

# ФАУНА С С С Р

## ЖЕСТКОКРЫЛЫЕ

Том X, вып. 5

С. И. МЕДВЕДЕВ

ПЛАСТИНЧАТОУСЫЕ (SCARABAEIDAE)

Подсем. *Cetoniinae*, *Valginae*

190756  
65

БИБЛИОТЕКА  
ГОРЬКОВСКОГО  
С/Х. ИНСТИТУТА

ПРОВЕРЕНО  
91  
196 г

Главный редактор  
академик *Е. Н. Павловский*

Редакционная коллегия:

*Б. Е. Быховский, И. М. Громов, А. С. Мончадский,  
О. А. Скарлато, А. А. Стрелков, А. А. Штакельберг*

Редактор выпуска *О. Л. Крыжановский*

## ПРЕДИСЛОВИЕ

В 5-м выпуске X тома серии «Фауна СССР, Жесткокрылые» рассматриваются два подсемейства пластинчатоусых жуков (*Scarabaeidae*), а именно: *Cetoniinae* и *Valginae*. Этим выпуском завершается рассмотрение растительноядных пластинчатоусых.

Согласно форме, принятой в предыдущих выпусках X тома, во вступительной части к каждому подсемейству даны сведения по морфологии жуков, личинок и куколок, сведения по их развитию, экологии, хозяйственному значению, распространению и систематике, а также указана важнейшая литература.

Общая характеристика семейства *Scarabaeidae* и определительные таблицы подсемейств будут помещены в 1-м выпуске IX тома, в настоящее время подготавливаемом к печати.

---

# СИСТЕМАТИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ ВИДОВ

## Подсемейство *Cetoniinae*

### 1. Триба *GOLIATHINI*

#### 1. Род *Bietia* Fairm.

	Стр.
1. <i>B. rudicollis</i> Fairm. . . . .	37
2. <i>B. simillima</i> Fairm. . . . .	37

#### 2. Род *Rhomborrhina* Hope

##### 1. Подрод *Rhomborrhina* s. str.

1. <i>Rh. (s. str.) japonica</i> Hope . . . . .	40
2. <i>Rh. (s. str.) vernicata</i> Fairm. . . . .	42
3. <i>Rh. (s. str.) nigra</i> Saund. . . . .	43
4. <i>Rh. (s. str.) nigroolivacea</i> Medv., sp. nov. . . . .	44
5. <i>Rh. (s. str.) fortunei</i> Saund. . . . .	44
6. <i>Rh. (s. str.) unicolor</i> Motsch. . . . .	45
7. <i>Rh. (s. str.) polita</i> Waterh. . . . .	45
8. <i>Rh. (s. str.) diffusa</i> Fairm. . . . .	46
9. <i>Rh. (s. str.) maculicrus</i> Fairm. . . . .	46

##### 2. Подрод *Torynorhina* Hope

10. <i>Rh. (T.) opalina</i> Hope . . . . .	47
--	----

#### 3. Род *Trigonophorus* Westw.

1. <i>T. rothschildi</i> Fairm. . . . .	49
2. <i>T. politus</i> Medv., sp. nov. . . . .	49
3. <i>T. riaulti</i> Fairm. . . . .	51

#### 4. Род *Cosmiomorpha* Saund.

1. <i>C. modesta</i> Saund. . . . .	53
2. <i>C. angulosa</i> Fairm. . . . .	56
3. <i>C. setulosa</i> Westw. . . . .	56

#### 5. Род *Neophaedimus* Lucas

1. <i>N. ausauxi</i> Lucas . . . . .	58
--------------------------------------	----

#### 6. Род *Dicranocerphalus* Burm.

1. <i>D. bowringi</i> Pasc. . . . .	62
2. <i>D. dabryi</i> Ausaux . . . . .	65
3. <i>D. bieti</i> Pouill. . . . .	65
4. <i>D. wallichi</i> Hope . . . . .	66
5. <i>D. adamsi</i> Pasc. . . . .	68

## 2. Триба ГYMNETINI

7. Род *Macronota* Hoffmanssegg

1. <i>M. moupinensis</i> (Fairm.) . . . . .	71
2. <i>M. fulvoguttata</i> (Fairm.) . . . . .	72

## 3. Триба CETONIINI

8. Род *Epicometis* Burm.1. Подрод *Tropinota* Muls..

1. <i>E. (T.) squalida</i> (Scop.) . . . . .	86
2. <i>E. (T.) vittula</i> Reiche . . . . .	88

2. Подрод *Epicometis* s. str.

3. <i>E. (s. str.) turanica</i> (Reitt.) . . . . .	88
4. <i>E. (s. str.) hirta</i> (Poda) . . . . .	92
5. <i>E. (s. str.) hirtiformis</i> Reitt. . . . .	101
6. <i>E. (s. str.) senicula</i> (Mén.) . . . . .	102
7. <i>E. (s. str.) suturalis</i> Reitt. . . . .	103
8. <i>E. (s. str.) spinifrons</i> (Reitt.) . . . . .	104

9. Род *Atropinota* Heller

1. <i>A. funkei</i> Heller . . . . .	105
--------------------------------------	-----

10. Род *Celidotella* Reitt.

1. <i>C. mathiesseni</i> Reitt. . . . .	105
---	-----

11. Род *Oxythyrea* Muls.

1. <i>O. funesta</i> (Poda) . . . . .	110
2. <i>O. pantherina</i> (Gory et Perch.) . . . . .	115
3. <i>O. abigail</i> Reiche . . . . .	115
4. <i>O. dulcis</i> Reitt. . . . .	116
5. <i>O. albopicta</i> (Motsch.) . . . . .	116
6. <i>O. noëmi</i> Reiche . . . . .	117
7. <i>O. grönbechi</i> Petr. . . . .	118
8. <i>O. cinctella</i> (Schaum) . . . . .	119
9. <i>O. cinctelloides</i> Reitt. . . . .	122

12. Род *Heterocnemis* Albers

1. <i>H. graeca</i> (Brullé) . . . . .	123
--	-----

13. Род *Stalagmopygus* Kr.

1. <i>S. albella</i> (Pall.) . . . . .	125
--	-----

14. Род *Cetonia* F.1. Подрод *Eucetonia* Schoch

1. <i>C. (E.) magnifica</i> Ball. . . . .	133
2. <i>C. (E.) viridiopaca</i> (Motsch.) . . . . .	134
3. <i>C. (E.) pilifera</i> (Motsch.) . . . . .	136
4. <i>C. (E.) roelofsi</i> Har. . . . .	136
5. <i>C. (E.) hondana</i> (Arrow) . . . . .	137
6. <i>C. (E.) bodemeyeri</i> Curti . . . . .	138
7. <i>C. (E.) esquirola</i> Pouill. . . . .	138
8. <i>C. (E.) angulicollis</i> Kr. . . . .	138

2. Подрод *Cetonia* s. str.

9.	<i>C.</i> (s. str.) <i>asiatica</i> Gory et Perch.	140
10a.	<i>C.</i> (s. str.) <i>aurata</i> (L.)	140
10b.	<i>C.</i> (s. str.) <i>aurata viridiventris</i> Reitt.	148
10c.	<i>C.</i> (s. str.) <i>aurata pisana</i> Heer	148
10d.	<i>C.</i> (s. str.) <i>aurata pallida</i> Drury	149
11.	<i>C.</i> (s. str.) <i>aeratula</i> Reitt.	150
12.	<i>C.</i> (s. str.) <i>delagrangei</i> Boucard	151
13.	<i>C.</i> (s. str.) <i>viridescens</i> Reitt.	153
14.	<i>C.</i> (s. str.) <i>sexguttata</i> Ols.	153

15. Род *Aethiessa* Burm.

1.	<i>Ae.</i> <i>mesopotamica</i> Burm.	155
2.	<i>Ae.</i> <i>rugipennis</i> Burm.	156
3.	<i>Ae.</i> <i>bagdadensis</i> Burm.	159
4.	<i>Ae.</i> <i>inhumata</i> (Gory et Perch.)	160

16. Род *Potosia* Muls.1. Подрод *Liocola* C. G. Thoms.

1a.	<i>P.</i> (L.) <i>lugubris</i> (Hrbst.)	181
1b.	<i>P.</i> (L.) <i>lugubris orientalis</i> Medv., subsp. nov.	185
2.	<i>P.</i> (L.) <i>insperata</i> (Lewis)	185
3.	<i>P.</i> (L.) <i>brevitarsis</i> (Lewis)	186
4.	<i>P.</i> (L.) <i>cathaica</i> (Bates.)	190
5.	<i>P.</i> (L.) <i> davidiana</i> (Fairm.)	191

2. Подрод *Calopototia* Reitt.

6.	<i>P.</i> (C.) <i>nitididorsis</i> (Fairm.)	192
7.	<i>P.</i> (C.) <i>aerata</i> (Er.)	194

3. Подрод *Cetonischema* Reitt.

8.	<i>P.</i> (C.) <i>aeruginisa</i> (Drury)	197
9.	<i>P.</i> (C.) <i>venusta</i> (Mén.)	202
10a.	<i>P.</i> (C.) <i>speciosa</i> (Adams)	202
10b.	<i>P.</i> (C.) <i>speciosa jousseini</i> (Gory et Perch.)	203

4. Подрод *Oreopototia* Medv., subsp. nov.

11.	<i>P.</i> (O.) <i>thibetana</i> (Kr.)	205
-----	---------------------------------------	-----

5. Подрод *Eupotosia* Mikš.

12a.	<i>P.</i> (Eu.) <i>affinis</i> (Andersch)	207
12b.	<i>P.</i> (Eu.) <i>affinis tyrrhenica</i> Mikš.	209
12c.	<i>P.</i> (Eu.) <i>affinis pseudospeciosa</i> Mikš.	210
13.	<i>P.</i> (Eu.) <i>koenigi</i> Reitt.	210

6. Подрод *Foveopototia* Mikš.

14.	<i>P.</i> (F.) <i>judith</i> (Reiche)	211
-----	---------------------------------------	-----

7. Подрод *Potosia* s. str.

15a.	<i>P.</i> (s. str.) <i>cuprea</i> (F.)	214
15b.	<i>P.</i> (s. str.) <i>cuprea obscura</i> (Andersch)	216
15c.	<i>P.</i> (s. str.) <i>cuprea ignicollis</i> (Gory et Perch.)	217
16.	<i>P.</i> (s. str.) <i>splendidula</i> (Mén.)	218
17.	<i>P.</i> (s. str.) <i>fausti</i> (Kr.)	219
18a.	<i>P.</i> (s. str.) <i>metallica</i> (Hrbst.)	220
18b.	<i>P.</i> (s. str.) <i>metallica daurica</i> (Motsch.)	225
18c.	<i>P.</i> (s. str.) <i>metallica volhyniensis</i> (Gory et Perch.)	226
19.	<i>P.</i> (s. str.) <i>bessarabica</i> Panin	227
20a.	<i>P.</i> (s. str.) <i>cuprina</i> (Motsch.)	228

	Стр.
20b. P. (s. str.) <i>cuprina ikonomovi</i> Mikš. . . . .	229
21a. P. (s. str.) <i>hieroglyphica</i> (Mén.) . . . . .	231
21b. P. (s. str.) <i>hieroglyphica depressiuscula</i> Reitt. . . . .	234
22. P. (s. str.) <i>caucasica</i> (Kol.) . . . . .	234
23. P. (s. str.) <i>marginicollis</i> (Ball.) . . . . .	235
24a. P. (s. str.) <i>fieberi</i> (Kr.) . . . . .	237
24b. P. (s. str.) <i>fieberi boldyrevi</i> Jacobs. . . . .	240
24c. P. (s. str.) <i>fieberi borysthenica</i> Medv., subsp. nov. . . . .	240
25. P. (s. str.) <i>cretica</i> Kr. . . . .	241
26. P. (s. str.) <i>afgana</i> Petr. . . . .	242
27. P. (s. str.) <i>angustata</i> (Germ.) . . . . .	244
28. P. (s. str.) <i>multifoveolata</i> Reitt. . . . .	246
29a. P. (s. str.) <i>famelica</i> (Jans.) . . . . .	246
29b. P. (s. str.) <i>famelica scheini</i> Mikš. . . . .	247
30. P. (s. str.) <i>potanini</i> Medv., sp. nov. . . . .	248
31. P. (s. str.) <i>exasperata</i> (Fairm.) . . . . .	249

8. Подрод *Netocia* Costa

32. P. (N.) <i>aethiessoides</i> Reitt. . . . .	251
33a. P. (N.) <i>funebri</i> (Gory et Perch.) . . . . .	252
33b. P. (N.) <i>funebri funesta</i> (Mén.) . . . . .	255
34a. P. (N.) <i>turkestanica</i> (Kr.) . . . . .	256
34b. P. (N.) <i>turkestanica cyanea</i> (Kr.) . . . . .	257
35. P. (N.) <i>afflicta</i> (Gory et Perch.) . . . . .	258
36. P. (N.) <i>bogdanovi</i> (Solsky) . . . . .	259
37. P. (N.) <i>subpilosa</i> (Desbr.) . . . . .	261
38. P. (N.) <i>margiana</i> Zaitz. . . . .	262
39. P. (N.) <i>schelkovnikovi</i> Zaitz. . . . .	262
40. P. (N.) <i>subcarinata</i> Reitt. . . . .	263
41. P. (N.) <i>aethiessina</i> Reitt. . . . .	264
42. P. (N.) <i>vinokurovi</i> Zaitz. . . . .	264
43a. P. (N.) <i>trojana</i> (Gory et Perch.) . . . . .	264
43b. P. (N.) <i>trojana godet</i> (Gory et Perch.) . . . . .	265
44. P. (N.) <i>prototricha</i> (F. W.) . . . . .	268
45a. P. (N.) <i>hungarica</i> (Hrbst.) . . . . .	269
45b. P. (N.) <i>hungarica viridana</i> (Brullé) . . . . .	278
45c. P. (N.) <i>hungarica armeniaca</i> (Mén.) . . . . .	278
45d. P. (N.) <i>hungarica pseudoviridana</i> Medv. . . . .	280
45e. P. (N.) <i>hungarica anatolica</i> Medv. . . . .	280
45f. P. (N.) <i>hungarica inderiensis</i> (Kryn.) . . . . .	280
45g. P. (N.) <i>hungarica auliensis</i> Reitt. . . . .	281
45h. P. (N.) <i>hungarica sibirica</i> (Gehl.) . . . . .	282
46. P. (N.) <i>schamil</i> Ols. . . . .	283
47. P. (N.) <i>ignisternum</i> (Reitt.) Medv. . . . .	283
48. P. (N.) <i>persica</i> (Kr.) . . . . .	284
49. P. (N.) <i>excavata</i> (Gory et Perch.) . . . . .	286
50. P. (N.) <i>interruptocostata</i> (Ball.) . . . . .	287
51. P. (N.) <i>karelini</i> (Zoubk.) . . . . .	290
52. P. (N.) <i>agglomerata</i> (Solsky) . . . . .	292
53. P. (N.) <i>annae</i> Reitt. . . . .	293
54. P. (N.) <i>ithae</i> Reitt. . . . .	294
55. P. (N.) <i>morio</i> (F.) . . . . .	295
56. P. (N.) <i>vidua</i> (Gory et Perch.) . . . . .	296
57. P. (N.) <i>asiatica</i> (Fald.) . . . . .	297
58. P. (N.) <i>aterrima</i> (Nonfr.) . . . . .	299

9. Подрод *Pseudonetocia* Medv., subg. nov.

59. P. (P.) <i>kulabensis</i> Reitt. . . . .	301
60. P. (P.) <i>cyanescens</i> (Kr.) . . . . .	302
61. P. (P.) <i>jacobsoni</i> Kiser. . . . .	303

17. Род *Endrödia* Mikš.

1. E. <i>széchenyi</i> (Friv.) . . . . .	304
--	-----

	Стр.
18. Род <i>Protaetia</i> Burm.	
1. <i>P. fusca</i> (Hrbst.) . . . . .	306
2. <i>P. laeviscostata</i> (Fairm.) . . . . .	308
3. <i>P. guilloti</i> (Fairm.) . . . . .	309
19. Род <i>Dicranobia</i> Reitt.	
1. <i>D. potanini</i> (Kr.) . . . . .	310
20. Род <i>Poecilophilides</i> Kr.	
1. <i>P. rusticola</i> (Burm.) . . . . .	312
21. Род <i>Pyropotosia</i> Reitt.	
1. <i>P. pryeri</i> (Jans.) . . . . .	315
22. Род <i>Glycyphana</i> Burm.	
1. <i>G. fulvistemma</i> (Motsch.) . . . . .	317
23. Род <i>Oxycetonia</i> Arrow	
1. <i>O. jucunda</i> (Fald.) . . . . .	321
4. Триба CREMASTOCHILINI	
24. Род <i>Campsiura</i> Hope	
1. <i>C. javanica</i> (Gory et Perch.) . . . . .	328
2. <i>C. omisiena</i> Heller . . . . .	330
3. <i>C. mirabilis</i> (Fald.) . . . . .	330
25. Род <i>Goliathopsis</i> Jans.	
1. <i>G. esquirola</i> Pouill. . . . .	333
2. <i>G. velutinus</i> Pouill. . . . .	334
26. Род <i>Clinterocera</i> Motsch.	
1. <i>C. mandarina</i> (Westw.) . . . . .	337
2. <i>C. obsoleta</i> (Fairm.) . . . . .	339
3. <i>C. scabrosa</i> (Motsch.) . . . . .	339
4. <i>C. helleri</i> (Fairm.) . . . . .	340
5. <i>C. davidis</i> (Fairm.) . . . . .	340
6. <i>C. discipennis</i> Fairm. . . . .	340
Подсемейство Valginae	
1. Род <i>Valgus</i> Scriba	
1. <i>V. hemipterus</i> (L.) . . . . .	349
2. <i>V. parvicollis</i> Fairm. . . . .	354
2. Род <i>Chromovalgus</i> Kolbe	
1. <i>Ch. peyroni</i> (Muls.) . . . . .	354
2. <i>Ch. klapperichi</i> Endr. . . . .	355
3. Род <i>Dasyvalgus</i> Kolbe	
1. <i>D. angusticollis</i> (Waterh.) . . . . .	356