FUJ GAN HEI JA LIA MG NC SC SCH SHA SHX YUN ZHE
beckeri Bernhauer, 1933a: 30
diffusiventris Bernhauer, 1933b: 41
pseudojaponicus Bernhauer, 1936g: 307
reflexiventris Tikhomirova, 1973b: 164
- oblitus* Jarrige, 1951: 9 E: AL CR FR GR IT N: MO A: IS TR
- obsoletus* Eppelsheim, 1895b: 61 A: BT HP NP SD XIZ ORR
analokus Coiffait, 1982b: 63
bhutanicus Coiffait, 1977b: 224
frontalis Schubert, 1908: 616 [HN]

- ohizumi* R. Dvořák, 1958: 136 E: CZ A: JA SC
- paederoides* Motschulsky, 1858i: 662 (*Gabrius*) A: AF HKG NP PA SD TAI YUN **ORR**
- bellus* Kraatz, 1859a: 83
- obscuricollis* Bernhauer, 1922a: 151
- paganettii* Linke, 1915: 111 E: IT
- pagmanensis* Coiffait, 1983d: 482 A: AF
- palustris* Brisout de Barneville, 1860c: ccxxxii E: FR
- paradoxus* Cameron, 1932: 151 A: UP
- parajaponicus* J.-K. Li, 1993: 61 A: HEI
- paramerus* Coiffait, 1982e: 255 (*Spatulonthus*) A: NP
- parvicornis* Gravenhorst, 1802: 23 (*Staphylinus*) E: AL AR AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT LU MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG MO MR TU A: AF CY ES FE HEI IN IS JA LIA MG KA TAI TM TR UZ WS **ORR**
- agilis* Gravenhorst, 1806: 77 (*Staphylinus*)
- cunicularius* Gistel, 1857a: 80
- pelimerus* Kraatz, 1859: 82 A: JA (Chichi-jima, Haha-jima)
- peregrinus* Fauvel, 1866: 315 A: KA NP SD UP **AFR ORR**
- persimilis* Cameron, 1926b: 358 A: AF HP UP **ORR**
- picimanus* Ménétrié, 1832: 146 (*Staphylinus*) E: AB AR GG ST (Kavkaz) A: IN TR
- formaneki* Roubal, 1911a: 6
- incompletus* Roubal, 1911a: 7 [HN]
- politus* Linnaeus, 1758: 422 (*Staphylinus*) E: AB AL AR AU AZ BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GG GR HU IC IR IT LA LT LU MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG MO MR TU A: ES FE HEI HKG IN KA MG NMG TM TR WS XIN COS **NARi**
- aeneus* Rossi, 1790: 249 (*Staphylinus*) [HN]
- altaicus* Coiffait, 1967b: 352 [HN]
- amblyterus* Olliff, 1887: 502 (*Cafius*)
- angulicollis* Motschulsky, 1860b: 121
- cyanicornis* Mannerheim, 1830: 27 (*Staphylinus*)
- harrisii* Melsheimer, 1844a: 35
- laeus* Olliff, 1887: 503 (*Cafius*)
- laticeps* Zetterstedt, 1828: 73 (*Staphylinus*)
- mandibularis* Kirby, 1837: 92
- puncticollis* Stephens, 1835: 439 (*Bisnius*) [HN]
- temperei* Coiffait, 1987: 497 [RN]
- poppiusi* Bernhauer & Schubert, 1914: 351 [RN] A: WS
- grandiceps* Poppius, 1909a: 24 [HN]
- productus* Kraatz, 1859a: 89 A: HKG JA (Okinawa-jima; Ishigaki-jima;Yonaguni-jima) SW UP TAI **ORR**
- sulciceps* Bernhauer, 1931c: 130
- prolatus chonrims* Hayashi, 1993a: 74 A: SC
- prolatus ezoensis* Hayashi, 1993a: 75 A: JA (Hokkaido: Okushiri-tô)

prolatus prolatus Sharp, 1874a: 46 A: JA AURi

pseudovarians A. Strand, 1941b: 34 E: AU BE BU BY CT CZ DE EN FI FR GE GR HU IT LU NR PL RO SK SP SZ
UK

pseudovarius Bernhauer, 1923c: 125 A: ES MG

punctativentris Bernhauer, 1933b: 41 A: QIN SCH XIZ

puncticeps Cameron, 1926b: 352 A: HP

punctus punctus Gravenhorst, 1802: 20 (*Staphylinus*) E: AL AR AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR
HU IR IT LA LT LU MC MD NL NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK YU N: AG MO TU A: ES FE IN KZ TR WS

multipunctatus Mannerheim, 1830: 31 (*Staphylinus*) [HN]

punctatus Fauvel, 1874: 219

punctus rapillyi Jarrige, 1971: 487 A: IN

purpuripennis Reitter, 1887b: 214 A: AP GAN HUB NP QIN SCH SHA SD XIN XIZ YUN

coiffaiti Hromádka, 1992: 97 [HN]

magnificus Bernhauer, 1933b: 39

poephagus Cameron, 1928h: 562

pyrenaicus Kiesenwetter, 1850: 219 E: AN FR SP SZ

parafrigidus Coiffait, 1963a: 27

quediodes Sharp, 1874a: 38 A: JA (Kyushu)

quisquiliariformis Scheerpeltz, 1958a: 18 A: TR

quisquiliarius quisquiliarius Gyllenhal, 1810: 335 (*Staphylinus*) E: AL AR AU AZ BE BH BU BY CR CT CZ DE EN
FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT LU MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI EG
MO A: AF ES FE JA JIL KI KZ LE LIA MG NP SY TD TR UZ WS AFR

andalusiacus Coiffait, 1966f: 510

brunneipennis Quedenfeldt, 1882: 182

chalceipennis Fauvel, 1878e: 547

dimidiatus Lacordaire, 1835: 402 (*Staphylinus*) [HN]

inquinatus Stephens, 1832: 223 (*Quedius*)

linearis Hochhuth, 1849: 140

opacinus Scheerpeltz, 1933c: 1358 [RN]

opacus Gerhardt, 1910: 555 [HN]

phaeopus Stephens, 1832: 236

putzhi Korge, 1964b: 179 (*Quedius*)

rubidus Erichson, 1840: 475

rubrosuturatus Bernhauer, 1902d: 166

samoensis Bernhauer, 1922a: 150

sinuatus Wollaston, 1867: 239

stoliczkae Sharp, 1878c: 170

rectangulus Sharp, 1874a: 42 Ei: AB AL AR AZ BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT
LU MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU Ni: CI MR A: AF BEI BT ES FE GAN GUX HEB
HEI HKG JA JIL KI LIA MG NP SC SCH SHA SHX TAI TD TR WS XIN YUN ZHE COS NARi

bernhaueri Csiki, 1901a: 104

- mequignoni* Jarrige, 1938: 206
rufipennis Wüsthoff, 1936: 236 [HN]
tetragonocephalus Notman, 1924: 271
reitterianus Smetana, 1955a: 208 A: KI UZ
remotus Fauvel, 1895b: 264 A: HKG HP UP **ORR**
nilgiriensis Cameron, 1920b: 215
riparius Cameron, 1926b: 351 A: AF BT HP SD UP XIZ **ORR**
rivularis Cameron, 1932: 138 [HN] [conserved by ICZN Opinion 2053] A: HP KA SD UP
rotundicollis Ménériés, 1832: 145 (*Staphylinus*) E: AU BE BH BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA
 LT LU MC NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK YU A: AF ES FE HEI IN JA KI KZ MG NC PA QIN SCH SHA
 TD TM TK TR UZ WS XIN
duplopunctatus Motschulsky, 1860e: 567
inopinatus Smetana, 1963b: 294
nigropolitus Bernhauer, 1916b: 26
scutatus Erichson, 1840: 438
rubricollis Motschulsky, 1858i: 665 A: FUJ GUX HKG **ORR**
erythroctictus Kraatz, 1859a: 94
obscuricollis Bernhauer, 1935a: 7 [HN]
rubripennis Stephens, 1832: 239 E: AB AR AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT LA LT LU MD
 NL NT PL RO SK SP ST SV SZ UK YU N: AG MO A: ES FE IN MO TR WS
castanopterus Stephens, 1832: 225 (*Quedius*)
fulvipes Fabricius, 1792b: 526 (*Staphylinus*) [HN]
mendax Runde, 1835: 10 (*Staphylinus*)
obscuripes Brisout de Barneville, 1863: 34
rufimanus grebennikovi Khachikov, 2003: 49 E ST
rufimanus rufimanus Erichson, 1840: 476 [NP] E: AB AL AU BH BU CR CZ FR GE GG GR HU IT MC RO SK SL
 SP ST SZ UK YU A: AF CY IS LE SY TR UZ
rufimanus Heer, 1839: 266 [NO]
rufimargo Reitter, 1909a: 128 E: AR
rufipes rufipes Stephens, 1832: 222 (*Quedius*) E: AU AZ BE BH CR CT CZ DE FR GB GE GG HU IR LA LT LU MD
 NL PL RO SK SL SP ST SV SZ UK A: TR WS
abkhazensis Coiffait, 1963a: 27
fumigatus Erichson, 1839b: 463
ruficornis Hochhuth, 1860: 566 [HN]
undae Penecke, 1901: 13
sabine Schillhammer, 2011: 145 A: YUN
salinus Kiesenwetter, 1844b: 347 E: AR AU BU CZ DE FR GE GG GR HU MD RO SK SP ST SV A: IN IQ KZ TM
 TR UZ WS
sanguinipennis Quedenfeldt, 1882: 182 N: AG MO
sanguinolentus Gravenhorst, 1802: 36 (*Staphylinus*) E: AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR
 HU IR IT LA LT LU MD NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK N: AG A: ES WS NARI

- aciculatus* Stephens, 1832: 238
ater Ragusa, 1892b: 167
contaminatus Gravenhorst, 1802: 174 (*Staphylinus*)
microcephalus Lentz, 1856: 56 (*Staphylinus*)
unicolor Seidlitz, 1875: 276 [HN]
saphyreus Schillhammer, 2000b: 149 A: HUB SCH SHA
schaeuffelei Scheerpeltz, 1961a: 25 A: IN SA
schuelkei Schillhammer, 2003a: 105 A: HUB
schuhi Schillhammer, 2003a: 101 A: NP UP **ORR**
semiaenescens Bernhauer, 1920: 182 A: UP **ORR**
septentrionum Eppelsheim, 1893a: 50 A: ES MG
servilis Cameron, 1932: 431 A: PA
shangzhiensis J.-K. Li, 1993: 52 A: HEI
siculus Gridelli, 1923: 23 E: FR (Corse) IT (Sicilia; Sardegna) N: AG MO
simpliciventris Bernhauer, 1933b: 39 A: BEI CHQ FUJ GAN HP KA NP SCH SHA SHX TAI UP YUN
explanipes Tottenham, 1939a: 218 [RN]
proximus Kraatz, 1859a: 80 [HN]
sinuatocollis Motschulsky, 1860b: 121 A: BEI ES FE HEI MG NC SHX
siwalikensis Cameron, 1926b: 357 A: HP UP
smetanai Schillhammer, 2003a: 103 A: TAI
spadiceus Sharp, 1889: 41 A: JA SC SHA
speciosus Cameron, 1926b: 355 A: OM UP TR
speculum Lokay, 1919b: 24 E: RO
spinipes kabardensis Bolov & Kryzhanovskij, 1969: 515 (*Kirschenblatia*) E: AR AU BE BU BY CT CZ DE FI FR GB
 GE IT MD PL RO SK SP ST SV SZ UK YU A: BEI ES FE GAN GUI HEI JIL LIA NC SC SHG SHN SHX TAI TR
buchari Boháč, 1977: 20 (*Kirschenblatia*)
hulunbeierensis J.-K. Li, 1993: 35
spinipes spinipes Sharp, 1874a: 39 A: JA
splendens sideropterus Kolenati, 1846a: 18 E: ST GG (Kavkaz) A: TR
splendens splendens Fabricius, 1792b: 523 (*Staphylinus*) E: AU BE BU CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT
 LU MD NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK N: AG MO A: ES IN JIL NC SC TM TR WS
niger O. Müller, 1764: 23 (*Staphylinus*)
stragulatus Erichson, 1840: 468 E: CR FR IT SP N: AG TU A: LE SY TR
strandi Smetana, 1959a: 161 [RN] A: ES JA (Hokkaido; Honshu) MG
jenseni A. Strand, 1941b: 36 [HN]
suavus Brisout de Barneville, 1867a: 116 [RN] E: FR PT SP
gratiosus Brisout de Barneville, 1866: 359 [HN]
subfoetidus Coiffait, 1983a: 166 A: NP
subjectus Cameron, 1932: 108 A: SD
sublucanus Herman, 2001a: 48 [RN] A: JA SC
sericans Sharp, 1874a: 45 [HN]

subnitens Poppius, 1909a: 26 A: ES

subvarians K. Sawada, 1965a: 13 A: JA JIL

subvirescens Thomson, 1884a: 1032 E: CT EN FI NR NT PL SV A: ES FE KI MG WS NAR

perforatus Fauvel, 1889b: 114

septentrionis Fall, 1926b: 149

succicola Thomson, 1860: 157 [NP] E: AL AR AU BE BH BU CR CT CZ DE FA FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA

LT LU MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU A: ES FE HEI HP IN JIL LIA MG NP TR WS

nigritus Runde, 1835: 7 (*Staphylinus*) [HN] [NO]

svanetiensis Coiffait, 1974a: 254 E: GG ST A: TR

taiwanensis Shibata, 1993a: 54 [RN] A: TAI

formosae Cameron, 1949a: 176 [HN]

tardus Kraatz, 1859a: 84 A: HKG JA NO SC SCH SHA SW TAI ZHE AFR ORR

curtipennis Bernhauer, 1902a: 26

inornatus Cameron, 1920b: 215

solidus Sharp, 1874a: 43

temporalis Mulsant & Rey, 1853b: 74 E: AU BE EN FR GE IT LA SZ

aprilinus Gistel, 1857a: 61

punctiventris Kraatz, 1857d: 578 [HN]

tenuicornis Mulsant & Rey, 1853b: 71 E: AR AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA

LT LU MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU A: ES IN KI TR WS NARi

gyllenhali Gistel, 1857a: 74

terminipennis Tottenham, 1939c: 233 [RN] A: HP NP UP

apicipennis Cameron, 1932: 117 [HN]

tienmuschanensis Bernhauer, 1939g: 591 A: ZHE

tilakholensis Coiffait, 1982b: 65 A: NP

tractatus Eppelsheim, 1895b: 61 A: BT HP NP SD UP XIZ YUN

cupreipennis Cameron, 1926b: 350

proximatus Schubert, 1908: 616

tractatoides Schillhammer, 2000b: 148 A: BT

transbaicalia Hochhuth, 1851: 10 A: ES FE GAN MG QIN SCH WS XIN

suturalis Nordmann, 1837: 91 [HN]

tricoloris Schubert, 1908: 620 A: HP NP PA UP ORR

truquii Peyron, 1858a: 427 A: SY TR

sahlbergorum Renkonen, 1937: 76

tukchensis Coiffait, 1982b: 67 A: NP

turbatus Erichson, 1840: 466 E: IT (Sardegna) N: AG EG TU

erythropterus Fauvel, 1872b: 35

turbidus Erichson, 1840: 484 E: IT (Sicilia) PT SP ST N: AG (Ahaggar) CI EG MO MR A: IN IQ IS SA SY TR AFR

NAR ORR

pharao Saulcy, 1865d: 639

punctipennis Wollaston, 1857: 192 [HN]

rubiginosus Solsky, 1867a: 30

wollastoni Scheerpeltz, 1933c: 1368 [RN]

turnai Schillhammer, 2003a: 96 A: GAN GUI QIN SCH XIZ

umbratilis Gravenhorst, 1802: 170 (*Staphylinus*) E: AL AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR
HU IR IT LA LT LU MD NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK YU N: CI (Tenerife) MR TU A: ES FE SY TD TR
WS NARi

subfuscus Gyllenhal, 1810: 326 (*Staphylinus*)

ustulatus Fauvel, 1875b: xxx A: ES MG

ornatipennis Reitter, 1901: 158

variabilis Eppelsheim, 1892b: 333 A: TM UZ

varians Paykull, 1789: 45 (*Staphylinus*) E: AL AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR
LA LT LU MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG MO MR A: CY ES FE HP IN KI KZ
MG SY TR UZ WS COS NARi

alpigradus Mulsant & Rey, 1876: 481

aterrimus Marsham, 1802: 513 (*Staphylinus*) [HN]

bimaculatus Marsham, 1802: 525 (*Staphylinus*) [HN]

costatus Baudi di Selve, 1848: 128

couloni Drugmand, 1987: 272

discoideus Lentz, 1856: 59 (*Tachyporus*)

intaminatus Stephens, 1832: 235

lituratus Stephens, 1832: 238

nitens Gravenhorst, 1802: 26 (*Staphylinus*) [HN]

opacus Gravenhorst, 1802: 26 (*Staphylinus*) [HN]

punctiventris Stephens, 1832: 235

scutatus Eppelsheim, 1895c: 127 [HN]

unicolor Stephens, 1832: 224 (*Quedius*)

variipennis Kraatz, 1859a: 85 N: EG A: AF HKG JA SA TAI UP ORR

arabicus Coiffait, 1981e: 238 [HN]

falcozi Coiffait, 1987: 497 [RN]

ilus Tottenham, 1953: 145

ledouxi Coiffait, 1979d: 558

vacans Tottenham, 1953: 145

varipes Mulsant & Rey, 1861d: 142 E: FR GB

velatipennis Solsky, 1869: 461 E: AB GG ST A: IN KI KZ TM TR

ventralis Gravenhorst, 1802: 174 (*Staphylinus*) E: AL AR AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR
HU IR IT LA LT MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI EG MO MR TU A: CY ES
IN IS TR WS COS NARi

anthrax Gravenhorst, 1802: 176 (*Staphylinus*)

celer Gravenhorst, 1806: 66 (*Staphylinus*)

flandrianus Cameron, 1952b: 329

fortunatus Wollaston, 1865: 493

- fulvipes* Stephens, 1833b: 249 (*Bisnius*) [HN]
fuscicornis Stephens, 1833b: 248 (*Bisnius*)
immundus Gravenhorst, 1806: 66 (*Staphylinus*)
picicollis Stephens, 1832: 224 (*Quedius*)
proximus Wollaston, 1857: 189
rotundiceps Stephens, 1833b: 248 (*Bisnius*)
simplex Stephens, 1833b: 248 (*Bisnius*) [HN]
- veronikae* Hromádka, 1992: 101 A: NP
vesubiensis Coiffait, 1967c: 447 E: FR
virgatus Sharp, 1889: 38 A: ES FE JA JIL LIA SC
nigrolineatus Bernhauer, 1913a: 130
ussuriensis Coiffait, 1974a: 202
virgo Gravenhorst, 1802: 169 (*Staphylinus*) E: PT SP N: AG MO TU
viridipennis Fauvel, 1875b: xxx E: AL AR AU BU CR CZ GG HU IT MC MD RO SK SL ST UK A: CY IS KZ LE SY TM TR
armeniacus Bernhauer, 1901d: 538 [HN]
diversiceps Bernhauer, 1901e: 653 [RN]
oebalus Tottenham, 1953: 147
wittmeri Coiffait, 1977b: 225 A: BT
wuesthoffi Bernhauer, 1939c: 98 E: CT RO ST UK A: FE HEI JA JIL LIA NC SC XIN
duplicatus Tikhomirova, 1973b: 167 [HN]
fagelianus Tikhomirova, 1973a: 184 [RN]
tuberculatus Coiffait, 1974b: 203
yaoi F.-K. Zheng, 2000b: 126 A: XIZ
yemenicus Coiffait, 1981a: 16 A: YE
yokohamus R. Dvořák, 1958: 138 A: JA (Honshu; Shikoku)
zhangii J.-K. Li, 1993: 47 A: HEI
- genus *Philonthus*, **nomina dubia**
chalceus Stephens, 1832: 227 E: GB
erraticus Nordmann, 1837: 90 E: "Rossia meridionalis"
obscurus Gravenhorst, 1802: 174 (*Staphylinus*) [HN] E: GB GE
puncticollis Stephens, 1832: 228 E: GB
sericeus Stephens, 1832: 231 E: GB
- genus *Phucobius* Sharp, 1874a: 35 type species *Phucobius simulator* Sharp, 1874
densipennis Bernhauer, 1931c: 131 A: JA (Ryukyus)
pectoralis Boheman, 1858: 31 (*Quedius*) A: CH
simulator Sharp, 1874a: 35 A: FE HEB JA LIA SC
tricolor Bernhauer, 1917c: 125 A: HKG TAI
- genus *Rabigus* Mulsant & Rey, 1876: 523 type species *Philonthus pullus* Nordmann, 1837
abauriae Gridelli, 1924f: 177 (*Philonthus*) E: AB AR BU GG A: IN TR
alienus Eppelsheim, 1889d: 178 (*Philonthus*) A: GAN

- basipilosus basipilosus* Schubert, 1908: 621 (*Philonthus*) A: AF HP KA PA
basipilosus laeticollis Bernhauer, 1933a: 30 (*Philonthus*) A: PA XIX
escurialensis Pérez-Arcas, 1865: 12 (*Philonthus*) E: PT SP
formitschevi Khachikov, 2005b: 120 E: ST
formosus Motschulsky, 1860e: 567 (*Gabrius*) E: GG ST A: AF KZ TD UZ
inconstans Sharp, 1889: 40 (*Philonthus*) A: FE JA JIL LIA MG NC SC SHA
jumlensis Coiffait, 1982b: 58 A: KA NP
karakorus Coiffait, 1981h: 351 A: PA
ladakhensis Coiffait, 1982b: 58 A: PA
ocaleoides J. Sahlberg, 1908: 35 (*Philonthus*) E: AL MC YU A: TR
pamirensis Sharp, 1878c: 170 (*Philonthus*) A: MG TD UZ
princeps Bernhauer, 1902b: 56 (*Philonthus*) A: AF KZ TR
auropilosus Luzé, 1912b: 460 (*Philonthus*)
pulloides Coiffait, 1982b: 56 A: KA PA
pullus Nordmann, 1837: 104 (*Philonthus*) E: AL AR AU BE BH BU CR CT CZ FR GB GE GR HU IT NL PL RO SK
 SP ST SZ UK YU A: ES FE HEI KI TM TR UZ WS
pseudogracilis Reitter, 1909a: 131 (*Philonthus*)
purkynei Smetana, 1963b: 297 (*Philonthus*) A: MG
queinneci Coiffait, 1983a: 164 A: NP
ruficapillus Reitter, 1887b: 216 (*Philonthus*) A: XIN
syriacus Gridelli, 1924f: 178 (*Philonthus*) A: LE SY
tenuis Fabricius, 1792b: 528 (*Staphylinus*) E: AU BE BH BY CR CT CZ EN FI FR GB GE HU IT LA LT LU NT PL
 PT RO SK SP ST SV SZ UK YU A: ES HEI IN MG TR UZ WS
brunnicollis Hochhuth, 1851: 20 (*Philonthus*)
dimidiatus Panzer, 1795: 362 (*Paederus*)
gracilis Letzner, 1846: 79 (*Philonthus*)
nigricollis Gerhardt, 1908: 209 (*Philonthus*)
reskai R. Dvořák, 1954b: 36 (*Philonthus*)

genus *Remus* Holme, 1837: 64 type species *Remus sericeus* Holme, 1837

Pseudidus Mulsant & Rey, 1876: 574 type species *Remus sericeus* Holme, 1837

corallicola Fairmaire, 1849: 289 (*Philonthus*) A: HKG JA (Iriomote-jima) YE AFR AUR ORR

occidentalis Olliff, 1887: 508 (*Cafius*)

filum Kiesenwetter, 1849b: 19 (*Philonthus*) E: BU CR FR GR IT RO ST N: EG LB TU A: CY

pruinosis Erichson, 1840: 510 (*Philonthus*) E: AZ FR IT NL PT SP N: CI

sericeus Holme, 1837: 64 E: AZ BU FR GB GE GR IT LA NL NR PT RO SP ST SV UK N: AG CI EG LB MO MR A:
 CY TR AUR NAR

aegyptiacus Motschulsky, 1858i: 665 (*Cafius*)

obscuricornis Koch, 1936c: 170 (*Cafius*)

genus *Shaverdolena* Schillhammer, 2005a: 184 type species *Shaverdolena leigongshana* Schillhammer, 2005
edeltraudae Schillhammer, 2010: 63 A: HUB

kantonensis Schillhammer, 2005a: 189 A: GUA

leigongshana Schillhammer, 2005a: 185 A: GUI

genus *Taxiplagus* Bernhauer, 1915g: 236 type species *Taxiplagus abnormalis* Bernhauer, 1915

Quediosoma Cameron, 1926b: 366 type species *Quediosoma termitophaga* Cameron, 1926 (= *Philonthus sericoilius* Cameron, 1920)

Prionophilonthus Scheerpeltz, 1974a: 24 type species *Philonthus cervicornis* Schubert, 1911

abnormalis Bernhauer, 1915g: 237 A: TAI ORR

klapperichi Schillhammer, 2013b: 102 A: FUJ GUA HAI ORR

pecki Schillhammer, 2013b: 104 A: HKG ORR

termitophagus Cameron, 1926b: 367 (*Quediosoma*) A: UP

subtribe *Quediina* Kraatz, 1857

genus *Acylophorus* Nordmann, 1837: 127 type species *Acylophorus ahrensi* Nordmann, 1837 (= *Staphylinus glaberrimus* Herbst, 1784)

Indoacylophorus Bierig, 1938: 123 type species *Acylophorus microcephalus* Cameron, 1932

Palpacylophorus Smetana, 1971a: 268 type species *Acylophorus leechi* Smetana, 1971

Rhygmacera Motschulsky, 1845a: 40 type species *Rhygmacera nitida* Motschulsky, 1845

asperipennis Smetana, 1967h: 561 A: IS LE TR

balchhi Smetana, 1988: 350 A: HKG ORR

beelsoni Cameron, 1926b: 371 A: NP UP

ventralis Coiffait, 1983a: 168

charaa Smetana, 1988: 356 A: NP

daai Smetana, 1988: 348 A: NP UP

flavipes Motschulsky, 1858i: 657 A: "India orientalis" ORR

furcatus Motschulsky, 1858i: 657 A: GUA GUX HKG SD TAI YUN ORR

glaberrimus Herbst, 1784: 151 (*Staphylinus*) E: AL AU BH BU CZ DE FR GB GE GG GR HU IT LA NL PL PT RO
SK SP SV SZ UK YU N: AG MO TU A: CY TM TR

ahrensi Nordmann, 1837: 127

glabricollis Lacordaire, 1835: 396 (*Staphylinus*)

nitidus Motschulsky, 1845a: 40 (*Rhygmacera*)

pulcher W. Scriba, 1870: 81

rufilabris Zetterstedt, 1838: 65 (*Staphylinus*)

hayashii Smetana, 1995a: 129 A: TAI

hwang Smetana, 1995a: 127 A: TAI

honshuensis R. Dvořák, 1957a: 10 A: JA (Hokkaido, Honshu)

lindbergi Scheerpeltz, 1958a: 26 A: TR

microcephalus Cameron, 1932: 305 A: SD UP

raato Smetana, 1988: 351 A: NP SD ORR

ruficollis Motschulsky, 1858i: 657 A: NP ORR

ruficollis Kraatz, 1859a: 65 [HN]

siyo Smetana, 1988: 344 A: NP

wagenschieberi Kiesenwetter, 1850: 220 E: AU BE CZ DE FI FR GE LT NL NR NT SV SZ

wrasei Smetana, 2005f: 567 A: YUN

genus *Anchocerus* Fauvel, 1905b: 141 type species *Anchocerus birmanus* Fauvel, 1905
birmanus Fauvel, 1905b: 141 A: UP ORR

giganteus Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2010a: 65 A: FUJ ZHE

monticola Cameron, 1926b: 371 A: UP

nepalicus Smetana, 1988: 366 A: NP SD

pengzhong Hu & L.-Z. Li, 2012b: 58 A: GUX

punctatissimus Smetana, 1977a: 248 A: BT NP

schuelkei Smetana, 2005e: 561 A: YUN

smetanai Schülke, 2011a: 462 A: YUN

shibatai Smetana, 1995a: 132 A: TAI

yini Hu & L.-Z. Li, 2012b: 61 A: YUN

yunnanensis Hu & L.-Z. Li, 2012b: 59 A: YUN

genus *Euryporus* Erichson, 1839b: 496 [RN] type species *Oxyporus picipes* Paykull, 1800

Pelecyphorus Nordmann, 1837: 13 [HN] type species *Oxyporus picipes* Paykull, 1800

aeneiventris Lucas, 1846a: 115 E: FR (Corse) IT SP N: AG EG MO TU

meridionalis Baudi di Selve, 1848: 133

picipes Paykull, 1800: 426 (*Oxyporus*) E: AU BE CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT LU NL NR NT PL RO SK
SP SV SZ UK

princeps Wollaston, 1864: 561 N: CI (La Gomera; Gran Canaria)

genus *Indoquedius* Blackwelder, 1952: 199 type species *Quedius oculatus* Fauvel, 1895

aberrans Cameron, 1932: 299 (*Quedius*) A: SD

arcus Smetana, 2014c: 181 A: YUN (Ruili)

baliyo Smetana, 1988: 304 A: NP SCH SD XIZ YUN ORR

bicoloris Smetana, 2014c: 184 A: YUN

bicornutus Z.-Y. Zhao & H.-Z. Zhou, 2010: 33 A: SCH YUN

bing Smetana, 1995a: 113 A: TAI

bipunctatus Eppelsheim, 1895f: 390 (*Quedius*) A: HP UP ORR

chuen Smetana, 2001b: 60 A: TAI

daai Smetana, 1988: 307 A: HP UP

flicornis Eppelsheim, 1895b: 55 (*Quedius*) A: NP SD UP YUN

conicus Champion, 1922: 33 (*Quedius*)

formosae Cameron, 1949a: 176 (*Quedius*) A: TAI

grandiceps Kraatz, 1879a: 122 (*Quedius*) A: FE

jendeki Smetana, 2014c: 176 A: YUN (Gaoligong Shan)

juno Sharp, 1874a: 24 (*Quedius*) A: CHQ HEB HUB JA SC SCH SHA

aculeus Z.-Y. Zhao & H.-Z. Zhou, 2010: 31
klapperichi Smetana, 2014c: 178 A: FUJ (Wuyi Shan)
leigongshanus L.-Z. Li, Tang & L.-L. Zhu, 2007: 263 A: GUI
liuae F.-K. Zheng & R.-R. Wang, 2007: 76 A: SCH
metallescens Smetana, 2014c: 174 A: YUN (Gaoligong Shan)
nonparallelus Z.-Y. Zhao & H.-Z. Zhou, 2010: 34 A: YUN
praeditus Sharp, 1889: 29 (*Quedius*) A: JA SC
radius Z.-Y. Zhao & H.-Z. Zhou, 2010: 36 A: FUJ
shibatai Smetana, 1995a: 115 A: TAI
sikkimensis Cameron, 1932: 294 (*Quedius*) A: BT SD YUN ORR
akalita Smetana, 1977a: 246 (*Quedius*)
cyanipennis Coiffait, 1982e: 273 (*Algon*)
yunthaiensis Smetana, 2014c: 182 A: YUN (Xishuangbanna) ORR

genus *Paratolmerus* Cameron, 1932: 169 type species *Paratolmerus pilosiventris* Cameron, 1932
pilosiventris Cameron, 1932: 170 A: NP SD

genus *Pseudorientis* Watanabe, 1970: 70 type species *Pseudorientis shinobuae* Watanabe, 1970
gongga Smetana, 1995i: 344 A: SCH (Gongga Shan)
rotundiceps Smetana, 2002d: 154 A: HUB SHA
shinobuae Watanabe, 1970: 72 A: JA (Honshu)
uenoi Smetana, 1995i: 341 A: YUN (Yulong Shan)

genus *Quedius* Stephens, 1829a: 22 type species *Staphylinus levicollis* Brullé, 1832

subgenus *Distichalius* Casey, 1915: 404 type species *Staphylinus capucinus* Gravenhorst, 1806

Thanatomanes Gistel, 1856: 388 type species *Staphylinus impressus* Panzer, 1796
annectens Sharp, 1889: 32 A: JA (Honshu; Shikoku)
chatterjeei Cameron, 1926b: 370 A: HP UP
cinctus Paykull, 1790: 137 (*Staphylinus*) [NP] E: AL AR AU BE BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR
 IT LA LT LU MC MD NL NR NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK YU N: AG MO TU A: CY IS LE TR NARi
africanus Peyerimhoff, 1917: 123
flavescens Linnaeus, 1758: 422 (*Staphylinus*) [NO]
impressus Panzer, 1796b: pl. 21 (*Staphylinus*) [HN]
littorinus Gistel, 1857a: 75 (*Philonthus*)
rufocinctus Mannerheim, 1830: 26 (*Staphylinus*)
daedalus Smetana, 2008e: 235 A: SCH YUN
xian F.-K. Zheng, Z.-J. Wang & Z.-P. Liu, 2008: 669
deceptor Cameron, 1944a: 14 A: SD UP
elpenor Smetana, 2008e: 230 A: SCH (Jiuding Shan)
fagelianus Coiffait, 1967d: 391 A: IS LE TR
loebli Smetana, 1978: 121

- gyges* Smetana, 2008e: 238 A: GAN YUN
heinzi Korge, 1964a: 117 A: TR
hideyoi Hayashi, 2012: 79 A: JA (Amami-ôshima; Toku-no-shima)
japonicus japonicus Sharp, 1874a: 26 A: FE JA SC
japonicus sachonensis Cho, 1996b: 111 A: SC
kamchaticus Smetana, 1976: 22 A: FE (Kamchatka) JA (Hokkaido)
kashmirensis Cameron, 1944a: 13 A: KA NP UP
deuwei Coiffait, 1983a: 168 [HN]
deuveianus Coiffait, 1983c: 346 [RN]
mandra Smetana, 1975b: 332
kozlovi Boháč, 1988b: 555 A: SCH
ladas Smetana, 2008e: 224 A: YUN (Baima Shan)
lewisius Sharp, 1874a: 27 A: JA
lin Smetana, 1995a: 62 A: TAI (Hsuehshan; Yushan)
mandli Bernhauer, 1910b: 257 E: FR SP
meng Smetana, 1995a: 59 A: TAI
menippus Smetana, 2008e: 234 A: GAN SCH
minor Hochhuth, 1849: 151 E: AB GG ST (Kavkaz) A: TR
distincticolor Gridelli, 1924a: 76
numa Smetana, 2008e: 232 A: SCH (Maoniu Shan)
phormio Smetana, 2008e: 226 A: YUN (Xue Shan)
pretiosus Sharp, 1874a: 26 A: CHQ FUI GUI JA SCH ZHE
punctatellus Heer, 1839: 275 (*Philonthus*) E: AU BU CZ FR GE IT PL RO SK SP SZ UK
annicola Gistel, 1857a: 62 (*Philonthus*)
lugubris Lokay, 1913: 137
quinctius Smetana, 1998c: 323 A: BEI SCH SHA
quiris Smetana, 1998c: 326 A: GAN (Dalijia Shan)
rabirius Smetana, 1998c: 321 A: ZHE (Tienmu Shan)
regularis Bernhauer & Schubert, 1916: 432 [RN] A: QIN XIZ
seriatus Eppelsheim, 1889d: 169 [HN]
rhinton Smetana, 1998c: 324 A: SCH (Dagcanglhamo)
shio Smetana, 1995a: 58 A: TAI
stouraci Hromádka, 2003: 135 A: QIN
tibetanus Boháč, 1988b: 555 A: QIN SCH
wangi F.-K. Zheng, Z.-J. Wang & Z.-P. Liu, 2008: 667 A: SCH (Mabian: Dafending Nat. Res.)
wolong F.-K. Zheng, Z.-J. Wang & Z.-P. Liu, 2008: 670 A: SCH (Wenchuan: Wolong Nat. Res.)
subgenus *Microsaurus* Dejean, 1833a: 61 type species *Staphylinus ochripennis* Ménériés, 1832
Anastictodera Casey, 1915: 421 type species *Quedius compransor* Fall, 1912
Ediquus Mulsant & Rey, 1876: 616 type species *Quedius microps* Gravenhorst, 1847
Ediquus Reitter, 1887b: 211 [HN] type species *Quedius przewalskii* Reitter, 1887
Euryquedius Reitter, 1909a: 108 type species *Quedius curtus* Erichson, 1840

- Farus* Blackwelder, 1952: 165 [RN] type species *Quedius przewalskii* Reitter, 1887
Quediochrus Casey, 1915: 420 type species *Quedius spelaeus* Horn, 1871
Tenebriobius Rambousek, 1915a: 27 type species *Quedius bernhaueri* Rambousek, 1915
abdominalis Eppelsheim, 1878d: 419 E: GG ST (Kavkaz)
abietum Kiesenwetter, 1858b: 57 E: CR FR GR IT MC SP N: AG MO TU A: TR
abnormalis Sharp, 1889: 30 A: JA (Honshu)
acco Smetana, 1996b: 4 A: GAN SCH YUN
adanensis Coiffait, 1967d: 394 [RN] A: TR
gridellii Jarrige, 1952b: 134 [HN]
adjacens Cameron, 1926b: 368 A: HP HUN KA SCH UP
adustus Sharp, 1889: 32 A: JA JIL
aetolicus Kraatz, 1858b: 58 E: FR GB GR IT PT SP A: TR N: AG
subapicalis Joy, 1913c: 76
albiorix Smetana, 2012b: 101 A: SCH (Emei Shan)
amicorum Smetana, 1997d: 470 A: YUN (Xue Shan; Haba Shan)
amplissimus Bernhauer, 1912h: 262 E: UK A: IN
ana Smetana, 2009a: 228 A: GAN (Min Shan)
andreinii Gridelli, 1924a: 30 E: IT
angnimai Smetana, 1988: 223 A: NP (Nuwakot and Rasuwa Districts)
angustifrons Wollaston, 1864: 563 N: CI (El Hierro; Gran Canaria)
antennalis Cameron, 1932: 285 A: FUJ GAN GUI HAI HEN HUB SD SCH SHA ORR
beichuanensis F.-K. Zheng, Y.-J. Li & L.-H. Yang, 2008: 491
birmanus Cameron, 1932: 284
erlangshanus F.-K. Zheng, Y.-J. Li & L.-H. Yang, 2008: 494
piankouatilis F.-K. Zheng, Y.-J. Li & L.-H. Yang, 2008: 493
antoni Smetana, 1995g: 233 A: GAN SCH XIZ YUN
guoi F.-K. Zheng & X.-J. Zheng, 2006b: 175
apfeli Assing, 2007q: 342 A: CY
apicicornis Eppelsheim, 1895f: 391 A: BT NP SD
cyanopterus Scheerpeltz, 1976b: 150
flavoterminalis Cameron, 1932: 290
sherpai Coiffait, 1982b: 77
asiaticus Bernhauer, 1918: 92 A: UZ
asphaltinus Štourac, 2003: 129 A: PA
atricapillus Reitter, 1900e: 273 A: TR
aurorus Herman, 2001: 49 [RN] A: JA
laticollis Sharp, 1889: 31 [HN]
babai Uéno & Watanabe, 1966: 331 A: JA (Central Honshu: Niigata)
becvari Smetana, 1996f: 119 A: SCH YUN
beesoni Cameron, 1932: 285 A: CHQ FUJ GUI GUX HUB NP SCH SD SHA SHG TAI UP YUN ZHE
mimeticus Cameron, 1932: 286

- notabilis* Cameron, 1932: 286
peraffinis Cameron, 1932: 286
sungkangensis Hayashi, 1992a: 11
bernhaueri Rambousek, 1915a: 27 E: GR MC
bernhauerianus Korge, 1971a: 56 [RN] A: SCH (Daxue Shan)
reitteri Bernhauer, 1933b: 51 [HN]
berytensis Coiffait, 1954d: 160 A: LE
biann Smetana, 2006d: 78 A: SCH (mountains around Songpan)
bito Smetana, 1996b: 7 A: GAN SCH XIZ YUN
bohemorum Smetana, 1997d: 461 A: SCH (Shaluli Shan) YUN (Haba Shan, Xue Shan)
brevicornis Thomson, 1860: 175 (*Microsaurus*) E: AU BE BH BU BY CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT
 LU NL NR NT PL RO SK ST SV SZ UK
elegans Ericson, 1897b: 415
eppelsheimii Seidlitz, 1889: [Arten] 398 [HN]
pectinator Thomson, 1896: 2388
brevis Erichson, 1840: 535 E: AU BE BU CR CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT NL NR NT PL RO SK SL
 SP ST SV SZ UK A: TR N: MO
bruttius Zanetti, 1977a: 307 E: IT (Appennino lucano and Appennino calabro)
bucharensis Bernhauer, 1918: 93 A: IN TD UZ
budha Smetana, 2014a: 34 A: XIZ (Budha valley)
buresschi Coiffait, 1971e: 283 A: BU
cavazutii Smetana, 2004b: 87 A: SCH (Maoniui Shan)
cephalotes Uéno & Watanabe, 1966: 326 A: JA (Shikoku: Ehime; Kochi)
cephalus Smetana, 2009a: 238 A: GAN (Dagcanglhamo)
chiangi Smetana, 1995a: 48 A: TAI (Yushan)
chremes Smetana, 1996b: 10 A: GAN HUB SCH SHA SHX
cingulatus Smetana, 2004b: 97 A: SCH (Daxue Shan; Shaluli Shan) YUN (Hengduan Shan; Haba Shan; Xue Shan)
citelli Kirshenblat, 1933: 103 A: ES
crassus Fairmaire, 1860a: 153 E: FR IT PT SP N: AG MO TU
amplicollis W. Scriba, 1868a: 155
nigricans Gridelli, 1924a: 40
cruentus Olivier, 1795: [42]: 27 (*Staphylinus*) E: AL AU BE BH BU CR CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IR IT LA
 LT LU MD NL NR NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK YU N: AG MO TU A: TR NARI
analis Stephens, 1835: 435 [HN]
erythropterus Stephens, 1832: 226
haemorrhous Stephens, 1832: 217
obscurus Lokay, 1913: 138
putridarius Gistel, 1857a: 19 (*Philonthus*)
virens Rottenberg, 1870: 28
curtus Erichson, 1840: 534 E: FR IT SP (Balears)
coeruleipennis Fauvel, 1874: 275

- daibosatsunis* Watanabe, 1986a: 19 A: JA (Central Honshu: Yamanashi)
- davidkrali* Hromádka, 2003: 133 A: NP
- decius* Smetana, 1996b: 12 A: HUB SCH SHA YUN
- depauperatus* Wollaston, 1871a: 299 N: CI
robustus Wollaston, 1871a: 299 [HN]
- doderoi* Gridelli, 1922a: 22 E: IT (Apennino ligure: Monte Misurasca)
- douglasi* Bernhauer, 1929a: 2 A: SHX
- duh* Smetana, 2001d: 186 A: SHA (Qinling Shan)
- dui* Smetana, 1988: 204 A: HP
- echion* Smetana, 1997b: 65 A: GAN SCH
- edmundi* Coiffait, 1969d: 54 [RN] E: GG
microphthalmus Reitter, 1909a: 109 [HN]
reitterianus Coiffait, 1967d: 394 [RN] [HN]
- emei* Smetana, 1997b: 67 A: SCH (Emei Shan; Jiajin Shan)
- ennius* Smetana, 1996b: 16 A: SCH XIZ YUN
- ephialtes* Smetana, 1997b: 60 A: SCH (Daxue Shan)
mianningius F.-K. Zheng & X.-J. Zheng, 2006a: 20
- epytus* Smetana, 1995g: 236 A: GAN SCH
- equus* Smetana, 2014a: 35 A: XIN
- erriapo* Smetana, 2012b: 98 A: YUN (Gaoligong Shan)
- erythras* Smetana, 1997b: 58 A: GAN (mountains E of Xiahe) SCH (Daxue Shan)
- euander* Smetana, 1997b: 63 A: SCH (Erlang Shan; Gongga Shan)
- euanderoides* Smetana, 2004b: 101 A: YUN (Hengduan Shan)
- euryalus* Smetana, 1997b: 52 A: SCH (Erlang Shan; Gongga Shan)
- expectatus* Israelson, 1985b: 145 N: CI (Gomera)
- faang* Smetana, 1999e: 538 A: SCH (Daliang Shan)
- fabbrü* Smetana, 2006d: 90 A: YUN (Qionglai Shan)
- farkaci* Smetana, 1997d: 464 A: SCH (Shaluli Shan) YUN (Haba Shan; Xue Shan) XIZ (Chola Shan)
- fasciculatus* Eppelsheim, 1886: 39 A: ES FE
klimai Roubal, 1914: 164
- feihuensis* Smetana, 1999d: 530 A: HUN (Longshan: Feihu Dong cave)
- flavocaudatus* Cameron, 1944a: 13 A: NP UP
- fodinarum* Uéno & Watanabe, 1966: 323 A: JA (Central Kyushu: Oita)
- fonteius* Smetana, 1995g: 247 A: GAN QIN
- franzi franzi* Smetana, 1975b: 326 A: NP (Nuwakot and Rasuwa Districts)
trisulensis Coiffait, 1982b: 79
- franzi najik* Smetana, 1992a: 4 A: NP (Taplejung) SD (Kanchenjunga area)
- fulgidus creticus* Mařan, 1935: 8 E: GR (Křiti)
- fulgidus fulgidus* Fabricius, 1792b: 525 (*Staphylinus*) [HN] [conserved by ICZN Opinion 2086] E: AL AU BE BH
 BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IC IR IT LA LT LU MD NL NR NT PL PT RO SK SL ST SV SZ UK
 YU N: CI (Tenerife) LB MR TU A: TR COS NARi

- assimilis* Nordmann, 1837: 78 (*Philonthus*)
bicolor L. Redtenbacher, 1849: 710 (*Philonthus*)
distinctus Runde, 1835: 6 (*Staphylinus*)
erythropygus Gridelli, 1929: 24
fuscipennis Block, 1799: 116 (*Staphylinus*)
haemopterus Stephens, 1832: 217
haemorrhoidalis Stephens, 1832: 218
iracundus Say, 1830: 35 (*Staphylinus*)
nigricornis Stephens, 1832: 222
peranxius Mulsant & Rey, 1876: 661
quadripunctatus Thomson, 1867a: 159 (*Microsaurus*)
rufitarsis Marsham, 1802: 512
fuscicornis Luzé, 1904b: 101 A: UZ
gautardi Fauvel, 1898b: 100 N: CI (Tenerife)
germanorum Smetana, 1997d: 457 A: SHA (Qinling Shan)
gongga Smetana, 2006d: 73 A: SCH (Gongga Shan)
goong Smetana, 2006d: 79 A: YUN (Gaoligong Shan)
goropanus Smetana, 1975b: 327 A: NP (Parbat District: Ghoropani)
guey Smetana, 2001d: 188 A: HUB (Dashennongjia) SHA (Qinling Shan)
haan Smetana, 2006d: 76 A: SCH (around Kangding)
haemon Smetana, 1995g: 239 A: SCH
hailuogou Smetana, 1999b: 232 A: SCH (Daxue Shan; mountains around Songpan)
hakanus Watanabe, 1987c: 326 A: JA (Central Honshu: Haku-san)
hanno Smetana, 2008f: 322 A: SCH (Maoniui Shan)
haw Smetana, 2001d: 185 A: SCH (Emei Shan)
hei Smetana, 1995a: 29 A: TAI (Nantou Hsien: Sun Kang)
heterodoxus Eppelsheim, 1890b: 208 E: AU BH CZ
higonis Uéno & Watanabe, 1970: 14 A: JA (SW Kyushu: Kumamoto)
hirticornis Sharp, 1889: 31 A: JA (Hokkaido; Honshu)
holzschuhi Smetana, 1999b: 220 A: GUI SCH SHA **ORR**
horii Watanabe, 2003a: 27 A: JA (Hokkaido: Rakko-date)
hospes Smetana, 1967d: 214 A: MG
huenn Smetana, 2002c: 146 A: SHA (Daba Shan) YUN (Xue Shan)
inexpectatus Smetana, 2001b: 56 A: TAI (Taitung Hsien)
infuscatus Erichson, 1840: 543 E: AU BE CZ DE EN FR GB GE LT NL PL RO SK SP SZ
inquietus Champion, 1925b: 107 (*Velleius*) A: HUB NP SCH SD SHA UP YUN
leptocephalus Coiffait, 1982e: 276
insulanus Cameron, 1949a: 176 A: TAI
invrae Gridelli, 1924a: 47 E: AU BE CZ DE FR GB GE IR IT LU MD NL NR PL SK STSV SZ
brieni Bruge & Drugmand, 1988: 166
vesparum Rüschkamp, 1933: 171
iranicus Coiffait, 1976b: 62 A: IN

- iridicolor* Quedenfeldt, 1882: 181 E: SP N: MO AG
duplex Fauvel, 1886a: 58
- iriei* Uéno & Watanabe, 1970: 10 A: JA (SW Kyushu: Kumamoto)
- jaang* Smetana, 2006d: 83 A: YUN (Gaoligong Shan)
- jaangoides* Smetana, 2009a: 242 A: YUN (Gaoligong Shan)
- janatai* Smetana, 2004b: 97 A: SCH (Sabde)
- jyr* Smetana, 2006d: 77 A: SCH (Gongga Shan)
- kabateki* Smetana, 1997d: 468 A: YUN (Xue Shan)
- kailo* Smetana, 1988: 223 A: NP (Janakpur Thodung)
- kalabi* Smetana, 1995b: 77 A: KI (Tian Shan)
- kaminakaensis* Watanabe & Yoshida, 2008: 135 A: JA (Shikoku: Tokushima)
- katerinae* Smetana, 1997b: 54 A: SCH (Gongga Shan)
- kawasawai* Uéno & Watanabe, 1970: 15 A: JA (Shikoku: Kochi)
- kiangsiensis* Bernhauer, 1916c: 32 A: FUJ JIX
- kishimotoi* Smetana, 1999d: 528 A: GUI (Shujicheng Xian: Anjia Yan cave, Shen Dong cave)
- kiuchii* Watanabe & Yoshida, 1970: 2 A: JA (Shikoku: Tokushima)
- klapperichi* Smetana, 1996f: 123 A: FUJ HEB HUB ORR
- koei* Smetana, 1999e: 544 A: SCH (mountains around Songpan) SHA (Qinling Shan)
- koen* Smetana, 2004b: 94 A: GAN (Min Shan) SCH (mountains around Songpan)
- kojii* Watanabe & Yoshida, 2008: 138 A: JA (Shikoku: Tokushima)
- koltzei* Eppelsheim, 1887d: 420 A: FE
- krali* Smetana, 1999d: 524 A: SCH (Jinfo Shan: Jinfo Dong caves)
- kuatunensis* Smetana, 2013b: 534 A: FUJ (Chongan Xian)
- kubani* Smetana, 1996f: 121 A: YUN (mountains around Dongchuan)
- kucerai* Smetana, 1996f: 126 A: YUN (Haba Shan; Xue Shan)
- kuniakii* Watanabe, 1990a: 26 A: JA (Central Honshu: Yatsuga-take)
- kyashei* Khachikov, 2005b: 121 E: ST
- kwang* Smetana, 2006d: 84 A: YUN (Gaoligong Shan)
- laestrygon* Smetana, 2013a: 525 A: NP (Phulchoki)
- lamjung* Solodovnikov & Kleeberg, 2004: 360 A: NP (Annapurna: Lamjung Himal)
- lanugo* Smetana, 2006d: 91 A: YUN (Gaoligong Shan)
- latialis* Gridelli, 1924a: 66 E: IT
- lenkorianensis* Drugmand, 1989b: 176 E: AB
- lesagei* Smetana, 1988: 211 A: NP (Khandbari District: Arun river valley)
- leang* Smetana, 2006d: 72 A: YUN (Gaoligong Shan)
- liang* Smetana, 1995a: 40 A: FUJ SC TAI
- liangshanensis* F.-K. Zheng & X.-J. Zheng, 2006b: 176 A: SCH
- liau* Smetana, 1999b: 229 A: SHA (Qinling Shan)
- lih* Smetana, 2004b: 98 A: SCH (Erlang Shan)
- lii* F.-K. Zheng, F. Xiao & J. Li, 2007: 301 A: SCH
- lindbergi* Scheerpeltz, 1963a: 25 A: AF (Kham Zindan cave)

- liukuensis* Smetana, 2009a: 235 A: YUN (Gaoligong Shan)
- longicornis* Kraatz, 1857d: 494 E: AU BE CR CZ DE FI FR GB GE HU IC IT LA LU NL NR NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK A: WS
- nigromarginalis* Polentz, 1932: 45
- longmen* Smetana, 2007d: 464 A: SCH (Lushan Xian: Longmen Dong cave)
- luai* Smetana, 2014a: 15 A: SCH (mountains around Songpan)
- lundbergi* Palm, 1973: 183 E: SV
- lyszkowskii* Lott, 2010: 137 E: GB
- magarasiensis* A. Bordoni, 1978a: 65 A: TR (Isparta: Zindan Magarasi cave)
- martensi* Smetana, 1975b: 329 A: NP (Khumbu Himal)
- masasatoi* Smetana, 2007b: 70 A: FUJ YUN ORR
- masuzoi* Watanabe, 1989b: 170 A: TAI (Nantou Hsien: Nengkaoshan Peifeng)
- maurus* C.R. Sahlberg, 1830: 317 (*Staphylinus*) E: AU BE BH CR CT CZ DE FI FR GB GE HU IT LA LT MD NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ A: TR
- fageti* Thomson, 1867a: 161
- pyropterus* Eppelsheim, 1880e: 583
- mesomelinus kraussi* Penecke, 1904: 135 E: BH CR
- mesomelinus mesomelinus* Marsham, 1802: 510 (*Staphylinus*) E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GR HU IC IR IT LA LT LU MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU A: ES FE TR WS AURi NARi NTRi
- arvernicus* Mulsant & Rey, 1876: 643
- atripennis* Stephens, 1835: 436
- fuchsii* W. Scriba, 1867b: 378
- groenlandicus* Zetterstedt, 1838: 61 (*Staphylinus*)
- jaenneri* Hubenthal, 1902: 267
- klínckowstroemi* Poppius, 1913: 10
- lloydi* Donisthorpe, 1945: 165
- microcephalus* Helliesen, 1892: 73
- nigricornis* Holme, 1842: 127 (*Raphirus*) [HN]
- nigripennis* J. Sahlberg, 1876: 26
- occultus* Lacordaire, 1835: 379 (*Emus*)
- rufithorax* Mulsant & Rey, 1876: 643
- skrimshiranus* Stephens, 1832: 225
- temporalis* Thomson, 1867a: 161 (*Microsaurus*)
- variabilis* Gyllenhal, 1810: 303 (*Staphylinus*)
- mesomelinus silensis* Fiori, 1894: 86 E: IT
- fiorii* Korge, 1961a: 50
- mesomelinus skoraszewskiyi* Korge, 1960a: 52 E: AU BH BU CR CZ GE IT PL SZ UK
- microphthalmus* Bernhauer, 1900b: 53 A: TR
- microps* Gravenhorst, 1847: 213 E: AU BH CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GR HU IT LA LT NR NT PL RO SK SV UK A: WS
- chrysurus* Kiesenwetter, 1848a: 55

- milansaar* Smetana, 1988: 217 A: HP
- mirus* Solodovnikov, 2002a: 269 E: GG (Kavkaz)
- miwai* Bernhauer, 1943b: 181 A: TAI
- mixtus* Eppelsheim, 1890c: 222 E: AB A: IN
- mnemon* Smetana, 1995g: 246 A: BEI
- moeris* Smetana, 1995h: 241 A: QIN SCH
- moritai* Watanabe, 1990a: 30 A: JA (Central Honshu: Northern Japanese Alps)
- mukuensis* Bernhauer, 1933a: 40 A: SCH
- mutilatus* Eppelsheim, 1888a: 58 A: KI
- myau* Smetana, 1999e: 535 A: SCH
- myrmex* Maruyama & Smetana, 2004: 308 A: BEI
- nian* Smetana, 2009a: 230 A: GAN (Min Shan)
- nigridius* Smetana, 2014a: 27 A: SCH (mountains around Songpan)
- nigrocaeruleus* Fauvel, 1876: 76 E: AU BE CR CZ DE FR GB GE GR IR IT LT LU NL NT PL PT SK SL SP SV SZ
balianii Gridelli, 1924a: 45
variabilis Mulsant & Rey, 1876: 649 [HN]
- nireus* Smetana, 1995g: 240 A: GAN QIN SCH YUN
- nishikawai* Watanabe, 1991e: 225 A: TAI (Pingtung Hsien: Peitawushan)
- noboruïtoi* Hayashi, 1992b: 113 [RN] A: TAI
flavocaudatus Hayashi, 1992a: 14 [HN]
- nouristanicus* Coiffait, 1978a: 158 A: AF
nouristanicus Coiffait, 1979d: 559 [HN]
- obliqueseriatus* Eppelsheim, 1889a: 17 E: ST (Kavkaz)
- ochripennis* Ménétrés, 1832: 145 (*Staphylinus*) E: AB BE BU DE EN FR GB GE GG GR HU IR IT LA LU MC MD
 NL PL PT RO SP ST SZ UK N: AG A: AF HP IN IS KI LE PA SY TD TM TR UZ WS
assecla Mulsant & Rey, 1876: 655
floralis Lacordaire, 1835: 380 (*Emus*)
laetus Faldermann, 1835a: 127 (*Staphylinus*)
- ohkawai* Watanabe, 2008a: 28 A: JA (Central Honshu: Nagano)
- onodai* Watanabe, 1986a: 22 A: JA (Honshu: Southern Japanese Alps)
- ontakesanus* Watanabe, 2000a: 46 A: JA (Central Honshu: Northern Japanese Alps)
- oreinos* Smetana, 2014a: 20 A: XIZ (Nielamu Xian)
- orestes* Smetana, 2008f: 319 A: SCH (Maoniui Shan)
- otho* Smetana, 1995g: 243 A: SCH YUN
- pallens* Smetana, 1996f: 128 A: FUJ JIX
- parviceps* Sharp, 1874a: 25 A: JA SC
- pecoudi* Coiffait, 1977a: 135 N: CI (Tenerife)
- persicus* Korge, 1971b: 9 A: IN
- petilius* Smetana, 1995h: 242 A: SCH
- placidus* Cameron, 1932: 282 A: BT NP SD

przewalskii Reitter, 1887b: 211 A: QIN SCH XIZ YUN

lamus Smetana, 1995h: 239

pseudassecla Coiffait, 1963e: 423 E: IT (Piemonte)

puer Smetana, 2014a: 26 A: SHA (Qinling Shan)

puncticollis Thomson, 1867a: 164 (*Microsaurus*) [NP] E: AU BE CZ DE FI FR GB GE HU IR IT LU NL NT PL SK

ST SV SZ UK A: WS

bohemicus Roubal, 1941d: 121

castaneipennis Hochhuth, 1872a: 131

heidenreichi Heinemann, 1910: 163

heidenreichi Bernhauer, 1914b: 35 [HN]

melium Walles, 1938: 68

othiniensis Johansen, 1907: 171

rubripennis Bernhauer, 1901e: 652

talparum Sainte-Claire Deville, 1910a: 158

variabilis Gyllenhal, 1810: 303 (*Staphylinus*) [NO]

pyn Smetana, 2006d: 86 A: YUN (Gaoligong Shan)

quadriceps Fauvel, 1900c: 232 A: SY

rambouseki Gridelli, 1929: 37

raan Smetana, 2002c: 142 A: HUB SCH SHA

ragusae Eppelsheim, 1889b: 89 E: IT (Sicilia)

ripicola Cameron, 1926b: 368 A: HP NP SD UP

sodalis Cameron, 1926b: 367

rong Smetana, 2002c: 149 A: HUB (Daba Shan)

rubigo Smetana, 2014a: 17 A: XIZ (Motuo Xian)

rufilabris Luze, 1904b: 100 A: TD UZ

satanas Bernhauer, 1899d: 432 E: IT SP

scandens Penecke, 1911: 197 E: UK

schuelkeanus Smetana, 2014a: 30 A: QIN

schuelkei Smetana, 1997d: 455 A: SHA (Qinling Shan)

schulzei Korge, 1966b: 385 E: AL

scitus Gravenhorst, 1806: 50 (*Staphylinus*) E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT LU NL NR

NT PL RO SK SL ST SV SZ UK

analis Fabricius, 1787: 221 (*Staphylinus*)

atriceps Stephens, 1832: 218

atricillus Gravenhorst, 1806: 55 (*Staphylinus*)

meledanus Reitter, 1900f: 288

punctulatus Heer, 1839: 298 (*Bolitobius*)

pygmaeus Gravenhorst, 1806: 57 (*Staphylinus*) [HN]

scutellaris Eppelsheim, 1890c: 224 N: AG TU

senjonis Watanabe, 1987c: 330 A: JA (Honshu: Southern Japanese Alps)

shibatai Smetana, 1995a: 53 A: TAI (Nantou Hsien)

- shimomurai* Watanabe, 1990a: 31 A: JA (Central Honshu)
- shuang* Smetana, 2004b: 91 A: SCH (Maoniui Shan)
- simulans* Sharp, 1874a: 25 A: JA JIL SC ZHE
- sofiri* Khachikov, 2005b: 120 E: ST
- solskyi* Luze, 1904b: 99 A: UZ
- songpan* Smetana, 1999e: 547 A: SCH (mountains around Songpan)
- songpanoides* Smetana, 2009a: 237 A: SCH (Monggo-gou NW of Li Xian)
- spectabilis* Kraatz, 1859a: 66 A: "India borealis"
- stevensi* Cameron, 1932: 288 A: NP SD
- analoka* Smetana, 1975b: 331
- queinneci* Coiffait, 1983a: 167
- sugai* Uéno & Watanabe, 1966: 333 A: JA (Central Honshu: Yamanashi)
- suzukii* Watanabe, 1987c: 328 A: JA (Central Honshu: Northern Japanese Alps)
- syh* Smetana, 1995a: 38 A: TAI
- szechuanus* Bernhauer, 1933a: 41 A: SCH (mountains around Kangding)
- tadjikiscus* Coiffait, 1975a: 32 A: TD
- tanderi* Smetana, 1988: 222 A: NP (Jangtang ridge)
- tangi* L.-L. Zhu, L.-Z. Li & Hayashi, 2006: 42 A: XIZ
- tarvos* Smetana, 2012b: 96 A: YUN (Gaoligong Shan)
- telesto* Smetana, 2012b: 99 A: SCH (Gongga Shan)
- tenellus* Gravenhorst, 1806: 54 (*Staphylinus*) E: BY CT DE EN FI GE LT MD NR NT PL SV A: ES FE MG WS
- polystigma* Wankowicz, 1867: 253
- ternq* Smetana, 2006d: 87 A: YUN (Baima Shan)
- tetrapunctatus* Coiffait, 1977a: 136 [RN] E: ST (Kavkaz) AR
- quadripunctatus* Iablokoff-Khnzorian, 1961: 144 [HN]
- toyoshimai* Watanabe, 2009a: 16 A: JA (Central Honshu: Kiso-komaga-take)
- transcaucasicus* Iablokoff-Khnzorian, 1961: 146 E: AR
- iablokofi* Coiffait, 1967d: 396
- troglodytes* Uéno & Watanabe, 1966: 327 A: JA (Central Honshu: Gunma)
- tronqueti* Smetana, 1999b: 238 A: GAN (Min Shan) SCH (Jiuding Shan)
- truncicola* Fairmaire & Laboulbène, 1856: 538 E: AU BE CZ DE FR GB GE GR HU IR IT NL PL RO SL SP ST SV
SZ UK
- ventralis* Aragona, 1830: 12 (*Staphylinus*) [HN]
- tsurugiensis* Watanabe & Yoshida, 1970: 4 A: JA (Shikoku: Tokushima: Tsurugi-san)
- turnai* Smetana, 1999b: 223 A: XIZ (Taniantaweng Shan)
- tyrrhus* Smetana, 2008f: 324 A: SCH (mountains around Songpan)
- tzwu* Smetana, 2002c: 145 A: SHA (Daba Shan)
- uchikawai* Watanabe, 1981: 19 A: JA (Central Honshu: Nagano)
- uenoi* Watanabe, 1979: 12 A: JA (Central Honshu: Shizuoka)
- ulrichi* Korge, 1971a: 41 A: TR
- uludaghensis* Drugmand, 1988d: 263 A: TR (Ulu Dağ)

- uludaghensis* Drugmand, 1989b: 174
- umbratus* Uéno & Watanabe, 1966: 335 A: JA (Central Honshu: Tokyo)
- utis* Smetana, 2014a: 31 A: YUN (Gaoligong Shan)
- vafer* Smetana, 1997c: 130 A: YUN (Dianchang Shan)
- vexans* Eppelsheim, 1881b: 297 E: AR AU CT CZ FI GE HU LA PL SK SV UK
- langenhani* Hubenthal, 1912: 72
- viridicans* Smetana, 2014a: 25 A: XIZ (Cuona Xian)
- viridiotus* Smetana, 2014a: 23 A: XIZ (Cuona Xian)
- walteri* Korge, 1971a: 44 A: AR TR
- weiratheri* Gridelli, 1938: 17 A: TR
- wrasei* Smetana, 1999b: 226 A: SCH (Gongga Shan; Min Shan [Juizhaigou])
- xanthopus* Erichson, 1839b: 487 E: AU BE BH CR CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IT LA LU NL NR NT PL RO SK
SL SP SV SZ UK A: ES FE
- xiaoa* F.-K. Zheng, F. Xiao & J. Li, 2007: 302 A: SCH (Mianning Xian: Yele Nat. Res.)
- yaoqi* Smetana, 1999e: 542 A: SCH (Xiling Shan)
- yasuhikoi* K. Sawada, 1964b: 37 A: JA (Honshu: Central Japanese Alps)
- yea* Smetana, 1995a: 53 A: TAI (Peitawushan)
- yeleensis* F.-K. Zheng & X.-J. Zheng, 2006b: 173 A: SCH (Mianning Xian: Yele Nat. Res.)
- yuanus* F.-K. Zheng, 2004a: 56 A: XIZ
- yun* Smetana, 1995a: 43 A: TAI (Yushan)
- zenon* Smetana, 2008f: 327 A: SCH (Xuecheng Sammo)
- zheduo* Smetana, 1999b: 235 A: SCH (Zheduo Shan; Qionglai Shan)
- subgenus** *Quedius* Stephens, 1829a: 22 type species *Staphylinus levicollis* Brullé, 1832
- Aemulus* Gistel, 1834a: 8 type species *Staphylinus fuliginosus* Gravenhorst, 1802
- afrofuliginosus* Gusarov, 1991b: 9 N: AG
- altaicus* Korge, 1962: 152 A: WS ("Zentral Altai")
- balticus* Korge, 1960a: 52 E: AU CZ DE FR GB GE HU LT MD SK ST SV SZ UK A: KI
- cobosi* Coiffait, 1964d: 293 E: PT SP
- curtipennis* Bernhauer, 1908d: 335 E: AR AU AZ BE BH CZ DE FA FI GB GG HU IR IT LA LT LU NR NT PL RO
SK SP ST SV SZ YU N: MO A: TR UZ NARi
- parallelus* Hatch, 1957: 216
- fuliginosus* Gravenhorst, 1802: 34 (*Staphylinus*) E: AB AU AZ BE BH BU CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GR HU
IR IT LA LT LU MD NL NR NT PL SK ST SV SZ UK N: AG TU A: TR WS NARi
- gracilis* Stephens, 1832: 215
- granulipennis* Motschulsky, 1858i: 656
- impunctifrons* Delahon, 1915: 395
- jelineki* Krása, 1904: 81
- molochinicolor* Roubal, 1931a: 1
- picicornis* Stephens, 1832: 215
- scholzi* Scheerpeltz, 1933c: 1441 [RN]
- subfuliginosus* Britten, 1944: 290

- latus* Hochhuth, 1851: 30 E: AR
- levasseuri* Coiffait, 1964d: 293 E: FR (Corse)
- levicollis* Brullé, 1832: 131 (*Staphylinus*) E: AL AU BE BH BU CR CZ DE EN FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT LU
MC NL NR PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK N: AG MR TU A: CY IN IS LE SY TR
- balthasari* Mařan, 1935: 9
- frontalis* Nordmann, 1837: 76 (*Philonthus*)
- nigritarsis* Ménériés, 1832: 144 (*Staphylinus*)
- meridiocarpaticus* Smetana, 1958a: 365 E: AU BU CR GR HU IT RO SK SL ST TR UK A: IQ KI TR
- dalmatinus* Korge, 1960b: 68
- molochinus* Gravenhorst, 1806: 46 (*Staphylinus*) E: AU BE CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GR HU IT LA LT LU
MD NR NT PL SK ST SV SZ UK N: AG MO TU A: CY WS NARi
- denudatus* Stephens, 1832: 216
- laevicollis* Runde, 1835: 6 (*Staphylinus*) [HN]
- lapponicus* Zetterstedt, 1838: 61 (*Staphylinus*)
- lathburii* Stephens, 1832: 218
- leonhardi* Bernhauer, 1914d: 67
- maculicornis* Mulsant & Rey, 1876: 694
- niger* J. Sahlberg, 1876: 229
- picipennis* Stephens, 1833b: 243 (*Raphirus*)
- pallipes* Lucas, 1846a: 113 E: AL IC IT SP (Balears: Mallorca) N: CI (Tenerife) AG MO TU
- simplicifrons* Fairmaire, 1862a: 580 E: AZ BE DE FR GB IC IR IT NL PT SP N: CI (Tenerife) MR
- hammianus* Sharp, 1911b: 57
- hispanicus* Bernhauer, 1898a: 341
- rufulus* Blümmel, 1898: 216
- sardous* Gridelli, 1924a: 85
- secundus* Last, 1952a: 150
- subunicolor* Korge, 1961b: 81 E: FI LT NR NT SV
- sundukovi* Smetana, 2003c: 189 A: FE (Khabarovsk Krai: Badshalskiy Khrebet)
- unicolor* Kiesenwetter, 1847b: 75 [HN] [conserved by ICZN Opinion 2053] E: AU CZ FR GE IT PL SK SZ UK A: TR
- vicinus* Ménériés, 1832: 144 (*Staphylinus*) E: AB GG A: CY IN IS LE TM TR
- libanicus* Coiffait, 1954d: 160
- viduus* K. Sawada, 1965a: 17 A: JA (Honshu)
- subgenus** *Raphirus* Stephens, 1829a: 23 type species *Staphylinus attenuatus* Gravenhorst, 1802
- Arphirus* Tottenham, 1945: 70 [RN] type species *Staphylinus semiobscurus* Marsham, 1802
- Microquedius* Coiffait, 1967d: 419 type species *Philonthus alpestris* Heer, 1839
- Quediellus* Casey, 1915: 402 type species *Quedius debilis* Horn, 1878
- Quedionthus* A. Bordoni, 1973b: 53 [RN] type species *Quedius riparius* Kellner, 1843
- Quediops* Coiffait, 1963d: 373 type species *Quedius plancus* Erichson, 1840
- Quediopsis* Portevin, 1929: 337 type species *Quedius riparius* Kellner, 1843
- Sauridus* Mulsant & Rey, 1876: 700 type species *Staphylinus picipes* Mannerheim, 1830
- abruzzensis* Drugmand, 1988b: 206 E: IT

- acuminatus acuminatus* Hochhuth, 1849: 151 E: AR AU BH CR FR GE HU ST A: IN LE TR
acuminatus phenicius Coiffait, 1967d: 423 A: LE
aereipennis Bernhauer, 1929c: 111 A: ZHE
afghanicus Coiffait, 1977a: 139 A: AF
albanicus Bernhauer, 1914a: 3 E: AL
alentejensis Coiffait, 1963d: 412 E: PT
alpestris Heer, 1839: 280 (*Philonthus*) E: AU CZ FR GE IT PL SK SL SZ UK
 biseriatus Stierlin, 1875: 473
 marcuзии Scheerpeltz, 1953b: 130
 satyrus Kiesenwetter, 1847b: 75
 spurius Lokay, 1921a: 71
anceps Fairmaire & Laboulbène, 1856: 543 E: FR IT PT SP SZ
 robustus W. Scriba, 1870: 81
angaricus Coiffait, 1975a: 34 A: ES (Baikal)
angulicollis Fauvel, 1891c: 60 E: FR IT
 bicolor Mulsant & Rey, 1876: 738 [HN]
angustiarum Smetana, 2011a: 149 A: YUN (Gaoligong Shan)
anomalus Cameron, 1926b: 370 A: UP
aspromontanus Bernhauer, 1908b: 34 E: FR IT GR
assamensis Cameron, 1932: 293 A: NP UP YUN ORR
asturicus alatus Coiffait, 1967d: 424 E: BH BU A: CY
asturicus asturicus Bernhauer, 1918: 96 E: FR IT PT SP
 brevipennis Fairmaire, 1859a: 41 [HN]
atchala Smetana, 1975b: 341 A: NP (Nuwakot District; Rasuwa District)
aureiventris Bernhauer, 1915b: 56 A: BT HP KA NP PA SD UP
 decipiens Cameron, 1944a: 14
auricomus Kiesenwetter, 1850: 220 E: AU BE DE EN FR GB GE IR NL SP SZ
 tomentosomaculatus Cornelius, 1863: 130
balcanicus Bernhauer, 1908d: 324 E: AL BH CR IT YU
 subnigriceps Coiffait, 1967d: 410
bann Smetana, 2008g: 330 [not valid in Smetana, 2008d: 189] A: SCH (Zheduo Shan)
barbarossa Smetana, 2002b: 126 A: HUB SCH SHA
bhari Smetana, 1988: 256 A: NP (Khandbari District)
bih Smetana, 1995a: 101 A: TAI
bisignatus Smetana, 2002b: 134 A: SHA (Qinling Shan)
boluensis Korge, 1971a: 49 A: TR
 deuvei Coiffait, 1978d: 170
bonvouloirii Brisout de Barneville, 1863: 31 E: FR SP
boopoides Munster, 1923a: 201 E: BE CT CZ DE EN FI FR GB GE IR IT LT NL NR NT PL SV SZ UK A: WS
boops boops Gravenhorst, 1802: 21 (*Staphylinus*) E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GR HU IR
 IT LA LT NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG TU A: CY WS

- arestor* Tottenham, 1948: 255
- fuscipennis* Stephens, 1832: 222 [HN]
- boops islandicus* Fagel, 1960a: 113 E: IC
- boops tauricus* Nordmann, 1837: 78 (*Philonthus*) A: TR
- boreoafricanus* Štourac, 2003: 130 N: AG (Atlas de Blida)
- brachypterus* Coiffait, 1967d: 401 E: "Caucasus"
- brandmayri* Zanetti, 1992a: 135 E: IT (Sicilia)
- bulgaricus* Scheerpeltz, 1937b: 219 E: BU
- caelebs* Rottenberg, 1870: 28 E: IT (Sicilia)
- caelestis* Smetana, 1996d: 54 A: HUN SCH SHA YUN
- caesar* Smetana, 2014d: 601 A: YUN (Nabahe N.R.)
- candicus* Coiffait, 1976c: 90 E: GR (Kriti)
- capitalis* Eppelsheim, 1892b: 329 A: TM UZ
- centrasiaticus* Coiffait, 1969d: 54 [RN] A: WS
- altaicus* Coiffait, 1967d: 422 [HN]
- chang* Smetana, 1995a: 83 A: TAI
- chi* Smetana, 1995a: 76 A: TAI (Hsuehshan)
- chinensis* Bernhauer, 1915c: 74 A: CHQ FUJ GUA GUX SCH SHN ZHE
- jinchengius* F.-K. Zheng, 2001b: 326
- chion* Smetana, 2011a: 152 A: YUN (Yulong Xue Shan)
- chongqingensis* F.-K. Zheng, 2003: 294 A: SCH
- chrysogonus* Smetana, 1997c: 132 A: YUN
- cincticollis carpaticola* Roubal, 1924: 245 E: RO UK
- cincticollis cincticollis* Kraatz, 1857d: 508 E: AU BH CZ GE HU IT PL SK SL UK
- carnicus* Fiori, 1894: 88
- cohaesus* Eppelsheim, 1888a: 60 E: AB BU GG IN A: TM TR
- meurguesae* Coiffait, 1977a: 138
- coiffaitianus* Fagel, 1968a: 11 A: LE
- collinsi* Smetana, 2009b: 286 A: CHQ
- collaris collaris* Erichson, 1840: 545 E: AU BH CZ GE MC PL RO SK UK
- collaris italicus* Gridelli, 1925b: 151 [RN] E: FR IT
- niger* Gridelli, 1922a: 25 [HN]
- coloratus* Fauvel, 1875b: xxxiii E: AL GR A: IS LE SY TR
- constantini* Jarrige, 1965: 19 E: FR SP
- coronatus* Delabie, 1953: 33 E: FR
- coxalis* Kraatz, 1858b: 59 E: GR A: CY IS LE SY TR
- atticus* Coiffait, 1967d: 408
- crnagoricus* Coiffait, 1980a: 38 E: YU
- cupreoguttata* Smetana, 2014d: 608 A: CHQ GUI GUX
- cupreonotus* Smetana, 2014d: 607 A: ZHE (Wuyanling N.R.)
- cupreostigma* Smetana, 2014d: 603 A: ZHE (Tianmu Shan, Longwang Shan)

- curtidens* Smetana, 1967h: 559 A: TR
cyanescens Mulsant & Rey, 1876: 727 E: FR
cyprusensis Last, 1955: 251 A: CY LE TR
 freyi Scheerpeltz, 1956j: 1102
daksumensis Coiffait, 1982e: 279 A: KA NP
declivus Fauvel, 1878a: 128 N: AG MO TU
decou Coiffait, 1963d: 406 E: RO
dewar Smetana, 1988: 265 A: NP
dih Smetana, 1996c: 24 A: TAI (Taipingshan)
distigma Smetana, 2014d: 604 A: GUX (Dayao Shan)
doan Smetana, 2008d: 194 A: YUN (Gaoligong Shan)
dryas Smetana, 2012a: 64 A: YUN (Gaoligong Shan)
dubius dubius Heer, 1839: 278 (*Philonthus*) E: AU FR GE IT SZ
 flavolineatus Bernhauer, 1899d: 433
 montanus Heer, 1839: 277 (*Philonthus*)
dubius ermischi Korge, 1969a: 44 E: BU
dubius fimbriatus Erichson, 1840: 539 E: AU BH CZ SL
 speculator Kiesenwetter, 1848a: 57
duplepunctatus Gridelli, 1922a: 21 E: FR
durgaa Smetana, 1988: 273 A: SD (Darjeeling; Ghum)
dzambulensis Coiffait, 1967d: 403 A: KI KZ TD UZ
egregius Smetana, 2014f: 1816 A: YUN (Nabahe N.R.)
eklai Smetana, 1988: 257 A: NP (Parbat District)
endogaeus Assing, 2007q: 336 E: GR (Óros Oxia; Óros Kokínias)
erl Smetana, 2008d: 188 A: YUN (Xue Shan)
fangi Smetana, 1995a: 80 A: TAI
fellmani Zetterstedt, 1838: 62 (*Staphylinus*) E: EN FI NR NT SV A: ES FE MG WS NAR
 hyperboreus Erichson, 1840: 547
fen Smetana, 1996g: 229 A: SCH (Emei Shan)
filiolus Smetana, 2012a: 47 A: YUN (Salween river valley at Fugong)
fissus Gridelli, 1938: 13 E: GR (Lésbos; Ródos) A: TR
fluviatilis Cameron, 1926b: 369 A: HP KA UP
 cachemicus Coiffait, 1982e: 277
 kashmiricus Cameron, 1932: 296
 nichinaiensis Coiffait, 1982b: 79
freyanus Smetana, 1999a: 79 [RN] A: SCH
 freyi Smetana, 1998a: 108 [HN]
fulvicollis Stephens, 1833b: 244 (*Raphirus*) E: AU BE BH CR CZ DE FA FI FR GB GE IC IR IT LA LT NL NR NT
 SK SV SZ UK YU A: ES FE KI WS NAR
 picipennis Heer, 1839: 279 (*Philonthus*) [HN]
 pugetanus Casey, 1915: 419
 raphiroides Hatch, 1957: 219

- fumatus* Stephens, 1833b: 245 (*Raphirus*) E: AU BE BH CR CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT NL NR NT PL PT
RO SK SL SP SV SZ N: AG TU
flavomarginatus Gridelli, 1925b: 137
irideus L. Miller, 1852a: 110
peltatus Erichson, 1840: 540
gaarho Smetana, 1988: 246 A: NP (Ghoropani Pass)
galaecianus Outerelo, 1976c: 262 E: SP
gang Smetana, 1996g: 232 A: FUJ (Wuyi Shan)
gardneri Cameron, 1932: 292 A: BT SD
coeruleus Coiffait, 1977b: 241
gemellus Eppelsheim, 1889a: 18 E: GG ST (Kavkaz) A: TR
ghilarovi Coiffait, 1967d: 405
paramerus Coiffait, 1967d: 411
goang Smetana, 1995a: 75 A: TAI
grandipenis L.-L. Zhu, L.-Z. Li & Hayashi, 2006: 39 A: XIZ (Motuo county)
gridellii Scheerpeltz, 1933c: 1442 [RN] A: IN TR
luteomaculatus Scheerpeltz, 1958a: 23
picicornis Gridelli, 1922b: 131 [HN]
grootaerti Drugmand, 1988b: 209 A: LE
gueorguievi Coiffait, 1967d: 399 E: BU
haafi Scheerpeltz, 1956j: 1107 A: CY
haberfelneri Eppelsheim, 1891b: 200 E: AU CZ FR GE HU IT PL RO SK SZ UK
brevipennis Ihssen, 1939a: 311 [HN]
decoratus Petri, 1902: 153
hariyo Smetana, 1988: 291 A: NP
harpago Assing, 2007d: 17 A: TR (Boz Dağları)
hauseri Bernhauer, 1918: 94 A: AF KI TD UZ
penecke Bernhauer, 1918: 95
hecato Smetana, 2012a: 48 A: YUN (Gaoligong Shan)
hegesias Smetana, 2012a: 50 A: YUN (Xue Shan)
henrii Solodovnikov, 2005a: 9 E: GG (Kavkaz)
henroti Coiffait, 1970a: 66 E: GR (Lésbos)
herbicola Smetana, 2002b: 122 A: HUB
hermonensis Coiffait, 1963d: 417 A: IS LE
himalayicus Bernhauer, 1915b: 55 A: HP NP SD UP ORR
huann Smetana, 1995a: 98 A: TAI (Kaohsiung Hsien)
humeralis Stephens, 1832: 220 E: AU BH BU CR DE EN FR GB GE GR HU IR IT LT MC MD PL RO SK SP SZ A:
CY TR UZ
gestroi Gridelli, 1922b: 136
oblitteratus Erichson, 1840: 549
hummleri Bernhauer, 1905: 585 E: AL GR A: CY

- humosus* Solodovnikov, 2005a: 10 E: GG (Kavkaz)
- hydrophilus* Jarrige, 1972: 156 E: FR
- hypocrita* Korge, 1971b: 15 A: IN
- iapetus* Smetana, 2012c: 310 A: YUN (Diancang Shan)
- illyricus* Wendeler, 1928c: 298 [RN] E: AL BU
- albanicus* Bernhauer, 1926e: 267 [HN]
- imitator* Luze, 1904b: 102 A: KZ TD UZ
- impressiventris* Smetana, 2012a: 56 A: SCH (Gongga Shan)
- incensus* Smetana, 1959b: 215 E: AL GR MC A: CY TR
- inflatus* Fauvel, 1875b: xxxiii A: IS LE TR
- io* Smetana, 2008d: 186 A: SHA (Qinling Shan)
- jarrigei* Coiffait, 1963d: 413 E: SP
- jeanneli* Coiffait, 1963d: 407 E: RO
- jenisseensis* J. Sahlberg, 1880a: 72 (*Raphirus*) E: NT A: ES FE WS
- jindrai* Smetana, 1998a: 110 A: HUB SCH SHA
- job* Coiffait, 1963d: 415 A: LE TR
- josue* Saulcy, 1865d: 636 A: CY IQ IS JO LE TR
- troodites* Fagel, 1968a: 7
- kaalo* Smetana, 1988: 243 A: NP UP
- kalganensis* Bernhauer, 1933a: 41 A: HEB
- kanyasa* Smetana, 1975b: 262 A: NP
- dhaulagirensis* Coiffait, 1982b: 80
- lama* Coiffait, 1982e: 278
- kermanensis* Coiffait, 1973a: 113 A: IN
- kirklarensis* Korge, 1971a: 52 A: TR (Kirkklar Dağları)
- drannazensis* Coiffait, 1978d: 171
- korgeanus* Fagel, 1968c: 124 E: AB AR GG ST A: TR
- orophilus* Drugmand, 1988b: 202
- svaneticus* Coiffait, 1969d: 53
- kuay* Smetana, 1995a: 77 A: TAI
- kuboni* Štourač, 1998a: 15 E: BU
- kuiro* Smetana, 1988: 288 A: NP (Khandbari District)
- kurosawai* Shibata, 1986: 170 A: TAI
- lateralis* Gravenhorst, 1802: 35 (*Staphylinus*) E: AL AU BE BH BU CR CZ DE FR GB GE GR HU IT MC MD NL
PL PT RO SK SL SP SV SZ UK YU A: TR
- lateriflavides* Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: AF
- lateriflavus* Scheerpeltz, 1963a: 28 [HN]
- latinus* Gridelli, 1938: 15 E: FR IT PT SP
- ibericola* Franz, 1987: 83
- leeng* Smetana, 1995a: 76 A: TAI (Yushan)
- leigongshanensis* L.-Z. Li, Tang & L.-L. Zhu, 2007: 264 A: GUI

- lgockii* Roubal, 1911a: 9 E: GG ST (Kavkaz)
- li* Smetana, 2008d: 187 A: YUN (Diancang Shan)
- limbatus* Heer, 1839: 281 (*Heterothops*) [NP] E: AB AR AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU
IT LA LT MD NR NT PL PT RO SK ST SV SZ UK YU A: IN TR
- attenuatus* Gravenhorst, 1802: 27 (*Staphylinus*) [NO]
- erdciyasicus* Korge, 1971a: 55
- ledouxi* Coiffait, 1977a: 138
- limbatoides* Coiffait, 1963d: 419
- ponticus* Korge, 1964a: 121
- potockajae* Coiffait, 1967d: 414
- lucidulus* Erichson, 1839b: 495 E: AU BE BH CR CT CZ DE FI FR GB GE HU IT LA LT LU MD NL NR NT PL SK
SP ST SV SZ UK A: TR
- lydus* Fagel, 1968d: 193 A: TR
- macchabaeus* Saulcy, 1865d: 637 A: IN IS LE SI SY TR
- maculiventris* Bernhauer, 1934a: 12 A: CHQ FUJ GUI HUB SCH SHA YUN ZHE
- zhaoi* F.-K. Zheng, 2001a: 326
- magniceps* Bernhauer, 1914a: 3 E: IT (Sicilia)
- maoxingi* Hu, L.-Z. Li & Cao, 2012: 50 A: YUN (Nabanhe Nat. Res.)
- marginipennis* Bernhauer, 1939c: 103 A: JA (Honshu)
- maronitus* Coiffait, 1963d: 410 A: LE
- maruyamai* Smetana, 2002a: 8 A: JA (Hokkaido)
- masoni* Zanetti, 1992a: 126 E: CR GR IT
- maurorufus* Gravenhorst, 1806: 56 (*Staphylinus*) E: AU BE CZ DE EN FI FR GB GE HU IR LT IT NL PL PT RO SK
SP SV SZ UK
- modestus* Kraatz, 1857d: 509
- richteri* Korge, 1966a: 60
- meei* Smetana, 1995a: 85 A: TAI
- megalops* Wollaston, 1864: 564 N: CI
- meilixue* Smetana, 2012a: 60 A: YUN (Meilixue Shan)
- michaeli* Smetana, 2010f: 253 A: YUN [not valid in Smetana, 2009b: 291]
- microcapillatus* Korge, 1971b: 16 A: IN TR
- microsauroides* Smetana, 2008d: 196 A: XIN (Tian Shan)
- mniophilus* Smetana, 2009b: 285 A: CHQ
- muelleri* Gridelli, 1924a: 104 E: AU IT SZ
- multipunctatus* Sharp, 1889: 33 A: JA (Honshu; Shikoku)
- musciola* Cameron, 1932: 295 A: GUI HP HUB NP SCH SD SHA UP YUN **ORR**
- dohertyi* Cameron, 1932: 297
- heterogaster* Cameron, 1944a: 14
- muscorum* Brisout de Barneville, 1863: 32 E: FR SP
- circumductus* Mulsant & Rey, 1876: 718
- naati* Smetana, 1988: 264 A: NP (Jangtang ridge)

- nabanhensis* Hu, L.-Z. Li & Cao, 2012: 49 A: YUN (Nabanhe Nat. Res.)
- navaricus* Coiffait, 1967d: 397 E: SP
- nemo* Smetana, 2014f: 1814 A: SCH (Erlang Shan)
- memoralis erinci* Korge, 1971a: 55 A: TR
- memoralis memoralis* Baudi di Selve, 1848: 131 E: AU BE BH BU BY CR CZ DE EN FI FR GB GG GR HU IT LT MC MD NL NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK YU A: CY IN TR
- marginalis* Kraatz, 1857d: 512 [HN]
- mutatus* Kraatz, 1868a: 104 [RN]
- ovaliceps* Mulsant & Rey, 1876: 744
- nesonaster* Smetana, 2014d: 598 A: HAI
- nigriceps* Kraatz, 1857d: 510 E: AU BE BY CT CZ DE EN FI FR GB GE IR IT LA LT LU NL NR PL PT SK SP SV SZ N: MR
- maderensis* Smetana, 1963a: 40
- ruficollis* Stephens, 1833b: 244 (*Raphirus*) [HN]
- nigror* Smetana, 2014d: 597 A: SCH (Erlang Shan)
- nilo* Smetana, 1988: 287 A: NP (Khandbari District)
- nitipennis* Stephens, 1833b: 242 (*Raphirus*) [NP] E: AR CZ DE EN FI GB GE GG HU IC IR IT LA LT MC MD NR PL ST SV SZ UK N: AG MO TU A: IS TR
- fallaciosus* Kraatz, 1862a: 268
- khzoriani* Coiffait, 1967d: 423
- platyphthalmus* Roubal, 1955: 129
- quadripunctatus* Zetterstedt, 1828: 76 (*Staphylinus*) [NO]
- rufipennis* Stephens, 1833b: 243 (*Raphirus*)
- nivicola* Kiesenwetter, 1858b: 58 E: GR A: IN IS LE
- nonseriatus* Solodovnikov, 2005a: 8 E: GG (Kavkaz)
- novus* Eppelsheim, 1892b: 331 A: TD UZ
- nuijiang* Smetana, 2011a: 146 A: YUN (Gaoligong Shan)
- obscuripennis arvernus* Herman, 2001: 49 [RN] E: FR (Massif Central)
- arvernus* Coiffait, 1982f: 233 [HN]
- obscuripennis obscuripennis* Bernhauer, 1901d: 538 E: AU BH CR CZ GE IT MC PL RO SL SZ UK
- obscuripennis pyrenaicola* Coiffait, 1963d: 405 E: FR (Hautes-Pyrénées) SP
- ochropterus dorni* Korge, 1969a: 45 E: BU (Rodopi)
- ochropterus ochropterus* Erichson, 1840: 538 E: AL AU BH CR CZ FR GE HU IT MC MD PL RO SL SP SZ TR UK YU
- kiesenwetteri* Ganglbauer, 1895: 404
- omissus* Coiffait, 1977a: 140 E: ST
- optabilis* Bernhauer, 1934a: 12 A: SCH
- orientalis* Korge, 1971b: 18 A: IN
- oros* Smetana, 2011a: 150 A: SCH (Qiongilal Shan)
- ortrudae* Korge, 1971a: 51 A: TR
- oui* Smetana, 2010e: 252 A: SCH (Emei Shan)

- ouzbekiscus* Coiffait, 1969d: 52 A: UZ
paganettii Bernhauer, 1936g: 308 E: AL MC
pahelo Smetana, 1992a: 5 A: SD
pakistanicus Štourač, 2001: 257 A: PA (Swat)
paraboops Coiffait, 1975a: 34 A: ES FE WS
paradisius Heer, 1839: 278 (*Philonthus*) E: AU BH CR CZ FR GE HU IT LA MC PL RO SK SZ A: CY TR
 flavopilus Gerhardt, 1899a: 218
 monticola Erichson, 1840: 544
paschim Smetana, 1988: 249 A: NP UP
pauliani Koch, 1941: 66 N: AG MO TU
 verecundus Normand, 1947: 9 [HN]
pavelmoraveci Štourač, 1998b: 81 E: MC YU
perng Smetana, 1995a: 71 A: TAI
persimilis Mulsant & Rey, 1876: 791 E: BE DE FI FR GB GE GG GR HU IR LU NL NR PT SP SV SZ
 aridulus Jansson, 1939: 51
 corion Tottenham, 1948: 258
 joyi Fagel, 1946: 130
 mallius Tottenham, 1948: 256
petraensis Fagel, 1968a: 6 A: SA
pharak Smetana, 1988: 269 A: NP
pian Smetana, 2008d: 190 A: YUN (Diancang Shan)
picipes Mannerheim, 1830: 26 (*Staphylinus*) E: AL AU BE BH CR CZ DE EN FI FR GB GE GR IR IT LA LU MC
 MD NR NT PL SK SP SV SZ UK YU A: WS
 gracilicornis Heer, 1839: 274 (*Philonthus*)
 provincialis Mulsant & Rey, 1876: 707
 pyrrhopus Stephens, 1832: 216
 seminitidus Stephens, 1832: 220
 variicolor Nordmann, 1837: 75 (*Philonthus*)
pineti Brisout de Barneville, 1866: 359 E: PT SP N: MO
 nevesi Scheerpeltz, 1951a: 130
plancus Erichson, 1840: 538 E: BE FR GB GE IT (Sardegna) LA LU PT SP SZ N: AG TU
 eppelsheimi Quedenfeldt, 1882: 181
 kraatzii Brisout de Barneville, 1860c: ccxxxi
pluvialis Smetana, 1998a: 99 A: SCH (Emei Shan)
poggii Coiffait, 1972b: 80 E: IT
poneli Coiffait, 1985d: 313 N: MO
ponteuxinus Coiffait, 1970b: 100 E: BU
praecox Gravenhorst, 1802: 172 (*Staphylinus*) E: FR GB IT (Sicilia; Sardegna) PT SP N: AG MO TU
 acuminatus Fairmaire, 1860a: 155 (*Heterothops*) [HN]
 ernestini Fauvel, 1872b: 34
problematicus Fagel, 1968a: 9 A: IS LE

- pseudolimbatus* A. Strand, 1938b: 79 E: NR SV
- pseudonigriceps* Reitter, 1909a: 113 E: AB AU BH BU CR GG GR MD RO YU A: TR
- bithynicus* Fagel, 1968c: 124
- hungaricus* Coiffait, 1963d: 418
- noricus* Bernhauer, 1927a: 96
- osellai* A. Bordoni, 1973a: 37
- pseudonymos* Smetana, 2012a: 67 A: TAI
- pseudopyrenaeanus* Coiffait, 1967d: 396 E: BH CR GR YU
- puetzi* Smetana, 1998a: 106 A: HUB SHA YUN
- punctifrons* Fauvel, 1886a: 59 N: AG TU
- pyrenaeanus* Brisout de Barneville, 1863: 33 E: FR SP
- ramiroi* Scheerpeltz, 1951a: 136 E: PT SP
- reitteri* Gridelli, 1925b: 166 E: AU BH CR GB GE IT PL SL SZ A: TR
- crius* Tottenham, 1948: 258
- rhodicus* Coiffait, 1976c: 92 E: GR (Ródos)
- riparius* Kellner, 1843: 31 E: AU BE BH CZ FR GB GE IT LA LU PL SK SL ST SZ UK A: IN TR
- rivulorum* Smetana, 2002b: 131 A: SCH YUN
- coprobis* F.-K. Zheng, F. Xiao & J. Li, 2007: 304
- rodopianus* Coiffait, 1971e: 284 E: BU (Rodopi)
- rou* Smetana, 1995a: 92 A: TAI (Anmashan)
- rougemonti* Smetana, 1990a: 202 A: AF (Hindu Kush: Salang pass)
- rubor* Smetana, 2014d: 600 A: GUX (Huaping N.R.)
- rugosipennis* Fagel, 1969c: 115 A: CY TR
- rugosus* Cameron, 1921: 273 A: NP SD UP ORR
- mussooriensis* Cameron, 1932: 299
- ruoh* Smetana, 2008d: 182 A: GAN (Dalijia Shan)
- safaensis ormanus* Fagel, 1971: 129 A: TR
- safaensis safaensis* Fagel, 1968b: 8 A: LE TR
- satoi* Smetana, 1988: 260 A: NP
- schatzmayri* Gridelli, 1922b: 139 E: BE FR GB IR LU NL PT SP N: AG TU
- schawalleri* Smetana, 1992a: 9 A: NP (Sankhua Sabha District: Meropapa La)
- scheerpeltzi* Gridelli, 1938: 14 A: CY
- cyprinus* Franz, 1987: 81
- scheerpeltzianus* Fagel, 1968d: 195 E: GR A: TR
- shipkanus* Scheerpeltz, 1937b: 223 E: BU
- schneideri* Smetana, 2012c: 309 A: CHQ GUA GUI
- scintillans* Gravenhorst, 1806: 70 (*Staphylinus*) E: AU BE BU CR CT CZ DE EN FR GB GE GG GR HU IR IT LT LU NL NT PL RO SK SP ST SV SZ UK YU N: AG MO TU A: AF CY IN IS LE SY TM TR UZ
- bipustulatus* Fiori, 1894: 88
- etruscus* Mulsant & Rey, 1876: 759
- fuscipes* Stephens, 1833b: 243 (*Raphirus*)

- islamita* Saulcy, 1865d: 638
monspeliensis Fairmaire, 1857: 636
vicinus Lacordaire, 1835: 383 (*Emus*) [HN]
- scribae* Ganglbauer, 1895: 412 E: AU BE BH CR CZ DE FR GB GE IC PL RO SK SZ UK
segersi Herman, 2001: 49 [RN] E: FR
conicus Segers, 1987: 267 [HN]
- semiaeneus* Stephens, 1833b: 243 (*Raphirus*) E: AL AU BE CR CZ DE FR GB GE GR HU IR IT LU NL PL PT SP
 SV SZ UK N: AG MO TU A: CY IS SY TR
myagrus Rottenberg, 1870: 29
proximus Kraatz, 1858b: 60
- semiobscurus* Marsham, 1802: 512 (*Staphylinus*) E: AB AU BE BH CR DE FR GB GE GG GR HU IR IT LU NL PL
 PT SL SP ST SV SZ N: AG CI (La Palma) MO TU A: CY IN SY TR
lutzi Reitter, 1909a: 115
ruficornis Gravenhorst, 1806: 50 (*Staphylinus*) [HN]
rufipes Gravenhorst, 1802: 171 (*Staphylinus*) [HN]
velutinus Motschulsky, 1860e: 571
- semirufus* Korge, 1971b: 14 E: AB A: IN
shan Smetana, 1995a: 88 A: TAI (Kuanshan; Peitawushan)
shu F.-K. Zheng, 2003: 291 A: SCH
shunichii Smetana, 2010e: 250 A: SCH (Xilingxue Shan)
sigwalti Coiffait, 1972b: 82 E: GR (Kriti)
smetanai Korge, 1971a: 47 A: TR (NE Anatolia)
horsti Coiffait, 1978a: 222 [RN]
- solarii* Gridelli, 1924a: 103 E: FR IT
sturanyi Ganglbauer, 1895: 404 E: AU CR GE IT SL
subalpestris Coiffait, 1963d: 409 E: FR IT
sublimbatus Mäklin, 1853: 190 E: FI NR NT SV A: ES FE MG WS NAR
arcticus Munster, 1921: 57
lederi Bernhauer, 1902f: 699
orbiceps Casey, 1915: 418 (*Raphirus*)
solitarius Casey, 1915: 419 (*Raphirus*)
sparsutus Fauvel, 1875b: xxxiv
wuorentausi Bernhauer, 1927a: 96
- sugayai* Smetana, 2002a: 10 A: JA (Hokkaido)
sundar Smetana, 1988: 258 A: NP (Khandbari District)
suramensis Eppelsheim, 1880e: 580 E: AB AR GG ST A: IN TR
grouziacus Coiffait, 1969d: 45
- suturalis* Korge, 1964a: 119 A: TR
suturalis suturalis Kiesenwetter, 1845: 225 [HN] [NP] E: AL AR AU BE BH BU CR CZ DE EN FI FR GB GE GG
 GR HU IT LT LU MD NL PL RO SK SL SP ST SV SZ UK YU A: TR
fraternus Bernhauer, 1914a: 9

- merlini* Drugmand & Bruge, 1991: 192
obscuriceps Coiffait, 1967d: 404
paralimbatus Coiffait, 1969d: 54 [RN]
sublimbatus Coiffait, 1967d: 413 [HN]
suturalis Stephens, 1832: 224 [HN] [NO]
taiwanensis Shibata, 1986: 173 A: TAI
tarng Smetana, 1995a: 70 A: TAI
taruni Smetana, 1988: 271 A: NP SD
tergimpressus Smetana, 2012a: 57 A: YUN (Gaoligong Shan)
tian Smetana, 1996g: 234 A: SCH (Emei Shan)
tikta Smetana, 1975b: 339 A: NP
tingra Solodovnikov & Kleeberg, 2004: 361 A: NP (Rolwaling Himal)
tonglu Smetana, 1988: 268 A: NP SD
torrentum Smetana, 2002b: 124 A: HUB SCH YUN
luae F.-K. Zheng, 2002a: 106
transsylvanicus Weise, 1875b: 356 E: RO UK
troglophilus Coiffait, 1969d: 46 E: BU
tschinganensis Coiffait, 1969d: 50 A: KI UZ
turkmenicus Coiffait, 1969d: 49 A: TM
udagra Smetana, 1975b: 335 A: NP (Phulcoki)
umbrinus Erichson, 1839b: 491 E: AB AR AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FA FI FR GB GE GG GR HU IC IR IT
 LA LT MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU A: CY TR
maritimus J. Sahlberg, 1876: 29 (*Raphirus*)
pseudoumbrinus Lohse, 1958b: 60
tetrastigma Leinberg, 1900a: 79
umbripennis Roubal, 1913b: 111
uniformis Coiffait, 1967d: 420 E: PT
ustus Fauvel, 1878a: 129 E: SP N: AG MO TU
vadhu Smetana, 1975b: 334 A: NP
vasconicus Jarrige, 1972: 157 E: FR
viridimicans Smetana, 2009b: 290 A: YUN (Diancang Shan)
virgulatus Erichson, 1840: 547 E: FR (Corse) IT (Sardegna)
flavipennis Baudi di Selve, 1848: 132
vulneratus Gemminger & Harold, 1868: 572 [RN] E: AB AR GG ST A: TR
abkasicus Coiffait, 1963d: 410
plagiatus Hochhuth, 1849: 149 [HN]
plagifer Eppelsheim, 1889a: 15
wanyan Smetana, 1996d: 53 A: QIN (Nan Shan)
wassu Smetana, 1998a: 101 A: SCH (Sankiangkou)
weii F.-K. Zheng, 2003: 292 A: SCH
wuh Smetana, 1995a: 90 A: TAI (Houhuan Shan)

xanthippae Lohse, 1963: 177 E: FR IT SZ

xanthurus Iablokoff-Khnzorian, 1961: 147 E: AR

yann Smetana, 1995a: 102 A: TAI (Yuashan; Peitwushan)

yaoi F.-K. Zheng, 2004a: 55 A: XIZ

zetes Smetana, 2012a: 63 A: SCH (Xiangcheng)

zhoui F.-K. Zheng, 2003: 289 A: SCH (Daba Shan)

zhu F.-K. Zheng, 2002b: 245 A: CHQ

subgenus *Velleius* Leach, 1819: 172 type species *Staphylinus dilatatus* Fabricius, 1787

Laverna Gistel, 1829: 1129 type species *Staphylinus dilatatus* Fabricius, 1787

amamiensis Watanabe, 1990d: 69 (*Velleius*) A: JA (Amami-ôshima)

circumipectus Cho, 1996b: 115 (*Velleius*) A: SC

concolor Marsham, 1802: 498 (*Staphylinus*)

dilatatus Fabricius, 1787: 220 (*Staphylinus*) E: AU BE CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT LU MD NL NT

PL PT RO SK SP ST SV SZ UK A: JA LIA SC TR WS

serraticornis Schrank, 1798: 641 (*Staphylinus*)

elongatus Naomi, 1986a: 244 (*Velleius*) A: JA SC

pectinatus Sharp, 1874a: 24 (*Velleius*) A: JA JIL SC TAI ZHE

setosus Sharp, 1889: 29 (*Velleius*) A: JA SC

simillimus Fairmaire, 1891: cxci (*Velleius*) A: LIX

watanabei Solodovnikov, 2012: 32 [RN] A: JA (Honshu)

japonicus Watanabe, 1990d: 67 (*Velleius*)

genus *Quedius*, species *incertae sedis*

fulvipennis Hochhuth, 1851: 28 A: ES (“Dahuria”)

imbecillis Sharp, 1889: 31 A: JA

lentus Motschulsky, 1860e: 571 E: GG

tokiensis Bernhauer, 1913a: 132 A: JA

genus *Quedius*, **nomina dubia**

alpinus Helliesen, 1892: 74 E: NR

brevipennis Motschulsky, 1858i: 656 E: SL

dorsalis Stephens, 1835: 436 E: GB

semiruber Fauvel, 1875b: xxxiii E: MC PL

sericopterus Stephens, 1832: 219 E: GB

sericopterus Stephens, 1833b: 244 (*Raphirus*) [HN] E: GB

tatricus Łomnicki, 1874: 14 E: PL (Tatry)

genus *Quetarsius* Smetana, 1996c: 25 type species *Quedius neu* Smetana, 1995

jeau Smetana, 1995a: 95 (*Quedius*) A: TAI

neu Smetana, 1995a: 93 (*Quedius*) A: TAI

peteri Solodovnikov, 2004: 658 A: FUJ

genus *Quwatanabius* Smetana, 2002b: 272 type species *Quedius flavicornis* Sharp, 1889

chiaw Smetana, 1995a: 56 A: TAI
dayaoensis Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2013: 298 A: GUX
flavicornis Sharp, 1889: 30 A: JA TAI
yanbini Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2012c: 65 A: GUA
zhejiangensis Hu, L.-Z. Li & M.-J. Zhao, 2012c: 67 A: ZHE

genus *Stevensia* Cameron, 1932: 162 type species *Stevensia longipennis* Cameron, 1932
longipennis Cameron, 1932: 162 A: BT NP SD

genus *Velleiopsis* Fairmaire, 1883d: clxiv type species *Velleiopsis marginiventris* Fairmaire, 1883
marginiventris Fairmaire, 1883d: clxiv E: BU A: TR
varendorffi Reitter, 1897f: 247 E: AB

subtribe Staphylinina Latreille, 1802

genus *Abemus* Mulsant & Rey, 1876: 242 type species *Staphylinus chloropterus* Panzer, 1796
chloropterus Panzer, 1796b: pl. 20 (*Staphylinus*) E: AL AU BH BU CR CZ FR GE GR HU IT MC MD PL RO SK SL
 SP UK YU A: TR

hebraeus Smetana, 1978: 118 (*Staphylinus*) A: IS
olivaceus Cameron, 1928h: 564 A: NP SD
martensi Coiffait, 1982b: 69 (*Thoracostrongylus*)

genus *Agelosus* Sharp, 1889: 110 type species *Agelosus carinatus* Sharp, 1874
carinatus brevipennis Naomi, 1983: 585 A: JA (Shikoku; Kyushu)
carinatus carinatus Sharp, 1874a: 32 (*Goerius*) A: JA SC LIA
chinensis J.-K. Li, 1992: 58 A: LIA
fraternus Fairmaire, 1891: cxci (*Ocypus*) A: HUB SCH
ohkurai Hayashi, 1978: 29 A: TAI
unicolor masaoi Hayashi, 1991b: 183 A: JA (Shikoku)
unicolor unicolor Naomi, 1983: 585 A: JA (Shikoku; Kyushu) SC

genus *Apecholinus* Bernhauer, 1933a: 36 type species *Apecholinus kaiseri* Bernhauer, 1933
kaiseri Bernhauer, 1933a: 37 A: CHQ

genus *Apostenolinus* Bernhauer, 1934a: 9 type species *Staphylinus cariniceps* Bernhauer, 1934
cariniceps Bernhauer, 1934a: 9 (*Staphylinus*) A: CHQ SHA YUN

genus *Aulacocypus* J. Müller, 1925d: 40 type species *Ocypus gloriosus* Sharp, 1874
cavazzuttii Smetana, 2003a: 115 A: HUB SHA
gloriosus Sharp, 1874a: 34 (*Ocypus*) A: JA LIA SC
kansuensis Bernhauer, 1933a: 33 (*Staphylinus*) A: GAN SHA YUN

panda Smetana, 2003a: 117 A: SHA (Daba Shan)

parvulus Sharp, 1874a: 33 (*Ocypus*) A: FE HEI JA SC

jureceki Rambousek, 1923: 54 (*Staphylinus*)

puetzi Smetana, 2003a: 120 A: HUB SCH SHA

subtilis Tikhomirova, 1973b: 171 (*Ocypus*) A: FE GAN

genus *Collocypus* Smetana, 2003a: 83 type species *Collocypus gularis* Smetana, 2003

gularis Smetana, 2003a: 84 A: YUN (Yulong Shan; Haba Shan; Xue Shan; mts. around Zhongdian)

genus *Creophilus* Leach, 1819: 172 type species *Staphylinus maxillosus* Linnaeus, 1758

Saprophilus Streubel, 1839: 136 type species *Staphylinus maxillosus* Linnaeus, 1758

maxillosus maxillosus Linnaeus, 1758: 421 (*Staphylinus*) E: AL AR AU AZ BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FA FI
FR GB GE GG GR HU IC IR IT LA LT LU MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI
EG LB MO MR TU A: AF BEI BT CY ES FE HEI HKG HP IN JA JIL KA KI KZ LE LIA MG NC NMO NP PA SC
SCH SD SHA SHX SY TD TM TR UP WS YUN NARi NTRi ORRi

anonymus Sulzer, 1761: 17 (*Staphylinus*)

balteatus De Geer, 1774: 18 (*Staphylinus*)

bicinctus Mannerheim, 1843b: 229 (*Staphylinus*) [HN]

canariensis Bernhauer, 1908d: 334

ciliaris Stephens, 1832: 202

ciliaroides Hatch, 1938b: 149

cinerarius Erichson, 1839a: 350 (*Staphylinus*)

fasciatus Füessly, 1775: 21 (*Staphylinus*)

fulvago Motschulsky, 1860b: 120

imbecillus Sharp, 1874a: 28

medialis Sharp, 1874a: 28

nebulosus Geoffroy, 1785: 165 (*Staphylinus*)

orientalis Motschulsky, 1858d: 67 (*Staphylinus*)

pulchellus Meier, 1899: 99

sikkimensis Wendeler, 1927b: 8

subfasciatus Sharp, 1874a: 28

maxillosus villosus Gravenhorst, 1802: 160 (*Staphylinus*) A: FE NAR NTR

arcticus Erichson, 1839a: 348 (*Staphylinus*)

fasciatus Laporte, 1835: 111 [HN]

flavipennis Hope, 1831: 32 (*Staphylinus*) A: JA KA NP PA YUN ORR

insularis Fauvel, 1879: 94 (*Emus*)

villipennis Kraatz, 1859a: 67

violaceus Fauvel, 1878d: 248 (*Emus*)

genus *Dinothenarus* Thomson, 1858: 29 type species *Staphylinus pubescens* De Geer, 1774

subgenus *Dinothenarus* Thomson, 1858: 29 type species *Staphylinus pubescens* De Geer, 1774

Protabemus Scheerpeltz, 1966c: 114 type species *Staphylinus xanthocephalus* Kraatz, 1859

- choui* Smetana, 1992b: 193 A: TAI
- flavocephalus adonis* Coiffait, 1956d: 194 (*Trichoderma*) A: IN IQ IS LE SY TR
- flavocephalus flavocephalus* Goeze, 1777: 730 (*Staphylinus*) E: AR AU BH BU CR GG GR IT SK ST YU A: TR
- chrysocephalus* Geoffroy, 1785: 165 (*Staphylinus*)
- ning* Smetana, 2002e: 210 A: GAN (Xinlong Shan)
- pubescens mediorientalis* A. Bordoni, 1984e: 339 A: LE
- pubescens pubescens* De Geer, 1774: 17 (*Staphylinus*) E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR
- IT LA LT LU MD NR NT PL PT SK SP ST SV SZ UK YU A: TR
- ochrocephalus* Gmelin, 1790: 2034 (*Staphylinus*)
- ruficeps* Cameron, 1932: 186 (*Staphylinus*) A: HP NP
- sagaris* Smetana, 1992b: 192 A: HUB SCH YUN ORR
- smetanai* Hayashi, 2012b: 437 A: SCH SHA
- testarossa* Smetana, 2002e: 208 A: FUJ (Wuyi Shan)
- xanthocephalus* Kraatz, 1859a: 74 (*Staphylinus*) A: HP KA NP PA SD UP
- bomfordi* Eppelsheim, 1895b: 56 (*Staphylinus*)
- subgenus** *Parabemus* Reitter, 1909a: 118 type species *Staphylinus fossor* Scopoli, 1771
- Hypabemus* Scheerpeltz, 1966c: 112 type species *Staphylinus chrysocomus* Mannerheim, 1830
- Parocypus* Bernhauer, 1915b: 52 type species *Staphylinus dehradunensis* Bernhauer, 1915
- arrosus* Eppelsheim, 1890a: 169 (*Staphylinus*) E: GG ST A: TR
- ornativentris* Reitter, 1911a: 49 (*Ocypus*)
- chapmani* Bernhauer, 1933b: 47 (*Staphylinus*) A: YUN
- chrysocomus* Mannerheim, 1830: 21 (*Staphylinus*) A: ES FE NC
- bodemeyeri* Bernhauer, 1913b: 223 (*Staphylinus*)
- chrysopterus* Gebler, 1832: 41 (*Staphylinus*)
- fulviceps* Motschulsky, 1858a: 17 (*Staphylinus*)
- xanthocephalus* Motschulsky, 1860b: 120 (*Staphylinus*) [HN]
- coiffaiti* A. Bordoni, 1977c: 329 A: AF
- dehradunensis* Bernhauer, 1915b: 52 (*Staphylinus*) A: HP UP
- fossor* Scopoli, 1771: 109 (*Staphylinus*) E: AU BE BH CZ DE FR GE HU IT LU NL PL SK SP SZ UK
- baderlei* Scheerpeltz, 1966c: 106 (*Staphylinus*)
- fodiens* Gravenhorst, 1806: 116 (*Staphylinus*)
- fossor* Fabricius, 1792b: 523 [HN]
- germanus* Turton, 1802: 511 (*Staphylinus*)
- ganglbauerianus* Bernhauer, 1939c: 101 (*Staphylinus*) A: JA (Honshu)
- insignis* J. Müller, 1926d: 41 (*Staphylinus*) A: FUJ
- fokiensis* Bernhauer, 1933a: 32 (*Staphylinus*)
- kiautschauensis* Bernhauer, 1916c: 31 (*Staphylinus*) A: SHN
- lama* Smetana, 2002e: 218 A: SCH YUN
- ornatus* Smetana, 2002e: 214 A: GAN QIN SCH XIZ
- prainae* Eppelsheim, 1895b: 58 (*Trichocosmetes*) A: NP SD ORR
- regalis* Smetana, 2002e: 220 A: SCH (Daliang Shan)

sibiricus Gebler, 1830: 71 (*Staphylinus*) A: AF IN KI KZ TD TM UZ WS

glasunovi Luze, 1904b: 92 (*Staphylinus*)

szechuanensis Bernhauer, 1935a: 6 (*Staphylinus*) A: SCH YUN

genus *Emus* Leach, 1819: 172 type species *Staphylinus hirtus* Linnaeus, 1758

Creatophilus Gistel, 1856: 388 type species *Staphylinus hirtus* Linnaeus, 1758

Emys Agassiz, 1846: 137 type species *Staphylinus hirtus* Linnaeus, 1758

hirtus Linnaeus, 1758: 421 (*Staphylinus*) E: AU BE BH CR CT CZ DE EN FR GB GE HU IT LA LT LU MD NL PL

PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU A: IN KI TR

bombilius De Geer, 1774: 20 (*Staphylinus*)

genus *Emus*, **nomen dubium**

aeneicollis Lacordaire, 1835: 374 E: FR

genus *Eucibdelus* Kraatz, 1859a: 70 type species *Eucibdelus gracilis* Kraatz, 1859

subgenus *Eucibdelus* Kraatz, 1859a: 70 type species *Eucibdelus gracilis* Kraatz, 1859

Nudeucibdelus Hayashi, 1997: 30 type species *Eucibdelus ishigakiensis* Hayashi, 1997

gracilis Kraatz, 1859a: 71 A: NP UP

rufipennis Coiffait, 1982b: 73

ishigakiensis Hayashi, 1997: 30 A: JA (Ishigaki-jima)

subgenus *Pareucibdelus* Hayashi, 1997: 29 type species *Eucibdelus japonicus* Sharp, 1874

japonicus Sharp, 1874a: 29 A: JA SC

aokii R. Dvořák, 1956a: 30

chujoi R. Dvořák, 1956a: 32

verae R. Dvořák, 1956a: 33

shibatai Hayashi, 1998: 33 A: TAI

yunnanensis Hayashi, 1998: 36 A: YUN

genus *Eucibdelus*, **species incertae sedis**

angusticeps Bernhauer, 1920: 186 A: SD

argentipennis Bernhauer, 1933b: 50 A: SCH

bhutanicus Coiffait, 1977b: 237 A: BT

chapmani Bernhauer, 1933b: 49 A: YUN

chinensis Bernhauer, 1933b: 50 A: SCH

elegans Coiffait, 1977b: 238 A: BT

freyi Bernhauer, 1939g: 595 A: ZHE

griseipennis Fairmaire, 1889a: 10 (*Staphylinus*) A: SCH

hoebarthi Bernhauer, 1933b: 48 A: HP

kochi Bernhauer, 1939g: 596 A: ZHE

maderi Bernhauer, 1939c: 102 A: YUN

milkensis Coiffait, 1984d: 380 A: NP

montanus Coiffait, 1977b: 239 A: BT

quadricollosus Bernhauer, 1916c: 32 A: JIX

sauteri Bernhauer, 1943b: 180 A: TAI
stevensi Cameron, 1932: 222 A: NP SD ORR
tibialis Coiffait, 1977b: 240 A: BT
varicornis Coiffait, 1977b: 235 A: BT
varius Fauvel, 1895b: 247 A: YUN ORR

genus *Hadropinus* Sharp, 1889: 115 type species *Hadropinus fossor* Sharp, 1889
fossor Sharp, 1889: 116 A: FE JA JIL LIA SC

genus *Liusus* Sharp, 1889: 116 type species *Hadrotus hilleri* Weise, 1877
hilleri Weise, 1877b: 93 (*Hadrotus*) A: FE JA SC
humeralis Matsumura, 1911a: 113 (*Staphylinus*) [HN] A: FE JA JIL LIA SC

genus *Miobdelus* Sharp, 1889: 111 type species *Miobdelus brevipennis* Sharp, 1889
atricornis Smetana, 2001c: 184 A: GAN SCH SHA YUN
aureonotatus Smetana, 2001c: 190 A: YUN (Yulongxue Shan)
biseriatus Smetana, 2001c: 195 A: SCH (pass SW Pinchuan)
brevipennis Sharp, 1889: 112 A: JA SC (Honshu)
caelestis Smetana, 2001c: 178 A: SCH (Gongga Shan)
choui Smetana, 2001c: 174 A: TAI (Duodyatunshan)
egregius Smetana, 2001c: 176 A: SCH (Emei Shan)
epfelsheimi Reitter, 1887b: 214 (*Ocypus*) A: GAN HEI QIN SCH SHA XIZ YUN "Sibérie orientale"
montivagus Smetana, 2001c: 196
gemellus Smetana, 2005g: 582 A: HUB (Daba Shan) SHA (Daba Shan)
gracilis Smetana, 2001c: 181 A: SCH (Gongga Shan; Daliang Shan)
heinzi Smetana, 2001c: 183 A: SCH (Emei Shan)
inornatus Smetana, 2001c: 188 A: SCH (Daxue Shan; Mei Shan)
insignitus Smetana, 2011b: 399 A: SCH SHA
insolens Smetana, 2011b: 399 A: YUN
insularis insularis Smetana, 2001c: 172 A: TAI (Kuanshan)
insularis kuai Smetana, 2001c: 174 A: TAI (Peitawushan)
insularis tenchi Smetana, 2001c: 174 A: TAI (Nenkaoshan)
kitawakii Smetana, 2005g: 577 A: SCH (Daliang Shan)
kubani Smetana, 2001c: 192 A: YUN (Yulong Shan)
lacustris Smetana, 2001c: 179 A: SCH (Daxue Shan)
morimotoi Hayashi, 2011b: 301 A: YUN (mountains around Dongchuan)
opacus Smetana, 2005g: 579 A: SCH (pass SW Pinchuan)
purpurascens Smetana, 2001c: 187 A: SCH (Gongga Shan)
rufipes Smetana, 2005g: 576 A: YUN (Haba Shan)
taiwanensis apicalis Smetana, 2001c: 172 A: TAI (Meifeng)
taiwanensis taiwanensis Smetana, 2001c: 168 A: TAI (Anmashan)

tenuis Smetana, 2005g: 580 A: SHA (Daba Shan)

turnai Smetana, 2001c: 193 A: SCH (Daliang Shan)

genus *Naddia* Fauvel, 1867b: 117 [RN] type species *Caranistes westermanni* Erichson, 1840

Caranistes Erichson, 1840: 925 [HN] type species *Caranistes westermanni* Erichson, 1840

assamensis Cameron, 1932: 243 A: SD ORR

atripes Bernhauer, 1939g: 597 A: ZHE

chinensis Bernhauer, 1929c: 110 A: BEI GAN

decipiens Cameron, 1932: 242 A: SD ORR

hainanensis Z. Yang & H.-Z. Zhou, 2010: 7 A: HAI

ishiharai Shibata, 1994: 315 A: TAI

malaisei Scheerpeltz, 1965c: 255 A: YUN ORR

mangshanensis Z. Yang & H.-Z. Zhou, 2010: 5 A: FUJ GUA HUN

miniata Fauvel, 1895b: 250 A: JIX SCH YUN ORR

monticola Shibata, 1994: 318 A: TAI

nanlingensis Z. Yang & H.-Z. Zhou, 2010: 3 A: GUA

rufipennis Bernhauer, 1915b: 54 A: YUN ORR

taiwanensis Shibata, 1979a: 19 A: TAI

wittmeri Coiffait, 1982e: 264 A: SD ORR

genus *Nelmanwaslus* Smetana, 2006a: 37 type species *Nelmanwaslus ornatus* Smetana, 2006

ornatus Smetana, 2006a: 41 A: FUJ HUB

stevensi Cameron, 1932: 208 (*Staphylinus*) A: SD

genus *Ocychinus* Smetana, 2003a: 87 type species *Ocypus yeti* Dvořák, 2000

bohemorum Smetana, 2010a: 66 A: SCH

businskius Smetana, 2010a: 66 [RN] A: SCH (Daxue Shan; Shalui Shan)

businskorum Smetana, 2005b: 59 (*Sphaerobulbus*) [HN]

businskorum Smetana, 2003a: 103 A: XIZ (mountains N of Nyingchi)

caeruleatus Smetana, 2014e: 653 A: YUN (Dulong & No Minority County, Gongshan)

capitalis Smetana, 2003a: 94 A: YUN (Hengduan Shan)

frater Smetana, 2008h: 946 [RN] A: SCH (mountains around Songpan)

kalabi Smetana, 2006b: 37 [HN]

kalabi Smetana, 2003a: 101 A: SCH

meridionalis Smetana, 2003a: 106 A: SCH (Xiangcheng)

monticola Smetana, 2003a: 109 A: YUN (Xue Shan)

paramerosus Smetana, 2003a: 100 A: SCH (Gongga Shan)

schneideri Smetana, 2014e: 650 A: NP (Kanchenjunga Himal)

sichuanensis Smetana, 2003a: 97 A: SCH (Xue Shan)

tibetanus Smetana, 2003a: 92 A: XIZ (Demula, S of Raog Rawu)

yeti M. Dvořák, 2000: 334 (*Ocypus*) A: XIZ (Nyingchi; Zayu)

xizangensis Smetana, 2003a: 95 A: XIZ (Nyingchi)

- genus *Ocypus* Leach, 1819:** 172 type species *Staphylinus cyaneus* Paykull, 1789 (= *Staphylinus ophthalmicus* Scopoli, 1763)
- subgenus *Angulephallus* Khachikov, 2005a:** 23 type species *Staphylinus brunnipes* Fabricius, 1781
- alpicola* Erichson, 1840: 411 E: AU CR GE GR IT SL
intermedius J. Müller, 1911b: 58 (*Staphylinus*) [HN]
- brunnipes* Fabricius, 1781a: 336 (*Staphylinus*) E: AL AU BH CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT MD NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK NARi
cantianus Stephens, 1832: 207 (*Staphylinus*)
erythropus Paykull, 1800: 372 (*Staphylinus*) [HN]
petricola Gistel, 1857a: 71 (*Goerius*)
- subgenus *Matidus* Motschulsky, 1860e:** 569 type species *Matidus forficularius* Motschulsky, 1860
- albanicus* J. Müller, 1943: 100 (*Staphylinus*) E: AL
albanicus Schatzmayr, 1943b: 114 (*Staphylinus*) [HN]
- alpestris* Erichson, 1840: 408 E: AU IT SL SZ
alpinus Gravenhorst, 1846: 96 [HN]
- bernhaueri* J. Müller, 1925d: 44 (*Staphylinus*) A: KI TD
- biharicus* J. Müller, 1926c: 28 (*Staphylinus*) E: AU BU CZ HU PL RO SK SL
- brenskai* Reitter, 1884c: 44 E: AL BH FR GR MC A: TR
bisetosus J. Müller, 1943: 100 (*Staphylinus*)
holosetosus J. Müller, 1943: 100 (*Staphylinus*)
- brevipennis* Heer, 1839: 254 (*Staphylinus*) E: AU FR GE IT SL SZ
pseudoalpestris J. Müller, 1926e: 75 (*Staphylinus*)
tenuipennis Erichson, 1840: 408
- cerceticus* Coiffait, 1964a: 93 E: GG ST (Kavkaz)
- chevrolatii* Baudi di Selve, 1848: 121 E: FR GE IT SZ
alsaticus Coiffait, 1964a: 87
pseudobrevipennis Coiffait, 1964a: 87
vesubiensis Coiffait, 1964a: 89
zimmermanni Korge, 1965: 70
- coreanus* J. Müller, 1925d: 42 (*Staphylinus*) A: FE HEI JIL NC SC
- deuvei* Coiffait, 1978d: 167 A: TR
- forficularius* Motschulsky, 1860e: 569 (*Matidus*) E: GG ST A: TR
korgei Smetana, 1965c: 34
- frater* Smetana, 1965c: 31 A: TR (Abant)
- heinzi* Smetana, 1965c: 30 A: TR (Ilgaz Dağları)
- hissaricus* M. Dvořák, 1984a: 62 A: TD (Gissarskiy Khrebet)
- hochhuthi* Eppelsheim, 1878b: 110 E: AB (Kavkaz) GG (Kavkaz) A: TR (NE Anatolia)
- italicus* Aragona, 1830: 10 (*Staphylinus*) E: IT
garganicus Fiori, 1894: 89
italicus Erichson, 1840: 406 [HN]
mirtensis J. Müller, 1943: 101 (*Staphylinus*)

- silensis* Fiori, 1894: 90
- khnzoriani* Coiffait, 1967a: 171 A: TD
- kuntzeni* J. Müller, 1926c: 29 (*Staphylinus*) E: HU RO
- latens* Solodovnikov, 2000a: 319 E: GG
- longimanus* Smetana, 1965c: 33 A: TR (Anadolu Dağları)
- macrocephalus* Gravenhorst, 1802: 160 (*Staphylinus*) E: AU CR CZ GE HU PL RO SK UK
- manceps* Smetana, 1965c: 37 A: TR
- matilei* Jarrige, 1971: 487 A: IN (Mazandaran)
- iranicus* Smetana, 1971b: 265
- megalcephalus* Nordmann, 1837: 63 (*Staphylinus*) E: AU IT SL
- milleri milleri* Quedenfeldt, 1882: 182 A: SY TR
- milleri robustus* Coiffait, 1964a: 96 A: IN
- nabozhenkoi* Khachikov, 2005a: 23 E: GG
- nitens grigiensis* Reitter, 1918f: 160 (*Goerius*) E: IT
- nitens nitens* Schrank, 1781: 231 (*Staphylinus*) E: AL AR AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR
HU IR IT LA LT LU MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU A: IN TR YUNi NARi
- abbreviatipennis* Aubé, 1850: 315
- decurtatus* Mulsant & Rey, 1876: 289
- lugens* Nordmann, 1837: 66 (*Staphylinus*)
- mandli* Bernhauer, 1906b: 126 (*Staphylinus*)
- nero* Faldermann, 1835a: 118 (*Staphylinus*)
- semialatus* J. Müller, 1904c: 172 (*Staphylinus*)
- nitens rufimanus* Smetana, 2004a: 35 [RN] E: IT
- ochropus* J. Müller, 1950: 10 (*Staphylinus*) [HN]
- nubigena* Smetana, 1965c: 39 E: GG (Kavkaz) ST (Kavkaz) A: TR (NE Anatolia)
- ormayi* Reitter, 1887d: 261 (*Staphylinus*) E: RO SK UK YU
- ottomanus* Fauvel, 1900c: 230 E: TR A: TR
- pedemontanus cantabricus* J. Müller, 1926c: 29 (*Staphylinus*) E: FR (Pyrénées-Atlantiques) SP (Cordillera Cantabrica)
- pedemontanus pedemontanus* J. Müller, 1924a: 20 (*Staphylinus*) E: FR IT (Piemonte) N: MR
- caroli* Jarrige, 1943: 146 (*Staphylinus*)
- pedemontanus pyrenaicus* J. Müller, 1924a: 21 (*Staphylinus*) E: BE FR GE SZ
- ponomarevorum* Khachikov, 2013b: 131 E: ST
- ponticus* Smetana, 1968a: 158 A: TR (NE Anatolia)
- primoriensis* Smetana, 2008b: 65 A: FE (S Sikhote-Alin)
- pullus* Hochhuth, 1849: 121 E: "Kaukasien" A: TR
- quadraticeps* Ménériés, 1832: 143 (*Staphylinus*) E: AB A: IN
- reimoseri* Bernhauer, 1906b: 126 (*Staphylinus*) E: BH HU MC
- saevus* Solodovnikov, 2000a: 321 E: GG (Kavkaz)
- simulator* Eppelsheim, 1878d: 420 E: AL BU CR GR MC
- solarü* J. Müller, 1923: 138 (*Staphylinus*) E: FR IT SZ

- syriacus primigenius* J. Müller, 1923: 138 (*Staphylinus*) E: AR
syriacus syriacus Baudi di Selve, 1848: 124 E: UK A: CY IS LE SY TR
baudii Peyron, 1858a: 424
ludovicae Mulsant & Godart, 1855: 263 (*Staphylinus*)
tenebricosus Gravenhorst, 1846: 95 (*Staphylinus*) E: AL AU CR CZ FR GE HU IT MD PL SK SL SZ UK YU
aureotomentosus Bernhauer, 1900a: 46
depolii J. Müller, 1924a: 23 (*Staphylinus*)
micropterus L. Redtenbacher, 1849: 697
torvus Smetana, 1965c: 41 A: TR (NE Anatolia)
trapezensis Coiffait, 1964a: 86 A: TR (NE Anatolia)
turcicus Bernhauer, 1923c: 125 (*Staphylinus*) A: TR (NE Anatolia)
subgenus *Ocypus* Leach, 1819: 17 type species *Staphylinus cyaneus* Paykull, 1789 (= *Staphylinus ophthalmicus* Scopoli, 1763)
Goerius Westwood, 1827: 58 type species *Staphylinus olens* O. Müller, 1764
Isopterus Gistel, 1856: 388 type species *Staphylinus cyaneus* Paykull, 1789 (= *Staphylinus ophthalmicus* Scopoli, 1763)
Nudabemus Coiffait, 1982b: 74 type species *Nudabemus caerulescens* Coiffait, 1982
Xanthocypus J. Müller, 1925d: 40 type species *Ocypus weisei* Harold, 1877
affinis Wollaston, 1864: 566 N: CI
alfieri Bernhauer, 1925a: 37 N: EG TU
auroguttatus Cameron, 1932: 206 (*Staphylinus*) A: NP ORR
baronii Coiffait, 1982e: 266 (*Nudabemus*) A: NP (Phulchoki)
caeruleoides Scheerpeltz, 1976b: 132 (*Staphylinus*) A: NP (Ting-Sang-La)
caerulescensides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: NP (Dhaulagiri area)
caerulescens Coiffait, 1982b: 76 [HN]
cameroni Smetana & Davies, 2000: 33 [RN] A: "Northern India"
bimaculatus Cameron, 1932: 207 (*Staphylinus*) [HN]
curtipennis Motschulsky, 1849: 87 E: AB BU GG GR MC ST TR UK A: CY IN IQ LE SY TR
gridellii J. Müller, 1924a: 19 (*Staphylinus*)
integer Abeille de Perrin, 1900: 203
kyproticus Coiffait, 1964a: 85
libanoticus J. Müller, 1950: 8 (*Staphylinus*)
pseudolens Coiffait, 1964a: 85
cyaneopubens Reitter, 1913a: 65 (*Goerius*) N: EG LB TU A: IS
festae J. Müller, 1925c: 25 (*Staphylinus*) N: LB
mivai Bernhauer, 1943b: 178 (*Staphylinus*) A: TAI
olens O. Müller, 1764: 23 (*Staphylinus*) E: AL AU AZ BE BH CR CZ DE FR GB GE GR HU IR IT LA LU MD NL PL
PT RO SK SP SV SZ N: AG CI MO MR TU NARi
azoricus Méquignon, 1942a: 22 (*Staphylinus*)
fulvopilosus Fiori, 1894: 90
macrocephalus Stephens, 1832: 208 (*Goerius*) [HN]
major De Geer, 1774: 17 (*Staphylinus*)

- meridionalis* Fiori, 1894: 90
unicolor Herbst, 1784: 149 (*Staphylinus*)
- ophthalmicus atrocyaneus* Fairmaire, 1860a: 157 E: FR PT SP N: AG LB MO TU
baleareicus J. Müller, 1926c: 28 (*Staphylinus*)
benoiti Drugmand, 1998: 52
brigitteae Drugmand, 1998: 55
ibericus Coiffait, 1964a: 90 [HN]
pernigrus Coiffait, 1964a: 90
- ophthalmicus ophthalmicus* Scopoli, 1763: 99 (*Staphylinus*) E: AB AL AR AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT LA LT LU MC MD NL NR NT PL PT RO SP ST SV SZ UK YU A: ES KZ TR WS
atrocoerulescens Goeze, 1777: 729 (*Staphylinus*)
azurescens Mannerheim, 1830: 23 (*Staphylinus*)
baicalensis Eppelsheim, 1887d: 422
balcanicus J. Müller, 1923: 137 (*Staphylinus*)
coerulescens Geoffroy, 1785: 164 (*Staphylinus*)
cyaneus Paykull, 1789: 13 (*Staphylinus*)
cyanochloris Hochhuth, 1849: 118
hypsibatus Bernhauer, 1899d: 433 (*Staphylinus*)
mordax Block, 1799: 115 (*Staphylinus*)
rodopenis Coiffait, 1971e: 280
rugifrons Runde, 1835: 4 (*Staphylinus*)
subcyaneus Heer, 1839: 253 (*Staphylinus*)
- puetzi* Smetana, 2011b: 406 A: SCH (Daxue Shan)
- quadrimaculatus* Cameron, 1932: 207 (*Staphylinus*) A: NP ORR
rhaeticus Eppelsheim, 1873: 85 E: AU IT SZ
baudii Fauvel, 1867c: lv [HN]
- rhoetus* Smetana, 2007c: 447 A: SCH (Erlang Shan)
sikkimensis Bernhauer, 1920: 185 (*Staphylinus*) A: BT SD
thericles Smetana, 2007c: 450 A: SCH (Jintiang [Tcho-nin])
umbro Smetana, 2007c: 444 A: SCH (Daxue Shan; Sabde; Barkam)
wasmanni Bernhauer, 1920: 184 (*Staphylinus*) A: NP SD
weisei Harold, 1877: 344 A: BEI JA LIA NC SC
zopyrus Smetana, 2007c: 448 A: SCH (Gongga Shan)
- subgenus** *Pseudocypus* Mulsant & Rey, 1876: 291 type species *Staphylinus mus* Brullé, 1832
Atlantogoeius Coiffait, 1956d: 185 type species *Ocypus sylvaticus* Wollaston, 1865
Fortunocypus Coiffait, 1964a: 82 type species *Ocypus fortunatarum* Wollaston, 1871
- abaris* Smetana, 2007a: 39 A: SCH (Wenxian)
aneocephalus De Geer, 1774: 22 (*Staphylinus*) E: AU BE BH CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU NL NR NT PL RO SK SP ST SV SZ UK A: ES WS NARi
aeneicollis Gyllenhal, 1827: 475 (*Staphylinus*)
puberulus Runde, 1835: 3 (*Staphylinus*)

- strigatus* Nordmann, 1837: 70 (*Staphylinus*)
- aenescens* Eppelsheim, 1889d: 174 A: GAN QIN SCH XIN
- aereus* Cameron, 1928h: 565 (*Staphylinus*) A: KI NP SD XIZ
- aethiops* Walzl, 1835: 56 (*Staphylinus*) E: AZ FR IT PT SP SZ N: AG CI (Tenerife) MO MR TU
- hesperus* Crotch, 1867a: 391 (*Staphylinus*)
- inauratus* Normand, 1947: 8 (*Staphylinus*)
- luigionii* J. Müller, 1926a: 16 (*Staphylinus*)
- masculus* Nordmann, 1837: 67 (*Staphylinus*)
- almensis* Coiffait, 1967a: 172 A: KI KZ UZ
- angustulus* Eppelsheim, 1888a: 61 A: KI KZ UZ
- anophthalmicus* Hernández & Aguiar, 1988: 85 (*Atlantogoeius*) N: CI (Tenerife)
- apterus* Scheerpeltz, 1976a: 40 (*Staphylinus*) A: NP (Mount Everest)
- ballio* Smetana, 2007a: 44 A: SCH (Daliang Shan)
- bicoloris* Smetana, 2010b: 68 [RN] A: SCH (Jinping Shan)
- bicolor* Smetana, 2008c: 175 [HN]
- bion* Smetana, 2007a: 46 A: SCH (Jiuding Shan)
- caelestis* Smetana, 2008c: 178 A: SCH (Daxue Shan)
- calamis* Smetana, 2007a: 23 A: SCH (Gongga Shan)
- canariensis* Gemminger & Harold, 1868: 581 [RN] N: CI (Gran Canaria)
- addendus* Lindberg, 1953: 4 (*Staphylinus*)
- curtipennis* Wollaston, 1864: 567 [HN]
- densissimus* Bernhauer, 1933a: 35 (*Staphylinus*) A: JIX SCH
- dolon* Smetana, 2007a: 32 A: SHA (Daba Shan)
- dryas* Smetana, 2007a: 25 A: XIN (Tian Shan)
- elpenor* Smetana, 2007a: 35 A: SCH (Li Xian; Tonghua)
- excisus* J. Müller, 1950: 11 (*Staphylinus*) A: IQ IS LE SY TR
- libanicus* Coiffait, 1956d: 211
- fortunatarum* Wollaston, 1871a: 302 [RN] E: FR IR IT PT SP N: AG CI MO MR TU
- punctatissimus* Wollaston, 1864: 568
- sericeus* Motschulsky, 1858i: 670 [HN]
- fulvipennis* Erichson, 1840: 413 [NP] E: AB AU BE BH BU CR CT CZ EN FI FR GB GE GG GR HU IT LA LT LU
MD NT PL RO SK ST SV SZ UK A: ES KI KZ TR WS
- confusus* Baudi di Selve, 1848: 122
- ibericus* Kolenati, 1846a: 17 (*Staphylinus*)
- philonthoides* Hochhuth, 1849: 125
- picipennis* Lacordaire, 1835: 374 (*Emus*) [HN] [NO]
- vagans* Heer, 1839: 255 (*Staphylinus*) [NO]
- fuscatus* Gravenhorst, 1802: 164 (*Staphylinus*) E: AU BE BH BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU LA LT
LU NL NR NT PL RO SK SL ST SV SZ UK YU A: ES KZ WS XIN
- abbreviatus* Motschulsky, 1858i: 669 (*Tasgius*)
- crassicollis* Gravenhorst, 1802: 7 (*Staphylinus*)

- semipolitus* Holme, 1842: 118 (*Staphylinus*)
subpunctatus Gyllenhal, 1827: 474 (*Staphylinus*)
uralensis Mannerheim, 1830: 24 (*Staphylinus*)
fuscoaeus Solsky, 1871a: 158 A: KI TD UZ WS
glabrio Smetana, 2007a: 42 A: SCH (mountains around Barkam)
gorgias Smetana, 2007a: 38 A: SCH (Li Xian: Miyaluo Nat. Res.)
graeseri brunneopubens J. Müller, 1926d: 45 (*Staphylinus*) A: ES MG
graeseri graeseri Eppelsheim, 1887d: 424 A: BEI FE HEB HEI MG QIN SHA
fuscatoides Coiffait, 1964a: 97
rambouseki J. Müller, 1925d: 46 (*Staphylinus*)
hecato Smetana, 2007a: 21 A: SCH (Sabde; Zheduo Shan)
helleni J. Müller, 1926c: 30 (*Staphylinus*) E: AR A: AF HP IN KA KI MG PA SCH SY TD TM TR UP UZ
almorensis Cameron, 1932: 204 (*Staphylinus*)
bicolor J. Müller, 1943: 105 (*Staphylinus*) [HN]
himalayicus Cameron, 1935a: 288 (*Staphylinus*)
himalaycus Coiffait, 1982e: 267 (*Pseudocypus*) A: NP (Sonamarg; lake Rara)
hyas Smetana, 2007a: 24 A: YUN (Dianchang Shan)
imurai Smetana, 2005d: 308 A: SCH (Wawu Shan)
inexpectatus Eppelsheim, 1887d: 422 A: FE
itys Smetana, 2007a: 34 A: SCH (Jiuding Shan)
jeannei Coiffait, 1980a: 37 E: RO
jelineki Smetana, 2009d: 691 A: HEN HUB SHA
laelaps Smetana, 2007a: 12 A: SCH (Erlang Shan; Jiuding Shan)
lewisius Sharp, 1874a: 33 A: JA HUB LIA SC ZHE
kobensis Cameron, 1930b: 207
mateui Coiffait, 1954e: 170 (*Staphylinus*) N: CI (La Gomera)
auricomus Lindberg, 1953: 4 (*Staphylinus*) [HN]
menander Smetana, 2007a: 33 A: SCH (Guangwu Shan) SHA (Daba Shan)
mimas Smetana, 2011b: 404 A: SCH (Maoniui Shan)
mus Brullé, 1832: 130 (*Staphylinus*) E: AB AU BH BU CR CZ GR HU IT MC RO SK TR UK YU A: CY IN IQ IS LE
 SY TR
fuscipes Heer, 1839: 254 (*Staphylinus*) [HN]
picipes Nordmann, 1837: 68 (*Staphylinus*) [HN]
tauricus J. Müller, 1932b: 80 (*Staphylinus*)
transadriaticus J. Müller, 1926a: 16 (*Staphylinus*)
nabis Smetana, 2008c: 170 A: YUN (Yulongxue Shan)
neocles Smetana, 2007a: 28 A: HEN (Fuiniu Shan) SHA (Qinling Shan)
nepalicus Coiffait, 1981g: 327 (*Pseudocypus*) A: NP (Barahbise: Mount Kalingchok)
nigroaeus Sharp, 1889: 109 A: ES FE GAN HEI JA JIL LIA MG NC NMO SC SCH SHA
nigror Smetana, 2008c: 173 A: SCH (Jinping Shan)
obsкуроaeus Fairmaire, 1852: 73 E: FR PT SP N: AG MO MR TU

- algericus* J. Müller, 1932b: 79 (*Staphylinus*)
atlasicus Coiffait, 1974a: 501 (*Pseudocypus*)
horsti Coiffait, 1974a: 501 (*Pseudocypus*)
schatzmayri J. Müller, 1923: 142 (*Staphylinus*)
orientis Smetana & Davies, 2000: 44 [RN] E: BU GR A: CY IS LE SY TR
orientalis Bernhauer & Schubert, 1914: 389 (*Staphylinus*) [RN] [HN]
tomentosus Baudi di Selve, 1870: 384
orodes Smetana, 2007a: 47 A: SCH (Heishui Xian)
palamedes Smetana, 2007a: 45 A: SCH (Jiuding Shan)
pammenes Smetana, 2007a: 37 A: SCH (Li Xian)
pelias Smetana, 2007a: 48 A: SCH (Emei Shan; Gongga Shan)
picipennis barbarus J. Müller, 1926d: 47 (*Staphylinus*) N: AG MO
marocanus Coiffait, 1964a: 99 (*Pseudocypus*)
picipennis caucasicus J. Müller, 1926d: 47 (*Staphylinus*) E: GG A: IN TR
picipennis fallaciosus J. Müller, 1926a: 21 (*Staphylinus*) E: AU FR IT SZ
maritimus Coiffait, 1956d: 210
picipennis nevadensis J. Müller, 1926a: 21 (*Staphylinus*) E: FR PT SP
asturicus Coiffait, 1956d: 211
cerdanicus Coiffait, 1956d: 211
gallicus Coiffait, 1956d: 210
rufoasturicus Coiffait, 1956d: 211
rufocerdanicus Coiffait, 1956d: 211
rufogallicus Coiffait, 1956d: 211
teruelensis Coiffait, 1976a: 56 (*Pseudocypus*)
picipennis picipennis Fabricius, 1792b: 521 (*Staphylinus*) E: AL AU BE BH BU CT CZ DE EN FI FR GE GG GR HU
 IT LA LT LU MC MD NL NR NT PL RO SK SL ST SV SZ TR UK YU A: ES FE IN KI KZ MG TR UZ WS XIN
abbruzzensis J. Müller, 1926a: 21 (*Staphylinus*)
altaiensis J. Müller, 1926d: 47 (*Staphylinus*)
anatolicus Coiffait, 1964a: 101 (*Pseudocypus*)
andorranus Coiffait, 1964a: 99 (*Pseudocypus*)
aprutianus J. Müller, 1926d: 47 (*Staphylinus*)
bulgaricus Coiffait, 1970b: 99 (*Pseudocypus*)
graecus Scheerpeltz, 1958k: 398 (*Staphylinus*)
hercegovinensis J. Müller, 1932b: 80 (*Staphylinus*)
leucophthalmus Marsham, 1802: 511 (*Staphylinus*)
penetrans O. Müller, 1776: 97 (*Staphylinus*)
pindensis Coiffait, 1964a: 99 (*Pseudocypus*)
ponticus Coiffait, 1978d: 169 (*Pseudocypus*) [HN]
rodopensis Coiffait, 1971e: 282 (*Pseudocypus*)
sericeus Marsham, 1802: 508 (*Staphylinus*)
tristis Fabricius, 1792b: 524 (*Staphylinus*)

- puer* Smetana, 2005c: 299 A: HUB (Dashennongjia)
- quiris* Smetana, 2007a: 15 A: SCH (Qionglai Shan near Barkam)
- rhinton* Smetana, 2007a: 31 A: SHA (Qinling Shan)
- sadales* Smetana, 2007a: 19 A: GAN (Min Shan)
- sarpedon* Smetana, 2007a: 13 A: SCH (Jiuding Shan)
- scaevola* Smetana, 2007a: 20 A: SCH (mountains around Sanya)
- semenowi* Reitter, 1887b: 213 A: GAN QIN SCH SHA
- sericeicollis* Ménétrié, 1832: 143 (*Staphylinus*) E: AB AL AR BE BU FR GB GG GR IT TR A: CY IN SY TR
- angustatus* Stephens, 1832: 212
- confinis* Stephens, 1832: 211 (*Goerius*)
- cupreus* Rossi, 1790: 248 (*Staphylinus*) [HN]
- fulvicupreus* Coiffait, 1956d: 213
- metallicus* O. Costa, 1839a: 48 (*Staphylinus*) [HN]
- rossii* Jarrige, 1954b: 164 (*Staphylinus*) [RN]
- sericeomicans* Bernhauer, 1931a: 2 (*Staphylinus*) A: SCH (Emei Shan)
- serotinus* Ádám, 1992b: 5 (*Pseudocypus*) E: HU RO
- shiretokensis* Hayashi, 2008c: 199 A: JA (Hokkaido)
- subaenescens* Wollaston, 1864: 567 N: CI
- svozili* M. Dvořák, 1984a: 64 A: KZ (Almaty area)
- sylvaticus* Wollaston, 1865: 72 [appendix] N: CI (La Gomera)
- teuthras* Smetana, 2007a: 43 A: SCH (Jinping Shan)
- umbricola* Wollaston, 1864: 566 N: CI (Tenerife)
- vindex* Smetana, 2007a: 14 A: SCH (Xiaojin Xian)
- xerxes* Smetana, 2007a: 37 A: SCH (Xuecheng)
- zetes* Smetana, 2007a: 10 A: SCH
- zeuxis* Smetana, 2007a: 27 A: HUB (Dashennongjia)
- genus *Ocypus*, species *incertae sedis*
- altissimus* Coiffait, 1977b: 232 A: BT (Pele-La)
- ambiguus* Coiffait, 1964a: 93 A: TR
- aurosericans* Fairmaire, 1891: cxc (*Staphylinus*) A: HUB
- bhutanicus* Coiffait, 1977b: 233 A: BT (Dorjula)
- buresschi* Coiffait, 1971e: 280 E: TR (Koru Dağı)
- caeruleus* Cameron, 1932: 203 (*Staphylinus*) A: NP SD
- cyclopus* Peyron, 1858a: 422 A: TR
- duplicatus* J. Müller, 1943: 102 (*Staphylinus*) A: ES KZ
- harbinensis* J.-K. Li, 1993: 61 A: HEI
- japonicus* K. Sawada, 1965a: 16 A: JA (Honshu)
- liaoningensis* J.-K. Li, 1993: 62 A: LIA
- murgulensis* Coiffait, 1978e: 267 A: TR
- nudicollis* Coiffait, 1977b: 234 A: BT (Dorjula)
- pecoudi* Jarrige, 1954a: 75 (*Staphylinus*) E: SP

queinneci Coiffait, 1984d: 379 A: NP

sikkimensides Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: SD

sikkimensis Coiffait, 1985a: 63 [HN]

stastnyi M. Dvořák, 2000: 333 A: KZ (Altai: Amuldaus-kul)

testaceipes Fairmaire, 1887: 97 A: YUN

genus *Ocypus*, **nomen dubium**

viaticus Gistel, 1857a: 72 (*Goerius*) E: AU

genus *Ontholestes* Ganglbauer, 1895: 417 type species *Staphylinus murinus* Linnaeus, 1758

Trichoderma Stephens, 1833a: 98 [HN] type species *Staphylinus murinus* Linnaeus, 1758

asiaticus Smetana, 1959e: 404 A: HKG ORR

aurosparsus Fauvel, 1895b: 245 (*Leistotrophus*) A: FUJ KA NP SD SHN UP ORR

assamensis Cameron, 1944a: 11

ophthalmicus Kirshenblat, 1936b: 560

callistus Hochhuth, 1849: 114 (*Staphylinus*) E: AB A: IN XIN

talyshensis Kirshenblat, 1936b: 554

chalcopygus Hochhuth, 1849: 113 (*Staphylinus*) E: AR

gracilis Sharp, 1874a: 28 (*Leistotrophus*) A: FE HEI JA JIL LIA NC SC

hairaerensis J.-K. Li, 1993: 47 A: HEI

haroldi Eppelsheim, 1884c: 170 (*Leistotrophus*) E: AU BH BU CZ FR GE HU IT LA MD PL SK SZ UK YU

hayashii J.-K. Li, 1992: 59 A: LIA

inauratus Mannerheim, 1830: 21 (*Emus*) A: BEI ES FE HEI MG

marginalis Gené, 1836: 171 (*Emus*) E: FR (Corse) IT (Sardegna) PT SP N: AG MO TU

murinus Linnaeus, 1758: 421 (*Staphylinus*) E: AR AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT

LA LT LU MD NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK YU A: ES FE HEI IN JIL KI LIA TR WS XIN NARi

barthei Chapman, 1922: 17 (*Leistotrophus*)

cupreus Geoffroy, 1785: 173 (*Staphylinus*)

dieckmanni Smetana, 1958b: 363

ruficornis Ménétériés, 1832: 148 (*Emus*)

soropegus Gistel, 1857a: 67 (*Emus*)

napoensis Z. Yang & H.-Z. Zhou, 2012: 3 A: GUX

oculatus Sharp, 1874a: 29 (*Leistotrophus*) A: FUJ GUX HKG JA

orientalis Bernhauer, 1906b: 125 A: BEI ES FE HEB HEI NC NMO SCH

paramurinus J.-K. Li, 1993: 49 A: LIA

proximus Kirshenblat, 1936b: 556 A: SCH

simulator Kirshenblat, 1936b: 564 A: BEI FE HEB MG NC

tenuicornis Kraatz, 1859a: 68 (*Leistotrophus*) A: FUJ NP UP YUN

tessellatus Geoffroy, 1785: 165 (*Staphylinus*) E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU

MD NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK A: ES FE HEI JIL LIA MG

hybridus Marsham, 1802: 500 (*Staphylinus*)

nebulosus Fabricius, 1792b: 520 (*Staphylinus*) [HN]

xinqiaoensis Z. Yang & H.-Z. Zhou, 2012: 5 A: FUJ

yakuticus Smetana & Shavrin, 2013: 296 A: ES (Yakutia: Cherskiy khrebet; khrebet Suntar-Khayata)

genus *Parapalaestrinus* Bernhauer, 1923a: 63 type species *Palaestrinus mutilarius* Erichson, 1840: 924
mutilarius Erichson, 1840: 924 (*Palaestrinus*) A: NP UP YUN ORR

genus *Philetaerius* Sharp, 1889: 119, type species *Philetaerius elegans* Sharp, 1889

chinensis Hayashi, 2005b: 556 A: HUN

elegans Sharp, 1889: 119 A: JA ORR

genus *Physetops* Mannerheim, 1830: 32 type species *Staphylinus tataricus* Pallas, 1773

tataricus Pallas, 1773: 726 (*Staphylinus*) E: AB AR GG KZ ST A: AF IN IS KZ PA SY TM UZ XIN

ahrendti Wendeler, 1921: 156

giganteus A.P. Semenov, 1906: 55

herculeanus A.P. Semenov, 1906: 55

spilleri Bernhauer, 1923b: 121

syriacus Pic, 1907c: 161

tartaricus Mannerheim, 1830: 33

transcaspius Bernhauer, 1910a: 72

genus *Phytolinus* Sharp, 1889: 119 type species *Phytolinus lewisii* Sharp, 1889

formosanus Naomi, 1984a: 388 A: TAI

hirtus Schillhammer, 2004a: 247 A: SCH

lewisii Sharp, 1889: 121 A: JA

tsuguriensis R. Dvořák, 1956a: 30 (*Eucibdelus*)

monticola Naomi, 1984a: 386 A: JA

variegatus K. Sawada & Nakane, 1954: 8 A: JA

genus *Platydracus* Thomson, 1858: 29 type species *Staphylinus stercorarius* Olivier, 1795

subgenus *Chaetodracus* J. Müller, 1926c: 27 type species *Staphylinus patricius* Bernhauer, 1915

patricius Bernhauer, 1915c: 71 (*Staphylinus*) A: CH ("Shin-Guy-Foo")

subgenus *Platydracus* Thomson, 1858: 29 type species *Staphylinus stercorarius* Olivier, 1795

Bemasus Mulsant & Rey, 1876: 259 type species *Bemasus lutarius* Gravenhorst, 1806 (= *Staphylinus flavopunctatus* Latreille, 1804)

Neotasgius J. Müller, 1925d: 41 type species *Staphylinus brevicornis* Weise, 1877

aeneoniger Bernhauer, 1933b: 43 (*Staphylinus*) A: SCH YUN

amamiensis Ito, 1982: 61 A: JA (Amami-ôshima)

asemus Kraatz, 1859a: 77 (*Staphylinus*) A: NP SD UP ORR

aeneicollis Bernhauer, 1911a: 87 (*Staphylinus*) [HN]

aureofasciatus Motschulsky, 1861b: 40 (*Staphylinus*) A: ES FE

teter Bondroit, 1913a: 90 (*Staphylinus*)

- becquarti* Bernhauer, 1938c: 52 (*Staphylinus*) A: HEB
birmanus Fauvel, 1895b: 255 (*Staphylinus*) A: BT ORR
brachycerus Smetana & Davies, 2000: 39 [RN] A: JA SC
brevicornis Weise, 1877c: 367 (*Ocypus*) [HN]
brevicornis Motschulsky, 1861b: 11 (*Trichoderma*) A: FE HEI JA LIA NC SC
paganus Sharp, 1874a: 30 (*Staphylinus*)
brevipennis Smetana & Davies, 2000: 39 [RN] A: "India borealis"
brachypterus Kraatz, 1859a: 76 (*Staphylinus*) [HN]
campestris Coiffait, 1977b: 230 A: BT
catalonicus Coiffait, 1967a: 170 E: SP
chalcescens Sharp, 1889: 117 (*Staphylinus*) A: JA
chalcocephalus Fabricius, 1801b: 593 (*Staphylinus*) E: AU BE BH BU CR CZ DE FR GB GE GG GR HU IT LA LU
MD NL PL RO SK SL ST SZ TR UK YU A: TR
carinthiacus Lacordaire, 1835: 365 (*Emus*)
ochropterus Germar, 1824: 34 (*Staphylinus*)
chinensis Bernhauer, 1914e: 101 (*Staphylinus*) A: ZHE
circumcinctus Bernhauer, 1914e: 102 (*Staphylinus*) A: JA NC SC TAI ORR
coeruleipennis Coiffait, 1983a: 167 A: NP
collaris Coiffait, 1977b: 231 A: BT
consularis Bernhauer, 1915c: 72 (*Staphylinus*) A: JA (Honsu)
dauricus Mannerheim, 1830: 22 (*Staphylinus*) A: ES JA MG SHA
decipiens Kraatz, 1859a: 75 (*Staphylinus*) A: YUN ORR
demissus J. Müller, 1925d: 42 (*Staphylinus*) A: ES MG
dudgeoni Cameron, 1932: 196 (*Staphylinus*) A: HP
flavopunctatus Latreille, 1804: 297 (*Staphylinus*) E: AL AR AU BE BH CR FR GE GR HU IT LU PT SK ST SZ YU
A: IN KZ TR
lutarius Gravenhorst, 1806: 115 (*Staphylinus*)
formosae Bernhauer, 1933b: 44 (*Staphylinus*) A: TAI
fulvipes Scopoli, 1763: 99 (*Staphylinus*) E: AL AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT LA LT
MC MD NL NR NT PL PT SK SL SP ST SV SZ UK YU A: TR WS
azureus Gebler, 1830: 70 (*Staphylinus*)
bicinctus Rossi, 1792: 96 (*Staphylinus*)
cingulus Comolli, 1837: 14 (*Staphylinus*)
erythropus Paykull, 1800: 372 (*Staphylinus*) [HN]
figulus Gistel, 1857a: 69 (*Emus*)
tricolor Gravenhorst, 1802: 7 (*Staphylinus*) [HN]
fuscolineatus Bernhauer, 1934a: 8 (*Staphylinus*) A: SCH
goryi Laporte, 1835: 113 (*Staphylinus*) A: UP ORR
auripennis Kraatz, 1859a: 72 (*Staphylinus*)
hauserianus Bernhauer, 1933a: 31 (*Staphylinus*) A: JIX
hypocrita J. Müller, 1925d: 41 (*Staphylinus*) E: "Caucasus" A: TR

- imperatorius* Bernhauer, 1916c: 31 (*Staphylinus*) A: JIX SHN
- impotens* Eppelsheim, 1889d: 170 (*Staphylinus*) A: GAN MG
- indicus* Kraatz, 1859a: 75 (*Staphylinus*) A: UP ORR
- lineatus* Walker, 1859: 51 (*Ocypus*)
- inornatus* Sharp, 1874a: 31 (*Staphylinus*) A: JA LIA SC
- juang* Smetana, 2005a: 22 A: FUJ SCH
- kasyi* Scheerpeltz, 1962a: 19 (*Staphylinus*) A: IS SY
- kiulungensis* Bernhauer, 1933b: 46 (*Staphylinus*) A: SCH YUN
- kiushiuensis* Bernhauer, 1939e: 155 (*Staphylinus*) A: JA (Kyushu)
- krejciü* Coiffait, 1984d: 378 (*Parocypus*) A: NP
- latebricola* Gravenhorst, 1806: 113 (*Staphylinus*) E: AU BE BH BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT
LU MD NL NR NT PL RO SK ST SV SZ UK YU A: WS
- aericeps* Stephens, 1832: 206 (*Staphylinus*)
- rupicola* Kiesenwetter, 1850: 219 (*Staphylinus*)
- lomii* Cerruti, 1951: 17 (*Staphylinus*) A: HP
- maculipennis* Kraatz, 1859a: 77 (*Staphylinus*) A: UP ORR
- marginatus* Cameron, 1944a: 11 (*Staphylinus*) [HN] [conserved by ICZN Opinion 2053] A: SD
- meridionalis* Rosenhauer, 1847: 12 (*Staphylinus*) E: AB AR BU FR A: SY
- armeniacus* Sharp, 1873d: 412 (*Staphylinus*)
- mulsanti* Godard, 1851: lv (*Staphylinus*)
- montanides* Newton, **nom. nov.** [see New Acts] A: BT
- montanus* Coiffait, 1977b: 228 [HN]
- mortuorum* Bernhauer, 1912a: 22 (*Staphylinus*) A: FE
- muellerianus* Scheerpeltz, 1933c: 1387 (*Staphylinus*) [RN] A: NC SC
- banghaasi* J. Müller, 1932b: 75 (*Staphylinus*) [HN]
- nepalensis* Scheerpeltz, 1976a: 36 (*Staphylinus*) A: NP
- oculosus* Smetana & Davies, 2000: 40 [RN] A: SCH
- oculatus* Bernhauer, 1929c: 110 (*Staphylinus*) [HN]
- opaciceps* Scheerpeltz, 1976b: 130 (*Staphylinus*) A: NP
- parvulus* Smetana & Davies, 2000: 40 [RN] A: SD ORR
- parvus* Cameron, 1932: 192 (*Staphylinus*) [HN]
- perniger* Scheerpeltz, 1976a: 38 (*Staphylinus*) A: NP
- perreai* Coiffait, 1984d: 378 A: NP
- plagiicollis* Fairmaire, 1891: cxci (*Ocypus*) A: HUB TAI
- plebejus* Bernhauer, 1915c: 73 (*Staphylinus*) A: JA SC
- pratti* Scheerpeltz, 1962d: 593 (*Staphylinus*) A: SCH
- pseudopaganus pseudopaganus* Bernhauer, 1914d: 65 (*Staphylinus*) A: HEI
- pseudopaganus pseudopatricius* J. Müller, 1926c: 28 (*Staphylinus*) A: SHG
- reitterianus* Bernhauer, 1933b: 44 (*Staphylinus*) A: SCH YUN
- riojanus* Hozman, 1977: 437 E: SP
- sachalinensis* Matsumura, 1911a: 112 (*Staphylinus*) A: FE

- semipurpureus* Kraatz, 1859a: 73 (*Staphylinus*) A: "India borealis" **ORR**
sharpi Fauvel, 1901a: 5 [RN] A: HEI JA
 subaeneus Sharp, 1874a: 31 (*Staphylinus*)
sparsus Cameron, 1932: 199 (*Staphylinus*) A: SD
speculifrons Bernhauer, 1939g: 593 (*Staphylinus*) A: ZHE
stercorarius fuscofemoratus J. Müller, 1923: 136 (*Staphylinus*) E: FR (Pyrénées-Atlantiques) IT SP
stercorarius stercorarius Olivier, 1795: [42]: 18 (*Staphylinus*) E: AB AR AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB
 GE GG HU IT LA LT LU MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU A: ES IN KI TM TR WS
 crebrepunctatus Motschulsky, 1860e: 570 (*Staphylinus*)
subaeneipennis Scheerpeltz, 1976b: 127 (*Staphylinus*) A: NP
subauronotatus Coiffait, 1977b: 229 A: BT
submarmorellus Schubert, 1908: 613 (*Staphylinus*) A: BT HP UP
subviridis Bernhauer, 1933b: 45 (*Staphylinus*) A: YUN
sumakowi Bernhauer, 1911d: 236 (*Staphylinus*) A: UZ
trimaculatus Fauvel, 1895b: 252 (*Staphylinus*) A: YUN **ORR**
ussuriensis Solsky, 1871d: 347 (*Staphylinus*) A: FE
vicarius Sharp, 1889: 117 A: JA SC
wittmeri Coiffait, 1977b: 227 A: BT
yolensis Cerruti, 1951: 20 (*Staphylinus*) A: HP
yunnanensis Bernhauer, 1933b: 48 (*Staphylinus*) A: YUN
yunnanicus Smetana & Davies, 2000: 41 [RN] A: YUN
 yunnanensis Bernhauer, 1943a: 76 (*Staphylinus*) [HN]

genus *Protocypus* J. Müller, 1923: 136 type species *Staphylinus fulvotomentosus* Eppelsheim, 1889

- Ascialinus* Bernhauer, 1933a: 34 type species *Staphylinus beckeri* Bernhauer, 1933
amagiensis Naomi & Tahira, 2009: 93 A: JA (Honshu: Izu Peninsula)
beckeri Bernhauer, 1933a: 34 (*Staphylinus*) A: CHQ (Jinfo Shan)
canis Smetana, 2005c: 281 A: HUB (Daba Shan)
dorsalis Sharp, 1889: 109 (*Ocypus*) A: JA (Honshu) SC
felis Smetana, 2005c: 290 A: SHA (Daba Shan)
fujienensis Naomi, 1992a: 6 (*Ocypus*) A: JA (Honshu: (Chubu)
fulvotomentosus Eppelsheim, 1889d: 172 (*Staphylinus*) A: BEI GAN HEB
 hauseri Bernhauer, 1933a: 32 (*Staphylinus*)
hagai Naomi, 1992c: 139 (*Ocypus*) A: JA (Honshu)
hakusanus Naomi, 1992b: 57 (*Ocypus*) A: JA (Honshu: (Chubu)
hidanus Watanabe, 1987b: 43 (*Ocypus*) A: JA (Honshu: (Chubu)
iyonus Naomi, 1992c: 137 (*Ocypus*) A: JA (Shikoku)
izayoi Naomi, 1992a: 5 (*Ocypus*) A: JA (Honshu: (Chubu)
kendappa Naomi, 1992c: 144 (*Ocypus*) A: JA (Honshu; Shikoku)
kiimontanus Naomi, 1992a: 11 (*Ocypus*) A: JA (Honshu: Kinki)
kisonus Naomi, 1992c: 142 (*Ocypus*) A: JA (Honshu: (Chubu)

lativentris Smetana, 2005c: 295 A: SHA (Daba Shan)
latro Smetana, 2005c: 294 A: HUB (Dashennongjia)
lupus Smetana, 2005c: 284 A: GAN HUB SCH SHA
meles Smetana, 2005c: 287 A: SHA (Daba Shan)
nemotoi Naomi, 1992b: 60 (*Ocypus*) A: JA (Honshu: (Chubu)
ohtsukaorum Naomi, 1992b: 63 (*Ocypus*) A: JA (Kyushu)
pilifer Smetana, 2005c: 291 A: HUB SHA
sabi Naomi, 1992c: 141 (*Ocypus*) A: JA (Honshu)
scutigera Sharp, 1889: 110 (*Ocypus*) A: JA (Honshu) SC
septentrionalis Watanabe, 1984: 139 (*Ocypus*)
smetanai Naomi, 1992b: 55 (*Ocypus*) A: JA (Honshu: Tohoku)
ursus Smetana, 2011b: 409 A: GAN (Min Shan)
vulpes Smetana, 2005c: 275 A: HEN SHA SHX
watarasensis Naomi, 2004f: 154 (*Ocypus*) A: JA (Honshu: Kanto)
wrasei Smetana, 2005c: 280 A: SHA
yamato Naomi, 1988e: 57 (*Ocypus*) A: JA (Honshu: Kinki)
yoroi Naomi, 1992b: 59 (*Ocypus*) A: JA (Honshu: Chubu)
yuinus Naomi, 1992b: 60 (*Ocypus*) A: JA (Honshu: Chubu)

genus *Protogoerius* Coiffait, 1956d: 184 type species *Staphylinus brachypterus* Brullé, 1839 (= *Protogoerius brullei* Smetana & Davies, 2000)
brullei Smetana & Davies, 2000: 42 [RN] N: CI (Tenerife)
brachypterus Brullé, 1839: 59 (*Staphylinus*) [HN]

genus *Rhynchocheilus* Sharp, 1889: 120 type species *Rhynchocheilus pectoralis* Sharp, 1889
argenteus Fauvel, 1895b: 249 (*Rhynchocheilus*) A: SD ORR
magnificus A.P. Semenov & Kirshenblat, 1938: 133 (*Rhynchochilus*) A: SCH YUN
monstrosipes Schillhammer, 2001b: 88 (*Rhynchocheilus*) A: FUJ HUN
nepalensis Scheerpeltz, 1976b: 134 (*Eucibdelus*) A: NP

genus *Rhynchocheilus* Fauvel, 1882: 211 type species *Staphylinus aureus* Fabricius, 1787
aureus Fabricius, 1787: 219 (*Staphylinus*) A: HP YUN ORR
bernhaueri Chapman, 1933b: 220
borneensis Cameron, 1942b: 137
drescheri Cameron, 1937: 23
princeps Bernhauer, 1915a: 26
cariniceps Scheerpeltz, 1976b: 137 (*Eucibdelus*) A: NP
transversiceps Scheerpeltz, 1976b: 139 (*Eucibdelus*)
griseosericans Fairmaire, 1894: 217 A: SCH (*Emus*)
henanensis Schillhammer, 2012: 201 A: HEN GAN
sommersgutteri Schillhammer, 2004a: 245 A: SCH

genus *Saniderus* Fauvel, 1895b: 257 type species *Saniderus ruficollis* Fauvel, 1895
ruficollis Fauvel, 1895b: 257 A: AP ORR

genus *Sphaerobulbus* Smetana, 2003a: 67 type species *Sphaerobulbus bisinuatus* Smetana, 2003
alpinus Smetana, 2003a: 108 (*Ocychinus*) A: XIZ (Tamala Shan)
bicolor Smetana, 2005b: 62 A: SCH (S Sichuan: Yanyuan Xian)
biplagiatus Smetana, 2006c: 43 A: YUN (Deqen)
bisinuatus Smetana, 2003a: 70 A: SCH YUN
abdominalis Smetana, 2003a: 74
brezinae Smetana, 2003a: 78 A: YUN (Yulongxue Shan)
cardinalis Smetana, 2010d: 243 A: SCH YUN
murzini Smetana, 2003a: 82 A: YUN (Baimaxue Shan)
angustiarum Smetana, 2006b: 37
nagahatai Smetana, 2005d: 304 A: SCH (Ebian Xian: Heizhu Valley Nat. Res.)
nigrita Smetana, 2003a: 104 (*Ocychinus*) A: QIN XIZ YUN
ornatus Smetana, 2006c: 45 A: SCH SHA
pusio Smetana, 2005b: 58 A: SCH (Daliang Shan)
rex Smetana, 2005b: 56 A: HUB SCH SHA
yulongmontis Smetana, 2003a: 74 A: YUN (Yulongxue Shan)
yunnanus Smetana, 2003a: 82 A: YUN (Diancang Shan)

genus *Sphaeromacrops* Schillhammer, 2001b: 81 type species *Rhyncochilus antennalis* Cameron,
1932
nepalensis Schillhammer, 2001b: 83 A: NP
varicornis Coiffait, 1977b: 235 (*Eucibdelus*) A: BT

genus *Staphylinus* Linnaeus, 1758: 421 type species *Staphylinus erythropterus* Linnaeus, 1758
Ouchemus Gozis, 1886a: 14 type species *Staphylinus erythropterus* Linnaeus, 1758
caesareus caesareus Cederhjelm, 1798: 335 E: AR AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IT LA
LT LU MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG A: CY IN IS LE SY TR
caesareus corporaali Sainte-Claire Deville, 1927b: 58 E: FR (Pyrénées-Atlantiques) SP (Asturias)
daimio Sharp, 1889: 118 A: JA LIA
dimidiaticornis Gemminger, 1851: 59 E: AU BE BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT LU NL
NR NT PL PT RO SK SL SP SV SZ UK A: KA
ernesti Bernhauer, 1913b: 223
parumtomentosus G. Stein, 1903: 128
erythropterus erythropterus Linnaeus, 1758: 422 E: AB AU BE BH BY CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IT LA LT
LU MD NL NR NT PL RO SK SL ST SV SZ UK A: ES HEI IN TR WS
castanopterus Gravenhorst, 1802: 10

- erythropterus springeri* J. Müller, 1923: 136 E: AU CR IT SL
medioximus Fairmaire, 1852: 73 E: FR SP N: AG MO TU
rubricornis Ádám, 1987c: 136 (*Ouchemus*) [RN] E: AU BU CZ FR HU IT SK ST SZ UK A: TR
ruficornis Bernhauer, 1913b: 224 [HN]
 genus *Staphylinus*, **nomina dubia** [possibly also members of other subfamilies]
agarici O. Müller, 1776: 97 E: DE
alatus Gmelin, 1790: 2037 E
anceps Runde, 1835: 8 E: GE
angustatus Schrank, 1781: 233 E: AU
arnicae Scopoli, 1763: 102 E: SL
biclavatus Gmelin, 1790: 2036 E
bicolor Gmelin, 1790: 2027 [HN] E
brevipes Gmelin, 1790: 2036 E
cantharellus Linnaeus, 1767: 685 E: SV
carinthiacus Laporte, 1840a: 176 E: FR
cephalotes Gmelin, 1790: 2036 E
clavatus Gmelin, 1790: 2027 E
compressus Geoffroy, 1785: 167 E: FR
crassipes Gmelin, 1790: 2036 E
cursor Grimmer, 1841: 32 [HN] E: AU
cyanipennis Runde, 1835: 7 [HN] E: GE
cylindricus Gmelin, 1790: 2035 E
dichrous Gmelin, 1790: 2035 E
domicellus Schrank, 1781: 235 E: AU
erythropus Gmelin, 1790: 2035 E
flavicornis Gmelin, 1790: 2036 E
flavus Gmelin, 1790: 2027 E
floreus O. Müller, 1776: 99 E: DE
fodinarum Gmelin, 1790: 2032
formicarius O. Müller, 1776: 99 E: DE
fuscicornis O. Müller, 1776: 98 E: DE
fuscus Gmelin, 1790: 2027 E
glaber Gmelin, 1790: 2035 [HN] E
glaucus Gmelin, 1790: 2034 E: FR
haemorrhoidalis Gmelin, 1790: 2036 E
hellebori Scopoli, 1763: 102 E: FR SL
ignavus Runde, 1835: 9 E: GE
latus O. Müller, 1776: 97 [HN] E: DE
latus Ström, 1768: 332 E: NR
limbatus Fabricius, 1801b: 600 [HN] E: GE
lituratus Gmelin, 1790: 2036 E
lugubris Gmelin, 1790: 2036 E

macropterus Gmelin, 1790: 2034 E: FR
marginalis O. Müller, 1776: 98 E: DE
 marginellus Gmelin, 1790: 2036 [HN] E
melanocephalus Geoffroy, 1785: 172 E: FR
melanophthalmos Geoffroy, 1785: 171 E: FR
 melanophthalmus Gmelin, 1790: 2027 E
melanurus Schrank, 1798: 646 E: FR
minor O. Müller, 1776: 97 E: DE GE
minutus Marsham, 1802: 511 [HN] E: GB
obscurus Herbst, 1784: 149 E: GE
oculatus O. Müller, 1776: 99 [HN] E: DE
 picatus Gmelin, 1790: 2035 E
picipennis Nordmann, 1837: 71 [HN] E: AUR
propinquus Runde, 1835: 7 E: GE
punctatus O. Müller, 1776: 99 E: DE
puncticollis Runde, 1835: 5 E: GE
pusillus Runde, 1835: 10 E: GE
pygmaeus Villers, 1789: 420 E: GE
quentzeli Paykull, 1789: 72 E: SV
rhyssostomus Schrank, 1796: 119 E: FR
rubellus Villers, 1789: 425 E: FR
rubricollis Gmelin, 1790: 2035 E: FR
 rufescens Gmelin, 1790: 2036 E
ruficornis Latreille, 1804: 326 E: FR
ruficornis O. Costa, 1839c: 118 [HN] E: IT
rufipes Fabricius, 1792b: 529 [HN] E: FR GE
saxatilis Schrank, 1781: 234 E: AU FR GE IT
 subterraneus Scopoli, 1771: 109 [HN] E
thoracicus Villers, 1789: 420 [HN] E: GE
turfosus Schrank, 1796: 164 E: FR
velox Runde, 1835: 9 E: GE

genus *Tasgius* Stephens, 1829a: 22 type species *Astrapaeus rufipes* Latreille, 1806 (= *Staphylinus pedator* Gravenhorst, 1802)

subgenus *Rayacheila* Motschulsky, 1845a: 40 type species *Rayacheila inderiensis* Motschulsky, 1845

Alapsodus Tottenham, 1939c: 225 [RN] type species *Staphylinus morio* Gravenhorst, 1802 (= *Staphylinus winkleri* Bernhauer, 1906)

Alloctypus Coiffait, 1964a: 83 type species *Staphylinus winkleri* Bernhauer, 1906

Anodus Nordmann, 1837: 11 [HN] type species *Staphylinus morio* Gravenhorst, 1802 (= *Staphylinus winkleri* Bernhauer, 1906)

- Metocypus* Coiffait, 1964a: 82 type species *Staphylinus globulifer* Geoffroy, 1785
- Paralapsodus* Coiffait, 1974a: 527 type species *Staphylinus solskyi* Fauvel, 1875
- Rhagochila* Motschulsky, 1858i: 668 type species *Rhagochila inderiensis* Motschulsky, 1845
- algericus* Coiffait, 1964a: 105 (*Alapsodus*) N: AG (Kabylie)
- amoenanus* Smetana & Davies, 2000: 46 [RN] E: KZ (surroundings of Oral)
- amoenus* Reitter, 1909a: 122 (*Staphylinus*) [HN]
- arrowi* J. Müller, 1932b: 84 (*Staphylinus*) E: AL BU GR A: TR
- bellicosus* Fairmaire, 1855b: 312 (*Ocypus*) E: SP N: AG MO TU
- bipunctatus* Smetana, 2009c: 295 A: KI (Kokshaal-Tau)
- bucharicus* Bernhauer, 1912a: 21 (*Staphylinus*) A: "Bukhara"
- caspius* Bernhauer, 1906b: 125 (*Staphylinus*) A: KI TD XIN
- depressus* Hochhuth, 1849: 126 (*Ocypus*) E: AB GG ST A: TR
- gracilipalpis* Eppelsheim, 1878b: 109 (*Ocypus*)
- doriae* J. Müller, 1932b: 82 (*Staphylinus*) A: IN
- eppelsheimianus* Jakobson, 1909: 510 (*Staphylinus*) [RN] E: AB GG ST A: TR
- obscuripes* Bernhauer, 1900b: 55 (*Ocypus*)
- rubripes* Bernhauer & Schubert, 1914: 390 (*Staphylinus*) [RN]
- rufipes* Eppelsheim, 1884a: 15 (*Ocypus*) [HN]
- falcifer aliquoi* A. Bordoni, 1976b: 186 (*Alapsodus*) E: IT (Sicilia)
- falcifer falcifer* Nordmann, 1837: 12 (*Anodus*) E: AU BU FR GG HU IT SP ST SZ UK A: TR
- globulifer evitendus* Tottenham, 1945: 71 (*Ocypus*) [RN] E: IT (Sicilia)
- sicanus* Coiffait, 1964a: 106 (*Metocypus*) [RN]
- siculus* Stierlin, 1864: 146 (*Ocypus*) [HN]
- globulifer globulifer* Geoffroy, 1785: 164 (*Staphylinus*) E: AU BE BU CR DE EN FR GB GE GR IR IT LA MD NL PL SK ST SV SZ UK A: SY TR
- gracilicornis* Hochhuth, 1849: 120 (*Ocypus*) E: AB GG ST UK A: IN TR
- ensifer* J. Müller, 1932b: 85 (*Staphylinus*)
- herculeanus* Coiffait, 1964a: 105 (*Metocypus*) E: SP
- hispanicus* Schillhammer, 2009b: 104 E: SP
- inderiensis* Motschulsky, 1845a: 40 (*Rayacheila*) A: KI KZ
- limbifrons* Hochhuth, 1849: 127 (*Ocypus*) E: AR ST A: TR
- lusitanicus* J. Müller, 1943: 108 (*Ocypus*) E: PT
- melanarius melanarius* Heer, 1839: 256 (*Staphylinus*) [NP] E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT LU MD NL NR PL RO SK ST SV SZ UK YU A: TR NARi
- angustatus* Lacordaire, 1835: 369 (*Emus*) [NO]
- bulgaricus* Coiffait, 1971e: 282 (*Alapsodus*)
- dvoraki* Roubal, 1940a: 49 (*Staphylinus*)
- kirbyi* Stephens, 1832: 210 (*Goerius*) [NO]
- marani* Roubal, 1932a: 1 (*Staphylinus*)
- obscurus* Runde, 1835: 4 (*Staphylinus*) [HN] [NO]
- rubidus* Verhoeff, 1890: 17 (*Ocypus*)
- saulyi* Reiche, 1857: ix (*Ocypus*)
- similis* Paykull, 1789: 10 (*Staphylinus*) [HN] [NO]

- melanarius sahlbergi* J. Müller, 1926c: 32 (*Staphylinus*) A: KZ
messor Nordmann, 1837: 11 (*Anodus*) E: IT ST "Transcaucasus"
minax Mulsant & Rey, 1861d: 138 (*Ocypus*) E: FR SP SZ
morsitans Rossi, 1790: 249 (*Staphylinus*) E: AU BE BH BU CR CZ DE FR GB GE GR HU IR IT LU MD NL NR PL
 RO SK SP SV SZ UK YU A: SY TR WS
cerdo Erichson, 1840: 417 (*Ocypus*)
compressus Marsham, 1802: 503 (*Staphylinus*) [HN]
fulvipes Motschulsky, 1858i: 669 (*Anodus*)
fulvipilis J. Müller, 1932b: 88 (*Staphylinus*)
luganensis Heer, 1839: 256 (*Staphylinus*)
mutatus Gemminger & Harold, 1868: 583 (*Ocypus*) [RN]
phaeopus Stephens, 1832: 212 (*Ocypus*)
rufipalpis Lacordaire, 1835: 370 (*Emus*)
myops J. Müller, 1925d: 47 (*Staphylinus*) N: AG
nigrinus Lucas, 1846a: 109 (*Ocypus*) E: SP N: AG MO TU
olympicus Baudi di Selve, 1857: 100 (*Ocypus*) A: CY
pendjabensis Bernhauer, 1915b: 53 (*Staphylinus*) A: PA
pliginskii Bernhauer, 1915i: 267 (*Staphylinus*) E: UK A: IN TR
rubripennis Reiche & Saulcy, 1856: 365 (*Ocypus*) A: CY IN IS JO TR
solskyi bosphoranus J. Müller, 1926a: 22 (*Staphylinus*) E: BU TR
solskyi solskyi Fauvel, 1875b: xxviii (*Staphylinus*) E: ST UK A: TR
tricinctus Aragona, 1830: 11 (*Staphylinus*) E: IT
etruscus Gautier, 1860: 368 (*Ocypus*)
tricolor Coiffait, 1974a: 538 (*Alapsodus*) E: GG
walkeri Fauvel, 1898b: 99 (*Staphylinus*) N: MO
winkleri Bernhauer, 1906b: 126 (*Staphylinus*) [NP] E: AR AU BE CR CZ DE FI FR GB GE GR HU IT LT LU MD
 NL PL PT RO SK SV SZ UK YU N: MR A: LE TR NARi
edentulus Block, 1799: 115 (*Staphylinus*) [NO]
erosicollis Reiche & Saulcy, 1856: 364 (*Ocypus*) [NO]
maderae Jarrige, 1943: 147 (*Staphylinus*)
morio Gravenhorst, 1802: 6 (*Staphylinus*) [NO]
picipes Stephens, 1832: 212 (*Ocypus*) [NO]
singeri Hubenthal, 1911b: 189 (*Staphylinus*) [NO]
subgenus *Tasgius* Stephens, 1829a: 22 type species *Astrapaeus rufipes* Latreille, 1806 (= *Staphylinus pedator* Gravenhorst, 1802)
Paratasgius Jarrige, 1952b: 133 type species *Staphylinus ater* Gravenhorst, 1802
Pseudotasgius Seidlitz, 1891: 418 type species *Staphylinus pedator* Gravenhorst, 1802
amiculus J. Müller, 1925d: 47 (*Staphylinus*) A: UZ
ater Gravenhorst, 1802: 161 (*Staphylinus*) E: AU BE BY CT CZ DE EN FI FR GB GE HU IR IT LA LT LU MD NL
 NR NT PL SK SP ST SV SZ UK N: AG CI EG MO TU A: IN SY TR NARi
atratus Wollaston, 1864: 567 (*Ocypus*)
confinis Curtis, 1833: pl. 438

- fulvopubescens* Chapman, 1933a: 194 (*Staphylinus*)
gagates Baudi di Selve, 1848: 123 (*Ocypus*)
nigripes Lacordaire, 1835: 370 (*Emus*)
obscurus Marsham, 1802: 514 (*Staphylinus*) [HN]
punctatissimus Dufour, 1843: 33 (*Staphylinus*)
atronitidus Reitter, 1909a: 122 (*Staphylinus*) A: CY IS
congener Smetana, 2010c: 151 A: GAN (Xinlong Shan)
deuvei Coiffait, 1984d: 379 A: NP
dichromus Herman, 2001: 53 [RN] A: PA
bicolor Cameron, 1944a: 11 (*Staphylinus*) [HN]
pedator pedator Gravenhorst, 1802: 163 (*Staphylinus*) E: AB AR AU BU CR CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT
 LA LT MD SK ST SV SZ N: AG IN TR
bonnairei Scheerpeltz, 1933c: 1399 (*Staphylinus*)
chalybeipennis Ménétriés, 1832: 143 (*Staphylinus*)
rufipes Latreille, 1806a: 285 (*Astrapaeus*)
rufipes Verhoeff, 1890: 17 (*Ocypus*) [HN]
pedator siculus Aubé, 1842: 234 (*Ocypus*) E: IT (Sicilia)
peyerimhoffi J. Müller, 1926d: 47 (*Staphylinus*) N: AG CI (Fuerteventura) EG LB MO TU
aegyptiacus Koch, 1936c: 194 (*Staphylinus*)
planipennis Aubé, 1842: 235 (*Ocypus*) E: IT (Sardegna) N: AG MO TU
fulvipes Ménétriés, 1849: 43 (*Ocypus*)
olivieri Fauvel, 1868: 61 (*Ocypus*)
praetorius Bernhauer, 1915c: 73 (*Staphylinus*) A: BEI GAN HEB HUB NC SC SHA MG QIN
protensus Ménétriés, 1832: 144 (*Staphylinus*) E: AR A: IN FE GAN
pugio Smetana, 2010c: 150 A: GAN (SW of Lanzhou)
tortus F.-K. Zheng, 1996: 12 A: NMG (Wu Meng; Guxi Meng; Wu Lan Hao Te)
transversiceps Luze, 1904b: 93 (*Staphylinus*) A: TD
venustus Smetana, 2010c: 153 A: XIN (Badang Shan; Bayanbulag)

genus *Thoracostrongylus* Bernhauer, 1915g: 233 type species *Ontholestes javanus* Bernhauer, 1915

- Parontholestes* Coiffait, 1982b: 71 type species *Parontholestes nepalicus* Coiffait, 1982
acerosus Z. Yang, H.-Z. Zhou & Schillhammer, 2011: 410 A: HUB SCH
aduncatus Z. Yang, H.-Z. Zhou & Schillhammer, 2011: 413 A: YUN
baoxingensis Z. Yang, H.-Z. Zhou & Schillhammer, 2011: 415 A: SCH
birmanus Fauvel, 1895b: 246 (*Leistotrophus*) A: HAI SD YUN ORR
diaoluoensis Z. Yang, H.-Z. Zhou & Schillhammer, 2011: 418 A: HAI
formosanus Shibata, 1982: 71 A: FUJ HUB HUN SCH TAI ZHE
fujianensis Z. Yang, H.-Z. Zhou & Schillhammer, 2011: 410 A: FUJ
malaisei Scheerpeltz, 1965c: 259 A: YUN ORR
miyakei Bernhauer, 1943b: 179 A: SCH TAI

nepalicus Coiffait, 1982b: 72 (*Parontholestes*) A: NP

velutinus Scheerpeltz, 1965c: 243 A: YUN ORR

genus *Trichocosmetes* Kraatz, 1859a: 69 type species *Staphylinus leucomus* Erichson, 1839

fascipennis Schillhammer, 2001b: 73 A: SCH

inexpectatus Schillhammer, 2001b: 74 A: SHA

leucomus Erichson, 1839a: 362 (*Staphylinus*) A: HP KA NP PA SD UP YUN

cinctus Kollar & L. Redtenbacher, 1844: 504 (*Staphylinus*) [HN]

franzi Coiffait, 1977c: 247 (*Rhyncocheilus*)

minor Schillhammer, 2001b: 75 A: FUJ

norae Schillhammer, 2001b: 78 A: YUN

reitteri Bernhauer, 1934a: 10 A: CHQ

genus *Wasmannellus* Bernhauer, 1920: 186 type species *Wasmanellus tristis* Bernhauer, 1920

chinensis Smetana, 2008a: 53 A: YUN

tristis Bernhauer, 1920: 187 A: SD

subtribe Tanygnathinina Reitter, 1909

genus *Tanygnathus* Jakobson, 1909: 521 [RN] type species *Tanygnathus terminalis* Erichson, 1839

Tanygnathinus Reitter, 1909a: 105 [RN] type species *Tanygnathus terminalis* Erichson, 1839

Tanygnathus Erichson, 1839b: 417 [HN] type species *Tanygnathus terminalis* Erichson, 1839

bindu Smetana, 1988: 376 A: NP ORR

chiso Smetana, 1988: 377 A: NP ORR

juang Smetana, 1995a: 136 A: JA (Ryukyus) TAI

paani Smetana, 1988: 375 A: NP UP ORR

pictus Motschulsky, 1858g: 213 (*Tanygnathus*) A: TAI ORR

ruficollis Kraatz, 1859a: 64 (*Tanygnathus*)

pullus Assing, 2014q: 1142 E: GR A: IS TR

purba Smetana, 1988: 379 A: NP

sasuraa Smetana, 1988: 372 A: HP NP SD UP ORR

terminalis Erichson, 1839b: 418 (*Tanygnathus*) E: AU CZ FI FR GE HU IT LT NL PL RO SV SZ UK A: JA LIA

borealis Mulsant & Rey, 1876: 841 (*Tanygnathus*)

tribe Staphylinini, **taxa incertae sedis**

varicornis Wollaston, 1867: 234 (*Tanygnathus*) E: IT N: MO AFR

genus *Algon* Sharp, 1874a: 22 type species *Algon grandicollis* Sharp, 1874

Allopygus Cameron, 1950a: 21 type species *Allopygus malayanus* Cameron, 1950

Brachycamonthus Bernhauer, 1933a: 37 type species *Brachycamonthus kaiserianus* Bernhauer, 1933

Creophilopsis Cameron, 1921: 272 type species *Creophilopsis semiaenea* Cameron, 1921

atroviridis Schillhammer, 2008a: 233 A: FUJ (Ziyungdong Shan)

aureoviridis Schillhammer, 2006: 154 A: SD

chinensis Schillhammer, 2006: 183 A: GUI HUB SCH SHA
dentiger Schillhammer, 2006: 168 A: NP
deuvei Coiffait, 1984d: 380 (*Pammegus*) A: NP
emeishanus Schillhammer, 2006: 149 A: SCH (Emei Shan)
forceps Schillhammer, 2006: 166 A: NP
fukienensis Schillhammer, 2006: 149 A: FUJ (Wuyi Shan)
gemmatus Schillhammer, 2006: 155 A: NP SD
grandicollis Sharp, 1874a: 23 A: JA
himalayicus Schillhammer, 2006: 167 A: NP
holzschuhi Schillhammer, 2008a: 235 A: YUN (Weibao Shan)
hubeiensis Schillhammer, 2006: 170 A: HUB
immsi Bernhauer, 1915b: 54 A: NP UP
jizushanus Schillhammer, 2006: 152 A: YUN (Jizu Shan)
kaiserianus Bernhauer, 1933a: 38 (*Brachycamantus*) A: CHQ
leigongshanus Schillhammer, 2008a: 235 A: GUI (Leigong Shan)
matsukii Shibata, 1979a: 23 A: TAI
murzini Schillhammer, 2008a: 236 A: YUN (SE Huize)
nadjae Schillhammer, 2006: 158 A: NP (Kathmandu area)
nepalicus Coiffait, 1982e: 274 A: NP
oculatus Cameron, 1932: 273 A: NP SD
pseudonepalicus Schillhammer, 2006: 166 A: NP (Phulchoki)
psittacus Fauvel, 1895: 273 A: NP UP
reuteri Schillhammer, 2011: 151 A: GUX (Mao'er Shan)
robillardae Schillhammer, 2006: 181 A: TAI
rugulipennis Schillhammer, 2006: 182 A: YUN (Gaoligong Shan)
semiaureus Fauvel, 1895b: 273 A: BT SD **ORR**
 bhutanicus Coiffait, 1982e: 270
similis Schillhammer, 2006: 168 A: NP (Annapurna)
sinoculatus Schillhammer, 2006: 162 A: YUN (Baoshan)
sphaericollis Schillhammer, 2006: 146 A: FE FUJ GUI SC SCH SHG SHN ZHE
tibetanus Schillhammer, 2006: 184 A: XIZ (Brahmaputra great bend)
tigrimontis Schillhammer, 2006: 164 A: NP SD
tristis Schillhammer, 2006: 147 A: FUJ GUA JIX
tronqueti Schillhammer, 2006: 170 A: GUX (Yuanpao Shan)
uenoi Hayashi, 2011a: 67 A: SCH (NW of Chengdu)
uniformis Cameron, 1932: 273 A: NP SD

genus *Astrapaeus* Gravenhorst, 1802: 199 type species *Staphylinus ulmi* Rossi, 1790

Systolastes Gistel, 1856: 388 type species *Staphylinus ulmi* Rossi, 1790

ulmi Rossi, 1790: 248 (*Staphylinus*) E: AL AU BE BH BU CR CZ FR GB GE GG GR HU IT MD ME PL PT RO SB
 SK SL SP ST SZ UK A: TR

rufipennis Stephens, 1832: 214

ulmineus Fabricius, 1801b: 595 (*Staphylinus*)

genus *Bolitogyrus* Chevrolat, 1842: 641 type species *Quedius buphthalmus* Erichson, 1840

Cyrtothorax Kraatz, 1858e: 366 type species *Quedius buphthalmus* Erichson, 1840

cyanipennis F.-K. Zheng, 1988b: 306 (*Cyrtothorax*) A: SCH

electus Smetana & F.-K. Zheng, 2001: 465 [RN] A: YUN

elegans Smetana & F.-K. Zheng, 2000: 59 [HN]

elegantulus Yuan, M.-J. Zhao, L.-Z. Li & Hayashi, 2007: 152 A: YUN

flavus Yuan, M.-J. Zhao, L.-Z. Li & Hayashi, 2007: 148 A: YUN

fukienensis Scheerpeltz, 1974c: 183 (*Cyrtothorax*) A: FUJ

huanghaoi Hu, T.-T. Liu & L.-Z. Li, 2011: 60 A: YUN

kitawakii Smetana & F.-K. Zheng, 2000: 56 A: SCH

nigerrimus Yuan, M.-J. Zhao, L.-Z. Li & Hayashi, 2007: 150 A: GUI

nigropolitus Smetana, 2000c: 327 A: SCH

pictus Smetana & F.-K. Zheng, 2000: 62 A: YUN

rufomaculatus Shibata, 1979a: 26 (*Cyrtothorax*) A: TAI

taiwanensis Hayashi, 1991a: 45 (*Cyrtothorax*) A: TAI

vulneratus Fauvel, 1878b: 165 (*Cyrtothorax*) A: NP SD ORR

genus *Korgella* Özdikmen, 2005: 118 [RN] type species *Heinzia variabilis* Korge, 1971

Heinzia Korge, 1971a: 33 [HN] type species *Heinzia variabilis* Korge, 1971

brezinai Smetana, 1995e: 132 (*Strouhalium*) A: SCH (Gongga Shan)

calculosa Smetana, 1995e: 138 (*Strouhalium*) A: UP

caucasica Gusarov & Koval, 2002: 5 (*Heinzia*) E: GG ST (Kavkaz)

farkaci Smetana, 1995e: 135 (*Strouhalium*) A: SCH (Gongga Shan)

sichuanensis Smetana, 1995e: 135 (*Strouhalium*) A: SCH (Daxue Shan)

variabilis Korge, 1971a: 37 (*Heinzia*) A: TR

genus *Quedionuchus* Sharp, 1884a: 336 type species *Quedius impunctus* Solsky, 1868

armipes Sharp, 1889: 34 (*Quedius*) A: FE JA

plagiatus Mannerheim, 1843b: 231 (*Quedius*) E: AU BH CR CT CZ EN FI FR GB GE HU IR IT LA NR NT PL RO

SK SL ST SV SZ YU A: ES FE MG WS NAR

alpinus Fiori, 1894: 87 (*Quedius*) [HN]

ater J. Sahlberg, 1880a: 72 (*Microsaurus*) [HN]

flavopterus Geoffroy, 1785: 166 (*Staphylinus*)

glaber O. Müller, 1776: 98 (*Staphylinus*)

laevigatus Gyllenhal, 1810: 306 (*Staphylinus*) [HN]

laevipennis Dufour, 1843: 110 (*Quedius*)

longipennis Mannerheim, 1846b: 509 (*Quedius*)

resplendens Thomson, 1860: 176 (*Microsaurus*)

rufipennis Mäklin, 1853: 189 (*Quedius*) [HN]

planatus Sharp, 1889: 34 A: JA (Hokkaido; Honshu)

reitterianus Bernhauer, 1934a: 12 (*Quedius*) [RN] A: HUN SCH SHA YUN

reitteri Bernhauer, 1933a: 39 (*Quedius*) [HN]

samuraicus Bernhauer & Schubert, 1916: 433 (*Quedius*) [RN] A: FE JA SC

concolor Sharp, 1889: 34 [HN]

genus *Quelaestrygon* Smetana, 1999c: 241 type species *Quelaestrygon puetzi* Smetana, 1999
puetzi Smetana, 1999c: 246 A: SCH (Gongga Shan; Emei Shan)

genus *Rientis* Sharp, 1874a: 21 type species *Rientis parviceps* Sharp, 1874

Barypalpus Cameron, 1932: 276 type species *Barypalpus ruficornis* Cameron, 1932

Securipalpus Schubert, 1908: 613 type species *Securipalpus rudepunctatus* Schubert, 1908

parviceps Sharp, 1874a: 21 A: JA (Honshu; Kyushu)

rudepunctata Schubert, 1908: 613 (*Securipalpus*) A: BT HP NP

semiaerea Cameron, 1928h: 567 A: SD

genus *Strouhalium* Scheerpeltz, 1962c: 259 type species *Strouhalium gracilicorne* Scheerpeltz, 1962
gracilicorne Scheerpeltz, 1962c: 268 A: GUI NP PA SCH XIZ

tribe Xantholinini Erichson, 1839

genus *Achemia* A. Bordoni, 2003g: 254 type species *Achemia schuelkeiana* A. Bordoni, 2003
schuelkeiana A. Bordoni, 2003g: 255 A: SCH (Daba Shan)

genus *Achmonia* A. Bordoni, 2003e: 57 type species *Achmonia doloc* A. Bordoni, 2004 (= *Xantholinus son-*
daicus Bernhauer, 1915)

Daolus A. Bordoni, 2003b: 84 type species *Daolus hromadkai* A. Bordoni, 2004 (= *Xantholinus eppelsheimi* Bernhauer &
Schubert, 1914)

eppelsheimi Bernhauer & Schubert, 1914: 302 (*Xantholinus*) [RN] A: BT NP SD UP ORR

eppelsheimi Cameron, 1925a: 51 (*Xantholinus*) [RN] [HN]

hromadkai A. Bordoni, 2003b: 86 (*Daolus*)

rudis Eppelsheim, 1895b: 62 (*Xantholinus*) [HN]

gestroi Fauvel, 1895: 243 (*Xantholinus*) A: YUN ORR

hainanensis A. Bordoni, 2013e: 1751 A: HAI (Changjiang Lizu zizhixian)

manfei A. Bordoni, 2013e: 1751 A: YUN (Nabanhe Nat. Res.)

nigra A. Bordoni, 2009c: 1868 (*Daolus*) A: ZHE

shibatai A. Bordoni, 2010a: 57 (*Daolus*) A: TAI

submontana A. Bordoni, 2013e: 1752 A: JIX (Jinggang Shan)

yunnana A. Bordoni, 2013e: 1750 A: YUN (Nabanhe Nat. Res.)

genus *Adhavera* A. Bordoni, 2002: 528 type species *Adhavera ferruginea* A. Bordoni, 2002
ferruginea A. Bordoni, 2002: 529 A: SHA ORR

genus *Allolinus* Coiffait, 1966d: 195 type species *Xantholinus peliopterus* Solsky, 1875
insolens Smetana, 1967d: 198 A: MG
laeviusculus Solsky, 1864: 442 (*Leptacinus*) E: ST
peliopterus Solsky, 1875: 272 (*Xantholinus*) A: ES MG
sublaevis Fauvel, 1875b: xxv (*Xantholinus*)
potockajae Coiffait, 1966d: 196 (*Leptacinus*) A: UZ

genus *Atopolinus* Coiffait, 1982e: 246 type species *Atopolinus manhariensis* Coiffait, 1982

Nepaliellus A. Bordoni, 1989a: 2 type species *Nepaliellus absurdus* A. Bordoni, 1989
abnormis A. Bordoni, 2009a: 238 A: YUN (Gaoligong Shan)
absurdus A. Bordoni, 1989a: 2 (*Nepaliellus*) A: NP (Ilam District)
anna A. Bordoni, 2011a: 29 A: TAI (Anmashan)
asymmetricus Coiffait, 1977c: 245 (*Mitomorphus*) A: NP
brachypterus A. Bordoni, 2009a: 239 A: YUN (Luxi Xian)
brunneus A. Bordoni, 2009e: 90 A: SCH (Shimian Xian)
dabaensis A. Bordoni, 2003g: 265 A: CHQ (Daba Shan) SHA (Daba Shan)
diaphanus A. Bordoni, 2011a: 28 A: TAI
eminens A. Bordoni, 2013c: 271 [not valid in A. Bordoni, 2012e: 431] A: YUN
fellowesi A. Bordoni, 2003b: 12 A: GUX
gaoligong A. Bordoni, 2007a: 13 A: YUN (Gaoligong Shan)
guiheshang A. Bordoni, 2013e: 1770 A: FUJ (Shangang Xian)
hanmi A. Bordoni, 2013e: 1764 A: XIZ (Hanmi, Motuo Xian)
heiwadi A. Bordoni, 2013e: 1767 A: YUN
ilan A. Bordoni, 2011a: 29 A: TAI (Taipingshan)
insulanus A. Bordoni, 2002: 876 A: TAI
inusualis A. Bordoni, 2010e: 118 A: YUN (mountains N Er Hai)
itoi A. Bordoni, 2002: 892 A: TAI (Alishan)
jugi A. Bordoni, 2006a: 3 A: NP (Solukhumbu District)
kosianus A. Bordoni, 2002: 861 A: NP (Kosi District)
kuai A. Bordoni, 2011a: 30 A: TAI (Peitawushan)
leigong A. Bordoni, 2013e: 1770 A: GUI (Leigong Shan)
longwang A. Bordoni, 2013e: 1769 A: ZHE (Longwang Shan)
manhariensis Coiffait, 1982e: 247 A: NP (Manhari)
microtergalis A. Bordoni, 2013e: 1766 A: YUN (Tengchong Xian)
montanellus A. Bordoni, 2003d: 124 A: SCH
nepalensis A. Bordoni, 2002: 868 A: NP (Siwapuri Dara)
ovaliceps Scheerpeltz, 1965c: 196 (*Xantholinus*) A: BT GUI GUX HAI SCH YUN ORR
major Coiffait, 1977b: 216 (*Leptacinus*) [HN]
titan Coiffait, 1980c: 264 (*Leptacinus*) [RN]
palustris A. Bordoni, 2014a: 17 A: NP SD
peitawu A. Bordoni, 2011a: 29 A: TAI (Peitawushan)
puetzi A. Bordoni, 2009a: 239 A: YUN (Dali Shi)

regalis A. Bordoni, 2002: 896 A: TAI (Sung kang)
repostus A. Bordoni, 2012e: 430 A: YUN (Bangma Shan)
rubescens A. Bordoni, 2009d: 272 A: YUN (Gaoligong Shan)
schuelkei A. Bordoni, 2010e: 120 A: YUN (Gaoligong Shan)
schwendingeri A. Bordoni, 2002: 894 A: YUN ORR
shan A. Bordoni, 2002: 876 A: TAI (Nantou Hsien)
shibatai A. Bordoni, 2002: 886 A: TAI
sichuanicus A. Bordoni, 2003h: 286 A: SCH
sivanus A. Bordoni, 2011a: 31 A: TAI (Kaohsiung Hsien)
silvestris A. Bordoni, 2012e: 430 A: YUN (Gaoligong Shan)
sinicus A. Bordoni, 2002: 881 A: ZHE (Tianmu Shan)
sinuatus A. Bordoni, 2013e: 1768 A: YUN (Xishuangbanna)
smetani A. Bordoni, 2011a: 30 A: TAI (Anmashan; Peitawushan)
subnigroaeneus Coiffait, 1982b: 51 (*Mitomorphus*) A: NP SD
subruber A. Bordoni, 2013e: 1769 A: ZHE (Baishanzu)
subtiliphallus A. Bordoni, 2011a: 27 A: TAI
subtropicalis A. Bordoni, 2010e: 120 A: XIZ YUN
tangi A. Bordoni, 2013e: 1765 A: XIZ
tenchi A. Bordoni, 2011a: 27 A: TAI
tona A. Bordoni, 2011a: 31 A: TAI (Kaohsiung Hsien)
uncinatus A. Bordoni, 2010e: 118 A: YUN (Wuliang Shan)
watanabei A. Bordoni, 2009d: 272 A: YUN
xizang A. Bordoni, 2013e: 1765 A: XIZ (Hanmi, Motuo county)
yann A. Bordoni, 2002: 890 A: TAI

genus *Edulia* A. Bordoni, 2007c: 67 [RN] type species *Mitomorphus purpurescens* Cameron, 1926

Lepta A. Bordoni, 2002: 519 [HN] type species *Mitomorphus purpurescens* Cameron, 1926
anthracina Scheerpeltz, 1976b: 122 (*Mitomorphus*) A: NP
caeruleipennis Coiffait, 1982b: 52 (*Mitomorphus*)
krejci Coiffait, 1984d: 374 (*Xantholinus*)
glareosa A. Bordoni, 2012e: 428 A: YUN
purpurescens Cameron, 1926b: 341 (*Mitomorphus*) A: HP UP

genus *Emathidis* A. Bordoni, 2007c: 67 [RN] type species *Cibyra delucida* A. Bordoni, 2002

Cibyra A. Bordoni, 2002: 824 [HN] type species *Cibyra delucida* A. Bordoni, 2002
humerosa Bernhauer, 1934a: 7 (*Xantholinus*) A: JIX SCH ZHE

genus *Erymus* A. Bordoni, 2002: 549 type species *Erymus vexator* A. Bordoni, 2002

apateticus A. Bordoni, 2002: 566 A: PA UP
blasurus A. Bordoni, 2002: 567 A: SD
dalianus A. Bordoni, 2006c: 19 A: GUX HAI HUB SCH YUN ZHE

gilvus Y.-L. Zhou & H.-Z. Zhou, 2014: 523 A: GUA GUX HAI

gracilis Fauvel, 1895b: 240 (*Leptacinus*) E: AB A: GUX HKG NP SD TAI TM UP ZHE ORR

circumcaspicus Gusarov, 1993: 70 (*Leptacinus*)

nilamburensis Cameron, 1932: 10 (*Leptacinus*)

notabilis Cameron, 1926b: 342 (*Leptacinus*)

hyatti A. Bordoni, 2002: 564 A: NP (Sikha)

paramerum A. Bordoni, 2005b: 10 A: HUB SCH

sinicus A. Bordoni, 2009e: 88 A: FUJ (Wuyi Shan)

wufengensis Y.-L. Zhou & H.-Z. Zhou, 2014: 527 A: HUB (Wufeng Tujizu zizhixian)

genus *Eulissus* Mannerheim, 1830: 35 type species *Eulissus chalybaeus* Mannerheim, 1830

Dinolinus Casey, 1906: 366 type species *Eulissus chalybaeus* Mannerheim, 1830

Xanthohypnus Casey, 1906: 367 type species *Xanthohypnus strigiceps* Sharp, 1885

chalybaeus Mannerheim, 1830: 35 Ei: AU NTR

saphyreus Perty, 1830: 31 (*Staphylinus*)

genus *Gauropterus* Thomson, 1860: 187 type species *Staphylinus fulgidus* Fabricius, 1787

annamensis A. Bordoni, 2002: 195 A: YUN ORR

bucharicus Bernhauer, 1905: 585 A: AF IN UZ

fulgidus Fabricius, 1787: 220 (*Staphylinus*) E: AR AU BE BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA
MD NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK N: AG CI (Tenerife) EG LB MO MR TU A: CH CY IQ IS JA SA
SC SY TD TR NARi

angulatus Küster, 1848a: 7 (*Xantholinus*)

fulgescens Turton, 1802: 523 (*Staphylinus*)

intermedius Küster, 1848a: 8 (*Xantholinus*)

pseudosanguinipes Coiffait, 1964f: 504

pyropterus Gravenhorst, 1806: 102 (*Staphylinus*) [HN]

pyropterus Latreille, 1804: 334 (*Staphylinus*)

morio Motschulsky, 1858g: 207 (*Xantholinus*) A: UP ORR

birmanus Cameron, 1932: 32

marginalis Cameron, 1932: 32

nigroaeneus Cameron, 1920b: 146

rufipennis Cameron, 1932: 31

notabilis Kirshenblat, 1951: 541 A: IN ST TM

sanguinipennis Kolenati, 1846a: 14 (*Xantholinus*) E: AB AR GG GR ST A: IN TM TR

sanguinipes Reitter, 1889e: 275 E: AB AR GG ST A: CY IN TR

semenovi Kirshenblat, 1951: 542 A: IN

genus *Gyrophypnus* Leach, 1819: 172 type species *Staphylinus fracticornis* O. Müller, 1776

subgenus *Gyrophypnus* Leach, 1819: 172 type species *Staphylinus fracticornis* O. Müller, 1776

Hyponygrus Tottenham, 1940b: 49 [RN] type species *Staphylinus fracticornis* O. Müller, 1776

- angustatus* Stephens, 1833b: 263 E: AR AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IC IR IT LA LT MA MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: MR A: ES IN KZ TD TR WS NARi
- gredensis* Coiffait, 1964f: 504
- liebei* Scheerpeltz, 1926b: 86 (*Xantholinus*)
- nitidicollis* Reitter, 1908d: 115 (*Xantholinus*)
- ochraceus* Gyllenhal, 1810: 352 (*Staphylinus*) [HN]
- scoticus* Joy, 1913e: 226 (*Xantholinus*)
- thomsoni* Schwarz, 1872: 154 (*Xantholinus*)
- atratus* Heer, 1839: 246 (*Xantholinus*) E: AU BE CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT LT NL NR NT PL RO SK SV SZ
- confusus* Mulsant & Rey, 1853b: 71 (*Xantholinus*)
- picipes* Thomson, 1860: 190 (*Xantholinus*)
- birmanus* Cameron, 1932: 24 A: BT SD **ORR**
- fracticornis* O. Müller, 1776: 99 (*Staphylinus*) E: AR AU AZ BE BH BU CT CZ DE FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI MR A: AF CY ES KZ LE TR WS AURi NARi NTRi
- ebneri* Scheerpeltz, 1925b: 85 (*Xantholinus*)
- elongatus* Geoffroy, 1785: 171 (*Staphylinus*) [HN]
- haroldi* Reitter, 1873: 146 (*Xantholinus*) [RN]
- libanoticus* A. Bordoni, 1984e: 336
- melanarius* Fauvel, 1872c: 304 (*Xantholinus*) [RN]
- morio* Reitter, 1872: 167 (*Xantholinus*) [HN]
- obscurus* Stephens, 1833b: 256 (*Othius*)
- obsidianus* Melsheimer, 1844a: 34 (*Xantholinus*)
- keijiroi* Watanabe & Shibata, 1965b: 319 (*Xantholinus*) A: JA (Rebun-tô; Rishiri-tô)
- khachikovi* A. Bordoni, 2011b: 44 E: GG (Kavkaz) ST (Kavkaz)
- khola* A. Bordoni, 2002: 620 A: NP (Taplejung District)
- liber* Assing, 2003f: 68 E: GR (Óros Kallidromo)
- maximus* A. Bordoni, 2002: 624 A: TAI (Nantou Hsien: Meifeng)
- ochripennis* Eppelsheim, 1892b: 334 (*Xantholinus*) E: ST (Kavkaz) A: KI KZ MG TD TM UZ
- peyerimhoffi* Coiffait, 1956a: 54 N: AG
- punctulatus* Paykull, 1789: 30 (*Staphylinus*) [HN] [conserved by ICZN Opinion 2173] E: AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT LU MC NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI MO MR A: IN KZ TR WS
- qinghai* A. Bordoni, 2013e: 1758 A: QIN (Menda)
- schuelkei* Assing, 2003f: 72 A: FE
- sichuanensis* F.-K. Zheng, 1995b: 220 A: FE SC SCH
- silvanus* Peyerimhoff, 1917: 120 (*Xantholinus*) N: AG TU
- smetanai* A. Bordoni, 2002: 618 A: NP (Ghoropani District: Parbat)
- swatae* A. Bordoni, 2002: 623 A: PA (Chitral; Swat)
- vomer* Assing, 2003f: 75 A: FE

wagneri Scheerpeltz, 1926b: 82 (*Xantholinus*) E: CZ FR GE SP N: AG MO

wutaishanensis A. Bordoni, 2000a: 129 A: FE SHA SHX

yilderimi A. Bordoni, 2003f: 229 A: TR (Erzurum)

subgenus *Xenoxantholinus* Coiffait, 1972a: 177 type species *Xantholinus marginalis* Wollaston, 1862
marginalis Wollaston, 1862: 187 (*Xantholinus*) N: CI

genus *Hypnogyra* Casey, 1906: 394 type species *Gyrohypnus gularis* LeConte, 1880

Phalacrolinus Coiffait, 1972a: 214 type species *Staphylinus glaber* Gravenhorst, 1802 (= *Xantholinus angularis* Ganglbauer, 1895)

angularis Ganglbauer, 1895: 482 (*Xantholinus*) E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT LA
LT NL PL RO SK SL SP ST SV SZ UK N: AG TU A: JA TR

bernaboi Coiffait, 1980c: 251 (*Lepidophallus*)

flavipennis L. Redtenbacher, 1849: 692 (*Xantholinus*) [HN]

glabra Gravenhorst, 1802: 46 (*Staphylinus*) [HN]

rotundicollis Stephens, 1833b: 259 (*Gyrohypnus*)

baicalensis Fauvel, 1875b: xxv (*Xantholinus*) A: ES

formosae Cameron, 1949a: 175 (*Xantholinus*) A: TAI

glabroides Coiffait, 1962a: 74 (*Xantholinus*) N: TU

henanica A. Bordoni, 2013e: 1759 A: HEN (Jigong Shan)

hoffmanni Bernhauer, 1928c: 11 (*Xantholinus*) A: HEB HEI

laevissima Reitter, 1898b: 116 (*Xantholinus*) E: AB (Taliş dağları) A: IN (Kuha: e Ta:lesh)

tenuipunctus Fauvel, 1900c: 229 (*Xantholinus*)

monserrati Outerelo, 1976b: 254 (*Phalacrolinus*) E: SP

shibatai A. Bordoni, 2002: 661 A: TAI (Nantou Hsien: Meifeng)

sichuanica A. Bordoni, 2003g: 262 A: SCH SHA YUN

sinica A. Bordoni, 2013e: 1760 A: JIA (Liangshui)

tenebrosa A. Bordoni, 1997b: 174 A: FE JA

tubula Sharp, 1889: 250 (*Xantholinus*) A: JA LIA SC

genus *Indolinus* A. Bordoni, 2002: 503 type species *Mitomorphus formosae* Bernhauer, 1943

formosae Bernhauer, 1943a: 75 (*Mitomorphus*) A: GUX HKG TAI

leigong A. Bordoni, 2013e: 1757 A: GUI (Leigong Shan)

mitomorphoides Coiffait, 1984d: 376 (*Xantholinus*) A: NP SD UP ORR

sculptilis A. Bordoni, 2002: 511 A: HKG

genus *Indomorphus* A. Bordoni, 2002: 829 type species *Xantholinus parvus* Eppelsheim, 1895

daxuensis A. Bordoni, 2003g: 263 A: SCH (Daxue Shan)

orientalis A. Bordoni, 2003c: 52 A: FUJ

parvus Eppelsheim, 1895f: 397 (*Xantholinus*) A: BT NP SCH SD UP YUN ORR

bhutanicus Coiffait, 1982e: 243

schuelkei A. Bordoni, 2003h: 283 A: SCH (Daxue Shan)

shavrini A. Bordoni, 2013b: 62 A: UP

spinus A. Bordoni, 2013e: 1763 A: HUB (Wufeng Tujia Zuzizhi Xian)

yunnanus A. Bordoni, 2009d: 271 A: XIZ YUN

genus *Leptacinus* Erichson, 1839b: 429 type species *Staphylinus batychrus* Gyllenhal, 1827

Leptacinodes Casey, 1906: 401 type species *Staphylinus batychrus* Gyllenhal, 1827

armeniacus Coiffait, 1966d: 196 E: AR

astrakhanicus Grebennikov, 2001b: 447 E: ST

batychrus Gyllenhal, 1827: 480 (*Staphylinus*) [NP] E: AL AU AZ BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE

GG GR HU IR IT LA LT LU MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI (Gran Canaria) EG

LB MO MR TU A: AF CH ES FE IN IS LE PA TD TR UZ WS COS NARi

adonis Coiffait, 1956a: 47

apicalis Kolenati, 1846a: 15 [HN]

apicalis Stephens, 1833b: 260 (*Gyrophypnus*)

aristaeus Coiffait, 1956a: 47

berytensis Saulcy, 1865d: 643

diaphanus Marsham, 1802: 514 (*Staphylinus*) [NO]

episcopalis Lacordaire, 1835: 416 (*Xantholinus*)

jebusaeus Saulcy, 1865d: 643

pan Coiffait, 1956a: 49

perexilis Casey, 1906: 403 (*Leptacinodes*)

quadrisulcus Stephens, 1833b: 264 (*Gyrophypnus*)

semistriatus Stephens, 1833b: 262 (*Gyrophypnus*)

seriatus LeConte, 1880: 169

substrigosus Joy, 1913e: 226 (*Xantholinus*)

tener Walth, 1835: 59 (*Xantholinus*)

triangulum Saulcy, 1865d: 643

dubius A. Bordoni, 1975f: 196 E: ST

faunus Coiffait, 1956a: 48 E: IT (Sicilia) PT SP N: AG

algericus Coiffait, 1972a: 147

siculus Coiffait, 1956b: 140

formicetorum Märkel, 1841: 216 E: AU BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE IT LA NL NR NT PL SK SL SP

SV SZ UK A: CY ES FE KZ TR WS

harbinensis A. Bordoni, 2000a: 128 A: BEI GAN HEI NMO SC

intermedius Donisthorpe, 1936: 269 E: AU BE BY CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IT LA LI MD NL NR NT PL

PT SK SV SZ UK N: AG CI LB A: CY TR NARi

biskrensis Coiffait, 1972a: 154

rattii Coiffait, 1969c: 42

silvanus Coiffait, 1956a: 50

karakorus Coiffait, 1975b: 156 A: HP KA PA

ladakhensis Coiffait, 1982b: 50

pakistanus Coiffait, 1982e: 238

- khachikovi* A. Bordoni, 2011b: 42 E: ST
klapperichi Coiffait, 1981a: 15 A: IN
marocanus Coiffait, 1969c: 41 E: FR (Corse) IT (Sardegna) SP N: MO
 corsicus Coiffait, 1972a: 156
merkli Ádám, 1987c: 146 E: HU
mirus Assing, 2011b: 151 A: IN
nigerrimus Coiffait, 1971g: 436 [RN] E: "Caucase" A: TR
 niger Coiffait, 1966b: 125 [HN]
othioides Baudi di Selve, 1870: 390 E: BU FR GR IT PT SP ST TR UK N: LB A: CY IN IQ IS KZ LE MG SY TR
 bulgaricus Coiffait, 1972a: 146
 lupercus Coiffait, 1956a: 46
 zanettii A. Bordoni, 1978b: 176
priapus Coiffait, 1956a: 46 A: SY
pusillus Stephens, 1833b: 264 (*Gyrohypnus*) E: AR AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE FI FR GB GE GG GR HU IR
 IT LA LT MC NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: CI A: AF ES KZ TR WS AFRi AURi NARi
 linearis Gravenhorst, 1802: 43 (*Staphylinus*) [HN]
 minutus Lacordaire, 1835: 417 (*Xantholinus*)
 nigritulus LeConte, 1880: 169
 procerulus Stephens, 1833b: 264 (*Gyrohypnus*)
rufonitens Coiffait, 1966b: 124 E: "Caucase"
simeki A. Bordoni, 1975e: 149 A: AF TD
sulcifrons Stephens, 1833b: 260 (*Gyrohypnus*) E: AU BE CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IT KZ LA LT
 MD NR PL SK SP ST SV SZ UK N: CI MO A: AF MG KI KZ PA TD UZ AFRi
 angustatus Grimm, 1845: 134
 ops Coiffait, 1956a: 48
yemeniticus A. Bordoni, 2010b: 78 A: YE
- genus *Liothesba* Scheerpeltz, 1965c: 199** type species *Liothesba malaisei* Scheerpeltz, 1965
antonellae A. Bordoni, 2012b: 303 A: YUN
expansipalpis Y.-L. Zhou & H.-Z. Zhou, 2013b: 2882 A: HUB
fengyangshana Y.-L. Zhou & H.-Z. Zhou, 2013b: 2877 A: ZHE
hubeiana A. Bordoni, 2007a: 9 A: HUB
itoi A. Bordoni, 2002: 322 A: TAI (Nantou Hsien: Yushan)
malaisei Scheerpeltz, 1965x: 201 A: YUN ORR
ovaticeps Y.-L. Zhou & H.-Z. Zhou, 2013b: 2885 A: SCH
punctiventris Sharp, 1889: 252 (*Xantholinus*) A: HUB JA
recticeps Y.-L. Zhou & H.-Z. Zhou, 2013b: 2879 A: SCH
subsimilis Cameron, 1945a: 68 (*Gauropterus*) A: NP UP
 nepalica Coiffait, 1982e: 248 (*Gauropterus*)
wittmeri Coiffait, 1977b: 219 A: BT

genus *Mahavana* A. Bordoni, 2002: 465 type species *Mahavana esophthalma* A. Bordoni, 2002

- acinosa* A. Bordoni, 2013c: 269 A: YUN (Lincang)
caeca A. Bordoni, 2013c: 269 A: YUN (mountains E Weishan)
daliana A. Bordoni, 2010e: 114 A: YUN (Diancang Shan)
evestigata A. Bordoni, 2013c: 269 A: YUN (Weishan)
gaoligong A. Bordoni, 2010e: 112 A: YUN (Gaoligong Shan)
rhododendri A. Bordoni, 2013c: 270 A: YUN (Xue Shan)
schuelkei A. Bordoni, 2013c: 267 A: YUN
watanabei A. Bordoni, 2009d: 267 A: YUN (Gaoligong Shan)
parvioculata Assing, 2009l: 482 (*Metolinus*)

genus *Medhiama* A. Bordoni, 2002: 663 type species *Xantholinus pauper* Sharp, 1889

- densicephala* Bernhauer, 1938c: 51 A: NO
densiceps Bernhauer, 1933a: 28 A: SCH (around Kangding)
formosana A. Bordoni, 2002: 670 A: TAI
kochi Bernhauer, 1940b: 634 A: ZHE (Tianmu Shan)
lanzhouensis A. Bordoni, 2003d: 121 A: GAN QIN
liupanshanensis Y.-L. Zhou & H.-Z. Zhou, 2012: 175 A: NIN (Liupan Shan)
nigromagna Y.-L. Zhou & H.-Z. Zhou, 2012: 178 A: SCH (Batang Xian)
paupera Sharp, 1889: 250 (*Xantholinus*) A: FE JIA HP JA SD YUN
coriacea Cameron, 1926b: 344 (*Xantholinus*)
densa Bernhauer, 1939g: 589 (*Leptacinus*)
pradeshensis Coiffait, 1982e: 244 (*Xantholinus*)
puetzi A. Bordoni, 2003h: 276 A: HUB SCH SHA
rhododendri A. Bordoni, 2007a: 12 A: YUN (N Yunnan)
schawalleri A. Bordoni, 2002: 673 A: NP (Myagdi Khola valley)
shanica A. Bordoni, 2003d: 118 A: SCH (Gongga Shan)
sichuanica A. Bordoni, 2003h: 270 A: SCH SHA YUN
tibetana A. Bordoni, 2013e: 1761 A: XIZ (Linzhi Xian; MotuoXian)
wallstromae A. Bordoni, 2003g: 263 A: SHA YUN
xiaolongmenensis Y.-L. Zhou & H.-Z. Zhou, 2012: 173 A: BEI SCH
zhengi A. Bordoni, 2003h: 273 A: SCH (Wolong)

genus *Megalinus* Mulsant & Rey, 1877: 261 type species *Staphylinus glabratus* Gravenhorst, 1802

- Lemiganus* A. Bordoni, 1985a: 86 type species *Xantholinus elianae* Jarrige, 1941
Lepidophallus Coiffait, 1956a: 59 type species *Xantholinus hesperius* Erichson, 1839
Leptophius Coiffait, 1983c: 345 [RN] type species *Xantholinus flavocinctus* Hochhuth, 1849 (= *Xantholinus relucens* sensu Kraatz, 1857)
Leptophallus Coiffait, 1956a: 59 [HN] type species *Xantholinus flavocinctus* Hochhuth, 1849 (= *Xantholinus relucens* sensu Kraatz, 1857)
Metacyclinus Reitter, 1908d: 115 type species *Staphylinus glabratus* Gravenhorst, 1802

- ailaoshanensis* Y.-L. Zhou & H.-Z. Zhou, 2013c: 8 A: YUN (Ailao Shan)
- amamiko* A. Bordoni, 2014c: 271 A: JA (Amami-ôshima)
- anhuensis* A. Bordoni, 2007a: 10 (*Lepidophallus*) A: ANH GUI HUB YUN ZHE
- bicatellatus* A. Bordoni, 2005b: 11 (*Lepidophallus*) A: SCH (Shimian Xian)
- boki* A. Bordoni, 2000a: 131 (*Lepidophallus*) A: CHQ GUI SCH SHA SHX YUN ZHE
- christophi* Lokay, 1919b: 23 (*Xantholinus*) A: FE
- cinnamomeus* F.-K. Zheng, 1994c: 351 (*Lepidophallus*) A: SCH (Qincheng Shan)
- coloratus* Karsch, 1881: 44 (*Xantholinus*) N: AG LB TU
- coracinus* F.-K. Zheng, 1994c: 350 (*Lepidophallus*) A: CHQ (Jinyun Shan)
- eliana* Jarrige, 1941: 47 (*Xantholinus*) E: FR SP
- eremiticus* A. Bordoni, 2012a: 300 A: YUN (Wei Shan)
- flavocinctus* Hochhuth, 1849: 102 (*Xantholinus*) E: AL AU BH BU CR CZ FR GE GG GR HU IT LA MC MD PL RO
SK SL ST SZ UK A: CY IS LE SY TR
- hebraicus* Reiche & Saulcy, 1856: 362 (*Xantholinus*)
- ochropterus* Nordmann, 1837: 118 (*Gyrophypnus*)
- flavoelytratus* A. Bordoni, 2007a: 11 (*Lepidophallus*) A: FUJ GUI ZHE
- flavosetosus* A. Bordoni, 2009b: 244 A: NP UT
- flavus* A. Bordoni, 2002: 652 (*Lepidophallus*) A: FUJ GUI HKG HUB JIA JIX SHG ZHE
- glabratus* Gravenhorst, 1802: 178 (*Staphylinus*) [NP] E: AU AZ BE CZ DE FI FR GB GE GR HU IR IT LA LT NL
NT PL PT RO SK SP ST SV SZ UK N: AG CI (Gran Canaria) EG LB MO TU A: CY LE SY TR
- cadaverinus* Lacordaire, 1835: 414 (*Xantholinus*)
- cruentatus* Marsham, 1802: 516 (*Staphylinus*) [HN]
- ferrugineus* Rossi, 1790: 248 (*Staphylinus*) [NO]
- merdarius* Nordmann, 1837: 116 (*Gyrophypnus*)
- occidentalis* Waltl, 1835: 58 (*Xantholinus*)
- relucens* Gravenhorst, 1806: 101 (*Staphylinus*)
- hailuogouensis* A. Bordoni, 2013a: 11 A: SCH (Gongga Shan)
- hayashii* A. Bordoni, 2002: 650 (*Lepidophallus*) A: YUN (Yulong Shan)
- hesperius* Erichson, 1839a: 329 (*Xantholinus*) [NP] E: AZ FR IT MA PT SP N: AG CI MO MR TU
limbatus Waltl, 1835: 57 (*Xantholinus*) [NO]
- hunanensis* A. Bordoni, 2013d: 280 A: GUI HUB
- japonicus* Sharp, 1874a: 52 (*Xantholinus*) A: FUJ JA JIX NIN SC
- leishanensis* A. Bordoni, 2007a: 11 (*Lepidophallus*) A: GUI (Leigong Shan)
- liupanshanensis* Y.-L. Zhou & H.-Z. Zhou, 2013c: 14 A: NIN (Liupan Shan)
- malaisei* Scheerpeltz, 1965c: 192 A: YUN ORR
- melonii* A. Bordoni, 2003c: 196 (*Lepidophallus*) E: IT (Sardegna) N: TU
- metallicus* Fauvel, 1895b: 243 (*Xantholinus*) A: CHQ FUJ GUA GUX HAI HKG HP NP PA SCH SD SHG TAI UP
XIZ YUN ORR
- aeneus* Cameron, 1943a: 127 (*Xantholinus*)
- assamensis* Cameron, 1932: 27 (*Xantholinus*)
- niger* Cameron, 1926b: 343 (*Xantholinus*)

mirus A. Bordoni, 2003d: 62 (*Lepidophallus*) A: SCH (pass SW Pingchuan)
mixtus Sharp, 1874a: 53 (*Xantholinus*) A: JA SC
montanicus A. Bordoni, 2003g: 260 (*Lepidophallus*) A: HUB SCH SHA
nanpingensis F.-K. Zheng, 1991: 125 (*Lepidophallus*) A: SCH
neolizipingensis A. Bordoni, 2014b: 49 A: SCH YUN
ningxiaensis A. Bordoni, 2013a: 17 A: NIN QIN
nonvaricosus Y.-L. Zhou & H.-Z. Zhou, 2013c: 19 A: NIN (Haiyuan Xian; Xiji Xian)
oasis Steel, 1948b: 186 (*Xantholinus*) N: LB
oculatus A. Bordoni, 2002: 636 (*Lepidophallus*) A: TAI (Nantou Hsien: Tsifeng)
pandarum A. Bordoni, 2003d: 60 (*Lepidophallus*) A: SCH (Baoxing Xian)
parajaponicus J.-K. Li, 1993: 58 (*Xantholinus*) A: LIA
pervivagus A. Bordoni, 2005c: 26 (*Lepidophallus*) A: SCH (pass S Muli)
pseudohesperius Reitter, 1908d: 118 (*Xantholinus*) E: IT (Sardegna; Sicilia) MA PT SP N: AG MO TU
punctatissimus A. Bordoni, 2003d: 64 (*Lepidophallus*) A: HUB
ruficaudatus Cameron, 1932: 27 (*Xantholinus*) A: BT NP SD YUN
sabellai Ciceroni & Zanetti, 1992: 337 E: IT (Sicilia)
schawalleri A. Bordoni, 2002: 638 (*Lepidophallus*) A: NP
scutellaris Fauvel, 1900c: 228 (*Xantholinus*) E: BU GR A: TR
denticulatus A. Bordoni, 2003a: 33
solidus Y.-L. Zhou & H.-Z. Zhou, 2013c: 22 A: HAI YUN
solivagus A. Bordoni, 2012a: 299 A: YUN (Lincang)
suffusus Sharp, 1874a: 52 (*Xantholinus*) A: FUJ GUI JA JIA JIX LIA SC SHG SHN TAI ZHE
taipingensis A. Bordoni, 2003g: 261 (*Lepidophallus*) A: SCH (Qingcheng Shan)
tangi A. Bordoni, 2013a: 25 A: XIZ (Motuo Xian)
tibetanus A. Bordoni, 2012a: 298 A: YUN (Meili Xue Shan)
xingxing A. Bordoni, 2012a: 300 A: SCH (Xingxing)
zhenyuanensis F.-K. Zheng, 1994c: 349 (*Lepidophallus*) A: GAN QIN

genus *Metolinus* Cameron, 1920b: 147 type species *Metoponcus leucocnemis* Kraatz, 1859

almorae A. Bordoni, 2002: 393 A: UP ORR
binaricus Y.-L. Zhou & H.-Z. Zhou, 2011: 70 A: YUN (Xishuangbanna)
bhutanicus Coiffait, 1977b: 217 A: BT ORR
emarginatus Y.-L. Zhou & H.-Z. Zhou, 2011: 65 A: SCH
femineus Coiffait, 1977b: 218 A: BT
gardneri Cameron, 1945a: 68 (*Leptacinus*) A: UP YUN ORR
guomen A. Bordoni, 2013e: 1754 A: YUN (Nabanhe Nat. Res.)
hayashii A. Bordoni, 2002: 359 A: YUN (Jizu Shan)
lebu A. Bordoni, 2013e: 1755 A: XIZ (Cuona Xian)
leucocnemis Kraatz, 1859a: 107 (*Metoponcus*) A: JA (Yaku-shima) NP SD UP ORR
liseae A. Bordoni, 2011a: 26 A: TAI (Taitung Hsien: Hsinkangshan)
manfei A. Bordoni, 2013e: 1753 A: YUN (Nabanhe Nat. Res.)

microparamerus Coiffait, 1977b: 212 (*Leptacinus*) A: BT NP SD UP **ORR**

montivagus A. Bordoni, 2002: 409 A: NP

nabanhe A. Bordoni, 2013e: 1754 A: YUN (Nabanhe Nat. Res.)

nepalicus Coiffait, 1975b: 156 (*Leptacinus*) A: NP SD UP

notabilis A. Bordoni, 2013e: 1755 A: YUN (Nabanhe Nat. Res.)

planulatus Sharp, 1889: 252 (*Leptacinus*) A: FUJ JA SCH

shanicus A. Bordoni, 2002: 375 A: YUN (Gaoligong Shan; Ailao Shan)

yunnanus A. Bordoni, 2002: 405 A: YUN (Heishui)

xizangensis Y.-L. Zhou & H.-Z. Zhou, 2011: 61 A: XIZ (Chayu Xian)

genus *Metosina* A. Bordoni, 2002: 493 type species *Metosina sinica* A. Bordoni, 2002

sinica A. Bordoni, 2002: 493 A: YUN (around Kunming)

genus *Milichilinus* Reitter, 1908d: 117 type species *Xantholinus decorus* Erichson, 1839

decorus Erichson, 1839a: 324 (*Xantholinus*) E: AL AU BH BU CR CZ GG GR HU IT MD RO SK UK YU

meybohmi Assing, 2006i: 232 (*Xantholinus*) A: TR

genus *Mitomorphus* Kraatz, 1859a: 105 type species *Mitomorphus indicus* Kraatz, 1859

cribriceps Cameron, 1926b: 341 A: HP

indicus Kraatz, 1859a: 107 A: SD UP **ORR**

topali A. Bordoni, 2002: 696 A: NP **ORR**

genus *Neohypnus* Coiffait & Saiz, 1964: 522 type species *Neohypnus chilensis* Coiffait & Saiz, 1964

Sungaria A. Bordoni, 2003e: 221 type species *Xantholinus manschuricus* Bernhauer, 1923

mandschuricus Bernhauer, 1923c: 124 (*Xantholinus*) A: FE HEI LIA MG SC

nudobüiformis Tikhomirova, 1973b: 162 (*Xantholinus*)

ussuricus Tikhomirova, 1973b: 163 (*Xantholinus*)

meridionalis A. Bordoni, 2003b: 11 (*Sungaria*) A: GUX

rougemonti A. Bordoni, 2003h: 265 (*Sungaria*) A: ZHE SHA

genus *Nepalinus* Coiffait, 1975b: 157 type species *Xantholinus aculeatus* Coiffait, 1975

aculeatus Coiffait, 1975b: 157 (*Xantholinus*) A: NP (Phulchoki)

aethiops Bernhauer, 1920: 180 (*Leptacinus*) A: SD

anagastus A. Bordoni, 2002: 787 A: SD

baronii Coiffait, 1982e: 235 (*Leptacinus*) A: NP UP **ORR**

kazirensis Coiffait, 1982e: 237 (*Leptacinus*)

bispinosus Coiffait, 1975b: 158 (*Mitomorphus*) A: NP (Kali-Gandaki valley)

densipennis Bernhauer, 1934a: 7 (*Xantholinus*) A: SCH

fusciceps Eppelsheim, 1895f: 399 (*Leptacinus*) A: NP **ORR**

homogonus A. Bordoni, 2002: 797 A: NP (Bagmati prov.)

montanus A. Bordoni, 2009d: 269 A: YUN (Laifeng Shan)

- parcipennis* Bernhauer, 1933a: 29 (*Xantholinus*) A: GAN SCH SHA SHX
- piceus* Cameron, 1926b: 345 (*Xantholinus*) [HN] [conserved by ICZN Opinion 2053] A: NP SD UP
- brachypterus* Cameron, 1943a: 127 (*Mitomorphus*)
- himalayensis* Coiffait, 1984d: 375 (*Xantholinus*)
- lineaticeps* Coiffait, 1982b: 47 (*Leptacinus*)
- minusculus* Coiffait, 1975b: 161 (*Mitomorphus*)
- rubiginosus* A. Bordoni, 2002: 790 A: NP
- yunnanus* A. Bordoni, 2009d: 270 A: YUN (Baoshan Xian)
- genus *Nudobius* Thomson, 1860: 188** type species *Staphylinus lentus* Gravenhorst, 1806
- Calontholinus* Reitter, 1908d: 114 type species *Xantholinus fasciatus* Hochhuth, 1849
- Pedinolinus* Bernhauer, 1912j: 479 type species *Nudobius africanus* Bernhauer, 1912
- canariensis* Israelson, 1969: 150 N: CI (La Palma)
- palmensis* Coiffait, 1973a: 109
- palmensis* Coiffait, 1976a: 55 [HN]
- collaris* Erichson, 1839b: 424 (*Xantholinus*) E: AU FR GR IT PT SP UK N: AG CI TU
- godeti* Laporte, 1840a: 180 (*Gyrohypnus*)
- ruficollis* Lucas, 1846a: 107 (*Xantholinus*)
- cypriacus* Coiffait, 1956a: 57 E: CR GR A: CY TR
- fasciatus* Hochhuth, 1849: 103 (*Xantholinus*) E: AB (Taliş dağları) A: IN (Kuha; e Ta:lesh)
- lemniscatus* A. Bordoni, 2005c: 25 A: GAN (Ponggartang)
- lentus* Gravenhorst, 1806: 101 (*Staphylinus*) [NP] E: AL AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GR IT
LA LT NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK A: ES FE HEI JA KZ MG TR WS
- excellens* Tikhomirova, 1973b: 162
- fuscipes* Linnaeus, 1758: 423 (*Staphylinus*) [NO]
- wingelmuelleri* Bernhauer, 1899a: 24 (*Xantholinus*)
- linanensis* A. Bordoni, 2009g: 106 A: HUB SHA ZHE
- mirificus* A. Bordoni, 2003g: 256 A: CH (Daba Shan)
- nigriventris* F.-K. Zheng, 1994d: 471 A: CHQ HEN SCH SHA YUN
- pleuralis* Sharp, 1874a: 53 (*Xantholinus*) A: JA LIA SC
- apicipennis* Sharp, 1889: 253
- puetzi* Assing, 2007m: 65 A: SCH (Gongga Shan)
- sejunctus* Watanabe & Shibata, 1965a: 91 A: JA (Honshu) TAI
- formosanus* Shibata, 1973b: 123
- shan* A. Bordoni, 2002: 179 A: YUN ZHE
- tuniseus* Coiffait, 1956a: 56 N: AG TU
- turcicus* Coiffait, 1978d: 166 A: TR
- umbratus* Motschulsky, 1860e: 564 (*Xantholinus*) E: AR GG ST UK (Krym)
- yele* A. Bordoni, 2013e: 1747 A: SCH (Yele, Mianning Xian)

genus *Oculolabrus* Steel, 1946b: 107 type species *Oculolabris sumatrensis* Steel, 1946

chinensis A. Bordoni, 2002: 283 A: FUJ ORR

qiqi A. Bordoni, 2013e: 1752 A: YUN

genus *Pachycorynus* Motschulsky, 1858g: 204 type species *Pachycornus dimidiatus* Motschulsky, 1858

Holisomorphus Kraatz, 1859a: 100 type species *Holisomorphus ceylanensis* Kraatz, 1859

dilaticeps Cameron, 1928g: 442 A: TAI ORR

dimidiatus Motschulsky, 1858g: 205 A: HP JA (Iriomote-jima; Hateruma-jima) SD TAI UP YUN AUR ORR

ceylanensis Kraatz, 1859a: 101 (*Holisomorphus*)

cinctus Walker, 1858: 205 (*Xantholinus*)

helvus A. Bordoni, 2013e: 1746 A: JIX

niger Cameron, 1932: 16 A: NP SD YUN

shanmo A. Bordoni, 2002: 101 A: TAI (Hualien Hsien)

genus *Phacophallus* Coiffait, 1956a: 50 type species *Staphylinus parumpunctatus* Gyllenhal, 1827

arabicus Coiffait, 1979a: 164 A: SA

flavipennis Kraatz, 1859a: 111 (*Leptacinus*) A: HKG JA NP SD SHA TAI UP YUN AFR AUR ORR

japonicus Cameron, 1933d: 169 (*Leptacinus*) A: BEI FUJ GUX HEN HKG JA JIA LIA NC SC SCH SHA SHE YUN
ZHE ORR

chinensis Cameron, 1940c: 251 (*Leptacinus*)

martensi A. Bordoni, 2002: 548 A: NP

pallidipennis Motschulsky, 1858g: 206 (*Leptacinus*) Ei: FR GB GE IT (Sicilia) SV Ni: CI MO MR A: BT HKG JA
SD UP YUN AFR NAR ORR

rubricollis Casey, 1906: 400 (*Leptacinus*) [HN]

rubricollis Reitter, 1899a: 157 (*Leptacinus*)

tricolor Kraatz, 1859a: 110 (*Leptacinus*)

parumpunctatus Gyllenhal, 1827: 481 (*Staphylinus*) E: AR AU AZ BE BH BU CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG
GR HU IR IT LA LT MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI EG MO MR TU A: CY JO
SD TM TR COS NARi

amissus Coquerel, 1860: 158 (*Xantholinus*)

ampliventris Jacquelin du Val, 1854: xxxvii (*Leptacinus*)

breviceps C. Waterhouse, 1877: 24 (*Leptacinus*)

cephalicus LeConte, 1880: 170 (*Leptacinus*)

fauveli Cameron, 1922: 114 (*Leptacinus*)

longicollis Stephens, 1833b: 259 (*Gyrohypnus*)

papuensis Fauvel, 1878d: 242 (*Leptacinus*)

radiosus Peyron, 1858a: 421 (*Xantholinus*)

sardous Fiori, 1894: 94 (*Leptacinus*)

povolnyi A. Bordoni, 1975e: 148 A: AF

tuniseus A. Bordoni, 2007b: 60 N: TU

genus *Sagarmatha* A. Bordoni, 2002: 627 type species *Sagarmatha himalayensis* A. Bordoni, 2002
himalayensis A. Bordoni, 2002: 629 A: NP SD

genus *Sinichella* A. Bordoni, 2013e: 1761 type species *Sinichella chengkou* A. Bordoni, 2013
chengkou A. Bordoni, 2013e: 1762 A: CHQ (West Daba Shan)

genus *Someira* A. Bordoni, 2002: 807 type species *Someira hiulca* A. Bordoni, 2002
armata Coiffait, 1981g: 325 (*Mitomorphus*) A: NP
brachyptera Coiffait, 1975b: 160 [HN] (*Mitomorphus*)
devillei Coiffait, 1987: 497 [RN] (*Mitomorphus*)
gladiator Coiffait, 1982e: 242 (*Mitomorphus*)
bengalensis A. Bordoni, 2002: 817 A: SD (Ghum)
brevipennis Cameron, 1943a: 127 (*Mitomorphus*) A: SD
cassagnai Coiffait, 1984d: 375 (*Xantholinus*) A: NP
hiulca A. Bordoni, 2002: 812 A: NP (Solo Khumbu)
manaslu A. Bordoni, 2009b: 247 A: NP
martensi A. Bordoni, 2002: 820 A: NP
nepalica Coiffait, 1975b: 160 (*Mitomorphus*) A: NP (Goropani to Pokhara)
smetanai A. Bordoni, 2002: 820 A: NP

genus *Spaniolinus* Bernhauer, 1916d: 421 type species *Spaniolinus piceorufus* Bernhauer, 1916
Paraxantholinus Bernhauer, 1926f: 316 type species *Paraxantholinus corporaali* Bernhauer, 1926
yoshimotoi A. Bordoni, 2002: 167 A: TAI (Chuei Feng)

genus *Stenistoderus* Jacquelin du Val, 1856: 33 type species *Leptacinus nothus* Erichson, 1839
subgenus *Leptoglenus* Reitter, 1900d: 227 type species *Leptolinus caecus* Reitter, 1900
caecus Reitter, 1900d: 227 A: UZ (Samarkand area)
caucasicus A. Fleischer, 1914b: 144 (*Leptolinus*) E: "Kavkaz"
cephalotes armeniacus Coiffait, 1966d: 197 (*Leptolinus*) E: AR
cephalotes berberus Coiffait, 1971g: 436 (*Leptolinus*) N: AG
cephalotes cephalotes Kraatz, 1858b: 65 (*Leptolinus*) E: AR BU CR FR GR IT MD ST TR N: AG MO TU A: CY IN
IQ LE TR
nanus Iablokoff-Khinzorian, 1961: 143 (*Leptolinus*) E: AR
subgenus *Stenistoderus* Jacquelin du Val, 1856: 33 type species *Leptacinus nothus* Erichson, 1839
Leptolinus Kraatz, 1857d: 647 type species *Leptacinus nothus* Erichson, 1839
Paraleptolinus Coiffait, 1956a: 51 type species *Leptolinus cephalotes* Kraatz, 1858
algericus Coiffait, 1964f: 506 (*Leptolinus*) E: IT (Sicilia) N: AG
arabicus Coiffait, 1981e: 238 (*Leptolinus*) A: SA
nothus Erichson, 1839a: 338 (*Leptacinus*) E: BH CR FR GR HU IT PT RO SP ST SZ UK N: AG CI (Tenerife) MO
A: IQ JA

brevicornis Latreille, 1804: 342 (*Lathrobium*)

sareptanus Stierlin, 1867: 219 (*Lathrobium*)

rufus Coiffait, 1956a: 53 (*Leptolinus*) A: LE

sinicus A. Bordoni, 2000a: 123 A: BEI HEB JIX NC SCH SHA SHX

subangulatus Reitter, 1908d: 111 (*Leptolinus*) E: SP N: MO

andalusiacus Coiffait, 1956a: 52 (*Leptolinus*)

syriacus Coiffait, 1956a: 53 (*Leptolinus*) A: IS SY

turcicus Coiffait, 1956b: 142 (*Leptolinus*) E: BU GR A: IS TR

versicolor Solsky, 1871b: 181 (*Leptolinus*) E: GG ST UK A: IN KZ TD

genus *Sumatera* A. Bordoni, 2002: 712 type species *Sumatera lithocarpi* A. Bordoni, 2002

sinica A. Bordoni, 2005c: 27 A: SHA (Nanwuthai Shan)

genus *Sylea* A. Bordoni, 2001: 413 type species *Xantholinus afghanicus* Coiffait, 1982

afghanica Coiffait, 1982c: 75 (*Xantholinus*) A: AF (Kandahar)

genus *Talliella* A. Bordoni, 2002: 475 type species *Talliella armentalis* A. Bordoni, 2002

armentalis A. Bordoni, 2002: 477 A: NP (Pokhara)

sinica A. Bordoni, 2013e: 1756 A: ZHE (West Tianmu Shan)

genus *Thyrecephalus* Guérin-Ménéville, 1844: 10 type species *Thyrecephalus jekelii* Guérin-Ménéville, 1844

Dinoxantholinus Heller, 1910: 7 type species *Dinoxantholinus prodigiosus* Heller, 1910

Indoscytalinus Heller, 1900: 5 type species *Xantholinus albicornis* Heller, 1900

Linidius Sharp, 1876: 196 type species *Linidius recticollis* Sharp, 1876

Saurohypnus Sharp, 1885b: 501 type species *Saurohypnus scutellaris* Sharp, 1885

amphidaseus A. Bordoni, 2002: 226 A: PA UP **ORR**

anachoreta Erichson, 1839a: 316 (*Xantholinus*) A: HKG HP NP SD UP **AFR ORR**

annulatus Fauvel, 1895b: 241 (*Xantholinus*) A: YUN **ORR**

depressus A. Bordoni, 2013e: 1749 A: YUN (Gongshan Dulongzu Nuzu zizhixian)

faeae Fauvel, 1895b: 242 (*Xantholinus*) A: HKG SCH YUN **ORR**

formosanus A. Bordoni, 2010a: 57 A: TAI

hongkongensis L. Redtenbacher, 1868: 28 (*Xantholinus*) A: GUX HAI HKG HUB SHG TAI **ORR**

indicus Wendeler, 1930: 189 (*Eulissus*)

jocheni A. Bordoni, 2002: 225 A: NP SD YUN **ORR**

lacustris A. Bordoni, 2003a: 3 A: SD

macrophallus A. Bordoni, 2013e: 1748 A: YUN (Xishuangbanna)

menglaensis F.-K. Zheng, 1995a: 95 (*Indoscytalinus*) A: YUN (Mengla Xian)

nigerrimus Kraatz, 1859a: 103 (*Xantholinus*) A: HKG **ORR**

pallidipennis Kraatz, 1859a: 103 (*Xantholinus*)

pseudolorquini A. Bordoni, 2013e: 1749 A: YUN (Nabanhe Nat. Res.)
purpuripennis Bernhauer, 1904: 231 (*Eulissus*) A: SHG
shimianicus A. Bordoni, 2003g: 258 A: SCH (Shimian Xian)
submontanus A. Bordoni, 2002: 254 A: NP (Parbat District)
taiwanensis A. Bordoni, 2012f: 1054 A: TAI (Ilan Hsien)
tonkinensis A. Bordoni, 2002: 223 A: GUX YUN ORR
yunnanus A. Bordoni, 2007a: 8 A: YUN (Gaoligong Shan)

genus *Tralichia* A. Bordoni, 2002: 485 type species *Tralichia montana* A. Bordoni, 2002
montana A. Bordoni, 2002: 487 A: PA (Chitral)

genus *Ulisseus* A. Bordoni, 2002: 199 type species *Xantholinus dispilus* Erichson, 1839
dispilus Erichson, 1839a: 317 (*Xantholinus*) A: NP UP YUN ORR

lateralis Cameron, 1918x: 83 (*Eulissus*)
rufofasciatus Pajni & Kohli, 1980x: 1 (*Indoscitalinus*)

genus *Vulda* Jacquelin du Val, 1853: 695 type species *Vulda gracilipes* Jacquelin du Val, 1853

subgenus *Typhlodes* Sharp, 1873a: 1 type species *Typhlodes italicus* Sharp, 1873

barbara Fauvel, 1873b: 103 (*Xantholinus*) N: AG
brignolii A. Bordoni, 1973f: 190 A: TR (Amasya)
gabrielei A. Bordoni & Magrini, 1996: 178 E: IT (Umbria: Monte La Pelosa; Monte Subasio)
garganica Bernhauer, 1908d: 323 (*Xantholinus*) E: IT (Monte Gargano)
holdhausi Bernhauer, 1908d: 323 (*Xantholinus*) E: IT (Isola d'Elba)
italica Sharp, 1873a: 2 (*Typhlodes*) E: IT (Toscana)
kazachstanica Janák, 1979: 111 (*Xantholinus*) A: KZ (Almaty)
lepinensis Pace, 1977d: 127 E: IT (Monti Lepini)
magrinii A. Bordoni, 1987a: 26 E: IT (Monte Cervialto)
mihoki Bernhauer, 1914d: 65 (*Xantholinus*) E: CR IT SL
istriensis Rambousek, 1924a: 40 (*Xantholinus*)
myops Fauvel, 1873b: 103 (*Xantholinus*) E: FR (Alpes-Maritimes) IT (Alpi Marittime)
belisarius Abeille de Perrin, 1901: 60 (*Xantholinus*)
ophthalmica Gridelli, 1947b: 115 (*Xantholinus*) E: IT (Abruzzo)
sbordonii Pace, 1979e: 107 E: IT (Monte Gargano)
simbruinica Pace, 1977d: 132 E: IT (Monti Simbruini)
tenuipes fallaciosa Gridelli, 1947b: 121 (*Xantholinus*) E: IT (Appennino ligure-orientale; Appennino Pistoiese; Emilia)
tenuipes tenuipes Baudi di Selve, 1870: 388 (*Xantholinus*) E: IT (Appennino ligure)
vignai A. Bordoni, 1973f: 186 A: TR (Bolu Dağ)
subgenus *Vulda* Jacquelin du Val, 1853: 695 type species *Vulda gracilipes* Jacquelin du Val, 1853
angusticollis Fauvel, 1874: 338 (*Xantholinus*) E: IT (Toscana)
dalmatina Rambousek, 1914a: 4 (*Xantholinus*) E: CR (Dalmatia)

doderoi Rambousek, 1914a: 12 (*Xantholinus*) E: IT (Appennino ligure)

gracilipes Jacquelin du Val, 1853: 698 E: FR IT

ottomana Cameron, 1912a: 1 (*Xantholinus*) E: TR (Istanbul) A: TR (Bolu)

anatolicus Coiffait, 1965b: 121

genus *Vulda*, species *incertae sedis*

cangalica Assing, 2007c: 10 A: TR (Çangal Dağı)

minima Fiori, 1915: 13 E: IT (Sicilia)

genus *Xantholinus* Dejean, 1821: 23 type species *Staphylinus linearis* Olivier, 1795

subgenus *Afrolinus* Coiffait, 1962a: 73 type species *Xantholinus algericus* Coiffait, 1962

algericus Coiffait, 1962a: 73 N: AG MO

subgenus *Calolinus* Coiffait, 1956a: 58 type species *Xantholinus piochardi* Coiffait, 1956 (= *Xantholinus rufipennis* Erichson, 1839)

adustus Ushakov, 1986: 1090 E: AR

bayrami Anlaş, 2014a: 7 A: TR

corallinus Reitter, 1901d: 68 E: TM UZ

ibex Assing, 2007c: 22 A: TR (Muğla; Antalya)

maghrebicus Quedenfeldt, 1882: 182 N: AG MO TU

marasicus Assing, 2007c: 24 A: TR

nicolasi Coiffait, 1972a: 263 E: GR

pantokratoris A. Bordoni, 1975c: 140 E: GR

penicillatus Assing, 2007c: 26 A: TR (Muğla; Konya)

puthzi A. Bordoni, 1979b: 108 A: TR

rufipennis Erichson, 1839a: 322 E: AL BH CR GR IT RO A: CY IN IS LE SY TR

infuscatus Bernhauer, 1910a: 72

phenicius Coiffait, 1971g: 429

piochardi Coiffait, 1956a: 62

titus Sauley, 1865d: 642

sidonensis Coiffait, 1956a: 62 A: CY IS LE TR

subgenus *Helicophallus* Coiffait, 1956a: 58 type species *Xantholinus rufipes* Lucas, 1846

araxis Reitter, 1898b: 116 E: AB N: IN

biseriatus A. Bordoni, 2011b: 49 E: ST (Kavkaz)

bitlisicus Assing, 2007c: 35 A: TR (Bitlis)

bordonii Coiffait, 1970h: 292 E: IT

alpinus A. Bordoni, 1972c: 227

carnicus A. Bordoni, 1972c: 223

sontianus A. Bordoni, 1972c: 225

brevispinosus Assing, 2007c: 35 A: TR (Antalya)

bulgaricus Coiffait, 1972a: 305 E: BU

cerrutii Coiffait, 1964f: 506 E: IT

alverniae A. Bordoni, 1972c: 214

- magrinii* A. Bordoni, 1987a: 25
samniticus A. Bordoni, 1988b: 43
ceviki Anlaş, 2014a: 17 A: TR
chersonesicus Assing, 2007c: 38 A: TR (Çanakkale)
circassicus A. Bordoni, 2011b: 51 E: ST (Kavkaz)
coiffaitianus A. Bordoni, 1975a: 84 E: AB
daghestanicus A. Bordoni, 2011b: 52 E: ST (Kavkaz)
distans Mulsant & Rey, 1853b: 71 E: AU BE CZ EN FI FR GB GE IT LA LT LU MD NL PL RO SP SZ
schuleri Coiffait, 1958a: 21
faginus Assing, 2011d: 192 A: TR
ilgazensis Coiffait, 1966a: 23 A: TR (İlgaz Dağları)
ilgazensis Coiffait, 1971g: 434 [HN]
kaszabi A. Bordoni, 1973c: 49 E: HU
khachikovi Anlaş, 2014a: 20 A: TR
kirghisicus Coiffait, 1966d: 200 A: KI
kirschenblati A. Bordoni, 1975a: 82 E: AR
korgei Coiffait, 1965b: 122 A: TR
kurdestanicus Assing, 2008l: 1285 A: IQ
libanicus Coiffait, 1956a: 72 A: IS LE
lividipennis Coiffait, 1972a: 299 A: TR (Antalya)
luteipennis Coiffait, 1970h: 293 A: TR
maritimus Reitter, 1908d: 122 E: FR IT
maykopensis Coiffait, 1966d: 201 E: GG ST (Kavkaz)
moreanus Assing, 2006m: 351 E: GR
multispinosus Assing, 2007c: 33 A: TR (Mersin)
ruffoi A. Bordoni, 1972c: 212 E: IT
rufipes Lucas, 1846a: 106 E: IT (Sicilia) SP N: AG LB TU
cordieri Boieldieu, 1859: 464
tauricus A. Bordoni, 1972a: 128 A: TR (Isparta)
variabilis Hochhuth, 1851: 8 E: AR GG
vinicolor Ushakov, 1989: 127 E: ST
zalathnae A. Bordoni, 1973e: 155 E: RO
subgenus *Heterolinus* Coiffait, 1983c: 345 [RN] type species *Xantholinus khnזורiani* Coiffait, 1966
Heterolinus Coiffait, 1966d: 199 [HN] type species *Xantholinus khnזורiani* Coiffait, 1966
caucasicus A. Bordoni, 1975a: 73 E: AR GG ST (Kavkaz) A: TR (Artvin)
fortepunctatus Motschulsky, 1860e: 564 E: AB AR GG MD PL ST UK A: IN TD TM TR UZ
semirufus Reitter, 1901d: 68
iablokoffi Coiffait, 1975a: 31 E: GG
khnזורiani Coiffait, 1966d: 199 E: AR
perezi Outerelo, 1976c: 261 E: SP

wrasei A. Bordoni, 1989b: 501 E: RO

subgenus *Idiolinus* Casey, 1906: 368 type species *Xantholinus crassicornis* Hochhuth, 1851

Echinophallus Coiffait, 1956a: 58 [HN] type species *Xantholinus translucidus* W. Scriba, 1870

Echinophius Coiffait, 1983c: 345 [RN] type species *Xantholinus translucidus* W. Scriba, 1870

azarbaijanicus Korge, 1973: 6 E: AB A: IN

ciliciae A. Bordoni, 1971: 68o A: CY TR

cypriacus A. Bordoni, 2007b: 64

crassicornis Hochhuth, 1851: 7 E: AB GG ST A: TR

lederi Coiffait, 1966d: 197

devillei Coiffait, 1956a: 61 E: IT

martensi A. Bordoni, 1983a: 61 A: IN

oronticus Coiffait, 1956a: 61 A: IS JO LE

semipallidus Bernhauer, 1931c: 128 A: HEI

spricki Assing, 2005i: 151 A: SY

translucidus W. Scriba, 1870: 81 E: FR PT SP N: AG MO

vitalei Bernhauer, 1943a: 74 E: IT (Sicilia)

subgenus *Neoleptophallus* A. Bordoni, 1985a: 84 type species *Xantholinus minutus* Coiffait, 1962

minutus Coiffait, 1962a: 73 [HN] [conserved by ICZN Opinion 2053] N: AG

subgenus *Paracyclinus* A. Bordoni, 1975a: 74 type species *Xantholinus procerus* Erichson, 1839

proceroides Coiffait, 1971g: 433 E: IT

procerus Erichson, 1839a: 331 E: AB AL BH GG RO ST UK A: TR

validus Petri, 1912: 68

schuelkei A. Bordoni, 1986b: 119 A: SY

subgenus *Polydonthallus* A. Bordoni, 1972c: 161 type species *Gyrophypnus meridionalis* Nordmann, 1837 (=

Xantholinus ibericus Steel, 1950)

elegans Olivier, 1795: [42]: 19 (*Staphylinus*) E: AU BE BH CZ FR GB GE HU IR IT LU NL PL SK SL SP NARI

jarrigei Coiffait, 1956a: 67

meridionalis Lacordaire, 1835: 413

paskoviensis Reitter, 1908d: 120

fageli Coiffait, 1971g: 432 A: LE

ibericus Steel, 1950: 141 [RN] E: SP

meridionalis Nordmann, 1837: 117 (*Gyrophypnus*) [HN]

padus Coiffait, 1973a: 107 E: IT

subgenus *Purrolinus* Coiffait, 1956a: 65 type species *Staphylinus tricolor* Fabricius, 1787

bonomettoi A. Bordoni, 1972c: 171 E: IT

cachemiricus Coiffait, 1983a: 162 A: KA

colasi Jarrige, 1941: 48 E: FR SP

diabolicus Cameron, 1926b: 343 A: UP

fuenteanus Reitter, 1901d: 68 E: SP

vandalicus A. Bordoni, 1973d: 78

- hypsiobathus* Bernhauer, 1915b: 51 A: HP NP PA UP
- lindemanni* A. Bordoni, 2002: 598 A: PA
- modestus* Cameron, 1926b: 345 A: UP
- pakistanus* A. Bordoni, 2002: 601 A: PA
- parviparamerus* Coiffait, 1982b: 49 (*Leptacinus*) A: KA
- peregrinus* A. Bordoni, 2002: 595 A: UP
- sumplectus* A. Bordoni, 2002: 599 A: PA
- tothi* A. Bordoni, 1986a: 68 E: HU
- tricolor* Fabricius, 1787: 221 (*Staphylinus*) E: AU BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IT LA LT
LU MD NL NR NT PL RO SK SL ST SV SZ UK YU A: ES TD TR WS
- lessinicus* A. Bordoni, 1972c: 174
- meyeri* Drugmand, 1994: 250
- pellegrinus* Coiffait, 1970h: 291
- rhaeticus* A. Bordoni, 1972c: 172
- toumayeffi* A. Bordoni, 1986a: 68
- subgenus** *Stenophallus* A. Bordoni, 1972c: 160 type species *Xantholinus laniger* Fauvel, 1899
- laniger* Fauvel, 1899d: 97 N: AG TU
- besucheti* A. Bordoni, 1972a: 127
- subgenus** *Tetralinus* A. Bordoni, 1975a: 68 type species *Xantholinus haematodes* Kolenati, 1846
- comellinii* A. Bordoni, 1972b: 131 N: MO
- haematodes* Kolenati, 1846a: 14 E: AB ST
- subgenus** *Toxophallus* A. Bordoni, 1972c: 160 type species *Xantholinus heinzi* Coiffait, 1970
- heinzi* Coiffait, 1970h: 289 A: TR (Rize)
- maurus* A. Bordoni, 1972b: 128 N: MO
- subgenus** *Typhlolinus* Reitter, 1908d: 122 type species *Xantholinus hungaricus* Reitter, 1908 (= *Xantholinus azuganus* Reitter, 1908)
- Acanthophallus* Coiffait, 1956a: 67 [HN] type species *Xantholinus raffrayi* Sainte-Claire Deville, 1926 (= *Xantholinus appenninicola* Steel, 1946)
- Acanthophus* Coiffait, 1983c: 345 [RN] type species *Xantholinus raffrayi* Sainte-Claire Deville, 1926 (= *Xantholinus appenninicola* Steel, 1946)
- appenninicola* Steel, 1946: 192 [RN] E: IT SZ
- devilleanus* Scheerpeltz, 1956f: 267 [RN]
- raffrayi* Sainte-Claire Deville, 1926b: 119 [HN]
- azuganus azuganus* Reitter, 1908d: 122 E: HU RO
- hungaricus* Reitter, 1908d: 122
- franzi* A. Bordoni, 1973e: 154
- azuganus trelai* Szujeci, 1969: 483 E: PL SK UK
- baeticus* A. Bordoni, 1975g: 659 E: SP
- balearicus* Coiffait, 1962d: 274 E: SP (Balears: Mallorca)
- calcidicus* A. Bordoni, 1973d: 75 E: AL GR IT MC A: TR

- euboicus* Korge, 1973: 7 E: GR
- graecus* Kraatz, 1858b: 64 E: AL GR IT MA ST A: CY IS LE TR
- carius* Coiffait, 1972a: 290
- judaeus* Coiffait, 1956a: 68
- pamphylicus* Coiffait, 1972a: 291
- grandespinosus* Assing, 2006i: 233 A: TR
- gridellii* Coiffait, 1956a: 68 A: CY IS LE SY TR N: AG
- hochhuthi* A. Bordoni, 1975a: 63 E: ST (Kavkaz)
- inuus* Fauvel, 1900a: 58 N: AG
- laevigatus* Jacobsen, 1849: 678 E: AU BE BU BY CT CZ DE EN FI FR GB GE GR HU IR IT LA NL NR NT PL RO
SK SL ST SV SZ UK A: TR WS
- bythinicus* Coiffait, 1972a: 286
- clairei* Coiffait, 1956a: 69
- cribripennis* Fauvel, 1873b: 104
- minos* Assing, 2008l: 1280 E: GR (Kriti)
- osellai* A. Bordoni, 1976c: 230 A: TR (Bolu; Sinop)
- reitteri* Coiffait, 1966d: 198 E: AB GG A: IN TR
- motschulskyi* A. Bordoni, 1999a: 4
- svanetskiensis* Coiffait, 1973a: 108
- varnensis* Coiffait, 1972a: 290 E: BU GR A: TR
- wunderlei* A. Bordoni, 1994: 27 A: TR (Antalya)
- subgenus** *Xantholinus* Dejean, 1821: 23 type species *Staphylinus linearis* Olivier, 1795
- Meneidophallus* A. Bordoni, 1999b: 119 type species *Xantholinus roubali* Coiffait, 1956 (= *Xantholinus dvoraki* Coiffait, 1956)
- Paraphallus* A. Bordoni, 1972c: 162 type species *Xantholinus longiventris* Heer, 1839
- Phallosinus* Ádám, 1987c: 135 type species *Xantholinus longiventris* Heer, 1839
- audrasi* Coiffait, 1956a: 63 E: AR AU BE BU CZ DE EN FR GG GR IT NR RO SK ST SV UK A: IN TR
- achemenius* A. Bordoni, 1973d: 72
- aksekianus* A. Bordoni, 1994: 27
- armeniacus* Coiffait, 1956a: 62
- infimus* Coiffait, 1962d: 271
- microtophilus* Coiffait, 1970h: 287
- strandii* Coiffait, 1958a: 19
- creticus* Assing, 2006m: 353 E: GR [Kriti]
- coiffaiti* Franz, 1966a: 175 E: AU BU CZ GE GR HU IT SK SL TR
- sublinearis* Coiffait, 1970h: 288
- dvoraki* Coiffait, 1956c: 163 E: AU BE BU CT CZ DE GE HU MD PL RO SK ST SV UK A: KI KZ TR WS
- alaiensis* Coiffait, 1966b: 125
- balaton* A. Bordoni, 1973c: 47
- dissimilis* Coiffait, 1956b: 143

- lichtneckerti* Tóth, 1985: 173
magyaricus Tóth, 1985: 174
pseudobalaton Tóth, 1985: 175
roubali Coiffait, 1956b: 142
schweigeri Coiffait, 1966a: 22
schweigeri Coiffait, 1971g: 431 [HN]
sighisoarae A. Bordoni, 1973e: 151
varhegyanus A. Bordoni, 1973e: 152
gallicus Coiffait, 1956a: 64 E: AU BE CZ DE FR GB GE HU IT LU NL SP SZ N: AG MO
detryi Drugmand, 1990a: 87
rhenanus Coiffait, 1962d: 272
tingitanus Coiffait, 1962a: 73
kocheri Coiffait, 1962a: 74 N: AG MO
linearis linearis Olivier, 1795: [42]: 19 (*Staphylinus*) E: AR AU AZ BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG GR HU IR IT LA LT LU MC MD NL NR NT PL PT RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG CI (Gran Canaria) MO MR TU A: ES FE IN TR WS NARi
aequalis Fauvel, 1898b: 98
longiceps Gravenhorst, 1802: 177 (*Staphylinus*)
multipunctatus Thomson, 1860: 191
ochraceus Gravenhorst, 1802: 43 (*Staphylinus*)
punctulatus Gravenhorst, 1802: 177 (*Staphylinus*) [HN]
linearis rossicus A. Bordoni, 1975a: 66 A: FE
longiventris Heer, 1839: 247 E: AL AR AU AZ BE BH BU BY CR CT CZ DE EN FI FR GB GE GG HU IR IT LA LT LU MC NL NR NT PL RO SK SL SP ST SV SZ UK YU N: AG LB MR TU A: ES IN TR WS NARi
gastraeus Gistel, 1857a: 60
humidicola Gistel, 1857a: 25
loebli A. Bordoni, 1976a: 88
miguelensis Méquignon, 1942b: 9
oregonus Fender, 1946: 66 (*Xestolinus*)
sejugatus G. Benick, 1953a: 39
trispinus Coiffait, 1962a: 74
morandi Coiffait, 1958a: 20 E: IT PT SP N: AG MO
algarvensis Coiffait, 1972a: 276
massinissae A. Bordoni, 1973d: 74
poneli Coiffait, 1985c: 276
sardous Gridelli, 1947a: 78 E: FR (Corse) IT (Sardegna) SP (Balears: Mallorca) N: AG MO
corsicus Coiffait, 1972a: 276
genus *Xantholinus*, species *incertae sedis*
angusticeps Sharp, 1889: 251 A: JA (Kyushu)
chitralensis A. Bordoni, 2002: 594 A: PA (Chitral)
cunctator Sharp, 1889: 251 A: ANH JA

quadratus Stephens, 1833b: 260 (*Gyrophypnus*) E: GB

vafer Normand, 1947: 7 N: TU (El Kef: Jebel Dyr)

vermiculus Normand, 1947: 8 N: TU (El Kef)

genus *Xantholinus*, nomen dubium

styriacus Grimmer, 1841: 33 E: AU

genus *Xanthophius* Motschulsky, 1860a: 75 type species *Xanthophius serpentarius* Motschulsky, 1860

angustus Sharp, 1874a: 54 A: FUJ GUA JA LIA SC SHA TAI

marshalli Bernhauer, 1938a: 39 (*Leptacinus*)

filum Kraatz, 1859a: 111 (*Leptacinus*) A: BEI BT HKG HP LIA NP SHX UP ORR

beesoni Cameron, 1932: 12 (*Leptacinus*)

difficilis Cameron, 1933f: 384 (*Leptacinus*)

filiformis Scheerpeltz, 1957e: 307 (*Leptacinus*)

goropanensis Coiffait, 1982b: 49 (*Leptacinus*)

oculatus Coiffait, 1977b: 215 (*Leptacinus*) [HN]

ophthalmicus Coiffait, 1980c: 264 (*Leptacinus*) [RN]

sinuatocollis Scheerpeltz, 1957e: 309 (*Leptacinus*)

vulldiformis Coiffait, 1977b: 214 (*Leptacinus*)

gutianshanensis Y.-L. Zhou & H.-Z. Zhou, 2013a: 367 A: ZHE (Kaihua Xian: Gutian Shan)

unicidentatus Y.-L. Zhou & H.-Z. Zhou, 2013a: 370 A: GUA HAI YUN ZHE

genus *Yunna* A. Bordoni, 2002: 803 type species *Yunna rubens* A. Bordoni, 2002

fungicola A. Bordoni, 2010e: 115 A: YUN (Gaoligong Shan)

microphora A. Bordoni, 2002: 804 A: SHA YUN

rubens A. Bordoni, 2002: 805 A: GAN SCH SHA YUN

genus *Yunnella* A. Bordoni, 2002: 327 type species *Yunnella hayashii* A. Bordoni, 2002

bhutanica A. Bordoni, 2003c: 48 A: BT

hayashii A. Bordoni, 2002: 329 A: YUN (around Dongchuan)

spinosa A. Bordoni, 2003g: 259 A: SCH SHA

genus *Zeteotomus* Jacquelin du Val, 1856: 33 type species *Leptacinus brevicornis* Erichson, 1839

Cylindrocephalus Motschulsky, 1860c: 128 type species *Cylindrocephalus pictus* Motschulsky, 1860 (= *Xantholinus scripticollis* Hochhuth, 1849)

Metoponcus Kraatz, 1857d: 651 type species *Leptacinus brevicornis* Erichson, 1839

brevicornis Erichson, 1839a: 334 (*Leptacinus*) E: AU BE BH CZ FR GE GR HU IT PL RO SK SZ UK YU A: TR

cephallenicus A. Bordoni, 1983c: 522 (*Metoponcus*)

dilatipennis Kirshenblat, 1948: 48 (*Metoponcus*) A: FE HEI SHA SHX

maximus Bernhauer, 1907c: 384 (*Metoponcus*) A: FE JA JIL LIA

scripticollis Hochhuth, 1849: 106 (*Xantholinus*) E: AB GG HU SB ST

basalis Aubé, 1850: 314 (*Leptacinus*)

pictus Motschulsky, 1860c: 130 (*Cylindrocephalus*)

tricolor Brancsik, 1871: 418 (*Metoponcus*)

family Staphylinidae, taxa incertae sedis

tribe Trigonobregmatini Scheerpeltz, 1944

genus *Trigonobregma* Scheerpeltz, 1944d: 170 type species *Thinobius ocularis* Fauvel, 1902

ocularis Fauvel, 1902b: 179 (*Thinobius*) N: AG TU