

UNION DES ENTOMOLOGISTES BELGES
Sous le Haut Patronage de S.M. le ROI

LAMBILLIONEA

REVUE INTERNATIONALE D'ENTOMOLOGIE

CONTRIBUTION A LA CONNAISSANCE
DES CERAMBYCIDAE (COLEOPTERES)
DE LA MONTAGNE DE KAW (GUYANE FRANCAISE)



Odette MORVAN & Jeannine MORATI

106ème ANNEE

N°3 SEPTEMBRE 2006, supplément II

BRUXELLES (Tervuren)

**CONTRIBUTION A LA CONNAISSANCE DES CERAMBYCIDAE
DE LA MONTAGNE DE KAW, GUYANE FRANÇAISE
(Coleoptera)**

Odette MORVAN* & Jeannine MORATI**

* Patawa, BP 98, 97357 Matoury cedex, Guyane française - patawa2@wanadoo.fr

** 27 Chemin du pont, 01200 Grésin Léaz, France - jmmh2@wanadoo.fr

Résumé

Le bilan de vingt années de récoltes est présenté sous forme d'un inventaire faunistique établi d'après une banque de données et les notes de chasse de la collection personnelle d'un des auteurs qui réside dans cette région de manière permanente.

Mots clés

Coleoptera, Cerambycidae, Montagne de Kaw, Guyane française, inventaire faunistique.

Abstract

Based on a data base and on the collecting notes of one of the authors – permanent resident on the French Guiana Kaw Mountains, twenty years of field work on the Cerambycidae of this area are summarized by a faunistic list.

Keywords

Coleoptera, Cerambycidae, Kaw Mountains, French Guiana, faunistic list.

Introduction

Située au nord-est de la Guyane française, la Montagne de Kaw culmine à 318 m d'altitude et s'étend de Roura jusqu'aux marais de Kaw. Elle est formée d'un ensemble de petits massifs tabulaires - Montagnes de Roura, Montagne Trésor, Montagne Favard, Montagne Gabrielle, qui correspondent à la partie la plus nord-est de l'affleurement précambrien portant le nom de bouclier guyanais. Les plateaux qui la constituent sont protégés de l'érosion par une cuirasse de latérite relique et forment des buttes-témoins séparées par de nombreuses criques. Elle constitue une barrière arrêtant les alizés et reçoit de ce fait les précipitations les plus importantes du département (plus de 4000 mm par an), qui lui imposent un taux moyen d'humidité de 89,7 %¹. Elle bénéficie d'un climat sub-équatorial et est presque entièrement couverte d'une dense forêt sempervirente hétérogène. Partiellement accessible, car seulement traversée par les 52 km de la départementale 6 qui mène aux marais de Kaw, la forêt, gérée par l'ONF, est très riche et très diversifiée en essence, avec une moyenne de 100 espèces à l'hectare ; celles-ci s'organisent en strates qui ménagent de nombreuses niches écologiques. Cette diversité explique l'exceptionnelle richesse de la faune en général, et de l'entomofaune en particulier. Cette dernière reste encore largement méconnue, d'où l'intérêt d'établir des inventaires faunistiques qui témoigneront de la biodiversité de la Montagne de Kaw, véritable zone refuge et image de la forêt guyanaise.

C'est dans cette optique que nous présentons ici un catalogue des espèces de Cerambycidae récoltées de cette région. Ce catalogue, établi essentiellement sur les données de la base O. MORVAN, constitue une étape préliminaire à un inventaire plus complet qui se devra de prendre en compte les données des nombreuses collections, tant privées qu'institutionnelles, contenant du matériel de Guyane.

Avec plus de 45.000 espèces connues, les Cerambycidae constituent l'une des familles de Coléoptères les plus importantes. On compte plus de 8.700 espèces pour la région néotropicale, dont environ 1.600 pour la seule Guyane.

Le présent catalogue ne tient compte que des espèces décrites. Il recense pour la Montagne de Kaw 624 espèces, soit 591 espèces mentionnées dans la base de données O. Morvan et 33 additionnelles, nouvellement décrites.

Le nombre d'espèces mentionnées dans ce catalogue reste très inférieur au nombre d'espèces effectivement connues. En effet, plus de 200 espèces attendant actuellement une description ont été collectées dans la région de Kaw au cours des trente dernières années. Une partie conséquente du matériel concernant ces espèces a été déposée au Muséum national d'Histoire naturelle (Antenne IRD, Laboratoire d'entomologie) où des études sont actuellement en cours.

La comparaison avec les effectifs de la faune de France métropolitaine - un peu moins de 250 espèces sur une superficie 6 fois plus importante que celle de la Guyane, permet d'apprécier la richesse de la diversité de la faune guyanaise.

La très grande diversité comportementale au sein des cérambycides interdit, pour leur capture de privilégier une stratégie particulière. Il est nécessaire de mettre en oeuvre des techniques de collecte variées : battage, pièges attractifs, pièges lumineux, pièges à interception de type malaise, inspections d'arbres abattus ou sur pied, ceci de jour comme de nuit, collectes à vue...

En l'état actuel des connaissances, les périodes d'émergence semblent spécifiques de chaque groupe, la saison la plus sèche, de mi-juillet à mi-décembre², restant la plus productive.

Contenu du catalogue

Les différentes sous-familles sont présentées dans l'ordre établi par NAPP (1994). La phylogénie à un niveau inférieur à celui de la sous-famille n'ayant pas à ce jour donné lieu à un consensus, le mode de présentation des tribus, genres et espèces est alphabétique.

Pour chaque espèce, le catalogue se limite à fournir les données suivantes :

1. Les modes et périodes de capture mentionnés ne concernent que les spécimens collectés sur la Montagne de Kaw enregistrés dans la base de données de O. MORVAN.
2. Les espèces qui ont été décrites de Guyane française ou de «Cayenne» sont indiquées comme telles. Des informations complémentaires sont éventuellement mentionnées entre crochets.
3. La distribution à l'extérieur du département, quand elle existe, a été établie en utilisant les catalogues existants, notamment ceux de MONNÉ (2005, 2006), MONNÉ & HOVORE (2002, 2005) ainsi que la base de données de l'IRD (TAVAKILIAN & CHEVILLOTTE).

Les synonymies n'ont pas été évoquées ; le lecteur intéressé pourra avec profit se reporter aux catalogues précités. Pour les espèces transférées subséquentement dans un autre genre, le nom d'origine du genre est donné entre crochets.

Pour les 33 espèces ne figurant pas dans la base de données d'O. MORVAN intégrées à cet inventaire, les modes et période de capture ne sont pas mentionnés.

La bibliographie a été volontairement limitée aux travaux récents incluant des actes taxinomiques ou systématiques, ou traitant spécifiquement de la faune guyanaise.

LISTE COMMENTÉE DES ESPÈCES

PARANDRINAE Blanchard, 1845

Parandrini Blanchard, 1845

Hesperandra Arigony, 1977 (**Tavandra** Santos-Silva, 2003)

Hesperandra (Tavandra) guianensis Tavakilian, 2000

Au piège lumineux. En juillet et août.

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Hesperandra (Tavandra) lalannecassouorum Tavakilian, 2000

Au piège lumineux. En août.

Espèce décrite de Guyane : Saül.

Hesperandra Arigony, 1977 (**Zikandra** Santos-Silva, 2003)

Hesperandra (Zikandra) glabra (De Geer, 1774) [*Attelabus*]

Au piège lumineux et au piège à interception. De juillet à novembre.

Mexique-Argentine, Antilles.

PRIONINAE Latreille, 1802

Anacolini Thomson, 1857

Flabellomorphus Galileo & Martins, 1990

Flabellomorphus longus Galileo & Martins, 1990

Au piège à vin. En novembre.

Brésil (Amazonas).

Nicias Thomson, 1857

Nicias alurnoides (Thomson, 1857) [*Hamadryades*]

Au piège à interception. En novembre et décembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amazonas), Guyana, Surinam.

Callipogonini Thomson, 1860

Callipogon Audinet-Serville, 1832 (**Enoplocerus** Audinet-Serville, 1832)

Callipogon (Enoplocerus) armillatum (Linné, 1767) [*Cerambyx*]

Au piège lumineux. En janvier et février.

Amérique du sud, Panama.

Callipogon Audinet-Serville, 1832 (**Orthomegas** Audinet-Serville, 1832)

Callipogon (Orthomegas) cinnamomeum (Linné, 1758) [*Cerambyx*]

Au piège lumineux. De février à août.

Brésil (Amazonas, Goiás, Mato Grosso, Maranhão), Colombie, Guyana, Honduras,

Mexique, Nicaragua, Pérou, Surinam, Trinidad, Venezuela.

Ctenoscelis (Ctenoscelis) Audinet-Serville, 1832

Ctenoscelis (Ctenoscelis) ater (Olivier, 1795) [*Prionus*]

Au piège lumineux. En février.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amapá, Amazonas, Pará), Guyana, Surinam, Venezuela.

Enoplocerus Audinet-Serville, 1832

Enoplocerus armillatum (Linné 1767) [*Cerambyx*]

Au piège lumineux. En janvier et février.

Amérique du Sud, Panama.

Hephiates Thomson, 1864**Hephiates ruber** (Thunberg, 1822) [*Trachyderes*]

Une donnée au piège à interception. En octobre.

Brésil (Rio Grande do Sul, Rio de Janeiro, Mato Grosso, Bahia), Guadeloupe.

Stictosomus Audinet-Serville, 1832**Stictosomus semicostatus** Audinet-Serville, 1832

Au piège lumineux. En avril.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Pará).

Macrodontini Thomson, 1860**Macrodonia** Lepeletier & Audinet-Serville in Lacordaire, 1830**Macrodonia cervicornis** (Linné, 1758) [*Cerambyx*]

Au piège lumineux. En juillet et octobre.

Bolivie, Brésil, Colombie, Equateur, Guyana, Pérou, Surinam, Trinidad(?).

Macrotomini Thomson, 1860**Ialyssus** Thomson, 1864**Ialyssus tuberculatus** (Olivier, 1795) [*Prionus*]

Au piège lumineux en début de nuit. De juin à septembre.

Brésil (Amapá, Amazonas, Pará), Guyana.

Mallodon Lepeletier & Audinet-Serville, in Lacordaire, 1830**Mallodon spinibarbis** (Linné, 1758) [*Cerambyx*]

Au piège lumineux. Tout au long de l'année.

Mexique-Argentine à l'est des Andes.

Physopleurus Lacordaire, 1869**Physopleurus amazonicus** (Fragoso & Monné, 1995) [*Basitoxus*]

Au piège lumineux. D'août à février.

Bolivie, Brésil (Amapá), Pérou.

Physopleurus crassidens (Bates, 1869) [*Mallodonhoplus*]

Au piège lumineux. En août.

Brésil (Amazonas).

Physopleurus rugosus (Gahan, 1894) [*Basitoxus*]

Au piège lumineux. En février et d'août à octobre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amazonas).

Physopleurus tritomicrus Lameere, 1912

Au piège lumineux. De juin à décembre.

Espèce décrite de Guyane.

Protorma Waterhouse, 1880**Protorma costifera** (Thomson, 1877) [*Strongylaspis*]

Au piège lumineux et au piège à interception. D'août à octobre.

Espèce décrite de Guyane : Maroni.

Brésil (Pará), Colombie, Equateur, Pérou.

Mallaspini Thomson, 1860**Esmeralda** Thomson, 1860**Esmeralda coerulea** (Schönherr, 1817) [*Prionus*]

Au piège à interception. De septembre à octobre.

Brésil (Amazonas, Amapá, Pará), Guyana, Surinam.

Esmeralda laetifica Bates, 1869

Au piège à interception et à vue. Pendant la saison des pluies.
Brésil (Amazonas, São Paulo), Guyana.

Hileolaspis Galileo & Martins, 1992**Hileolaspis auratus** (Linné, 1758) [*Cerambyx*]

A vue et au piège malais. De février à avril.
Argentine, Bolivie, Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Goiás, Pará, Rondônia), Guyana, Paraguay, Pérou, Venezuela.

Mallaspis Audinet-Serville, 1832**Mallaspis scutellaris** (Olivier, 1795) [*Prionus*]

Une donnée à vue. En septembre.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.
Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Pará), Chili, Colombie, Equateur, Guyana, Pérou, Surinam, Venezuela.

Meroscelisini Thomson, 1860**Hyleoza** Galileo, 1987**Hyleoza confusa** Tavakilian & Galileo, 1991

Au piège à interception. En août et septembre.
Brésil (Amazonas, Pará).

Prionini Latreille, 1802**Titanus** Audinet-Serville, 1832**Titanus giganteus** (Linné, 1771) [*Cerambyx*]

Le mâle au piège lumineux, la femelle à vue. De décembre à mars.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.
Brésil (Amazonas), Colombie, Equateur, Guyana, Pérou.

LEPTURINAE Latreille, 1802**Lepturini** Latreille, 1802**Strangalia** Audinet-Serville, 1835**Strangalia bivittata** (Bates, 1870) [*Ophistomis*]

Au battage, à vue et au piège malais. En août.
Brésil (Amazonas), Equateur.

Strangalia ochroptera (Bates, 1870) [*Ophistomis*]

Au piège malais. En septembre et octobre.
Brésil (Amazonas).

Strangalia rubricollis (Bates, 1870) [*Ophistomis*]

A vue en août. Au piège lumineux en octobre.
Brésil (Amazonas), Pérou.

Strangalia suavis (Melzer, 1926) [*Ophistomis*]

Une donnée au piège lumineux. En août.
Brésil (Amazonas).

Peu d'espèces de cette vaste sous-famille sont recensées dans la zone néotropicale, elles se concentrent essentiellement au Mexique et en Amérique Centrale.

CERAMBYCINAE Latreille, 1802

Achrysonini Lacordaire, 1869

Achryson Audinet-Serville, 1833

Achryson immaculipenne Gounelle, 1909

Au piège lumineux. De décembre à février.

Bolivie, Brésil (Mato Grosso-Paraná, Pernambuco), Colombie, Equateur, Venezuela.

Bothriospilini Lane, 1950

Chlorida Audinet-Serville, 1834

Chlorida curta Thomson, 1857

Au piège à interception, sur tronc la nuit. D'août à novembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amapá, Amazonas, Mato Grosso, Pará), Equateur, Surinam.

Chlorida denticulata Buquet, 1860

Aux pièges lumineux et malaise, à vue, sur tronc le jour et la nuit, ex larva. Tout au long de l'année.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Equateur, Guyana, Surinam.

Chlorida festiva (Linné, 1758) [*Cerambyx*]

Au piège lumineux. De janvier à mars et en octobre et novembre.

Amérique centrale et du sud, Antilles.

Coccoderus Buquet, 1840

Coccoderus bisignatus Buquet, 1840

Une donnée au piège lumineux. En juillet.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amapá, Pará), Guyana, Surinam.

Coccoderus guianensis Tavakilian & Monné, 2002

Au piège lumineux. En juillet et août.

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Coccoderus longespinicornis Fuchs, 1964

Au piège lumineux. De juillet à octobre.

Brésil (Amazonas, Goiás, Mato Grosso, Minas Gerais, Pará, Rondônia), Pérou, Venezuela.

Delemodacrys Martins & Napp, 1979

Delemodacrys mourei Martins & Napp, 1979

Au piège lumineux. En juillet et août.

Brésil (Pará).

Callichromatini Blanchard, 1845

Callichroma Latreille, 1816

Callichroma auricomum (Linné, 1767) [*Cerambyx*]

A vue et sur tronc le jour. De juillet à septembre.

Bolivie, Brésil (Amazonas, Goiás, Mato Grosso, Pará, Rondônia), Colombie, Equateur, Guyana, Pérou, Surinam.

Callichroma gounellei Achard, 1910

Au piège malaise et sur tronc le jour. D'août à octobre.

Espèce décrite de Guyane : Saint Jean du Maroni.

Brésil (Acre, Amazonas, Mato Grosso, Pará).

Callichroma velutinum (Fabricius, 1775) [*Cerambyx*]

A vue et sur tronc le jour. De juillet à octobre.

Antilles, Brésil (Amapá, Amazonas, Mato Grosso, Pará, Rondônia), Guyana, Pérou, Surinam, Trinidad, Venezuela.

Cnemidochroma Schmidt, 1924

Cnemidochroma coeruleum (Achard, 1910) [*Callichroma*]

Trouvé mort. En décembre.

Espèce décrite de Guyane.

Surinam.

Mionochochroma Schmidt, 1924

Mionochochroma aureotinctum (Bates, 1870) [*Callichroma*]

Au piège lumineux. En août.

Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Pará), Mexique, Panama.

Mionochochroma aurosum (Schmidt, 1924) [*Callichroma*]

Sur tronc la nuit. En octobre.

Brésil (Amapá, Amazonas, Pará).

Mionochochroma ocreatum (Bates, 1870) [*Callichroma*]

Une donnée au piège malaise. En août.

Brésil (Amazonas, Pará), Equateur, Pérou.

Mionochochroma vittatum vittatum (Fabricius, 1775) [*Cerambyx*]

Au piège lumineux et à vue. De mars à novembre.

Mexique-centre du Brésil.

Les espèces *C. auricomum*, *C. velutinum*, *M. aureotinctum*, *M. aurosum* viennent s'accoupler et pondre sur les troncs abattus de balata, *Manilkara bidentata* (de Candolle) Chevalier, arbre à latex de la famille des Sapotaceae, principale essence exploitée sur la montagne de Kaw. Les huit espèces présentes en Guyane se trouvent sur la Montagne de Kaw.

Cerambycini Latreille, 1802 (*Cerambycina* Latreille, 1802)

Atiaia Martins & Monné, 2002

Atiaia consobrina (Gahan, 1892) [*Hammaticherus*]

Au piège lumineux. D'août à octobre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amapá, Goiás), Surinam, Venezuela.

Hamaticherus Audinet-Serville, 1834

Hamaticherus bellator Audinet-Serville, 1834

Au piège lumineux. En août et septembre.

Brésil (Amazonas, Bahia, Espírito Santo, Goiás, Mato Grosso, Minas Gerais, Pará, São Paulo), Equateur, Guyana, Surinam.

Hirtobrasilianus Fragoso & Tavakilian, 1985

Hirtobrasilianus seabrai (Fragoso & Tavakilian, 1985) [*Brasilianus*]

Au piège lumineux. En août et septembre.

Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Pará), Equateur, Venezuela.

Hirtobrasilianus villiersi (Fragoso & Tavakilian, 1985) [*Brasilianus*]

Au piège lumineux. De juin à septembre.

Espèce décrite de Guyane : Montagne Tortue [Bélizon].

Brésil (Amapá), Surinam.

Juiaparus Martins & Monné, 2002

Juiaparus batus batus (Linné, 1758) [*Cerambyx*]

Au piège lumineux. Fréquent en août et septembre et occasionnel le reste de l'année.

Bolivie, Brésil (Amazonas, Ceará, Mato Grosso, Pará, Paraíba, Rio de Janeiro, Rondônia), Colombie, Guyana, Mexique au Panama, Surinam, Trinidad, Venezuela.

Juiaparus lasiocerus (Gahan, 1892) [*Hammaticherus*]

Au piège lumineux. D'août à octobre.

Brésil (Amapá, Amazonas, Espírito Santo, Goiás, Minas Gerais, Santa Catarina, São Paulo), Equateur.

Jupoata Martins & Monné, 2002**Jupoata rufipennis** (Gory in Guérin-Méneville, 1831) [*Cerambyx*]

Au piège lumineux. De juin à octobre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Argentine, Bolivie, Brésil, Equateur, Guyana, Mexique-Panama, Paraguay, Pérou, Surinam, Trinidad et Tobago, Uruguay, Venezuela.

Plocaederus Megerle in Dejean, 1835**Plocaederus bipartitus** Buquet, 1860

Aux pièges lumineux et malaise. Pendant la saison sèche.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amazonas, Pará, Rondônia), Equateur, Surinam.

Plocaederus fasciatus (Martins & Monné, 1975) [*Brasilianus*]

Au piège lumineux. Une donnée en avril. Emergence en août.

Bolivie, Equateur.

Plocaederus plicatus (Olivier, 1790) [*Cerambyx*]

Au piège lumineux. D'août à octobre.

Brésil (Amazonas, Goiás, Maranhão, Mato Grosso, Pará, Rio Grande do Norte), Equateur, Guyana, Mexique au Panama, Surinam, Trinidad et Tobago, Venezuela.

Plocaederus rugosus (Olivier, 1795) [*Cerambyx*]

Aux pièges malaise et lumineux. En août et septembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Pará), Guyana.

Potiaxixa Martins & Monné, 2002**Potiaxixa longipennis** (Zajciw, 1966) [*Brasilianus*]

Au piège lumineux. De septembre à octobre.

Brésil (Rio de Janeiro, São Paulo).

Cerambycini Latreille, 1802 (**Sphallotrichina** Martins & Monné, 2002)**Cevaeria** Tavakilian, 2004**Cevaeria estebani** Tavakilian, 2004³

Au piège lumineux. De juin à août.

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Bolivie.

Coleoxestia Aurivillius, 1912**Coleoxestia olivieri** Fragoso, 1993

Commune au piège lumineux. Toute l'année.

Brésil (Mato Grosso).

Coleoxestia spinifemorata Fragoso, 1993

Une donnée au piège lumineux. En mars.

Brésil (Mato Grosso).

Criodion Audinet-Serville, 1833**Criodion cinereum** (Olivier, 1795) [*Prionus*]

Au piège lumineux. En avril et septembre.

Argentine, Bolivie, Brésil (Amazonas), Guyana, Paraguay (?), Pérou, Puerto-Rico (?), Surinam, Venezuela.

Criodion torticolle Bates, 1870

Au piège lumineux. En avril.

Argentine, Brésil (Ceará, Mato Grosso, Pará), Colombie, Paraguay, Venezuela.

Criodion tuberculatum Gahan, 1892

A vue et au piège lumineux. Toute l'année avec une pointe en septembre.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne et d'Equateur : Sarayacu.
Brésil (Amazonas), Equateur.

Macrambyx Fragoso, 1982***Macrambyx suturalis*** (Gory, 1832) [*Hamaticherus*]

Au piège lumineux. D'octobre à février.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.
Brésil (Amapá, Amazonas, Mato Grosso, Pará).

Ochrodion Fragoso, 1982***Ochrodion tavakiliani*** Martins & Monné, 2005

Au piège lumineux. En décembre.
Espèce décrite de Guyane : Kourou.

Paracriodion Fragoso, 1982***Paracriodion romani*** (Aurivillius, 1926) [*Sphallenum* (?)]

Au piège lumineux et au piège malaise. Durant la saison sèche.
Brésil (Amazonas), Equateur.

Poeciloxestia Lane, 1965***Poeciloxestia lateralis*** (Erichson, 1847) [*Xestia*]

Au piège lumineux et au piège malaise. En début de saison des pluies.
Bolivie, Pérou.

Poeciloxestia sagittaria (Bates, 1872) [*Xestia*]

Au piège lumineux. En mars.
Brésil (Amazonas), Colombie, Mexique au Nicaragua, Venezuela.

Sphallenum Bates, 1870***Sphallenum tuberosum*** Bates, 1870

Au piège lumineux. D'août à novembre.
Brésil (Amazonas, Bahia, Espírito Santo, Maranhão, Mato Grosso, Minas Gerais, Pará, São Paulo), Equateur.

Sphalotricus Fragoso, 1982***Sphalotricus bidens*** (Fabricius, 1801) [*Cerambyx*]

Au piège à vin et au piège malaise. En septembre et octobre.
Brésil (Amapá, Amazonas, Bahia, Ceará, Maranhão, Mato Grosso, Minas Gerais, Pará, Santa Catarina, São Paulo), Guyana, Venezuela.

Sphalotricus puncticolle (Bates, 1870) [*Sphallenum*]

Au piège à vin et sur tronc le jour et la nuit. D'août à octobre.
Brésil (Amapá, Amazonas, Mato Grosso, Pará).

Tribu bien représentée sur la Montagne de Kaw, avec 26 espèces sur les 35 actuellement recensées de Guyane.

Clytini Mulsant, 1839***Mecometopus*** Thomson, 1860***Mecometopus aurantesignatus*** Zajciw, 1964

A vue, sur tronc le jour et au piège malaise. D'août à novembre.
Brésil (Amazonas, Pará).

Mecometopus globicollis (Laporte & Gory, 1841) [*Clytus*]

Au battage et sur tronc le jour. En août et septembre.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.
Brésil (Amapá, Amazonas, Pará), Equateur, Guyana.

Mecometopus leprieuri (Laporte & Gory, 1841) [*Clytus*]

Au piège lumineux et sur tronc le jour. De juillet à octobre.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Mecometopus rhinotragoides Thomson, 1860

Au piège lumineux et à vue. De février à mai et en septembre.

Espèce décrite de Guyane.

Mecometopus triangularis (Laporte & Gory, 1841) [*Clytus*]

Sur tronc le jour, aux pièges malaise et lumineux. De juillet à octobre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Espírito Santo, Pará), Equateur.

Megacyllene Casey, 1912 (*Megacyllene* Casey, 1912)**Megacyllene (Megacyllene) angulata** (Fabricius, 1775) [*Callidium*]

Sur tronc le jour. En mars, avril et décembre.

Antilles, Bolivie, Brésil (Amazonas, Pará), Chili, Colombie, Guyana, Mexique au Panama, Pérou, Rép. Dominicaine, Venezuela.

Neoclytus Thomson, 1860**Neoclytus guianensis** (Laporte & Gory, 1841) [*Clytus*]

A vue, aux pièges lumineux et malaise. De juin à septembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Argentine, Paraguay, Venezuela.

Neoclytus ictericus (Gounelle, 1911) [*Mecometopus*]

A vue, aux pièges lumineux et malaise. De juillet à octobre.

Brésil (Goiás), Equateur.

Eburiini Blanchard, 1845**Eburodacrys** White, 1853**Eburodacrys perspicillaris** (Erichson, in Schomburgk, 1848) [*Eburia*]

Au piège à interception. En septembre.

Brésil (Amazonas, Pará), Guyana, Pérou, Surinam.

Eburodacrys puella (Newman, 1840) [*Eburia*]

Au piège lumineux. En septembre.

Brésil (Amapá, Amazonas, Pará, Rondônia), Guyana, Surinam.

Eburodacrys sexmaculata (Olivier, 1790) [*Cerambyx*]

Aux pièges lumineux et malaise. De juillet à novembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Amérique du sud, Chili excepté.

Opades Lacordaire, 1869**Opades costipennis** (Buquet in Guérin-Méneville, 1844) [*Chlorida*]

Sur tronc la nuit, au piège à interception et au piège à vin. En août et décembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amapá, Amazonas, Pará), Colombie, Equateur, Surinam.

Styliceps Lacordaire, 1869**Styliceps striatus** (Voet, 1778) [*Cerambyx*]

Aux pièges à fruit et à vin. En septembre et octobre.

Brésil (Amazonas, Pará), Equateur, Guyana, Mexique-Panama.

Ectenessini Martins, 1998**Ectenessa** Bates, 1885**Ectenessa spinipennis** (Buquet, 1860) [*Anoplomerus*]

Au piège malaise. D'août à octobre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Bolivie, Brésil (Amapá, Amazonas, Espírito Santo-São Paulo, Goiás, Mato Grosso, Minas Gerais, Pará), Pérou.

Niophis Bates, 1867**Niophis coptorhina** Bates, 1867

Au piège lumineux en novembre et décembre, à vue en juillet.

Brésil (Amazonas, Pará, Rondônia).

Tricheurymerus Zajciw, 1961

Tricheurymerus quadristigma (Gounelle, 1909) [*Eurymerus*]

Au piège lumineux. Tout au long de l'année.

Argentine, Bolivie, Brésil (Goiás, Mato Grosso, Rondônia, São Paulo), Paraguay.

Elaphidionini, Thomson, 1864

Ambonus Gistel, 1848

Ambonus distinctus (Newman, 1840) [*Trichophorus*]

Au piège lumineux. En août.

Argentine, Brésil (Ceará, Goiás, Mato Grosso, Paraíba, Pernambuco, Santa Catarina), Paraguay, Uruguay.

Anelaphus Linsley, 1936

Anelaphus robi Hrabovsky, 1987

Au piège lumineux. En septembre.

Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Pará).

Clausirion Martins & Napp, 1982

Clausirion comptum Martins & Napp, 1982

Au piège lumineux. D'août à novembre.

Brésil (Mato Grosso, Rondônia), Surinam.

Mallocera Audinet-Serville, 1833

Mallocera amazonica Bates, 1870

Sur tronc la nuit, aux pièges lumineux et malaise. D'août à novembre.

Bolivie, Brésil (Amazonas, Goiás, Mato Grosso, Pará, Rondônia), Equateur, Guatemala, Pérou, Trinidad et Tobago.

Mephritus Pascoe, 1866

Mephritus auricolle Tavakilian & Martins, 1991

Au piège lumineux. En juillet et août.

Espèce décrite de Guyane : Sinnamary.

Brésil (Amazonas).

Mephritus blandus (Newman, 1841) [*Nephalius*]

Au piège lumineux. En juillet et septembre.

Brésil (Goiás, Mato Grosso, Minas Gerais-Rio Grande do Sul, Rondônia), Surinam.

Nephalius Newman, 1841

Nephalius cassus Newman, 1841

Au piège lumineux et au piège à interception. D'août à octobre.

Brésil (Goiás, Mato Grosso, Maranhão-Paraná).

Nyssicus Pascoe, 1859

Nyssicus quadriguttatus (Swederus, 1787) [*Cerambyx*]

Au piège lumineux. En août et septembre.

Brésil (Amazonas, Ceará, Goiás, Maranhão, Mato Grosso, Pará, Rondônia), Equateur, Honduras, Pérou, Venezuela.

Nyssicus rosalesi Joly & Martinez, 1981

Au piège lumineux. En août.

Equateur, Venezuela.

Paranyssicus Martins, 2005

Paranyssicus conspicillatus (Erichson, 1847) [*Mallocera*]

Au piège lumineux. En octobre.

Bolivie, Brésil (Amazonas, Goiás, Mato Grosso, Pará, Rondônia), Equateur, Pérou.

Periboeum Thomson, 1864***Periboeum pubescens*** (Olivier, 1790) [*Cerambyx*]

Commune sur tronc la nuit, aux pièges malaise et lumineux. D'août à octobre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Bolivie, Brésil (Amazonas, Maranhão, Pará, Rondônia), Colombie, Equateur, Guyana, Pérou, Surinam, Trinidad et Tobago, Venezuela.

Pilisphaerion Martins & Napp, 1992***Pilisphaerion exoticum*** Martins & Napp, 1992

Au piège lumineux. En août.

Brésil (Pará).

Protosphaerion Gounelle, 1909***Protosphaerion loreum*** Gounelle, 1909

Au piège lumineux. De juillet à octobre.

Brésil (Goiás, Mato Grosso, Rondônia), Surinam.

Protosphaerion signatipenne Gounelle, 1909

Au piège lumineux et au piège à interception. D'août à novembre.

Espèce décrite de Guyane : Saint Laurent du Maroni.

Bolivie, Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Pará, Rondônia), Pérou, Surinam.

Psyrrassa Pascoe, 1866***Psyrrassa testacea*** Linsley, 1935

Au piège lumineux. De septembre à novembre.

Guatemala-Panama.

Rhomboidederes Zajciw, 1963***Rhomboidederes minutus*** Napp & Martins, 1984

Au piège lumineux. En saison sèche, une donnée en mars.

Bolivie, Brésil (Pará), Equateur, Surinam.

Stizocera Audinet-Serville, 1834***Stizocera nigroapicalis*** Fuchs, 1961

Au piège lumineux. En début de saison des pluies.

Nord Brésil.

Terpnissa Bates, 1867***Terpnissa listropterina*** Bates, 1867

Au piège malaise et sur tronc la nuit. En août.

Bolivie, Equateur, Mexique-Brésil, Paraguay.

Hesperophanini Mulsant, 1839**Anoplomerus** Guérin-Méneville, 1844***Anoplomerus globulicollis*** Buquet, 1860

Sur tronc la nuit et au piège malaise. En août et septembre.

Brésil (Amapá, Amazonas, Pará).

Dubiefostola Tavakilian & Monné, 1991***Dubiefostola auricollis*** Tavakilian & Monné, 1991

Au piège lumineux. En septembre et octobre.

Brésil (Mato Grosso).

Hespereburia Tavakilian & Monné, 1991***Hespereburia balouporum*** Tavakilian & Monné, 1991

Aux pièges lumineux et malaise. De juillet à septembre.

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Liosteburia Tavakilian & Monné, 1991**Liosteburia bleuzeni** Tavakilian & Monné, 1991

Au piège lumineux. D'août à octobre.
Espèce décrite de Guyane : Montsinéry.
Brésil (Amazonas).

Ochrus Lacordaire, 1869**Ochrus grammoderus** Lacordaire, 1869

Aux pièges lumineux et malaise. De mars à juin.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.
Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Pará), Equateur, Surinam.

Paraliostola Tavakilian & Monné, 1991**Paraliostola durantoni** Tavakilian & Monné, 1991

Au piège lumineux. En août et septembre.
Espèce décrite de Guyane : piste du plateau de Nancibo.
Brésil (Amazonas, Goiás, Mato Grosso).

Phrynocris Bates, 1867**Phrynocris notabilis** Bates, 1867

Au piège lumineux. En août.
Brésil (Amazonas, Goiás, Mato Grosso, Pará), Costa Rica, Equateur.

Heteropsini Lacordaire, 1869**Chrysoprasis** Audinet-Serville, 1834**Chrysoprasis aeneicollis** (Buquet *in* Guérin-Ménéville, 1844) [*Eriphus*]

Au piège lumineux. En juillet.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.
Brésil (Pará).

Chrysoprasis festiva Audinet-Serville, 1834

A vue. En août.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.
Bolivie, Brésil (Amazonas, Espírito Santo-Santa Catarina, Mato Grosso, Pará), Costa Rica,
Equateur, Guyane, Panama, Venezuela.

Chrysoprasis hypocrita Erichson, 1847

A vue. En septembre.
Mexique-Uruguay.

Homogenes Thomson *in* Chevrolat, 1862**Homogenes leprieurii** (Buquet *in* Guérin-Ménéville, 1844) [*Eriphus*]

Sur tronc le jour, à vue, aux pièges lumineux et malaise. De mars à mai et de juillet à septembre.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.
Brésil (Amazonas, Goiás, Mato Grosso, Pará), Pérou.

Stratone Thomson, 1864**Stratone rufotestacea** Thomson, 1864

Aux pièges lumineux et malaise. En septembre.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.
Brésil (Amazonas).

Stratone transversale (Chevrolat, 1862) [*Mallosoma* (?)]

A vue. En août.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.
Brésil (Pará).

Tobipuranga Napp & Martins, 1996**Tobipuranga ignea** (Bates, 1870) [*Chrysoprasis*]

A vue. En juillet.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Hexoplonini Martins, 1967**Glyptoscapus** Aurivillius, 1899***Glyptoscapus pallidulus*** (White, 1855) [*Ibidion*]

Une donnée au piège lumineux. En juillet.

Brésil (Pará), Panama, Pérou.

Gnomidolon Thomson, 1864***Gnomidolon biarcuatum*** (White, 1855) [*Ibidion*]

Aux pièges lumineux et malaise, sur tronc le jour et la nuit. Toute l'année.

Brésil (Amazonas, Mato Grosso), Guyana, Pérou, Surinam, Venezuela.

Gnomidolon conjugatum (White, 1855) [*Ibidion*]

A vue et au piège lumineux. En mars et septembre.

Bolivie, Brésil (Amazonas), Pérou.

Gnomidolon humerale Bates, 1870

Au piège malaise. Une donnée en mars.

Brésil (Pará), Equateur, Panama, Pérou.

Gnomidolon melanosomum, Bates, 1870

Au piège lumineux. En mai.

Nord Amérique de Sud-Bolivie, Guatemala-Panama.

Gnomidolon musivum (Erichson, 1847) [*Ibidion*]

Aux pièges lumineux et malaise. D'avril à septembre.

Bolivie, Brésil (Amazonas, Mato Grosso), Equateur, Guyana, Pérou, Surinam, Venezuela.

Gnomidolon picipes Bates, 1870

Aux pièges lumineux et malaise. Une donnée en février, fréquent en juillet et août.

Bolivie, Brésil (Amazonas, Pará).

Gnomidolon simplex (White, 1855) [*Ibidion*]

Au piège malaise. De juillet à décembre.

Brésil (Amazonas, Pará), Guyana, Surinam.

Hexocycnidolon Martins, 1960***Hexocycnidolon unoculum*** (Bates, 1870) [*Octoplon*]

Au piège lumineux et au battage. En mai et de septembre à décembre.

Brésil (Amazonas, Pará), Pérou.

Ophtalmoplon Martins, 1965***Ophtalmoplon inerme*** Martins, 1965

Au piège lumineux. En août.

Espèce décrite de Guyane : St Jean du Maroni.

Brésil (Mato Grosso), Guyana.

Stenygra Audinet-Serville, 1834***Stenygra angustata*** (Olivier, 1790) [*Callidium*]A vue en début de saison des pluies, certains spécimens se trouvent parfois sur les fleurs de *Cordia schomburgkii* de Candolle (Boraginaceae).

Brésil (Amazonas, Pará), Guyana, Surinam.

Tapuruia Lane, 1973***Tapuruia beebei*** (Fischer, 1944) [*Ibidion*]

Au piège lumineux. En janvier et février.

Brésil (Amazonas), Guyana, Surinam, Venezuela.

Tapuruia felisbertoi Lane, 1973

Au piège lumineux. En janvier.

Brésil (Amazonas, Pará).

Ibidionini Thomson, 1860 Division III Martins, 1968**Gnomibidion** Martins, 1968**Gnomibidion translucidum** (Martins, 1960) [*Ibidion*]

Au piège lumineux et à vue. En mars et octobre.
Brésil (Mato Grosso), Panama.

Minibidion Martins, 1968**Minibidion argentum** Martins & Napp, 1986

Une donnée au piège lumineux. En septembre.
Brésil (Rondônia).

Thoracibidion Martins, 1960**Thoracibidion ruficaudatum** (Thomson, 1865) [*Ibidion*]

Au piège lumineux. D'avril à décembre.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.
Brésil (Amazonas, Amapá, Pará, Rondônia), Pérou, Venezuela.

Thoracibidion striatocolle (White, 1855) [*Ibidion*]

Sur tronc la nuit. En janvier et décembre.
Brésil (Amazonas, Pará), Equateur, Pérou.

Tropidion Thomson, 1867**Tropidion erythrurum** (Martins, 1962) [*Octoplon*]

Au piège lumineux. De juillet à septembre.
Bolivie, Brésil (Espírito Santo, Pará), Panama, Venezuela.

Ibidionini Thomson, 1860 Division IV Martins, 1969**Compsibidion** Thomson, 1864**Compsibidion basale** (White, 1855) [*Ibidion*]

Au piège malaise. En septembre et octobre.
Brésil (Amazonas, Pará).

Compsibidion charile (Bates, 1870) [*Octoplon*]

Sur tronc la nuit, aux pièges lumineux et malaise. De juillet à octobre.
Brésil (Amazonas, Pará).

Compsibidion maronicum (Thomson, 1867) [*Ibidion*]

Aux pièges lumineux et malaise. Toute l'année.
Espèce décrite de Guyane : Maroni.
Bolivie, Brésil (Amazonas, Maranhão, Mato Grosso), Colombie, Guyana, Pérou, Surinam, Trinidad, Venezuela.

Compsibidion multizonatum Martins, 1969

Sur tronc la nuit et au piège malaise. De juillet à octobre.
Brésil (Pará).

Compsibidion rutha (White, 1855) [*Ibidion*]

Aux pièges lumineux et malaise. De septembre à novembre.
Brésil (Amazonas, Pará), Pérou.

Compsibidion tethys (Thomson, 1867) [*Ibidion*]

Aux pièges lumineux et malaise, sur tronc le jour et la nuit. D'août à novembre.
Espèce décrite de Guyane intérieure.
Brésil (Amazonas, Pará), Equateur, Guyana, Pérou.

Cycnidolon Thomson, 1864**Cycnidolon approximatum** (White, 1855) [*Ibidion*]

Sur tronc la nuit, aux pièges lumineux et malaise. Tout au long de l'année.
Brésil (Amazonas), Guyana, Pérou, Venezuela.

Cycnidolon batesianum (White, 1855) [*Ibidion*]

Au piège malaise. Toute l'année.

Brésil (Amazonas, Pará, Mato Grosso), Equateur, Pérou.

Cycnidolon obliquum Martins, 1969

Au piège lumineux. En août et septembre.

Bolivie, Brésil (Goiás, Maranhão, Mato Grosso, Pará), Venezuela.

Liostola Zajciw, 1962***Liostola nitida*** Zajciw, 1962

Au piège lumineux. De juillet à octobre.

Brésil (Amapá, Mato Grosso, Rondônia), Equateur.

Ibidionini Thomson, 1860 **Division V** Martins, 1970***Aneuthetochorus*** Martins, 1968***Aneuthetochorus conjunctus*** Napp & Martins, 1984

Au piège malaise. De juillet à septembre.

Brésil (Amazonas, Espírito Santo).

Aneuthetochorus simplex Martins, 1970

Au piège lumineux. En août.

Brésil (Amapá, Amazonas, Mato Grosso, Rondônia).

Engyum Thomson, 1864***Engyum aurantium*** Martins, 1970

Une donnée au piège lumineux. En septembre.

Brésil (Mato Grosso).

Engyum transversum Martins, 1970

Au piège lumineux et au battage. En août et septembre.

Espèce décrite de Guyane : Kourou.

Brésil (Bahia, Pernambuco).

Heterachthes Newman, 1840***Heterachthes pelonioides*** (Thomson, 1867) [*Ibidion*]

Au piège malaise et au battage. De juillet à octobre.

Brésil (Amapá, Amazonas, Pará).

Pygmodeon Martins, 1970***Pygmodeon involutum*** (Bates, 1870) [*Heterachthes*]

Aux pièges malaise et lumineux. De juillet à septembre.

Bolivie, Brésil (Amapá, Amazonas, Pará), Guyana, Pérou.

Stenoidion Martins, 1970***Stenoidion corallinum*** (Bates, 1870) [*Heterachthes*]

Sur tronc la nuit et au battage de *Pausandra martinii* Baillon, famille des Euphorbiaceae.

En juillet et août.

Bolivie, Brésil (Goiás, Mato Grosso, Pará, Ceará-São Paulo), Pérou.

Tribu bien représentée en Guyane avec 59 espèces dont 38 sur la Montagne de Kaw.

Lissonotini Thomson, 1860***Lissonotus*** Dalman in Schönherr, 1817***Lissonotus equestris*** (Fabricius, 1787) [*Callidium*]

Au piège à vin. En octobre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amapá, Amazonas, Pará), Guyana, Equateur, Surinam, Venezuela.

Necydalopsini Blanchard, 1851

Neozodes Zajciw, 1958

Neozodes signata Zajciw, 1958

Au battage, au piège malaise et sur tronc la nuit. En septembre et octobre.
Brésil (Amazonas), Equateur.

Ozodes Audinet-Serville, 1834

Ozodes infuscatus Bates, 1870

Au piège malaise et sur tronc la nuit. En mars et d'août à octobre.
Brésil (Goiás, Mato Grosso, Minas Gerais, Pará, Pernambuco, Rio de Janeiro).

Ozodes malthinoides Bates, 1870

Au piège lumineux et à vue. En juillet et août.
Brésil (Amazonas).

Sthelenus Buquet, 1859

Sthelenus ichneumoneus Buquet, 1859

Au piège lumineux. En juin.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.
Brésil (Amazonas).

Neocorini Martins, 2005

Neocorus Thomson, 1864

Neocorus ibidionoides (Audinet-Serville, 1834) [*Stenygra*]

Au piège malaise, au battage et à vue. De juillet à septembre.
Argentine, Brésil (Goiás, Rio de Janeiro-Rio Grande do Sul), Paraguay.

Oemini Lacordaire, 1869 (**Oemina** Lacordaire, 1869)

Malacopterus Audinet-Serville, 1833

Malacopterus tenellus (Fabricius, 1801) [*Callidium*]

Une donnée au piège lumineux. En août.
Antilles, Bolivie, Colombie, Equateur, USA-Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Pará), Pérou,
Venezuela.

Neoeme Gounelle, 1909

Neoeme annulicornis (Buquet, 1859) [*Oeme*]

Au piège lumineux. En juillet et août.
Brésil (Amazonas, Bahia-Santa Catarina, Goiás, Mato Grosso, São Paulo), Equateur,
Paraguay, Surinam.

Neoeme opaca Zajciw, 1958

Au piège lumineux. En août et septembre.
Brésil (Amapá, Amazonas, Mato Grosso), Equateur.

Sphagoeme Aurivillius, 1893

Sphagoeme suturalis Martins, 1977

Au piège lumineux. En août.
Brésil (Mato Grosso, Pará).

Temnopsis Audinet-Serville, 1834

Temnopsis oculata Zajciw, 1960

Au piège lumineux. En août.
Bolivie, Brésil (Mato Grosso, Pará).

Piezocerini Lacordaire, 1869 (**Haruspicina** Martins, 1976)**Haruspex** Thomson, 1864**Haruspex modestus** (White, 1855) [*Phyton*]

Sur tronc la nuit. En juin et juillet.

Brésil (Amazonas, Goiás, Pará).

Piezocerini Lacordaire, 1869 (**Piezocerina** Lacordaire, 1869)**Cicatrilocera** Martins, 1976**Cicatrilocera bilistrata** (Lane, 1959) [*Colynthaëa*]

A vue et sur tronc la nuit. En août et novembre.

Brésil (Amazonas, Pará).

Gorybia Pascoe, 1866**Gorybia pusilla** (Bates, 1870) [*Haruspex*]

Au battage et sur tronc la nuit. En août.

Brésil (Amazonas, Pará).

Hemilissa Pascoe, 1858**Hemilissa catapotia** Martins, 1976

Au battage, sur tronc la nuit et au piège malaise. En août.

Brésil (Amapá, Mato Grosso, Pará, Roraima).

Hemilissa cornuta Bates, 1870

Sur tronc la nuit et au piège malaise. D'août à octobre.

Bolivie, Brésil (Amazonas, Goiás, Pará, Rondônia), Pérou.

Hemilissa opaca Martins, 1976

Au battage, sur tronc la nuit et aux pièges lumineux et malaise. De juillet à septembre.

Brésil (Amazonas, Pará), Guyana, Venezuela.

Piezarina Martins, 1976**Piezarina smaragdina** Martins, 1976

Au piège lumineux. En juin et juillet.

Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Pará, Rondônia), Costa Rica, Panama.

Piezasteria Martins, 1976**Piezasteria sternalis** Martins, 1976

Au battage et sur tronc le jour. En juillet et août.

Bolivie, Brésil (Bahia, Espírito Santo, Goiás, Mato Grosso).

Zelliboria Lane, 1951**Zelliboria daedalea** (Perty, 1832) [*Rhagium*]

Au piège lumineux. De juin à août.

Brésil (Amazonas, Espírito Santo, Mato Grosso, Minas Gerais, Piauí, São Paulo), Guyana.

Pteroplatini Thomson, 1860**Deltosoma** Thomson, 1864**Deltosoma lacordairei** Thomson, 1864

A vue. En août.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Argentine, Brésil (Amazonas, Mato Grosso), Paraguay.

Rhinotragini Thomson, 1860**Acorethra** Bates, 1873**Acorethra zischkai** Tippmann, 1960

Aux pièges lumineux et malaise. En mars et d'août à octobre.

Bolivie, Brésil (Amazonas, Rondônia), Equateur.

Acyphoderes Audinet-Serville, 1833

Acyphoderes abdominalis (Olivier, 1795) [*Necydalis*]

A vue. En août.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Bolivie, Nicaragua-Brésil (Amazonas, Goiás, Mato Grosso, Pará, Rondônia), Pérou.

Carenoptomerus Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2003

Carenoptomerus guyanensis Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2003

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Corallancyla Tippmann, 1960

Corallancyla durantoni Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2003

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Epimelitta Bates, 1870

Epimelitta bleuzeni Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2003

Une donnée au piège malaise. En septembre.

Espèce décrite de Guyane : Piste de Coralie.

Epimelitta durantoni Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2003

Espèce décrite de Guyane : Route de Bélizon.

Ischasia Thomson, 1864

Ischasia feuilleti Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2003

Au battage et au piège malaise. En juin et août.

Espèce décrite de Guyane.

Ischasia mareki Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2004

A vue et au piège malaise. En août et septembre.

Espèce décrite de Guyane : Montagne des Singes [Kourou].

Ischasia viridithorax Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2004

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Ischasioides Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2003

Ischasioides gounellei Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2003

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Isthmiade Thomson, 1864

Isthmiade ichneumoniformis Bates, 1870

Au piège malaise et à vue. En mars et d'août à octobre.

Bolivie, Brésil (Amazonas, Goiás, Pará), Equateur, Pérou.

Isthmiade laevicollis Tippmann, 1953

Au piège malaise et sur tronc le jour. D'août à octobre.

Bolivie, Pérou.

Mimommata Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2003

Mimommata mollardi Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2003

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Neoregostoma Monné & Giesbert, 1992

Neoregostoma spinipenne (Fuchs, 1961) [*Oregostoma*]

Au piège malaise. En août.

Espèce décrite de Guyane : St Laurent du Maroni.

Odontocera Audinet-Serville, 1833

Odontocera barnouini Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2003

Au piège malaise et sur tronc le jour. De juin à novembre.

Espèce décrite de Guyane : Montagne Longi, bassin du Sinnamary.

Odontocera beneluzi Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2003

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Odontocera chrysostetha Bates, 1870

Au piège malaise et à vue. D'août à décembre.
Brésil (Amazonas, Pará).

Odontocera colon (Bates, 1870) [*Agaone*]

Au piège malaise. D'août à octobre.
Brésil (Amazonas, Pará).

Odontocera fasciata (Olivier, 1795) [*Necydalis*]

Au piège malaise. En septembre.
Argentine, Bolivie, Costa Rica-Brésil (Amazonas, Goiás, Mato Grosso), Equateur, Guyane, Pérou, Surinam.

Odontocera javieri Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2003

Au piège malaise et au battage. De juillet à novembre.
Espèce décrite de Guyane : Crique Plomb, bassin du Sinnamary.

Odontocera mellea White, 1855

Une donnée au piège malaise. En octobre.
Bolivie, Brésil (Amazonas, Goiás, Mato Grosso, Pará), Equateur, Pérou.

Odontocera molorchoides (White, 1855) [*Rhinotragus*]

Au piège malaise et sur tronc le jour. De juillet à novembre.
Costa Rica-Brésil (Amapá, Amazonas, Pará).

Odontocera morii Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2003

Espèce décrite de Guyane : Montagne Longi, bassin du Sinnamary.

Odontocera ornaticollis Bates, 1870

Au piège malaise. En septembre.
Brésil (Pará), Pérou.

Odontocera punctata (Klug, 1825) [*Stenopterus*]

Au piège malaise. D'août à novembre.
Brésil (Bahia, Espírito Santo, Pará).

Odontocera quiinaphila Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2003

Au piège malaise. En juillet et septembre.
Espèce décrite de Guyane : Crique Plomb, bassin du Sinnamary.

Odontocera sabatieri Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2003

Une donnée au piège malaise. En septembre.
Espèce décrite de Guyane : Crique Plomb, bassin du Sinnamary.

Odontocera simplex White, 1855

Aux pièges lumineux et malaise. De juillet à novembre.
Brésil (Amazonas, Pará, Rondônia).

Odontocera subtilis Monné & Magno, 1988

Au piège malaise. De septembre à novembre.
Brésil (Mato Grosso).

Odontocera triliturata Bates, 1870

Au piège malaise et sur tronc le jour. D'août à novembre.
Brésil (Espírito Santo, Pará).

Odontocera trisignata Gounelle, 1911

Au piège malaise. D'août à novembre, une donnée en janvier.
Brésil (Goiás).

Ommata White, 1855 (***Ommata*** White, 1855)***Ommata (Ommata) boucheri*** Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2005

A vue. Une donnée en août.
Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Ommata (Ommata) elegans White, 1855

Au piège malaise. En août et septembre.
Bolivie, Guyane, Mexique-Colombie, Venezuela.

Ommata (Ommata) gallardi Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2004

Au piège malaise. D'août à octobre.
Espèce décrite de Guyane : Montagne des Chevaux [Roura].

Ommata (Ommata) paradisiaca Tippmann, 1953

Au piège malaise et sur tronc le jour. En juillet et août. Pérou.

Ommata White, 1855 (**Agaone** Pascoe, 1859)

Ommata (**Agaone**) **notabilis** (White, 1855) [*Rhinotragus*]

Au piège malaise. En juillet.

Brésil (Amazonas, Espírito Santo, Mato Grosso, Pará, Rio de Janeiro), Guyane, Pérou.

Ommata White, 1855 (**Chrysaethe** Bates, 1873)

Ommata (**Chrysaethe**) **atrata guianensis** Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2005

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Ommata (**Chrysaethe**) **smaragdina** Bates, 1870

A vue et au piège malaise. D'août à octobre.

Brésil (Amazonas).

Ommata White, 1855 (**Chrysommata** Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2003)

Ommata (**Chrysommata**) **lauracea** Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2003

Au piège malaise. En octobre.

Espèce décrite de Guyane : Piste de Saint-Elie.

Ommata White, 1855 (**Eclipta** Bates, 1873)

Ommata (**Eclipta**) **astrigae** Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2003

Au piège malaise. D'août à octobre.

Espèce décrite de Guyane : piste des Eaux-Clares [Kourou].

Ommata (**Eclipta**) **cerdai** Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2003

Sur tronc le jour. En août et septembre.

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Ommata (**Eclipta**) **eperuaphila** Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2005

Au piège malaise. De juillet à octobre.

Espèce décrite de Guyane : Crique Longi, bassin du Sinnamary.

Ommata (**Eclipta**) **fanchonae** Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2003

Une donnée au piège malaise. En juillet.

Espèce décrite de Guyane : Piste de Saint-Elie.

Ommata (**Eclipta**) **faurei** Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2003

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Ommata (**Eclipta**) **giuglarisi** Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2004

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Ommata (**Eclipta**) **kawensis** Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2004

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Ommata (**Eclipta**) **malacodermoides** Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2003

Au piège malaise en avril, août et septembre. Au piège lumineux en février.

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Ommata (**Eclipta**) **pilosipes** Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2004

Au piège malaise. En août.

Espèce décrite de Guyane : R.N. 2 [Roura].

Ommata (**Eclipta**) **pseudoruficollis** Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2005

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Ommata (**Eclipta**) **soumourouensis** Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2003

Espèce décrite de Guyane : Piste Soumourou.

Ommata (**Eclipta**) **taraleaphila** Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2003

Espèce décrite de Guyane : Crique Plomb, bassin du Sinnamary.

Ommata (**Eclipta**) **vasconezi** Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2004

Au piège malaise. En août.

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Ommata White, 1855 (**Ecliptoides** Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2005)

Ommata (**Ecliptoides**) **azadi** Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2003

Une donnée au piège malaise. En septembre.

Espèce décrite de Guyane : Piste de Coralie.

Ommata (**Ecliptoides**) **hovorei** Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2003

Une donnée au piège malaise. En août.

Espèce décrite de Guyane : Piste Maman Léopard [Sinnamary].

Ommata White, 1855 (**Rhopalessa** Bates, 1873)

Ommata (**Rhopalessa**) **moraguesi** (Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2003) [*Oregostoma*]

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Optomerus Giesbert, 1996

Optomerus **bispeculifer** (White, 1855) [*Odontocera*]

A vue et au piège malaise. En août et septembre.

Brésil (Mato Grosso, Pará, Rondônia), Guyana, Panama.

Optomerus **roppai** (Magno, 1995) [*Tomopteris*]

Au piège malaise. En juillet et août.

Brésil (Mato Grosso).

Oxylymma Pascoe, 1859

Oxylymma **durantoni** Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2003

Au piège lumineux. En août et septembre, une donnée en mai.

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Oxylymma **faurei** Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2003

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Oxylymma **sudrei** Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2003

Au piège malaise et à vue. En juillet.

Espèce décrite de Guyane : Montagnes des Singes [Kourou].

Phespia Bates, 1873

Phespia **cercerina** (Bates, 1870) [*Odontocera*]

Aux pièges lumineux et malaise et sur tronc le jour. En mars et d'août à novembre.

Brésil (Amazonas, Espírito Santo, Mato Grosso, Pará, Rondônia), Pérou.

Phygopoda Thomson, 1864

Phygopoda **ingae** Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2004

Espèce décrite Guyane : Route de Degrad Saramaca, Kourou.

Phygopoides Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2003

Phygopoides **pradosiae** Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2003

Au piège malaise. De juillet à décembre.

Espèce décrite de Guyane : Station Paracou, Sinnamary.

Pseudisthmiade Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2005

Pseudisthmiade **larrei** Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2005

Espèce décrite de Guyane : Piste Coralie.

Rhinotragus Germar, 1824

Rhinotragus **robustus** Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2003

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Sulcommata Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2003

Sulcommata **durantoni** Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2003

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Tomopteropsis Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2003

Tomopteropsis **cerdai** Peñaherrera-Leiva & Tavakilian, 2003

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Tomopteris Audinet-Serville, 1833

Tomopteris **aurantiacosignatus** Zajciw, 1969

Aux pièges malaise et lumineux. De juin à octobre, une donnée en janvier.

Brésil (Espírito Santo).

Tomopterus clavicornis Magno, 1995

Au piège malaise. En août et septembre.
Brésil (Pará, Rondônia).

Tomopterus consobrinus Gounelle, 1911

Au piège malaise. En août.
Bolivie, Brésil (Espírito Santo, Goiás, Mato Grosso, Pará, Rondônia), Pérou, Trinidad et Tobago.

Tomopterus grossefoveolatus Zajciw, 1964

Aux pièges malaise et lumineux. En octobre et novembre.
Brésil (Pará), Panama.

Tomopterus obliquus Bates, 1870

Au piège malaise. De juillet à septembre.
Argentine, Brésil (Bahia-Rio de Janeiro, Goiás, Mato Grosso, Pará, Rondônia), Paraguay, Pérou.

Tomopterus servillei Magno, 1995

Aux pièges lumineux et malaise. De juin à décembre.
Brésil (Pará).

Tomopterus similis Fisher, 1930

Aux pièges lumineux et malaise. De juillet à septembre.
Bolivie, Brésil (Amazonas, Pará).

Xenocrasis Bates, 1873***Xenocrasis anamarcelae*** Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2003

Une donnée au piège malaise. En août.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Xenocrasis fereyi Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2003

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Cette tribu est une des plus importantes en nombre pour la Guyane avec 114 espèces.
Elle est bien représentée sur la Montagne de Kaw avec 76 espèces.

Rhopalophorini Blanchard, 1845***Argyrodines*** Bates, 1867***Argyrodines pulchella*** Bates, 1867

Au battage, à vue et au piège lumineux. D'août à décembre.
Brésil (Amazonas).

Coremia Audinet-Serville, 1834***Coremia plumipes*** (Pallas, 1772) [*Leptura*]

Sur tronc le jour. En septembre.
Nicaragua-sud Brésil.

Cosmisoma Audinet-Serville, 1834***Cosmisoma aeneicollis*** Erichson, in Schomburgk, 1848

A vue. En juin.
Brésil (Amapá, Amazonas, Pará), Guyana.

Cosmisoma angustipenne Zajciw, 1958

Au piège malaise et sur tronc le jour. D'août à octobre.
Brésil (Acre, Amazonas), Pérou.

Cosmisoma fasciculatum (Olivier, 1795) [*Cerambyx*]

Une donnée au piège à interception. En septembre.
Brésil (Amazonas, Pará).

Cosmisoma speculiferum (Gory in Guérin-Méneville, 1831) [*Cerambyx*]

Au piège malaise. En août.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.
Brésil (Amazonas, Pará).

Dihammaphora Chevrolat, 1859***Dihammaphora pusilla*** Bates, 1870

Au piège malaise. En mars et avril.
Brésil (Amazonas).

Ischionodonta Chevrolat, 1859***Ischionodonta amazona*** (Chevrolat, 1859) [*Rhopalophora*]

Au piège malaise. En novembre.
Brésil (Amazonas, Pará, Rondônia).

Listroptera Audinet-Serville, 1834***Listroptera tenebricosa*** (Olivier, 1790) [*Cerambyx*]

Sur tronc le jour. En décembre.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.
Nord de l'Argentine, Equateur, Mexique, Uruguay.

Torneutini Thomson, 1860**Diploschema** Thomson, 1858***Diploschema brunnea*** Martins & Monné, 1980

Au piège lumineux. De juillet à septembre.
Brésil (Amazonas), Equateur, Guyana, Surinam.

Diploschema klagesi Lane, 1966

Au piège lumineux. En août et septembre.
Brésil (Amazonas), Colombie, Panama, Paraguay.

Diploschema mandibulare Fuchs, 1964

Au piège lumineux. En février.
Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Pará), Paraguay, Pérou.

Gigantotrichoderes Tippmann, 1953***Gigantotrichoderes flabellicornis*** (Zajciw, 1965) [*Mielkea*]

Au piège lumineux. De février à octobre.
Brésil (Amazonas, Maranhão, Pará), Equateur, Mexique-Panama, Pérou, Surinam, Venezuela.

Gnathopraxitheia Seabra & Tavakilian, 1986***Gnathopraxitheia sarryi*** Seabra & Tavakilian, 1986

Au piège lumineux. De juin à octobre.
Bolivie, Brésil (Amapá, Pará), Equateur, Venezuela.

Praxitheia Thomson, 1864***Praxitheia borgmeieri*** Lane, 1938

Au piège lumineux. De janvier à septembre. Une donnée au piège malaise. En mars.
Brésil (Goiás, Mato Grosso, Minas Gerais), Equateur.

Praxitheia guianensis Tavakilian & Monné, 2002

Au piège lumineux. En juillet et septembre.
Espèce décrite de Guyane : Régina.

Praxitheia morvanae Tavakilian & Monné, 2002

Au piège lumineux. De juin à octobre.
Espèce décrite de la Montagne de Kaw.
Pérou.

Praxitheia seabrai Tavakilian & Monné, 2002

Au piège lumineux. De juin à septembre.
Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Praxitheia thouvenoti Tavakilian & Monné, 2002

Au piège lumineux. En septembre.
Espèce décrite de Guyane. Piste de Coralie.
Brésil (Pará).

Praxitheia travassosi Lane, 1939

Au piège lumineux. De juin à août, une donnée en février.
Bolivie, Brésil (Amapá, Amazonas, Goiás, Mato Grosso, Pará), Equateur, Guyana, Venezuela.

Torneucerus Martins & Monné, 1980***Torneucerus armatus*** Martins & Monné, 1980

Au piège lumineux. En août.
Brésil (Amapá, Mato Grosso, Pará, Roraima), Guyana, Surinam.

Torneutopsis Martins & Monné, 1980

Torneutopsis translucidus Martins & Monné, 1980

Au piège lumineux. En août et septembre.

Brésil (Amazonas).

Xenambyx Bates, 1879

Xenambyx lansbergei (Thomson, 1865) [*Torneutes*]

Une donnée au piège lumineux. En août.

Bolivie, Brésil (Amazonas, Goiás, Mato Grosso, Pará), Colombie, Guyana, Surinam, Venezuela.

La tribu est très bien représentée sur la Montagne de Kaw avec 14 espèces sur les 17 actuellement connues de Guyane.

Trachyderini Dupont, 1836 (**Ancylocerina** Thomson, 1864)

Callancya Aurivillius, 1912

Callancya croceicollis (White, 1855) [*Eriphus*]

A vue. En août.

Brésil (Mato Grosso, Pará, Rondônia), Pérou.

Trachyderini Dupont, 1836 (**Trachyderina** Dupont, 1836)

Amphionthe Bates, 1879

Amphionthe dejeani Gounelle, 1912

A vue. En juillet.

Espèce décrite de Guyane : Nouveau Chantier [Saint Laurent]. Colombie.

Andraegoidus Aurivillius, 1920

Andraegoidus lacordairei lacordairei (Dupont, 1838) [*Trachyderes*]

A vue. D'août à septembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amazonas, Pará), Venezuela.

Batus Thunberg, 1822

Batus barbicornis (Linné, 1764) [*Cerambyx*]

Aux pièges à vin et banane. En septembre et octobre.

Bolivie, Brésil (Amazonas, Goiás, Pará, Rondônia), Colombie, Equateur, Guyana, Pérou, Surinam, Venezuela.

Ceragenia Audinet-Serville, 1834

Ceragenia bicornis (Fabricius, 1801) [*Cerambyx*]

Commun aux pièges à vin et banane. D'août à décembre.

Bolivie, Brésil (Amazonas, Goiás, Mato Grosso), Equateur, Guyana, Pérou, Surinam, Venezuela.

Ceragenia leprieurii Buquet in Guérin-Méneville, 1844

Commun aux pièges à vin et banane. D'août à décembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amapá, Amazonas), Panama, Surinam.

Ctenodes Olivier, 1807

Ctenodes zonata Klug, 1825

Au piège lumineux. En fin de saison sèche.

Brésil (Amazonas, Pará, Rondônia).

Neomegaderus Monné 2006

Neomegaderus stigma (Linné, 1758) [*Cerambyx*]

De jour sur tronc brûlé. En novembre.

Nicaragua-Argentine, Uruguay.

Phaedinus Dupont in Audinet-Serville, 1834

Phaedinus tricolor Dupont in Audinet-Serville, 1834

Au piège à interception. En septembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amapá).

Polyschisis Audinet-Serville, 1833

Polyschisis hirtipes (Olivier, 1792) [*Lamia*]

A vue. En octobre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Goiás, Pará), Panama, Pérou.

Pseudoeriphus Zajciw, 1961

Pseudoeriphus collaris (Erichson in Schomburgk, 1848) [*Eriphus*]

Au piège lumineux. En décembre.

Equateur, Guyana.

Sternacanthus Audinet-Serville, 1832

Sternacanthus undatus (Olivier, 1795) [*Prionus*]

Commun aux pièges à vin et banane. D'août à octobre.

Brésil (Amazonas, Pará), Guyana, Surinam.

Streptolabis Bates, 1867

Streptolabis hispidus Bates, 1867

Au piège lumineux. En mai.

Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Rondônia), Equateur, Pérou.

Tropidosoma Perty, 1832

Tropidosoma dilatator (Gory, 1832) [*Allocerus*]

Un spécimen trouvé mort en octobre, deux autres à vue à la même époque.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amazonas), Pérou.

LAMIINAE Latreille, 1825

Acanthocinini Blanchard, 1845

Alcidion Sturm, 1843

Alcidion humeralis (Perty, 1832) [*Acanthocinus*]

A vue, sur tronc le jour. En juillet et décembre.

Argentine, Mexique-sud du Brésil.

Alcidion partitum (White, 1855) [*Probatius*]

Au piège malaise et au battage. En février, avril et juillet.

Brésil (Pará).

Anisopodus White, 1855

Anisopodus batesi Gilmour, 1965

Sur tronc le jour et la nuit, au battage et épisodiquement au piège lumineux. En janvier et d'août à décembre.

Bolivie, Brésil (Amapá, Amazonas, Mato Grosso, Pará), Equateur, Pérou.

Anisopodus ligneus Bates, 1863

Au piège lumineux. D'avril à juin.

Bolivie, Brésil (Amazonas, Amapá, Pará, Rondônia), Equateur.

Anisopodus phalangodes (Erichson, 1847) [*Leptoscelis*]

Sur tronc la nuit, au battage et au piège lumineux. De janvier à juin et septembre.

Bolivie, Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Rondônia), Equateur, Pérou.

Anisopodus punctipennis Monné & Martins, 1976

Au battage, au piège lumineux et sur tronc la nuit. En avril et juillet.
Bolivie, Equateur.

Atrypanius Bates, 1864**Atrypanius conspersus** (Germar, 1824) [*Lamia*]

Au piège lumineux. En janvier, mai et d'août à décembre.
Mexique-sud du Brésil, Argentine.

Atrypanius remissus (Erichson, 1847) [*Liopus*]

Sur tronc le jour et la nuit, au piège malaise. En janvier et septembre.
Bolivie, Brésil (Amazona, Pará), Colombie, Equateur, Pérou, Venezuela.

Atrypanius scitulus (Germar, 1824) [*Lamia*]

Sur tronc la nuit, au battage et au piège malaise. De juillet à novembre.
Brésil (Bahia-Espírito Santo), Equateur.

Baryssinus Bates, 1864**Baryssinus albifrons** Monné & Martins, 1976

Une donnée au piège lumineux. En janvier.
Brésil (Bahia-Rio de Janeiro).

Baryssinus bicirrifera Bates, 1872

Au piège lumineux. De janvier à août.
Brésil (Mato Grosso, Espírito Santo-Santa Catarina), Equateur, Panama.

Baryssinus chemsaki Monné, 1985

Au piège lumineux. En novembre.
Mexique-Panama.

Callipero Bates, 1864**Callipero bella** Bates, 1864

Au piège malaise. En mai.
Brésil (Amazonas), Equateur, Guyana.

Carphontes Bates, 1881**Carphontes posticalis** Bates, 1881

Au piège lumineux. En octobre.
Bolivie, Mexique-Panama, Brésil (Amazonas, Espírito Santo), Equateur.

Erphaea Erichson, 1847**Erphaea stigma** Martins & Monné, 1974

Au piège lumineux. De février à avril.
Brésil (Amazonas), Equateur.

Granastyochnus Gilmour, 1959**Granastyochnus elegantissimus** (Tippmann, 1953) [*Astyochnus*]

Commun sur tronc la nuit. En saison sèche.
Bolivie, Brésil (Amapá, Amazonas), Equateur, Pérou.

Hamatastus Gilmour, 1957**Hamatastus excelsus** Monné, 1978

Sur tronc la nuit et au piège malaise. De juillet à août.
Brésil (Mato Grosso), Venezuela.

Hamatastus lemniscatus Monné, 1985

Au piège malaise. En juillet et août.
Brésil (Pará).

Hylettus Bates, 1864**Hylettus coenobita** (Erichson, 1847) [*Liopus*]

Au piège lumineux et sur tronc la nuit. En janvier et octobre.
Bolivie, Brésil (Amazonas, Mato Grosso), Equateur, Guatemala-Panama, Guyana, Pérou, Venezuela.

Hylettus ramea (Bates, 1864) [*Nyssodryx*]

Sur tronc la nuit, au piège malaise et au battage. Durant toute la saison sèche, une donnée en avril.
Brésil (Amazonas).

Hylettus seniculus (Germar, 1824) [*Lamia*]

Au battage, aux pièges malaise et lumineux. De janvier à juin et en septembre.
Argentine, Costa Rica-Brésil.

Lagocheirus Dejean, 1835***Lagocheirus araneiformis fulvescens*** Dillon, 1957

Au piège malaise. En août.
Argentine, Bolivie, Brésil, Colombie, Equateur, Guyana, Paraguay, Pérou, Surinam,
Trinidad et Tobago, Venezuela.

Lasiolepturges Melzer, 1928***Lasiolepturges zikani*** Melzer, 1928

Au piège lumineux. De janvier à avril et de juillet à décembre.
Brésil (Rio de Janeiro), Equateur.

Leptostylus Le Conte, 1852***Leptostylus plautus*** Monné & Hoffmann, 1981

Toutes les méthodes de chasse. En janvier et de juillet à octobre.
Equateur, Venezuela.

Lepturges Bates, 1863 (***Lepturges*** Bates, 1863)***Lepturges (Lepturges) callinus*** Bates, 1885

Sur tronc la nuit et au piège lumineux. En février et décembre.
Guatemala.

Lepturges (Lepturges) complanatus Bates, 1863

Au piège lumineux. En début de saison des pluies.
Bolivie, Brésil (Amazonas, Mato Grosso), Equateur, Pérou.

Lepturges (Lepturges) comptus Melzer, 1930

Au piège lumineux et au battage. En août et septembre.
Argentine, Bolivie, Brésil (Espírito Santo, Mato Grosso, Rio Grande do Sul) Paraguay, Pérou.

Lepturges Bates, 1863 (***Chaeturges*** Gilmour, 1959)***Lepturges (Chaeturges) definitus*** Tavakilian & Monné, 1989

Au piège lumineux. En août.
Espèce décrite de Guyane : Piste de Nancibo.

Lepturges (Chaeturges) dorsalis (White, 1855) [*Leiopus*]

Au battage. En octobre.
Brésil (Amazonas).

Lepturges (Chaeturges) scitulus Tavakilian & Monné, 1989

Aux pièges lumineux et malaise. En août et septembre.
Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Lepturges (Chaeturges) serenus Monné, 1977

Toutes les méthodes de chasse. En avril, juin et septembre.
Brésil (Amapá, Mato Grosso).

Lepturgostrichona Gilmour, 1957***Lepturgostrichona flaviceps*** (Bates, 1863) [*Lepturges*]

Aux pièges malaise et lumineux. En début de saison des pluies.
Brésil (Pará), Equateur.

Lophopoeum Bates, 1863***Lophopoeum carinatum*** Bates, 1863

Au piège lumineux en janvier et de septembre à octobre.
Brésil (Amazonas), Equateur.

Lophopoeum circumflexum Bates, 1863

Commun au piège lumineux. De décembre à janvier.
Brésil (Amazonas), Pérou.

Nealcidion Monné, 1977**Nealcidion deletum** (Bates, 1880) [*Alcidion*]

Au piège lumineux, sur tronc le jour et la nuit. En avril et novembre.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.
Brésil (Amazonas, Pará), Equateur.

Nealcidion triangulare (Bates, 1863) [*Alcidion*]

Toutes les méthodes de chasse. De mars à octobre.
Brésil (Amazonas, Pará, Rondônia), Equateur, Venezuela.

Neoeutrypanus Monné, 1977**Neoeutrypanus incertus** (Bates, 1864) [*Eutrypanus*]

Toutes les méthodes de capture. En août.
Brésil (Amazonas, Pará), Guyana.

Neoeutrypanus inustus (Monné & Martins, 1976) [*Eutrypanus*]

Sur tronc la nuit et au battage. En août et septembre.
Brésil (Amazonas, Pará).

Nyssodrycina Casey, 1913**Nyssodrycina binocolata** (Bates, 1864) [*Nyssodrycin*]

Aux pièges lumineux et malaise, sur tronc le jour et la nuit et au battage de *Clusia grandiflora* Splitgerber, famille des Clusiaceae. En début de saison des pluies avec un pic en pleine saison sèche.
Brésil (Pará), Equateur, Nicaragua-Panama.

Nyssodrycina cinerascens (Bates, 1864) [*Nyssodrycin*]

Au piège lumineux. En août.
Brésil (Amazonas, Pará), Guyana, Trinidad, Venezuela.

Nyssodrycina pulchella (Bates, 1863) [*Lepturges*]

Au battage et au piège malaise. Pendant la saison sèche.
Brésil (Pará), Equateur.

Nyssodrycina scutellata (Bates, 1866) [*Lepturges*]

Une donnée au piège lumineux. En juillet.
Brésil (Amazonas), Honduras-Panama.

Nyssodrycina spreta (Bates, 1864) [*Nyssodrycin*]

Au piège lumineux en mars, au battage sur Roucou *Bixa orellana* Linné, famille des Bixaceae en septembre.
Brésil (Amazonas, Pará), Equateur, Pérou.

Nyssodrycina venusta (Bates, 1863) [*Lepturges*]

Au battage et à vue. En juillet et décembre.
Brésil (Amazonas, Pará, Rondônia), Equateur, Nicaragua.

Nyssodrysternum Gilmour, 1960**Nyssodrysternum caudatum** (Bates, 1864) [*Nyssodrycin*]

Sur tronc le jour et la nuit. En août et octobre.
Bolivie, Brésil (Amapá, Amazonas, Pará, Rondônia), Pérou.

Nyssodrysternum conspicuum Monné, 1985

Au piège lumineux et sur tronc la nuit. En février, août et décembre.
Brésil (Amazonas, Pará), Surinam, Venezuela.

Nyssodrysternum cretatum Monné, 1985

A vue et sur tronc la nuit. En août et septembre.
Bolivie, Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Pará, Rondônia), Equateur, Panama, Pérou, Surinam.

Nyssodrysternum effictum (Bates, 1864) [*Nyssodrycin*]

Toutes les méthodes de chasse. En janvier, août et septembre.
Brésil (Amapá, Amazonas, Pará), Equateur, Pérou.

***Nyssodrysternum flavolineatum* Monné, 1985**

Au piège lumineux, au battage, sur tronc le jour et la nuit. De septembre à décembre.
Brésil (Amazonas, Pará).

***Nyssodrysternum lemniscatum* Monné, 1985**

Sur tronc le jour et la nuit, au battage. De juin à octobre.
Brésil (Amazonas), Equateur, Guyana, Pérou.

***Nyssodrysternum poriferum* (Bates, 1885) [*Nyssodrys*]**

Au piège lumineux. En février.
Belize, Brésil (Goiás, Mato Grosso, Rondônia, São Paulo), Guatemala-Panama, Venezuela.

***Nyssodrysternum propinquum* (Bates, 1864) [*Nyssodrys*]**

Au battage, au piège malaise et sur tronc le jour. En avril, août et septembre.
Brésil (Amapá, Amazonas, Pará).

***Nyssodrysternum ptericoptum* (Bates, 1864) [*Nyssodrys*]**

Toutes les méthodes de chasse. En juillet et août.
Brésil (Mato Grosso, Pará, Rondônia), Equateur, Pérou.

***Nyssodrysternum rodens* (Bates, 1864) [*Nyssodrys*]**

Au piège malaise, sur tronc le jour et la nuit, au battage. En janvier et de juin à octobre.
Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Rondônia), Equateur.

***Nyssodrysternum serpentinum* (Erichson, 1847) [*Liopus*]**

Aux pièges lumineux et malaise, sur tronc la nuit. D'août à octobre.
Brésil (Amazonas, Espírito Santo), Equateur, Guyana, Mexique-Panama, Pérou.

***Nyssodrysternum signiferum* (Bates, 1864) [*Nyssodrys*]**

Sur tronc la nuit, aux pièges malaise et lumineux. En mars et de juillet à novembre.
Bolivie, Brésil (Amapá, Amazonas, Pará), Costa Rica, Pérou, Venezuela.

***Nyssodrysternum simulatum* (Bates, 1864) [*Nyssodrys*]**

Sur tronc le jour et au piège malaise. De mars à avril.
Brésil (Amapá, Amazonas, Pará), Guyana, Surinam.

***Nyssodrysternum striatellum* (Tippmann, 1960) [*Lepturges*]**

Au piège lumineux et sur tronc le jour. De septembre à décembre.
Bolivie, Brésil (Mato Grosso, Rondônia), Equateur, Pérou.

Oedopeza* Audinet-Serville, 1835**Oedopeza apicale* (Gilmour, 1962) [*Chaetanes*]**

Sur tronc la nuit et au piège malaise. En février, mai, juillet et août.
Espèce décrite de Guyane : Saint Laurent du Maroni.
Brésil (Pará), Equateur.

***Oedopeza leucostigma* Bates, 1864**

Au piège malaise, à vue, sur tronc le jour et la nuit. Tout au long de l'année.
Brésil (Amazonas, Pará, Rondônia), Colombie, Equateur, Panama, Pérou.

***Oedopeza ocellator* (Fabricius, 1801) [*Lamia*]**

Au piège lumineux et sur tronc la nuit. En février et octobre.
Amérique centrale-sud Brésil, Argentine, Cuba, Uruguay.

Oxathres* Bates, 1864**Oxathres ornata* Monné, 1976**

Au battage. En août.
Brésil (Pará).

Ozineus* Bates, 1863**Ozineus elongatus* Bates, 1863**

Au piège malaise. En octobre.
Brésil (Amazonas, Pará), Panama.

***Ozineus strigosus* Bates, 1863**

Au piège lumineux. En janvier.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.
Equateur, Panama.

Palame Bates, 1864**Palame anceps** (Bates, 1864) [*Nyssodryis*]

Sur tronc la nuit, au battage, aux pièges lumineux et malaise. D'août à décembre.
Brésil (Amazonas, Pará, Rondônia), Equateur.

Palame crassimana Bates, 1864

Au piège malaise, sur tronc le jour et au battage. Commune d'août à novembre.

Brésil (Amapá, Amazonas, Mato Grosso, Pará, Rondônia), Equateur, Guyana, Pérou, Venezuela.

Palame mimetica Monné, 1985

Au piège malaise, sur tronc le jour et au battage. En janvier et août.

Brésil (Amazonas, Pará), Equateur, Venezuela.

Paroecus Bates, 1863**Paroecus celebensis** (Thomson, 1857) [*Astynomus*]

Au piège lumineux. De juillet à novembre.

Brésil (Amazonas), Equateur, Pérou.

Paroecus charpentierae Villiers, 1971

Au piège lumineux. En janvier et d'août à décembre.

Espèce décrite de Guyane : ancienne route de Saut Sabat [sic, pour Sabbat].

Pattalinus Bates, 1881 (**Pattalinus** Bates, 1881)**Pattalinus (Pattalinus) strigosus** Monné, 1988

Au piège lumineux. En avril.

Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Rondônia), Pérou.

Pattalinus (Pattalinus) vittulatus (Gilmour, 1961) [*Lepturguncus*]

Au piège lumineux. En janvier et septembre.

Espèce décrite de Guyane. Gourdonville [Kourou].

Brésil (Amazonas, Pará, Rondônia), Equateur, Guyana.

Pucallpa Lane, 1959**Pucallpa robusta** Monné, 1978

Au piège lumineux. En août.

Brésil (Mato Grosso).

Sporetus Bates, 1864**Sporetus fasciatus** Martins & Monné, 1974

Une donnée au piège malaise. En août.

Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Rondônia), Equateur.

Sporetus variolosus Monné, 1998

Au piège malaise, sur tronc le jour et la nuit. De juillet à octobre.

Brésil (Amazonas, Pará), Equateur.

Stenopsilus Gilmour, 1959**Stenopsilus bimaculatus** Gilmour, 1959

Au battage. En avril.

Bolivie, Brésil (Amazonas), Equateur, Pérou.

Tithonus Thomson, 1864**Tithonus spitzzi** (Melzer, 1935[1934]) [*Lophopoeum*]

Au piège lumineux. En janvier et d'août à décembre.

Brésil (Bahia-São Paulo).

Toronaeus Bates, 1864**Toronaeus figuratus** Bates, 1864

Sur tronc la nuit et au piège malaise. En juillet et août.

Brésil (Pará), Equateur, Guyana.

Toronaeus incisus (Bates, 1864) [*Nyssodryis*]

Au piège malaise et au battage. En août et septembre.

Brésil (Amazonas).

Toronaeus magnificus (Tippmann, 1953) [*Neotoronaeus*]

Au piège malaise, sur tronc le jour et la nuit. En mars, août et décembre.

Brésil (Amazonas), Equateur, Pérou.

Toronaeus perforator Bates, 1864

Au piège lumineux, au piège malaise et sur tronc la nuit. En mars et avril et de juillet à octobre.

Brésil (Amazonas, Pará), Pérou.

Toronaeus suavis Bates, 1864

Au piège malaise, à vue et sur tronc le jour. De juillet à octobre.

Brésil (Amazonas, Espírito Santo, Mato Grosso, Pará, Rondônia), Equateur, Pérou.

Toronaeus sumptuosus Lane, 1973

Une donnée à vue. En mars.

Brésil (Amazonas).

Toronaeus virens Bates, 1864

Au piège malaise, à vue, au battage, sur tronc le jour et la nuit. En mars et de juillet à octobre.

Brésil (Amazonas, Pará, Rondônia), Equateur, Pérou.

Tropidozineus Monné & Martins, 1976**Tropidozineus argutulus** Monné, 1988

Au piège malaise, sur tronc le jour et la nuit. En avril, juin et d'août à octobre.

Brésil (Amazonas), Equateur.

Tropidozineus impensus Monné & Martins, 1976

Au piège lumineux. De janvier à mai, une donnée en juillet.

Brésil (Amazonas, Pará, Rondônia), Equateur.

Trypanidius Blanchard in d'Orbigny, 1843**Trypanidius notatus** (Fabricius, 1787) [*Lamia*]

Au piège malaise et sur tronc la nuit. En avril et de juin à septembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Bolivie, Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Pará), Equateur, Guatemala-Paraguay, Guyana, Pérou, Trinidad, Venezuela.

Urgleptes Dillon, 1956**Urgleptes dorcadioides** (White, 1855) [*Leiopus*]

Au piège lumineux et au battage. En mars et octobre.

Brésil (Amazonas, Mato Grosso).

Xylergates Bates, 1864**Xylergates elaineae** Gilmour, 1962

Au piège lumineux. En janvier et d'octobre à décembre.

Brésil (Amazonas, Pará, Rondônia), Equateur, Guyana, Pérou.

Xylergates pulcher Lane, 1957

Au piège malaise, à vue et trouvé mort. De mars à juin.

Brésil (Amapá, Amazonas, Pará), Equateur, Guyana, Pérou.

La plus importante tribu en nombre d'espèces, 138 sont citées de Guyane dont 89 sont à ce jour connues de la Montagne de Kaw.

Acanthoderini Thomson, 1860**Acanthoderes** Audinet-Serville, 1835 (*Acanthoderes* Audinet-Serville, 1835)**Acanthoderes (Acanthoderes) daviesii** (Swederus, 1787) [*Cerambyx*(*Lamia*)]

A vue et sur tronc le jour. En avril et d'août à décembre.

Bolivie, Brésil (Amapá, Amazonas, Pará), Colombie, Equateur, Guyana, Honduras-Panama, Pérou.

Acanthoderes (Acanthoderes) laportei Aurivillius, 1923

Sur tronc le jour et à vue. De juillet à décembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amazonas, Pará), Equateur, Pérou.

Acanthoderes (Acanthoderes) septemmaculata Buquet, 1859

A vue et au piège malaise. D'août à novembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amapá, Amazonas).

Acanthoderes Audinet-Serville, 1835 (**Symperasmus** Thomson, 1864)**Acanthoderes (Symperasmus) affinis** (Thomson, 1865) [*Symperasmus*]

Aux pièges lumineux et à interception. En janvier et de juin à septembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amazonas, Pará).

Acanthoderes (Symperasmus) thoracica White, 1855

Au piège malaise. En février et mars.

Brésil (Mato Grosso, Pará, Rondônia), Equateur, Pérou.

Aegoschema Aurivillius, 1923**Aegoschema moniliferum** (White, 1855) [*Aegomorphus*]

Au piège malaise en août et septembre.

Brésil (Pará, Rio de Janeiro).

Aegoschema obesum (Bates, 1861) [*Aegomorphus*]

Au piège lumineux. En septembre.

Brésil (Pará), Equateur.

Anoreina Bates, 1861**Anoreina nana** (Bates, 1861) [*Oreodera*]

Au piège lumineux. En septembre.

Brésil (Pará), Pérou.

Ateralphus Restello, Iannuzzi & Marinoni, 2001**Ateralphus senilis** (Bates, 1862) [*Alphus*]

Sur tronc la nuit. En septembre.

Bolivie, Brésil (Espírito Santo, Maranhão, Mato Grosso, Pará, Rio de Janeiro), Paraguay, Pérou.

Dryoctenes Audinet-Serville, 1835**Dryoctenes scrupulosus** (Germar, 1824) [*Lamia*]

Au piège lumineux. En avril et août.

Argentine, Bolivie, Brésil (Amazonas-Rio Grande do Sul), Colombie, Guyana, Panama, Paraguay, Pérou, Venezuela.

Dufauxia Lane, 1955**Dufauxia kourouana** Lane, 1970

Une donnée au piège malaise. En juin.

Espèce décrite de Guyane : Kourou.

Equateur.

Exalphus Restello, Iannuzzi & Marinoni, 2001**Exalphus aurivillii** (Lane, 1970) [*Alphus*]

Sur tronc la nuit. En août et octobre.

Brésil (Pará), Guyana.

Exalphus foveatus (Marinoni & Martins, 1978) [*Alphus*]

Au piège malaise. De juillet à octobre.

Brésil (Bahia, Goiás, Mato Grosso, São Paulo).

Exalphus lichenophorus (Lane, 1965) [*Alphus*]

Au piège lumineux en janvier et décembre. Une donnée sur tronc la nuit en juillet.

Guyana.

Exalphus malleri (Lane, 1955) [*Alphus*]

Au piège lumineux, sur tronc la nuit et au piège malaise. De décembre à mars et août.
Brésil (Mato Grosso, Pará, Rondônia), Equateur, Pérou.

Macronemus Dejean, 1835***Macronemus antennator*** (Fabricius, 1801) [*Lamia*]

Au piège malaise et à vue. De février à juin, une donnée en décembre.
Brésil, Nicaragua.

Macropophora Thomson, 1864***Macropophora trochlearis*** (Linné, 1758) [*Cerambyx*]

Sur tronc la nuit. En juillet et août.
Argentine, Bolivie, Brésil est et sud-est, Paraguay, Uruguay, Venezuela (?).

Macropophora worontzowi Lane, 1938

Au piège malaise. En juillet.
Brésil (Amazonas, Mato Grosso).

Myoxinus Bates, 1862***Myoxinus pictus*** (Erichson, 1847) [*Acanthoderes*]

Au piège lumineux. En décembre.
Equateur, Mexique-sud Brésil.

Myoxomorpha White, 1855***Myoxomorpha alvarengorum*** Monné & Magno, 1990

Au piège à interception. En octobre.
Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Pará).

Myoxomorpha funesta (Erichson in Schomburg, 1848) [*Acanthoderes*]

Au piège lumineux en juillet, octobre et novembre.
Bolivie, Panama-Guyana, Brésil (Amapá, Amazona, Goiás, Mato Grosso, Pará, Rondônia, São Paulo), Paraguay, Pérou.

Oreodera Audinet-Serville, 1835***Oreodera albata*** Villiers, 1971

Au piège malaise, sur tronc la nuit. Pendant la saison sèche.
Espèce décrite de Guyane: route de la Comté.
Brésil (Amazonas), Panama.

Oreodera albicans Monné & Fragoso, 1988

Au piège lumineux. En début de saison des pluies, une donnée en octobre.
Brésil (Mato Grosso, Rondônia).

Oreodera basipenicillata Tippmann, 1960

Au piège malaise et la nuit sur tronc de *Pausandra martinii* Baillon, famille des Euphorbiaceae. En mai, émergence d'août à septembre.
Bolivie.

Oreodera basiradiata Tippmann, 1960

Au piège lumineux. Commune durant la saison sèche.
Brésil (Amapá, Amazonas, Bahia, Espírito Santo, Mato Grosso).

Oreodera bituberculata Bates, 1861

Sur tronc la nuit de juillet à octobre. Une donnée au piège lumineux en avril.
Bolivie, Brésil (Amapá, Amazonas, Maranhão, Paraná), Colombie, Equateur, Guyana, Pérou.

Oreodera cretata Bates, 1861

Au piège lumineux. En janvier et février.
Brésil (Pará, Rondônia), Equateur, Panama.

Oreodera crinita Monné & Fragoso, 1988

Sur tronc la nuit et au piège malaise. De juin à septembre.
Equateur, Pérou.

Oreodera curvata Martins & Monné, 1993

Au piège malaise et sur tronc la nuit. En août et septembre.
Brésil (Amazonas).

Oreodera glauca glauca (Linné, 1758) [*Cerambyx*]

Espèce commune aux pièges lumineux et malaise, sur tronc le jour. D'août à octobre.
Mexique-Argentine (est des Andes), Grandes et Petites Antilles, Bahamas.

Oreodera griseozonata Bates, 1861

Sur tronc la nuit, au battage, épisodiquement au piège lumineux. En juillet et août.
Brésil (Amazonas, Pará, Rondônia).

Oreodera jacquieri Thomson, 1865

Au battage, au piège malaise et sur tronc de *Clusia grandiflora* Splitgerber, famille des Clusiaceae. En août et septembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Mato Grosso, Pará), Venezuela.

Oreodera neglecta Melzer, 1932

Au piège lumineux, sur tronc la nuit et au battage. D'avril à juin et en août.

Brésil (Amapá, Amazonas, Mato Grosso, Pará), Equateur.

Oreodera paulista Tippmann, 1953

Au piège lumineux. En août.

Brésil (Amazonas, Bahia, Espírito Santo, Goiás, Mato Grosso, Rondônia).

Oreodera pustulosa Monné & Fragoso, 1988

Au piège lumineux. En août et septembre.

Brésil (Rondônia).

Oreodera simplex Bates, 1861

Au piège malaise, sur tronc le jour et au battage. D'août à octobre, une donnée en mars.

Bolivie, Brésil (Amazonas, Pará, Rondônia), Equateur.

Oreodera sororcula Martins & Monné, 1993

Aux pièges malaise et lumineux et la nuit sur tronc de *Pausandra martinii* Baillon, famille des Euphorbiaceae. En août et septembre, une donnée en mars.

Guyane, Venezuela.

Oreodera tuberosa Monné & Fragoso, 1988

Au piège lumineux. En janvier.

Brésil (Amazonas, Rondônia).

Oreodera undulata Bates, 1861

Au piège malaise, la nuit sur tronc de *Pausandra martinii* Baillon, famille des Euphorbiaceae.
De juillet à septembre.

Brésil (Amazonas, Mato Grosso), Equateur.

Penaherreraus Roguet, 2004**Penaherreraus centrolineatus** (Bates, 1862) [*Alphus*]

Sur tronc la nuit. En août.

Brésil (Amazonas, Amapá, Pará), Colombie, Nicaragua-Equateur, Surinam, Trinidad, Venezuela.

Penaherreraus guianensis (Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2003) [*Pycnomorphus*]

Au piège lumineux. En septembre.

Espèce décrite de Guyane : Montagne Longi (Bassin du Sinnamary).

Penaherreraus pradosiae (Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2003) [*Pycnomorphus*]

Au piège lumineux. En décembre.

Espèce décrite de Guyane : Sinnamary (forêt de Paracou).

Penaherreraus sarryi (Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2003) [*Pycnomorphus*]

Au piège lumineux. En mars.

Espèce décrite de Guyane : Montagne des Singes (Kourou).

Plistonax Thomson, 1864**Plistonax albolinitus** (Bates, 1861) [*Acanthoderes*]

Au piège lumineux, une donnée au fogging. De juillet à novembre.

Brésil (Amapá, Amazonas, Pará).

***Plistonax travassosi* Monné & Magno, 1992**

Au piège lumineux. D'août à novembre.
Brésil (Mato Grosso, Pará).

Sapharochrus* Thomson, 1864**Sapharochrus bialbomaculatus* (Zajciw, 1964) [*Acanthoderes*]**

Au piège lumineux. De juin à octobre.
Colombie (?), Panama, Pérou.

***Sapharochrus bivittis* (White, 1855) [*Steirastoma*]**

Au piège lumineux, à vue, sur tronc le jour et la nuit. De juillet à septembre, une donnée en janvier.
Brésil (Amazonas, Espírito Santo-São Paulo), Guatemala-Panama.

***Sapharochrus chrysopus* (Bates, 1861) [*Acanthoderes*]**

Sur liane. En août et septembre.
Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Pará, Rondônia), Pérou.

***Sapharochrus hebes* (Bates, 1861) [*Acanthoderes*]**

Au piège lumineux et au piège malaise. De janvier à mai.
Brésil (Amazonas), Equateur, Pérou.

***Sapharochrus lateralis* (Bates, 1861) [*Acanthoderes*]**

Au piège lumineux et sur tronc la nuit. De juillet à décembre.
Espèce décrite du Brésil et de Guyane : Cayenne.
Bolivie, Brésil (Amapá, Amazonas, Mato Grosso, Pará, Rondônia), Equateur, Pérou.

***Sapharochrus maculicollis* (Bates, 1861) [*Acanthoderes*]**

Au piège lumineux. En février.
Brésil (Pará).

***Sapharochrus pigmentatus* (Bates, 1861) [*Acanthoderes*]**

Au piège malaise, sur tronc le jour et la nuit. De juillet à octobre.
Brésil (Amazonas).

***Sapharochrus spinicornis* (Tippmann, 1960) [*Acanthoderes*]**

Au piège lumineux. En début de saison des pluies puis en août et septembre.
Brésil (Amazonas).

***Sapharochrus vetustus* (Bates, 1880) [*Acanthoderes*]**

Au piège malaise, sur tronc la nuit, à vue et au piège lumineux. D'août à septembre.
Brésil (Rio de Janeiro-Santa Catarina), Equateur.

Pseudaethomerus* Tippmann, 1953**Pseudaethomerus lacordairei* (Bates, 1862) [*Ætomerus*]**

Aux pièges lumineux et malaise, sur tronc le jour. En début de saison des pluies et d'août à septembre.
Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Pará, Rondônia), Equateur, Trinidad.

***Pseudaethomerus maximus* Tippmann, 1953**

En avril. Au piège lumineux.
Bolivie, Brésil (Amazonas), Costa Rica, Guatemala, Panama.

Pycnomorphidiellus* Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2003**Pycnomorphidiellus polyphagus* Tavakilian & Peñaherrera-Leiva, 2003**

Au piège lumineux. En septembre et décembre.
Espèce décrite de Guyane : Montagne des Singes (Kourou).
Surinam.

Sorelia* Lane, 1965**Sorelia cervina* Lane, 1965**

Sur tronc le jour. En novembre.
Espèce décrite de Guyane : Maroni.
Brésil (Goiás, Tocantins).

Steirastoma* Lepeletier & Audinet-Serville in Lacordaire, 1830**Steirastoma breve* (Sulzer, 1776) [*Cerambyx*]**

Commun sur tronc et au piège lumineux. Toute l'année.
Antilles, Costa Rica-Amérique du Sud (Andes et Patagonie exceptées).

Steirastoma genisspina Schwarzer, 1923

Au piège lumineux. En janvier et mai.

Brésil (Mato Grosso, Pará), Equateur.

Steirastoma melanogenys White, 1855

Au piège lumineux, sur tronc le jour. En janvier et novembre.

Brésil (Amazonas, Pará), Equateur, Guyana, Nicaragua-Panama, Pérou.

Steirastoma stellio Pascoe, 1866

Au piège lumineux. En août et octobre.

Argentine, Colombie-Sud du Brésil, Paraguay.

A ce jour, 81 espèces sont recensées de Guyane dont 62 sur la Montagne de Kaw.

Acrocinini Thomson, 1860

Acrocinus Illiger, 1806

Acrocinus longimanus (Linné, 1758) [*Cerambyx*]

Fréquent toute l'année au piège lumineux, la nuit sur tronc de *Bagassa guianensis* Aublet et *Brosimum rubescens* Taubert (Satiné rubané), famille des Moraceae

Argentine, Mexique-sud du Brésil.

Depuis les travaux de NÉOUZE & TAVAKILIAN (2003) qui ont exclu les *Macrophora* de la tribu, celle-ci ne compte plus qu'un seul genre monospécifique.

Aerenicini Lacordaire, 1872

Aerenicopsis Bates, 1885

Aerenicopsis perforata Lane, 1939

Au piège lumineux. En août.

Argentine, Bolivie, Brésil.

Aerenicopsis pugnatrix (Lane, 1966) [*Hydraschemopsis*]

Au piège lumineux. En septembre.

Espèce décrite de Guyane : Saint Laurent du Maroni.

Brésil (Pará), Panama.

Aphilesthes Bates, 1881

Aphilesthes rustica Bates, 1881

A la lumière. En septembre.

Bolivie, Brésil (Ceará), Panama, Pérou, Venezuela.

Hoplistonychus Melzer, 1930

Hoplistonychus bondari Melzer, 1930

Au piège lumineux. En août.

Argentine, Brésil (Mato Grosso, Minas Gerais, Pará, São Paulo).

Melzerella Costa Lima, 1931

Melzerella costalimai Seabra, 1961

Au piège lumineux. En mars et août.

Venezuela.

Agapanthiini Mulsant, 1839

Helvina Thomson, 1864

Helvina uncinata Thomson, 1864

Au battage sur *Pausandra martinii* Baillon, famille des Euphorbiaceae. De juillet à septembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amazonas, Pará), Costa Rica(?).

Hippopsis Lepeletier & Audinet-Serville *in* Latreille, 1825

Hippopsis Lepeletier & Audinet-Serville, 1825

Hippopsis (*Hippopsis*) *apicalis* (Bates, 1866) [*Megacera*]

Au battage et aux pièges malaise et lumineux. D'août à octobre.

Bolivie, Brésil (Amazonas, Pará), Equateur.

Hippopsis (*Hippopsis*) *meinerti* Aurivillius, 1900

Au piège lumineux. En janvier.

Mexique-Costa Rica, Trinidad & Tobago, Venezuela.

Megacera Audinet-Serville, 1835

Megacera *praelata* Bates, 1866

Sur tronc la nuit et au piège malaise. En septembre et novembre.

Brésil (Amazonas, Pará).

Trichohippopsis Breuning, 1958

Trichohippopsis *suturalis* Martins & Carvalho, 1983

Au piège lumineux. En juillet et août.

Brésil (Goiás, Minas Gerais, São Paulo).

Anisocerini Thomson, 1860

Chalastinus Bates, 1862

Chalastinus *pantherinus* Lacordaire, 1872

Au piège malaise, sur tronc le jour. En mai et juillet.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Pará), Surinam.

Chalastinus *recticornis* Bates, 1875

Au piège malaise, à vue et sur tronc la nuit. En mars, mai et de juillet à septembre.

Brésil (Amapá, Pará).

Gymnocerina Lane, 1964

Gymnocerina *cratosomoides* (Bates, 1862) [*Gymnocerus*]

A vue. En septembre.

Brésil (Amazonas, Pará, Rondônia), Equateur.

Hoplistocerus Blanchard *in* d'Orbigny, 1843

Hoplistocerus *prominulosus* Lane, 1950

Au piège malaise. En août et octobre.

Brésil (Pará).

Onychocerus Lepeletier & Audinet-Serville *in* Lacordaire, 1830

Onychocerus *aculeicornis* (Kirby, 1818) [*Lamia*]

Au battage, aux pièges lumineux et malaise. En février et d'août à décembre.

Argentine, Bolivie, Brésil (Bahia-Rio Grande do Sul, Goiás), Equateur, Paraguay.

Onychocerus *concentricus* Bates, 1862

Au piège lumineux. De janvier à avril et d'août à septembre.

Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Pará, Rondônia), Equateur.

Platysternus Dejean, 1835

Platysternus *hebraeus* (Fabricius, 1781) [*Cerambyx*]

A vue, au piège à interception, sur tronc le jour. En juillet et de septembre à novembre.

Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Pará, Rondônia), Equateur.

Xylotribus Audinet-Serville, 1835

Xylotribus *decorator* (Fabricius, 1801) [*Lamia*]

Au piège malaise, à vue. En août et octobre.

Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Pará, Rondônia), Surinam.

Apomecynini Thomson, 1860**Adetus** Le Conte, 1852**Adetus analis**, (Haldeman, 1847) [*Polyopsia*]

Au piège malaise. En octobre.
Argentine, Mexique-sud Brésil.

Adetus inaequalis (Thomson, 1868) [*Atimuropsis*]

Au battage. En août et septembre.
Guyana.

Bisaltes Thomson, 1868 (**Bisaltes** Thomson, 1868)**Bisaltes (Bisaltes) buquetii** Thomson, 1868

Aux pièges malaise, sur tronc le jour et la nuit, au battage. De juillet à octobre, une donnée en janvier.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne. Bolivie, Panama.

Bisaltes (Bisaltes) pulvereus (Bates, 1866) [*Esthlogena*]

Une donnée au piège malaise. En juillet.
Brésil (Pará, Rondônia).

Rosalba Thomson, 1864**Rosalba inscripta** (Bates, 1866) [*Aletretia*]

Aux pièges malaise et lumineux. Tout au long de l'année, plusieurs exemplaires trouvés régulièrement sur pomme de terre *Solanum tuberosum* Linné, famille des Solanaceae.
Bolivie, Brésil (Amazonas), Venezuela.

Typophaula Thomson, 1868**Typophaula melancholica** Thomson, 1868

Une donnée au piège lumineux. En février.
Brésil (Minas Gerais-São Paulo).

Calliini Thomson, 1864**Callia** Audinet-Serville, 1835**Callia bicolor** (Breuning, 1960) [*Estola*]

Au battage sur divers Cecropiacées (bois canon). En saison sèche.
Espèce décrite de Guyane : Saint Laurent du Maroni.

Callia lineatula Lane, 1973

A vue et au piège malaise. D'août à novembre.
Espèce décrite de Guyane : Pariacabo.
Brésil (Amazonas, Pará).

Drycothaea Thomson, 1868**Drycothaea angustifrons** (Breuning, 1943) [*Estoloides*]

Au battage de *Cecropia palmata*, famille des Cecropiacées (bois canon). En septembre.
Espèce décrite de Guyane : Les Hattes.

Drycothaea brasiliensis (Breuning, 1974) [*Guyanestola*]

Au battage de *Cecropia palmata* (Cecropiacée). En mai et septembre.
Brésil (Amazonas, Mato Grosso), Equateur, Guyana.

Drycothaea ochreoscutellaris (Breuning, 1940) [*Estolopsis*]

Sur tronc la nuit et au piège malaise. En avril, août et septembre.
Brésil (Amazonas, Pará, Rondônia), Equateur, Surinam.

Eumimesis Bates, 1866**Eumimesis germana** Lane, 1973

Au piège lumineux. En décembre.
Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Pará).

Hemicladus Buquet, 1857***Hemicladus dejeanii*** Buquet, 1857

Fréquent au battage sur *Pausandra martinii* Baillon, famille des Euphorbiaceae. Durant la saison sèche.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amazonas, Pará).

Hemicladus thomsonii Buquet, 1857

Fréquent au battage sur *Pausandra martinii* Baillon, famille des Euphorbiaceae. Durant la saison sèche.

Brésil (Goiás, Mato Grosso, Minas Gerais, Rondônia), Paraguay.

Igualda Thomson, 1868***Igualda posticalis*** Thomson, 1868

Sur tronc le jour, au battage et au piège malaise. De juillet à décembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amazonas, Pará), Colombie.

Colobotheni Thomson, 1860**Colobothea** Lepeletier & Audinet-Serville *in* Latreille, 1825***Colobothea appendiculata*** Aurivillius, 1902

Une donnée à vue. En novembre.

Bolivie.

Colobothea bisignata Bates, 1865

Une donnée à vue. En mars.

Brésil (Amazonas), Colombie, Equateur, Guyane, Pérou, Surinam.

Colobothea carneola Bates, 1865

Sur tronc le jour et la nuit, au piège malaise et à vue. D'août à septembre.

Brésil (Pará).

Colobothea decemmaculata Bates, 1865

Sur liane, à vue et au piège malaise. D'août à septembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne et du Brésil : Pará, Obidos, Tapajos.

Brésil (Amazonas, Pará).

Colobothea elongata Gahan, 1889

Sur tronc le jour, à vue et au piège malaise. En mars, septembre et novembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amapá, Amazonas, Pará).

Colobothea eximia Aurivillius, 1902

Espèce fréquente au piège lumineux et sur liane. De février à avril et d'août à novembre.

Brésil (Amapá, Amazonas), Colombie.

Colobothea geminata Bates, 1865

Sur liane. En juin, août et octobre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne et du Brésil.

Brésil (Amazonas, Pará).

Colobothea hirtipes (De Geer, 1775) [*Cerambyx*]

Commune sur liane, d'août à octobre.

Bolivie, Brésil (Amapá, Amazonas, Mato Grosso, Pará), Pérou, Surinam.

Colobothea juncea Bates, 1865

Sur liane. En août.

Brésil (Pará).

Colobothea lineatocollis Bates, 1865

Sur liane. En septembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Colobothea macularis (Olivier, 1792) [*Lamia*]

Sur liane et au piège à interception. En mars et d'août à octobre.

Bolivie, Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Pará), Equateur, Pérou, Surinam.

Colobothea obconica Aurivillius, 1902

Sur liane et au piège malaise. D'août à octobre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Colobothea obtusa Bates, 1865

Au piège malaise. En août.

Brésil (Amazonas).

Colobothea pictilis Bates, 1865

Sur liane et au battage. En août et septembre.

Brésil (Amapá, Amazonas, Pará, Rio Grande do Sul), Paraguay.

Colobothea septemmaculata Zajciw, 1971

Aux pièges lumineux et malaise, à vue, sur liane et au battage. En février et de juillet à octobre.

Brésil (Amapá).

Hilobothea Monné & Martins, 1979**Hilobothea latevittata** (Bates, 1865) [*Colobothea*]

Fréquente sur liane et au battage. En septembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amapá, Amazonas, Pará), Equateur, Surinam.

Priscilla Thomson, 1864**Priscilla hysiomoides** Thomson, 1864

Espèce commune au battage, sur liane et au piège malaise. De juillet à décembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amazonas, Mato Grosso), Colombie, Panama, Pérou, Nicaragua-Panama, Venezuela.

Sangaris Dalman, 1823**Sangaris inornata** Monné, 1993

A vue, sur tronc le jour. De mai à août.

Brésil (Amazonas).

Composomatini Thomson, 1857**Aerenea** Thomson, 1857**Aerenea albilavrata** Bates, 1866

Au piège lumineux. En juillet.

Brésil (Amazonas, Pará), Pérou.

Cristaerenea Breuning, 1949**Cristaerenea cognata** (Pascoe, 1859) [*Aerenea*]

Au battage. En juillet.

Brésil (Amazonas, Pará).

Desmiphorini Thomson, 1860**Desmiphora** Audinet-Serville, 1835 (**Desmiphora** Audinet-Serville, 1835)**Desmiphora (Desmiphora) astrigae** Tavakilian & Néouze, 2004

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Desmiphora (Desmiphora) boliviana Breuning, 1948

Au piège lumineux. Une donnée en avril.

Bolivie.

Desmiphora (Desmiphora) cirrosa Erichson, 1847

Au piège lumineux, sur tronc le jour et la nuit. D'avril à mai et d'août à octobre.

Argentine, Brésil (Amazonas), Mexique-Pérou.

Desmiphora (Desmiphora) durantoni Tavakilian & Néouze, 2004

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

- Desmiphora (Desmiphora) elegantula*** White, 1855
 Au piège malaise. Une donnée en juillet.
 Brésil (Goiás, Pará), Colombie, Venezuela.
- Desmiphora (Desmiphora) fasciculata*** (Olivier, 1792) [*Lamia*]
 Sur tronc la nuit et au piège malaise. En avril, juillet et août.
 Espèce décrite de Guyane : Cayenne.
 Bolivie, Mexique-Brésil (Amazonas, Espírito Santo, Goiás, Mato Grosso), Pérou.
- Desmiphora (Desmiphora) ferruginea*** (Thomson, 1868) [*Pyrracita*]
 Au piège lumineux. En février, juillet et décembre.
 Brésil (Espírito Santo), Equateur.
- Desmiphora (Desmiphora) kawensis*** Tavakilian & Néouze, 2004
 Espèce décrite de la Montagne de Kaw.
- Desmiphora (Desmiphora) nigroannulata*** Martins & Galileo, 2002
 Au piège lumineux. En septembre et novembre.
 Brésil (Amazonas).
- Desmiphora (Desmiphora) santossilvai*** Galileo & Martins, 2003
 Au piège malaise. En août.
 Brésil (Pará).
- Desmiphora (Desmiphora) sarryi*** Tavakilian & Néouze, 2004
 Une donnée au piège lumineux. En août.
 Espèce décrite de Guyane : Matoury (Petit Matoury).
- Desmiphora*** Audinet-Serville, 1835 (***Antenniphora*** Breuning, 1947)
Desmiphora (Antenniphora) magnifica Martins & Galileo, 1995
 Aux pièges lumineux et malaise. En janvier, juillet, novembre et décembre.
 Brésil (Pará).
- Estola*** Fairmaire & Germain, 1859
Estola albovaria Breuning, 1940
 Au piège malaise, sur tronc la nuit et au battage. De juin à novembre.
 Espèce décrite de Guyane : Saint Jean du Maroni.
- Estola basiflava*** Breuning, 1943
 Commune au battage et sur tronc le jour. De juillet à septembre.
 Venezuela.
- Estola basinotata*** Bates, 1866
 Au battage. En juillet.
 Brésil (Pará), Equateur.
- Estola hirsuta*** (De Geer, 1775) [*Cerambyx*]
 Au battage. Durant la saison sèche.
 Bolivie, Brésil (Pará), Panama, Surinam.
- Estola m-flava*** Breuning, 1940
 Au piège lumineux et à vue. En avril et d'octobre à novembre.
 Espèce décrite de Guyane : Cayenne.
 Brésil (Amazonas, Bahia).
- Estola porcula*** Bates, 1866
 Commune au battage. De juillet à janvier.
 Brésil (Pará).
- Estola ruficeps*** Breuning, 1943
 Au piège malaise. En février, août et septembre.
 Espèce décrite de Guyane.
- Estoloides*** Breuning, 1940 (***Estoloides*** Breuning, 1940)
Estoloides (Estoloides) alboscutellaris Breuning, 1943
 Une donnée au battage. En septembre
 Espèce décrite de Guyane : Saint Jean du Maroni.
 Equateur.
- Estoloides (Estoloides) annulicornis*** Breuning, 1940
 Au piège lumineux. En avril.
 Espèce décrite de Guyane : Saint Jean du Maroni.

Hemilophini Thomson, 1868

Adesmus Lepeletier & Audinet-Serville in Latreille, 1825

Adesmus diana (Thomson, 1860) [*Amphionycha*]

Une donnée au piège malaise. En août.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.
Brésil (Amazonas, Pará), Colombie.

Amapanesia Martins & Galileo, 1996

Amapanesia exotica (Martins & Galileo, 1991) [*Eulachnesia*]

A vue. En août.
Brésil (Amapá).

Eranina Monné, 2005

Eranina cincticornis (Bates, 1866) [*Erana*]

Au piège malaise. En septembre.
Brésil (Amazonas).

Eulachnesia Bates, 1872

Eulachnesia humeralis (Fabricius, 1801) [*Saperda*]

Au piège malaise. En septembre.
Brésil (Amazonas).

Frankluquetia Tavakilian, 2004

Frankluquetia inexpectata Tavakilian, 2004

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Fredlanea Martins & Galileo, 1996

Fredlanea virginea (Fabricius, 1801) [*Saperda*]

A vue. En août.
Brésil (Pará).

Gagarinia Lane, 1956

Gagarinia borgmeieri (Bondar, 1938) [*Adesmus*]

Une donnée au piège lumineux. En septembre.
Brésil (Bahia).

Iarucanga Martins & Galileo, 1991

Iarucanga mimica (Bates, 1866) [*Spathoptera*]

Au piège malaise. En août.
Bolivie, Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Rondônia).

Isomerida Bates, 1866

Isomerida albicollis (Laporte, 1840) [*Hemilophus*]

A vue dans les layons forestiers, sur les feuilles de la végétation basse. De juillet à septembre.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.
Bolivie, Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Pará), Colombie, Equateur, Pérou.

Itaituba Lane, 1950

Itaituba pitanga Galileo & Martins, 1991

Au battage. En août.
Brésil (Amapá).

Lycidola Thomson, 1864

Lycidola flavofasciata Waterhouse, 1880

Au piège lumineux et à vue. En avril et de juillet à septembre.
Bolivie, Equateur.

Lycomimus Melzer, 1931***Lycomimus albocinctus*** Melzer, 1931

A vue. En août.

Brésil (Amazonas, Mato Grosso).

Mariliana Lane, 1970***Mariliana amazonica*** Galileo & Martins, 2004

Au piège lumineux. En juillet et août.

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Murupeaca Martins & Galileo, 1992***Murupeaca tavakiliani*** Galileo & Martins, 2004

Au piège lumineux. En août.

Espèce décrite de Guyane : R.N 2.

Ochromima Bates, 1881***Ochromima marginicollis*** (Gahan, 1889) [*Amphionycha*]

A vue. En janvier et d'août à décembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amazonas, Pará).

Parauna Lane, 1972***Parauna zikani*** Lane, 1972

Au piège lumineux. Durant la saison des pluies.

Brésil (Amazonas).

Phoebe Audinet-Serville, 1835***Phoebe bicornis*** (Olivier, 1795) [*Saperda*]

A vue et au piège malaise. En juillet et septembre.

Brésil (Amapá, Pará).

Phoebemima Tippmann, 1960***Phoebemima theaphia*** (Bates, 1881) [*Amphionycha*]

Au piège lumineux. En août.

Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Rondônia), Equateur.

Porangonycha Martins & Galileo, 1997***Porangonycha princeps*** (Bates, 1872) [*Amphionycha*]

Au piège lumineux. En avril.

Costa Rica, Nicaragua, Pérou.

Sybaguasu Martins & Galileo, 1991***Sybaguasu thoracicus*** (Olivier, 1795) [*Saperda*]

A vue, aux pièges malaise et lumineux. En août.

Brésil (Pará).

Lamiini Latreille, 1825**Taeniotes** Audinet-Serville, 1835***Taeniotes cayennensis*** Thomson, 1859

Au piège lumineux, à vue, sur tronc le jour et la nuit. De juillet à septembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amazonas, Amapá, Pará), Equateur, Pérou.

Taeniotes farinosus (Linné, 1758) [*Cerambyx*]

Au piège lumineux et sur tronc le jour. En juillet et septembre.

Bolivie, Costa Rica-Brésil (Amazonas, Mato Grosso), Equateur, Antilles.

Taeniotes subocellatus (Olivier, 1792) [*Lamia*]

A vue, sur tronc le jour, au piège lumineux et au battage. En avril et de juillet à octobre.

Brésil (Amazonas, Espírito Santo, Rio de Janeiro), Guyane, Surinam.

Laticraniini Lane, 1959**Laticranium Lane, 1959****Laticranium mandibulare** Lane, 1959

Au piège lumineux. En août et septembre.

Argentine, Brésil (Bahia, Ceará, Paraíba, Pernambuco), Colombie, Costa Rica, Guatemala, Panama.

Onciderini Thomson, 1860**Alexera** Dillon & Dillon, 1945**Alexera barii** (Jekel, 1861) [*Hesycha*]

Une donnée au piège lumineux. En juillet.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amazonas), Guyana, Pérou.

Bacuris Gounelle, 1906**Bacuris sexvittatus** (Bates, 1865) [*Eudesmus*]

Au piège malaise. En juillet.

Brésil (Amazonas, Pará, Pernambuco), Costa Rica, Pérou.

Cacostola Fairmaire & Germain, 1859**Cacostola grisea** Dillon & Dillon, 1946

Au piège lumineux. En janvier, mars et juin.

Guyana.

Cacostola volvula (Fabricius, 1781) [*Saperda*]

Au piège lumineux. En janvier, février et mai.

Bolivie, Mexique.

Charoides Dillon & Dillon, 1945**Charoides subfasciata** (Thomson, 1860) [*Hypsioma*]

Aux pièges malaise et lumineux. De février à mai.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Charoides tigrinata (Thomson, 1868) [*Hypsioma*]

Commune sur tronc le jour et la nuit, à vue et au piège malaise. En janvier, mai et de juillet à octobre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amazonas, Pará), Equateur, Pérou.

Cylicasta Thomson, 1868**Cylicasta liturata** (Fabricius, 1801) [*Saperda*]

Aux pièges lumineux et malaise. De janvier à mars et d'août à décembre.

Brésil (Amapá, Amazonas, Maranhão, Pará, Rondônia), Nicaragua, Panama.

Ecthoeca Pascoe, 1858**Ecthoeca quadricornis** (Olivier, 1792) [*Lamia*]

Au piège lumineux et à vue. En août et septembre.

Brésil (Amazonas, Pará), Costa Rica-Panama, Guyana, Pérou, Surinam, Trinidad.

Eudesmus Audinet-Serville, 1835**Eudesmus ferrugineus** (Thomson, 1860) [*Larvica*]

Au piège lumineux. En janvier.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amazonas), Guyana, Mexique-Panama.

Eudesmus grisescens Audinet-Serville, 1835

Commun au piège lumineux au début de la saison des pluies. De janvier à mars, puis en août et septembre. Une donnée au piège malaise. En août.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Bolivie, Brésil (Amazonas, Pará), Nicaragua, Panama, Pérou.

Eudesmus rubefactus Bates, 1865

Au piège lumineux. En mai.

Brésil (Amazonas).

Euthima Dillon & Dillon, 1945**Euthima rodens** (Bates, 1865) [*Hypselomus*]

Au piège lumineux, sur tronc le jour. En mars, octobre et novembre.
Bolivie, Brésil (Amazonas, Pará, Rondônia), Equateur, Pérou.

Hesychotypa Thomson, 1868**Hesychotypa crocea** Dillon & Dillon, 1945

Au piège lumineux. En février et mars.
Espèce décrite de Guyane: fleuve Oyapock, Pied Saut.

Hesychotypa jaspidea (Bates, 1865) [*Hesycha*]

Au piège lumineux et au piège malaise, sur tronc le jour et la nuit. De janvier à mai, une donnée en août.

Espèce décrite de Guyane: Cayenne.
Brésil (Amazonas, Pará).

Hesychotypa liturata (Bates, 1865) [*Hesycha*]

Une donnée au piège lumineux. En août.

Espèce décrite de Guyane: Cayenne.
Brésil (Amazonas), Colombie, Trinidad.

Hypsioma Audinet-Serville, 1835**Hypsioma constellata** Thomson, 1868

Aux pièges lumineux et malaise, sur tronc le jour et la nuit. De juillet à septembre.
Brésil (Amapá, Pará).

Jamesia Jekel, 1861**Jamesia globifera** (Fabricius, 1801) [*Lamia*]

Sur tronc la nuit, au piège lumineux et au battage de *Pausandra martinii* Baillon, famille des Euphorbiaceae. Tout au long de l'année.
Bolivie, Brésil (Amazonas, Pará), Colombie, Costa Rica-Panama, Equateur, Guyana, Nicaragua, Pérou, Venezuela.

Lachnia Audinet-Serville, 1835**Lachnia subcincta** Audinet-Serville, 1835

Au piège lumineux, à vue et au battage. De juillet à septembre.
Espèce décrite de Guyane: Cayenne.
Brésil (Amazonas, Pará), Equateur.

Lochmaeocles Bates, 1880**Lochmaeocles callidryas** (Bates, 1865) [*Oncideres*]

Au piège lumineux et sur tronc le jour. De janvier à avril.
Bolivie, Brésil (Amazonas), Colombie, Equateur, Guyana, Pérou.

Lochmaeocles pulcher Dillon & Dillon, 1946

Au piège lumineux. En février et de juin à septembre.
Brésil (Amazonas), Equateur, Pérou.

Oncideres Lepelletier & Audinet-Serville in Lacordaire, 1830**Oncideres albomaculata** Dillon & Dillon, 1946

Au piège lumineux. De janvier à février et de juin à août.
Brésil (Pará).

Oncideres albomarginata albomarginata Thomson, 1868

Au piège lumineux et à vue. De janvier à mai et d'août à novembre.
Espèce décrite de Guyane: Cayenne.
Colombie, Equateur, Guyana, Mexique-Brésil, Trinidad, Venezuela.

Oncideres apicalis Dillon & Dillon, 1946

Au piège lumineux de mars à juin et d'août à septembre.
Brésil (Amazonas, Pará).

Oncideres chagasi Martins, 1981

Au piège lumineux. En janvier.
Brésil (Maranhão).

Oncideres chevrolatii Thomson, 1868

Au piège lumineux. De février à avril et de juillet à septembre.
Brésil (Amazonas, Pará).

Oncideres dalmanii Thomson, 1868

Au piège lumineux. De janvier à avril et de juillet à août.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.
Brésil (Amazonas, Pará).

Oncideres digna Bates, 1865

Au piège lumineux. En septembre.
Brésil (Amazonas, Pará), Panama.

Oncideres gemmata Dillon & Dillon, 1946

Au piège lumineux. En avril et de juin à octobre.
Espèce décrite de Guyane : Fleuve Oyapock, Pied Saut.
Brésil (Maranhão, Pará), Colombie.

Oncideres gutturator (Fabricius, 1775) [*Lamia*]

Au piège lumineux. De février à juin et de septembre à décembre.
Brésil, Equateur, Guyana, Panama.

Oncideres intermedia Dillon & Dillon, 1946

Au piège lumineux. En décembre.
Brésil (Pará).

Oncideres magnifica Martins, 1981

Au piège lumineux. En janvier et durant toute la saison sèche.
Brésil (Pará).

Oncideres maxima Dillon & Dillon, 1946

Au piège lumineux. En février, mars et de juillet à septembre.
Espèce décrite de Guyane : Mana (fleuve).
Brésil (Pará).

Oncideres minuta Thomson, 1868

Au piège lumineux. En décembre.
Espèce décrite de Guyane.
Equateur.

Oncideres multincta Dillon & Dillon, 1946

Au piège lumineux. En juillet.
Bolivie, nord Brésil, Equateur.

Oncideres nipheta Martins, 1981

Au piège lumineux. De mars à mai et au début de la saison sèche.
Brésil (Mato Grosso, São Paulo).

Oncideres phaetusa Dillon & Dillon, 1946

Au piège lumineux. En janvier et de juillet à décembre.
Brésil (Amazonas).

Oncideres pretiosa Martins & Galileo, 1990

Une donnée au piège lumineux. En janvier.
Brésil (Amazonas).

Oncideres repandator (Fabricius, 1792) [*Lamia*]

Au piège lumineux. En janvier et de juillet à septembre.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.
Brésil (Amazonas), Guyana.

Oncideres satyra Bates, 1865

Au piège lumineux. De janvier à mars.
Bolivie, Brésil (Amazonas, Pará, Rondônia), Guyana, Pérou.

Oncideres tuberculata Thomson, 1868

Au piège lumineux. En janvier, février et d'août à décembre.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.
Equateur, Guyana.

Oncideres voeti Thomson, 1868

Au piège lumineux. De janvier à juillet.
Espèce décrite de Guyane : Cayenne.
Guyana.

Oncideres Martins & Galileo, 1990

Oncideres rondoniae Martins & Galileo, 1990

Au battage sur *Pausandra martinii* Baillon, famille des Euphorbiaceae. Au piège lumineux. Juillet et août.

Brésil (Rondônia).

Peritrox Bates, 1865

Peritrox perbra Dillon & Dillon, 1945

Au piège lumineux. De janvier à mai, une donnée en octobre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amazonas), Pérou.

Pseudobeta Zajciw, 1972

Pseudobeta ferruginea Galileo & Martins, 1990

Au piège lumineux. D'août à novembre.

Brésil (Pará).

Sternycha Dillon & Dillon, 1945

Sternycha sternalis Dillon & Dillon, 1945

Au piège lumineux. En janvier, février et juillet.

Brésil (Pará).

Trachysomus Audinet-Serville, 1835

Trachysomus peregrinus Thomson, 1858

Au piège lumineux. En février et août.

Brésil (Rio de Janeiro), Panama.

Trachysomus santarensis Bates, 1865

Au piège lumineux. En février.

Brésil (Pará).

Trestonia Buquet, 1859

Trestonia forticornis Buquet, 1859

Sur tronc la nuit, au piège malaise, au battage de *Pausandra martinii* Baillon, famille des Euphorbiaceae. En août et septembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Trestonia turbula Monné & Fragoso, 1984

Au piège lumineux et sur tronc la nuit. En janvier et d'août à décembre.

Brésil (Amazonas, Maranhão, Mato Grosso, Pará, Rondônia), Equateur, Pérou.

Tybalmia Thomson, 1868

Tybalmia pupillata (Pascoe, 1859) [*Hypselomus*]

Au piège lumineux, au piège malaise et sur tronc la nuit. En février et mars puis de juin à août.

Colombie, Brésil (Amazonas, Pará), Equateur, Guyane, Pérou.

Actuellement, 73 espèces sont connues de Guyane et 50 de la Montagne de Kaw.

Les 21 espèces d'*Oncideres* citées à ce jour de Guyane, ont été trouvées sur la Montagne de Kaw.

Phacellini Lacordaire, 1872

Phacellus Dejean, 1835

Phacellus boryi (Gory, 1832) [*Acanthocinus*]

A vue et au piège malaise. De septembre à octobre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amazonas), Surinam, Venezuela.

Scolochilus Monné, 1979

Scolochilus lautus Monné & Tavakilian, 1988

Au piège lumineux. En août.

Espèce décrite de la Montagne de Kaw (Crique Trésor).

Brésil (Amazonas).

Polyrhaphidini Thomson, 1860**Polyrhaphis** Audinet-Serville, 1835***Polyrhaphis angustata*** Buquet, 1853

Au piège à interception, à vue et sur tronc la nuit. D'août à octobre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amazonas, Bahia), Colombie, Equateur, Nicaragua-Panama, Pérou.

Polyrhaphis fabricii Thomson, 1865

Au piège malaise et sur tronc la nuit. D'août à octobre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Amazonas, Pará), Equateur, Guyana, Pérou.

Polyrhaphis hystricina Bates, 1862

Au piège lumineux. De juillet à septembre.

Brésil (Pará).

Polyrhaphis olivieri Thomson, 1865

Au piège lumineux. En août.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Bolivie, Brésil (Amapá, Mato Grosso).

Polyrhaphis papulosa (Olivier, 1795) [*Cerambyx*]

Au piège lumineux et sur tronc la nuit. En août et septembre.

Brésil (Amazonas), Pérou.

Polyrhaphis pilosa Lane, 1965

Au piège à interception et sur tronc la nuit. En août et septembre.

Bolivie, Brésil (Amazonas), Equateur, Guyana, Pérou.

Polyrhaphis spinosa (Drury, 1773) [*Cerambyx*]

Aux pièges lumineux et malaise et la nuit sur tronc de Wapa *Eperua falcata* Aublet, famille des Caesalpiniaceae. D'août à septembre.

Brésil (Amapá, Amazonas, Mato Grosso, Pará), Colombie, Equateur, Guyana, Trinidad, Pérou.

Cette tribu ne compte qu'un seul genre de 21 espèces dont 7 sont présentes sur la Montagne de Kaw.

Pteropliini Thomson, 1860**Ataxia** Haldeman, 1847***Ataxia linearis*** (Bates, 1866) [*Esthlogena*]

Sur tronc la nuit, au piège malaise et au battage de *Pausandra martinii* Baillon, famille des Euphorbiaceae. De juillet à septembre.

Brésil (Mato Grosso, Pará, Rondônia).

Ataxia obscura (Fabricius, 1801) [*Stenocorus*]

Au battage de *Pausandra martinii* Baillon, famille des Euphorbiaceae. De juillet à septembre.

Brésil (Amazonas, Mato Grosso, Pará), Equateur.

Epectasis Bates, 1866***Epectasis juncea*** (Newman, 1840) [*Saperda*]

Sur tronc le jour, aux pièges lumineux et malaise, au battage de *Pausandra martinii* Baillon, famille des Euphorbiaceae. En février et de juin à décembre.

Brésil (Amazonas, Bahia-Paraná, Mato Grosso), Equateur, Mexique-Panama, Pérou.

Esthlogena Thomson, 1864 (**Esthlogena** Thomson, 1864)***Esthlogena (Esthlogena) albolineata*** (Breuning, 1940) [*Ataxia*]

Espèce commune, au battage de *Pausandra martinii* Baillon, famille des Euphorbiaceae. De juillet à octobre.

Guyana.

Rhaphiptera Audinet-Serville, 1835**Rhaphiptera notata** (Voet, 1778) [*Cerambyx*]

Au battage. En septembre.

Espèce décrite de Guyane.

Brésil (Espírito Santo, Mato Grosso, Pará).

Rhaphiptera scrutator Thomson, 1868

Commune au piège lumineux. De janvier à mai et d'août à décembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Panama, Pérou.

Rhaphiptera tavakiliani Fragoso & Monné, 1984

Au piège lumineux. De juillet à octobre, une donnée en février.

Espèce décrite de Guyane : Approuage (Montagne Tortue).

Xenofreini Bates, 1885**Oroxenofrea** Galileo & Martins, 1999**Oroxenofrea spiculata** Galileo & Martins, 1999

Au piège lumineux. En mai.

Brésil (Pará).

Xenofrea Bates, 1885**Xenofrea apicalis** Melzer, 1931

Brésil (Minas Gerais).

Xenofrea basitriangularis Néouze & Tavakilian, 2005

Espèce décrite de Guyane : Saint Jean du Maroni.

Xenofrea berkovi Néouze & Tavakilian, 2005

Au piège lumineux. En avril.

Espèce décrite de Guyane : Pointe Combi [Sinnamary].

Xenofrea cretacea Néouze & Tavakilian, 2005

Au piège lumineux. En décembre.

Espèce décrite de Guyane : Saül (Mont la Fumée).

Xenofrea dechambrei Néouze & Tavakilian, 2005

Espèce décrite de Guyane : Saut Léodate.

Xenofrea durantoni Néouze & Tavakilian, 2005

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Xenofrea fulgida Galileo & Martins, 2001

Au piège malaise et au piège lumineux. En août et décembre.

Brésil (Amazonas).

Xenofrea inermis Néouze & Tavakilian, 2005

Au piège lumineux. En avril et de juillet à décembre.

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Xenofrea larrei Néouze & Tavakilian, 2005

Au piège lumineux. En décembre.

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Xenofrea lineatipennis Zajciw, 1961

Au piège lumineux. De janvier à mars.

Brésil (Espírito Santo).

Xenofrea magdalenae Néouze & Tavakilian, 2005

Au piège lumineux. En janvier.

Espèce décrite de Guyane : DZ 3 « dropping zone », Regina-Saint-Georges.

Xenofrea mascara Néouze & Tavakilian, 2005

Au piège lumineux, sur tronc la nuit et au battage. En janvier, juillet et septembre.

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Xenofrea morvanae Néouze & Tavakilian, 2005

Au piège malaise, à vue et au battage. De juin à septembre.

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Xenofrea murina Néouze & Tavakilian, 2005

Espèce décrite de Guyane : Bélizon.

Xenofrea puma Néouze & Tavakilian, 2005

Espèce décrite de la Montagne de Kaw.

Xenofrea proxima Néouze & Tavakilian, 2005

Au piège lumineux. En décembre.

Espèce décrite de Guyane : Piste des Eaux-Clares [Kourou].

Xenofrea rogueti Néouze & Tavakilian, 2005

Au battage. En juillet et août.

Espèce décrite de Guyane : Petit Saut.

Xenofrea senecauxi Néouze & Tavakilian, 2005

Au piège lumineux. D'août à décembre.

Espèce décrite de Guyane : Iracoubo (Piste de Rocoucoua).

Xenofrea soukai Néouze & Tavakilian, 2005

Au piège lumineux. En août.

Espèce décrite de Guyane : Montagne Trinité.

DISTENIINAE Thomson, 1860**Disteniini** Thomson, 1860***Distenia*** Lepeletier & Audinet-Serville *in* Latreille, 1828***Distenia angustata*** Bates, 1870

Au piège malaise. De septembre à décembre.

Espèce décrite de Guyane : Cayenne.

Brésil (Goiás).

Distenia guyanensis Villiers, 1959

Aux pièges à interception et lumineux. En août et septembre.

Espèce décrite de Guyane : Kourou.

Distenia suturalis Bates, 1870

Au piège malaise. En août et septembre.

Brésil (Amazonas).

Heteropalpini Villiers, 1980***Heteropalpus*** Buquet, 1843***Heteropalpus pretiosus*** Buquet, 1843

A vue. En septembre.

Espèce décrite de Guyane.

Brésil (Amazonas).

Remerciements

Nous sommes heureuses de remercier tout particulièrement Bernard HERMIER et de lui exprimer notre reconnaissance pour la rigueur de ses corrections, pour la pertinence de ses conseils et pour sa grande disponibilité.

Nos remerciements vont aussi à Frank HOVORE pour son aide et sa disponibilité concernant quelques problèmes de détermination.

Nous exprimons toute notre gratitude à l'équipe de recherche bibliographique pour les longues heures de recherche dans les bibliothèques, les muséums et autres institutions, tout spécialement Bernard HERMIER, Steve KOHLL et Dominique ROGUET, mais aussi A. AUDUREAU, L. & P. ARNAUD, Y. BRAET, D. CAMUS, G. DURANTON, D. FAURE, M. HUET, P. JAUFFREY et S. VASSEL.

Un grand merci également à tous les entomologistes qui ont contribué à enrichir la base de données en confiant leur matériel, en particulier : J.M. BALOUP, F. BÉNÉLUZ, M. BLANC, D. CAMUS, J.A. CERDA, J.P. CHAMPENOIS, N. DEGALLIER, P. DUCAUD, M. DURANTON, C. FAYNEL, J.Y. GALLARD, S. XIBERRAS, mais aussi

A. AUDUREAU, L. & P. ARNAUD, O. BAGNOLI, E. BALOUP, F. BALOUP, J. BALOUP, J.C. BALOUP, J.P. & G. BALOUP, K. BALOUP, J. & C. BASTARD, M. & D. BEIGE, H. LOT, J.M. BÉRANGER, C. BIDAUD, M. BLANC, P. BLEUZEN, L. BLONDIAU, J.M. BOMPAR, S. BRULÉ, J. BRÉANT, A. CAER, D. CAMUS, P. CARVALHO, R. CHABERT, J. CHACUN-FRANCOZ, A. CHAMINADE, J.M. CHAMPANET, J.A. CHEMSAK, P. COLLET, R. COMMERGNA, I. COSCOY, B. COUPPEY, E. DAVEZAN, G. DEBAIX, H. DELACROIX, P. DEMONCHAUX, S. DOUMAIN, D. DUBAIL, E. DURAN, G. DURANEL, M.G. DURANTON, J.M. EURETTIGT, D. FAURE, S. FÉBRE, S. FERÉY, H. FLAO, T. FOISSA, L. FROISSARD, P. GAUCHER, J.L. GIUGLIARIS, C. GERY, V. HEQUET, B. HERMIER, M. HUET, S. HUGEL, J. HULIN, P. KINDEL, G. KONOÉ, M. LAGUERRE, F. LAUNET, F. LAVALETTE, C. LEBEAU, J. LESCURE, J.D. MCCARTY, C. MARSCHAL, G. MARCILLAT, G. & J. MIRAL, G. MORAGUES, J.F. MORIN, N. NADAUT, J. & B. NAVATTE, C.R. NELSON, S. NOLET, P.H. OREMANS, C. & C. PATAY, C. & L. PERNAUT, P. PETRONELLI, E. POIRIER, Y. PONCHEL, S. QUANTIN, L. RABILLAUD, D. & P. RENAUDIE, D. RIGNON, P. ROBERT, J.P. ROGUET, S. ROJKOFF, L. RONCIER, E. RUSSO, P.E. ROUBAUD, T. ROZANT, M. SCOLAR, L. SENECAUX, F. & J.P. SERAIS, H. SIMOÏNS, P. & J.F. SIRAUDEAU, P. DE SOUBEYRAN, G. SYLVESTRE, G. TAVAKILIAN, J. TARIN, H. THOMAS, A. TIEULEUX, J. TOMA, H. DE TOULGOËT, J. TRAUNER, J.M. VASSAL, S. VASSEL, J.P. VESCO, J. WAPPES, P. WIDENT.

Nous adressons également un grand merci à Météo France qui nous a aimablement communiqué les informations concernant la station de Kaw.

Et bien sûr, nous sommes reconnaissantes à nos compagnons, Jean-Aimé CERDA et Michaël HUET, pour leur patience, leurs encouragements, leur soutien et leur contribution au traitement des photographies.

Bibliographie

- GALILEO, M.H.M. & U.R. MARTINS.
 2001. Novas espécies de Lamiinae (Coleoptera, Cerambycidae) neotropicais. *Iheringia, Zoologia*, 90 : 59-70, 9 fig.
 2003. Novos taxons neotropicais de Desmiphorini (Coleoptera, Cerambycidae, Lamiinae). *Iheringia, Zoologia*, 93(2) : 159-166, 6 fig.
 2004. Novos Hemilophini (Coleoptera, Cerambycidae, Lamiinae) da Região Neotropical. *Iheringia, Zoologia*, 94(3) : 247-252, 6 fig.
 GIORGI, J.A. & D.C. CORBETT.
 2005. Sinopsis do gênero *Xylergates* (Cerambycidae, Lamiinae, Acanthocini). *Iheringia, Zoologia*, 95(1) : 5-8, 1 fig.
 JULIO, C.E.A.
 2003. Sobre *Gymnocerus* Audinet-Serville, 1835 (Coleoptera, Cerambycidae, Lamiinae, Anisocerini) e gêneros relacionados. *Revista Brasileira de Entomologia*, 47(1) : 141-145, 4 fig.
 LAWRENCE, J.F. & A.F. NEWTON.
 1995. Families and subfamilies of Coleoptera (with selected genera, notes, references and data on family-group names). *Biology, Phylogeny, and Classification of Coleoptera : Papers Celebrating the 80th Birthday of Roy A. Crowson*, vol. 2. Pakaluk & Ślipiński ed. : 779-1006.
 MARTINS, U.R.
 2002. Cerambycidae Sul-Americanos (Coleoptera). *Taxonomia*, vol. 4, Subfamília Cerambycinae : Erlandiini, Smodicini (with M.H.M. Galileo), Achrysonini, Cerambycini (in part) (with M.A. Monné). *Sociedade Brasileira de Entomologia* : 265 pp., 287 fig.
 2003. Cerambycidae Sul-Americanos (Coleoptera). *Taxonomia*, vol. 6, Subfamília Cerambycinae : Oribiini, Oxycoleini, Acangasuini (with M.H.M. Galileo), Luscosmodicini, Psebiini, Piezocerini, Sydacini. *Sociedade Brasileira de Entomologia* : 232 pp., 261 fig.
 2005. Cerambycidae Sul-Americanos (Coleoptera). *Taxonomia*, vol. 5, Subfamília Cerambycinae, Cerambycini, Cerambycinae-subtribo Sphallotrichina subtrib. nov., Callidiopini, Graciliini, Neocorini trib. nov. *Sociedade Brasileira de Entomologia* : 284 pp., 425 fig.
 2005. Cerambycidae Sul-Americanos (Coleoptera). *Taxonomia*, vol. 7, Subfamília Cerambycinae : Elaphidionini. *Sociedade Brasileira de Entomologia* : 394 pp., 324 fig.
 2006. Cerambycidae Sul-Americanos (Coleoptera). *Taxonomia*, vol. 7, Subfamília Cerambycinae : Phoracantini Newman, 1840, Hexoplionini trib. nov. *Sociedade Brasileira de Entomologia* : 234 pp., 229 fig.
 MARTINS, U.R. & M.H.M. GALILEO.
 1999. Transferência de *Stenygra* Audinet-Serville, 1834 para Ibdionini e descrição de *Isostenygra* gen.nov. (Coleoptera, Cerambycidae). *Revista Brasileira de Entomologia*, 43(3/4) : 315-317, 5 fig.
 2002. Desmiphorini : novas espécies, nova sinonímia e redescoberta de *Inermestoloides praeapicalba* Breuning, 1942 (Coleoptera, Cerambycidae, Lamiinae). *Papéis Avulsos de Zoologia*, 42(1) : 1-12, 5 fig.

2003. Novas espécies e revalidação em *Hippopsis* Lepeletier & Audinet-Serville, 1825 (Cerambycidae, Lamiinae, Agapanthini). *Revista Brasileira de Entomologia*, 47(1) : 25-29, 8 fig.
2004. Cerambycidae Sul-Americanos, Suplemento 1. Argania Ed., Barcelona : 147 pp.
- MONNE, M.A.
2005. Catalogue of the Cerambycidae (Coleoptera) of the Neotropical Region. Part. I. Subfamily Cerambycinae. *Zootaxa*, 946 : 1-765.
2005. Catalogue of the Cerambycidae (Coleoptera) of the Neotropical Region. Part. II. Subfamily Lamiinae. *Zootaxa*, 1023 : 1-760.
2006. Catalogue of the Cerambycidae (Coleoptera) of the Neotropical Region. Part. III. Subfamilies Parandrinae, Prioninae, Anoplodermatinae, Aseminae, Spondyliinae, Lepturinae, Oxypeltinae, and addenda to the Cerambycinae and Lamiinae. *Zootaxa* 1212: 244 pp.
- MONNE, M.A. & F.T. HOVORE
2002. Electronic Version 2002, Checklist of the Cerambycidae of the Western Hemisphere.
2005. Electronic Version 2005, Checklist of the Cerambycidae of the Western Hemisphere.
- MONNE, M.L. & D.S. NAPP
2005. Cladistic analysis of the tribe Torneutini Thomson (Coleoptera : Cerambycidae : Cerambycinae : Trachyderoinia). *Zootaxa*, 1062 : 1-56.
- NAPP, D.S.
1994. Phylogenetic relationships among the subfamilies of Cerambycidae (Coleoptera, Chrysomeloidea). *Revista Brasileira de Entomologia* 38(1) : 645-660, 35 fig.
- NEOUZE, G.L. & G.L. TAVAKILIAN.
2003. Révision de *Macropophora* Thomson, 1864 et transfert du genre dans la tribu des Acanthoderini (Coleoptera, Cerambycidae, Lamiinae). *Coléoptères*, 9(10) : 109-126, 19 fig.
2005. Matériaux pour une révision des *Xenofreini*, 1. Espèces nouvelles de Guyane. (Coleoptera, Cerambycidae, Lamiinae). *Coléoptères*, 11(13) : 129-164.
- PENAHERRERA-LEIVA, A.Y. & G.L. TAVAKILIAN.
2003. Nouvelles espèces et nouveaux genres de Rhinotragini (Coleoptera, Cerambycidae) I. *Coléoptères*, 9(13) : 163-214, 52 fig.
2004. Nouvelles espèces et nouveaux genres de Rhinotragini (Coleoptera, Cerambycidae) III. *Coléoptères*, 10(10) : 119-150, 21 fig.
- ROGUET, D.
2004. *Penaherrera* nomen nov. pro *Pycnomorphus* Thomson, 1864 (nec Motschulsky, 1858) (Coleoptera, Cerambycidae, Lamiinae). *Le Coléoptériste*, 7(2) : 90.
- SANTOS-SILVA, A.
2003. Notas, descrições, sinónimas e revalidação em *Hesperandra* Arigony, 1977 (Coleoptera, Cerambycidae, Parandrinae). *Revista Brasileira de Entomologia*, 47(1) : 119-131, 67 fig.
- SANTOS-SILVA, A. & U.R. MARTINS.
2003. Revisão do gênero *Physopleurus* Lacordaire, 1869 e notas em Macrotomini (Coleoptera, Cerambycidae, Prioninae). *Revista Brasileira de Entomologia*, 47(2) : 245-265, 123 fig.
- TAVAKILIAN, G.L.
2000. Les Parandrinae de Guyane (Coleoptera, Cerambycoidea). *Coléoptères*, 6(11) : 147-174, 5 fig.
2001. Une nouvelle espèce du genre néotropical *Nesenterpia* Villiers, 1980. *Bulletin de la Société entomologique de France*, 106(5) : 437-440, 7 fig.
2004. Nouveaux Cérambycides de Guyane mimétiques de Chrysomelidae Hispinæ (Coleoptera, Cerambycidae). *Coléoptères*, 10(1) : 5-11, 10 fig.
- TAVAKILIAN, G.L. & M.L. MONNE.
2002. Torneutini de Guyane : nouvelles espèces et notes complémentaires (Coleoptera, Cerambycidae). *Coléoptères*, 8(2) : 9-35, 51 fig.
- TAVAKILIAN, G.L. & G.L. NEOUZE.
2004. Les Desmiphora Audinet-Serville, 1835, de Guyane ; descriptions de nouvelles espèces (Coleoptera, Cerambycidae, Lamiinae). *Coléoptères*, 10(5) : 49-68, 23 fig.
- TAVAKILIAN, G.L. & A.Y. PENAHERRERA-LEIVA.
2003. Révision du genre *Pycnomorphus* Thomson, 1864. Systématique et phylogénie (Coleoptera : Lamiinae : Acanthoderini). *Annales de la Société entomologique de France* (n.s.), 39(1) : 3-24, 39 fig.
2003. Nouvelles espèces et nouveaux genres de Rhinotragini (Coleoptera, Cerambycidae) II. *Coléoptères*, 9(21) : 275-314, 56 fig.
2005. Nouvelles espèces et nouveaux genres de Rhinotragini (Coleoptera, Cerambycidae) IV. *Coléoptères*, 11(5) : 27-50, 31 fig.

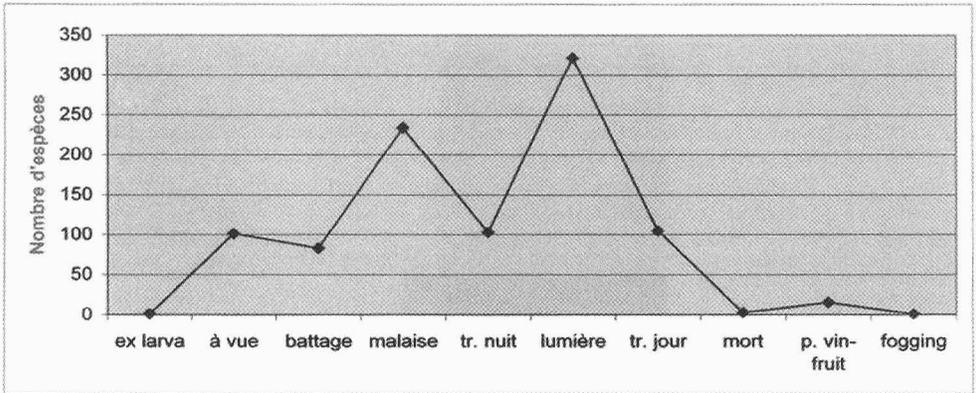


Fig. 1- Modes de capture.

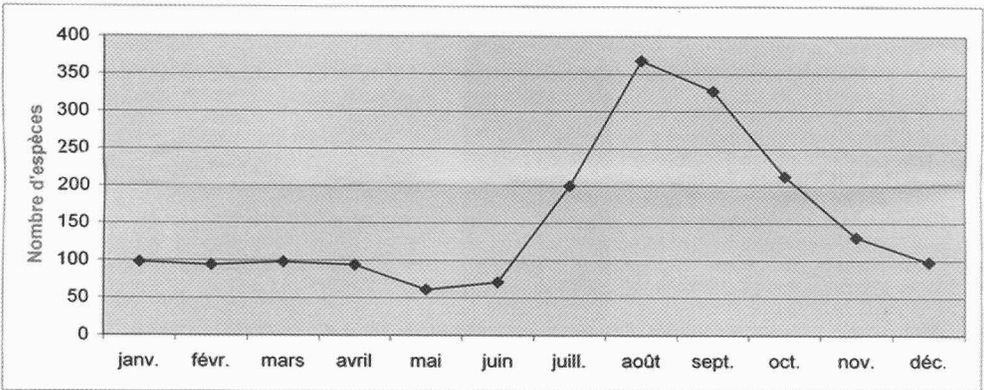
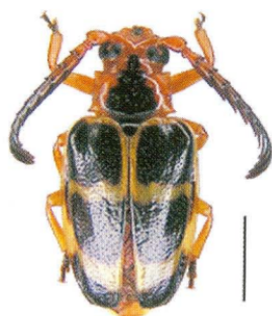


Fig. 2- Périodes de capture.



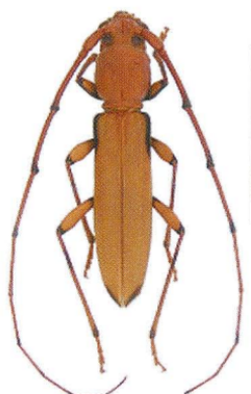
Nicias alurnoides



*Hesperandra
lalanecassouorum*



Esmeralda laetifica



Neoeme opaca



Mallaspis scutellaris



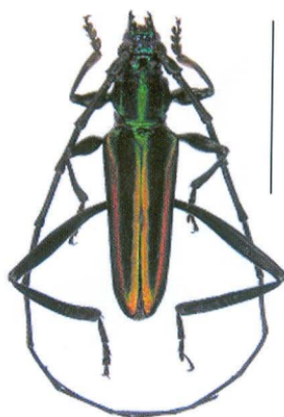
Coccoderus bisignatus



Eburodacrys perspicillaris



Strangalia rubricollis



Callichroma gounellei



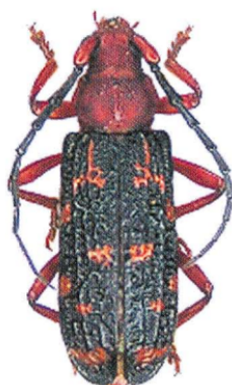
*Mecometopus
aurantisignatus*



Plocaederus rugosus



Neoclytus icteritus



Cevaeria estebani



Paracriodion romani



Ambonus distinctus



Epimelitta bleuzeni



Ommata malacodermoides



Stenygra angustata



Polyschisis hirtipes



Optomerus bispeculifer



Torneutopsis translucidus



Cosmisoma speculiferum



Ctenodes zonata



Cosmisoma angustipenne



Batus barbicornis

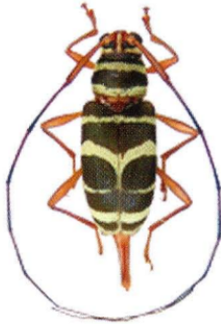
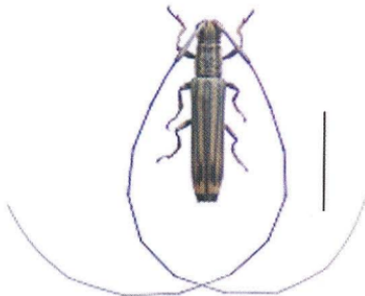


Neoregostoma spinipenne



Phaedinus tricolor

Planche III

*Acanthoderes laportei**Hamatastus excelsus**Chalastimus recticornis**Sporetus fasciatus**Macropophora worontzowi**Oreodera pustulosa**Aphilesthes rustica**Hippopsis apicalis**Melzerella costalimai*



Colobothea appendiculata



Cristaerenea cognata



Colobothea bisignata



Desmiphora magnifica



Sangaris inomata



Desmiphora nigroannulata



Amapanesia exotica

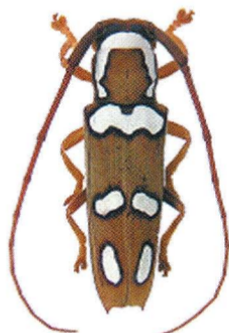
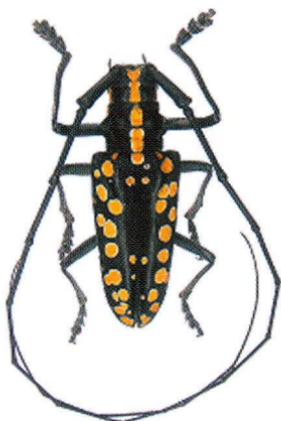


Adesmus diana



Eulachnesia humeralis

Planche V

*Phoebemina theaphia**Itaituba pitanga**Porangonycha princeos**Bacuris sexvittatus**Taeniotes subocellatus**Trachysomus pereginus**Polyraphis fabricii**Heteropalpus pretiosus**Polyraphis pilosa*

Crédits photographiques

Odette MORVAN

Légendes des photos de couverture

Première de couverture : *Hileolaspis auratus* (Linné, 1758)

Quatrième de couverture : *Enoplocerus armillatum* (Linné, 1767)

(Footnotes)

¹ Source Météo France, station de Kaw, moyenne des années 1998 à 2005.

² Saison des pluies, de mi-décembre à mi-juillet.

³ La position de cette espèce à l'intérieur de la tribu est incertaine. F. Hovore la considère plus proche des Sphallotrichina que des Cerambycina (communication personnelle, 2006).

