













United States National Museum

Bulletin 185



Checklist of  
the Coleopterous Insects  
of Mexico, Central America,  
the West Indies, and  
South America

By RICHARD E. BLACKWELDER





# Contents

	Page
	(PART 1: xii+pp. 1-188)
Preface .....	v
Introduction .....	1
Systematic list .....	11
	(PART 2: iii+pp. 189-341)
	(PART 3: iv+pp. 343-550)
	(PART 4: iii+pp. 551-763)
	(PART 5: iv+pp. 765-925)
	(PART 6: vi+pp. 927-1492)
Bibliography .....	927
Journals and abbreviations .....	1345
Corrigenda .....	1389
New names proposed .....	1447
Index to genera and higher categories .....	1451



## PUBLICATION DATES OF PARTS

Part 1—March 7, 1944

Part 2—June 30, 1944

Part 3—May 21, 1945

Part 4—May 13, 1946

Part 5—October 31, 1947

Part 6—May 15, 1957



SMITHSONIAN INSTITUTION  
UNITED STATES NATIONAL MUSEUM  
BULLETIN 185

---

CHECKLIST OF THE COLEOPTEROUS  
INSECTS OF MEXICO, CENTRAL AMERICA  
THE WEST INDIES, AND SOUTH  
AMERICA

PART 1

COMPILED BY  
RICHARD E. BLACKWELDER



UNITED STATES  
GOVERNMENT PRINTING OFFICE  
WASHINGTON : 1944

## ADVERTISEMENT

The scientific publications of the National Museum include two series, known, respectively, as *Proceedings* and *Bulletin*.

The *Proceedings* series, begun in 1878, is intended primarily as a medium for the publication of original papers, based on the collections of the National Museum, that set forth newly acquired facts in biology, anthropology, and geology, with descriptions of new forms and revisions of limited groups. Copies of each paper, in pamphlet form, are distributed as published to libraries and scientific organizations and to specialists and others interested in the different subjects. The dates at which these separate papers are published are recorded in the table of contents of each of the volumes.

The series of *Bulletins*, the first of which was issued in 1875, contains separate publications comprising monographs of large zoological groups and other general systematic treatises (occasionally in several volumes), faunal works, reports of expeditions, catalogs of type specimens, special collections, and other material of similar nature. The majority of the volumes are octavo in size, but a quarto size has been adopted in a few instances in which large plates were regarded as indispensable. In the *Bulletin* series appear volumes under the heading *Contributions from the United States National Herbarium*, in octavo form, published by the National Museum since 1902, which contain papers relating to the botanical collections of the Museum.

The present work forms No. 185 of the *Bulletin* series.

ALEXANDER WETMORE,  
*Assistant Secretary, Smithsonian Institution.*

## CONTENTS

	Page
Preface:	
In English.....	v
In Spanish.....	vii
In Portuguese.....	ix
In French.....	xi
Introduction.....	1
List of families and higher categories.....	2
List of localities.....	5
Acknowledgments.....	8
Systematic list.....	11
Order COLEOPTERA:	
Suborder Archostemata.....	11
Family Cupesidae.....	11
Suborder Adephaga.....	11
Family Rhysodidae.....	11
Family Cicindelidae.....	11
Family Carabidae.....	20
Family Paussidae.....	72
Family Halipidae.....	72
Family Dytiscidae.....	72
Family Gyrinidae.....	80
Suborder Polyphaga.....	83
Family Catopidae.....	83
Family Colonidae.....	84
Family Clambidae.....	84
Family Leiodidae.....	84
Family Limnebiidae.....	85
Family Sphaeriidae.....	85
Family Ptiliidae.....	85
Family Seydmaenidae.....	87
Family Pselaphidae.....	88
Family Micropeplidae.....	97
Family Scaphidiidae.....	98
Family Silphidae.....	99
Family Staphylinidae.....	100
Family Hydrophilidae.....	168
Family Synteliidae.....	175
Family Monocididae.....	175
Family Histeridae.....	175

[Suborder POLYPHAGA to be continued in Part 2]





## PREFACE

The large number of interesting and important species of insects to be found in Latin America, and the number of entomologists who have studied them, make it a matter of surprise that almost no general compilations have been produced that might aid the local students in making identifications of their specimens or in planning campaigns for the control of pests. Believing that a list of the known species is a basic requirement for the identification of the insects and therefore for all branches of entomology, the Smithsonian Institution and the United States National Museum have undertaken the publication of this checklist for the purposes of aiding the entomologists in this region to identify local insects and of encouraging the publication of new data concerning these insects.

The number of species of beetles recorded from America south of the United States is estimated to be near 50,000. In order to keep a list of this large number within reasonable size, it has been necessary to make considerable compromises with what might be considered to be an ideal checklist. With the arrangement selected, the following data are made available: A systematic arrangement of families and genera; an alphabetical list of the species in each genus, with synonyms and varieties of each; a citation to the original publication of each name; and an indication of the known geographical distribution by countries. In addition to these a preliminary bibliography of all papers on the taxonomy of the beetles of Latin America will be included in the final section of this work.

In most details this checklist conforms with similar lists in other parts of the world. Family names end in *-idae*, subfamily names in *-inae*, tribes in *-ini*, and subtribes in various ways. All synonyms are in italics, and subgenera are treated in the same manner as synonyms. All names for categories lower than species (such as subspecies, variety, form, phase, or aberration) are listed under the specific name but preceded by a letter to indicate the rank assigned to them (*s*, *v*, *f*, *p*, or *a*, respectively). Citations to original publications follow the abbreviated author's name, thus: *Cupes latreillei* Sol. 49-466. The 49 indicates the year of publication (1849), and the 466 indicates the page. By referring to the bibliography one will find under Solier one or more papers published in 1849. The page will generally indicate which is the one concerned. Where the author's name and the reference are enclosed in parentheses this signifies that the original author and reference are unknown to the compiler, the name being referred to by the author cited.

Geographic distribution is indicated by listing the names of all countries from which the species has been recorded. A question mark before a country name indicates that the record is probably erroneous. Two country names both preceded by question marks indicate doubt as to which is the proper locality. A question mark alone indicates that no locality record has been found by the compiler but that the species probably is from our region. If a general term such as South America is given, no more specific locality was found or else the locality could not be identified on available maps. Distribution outside of Latin America is indicated by one or two additional localities, as U. S. A. or Old World (or Hawaii, Australia, or Africa). Island records are listed separately, often with a footnote reference to their location (geographically, not politically). All these locality records are listed in a fixed order starting in the north and proceeding southward and eastward. First Baja California and the rest of México (with neighboring islands), then through Central America and South America to Chile and neighboring islands, and finally the West Indies from the Bahamas and Cuba to Grenada. If there are only West Indian and South American records, the West Indian ones come first and all follow from north to south as before.

## PRÓLOGO

A pesar del gran número de importantes e interesantes especies de insectos que se encuentran en los países latinoamericanos, y del número de entomólogos que los han estudiado, es sorprendente el que no se encuentre casi ninguna recopilación general que pueda ayudar a los estudiantes en sus identificaciones de ejemplares o en el trazado de campañas para la extirpación de las plagas. En la creencia de que un registro de los ejemplares conocidos es un requisito fundamental para identificar los insectos y por consiguiente para las distintas ramas de entomología, la Institución Smithsonianiana ha acometido la publicación de éste catálogo con el doble propósito de asistir a los entomólogos de la región en sus identificaciones y de fomentar las publicaciones de nuevos datos concernientes a estos insectos.

Se calcula que el número anotado de los ejemplares de coleópteros en Latinoamérica llega a casi cincuenta mil. Para poder compilar una lista justipreciada de un número tan grande ha sido necesario llevar a cabo considerables arreglos con lo que pudieramos llamar un catálogo ideal. A continuación damos, con la distribución seleccionada, los datos asequibles: Un arreglo sistemático de familias y géneros; una lista alfabética de las especies de cada género con los sinónimos y las distintas variedades de cada una; cita de la primera, publicación del nombre de cada una, y una identificación, por países, de la distribución geográfica que se conoce. Además de esto se incluye, en la sección final de este trabajo, una bibliografía preliminar de los aportes en la taxonomía de los coleópteros de Latinoamérica.

Este catálogo concuerda, en la mayoría de los detalles, con otros similares de distintas partes del mundo. Los nombres de la familia terminan en *-idae*, los de la subfamilia en *-inae*, los de los grupos en *-ini*, y los de los subgrupos de varias maneras distintas. Todos los sinónimos están en *italica* y los subgéneros se tratan de igual modo. Todos los nombres de las categorías menos importantes que la especie, (tales como la subespecies, variedad, forma, fase, o aberración) se encuentran a continuación de la especie a que específicamente pertenecen, mas están precedidos por una letra, (ya bien sea ésta *s*, *e*, *f*, *p*, o *a*, respectivamente) la que indica el rango que se le ha consignado. Las citas de las publicaciones originales siguen a continuación del nombre abreviado del autor, por ejemplo: *Cupes latreillei* Sol. 49-466. El 49 indica el año de la publicación (1849), y el 466 indica la página. Al consultar uno la bibliografía encontrará debajo de Solier una o más contribuciones publicadas en el año 1849. Generalmente, la página indicará el trabajo a que se hace referencia. Si el nombre del

autor y la referencia se encuentran en paréntesis ésto significa lo siguiente: El autor original y la referencia no le son conocidos al compilador, mas el autor que se ha citado hace referencia a este nombre.

La distribución geográfica se indica por medio de los nombres de los distintos países donde consta haberse encontrado los ejemplares. Un signo de interrogación frente al nombre del país significa que probablemente la relación es errónea. El nombre de dos países distintos, ambos precedidos por el signo de interrogación, indica que hay duda sobre cual de ellos es la localidad exacta. Cuando aparece el signo de interrogación por sí solo indica que el recopilador no ha encontrado constancia alguna sobre la localidad pero que probablemente la especie procede de nuestra región. Cuando se encuentre un término general como Sur América, significa que no se ha encontrado localidad específica o, que no se ha podido identificar la localidad en ninguno de los mapas asequibles. Si hay esparcimiento del ejemplar fuera de Latinoamérica se indica, mencionando también la otra o más localidades donde se encuentra, ya bien sea los Estados Unidos de Norte América o el Viejo Mundo (U. S. A., Old World, Hawaii, Australia, Africa). Los registros de las islas están anotados por separado, a menudo con una nota de referencia al pie de la página indicando la situación geográfica, no la política. Todos los registros de localización se han llevado a cabo en un orden determinado, empezando por el norte, prosiguiendo hacia el sur, y de ahí en dirección oriental. Primero, México (con las islas vecinas); después, a través de la América Central y Sur América hasta llegar a Chile y las islas vecinas, y finalmente, las Antillas, desde Bahama y Cuba a Grenada. Si solamente se encuentran registros de las Antillas y Sur América los de las Antillas tienen la preferencia siguiendoles a continuación el resto, de norte a sur, en el orden ya mencionado.

## PREFÁCIO

Em vista da multiplicidade de interessantes e importantes espécies de insetos existentes na América latina e do grande número de entomologistas que vêm se aplicando ao seu estudo, é realmente de admirar que não exista hoje quasi que nenhuma compilação geral destinada a auxiliar os pesquisadores locais a identificar os seus espécimes ou a organizar campanhas de combate às pragas. A Smithsonian Institution, acreditando que uma lista das espécies conhecidas constitue um requisito básico para a identificação dos insetos e portanto para todos os ramos da entomologia, encarregou-se da publicação da presente lista de referência, no intuito de auxiliar os entomologistas dessa região a identificar os insetos locais, e de fomentar a publicação de novos dados relativos a êstes insetos.

Calcula-se em cêrca de 50,000 o número de coleopteros constatados na América latina. Ora, para conservar dentro de proporções razoáveis uma lista de tão avultado número, foi preciso fazer consideráveis concessões ao que se poderia chamar uma lista ideal. Segundo o critério estabelecido, ficam à disposição dos consultantes os seguintes dados: Uma disposição sistemática de famílias e gêneros; uma lista alfabética das espécies de cada gênero, com sinônimos e variedades de cada um; uma referência à publicação original de cada nome; e uma indicação da distribuição geográfica por países ora conhecida. Além disso, a última parte dêste trabalho traz uma bibliografia preliminar de todos os trabalhos sôbre a taxinomia dos coleopteros da América latina.

Pela maior parte a lista se conforma em seus detalhes com listas semelhantes de outras partes do mundo. Os nomes das famílias terminam em *-idae*; os das subfamílias em *-inae*; os das tribus em *-ini*, e os das subtribus terminam de diversos modos. Todos os sinônimos acham-se em itálicos e os subgêneros são tratados do mesmo modo que os sinônimos. Todos os nomes de categorias abaixo de espécie (tais como subespécie, variedade, forma, fase (*phase*) ou aberração) aparecem debaixo do nome específico mas precedidos de uma letra para indicar a categoria que lhes compete (*s*, *r*, *f*, *p*, ou *a* respectivamente). Depois do nome abreviado do autor seguem-se citações de publicações originais, como: Cupes latreillei Sol. 49-466. O número 49 indica o ano da publicação (1849) e o 466 a página. Consultando a bibliografia, encontra-se debaixo de Solier um ou mais trabalhos publicados em 1849. A página indicará geralmente de qual se trata. Sempre que o nome do autor e a referência estiverem dentro de parênteses, leia-se: Autor e referência originais ignorados pelo compilador; o autor citado faz referência ao nome.

Para indicar a distribuição geográfica aparece uma lista dos nomes de todos os países em que haja sido constatada a espécie. Um nome de país precedido de ponto de interrogação indica que a anotação é provavelmente errônea. Quando dois países aparecem precedidos de pontos de interrogação, isso significa dúvida quanto a qual dos dois seja o indicado. Um ponto de interrogação isolado indica que não foi encontrada qualquer constatação quanto à localidade mas que a espécie provavelmente pertence à região em aprêço. Se em vez de um nome de país aparecer um termo geral, como por exemplo América do Sul, será por ter sido impossível determinar uma localidade mais precisa ou identificar nos mapas existentes o local dado. A distribuição fora da América latina acha-se indicada por uma ou duas localidades adicionais, como por exemplo os Estados Unidos ou o Velho Mundo (ou Havaí, Austrália ou África). Constatações insulares aparecem em separado, frequentemente acompanhadas de referências, em forma de notas ao pé da página, quanto à sua situação (geográfica, não política). Todas estas constatações de localidade acham-se enumeradas em ordem fixa, começando do norte e seguindo para o sul e para o leste. Primeiro, México, com as ilhas adjacentes; depois a América Central e a América do Sul até o Chile e ilhas adjacentes, e finalmente as Antilhas desde as Bahamas e Cuba até Grenada. No caso de haver apenas constatações antilhanas e sul-americanas, as antilhanas vêm em primeiro lugar, seguindo-se as outras de norte para sul segundo o critério já estabelecido.

## PRÉFACE

Étant donné le grand nombre d'espèces d'insectes, aussi intéressantes qu'importantes, qui peuplent l'Amérique Latine ainsi que le nombre d'entomologistes qui les ont étudiées, on est surpris d'apprendre qu'il n'existe presque pas de catalogues généraux qui pourraient aider les étudiants de notre région à identifier leurs spécimens ou à projeter des campagnes pour le contrôle des insectes nuisibles. Estimant qu'un catalogue des espèces connues est indispensable pour l'identification des insectes et partant pour tous les embranchements de l'entomologie, la Smithsonian Institution a entrepris la publication de la présente liste de contrôle dans l'intention d'aider les entomologistes de notre région à identifier les insectes qui s'y trouvent et d'encourager la publication de nouvelles observations sur eux.

On évalue à près de 50.000 le nombre de coléoptères de l'Amérique Latine qui sont connus. Pour ne pas grossir démesurément une liste de ce grand nombre d'insectes, il a fallu sacrifier certains côtés de ce qui pourrait être considéré comme une liste de contrôle idéale. L'arrangement choisi met à la disposition du coléoptériste les renseignements suivants: Un catalogue raisonné des familles et des genres; une liste par ordre alphabétique des espèces comprises dans chaque genre, ainsi que les synonymes et les variétés de ces espèces; une référence indiquant la publication où le nom paraît pour la première fois; ainsi qu'une indication de la distribution géographique par pays, dans la mesure où cette distribution est connue. En plus de ces renseignements, la section finale du présent travail renferme une bibliographie préliminaire de toutes les études sur la taxonomie des coléoptères de l'Amérique Latine.

En ce qui concerne la plupart des détails, la présente liste de contrôle se conforme aux autres listes du même genre qui ont été publiées dans d'autres parties du monde. Les noms des familles se terminent en *-idae*, ceux des sous-familles, en *-inae*; ceux des tribus, en *-ini*; et ceux des sous-tribus, de diverses manières. Tous les synonymes sont mis en italiques, et les sous-genres sont désignés de la même façon que les synonymes. Tous les noms de catégories inférieures aux espèces (telles que sous-espèces, variété, forme, phase, anomalie) figurent dans la liste sous leur nom spécifique, précédé, toute-fois, d'une lettre qui sert à indiquer le rang qui leur a été assigné (*s*, *v*, *f*, *p*, ou *a*, respectivement). Les références aux publications originales suivent le nom abrégé de l'auteur, ainsi: Cupes latreillei Sol. 49-466. Le chiffre 49 indique l'année de la publication (1849) et le chiffre 466 indique la page. En se reportant à la bibliographie, on trouvera

sous le nom Solier, une ou plusieurs études publiées en 1849. Le nombre de la page servira généralement à identifier la publication à laquelle se rapporte la référence. Quand le nom de l'auteur et la référence sont entre parenthèses, il faut lire: Le premier auteur et la référence sont inconnus au compilateur; le nom se trouve chez l'auteur cité.

La répartition géographique est indiquée dans une liste renfermant les noms de tous les pays où l'espèce a été signalée. Un point d'interrogation précédant le nom d'un pays signifie que l'indication est probablement erronée. Si les noms de deux pays sont précédés chacun d'un point d'interrogation cela veut dire qu'on n'est pas certain que l'aire de répartition soit dans l'un ou l'autre de ces pays. Un point d'interrogation sans autre indication veut dire que le compilateur n'a pas trouvé d'indication de patrie mais que l'espèce se trouve probablement dans notre région.

Lorsqu'on rencontrera un terme général comme Amérique de Sud, cela signifie qu'il a été impossible, soit de désigner une localité plus précise, soit d'identifier la localité sur les cartes disponibles. La distribution en dehors de l'Amérique Latine est indiquée au moyen d'une ou deux localités additionnelles, comme États-Unis d'Amérique ou Ancien Monde (ou Hawaii, Australie, ou Afrique). Les déterminations pour les îles sont placées dans une liste séparée, souvent avec une référence en note donnant leur localité (géographique et non politique). Toutes les indications se rapportant aux localités sont insérées dans une liste en suivant un ordre fixe, c'est-à-dire en partant du nord et en continuant vers le sud et l'est: premièrement le Mexique (avec les îles voisines); puis à travers l'Amérique Centrale et l'Amérique du Sud jusqu'au Chili et les îles voisines; et, finalement, les Antilles à partir des îles de Bahama et de Cuba jusqu'à la Grenada. S'il n'existe que des déterminations pour les Antilles et pour l'Amérique du Sud, celles pour les Antilles paraîtront premièrement et les autres suivront en allant du nord au sud, comme il a été dit précédemment.



# CHECKLIST OF THE COLEOPTEROUS INSECTS OF MEXICO, CENTRAL AMERICA, THE WEST INDIES, AND SOUTH AMERICA

## PART 1

---

Compiled by RICHARD E. BLACKWELDER

---

### INTRODUCTION

The study of systematic entomology during the past hundred years at least has been greatly facilitated by the use of checklists and catalogs of the species found in various regions of the earth. These lists have frequently been restricted to one order of insects and to some particular region. In some cases new editions or new lists have appeared periodically so that a relatively high degree of accuracy was attained in the later editions. In other cases new lists have scarcely kept pace with the new discoveries, so that the latest list can be considered hardly more than an index to the names, with a large percentage of undiscovered errors. There are still other cases in which large regions are entirely without lists of any kind, with no single source for the local species in many important groups of insects.

The fact that Latin America is found in the last group is one of the anomalies of taxonomy, since the tropical portions of this region are particularly rich in insects of unusual interest and attractiveness and have been for many years the principal region of interest of many prolific and able entomologists. Nevertheless, there has been no checklist or descriptive catalog of the beetles of this region, although the known species now number nearly 50,000 and possess great importance in systematic entomology as well as in agriculture.

In attempting to contribute as much as possible to the removal of this serious lack of fundamental reference books in the libraries of entomologists both in Latin America and abroad, the Smithsonian Institution and the United States National Museum believed that the possession of a checklist and bibliography is a basic need and should logically precede the more detailed descriptive studies of classification, distribution, development, habits, control, and so forth, which are equally needed. The present list, therefore, is intended to include the names of all beetles

reported from America south of the United States of America up to 1941 (and sometimes to 1943).

This list is offered frankly as a preliminary checklist. It is known to contain many inaccuracies and inconsistencies. The production of a highly accurate list at this time would have required many times longer and could not be justified under the circumstances. The present list will be considered by the compiler to have served its purpose if it spurs the publication of numerous additions and corrections, accentuates the need for revisionary studies on many genera and families, and leads to the publication of more complete and useful checklists in the future. That it will be useful is proved by the use already made at the United States National Museum of the manuscript while in preparation, but it should be treated as a stepping stone to speed the accumulation and integration of the data that are much needed by entomologists in these regions.

Although the present checklist is based in part upon the Coleopterorum Catalogus of Junk and Schenkling, which is a bibliographic catalog of the Coleoptera of the World, and is expected to be used in conjunction with the Leng Catalog of Coleoptera of America North of Mexico, the compiler has not found it advisable to follow the arrangement of families employed in either of these works. In the second supplement to the Leng Catalog Mr. Leng made it clear that he approved of the changes in his classification that were suggested by Böving and Craighead in their Synopsis of Larval Coleoptera in 1931. These were again substantiated by Peyerimhoff in 1933. Except for certain changes suggested in more recent studies, the classification given by Peyerimhoff has been used herein, as follows:

#### LIST OF FAMILIES AND HIGHER CATEGORIES

##### Suborder ARCHOSTEMATA

Cupesidae

##### Suborder ADEPHAGA

Rhysodidae  
Cicindelidae  
Carabidae  
Paussidae  
Halipidae  
Dytiscidae  
Gyrinidae

##### Suborder POLYPHAGA

###### Series HAPLOGASTRA

###### Superfamily Staphylinoidea

Catopidae  
Coloniidae  
Clambidae  
Leiodidae  
Limnebiidae  
Sphaeriidae  
Ptiliidae  
Scydmaenidae  
Pselaphidae  
Micropeplidae  
Scaphidiidae  
Silphidae  
Staphylinidae

##### Suborder POLYPHAGA—Continued.

###### Series HAPLOGASTRA—Continued.

###### Superfamily Hydrophiloidea

Hydrophilidae

###### Superfamily Histeroidea

Synteliidae  
Monoedidae  
Histeridae

###### Superfamily Scarabaeoidea

Passalidae  
Lucanidae  
Scarabaeidae

###### Series SYMPTOGASTRA

###### Superfamily Dascilloidea

Dascillidae  
Cyphonidae  
Eucinetidae  
Ptilodaetyliidae

###### Superfamily Byrrhoidea

Heteroceridae  
Nosodendridae  
Byrrhidae

Suborder **POLYPHAGA**—Continued.Series **HAPLOGASTRA**—Continued.Superfamily *Dryopoidea*Elmidae  
Dryopidae  
Limnichidae  
Psephenidae  
Georyssidae  
CyathoceridaeSuperfamily *Elateroidea*Cabrionidae  
Cerophytidae  
Melasidae  
Platoceridae  
Elateridae  
Trixagidae  
Rhipiceridae  
BuprestidaeSuperfamily *Cantharoidea*Lycidae  
Lampyridae  
Phengodidae  
Karumiidae  
Drilidae  
CantharidaeSuperfamily *Cleroidea*Malachiidae  
Melyridae  
Dasytidae  
Cleridae  
Ostomatidae  
DermestidaeSuperfamily *Bostrychoidea*Bostrychidae  
Lyetidae  
Ptinidae  
Gnositidae  
Anobiidae  
Sphindidae  
AderidaeSuperfamily *Lymexyloidea*

Lymexylonidae

Superfamily *Nitiduloidea*Thorietidae  
Monotomidae  
NitidulidaeSuperfamily *Cucujoidea*Cucujidae  
Biphylidae  
Languriidae  
CryptophagidaeSuborder **POLYPHAGA**—Continued.Series **HAPLOGASTRA**—Continued.Superfamily *Cucujoidea*—Con.Phalaeridae  
Orthoperidae  
Byturidae  
Anthicidae  
LathridiidaeSuperfamily *Coccinelloidea*Endomychidae  
Coccinellidae  
Erotylidae  
DaenidaeSuperfamily *Colydioidae*Mycetophagidae  
Colydiidae  
Discolomidae  
Murmidiidae  
BothrideridaeSuperfamily *Mordelloidea*

Mordellidae

Superfamily *Meloidae*Rhipiphoridae  
Meloidae  
StylopidaeSuperfamily *Tenebrionoidea*Oedemeridae  
Cephaloidea  
Pedilidae  
Hemipeplidae  
Scalidiidae  
Pyrochroidae  
Pythidae  
Othniidae  
Serropalpidae  
Seraptiidae  
Lagriidae  
Nilonidae  
Monomniidae  
Alleculidae  
Tenebrionidae  
CisidaeSuperfamily *Phytophagoidea*Cerambycidae  
Chrysomelidae  
Bruchidae  
Anthribidae  
Brentidae  
Proterhinidae  
Curculionidae  
Platypodidae  
Scolytidae

This checklist is composed of three main sections, the list of species arranged under the respective genera and families, a bibliography of the systematic coleopterology of Latin America, and an index to generic names. It is proposed to publish these in six parts or fascicles, as follows: (1) Introduction and the families from Cupesidae through Histeridae; (2) the families from Scarabaeidae through Buprestidae; (3) the families from Lampyridae through Tenebrionidae; (4) the families Cerambycidae,

Chrysomelidae, and Bruchidae; (5) the Curculionidae and related families (Rhynchophora); and (6) the bibliography and index.

The principal purpose of a checklist is to give a list of the names that have been proposed. In practice this basic purpose is sometimes overshadowed by secondary aims such as indicating synonymy, distribution, and citations to literature. All these things are desirable and extremely useful, and the compiler of a checklist is justified in including as many of them as circumstances permit. Nevertheless, a checklist can not take the place of other reference works and should not be expected to furnish more information than intended by its compiler.

In the present list it has been the aim to include all names proposed for species found in Latin America as species, subspecies, varieties, phases, aberrations, synonyms, or homonyms according to the latest acceptable studies, to list these in alphabetical order under the proper genus, to arrange the genera of each family in supposed systematic order in accordance with the most recent or most promising studies, and to arrange the families in systematic order as outlined above. It is further proposed to give an abbreviated citation to the original author and time and place of publication of each name, so that the full reference can be obtained from the bibliography, and a list of the countries in Latin America from which each species has been reported.

The region covered by this list includes all of México, Central America, the West Indies (or Antilles), and South America, with neighboring islands, including the Galápagos, Juan Fernández, and Falkland Islands but not Easter, South Georgia, Tristan d'Acunha, or Bermuda.

Each country from which any given species has been recorded is listed separately. It has seemed desirable to list separately all insular records since many of these islands are so far removed from the mainland as to have distinct faunas. The use of footnote references permits rapid orientation of unfamiliar island names with the nearest part of the mainland—not always the politically associated part.

Exceptions to the above have been made in several instances. The Mexican state of Baja California has long been treated separately and seems to require listing distinct from the remainder of México. The Chaco region of Bolivia, Paraguay, and Argentina has been used as a locality in many instances. As it is impracticable without expenditure of more time than is now available to determine in which of the countries concerned the Chaco localities now occur, they are accordingly listed simply as "Chaco." The region known as Patagonia is largely in Argentina but has included parts of Chile as well. Since it is not possible to determine which country is involved in many of the cases the record is included as "Patagonia." As a rule these do not include Tierra del Fuego, which is listed separately and which includes part of both Argentina and Chile. Numerous species were recorded in the nineteenth century from New Granada. This region included at one time all of Colombia and parts of

Venezuela and Ecuador. But the name was restricted to the region now called Colombia during most of the period during which these species were collected, and for this reason New Granada records are all listed herein as "Colombia." Numerous West Indies species have been recorded from "Haiti" or "Santo Domingo." It is obvious in many cases that both these names refer to the island, not the country. At the present time the two countries involved are officially entitled "La Republique d'Haiti" and "Republica Dominicana." The island as a whole can be cited properly as Hispaniola. Except in the case of recent publications where actual localities are given, records for "Haiti" and "Santo Domingo" are listed herein as Hispaniola.

A complete list of localities is given below in the order followed in the checklist. This is in general from north to south from Baja California to the Falkland Islands and then from the Bahamas Islands and Cuba to Grenada. For species that occur in the West Indies and South America but not in Central America, the localities are listed with the West Indian before the South American to maintain the general direction as much as possible. The few abbreviations necessarily employed are indicated in this list.

## LIST OF LOCALITIES

## CENTRAL AMERICA

## BAJA CALIFORNIA

(Baja Calif.)<sup>a</sup>[Lower California]<sup>b</sup>

Is. Coronados

Is. Todos Santos

I. San Martín

I. Guadalupe

I. San Geronimo

I. San Benito

I. Cedros

I. Natividad

I. San Roque

I. Angulo

I. Asunción

I. Magdalena

I. Santa Margarita

(I. Sta. Margarita)

I. San Luis

I. Mejía

I. Granite

I. Ángel de la Guarda

(I. Áng. Guarda)

I. Estanque

[Pond I.]

## CENTRAL AMERICA—Continued.

## BAJA CALIFORNIA—Continued.

I. Smith

I. Partida

I. Rasa

I. Salsipuedes

I. Las Animas

I. San Lorenzo

I. Tortuga

I. San Marcos

Is. Santa Inez

(Is. Sta. Inez)

I. Ildefonso

I. Coronados

I. Carmen

Is. Las Galeras

I. Monserrate

I. Catalina

I. Santa Cruz

(I. Sta. Cruz)

I. San Diego

I. San José

I. San Francisco

I. Ballena

I. Espíritu Santo

(I. Esp. Santo)

<sup>a</sup> The parentheses ( ) enclose abbreviations employed herein.<sup>b</sup> The brackets [ ] enclose English equivalents or synonyms.

## CENTRAL AMERICA—Continued.

## BAJA CALIFORNIA—Continued.

I. Cerralvo

I. San Jorge

I. Patos

I. Tiburón

I. San Esteban

I. Tassde  
[Pelican I.]

I. Turner

I. San Pedro Martír  
(I. San P. Martír)I. San Pedro Nolesco  
(I. San P. Nolesco)

Is. Tres Marías

Is. Revillagigedo

## MÉXICO

I. Arcas

BRITISH HONDURAS  
(Br. Honduras)

## GUATEMALA

## EL SALVADOR

## HONDURAS

I. Roatan  
[Ruatan I.]I. Guanaja  
[Bonacca I.]

Swan I.

## NICARAGUA

## COSTA RICA

I. Coco  
[Cocos I.]

## PANAMÁ

I. Taboga

Is. Perlas  
[Pearl Is.]

## SOUTH AMERICA

## COLOMBIA

I. Gorgona

I. Baru

## VENEZUELA

Aruba

Curaçao

Bonaire

I. Margarita

Trinidad

Tobago

## BRITISH GUIANA

(Br. Guiana)

## SURINAM

[Dutch Guiana]

## GUYANE FRANÇAISE

(Fr. Guiana)

## SOUTH AMERICA—Continued.

## BRAZIL

I. Fernando Noronja  
(I. Fern. Noronja)

I. Maré

I. Santo Amaro  
(I. Sto. Amaro)

## ECUADOR

I. Puna

Is. Calápagos

## PERÚ

## BOLIVIA

## Chaco

## PARAGUAY

## URUGUAY

I. Gorriti

## ARGENTINA

Hog I.

## CHILE

I. Mocha

I. Chiloe

Is. Juan Fernández  
(Is. J. Fernández)

I. Madre de Dios

Tierra del Fuego  
(T. del Fuego)

I. Choungouyou

I. Basket

I. Hoste

I. Navarino

I. Picton

I. Hermite

I. Hornos

I. Estados

I. Observatorio

## FALKLAND IS.

## WEST INDIES

## BAHAMAS IS.

## CUBA

I. de Pinos

## CAYMAN IS.

## JAMAICA

## HISPANIOLA

Haiti

Republica Dominicana  
(R. Dominicana)

## MONA I.

## PUERTO RICO

Desecheo I.

I. of Caves

## VIRGIN IS.

Vieques

Culebra

St. Thomas

Water I.

## WEST INDIES—Continued.

## VIRNGI Is.—Continued.

St. John  
Tortola  
Virgin Gorda  
Anegada  
St. Croix

## LEEWARD Is.

Anguilla  
St. Martin  
St. Barthélemy  
[St. Bartholomew]  
St. Kitts

Nevis

Barbuda

Antigua

Montserrat

## GUADELOUPE

Désirade

Marie Galante

Les Saintes

## WEST INDIES—Continued.

DOMINICA

MARTINIQUE

ST. LUCIA

ST. VINCENT

GRENADINES

Bequia

Battowia

Balliceaux

Mustique

Cannouan

Mayero

Union

Carriacou

GRENADA

BARBADOS

UNITED STATES OF AMERICA

(U. S. A.)

OLD WORLD

Throughout the checklist a uniform system of indicating the rank of the various names has been employed. Family names are printed in large capitals, as

**CURCULIONIDAE**

and centered on the pages. Subfamily names are printed in large and small capitals, as

## CURCULIONINAE

tribes in small capitals, as

## CURCULIONINI

subtribes in small and still smaller capitals, as

## CURCULIONINA

all these last centered in the column. Generic names are printed in bold-face Roman type; species are in ordinary Roman indented under the genus. Synonyms of both genera and species (and of varieties) as well as all subgenera are printed in italics indented under the specific or generic name involved. Intraspecific categories such as subspecies (s), variety (v), form (f), phase (p), and aberration (a) are preceded by the letter indicated and indented under the specific name. Most of these segregates are insufficiently known and may be expected to be found to be valid species or merely synonyms. In very few cases has the necessary work been done to demonstrate the subspecific variation which undoubtedly does exist in some groups. The vast majority of these names are based on specimens ostensibly differing from the typical form only in color, size, or general

appearance. These must be restudied before they can be admitted as valid additions to our list, but they must be included here for completeness and because of the possibility that they represent actually distinct species.

All specific names are listed in the genus to which they are at present believed to belong, with no indication of their original or intermediate position. It has not been possible to use parentheses around the author's name to indicate that the species is no longer in the original genus. Only such new names are proposed as were required by obvious homonymy in this list, but these new names are clearly indicated as such and will be listed in a separate index at the end of the checklist.

The International Rules of Zoological Nomenclature require that adjective specific names agree with their generic names in gender. In this list the determination of the gender of generic names is made according to the system proposed by the compiler in a recent paper.<sup>1</sup>

An understanding of the method of preparation of this checklist and the reasons for these methods will enable entomologists to use the work without expecting more information or greater accuracy than it is designed to furnish. No one will be more cognizant of its shortcomings than the compiler, but it seems evident that a high degree of accuracy and completeness is not so important at this time as the early publication of a basic list upon which to build other contributions.

#### ACKNOWLEDGMENTS

The compiler has been fortunate at the commencement of this work in having a comparatively recent date to use as a starting point. The *Coleopterorum Catalogus* of Junk and Schenkling has been published in 170 parts between the years 1910 and 1940. By extracting from that work the species recorded from Latin America a basic list was formed which varied in its "up-to-dateness," from 1910 to 1940. Each family in turn was then brought up to date by making the additions and corrections indicated in the *Zoological Record* for the succeeding years. The use of the *Coleopterorum Catalogus* (as well as of the *Zoological Record*) was not an unmitigated blessing, however. Great discrepancies in the degree of accuracy of the parts were found, some being relatively free of errors while others are largely unreliable. The number of errors and omissions discovered in the *Zoological Record* for this period since 1910 was a great surprise but leads the compiler to conclude that that useful and, in fact, indispensable work must not be considered to be even reasonably complete over any period of years.

The basic list of species obtained by the addition of the names in the *Zoological Record* to those in the *Coleopterorum Catalogus* was then checked against several secondary sources including the following: Bruch catalog of *Coleoptera* of Argentina and supplement, *Biologia Centrali-*

<sup>1</sup> Blackwelder, R. E., The gender of scientific names in zoology. *Journ. Washington Acad. Sci.*, vol. 31, pp. 135-140, 1941.



Americana, Genera Insectorum, Leng and Mutchler list of West Indian Coleoptera and supplement, Costa Lima catalog of insects of Brazil, and numerous smaller lists or monographs of the Coleoptera of Baja California, the Isle of Pines, the Falkland, Juan Fernández, and Galápagos Islands, and papers on certain families from parts of our region.

Errors appearing in the Coleopterorum Catalogus have of course been copied, unless they were by luck discovered through comparison with other sources. The number of these errors incidentally caught and corrected is so large that it is certain that many more still exist undetected. It is hoped that few additional errors have been added in the present work, but time has permitted only a minimum of checking.

Where obvious errors or omissions were detected in the basic list described above, additional research was necessary to provide a correct solution. Many hundreds of these points have been investigated. Wherever the present list differs in details from the Coleopterorum Catalogus, the compiler may be presumed to have made some examination of the facts, but not always involving examination of all original sources.

This revised manuscript, brought up to date as nearly as possible, has then been examined by the specialists at the U. S. National Museum and the U. S. Department of Agriculture (as listed below). Many important suggestions, additions, and corrections have been made by these men, but it must not be assumed that they accept authority for the list as published or necessarily agree with the compiler in all points involved. In some families this examination has been cursory, but in others there has been substantial revision from the unpublished knowledge of these collaborators.

The compiler is greatly indebted to Dr. Edward A. Chapin, Curator of Insects at the U. S. National Museum, for much advice and help in the development of the general plan of the checklist, for numerous personal researches into individual problems, and for examining the manuscript of those families included in his specialties. The editors of the Smithsonian Institution and the U. S. National Museum, W. P. True and Paul H. Oehser, respectively, have contributed largely in developing a satisfactory style and in settling numerous points of importance in the preparation of the manuscript and the printing of the checklist. Much credit is due to Mrs. A. C. Willis and Mrs. Marguerite Poole, of the Smithsonian Institution, for their large amount of accurate work in preparing the basic lists from the primary sources and in typing the final manuscript.

The Coleoptera specialists of the Division of Insect Identification and Classification of the U. S. Department of Agriculture (working in the U. S. National Museum) have been exceedingly helpful. In particular, H. S. Barber, M. W. Blackman, L. L. Buchanan, W. S. Fisher, and J. M. Valentine have examined parts of the manuscript and made numerous valuable additions and corrections. To all these the compiler expresses his sincere appreciation and thanks.



SYSTEMATIC LIST  
Order COLEOPTERA  
Suborder ARCHOSTEMATA

CUPESIDAE

(*Cupedidae*, *Cupidae*)

<b>Cupes</b> Fab. 01-66		<b>Tetraphaeris</b> Waterh. 01-520	
<i>latreillei</i> Sol. 49-466	.....Chile	<i>bruchi</i> Heller 13-235	.....Argentina
<b>Paracupes</b> Kolbe 98-179		<i>wagneri</i> Waterh. 01-521	.....Brazil
<i>brasilienis</i> Kolbe 98-179	.....Brazil		.....Argentina

Suborder ADEPHAGA

RHYSODIDAE

<b>Rhysodes</b> Dalm. 23-93		<i>guilinei</i> Kby. 35-8	.....Cuba
<i>germaini</i> Grouv. 03-97	.....Bolivia	<i>platum</i> Chev. 29-58	.....Guadeloupe
<i>meridionalis</i> Grouv. 03-97	.....Brazil		.....St. Vincent
<b>Clindium</b> Kby. 35-6		<i>humidens</i> Chev. 73-215	.....Cuba
<i>cavicolle</i> Chev. 73-388	.....Colombia	<i>insigne</i> Grouv. 03-102	.....Ecuador
<i>centrale</i> Grouv. 03-103	.....Costa Rica	<i>intezum</i> Grouv. 03-100	.....Brazil
<i>chevrolati</i> Rtrr. 80-30	.....Colombia	<i>maderiense</i> Chev. 73-211	.....Brazil
<i>costatum</i> Chev. 29-58	.....Brazil	<i>mathani</i> Grouv. 03-102	.....Brazil
<i>liratum</i> Newm. 38-663		<i>mexicanum</i> Chev. 73-214	.....México
<i>curvicosta</i> Chev. 73-215	.....Cuba	<i>oberthüri</i> Grouv. 03-101	.....Ecuador
<i>dubium</i> Grouv. 03-102	.....Ecuador	<i>pilosum</i> Grouv. 03-101	.....Venezuela
<i>foveolatum</i> Grouv. 03-102	.....Ecuador	<i>quadristriatum</i> Chev. 73-211	.....Fr. Guiana
<i>granatense</i> Chev. 73-216	.....Colombia	<i>rojasi</i> Chev. 73-214	.....Venezuela
<i>guatemalenum</i> Shp. 99-498	.....Guatemala	<i>simplex</i> Chev. 73-388	.....Colombia
		<i>validum</i> Grouv. 03-103	.....Brazil
		sp. (Wolcott 36-218)	.....Puerto Rico

CICINDELIDAE

COLLYRINAE

CTENOSTOMINI

<b>Ctenostoma</b> Klug 21-302		<i>coreutum</i> Bates 68-277	.....Brazil
<i>agnata</i> Chaud. 60-280	.....Brazil	<i>crucifrons</i> Horn 11-151	.....Perú
<i>albifasciata</i> Chaud. 50-16	.....Brazil	<i>dentifrons</i> Horn 01-353	.....Brazil
<i>angusto-obliquata</i> Horn 25-132	.....Costa Rica	<i>dokhturowi</i> Horn 98-32	.....Brazil
<i>asperula</i> Bates 68-278	.....Brazil	<i>dormeri</i> Horn 98-106	.....?Panamá
<i>batesi</i> Chaud. 60-276	.....Brazil		.....Colombia
f. <i>rugicollis</i> Horn 04-82	.....Ecuador	<i>ebemina</i> Bates 68-277	.....Brazil
<i>bieristata</i> Chaud. 60-282	.....Brazil		.....Perú
<i>bondari</i> Horn 39-38	.....Brazil	f. <i>subflesculpta</i> Horn 13-1	.....Brazil
<i>brevicornis</i> Horn 98-29	.....Brazil	<i>eburata</i> Bates 72-19	.....Brazil
<i>brevilabris</i> Horn 32-101	.....Brazil	<i>formicaria</i> Fab. 01-226	.....Guiana
<i>chaudoiri</i> Horn 95-353	.....Brazil	<i>jacquieri</i> Dej. 31-271	.....Brazil
f. <i>gounellei</i> Horn 98-27	.....Brazil	f. <i>rectofasciata</i> Horn 13-1	.....Perú
		<i>fryi</i> Chaud. 65-19	.....Brazil
		<i>gautardi</i> Chaud. 69-22	.....Brazil
		f. <i>affinis</i> Horn 91-109	.....Brazil

**Ctenostoma**—Continued.

germaini Horn 92-372	Bolivia
globifrons Horn 98-34	Brazil
heydeni Horn 94-109	Brazil
ichneumonaea Dej. 26-436	Brazil
<i>interrupta</i> Chaud. 60-283	
<i>f. breviscuta</i> Mannh. 37-20	Brazil
<i>immaculata</i> Horn 24-10	Ecuador
<i>jekeli</i> Chevr. 58-481	Fr. Guiana
<i>formicaria</i> Klug 24-28	Brazil
<i>f. rarsculpta</i> Horn 98-28	Brazil
<i>laeticolor</i> Bates 78-588	Nicaragua
<i>luctuosa</i> Chaud. 60-277	Brazil
<i>macilenta</i> Klug 34-42	Brazil
<i>hirsuta</i> Horn 92-66	
<i>maculicornis</i> Chevr. 56-352	México
<i>sigma</i> Bates 81-18	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	Colombia
<i>metallica</i> Lap. 34-36	Br. Guiana
	Fr. Guiana
<i>f. insignis</i> Chaud. 60-274	Brazil
<i>f. nigra</i> Chaud. 60-275	Brazil
	Perú
	Bolivia
<i>f. sallei</i> Chaud. 60-275	Nicaragua
	Panamá
	Venezuela
<i>obliquata</i> Chaud. 60-279	Brazil
	Perú
	Bolivia
<i>oblita</i> Chaud. 65-50	Brazil
<i>ornata</i> Klug 34-42	Venezuela
	Brazil
<i>pilosula</i> Horn 98-29	Brazil
<i>plicatocollis</i> Horn 11-153	Perú
<i>pygmaea</i> Lac. 43-120	Brazil
<i>rufigera</i> Horn 95-354	Brazil
<i>f. pseudoheydeni</i> Horn 13-2	Brazil
<i>rugosa</i> Klug 24-7	Brazil
<i>f. klugeana</i> Horn 15-424	Brazil
<i>klugi</i> Horn 98-28	
<i>s. bifasciata</i> Dej. 31-272	Brazil
<i>f. sahlbergi</i> Chaud. 60-284	Brazil
<i>schaumi</i> Horn 95-354	Brazil
<i>schmalzi</i> Horn 98-32	Brazil
<i>simpleiceps</i> Horn 99-364	Brazil
<i>succineta</i> Lap. 34-36	Costa Rica
<i>ibidion</i> Dohrn 80-572	Venezuela
<i>landolti</i> Steinh. 77-48	Fr. Guiana
<i>trinotata</i> Fisch. 24-99	Brazil
<i>fasciata</i> Fisch. 24-pl. 1	
<i>fischeri</i> Chaud. 48-22	
<i>tyrannum</i> Thoms. 59-92	Brazil
<i>unifasciata</i> Dej. 31-272	Brazil
<i>formicaria</i> L. & D. 22-35	
<i>klugi</i> Lac. 43-119	
<i>laccrata</i> Sahlb. 44-503	
<i>trifasciata</i> Lac. 43-118	
<i>trinotata</i> Klug 24-5	
<i>zikani</i> Horn 11-152	Brazil
<i>zonata</i> Chaud. 60-279	Brazil

CICINDELINAE

MEGACEPHALINI

OMINA

**Pycnocheila** Mots. 56-32

<i>fallaciosa</i> Chevr. 54-666	Chile
<i>magellanica</i> Mots. 56-33	<sup>10</sup> Estr. Magallanes
<i>schythi</i> Phil. 62-408	T. del Fuego

**Amblycheila** Say 34-409

<i>baroni</i> Rivers 90-114	México
	U. S. A.

MEGACEPHALINA

**Aniara** Hope 38-6

<i>sepulcralis</i> Fab. 91-233	Colombia
<i>variolosa</i> Dej. 25-11	Venezuela
	Trinidad
	Br. Guiana
	Fr. Guiana
	Brazil

**Megacephala** Latr. 02-79

<i>Metricheila</i> Thoms. 57-50 (Subg.)	
<i>Phaeoantha</i> Chaud. 50-7 (Subg.)	
<i>Tetracha</i> Hope 38-6	
<i>acutipennis</i> Dej. 25-13	Cuba
<i>adonis</i> Lap. 34-83	Hispaniola
<i>cyanea-nigra</i> Chaud. 16-685	Puerto Rico
<i>laportei</i> Chevr. 31-83	
<i>virginica</i> Oliv. 90-30	
<i>aequinoctialis</i> Dej. 25-14	Venezuela
<i>bifasciata</i> Thoms. 57-16	Br. Guiana
<i>cruciata</i> Westw. 52-50	Fr. Guiana
	Brazil
	Perú
	Argentina
<i>f. bifasciata</i> Brullé 37-1	Brazil
<i>aequinoctialis</i> Lap. 34-33	Perú
	Bolivia
<i>p. obscura</i> Dokht. 82-68	
<i>affinis</i> Dej. 25-12	México
<i>impressa</i> Chevr. 41-f. 56	Panamá
<i>lebasii</i> Dej. 31-203	Venezuela
<i>martii</i> Westw. 52-51	Trinidad
<i>snaragdina</i> Horn 03-333	Br. Guiana
<i>thoracica</i> Horn 92-90	Fr. Guiana
<i>violacea</i> Reiche 42-239	Brazil
	Argentina
	?R. Dominicana
<i>f. angustata</i> Chevr. 41-55	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
<i>f. brevisulcata</i> Horn 07-264	Brazil
	Bolivia
	Paraguay
	Uruguay
	Argentina
<i>f. fuliginosa</i> Bates 74-251	México
	Costa Rica
<i>f. gracilis</i> Reiche 42-240	Colombia
<i>curacaoica</i> V. d. Poll 86-225	<sup>6</sup> Curaçao

<sup>6</sup> Venezuela.

<sup>10</sup> Chile.

## Megacephala—Continued.

<i>f. suarandina</i> Thoms. 57-35	Brazil
<i>angusticollis</i> Horn 96-328	Venezuela
<i>mellyi</i> Horn 03-333	
<i>annuligera</i> Luc. 57-27	Brazil
	Perú
<i>aptera</i> Chaud. 62-185	Brazil
<i>fenorolis</i> Thoms. 57-14	
<i>asperula</i> Westw. 52-53	Brazil
	Peru
<i>bilunata</i> Klug 34-6	Brazil
	Bolivia
<i>brasiliensis</i> Kby. 18-376	Brazil
<i>carolinensis</i> Kby. 18-376	Bolivia
<i>granulosa</i> Chaud. 60-336	Chaco
	Paraguay
	Argentina
<i>f. laferrei</i> Thoms. 57-12	Brazil
<i>bug-phiela</i> Horn 09-284	Argentina
<i>camposi</i> Horn 00-54	Ecuador
	Perú
<i>careolina</i> Linn. 66-657	Baja Calif.
	México
<i>boisduvali</i> Gistl 37-7	Guatemala
<i>carolinensis</i> Latr. 06-175	Nicaragua
<i>maculicornis</i> Lap. 34-29	Cuba
<i>moctiana</i> Gray 32-263	<sup>12</sup> Grand Cayman
<i>occidentalis</i> Klug 29-11	U. S. A.
<i>splendida</i> Dokht. 82-46	
<i>virgata</i> Thoms. 57-31	
<i>f. chevrolati</i> Chaud. 60-334	México
<i>f. chilensis</i> Lap. 34-29	Colombia
<i>lerigata</i> Chaud. 43-675	Ecuador
	Perú
	Chile
<i>f. cyanides</i> Bates 81-1	México
<i>f. latreillei</i> Lap. 34-32	Perú
<i>chilensis</i> Thoms. 57-34	Chile
<i>chrysochroa</i> Dokht. 82-41	
<i>coerulea</i> Luc. 57-28	Bolivia
<i>thomsoni</i> Dokht. 82-61	
<i>cribrata</i> Steinh. 75-95	Colombia
	Venezuela
<i>cruciata</i> Brullé 37-2	Paraguay
	Argentina
<i>f. pilosula</i> Horn 23-213	Brazil
<i>distinguenta</i> Dej. 31-202	Brazil
<i>bilunata</i> Thoms. 57-40	Paraguay
	Uruguay
	Argentina
<i>s. biprolongata</i> Horn 38-141	Argentina
<i>epipleuralis</i> Horn 23-212	Brazil
<i>femorialis</i> Perty 30-1	Brazil
<i>viridis</i> Tatum 54-50	Paraguay
	Argentina
<i>fulgida</i> Klug 34-7	Brazil
<i>ferida</i> Dokht. 82-53	Ecuador
<i>hilarii</i> Lap. 35-31	Perú
<i>junior</i> Dokht. 82-72	Bolivia
	Argentina
<i>f. cyanea</i> Horn 05-52	Paraguay
	Argentina
<i>f. flammula</i> Horn 05-51	Brazil
	Ecuador
<i>f. horni</i> Ruge 92-130	Perú
<i>f. mellyi</i> Chaud. 50-4	Brazil
<i>f. pseudodistinguenta</i> Horn 05-51	Bolivia
	Argentina
<i>f. pseudosobrina</i> Horn 05-51	Colombia
	Venezuela
<i>germaini</i> Chaud. 65-64	Argentina
<i>insignis</i> Chaud. 50-3	Brazil
<i>klavesi</i> Horn 03-332	Venezuela
<i>klugi</i> Chaud. 50-8	Venezuela
<i>testudinea</i> Westw. 52-54	Brazil
	Ecuador
	Perú
<i>bolivi.</i>	Bolivia
<i>lacondairei</i> Gory 35-171	Colombia
<i>elongata</i> Reiche 42-239	Venezuela
	Fr. Guiana
	Brazil
<i>f. discretesculpta</i> Horn 05-50	Venezuela
<i>lateralis</i> Horn 95-219	Brazil
<i>limata</i> Perty 30-213	Brazil
<i>laminata</i> Perty 30-2	Paraguay
<i>nocturna</i> Dej. 31-203	Argentina
<i>lucifera</i> Er. 47-67	Perú
<i>f. steinheili</i> Horn 00-211	Perú
	Bolivia
<i>martii</i> Perty 30-1	Brazil
<i>mniszcebi</i> Thoms. 57-37	Bolivia
	Paraguay
<i>nigricollis</i> Reiche 42-239	Colombia
<i>orychiloides</i> Westw. 52-53	Perú
<i>succincta</i> Er. 47-67	Bolivia
	Argentina
<i>oxychiliformis</i> Horn 05-50	Brazil
<i>prolongata</i> Horn 33-403	Argentina
<i>ruth</i> Horn 07-266	Brazil
<i>rutilans</i> Thoms. 57-35	Brazil
<i>f. speciosa</i> Chaud. 60-335	Brazil
<i>sobrina</i> Dej. 31-202	Mexico
<i>geniculara</i> Chev. 34-2	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
	?Venezuela
	Brazil
<i>f. ignea</i> Bates 78-587	Costa Rica
	Panamá
<i>s. confusa</i> Chaud. 65-63	Colombia
<i>antiguana</i> L. & M. 16-684	Venezuela
	<sup>6</sup> Curaçao
	<sup>13</sup> Anegada
	<sup>14</sup> St. Martin
	Antigua
<i>s. infusca</i> Mannh. 37-6	Cuba
<i>obscurata</i> Chaud. 44-454	Hispaniola
	Puerto Rico
	<sup>13</sup> St. Thomas
	<sup>12</sup> St. John
	<sup>13</sup> St. Croix
	<sup>14</sup> St. Martin
	<sup>14</sup> St. Bartolomey
	U. S. A.
<i>s. erichsoni</i> Horn 92-369	Guiana
<i>s. globosicollis</i> Horn 13-5	Br. Guiana
<i>s. longipennis</i> Chaud. 65-63	Guiana
	Brazil

<sup>6</sup> Venezuela.<sup>12</sup> West Indies.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

## Megacephala—Continued.

s. punctata Lap. 35-34	Colombia	nigroaenea Bates 72-263	Ecuador
<i>curta</i> Westw. 52-54	Brazil	<i>ebenina</i> Dokht. 82-82	
<i>latipennis</i> Chaud. 43-675	Perú	<i>variipes</i> Bates 72-263	
<i>remota</i> Westw. 52-55	Bolivia	oberthüri Horn 96-337	Bolivia
s. sommeri Chaud. 50-5	Colombia	opaepennis Waterh. 89-186	Brazil
	Venezuela	<i>batesi</i> Horn 92-143	
	Brazil	oxyoma Chaud. 48-7	Brazil
	Chaco	pineli Guer. 43-16	Brazil
	Argentina	polita Bates 72-264	Honduras
			Nicaragua
p. immaculipennis Luc. 57-28			Panamá
s. spixi Brullé 37-2	Brazil		Colombia
<i>inquinata</i> Thoms. 57-34	Ecuador	similis Horn 92-89	Brazil
<i>martii</i> Brullé 43-3	Perú	<i>dissimilis</i> Horn 96-338	
	Bolivia	<i>longilabris</i> Horn 96-338	
f. phylogenetica Horn 09-286	Ecuador	<i>schnalzi</i> Horn 96-337	
spinosa Brullé 37-3	Brazil	f. immaculata Horn 13-7	Brazil
<i>quadricollis</i> Westw. 52-55	Perú	strandii Horn 13-7	Perú
	Bolivia	tristis Fab. 75-825	Brazil
suturalis Horn 09-53	Ecuador	s. pseudofemoralis Horn 38-22	Brazil
testudinea Klug 34-6	Brazil	<b>Pseudoxychila</b> Guer. 39-573	
thomsoniana Horn 15-134	Bolivia	bipustulata Latr. 11-153	Colombia
<i>thomsoni</i> Horn 94-110		<i>angustata</i> Chaud. 65-62	Venezuela
tremolerasi Horn 09-32	Uruguay	<i>chaldoiri</i> Dokht. 82-89	Ecuador
	Argentina	<i>lategatata</i> Chaud. 44-455	Perú
			Bolivia
<b>Oxychila</b> Dej. 25-15		p. immaculata Horn 05-49	Perú
affinior Horn 95-49	Ecuador	f. ceratoma Chaud. 65-62	Colombia
<i>affinis</i> Horn 09-365			Venezuela
aquatica Guer. 43-15	Colombia		Perú
binotata Gray 32-264	Brazil	f. tarsalis Bates 69-290	Costa Rica
<i>distigma</i> Thoms. 57-61			Panamá
<i>dentatona</i> Chaud. 60-329			Colombia
bolivari Horn 97-239	Bolivia	s. oxychiloides Horn 27-16	Ecuador
chebrillaci Thoms. 57-54	Brazil	<b>Chitoxia</b> Guer. 55-576	
chaldoiri Horn 94-111	Costa Rica	binotata Lap. 33-129	Guiana
	Panamá	<i>bisignata</i> Guer. 39-572	Bolivia
chebertoni Bates 72-264	Colombia	<i>cayenne</i> Horn 04-93	
	Ecuador	f. longipennis Horn 91-362	Ecuador
cophognatoides Horn 13-6	Brazil	<i>juanjui</i> Horn 04-93	Bolivia
distigma Gory 31-17	Brazil	Eucallia Guer. 43-1	
<i>acutipennis</i> Buq. 35-130		boussingaulti Guer. 43-14	Colombia
<i>granulosa</i> Luc. 57-25			Ecuador
<i>obtusidens</i> Chaud. 60-325			
<i>spinipennis</i> Sahlb. 44-502			
femoralis Lap. 33-128	Brazil		
<i>inflata</i> Thoms. 57-62	Uruguay		
	Argentina		
fleutiauxi Horn 98-107	Brazil		
germaini Fleut. 93-315	?Colombia		
	Ecuador		
s. pseudonigroaenea Horn 38-25	Perú		
glabra Waterh. 89-285	Bolivia		
gracillima Bates 72-263	Argentina		
gratiosa Bates 71-262	Perú		
haenschli Horn 09-364	Ecuador		
	Perú		
labiata Brullé 37-4	Brazil		
	Bolivia		
	Paraguay		
	Argentina		
lucasi Fleut. 93-315	Brazil		
<i>femoralis</i> Luc. 57-25	Bolivia		
<i>labiata</i> Chaud. 60-328			

## NDELIN

## PROTHYMINA

<b>Prothyma</b> Hope 38-11	
leptalis Bates 81-15	México
<b>Euprosopus</b> Dej. 25-150	
chaldoiri Thoms. 59-91	Brazil
quadrinotatus L. & D. 22-38	Brazil
p. binotatus Horn 92-69	
<b>Langae</b> Horn 01-353	
euprosopides Horn 01-354	Perú
fleutiauxi Horn 15-438	?South America
<b>Fresia</b> Dej. 31-206	
batesi Chaud. 60-309	Brazil
beskei Manth. 37-7	Brazil
<i>smaragdina</i> Tatum 51-49	
f. aureorufa Horn 09-187	Brazil
bimaculata Klug 34-9	Brazil
<i>thoracica</i> Mots. 57-pl. 1	
f. fleutiauxi Horn 97-255	Brazil

**Iresia**—Continued.

binotata Klug 34-8.....	?Surinam	ehalybea Dej. 25-38.....	Brazil
<i>dimidiaticornis</i> Chaud. 62-485	Brazil	<i>janthina</i> Luc. 57-32	
<i>sahlbergi</i> Chaud. 60-309		championi Bates 81-16.....	Guatemala
<i>versicolor</i> Chaud. 48-13		chiriquina Bates 81-17.....	Panamá
egregia Chaud. 60-309.....	Brazil		Ecuador
	Ecuador	s. excisipennis Horn 32-408.....	Bolivia
lacordairei Dej. 31-207.....	Brazil		Coloñbia
	Paraguay		Ecuador
f. boucardi Chev. 56-351.....	Argentina	ebrysis Fab. 01-238.....	Bolivia
f. pulchra Bates 81-17.....	México	<i>nitidula</i> Horn 26-173	Guiana
mniszeehi Chaud. 62-484.....	Nicaragua	<i>scedens</i> Lynch 78-206	Brazil
	Surinam		Perú
	Fr. Guiana		Bolivia
surinamensis Chaud. 62-185.....	Surinam		Paraguay
			Argentina

**ODONTOCHILINA****Odontochila** Lap. 34-34

<i>Chilonycha</i> Luc. 43-92 (Subg.)		conformis Dej. 31-216.....	Brazil
<i>amabilis</i> Chaud. 60-323.....	Brazil	consobrina Luc. 57-37.....	Ecuador
v. rectipennis Horn 32-406.....	Brazil	f. postica Chaud. 60-321.....	Perú
angulipennis Horn 32-407.....	Colombia	cupricollis Koll. 36-329.....	Brazil
angustata Dej. 25-28.....	Fr. Guiana		Paraguay
	Brazil	cyaneomarginata Horn 60-203.....	Brazil
annulicornis Brullé 37-5.....	Bolivia	cylindrica Dej. 25-26.....	Brazil
auripennis Luc. 57-31.....	Brazil	cylindrico-flavescens Horn 22-101.....	Bolivia
	Bolivia	discrepans Horn 93-197.....	Brazil
f. anguste-dilatata Horn 22-104.....	Paraguay	distigma Dej. 25-33.....	Brazil
<i>auripennis</i> Dokht. 87-154	Argentina	<i>biguttulata</i> Luc. 57-31	
baeri Fleut. 93-109.....	Perú	distincta Dej. 31-216.....	Brazil
batesi Chaud. 60-322.....	Perú	divergente-hamulata Horn 30-154.....	Bolivia
p. castelnaui Luc. 57-34.....	Ecuador	euryoides Horn 22-100.....	Brazil
<i>semicincta</i> Horn 92-69	Perú	eurytarsipennis Horn 05-148.....	Perú
f. primitiva Horn 20-2.....	Brazil	eximia Luc. 57-35.....	Brazil
biguttata Dej. 25-29.....	Brazil	<i>rhytiptera</i> Chaud. 60-323	Ecuador
<i>semicyanea</i> A. & B. 39-118		s. cyanella Chaud. 60-323.....	Perú
brasilensis Dej. 25-25.....	Brazil	f. pseudomargineguttata Horn 30-310.....	Brazil
brevipennis Horn 07-327.....	Brazil	s. vermiculata Bates 72-285.....	Brazil
camposi Horn 25-183.....	Ecuador	fulgens Klug 34-13.....	Ecuador
cayennensis Fab. 87-118.....	Venezuela		Paraguay
<i>bipunctata</i> Dej. 25-22	Trinidad	s. rutilans Klug 34-14.....	Argentina
	Br. Guiana	<i>curtilobris</i> Klug 34-14	Brazil
	Fr. Guiana	<i>desmaresti</i> Lap. 34-35	Bolivia
	Brazil	hamulipennis Horn 33-76.....	Colombia
f. bicolor Horn 23-214.....	Brazil	ignita Chaud. 69-320.....	Guatemala
f. bipunctata Fab. 92-171.....	Colombia	<i>cinctula</i> Bates 81-16	Venezuela
<i>cayennensis</i> Dej. 25-21	Br. Guiana	f. exilis Bates 81-200.....	Panamá
<i>ochreata</i> Reichs 42-240	Brazil	iodopleura Bates 72-285.....	Nicaragua
<i>propinqua</i> Dokht. 87-156	Ecuador		Costa Rica
p. femoralis Chaud. 60-319.....	Colombia	jordani Horn 98-102.....	Ecuador
	Br. Guiana	lacordairei Gory 33-172.....	Venezuela
	Brazil	<i>sinnamarica</i> Fleut. 86-87	Trinidad
	Ecuador		Br. Guiana
	Perú		Fr. Guiana
	Bolivia		Brazil
f. oseryi Luc. 57-36.....	Brazil		Bolivia
	Ecuador	f. rhytidopteroides Horn 06-175.....	Brazil
	Perú		Argentina
f. rubefacta Bates 69-287.....	?Venezuela	lurilipes Dej. 25-23.....	Br. Guiana
	Brazil	<i>apicalis</i> Brullé 34-60	Brazil
	Perú	<i>distinguenda</i> Chaud. 43-677	
	Bolivia	f. aperta Klug 34-15.....	Venezuela
f. rufipes Dej. 25-22.....	Fr. Guiana	<i>subapicalis</i> Horn 26-173	Br. Guiana
<i>erythroptera</i> Chaud. 60-319	Brazil		Brazil
	Ecuador		Perú
	Perú		Bolivia
	Bolivia		

## Odontochila—Continued.

f. confusa Dej. 25-24	Venezuela	<b>Prepusa</b> Chaud. 50-15	
	Trinidad	<i>Eulampra</i> Chaud. 43-10	
	Fr. Guiana	miranda Chaud. 43-682	Brazil
	Brazil		Paraguay
	Perú	punctum Klug 34-12	Brazil
	Bolivia		Paraguay
f. trochanterica Bates 69-289	Brazil		Argentina
marginata Fisch. 21-104	Brazil	ventralis Dej. 25-32	Venezuela
<i>curridens</i> Dej. 25-27		<i>tenebricosa</i> Koll. 36-329	Guiana
<i>rugipennis</i> Mannh. 37-10			Brazil
marginoguttata Dej. 25-24	Colombia		Perú
<i>parida</i> Er. 48-555	Venezuela		Bolivia
<i>rugatula</i> Bates 59-289	Trinidad		Paraguay
	Br. Guiana	s. obscuriventris Horn 33-77	Brazil
	Brazil	<b>Opisthencentrus</b> Horn 93-196	
	Perú	dentipennis Germ. 43-3	Brazil
	Bolivia	<b>Oxygonia</b> Mannh. 37-17	
f. spinipennis Chaud. 43-680	Fr. Guiana	annulipes Bates 72-242	Ecuador
	Brazil	boucardi Chevr. 81-7	Panamá
marginilabris Er. 47-68	Ecuador	buckleyi Bates 72-241	Ecuador
	Perú	f. elongata Horn 96-341	Ecuador
	Bolivia	carissima Bates 72-242	Ecuador
mexicana Lap. 35-38	México	delia Thoms. 59-91	Perú
<i>nieboi</i> Guér. 44-254	Br. Honduras	erichsoni Horn 98-103	Bolivia
<i>quadrina</i> Chevr. 35-6		fleutiauxi Horn 96-340	Perú
nicaraguensis Bates 74-269	Nicaragua	moronensis Bates 72-242	Ecuador
	Costa Rica		Perú
nigrotarsalis Horn 30-155	Brazil	nigricans Horn 26-189	Colombia
nitidicollis Dej. 25-30	Brazil	oberthürri Horn 96-340	Ecuador
	Bolivia	prolixa Er. 47-68	Perú
	Paraguay		Bolivia
	Argentina	f. schaufi Horn 93-194	Perú
nodicornis Dej. 25-26	Brazil	<i>batesi</i> Horn 93-195	Bolivia
<i>chrysochloris</i> Mannh. 37-9	Chaco	schoenherri Mannh. 37-19	Colombia
f. crassicornis Horn 93-140	Brazil	<i>prodiga</i> Chaud. 69-25	Perú
f. simplicicornis Klug 34-11	Brazil	f. cyanopsis Bates 71-377	Colombia
pentacomioides Horn 00-202	Brazil	<i>albitacnea</i> Bates 71-377	
prepusula Horn 07-328	Brazil	simplicipennis Horn 01-124	Ecuador
procera Chaud. 60-324	Brazil	<i>gloriola</i> ♂ Bates 72-240	
<i>chaudoiri</i> Dokht. 87-157		uncifera Horn 01-124	Ecuador
pseudochrysis Horn 29-382	Bolivia	<i>floridula</i> Bates 72-241	
rufiscapis Bates 74-268	Ecuador	<i>gloriola</i> ♀ Bates 72-240	
rugipennis Koll. 36-329	Brazil	uniformis Horn 00-201	Ecuador
	Bolivia	vuillefroyi Chaud. 69-25	Colombia
salvini Bates 74-267	Panamá		Ecuador
<i>secedens</i> Steinh. 75-140	Colombia		Perú
scapularis Horn 96-328	Fr. Guiana		
s. curvipennis Horn 05-220	Brazil		
simulator Horn 94-223	Colombia		
singularis Fleut. 99-225	Brazil		
smaragdula Dej. 25-31	Brazil		
<i>virrens</i> A. & B. 39-117			
f. complete-maculata Horn 22-99	Brazil		
f. viridis Dej. 31-217	Brazil		
sternbergi Horn 98-101	Venezuela		
tricuspidens Horn 32-109	Brazil		
trilbyana Thoms. 57-130	Brazil		
	Ecuador		
	Perú		
	Bolivia		
varians Gory 33-171	Venezuela		
<i>cognata</i> Chaud. 43-679	Fr. Guiana		
	Brazil		

## CICINDELINA

## Cicindela Linn. 58-407

*Pentacomia* Bates 72-265 (Subg.)

acutinae Mutch. 21-1	Cuba
aeneicollis Bates 81-13	México
	Costa Rica
p. viridis Becker 97-176	
anulipes Horn 97-255	Brazil
apiata Dej. 25-86	Brazil
	Paraguay
	Uruguay
	Argentina
	Patagonia
f. clauseni Putz. 45-365	Brazil
	Paraguay



## Cicindela—Continued.

<i>argentata</i> Fab. 01-212	México	<i>chlorosticta</i> Koll. 36-332	Brazil
<i>cygnensis</i> Thoms. 57-130	Guatemala	<i>p. smaragdina</i> Horn 93-198	Argentina
<i>guerin</i> Gory 33-178	Costa Rica	<i>f. staudingeria</i> Horn 15-404	Brazil
<i>lucorum</i> Gistel 37-71	Panamá	<i>staudingeri</i> Horn 92-368	Argentina
<i>misella</i> Chaud. 54-121	Colombia	<i>chrysamma</i> Bates 72-266	Ecuador
<i>pallipes</i> F. & S. 89-359	Venezuela	Perú	
<i>taitensis</i> Boh. 58-1	Br. Guiana	Bolivia	
	Fr. Guiana	<i>chrysippe</i> Bates 84-257	México
	Brazil	<i>confluente-signata</i> Horn 15-407	Brazil
	Bolivia	<i>confluens</i> Horn 93-197	Paraguay
	Argentina		Uruguay
	Haiti		Argentina
	Guadeloupe	<i>craveri</i> Thoms. 56-528	México
<i>f. amoenula</i> Chaud. 54-120	Brazil	<i>cribrata</i> Brullé 37-9	Brazil
<i>f. aureola</i> Klug 34-35	Brazil	<i>erigua</i> Luc. 57-32	Ecuador
<i>aboguttata</i> A. & B. 39-137	Paraguay	<i>microtheres</i> Bates 72-265	Bolivia
<i>argyrosticta</i> G. & H. 68-9	Argentina	<i>f. argentina</i> Lynch 78-300	Perú
<i>p. cyanitarsis</i> Koll. 36-332	Paraguay	<i>chalecola</i> Bates 72-265	Bolivia
<i>f. obscurella</i> Klug 29-3	Brazil	<i>f. reductesignata</i> Horn 05-18	Argentina
<i>celeripedestrus</i> Horn 96-357	Argentina	Chaco	
<i>tripunctata</i> Dej. 31-267		Paraguay	
<i>f. umbrogeninata</i> Horn 96-87	Ecuador	Argentina	
<i>f. venustula</i> Gory 33-177	Colombia	<i>f. setopronotalis</i> Horn 09-447	Brazil
<i>affinis</i> Horn 92-77	Venezuela	<i>cutana</i> L. & M. 16-689	Cuba
	Fr. Guiana	<i>cuprascens</i> LeC. 52-65	[U. S. A.]
<i>s. hemichrysea</i> Chev. 35-129	México	<i>f. sperata</i> LeC. 56-50	México
<i>cyanosparsa</i> Chaud. 52-23	Honduras	<i>p. marutha</i> Dow 11-272	México
<i>inspersa</i> Chev. 35-120	Guatemala	U. S. A.	
	Nicaragua	<i>cupriventris</i> Reiche 42-240	Colombia
	Panamá	Ecuador	
<i>s. nebulosa</i> Bates 74-263	Nicaragua	<i>curvata</i> Chev. 34-31	México
	? Guiana	<i>cyaniventris</i> Chev. 34-27	México
	Ecuador	<i>chevrolati</i> Horn 92-371	Br. Honduras
<i>aterrima</i> Klug 34-35	México	<i>corrina</i> LeC. 56-53	Guatemala
<i>carbonaria</i> Chev. 35-128		<i>walkeriana</i> Thoms. 56-331	
<i>lugens</i> Klug 34-34		<i>f. chontalensis</i> Bates 74-264	Nicaragua
<i>auraria</i> Klug 34-27	Panamá	Costa Rica	
<i>palliata</i> Putz. 45-366	Colombia	<i>f. papillosa</i> Chaud. 54-123	México
	Venezuela	Guatemala	
	6 Curacao	Nicaragua	
<i>aurora</i> Thoms. 59-90	México	Bolivia	
<i>balzani</i> Horn 99-502	Ecuador	Bolivia	
<i>s. rotundato-dilatata</i> Horn 25-180		Panamá	
<i>bang-haasi</i> Horn 07-24	Brazil	<i>s. chontalensis</i> Bates 74-264	Nicaragua
<i>henschi</i> Arangua 39-504	México	Costa Rica	
<i>boops</i> Dej. 31-258	Cuba	<i>cylindricollis</i> Dej. 25-34	Brazil
	Hispaniola	<i>f. luteomaculata</i> Chaud. 60-318	Brazil
	Puerto Rico	<i>debilis</i> Bates 90-509	México
<i>brevipalpis</i> Horn 26-77	Brazil	<i>degandei</i> Tatum 50-51	Brazil
<i>brulléi</i> Guer. 39-296	Bolivia	<i>trispecularis</i> Horn 95-358	
<i>quadripunctata</i> Brullé 37-5		<i>digneti</i> Horn 97-186	Baja Calif.
<i>californica</i> Mén. 44-52	Baja Calif.	<i>dohrni</i> Dokht. 87-152	Venezuela
<i>f. brevipinnata</i> Horn 08-209	México	<i>dorsalis</i> Say 17-20	[U. S. A.]
<i>cardini</i> L. & M. 16-689	Cuba	<i>p. castissima</i> Bates 81-200	? U. S. A.
<i>carthagena</i> Dej. 31-229	Baja Calif.	<i>p. venusta</i> Laf. 41-37	? México
<i>henti</i> Horn 94-307	México	<i>sauleyi</i> Schaupp 83-99	Cuba
<i>hentziana</i> Leng 18-139	Guatemala	<i>drakei</i> Horn 92-85	Argentina
<i>woodgatei</i> Csy. 13-15	Nicaragua	<i>f. pseudochiloleuca</i> Horn 08-209	Argentina
	Colombia	<i>f. reedi</i> Horn 95-88	Patagonia
<i>f. haemorrhagica</i> LeC. 51-171	México	<i>dysenterica</i> Bates 81-7	México
<i>catharinae</i> Chev. 35-178	U. S. A.	<i>f. clarina</i> Bates 81-6	México
<i>chiliensis</i> A. & B. 39-133	Argentina	<i>f. delicola</i> Bates 90-502	México
<i>chilensis</i> Sol. 49-117	Chile	<i>f. dugesi</i> Bates 84-258	México
<i>chlorocephala</i> Chev. 34-32	México	<i>f. calomicra</i> Bates 90-501	México
	Honduras		

\* México.

4 Venezuela.

## Cicindela—Continued.

egregia Chaud. 35-433	Venezuela	v. atroreducta Horn 30-9	México
<i>derillii</i> Lucas 57-33	Brazil	ioessa Bates 81-5	México
<i>scripta</i> Horn 26-173	Ecuador	klugi Dej. 31-263	México
	Perú	<i>douéi</i> Chenu 40-45	
	Bolivia	kollari Gistel 37-64	Brazil
eugeni Lap. 35-36	Argentina	<i>dimidiaticornis</i> Luc. 57-30	
euryseopa Bates 90-506	México	<i>hirticollis</i> Dej. 31-256	
euthales Bates 82-319	México	<i>scutellaris</i> Gistel 37-87	
favergeri A. & B. 39-130	Panamá	lanei Horn 21-47	Brazil
	Ecuador	latesignata LeC. 51-172	México
			U. S. A.
p. octosignata Mots. 55-20		lemniscata LeC. 54-220	México
fera Chev. 31-30	México	leucocoe Bates 90-508	México
<i>tenuilineata</i> A. & B. 39-128	Guatemala	longicornis Horn 13-33	El Salvador
flavopunctata Chev. 34-28	México	Inteolineata Chev. 56-351	México
	Guatemala	<i>flamula</i> Thoms. 56-326	
	Honduras	macrocnema Chaud. 52-15	México
	Nicaragua	<i>batesi</i> Horn 91-111	Guatemala
	Costa Rica		Nicaragua
	U. S. A.		Panamá
p. humeralis Chev. 41-59	México	p. albina Horn 94-240	
<i>chiapana</i> Bates 90-505	Guatemala	f. kinbergi Boh. 58-1	Ecuador
	Honduras	f. obliquans Chaud. 65-33	Nicaragua
	Nicaragua	<i>obliquata</i> Mots. 57-108	Panamá
	Costa Rica	<i>panamensis</i> Bouc. 80-293	
	México	p. chevrolati Bouc. 80-294	Panamá
p. ocellata Klug 34-33		malaris Horn 96-329	Brazil
<i>incerta</i> Chev. 35-127			Perú
f. rectilifera Chaud. 43-693	México	marginata Fab. 75-226	Bahamas Is.
friedenreichi Dokht. 87-154	U. S. A.	<i>variegata</i> Dej. 25-81	Cuba
gabbi Horn 66-395	Brazil		U. S. A.
	México	marquardtii Horn 09-91	Brazil
	U. S. A.	mathani Horn 97-18	Ecuador
galapagoensis Horn 15-238	Is. Galápagos	melaleuca Dej. 31-238	?Ecuador
granulipennis Bates 74-265	Ecuador		Uruguay
graphiptera Dej. 34-257	Colombia		Argentina
	Venezuela		Patagonia
	Nicaragua		?Chile
	Costa Rica	s. gormazi Reed 71-76	Argentina
	Venezuela		Chile
guerterensis Bates 90-499	México	p. izquierdoi Varas 21-34	
hamata A. & B. 39-132	México	p. vidali P. & J. 71-141	
<i>apientis</i> Chaud. 43-694	?Costa Rica	<i>dolorosa</i> Horn 96-170	
<i>christoforii</i> Chev. 41-15	Panamá	minarum Putz. 45-369	Brazil
<i>reichi</i> Chaud. 43-689	U. S. A.	mixtula Horn 15-409	Perú
s. lacerata Chaud. 54-115	[U. S. A.]	<i>mixta</i> Horn 92-215	Bolivia
p. pallifera Chaud. 52-17	México	<i>sinuosa</i> Horn 92-215	Argentina
<i>canosa</i> Horn 92-26		morio Klug 34-16	Brazil
hamulipennis Horn 38-14	Brazil	<i>denticulata</i> Klug 34-15	Argentina
hirticollis Say 17-20	México	<i>egena</i> Chaud. 54-123	
<i>albolaris</i> Dej. 26-425	U. S. A.	<i>inaequalis</i> Mots. 64-174	
<i>shermanni</i> Csy. 16-30		<i>oeskayi</i> Gistel 37-22	
<i>valeta</i> Koller 36-330		p. acempsa Chaud. 52-27	Brazil
p. ponderosa Thoms. 59-89	México	<i>obliquicaba</i> Mots. 64-173	
	U. S. A.	nebuligera Bates 90-504	México
hispidula Bates 72-264	Brazil	nephelota Bates 82-319	México
högei Bates 81-6	México	nigrilabris Bates 90-495	México
horni Schaupp 83-80	México		
	U. S. A.	p. melania Bates 90-495	
		<i>aterrima</i> Csy. 09-275	
p. anthracina Horn 80-139		p. townsendi Csy. 13-6	
p. ritleri Bates 90-296	México	p. viatica Chev. 35-180	México
hydrophoba Chev. 35-125	México	<i>fulitarsis</i> Csy. 09-274	
<i>tenuisignata</i> Horn 97-172	Costa Rica	<i>tumidifrons</i> Csy. 09-275	
f. quinquenotata Gistel 37-88	México		
	Nicaragua		
f. taretana Bates 84-259	México		

## Cicindela—Continued.

nigrocoerulea LeC. 48-181	México	ramosa Brullé 37-7	Uruguay
<i>f. minima</i> Csy. 09-269	U. S. A.		Argentina
<i>p. robusta</i> Leng 02-115			Patagonia
<i>snovi</i> Csy. 09-369			Chaco
<i>triplicans</i> Csy. 09-270		ritsemai Horn 95-15	Argentina
<i>velutoides</i> Csy. 09-270			Patagonia
<i>p. bowditchi</i> Leng 02-115	México	roseiventris Chev. 34-29	México
	U. S. A.	<i>semicircularis</i> Chev. 35-index	Guatemala
nigroreticulata Horn 27-139	Brazil	<i>s. lineata</i> Horn 05-22	Costa Rica
nigrovittata Horn 96-172	Brazil	<i>tascosensis</i> Davis 18-33	U. S. A.
nivea Kby. 18-576	Brazil	<i>f. mexicana</i> Klug 34-31	México
	Argentina	<i>beltrii</i> Bates 78-588	Nicaragua
<i>p. conspersa</i> Dej. 25-127	Brazil	<i>decostigma</i> Chev. 35-49	Costa Rica
	Uruguay	rubiventris Dej. 25-102	Hispaniola
	Argentina	<i>collusor</i> Csy. 13-15	U. S. A.
<i>f. orbigny</i> Guer. 39-296	Argentina	<i>f. mellyi</i> Chaud. 52-19	México
<i>intricata</i> Brullé 37-7	Patagonia		Nicaragua
	9 Hog I.	<i>f. ntero-confluens</i> Horn 23-322	Costa Rica
nudata Horn 15-381	México	<i>s. beckeri</i> Horn 97-171	México
<i>beckeri</i> Höge 97-185		<i>s. flehri</i> Bates 78-588	México
obsoleta Say 23-143	[U. S. A.]	<i>s. reduens</i> Horn 15-386	México
<i>f. juvenilis</i> Horn 97-169	México	<i>reducta</i> Horn 97-171	
<i>f. latemaculata</i> Becker 97-169	México	<i>f. boeana</i> Horn 97-171	México
<i>f. santacrae</i> Bates 90-493	México	<i>s. sedecimpunctata</i> Klug 34-32	México
<i>f. thalensis</i> Bates 90-491	México	<i>rubiventris</i> Chev. 35-101	Guatemala
obsoletesignata Horn 95-91	Brazil	<i>sonorana</i> Csy. 13-15	U. S. A.
	Paraguay	<i>ventanosa</i> Bates 90-503	
	Chaco	<i>f. mellyi</i> Chaud. 52-19	México
olivacea Chaud. 54-118	Cuba	<i>calochroides</i> Mots. 57-109	Guatemala
	?U. S. A.	<i>salli</i> Chev. 35-126	Nicaragua
patagonica Brullé 37-6	Argentina	rufoscaea Horn 15-402	Ecuador
	Patagonia	<i>unicolor</i> Horn 92-86	Bolivia
<i>f. bergiana</i> Horn 95-174	Brazil		Argentina
	Uruguay	rugatilis Bates 90-497	México
	Argentina	<i>semicircularis</i> Bates 81-6	
<i>f. cherubim</i> Chev. 58-315	Uruguay	schaeferi Horn 93-213	México
	Argentina		Haiti
phosphora Bates 78-329	México	schauppi Horn 76-240	México
pimeriana LeC. 06-363	México		U. S. A.
<i>cochiscensis</i> Csy. 09-274		scotina Bates 90-494	México
<i>viatica</i> LeC. 56-62		<i>p. chloris</i> Höge 97-168	México
<i>p. unicolor</i> Dej. 25-52	?México	schwarzi Horn 23-324	Panamá
	U. S. A.	scutellaris Say 23-110	[U. S. A.]
piligera Horn 97-18	Brazil	<i>f. unicolor</i> Dej. 25-52	?México
pilosipes Horn 25-181	Honduras		U. S. A.
politula LeC. 75-159	México	semicircularis Klug 34-33	México
<i>cribrum</i> Csy. 13-39		<i>plurigemmata</i> Bates 90-495	
<i>f. ketipennis</i> Horn 13-32	México	sericina Klug 34-12	Brazil
praecisa Bates 90-498	México	severa Lat. 41-41	México
pretiosa Dokht. 82-276	Brazil		U. S. A.
punctulata Oliv. 90-27	[U. S. A.]	<i>p. yucata</i> Horn 96-354	México
<i>s. chiluhuae</i> Bates 90-500	México	sinloae Bates 90-265	México
<i>micans</i> Say 18-423		sinuosa Brullé 37-8	Paraguay
pusilla Say 17-21	Baja Calif.		Argentina
<i>terricola</i> Say 23-269		smaragdina Chev. 35-179	México
<i>f. imperfecta</i> LeC. 51-171	Baja Calif.	sommeri Mannh. 37-12	México
<i>f. humalona</i> Schaupp 82-122	Baja Calif.	<i>ferrugata</i> Putz. 45-366	U. S. A.
<i>tularensis</i> Csy. 11-19		<i>ruricola</i> Gistel 37-28	
<i>tuolumnae</i> Leng 02-157		speculans Bates 90-500	México
radialis Chev. 41-57	México	speculifera Brullé 37-6	Brazil
	Br. Honduras		Bolivia
	Guatemala		

9 Argentina.

## Cicindela—Continued.

<i>suturalis</i> Fab. 98-62.....	?Colombia	<i>hebraea</i> Putz. 74-117	<sup>12</sup> I. de Pinos
	?Venezuela		<sup>12</sup> Grand Cayman
	?Brazil		Jamaica
	Hispaniola		Hispaniola
	Puerto Rico		Puerto Rico
	<sup>13</sup> St. Thomas		<sup>13</sup> St. Thomas
	<sup>13</sup> St. John		<sup>13</sup> St. John
	<sup>14</sup> St. Martin		<sup>14</sup> St. Martin
	<sup>14</sup> St. Barthélemy		<sup>14</sup> St. Barthélemy
	<sup>14</sup> Barbuda		<sup>14</sup> Barbuda
	Antigua		Antigua
	Guadeloupe	<i>f. peruviana</i> Lap. 35-35.....	Ecuador
	Martinique	<i>inea</i> Lap. 35-36.....	
	Barbados	<i>s. ascendens</i> LeC. 51-172.....	México
	St. Vincent	<i>serpens</i> LeC. 51-173.....	Bahamas Is.
	Grenada	<i>sigmoidea</i> Chaud. 54-113.....	U. S. A.
<i>p. hebraea</i> Klug 34-20.....	Colombia	<i>tortuosa</i> LeC. 51-172.....	
<i>chlorocephala</i> Mannh. 37-17.....	Venezuela	<i>trifasciata</i> LeC. 48-181.....	
<i>hieroglyphica</i> Klug 34-30.....	Brazil	<i>f. sigmoidea</i> LeC. 51-172.....	?México
<i>trifasciata</i> Dej. 25-85.....	Bolivia		<sup>13</sup> St. John
<i>tropicalis</i> Horn 26-173.....	R. Dominicana		U. S. A.
	Puerto Rico	<i>vasseleti</i> Chevr. 34-33.....	México
	Antigua		Guatemala
<i>p. nocturna</i> Steinh. 75-96.....	?Colombia	<i>viridicollis</i> Dej. 34-265.....	Cuba
<i>guadeloupensis</i> F. & S. 89-358.....	Guadeloupe	<i>viridi-flavescens</i> Horn 23-329.....	R. Dominicana
<i>tenuisignata</i> LeC. 54-174.....	México	<i>s. originalis</i> Horn 36-23.....	Haiti
<i>psilogramma</i> Bates 90-507.....		<i>viridisticta</i> Bates 81-14.....	México
<i>togata</i> Laf. 41-40.....	México	<i>s. interjecta</i> Horn 35-65.....	México
	U. S. A.	<i>wahageni</i> Mutch. 38-2.....	Is. Galápagos
<i>trifasciata</i> Fab. 81-286.....	Bahamas Is.	<i>wickhami</i> Horn 08-182.....	México
<i>tortuosa</i> Dej. 25-87.....	Cuba	<i>lemnisticta</i> Smyth 08-188.....	U. S. A.

## CARABIDAE

## CARABINAE

## CARABINI

## Calosoma Weber 01-20

<i>Autacopterus</i> Géh. 85-xxxiv (Subg.)		<i>aurocincta</i> Chaud. 50-420.....	México
<i>Calopachys</i> Haury 80-164 (Subg.)		<i>splendida</i> Perb. 39-261.....	
<i>Carabosoma</i> Géh. 85-xxxii (Subg.)		<i>blaptoides</i> Putz. 46-400.....	México
<i>Chrysoistigma</i> Kby. 37-19 (Subg.)		<i>v. digueti</i> Lapouge 24-39.....	México
<i>Eutelodontus</i> Géh. 81-xxxxii (Subg.)		<i>v. telhuacama</i> Lapouge 24-40.....	México
<i>Microcalosoma</i> Breun. 27-146 (Subg.)		<i>calilla</i> Fab. 85-237.....	?Puerto Rico
<i>Necocalosoma</i> Breun. 27-146 (Subg.)			U. S. A.
<i>abbreviata</i> Chaud. 69-371.....	Bolivia	<i>ciatricosa</i> Breun. 28-163.....	México
<i>affinis</i> Chaud. 43-746.....	México	<i>fulgens</i> Chaud. 69-370.....	Ecuador
<i>v. ampliator</i> Bates 91-223.....	México	<i>galapageia</i> Hope 37-130.....	Is. Galápagos
<i>azorica</i> Born 18-21.....		<i>galapagoa</i> Linell 89-191.....	
<i>alternans</i> Fab. 91-197.....	Cuba	<i>howardi</i> Linell 98-251.....	
	Jamaica	<i>v. granatensis</i> Géh. 85-59.....	Colombia
	Puerto Rico	<i>glabrata</i> Dej. 34-565.....	Colombia
	<sup>13</sup> St. Croix	<i>v. boliviana</i> Géh. 85-65.....	Bolivia
	<sup>14</sup> Barbuda	<i>v. peregrinator</i> Guér. 44-255.....	Baja Calif.
	St. Vincent	<i>angulata</i> LeC. 54-199.....	México
<i>v. armata</i> Lap. 35-156.....	México		U. S. A.
<i>abdominalis</i> Géh. 85-58.....		<i>v. sponsa</i> Csy. 97-340.....	Panamá
<i>v. cuprasceus</i> Roesch. 00-71.....		<i>eremicola</i> Fall 10-91.....	U. S. A.
<i>angulata</i> Chevr. 34-44.....	México	<i>hospes</i> Csy. 13-93.....	
<i>v. angulicollis</i> Chaud. 69-377.....	Colombia	<i>incerta</i> Lapouge 24-38.....	
<i>v. uniformis</i> Géh. 85-63.....	México	<i>parviceps</i> Csy. 97-341.....	
<i>argentiniensis</i> Csiki 27-11.....	Argentina	<i>rugosipennis</i> Schaf. 11-113.....	
<i>antigua</i> Dej. 31-561.....		<i>granulata</i> Ferty 30-9.....	Brazil
(not Fourc., 1785)		<i>brulléi</i> Blanch. 43-42.....	Argentina
		<i>imbricata</i> Brullé 43-42.....	
		<i>lateralis</i> Dej. 26-199.....	
		<i>orbignyi</i> Géh. 85-59.....	

<sup>12</sup> West Indies.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

**Calosoma**—Continued.

*v. coxalis* Mots. 65-307 ..... Colombia  
*armata* Reiche 42-377 ..... Venezuela  
 Brazil  
*v. trapezipennis* Chaud. 69-369 ..... Argentina  
*högei* Breun. 28-64 ..... South America  
*imbricata* Klug 32-pl. 23 ..... ?West Indies  
 Old World  
*linelli* Mutch. 25-221 ..... Is. Galápagos  
*morissoni* Horn 85-128 ..... [U. S. A.]  
*v. mexicana* Géh. 85-67 ..... México  
*omiltenia* Bates 91-226 ..... México  
*prominens* LeC. 53-400 ..... Baja Calif.  
 U. S. A.  
*retusa* Fab. 01-174 ..... Brazil  
*bonariensis* Dej. 31-560 ..... Argentina  
*lateralis* Kby. 18-379 .....  
*patagonensis* Hope 38-129 .....  
*rufipennis* Dej. 31-567 ..... Perú  
*rugata* Mots. 65-308 ..... South America  
*scrutator* Fab. 75-239 ..... México  
 U. S. A.  
*semilaevis* LeC. 52-199 .....<sup>1</sup> I. Guadalupe  
 Baja Calif.  
 U. S. A.  
*splendida* Dej. 31-558 ..... Cuba  
 Hispaniola  
*vagans* Dej. 31-564 ..... Chile  
*viridissima* Haury 80-164 ..... ?México  
**Callitropa** Mots. 65-300 ..... México  
*macra* LeC. 53-400 ..... U. S. A.  
*protracta* LeC. 62-52 ..... México  
*dolens* Chaud. 69-376 ..... U. S. A.  
*truncata* Haury 85-64 .....  
**Callisthenes** Fisch. 21-10 ..... México  
*laevissima* Csy. 20-170 ..... México  
**Blaptosoma** Géh. 85-xxxiii .....  
*bridgesi* Chaud. 69-377 ..... Bolivia  
 Argentina  
 Chile  
*laevis* Dej. 26-210 ..... México  
*chevolati* Dej. 37-25 .....  
*a. anthracina* Dej. 31-569 ..... México  
*rufina* Géh. 85-66 .....  
*v. atrovirens* Chaud. 69-372 ..... México  
*v. explanaticollis* Bates 91-225 ..... México  
*v. gehieni* Breun. 28-46 ..... México  
*v. microgona* Bates 91-225 ..... México  
*a. obscura* Géh. 85-65 ..... México  
*v. puncticollis* Bates 91-225 ..... México  
*v. viridisulcata* Chaud. 63-114 ..... México  
**Carabomimus** Kolbe 95-57 .....  
*cicatricosus* Chaud. 69-374 ..... México  
*v. flohri* Bates 81-262 ..... México  
*v. högei* Breun. 28-54 ..... México  
*depressicollis* Chaud. 69-375 ..... México  
*porosifrons* Bates 91-229 ..... México  
*striatulus* Chev. 34-165 ..... México  
*striolatus* Géh. 85-66 .....  
*v. costipennis* Chaud. 69-375 ..... México  
*v. diminutus* Bates 91-227 ..... México  
*v. dubitatus* Géh. 85-66 ..... México  
*v. laevigatus* Chaud. 69-374 ..... México  
*v. morelianus* Bates 91-228 ..... México

*v. nitidus* Géh. 85-66 ..... México  
*v. politus* Chaud. 69-373 ..... México  
*v. striatipennis* Chaud. 69-373 ..... México  
**Carabus** Linn. 58-43 .....  
*basilicus* Chev. 36-pl. 170 ..... ?West Indies  
 Old World  
*forreri* Bates 82-320 ..... México  
*townsendi* Csy. 05-160 ..... México  
**Ceroglossus** Sol. 48-59 .....  
*buqueti* Lap. 34-158 ..... Chile  
*chilensis* Guér. 35-pl. 3 .....  
*guerini* Géh. 85-55 .....  
*valdiviae* Gerst. 58-431 .....  
*chilensis* Esch. 29-9 ..... Chile  
*bicostulatus* K-K. 85-428 .....<sup>10</sup> I. Chiloe  
*chilenicus* K-K. 88-109 .....  
*colchaguensis* Phil. 75-225 .....  
*cynicollis* Kr. 87-230 .....  
*darwini* Kr. 78-325 .....  
*germanus* Faz. 25-18 .....  
*ignitus* Géh. 85-97 .....  
*solieri* Roesch. 00-61 .....  
*valdiviae* Blanch. 53-40 .....  
*a. angolicus* K-K. 88-110 ..... Chile  
*v. conchylatus* Reed 74-53 .....  
*a. debilecostis* Dall. 36-74 ..... Chile  
*v. dynastes* Born 98-656 ..... Chile  
*v. fallaciosus* Kr. 30-56 ..... Chile  
*incertus* K-K. 88-312 .....  
*kraatzianus* Mor. 86-396 .....  
*pyrilaipes* Mor. 86-357 .....  
*v. gloriosus* Gerst. 58-429 ..... Chile  
*aeneovirescens* Faz. 25-19 .....  
*buqueti* Kr. 86-423 .....  
*carinulatus* Mots. 65-284 .....  
*chilensis* Sol. 49-126 .....  
*diversicostatus* Dall. 28-81 .....  
*dorsosolatus* Mor. 86-353 .....  
*inicotulatus* Géh. 85-55 .....  
*malleoanus* Lapouge 28-7 .....  
*percuprinus* Faz. 25-19 .....  
*pradieri* Géh. 85-55 .....  
*subviridus* Faz. 25-19 .....  
*a. hypocrita* K-K. 87-194 ..... Chile  
*v. jaffueli* Faz. 25-19 .....  
*araucanus* Lapouge 28-7 .....  
*coeruleus* Faz. 25-19 .....  
*viridis* Faz. 25-19 .....  
*v. latemarginatus* K-K. 89-110 ..... Chile  
*v. mochae* Reed 74-75 .....<sup>10</sup> I. Mocha  
*aequicostatus* Faz. 25-20 .....  
*v. porteri* Dall. 29-351 ..... Chile  
*a. scladonicus* K-K. 87-194 .....  
*v. temucensis* K-K. 90-257 ..... Chile  
*aeneus* Faz. 29-20 .....  
*v. victoriensis* Dall. 36-75 ..... Chile  
*v. villaricensis* K-K. 85-431 ..... Chile  
*capucinus* Faz. 25-19 .....  
*reedjuniori* Faz. 25-19 .....  
*darwini* Hope 38-129 ..... Chile  
*coanchicus* K-K. 87-356 .....<sup>10</sup> I. Chiloe  
*melanopterus* Gerst. 58-439 .....  
*peludosus* K-K. 87-358 .....  
*reedi* Mor. 86-379 .....  
*tenbriculus* K-K. 87-357 .....

<sup>1</sup> Baja California (México).

<sup>10</sup> Chile;

## Ceroglossus—Continued.

- a. *disputatus* Kr. 87-228.....  
 a. *bimarginatus* K-K. 86-418.....<sup>10</sup> I. Chile  
 v. *gerstaeckeri* Mor. 86-391..... Chile  
   *caputolivae* Faz. 25-11  
   *fuscus* Faz. 25-11  
   *imitator* Faz. 25-11  
   *magnus* Faz. 25-11  
   *ricinus* Faz. 25-11  
 v. *indiconotus* Sol. 49-127..... Chile  
   *darwinii* Gerst. 58-435  
   *indigonaceus* Mots. 65-284  
 v. *magellanicus* Géh. 85-55.....<sup>10</sup> ? Estr. Magallanes  
   *aestectus* Faz. 25-11  
   *galbinus* Faz. 25-11  
   *izquierdoi* Faz. 25-11  
 v. *morawitzi* Kr. 87-236.....  
   *aerosus* Faz. 25-10  
   *proximus* Faz. 25-10  
 a. *opaens* Kr. 87-228.....  
 lessbergi K-K. 87-195..... Chile  
 similis K-K. 85-435..... Chile  
 v. *araucanus* K-K. 86-148.....  
 speciosus Gerst. 58-438.....<sup>10</sup> I. Chile  
   *dubitabilis* Faz. 25-14  
   *oyarzuni* Faz. 25-14  
   *porteri* Faz. 25-14  
   *speciosissimus* Lapouge 28-6  
 suturalis Fab. 75-238..... Patagonia  
   *australis* Faz. 25-15..... T. del Fuego  
 v. *ancudanus* Mor. 86-330.....<sup>10</sup> I. Chile  
   *chiloensis* K-K. 85-435  
   *valdiviae* Sol. 49-124  
 a. *olivaceus* K-K. 86-420.....<sup>10</sup> I. Chile  
 a. *reichei* Guér. 39-297.....  
 suturelevatus K-K. 88-311.....<sup>10</sup> I. Chile  
 v. *oebeni* Germ. 95-40..... Chile  
 sybarita Gerst. 58-426.....<sup>10</sup> I. Chile  
   *calvus* Géh. 85-54  
   *cupreus* Faz. 25-23  
   *tomentosus* K-K. 85-421  
 v. *psittacus* Gerst. 58-425.....<sup>10</sup> I. Chile  
 valdiviae Hope 38-128..... Chile  
   *buqueti* Gerst. 58-427  
   *candens* Géh. 85-96  
   *confusus* Kr. 97-228  
   *valdivianus* Mor. 86-405  
 v. *andestus* K-K. 87-193..... Chile  
   *cyaneus* Faz. 25-22  
   *salbachi* Faz. 25-23  
 v. *chiloensis* Hope 38-128..... Chile  
   *castroensis* K-K. 86-419.....<sup>10</sup> I. Chile  
   *chilensis* Mots. 65-284  
   *chloridus* Géh. 85-55  
   *claudii* Faz. 25-22  
   *dorsiger* Mots. 65-284  
   *elegantissimus* Reed 74-53  
   *montianus* Mor. 86-403  
   *punctulatus* Mor. 86-403  
 v. *inexpectatus* K-K. 90-252..... Chile  
   *politus* Faz. 25-22  
 v. *insularis* Hope 38-129.....<sup>10</sup> I. Chile  
 v. *lepidus* K-K. 91-11..... Chile  
   *curtus* Germain 95-58  
   *elegans* Faz. 25-22  
   *incertus* Faz. 25-22

- v. *subnitens* K-K. 85-434..... Chile  
   *nepotulus* Faz. 25-22

## CYCHRINI

- Scaphinotus* Latr. 25-87  
 maerogonus Bates 91-229..... México  
 mexicanus Bates 82-320..... México

## CAMARAGNATHINI

- Camaragnathus* Boc 45-4  
 batesi Chaud. 61-508..... Brazil

## NOTIOPHILINI

- Notiophilus* Dum. 06-194  
 chiluhuae Csy. 13-47..... México  
 specularis Bates 81-19..... México  
 Guatemala

## TRACHYPACHYDINI

- Systolosoma* Sol. 49-241  
   *Notiorenus* Mots. 57-111  
 brevis Sol. 49-242..... Chile  
 bilunulata Mots. 57-111

## OMOPHRONINI

- Omophron* Latr. 02-89  
   *Stenomophron* Sem. 22-42 (Subg.)  
 bänningeri Dupuis 12-60..... México  
 dominicense Chaud. 68-58..... Hispaniola  
 gratum Chaud. 68-56..... México  
 mexicanum Dupuis 12-61..... México  
 obliteratum Horn 70-73..... México  
   *sonorae* Csy. 97-301  
 oblongiusculum Chev. 35-166..... México  
 Guatemala  
 sphaericum Chev. 35-167..... México

## CICINDINI

- Cicindis* Bruch 08-497  
 horni Bruch 08-499..... Argentina

## NOTOTYLINI

*(Tylonotini)*

- Nototylus* G. & H. 68-161  
   *Tylonotus* Schaum 63-74  
   (not Hald., 1847)  
 fryi Schaum 63-75..... Brazil

## OZAENINI

- Ozaena* Oliv. 11-617  
   *Ictinus* Lap. 34-53  
 convexa Bänn. 27-196..... Brazil  
 Argentina  
 dentipes Oliv. 11-620..... Fr. Guiana  
 grossa Bänn. 27-196..... Argentina

<sup>10</sup> Chile.

**Ozaena**—Continued.

lemonulfi Bänn. 32-184.....	Nicaragua Costa Rica Fr. Guiana Brazil
linearis Bänn. 27-195.....	Argentina
<i>tenebrioides</i> Lap. 31-54	

**Platycozaena** Bänn. 27-197

brevicornis Bates 74-24.....	Nicaragua Perú
magna Bates 74-23.....	Brazil

**Goniotropis** Gray 32-273

<i>Seythropus</i> Chaud. 54-289 (Subg.)	
angulicollis Schaum 63-69.....	Venezuela
batesi Chaud. 68-63.....	Brazil
brasilienis Gray 32-274.....	Brazil
elongata Chaud. 54-295.....	México Nicaragua
kuntzeni Bänn. 27-204.....	México
morio Klug 34-79.....	Fr. Guiana
nicaraguensis Bates 91-234.....	Nicaragua
olivieri Chaud. 68-18.....	Fr. Guiana
omodon Chaud. 68-62.....	Fr. Guiana
rogeri Dej. 25-434.....	Surinam Fr. Guiana
seriatopora Chaud. 68-61.....	Nicaragua Panamá Venezuela
setifer Bates 74-25.....	Ecuador
tersalis Bänn. 27-204.....	Brazil

**Tropopsis** Sol. 49-179

biguttata Sol. 49-182.....	Chile
a. immaculata Bänn. 27-207.....	Chile
cyanipennis Chaud. 52-40.....	México
<i>cyanopecta</i> Thoms. 56-330	Guatemala Nicaragua
marginicollis Sol. 49-181.....	Chile
<i>unicolor</i> F. & G. 60-1	
virescens Chaud. 68-67.....	Brazil

**Pachytele** Perty 30-3

angustata Chaud. 68-54.....	Colombia
arechavaletae Chaud. 68-64.....	Uruguay
aspericollis Bates 74-27.....	Brazil
bacilla Bates 81-26.....	Nicaragua
baleni Steinh. 75-141.....	Colombia
besckei Chaud. 54-300.....	Brazil
brunnea Dej. 25-435.....	Fr. Guiana Brazil
castanea Dej. 31-514.....	Colombia Venezuela
delauneyi F. & S. 89-362.....	Guadeloupe
distincta Chaud. 68-59.....	Fr. Guiana
excisa Chaud. 68-59.....	Nicaragua Fr. Guiana
filiformis Lap. 34-55.....	Nicaragua Fr. Guiana Brazil
fuliginella Bates 74-28.....	Nicaragua
funcki Chaud. 68-55.....	Nicaragua Venezuela
fuscata Bates 74-26.....	Brazil
gibba Bänn. 28-63.....	Brazil
glabra Klug 34-79.....	Brazil
goniadera Bates 74-25.....	Brazil

gracilis Chaud. 68-69.....	Chile
gyllenhali Dej. 25-436.....	Cuba Surinam Brazil
<i>pallida</i> Chev.	
haroldi Steinh. 75-141.....	Colombia
inflata Bates 84-264.....	Panamá
lacordairei Chaud. 68-66.....	Fr. Guiana
laevigata D. & B. 29-231.....	Brazil
<i>lucis</i> Perty 30-4	
longicornis Bates 84-263.....	Panamá
longula Chaud. 68-54.....	Fr. Guiana
mexicana Chaud. 48-106.....	México Guatemala Nicaragua
modesta Chaud. 68-59.....	Brazil
nigripennis Brullé 37-22.....	Bolivia
oxyoma Chaud. 68-71.....	México
parallela Chaud. 48-102.....	Brazil
parca LeC. 84-2.....	Baja Calif. U. S. A.
parvicollis Chaud. 68-65.....	Brazil
pascoei Schaum 63-69.....	Brazil
peruviana Bates 74-26.....	Perú
polita Reiche 42-377.....	Colombia
<i>lacruscula</i> Chaud. 54-306	
porrecta Chaud. 68-54.....	México Br. Honduras Guatemala Nicaragua
pracusta Lap. 34-49.....	Fr. Guiana
punctulata Chaud. 68-59.....	México Br. Honduras
semirufa Chaud. 68-59.....	Brazil
seriata Chaud. 54-302.....	Brazil
seriopunctata Chaud. 68-61.....	Colombia
<i>polita</i> Chaud. 54-308	
striola Perty 30-1.....	Brazil
v. granulata Dej. 31-515.....	Colombia
<i>leprieuri</i> Lap. 34-55	Guiana
suleipennis Bates 74-27.....	Brazil
tapajona Bates 74-26.....	Brazil
testacea Horn 68-129.....	Baja Calif. U. S. A.
tuberculata Perty 30-5.....	Brazil
undulata Bates 74-25.....	Brazil
verruciger Chaud. 68-70.....	Brazil
verrucosa Chaud. 68-70.....	Venezuela
verticalis Chaud. 48-104.....	México Guatemala Nicaragua Colombia

**Physe** Brullé 31-473

<i>Trachelizus</i> Sol. 36-598	
hirta LeC. 53-393.....	México Guatemala
latipes Schaum 64-117.....	México
setosa Chaud. 68-72.....	Brazil
testudinea Klug 34-80.....	Brazil
<i>rufa</i> Sol. 36-600	
tomentosa Chaud. 54-311.....	Fr. Guiana

## LORICERINI

**Loricera** Latr. 02-88

rotundicollis Chaud. 63-115.....	México Guatemala
----------------------------------	---------------------

## ENCELADINI

- Enceladus** Bon. 13-160  
*gigas* Bon. 13-160..... Colombia  
 Surinam  
 Fr. Guiana

## MIGADOPINI

- Migadops** Waterh. 42-136  
*Brachycoelus* Chaud. 42-848  
*lata* Guér. 41-190..... T. del Fuego  
 " I. Hoste  
*duponti* Chaud. 42-850..... " I. Navarin  
 " I. Hermite  
 " I. Horno  
 " I. Estados  
 " I. Choungouyou  
*rescens* Waterh. 42-136..... Chile  
 " I. Madre Dios  
 s. *concolor* Waterh. 81-80..... Falkland Is.  
 s. *lebruni* Jeann. 38-31..... Falkland Is.
- Pseudomigadops** Jeann. 38-31  
*Migadops* Chaud. 61-521  
*darwinii* Waterh. 42-138..... T. del Fuego  
 " I. Navarin  
*falklandica* Waterh. 42-173..... Falkland Is.  
*nigrococerulea* Waterh. 42-138..... T. del Fuego  
*ovalis* Waterh. 42-139..... " I. Navarin  
 " I. Hermite

- Rhytidognathus** Chaud. 61-522  
*ovalis* Dej. 31-581..... Uruguay  
 Argentina
- Antarctonomeus** Chaud. 61-518  
*complanatus* Blanch. 53-37..... <sup>10</sup> I. Chiloe  
*peronii* Chaud. 34-519..... T. del Fuego  
 " I. Navarin
- Migadopidius** Jeann. 38-38  
*bimaculatus* Reed 74-52..... Chile
- Lissopterus** Waterh. 43-281  
*hyadesi* Fairm. 85-35..... " I. Hoste  
 s. *falklandicus* Jeann. 38-42..... Falkland Is.  
*quadrinotatus* Waterh. 43-282..... Falkland Is.  
 v. *binotatus* Enderl. 12-8..... Falkland Is.  
 v. *piceus* Enderl. 12-8..... Falkland Is.

## MONOLOBINI

- Monolobus** Sol. 49-187  
*testaceus* Sol. 49-189..... Chile

## SCARITINI

## PASIMACHINA

- Pasimachus** Bon. 13-176  
*aurocinetus* Chaud 80-lxxxvii..... México  
*californicus* Chaud. 50-437..... México  
*acomanus* Csy. 13-87..... U. S. A.  
*cephalotes* Csy. 13-87  
*corpulentus* LeC. 58-15  
*obesus* Csy. 13-88  
*punctulatus* LeC. 48-146  
*transversus* Csy. 13-87  
*validus* LeC. 58-14  
*cardiodercus* Chaud. 80-lxxxvi..... Br. Honduras  
 Guatemala

- cordicollis* Chaud. 62-487..... Costa Rica  
*elongatus* LeC. 48-147..... México  
 U. S. A.  
*ignicinctus* Bates 91-230..... México  
*intermedius* Chaud. 80-lxxxvii..... Costa Rica  
 Panamá  
*laeviusculatus* Bates 91-231..... México  
*metallicus* Chaud. 80-lxxxviii..... México  
*mexicanus* Gray 32-274..... México  
 virens Sturm 43-10..... U. S. A.  
 v. *coeruleus* Bates 91-231.....  
*perpolitus* Csy. 13-91..... México  
*purpuratus* Putz. 46-362..... México  
 Br. Honduras  
*quadrifidus* Chaud. 80-lxxxvi..... México  
*quirozi* Flohr 87-128..... México  
*rodriguezii* Putz. 66-4..... Br. Honduras  
 Guatemala  
*rotundipennis* Chevr. 34-43..... México  
*sallaei* Chaud. 62-487..... México  
*splendidus* Putz. 46-363..... México  
*smithii* Bates 91-232..... México  
*subangulatus* Chaud. 62-487..... México  
*tolucanus* Chaud. 80-lxxxv..... México  
*viridans* LeC. 58-61..... México  
 ambiens Csy. 13-92..... U. S. A.  
 mexicanus LeC. 74-270

## SCARITINA

- Glyptogaster** Chaud. 79-242  
*Glyptogaster* Bates 81-30  
*Holcogaster* Chaud. 79-128  
*Lioscarites* Maindr. 04-265  
*aequatorius* Chaud. 55-45..... Brazil  
*boliviensis* Chaud. 79-155..... Bolivia  
*convexiusculus* Chaud. 79-156..... Brazil  
*glypticus* Perty 30-8..... Brazil  
 dohrni Fairm. 68-754.  
*insulptus* Bates 75-179..... Brazil  
 molopinus Perty 30-8  
*porosus* Liebke 35-150..... Brazil  
*sulcispennis* Chaud. 79-155..... Brazil
- Scaris** Chaud. 79-128  
*gucrini* Chaud. 55-31..... Brazil
- Taeniolobus** Chaud. 55-30  
*Pleurogenius* Mots. 57-95  
*bonariensis* Chaud. 80-37..... Argentina  
*carinatus* Dej. 25-376..... Brazil  
*chaudoiri* Steinh. 75-141..... Colombia  
*convexipennis* Fairm. 68-755..... Brazil  
*convexiusculus* Chaud. 80-34..... Brazil  
*corvinus* Dej. 31-490..... Brazil  
 quadricollis Chaud. 43-727  
*cubanum* Bänn. 37-321..... Cuba  
*deplanatus* Bänn. 37-322..... Brazil  
*gratus* Chaud. 55-34..... Colombia  
*holoceraninus* Chaud. 80-26..... Brazil  
*interpositus* Bänn. 33-87..... Brazil  
*lebsi* Chaud. 55-43..... Colombia  
*planatus* Dej. 31-485..... Brazil  
 circumductus Chaud. 55-35  
*planiusculus* Chaud. 55-41..... Brazil  
*reichi* Chaud. 80-35..... Fr. Guiana  
*rugatus* Chaud. 80-25..... Brazil  
*rugicollis* Dej. 25-377..... Brazil  
 v. *laevicollis* Dej. 31-486..... Brazil

<sup>10</sup> Chile.<sup>11</sup> Arch. Magallanes.





## CLIVININA

<b>Pyramis</b> Putz. 46-523	
<i>crassicornis</i> Putz. 46-576	Colombia
<i>oblongicollis</i> Putz. 63-40	Brazil
<b>Mesns</b> Chevr. 58-317	
<i>rugatifrons</i> Chevr. 58-317	Uruguay
<b>Lachenus</b> Putz. 46-522	
<i>impunctipennis</i> Putz. 46-575	Central America
<b>Obadius</b> Burm. 75-339	
<i>affinis</i> Trein. 31-247	Uruguay
<i>insignis</i> Burm. 75-341	Uruguay
<b>Cryptomma</b> Putz. 46-522	
<i>multistriata</i> Putz. 46-573	Colombia
<b>Chiaux</b> Putz. 63-3	
<i>fissilabris</i> Putz. 63-11	Brazil
<i>foveilabris</i> Putz. 63-59	Brazil
<i>serratifrons</i> Putz. 66-29	Brazil
<b>Nyctosyles</b> Putz. 66-30	
<i>laticollis</i> Putz. 66-31	Fr. Guiana Brazil
<i>planicollis</i> Reiche 42-376	Venezuela
<i>quadraticollis</i> Reiche 42-375	Fr. Guiana
<b>Clivina</b> Latr. 02-96	
<i>addita</i> Darl. 34-67	Puerto Rico
<i>adstricta</i> Putz. 66-171	México
<i>amazonica</i> Putz. 63-57	Brazil
<i>antennaria</i> Putz. 66-177	Fr. Guiana
<i>armata</i> Putz. 46-609	Colombia
<i>batesi</i> Putz. 66-169	Brazil
<i>bicolor</i> Putz. 66-152	Argentina
<i>bicornuta</i> Putz. 63-45	Brazil
<i>bidentata</i> Putz. 46-612	Brazil
<i>bifoveata</i> Putz. 63-62	Brazil
<i>biguttata</i> Putz. 66-155	Cuba
<i>bisignata</i> Putz. (L. & M. 14-395)	
<i>bipustulata</i> Fab. 01-125	Cuba U. S. A.
<i>bituberculata</i> Putz. 66-161	México
<i>bolivienis</i> Putz. 46-606	Bolivia
<i>breviuscula</i> Putz. 66-154	Uruguay
<i>brunnea</i> Putz. 46-605	México
<i>brunneipennis</i> Putz. 46-625	México Guatemala
<i>burmeisteri</i> Putz. 66-161	Argentina
<i>carbonaria</i> Putz. 66-174	Bolivia
<i>columbica</i> Putz. 46-611	Colombia
<i>cribricollis</i> Putz. 63-47	Brazil
<i>cruciata</i> Putz. 66-152	México Guatemala
<i>cruralis</i> Putz. 66-172	Brazil
<i>cubae</i> Darl. 34-68	Cuba
<i>dentifemorata</i> Putz. 46-608	México Guatemala Nicaragua
<i>dentipes</i> Dej. (L. & M. 14-395)	Cuba
<i>dilutipennis</i> Putz. 66-162	México
<i>dissimilis</i> Putz. 46-614	Colombia
<i>distigma</i> Putz. 63-151	México Guatemala
<i>elongata</i> Chaud. 43-734	Fr. Guiana
<i>erythropus</i> Putz. 46-606	Colombia
<i>fasciata</i> Putz. 46-624	México
<i>ferrea</i> LeC. 57-81	Baja Calif. U. S. A.
<i>fossifrons</i> Putz. 66-149	Brazil
<i>fuscicornis</i> Putz. 46-614	Brazil
<i>fuscipes</i> Putz. 46-618	Colombia
<i>hilaris</i> Putz. 63-55	Brazil
<i>inaequalis</i> Putz. 66-151	Brazil
<i>insularis</i> DuVal 57-13	Cuba Puerto Rico
<i>klugi</i> Putz. 46-624	Colombia Venezuela
<i>laeta</i> Putz. 66-165	Uruguay
<i>laetipes</i> Putz. 66-168	Brazil
<i>laticeps</i> Putz. 46-613	Colombia
<i>latimana</i> Putz. 46-610	Colombia
<i>latiuscula</i> Putz. 66-154	Brazil
<i>lebasii</i> Putz. 46-607	Colombia
<i>limbipennis</i> DuVal 57-16	Cuba
<i>simplex</i> Chevr. 63-192	
<i>longipennis</i> Putz. 63-57	Brazil
<i>lucida</i> Putz. 66-150	México
<i>macularis</i> Putz. 66-153	Argentina
<i>marginipennis</i> Putz. 46-619	México Guadeloupe U. S. A.
<i>media</i> Putz. 46-619	Argentina
<i>nitidula</i> Putz. 66-169	Uruguay
<i>oblita</i> Putz. 66-168	Colombia
<i>obscuripennis</i> Putz. 66-163	Venezuela
<i>oxyomma</i> Putz. 63-10	Brazil
<i>pampicola</i> Putz. 66-166	Argentina
<i>parvidens</i> Putz. 66-174	México
<i>parvula</i> Putz. 66-176	Uruguay
<i>planicollis</i> LeC. 57-81	México U. S. A.
<i>planulata</i> Putz. 66-140	México
<i>platensis</i> Putz. 66-175	Uruguay
<i>pravei</i> Lutsh. 26-31	Argentina
<i>punctifrons</i> Putz. 66-164	Brazil
<i>punctiventris</i> Putz. 66-177	Brazil
<i>putzeysi</i> Csiki 27-510	Brazil
<i>puncticollis</i> Putz. 66-178	
<i>quadrata</i> Putz. 66-141	Colombia
<i>recurvidens</i> Putz. 66-149	Brazil
<i>sculptifrons</i> Putz. 46-625	Colombia
<i>spinipes</i> Putz. 66-174	Quatemala Nicaragua
<i>stygia</i> Putz. 66-170	Brazil
<i>taurina</i> Putz. 66-146	Brazil
<i>texana</i> LeC. 63-4	México U. S. A.
<i>torrida</i> Putz. 66-155	Brazil
<i>transversicollis</i> Putz. 66-159	Brazil
<i>tridentata</i> Putz. 66-169	Surinam
<i>tristis</i> Putz. 46-620	Colombia
<i>tuberculata</i> Putz. 46-615	Colombia
<i>urophthalma</i> Putz. 63-37	Brazil
<i>vespertina</i> Putz. 66-176	Uruguay
<b>Dyschirius</b> Bon. 13-483	
<i>analis</i> LeC. 49-196	México U. S. A.
<i>coamensis</i> Mutch. 34-2	Puerto Rico
<i>erythrocerus</i> LeC. 57-78	Cuba U. S. A.
<i>guatemalensis</i> Bates 81-31	Guatemala
<i>minarum</i> Putz. 66-98	Brazil
<i>pampicola</i> Putz. 66-99	Argentina
<i>planiusculus</i> Putz. 66-39	México
<i>sublaevis</i> Putz. 46-562	Cuba U. S. A.

- Oxydrepanus** Putz. 66-103  
*brasilienis* Putz. 66-105 ..... Brazil  
*luridus* Putz. 66-104 ..... Surinam  
*mexicanus* Putz. 66-106 ..... México  
Guatemala  
Panamá  
*micans* Putz. 66-105 ..... Surinam  
*minimus* Putz. 66-105 ..... Brazil  
*ovalis* Putz. 66-106 ..... Colombia  
*reicheoides* Darl. 39-83 ..... R. Dominicana  
*rufus* Putz. 46-564 ..... Cuba  
*bericarinatus* Putz. 46-571 ..... Guadeloupe
- Solenogenys** Westw. 59-170  
*Aulacina* Thoms. 57-402  
*foeda* Westw. 59-172 ..... Brazil  
*rhysodoides* Thoms. 57-402
- Ancus** Putz. 66-197  
*bicornutus* Putz. 63-45 ..... Brazil  
*depressifrons* Putz. 66-198 ..... Brazil  
*heteromorphus* Putz. 66-198 ..... Brazil  
*sulcicollis* Putz. 66-198 ..... Brazil
- ARDISTOMINA**
- Ardistomus** Putz. 46-522  
*aeneus* Putz. 66-212 ..... Brazil  
*alticola* Darl. 35-173 ..... Haiti  
*annona* Putz. 46-639 ..... Fr. Guiana  
*arechavaletae* Putz. 56-204 ..... Uruguay  
*atripennis* Putz. 66-202 ..... Guadeloupe  
*brevis* Putz. 66-204 ..... Brazil  
*constrictus* Putz. 46-643 ..... Brazil  
*convexus* Putz. 66-202 ..... México  
Guatemala  
*cordicollis* Putz. 46-646 ..... Colombia  
*curtus* Putz. 66-205 ..... Brazil  
*cyaneolimbatus* Chevr. 63-194 ..... Cuba  
*gundlachi* Gundl. (L. & M. 14-395)  
*deletus* Putz. 46-648 ..... Brazil  
*dubius* Putz. 46-643 ..... Colombia  
*dyschirioides* Putz. 46-644 ..... Panamá  
Colombia  
*eductus* Bates 81-34 ..... Guatemala  
*elongatulus* Putz. 66-208 ..... Cuba  
*fasciolatus* Putz. 46-638 ..... Brazil  
*flavipes* Dej. 31-510 ..... Brazil  
*glabratus* Putz. 66-213 ..... Uruguay  
*haemorrhoeus* Putz. 66-207 ..... Brazil  
*labialis* Chaud. 37-18 ..... México  
Guatemala  
Honduras  
Nicaragua  
*v. dilatatus* Bates 81-35 ..... Guatemala  
*v. nanus* Bates 81-35 ..... Guatemala  
*v. picipes* Bates 81-35 ..... Guatemala  
*laevistriatus* F. & S. 89-363 ..... Guadeloupe  
*leprieuri* Chaud. 43-740 ..... Fr. Guiana  
*mannerheimi* Putz. 46-615 ..... Puerto Rico  
*nigroclarus* Darl. 39-83 ..... R. Dominicana  
*nitidipennis* Darl. 34-70 ..... Cuba  
*ovatus* Putz. 46-644 ..... Colombia  
*oxygnathus* Chaud. 43-738 ..... Fr. Guiana  
Brazil  
*pallipes* Dej. 31-510 ..... Colombia  
*coeruleus* Putz. 46-646
- posticalis* Putz. 66-203 ..... Brazil  
*profundestriatus* Putz. 66-201 ..... Brazil  
*propinquus* Putz. 66-214 ..... México  
*ramsdini* Darl. 37-120 ..... Cuba  
*rotundipennis* Putz. 66-206 ..... Central America  
*rufoclarus* Darl. 39-82 ..... R. Dominicana  
*rugosus* Putz. 66-210 ..... Brazil  
*semipunctatus* Dej. 31-509 ..... Argentina  
*seripunctatus* Brullé 43-41 ..... Brazil  
*brasilienis* Putz. 46-643  
*v. batesi* Putz. 66-209 ..... Brazil  
*v. soror* Putz. 46-642 ..... Panamá  
Colombia  
*striga* Putz. 66-211 ..... Panamá  
*tropicalis* Putz. 46-642 ..... Fr. Guiana  
*tuspanensis* Putz. 46-649 ..... México  
*unicolor* Putz. 46-640 ..... Fr. Guiana  
*venustus* Putz. 66-207 ..... Brazil
- Schizogenius** Putz. 46-523  
*angusticollis* Putz. 66-221 ..... Uruguay  
*apicalis* Putz. 63-25 ..... Brazil  
*arechavaletae* Putz. 66-224 ..... Uruguay  
*arenarius* Darl. 39-84 ..... R. Dominicana  
*arimao* Darl. 34-71 ..... Cuba  
*auripennis* Bates 81-38 ..... Guatemala  
*basalis* Putz. 66-224 ..... Uruguay  
*capitalis* Putz. 63-25 ..... Colombia  
*clivinoides* Putz. 66-224 ..... Argentina  
*costiceps* Steinh. 69-242 ..... ?South America  
*depressus* LeC. 49-197 ..... Baja Calif.  
México  
U. S. A.  
*dyschirioides* Putz. 63-28 ..... Brazil  
*gracilis* Putz. 46-653 ..... Colombia  
Fr. Guiana  
*impressicollis* Putz. 46-653 ..... Colombia  
*interstriatus* Putz. 78-54 ..... Colombia  
*leprieuri* Lap. 35-61 ..... Fr. Guiana  
*canaliculatus* Putz. 46-651  
*multisetosus* Bates 91-233 ..... México  
*optimus* Bates 81-37 ..... Guatemala  
*pluripunctatus* LeC. 48-197 ..... Baja Calif.  
U. S. A.  
*putzeysi* Kirsch 73-129 ..... Perú  
*quadripunctatus* Putz. 66-224 ..... Brazil  
*quinquesulcatus* Putz. 66-224 ..... Brazil  
*exaratus* Putz. 63-27  
*riparius* Putz. 78-54 ..... Colombia  
*sellatus* Putz. 66-224 ..... Colombia  
*strigicollis* Putz. 46-650 ..... México  
Colombia  
*sulcatulus* Putz. 46-652 ..... Colombia  
*tenuis* Bates 81-38 ..... Guatemala  
Panamá  
*tristriatus* Putz. 46-651 ..... México  
Guatemala  
Panamá  
*v. longipennis* Putz. 66-227 ..... México  
Guatemala  
*truquii* Putz. 66-224 ..... México
- Aspidoglossa** Putz. 46-523  
*aerata* Putz. 46-635 ..... West Indies  
*agnata* Putz. 66-218 ..... Brazil  
*braehydera* Bates 78-589 ..... Panamá  
*collaris* Putz. 66-211 ..... Brazil

**Aspidoglossa**—Continued.

<i>crenata</i> Dej. 25-418.....	Colombia Venezuela Fr. Guiana
<i>cribrata</i> Putz. 46-634.....	Surinam Brazil
<i>curta</i> Putz. 66-220.....	Guatemala Nicaragua
<i>distincta</i> Putz. 66-217.....	México
<i>mexicana</i> Putz. 46-631	
<i>intermedia</i> Dej. 31-507.....	Argentina
<i>latiuscula</i> Putz. 66-217.....	Brazil
<i>mexicana</i> Chaud. 37-18.....	México
<i>pallida</i> Putz. 46-628.....	Colombia
<i>rivalis</i> Putz. 46-631.....	Colombia Brazil
<i>rufecollis</i> Putz. 66-215.....	Brazil
<i>semicrenata</i> Chaud. 43-735.....	Guadeloupe
<i>guadeloupensis</i> Putz. 46-632	
<i>sphacrodora</i> Reiche 42-376.....	Venezuela
<i>striatipennis</i> Gory 33-210.....	Fr. Guiana
<i>cayennensis</i> Putz. 46-633	
<i>submetallica</i> Putz. 46-627.....	Colombia Venezuela
<i>torrida</i> Putz. 46-631.....	México
<i>vulnerata</i> Putz. 46-633.....	Cuba
<i>comma</i> Putz. 46-634.....	Puerto Rico Colombia

**Holoprizus** Putz. 66-232

<i>serratus</i> Putz. 66-233.....	Brazil
-----------------------------------	--------

## BROSCINI

**Cascellius** Curt. 39-181

<i>aeoneiger</i> Waterh. 41-256.....	Chile
<i>niger</i> Blanch. 53-19	
<i>gravesi</i> Curt. 39-183.....	Chile
<i>nitidus</i> Waterh. 41-255	
<i>hyadesi</i> Fairm. 85-38.....	T. del Fuego
<i>roberti</i> Sol. 49-201.....	Chile
<b>Creobius</b> Guér. 39-4	
<i>eydouxii</i> Guér. 39-4.....	Perú
<i>kingi</i> Curt. 39-183.....	Chile

**Barypus** Dej. 28-24

<i>Arathymus</i> Guér. 41-188 (Subg.)	
<i>Cardiophthalmus</i> Curt. 39-184 (Subg.)	
<i>Odontomerus</i> Sol. 49-240 (not Leach, 1819)	
<i>Tetraodes</i> Blanch. 53-36	
<i>aequicostis</i> Chaud. 76-124.....	Uruguay
<i>bonvouloiri</i> Chaud. 61-527.....	Chile
<i>clivinoides</i> Curt. 39-185.....	Patagonia
<i>lucis</i> Blanch. 53-56.....	Chile
<i>magellanicus</i> Phil. 64-?	
<i>stephensi</i> Waterh. 41-360	
<i>longitarsis</i> Waterh. 41-354.....	Patagonia
<i>nigripennis</i> Oberth. 83-38.....	Uruguay
<i>parallelus</i> Guér. 38-12.....	Chile
<i>subsulcatus</i> Sol. 49-239	
<i>pulchellus</i> Burm. 68-225.....	Argentina
<i>rivalis</i> Germ. 24-21.....	Argentina
<i>speciosus</i> Dej. 31-703.....	Uruguay
<b>Cnemalobus</b> Guér. 39-9	
<i>araucaeus</i> Germain 01-182.....	Chile
<i>convexus</i> Germain 01-182.....	Chile

<i>cyaneus</i> Brullé 34-376.....	Chile
<i>aterrimus</i> Chaud. 35-445	
<i>obscurus</i> Brullé 34-377	
<i>tentyrioides</i> Curt. 39-187	
<i>germaini</i> Putz. 68-365.....	Chile
<i>putzeysi</i> Csiki 28-15.....	Chile
<i>cyaneus</i> Putz. 68-367	
<i>striatus</i> Guér. 38-9.....	Chile
<b>Cnemacanthus</b> Brullé 34-375	
<i>Odontoscelis</i> Curt. 39-186 (not Lap., 1832)	
<i>Scaritidea</i> Waterh. 42-206	
<i>Scelodontis</i> Curt. 45-474	
<i>abbreviatus</i> Putz. 68-366.....	Chile
<i>coeruleus</i> Chaud. 61-528.....	Bolivia
<i>cyathicollis</i> Sol. 49-194.....	Chile
<i>desmaresti</i> Guér. 38-9.....	Chile
v. <i>curtisi</i> Waterh. 41-357.....	Chile
v. <i>darwini</i> Waterh. 41-356.....	Chile
<i>gayi</i> Putz. 68-366.....	Chile
<i>pampensis</i> Putz. 68-364.....	Chile
<i>plicicollis</i> Fairm. 84-184.....	Chile
<i>substriatus</i> Waterh. 41-359.....	Chile
<i>sulcatus</i> Chaud. 54-333.....	Chile
<i>sulcifer</i> Phil. 64-?.....	Chile
<i>waterhousei</i> Burm. 70-126.....	Argentina

## BEMBIDIINI

**Bembidion** Latr. 02-82

<i>Actedium</i> Mots. 64-182 (Subg.)	
<i>Bembidion</i> Steph. 29-2	
<i>Chrysobracteon</i> Net. 14-166 (Subg.)	
<i>Cyclotopa</i> Csy. 18-144 (Subg.)	
<i>Diptocampa</i> Bedel 96-70 (Subg.)	
<i>Metallina</i> Mots. 46-pl. 5 (Subg.)	
<i>Notaphus</i> Steph. 28-51 (Subg.)	
<i>Peryphus</i> Steph. 28-2 (Subg.)	
<i>Philochthus</i> Steph. 28-2 (Subg.)	
<i>affine</i> Say 23-86.....	Cuba
<i>fallax</i> Dej. 31-189.....	U. S. A.
<i>andinum</i> Germain 06-613.....	Chile
<i>angulicolle</i> Putz. 78-76.....	Colombia
<i>antarcticum</i> Fairm. 90-107.....	Patagonia
<i>anthracinum</i> Germain 06-612.....	Chile
<i>araucaum</i> Germain 06-612.....	Chile
<i>atrum</i> Germain 06-612.....	Chile
<i>aubei</i> Sol. 49-173.....	Chile
<i>aversans</i> Csy. 24-35.....	México
<i>aztecaum</i> Csy. 18-145.....	México
<i>baptisatum</i> Csiki 28-159.....	Chile
<i>elegans</i> Sol. 49-164	
<i>basiplagiatum</i> Putz. 78-75.....	Colombia
<i>bonariense</i> Boh. 58-18.....	Argentina
<i>brullei</i> G. & H. 68-409.....	Uruguay
<i>variegatum</i> Brullé 43-44 (not Say, 1823)	
<i>calverti</i> Germain 06-599.....	Chile
<i>cayambense</i> Bates 91-23.....	Ecuador
<i>cayennense</i> Dej. 31-153.....	Fr. Guiana
<i>aurichalcum</i> Gory 33-246	
<i>championi</i> Bates 92-148.....	Guatemala
<i>chaudioreanum</i> Csiki 28-159.....	Argentina
<i>chaudoiri</i> Berg 83-395	
<i>chilense</i> Sol. 49-162.....	Chile

**Bembidion**—Continued.

chimborazonum Bates 91-23.....	Ecuador	mexicanum Dej. 31-126.....	Baja Calif.
chlorostictum Reed 74-66.....	Chile	nevadense Uike 75-811.....	México
cillenooides J-H. 10-545.....	Argentina		Guatemala
citulum Csy. 18-66.....	México	v. sallaei Bates 82-148.....	U. S. A.
ciudadense Bates 91-263.....	México		México
cognatum Dej. 31-168.....	México		Br. Honduras
	Guatemala		Guatemala
commissum Er. 47-73.....	Perú	mirasoi J-H. 10-546.....	Argentina
convergens Berg 83-394.....	Argentina	mirasoiis Seidl. 11-148.....	
paravarium J-H. 10-546.....		montevideum G. & H. 68-416.....	Uruguay
cordillerae Steinh. 69-248.....	Argentina	laticolle Brullé 13-45.....	
cubanum Darl. 37-121.....	Cuba	M-signatum J-H. 10-545.....	Argentina
cupreostriatum Germain 06-600.....	Chile	nigratum Sol. 49-167.....	Chile
cyclodes Bates 84-290.....	México	nubiculosum Chaud. 68-244.....	Baja Calif.
darlingtoni Mutch. 34-3.....	Puerto Rico	laticolle LeC. 51-187.....	U. S. A.
derbesi Sol. 49-163.....	Chile	(not Duft., 1812)	
discoideum Brullé 43-45.....	Argentina	pardalis Zimm. 69-247.....	
dubitans LeC. 52-189.....	Baja Calif.	platyderum G. & H. 68-418.....	
	U. S. A.	orregoii Germain 06-639.....	Chile
durangoense Bates 91-263.....	México	pallideguttula J-H. 10-545.....	Argentina
duvali Steinh. 69-248.....	Argentina	patagonicum Csiki 28-61.....	Patagonia
eburneonigrum Germain 06-613.....	Chile	riparium Klobe 07-109.....	
engelharti J-H. 10-545.....	Argentina	peruvianum Brèthes 20-33.....	Perú
fabricii Sol. 49-176.....	Chile	peterseni J-H. 10-545.....	Argentina
fallaciosum Germain 06-600.....	Chile	philippii Germain 06-640.....	Chile
fastidiosum Laf. (L. & M. 14-393).....	?Cuba	placitum Bates 78-602.....	México
	Haiti	poeculare Bates 84-291.....	México
	Puerto Rico	porteri Germain 06-613.....	Chile
	Antigua	portoricense Darl. 39-86.....	Puerto Rico
fischeri Sol. 49-170.....	Chile	proportionalis J-H. 10-545.....	Argentina
flavopictum Mots. 50-13.....	Baja Calif.	pullulum Csy. 18-133.....	México
	México	punctigerum Sol. 49-166.....	Chile
	U. S. A.		Is. J. Fernandez
flohri Bates 78-602.....	México	v. postale Germain 06-607.....	
fraudentum Csiki 28-160.....	Chile		Colombia
fallax Germain 06-612.....		putzeysi Csiki 28-162.....	
fuegianum Kolbe 07-108.....	Patagonia	ovatum Putz. 78-76.....	
fulvotinctum Bates 91-22.....	Ecuador	reicheillum Csiki 28-162.....	Chile
furtivum Csy. 18-145.....	México	reichei Germain 06-612.....	
germaini Csiki 28-160.....	Chile	resignatum Er. 47-73.....	Perú
dimidiatum Germain 06-612.....		rogersi Bates 78-602.....	Costa Rica
grossepunctatum Germain 06-639.....	Chile	ruellum Darl. 39-85.....	R. Dominicana
inconstans Sol. 49-172.....	Chile	rufoplagiatum Germain 06-613.....	Chile
	Is. J. Fernandez	ryei J-H. 10-545.....	Argentina
v. oblitteratum Sol. 49-172.....	Chile	sanctae-marthae Darl. 34-158.....	Colombia
indigens Csy. 18-133.....	México	satellites Bates 84-291.....	Panamá
jacobseni J-H. 10-546.....	Argentina	scintillans Bates 82-150.....	México
jamaicense Darl. 34-76.....	Jamaica		U. S. A.
jensen-haarupi Csiki 28-161.....	Argentina	scitulum Er. 34-225.....	Chile
dubium J-H. 10-545.....		semifasciatum Say 34-438.....	México
lonae J-H. 10-545.....	Argentina	servillei Sol. 49-174.....	Chile
longipenne Putz. 46-413.....	Venezuela	sexfoveolatum Germain 55-389.....	Chile
lugubre LeC. 57-6.....	Baja Calif.	silvaticum Germain 06-612.....	Chile
	U. S. A.	sollieri G. & H. 68-421.....	Chile
macrogonum Bates 91-262.....	México	incertum Sol. 49-168.....	
maculiferum G. & H. 68-415.....	Chile	sparsum Bates 82-151.....	México
maculatum Sol. 49-163.....			Guatemala
magellanicum Germain 06-600.....	Chile	sphaeroderum Bates 82-147.....	México
magellanum, new name.....	Patagonia	sphaerulifer Bates 91-261.....	México
magellanicum Kolbe 07-110.....		spinolae Sol. 49-161.....	Chile
mandibulare Sol. 49-159.....	Chile	spretum Dej. 31-70.....	México
marginatum Sol. 49-169.....	Chile	stricticolle Germain 06-640.....	Chile
melanopodes Sol. 49-177.....	Chile	strobelsi Steinh. 69-248.....	Argentina
mendocinum J-H. 10-545.....	Argentina	subapterum Darl. 34-159.....	Colombia

<b>Bembidion</b> —Continued.	
submaculatum Bates 84-149.....	México
substrictum LeC. 48-465.....	México
<i>lucidum</i> LeC. 48-466.....	U. S. A.
terminale Brullé 37-45.....	Uruguay
<i>uruguayense</i> Csiki 28-163.....	
tesselatum Brullé 43-44.....	Patagonia
tunuyanaense J-H. 10-545.....	Argentina
turquinum Darl. 37-122.....	Cuba
uliginosum Csiki 28-163.....	Chile
<i>lacustre</i> Germain 06-599.....	
uniforme Csiki 28-163.....	Chile
<i>unicolor</i> Germain 06-612.....	
unistriatum Billm. 67-902.....	México
valdivianum G. & H. 68-423.....	Chile
<i>convexiusculum</i> Sol. 49-171.....	
<i>varicolor</i> Reed 74-66.....	
vernale Bates 82-149.....	México
	Panamá
viridicollis Laf. 41-48.....	Cuba
<i>apicale</i> DuVal. 56-23.....	U. S. A.
<i>chevalati</i> G. & H. 68-409.....	
<i>hamiferum</i> Chaud. 68-244.....	
vulcanium Darl. 34-157.....	Costa Rica
<b>Xystosomus</b> Schaum 63-89	
ampliatum Bates 84-290.....	Panamá
belti Bates 78-601.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
v. <i>olivaceus</i> Bates 78-601.....	Nicaragua
elaphinum Bates 71-267.....	Brazil
gruti Bates 71-248.....	Brazil
hilaris Bates 71-266.....	Brazil
inflatus Schaum 60-202.....	Brazil
insularis Darl. 39-87.....	R. Dominicana
ovatus Bates 71-218.....	Brazil
sculpticollis Bates 71-266.....	Brazil
strigosus Bates 71-218.....	Brazil
sublaevis Bates 82-146.....	Panamá
sulcirostris Bates 82-116.....	Panamá
turgidus Schaum 63-89.....	Brazil
<b>Mioptachys</b> Bates 82-144	
breviscula Mots. 62-34.....	Panamá
oopteroïdes Bates 82-144.....	Guatemala
trichoides Bates 82-144.....	Guatemala
<b>Tachys</b> Steph. 28-2	
<i>Paritachys</i> Chaud. 68-213.....	
<i>Isotachys</i> Csy. 18-204.....	
<i>Liotachys</i> Bates 71-267.....	
<i>Microtachys</i> Csy. 19-210.....	
<i>Paratichys</i> Csy. 18-174.....	
<i>Pericompsus</i> LeC. 51-191.....	
<i>Polyderis</i> Mots. 62-27.....	
<i>Tachylopha</i> Mots. 62-27.....	
<i>Tachymenis</i> Mots. 62-27.....	
<i>Tachysalia</i> Csy. 18-173.....	
<i>Tachysops</i> Csy. 18-171.....	
<i>Tachyta</i> Kby. 37-56.....	
<i>Tachyura</i> Mots. 62-27.....	
abrupta Darl. 34-80.....	Guadeloupe
	Dominica
aeneopicea Bates 71-268.....	Brazil
aequinoctialis Mots. 55-13.....	Panamá
albipes LeC. 63-20.....	Cuba
	U. S. A.
amplicollis Bates 82-142.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
andina J-II. 10-554.....	Argentina
antennata Bates 71-268.....	Brazil
argentina Csiki 28-168.....	Argentina
<i>dromioides</i> J-H. 10-554.....	
andax LeC. 52-193.....	Baja Calif.
	U. S. A.
autumnalis Bates 82-287.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	Cuba
	Montserrat
	Guadeloupe
batesi Csiki 28-169.....	Brazil
<i>parallela</i> Bates 71-12.....	
beaumonti Csy. 18-196.....	Panamá
beebei Mutch. 25-223.....	Is. Galápagos
blandula Schaum 60-202.....	Cuba
	Puerto Rico
bonariensis Steinh. 69-217.....	Argentina
bradycellina Hayw. 00-219.....	Cuba
	U. S. A.
brasilensis Sahlb. 44-513.....	Brazil
carib Darl. 35-176.....	Cuba
	Jamaica
	Haiti
	Puerto Rico
castaneicolor Bates 82-139.....	Guatemala
	Panamá
centroplagiata Putz. 46-415.....	Venezuela
chiriquina Bates 82-287.....	Panamá
	Is. Perlas
	Chile
clitellaris Er. 47-73.....	Perú
colonia Csy. 18-175.....	Panamá
concinna Laf. 41-47.....	Colombia
corax LeC. 51-194.....	Baja Calif.
	U. S. A.
corrusca LeC. 48-472.....	México
<i>aeneipennis</i> Chaud. 68-211.....	Guatemala
	Cuba
	U. S. A.
cribellata Bates 82-143.....	México
	Guatemala
cruciata Chaud. 68-21.....	México
	Guatemala
	Panamá
cruciger Bates 72-12.....	Brazil
cubax Darl. 34-78.....	Cuba
	Jamaica
cucujoides Bates 82-138.....	Br. Honduras
	Guatemala
curvans Bates 82-143.....	Guatemala
cyclodera Bates 72-11.....	Brazil
d-caesticha Bates 91-261.....	México
diminuta Bates 72-11.....	Panamá
	Brazil

\* Panamá.

\* Leeward Islands (W. I.)

**Tachys**—Continued.

diphlophripia Bates 78-602	Guatemala Nicaragua Panamá Dominica
dominicana Darl. 34-81	Brazil
dromioides Bates 71-269	Guatemala
duplex Bates 84-289	Puerto Rico <sup>12</sup> Vieques
ensenadae Mutch. 34-3	Guatemala
ephippiata Say 34-439	U. S. A.
<i>elegantula</i> Laf. 41-46	Cuba
<i>filax</i> Darl. 34-83	Panamá
<i>flavicollis</i> Mots. 55-13	Brazil
v. <i>multistriata</i> Mots. 62-29	México
<i>fratercula</i> Bates 72-268	Brazil
<i>gracilior</i> Bates 84-289	México
<i>grossepunctata</i> Bates 71-245	Brazil
<i>hirsuta</i> Schaum 63-88	Brazil
<i>hispaniolae</i> Darl. 34-77	Haiti
<i>histrionella</i> Bates 84-290	Panamá
<i>hydrophila</i> Germain 55-389	Chile
<i>immaculata</i> Bates 71-246	Panamá Brazil Cuba
<i>incisa</i> Bates 71-246	Brazil
<i>inornata</i> Say 23-88	México
<i>nana</i> Hayw. 100-198	Br. Honduras
<i>picipes</i> Kby. 37-56	Guatemala U. S. A.
insularum Bates 84-288	Is. Perlas
jansoni Bates 82-143	Nicaragua Panamá
Jeppesonii J-II. 10-553	Argentina
jucunda Schaum 60-202	México Guatemala Venezuela
laevigata Boh. 58-17	Argentina
limbatella Bates 84-288	Panamá
longula Bates 78-601	México Guatemala
lugubris Mots. 55-13	Panamá
lynnacoides Bates 82-139	Guatemala
macrodentra Chev. (Wolz. 36-187)	Puerto Rico
melania Bates 72-12	Brazil
mellita Csy. 18-176	México
mendocina J-H. 10-553	Argentina
metallica Bates 71-246	Brazil
mexicana Csiki 28-187	México
<i>quadrillum</i> Bates 84-290	Guatemala
microspila Bates 82-112	Nicaragua
minuseula Mots. 62-36	Panamá
minutissima Sahlb. 44-515	Brazil
monosticta Bates 72-11	Panamá Brazil
mundula Bates 82-141	México Guatemala
nebulosa Chand. 68-211	México
<i>incurva</i> LeC. 48-469	Guatemala U. S. A.
neotropica Csiki 28-189	Venezuela
<i>margineocollis</i> Schaum 63-89	Costa Rica
nevermanni Darl. 34-160	Haiti
noctis Darl. 35-171	México
obtusella Bates 82-141	

occultator Csy. 84-69	Cuba U. S. A.
ocularis Csy. 18-222	Guatemala
oculaticauda Csy. 18-172	México
panamensis Csy. 18-194	Panamá
paulax Darl. 34-80	Cuba
pericallis Bates 82-141	Guatemala
piccola Laf. 41-48	Puerto Rico
picteornis Bates 71-245	Brazil
picturata Putz. 74-119	Antigua
platydera Bates 71-268	Brazil
pulchella Laf. 41-45	México Colombia ?U. S. A.
pumila Dej. 31-43	Cuba U. S. A.
purgata Bates 82-142	México Guatemala
putzeysi F. & S. 99-368	Guadeloupe
reichei Putz. 46-115	Venezuela
rufula Mots. 55-13	Panamá
scitula LeC. 48-471	Cuba U. S. A.
sellata LeC. 51-191	México U. S. A.
simplex Bates 71-246	Brazil
squiresi Bates 71-269	Brazil
stictica Bates 82-146	Guatemala
striax Darl. 34-82	Cuba
subangulata Bates 72-11	Brazil
sulcata Putz. 46-111	Venezuela
suleipennis Bates 71-269	Brazil
tabascona Bates 91-261	México
tantilla Mots. 62-39	Panamá
transluens Darl. 37-123	Cuba
trechula Darl. 35-177	Jamaica
tritax Darl. 35-175	Haiti
univittata J-H. 10-553	Argentina
vittiger LeC. 51-193	Guatemala Puerto Rico
vorax LeC. 51-194	U. S. A. Baja Calif. México Cuba Puerto Rico
xanthopus Dej. 31-60	U. S. A.
<i>mendax</i> LeC. 48-469	México Cuba U. S. A.
xanthurus Bates 71-12	Brazil
yunax Darl. 39-87	R. Dominicana
<b>Licaustis</b> Mots. 62-37	
<i>americana</i> Darl. 34-83	Cuba
<i>capito</i> Bates 84-287	Guatemala Cuba
<b>Micratopus</b> Csy. 14-42	
<i>Blenus</i> LeC. 48-473 (not Dej., 1821)	
<i>insularis</i> Darl. 34-86	Puerto Rico
<i>parviceps</i> Darl. 34-85	Cuba
<b>Petrocharis</b> Ehlers 84-36	
<i>eggersi</i> Ehlers 84-36	St. Thomas
<b>Arillus</b> DuVal 51-1xxii	
<i>integripennis</i> Bates 82-145	Guatemala

<sup>1</sup> Panamá.

<sup>12</sup> West Indies.

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

## POGONINI

- Diplochaetus** Chaud. 71-22  
*emaciatu*s Bates 91-260..... México  
*rutilu*s Chevr. 63-197..... Cuba  
 Colombia  
 Venezuela

- Ochtozetus** Chaud. 71-23  
*bicolor* Brullé 43-23..... Brazil  
 Argentina

## MERIZODINI

- Bembidiomorphum** Champ. 18-44  
*convexum* Champ. 18-45..... Chile  
**Merizodus** Sol. 49-185  
*Dormeyeria* Enderl. 12-10  
*angusticollis* Sol. 49-186..... Chile  
*soledadinu*s Guér. 32-60..... T. del Fuego  
*audouini* Enderl. 12-10.....<sup>11</sup> I. Pieton  
*maceyi* Bates 71-13..... Falkland Is.

## TRECHINI

## PERILEPTI

- Perileptus** Schaum 60-663  
*columbu*s Darl. 34-86..... Cuba  
*dentifer* Darl. 35-177..... Haiti  
 Puerto Rico  
*jeanneli* Darl. 34-87..... Jamaica  
*minutu*s Darl. 35-178..... Jamaica  
 Haiti

## AEPi

- Aepomorphus** Jeann. 26-446  
*audouini* Guér. 30-60..... T. del Fuego  
*testaceu*s Blanch. 53-45..... Falkland Is.  
**Thalassobius** Sol. 49-156  
*testaceu*s Sol. 49-157..... Chile

## HOMALODERI

- Aemalodera** Sol. 49-150  
*Homalodera* G. & H. 68-389  
*Omalo*dera Blanch. 53-14  
*centromaculata* Sol. 49-152..... Chile  
*discoidalis* Blanch. 53-14..... T. del Fuego  
*dorsigera* Fairm. 85-39  
*v. suturata* Fairm. 85-40..... Chile  
 T. del Fuego  
*dentima*eulata Sol. 49-151..... Chile  
*limbata* Sol. 49-152..... Chile  
*v. fumosa* Sol. 49-152..... Chile  
**Trechisibus** Mots. 62-37  
*aeneu*s Mots. 62-37..... Chile  
*lae*ssimus Putz. 70-169  
*proximu*s Putz. 70-169  
*v. chilensi*s Csiki 28-238..... Chile  
*politu*s Brullé 42-43  
 (not Fald., 1837)  
*s. del*fini Jeann. 30-79..... Chile  
*antarcticu*s Dej. 31-26..... Patagonia  
 T. de. Fuego  
<sup>11</sup> I. Navarin  
<sup>11</sup> I. Estados  
 Falkland Is.

- v. racovitza*i Jeann. 27-51..... Chile  
*antarcticu*s Rouss. 06-20..... T. del Fuego  
<sup>11</sup> I. Navarin  
*australi*s Jeann. 20-101..... Chile  
*v. patagonicu*s Jeann. 20-102..... Argentina  
*bäckströmi* Andrews 31-632..... Is. J. Fernández  
*bruch*i Jeann. 37-100..... Argentina  
*callanganu*s Jeann. 37-100..... Perú  
*cyclo*terus Putz. 70-40..... Chile  
*darwini* Jeann. 27-38.....<sup>11</sup> I. Estados  
*depressicollis* Putz. 70-47..... Chile  
*depressu*s Germain 55-388..... Chile  
*chloroticu*s Putz. 70-19  
*dispar*. Jeann. 37-101..... Perú  
*femoralis* Germain 55-389..... Chile  
*depressicollis* Jeann. 20-101..... Is. J. Fernández  
*nigripenni*s Sol. 49-154  
*politu*s Sol. 49-154  
*scapularis* Putz. 70-170  
*solicri* Reed 71-12  
*ferrugineu*s Brullé 42-43..... Bolivia  
*hornensi*s Fairm. 85-41..... T. del Fuego  
*wienckei* Rouss. 00-108.....<sup>11</sup> I. Hermite  
<sup>11</sup> I. Estados  
*levatu*s Jeann. 27-35.....<sup>11</sup> I. Basket  
*macrocephalu*s Jeann. 30-61..... Bolivia  
*nitidu*s Germain 55-387..... Chile  
*holo*lissus Putz. 70-153  
*panamensi*s Putz. 70-172..... Panamá  
*parvicollis* Putz. 70-170..... Chile  
*arillar*is Putz. 70-171  
*peruvianu*s Jeann. 27-55..... Perú  
*punctiventris* Germain 55-388..... Chile  
*obscuricornis* Putz. 70-32  
*pygmaeu*s Jeann. 30-79..... Bolivia  
*quadriceps* Putz. 70-20..... Chile  
*ruficollis* Putz. 70-31..... Chile  
*varicornis* Putz. 70-154..... Bolivia  
**Pseudocnides** Jeann. 27-12  
*monole*a Putz. 70-191..... Chile  
*rugosifrons* Jeann. 20-99..... Chile  
**Cnides** Mots. 62-38  
*angustata* Sol. 49-155..... Chile  
*brevipenni*s Jeann. 39-86..... Ecuador  
*putzeysi* Jeann. 27-64..... Uruguay  
*rostrata* Mots. 62-40..... Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
*spinicollis* Jeann. 37-102..... Brazil  
**Oxytrechus** Jeann. 27-66  
*arechavaetae* Putz. 70-188..... Uruguay  
*fasci*er Putz. 70-189..... Chile  
*lallemandi* Jeann. 27-70..... Ecuador

## TRECHI

- Trechus** Clairv. 06-22  
*aztec* Jeann. 20-105..... México  
*substriatu*s Chevr. (Walc. 36-188)..... Puerto Rico  
**Paratrechus** Jeann. 20-106  
*bifoveatu*s Jeann. 20-106..... Guatemala  
*clermonti* Jeann. 30-103..... Brazil  
*coarctatu*s Bates 82-136..... México  
*hoegi* Jeann. 20-107..... México  
*laevigatu*s Jeann. 28-81..... Guatemala  
*mexicanu*s Putz. 70-33..... México  
 Guatemala

<sup>11</sup> Arch. Magallanes.



PANAGAEINI

**Brachygnathus** Perty 30-6  
*Eurysona* Dej. 31-594  
 angusticollis Burm. 85-329 ..... Paraguay  
 burmeisteri Shp. 85-402 ..... Brazil  
 fervidus Burm. 83-332 ..... Argentina  
 imperialis Chaud. 83-450 ..... Brazil  
 insignis Schaum 53-435 ..... Brazil  
 intermedius Perty 30-8 ..... Brazil  
 muticus Perty 30-7 ..... Brazil  
     *festivus* Dej. 31-596 ..... Argentina  
     *rutilans* Sturm 26-128  
 nitidipennis Dej. 31-597 ..... Brazil  
 oxygenus Perty 30-7 ..... Brazil  
     *fulgidus* Dej. 31-595  
     *fulvipennis* Guér. 44-pl. 6  
     v. *minutus* Perty 30-7 .....  
 pyropterus Brullé 38-34 ..... Argentina  
**Coptia** Brullé 35-133  
 armata Lap. 32-391 ..... Trinidad  
     *quadridentata* Koller 36-335 ..... Fr. Guiana  
     v. *brunnea* Putz. 46-102 ..... Venezuela  
 effeminata Darl. 34-89 ..... Cuba  
 marginicollis Chaud. 78-168 ..... Fr. Guiana  
 sauricollis Darl. 34-88 ..... Cuba  
**Panagaeus** Latr. 04-291  
 fasciatus Say 25-70 ..... ?Puerto Rico  
     U. S. A.  
 panamensis Laf. 51-223 ..... Panamá  
 quadrisignatus Chev. 35-187 ..... México  
     *mexicanus* Putz. 46-401 ..... Cuba  
     *thomae* Schaum 53-441 ..... Puerto Rico  
     12 St. Thomas  
 sallei Chaud. 61-353 ..... Baja Calif.  
     México  
     U. S. A.  
**Micrixys** LeC. 54-220  
     *Eugnathus* LeC. 53-375  
     (not Schönh., 1833)  
 mexicana V. Dyke 27-93 ..... México

AMARINI

**Amara** Bon. 09-tab. syn.  
     *Bradytus* Steph. 28-136 (Subg.)  
     *Celia* Zimm. 31-20 (Subg.)  
     *Curtonotus* Steph. 28-138 (Subg.)  
     *Cyrtotonotus* Putz. 66-231  
     *Feronalius* Csy. 18-226 (Subg.)  
 aequalis Csy. 18-242 ..... México  
 azteca Bates 82-79 ..... México  
 batesiana Csiki 29-466 ..... México  
     *putzeysi* Bates 78-600  
 californica Dej. 28-474 ..... 1 I. Guadalupe  
     Baja Calif.  
     U. S. A.  
 championi Bates 82-77 ..... México  
     Guatemala  
 chihuahuae Csy. 18-282 ..... México  
 ciudadensis Bates 91-248 ..... México  
 consors Csy. 18-250 ..... México  
 costaricensis Bates 78-600 ..... Costa Rica  
 decora Notm. 22-101 ..... México  
     U. S. A.

deparca Say 34-426 ..... México  
     *substriata* Putz. 66-242  
 dolosa Say 34-429 ..... México  
 gnara Csy. 18-255 ..... México  
 habilis Csy. 18-255 ..... México  
 hoguei Bates 82-77 ..... México  
     v. *civitatis* Bates 91-247  
 insignis Dej. 31-796 ..... 1 I. Guadalupe  
     U. S. A.  
 Jacobina LeC. 55-346 ..... Baja Calif.  
     U. S. A.  
 lugens Zimm. 31-25 ..... México  
 mexicana Dej. 31-792 ..... México  
     Guatemala  
     U. S. A.  
 moerens Zimm. 31-25 ..... México  
 mora Csy. 18-253 ..... México  
 parata Csy. 18-256 ..... México  
 sallei Putz. 66-185 ..... México  
 sera Say 34-429 ..... México  
 tenebrionella Bates 82-78 ..... México  
     v. *aneicolor* Bates 91-247  
 xanthognatha Bates 82-78 ..... México

PTEROSTICHINI

MORIONI

**Morjon** Latr. 10-159  
 brasiliense Dej. 25-432 ..... Brazil  
 costigerum Darl. 31-90 ..... Jamaica  
 cyclonius Chaud. 54-328 ..... Colombia  
     Brazil  
 georgiae Palis. 05-107 ..... Baja Calif.  
     *monilicorne* Latr. 06-206 ..... Br. Honduras  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Panamá  
     Brazil  
     Cuba  
     Jamaica  
     Hispaniola  
     Puerto Rico  
     12 Culebra  
     U. S. A.  
     v. *aequatorium* Reiche 42-377 ..... Colombia  
     Venezuela  
     v. *cordatum* Chaud. 37-437 ..... México  
     lafertei Guér. 44-254 ..... México  
     *spiniger* Chaud. 54-331 ..... Venezuela  
 simplex Dej. 26-481 ..... México  
     *bifemorum* Dej. 31-512 ..... Guatemala  
     Colombia  
     Fr. Guiana  
     Brazil  
**Moriosomus** Mots. 64-198  
 sylvestris Mots. 55-19 ..... Nicaragua  
     Panamá

TROPOPTERI

**Tropopterus** Sol. 68-385  
     *Tropidopterus* Sol. 49-211  
 duponcheli Sol. 49-213 ..... Chile  
     *nitidus* Sol. 49-213  
 giraudi Sol. 49-212 ..... Chile  
 montagnei Sol. 49-214 ..... Chile

1 Baja California (México).

12 West Indies.

## CATAPIESI

<i>Catapiesis</i> Brullé 35-42	
<i>Azinophorus</i> Gray 32-271	
(not Dej., 1830)	
<i>Basoleia</i> Westw. 35-3	
<i>Holotissus</i> Mannh. 37-43	
<i>attenuata</i> Chaud. 62-188	Venezuela
<i>brasiliensis</i> Gray 32-271	Brazil
<i>elongata</i> Chaud. 62-188	
<i>columbica</i> Chev. 38-286	Colombia
<i>mexicana</i> Chaud. 54-349	México
	Nicaragua
	Panamá
<i>nitida</i> Sol. 36-595	Brazil
<i>lucanoides</i> Mannh. 37-44	
<i>sulcispennis</i> Bates 82-90	México
<b>Homalomorpha</b> Brullé 35-46	
<i>Geta</i> Putz. 46-399	
<i>castanea</i> Brullé 35-46	Colombia
<i>lacordairii</i> Putz. 46-399	Fr. Guiana
<i>trogositoides</i> Chaud. 54-81	Brazil
	Perú

## CRATOCERI

<i>Cratocerus</i> Dej. 29-12	
<i>monilicornis</i> Dej. 29-14	Venezuela
	Brazil
<i>sulcatus</i> Chaud. 52-77	México
	Brazil

## STOMI

<i>Stomis</i> Clairv. 06-46	
<i>granulata</i> Say 34-427	México

## TICHONII

<i>Tichonia</i> Sem. 04-201	
<i>Caletor</i> Tschitsch. 03-227	
(not Loman, 1893)	
<i>Cynthia</i> Latr. 29-406	
(not Fab., 1807)	
<i>Microcaenus</i> Tschitsch. 03-40	
(not Bergr., 1895)	
<i>Microcephalus</i> Dej. 28-198	
(not Berth., 1827)	
<i>affinis</i> Tschitsch. 98-49	Brazil
<i>amplicollis</i> Chaud. 52-75	Brazil
<i>boliviana</i> Tschitsch. 98-56	Bolivia
<i>catharinae</i> Tschitsch. 98-49	Brazil
<i>depressicollis</i> Dej. 28-199	Brazil
<i>festiva</i> Tschitsch. 98-49	Brazil
<i>magnifica</i> Lutsh. 35-215	Brazil
<i>minor</i> Chaud. 52-76	Brazil
<i>peruana</i> Lutsh. 31-101	Perú
<i>superba</i> Tschitsch. 98-49	Brazil

## EUCHORI

<i>Dyschromus</i> Chaud. 35-429	
<i>centralis</i> Darl. 39-88	R. Dominicana
<i>chrysophanus</i> Bates 91-249	México
<i>cupripennis</i> Chaud. 74-18	Hispaniola
<i>dimidiatus</i> Chaud. 74-17	México
<i>flohri</i> Bates 82-85	México
<i>nitidipennis</i> Putz. 46-403	México
<i>opaens</i> Chaud. 35-430	Hispaniola

<i>perei</i> Darl. 39-88	R. Dominicana
<i>sallei</i> Chaud. 74-20	México
<i>tibroniensis</i> Darl. 35-179	Haiti
<b>Lobobrachus</b> Shp. 85-402	
<i>alternans</i> Tschitsch. 01-2	Brazil
<i>lacerdae</i> Shp. 85-403	Brazil
<b>Euchros</b> Brullé 34-335	
<i>dives</i> Tschitsch. 98-64	Brazil
<i>nitidicollis</i> Brullé 34-336	Brazil
<i>obscura</i> Putz. 75-58	Uruguay
<b>Bothynoproctus</b> Tsch. 00-453	
<i>mattoensis</i> Tsch. 00-454	Brazil
<b>Haplobothynus</b> Tsch. 01-66	
<i>gouellei</i> Tsch. 01-68	Brazil
<i>paranae</i> Tsch. 01-43	Brazil

## PTEROSTICHI

<b>Adrimus</b> Bates 72-176	
<i>aenescens</i> Tsch. 00-246	Brazil
<i>affinis</i> Tsch. 00-245	Venezuela
<i>creperus</i> Bates 72-178	Brazil
<i>fuscipes</i> Brullé 34-339	Fr. Guiana
	Brazil
<i>geminatus</i> Bates 72-177	Brazil
<i>microderus</i> Bates 72-176	Brazil
<i>olivaceus</i> Bates 82-87	Guatemala
<i>rufangulus</i> Bates 72-177	Brazil
<i>uruguaius</i> Tsch. 03-59	Uruguay
<i>virens</i> Tsch. 01-58	Venezuela
<i>viridescens</i> Bates 72-176	Brazil
<b>Loxandrus</b> LeC. 52-250	
<i>Megalostylus</i> Chaud. 43-765	
(not Schönh., 1840)	
<i>argentinus</i> Tsch. 00-234	Argentina
<i>ater</i> Tsch. 02-60	Venezuela
<i>attenuatus</i> Bates 71-133	Brazil
<i>bolivianus</i> Tsch. 00-239	Bolivia
<i>confusus</i> Brullé 43-27	
<i>calathoides</i> Bates 71-106	Brazil
<i>catharinae</i> Tsch. 00-223	Brazil
<i>celeris</i> Dej. 28-246	Cuba
<i>cubanus</i> Tsch. 03-60	U. S. A.
<i>cruentatus</i> Chev. 58-209	
<i>confusus</i> Dej. 31-753	Argentina
<i>erenatus</i> LeC. 52-252	Cuba
	U. S. A.
<i>cubanus</i> Tsch. 03-60	Cuba
<i>eurtatus</i> Tsch. 03-61	Uruguay
<i>curtonotus</i> Bates 71-129	Brazil
<i>claphropus</i> Tsch. 98-88	Brazil
<i>fasciatus</i> Tsch. 00-225	Brazil
<i>fasciolatus</i> Tsch. 00-227	Venezuela
<i>flavicauda</i> Tsch. 00-227	Venezuela
<i>fulvicornis</i> Bates 70-106	Brazil
<i>gravescens</i> Bates 71-130	Brazil
<i>guttula</i> Tsch. 05-62	Venezuela
<i>idioceptrus</i> Tsch. 98-86	Brazil
<i>infimus</i> Bates 82-87	México
	Guatemala
<i>integer</i> Tsch. 00-239	Argentina
<i>interruptus</i> Tsch. 00-228	Colombia
<i>irinus</i> Brullé 37-27	Uruguay
<i>dubius</i> Curt. 38-190	Argentina
<i>laevicollis</i> Bates 71-105	Brazil

- Loxandrus**—Continued.
- macroderus Bates 71-132 ..... Brazil  
 maindroni Tsch. 02-60 ..... Venezuela  
   a. terminatus Tsch. 02-61 ..... Venezuela  
 mattoanus Tsch. 00-229 ..... Brazil  
 modicus Tsch. 02-64 ..... Venezuela  
 moritzi Tsch. 98-91 ..... Venezuela  
 mutans Darl. 35-180 ..... Haiti  
 nocticolor Darl. 34-91 ..... Cuba  
 notula Tsch. 02-64 ..... Venezuela  
 opaculus Bates 71-132 ..... Brazil  
 ornatus Putz. 78-68 ..... Colombia  
 picticanda Bates 71-130 ..... Brazil  
 pictus Tsch. 00-225 ..... Venezuela  
 politissimus Bates 71-105 ..... Brazil  
 posticus Brullé 43-28 ..... Argentina  
 quadrinotatus Bates 71-131 ..... Brazil  
 rubescens Bates 71-130 ..... Brazil  
 rubricatus Bates 91-250 ..... México  
 ruficornis Tsch. 00-233 ..... Brazil  
 rufostigma Bates 71-130 ..... Brazil  
 sculptilis Bates 84-278 ..... México  
   Panamá  
 simplex Dej. 28-322 ..... Argentina  
 subcordicollis Bates 70-129 ..... Brazil  
 subfuscus Tsch. 00-237 ..... Brazil  
 subparallelus Bates 70-130 ..... Brazil  
 sulcatus Bates 70-105 ..... Brazil  
 tetrastigma Bates 71-131 ..... Guatemala  
   Nicaragua  
   Brazil  
 tucumans Dej. 31-774 ..... Argentina  
 unistigma Bates 82-87 ..... Guatemala  
 vittatus Bates 71-131 ..... Brazil  
 xanthopus Bates 71-106 ..... Brazil
- Metoncidus** Bates 70-133  
 tenebrionides Bates 70-134 ..... Brazil
- Oxycrepis** Reiche 43-78  
*Stolonis* Mots. 65-230
- apicata Bates 70-149 ..... Brazil  
 brasiliensis Tsch. 00-222 ..... Brazil  
 cordata Tsch. 00-221 ..... Brazil  
 dimidiata Chaud. 73-91 ..... Colombia  
 fulvostigma Bates 70-148 ..... Brazil  
 gracilis Bates 70-150 ..... Brazil  
 intercepta Chaud. 73-87 ..... México  
 laevicollis Bates 70-149 ..... Brazil  
 leistoides Bates 70-149 ..... Brazil  
 leucoera Reiche 43-78 ..... Colombia  
   v. communimacula Dohrn 81-251 .....  
   v. notula Mots. 65-231 ..... Venezuela  
 leucotela Bates 70-149 ..... Brazil  
 ovaticollis Bates 70-150 ..... Brazil
- Meropalpus** Tsch. 00-208  
 irradians Tsch. 00-211 ..... Brazil  
 nobilis Brullé 43-26 ..... Bolivia
- Marsyas** Putz. 46-404  
 bahiae Tsch. 00-216 ..... Brazil  
 cyanoptera Tsch. 97-350 ..... Brazil  
 elegans Perty 30-10 ..... Brazil  
   *obliquicollis* Mots. 65-233  
 insignis Brullé 43-25 ..... Bolivia  
 lampronota Tsch. 01-3 ..... Brazil  
 thalassochroma Perty 30-10 ..... Brazil  
   *aenea* Putz. 46-405  
   *parallala* Perty 30-10
- viridiflavena Chaud. 74-7 ..... Brazil  
   *angustata* Mots. 65-234
- Oribazus** Chaud. 74-10  
*Oribas* Dohrn 75-212  
*Oribasus* Dohrn 75-212  
 catenulatus Chaud. 74-12 ..... Colombia  
 quinquestriatus Chaud. 74-14 ..... Colombia
- Apasaotodon** Tsch. 01-4  
 segregatum Tsch. 01-5 ..... Venezuela
- Eumara** Tsch. 01-69  
 dolens Tsch. 63-63 ..... Uruguay  
 maindroni Tsch. 01-71 ..... Brazil
- Pachythecus** Chaud. 74-8  
 rubrocupreus Chaud. 74-9 ..... Brazil
- Cyathidia** Chaud. 73-91  
 cancellata Brullé 43-277 ..... Patagonia  
 croceipes Perty 30-10 ..... Brazil  
 foveata Chaud. 73-96 ..... Brazil  
 octocoele Chaud. 73-95 ..... Brazil  
 planolisca Perty 20-11 ..... Brazil  
   *depressa* Waterrh. 41-126 ..... Uruguay  
   *gracilis* Tsch. 98-85 ..... Argentina  
   *subsulcata* Brullé 43-26  
   v. pampicola Chaud. 73-95 ..... Argentina  
   v. subvirens Tsch. 98-85 .....
- Abaridius** Chaud. 73-97  
 tachypoides Bates 71-220 ..... Brazil
- Abaris** Dej. 31-780  
*Abarys* G. & H. 68-366
- aenea Dej. 31-781 ..... Colombia  
 aequinoctialis Chaud. 52-76 ..... México  
   Guatemala  
   Nicaragua  
 basistriata Chaud. 73-98 ..... Venezuela  
   Brazil  
 bigenera Bates 82-86 ..... México  
   Guatemala  
 darlingtoni Straneo 30-38 ..... Panamá  
 notiophiloides Bates 71-220 ..... Brazil  
 picipes Bates 71-220 ..... Brazil  
 robustula Tsch. 98-83 ..... Brazil
- Pseudabarys** Chaud. 73-99  
 brasiliensis Chaud. 73-101 ..... Brazil  
 columbica Chaud. 73-102 ..... Colombia  
 lebasii Chaud. 73-102 ..... Colombia  
 mexicana Chaud. 73-101 ..... México  
 robusta Bates 71-220 ..... Brazil  
 substriata Chaud. 73-103 ..... México
- Feroniola** Tsch. 00-666  
 bradytoides Fairm. 83-487 ..... Patagonia  
 famelia Tsch. 00-669 ..... Patagonia  
 aenea Brullé 43-31  
 laticollis Sol. 49-243 ..... Chile  
 punctobasis Sol. 49-259
- Pterostichus** Bon. 10-syn. tab.  
*Agraphoderes* Bates 91-12 (Subg.)  
*Allotriopus* Bates 82-81 (Subg.)  
*Anaferonia* Csy. 18-341 (Subg.)  
*Antarctobium* Tsch. 00-460 (Subg.)  
*Argutoridius* Chaud. 76-111 (Subg.)  
*Bleuaidus* Mots. 65-251 (Subg.)  
*Bothriopterus* Chaud. 38-9 (Subg.)  
*Chaetuchenium* Tsch. 00-461 (Subg.)  
*Cyclotrachelus* Chaud. 38-27 (Subg.)  
*Eutanyx* Tsch. 00-457 (Subg.)  
*Evarthrus* LeC. 52-228 (Subg.)

## Pterostichus—Continued.

<i>Feronia</i> Latr. 17-191	
<i>Feroniomorpha</i> Sol. 49-219	
<i>Hybothecus</i> Chaud. 74-3 (Subg.)	
<i>Hyperperes</i> Chaud. 38-8 (Subg.)	
<i>Ithyotolus</i> Bates 84-277 (Subg.)	
<i>Meraular</i> Tsch. 00-393 (Subg.)	
<i>Nortes</i> Mots. 65-248	
<i>Ogmoplectura</i> Tsch. 98-140 (Subg.)	
<i>Ophryogaster</i> Chaud. 78-59 (Subg.)	
<i>Pachymorphus</i> Chaud. 38-12 (Subg.)	
<i>Paranortes</i> Tsch. 00-394 (Subg.)	
<i>Parhypates</i> Mots. 65-262 (Subg.)	
<i>Piesmus</i> LeC. 48-340 (Subg.)	
<i>Plagiophlyctus</i> Tsch. 00-171 (Subg.)	
<i>Platysma</i> LeC. 73-306	
<i>Pocillus</i> Bon. 10-syn. tab.	
<i>Trirammatius</i> Chaud. 38-8 (Subg.)	
abacetoides Chaud. 76-114	Brazil
	Bolivia
adelosoides Chaud. 78-62	Uruguay
aequatorius Chaud. 78-61	Ecuador
aereus Dej. 28-279	Chile
<i>marginalis</i> Curt. 39-191	
v. <i>pseudoaereus</i> Lutsh. 15-127	Chile
<i>subaeneus</i> Chaud. 76-113	
alatus Brullé 38-20	Argentina
ampliatius Bates 82-82	México
anomalous Chaud. 78-59	México
antisanae Bates 91-10	Ecuador
anxious Tsch. 98-147	Perú
apicalis Waterh. 41-128	Argentina
aratus Sol. 49-233	Chile
arctus Tsch. 00-159	Chile
ardens Dej. 28-250	Brazil
	Uruguay
assimilis Dej. 31-773	Argentina
audouini Waterh. 41-128	Argentina
aulacostigma Tsch. 97-286	Perú
aztecus Tsch. 97-349	México
bateschilus Csiki 30-671	México
<i>constrictus</i> Bates 82-80	
blandus Er. 31-224	Uruguay
<i>marginalis</i> Waterh. 41-124	Chile
bohemani Csiki 30-581	Argentina
<i>trivialis</i> Boh. 58-14	
benariensis Dej. 31-759	Argentina
brachypterus Chaud. 78-70	México
brulléi Waterh. 41-127	Argentina
calathoides Waterh. 45-21	South America
chalcus Dej. 28-308	Uruguay
	Argentina
v. <i>angulatus</i> Brullé 38-30	<sup>10</sup> Estr. Magallanes
v. <i>transandinus</i> Tsch. 00-386	Chile
chalchites Say 23-56	Cuba
<i>cupreomicans</i> Sturm 43-23	U. S. A.
<i>micans</i> Chaud. 43-767	
<i>sayi</i> Brullé 35-277	
chalybicolor Chaud. 35-147	Chile
<i>bonellii</i> Waterh. 41-123	
<i>erraticus</i> Guér. 38-16	
<i>rufipalpis</i> Curt. 39-192	
chaudoiri Guér. 38-14	Perú
chilensis Dej. 28-251	Chile
<i>agonoides</i> Sol. 49-232	
constrictus Bates 82-80	México
convexipennis Fairm. 60-1	Chile
<i>alienus</i> Reed 74-60	
cordicollis Dej. 28-306	Brazil
<i>chalybaeus</i> Sturm 26-185	Uruguay
	Argentina
cubensis Darl. 37-123	Cuba
currens Brullé 38-28	Uruguay
cyaneicolor Chaud. 76-43	México
<i>cannexus</i> Chaud. 76-44	U. S. A.
<i>cyaneus</i> LeC. 48-231	
diminutus Chaud. 78-55	Perú
diplophryus Chaud. 76-42	Baja Calif.
<i>subcordatus</i> LeC. 49-181	U. S. A.
(not Chaud., 1842)	
egens Tsch. 98-146	Perú
euphaenops Tsch. 98-145	Perú
evanesces Csy. 18-343	México
extenuatus Tsch. 00-459	Chile
ferrugineicornis Mots. 65-252	Perú
<i>angustatus</i> Chaud. 43-767	
fontainei Tsch. 00-470	Chile
flohri Bates 82-84	México
galapagoensis Waterh. 45-22	Ecuador
gayi Chaud. 76-118	Chile
<i>tennistriatus</i> Mots. 65-262	
guerini Waterh. 41-125	Patagonia
hebes Tsch. 98-148	Chile
horni LeC. 73-304	Baja Calif.
	U. S. A.
idioderus Tsch. 98-145	Perú
ignobilis Chaud. 76-116	Chile
inca Tsch. 98-145	Perú
incrassatus Chaud. 74-4	Colombia
inops Tsch. 98-147	Chile
insularis Boh. 58-14	Ecuador
integer Bates 91-11	Ecuador
irrequietum Lutsh. 31-101	Chile
jelskii Tsch. 97-290	Perú
lacordairei Dej. 31-775	Argentina
languens Tsch. 98-147	Perú
laterestriatus Chaud. 76-115	Argentina
<i>lateratistriatus</i> Rye 76-26	
liodes Bates 91-11	Ecuador
lobipennis Bates 82-278	Guatemala
longissimus Bates 82-81	Guatemala
lucidus Curt. 39-192	Chile
<i>fischeri</i> Sol. 49-222	
v. <i>argentinus</i> Tsch. 00-385	Argentina
<i>aereus</i> Brullé 38-29	
magallanicus Blanch. 53-30	Estr. Magallanes
mediolaevis Chaud. 76-115	Chile
melacnus Chaud. 76-121	Chile
meticulosus Dej. 31-762	Chile
<i>lateralis</i> Brullé 38-pl. 2	
mexicanus Chaud. 76-44	México
<i>snowi</i> Csy. 13-137	U. S. A.
moerens Brullé 38-29	Argentina
<i>dejeani</i> Waterh. 41-121	
monedulus Germ. 24-18	[U. S. A.]
v. <i>submarginatus</i> Say 25-45	México
<i>punctatosulcatus</i> Sturm 26-105	U. S. A.
nebridioides Curt. 39-191	Chile
<i>subaeneus</i> Mots. 65-249	
<i>sulcatus</i> Sol. 49-223	
oblitus Dej. 31-754	Argentina
obscuripennis Sol. 49-236	Chile
olivaceus Tsch. 97-285	Perú

<sup>10</sup> Chile.

**Pterostichus**—Continued.

orbignyi Tsch. 00-377	Brazil
<i>obtusus</i> Brullé 38-30	Bolivia
orizabae Csiki 30-585	México
<i>anomalus</i> Bates 84-278	
orobius Fairm. 61-1	Chile
oscitans Tsch. 00-465	México
paehyccerus Tsch. 97-289	Perú
parvulus Sol. 49-236	Chile
patagonicus Waterh. 41-126	Patagonia
pavens Tsch. 00-474	Brazil
perplexus Tsch. 98-145	Perú
peruvianus Dej. 28-233	Perú
phaenogonus Tsch. 98-145	Perú
piebinae Bates 91-10	Ecuador
profundestriatus Mots. 65-263	Chile
a. expletus Lutsh. 31-101	Chile
protractus LeC. 60-319	Baja Calif.
<i>inornatus</i> Bland. 65-381	U. S. A.
putzeysi Chaud. 76-122	Chile
rufescens Sol. 49-225	Chile
sculptilis Putz. 78-69	Colombia
selkirki Andrewes 31-635	Is. J. Fernández
serratipes Chaud. 78-71	México
sinuatipennis Fairm. 60-1	Chile
sottitsbergi Andrewes 31-636	Is. J. Fernández
sommius Tsch. 98-148	Chile
stenomus Chaud. 76-121	Chile
striatulus Fab. 75-240	Brazil
<i>brasihanus</i> Sturm 26-185	Uruguay
<i>corynthius</i> Germ. 24-21	Argentina
sublubrius Tsch. 98-147	Chile
submetallicus Waterh. 41-122	Argentina
taeniola Bates 82-82	Guatemala
tardus Tsch. 98-147	Perú
tenebrioscus Dej. 28-301	México
	U. S. A.
tenenbaumi Lutsh. 27-236	Perú
tropicalis Bates 82-83	México
unistriatus Dej. 28-232	Argentina
<i>prasinus</i> Curt. 39-193	Chile
v. fulgidus Chaud. 35-446	Brazil
uruguayicus Chaud. 76-114	Uruguay
vagans Dej. 31-752	Uruguay
	Argentina
vaneuveriensis Chaud. 78-55	Perú
walkeri Andrewes 31-634	Is. J. Fernández

**Pterolaus** Bates 82-80

championi Bates 82-80	Guatemala
-----------------------	-----------

AGONI

**Onypterygia** Dej. 31-346

<i>Onychopterygia</i> G. & H. 68-381	
aeneipennis Chaud. 78-276	México
angustata Chevr. 35-160	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Costa Rica
championi Bates 82-130	Panamá
chrysurata Bates 82-131	Guatemala
eupricauda Csy. 20-224	México
eyanea Chaud. 78-277	México
famini Sol. 35-113	México
<i>fulvipennis</i> Lap. 40-42	Guatemala
<i>humilis</i> Chevr. 35-159	Nicaragua
<i>viridipennis</i> Chevr. 35-158	Costa Rica

fulgens Dej. 31-345	México
	Guatemala
höpfneri Dej. 31-347	México
	Guatemala
iris Chaud. 63-225	México
longispinis Bates 82-132	Guatemala
pallidipes Chaud. 78-276	México
pusilla Chaud. 78-276	México
	Guatemala
quadrispinosa Bates 82-130	Guatemala
rubida Bates 84-286	México
sallei Chaud. 63-225	México
thoreyi Mannh. 44-869	México
tricolor Dej. 31-349	México
	Guatemala
	Nicaragua
v. apicalis Chaud. 37-12	México
<i>dimidiata</i> H. & T. 08-25	
valdestriata Bates 84-286	México

**Ofisares** Mots. 64-326

picipes Mots. 64-326	Venezuela
----------------------	-----------

**Colpodes** M'Leay 25-17

<i>Anacolpodes</i> Csy. 20-17	
<i>Macrogonus</i> Csy. 20-4	
<i>Metallosomus</i> Mots. 64-304	
<i>Plcodes</i> Csy. 20-27	
<i>Trapcodera</i> Csy. 20-19	
acuminata Chev. 35-185	México
<i>chevrolati</i> Chaud. 37-10	
acutiaul Darl. 37-133	Cuba
acuta Putz. 78-65	Colombia
acutipennis Chaud. 50-389	Colombia
acutula Bates 91-259	México
acnea Mots. 64-307	Venezuela
aeneicauda Bates 91-259	México
aequatoria Chaud. 78-349	Venezuela
	Ecuador
aequinoctialis Chaud. 50-282	México
	Guatemala
	Colombia
	Venezuela
	Bolivia
aereipennis Chaud. 50-388	Brazil
affinis Chaud. 78-379	Venezuela
afra Chaud. 78-291	Colombia
<i>corrina</i> Chaud. 59-305	
agilis Chaud. 78-330	México
agonella Darl. 35-187	Haiti
agonoides Chaud. 78-291	Colombia
alienota Chaud. 78-352	Colombia
alpaoides Chaud. 78-299	Colombia
alpina Chaud. 78-303	Ecuador
altarensis Bates 91-16	Ecuador
alternans Chaud. 78-348	Guadeloupe
alticola Bates 91-21	Ecuador
altifuminis Darl. 35-198	Haiti
amone Darl. 35-190	Haiti
ampliata Bates 82-127	Br. Honduras
	Panamá
amplieollis Chaud. 78-320	México
anthracina Putz. 78-59	Colombia
aphaedra Chaud. 59-321	México
	Guatemala
apicestriata Reiche 43-75	Colombia
approximata Chaud. 78-370	México
asphaltina Chaud. 78-336	Colombia
aterrima Mots. 64-310	Nicaragua

## Colpodes—Continued.

atrata Chaud. 59-323	México	conca Bates 78-594	México
obscurella Bates 78-596	Guatemala	angulosa Chaud. 78-299	
	Costa Rica	conica Chaud. 78-360	Venezuela
	Panamá	conicicollis Chaud. 78-362	México
atroaeana Putz. 78-63	Colombia	consanguinea Chaud. 78-315	Colombia
aurotineta Bates 78-598	Costa Rica	consentanea Chaud. 78-358	Venezuela
azurea Chaud. 59-354	Colombia	constricticeps Darl. 35-194	Haiti
<i>purpureovaria</i> Mots. 64-308		convergens Bates 82-127	Panamá
azureipennis Chaud. 59-355	Colombia	convexiuscula Chaud. 78-359	Colombia
	Brazil	cordata Chaud. 59-337	México
	Cuba		Guatemala
baragua Darl. 35-197	Colombia	cordicollis Mots. 64-309	Colombia
beryllina Putz. 78-61	México	<i>subinflata</i> Chaud. 78-340	Venezuela
bicolor Chaud. 78-351	Honduras	corvina Dej. 31-740	Colombia
		<i>atramentaria</i> Reiche 43-76	
biolata Chaud. 78-322	México	crossomera Chaud. 78-331	Guatemala
biramosa Darl. 39-89	R. Dominicana	cubensis Darl. 37-132	Cuba
<i>s. transcribado</i> Darl. 39-91	R. Dominicana	cuprascens Mots. 64-305	Hispaniola
<i>s. uniramosa</i> Darl. 39-90	R. Dominicana	cyanella Chaud. 50-387	Colombia
bispinis Bates 82-109	Costa Rica		Fr. Guiana
bispinosa Chaud. 78-318	Colombia		Brazil
brachydera Chaud. 78-327	México	cyaneocyprea Putz. 78-60	Colombia
brachyptera Chaud. 59-302	Colombia	cyanicollis Brullé 34-324	Colombia
brevipennis Mots. 64-308	Colombia	cyanides Bates 82-112	Guatemala
brevis Putz. 78-67	Colombia	cyanipennis Chaud. 37-12	México
brevitarsis Chaud. 78-348	Brazil	cyanonota Chaud. 50-386	Nicaragua
bromeliarum Darl. 37-122	Jamaica		Panamá
bruesi Darl. 35-196	Jamaica		Colombia
brullei Chaud. 37-23	México	cyanostola Bates 78-598	Nicaragua
bruneri Darl. 37-132	Cuba		Panamá
bucheri Darl. 37-130	Cuba	cyclhrina Darl. 35-192	Haiti
buckleyi Chaud. 78-354	Ecuador	cyclothorax Chaud. 78-377	Colombia
calathina Darl. 37-92	R. Dominicana	dejeani Chaud. 59-359	Guadeloupe
capito Bates 91-14	Ecuador	<i>brunnea</i> Dej. 31-140	
carabiai Darl. 37-129	Cuba	(not M'Leay, 1825)	
carbonaria Putz. 78-59	Colombia	delicatula Chaud. 78-323	México
castanipes Bates 82-108	Guatemala	denigrata Bates 91-17	Ecuador
caenensis Chaud. 78-380	Fr. Guiana	despicenda Chaud. 78-288	Colombia
cephalotes Chaud. 78-287	Ecuador	deyrollei Chaud. 78-336	México
chaleonotus Chaud. 78-307	Colombia	difficilis Chaud. 78-352	Colombia
chalybaea Dej. 31-720	Guadeloupe	diluta Chaud. 59-332	México
	Brazil	diopsis Bates 91-20	Ecuador
	Bolivia	drusilla Bates 91-21	Ecuador
chalybicolor Chaud. 78-338	Venezuela	duplex Bates 82-105	Costa Rica
championii Bates 82-107	Guatemala	duponcheli Sol. 49-213	Chile
chaudohri Coqu. 66-307	México	durangensis Bates 82-105	México
<i>serpunctata</i> Chaud. 59-345		dyschirioides Bates 82-128	Panamá
(not Dej., 1831)		dyschroma Chaud. 78-303	Colombia
chiriquina Bates 82-111	Panamá	ebenina Chaud. 78-310	México
chlorea Bates 82-115	México	elegantula Chaud. 78-309	Colombia
chontalensis Bates 78-598	Nicaragua	elliptica Chaud. 78-312	Guadeloupe
christophe Darl. 35-191	Haiti		Martinique
chrysoptera Bates 78-599	Nicaragua	elongata Chaud. 78-344	Venezuela
	Panamá		Guadeloupe
ciliata Chaud. 78-290	Colombia	epilissa Bates 84-284	Panamá
cinchonae Darl. 31-93	Jamaica	erythroera Chaud. 59-348	México
clara Chaud. 78-318	Colombia	estriata Darl. 39-96	Puerto Rico
cleanthes Bates 84-285	Costa Rica	exudema Bates 84-284	Panamá
coerulea Chaud. 59-335	México	eueides Bates 82-107	Guatemala
coeruleomarginata Mannh. 37-45	México	euryptera Chaud. 78-314	Colombia
	Br. Honduras	evanescens Bates 82-108	Guatemala
	Guatemala	faber Darl. 35-185	Jamaica
	Nicaragua	femoralis Chaud. 78-341	México
	Costa Rica	feronioides Reiche 43-76	Colombia
	Panamá	forreri Bates 82-109	México
columbina Chaud. 78-332	México	fractilinea Darl. 34-96	Haiti
		fragilis Chaud. 78-329	México

## Colpodes—Continued.

fratella Chaud. 78-358	México	marca Darl. 35-188	Haiti
	Guatemala	marginicollis Chaud. 59-312	México
fratrorum Darl. 37-129	Cuba	media Darl. 37-130	Cuba
frigida Chaud. 78-300	Venezuela	medioptera Darl. 37-130	Cuba
fusipalpis Bates 91-17	Ecuador	megacephala Bates 91-13	Ecuador
giraudi Sol. 49-213	Chile	megalops Bates 82-116	México
gracilis Chaud. 59-330	México	melania Bates 82-117	Panamá
grandicollis Reiche 43-77	Colombia	melanoenemis Chaud. 78-335	México
grata Bates 78-596	Costa Rica		Guatemala
guatemalensis Chaud. 78-298	Guatemala		Costa Rica
guerrensis Csy. 20-28	México	melas Putz. 78-58	Colombia
haptoderoides Bates 91-252	México	memnonia Dej. 31-439	Guadeloupe
harpaloides Bates 91-253	México	meridana Chaud. 59-306	México
hebecula Bates 91-20	Ecuador	metallica Chaud. 78-358	México
hemicyclia Bates 82-127	Panamá		Guatemala
hixaocla Chaud. 78-356	Colombia		Panamá
horni Bates 82-112	Costa Rica	micans Putz. 78-65	Colombia
ignita Bates 82-129	Panamá	minima Bates 81-283	México
ineomis Bates 82-120	Guatemala	moesta Dej. 31-770	México
incommoda Chaud. 78-347	México	<i>funesta</i> Chaud. 37-31	
inconspicua Chaud. 78-293	Colombia	<i>tristis</i> Chaud. 59-314	
incolta Bates 82-108	Guatemala	v. opaca Chaud. 37-32	México
inops Chaud. 78-363	México	monacha Dej. 31-772	México
	Br. Honduras	morosa Chaud. 78-292	Colombia
	Guatemala	nebriana Fairm. 78-lxxvi	Perú
intergena Bates 78-596	Costa Rica	nebrionides Chaud. 37-13	México
interrupta Chaud. 78-308	Colombia	<i>cupripennis</i> Lap. 35-5	
iricolor Bates 82-129	Guatemala	niger Chaud. 59-352	México
jaegeri Dej. 31-728	Hispaniola		Guatemala
jalapensis Bates 82-126	México		Panamá
lactipes Bates 78-597	Nicaragua	nitida Chaud. 37-8	México
lactiuseula Chaud. 78-329	México	<i>planicollis</i> Chaud. 59-320	
laeviceps Darl. 39-91	R. Dominicana	nitidipennis Chaud. 50-384	Colombia
laevilateris Bates 91-19	Ecuador	nugax Bates 78-594	México
laevipennis Chaud. 78-357	Venezuela	<i>neglecta</i> Chaud. 78-298	
lamprota Bates 82-118	Guatemala	nyctima Bates 81-282	México
landolti Putz. 78-67	Colombia	obesula Chaud. 78-298	Colombia
latelytra Darl. 35-199	Jamaica	obscura Chaud. 59-322	México
laticollis Reiche 43-77	Colombia	olivacea Chaud. 78-328	México
<i>brericollis</i> Chaud. 50-390		omaseoides Bates 91-255	México
latidens Chaud. 59-317	Colombia	optera Chaud. 59-301	Colombia
<i>chalconotus</i> Reiche 43-41		opteroideus Chaud. 78-287	Ecuador
lebioides Bates 78-599	México	opalescens Bates 82-117	Panamá
	Guatemala	orbicollis Chaud. 59-346	México
	Nicaragua		Br. Honduras
	Panamá		Guatemala
leptomorpha Chaud. 78-337	Colombia	oreas Bates 91-18	Ecuador
leucoseclis Bates 82-121	Guatemala	orthoma Chaud. 78-289	Ecuador
L'herminieri Chaud. 42-838	Guadeloupe	ovata Putz. 78-62	Colombia
limbicollis Chaud. 78-363	México	ovipennis Chaud. 78-306	Colombia
lionota Chaud. 78-351	Ecuador	pallidipes Chaud. 50-381	México
lissoma Bates 82-127	Nicaragua		Guatemala
longipennis Reiche 43-76	Colombia	panamensis Csy. 20-72	Panamá
longipes Chaud. 78-333	México	parviceps Bates 78-597	Br. Honduras
lucida Chaud. 78-353	Colombia		Guatemala
lucilia Bates 81-284	México		Nicaragua
lugens Dej. 31-771	México		Panamá
<i>anchomenoides</i> Chaud. 35-410		patroboides Bates 91-18	Ecuador
<i>brunnipennis</i> Chaud. 37-16		pavens Darl. 35-188	Haiti
lyrata Chaud. 78-317	México	pectoralis Chaud. 78-353	México
	Guatemala	petita Bates 84-283	México
lyrophora Chaud. 78-319	México	phaeconemis Chaud. 78-362	Colombia
maecer Darl. 34-94	Jamaica	phaeloma Chaud. 78-357	México
macroa Chaud. 78-328	México		Honduras
maerodera Chaud. 78-346	Perú	physoptera Chaud. 78-292	Colombia
mannerheimi Chaud. 59-360	Hispaniola	piccola Chaud. 78-299	Colombia
<i>jägeri</i> Mannh. 37-30		pichincha Bates 91-15	Ecuador

## Colpodes—Continued.

<i>picicornis</i> Chaud. 78-350	México
<i>pinarensis</i> Darl. 37-128	Cuba
<i>platynoides</i> Chaud. 78-325	Colombia
<i>platysmoides</i> Bates 91-254	México
<i>plebeja</i> Chaud. 78-342	Venezuela
<i>polita</i> Chaud. 78-356	Colombia
<i>porrecta</i> Chaud. 78-326	México
<i>princeps</i> Bates 78-599	Nicaragua Panamá
<i>pristonychoides</i> Chaud. 78-321	México
<i>procephala</i> Bates 78-597	Guatemala
<i>v. honduræ</i> Bates 82-106	Honduras
<i>prolixa</i> Bates 78-597	Costa Rica
<i>prolongata</i> Bates 78-600	Nicaragua
<i>prostomis</i> Bates 78-598	Costa Rica
<i>proteina</i> Bates 82-123	Guatemala
<i>protensa</i> Putz. 78-58	Colombia
<i>pterostichoides</i> Bates 82-102	México
<i>punctatostriata</i> Chaud. 78-337	Colombia
<i>puncticeps</i> Darl. 39-94	R. Dominicana
<i>s. compacta</i> Darl. 39-95	R. Dominicana
<i>punctus</i> Darl. 35-195	Jamaica
<i>purpurata</i> Reiche 42-375	Costa Rica
<i>chalcopetra</i> Reiche 42-375	Panamá Colombia
<i>purpuripennis</i> Chaud. 78-377	México
<i>purulensis</i> Bates 82-110	Guatemala
<i>pustulosa</i> Bates 91-14	Ecuador
<i>quadricollis</i> Chaud. 59-300	Colombia
<i>quadridentata</i> Bates 82-122	Costa Rica
<i>quadrilatera</i> Bates 82-128	México
<i>ramoni</i> Darl. 39-92	R. Dominicana
<i>recticollis</i> Csy. 20-18	México
<i>rectilinea</i> Bates 91-257	México
<i>reflexa</i> Chaud. 59-347	México
<i>reflexicollis</i> Chaud. 59-328	México
<i>rivalis</i> Chaud. 78-380	Brazil
<i>robusta</i> Chaud. 78-296	México
<i>rotundiceps</i> Bates 91-15	Ecuador
<i>roysi</i> Darl. 37-124	Jamaica
<i>rubida</i> Chaud. 78-329	México
<i>ruficollis</i> Chaud. 78-379	México Guatemala
<i>ruficornis</i> Chaud. 59-346	México Guatemala
<i>rufula</i> Bates 84-286	Guatemala
<i>rutilans</i> Mots. 64-306	Colombia
<i>scabricollis</i> Bates 82-126	Guatemala
<i>scripta</i> Darl. 39-93	R. Dominicana
<i>scriptella</i> Darl. 39-94	R. Dominicana
<i>segregata</i> Bates 91-258	México
<i>seilensis</i> Darl. 37-122	Haiti
<i>semipacea</i> Chaud. 78-322	México
<i>semitrufa</i> Mots. 64-11	Guatemala Nicaragua Costa Rica Panamá
<i>seriepunctata</i> Chaud. 59-298	Colombia
<i>severa</i> Chaud. 78-321	México
<i>sexfoveolata</i> Chaud. 78-332	México
<i>simplicior</i> Bates 78-595	México
<i>sinuosa</i> Chaud. 78-336	Colombia
<i>sphoroides</i> Chaud. 59-309	México
<i>spinifer</i> Bates 82-116	Guatemala
<i>spinipennis</i> Reiche 43-76	Colombia
<i>spinosa</i> Reiche 43-77	Colombia
<i>steno</i> Bates 91-20	Ecuador
<i>stenos</i> Bates 91-256	México
<i>steropoides</i> Bates 91-254	México
<i>striatopunctata</i> Chaud. 59-332	México
<i>striatula</i> Chaud. 78-287	Colombia
<i>stricticollis</i> Bates 78-575	Nicaragua Costa Rica
<i>subangulata</i> Chaud. 78-318	Colombia
<i>subangusta</i> Darl. 37-131	Cuba
<i>subaurata</i> Bates 82-113	México
<i>subordens</i> Darl. 35-192	Haiti
<i>subeyanea</i> Chaud. 78-339	México
<i>subiridescens</i> Chaud. 78-292	Colombia
<i>subovalis</i> Darl. 35-186	Jamaica
<i>subreflexa</i> Chaud. 78-293	Colombia
<i>subviolacea</i> Chaud. 42-834	Brazil
<i>suffecta</i> Bates 78-594	México
<i>sulcata</i> Guér. 44-9	Colombia
<i>sulcipennis</i> Chaud. 78-377	Colombia
<i>suleitarsis</i> Chaud. 78-310	Colombia
<i>superba</i> Bates 78-599	Nicaragua
<i>tenuicornis</i> Chaud. 59-333	México
<i>cyclodora</i> Chaud. 59-335	Guatemala
<i>versicolor</i> Mots. 64-308	Nicaragua Costa Rica Panamá
<i>teter</i> Chaud. 78-321	México
<i>tinctipennis</i> Bates 91-257	México
<i>tipoto</i> Darl. 35-193	Haiti
<i>transfuga</i> Chaud. 78-297	México
<i>transversicollis</i> Chaud. 59-343	México Guatemala
<i>trapezicollis</i> Chaud. 59-361	Colombia Venezuela
<i>trujilloi</i> Bates 91-259	México
<i>turquinensis</i> Darl. 37-131	Cuba
<i>unilobata</i> Bates 82-117	México Guatemala
<i>vagepunctata</i> Darl. 34-95	Jamaica
<i>valens</i> Bates 91-255	México
<i>valida</i> Chaud. 59-342	México
<i>variabilis</i> Chaud. 37-15	México Br. Honduras Guatemala
<i>violaceipennis</i> Chaud. 59-340	México
<i>virescens</i> Mots. 64-305	Panamá
<i>viridans</i> Bates 84-285	Panamá
<i>viridiaurata</i> Bates 78-599	Nicaragua
<i>insignis</i> Chaud. 78-355	Panamá
<i>polita</i> Putz. 78-66	Colombia
<i>viridipennis</i> Mots. 64-306	Panamá
<i>visitor</i> Darl. 35-196	Haiti
<i>wolla</i> Darl. 35-189	Haiti
<i>zunilensis</i> Bates 82-120	Guatemala
<b>Abropus</b> Waterh. 42-134	
<i>Habropus</i> Chaud. 71-286	
<i>Metius</i> Guér. 39-297	
(not Curt., 1838)	
<i>carnifex</i> Fab. 75-244	Brazil
<i>pallipes</i> Sturm 26-149	Argentina
<i>splendidus</i> Guér. 39-297	<sup>10</sup> Estr. Magallanes

<sup>10</sup> Chile.



- Glyptolenus** Bates 78-595  
*Glyptolenus* Bertk. 78-428
- ater* Chaud. 59-358.....México  
 Guatemala  
 Panamá
- janthinus* Dej. 31-721.....Panamá  
 Colombia  
 Brazil
- latitarsis* Bates 84-282.....Panamá
- nigritus* Chaud. 78-380.....South America
- rugicollis* Bates 78-595.....Guatemala  
 Nicaragua
- simplicicollis* Darl. 34-97.....Dominica
- transformatus* Bates 82-99.....Guatemala
- Cyrtolaus** Bates 82-99
- furculifer* Bates 82-99.....Guatemala
- spinicauda* Bates 82-100.....Guatemala
- Oreodicaetes** Maindr. 05-95
- Ozyglossus* Chaud. 43-424  
 (not Swains., 1827)
- goumellei* Maindr. 06-195.....Brazil
- subeyanea* Chaud. 43-427.....Brazil
- Calathus** Bon. 09-syn. tab.
- ambiguus* Payk. 90-130.....?México
- juscus* Fab. 92-158.....Old World
- guadalupensis* Csy. 97-349.....<sup>1</sup> I. Guadalupe
- mexicanus* Chaud. 37-20.....México
- ovipennis* Putz. 73-87.....México
- ruficollis* Dej. 28-78.....[U. S. A.]
- v. quadricollis* LeC. 54-37.....Baja Calif.  
 U. S. A.
- v. obscurus* LeC. 54-37.....Baja Calif.  
 U. S. A.
- Laemostenus** Bon. 09-syn. tab.
- Pristonychus* Dej. 28-43
- complanatus* Dej. 28-58.....Perú
- alatus* Woll. 54-27.....Chile
- australis* Blackb. 88-811.....Is. J. Fernández
- beloni* Raffr. 70-221.....I. del Fuego
- chilensis* Gory 33-232.....U. S. A.
- crassicornis* Fairm. 77-98.....Old World
- rufitarsis* Curt. 39-189
- montezumae* Bates 78-593.....México
- Pristodactyla** Dej. 28-82
- ambigans* Bates 91-251.....México  
 U. S. A.
- semirufa* Csy. 13-161.....México
- subopaca* Csy. 20-223.....México
- Agonum** Bon. 09-syn. tab.
- Anchomenus* Bon. 09-syn. tab. (Subg.)
- Platynus* Dej. 28-96
- Psilopodius* Zimm. 69-244
- aeneipenne* Dej. 31-732.....Colombia
- aeneum* Reiche 43-75.....Colombia
- alcyoncum* Chaud. 37-24.....México
- transpunctatum* Bates 78-593
- ambiguum* Sol. 49-209.....Chile
- andicola* Bates 91-13.....Ecuador
- angulatum* Chaud. 54-134.....Brazil
- anthracinum* Dej. 31-739.....México
- baroni* Csy. 20-25.....México
- bembidioides* Kby. 37-15.....México
- cicatricosum* Mots. 64-233.....Guatemala
- decempunctatum* Reiche 42-310.....Colombia  
 U. S. A.
- bogemanni* Gyll. 13-607.....México
- boreale* Mots. 64-319.....Guatemala
- luctuosum* Dej. 28-172.....U. S. A.
- morio* Duft. 12-252.....Old World
- obsoletum* Say 23-57
- placidum* LeC. 48-227
- strigicollis* Mannh. 52-294
- bonariense* G. & H. 68-368.....Argentina
- angustatum* Dej. 31-723  
 (not Dej., 1828)
- brasiliense* Dej. 28-123.....Brazil
- brunneomarginatum* Mannh. 43-196.....Baja Calif.
- cinctellum* LeC. 54-43.....México
- marginatum* Mén. 44-56.....U. S. A.
- rugiceps* Mannh. 43-196
- tenebricosum* G. & H. 68-377
- v. bicoloratum* G. & H. 68-368.....México
- bicolor* LeC. 54-43.....U. S. A.
- californicum* Dej. 28-127.....Baja Calif.  
 U. S. A.
- cavatium* Bates 82-95.....México
- charmis* Bates 84-280.....México
- chihuahuae* Bates 84-279.....México
- chilense* Dej. 31-724.....Chile
- circumdatum* Er. 34-224.....Chile
- colonicum* Csy. 20-94.....México
- consulare* Csy. 20-33.....México
- convexulum* Csy. 20-38.....México
- coptoderoides* Darl. 37-134.....Cuba
- coquimbannum* G. & H. 68-369.....Chile
- chilense* Sol. 49-208
- v. laevicollis* Sol. 49-208.....Chile
- cordicollis* Sol. 49-206.....Chile
- curtipenne* Csy. 20-27.....México
- cyanopsis* Bates 82-94.....Baja Calif.  
 México  
 U. S. A.
- cycliferum* Bates 84-281.....México
- decorum* Say 23-53.....México
- obscurum* LeC. 48-223.....U. S. A.
- thoracicum* Dej. 28-114
- dejeani* Sol. 49-205.....Chile
- discosulcatum* Dej. 28-124.....Argentina
- distinctum* Sol. 49-203.....Chile
- districtum* Csy. 20-24.....México
- dominicense* Bates 82-96.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá
- euprepes* Bates 82-93.....México
- extensicollis* Say 23-54.....Baja Calif.  
 México  
 U. S. A.
- proximum* Harr. 28-132
- s. cubanum* Darl. 34-97.....Cuba
- fallax* Putz. 78-67.....Colombia
- fossiger* Dej. 28-160.....Baja Calif.
- famelicum* Ménér. 44-58.....U. S. A.
- robustum* Mots. 59-158
- funebre* LeC. 54-45.....Baja Calif.  
 U. S. A.
- fuscoaeneum* G. & H. 68-371.....Argentina
- fuliginosum* Dej. 31-722  
 (not Panz., 1809)
- gayi* Sol. 49-207.....Chile

<sup>1</sup> Baja California (México).

## Agonum—Continued.

geniculatum Moïs. 64-321	Brazil	andicola Dej. 31-806	Chile
guadalupense Csy. 20-100	1 I. Guadalupe	annulicornis Curt. 39-193	Chile
haemorrhoum Perty 30-9	Brazil	anodon Fairm. 83-485	Patagonia
harfordi Csy. 20-42	México	antiqua Mots. 65-270	Chile
inaequalis Putz. 75-736	Uruguay	blanda Dej. 28-529	Chile
infidum Csy. 20-26	México	<i>latiguastica</i> Curt. 39-194	T. del Fuego
lactifium Darl. 35-200	Haiti	<i>malachitica</i> Dej. 28-534	Falkland Is.
leptodes Bates 82-92	México	<i>quadricollis</i> Sol. 49-246	
lineatopunctatum Dej. 31-738	Argentina	bonariensis Putz. 73-21	Bolivia
logicum Csy. 20-24	México		Argentina
lucetoi Lap. 35-80	Brazil	brevicornis Putz. 73-15	Chile
lymphaticum Csy. 20-44	México	<i>canotae</i> Steinh. 69-247	Argentina
maculicollis Dej. 28-175	Baja Calif.	candata Putz. 73-22	Uruguay
	U. S. A.	chilensis Dej. 31-805	Chile
megillum Bates 91-252	México	<i>circumfusa</i> Germ. 24-26	Argentina
melas Sol. 49-210	Chile	<i>coerulea</i> Sol. 49-246	Chile
morcosolense Csy. 20-25	México	<i>coquimbana</i> Sol. 49-245	Chile
ovatum Bates 84-281	México	<i>cordata</i> Putz. 73-17	Uruguay
patinalis Bates 82-95	México	<i>crassiuscula</i> Putz. 73-28	Patagonia
	Guatemala	<i>cyanoides</i> Fairm. 83-486	Patagonia
pedestre Putz. 78-68	Colombia	<i>euryptera</i> Putz. 73-25	Is. J. Fernández
perleze Csy. 13-168	México	<i>falsicolor</i> Fairm. 83-487	Patagonia
placidum Say 23-43	[U. S. A.]	<i>femorata</i> Dej. 28-535	Chile
<i>v. amplius</i> Csy. 20-124	México	<i>flavipes</i> Dej. 28-533	Chile
	U. S. A.	<i>foveolata</i> Putz. 73-14	Brazil
<i>v. aztecum</i> Csy. 20-124	México	<i>gilvipes</i> Dej. 28-532	Argentina
punctiforme Say 23-58	México	<i>grandipennis</i> Fairm. 83-486	Patagonia
<i>foveicollis</i> Chaud. 43-764	U. S. A.	<i>harpaloides</i> Curt. 39-190	Falkland Is.
<i>orbicollis</i> Say 34-423		<i>incerta</i> Putz. 73-18	Perú
<i>rotundicollis</i> Sturm 43-23		<i>isthmica</i> Mots. 65-271	Panamá
<i>rufipes</i> Dej. 28-173		<i>laevigata</i> Putz. 73-29	Patagonia
<i>saltum</i> Sturm 26-89		<i>latigastria</i> Dej. 28-528	Chile
quadricollis Dej. 28-111	Argentina	<i>leucocelis</i> Putz. 73-9	?
quadripustulatum Dej. 31-734	Colombia	<i>lurida</i> Chaud. 37-38	Chile
quitense Bates 91-12	Ecuador	<i>marginata</i> Dej. 28-532	Argentina
scutiferum Bates 78-594	México	<i>v. latior</i> Putz. 73-23	Uruguay
semistriatum Fairm. 83-488	Patagonia	<i>motschulskyi</i> Csiki 31-887	Chile
suturale Say 34-422	México	<i>laticollis</i> Mots. 65-270 (not Sol.)	
texanum LeC. 78-374	México	nigra Mots. 65-270	Brazil
	U. S. A.	nigrita Mots. 65-272	Venezuela
triseriatum Chaud. 57-138	Brazil	nitens Putz. 73-10	Falkland Is.
tropicum Mots. 64-324	Nicaragua	nitida Guér. 30-59	Patagonia
umbrienne Csy. 20-17	México	<i>blanda</i> Enderl. 12-9	Chile
xanthocneme Bates 82-281	México	<i>chalybea</i> Blanch. 53-38	T. del Fuego
		<i>glauca</i> Blanch. 53-39	11 I. Observatorio
<b>Eliptoleus</b> Bates 82-97			Falkland Is.
<i>acutesculptus</i> Bates 82-98	México	<i>v. rimosa</i> Enderl. 12-9	Falkland Is.
<i>crepericornis</i> Bates 82-98	México	obscura Putz. 73-20	Uruguay
<i>curtus</i> Bates 82-97	México	<i>parvicollis</i> Putz. 73-24	Uruguay
<i>lucipes</i> Csiki 31-975	México	<i>picipes</i> Mots. 65-271	Venezuela
<i>flavipes</i> Dej. 31-737		<i>pogonoides</i> Fairm. 83-487	Patagonia
(not Fourc., 1785)		<i>puncticollis</i> Putz. 73-31	Chile
<i>olisthopoides</i> Bates 91-252	México	<i>punctulata</i> Putz. 73-25	Uruguay
<i>vixstriatus</i> Bates 78-594	México	<i>racovitzae</i> Rouss. 00-108	Patagonia
<b>Amphisatus</b> Bates 71-32		<i>striata</i> Putz. 73-16	Perú
<i>elegans</i> Dej. 31-735	Colombia	<i>subamaroides</i> Rouss. 00-108	Patagonia
<i>truncatus</i> Bates 71-33	Brazil		
<b>Diplacanthogaster</b> Liebke 32-148			
<i>bicolor</i> Liebke 32-149	Brazil		

## ANTARCTII

Antarctia Dej. 28-525<sup>1</sup>*Metus* Curt. 39-189*aenea* Dej. 31-804
 Argentina |*amaroides* Mots. 65-271
 Chile |

## LACHNOPHORI

*Anchonoderus* Reiche 43-38    *apicalis* Reiche 43-39
 Colombia |*binotatus* Reiche 43-39
 México |

Guatemala

Panamá

Colombia

*concinus* Reiche 43-39
 Ecuador |<sup>1</sup> Baja California (México).<sup>11</sup> Arch. Magallanes.

**Anchonoderus**—Continued.

- cupripennis* Liebke 39-126..... Brazil  
*erosus* Putz. 78-57..... Colombia  
*eximius* Aud. 36-34..... Bolivia  
*elegans* Brullé 38-25  
(not Dej., 1831)  
*femoratus* Putz. 78-57..... Colombia  
*fulvipennis* Bates 91-264..... México  
*horni* Csiki 31-888..... Baja Calif.  
*apicatis* Horn 94-360  
*infirmus* Bates 84-292..... Panamá  
*myops* Reiche 43-39..... Colombia  
v. *duplicatus* Bates 84-292..... Panamá  
*rebeoi* Putz. 78-57..... Colombia  
*riteatus* Reiche 43-40..... Colombia  
*scabricollis* Bates 71-34..... Brazil  
*subaeneus* Reiche 43-40..... Guatemala  
Colombia  
*subtilis* Bates 71-33..... México  
Guatemala  
Cuba  
*tuctumanus* Liebke 39-474..... Argentina  
*undatus* Chaud. 50-398..... Fr. Guiana  
*unicolor* Chaud. 50-399..... Colombia  
**Platannium** Liebke 39-124  
*denticolle* Liebke 39-125..... Brazil  
**Camptotoma** Reiche 33-40  
*lebasi* Reiche 33-40..... Colombia  
**Lachnophorus** Dej. 31-28  
*Stigmaphorus* Mots. 62-48  
*aeneicollis* Bates 71-51..... Brazil  
*angusticollis* Putz. 78-55..... Colombia  
*avillaris* Mots. 64-221..... Panamá  
*azureus* Liebke 36-166..... Brazil  
*bipunctatus* Gory 33-245..... Fr. Guiana  
*corrosus* Bates 83-151..... Panamá  
*cuprellus* Bates 91-264..... México  
*cyaneus* Putz. 78-56..... Colombia  
*elegantulus* Mannh. 43-215..... México  
*mediosignatus* Mén. 41-62..... Guatemala  
*sculptifrons* Bates 78-604..... Nicaragua  
*femoralis* Mots. 64-221..... Panamá  
*foveatus* Bates 71-55..... Brazil  
*gibbosus* Liebke 36-464..... Perú  
*guttulatus* Bates 83-153..... Guatemala  
Panamá  
*humeralis* Bates 83-153..... Guatemala  
Panamá  
*impressus* Brullé 37-174..... Brazil  
*integer* Liebke 36-465..... Perú  
*laetus* Bates 71-51..... Brazil  
*leucopterus* Chev. 63-198..... Cuba  
Puerto Rico  
*longulus* Bates 78-603..... Nicaragua  
*macropilus* Bates 71-58..... Brazil  
*maculatus* Chaud. 50-409..... Colombia  
*marginatus* Liebke 36-467..... Venezuela  
*montoroii* Trem. 31-247..... Uruguay  
*nevermanni* Liebke 39-125..... Costa Rica  
*notatus* Chaud. 50-401..... Colombia  
*ochropus* Bates 71-56..... Brazil  
*ornatus* Bates 71-58..... Brazil  
*pallidipennis* Putz. 46-409..... Venezuela  
*pallipes* Reiche 43-379..... Colombia  
*pietipennis* Bates 71-57..... México  
Guatemala  
Honduras  
Nicaragua  
Panamá  
Brazil  
*quadrinotatus* Bates 71-55..... Brazil  
*quadrinus* Bates 71-54..... Brazil  
*rugosus* Dej. 31-857..... Colombia  
*subanillae* Liebke 36-466..... Colombia  
Ecuador  
*semirufus* Bates 78-603..... Nicaragua  
Panamá  
*signatipennis* Chaud. 50-402..... Colombia  
*steinbaehi* Liebke 36-468..... Bolivia  
*subauratus* Bates 83-154..... Guatemala  
*submaculatus* Bates 71-56..... Brazil  
*tenuicollis* Dej. 31-100..... Brazil  
*tesselatus* Mots. 64-221..... Panamá  
*tibialis* Bates 71-56..... Brazil  
**Ephorticus** Horn 81-141  
*leucoscelis* Bates 78-603..... Nicaragua  
Panamá  
*lucidus* Bates 84-293..... Panamá  
*pubescens* Dej. 31-30..... México  
*laevicollis* Reiche 43-189..... Guatemala  
*niger* Gory 33-245..... Colombia  
Fr. Guiana  
U. S. A.  
v. *aeneolus* Bates 83-156..... México  
Guatemala  
Brazil  
Cuba  
**Calybe** Lap. 34-92  
*Chalybe* Lac. 54-378  
*belti* Bates 78-604..... Nicaragua  
*inaequalis* Brullé 38-44..... Argentina  
*grata* Mots. 64-220  
*leprieuri* Lap. 34-92..... Fr. Guiana  
Brazil  
v. *basalis* Bates 71-50..... Brazil  
*leucopa* Bates 71-80..... Brazil  
*magna* Liebke 39-126..... Brazil  
*puncticollis* Chaud. 72-397..... Colombia  
*tumidula* Bates 71-81..... Brazil  
*Asklepia* Liebke 38-113  
*strandi* Liebke 38-113..... Guiana  
**Ega** Lap. 34-93  
*aequatoria* Chaud. 50-405..... Colombia  
*amazonica* Chaud. 72-394..... Brazil  
*anthicoides* Sol. 36-591..... Brazil  
*argentina* Brèthes 16-464..... Argentina  
*biloba* Bates 71-103..... Brazil  
*brasiliensis* Mots. 64-220..... Brazil  
*delicatula* Mots. 64-220..... Colombia  
*fornicaria* Lap. 34-93..... Fr. Guiana  
*fuscoaenea* Mots. 64-220..... Panamá  
*laetula* LeC. 49-173..... México  
Guatemala  
U. S. A.  
*longiceps* Schaum 63-74..... Brazil  
*montevicensis* Trem. 17-436..... Uruguay  
*nodicollis* Bates 71-103..... Brazil  
*obliqui* Chaud. 72-395..... Brazil

## Ega—Continued.

sallei Chev. 39-308.....	México	laevipennis LeC. 48-321.....	[U. S. A.]
	Guatemala	v. abbreviatus Bates 91-239.....	México
	Nicaragua	v. flohri Bates 78-589.....	México
	U. S. A.	suffusus Csy. 13-155.....	México
sulcipennis Chaud. 72-394.....	Brazil	<b>Eutogeneius</b> Sol. 49-253	
tenicollis Dej. 31-100.....	Brazil	<i>Entomogenius</i> G. & H. 68-240	
		fuscus Sol. 49-255.....	Chile

## PERIGONINI

<b>Diploharpus</b> Chaud. 50-394	
ebeninus Bates 72-178.....	Brazil
exstriatus Bates 78-601.....	Nicaragua
	Panamá
laevissimus Chaud. 50-396.....	Brazil
mexicanus Chev. 41-64.....	México
perpolitus Bates 82-134.....	Guatemala
rubripes Bates 72-178.....	Brazil
sexstriatus Bates 72-179.....	Brazil
striolatus Bates 72-178.....	Brazil
<b>Apoesthus</b> Bates 71-103	
anomalus Bates 71-103.....	Brazil
<b>Mizotrechus</b> Bates 72-199	
novemstriatus Bates 72-199.....	Nicaragua
	Brazil
<b>Perigona</b> Lap. 35-151	
<i>Trechius</i> LeC. 53-386	
columbiana Putz. 78-69.....	Colombia
cordicollis Bates 82-135.....	Guatemala
	Nicaragua
guadeloupensis F. & S. 89-367.....	Guadeloupe
laevigata Bates 72-200.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	Cuba
laevilateris Bates 72-199.....	Brazil
microps Darl. 34-99.....	Puerto Rico
nigriceps Dej. 31-44.....	Cuba
<i>apicalis</i> Sloane 03-635	Puerto Rico
<i>atriceps</i> Nietn. 58-429	Guadeloupe
<i>australica</i> Sloane 03-635	Martinique
<i>beccarii</i> Putz. 75-732	U. S. A.
<i>discalis</i> Chaud. 76-353	Old World
<i>fimicola</i> Wol., 54-63	
<i>japonica</i> Bates 73-281	
<i>nigriceps</i> Nietn. 58-429	
<i>pusilla</i> Per. 96-587	
<i>umbripennis</i> LeC. 53-386	
ozaenoides Bates 72-200.....	Brazil
picea Darl. 34-98.....	Cuba
	Haiti
	R. Dominicana
	Guadeloupe
praecisa Bates 72-200.....	Brazil
vixstriata Bates 72-200.....	Brazil

## LICININI

<b>Badister</b> Clairv. 06-90	
seclusus Blatch. 22-12.....	Cuba
	U. S. A.
<b>Dicaelus</b> Bon. 13-446	
costatus LeC. 48-389.....	[U. S. A.]
v. lardoensis Bates 91-238.....	México

## CHLAEINIINI

<b>Chlaenius</b> Bon. 09-syn. tab.	
<i>Glyptoderus</i> Laf. 51-260 (Subg.)	
aberrans Bates 82-42.....	México
<i>martinezi</i> Bates 82-pl. 3	
amazonicus Chaud. 76-146.....	Brazil
amplians Bates 91-237.....	México
atratus Chaud. 76-247.....	Brazil
aurolimbatus Laf. 51-261.....	México
<i>chrysopleurus</i> Chaud. 56-276	Guatemala
	Nicaragua
	U. S. A.
v. caeruleus Chaud. 76-78.....	México
v. guerrerensis Bates 91-235.....	México
azurescens Chaud. 76-220.....	México
beatus Bates 91-237.....	México
brasiliensis Dej. 31-649.....	Brazil
<i>asper</i> Chaud. 56-255	
breviusculus Chaud. 76-250.....	Perú
caeruleicollis Chaud. 76-78.....	México
<i>insperatus</i> Horn 85-134	U. S. A.
chaudoiri Horn 76-257.....	México
	U. S. A.
chlorochrous Chaud. 76-190.....	México
	Guatemala
	Panamá
cordifer Bates 91-235.....	México
cubanus Chaud. 76-238.....	Cuba
<i>poeyi</i> Gundl. 94-7	
(not Chev., 1863)	
cumatilis LeC. 51-179.....	Baja Calif.
	U. S. A.
cursor Chev. 34-168.....	Baja Calif.
<i>sparsus</i> LeC. 63-12	México
	U. S. A.
eurybates Bates 91-236.....	México
fallax Oliv. 95-71.....	Fr. Guiana
<i>cayennensis</i> Dej. 26-334	
v. acquinotialis Laf. 51-248.....	Colombia
forreri Bates 84-266.....	México
glaucus LeC. 56-28.....	México
<i>sericinatus</i> Chaud. 56-284	U. S. A.
guatemalensis Bates 82-43.....	Guatemala
gundlachi Chaud. 76-148.....	Cuba
herbaceus Chev. 34-188.....	México
<i>patruelis</i> LeC. 44-51	U. S. A.
jamaicae Darl. 35-201.....	Jamaica
lateralis Brullé 38-33.....	Colombia
	Bolivia
	Argentina
leucoscelis Chev. 34-71.....	Baja Calif.
<i>chlorophanus</i> LeC. 48-435	México
<i>cordicollis</i> Kby. 37-22	Guatemala
<i>monachus</i> LeC. 49-180	U. S. A.
menevillei Chaud. 76-77.....	Panamá
<i>guerini</i> Laf. 51-261	Bolivia
(not Gory, 1833)	

**Chlaenius**—Continued.

<i>melanarius</i> Dej. 31-658.....	México
<i>cherrolati</i> Chev. 35-171.....	
<i>episcopalis</i> Chev. 35-171.....	
<i>socatus</i> Say 34-419.....	
v. <i>violaceus</i> Chev. 35-170.....	México
<i>niger</i> Rand. 38-34.....	[U. S. A.]
v. <i>ludovicianus</i> Leng 15-592.....	Cuba
	U. S. A.
<i>nigrosclis</i> Chaud. 56-257.....	Brazil
<i>oblongus</i> Dej. 26-344.....	Uruguay
<i>westwoodi</i> Waterh. 41-354.....	
<i>obscuripennis</i> Chev. 35-169.....	México
<i>pauper</i> Chaud. 56-267.....	Guatemala
	Nicaragua
<i>obsoletus</i> LeC. 49-180.....	Baja Calif.
<i>rogator</i> Mots. 59-157.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	U. S. A.
<i>orbis</i> Horn 71-326.....	México
	U. S. A.
<i>perplexus</i> Dej. 31-655.....	México
<i>circumcinctus</i> Say 34-418.....	Cuba
<i>poeyi</i> Chev. 63-194.....	Puerto Rico
<i>virens</i> Chaud. 43-753.....	U. S. A.
<i>peruanus</i> Er. 47-72.....	Perú
<i>planipennis</i> Chaud. 76-220.....	México
<i>planulatus</i> Bates 84-266.....	México
<i>platensis</i> Waterh. 41-353.....	Uruguay
	Argentina
<i>porphyrius</i> Bates 91-236.....	
<i>purpureus</i> Chaud. 76-246.....	México
	Nicaragua
<i>putzeysi</i> Chaud. 76-146.....	Uruguay
<i>regularis</i> LeC. 49-179.....	México
	U. S. A.
<i>rodriguezii</i> Chaud. 76-152.....	Guatemala
<i>ruficauda</i> Chaud. 56-194.....	México
<i>apicalis</i> LeC. 49-179.....	U. S. A.
<i>dimidiatus</i> Mots. 58-157.....	
<i>posticus</i> LeC. 58-390.....	
<i>sallei</i> Chaud. 76-149.....	México
<i>scabricollis</i> Chev. 33-45.....	México
<i>sivorii</i> Chaud. 76-248.....	Uruguay
<i>soginoides</i> Chaud. 76-74.....	México
<i>sparsopunctatus</i> Chaud. 76-150.....	Bolivia
	Uruguay
<i>suppletor</i> Bates 91-237.....	México
<i>tricolor</i> Dej. 26-334.....	Baja Calif.
<i>atripennis</i> LeC. 48-336.....	México
<i>chaltheipennis</i> Chev. 31-72.....	Guatemala
<i>quadricollis</i> Kby. 37-22.....	U. S. A.
<i>vigilans</i> Say 34-419.....	
<i>validus</i> Chev. 35-174.....	México
	U. S. A.
<i>variabilipes</i> Esch. 29-27.....	Baja Calif.
<i>asperulus</i> Ménétr. 44-55.....	U. S. A.
<i>obscurus</i> LeC. 49-179.....	
<i>violatus</i> G. & H. 68-228.....	Uruguay
<i>purpuratus</i> Chaud. 76-150.....	Argentina
<i>violaceus</i> Waterh. 41-353.....	
<i>virescens</i> Chaud. 35-143.....	Argentina
<i>audouini</i> Laf. 51-218.....	Chile
<i>villosulus</i> Brullé 38-32.....	
<i>viridicollis</i> Reiche 43-37.....	México
	Colombia
	Brazil

**OODINI**

<b>Rembus</b> Latr. 17-?	
<i>laticollis</i> LeC. 48-419.....	Cuba
	U. S. A.
<b>Anatrichis</b> LeC. 53-391	
<i>Oodiellus</i> Chaud. 82-322.....	
<i>Oodinus</i> Mots. 64-352.....	
<i>alutacea</i> Bates 82-48.....	México
<i>americana</i> Chaud. 82-323.....	
<i>amazona</i> Chaud. 82-323.....	Brazil
<i>arechavaletae</i> Chaud. 82-325.....	Brazil
	Uruguay
<i>limbella</i> Chaud. 82-325.....	Brazil
<i>longula</i> Bates 82-48.....	Guatemala
<i>picea</i> Mots. 64-353.....	México
<i>americana</i> Chaud. 82-323.....	Guatemala
	Panamá
	Brazil
	Cuba
	U. S. A.
<b>Polychaetus</b> Chaud. 82-338	
<i>dejeani</i> Chaud. 82-339.....	México
<i>egregius</i> Chaud. 54-341.....	Fr. Guiana
<b>Oodes</b> Bon. 09-syn. tab.	
<i>amaroides</i> Dej. 31-674.....	Cuba
	U. S. A.
<i>marginella</i> Perty 30-11.....	Brazil
<b>Stenocrepis</b> Chaud. 57-45	
<i>Stenous</i> Chaud. 57-39 (Subg.)	
<i>aeruginea</i> Laf. 51-272.....	Colombia
<i>facipis</i> Chaud. 57-41.....	Brazil
<i>ancustipennis</i> Chaud. 83-490.....	Guiana
<i>cayennensis</i> Buquet 34-474.....	Fr. Guiana
	Brazil
<i>chalcas</i> Bates 82-47.....	México
<i>chalcochroa</i> Chaud. 83-487.....	
<i>chlorophana</i> Er. 47-79.....	Colombia
	Brazil
<i>duodecimstriata</i> Chev. 35-173.....	México
<i>humilis</i> Laf. 51-270.....	Guatemala
<i>lecontei</i> Chaud. 57-41.....	Nicaragua
<i>quatuordecimstriata</i> LeC. 48-331.....	Cuba
<i>striatella</i> Laf. 51-272.....	U. S. A.
<i>elegans</i> LeC. 49-180.....	México
	U. S. A.
<i>flaviera</i> Laf. 51-273.....	Colombia
<i>fuscipes</i> Laf. 51-273.....	Colombia
	Brazil
<i>gilvipes</i> Chaud. 83-504.....	Cuba
<i>pallipes</i> Reiche 46-38.....	Colombia
	Venezuela
<i>gratiosa</i> Bates 82-46.....	México
<i>guerini</i> Chaud. 83-500.....	Bolivia
<i>insulana</i> DuVal 56-20.....	Cuba
<i>laevigata</i> Dej. 31-673.....	Uruguay
	Argentina
<i>leprieuri</i> Buquet 31-473.....	Fr. Guiana
<i>elongata</i> Lap. 31-82.....	
<i>metallica</i> Dej. 26-379.....	Cuba
<i>agilis</i> Laf. 51-273.....	Puerto Rico
	Colombia
	Fr. Guiana
	Brazil
v. <i>olivacea</i> Bates 78-589.....	México
	Guatemala
v. <i>velox</i> Chaud. 57-44.....	Colombia
<i>mexicana</i> Chev. 34-102.....	México
<i>lerana</i> LeC. 63-13.....	U. S. A.

**Stenocrepis**—Continued.

<i>nigricornis</i> Laf. 51-272	.....	Bolivia
<i>palustris</i> Dørl. 35-202	.....	Jamaica
<i>pauper</i> Chaud. 57-238	.....	Colombia Brazil
<i>punctatostriata</i> Brullé 38-32	.....	Brazil
<i>brasilienis</i> Chaud. 43-460	.....	
<i>robusta</i> Brullé 38-31	.....	Fr. Guiana Brazil Bolivia
<i>sahlberci</i> Chaud. 57-17	.....	Brazil
<i>sinuata</i> Chaud. 82-188	.....	Brazil
<i>subdepressa</i> Darl. 34-101	.....	Haiti
<i>sulcata</i> Chevr. (L. & M. 14-395)	.....	Cuba
<i>tibialis</i> Chevr. 34-46	.....	México
<i>femorialis</i> Chaud. 35-444	.....	Guatemala
<i>pallipes</i> Gundl. 94-?	.....	Brazil Perú Bolivia Cuba Puerto Rico
<i>triararia</i> Chauv. 83-503	.....	Brazil
<i>viridula</i> Chaud. 82-493	.....	Brazil
<b>Chaetocrepis</b> Chaud. 57-48		
<i>besckei</i> Chaud. 57-49	.....	Brazil
<b>Dercylus</b> Lap. 32-392		
<i>Asporina</i> Lap. 34-84 (Subg.)		
<i>Dercyloides</i> Chaud. 83-527 (Subg.)		
<i>Licinodercylus</i> Kuntz. 12-586 (Subg.)		
<i>Pterodercylus</i> Kuntz. 12-585 (Subg.)		
<i>ater</i> Lap. 32-392	.....	Brazil
<i>alternans</i> Kuntz. 12-583	.....	Colombia Venezuela
<i>anthracinus</i> Dej. 31-646	.....	Brazil
<i>giganticus</i> Lap. 34-85	.....	
<i>batesi</i> Chaud. 61-127	.....	Brazil Bolivia
<i>bolivianus</i> Kuntz. 12-579	.....	Bolivia
<i>buckleyi</i> Chaud. 83-531	.....	Ecuador Perú
<i>catenatus</i> Kuntz. 12-586	.....	Perú
<i>chaudoiri</i> Kuntz. 12-579	.....	Brazil
<i>ater</i> Chaud. 83-579	.....	
<i>convexus</i> Kuntz. 12-579	.....	Brazil
<i>crenatus</i> Schaum 60-192	.....	Brazil
<i>gautardi</i> Chaud. 69-120	.....	Brazil
<i>gibbosus</i> Laf. 51-257	.....	Fr. Guiana Surinam Brazil
<i>heynei</i> Kuntz. 12-580	.....	Perú
<i>infernus</i> Laf. 51-257	.....	Venezuela
<i>ater</i> Brullé 38-32	.....	Brazil
<i>licinoides</i> Perty 30-11	.....	Brazil
<i>mexicanus</i> Bates 91-231	.....	México
<i>ohausi</i> Kuntz. 12-577	.....	Brazil
<i>opaecus</i> Kuntz. 12-585	.....	Colombia Venezuela
<i>punctatostriatus</i> Chaud. 69-119	.....	Brazil
<i>puritanus</i> Kuntz. 12-584	.....	Brazil
<i>steinbachi</i> Kuntz. 12-585	.....	Bolivia Paraguay
<i>tenebricosus</i> Laf. 51-257	.....	Fr. Guiana Brazil

**Physomerus** Chaud. 83-537

<i>cordicollis</i> Chaud. 83-539	.....	Colombia
<i>tuberculatus</i> Chaud. 83-538	.....	Colombia
<b>Macroprotus</b> Chaud. 78-51		
<i>forticornis</i> Chaud. 83-543	.....	Brazil
<i>tenuicornis</i> Chaud. 78-53	.....	Brazil

## HARPALINI

## ANISOTARSI

**Discoderus** LeC. 53-351

<i>aeinopoides</i> Bates 84-275	.....	México
<i>areuatus</i> Putz. 78-71	.....	México
<i>amblyderus</i> Bates 78-591	.....	
<i>difformipes</i> Bates 82-63	.....	México
<i>dislocatus</i> Bates 91-245	.....	México
<i>distortus</i> Bates 82-63	.....	México
<i>impotens</i> LeC. 58-14	.....	México U. S. A.
<i>melanthus</i> Bates 84-275	.....	
<i>piger</i> Bates 82-63	.....	México
<i>pulvinatus</i> Bates 84-275	.....	México

**Anisotarsus** Chaud. 37-41

<i>Eurytrichus</i> LeC. 48-287		
<i>Stilbotidus</i> Csy. 14-171		
<i>amethystinus</i> Dej. 29-285	.....	Brazil
<i>aztecanus</i> Csy. 14-208	.....	México
<i>bradytoides</i> Bates 91-8	.....	Ecuador
<i>brevicollis</i> Chaud. 37-42	.....	Baja Calif.
<i>laciniosculus</i> Chaud. 37-43	.....	México
<i>maculicornis</i> Chaud. 43-787	.....	U. S. A.
<i>eastaneus</i> Bates 94-270	.....	México
<i>chalcicus</i> Brullé 38-36	.....	Argentina
<i>chalcites</i> Germ. 24-15	.....	Brazil
<i>chileusis</i> Sol. 49-294	.....	Chile
<i>chloroderus</i> Bates 82-50	.....	México
<i>concinus</i> Er. 47-70	.....	Perú
<i>cupreonitens</i> Dej. 29-287	.....	Brazil
<i>cupripennis</i> Germ. 24-16	.....	Brazil Argentina Old World
<i>cyanippus</i> Bates 82-51	.....	México
<i>elatus</i> Er. 47-70	.....	Perú
<i>flavinectus</i> Er. 47-70	.....	Perú
<i>flebilis</i> LeC. 63-16	.....	I. Guadalupe Baja Calif. U. S. A.
<i>foveicollis</i> Bates 84-269	.....	Guatemala Panamá
<i>fulgens</i> Dej. 29-286	.....	Brazil
<i>hilariolus</i> Bates 91-239	.....	México
<i>laevis</i> Curt. 39-194	.....	Patagonia
<i>aequilatus</i> Sol. 49-258	.....	Chile
<i>lamprotus</i> Bates 82-51	.....	México
<i>mexicanus</i> Dej. 29-288	.....	Baja Calif. México
<i>arizonae</i> Csy. 84-6	.....	México Guatemala Costa Rica
<i>ocreatus</i> Say 34-433	.....	Panamá U. S. A. México Br. Honduras Guatemala

<sup>1</sup> Baja California (México).

**Anisotarsus**—Continued.

peruvianus Dej. 29-289.....	Perú
posticus Dej. 29-292.....	Argentina
purpurascens Bates 82-50.....	México
rotundangulus Bates 78-589.....	México
rufierueis Brullé 38-35.....	Bolivia
rufus Brullé 38-35.....	Patagonia
solieri Csiki 32-1049.....	Chile
<i>amoenus</i> Sol. 49-260.....	México
subvirens Csy. 14-213.....	U. S. A.
tueumanus Dej. 31-839.....	Argentina
virescens Dej. 31-839.....	México

**Notobia** Perty 30-13

<i>Batrachion</i> Chev. 42-500	
<i>Phagodactylus</i> Chaud. 35-431	
<i>aeneola</i> Putz. 78-73.....	Colombia
<i>aequata</i> Bates 82-54.....	México
<i>championi</i> Bates 82-54.....	Panamá
<i>chiriquensis</i> Bates 84-270.....	Panamá
<i>concolor</i> Bates 82-53	
<i>concolor</i> Putz. 78-72.....	Colombia
<i>cupreola</i> Bates 78-590.....	Costa Rica
<i>disparilis</i> Bates 78-589.....	Nicaragua
<i>dubia</i> Putz. 78-73.....	Colombia
<i>incerta</i> Bates 82-53.....	Nicaragua
<i>jueunda</i> Putz. 78-71.....	Colombia
<i>leiroides</i> Bates 78-590.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
<i>limbipennis</i> Bates 78-590.....	Nicaragua
<i>longipennis</i> Putz. 78-73.....	Colombia
<i>melaena</i> Bates 82-54.....	México
	Guatemala
<i>nebrionides</i> Perty 30-14.....	Brazil
<i>brasilicnsis</i> Chaud. 35-431	
<i>obscura</i> Bates 82-53.....	México
v. <i>virens</i> Bates 82-53.....	México
<i>pallipes</i> Bates 82-53.....	México
v. <i>subaurata</i> Bates 82-53.....	Guatemala
<i>parilis</i> Bates 78-590.....	México
	Nicaragua
<i>praeclara</i> Putz. 78-71.....	Colombia
<i>similis</i> Putz. 78-72.....	Colombia
<i>sinessa</i> Bates 82-56.....	Guatemala
<i>transversicollis</i> Putz. 78-72.....	Colombia
<i>umbrata</i> Bates 82-55.....	Guatemala
<i>umbrifera</i> Bates 84-271.....	Panamá
	Brazil

**PELMATELLI**

<b>Nemaglossa</b> Sol. 49-215	
<i>brevis</i> Sol. 49-216.....	Chile
<i>marginata</i> Reed 74-62	
<b>Pelmatellus</b> Bates 82-68	
<i>andium</i> Bates 91-9.....	Ecuador
<i>cyanescens</i> Bates 82-69.....	México
<i>gauchalensis</i> Bates 91-9.....	Ecuador
<i>nitescens</i> Bates 82-68.....	México
	Guatemala
<i>obtusus</i> Bates 82-68.....	Guatemala
<i>oxynodes</i> Bates 91-8.....	Ecuador
<i>sinuosus</i> Csy. 14-235.....	México
<i>stenolophoides</i> Bates 82-68.....	México

<i>variipes</i> Bates 91-8.....	Ecuador
<i>vexator</i> Bates 82-69.....	Guatemala
<b>Thenarellus</b> Bates 82-69	
<i>leucopus</i> Bates 82-69.....	Costa Rica

**ANISODACTYLI**

<b>Polpochila</b> Sol. 49-217	
<i>Cratocara</i> LeC. 63-11	
<i>Cratognathus</i> Perty 30-13	
(not Dej., 1829)	
<i>McLanatus</i> Dej. 31-267	
(not Fl., 1829)	
<i>Phynatoccephalus</i> Schaum 64-125	
<i>capitata</i> Chaud. 52-83.....	Baja Calif.
<i>erro</i> LeC. 54-221.....	México
<i>richli</i> Schaum 68-126.....	U. S. A.
<i>chilensis</i> Chaud. 37-19.....	Chile
<i>parallila</i> Sol. 49-218	
<i>flavipes</i> Dej. 31-700.....	Argentina
<i>impressifrons</i> Dej. 31-701.....	Brazil
<i>mandibularis</i> Chaud. 52-84.....	México
<i>rotundicollis</i> Bates 82-74.....	Brazil
<i>scaritidis</i> Perty 30-13.....	Brazil
<i>nigra</i> Gory 33-236	
sp. (Mantorell 39-195).....	Venezuela
<b>Dichirus</b> Mannh. 43-211	
<i>australinus</i> Csy. 14-201.....	[U. S. A.]
v. <i>insularis</i> Csy. 14-201.....	I. Guadalupe
<i>piceus</i> Mén. 44-61.....	I. Guadalupe
<i>brunneus</i> Mannh. 43-212	
(not Dej., 1829)	U. S. A.
<i>irregularis</i> Mots. 45-345	
<i>parallelus</i> LeC. 49-184	
<i>villosus</i> Mots. 45-344	
<b>Anadaptes</b> Csy. 14-203	
<i>porosus</i> Mots. 45-344.....	Baja Calif.
<i>alternans</i> LeC. 49-184.....	U. S. A.
<i>rudis</i> LeC. 63-15	
<i>sublaevis</i> Mots. 59-138	
<i>viridescens</i> LeC. 61-339	
<b>Anisodactylus</b> Dej. 31-810	
<i>anthracinus</i> Dej. 29-369.....	México
<i>dilatatus</i> Say 34-431.....	U. S. A.
(not Dej., 1829)	
<i>econsobrinus</i> LeC. 49-183.....	Baja Calif.
<i>brevicollis</i> LeC. 49-183.....	U. S. A.

**TRICHOSELAPHI**

<b>Trichoselaphus</b> Chaud. 43-399	
<i>minor</i> Bates 82-64.....	México
<i>subiridescens</i> Chaud. 43-402.....	Brazil

**STENOMORPHI**

<b>Stenomorphus</b> Dej. 31-696	
<i>Agaosoma</i> Mén. 44-63	
<i>alius</i> Darl. 36-37.....	Venezuela
<i>angustatus</i> Dej. 31-697.....	Colombia
<i>batesi</i> Csy. 14-168.....	México
<i>rujipes</i> Bates 82-65	
<i>brasilienis</i> Darl. 35-38.....	Brazil
<i>californicus</i> Mén. 44-63.....	México
	U. S. A.
<i>eubanus</i> Darl. 37-135.....	Cuba
<i>dentifemoratus</i> Chaud. 44-478.....	Colombia

<sup>1</sup> Baja California (México).

**Stenomorphus**—Continued.

manni Darl. 34-102.....	Haiti
penicillatus Darl. 36-36.....	México
rufipes LeC. 58-59.....	México
	U. S. A.
sinloae Darl. 36-37.....	México

**ACINOPI****Paramecus** Dej. 29-43

<i>Cyloscelis</i> Curt. 39-187	
breviusculus Fairm. 84-485.....	Patagonia
cylindricus Dej. 29-44.....	Uruguay
<i>ellipticus</i> Curt. 38-188	† I. Gorriti
	Argentina
laevigatus Dej. 29-45.....	Chile
v. niger Lap. 35-68.....	Chile
v. parallelus Chaud. 43-779.....	Chile

**HARPALI****Harpalus** Latr. 02-92

affinis Schrank 81-212.....	?México
<i>acneus</i> Fabr. 92-245	Old World
alienus Bates 78-591.....	México
amputatus Say 32-432.....	México
<i>stephensi</i> Kby. 37-45	U. S. A.
aterrimus Csy. 14-104.....	México
atripes Csy. 14-95.....	México
aulicus Dej. 29-295.....	Brazil
durangoensis Bates 91-240.....	México
egenus Dej. 29-400.....	Brazil
ellipsus LeC. 48-300.....	México
	U. S. A.
hebescens Bates 82-57.....	México
integer Fab. 01-196.....	Hispaniola
<i>grimmi</i> Sturm 26-148	Guadeloupe
laetus Reiche 43-178.....	Colombia
montezumae Csiki 32-1183.....	México
<i>mexicanus</i> Chaud. 37-46	
octopunctatus Dej. 29-291.....	Argentina
pallipes Chaud. 37-47.....	Brazil
pennsylvanicus Deg. 74-108.....	México
<i>bicolor</i> Fab. 75-241	U. S. A.
<i>janus</i> Dej. 29-254	
platyderus Bates 82-57.....	México
retractus LeC. 63-13.....	México
<i>impiger</i> LeC. 54-79	U. S. A.
silipes Dej. 31-843.....	Argentina
turmalinus Er. 47-71.....	Perú
violaceus Perty 30-13.....	Brazil
viridellus Csiki 32-1185.....	Brazil
<i>viridulus</i> Dej. 29-297	
(not Fourc., 1785)	
viridienpreus Reiche 43-177.....	Colombia
wilkensi Chaud. 37-47.....	Brazil

**BRADYBAENI****Leptotomus** Gahan 94-115

pittieri Gahan 94-116.....	Costa Rica
----------------------------	------------

**AGONODERI****Agonoderus** Dej. 29-49

infuscatus Dej. 29-54.....	Cuba
<i>suturalis</i> LeC. 48-273	U. S. A.

**Pogonodaptus** Horn 81-177

mexicanus Bates 78-589.....	México
<i>piceus</i> Horn 82-179	Guatemala
	Nicaragua
	U. S. A.
rostratus Darl. 35-204.....	Haiti

**BARYSOMI****Barysomus** Dej. 29-56

argentinus Lutsh. 34-267.....	Argentina
cayennensis Lap. 32-395.....	Fr. Guiana
cephalotes Er. 48-556.....	Guiana
höpfneri Dej. 29-57.....	México
metallicus Reiche 43-141.....	México
	Guatemala
	Panamá
	Venezuela

**DIORYCHI****Amblygnathus** Dej. 29-62

cephalotes Dej. 29-63.....	Fr. Guiana
corvinus Dej. 29-65.....	Fr. Guiana
janthinus Dej. 29-67.....	Fr. Guiana
lucidus Dej. 29-66.....	Fr. Guiana
mexicanus Bates 82-66.....	México
nigripennis Bates 84-276.....	Panamá
	Brazil
obscuricornis Waterh. 45-22.....	Fr. Guiana
ruficollis Putz. 78-71.....	Colombia
suturalis Putz. 46-408.....	Venezuela
vitraci F. & S. 89-364.....	Guadeloupe
	Dominica

**Anisocnemus** Chaud. 43-391

validus Chaud. 43-294.....	Colombia
----------------------------	----------

**Gynandropus** Dej. 31-810

acutangulus Putz. 78-292.....	Brazil
agonoides Putz. 78-294.....	México
brasiliensis Chaud. 37-44.....	Brazil
brevis Putz. 78-70.....	Colombia
cyclogonus Putz. 78-294.....	Venezuela
guadeloupensis F. & S. 89-365.....	Puerto Rico
	Guadeloupe
intermedius Putz. 78-293.....	México
laevicollis Bates 84-276.....	Panamá
	Colombia
marginepunctatus Dej. 29-396.....	Fr. Guiana
mexicanus Putz. 78-291.....	México
	Guatemala
placidus Putz. 78-289.....	Brazil
subquadratus Putz. 78-293.....	Cuba
	Hispaniola

**Arthroctictus** Bates 78-592

chlaenioides Dej. 29-182.....	Venezuela
	Fr. Guiana
gilvipes Emden 35-309.....	South America
iridescens Chaud. 43-783.....	Guadeloupe
luridus Reiche 43-177.....	Venezuela
magus Boh. 58-11.....	?South America
metallicus Reiche 43-143.....	Colombia
nobilis Brullé 38-36.....	Bolivia
opalescens Bates 78-592.....	Panamá
paganus Dej. 31-834.....	Colombia
puberulus Dej. 29-184.....	Brazil
pubipennis Boh. 58-12.....	?South America
rufilabris Dej. 29-185.....	Fr. Guiana

† Uruguay.



**Arthroctictus**—Continued.

<i>sericatus</i> Bates 78-592.....	México Guatemala El Salvador Nicaragua Brazil
<i>speciosus</i> Dej. 29-117.....	Brazil
<i>dejeani</i> Perty 30-12.....	
<i>speciosus</i> Gistel 31-309.....	
<i>tricolor</i> Guér. 29-pl. 6.....	
<i>sulcatulus</i> Dej. 29-246.....	Brazil
<i>vicinus</i> Gory 33-240.....	Fr. Guiana
<b>Selenophorus</b> Dej. 29-80	
<i>Celiamorphus</i> Csy. 14-134.....	
<i>Hemisopatus</i> Csy. 14-134.....	
<i>Selenatus</i> Csy. 14-135.....	
<i>abaxoides</i> Reiche 43-144.....	Colombia
<i>aequinoctialis</i> Dej. 29-85.....	México Guatemala Brazil
<i>affinis</i> Dej. 31-822.....	Panamá Colombia Fr. Guiana Brazil
<i>agilis</i> Putz. 78-52.....	México
<i>alternans</i> Dej. 29-86.....	Venezuela Fr. Guiana Brazil
<i>lineatopunctatus</i> Dej. 29-86.....	Uruguay Cuba Hispaniola Puerto Rico Guadeloupe
<i>amaroides</i> Dej. 29-89.....	Fr. Guiana Brazil
<i>anceps</i> Dej. 31-822.....	Argentina
<i>angulatus</i> Chaud. 43-781.....	?
<i>antarcticus</i> Steinh. 69-244.....	Argentina
<i>apicalis</i> Putz. 78-14.....	Brazil
<i>assimilis</i> Putz. 78-44.....	México Guatemala
<i>mitis</i> Bates 78-591.....	
<i>aureocupreus</i> Bates 91-241.....	México
<i>aurichalceus</i> Dej. 31-824.....	Colombia
<i>barysomooides</i> Putz. 78-41.....	Argentina
<i>batesi</i> Putz. 78-56.....	Brazil
<i>beauvoisi</i> Dej. 29-98.....	Jamaica
<i>aeneocupreus</i> Dej. 29-99.....	
<i>blandus</i> Dej. 29-112.....	Brazil
<i>bradycelloides</i> Bates 91-242.....	México
<i>callisticus</i> Bates 78-591.....	Panamá
<i>cardionotus</i> Putz. 78-30.....	Brazil
<i>cariniger</i> Putz. 78-44.....	Hispaniola
<i>cayennensis</i> Fvl. 61-301.....	Fr. Guiana
<i>chalceus</i> Putz. 78-19.....	Fr. Guiana
<i>chalcosomus</i> Reiche 43-142.....	Colombia Venezuela Brazil
<i>chalybaeus</i> Dej. 29-110.....	Bahamas Is. Cuba
<i>chiriquinus</i> Bates 82-60.....	<sup>12</sup> I. de Pinos Jamaica Hispaniola Puerto Rico Antigua Guadeloupe Panamá

<i>chryses</i> Bates 84-272.....	Guatemala Nicaragua Panamá
<i>cinctus</i> Putz. 78-45.....	Cuba
<i>circumfusus</i> Putz. 78-69.....	?Colombia
<i>confinis</i> Sablb. 44-512.....	Brazil
<i>coracinus</i> Dej. 31-825.....	Colombia
<i>cordatus</i> Putz. 78-32.....	Fr. Guiana
<i>crassiusculus</i> Putz. 78-70.....	México
v. <i>negrescens</i> Bates 91-244.....	México
<i>cupripennis</i> Gory 33-239.....	Fr. Guiana
<i>curvipes</i> Putz. 78-70.....	?México
<i>cyaneopacus</i> Darl. 34-107.....	Haiti
<i>cyaneus</i> Putz. 78-70.....	Colombia
<i>dichromatus</i> Csy. 14-139.....	México
<i>dilutipes</i> Putz. 78-47.....	Colombia Brazil
<i>disceopunctatus</i> Dej. 29-92.....	Cuba
<i>aeratus</i> Reiche 43-142.....	<sup>12</sup> I. de Pinos
<i>cuprinus</i> Dej. 29-96.....	Hispaniola
<i>harpatoides</i> Reiche 43-142.....	Puerto Rico
<i>dispar</i> Bates 91-243.....	Antigua Colombia
<i>distinctus</i> Putz. 78-12.....	Venezuela
<i>dives</i> Bates 84-273.....	Brazil
<i>dorsalis</i> Kirsch 73-130.....	Perú
<i>dubius</i> Putz. 78-54.....	West Indies
<i>ellipticus</i> Dej. 29-108.....	México
<i>granarius</i> Dej. 29-109.....	U. S. A.
<i>pulicarius</i> Dej. 29-108.....	
<i>emarginatus</i> Putz. 78-30.....	Brazil
<i>exilis</i> Dej. 31-821.....	Colombia
<i>faldermanni</i> Putz. 78-63.....	Brazil
<i>flavilabris</i> Dej. 29-97.....	Cuba Puerto Rico
s. <i>cubanus</i> Darl. 35-203.....	Cuba
<i>flavipes</i> Putz. 78-39.....	México
<i>foveatus</i> Putz. 78-33.....	Venezuela
<i>foveolatus</i> Chaud. 43-780.....	?
<i>fulvicornis</i> Putz. 78-51.....	Brazil
<i>galapagoensis</i> Waterh. 45-22.....	Is. Galápagos
<i>genuinus</i> Putz. 78-34.....	Fr. Guiana
<i>glabripennis</i> Putz. 78-66.....	Colombia
<i>haitianus</i> Darl. 34-107.....	Haiti
<i>hepburni</i> Bates 84-274.....	México
<i>illustris</i> Putz. 78-50.....	Brazil
<i>irideus</i> Reiche 43-144.....	Colombia
<i>irinus</i> Reiche 43-178.....	Panamá Colombia
<i>lacordairei</i> Dej. 31-826.....	Argentina
<i>laticus</i> Darl. 34-109.....	R. Dominicana Puerto Rico
<i>limbolaris</i> Perty 30-12.....	Brazil
<i>lodiesus</i> Putz. 78-67.....	Colombia
<i>lubricipes</i> Dej. 31-820.....	Argentina
<i>lucidulus</i> Dej. 29-95.....	?West Indies
<i>luctuosus</i> Reiche 43-141.....	Colombia
<i>lugubris</i> Putz. 78-38.....	Argentina
<i>macleayi</i> Kby. 37-50.....	?West Indies
<i>marginipilosus</i> Steinh. 69-245.....	Argentina

<sup>12</sup> West Indies.

<b>Selenophorus</b> —Continued.	
<i>mendicus</i> Putz. 78-36	Brazil
<i>misellus</i> Putz. 78-53	Brazil
<i>modestus</i> Putz. 78-58	Colombia
<i>multiplanatus</i> Bates 81-272	Panamá
<i>multipunctatus</i> Dej. 29-87	Fr. Guiana
<i>mundus</i> Putz. 78-29	México
	West Indies
<i>myrmidon</i> Dej. 31-822	Colombia
<i>nonseriatus</i> Darl. 34-109	Jamaica
	R. Dominicana
<i>obseuricornis</i> Putz. 78-26	?
<i>obscurus</i> Putz. 78-58	Brazil
<i>obtusus</i> Dej. 29-130	Argentina
<i>opacus</i> Putz. 78-26	Brazil
<i>palliatus</i> Fab. 98-58	Baja Calif.
	U. S. A.
<i>impressus</i> Dej. 29-82	
<i>stigmoseus</i> Germ. 24-25	
<i>pampicola</i> Steinh. 69-245	Argentina
<i>parumpunctatus</i> Dej. 29-104	West Indies
<i>parvus</i> Darl. 31-105	Puerto Rico
<i>pedicularius</i> Dej. 29-100	Baja Calif.
	México
<i>arceus</i> LeC. 48-293	
<i>puellus</i> Putz. 78-40	U. S. A.
<i>pleuriticus</i> Putz. 78-57	Brazil
<i>poeciloides</i> Putz. 78-61	Brazil
<i>promptus</i> Dej. 29-103	Uruguay
	Argentina
<i>propinquus</i> Putz. 74-118	Antigua
	Guadeloupe
<i>pubifer</i> Putz. 78-69	West Indies
<i>puberulus</i> Putz. 74-119	Venezuela
(not Dej., 1829)	
<i>puertoricensis</i> Mutch. 34-5	Puerto Rico
<i>pullus</i> Dej. 29-94	Brazil
<i>punctatulus</i> Putz. 78-65	México
<i>puncticollis</i> Putz. 78-31	R. Dominicana
<i>punctiger</i> Kirsch 73-130	Perú
<i>punctipennis</i> Putz. 78-50	Brazil
<i>punctulatus</i> Dej. 29-91	Argentina
<i>pusillus</i> Putz. 78-17	Fr. Guiana
	Brazil
<i>pusio</i> Putz. 78-53	Venezuela
<i>putzeysi</i> Csiki 32-1200	México
<i>quadrifollis</i> Putz. 78-55	Guatemala
(not Redt., 1814)	
<i>pyritus</i> Dej. 29-84	México
	Guatemala
	Honduras
	Nicaragua
	Panamá
	Cuba
	12 I. de Pinos
	Puerto Rico
<i>ramosi</i> Darl. 39-97	Puerto Rico
<i>rodriguezi</i> Putz. 78-22	Guatemala
<i>rufescens</i> Putz. 78-24	Venezuela
<i>rufulus</i> Putz. 78-40	Venezuela
<i>rugipennis</i> Putz. 78-69	Brazil
<i>rugulosus</i> Putz. 78-68	Brazil
<i>sallei</i> Putz. 78-17	México
<i>tennistriatus</i> Bates 78-591	Guatemala
<i>satyrus</i> Putz. 78-35	Brazil
<i>scitulus</i> Dej. 29-114	Brazil
<i>semirufus</i> Bates 82-62	México
<i>seriatoporus</i> Putz. 78-23	México
	Guatemala
<i>sinuatus</i> Gyll. 06-203	Cuba
<i>parumpunctatus</i> Gundl. 94-?	Puerto Rico
	Antigua
	Guadeloupe
<i>soltarius</i> Darl. 34-106	Cuba
<i>splendidus</i> Putz. 78-61	México
	Guatemala
	Colombia
<i>steinheili</i> , new name	Argentina
<i>pampicola</i> Putz. 78-42	
<i>striatopunctatus</i> Putz. 78-33	México
	Cuba
	Puerto Rico
<i>suavis</i> Bates 84-271	México
<i>subaeneus</i> Reiche 43-141	Panamá
	Colombia
	Guadeloupe
<i>subcordatus</i> Putz. 78-35	Brazil
<i>subpunctatus</i> Reiche 43-143	Colombia
<i>subsinnuatus</i> Putz. 78-31	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
<i>subtropicus</i> Csy. 24-118	México
	U. S. A.
<i>tarsalis</i> Putz. 78-49	México
	R. Honduras
	Guatemala
	Costa Rica
v. <i>liosomus</i> Bates 91-242	México
<i>tesselatus</i> Putz. 78-14	Brazil
<i>thoracicus</i> Putz. 78-59	Brazil
<i>excisus</i> Putz. 78-59	
<i>tibialis</i> Putz. 78-54	Brazil
<i>tubericauda</i> Bates 84-273	México
<i>valgus</i> Bates 82-62	Costa Rica
	Panamá
<i>variabilis</i> Curt. 39-194	Chile
<i>variegatus</i> Dej. 31-820	Brazil
<i>velutinus</i> Putz. 78-68	Colombia
<i>ventralis</i> Putz. 78-51	Brazil
<i>vicinus</i> Dej. 29-111	Brazil
<i>vilis</i> Putz. 78-39	Brazil
<i>xantholomus</i> Putz. 78-37	Colombia
	Brazil
<i>yucatanus</i> Putz. 78-24	México
<b>Trichotichnus</b> Moraw. 63-63	
<i>liolus</i> Bates 82-58	México
<b>BRADYCELLI</b>	
<b>Trichocellus</b> Ganglb. 92-366	
<i>cognatus</i> Gyll. 27-455	Baja Calif.
	U. S. A.
	Old World
<b>Bradycellus</b> Er. 37-64	
<i>Acupalpus</i> Thoms. 57-286	
(not Latr., 1829)	
<i>Glycyrius</i> Csy. 84-79	
<i>Liocellus</i> Mots. 64-207 (Subg.)	
<i>Stenocellus</i> Csy. 14-221 (Subg.)	
<i>Tachycellus</i> Horn 81-183	
<i>Triliorhynchus</i> Csy. 14-238 (Subg.)	

12 West Indies.

**Bradycellus**—Continous.  
 angulifer Bates 82-73..... México  
 Guatemala  
 apicalis Putz. 78-75..... Colombia  
 arcobasis Sol. 49-270..... Chile  
 celeripes Putz. 78-74..... Colombia  
 chilensis Dej. 31-830..... Chile  
 circumdatus Bates 78-593..... México  
 Guatemala  
 Panama  
 congener LeC. 48-407..... México  
 U. S. A.  
 Cuba  
 cubanus Darl. 34-110..... Cuba  
 festinus Csy. 14-257..... Cuba  
 U. S. A.  
 flohri Bates 78-593..... México  
 Guatemala  
 v. denigratus Bates 91-247.....  
 v. longulus Bates 82-72.....  
 impressifrons Sol. 49-265..... Chile  
 limbicollis Bates 82-73..... México  
 Guatemala  
 Panama  
 nebulosus LeC. 53-385..... Baja Calif.  
 suturalis LeC. 48-311..... U. S. A.  
 (not Steph., 1828)  
 nigrellus Bates 82-73..... México  
 Guatemala  
 Panama  
 nitidus Dej. 29-474..... Baja Calif.  
 México  
 U. S. A.  
 obsoletus Say 31-436..... México  
 v. lucidus Bates 78-592..... México  
 v. melanochrous Bates 82-71..... México  
 v. subobsoletus Bates 78-593..... México  
 obtusus Fall 05-175..... México  
 rivalis LeC. 58-61..... Baja Calif.  
 U. S. A.  
 ruficollis Sol. 49-267..... Chile  
 rupestris Say 23-91..... Baja Calif.  
 elongatus Dej. 29-457..... U. S. A.  
 flavipes Kby. 37-47  
 sellanus Darl. 35-204..... Haiti  
 suturiger Putz. 78-74..... Colombia  
 tibialis Sol. 19-268..... Chile  
 unistriatus Dej. 31-851..... Chile  
 velatus Darl. 34-111..... Cuba  
 Puerto Rico  
**Goniocellus** Csy. 14-221  
 bifossifrons Csy. 14-224..... Panamá  
 isthmius Csy. 14-225..... Panamá  
**Trachysarus** Reed 71-62  
 antarecticus Reed 74-63..... Chile  
 pallipes Germain 55-387..... Chile  
 Is. J. Fernández  
 punctiger Andrewes 31-633..... Is. J. Fernández  
 sericeus Andrewes 31-632..... Is. J. Fernández

**ACUPALPI**

**Acupalpus** Latr. 29-391  
 Stenolphus Latr. 29-391 (Subg.)  
 badius Er. 47-71..... Perú

bifossulatus Sol. 49-266..... Chile  
 cinctipennis Boh. 58-13..... Argentina  
 columbianus Reiche 43-178..... Colombia  
 conjunctus Say 23-90..... México  
 laquebris Halb. 43-302..... Guatemala  
 miscellus Dej. 29-467..... U. S. A.  
 obesus Bates 78-593  
 rotundicollis Halb. 43-302  
 convexulus Darl. 34-112..... Cuba  
 debilis Er. 47-71..... Perú  
 dimidiatus Brullé 38-38..... Argentina  
 dissimilis Dej. 29-410..... México  
 U. S. A.  
 erythroderes Blanch. 53-18..... Patagonia  
 foveicollis Sol. 19-271..... Chile  
 iridens Mots. 64-201..... Cuba  
 lamprotus Bates 91-246..... México  
 lentulus Er. 47-71..... Perú  
 longicollis Er. 47-71..... Perú  
 mexicanus Blanch. 53-17..... Patagonia  
 nigronitidus Blanch. 53-17..... Patagonia  
 ochropeus Say 23-54..... Baja Calif.  
 convexicollis LeC. 48-310..... Cuba  
 gracilis Csy. 84-14..... Puerto Rico  
 U. S. A.  
 pallidus Sol. 49-261..... Chile  
 silaceus Dej. 31-847..... Uruguay  
 striatulus Reiche 43-178..... Colombia  
 testaceipes Blanch. 53-16..... Patagonia  
 viduus Dej. 29-476..... Brazil

**PELECIINI**

**Pelecium** Kby. 17-377  
 Augusmosomus Chaud. 46-527  
 Eripus Dej. 29-8  
 aterimum Chaud. 54-336..... México  
 nitidum Chaud. 61-129  
 beskei Chaud. 50-436..... Brazil  
 carinatum Chaud. 46-532..... Brazil  
 cyanipes Schaum 60-195  
 cyanipes Kby. 17-378..... Brazil  
 drakei Qued. 90-302..... Brazil  
 faldernianii Chaud. 46-528..... Brazil  
 iridescens Chaud. 50-436  
 foveicollis Chaud. 66-108..... Brazil  
 globipenne Chaud. 66-109..... México  
 humeratum Chaud. 66-108..... Brazil  
 laeve Chaud. 54-337..... Brazil  
 politum Schaum 60-197  
 laevigatum Guér. 43-17..... Brazil  
 microphthalmum Chaud. 66-108..... México  
 ovipenne Chaud. 61-128..... Brazil  
 refulgens Guér. 30-pl. 23..... Brazil  
 rotundipenne Schaum 60-196..... Brazil  
 scydmaenoides Dej. 29-10..... México  
 striatipenne Chaud. 66-109..... Brazil  
 subaeuum Chaud. 66-110..... México  
 subdentatum Chaud. 66-109..... México  
 sulcatum Guér. 43-16..... Colombia  
 sulcipenne Chaud. 61-128..... Venezuela  
 suturale Chaud. 61-129..... México  
 tenellum Schaum 60-197..... Brazil  
 violaceum Brullé 38-34..... Argentina

## ANAULACINI

<b>Aephhidius</b> M'Leay 25-23	
ampluseculus Chaud. 76-21	Brazil
batesi Chaud. 76-20	Brazil
bonariensis Chaud. 76-21	Argentina
piceolus Chaud. 76-22	México
	Panamá
	Fr. Guiana
	Brazil
<b>Masoreus</b> Dej. 28-536	
<i>Macracanthus</i> Chaud. 46-539 (Subg.)	
brevicillus Chaud. 63-189	Cuba
ciliatus Mutch. 34-130	Cuba
	Puerto Rico
ridiculus Schanf. 82-552	<sup>13</sup> ?St. Thomas
sericatus Chaud. 46-541	Brazil
unicolor Chaud. 76-23	Nicaragua
	Brazil
<b>Opfryognathus</b> Chaud. 76-3	
tuberculatus Chaud. 76-26	Guiana
	Brazil

## CYCLOSOMINI

<b>Tetragonoderus</b> Dej. 29-485	
<i>Peronoscelus</i> Chaud. 76-29 (Subg.)	
chalcus Chaud. 76-53	Argentina
chaudiroi Liebke 28-129	Brazil
unicolor Chaud. 76-47	
(not. G. & H., 1868)	
chilensis Dej. 31-358	Argentina
	? Chile
columbicus Steinh. 75-140	Colombia
crux Dej. 29-507	Brazil
eximius Kirsch 73-128	Perú
fasciatus Hald. 43-298	Baja Calif.
<i>fasciatus</i> LeC. 48-197	U. S. A.
<i>undulatus</i> LeC. 63-6	
femoralis Chaud. 76-60	Brazil
figuratus Dej. 31-855	Br. Guiana
<i>amazonus</i> Mots. 64-221	Brazil
	Ecuador
s. chacoicus v. Emd. 35-313	Chaco
intermixtus Bates 83-172	México
	Guatemala
lacordairei Chaud. 76-45	Fr. Guiana
laevigatus Chaud. 76-46	Uruguay
latipennis LeC. 74-44	México
	U. S. A.
lindneri v. Emd. 35-315	Chaco
mexicanus Chaud. 76-62	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
mixtus Chaud. 76-51	Venezuela
multiguttatus Putz. 46-377	Venezuela
omophonoides Chaud. 76-68	Brazil
<i>homophonoides</i> Rye 76-19	
oxyomus Chaud. 76-66	Brazil
pietipennis Reiche 42-310	Colombia
pictus Perty 30-14	Brazil
	Uruguay
poecilus Bates 83-172	México
	Guatemala
quadriguttatus Dej. 29-509	Brazil
rivularis Er. 47-69	Perú

simplex Bates 83-172	Guatemala
sinuosus Chaud. 76-44	México
sticticus Er. 47-69	Perú
subfasciatus Putz. 46-376	Venezuela
tesselatus Chaud. 76-43	Venezuela
tetragrammus Chaud. 76-46	Brazil
transversus Reiche 43-179	Brazil
undatus Dej. 29-501	Brazil
<i>bifoccola</i> Perty 30-14	
<i>repanda</i> Dej. 29-503	
variegatus Dej. 29-503	Colombia
<i>zanthomelas</i> Perty 30-14	Fr. Guiana
	Brazil
varillipennis Chaud. 76-59	Brazil
	Bolivia
	Brazil
velutinus Mots. 64-222	Brazil
<b>Crossonychus</b> Chaud. 76-106	
viridis Dej. 31-256	Argentina
<i>aenescens</i> Mots. 64-223	Chilo
<i>aeneus</i> Dej. 31-357	
<i>bembidioides</i> Farm. 49-34	
<i>chloropterus</i> Mots. 64-223	
<i>incertus</i> Sol. 49-145	

## NEMOTARSINI

<b>Nemotarsus</b> LeC. 53-377	
<i>Nematotarsus</i> G. & H. 68-145	
disciger Chaud. 76-75	Brazil
fallax Dej. 31-383	Panamá
	Colombia
	Venezuela
interruptus Chaud. 76-77	Brazil
limbicollis Bates 83-173	México
	Guatemala
rhombifer Bates 83-173	México
	Guatemala
scutellaris Chaud. 76-69	Brazil

## LEBIINI

## LEBII

<b>Somotrichus</b> Seidl. 87-7	
elevatus Fab. 87-198	?Guadeloupe
	Old World
<i>bicinctus</i> Hope 45-15	
<i>massiliensis</i> Fairm. 49-419	
<i>unifasciatus</i> Dej. 31-389	
<b>Lebia</b> Latr. 02-85	
<i>Aphlogenia</i> Chaud. 70-156 (Subg.)	
<i>Dianchomena</i> Chaud. 70-156 (Subg.)	
<i>Lorozepe</i> Chaud. 71-28 (Subg.)	
<i>Metabola</i> Chaud. 70-160 (Subg.)	
abdominalis Chaud. 43-704	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Cuba
	U. S. A.
aegra Chaud. 70-216	Bolivia
agnata Chaud. 70-196	México
amabilis Chaud. 71-30	Guatemala
	Panamá
	Colombia
amoenula Chaud. 71-52	Colombia
analis Dej. 25-265	Baja Calif.
<i>arillaris</i> LeC. 48-193	U. S. A.

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

## Lebia—Continued.

<i>anchora</i> Chevr. 35-132	México
<i>bonellii</i> Putz. 46-391	Guatemala U. S. A.
<i>anehorago</i> Chaud. 70-235	Brazil
<i>anchorifera</i> Chaud. 71-54	México
<i>andina</i> Liebke 39-114	Perú
<i>angulata</i> Dej. 31-382	Colombia
<i>angusticollis</i> Putz. 46-392	Brazil
<i>angustula</i> Oberth. 83-19	Perú
<i>annuligera</i> Chaud. 71-4	Brazil
<i>annulipennis</i> Putz. 46-388	Brazil
<i>apicalis</i> Chevr. 34-39	México Brazil
<i>argutula</i> Chaud. 71-28	Colombia
<i>arietis</i> Bates 83-232	Panamá
<i>armata</i> Liebke 35-168	Brazil Perú
<i>ascendens</i> Chaud. 71-13	Brazil
<i>asterisca</i> Chaud. 71-18	Brazil
<i>atricapilla</i> Liebke 31-263	Colombia
<i>atriceps</i> Putz. 78-55	
(not LeC., 1863)	
<i>putzeysi</i> Liebke 28-129	
(not Bedel, 1878)	
<i>atriceps</i> LeC. 63-5	México U. S. A.
<i>atriventris</i> Say 23-13	México U. S. A.
<i>aviatica</i> Liebke 35-173	Venezuela Brazil
<i>azurea</i> Sol. 49-14	Chile
<i>basiguttata</i> Mots. 64-227	Brazil
<i>biannulata</i> Chaud. 71-15	México
<i>bicurvata</i> Liebke 38-211	Central America
<i>bifasciata</i> Dej. 25-266	Fr. Guiana
<i>pretiosa</i> Boh. 58-5	Brazil
<i>biforis</i> Bates 83-234	Panamá
<i>binotata</i> Buquet 34-679	Surinam Fr. Guiana
<i>bioculata</i> Boh. 58-5	Brazil
<i>biplagiata</i> Csiki 32-1332	Brazil
<i>biplagiata</i> Chaud. 70-204	
(not Mots., 1864)	
<i>bipunctata</i> Chevr. 35-133	México
<i>bitaenata</i> Chevr. 34-37	México
<i>bicincta</i> Lap. 35-47	Guatemala
<i>femorata</i> Mots. 64-228	Nicaragua Costa Rica Cuba Puerto Rico Dominica U. S. A.
<i>a. callizona</i> Bates 78-607	México Guatemala U. S. A.
<i>bivittata</i> Fab. 98-59	México
<i>quadrivittata</i> Dej. 25-268	U. S. A.
<i>bivitticollis</i> Bates 83-233	Guatemala Panamá
<i>boliviana</i> Liebke 38-284	Bolivia
<i>brachinoides</i> Reiche 42-311	Nicaragua Panamá Colombia
<i>bruchii</i> Liebke 36-302	Costa Rica
<i>callanga</i> Liebke 35-169	Perú
<i>callida</i> Liebke 38-211	Colombia
<i>calliope</i> Bates 83-231	México Guatemala
<i>calliparis</i> Bates 85-240	Guatemala
<i>calomicra</i> Bates 91-273	México
<i>canna</i> Steinh. 75-102	Colombia
<i>centromaculata</i> Putz. 46-386	México Guatemala
v. <i>miradora</i> Bates 83-232	México
<i>chacoensis</i> Liebke 35-166	Venezuela Brazil
<i>chalybe</i> Bates 83-237	México
<i>chalybeipennis</i> Sahlb. 44-510	Brazil
<i>charilla</i> Bates 83-223	México Guatemala Panamá
<i>charina</i> Bates 78-607	México Guatemala Nicaragua Panamá
<i>charisma</i> Liebke 38-212	Venezuela
<i>chelostigma</i> Bates 83-232	Panamá
<i>chiriquensis</i> Bates 83-234	Panamá
<i>chloroptera</i> Chaud. 35-437	México
<i>nigriventris</i> Putz. 46-382	Brazil ?U. S. A.
<i>chlorotica</i> Dej. 31-384	México Guatemala Panamá Colombia
<i>chopimana</i> Liebke 38-286	Brazil
<i>clio</i> Bates 83-229	México
<i>C-nigrum</i> Putz. 46-387	Venezuela
<i>cobaltina</i> Csy. 29-246	México
<i>coelina</i> Bates 83-224	Panamá
<i>coerulea</i> Buquet 34-681	Fr. Guiana
<i>coignata</i> Chaud. 71-5	Colombia
<i>collaris</i> Dej. 26-456	Cuba U. S. A.
<i>erythrocephala</i> Dej. 31-373	
<i>nigripennis</i> Dej. 31-373	
<i>concinna</i> Brullé 37-17	Brazil
<i>confusa</i> Chaud. 70-234	Brazil
<i>confusula</i> Chaud. 71-4	Colombia
<i>consularis</i> Chaud. 71-217	Brazil
<i>contaminata</i> Mannh. 37-36	Brazil
<i>dubia</i> Sahlb. 44-511	
<i>contigua</i> Chaud. 71-6	Colombia
<i>coptoderina</i> Bates 83-242	Panamá
<i>coreula</i> Bates 78-607	Nicaragua Panamá
<i>cordelia</i> Bates 83-236	México
<i>coronata</i> Liebke 38-214	Brazil
<i>costaricensis</i> Liebke 35-167	Costa Rica
<i>costulata</i> Bates 83-219	México
<i>crinalis</i> Liebke 39-113	Brazil
<i>croceicollis</i> Bates 83-225	México Guatemala
<i>cumanensis</i> Putz. 46-387	Venezuela
<i>cursor</i> Chaud. 70-253	Fr. Guiana
<i>curvipieta</i> Liebke 35-172	Venezuela Brazil
<i>cyane</i> Bates 83-220	México
<i>cyanea</i> Dej. 31-386	México
<i>pleurodera</i> Chaud. 70-183	Guatemala Fr. Guiana Cuba U. S. A.
<i>eymindoides</i> Bates 83-226	México

## Lebia—Continued.

- daguerrei Liebke 39-111 ..... Brazil  
 declivis Liebke 34-277 ..... Perú  
 decora Steinh. 69-241 ..... Argentina  
 delineata Brullé 38-17 ..... Bolivia  
 dentata Chaud. 70-236 ..... Colombia  
 denticulata Chaud. 71-12 ..... Brazil  
 denticulata Liebke 38-397 ..... Argentina  
 discernenda Chaud. 70-238 ..... Colombia  
 disconotata Chaud. 71-27 ..... Colombia  
 discopicta Chaud. 71-36 ..... Brazil  
 distigma Liebke 34-278 ..... Perú  
 distinguenda Putz. 46-660 ..... Colombia  
     *rugiceps* Putz. 46-386 ..... Venezuela  
 ditissima Bates 83-239 ..... Brazil  
 dugesi Bates 83-224 ..... México  
 duillia Bates 83-230 ..... México  
 eburata Bates 83-221 ..... Panamá  
 elegans Gory 33-191 ..... Fr. Guiana  
     Brazil  
 elegantissima Lutsh. 22-71 ..... Brazil  
 elegantula Chaud. 71-33 ..... Brazil  
 elimata Liebke 39-112 ..... Brazil  
 emblemata Liebke 38-400 ..... Brazil  
 emendata Liebke 39-110 ..... Ecuador  
 epigramma Liebke 38-212 ..... Argentina  
 epiphæa Chaud. 70-173 ..... Brazil  
 estehana Liebke 35-169 ..... Venezuela  
 exarata Bates 83-221 ..... México  
     v. *yoloensis* Bates 83-221 ..... México  
 exigua Kirsch 73-126 ..... Perú  
 extrema Bates 83-241 ..... Panamá  
 fasciola Fab. 01-210 ..... South America  
 fatua Liebke 38-281 ..... Colombia  
 fenestrata Chaud. 71-29 ..... Brazil  
 festinans Liebke 35-174 ..... Venezuela  
     Brazil  
 fimbriolata Bates 83-226 ..... Guatemala  
 flammea Bates 83-223 ..... México  
 flavipes Chaud. 70-191 ..... Brazil  
 flavofasciata Brullé 38-17 ..... Brazil  
     Argentina  
 flavoguttata Chaud. 70-170 ..... Brazil  
 flavopicta Liebke 38-286 ..... Brazil  
 flohri Bates 83-227 ..... México  
 frenata Chaud. 71-27 ..... Fr. Guiana  
     v. *chevrolati*, new name ..... Guadeloupe  
     *apicalis* F. & S. 89-361  
 fruhstorferi Liebke 38-288 ..... Brazil  
 furecata LeC. 48-193 ..... México  
     U. S. A.  
 furcatula Liebke 34-278 ..... Perú  
 fuscipes Chaud. 70-239 ..... Brazil  
 gaudichaudi Lap. 35-48 ..... Brazil  
 gibba Darl. 35-207 ..... Haiti  
 gloriosa Liebke 38-288 ..... South America  
 goniessa Bates 83-225 ..... Guatemala  
 gounellei Liebke 35-173 ..... Venezuela  
     Brazil  
 grammica Perty 30-3 ..... Brazil  
     *hastata* Mannb. 37-34  
 granaria Putz. 46-392 ..... Panamá  
     Venezuela  
 grandis Hentz 24-58 ..... Baja Calif.  
     U. S. A.  
 graphica Liebke 38-208 ..... Perú  
 grata Liebke 39-112 ..... Brazil  
     Colombia  
 guatemalena Bates 83-219 ..... Guatemala  
 guttata Mots. 64-227 ..... Surinam  
 guyanensis Chaud. 71-17 ..... Guiana  
 haitiana Darl. 35-205 ..... Haiti  
 hamata Liebke 38-398 ..... Venezuela  
 haplomera Chaud. 71-7 ..... Colombia  
 heraldica Bates 83-242 ..... Guatemala  
 hexasticta Liebke 36-127 ..... Costa Rica  
 heydeni Putz. 36-384 ..... Colombia  
 hilaris Chaud. 71-33 ..... México  
 histrionica Bates 33-240 ..... México  
     Guatemala  
     v. *nigrosignata* Bates 33-241 ..... México  
     v. *scutellata* Bates 33-241 ..... México  
 högei Bates 83-218 ..... México  
 homonymus, new name ..... Brazil  
     *obscuriceps* Liebke 39-110  
 horni Liebke 34-277 ..... Perú  
 humeroguttata Chaud. 71-54 ..... México  
 ignita Bates 83-224 ..... Guatemala  
 illustris Liebke 38-213 ..... Brazil  
 imperfecta Liebke 34-275 ..... Brazil  
 incohaerens Chaud. 70-244 ..... México  
 incommoda Chaud. 70-213 ..... México  
 inconstans Bates 83-235 ..... Guatemala  
 intermedia Chaud. 71-55 ..... México  
 irregularis Chaud. 70-233 ..... Brazil  
 jeanneli Liebke 35-166 ..... Bolivia  
 jedlickei Liebke 35-166 ..... Bolivia  
 jucunda Kirsch 73-126 ..... Perú  
 kayetea Liebke 35-174 ..... Venezuela  
     Brazil  
 lacerata Chaud. 70-237 ..... Colombia  
 laetula Chaud. 70-244 ..... Fr. Guiana  
 lapaza Liebke 35-176 ..... Argentina  
 latifascia Chaud. 70-237 ..... México  
 latiuscula Chaud. 71-36 ..... Brazil  
 lautae Liebke 38-208 ..... Perú  
 leptodera Chaud. 71-51 ..... Colombia  
 lesnei Liebke 35-165 ..... Venezuela  
     Brazil  
 levicula Liebke 38-282 ..... Bolivia  
 libita Liebke 38-207 ..... Bolivia  
 limbata Steinh. 75-102 ..... Colombia  
 longiloba Chaud. 71-15 ..... Colombia  
 longipennis Putz. 46-381 ..... Brazil  
 lubrica Liebke 38-501 ..... Brazil  
 luteocincta Chaud. 70-251 ..... Brazil  
 luteofasciata Chaud. 70-207 ..... Brazil  
 maculicollis Putz. 46-389 ..... Venezuela  
 majuscula Chaud. 70-140 ..... Baja Calif.  
     U. S. A.  
 marginicollis Dej. 26-271 ..... México  
     Nicaragua  
     Brazil  
     U. S. A.  
     v. *cupripennis* Chaud. 50-75 ..... Perú  
     Chile  
 maya Bates 83-235 ..... Guatemala  
 melanocephala Chaud. 70-143 ..... México  
 melanoptera Chaud. 71-19 ..... Colombia  
 melantha Bates 83-238 ..... México  
     Brazil  
     v. *macra* Bates 83-239 ..... Brazil  
 mesostigma Bates 83-242 ..... México  
 microtes Bates 83-225 ..... Guatemala

## Lebia—Continued.

minarum Putz. 46-383	Brazil	retusa Bates 83-227	Guatemala
<i>parellina</i> Boh. 59-8			Panamá
minuseula Liebke 38-397	Brazil	reventazonica Liebke 36-127	Costa Rica
minuta Chaud. 70-216	Brazil	rhodope Bates 83-231	México
mirabilis Bates 83-238	Panamá		Guatemala
mirabauda Liebke 38-282	Brazil	rhytierania Chaud. 70-182	Paraguay
montivaga Liebke 38-396	Venezuela		Argentina
myops Dej. 31-382	Colombia	riedeli Liebke 39-114	Brazil
neanthe Bates 83-231	Br. Honduras	rotundipennis Putz. 46-389	Fr. Guiana
memoralis Chaud. 71-10	Brazil	ruficeps Chaud. 71-48	Colombia
nevermanni Liebke 39-472	Costa Rica	rufilia Bates 83-231	México
nigriceps Chaud. 70-242	México		Guatemala
nigrita Darl. 35-206	Haiti	rufolimbata Chaud. 70-143	México
nigrofasciata Putz. 46-390	Brazil	rufopyga Chaud. 70-160	México
nigrolineata Reiche 42-312	Colombia	rufosutura Mots. 64-225	México
nigromaculata Gory 33-192	Colombia		Guatemala
<i>lebasi</i> Mannh. 37-35	Brazil		Nicaragua
nubicola Darl. 39-98	R. Dominicana	rugatifrons Chaud. 71-50	México
obliquata Dej. 31-379	Argentina	rugiceps Brullé 38-16	Argentina
obscuriceps Chaud. 70-241	Brazil	rugifrons Dej. 31-376	Colombia
obsoleta Chaud. 71-4	Brazil	scalata Liebke 35-173	Venezuela
ohausi Liebke 39-115	Ecuador		Brazil
olivacea Chaud. 50-69	Brazil	scalpta Bates 83-230	México
olivella Bates 83-226	Panamá	scitula Chaud. 70-246	México
omostigma Chaud. 70-250	Brazil	sculpticollis Liebke 39-472	Perú
ornamentalis Liebke 38-402	Brazil	securigera Chaud. 71-46	Argentina
pallipes Gory 33-193	Colombia	sericea Liebke 35-171	Venezuela
<i>vitticollis</i> Reiche 42-312	Venezuela		Brazil
	Fr. Guiana	sexmaculata Buquet 34-679	Guiana
	Brazil	similis Chaud. 70-238	Fr. Guiana
pauliana Liebke 38-402	Brazil	simillima Chaud. 70-215	Brazil
perspicillaris Chaud. 71-43	Argentina	simoni Liebke 35-167	Venezuela
peruana Lutsh. 22-70	Perú	sinanja Bates 83-238	Guatemala
picicollis Chaud. 70-231	Brazil	smaragdipennis Reiche 42-311	Colombia
picolina Liebke 35-165	Venezuela	smithiella Bates 91-273	México
	Brazil	solea Hentz 30-255	Cuba
pieta Steinh. 75-102	Colombia	<i>flavolineata</i> Mots. 64-227	U. S. A.
pilula Liebke 38-287	Brazil	<i>scapularis</i> Dej. 31-377	
planiseula Chaud. 70-243	Brazil	soror Chaud. 70-232	Brazil
platensis Chaud. 71-42	Uruguay	steinbachi Liebke 38-207	Bolivia
	Argentina	sticticeps Chaud. 70-229	Brazil
plummanni Liebke 38-403	Brazil	stranji Liebke 39-109	Paraguay
pleuritica LeC. 48-193	México	striata Dej. 31-380	Argentina
	U. S. A.	<i>v. castanea</i> Liebke 36-303	Argentina
pocilura Bates 83-227	Panamá	<i>v. tineta</i> Liebke 36-303	Argentina
puella Dej. 31-385	Colombia	striaticeps Chaud. 70-216	Brazil
pulla Chaud. 71-32	Brazil	striaticollis Chaud. 35-438	Brazil
pusilla Brullé 38-18	Brazil	<i>v. picturina</i> Liebke 38-284	Brazil
<i>v. circularis</i> Putz. 46-390	Brazil	striatifrons Chaud. 70-185	Panamá
putzeysi Bedel 78-247	Brazil		Brazil
<i>marginata</i> Putz. 46-384		subfasciata Chaud. 71-16	Brazil
quadratica Liebke 35-170	Venezuela	subinterrupta Chaud. 70-240	Brazil
	Brazil	submaculata Mots. 64-227	Panamá
quadraticollis Liebke 38-213	Brazil	subrugosa Chaud. 70-227	México
quadricolor Chevr. 34-38	México		Guatemala
	Guatemala	subtilis Chaud. 71-32	Colombia
quadrinaculata Mots. 64-228	Panamá	suleata Dej. 25-269	Brazil
quadriplagiata Chaud. 71-28	México	suleatella Liebke 35-176	Venezuela
quadritincta Chaud. 71-18	Brazil		Brazil
quique-notata Chaud. 70-202	Brazil	sulcatula Liebke 39-112	Brazil
reflexicollis Chaud. 43-703	Colombia	sulciceps Liebke 35-175	Venezuela
	Fr. Guiana		Brazil
renalis Liebke 35-167	Venezuela	suleipennis Chaud. 70-249	Brazil
	Brazil	tendicula Liebke 38-398	Brazil
resurgens Chaud. 70-245	Brazil	tenenbaumi Liebke 38-285	México
reticulata Liebke 38-286	Perú	tericola Darl. 39-98	R. Dominicana

## Lebia—Continued.

terminalis Putz. 46-660	Colombia
<i>apicalis</i> Putz. 46-393	Venezuela
testacea Lec. 80-164	Baja Calif. U. S. A.
testudinea Chaud. 71-39	Brazil
tigrana Liebke 39-110	Argentina
togata Liebke 35-170	Venezuela Brazil
tolteca Bates 83-235	México Guatemala
translucens Bates 83-219	México
trapezicollis Chaud. 71-27	Brazil
tremolerasi Liebke 38-206	Argentina
trigona Liebke 35-174	Venezuela Brazil
trisinigata Brullé 38-18	Uruguay Argentina
tropica Liebke 34-276	Brazil
trullata Liebke 38-400	Perú
tschitscherini Lutsh. 22-70	México
<i>interrupta</i> Chaud. 70-210	
umbrata Chaud. 70-233	Brazil
urania Bates 83-219	México
variegata Dej. 31-375	Colombia
venezolana Liebke 38-211	Venezuela
venustula Dej. 31-374	Argentina
vianai Liebke 39-113	Argentina
vicina Chaud. 71-52	Panamá Colombia
vilcanota Liebke 34-276	Perú
violacea Chaud. 70-182	Uruguay
viridis Say 23-14	México Guatemala Cuba Puerto Rico Dominica U. S. A.
v. violaceipennis Chaud. 70-193	Guatemala
vittata Fab. 01-202	México
<i>flavovittata</i> Chev. 35-161	U. S. A.
vittigera Dej. 31-378	Brazil Argentina
vivida Bates 83-298	México U. S. A.
wagneri Liebke 35-175	Venezuela Brazil
xanthogastra Bates 83-218	México
xanthogona Bates 83-224	México
xanthophaea Chaud. 71-16	Brazil
xanthopleura Chaud. 70-250	Panamá Fr. Guiana Brazil Ecuador
X-nigrum Putz. 46-390	Brazil
yncatana Chaud. 70-239	México
zeta Bates 83-237	México
zonata Chaud. 50-72	Brazil
<b>Grammica</b> Chaud. 70-117	
hexasticta Liebke 35-177	Perú Bolivia Argentina
pictipennis Chaud. 70-152	?Brazil ?Paraguay
seutellata Putz. 46-385	Brazil
signatipennis Perty 30-3	Brazil
<b>Scythropa</b> Chaud. 70-156	
<i>Scythropasus</i> Martorell 39-196	
goudoti Chaud. 71-57	Colombia
sp. (Martorell 39-196)	Venezuela
<b>Ectomomesa</b> Chaud. 71-58	
coeca Gory 33-192	Fr. Guiana
<b>Cymatographa</b> Chaud. 70-157	
undulata Dej. 31-381	Brazil
<b>Poecilostola</b> Chaud. 70-157	
discophora Chaud. 71-65	Fr. Guiana
nebulosa Chaud. 71-67	Brazil
opima Liebke 39-115	Brazil
pendula Putz. 46-382	Brazil
plaumanni Liebke 39-115	Brazil
<b>Lia</b> Esch. 29-7	
<i>Chelonodema</i> Lap. 35-49	
albosinuata Putz. 46-380	Brazil
albovariegata Chaud. 71-70	Brazil
boliviensis Chaud. 71-75	Bolivia
championi Bates 83-243	Costa Rica Panamá
clavata Liebke 29-263	Brazil
v. cordobana Liebke 36-304	Argentina
decemmaculata Chaud. 71-73	Brazil
decolor Bates 83-245	Panamá
dorsalis Dej. 26-455	Brazil
v. unimaculata Liebke 29-265	Brazil
duodecimpunctata Dej. 31-368	Brazil
<i>affinis</i> Lap. 35-50	
<i>decempunctata</i> Sturm 43-326	
v. comma Putz. 46-379	Brazil
elegans Mannh. 37-32	Brazil
<i>fasciata</i> Sturm 43-325	
exarata Kirsch 73-127	Peru
figurata Chaud. 71-81	Brazil
melanoerepis Bates 83-244	Panamá
mesoxantha Kirsch 73-127	Peru
mystica Liebke 37-10	Brazil
nigromarginata Chaud. 71-74	Brazil
nigropicta Chaud. 71-314	Brazil
novemmaculata Liebke 28-155	Brazil
ocelligera Bates 83-244	México Br. Honduras Guatemala Brazil
quadriannulata Bates 78-607	Nicaragua Panamá
quadrinotata Chev. 35-184	México Nicaragua
v. longa Liebke 29-297	México
scripta Lap. 34-50	Brazil
<i>multiguttata</i> G. & H. 68-142	
<i>multipunctata</i> Sturm 43-326	
a. notata Brullé 34-219	Brazil
sellata Dej. 25-259	Nicaragua Costa Rica Panamá Fr. Guiana Brazil
suleatula Liebke 28-155	Brazil
testacea Dej. 31-367	Brazil
<i>spissicornis</i> Mots. 64-227	
thomsoni Chaud. 71-69	Brazil
trifasciata Chaud. 71-76	Venezuela
variabilis Lap. 34-49	Brazil
zumilensis Bates 83-244	Guatemala



- Cryptobatis** Esch. 29-7  
*Aspasia* Dej. 31-279  
 brevipennis Chaud. 77-208 ..... Brazil  
 chontalensis Bates 83-202 ..... Nicaragua  
 cyanoptera Dej. 25-258 ..... Brazil  
*viardi* Gory 33-190 .....  
 hexagona Putz. 46-378 ..... Brazil  
 inaequalis Chaud. 77-208 ..... Brazil  
 janthinipennis Buquet 34-676 ..... Fr. Guiana  
 janthoptera Reiche 42-310 ..... Panamá  
 Colombia  
 Bolivia  
 laticollis Brullé 38-18 ..... Bolivia  
**Alkestis** Liebke 39-116  
 nevermanni Liebke 39-117 ..... Costa Rica  
**Hyboptera** Chaud. 72-94  
 angulicollis Chaud. 72-164 ..... Brazil  
 tuberculata Dej. 25-272 ..... Panamá  
 Fr. Guiana  
 Brazil  
 verrucosa Reiche 42-311 ..... Brazil  
 viridivittis Chaud. 72-164 ..... Brazil  
**Aspasiola** Chaud. 77-209  
 insignis Chaud. 77-211 ..... Brazil  
 lemoides Bates 83-201 ..... Panamá  
 rutilans Chaud. 77-209 ..... México  
 Panamá  
 v. ignea Bates 83-201 ..... Panamá  
 scutellaris Chaud. 77-210 ..... Brazil
- LEBIDIH**
- Gallerucidia** Chaud. 72-416  
 basinotata Chaud. 72-419 ..... Brazil  
 championi Bates 83-216 ..... Guatemala  
 dimidiata Chaud. 72-420 ..... Cuba  
 erotyloides Bates 83-215 ..... México  
 Guatemala  
 oetnotata Chaud. 72-418 ..... Brazil
- CATASCOPI**
- Stenognathus** Chaud. 43-421  
 batesi Chaud. 77-198 ..... Nicaragua  
 Panamá  
 cayennensis Buquet 35-619 ..... Fr. Guiana  
 crassus Chaud. 69-116 ..... Brazil  
 crenulatus Chaud. 69-116 ..... Colombia  
 Brazil  
 longipennis Chaud. 77-197 ..... Colombia  
 melanarius Dej. 31-718 ..... Brazil  
 platypterus Chaud. 69-115 ..... Colombia  
 quadricollis Chaud. 69-117 ..... México  
 Guatemala  
 Panamá
- Phloeotherates** Bates 69-71  
*Ferus* Chaud. 69-119  
 gagatina Dej. 31-304 ..... Brazil  
 luctuosa Mainf. 06-196 ..... Brazil  
 nigropicea Bates 69-80 ..... Brazil  
 procerá Putz. 78-55 ..... Colombia  
 quadricollis Chaud. 69-121 ..... México  
 Nicaragua  
 Panamá  
 striticollis Mainf. 06-196 ..... Perú
- Ochropisus** Bates 83-176  
 bambidioides 83-176 ..... Panamá  
 eandalis Bates 83-176 ..... Panamá
- Pristolomus** Chaud. 69-128  
 dentifer Chaud. 69-128 ..... Colombia
- Phloeoxena** Chaud. 69-145  
 biundata Steinh. 75-141 ..... Colombia  
 costata Darl. 37-135 ..... Cuba  
 dealata Darl. 37-136 ..... Cuba  
 geniculata Chaud. 69-151 ..... México  
 graphiptera Chaud. 69-147 ..... México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 v. limbicollis Bates 84-295 ..... Panamá  
 hörei Bates 83-178 ..... México  
 imitatrix Darl. 34-114 ..... Cuba  
 maculicollis Chaud. 69-151 ..... Colombia  
 megalops Bates 83-177 ..... Guatemala  
 v. chiriquina Bates 83-177 ..... Panamá  
 montana Darl. 35-208 ..... Haití  
 pieta Chaud. 69-145 ..... México  
 plagiata Darl. 34-114 ..... Cuba  
 portoricensis Darl. 39-99 ..... Puerto Rico  
 schwarzi Darl. 34-115 ..... Cuba  
 signata Dej. 25-275 ..... Guatemala  
*collaris* LeC. 48-197 ..... U. S. A.  
 undata Chaud. 69-117 ..... México  
 unicolor Chaud. 69-118 ..... México
- Catascopus** Kby. 25-94  
 angulicollis Bates 78-605 ..... México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 brasiliensis Dej. 31-454 ..... Brazil  
 cayennensis Chaud. 72-218 ..... Fr. Guiana  
 chontalensis Bates 78-605 ..... Nicaragua  
 guatemalensis Bates 83-178 ..... Guatemala  
 mexicanus Chaud. 77-201 ..... México  
 obscuoviridis Chev. 35-186 ..... México  
 validus Chaud. 54-131 ..... México
- Coptodera** Dej. 25-273  
 acutipennis Buquet 34-674 ..... Fr. Guiana  
*spinipennis* Bates 69-75 ..... Brazil  
 aeneovira Bates 69-76 ..... Brazil  
*chalcoptera* Chaud. 69-184  
 aurata Chev. 35-162 ..... México  
 Guatemala  
 bifasciata Putz. 46-394 ..... Brazil  
 chalcites Bates 69-75 ..... Brazil  
*aeneocuprea* Chaud. 69-177  
 championi Bates 83-180 ..... Panamá  
 chloris Bates 83-182 ..... México  
 eupreotincta Bates 69-73 ..... Nicaragua  
*amazonica* Chaud. 69-200 ..... Panamá  
 Brazil  
 deplanata Mots. 64-223 ..... Brazil  
 depressa Dej. 31-303 ..... Brazil  
*undulata* Perty 30-5  
 discicollis Chaud. 69-181 ..... Bolivia  
 elongata Putz. 46-395 ..... México  
 Guatemala  
 emarginata Dej. 25-276 ..... Brazil  
*acaea* Buquet 34-673  
 festiva Dej. 25-274 ..... Cuba  
 Jamaica  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Brazil  
 v. immaculipennis Bates 83-182 ..... México  
 Guatemala  
 latipennis Bates 69-72 ..... Brazil

## Coptodera—Continued.

leblouides Bates 69-74.....	Brazil
megalops Bates 69-77.....	Brazil
<i>batesi</i> Chaud. 69-172.....	
nitidula Buquet 34-677.....	Fr. Guiana
<i>debilis</i> Bates 69-76.....	Brazil
nubiculosa Chaud. 69-186.....	Guiana
Brazil	
picea Dej. 26-458.....	Fr. Guiana
<i>rufula</i> Buquet 34-680.....	Brazil
<i>velox</i> Gory 33-195.....	
plaumanni Liebke 39-127.....	Brazil
poecila Bates 83-183.....	Panamá
polygona Bates 69-72.....	Brazil
<i>bifasciata</i> Chaud. 69-235.....	
relucens Bates 69-73.....	Brazil
<i>rotundipennis</i> Chaud. 69-182.....	
robusta Bates 81-296.....	Costa Rica
rufescens Buquet 35-617.....	Fr. Guiana
<i>luteopicta</i> Chaud. 50-363.....	Brazil
rutila Bates 69-75.....	Brazil
<i>viridipennis</i> Chaud. 69-233.....	
sahlbergi Chaud. 69-181.....	Brazil
schaumi Chaud. 61-123.....	Nicaragua
<i>bifasciata</i> Schaum 69-191.....	Costa Rica
Panamá	
scintillans Bates 78-604.....	Nicaragua
tesselata Chaud. 69-199.....	México
?Brazil	
triangularis Buquet 34-678.....	Fr. Guiana
<i>luculenta</i> Er. 47-69.....	Brazil
Perú	
tripartita Chaud. 69-180.....	Brazil
unicolor Chevr. 34-40.....	México
<i>obscura</i> Lap. 35-51.....	Guatemala
Nicaragua	
Panamá	
Cuba	
variegata Chaud. 69-168.....	México
Guatemala	
versicolor Bates 69-76.....	Brazil
<i>affinis</i> Chaud. 69-168.....	
xanthopleura Bates 91-270.....	México
<b>Stenoglossa</b> Chaud. 48-116.....	
dromioides Bates 69-79.....	Brazil
<i>corticalis</i> Chaud. 69-207.....	
fulminans Bates 69-78.....	Brazil
<i>nigrosignata</i> Chaud. 69-206.....	
liueata Bates 83-184.....	México
Guatemala	
Nicaragua	
Panamá	
nigrostriata Reiche 43-179.....	Panamá
<i>multiguttata</i> Putz. 46-377.....	Colombia
<i>pallida</i> Bates 69-78.....	Venezuela
<i>variegata</i> Chaud. 48-117.....	Brazil
pecturata Chaud. 69-205.....	México
Guatemala	
Panamá	
squiresi Chaud. 69-201.....	Brazil
transversa Reiche 43-179.....	Panamá
<i>atriceps</i> Bates 69-78.....	Colombia
Brazil	
undulata Chaud. 69-206.....	Brazil
<b>Leis</b> Chaud. 69-231.....	
bicolor Chaud. 69-231.....	México
cyanipennis Steinh. 75-103.....	Colombia
insculpta Bates 83-185.....	Panamá
obtusangula Chaud. 52-65.....	Brazil
quadrisingnata Buquet 34-676.....	Fr. Guiana
rufipes Chaud. 77-201.....	Nicaragua
<b>Eurycoleus</b> Chaud. 48-124.....	
belti Bates 78-606.....	México
Guatemala	
Nicaragua	
fasciopatunctatus Reiche 42-313.....	Nicaragua
Panamá	
Colombia	
macularius Chevr. 35-131.....	México
Guatemala	
Nicaragua	
octosignatus Bates 83-186.....	México
ornatus Bates 83-186.....	México
piresus Liebke 35-164.....	Brazil
poecilopterus Buquet 34-675.....	Fr. Guiana
Brazil	
septemplagiatus Chaud. 77-202.....	Brazil
tredecimpunctatus Chaud. 69-238.....	Brazil
<b>DROMII</b>	
<b>Dromius</b> Bon. 09-syn. tab.	
<i>Omostenus</i> Sol. 49-129.....	
chihuahuae Csy. 20-278.....	México
cyaneus Dej. 31-355.....	Chile
<i>nigroviridis</i> Mots. 64-230.....	
erythropus Sol. 49-139.....	Chile
flavipes Brullé 37-13.....	Uruguay
flohri Bates 93-193.....	México
guatemalensis Bates 83-194.....	Guatemala
macrocephalus Sol. 49-129.....	Chile
maculipennis Sol. 49-129.....	Chile
nigrofasciatus Steinh. 69-241.....	Argentina
scutellaris Dej. 31-360.....	Colombia
sulcatulus Sol. 49-139.....	Chile
<b>Axinopalpus</b> LeC. 48-190.....	
<i>Axinopselaphus</i> G. & H. 68-123.....	
<i>Variopalpus</i> Sol. 49-148.....	
biplagiatus Dej. 25-243.....	México
<i>californicus</i> Mots. 48-336.....	U. S. A.
brevicollis Germain 55-386.....	Chile
brunneus Chaud. 76-112.....	Chile
crusoei Reed 74-50.....	Is. J. Fernández
fusciceps LeC. 51-175.....	México
<i>nigriceps</i> LeC. 80-164.....	Guatemala
U. S. A.	
humeralis Sol. 49-149.....	Chile
jueundus Bates 83-193.....	Guatemala
mexicanus Bates 83-193.....	México
ovipennis Chaud. 76-112.....	Chile
pusillus Dej. 31-324.....	Colombia
Brazil	
Chile	
<b>Oxoides</b> Sol. 49-147.....	
obscura Sol. 49-149.....	Chile
<b>Xenodromius</b> Bates 91-272.....	
flohri Bates 91-272.....	México
<b>Microlestes</b> Schmi-Goeb. 46-41.....	
<i>Blechnus</i> Mots. 47-219.....	
minutula Goeze 77-665.....	México
<i>femorialis</i> Marsh. 02-463.....	Guatemala
<i>glabrata</i> Duft. 12-248.....	U. S. A.
<i>longula</i> Dej. 31-350.....	Old World
<i>maura</i> Redt. 74-26.....	
<i>minuta</i> Fourc. 85-48.....	
<i>nigripes</i> Dalla T. 77-32.....	

**Microlestes**—Continued.

<i>platensis</i> Berg 83-393.....	Argentina
<i>poeyi</i> DuVal 57-10.....	Cuba
<b>Apristus</b> Chaud. 46-42	
<i>laticollis</i> LeC. 31-176.....	Baja Calif.
<i>subcyaneus</i> Horn 94-360.....	U. S. A.
<i>longulus</i> Bates 85-192.....	Panamá
<i>mexicanus</i> Bates 83-191.....	México
	Guatemala
<i>sericeus</i> Darl. 34-116.....	Cuba
<i>tropicalis</i> Mots. 64-232.....	Panamá

**CALLIDI**

<b>Pontonoa</b> Liebke 35-148	
<i>gounellei</i> Liebke 35-148.....	Brazil
<b>Titaresius</b> Liebke 35-146	
<i>jeanneli</i> Liebke 35-146.....	America
<b>Teiresia</b> Liebke 35-149	
<i>umbraculata</i> Liebke 35-149.....	Brazil
<b>Callida</b> L. & D. 24-132	
<i>Calceida</i> Dej. 25-220	
<i>aenea</i> Chaud. 72-121.....	Brazil
<i>aeneipennis</i> Buquet 35-613.....	Fr. Guiana
<i>aeruginosa</i> Dej. 25-222.....	Fr. Guiana
<i>ambigua</i> Chaud. 72-138.....	Brazil
<i>amethystina</i> Fab. 87-203.....	México
<i>auricollis</i> Lap. 35-46.....	Br. Honduras
<i>dimidiata</i> Reiche 42-275.....	Guatemala
<i>festiva</i> Brullé 37-pl. 2.....	Nicaragua
<i>splendida</i> Gory 33-189.....	Panamá
	Colombia
	Venezuela
	Fr. Guiana
	Brazil
	Bolivia
<i>arrowi</i> Liebke 39-96.....	Trinidad
<i>aureola</i> Bates 83-204.....	Guatemala
<i>aurescens</i> Bates 83-204.....	Guatemala
<i>auripennis</i> Liebke 39-103.....	Ecuador
<i>aureulenta</i> Chaud. 52-53.....	Brazil
<i>basalis</i> Putz. 46-372.....	México
<i>semirufa</i> Mots. 64-237.....	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
<i>batesi</i> Chaud. 72-120.....	Brazil
<i>bella</i> Chaud. 72-140.....	México
	Guatemala
	Costa Rica
<i>bicolor</i> Reiche 42-275.....	Colombia
v. <i>nitida</i> Putz. 45-373.....	Brazil
<i>bogatana</i> Liebke 35-152.....	Colombia
<i>brevicollis</i> Mots. 64-239.....	Venezuela
<i>brunnea</i> Dej. 31-328.....	México
<i>bryanti</i> Liebke 39-98.....	México
<i>buckleyi</i> Liebke 39-99.....	Brazil
<i>capreicolor</i> Liebke 39-102.....	Brazil
<i>catharinae</i> Liebke 39-95.....	Brazil
<i>cavycollis</i> Chaud. 72-135.....	Brazil
<i>caymensis</i> Chaud. 72-120.....	Fr. Guiana
<i>chalybeipennis</i> Sahlb. 44-510.....	Brazil
<i>championi</i> Bates 83-210.....	Panamá
<i>chaudoiri</i> Liebke 35-158.....	Argentina
<i>chevrolati</i> Chaud. 72-149.....	Colombia
<i>chlorotaenia</i> Bates 91-14.....	México
<i>chryscis</i> Bates 83-209.....	Guatemala
<i>circumcincta</i> Bates 83-212.....	México
<i>clara</i> Chaud. 72-123.....	Venezuela

<i>conica</i> Reiche 42-309.....	Colombia
<i>maesta</i> Chaud. 52-56.....	
<i>convexicollis</i> Chaud. 72-142.....	Brazil
<i>corumbana</i> Liebke 39-102.....	Brazil
<i>cuprea</i> Chaud. 72-138.....	Colombia
<i>cupreocincta</i> Chaud. 48-83.....	Brazil
<i>cupreolimbata</i> Liebke 36-301.....	Argentina
<i>cupreomarginata</i> Chaud. 50-60.....	Bolivia
<i>aeneipennis</i> Brullé 37-14.....	
<i>cupripennis</i> Chaud. 72-136.....	Brazil
<i>cyaneescens</i> Brullé 37-14.....	Bolivia
<i>cyanipennis</i> Perty 30-5.....	Brazil
<i>cyauippe</i> Bates 83-206.....	México
<i>decolor</i> Chaud. 72-131.....	Martinique
<i>decora</i> Fab. 01-181.....	Baja Calif.
<i>coeruleipennis</i> G. & H. 68-115.....	México
<i>cordicollis</i> Putz. 46-373.....	Br. Honduras
<i>cyanopectera</i> LeC. 58-59.....	U. S. A.
<i>dives</i> Chaud. 52-50.....	
	Guatemala
<i>dyschroma</i> Chaud. 72-116.....	Fr. Guiana
	Brazil
<i>ecuadorica</i> Liebke 39-98.....	Ecuador
<i>estebanae</i> Liebke 35-155.....	Venezuela
<i>fabulosa</i> Liebke 39-100.....	Brazil
<i>feana</i> Liebke 36-301.....	Argentina
<i>festinans</i> Fab. 01-187.....	Fr. Guiana
<i>fimbriata</i> Bates 83-212.....	México
<i>flohri</i> Bates 83-211.....	México
<i>fossulata</i> Liebke 39-101.....	Brazil
<i>fulvipes</i> Reiche 42-307.....	Colombia
<i>fusca</i> Brullé 37-15.....	Bolivia
<i>gounellei</i> Liebke 35-153.....	Brazil
<i>guyanensis</i> Chaud. 72-122.....	Guiana
<i>haematodora</i> Chaud. 72-146.....	Bolivia
<i>hasteri</i> Liebke 35-151.....	Venezuela
<i>högei</i> Bates 83-213.....	México
<i>honesta</i> Liebke 35-157.....	Argentina
<i>horni</i> Liebke 34-279.....	Perú
<i>ignobilis</i> Bates 83-205.....	México
	Guatemala
<i>insperans</i> Liebke 35-156.....	Brazil
	Paraguay
<i>jansoni</i> Bates 78-608.....	Guatemala
	El Salvador
	Nicaragua
	Costa Rica
<i>janthina</i> Reiche 42-309.....	Colombia
<i>jeanneli</i> Liebke 35-158.....	Perú
<i>koppeli</i> Steinh. 75-99.....	Colombia
<i>laeunosa</i> Mannh. 37-28.....	Brazil
<i>intrupta</i> Chaud. 44-468.....	
<i>laetipennis</i> Bates 78-608.....	Nicaragua
<i>lampra</i> Bates 83-204.....	Guatemala
<i>dires</i> Chaud. 72-114.....	
<i>latilimbata</i> Liebke 35-156.....	Brazil
<i>laticollis</i> Liebke 35-155.....	Costa Rica
<i>levistriata</i> Chaud. 72-144.....	México
	Bolivia
<i>limbata</i> Sahlb. 44-506.....	Brazil
<i>viridipennis</i> Dej. 25-223.....	
(not Say, 1823)	
<i>limbipennis</i> Liebke 35-157.....	Brazil
<i>lindiei</i> Chaud. 72-128.....	Colombia
<i>lojana</i> Liebke 39-101.....	Ecuador
<i>lurida</i> Chaud. 72-116.....	Colombia
<i>magnifica</i> Chaud. 72-131.....	Venezuela

<b>Callida</b> —Continued.	
malleri Liebke 39-98.....	Brazil
melzeri Liebke 34-279.....	Brazil
mesotincta Liebke 39-100.....	Paraguay
metallica Dej. 25-221.....	Brazil
misella Chaud. 72-118.....	México
mniszewski Chaud. 52-53.....	Perú Chile
nantae Liebke 39-99.....	Brazil
nigrieans Chaud. 72-138.....	Venezuela
nigriceps Chaud. 44-468.....	Brazil
<i>amocna</i> Sahlb. 44-508	
<i>geniculata</i> Boh. 58-4	
v. <i>linearis</i> Sahlb. 44-909.....	Brazil
obscura Dej. 31-331.....	Argentina
obscuroaenea Chaud. 48-81.....	Brazil
ohausi Liebke 39-97.....	Colombia
onypterygioides Chaud. 72-123.....	Nicaragua
<i>aurata</i> Mots. 64-236	Costa Rica Panamá Colombia
optima Liebke 35-159.....	Venezuela
pallida Reiche 42-309.....	Colombia
pallidipennis Chaud. 35-437.....	México
<i>brunnea</i> Chevr. 33-12	Guatemala
(mot Dej., 1831)	Panamá
<i>flava</i> Chevr. 33-errata	Colombia
<i>fusca</i> Chevr. 33-12	Brazil
<i>testacea</i> Reiche 42-308	
pauliana Liebke 39-96.....	Brazil
pivicollis Liebke 35-155.....	Venezuela
picipes Chaud. 54-129.....	Brazil
<i>obscurata</i> Mots. 64-236	
planulata LeC. 58-59.....	México
<i>metallescens</i> Chaud. 72-120	Br. Honduras Guatemala
v. <i>atrata</i> Bates 83-208.....	Guatemala
platynoides Horn 81-55.....	México U. S. A.
plauammi Liebke 39-105.....	Brazil
platicollis Buquet 35-614.....	Guiana
praegnans Liebke 39-97.....	Brazil
pretiosa Chaud. 72-124.....	Hispaniola
procerula Chaud. 72-147.....	Brazil
prolixa Er. 47-69.....	Brazil
<i>cardioidera</i> Chaud. 48-128	Perú
properans Chaud. 72-143.....	Brazil
pulcherrima Bates 83-204.....	Panamá
punctulata Chaud. 48-86.....	Baja Calif.
<i>rugicollis</i> Horn 94-361	México Guatemala U. S. A.
purpuripennis Chaud. 72-117.....	México
quadriimpressa Chaud. 48-80.....	Brazil
refugens Sahlb. 41-507.....	Brazil
<i>viridula</i> Chaud. 50-51	
regina Bates 83-207.....	Guatemala
resplendens Reiche 42-274.....	Colombia
rhodoptera Chaud. 50-51.....	Brazil
rhytidera Chaud. 72-134.....	Brazil
robusta Chaud. 72-122.....	Brazil
rosea Liebke 35-156.....	Brazil
rubra Liebke 39-105.....	Paraguay
rubricollis Dej. 25-225.....	Cuba
<i>elegans</i> Chaud. 44-469	
rufocuprea Chaud. 72-144.....	Brazil
<i>amabilis</i> Chaud. 52-51	
rustica Bates 83-213.....	México
rutilans Chaud. 50-52.....	Colombia
sanguinicollis Dej. 31-333.....	Panamá Colombia Surinam Brazil
sapphirina Chaud. 48-85.....	Brazil
schistoptera Chaud. 72-145.....	Brazil
schumacheri Steinh. 75-99.....	Colombia
scintillans Bates 83-210.....	Panamá
seutellaris Chaud. 72-145.....	Brazil
semicincta Bates 83-211.....	Panamá
semifacta Bates 83-208.....	México Br. Honduras Guatemala
semirubra Bates 78-608.....	Nicaragua
semiviolacea Liebke 35-152.....	Brazil
sericinitens Bates 83-203.....	Br. Honduras Guatemala
similis Reiche 42-308.....	Panamá
<i>modesta</i> Chaud. 50-62	Colombia
<i>similata</i> Chaud. 52-54	
<i>subaerea</i> Mots. 64-236	
skwarrae Liebke 32-161.....	México
smaragdiniipennis Reiche 42-275.....	Colombia
smaragdula Reiche 42-378.....	Colombia
<i>atylenea</i> Er. 47-69	
<i>smaragdina</i> Reiche 42-308	
strandii Liebke 39-95.....	Brazil
subaenea Mannh. 37-27.....	Brazil
sulcatula Chaud. 77-231.....	Guatemala
sumptuosa Bates 83-207.....	México
suturalis Dej. 31-333.....	Argentina
suturrella Reiche 42-274.....	Colombia
<i>cinclipennis</i> Chaud. 52-231	Brazil Ecuador
tetrapora Bates 83-205.....	Panamá
thalassina Dej. 31-334.....	Brazil
v. <i>coerulea</i> Mots. 64-235.....	
tibialis Brullé 37-15.....	Colombia
<i>tersa</i> Er. 47-69	Perú
<i>xanthoptera</i> Chaud. 52-49	Chile
tinctipes Bates 83-298.....	Panamá
tinctula Darl. 34-117.....	Cuba
translucens Liebke 35-153.....	Brazil
tristis Brullé 37-13.....	Bolivia
tropicalis Bates 83-209.....	México
truncata Chev. 35-154.....	México Br. Honduras Guatemala
tunicata Liebke 39-102.....	Brazil
turrialbae Liebke 36-128.....	Costa Rica
variolosa Bates 83-207.....	Guatemala
violacea Reiche 42-307.....	Colombia Ecuador
viridana Liebke 39-104.....	Colombia
viridiaurea Chaud. 77-230.....	Perú
viridicincta Mots. 64-238.....	Panamá
viridicuprea Chaud. 52-55.....	Brazil
viridimicans Chaud. 72-134.....	Brazil
viridipallia Liebke 39-95.....	Brazil
viridis Chev. 35-155.....	México
viridivestis Liebke 39-103.....	Venezuela

- Jaumenus** Liebke 35-146  
*auricolor* Liebke 35-146..... Brazil  
*besckei* Liebke 39-106..... Brazil  
*gounellei* Liebke 35-147..... Brazil  
*purpuratus* Liebke 35-147..... Brazil
- Callidadelphus** Steinh. 75-100  
*bogotana* Steinh. 75-100..... Colombia
- Ozygium** Liebke 35-150  
*jeanneli* Liebke 35-150..... Bolivia  
*plaumanni* Liebke 39-107..... Brazil
- Euplatia** Chaud. 72-153  
*columbiae* Steinh. 75-101..... Colombia  
*latiuscula* Chaud. 72-153..... Brazil
- Eurycallida** Maindr. 05-95  
*Phaca* Chaud. 72-154  
(not Newm., 1840)  
*diluta* Chaud. 48-81..... Brazil
- Cylindronotum** Putz. 46-274  
*Micragra* Chaud. 72-155  
*Stenonotum* Lac. 54-107  
*aeneum* Putz. 46-374..... Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua  
Panama  
Fr. Guiana  
U. S. A.
- chaleeum* Kirsch 73-125..... Perú  
*crenulatum* Chaud. 72-158..... Brazil  
*cursorium* Chaud. 48-88..... Brazil  
*lissonotum* Chaud. 72-155..... Brazil  
*reichei* Chaud. 72-157..... Brazil
- Otoglossa** Chaud. 72-158  
*gibbosa* Liebke 35-162..... Venezuela  
*inaequalis* Chaud. 72-160..... Brazil  
*lagenula* Maindr. 06-202..... Brazil  
*marginella* Bates 83-199..... Panamá  
*obscurilla* Bates 78-608..... Br. Honduras  
Nicaragua  
Colombia
- rufitarsis* Chaud. 77-231..... México  
Guatemala  
Nicaragua  
Panamá
- semilaevis* Chaud. 72-160..... Brazil  
*terminalis* Chaud. 72-161..... Brazil  
*tuberculosa* Chaud. 72-158..... Brazil
- Onota** Chaud. 72-165  
*angulicollis* Reiche 42-312..... Guatemala  
Nicaragua  
Panamá  
Colombia  
Brazil
- bicolor* Chaud. 72-165..... Brazil  
*elongata* Chaud. 72-167..... Brazil  
*fulvella* Bates 84-297..... Panamá  
*limbipennis* Maindr. 06-201..... Brazil  
*longipennis* Maindr. 06-200..... Brazil  
*rutilans* Chaud. 72-167..... Fr. Guiana  
*tenuicincta* Chaud. 72-166..... Brazil  
*vitticollis* Maindr. 72-201..... Brazil
- Plochionus** L. & D. 24-150  
*Menidius* Chaud. 71-170 (Subg.)  
*bicolor* Notm. 19-234..... Cuba  
U. S. A.  
*circumseptus* Bates 83-197..... Guatemala
- faviger* Chaud. 72-172..... Colombia  
*formosus* Bates 83-197..... México  
Guatemala
- gounellei* Maindr. 06-198..... Brazil  
*incultus* Bates 83-197..... Guatemala  
*monogrammus* Chaud. 77-232..... Chile  
*pallens* Fab. 75-244..... México  
*boisduvali* Gory 33-189..... Nicaragua  
*bonfilsii* L. & D. 24-153..... Colombia  
*valens* LeC. 63-5..... Brazil  
Bahamas Is.  
Cuba  
U. S. A.  
Old World
- pietipennis* Reiche 42-310..... Colombia  
*pietus* Chaud. 72-170..... Colombia  
*quadripustulatus* Dej. 25-278..... Brazil  
*quadrinotatus* Ech. 29-6  
*rufocruceiatus* Maindr. 06-199..... Brazil  
*timidus* Hald. 43-298..... Baja Calif.  
U. S. A.
- vittula* Csiki 32-1453..... Costa Rica  
*vittulus* Gahan 94-116  
(not LeC., 1844)
- Phacocerus** Chaud. 72-173  
*piceus* Chaud. 72-173..... Brazil
- Amelus** Chaud. 72-174  
*nigripennis* Gory 33-195..... Fr. Guiana
- Andrewsella** Csiki 32-1456  
*Euproctus* Sol. 49-131  
(not Gené, 1839)  
*abjecta* Bates 83-196..... México  
Guatemala
- baeri* Maindr. 06-200..... Perú  
*deliciola* Bates 83-195..... Panamá  
*fasciata* Sol. 49-132..... Chile  
*fenestrella* Bates 83-194..... Guatemala  
*metrica* Bates 83-194..... México  
*montana* Liebke 39-106..... Costa Rica  
*ornatella* Bates 83-195..... Guatemala  
*putzeysi* Chaud. 72-185..... Colombia  
*quadrina* Bates 83-195..... Panamá  
*quadrilagiata* Reiche 42-309..... Colombia  
*quadrivittis* Chaud. 72-184..... Brazil  
*sigillata* Bates 83-196..... México  
*subdeleta* Bates 83-196..... México  
Guatemala
- trivittata* LeC. 78-373..... Cuba  
U. S. A.  
*xanthophaea* Chaud. 72-184..... Fr. Guiana
- Epikastea** Liebke 56-125  
*limonae* Liebke 35-125..... Costa Rica
- Cyanotarus** Reed 74-70  
*andinus* Germain 55-386..... Chile  
*foveolatus* Chaud. 76-111..... Chile
- Callidula** Chaud. 76-110  
*nigrofasciata* Sol. 49-135..... Chile
- Mimodromius** Chaud. 73-55  
*aptinoides* Brullé 37-12..... Bolivia  
*bicolor* Brullé 37-12..... Bolivia  
*chilensis* Sol. 49-137..... Chile  
*cyanipennis* Brullé 34-195..... Fr. Guiana  
*cyanopterus* Sol. 49-137..... Chile  
*frigidus* Germain 94-61..... Chile  
*gracilis* Chaud. 76-109..... Argentina

<b>Mimodromius</b> —Continued.	
<i>guttula</i> Sol. 49-136.....	Chile
<i>lepidus</i> Brullé 34-105.....	Argentina
<i>pictus</i> Dej. 31-323.....	
<i>lojanus</i> Liebke 35-162.....	Argentina
<i>nigrotesticus</i> Sol. 49-142.....	Chile
<i>obscuripennis</i> Chaud. 76-107.....	Chile
<i>opacicolis</i> Chaud. 76-108.....	Chile
<i>parallelus</i> Chaud. 76-107.....	Chile
<i>phacoxanthus</i> Chaud. 76-108.....	Argentina
<i>philippii</i> Reed 74-68.....	Chile
<i>puncticeps</i> Liebke 35-161.....	Argentina
<i>solieri</i> Csiki 32-1461.....	Argentina
<i>pictus</i> Sol. 49-141.....	Chile
<i>vianai</i> Liebke 39-108.....	Argentina
<i>wagneri</i> Liebke 35-160.....	Argentina
<b>Oecalius</b> Liebke 35-118.....	
<i>ohausi</i> Liebke 35-149.....	Brazil
<b>Cymindidius</b> Chaud. 76-169.....	
<i>Cymindidoideus</i> Rye 76-20.....	
<i>cruciger</i> Chaud. 76-20.....	Argentina
<i>trivittis</i> Chaud. 76-109.....	Argentina
<b>Pyllartesioides</b> Liebke 39-107.....	
<i>strandii</i> Liebke 39-107.....	Argentina
<b>Philophaga</b> Mots. 59-140.....	
<i>brachinoides</i> Bates 83-202.....	México
<i>viridicollis</i> LeC. 48-188.....	México
<i>subcordata</i> Chaud. 77-246.....	U. S. A.
<b>Cteatus</b> Liebke 36-301.....	
<i>bruchi</i> Liebke 36-302.....	Argentina
<b>CYMINDINA</b>	
<b>Cymindis</b> Latr. 06-190.....	
<i>agitata</i> Csy. 20-285.....	México
<i>latiellii</i> Say 34-413.....	México
<i>vittigera</i> Chaud. 73-96.....	U. S. A.
<i>uniseriata</i> Bates 84-296.....	México
<i>zuniana</i> Csy. 13-181.....	México
	U. S. A.
<b>Pinacodera</b> Sehnem 57-294.....	
<i>Planicus</i> Mots. 64-240.....	
<i>atrolucens</i> Csy. 13-178.....	México
<i>basipunctata</i> Chaud. 75-6.....	México
	Guatemala
<i>chalcea</i> Bates 83-187.....	Guatemala
<i>chevrolati</i> Dej. 36-9.....	México
<i>atrata</i> Chev. 35-152.....	
<i>nigrita</i> Chaud. 37-6.....	
v. <i>amplyzona</i> Bates 78-606.....	México
v. <i>angulifera</i> Bates 78-606.....	México
v. <i>laevior</i> Bates 91-271.....	México
v. <i>ruficornis</i> Bates 91-270.....	México
<i>cribrata</i> Chaud. 75-5.....	México
	Guatemala
<i>latiuseula</i> Chaud. 75-6.....	México
<i>semisulcata</i> Horn 81-40.....	J. I. Asunción
	Baja Calif.
<i>sulcipennis</i> Horn 81-40.....	Baja Calif.
<b>Apenes</b> LeC. 51-174.....	
<i>Malinus</i> Mots. 64-240 (Subg.).....	
<i>aenea</i> Dej. 31-319.....	Argentina
<i>paralela</i> Blanch. 53-32.....	
<i>aenipennis</i> Chaud. 52-61.....	Brazil
<i>aerea</i> Steinh. 75-101.....	Colombia
<i>amplicollis</i> Bates 91-271.....	México
<i>apiceguttata</i> Chaud. 75-31.....	Brazil
<i>apterus</i> Darl. 35-209.....	Jamaica
<i>bonariensis</i> Liebke 39-117.....	Argentina
<i>brevivittis</i> Chaud. 75-26.....	México
<i>brunnicollis</i> Mots. 64-240.....	Colombia
<i>cayennensis</i> Buquet 35-611.....	Fr. Guiana
<i>calligramma</i> Bates 84-297.....	Panamá
<i>circumcincta</i> Chaud. 75-29.....	México
<i>comis</i> Bates 78-606.....	Panamá
<i>coriacea</i> Chev. 63-188.....	Cuba
<i>cuprascens</i> Chaud. 75-39.....	Brazil
<i>delicata</i> Darl. 34-118.....	Cuba
<i>dilutiventris</i> Chaud. 75-29.....	Uruguay
<i>erythrodera</i> Chaud. 75-27.....	Brazil
<i>fasciata</i> Chaud. 75-47.....	?Central America
	South America
<i>fasciata</i> Steinh. 75-101.....	Colombia
<i>hamigera</i> Chaud. 75-53.....	México
<i>hilariola</i> Bates 91-271.....	México
<i>laevicincta</i> Darl. 34-119.....	Haiti
<i>lata</i> Darl. 34-119.....	Bahamas Is.
	Cuba
<i>lunigera</i> Chaud. 75-45.....	Brazil
<i>lunulata</i> Chaud. 75-46.....	México
	Guatemala
<i>maculata</i> Gory 33-187.....	Fr. Guiana
<i>pallipes</i> Reiche 42-273.....	
<i>marginalis</i> Dej. 31-315.....	Puerto Rico
	Guadeloupe
	Dominica
	Fr. Guiana
	Brazil
<i>marmorata</i> Chaud. 75-41.....	Panamá
<i>seriata</i> Mots. 64-240.....	Venezuela
<i>masoreoides</i> Chaud. 75-43.....	Colombia
<i>morio</i> Dej. 25-219.....	México
<i>nebulosa</i> LeC. 66-364.....	Baja Calif.
	México
	U. S. A.
<i>nevermanni</i> Liebke 39-119.....	Costa Rica
<i>obscura</i> Chaud. 75-38.....	México
<i>octoguttulata</i> Mots. 64-240.....	Brazil
<i>omostigma</i> Mots. 64-240.....	Brazil
<i>opaea</i> LeC. 51-175.....	Bahamas Is.
	U. S. A.
<i>ovalis</i> Darl. 35-210.....	Haiti
<i>ovipennis</i> Liebke 36-300.....	Argentina
<i>pallidipes</i> Chev. 35-153.....	México
<i>marginipennis</i> Chaud. 75-24.....	Guatemala
<i>mericana</i> Chaud. 75-24.....	Panamá
<i>pallipes</i> Fab. 92-159.....	Puerto Rico
<i>guadeloupensis</i> Gory 33-186.....	Antigua
<i>variegata</i> Dej. 25-217.....	Guadeloupe
<i>parallela</i> Dej. 25-218.....	México
	Bahamas Is.
	Cuba
	Puerto Rico
<i>parvula</i> Chaud. 75-53.....	México
<i>pauliana</i> Liebke 39-118.....	Brazil
<i>periphoides</i> Bates 83-190.....	Guatemala
<i>portoricensis</i> Darl. 39-100.....	Puerto Rico
<i>punctigera</i> LeC. 51-178.....	México
	U. S. A.
<i>purpurata</i> F. & S. 89-360.....	Guadeloupe
<i>purpuripeunis</i> Chaud. 75-44.....	Brazil

1 Baja California (México).

## Apenes—Continued.

<i>quadripennis</i> Chaud. 75-50.....	Brazil
<i>quadripunctata</i> Reiche 42-274.....	Colombia
<i>quadriguttulata</i> Mots. 64-240	
<i>sallei</i> Chaud. 75-52.....	Venezuela
<i>simoni</i> Liebke 35-163.....	Venezuela
<i>stigmata</i> Liebke 39-474.....	Colombia
<i>strandii</i> Liebke 39-119.....	Cuba
<i>suleicollis</i> DuVal 57-8.....	Cuba
<i>umbrosa</i> Csiki 32-1195.....	Argentina
<i>opaca</i> Chaud. 75-33	
<i>vianai</i> Liebke 39-118.....	Argentina
<i>xanthopleura</i> Chaud. 75-27.....	Uruguay

## Eucærus LeC. 53-386

<i>haitianus</i> Darl. 35-210.....	Haiti
<i>geminatus</i> Bates 71-78.....	Brazil
<i>hilaris</i> Bates 71-79.....	Brazil
<i>insularis</i> Darl. 34-120.....	Cuba
<i>lebioides</i> Bates 71-79.....	Brazil
<i>opacicollis</i> Bates 71-202.....	Brazil
<i>pulehripennis</i> Bates 71-79.....	Brazil
<i>sericeus</i> Bates 71-78.....	Brazil
<i>striatus</i> Bates 71-78.....	Brazil
<i>sublimbatus</i> Mots. 62-46.....	Guiana
<i>sulcatus</i> Bates 78-78.....	Brazil

## Lachnæces Bates 72-201

<i>badistrina</i> Bates 72-202.....	Brazil
<i>olisthopoides</i> Bates 72-202.....	Brazil
<i>sericea</i> Bates 72-202.....	Brazil

## Sphalera Chaud. 73-55

<i>ehrharti</i> Liebke 39-120.....	Brazil
<i>plaumanni</i> Liebke 39-120.....	Brazil
<i>postica</i> Dej. 31-317.....	Colombia

## SCOPODINI

## Pentagonica Schm-Goebl. 46-47

*Rhombodera* Reiche 42-313  
(not Burm., 1838)

<i>albipes</i> Bates 83-218.....	Guatemala Panamá
<i>angulicollis</i> Reiche 42-312.....	Colombia
<i>atorufa</i> Reiche 42-313.....	Brazil
<i>bifasciata</i> Chaud. 77-214.....	México
<i>cyanipennis</i> Liebke 39-128.....	Panamá
<i>divisa</i> Darl. 34-121.....	Puerto Rico
<i>atorufa</i> Gundl. 93-292 (not Reiche, 1842)	
<i>bicolor</i> L. & M. 17-195 (not LeC., 1863)	
<i>flavipes</i> LeC. 53-377.....	Cuba
<i>pallipes</i> LeC. 53-377	Jamaica Puerto Rico U. S. A.
<i>s. picipes</i> Darl. 35-211.....	Jamaica Hispaniola Puerto Rico
<i>goniodera</i> G. & H. 68-138.....	South America
<i>angulata</i> Boh. 59-7 (not Dej.)	
<i>gonostigma</i> Bates 83-217.....	Panamá
<i>maelicornis</i> Bates 83-217.....	Panamá
<i>media</i> Liebke 39-127.....	Brazil
<i>nigricornis</i> Darl. 34-121.....	Cuba
<i>bicolor</i> Gundl. 94-?	
(not LeC., 1863)	

<i>obscura</i> Chaud. 77-215.....	Brazil
<i>omostigma</i> Bates 83-217.....	Panamá
<i>pieca</i> Chaud. 77-216.....	Guadeloupe Brazil
<i>picicornis</i> Bates 83-217.....	Baja Calif. Guatemala Panamá U. S. A.
<i>plaumanni</i> Liebke 39-128.....	Brazil
<i>scutellaris</i> Chaud. 77-215.....	Brazil
<i>semifulva</i> Bates 83-217.....	México Guatemala
<i>strandii</i> Liebke 39-128.....	Brazil
<i>striata</i> Liebke 39-127.....	Brazil
<i>trimaenulata</i> Chaud. 77-214.....	Brazil
<i>trivittata</i> Dej. 31-378.....	Panamá
<i>virgata</i> Reiche 42-303	Colombia
<i>vittula</i> Darl. 39-110.....	R. Dominicana
<i>Thoasia</i> Liebke 39-129	
<i>rugifrons</i> Liebke 39-129.....	Venezuela

## AGRINI

## Agra Fab. 01-224

<i>aculeata</i> Chaud. 54-323.....	Colombia
<i>aeneipennis</i> Chaud. 61-127.....	Brazil
<i>aeneola</i> Bates 83-216.....	Br. Honduras Guatemala
<i>aenigma</i> Liebke 40-94.....	Colombia
<i>alternata</i> Klug 34-60.....	Brazil
<i>amabilis</i> Chaud. 63-223.....	Fr. Guiana
<i>amoena</i> Chaud. 61-134.....	Colombia
<i>andrewesi</i> Liebke 38-55.....	Brazil
<i>anguinea</i> Bates 65-357.....	Brazil
<i>arroi</i> Liebke 38-58.....	Brazil
<i>aterrima</i> Klug 24-17.....	Brazil
<i>attenuata</i> Klug 24-26.....	Brazil
<i>sculpturata</i> Lucas 57-46	
<i>aurata</i> Bates 65-377.....	Brazil
<i>aurea</i> Liebke 40-250.....	Brazil
<i>auricula</i> Liebke 40-232.....	Brazil
<i>aurifera</i> Liebke 40-235.....	Costa Rica
<i>auripennis</i> Liebke 40-218.....	Brazil
<i>auronitens</i> Bates 83-252.....	Guatemala
<i>aurora</i> Liebke 40-235.....	Colombia
<i>aurovittata</i> Chaud. 50-64.....	Brazil
<i>azurea</i> Chaud. 50-122.....	Colombia
<i>baleni</i> Steinh. 75-99.....	Colombia
<i>besekei</i> Liebke 40-252.....	Uruguay
<i>bieostata</i> Bates 65-375.....	Brazil
<i>biexeisa</i> Chaud. 66-95.....	Brazil
<i>bifaria</i> Chaud. 66-88.....	Brazil
<i>bonvouloiri</i> Chaud. 66-100.....	Brazil
<i>borgmeieri</i> Liebke 40-231.....	Brazil
<i>brentoides</i> L. & D. 23-131.....	Brazil
<i>pachygenema</i> Chaud. 47-97	
<i>brevicollis</i> Klug 24-25.....	Brazil
<i>brevicornis</i> Bates 65-376.....	Brazil
<i>brunnea</i> Liebke 40-89.....	Br. Guiana
<i>brunnipennis</i> Gory 33-185.....	Fr. Guiana
<i>buqueti</i> Gory 33-184.....	Brazil
<i>cancellata</i> Dej. 31-304.....	Brazil
<i>hypolasia</i> Chaud. 48-90	
<i>castaneipes</i> Bates 83-216.....	Panamá
<i>catenulata</i> Klug 24-29.....	Brazil

Agra—Continued.	
<i>cayennensis</i> Oliv. 95-53	Fr. Guiana
<i>aenea</i> Fab. 01-224	
<i>cephalota</i> Liebke 38-53	Brazil
<i>chevaloti</i> Gory 33-186	
<i>v. foveolata</i> Brullé 34-159	
<i>chaleca</i> Klug 34-62	Brazil
<i>chaleoptera</i> Klug 24-23	Brazil
<i>elegans</i> Chaud. 61-130	
<i>championi</i> Bates 83-253	Panamá
<i>chaudoiri</i> Bates 65-375	Brazil
<i>chlorocera</i> Chaud. 63-187	Fr. Guiana
<i>chrysis</i> Bates 65-372	Brazil
<i>curtula</i> Bates 65-372	
<i>chrysopteryx</i> Bates 78-609	Nicaragua
	Panamá
<i>cicatricosa</i> Chaud. 61-136	Brazil
<i>clangoris</i> Liebke 40-91	Costa Rica
<i>clavipes</i> Klug 34-58	Brazil
<i>coerulea</i> Chaud. 51-314	Brazil
<i>columbiana</i> Chaud. 61-118	Venezuela
<i>confusa</i> Chaud. 54-322	Fr. Guiana
<i>cooptera</i> Chaud. 61-121	Brazil
<i>cornicola</i> Liebke 40-232	Brazil
<i>costaricensis</i> Liebke 40-89	Costa Rica
<i>crassicornis</i> Liebke 40-92	Costa Rica
<i>cribricollis</i> Chaud. 61-128	Colombia
<i>esikii</i> Liebke 40-90	Brazil
<i>eupeira</i> Klug 24-41	Brazil
<i>cupreola</i> Chaud. 47-109	Brazil
<i>cupripennis</i> Dej. 31-305	Brazil
<i>euoptera</i> Liebke 40-252	Brazil
<i>cyanea</i> Chaud. 61-131	Fr. Guiana
<i>cyaneescens</i> Lucas 57-43	Paraguay
<i>cyanippe</i> Bates 91-275	México
<i>cyanosicta</i> Klug 34-57	Brazil
<i>stictica</i> Klug 34-56	
<i>cynthia</i> Buquet 35-608	Brazil
<i>cytherea</i> Thoms. 57-134	Brazil
<i>denticulata</i> Steinh. 75-97	Colombia
<i>dimidiata</i> Chevr. 56-352	México
<i>dominula</i> Bates 65-386	Perú
<i>elaina</i> Bates 83-250	Br. Honduras
	Panamá
<i>erythrocerca</i> Brullé 37-11	Bolivia
<i>erythropus</i> Dej. 25-199	Fr. Guiana
<i>eurytelma</i> Bates 83-245	México
<i>exarata</i> Klug 24-38	Brazil
<i>excavata</i> Klug 24-20	Brazil
<i>fada</i> Chevr. 56-352	México
<i>feisthameli</i> Buquet 35-607	Brazil
<i>coeruleipennis</i> Chaud. 54-320	
<i>femoralis</i> Chaud. 61-120	Brazil
<i>femorata</i> Klug 24-36	Brazil
<i>filiformis</i> Dej. 31-306	Brazil
<i>foraminosa</i> Liebke 38-63	Ecuador
	Perú
	Bolivia
<i>foveella</i> Liebke 37-158	México
<i>foveigera</i> Chaud. 61-130	Brazil
<i>foveipennis</i> Chaud. 66-100	Brazil
<i>foveolata</i> Chaud. 50-63	Brazil
<i>fryi</i> Chaud. 66-97	Brazil
<i>fulvicauda</i> Bates 83-249	Nicaragua
<i>gaudiola</i> Bates 65-377	Brazil
<i>gemmata</i> Klug 24-28	Brazil
<i>geniculata</i> Klug 24-30	Brazil
<i>germaini</i> Liebke 38-53	Brazil
<i>goryi</i> Chaud. 47-105	Brazil
<i>gounellei</i> Liebke 38-58	Brazil
<i>gracilis</i> Lucas 57-44	Brazil
<i>subaenea</i> Chaud. 61-120	
<i>graminea</i> Bates 65-379	Brazil
<i>guatemalena</i> Csiki 32-1513	Guatemala
<i>regularis</i> Bates 83-248	
(not Klug, 1831)	
<i>honesta</i> Chaud. 54-321	Brazil
<i>hyalina</i> Chaud. 61-117	Brazil
<i>ictina</i> Bates 83-252	México
	Br. Honduras
	Guatemala
<i>ignobilis</i> Chaud. 72-217	Fr. Guiana
<i>immersa</i> Klug 24-27	Brazil
<i>biserialata</i> Chaud. 61-129	
<i>infusata</i> Klug 24-15	Brazil
<i>insidiosa</i> Bates 83-246	Br. Honduras
<i>laeticolor</i> Bates 78-609	Nicaragua
<i>lamproptera</i> Chaud. 47-102	Perú
<i>laticeps</i> Bates 65-382	Brazil
<i>latipes</i> Chaud. 61-112	Brazil
<i>lepreiuri</i> Buquet 35-609	Brazil
<i>lingulata</i> Liebke 40-101	Costa Rica
<i>longula</i> Chaud. 66-89	Brazil
<i>loricata</i> Liebke 40-94	Ecuador
<i>lyeisca</i> Buquet 35-610	Brazil
<i>quadriceps</i> Chaud. 47-100	
<i>serobiculata</i> Chaud. 47-101	
<i>macra</i> Steinh. 75-98	Colombia
<i>macracantha</i> Bates 83-236	Panamá
<i>macrodera</i> Chaud. 66-83	Fr. Guiana
<i>megacra</i> Thoms. 57-399	Brazil
<i>melanogona</i> Chaud. 61-116	Brazil
<i>metallescens</i> Chaud. 47-95	Brazil
<i>mexicana</i> Buquet 35-606	México
	Guatemala
<i>mira</i> Liebke 38-63	Brazil
<i>moerens</i> Chaud. 61-119	Brazil
<i>scutaria</i> Bates 65-370	
<i>moesta</i> Chaud. 61-123	Brazil
<i>moritzi</i> Chaud. 61-124	Venezuela
<i>multifoveolata</i> Steinh. 75-98	Colombia
<i>multiplenta</i> Klug 24-39	Brazil
<i>subinterrupta</i> Chaud. 61-133	
<i>multisetosa</i> Bates 83-250	Panamá
<i>mustela</i> Bates 65-369	Brazil
<i>nigripes</i> Chaud. 47-316	México
<i>nigriventris</i> Chaud. 61-126	Brazil
<i>nigroaenea</i> Chaud. 54-316	Brazil
<i>oblongopunctata</i> Chevr. 35-183	México
	Guatemala
	U. S. A.
<i>obscura</i> Chaud. 61-129	Brazil
<i>obscuripes</i> Chaud. 54-313	México
<i>occipitalis</i> Bates 65-387	Brazil
<i>oliiviella</i> Bates 83-250	Guatemala
<i>optima</i> Bates 65-381	Brazil
<i>osculatii</i> Guér. 55-577	Brazil
<i>ovicollis</i> Chaud. 61-117	Brazil
<i>oxyptera</i> Chaud. 61-116	Fr. Guiana
<i>pacifica</i> Bates 91-124	México



## Agra—Continued.

pala Liebke 37-157	México
pallens Lucas 57-47	Brazil
pallida Liebke 37-159	Brazil
palmata Steinh. 75-98	Colombia
panamensis Bates 78-609	Panamá
peccata Liebke 40-254	Paraguay
phaeothra Chaud. 66-81	Brazil
phaenoptera Chaud. 54-319	Brazil
<i>ignipennis</i> Lucas 57-46	
phaeogena Bates 65-382	Brazil
pia Liebke 40-236	Costa Rica
picipes Klug 34-61	Brazil
plaumanni Liebke 40-244	Brazil
plebeja Chaud. 72-219	Brazil
polita Lucas 57-47	Brazil
prasina Liebke 40-233	Brazil
prodigiosa Liebke 38-55	Br. Guiana
	Brazil
pulehella Chaud. 61-126	Brazil
pulla Chaud. 66-85	Brazil
punctatostriata Chaud. 61-134	Brazil
puncticollis Dej. 25-201	Brazil
pupilla Liebke 49-90	Brazil
purpurea Bates 83-251	Panamá
quadriseriata Lansb. 66-75	Surinam
quadrispinosa Chaud. 72-218	Fr. Guiana
reflexiens Chau I. 61-114	Brazil
regularis Klug 34-59	Brazil
resplendens Chaud. 66-98	Guatemala
rosea Liebke 40-237	Brazil
rotundicollis Liebke 40-93	South America
rubrocuprea Bates 65-90	Brazil
rufescens Klug 24-14	Brazil
ruficornis Klug 24-33	Brazil
rufipes Fab. 01-225	Brazil
rufiventris Bates 83-248	Panamá
rufoenea Chev. 35-182	México
rugosostriata Chaud. 54-318	México
rutilipennis Lap. 35-45	Brazil
sagax Liebke 40-91	Brazil
sahlbergi Chaud. 54-315	Brazil
santarena Chaud. 66-84	Brazil
saundersi Bates 65-386	Perú
scrobipennis Chaud. 63-188	Brazil
semifulva Bates 83-249	Panamá
seriefoveata Chaud. 77-233	Perú
sigillata Liebke 40-99	Costa Rica
smaragdina Chaud. 66-97	Brazil
smaragdula Liebke 38-54	Brazil
soecata Bates 83-247	Panamá
soror Chaud. 66-93	Fr. Guiana
spinipennis Chaud. 50-62	Brazil
spinosa Liebke 40-102	Colombia
splendida Dej. 29-76	Perú
strandi Liebke 40-254	Venezuela
strangulata Chaud. 63-224	Fr. Guiana
striata Liebke 40-95	México
striatifemoris Liebke 40-100	Costa Rica
striatopunctata Chaud. 66-86	Perú
surinam Csiki 32-1516	Surinam
<i>surinamensis</i> Lansb. 66-75	
suturalis Lucas 57-45	Brazil
v. <i>suturella</i> Chaud. 66-89	Brazil
tarnieri Chaud. 61-118	Fr. Guiana
tenuis Chaud. 63-187	Fr. Guiana
thiemei Liebke 40-247	Venezuela
thomsoni Liebke 40-242	Brazil
tibialis Chaud. 61-121	Brazil
tremolerasi Liebke 40-243	Brazil
tricolor Liebke 40-99	Brazil
tridentata Oliv. 95-53	Brazil
<i>attelaboides</i> Fab. 81-305	
triseriata Chaud. 61-136	Brazil
tristis Dej. 31-302	Brazil
truquii Chaud. 66-98	México
valentina Bates 65-385	Colombia
varians Chaud. 61-133	Brazil
varioligera Chaud. 63-188	Fr. Guiana
variolosa Klug 24-18	Brazil
<i>humilis</i> Putz. 46-659	
<i>klugi</i> Putz. 46-372	
vicina Chaud. 47-97	Brazil
violante Liebke 40-245	Brazil
virgata Chev. 56-352	México
viridipunctata Chaud. 54-317	Brazil
viridisticta Chaud. 61-115	Brazil
v. <i>maculitarsis</i> Chaud. 61-115	
<b>Agridia</b> Chaud. 61-109	
<i>formicaria</i> Thoms. 57-400	Brazil
<i>batesi</i> Chaud. 61-111	
<i>guyanensis</i> Chaud. 63-119	Guiana
<i>klugi</i> Brillé 43-10	Bolivia
<i>phoenicodera</i> Bates 65-364	Brazil
<i>platyscelis</i> Chaud. 61-110	Brazil
<i>rubricollis</i> Chaud. 63-119	Brazil
<i>smaragdipennis</i> Steinh. 75-97	Colombia

## COLLIURINI

## Colliuris Dej. 74-79

*Anaplagiorrhynchus* Liebke 30-658 (Subg.)

*Apiodera* Chaud. 48-35

*Apioderella* Csiki 32-1532 (Subg.)

*Apioderina* Csiki 32-1523 (Subg.)

*Calocollurius* Csiki 32-1522 (Subg.)

*Casnonia* Latr. 22-77

*Casnoniella* Csiki 32-1522 (Subg.)

*Colliurella* Liebke 30-658 (Subg.)

*Colliurina* Liebke 30-658 (Subg.)

*Colliurita* Csiki 32-1531 (Subg.)

*Isoacasnonia* Csiki 32-1532 (Subg.)

*Mimocasnonia* Csiki 32-1523 (Subg.)

*Odocantha* Payk. 98-169

*Odocantheta* Liebke 30-658 (Subg.)

*Odocanthina* Csiki 32-1522 (Subg.)

*Ophionea* Klug 21-298

*Paracollinus* Liebke 30-653

*Paracollurius* Liebke 30-658 (Subg.)

*Plagiorrhynchus* Chaud. 48-31 (Subg.)

*Procollurius* Liebke 30-669 (Subg.)

*Pseudocasnonia* Liebke 30-658 (Subg.)

*Pseudoplagiorrhynchus* Liebke 30-657 (Subg.)

*academica* Liebke 33-210

Br. Guiana

*aenea* Lap. 35-41

Fr. Guiana

*alinis* Chaud. 62-287

Brazil

*amoena* Chaud. 62-282

Colombia

*arrowi* Liebke 30-707

Argentina

*batesi* Chaud. 62-283

Brazil

*bella* Liebke 27-100

Perú

*berigeri* Liebke 32-100

Panamá

*bivittis* Chaud. 72-402

México

## Colliuris—Continued.

brevipennis Chaud. 62-284.....	Brazil	ludovieiana Sallé 49-297.....	México U. S. A.
<i>longicollis</i> Mots. 64-218.....		lugubris Liebke 30-686.....	Brazil
bruehi Liebke 36-300.....	Argentina	maculipennis Liebke 30-682.....	México Brazil
bucephala Liebke 30-704.....	Bolivia Paraguay	marginestriata Putz. 46-371.....	México Guatemala Costa Rica
championi Bates 83-162.....	Panamá	marmorata Chaud. 62-293.....	Brazil Bolivia
corrusca Chaud. 62-296.....	Colombia Brazil Ecuador	multifeveata Liebke 30-702.....	Fr. Guiana
coscinodera Chaud. 52-31.....	Perú México Brazil	noah Darl. 34-123.....	Cuba
crispa Klug 34-48.....	Brazil	ogloblini Liebke 38-74.....	Argentina
<i>tuberculata</i> Chaud. 48-38.....	Perú Bolivia Chaco Argentina	olivacea Chaud. 62-288.....	Brazil
crispella Liebke 30-683.....	Paraguay Argentina	pennsylvanica Linn. 66-620.....	Baja Calif. México U. S. A.
cuyabana Liebke 30-708.....	Brazil	peruana Er. 47-69.....	Perú
cyanea Liebke 30-699.....	Brazil	picta Chaud. 43-697.....	México U. S. A.
cyanella Liebke 30-700.....	Brazil	<i>v. concluda</i> Liebke 30-689.....	México Cuba
cyanescens Chaud. 62-279.....	Brazil	<i>concluda</i> Liebke 30-670.....	Cuba
demerarae Liebke 30-663.....	Br. Guiana Fr. Guiana	<i>v. extrema</i> Liebke 30-689.....	México Cuba
elegans Guér. 55-576.....	Brazil	<i>v. suturalis</i> Chaud. 72-405.....	México Cuba U. S. A.
ellipticeps Liebke 30-703.....	Honduras	pilatei Chaud. 48-47.....	México Honduras
elongata Fab. 91-229.....	Surinam	plicaticollis Reiche 42-241.....	Colombia
emdeni Liebke 30-696.....	Perú	<i>flavomaculata</i> Chaud. 48-32.....	Fr. Guiana Brazil
excellens Liebke 30-697.....	Ecuador Perú	portoricensis Liebke 30-688.....	Haiti Puerto Rico
flavicornis Brullé 34-138.....	Brazil	puberula Liebke 30-691.....	Br. Guiana
flavipes Chaud. 50-25.....	Perú	pubescens Chaud. 62-292.....	Brazil
<i>bella</i> Liebke 27-109.....		punctatostriata Chaud. 72-400.....	Fr. Guiana Paraguay
<i>flavicornis</i> Er. 47-68.....		puncticollis Chaud. 62-280.....	Fr. Guiana Brazil
<i>v. ecuadorica</i> Liebke 30-684.....	Ecuador	quadrimaculata Gory 33-179.....	Fr. Guiana
funcki Putz. 46-370.....	Venezuela	<i>lacordairei</i> Klug 34-48.....	Brazil
<i>annulipes</i> Chaud. 50-21.....	Brazil	quadrisignata Lap. 32-387.....	Fr. Guiana Brazil
fusca Reiche 42-241.....	Colombia	quadrispinosa Chaud. 64-294.....	Brazil
geniculata Gory 33-180.....	Brazil	robusta Liebke 30-696.....	Perú
<i>incerta</i> Chaud. 50-23.....		rudis Chaud. 72-400.....	Surinam Brazil
gestroi Liebke 30-705.....	Argentina	rufipes Dej. 25-172.....	Venezuela Fr. Guiana Brazil
gibba Chaud. 62-295.....	Brazil	<i>v. insignis</i> Chaud. 48-41.....	Puerto Rico Brazil Paraguay Argentina
gratiosa Liebke 30-685.....	Brazil	rugicollis Dej. 25-173.....	Colombia Fr. Guiana Brazil
<i>v. viridana</i> Liebke 30-685.....	Brazil	<i>v. arrowi</i> Liebke 30-668.....	Argentina
gundlachi Darl. 34-122.....	Cuba	<i>v. cuyabana</i> Liebke 30-668.....	Brazil
horni Liebke 30-695.....	Brazil	<i>v. laeviceps</i> Liebke 30-668.....	México Perú
hubenthalii Liebke 30-698.....	Costa Rica	<i>v. nigra</i> Liebke 30-682.....	Colombia
humboldtii Liebke 30-688.....	Brazil Paraguay	<i>v. transparentis</i> Mots. 64-219.....	México Guatemala Panamá
immaculipennis Liebke 30-704.....	Brazil	santarema Chaud. 72-401.....	Brazil
inaequalis Dej. 29-62.....	Guatemala Colombia Brazil		
irregularis Bates 83-161.....	Guatemala		
kuntzeni Liebke 30-664.....	Brazil		
laeviceps Liebke 30-683.....	México Perú		
laegoicollis Liebke 30-692.....	Brazil Paraguay		
leprieuri Lap. 35-41.....	Fr. Guiana		
limbata Waterh. 78-304.....	Jamaica		
lineolata Bates 84-294.....	Panamá		
liodiscus Chaud. 72-399.....	Brazil		
lioptera Bates 91-265.....	México		
longipennis Chaud. 62-284.....	Brazil		

<b>Collaris</b> —Continued.		
<i>signata</i> Chaud. 72-399	Fr. Guiana	
<i>lignata</i> Chaud. 72-399	Brazil	
<i>sipolisi</i> Oberth. 84-xlviil	Brazil	
<i>spinigera</i> Chaud. 64-294	Brazil	
<i>strandii</i> Liebke 38-59	Panamá	
<i>strasseni</i> Liebke 27-114	Paraguay	
<i>subdistincta</i> Chaud. 62-292	México	
	Guatemala	
	Colombia	
v. <i>maculata</i> Liebke 30-683	México	
<i>subtilis</i> Sahlb. 44-504	Brazil	
<i>aenescens</i> Chaud. 72-398		
<i>sulcicauda</i> Bates 83-162	Guatemala	
<i>sulcicollis</i> Bates 91-265	México	
<i>surinamensis</i> Linn. 66-619	Fr. Guiana	
<i>arnata</i> Lap. 34-41		
<i>maculicornis</i> Gory 33-180		
<i>rugicollis</i> Dohrn 82-250		
<i>tetrastigma</i> Chaud. 62-278	México	
<i>trimaculata</i> Liebke 30-694	Brazil	
	Argentina	
<i>tripustulata</i> Chaud. 62-279	Brazil	
<i>tristigma</i> Bates 81-161	México	
	Guatemala	
<i>tubulifera</i> Bates 78-604	Guatemala	
	Nicaragua	
	Panamá	
<i>unibrigera</i> Chaud. 72-399	Brazil	
<i>variabilis</i> Liebke 30-706	Brazil	
<i>varicornis</i> Perty 30-2	Brazil	
<i>variolosa</i> Chaud. 62-285	Colombia	
<i>vianai</i> Liebke 38-76	Chaco	
<i>viridicollis</i> Chaud. 62-286	Colombia	
	Fr. Guiana	
<i>viridiocellata</i> Liebke 30-682	Bolivia	
<i>yucatanica</i> Liebke 30-700	México	
<b>Stenocheila</b> Lap. 32-pl. 12		
<i>lacordairei</i> Lap. 32-pl. 12	Fr. Guiana	
<i>salzmanii</i> Sol. 36-592	Brazil	
	Perú	
<b>Aporesthus</b> Bates 71-103		
<i>anomalus</i> Bates 71-103	Brazil	
<b>Heraldinium</b> Liebke 27-101		
<i>nevermanni</i> Liebke 27-102	Costa Rica	
<b>Calophaena</b> Klug 21-2		
<i>Cordistes</i> L. & D. 22-77		
<i>aculeata</i> Chaud. 61-535	Brazil	
<i>acuminata</i> Oliv. 90-310	Colombia	
<i>quadrilunata</i> Reiche 42-242	Fr. Guiana	
	Brazil	
	Bolivia	
<i>alboguttata</i> Waterh. 80-256	Ecuador	
<i>angusticollis</i> Chaud. 61-540	Brazil	
<i>apicalis</i> Chaud. 61-540	Brazil	
<i>apiceguttata</i> Chaud. 61-543	Brazil	
<i>areolata</i> Guér. 44-9	Panamá	
	Colombia	
	Venezuela	
v. <i>complanata</i> Bates 83-161	Panamá	
<i>arroyi</i> Liebke 30-713	Ecuador	
<i>azurea</i> Liebke 38-98	Perú	
<i>batesi</i> Chaud. 61-536	Brazil	
<i>bicincta</i> D. & B. 29-65	Guatemala	
<i>bifasciata</i> Latr. 11-175	Nicaragua	
	Costa Rica	
	Panamá	
	Colombia	
	Brazil	
	Ecuador	
	Perú	
v. <i>ligata</i> Bates 83-163	Guatemala	
	Nicaragua	
	Costa Rica	
	Panamá	
	Colombia	
	Ecuador	
<i>bifasciata</i> Oliv. 90-347	Brazil	
<i>fasciata</i> Weber 01-45	Ecuador	
<i>bonvouloiri</i> Chaud. 72-101	Fr. Guiana	
<i>buckleyi</i> Liebke 30-717	Ecuador	
<i>caerulofasciata</i> Liebke 30-656	Venezuela	
<i>unifasciata</i> Mots. 64-217		
<i>cincta</i> Gray 32-272	Colombia	
<i>latefasciata</i> Steinh. 75-96	Brazil	
	Ecuador	
s. <i>planissima</i> Liebke 27-101	Ecuador	
<i>cordicollis</i> Chaud. 61-540	Brazil	
<i>costariensis</i> Liebke 30-715	Costa Rica	
<i>cruciata</i> Bates 78-605	Nicaragua	
	Costa Rica	
<i>dentatofasciata</i> Chaud. 61-541	Brazil	
<i>distincta</i> Chaud. 61-539	Brazil	
	Perú	
<i>dupuisi</i> Liebke 30-718	Perú	
<i>ephippigera</i> Liebke 30-711	Perú	
<i>gerstaeckeri</i> Chaud. 61-544	Venezuela	
<i>gounellei</i> Liebke 35-163	Brazil	
<i>grandispina</i> Liebke 30-710	Colombia	
<i>hieroglyphica</i> Liebke 30-711	Perú	
<i>interrupta</i> Liebke 38-96	Venezuela	
<i>laevigata</i> Bates 78-605	Costa Rica	
	Panamá	
<i>lafertei</i> Guér. 44-9	Colombia	
<i>latecincta</i> Chaud. 61-539	Brazil	
<i>latefasciata</i> Mots. 64-217	Brazil	
<i>maculata</i> Dej. 25-180	Fr. Guiana	
	Brazil	
<i>moseri</i> Liebke 30-712	Perú	
<i>nevermanni</i> Liebke 30-714	Costa Rica	
<i>nigripennis</i> Chaud. 52-34	Fr. Guiana	
	Brazil	
<i>pleurostigma</i> Chaud. 61-542	Br. Guiana	
	Fr. Guiana	
	Brazil	
	Perú	
<i>quadrinaculata</i> Gory 30-4	Fr. Guiana	
<i>rutlicollis</i> Liebke 30-716	Ecuador	
<i>schroederi</i> Liebke 30-717	Brazil	
<i>sexmaculata</i> Liebke 30-719	Costa Rica	
<i>unifasciata</i> Chaud. 61-538	Colombia	
	Brazil	
<i>virgata</i> Liebke 38-97	Colombia	
<i>viridipennis</i> Bates 71-221	Brazil	
<i>vitticollis</i> Bates 83-161	Panamá	
<i>xanthacra</i> Chaud. 61-541	Brazil	

- Calophaenoidea** Liebke 30-720  
 arrowi Liebke 30-721 ..... Ecuador
- Pseudometabletus** Liebke 30-722  
 nevermanni Liebke 30-723 ..... Costa Rica
- Alachnothorax** Liebke 29-352  
 bruchi Liebke 29-347 ..... Argentina
- Leptotracheus** Latr. 29-371  
*Odacantha* Perty 30-2  
*Rhaogreopsis* Esch. 29-5  
*Sphaeracra* Say 34-412
- aequinoctialis Chaud. 48-58 ..... Colombia  
 amplipennis Liebke 28-205 ..... Brazil  
 brasiliensis Dej. 31-287 ..... Brazil  
*basalis* Perty 30-2  
 brevicollis Boh. 58-2 ..... Argentina  
 bruchi Liebke 28-205 ..... Argentina  
 cruciger Liebke 28-117 ..... Brazil  
 debilis Chaud. 72-413 ..... Brazil  
 dilatocollis Bates 83-160 ..... Guatemala  
 dorsalis Fab. 01-229 ..... Cuba  
 fulvicollis Reiche 42-272 ..... Colombia  
 fulvus Mots. 64-218 ..... Panamá  
 fuscus Liebke 39-124 ..... Brazil  
 humeralis Liebke 28-206 ..... Paraguay  
 labrosus Liebke 28-198 ..... Brazil  
 laevigula Liebke 28-199 ..... Brazil  
 marginatus Brullé 34-150 ..... Brazil  
 mexicanus Chaud. 52-32 ..... México  
*dorsalis* Chaud. 48-59 ..... Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 v. panamensis Bates 78-600 ..... Costa Rica  
 Panamá  
 v. puncticollis Bates 78-600 ..... Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
 Perú  
 Brazil
- nigriceps Chaud. 72-412 ..... Brazil  
 nigripennis Liebke 28-200 ..... Surinam  
 pallens Mots. 64-218 ..... South America  
 pallidipennis Chaud. 72-413 ..... Brazil  
 parallelus Liebke 29-206 ..... Argentina  
 parcupunctatus Liebke 29-199 ..... Brazil  
 planicollis Chaud. 48-59 ..... Brazil  
 planus Mots. 64-218 ..... Panamá  
 plaumanni Liebke 38-116 ..... Brazil  
 punctaticeps Chaud. 48-413 ..... Brazil  
 riedeli Esch. 29-5 ..... Brazil  
 setulosus Liebke 28-192 ..... Brazil  
 striatopunctatus Chaud. 72-413 ..... Brazil  
 suturalis Lap. 32-389 ..... Nicaragua  
 Panamá  
 Fr. Guiana  
 Brazil
- testaceus Dej. 31-287 ..... México  
 Colombia  
 Brazil
- Amblicoleus** Chaud. 72-410  
 doufi Chaud. 72-411 ..... Surinam  
 peruanus Liebke 28-207 ..... Perú  
 platyderus Chaud. 61-529 ..... Colombia
- pluriseriatus Chaud. 77-264 ..... Perú
- Propionycha** Liebke 28-208  
 argentinica Liebke 28-215 ..... Argentina  
*pallidula* Bruch 29-451  
 bruchi Liebke 28-209 ..... Argentina  
*brevicollis* Bruch 29-451
- Leptotrachelon** Liebke 28-215  
 nevermanni Liebke 28-217 ..... Costa Rica
- Antipionycha** Liebke 28-218  
 puncticollis Liebke 28-221 ..... Brazil
- Parapionycha** Liebke 29-353  
 lizeri Liebke 29-349 ..... Bolivia
- Teukras** Liebke 31-360  
 bifasciata Bates 70-222 ..... Perú  
 cruciata Bates 70-222 ..... Brazil
- Oilea** Liebke 31-389  
 spinalis Liebke 31-390 ..... Brazil
- Wate** Liebke 29-222  
 longina Liebke 28-223 ..... Brazil
- Pionycha** Chaud. 48-61  
 maculata Gory 33-182 ..... Fr. Guiana  
 Brazil  
 Argentina  
 Brazil  
 Paraguay  
 Argentina  
 tristis Gory 33-183 ..... Brazil  
*obscura* Dohrn 82-249 ..... Argentina  
*rubicollis* Arrib. 81-313
- Schidonychus** Klug 34-50  
 brasiliensis Klug 34-50 ..... Brazil  
 Argentina
- Ctenodactyla** Dej. 25-169  
 angusta Liebke 38-125 ..... Brazil  
 batesi Chaud. 61-530 ..... Brazil  
 Ecuador  
 Perú  
 brasiliensis Lucas 57-40 ..... Brazil  
 chevrolati Dej. 25-227 ..... Fr. Guiana  
 depressa Bates 71-222 ..... Brazil  
 drapjezi Gory 33-181 ..... Fr. Guiana  
 v. foveata Bates 71-221 ..... Brazil  
 v. metallica Lucas 57-39 ..... Brazil  
 elegantula Liebke 31-391 ..... Brazil  
 glabrata Bates 71-221 ..... Brazil  
 langsdorfi Klug 34-50 ..... Brazil  
*bicolor* Lap. 43-pl. 119  
 puncticollis Chaud. 62-490 ..... Fr. Guiana  
 santarema Liebke 33-206 ..... Brazil
- Plagiotelum** Sol. 49-132  
 irinum Sol. 49-133 ..... Chile  
*irideum* Mots. 61-238  
*nitidum* H. & J. 53-pl. 1

## DRYPTINI

- Drypta** Latr. 96-75  
 costigera Chaud. 61-546 ..... Brazil
- Galerita** Fab. 01-214  
 aequicollis Chaud. 44-461 ..... Bolivia  
 aequinoctialis Chaud. 61-553 ..... México  
 Guatemala  
 v. elegans Chaud. 61-553 .....  
 amazonica Liebke 39-475 ..... Brazil

**Galerita**—Continued.

- americana Linn. 58-415 ..... Panamá  
*geniculata* Dej. 31-297 ..... Surinam  
Fr. Guiana  
Guadeloupe  
angusticollis Dej. 31-295 ..... Brazil  
bahiana Liebke 39-477 ..... Brazil  
beauvoisi Chaud. 61-553 ..... Guatemala  
West Indies  
Barbados  
México  
boucardi Chaud. 69-201 ..... Brazil  
braebinooides Perty 30-5 ..... Brazil  
brasilensis Dej. 26-442 ..... Brazil  
bruehli Liebke 32-417 ..... Argentina  
carbonaria Mannh. 37-24 ..... Brazil  
championi Bates 84-294 ..... Panamá  
coeruleipennis Chaud. 61-552 ..... Brazil  
collaris Dej. 26-444 ..... Brazil  
*affinis* Dej. 31-256 ..... Argentina  
*ruficollis* Latr. 33-120 ..... México  
convexa Liebke 39-476 ..... México  
corumbana Liebke 32-418 ..... Brazil  
costulata Liebke 39-475 ..... Brazil  
forreri Bates 83-165 ..... México  
gracilis Brullé 37-12 ..... Brazil  
hexagonica Liebke 39-478 ..... Guatemala  
immitis Liebke 37-9 ..... Ecuador  
interpunctata Lucas 57-12 ..... Paraguay  
jelskii Chaud. 77-253 ..... Perú  
knorri Liebke 32-417 ..... Paraguay  
laeodairi Dej. 26-443 ..... Argentina  
*magnifica* Guér. 39-296 ..... Guiana  
melanaria Er. 48-555 ..... Brazil  
melanarthra Chaud. 69-205 ..... México  
mexicana Chaud. 72-139 ..... Guatemala  
*decipiens* Horn 85-131 ..... U. S. A.  
microcostata Darl. 34-124 ..... Puerto Rico  
montana Darl. 35-211 ..... Haiti  
moritzi Mannh. 37-22 ..... Colombia  
*pallidicornis* Reiche 42-273 ..... v. *macrodora* Chaud. 44-461 ..... Costa Rica  
mustelina Bates 84-294 ..... Costa Rica  
nevermanni Liebke 39-477 ..... México  
nigra Chev. 35-181 ..... Guatemala  
occidentalis Oliv. 95-61 ..... Fr. Guiana  
obausi Liebke 39-478 ..... Brazil  
orbigny Brullé 37-11 ..... Argentina  
ovalipennis Bates 91-266 ..... México  
palustris Liebke 39-123 ..... Paraguay  
panamensis Csy. 20-233 ..... Panamá  
porcata Klug 34-66 ..... Brazil  
ruficollis Dej. 25-191 ..... México  
*erythrodera* Dej. 25-191 ..... Br. Honduras  
*insularis* Lap. 40-36 ..... Guatemala  
*thoracica* Chev. 34-34 ..... Nicaragua  
Panamá  
Cuba  
simplex Chaud. 52-36 ..... México  
simplicicostata Lucas 57-61 ..... Brazil  
stodera Chaud. 54-127 ..... Brazil  
strandii Liebke 39-122 ..... Guatemala  
striata Klug 34-66 ..... Hispaniola  
tenebriosa Klug 34-65 ..... Cuba  
*retula* Chev. 63-186 ..... Hispaniola
- tremolerasi Liebke 39-476 ..... Brazil  
tristis Reiche 42-273 ..... Colombia  
*lugens* Chaud. 48-65 ..... Fr. Guiana  
tucumana Liebke 32-418 ..... Argentina  
unicolor L. & D. 24-117 ..... Hispaniola  
Guadeloupe  
Fr. Guiana  
ventricosa Lucas 57-41 ..... Brazil
- Trichognathus** Latr. 25-374  
cinctus Chaud. 48-68 ..... Colombia  
immarginipennis Steinh. 75-96 ..... Colombia  
marginipennis Latr. 25-375 ..... Brazil  
strangulatus Lac. 54-84 ..... Fr. Guiana
- Ancistroglossus** Chaud. 62-307  
dimidiaticornis Chaud. 62-310 ..... México  
Honduras  
Costa Rica  
Panamá  
Brazil  
gracilis Chaud. 62-308 ..... México  
Br. Honduras  
strangulatus Chaud. 62-309 ..... Fr. Guiana
- Pseudaptinus** Lap. 34-56  
*Diaphorus* Dej. 31-300  
(not Meig., 1824)  
*Thalpius* LeC. 51-174 (Subg.)
- albicornis Klug 34-69 ..... Brazil  
apiellii Darl. 31-125 ..... Cuba  
apfinoides Liebke 34-381 ..... Venezuela  
argentineus Liebke 29-351 ..... Argentina  
arrogans Liebke 34-385 ..... Cuba  
batesi Chaud. 62-315 ..... Brazil  
bierigi Liebke 34-387 ..... Cuba  
borgmeieri Liebke 39-121 ..... Argentina  
bruchi Liebke 34-384 ..... Argentina  
brunneus Liebke 34-383 ..... Argentina  
championi Liebke 34-377 ..... Panamá  
cribratus Liebke 34-377 ..... Brazil  
cubanus Chaud. 62-252 ..... Cuba  
deceptor Darl. 34-128 ..... Cuba  
dorsalis Brullé 31-181 ..... Cuba  
U. S. A.  
elegans Chaud. 62-317 ..... Panamá  
Brazil  
fluvialis Liebke 34-386 ..... Brazil  
Argentina  
granulosus Chaud. 72-105 ..... Brazil  
högei Bates 83-166 ..... México  
insularis Mutch. 34-4 ..... Cuba  
Puerto Rico  
intermedius Chaud. 72-105 ..... Colombia  
lepreuri Buquet 35-605 ..... Fr. Guiana  
lugubris Liebke 34-386 ..... Bolivia  
magicus Liebke 34-376 ..... México  
marginicollis Darl. 34-126 ..... Cuba  
s. *fumipes* Darl. 35-212 ..... Haiti  
mimicus Liebke 34-379 ..... Argentina  
nevermanni Liebke 36-126 ..... Costa Rica  
nobilis Liebke 34-380 ..... México  
obausi Liebke 34-378 ..... Ecuador  
plamanni Liebke 39-121 ..... Brazil  
polystichoides Chaud. 62-317 ..... Brazil  
punctatus Liebke 34-380 ..... Brazil  
pygmaeus Dej. 26-460 ..... Cuba  
U. S. A.  
salebrosus Liebke 34-375 ..... Cuba

**Pseudaptinus**—Continued.

<i>schmidti</i> Liebke 36-126.....	Costa Rica
<i>simplex</i> Liebke 34-392.....	México
<i>subfasciatus</i> Chaud. 62-317.....	Brazil
<i>tenuicollis</i> LeC. 51-173.....	México
<i>tenuicornis</i> Chaud. 72-106.....	U. S. A.
<i>thaxteri</i> Darl. 34-127.....	Grenada
<i>thoracicus</i> (Wole. 36-188).....	Puerto Rico
<b>Mischocephalus</b> Chaud. 62-318.....	
<i>spinicollis</i> Chaud. 62-319.....	Brazil

**ZUPHIINI****Zuphium** Latr. 06-198

<i>aequinoctiale</i> Chaud. 62-313.....	Brazil
<i>americanum</i> Dej. 31-298.....	Puerto Rico
	U. S. A.
<i>argentinicum</i> Liebke 33-464.....	Argentina
<i>batesi</i> Chaud. 62-313.....	Brazil
<i>hierigi</i> Liebke 33-467.....	Cuba
<i>brasilense</i> Chaud. 72-103.....	Brazil
<i>bruchi</i> Liebke 33-472.....	Argentina
<i>capitum</i> Liebke 33-464.....	Colombia
<i>cubanaum</i> Liebke 33-470.....	Cuba
<i>exiguum</i> Putz. 78-55.....	Colombia
<i>exquisitum</i> Liebke 33-469.....	México
<i>flohri</i> Liebke 33-466.....	México
<i>haitianum</i> Darl. 35-213.....	Haiti
<i>lizeri</i> Liebke 33-465.....	Bolivia
<i>mexicanum</i> Chaud. 62-314.....	México
	U. S. A.
<i>punetipenne</i> Bates 91-266.....	México
<i>pusillum</i> Chaud. 62-314.....	Brazil
<i>salivanum</i> Liebke 33-467.....	Venezuela
<i>vicinum</i> Liebke 33-471.....	México
<b>Polystichus</b> Bon. 09-syn. tab.	
<i>eayennensis</i> Dej. 26-459.....	Fr. Guiana
<i>clandestinus</i> Klug 34-68.....	Brazil
<i>erythropus</i> Chaud. 43-701	
<i>rufipes</i> Brullé 38-23	
<i>intermedius</i> Chaud. 72-138.....	Fr. Guiana
<b>Erinnys</b> Thoms. 57-166	
<i>heros</i> Gory 33-197.....	Brazil
<i>bellicosa</i> Lap. 35-53	
<i>macroptera</i> Chaud. 50-37.....	Brazil
<i>chabrilaci</i> Thoms. 57-167	
<i>obscuricornis</i> Chev. 58-484	

**HELLUONINI****Metaxidius** Chaud. 52-37

<i>brunnipennis</i> Chaud. 52-38.....	South America
---------------------------------------	---------------

**Helluomorpha** Lap. 49-17

<i>agathyrus</i> Buquet 35-618.....	Brazil
<i>brunnea</i> Putz. 46-396.....	Brazil
<i>coracia</i> Mannh. 37-37.....	Brazil
<i>femorata</i> Dej. 31-405.....	Argentina
<i>ferruginea</i> LeC. 53-373.....	México
	U. S. A.
<i>gagatina</i> Chaud. 72-141.....	Fr. Guiana
<i>glabrata</i> Bates 71-223.....	Brazil
<i>janus</i> Bates 71-223.....	Brazil
<i>linearis</i> Bates 71-224.....	Brazil
<i>longicollis</i> Bates 83-167.....	Guatemala
<i>melanaria</i> Reiche 42-343.....	Brazil
<i>mexicana</i> Chaud. 72-143.....	México
<i>nigerrima</i> Klug 34-76.....	Brazil
<i>oculea</i> Bates 71-223.....	Brazil

<i>rubricollis</i> Schaum 63-81.....	Argentina
<i>sinuata</i> Liebke 35-164.....	Argentina
<i>sparsa</i> Brullé 37-22.....	South America
<i>squirosi</i> Chaud. 72-141.....	Brazil
<i>subrostrata</i> Bates 71-224.....	Brazil
<i>unicolor</i> Brullé 37-22.....	Bolivia

**Pleuracanthus** Gray 32-272

*Ocyppus* Gistel 39-120

        (not Sam., 1819)

<i>anthracinus</i> Klug 34-73.....	South America
<i>brasiliensis</i> Dej. 25-288.....	Brazil
<i>brevicollis</i> Dej. 31-403.....	Fr. Guiana
<i>collaris</i> Chaud. 77-251.....	Brazil
<i>cribratus</i> Reiche 42-374.....	Nicaragua
	Venezuela
	Brazil
<i>eribricollis</i> Chaud. 72-168.....	Brazil
	Argentina
<i>ebeninus</i> Bates 71-224.....	Brazil
<i>inconspicuous</i> Chaud. 48-71.....	Brazil
<i>lacordairei</i> Dej. 31-404.....	Argentina
<i>luctuosus</i> Chaud. 72-168.....	Brazil
<i>sanguinolentus</i> Klug 34-74.....	Brazil
<i>sulcipennis</i> Gray 32-272.....	Brazil

**EUCHILINI****Euchila** Dej. 29-60

<i>flavilabris</i> D. & B. 29-178.....	Brazil
--	--------

**Inna** Putz. 63-71

<i>atrata</i> Dej. 31-327.....	Argentina
<i>boyeri</i> Sol. 35-111.....	Colombia
<i>breviformis</i> Chaud. 72-243.....	Brazil
<i>costulata</i> Chaud. 72-242.....	Guatemala
	Colombia
<i>granulata</i> Chaud. 72-243.....	Brazil
<i>planipennis</i> Bates 91-267.....	México
<i>punctata</i> Putz. 63-72.....	Venezuela
<i>strandii</i> Liebke 39-121.....	Brazil

**PERIGLOSSINI****Periglossium** Liebke 29-246

<i>nevermanni</i> Liebke 29-261.....	Costa Rica
--------------------------------------	------------

**ORTHOgoniINI****Coeloxenus** Wasm. 25-75

<i>guentheri</i> Wasm. 25-75.....	Brazil
-----------------------------------	--------

**BRACHYNINI****Pheropsophus** Sol. 33-461

*Pheropsophidius* Hub. 11-547 (Subg.)

*Protopheropsophus* Hub. 11-548 (Subg.)

<i>aequinoctialis</i> Linn. 63-395.....	México
<i>complanatus</i> Fab. 75-242	Colombia
<i>planus</i> Oliv. 95-62	Venezuela
	Trinidad
	Surinam
	Fr. Guiana
	Brazil
	Perú
	Paraguay
	Argentina
	Hispaniola
<i>v. anceps</i> Chaud. 76-45.....	Colombia
	Venezuela
<i>v. atripennis</i> Hub. 11-550.....	Brazil

**Pheropsophus**—Continued.

<i>v. confusus</i> Chaud. 76-45.....	Colombia Fr. Guiana Brazil Perú Bolivia
<i>v. disjunctus</i> Hub. 14-446.....	South America
<i>v. distinctus</i> Dej. 31-415.....	Colombia Brazil
<i>v. excellens</i> Hub. 14-446.....	South America
<i>v. maculatus</i> Chaud. 35-440.....	Guiana Brazil Paraguay Argentina
<i>melanopterus</i> Demay 38-23.....	Brazil Paraguay Argentina
<i>v. obliquus</i> Brullé 34-251.....	Costa Rica Colombia Fr. Guiana Brazil Bolivia Uruguay Argentina
<i>v. succinctus</i> Chaud. 76-45.....	Colombia Venezuela Fr. Guiana
<i>biplagiatus</i> Chaud. 76-18.....	México
<i>debauvei</i> Guér. 38-19.....	Fr. Guiana
<i>ecuadorensis</i> Hub. 11-549.....	Ecuador
<i>v. fruhstorferi</i> Hub. 11-549.....	Ecuador
<i>langenhani</i> Hub. 11-550.....	Brazil
<i>rivieri</i> Demay 38-23.....	Guiana Surinam Brazil
<i>v. flexuosus</i> Chaud. 76-46.....	Colombia Fr. Guiana
<i>v. lemoinei</i> Chaud. 76-46.....	Colombia

**Brachinus** Weber 01-22

<i>Brachynus</i> Chaud. 76-49	
<i>aeger</i> Chaud. 76-82.....	Colombia
<i>ampliocnensis</i> Bates 91-268.....	México
<i>arborus</i> Chev. 34-42.....	México
<i>argentinius</i> Liebké 29-351.....	Argentina
<i>atramentarius</i> Maunh. 37-40.....	Brazil
<i>azureibennis</i> Chaud. 76-75.....	México
<i>bilineatus</i> Lap. 35-59.....	Fr. Guiana Bolivia
<i>instans</i> Brullé 37-21.....	Bolivia
<i>obliquus</i> Brullé 37-21.....	Argentina
<i>bruchi</i> Liebké 39-123.....	Argentina
<i>brunneus</i> Lap. 35-59.....	Costa Rica
<i>gilvipes</i> Mannh. 37-41.....	Fr. Guiana Cuba Puerto Rico <sup>13</sup> St. Thomas
<i>carinulatus</i> Mots. 52-139.....	Baja Calif.
<i>glabripennis</i> LeC. 58-28.....	México U. S. A.
<i>einctipennis</i> Chev. 34-163.....	México U. S. A.
<i>cognatus</i> Chaud. 76-74.....	México
<i>v. cancellatus</i> Bates 91-269.....	México
<i>consanguineus</i> Chaud. 76-76.....	México
<i>elongatulus</i> Chaud. 76-75.....	México
<i>v. brevior</i> Chaud. 76-75.....	México
<i>fidellis</i> LeC. 62-524.....	Baja Calif. México U. S. A.
<i>fulvipennis</i> Chaud. 76-82.....	Perú

<i>fuscicornis</i> Dej. 26-463.....	Brazil
<i>brasiliensis</i> Gory 33-201.....	Paraguay Uruguay Argentina
<i>genicularis</i> Mannh. 37-39.....	Brazil
<i>brunnipennis</i> Putz. 46-397.....	
<i>geniculatus</i> Dej. 31-428.....	México
<i>ventralis</i> Mannh. 37-40.....	Guatemala Nicaragua Colombia Brazil
<i>grandis</i> Brullé 38-19.....	Bolivia
<i>hirsutus</i> Bates 84-295.....	México
<i>immarginatus</i> Brullé 38-20.....	Brazil
<i>maculipes</i> Waterh. 41-351.....	Uruguay Argentina
<i>intermedius</i> Brullé 38-20.....	Brazil Uruguay ?Chile
<i>lateralis</i> Dej. 31-424.....	Baja Calif. México Guatemala Nicaragua Colombia Cuba
	U. S. A.
<i>limbiger</i> Chaud. 76-81.....	México Colombia Guiana Brazil Perú U. S. A.
<i>marginellus</i> Dej. 26-463.....	Argentina
<i>marginiventris</i> Brullé 38-21.....	Brazil
<i>melanarthrus</i> Chaud. 76-84.....	México
<i>mexicanus</i> Dej. 31-428.....	México
<i>convexus</i> Chaud. 37-7.....	Guatemala
<i>niger</i> Chaud. 76-86.....	Uruguay
<i>nigricans</i> Chaud. 50-82.....	Brazil
<i>nigripes</i> Waterh. 41-352.....	Uruguay Argentina
<i>olidus</i> Reiche 42-374.....	Colombia
<i>aequinoctialis</i> Gory 33-202.....	
<i>pachygaster</i> Perty 30-6.....	Brazil
<i>atripes</i> Putz. 46-398.....	
<i>pallipes</i> Dej. 26-464.....	Uruguay Argentina
<i>rhytiderus</i> Chaud. 76-76.....	México Guatemala
<i>sallei</i> Chaud. 76-85.....	México
<i>tabasconus</i> Bates 91-268.....	México
<i>tschernikhi</i> Mannh. 43-184.....	Baja Calif. U. S. A.
<i>vicinus</i> Dej. 26-465.....	Brazil
<i>bicolor</i> Brullé 38-21.....	Argentina
<i>platensis</i> Waterh. 41-351.....	
<i>xanthophrys</i> Chaud. 76-82.....	Brazil
<i>xanthopleurus</i> Chaud. 76-81.....	Uruguay
sp. (Martorell 39-195).....	Venezuela

**PSEUDOMORPHINI**

<b>Pseudomorpha</b> Kby. 25-98	
<i>Azinophorus</i> D. & B. 29-60	
<i>Drepanus</i> Dej. 31-434	
<i>Heteromorpha</i> Kby. 25-109	
<i>argentina</i> Steinh. 69-242.....	Argentina

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

**Pseudomorpha**—Continued.

arrowi Notm. 25-14.....	México
behrensi Horn 70-76.....	México
	U. S. A.
caribbeana Darl. 35-214.....	Haiti
gerstaeckeri Chaud. 77-202.....	Brazil
lacordairei D. & B. 29-176.....	Brazil
laevisissima Chand. 52-63.....	Brazil
pilatei Chaud. 62-490.....	México

**INCERTAE SEDIS**

<b>Coclozenus</b> Wasm. 25-75.....	
guentheri Wasm. 25-75.....	Brazil
<b>Geobius</b> Dej. 31-606.....	
<i>Philogeus</i> Blanch. 40-355.....	

pubescens Dej. 31-606.....	Argentina
<b>Bembidion</b>	
duvali Steinh. 69-248.....	Argentina
<b>Euryosomides</b> Strand 16-78.....	
<i>Eurosoma</i> Gistel 29-1068.....	
<i>Eurysona</i> Gistel 57-47.....	
(not Dej., 1831).....	
splendida Gistel 57-47.....	Brazil
<b>Lobodontus</b>	
trisinatus Buquet 35-616.....	Colombia
<b>Oodes</b>	
marginella Perty 30-11.....	Brazil
<b>Pterostichus</b>	
moerens Brullé 38-29.....	Argentina

**PAUSSIDAE**

<b>HOMOPTERINAE</b>	
<b>Eohomopterus</b> Wasm. 20-110.....	
aequatoriensis Wasm. 99-33.....	Ecuador
<b>Arthropteropsis</b> Kolbe 20-139.....	
praemonens Kolbe 20-141.....	Bolivia
<b>Homopterus</b> Westw. 41-584.....	
<i>Neopausus</i> Thoms. 60-68.....	
amplificatus Reichensp. 38-77.....	Ecuador
arrowi Reichensp. 38-74.....	Br. Honduras
bolivianus Kolbe 20-150.....	Bolivia
brasiliensis Westw. 41-584.....	Brazil

cunctans Reichensp. 38-76.....	Fr. Guiana
hondurensis Darl. 37-56.....	Honduras
kriegi Reichensp. 38-72.....	Venezuela
steinbachi Kolbe 20-152.....	Bolivia

**MEGALOPAUSINAE****PAUSSINI**

<b>Pausus</b> Linn. 75-7.....	
<i>Eadaphopausus</i> Kolbe 20-155 (Subg.).....	
americanus Kolbe 20-155.....	Bolivia

**HALIPLIDAE**

<b>Peltodytes</b> Rég. 78-450.....	
<i>Cnemidotus</i> Er. 32-19.....	
mexicana Wehncke 83-145.....	México
ovalis Zimm. 24-10.....	México
simplex LeC. 51-201.....	México
<b>Haliphus</b> Latr. 02-77.....	U. S. A.
bérigii Guign. 36-115.....	Cuba
barniensis Steinh. 69-248.....	Argentina
brandeni Wehncke 88-146.....	Hispaniola
brasiliensis Zimm. 24-201.....	Brazil
carinatus Guign. 36-116.....	Cuba
crassus Chpn. 30-12.....	Panamá
cubensis Chpn. 30-10.....	Cuba
curtulus Shp. 87-748.....	México
fuseipennis Germain 55-389.....	Chile
gravidus Aubé 38-26.....	Panamá
<i>robustus</i> Shp. 77-120.....	?Argentina
havanensis Wehncke 80-74.....	Antigua
	Guadeloupe
	Cuba

indistinctus Zimm. 28-165.....	Paraguay
maculicollis Zimm. 24-205.....	Argentina
nanus Guign. 36-115.....	Cuba
nigrolineatus Wehncke 83-145.....	Brazil
obconicus Rég. 88-381.....	Argentina
	Brazil
	Chaco
	Argentina
oblongus Zimm. 21-182.....	Argentina
ornatipennis Zimm. 21-182.....	Argentina
panamanus Chpn. 30-11.....	Panamá
peruanus Zimm. 24-202.....	Perú
solitarius Shp. 82-2.....	Guatemala
subseriatus Zimm. 21-181.....	T. del Fuego
testaceus Zimm. 24-202.....	Brazil
	Argentina
thoracicus Zimm. 23-31.....	Brazil
tumidus LeC. 80-166.....	Guatemala
<i>signatus</i> Shp. 82-2.....	
sp. (Wolcott 36-191).....	Puerto Rico

**DYTISCIDAE**

<b>NOTERINAE</b>	
<b>NOTOMICRINI</b>	
<b>Notomicrus</b> Shp. 82-260.....	
brevicornis Shp. 82-261.....	Br. Guiana
	Brazil
	Argentina
gracilipes Shp. 82-3.....	Guatemala
grouvellei Rég. 91-340.....	Brazil
politus Shp. 82-3.....	Guatemala
reticulatus Zimm. 21-183.....	Argentina

trallí Shp. 82-261.....	Brazil
sp. (Bruch 15-471).....	Argentina

**SUPHISINI**

<b>Suphis</b> Aubé 36-209.....	
cimicoides Aubé 36-209.....	Guatemala
<i>difformis</i> Shp. 82-268.....	Venezuela
<i>subtilis</i> Shp. 82-268.....	Brazil
	Paraguay
	Argentina
	Antigua
	Guadeloupe



**Suphis**—Continued.

globiformis Zimm. 17-113	Brazil
	Paraguay
insculpturata Zimm. 21-185	Brazil
intermedia Rég. 03-57	Brazil
minuta Rég. 03-58	Brazil
notaticollis Zimm. 21-184	Argentina
wernerii Guignot 40-9	Brazil
<b>Suphisellus</b> Zimm. 21-187	
canthiroides Guign. 40-9	Brazil
grammicus Shp. 82-274	Brazil
	Paraguay
	Argentina
grossus Shp. 72-270	Brazil
	Paraguay
	Argentina
hieroglyphica Zimm. 21-187	South America
infusata Rég. 89-264	Brazil
	Paraguay
	Argentina
melzeri Zimm. 25-254	Brazil
minimus Gschw. 22-135	Brazil
nigrinus Aubé 38-411	Brazil
	Paraguay
	Argentina
	Guadeloupe
rufulus Zimm. 21-188	South America
similis Zimm. 21-188	South America
varicollis Zimm. 21-187	Brazil
	Argentina

## NOTERINI

<b>Pronoterus</b> Shp. 82-263	
obscuripennis Fleut. (L. & M. 14-399)	Guadeloupe
punctipennis Shp. 82-263	Brazil
	Chaco
	Argentina
<b>Mesonoterus</b> Shp. 82-4	
laevicollis Shp. 82-4	Guatemala
	Paraguay

## HYDROCANTHINI

<b>Canthyrus</b> Shp. 82-838	
balzani Rég. 89-259	Brazil
	Paraguay
	Argentina
binotatus Fleut. (L. & M. 14-398)	Guadeloupe
brevicornis Shp. 82-273	Brazil
	Argentina
bruchi Zimm. 19-115	Brazil
	Argentina
buqueti Lap. 34-105	South America
centralis Shp. 82-274	Guatemala
crassicornis Rég. 89-258	Brazil
	Paraguay
	Argentina
cribrosus Rég. 03-59	Argentina
curtus Shp. 82-272	South America
dilutus Shp. 82-272	Brazil
flavolineatus Rég. 89-262	Brazil
	Argentina
flavopictus Rég. 89-260	Brazil
	Paraguay
	Argentina
globosus Rég. 03-62	South America
grammopterus Rég. 89-262	Brazil

grandicornis Rég. 99-193	Paraguay
insularis Shp. 82-270	Hispaniola
majusculus Shp. 82-6	Panamá
mexicanus Shp. 82-6	Mexico
	<i>lineatus</i> Wehneke 76-221
obesus Rég. 03-59	Argentina
obscuripennis Rég. 89-257	Brazil
	Argentina
octoguttatus Zimm. 21-189	Brazil
ovatus Shp. 82-270	Brazil
	Argentina
pinguiculus Rég. 03-62	Brazil
	Argentina
remator Shp. 82-272	Brazil
	Argentina
	Chile
rotundatus Shp. 82-270	Brazil
	Argentina
rubripes Boh. 58-19	Uruguay
	Argentina
rufipes Shp. 82-273	México
	Nicaragua
	Panamá
	Brazil
	Chaco
	Argentina
	Cuba
sculpturatus Shp. 82-269	Brazil
sexnotatus Rég. 89-259	Brazil
similaris Shp. 87-748	México
simoni Rég. 89-383	Venezuela
simplex Shp. 82-5	México
	Guatemala
subsignatus Shp. 82-271	Panamá
	Guadeloupe
tenuicornis Chevr. 63-199	Cuba
transversus Rég. 03-61	Brazil
	Uruguay
	Argentina
uniformis Zimm. 21-189	Brazil
varians Shp. 82-5	Guatemala
vicinus Shp. 82-269	Brazil
<b>Hydrocanthus</b> Say 25-105	
advena Shp. 82-281	Guadeloupe
atripennis Shp. 82-280	México
	Brazil
	Paraguay
	Chaco
	Argentina
debilis Shp. 82-281	México
	Guatemala
	Panamá
	Colombia
	Brazil
	Paraguay
	Argentina
fasciatus Steinh. 69-250	Argentina
iricolor Say 25-105	Puerto Rico
	Guadeloupe
	U. S. A.
laevigatus Brullé 36-50	Panamá
	Venezuela
	Brazil
	Paraguay
	Chaco
	Argentina

**Hydrocanthus**—Continued.

marmoratus Shp. 82-8	Guatemala	obliquatus Rég. 89-264	Brazil
paraguayensis Zimm. 28-166	Paraguay		Paraguay
socius Sahlb. 44-516	Brazil		Argentina
	Chaco	octolineatus Zimm. 21-190	Brazil
	Argentina	optatus Shp. 82-13	Nicaragua
	México	ornatus Aubé 38-432	Fr. Guiana
texanus Shp. 82-280	U. S. A.	oscillator Shp. 82-11	México
		ovatus Shp. 82-303	Guatemala
			Brazil
		paraguensis Rég. 03-68	Brazil
			Paraguay
			Argentina
		preparvulus Rég. 95-344	México
			Brazil
			Argentina
		pietus Lap. 34-104	México
			Guatemala
		plagiatus Rég. 89-388	Brazil
		proximus Say 25-201	México
		<i>americanus</i> Aubé 38-422	Cuba
		<i>biguttatus</i> Kby. 37-69	Puerto Rico
			Antigua
			Guadeloupe
			U. S. A.
		quadrisignatus Lap. 34-104	Fr. Guiana
			Brazil
		quadrivittatus Aubé 38-428	West Indies
		remator Shp. 82-295	South America
		rotundatus Shp. 82-298	Brazil
		salvini Shp. 82-291	Guatemala
		simplex Shp. 82-295	Brazil
		spergatus Shp. 82-10	México
		suavis Shp. 82-13	México
		subsignatus Shp. 82-296	South America
			Guadeloupe
		succineus Rég. 88-382	Venezuela
		suffusus Shp. 82-293	Panamá
			Brazil
		tarsalis Shp. 82-293	Brazil
			Bolivia
			Uruguay
			Argentina
		terminalis Shp. 82-292	México
			U. S. A.
		testudo Rég. 03-65	Brazil
			Argentina
		trails Shp. 82-295	South America
		vagepictus Shp. 82-297	Brazil
		venezuelensis Rég. 89-382	Venezuela
		venustus Chev. 63-200	?Cuba
		vyictae Le G. 44-220	Chile
		<b>Laccodytes</b> Rég. 95-345	
		<i>americana</i> Peschet 19-145	Guiana
		<i>olibroides</i> Rég. 95-347	?Brazil
		<i>phalacroides</i> Rég. 95-316	Brazil

**LACCOPHILINAE****Laccophilus** Leach 17-69

agilis Shp. 87-750	4 I. Taboga
amoenus Rég. 89-383	Venezuela
angustus Rég. 89-266	Brazil
	Paraguay
	Chaco
	Argentina
apicalis Shp. 73-53	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
badeni Shp. 82-294	Brazil
balzani Rég. 89-263	Brazil
	Chaco
bicolor Lap. 34-104	South America
bifasciatus Chev. 63-200	Cuba
	Hispaniola
brasilensis Rég. 89-389	Brazil
cayennensis Aubé 38-434	Guiana
championi Shp. 82-14	Guatemala
chilensis Shp. 82-293	Chile
confusus Shp. 82-292	México
decipiens LeC. 51-205	México
	U. S. A.
duplex Shp. 82-12	México
	Panamá
epipleuricus Zimm. 21-190	Brazil
flicornis Shp. 87-750	Panamá
flaviventris Rég. 04-224	Guiana
fractus Shp. 82-297	South America
fragilis Shp. 87-751	Panamá
fumatus Shp. 82-297	Brazil
fuscipennis Shp. 82-10	México
gounellei Rég. 03-68	Brazil
	Argentina
grammopterus Zimm. 25-254	Brazil
insignis Shp. 80-290	Baja Calif.
	México
	U. S. A.
intermedius Rég. 89-389	Brazil
laevipennis Shp. 82-12	Guatemala
latifrons Shp. 82-303	South America
latipes Shp. 82-299	Brazil
	Argentina
mexicanus Aubé 38-420	México
<i>atristernalis</i> Crotch 73-400	U. S. A.
mistecus Shp. 82-9	México
nigricans Shp. 82-294	Brazil
	Argentina
notatus Boh. 58-20	Uruguay
	Argentina
nubilus Rég. 89-265	Brazil
	Paraguay
	Argentina
oberthüri Rég. 89-388	Brazil
obesus Shp. 82-299	South America

**HYDROPORINAE****VATELLINI**

<b>Macrovatellus</b> Shp. 82-282	
<i>bifenestratus</i> Zimm. 21-191	Brazil
<i>deplanatus</i> Zimm. 19-125	Brazil
<i>grandis</i> Buqu. 40-394	Fr. Guiana
	Bolivia

4 Panamá.

**Macrovatellus**—Continued.

haagi Wehneke 76-357	.....	Brazil
		Argentina
lateralis Shp. 82-283	.....	Uruguay
		Argentina
marginalis Shp. 82-284	.....	Brazil
mexicanus Shp. 82-284	.....	México
rudis Shp. 82-283	.....	South America
sahlbergi Shp. 82-283	.....	South America
ventralis Shp. 82-285	.....	Brazil
<b>Vatellus</b> Aubé 36-221		
tarsatus Lap. 31-106	.....	Fr. Guiana
		Argentina
<b>Derovatellus</b> Shp. 82-286		
bruchi Zimm. 19-125	.....	Argentina
lentus Wehneke 76-357	.....	South America
		West Indies

**HYDROVATINI****Hydrovatus** Mots. 55-82

caraiibus Shp. 82-325	.....	Guadeloupe
concolor Shp. 87-751	.....	México
crassulus Shp. 82-330	.....	Brazil
		Ecuador
		Argentina
inornatus Shp. 82-15	.....	México
lecontei Clark 62-175	.....	México
major Shp. 82-335	.....	Guatemala
sharpi V. d. Bran. 85-27	.....	México
<i>obscurus</i> Shp. 82-15	.....	Guatemala
		Panamá
turbinatus Zimm. 21-191	.....	Argentina
<b>Queda</b> Shp. 82-336		
compressa Shp. 82-336	.....	Brazil
hydrovatoides Zimm. 21-191	.....	Brazil

**HYPHYDRINI****Pachydrus** Shp. 82-338

brevis Shp. 82-339	.....	Puerto Rico
cayennensis Lap. 34-107	.....	Fr. Guiana
cribratus Shp. 82-338	.....	México
globosus Aubé 38-457	.....	Brazil
<i>punctatus</i> Shp. 82-338	.....	Paraguay
		Argentina
		Puerto Rico
		Guadeloupe
obesus Shp. 82-339	.....	Venezuela
		Brazil
		Paraguay
		Argentina
obniger Chevr. 63-199	.....	Cuba
		Puerto Rico
politus Shp. 82-16	.....	México
		Guatemala
ritsemæ Rég. 83-226	.....	Brazil
sp. (L. & M. 14-399)	.....	Antigua
<b>Desmopachria</b> Bab. 41-16		
attenuata Rég. 95-323	.....	Brazil
bifasciata Zimm. 21-192	.....	Brazil
brevicollis Rég. 03-47	.....	Argentina
bryanstoni Clark 62-175	.....	México
circularis Shp. 82-18	.....	México
		Guatemala

concolor Shp. 82-340	.....	Brazil
		Argentina
convexa Aubé 38-479	.....	Brazil
dispar Shp. 82-17	.....	México
ferrugata Rég. 95-323	.....	Brazil
fossulata Zimm. 28-171	.....	Brazil
glabricula Shp. 82-18	.....	Guatemala
		Panamá
grana LeC. 55-290	.....	? Argentina
		U. S. A.
grouvellei Rég. 95-322	.....	México
		Brazil
		Paraguay
		Argentina
laevis Shp. 82-341	.....	México
mendozaana Steinh. 69-249	.....	Argentina
mexicana Shp. 82-19	.....	México
mutata Shp. 82-18	.....	Brazil
<i>bryanstoni</i> Shp. 82-342		
niger Zimm. 23-33	.....	Brazil
nitida Bab. 41-17	.....	Brazil
		Argentina
nitidissima Zimm. 28-171	.....	Brazil
ovalis Shp. 82-340	.....	Brazil
		Argentina
		Chile
paradoxa Zimm. 23-32	.....	Brazil
polita Shp. 82-17	.....	México
portmanni Clark 62-174	.....	México
punctatissima Zimm. 23-32	.....	Patagonia
signata Zimm. 21-192	.....	Brazil
speculum Shp. 87-752	.....	Panamá
striola Shp. 87-752	.....	Panamá
subnotata Zimm. 21-192	.....	Brazil
subtilis Shp. 82-341	.....	Brazil
		Argentina
suturalis Shp. 82-340	.....	Brazil
		Argentina
varians Wehneke 77-151	.....	Brazil
variegata Shp. 82-16	.....	México
		Guatemala
viciua Shp. 87-752	.....	México
<b>Hyphidrus</b> Ill. 07-349		
maculatus Bab. 41-150	.....	? South America
<b>Bidessus</b> Shp. 82-344		
<i>Amarodytes</i> Rég. 00-524 (Subg.)		
<i>Anodochilus</i> Rég. 95-325 (Subg.)		
<i>Bidessodes</i> Rég. 00-528 (Subg.)		
<i>Bidessonotus</i> Rég. 95-331 (Subg.)		
<i>Brachyvatus</i> Zimm. 19-134 (Subg.)		
<i>Clypeodytes</i> Rég. 94-230 (Subg.)		
<i>Hemibidessus</i> Zimm. 21-196 (Subg.)		
abjectus Shp. 82-24	.....	México
acuminatus Steinh. 69-184	.....	Argentina
adumbratus Clark 62-183	.....	México
		Guatemala
		4 Is. Perlas
affinis Say 25-104	.....	México
<i>charlotti</i> Clark 62-182	.....	Guatemala
<i>emilianus</i> Clark 62-183	.....	Paraguay
<i>nanus</i> Aubé 38-496	.....	Argentina
		Chile
v. erythrostomus Mannh. 52-305	.....	
v. macularis LeC. 51-206	.....	
v. strobili Steinh. 69-249	.....	

**Bidessus**—Continued.

<i>alternatus</i> Rég. 89-384.....	Venezuela	<i>patagonicus</i> Zimm. 23-35.....	Patagonia
<i>americanus</i> Guign. 36-144.....	México	<i>percosioides</i> Rég. 00-525.....	Brazil Argentina
<i>apicatus</i> Clark 62-184.....	México	<i>persimilis</i> Rég. 95-329.....	México
<i>atomarius</i> Shp. 82-366.....	Hispaniola	<i>pescheti</i> Zimm. 21-194.....	Brazil
<i>bifasciatus</i> Zimm. 21-197.....	Brazil	<i>plaumanni</i> Gschw. 35-152.....	Brazil
<i>boggiani</i> Rég. 00-526.....	Argentina	<i>plicatus</i> Zimm. 21-198.....	Brazil
<i>bonariensis</i> Steinh. 69-249.....	Paraguay Brazil	<i>pulicarius</i> Aubé 38-494.....	Brazil
<i>borrei</i> Shp. 82-346.....	Argentina	<i>in conspicuus</i> LeC. 55-200.....	U. S. A.
<i>brasiliensis</i> Rég. 95-328.....	Central America	<i>pullus</i> LeC. 55-290.....	México U. S. A.
<i>caraiibus</i> Chevr. 63-199.....	Brazil	<i>quadrinotatus</i> Shp. 82-21.....	México Guatemala
<i>celinooides</i> Zimm. 21-197.....	Cuba	<i>quadrisignatus</i> Shp. 82-21.....	México Guatemala
<i>centralis</i> Shp. 87-753.....	Brazil	<i>rugulosus</i> Guign. 36-146.....	México
<i>chilensis</i> Sol. 49-189.....	México	<i>semistriatus</i> Rég. 00-529.....	Brazil
	Chile	<i>silvestrii</i> Rég. 03-49.....	Argentina
	T. del Fuego	<i>spretus</i> Shp. 82-24.....	México Guatemala
<i>conicus</i> Zimm. 21-196.....	Brazil	<i>subornatus</i> Shp. 82-23.....	México Guatemala
<i>corumbensis</i> Zimm. 21-195.....	Brazil	<i>subsignatus</i> Zimm. 21-199.....	Brazil
<i>crassus</i> Shp. 82-365.....	Brazil	<i>substriatus</i> Shp. 82-22.....	México
	Argentina	<i>subvittatus</i> Zimm. 21-193.....	Brazil
<i>cruciatus</i> Rég. 03-54.....	Argentina	<i>surinamensis</i> Rég. 89-390.....	Surinam
<i>curticornis</i> Rég. 03-54.....	Argentina	<i>testaceo-pictus</i> Rég. 00-527.....	Brazil
<i>curtulus</i> Shp. 87-753.....	1. Taboga	<i>tibialis</i> Rég. 85-337.....	Brazil
	4 Is. Perlas	<i>trilineatus</i> Zimm. 25-255.....	Brazil
<i>curvilineatus</i> Zimm. 21-195.....	Brazil	<i>uruguensis</i> Shp. 82-365.....	Brazil
<i>delfini</i> Rég. 99-1.....	Ecuador		
	Argentina	<i>vittatipennis</i> Zimm. 21-194.....	Brazil
<i>dilatatus</i> Rég. 95-330.....	Brazil	<b>Hemibidessus</b> Zimm. 21-196	
<i>discedens</i> Shp. 82-19.....	México	<i>plaumanni</i> Gschw. 35-19.....	Brazil
<i>discoidalis</i> Shp. 82-369.....	South America		
<i>duponti</i> Aubé 38-568.....	Brazil		
<i>elongatus</i> Shp. 82-25.....	Guatemala		
<i>flavofasciatus</i> Steinh. 69-249.....	South America		
	Argentina		
<i>fragilis</i> Rég. 00-530.....	Paraguay		
<i>fryi</i> Clark 62-121.....	México		
<i>germanus</i> Shp. 82-20.....	México		
	Guatemala		
<i>guatemalensis</i> Zaitz. 10-223.....	Guatemala		
<i>hydrovatooides</i> Shp. 82-20.....	México		
	Guatemala		
<i>kuischi</i> Zimm. 21-198.....	Brazil		
<i>latifrons</i> Shp. 82-22.....	Guatemala		
<i>liliputanus</i> Aubé 38-591.....	Brazil		
<i>lynceus</i> Shp. 82-368.....	México		
	Guatemala		
<i>maculatus</i> Bab. 41-16.....	Panamá		
	Guiana		
	Brazil		
	Argentina		
<i>magensis</i> Clark 62-182.....	México		
<i>melanocephalus</i> Rég. 95-332.....	Brazil		
<i>mexicanus</i> Rég. 95-333.....	México		
<i>microscopicus</i> Zimm. 21-193.....	Brazil		
<i>nitidus</i> Bab. 41-14.....	Brazil		
<i>niersi</i> White 47-33.....			
<i>obscurus</i> Bab. 41-14.....			
<i>oberthuri</i> Rég. 00-526.....	Brazil		
<i>obseuripennis</i> Zimm. 21-198.....	Brazil		
<i>obtusatus</i> Rég. 95-336.....	Guiana		
<i>pulicarius</i> Shp. 82-364.....	Brazil		
	Paraguay		
<i>obtusus</i> Shp. 82-24.....	México		
	Guatemala		
		<i>axillaris</i> LeC. 55-292.....	México
		<i>humeralis</i> LeC. 51-207.....	U. S. A.
		<i>civicus</i> Shp. 87-755.....	México
		<i>kingi</i> Clark 62-178.....	México
		<i>sericiatus</i> Say 34-445.....	México
		<i>vilis</i> LeC. 51-208.....	México
			U. S. A.
		<b>Deronectes</b> Shp. 82-418	
		<i>aequinoctialis</i> Clark 62-178.....	México
		<i>nudata</i> Say 34-444.....	Guatemala
		<i>bifida</i> Say 34-444.....	México
		<i>corvina</i> Shp. 87-754.....	México
		<i>decemsignata</i> Clark 62-177.....	México
		<i>grammica</i> Shp. 87-754.....	México
		<i>interjecta</i> Shp. 82-29.....	Guatemala
		<i>libens</i> Shp. 82-20.....	Guatemala
		<i>mexicana</i> Shp. 82-447.....	México
		<i>nebulosa</i> Shp. 82-29.....	México

## HYDROPORINI

**Hygrotus** Steph. 28-46*Coelambus* Thoms. 60-13

<i>infacetus</i> Clark 62-180.....	México
<i>medialis</i> LeC. 51-209.....	México
	U. S. A.
<i>nubilus</i> LeC. 55-293.....	México
	U. S. A.
<i>wardi</i> Clark 62-177.....	México

**Hydroporus** Clairv. 06-182

<i>axillaris</i> LeC. 55-292.....	México
<i>humeralis</i> LeC. 51-207.....	U. S. A.
<i>civicus</i> Shp. 87-755.....	México
<i>kingi</i> Clark 62-178.....	México
<i>sericiatus</i> Say 34-445.....	México
<i>vilis</i> LeC. 51-208.....	México
	U. S. A.

**Deronectes** Shp. 82-418

<i>aequinoctialis</i> Clark 62-178.....	México
<i>nudata</i> Say 34-444.....	Guatemala
<i>bifida</i> Say 34-444.....	México
<i>corvina</i> Shp. 87-754.....	México
<i>decemsignata</i> Clark 62-177.....	México
<i>grammica</i> Shp. 87-754.....	México
<i>interjecta</i> Shp. 82-29.....	Guatemala
<i>libens</i> Shp. 82-20.....	Guatemala
<i>mexicana</i> Shp. 82-447.....	México
<i>nebulosa</i> Shp. 82-29.....	México

**Deronectes**—Continued.

<i>opacula</i> Shp. 82-27	México
<i>roffi</i> Clark 62-176	México
<i>striatella</i> LeC. 51-207	México
<i>infausta</i> Clark 62-179	U. S. A.
<i>pulcher</i> Mots. 59-163	

**Laccornis** Gozis 14-111

<i>Agaporus</i> Zimm. 19-160	
<i>copelatoides</i> Shp. 82-486	Chile
<i>lugubris</i> Aubé 38-604	Brazil
<i>tristis</i> Brullé 36-54	Argentina

**Agaporomorphus** Zimm. 21-202

<i>knischi</i> Zimm. 21-203	Brazil
<i>opalinus</i> Zimm. 21-204	Brazil

**Celina** Aubé 36-219

<i>Hydroporomorpha</i> Bab. 41-15	
<i>aculeata</i> Aubé 38-446	Panamá Brazil
<i>angustata</i> Aubé 38-447	Central America Brazil Chaco Argentina
<i>bonvouloiri</i> Shp. 82-488	Fr. Guiana
<i>bruchii</i> Zimm. 21-202	Argentina
<i>conspicua</i> Zimm. 21-202	Brazil
<i>crassicornis</i> Shp. 82-488	Central America South America
<i>debilis</i> Shp. 82-22	México Guatemala Brazil Argentina
<i>gracilicornis</i> Shp. 82-31	México Guatemala
<i>grossula</i> LeC. 63-22	Cuba U. S. A.
<i>intacta</i> Zimm. 21-200	Brazil
<i>latipes</i> Brullé 36-50	Brazil Argentina
<i>longicornis</i> Shp. 82-487	Central America
<i>mucronata</i> Shp. 82-487	Central America Brazil Argentina
<i>parallela</i> Bab. 41-15	Colombia Brazil Argentina
<i>pieca</i> Shp. 82-488	Central America
<i>punctata</i> Shp. 82-31	Guatemala Colombia Brazil Argentina
<i>subcylindrica</i> Rég. 99-194	Brazil Paraguay Argentina

## COLYMBETINAE

## COPELATINI

**Copelatus** Er. 32-18

<i>abouenci</i> Guign. 39-248	Fr. Guiana
<i>advena</i> Shp. 82-590	?South America
<i>aequatorius</i> Rég. 99-1	Ecuador
<i>alternatus</i> Shp. 82-576	Brazil
<i>amazonicus</i> Rég. 89-391	Brazil Ecuador
<i>americanus</i> B-B. 39-84	Brazil
<i>lividus</i> Zimm. 24-2	

<i>andrewesi</i> B-B. 39-84	Trinidad
<i>angustatus</i> Chev. 63-201	Cuba Puerto Rico
<i>atratus</i> B-B. 39-66	Brazil
<i>biformis</i> Shp. 82-34	México
<i>biseriatus</i> B-B. 39-67	Brazil
<i>bonvouloiri</i> Shp. 82-576	Brazil
<i>brasiliensis</i> Zimm. 21-201	Brazil
<i>multistriatus</i> Zimm. 21-205	
<i>brullei</i> Aubé 38-374	Fr. Guiana
<i>brunneus</i> B-B. 39-69	Colombia
<i>buqueti</i> Aubé 38-368	Colombia Fr. Guiana Brazil
<i>caelatipectus</i> Aubé 38-382	México Br. Honduras Brazil
<i>chloroticus</i> Rég. 99-3	Argentina West Indies U. S. A.
<i>concolor</i> Shp. 82-575	Ecuador Brazil
<i>concolorans</i> B-B. 39-88	Br. Guiana
<i>consors</i> Shp. 82-574	Brazil Chaco Argentina
<i>cordylinoides</i> B-B. 38-101	Br. Guiana
<i>coxalis</i> Shp. 82-573	Brazil
<i>cubaensis</i> Schaeff. 08-18	Cuba
<i>debilis</i> Shp. 82-579	México Guatemala Panamá Brazil
<i>depressus</i> Shp. 82-588	Guatemala
<i>dimorphus</i> Shp. 82-570	Argentina
<i>distinctus</i> Aubé 38-375	México
<i>duponti</i> Aubé 38-371	South America
<i>exaratus</i> Shp. 82-591	Brazil
<i>externus</i> Kirsch 73-132	Perú
<i>fasta</i> Griff. 99-3	Ecuador
<i>fragilis</i> Shp. 82-40	México Guatemala
<i>fryi</i> B-B. 39-71	Ecuador Perú
<i>fulviceps</i> B-B. 38-100	Br. Guiana
<i>galapagoensis</i> Waterh. 45-23	Is. Galápagos
<i>geayi</i> Rég. 04-225	Guiana
<i>glyphicus</i> Say 25-99	Central America
<i>decemstriatus</i> Aubé 38-379	Cuba
<i>punctulatus</i> Aubé 38-381	Guadeloupe U. S. A.
<i>griffinii</i> Rég. 99-4	Ecuador
<i>gshwendtneri</i> Guign. 39-247	Fr. Guiana
<i>impressicollis</i> Shp. 82-589	México Guatemala
<i>inaequalis</i> Shp. 82-574	Colombia
<i>incognitus</i> Shp. 82-38	México
<i>neglectus</i> Shp. 82-575	Venezuela Argentina
<i>inornatus</i> Shp. 82-569	?South America
<i>insolitus</i> Chev. 63-201	Cuba Jamaica Hispaniola
<i>instriatus</i> Zimm. 21-204	Brazil
<i>insulanus</i> Guign. 39-246	Guadeloupe

## Copelatus—Continued.

integer Shp. 80-590.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	Is. Perlas
	Colombia
	Argentina
interstriatus B-B. 39-85.....	Brazil
laccophilinus Shp. 82-35.....	Panamá
laeticulus Shp. 82-38.....	México
longicornis Shp. 82-570.....	Surinam
	Brazil
	Argentina
luctuosus Guign. 39-245.....	Fr. Guiana
luridescens Rég. 89-386.....	Venezuela
maneus Shp. 87-757.....	Panamá
mundus Shp. 82-574.....	México
naucerus Guign. 39-247.....	Colombia
nigricans Shp. 82-586.....	South America
nitidus Shp. 82-572.....	Colombia
nomax B-B. 39-65.....	Brazil
normalis Er. 47-74.....	Perú
obscurus Shp. 82-587.....	Brazil
posticatus Fabr. 01-268.....	México
<i>elegans</i> Bab. 41-11.....	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	Venezuela
	Fr. Guiana
	Cuba
	Hispaniola
	Puerto Rico
	Guadeloupe
	St. Vincent
	Nicaragua
	Brazil
	Panamá
	Colombia
	Guatemala
	Uruguay
	Argentina
romani Zimm. 24-2.....	Brazil
sahlbergi B-B. 39-71.....	Brazil
<i>punctulatus</i> Shp. 82-571.....	
sallaei Shp. 82-35.....	México
sexstriatus Shp. 82-571.....	Colombia
sharpi Branden 85-86.....	México
<i>basalis</i> Shp. 82-37.....	
silvestrii Rég. 03-72.....	Argentina
simoni Rég. 89-385.....	Venezuela
solitarius Shp. 82-36.....	México
striaticollis Luc. 57-48.....	Brazil
striatopterus Aubé 38-370.....	Brazil
strigipennis Lap. 34-103.....	Fr. Guiana
substrictus Kirsch 73-132.....	Perú
sulcatus Shp. 82-592.....	Brazil
sulcipennis Lap. 34-103.....	Fr. Guiana
terminalis Shp. 82-588.....	México
	Guatemala
tibialis Shp. 82-572.....	Brazil
tucuchiensis B-B. 39-68.....	Trinidad
undecimstriatus Aubé 38-383.....	Fr. Guiana
<i>oberthüri</i> Shp. 82-594.....	
validus Shp. 82-584.....	Nicaragua

<sup>4</sup> Panamá.

## Lacconectus Mots. 55-83

festae Griff. 99-2.....	Ecuador
Aglymbus Shp. 82-596.....	
bromelium Scott 12-433.....	Trinidad
gestroi Shp. 82-597.....	Trinidad
instriolatus Zimm. 23-37.....	Brazil
leprieuri Aubé 38-363.....	Fr. Guiana
optatus Shp. 82-597.....	Colombia
pallidiventris Aubé 38-360.....	Fr. Guiana
rufipes Brullé 36-49.....	Brazil
sculpturatus Shp. 82-596.....	South America

## AGABINI

Agametrus Shp. 82-547.....	
bolivienis Rég. 99-194.....	Bolivia
humilis Shp. 82-547.....	Venezuela
labratus Shp. 82-547.....	Venezuela
nitens Shp. 87-756.....	Panamá
peruvianus Lap. 34-101.....	Perú
<i>peruanus</i> Er. 47-71.....	
<i>sauleyi</i> Bab. 41-9.....	
Leuronectes Shp. 82-546.....	
curtula Rég. 99-195.....	Brazil
	Argentina
gaudichaudi Lap. 34-101.....	Argentina
<i>punctum</i> Bab. 41-10.....	Chile
mülleri Kirsch. 65-43.....	Colombia
<i>parallela</i> Shp. 82-546.....	
Platynectes Rég. 78-454.....	
aequatoria Rég. 99-2.....	Ecuador
decemnotata Aubé 38-319.....	Fr. Guiana
magellanica Bab. 41-10.....	Patagonia
	<sup>10</sup> Estr. Magallans
	T. del Fuego
nigerrima Aubé 38-322.....	Brazil
ornatifrons Shp. 82-544.....	Brazil
paranana Shp. 82-545.....	Argentina
rodriguezi Sev. 90-97.....	Guatemala
submaculata Lap. 34-102.....	Fr. Guiana
undecimiguttata Aubé 38-320.....	Brazil
Agabus Leach 17-69.....	
amaroides Shp. 82-33.....	México
americanus Aubé 38-334.....	México
disintegratus Crotch 73-416.....	México
	U. S. A.
eminens Kirsch 73-131.....	Perú
flobrianus Shp. 87-756.....	México
spinipes Shp. 82-32.....	México
texanus Shp. 82-505.....	México
Coptotomus Say 34-443.....	U. S. A.
obscurus Shp. 82-601.....	México
<i>interruptus</i> Shp. 82-41.....	U. S. A.
serripalpus Say 34-443.....	México
Anisomera Brullé 35-205.....	
bistriata Brullé 35-205.....	Chile
	Is. J. Fernández
Lancetes Shp. 82 602.....	
angusticollis Curt. 39-195.....	Chile
claussi Mull. 84-417.....	Chile
<i>angustissima</i> Rég. 87-267.....	T. del Fuego
	So. Georgia I.
<i>v. waterhousei</i> Griff. 95-7.....	
bäckströmi Zimm. 24-302.....	Is. J. Fernández
borellii Griff. 95-8.....	Argentina
flavipes Zimm. 24-92.....	Chile

<sup>10</sup> Chile.

**Lancetes**—Continued.

flavoseutata Enderl. 12-11.....	Argentina Falkland Is.
immarginata Zimm. 24-98.....	Argentina
marginata Steinh. 69-250.....	Uruguay Argentina
nigriceps Er. 32-228.....	Bolivia
<i>chiliensis</i> Lap. 35-100.....	Argentina
<i>truncatipennis</i> Sol. 49-278.....	Chile
nordenskjöldi Zimm. 23-38.....	Argentina
rotundicollis Bab. 41-7.....	Argentina T. del Fuego
subseriata Zimm. 24-95.....	Falkland Is.
theresae Shp. 01-478.....	Bolivia
v. <i>strigipennis</i> Zimm. 24-94.....	Argentina Patagonia
towianica Zimm. 24-98.....	T. del Fuego
unguicularis Shp. 82-603.....	Chile
varia Fab. 75-233.....	Bolivia
<i>nigrorenata</i> Bab. 41-5.....	Argentina
<i>praemorsa</i> Er. 32-227.....	Chile
<i>reticulata</i> Bab. 41-5.....	
<b>Rhantus</b> B. & L. 35-309	
advena Shp. 82-611.....	South America
atricolor Aubé 38-265.....	México
binotatus Harr. 28-164.....	México
<i>assimilis</i> Kby. 37-72.....	Guatemala
<i>dominguensis</i> G. & H. 68-448.....	Costa Rica
<i>gutticollis</i> Say 34-442.....	Hispaniola
<i>maculicollis</i> Aubé 38-245.....	U. S. A.
v. <i>mexicanus</i> Lap. 34-101.....	México Guatemala
calidus Fabr. 92-193.....	México Guatemala Nicaragua Costa Rica Venezuela Brazil
	Argentina Cuba Hispaniola Guadeloupe
consimilis Mots. 59-168.....	México
distigma Brullé 36-48.....	South America
duponti Aubé 38-260.....	Paraguay
elegans Waterh. 95-494.....	Venezuela
limbatus Aubé 38-267.....	Brazil Argentina
luederwaldti Zimm. 23-37.....	Brazil
mixtus Waterh. 81-81.....	T. del Fuego
nitidus Waterh. 81-81.....	Argentina
<i>antarcticus</i> Germain 54-327.....	Chile
obseuricollis Aubé 38-251.....	Chile
remator Shp. 82-611.....	Ecuador Perú
signatus Fab. 75-234.....	Paraguay
<i>fonticola</i> Phil. 60-247.....	Argentina
<i>irroratus</i> Fab. 75-233.....	Chile
<i>suturalis</i> Bab. 41-7.....	
<i>trilineatus</i> Aubé 38-244.....	
v. <i>darwini</i> Bab. 41-8.....	T. del Fuego
suffusus Shp. 82-613.....	México
validus Shp. 82-624.....	Argentina
	Chile
vicinus Aubé 38-243.....	Colombia

## DYTISCINAE

## ERETINI

<b>Eretes</b> Lap. 33-397	
<i>Eunectes</i> Er. 32-17	
stictica Linn. 67-666.....	México
<i>occidentalis</i> Er. 47-73.....	<sup>2</sup> Is. Tres Marias Perú
	<sup>14</sup> ? St. Barthélemy
	Guadeloupe
	Old World
v. <i>helvola</i> Klug 34-pl. 33.....	México Old World

## HYDATICINI

<b>Hydaticus</b> Leach 17-69	
<i>lateralis</i> Lap. 34-97.....	Brazil
<i>modestus</i> Shp. 82-650.....	? Guadeloupe
<i>americanus</i> Shp. 82-651.....	U. S. A.
	Old World
palliatu Aubé 38-195.....	Colombia Brazil
v. <i>incaustus</i> Aubé 38-192.....	Paraguay
v. <i>isabeli</i> Aubé 38-192.....	
rectus Shp. 82-655.....	Argentina
riehli Wehncke 76-195.....	Cuba
rimosus Aubé 38-182.....	México Guatemala Nicaragua Cuba
	Guadeloupe
subfasciatus Lap. 34-96.....	México Guatemala Panamá Fr. Guiana Brazil
verecundus Clark 64-213.....	South America
xanthomelas Brullé 36-47.....	? Mexico
<i>amazonicus</i> Shp. 82-655.....	Brazil Argentina

**Notaticus** Zimm. 28-182

fasciatus Zimm. 28-183..... Brazil

## THERMONECTINI

<b>Thermonectus</b> Dej. 33-53	
<i>Thermonectes</i> Crotch 73-403	
<i>Thermonectus</i> Dej. 36-61	
alfredi Griff. 98-1.....	Argentina
basilaris Harr. 29-8.....	México
<i>incisa</i> Aubé 38-147.....	Guatemala
<i>nimbata</i> Mels. 46-26.....	Brazil Cuba
	Guadeloupe
	U. S. A.
v. <i>cinctata</i> Aubé 38-151.....	México
v. <i>intermedia</i> Crotch 73-402.....	
batesi Shp. 82-682.....	South America
circumscripata Latr. 09-223.....	México
<i>haraniensis</i> Lap. 34-96.....	Guatemala
<i>insularis</i> Lap. 34-96.....	Nicaragua Colombia Brazil Cuba
	Puerto Rico
	<sup>13</sup> St. Thomas
	Antigua
	Guadeloupe

<sup>2</sup> México.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

**Thermonetus**—Continued.

<i>v. depictus</i> Shp. 82-679.....	
<i>cuneata</i> Shp. 82-682.....	Panamá
<i>duponti</i> Aubé 38-152.....	Brazil
<i>interrupta</i> Sturm. 26-56.....	South America
<i>laportei</i> Aubé 38-139.....	Brazil
<i>marginoguttata</i> Aubé 38-149.....	México
	Guatemala
	Panamá
	Colombia
	Brazil
	Paraguay
	Argentina
	Cuba
	Puerto Rico
	Antigua
	Guadeloupe
<i>marmorata</i> Hope 32-284.....	México
<i>flavomaculata</i> Chev. 33-4.....	Guatemala
<i>maculata</i> LeC. 54-211.....	Honduras
	U. S. A.
<i>a.latefasciata</i> Zimm. 17-230.....	
<i>nigrofasciata</i> Aubé 38-136.....	México
<i>irrorata</i> Mels. 46-26.....	
<i>nobilis</i> Zimm. 24-3.....	Brazil
<i>ornaticollis</i> Aubé 38-140.....	México
<i>maculata</i> Aubé 38-141.....	U. S. A.
<i>simulator</i> Shp. 82-681.....	Brazil
	Argentina
<i>succinea</i> Aubé 38-145.....	México
	Central America
	Colombia
	Brazil
	Perú
	Paraguay
	Argentina
<i>variegata</i> Lap. 34-97.....	Brazil
<b>Aeilus</b> Leach 17-69.....	
<i>semisulcatus</i> Aubé 38-132.....	Hispaniola
	U. S. A.
<i>v. abbreviatus</i> Aubé 38-133.....	

**DYTISCINI**

<b>Dytiscus</b> Linn. 58-411.....	
<i>Dytiscus</i> Geoffr. 62-185.....	
<i>habilis</i> Say 34-441.....	México
	U. S. A.

**CYBISTERINI**

<b>Megadytes</b> Shp. 82-701.....	
<i>australis</i> Germ. 54-326.....	Chile
<i>exposita</i> Shp. 82-705.....	
<i>carcharias</i> Griff. 95-5.....	Paraguay
	Argentina
<i>costalis</i> Fab. 75-230.....	South America
<i>ducalis</i> Shp. 82-713.....	Chile

<i>ecuadoria</i> Zimm. 19-236.....	Ecuador
<i>fallax</i> Aubé 38-54.....	México
	Fr. Guiana
<i>flohri</i> Shp. 82-709.....	México
<i>fraterna</i> Shp. 82-708.....	Guatemala
	Panamá
	Br. Guiana
	?Cuba
	Hispaniola
	Puerto Rico
	Antigua
	Guadeloupe
<i>gigantea</i> Lap. 34-99.....	México
<i>Iherminieri</i> Lap. 34-99.....	Guatemala
	El Salvador
	Brazil
	Chaco
	Argentina
	Cuba
	Puerto Rico
	Antigua
	Guadeloupe
<i>glauca</i> Brullé 36-46.....	Argentina
<i>biungulata</i> Bab. 41-3.....	T. del Fuego
<i>v. aenea</i> Orman. 43-332.....	Argentina
<i>gravida</i> Shp. 82-712.....	Brazil
<i>laevigata</i> Oliv. 95-14.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	Brazil
	Argentina
<i>lata</i> Fab. 01-260.....	Brazil
	Argentina
<i>marginithorax</i> Perty 30-15.....	Brazil
	Argentina
<i>obesa</i> Shp. 82-710.....	Panamá
<i>perplexa</i> Shp. 82-711.....	?South America
<i>puncticollis</i> Brullé 36-46.....	Brazil
	Chaco
	Argentina
<i>robusta</i> Aubé 89-267.....	Brazil
	Argentina
<i>steinheili</i> Wehncke 76-359.....	Colombia
<b>Cybister</b> Curt. 27-151.....	
<i>Trogus</i> Leach 17-70.....	
<i>cavicolis</i> Shp. 87-759.....	México
<i>explanatus</i> LeC. 51-202.....	[U. S. A.]
<i>v. fuscus</i> Zimm. 17-242.....	México
<i>v. laevicollis</i> Zimm. 17-242.....	
<i>festae</i> Griff. 95-1.....	Panamá
<i>fimbriolatus</i> Say 25-91.....	México
<i>dissimilis</i> Aubé 38-69.....	U. S. A.
<i>flavocinctus</i> Aubé 38-78.....	México
	U. S. A.
<i>guayanensis</i> Wilke 23-249.....	Br. Guiana
<i>occidentalis</i> Aubé 38-67.....	Cuba

**GYRINIDAE****ENHYDRINAE****DINEUTINI**

<b>Dineutus</b> M'Leay 25-30.....	
<i>Cyclinus</i> Kby. 37-78 (Subg.).....	
<i>Dineutes</i> of authors.....	

<i>discolor</i> Aubé 38-754.....	México
	U. S. A.
<i>emarginatus</i> Say 25-108.....	[U. S. A.]
<i>americanus</i> Aubé 38-777.....	
<i>s. mutchleri</i> Ochs 24-3.....	Bahamas Is.
<i>hastatus</i> Fabr. 01-275.....	South America
	?India



**Dinentus**—Continued.

<i>longimanus</i> Oliv. 92-11	Costa Rica	<i>argentinus</i> Steinh. 69-251	Argentina
<i>creisus</i> Forsb. 21-301	Cuba	<i>bolivari</i> Rég. 83-181	
	<sup>12</sup> I. de Pinos	<i>baeri</i> Rég. 07-179	Perú
	Jamaica	<i>chalybaeus</i> Perty 30-15	Brazil
	Hispaniola	<i>derasus</i> Shp. 77-118	
	Puerto Rico	<i>marginalis</i> Lap. 35-103	
<i>s. jamaicensis</i> Ochs 38-88	Jamaica	<i>chiliensis</i> Aubé 38-703	Chile
<i>s. portoricensis</i> Ochs 24-5	Puerto Rico	<i>coeruleus</i> Ochs 35-129	Brazil
<i>metallicus</i> Aubé 38-781	Cuba		Paraguay
	<sup>11</sup> I. de Pinos	<i>colombicus</i> Rég. 83-180	Colombia
	Jamaica		Venezuela
	Puerto Rico	<i>continuus</i> Rég. 07-176	Ecuador
	<sup>13</sup> St. Thomas		Argentina
	<sup>13</sup> St. John	<i>costaricensis</i> Ochs 35-198	Costa Rica
	Antigua	<i>crassus</i> Aubé 38-711	Brazil
	Guadeloupe	<i>cubensis</i> Rég. 83-151	Cuba
<i>solitarius</i> Aubé 38-780	México		<sup>12</sup> I. de Pinos
	Guatemala	<i>dimorphus</i> Rég. 83-474	México
	Nicaragua	<i>gibbus</i> Aubé 38-709	Venezuela
		<i>apicalis</i> Shp. 77-117	Brazil
<i>sublineatus</i> Chevr. 33-2			Perú
<i>integer</i> LeC. 54-221	Br. Honduras		Paraguay
	Guatemala		Argentina
	Nicaragua	<i>guianus</i> Ochs 35-31	Br. Guiana
<i>truncatus</i> Shp. 74-53	México	<i>impatiens</i> Aubé 38-695	Colombia
	Guatemala	<i>luederwaldti</i> Zimm. 23-39	Brazil
	Nicaragua	<i>mexicanus</i> Ochs 29-103	México
	Costa Rica	<i>nevermanni</i> Ochs 35-200	Costa Rica
<i>s. mexicanus</i> Ochs 25-13	Panamá	<i>obtusus</i> Say 34-447	México
<i>vittatus</i> Germ. 24-32	México	<i>opalinus</i> Rég. 83-184	Brazil
<b>Enhydrus</b> Lap. 34-110	U. S. A.	<i>ovatus</i> Aubé 38-708	Brazil
<i>Epinctes</i> Rég. 77-105			Paraguay
<i>atratus</i> Rég. 77-109	Panamá		Chaco
<i>crenatostriatus</i> Rég. 07-154	Colombia		Uruguay
<i>sulcatus</i> Wied. 21-119	Brazil		Argentina
<i>tibialis</i> Rég. 77-107	Brazil	<i>pareus</i> Say 34-448	México
<b>Andogyrus</b> Ochs 24-237			Guatemala
<i>Maerogyrus</i> Rég. 82-432			Nicaragua
<i>buqueti</i> Aubé 38-656	Colombia		Perú
<i>iridescens</i> Kirsch 65-43			Chile
<i>ellipticus</i> Brullé 36-51	Brazil		U. S. A.
<i>gayi</i> Sol. 49-293	Perú	<i>v. bierigi</i> Ochs 35-199	Panamá
<i>leathesi</i> Curt. 38-196	Argentina	<i>peruvianus</i> Rég. 07-169	Perú
	Chile	<i>plicatus</i> Rég. 83-183	México
<i>glaucus</i> Aubé 38-657	Colombia	<i>obtusus</i> Shp. 82-50	
<i>borrei</i> Rég. 82-436	Venezuela	<i>plicifer</i> LeC. 51-209	México
	Bolivia		U. S. A.
<i>v. colombicus</i> Rég. 91-668	Colombia	<i>punctipennis</i> Rég. 07-175	Ecuador
	Venezuela	<i>rugifer</i> Rég. 83-179	Puerto Rico
<i>v. depressus</i> Brullé 36-51	Bolivia		Guadeloupe
<i>v. lojensis</i> Rég. 91-668	Ecuador		Dominica
<i>v. planatus</i> Rég. 91-668	Venezuela	<i>strandii</i> Ochs 35-201	Paraguay
<i>peruvianus</i> Rég. 07-155	Perú	<i>suspiciosus</i> Ochs 30-68	México
<i>sedilloti</i> Rég. 82-436	Colombia	<i>turbinator</i> Shp. 82-50	México
	Venezuela		Guatemala
	Ecuador	<i>violaceus</i> Rég. 83-187	Uruguay
<i>seriatopunctatus</i> Rég. 82-437	Perú		Argentina
	Argentina		
	Chile		

## GYRININAE

<b>Gyrinus</b> Geoffr. 62-193	
<i>Oreogyrinus</i> Ochs 35-129 (Subg.)	
<i>aequatorius</i> Rég. 83-182	Ecuador
	Bolivia
	Argentina

## ORECTOCHILINAE

<b>Gyretes</b> Brullé 34-241	
<i>acutangula</i> Shp. 82-51	México
	Costa Rica
	Panamá
	<sup>4</sup> Is. Perlas
<i>angustata</i> Rég. 83-409	Brazil
<i>v. subcylindrica</i> Rég. 91-688	Paraguay

<sup>4</sup> Panamá.<sup>12</sup> West Indies.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

## Gyretes—Continued.

bidens Oliv. 92-pl. 1.....	Fr. Guiana	melanaria Aubé 38-748.....	Brazil
<i>aenea</i> Brullé 34-241.....		meridionalis Rég. 83-408.....	Uruguay
<i>v. spitzlyi</i> Rég. 87-246.....	Guiana		Argentina
bolivari Rég. 83-395.....	Ecuador	<i>v. uruguayensis</i> Rég. 07-189.....	Uruguay
boucardi Shp. 82-51.....	México		Argentina
<i>v. dimorphogyna</i> Rég. 07-188.....	Honduras	mexicana Rég. 83-405.....	México
bruchi Ochs 29-73.....	Paraguay	minor Rég. 83-407.....	Guatemala
	Argentina	morio Aubé 38-756.....	Antigua
			Guadeloupe
burmelsteri (Ochs 29-84).....	?	multisetosa Ochs 29-130.....	Brazil
<i>f. palliata</i> Ochs 29-84.....	Brazil	nigrilabris Ochs 38-92.....	Haiti
<i>f. togata</i> Ochs 29-85.....	Brazil	nitidula Lab. 53-53.....	Guiana
centralis Rég. 91-186.....	Costa Rica		Brazil
cincta Germ. 24-33.....	Brazil		Paraguay
	Argentina	<i>f. alutacea</i> Ochs 29-89.....	Paraguay
convexior Ochs 34-143.....	Brazil	oblonga Rég. 83-396.....	Brazil
cubensis Rég. 83-392.....	Cuba		Paraguay
darlingtoni Ochs 38-90.....	Cuba	parvula Lab. 53-58.....	Fr. Guiana
dimorpha Ochs 34-142.....	Brazil	peschei Ochs 29-91.....	Fr. Guiana
disca Fr. 48-556.....	Guiana	pipitzi Rég. 91-685.....	Brazil
distinguenda Rég. 07-186.....	Grenada		Paraguay
dorsalis Brullé 37-52.....	Brazil	plagiata Ochs 34-147.....	Brazil
	Paraguay	plaumanni Ochs 34-145.....	Brazil
	Argentina		Paraguay
<i>f. lugubris</i> Ochs 29-90.....	Brazil	proxima Shp. 82-52.....	Costa Rica
<i>v. paraguensis</i> Rég. 91-685.....	Paraguay	pygmaea Rég. 81-70.....	Guiana
dubia (Ochs 29-87).....	Paraguay		Brazil
<i>v. rufilabris</i> Ochs 29-87.....	Brazil		Paraguay
fallaciosa Ochs 29-76.....	Venezuela		Argentina
funestes Ochs 34-138.....	Paraguay		?Chile
geayi Rég. 04-224.....	Guiana	quadrispinosa Rég. 91-685.....	Brazil
glabrata Rég. 81-70.....	Brazil	sallei Lab. 53-52.....	Venezuela
	Argentina	scaphidiformis Rég. 81-69.....	Colombia
<i>s. simulator</i> Ochs 29-82.....	Brazil		Venezuela
globosa Ochs 29-130.....	Brazil		Brazil
gradualis Rég. 07-184.....	Brazil	sculpturata Ochs 34-144.....	Brazil
guatemalensis Rég. 83-399.....	Guatemala	sericea Lab. 53-48.....	Venezuela
<i>levis</i> Shp. 82-51.....		<i>v. bifenestrata</i> Rég. 86-258.....	Venezuela
heutoni Rég. 86-259.....	Venezuela		Perú
hoffmanni Ochs 34-147.....	Brazil	sexualis Rég. 83-pl. 11.....	Central America
<i>f. aemula</i> Ochs 34-148.....	Brazil		Brazil
<i>f. wenzeli</i> Ochs 34-148.....	Brazil		Perú
inflata Rég. 91-687.....	Brazil		Paraguay
	Paraguay		Argentina
jacobi Ochs 32-52.....	Paraguay	sharpi Rég. 83-391.....	Brazil
leionota Aubé 38-763.....	México	speculiger Rég. 07-182.....	Venezuela
levis Brullé 37-43.....	Colombia	strandii (Jacob 36-110).....	Paraguay
	Venezuela	suntheimi Ochs 32-51.....	Argentina
	Brazil	suturalis Rég. 83-386.....	Perú
	Argentina	torrenicola Ochs 34-149.....	Brazil
limbalis Rég. 07-188.....	Ecuador	tumida Rég. 83-396.....	Brazil
lobata Ochs 29-88.....	Brazil	venezuelensis Rég. 83-403.....	Venezuela
lojensis Rég. 91-686.....	Ecuador	villosomarginata Ochs 24-8.....	Brazil
lucida Ochs 29-128.....	Brazil	vulnerata Aubé 38-752.....	Cuba
luctuosa Ochs 34-140.....	Paraguay		Hispaniola
<i>f. nitida</i> Ochs 34-140.....	Paraguay	<i>f. laevicollis</i> Ochs 38-89.....	Haiti
luederwaldti Ochs 29-71.....	Brazil	zimmermanni (Jacob 35-108).....	Paraguay

## Suborder POLYPHAGA

## Series HAPLOGASTRA

## Superfamily STAPHYLINOIDEA

## CATOPIDAE

## EUCATOPINAE

## EUCATOPINI

- Eucatops** Port. 03-157  
*Acanthocatops* Bruch 18-193  
*Spathosternum* Port. 03-165  
*Sphaerocatops* Port. 07-67 (Subg.)  
*curvipes* Port. 03-163..... Bolivia  
*formicetorum* Bruch 18-194..... Argentina  
*glabricollis* Rtrtr. 84-40..... Brazil  
*atra* Port. 03-164.....  
*grouvellei* Port. 03-164..... Perú  
 Bolivia  
*haemorrhoidalis* Port. 03-165..... Bolivia  
*inermis* Jeann. 36-50..... Brazil  
*oblongus* Port. 03-164..... Perú  
*rufescens* Port. 03-164..... Bolivia

## PTOMAPHAGINI

- Adelopsis** Port. 07-71  
*Catops* Port. 03-166  
 (not Payk., 1798)  
*Pseudonemadus* Port. 14-193  
*Ptomaphagus* Port. 23-38  
 (not Ill., 1798)  
*aseutellaris* Murr. 56-460..... ?Colombia  
*aequinoctialis* Deyr. MS. Venezuela  
*aspera* Jeann. 36-64..... Brazil  
 Paraguay  
*benardi* Port. 23-380..... Brazil  
*brasiliensis* Jeann. 36-64..... Brazil  
*bruchii* Pic 26-1..... Argentina  
*brunnea* Jeann. 36-64..... Colombia  
*darwini* Jeann. 36-64..... Uruguay  
*exigua* Kirsch 70-354..... Guatemala  
*dispar* Port. 03-167..... Colombia  
*magnicornis* Port. 07-70..... Brazil  
 Perú  
*filicornis* Jeann. 36-65..... Colombia  
*grouvellei* Jeann. 36-64..... Brazil  
*heterocera* Port. 07-72..... Bolivia  
*ovalis* Jeann. 36-63..... Venezuela  
*ruticollis* Port. 03-166..... Bolivia  
*simoni* Port. 03-167..... Venezuela  
**Ptomaphagus** Ill. 98-84..... Brazil  
*Adelops* Tellk. 44-318 (Subg.)  
*Catops* Rtrtr. 84-39  
 (not Payk., 1798)  
*Merodiscus* Jeann. 34-162 (Subg.)  
*championi* Jeann. 36-81..... Guatemala  
*consobrinus* LeC. 53-281..... México  
*lecontei* Murr. 56-459..... Guatemala  
*strigosus* LeC. 53-281..... U. S. A.  
*darlingtoni* Jeann. 36-78..... Cuba  
*forticornis* Matth. 88-100..... México  
*glaquintoi* Jeann. 36-81..... Guatemala

- inermis* Jeann. 33-251..... México  
*spelaeus* Bilim. 67-902..... México  
*subvillosus* Goeze 77-119..... ?Cuba  
*rufiventris* Pic 13-9..... Old World

## NEMADINAE

## AGYRTODINI

- Agyrtodes** Port. 07-75  
*Cholevomorphus* Blackb. 03-95  
 (not 1891)  
*Ragytes* Port. 14-196  
*ovata* Port. 07-75..... Chile  
**Dasytelates** Port. 07-74  
*fasciata* Jeann. 36-112..... Argentina  
*gracilis* Port. 07-74..... Chile  
*obscura* Pic 28-2..... Argentina  
**Eupelates** Port. 07-73  
*transversestrigosa* Fairm. 59-351..... Chile

## NEMADINI

- Dissochaetus** Rtrtr. 84-39  
*Cholera* Matth. 88-98  
 (not Latr., 1796)  
*brunneicollis* Port. 07-71..... Bolivia  
 Chaco  
*curtus* Port. 03-162..... Venezuela  
 Bolivia  
*fimbriatus* Matth. 88-98..... Costa Rica  
*gayi* Port. 03-329..... Fr. Guiana  
*granadensis* Jeann. 36-150..... Grenada  
*hetchkoi* Rtrtr. 84-39..... Brazil  
*immaculatus* Pic 28-3..... Argentina  
*latitarsis* Jeann. 36-146..... Perú  
*latus* Port. 07-70..... Bolivia  
*mexicanus* Jeann. 36-147..... México  
*monilis* Murr. 56-395..... Venezuela  
*dubius* Pic 17-3..... Brazil  
*maculatus* Port. 03-160  
*murrayi* Rtrtr. 84-39..... Brazil  
*calcaratus* Port. 21-536.....  
*obscurus* Port. 03-162..... Perú  
*ovalis* Kirsch 73-121..... Ecuador  
*collaris* Port. 27-52..... Perú  
*dilatatus* Port. 07-70..... Bolivia  
*parallelus* Port. 21-535..... Venezuela  
*philippi* Port. 03-159..... Perú  
*portoricensis* Hatch 33-199..... Puerto Rico  
*semipiceus* Matth. 88-99..... Guatemala  
*magnicornis* Port. 07-70.....  
*smithi* Jeann. 36-150..... St. Vincent  
*spinipes* Murr. 56-396..... Venezuela  
*longispina* Port. 27-52..... Bolivia  
**Enemadus** Port. 14-192  
*brunneicollis* Port. 14-193..... Chile  
*chilensis* Port. 14-192..... Chile

<b>Falkocholeva</b> Hatch 28-208	
<i>Falkocholeva</i> Jeann. 36-156	
cribellata F. & G. 59-353	Chile
falklandica Waterh. 79-531	T. del Fuego
	Falkland Is.
s. edwardsi Jeann. 36-158	Argentina
	Chile
<b>Lomcehon</b> Wasm. 97-284	
alfaroi Wasm. 97-284	Costa Rica
<b>Nemadiopsis</b> Jeann. 36-159	
edwardsi Jeann. 36-160	Argentina
fastidiosa F. & G. 59-352	Chile
<b>Nemadiolus</b> Jeann. 36-161	
germaini Jeann. 36-162	Chile

## COLONIDAE

<b>Colon</b> Hbst. 97-224	
clavatum Mannh. 53-178	Guatemala
	U. S. A.

## CLAMBIDAE

<b>Acribis</b> Waterh. 77-78	
serriatventris Waterh. 77-78	Is. Galápagos
<b>Clambus</b> Fisch. 20-20	
<i>Sternuchus</i> LeC. 50-222	
exiguus Matth. 88-74	Guatemala
gibbulus LeC. 50-222	Guatemala
	U. S. A.

## LEIODIDAE

### (*Lioididae, Anisotomidae*)

#### LEIODINI

<b>Hydnobius</b> Schm. 41-193	
consobrinus F. & G. 59-354	Chile
forticornis Champ. 18-47	Chile
<b>Dietta</b> Shp. 76-78	
sharpi Matth. 88-89	Panamá
<b>Liodes</b> Latr. 96-22	
<i>Liodes</i> Rtrtr. 84-93	
mexicana Champ. 13-64	México
podagrica Matth. 87-88	Guatemala
<b>Colenis</b> Er. 41-221	
crassicornis Matth. 88-86	Guatemala
phalacroides Champ. 13-67	Guatemala
punctulata Matth. 88-86	Panamá
horni Matth. 87-78	Guatemala
majusculus Champ. 13-66	México
matthewsi Champ. 13-67	Panamá
<i>laevis</i> Matth. 87-79	
(not LeC., 1853)	
melas Champ. 13-66	México
	Guatemala
minor Matth. 87-79	Guatemala
	?Perú
sp. (Wolcott 36-95)	Puerto Rico

#### SCOTOCRYPTINI

<b>Synaristus</b> Port. 07-81	
pilosus Port. 07-80	Perú
<b>Parabystus</b> Port. 07-81	
inquinatus Champ. 88-81	Guatemala
<b>Scotocryptus</b> Girard 74-574	
<i>Apharia</i> Rtrtr. 81-87	
digneti Port. 37-35	Brazil
meliponae Girard 74-576	México
<i>goldii</i> Wasm. 99-411	Colombia
<i>obscurus</i> Shp. 85-xxii	Guiana
	Brazil
melitophilus Rtrtr. 81-88	Colombia
<i>meliponae</i> Wasm. 99-411	Br. Guiana
	Fr. Guiana
parasitus Rtrtr. 84-92	Brazil
wagneri Port. 37-36	Brazil
<b>Scotocryptodes</b> Port. 07-81	
germaini Port. 07-79	Bolivia

#### MICRAGYRTINI

<b>Micragyrtes</b> Champ. 18-46	
ocelligera Champ. 18-46	Chile
<b>Neoplatops</b> Jeann. 36-12	
edwardsi Jeann. 36-13	Argentina
<b>Ragyrtodes</b> Jeann. 36-14	
ocellifer Jeann. 36-14	Argentina

#### AGATHIDIINI

<b>Anisotoma</b> Panz. 97-8	
mexicana Champ. 13-64	México
nigripennis Rtrtr. 84-109	Argentina
<b>Creagrophorus</b> Matth. 88-82	
bihamatus Matth. 88-84	Panamá
hamatus Matth. 88-83	México
	Panamá
<b>Cyrtusa</b> Er. 41-221	
blandissima Zimm. 69-250	Guatemala
	U. S. A.
conicatarsis Champ. 25-9	St. Vincent
	Grenada
<b>Agathidium</b> Panz. 97-13	
californicum Horn 80-301	Guatemala
	U. S. A.
cognatum Matth. 88-77	Guatemala
difficile Matth. 88-76	México
exiguum Melsh. 44-103	Guatemala
<i>minutum</i> Melsh. MS.	U. S. A.
<i>ruficornis</i> LeC. 50-222	
oniscoides Beauv. 05-160	México
<i>globatilis</i> LeC. 78-598	U. S. A.
<i>piceum</i> Melsh. 44-103	
<b>Aglyptinus</b> Ckll. 06-240	
<i>Aglyptonotus</i> Champ. 13-65	
<i>Aglyptus</i> LeC. 66-369	

## LIMNEBIIDAE

*(Hydraenidae)*

## HYDRAENINAE

- Ochthebius** Leach 15-95  
*Hymenodes* Muls. 44-68 (Subg.)  
 apicalis Shp. 82-91 ..... Guatemala  
 aztecus Shp. 87-768 ..... México  
 batesoni Blair 33-473 ..... Is. Galápagos  
 crassipes Shp. 82-90 ..... Guatemala  
 franki Bruch 15-464 ..... Argentina  
 germani Zaitz. 08-343 ..... Chile  
   *aeneus* Germain 55-390  
   *sulcicollis* Germain 01-?  
 jensen-haarupi Knisch 24-114 ..... Argentina  
 obscurus Shp. 82-92 ..... México  
 parvulus Shp. 82-91 ..... México  
 similis Shp. 82-92 ..... Guatemala  
 sp. (Wolcott 36-193) ..... Puerto Rico  
**Hydraenida** Germain 01-17  
 ocellata Germain 01-22 ..... Chile

- Hydraena** Kugel. 94-579  
 brevis Shp. 82-94 ..... Guatemala  
 germani Orch. 23-38 ..... Bolivia  
 gronvellei Orch. 23-35 ..... México  
 guadelupensis Orch. 23-37 ..... Guadeloupe  
 longicollis Shp. 82-93 ..... Guatemala  
 marginicollis Kies. 49-177 ..... West Indies  
   U. S. A.  
 plaumanni Orch. 37-457 ..... Brazil  
 puncticollis Shp. 82-93 ..... Guatemala  
 sahlbergi Orch. 23-40 ..... Brazil  
 sordida Shp. 82-94 ..... Guatemala

## LIMNEBIINAE

- Limnebius** Leach 15-96  
   *Limnocharis* Horn 72-114  
 sinuatus Shp. 82-86 ..... Guatemala

## SPHAERIIDAE

- Sphaerius** Waltl 38-272  
*Microsporus* Kol. 46-64  
 tropicus Matth. 88-157 ..... Guatemala

## PTILIIDAE

*(Trichopterygidae)*

## PTILIINAE

## PTILIINI

- Ptenidium** Er. 45-34  
*Trichopteryx* Mots. 45-514  
 (not Hübner, 1818)  
 concinnum Matth. 94-342 ..... St. Vincent  
   Grenada  
 foveatum Matth. 84-148 ..... México  
   Guatemala  
 fuscipenne Mots. 68-190 ..... Panamá  
 ignobile Matth. 84-148 ..... Guatemala  
 impunctatum Matth. 84-148 ..... Guatemala  
 nitens Matth. 84-148 ..... Nicaragua  
 obesum Matth. 84-148 ..... Guatemala  
 strangulatum Matth. 84-148 ..... Guatemala  
**Millidium** Mots. 55-18  
 sculpturatum Mots. 55-18 ..... Central America  
 triramosum Mots. 55-18 ..... Central America  
**Ptilium** Er. 45-17  
*Micrella* Mots. 68-172  
*Micrus* Mots. 48-469  
 hornianum Matth. 84-143 ..... Guatemala  
   U. S. A.  
 impressum Matth. 94-341 ..... St. Vincent  
 planum Matth. 84-143 ..... Guatemala  
 rufotestaceum Matth. 94-341 ..... Grenada  
 smithi Matth. 94-341 ..... St. Vincent  
   Grenada  
 tropicum Matth. 84-143 ..... Panamá  
   Grenada  
**Throschidium** Matth. 72-59  
 fairmairei Matth. 72-67 ..... Chile  
 germani Matth. 72-67 ..... Chile

- invisible Nietn. 56-379 ..... Guatemala  
 elongatum Mots. 45-504 ..... Panamá  
   West Indies  
   Old World  
**Cissidium** Mots. 55-17  
 basale Mots. 55-17 ..... Panamá  
 rufescens Mots. 68-190 ..... Panamá  
**Actidium** Matth. 68-12  
*Actella* Mots. 68-172  
 fowlerianum Matth. 84-47 ..... Guatemala  
**Nephanes** Thoms. 59-62  
*Elachys* Matth. 60-7066  
*Nephanus* Er. 08-122  
*Titan* Matth. 58-6108  
 flaviventris Mots. 68-183 ..... Guatemala  
   U. S. A.  
 meridionalis Matth. 72-174 ..... Guadeloupe  
   Grenada  
   Venezuela  
 pubescens Matth. 84-141 ..... Guatemala  
**Ptinella** Mots. 45-505  
*Cleopterium* Gistel 57-8  
*Neugenes* Thoms. 59-63  
 brasiliana Matth. 89-191 ..... Brazil  
 championana Matth. 84-116 ..... Guatemala  
 flavidula F. & G. 59-355 ..... Chile  
 inerta Matth. 84-116 ..... Guatemala  
 pellicuda Matth. 84-116 ..... Guatemala  
**Championella** Matth. 81-118  
 nubigena Matth. 84-119 ..... Guatemala  
**Pterycoedes** Matth. 81-120  
 salvini Matth. 84-121 ..... Guatemala  
**Dimorphella** Matth. 89-190  
 reitteri Matth. 89-190 ..... Brazil

- Pteryx** Matth. 58-6017  
*brunnea* LeC. 63-62..... Grenada  
 U. S. A.
- Acropteryx** Bräthes 15-15  
*porteri* Bräthes 15-16..... Chile
- Myrmicotrichis** Mots. 55-17  
*aequatorialis* Mots. 68-182..... Panamá  
*subvittata* Mots. 68-182..... Panamá
- Smicrus** Matth. 72-59  
*Epitomella* Mots. 68-172  
*Mierus* Matth. 58-6107  
 (not Mots., 1848)  
*filicornis* F. & L. 54-338..... Central America  
*cinerascens* Mots. 68-184..... South America  
*rivalis* Mots. 68-176..... Grenada  
 U. S. A.  
 Old World
- Acratrichis** Mots. 48-569  
*Ctenopteryx* Flaeh 89-517  
*Ptilium* Mots. 45-522  
*Trichopteryx* K. & S. 18-40  
 (not Hibner, 1818)  
*aliberti* Matth. 72-115..... Guatemala  
 Venezuela  
*angustipennis* Matth. 84-127..... Guatemala  
*atomaria* Deg. 74-218..... Guatemala  
*flavicornis* Waltl. 38-272..... Puerto Rico  
*minima* Marsh. 02-80..... U. S. A.  
*minutissima* Marsh. 02-125..... Old World  
*thoracica* Matth. 72-115  
*aubei* Matth. 72-116..... Guatemala  
 Chile  
 U. S. A.  
*bidilatata* Matth. 84-126..... Guatemala  
*brasiliensis* Matth. 89-192..... Brazil  
*brevior* Matth. 84-126..... Guatemala  
*brunneipennis* Mots. 68-173..... Panamá  
*chilensis* F. & G. 59-355..... Chile  
*convexa* Mots. 68-178..... Panamá  
*crotehi* Matth. 65-248..... Guatemala  
*fulva* Mots. 68-180..... St. Vincent  
 Grenada  
 Old World  
*v. infusata* Mots. 68-179..... Panamá  
*darwini* Matth. 89-193..... Brazil  
*discolor* Hald. 48-108..... Brazil  
*dubitata* Matth. 94-340..... St. Vincent  
*excelsa* Matth. 84-127..... Guatemala  
*fenestrata* Gillm. 45-91..... Panamá  
 Colombia  
*fuliginosa* Matth. 00-46..... México  
*glauca* Matth. 84-127..... Panamá  
*godmani* Matth. 84-126..... Guatemala  
*grandicollis* Mannh. 44-181..... Guatemala  
*fascicularis* Gillm. 45-43..... Old World  
*gigas* Allib. 47-196  
*plumigera* Lerm. 92-46  
*grenadensis* Matth. 94-339..... Grenada  
*grossa* Mots. 68-177..... Guatemala  
 U. S. A.  
*haldemanni* LeC. 63-29..... Puerto Rico  
*quadrangula* Mots. 68-173..... U. S. A.
- laevicollis* Matth. 94-338..... St. Vincent  
 Grenada  
*lividipennis* Mots. 68-174..... Panamá  
*lucida* Matth. 84-127..... Guatemala  
*matthewsiana* Csiki 11-59..... St. Vincent  
*depressa* Matth. 94-339..... Grenada  
*minor* Matth. 84-126..... Guatemala  
*minuta* Bräthes 22-265..... Argentina  
*motshulskyi* Matth. 72-116..... Chile  
*nigrita* Matth. 84-127..... Guatemala  
*occidentalis* Matth. 94-339..... St. Vincent  
 Grenada  
*ochracea* Britten 26-10..... Trinidad  
*planulata* Mots. 68-179..... Panamá  
*pusillima* Mots. 68-180..... Panamá  
*reichei* Matth. 72-116..... Venezuela  
*reticulata* Matth. 89-193..... Brazil  
*rufescens* Matth. 84-126..... Guatemala  
 Panamá  
 Guadeloupe  
*sallei* Matth. 72-116..... Venezuela  
*similior* Matth. 84-125..... Guatemala  
*subglabra* Mots. 68-175..... Panamá  
*sylvestris* Mots. 68-180..... Panamá  
*truncatissima* Matth. 89-192..... Brazil  
*velutina* Mots. 68-175..... Panamá  
*vicina* Matth. 77-172..... Guatemala  
 North America  
*vitrea* Matth. 84-127..... Panamá  
*wenckeri* Matth. 72-116..... Brazil
- Actinopteryx** Matth. 72-59  
*fucicola* Allib. 44-52..... Grenada  
*dilatocollis* Mots. 68-181..... Old World  
*litoralis* Mots. 45-5  
*marina* Mots. 45-525  
*maritima* Mots. 68-181  
*mollis* Halid. 55-123

## NANOSELLINAE

- Nanosella** Mots. 68-172  
*matthewsi* Barb. 24-172..... Guatemala  
*fungi* Matth. 88-153..... U. S. A.  
 (not LeC., 1863)
- Cylindrosella** Barber 24-172  
*dampfi* Barber 24-172..... México
- Mycophagus** Fried. 83-379  
*biclavatus* Fried. 83-380..... Brazil  
*panamensis* Barber 24-174..... Panamá  
*robustus* Barber 24-174..... México

## LIMULODINAE

- Limulodes** Matth. 67-409  
*argentina* Bruch 22-299..... Argentina  
*elongata* Bruch 24-299..... Argentina  
*tibialis* Bruch 26-11..... Argentina
- Paralimulodes** Bruch 19-579  
*wasmanni* Bruch 19-580..... Argentina

## SCYDMAENIDAE

## CHEVROLATIINI

- Chevrolatia** DuVal 50-45  
grouvellei Croiss. 90-clvi.....México

## CEPHENNIINI

- Pseudocephennium** Rtrr. 82-385  
integricolle Rtrr. 82-385.....Venezuela  
spinicolle Schauf. 66-95.....Colombia

## NEURAPHINI

- Neuraphanax** Rtrr. 82-385  
dux Schauf. 67-91.....Colombia  
**Stenichnus** Thoms. 62-85  
breviceps Schauf. 67-58.....Cuba  
brevipes Shp. 87-63.....Guatemala  
nodicornis Schauf. 67-70.....Chile  
**Homococcus** Shp. 87-64  
armipes Rtrr. 90-220.....Brazil  
batesi Schauf. 67-71.....Brazil  
bonvouloiri Schauf. 67-73.....Brazil  
dentipes Schauf. 67-71.....Cuba  
spinipes Schauf. 67-73.....México  
Guatemala  
Panamá

**Euconus** Thoms. 62-88*Glaphostoma* Schauf. 89-2*Microscydmus* S. & C. 93-225 (Subg.)*Napocheus* Rtrr. 81-573 (Subg.)

- abnormis R. & C. 90-216.....Brazil  
abseonditus Schauf. 67-61.....Chile  
alticola Shp. 87-62.....Guatemala  
amoenus Rtrr. (L. & M. 14-401).....Puerto Rico  
13 St. Thomas  
antennatus Schauf. 67-46.....Brazil  
argentinus Bruch 22-267.....Argentina  
aridulus R. & C. 90-219.....Brazil  
arionis R. & C. 90-219.....Brazil  
armatipes Shp. 87-59.....Guatemala  
asserulatus Schauf. 67-68.....Colombia  
atomus Rtrr. (L. & M. 14-400).....13 St. Thomas  
auritus Shp. 87-49.....Panamá  
baeuliger Csiki 19-45.....Guatemala  
*fastiger* Shp. 87-60  
bicolor Fab. 01-292.....South America  
bifoveolatus Schauf. 67-65.....México  
bimpressus Schauf. 67-39.....Brazil  
brevipes Shp. 87-68.....Guatemala  
calvus Shp. 87-51.....Guatemala  
Panamá  
campestris Schauf. 67-47.....Argentina  
Chile  
carinangulus R. & C. 90-218.....Brazil  
castaneus Schaum 41-21.....Colombia  
cavifrons Schauf. 67-38.....Brazil  
celatus Shp. 87-61.....Guatemala  
championi Shp. 87-55.....Guatemala  
chevrolati Schauf. 67-69.....México  
chiriquensis Shp. 87-56.....Panamá  
clanculus R. & C. 90-218.....Brazil  
conicus Rtrr. 82-152.....Brazil  
constrictus R. & C. 90-218.....Brazil  
contractus R. & C. 90-218.....Brazil

- coralinus Rtrr. (L. & M. 14-400).....Puerto Rico  
13 St. Thomas  
13 Water I.  
Brazil  
corpulentus Schauf. 67-43.....Brazil  
crassicornis Schaum 41-23.....Colombia  
depressus R. & C. 90-219.....Brazil  
difficilis Shp. 87-50.....Guatemala  
distans Shp. 87-53.....Guatemala  
dominus Rtrr. (L. & M. 14-400).....13 St. Thomas  
edmundi Csiki 19-55.....Brazil  
elegans Schauf. 67-52.....Brazil  
ellipticus Schauf. 67-40.....Colombia  
eques R. & C. 90-218.....Brazil  
eumiciformis R. & C. 90-217.....Brazil  
excavatus Shp. 87-53.....Nicaragua  
excedens R. & C. 90-217.....Brazil  
exul R. & C. 90-219.....Brazil  
felinus Rtrr. (L. & M. 14-400).....13 St. Thomas  
festivus Schauf. 67-66.....Brazil  
fimbriatulus Rtrr. 82-151.....Brazil  
fimidus R. & C. 90-216.....Brazil  
frontalis Shp. 87-55.....Guatemala  
fugitor R. & C. 90-216.....Brazil  
galeriulatus Schauf. 67-51.....México  
germanus Shp. 87-56.....Guatemala  
gibbiodes Shp. 87-62.....Guatemala  
gibbiius R. & C. 90-219.....Brazil  
gibbulus Schauf. 67-39.....Brazil  
giraffa Shp. 87-52.....Guatemala  
globulicollis Schauf. 67-64.....Cuba  
gracilicornis Shp. 87-52.....Panamá  
grandicollis Schauf. 67-50.....Brazil  
gravatus Csiki 19-48.....Panamá  
*gravidus* Shp. 87-48  
guatemalensis Shp. 87-54.....Guatemala  
Panamá  
gundlachi Schauf. 67-59.....Cuba  
hetschkoï R. & C. 90-217.....Brazil  
lirenlus Shp. 87-58.....Guatemala  
hirsutus Schauf. 67-41.....México  
v. baeachus Schauf. 67-41.....México  
hirtipes Schauf. 67-53.....Colombia  
hoplites Shp. 87-60.....Guatemala  
humeralis Schauf. 67-54.....Colombia  
incompletus R. & C. 90-217.....Brazil  
ineultus Shp. 87-57.....Panamá  
indutus Shp. 87-51.....Panamá  
largipennis Csiki 19-61.....Brazil  
*laticornis* R. & C. 90-216  
latitarsus Schauf. 67-62.....Argentina  
Chile  
lepidus R. & C. 90-217.....Brazil  
longiceps Schauf. 67-67.....Chile  
longipalpis Schauf. 67-45.....Venezuela  
lothari R. & C. 90-217.....Brazil  
medialis Shp. 87-59.....Chile  
mirandillae Shp. 87-52.....Brazil  
mirandus Shp. 87-62.....Brazil  
mutandus Shp. 87-51.....Brazil  
nanulus Schauf. 67-44.....Brazil  
obesus Shp. 87-50.....Brazil  
obtusus Shp. 87-61.....Brazil  
ovipennis R. & C. 90-2.....Brazil  
palpalis Shp. 87-63.....Brazil

13 Virgin Islands (W. I.).

## Euconus—Continued.

patens Schauf. 67-66.....	Cuba	centralis Shp. 87-66.....	México
pauper R. & C. 90-217.....	Brazil		Guatemala
pernixtus R. & C. 90-218.....	Brazil	cognatus Schauf. 41-29.....	Nicaragua
permodicus R. & C. 90-217.....	Brazil		Colombia
pilifer Schauf. 67-49.....	Venezuela	commilitonis Schauf. 67-84.....	México
pinguiculus R. & C. 90-219.....	Brazil		Guatemala
plicatulus Schauf. 67-42.....	México		Nicaragua
	Colombia		Panamá
	Brazil	concretus Shp. 87-68.....	4 Is. Perlas
providus R. & C. 90-216.....	Nicaragua		Guatemala
pubifer Shp. 87-57.....	Guatemala		Panamá
puncticollis Shp. 87-58.....	Brazil	denticornis Csiki 19-79.....	Brazil
pustulatus Schauf. 67-46.....	Brazil	<i>denticornis</i> R. & C. 90-220.....	
reitterianus Csiki 19-57.....	Brazil	deplanatus Schauf. 67-81.....	Venezuela
<i>minimus</i> R. & C. 90-219.....		dilatatus R. & C. 90-220.....	Brazil
schaufussi Csiki 19-62.....	Cuba	flaveolus Schauf. 67-84.....	Argentina
<i>brevicornis</i> Schauf. 67-93.....			Chile
schenklingianus Csiki 19-51.....	Guatemala	idoneus Schauf. 67-91.....	Venezuela
<i>oscillans</i> Shp. 87-50.....		impressicollis Schauf. 67-83.....	Brazil
segnis Shp. 87-49.....	Panamá	laminatus Shp. 87-69.....	México
simplicitus Schauf. 67-57.....	México	latus Schauf. 67-87.....	Venezuela
solitarius Shp. 87-52.....	Guatemala	mexicanus Schauf. 67-78.....	México
spatulus R. & C. 90-219.....	Brazil	minutissimus Schauf. 67-77.....	?Guatemala
subelavatus Shp. 87-48.....	Guatemala		Brazil
subcompressus R. & C. 90-219.....	Brazil	murinus Schauf. 87-318.....	Colombia
subimpressus Schauf. 67-55.....	Brazil	mystax Csiki 19-82.....	Brazil
subtilis Shp. 87-55.....	Guatemala	<i>longicornis</i> R. & C. 90-220.....	
saturalis Schauf. 67-53.....	Venezuela	palmatus Shp. 87-69.....	Guatemala
tantillus Rtrr. (L. & M. 14-401).....	Puerto Rico	pectoralis Shp. 87-66.....	Guatemala
	13 St. Thomas		Nicaragua
	México	procer Mots. 58-30.....	Colombia
terminatus Schauf. 67-56.....	Brazil	pubescens Schauf. 67-76.....	Cuba
termitophilus Wasm. 02-102.....		rubens Schauf. 41-28.....	Colombia
testaceus Schauf. 41-20.....	Puerto Rico	sallaei Shp. 87-67.....	México
	13 St. Thomas	semipunctatus Schauf. 67-81.....	Brazil
	Guatemala	sharpi Rtrr. 88-42.....	Guatemala
torquatus Shp. 87-48.....	Colombia	<i>subnudus</i> Shp. 87-69.....	
trifoveatus Schauf. 67-57.....	México	speculator Schauf. 67-79.....	México
trigeminus Schauf. 67-37.....	México	sphaericollis Schauf. 67-85.....	Brazil
validicornis Schauf. 41-22.....	Colombia	subnudus Schauf. 67-86.....	Brazil
vestitus R. & C. 90-218.....	Brazil	venustus Schauf. 67-80.....	Brazil
viduus Shp. 87-58.....	Guatemala	vestalis Csy. 84-85.....	México
			U. S. A.

## SCYDMAENINI

<b>Scydmaenus</b> Latr. 02-116.....	
annulicornis Schauf. 67-77.....	Brazil
bisphaericus Schauf. 67-82.....	México
blumenauensis Csiki 19-78.....	Brazil
<i>angustus</i> R. & C. 90-220.....	
brunneus Schauf. 41-28.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	4 Is. Perlas
	Colombia

## CLIDICINI

<b>Leptochromus</b> Mots. 55-12.....	
<i>lucotus</i> Shp. 87-70.....	
fulvescens Mots. 55-12.....	Panamá
<i>agilis</i> Shp. 87-71.....	
mexicanus Shp. 87-71.....	México

## PSELAPHIDAE

## PSELAPHINAE

## FARONINI

<b>Golasa</b> Raffr. 03-493.....	
microcephala Rtrr. 83-53.....	Chile
<b>Prosgola</b> Raffr. 03-493.....	
elfridae Rattr. 85-332.....	Chile
<b>Salagosa</b> Raffr. 03-493.....	
brevipennis Rtrr. 85-332.....	Chile

## PYXIDICERINI

<b>Bythinoplectus</b> Rtrr. 81-195.....	
acutangulus Raffr. 03-503.....	Grenada
denticornis Raffr. 96-230.....	México
formicetorum Raffr. 12-447.....	Argentina
foveatus Rtrr. 83-37.....	13 St. Thomas
impressifrons Raffr. 96-230.....	Brazil
transversiceps Raffr. 03-504.....	Brazil

4 Panamá.

13 Virgin Islands (W. I.).



JUBININI

**Pselaphomorphus** Mots. 55-15  
*brevipennis* Raffr. 18-473.....Paraguay  
*bruchii* Raffr. 08-62.....Argentina  
*elongatus* Schauff. 72-359.....Argentina  
*longiceps* Raffr. 90-193.....Brazil  
*microphthalmus* Raffr. 90-298.....Venezuela  
*muticus* Raffr. 90-298.....Venezuela  
*rugicollis* Schauff. 72-360.....Argentina  
*sculpturatus* Mots. 55-15.....Panamá  
**Macta** Raffr. 90-85  
*constricta* Raffr. 90-193.....Brazil  
**Arctophysis** Rtrtr. 81-200  
*gigantea* Rtrtr. 82-384.....Colombia  
**Jubomorphus** Raffr. 90-299  
*simoni* Raffr. 90-299.....Venezuela  
**Sébaga** Raffr. 90-300  
*centralis* Raffr. 90-300.....Honduras  
*denticollis* Schauff. 72-455.....México  
*dilatata* Raffr. 93-51.....Brazil  
*lamellata* Raffr. 93-50.....México  
*scydmacilla* Shp. 87-44.....Guatemala  
**Jubus** Schauff. 72-455  
*Duciola* Rtrtr. 81-199  
*Gamba* Schauff. 72-247  
*Gasola* Rtrtr. 82-150  
*aberrans* Shp. 87-44.....Guatemala  
*alternans* Raffr. 18-474.....Paraguay  
*argus* Raffr. 93-165.....Brazil  
*bifossulatus* Raffr. 93-180.....Brazil  
*brasilensis* Raffr. 93-178.....Brazil  
*brevis* Raffr. 93-510.....Bolivia  
*brucki* Schauff. 72-358.....Colombia  
*caviventris* Raffr. 90-301.....Venezuela  
*clavatus* Raffr. 03-511.....Grenada  
*coeculus* Raffr. 96-128.....Brazil  
*convexusculus* Raffr. 08-14.....Brazil  
*crassipes* Raffr. 08-15.....Brazil  
*decepiens* Raffr. 93-164.....Colombia  
*dominulus* Raffr. 93-177.....Brazil  
*gracilicornis* Raffr. 03-510.....México  
*gracilis* Raffr. 93-177.....Brazil  
*grouvellei* Raffr. 93-176.....Brazil  
*heterocerus* Raffr. 18-474.....Paraguay  
*hetschkoii* Raffr. 93-168.....Brazil  
*inermis* Schauff. 87-101.....Colombia  
*insularis* Raffr. 08-31.....Guadeloupe  
*intermedius* Raffr. 93-175.....Brazil  
*laetus* Raffr. 90-302.....Venezuela  
*laeviceps* Raffr. 93-161.....Brazil  
*laticollis* Raffr. 83-246.....Venezuela  
*lativentris* Raffr. 93-165.....Brazil  
*lilipitanus* Raffr. 93-162.....Bolivia  
*longicornis* Raffr. 93-166.....Brazil  
*longipennis* Raffr. 83-216.....Colombia  
*microcephalus* Raffr. 93-180.....Brazil  
*microphthalmus* Raffr. 93-182.....Brazil  
*pallidus* Raffr. 93-172.....Colombia  
*punctatus* Shp. 87-45.....México  
*punctulatus* Raffr. 90-303.....Venezuela  
*quadratulus* Raffr. 93-179.....Brazil  
*semipunctatus* Schauff. 72-456.....Colombia  
*simoni* Rtrtr. 82-151.....Brazil  
*sinuatus* Raffr. 93-181.....Brazil

*spinicollis* Schauff. 72-456.....Colombia  
*schauffussi* Raffr. 83-24.....Colombia  
*subopacus* Schauff. 72-456.....Colombia  
*semiopacus* Schauff. 88-10.....Brazil  
*subreetus* Raffr. 93-182.....Brazil  
*tetratomus* Rtrtr. 82-384.....Venezuela  
*abbreviatus* Raffr. 90-302.....Brazil  
*trouessarti* Raffr. 96-128.....Brazil  
*vulpinus* Raffr. 93-162.....Brazil  
**Balega** Rtrtr. 81-200  
*dentata* Raffr. 03-511.....México  
*elegans* Rtrtr. 83-43.....<sup>13</sup> St. Thomas  
**Phamius** Aubé 41-91  
*reichenbachi* Aubé 44-95.....Colombia  
*reitteri* Raffr. 83-247.....Colombia  
*velutinus* Raffr. 03-512.....Bolivia  
**Siratus** Schauff. 72-246  
*ursinus* Schauff. 72-246.....México  
U. S. A.  
*villosus* Mots. 55-15.....Panamá  
**Endytoecera** Shp. 87-46  
*cognata* Shp. 87-46.....Panamá  
*vestita* Shp. 87-46.....Panamá

EUPLECTINI

**Acotreba** Rtrtr. 81-195  
*simoni* Rtrtr. 93-52.....Chile  
**Apothius** Shp. 87-35  
*Thesium* Csy. 84-94  
*brevicollis* Raffr. 98-221.....?México  
?U. S. A.  
*clavatus* Raffr. 98-222.....México  
*impressifrons* Shp. 87-35.....Guatemala  
*insignis* Raffr. 98-220.....Brazil  
*obscurus* Shp. 87-36.....Guatemala  
*sharpi* Raffr. 98-221.....México  
**Rhinocephis** LeC. 78-382  
*Phinoseptis* Schauff. 88-83  
*gracilis* Schauff. 72-261.....Brazil  
*militaris* Schauff. 72-261.....Brazil  
*pubescens* Raffr. 98-224.....Brazil  
*richteri* Raffr. 08-68.....Argentina  
**Dalmoplectus** Raffr. 90-96  
*batrisoides* Rtrtr. 82-382.....Brazil  
**Neodalmus** Raffr. 90-304  
*carinatus* Raffr. 90-304.....Venezuela  
**Pseudotrimium** Raffr. 98-230  
*microcephalum* Raffr. 98-230.....?México  
?U. S. A.  
**Trimiodina** Raffr. 98-231  
*concolor* Shp. 87-37.....Guatemala  
**Actium** Csy. 87-201  
*Actinestes* Csy. 97-561  
*Proplectus* Raffr. 90-94  
*caviceps* Raffr. 98-231.....México  
*gracile* Raffr. 98-233.....Chile  
*trimiiforme* Rtrtr. 85-331.....Chile  
**Actionoma** Raffr. 98-235  
*obesa* Raffr. 98-235.....México  
**Trimioipsis** Rtrtr. 82-149  
*caviceps* Rtrtr. 82-150.....Colombia  
*clavicornis* Shp. 87-39.....Guatemala  
*femoralis* Shp. 87-39.....Guatemala  
**Trimiosella** Raffr. 98-236  
*anguina* Rtrtr. 83-42.....<sup>13</sup> St. Thomas

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

- Melba** Csy. 97-565  
*Dalmosella* Csy. 97-570  
*Zolium* Csy. 97-560
- caviceps Raffr. 09-15..... Fr. Guiana  
 clavata Raffr. 08-16..... Brazil  
 clypeata Rtrtr. 83-40.....<sup>13</sup> St. Thomas  
 crassipes Raffr. 08-34..... Guadeloupe  
 egersi Rtrtr. 83-38..... Puerto Rico  
<sup>13</sup> St. Thomas
- flentiauxi Raffr. 90-cciv..... Guadeloupe  
 frontalis Raffr. 08-35..... Guadeloupe  
 gibbula Rtrtr. 83-39.....<sup>13</sup> St. Thomas  
 grenadensis Raffr. 03-535..... Grenada  
 impressifrons Raffr. 12-425..... Brazil  
 inconspicua Rtrtr. 38-41.....<sup>13</sup> St. Thomas  
 longicollis Raffr. 12-447..... Argentina  
 mimula Shp. 87-38..... Guatemala  
 minuta Shp. 87-38..... Guatemala  
 parmata Rtrtr. 83-40..... Puerto Rico  
<sup>13</sup> St. Thomas
- quadrifoveata Raffr. 03-536.....<sup>13</sup> St. Thomas  
 specularis Rtrtr. 83-38.....<sup>13</sup> St. Thomas  
<sup>13</sup> Water I.  
 Dominica
- temporalis Raffr. 08-16..... Martinique  
 ventricosa Rtrtr. 83-39..... Puerto Rico  
<sup>13</sup> St. Thomas
- Melbamima** Raffr. 09-17  
 clavicornis Raffr. 09-18..... Brazil
- Oropodes** Csy. 93-453  
 orbiceps Csy. 93-453.....? Chile  
*raffrayi* Brendl. 98-196..... U. S. A.
- Euplectus** Leach 17-80  
*Diplectellus* Rtrtr. 09-207  
*Euplectellus* Rtrtr. 09-207  
*Pycnoplectus* Csy. 97-552
- brasiliensis Schauf. 87-154..... Brazil  
 exiguus Raffr. 03-542..... St. Vincent  
 guatemalensis Shp. 87-36..... Guatemala  
 illepidus Raffr. 03-522..... Grenada  
 inonestus Raffr. 98-249..... Colombia  
 insularis Raffr. 08-35..... Guadeloupe  
 signifer Rtrtr. 82-338..... Venezuela  
 solitarius Shp. 87-37..... Guatemala
- Thesiastes** Csy. 93-444  
 argus Rtrtr. 83-53.....<sup>13</sup>? St. Thomas  
 Chile
- liliputana Raffr. 03-543..... Grenada
- Pteroplectus** Raffr. 98-259  
 grandicornis Schauf. 79-516..... Chile
- Lioplectus** Raffr. 98-260  
 bicolor Raffr. 08-66..... Argentina  
*bicolor* (Zool. Rec. 09-225)
- capitatus Raffr. 08-67..... Argentina  
 lenticornis Raffr. 08-65..... Argentina  
 longulus Raffr. 08-65..... Argentina  
 myrmecophilus Raffr. 12-448..... Argentina  
 nitidus Raffr. 98-260..... Argentina  
 simplex Raffr. 08-66..... Argentina
- Ramecia** Csy. 03-450  
*Biblomimus* Raffr. 03-545
- impressa Raffr. 08-36..... Guadeloupe  
 minuta Raffr. 03-535..... St. Vincent  
 Grenada
- Pteracmes** Raffr. 90-95  
 schaufussi Raffr. 90-196..... Chile
- Tomoplectus** Raffr. 98-266  
 cordicollis Raffr. 98-267..... México
- ### TRICHONYCHINI
- Allobrox** Fletch. 28-205  
 dampfi Fletch. 28-206..... México
- Anarmodius** Raffr. 90-103  
 bifoveatus Raffr. 91-307..... Venezuela  
 gibbus Schauf. 72-287..... Brazil
- Xherius** Raffr. 90-305  
 cordicollis Raffr. 90-305..... Venezuela
- Rhexinia** Raffr. 90-104  
 angulata Raffr. 90-196..... Colombia  
 versicolor Raffr. 08-37..... Guadeloupe
- Aporhexius** Raffr. 03-593  
 pubescens Raffr. 03-594..... Bolivia
- Eurhexius** Shp. 87-41  
 angustatus Schauf. 82-xxiii..... Fr. Guiana  
 bicolor Raffr. 03-593..... Bolivia  
 crassicornis Raffr. 91-306..... Venezuela  
 insignis Schauf. 79-260..... Colombia  
*semihyalinus* Schauf. 82-xxii
- laevis Raffr. 03-591..... Brazil  
 longicornis Raffr. 03-589..... Brazil  
 macrodaetylus Fletch. 28-203..... México  
 majorinus Schauf. 72-260..... Brazil  
 megacephalus Raffr. 03-590..... Brazil  
 muticus Raffr. 83-250..... Colombia  
 octopunctatus Raffr. 03-592..... Brazil  
 parviceps Shp. 87-42..... Panamá  
 procerus Rtrtr. 82-146..... Brazil  
 putzeysii Schauf. 79-482..... Paraguay  
 Uruguay  
 Argentina
- quadrifoveatus Raffr. 03-590..... Brazil  
 reitteri Raffr. 03-592..... Brazil  
 rubripennis Raffr. 08-67..... Argentina  
 rugulosus Rtrtr. 82-149..... Colombia  
 sexpunctatus Raffr. 03-589..... Brazil  
 simoni Rtrtr. 82-148..... Brazil  
 subacuminatus Raffr. 03-591..... Brazil  
 tromiodes Shp. 87-43..... Guatemala  
 ventralis Shp. 87-42..... Panamá  
 vestitus Shp. 87-41..... Panamá
- Rhexius** LeC. 50-102  
 brasiliensis Schauf. 72-259..... Brazil  
 elegans Raffr. 08-18..... Brazil  
 optatus Shp. 87-41..... Panamá
- Mitrametopus** Raffr. 11-50  
*Mitracephala* Raffr. 90-104  
 (not Thoms., 1859)
- longipennis Raffr. 08-198..... Brazil
- Phtegnopus** Raffr. 90-104  
 inermis Wasm. 94-214..... Venezuela  
 naso Wasm. 94-213..... Venezuela  
 oberthüri Raffr. 08-198..... Brazil
- ### BATRISINI
- Arthmuis** LeC. 50-91  
*Syrbatus* Rtrtr. 81-205 (Subg.)
- adulator Rtrtr. 88-258..... Brazil  
 antennator Rtrtr. 88-249..... Brazil

<sup>13</sup>Virgin Islands (W. I.).

## Arthmius—Continued.

arcolatus Raffr. 97-481.....	Brazil
armatellus Shp. 87-15.....	Panamá
articularis Raffr. 97-468.....	Bolivia
aubei Schauf. 72-284.....	Brazil
<i>quinquefoveatus</i> Schauf. 72-247	
auriculatus Raffr. 97-483.....	Bolivia
auritulus Westw. 70-130.....	Brazil
barbiellini Raffr. 08-21.....	Brazil
bicolor Rttr. 82-139.....	Brazil
bicornis Raffr. 97-476.....	Brazil
bidentatus Raffr. 18-475.....	Paraguay
bifurcatus Raffr. 08-68.....	Argentina
bison Raffr. 97-469.....	Brazil
bituberculatus Rttr. 88-256.....	Brazil
boliviensis Raffr. 97-489.....	Bolivia
breviceps Raffr. 97-494.....	Bolivia
brevicollis Raffr. 97-473.....	Brazil
brevispina Rttr. 82-137.....	Brazil
bruchi Raffr. 08-69.....	Argentina
bubalus Raffr. 97-444.....	Brazil
butonus, new name.....	México
<i>bubatus</i> Raffr. 97-465 (not 97-444)	
bythinoeeros Rttr. 88-249.....	Brazil
<i>quinquefoveolatus</i> Rttr. 88-247	Argentina
calcarifer Rttr. 82-136.....	Brazil
carinatus Schauf. 72-281.....	Brazil
castaneus Shp. 87-13.....	Guatemala
caudatus Raffr. 18-477.....	Paraguay
centralis Raffr. 97-445.....	Brazil
cerastes Raffr. 97-477.....	Brazil
<i>cornutus</i> Rttr. 88-246	
cicatricosus Raffr. 97-472.....	Paraguay
ciliatus Raffr. 97-487.....	Brazil
cinnamomeus Schauf. 87-146.....	Brazil
circumscriptus Raffr. 97-485.....	Brazil
clypeatus Rttr. 82-134.....	Brazil
concolor Raffr. 08-408.....	Paraguay
cornutus Schauf. 72-282.....	Brazil
<i>stultor</i> Schauf. 87-144	
coronatus Westw. 70-130.....	Brazil
crassicornis Raffr. 97-492.....	México
cratiformis Rttr. 89-3.....	Brazil
cristulatus Rttr. 89-3.....	Brazil
cruralis Raffr. 97-473.....	Brazil
curvicornis Schauf. 72-286.....	México
curvispina Rttr. 88-254.....	Brazil
delicatulus Fletch. 28-70.....	Argentina
demoniacus Raffr. 97-453.....	Brazil
diehrous Rttr. 88-259.....	Brazil
divergens Rttr. 88-248.....	Brazil
edithae Rttr. 88-256.....	Brazil
<i>minar</i> Rttr. 88-257	
edmundoi Raffr. 04-197.....	Brazil
<i>carinatus</i> Rttr. 88-247	
<i>reitteri</i> Raffr. 97-491	
elegantulus Fletch. 28-69.....	Perú
elephas Raffr. 97-486.....	Brazil
elevatus Raffr. 90-308.....	Venezuela
erectus Raffr. 97-484.....	Brazil
extraneus Fletch. 30-96.....	Brazil
fauveli Raffr. 97-490.....	Bolivia
femoratus Raffr. 97-473.....	Brazil
geniculatus Shp. 87-11.....	México
germaini Raffr. 97-489.....	Bolivia
gronvelli Raffr. 97-445.....	Brazil
hetschkoii Rttr. 88-250.....	Brazil
hiatus Rttr. 88-257.....	Brazil
Argentina	
honestus Schauf. 72-272.....	Brazil
humilior Rttr. 88-258.....	Brazil
hydropicus Raffr. 97-474.....	Brazil
infirmus Raffr. 97-495.....	Brazil
inflatus Raffr. 97-467.....	Brazil
labiatus Raffr. 04-17.....	Brazil
laevipennis Fletch. 28-72.....	Perú
lamellatus Raffr. 90-308.....	Venezuela
laticipes Raffr. 97-475.....	México
luzerae Rttr. 82-138.....	Colombia
macrocephalus Schauf. 72-273.....	Brazil
magnus Fletch. 28-73.....	Perú
maneus Fletch. 30-99.....	Brazil
manifestus Rttr. 88-259.....	Brazil
<i>lubricus</i> Rttr. 88-258	
marthae Rttr. 88-252.....	Brazil
melanocephalus Rttr. 88-255.....	Brazil
mirabilis Rttr. 85-336.....	Brazil
modestus Raffr. 97-491.....	Brazil
monoceros Shp. 87-15.....	Guatemala
naso Raffr. 18-476.....	Paraguay
nasutus Rttr. 88-249.....	Brazil
orion Schauf. 72-271.....	Brazil
<i>carinifrons</i> Schauf. 72-283	
parallelus Raffr. 97-516.....	Brazil
patruelis Rttr. 88-258.....	Brazil
pedestrianus Raffr. 04-16.....	México
peniculus Schauf. 77-271.....	Brazil
peruvianns Raffr. 82-75.....	Perú
phantasma Rttr. 82-153.....	Brazil
<i>soror</i> Rttr. 88-254	
planifrons Schauf. 72-270.....	Colombia
<i>tripunctatus</i> Rttr. 82-137	
platyceros Rttr. 88-255.....	Brazil
plieicollis Rttr. 82-376.....	México
primarius Rttr. 88-254.....	Brazil
<i>rostellatus</i> Rttr. 88-258	
productus Raffr. 97-514.....	Bolivia
punctatus Raffr. 97-496.....	México
quadrioculatus Rttr. 88-251.....	Brazil
<i>atricapillus</i> Rttr. 88-253	
quadripunctatus Schauf. 72-274.....	México
reitteri Raffr. 97-470.....	Brazil
resectus Raffr. 97-492.....	Brazil
rhinoceros Schauf. 72-281.....	Brazil
richteri (Bruch 15-305).....	Argentina
rubriculus Fletch. 30-98.....	Brazil
rufipes Raffr. 97-487.....	Brazil
rugiceps Schauf. 72-271.....	Colombia
satis, new name.....	Brazil
<i>transversalis</i> Raffr. 04-17 (not 1897)	
scaphiger Shp. 87-14.....	?México
scitus Rttr. 88-251.....	Brazil
simplicicornis Shp. 87-12.....	Guatemala
simplicifrons Rttr. 82-136.....	Brazil
simplicior Raffr. 97-466.....	México
singularis Schauf. 79-488.....	Chile
<i>soliragus</i> Rttr. 88-252	
spathulatus Raffr. 97-451.....	Brazil
subfusus Fletch. 30-95.....	México
sublaminatus Rttr. 88-256.....	Brazil
<i>sublyratus</i> Rttr. 82-135	
sus Schauf. 87-144.....	Brazil
<i>peniculus</i> Rttr. 88-246	
tibialis Raffr. 97-476.....	Bolivia

Arthmius—Continued<sup>1</sup>

transversalis Raffr. 97-447	.....	Brazil
triangularis Raffr. 97-488	.....	Colombia
trifoveolatus Schauf. 72-269	.....	Colombia
trinodulus Schauf. 87-144	.....	Brazil
truncaticeps Shp. 87-13	.....	Guatemala
viduus Schauf. 72-282	.....	Panamá
<i>coronifer</i> Rttr. 82-375	.....	
vulneratus Raffr. 97-479	.....	Bolivia
wasmanni Raffr. 98-288	.....	Brazil
<b>Symocerus</b> Raffr. 97-459	.....	
cervus Raffr. 97-460	.....	Brazil
dama Raffr. 97-460	.....	Brazil
gazella Raffr. 97-461	.....	Brazil
rugiceps Raffr. 97-461	.....	Brazil
<b>Oxarthrus</b> Rttr. 82-378	.....	
anthicoides Schauf. 87-142	.....	Brazil
armatus Raffr. 97-439	.....	Bolivia
attaphilus Bruch 33-22	.....	Argentina
bispinosus Rttr. 82-376	.....	Brazil
forticornis Raffr. 97-440	.....	Bolivia
hamaticollis Shp. 87-16	.....	Guatemala
rivularis Schauf. 87-438	.....	Panamá
rugosicollis Raffr. 18-478	.....	Paraguay
rugosus Raffr. 97-437	.....	Bolivia
simplex Raffr. 97-440	.....	Bolivia
<b>Ieticus</b> Raffr. 04-140	.....	
biarmatus Raffr. 97-433	.....	Brazil
germari Aubé 44-81	.....	Brazil
imperialis Raffr. 97-433	.....	Bolivia
laeviceps Bruch 17-461	.....	Bolivia
longispina Raffr. 97-432	.....	Brazil
princeps Rttr. 82-375	.....	Brazil
regius Raffr. 96-237	.....	Venezuela
semipunctatus Raffr. 08-21	.....	Brazil
<b>Batrisus</b> Aubé 33-45	.....	
crassipes Shp. 87-17	.....	Panamá
lamellipes Shp. 87-18	.....	Panamá
<b>Batrisodes</b> Rttr. 81-205	.....	
<i>Batrisus</i> LeC. 48-92	.....	
asteriscus Schauf. 87-146	.....	Colombia
<b>Batoctenus</b> Shp. 87-19	.....	
dimidiatus Raffr. 04-39	.....	Bolivia
incertus Raffr. 04-39	.....	Brazil
<i>oberthäri</i> Raffr. 04-91	.....	
puncticollis Shp. 87-19	.....	Panamá
simplex Shp. 87-19	.....	Panamá
<b>Euphalepsus</b> Rttr. 83-378	.....	
bilineatus Rttr. 88-237	.....	Brazil
bistriatus Rttr. 83-380	.....	Brazil
cavifrons Raffr. 08-26	.....	Brazil
centralis Shp. 87-20	.....	Guatemala
cruralis Raffr. 90-310	.....	Venezuela
fasciculatus Raffr. 04-62	.....	Brazil
fusceopillus Rttr. 88-236	.....	Brazil
globipennis Rttr. 83-379	.....	México
goumellei Raffr. 18-480	.....	Paraguay
hetschkoi Rttr. 88-237	.....	Brazil
humeralis Raffr. 87-39	.....	Colombia
laevicollis Rttr. 88-238	.....	Brazil
lijebładi Park 33-563	.....	Costa Rica
longicornis Rttr. 85-336	.....	Brazil
lothari Rttr. 88-239	.....	Brazil
ovipennis Rttr. 83-379	.....	Brazil
panamensis Fletch. 27-152	.....	Panamá
pilicornis Raffr. 18-479	.....	Paraguay
puncticollis Rttr. 88-238	.....	Brazil
reitteri Shp. 87-21	.....	Panamá
rugipes Raffr. 90-309	.....	Venezuela
tibialis Raffr. 04-67	.....	Brazil
tricarinatus Raffr. 04-61	.....	Brazil
<b>Phalepsoides</b> Raffr. 90-111	.....	
laevissima Rttr. 88-239	.....	Brazil
longiceps Rttr. 88-240	.....	Brazil
punctatissima Rttr. 88-239	.....	Brazil
vegepunctata Raffr. 08-27	.....	Brazil

## METOPIINI

<b>Metopias</b> Gory 32-pl. 42	.....	
<i>Marnax</i> Lap. 34-137	.....	
carinipes Raffr. 04-106	.....	Bolivia
curculionoides Gory 32-pl. 42	.....	Fr. Guiana
elegans Shp. 87-10	.....	Panamá
elongata Schauf. 72-266	.....	Brazil
.....	.....	Bolivia
<b>Metopiosoma</b> Raffr. 08-188	.....	
barretoí Bruch 24-228	.....	Argentina
pacificá Westw. 56-279	.....	Brazil
<b>Metopiellus</b> Raffr. 08-188	.....	
aglenus Rttr. 95-335	.....	Brazil
hirtus Rttr. 95-334	.....	Brazil
silvaticus Bruch 33-23	.....	Argentina
<b>Metopioxys</b> Rttr. 85-334	.....	
bellieusa Westw. 56-278	.....	Brazil
gallardoí Bruch 17-461	.....	Argentina
gladiator Rttr. 85-335	.....	Brazil
hamata Raffr. 96-252	.....	Brazil
longipennis Schauf. 72-268	.....	Brazil
reiehei Schauf. 72-267	.....	Brazil
spiculata Schauf. 86-278	.....	Brazil
subcarinata Schauf. 72-269	.....	Brazil
trabeculata Schauf. 72-266	.....	Brazil
trieuspídata Raffr. 96-253	.....	Brazil

## BRACHYGLUTINI

<b>Bythinogaster</b> Schauf. 87-111	.....	
bisphaeroides (L. & M. 14-402)	.....	Cuba
simplex Schauf. 87-112	.....	Hispaniola
<b>Globa</b> Raffr. 87-37	.....	
brevicornis Raffr. 90-314	.....	Venezuela
laevis Raffr. 04-122	.....	Bolivia
longipes Raffr. 87-38	.....	Colombia
<b>Berdura</b> Rttr. 81-187	.....	
excisus Rttr. 83-36	.....	<sup>13</sup> St. Thomas
<b>Scalenarthrus</b> LeC. 80-135	.....	
<i>Abrxis</i> Raffr. 90-119	.....	
<i>Cylindrembolus</i> Schauf. 87-103	.....	
ađparatus Schauf. 87-129	.....	México
clavatus Raffr. 04-127	.....	Grenada
clavicornis Raffr. 96-259	.....	México
concaus Fletch. 28-207	.....	Br. Honduras
denticornis Schauf. 79-491	.....	México
globosus Fletch. 28-209	.....	Guatemala
inflatus Fletch. 28-210	.....	México
marginalis Schauf. 87-103	.....	Brazil
obliquus Raffr. 04-126	.....	México
pectinicornis Raffr. 04-127	.....	Guadeloupe
.....	.....	St. Vincent
.....	.....	Grenada

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

**Scalenarthrus**—Continued.

- punctulatus* Raffr. 18-481 ..... Paraguay  
*schaufussi* Raffr. 04-125 ..... Brazil  
*separabilis* Schauff. 87-129 ..... México  
*simplex* Raffr. 04-126 ..... Bolivia  
*subcarinatus* Raffr. 04-125 ..... México  
*ventricosus* Fletch. 28-208 ..... Br. Honduras
- Pselaptus** LeC. 80-184  
*batrissoides* Shp. 87-33 ..... Guatemala  
*calcearatus* Raffr. 91-315 ..... Venezuela  
*cristatus* Schauff. 79-490 ..... México  
*formicarius* Raffr. 00-305 ..... Colombia  
*grouvellei* Raffr. 96-259 ..... Brazil  
*longielava* Schauff. 87-126 ..... Cuba  
*politissimus* Raffr. 04-128 ..... Brazil  
     Argentina  
*simulatrix* Shp. 87-31 ..... Guatemala  
*sternalis* Raffr. 04-208 ..... Grenada  
*tuberculifer* Raffr. 12-449 ..... Argentina
- Mitona** Raffr. 04-129  
*bisuliceps* Raffr. 04-130 ..... Bolivia  
*mniszewski* Raffr. 04-130 ..... Colombia  
*negra* Raffr. 01-85 ..... Venezuela  
*quadriceps* Raffr. 04-129 ..... Bolivia
- Xybaris** Rtrtr. 82-143  
*atomaria* Raffr. 01-132 ..... Brazil  
*excisa* Raffr. 09-28 ..... Brazil  
     *excisa* (Zool. Rec. 09-226)  
*quadriceps* Raffr. 04-131 ..... Brazil  
*sahlbergi* Rtrtr. 82-381 ..... Brazil  
*spiniceps* Rtrtr. 82-143 ..... Brazil  
*triangulifera* Schauff. 87-128 ..... Brazil  
*trogloera* Rtrtr. 82-144 ..... Brazil
- Cryptorhinula** Schauff. 87-149  
*longiceps* Raffr. 90-313 ..... Venezuela  
*longielava* Raffr. 90-205 ..... Brazil  
*nodifera* Schauff. 87-149 ..... Brazil  
*oedipus* Shp. 87-33 ..... Guatemala  
*schaufussi* Raffr. 96-261 ..... Brazil  
*trimioides* Shp. 87-32 ..... Guatemala  
*xiharoides* Raffr. 04-132 ..... Brazil
- Xybarida** Raffr. 96-257  
*elavata* Raffr. 96-260 ..... Brazil  
*punctula* Raffr. 04-133 ..... Brazil  
*pusilla* Schauff. 79-491 ..... México
- Strombopsis** Raffr. 04-133  
*breviventris* Raffr. 04-134 ..... Brazil
- Achillia** Rtrtr. 90-212  
     *Byrasis* Raffr. 90-118  
*approximans* Rtrtr. 85-326 ..... Chile  
*bifossifrons* Rtrtr. 83-50 ..... Chile  
*bituberculata* Rtrtr. 85-330 ..... Chile  
*blanchardi* Raffr. 04-138 ..... Chile  
     *valdiviensis* Rtrtr. 83-50  
*brevicornis* Raffr. 04-129 ..... Chile  
*clavata* Raffr. 04-137 ..... Chile  
*convexiceps* Raffr. 04-135 ..... Chile  
*cordicollis* Raffr. 04-136 ..... Argentina  
*cosmoptera* Blanch. 51-563 ..... Chile  
     *chilensis* Rtrtr. 83-49  
*elfridae* Raffr. 04-139 ..... Chile  
*excisa* Schauff. 79-494 ..... Cuba  
*humidula* Rtrtr. 85-329 ..... Chile  
*kindermanni* Rtrtr. 83-51 ..... Chile  
*larvata* Rtrtr. 85-330 ..... Chile  
*latifrons* Raffr. 83-138 ..... Chile  
*longiceps* Rtrtr. 85-327 ..... Chile
- monstrata* Rtrtr. 85-327 ..... Chile  
*picea* Raffr. 04-136 ..... Chile  
*praecleara* Rtrtr. 85-329 ..... Chile  
*puncticeps* Rtrtr. 83-50 ..... Chile  
*quadriceps* Raffr. 04-137 ..... Chile  
*simulans* Rtrtr. 85-328 ..... Chile  
*tripunctata* Rtrtr. 85-330 ..... Chile  
*valdiviensis* Blanch. 51-563 ..... Chile  
     *anas* Rtrtr. 85-317  
     *nasina* Rtrtr. 93-261  
     *nasuta* Rtrtr. 85-327  
*validicornis* Rtrtr. 85-328 ..... Chile
- Bryaxina** Raffr. 04-140  
*armiceps* Raffr. 04-142 ..... Brazil  
*cavifrons* Schauff. 79-489 ..... Brazil  
*clavata* Raffr. 04-143 ..... Brazil  
*crassicornis* Raffr. 04-146 ..... Brazil  
*dimidiata* Raffr. 04-143 ..... Brazil  
*foveifrons* Raffr. 04-144 ..... Brazil  
*fraudatrix* Schauff. 79-489 ..... Brazil  
*lucida* Raffr. 04-143 ..... Brazil  
*schaufussi* Raffr. 04-144 ..... Brazil  
*torricornis* Raffr. 04-142 ..... Brazil
- Raxybis** Raffr. 08-222  
*frontalis* Raffr. 08-71 ..... Argentina  
*nodosa* Raffr. 08-70 ..... Argentina
- Brazyda** Raffr. 04-145  
*crassipes* Raffr. 04-146 ..... Bolivia  
*hamata* Raffr. 04-145 ..... Bolivia
- Drasinus** Raffr. 04-112  
*binodulus* Raffr. 04-148 ..... México  
*hirtatus* Fletch. 28-211 ..... México
- Ectopocerus** Raffr. 04-114  
*verticicornis* Rtrtr. 85-323 ..... Chile
- Bunoderus** Raffr. 04-115  
*carinicollis* Raffr. 04-152 ..... México  
*longipilis* Raffr. 04-152 ..... Brazil
- Nodulina** Raffr. 04-115  
*convexa* Schauff. 97-487 ..... Surinam  
     Brazil
- Reichenbachia** Leach 25-451  
     *Dicrobia* Thoms. 59-54  
*appendiculata* Raffr. 04-174 ..... México  
*argentina* Raffr. 08-73 ..... Argentina  
*aubeana* Raffr. 90-312 ..... Venezuela  
*biclavata* Rtrtr. 82-143 ..... Colombia  
*bifoveata* Fletch. 28-216 ..... México  
*binodula* Schauff. 72-264 ..... Colombia  
*biocellata* Schauff. 87-127 ..... México  
*bisinuata* Schauff. 87-130 ..... Cuba  
*boliviensis* Raffr. 04-159 ..... Bolivia  
*bythinoides* Shp. 87-30 ..... Panamá  
*callosa* Raffr. 90-311 ..... Venezuela  
*carimifer* Fletch. 28-215 ..... México  
*celata* Shp. 87-25 ..... México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
*chevrolati* Raffr. 04-164 ..... Brazil  
*crassipalpis* Shp. 87-26 ..... Guatemala  
*curvipes* Raffr. 04-161 ..... Brazil  
*designata* Shp. 87-29 ..... Guatemala  
     *diversa* Shp. 87-29 ..... Panamá  
*diversicornis* Shp. 87-28 ..... Guatemala  
*diversula* Raffr. 04-242 ..... Panamá  
*dorsopunctata* Schauff. 87-133 ..... Brazil  
*estebanensis* Raffr. 90-312 ..... Brazil  
*eucera* Aubé 44-120 ..... Puerto Rico

**Reichenbachia**—Continued.

<i>falsa</i> Raffr. 04-170	México	<i>obesus</i> Raffr. 04-177	Bolivia
<i>femoralis</i> Fletch. 28-74	Perú	<b>Euteleia</b> Raffr. 04-116	
<i>festina</i> Raffr. 08-71	Argentina	<i>lewisi</i> Raffr. 04-183	Brazil
<i>fluviatilis</i> Schauf. 87-134	Brazil	<i>nodosa</i> Raffr. 04-184	México
<i>globulosa</i> Raffr. 04-171	Brazil	<i>recens</i> Schauf. 79-487	Brazil
<i>goryi</i> Aubé 33-30	Colombia	<i>trifoveata</i> Raffr. 04-184	Brazil
<i>gounellei</i> Raffr. 09-29	Brazil	<b>Decarthron</b> Brend. 65-30	
<i>grenadensis</i> Raffr. 04-168	Grenada	<i>arthriticum</i> Raffr. 04-189	México
<i>griseopubescens</i> Raffr. 08-73	Argentina	<i>aurivillii</i> Schauf. 82-44	Surinam
<i>grouvellei</i> Raffr. 04-158	México	<i>bicolor</i> Raffr. 04-187	Chile
<i>guadelupensis</i> Raffr. 08-38	Guadeloupe	<i>binodosum</i> Raffr. 08-74	Argentina
<i>guatemalensis</i> Fletch. 28-214	Guatemala	<i>brasilianum</i> Raffr. 04-193	Brazil
<i>hippopotamus</i> Schauf. 87-135	Brazil	<i>bruchii</i> Raffr. 12-433	Argentina
<i>illepida</i> Raffr. 04-164	Brazil	<i>cearae</i> Schauf. 79-489	Brazil
<i>inmodica</i> Raffr. 04-175	Colombia	<i>cochlearifer</i> Schauf. 79-485	México
<i>impressicollis</i> Shp. 87-30	Guatemala		Guatemala
<i>impunctata</i> Schauf. 87-132	México	<i>complicatum</i> Fletch. 28-223	Guatemala
<i>impubis</i> Shp. 87-32	Guatemala	<i>corpulentum</i> Schauf. 87-123	Brazil
<i>intacta</i> Shp. 87-28	Guatemala	<i>curticorne</i> Schauf. 72-263	México
<i>irrita</i> Raffr. 04-162	México	<i>denticulatum</i> Fletch. 28-224	México
<i>latipes</i> Fletch. 28-212	México	<i>dimissione</i> Schauf. 87-123	Brazil
<i>lebasii</i> Aubé 44-118	Venezuela	<i>externedens</i> Rtrtr. 82-380	Brazil
<i>limpida</i> Fletch. 28-75	Perú	<i>fallaciosum</i> Shp. 87-23	México
<i>lutea</i> Raffr. 08-72	Argentina		Guatemala
<i>luteola</i> Raffr. 04-165	México	<i>fractifrons</i> Fletch. 28-217	México
<i>mexicana</i> Raffr. 04-173	México	<i>frontale</i> Raffr. 04-195	Colombia
<i>nasalis</i> Rtrtr. 00-11	Brazil	<i>gracilicorne</i> Fletch. 28-226	México
<i>nasuta</i> Rtrtr. 82-142		<i>hetschkoi</i> Raffr. 04-187	Brazil
<i>nominata</i> Shp. 87-26	Guatemala	<i>hirsutum</i> Raffr. 08-75	Argentina
<i>nothürii</i> Raffr. 04-173	Colombia	<i>insulare</i> Raffr. 04-189	Grenada
<i>obesa</i> Raffr. 09-30	Brazil	<i>laevicollis</i> Aubé 44-121	Colombia
<i>obnubila</i> Raffr. 04-175	México	<i>bipunctatum</i> Rtrtr. 82-142	Venezuela
<i>parviceps</i> Shp. 87-25	México	<i>lamellipes</i> Fletch. 28-76	Perú
	Guatemala	<i>longicorne</i> Raffr. 04-195	Brazil
	Panamá	<i>macrocephalum</i> Schauf. 87-124	Brazil
<i>penita</i> Schauf. 87-135	Brazil	<i>minutum</i> Raffr. 04-193	Brazil
<i>pentachiroides</i> Schauf. 87-125	Brazil	<i>monoceros</i> Schauf. 82-xciv	Surinam
<i>pilosa</i> Raffr. 04-164	Venezuela	<i>nanum</i> Schauf. 87-121	Brazil
<i>pilosella</i> Raffr. 90-312		<i>planiceps</i> Raffr. 04-190	México
<i>pilosella</i> Schauf. 72-262	Venezuela	<i>planifrons</i> Raffr. 04-194	México
<i>pubescens</i> Schauf. 79-492	México	<i>punctatum</i> Fletch. 28-221	México
<i>pygmaea</i> Schauf. 97-491	Brazil	<i>quadraticeps</i> Raffr. 04-190	México
<i>reichei</i> Schauf. 72-264	Guatemala	<i>quadrifoveatum</i> Fletch. 28-222	México
<i>reicheana</i> Schauf. 87-161	Colombia	<i>restitutum</i> Shp. 87-23	México
<i>rubecula</i> Shp. 87-104	Panamá		Guatemala
<i>rubra</i> Aubé 44-115	Brazil		?Nicaragua
<i>sallaei</i> Shp. 87-27	México		?Brazil
	Guatemala	<i>rubripenne</i> Raffr. 08-76	Argentina
	Panamá	<i>rueulosum</i> Fletch. 28-220	México
<i>sarcinaria</i> Schauf. 87-127	México	<i>saucium</i> Raffr. 08-410	Paraguay
<i>semisanguinea</i> Schauf. 87-133	Brazil	<i>schaufussi</i> Raffr. 04-194	Brazil
<i>minassanae</i> Schauf. 87-133		<i>schmitti</i> Raffr. 04-191	México
<i>spuria</i> Schauf. 87-132	Brazil	<i>similare</i> Shp. 87-24	México
<i>stussineri</i> Rtrtr. 82-381	Brazil		Guatemala
<i>subfoveolata</i> Schauf. 72-262	Colombia	<i>simplex</i> Raffr. 08-75	Argentina
<i>subnitida</i> Schauf. 87-134	Brazil	<i>soror</i> Schauf. 87-122	México
<i>tenuicornis</i> Schauf. 87-17	Brazil	<i>spinotum</i> Raffr. 04-192	Grenada
<i>triangulifera</i> Schauf. 87-128	Brazil	<i>squamosum</i> Fletch. 28-218	México
<i>truncata</i> Schauf. 87-128	Cuba	<i>sulcipes</i> Raffr. 04-188	Bolivia
<i>tubericornis</i> Raffr. 18-482	Paraguay	<i>suturale</i> Schauf. 79-493	México
<i>vincentiana</i> Raffr. 04-169	St. Vincent	<i>tomentosum</i> Raffr. 04-194	Colombia
<i>vulcrata</i> Shp. 87-81	Panamá	<i>tortiocorne</i> Raffr. 09-34	Brazil
<b>Phoherus</b> Raffr. 04-176		<i>tritomum</i> Raffr. 04-188	Brazil
<i>armatus</i> Raffr. 04-176	Bolivia	<i>tropicum</i> Fletch. 28-225	México
<b>Eremomus</b> Raffr. 04-177		<i>unifoveolatum</i> Schauf. 87-125	Cuba
<i>crassicornis</i> Raffr. 04-177	Brazil	<i>vulneratum</i> Raffr. 04-192	México

- Itamus** Raffr. 04-196  
*laticeps* Raffr. 04-196 ..... Brazil  
**Eupsenius** LeC. 50-90  
*dominicanus* Schauf. 87-108 ..... Hispaniola  
*gibbicollis* Raffr. 96-236 ..... México  
*gracilis* Raffr. 04-197 ..... Grenada  
*grouvellei* Raffr. 96-264 ..... México  
*longicollis* Raffr. 96-263 ..... Colombia  
*mexicanus* Raffr. 96-264 ..... México  
*politus* Rtrtr. 83-36 ..... <sup>13</sup> St. Thomas  
 Guadeloupe  
**Eupsenia** Raffr. 09-35  
*fracticornis* Raffr. 09-36 ..... Brazil  
*sulcifrons* Raffr. 18-482 ..... Paraguay  
**Barada** Raffr. 91-314  
*mucronata* Raffr. 91-315 ..... Venezuela

## TYCHINI

- Dalmodus** Rtrtr. 81-19  
*Batrissobryaxis* Schauf. 87-148  
*brevicollis* Shp. 87-39 ..... México  
 Guatemala  
*ensipes* Raffr. 90-316 ..... Venezuela  
 ?Guadeloupe  
*gracilipes* Raffr. 04-270 ..... Brazil  
*humilis* Raffr. 08-39 ..... Guadeloupe  
*labialis* Schauf. 87-148 ..... Brazil  
*plicatula* Schauf. 82-185 ..... Fr. Guiana  
*ryboxoides* Rtrtr. 82-382 ..... México  
*schaufussi* Raffr. 96-267 ..... México  
*venustula* Schauf. 72-288 ..... México  
**Bythinophysis** Raffr. 08-266  
*punctipennis* Raffr. 08-266 ..... Fr. Guiana  
**Harmophola** Raffr. 96-130  
*clavata* Raffr. 96-130 ..... Brazil  
**Harmomima** Raffr. 04-257  
*grandiceps* Raffr. 04-269 ..... Bolivia  
*impressicollis* Raffr. 04-270 ..... Bolivia  
**Harmophorus** Schauf. , 86-264  
*manticoroides* Schauf. 86-265 ..... Brazil  
**Batrybraxis** Rtrtr. 82-141  
*curtula* Rtrtr. 82-146 ..... Brazil  
*fortis* Rtrtr. 82-145 ..... Brazil  
*inflexa* Schauf. 87-147 ..... México  
*longipennis* Raffr. 90-309 ..... Venezuela  
*punctipennis* Rtrtr. 82-382 ..... Brazil  
**Dalmomima** Raffr. 08-270  
*caviceps* Raffr. 96-129 ..... Brazil  
**Dalmophysis** Raffr. 96-267  
*cylindrica* Raffr. 96-268 ..... México  
**Buris** Fletch. 28-227  
*brunneus* Fletch. 28-228 ..... México

## GONIACERINI

- Listriophorus** Schauf. 72-289  
*felix* Schauf. 72-289 ..... ?México  
**Goniacerus** Mots. 55-17  
*Metopioides* Schauf. 72-450  
*anophthalmus* Raffr. 90-205 ..... Brazil  
*gibbus* Mots. 51-17 ..... Panamá  
*perforatus* Raffr. 90-317 ..... Venezuela  
*setifer* Schauf. 72-451 ..... Brazil  
**Goniaceroides** Raffr. 18-483  
*umbilicatus* Raffr. 18-484 ..... Paraguay

- Goniastes** Westw. 70-125  
*sulcifrons* Westw. 70-125 ..... Brazil  
*westwoodi* Raffr. 90-137 ..... Brazil  
**Adrocerus** Raffr. 90-132  
*cavicornis* Raffr. 90-208 ..... Brazil  
**Bibrax** Fletch. 27-149  
*bradleyi* Fletch. 27-150 ..... Panamá

## PSELAPHINI

- Pselaphus** Hbst. 92-106  
*bizonatus* Schauf. 86-246 ..... Brazil  
**Pselaphellus** Raffr. 08-77  
*bicolor* Raffr. 12-437 ..... Argentina  
*convexus* Raffr. 08-78 ..... Argentina  
*elegantissimus* Schauf. 86-246 ..... Brazil  
*laeviceps* Raffr. 04-331 ..... Guatemala  
*longiceps* Shp. 87-34  
*opacus* Schauf. 86-245 ..... Brazil  
*pallipes* Raffr. 08-79 ..... Argentina  
*vestitus* Raffr. 08-78 ..... Argentina

## HOLOZODINI

- Caccoplectus** Shp. 87-22  
*celatus* Shp. 87-22 ..... México  
 Guatemala

## HYBOCEPHALINI

- Ephimia** Rtrtr. 83-34  
*crassicornis* Shp. 87-3 ..... <sup>4</sup> Is. Perlas  
*simoni* Rtrtr. 83-34 ..... <sup>13</sup> St. Thomas  
*subnitida* Raffr. 10-312 ..... Grenada  
**Pilopius** Csy. 97-617  
*major* Mann 14-177 ..... México  
*zimmemmanni* LeC. 50-79 ..... México  
 Colombia  
 Brazil  
 U. S. A.  
**Enoptostomus** Schaum 64-528  
*clandestinus* Schauf. 86-277 ..... Brazil  
**Ctenisodius** Raffr. 96-274  
*laticeps* Raffr. 96-275 ..... México  
**Ctenisus** Raffr. 90-141  
*aequinoctialis* Aubé 44-98 ..... Colombia  
 Brazil  
*amazonicus* Raffr. 96-272 ..... Brazil  
*angustatus* Raffr. 96-274 ..... Argentina  
*dispar* Shp. 87-2 ..... México  
*brevicollis* Raffr. 96-272 ..... Guatemala  
*fasciculatus* Raffr. 08-79 ..... Argentina  
*gracilis* Raffr. 08-80 ..... Argentina  
*nasutus* Raffr. 96-273 ..... Brazil  
*raffrayi* Csy. 93-503 ..... México  
*dispar* Raffr. 96-272 ..... U. S. A.

## TYRINI

- Tyrus** Aubé 33-15  
*Pselaphodes* Raffr. 95-69  
*Pseudotyrus* Raffr. 90-146  
*Pytna* Csy. 87-47  
*compressicollis* Schauf. 87-104 ..... Chile  
*mucronatus* Panz. 05-11 ..... ?Brazil  
*calcaratus* Schauf. 87-105 ..... Old World  
*serpsinosus* Schauf. 87-105  
**Lethenomus** Raffr. 95-396  
*villosus* Schauf. 86-268 ..... Chile

<sup>4</sup> Panama.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

- Neotyrus** Raffr. 95-396  
*gibbicollis* Schauf. 86-269..... Brazil  
*vestitus* Raffr. 08-81..... Argentina
- Tyropsis** Saulcy 74-80  
*Aplodea* Rttr. 82-186  
*adumbrata* Rttr. 85-322..... Chile  
*castanea* Blanch. 51-563..... Chile  
*chevrolati* Saulcy 74-82  
*cosmoptera* Schauf. 86-273  
*elsbethae* Rttr. 83-48  
*cavifrons* Raffr. 95-394..... Chile  
*valdiviensis* Schauf. 86-273  
*difformis* Schauf. 79-184..... Chile  
*hirta* Rttr. 88-243..... Brazil  
*palpalis* Rttr. 83-48..... Chile  
*praeses* Schauf. 86-270  
*pillifera* Rttr. 88-243..... Brazil  
*spinula* Rttr. 85-323..... Chile  
*valdiviensis* Rttr. 85-322..... Chile
- Aploderina** Raffr. 04-369  
*sulcicornis* Raffr. 04-386..... Bolivia
- Apharus** Rttr. 82-129  
*armipes* Raffr. 91-318..... Venezuela  
*mülleri* Rttr. 82-129..... Brazil
- Cercoceropsis** Raffr. 04-370  
*longipes* Raffr. 04-387..... Brazil  
*rugicornis* Raffr. 18-485..... Paraguay
- Cercocerus** LeC. 61-57  
*Hamotus* Brend. 90-240  
(not Aubé, 1844)  
*Upoluna* Schauf. 86-283  
*batrissoides* LeC. 63-27..... Panamá  
*flavitaris* Schauf. 86-283..... U. S. A.  
*perplexus* Mots. 55-16 (MS)..... Samoa
- Hamotus** Aubé 44-92  
*Hamotoides* Schauf. 87-298 (Subg.)  
*appendicularis* Schauf. 87-307..... Brazil  
*appendiculatus* Rttr. 88-225..... Brazil  
*argentina* Raffr. 08-82..... Argentina  
*aubéanus* Rttr. 82-372..... Brazil  
*auricapillus* Rttr. 82-373..... Venezuela  
*badius* Schauf. 87-300..... Colombia  
*barbatus* Schauf. 87-304..... Colombia  
*bellus* Schauf. 86-267..... Brazil  
..... Paraguay  
*bicolor* Raffr. 04-399..... Bolivia  
*boliviensis* Raffr. 04-390..... Bolivia  
*brevimarginatus* Schauf. 87-309..... Perú  
*brunneus* Schauf. 87-305..... Colombia  
*bryaxoides* Aubé 44-93..... Colombia  
*subpunctatus* Rttr. 82-373..... Venezuela  
..... Brazil  
*bulbifer* Raffr. 04-385..... Colombia  
*cavicornis* Raffr. 04-398..... Guatemala  
*cavipalpus* Raffr. 91-321..... Venezuela  
*centralis* Rttr. 88-229..... Brazil  
*clavicornis* Rttr. 82-132..... Venezuela  
*claviger* Schauf. 87-302..... Colombia  
*commodus* Schauf. 79-509..... México  
*crassipalpus* Raffr. 91-320..... Venezuela  
*decepiens* Raffr. 04-404..... Colombia  
*deplanatus* Raffr. 09-45..... Brazil  
*difficilis* Shp. 87-4..... Guatemala  
*ecitophilus* Raffr. 09-46..... Brazil  
*emeryi* Wasm. 94-214..... Brazil  
*fauvei* Raffr. 04-399..... Bolivia  
*flavopilosus* Raffr. 91-325..... Venezuela
- frontalis* Rttr. 82-373..... Venezuela  
*furcifer* Schauf. 87-309..... Brazil  
*fuscipilosus* Rttr. 88-324..... Ecuador  
*globifer* Rttr. 82-372..... Venezuela  
*globulifer* Raffr. 04-392..... Brazil  
*gracilicornis* Rttr. 82-131..... Colombia  
..... Brazil  
*gracilipes* Rttr. 88-228..... Brazil  
*brevicornis* Rttr. 88-227..... Argentina  
*grandipalpis* Shp. 87-9..... Panamá  
*grouvellei* Raffr. 04-400..... Brazil  
*hilaris* Schauf. 87-311..... Colombia  
*hirtus* Raffr. 04-408..... Guadeloupe  
..... St. Vincent  
..... Grenada  
*impunctus* Rttr. 88-229..... Brazil  
*inaequalis* Rttr. 82-373..... Brazil  
*inflatus* Raffr. 91-323..... Venezuela  
*laetus* Raffr. 04-397..... Paraguay  
*lateritius* Aubé 44-92..... Colombia  
*tenuicornis* Rttr. 82-373..... Venezuela  
*longepilosus* Raffr. 04-404..... Bolivia  
*longiceps* Raffr. 04-405..... Brazil  
*micans* Rttr. 82-374..... Colombia  
..... Venezuela  
*monachus* Rttr. 82-131..... México  
..... Guatemala  
*nigropilosus* Raffr. 04-407..... Brazil  
*nodicollis* Raffr. 83-240..... México  
*parviceps* Rttr. 88-230..... Brazil  
*parvipalpis* Shp. 87-8..... Panamá  
*pubiventris* Shp. 87-4..... Nicaragua  
*punctipennis* Raffr. 04-393..... Colombia  
*punctulatus* Raffr. 12-450..... Argentina  
*reichei* Raffr. 91-325..... Venezuela  
*robustus* Schauf. 87-308..... Colombia  
*bryaroides* Schauf. 87-305..... Venezuela  
*frater* Schauf. 87-308  
*rossii* Raffr. 18-486..... Paraguay  
*rostratus* Shp. 87-8..... Panamá  
*rugosus* Raffr. 04-398..... Bolivia  
*sanguinipes* Schauf. 87-311..... Fr. Guiana  
*setipes* Shp. 87-7..... Panamá  
*simplex* Raffr. 04-401..... Brazil  
*singularis* Rttr. 82-133..... México  
*soror* Raffr. 04-403..... Venezuela  
*sternalis* Raffr. 04-389..... Bolivia  
*subtilis* Schauf. 87-303..... Brazil  
*sulcipalpus* Raffr. 04-400..... Bolivia  
*suturalis* Schauf. 79-508..... México  
*tibialis* Raffr. 04-393..... México  
*transversalis* Rttr. 82-373..... Colombia  
*tritomus* Rttr. 82-132..... México  
..... Guatemala  
..... Nicaragua  
..... Panamá  
..... Colombia  
*turalbus* Park 35-131..... Costa Rica  
*ursulus* Schauf. 87-307..... México  
*vesiculifer* Raffr. 91-322..... Venezuela  
*vicinus* Shp. 87-5..... Guatemala  
*vulpinus* Rttr. 88-227..... Brazil
- Phamisulus** Rttr. 88-234  
*Neophamisus* Rttr. 88-234  
*Phamisus* Schauf. 86-265  
(not Aubé, 1844)  
*horroris* Schauf. 86-265..... Brazil  
*hetchkoi* Rttr. 88-235



<b>Pseudohamotus</b> Raffr. 90-148	
<i>conjunctus</i> Rtrr. 82-371	Brazil
<i>curtipalpis</i> Shp. 87-6	Panamá
<i>inflatipalpus</i> Rtrr. 88-225	Brazil
<i>latipalpis</i> Shp. 87-6	Guatemala
<i>planiceps</i> Raffr. 04-409	Brazil
<b>Cercoceroides</b> Raffr. 96-137	
<i>Corcocerus</i> Raffr. 90-148	
<i>germaini</i> Raffr. 90-213	Brazil
<i>laticeps</i> Raffr. 18-187	Paraguay
<i>simplex</i> Raffr. 04-410	Brazil
<i>tuberculata</i> Raffr. 04-410	Brazil
<b>Cercocerulus</b> Rtrr. 04-371	
<i>hirsutus</i> Schauf. 86-256	Brazil
<b>Pselaphocompsus</b> Raffr. 08-402	
<i>punctatus</i> Raffr. 08-403	Brazil
<b>Phalepsus</b> Westw. 70-131	
<i>ampliventris</i> Schauf. 79-182	Brazil
<i>batesellus</i> Westw. 70-131	Brazil
<i>cavicornis</i> Raffr. 04-416	Brazil
<i>fluminitola</i> Schauf. 86-256	Brazil
<i>marelloides</i> Rtrr. 88-242	Brazil
<i>nanus</i> Schauf. 79-485	Brazil
<i>subglobosus</i> Westw. 70-131	Brazil
<i>vulgaris</i> Raffr. 04-416	Paraguay

## ARHYTODINI

<b>Arhytodes</b> Rtrr. 82-209	
<i>Rhytus</i> Westw. 70-126	
<i>boliviensis</i> Raffr. 04-443	Bolivia
<i>brevicornis</i> Raffr. 04-443	Brazil
<i>bruchi</i> Raffr. 08-82	Argentina
<i>gounellei</i> Raffr. 09-48	Brazil
<i>margaritacea</i> Raffr. 91-328	Venezuela
<i>myrmecophila</i> Bruch 18-190	Argentina
<i>oberthüri</i> Raffr. 91-327	Brazil
<i>rubripennis</i> Raffr. 91-329	Venezuela
<i>semisulcata</i> Raffr. 90-49	Brazil
<i>vestita</i> Westw. 70-126	Brazil

## ATTAPSENIINI

<b>Attapsenius</b> Bruch 33-27	
<i>chernovitovi</i> Bruch 33-29	Argentina
<i>eidmanni</i> Reichensp. 36-241	Brazil

## CLAVIGERINAE

<b>Fustiger</b> Brend. 66-189	
<i>Commatoecrinus</i> Wasm. 97-260	
<i>Commatoecerus</i> Raffr. 82-1	
<i>amazonicus</i> Westw. 69-319	Brazil
<i>brasiliensis</i> Westw. 56-277	Brazil
<i>clavipilis</i> Mann 21-551	Honduras
<i>cornicen</i> Reichensp. 33-193	Costa Rica

<i>elegans</i> Raffr. 08-83	Argentina
<i>fauveii</i> Raffr. 98-287	Bolivia
<i>festivus</i> Schauf. 79-481	Brazil
<i>gounellei</i> Raffr. 09-50	Brazil
<i>haytianus</i> Mann 15-163	Haiti
<i>henrici</i> Reichensp. 33-192	Costa Rica
<i>hetschkoii</i> Rtrr. 88-225	Brazil
<i>insignis</i> Reichensp. 31-6	Costa Rica
<i>nitidus</i> Bryant 15-213	Brazil
<i>oglobini</i> Bruch 31-389	Argentina
<i>reitteri</i> Wasm. 93-104	Brazil
<i>schmidti</i> Reichensp. 31-4	Costa Rica
<i>schwarzi</i> Mann 18-205	Cuba
<i>smithi</i> Raffr. 04-455	St. Vincent
<i>testudineus</i> Schauf. 82-199	Perú
<b>Neofustiger</b> Bruch 29-157	
<i>cochlearis</i> Bruch 29-159	Argentina
<b>Pseudofustiger</b> Rtrr. 84-167	
<i>stricicornis</i> Rtrr. 83-33	St. Thomas

## INCERTAE SEDIS

## Motschulsky MS names

<b>Batrisus</b>	
<i>collaris</i> Mots. 55-16	Panamá
<i>cylindricus</i> Mots. 55-15	Panamá
<i>frontalis</i> Mots. 55-16	Panamá
<b>Bryaxis</b>	
<i>consanguinea</i> Mots. 55-16	Panamá
<i>cornigera</i> Mots. 55-16	Panamá
<i>glabella</i> Mots. 55-16	Panamá
<i>macura</i> Mots. 55-16	Panamá
<i>nitida</i> Mots. 55-16	Panamá
<b>Cercocerus</b>	
<i>perplexus</i> Mots. 55-16	Panamá
<b>Ctenistes</b>	
<i>aequatorialis</i> Mots. 55-16	Panamá
<b>Euplectus</b>	
<i>adustus</i> Mots. 56-15	Panamá
<i>anteannatus</i> Mots. 56-15	Panamá
<i>cordicollis</i> Mots. 55-16	Panamá
<i>robustus</i> Mots. 55-15	Panamá
<i>tropicalis</i> Mots. 55-15	Panamá
<b>Eupsenius</b>	
<i>aequatorialis</i> Mots. 55-16	Panamá
<b>Metaxis</b>	
<i>robusta</i> Mots. 55-16	Panamá
<b>Trichonyx</b>	
<i>aequinoctialis</i> Mots. 55-16	Panamá
<i>canaliculata</i> Mots. 55-15	Panamá
<b>Trimicercus</b> Mots. 55-16	
<i>pacificus</i> Mots. 55-16	Panamá
<i>rivalis</i> Mots. 55-16	Panamá
<b>Tychus</b>	
<i>pilosus</i> Mots. 55-16	Panamá

## MICROPEPLIDAE

<b>Micropeplus</b> Latr. 09-377	
<i>acumen</i> Shp. 87-747	Guatemala
<i>uyttenboogaart</i> Bnhr. 28-286	Surinam

## SCAPHIDIIDAE

## SCAPHIDIINI

<b>Scaphidium</b> Oliv. 90-1	
atrum Matth. 88-164	México Guatemala
bipunctatum Redt. 67-31	Brazil
bisbimaculatum Pic 17-3	Brazil
eastaneum Perty 30-34	Brazil
exrasinum Oberth. 84-11	Brazil
exornatum Oberth. 84-9	Brazil
fasciatomaculatum Oberth. 84-10	Brazil
fascipenne Rttr. 79-38	Brazil
flavofasciatum Champ. 13-68	México
geniculatum Oberth. 84-8	Nicaragua Panamá
gounellei Pic 20-4	Brazil
lineatocolle Matth. 88-163	México
lucidum Achard 15-557	Colombia
marginatum Matth. 88-160	Guatemala
matthewsi Csiki 04-85	Costa Rica
<i>unicolor</i> Matth. 88-161	Panamá
mexicanum Lap. 51-19	México
<i>nigripes</i> Chev. 44-62	Br. Honduras Guatemala
pantherinum Oberth. 84-9	Argentina
pardale Lap. 51-19	Br. Guiana
v. <i>nigripenne</i> Oberth. 84-11	
patinoi Oberth. 84-7	Colombia
peraffine Oberth. 84-6	Colombia
quinquemaculatum Pic 15-35	Fr. Guiana
testaceum Rttr. 79-38	Brazil
transversale Matth. 88-164	Panamá
undulatum Pic 15-36	Brazil
variabile Matth. 88-162	México Guatemala Nicaragua Panamá
variegatum Pic 15-35	Fr. Guiana
vittipenne Oberth. 84-12	Brazil
<b>Scaphidiolum</b> Achard 22-12	
bolivianum Pic 31-1	Bolivia
<b>Cyparium</b> Er. 45-3	
anale Rttr. 79-42	Hispaniola
championi Matth. 88-167	Panamá
collare Pic 20-4	Brazil
ferrugineum Pic 20-5	Brazil
grilloi Pic 22-94	Brazil
grouvellei Pic 20-5	Brazil
bumerale Achard 22-40	Bolivia
inclinans Kirsch 73-135	Perú
mathami Oberth. 84-12	Perú
minutum Pic 31-2	Jamaica
nigronotatum Pic 31-2	Perú
palliatum Er. 45-4	México
pygidiale Achard 22-40	Brazil
ruficolle Achard 22-39	Brazil
rufohumerale Pic 31-2	Brazil
rufonotatum Pic 16-18	Colombia
sallaei Matth. 88-166	México
terminale Matth. 88-167	México Guatemala Panamá
testaceicorne Pic 31-2	Bolivia

## SCAPHOSOMINI

<b>Amalocera</b> Er. 45-4	
<i>Omalocera</i> Rttr. 80-35	
paulistana Achard 22-42	Brazil
picta Er. 45-4	Brazil
<b>Alexidia</b> Rttr. 80-35	
rogenhoferi Rttr. 79-44	Colombia
<b>Scaphosoma</b> Leach 15-89	
balteata Matth. 88-172	México
bilimeki Rttr. 80-48	México
bonariensis Achard 20-350	Argentina
v. <i>deficiens</i> Achard 20-351	
v. <i>intermedia</i> Achard 20-351	
v. <i>rubromaculata</i> Achard 20-351	
brevis Matth. 88-176	Panamá
bruchi Pic 28-49	Argentina
brunneipennis Pic 16-19	Brazil
cubensis Rttr. 79-48	Cuba
elongata Waterh. 79-533	Brazil
guatemalensis Matth. 88-175	Guatemala
humerosa Rttr. 79-48	Venezuela
lacta Matth. 88-172	Guatemala
longicollis Matth. 88-177	México Br. Honduras
lunata Matth. 88-173	Nicaragua
luteipes Oberth. 83-15	Panamá
minutissima Pic 37-207	Costa Rica
nebulosa Matth. 88-173	Guatemala
neotropicalis Matth. 88-176	México Guatemala Panamá
nevermanni Pic 37-206	Costa Rica
occidentalis Champ. 13-69	México
phalaeroides Pic 22-96	Brazil
picicollis Pic 30-176	Argentina
v. <i>boxi</i> Pic 30-176	Argentina
punctatissima Matth. 88-177	Guatemala
puncticollis Matth. 88-176	Panamá
rubripes Pic 20-5	Brazil
schmidti Pic 37-206	Costa Rica
testaceiventris Pic 28-76	Brazil
thoracica Matth. 88-174	México
tropica Kirsch 73-136	Perú
v. <i>andreinii</i> Pic 22-96	Brazil
<b>Baccocera</b> Er. 45-4	
argentina Pic 16-19	Argentina
atricollis Pic 20-3	Chile
bicolor Achard 20-351	Argentina
v. <i>diluta</i> Achard 20-352	
bogoteusis Rttr. 79-45	Colombia
bruchi Pic 28-3	Argentina
chilensis Rttr. 79-45	Chile
v. <i>germaini</i> Pic 20-4	
dufaui Pic 20-3	Guadeloupe
erichsoni Matth. 88-169	México
gyrinoides Rttr. 79-46	México
irregularis Champ. 13-70	México
major Matth. 88-169	México Guatemala
mexicana Rttr. 79-45	México
punctipennis Matth. 88-170	Nicaragua
rubripennis Rttr. 79-44	Colombia

<b>Toxidium</b> LeC. 60-324	
acuminatum Pic 20-24	Brazil
bifasciatum Matth. 88-179	Guatemala
chilense Pic 15-5	Chile
doneckeri Pic 28-3	Argentina
gammaroides LeC. 60-324	México
	Guatemala
	U. S. A.

ornatipenne Achard 22-43	Bolivia
ovatum Matth. 88-180	Guatemala
parvum Matth. 88-181	Guatemala
punctatum Matth. 88-179	México
sternale Achard 22-43	Bolivia
variegatum Achard 22-44	Bolivia

## SILPHIDAE

## SILPHINAE

## LYROSOMINI

<b>Apteroloma</b> Hatch 27-12	
<i>Pteroloma</i> Horn 80-245	
(not Gyll., 1827)	
sallaei Matth. 88-97	México

## AGYRTINI

<b>Micragyrtes</b> Champ. 18-46	
ocelligera Champ. 18-46	Chile
<b>Agyrtodes</b> Port. 07-75	
ovata Port. 07-75	Chile
<b>Eupelates</b> Port. 07-73	
transversestrigosa Fairm. 59-351	Chile
<b>Dasytelates</b> Port. 07-74	
fasciata Jeann. 36-112	Argentina
gracilis Port. 07-74	Chile
obscura Pic 28-2	Argentina

## SILPHINI

<b>Silpha</b> Linn. 58-569	
<i>Heterosilpha</i> Port. 26-18 (Subg.)	
<i>Hyponcroides</i> Kr. 76-357	
<i>Katanecrodes</i> Schout. 05-195 (Subg.)	
<i>Necoboro</i> Hope 40-151	
<i>Necrodes</i> Phil. 59-664	
<i>Necrodes</i> Sol. 49-35	
<i>Necrophila</i> Kby. 37-102 (Subg.)	
<i>Oicooptoma</i> Leach 15-89 (Subg.)	
<i>Oxelytrum</i> Gistel 48-150 (Subg.)	
<i>Paranecrodes</i> Port. 21-82 (Subg.)	
<i>Peltis</i> Geoffr. 62-117	
<i>Philas</i> Port. 03-331 (Subg.)	
<i>Pseudopelta</i> Voet 93-59	
<i>Thanatophilus</i> Leach 15-89 (Subg.)	
americana Linn. 58-360	México
pellata LeC. 53-279	?Guiana
	U. S. A.
a. affinis Kby. 37-103	
canadensis Kby. 37-104	
terminata Kby. 37-103	
antiocha Guér. 55-582	Colombia
andicola Port. 21-82	Ecuador
	Perú
apicalis Brullé 40-74	Bolivia
	Argentina
biguttata Phil. 59-664	Argentina
biguttula Fairm. 59-350	Chile
	T. del Fuego
cayennensis Sturm 26-161	Fr. Guiana
analis Schout. 05-197	Brazil
discicollis Kr. 76-376	Perú
occidentalis Gistel 48-190	

discicollis Brullé 40-75	México
<i>aequinoctialis</i> Gistel 48-190	Guatemala
<i>analis</i> Chevr. 43-26	Nicaragua
<i>brasiliensis</i> Dej. 33-118	Costa Rica
<i>cayennensis</i> Berg. 01-328	Panamá
	Brazil
	Perú
	Argentina
	U. S. A.
v. discretus Port. 21-84	South America
v. elongatus Port. 21-84	
emarginata Port. 20-506	Brazil
erythrura Blanch. 40-75	Brazil
<i>bonariensis</i> Klug 37-132	Bolivia
<i>collaris</i> Dej. 37-132	Uruguay
<i>haemorrhoidalis</i> Sturm 26-195	Argentina
v. melancholica Port. 21-83	South America
v. melanura Port. 20-506	
v. pygialis Port. 21-83	South America
inaequalis Fab. 81-87	[U. S. A.]
s. rugulosa Port. 03-333	México
<i>subrugata</i> Chevr. MS.	?Guiana
lapponica Hbst. 93-209	[U. S. A.]
	[Old World]
s. caudata Say 23-192	?Bolivia
	U. S. A.
s. granigera Chevr. 34-1	México
lineaticollis Lap. 40-5	Argentina
<i>gagi</i> Sol. 49-359	Chile
microps Shp. 91-40	Colombia
	Ecuador
	Perú
opaca Port. 21-83	Brazil
	Bolivia
v. tristis Port. 21-83	
pronotus Gistel 57-94	Brazil
ramosa Say 23-193	Baja Calif.
<i>cerraria</i> Mannh. 43-252	México
	U. S. A.
truncata Say 23-193	México
<i>mexicana</i> Chevr. Ms.	?Venezuela
	U. S. A.

## NECRODINI

<b>Necrodes</b> Leach 15-87	
<i>Asholus</i> Voet 92-61	
<i>Protoncroides</i> Port. 22-508 (Subg.)	
surinamensis Fab. 75-52	?South America
	U. S. A.

## NICROPHORINI

<b>Nicrophorus</b> Fab. 75-51	
<i>Necrocharis</i> Port. 23-68 (Subg.)	
<i>Nicrophorus</i> Fab. 01-333	
americanus Oliv. 90-6	?Guadeloupe
<i>grandis</i> Fab. 92-247	?Martinique
<i>virginicus</i> Fröl. 99-123	U. S. A.

**Nicrophorus**—Continued.

<i>carolinus</i> Linn. 71-530.....	?Guiana	<i>a. postalis</i> Port. 24-191.....	México
<i>mediatus</i> Fab. 01-334.....	U. S. A.		Central America
<i>chilensis</i> Phil. 71-293.....	Argentina	<i>marginatus</i> Fab. 01-334.....	México
	Chile	<i>montezumae</i> Matth. 88-92.....	Central America
<i>didymus</i> Brullé 40-73.....	México	<i>requisetator</i> Gistl 48-190.....	U. S. A.
<i>flexuosus</i> Port. 24-191.....	Central America	<i>mexicanus</i> Matth. 88-91.....	México
	Venezuela	<i>olidus</i> Matth. 88-93.....	México
	Brazil		Central America
	Perú	<i>quadricollis</i> Gistl 48-190.....	México
	Argentina	<i>quadrinaculatus</i> Matth. 88-93.....	Guatemala
<i>a. fallaciosus</i> Port. 22-57.....			Costa Rica
<i>a. humerosus</i> Port. 24-191.....	México		Panamá
	Central America	<i>seruator</i> Blanch. 40-74.....	Perú
	Perú		Bolivia
<i>a. maculatus</i> Port. 24-191.....	México		Argentina
	Central America	<i>tomentosus</i> Web. 01-277.....	?Martinique
	Perú	<i>velutinus</i> Fab. 01-334.....	U. S. A.
<i>a. octomaculatus</i> Port. 24-191.....		<i>a. angustefasciatus</i> Port. 25-170.....	
<i>a. peruvianus</i> Pic 17-2.....	Perú	<i>a. aurigaster</i> Port. 25-170.....	
<i>v. portevini</i> Pic 33-6.....	México	<i>vespilloides</i> Hbst. 84-32.....	[Old World]
		<i>a. tristis</i> Port. 24-375.....	Central America

**STAPHYLINIDAE****PIESTINAE**

<b>Piestus</b> Grav. 06-223		<i>frontalis</i> Shp. 76-405.....	Brazil
<i>Autropiestus</i> Bnhr. 17-45 (Subg.)		<i>fulvipes</i> Er. 40-833.....	?Haiti
<i>Irenaeus</i> Latr. 32-87			?Guadeloupe
<i>Trichocoryne</i> Gray 32-306		<i>furcatus</i> Shp. 87-712.....	Panamá
<i>Ziophorus</i> Dalm. 21-372 (Subg.)		<i>gounellei</i> Fvl. 65-24.....	Brazil
<i>alternans</i> Shp. 87-714.....	Panamá	<i>heterocephalus</i> Fvl. 65-22.....	Venezuela
<i>andinus</i> Bnhr. 17-45.....	Colombia	<i>interruptus</i> Er. 40-839.....	Colombia
<i>angubaris</i> Fvl. 65-35.....	México		Fr. Guiana
	Brazil		Argentina
<i>aper</i> Shp. 76-408.....	Brazil	<i>lacordairei</i> Lap. 34-129.....	Fr. Guiana
<i>bicornis</i> Lap. 31-128.....	Nicaragua	<i>laevis</i> Sols. 71-311.....	Perú
<i>fronticornis</i> Dalm. 21-373	Panamá	<i>longicornis</i> Lac. 33-65.....	Fr. Guiana
<i>striatus</i> of authors	Colombia	<i>longipennis</i> Fvl. 65-24.....	Colombia
	Venezuela	<i>mexicanus</i> Lap. 34-130.....	México
	Br. Guiana		Guatemala
	Fr. Guiana		Panamá
	Surinam	<i>minutus</i> Er. 40-831.....	Brazil
	Brazil	<i>sulcatus</i> Lap. 34-129.....	México
	Perú		Br. Honduras
	Bolivia		Guatemala
	Argentina		Nicaragua
<i>v. oxytelinus</i> Lap. 34-129.....	Nicaragua		Panamá
	Venezuela		Colombia
	Brazil		Brazil
	Perú		Argentina
	Bolivia	<i>niger</i> Fvl. 65-28.....	México
<i>buqueti</i> Fvl. 65-32.....	?México		Guatemala
	Fr. Guiana	<i>nigrator</i> Fvl. 02-21.....	Panamá
	Argentina	<i>paradoxus</i> Bnhr. 17-45.....	Brazil
<i>capricornis</i> Lap. 34-129.....	?Guadeloupe		Venezuela
	Fr. Guiana	<i>penicillatus</i> Dalm. 21-375.....	Cuba
	Brazil	<i>elythropus</i> Er. 40-831	Jamaica
<i>v. mutiens</i> Fvl. 02-22.....	Brazil	<i>straitus</i> Gray 32-306	Haiti
<i>chiriquensis</i> Shp. 87-715.....	Panamá		R. Dominicana
<i>costatus</i> Shp. 87-715.....	Panamá		Puerto Rico
<i>crassicornis</i> Shp. 87-716.....	Panamá		<sup>14</sup> ?St. Barthélemy
<i>extimus</i> Shp. 87-713.....	México		Guadeloupe
	?South America		St. Lucia
	?U. S. A.		Grenada
<i>filiicornis</i> Fvl. 02-22.....	Bolivia		<sup>6</sup> Tobago
			Trinidad

<sup>6</sup> Venezuela.<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

**Piestus**—Continued.

<i>pemicornis</i> Fvl. 65-30.....	Colombia Brazil Perú
<i>plagiatus</i> Fvl. 65-30.....	Brazil
<i>planatus</i> Shp. 87-711.....	México Br. Honduras Guatemala Nicaragua Panamá
<i>puncticollis</i> Fvl. 02-24.....	Brazil
<i>pygmaeus</i> Fvl. 02-23.....	Brazil
<i>pygmaeus</i> Lap. 34-130.....	México
<i>rufipennis</i> F. & S. 89-382.....	Br. Honduras Guatemala Nicaragua Panamá Colombia Trinidad Brazil Argentina ?Hispaniola Guadeloupe Dominica St. Lucia St. Vincent Grenada
<i>rectus</i> Shp. 76-406.....	Brazil
<i>rugosus</i> Shp. 76-407.....	Brazil
<i>sanctae-catharinae</i> Bnhr. 06-193.....	Brazil
<i>spinosis</i> Fab. 01-93.....	Fr. Guiana
<i>oryctinus</i> Perty 31-33.....	Brazil
<i>striolipennis</i> Bnhr. 21-65.....	Bolivia
<i>sulcatus</i> Grav. 06-224.....	Cuba Dominica St. Lucia St. Vincent Grenada Trinidad Fr. Guiana Brazil
<i>surinamensis</i> Bnhr. 28-287.....	Surinam
<i>validus</i> Shp. 76-404.....	Brazil
<i>wasmanni</i> Fvl. 02-25.....	Brazil
<b>Euphania</b> Fairm. 56-657.....	
<i>Pholidus</i> M. & R. 56-7.....	
<i>ganglbaueri</i> Bnhr. 08-286.....	Brazil
<b>Hypotelus</b> Er. 40-840.....	
<i>hostilis</i> Fvl. 65-43.....	México Guatemala U. S. A.
<i>insulanus</i> Brg. 34-343.....	Cuba Jamaica R. Dominicana St. Vincent
<i>lucidus</i> Shp. 87-710.....	Panamá
<i>marginatus</i> Shp. 87-711.....	Guatemala
<i>micans</i> Shp. 76-409.....	Brazil
<i>praecox</i> Er. 40-811.....	Colombia ?Brazil
<i>pusillus</i> Er. 40-841.....	Colombia Brazil
<i>testaceus</i> Brg. 34-343.....	Panamá

**PSEUDOPSINAE**

<b>Pseudopsis</b> Newm. 34-313.....	
<i>adustipennis</i> F. & G. 61-455.....	?Venezuela Chile
<i>sulcata</i> Newm. 34-314.....	Colombia Venezuela U. S. A. Old World
<i>columbica</i> Fvl. 66-11.....	

**PHLOEOCHARINAE**

<b>Ecbletus</b> Shp. 87-708.....	
<i>simplex</i> Shp. 87-708.....	Panamá
<b>Charhyphus</b> Shp. 87-709.....	
<i>brevicollis</i> Shp. 87-709.....	Guatemala

**PROTEININAE**

<b>Proteinus</b> Latr. 96-9.....	
<i>flavocaudatus</i> Brg. 40-374.....	Costa Rica
<i>nigriceps</i> Fvl. 68-55.....	Chile
<b>Megarthus</b> Steph. 32-330.....	
<i>altivagans</i> Bnhr. 29-187.....	México
<i>flavosignatus</i> Brg. 40-378.....	Costa Rica
<i>inaequalis</i> Brg. 40-379.....	Costa Rica
<i>nammiger</i> Brg. 40-375.....	Costa Rica
<i>mastiger</i> Brg. 40-376.....	Costa Rica
<i>solitarius</i> Shp. 87-743.....	Guatemala
<i>v. adolphus</i> Brg. 40-377.....	Costa Rica
<i>zunilensis</i> Shp. 87-743.....	Guatemala

**NEOPHONINAE**

<b>Neophonus</b> Fvl. 05-98.....	
<i>bruchi</i> Fvl. 05-99.....	Argentina

**ARPEDIOMIMINAE**

<b>Arpediomimus</b> Cam. 17-277.....	
<i>Arpediopsis</i> Cam. 17-124.....	
<i>falklandicus</i> Cam. 17-124.....	Falkland Is.

**OMALIINAE**

<b>Anthobium</b> Steph. 32-335.....	
<i>andicola</i> Fvl. 68-51.....	Chile
<b>Omalium</b> Grav. 02-111.....	
<i>Homalium</i> G. & H. 68-665.....	
<i>anceps</i> Shp. 87-745.....	Guatemala
<i>atomarium</i> Fvl. 66-16.....	México Guatemala
<i>cubanum</i> Blkwr. 43-55.....	Cuba
<i>darlingtoni</i> Blkwr. 43-55.....	Jamaica
<i>decoratum</i> Bnhr. 21-1.....	Bolivia
<i>distigma</i> Bnhr. 21-2.....	Bolivia
<i>faustum</i> Shp. 87-746.....	Panamá
<i>incultum</i> Shp. 87-746.....	Guatemala
<i>jamaicense</i> Blkwr. 43-54.....	Jamaica
<i>laborium</i> Blkwr. 43-56.....	Haiti R. Dominicana
<i>laeticulum</i> Shp. 87-747.....	Guatemala
<i>nanum</i> Shp. 76-402.....	Brazil
<i>picipenne</i> Fvl. 68-44.....	Chile
<i>pumilio</i> Shp. 87-746.....	Guatemala

**Omalium**—Continued.

<i>russatum</i> F. & G. 61-453.....	Argentina Chile
<i>speculipenne</i> Bnhr. 33-327.....	Argentina
<i>triste</i> Shp. 87-745.....	Guatemala
<i>xanthopterum</i> Fvl. 66-14.....	?México Venezuela

**Phloeonomus** Heer 38-184

<i>Distemmus</i> LeC. 61-69.....	
<i>Phloeostiba</i> Thoms. 61-208 (Subg.)	
<i>Xanthonomus</i> Bnhr. 26-312 (Subg.)	
<i>Xylostiba</i> Ganglb. 95-731 (Subg.)	
<i>anceps</i> Shp. 87-745.....	Guatemala
<i>atomarius</i> Fvl. 66-16.....	México Guatemala
<i>centralis</i> , new name.....	México
<i>sordidus</i> Shp. 87-744.....	Guatemala
(not Steph., 1832)	
<i>laeticulus</i> Shp. 87-747.....	Guatemala
<i>nanus</i> Shp. 76-402.....	Brazil
<i>pedicularius</i> Er. 40-887.....	Cuba
<i>lacrymalis</i> F. & S. 90-381	Jamaica R. Dominicana Puerto Rico Guadeloupe Grenada Trinidad
<i>praeustus</i> Mots. 57-492.....	Colombia
<i>xanthopterus</i> Fvl. 66-14.....	Venezuela
<i>tristis</i> Shp. 87-745.....	Guatemala

**Phyllorepa** Thoms. 60-52

<i>bonariensis</i> Bnhr. 12-29.....	Argentina
-------------------------------------	-----------

**Ischnoderus** Redt. 58-245

<i>bruchi</i> Bnhr. 12-30.....	Argentina
<i>insignis</i> F. & G. 61-454.....	Chile

**Physognatus** Sol. 50-303

<i>obscurus</i> Sol. 50-304.....	Chile
----------------------------------	-------

## OXYTELINAE COPROPHILINI

<b>Ecitobium</b> Wasm. 23-1xiii	
<i>zikáni</i> Wasm. 23-1xiii.....	Brazil

**Labidosaurus** Wasm. 25-49

<i>lujae</i> Wasm. 25-49.....	Brazil
-------------------------------	--------

*crustaceus* Borgm. 31-356

**Coprophilus** Latr. 29-439

<i>impressicollis</i> Sol. 49-323.....	Chile
<i>striatus</i> Sol. 49-323.....	Chile
<i>substriatus</i> Kr. 59-16.....	Chile
<i>weiseri</i> Bnhr. 27-229.....	Argentina

## OXYTELINI

**Carpelimus** Sam. 19-174

<i>Amisammus</i> des Gozis 86-5 (Subg.)	
<i>Boopinus</i> Klima 04-56	
<i>Taenosoma</i> Mannh. 30-50	
<i>Teropatpus</i> Sol. 49-330 (Subg.)	
<i>Thinodromus</i> Kr. 58-866 (Subg.)	
<i>Troginus</i> M. & R. 79-316 (Subg.)	
<i>Trogolinus</i> Shp. 00-200	
<i>Trogophloeus</i> Mannh. 30-49	
<i>abdominalis</i> Shp. 80-82.....	?West Indies Hawaii
<i>acuticollis</i> Bnhr. 27-230.....	Argentina
<i>v. walkeri</i> Bnhr. 33-328.....	Argentina

<i>aeolus</i> Blkwr. 43-74.....	Jamaica
<i>aequalis</i> DuVal 57-44.....	Bermuda
<i>amplicollis</i> Brg. 35-17	Babamas Is.
<i>funestus</i> Cam. 23-393	Cuba Jamaica
<i>aluticollis</i> Bnhr. 34-149.....	Brazil Argentina
<i>angulatus</i> Er. 40-801.....	Brazil
<i>angulicollis</i> Fvl. 68-36.....	Chile
<i>antennarius</i> Bnhr. 34-150.....	Argentina
<i>araucanus</i> Fvl. 68-35.....	Chile
<i>argentinus</i> Bnhr. 08-289.....	Argentina
<i>argutus</i> Shp. 87-801.....	México
<i>aridus</i> DuVal 57-43.....	Cuba Jamaica Haiti R. Dominicana Puerto Rico
<i>atramentarius</i> Lynch 84-371.....	13 St. Croix Barbados St. Vincent Grenada Trinidad
<i>atramentarius</i> Lynch 84-371.....	Argentina
<i>beattyi</i> Blkwr. 43-65.....	Haiti R. Dominicana 13 St. Croix Guadeloupe St. Lucia
<i>bilineatus</i> Steph. 32-324.....	Argentina
<i>sobrinus</i> F. & G. 61-449	Chile U. S. A. Old World
<i>binotatus</i> Bnhr. 21-3.....	Ecuador Bolivia
<i>bonariensis</i> Bnhr. 21-171.....	Argentina
<i>borinquensis</i> Blkwr. 43-70.....	Puerto Rico
<i>bovinus</i> Bnhr. 08-289.....	Argentina
<i>brasilianus</i> Bnhr. 34-147.....	Brazil
<i>brasilienis</i> Bnhr. 04-21.....	Brazil
<i>brasilianus</i> Bnhr. 08-288 (lapsus)	
<i>breviceps</i> Shp. 76-398.....	Brazil
<i>bruchi</i> Bnhr. 11-403.....	Argentina
<i>bruchianus</i> Bnhr. 33-328.....	Argentina
<i>cameroni</i> Bnhr. 26-22.....	Argentina
<i>championi</i> Bnhr. 12-30	Chile T. del Fuego
<i>catamarcanus</i> Bnhr. 25-33.....	Argentina
<i>centralis</i> Shp. 87-701.....	Guatemala Panamá
<i>chapini</i> Blkwr. 43-81.....	Jamaica
<i>circulus</i> Bnhr. 21-3.....	Bolivia
<i>conformis</i> Blkwr. 43-82.....	Cuba
<i>cordovensis</i> Bnhr. 10-356.....	México
<i>cornuopius</i> Blkwr. 43-66.....	Grenada
<i>correctus</i> Blkwr. 43-64.....	Jamaica Haiti R. Dominicana Puerto Rico 13 St. Croix Guadeloupe St. Lucia Barbados St. Vincent Grenada Trinidad

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

**Carpelimus**—Continued.

<i>corticinus</i> Grav. 06-192	México Guatemala Brazil U. S. A. Old World	<i>guttula</i> Bnhr. 21-2	Bolivia
<i>corumbanus</i> Bnhr. 34-149	Brazil	<i>haplomus</i> Blkwr. 43-79	Cuba <sup>13</sup> St. Croix
<i>croceipes</i> Fvl. 66-379	Cuba Jamaica	<i>hilarus</i> Shp. 76-399	Brazil
<i>arcuatus</i> Fvl. 63-438	Jamaica R. Dominicana <sup>14</sup> Montserrat	<i>hispaniolus</i> Blkwr. 43-68	Haiti
<i>cubensis</i> Brg. 35-15	Guadeloupe Cuba Jamaica	<i>imitator</i> Brg. 35-14	Cuba Jamaica Puerto Rico <sup>13</sup> St. Croix Guadeloupe
<i>curtulus</i> Shp. 87-699	Guatemala Panamá	<i>impressipennis</i> F. & G. 61-448	Chile
<i>curtus</i> Bnhr. 27-230	Argentina	<i>impunctus</i> Blkwr. 43-69	Jamaica
<i>danforthi</i> Blkwr. 43-71	Jamaica Puerto Rico	<i>insignellus</i> Shp. 87-700	Guatemala
<i>darlingtoni</i> Blkwr. 43-65	R. Dominicana	<i>latifrons</i> Shp. 76-399	Brazil
<i>demmeli</i> Brg. 35-16	Cuba	<i>linearis</i> Bnhr. 34-150	Brazil
<i>denticollis</i> Bnhr. (Brg. 35-10)	Argentina	<i>luuiger</i> Fvl. 68-40	Chile
<i>discipennis</i> Brg. 35-16	Cuba Jamaica	<i>luteipes</i> Sol. 49-325	Chile
<i>dissonus</i> Brg. 35-11	Cuba	<i>andicola</i> F. & G. 61-450	Argentina
<i>episcopalis</i> Bnhr. 10-354	México	<i>andinus</i> Fvl. 68-33	England
<i>excellens</i> Shp. 87-699	Guatemala	<i>fuscus</i> Sol. 49-325	
<i>ferrugineus</i> Er. 40-804	Venezuela	<i>spiniicollis</i> Rye 70-8	
<i>filarius</i> Shp. 87-698	Guatemala	<i>magniceps</i> Bnhr. 21-171	Argentina
<i>flavipes</i> Er. 40-808	México	<i>magnipennis</i> Bnhr. 15-291	Argentina
<i>flavibasis</i> Brg. 35-13	Bahamas Is.	<i>mediocris</i> B. & S. 11-101	México
<i>hiemalis</i> Brg. 35-13	Cuba Jamaica Haiti Puerto Rico	<i>mexicanus</i> Bnhr. 10-356 (not Csy. 1889)	
<i>fortepunctatus</i> Bnhr. 04-22	Brazil	<i>mexicanus</i> Csy. 89-333	México
<i>fulvipennis</i> Fvl. 63-440	Cuba Jamaica	<i>micephalus</i> Bnhr. 39-232	Argentina
<i>fulvipes</i> Er. 40-804	México	<i>misellus</i> Shp. 87-700	Guatemala
<i>aequalis</i> Gundl. 93-300	Guatemala	<i>mollis</i> Shp. 87-702	Guatemala Panamá
<i>rubripennis</i> Fvl. 63-440	Nicaragua	<i>monachus</i> Bnhr. 08-232	Argentina
<i>senilis</i> Shp. 80-51	Panamá	<i>multivittatus</i> Bnhr. 10-354	México
<i>tezanus</i> Csy. 89-334	Brazil Argentina Cuba Jamaica Haiti R. Dominicana Puerto Rico <sup>13</sup> St. John <sup>13</sup> St. Croix Guadeloupe St. Lucia Barbados St. Vincent Grenada	<i>mundus</i> Shp. 76-397	Brazil Argentina
<i>globulicollis</i> Bnhr. 08-231	Argentina	<i>nigrellus</i> Shp. 87-699	Guatemala
<i>grandipennis</i> Bnhr. 34-147	Chile	<i>nitidicollis</i> Bnhr. 23-49	Argentina
		<i>nitidifrons</i> Fvl. 68-38	Chile
		<i>nitidiventris</i> F. & G. 61-447	Chile
		<i>obscurus</i> Sol. 49-324	Chile
		<i>mersus</i> Fairm. 61-448	
		<i>puncticollis</i> Sol. 49-332	
		<i>obsolescens</i> Blkwr. 43-69	Haiti
		<i>ogloblini</i> Bnhr. 33-327	Argentina
		<i>parcipennis</i> Bnhr. 23-50	Argentina
		<i>pauloensis</i> Bnhr. 08-288	Brazil
		<i>petomus</i> Blkwr. 43-76	Jamaica
			Puerto Rico <sup>12</sup> Vieques <sup>13</sup> St. Thomas Antigua
		<i>phaios</i> Blkwr. 43-75	Cuba Jamaica
		<i>planellus</i> Shp. 87-698	Guatemala Panamá
		<i>prolixus</i> Brg. 35-12	Cuba
		<i>pseudorivularis</i> Bnhr. 10-355	México
		<i>pueblanus</i> Bnhr. 10-356	México
		<i>republicanus</i> Bnhr. 27-230	Argentina
		<i>riehteri</i> Bnhr. 27-230	Argentina
		<i>stricticollis</i> Bnhr. 23-30	
		<i>riparius</i> B. & L. 35-467	Chile U. S. A. Old World
		<i>rudicollis</i> Bnhr. 34-149	Brazil
		<i>ruulomus</i> Blkwr. 43-81	R. Dominicana

<sup>11</sup> West Indies.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

**Carpelimus**—Continued.

<i>schuberti</i> Scheerp. 33-1088.....	Paraguay	<i>curtipennis</i> Bnhr. 10-357.....	México
<i>apicalis</i> Schub. 11-7.....		<i>dampfi</i> Bnhr. 29-189.....	México
<i>schwabei</i> Bnhr. 39-12.....	Chile	<i>gracilis</i> Shp. 87-896.....	México
<i>scrobiger</i> Cam. 23-393.....	Jamaica	<i>laevis</i> Shp. 76-401.....	Brazil
	Puerto Rico	<i>longipennis</i> Bnhr. 08-287.....	Paraguay
	<sup>12</sup> Vieques	<i>mendozanus</i> Steinh. 80-254.....	Argentina
	St. Vincent	<i>moestus</i> Shp. 87-801.....	México
	Grenada	<i>muticus</i> Shp. 87-695.....	México
<i>senex</i> Fvl. 68-40.....	Chile	<i>myrmecobius</i> Silv. 11-178.....	México
<i>sericeus</i> Cam. 23-392.....	Cuba	<i>obscurus</i> Bnhr. 27-231.....	Argentina
<i>scutagonalis</i> Brg. 35-10.....	Jamaica	<i>v. penaatus</i> Bnhr. 27-231.....	
	<sup>13</sup> St. Croix	<i>oglohlini</i> Bnhr. 33-329.....	Argentina
<i>sharpi</i> Bnhr. 08-229.....	México	<i>opacipennis</i> Bnhr. 10-357.....	México
<i>punctipennis</i> Shp. 87-701.....	Guatemala	<i>opacus</i> Bnhr. 08-287.....	Argentina
<i>signatus</i> Er. 34-229.....	Perú	<i>parvipennis</i> Bnhr. 08-288.....	Paraguay
	Chile		Argentina
<i>skottsbergi</i> Bnhr. 21-41.....	Is. J. Fernandez	<i>v. macropterus</i> Bnhr. 27-231.....	Paraguay
<i>smithi</i> Bnhr. 08-229.....	Cuba		Argentina
<i>croccipes</i> Brg. 35-9.....	Haiti	<i>planus</i> Shp. 76-401.....	Trinidad
<i>smithi</i> Cam. 13-323.....	Grenada		Brazil
<i>smithianus</i> Scheerp. 33-1082.....	Trinidad		Argentina
	Bolivia	<i>praestans</i> Shp. 87-696.....	Guatemala
	Argentina		Panamá
<i>sodalis</i> Bnhr. 33-329.....	Argentina	<i>schmidti</i> Bnhr. 29-188.....	Costa Rica
<i>sordidus</i> Cam. 23-394.....	<sup>13</sup> Grand Cayman	<i>sericeus</i> Wasm. 94-212.....	Brazil
<i>spectabilis</i> Bnhr. 34-146.....	Brazil	<i>solieri</i> Bnhr. 27-232.....	Chile
<i>strandii</i> Bnhr. 34-148.....	Brazil	<i>sordidus</i> Shp. 87-697.....	Guatemala
<i>stricticollis</i> F. & G. 61-449.....	Chile	<i>sphaericollis</i> Say 34-155.....	México
<i>subdenticulatus</i> Bnhr. 08-289.....	Paraguay	<i>amabilis</i> Sachse 52-116.....	Guatemala
<i>subtilior</i> Cam. 23-398.....	Jamaica	<i>globosus</i> Melsh. 46-30.....	U. S. A.
	Grenada	<i>lacoii</i> Fleisch. 21-114.....	
<i>suffusus</i> Shp. 87-698.....	Guatemala	<i>longicornis</i> Sachse 52-116.....	
<i>suturalis</i> Sol. 49-331.....	Chile	<i>trisulcatus</i> Bnhr. 21-68.....	Bolivia
<i>v. melanocephalus</i> Sol. 49-331.....	Chile	<i>ustulatus</i> Er. 40-813.....	<sup>13</sup> St. John
<i>tenuipunctus</i> Bnhr. 12-31.....	Argentina		<sup>13</sup> St. Croix
<i>testaceipennis</i> Cam. 23-395.....	Haiti		<sup>14</sup> Montserrat
<i>tremolerasi</i> Bnhr. 12-32.....	Uruguay		Guadeloupe
<i>triangulus</i> Shp. 87-701.....	Guatemala		Dominica
<i>tunapunae</i> Blkwr. 43-80.....	Trinidad		Grenada
<i>varicornis</i> Bnhr. 04-24.....	Cuba	<b>Pheidoloxenides</b> Wasm. 25-8.....	
<i>laeipennis</i> Cam. 23-395.....	Haiti	<i>dampfi</i> Wasm. 25-9.....	México
	Grenada	<b>Oxytelodes</b> Bnhr. 08-290.....	
	Trinidad	<i>holdhausi</i> Bnhr. 08-290.....	Brazil
<i>velutinus</i> Shp. 87-700.....	Panamá	<b>Oxytrogus</b> Wend. 30-183.....	
<i>vianai</i> Bnhr. 39-233.....	Argentina	<i>oculatus</i> Wend. 30-183.....	Brazil
<i>vicinus</i> Shp. 76-400.....	Brazil	<b>Oxytelus</b> Grav. 02-101.....	
<i>vittatus</i> Shp. 87-702.....	Guatemala	<i>Anotylus</i> Thoms. 61-130 (Subg.).....	
<i>weberi</i> Blkwr. 43-68.....	Trinidad	<i>Caccoporus</i> Thoms. 61-127.....	
spp. (Horn 96-368).....	Baja Calif.	<i>Emopotylus</i> Bnhr. 10-359 (Subg.).....	
<b>Torrentomus</b> Brg. 34-213.....		<i>Epomotylus</i> Thoms. 61-128 (Subg.).....	
<i>tenebrosus</i> Blkwr. 43-88.....	Jamaica	<i>Stylocys</i> Gozis 86-15.....	
<i>torrei</i> Brg. 34-214.....	Cuba	<i>Tanyraerus</i> Thoms. 61-129 (Subg.).....	
<b>Apocellus</b> Er. 40-812.....		<i>apicicornis</i> Fvl. 05-127.....	Colombia
<i>Ocateomorpha</i> Fleisch. 21-114.....		<i>armatifrons</i> Shp. 87-692.....	Panamá
<i>agilipes</i> Silv. 11-182.....	México	<i>barbiellini</i> Bnhr. 08-292.....	Brazil
<i>albipes</i> Er. 40-814.....	Colombia		Argentina
<i>analís</i> LeC. 77-247.....	México	<i>brasiliensis</i> Sahlb. 47-803.....	Brazil
	U. S. A.	<i>bruchi</i> Bnhr. 39-233.....	Argentina
<i>argentinus</i> Bnhr. 08-287.....	Argentina	<i>championi</i> Fvl. 05-131.....	Guatemala
<i>barbatus</i> Shp. 87-696.....	Panamá	<i>chapini</i> Blkwr. 43-101.....	Jamaica
<i>barbiellini</i> Bnhr. 21-4.....	Brazil	<i>complanatus</i> Er. 39-595.....	Argentina
<i>cognatus</i> Shp. 87-695.....	Guatemala		Old World
	Honduras	<i>cordovensís</i> Bnhr. 10-358.....	México
	Nicaragua	<i>crassus</i> Fvl. 04-106.....	Bolivia
	U. S. A.	<i>cuernavaeanus</i> Bnhr. 10-359.....	México

<sup>12</sup> West Indies.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).



## Oxytelus—Continued.

dentifrons Fvl. 04-107.....	St. Vincent Brazil			<sup>13</sup> St. Croix Antigua
derasus Shp. 87-689.....	México Guatemala Nicaragua Panamá			<sup>14</sup> Montserrat Guadeloupe Dominica St. Lucia St. Vincent
ebouus, new name.....	Uruguay			<sup>15</sup> Carriacou Grenada U. S. A. Old World
<i>nitens</i> Fvl. 77-xxiv (not Steph., 1832)	Argentina			Jamaica
emeritus Shp. 87-691.....	Guatemala			Perú
eremus Blkwr. 43-98.....	Puerto Rico			Brazil
exaratus Shp. 87-693.....	Guatemala			México
externus Shp. 87-694.....	Panamá			Guatemala Brazil U. S. A. Old World
fragilis Shp. 87-691.....	Guatemala Panamá			Old World
glareosus Woll. 54-610.....	Jamaica Dominica St. Vincent Grenada			Old World
hamuliger Fvl. 05-127.....	Fr. Guiana			Panamá Guatemala
inaequalis Fvl. 05-127.....	Argentina			Argentina Colombia
incilis Shp. 87-693.....	Guatemala Panamá			Ecuador
Incisus Mots. 57-504.....	Panamá			Colombia
<i>bledioides</i> B. & S. 85-125	Colombia			Bolivia
<i>ferrugineus</i> Kr. 59-173	Trinidad			Argentina
<i>taevior</i> Shp. 74-92	<sup>6</sup> Tobago			Fr. Guiana
<i>lazipennis</i> Fairm. 93-527	Bermuda Cuba Jamaica Haiti			Brazil Argentina
	R. Dominicana Puerto Rico			Bolivia Trinidad Guatemala
	<sup>13</sup> St. Thomas			Brazil
	<sup>13</sup> St. Croix			Bolivia
	<sup>14</sup> St. Kitts			México
	Antigua			U. S. A.
	<sup>14</sup> Montserrat			Jamaica
	Guadeloupe			Haiti
	Dominica			R. Dominicana Puerto Rico
	St. Lucia			Argentina
	Barbados			Chile
	St. Vincent			U. S. A. Old World
	<sup>15</sup> Mustique			Old World
	Grenada			Brazil
	Old World			Colombia
insignitus Grav. 05-188.....	México			Venezuela
<i>americanus</i> Mannh. 30-48	Guatemala			Bolivia
<i>pumilio</i> Boh. 58-34	Nicaragua Panamá			Brazil
	Colombia			Perú
	Venezuela			Nicaragua
	Trinidad			Brazil
	<sup>6</sup> Tobago			Panamá
	Brazil			México
	Perú			Guatemala
	Argentina			Brazil
	Cuba			Argentina
	Jamaica			Chile
	Haiti			Venezuela
	R. Dominicana			México
	Puerto Rico			Guatemala
	<sup>13</sup> St. Thomas			Bolivia
jamaicensis Blkwr. 43-102.....				
jelskyi Fvl. 05-126.....				
laevisimus Fvl. 05-128.....				
laqueatus Marsh. 02-513.....				
<i>luteipennis</i> Er. 39-593				
latifrons Shp. 87-692.....				
lucidus Shp. 87-689.....				
magdalanae Fvl. 24-132.....				
minimus Er. 40-798.....				
monodon Fvl. 05-130.....				
murecarius Bnhr. 21-101.....				
obscurus Fvl. 05-131.....				
opacinus Bnhr. 04-221.....				
paradoxus Bnhr. 05-177.....				
pluvius Blkwr. 43-94.....				
principalis Shp. 87-688.....				
quinesulcatus Bnhr. 08-291.....				
rhopalocerus Fvl. 05-132.....				
rugulosus Say 34-460.....				
<i>carbonellus</i> Sols. 67-266				
scorpio Fvl. 04-106.....				
sculptus Grav. 06-187.....				
<i>testaceipennis</i> F. & G. 61-446				
sharpi Bnhr. 05-14.....				
speculiceps Fvl. 05-133.....				
speculus Fvl. 04-106.....				
spinifrons Shp. 87-691.....				
spinosus Bnhr. 05-13.....				
stipes Shp. 87-692.....				
strigosulus Shp. 87-690.....				
striolicollis Fvl. 05-129.....				
subnitidus Bnhr. 08-291.....				
sulceicollis G. & H. 68-650.....				
<i>sulcatus</i> Sol. 49-329				
suleifer Fvl. 91-90.....				
vilis Shp. 87-690.....				
vulcanus Fvl. 05-129.....				

<sup>6</sup> Venezuela.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

**Trogactus** Shp. 87-702  
 ephampi Shp. 87-702..... Panamá  
 elegans Shp. 87-702..... Panamá  
 funebris Shp. 87-703..... Panamá  
 godmani Shp. 87-703..... Panamá  
 mirabilis Bnhr. 10-353..... Méxio

**Parosus** Shp. 87-704  
 antillarum Wend. 28-33..... Guadeloupe  
 hilaris Shp. 87-704..... Panamá  
 skalitzkyi Bnhr. 05-12..... Grenada  
 St. Vincent

**Platystethus** Mannh. 30-46  
*Pyctoccaerus* Thoms. 61-125  
 americanus Er. 40-784..... Méxio  
 U. S. A.  
 fallax Lynch 84-360..... Uruguay  
 Argentina  
 obscurus Shp. 87-687..... Méxio  
 ohausi Wend. 20-361..... Ecuador  
 pallidipes Lynch 84-362..... Argentina  
 spiculus Er. 40-784..... Méxio  
*criguus* DuVal 57-506..... Guatemala  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
 ?Trinidad  
 Argentina  
 Cuba  
 Jamaica  
 Haiti  
 R. Dominicana  
 Puerto Rico  
 Antigua  
 Guadeloupe  
 Dominica  
 St. Lucia  
 Barbados  
 St. Vincent  
<sup>15</sup> Carriacou  
 Grenada  
 U. S. A.

**Bledius** Sam. 19-174  
 aeticollis Bnhr. 27-233..... Argentina  
 addendus Shp. 76-394..... Brazil  
 aequatorialis Mutch. 25-225..... Is. Galápagos  
 albidus Shp. 76-393..... Brazil  
 Argentina  
 albipennis Bnhr. 33-330..... Argentina  
 argentinus Bnhr. 12-167..... Argentina  
 bellicus, new name..... Méxio  
*armatus* Say 23-155..... U. S. A.  
 (not Panz., 1799)  
 beattyi Blkwr. 43-117..... <sup>12</sup> Vieques  
<sup>13</sup> St. Croix  
 bifasciatus Shp. 87-686..... Guatemala  
 bonariensis Bnhr. 12-168..... Argentina  
 bruchi Bnhr. 27-233..... Argentina  
 caribbeanus Blkwr. 43-113..... R. Dominicana  
<sup>14</sup> Montserrat  
 Guadeloupe  
 Dominica  
 Grenada  
<sup>6</sup> Tobago  
 ceratus Blkwr. 43-118..... Cuba  
 Haiti  
 R. Dominicana

claviventris F. & G. 61-445..... Chile  
 cubensis Blkwr. 43-115..... Cuba  
 eurtipennis Bnhr. 21-172..... Bolivia  
 Argentina  
 v. montanus Bnhr. 27-233..... Argentina  
 derasus Shp. 87-800..... Méxio  
 esposus Blkwr. 43-114..... Antigua  
 externus Lyneh 84-353..... Uruguay  
 Argentina  
 fernandezii Bnhr. 39-234..... Uruguay  
 Méxio  
 flavipennis LeC. 63-52..... U. S. A.  
 Argentina  
 gomezi Bnhr. 33-330..... Argentina  
 gregarius Shp. 87-685..... Guatemala  
 infantilis Shp. 87-686..... Méxio  
 inornatus Shp. 87-685..... Méxio  
 Costa Rica  
 Panamá  
 jamaicensis Blkwr. 43-117..... Cuba  
 Jamaica  
 lateralis Er. 40-766..... Colombia  
 Argentina  
 lecontei Shp. 87-685..... Méxio  
 lividipes F. & G. 61-445..... Chile  
 maclipennis Sol. 49-332..... Chile  
*irroratus* Fvl. 61-127  
 microcephalus Fvl. 01-72..... Colombia  
 miles Bnhr. 09-232..... Argentina  
 minutissimus Bnhr. 21-171..... Argentina  
 modestus Shp. 76-396..... Brazil  
 muticus Shp. 76-395..... Brazil  
 pallidipennis Bnhr. 27-234..... Argentina  
 pareissimus Bnhr. 27-232..... Argentina  
 parvulus Er. 40-775..... Colombia  
 pueches Fvl. 68-23..... Chile  
 pumilio Er. 40-775..... Colombia  
 rarus Shp. 76-394..... Brazil  
 rufipes Germain 55-390..... Chile  
 similis Shp. 76-396..... Brazil  
 simplex Shp. 76-395..... Brazil  
 testaceipennis Lyneh 84-353..... Argentina  
 trinidadensis Blkwr. 43-116..... Trinidad  
 weiseri Bnhr. 27-234..... Argentina  
 withycombei Bnhr. 34-157..... Trinidad

THINOBIINI

**Sciotrogus** Shp. 87-707  
 opacus Shp. 87-707..... Panamá

**Thinobius** Kies. 44-355  
*Thinobiellus* Bnhr. 09-198 (Subg.)  
*Thinophilus* M. & R. 79-322  
*Thiphonibus* Tott. 39-225 (Subg.)

agilis Shp. 87-706..... Guatemala  
 bacillus Bnhr. 08-298..... Paraguay  
 bimpressus Bnhr. 21-4..... Bolivia  
 breyeri Bnhr. 33-331..... Argentina  
 eurtellus Shp. 87-706..... Guatemala  
 dissimilis Shp. 87-707..... Panamá  
 exasperatus Blkwr. 43-108..... Jamaica  
 R. Dominicana  
<sup>14</sup> Montserrat  
 iridipennis Fvl. 68-43..... Chile  
 jamaicensis Blkwr. 43-108..... Jamaica  
 longicollis Bnhr. 33-331..... Argentina  
 miriornis Cam. 13-324..... St. Vincent  
 Grenada

<sup>6</sup> Venezuela. <sup>12</sup> West Indies. <sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.). <sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.). <sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

**Thinobius**—Continued.

nigricans Shp. 87-706	Guatemala
nitidulus Bnhr. 05-11	Cuba
<i>piceus</i> Cam. 23-397	Jamaica
	Puerto Rico
	Grenada
opaculus Cam. 23-396	Cuba
<i>cubensis</i> Brg. 34-219	Jamaica
<i>morio</i> Brg. 34-217	Haiti
<i>nebulosus</i> Brg. 34-218	Dominica
ornatus Cam. 23-397	Cuba
<i>flavifer</i> Brg. 34-216	Jamaica
<i>tenebrophilus</i> Brg. 34-215	Haiti
pulehripennis Bnhr. 23-49	Argentina
richteri Bnhr. 12-32	Argentina
seminigifer F. & G. 61-451	Chile
speciosus Bnhr. 10-352	México
tenuis Shp. 87-705	Guatemala
thripsoides Shp. 87-705	México
	Guatemala

**OSORIINAE**

**LISPININI**

**LISPINI**

**Pseudolispinodes** Bnhr. 26-258

danforthi Blkwr. 43-125	Puerto Rico
	Guadeloupe
foveola Blkwr. 43-127	Montserrat
guadeloupeae Blkwr. 43-129	Guadeloupe
impar Cam. 13-322	Cuba
<i>claviger</i> Cam. 13-321	Jamaica
	Haiti
	R. Dominicana
	<sup>14</sup> Montserrat
	St. Lucia
	St. Vincent
	Trinidad
irregularis Blkwr. 43-124	Cuba
	Jamaica
	Haiti
morugae Blkwr. 43-121	Trinidad
nigrifrons Fvl. 63-444	Cuba
<i>sparsepunctatus</i> Cam. 23-391	Haiti
	<sup>14</sup> Montserrat
	Guadeloupe
	St. Lucia
planella Shp. 87-722	Panamá
quadripunctata Fvl. 65-49	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	Colombia
	Venezuela
	Brazil
reversa Blkwr. 43-122	R. Dominicana
tenella Er. 40-23	México
<i>fauxeli</i> Shp. 87-720	Br. Honduras
<i>flavipennis</i> Fvl. 65-58	Guatemala
<i>tenuis</i> LeC. 63-60	Costa Rica
	Colombia
	Venezuela
	Surinam
	Brazil
	Argentina

	Cuba
	Jamaica
	Haiti
	Puerto Rico
	<sup>13</sup> St. John
	Guadeloupe
	St. Vincent
	Grenada
	U. S. A.
<b>Lispinus</b> Er. 40-828	
alutipennis Bnhr. 21-66	Bolivia
anguinus Fvl. 65-54	?México
	Jamaica
	Haiti
	R. Dominicana
apicalis Shp. 76-413	Brazil
arenicus Blkwr. 43-131	Trinidad
argentinus Bnhr. 27-229	Argentina
attenuatus Er. 40-828	Puerto Rico
	Guadeloupe
	Trinidad
bicolor Shp. 87-721	Br. Honduras
	Guatemala
bolivianus Bnhr. 29-346	Bolivia
<i>opacipennis</i> Bnhr. 21-66	
boxi Blkwr. 43-137	St. Lucia
breviceps Bnhr. 05-9	México
brevicollis Fvl. 65-56	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Perú
	Argentina
bruchii Bnhr. 21-170	Argentina
catena Shp. 76-412	Nicaragua
	Trinidad
	Brazil
cognatus Shp. 76-415	Brazil
cordobensis Bnhr. 29-187	México
dejectus Shp. 87-721	Guatemala
depressus Shp. 76-417	Brazil
funebrius Bnhr. 21-66	Bolivia
insularis Fvl. 63-442	México
<i>granadensis</i> Fvl. 65-52	Guatemala
	Nicaragua
	Cuba
	Haiti
	R. Dominicana
	Puerto Rico
	<sup>14</sup> Montserrat
	Guadeloupe
	Dominica
	St. Vincent
	Grenada
laetus Shp. 76-417	Brazil
laeviusculus Bnhr. 10-22	Paraguay
<i>laevigatus</i> Bnhr. 06-193	
laticollis Er. 40-828	Panamá
	Cuba
	Puerto Rico
linearis Er. 40-829	México
	Colombia
	Argentina
	U. S. A.
longicornis Shp. 87-722	Panamá
lucens Bnhr. 06-322	Brazil
	Argentina

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

**Lispinus**—Continued.

<i>modestus</i> Shp. 76-415.....	Brazil	<i>crassicornis</i> Er. 40-908.....	Colombia
<i>obsoletus</i> Bnhr. 21-67.....	Bolivia		Venezuela
<i>opacus</i> Fvl. 65-55.....	Colombia	<i>cribrella</i> Shp. 87-724.....	Guatemala
<i>planus</i> Shp. 76-416.....	México		Panamá
<i>linearis</i> Fvl. 65-51.....	Colombia	<i>denieri</i> Bnhr. 39-232.....	Argentina
	Brazil	<i>guadelupensis</i> Wend. 30-182.....	Guadeloupe
<i>punctatus</i> Shp. 76-414.....	Brazil	<i>hirticornis</i> Shp. 87-724.....	Guatemala
<i>sculpturatus</i> Shp. 87-721.....	Guatemala	<i>klimschi</i> Bnhr. 08-285.....	Brazil
<i>simplex</i> Shp. 76-417.....	Brazil	<i>laeviceps</i> Shp. 87-723.....	Panamá
	Bolivia	<i>longipes</i> Shp. 87-723.....	Guatemala
<i>sobrinus</i> Fvl. 65-47.....	Venezuela	<i>nitens</i> Bnhr. 08-284.....	Brazil
<i>spgazianii</i> Bnhr. 33-326.....	Argentina	<i>nitida</i> Bnhr. 08-284.....	Paraguay
<i>strictus</i> Bnhr. 08-225.....	Brazil	<i>obscuricollis</i> Bnhr. 08-284.....	Brazil
	Argentina	<i>opaca</i> Shp. 76-418.....	Brazil
<i>striola</i> Er. 40-829.....	México	<i>punctatoplicata</i> Sols. 70-267.....	Fr. Guiana
	Br. Honduras		Brazil
	Guatemala	<i>trinidensis</i> Blkwr. 43-142.....	Trinidad
	Nicaragua	<b>Aneucamptus</b> Shp. 87-725	
	Colombia	<i>excisicollis</i> Mots. 59-68.....	Panamá
	Trinidad		
	Brazil		
	Argentina		
	Cuba		
<i>tardus</i> Shp. 87-719.....	Panamá		
	?West Indies		
<i>terminalis</i> Shp. 76-413.....	Brazil		
<b>Inopeplus</b> Smith 51-4			
<i>Euryplatus</i> Mots. 59-95.....			
<i>Ino</i> Cast. 35-135			
(not Schrank, 1803)			
<i>Pseudino</i> Fairm. 69-208			
<i>aneomicans</i> Waterh. 79-213.....	Jamaica		
<i>assistans</i> Blkwr. 43-140.....	St. Lucia		
<i>bifossulatus</i> Rttr. 76-40.....	México		
	Guatemala		
	Colombia		
	Brazil		
<i>centralis</i> Shp. 99-511.....	Guatemala		
<i>concolor</i> Shp. 99-512.....	Guatemala		
<i>flavidorsis</i> Rttr. 78-190.....	Colombia		
	Brazil		
<i>insularis</i> Grouv. 98-41.....	Guatemala		
	St. Vincent		
	Grenada		
<i>jugularis</i> Shp. 99-512.....	Guatemala		
	Panamá		
<i>mutchleri</i> Blkwr. 43-139.....	Guadeloupe		
<i>nigripennis</i> Rttr. 76-41.....	Colombia		
<i>nigrifulus</i> Grouv. 96-190.....	Brazil		
<i>picus</i> Grouv. 81-95.....	Colombia		
	Venezuela		
<i>praecustus</i> Chevr. 58-212.....	Guadeloupe		
	St. Vincent		
<i>striatulus</i> Blkwr. 43-141.....	Guadeloupe		
<i>wolcottii</i> Blkwr. 43-139.....	Haiti		
<b>Aciphus</b> Olliff 84-152			
<i>singularis</i> Olliff 84-152.....	Brazil		

## CALOCERI

**Glyptoma** Er. 40-908

<i>Calocerus</i> Fvl. 91-88			
<i>elatricosa</i> Mots. 57-494.....	Colombia		
	Venezuela		
<i>cognata</i> Shp. 87-724.....	Guatemala		

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

## THORACOPHORI

**Espeson** Schauf. 82-45

<i>crassulum</i> Fvl. 02-35.....	<sup>14</sup> Montserrat
	Guadeloupe
	St. Lucia
	St. Vincent
<i>cuplectoides</i> Fvl. 02-37.....	Guadeloupe
	Dominica
	Trinidad
<i>mexicanum</i> Fvl. 02-37.....	México
<i>microphthalmum</i> Fvl. 02-36.....	Fr. Guiana
<i>moratum</i> Schauf. 82-45.....	Cuba
	Jamaica
	Puerto Rico
	<sup>13</sup> St. Thomas
	<sup>14</sup> Montserrat
	St. Lucia
	St. Vincent
	Grenada
	Trinidad
<i>nitens</i> Fvl. 02-36.....	?Guadeloupe
	Brazil
<i>subtile</i> Bnhr. 10-352.....	México
<b>Diplopsis</b> Fvl. 02-33	
<i>alternans</i> Fvl. 02-34.....	Brazil
<i>laevipennis</i> Bnhr. 06-325.....	Paraguay
<i>laeviuscula</i> Fvl. 02-35.....	Brazil
<i>multicostata</i> Fvl. 02-34.....	Brazil
<b>Rhopalopherus</b> Bnhr. 09-227	
<i>gestroi</i> Bnhr. 09-228.....	Argentina
<i>magnipennis</i> Bnhr. 25-33.....	Argentina
<b>Thoracophorus</b> Mots. 37-98	
<i>Leipophorus</i> Bnhr. 26-261 (Subg.)	
<i>Stilbogasterus</i> Bnhr. 08-286 (Subg.)	
<i>aequalis</i> Shp. 87-727.....	Guatemala
<i>argentinus</i> Bnhr. 21-170.....	Argentina
<i>bonvouloiri</i> Fvl. 68-59.....	Chile
<i>brevieristatus</i> Horn 71-332.....	México
	Cuba
	Puerto Rico
	<sup>13</sup> St. Thomas
	<sup>13</sup> St. Croix
	Guadeloupe
	U. S. A.
<i>bruchi</i> Bnhr. 33-326.....	Argentina

**Thoracophorus**—Continued.

crassus Shp. 76-419.....	Brazil
denticollis Er. 40-910.....	Puerto Rico
discretus Shp. 87-727.....	Guatemala Panamá
dubitans Blkwr. 43-153.....	Trinidad
exilis Er. 40-910.....	<sup>13</sup> St. Thomas
filum Shp. 87-728.....	Guatemala
guadalupensis Cam. 13-323.....	Cuba
	Jamaica
	Haiti
	Puerto Rico
	Dominica
	St. Lucia
	St. Vincent
	Grenada
	Trinidad
heyeri Wasm. 02-101.....	Brazil
nitidus Bnhr. 08-295.....	Brazil
pallidus Shp. 87-728.....	Guatemala
pusillus Shp. 87-727.....	Guatemala
rectangulus Blkwr. 43-150.....	Trinidad
ruficollis Fvl. 65-65.....	México
	Guatemala
rufulus Cam. 29-599.....	Br. Guiana
sallaei Shp. 87-725.....	México
	Guatemala
sculptilis Er. 40-910.....	Colombia
simplex Wend. 30-181.....	Puerto Rico
	<sup>14</sup> Montserrat
	Guadeloupe
	Dominica
	St. Lucia
	Grenada
truquii Shp. 87-726.....	México

**ELEUSII****Eleusis** Lap. 35-131*Chasolium* Lap. 35-132*Isomalus* Er. 40-132

aësta Fvl. 65-37.....	Brazil
agilis Shp. 76-410.....	Brazil
armuellensis Brg. 31-426.....	Panamá
bicolor Er. 40-839.....	México
	Guatemala
v. divisa Shp. 87-729.....	Guatemala
breviceps Shp. 87-731.....	Guatemala
cephalotes Bnhr. 04-218.....	México
corvina Shp. 87-730.....	Guatemala
darlingtoni Blkwr. 43-156.....	Cuba
dubia Shp. 76-411.....	Brazil
fenestrata Shp. 87-730.....	Guatemala
flavipennis Shp. 87-731.....	Guatemala
frater Fvl. 65-39.....	Venezuela
humilis Er. 40-839.....	México
<i>fasciata</i> LeC. 63-59.....	Br. Honduras
<i>indica</i> Kr. 59-183.....	Guatemala
<i>pallidipennis</i> Fvl. 65-40.....	Colombia
<i>sobtilis</i> Shp. 89-467.....	Venezuela
<i>lenis</i> Fvl. 65-41.....	Brazil
<i>tenis</i> Walk. 59-52.....	Argentina
	U. S. A.
	Old World
infima Shp. 87-731.....	Nicaragua

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

insignis Shp. 87-732.....	Guatemala
marginecollis Bnhr. 21-65.....	Colombia
mixta Shp. 87-732.....	México
	Guatemala
myrmidon F. & G. 61-455.....	Chile
nigerrima Fvl. 65-37.....	Brazil
	Argentina
pallidipennis Fvl. 65-40.....	México
	Venezuela
puncticeps Bnhr. 12-26.....	Colombia
rufula Shp. 87-729.....	Panamá
scita Shp. 87-731.....	Guatemala
semirufa F. & G. 61-455.....	Is. J. Fernandez
<b>Eumalus</b> Shp. 87-732.....	
nigriceps Shp. 87-733.....	Guatemala
strigosus Shp. 87-733.....	Guatemala
tenenbaumi Bnhr. 29-186.....	México

**PARALISPINI****Paralispinus** Bnhr. 21-67*Ancaeus* Fvl. 65-60

clavipes Shp. 76-391.....	Guiana
	Brazil
crassicornis Shp. 87-716.....	Guatemala
crepusculus Blkwr. 43-160.....	Cuba
	Jamaica
	Puerto Rico
	St. Lucia
	Trinidad
exigus Er. 40-830.....	México
<i>aruensis</i> Fvl. 78-200.....	Guatemala
<i>faureli</i> Shp. 76-392.....	Brazil
<i>lacvigatus</i> Kr. 59-188.....	Cuba
<i>obscuripennis</i> Bnhr. 26-255.....	Jamaica
<i>pallescens</i> Bl. & S. 85-126.....	R. Dominicana
<i>rufescens</i> LeC. 63-59.....	Puerto Rico
<i>rufus</i> Fvl. 65-60.....	<sup>13</sup> St. Croix
	Guadeloupe
	St. Lucia
	Grenada
	U. S. A.
	Old World
megacephalus Fvl. 65-61.....	México
	Guatemala
	Costa Rica
	Brazil
minutus Shp. 87-717.....	Guatemala
politus Shp. 87-718.....	Guatemala
	Guadeloupe
	St. Lucia
	St. Vincent
porrectus Shp. 87-717.....	Guatemala
punctatus Blkwr. 43-161.....	Puerto Rico
rolomus Blkwr. 43-160.....	Jamaica

**Lispinodes** Shp. 80-54

americana Bnhr. 09-226.....	Brazil
	Argentina

**LEPTOCHIRINI****Leptochirus** Germ. 23-35*Mesochirus* Bnhr. 03-120 (Subg.)*Strongylachirus* Bnhr. 03-120 (Subg.)*Tropichirus* Bnhr. 03-120 (Subg.)

alticola Bnhr. 12-28.....	Colombia
andinus Bnhr. 17-46.....	Colombia

<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

## Leptocheirus—Continued.

angustulus Shp. 87-736.....	Colombia				Costa Rica
	Venezuela				Panamá
arcifer Fvl. 02-17.....	Bolivia		montanus Bnhr. 12-28.....		Colombia
	Perú		novus Bnhr. 03-127.....		Ecuador
brasilianus Bnhr. 03-128.....	Brazil		pachoensis Bnhr. 17-47.....		Colombia
<i>brasilienis</i> Bnhr. 34-156			paradoxus Bnhr. 03-128.....		Ecuador
brunneoniger Perty 34-32.....	México		peruvianus Bnhr. 17-46.....		Perú
<i>cayennensis</i> Lap. 34-124	Br. Guiana		proteus Fvl. 65-16.....		México
	Fr. Guiana		<i>marillosus</i> Er. 40-825		Colombia
	Brazil				Venezuela
cephalotes Shp. 87-740.....	México		punctiger Shp. 87-738.....		Brazil
collenettei Bnhr. 34-156.....	<sup>6</sup> Gorgona Is.		ramosus Shp. 87-740.....		México
columbicus Bnhr. 12-27.....	Colombia		scoriaeus Germ. 24-35.....		México
costaricensis Wend. 27-2.....	Costa Rica		<i>coriaceus</i> Gray 32-306		Colombia
diversus Bnhr. 03-129.....	México				Brazil
	Guatemala				Bolivia
edax Shp. 87-736.....	México		serriger Shp. 87-738.....		Paraguay
	Guatemala		sharpi Fvl. 02-16.....		Argentina
	Costa Rica		<i>mexicanus</i> Shp. 87-739		México
	Panamá		tenuicornis Bnhr. 03-130.....		Brazil
extimus Shp. 87-735.....	México				Argentina
	Br. Honduras		tenuis Bnhr. 03-132.....		Bolivia
	Guatemala		tridentatus Bnhr. 17-48.....		Colombia
	El Salvador		truncatus Fvl. 02-17.....		Bolivia
	Nicaragua		<b>Priocheirus</b> Shp. 87-740		
	Costa Rica		<i>bicornis</i> Fvl. 65-20.....		México
	Panamá		<i>centralis</i> Fvl. 02-18.....		Guatemala
fontensis Shp. 76-420.....	Brazil		<i>collaris</i> Shp. 87-742.....		Guatemala
gastralis Bnhr. 03-130.....	Brazil		<i>dilutus</i> Shp. 87-741.....		México
	Argentina				Panamá
giganteus Wend. 27-3.....	Perú		<i>divergens</i> Shp. 87-742.....		Panamá
<i>gigantulus</i> Scheerp. 33-999			<i>haemorrhous</i> Shp. 87-741.....		Guatemala
gracilis Shp. 87-738.....	Panamá		<i>heynei</i> Wend. 27-4.....		Costa Rica
haeneli Bnhr. 10-351.....	México		<i>kuntzeni</i> Wend. 27-3.....		Brazil
helleri Bnhr. 03-132.....	Perú		<i>laticornis</i> Shp. 87-742.....		México
iconicoffi Bnhr. 17-47.....	Perú		<i>laxus</i> Shp. 87-741.....		Br. Honduras
incertus Bnhr. 03-129.....	Perú				Guatemala
klimschi Bnhr. 07-281.....	Brazil				El Salvador
kolbei Bnhr. 03-127.....	Perú		<i>parvicollis</i> Fvl. 02-18.....		Colombia
	Bolivia		<i>salvini</i> Shp. 87-742.....		Guatemala
laeviventris Fvl. 02-16.....	Colombia				
	Brazil				
	Ecuador				
	Bolivia				
latro Shp. 76-421.....	Brazil				
maxillosus Fab. 01-93.....	México				
<i>anthracinus</i> Fvl. 02-17	Br. Honduras				
<i>bicolor</i> Lucas 57-51	Honduras				
<i>botriianus</i> Heller 98-9	Nicaragua				
<i>collaris</i> Fvl. 02-17	Colombia				
	Venezuela				
	Trinidad				
	Fr. Guiana				
	Brazil				
	Perú				
	Bolivia				
	Argentina				
mexicanus Er. 40-826.....	México				
<i>quadricollis</i> Shp. 87-739					
molossus Shp. 87-735.....	México				
	Br. Honduras				
	Guatemala				
	El Salvador				
	Nicaragua				

## OSORIINI

<b>Craspedus</b> Bnhr. 08-296					Brazil
<i>iheringi</i> Bnhr. 08-296.....					
<b>Neotrochus</b> Blkwr. 43-164					
<i>cylindrus</i> Er. 40-758.....					Puerto Rico
<i>cylindricus</i> Wolc. 24-78					Grenada
					Trinidad
<i>minor</i> Fvl. 63-437.....					Cuba
					Jamaica
					Grenada
					Colombia
					Venezuela
					Trinidad
					Brazil
					? U. S. A.
<i>smithi</i> Cam. 13-325.....					St. Vincent
					Trinidad
<i>trinitatis</i> Blkwr. 43-166.....					Trinidad
<b>Holotrochus</b> Er. 40-757					
<i>acromyrmicis</i> Bnhr. 21-172.....					Argentina

<sup>6</sup> Colombia.

**Holotrochus**—Continued.

<i>bosqi</i> Bnhr. 39-235.....	Argentina	<i>carinicollis</i> Notm. 25-7.....	Guatemala
<i>brasiliensis</i> B. & S. 11-142.....	Brazil	<i>cantis</i> Darl. 37-295.....	Haiti
<i>brevipennis</i> Bnhr. 05-15.....		<i>columbinus</i> Bnhr. 20-138.....	Colombia
<i>centralis</i> Shp. 87-684.....	Guatemala	<i>confusus</i> Notm. 25-10.....	México
	Nicaragua	<i>cordovensis</i> Bnhr. 10-360.....	México
	Brazil	<i>crassus</i> Shp. 87-681.....	México
<i>durus</i> Shp. 76-388.....			Guatemala
<i>glaber</i> Scriba 55-301.....	Venezuela	<i>crenulifrons</i> Notm. 25-9.....	Cuba
<i>glabriventris</i> Bnhr. 21-69.....	Bolivia	<i>cubensis</i> Blkwr. 43-181.....	Cuba
<i>laticollis</i> Bnhr. 08-295.....	Brazil	<i>cylindricus</i> Latr. 32-86.....	México
<i>marginatus</i> Shp. 87-684.....	Guatemala	<i>daemon</i> Darl. 37-293.....	Haiti
<i>picescens</i> Shp. 87-683.....	Guatemala	<i>darlingtoni</i> Blkwr. 43-177.....	Cuba
<i>politus</i> Shp. 87-683.....	México	<i>debilis</i> Shp. 87-681.....	Panamá
<i>poundi</i> Blkwr. 43-170.....	Trinidad	<i>dentatus</i> Bnhr. 08-294.....	Bolivia
<i>pubescens</i> Shp. 76-390.....	Brazil	<i>dubius</i> Shp. 87-679.....	Panamá
<i>pubiventris</i> Fvl. 01-73.....	Venezuela	<i>eggersi</i> Bnhr. 04-19.....	Panamá
<i>punctulatus</i> Scriba 55-301.....	Venezuela		Cuba
<i>rufopygus</i> Shp. 87-683.....	Guatemala		Jamaica
<i>simplex</i> Shp. 87-683.....	Guatemala		Haiti
<i>strigipennis</i> Bnhr. 21-68.....	Bolivia		Puerto Rico
<i>subtilis</i> Shp. 76-391.....	Brazil		<sup>13</sup> St. Thomas
<i>syntheticus</i> Shp. 76-389.....	Brazil	<i>exalatus</i> Blkwr. 43-200.....	Trinidad
<i>uniformis</i> Shp. 87-684.....	Panamá	<i>exiguus</i> Notm. 25-7.....	Cuba
<i>vianai</i> Bnhr. 39-234.....	Chaco	<i>micros</i> Notm. 25-7.....	
<i>volvulus</i> Er. 40-758.....	Puerto Rico	<i>fratellus</i> Darl. 37-291.....	Haiti
<b>Anonosorius</b> Bnhr. 08-292.....		<i>frater</i> Lynch 84-345.....	Paraguay
<i>klimschi</i> Bnhr. 08-293.....	Brazil		Argentina
<b>Mimogonus</b> Fvl. 03-261.....		<i>germanus</i> Shp. 87-680.....	Guatemala
<i>fumator</i> Fvl. 89-246.....	México	<i>granulatus</i> Bnhr. 20-137.....	Brazil
<i>fauxi</i> Cam. 13-326.....	Cuba	<i>guiananus</i> Bnhr. 34-157.....	Br. Guiana
	Jamaica	<i>haitiellus</i> Darl. 37-299.....	Cuba
	Haiti		Haiti
	R. Dominicana	<i>hirtilabris</i> Darl. 37-292.....	Haiti
	Puerto Rico	<i>hirtulus</i> Fvl. 91-91.....	Venezuela
	Guadeloupe	<i>hubbardi</i> Notm. 25-6.....	Jamaica
	Old World	<i>integer</i> Shp. 76-384.....	Brazil
<b>Osorius</b> Latr. 29-438.....		<i>intermedius</i> Er. 40-754.....	Colombia
<i>Molosoma</i> Say 34-462.....			Venezuela
<i>acupunctus</i> Bnhr. 33-332.....	Argentina		Trinidad
<i>affinis</i> Shp. 76-385.....	Brazil	<i>jamaicensis</i> Blkwr. 43-196.....	Jamaica
<i>alternans</i> Bnhr. 20-137.....	Perú	<i>laeviceps</i> Notm. 25-15.....	R. Dominicana
	Bolivia		Puerto Rico
<i>argentinus</i> Bnhr. 11-403.....	Argentina	<i>laevicollis</i> Bnhr. 08-294.....	Bolivia
<i>asymmetricus</i> Fvl. 01-72.....	Panamá	<i>laevigatulus</i> Schub. 11-4.....	Brazil
<i>canaliculatus</i> Fvl. 91-91.....	Colombia	<i>laevigatus</i> Shp. 87-679.....	Guatemala
	Venezuela	<i>laeviusculus</i> Bnhr. 20-9.....	Brazil
<i>ater</i> Perty 34-30.....	Brazil	<i>latimargo</i> Bnhr. 08-294.....	Perú
<i>cornutus</i> Lap. 32-395.....	Argentina	<i>latipes</i> Grav. 06-198.....	Cuba
<i>biarmatus</i> Darl. 37-287.....	Haiti		U. S. A.
<i>boops</i> Shp. 87-679.....	Panamá	<i>lewisi</i> Blkwr. 43-197.....	<sup>12</sup> Grand Cayman
<i>brasiliensis</i> Guér. 44-pl. 9.....	Br. Guiana	<i>lynchi</i> Bnhr. 33-333.....	Argentina
	Brazil	<i>manni</i> Notm. 25-9.....	Cuba
	Paraguay	<i>medioeris</i> Darl. 37-296.....	Haiti
<i>breviceps</i> Notm. 25-7.....	Paraguay	<i>mexicanus</i> Bnhr. 10-360.....	México
<i>brevicornis</i> Notm. 20-698.....	?México	<i>micropterus</i> Blkwr. 43-201.....	Trinidad
	U. S. A.	<i>micros</i> Shp. 87-682.....	Guatemala
<i>brevipennis</i> Notm. 25-7.....	México		Honduras
	Guatemala		Panamá
	Panamá		Cuba
<i>buseki</i> Notm. 25-9.....	Haiti	<i>minor</i> Notm. 25-7.....	St. Vincent
	R. Dominicana		Grenada
<i>canalliculatus</i> Sols. 69-265.....	México		Trinidad
	Guatemala	<i>morio</i> Notm. 25-10.....	México
	Panamá	<i>mundus</i> Shp. 76-432.....	México

<sup>11</sup> West Indies.<sup>12</sup> Virgin Islands (W. I.).

**Osoarius**—Continued.

neotropicus Bnhr. 08-295.....	Brazil	flohri Shp. 87-677.....	México
	Paraguay	guerreroanus Bnhr. 10-362.....	México
	Argentina	mexicanus Fvl. 66-21.....	México
nitens Shp. 76-382.....	Brazil	smithi Bnhr. 10-361.....	México
	Bolivia		
notmani Darl. 37-297.....	Jamaica		
oculatus Shp. 76-386.....	Brazil		
ogloblini Bnhr. 33-332.....	Argentina		
opacifrons Shp. 33-332.....	Argentina		
oriente Blkwr. 43-188.....	Cuba		
parcus Shp. 87-680.....	México		
	Guatemala		
	Honduras		
	Costa Rica		
	Panamá		
	Colombia		
	Venezuela		
	Ecuador		
	Paraguay		
parvulus Scriba 55-300.....	Venezuela		
peruvianus Bnhr. 08-293.....	Perú		
piceus Er. 40-755.....	Brazil		
	Argentina		
planifrons LeC. 77-215.....	México		
propinquus Bnhr. 20-138.....	?Colombia		
	Brazil		
puncticeps Shp. 87-678.....	México		
pygmaeus Lap. 35-130.....	?Colombia		
	Fr. Guiana		
regulus Darl. 37-288.....	Haiti		
rugipennis Bnhr. 10-361.....	México		
sahlbergi Bnhr. 20-137.....	Brazil		
salutator Darl. 37-290.....	Haiti		
salvini Shp. 87-682.....	México		
	Guatemala		
	Panamá		
schwarzi Notm. 25-7.....	Cuba		
sexpunctatus Bnhr. 12-168.....	Argentina		
simplex Shp. 76-383.....	Brazil		
sinuatoecollis Bnhr. 20-139.....	South America		
smithi Bnhr. 10-361.....	México		
socors Darl. 37-294.....	Cuba		
solidus Shp. 76-384.....	Brazil		
stipes Shp. 76-382.....	Brazil		
	Bolivia		
strictus Blkwr. 43-182.....	Cuba		
sublaevis Bnhr. 20-9.....	Paraguay		
trinitatis Blkwr. 43-199.....	Trinidad		
turquinius Blkwr. 43-188.....	Cuba		
vicius Shp. 87-678.....	Costa Rica		
	Panamá		
wasmanni Bnhr. 20-138.....	Brazil		
weberi Blkwr. 43-198.....	Trinidad		
<b>Oulogene</b> Notm. 25-2			
barberi Notm. 25-4.....	Guatemala		
<b>Mesotrochus</b> Wasm. 90-317			
paradoxus Wasm. 90-317.....	Brazil		
<b>Oryssoma</b> Notm. 25-2			
schwarzi Notm. 25-5.....	Guatemala		

**OXYPORINAE****Oxyporus** Fab. 75-267

fenyesi Bnhr. 10-362.....México

flohri Shp. 87-677.....México  
 guerreroanus Bnhr. 10-362.....México  
 mexicanus Fvl. 66-21.....México  
 smithi Bnhr. 10-361.....México

**STYLOPODINAE****Stylopodus** Ben. 17-190*Aulacotrachelus* Ben. 21-1*Gata* Blkwr. 43-202 (Subg.)*Megalops* Er. 40-751

(not Lacep., 1803)

*Megalopsidia* Leng 18-204 (Subg.)*Megalopsidiella* Bnhr. 33-333 (Subg.)*Perostylus* Ben. 17-190

(not Pilsbry, 1894)

adjectus Shp. 86-669.....México

Guatemala

Panamá

angulicollis Fvl. 91-92.....Venezuela

armatus Shp. 86-670.....Panamá

basalis Shp. 87-674.....Panamá

bipustulatus Bnhr. 20-10.....Brazil

bisulcatus Ben. 17-293.....México

holivianus Bnhr. 09-235.....Bolivia

bosqi Bnhr. 33-334.....Argentina

boxi Bnhr. 33-334.....Paraguay

Argentina

brasiliensis Bnhr. 20-10.....Brazil

brevipennis Bnhr. 04-222.....Brazil

breyeri Bnhr. 33-334.....Argentina

bruechi Bnhr. 33-334.....Argentina

callicerus Bnhr. 21-18.....Bolivia

cephalotes Er. 40-752.....México

Costa Rica

Colombia

Venezuela

Brazil

Paraguay

cognatus Shp. 86-672.....Costa Rica

Panamá

croceivestis Bnhr. 21-17.....Bolivia

cruceiger Shp. 86-668.....México

Guatemala

Panamá

elegans Shp. 86-672.....Panamá

erichsoni Ben. 16-238.....Bolivia

gestroi Bnhr. 08-235.....Bolivia

guatemalensis Shp. 87-673.....Guatemala

humeralis Cam. 13-327.....St. Vincent

impressus Shp. 76-380.....Panamá

Trinidad

Brazil

Bolivia

ineultus Shp. 87-675.....México

Panamá

ineptus Shp. 86-671.....Guatemala

integer Shp. 86-671.....Guatemala

kolbei Ben. 17-193.....México

laevipennis Bnhr. 09-234.....Bolivia

laeviventris Cam. 13-326.....St. Vincent

Grenada

mexicanus Shp. 86-669.....México

modestus Shp. 86-671.....Panamá



## Stylopodus—Continued.

<i>morosus</i> Shp. 86-670.....	Guatemala Panamá
<i>obliquistriatus</i> Bnhr. 20-11.....	Venezuela
<i>obscurus</i> Shp. 87-674.....	Guatemala
<i>ocellatus</i> Ben. 37-81.....	Costa Rica
<i>ogloblini</i> Bnhr. 33-333.....	Argentina
<i>ornatus</i> Waterh. 83-335.....	Perú
<i>panamensis</i> Shp. 87-673.....	Panamá
<i>pauxillus</i> Ben. 17-292.....	México Costa Rica
<i>peplioides</i> Shp. 87-675.....	Panamá
<i>pirimaculatus</i> Ben. 21-2.....	Brazil
<i>politus</i> Shp. 87-673.....	Panamá
<i>porceatus</i> Shp. 87-675.....	Guatemala
<i>praeditus</i> Shp. 86-672.....	Guatemala Panamá
<i>puleherrimus</i> Bnhr. 10-363.....	México
<i>punctatus</i> Er. 40-752.....	México Colombia * Curaçao Trinidad Brazil
<i>puncticeps</i> Shp. 87-676.....	Guatemala
<i>quadrimaculatus</i> Bnhr. 09-236.....	Brazil Bolivia
<i>quinquemaculatus</i> Bnhr. 20-10.....	Venezuela
<i>rambouseki</i> Brg. 34-220.....	Cuba
<i>bierigi</i> Brg. 34-220.....	
<i>robustus</i> Mots. 57-509.....	Colombia
<i>seriatus</i> Ben. 17-192.....	México
<i>smithi</i> Cam. 13-328.....	St. Vincent
<i>spiniventris</i> Ben. 26-262.....	Bolivia
<i>spinosus</i> Shp. 76-379.....	Brazil
<i>verticillaris</i> Bnhr. 21-17.....	Bolivia
<i>vianai</i> Bnhr. 39-235.....	Argentina
<i>vulneratus</i> Shp. 87-674.....	Panamá

## STENINAE

## Stenus Latr. 97-77

<i>Arcus</i> Csy. 84-150.....	
<i>Astenus</i> Lynch 84-341.....	
<i>Hemistenus</i> Mots. 60-557 (Subg.).....	
<i>Hypostenus</i> Rey 83-183 (Subg.).....	
<i>Mesostenus</i> Rey 83-183.....	
<i>Mulinus</i> Csy. 84-146.....	
<i>Nestus</i> Rey 83-183.....	
<i>Parastenus</i> Heyden 05-262.....	
<i>Stenosidotus</i> Lynch 84-338.....	
<i>Tesnus</i> Rey 83-183 (Subg.).....	
<i>abscondens</i> Shp. 87-798.....	México
<i>actephilus</i> Ben. 38-273.....	Costa Rica
<i>aculeatus</i> Shp. 86-661.....	México Guatemala Costa Rica
<i>adamantinus</i> Ben. 38-279.....	Costa Rica
<i>adamsoni</i> Blkwr. 43-222.....	Trinidad
<i>addendus</i> Shp. 86-654.....	Guatemala Panamá
<i>aenescens</i> Lynch 84-338.....	Argentina
<i>agillis</i> Er. 40-711.....	Colombia Venezuela Brazil

<i>alacer</i> Csy. 84-135.....	México Guatemala Nicaragua Panamá Colombia
<i>albipes</i> Shp. 86-664.....	México Br. Honduras Guatemala Nicaragua
<i>alticola</i> Shp. 86-652.....	Guatemala
<i>alumnus</i> Shp. 86-654.....	México Guatemala
<i>ambulator</i> Shp. 86-657.....	Guatemala
<i>amissus</i> Ben. 16-250.....	Br. Honduras
<i>cylindricollis</i> Shp. 86-664.....	
<i>anguinus</i> Er. 40-740.....	Venezuela
<i>angulipennis</i> Bnhr. 08-227.....	Paraguay
<i>antennarius</i> Bnhr. 16-25.....	Brazil
<i>anthrax</i> F. & G. 61-444.....	Chile
<i>antillensis</i> Ben. 17-301.....	Guadeloupe
<i>aquatensis</i> Bnhr. 16-177.....	Colombia
<i>arenarius</i> Ben. 38-272.....	Costa Rica
<i>argentinus</i> Bnhr. 21-101.....	Argentina
<i>ariolus</i> Er. 40-742.....	?Central America Colombia
<i>armatus</i> Shp. 86-661.....	Panamá
<i>armillatus</i> Ben. 38-272.....	México
<i>artipennis</i> Ben. 38-149.....	Brazil
<i>asperatus</i> Shp. 86-659.....	Guatemala
<i>augur</i> Er. 40-709.....	Colombia Venezuela
<i>augustinus</i> Blkwr. 43-216.....	Trinidad
<i>auropubescentis</i> Schub. 09-296.....	México
<i>bajulus</i> Shp. 86-653.....	Guatemala
<i>bakeri</i> Bnhr. 10-364.....	Cuba
<i>barbiellini</i> Bnhr. 08-298.....	Brazil
<i>batesi</i> Shp. 76-375.....	Brazil
<i>blandus</i> Ben. 38-159.....	Brazil
<i>bonariensis</i> Bnhr. 12-171.....	Argentina
<i>brasilianus</i> Bnhr. 16-179.....	Brazil
<i>brasiliensis</i> Scheerp. 33-1174.....	Brazil
<i>brasilianus</i> Bnhr. 29-123.....	
<i>profundepunctatus</i> Bnhr. 21-9.....	
<i>bruchi</i> Bnhr. 12-171.....	Argentina Trinidad
<i>bryanti</i> Blkwr. 43-219.....	Trinidad
<i>bucealis</i> Shp. 86-648.....	Nicaragua
<i>callifer</i> Ben. 38-271.....	Costa Rica
<i>callipennis</i> Bnhr. 11-405.....	Argentina
<i>calvatus</i> Ben. 21-119.....	México
<i>calvus</i> Ben. 21-119.....	Brazil
<i>candens</i> Ben. 38-271.....	Costa Rica
<i>capillaceus</i> Ben. 17-203.....	Colombia
<i>captus</i> Ben. 28-44.....	Argentina
<i>celatus</i> Ben. 38-276.....	México
<i>cerritus</i> Shp. 76-374.....	Brazil
<i>certatus</i> Shp. 76-365.....	Brazil
<i>chalcites</i> Er. 40-721.....	Colombia Brazil
<i>championi</i> Shp. 86-642.....	México Guatemala Panamá
<i>chapini</i> Blkwr. 43-211.....	Jamaica
<i>chilensis</i> Ben. 26-274.....	Chile
<i>chiriquensis</i> Shp. 86-663.....	Panamá
<i>chontalenus</i> Shp. 86-666.....	Nicaragua

\* Venezuela.

## Stenus—Continued.

cineurus Ben. 17-304	Colombia	frontalis Er. 40-737	Colombia
collaris Shp. 76-376	Brazil	frustratus Ben. 28-45	Argentina
conicus Fab. 01-603	South America	fungax Ben. 28-48	Brazil
consentaneus Ben. 38-269	Costa Rica	fulgens Ben. 17-308	Colombia
consimilis Shp. 86-651	México	gayi Sol. 49-306	Perú
convexus Bnhr. 11-406	Argentina		Chile
cordilleranus Bnhr. 21-8	Colombia	genalis Shp. 76-369	Brazil
corrosus Shp. 86-645	Panamá	gentilis Shp. 86-657	Guatemala
costipennis Ben. 28-33	Costa Rica	glacuncus Ben. 38-152	Brazil
crassipes Bnhr. 12-169	Argentina	godmani Shp. 86-662	México
cribriceps Shp. 86-662	Nicaragua		Guatemala
	Panamá	graciliventris Shp. 86-643	Guatemala
croceipes Er. 40-710	Colombia		Panamá
	Venezuela	guatemalensis Shp. 86-665	Guatemala
crudus Ben. 21-193	Brazil	gutta Fvl. 91-93	Venezuela
<i>cognatus</i> Shp. 76-361		haitiensis Blkwr. 43-217	Haiti
cruentus Ben. 38-261	Costa Rica	herbaceus Ben. 38-277	Costa Rica
eubanus Blkwr. 43-221	Cuba	heres Shp. 76-374	Brazil
eubensis Bnhr. 10-364	Cuba	hispaniolus Blkwr. 43-224	Cuba
eupreus Lap. 34-124	Nicaragua		Haiti
	Panamá		R. Dominicana
	Colombia	holmbergi Lynch 84-335	Argentina
	Guiana	hostilis Shp. 86-643	México
	Brazil		Guatemala
curator B. & S. 11-169	Brazil		Panamá
<i>inspector</i> Shp. 76-358		idoneus Shp. 86-799	México
cursor Shp. 76-362	Brazil	illytris Ben. 26-263	México
curtipennis Bnhr. 09-233	Brazil	impar Ben. 28-36	Brazil
cyaneosplendens Bnhr. 16-176	Brazil	inanis Shp. 86-656	Panamá
cylindricus Shp. 86-663	México	incognitus Shp. 86-652	Guatemala
	Br. Honduras	inermis Shp. 86-642	Guatemala
	?Guatemala	infuscatus Ben. 16-246	Brazil
	?Nicaragua	intemeratus Ben. 38-281	Costa Rica
	?Panamá	interpres Ben. 26-264	Bolivia
dampfi Ben. 38-275	México	jamaicensis Blkwr. 43-214	Jamaica
darlingtoni Blkwr. 43-222	Trinidad	jugalis Er. 40-736	?Central America
deceptor Shp. 86-666	Guatemala		Colombia
decoloripes Fvl. 01-75	Colombia		Venezuela
	Venezuela		Trinidad
denieri Bnhr. 39-237	Argentina	junceus Er. 40-741	Colombia
densepunctatus Ben. 38-278	Costa Rica		Argentina
densipennis Shp. 86-650	Panamá	klimschj Bnhr. 16-179	Brazil
denticollis Fvl. 01-75	Colombia	laceratus Shp. 86-658	México
	Venezuela	laetipes Shp. 86-658	México
detector Shp. 86-665	Costa Rica	lateralis Mots 57-510	Colombia
	Panamá	laticeps Shp. 76-372	Brazil
	Ecuador	leptoceerus Bnhr. 11-405	Argentina
distinctus Ben. 17-305	Guatemala	leucopus Shp. 86-651	México
doctilis Shp. 86-653	Guatemala		Guatemala
dyceri Blkwr. 43-220	Cuba	liliputanus Ben. 38-276	Costa Rica
elongatiformis Ben. 21-3	Brazil	livens Ben. 38-270	Costa Rica
elongatus Er. 40-741	Brazil	longiventris Shp. 86-650	Panamá
eremitus Shp. 86-655	México	lubricus Er. 40-739	Brazil
	Venezuela	lucens Cam. 13-329	Grenada
	Brazil	macilentus Shp. 86-647	Guatemala
excisus Shp. 76-372	Brazil	madens Ben. 38-279	Costa Rica
extensus Shp. 76-368	Brazil	magniceps Bnhr. 16-175	Brazil
exulans Shp. 86-660	Guatemala	marcidus Ben. 38-275	México
facetus Ben. 17-298	Colombia	megops Shp. 86-658	Panamá
fallax Shp. 76-364	Brazil	metallescens Bnhr. 11-404	Argentina
fastigialis Ben. 17-302	Colombia	metallicus Er. 40-709	Colombia
fenestralis Fvl. 91-94	Venezuela		Venezuela
flohri Shp. 86-666	México	mexicanus Shp. 86-644	México
fossipennis Bnhr. 21-10	Bolivia	nicans Shp. 86-656	Guatemala
frequens Ben. 38-269	México	moritzi Bnhr. 08-297	Venezuela

**Stenus**—Continued.

morrisoni Blkw. 43-218	Trinidad	sandersoni Ben. 41-222	México
mrazi Ben. 38-161	Brazil	seabripennis Shp. 86-649	México
mucronatus Shp. 86-644	Panamá		Guatemala
mutehleri Blkw. 43-218	Cuba		Panamá
naevius Bnhr. 21-7	Venezuela	seabrosus Shp. 86-648	México
nasutus Shp. 86-648	4 Is. Perlas		Guatemala
nevermanni Ben. 38-277	Costa Rica	schmidti Ben. 38-269	Costa Rica
nigricans Shp. 76-371	Brazil	schneiderianus Bnhr. 29-191	México
nimborum Shp. 86-644	Guatemala	seutiger Shp. 86-660	Panamá
notipennis Fvl. 91-94	Venezuela	segnis Shp. 86-655	Panamá
obductus Shp. 76-359	Brazil	semimarginatus Bnhr. 21-102	Argentina
odius Blkw. 43-213	Cuba	simplicifrons Ben. 28-38	Costa Rica
ogloblini Bnhr. 39-236	Argentina	simulator Shp. 76-364	Brazil
operosus Er. 40-736	Brazil	sobrinus Shp. 86-647	Panamá
opportunus Ben. 28-34	Brazil	sodalis Ben. 38-154	Brazil
ornativentris Shp. 86-650	4 Is. Perlas	solidus Ben. 21-192	Venezuela
palpalis Er. 40-710	Colombia	<i>curvipes</i> Bnhr. 16-173	
	Venezuela	solitarius Shp. 86-647	Guatemala
pampanus Bnhr. 27-235	Argentina	speculifrons Fvl. 76-xxv	Uruguay
panamensis Ben. 16-250	Panamá		Argentina
<i>placidus</i> Shp. 86-663		spissicollis Ben. 21-5	Brazil
parae Shp. 76-370	Brazil	spissicorris Fab. 01-603	South America
paraguayanus Bnhr. 23-63	Paraguay	squamosus Ben. 17-312	Colombia
<i>parvipennis</i> Bnhr. 21-10		suaveolus Shp. 86-667	Guatemala
parcepunctatus Bnhr. 12-170	Argentina	subcoeruleus Bnhr. 16-176	Colombia
pareus Ben. 28-40	Brazil	subconcentus Ben. 21-122	Brazil
parviceps Shp. 76-377	Brazil	subgracilis Ben. 41-225	México
	Argentina	subnotatus Fvl. 91-95	Venezuela
pauloensis Bnhr. 08-299	Brazil	subviolaceus Ben. 21-120	Brazil
pedator Shp. 76-367	Brazil	tabascensis Bnhr. 10-366	México
pelidnus Ben. 38-150	Brazil	teres Er. 40-740	Brazil
peregrinus Shp. 86-656	Panamá	thiemei Bnhr. 16-174	Colombia
perpulcher Solsky 75-24	Perú	tinetus Shp. 76-360	Brazil
perrugosus Ben. 17-297	Colombia	titicacanus Bnhr. 08-299	Perú
pertusus F. & G. 61-444	<sup>10</sup> I. Chiloe	toripennis Ben. 38-280	Costa Rica
peruvianus Bnhr. 08-299	Perú	traili Shp. 76-366	Brazil
pinniger Ben. 38-269	Costa Rica	transitus Ben. 21-193	Argentina
planiceps Harold 80-149	Bolivia	<i>submarginatus</i> Bnhr. 12-169	
plaumanni Ben. 38-157	Brazil	tricolor Shp. 76-373	Brazil
podagricus Shp. 86-667	Nicaragua	trifidus Ben. 38-261	Costa Rica
postnotatus Ben. 17-303	Colombia	trinitatis Blkw. 43-210	Trinidad
praecellens Bnhr. 16-178	Perú	trochanterinus Shp. 86-649	Panamá
pressus Ben. 26-266	México	tuberosicollis Ben. 17-307	Colombia
procerulus Ben. 38-276	México	vacillator Shp. 76-362	Colombia
proximus Shp. 76-378	Brazil		Venezuela
pueblanus Bnhr. 10-365	México		Brazil
pulvinatus Ben. 38-277	Costa Rica	vagans Ben. 38-280	Costa Rica
punctiventris Shp. 86-645	Panamá	ventralis Shp. 76-368	Brazil
purus Ben. 28-41	Bolivia	vermicularis Ben. 17-295	Colombia
rectifrons Ben. 17-294	Perú	vestigialis Er. 40-732	México
remotus Shp. 86-659	Guatemala	violaceus Bnhr. 06-194	Brazil
renifer LeC. 63-50	México	weiseri Bnhr. 27-234	Argentina
	U. S. A.	zunilensis Shp. 86-645	Guatemala
repletus Shp. 86-646	Guatemala		
rigus Ben. 38-156	Brazil		
rufipes Ben. 26-268	Bolivia		
rolomus Blkw. 43-212	Bahamas Is.		
sagax Shp. 86-665	Guatemala		
	Panamá		
sallaei Shp. 66-611	México		
salvini Shp. 86-659	Panamá		
sanetae-catharinae Bnhr. 16-174	Brazil		

## EUAESTHETINAE STENAESTHETINI

<b>Aulacosthaetus</b> Bnhr. 39-211	
klimai Bnhr. 39-212	Brazil
mrazi Ramb. 15-3	Brazil
nitidiceps Bnhr. 39-212	Brazil
pauloensis Bnhr. 39-212	Brazil
rambouseki Bnhr. 39-212	Brazil

<sup>4</sup> Panamá.

<sup>10</sup> Chile.

<b>Stenaesthetus</b> Shp. 74-79	
condei Wend. 30-184.....	Brazil
illatus Shp. 76-357.....	Brazil
immarginatus Er. 40-748.....	Colombia
	St. Vincent
kraatzi Bnhr. 08-300.....	Paraguay

## EUAESTHETINI

<b>Turellus</b> Shp. 76-423	
batesi Shp. 76-424.....	Brazil
<b>Exoctavius</b> Brg. 34-221	
bernudezi Brg. 34-222.....	Cuba
<b>Paredaphus</b> Bnhr. 15-291	
tropicus Bnhr. 15-292.....	Brazil
<b>Edaphus</b> LeC. 61-67	
<i>Tetratarsus</i> Schauf. 72-460	
euplectoides Shp. 86-649.....	Guatemala
<b>Tamotus</b> Schauf. 77-289	
femoratus Schauf. 77-289.....	Cuba
<b>Euaesthetus</b> Grav. 06-201	
<i>Eristhetus</i> Mannb. 30-41	
dampfi Bnhr. 29-190.....	México

## PAEDERINAE

## PAEDERINI

## Paederes

## LATHROBII

<b>Sunioetrichus</b> Shp. 86-587	
capillaris Shp. 86-588.....	Guatemala
cephalotes Ramb. 25-70.....	Brazil
puncticollis Shp. 86-588.....	Panamá
sordidus Shp. 86-588.....	Guatemala
<b>Argoderus</b> Brg. 33-498	
hylaues Brg. 33-502.....	Panamá
panamensis Brg. 33-500.....	Panamá
<b>Thinocharis</b> Kr. 59-142	
<i>Sciocharella</i> Csy. 05-151 (Subg.)	
<i>Sciocharis</i> Lynch 84-260 (Subg.)	
ardua Shp. 76-265.....	Brazil
arribalzagae Shp. 86-570.....	Guatemala
bakeri Csy. 10-188.....	Cuba
boleti Bnhr. 21-36.....	Colombia
boopina Bnhr. 21-39.....	Bolivia
boops Shp. 86-574.....	Panamá
brasiliensis Bnhr. 21-36.....	Brazil
capitata Shp. 86-571.....	Panamá
castanoptera Lynch 84-263.....	Argentina
championi Shp. 86-573.....	Guatemala
chapini Blkwr. 43-234.....	Jamaica
	R. Dominicana
cognata Shp. 86-570.....	Guatemala
	Argentina
	Colombia
columbina Bnhr. 21-37.....	Colombia
cordobensis Bnhr. 27-238.....	Argentina
densicollis Shp. 86-573.....	Guatemala
egena Shp. 76-264.....	Brazil
emarginata Bnhr. 21-38.....	Brazil
exilis Er. 40-627.....	Guatemala
<i>atrata</i> Lynch 84-265	4 Is. Perlas
<i>delicatula</i> Csy. 05-159	Colombia
<i>fragilis</i> Shp. 86-574	Trinidad

<i>minuta</i> Shp. 86-574	Brazil
<i>pertenuis</i> Csy. 10-188	Argentina
	Cuba
	Antigua
	Dominica
	St. Lucia
	U. S. A.
flavipennis Shp. 86-575.....	Panamá
fuscua Cam. 13-342.....	Grenada
	Trinidad
gregaria Shp. 86-573.....	Guatemala
haeneli Bnhr. 21-35.....	Colombia
humilis Er. 40-626.....	Colombia
juno Shp. 86-574.....	Panamá
klimschi Bnhr. 21-36.....	Brazil
klimschiana Bnhr. 25-35.....	Brazil
	<i>klimschi</i> Bnhr. 21-39 (not 21-36)
nigriceps Shp. 86-570.....	Guatemala
	Panamá
nitens Bnhr. 21-38.....	Brazil
nitidicollis Shp. 86-572.....	4 Is. Perlas
oculata Shp. 76-263.....	Brazil
paraguayana Bnhr. 21-37.....	Paraguay
perdita Shp. 86-575.....	Panamá
poundi Blkwr. 43-232.....	Trinidad
quadrata Shp. 76-263.....	Venezuela
	Brazil
recticeps Bnhr. 33-522.....	Argentina
sharpi Fvl. 01-78.....	Brazil
	<i>humilis</i> Shp. 76-264
signata Fvl. 91-102.....	Venezuela
similaris Shp. 86-571.....	Panamá
smithi Cam. 13-343.....	St. Vincent
	Grenada
sordida Er. 40-626.....	Colombia
subnitens Shp. 86-572.....	Panamá
subnitida Bnhr. 21-37.....	Brazil
subopaca Bnhr. 21-37.....	Paraguay
testacea Shp. 86-572.....	Guatemala
	Nicaragua
	Bolivia
walteri Bnhr. 21-36.....	Brazil
weiseri Bnhr. 27-238.....	Argentina
<b>Eusclerus</b> Shp. 86-575	
rugifrons Shp. 86-576.....	Guatemala
sordidus Shp. 86-576.....	Guatemala
<b>Lithocharis</b> B. & L. 35-431	
<i>Arthocharis</i> Cam. 21-372	
<i>Metaxyodonta</i> Csy. 86-29	
<i>Ophiomedon</i> Shp. 86-567 (Subg.)	
<i>Pseudomedon</i> M. & R. 77-122 (Subg.)	
<i>Ramona</i> Csy. 86-213	
<i>Stilocharis</i> Shp. 86-576 (Subg.)	
alticola Shp. 86-552.....	Guatemala
atricapilla Lynch 84-255.....	Argentina
cingulata Cam. 13-344.....	St. Vincent
	Grenada
cinnamomea Er. 40-620.....	Colombia
comes Shp. 76-257.....	Brazil
condita Shp. 76-262.....	Brazil
curviceps Shp. 86-796.....	México
debilis Er. 40-625.....	Colombia
	Argentina
depressa Er. 40-616.....	Colombia
diffinis Shp. 76-257.....	Brazil

4 Panamá.

## Lithocharis—Continued.

discoidalis Shp. 86-551.....	Panamá	<i>unicolor</i> Curt. 40-277	
dorsalis Er. 40-618.....	Cuba	ochracea Grav. 02-58.....	México
<i>obfusca</i> Cam. 23-399	Jamaica	<i>alutacea</i> Csy. 86-30	Guatemala
	Haiti	<i>brunniceps</i> Fairm. 49-290	Brazil
	R. Dominicana	<i>fastidiosa</i> F. & G. 61-438	Argentina
	Puerto Rico	<i>obscura</i> Steph. 29-287	Chile
	<sup>13</sup> St. Croix	<i>quadricollis</i> Csy. 86-30	Cuba
	Antigua	<i>rubricollis</i> Grav. 06-138	Jamaica
	<sup>14</sup> Montserrat		Puerto Rico
	Guadeloupe		<sup>13</sup> St. John
	St. Lucia		<sup>14</sup> St. Kitts
	St. Vincent		Antigua
	Grenada		Guadeloupe
	Trinidad		Dominica
egena Shp. 76-264.....	Brazil		Barbados
fumata Er. 40-622.....	Brazil		Grenada
	Argentina		U. S. A.
heres Blkw. 43-249.....	Cuba	posticata Er. 40-619.....	Old World
hilaris Shp. 86-551.....	México	secunda Blkw. 43-244.....	Puerto Rico
	Guatemala		Jamaica
	Panamá		R. Dominicana
	Colombia		Puerto Rico
	?Grenada		<sup>13</sup> St. Croix
infusca Er. 40-622.....	México		Antigua
	Guatemala		<sup>14</sup> Montserrat
	Nicaragua		Guadeloupe
	Panamá		St. Lucia
	Colombia	simplex Shp. 76-256.....	Brazil
	Brazil	sobrina Shp. 76-258.....	Brazil
	Perú	sororeula Kr. 59-140.....	Jamaica
	Bolivia		Puerto Rico
	Argentina		<sup>13</sup> St. Croix
	Guadeloupe		<sup>14</sup> St. Kitts
limbata Er. 40-621.....	Guatemala		Antigua
	Panamá		<sup>14</sup> Montserrat
	Colombia		Guadeloupe
	Trinidad		St. Lucia
	Haiti		St. Lucia
	Puerto Rico		Barbados
	<sup>13</sup> St. Croix		St. Vincent
	Guadeloupe		Grenada
	Dominica		Old World
	Martinique	terminipennis Schcerp. 33-1262.....	Brazil
	St. Lucia	<i>apicipennis</i> Buhr. 08-241	
	Barbados	vilis Kr. 59-139.....	Guadeloupe
	St. Vincent	<i>erythroptera</i> G. & H. 68-621	Brazil
	Grenada	<i>fuscipennis</i> Shp. 85-223	Perú
longula Shp. 86-577.....	Guatemala		Old World
mendacia Cam. 23-399.....	Jamaica	vittatipennis F. & G. 61-439.....	Chile
mendax Shp. 86-550.....	Nicaragua	volans Blkw. 43-245.....	Jamaica
	Panamá		?Puerto Rico
	Colombia	<b>Aderocharis</b> Shp. 86-552	
	Venezuela	<i>Achenomorphus</i> Mots. 58-647	
	Perú	<i>Dorocharis</i> Blkw. 39-99 (Subg.)	
	Brazil	chapini Blkw. 39-99.....	Costa Rica
mülleri Wasm. 87-415.....	Argentina	conifer Cam. 13-345.....	St. Vincent
myrmecophila Bnhr. 12-36.....	Perú	<i>obscurior</i> Cam. 13-346	Grenada
nitida Er. 47-90.....	Chile	cubensis Blkw. 43-251.....	Cuba
obscuriventer F. & G. 61-437.....	México	dubitans Blkw. 43-252.....	Trinidad
<i>fusciventris</i> F. & G. 61-438		furtiva Shp. 86-553.....	México
obsoleta Nord. 36-146.....	México		Guatemala
<i>aterrima</i> Sauley 63-36	Chile		Nicaragua
<i>brevipes</i> Woll. 60-104	U. S. A.		Panamá
<i>dido</i> Sauley 64-651	Old World	hepatica Er. 40-620.....	Colombia
<i>marginalis</i> Steph. 32-407		<i>columbica</i> Mots. 58-647	

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).  
531712-44-9

<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

## Aderocharis—Continued.

latro Shp. 76-255	México	<b>Scioporus</b> Shp. 86-561	Brazil
	Guatemala	detritus Scheerp. 33-1249	Panamá
	Panamá	obsoletus Shp. 86-563	
	Colombia	(not Nord., 1836)	
	Guiana	sharpianus Scheerp. 33-1250	Guatemala
	Brazil	brunneus Shp. 86-561	Nicaragua
	Bolivia	(not Er., 1840)	
sagax Shp. 86-553	Guatemala		
suturalis Bikwr. 43-254	Cuba	<b>Labrocharis</b> Brg. 33-494	
	Jamaica	Labroporus Brg. 33-496 (Subg.)	
	Haiti	fulvescens Brg. 33-497	Panamá
	Puerto Rico	imitatrix Brg. 33-496	Panamá
		obsoleta Brg. 33-495	Panamá
<b>Ophiomedon</b> Shp. 86-567		<b>Neomedon</b> Shp. 86-557	
compressum Shp. 76-261	Brazil	densum Shp. 86-559	México
integer Shp. 76-260	Brazil	ebonus, new name	México
longiceps Shp. 86-568	Panamá	nitens Bnhr. 10-373	
longulum Shp. 86-568	Panamá	(not Duviv., 1883)	
parvicolle Brg. 33-483	Panamá	flohri Shp. 86-559	México
stipes Shp. 86-567	Guatemala	mexicanum Shp. 86-558	México
	Nicaragua	molle Shp. 86-558	México
subtile Shp. 86-568	Panamá	nigricans Shp. 86-259	Guatemala
<b>Myrmecomedon</b> Bnhr. 12-35		princeps Shp. 86-557	Guatemala
bruchi Bnhr. 12-36	Argentina	puncticeps Shp. 86-559	México
			Guatemala
<b>Stilomedon</b> Shp. 86-565		rußpenne Shp. 86-557	México
Polymedon Csy. 05-155 (Subg.)		sallaei Shp. 86-558	México
audanti Bikwr. 43-258	Cuba		
	Haiti	<b>Leioraphes</b> Bnhr. 12-37	Argentina
	Puerto Rico	attarum Bnhr. 12-37	
	<sup>13</sup> St. Croix	<b>Attaxerus</b> Wasm. 25-949/15	
biseriatum Er. 40-617	México	horridus Wasm. 25-949/15	Brazil
	Colombia		
	Venezuela	<b>Sunius</b> Steph. 29-287	
	Brazil	Caloderma Csy. 86-5 (Subg.)	
connexum Shp. 76-254	México	Chlocharis Lynch 84-257	
convexum Shp. 76-262	Panamá	Euastenus Fiori 15-10	
	Venezuela	Hemimedon Csy. 05-152	
	Trinidad	Hypomedon M. & R. 77-122 (Subg.)	
	Brazil	Lena Csy. 05-189	
	Cuba	Medonella Csy. 05-154	
	Jamaica	Micromedon Csy. 05-153	
	Haiti	Oligopterus Csy. 86-12	
	Guadeloupe	Trachysectus Csy. 86-32 (Subg.)	
	Dominica	Xenocharis Brg. 31-328	
	St. Lucia		
	St. Vincent	curtulus Er. 40-618	Colombia
	Grenada		Venezuela
depressiusculum Bnhr. 27-237	Argentina		Trinidad
discedens Shp. 76-261	Brazil		Grenada
insularum Cam. 23-399	Cuba	darlingtoni Bikwr. 43-264	R. Dominicana
	Jamaica	debilicornis Woll. 57-194	México
	Haiti	aegyptiacus Mots. 58-644	Trinidad
	R. Dominicana	brevicornis All. 57-747	Brazil
planipenne Brg. 33-489	Costa Rica	ocultus Wat. 76-108	Perú
signatum Brg. 33-486	Panamá	pallidus Mots. 58-644	Argentina
strigiceps Brg. 33-487	Panamá	pallidus Fiori 15-10	Cuba
strigicolle Shp. 86-566	México	rufulus Lynch 84-259	Jamaica
	Br. Honduras		<sup>13</sup> St. Croix
	Guatemala		Antigua
	Costa Rica		Guadeloupe
	Panamá		St. Lucia
triseriatum Shp. 86-565	Panamá		St. Vincent
verticale Shp. 86-567	Panamá		Grenada
			U. S. A.
<b>Monocharis</b> Shp. 86-569			Old World
himaiculata Brg. 33-485	Panamá	ferreus Shp. 34-326	Cuba
vestita Shp. 76-259	Panamá	oakleyi Bikwr. 43-261	Puerto Rico
	Venezuela		

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

**Sunius**—Continued.

oblitus Er. 40-618.....	St. Lucia	volans Blkwr. 43-277.....	Jamaica
	St. Vincent	<b>Scopaenus</b> Er. 40-604	
	Grenada	<i>Leptorus</i> Csy. 86-217	
	Colombia	<i>Polyodontus</i> Sol. 49-310	
occipitalis Brg. 34-329.....	Cuba	<i>Pseudorus</i> Csy. 10-190	
terresi Blkwr. 43-269.....	Haiti	<i>Scopaedera</i> Csy. 86-217 (Subg.)	
weberi Blkwr. 43-266.....	Trinidad	<i>Scopaenoma</i> Csy. 05-191 (Subg.)	
<b>Medon</b> Steph. 32-273		<i>Scopaconeus</i> Cam. 34-79	
<i>Medonodonta</i> Csy. 05-176 (Subg.)		<i>Scopacopsis</i> Csy. 05-191 (Subg.)	
<i>Orymedon</i> Csy. 05-177		<i>Scoponeus</i> Mots. 58-641	
<i>Paramedon</i> Csy. 05-166		angustatus Sol. 49-312.....	Argentina
<i>Platymedon</i> Csy. 89-184 (Subg.)			Chile
<i>Tetramedon</i> Csy. 05-178 (Subg.)		angusticollis Cam. 13-346.....	Cuba
apicipenne Shp. 86-563.....	Panamá		Grenada
breviceps Shp. 86-564.....	Brazil	antennalis Cam. 13-349.....	Cuba
chilense Bnhr. 34-159.....	Chile	<i>antennatus</i> Scheerp. 33-1265	Haiti
chontalenum Shp. 86-563.....	Nicaragua		R. Dominicana
cordatum Blkwr. 43-276.....	Cuba		Puerto Rico
crassulum Shp. 76-259.....	Brazil		<sup>13</sup> St. Croix
cruscöanum Bnhr. 21-42.....	Is. J. Fernandez		Guadeloupe
eubanum Blkwr. 43-274.....	Cuba	antoniensis Shp. 86-545.....	St. Lucia
dominicanum Blkwr. 43-272.....	Haiti		Guatemala
	R. Dominicana		Panamá
flavipenne Shp. 86-560.....	Guatemala	apicicornis Shp. 86-542.....	Guatemala
fulvescens Shp. 86-562.....	Panamá	arena Blkwr. 43-290.....	St. Lucia
grandiceps Bnhr. 33-523.....	Argentina	auripilis Cam. 13-347.....	St. Vincent
jenseni Bnhr. 27-237.....	Argentina		Grenada
johni Blkwr. 43-271.....	Dominica	boxi Blkwr. 43-293.....	St. Lucia
	St. Lucia	brasilensis Bnhr. 34-159.....	Brazil
latifrons Shp. 86-563.....	Panamá	brevipennis Shp. 86-544.....	Guatemala
maculatum Bnhr. 21-74.....	Bolivia	carissimus Shp. 86-545.....	Guatemala
matasana Blkwr. 43-272.....	R. Dominicana		Panamá
nitellum Fvl. 01-79.....	Colombia	chapini Blkwr. 43-295.....	Jamaica
	Venezuela	chloroticus Shp. 76-251.....	Brazil
orbicollis Bnhr. 08-242.....	Argentina	concolor Shp. 86-542.....	Guatemala
parvidens Shp. 86-564.....	Guatemala	cupiens Blkwr. 43-289.....	Jamaica
piesticulum Shp. 86-561.....	Guatemala	curtipennis Schub. 09-295.....	México
plagiatum Bnhr. 21-73.....	Bolivia	darlingtoni Blkwr. 43-291.....	Cuba
pracustum Shp. 86-560.....	Guatemala	delicatulus Shp. 86-548.....	Guatemala
ridiculus, new name.....	Brazil		<sup>4</sup> Is. Perlas
<i>uterrimum</i> B. & S. 12-233		discoidalis Shp. 86-546.....	Guatemala
(not Sauley, 1863)			Nicaragua
<i>nigerrimum</i> Bnhr. 08-311		dissimilis Shp. 86-544.....	Guatemala
(not Kr., 1859)			Panamá
schwarzi Blkwr. 43-275.....	Cuba		<sup>4</sup> Is. Perlas
sellatum Shp. 86-562.....	Guatemala	distans Shp. 76-252.....	Brazil
sharpi Scheerp. 33-1250.....	Guatemala	diverseiceps Bnhr. 39-247.....	Argentina
<i>debile</i> Shp. 86-560		dominicanus Blkwr. 43-281.....	R. Dominicana
sharpianum Scheerp. 33-1250.....	Guatemala	fasciatellus Er. 40-609.....	Puerto Rico
<i>brunneum</i> Shp. 86-561	Nicaragua	femoralis Shp. 86-795.....	México
<i>signatum</i> Shp. 86-562	Guatemala	filitarsis Shp. 86-547.....	México
<i>trinitatum</i> Blkwr. 43-273	Trinidad		Guatemala
<b>Ecitomedon</b> Bnhr. 25-35		filum Shp. 86-542.....	Guatemala
bruchi Bnhr. 25-36.....	Argentina		Cuba
harpax Reichensp. 39-95.....	Costa Rica		Jamaica
<b>Micranops</b> Cam. 13-350			Haiti
brunnea Cam. 13-350.....	Jamaica		R. Dominicana
<b>Orus</b> Csy. 84-136		frater Lynch 84-250.....	Argentina
<i>Leucorus</i> Csy. 05-191 (Subg.)		grandicollis Bnhr. 10-372.....	México
<i>Pycnorus</i> Csy. 05-194		guatemalensis Shp. 86-549.....	Guatemala
<i>cameroni</i> Blkwr. 43-278.....	Cuba	illustris Fvl. 63-436.....	?Colombia
	Jamaica		Venezuela
	Haiti	laevis Shp. 76-253.....	Brazil
	Grenada	latitarsis Shp. 86-541.....	Argentina
			Panamá

<sup>4</sup> Panamá<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

## Scopaeus—Continued.

laxus Shp. 76-252	Brazil	fenyesi Bnhr. 10-370	México
ligulifer Shp. 86-540	Panamá	ferruginea Sahlb. 47-804	Brazil
lugubris Lynch 84-248	Argentina	typica Shp. 76-277	Argentina
marginatus Cam. 13-349	Cuba	immaculata Brg. 33-505	Costa Rica
	Jamaica	implana Brg. 33-507	Panamá
mollis Shp. 86-545	Guatemala	longiceps Bnhr. 21-73	Colombia
	Panamá	longula Shp. 76-273	Brazil
obscurus Shp. 86-543	Guatemala	mexicana Bnhr. 10-369	México
	Panamá	montana Wend. 28-34	Costa Rica
ornatus Shp. 76-249	Brazil	palpalis Brg. 33-503	Panamá
pauper Shp. 76-250	Brazil	personata Cam. 13-339	Grenada
piceolus Shp. 86-543	Guatemala	picturata Shp. 86-591	Panamá
politus Shp. 86-546	Guatemala	plagiata Shp. 86-590	Panamá
	Panamá	pusio Er. 40-649	Colombia
potamus Blkwr. 43-282	St. Lucia		Venezuela
pulchellus Er. 40-609	México	similis Shp. 86-590	Guatemala
apicipennis Shp. 86-547	Guatemala	strigicollis Shp. 86-590	Panamá
	Panamá	trinitatis Blkwr. 43-297	Trinidad
	Colombia	troglodytes Er. 40-648	México
	Venezuela		Colombia
	Trinidad		Venezuela
	Grenada		Brazil
punctithorax Bnhr. 27-239	Argentina		Bolivia
pygmaeus Er. 40-608	Jamaica	vianai Bnhr. 39-244	Argentina
stimplicicollis Cam. 13-348	Puerto Rico	vola Blkwr. 43-298	Dominica
	<sup>13</sup> St. Croix	<b>Deroederus</b> Shp. 86-577	
	St. Lucia	difficilis Shp. 86-578	México
	Barbados	latipes Shp. 86-578	Guatemala
	St. Vincent	punctipennis Shp. 86-578	Guatemala
	<sup>13</sup> Mustique	vestitus Shp. 86-577	Panamá
	Grenada	<b>Rugilus</b> Sam. 19-173	
rambouseki Brg. 34-24	Cuba	Stilicosoma Csy. 05-219	
rivularis Blkwr. 43-281	Jamaica	Stilicus L. & S. 25-495	
rudis Fvl. 91-103	Venezuela	agnatus Cam. 13-340	Grenada
rulomus Blkwr. 43-284	Jamaica	amazonicus Shp. 76-270	Brazil
salvini Shp. 86-543	Guatemala	angularis Er. 40-634	México
	Panamá	bidens Shp. 86-585	Guatemala
tarsalis Shp. 76-249	Brazil	bonariensis Bnhr. 11-408	Argentina
tigreanus Bnhr. 39-246	Argentina	buscki Blkwr. 43-300	Trinidad
tucumanensis Bnhr. 39-247	Argentina	carinatus Er. 40-635	Costa Rica
umbra Shp. 86-544	Guatemala		Panamá
	Jamaica		Colombia
	Haiti		Brazil
	Grenada	chilensis Sol. 36-309	Uruguay
	Panamá	anthracinus Schub. 11-9	Argentina
vilis Shp. 86-541	Panamá	apicipennis F. & G. 61-436	Chile
<b>Scopaeomerus</b> Shp. 86-538		chiriquensis Shp. 86-584	Panamá
chiriquensis Shp. 86-538	Panamá	chthonus Blkwr. 43-304	Haiti
guatemalensis Shp. 86-539	Guatemala		Puerto Rico
guatemalensis B. & S. 12-252		coprophilus Brg. 36-138	Cuba
mexicanus Bnhr. 10-375	México		<sup>12</sup> I. de Pinos
obscurus Shp. 86-540	Panamá	cribratus Shp. 86-582	México
palmatum Shp. 86-539	Panamá		Guatemala
<b>Monista</b> Shp. 76-271			Costa Rica
abnormalis Bnhr. 39-244	Argentina		Panamá
bruchii Bnhr. 21-172	Argentina	cribripennis Shp. 86-583	México
bruchiana Bnhr. 27-235	Argentina		Guatemala
certa Shp. 76-272	Brazil	cupreus Cam. 13-341	Jamaica
concolor Shp. 86-589	Guatemala	densipennis Bnhr. 21-174	Brazil
	Panamá		Argentina
darlingtoni Blkwr. 43-298	Trinidad	dissimilis Shp. 86-586	Guatemala
diffinis Shp. 86-591	Guatemala	elegans Lynch 84-275	Argentina
	Panamá	femoratus Shp. 86-583	Guatemala
distincta Brg. 33-505	Panamá	v. dampfi Brg. 36-137	México
divisa Shp. 76-273	Brazil	formicarius Lap. 40-184	Colombia

<sup>12</sup> West Indies.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>14</sup> Grenadines (W. I.).



- Rugilus**—Continued.
- guatemalensis* Shp. 86-582..... Guatemala
- insularis* Cam. 13-341..... Jamaica
- jucundus* Cam. 13-340..... St. Vincent
- jugalis* Er. 40-635..... Grenada  
México  
Colombia  
Venezuela  
Brazil
- longiceps* Bnhr. 39-246..... Argentina
- mexicanus* Bnhr. 10-371..... México
- montivagans* Bnhr. 21-174..... Colombia
- muticus* Shp. 86-585..... Panamá
- nigripes* Bnhr. 10-371..... México
- nimborum* Shp. 86-583..... Guatemala
- peruvianus* Bnhr. 21-174..... Perú
- punctatus* Shp. 76-271..... Brazil
- rufipennis* Bnhr. 21-14..... Colombia  
Perú  
Bolivia
- rugicollis* Shp. 86-584..... Panamá
- simplex* Shp. 86-584..... Guatemala
- transversiceps* Bnhr. 21-173..... Argentina
- Eustilicus** Shp. 86-579
- crassidens* Shp. 86-579..... Guatemala
- gracilis* Shp. 86-580..... Guatemala
- mexicanus* Shp. 86-580..... México
- orbifer* Shp. 86-579..... Panamá
- Trochoderus** Shp. 86-580
- dubius* Shp. 86-581..... Guatemala
- godmani* Shp. 86-581..... Guatemala
- ovaticeps* Shp. 86-796..... México
- Euscopaeus** Shp. 86-548
- crassitarsis* Shp. 86-548..... Guatemala
- gracilicornis* Shp. 86-548..... Guatemala
- Scopobium** Blkwr. 39-97
- anthracinum* Cam. 13-344..... St. Lucia  
St. Vincent  
Grenada
- Lathrobium** Grav. 02-51
- Abletobium* Csy. 05-70 (Subg.)
- Apieralium* Csy. 05-70 (Subg.)
- Centrocnemis* Jos. 68-365
- Deratopeus* Csy. 05-73 (Subg.)
- Lathrobioma* Csy. 05-72 (Subg.)
- Lathrobiopsis* Csy. 05-72 (Subg.)
- Lathrolepta* Csy. 05-72 (Subg.)
- Litolathra* Csy. 05-71
- Tetartopeus* Czwal. 88-349 (Subg.)
- alutiventre* Bnhr. 33-524..... Argentina
- amazonicum* Shp. 76-237..... Brazil
- argentiniense* Bnhr. 08-313..... Argentina
- batesi* Shp. 76-239..... Brazil
- bonariense* Lynch 84-242..... Paraguay  
Argentina
- bruchi* Bnhr. 33-524..... Argentina
- canaense* Brg. 34-325..... Cuba  
U. S. A.
- certum* Shp. 76-235..... Brazil
- chilense* G. & H. 68-610..... Argentina
- assimile* Lynch 84-240..... Chile
- castaneipenne* F. & G. 61-442
- chloroticum* Shp. 76-240..... Brazil
- clandestinum* Shp. 86-537..... Guatemala
- decisum* Shp. 76-232..... Brazil
- deletum* Shp. 76-241..... Brazil
- dimidiatum* Say 34-455..... México
- rufopartitum* F. & G. 61-436..... Guatemala  
Argentina  
Chile  
U. S. A.
- dominicanum* Blkwr. 43-310..... R. Dominicana
- durangoense* Shp. 86-794..... México
- flavidulum* Shp. 86-794..... México
- glabrum* Shp. 76-245..... Brazil
- grandiceps* Bnhr. 08-312..... Brazil
- guatemalense* Shp. 86-536..... Guatemala
- hilaris* Shp. 76-243..... Brazil
- integrum* Shp. 76-242..... Brazil
- jenseni* Bnhr. 08-313..... Argentina
- macrocephalum* Shp. 76-230..... Brazil
- mendax* Shp. 76-234..... Brazil
- mexicanum* Shp. 86-537..... México
- minor* Shp. 76-239..... Brazil
- myrmecophilum* Bnhr. 21-103..... Argentina
- nanum* Shp. 76-244..... Brazil
- neccatum* Shp. 76-241..... Brazil
- neobisniforme* Bnhr. 27-241..... Argentina
- opalescens* Shp. 76-231..... Brazil  
Argentina
- parallelum* Shp. 76-233..... Brazil
- pictum* Shp. 76-243..... Brazil
- proximum* Shp. 76-236..... Brazil
- puncticeps* Shp. 76-232..... Brazil
- pusillum* Shp. 86-794..... México
- relictum* Shp. 86-538..... México  
Guatemala
- rolum*, new name..... Brazil
- pumilum* Shp. 76-246  
(not Heer, 1842)
- rufulum* Shp. 76-235..... Brazil
- sharpi* Scheerp. 33-1282..... Brazil
- politum* Shp. 76-245
- simplex* Shp. 76-240..... Brazil
- subterraneum* Blkwr. 43-311..... Puerto Rico
- tardum* Shp. 76-237..... Brazil
- tenuicorne* Shp. 76-238..... Brazil
- trinitatum* Blkwr. 43-308..... Trinidad
- weiseri* Bnhr. 27-240..... Argentina
- Lobrathium** M. & R. 78-78
- Bathrolium* Gozib. 86-14
- Eulathrobium* Csy. 05-73 (Subg.)
- Lathrobiella* Csy. 05-75
- Lathrotaxis* Csy. 05-74
- Lathrotropis* Csy. 05-74
- Linolathra* Csy. 05-75
- Microthra* Csy. 05-75
- Paralathra* Csy. 05-75
- Platydomene* Ganglb. 95-504 (Subg.)
- Pseudolathra* Csy. 05-74 (Subg.)
- borinquense* Blkwr. 43-319..... Puerto Rico
- darlingtoni* Blkwr. 43-317..... Trinidad
- diseolor* Er. 40-598..... Cuba  
Haiti  
R. Dominicana  
13 St. Thomas
- margipallens* DuVal 57-41..... Cuba
- insulare* Cam. 22-113..... Jamaica

<sup>11</sup> Virgin Islands (W. I.).

**Lobrathium**—Continued.

<i>nitidum</i> Er. 40-599.....	Cuba
	Haiti
	R. Dominicana
	<sup>13</sup> St. Croix
	St. Lucia
	Colombia
	Uruguay
	Argentina
<i>odium</i> Blkw. 43-318.....	Cuba
<i>pectorale</i> Er. 40-596.....	<sup>13</sup> St. Thomas
<i>pluviosum</i> Blkw. 43-320.....	R. Dominicana
<i>reductum</i> Blkw. 43-319.....	R. Dominicana
<i>rubidum</i> Fvl. 63-436.....	?Mexico
	Cuba
	Jamaica
	R. Dominicana
<b>Lypeticus</b> Shp. 86-556.....	
<i>celatus</i> Shp. 86-556.....	Guatemala
<i>mundus</i> Shp. 76-266.....	Brazil
<b>Lithocoon</b> Shp. 86-555.....	
<i>fenyesi</i> Bnhr. 10-374.....	México
<i>sparsum</i> Shp. 86-555.....	Panamá
<b>Acalophaena</b> Shp. 86-554.....	
<i>Calophaena</i> Lynch 84-267.....	
<i>argentina</i> Bnhr. 12-38.....	Argentina
<i>basalis</i> Lynch 84-270.....	Argentina
<i>bruehi</i> Bnhr. 27-238.....	Argentina
<i>bruehiana</i> Bnhr. 33-522.....	Argentina
<i>daguerrei</i> Bnhr. 33-521.....	Argentina
<i>germana</i> Shp. 76-268.....	Brazil
<i>horridula</i> Csy. 05-146.....	México
<i>laevipennis</i> Bnhr. 08-311.....	Argentina
<i>longipennis</i> Bnhr. 33-522.....	Argentina
<i>pagana</i> Shp. 76-268.....	Brazil
<i>pieta</i> Shp. 76-269.....	Brazil
	Argentina
<i>polita</i> Shp. 76-267.....	Brazil
<i>v. obscurior</i> Bnhr. 33-521.....	Argentina
<b>Dacnochilus</b> LeC. 63-47.....	
<i>angularis</i> Er. 40-614.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Colombia
	Venezuela
<i>lactus</i> LeC. 65-47.....	México
	Guatemala
	U. S. A.
<i>macularis</i> Er. 40-615.....	Venezuela
<b>Litozoon</b> Brg. 39-176.....	
<i>progenitor</i> Brg. 39-177.....	Costa Rica

**PAEDERI**

<b>Neolindus</b> Scheerp. 33-1219.....	
<i>Lindus</i> Shp. 76-281.....	
<i>religans</i> Shp. 76-283.....	Brazil
<b>Gnathymenus</b> Sol. 49-326.....	
<i>apterus</i> Sol. 49-327.....	Chile
<i>bicolor</i> Bnhr. 21-71.....	Bolivia
<i>obesus</i> Fvl. 68-18.....	Chile
<i>quadrupartitus</i> F. & G. 61-440.....	Chile
<i>rufoniger</i> Fvl. 91-100.....	Venezuela

<sup>1</sup> Panamá.**Paederus** Fab. 75-268

<i>Gnathopaederus</i> Wend. 27-1.....	
<i>Leucopaederus</i> Csy. 05-59.....	
<i>Neopaederus</i> Blkw. 39-97 (Subg.).....	
<i>Paederillus</i> Csy. 05-59.....	
<i>Paederognathus</i> Wend. 28-37 (Subg.).....	
<i>alticola</i> Shp. 86-609.....	Guatemala
<i>amazonicus</i> Shp. 76-287.....	Brazil
<i>andinus</i> Wend. 31-44.....	Perú
<i>anguinus</i> Bnhr. 08-309.....	Colombia
<i>anthracinus</i> Bnhr. 26-157.....	Brazil
<i>antiquus</i> Shp. 86-615.....	México
<i>antoniensis</i> Shp. 86-615.....	México
	Guatemala
<i>archeus</i> , new name.....	Bolivia
<i>elongatus</i> Wend. 31-46.....	
(not Linn., 1767)	
<i>arduus</i> Shp. 86-615.....	Panamá
<i>argentinus</i> Bnhr. 11-407.....	Argentina
<i>baeri</i> Bnhr. 21-72.....	Perú
<i>bolivianus</i> Bnhr. 05-180.....	Perú
	Bolivia
<i>bonariensis</i> Lynch 84-294.....	Argentina
<i>brasilensis</i> Er. 40-658.....	Fr. Guiana
	Brazil
<i>bruehi</i> Bnhr. 11-406.....	Brazil
	Argentina
<i>cartaginis</i> Bnhr. 20-44.....	Costa Rica
<i>coarctatus</i> Er. 40-666.....	Brazil
<i>colurabinus</i> Lap. 34-123.....	Panamá
<i>acuinotialis</i> Er. 40-657.....	<sup>4</sup> Is. Perlas
<i>protensus</i> Shp. 76-287.....	Colombia
	Venezuela
	Br. Guiana
	Fr. Guiana
	Brazil
	Bolivia
<i>condei</i> Wend. 33-57.....	Brazil
<i>conicipennis</i> Wend. 31-47.....	Bolivia
<i>conspicuus</i> Er. 40-660.....	Colombia
	Brazil
<i>cordovensis</i> Shp. 86-616.....	México
<i>costaricensis</i> Shp. 86-616.....	Nicaragua
	Costa Rica
<i>crassicollis</i> Wend. 31-46.....	Guatemala
<i>currax</i> Shp. 86-611.....	México
<i>curticeps</i> Bnhr. 10-369.....	México
<i>curticollis</i> Bnhr. 05-182.....	Perú
	Bolivia
<i>cyanipennis</i> Guér. 30-62.....	Perú
<i>coeruleipennis</i> Boh. 58-33.....	
<i>ecuadorensis</i> Bnhr. 34-158.....	Ecuador
<i>elegans</i> Wend. 31-47.....	Paraguay
<i>erythroderus</i> Er. 40-663.....	México
<i>femoralis</i> LeC. 58-62.....	Baja Calif.
<i>ferus</i> Er. 40-659.....	Colombia
	Brazil
	Ecuador
	Bolivia
	Argentina
<i>filicornis</i> Shp. 86-612.....	México
<i>flavocaudatus</i> Bnhr. 08-241.....	Bolivia

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

**Paederus**—Continued.

- fuscipes* Curt. 26-108.....?Brazil  
Old World
- germainei* Wend. 31-44.....Bolivia
- gigas* Bnhr. 05-17.....Perú
- globulicollis* Bnhr. 07-283.....Brazil
- goeldii* Wasm. (Goeldi 13-13).....Brazil
- heynei* Wend. 26-202.....Costa Rica
- homonymus* Blkwr. 43-323.....Martinique  
*thoracicus* Marshall 78-xxx St. Vincent  
(not Er.; not Steph., 1829)
- tricolor* Er. 40-663  
(not Fab., 1787)
- iberingi* Bnhr. 11-407.....Brazil
- jamaicensis* Blkwr. 43-324.....Jamaica
- laetipes* Shp. 86-611.....México
- laetus* Er. 40-660.....México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua  
Panamá
- lingualis* Shp. 76-286.....Brazil
- luridiventris* Shp. 86-610.....Panamá
- magniceps* Bnhr. 05-181.....Perú  
Bolivia
- mandibularis* Er. 40-659.....Brazil  
Argentina
- mexicanus* Er. 40-657.....?México
- monstratus* Wend. 30-186.....Brazil
- morio* Mannh. 30-39.....Haiti
- mutans* Shp. 76-286.....Trinidad  
Brazil  
Perú  
Bolivia
- neotropicus* B. & S. 12-209.....México  
*thoracicus* Er. 40-663  
(not Fab., 1787)
- ohausi* Wend. 28-33.....Brazil
- ornaticornis* Shp. 91-41.....Ecuador  
*irritans* Chpn. 26-370
- ovaliceps* Bnhr. 05-180.....Perú  
Bolivia
- pallidus* Shp. 86-618.....Guatemala
- pauloensis* Bnhr. 08-309.....Brazil  
Argentina
- peruanus* Wend. 31-41.....Perú
- punctiger* Shp. 76-285.....Brazil
- punctiventris* Bnhr. 08-310.....Brazil
- republicanus* Bnhr. 12-34.....Uruguay
- rufitarsis* Sols. 67-106.....México
- rutilicornis* Er. 40-666.....Colombia
- lugubris* Mots. 58-635.....Brazil
- salvini* Shp. 76-431.....Guatemala  
Panamá
- schusteri* Bnhr. 08-310.....Brazil
- signaticornis* Shp. 86-613.....México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua
- solidus* Shp. 76-284.....Brazil
- subnitidus* Bnhr. 05-181.....Perú  
Bolivia
- tempestivus* Er. 40-658.....Colombia  
Venezuela  
Brazil
- testaceitarsis* Shp. 86-610.....México
- tridens* Shp. 76-285.....Brazil  
Perú
- turrialbanus* Wend. 27-2.....Costa Rica
- uruguayensis* Bnhr. 12-33.....Uruguay
- ustus* LeC. 58-62.....México
- apicalis* Shp. 86-617.....Guatemala  
Nicaragua  
U. S. A.
- velox* Shp. 86-611.....Guatemala
- vianai* Bnhr. 39-242.....Argentina
- vulcanus* Wend. 26-203.....Costa Rica
- yangasanus* Wend. 31-48.....Bolivia
- yucateca* Shp. 86-614.....México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua  
Costa Rica

## CRYPTOBII

- Aderobium** Csy. 05-23  
*angustifrons* Shp. 76-221.....Brazil
- Pseudocryptobium** Bnhr. 21-74  
*Latona* Guér. 44-13
- bruchi* Bnhr. 23-57.....Argentina
- calcaratum* Sols. 74-21.....Perú
- erichsonii* Guér. 44-13.....Colombia
- montivagans* Bnhr. 06-323.....Perú
- spinolae* Guér. 44-13.....Colombia
- Baryopsis** F. & G. 61-442
- aencola* Bnhr. 12-264.....Bolivia
- brevipennis* F. & G. 61-443.....Chile
- Homoecotarsus** Hochh. 51-34  
*Eucryptina* Csy. 05-24 (Subg.)  
*Gastrolobium* Csy. 05-23 (Subg.)  
*Ilesperobium* Csy. 86-33 (Subg.)  
*Homoecobium* Blkwr. 39-96 (Subg.)  
*Nemoecus* Blkwr. 39-96 (Subg.)  
*Spirosoma* Mots. 58-206
- albipes* Er. 40-566.....México  
Guatemala  
Colombia  
Venezuela  
Cuba  
Jamaica  
Haiti  
R. Dominicana  
Puerto Rico  
St. Vincent  
Grenada
- apicipennis* Shp. 85-526.....México  
Guatemala  
Nicaragua
- argentinus* Lynch 81-211.....Argentina
- collaris* Shp. 85-507.....México  
*ruficollis* Sols. 68-142  
(not Mots., 1858)  
Guatemala  
Nicaragua  
Panamá  
Argentina
- nigriventris* Shp. 85-526.....México  
Guatemala
- obsolescens* Blkwr. 43-329.....<sup>6</sup>Tobago  
Trinidad
- opacus* Shp. 76-212.....Brazil
- peninsulare* Csy. 05-39.....Baja Calif.

<sup>6</sup> Venezuela.

## Homocotarsus—Continued.

solus Blkw. 43-327	Cuba Jamaica Haiti R. Dominicana	
testaceipes Brg. 35-39	Cuba	
congener Brg. 35-40	Haiti R. Dominicana	
<b>Ochtheophilum</b> Steph. 29-287		
<i>Ababactus</i> Shp. 85-233 (Subg.)		
<i>Astenobium</i> Bnhr. 11-411 (Subg.)		
<i>Cryptobiella</i> Csy. 05-29 (Subg.)		
<i>Cryptobium</i> Mannh. 30-38		
<i>Neobactus</i> Blkw. 39-96 (Subg.)		
aberrans Shp. 85-533	México Guatemala	
adversum Shp. 85-510	México	
aequale Shp. 85-513	México Guatemala	
affine Shp. 85-529	México Nicaragua	
agile Er. 40-575	Brazil Argentina	
alienum Shp. 76-222	Brazil	
alternans Shp. 76-217	Brazil	
v. unicoloriventre Bnhr. 28-45	Brazil	
anale Guér. 44-12	Colombia	
angustum Bnhr. 34-161	Brazil	
angustum Shp. 76-220	Brazil	
antiquum Fr. 40-567	Brazil	
antoniense Shp. 85-522	Guatemala	
arduum Shp. 85-523	Panamá	
assimile Er. 40-570	México	
atlanticum Brg. 35-41	Cuba	
atratum Lynch 84-224	Argentina	
basale Blanch. 43-84	Brazil	
bicolor Burm. 65-484	Argentina	
bicolor Grav. 02-179	México U. S. A.	
bonariense Bnhr. 11-409	Argentina	
brasilianum Lucas 57-50	Brazil	
brevicorne Er. 40-572	Colombia	
bruchii Bnhr. 27-243	Argentina	
bugnioni Fvl. 01-81	Venezuela Brazil	
calyventre Bnhr. 08-315	Bolivia	
castaneum Mots. 58-651	Colombia	
celatum Shp. 85-525	Guatemala	
centrale Shp. 85-528	México Guatemala Nicaragua Venezuela	
cephalotes Sols. 68-141	Brazil Argentina Guadeloupe	
ceertatum Shp. 85-520	México Nicaragua	
chontalense Shp. 85-515	Nicaragua	
cingulatum Fvl. 91-103	Venezuela	
cognatum Shp. 85-527	Panamá	
colonicum Csy. 05-29	Panamá	
coloratum Shp. 85-516	Guatemala	
complectens Shp. 85-517	México	
concolor Shp. 85-514	México	
confine Shp. 85-523	Panamá	
conforme Shp. 85-514	México	
confusum Lynch 84-221	Argentina	
corumbanum Bnhr. 11-411	Brazil <sup>1</sup> Argentina	
crassulum Shp. 85-520	México	
curticorne Er. 40-572	Brazil	
curtipenne B. & S. 12-281	Guatemala	
brevipenne Shp. 85-529		
curtum Er. 40-573	Brazil	
cuyabanum Bnhr. 08-324	Brazil	
cylindricum Shp. 76-220	Brazil	
dadibe, new name	Panamá	
filarium Shp. 85-535 (not 85-522)		
darlingtoni Blkw. 43-334	Cuba	
depressum Shp. 85-534	Panamá	
derasum Shp. 85-519	Guatemala	
discipenne Bnhr. 21-103	Argentina	
disjunctum Lynch 84-226	Uruguay Argentina	
dispar Er. 40-568	Colombia	
dubiosum Bnhr. 34-115	Brazil Argentina	
dubium Bnhr. 34-114	Argentina	
errans Shp. 85-522	Panamá	
erythrothorax Blanch. 43-85	Brazil	
excellens Bnhr. 11-411	Argentina	
fasciatum Er. 40-565	Colombia Venezuela	
fauveli B. & S. 12-282	Venezuela	
densipenne Fvl. 91-104		
femorale Er. 40-567	Brazil	
ferrugineum Shp. 85-512	México	
filarium Shp. 85-522	Guatemala	
flavipes Er. 47-89	Perú	
flavoguttatum Bnhr. 08-314	Paraguay	
flohri Shp. 85-521	México	
formosum Shp. 85-514	México	
fuscipenne Shp. 76-219	Brazil	
geniculatum Er. 40-569	Fr. Guiana	
gomezi Bnhr. 34-115	Argentina	
gracile Shp. 85-535	Guatemala	
grandiceps Shp. 85-509	Guatemala	
grandicollis Shp. 85-529	México	
guatemalense Shp. 85-518	Guatemala Guatemala Nicaragua	
höbarthi Bnhr. 34-113	Argentina	
iheringi Bnhr. 07-283	Brazil Argentina	
imperiale Bnhr. 10-375	México	
inquisitor Shp. 85-530	Guatemala	
iridescens Bnhr. 08-321	Argentina	
jejunum Shp. 85-519	Guatemala	
klimai Bnhr. 08-319	Brazil	
laticolle Shp. 76-221	Brazil	
lithocharium Shp. 85-531	Panamá	
longiceps Shp. 76-214	Brazil	
longicorne Shp. 76-215	Brazil Perú	
longipenne Er. 40-565	México	
loretoense Bnhr. 34-112	Argentina	
luridum Shp. 85-512	México	
lynchi B. & S. 12-284	Argentina	
apiculate Lynch 84-214		
megacephalum Bnhr. 11-409	Brazil	
mexicanum Shp. 85-530	México	
minimum Bnhr. 08-314	Argentina	
mixtum Shp. 85-515	Panamá	

**Ochtheophilum**—Continued.

modestum Shp. 85-518.....	Panamá	spinipes Bnhr. 08-318.....	Brazil
monticola Shp. 85-530.....	México	spiniventre Bnhr. 08-316.....	Argentina
	Guatemala	steinheili Fvl. 01-81.....	Colombia
muneti Fvl. 01-80.....	Colombia	stipes Shp. 85-509.....	México
nasutum Shp. 85-526.....	Nicaragua	striatipenne Bnhr. 08-319.....	Brazil
nigrotectacum Bnhr. 08-318.....	Brazil	stygiicum Shp. 85-517.....	México
novum Bnhr. 34-114.....	Argentina		Guatemala
obscurum Er. 40-573.....	Fr. Guiana	subaeneipenne Bnhr. 34-161.....	Brazil
obsoletum Bnhr. 08-315.....	Brazil	subfractum Shp. 76-215.....	Brazil
ochropus Er. 40-571.....	Brazil	subgracile Shp. 85-525.....	Guatemala
opacifrons Shp. 76-213.....	Brazil	sulphuripes Er. 40-571.....	Nicaragua
opalescens Bnhr. 08-244.....	Paraguay	<i>perforatum</i> Shp. 85-527.....	Costa Rica
	Argentina		Panamá
ovaticeps Shp. 85-524.....	Guatemala		Colombia
	Panamá		Venezuela
pallidum Shp. 85-535.....	Guatemala		Brazil
paludicola Bnhr. 27-242.....	Brazil	tenuicorne Shp. 85-524.....	Panamá
palustre Shp. 85-511.....	México	terminatum Shp. 85-512.....	México
paranense Lynch 84-208.....	Argentina	tinctipenne Shp. 85-517.....	Guatemala
parvipenne Bnhr. 34-160.....	?Brazil	trali Shp. 76-223.....	Brazil
patagonicum Bnhr. 08-243.....	Argentina	tremolerasi Bnhr. 34-114.....	Uruguay
pennatum Shp. 85-534.....	Panamá	trinidandense Bnhr. 34-161.....	Trinidad
phaenomenale Bnhr. 11-410.....	Brazil	trititatum Blkwr. 43-333.....	Trinidad
placidum Shp. 85-792.....	México	triste Shp. 76-223.....	Brazil
plagiocolle Bnhr. 34-160.....	Brazil	trochanterinum Bnhr. 08-317.....	Paraguay
politulum Shp. 85-516.....	México	tropicum Bnhr. 08-320.....	Brazil
	México	tuemanense Bnhr. 27-241.....	Argentina
	Guatemala	umbratum Shp. 85-508.....	Guatemala
princeps Bnhr. 08-324.....	Paraguay	venustum Shp. 85-516.....	México
	Argentina	vitraci Bnhr. 16-263.....	Guadeloupe
prolixum Er. 40-564.....	Colombia		
	Brazil	<b>Pycnocypta</b> Csy. 05-25	
	Argentina	ancoriformis Brg. 33-477.....	Panamá
pseudoprolixum Bnhr. 08-321.....	Brazil	ducalis Shp. 85-531.....	Panamá
pulchellum Er. 40-574.....	Colombia	gigas Shp. 76-210.....	Brazil
pumilio Bnhr. 27-242.....	Brazil	grandis Shp. 85-532.....	México
paucicolle Shp. 85-518.....	Guatemala	havlasai Ramb. 25-72.....	Brazil
punctipenne Shp. 76-218.....	Brazil	laticeps Ramb. 25-71.....	Brazil
quedenfeldti Bnhr. 08-322.....	Colombia	maxillosa Guér. 44-12.....	Colombia
richteri Bnhr. 11-408.....	Argentina	mrazi Ramb. 25-73.....	Brazil
rostratum Shp. 85-532.....	México	plagipennis Shp. 76-211.....	Brazil
	Guatemala	planata Shp. 85-532.....	Panamá
	Panamá	propinquula Ramb. 25-75.....	Brazil
	4 Is. Perlas	quadratipennis Bnhr. 34-159.....	Brazil
	México	rambouseki Scherpp. 33-1296.....	Brazil
rubeculum Shp. 85-513.....	México	<i>humeralis</i> Ramb. 25-74	
rubricolle Lynch 84-216.....	Argentina	(not Cam., 1924)	
rufescens Bnhr. 08-314.....	Argentina	<b>Biocrypta</b> Csy. 05-26	
ruficolle Mots. 58-649.....	Brazil	cubensis Blkwr. 43-340.....	Cuba
ruficorne Shp. 76-214.....	Brazil	darlingtoni Blkwr. 43-336.....	Trinidad
rufipes Lynch 84-219.....	Argentina	densa Blkwr. 43-341.....	Haiti
rufobrunneum Bnhr. 27-241.....	Argentina	dominicana Blkwr. 43-339.....	R. Dominicana
rugosipenne Shp. 85-523.....	Panamá	fulvipes Er. 40-566.....	Puerto Rico
salvini Shp. 85-509.....	Guatemala		Antigua
scitum Er. 40-574.....	Colombia		Guadeloupe
scrobiculatum Shp. 76-218.....	Brazil		Grenada
seutigerum Shp. 76-216.....	Brazil		Colombia
sedatum Shp. 85-792.....	México		Venezuela
seminitens Bnhr. 16-263.....	Bolivia		Ecuador
sharpianum B. & S. 12-287.....	Brazil	haitia Blkwr. 43-339.....	Haiti
<i>sharpi</i> Bnhr. 08-323.....		hastiventris Bnhr. 08-316.....	Argentina
similipenne Say 34-453.....	México	s. arrowi Bnhr. 34-160.....	Brazil
sparsum Bnhr. 08-323.....	Bolivia	hispaniola Blkwr. 43-343.....	R. Dominicana
speculator Shp. 85-511.....	México	jamaicensis Blkwr. 43-342.....	Jamaica
		trinitatis Blkwr. 43-338.....	Trinidad

4 Panamá.

<b>Scopaeodes</b> Shp. 75-208	
<i>fusciceps</i> Shp. 76-209	Brazil
<i>fuscipes</i> B. & S. 12-278	
<i>gracilis</i> Shp. 76-208	Brazil
<b>Ophites</b> Er. 40-627	
<i>bugnioni</i> Fvl. 01-80	Colombia Trinidad
<i>fauveli</i> Lynch 84-229	Argentina
<i>raphidioides</i> Er. 40-628	Colombia
<i>stillicoides</i> Shp. 76-207	Brazil
<i>velitaris</i> Er. 40-629	Colombia
<i>versatilis</i> Er. 40-628	Colombia
<b>Mimophites</b> Fvl. 04-280	
<i>borgmieri</i> Reichensp. 36-238	Costa Rica
<i>bouvieri</i> Fvl. 04-281	Brazil
<i>laticeps</i> Fvl. 04-281	Brazil
<i>praedatoria</i> Bruch 31-287	Argentina
<i>tenella</i> Reichensp. 36-239	Costa Rica
<b>DOLICAONI</b>	
<b>Stereocephalus</b> Lynch 84-231	
<i>dilaticeps</i> Bnhr. 39-248	Paraguay Argentina
<i>seriatipennis</i> Lynch 84-233	Argentina
<b>Dolicoan</b> Lap. 35-119	
<i>Adelobium</i> Nord. 36-139	
<i>Leptobium</i> Csy. 05-57	
<i>Pinobius</i> M'Leay 71-148	
<i>distans</i> Shp. 76-247	Brazil
<i>klinai</i> Bnhr. 27-239	Brazil
<b>Stannoderes</b>	
<b>Suniophacis</b> Blkwr. 43-345	
<i>concolor</i> Blkwr. 43-345	Jamaica
<i>hubbardi</i> Blkwr. 43-347	Jamaica Antigua
<i>thoracica</i> Cam. 23-398	Cuba Haiti
<b>Stilosaurus</b> Blkwr. 43-348	
<i>coronalis</i> Blkwr. 43-350	Cuba
<i>lineatus</i> Blkwr. 43-349	Puerto Rico
<i>rutomus</i> Blkwr. 43-348	R. Dominicana
<b>Stannoderes</b> Shp. 86-607	
<i>hernhaueri</i> Cam. 13-333	Jamaica
<i>dissimilis</i> Cam. 13-334	
<i>bipustulatus</i> Brg. 36-143	Panamá
<i>cameroni</i> Blkwr. 43-355	Haiti R. Dominicana
<i>championi</i> Shp. 86-607	Guatemala
<i>denieri</i> Bnhr. 39-243	Argentina
<i>godmani</i> Shp. 86-608	Panamá
<i>gracilis</i> Shp. 86-608	Guatemala
<i>insignis</i> Shp. 76-303	Brazil
<i>labeo</i> Er. 40-648	Cuba
<i>apicalis</i> Cam. 13-335	<sup>12</sup> I. de Pines
<i>caribacus</i> Brg. 36-141	Jamaica
<i>delaneyi</i> F. & S. 89-380	Haiti
<i>incarenatus</i> Brg. 36-140	R. Dominicana
<i>truncatus</i> Brg. 36-142	Puerto Rico <sup>13</sup> St. John Guadeloupe Dominica
<i>optatus</i> Shp. 86-608	Guatemala
<i>sallaci</i> Shp. 86-607	Guatemala
<i>varians</i> Cam. 13-335	St. Vincent Grenada
<b>Dibelonetes</b> Sahlb. 44-791	
<i>Heteronetes</i> Brg. 33-511 (Subg.)	
<i>Stillicopsis</i> of authors (in part)	
<i>aptera</i> Bnhr. 21-12	Brazil Ecuador
<i>bicoloripes</i> Bnhr. 34-158	Brazil
<i>bidens</i> Shp. 76-300	Brazil
<i>biplagiata</i> Sahlb. 47-792	Guatemala Brazil Perú
<i>bipunctata</i> Er. 40-645	Colombia
<i>boreaphiloides</i> Mots. 58-638	Colombia Venezuela
<i>brevis</i> Shp. 76-295	Brazil
<i>catena</i> Shp. 76-298	Brazil
<i>celata</i> Shp. 76-303	Brazil
<i>confinis</i> Shp. 76-297	Brazil
<i>crassa</i> Shp. 76-296	Brazil
<i>fragilis</i> Shp. 86-602	Nicaragua Panamá Venezuela Brazil
<i>hubrichi</i> Bnhr. 33-519	Argentina
<i>hybrida</i> Er. 40-646	Colombia Venezuela
<i>latemarginata</i> Bnhr. 08-308	Brazil
<i>laticeps</i> Shp. 86-603	Panamá
<i>latitans</i> Shp. 86-606	Guatemala Nicaragua Panamá
<i>livida</i> Bnhr. 29-192	México
<i>melzeri</i> Brg. 33-516	Brazil
<i>minor</i> Bnhr. 21-13	Brazil
<i>modesta</i> Shp. 76-296	Brazil
<i>monacha</i> Bnhr. 08-308	Brazil
<i>naevia</i> Er. 40-647	Colombia
<i>nobilis</i> Bnhr. 21-11	Colombia
<i>oculta</i> Shp. 86-605	Guatemala
<i>ovaliceps</i> Bnhr. 21-14	Bolivia
<i>pallipes</i> Shp. 86-603	México Guatemala Nicaragua
<i>palpalis</i> Shp. 76-299	Brazil
<i>panamensis</i> Shp. 86-604	Panamá
<i>peltata</i> Shp. 76-299	Brazil
<i>pieta</i> Shp. 76-296	Brazil
<i>pictipes</i> Shp. 86-605	Panamá
<i>posticalis</i> Shp. 86-605	Guatemala
<i>robusta</i> Shp. 86-603	Guatemala
<i>schmidti</i> Brg. 33-514	Costa Rica
<i>sculptilis</i> Fairm. 61-440	Chile
<i>sharpi</i> B. & S. 12-213	Brazil
<i>bispina</i> Shp. 76-301	
<i>spinifer</i> Shp. 76-302	Brazil
<i>stigma</i> Er. 40-646	Colombia Venezuela
<i>tristigma</i> Shp. 86-605	Guatemala
<i>vulcana</i> Brg. 33-513	Guatemala Panamá
<b>Dibelophacis</b> Brg. 33-508	
<i>horni</i> Brg. 33-509	Costa Rica

<sup>12</sup> West Indies.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.)

<i>Stiliphacis</i> Brg. 38-141		
darlingtoni Blkwr. 43-350	Jamaica	
dentata Blkwr. 43-358	St. Vincent	
	Grenada	
exigua Er. 40-647	Puerto Rica	
<i>auripilis</i> Cam. 13-333	<sup>14</sup> Mustique	
<i>circumflexa</i> Cam. 13-332	Grenada	
	Trinidad	
occipitalis Brg. 38-141	Cuba	
trinitatis Blkwr. 43-358	Trinidad	
<i>Suniosaurus</i> Brg. 38-139		
quadriiceps Brg. 38-140	Cuba	
<i>Xenaster</i> Brg. 39-179		
plaumanni Brg. 39-179	Brazil	
<i>Suniocharis</i> Shp. 86-586		
boxi Bnhr. 33-519	Argentina	
fragilis Shp. 86-587	México	
modesta Shp. 86-586	México	
	Guatemala	
	Nicaragua	
	Panamá	
	Is. Perlas	
orbicollis Bnhr. 09-242	Argentina	
volans Blkwr. 43-363	Trinidad	
<b>Echiasteres</b>		
<i>Astenus</i> Steph. 32-275		
<i>Sunius</i> Er. 39-523		
• amicus Shp. 76-290	Brazil	
attenuatus Er. 40-613	Colombia	
bisignatus Er. 40-642	Venezuela	
brasilianus Bnhr. 08-308	Brazil	
cinctiventris Shp. 86-601	México	
	Guatemala	
	Costa Rica	
	Panamá	
	R. Dominicana	
	St. Lucia	
	St. Vincent	
	<sup>16</sup> Mustique	
	Grenada	
coarctatus Er. 40-644	Colombia	
cognatus Shp. 86-596	Panamá	
cubensis Blkwr. 43-367	Cuba	
	Jamaica	
filiventris Shp. 86-597	Panamá	
flavicornis Bnhr. 24-34	Uruguay	
juvus Blkwr. 43-368	Trinidad	
lateralis Er. 40-642	Colombia	
	Venezuela	
limbatus Er. 40-641	Colombia	
longiceps Sahlb. 47-794	Brazil	
longinasus Shp. 86-596	Panamá	
	Venezuela	
marginatus Shp. 76-294	Brazil	
opaclus Shp. 86-600	Guatemala	
paranensis Lynch 84-299	Argentina	
pilatei Shp. 86-599	México	
	Guatemala	
rufulus Bnhr. 34-158	Brazil	
	Argentina	
sanctus Shp. 86-600	Guatemala	
serpens Shp. 76-292	Venezuela	
	Brazil	
sharpi Scheerp. 33-1236	México	
<i>centralis</i> Shp. 86-599	Panamá	
signatellus Shp. 86-598	México	
signatus Sahlb. 47-793	Brazil	
	Argentina	
spectabilis Bnhr. 27-236	Argentina	
strictus Shp. 76-293	Brazil	
substrictus Shp. 86-298	Panamá	
subtilis Shp. 86-598	México	
tenuis Shp. 86-600	Guatemala	
	Panamá	
testaceus Er. 40-643	Guatemala	
	Nicaragua	
	Colombia	
	Brazil	
ventralis Shp. 76-293	Brazil	
vianai Bnhr. 39-242	Argentina	
vilis Shp. 86-597	Guatemala	
vittatus Shp. 76-291	Brazil	
<i>Zonaster</i> Shp. 86-595		
optatus Shp. 86-595	Panamá	
<i>Pseudastenus</i> Bnhr. 33-520		
barretoii Bnhr. 33-520	Argentina	
<i>Echiaster</i> Er. 40-636		
<i>Leptogenius</i> Csy. 86-214 (Subg.)		
argentinus Bnhr. 12-172	Argentina	
batesi Shp. 76-280	Brazil	
bernhaueri Bruch 23-415	Argentina	
bonariensis Bnhr. 12-172	Argentina	
boops Shp. 76-275	Brazil	
brasiliensis Bnhr. 27-236	Brazil	
bruchi Bnhr. 25-34	Argentina	
bupthalmus Cam. 13-337	Antigua	
	St. Vincent	
	<sup>14</sup> Mustique	
	Grenada	
	Trinidad	
carinatus Shp. 76-276	Venezuela	
	Brazil	
championi Shp. 86-593	Guatemala	
crocodilus Bnhr. 21-7	Argentina	
curtipennis Bnhr. 25-33	Argentina	
curtus Shp. 86-594	Guatemala	
depressus Sol. 36-310	Argentina	
	Chile	
distinctus Cam. 13-338	Jamaica	
diversiceps Bnhr. 39-245	Argentina	
filum Shp. 86-592	Guatemala	
	Nicaragua	
fumatus Shp. 76-275	Brazil	
funeris Shp. 86-593	?Guatemala	
	Panamá	
impressicornis Cam. 13-338	Grenada	
latifrons Shp. 76-277	Brazil	
lativentris Shp. 86-594	Guatemala	
	Brazil	
longicornis Er. 40-637	Colombia	
	Venezuela	
löderwaldti Bnhr. 21-6	Brazil	
mamillatus Shp. 76-278	Brazil	
melanurus Er. 40-637	Colombia	
	Argentina	
microps Blkwr. 43-370	?Cuba	
	<sup>14</sup> Montserrat	

<sup>4</sup> Pauamá.<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).<sup>16</sup> Grenadines (W. I.).

**Echiaster**—Continued.

<i>minimus</i> Bnhr. 10-370.....	México
<i>minutus</i> Shp. 86-593.....	Guatemala Nicaragua
<i>muticus</i> Shp. 76-279.....	Brazil
<i>myrmecophilus</i> Holmg. 08-344.....	Bolivia
<i>orbifer</i> Shp. 86-592.....	4 Is. Perlas
<i>piectus</i> Mots. 58-637.....	Colombia
<i>puleher</i> Bnhr. 21-6.....	Brazil
<i>rambouseki</i> Bnhr. 21-5.....	Brazil
<i>v. basiventris</i> Bnhr 25-33.....	Argentina
<i>rugosulus</i> Lynch 84-281.....	Argentina
<i>scissus</i> Shp. 76-281.....	Brazil
<i>sharpi</i> Cam. 13-336.....	Jamaica
<i>signatus</i> Shp. 76-276.....	Brazil
<i>solitarius</i> Shp. 86-592.....	Panamá Venezuela Jamaica
<i>tibialis</i> Shp. 76-279.....	Brazil
<i>tucumanensis</i> Bnhr. 27-236.....	Argentina
<i>waterhousei</i> Cam. 13-336.....	?Cuba Jamaica R. Dominicana St. Vincent Grenada

**Sphaeronom** Shp. 76-225

<i>berberum</i> Blkwr. 43-375.....	Cuba
<i>carlincolle</i> Shp. 76-228.....	Brazil
<i>carinifrons</i> Shp. 76-227.....	Brazil
<i>depressifrons</i> Shp. 76-226.....	Brazil
<i>elongatum</i> Shp. 76-227.....	Brazil
<i>opacum</i> Shp. 76-225.....	Brazil
<i>pallidum</i> Shp. 76-229.....	Brazil

**Ronetus** Blkwr. 43-364

<i>ortinolus</i> Blkwr. 43-364.....	Trinidad
-------------------------------------	----------

**Myrmecosaurus** Wasm. 09-766

<i>ferrugineus</i> Bruch 33-1.....	Argentina
<i>gallardoi</i> Brêthes 16-431.....	Argentina
<i>laticeps</i> Bruch 25-242.....	Argentina
<i>myrmecophilus</i> Holmg. 08-344.....	Bolivia
<i>solenopsidis</i> Wasm. 09-767.....	Brazil
<i>vagans</i> Bruch 18-175.....	Argentina

**Bolbophites** Fvl. 04-278

<i>aspericeps</i> Fvl. 04-279.....	Brazil
<i>pustulosa</i> Fvl. 04-279.....	Brazil

**Ecitonides** Wasm. 94-212

<i>brevicornis</i> Wasm. 00-249.....	Brazil
<i>fiebrigi</i> Wasm. 09-179.....	Paraguay
<i>longiceps</i> Wasm. 00-249.....	Brazil
<i>spectabilis</i> Borgm. 32-398.....	Brazil
<i>tuberculosa</i> Wasm. 94-212.....	Brazil Argentina
<i>verrucosa</i> Bruch 33-12.....	Argentina

**Synecitonides** Relehensp. 36-236

<i>phasma</i> Relehensp. 36-237.....	Costa Rica
--------------------------------------	------------

**Santiagonius** Bruch 30-31

<i>gomezii</i> Bruch 30-33.....	Argentina
---------------------------------	-----------

**Ecitotropis** Borgm. 36-297

<i>carinata</i> Borgm. 36-298.....	Brazil
<i>micromma</i> Relehensp. 38-93.....	Brazil

## PINOPHILINI

## PINOPHILI

**Pinophilus** Grav. 02-201*Heteroleucus* Shp. 86-629 (Subg.)*Lycidus* Lap. 35-121*Lycidius* Dej. 36-73*Pityophilus* Brullé 37-75

<i>abax</i> Shp. 76-335.....	Brazil
<i>aberrans</i> Shp. 76-330.....	Brazil
<i>affinis</i> Shp. 76-334.....	Brazil
<i>agilis</i> Shp. 86-626.....	Panamá
<i>aguayoi</i> Brg. 35-29.....	Cuba
<i>albipes</i> Er. 40-675.....	México
<i>angustus</i> Shp. 76-326.....	Brazil
<i>armiger</i> Fvl. 91-99.....	Venezuela
<i>basiventris</i> Shp. 86-625.....	Br. Honduras Guatemala
<i>batesi</i> Shp. 76-331.....	Brazil
<i>bergi</i> Lynch 84-324.....	Uruguay Argentina
<i>bicolor</i> Shp. 76-331.....	Brazil
<i>bierigi</i> Blkwr. 43-382.....	Puerto Rico
<i>blanchardi</i> Fvl. 87-233.....	Uruguay
<i>fultipes</i> Blanch. 43-85	
<i>brasiliensis</i> Bnhr. 23-51.....	Brazil
<i>bruchii</i> Brêthes 03-306.....	Argentina
<i>bouchii</i> B. & S. 12-192	
<i>bruchianus</i> Bnhr. 39-240.....	Argentina
<i>brunneus</i> Lap. 35-122.....	Colombia
<i>caliginosus</i> Er. 40-671.....	Colombia
<i>cayennensis</i> Lap. 35-122.....	Fr. Guiana
<i>crassicoilis</i> Er. 40-678.....	Colombia
<i>eribrucicollis</i> Shp. 86-627.....	Guatemala
<i>cupanus</i> Blkwr. 43-379.....	Cuba
<i>danforthi</i> Blkwr. 43-378.....	Haiti Puerto Rico
<i>darlingtoni</i> Blkwr. 43-381.....	Jamaica
<i>debilis</i> Shp. 76-332.....	Brazil
<i>denticeps</i> Bnhr. 08-239.....	Uruguay Argentina
<i>distans</i> Shp. 76-324.....	Brazil
<i>duplex</i> Shp. 76-328.....	Brazil
<i>egens</i> Shp. 76-334.....	Brazil
<i>erythropterus</i> Shp. 86-621.....	México Nicaragua Costa Rica
<i>extremus</i> Shp. 76-327.....	Brazil
<i>flavipes</i> Er. 40-674.....	Bahamas Is. Cuba 12 Grand Cayman R. Dominicana Puerto Rico
<i>fragilicornis</i> Shp. 86-624.....	Panamá Colombia Venezuela
<i>fraternus</i> B. & S. 12-193.....	Brazil
<i>proximus</i> Bnhr. 08-238	Argentina
<i>fuscipes</i> Shp. 86-797.....	México

\* Panamá.

12 West Indies.



**Pinophilus**—Continued.

<i>geniculatus</i> Redt. 67-30.....	Brazil	<i>argentinum</i> Bnhr. 17-66.....	Argentina
<i>robustus</i> Lynch 84-321.....	Argentina	<i>ater</i> Shp. 76-320.....	Brazil
<i>gracilicornis</i> B. & S. 12-193.....	Panamá	<i>brasilienis</i> Bnhr. 18-66.....	?Brazil
<i>longicornis</i> Shp. 86-627.....		<i>brasilianus</i> Scheerp. 33-1210.....	?Argentina
<i>guatemalensis</i> Shp. 86-623.....	Guatemala	<i>drakei</i> Bnhr. 08-305.....	Paraguay
	Panamá	<i>dux</i> Shp. 76-319.....	Brazil
	Haiti	<i>fulvipes</i> Er. 40-676.....	Colombia
	R. Dominicana		Argentina
<i>iners</i> Shp. 86-623.....	Panamá	<i>gassneri</i> Bnhr. 34-145.....	Brazil
<i>insigniventris</i> Bnhr. 17-65.....	Guadeloupe	<i>haenschi</i> Bnhr. 17-65.....	Ecuador
<i>jamaicensis</i> Blkw. 43-381.....	Jamaica	<i>longicollis</i> Bnhr. 23-51.....	Brazil
<i>klimai</i> Bnhr. 08-306.....	Brazil	<i>major</i> Blanch. 43-86.....	Brazil
<i>klimschi</i> Bnhr. 08-304.....	Brazil	<i>rectus</i> Shp. 76-320.....	Argentina
<i>kraatzii</i> Bnhr. 08-303.....	Paraguay	<i>minus</i> Shp. 76-322.....	Brazil
<i>latipes</i> Grav. 02-202.....	Puerto Rico	<i>modestus</i> Shp. 76-323.....	Brazil
	U. S. A.	<i>novus</i> Bnhr. 34-158.....	Brazil
<i>laxus</i> Shp. 76-329.....	Brazil	<i>ogloblini</i> Bnhr. 39-241.....	Argentina
<i>lineaticollis</i> Shp. 86-624.....	Panamá	<i>parallelus</i> Shp. 86-628.....	México
<i>marginatus</i> Shp. 86-629.....	Guatemala	<i>subtilis</i> Lynch 84-313.....	Paraguay
<i>mexicanus</i> Shp. 86-630.....	México	<i>sivorii</i> Bnhr. 08-239.....	Uruguay
<i>minor</i> Shp. 76-333.....	Brazil		Argentina
<i>monachus</i> Bnhr. 08-305.....	Brazil	<i>tenebrosus</i> Er. 40-670.....	Colombia
<i>oblatu</i> Shp. 76-326.....	Brazil		Ecuador
<i>obscurus</i> Blanch. 43-87.....	Brazil	<i>tenuis</i> Shp. 76-323.....	Brazil
<i>incultus</i> Shp. 76-325.....	Paraguay	<i>torosus</i> Er. 40-670.....	Colombia
	Argentina	<b>Araeocerus</b> Nord. 36-7	
<i>opacicollis</i> Shp. 86-624.....	Panamá	<i>Araeocerus</i> Bruch 15-492	
<i>palmatus</i> Nord. 36-155.....	Brazil	<i>Stotocerus</i> Bnhr. 18-67 (Subg.)	
<i>panamensis</i> Shp. 86-622.....	Panamá	<i>cribratus</i> Blanch. 43-86.....	Brazil
<i>parvus</i> LeC. 63-48.....	México		Argentina
<i>parvicaps</i> Shp. 86-622.....	México	<i>curtipennis</i> Bnhr. 17-67.....	Brazil
<i>parvicornis</i> Shp. 86-627.....	Panamá	<i>niger</i> Nord. 36-157.....	Brazil
<i>penetrans</i> Shp. 86-624.....	México		Uruguay
	Panamá		Argentina
<i>picifrons</i> Shp. 86-797.....	México	<i>parvipennis</i> Brg. 35-30.....	Cuba
<i>picifrons</i> Shp. 86-797.....	México	<b>Taenodema</b> Lap. 35-120	
<i>proximus</i> Shp. 76-325.....	Brazil	<i>aenea</i> Oliv. 94-10.....	Surinam
<i>reflexus</i> Shp. 86-625.....	Panamá	<i>angusta</i> Bnhr. 34-143.....	Brazil
<i>rufoniger</i> Bnhr. 08-306.....	Brazil	<i>apicalis</i> Bnhr. 23-54.....	Brazil
<i>scaber</i> Bnhr. 08-304.....	Brazil	<i>apicepennis</i> Bnhr. 17-73.....	Brazil
<i>schwarzii</i> Blkw. 43-386.....	Cuba	<i>arrowi</i> Bnhr. 34-157.....	Brazil
	<sup>12</sup> Grand Cayman	<i>aureipilis</i> Fvl. 91-98.....	Venezuela
<i>sejunctus</i> Shp. 86-622.....	Guatemala	<i>bang-haasi</i> Bnhr. 08-300.....	Perú
<i>sharpi</i> Bnhr. 08-307.....	Brazil	<i>bella</i> Shp. 76-310.....	Brazil
<i>sivorii</i> Bnhr. 08-239.....	Paraguay	<i>brasilienis</i> Bnhr. 15-293.....	Brazil
	Uruguay	<i>bruchii</i> Bnhr. 23-55.....	Bolivia
	Argentina	<i>cincta</i> Westw. 41-205.....	Brazil
<i>subterraneus</i> Blkw. 43-380.....	Cuba	<i>cinerea</i> Shp. 76-311.....	Brazil
<i>suffusus</i> Er. 40-676.....	?México	<i>corumbana</i> Bnhr. 23-51.....	Brazil
<i>lividipennis</i> Blanch. 43-87.....	Venezuela	<i>costariensis</i> Wend. 30-186.....	Costa Rica
	Paraguay	<i>cribrata</i> Bnhr. 26-154.....	Brazil
	Uruguay	<i>curticornis</i> Bnhr. 23-57.....	Brazil
	Argentina	<i>curtipennis</i> Bnhr. 26-154.....	Brazil
<i>suleatus</i> Shp. 76-328.....	Brazil	<i>cyanescens</i> Nord. 36-159.....	Brazil
<i>sulphuripes</i> Er. 40-675.....	Colombia	<i>dubia</i> Shp. 76-309.....	Brazil
<i>terminatus</i> Er. 40-677.....	Colombia	<i>dnplopunctata</i> Bnhr. 23-55.....	Brazil
<i>trapezicollis</i> Fvl. 01-76.....	Colombia	<i>elegans</i> Sols. 71-310.....	Perú
<i>trinitatis</i> Blkw. 43-379.....	Trinidad	<i>filiformis</i> Shp. 86-620.....	Panamá
<i>validus</i> Shp. 86-626.....	México	<i>filum</i> Shp. 76-314.....	Brazil
	Guatemala	<i>flavicornis</i> Bnhr. 15-292.....	Brazil
	Nicaragua	<i>flavovariegata</i> Bnhr. 17-68.....	Brazil
	<sup>13</sup> Mustique	<i>gigantea</i> Bnhr. 16-13.....	Costa Rica
<i>vermiformis</i> Cam. 13-330.....		<i>haemorrhoidalis</i> Shp. 86-619.....	Panamá
<b>Lathropinus</b> Shp. 86-628		<i>hemichlora</i> Sols. 75-23.....	Perú
<i>aqualis</i> Shp. 76-321.....	Brazil	<i>horni</i> Bnhr. 28-53.....	Brazil

<sup>12</sup> West Indies.<sup>13</sup> Grenadines (W. I.):

**Taenodema**—Continued.

laeipennis Bnhr. 08-302.....	Brazil	bonariensis Lynch 84-329.....	Argentina
laevis Shp. 76-306.....	Brazil	breviceps Shp. 76-344.....	Brazil
laticornis Shp. 76-315.....	Brazil	brevicollis Sahlb. 47-800.....	Brazil
lenta Shp. 76-308.....	Brazil	brevipennis Bnhr. 12-33.....	Argentina
longicollis Bnhr. 26-152.....	Brazil	bruchii Bnhr. 33-518.....	Argentina
longula Wend. 26-147.....	Costa Rica	bruchianus Brg. 35-36.....	Cuba
lurida Shp. 76-318.....	Brazil	cartaginis Bnhr. 20-44.....	Costa Rica
mexicana Bnhr. 15-295.....	México	chiriquensis Shp. 86-636.....	Panamá
mülleri Bnhr. 26-153.....	Brazil	cognatus Shp. 86-632.....	Panamá
nigripes Shp. 86-619.....	?México	columbinus Bnhr. 21-71.....	Colombia
	Guatemala	compressiventris Bnhr. 86-635.....	México
nigrocyanea Bnhr. 23-56.....	Colombia	concolor Shp. 86-635.....	México
ohausi Wend. 30-183.....	Brazil		Guatemala
ornata Shp. 86-619.....	México		Panamá
paraguayana Bnhr. 15-294.....	Paraguay	coriaceus Cam. 13-331.....	Cuba
paulensis Bnhr. 15-294.....	Brazil		Jamaica
peruviana Bnhr. 08-302.....	Perú		Haiti
plana Shp. 76-305.....	Brazil	crassus Shp. 76-343.....	Brazil
producta Shp. 76-315.....	Brazil	crenatus Shp. 86-633.....	Guatemala
pubescens Wend. 26-148.....	Costa Rica	debilis Shp. 86-638.....	Nicaragua
quadrata Shp. 76-309.....	Brazil	deformis Shp. 86-637.....	México
recta Shp. 76-307.....	Brazil		Guatemala
rudis Shp. 76-313.....	Brazil	densicollis Bnhr. 10-367.....	México
sahlbergi Bnhr. 17-67.....	Brazil	diffinis Shp. 86-639.....	Nicaragua
sanctae-catarinae Bnhr. 34-143.....	Brazil	discretus Shp. 76-345.....	Brazil
semicoerulea Bnhr. 23-56.....	Brazil	distans Shp. 76-355.....	Brazil
semicyanea Perty 34-33.....	Brazil	dubius Notm. 29-11.....	Guadeloupe
serpens Shp. 76-316.....	Brazil	erichsoni Bnhr. 05-178.....	Bolivia
setosa Wend. 30-188.....	Brazil	ferrugineus Sahlb. 47-798.....	Brazil
similis Shp. 76-313.....	Brazil	filum Shp. 86-638.....	Br. Honduras
staudingeri Bnhr. 23-52.....	Brazil		Nicaragua
stigmatica Shp. 86-618.....	Guatemala	fragilis Shp. 76-348.....	Brazil
tarsalis Shp. 76-310.....	Brazil	fuscipes Shp. 76-352.....	Brazil
tecta Shp. 76-317.....	Brazil	fusciventris Shp. 86-634.....	Nicaragua
tibialis Shp. 86-620.....	Nicaragua	gracilipes Shp. 86-634.....	Panamá
turrialbana Wend. 30-187.....	Costa Rica	gracilis Shp. 76-354.....	Brazil
vestita Nord. 36-160.....	Brazil	grandicollis Notm. 29-9.....	Puerto Rico
vicina Shp. 76-312.....	Brazil	heraldicus Fvl. 91-97.....	Venezuela
villosa Sahlb. 47-795.....	Brazil	hylaeus Brg. 35-32.....	Cuba
walteri Bnhr. 08-301.....	Brazil	infuscatus Bnhr. 10-366.....	México
zikani Bnhr. 26-152.....	Brazil	insignis Shp. 86-633.....	Panamá
		insularis Cam. 13-331.....	Jamaica
			Puerto Rico
			Guadeloupe
		invidus Csy. 10-198.....	Nicaragua
		isthmianus Csy. 10-199.....	Panamá
		lacertinus Shp. 86-631.....	Guatemala
		lancifer Fvl. 91-98.....	Venezuela
		lengi Notm. 29-8.....	Puerto Rico
		longicollis Shp. 86-632.....	Panamá
		longicornis Shp. 76-341.....	Brazil
		magniceps Bnhr. 33-518.....	Argentina
		mexicanus Shp. 86-635.....	México
		minor Bnhr. 10-368.....	México
		modestus Shp. 76-342.....	Brazil
		niger Shp. 76-348.....	Colombia
			Brazil
			Bolivia
		nigrosuturalis Bnhr. 39-239.....	Argentina
		ogiolhni Bnhr. 33-517.....	Argentina
		opaculus Bnhr. 05-179.....	Bolivia
		pallidus Sahlb. 47-799.....	México
			Venezuela
			Brazil
		palmatus Shp. 86-636.....	Panamá
		pareus Shp. 76-351.....	Brazil
		parviceps Shp. 86-631.....	México

**PROCIRRI****Oedodaetylus** F. & G. 61-441

anceps Shp. 76-338.....	Brazil
aper Shp. 86-798.....	México
errans Shp. 76-337.....	Brazil
fauveli Shp. 86-630.....	México
fuscobrunneus F. & G. 61-441.....	Argentina
	Chile

**Palaminus** Er. 40-681

aluticollis Bnhr. 17-82.....	Brazil
anachoreta Brg. 35-34.....	Cuba
anceps Shp. 76-349.....	Brazil
apicalis Shp. 76-347.....	Brazil
apicatus Bnhr. 21-69.....	Colombia
apicipennis Shp. 86-636.....	Guatemala
apterus Bnhr. 17-82.....	Guadeloupe
asymmetricus Bnhr. 20-44.....	Costa Rica
balzani Bnhr. 08-238.....	Bolivia
barbiellii Fvl. 91-97.....	Brazil
bermudezi Brg. 35-35.....	Cuba
bifidus Notm. 29-9.....	Puerto Rico
hiectatus Fvl. 91-97.....	Venezuela
bipustulatus Bnhr. 17-73.....	Colombia
bolivianus Bnhr. 08-237.....	Bolivia

## Palaminus—Continued

parvipennis Notm. 29-9	Puerto Rico
parvulus Shp. 86-637	México
pauloensis Bnhr. 17-76	Brazil
pellax Shp. 76-352	Brazil
peralutaceus Brg. 35-37	Cuba
piecus Er. 40-682	Colombia
pietus Bnhr. 17-74	Bolivia
pilosus Er. 40-682	Colombia
pilum Brg. 35-33	Cuba
plagiatus Fvl. 91-96	Venezuela
procerus Notm. 29-13	Puerto Rico
puncticeps Shp. 76-350	Brazil
pusillus Notm. 29-9	Puerto Rico
quadriguttatus Fvl. 91-97	Venezuela
quadripustulatus Bnhr. 17-74	Colombia
robustus Shp. 76-343	Brazil
rosariensis Brg. 35-38	Cuba
rubripennis Shp. 86-635	Guatemala
	Panamá
rugicollis Fvl. 91-98	Venezuela
scitulus Notm. 29-9	Puerto Rico
sellatus Shp. 76-354	Brazil
sharpi Bnhr. 05-178	Perú
signifer Csy. 10-200	Nicaragua
simplex Shp. 76-341	Brazil
sinuatus Shp. 76-346	Brazil
sobrinus Shp. 76-350	Brazil
sordidus Shp. 86-634	México
spiniventris Bnhr. 17-81	Brazil
stipes Shp. 76-353	Brazil
tegulatus Csy. 10-200	Nicaragua
tener Bnhr. 17-76	Brazil
thienaei Bnhr. 21-70	Colombia
tortilis Csy. 10-200	Nicaragua
trapezicollis Bnhr. 17-74	Brazil
trinotatus Fvl. 91-96	Venezuela
tucumanensis Bnhr. 39-239	Argentina
validus Shp. 86-632	Panamá
variabilis Er. 40-683	?Central America
	Colombia
	Venezuela
	Trinidad
	Jamaica
	Puerto Rico
	<sup>13</sup> St. Thomas
	Guadeloupe
	St. Vincent
	Grenada
variiventris Bnhr. 17-83	Bolivia
vittatus Shp. 86-639	México
	Nicaragua
	Venezuela
	Brazil
v. humeralis Shp. 86-639	México
vittiger Bnhr. 17-75	Perú
	Bolivia
<b>Oedichirus Er. 40-684</b>	
<i>Elytrobacus</i> Sahlb. 47-801	
<i>Oedichirus</i> Rtrtr. 06-263 (Subg.)	
boehmi Bnhr. 26-156	Brazil
brunneus Wend. 30-184	Brazil
geniculatus Sahlb. 47-802	Brazil
neotropicus, new name	Costa Rica
<i>pictipes</i> Brg. 40-604	
(not Oke, 1933)	
ohausi Wend. 30-184	Brazil
optatus Shp. 76-339	Brazil
sparsipennis Bnhr. 26-155	Brazil
speculifrons Bnhr. 39-238	Brazil
<b>STAPHYLININAE</b>	
<b>STAPHYLININI</b>	
<b>STAPHYLINI</b>	
<b>Erichsonius Fvl. 72-427</b>	
<i>Actobius</i> Fvl. 76-257	
<i>Bisnius</i> Thoms. 60-168	
<i>Neobisnius</i> Ganglb. 95-464	
alustus Shp. 87-790	México
	Panamá
agnatus Er. 40-513	México
	Colombia
	U. S. A.
alternans Shp. 85-461	Guatemala
arctus Shp. 85-458	México
	Guatemala
	Panamá
armuellensis Brg. 33-56	Panamá
cavifrons Brg. 33-51	Costa Rica
	Panamá
concolor Shp. 85-458	Panamá
delicatulus Shp. 85-461	Guatemala
elegantulus Horn 84-232	Baja Calif.
	U. S. A.
facilis Shp. 85-458	Guatemala
flavipes Brg. 33-50	Panamá
flavomaculatus Bnhr. 08-336	Brazil
	Argentina
fortis Shp. 85-457	Panamá
	Argentina
fraternus Bnhr. 21-105	Argentina
gratus LeC. 63-38	Argentina
	U. S. A.
humilis Er. 40-512	Cuba
<i>carbonarius</i> Brg. 33-49	Jamaica
<i>demmeli</i> Brg. 33-54	Haiti
<i>funerulus</i> Cam. 22-119	R. Dominicana
<i>limbatus</i> Cam. 22-118	Puerto Rico
<i>marginellus</i> B. & S. 14-323	<sup>13</sup> Tortola
<i>nigrocaculus</i> Cam. 22-118	<sup>13</sup> St. Croix
	St. Lucia
	Barbados
	St. Vincent
	Grenada
ludicrous Er. 40-514	Venezuela
	?West Indies
maximus Bnhr. 10-383	México
mixtus Shp. 85-459	México
	Guatemala
	Panamá
moestus Shp. 87-790	México
nigritulus Cam. 22-119	Haiti
nitidulus Shp. 85-460	Guatemala
paderobles LeC. 63-38	Baja Calif.
	U. S. A.

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

**Erichsonius**—Continued.

<i>parcepunctatus</i> Bnhr. 12-176	Argentina	<i>basiventris</i> Shp. 85-418	México
<i>politus</i> Shp. 85-461	México	<i>bolivianus</i> Bnhr. 16-35	Bolivia
<i>procerulus</i> Grav. 06-95	Guatemala	<i>bonariensis</i> Bnhr. 09-245	Argentina
<i>cinerascens</i> Steph. 32-252	Chile	<i>brachypterus</i> Sols. 71-297	Fr. Guiana
<i>lathrobioides</i> Baudi 48-130	Old World	<i>brasilianus</i> Bnhr. 16-40	Brazil
<i>planatus</i> Grav. 06-108		<i>brunneus</i> Grav. 02-172	Argentina
<i>xanthinoides</i> Woll. 64-577		<i>brevis</i> Melsh. 46-37	U. S. A.
v. <i>filiformis</i> Woll. 54-585		<i>dimidiatus</i> Say 34-450	
v. <i>semipunctatus</i> F. & G. 61-434	Chile	<i>pictus</i> Kby. 37-93	
	Old World	<i>sericans</i> Grav. 02-171	
<i>richteri</i> Bnhr. 27-245	Argentina	<i>caliensis</i> Bnhr. 16-33	Colombia
<i>scutellaris</i> Bnhr. 08-336	Paraguay	<i>caribaeus</i> Brg. 40-141	Cuba
	Argentina	<i>carinulatus</i> Shp. 85-402	México
<i>semirufus</i> Bnhr. 21-105	Argentina	<i>catamarcanus</i> Bnhr. 16-36	Argentina
<i>simplex</i> Shp. 85-459	México	v. <i>densior</i> Bnhr. 16-36	
<b>Phileciton</b> Wasm. 94-211		<i>cavifrons</i> Shp. 85-408	Panamá
<i>badariottii</i> Wasm. 94-212	Brazil	<i>celatus</i> Shp. 85-420	México
<i>wasmanni</i> Bnhr. 08-334	Brazil	<i>centralis</i> Shp. 85-422	México
<b>Paederallus</b> Shp. 85-456		<i>cephalotes</i> Grav. 02-22	Central America
<i>fragilis</i> Shp. 85-457	Panamá	<i>megacephalus</i> Heer 42-263	U. S. A.
<b>Philonthus</b> Steph. 29-279		<i>subrugosus</i> M. & R. 75-427	Old World
<i>Bisnius</i> Steph. 29-283 (Subg.)		<i>championi</i> Shp. 85-427	Panamá
<i>Cheilocolpus</i> Sol. 49-320		<i>chilensis</i> Bnhr. 39-13	Chile
<i>Ecceptolonthus</i> Bnhr. 12-206 (Subg.)		<i>chilensis</i> Tott. 39-234	
<i>Gabrius</i> Steph. 29-279 (Subg.)		<i>evitendus</i> Tott. 39-234	
<i>Gefyrobis</i> Thoms. 60-166		<i>chiriquirensis</i> Shp. 85-404	Panamá
<i>Nephronthus</i> Bnhr. 32-147 (Subg.)		<i>chlorocephalus</i> Sols. 71-301	Fr. Guiana
<i>Onychophilonthus</i> N. & W. 24-156 (Subg.)		<i>colon</i> Shp. 85-419	México
<i>Philonthellus</i> Bnhr. 39-13 (Subg.)		<i>columbianus</i> Baudi 48-126	Colombia
<i>Pseudophilonthus</i> Bnhr. 15-302 (Subg.)		<i>convexicollis</i> Lynch 84-157	Argentina
<i>Ratigus</i> M. & R. 75-523 (Subg.)		<i>corallipennis</i> Shp. 76-166	Brazil
<i>abdominalis</i> Er. 47-89	Perú	<i>cordilleranus</i> Bnhr. 16-34	Colombia
<i>abnormalis</i> Shp. 85-397	México	<i>corticalis</i> Shp. 85-413	Panamá
	Guatemala	<i>cribrellus</i> Fvl. 91-112	Venezuela
<i>accedens</i> Shp. 85-403	Guatemala	<i>cribriceps</i> Bnhr. 21-105	Brazil
<i>actinus</i> Bnhr. 17-103	Bolivia	<i>cribripennis</i> Shp. 85-403	Guatemala
<i>actocharis</i> Shp. 87-788	México		Panamá
<i>aeneiceps</i> Shp. 76-169	Brazil	<i>cribriventris</i> Bnhr. 12-43	Argentina
<i>aeneescens</i> Sols. 68-262	México	<i>crinatus</i> Schub. 09-293	México
<i>aeruginosus</i> Nord. 37-95	Colombia	<i>cyaneoaureus</i> Bnhr. 35-90	Venezuela
	Brazil	<i>dampfi</i> Bnhr. 29-194	México
	Argentina	<i>deletus</i> Shp. 76-167	Brazil
<i>alius</i> B. & S. 14-328	Guatemala	<i>deplanatus</i> Shp. 85-423	Guatemala
<i>crassulus</i> Shp. 85-396		<i>diamantinus</i> Bnhr. 17-102	Bolivia
<i>alternans</i> Shp. 85-118	México	<i>discedens</i> Schub. 09-291	México
<i>alticola</i> Shp. 85-400	Guatemala	<i>discoideus</i> Grav. 62-38	México
<i>alumnus</i> Er. 40-490	Baja Calif.	<i>conformis</i> B. & L. 35-398	Guatemala
	México	<i>gerhardtianus</i> Scherp. 33-1340	Cuba
	Puerto Rico	<i>lepidulus</i> Steph. 29-278	Jamaica
	U. S. A.	<i>ruficornis</i> Melsh. 46-38	Haiti
<i>aluticollis</i> Bnhr. 21-107	Argentina	<i>rufipennis</i> Gerh. 10-555	Puerto Rico
<i>ambiguus</i> Er. 40-441	Colombia	<i>suturalis</i> Marsh. 02-509	<sup>13</sup> St. Croix
<i>angusticeps</i> Bnhr. 34-118	Argentina	<i>testaceus</i> Er. 40-474	<sup>14</sup> St. Kitts
<i>apheles</i> Sols. 68-132	México		Antigua
<i>apiciventris</i> Shp. 85-419	México		Montserrat
<i>approximans</i> Shp. 85-428	Panamá		Guadeloupe
<i>argentinus</i> Bnhr. 12-43	Argentina		Grenada
<i>armatipes</i> Shp. 85-422	Guatemala		U. S. A.
<i>atramentarius</i> Er. 40-440	Colombia		Old World
<i>atricolor</i> Shp. 85-422	México	<i>discretus</i> Shp. 76-428	México
	Guatemala	<i>dispersus</i> Fvl. 91-111	Venezuela
<i>audanti</i> Blkwr. 43-406	Haiti	<i>divisus</i> Shp. 91-41	Ecuador
<i>auripennis</i> Bnhr. 16-37	Bolivia	<i>duplicosus</i> Sols. 68-136	México

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

## Philonthus—Continued.

<i>elegans</i> Shp. 85-428	Panamá	<i>havanensis</i> Lap. 35-116	Cuba
<i>excellens</i> Bnhr. 16-37	Colombia	<i>obscurus</i> Fvl. 63-434	Jamaica
<i>extremus</i> Shp. 85-415	Guatemala	<i>trepidus</i> Er. 40-489	Haiti
<i>fassli</i> Bnhr. 16-29	Perú		Puerto Rico
<i>fenyesi</i> Bnhr. 10-381	México		<sup>13</sup> St. John
<i>feralis</i> Er. 40-469	México		<sup>13</sup> St. Croix
	Guatemala	<i>hepaticus</i> Er. 40-451	Antigua
	Costa Rica	<i>cinctatus</i> Melsh. 46-37	México
	Panamá	<i>nanus</i> Melsh. 46-36	Guatemala
	Colombia	<i>orphanus</i> Er. 40-452	Nicaragua
	Venezuela	<i>palleolus</i> Melsh. 46-37	Panamá
	Argentina	<i>parvimanus</i> Shp. 85-407	Colombia
<i>fibularius</i> Er. 40-442	México	<i>pauxillus</i> Sols. 68-133	Venezuela
<i>boucardi</i> Sols. 68-127		<i>pyropterus</i> Kr. 59-12	Trinidad
<i>figulus</i> Er. 40-464	México	<i>rufipennis</i> Sol. 49-317	<sup>6</sup> Tobago
<i>amazonicus</i> Shp. 76-165	Guatemala	<i>tricolor</i> Boh. 58-29	Argentina
	Nicaragua	<i>rilis</i> Er. 40-451	Chile
	Costa Rica		Babamas Is.
	Panamá		Cuba
	Venezuela		Jamaica
	Trinidad		Haiti
	Fr. Guiana		R. Dominicana
	Brazil		Puerto Rico
	Perú		<sup>13</sup> St. Thomas
	Argentina		<sup>13</sup> St. Croix
	Cuba		<sup>14</sup> St. Kitts
	Puerto Rico		Autigua
	St. Vincent		<sup>14</sup> Montserrat
<i>fissilis</i> Shp. 85-399	Guatemala		Guadeloupe
<i>flavicoxis</i> Bnhr. 12-43	Argentina		<sup>14</sup> Les Saintes
<i>flavolimbatus</i> Er. 40-471	Baja Calif.		Dominica
<i>apicipennis</i> Lynch 84-155	México		Barbados
	Guatemala		St. Vincent
	Nicaragua		<sup>15</sup> Carriacou
	Panamá		U. S. A.
	Colombia		Australia
	Brazil	<i>heteropus</i> Shp. 87-788	México
	Argentina	<i>hirtiventris</i> Shp. 85-410	México
	Martinique	<i>högei</i> Shp. 85-400	México
	<sup>15</sup> Carriacou	<i>hornaditanus</i> Ramb. 25-75	Argentina
	U. S. A.	<i>hosmanni</i> Bnhr. 12-41	Argentina
<i>formicarius</i> Bnhr. 08-334	Brazil	<i>idoneus</i> Shp. 85-411	Guatemala
<i>fulgipennis</i> Shp. 85-410	Panamá	<i>imperialis</i> Bnhr. 16-28	Colombia
<i>furvus</i> Nord. 37-88	México	<i>incertus</i> Sols. 68-135	México
<i>californicus</i> Manth. 43-230	Guatemala	<i>gracilicornis</i> Horn 84-190	U. S. A.
<i>comptus</i> Hald. 52-375	Costa Rica	<i>indigaceus</i> Fvl. 91-110	Venezuela
<i>v. fohri</i> Shp. 76-429	México	<i>infinitus</i> Shp. 85-414	Guatemala
	?U. S. A.		Panamá
<i>gaudichaudi</i> Blanch. 43-81	Brazil	<i>inquietus</i> Er. 40-928	?Venezuela
<i>gentilis</i> Horn 84-185	?México	<i>instabilis</i> Horn 84-218	Baja Calif.
	U. S. A.		U. S. A.
<i>germaini</i> Scheerp. 33-1344	Chile	<i>iopterus</i> Er. 40-928	Colombia
<i>chilensis</i> B. & S. 14-332		<i>iris</i> Shp. 85-401	México
<i>cribripennis</i> Germain 03-24		<i>iteratus</i> Shp. 87-788	México
<i>godmani</i> Shp. 85-413	México	<i>jalapensis</i> Bnhr. 10-382	México
	Guatemala	<i>jenseni</i> Bnhr. 12-42	Argentina
	Panamá	<i>jujuyensis</i> Bnhr. 21-107	Argentina
<i>gracillimus</i> Shp. 76-168	Brazil	<i>klmschi</i> Bnhr. 16-38	Brazil
<i>gratiosus</i> Er. 40-461	Colombia	<i>labilis</i> Er. 40-500	Venezuela
<i>griseolus</i> Shp. 85-399	Guatemala	<i>laetipennis</i> Shp. 85-409	México
	Costa Rica	<i>laeviventris</i> Schub. 09-291	México
<i>guatemalensis</i> B. & S. 14-340	Guatemala	<i>latecinctus</i> Shp. 85-415	Guatemala
<i>guerreroensis</i> Bnhr. 10-380	México	<i>laynesi</i> Bnhr. 34-117	Argentina
		<i>jaynesi</i> (Zoo. Rec., 1934)	
		<i>limaensis</i> Sols. 71-300	Perú

<sup>6</sup> Venezuela.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

## Philonthus—Continued.

longicornis Steph. 32-237	México
<i>algricus</i> Mots. 58-663	Colombia
<i>asemus</i> Kr. 59-86	Perú
<i>feralis</i> Er. 40-469	Argentina
<i>fumosus</i> Sols. 68-134	Chile
<i>fuscicornis</i> Nord. 37-96	Is. J. Fernandez
<i>laetabilis</i> Olliff 87-501	Haiti
<i>linkei</i> Bnhr. 08-34	Puerto Rico
<i>pedestris</i> Walk. 59-51	<sup>14</sup> St. Kitts
<i>perplexus</i> F. & G. 61-431	Antigua
<i>picicorais</i> Grid. 20-18	Montserrat
<i>promptus</i> Er. 40-929	Grenada
<i>rubromaculatus</i> Bnhr. 15-9	U. S. A.
<i>scybalarius</i> Nord. 37-94	Old World
<i>varians</i> Fairm. 49-290	
lucidanus, new name	Venezuela
<i>lucidus</i> Fvl. 91-116	
(not Grav., 1802)	
lucilius Shp. 85-415	Panamá
lynchi B. & S. 14-345	Argentina
<i>affinis</i> Lynch 84-160	
macilentus Shp. 85-423	México
melancholicus Shp. 85-425	México
melanopus Shp. 85-405	México
	Costa Rica
	Panamá
metallifer Bnhr. 16-31	Perú
	Bolivia
misellus Shp. 85-421	Guatemala
mollis Shp. 85-408	Panamá
monachus Bnhr. 08-335	Paraguay
muticus Shp. 76-167	Brazil
nidicola Bnhr. 21-108	Argentina
nigerrimus Er. 40-434	México
nigritulus Grav. 02-41	Chile
<i>aterrimus</i> Grav. 02-41	Old World
<i>attenuatus</i> Steph. 32-251	
<i>basalis</i> Steph. 32-251	
<i>cozatus</i> Hoch. 71-142	
<i>orico'lis</i> Broun 80-109	
<i>piliger</i> M. & R. 75-553	
<i>phacopus</i> Steph. 39-400	
<i>pumilus</i> Mannh. 30-32	
<i>pusillus</i> Heer 42-271	
<i>v. trossulus</i> Nord. 37-102	
nitidipennis Sol. 76-316	Argentina
	Chile
	Is. J. Fernandez
nugax Shp. 85-414	México
occultus Shp. 85-417	Guatemala
ochromerus Shp. 85-406	México
	Guatemala
	Panamá
opacigaster Brg. 40-143	Panamá
optatus Shp. 85-427	México
ovaticeps Shp. 85-421	México
oxyporinus Shp. 85-419	México
pallipes Blanch. 43-84	Argentina
<i>depressus</i> Steinh. 69-253	
<i>pallipides</i> Lynch 84-152	
palmatum Shp. 85-397	México
	Guatemala
parvus Sol. 49-321	Chile
pauper Bnhr. 16-32	Colombia
	Perú
peratriceps Scheerp. 33-1355	México
<i>atriceps</i> Shp. 85-404	
peruvianus Bnhr. 16-28	Colombia
	Perú
piceatus Nord. 37-85	México
<i>iridiventris</i> Sols. 68-128	Costa Rica
<i>mezicemus</i> Shp. 76-430	Panamá
pilipes Brg. 40-142	Panamá
planulatus Shp. 85-407	Panamá
platypterus Shp. 85-412	Guatemala
politus Linn. 60-422	Baja Calif.
<i>aeneus</i> Rossi 90-307	Venezuela
<i>angulicollis</i> Mots. 60-121	U. S. A.
<i>atratus</i> B. & L. 35-392	Old World
<i>cyanicornis</i> Mannh. 30-27	
<i>hcrisi</i> Melsh. 46-35	
<i>laticeps</i> Zett. 28-73	
<i>mandibularis</i> Kby. 37-92	
<i>metallicus</i> B. & L. 35-390	
<i>puncticollis</i> Steph. 32-439	
<i>similis</i> Marsh. 02-497	
prescottianus Shp. 87-787	México
prismalis Fvl. 91-114	Venezuela
prolixicornis Shp. 85-424	Guatemala
proportionalis Schub. 09-293	México
pulcher Bnhr. 08-335	Perú
pulehricolor Bnhr. 23-63	Colombia
punctiter Nord. 97-107	México
	Costa Rica
punctipennis Sol. 49-319	Chile
quadraticeps Boh. 58-28	Argentina
quadrulus Horn 84-221	Baja Calif.
	U. S. A.
rectilaterus Shp. 85-425	México
	Guatemala
ridiculus, new name	Colombia
<i>grandiceps</i> Bnhr. 16-33	
(not Kr., 1859)	
riedeli Bnhr. 16-39	Brazil
rubromaculatus Blanch. 43-52	Uruguay
	Argentina
ruficauda Bnhr. 34-119	Argentina
rufiventris Shp. 87-787	México
rufocaudus Shp. 85-412	Panamá
rufoplagiatus Sols. 67-131	México
rufopygus Shp. 85-411	Panamá
rusticus Shp. 85-421	México
salki Shp. 85-398	México
	Guatemala
sciutillatus, new name	México
<i>scintillans</i> Sols. 67-131	
(not Grav. 1806)	
semienprens Fvl. 91-114	Venezuela
semicyaneus Schub. 09-290	México
semiruber Horn 84-187	México
semunciaris Tott. 40-20	Costa Rica
serpens Shp. 85-422	Guatemala
	Panamá
serraticornis Shp. 76-179	Brazil
seticornis Shp. 85-410	Guatemala
silyaticus Cam. 22-119	Jamaica
silvestris Bnhr. 29-194	México
solitarius Shp. 85-424	México

<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

**Philonthus**—Continued.

sordidus Grav. 02-176.....	Argentina	6 Tobago
<i>brouni</i> Duv. iv. 83-145.....	Chile	Trinidad
<i>chilensis</i> Sol. 49-315.....		Fr. Guiana
<i>chloropterus</i> Sol. 49-319.....		U. S. A.
<i>impressifrons</i> Broun 80-110.....		Old World
<i>longipennis</i> Prov. 77-730.....		Colombia
<i>pachycephalus</i> Nord. 37-82.....		St. Vincent
<i>placidus</i> Er. 40-458.....		Grenada
<i>sparsus</i> Lucas 49-112.....		Argentina
speculicollis Schnb. 09-292.....	México	Argentinian
speculipennis Bnhr. 21-75.....	Colombia	whymperi Shp. 91-40.....
stolzmanni Bnhr. 16-187.....	Bolivia	Ecuador
stygialis Shp. 85-405.....	Guatemala	Guatemala
<i>subacneipennis</i> Bnhr. 16-32.....	Panamá	
<i>succinetus</i> Guér. 44-13.....	Colombia	
<i>suspectus</i> Er. 40-465.....	Colombia	
<i>quadraticollis</i> Shp. 85-409.....	México	
	Guatemala	
	Colombia	
	Venezuela	
	Brazil	
	Uruguay	
tachiniformis Say 34-450.....	México	
tenebrosus Boh. 58-28.....	Argentina	
testaceipennis Er. 40-435.....	México	
thermarum Aubé 50-316.....	Jamaica	
<i>angustatus</i> Kr. 59-92.....	Haiti	
<i>exilis</i> Kr. 51-293.....	Puerto Rico	
<i>fuscolaterus</i> Mots. 59-76.....	12 St. Croix	
<i>inclinans</i> Walk. 59-51.....	Antigua	
<i>pygmaeus</i> Kr. 59-93.....	Guadeloupe	
	Grenada	
	Fr. Guiana	
	U. S. A.	
	Old World	
trinitatis Blkwr. 43-418.....	Trinidad	
trochanterinus Shp. 85-417.....	Guatemala	
trochilus Solsky 71-299.....	Venezuela	
tucumanensis Bnhr. 27-245.....	Argentina	
umbratus Shp. 85-424.....	México	
	Guatemala	
	Panamá	
vagepunctatus Schub. 09-292.....	México	
varians Payk. 89-45.....	Cuba	
	13 St. John	
	St. Vincent	
	?South America	
	U. S. A.	
	Old World	
ventralis Grav. 02-174.....	Cuba	
<i>anthrax</i> Grav. 02-176.....	Jamaica	
<i>celer</i> Grav. 06-66.....	R. Dominicana	
<i>fortunatus</i> Woll. 65-493.....	Puerto Rico	
<i>julripes</i> Steph. 32-219.....	12 Culebra	
<i>immundus</i> Grav. 06-66.....	13 St. Thomas	
<i>picicollis</i> Steph. 32-224.....	13 St. Croix	
<i>proximus</i> Woll. 57-189.....	14 St. Kitts	
<i>rotundiceps</i> Steph. 32-248.....	Antigua	
	14 Montserrat	
	Guadeloupe	
	Dominica	
	St. Lucia	
	Barbados	
	St. Vincent	
	Grenada	
viridiniger Bnhr. 16-30.....	Colombia	
waterhousei Cam. 22-120.....	St. Vincent	
	Grenada	
weiseri Bnhr. 21-169.....	Argentina	
weiserianus Bnhr. 21-106.....	Argentina	
whymperi Shp. 91-40.....	Ecuador	
zumilensis Shp. 85-318.....	Guatemala	

**Cafius** steph. 29-283

<i>Bryononus</i> Csy. 85-313 (Subg.)		
<i>Euremus</i> Brg. 34-68 (Subg.)		
<i>Philonthopsis</i> Koch 36-178 (Subg.)		
<i>Pseudidus</i> M. & R. 75-574		
<i>Pseudoremus</i> Koch 36-179 (Subg.)		
<i>Remus</i> Holme 37-64 (Subg.)		
bistriatus Er. 40-502.....	Bahamas Is.	
<i>bilineatus</i> Er. 40-503.....	Cuba	
<i>rufifrons</i> Brg. 34-68.....	Jamaica	
	12 Mona	
	Puerto Rico	
	13 St. Thomas	
	13 St. John	
	13 St. Croix	
	14 St. Kitts	
	Antigua	
	14 Montserrat	
	Guadeloupe	
	Dominica	
	St. Lucia	
	Barbados	
	15 Carriacou	
	Grenada	
	6 Tobago	
	6 Trinidad	
	?South America	
	U. S. A.	
bisulcatus Sol. 76-314.....	Chile	
canescens Mäkl. 52-313.....	Baja Calif.	
	U. S. A.	
caribeanus Brg. 34-68.....	Cuba	
	Jamaica	
	Puerto Rico	
	13 St. Croix	
	Antigua	
	Guadeloupe	
	Dominica	
	15 Carriacou	
	Grenada	
opacus LeC. 63-40.....	Baja Calif.	
	U. S. A.	
semimitens Horn 84-236.....	Baja Calif.	
	U. S. A.	
subtilis Cam. 22-121.....	Cuba	
	Jamaica	
	Puerto Rico	
	13 St. Croix	
	14 St. Kitts	
	Antigua	
	14 Montserrat	
	Guadeloupe	
	Dominica	

6 Venezuela. 12 West Indies. 13 Virgin Islands (W. I.). 14 Leeward Islands (W.I.). 15 Grenadines (W.I.).

<b>Caflus</b> —Continued.		
<i>sulcicollis</i> LeC. 63-40.....	I. Magdalena	Guatemala
	Baja Calif.	Nicaragua
	U. S. A.	Panamá
<b>Glenothorax</b> Brg. 37-199		
<i>analis</i> Brg. 37-203.....	Panamá	Panamá
<i>laeta</i> Brg. 37-203.....	Panamá	Panamá
<i>velox</i> Brg. 37-204.....	Panamá	Panamá
<i>viridipennis</i> Brg. 37-202.....	Panamá	Panamá
<i>vlvida</i> Shp. 84-391.....	Panamá	Panamá
<b>Chroaptomus</b> Shp. 85-437		
<i>flagrans</i> Er. 40-441.....	México	México
	Guatemala	Guatemala
	Costa Rica	Panamá
	Panamá	Panamá
	Colombia	Brazil
	Venezuela	Ecuador
	Brazil	Perú
	Ecuador	Bolivia
	Perú	Argentina
	Bolivia	Brazil
<i>v. coelites</i> Er. 40-440.....	Brazil	Panamá
<i>regalis</i> Shp. 85-438.....	Panamá	Panamá
<i>richteri</i> Bnhr. 12-44.....	Argentina	Panamá
<b>Linoderus</b> Shp. 85-452		
<i>gracilipes</i> Shp. 85-452.....	Panamá	Panamá
<i>gracilis</i> Eich. 09-180		
<b>Onthostygnus</b> Shp. 84-392		
<i>fasciatus</i> Shp. 84-392.....	México	México
<i>pollens</i> Shp. 85-393.....	México	México
<b>Flohria</b> Shp. 84-391		
<i>laticornis</i> Shp. 84-392.....	México	México
<b>Amichorus</b> Shp. 84-390		
<i>cyaneus</i> Shp. 84-390.....	México	México
<i>divinus</i> Bnhr. 17-35.....	Costa Rica	Costa Rica
<i>fauvelli</i> Shp. 84-390.....	México	México
<b>Misantilius</b> Shp. 85-393		
<i>carinulatus</i> Shp. 85-394.....	México	México
<i>discedens</i> Shp. 85-395.....	México	México
<i>jalappae</i> Bnhr. 10-378.....	México	México
<i>optatus</i> Shp. 85-391.....	México	México
<i>rufipennis</i> Shp. 87-786.....	México	México
<i>torquatus</i> Shp. 85-394.....	Guatemala	Guatemala
<b>Paederomimus</b> Shp. 85-439		
<i>abactus</i> Shp. 76-177.....	Brazil	Brazil
<i>aberrans</i> Shp. 76-174.....	Brazil	Brazil
<i>aeneiceps</i> Shp. 76-169.....	Brazil	Brazil
	Perú	Perú
<i>aeneicollis</i> Shp. 76-172.....	Brazil	Brazil
<i>angularis</i> Er. 40-477.....	México	México
<i>angusticollis</i> Er. 40-487.....	México	México
	Guatemala	Guatemala
<i>aterrimus</i> Bnhr. 17-36.....	Colombia	Colombia
<i>basipennis</i> Shp. 85-450.....	Panamá	Panamá
<i>capitais</i> Shp. 76-171.....	Brazil	Brazil
<i>capitatus</i> Shp. 85-441.....	México	México
<i>cephalax</i> Shp. 85-446.....	Guatemala	Guatemala
	Panamá	Panamá
<i>chontalensis</i> Shp. 85-440.....	Nicaragua	Nicaragua
	Panamá	Panamá
<i>cognatus</i> Shp. 76-169.....	Brazil	Brazil
<i>confertus</i> Shp. 85-449.....	Panamá	Panamá
<i>conformis</i> Shp. 76-175.....	Brazil	Brazil
<i>contractus</i> Shp. 85-448.....	Guatemala	Guatemala
<i>corrosus</i> Shp. 85-451.....	Nicaragua	Nicaragua
<i>cribratus</i> Shp. 85-450.....	Panamá	Panamá
<i>cribricollis</i> Er. 40-487.....	Panamá	Panamá
<i>trinidadensis</i> Bnhr. 15-296	?Mexico	?Mexico
	Colombia	Colombia
	Venezuela	Venezuela
	Trinidad	Trinidad
	Grenada	Grenada
<i>cupreonitens</i> Schub. 09-294.....	México	México
<i>densiceps</i> Bnhr. 08-332.....	Brazil	Brazil
<i>difformiceps</i> Shp. 85-445.....	Guatemala	Guatemala
<i>distans</i> Shp. 85-450.....	Guatemala	Guatemala
	Panamá	Panamá
<i>flavoguttatus</i> Bnhr. 08-332.....	Brazil	Brazil
<i>gentilis</i> Shp. 85-439.....	México	México
<i>hilaris</i> Fvl. 72-472.....	Colombia	Colombia
<i>laetus</i> Er. 40-477		
<i>imitator</i> Brg. 37-197.....	Panamá	Panamá
<i>insolitus</i> Shp. 85-447.....	Panamá	Panamá
<i>interjectus</i> Bnhr. 08-333.....	St. Vincent	St. Vincent
<i>smithi</i> Cam. 22-121		
<i>klimschi</i> Bnhr. 17-36.....	Brazil	Brazil
<i>longipes</i> Shp. 76-178.....	Brazil	Brazil
<i>lustralis</i> Er. 40-489.....	Puerto Rico	Puerto Rico
<i>insularis</i> Bnhr. 08-333	<sup>13</sup> St. Thomas	<sup>13</sup> St. Thomas
<i>lustrator</i> Shp. 76-172.....	Brazil	Brazil
<i>maulipes</i> Shp. 85-445.....	México	México
<i>mandibularis</i> Shp. 85-439.....	Guatemala	Guatemala
<i>mexicanus</i> Shp. 85-444.....	México	México
<i>nigrinus</i> Shp. 85-442.....	Nicaragua	Nicaragua
<i>nigripennis</i> Shp. 85-446.....	Guatemala	Guatemala
	Panamá	Panamá
<i>nigrocyaneus</i> Schub. 09-294.....	México	México
<i>nobilis</i> Shp. 85-442.....	Nicaragua	Nicaragua
	Panamá	Panamá
	Panamá	Panamá
<i>ornatellus</i> Shp. 85-449.....	Panamá	Panamá
<i>pallidus</i> Brg. 37-197.....	Panamá	Panamá
<i>palpalis</i> Shp. 76-173.....	Brazil	Brazil
<i>pectoralis</i> Shp. 85-443.....	Guatemala	Guatemala
<i>perforatus</i> Shp. 85-451.....	Panamá	Panamá
<i>praenobilis</i> Bnhr. 10-379.....	México	México
<i>propinquus</i> Shp. 76-176.....	Brazil	Brazil
<i>punctipennis</i> Shp. 85-443.....	Panamá	Panamá
<i>regillus</i> Shp. 76-176.....	Brazil	Brazil
<i>salvini</i> Shp. 85-440.....	Panamá	Panamá
<i>sharpi</i> B. & S. 14-368.....	Panamá	Panamá
<i>hilaris</i> Shp. 85-441		
<i>simplex</i> Shp. 85-444.....	Guatemala	Guatemala
<i>sulciceps</i> Bnhr. 17-35.....	Perú	Perú
<i>sydowi</i> Bnhr. 17-37.....	Brazil	Brazil
<i>tetricus</i> Blkw. 43-395.....	Trinidad	Trinidad
<i>traili</i> Shp. 76-170.....	Brazil	Brazil
<i>vicinus</i> Shp. 85-444.....	Panamá	Panamá
<b>Pterygolaetus</b> Brg. 37-195		
<i>williamsi</i> Brg. 37-196.....	Ecuador	Ecuador
<b>Pescolinus</b> Shp. 85-453		
<i>palmatus</i> Shp. 85-453.....	Panamá	Panamá
<i>schmidti</i> Brg. 37-193.....	Costa Rica	Costa Rica
<b>Belonuchus</b> Nord. 37-129		
<i>Musicoderus</i> Shp. 85-455		
<i>Trapeziderus</i> Mots. 59-77		
<i>aequalis</i> Shp. 76-161.....	Brazil	Brazil

<sup>1</sup> Baja California (México).<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).



**Belonuchus**—Continued.

<i>agilis</i> Er. 40-423.....	Cuba	dichrous Er. 40-420.....	México
<i>cherrolati</i> Fvl. 63-432.....	Jamaica		Guatemala
<i>albovariegatus</i> Bnhr. 16-276.....	Colombia		Venezuela
<i>alternatus</i> Shp. 85-430.....	Guatemala	<i>diversicornis</i> Bnhr. 17-104.....	Brazil
<i>alternans</i> B. & S. 14-369.....	Nicaragua	<i>docilis</i> Shp. 85-435.....	Guatemala
	Panamá		Panamá
	Colombia	<i>dominicus</i> Blkwr. 43-431.....	Dominica
<i>altissimus</i> Bnhr. 16-275.....	Colombia	<i>duplicatus</i> , new name.....	Argentina
<i>altivagans</i> Bnhr. 16-272.....	Colombia	<i>bruchii</i> Bnhr. 34-213.....	
<i>amplipennis</i> Fvl. 91-117.....	Venezuela	<i>ecuadorensis</i> Bnhr. 35-91.....	Ecuador
<i>amplius</i> Blkwr. 43-425.....	St. Lucia	<i>ephippiatus</i> Say 34-448.....	Baja Calif.
<i>andinus</i> Bnhr. 16-278.....	Bolivia	<i>erythropterus</i> Sols. 68-137.....	México
<i>aneusticollis</i> Bnhr. 06-330.....	Perú	<i>simplex</i> Shp. 85-432.....	Colombia
<i>antiquae</i> Blkwr. 43-434.....	Antigua		Venezuela
<i>apicicornis</i> Bnhr. 16-270.....	Colombia		U. S. A.
<i>argentinus</i> Bnhr. 16-273.....	Brazil	<i>erichsoni</i> Bnhr. 17-223.....	México
	Argentina	<i>excelsus</i> Bnhr. 17-19.....	Colombia
	Brazil	<i>falsus</i> Bnhr. 17-105.....	Venezuela
<i>armatus</i> Shp. 76-163.....	Colombia	<i>fassli</i> Bnhr. 17-37.....	Colombia
<i>arrogans</i> Bnhr. 16-274.....	Colombia	<i>flavipennis</i> Sols. 68-263.....	México
<i>asperatus</i> Bnhr. 06-336.....	Perú	<i>flavocaudatus</i> Bnhr. 21-170.....	Argentina
<i>avidus</i> Er. 40-423.....	Colombia	<i>fossulatus</i> Wasm. 87-414.....	Brazil
	Venezuela	<i>frater</i> Bnhr. 06-333.....	Perú
<i>harbicornis</i> Bnhr. 16-271.....	Colombia	<i>gagates</i> Er. 40-244.....	Bahamas Is.
<i>batesi</i> Shp. 76-157.....	Brazil	<i>goudeyi</i> Bnhr. 35-91.....	Cuba
<i>bidens</i> Shp. 85-430.....	México	<i>minax</i> Er. 40-424.....	Jamaica
	Nicaragua	<i>nigrocaeruleus</i> Cam. 13-175.....	Hispaniola
<i>bipunctatus</i> Bnhr. 35-90.....	Colombia		Puerto Rico
<i>boops</i> Shp. 85-435.....	Panamá		<sup>13</sup> St. Thomas
<i>boxi</i> Bnhr. 34-212.....	Argentina		<sup>13</sup> St. John
<i>brasilianus</i> Bnhr. 17-19.....	Brazil		<sup>14</sup> Montserrat
<i>breviceps</i> Fvl. 91-117.....	Venezuela	<i>ganglbaueri</i> Bnhr. 06-331.....	Bolivia
<i>bruchii</i> Bnhr. 12-175.....	Argentina	<i>gracilis</i> Shp. 85-456.....	Nicaragua
<i>bruchianus</i> Bnhr. 11-413.....	Argentina	<i>haemorrhoidalis</i> Fab. 01-596.....	Colombia
<i>bugnioni</i> Fvl. 01-86.....	Guadeloupe	<i>cognatus</i> Fvl. 91-116.....	Venezuela
<i>ezimius</i> Bnhr. 17-105.....	Martinique		Brazil
<i>cacao</i> Blkwr. 43-434.....	Trinidad		Argentina
<i>candens</i> Er. 40-460.....	Colombia	<i>hispaniolus</i> Blkwr. 43-422.....	R. Dominicana
<i>cariniventris</i> Bnhr. 17-225.....	México	<i>holisoides</i> Shp. 76-161.....	Brazil
<i>cavipennis</i> Bnhr. 16-267.....	Bolivia	<i>iconnleovi</i> Flav. 29-30.....	Perú
<i>cephalotes</i> Shp. 85-456.....	Panamá	<i>impressifrons</i> Shp. 76-162.....	Brazil
	?Jamaica	<i>iridescens</i> Sols. 67-140.....	México
<i>clypeatus</i> Shp. 76-160.....	Brazil	<i>irregularis</i> Bnhr. 16-276.....	Colombia
<i>coelestinus</i> Bnhr. 08-330.....	St. Vincent	<i>jalapensis</i> Bnhr. 17-224.....	México
<i>coeruleus</i> Cam. 22-122.....		<i>jelskii</i> Sols. 71-296.....	Perú
<i>smithi</i> Cam. 22-122.....		<i>latro</i> Er. 40-422.....	South America
<i>coelestis</i> Bnhr. 16-266.....	Bolivia	<i>longiceps</i> Bnhr. 06-432.....	Perú
<i>coeruleipennis</i> Mots. 58-668.....	Brazil	<i>magnificus</i> Bnhr. 16-277.....	Colombia
<i>cognatus</i> Shp. 85-429.....	Br. Honduras	<i>meridionalis</i> Bnhr. 16-269.....	Bolivia
	Guatemala		Argentina
	Nicaragua	<i>mexicanus</i> Sols. 64-440.....	México
	Panamá		Argentina
	Colombia	<i>militaris</i> Bnhr. 21-170.....	Brazil
	Venezuela	<i>mimeticus</i> Shp. 85-435.....	Panamá
	Trinidad	<i>miripennis</i> Bnhr. 16-267.....	Colombia
	Argentina	<i>modestus</i> Fvl. 91-118.....	Venezuela
	St. Vincent	<i>montanellus</i> Bnhr. 16-272.....	Colombia
<i>columbicus</i> Bnhr. 16-271.....	Colombia	<i>montanicus</i> , new name.....	Colombia
<i>connexus</i> Say 34-448.....	México	<i>montanus</i> Bnhr. 16-273.....	
<i>convexus</i> Bnhr. 08-331.....	Nicaragua	(not Fvl., 1895)	
	Perú	<i>monticola</i> Bnhr. 17-18.....	Colombia
<i>cordilleranus</i> Bnhr. 16-270.....	Colombia	<i>mordens</i> Er. 40-422.....	Brazil
<i>cribriceps</i> Bnhr. 21-172.....	Brazil		Argentina
<i>danforthi</i> Blkwr. 43-429.....	Puerto Rico	<i>moritzl</i> Bnhr. 06-331.....	Venezuela
<i>decipiens</i> Shp. 76-159.....	Brazil		
	Argentina		

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.)<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

**Belonuchus**—Continued.

mundus Er. 40-425.....	St. Lucia St. Vincent Grenada México	viridipennis Baudi 48-125.....	México
nigerrimus Bnhr. 17-225.....	México	<i>biarti</i> Fvl. MS	Guatemala
oakleyi Blkwr. 43-422.....	Puerto Rico	<i>dejectus</i> Shp. 85-433	Panamá Colombia Venezuela
palustris Bnhr. 16-268.....	Colombia	vulneratus Bnhr. 06-335.....	Perú
panamensis Shp. 85-434.....	Nicaragua Panamá	xantholinoides Bnhr. 17-106.....	Colombia
paradoxipunctatus Bnhr. 11-171.....	?Brazil	xanthomelas Sols. 67-139.....	Baja Calif. México U. S. A.
paradoxus Bnhr. 06-333.....	Argentina	xanthopterus Nord. 37-99.....	Brazil
pectinipes Bnhr. 10-379.....	Perú	xanthopus Sols. 67-139.....	México
peruvianus Plav. 29-30.....	México	<b>Odontolinus</b> Shp. 85-454	
pietipennis Shp. 85-437.....	Perú	fasciatus Shp. 85-454.....	Panamá
planiceps Er. 40-425.....	Panamá	<b>Atopocentrum</b> Bnhr. 06-327	
pollens Shp. 85-431.....	Colombia Venezuela	mirabile Bnhr. 06-327.....	Perú
posticalis Lap. 40-176.....	México	<b>Hesperus</b> Fvl. 72-426	
prasinipennis Bnhr. 17-18.....	Guatemala Honduras	bruchi Bnhr. 21-169.....	Argentina
pulchripennis Bnhr. 08-330.....	Brazil	ferrugineus Bnhr. 25-36.....	Argentina
purpuripennis Bnhr. 16-278.....	Bolivia	heynei Wend. 27-7.....	Costa Rica
richteri Bnhr. 21-15.....	Perú	ornaticornis Wend. 27-6.....	Costa Rica
rufipennis Fabr. 01-597.....	Colombia Bolivia	tremolerasi Bnhr. 27-216.....	Uruguay
<i>apicalis</i> Dej. 33-63	Argentina	<b>Leptopeltus</b> Bnhr. 06-337	
<i>formosus</i> Grav. 06-72	México	flavipennis Er. 40-160.....	Colombia Venezuela Ecuador
<i>pallipes</i> Melsh. 46-35	Br. Honduras	montivagans Bnhr. 06-339.....	Perú Bolivia
	Guatemala	netolitzkyi Bnhr. 06-338.....	Bolivia
	Nicaragua	<b>Ophionthus</b> Bnhr. 08-328	
	Panamá	serpentinus Bnhr. 08-329.....	Perú
	Colombia	<b>Xanthodermus</b> Bnhr. 12-40	
	Trinidad	vestitus Sahlb. 47-788.....	Brazil
	<sup>6</sup> Tobago	<b>Staphylinus</b> Linn. 58-421	
	Fr. Guiana	acupunctipennis Bnhr. 07-285.....	Brazil
	Brazil	affinis Sols. 68-126.....	México Guatemala
	Argentina	amazonicus Shp. 76-154.....	Brazil
	U. S. A.	angusticeps Shp. 84-376.....	México
	Perú	antiquus Nord. 37-35.....	México
	Colombia	<i>cubae</i> DuVal 57-36	Guatemala Honduras Nicaragua Panamá Colombia Venezuela
	Venezuela		Trinidad Brazil Perú
	Trinidad		Argentina Cuba
	Brazil	apicipennis Shp. 84-381.....	Panamá
	Perú	atrox Nord. 37-38.....	México
	Argentina	aurifluis Er. 39-387.....	Brazil
	U. S. A.	belti Shp. 84-387.....	Nicaragua
	Perú	biseriatus Shp. 84-374.....	México Guatemala
	Colombia	bolivianus Bnhr. 08-328.....	Bolivia
	Costa Rica	bruchi Bnhr. 34-214.....	Argentina
	Panamá	buqueti Lap. 35-114.....	?México Brazil Argentina
	Colombia	caliginosus Er. 39-388.....	México
	Perú	castaneus Nord. 37-54.....	Guatemala México
	Costa Rica		
	Panamá		
	Colombia		
	Venezuela		
	Trinidad		
	Brazil		
	Perú		
	Argentina		
	Cuba		
	Panamá		
	México		
	Brazil		
	Nicaragua		
	México		
	Guatemala		
	Bolivia		
	Argentina		
	?México		
	Brazil		
	Argentina		
	México		
	Guatemala		
	México		

<sup>6</sup> Venezuela.

## Staphylinus—Continued.

- centralis* Shp. 84-384..... México  
 Guatemala  
*championi* Shp. 84-382..... Panamá  
*chiriquensis* Shp. 84-388..... Panamá  
*chrysaster* Er. 39-393..... Brazil  
*chrysotrichopterus* Scheerp. 33-1384..... Bolivia  
*chrysotripteris* Brullé 43-80..... Argentina  
*consors* Shp. 84-382..... Panamá  
*cordilleranus* Bnhr. 16-93..... Colombia  
*costaricensis* Bnhr. 16-93..... Costa Rica  
*cribratipennis* Blanch. 43-78..... Bolivia  
*cupricollis* Nord. 37-34..... Brazil  
*cyanomelas* Er. 40-392..... México  
*discretus* Shp. 84-379..... México  
*dufouri*, new name..... Brazil  
*punctatissimus* Mots. 58-670  
 (not Dufour, 1843)  
*ejulans* Tott. 39-170..... Costa Rica  
*extensus* Shp. 84-372..... Costa Rica  
 Panamá  
*fassli* Bnhr. 08-327..... Bolivia  
*ferox* Nord. 37-39..... México  
 Panamá  
*fervidus* Shp. 84-377..... México  
 Perú  
*fulvomaculatus* Nord. 37-39..... México  
 Guatemala  
*funcbris* Shp. 84-375..... Guatemala  
*fuscomaculatus* Lap. 35-113..... México  
 Guatemala  
*fusiformis* Csy. 15-429..... México  
*gentilis* Er. 40-387..... Brazil  
*v. mrazi* Ramb. 25-76..... Brazil  
*gmelini*, new name..... Fr. Guiana  
*haemorrhoidalis* Oliv. 94-11  
 (not Gmelin, 1790)  
*gracilipes* Shp. 84-388..... México  
*gratiosus* Shp. 76-152..... Brazil  
*gratus* Shp. 76-153..... Brazil  
*gravenhorsti*, new name..... Colombia  
*concolor* Mots. 58-670  
 (not Marsh., 1802)  
*guatemalensis* Shp. 84-386..... Guatemala  
*homonymus*, new name..... Fr. Guiana  
*lugubris* L. & S. 25-477  
 (not Gmelin, 1790)  
*ignotus* Shp. 84-381..... México  
 Panamá  
*incognitus* Shp. 84-376..... México  
*insolitus* Shp. 84-389..... México  
*latro* Er. 39-374..... Brazil  
*lucanus* Horn 94-362..... Baja Calif.  
*lupinus* Shp. 87-785..... México  
*maculiventris* Shp. 84-375..... México  
*maculosus* Grav. 02-165..... México  
*erythropennis* Mannh. 30-22..... U. S. A.  
*viduatus* Fab. 01-591  
*marcidus* Shp. 84-379..... Costa Rica  
 Panamá  
*medialis* Shp. 84-384..... México  
*memnonius* Shp. 84-380..... Panamá  
*mendicus* Shp. 84-387..... Guatemala  
 Costa Rica  
*mexicanus* Shp. 84-384..... México
- mimeticus* Bnhr. 17-108..... Bolivia  
*modestus* Shp. 84-383..... México  
*nigrescens* Blanch. 43-79..... Brazil  
*fuscicornis* Germar 24-33..... Argentina  
 (not Mueller, 1776)  
*lugubris* Nord. 37-49.....  
 (not Gmelin, 1790)  
*scabrosus* Curt. 43-196  
*sepulchralis* Steinh. 69-16  
*tristis* Blanch. 43-81  
*nobilis* Nord. 37-46..... Brazil  
 Argentina  
*notatus* Sols. 71-293..... Perú  
*nudicollis* Shp. 87-786..... México  
*obsoletoicornis* Bnhr. 11-420..... Brazil  
*ochropygus* Nord. 37-46..... Fr. Guiana  
*nebulosus* Perch. 35-pl. 5..... Brazil  
 Perú  
*optatus* Shp. 84-386..... México  
*orizabae* Bnhr. 17-109..... México  
*oculatii* Guér. 55-583..... Brazil  
*pallidipes* Bnhr. 17-107..... Bolivia  
*panamensis* B. & S. 14-381..... Panamá  
*tarsalis* Shp. 84-389  
*parviceps* Shp. 76-151..... Brazil  
*phoenicurus* Nord. 37-67..... México  
*prasini-variegatus* Bnhr. 21-75..... Colombia  
*priseus* Shp. 76-155..... Brazil  
*regalis* Er. 40-369..... Brazil  
*sallaei* Shp. 84-383..... México  
*salviniannus* Shp. 84-385..... México  
*saphyrinus* LeC. 61-342..... Baja Calif.  
 U. S. A.  
*sedatus* Shp. 84-785.....  
*semiauratus* Schub. 11-34..... Brazil  
*semicyaneus* Bnhr. 15-297..... Perú  
*sepulchralis* Er. 39-388..... México  
*subcyaneus* Shp. 76-151..... Brazil  
*tempestivus* Shp. 84-377..... México  
*vestitus* Shp. 84-378..... México  
*vetustus* Shp. 76-156..... Brazil  
*vittatus* Shp. 84-374..... México  
*volxemi* Fvl. 77-xxvii..... Brazil
- Ontholestes** Ganglb. 95-417  
*brasiliana* Bnhr. 06-202..... Brazil  
 Argentina
- Leistotrophus** Perty 30-32  
*Discocephalus* Nord. 37-29  
*Schizochilus* Gray 32-310  
*versicolor* Grav. 06-119..... México  
*brasiliensis* Gray 32-304..... Guatemala  
*gravenhorsti* Perty 30-30..... Nicaragua  
*infuscatus* Nord. 37-29..... Costa Rica  
 Panamá  
 Brazil  
 Argentina

## XANTHOPYGI

## Tympanophorus Nord. 37-9

*Diaphoetes* Waterh. 84-214

- canaliculatus* Nord. 37-10..... Brazil  
*concolor* Shp. 84-343..... México  
 Costa Rica  
*puncticollis* Er. 40-554..... México  
 U. S. A.

- Selma** Shp. 76-426  
*modesta* Shp. 76-427.....Nicaragua  
*strigella* Bnhr 15-296.....Brazil
- Dysanellus** Bnhr. 11-419  
*bruchii* Bnhr. 11-419.....Argentina  
*excellens* Bnhr. 34-215.....Argentina  
*transverserugosus* Bnhr. 21-175.....Brazil
- Triacrus** Nord. 37-19  
*superbus* Er. 39-398.....Brazil  
*dilatatus* Nord. 37-19
- Creophilus** Sam. 19-172  
*acuticollis* Bnhr. 10-377.....México  
*erythrocephalus* Fabr. 75-265.....Chile  
*lanio* Er. 39-352.....Australia  
*unipunctatus* Hope 31-32.....Tahiti  
*luctuosus* Blanch. 43-76.....Brazil  
*maxillosus* Linn. 58-421.....<sup>1</sup> I. Guadalupe  
*anonymus* Sulz. 61-17.....Baja Calif.  
*arcticus* Er. 39-348.....México  
*balteatus* Deg. 74-18.....Guatemala  
*bicinctus* Mannh. 43-229.....Brazil  
*canariensis* Bnhr. 08-334.....Is. Galápagos  
*ciliaris* Steph. 32-202.....Cuba  
*ciliaroides* Hatch 38-149.....<sup>12</sup> I. de Pinos  
*cinerarius* Er. 39-350.....Jamaica  
*fasciatus* Fuess. 75-21.....U. S. A.  
*fasciatus* Lap. 34-111.....Old World  
*fulvago* Mots. 60-120  
*imbecillus* Shp. 74-28  
*medialis* Shp. 74-28  
*nebulosus* Fourc. 85-165  
*orientalis* Mots. 57-67  
*puchellus* Meier 99-99  
*subfasciatus* Shp. 74-28  
*tertius* Schaeff. 66-pl. 20  
*villosus* Grav. 02-160  
*variegatus* Mannh. 30-20.....Brazil  
Paraguay  
Argentina
- Glenus** Kr. 58-541  
*amazoniensis* Shp. 76-148.....Brazil  
*aureicollis* Wasm. 25-73.....Brazil  
*batesi* Shp. 76-148.....Brazil  
*biplagiatus* Perty 30-31.....Brazil  
*interruptus* Brullé 43-pl. 5.....Bolivia  
*brasilianus* Bnhr. 26-166.....Brazil  
*bucki* Wasm. 25-931.....Brazil  
*chrysis* Grav. 06-124.....Brazil  
*auricomus* Brullé 43-pl. 5.....Bolivia  
Argentina  
Panamá  
Brazil  
Argentina  
México  
México  
Guatemala  
Perú  
Brazil  
Brazil  
Brazil  
Brazil  
México  
Brazil
- Paraxenopygus** Bnhr. 11-415  
*opacipennis* Bnhr. 26-166.....Brazil
- peruvianus* Bnhr. 15-298.....Perú  
*tremolerasi* Bnhr. 11-415.....Uruguay
- Stenopsis** Bnhr. 07-286  
*antennaria* Bnhr. 07-286.....Brazil  
*kraatzii* Bnhr. 07-287.....Paraguay
- Isanopus** Shp. 76-141  
*sahlbergi* Bnhr. 17-109.....Brazil  
*sallaei* Shp. 84-360.....México  
*tenuicornis* Shp. 76-141.....Brazil
- Eugastus** Shp. 76-141  
*bicolor* Shp. 76-139.....Brazil  
*fervidus* Er. 40-505.....Colombia  
Venezuela  
Brazil
- mundus* Shp. 76-140.....Brazil
- Phanolinus** Shp. 84-363  
*amoenus* Guér. 44-14.....South America  
*auratus* Shp. 84-366.....Guatemala  
*aureiventris* Bnhr. 06-200.....Bolivia  
*bolivianus* Bnhr. 35-91.....Bolivia  
*chiriquensis* Bnhr. 16-13.....Panamá  
*coelestus* Sols. 75-17.....Perú  
*columbinus* Bnhr. 17-111.....Colombia  
*cupreus* Guér. 44-13.....South America  
*cyanescens* Guér. 44-14.....South America  
*discedens* Shp. 84-368.....Panamá  
*dives* Er. 47-89.....Perú  
*divinus* Bnhr. 11-414.....Perú  
*divisus* Shp. 84-366.....Panamá  
*ecuadorensis* Bnhr. 21-20.....Ecuador  
*episcopus* Bnhr. 06-201.....Perú  
Bolivia  
Perú  
México  
Panamá  
Colombia  
Guatemala  
Panamá  
Guatemala  
Colombia  
Colombia  
México  
Panamá  
Perú  
Nicaragua  
Colombia  
Venezuela  
Ecuador  
Venezuela  
Colombia  
Perú  
Panamá  
Costa Rica  
México  
Brazil  
Argentina
- Ocyolinus** Shp. 81-362  
*amethystinus* Shp. 84-363.....Costa Rica  
*ganglbaueri* Bnhr. 06-199.....Venezuela  
*rugatus* Shp. 84-363.....Venezuela  
*vulneratus* Bnhr. 06-199.....Venezuela
- Philothalpus** Kr. 57-540  
*Oligotergus* Brg. 37-204 (Subg.)  
*Xenopygus* Bnhr. 06-196 (Subg.)

<sup>1</sup> Baja California (México).<sup>12</sup> West Indies.

**Philothalpus**—Continued.

analis Er. 40-495.....	México	speetabilis Shp. 84-369.....	Nicaragua
	Guatemala	staphylinoides Lynch 84-141.....	Argentina
	Panamá	<b>Brachydirus</b> Nord. 37-31	
	Colombia	aeneiceps Shp. 76-115.....	Brazil
	Venezuela	aeneipennis Bnhr. 17-115.....	Perú
	Trinidad	amazonicus Shp. 76-113.....	Brazil
	Br. Guiana	antennatus Shp. 76-110.....	Brazil
	Fr. Guiana		Perú
	Brazil	bang-haasi Bnhr. 05-184.....	Bolivia
	Perú	batesi Shp. 76-114.....	Brazil
	Bolivia	championi Shp. 84-350.....	Guatemala
	Argentina		Venezuela
chiriquensis Shp. 84-358.....	Panamá	eribricollis Shp. 76-112.....	Brazil
debilis Shp. 84-355.....	Panamá	densiventris Bnhr. 17-21.....	Colombia
difficilis Shp. 84-355.....	Guatemala	diversiventris Bnhr. 17-22.....	Perú
	Nicaragua	divisus Shp. 84-349.....	Panamá
	México	erosus Bnhr. 17-20.....	Brazil
fasciatus Nord. 37-112.....	Guatemala	facialis Er. 39-354.....	Fr. Guiana
<i>anceps</i> Er. 39-396.....	Panamá	fungicola Shp. 84-351.....	Panamá
<i>luteipes</i> Shp. 76-133.....	Columbia	gebieni Bnhr. 17-20.....	Brazil
<i>segmentarius</i> Er. 39-397.....	Venezuela	<i>milteporus</i> Fvl. MS	
	Trinidad	gracilis Shp. 84-349.....	Nicaragua
	Br. Guiana	horni Bnhr. 26-168.....	Colombia
	Brazil	longipes Shp. 76-115.....	Brazil
	Perú	maculiceps Shp. 76-109.....	Brazil
incongruus Shp. 76-135.....	Brazil		?Perú
latus Shp. 76-134.....	Brazil	major Bnhr. 05-186.....	Bolivia
lemoulti Bnhr. 16-14.....	Fr. Guiana	nigroscutellatus Bnhr. 05-185.....	Bolivia
luridipes Er. 39-395.....	Colombia	occipitalis Bnhr. 05-185.....	Costa Rica
mexicanus Shp. 84-357.....	México	pieticornis Sols. 71-307.....	Perú
	Guatemala	schuberti Wend. 26-74.....	Perú
	Guatemala	simplex Shp. 76-112.....	Brazil
	Argentina		?Perú
	México	solitarius Shp. 84-350.....	Nicaragua
	Guatemala	speciosus Bnhr. 05-187.....	Bolivia
	Panamá	styloceros Shp. 76-111.....	Brazil
	Argentina	terminalis Shp. 84-348.....	Guatemala
	México	testaceus Fah. 01-595.....	Colombia
	Guatemala		Venezuela
	Panamá		Perú
	Panamá	velitaris Er. 39-354.....	Brazil
	México	xanthocerus Nord. 37-131.....	Brazil
	Brazil	<b>Styngetus</b> Shp. 84-361	
	Argentina	antennatus Guér. 44-14.....	South America
	Guatemala	anticus Shp. 84-362.....	Costa Rica
<b>Trigonopselaphus</b> G. & H. 68-597			Panamá
<i>Trigonophorus</i> Nord. 37-8		championi Shp. 84-362.....	Guatemala
badiipennis Nord. 37-25.....	Brazil	cribellatus Sols. 68-137.....	México
brasilianus Bnhr. 06-327.....	Brazil	cupripennis Guér. 44-15.....	Colombia
chloris Nord. 37-26.....	Brazil		Venezuela
columbinus Er. 39-400.....	Brazil	deyrollei Sols. 67-105.....	México
elvirae Bnhr. 21-20.....	Colombia	egregius Er. 40-505.....	Colombia
erithacus Nord. 37-25.....	Brazil	flavicaudus Shp. 84-361.....	Guatemala
fassli Bnhr. 17-113.....	Colombia	germaini Bnhr. 17-114.....	Bolivia
klimai Bnhr. 11-417.....	Brazil	goudoti Fvl. 91-108.....	Venezuela
laetipes Bnhr. 11-418.....	Paraguay	heynei Bnhr. 17-115.....	Perú
modestus Bnhr. 12-39.....	Uruguay	langei Bnhr. 05-18.....	Perú
mutator Shp. 76-144.....	Brazil	niger Bnhr. 06-197.....	Brazil
myrtilanus Nord. 37-8.....	Brazil		Paraguay
opulentus Bnhr. 11-417.....	Brazil	nigri-ventris Bnhr. 25-37.....	Argentina
principalis Bnhr. 11-416.....	Brazil		Colombia
purpurascens Nord. 37-47.....	Brazil	sharpi Fvl. 91-108.....	Venezuela
purpuripennis Bnhr. 26-168.....	Brazil	viduus Er. 40-506.....	Guatemala
putidiusculus Tott. 39-172.....	Perú		Colombia
violaceus Shp. 76-145.....	Brazil		Venezuela
viridicollis Bnhr. 08-326.....	Brazil		Argentina
<b>Nausicotus</b> Shp. 84-368			
castaneipennis Lynch 84-144.....	Argentina		
opaecipennis Shp. 76-143.....	Brazil		

<b>Styngetus</b> —Continued.		
v. analis Bnhr. 17-114.....	Guatemala	
	Costa Rica	
	Panamá	
v. argentinus Bnhr. 17-114.....	Argentina	
<b>Gastrisus</b> Shp. 76-136		
brasiliensis Sahlb. 47-787.....	Brazil	
cribrum Fvl. 91-107.....	Venezuela	
herilis Er. 40-497.....	Brazil	
	Argentina	
klimai Bnhr. 11-417.....	Brazil	
laevigatus Shp. 76-137.....	Brazil	
mimetes Shp. 84-360.....	México	
	Costa Rica	
nitidus Bnhr. 06-198.....	Brazil	
obsoletus Shp. 76-136.....	Brazil	
opaculus Shp. 84-359.....	Panamá	
	Perú	
opulentus Er. 40-497.....	Brazil	
punctatus Shp. 76-138.....	Brazil	
venezolanus Bnhr. 12-39.....	Venezuela	
<b>Plociopterus</b> Kr. 58-539		
affinis Shp. 76-119.....	Brazil	
atticola Wasm. 25-71.....	Brazil	
belti Shp. 84-354.....	Nicaragua	
brasilianus Bnhr. 06-197.....	Brazil	
chlorocephalus Bnhr. 17-22.....	Perú	
collaris Shp. 84-352.....	Panamá	
columbinus Bnhr. 17-22.....	Colombia	
comptus Er. 39-356.....	Brazil	
dimidiatus Shp. 76-120.....	Brazil	
fetalis Er. 39-357.....	México	
	Panamá	
fungi Shp. 76-118.....	Brazil	
goeldii Wasm. 25-72.....	Brazil	
histrio Shp. 84-353.....	Nicaragua	
	Panamá	
jelskii Sols. 71-306.....	Perú	
laetus Shp. 76-121.....	Brazil	
lugubris Shp. 84-352.....	Panamá	
mirandus Shp. 76-124.....	Brazil	
miriventris Bnhr. 05-18.....	Perú	
mollis Shp. 84-353.....	Panamá	
nigripes Shp. 76-118.....	Brazil	
ornatus Er. 39-356.....	Guiana	
scenicus Er. 39-357.....	Guiana	
trails Shp. 76-122.....	Brazil	
tricolor Shp. 76-117.....	Brazil	
variegatus Shp. 84-353.....	Panamá	
varipes Shp. 84-351.....	Guatemala	
ventralis Shp. 76-122.....	Brazil	
venustus Er. 39-357.....	Guiana	
virgineus Shp. 76-123.....	Brazil	
<b>Xenopygus</b> Bnhr. 06-196		
bicolor Lap. 35-115.....	Guiana	
	Brazil	
cordovensis Bnhr. 10-377.....	México	
peruvianus Sols. 71-306.....	Perú	
<b>Xanthopygus</b> Kr. 57-539		
<i>Heteropygus</i> Bnhr. 06-195		
<i>Lampropygus</i> Shp. 84-346		
alienus Bnhr. 05-182.....	Brazil	
apicalis Shp. 76-128.....	Brazil	
cacti Horn 68-131.....	Baja Calif.	
	U. S. A.	
calidus Er. 39-364.....	México	
<i>solskyi</i> Shp. 76-126.....	Guatemala	
	Nicaragua	
	Panamá	
	Colombia	
	Venezuela	
	Brazil	
	Perú	
chrysopygus Nord. 37-45.....	Brazil	
chrysurus Nord. 37-108.....	Brazil	
	Argentina	
cognatus Shp. 76-131.....	México	
	Guatemala	
	Nicaragua	
	Panamá	
	Brazil	
collaris Bnhr. 25-38.....	Brazil	
cyanelytrius Perty 30-30.....	Brazil	
	Paraguay	
cyanipennis Shp. 76-127.....	Brazil	
	Argentina	
depressus Shp. 76-129.....	Brazil	
dimidiatus Bnhr. 17-23.....	Bolivia	
elegans Bnhr. 05-183.....	Brazil	
faustus Er. 39-368.....	Guiana	
flohri Shp. 84-345.....	México	
	Guatemala	
	Panamá	
giganteus Bnhr. 06-195.....	Brazil	
haemorrhoidalis Germ. 24-54.....	Brazil	
<i>pyraeter</i> Er. 39-367.....		
herilis Er. 40-497.....	Brazil	
	Argentina	
hilaris Er. 39-365.....	Guiana	
iopterus Er. 39-366.....	Brazil	
	Argentina	
janthinipennis Blanch. 43-78.....	Bolivia	
major Bnhr. 17-116.....	Colombia	
max, new name.....	Perú	
<i>peruvianus</i> Bnhr. 16-188 (not Sols. 1876)		
mirabills Er. 40-494.....	Colombia	
morosus Shp. 84-346.....	México	
	Guatemala	
nigripes Shp. 76-130.....	Brazil	
oliveirae Lynch 84-132.....	Argentina	
pexus Mots. 58-667.....	Colombia	
	Venezuela	
	Trinidad	
	Guiana	
	Brazil	
	St. Vincent	
punctatus Bnhr. 05-183.....	Perú	
puncticollis Shp. 84-345.....	Panamá	
rufipennis Shp. 84-346.....	México	
	Panamá	
sapphirinus Er. 39-364.....	México	
	Guatemala	
	Panamá	
	Colombia	
	Venezuela	
	Guiana	
	Brazil	
	Perú	
	Bolivia	

**Xanthopygus**—Continued.

skalitzkyi Bnhr. 06-195.....	Perú
tepidus Er. 39-365.....	Guiana
violaceipennis Bnhr. 26-169.....	Brazil
violaceus Shp. 76-123.....	Brazil
viridipennis Shp. 76-428.....	Nicaragua
	Panamá
	Brazil
xanthopygus Nord. 37-45.....	México
<i>abdominalis</i> G. & H. 68-597.....	Guatemala
	Brazil
<b>Tricholinus</b> Bnhr. 21-15.....	
pehkei Bnhr. 21-16.....	Colombia

**HOLISI****Cephaloxynum** Bnhr. 07-282*Ponticulus* Brg. 31-424 (Subg.)

bruchi Bnhr. 39-231.....	Argentina
chapini Blkw. 43-459.....	Jamaica
gestroi Bnhr. 07-282.....	Bolivia
perplexum Bnhr. 10-350.....	México
rambouseki Brg. 31-424.....	Cuba
tricolor Brg. 31-423.....	Panamá

**Holisus** Er. 39-298*Hyptioma* Csy. 06-362*Piestomorphus* Mots. 58-666

analis Er. 39-290.....	Colombia
	Venezuela
	Brazil
	Perú
ater Mots. 58-667.....	México
	Guatemala
	Colombia
atratus Shp. 85-464.....	Guatemala
collaris Baudi 48-136.....	Venezuela
confinis Shp. 85-462.....	?México
	Panamá
debilis Er. 39-299.....	Bahamas Is.
<i>cubensis</i> Csy. 06-362.....	Cuba
<i>erythroderus</i> Cam. 22-117.....	Haiti
<i>rufoniger</i> Cam. 22-117.....	Puerto Rico
	<sup>13</sup> St. John
	St. Lucia
	St. Vincent

depressus Shp. 76-180.....	Brazil
discedens Shp. 76-183.....	Brazil
elatus Shp. 85-465.....	Guatemala
	Panamá
eleusoides Shp. 85-466.....	Guatemala
excavatus Shp. 76-182.....	Brazil
filum Shp. 85-464.....	Guatemala
guldingi Er. 39-300.....	Puerto Rico
	Antigua
	St. Lucia
	St. Vincent
humilis Er. 39-299.....	Brazil
laevis Blkw. 43-463.....	Cuba
	Jamaica
oblitus Shp. 85-465.....	Guatemala
ogloblini Bnhr. 34-117.....	Argentina
pallens Shp. 85-464.....	Panamá
picipes Shp. 76-181.....	Brazil
planus Schub. 09-295.....	México
prolixus Shp. 85-463.....	Guatemala
protensus Shp. 85-462.....	Guatemala
rufipes Shp. 85-464.....	Guatemala

rufopygus Bnhr. 16-265.....	Bolivia
solskyi Shp. 85-463.....	México
<i>ater</i> Sols. 68-141.....	
umbra Shp. 76-182.....	Brazil

**DIOCHI****Diochus** Er. 39-3007*Rhegmatocerus* Mots. 58-657

formicetorum Bnhr. 27-244.....	Argentina
nanus Er. 39-301.....	México
<i>antennalis</i> Cam. 22-116.....	Guatemala
<i>apicipennis</i> Cam. 22-116.....	Nicaragua
<i>brevipennis</i> Csy. 06-431.....	Panamá
<i>conicicollis</i> Eich. 09-161.....	Colombia
<i>flavicans</i> Shp. 76-185.....	Venezuela
<i>inornatus</i> Shp. 85-466.....	Trinidad
<i>longicornis</i> Shp. 76-184.....	Brazil
<i>maculicollis</i> Fvl. 91-106.....	Argentina
<i>pallidiceps</i> Csy. 06-432.....	Cuba
<i>parvulus</i> Kr. 60-27.....	Jamaica
<i>perplexus</i> Cam. 22-116.....	R. Dominicana
<i>pumilio</i> Bnhr. 29-193.....	Puerto Rico
<i>schaumi</i> Kr. 60-27.....	<sup>14</sup> St. Croix
<i>tarsalis</i> Shp. 76-185.....	Guadeloupe
<i>thoracicus</i> Csy. 06-432.....	St. Lucia
<i>vicinus</i> Shp. 76-185.....	Barbados
<i>vilis</i> Shp. 85-467.....	St. Vincent
	<sup>15</sup> Mustique
	Grenada
	U. S. A.

**QUEDII****Polyphematiana** Strand 15-122*Lypophemus* Bnhr. 21-74*Polyphemus* Bnhr. 14-51

bang-haasi Bnhr. 14-52.....	Brazil
coelestis Bnhr. 22-19.....	Brazil
columbina Er. 39-400.....	Brazil
herculeana Lap. 35-114.....	Brazil
liliputana Bnhr. 23-58.....	Brazil
melzeri Brg. 32-261.....	Brazil
myrtillina Nord. 37-8.....	Brazil
zikáni Bnhr. 26-165.....	Brazil
<b>Scitolyeus</b> Wasm. 25-76.....	
<i>laticollis</i> Wasm. 25-76.....	Brazil
<b>Smilax</b> Lap. 35-116.....	
<i>Cordylaspis</i> Nord. 37-17.....	
<i>cyanea</i> Wasm. (Eidmann 38-306).....	Brazil
<i>kuntzeni</i> Scheerp. 38-330.....	México
<i>lynchi</i> Bruch 28-416.....	Argentina
<i>pilosa</i> Fab. 87-220.....	Nicaragua
<i>americana</i> Lap. 35-117.....	Costa Rica
<i>tuberculata</i> Nord. 37-17.....	Panamá
	Colombia
	Venezuela
	Surinam
	Fr. Guiana
	Brazil

<b>Scariphacus</b> Er. 39-342.....	
bruchi Bnhr. 27-246.....	Argentina
erichsoni Scheerp. 36-532.....	Brazil
luridipennis Runde 35-1.....	Brazil
	Argentina
<b>Weiserianum</b> Bnhr. 27-247.....	
kuntzeni Scheerp. 37-348.....	Brazil
woltersi Bnhr. 27-248.....	Argentina

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

<b>Haematodes</b> Lap. 35-113	
<i>Platycnemus</i> Nord. 37-135	
bicolor Lap. 35-113	Brazil
<i>lateritia</i> Nord. 37-135	Uruguay Argentina
tenuipes Kr. 59-363	Brazil
<b>Paederopsis</b> Wasm. 12-98	
myrmecophila Wasm. 12-98	Brazil
<b>Quediomacrus</b> Shp. 84-339	
pollens Shp. 84-339	Guatemala
puniceipennis Sols. 68-123	México
<b>Leptopariis</b> Bnhr. 17-87	
paradoxus Bnhr. 17-88	Colombia
prominens Bnhr. 17-89	Colombia
wittei Bnhr. 27-248	Argentina
<b>Heterothops</b> Steph. 29-284	
<i>Trichopygus</i> Nord. 37-137	
apicicornis Bnhr. 17-86	Colombia
basicornis Bnhr. 17-85	Bolivia
bonariensis Lynch 84-123	Argentina
boops Bnhr. 10-383	México
brevipennis Germain 03-36	Chile
discoidea F. & G. 61-427	Chile
eidmanni Scheerp. 36-502	Brazil
exilis Er. 40-518	Colombia
fallax Lynch 84-124	Argentina
flavicornis Bnhr. 17-85	Bolivia
formicetorum Bnhr. 12-46	Argentina
grandiceps Bnhr. 17-84	Brazil
impressifrons Germain 03-34	Chile
insolita Shp. 84-323	Guatemala
laxus, new name	Argentina
<i>fulvipennis</i> Bnhr. 21-172 (not Mots., 1860)	
mexicana Schub. 09-290	México
nigritula Sahlb. 47-790	Brazil
ocularis Blkw. 43-465	Trinidad
orbicularis Shp. 84-324	Guatemala Panamá
paralleiceps Bnhr. 17-87	Colombia
pyrostoma Sol. 76-320	Chile
quadriceps Bnhr. 17-87	Argentina
rambouseki Blkw. 43-465	Cuba Jamaica
remota Shp. 84-323	México Guatemala Panamá
subterranea Bnhr. 21-173	Argentina
tenticornis Shp. 84-324	Guatemala
thaxteri Bnhr. 17-86	Argentina
tovarensis Fvl. 91-120	Venezuela
vicuniana Germain 03-38	Chile
<b>Parisanopus</b> Brèthes 00-215	
castaneipennis Brèthes 00-215	Paraguay Argentina
<b>Cyrtothorax</b> Kr. 58-366	
bullata Shp. 84-340	Panamá
bupthalma Er. 40-534	México
<i>cribripennis</i> Fvl. 78-64	Guatemala
<i>sallei</i> Kr. 58-367	
costaricensis Wend. 27-8	Costa Rica
cyanescens Shp. 84-341	Guatemala
erythra Kr. 58-368	Colombia
fulgida Shp. 84-341	Nicaragua
salvini Shp. 84-341	Guatemala
strigifrons Wend. 28-34	México
<b>Quedius</b> Steph. 29-277	
advena Shp. 84-329	México
angustus Shp. 84-338	Guatemala
anthracinus Sols. 69-125	México
arrogans Shp. 84-333	Panamá
aurofasciatus Bnhr. 17-91	Venezuela
basiventris Shp. 84-330	Guatemala Panamá
bruchi Bnhr. 34-216	Argentina
champioui Shp. 84-329	Guatemala
clypealis Shp. 76-100	Brazil
columbinus Bnhr. 17-9	Colombia Venezuela
concolor Shp. 84-332	Guatemala
consors Fvl. 66-340	Chile
discoideus F. & G. 61-427	Chile
femoralis Shp. 84-338	Guatemala
flavicaudus Shp. 84-333	Panamá Bolivia Argentina
flavinasus Bnhr. 17-93	Brazil
frenatus Er. 40-533	Colombia
fulgidus Fab. 87-220	Perú
<i>iracundus</i> Say 34-449	U. S. A. Old World
germaini Bnhr. 17-90	Bolivia
graciliventris Shp. 84-331	Panamá
heeri, new name	Chile
<i>aeneipennis</i> F. & G. 61-428 (not Heer, 1834)	
iheringi Bnhr. 07-287	Brazil
illatus Shp. 84-330	México Guatemala Panamá
impressifrons Sol. 49-316	Chile
impunctus Sols. 68-124	México
jocosus Shp. 84-331	Guatemala
labiatus Er. 40-533	México
<i>rivorum</i> Shp. 84-335	Guatemala Colombia
laeticulus Shp. 84-329	Panamá
laeviventris Bnhr. 17-94	Colombia
leiocephalus Sol. 76-318	Chile <sup>10</sup> I. Chiloe
lividipennis F. & G. 61-430	Chile
mesomelinus Marsh. 02-510	Perú Falkland Is. Old World
mexicanus Shp. 84-334	México
molochinus Grav. 06-46	México U. S. A. Old World
nigerrimus Shp. 84-338	Guatemala
nigritulus Sahlb. 44-790	Brazil
ochropygus Bnhr. 17-93	Bolivia
ogloblini Bnhr. 34-217	Argentina
ornatocollis Brg. 34-173	Panamá
philonthoides Lynch 84-120	Paraguay Argentina
piciformis Bnhr. 12-177	Argentina
protensus Shp. 84-335	Guatemala
rufinasus Shp. 84-333	Panamá
semiflavus F. & G. 61-428	Chile
sparsiventris Bnhr. 17-92	Brazil

<sup>10</sup> Chile.



**Quedius**—Continued.

speciosus Bnhr. 17-90	Colombia
spinipes Shp. 84-337	México Guatemala
triangulus Fvl. 91-119	Venezuela
verecundus Shp. 84-334	Panamá
viridipennis Fvl. 91-119	Venezuela
viridulus Er. 40-532	Colombia
<b>Chapmaniella</b> Bnhr. 34-145	
miranda Bnhr. 34-146	Brazil
<b>Termitoquedius</b> Bnhr. 12-45	
jheringi Bnhr. 12-46	Brazil
<b>Mimosticus</b> Shp. 84-327.	
viridipennis Shp. 84-328	Panamá
<b>Acylophorus</b> Nord. 37-127	
<i>Rhygmacera</i> Mots. 45-40	
acuminatus Shp. 76-99	Brazil
aenescens Blkwr. 43-468	R. Dominicana
anguliceps Brg. 38-131	Costa Rica
angusticeps Shp. 76-99	Brazil
bruchi Bnhr. 12-178	Argentina
cephalotes Brg. 38-124	Panamá
chontalenus Shp. 84-326	Nicaragua
congener Brg. 38-126	Panamá
dampfi Brg. 38-131	México
darlingtoni Blkwr. 43-470	Trinidad
didymus Shp. 84-325	Guatemala
femoralis Nord. 37-128	Brazil
glaberrimus Hbst. 84-151	México
<i>ahrensi</i> Nord. 37-127	
<i>glabricollis</i> B. & L. 35-396	
<i>luctuosus</i> Sols. 68-122	
<i>pratensis</i> LeC. 63-34	
<i>pulcher</i> Scriba 70-81	
<i>raufibris</i> Zett. 38-65	
hatuey Brg. 38-120	Cuba
hubrichi Bnhr. 27-249	Argentina
insulanus Brg. 38-125	Cuba
	<sup>12</sup> I. de Pinos
iridescens Shp. 76-100	Brazil
iridiventris Bnhr. 27-248	Argentina
japanus Schub. 09-289	México
kraatzi Bnhr. 08-336	Paraguay
longicornis Er. 40-520	Fr. Guiana
metallicus Blkwr. 43-469	R. Dominicana
mexicanus Shp. 84-326	México
nepa Brg. 38-120	Panamá
oculifer Brg. 38-137	Panamá
pacificus Brg. 38-120	Panamá
palpalis Shp. 84-327	Guatemala Panamá
parviceps Shp. 84-326	Guatemala
picipes Er. 40-521	Colombia
planatus Shp. 84-327	Nicaragua
proximus Shp. 84-325	Guatemala
punctiventris Shp. 76-98	Brazil
punctulatus Brg. 38-130	Costa Rica
richteri Bnhr. 12-177	Argentina
schmidti Brg. 38-120	Costa Rica
simplex Shp. 84-325	México
trinitatis Blkwr. 43-467	Trinidad
versicolor Shp. 87-783	México
williamsi Brg. 38-129	Brazil
<b>Tanygnathus</b> Jacobs. 09-521	
<i>Tanygnathinus</i> Rtttr. 09-105	
<i>Tanygnathus</i> Er. 39-417	

antennalis Shp. 84-321	Guatemala
collaris Er. 39-289	Venezuela
crassulus Shp. 84-322	Nicaragua
flavicollis Shp. 76-97	Brazil
heterocerus Cam. 22-123	St. Vincent Grenada
laticollis Er. 39-289	Cuba R. Dominicana
longicornis Shp. 76-96	Brazil
muticus Shp. 84-321	Guatemala Panamá
	† Is. Perlas
nasutus Shp. 76-96	Brazil
vilis Shp. 84-322	México Guatemala Nicaragua Panamá

## XANTHOLININI

**Platyprosopus** Mannh. 30-36*Megaprosopus* Rtttr. 08-104 (Subg.)

bruchi Bnhr. 23-58	Argentina
bucephalus Lynch 84-168	Argentina
frontalis Shp. 76-107	Brazil
kraatzi Bnhr. 08-326	Paraguay Argentina
laticeps Shp. 76-103	Brazil
major Shp. 76-102	Brazil
mexicanus Shp. 87-783	México
minor Shp. 76-106	Brazil
opacifrons Shp. 76-107	Brazil
parallelus Shp. 76-104	Brazil
puncticeps Shp. 76-104	Brazil
rectus Shp. 76-105	Brazil Argentina
rufescens Shp. 76-106	Brazil
similis Shp. 76-108	Brazil
<b>Othius</b> Steph. 32-253	
<i>Othiellus</i> Csy. 06-422	
angustatus Sol. 49-320	Chile
<i>cryptobioides</i> F. & G. 61-439	
<i>fulvicollis</i> F. & G. 61-435	
antarcticus Fairm. 85-12	Argentina T. del Fuego
<b>Stenolinus</b> Brg. 37-273	
macrothrichus Brg. 37-275	Cuba
<b>Oligolinus</b> Csy. 06-372	
basiventris Shp. 76-206	Brazil
cingulatus Shp. 85-503	Panamá
darlingtoni Blkwr. 43-506	R. Dominicana
filarius Er. 39-334	Guatemala Nicaragua Colombia Brazil St. Vincent
guatemalensis Shp. 85-503	Guatemala
holisoides Shp. 76-206	Guatemala Brazil
hubbardi Blkwr. 43-505	Montserrat
lineatus Schub. 09-296	México
longiceps Shp. 85-504	Panamá
minutus Shp. 85-505	Panamá

\* Panamá.

. <sup>12</sup> West Indies.

**Oligolinus**—Continued.

<i>sinuatus</i> Shp. 85-505.....	México	<i>rufula</i> Shp. 85-494.....	Guatemala
<i>testacipennis</i> Fvl. 63-431.....	Cuba	<i>simillima</i> Shp. 85-491.....	Guatemala
<i>pallidipennis</i> Fvl. 63-431.....	Haiti	<i>sordida</i> Shp. 85-493.....	Nicaragua
	R. Dominicana		Panamá
<i>variabilis</i> Blkwr. 43-508.....	Cuba	<i>spinigera</i> Shp. 85-491.....	Guatemala
	Haiti	<i>strigulata</i> Blkwr. 43-498.....	Haiti
<i>varians</i> Shp. 85-504.....	México		R. Dominicana
	Guatemala	<i>trinitatis</i> Blkwr. 43-500.....	Trinidad
<b>Leptacinus</b> Er. 39-429		<i>unicolor</i> Cam. 22-115.....	Jamaica
<i>Leptacinodes</i> Csy. 06-369		<b>Somoleptus</b> Shp. 85-494	
<i>Xanthophius</i> Mots. 59-75		<i>aenescens</i> Shp. 85-495.....	Guatemala
<i>apicipennis</i> F. & G. 61-434.....	Chile	<i>agraeformis</i> Shp. 85-498.....	México
<i>cribripennis</i> F. & G. 61-433.....	Chile	<i>alticola</i> Shp. 85-498.....	Guatemala
<i>eggersi</i> B. & S. 14-293.....	<sup>13</sup> St. Thomas	<i>bicolor</i> Shp. 85-495.....	México
<i>apicipennis</i> Buhr. 04-234			Guatemala
<i>ferrugineus</i> Bnhr. 27-243.....	Argentina	<i>clavicornis</i> Er. 39-337.....	Colombia
<i>lecontei</i> , new name.....	Guatemala	<i>columbicus</i> Bnhr. 16-13.....	Colombia
<i>grandiceps</i> Shp. 85-490	Panamá	<i>dabillis</i> Er. 39-336.....	Colombia
(not LeC., 1863)		<i>diochiformis</i> Bnhr. 10-376.....	México
<i>oscillans</i> Shp. 85-490.....	Nicaragua	<i>elegans</i> Shp. 85-498.....	Guatemala
	Panamá	<i>glabripennis</i> Scriba 55-299.....	Venezuela
<i>parumpunctatus</i> Gyll. 27-481.....	Cuba	<i>gracilis</i> Shp. 85-496.....	México
<i>amissus</i> Coqu. 60-158	Jamaica	<i>laevis</i> Bnhr. 08-325.....	Brazil
<i>ampliventris</i> DuVal 54-xxxxvii	Puerto Rico	<i>nitidus</i> Shp. 76-204.....	Nicaragua
<i>breviceps</i> Waterh. 77-24	<sup>14</sup> St. Kitts	<i>obscurus</i> Shp. 85-496.....	Panamá
<i>fauxei</i> Cam. 22-114	Antigua	<i>obsoletus</i> Shp. 85-496.....	Guatemala
<i>flaripennis</i> Kr. 59-111	Barbados	<i>pallipes</i> Shp. 85-497.....	Guatemala
<i>longicollis</i> Steph. 29-285	St. Vincent	<i>parvulus</i> Shp. 85-496.....	Guatemala
<i>pallidipennis</i> Mots. 58-206	Grenada		Panamá
<i>papueusis</i> Fvl. 78-242	U. S. A.	<i>puleher</i> Bnhr. 35-90.....	Brazil
<i>radius</i> Peyron 58-421	Old World	<i>punctulatus</i> Shp. 85-497.....	Guatemala
<i>rubricollis</i> Rtrr. 99-157		<i>sparsus</i> Shp. 85-497.....	Guatemala
<i>sardous</i> Fiori 94-94		<i>subtilis</i> Er. 39-337.....	Colombia
<i>subimpressus</i> Dej. 21-23		<b>Nudobius</b> Thoms. 60-188	
<i>tricolor</i> Kr. 59-110		<i>celatus</i> Shp. 85-502.....	México
<i>persimilis</i> Tott. 39-223.....	Chile		Guatemala
<b>Microlinus</b> Csy. 06-372		<b>Saurohypnus</b> Shp. 85-501	
<i>pusio</i> LeC. 80-171.....	Jamaica	<i>dugesi</i> Csy. 06-374.....	México
	Trinidad	<i>nigerrimus</i> Shp. 87-791.....	México
	U. S. A.	<i>scutellaris</i> Shp. 87-502.....	México
<b>Lithocharodes</b> Shp. 76-204		<b>Xantholinus</b> Dej. 21-23	
<i>armata</i> Shp. 85-491.....	Nicaragua	<i>Calontholinus</i> Rtrr. 08-114 (Subg.)	
<i>cameroni</i> Blkwr. 43-497.....	Cuba	<i>Hypnogyra</i> Csy. 06-394 (Subg.)	
<i>cavicola</i> Blkwr. 43-499.....	Trinidad	<i>Idiolinus</i> Csy. 06-375	
<i>claviscapa</i> Cam. 12-114.....	St. Vincent	<i>Megalinus</i> M. & R. 77-45 (Subg.)	
	Grenada	<i>Metacyclinus</i> Rtrr. 09-137 (Subg.)	
<i>collaris</i> Shp. 85-494.....	Guatemala	<i>Mitichilinus</i> Rtrr. 09-137 (Subg.)	
<i>flohri</i> Shp. 85-492.....	México	<i>Notolinopsis</i> Csy. 06-377 (Subg.)	
<i>fuscipennis</i> Shp. 76-205.....	Guatemala	<i>Notolinus</i> Csy. 06-371 (Subg.)	
	Nicaragua	<i>Typhlotinus</i> Rtrr. 09-138 (Subg.)	
	Brazil	<i>aenocinetus</i> Shp. 85-484.....	Guatemala
	Argentina		Panamá
<i>fusciventris</i> Shp. 85-492.....	Guatemala	<i>alticola</i> Shp. 85-481.....	Guatemala
<i>fuscula</i> Shp. 85-494.....	Guatemala	<i>altivagens</i> Bnhr. 27-244.....	Argentina
<i>germana</i> Shp. 85-492.....	Guatemala	<i>amazonicus</i> Shp. 76-203.....	Brazil
<i>gracilis</i> Shp. 85-493.....	Nicaragua	<i>andinus</i> Fvl. 66-350.....	Uruguay
	Panamá		Argentina
	Chile	<i>anticus</i> Shp. 76-200.....	Brazil
<i>puncticeps</i> Shp. 85-493.....	México	<i>attarum</i> Bnhr. 12-175.....	Argentina
<i>rambouseki</i> Blkwr. 43-500.....	Cuba		

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

**Xantholinus**—Continued.

<i>attenuatus</i> Er. 39-330.....	México Venezuela Trinidad 6 Tobago Brazil Paraguay Argentina Cuba Jamaica Puerto Rico 13 St. Thomas 14 St. Kitts Antigua 14 Montserrat Guadeloupe Dominica Barbados St. Vincent Grenada	<i>fumatus</i> Shp. 85-480.....	México
<i>audanti</i> Blkwr. 43-483.....	Haiti	<i>fuscipennis</i> Cam. 22-115.....	Jamaica
<i>aulicus</i> Er. 40-923.....	R. Dominicana Brazil Argentina	<i>guatemalensis</i> Shp. 85-485.....	Guatemala <i>guatemalensis</i> B. & S. 14-304
<i>barretoii</i> Bnhr. 34-116.....	Argentina	<i>haitius</i> Blkwr. 43-484.....	Haiti
<i>batesi</i> Shp. 76-202.....	Brazil	<i>humeralis</i> Er. 40-327.....	Cuba Haiti
<i>beattyi</i> Blkwr. 43-485.....	Cuba Haiti R. Dominicana 13 St. Croix	<i>puncticeps</i> DuVal 57-35	Puerto Rico
<i>bicolor</i> Shp. 76-199.....	Brazil	<i>punctiger</i> G. & H. 68-603	13 St. John 13 St. Croix Antigua 14 Montserrat Dominica St. Vincent
<i>bilimeki</i> Bnhr. 04-233.....	México	<i>humilis</i> Shp. 85-481.....	México Guatemala
<i>bonariensis</i> G. & H. 68-601.....	Argentina	<i>hydrocephalus</i> Fvl. 01-83.....	Colombia Trinidad
<i>gracilis</i> Boh. 58-27		<i>illucens</i> Er. 39-315.....	Puerto Rico 14 Montserrat Guadeloupe Dominica St. Lucia St. Vincent Grenada Colombia Venezuela Trinidad 6 Tobago
<i>brachypterus</i> Shp. 85-479.....	Guatemala	<i>impunctus</i> Blkwr. 43-487.....	Cuba
<i>bruchi</i> Bnhr. 12-173.....	Argentina	<i>inoptatus</i> Bnhr. 16-265.....	Bolivia
<i>brunneipennis</i> Er. 39-327.....	Colombia	<i>inseriatus</i> Bnhr. 34-116.....	Argentina
<i>calidus</i> Er. 39-321.....	Colombia	<i>insignis</i> Er. 39-312.....	Brazil
<i>cariuatus</i> Shp. 85-480.....	México	<i>insulatus</i> Cam. 22-115.....	15 Mustique Grenada
<i>castanopterus</i> Er. 39-321.....	Brazil Paraguay Argentina Colombia	<i>insularis</i> Scheerp. 33-1311	
<i>castigatus</i> Er. 39-315.....	Colombia	<i>jamaicensis</i> Blkwr. 43-487.....	Jamaica
<i>cephalus</i> Say 34-452.....	Baja Calif. U. S. A.	<i>kraatzii</i> Kirsch 76-44.....	Colombia
<i>assimilis</i> Kby. 37-88		<i>laertosus</i> Shp. 85-478.....	México
<i>consentaneus</i> Nord. 37-122		<i>laevipennis</i> Shp. 85-477.....	México
<i>flavipennis</i> Nord. 37-121		<i>laxus</i> Shp. 85-482.....	Guatemala Panamá Brazil
<i>kiesewetteri</i> Sachse 52-123		<i>lubricus</i> Er. 39-321.....	Argentina Uruguay
<i>palliatius</i> Melsh. 46-34		<i>lynchi</i> Bnhr. 12-174.....	Uruguay
<i>championi</i> Shp. 85-482.....	Guatemala	<i>mendozanus</i> Bnhr. 12-174.....	Argentina
<i>corallipes</i> Fvl. 91-105.....	Venezuela	<i>mexicanus</i> Shp. 85-479.....	México
<i>crassiceps</i> Shp. 85-484.....	México Guatemala	<i>morrisoni</i> Blkwr. 43-484.....	Trinidad
<i>euhensis</i> Blkwr. 43-480.....	Cuba	<i>nigriceps</i> Guér. 44-12.....	México Guatemala Panamá Colombia
<i>dahliei</i> , new name.....	Chile	<i>oakleyi</i> Blkwr. 43-476.....	R. Dominicana Puerto Rico
<i>elongatus</i> Fvl. 66-349 (not Sahlb., 1834)		<i>oculatus</i> Shp. 85-477.....	Nicaragua
<i>darlingtoni</i> Blkwr. 43-481.....	Haiti	<i>panamensis</i> Shp. 85-485.....	Panamá
<i>difficilis</i> Shp. 85-482.....	México Guatemala	<i>pectoralis</i> Er. 39-322.....	Colombia Venezuela
<i>discretus</i> Shp. 85-481.....	Guatemala Panamá	<i>punctulatus</i> Payk. 89-30.....	Argentina U. S. A. Old World
<i>fenyesi</i> Bnhr. 10-376.....	México	<i>pusillus</i> Sachse 52-124.....	México
<i>flagellifer</i> Shp. 85-485.....	Panamá	<i>vilis</i> Shp. 85-443.....	Guatemala
<i>fuliginosus</i> Shp. 85-480.....	México	<i>resectus</i> Shp. 85-480.....	México
		<i>richteri</i> Bnhr. 12-175.....	Argentina

6 Venezuela.

13 Virgin Islands (W. I.).

14 Leeward Islands (W. I.).

15 Grenadines (W. I.).

**Xantholinus**—Continued.

<i>rudis</i> Shp. 85-477	Guatemala
<i>rufescens</i> Er. 39-323	St. Thomas
<i>aneiceps</i> Shp. 76-202	Colombia
	Brazil
<i>rulomus</i> Blkwr. 43-482	R. Dominicana
<i>salvini</i> Shp. 85-483	Guatemala
<i>serpens</i> Shp. 85-479	México
<i>solitarius</i> Blkwr. 43-486	Guadeloupe
<i>strigicollis</i> Bnhr. 28-46	Brazil
<i>subtilis</i> Boh. 58-27	Argentina
<i>pampeanus</i> Lynch 84-185	
<i>v. subaequalis</i> Lynch 84-187	
<i>volvulus</i> Er. 39-317	Brazil
<i>xanthogaster</i> Sols. 75-19	Perú
<b>Heterolinus</b> Shp. 85-475	
<i>distinctus</i> Bnhr. 05-17	Perú
<i>puncticeps</i> Guér. 44-11	Costa Rica
	Colombia
<b>Allotrichus</b> Shp. 85-486	
<i>arenarius</i> Shp. 85-486	Panamá
<b>Homalolinus</b> Shp. 85-472	
<i>afinis</i> Shp. 85-473	Guatemala
<i>amazonicus</i> Shp. 76-203	Brazil
	Argentina
<i>apicalis</i> Shp. 85-474	México
<i>atronicus</i> Csy. 06-374	Guatemala
<i>canaliculatus</i> Er. 40-307	México
	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
	Brazil
	Argentina
<i>dilutus</i> Shp. 85-473	México
<i>flavipennis</i> Er. 39-308	México
<i>ruficollis</i> Bnhr. 29-192	Costa Rica
<i>tripunctatus</i> Brg. 34-15	Panamá
<b>Homalolinus</b> Brg. 34-16	
<i>divisus</i> Er. 39-308	México
<i>v. guatemalensis</i> Shp. 85-474	Guatemala
<i>mordax</i> Brg. 34-20	Panamá
<i>punctipennis</i> Brg. 34-18	Costa Rica
<i>sanguineus</i> Shp. 85-474	Guatemala
<b>Eutissus</b> Mannh. 30-35	
<i>Dinolinus</i> Csy. 06-366	
<i>Xanthohypnus</i> Csy. 06-367	
<i>amicus</i> Bnhr. 16-26	Perú
<i>analís</i> Nord. 37-123	Brazil
<i>badariottii</i> Wasm. 00-282	Brazil
<i>chalybaeus</i> Mannh. 30-35	México
<i>femoralis</i> Dej. 37-71	Guatemala
<i>sapphyreus</i> Perty 30-31	Nicaragua
	Panamá
	Colombia
	Brazil
	Perú
	Bolivia
<i>lacordairei</i> Dej. 37-72	Fr. Guiana
<i>mannerheimi</i> Lap. 34-118	Colombia
	Fr. Guiana
	Brazil
	Perú
<i>riedeli</i> Bnhr. 16-180	Brazil
<i>rutllus</i> Perty 30-30	Panamá
	Brazil
<i>semipurpureus</i> Bnhr. 16-26	Panamá
<i>spectabilis</i> Dej. 37-72	Fr. Guiana
<i>strigiceps</i> Shp. 85-476	Nicaragua
<i>vagus</i> Er. 39-315	Colombia
	Venezuela
<b>Agerodes</b> Mots. 58-208	
<i>Hymeneus</i> Shp. 85-487	
<i>aluticeps</i> Bnhr. 26-187	Colombia
<i>alutipennis</i> Bnhr. 16-181	Costa Rica
<i>amethystinus</i> Shp. 85-489	México
	Venezuela
<i>cephalotes</i> Shp. 85-488	Nicaragua
	Panamá
<i>coelestina</i> Bnhr. 06-324	Venezuela
<i>coerulea</i> Mots. 58-209	Colombia
	Perú
	Bolivia
<i>columbica</i> Bnhr. 16-180	Colombia
<i>costariensis</i> Wend. 30-190	Costa Rica
<i>denticulata</i> Bnhr. 04-228	Brazil
<i>minuta</i> Schub. 11-19	
<i>divina</i> B. & S. 14-312	Brazil
<i>coelestina</i> Bnhr. 11-413	
<i>divisa</i> Shp. 85-488	Panamá
<i>dorsalis</i> Schub. 11-21	Bolivia
<i>elegans</i> Bnhr. 16-183	Colombia
<i>festiva</i> Er. 39-313	Brazil
<i>flavipennis</i> Bnhr. 16-184	Brazil
	Paraguay
<i>frater</i> Bnhr. 04-229	Brazil
<i>germaini</i> Bnhr. 04-225	Bolivia
<i>gloriosa</i> Bnhr. 16-182	Colombia
<i>godmani</i> Shp. 85-487	Costa Rica
	Panamá
<i>grandiceps</i> Bnhr. 26-161	Brazil
<i>impressifrons</i> Guér. 44-11	Colombia
<i>insignis</i> Er. 39-312	Brazil
<i>capitalis</i> Bnhr. 04-227	
<i>kraatzii</i> Kirsch 65-44	Brazil
	Perú
	Bolivia
<i>laeticula</i> Shp. 85-489	Panamá
<i>lucida</i> Er. 39-313	Brazil
<i>quadriiceps</i> Bnhr. 04-229	Argentina
<i>magniceps</i> Bnhr. 26-159	Brazil
<i>montana</i> Bnhr. 26-160	Brazil
<i>nobilis</i> Bnhr. 16-182	Perú
<i>opaciceps</i> Bnhr. 26-158	Costa Rica
<i>peruviana</i> Bnhr. (Plavilst. 29-30)	Perú
<i>pulcher</i> Bnhr. 04-225	Ecuador
<i>puncticollis</i> Bnhr. 06-326	Perú
<i>punctipennis</i> Bnhr. 06-325	Venezuela
	Perú
<i>pygialis</i> Shp. 76-200	Brazil
<i>quadriiceps</i> Schub. 11-15	Brazil
<i>semicyanea</i> Schub. 11-18	Perú
<i>semiviolacea</i> Bnhr. 04-226	Bolivia
<i>semicuprea</i> Schub. 11-19	Perú
<i>simoni</i> Fvl. 91-105	Venezuela
<i>speciosa</i> Er. 39-312	Brazil
<i>splendens</i> Shp. 85-488	Nicaragua
<i>sublaevigata</i> Schub. 11-20	Bolivia
<i>temporalis</i> Shp. 76-201	Brazil
<i>tropica</i> Wend. 30-191	Costa Rica
<i>turrialbana</i> Wend. 30-190	Costa Rica
<i>zikani</i> Bnhr. 26-159	Brazil

♯ Virgin Island (W. I.)

<b>Thyrecephalus</b> Guér. 44-10	
<i>Dinoxantholinus</i> Heller 10-7	
<i>Indoscitalinus</i> Heller 01-5	
<i>Linidius</i> Shp. 76-196	
<i>analis</i> Schub. 11-14	Bolivia
<i>anguliceps</i> Bnhr. 16-27	Colombia
<i>columbicus</i> Bnhr. 17-84	Colombia
<i>cribripennis</i> Shp. 85-501	México
<i>cyanipennis</i> Shp. 85-500	Panamá
<i>extremus</i> Shp. 76-198	Brazil
<i>fassli</i> Bnhr. 16-184	Perú
<i>jekeli</i> Guér. 44-10	Colombia
<i>lynceus</i> Er. 39-309	Nicaragua
	Panamá
	Colombia
	Brazil
	Perú
	Bolivia
<i>puncticeps</i> Shp. 85-501	México
<i>reticollis</i> Shp. 76-197	Brazil
<i>rufipennis</i> Shp. 85-500	México
	Guatemala
<i>salvini</i> Shp. 85-499	Panamá
<i>subtilis</i> Shp. 85-499	Panamá
	Venezuela
	Brazil
	Perú
	St. Vincent
<i>tenuipes</i> Shp. 76-197	Brazil
<i>unicolor</i> Shp. 85-500	México
<b>Scytalinus</b> Er. 39-305	
<i>azureus</i> Lynch 84-179	Uruguay
	Argentina
<i>bruchi</i> Bnhr. 21-104	Argentina
<i>flavipennis</i> Bnhr. 26-162	Brazil
<i>parcepunctatus</i> Bnhr. 11-412	Brazil
<i>parvus</i> Bnhr. 26-162	Brazil
<i>rugiceps</i> Scriba 55-298	Venezuela
<i>serpentinus</i> Er. 39-305	Brazil
<i>spectabilis</i> Bnhr. 15-295	Perú
<i>zikani</i> Bnhr. 26-162	Brazil
<b>Sterculia</b> Lap 35-118	
<i>Agrodes</i> Nord. 37-161 (Subg.)	
<i>Araeocnemis</i> Nord. 37-163	
<i>amazonica</i> Shp. 76-186	Brazil
<i>aureipennis</i> Bnhr. 26-164	Brazil
<i>basalis</i> Shp. 85-469	México
<i>carinata</i> Bnhr. 16-185	?Colombia
	Perú
	Bolivia
<i>conicicollis</i> Shp. 76-192	Colombia
	Brazil
<i>discedens</i> Shp. 85-470	Guatemala
<i>elegans</i> Nord. 37-162	Brazil
<i>fulgens</i> Fab. 92-522	México
<i>pauloensis</i> Shp. 76-187	Surinam
	Fr. Guiana
	Brazil
	Perú
<i>humeralis</i> Shp. 85-469	Panamá
	Colombia
	Venezuela
<i>ignea</i> Fvl. 01-14	Brazil
<i>impressipennis</i> Shp. 91-41	Ecuador
<i>janthina</i> Er. 47-88	Perú
<i>kayseri</i> Bnhr. 26-163	Venezuela
<i>lauta</i> Csy. 06-360	Panamá
<i>leprieuri</i> Lap. 35-118	Br. Guiana
<i>holtzi</i> Bnhr. 07-284	Fr. Guiana
<i>longiceps</i> Shp. 76-193	Brazil
	Perú
	Bolivia
<i>longicornis</i> Shp. 85-467	Nicaragua
<i>magnifica</i> Bnhr. 11-412	Brazil
<i>mandibularis</i> Shp. 85-468	México
	Guatemala
	Nicaragua
<i>melancholica</i> Schub. 11-14	Perú
<i>nordmanni</i> Fvl. 01-251	México
<i>fulgens</i> Nord. 37-164	Guatemala
<i>peruviana</i> Bnhr. 07-284	Perú
	Bolivia
<i>pollens</i> Shp. 85-469	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
<i>puncticeps</i> Shp. 85-470	Costa Rica
<i>punctipennis</i> Bnhr. 16-186	Colombia
<i>simplicicollis</i> Waterh. 79-421	Colombia
<i>splendens</i> Blanch. 43-83	Brazil
<i>discolor</i> Shp. 76-188	Perú
<i>splendida</i> Lac. 54-66	Bolivia
<i>violacea</i> Oliv. 94-8	Fr. Guiana
<i>coelestina</i> Er. 39-302	Brazil
<b>Tesba</b> Shp. 76-194	
<i>belti</i> Shp. 76-431	Nicaragua
	?Brazil
<i>collaris</i> Epp. 95-399	Guatemala
<i>gigas</i> Shp. 76-195	Brazil
	Perú
<i>iheringi</i> Bnhr. 08-325	Brazil
<i>laticornis</i> Shp. 76-195	Brazil
<i>lizeri</i> Bnhr. 13-58	Bolivia
<i>ohausi</i> Wend. 30-191	Brazil
<b>Xenobius</b> Borgm. 31-358	
<i>rotundiceps</i> Borgm. 31-360	Brazil
<b>Plochionocerus</b> Shp. 85-471	
<i>brachypterus</i> Shp. 85-471	México
	Guatemala
	Honduras
	Panamá
	Trinidad
<i>brasilianus</i> Bnhr. 26-164	Brazil
<i>clavicornis</i> Shp. 76-190	Brazil
	Perú
<i>dalmasi</i> Fvl. 01-84	Colombia
<i>debilis</i> Shp. 85-472	Guatemala
<i>fimctarius</i> Shp. 76-190	Brazil
<i>formicarius</i> Lap. 35-119	Central America
	Colombia
	Surinam
	Fr. Guiana
	Brazil
<i>flagellicornis</i> Nord. 37-165	South America
<i>funebriis</i> Shp. 76-188	Brazil
<i>minor</i> Shp. 76-191	Brazil
<i>profundepunctatus</i> Bnhr. 26-164	Brazil
<i>pubescens</i> Nord. 37-167	South America

## HABRO CERINAE

- Amblyopinus** Sols. 75-8  
*Omalozenus* Notm. 23-1  
 angustus Arrow 07-125..... Br. Guiana  
 gahani Fvl. 01-6..... Brazil  
   *clariger* Franz 30-71..... Argentina  
   *piceus* Br thes 26-18  
 germani Fvl. 00-63..... Per   
 jelskii Sols. 75-11..... Per   
   *brandesi* Kr. 00-212..... Chile  
   *juvengensis* Arrow 07-126..... Argentina  
   *fulgens* B. & S. 16-441..... T. del Fuego  
 longus Franz 30-74..... Brazil  
 mniszehi Sols. 75-11..... ?Brazil  
   Perú  
 travassosi Costa Lima 27-842..... Brazil  
 waterhousei Fvl. 00-64..... Brazil  
   *bequaerti* Notm. 23-2..... Ecuador  
   *henseli* Kolbe 11-116  
**Edrabius** Fvl. 00-63  
 philippianus Fvl. 00-65..... Argentina  
   Chile  
**Habrocerus** Er. 39-400  
 marginicollis Sol. 49-343..... Chile  
   *rufescens* Sol. 49-343

## CEPHALOPLECTINAE

- Cephaloplectus** Shp. 83-295  
 argentinus Bruch 26-6..... Argentina  
   *godmani* Bruch 26-4  
 flavus Mann 26-452..... Costa Rica  
 godmani Shp. 83-297..... Panamá  
 insignis Wasm. 25-50..... Brazil  
 longiseta Wasm. 25-51..... Brazil  
 mus Mann 26-452..... Costa Rica  
   Panamá  
   Ecuador  
 pusillus Mann 26-453..... Costa Rica  
 quadrilumis Wasm. 25-51..... Brazil  
 trilobitoides Mann 26-452..... Guatemala  
   Costa Rica  
**Eulimulodes** Mann 26-453  
 mexicana Mann 26-454..... México  
**Wasmannotherium** Bnhr. 21-77  
   *Xenocephalus* Wasm. 87-411  
 argentinum Bruch 32-3..... Argentina  
 brevicorne Wasm. 25-56..... Brazil  
 clypeatum Wasm. 87-412..... Costa Rica  
   Brazil  
 gigas Wasm. 08-178..... Brazil  
 goeldii Wasm. 00-244..... Brazil  
 henrici-schmidti Wasm. 29-81..... Costa Rica  
 limulus Wasm. 00-243..... Brazil  
 lucidum Mann 26-454..... Costa Rica  
 mexicanum Bnhr. 17-5..... México  
 panamense Mann 25-166..... Panamá  
 punctipenne Bnhr. 17-5..... Brazil  
 rufum Wasm. 08-178..... Brazil  
 schmalzi Wasm. 00-242..... Brazil  
 schuppilii Wasm. 90-315..... Brazil  
 splendidum Wasm. 25-56..... Brazil  
 trilobita Wasm. 94-211..... Brazil

- Vatesus** Shp. 76-201  
 latitans Shp. 76-202..... Brazil  
   Argentina  
**Callopsenius** Wasm. 03-236  
   *Eupsenius* Wasm. 02-5  
     (not LeC., 1850)  
 clavicornis Wasm. 02-4..... Paraguay  
**Ecitoxenus** Wasm. 00-246  
 heyeri Wasm. 00-247..... Brazil  
**Termitopsenius** Wasm. 02-4  
 limulus Wasm. 02-5..... Argentina

## TACHYPORINAE

## BOLITOBIIINI

- Mycetoporus** Mannh. 30-62  
 coxalis Shp. 83-320..... Panamá  
**Bryoporus** Kr. 58-452  
 aciculatus Blkw. 43-529..... Cuba  
 acuminatus Shp. 84-318..... Panamá  
 bicolor Blkw. 43-528..... R. Dominicana  
 cubanus Blkw. 43-530..... Cuba  
 meridionalis Shp. 84-319..... Guatemala  
 mexicanus Shp. 87-782..... México  
 minor Shp. 84-320..... Guatemala  
 mutatus B. & S. 14-457..... México  
   *mexicanus* Schub. 09-289  
 nigerimus Shp. 84-318..... Panamá  
 obscurus Er. 39-272..... Puerto Rico  
   Grenada  
 oscillans Shp. 84-318..... Guatemala  
 pulchellus Lynch 84-104..... Argentina  
 regularis Shp. 84-319..... Guatemala  
 regulus Blkw. 43-527..... Haiti  
   R. Dominicana  
 seriatus Er. 39-272..... Colombia  
   Argentina  
 similis Blkw. 43-528..... Trinidad  
 subearinipennis Bnhr. 10-386..... México  
 subterraneus Blkw. 43-531..... Jamaica  
 variatus B. & S. 14-458..... México  
   *mexicanus* Bnhr. 10-384  
**Bolitobius** Sam. 19-176  
 alticola Shp. 84-317..... ?México  
   Guatemala  
 apicicornis Bnhr. 20-45..... México  
 divisus Schnb. 11-35..... Chile  
 festivus Shp. 84-316..... Guatemala  
   Panamá  
 gilvipes Sahlb. 44-521..... Brazil  
 obliquus Shp. 84-317..... México  
 seriatus Er. 39-272..... Colombia  
 smithi Bnhr. 10-385..... México  
 unicolor F. & G. 61-427..... Chile  
**TACHYPORINI**  
**Conosoma** Mots. 57-54  
   *Conosoma* Kr. 57-431  
   *Conurus* Steph. 29-272  
 abnormalis Bnhr. 17-49..... Central America  
   Brazil  
 andinus Bnhr. 17-51..... Colombia  
 angustiformis Bnhr. 08-336..... Brazil

**Conosomus**—Continued.

<i>apiciventris</i> F. & G. 61-426	Chile
<i>bicolor</i> Bnhr. 10-385	México
<i>bilineatus</i> Bnhr. 17-49	Colombia
<i>convexiseulptus</i> Wasm. 02-99	Brazil
<i>diffinis</i> Shp. 84-316	Guatemala
<i>ferrugineus</i> Bnhr. 20-46	México
<i>glaberrimus</i> Bnhr. 20-46	Costa Rica
<i>gravidus</i> Shp. 84-313	Panamá
<i>hubrichi</i> Bnhr. 23-59	Argentina
<i>interruptus</i> Er. 39-225	Cuba
<i>caribbeanus</i> Brg. 37-276	Jamaica
<i>conformis</i> Brg. 37-278	Haiti
<i>cubanus</i> Brg. 37-277	R. Dominicana
<i>vitraci</i> Bnhr. 17-50	Puerto Rico
	<sup>14</sup> Montserrat
	Guad-Joupe
	St. Vincent
	Trinidad
	Colombia
	Brazil
<i>latus</i> Shp. 76-94	Brazil
<i>maculipennis</i> Sol. 49-344	Argentina
<i>obscuripennis</i> F. & G. 61-426	Chile
<i>scotus</i> Shp. 76-95	
<i>testaceus</i> Sol. 49-344	
<i>medialis</i> Shp. 84-314	Guatemala
	Panamá
<i>nigrovestitus</i> Bnhr. 17-50	Bolivia
<i>obsoletus</i> Er. 39-228	Venezuela
<i>ornatus</i> Shp. 84-315	Guatemala
	Panamá
<i>parcepunctatus</i> Bnhr. 17-52	Brazil
<i>pareus</i> Shp. 84-314	Guatemala
	Panamá
<i>peruvianus</i> Bnhr. 17-52	Perú
<i>pilosicornis</i> Bnhr. 17-53	Brazil
<i>plebeius</i> Shp. 84-313	Guatemala
	Brazil
	Bolivia
<i>pustulatus</i> Bnhr. 08-337	Brazil
<i>subornatus</i> Shp. 84-315	Guatemala
	Nicaragua
<i>subpubescens</i> Schub. 02-410	México
<i>termitophilus</i> Wasm. 02-99	Brazil
<i>tumidus</i> Er. 39-223	Colombia
<i>varius</i> Er. 39-227	Colombia
<i>venustus</i> Er. 39-227	Colombia
<b>Tachyporus</b> Grav. 06-1	
<i>argutus</i> Shp. 83-312	México
	Guatemala
<i>maculicollis</i> LcC. 66-374	México
	U. S. A.
	Old World
<i>mexicanus</i> Shp. 83-311	México
	U. S. A.
<i>pallescens</i> Shp. 83-312	Guatemala
<i>pectoralis</i> Shp. 83-312	Guatemala
<i>tarsalis</i> Shp. 87-782	México
<b>Iheringocantharus</b> Bnhr. 12-47	
<i>ypiranganus</i> Bnhr. 12-48	Brazil
	Paraguay

**Tachinus** Grav. 02-134

<i>alticola</i> Shp. 83-310	México
	Guatemala
<i>grandipennis</i> Bnhr. 35-92	Chile
<i>inornatus</i> Shp. 83-310	Guatemala
<i>luteonitens</i> F. & G. 61-425	Chile
<i>meridionalis</i> Shp. 83-309	Panamá
<i>nimborum</i> Shp. 83-311	Guatemala
<i>politus</i> Bnhr. 23-59	Brazil
	Argentina
<b>Coproporus</b> Kr. 57-399	
<i>Erchomus</i> Mots. 58-219	
<i>Panacoproporus</i> Bnhr. 17-41 (Subg.)	
<i>affinis</i> Shp. 83-301	Guatemala
<i>albicornis</i> Sahlb. 41-519	Brazil
<i>alutipennis</i> Bnhr. 12-178	Argentina
<i>apicalis</i> Er. 39-250	Cuba
	Jamaica
	Haiti
	R. Dominicana
	Puerto Rico
<i>apicicornis</i> Shp. 83-303	México
<i>arizonae</i> Blkwr. 38-8	?México
	U. S. A.
<i>brevicollis</i> Er. 29-251	Colombia
<i>brevis</i> Shp. 76-86	Brazil
<i>bruchianus</i> Bnhr. 34-217	Argentina
<i>brunneus</i> Er. 39-249	Colombia
<i>busecki</i> Blkwr. 43-523	Trinidad
<i>caeco</i> Blkwr. 43-517	St. Lucia
	Trinidad
<i>chontalensis</i> Shp. 83-301	Nicaragua
<i>cinetellus</i> Er. 39-246	Brazil
<i>ciniventris</i> Shp. 83-304	Guatemala
<i>cognatus</i> Shp. 76-89	Brazil
<i>conformis</i> Shp. 76-89	Brazil
<i>curtus</i> Shp. 76-85	Brazil
<i>debilis</i> Shp. 83-299	Guatemala
<i>depressus</i> Er. 39-251	Colombia
<i>dubius</i> Shp. 83-302	Guatemala
<i>duplex</i> Shp. 76-93	Brazil
<i>ebonus</i> Blkwr. 43-519	Jamaica
<i>picus</i> Er. 39-246	Puerto Rico
(not Steph., 1829)	St. Lucia
	Grenada
<i>elatus</i> Er. 39-248	México
<i>flavipalpis</i> Shp. 83-305	Guatemala
	Panamá
	Colombia
<i>flavicollis</i> Scriba 55-297	México
<i>nitidulus</i> Er. 39-247	Guatemala
<i>strigosus</i> Shp. 83-299	Panamá
	Venezuela
	Cuba
	Jamaica
	Puerto Rico
<i>fulvus</i> Sahlb. 44-518	Brazil
<i>glaberrimus</i> Bnhr. 20-46	Costa Rica
<i>glabripennis</i> Shp. 83-300	Guatemala
	Nicaragua
<i>gravidus</i> Shp. 83-306	México
	Panamá

<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

## Coproporus—Continued.

hepaticus Er. 39-249	México	Brazil
convexus Er. 39-249	Guatemala	Paraguay
ignavus Shp. 76-87	Panamá	Argentina
inflatus Horn 77-107	Colombia	Cuba
	Trinidad	Jamaica
	Brazil	Haiti
	Paraguay	R. Dominicana
	Argentina	Puerto Rico
	Cuba	<sup>13</sup> St. Thomas
	Puerto Rico	<sup>13</sup> St. Croix
	U. S. A.	<sup>14</sup> Montserrat
humilis Er. 39-251	Brazil	Dominica
impressus Shp. 83-306	Panamá	St. Vincent
inclusus Shp. 76-88	Brazil	<sup>15</sup> Mustique
laevis LeC. 63-31	México	Grenada
	U. S. A.	U. S. A.
mollis Shp. 83-307	Guatemala	scutellatus Shp. 76-93
obesus Shp. 76-83	Brazil	Brazil
opalescens Bnhr. 17-90	Brazil	Paraguay
pallidus Lynch 84-108	Paraguay	Argentina
	Argentina	México
	Argentina	Guatemala
	México	Antigua
	Guatemala	<sup>14</sup> Montserrat
	Nicaragua	St. Lucia
	Brazil	St. Vincent
	Paraguay	similis Shp. 76-82
	Argentina	Brazil
	Brazil	sinuatus Shp. 83-302
	Nicaragua	Nicaragua
	Panamá	Panamá
	Venezuela	Venezuela
politus Shp. 76-86	Brazil	substrigellus Bnhr. 12-178
princeps Bnhr. 17-89	Colombia	Argentina
pulehellus Er. 39-247	México	subsulcatus Bnhr. 34-218
	Guatemala	Argentina
	Nicaragua	tachiniformis Bnhr. 17-91
	Colombia	Brazil
	Venezuela	tachyporiformis Bnhr. 10-386
	Trinidad	México
	Brazil	tachyporinus Shp. 83-299
	Argentina	Guatemala
	Cuba	Nicaragua
	Jamaica	tenuipunctatus Fvl. 01-88
	Haiti	Colombia
	R. Dominicana	tereticornis Fvl. 01-87
	Puerto Rico	Colombia
	Antigua	tinctus Shp. 76-91
	Dominica	Brazil
	St. Lucia	trinitatis Blkwr. 43-516
	St. Vincent	Trinidad
	Grenada	tropicus Sahlb. 44-520
	U. S. A.	Brazil
	Argentina	truncatus Shp. 83-300
	Colombia	Guatemala
	Guatemala	Nicaragua
	Panamá	ventralis Shp. 83-306
	México	Guatemala
	Argentina	vicinus Shp. 83-305
	Brazil	Guatemala
	Guatemala	weberi Blkwr. 43-517
	Nicaragua	Trinidad
	Trinidad	
punctatellus Bnhr. 34-218	Argentina	<b>Tachinomorphus</b> Kr. 59-54
renominatus, new name	Colombia	<i>Physetoporus</i> Horn 77-106
testaceus Bnhr. 17-92		andinus Bnhr. 17-89
(not LeC., 1863)		Perú
retrusus Shp. 76-84	Brazil	grandis Sols. 68-121
rotundatus Shp. 76-81	Brazil	México
rufescens Shp. 76-90	Brazil	Guatemala
ruficornis Shp. 83-303	México	major Shp. 83-308
rutilus Er. 39-253	México	Panamá
	Br. Honduras	remotus Shp. 87-781
	Guatemala	México
	Nicaragua	<b>Leucoparyphus</b> Kr. 57-393
	Panamá	<i>Astictus</i> Thoms. 61-153
	Colombia	<i>Citea</i> DuVal 57-25
	Venezuela	fenestratus Shp. 83-309
	Trinidad	Guatemala
		silphoides Linn. 67-684
		Puerto Rico
		<i>geminatus</i> Rand. 38-39
		<sup>13</sup> St. Thomas
		<i>koreanus</i> Bnhr. 35-48
		Guadeloupe
		<i>limbatus</i> Grav. 06-12
		Barbados
		<i>limbifer</i> Mots. 58-222
		St. Vincent
		<i>marginalis</i> Grav. 02-192
		Grenada
		Trinidad
		<i>marginicollis</i> Kr. 57-394
		U. S. A.
		<i>pictus</i> Er. 39-246
		Old World
		<i>suturalis</i> Panz. 94-18

<sup>1</sup> Virgin Islands.<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).



## CORDOBANINI

- Cordobanus** Bnhr. 10-386  
*mirabilis* Bnhr. 10-386.....México

## SYMMIXINI

- Termitonicus** Mann 26-153  
*mahout* Mann 26-153.....Br. Guiana

## HYPOCYPHTINAE

- Anacyptus** Horn 77-87  
*Microcyptus* Horn 82-1  
*goeldii* Wasm. 03-45.....Brazil  
 Argentina  
*testaceus* LeC. 63-30.....Cuba  
 14 Montserrat  
 U. S. A.

- Cypha** Sam. 19-176  
*Hypocyphtus* Mannh. 30-58  
*debilis* Shp. 83-297.....Guatemala  
*fenysei* Bnhr. 10-388.....México  
*laetioernis* Bnhr. 21-76.....Bolivia

## ALEOCHARINAE

## CREMATOXENINI

- Crematoxenus** Mann 21-547  
*aenigma* Mann 21-548.....México  
**Cryptomimus** Reichensp. 26-114  
*handlirschi* Reichensp. 26-115.....Brazil  
*wasmanni* Reichensp. 29-257.....Brazil

## PULICOMORPHINI

- Pulicomorpha** Mann 24-87  
*cocum* Mann 24-88.....Baja Calif.

## DEINOPSISINI

- Deinopsis** Matth. 38-193  
*Dinopsis* Kr. 57-37  
*angusta* Shp. 83-295.....Guatemala  
*ferruginea* Shp. 83-294.....Guatemala  
*gracilis* Cam. 22-123.....St. Lucia  
*longieornis* Shp. 76-80.....Brazil  
*matthewsi* Shp. 76-80.....Brazil

## PACHYGLOSSINI

- Pachyglossa** Fvl. 67-350  
*Euryglossa* Fvl. 66-326  
*anthracina* F. & G. 61-416.....Chile  
*apicalis* Fvl. 66-328.....Chile  
*drakei* Bnhr. 08-338.....Paraguay  
*pictipennis* Fvl. 66-328.....Chile

## MYLLAENINI

- Myllaena** Er. 37-382  
*Centroglossa* Matth. 38-194  
*celerrima* Cam. 22-650.....St. Vincent  
 Grenada  
*curticeornis* Cam. 22-651.....Grenada  
*debilicornis* Shp. 83-286.....Guatemala  
*difficilis* Cam. 22-651.....Jamaica  
*diversicornis* Cam. 22-650.....St. Vincent  
 Grenada

- fragilis* Shp. 83-286.....Guatemala  
 St. Lucia  
*granulata* Cam. 22-651.....Jamaica  
*indefatigabilis* Cam. 22-650.....St. Lucia  
*lynchi* Fvl. 88-24.....Argentina  
*parricollis* Lynch 84-99  
*minuta* Grav. 06-174.....?Venezuela  
*arcana* Csy. 11-239.....U. S. A.  
*fuscipennis* Kr. 57-36.....Old World  
*insipiens* Csy. 11-237  
*ludificans* Csy. 11-239  
*obscurata* Csy. 11-238  
*mollis* Shp. 83-285.....Guatemala  
*obscura* Cam. 22-651.....Haiti  
*obtusa* Shp. 83-286.....Guatemala  
*parvicollis* Kr. 59-15.....Argentina  
*dilutipes* F. & G. 61-424.....Chile  
*ferrugata* F. & G. 61-424  
*robusta* Shp. 83-287.....Guatemala

## PRONOMAEINI

- Pronomaea** Er. 37-378  
*debilis* Cam. 22-652.....?Jamaica  
 13 Tortola

## LEPTANILLOPHILINI

- Leptanillophilus** Holmgr. 08-338  
*Acamatusina* Bruch 30-17  
*inopinatus* Bruch 30-17.....Argentina  
*similis* Holmgr. 08-340.....Perú  
 Bolivia

- Mimacamatus** Bruch 33-16  
*fraterculus* Bruch 33-20.....Argentina  
*mirabilis* Bruch 33-18.....Argentina  
**Ectosoma** Borgm. 39-458  
*lamellatum* Borgm. 39-459.....Costa Rica  
**Acamatusinella** Bruch 31-15  
*globuliventris* Bruch 31-16.....Argentina  
**Ectomerus** Borgm. 33-371  
*impressifrons* Borgm. 33-371.....Brazil  
**Ectophanes** Borgm. 30-165  
*crassicornis* Borgm. 30-167.....Brazil

## OLIGOTINI

- Oligota** Mannh. 30-72  
*albidicornis* Bnhr. 23-143.....Guadeloupe  
*apicata* Er. 37-365.....México  
 U. S. A.  
 Old World  
*bruchi* Bnhr. 27-249.....Argentina  
*cadaverina* Brg. 34-113.....Cuba  
*centralis* Shp. 83-293.....Guatemala  
 Cuba  
*chrysopeya* Kr. 59-45.....Grenada  
*ventralis* Fvl. 89-271.....Old World  
*crassa* Bnhr. 21-17.....Bolivia  
*horni* Brg. 34-117.....Costa Rica  
*hypocyphtina* Bnhr. 23-143.....Guadeloupe  
*laevigata* Shp. 87-781.....Guatemala  
*polita* Shp. 83-293  
*laevipennis* Shp. 87-293.....Guatemala  
*laxata* Cam. 22-124.....Jamaica  
 Grenada  
*luteicornis* Brg. 34-119.....Cuba

13 Virgin Islands (W. I.).

14 Leeward Islands (W. I.).

## Oligota—Continued.

<i>maculicornis</i> Cam. 22-124	.....	Cuba Haiti
<i>minuta</i> Cam. 31-82	.....	Grenada Trinidad
<i>minutissima</i> Bnhr. 23-144	.....	Guadeloupe
<i>nova</i> Bnhr. 29-195	.....	México
<i>parva</i> Kr. 62-300	.....	México
<i>aliens</i> M. & R. 73-134	.....	Argentina
<i>californica</i> Csy. 11-230	.....	Jamaica
<i>congruens</i> Csy. 11-230	.....	<sup>13</sup> Tortola
<i>contempta</i> Woll. 67-231	.....	St. Vincent
<i>esmeraldae</i> Csy. 11-231	.....	Grenada
<i>inflata</i> Woll. 54-562	.....	U. S. A.
<i>pygmaea</i> Kr. 58-352	.....	Old World
<i>pumilio</i> Kies. 58-53	.....	Argentina
		Chile
		U. S. A.
		Old World
<i>pusillima</i> Grav. 06-175	.....	Argentina
<i>apicicentris</i> F. & G. 61-423	.....	Chile
<i>indica</i> Mots. 58-236	.....	U. S. A.
<i>linearis</i> Csy. 11-232	.....	Old World
<i>minutissima</i> Heer 41-334	.....	
<i>parallela</i> Csy. 11-232	.....	
<i>picta</i> Mots. 58-236	.....	
<i>pygmaea</i> Sol. 49-336	.....	Chile
<i>rhopalocera</i> Bnhr. 23-145	.....	Cuba
		<sup>13</sup> St. Thomas
<i>rufa</i> Cam. 22-125	.....	Jamaica
		St. Lucia
<i>schmidtii</i> Brg. 34-116	.....	Costa Rica
<i>smithi</i> Cam. 22-124	.....	Grenada
<i>teres</i> Shp. 83-291	.....	Guatemala
<i>festaceorufa</i> Bnhr. 23-144	.....	<sup>13</sup> St. Thomas
<i>tricolor</i> Brg. 34-116	.....	Cuba
<i>zonata</i> Brg. 34-115	.....	Cuba

## TIMEPARTHENINI

<i>Timeparthenus</i> Silv. 01-10	
<i>regius</i> Silv. 01-11	.....

## TERMITONANNINI

<i>Termitonannus</i> Wasm. 02-3	
<i>gatuni</i> Seev. 41-315	.....
<i>major</i> Wasm. 02-3	.....
<i>schmalzi</i> Wasm. 02-3	.....
<i>setosus</i> Seev. 41-314	.....
<i>silvestrii</i> Wasm. 02-3	.....

## ECITOCCLIMACINI

<i>Ecitocclimax</i> Borgm. 34-452	
<i>farsalis</i> Borgm. 34-453	.....

## MIMECITONINI

<i>Mimeciton</i> Wasm. 93-97	
<i>antennatum</i> Mann 26-151	.....
<i>cocci</i> Reichensp. 35-210	.....
<i>gigas</i> Reichensp. 56-231	.....
<i>pulex</i> Wasm. 93-98	.....
<i>zikani</i> Wasm. 23-1xiii	.....
<i>Ecitodaemon</i> Reichensp. 39-292	
<i>vagantium</i> Reichensp. 39-295	.....

## HYGRONOMINI

## ECITOGASTRI

<i>Ecitogaster</i> Wasm. 00-222	
<i>schmalzi</i> Wasm. 00-224	.....

## MIMONILLAE

<i>Mimonilla</i> Wasm. 13-380	
<i>ecitonis</i> Wasm. 13-380	.....
<i>Labidomimus</i> Wasm. 23-1xiii	
<i>incertus</i> Reichensp. 39-288	.....
<i>petiolatus</i> Wasm. 23-1xiii	.....

## COROTOCAE

<i>Spirachtha</i> Schiödte 53-101	
<i>enrymedusa</i> Schiödte 54-13	.....
<i>mirabilis</i> Mann 23-323	.....
<i>schiodtei</i> Mann 23-326	.....
<i>Corotoca</i> Schiödte 53-101	
<i>guyanae</i> Mann 23-327	.....
<i>melantho</i> Schiödte 54-9	.....
<i>phyllo</i> Schiödte 54-9	.....
<i>Thyreoxenus</i> Mann 23-329	
<i>major</i> Mann 23-332	.....
<i>parviceps</i> Mann 23-330	.....
<i>pulchellus</i> Mann 23-332	.....
<i>Eburniola</i> Mann 23-333	
<i>gastrovittata</i> Seev. 37-4	.....
<i>leucogaster</i> Mann 23-334	.....
<i>Termitothymus</i> Silv. 01-1	
<i>philetaerus</i> Silv. 01-2	.....
<i>Abrotles</i> Csy. 90-190	
<i>beaumonti</i> Csy. 90-190	.....
<i>bisetosa</i> Seev. 37-5	.....
<i>Thaxteria</i> Fenyes 21-17	
<i>insularis</i> Fenyes 21-18	.....

## PODUROIDEAE

<i>Poduroides</i> Mann 26-151	
<i>hövngi</i> Mann 26-151	.....

## PERINTHI

<i>Perinthus</i> Csy. 90-192	
<i>crassicornis</i> Wasm. 02-3	.....
<i>dudleyanus</i> Csy. 90-194	.....
<i>hageni</i> Seev. 37-9	.....
<i>silvestrii</i> Wasm. 02-3	.....
<i>tarsatus</i> Mann 23-336	.....
<i>vestitus</i> Mann 23-337	.....
<i>wasmanni</i> Mann 23-337	.....
<i>xenocostalis</i> Seev. 37-9	.....
<i>Termitocola</i> Seev. 37-7	
<i>eylindricornis</i> Seev. 37-8	.....

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.)

SAPHOGLOSSAE

- Saphoglossa** Shp. 83-291  
*pictipennis* Shp. 83-291..... Panamá  
**Barychara** Shp. 83-292  
*filicornis* Shp. 83-292..... Guatemala  
*flavipennis* Cam. 22-125..... Haiti  
**Cryptocompsus** Lynch 84-96  
*venustus* Lynch 84-97..... Argentina

HYGRONOMAE

- Gyronycha** Csy. 93-372  
*catamareana* Bnhr. 27-250..... Argentina  
*robusta* Shp. 83-290..... Guatemala  
**Gnyptosoma** Cam. 22-127  
*calocera* Cam. 22-127..... St. Vincent  
*farrea* Cam. 22-128..... St. Vincent  
**Caloderella** Bnhr. 12-70  
*argentina* Bnhr. 12-70..... Argentina  
*fraterna* Bnhr. 12-72..... Argentina  
**Bamna** Shp. 83-287  
*brevicornis* Shp. 83-289..... Guatemala  
*concolor* Shp. 83-288..... Panamá  
*gracilis* Shp. 83-288..... Guatemala  
 Costa Rica  
 Panamá  
*marginata* Shp. 83-288..... Guatemala  
*minuta* Shp. 83-289..... Guatemala  
*paralela* Shp. 83-290..... Guatemala  
*plana* Shp. 87-781..... Panamá  
*plebeia* Shp. 83-290..... Guatemala  
**Alisalia** Csy. 11-219  
*brunnea* Cam. 22-126..... Haiti  
*pieca* Cam. 22-126..... Haiti

BOLITOCCHARINI

DINARDOPSES

- Dinardopsis** Bruch 17-257  
*plumanni* Reichenp. 35-216..... Brazil  
*solenopsidicola* Bruch 17-258..... Argentina

GYROPHAENAE

- Blapticoxenus** Mann 23-362  
*brunneus* Mann 23-363..... Br. Guiana  
**Brachycantharus** Brg. 39-16  
*batesi* Shp. 76-49..... Brazil  
*carinatus* Shp. 83-266..... Guatemala  
*gilber* Brg. 39-16..... Panamá  
**Brachida** M. & R. 71-4  
*argentina* Bnhr. 21-175..... Argentina  
*geniculata* Shp. 83-266..... Panamá  
*hirta* Er. 39-126..... Brazil  
*impertuna* Er. 39-127..... Colombia  
*modesta* Shp. 83-265..... Guatemala  
 Panamá  
*reyi* Shp. 76-49..... Brazil  
 Argentina  
*sexualis* Bnhr. 21-18..... Bolivia  
*sparsa* Shp. 83-266..... Guatemala  
*tumidula* Er. 39-16..... Colombia  
 ?Brazil  
**Microbrachida** Brg. 39-20  
*gilvicornis* Brg. 39-21..... Costa Rica

- Brachychara** Shp. 83-267  
*analis* Brg. 39-18..... Costa Rica  
*aterrima* Cam. 22-637..... St. Vincent  
*brevicornis* Shp. 83-268..... Guatemala  
*crassa* Shp. 83-268..... Guatemala  
 Costa Rica  
 Panamá  
*palliditarsis* Brg. 39-17..... Cuba  
**Neobrachychara** Brg. 39-19  
*horni* Brg. 39-19..... Panamá  
**Hoplomiera** Shp. 83-273  
*clavicornis* Shp. 83-274..... Guatemala  
*calicornis* Eich. 09-217  
**Gyrophaena** Mannh. 30-74  
*aedecollis* Cam. 22-642..... St. Vincent  
 Grenada  
*aequalis* Shp. 87-780..... Panamá  
*apicicornis* Shp. 83-257..... Guatemala  
*argentina* Bnhr. 34-220..... Argentina  
*arrowi* Bnhr. 10-390..... México  
*atomaria* Cam. 22-647..... Haiti  
 St. Vincent  
 Grenada  
*azteca* Csy. 06-284..... México  
*bicarinata* Bnhr. 08-340..... Brazil  
*boops* Shp. 76-78..... Trinidad  
 Brazil  
*bosqi* Bnhr. 34-219..... Argentina  
*boxi* Bnhr. 34-219..... Argentina  
*previdens* Shp. 83-258..... Guatemala  
*calida* Bnhr. 10-389..... México  
 Panamá  
*ehontalensis* Shp. 83-262..... Nicaragua  
*connexa* Cam. 22-640..... Grenada  
*convexa* Shp. 76-75..... Panamá  
 Brazil  
*convexicollis* Shp. 83-262..... Panamá  
*cordovensis* Bnhr. 29-197..... México  
*cordobensis* Scherp. 34-1541  
*cornuta* Csy. 06-285..... Cuba  
*crassiventris* Shp. 83-263..... Panamá  
*cubensis* Csy. 06-288..... Cuba  
*debilis* Shp. 76-79..... Brazil  
*densata* Cam. 22-646..... St. Vincent  
*densula* Bnhr. 34-220..... Argentina  
*dispar* Er. 39-186..... Brazil  
*fauveli* Cam. 22-644..... St. Vincent  
*flavicornis* Cam. 22-644  
*flaveola* Er. 39-188..... Brazil  
*flavipes* Shp. 83-258..... México  
*fuscipes* Shp. 83-255..... Guatemala  
*globulosa* Bnhr. 34-221..... Argentina  
*gracilicornis* Shp. 83-264..... Guatemala  
 Panamá  
*granifera* Cam. 22-640..... Jamaica  
*granulata* Shp. 83-258..... Panamá  
*granulipennis* Bnhr. 08-341..... Brazil  
*hydrocephala* Cam. 22-645..... St. Vincent  
 Grenada  
*heterica* Dej. 37-81..... Colombia  
*iheringi* Bnhr. 08-339..... Brazil  
*jamaicensis* Cam. 22-641..... Jamaica  
*jansoni* Shp. 83-263..... Nicaragua  
*juncta* Shp. 76-74..... Brazil

**Gyrophaena**—Continued.

laevis Shp. 76-74.....	Brazil	calida Bnhr. 20-142.....	Perú
laxata Cam. 22-645.....	St. Vincent	capitalis B. & S. 26-538.....	St. Vincent
	Grenada	<i>puncticeps</i> Cam. 22-633.....	Grenada
luderwaldti Bnhr. 08-340.....	Brazil	civica Shp. 87-779.....	México
mexicana Bnhr. 10-388.....	México	convexa Shp. 83-253.....	Guatemala
miranda Shp. 83-261.....	México		Panamá
	Guatemala	crassa Shp. 83-248.....	Guatemala
	Nicaragua	debilis Shp. 83-250.....	Guatemala
	Panamá	docilis Shp. 83-251.....	Guatemala
	México	foveata Shp. 83-249.....	Guatemala
mutanda Fenyes 18-102.....		funebri Shp. 83-252.....	México
<i>aequalis</i> Bnhr. 10-390.....			U. S. A.
<i>nemoralis</i> Bnhr. 29-197.....	México	funesta Shp. 83-247.....	México
<i>oblita</i> Shp. 83-254.....	Guatemala	homalotoides Shp. 87-780.....	Panamá
	St. Lucia	laticornis Shp. 83-248.....	México
obscuripes Cam. 22-638.....	Jamaica		Guatemala
occulta Shp. 83-265.....	Guatemala		Nicaragua
opaciventris Bnhr. 21-141.....	Colombia		Panamá
parca Shp. 76-73.....	Brazil		St. Vincent
parvula Shp. 76-73.....	Brazil		<sup>15</sup> Mustique
pauloensis Bnhr. 08-341.....	Brazil		Grenada
peninsularis Csy. 06-289.....	Baja Calif.	lativentris Shp. 83-252.....	Nicaragua
persimilis Cam. 22-644.....	St. Vincent	loretoensis Bnhr. 34-407.....	Argentina
picicollis Cam. 22-643.....	St. Vincent	luederwaldti Bnhr. 08-343.....	Brazil
	Grenada		Paraguay
pollens Shp. 83-260.....	Panamá		Argentina
<i>pallens</i> Duviv. 83-213.....		<i>v. obscuricollis</i> Bnhr. 08-344.....	Brazil
pumila Shp. 76-72.....	Guatemala		Argentina
	Brazil	microps Shp. 83-251.....	Guatemala
puncta Cam. 22-647.....	Haiti	nitens Shp. 83-251.....	Guatemala
punctatissima Bnhr. 29-196.....	México	nova Bnhr. 34-408.....	Argentina
<i>s. pubicollis</i> Bnhr. 29-197.....	México	obsoleta Er. 39-118.....	Colombia
quassa Shp. 76-76.....	Grenada		Paraguay
	Brazil		Argentina
rufula Cam. 22-646.....	St. Vincent	pauloensis Bnhr. 08-342.....	Brazil
	Grenada	proxima Shp. 83-249.....	México
sallæi Shp. 83-264.....	México	sperata Shp. 76-47.....	Guatemala
sharpi Fenyes 18-99.....	Panamá		Panamá
<i>humeralis</i> Shp. 83-260.....			Brazil
similis Shp. 83-256.....	Guatemala		Cuba
smithi Cam. 22-643.....	St. Vincent		Jamaica
	Grenada		Haiti
sordidula Shp. 83-256.....	Guatemala		Guadeloupe
sparsa Shp. 76-76.....	Brazil		St. Vincent
sparsopunctata Cam. 22-641.....	Jamaica		Grenada
spicula Bnhr. 21-142.....	Bolivia	subnitida Bnhr. 34-407.....	Argentina
splendidula Er. 39-188.....	<sup>13</sup> St. Thomas	tucumanensis Bnhr. 26-250.....	Argentina
	Brazil		
tridens Shp. 76-77.....	Brazil	<b>Xenobiota</b> Brg. 38-144.....	
varians Shp. 83-255.....	Guatemala	<i>bernhaueri</i> Brg. 38-145.....	Cuba
zunilensis Shp. 87-781.....	Guatemala	<b>Cocconica</b> Kr. 57-45.....	
<i>discoidalis</i> Shp. 83-259.....		<i>puncticollis</i> Kr. 57-46.....	St. Vincent
sp. (Wole. 24-79).....	Puerto Rico	<i>cribriiceps</i> Shp. 69-166.....	Grenada
<b>Parasilusa</b> Bnhr. 08-576.....		<i>indica</i> Mots. 58-258.....	Old World
<i>iheringi</i> Bnhr. 08-339.....	Brazil		
<i>plaumanni</i> Brg. 39-21.....	Brazil		
<b>Diestota</b> M. & R. 70-194.....			
<i>Amenusa</i> Csy. 06-349.....			
<i>Apheloglossa</i> Csy. 93-348.....			
<i>Pectusa</i> Csy. 11-192.....			
<i>angulicollis</i> Bnhr. (Plavilst. 29-30).....	Perú		
<i>angusticollis</i> Bnhr. 08-343.....	Brazil		
<i>brasiliana</i> Bnhr. 07-288.....	Brazil		
	Argentina		
<i>brevicornis</i> Shp. 83-250.....	Guatemala		

**HOMALOTAE**

<b>Peliusa</b> Er. 39-192.....	
<i>villosa</i> Mots. 58-226.....	Columbia
	Ecuador
	Bolivia
<b>Placusa</b> Er. 37-370.....	
<i>analís</i> Cam. 22-636.....	St. Vincent
<i>argentina</i> Bnhr. 21-176.....	Argentina
<i>bruchi</i> Bnhr. 21-175.....	Argentina
<i>cameroni</i> B. & S. 26-542.....	St. Vincent
<i>insularis</i> Cam. 22-635.....	

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

**Placusa**—Continued.

- chilensis* Fvl. 66-323..... Chile  
*confinis* Shp. 76-44..... Panamá  
 Brazil  
*crassidens* Shp. 83-269..... Guatemala  
*crassula* Shp. 83-273..... Guatemala  
*heterogaster* Cam. 22-636..... St. Vincent  
*longicornis* Shp. 83-272..... Panamá  
*longipes* Shp. 83-272..... Guatemala  
*luciosa* Cam. 22-637..... St. Vincent  
*minuta* Shp. 83-269..... Panamá  
*monilicornis* Shp. 83-271..... Guatemala  
*obliquata* Shp. 83-270..... Guatemala  
 Panamá  
*signata* Shp. 83-271..... Guatemala  
*simplex* Shp. 83-271..... Guatemala
- Homalota** Mannh. 30-487  
*angusticeps* Shp. 83-245..... Guatemala  
*belua* Brg. 39-24..... Panamá  
*brasiliانا* Bnhr. 08-342..... Brazil  
*brevicornis* Shp. 83-242..... Guatemala  
*cava* Shp. 76-45..... Brazil  
*debilis* Shp. 83-244..... Panamá  
*delicatula* Shp. 83-242..... Guatemala  
*discedens* Shp. 83-245..... Guatemala  
*illota* Er. 39-95..... Brazil  
*intrusa* Er. 39-96..... Brazil  
 Paraguay  
 Argentina  
*linearis* Shp. 83-246..... Guatemala  
*longiceps* Shp. 83-244..... Panamá  
*longipes* Duviv. 83-212  
*longula* Shp. 83-241..... Panamá  
*minor* Shp. 83-241..... Panamá  
*minuta* Shp. 83-241..... Guatemala  
*pallens* Bnhr. 27-252..... Argentina  
*pumila* Shp. 83-243..... Guatemala  
 Panamá  
*puncticeps* Shp. 83-244..... Guatemala  
*republicana* Bnhr. 20-177..... Argentina  
*reyi* Shp. 83-246..... Guatemala  
*richteri* Bnhr. 20-176..... Argentina  
*rufa* Shp. 76-45..... Brazil  
*sordida* Shp. 83-243..... Guatemala
- Anomognatus** Sol. 49-337  
*filiformis* Sol. 49-339..... Chile  
*prolixus* Shp. 83-195..... Guatemala
- SILUSAE**
- Silusa** Er. 37-377  
*diversicollis* Cam. 22-634..... St. Vincent  
 Grenada  
*maura* Shp. 83-276..... Guatemala  
*opacella* Shp. 83-277..... Guatemala  
*parvula* Shp. 83-278..... Guatemala  
*rufipennis* Fvl. 66-290..... Chile  
*sachsei*, new name..... Guatemala  
*gracilis* Shp. 83-277  
 (not *Sachse*, 1852)  
*subtilis* Shp. 83-276..... Guatemala  
*tenella* Cam. 22-635..... St. Vincent
- Thrichidryas** Brg. 39-22  
*hirtella* Shp. 83-274..... Guatemala  
*longicornis* Brg. 39-23..... Panamá  
*silvestris* Brg. 39-22..... Panamá
- similis* Shp. 83-275..... Guatemala  
*vestita* Shp. 83-275..... Guatemala
- PHYTOSI**
- Antarctophytosus** Enderl. 09-377  
*darwini* Waterh. 79-531..... Falkland Is.  
*v. rufomixtus* Brêthes 23/25-170..... So. Georgia I.  
 Crozet Is.
- BOLITOCCHARAE**
- Leptusa** Kr. 57-60  
*dubia* Lynch 84-554..... Argentina  
*weiseri* Bnhr. 25-38..... Argentina
- Tachiona** Shp. 83-284  
*deplanata* Shp. 83-284..... México  
 Central America
- Philoterme** Kr. 57-13  
*laxicornis* Shp. 83-171..... Guatemala
- Termitospectrum** Mann 26-154  
*thoracicum* Mann 26-155..... Br. Guiana
- Euryusa** Er. 37-371  
*montana* Fvl. 66-280..... Chile  
*parallela* F. & G. 61-462..... Chile
- Thecturella** Cam. 22-648  
*insidiosa* Cam. 22-649..... St. Vincent  
 Grenada
- Phymatura** Sahlb. 76-85  
*barbiellinii* Bnhr. 08-344..... Brazil  
*brasiliانا* Bnhr. 08-344..... Brazil  
*dubiosa* Bnhr. 34-409..... Argentina
- Bolitochara** Mannh. 30-75  
*arcuata* Fvl. 66-263..... Chile  
*bonariensis* Bnhr. 34-409..... Argentina  
*cinctigastra* Brg. 37-280..... Cuba  
*columbina* Mots. 58-259..... Colombia  
*nitidiventris* F. & G. 61-408..... Chile
- AUTALIAE**
- Ophioglossa** Fvl. 66-259  
*araucana* Fvl. 66-260..... Brazil  
 Paraguay  
 Argentina  
 Chile  
*bisulcata* Er. 39-117..... Colombia  
*bruchi* Bnhr. 12-69..... Argentina  
*bruchiana* Bnhr. 12-70..... Argentina  
*cava* Shp. 76-40..... Brazil  
 Paraguay  
 Argentina  
*didyma* Er. 39-116..... Colombia  
*glabricollis* Bnhr. 27-251..... Argentina  
*mexicana* Bnhr. 29-198..... México  
*weiseri* Bnhr. 27-251..... Argentina
- Eudera** Fvl. 62-257  
*depressicollis* Germain 03-12..... Chile  
*lata* Germain 03-13..... Chile  
*sculptilis* Fvl. 66-258..... Chile
- Euvira** Shp. 83-278  
*atrata* Er. 39-121..... Colombia  
*boliviana* Rocha 08-76..... Brazil  
*eubana* Brg. 34-121..... Cuba  
*fluripes* Brg. 34-123  
*debilis* Shp. 83-281..... Guatemala  
 Costa Rica  
 U. S. A.

## Euvira—Continued.

<i>difficilis</i> Shp. 83-280.....	Guatemala
<i>discedens</i> Shp. 83-281.....	Guatemala
<i>fervidula</i> Er. 39-121.....	Colombia
<i>flavicollis</i> Bnhr. 10-391.....	?México Nicaragua
<i>fuscipes</i> Shp. 83-280.....	Guatemala
<i>godmani</i> Shp. 83-280.....	Guatemala
<i>insularis</i> Cam. 22-648.....	St. Vincent
<i>longula</i> Shp. 83-279.....	México Guatemala
<i>melzeri</i> Brg. 34-122.....	Brazil
<i>minuta</i> Shp. 83-281.....	México Guatemala
<i>nigra</i> Shp. 83-279.....	Nicaragua
<i>prolixa</i> Brg. 34-120.....	Brazil
<i>schmidti</i> Brg. 39-24.....	Costa Rica
<i>testacea</i> Bnhr. 09-245.....	Argentina
<b>Gansia</b> Shp. 83-282	
<i>antennaria</i> Bnhr. 20-143.....	Bolivia
<i>bicolor</i> Shp. 83-283.....	Guatemala
<i>tibialis</i> Shp. 83-283.....	Guatemala
<i>varicornis</i> Shp. 76-42.....	Brazil
<b>Rhopalogastrum</b> Bnhr. 12-68	
<i>claviventre</i> Bnhr. 12-68.....	Argentina
<b>Attonia</b> Wasm. 25-52	
<i>hirta</i> Wasm. 25-53.....	Brazil

## MYRMEDONIINI

## FALAGRIAE

## Aleodorus Say 36-157

<i>Chitalia</i> Say 83-235.....	
<i>crenatus</i> Shp. 83-235.....	México Guatemala
<i>debilis</i> Shp. 83-236.....	Guatemala Panamá
<i>dubius</i> Shp. 83-237.....	Guatemala
<i>graniger</i> Shp. 83-236.....	Guatemala Panamá
<i>intricatus</i> Csy. 06-234.....	México
<i>scissus</i> Er. 39-50.....	Colombia Venezuela Brazil Perú

## Ectophila Wasm. 90-314

<i>omnivora</i> Wasm. 90-314.....	Brazil Bolivia Paraguay
-----------------------------------	-------------------------------

## Diploeciton Wasm. 23-1xiii

<i>constrictum</i> Wasm. 23-1xiii.....	Brazil
<i>nevermanni</i> Reichensp. 39-263.....	Costa Rica

## Labidoglobus Reichensp. 33-179

<i>nevermanni</i> Reichensp. 33-181.....	Costa Rica
--	------------

## Labidosphaerula Reichensp. 39-282

<i>schmidti</i> Reichensp. 39-284.....	Costa Rica
--	------------

## Ectocyrtus Borgm. 30-173

<i>inopinatus</i> Borgm. 34-363.....	Brazil
<i>sulcatus</i> Borgm. 30-174.....	Brazil

## Ectoptectus Borgm. 31-364

<i>transiens</i> Borgm. 31-364.....	Brazil
-------------------------------------	--------

## Falagria Sam. 19-177

<i>basiventris</i> Cam. 23-365.....	Jamaica
<i>brasiliensis</i> Sahlb. 44-516.....	Brazil
<i>cephalotes</i> Cam. 23-364.....	Grenada

<i>chilensis</i> Fvl. 64-118.....	Chile
<i>concinna</i> Er. 39-51.....	México
<i>currax</i> Shp. 80-37.....	Guatemala
<i>fovea</i> Shp. 74-3.....	Panamá
<i>longipes</i> Woll. 71-281.....	Brazil
<i>parae</i> Shp. 76-44.....	Bolivia Argentina St. Vincent Grenada Old World
<i>constricta</i> Shp. 83-239.....	Guatemala
<i>schneideri</i> Schub. 09-287.....	
<i>curtipennis</i> Shp. 76-43.....	Brazil Paraguay Argentina
<i>denigrata</i> Er. 39-52.....	México
<i>discaisa</i> Er. 39-50.....	Brazil
<i>discreta</i> Er. 39-53.....	Colombia Argentina
<i>divisa</i> Er. 39-54.....	Venezuela Brazil Paraguay Argentina
<i>fissula</i> Er. 39-53.....	Venezuela
<i>gracilipes</i> Shp. 83-238.....	México Guatemala Panamá
<i>humeralis</i> Shp. 83-240.....	Guatemala
<i>incerta</i> Bnhr. 08-247.....	Bolivia
<i>infima</i> Shp. 83-233.....	México Guatemala Jamaica <sup>13</sup> St. Thomas <sup>13</sup> Tortola St. Vincent Grenada
<i>inornata</i> Shp. 83-234.....	Guatemala
<i>lecontei</i> , new name.....	Colombia
<i>scutellaris</i> Fvl. 01-89.....	
(not LeC., 1866)	
<i>munda</i> Er. 39-55.....	Brazil
<i>nitidula</i> Shp. 83-233.....	Guatemala
<i>ogloblini</i> Bnhr. 34-410.....	Argentina
<i>opacula</i> Shp. 83-239.....	México
<i>percaisa</i> Er. 39-52.....	Brazil
<i>pergracilis</i> Schub. 09-287.....	México
<i>quadrata</i> Shp. 83-234.....	Guatemala
<i>soluta</i> Er. 39-53.....	Colombia
<i>stricta</i> Er. 39-51.....	Colombia
<i>suleicollis</i> Germain 55-390.....	Chile
<b>Meronea</b> Shp. 87-779	
<i>Meronea</i> Shp. 83-229.....	
<i>albicincta</i> Er. 39-56.....	México Colombia Venezuela Brazil Cuba Jamaica Grenada
<i>brevicollis</i> Shp. 83-230.....	Guatemala
<i>cinctella</i> Mots. 58-259.....	Colombia
<i>deliciata</i> Er. 39-56.....	Brazil
<i>fragilis</i> Shp. 83-230.....	Guatemala
<i>polita</i> Shp. 83-230.....	Guatemala

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

- Meronea**—Continued.  
*sharpi* Lynch 84-283 ..... Argentina  
*venustula* Lynch 84-30 .....
- Neolara** Shp. 83-231 .....
- albuguttata* Er. 39-56 ..... Grenada  
 Colombia  
 Brazil
- centralis* Shp. 83-231 ..... Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Cuba
- cubana* Csy. 06-189 .....
- Drepanopora** Bnhr. 08-345 .....
- borboroporoideis* Bnhr. 08-346 ..... Brazil  
*bruchi* Bnhr. 02-72 ..... Argentina  
*weiseri* Bnhr. 21-173 ..... Argentina
- Tachyusa** Er. 37-307 .....
- andicola* Fvl. 66-279 ..... Chile  
*fissicollis* F. & G. 61-411 ..... Chile  
*gynpeticiformis* Bnhr. 34-410 ..... Argentina  
*gratiosa* Bnhr. 12-73 ..... Argentina  
*meridionalis* Bnhr. 27-252 ..... Brazil  
 Argentina
- mexicana* Bnhr. 29-198 ..... México  
*seticornis* Shp. 83-226 ..... México  
*sparsa* Shp. 83-226 ..... México  
 Guatemala
- Pseudognypta** Cam. 23-365 .....
- pieta* Cam. 23-366 ..... Jamaica
- Gnypta** Thoms. 58-33 .....
- antennata* Bnhr. 34-411 ..... Argentina  
*argentina* Bnhr. 21-174 ..... Argentina  
*basalis* Cam. 23-368 ..... Jamaica  
 St. Lucia  
 Grenada
- basiventris* Cam. 23-367 ..... Grenada  
*boliviana* Bnhr. 09-247 ..... Bolivia  
*dissimilis* Shp. 83-173 ..... Guatemala  
*fragilis* Shp. 83-227 ..... Guatemala  
 Jamaica  
 México  
 Guatemala
- mexicana* Shp. 83-228 ..... México  
*nigricans* Shp. 83-227 ..... México  
 Guatemala
- obscura* Sol. 49-351 ..... Chile  
*sanctae-luciaae* Cam. 23-368 ..... St. Lucia
- Rechota** Shp. 83-228 .....
- impressa* Shp. 83-229 ..... Guatemala
- Prymnorhopala** Bnhr. 21-21 .....
- opaca* Bnhr. 21-22 ..... Paraguay

## ATHETAE

- Daya** Fvl. 78-147 .....
- brevicornis* Er. 39-95 ..... Brazil
- Amischa** Thoms. 58-33 .....
- acromyrmecis* Bnhr. 21-162 ..... Argentina  
*alternata* Er. 39-119 .....<sup>13</sup> St. Thomas  
*angustata* Sol. 49-351 ..... Chile  
*argentina* Bnhr. 21-161 ..... Argentina  
*atrata* Er. 39-121 ..... Colombia  
*cinctella* Er. 39-121 ..... Colombia  
*cordobensis* Bnhr. 27-253 ..... Argentina  
*guatemalae* Shp. 83-175 ..... Guatemala  
 ?West Indies
- myrmecovagans* Bnhr. 21-163 ..... Argentina  
*nigripennis* Er. 39-119 .....<sup>13</sup> St. John  
*pumilio* Bnhr. 27-253 ..... Argentina  
*republicana* Bnhr. 21-161 ..... Argentina
- sanctae-feae* Bnhr. 27-254 ..... Argentina  
*seminigra* Er. 39-120 ..... Colombia  
*sipaliformis* Bnhr. 21-160 ..... Brazil  
*stigma* Er. 39-120 ..... Brazil  
*sulcithorax* Bnhr. 27-251 ..... Argentina  
*v. lillensis* Bnhr. 27-255 .....
- Notothecta** Thoms. 58-33 .....
- atae* Bnhr. 12-77 ..... Argentina  
*neotropica* Bnhr. 12-78 ..... Argentina
- Atheta** Thoms. 59-39 .....
- accedens* Cam. 23-373 ..... Mustique  
 Grenada
- acromyrmecis* Bnhr. 21-162 ..... Argentina  
*albipennis* Cam. 23-372 .....<sup>15</sup> Mustique  
 Grenada
- alternata* Er. 39-119 ..... Haiti  
<sup>13</sup> St. Thomas  
<sup>13</sup> Tortola  
<sup>15</sup> Mustique  
 Grenada
- alticola* Shp. 83-174 ..... Guatemala  
*ambigena* Fvl. 66-317 ..... Chile  
*amicula* Steph. 32-132 ..... [U. S. A.]  
 [Old World]
- s. attarum* Bnhr. 29-201 ..... México  
*andicola* Fvl. 66-318 ..... Chile  
*andina* Bnhr. 31-506 ..... Argentina  
*anisophthalma* Scheerp. 36-510 ..... Brazil  
*annulata* Shp. 83-190 ..... Guatemala  
*anomala* Cam. 23-382 ..... Jamaica  
 Haiti
- antillarum* Cam. 23-370 .....<sup>15</sup> Mustique  
*antoniensis* Bnhr. 21-157 ..... Colombia  
*argentina* Bnhr. 12-81 ..... Argentina  
*argentina* Bnhr. 21-161 ..... Argentina  
*aspericollis* Bnhr. 08-364 ..... Paraguay  
*atticola* Scheerp. 36-517 ..... Brazil  
*attobia* Scheerp. 36-515 ..... Brazil  
*attophila* Scheerp. 36-505 ..... Brazil  
*baeilliformis* Bnhr. 21-163 ..... Brazil  
*barbiellinii* Bnhr. 08-357 ..... Brazil  
*basiventris* Shp. 83-192 ..... Panamá  
*biarmata* Bnhr. 08-361 ..... Brazil  
*bicallosa* Bnhr. 20-152 ..... Colombia  
*bienarinulata* Bnhr. 08-362 ..... Brazil  
*bonariensis* Lynch 84-51 ..... Argentina  
*hoxiana* Bnhr. 34-504 ..... Argentina  
*brasilliana* Bnhr. 08-358 ..... Brazil  
*brasilicnsis* Fenyes 20-187 .....
- brevis* Shp. 76-62 ..... Panamá  
 Brazil
- bruchi* Bnhr. 12-75 ..... Argentina  
*bruchiana* Bnhr. 12-74 ..... Argentina  
*caecophila* Cam. 23-380 ..... St. Vincent  
*discrepans* Cam. 23-380 .....<sup>12</sup> Grenadines  
 Grenada
- calida* Bnhr. 08-355 ..... Brazil  
*caliginosa* Bnhr. 34-505 ..... Argentina  
*capta* Shp. 76-60 ..... Brazil  
*carhuensis* Bnhr. 12-76 ..... Argentina  
*carinata* Shp. 83-176 ..... Guatemala  
*catamareae* Bnhr. 27-255 ..... Argentina  
*catamareana* Bnhr. 27-256 ..... Argentina

<sup>12</sup> West Indies.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

## Atheta—Continued.

catharinae Fenyes 20-187.....	Brazil	flavoterminata Cam. 23-381.....	Jamaica
<i>parallela</i> Bnhr. 08-357.....		flexibilis Csy. 11-137.....	México
centralis Shp. 83-174.....	Guatemala	flotata Cam. 23-379.....	Jamaica
certata Shp. 83-184.....	Guatemala	fraterna Bnhr. 20-155.....	Colombia
championi Shp. 83-192.....	Guatemala	gilva Shp. 76-63.....	Brazil
chiriquensis Shp. 83-184.....	Panamá	godmani Shp. 83-193.....	Guatemala
cingulifera Shp. 83-194.....	Guatemala	grandiceps Bnhr. 12-75.....	Argentina
	St. Vincent	guadalupensis Cam. 23-375.....	St. Vincent
	Grenada		Mustique
	U. S. A.		Grenada
cognata Shp. 83-181.....	México	guatemalae B. & S. 26-667.....	Guatemala
	Central America	<i>pumila</i> Shp. 83-186.....	<sup>12</sup> Cayman Is.
	Haiti	(not Kr., 1858)	Jamaica
	St. Vincent		<sup>13</sup> Tortola
	Grenada		Grenada
colorata Shp. 83-180.....	Guatemala	heterocera Shp. 83-180.....	Guatemala
columbica Fvl. 01-88.....	Colombia	hirtiventris Shp. 83-187.....	Guatemala
columbina Bnhr. 20-151.....	Colombia	hispidula Fvl. 66-316.....	Chile
combusta Cam. 23-376.....	St. Vincent	homonymus, new name.....	Argentina
conformis Er. 39-108.....	Jamaica	<i>paradora</i> Bnhr. 21-177.....	
	St. Lucia	(not M. & R., 1861)	
	St. Vincent	hospes Mann 25-167.....	Central America
	Grenada		Panamá
	Colombia		Brazil
	Brazil	iheringi Bnhr. 08-361.....	Brazil
	Bolivia	impavida Cam. 23-370.....	Grenada
	Paraguay	inquinala Grav. 02-78.....	? Argentina
	Argentina		Old World
consors Shp. 83-172.....	Guatemala	insignicornis Bnhr. 21-160.....	Colombia
convexicollis Bnhr. 08-365.....	Brazil	insularum Cam. 23-371.....	St. Vincent
cordillerana Bnhr. 21-179.....	Argentina		Grenada
coriaria Kr. 58-282.....	? Argentina	iteratus, new name.....	Chile
	Old World	<i>disjuncta</i> Bnhr. 20-156.....	
cornuta Bnhr. 34-508.....	Argentina	(not Csy., 1910)	
cristofera Cam. 23-372.....	Jamaica	jamaicensis Cam. 23-378.....	Jamaica
croceicornis Cam. 23-374.....	St. Vincent	jugicola Shp. 83-186.....	Guatemala
	Grenada	jujuyensis Bnhr. 21-178.....	Argentina
	Bolivia	laescicollis Er. 39-109.....	Brazil
cupreonegra Bnhr. 21-156.....	Colombia	laeticula Shp. 83-189.....	Guatemala
curticollis Er. 39-118.....	México	leucoptera Shp. 83-182.....	Central America
dampfi Bnhr. 29-200.....	Puerto Rico	libera Shp. 83-175.....	Guatemala
decipula Er. 39-119.....	Argentina	liniana Bnhr. 20-153.....	Colombia
decolorata Lynch 84-53.....	St. Vincent	longiceps Bnhr. 08-356.....	Brazil
dentella Cam. 23-373.....	México	longifrons Shp. 83-178.....	Guatemala
depressicola Csy. 11-140.....	Panamá	longipennis Shp. 83-190.....	México
despecta Shp. 83-180.....	St. Thomas	loretiensis Bnhr. 34-510.....	Argentina
dichroa Grav. 02-186.....	<sup>13</sup> St. John	lucana Csy. 10-130.....	Baja Calif
<i>propinqua</i> Er. 39-108.....	<sup>12</sup> St. John	lüderwaldti Bnhr. 08-360.....	Brazil
	Tortola	lunata Er. 39-105.....	Central America
	St. Vincent	<i>picta</i> Shp. 83-196.....	Brazil
	Grenada	lurida Er. 39-108.....	Brazil
	South America		Argentina
	U. S. A.	lynchi, new name.....	Argentina
diffinis Shp. 83-178.....	Panamá	<i>bonariensis</i> B. & S. 26-673.....	
diffusa Fvl. 01-89.....	México	<i>nidicola</i> Bnhr. 21-178.....	
	Colombia	(not Johans., 1914)	
	Brazil	melanura Er. 39-117.....	Puerto Rico
	Perú	<i>menalura</i> Fenyes 20-227.....	<sup>13</sup> St. John
	Bolivia	merula Fvl. 66-319.....	Chile
discrepans Shp. 83-191.....	Guatemala	missionensis Bnhr. 34-509.....	Argentina
dolrni Bnhr. 04-239.....	Ecuador	missionum Bnhr. 34-503.....	Argentina
fassli Bnhr. 20-152.....	Colombia	molliis Shp. 83-191.....	Guatemala
fatuosa Cam. 23-377.....	Jamaica	montium Shp. 83-186.....	Guatemala
flavicauda Shp. 83-189.....	Guatemala	mundula Shp. 83-187.....	Guatemala
flavipennis Er. 39-118.....	St. John	myrmecephila Bnhr. 12-77.....	Argentina
flavonigra Bnhr. 08-364.....	Paraguay		

<sup>12</sup> West Indies.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).



**Atheta**—Continued.

<i>myrmecovagans</i> Bnhr. 21-163.....	Argentina
<i>nigripennis</i> Er. 39-119.....	<sup>13</sup> St. John St. Vincent Grenada
<i>obscuripennis</i> Sol. 49-351.....	Bolivia Paraguay Argentina Chile Panamá
<i>ornatula</i> Shp. 87-779.....	Panamá
<i>palliditarsis</i> Lynch 84-39.....	Argentina
<i>parcior</i> Bnhr. 27-257.....	Argentina
<i>parva</i> Sahlb. 34-380.....	Argentina
<i>parvula</i> Mannh. 30-498.....	Argentina U. S. A. Old World
<i>carbonaria</i> Kol. 46-8	
<i>cauta</i> Er. 37-334.....	Old World
<i>parva</i> Shp. 69-253	
<i>pubicaria</i> Er. 37-340	
<i>spretta</i> F. & L. 54-415	
<i>pauloensis</i> Bnhr. 08-363.....	Brazil
<i>peccans</i> , new name.....	Brazil
<i>pertersa</i> Bnhr. 21-159 (not Csy., 1910)	
<i>pectoralis</i> Shp. 83-177.....	Guatemala
<i>perdita</i> Shp. 83-182.....	Central America
<i>pieta</i> Er. 39-106.....	Brazil
<i>pinguicornis</i> Bnhr. 34-509.....	Argentina
<i>platensis</i> Bnhr. 21-150.....	Argentina
<i>plurispinosa</i> Cam. 23-375.....	Jamaica Haiti
<i>polyporina</i> Bnhr. 34-507.....	Argentina
<i>pretiosa</i> Bnhr. 21-150.....	Colombia
<i>pseudogagatina</i> Bnhr. 34-504.....	Argentina
<i>pseudogemina</i> Bnhr. 34-502.....	Argentina
<i>quadrangularis</i> B. & S. 26-649.....	Brazil
<i>quadricollis</i> Bnhr. 08-358	
<i>quaestiucla</i> Shp. 83-188.....	Guatemala
<i>rambouseki</i> Bnhr. 27-257.....	Argentina
<i>reducta</i> Cam. 23-380.....	St. Vincent
<i>repetitus</i> , new name.....	Argentina
<i>curta</i> Bnhr. 34-503 (not Sahlb., 1880)	
<i>republicana</i> Bnhr. 21-161.....	Argentina
<i>robinsoni</i> Bnhr. 21-43.....	Is. J. Fernandez
<i>romani</i> Bnhr. 28-45.....	Brazil
<i>rufiventris</i> Shp. 83-193.....	Guatemala
<i>sallaei</i> Shp. 83-183.....	México
<i>saneta</i> Bnhr. 21-159.....	Colombia
<i>sanctae-catharinae</i> Bnhr. 08-359.....	Brazil
<i>schwaibi</i> Bnhr. 39-14.....	Chile
<i>semiaenea</i> Bnhr. 21-158.....	Bolivia
<i>semicuprea</i> Bnhr. 21-157.....	Bolivia
<i>semilutea</i> Br. 39-109.....	Brazil
<i>semiobscura</i> Shp. 83-179.....	Guatemala
<i>serotinus</i> , new name.....	Argentina
<i>basiventris</i> Bnhr. 34-508	
<i>silverarum</i> Bnhr. 29-203.....	México
<i>sipalliformis</i> Bnhr. 21-160.....	Brazil
<i>sobrina</i> Shp. 83-185.....	Guatemala
<i>sordida</i> Marsh. 02-514.....	Uruguay
<i>squaridipennis</i> F. & G. 61-422	Argentina Chile U. S. A. Old World
<i>sordidula</i> Er. 39-335.....	Cuba U. S. A. Old World
<i>spergula</i> Shp. 83-179.....	Guatemala
<i>stagnicola</i> Cam. 23-379.....	Grenada
<i>stephensi</i> , new name.....	Guatemala
<i>consimilis</i> Shp. 83-173 (not Steph., 1832)	Panamá
<i>subcumbusta</i> Cam. 23-377.....	Jamaica
<i>subida</i> Er. 39-123.....	Brazil
<i>suboblita</i> Cam. 23-377.....	Haiti
<i>suleatula</i> Germain 03-15.....	Chile
<i>syntheta</i> Shp. 76-59.....	Brazil
<i>tenax</i> Shp. 76-61.....	Brazil
<i>tentativa</i> Cam. 23-369.....	Jamaica Haiti
<i>tenueicauda</i> Bnhr. 29-199.....	México
<i>terminicornis</i> Shp. 83-183.....	Guatemala
<i>termitobia</i> Wasm. 94-211.....	Brazil
<i>thaxteri</i> Bnhr. 21-179.....	Argentina
<i>thoracalis</i> B. & S. 26-651.....	Guatemala
<i>thoracica</i> Shp. 83-188	
<i>trailsi</i> Shp. 76-64.....	Brazil
<i>transversicollis</i> Bnhr. 34-505.....	Argentina
<i>trisignata</i> Shp. 83-194.....	Guatemala
<i>tristiceollis</i> Bnhr. 21-158.....	Argentina
<i>truncicola</i> Bnhr. 29-204.....	México
<i>tubereuicauda</i> Bnhr. 20-154.....	Brazil
<i>tubidentata</i> Bnhr. 20-154.....	Brazil
<i>tucumanensis</i> Bnhr. 34-501.....	Argentina
<i>unigranosa</i> Bnhr. 08-363.....	Brazil
<i>unigranulata</i> B. & S. 26-630.....	Colombia
<i>unituberculata</i> Bnhr. 20-155	
<i>ustulata</i> Er. 39-117.....	Colombia
<i>varia</i> Er. 39-106.....	Brazil
<i>veracruzensis</i> Bnhr. 29-202.....	México
<i>vexata</i> Shp. 83-176.....	Guatemala
<i>walteri</i> Bnhr. 08-359.....	Brazil
<i>weiseri</i> Bnhr. 21-177.....	Argentina
<i>weiseriana</i> Bnhr. 27-255.....	Argentina
<b>Aleonota</b> Thoms. 61-52	
<i>carinella</i> Cam. 23-368.....	St. Vincent
<b>Pycnota</b> M. & R. 73-377	
<i>tubidentata</i> Bnhr. 21-154.....	Brazil

## SCHISTOGENIAE

**Mimacrotona** Cam. 20-268

<i>cingulata</i> Cam. 20-268.....	St. Vincent Grenada Singapore
-----------------------------------	-------------------------------------

**Pseudothamiaraca** Cam. 23-363

<i>brunnea</i> Cam. 23-364.....	Cuba Haiti
---------------------------------	---------------

**Thamiaraca** Thoms. 58-35

<i>buelhi</i> Bnhr. 21-180.....	Argentina
<i>cognata</i> Shp. 83-198.....	Guatemala
<i>discors</i> Er. 39-128.....	Colombia
<i>sulvini</i> Shp. 83-197.....	Panamá
<i>solenopsidis</i> Bnhr. 27-257.....	Argentina
<i>variegata</i> Shp. 83-198.....	Guatemala

**Neoleptoglossa** B. & S. 26-683

<i>Leptoglossa</i> Sols. 70-260	
<i>hiimpresa</i> Sol. 49-352.....	Chile
<i>fasciatipennis</i> F. & G. 61-421.....	Chile

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. J.).

## Neoleptoglossa—Continued.

hubenthalii Bnhr. 08-346	Chile
punctiventris Bnhr. 08-347	Chile
sculpticollis FvI. 66-314	Chile
solskyi Duviv. 83-120	México
<i>puberula</i> Sols. 70-259	
transversa Sol. 49-352	Chile
<i>v. laevis</i> FvI. 64-122	Chile

## MYRMEDONIAE

<b>Ecitonia</b> Wasm. 94-209	
<i>badariottii</i> Wasm. 90-312	Brazil
<i>salesiana</i> Wasm. 94-209	Brazil
<b>Ecitophytes</b> Wasm. 23-Ixii	
<i>coniceps</i> Wasm. 23-Ixii	Brazil
<b>Ecitophya</b> Wasm. 00-221	
<i>bicolor</i> Reichensp. 33-184	Costa Rica
	Brazil
	Perú
<i>consecta</i> Mann 21-550	Costa Rica
	Brazil
<i>gracillima</i> Mann 25-71	Costa Rica
	Bolivia
	Bolivia
<i>rapaxae</i> Mann 26-449	
<i>rapaxis</i> Reichensp. 33-184	
<i>simulans</i> Wasm. 89-187	Brazil
<b>Ecitomorpha</b> Wasm. 89-185	
<i>arachnoides</i> Wasm. 89-187	Brazil
<i>breviceps</i> Reichensp. 33-182	Costa Rica
	Brazil
<i>melanotica</i> Mann 26-450	Guatemala
	Costa Rica
	Perú
<i>nevermanni</i> Reichensp. 35-211	Costa Rica
	Brazil
<b>Ecitochlamys</b> Borgm. 33-473	
<i>comes</i> Borgm. 33-474	Brazil
<b>Ecitochara</b> Wasm. 87-404	
<i>connexa</i> Reichensp. 33-187	Costa Rica
	Brazil
<i>fusicornis</i> Wasm. 87-404	
<i>fusicornis</i> Eich. 09-209	
<b>Sceptobius</b> Shp. 83-211	
<i>dispar</i> Shp. 83-212	México
<b>Dromeciton</b> FvI. 04-282	
<i>wagneri</i> FvI. 04-283	Brazil
<b>Ecitophrura</b> Reichensp. 39-290	
<i>capito</i> Reichensp. 39-292	Costa Rica
<i>constricta</i> Borgm. 32-100	Brazil
<b>Dromacamatus</b> Bruch 33-210	
<i>caviceps</i> Bruch 33-212	Argentina
<i>spinifer</i> Reichensp. 36-233	Costa Rica
<b>Labidoculex</b> Reichensp. 36-234	
<i>fragilis</i> Reichensp. 36-235	Brazil
<b>Ecitonilla</b> Wasm. 94-210	
<i>claviventris</i> Wasm. 94-210	Brazil
<i>gemmata</i> Wasm. 94-210	Brazil
<i>impressicollis</i> Wasm. 23-Ivii	Brazil
<i>socia</i> Wasm. 94-210	Brazil
<b>Tropidera</b> Bnhr. 08-349	
<i>apocelloides</i> Bnhr. 12-80	Argentina
<i>extranea</i> Lynch 84-33	Brazil
<i>gemmata</i> Wasm. 90-311	Argentina
<i>laevigata</i> Fenyes 21-22	
<i>v. jenseni</i> Bnhr. 08-350	Argentina

<b>Scotodonia</b> Wasm. 94-210	
<i>diabolica</i> Wasm. 90-308	Brazil
<b>Tetradonia</b> Wasm. 94-209	
<i>eppelsheimi</i> Wasm. 90-306	Costa Rica
	Brazil
<i>goeldii</i> Wasm. 00-237	Brazil
<i>marginalis</i> Reichensp. 39-215	Costa Rica
	?Brazil
<i>prosequens</i> Reichensp. 35-315	Costa Rica
<b>Guajira</b> Brg. 38-146	
<i>cubana</i> Brg. 38-146	Cuba
<b>Falagonia</b> Shp. 83-212	
<i>crassiventris</i> Shp. 83-213	Guatemala
	Panamá
	México
<i>mexicana</i> Shp. 83-213	
<b>Falagonilla</b> Reichensp. 39-295	
<i>cursor</i> Reichensp. 39-296	Costa Rica
<b>Drusilla</b> Sam. 19-177	
<i>Astilbus</i> Steph. 32-106	
<i>bolivianus</i> Bnhr. 21-165	Bolivia
<i>calidus</i> Bnhr. 21-20	Brazil
<i>cordobensis</i> Bnhr. 21-167	Argentina
<i>extranea</i> Lynch 84-33	Argentina
<i>granulatus</i> Bnhr. 27-258	Argentina
<i>mapiricensis</i> Bnhr. 21-165	Bolivia
<i>spinipennis</i> Bnhr. 21-166	Brazil
<i>strandi</i> Bnhr. 21-1	Brazil
<b>Acanthodonia</b> Bruch 23-184	
<i>argentina</i> Bruch 23-181	Argentina
<i>brasilensis</i> Borgm. 31-365	Brazil
<i>bruchi</i> Borgm. 31-366	Brazil
<i>denticulata</i> Borgm. 31-365	Brazil
<i>parvispina</i> Borgm. 31-366	Brazil
<i>spinipennis</i> Bnhr. 21-166	Brazil
<b>Gallardoia</b> Bruch 24-13	
<i>argentina</i> Bruch 24-14	Argentina
<b>Myrmecoxenia</b> Lynch 84-35	
<i>pampeana</i> Lynch 84-37	Uruguay
<i>pampaneana</i> Fenyes 20-280	Paraguay
	Argentina
<b>Orphnebius</b> Mots. 58-263	
<i>lativentris</i> Shp. 83-210	Guatemala
<i>pungitius</i> Sols. 75-6	Perú
<i>pinigatus</i> Duviv. 83-102	
<i>similis</i> Shp. 83-211	Panamá
<i>tuberculatus</i> Bnhr. 08-350	Brazil
<i>ventricosus</i> Mots. 58-263	Colombia
<b>Apteronina</b> Wasm. 01-146	
<i>wasmanni</i> Mann 14-175	México
<b>Tetralophodes</b> Bnhr. 21-18	
<i>bruchi</i> Bnhr. 21-18	Argentina
<b>Zyras</b> Steph. 32-430	
<i>Myrmedonia</i> Er. 37-286	
<i>albionga</i> Wasm. 95-171	Brazil
<i>angusticollis</i> Bnhr. 08-343	Brazil
<i>apicipennis</i> Wasm. 95-37	Brazil
<i>apicicornis</i> Fenyes 20-300	
<i>argentinus</i> Lynch 84-41	Argentina
<i>atra</i> Schub. 09-288	México
<i>basalis</i> Lynch 84-44	Argentina
<i>batesi</i> Shp. 76-55	Brazil
<i>boops</i> Er. 39-42	Colombia
<i>breviceps</i> Shp. 83-207	Panamá
<i>brevicollis</i> Shp. 83-201	Nicaragua
<i>bruchiana</i> Wasm. 18-214	South America
<i>camura</i> Er. 39-44	Colombia

- Zyras**—Continued.
- elavata* Cam. 23-384 ..... Grenada  
*confinis* Shp. 83-200 ..... Guatemala  
*coriacea* Er. 39-43 ..... Brazil  
*erinosa* Wasm. 90-309 ..... Brazil  
*laguerrei* Bruch 37-132 ..... Argentina  
*decorata* Bnhr. 21-164 ..... Paraguay  
*diluta* Shp. 83-201 ..... México  
*distincta* Brg. 37-281 ..... Cuba  
*docilis* Shp. 83-205 ..... Guatemala  
*drakei* Bnhr. 08-348 ..... Paraguay  
*ecitonis* Mann 25-169 ..... Panamá  
*eurythorax* Bnhr. 12-80 ..... Argentina  
*extranea* Shp. 76-67 ..... Brazil  
*fallax* Shp. 83-206 ..... Guatemala  
*fauveli* Shp. 83-199 ..... México  
*filicornis* Shp. 83-203 ..... Guatemala  
*flavicornis* Sols. 70-258 ..... México  
*Guatemala*  
*Nearagua*  
*fortunata* Shp. 76-57 ..... Brazil  
*fragilis* Shp. 83-202 ..... Panamá  
*geminata* Wasm. 95-171 ..... Brazil  
*apicicornis* Wasm. 95-171 ..... Paraguay  
*perversa* Bnhr. 08-349  
*godmani* Shp. 83-206 ..... Panamá  
*granulata* Wasm. 90-309 ..... Brazil  
*homalotoides* Shp. 83-203 ..... Guatemala  
*insecta* Er. 39-45 ..... Colombia  
*labida* Er. 39-44 ..... Venezuela  
*laevior* Shp. 83-204 ..... Guatemala  
*laxicornis* Shp. 83-202 ..... Guatemala  
*legionis* Wasm. 00-239 ..... Brazil  
*longipes* Shp. 83-207 ..... Panamá  
*mimula* Shp. 83-209 ..... Panamá  
*minima* Bnhr. 28-288 ..... Surinam  
*munda* Er. 39-44 ..... <sup>13</sup> St. Thomas  
Grenada  
*nana* Wasm. 95-172 ..... Brazil  
*nitidula* Shp. 76-58 ..... Brazil  
*parilis* Er. 39-45 ..... Colombia  
*pauloensis* Bnhr. 08-342 ..... Brazil  
*peruviana* Bnhr. 08-347 ..... Perú  
*perversa* Bnhr. 08-349 ..... Paraguay  
*plecticornis* Shp. 76-66 ..... Brazil  
*plebeia* Shp. 83-203 ..... Guatemala  
*pollens* Shp. 76-54 ..... Brazil  
*pusilla* Shp. 83-205 ..... Panamá  
*rhopalomera* Cam. 23-385 ..... Grenada  
*rugulosa* Wasm. 90-310 ..... Brazil  
*scabripennis* Shp. 76-53 ..... Brazil  
*schmalzi* Wasm. 18-72 ..... Brazil  
*schwarzi* Wasm. 94-207 ..... Colombia  
*setigera* Shp. 83-200 ..... Guatemala  
*silvestrii* Bnhr. 09-248 ..... Paraguay  
*smithi* Cam. 23-382 ..... Grenada  
*rufiventris* Cam. 23-382  
*spinifera* Shp. 76-56 ..... Brazil  
*strigosipennis* Schub. 09-288 ..... México  
*tapinomatis* Mann 14-176 ..... México  
*teres* Shp. 83-208 ..... Panamá  
*turbida* Er. 39-45 ..... Colombia  
*wasmanni* B. & S. 26-706 ..... Brazil  
*dispar* Wasm. 90-310  
*waterhousei* Cam. 23-383 ..... St. Vincent  
Grenada
- Pseudophiloterme** Bnhr. 34-511  
*bruchi* Bnhr. 34-512 ..... Argentina
- Ecitopora** Wasm. 87-408  
*bicolor* Wasm. (Reichensp. 35-190) ..... Brazil  
*brevicornis* Mann 25-73 ..... Costa Rica  
Brazil  
Bolivia  
*fernandi* Reichensp. 35-213 ..... Costa Rica  
?Brazil  
*goeldii* Wasm. 94-209 ..... Brazil  
*hetschkoi* Wasm. 93-100 ..... Brazil  
*major* Wasm. 00-238 ..... Brazil  
*nigrita* Wasm. 25-52 ..... Brazil  
*opaca* Wasm. 87-109 ..... Costa Rica  
Brazil  
*quadricollis* Wasm. (Reichensp. 35-214) ..... ?America  
*zikani* Wasm. 25-52 ..... Brazil
- Ecitosymbia** Bruch 23-182  
*rufa* Bruch 23-183 ..... Argentina
- Charoxus** Shp. 83-224  
*fodiens* Shp. 83-225 ..... Panamá
- Myrmigaster** Shp. 76-50  
*singularis* Shp. 76-51 ..... Brazil
- Dinardilla** Wasm. 01-145  
*mexicana* Mann 11-176 ..... México
- Pseudodinus** Bnhr. 12-78  
*richteri* Bnhr. 12-79 ..... Argentina
- Dinusella** Bnhr. 08-354  
*brasiliana* Bnhr. 08-355 ..... Brazil  
Argentina  
*convexicollis* Bnhr. 27-260 ..... Argentina  
*culpa* Shp. 76-65 ..... Brazil  
*longicornis* Wasm. 93-112 ..... Brazil  
*santschii* Reichensp. 27-50 ..... Brazil  
*solenopsidis* Bruch 17-261 ..... Argentina  
*tricuspidis* Reichensp. 27-49 ..... Brazil
- Xenodusa** Wasm. 94-205  
*sharpi* Wasm. 96-251 ..... México

## HOPLANDRIAE

- Tinotus** Shp. 83-170  
*cavicollis* Shp. 83-170 ..... Guatemala  
Paraguay  
Argentina  
*densissimus* Bnhr. 34-512 ..... Argentina  
*densulus* Wasm. 00-240 ..... Brazil  
*eidmanni* Scheerp. 37-528 ..... Brazil  
*flavescens* Shp. 83-171 ..... México  
Guatemala  
*restrietus* Er. 39-174 ..... Brazil
- Tinotoma** Cam. 23-386  
*rufotestacea* Cam. 23-386 ..... Grenada
- Tetrallus** Bnhr. 05-252  
*bruchi* Bnhr. 11-421 ..... Argentina
- Diabologenus** Brg. 39-26  
*primus* Brg. 39-26 ..... Costa Rica
- Hoplandria** Kr. 57-4  
*Platonica* Shp. 83-214 (Subg.)  
*acuminata* Shp. 83-216 ..... México  
*aleocharoides* Bnhr. 08-351 ..... Brazil  
*amplicollis* Brg. 39-30 ..... Panamá  
*analis* Bnhr. 08-354 ..... Brazil  
*angulosa* Sols. 75-4 ..... Perú  
*arguta* Shp. 87-779 ..... México  
*armata* Wend. 30-250 ..... Costa Rica

**Hopländria**—Continued.

<i>bidens</i> Motz. 58-241.....	Colombia
<i>terminata</i> Fenyés 20-pl. 5.....	
<i>brasiliana</i> Bnhr. 35-94.....	Brazil
<i>brevicollis</i> Shp. 83-220.....	Guatemala
<i>centralis</i> Shp. 83-217.....	Guatemala
<i>chiriquensis</i> Shp. 83-218.....	Panamá
<i>columbica</i> Bnhr. 21-146.....	Colombia
<i>dentipennis</i> Bnhr. 08-352.....	Paraguay
<i>digna</i> Shp. 83-220.....	Panamá
<i>ebenina</i> Bnhr. 21-145.....	Bolivia
<i>fassli</i> Bnhr. 21-147.....	Colombia
<i>flavicans</i> Shp. 83-222.....	México
<i>fuscicollis</i> Shp. 83-218.....	Guatemala
<i>gemina</i> Shp. 83-219.....	Guatemala
<i>globula</i> B. & S. 26-716.....	Colombia
<i>convexa</i> Bnhr. 21-149.....	Perú
	Bolivia
<i>heterodon</i> Cam. 23-390.....	St. Vincent
<i>impressicollis</i> Bnhr. 35-94.....	Brazil
<i>intermedia</i> Shp. 83-216.....	Guatemala
	Panamá
<i>janeiroensis</i> Bnhr. 35-93.....	Brazil
<i>latifrons</i> Shp. 83-217.....	Panamá
<i>lividula</i> Sols. 77-6.....	Perú
<i>lugubris</i> Shp. 83-223.....	México
	Guatemala
	Panamá
<i>luteiventris</i> Sol. 49-354.....	Chile
<i>melanocera</i> Sol. 49-353.....	
<i>major</i> Shp. 83-215.....	Costa Rica
<i>mexicana</i> Fvl. (Villada 01-28).....	México
<i>minuta</i> Bnhr. 08-352.....	Bolivia
<i>mirabilis</i> Bnhr. 04-237.....	Perú
<i>hoplites</i> Bnhr. 04-237.....	
<i>obliqua</i> Cam. 23-391.....	St. Vincent
<i>ogloblini</i> Bruch 32-5.....	Argentina
<i>peltata</i> Shp. 83-223.....	México
<i>phaenomenalis</i> Bnhr. 21-144.....	Colombia
<i>picea</i> Shp. 83-221.....	Panamá
<i>picobrunnea</i> Bnhr. 35-94.....	Brazil
<i>puncticollis</i> Sol. 49-353.....	Chile
<i>punctigera</i> Bnhr. 21-148.....	Bolivia
<i>rubicula</i> Er. 39-130.....	Colombia
<i>rufa</i> Shp. 83-221.....	Panamá
<i>sallaei</i> Shp. 83-215.....	México
<i>schmidti</i> Brg. 39-29.....	Costa Rica
	Panamá
<i>v. obsoleta</i> Brg. 39-30.....	Panamá
<i>sehusteri</i> Bnhr. 08-351.....	Brazil
<i>skalitzkyi</i> Bnhr. 08-353.....	Brazil
	Bolivia
<i>smithi</i> Cam. 23-390.....	Grenada
<i>spinosa</i> Bnhr. 21-146.....	Colombia
<i>terminata</i> Er. 39-130.....	Puerto Rico
	Colombia
<i>tubericollis</i> Bnhr. 35-93.....	Brazil
<i>tuberiventris</i> Bnhr. 35-94.....	Brazil
<i>umbrina</i> Kr. 57-5.....	Colombia
<i>variolosa</i> Bnhr. 21-148.....	Bolivia
<i>vestita</i> Shp. 83-222.....	Guatemala
<i>sp.</i> (Blkwr. 43-557).....	Haiti
<b>Platandria</b> Csy. 93-345.....	
<i>neotropica</i> Brg. 39-28.....	Costa Rica
<b>Nosora</b> Csy. 11-145.....	
<i>azteca</i> Csy. 11-146.....	México

**Genosema** Notm. 20-720

<i>aenula</i> Brg. 39-27.....	Cuba
<i>debilis</i> Shp. 83-224.....	Guatemala
<i>s. pallida</i> Brg. 39-28.....	Panamá

## PHILACAMATINI

**Philacamatys** Bruch 33-206

<i>bosqi</i> Bruch 33-209.....	Argentina
--------------------------------	-----------

## ALEOCHARINI

## CALODERAE

**Phloeopora** Er. 37-311

<i>alticola</i> Shp. 83-165.....	Guatemala
<i>chilensis</i> Fvl. 66-274.....	Chile
<i>cinetella</i> Fvl. 66-275.....	Chile
<i>colubrina</i> Er. 39-78.....	Colombia
	Brazil
<i>crassula</i> Shp. 83-167.....	Guatemala
<i>debilis</i> Shp. 83-168.....	Guatemala
<i>fenestrata</i> Shp. 83-164.....	Guatemala
<i>flavipennis</i> Shp. 83-168.....	Guatemala
<i>furcata</i> Shp. 83-167.....	Guatemala
<i>glabra</i> Shp. 83-165.....	Guatemala
	Panamá
<i>grandis</i> Shp. 87-778.....	México
<i>humeralis</i> Motz. 58-258.....	Colombia
<i>laetivula</i> Shp. 83-166.....	Guatemala
<i>laevigata</i> Shp. 87-778.....	Panamá
<i>minima</i> Shp. 83-168.....	Guatemala
<i>occidentalis</i> Cam. 23-388.....	Cuba
	Haiti
<i>producta</i> Cam. 23-388.....	Haiti
<i>religata</i> Er. 39-79.....	Puerto Rico
<i>rufipennis</i> Shp. 83-166.....	Guatemala
	Panamá
<i>rufula</i> Shp. 83-169.....	Guatemala
<i>sinuata</i> Shp. 83-165.....	Panamá
<i>subtusa</i> Er. 39-78.....	<sup>13</sup> St. John
<i>tristis</i> Fvl. 66-273.....	Chile
<b>Brachyglyssa</b> Fvl. 66-276.....	
<i>varicolor</i> Fvl. 66-277.....	Chile
<b>Ilyobates</b> Kr. 58-133.....	
<i>bergi</i> Fvl. 01-282.....	T. del Fuego
<b>Calodera</b> Mannh. 30-499.....	
<i>bisulcata</i> Bnhr. 21-175.....	Argentina
<i>brasiliana</i> Bnhr. 21-174.....	Brazil
<i>bruchi</i> Bnhr. 21-176.....	Argentina
<i>dilatata</i> Bnhr. 21-175.....	Paraguay
	Argentina
<i>fairmairei</i> Bnhr. 27-262.....	Chile
<i>ganglbaueri</i> Bnhr. 08-366.....	Chile
<i>horni</i> Bnhr. 39-51.....	Chile
<i>inflata</i> Fvl. 66-270.....	Chile
<i>nigerrima</i> Bnhr. 21-182.....	Argentina
<i>nitida</i> Bnhr. 34-219.....	Argentina
<i>nitidula</i> Lynch 84-86.....	Argentina
<i>pectoralis</i> Sol. 49-354.....	Perú
	Chile
<i>pedestris</i> Fvl. 86-270.....	Chile
<i>pinguicornis</i> F. & G. 61-409.....	Chile
<i>scimpolita</i> F. & G. 61-410.....	
<i>sparsior</i> Bnhr. 27-262.....	Argentina
<i>spectrum</i> Fvl. 66-271.....	Chile
<i>submetallica</i> F. & G. 61-410.....	Chile

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

- Colodera**—Continued.  
*truncata* F. & G. 61-409 ..... Chile  
*valdiviana* Bnhr. 08-367 ..... Chile
- Chilopora** Kr. 58-146  
*mexicana* Bnhr. 29-205 ..... México
- Apimela** M. & R. 75-48  
*Gyronychina* Csy. 11-216  
*Gampsomycha* Bnhr. 12-108  
*argentina* Bnhr. 12-81 ..... Argentina  
*calida* Bnhr. 08-355 ..... Brazil  
*paradoxa* Bnhr. 21-177 ..... Argentina
- Amarochara** Thoms. 58-32  
*bruchi* Bnhr. 11-421 ..... Argentina  
*rambouseki* Bnhr. 21-182 ..... Brazil  
?Argentina
- Ocalea** Er. 37-298  
*bicolor* Bnhr. 21-22 ..... Bolivia  
*bruchi* Bnhr. 34-513 ..... Argentina  
*chilensis* Bnhr. 08-365 ..... Argentina  
Chile  
*dejecta* Shp. 83-169 ..... Guatemala  
*funebri* Lynch 84-82 ..... Argentina  
*intermedia* Lynch 84-80 ..... Argentina  
*sahlbergi*, new name ..... Argentina  
*splendida* Bnhr. 34-512  
(not Sahlb., 1903)  
sp. (Blkw. 43-558) ..... West Indies
- Anoclea** Fenyes 21-27  
*thaxteri* Fenyes 21-27 ..... Chile
- Blepharhymenus** Sol. 49-339  
*Colusa* Csy. 85-288  
*Echidnogllossa* Woll. 64-530  
*euchromis* F. & G. 61-408 ..... Chile  
*submetallicus* F. & G. 61-410 ..... Chile  
*sulciocollis* Sol. 49-340 ..... Chile  
*cinctus* Sol. 49-314
- Gastrothopalus** Sol. 50-333  
*bruchianus* Bnhr. 27-261 ..... Argentina  
*elegans* Sol. 50-335 ..... Argentina  
Chile  
*niger* Sol. 50-334 ..... Argentina  
Chile  
*rufus* Bnhr. 25-261 ..... Argentina  
v. *major* Bnhr. 25-261 ..... Argentina  
*russatus* F. & G. 61-406 ..... Chile  
*weiseri* Bnhr. 25-261 ..... Argentina
- Ecitoxenia** Wasm. 00-231  
*hamati* Reichensp. 32-11 ..... Costa Rica  
*mirabilis* Wasm. 00-233 ..... Brazil
- Pseudocitoxenia** Costa Lima 32-59  
*mirabilis* Costa Lima 32-59 ..... Brazil
- TERMITOGASTRI**
- Termitogaster** Csy. 89-63  
*bicolor* Seev. 37-12 ..... Ecuador  
*brevis* Mann 23-344 ..... Trinidad  
Br. Guiana  
*emersoni* Mann. 23-342 ..... Trinidad  
Br. Guiana  
*impressicollis* Seev. 37-11 ..... Ecuador  
*insolens* Csy. 89-65 ..... Panamá
- Neotermitogaster** Seev. 39-8  
*colonus* Seev. 39-9 ..... Ecuador
- Termitosomus** Seev. 39-3  
*fissipennis* Csy. 90-187 ..... Panamá  
*simopelta* Mann 23-341 ..... Br. Guiana  
*simulans* Mann 23-338 ..... Br. Guiana
- Termitoides** Seev. 39-7  
*marginatus* Seev. 39-8 ..... Ecuador
- Xenopelta** Mann 23-356  
*Ceratozenus* Mann 23-360  
*cornuta* Mann 23-357 ..... Br. Guiana  
*tricornis* Mann 23-360 ..... Br. Guiana
- Termitoiceus** Silv. 01-5  
*anastrephoproctus* Silv. 01-6 ..... Brazil
- Termitomorpha** Wasm 94-210  
*meineri* Wasm. 94-211 ..... Venezuela
- Trachopeplus** Mann 23-353  
*disjunctipennis* Seev. 39-6 ..... Ecuador  
*setosus* Mann 23-354 ..... Br. Guiana
- Termitosius** Silv. 01-8  
*pauciseta* Silv. 01-9 ..... Paraguay
- Corymbogaster** Mann 23-346  
*mirandus* Mann 23-347 ..... Br. Guiana
- Termitophilus** Silv. 01-7  
*lactus* Silv. 01-8 ..... Brazil  
Paraguay  
Argentina
- Xenogaster** Wasm. 91-651  
*fossulatus* Mann 23-359 ..... Br. Guiana  
*inflatus* Wasm. 91-652 ..... Brazil  
Uruguay  
*nigricollis* Silv. 01-3 ..... South America  
*wasmanni* Holmgr. 11-429 ..... Perú  
Bolivia
- Termitophya** Wasm. 03-95  
*amica* Mann 23-351 ..... Br. Guiana  
*ecuadoriensis* Seev. 37-16 ..... Ecuador  
*emersoni* Seev. 37-14 ..... Panamá  
*flaviventris* Mann 23-352 ..... Trinidad  
Br. Guiana  
*heyeri* Wasm. 03-15 ..... Br. Guiana  
Brazil  
*holmgreni* Wasm. 11-429 ..... Bolivia  
*inornata* Seev. 37-18 ..... Ecuador  
*piliventris* Seev. 37-17 ..... Panamá  
*punctata* Mann 23-349 ..... Br. Guiana  
*wasmanni* Holmgr. 11-429 ..... Perú
- DINARDAE**
- Fauvelia** Wasm. 95-174  
*loretoense* Bruch 32-6 ..... Argentina  
*permira* Wasm. 95-174 ..... Bolivia  
*wasmanni* Fvl. 99-33 ..... Bolivia
- Ecitodulus** Wasm. 00-235  
*crassicornis* Wasm. 00-235 ..... Brazil
- Euthorax** Sol. 49-345  
*Camponatus* Fvl. 87-230 (error)  
*Camponorus* Lynch 84-64  
*Dinusina* Bnhr. 08-249  
*Eurynotida* Csy. 06-343  
*Myrmecochara* Kr. 57-40  
*aliena* Shp. 76-68 ..... Brazil  
*bimaiculata* Bnhr. 08-251 ..... Argentina  
*borgmeieri* Wasm. 25-6 ..... Brazil  
*culpa* Shp. 76-65 ..... Brazil

## Euthorax—Continued.

gestroi Bnhr. 08-250	Argentina	puberula Fvl. 66-308	Chile
	Chile	pulehricornis Bnhr. 21-169	Colombia
goeldii Wasm. 95-170	Brazil	schuberti B. & S. 26-765	Argentina
	Brazil	cingulata Schub. 11-38	Chile
longicornis Wasm. 93-102	México	Nordenskojeldella Enderl. 12-65	
pietipennis Kr. 57-41	St. Vincent	flavitaris Enderl. 12-66	T. del Fuego
	U. S. A.	Dasymera Fvl. 66-290	
ruficornis Sol. 49-346	Argentina	chillana Fvl. 66-291	Chile
<i>elegantula</i> Lynch 81-66	Chile	Ctenopeuca Bnhr. 15-299	
<i>scutellata</i> F. & G. 61-412		heynei Bnhr. 15-300	Perú
solenopsisid Bruch 17-261	Argentina	romani Bnhr. 28-46	Brazil

## OXYPODAE

Oligonotus Lynch 81-89		Polyacanthode Bnhr. 39-148	
bruchi Bnhr. 34-514	Argentina	kochianus Bnhr. 39-150	Paraguay
exiguus Lynch 81-91	Argentina	kriegi Bnhr. 39-151	Paraguay
Meotica M. & R. 75-70		Polylobus Sol. 49-354	
altivagans Bnhr. 34-515	Argentina	advena Shp. 83-158	Panamá
cordobensis Bnhr. 34-515	Argentina	antennarius Fvl. 66-301	Chile
evanescens Shp. 83-177	Guatemala	arrowsi Bnhr. 35-95	Argentina
platensis Bnhr. 21-150	Argentina	attenuatus Fvl. 66-298	Chile
Deubetia Bnhr. 99-15		bicolor Sol. 49-342	Perú
richteri Bnhr. 34-513	Argentina	<i>semiflavus</i> F. & G. 61-416	Argentina
Ocyusa Kr. 58-156		<i>semipiceus</i> F. & G. 61-417	Chile
bäckströmi Bnhr. 21-13	Is. J. Fernandez	<i>tripagiatus</i> F. & G. 61-417	
granella Cam. 23-387	Grenada	brevicornis Fvl. 66-296	Chile
opacula Bnhr. 21-181	Argentina	curticollis Bnhr. 35-96	Chile
Tricopchila Bnhr. 08-368		darwini Bnhr. 35-96	Chile
armata Bnhr. 08-369	Perú	flavescens Shp. 87-777	México
holiviana Bnhr. 21-23	Bolivia	fortepunctatus Bnhr. 35-95	Argentina
flavipennis Bnhr. 08-369	Perú	horni Bnhr. 35-95	Chile
kraatzi Bnhr. 08-368	Paraguay	laticollis Fvl. 66-298	Chile
peruviana Bnhr. 08-370	Perú	longicornis Bnhr. 35-95	Chile
Oxypoda Mannh. 30-483		luctuosus Fvl. 66-296	Chile
altissima Bnhr. 29-206	México	lutescens F. & G. 61-420	Chile
andina Fvl. 66-303	Chile	maculipennis Sol. 49-356	Chile
barrosi Brèthes 21-169	Chile	marginalis Fvl. 66-295	Chile
bonariensis Bnhr. 34-516	Argentina	mexicanus Bnhr. 35-96	México
carinata Shp. 83-161	Guatemala	netolitzkyi Bnhr. 08-367	Chile
certata Shp. 83-159	Guatemala	thaxteri Fenyès 21-29	Chile
championi Shp. 83-160	Guatemala	varius Fvl. 66-299	Chile
ehilensis Kr. 59-15	Chile	<i>maculipennis</i> F. & G. 61-420	
clavigera Shp. 83-159	Panamá	Polylobinus Bnhr. 08-370	
columbica Bnhr. 21-168	Colombia	argentinus Bnhr. 12-81	Argentina
cordillerae Fvl. 66-304	Chile	brasilensis Bnhr. 08-371	Brazil
egena Fvl. 66-307	Chile	Ambodina Shp. 83-157	
fumaria Fvl. 66-306	Chile	granulata Shp. 83-157	México
inepta Shp. 83-161	Guatemala	Microglossa Kr. 62-300	
infausta Fvl. 66-305	Chile	<i>Ilaploglossa</i> Kr. 58-78	
melanocephala Sol. 49-356	Bolivia	<i>Microglossa</i> M. & R. 74-201	
<i>cingulata</i> Boh. 58-25	Paraguay	mexicana Shp. 83-157	México
	Argentina		
	Chile		
microps Shp. 83-161	Guatemala		
microptera Fvl. 66-309	Chile		
minuta Lynch 84-57	Argentina		
monacha Bnhr. 34-516	Argentina		
monticola Bnhr. 29-206	México		
nigerrima Fvl. 66-302	Chile		
nitescens Bnhr. 10-392	México		
opaciventris Bnhr. 29-207	México		
palpalis Shp. 83-162	Guatemala		
patagonica Boh. 58-25	Patagonia		
plebeia Shp. 83-160	Guatemala		

## ALEOCHARAE

Nanoglossa Fvl. 67-350			
<i>Microglossa</i> Fvl. 66-282			
andina Fvl. 66-284	Chile		
ehilensis Fvl. 66-283	Chile		
herbsti Schub. 11-37	Chile		
Ocyota Shp. 83-163			
bruchi Bnhr. 21-168	Argentina		
dubia Shp. 83-163	Guatemala		
fortepunctata Bnhr. 10-391	México		
Aleochara Grav. 02-67			
<i>Mecorhopalus</i> Sol. 49-347			
<i>Polystoma</i> Gozis 86-12			
aliipennis Bnhr. 27-264	Argentina		
angusticeps Shp. 83-153	Guatemala		

**Aleochara**—Continued.

<i>argentina</i> Bnhr. 08-371	Argentina	<i>nitidicollis</i> Sol. 49-352	Chile
<i>auricomma</i> Shp. 76-70	Brazil	<i>notata</i> Er. 39-167	México
<i>bimaculata</i> Grav. 02-187	México	<i>duplicata</i> Lynch 84-78	Guatemala
<i>allicola</i> Shp. 83-148	Guatemala	<i>signaticollis</i> F. & G. 61-413	Nicaragua
<i>duplicata</i> Er. 39-167	Colombia		Argentina
	Argentina		Chile
	Haiti		Cuba
	U. S. A.		Jamaica
<i>brevinsecula</i> Er. 39-161	Colombia		<sup>13</sup> St. Thomas
<i>bruchi</i> Bnhr. 27-263	Argentina		Guadeloupe
<i>bruehiana</i> Bnhr. 27-263	Argentina		St. Vincent
<i>cameroni</i> B. & S. 26-776	St. Vincent		<sup>15</sup> Mustique
<i>bugnioni</i> Cam. 23-389	Grenada		U. S. A.
(not Fvl., 1901)		<i>obscuricollis</i> Say 34-468	México
<i>cayennensis</i> Lap. 34-136	Fr. Guiana	<i>opacula</i> Bnhr. 01-369	Brazil
<i>centralis</i> Shp. 83-146	México	<i>parvicollis</i> Bnhr. 04-241	Perú
	Guatemala	<i>pauper</i> Shp. 83-147	México
	Costa Rica	<i>peltata</i> Er. 39-172	México
	Panamá	<i>pernix</i> , new name	México
<i>chrysorrhoea</i> Er. 39-160	Brazil	<i>nitidicollis</i> Csy. 06-160	U. S. A.
<i>composita</i> Csy. 06-164	México	<i>prisca</i> Shp. 76-69	Brazil
<i>cribricollis</i> F. & G. 61-413	Chile	<i>puberula</i> Klug 33-139	Cuba
<i>curtula</i> Goeze 77-730	West Indies	<i>anolls</i> M'Leay 72-135	Guadeloupe
	Colombia	<i>armitagei</i> Woll. 54-559	South America
	Chile	<i>brunnescens</i> Mots. 58-243	Argentina
	U. S. A.	<i>decorata</i> Aubé 50-311	U. S. A.
	Old World	<i>deserta</i> Er. 39-173	Old World
	West Indies	<i>dubia</i> Fvl. 63-428	
<i>v. bugnioni</i> Fvl. 01-90	Colombia	<i>major</i> Eich. 11-176	
	Colombia	<i>sanguinolenta</i> Mots. 58-241	
<i>funeralis</i> Mots. 58-236	Colombia	<i>vaga</i> Er. 39-172	
<i>funestior</i> Shp. 83-151	Guatemala	<i>quadrata</i> Shp. 83-149	México
<i>fuscipes</i> Linn. 58-423	Panamá	<i>repetita</i> Shp. 87-776	Panamá
	Argentina		Brazil
	Old World	<i>restricta</i> Er. 39-174	Brazil
<i>glabra</i> Bnhr. 21-179	Argentina	<i>richteri</i> Bnhr. 12-82	Argentina
<i>gravenhorsti</i> , new name	Chile	<i>sallæi</i> Shp. 83-152	México
<i>atra</i> Sol. 49-348		<i>serrata</i> Shp. 83-147	México
(not Grav., 1806)			Brazil
<i>hilaris</i> Shp. 87-776	Panamá	<i>solieri</i> B. & S. 26-794	Chile
<i>humeralis</i> Sols. 70-257	Fr. Guiana	<i>bipustulata</i> Sol. 49-348	
<i>humilis</i> Fvl. 66-286	Chile	<i>stygialis</i> Shp. 87-775	México
<i>lacertina</i> Shp. 83-148	México	<i>sulcicollis</i> Mannh. 43-225	Chile
<i>lacustris</i> Bnhr. 08-372	Perú	<i>taeniata</i> Er. 39-165	Guatemala
	Argentina	<i>lapidicola</i> Sahlb. 44-517	Panamá
<i>lata</i> Grav. 02-186	México	<i>orypodia</i> Shp. 83-150	Fr. Guiana
	Chile	<i>simulatrix</i> Shp. 83-151	Brazil
	U. S. A.		Perú
	Old World		Jamaica
<i>lateralis</i> Er. 39-161	Cuba		<sup>13</sup> St. John
<i>bonariensis</i> Lynch 84-70	Colombia		Guadeloupe
	Brazil		St. Vincent
	Paraguay		Grenada
	Argentina		U. S. A.
<i>mexicana</i> Shp. 83-149	México	<i>torquata</i> Shp. 83-153	Guatemala
	Guatemala		Panamá
<i>miradoris</i> Shp. 83-152	México	<i>verberans</i> Er. 39-164	México
<i>morion</i> Grav. 02-97	South America		Colombia
	U. S. A.		Venezuela
	Old World		Brazil
<i>mundana</i> Shp. 76-71	Brazil		Paraguay
<i>mutare</i> , new name	Chile		Uruguay
<i>elongata</i> Sol. 49-349			Argentina
(not Steph., 1832)			Cuba
<i>nigrocoerulea</i> Cam. 23-389	Jamaica	<i>verecunda</i> Shp. 76-69	Brazil

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

**Aleochara**—Continued.

weiseri Bnhr. 21-178.....	Argentina
wittei Bnhr. 21-178.....	Argentina
<b>Maseochara</b> Shp. 83-154.....	Argentina
argentina Bnhr. 27-264.....	Argentina
decipiens Csy. 06-169.....	?México
	U. S. A.
depressa Shp. 83-155.....	Guatemala
duplicata Shp. 83-156.....	México
	Guatemala
	Panamá
	México
gracilis Shp. 83-155.....	México

hoegi Shp. 83-777.....	México
opacella Shp. 83-154.....	México
	U. S. A.
robusta Shp. 83-155.....	México
semivelutina Sols. 68-120.....	México
	U. S. A.

*INCERTAE SEDIS*

<b>Wasmannina</b> Mann 25-75.....	Bolivia
trapezicollis Mann 25-75.....	Bolivia
<b>Acamatoxenus</b> Mann 25-76.....	
suavis Mann 25-76.....	México

Superfamily HYDROPHILOIDEA

HYDROPHILIDAE

SPERCHEINAE

**Spercheus** Kugel. 98-241

fimbriicollis Bruch 15-460.....	Bolivia
	Argentina

HELOPHORINAE

**Helophorus** Fab. 75-66

aquatius Linn. 58-362.....	?México
	Europe
minutus Oliv. 91-381.....	México
	Europe
regularis Shp. 82-89.....	México

EPIMETOPINAE

**Epimetopus** Lac. 54-465

costatus LeC. 74-48.....	Guatemala
	U. S. A.
graniger Muls. 51-2.....	Colombia
lacordairei Orch. 33-287.....	Brazil
trogoides Shp. 75-249.....	?México
	South America

HYDROCHINAE

**Hydrochus** Leach 17-90

argutus Knisch 21-3.....	Brazil
bruchi Knisch 21-115.....	Argentina
corruscans Bruch 15-462.....	Brazil
	Paraguay
	Argentina
debilis Shp. 82-89.....	Guatemala
drakei Knisch 19-57.....	Brazil
	Paraguay
	Argentina
v. nigrinus Knisch 21-2.....	
duclis Knisch 21-1.....	Colombia
	Brazil
metallipes Knisch 19-56.....	Brazil
	Paraguay
obscurus Shp. 82-90.....	Guatemala
pallipes Chevr. 63-207.....	Cuba
	Puerto Rico
pumilio Knisch 19-59.....	Paraguay
pupillus Orch. 39-254.....	Argentina
turbureus Knisch 19-57.....	Brazil
	Argentina

richteri Bruch 15-463.....	Brazil
	Argentina
rugosus Muls. 44-373.....	Cuba
	U. S. A.
secretus Knisch 21-2.....	Brazil
stolpi Germain 01-8.....	Chile
tarsalis Chevr. 63-207.....	Cuba
variabilis Knisch 21-2.....	Brazil

HYDROPHILINAE

BEROSINI

**Berosus** Leach 17-92

*Enopturus* Hope 38-128 (Subg.)

adustus Knisch 22-116.....	Uruguay
	Argentina
alternans Brullé 38-60.....	Argentina
<i>seriatus</i> Berg 85-222.....	
arcanus Knisch 24-137.....	Bolivia
asphaltinus Knisch 22-117.....	Brazil
auriceps Boh. 59-23.....	Brazil
	Argentina
bonaerensis Berg 85-219.....	Uruguay
	Argentina
<i>s.chilenus</i> Knisch 22-123.....	Chile
borellii Knisch 25-8.....	Bolivia
bruchianus Knisch 24-126.....	Argentina
chalocephalus Germain 55-390.....	Chile
chevrolati Zaitz. 08-358.....	Cuba
<i>aculeatus</i> Chevr. 63-207.....	
cognatus Knisch 21-16.....	Brazil
consobrinus Knisch 21-18.....	Brazil
coptogonus Jens. 10-542.....	Argentina
corticinus Knisch 22-118.....	Brazil
	Argentina
corumbanus Knisch 21-11.....	Brazil
debilis Shp. 87-767.....	México
decolor Knisch 24-129.....	Brazil
	Bolivia
	Paraguay
	Argentina
dejeani Sol. 49-301.....	Argentina
	Chile
egregius Knisch 21-19.....	Brazil
elegans Knisch 21-8.....	Brazil
festai Knisch 25-10.....	Ecuador



**Berosus**—Continued.

<i>festivus</i> Berg 85-221	Brazil	<i>sharpi</i> Zaitz, 08-357	México
	Argentina	<i>dispar</i> Shp. 87-767	
<i>flavicornis</i> Shp. 82-82	México	<i>singularis</i> Knisch 21-20	Colombia
<i>fratellus</i> Knisch 21-16	Brazil		Brazil
<i>geayi</i> Orch. 34-471	Fr. Guiana	<i>speciosus</i> Knisch 21-6	Brazil
<i>graellipes</i> Shp. 82-83	México		Argentina
	Guatemala	<i>stenocephalus</i> Jens. 10-541	Brazil
<i>griseus</i> Shp. 82-80	México	<i>obsoletus</i> Jens. 10-541	Paraguay
	Guatemala		Argentina
	Brazil	<i>sticticus</i> Boh. 59-24	Brazil
	Argentina	v. <i>aberrans</i> Knisch 21-22	
<i>guadeloupensis</i> F. & S. 89-376	Guadeloupe	v. <i>confinis</i> Knisch 21-21	
<i>hamatus</i> Knisch 21-131	Brazil	<i>stramineus</i> Say 25-188	México
<i>holdhausi</i> Knisch 21-12	Brazil	<i>styliferus</i> Horn 73-120	México
	Argentina	<i>falcatus</i> Shp. 82-81	U. S. A.
<i>infuscatus</i> LeC. 54-365	México	<i>subtilis</i> Knisch 21-5	Brazil
<i>californicus</i> Mots. 59-179	Panamá		Paraguay
<i>punctulatus</i> LeC. 52-211	U. S. A.	<i>tenenbaumi</i> Orch. 37-473	Brazil
<i>insignis</i> Knisch 21-17	Brazil	<i>trilobus</i> Chev. 63-207	Cuba
<i>interstitialis</i> Knisch 24-271	Guadeloupe	<i>truncatipennis</i> Lap. 40-56	México
<i>tesselatus</i> F. & S. 89-377	Puerto Rico		Guatemala
<i>marquardtii</i> Knisch 21-13	Brazil		Panamá
<i>masulinus</i> Knisch 21-7	Colombia		Brazil
	Brazil	<i>undatus</i> Fab. 92-185	México
<i>metalliceus</i> Shp. 82-83	<sup>2</sup> Is. Tres. Marias	<i>flavipes</i> Shp. 87-766	South America
<i>mexicanus</i> Shp. 82-82	México	<i>uniformis</i> Knisch 21-9	Brazil
<i>miles</i> LeC. 55-363	Baja Calif.	<i>ussingi</i> Jens. 10-542	Uruguay
	U. S. A.		Argentina
<i>minimus</i> Knisch 21-23	Brazil	<i>vicarius</i> Knisch 21-22	Brazil
	Paraguay	<i>wintersteineri</i> Knisch 21-14	Colombia
<i>moerens</i> Shp. 82-84	México		Brazil
	Guatemala	<i>zimmermanni</i> Knisch 21-15	Colombia
<i>multimaculatus</i> Jens. 10-542	Argentina	<i>sp.</i> (Martorell 39-196)	Venezuela
<i>nigrinus</i> Knisch 21-22	Colombia	<b>Hemiosus</b> Shp. 82-84	
	Brazil	<i>bruchi</i> Knisch 24-139	Argentina
<i>obscurifrons</i> Knisch 19-61	Brazil	<i>gahani</i> Orch. 21-251	Brazil
<i>obscurus</i> Lap. 40-56	Brazil	<i>maculatus</i> Shp. 82-85	México
	Uruguay		Guatemala
<i>palipes</i> Brullé 38-59	Uruguay		Panamá
<i>dehiscens</i> Jens. 10-542	Argentina	<i>moreirai</i> Orch. 21-251	Brazil
<i>engtharti</i> Jens. 06-50		<i>regalis</i> Knisch 22-125	Brazil
<i>palposus</i> Knisch 21-10	Brazil	<i>variegatus</i> Boh. 59-23	Brazil
<i>paraguayanus</i> Knisch 23-135	Paraguay	<b>Derallus</b> Shp. 82-77	
<i>patnelis</i> Berg 85-220	México	<i>angustus</i> Shp. 82-78	Guatemala
	Central America		South America
	South America	<i>argentinensis</i> Bruch 15-459	Brazil
<i>pauillus</i> Knisch 24-136	Argentina		Argentina
<i>pedregalensis</i> Jens. 10-541	Uruguay	<i>rudis</i> Shp. 87-765	México
	Argentina		Brazil
<i>punctatissimus</i> LeC. 52-211	[U. S. A.]	<i>spagazzinii</i> Bruch 15-460	Argentina
v. <i>salvini</i> Shp. 82-79	México		Cuba
	Guatemala		Guadeloupe
s. <i>hoplites</i> Shp. 87-765	México		Brazil
<i>puncticollis</i> Shp. 82-80	México		Paraguay
<i>quadridens</i> Chev. 63-206	Cuba		Argentina
<i>regius</i> Knisch 22-111	México		
<i>reticulatus</i> Knisch 19-62	Brazil		
	Paraguay		
	Uruguay		
<i>rubellus</i> Knisch 22-120	México		
<i>rufulus</i> Knisch 24-135	Argentina		

## HYDROPHILINI

**Tropisternus** Sol. 34-302

<i>Cyphostethus</i> Orch. 19-160	
<i>Homostethus</i> Orch. 21-253 (Subg.)	
<i>Pleurothomus</i> Shp. 83-114 (Subg.)	
<i>Pristoternus</i> Orch. 36-311 (Subg.)	

<sup>2</sup> México.

**Tropisternus**—Continued.

apicipalpis Chev. 34-51	México	laevis Sturm 26-64	Brazil
agilis Lap. 40-53	Nicaragua	laevisgatus Boh. 59-22	Argentina
	Costa Rica	s. mergus Say 37-171	México
	Brazil	nitens Lap. 40-54	Br. Honduras
	Chaco		Guatemala
	Argentina		Nicaragua
	St. Vincent		Panamá
	Barbados		Venezuela
azurescens Orch. 21-364	Brazil		Brazil
baeri Orch. 21-357	Ecuador		West Indies
	Perú	lanifer Shp. 83-113	Colombia
breviceps Shp. 83-100	Brazil		Brazil
brevicollis Shp. 82-56	México	lateralis Fab. 75-228	México
bruchii Orch. 21-361	Brazil	binotatus Walk. 66-318	Guatemala
	Argentina	humeralis Mots. 59-176	Brazil
californicus LeC. 54-367	México	limbalis LeC. 54-367	Uruguay
	U. S. A.	marginatus Mots. 59-176	Argentina
carinispina Orch. 22-12	Paraguay	nimbatus Say 23-203	Cuba
	Argentina		Jamaica
chalybeus Lap. 40-53	México		Puerto Rico
blandus Chev. 63-205	Nicaragua		<sup>12</sup> Culebra
chalybeatus Curt. 45-442	Panamá		<sup>13</sup> St. Thomas
nitidus Lap. 40-53	Brazil		<sup>14</sup> St. Kitts
	Argentina		Antigua
	Cuba		Guadeloupe
	Puerto Rico		Barbados
	<sup>14</sup> Montserrat	s. dorsalis Brullé 38-57	U. S. A.
	Guadeloupe	sellatus Lap. 40-54	México
chontalensis Shp. 82-57	Nicaragua		South America
	Costa Rica		U. S. A.
collaris Fab. 75-229	México	s. flavescens Orch. 22-33	Bolivia
	Panamá	limbatus Brullé 83-56	Argentina
	Venezuela	latus Brullé 38-55	Brazil
	Brazil		Uruguay
	Paraguay	lepidus Brullé 38-57	Argentina
	Chaco	scutellaris Lap. 40-54	Brazil
	Argentina		Paraguay
	?Cuba		Argentina
	Hispaniola	metallescens Orch. 22-36	Brazil
	Puerto Rico	mexicanus Lap. 40-54	México
	<sup>12</sup> Culebra		Guatemala
s. parananus Shp. 83-99	Brazil		Nicaragua
	Argentina	mutatus Orch. 21-321	Brazil
eordieri Orch. 22-38	South America		Paraguay
	?Brazil		Argentina
erassus Shp. 82-56	Guatemala	natator Orch. 38-436	Hispaniola
dilatatus Bruch 15-419	Brazil	glaber LeC. 54-368	U. S. A.
	Paraguay	niger Orch. 38-438	México
	Argentina	nitidulus Brullé 38-55	México
ellipticus LeC. 54-368	México		Guiana
affinis Mots. 59-175	Guatemala	obesus Bruch 15-450	Brazil
concolor Shp. 82-57	Costa Rica		Argentina
	U. S. A.	obscurus Shp. 82-60	México
falli Orch. 22-36	Venezuela		Guatemala
flavipalpis Shp. 83-102	México	oculatus Shp. 82-58	U. S. A.
	?Brazil		México
fornicatus Orch. 21-367	Brazil		Central America
fuscitarsis Shp. 82-58	México		Colombia
	Guatemala		Venezuela
	Nicaragua	ovalis Lap. 40-54	México
	Brazil		Guatemala
	Uruguay		Colombia
ignoratus Knisch 19-65	?Fr. Guiana		Brazil
	Uruguay		Paraguay
	Argentina		Argentina
			Cuba

<sup>12</sup> West Indies.

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

**Tropisternus**—Continued.

proximus Shp. 83-97	.....	Cuba
quadristriatus Horn 71-331	.....	?México U. S. A.
regimbarti Orch. 21-356	.....	Brazil Argentina Guiana Ecuador Perú
robustus Shp. 83-103	.....	Fr. Guiana
s. femoratus Shp. 83-103	.....	?Fr. Guiana
s. sinuatus Orch. 21-372	.....	Brazil
sahlbergi Shp. 83-115	.....	Brazil
setiger Germ. 21-95	.....	Brazil
<i>glaber</i> Sol. 49-297	.....	Paraguay
<i>nigrinus</i> Boh. 59-22	.....	Argentina
<i>ochripes</i> Curt. 45-415	.....	
sharpi Orch. 21-352	.....	Brazil
<i>nigrinus</i> Shp. 83-107	.....	Argentina
s. lidentatus Orch. 22-22	.....	Ecuador Perú
sublaevis LeC. 55-368	.....	México U. S. A.
tinctus Shp. 82-59	.....	México
xanthopus Shp. 82-59	.....	México
<b>Neohydrophilus</b> Orch. 11-59		
grandis Lap. 40-52	.....	Brazil
ignoratus Orch. 28-166	.....	Brazil
longus Bruch 15-448	.....	Chaco Argentina
medius Brullé 38-54	.....	México
<i>irinus</i> Brullé 38-55	.....	Guatemala
<i>perfectus</i> Shp. 82-61	.....	Venezuela
<i>tenebrioides</i> DuVal 57-50	.....	Brazil Bolivia Chaco
		Argentina Cuba
		Puerto Rico Guadeloupe Martinique
phallicus Orch. 28-165	.....	?Panama Venezuela Haití
		R. Dominicana Puerto Rico Guadeloupe Martinique
politus Lap. 40-52	.....	Venezuela Fr. Guiana Brazil
		Argentina Paraguay
rudesculptus Orch. 39-376	.....	Paraguay
<b>Hydrophilus</b> Geoffr. 62-180		
<i>Dibolocelus</i> Bruch 15-480		
<i>Dibolocelus</i> Bedel 92-309 (Subg.)		
<i>Hylaeus</i> Leach 15-96		
<i>Sithocus</i> Bedel 92-308		
<i>Sithozus</i> Bruch 15-480		
ater Oliv. 92-125	.....	México
<i>ensifer</i> Brullé 38-52	.....	Guatemala
<i>ovalis</i> Brullé 38-53	.....	Nicaragua
<i>brasiliensis</i> Lap. 40-50	.....	Costa Rica Panama Colombia Venezuela

		Fr. Guiana
		Brazil
		Paraguay
		Argentina
s. intermedius DuVal 57-48	.....	Cuba
		<sup>12</sup> I. de Pinos
		Hispaniola
		Puerto Rico
		<sup>12</sup> Culebra
		<sup>13</sup> St. Thomas
		St. Lucia
bedeli Reg. 01-219	.....	Brazil
foveolatus Reg. 01-196	.....	Trop. America
gibbosus Reg. 01-197	.....	Brazil
insularis Lap. 40-50	.....	México
<i>behrensi</i> Kuw. 93-88	.....	Guatemala Trinidad Brazil Chaco Argentina Cuba
		Hispaniola Puerto Rico
		<sup>14</sup> St. Kitts
		Antigua
		Guadeloupe
		Martinique
		Barbados
		U. S. A.
masulinus Reg. 01-197	.....	Argentina
oberthüri Reg. 01-197	.....	Ecuador
ovalis Lap. 40-50	.....	Fr. Guiana
<i>regimbarti</i> Zaitz. 18-366	.....	Brazil
palpalis Brullé 38-53	.....	Brazil Argentina
s. icolor Reg. 01-223	.....	Uruguay Chile
s. purpurascens Reg. 01-223	.....	Br. Guiana
s. viridis Reg. 01-223	.....	Venezuela
pollens Shp. 87-762	.....	México
		Br. Guiana
simulator Bedel 92-313	.....	Surinam
smaragdinus Brullé 38-54	.....	México
<i>violaeconitens</i> DuVal 57-49	.....	South America Cuba
triangularis Say 23-201	.....	México
<i>subsulcatus</i> LeC. 54-221	.....	U. S. A.
<i>tristis</i> Mots. 59-174	.....	

## CHAETARTHRIINI

**Chaetarthria** Steph. 35-401

bicolor Shp. 82-87	.....	Guatemala Argentina
bruchi B-B. 39-300	.....	Argentina
glabra Shp. 82-87	.....	Nicaragua Panamá
		4 Is. Perlas
laetivula Shp.	.....	Guatemala Nicaragua Panamá
		4 Is. Perlas
mexicana B-B. 39-300	.....	México
pamphila Orch. 39-6	.....	Brazil

4 Panamá.

12 West Indies.

13 Virgin Islands (W. I.).

14 Leeward Islands (W. I.).

**Chaetarthria**—Continued.

pamphiloides Orch. 39-6	Brazil
panda Orch. 39-7	Brazil
panthea Orch. 39-7	Argentina
punctulata Shp. 82-87	México
pusilla Shp. 82-88	Guatemala

## HYDROBIINI

## HYDROBIAE

**Paracymus** Thoms. 67-119*Eumetacymus* Brêthes 22-263

armatus Shp. 82-64	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	† Is. Perlas
	Guadeloupe
attenuatus Orch. 21-248	Bolivia
dibilis Shp. 82-65	México
	Guatemala
	Panamá
	† Is. Perlas
flavitaris Kirsch 70-337	Colombia
graniformis Bruch 15-457	Argentina
	Uruguay
obliquus C. 21-249	Bolivia
punctatus Kirsch 73-134	Perú
rufocinctus Bruch 15-456	Uruguay
	Argentina
solstitialis Kirsch 73-133	Perú
	Argentina
subcupreus Say 25-189	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	Argentina
	U. S. A.
virescens Brêthes 22-264	Argentina
<b>Hydrobius</b> Leach 15-96	
<i>Hydracara</i> Knisch 25-2 (Subg.)	
argentinus Knisch 25-2	Argentina
<b>Anacaena</b> Thoms. 59-18	
cordobana Knisch 21-122	Argentina
corumbana Orch. 38-267	Brazil
moreirai Orch. 21-215	Brazil
parvula Shp. 82-66	Panamá
pescheti Orch. 21-247	Bolivia
<b>Oocyclus</b> Shp. 82-61	
brevicornis Shp. 82-63	Guatemala
decorus Kuw. 89-62	Brazil
fryanus B-B. 39-297	Brazil
maculatus Shp. 82-63	Guatemala
	Panamá
vestitus Shp. 87-764	México
	Panamá
<b>Beralitra</b> Orch. 19-145	
obscura Orch. 19-146	Bolivia
<b>Laccobius</b> Er. 37-202	
ellipticus LeC. 54-363	México
	U. S. A.

## HELOCHARAE

**Helochares** Muls. 44-197*Chasmogenus* Shp. 82-73 (Subg.)*Sindolus* Shp. 82-72 (Subg.)

abbreviata Fab. 01-251	México
	Guatemala
	Panamá
	Colombia
	Venezuela
	Surinam
	Fr. Guiana
	Brazil
	Paraguay
	Argentina
	Cuba
	Guadeloupe
bipunctata Shp. 82-76	México
	Guatemala
championi Shp. 82-75	Guatemala
	Nicaragua
femorata Brullé 38-59	Brazil
<i>gravid</i> a Bruch 15-452	Paraguay
<i>spadicea</i> Muls. 44-380	Argentina
fragilis Shp. 82-73	Guatemala
	Panamá
gibba Brullé 38-58	?Uruguay
<i>atrata</i> Bruch 15-451	Argentina
<i>ventricosa</i> Bruch 15-452	
guadelupensis Orch. 26-233	Guadeloupe
inornata Orch. 26-235	Fr. Guiana
munda Shp. 82-73	México
optata Shp. 82-72	Guatemala
<i>guatemalensis</i> Knisch 19-68	
pallipes Brullé 38-58	Uruguay
	Argentina
parhedra Orch. 39-259	Brazil
	Paraguay
	Chaco
	Argentina
regularis Shp. 82-76	México
rufinus Knisch 24-124	Ecuador
rufobrunnea B-B. 39-293	West Indies
sallaei Shp. 82-75	México
<i>estriata</i> Blatch. 17-139	
<i>sellae</i> Knisch 24-199	
seriata Shp. 82-76	México
	Guatemala
<b>Enochrus</b> Thoms. 59-18	
<i>Lumetus</i> Zaitz. 08-385	
<i>Hugoscottia</i> Knisch 22-89 (Subg.)	
aequalis Shp. 82-68	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	† Is. Perlas
	Guadeloupe
breviusculus Bruch 15-455	Argentina
circumcinctus Bruch 15-454	Argentina
claudci Orch. 25-72	Chile
coriaceus Chev. 63-206	Cuba
darvini Knisch 22-90	South America
debilis Shp. 82-69	Guatemala

† Panamá.

**Enochrus**—Continued.

<i>discedens</i> Shp. 82-67	México
<i>fulvipes</i> Sol. 49-299	Chile
<i>gentilis</i> Knisch 22-103	Uruguay
<i>lampros</i> Knisch 24-124	Brazil
<i>melanocephalus</i> Oliv. 92-127	?Cuba
	?Puerto Rico
	Europe
<i>mexicanus</i> Shp. 82-67	México
<i>nebulosus</i> Say 21-277	Puerto Rico
	U. S. A.
<i>nigellus</i> Shp. 82-68	México
<i>obscurus</i> Shp. 82-69	México
<i>obsoletus</i> Bruch 15-453	Argentina
<i>ochraceus</i> Melsh. 46-101	México
<i>simplex</i> LeC. 63-24	Guatemala
	Puerto Rico
	U. S. A.
<i>pigrans</i> Knisch 25-5	Colombia
<i>pygmaeus</i> Fab. 92-186	South America
<i>rufulus</i> Knisch 24-125	Brazil
<i>sagrae</i> Knisch 24-214	Cuba
<i>melanocephalus</i> Ramon 57-53	
<i>scutellaris</i> Bruch 15-455	Argentina
<i>steinheili</i> Zaitz. 08-389	Argentina
<i>affinis</i> Steinh. 69-252	
<i>tremolerasi</i> Knisch 22-101	Uruguay
	Argentina
<i>tropicus</i> Kirsch 70-227	Colombia
<i>variegatus</i> Steinh. 69-253	Uruguay
	Argentina
<i>vicinus</i> Sol. 49-300	Chile
	T. del Fuego
<i>vulgaris</i> Steinh. 69-252	Brazil
	Paraguay
	Argentina
<i>waterhousei</i> Blair 33-473	Is. Galápagos

**Cymbiodyta** Bedel 81-307

<i>Hydrocombus</i> Shp. 82-70	
<i>brevicollis</i> Shp. 82-71	México
<i>fratercula</i> Shp. 82-71	México
<i>polita</i> Shp. 82-72	Guatemala

**Helobata** Berg. 88-221

<i>Helopeltis</i> Horn 73-118	
<i>Helopeltina</i> Ckll. 06-240	
<i>striata</i> Brullé 38-58	México
<i>cosyphoides</i> Bruch 15-458	Guatemala
<i>larralis</i> Horn 73-137	Brazil
	Paraguay
	Argentina
	Cuba
	U. S. A.

## SPHAERIDIINAE

## RYGMODINI

<b>Cylorygnus</b> Orch. 33-290	
<i>lineatopunctatus</i> Orch. 33-293	Chile

## SPHAERIDIINI

<b>Galapagodacnum</b> Orch. 37-134	
<i>darwini</i> Blair 33-474	Is. Galápagos
<b>Phaenostoma</b> Orch. 37-133	
<i>posticata</i> Shp. 87-769	Panamá

<b>Psilodacnum</b> Orch. 37-134	
<i>urichi</i> Scott 12-435	Trinidad

<b>Cyclotypus</b> Shp. 82-100	
<i>godmani</i> Shp. 82-100	Panamá
<i>latissimus</i> Shp. 82-101	Nicaragua

<b>Phaenonotum</b> Shp. 82-97	
<i>apicale</i> Shp. 82-98	México

	Guatemala
	Nicaragua
<i>argentinense</i> Bruch 15-465	Argentina
<i>collare</i> Shp. 82-99	?Guatemala
	Nicaragua

<i>dubium</i> Shp. 82-98	México
	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá

<i>estriatum</i> Say 54-373	Central America
<i>exstriatum</i> Say 37-171	Brazil
<i>minutum</i> Lap. 40-58	Argentina
	Cuba

	Jamaica
	Puerto Rico
	Guadeloupe
	Dominica
	U. S. A.

<i>globulosum</i> Muls. 41-167	Brazil
<i>laevicolle</i> Shp. 82-99	México
<i>spagazzini</i> Bruch 15-466	Guatemala
	Nicaragua

	Brazil
	Argentina
<i>punctulatum</i> Lap. 40-58	Chile
<i>regimbarti</i> Bruch 15-466	Argentina
<i>rotundulum</i> Shp. 82-100	México

	Guatemala
	Panamá
	Is. Perlas

<i>tarsale</i> Shp. 82-98	Panamá
	Brazil
	Argentina

<i>umbilicatum</i> Orch. 37-137	Brazil
<i>uncatum</i> Orch. 37-135	Brazil
<b>Hydroglobus</b> Knisch 21-71	
<i>puncticollis</i> Bruch 15-467	Argentina

<b>Dactylosternum</b> Woll. 54-99	
<i>abdominale</i> Fab. 92-79	México

	Brazil
	Cuba
	<sup>12</sup> I. de Pinos
	Puerto Rico

	<sup>14</sup> Montserrat
	Guadeloupe
	Barbados
	U. S. A.
	Old World

<i>advectum</i> Horn 90-284	Puerto Rico
	U. S. A.

<i>americanum</i> Muls. 44-176	Fr. Guiana
<i>arrowi</i> Knisch 21-116	Costa Rica
<i>cayannum</i> Muls. 41-169	Fr. Guiana
<i>centrale</i> Shp. 82-96	Panamá
<i>convexum</i> Lap. 40-58	Fr. Guiana

<i>densepunctatum</i> Orch. 37-246	Brazil
<i>dispar</i> Shp. 82-95	México
<i>externum</i> Shp. 87-769	Panamá

<sup>4</sup> Panamá<sup>12</sup> West Indies.<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

**Dactylosternum**—Continued.

<i>flavicornis</i> Muls. 44-171	Cuba Jamaica Hispaniola Puerto Rico
<i>fryanum</i> Knisch 24-119	Brazil
<i>fulgens</i> Orch. 37-245	Fr. Guiana
<i>grossulum</i> Shp. 82-96	Guatemala
<i>insulare</i> Lap. 40-59	Argentina Old World
<i>miraculum</i> Knisch 24-117	Costa Rica
<i>picicornis</i> Muls. 44-175	Cuba Jamaica Puerto Rico
<i>punctigerum</i> Knisch 24-118	Brazil
<i>striatopunctatum</i> Muls. 44-177	Trop. America
<i>striatum</i> Lap. 40-59	Colombia
<i>subdepressum</i> Lap. 40-58	Trop. America Cuba
<i>sublaevigatum</i> Muls. 44-172	Ecuador
<i>subrotundum</i> Fab. 92-184	Colombia Perú
<i>tibiale</i> Shp. 82-97	Guatemala
<b>Heteryon</b> Shp. 82-103	
<i>depressum</i> Shp. 82-103	México
<b>Phaenotypus</b> Horn 90-281	
<i>palmarum</i> Schz. 78-355	Dominica U. S. A.
<b>Lachnodacnum</b> Orch. 37-137	
<i>lüderwaldti</i> Orch. 37-139	Brazil
<i>saundersi</i> Orch. 37-138	Brazil
<b>Sphaeridium</b> Fab. 75-66	
<i>scutellatum</i> Sturm 26-64	Brazil

## CERCYONINI

**Cercyon** Leach 17-95

<i>aequatum</i> Knisch 24-131	México
<i>aequale</i> Shp. 87-770	
<i>alticola</i> Shp. 87-771	Panamá
<i>armatum</i> Shp. 82-108	Guatemala
<i>cribratum</i> Lap. 40-62	Guadeloupe
<i>depressum</i> Steph. 29-138	[U. S. A.] [Old World]
<i>s. uruguayana</i> Knisch 24-120	Uruguay
<i>ebeninum</i> Shp. 82-106	Guatemala
<i>fulvipennis</i> Mannh. 52-343	? Argentina U. S. A.
<i>insigne</i> Shp. 82-105	Guatemala
<i>insulare</i> Chevr. 63-208	Cuba
<i>integrum</i> Shp. 82-106	México Guatemala
<i>mellipes</i> Say 37-172	México
<i>mexicanum</i> Shp. 82-104	México
<i>nigriceps</i> Marsh. 02-72	Jamaica
<i>atricapillum</i> Marsh. 02-72	Guadeloupe
<i>atriceps</i> Steph. 29-152	Argentina
<i>bimaculatum</i> Steph. 29-152	U. S. A.
<i>centrimaculatum</i> Sturm 07-23	Old World
<i>concinnum</i> Marsh. 02-74	
<i>inustum</i> Steph. 29-152	
<i>laeve</i> Marsh. 02-73	
<i>mundum</i> Melsh. 46-102	
<i>nubilipennis</i> Steph. 32-401	
<i>pulchellum</i> Heer 41-492	
<i>simplex</i> Delah. 13-530	
<i>ustulatum</i> Steph. 29-152	

<i>politum</i> Shp. 82-105	México
<i>praetextatum</i> Say 25-190	México Guatemala Argentina U. S. A.
<i>quisquillum</i> Linn. 61-138	Argentina Jamaica U. S. A. Old World
<i>schmidti</i> Orch. 38-427	Costa Rica
<i>seriatum</i> Shp. 82-104	Panamá
<i>striatum</i> Shp. 82-108	Panamá
<i>subsignatum</i> Shp. 82-107	Guatemala
<i>tantillum</i> Muls. 44-380	Brazil
<i>variegatum</i> Shp. 82-107	México Guatemala Nicaragua Panamá Brazil
<b>Nitidulodes</b> Shp. 82-112	
<i>jansoni</i> Shp. 82-112	Nicaragua Panamá
<b>Pelosoma</b> Muls. 44-147	
<i>brunnea</i> Kirsch 73-134	Panamá
<i>collare</i> Shp. 87-771	Perú
<i>carinata</i> Shp. 82-110	Guatemala Argentina
<i>cercyonoides</i> Shp. 82-111	Guatemala
<i>lafertei</i> Muls. 44-185	México Guatemala Nicaragua Panamá Brazil
<i>liodes</i> Shp. 87-771	Argentina Old World
<i>meridionalis</i> Bruch 15-468	Panamá ?Uruguay Argentina
<i>mesosternalis</i> H. & A. 34-246	México
<i>ovula</i> Shp. 87-772	México
<i>prosternalis</i> Shp. 82-110	México
<i>rufipes</i> F. & S. 89-378	Guadeloupe
<i>scotti</i> Knisch 24-121	Dominica
<i>sculptilis</i> Orch. 37-249	Brazil
<i>sordida</i> Shp. 82-109	México Guatemala Panamá
<i>subearinata</i> Shp. 82-111	Panamá
sp. (Walc. 36-95)	Puerto Rico
<b>Morphilus</b> Orch. 25-281	
<i>sulcatus</i> Orch. 25-282	Fr. Guiana
<b>Deltostethus</b> Shp. 82-114	
<i>palpalis</i> Shp. 82-115	Panamá
<i>sulcatus</i> Shp. 82-114	Guatemala Panamá
<b>Oosternum</b> Shp. 82-112	
<i>costatum</i> Shp. 82-113	México Guatemala Nicaragua Panamá Cuba Puerto Rico U. S. A.

**Oosternum**—Continued.

sahlbergi Oreh. 21-241.....	Brazil
sculptum Bruch 15-169.....	Argentina
<b>Omicrus</b> Shp. 79-81	
<i>Petochthes</i> Shp. 82-101.....	México
globulus Shp. 82-101.....	Guatemala
jaevis Shp. 87-770.....	Panamá

## MEGASTERNINI

<b>Cyrrillum</b> Knisch 21-71	
strigicolle Shp. 82-113.....	México Guatemala Nicaragua
<b>Cryptopleurum</b> Muls. 44-186	
impressum Shp. 82-115.....	México

## Superfamily HISTEROIDEA

## SYNTELIIDAE

**Syntelia** Westw. 64-11

mexicana Westw. 64-11.....	México
westwoodi Sahlé 73-13.....	México

## MONOEDIDAE

*(Adimeridae)***Monoedus** Horn 82-116

<i>Adimerus</i> Shp. 94-441.....	
crispatus Shp. 94-442.....	Guatemala
guttatus Horn 82-116.....	México
<i>dubius</i> Shp. 94-443.....	Br. Honduras Cuba U. S. A.

horni Grouv. 08-42.....	Guadeloupe
lecontei Fleut. 89-391.....	Montserrat Guadeloupe
obscurus Grouv. 08-45.....	Guadeloupe
setosus Shp. 94-442.....	Guatemala Panamá
zonatus Grouv. 08-48.....	Guadeloupe
sp. (Wolcott 36-225).....	Puerto Ric

## HISTERIDAE

## HOLOLEPTINAE

**Dimalus** Mars. 70-55

platamodes Mars. 70-57.....	Guiana
-----------------------------	--------

**Petalosoma** Lewis 03-418

hirtipes Lewis 97-179.....	Guiana
----------------------------	--------

**Phylloma** Er. 34-96

corticale Fab. 01-91.....	México Guatemala Nicaragua Fr. Guiana Brazil
---------------------------	--

**Platyentidium** Dillon 35-463

unistriatum Dillon 35-463.....	Br. Guiana
williamsi Dillon 35-463.....	Br. Guiana

**Eutidium** Lewis 03-419

<i>Orphidium</i> Lewis 03-419.....	
angulare Lewis 99-4.....	Colombia
bahiense Mars. 60-585.....	Brazil
dentifrons Desb. 16-200.....	Bolivia
exutum Lewis 89-277.....	Ecuador
facetum Lewis 88-183.....	Panamá
labrosum Lewis 01-369.....	Brazil
lepidum Lewis 04-138.....	Brazil
mandibulare Mars. 53-195.....	Guiana
marañoni Mars. 70-57.....	Brazil
monodon Mars. 70-58.....	Brazil

oblitum Mars. 53-194.....	Colombia
pecale Lewis 03-419.....	Brazil
peruanum Lewis 07-210.....	Perú
tuberculatum Lewis 01-368.....	Brazil

**Holelepta** Payk. 11-101*Leionota* Dej. 34-?*Lioderma* Mars. 57-439 (Subg.)

andicola Sehm. 93-5.....	Perú
aradiformis Er. 34-93.....	México Br. Honduras Guatemala Panamá Fr. Guiana Brazil
attenuata Blanch. 42-68.....	Br. Honduras I. Taboga Bolivia Argentina
belti Lewis 85-205.....	Nicaragua
bidentata Mars. 53-156.....	Venezuela Colombia
bogotana Mars. 53-181.....	Br. Honduras Guatemala Colombia Venezuela

† Panamá.

Hololepta—Continued.

braziliensis Dillon 35-166	Brazil	pontavicei Mars. 60-594	México
canalicollis Lewis 88-185	Guatemala		Br. Honduras
canaliculata Lewis 01-369	Brazil		Guatemala
caracasica Mars. 60-601	Venezuela	populnea LeC. 51-163	México
caudicalis Lewis 01-368	Brazil	<i>bractea</i> Mars. 53-157	U. S. A.
cayennensis Mars. 53-180	Guatemala	(not Er., 1834)	
	Fr. Guiana	punctulatum Mars. 53-216	Fr. Guiana
cerdo Mars. 53-206	Fr. Guiana	<i>sahlbergi</i> Lewis 85-205	Brazil
cimex Mars. 70-60	Brazil	pygolissa Mars. 70-59	Guatemala
claudum Mars. 60-609	México		Panamá
cobanensis W. & D. 41-431	Guatemala	quadridentatum Fab. 01-74	México
confusa Mars. 53-205	México	<i>flagellata</i> Khy. 18-395	Br. Honduras
	Guatemala	<i>platysma</i> Er. 34-95	Guatemala
	Panamá	<i>surinamense</i> Hbst. 91-51	Nicaragua
	Cuba		Costa Rica
cubensis Er. 34-93	Hispaniola		Panamá
	Venezuela		† I. Taboga
eurta Mars. 53-187	Colombia		Colombia
devia Mars. 52-211	Fr. Guiana		Venezuela
<i>quadridentatum</i> Er. 34-95	Brazil		Guiana
	México		Brazil
dorcoides Lewis 88-187	Perú		Bolivia
enodipyga Lewis 08-139	México		Argentina
excisa Mars. 53-148	Guatemala		Cuba
	Colombia		Jamaica
	Venezuela		Hispaniola
	Brazil		Puerto Rico
	U. S. A.	quadriformis Mars. 53-186	México
funebre Mars. 70-60	Chile		Br. Honduras
<i>chilensis</i> Reed 76-275			Guatemala
guidonis Mars. 60-595	México		Nicaragua
guyanensis Desb. 28-58	Fr. Guiana		Panamá
humilis Payk. 11-109	Brazil		Fr. Guiana
	Argentina		Brazil
	Brazil	reichei Mars. 53-210	México
inermis Bickh. 14-309	Cuba		Fr. Guiana
interruptum Mars. 53-214	Puerto Rico		Brazil
<i>ruptistrum</i> Mars. 61-704	Fr. Guiana		Argentina
intersectum Lewis 04-139	Perú	silvestre Desb. 24-122	Colombia
	Brazil	<i>strigicollis</i> Mars. 53-207	México
jauuarii Mars. 60-602	Brazil	subhumilis Mars. 53-179	México
kahli Dillon 35-465	Brazil		Guatemala
lamina Payk. 11-108	Brazil	sublucida Mars. 53-149	Guatemala
latum Mars. 53-215	Brazil		Colombia
marginepunctata Mars. 53-153	Nicaragua	subnitidum Lewis 88-189	México
<i>colombiana</i> Mars. 53-154	Panamá	<i>syntexis</i> Lewis 00-267	<sup>13</sup> St. Thomas
<i>similis</i> Mars. 53-155	Colombia	truxillana Mars. 60-590	Perú
	Venezuela	umbratilis Lewis 12-253	Argentina
meridana Mars. 53-184	México	vulpes Mars. 70-58	México
	Guatemala		Br. Honduras
minutum Er. 34-96	Panamá		Panamá
<i>minorata</i> Mars. 62-704	Fr. Guiana	yucateca Mars. 53-203	México
<i>rimosum</i> Mars. 53-218	Brazil	<i>grandis</i> Mars. 53-204	?Guatemala
	Cuba		U. S. A.
morator Mars. 60-603	Guiana	s. princeps LeC. 59-310	Baja Calif.
obscura Mars. 53-150	México		U. S. A.
paralela Sturm 68-pl. B	Venezuela	<b>Hiotona</b> Carn. 17-396	
patulum Lewis 06-181	Perú	<i>beyeri</i> Schaeff. 07-302	Baja Calif.
plaeida Lewis 88-186	Guatemala	<i>cacti</i> LeC. 51-162	México
	Nicaragua		U. S. A.
plagigera Lewis 88-183	Guatemala	<b>Oxysternus</b> Er. 34-98	
politum Mars. 53-208	México	<i>maximus</i> Linn. 66-566	West Indies
<i>mericanum</i> Mars. 53-209	Guatemala	<i>druryi</i> Guér. 35-7	Trinidad
<i>punicatum</i> Mars. 57-469		<i>marillosus</i> Oliv. 89-5	Guiana
			Argentina

<sup>4</sup> Panama.

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).



## TRYPANAEINAE

<b>Xylonaeus</b> Lewis 02-274	
<i>aculeatus</i> Lewis 88-230	Panamá
<i>bifidus</i> Lewis 88-229	México
	Guatemala
	Panamá
<i>bolivianus</i> Bickh. 16-35	Bolivia
<i>breviatus</i> Bickh. 16-35	Brazil
<i>carinifer</i> Bickh. 16-35	Bolivia
<i>coluellaris</i> Lewis 88-230	Guatemala
<i>fallax</i> Mars. 56-125	Brazil
<i>filum</i> Mars. 60-816	Colombia
<i>forficula</i> Bickh. 16-36	Brazil
<i>glabrifrons</i> Bickh. 16-36	Bolivia
<i>immarginatus</i> Lewis 02-274	Brazil
<i>integricauda</i> Bickh. 16-36	Bolivia
<i>lamellicauda</i> Bickh. 16-37	Brazil
<i>longicauda</i> Bickh. 16-37	Bolivia
<i>praeaeutus</i> Bickh. 16-37	Brazil
<i>pungens</i> Bickh. 16-37	México
<i>rimosus</i> Bickh. 16-38	Bolivia
<i>semimargo</i> Bickh. 16-38	Bolivia
<i>trigonalis</i> Mars. 60-845	México
	Guatemala
	Panamá
	Guiana
<i>tuberculifrons</i> Mars. 56-126	Colombia
<i>bicaudatus</i> Mars. 56-126	
<i>vulcanius</i> Lewis 88-230	Panamá
<b>Trypanaeus</b> Esch. 29-11	
<i>Trypanaeus</i> Lac. 54-276	
<i>ampullaceus</i> Lewis 88-229	Panamá
<i>bimaculatus</i> Er. 34-201	Brazil
<i>amabilis</i> Mars. 56-117	
<i>bipustulatus</i> Fab. 01-385	Brazil
<i>bisulcifrons</i> Mars. 70-61	Brazil
<i>breviculus</i> Mars. 57-401	Bolivia
<i>carinirostris</i> Mars. 56-123	Guiana
	Brazil
<i>catharinensis</i> Bickh. 20-173	Brazil
<i>colombiae</i> Lewis 10-45	Colombia
<i>conulus</i> Bickh. 16-44	Bolivia
<i>cornifrons</i> Lewis 02-272	Brazil
<i>cultratus</i> Bickh. 16-41	Bolivia
<i>ensifer</i> Mars. 56-113	Guatemala
<i>bispinus</i> Mars. 56-122	Venezuela
<i>rostratus</i> Lewis 91-400	Brazil
	Perú
<i>rasciatus</i> Lewis 91-101	Brazil
<i>flavipennis</i> Mars. 56-117	México
<i>pallidipennis</i> Mars. 60-141	Guatemala
	Panamá
<i>foveatus</i> Bickh. 16-45	Bolivia
<i>hubenthalii</i> Bickh. 20-172	México
<i>junceus</i> Lewis 13-354	Guiana
<i>laevipennis</i> Lewis 11-75	Ecuador
<i>laevisternus</i> Bickh. 16-45	Bolivia
<i>luteivestis</i> Mars. 60-812	México
<i>flavipennis</i> Chev. 58-200	Guatemala
	Cuba
	Guadeloupe
<i>miles</i> Mars. 60-844	Venezuela
<i>minax</i> Bickh. 16-46	Bolivia
<i>montivagus</i> Lewis 88-228	Guatemala
<i>nasicornis</i> Mars. 70-62	Brazil

<i>novulus</i> Bickh. 16-16	Bolivia
<i>noxius</i> Mars. 60-838	México
	Guatemala
	Panamá
<i>obesus</i> Schm. 96-56	Brazil
<i>petropolitanus</i> Schm. 96-56	Brazil
<i>piectus</i> Mars. 56-116	Guiana
<i>plagiatus</i> Lewis 91-401	Brazil
<i>punctinotus</i> Mars. 60-840	México
<i>quadriröstris</i> Bickh. 16-47	Bolivia
<i>quadrütuberculatus</i> Mars. 56-120	Guatemala
<i>teres</i> Mars. 56-111	Panamá
	Colombia
<i>schmidti</i> Bickh. 16-48	Colombia
<i>signatus</i> Bickh. 16-48	Bolivia
<i>singularis</i> Lewis 91-385	Brazil
<i>spinifrons</i> Bickh. 16-48	Brazil
<i>spiniger</i> Mars. 56-119	México
<i>quadrícöllis</i> Mars 56-114	Guatemala
	Panamá
	Colombia
	Venezuela
<i>sulcipygus</i> Mars. 70-62	Brazil
<i>terebrans</i> Lewis 10-44	Bolivia
<i>thoracicus</i> Fab. 01-385	Brazil
<i>prolixus</i> Mars. 56-109	
<i>torpedo</i> Lewis 85-469	Nicaragua
	Panamá
	Brazil
<i>transversalis</i> Bickh. 16-49	Bolivia
<i>unituberculatus</i> Mars. 56-124	Colombia
<i>vittulatus</i> Bickh. 16-49	Bolivia
<i>volvulus</i> Er. 31-200	Brazil
<i>nasutus</i> Mars. 56-121	
<b>Coptotrophis</b> Lewis 02-519	
<i>Coptotethus</i> Lewis 02-273	
<i>angustatus</i> Lewis 88-231	Guatemala
<i>bellator</i> Lewis 02-272	Brazil
<i>deyröllei</i> Mars. 56-127	Brazil
	Argentina
<i>mendozae</i> Lewis 10-46	Argentina
<i>ornatulus</i> Lewis 10-46	Brazil
<i>parallelus</i> Lewis 88-231	Guatemala
<i>proboscideus</i> Fab. 01-385	México
<i>carthageus</i> Mars. 57-402	Guatemala
<i>trunculus</i> Lewis 11-74	Colombia
	Brazil
<i>resectus</i> Mars. 70-63	Brazil

## TERETRIINAE

<b>Trypolister</b> Bickh. 16-56	
<i>capucinus</i> Bickh. 16-57	Brazil
<b>Teretrius</b> Er. 34-201	
<i>braganzae</i> Lewis 00-289	<sup>13</sup> St. Thomas
<i>longulus</i> Lewis 88-232	México
<i>rufulus</i> Mars. 56-139	Guatemala
	Argentina
	West Indies
<b>Teretriosoma</b> Horn 73-347	
<i>argentina</i> Lewis 07-339	Argentina
<i>cavifrons</i> Lewis 88-234	México
<i>centenaria</i> Lewis 10-48	Argentina
<i>cingula</i> Lewis 91-397	Brazil
<i>conigera</i> Lewis 88-233	Guatemala
<i>cyanea</i> Lewis 89-287	Brazil

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

**Teretriosoma**—Continued.

<i>festiva</i> Lewis 79-61.....	Brazil
<i>grouvellei</i> Lewis 91-398.....	Brazil
<i>limarginata</i> Lewis 88-233.....	Panamá
<i>lmpressisterna</i> Lewis 88-233.....	Guatemala
<i>levata</i> Horn 94-365.....	Baja Calif.
<i>nigrescens</i> Lewis 91-398.....	México
<i>orba</i> Lewis 88-232.....	Guatemala
<i>paradoxa</i> Lewis 88-234.....	México
<i>parata</i> Lewis 12-256.....	Brazil
<i>peruana</i> Er. 47-91.....	Perú
<i>pilicornis</i> Lewis 91-399.....	Central America
<i>plumicornis</i> Lewis 91-399.....	Br. Honduras
<i>prasina</i> Lewis 02-275.....	Brazil
<i>striata</i> Lewis 10-48.....	México
<i>unicornis</i> Lewis 01-379.....	Brazil
<i>virens</i> Mars. 56-136.....	Guatemala Nicaragua
<i>viridicata</i> Lewis 91-396.....	Brazil

**ABRAEINAE****Onthophilus** Leach 17-76

<i>flohri</i> Lewis 88-235.....	México
<i>julii</i> Lewis 92-124.....	México

**Plegaderus** Er. 34-203

<i>comonforti</i> Mars. 62-683.....	México
<i>densus</i> Csy. 16-280.....	México
<i>monachus</i> Mars. 70-124.....	Guatemala ?Brazil
<i>vegrandis</i> Csy. 16-281.....	México

**Bacanius** LeC. 53-291

<i>convergens</i> Schm. 96-65.....	Brazil
<i>ferrugineus</i> Bickh. 18-286.....	Guadeloupe
<i>hamatus</i> Lewis 88-238.....	Guatemala Panamá
<i>humicola</i> Mars. 56-570.....	Venezuela
<i>scalptus</i> Lewis 88-237.....	México Guatemala Colombia Brazil

<i>subcarinatus</i> W. & D. 41-436.....	México Argentina Cuba
---	-----------------------------

**Anapleus** Horn 73-311

<i>mexicanus</i> Csy. 16-248.....	México
-----------------------------------	--------

**Abraeus** Leach 17-76

<i>dufaui</i> Desb. 14-234.....	Guadeloupe
<i>sphaericus</i> Mars. 56-586.....	Venezuela

**Acritus** LeC. 53-288*Hatueritus* Schm. 93-103 (Subg.)

<i>acinus</i> Mars. 62-692.....	Brazil
<i>analís</i> LeC. 53-290.....	Cuba Puerto Rico
<i>atomus</i> LeC. 53-291.....	Cuba
<i>atomulus</i> Mars. 62-694.....	U. S. A.
<i>bipartitus</i> Lewis 88-240.....	Guatemala
<i>corpuseulus</i> Lewis 88-241.....	Guatemala
<i>etenomyphilus</i> Bickh. 20-236.....	Argentina
<i>exiguus</i> Er. 34-208.....	México
<i>acicuatus</i> LeC. 45-54.....	U. S. A.
<i>cribripennis</i> Mars. 56-605.....	
<i>natchez</i> Mars. 56-604.....	
<i>obliquus</i> LeC. 45-54.....	
<i>fuliginus</i> Lewis 88-240.....	Guatemala
<i>gulliver</i> Mars. 55-623.....	?Guatemala ?Cuba Hispaniola

<i>hilum</i> Lewis 88-239.....	Guatemala
<i>ignobilis</i> Lewis 88-238.....	Panamá Colombia
<i>laeviusculus</i> Mars. 56-622.....	Venezuela
<i>liliputianus</i> Lewis 88-241.....	Guatemala
<i>mexicanus</i> Lewis 88-238.....	México
<i>peculiaris</i> Lewis 88-240.....	Guatemala
<i>poeyi</i> Mars. 62-695.....	Cuba
<i>punctisternus</i> W. & D. 41-440.....	Colombia
<i>quadristriatus</i> Lewis 88-240.....	Guatemala
<i>riparius</i> Bickh. 14-310.....	Chile
<i>rugulosus</i> Mars. 56-617.....	Colombia Venezuela
<i>simpliculus</i> Mars. 56-616.....	Panamá Colombia Venezuela
<i>strigipennis</i> Bickh. 12-230.....	Barbados
<i>substriatus</i> Mars. 56-602.....	México Guatemala
<i>tenuis</i> Mars. 56-606.....	Venezuela
<i>tuberculatus</i> W. & D. 41-439.....	Colombia
<i>sp.</i> (L. & M. 14-418).....	St. Vincent Grenada

**Panacritus** Brèthes 23-40

<i>australis</i> Brèthes 23-42.....	Chile
-------------------------------------	-------

**SAPRININAE****Satrapister** Bickh. 12-231

<i>nitens</i> Bickh. 12-232.....	?Perú
----------------------------------	-------

**Euspilotes** Lewis 07-320*Neosaprinus* Bickh. 09-243

<i>bisignatus</i> Er. 34-177.....	Argentina
<i>matthewsi</i> Curt. 45-441.....	Chile
<i>blanchardi</i> Mars. 55-368.....	Argentina
<i>ornatus</i> Blanch. 42-69.....	Chile
<i>columbicus</i> Kirsch 89-3.....	Central America
<i>crenatipes</i> Sol. 49-378.....	Chile
<i>decoratus</i> Er. 34-176.....	Perú
<i>devius</i> Lewis 09-303.....	Argentina
<i>dichrous</i> Lewis 04-150.....	South America Argentina
<i>flavopictus</i> Lewis 04-150.....	Perú
<i>gnathoneoides</i> Bickh. 09-243.....	Uruguay
<i>laesus</i> Lewis 00-288.....	Ecuador
<i>lepidus</i> Er. 47-91.....	Perú
<i>limatus</i> Mars. 70-119.....	Brazil Uruguay Argentina
<i>myrmecophilus</i> Bickh. 10-223.....	Uruguay
<i>richteri</i> Lewis 09-303.....	Argentina
<i>zonalis</i> Lewis 07-320.....	Argentina Patagonia

**Saprinus** Er. 34-172

<i>acicollis</i> Mars. 55-424.....	México, Guatemala, Nicaragua, Panamá St. Vincent
<i>aerarius</i> Lewis 10-57.....	Argentina
<i>aceratus</i> Lewis 09-301 (not Er., 1834).....	
<i>amazonicus</i> Desb. 23-151.....	Brazil
<i>arcipygus</i> Schm. 90-41.....	Brazil
<i>argentinus</i> Mars. 70-114.....	Argentina
<i>arrogans</i> Mars. 55-487.....	Venezuela

<b>Saprinus</b> —Continued.	
assimilis Payk. 11-63	?Chaco
<i>extraneus</i> Ill. 07-36	U. S. A.
<i>sardous</i> Flaeh 86-246	
aterrimus Er. 34-185	Brazil
atrontitidus Blanch. 42-72	Argentina
auctus Schm. 90-45	Brazil
azureseus Mars. 55-423	Central America
	Argentina
azureus Sahlb. 23-4	Brazil
	Argentina
batesoni Blair 33-475	Is. Galápagos
behrensi Horn 73-315	Baja Calif.
	U. S. A.
belioeculus Mars. 62-473	México
	Guatemala
bieireculus Mars. 70-119	South America
	Argentina
bigemmeus LeC. 51-169	Baja Calif.
	U. S. A.
blandus Er. 34-188	Guatemala
	Panamá
	Colombia
	Brazil
blissoni Mars. 55-454	México
	Guatemala
	Panamá
	Venezuela
bohemani Mars. 62-466	Honduras
bourgeoisii Desb. 20-132	Ecuador
caesopygus Mars. 62-463	South America
	Argentina
campechianus Mars. 55-477	México
canalisticus Mars. 55-472	South America
	Argentina
carinipennis Desb. 24-372	South America
castanipes Curt. 45-442	Argentina
<i>fulvopterus</i> Mars. 55-479	
cavallieri Mars. 55-452	Cuba
	Argentina
chilensis Mars. 55-500	Chile
clitatus LeC. 51-168	México
	U. S. A.
connectens Payk. 11-35	Brazil
<i>jurcatus</i> Curt. 45-442	Argentina
cubaccola Mars. 55-467	Cuba
diptychus Mars. 55-418	México
discoidalis LeC. 51-167	México
	U. S. A.
discors LeC. 59-315	México
disnexus Schm. 90-43	Brazil
emys Mars. 70-116	Brazil
	Argentina
eremita Mars. 70-115	Argentina
erythropleurus Mars. 55-472	South America
erythropterus Payk. 11-73	Central America
	?Argentina
erythropus Blanch. 42-71	Argentina
fimbriatus LeC. 51-169	Baja Calif.
	México
	U. S. A.
flaviclava Mars. 70-115	Brazil
formicus Hntn. 35-51	México
frontistrius Mars. 55-450	?Chile
	?Ceylon
fulgidus LeC. 59-316	Cuba
granatensis Mars. 55-451	Colombia
guyanensis Mars. 55-453	México
<i>guayanensis</i> Bruch 15-314	Fr. Guiana
	Brazil
	Argentina
	Cuba
hamatus Schm. 90-42	Brazil
hastifer Bickh. 18-236	Bolivia
hypocrita Mars. 55-473	Argentina
ignotus Mars. 55-496	México
	Nicaragua
	Colombia
	Brazil
impressifrons Blanch. 42-72	Bolivia
inausus Mars. 62-461	México
innubis Er. 34-187	Brazil
inversus Lewis 99-23	Brazil
insularis Mars. 55-492	Guadeloupe
jenseni Bickh. 11-216	Argentina
lacordairei Mars. 55-421	Bolivia
latimanus Schm. 90-50	Brazil
lubricus LeC. 51-169	Baja Calif.
<i>rotundifrons</i> Mars. 62-164	México
	Guatemala
	Argentina
	U. S. A.
lugens Er. 34-181	Baja Calif.
<i>californicus</i> Mannh. 43-259	México
<i>consimilis</i> Walk. 66-319	Guatemala
	U. S. A.
	Hawaii
milium Mars. 55-476	Venezuela
modestior Mars. 45-493	Brazil
	Argentina
modestus Er. 34-187	Brazil
myrmecophilus Bickh. 10-223	Uruguay
neglectoides Hntn. 35-57	México
nigrita Blanch. 42-70	Uruguay
<i>bonariensis</i> Mars. 55-429	Argentina
opaeus Horn 94-364	Baja Calif.
oppidanus Csy. 16-265	México
parentesis Schm. 90-45	Brazil
patagonicus Blanch. 42-70	Argentina
pavidus Er. 34-187	Brazil
pipitzi Mars. 87-125	Brazil
placidus Er. 34-189	Baja Calif.
<i>latubris</i> LeC. 59-315	U. S. A.
plenus LeC. 51-169	México
<i>minusculus</i> Mars. 62-716	U. S. A.
<i>minusculus</i> LeC. 45-43	
pusio Hntn. 35-50	México
pygidialis Lewis 03-428	México
quaesitus Lewis 88-225	Guatemala
rubriculus Mars. 55-489	Brazil
semipunctatus Fab. 92-73	?México
<i>coeruleseus</i> Hoffm. 03-73	Old World
<i>cyaneus</i> Rossi 90-12	
<i>nitidulus</i> Payk. 11-58	
semirosus Mars. 70-113	Chile
solitarius Lewis 88-222	México
spinolae Sol. 51-379	Chile
sterquilinus LeC. 59-315	Cuba
strobili Mars. 70-112	Argentina
subdiptychus Mars. 70-111	México
subvleinius Mars. 55-480	Central America
sydowi Bickh. 11-214	Brazil

<b>Saprinus</b> —Continued.		
tarnieri Mars. 62-480	México	blandfordi Lewis 94-182
	Guatemala	carinata W. & D. 41-442
	Cuba	cavisternum Lewis 88-212
triangulifer Mars. 55-162	México	collaris Mars. 61-13
vafer Mars. 55-498	México	
	Guatemala	consors LeC. 51-164
viator Mars. 55-199	Cuba	
violaceipennis Mars. 55-428	Venezuela	euprina Mars. 62-15
vitiosus LeC. 51-169	Baja Calif.	dominicana Mars. 55-97
	México	
	U. S. A.	eximia Lewis 88-213
<b>Hypocaccus</b> Thoms. 67-400		fumata Mars. 62-12
apricarius Er. 34-194	St. Vincent	fumosa Lewis 88-211
metallicus Brullé 38-59	Uruguay	gilensis LeC. 51-164
mundus Woll. 64-176	Argentina	
radiosus Woll. 64-176	Old World	lanista Mars. 62-11
rasilis Mars. 62-495		merula Mars. 62-10
v. brasiliensis Payk. 11-66	Uruguay	misella Mars. 55-95
	Argentina	
bistrigifrons Mars. 55-729	México	misér Mars. 62-13
	Brazil	
dentipes Mars. 55-728	México	ovatulula Lewis 89-285
estriatus LeC. 45-tab.	?Central America	parvula LeC. 59-314
	U. S. A.	peruviana Kirsch 73-138
gemmenus Lewis 88-225	México	prasina Lewis 99-18
	Nicaragua	quattuordecimstriata Steph. 32-412
<b>Pachylopus</b> Er. 34-196		
conspatus Mars. 55-708	México	nana LeC. 45-61
conspicuosus Lewis 88-226		pumilio Er. 34-169
dolatus Mars. 62-482	Brazil	tantilla Mars. 55-93
gaudens LeC. 51-165	México	tristis Mars. 62-11
	Guatemala	
	U. S. A.	tejonica Horn 73-309
<b>Gnathoncus</b> DuVal 58-112		
rotundatus Kug. 92-304	Argentina	tenella Er. 34-170
	U. S. A.	corticalis LeC. 57-163
	Old World	corticis Mars. 62-712
<b>Plagiogramma</b> Tarsia 35-1		
brasiliense Tarsia 35-1	Brazil	tristicula Mars. 70-94
<b>Paramyrmex</b> Bruch 29-421		troglydites Payk. 11-46
foveipennis Bruch 29-422	Argentina	rubripes Boh. 58-37
<b>Platysaprinus</b> Bickh. 16-106		
latimanus Schm. 90-50	Brazil	viridicollis Mars. 55-96
zikani Reichensp. 25-194	Brazil	sp. (Holland 17-335)
v. daguerrei Bruch 31-390	Argentina	<b>Paromalus</b> Er. 34-167
		<i>Isolomalus</i> Lewis 07-316 (Subg.)
		addendus Schm. 96-65
		bicinctus Mars. 70-101
		bilineatus Mars. 62-27
		bistriatus Mars. 55-114
		(not Er., 1834)

## DENDROPHILINAE

<b>Phoxonotus</b> Mars. 62-35	
fryi Lewis 79-61	Brazil
lectus Lewis 02-269	Perú
suturalis Lewis 08-160	Brazil
tuberculatus Mars. 62-37	Guiana
venustus Er. 34-189	Brazil
<b>Xestipyge</b> Mars. 62-6	
garbigliettii Mars. 67-55	México
	Brazil
multistriatum Lewis 88-209	México
punctinotum Lewis 88-209	México
<b>Carcinus</b> Mars. 55-83	
<i>Carcinus</i> Mars. 55-pl. 8	
atrata Lewis 88-212	Guatemala
bellula Mars. 62-16	México
	Colombia
biinterrupta W. & D. 41-443	Colombia

<sup>12</sup> West Indies.

**Paromalus**—Continued.

<i>causticus</i> Mars. 62-20	Brazil
<i>concentricus</i> Mars. 70-100	Central America
<i>convexus</i> Mars. 55-118	Venezuela
<i>cordipygus</i> Mars. 62-19	México
	Guatemala
<i>didymus</i> Mars. 55-111	Guatemala
	Venezuela
<i>divaricatus</i> Lewis 88-219	Guatemala
	Argentina
<i>durangoensis</i> Csy. 16-247	México
<i>elongatus</i> Lewis 07-317	Brazil
<i>fixus</i> Lewis 88-217	Guatemala
<i>hariolus</i> Mars. 62-22	México
<i>hispaniolae</i> Mars. 70-101	Cuba
	St. Vincent
	Grenada
<i>infimus</i> Mars. 55-112	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Venezuela
<i>inflatus</i> Lewis 88-218	Br. Honduras
<i>inunctus</i> Mars. 62-23	México
	Brazil
<i>irregularis</i> Schm. 96-64	Brazil
<i>jejunus</i> Lewis 88-217	Guatemala
<i>luderti</i> Mars. 62-25	México
<i>schaufussi</i> Mars. 64-347	?Europe
<i>malus</i> Mars. 61-24	México
<i>mysticus</i> Csy. 16-247	México
<i>nanulus</i> Csy. 16-246	Cuba
<i>notabilis</i> Lewis 88-215	Guatemala
<i>oculipygus</i> Mars. 70-99	Uruguay
	Argentina
<i>orbis</i> Lewis 88-216	Br. Honduras
<i>parallelus</i> LeC. 59-314	Cuba
<i>laterirectus</i> Mars. 62-712	
<i>productus</i> Mars. 55-115	Cuba
<i>pupillus</i> Lewis 88-215	México
<i>rogalis</i> Lewis 88-215	Guatemala
<i>rugigenius</i> Mars. 70-99	Brazil
<i>sagillatus</i> Lewis 88-219	México
<i>selectus</i> Lewis 88-215	Guatemala
<i>seminulum</i> Er. 34-171	México
	U. S. A.
<i>similis</i> Lewis 88-216	Guatemala
<i>sincerus</i> Lewis 88-218	Guatemala
	Br. Honduras
<i>sobrinus</i> Lewis 88-216	Guatemala
<i>suleatus</i> Lewis 88-219	Guatemala
<i>trifolium</i> Mars. 62-21	Guatemala
	Brazil
<i>truncatus</i> Lewis 07-317	Brazil
<i>verminosus</i> Lewis 88-214	Guatemala

**HISTERINAE**

**TRIBALINI**

**Epierus** Er. 34-158

*Plagiogramma* Tarsia 35-1

<i>alberti</i> Mars. 61-556	Brazil
<i>alutaceus</i> Mars. 54-694	Venezuela
<i>angularis</i> Schm. 96-62	Brazil

<i>antillarum</i> Mars. 54-700	México
	Cuba
	Hispaniola
	Puerto Rico
<i>arciger</i> Mars. 54-684	Venezuela
<i>axillaris</i> Mars. 70-91	Guatemala
	Surinam
<i>bisbistriatus</i> Mars. 54-687	Brazil
<i>brasiliense</i> Tarsia 35-1	Brazil
<i>brunnipennis</i> Mars. 54-697	Colombia
<i>rufipennis</i> Mars. 62-711	
<i>caviscutus</i> Mars. 61-558	México
	Guatemala
<i>cubensis</i> Csy. 16-238	Cuba
<i>deivus</i> LeC. 59-314	México
<i>divisus</i> Mars. 61-562	México
<i>dubius</i> Lewis 88-208	Guatemala
<i>epulo</i> Mars. 70-98	Brazil
<i>fixus</i> Mars. 61-559	Brazil
<i>fornicatus</i> Mars. 87-cxix	Brazil
<i>foveolatus</i> Hntn. 35-57	México
<i>frater</i> Mars. 54-690	México
	Argentina
<i>frontalis</i> Kirsch 66-173	Guatemala
	Nicaragua
	Colombia
<i>fulvicornis</i> Fab. 01-90	Br. Honduras
	Guatemala
	Colombia
<i>glaber</i> Biekh. 11-213	Brazil
<i>hastatus</i> Mars. 54-685	Colombia
<i>humeristrius</i> Schm. 89-371	Brazil
<i>imitator</i> Biekh. 12-221	Surinam
<i>incas</i> Mars. 54-681	Nicaragua
	Panamá
	Venezuela
<i>incultus</i> Mars. 54-703	México
	Br. Honduras
	Guatemala
<i>inscriptus</i> Schm. 96-62	Brazil
<i>intermedius</i> Mars. 54-691	México
	Guatemala
<i>invidus</i> Mars. 61-561	Brazil
<i>kraatzii</i> Schm. 89-373	Brazil
	Argentina
<i>laevistrius</i> Mars. 54-686	Colombia
<i>laticus</i> Biekh. 20-176	Colombia
<i>longulus</i> Mars. 54-704	México
<i>lucens</i> Mars. 54-689	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	Venezuela
<i>lucidulus</i> Er. 34-161	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	Colombia
	Venezuela
	Brazil
	Argentina
<i>mariae</i> Mars. 61-564	Brazil
<i>marseuli</i> Kirsch 73-136	Perú
<i>mehicanus</i> LeC. 59-313	México
<i>trux</i> Mars. 61-555	

## Epierus—Continued.

mundus Er. 34-160	Brazil	angulatus Fab. 01-85	Panamá
nitescens Mars. 61-557	Brazil		Guiana
notius Mars. 61-560	Brazil		Brazil
obsolescens Csy. 16-240	México	anthracinus Mars. 53-533	Argentina
patruelis Lewis 88-205	Guatemala	areolatus Schm. 89-363	Brazil
pernansus Schm. 89-370	Perú	bifoveolatus Mars. 53-510	Guiana
planulus Er. 34-162	México	bisulcatus Desb. 19-56	Argentina
<i>decipiens</i> LeC. 51-164	Br. Honduras	brasilianus Mars. 53-513	Guatemala
<i>nosutus</i> Horn 73-301	Guatemala		Brazil
	Venezuela		Chaco
	Perú		Argentina
	Argentina	brevisternus Schm. 93-10	Bolivia
	U. S. A.	chapadae Lewis 08-143	Brazil
pubicrons Hntn. 35-52	México	clavulus Lewis 88-197	Guatemala
rhinocerus Mars. 70-92	Chile	conicicollis Mars. 53-519	Colombia
rubellus Er. 34-163	Brazil	consanguineus Mars. 53-527	Colombia
rufulus Lewis 88-208	México	cerqueirae Desb. 19-57	Brazil
schmidti W. & D. 41-446	Guatemala	depressisternus Mars. 53-537	Guiana
	Panamá	extorris Mars. 53-528	Guiana
scitus Lewis 88-207	Guatemala	exul Mars. 53-514	Guiana
singulistrius Hntn. 35-53	México	fassli Biekh. 11-212	Colombia
smaragdinus Mars. 62-698	Cuba	faustus Er. 34-124	Guiana
sphaerula Mars. 70-90	Bolivia	felix Lewis 00-228	Argentina
tersus Er. 34-161	Brazil	fortunatus Lewis 98-166	Brazil
	Argentina	foveipennis Lewis 02-237	Brazil
vagus Mars. 62-563	México	foveola Er. 34-120	Brazil
	Nicaragua		Argentina
	Argentina	gagatinus Er. 47-90	México
vandepolli Schm. 89-371	Brazil		Perú
vethi Biekh. 12-220	Surinam	grossus Mars. 53-522	México
waterhousei Mars. 54-696	Hispaniola	<i>lubricans</i> Csy. 93-535	Br. Honduras
	Puerto Rico	<i>tezanus</i> Mars. 53-523	Guatemala
			Costa Rica
			Panamá
<b>Idolia</b> Lewis 85-214			Hispaniola
antennata Lewis 88-242	Guatemala	haitianus Mars. 53-525	Brazil
gibba Lewis 86-64	México	helleri Biekh. 20-176	México
<i>laevigata</i> Lewis 85-214	Br. Honduras	humerosus Schm. 89-362	Cuba
	Guatemala	klugi Mars. 61-182	Puerto Rico
	Honduras	<i>krugii</i> Wolc. 36-199	
integra Lewis 89-47	South America	<i>laevigatus</i> Er. 34-121	Brazil
laevigata Payk. 11-84	México	laceratus Mars. 53-507	Colombia
<i>nucleolus</i> Mars. 62-713	Br. Honduras	laevicollis Biekh. 11-211	Hispaniola
	Guatemala	laevigatus Quens. 06-190	Leeward Is.
	Colombia	<i>angulatus</i> Payk. 11-43	Brazil
	Venezuela	laevinotus Mars. 53-533	Guadeloupe
	Cuba	lapsans Mars. 61-179	Venezuela
	Hispaniola	lucidus Er. 34-120	Guatemala
laevisima LeC. 52-40	Cuba		Brazil
	Hispaniola	v. lemoulti Desb. 19-56	Guiana
punctisternum Lewis 85-215	Brazil	mendax Mars. 61-177	Guatemala
scitula Lewis 88-242	Panamá		Costa Rica
			Panamá
		mestino Lewis 04-144	Perú
		monilifer Mars. 53-520	México
		novus Mars. 53-524	Colombia
		obliquistrius Lewis 08-142	Colombia
		oblongus Lewis 01-373	Brazil
			Argentina
		omega Kby. 17-394	Brazil
		<i>borealis</i> LeC. 45-14	
		optatus Lewis 11-80	Brazil
			Argentina
		perpolitus Schm. 93-11	Guatemala
		peruvianus Mars. 61-180	Perú

## PLATYSOMINI

**Operclippygus** Mars. 70-75

suleistrius Mars. 70-75.....Brazil

**Platysoma** Leach 17-77*Cylistosoma* Lewis 05-302 (Subg.)

collumellare Lewis 88-190.....Guatemala

cylindroides Mars. 53-280.....México

delicatum Lewis 89-279.....Brazil

directum Lewis 85-462.....Brazil

**Omalothes** Er. 34-114

amazonius Mars. 61-181.....Guiana

*striatipectus* Lewis 00-229.....Brazil<sup>12</sup> West Indies.

<b>Omalodes</b> —Continued.			
planifrons Mars. 53-526	.....	Brazil	
praeceus Mars. 61-176	.....	Venezuela	
pulvinatus Er. 34-123	.....	Brazil	
punctistrius Mars. 53-531	.....	Brazil	
ruficlavus Mars. 53-531	.....	Cuba	
		Hispaniola	
		Puerto Rico	
serenus Er. 34-123	.....	Brazil	
seriatus Schm. 89-364	.....	Brazil	
simplex Lewis 08-143	.....	Trinidad	
sinuaticollis Mars. 53-535	.....	Brazil	
sobrinus Er. 34-122	.....	México	
<i>mexicanus</i> Dej. 36-142	.....	Guatemala	
<i>rotundatus</i> LeC. 59-311	.....	Nicaragua	
		Costa Rica	
		Panamá	
		Colombia	
		Venezuela	
		Bolivia	
soulouquei Mars. 61-184	.....	México	
<i>laerigatus</i> Mars. 53-530	.....	Guatemala	
		Nicaragua	
		Costa Rica	
		Hispaniola	
tuberculifer Desb. 17-312	.....	Brazil	
vapulo Mars. 61-178	.....	México	
wagneri Desh. 19-56	.....	Argentina	
<b>Cornillus</b> Lewis 07-99			
binodulus Lewis 10-52	.....	Brazil	
bullatus Lewis 05-608	.....	Brazil	
tuberculatus Lewis 05-608	.....	Fr. Guiana	
tuberculipygus Schm. 89-361	.....	Brazil	
tuberosus Lewis 99-12	.....	Brazil	
<b>Diplogrammicus</b> Lewis 07-481			
ebeninus Er. 34-118	.....	Uruguay	
		Argentina	
intermedius Lewis 07-481	.....	Chile	
marseulli Schm. 89-159	.....	Brazil	
<i>ebenninus</i> Mars. 53-529	.....		
<b>Ebonius</b> Lewis 85-209			
aequatorius Lewis 10-51	.....	Ecuador	
lineiger Mars. 70-82	.....	Brazil	
politus Lewis 85-209	.....	Brazil	
<b>HISTERINI</b>			
<b>Megalocraerus</b> Lewis 02-231			
rubricatus Lewis 02-231	.....	Brazil	
<b>Baconia</b> Lewis 85-462			
choaspites Lewis 01-372	.....	Brazil	
festiva Lewis 91-389	.....	Brazil	
gouellei Mars. 87-cxviii	.....	Brazil	
jubaris Lewis 01-371	.....	Brazil	
loricata Lewis 85-463	.....	Brazil	
patula Lewis 85-463	.....	Brazil	
<b>Hypobletus</b> Schm. 96-57			
connectens Lewis 88-190	.....	Panamá	
delicatus Lewis 89-279	.....	Brazil	
furcula Bickh. 14-312	.....	Bolivia	
imitator Bickh. 12-221	.....	Surinam	
orbatus Schm. 96-58	.....	Brazil	
parensis Mars. 60-863	.....	Brazil	
ridens Mars. 60-861	.....	Colombia	
schmidti Bickh. 14-312	.....	Bolivia	
semirufus Lewis 91-384	.....	Brazil	
solutus Lewis 99-6	.....	Brazil	
subridens Mars. 70-65	.....	Brazil	
vethi Bickh. 12-220	.....	Surinam	
<b>Hister</b> Linn. 67-566			
<i>Atholus</i> Thoms. 62-228 (Subg.)			
<i>Paralister</i> Bickh. 17-188 (Subg.)			
<i>Peranus</i> Lewis 06-401 (Subg.)			
<i>Spilodiscus</i> Lewis 06-343 (Subg.)			
areolifer Mars. 61-526	.....	México	
bahiensis Lewis 08-148	.....	Brazil	
bimaculatus Linn. 58-358	.....	Guadeloupe	
<i>apicatus</i> Schrank 89-452	.....	Argentina	
<i>erythropterus</i> Fabr. 98-38	.....	U. S. A.	
<i>obliquus</i> Say 25 37	.....	Old World	
<i>spissatus</i> Rey 88-47	.....		
biplagiatus LeC. 45-25	.....	México	
<i>binotatus</i> Lewis 88-202	.....	U. S. A.	
<i>instratus</i> LeC. 59-7	.....		
bolivianus Mars. 54-235	.....	Bolivia	
bruchi Lewis 07-344	.....	Argentina	
brunnipes Er. 34-144	.....	México	
bullatus Lewis 88-202	.....	?México	
		Guatemala	
californicus Mars. 54-544	.....	México	
		U. S. A.	
castaneus Lewis 85-465	.....	Nicaragua	
		Colombia	
cavifrons Mars. 54-267	.....	México	
		Guatemala	
		Panamá	
		Venezuela	
		U. S. A.	
ciliatus Lewis 88-199	.....	México	
coenosus Er. 34-140	.....	México	
<i>decisus</i> LeC. 45-21	.....	Guatemala	
<i>repletus</i> LeC. 45-19	.....	Nicaragua	
		Panamá	
		Cuba	
		<sup>12</sup> I. de Pinos	
		Hispaniola	
v. panamensis Mars. 54-234	.....	México	
<i>granadensis</i> LeC. 29-312	.....	Guatemala	
<i>granadius</i> Mars. 62-711	.....	Nicaragua	
		Panamá	
conductus Mars. 61-521	.....	Brazil	
confector Lewis 03-123	.....	México	
confinis Er. 34-154	.....	Cuba	
		Guadeloupe	
		Puerto Rico	
		St. Vincent	
		Grenada	
coronatus Mars. 61-545	.....	México	
		Panamá	
costatus Mars. 57-407	.....	México	
		?Guatemala	
criticus Mars. 61-551	.....	México	
curvatus Er. 34-139	.....	Brazil	
<i>tinctus</i> Lewis 99-15	.....		
denysi Mars. 70-87	.....	Bolivia	
diadema Mars. 54-559	.....	Panamá	
		Gniana	
		Brazil	

## Hister—Continued.

dubius Mars. 54-279	Guatemala Nicaragua Brazil Uruguay	distractus Schm. 96-59	Brazil
flohri Lewis 98-168	México	dubius Lewis 88-208	Guatemala
foveicollis Lewis 07-315	Brazil	impressifrons Sol. 49-379	Chile
foveipygus W. & D. 41-456	Argentina	<i>chilense</i> Redt. 67-32	
gibberosus Lewis 00-232	Panamá	kerga Mars. 70-77	Brazil
impressifrons Mars. 54-266	México	latemarginatus Bickh. 20-237	Argentina
	Nicaragua	longulus Hntn. 35-585	Brazil
	Panamá	mirabilis W. & D. 41-454	Colombia
	Colombia	riouka Mars. 61-158	Brazil
	Fr. Guiana	rufulus Lewis 88-208	México
	Argentina	sejunctus Schm. 96-61	Brazil
laevimargo Lewis 00-247	Costa Rica	striatifrons Hntn. 35-14	México
laevipes Germ. 24-87	México	subdepressus Schm. 89-337	Colombia
	Brazil	suturalis Schm. 96-60	Brazil
	U. S. A.	<b>Phelisteroides</b> W. & D. 41-448	
latimargo Schm. 93-14	México	fungicolus W. & D. 41-452	Colombia
latistrius Lewis 91-106	México	miladae W. & D. 41-448	Colombia
lissurus Mars. 54-275	Brazil	panamensis W. & D. 41-450	Panamá
	Argentina	propygidialis Hntn. 35-12	México
litus Mars. 61-541	México	pygidialis Lewis 08-157	Paraguay
<i>lateralis</i> Csy. 16-219			
lucanus Horn 73-283	Baja Calif. México		
meridanus Lewis 00-233	México	<b>Sphyracus</b> Mars. 53-489	
mexicanus Reichardt 33-85	México	anjubaulti Mars. 64-319	Brazil
montivagus Lewis 88-203	Panamá	gryphus Mars. 61-175	Brazil
nodatus Lewis 88-203	Panamá	omalodellus Mars. 53-492	Venezuela
v. obliteratus Lewis 88-203	Guatemala	peruanus Bickh. 14-315	Perú
patagiatus Lewis 88-202	México		Bolivia
pioti Mars. 70-88	Guatemala	<b>Phelister</b> Mars. 53-462	
	Brazil	aduncus Schm. 93-89	México
planiformis Lewis 97-359	Grenada	affinis LeC. 59-311	México
planimargo Lewis 00-247	Costa Rica	<i>solator</i> Mars. 61-164	Guatemala
politus Lewis 88-202	México	alticola Schm. 93-90	Colombia
punctifer Payk. 11-25	Brazil	amplistrius Schm. 93-84	Brazil
punctiventer Mars. 54-543	México	angustus Schm. 93-11	Brazil
putrescens Mars. 62-709	Central America	assimilis W. & D. 41-467	Colombia
<i>putridus</i> Mars. 54-270	Argentina	aztecanus Csy. 16-233	México
putridus Er. 34-140	Central America	balzani Schm. 89-112	Argentina
sallei Mars. 54-584	Venezuela	bidesscis Mars. 89-cxlvii	Brazil
servus Er. 34-147	México	bipulvinatus Mars. 53-484	Colombia
	Guatemala	bistriatus Hntn. 35-63	Brazil
	I. Taboga	blairi Hntn. 35-61	Brazil
	Cuba	bolivianus Bickh. 20-177	South America
	Hispaniola	bovinus Mars. 53-474	Venezuela
	U. S. A.	brevis Bickh. 17-215	Panamá
sexstriatus LeC. 51-163	México	<i>parulus</i> Mars. 53-486	Colombia
	U. S. A.	brevistrius Mars. 53-485	Brazil
striatipectus Lewis 99-16	Brazil	bruchii Bickh. 20-237	Argentina
sturnus Mars. 61-534	Brazil	canalis Lewis 88-193	Guatemala
tricuspis Lewis 03-242	México		Nicaragua
truncatisternum Lewis 88-201	México		Panamá
<b>Epiglyptus</b> Lewis 06-342		carinatus Lewis 88-194	Guatemala
eostatus Mars. 57-407	México	carinifrons Schm. 93-87	Brazil
<b>Contipus</b> Mars. 53-543		carinistrius Lewis 08-159	Brazil
abhorrens Schm. 89-365	Brazil	carinulus Hntn. 35-62	Brazil
platanus Mars. 70-84	Argentina	chapadae Lewis 00-227	Colombia
subquadratus Mars. 53-548	México		Brazil
<b>Pseudister</b> Bickh. 16-164		chilicola Mars. 70-80	Argentina
apicalis Hntn. 35-586	Brazil		Chile
depressus Hntn. 35-584	Fr. Guiana	coeruleus Bickh. 17-215	Brazil
		colombiae Lewis 08-158	Colombia
		completus Schm. 93-81	México
		crenatus Lewis 88-192	Panamá

## EXOSTERNINI

**Sphyracus** Mars. 53-489

anjubaulti Mars. 64-319	Brazil
gryphus Mars. 61-175	Brazil
omalodellus Mars. 53-492	Venezuela
peruanus Bickh. 14-315	Perú
	Bolivia

**Phelister** Mars. 53-462

aduncus Schm. 93-89	México
affinis LeC. 59-311	México
<i>solator</i> Mars. 61-164	Guatemala
alticola Schm. 93-90	Colombia
amplistrius Schm. 93-84	Brazil
angustus Schm. 93-11	Brazil
assimilis W. & D. 41-467	Colombia
aztecanus Csy. 16-233	México
balzani Schm. 89-112	Argentina
bidesscis Mars. 89-cxlvii	Brazil
bipulvinatus Mars. 53-484	Colombia
bistriatus Hntn. 35-63	Brazil
blairi Hntn. 35-61	Brazil
bolivianus Bickh. 20-177	South America
bovinus Mars. 53-474	Venezuela
brevis Bickh. 17-215	Panamá
<i>parulus</i> Mars. 53-486	Colombia
brevistrius Mars. 53-485	Brazil
bruchii Bickh. 20-237	Argentina
canalis Lewis 88-193	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
carinatus Lewis 88-194	Guatemala
carinifrons Schm. 93-87	Brazil
carinistrius Lewis 08-159	Brazil
carinulus Hntn. 35-62	Brazil
chapadae Lewis 00-227	Colombia
	Brazil
chilicola Mars. 70-80	Argentina
	Chile
coeruleus Bickh. 17-215	Brazil
colombiae Lewis 08-158	Colombia
completus Schm. 93-81	México
crenatus Lewis 88-192	Panamá

4 Panamá.



**Pbelister**—Continued.

cumancensis Mars. 53-470	Guatemala Nicaragua Colombia Venezuela Brazil	omissus Schm. 93-85	Paraguay Argentina México
daugar Mars. 61-167	Brazil	panamensis LeC. 59-311	México
<i>pauli</i> Mars. 64-316		<i>panamae</i> Mars. 62-707	Guatemala Nicaragua Panamá
desbordesii Biekh. 17-216	Fr. Guiana	parallelisterius Schm. 93-86	México
distinctus Hntn. 35-589	Brazil	parvulus Er. 34-156	Guatemala Panamá
dives Mars. 61-157	Colombia Brazil	<i>acoposternus</i> Mars. 53-475	Colombia Brazil
dubitabilis Mars. 89-xxxvii	Brazil	petro Biekh. 17-216	Brazil Paraguay Argentina
egenus Mars. 53-480	Colombia Venezuela	plicatus Hntn. 35-591	Brazil
egincola Mars. 89-xxxvii	Brazil	plicicollis Schm. 93-87	México
erraticus Mars. 87-xxvii	?Bolivia	praecox Er. 47-91	Perú
eximius Lewis 88-191	Nicaragua	praedatoris Reichensp. 39-281	Brazil
fairmairei Mars. 61-172	Venezuela Argentina	pulvis Mars. 61-173	México Brazil Argentina
fartus Mars. 64-319	Brazil	pumilus Er. 34-155	Brazil
ferrugineus Kirsch 73-137	Perú	<i>confusaneus</i> Mars. 70-78	Argentina
festivus Lewis 98-171	Brazil	puncticollis Hntn. 35-64	Brazil
finitimus Biekh. 18-242	South America	purgamenticolus W. & D. 41-462	Colombia
flectohumerale W. & D. 41-464	Colombia	pusillus Hntn. 35-59	México
foveicollis Lewis 02-236	Brazil	pusio Er. 47-91	Colombia
foveipygus Biekh. 18-243	South America	<i>putillus</i> G. & H. 68-772	Brazil Perú
fractistrius Lewis 08-156	Brazil	pusioides Mars. 61-160	Colombia
friburgicus Mars. 64-318	Brazil	pygmaeus Biekh. 18-243	South America
fulgidus Schm. 96-324	Paraguay	quadripunctulus Mars. 53-471	Nicaragua Colombia Venezuela
fulvulus Mars. 70-77	Uruguay Argentina	<i>quisquicolus</i> W. & D. 41-461	Colombia
gebieni Biekh. 20-31	Paraguay	<i>recrementicolus</i> W. & D. 41-463	Colombia
gentilis Horn 83-285	México	rectisterius Lewis 08-155	Brazil
<i>completus</i> Schm. 93-81	U. S. A.	riehli Mars. 62-697	Cuba
gibbulus Schm. 89-339	Colombia	rouzeti Fairm. 49-421	México Guatemala St. Vincent
globiformis Mars. 53-483	Venezuela	rubens Mars. 53-477	Colombia
godmani Lewis 88-191	Panamá	rubicundus Mars. 89-146	Central America
gracilis Schm. 89-340	Venezuela	rubidus Hntn. 35-59	México
haemorrhous Mars. 53-476	México Guatemala Nicaragua Panamá Venezuela Argentina St. Vincent	rufinotus Mars. 61-170	Brazil Argentina
hamistrius Schm. 93-13	México	ruptistrius Schm. 93-85	Paraguay
iheringi Biekh. 17-215	Brazil	salobrus Mars. 87-xxlviii	Brazil
illustris Lewis 00-226	Brazil	sanguinipennis Mars. 53-481	Guiana
impuncticollis Hntn. 35-590	Brazil	sculpturatus Schm. 93-12	México
impunctipennis Hntn. 35-58	México	severus Biekh. 17-217	Paraguay
insolitus Schm. 93-12	México	simoni Lewis 89-46	Venezuela
interpunctatus Kirsch 66-173	Colombia	simus Mars. 61-171	Colombia
interrogans Mars. 89-138	Brazil	stercoricola Biekh. 09-223	Uruguay Argentina
interruptus Hntn. 35-61	Panamá	striatinotum W. & D. 41-463	Colombia
latus W. & D. 41-459	Perú	subgibbosus Hntn. 35-60	México
luculentus Biekh. 17-216	Bolivia	subplicatus Schm. 93-88	Brazil
marginicollis Lewis (Bruch 15-309)	Argentina	teapensis Mars. 53-482	México
micans Schm. 89-363	Brazil	testudo Lewis 08-156	Brazil
miramon Mars. 61-163	?México Guatemala	thiemei Schm. 89-338	Brazil Argentina
musicapa Mars. 70-79	Argentina	tremolerasi Biekh. 20-177	South America
<i>arzei</i> Mars. 70-80		trigonisterius Mars. 89-139	Central America
nanus Schm. 89-338	Paraguay	tristriatus Hntn. 35-64	México
nicicola Biekh. 20-238	Argentina	unicistrius Lewis 88-192	Guatemala
norab Mars. 61-169	Chile	varicolor Mars. 87-xxlvii	Colombia
<i>vibius</i> Mars. 61-168		violaceus Mars. 53-469	Guatemala Colombia
notandus Schm. 93-82	Brazil		

**Phelister**—Continued.

viridimicans Schm. 93-83	Brazil
weberi Biekh. 17-216	Venezuela
williamsi W. & D. 41-458	Panamá
<b>Pachycaerus</b> Mars. 53-447	
burmeisteri Mars. 70-76	Brazil
chabrillici Mars. 61-156	Brazil
chlorites Lewis 00-274	<sup>13</sup> St. Thomas

**HETAERIINAE****HETAERIOMORPHINI**

<b>Scapomegas</b> Mars. 55-129	
anrifer Mars. 87-125	Brazil
auritus Mars. 55-132	Guiana
gibbus Mars. 55-132	Brazil
<b>Hetaerister</b> Desb. 20-156	
defectivus Desb. 20-156	Brazil
<b>Lissosternus</b> Lewis 05-347	
gracilipes Lewis 05-348	Brazil
<b>Panoplitellus</b> Hed. 23-431	
<i>Panoplitellus</i> Reichenp. 23-321	
comes Reichenp. 23-143	Brazil
<b>Psalidister</b> Reichenp. 24-144	
burchelli Reichenp. 24-146	South America
s. costariensis Reichenp. 35-198	Costa Rica
carinulatus Reichenp. 24-147	South America
distinctus Reichenp. 35-197	Costa Rica
foveatus Reichenp. 24-147	South America
fureatus Reichenp. 24-306	Brazil
quadriglumis Reichenp. 24-144	South America
<b>Nymphister</b> Reichenp. 33-188	
simplicissimus Reichenp. 33-189	Costa Rica
<b>Cheilister</b> Reichenp. 24-147	
lucidulus Reichenp. 24-148	Brazil
monotonus Reichenp. 38-83	Costa Rica
sphaeroides Reichenp. 38-85	Costa Rica
<b>Paratropus</b> Gerst. 66-32	
<i>Phylloscelis</i> Mars. 62-32	
anthracinus Lewis 91-393	Brazil
castaneus Lewis 91-391	México
effertus Lewis 91-392	Brazil
manicatus Lewis 91-390	co
<b>Paratropinus</b> Reichenp. 23-317	
sculptus Reichenp. 35-199	Costa Rica
variepunctatus Reichenp. 23-318	Brazil
<b>Brachyister</b> Biekh. 16-234	
amazoniae Lewis 98-176	Brazil
archavaletae Mars. 70-109	Uruguay
v. argentiniae Lewis 07-318	Argentina
curvatus Lewis 12-260	Brazil
pygidialis Reichenp. 25-190	Brazil
<b>Scapolister</b> Borgm. 30-34	
sternalis Borgm. 30-36	Brazil
<b>Discoscelis</b> Schm. 89-319	
canaliculata Schm. 89-319	Paraguay
<b>Mecistostethus</b> Mars. 70-123	
pilifer Mars. 70-123	Brazil
<b>Cachexia</b> Lewis 88-236	
puberula Lewis 88-236	Nicaragua
<b>Aristomorphus</b> Lewis 13-84	
rutilus Lewis 13-84	Chile
<b>Hetaeriobius</b> Reichenp. 25-351	
bucki Reichenp. 25-352	Brazil

**Termitolister** Bruch 30-39

köhleri Bruch 30-41	Argentina
<b>Cyclechinus</b> Biekh. 17-237	
amphibolus Reichenp. 35-201	Costa Rica
raucens Biekh. 17-237	Bolivia
<b>Ecelisister</b> Reichenp. 35-203	
biekharti Reichenp. 23-248	Brazil
s. costaricae Reichenp. 35-204	Costa Rica
<b>Colonides</b> Schm. 89-320	
drakei Schm. 89-320	Paraguay
hubrichi Bruch 23-187	Argentina
parvulus Lewis 91-404	México
<b>Hemicolonides</b> Reichenp. 39-278	
plaumanni Reichenp. 39-280	Brazil
<b>Xylostega</b> Reichenp. 23-319	
c. lleгии Reichenp. 23-319	Brazil
quadriglumis Reichenp. 23-251	Brazil
<b>Proconionides</b> Reichenp. 35-205	
bruchi Reichenp. 35-205	Brazil
<b>Nevermannister</b> Reichenp. 38-80	
anomoioopus Reichenp. 38-82	Costa Rica
<b>Notocoelis</b> Lewis 00-283	
satur Lewis 00-284	Paraguay
<b>Chelyocephalus</b> Schm. 93-182	
varicolor Schm. 93-183	Brazil
<b>Eucleasea</b> Lewis 88-220	
godmani Lewis 88-221	Guatemala
obliqua Lewis 93-425	México
pauperella Lewis 93-424	Brazil
raptantis Reichenp. 25-353	Brazil
tuberculata Lewis 93-425	Brazil
<b>Hippeutister</b> Reichenp. 35-207	
<i>Hippeutister</i> (Zool. Rec. 1936)	
<i>Solenopsister</i> Wenzel 38-318	
anabilis Wenzel 38-318	México
plaumanni Reichenp. 36-226	Brazil
solenopsidis Reichenp. 35-208	Costa Rica
<b>Mesyndites</b> Reichardt 24-166	
<i>Alloiidites</i> Reichenp. 39-99 (Subg.)	
<i>Metasyndites</i> Reichenp. 31-269 (Subg.)	
<i>Monotonodites</i> Reichenp. 39-131 (Subg.)	
<i>Syndites</i> Schm. 93-175	
acamati Reichenp. 39-124	Costa Rica
aciculatus Schm. 93-179	Brazil
affinis Reichenp. 31-283	Brazil
arcanus Reichenp. 39-122	Costa Rica
attaphilus Bruch 33-32	Argentina
bifureatus Mann 25-170	Panamá
ciliatus Bruch 23-192	Argentina
collaris Reichenp. 39-110	Brazil
confirmatus Reichenp. 35-194	Costa Rica
detritus Schm. 93-180	México
diadochus Reichenp. 39-113	Brazil
dispar Reichenp. 39-104	Brazil
drakei Schm. 93-179	Bolivia
ecitonis Bruch 23-190	Argentina
eidnanni Reichenp. 35-28	Brazil
elegantulus Reichenp. 39-115	Brazil
evanesens Reichenp. 35-31	Brazil
exclamationis Reichenp. 31-279	Brazil
geminus Reichenp. 35-193	Costa Rica
gibbidorsum Schm. 93-189	México
graniformis Schm. 93-181	?México
inops Reichenp. 35-196	Costa Rica
intermedius Reichenp. 33-190	Brazil

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

**Mesynodites**—Continued.

<i>irregularis</i> Reichensp. 38-88	Brazil
<i>legionarius</i> Reichensp. 29-133	Brazil
<i>levis</i> Reichensp. 39-132	Costa Rica
<i>longipilus</i> Reichensp. 31-270	Brazil
<i>major</i> Bruch 23-289	Argentina
<i>v. crassicornis</i> Reichensp. 31-282	Brazil
<i>manicus</i> Reichensp. 39-121	Costa Rica
<i>megacantha</i> Reichensp. 38-90	Brazil
<i>minor</i> Reichensp. 31-269	Brazil
<i>nanus</i> Reichensp. 39-118	Costa Rica
<i>nitidus</i> Reichensp. 23-244	Brazil
<i>novaeutoniae</i> Reichensp. 39-109	Brazil
<i>obscurus</i> Reichensp. 39-119	Costa Rica
<i>paschalis</i> Reichensp. 30-84	Brazil
<i>planmanni</i> Reichensp. 39-99	Brazil
<i>praeclusus</i> Reichensp. 39-112	Brazil
<i>pumilis</i> Reichensp. 25-192	Brazil
<i>regulus</i> Reichensp. 39-102	Brazil
<i>reticulatus</i> Bruch 26-8	Argentina
<i>robustus</i> Reichensp. 39-107	Brazil
<i>scaber</i> Reichensp. 31-275	Brazil
<i>schuidti</i> Lewis 93-423	Brazil
<i>schuppi</i> Schm. 93-177	Brazil
<i>schwarzmaieri</i> Reichensp. 31-277	Brazil
<i>semistriatus</i> Bruch 33-30	Argentina
<i>setulosus</i> Reichensp. 23-243	Brazil
<i>sodalis</i> Reichensp. 24-209	Brazil
<i>speculum</i> Reichensp. 31-280	Brazil
<i>splendens</i> Reichensp. 24-211	Brazil
	Argentina
<i>striatus</i> Reichensp. 23-245	Brazil
<i>strigilatus</i> Reichensp. 31-274	Brazil
<i>subopacus</i> Reichensp. 39-133	Costa Rica
<i>verruculosus</i> Reichensp. 39-126	Costa Rica
<i>virgatus</i> Reichensp. 31-272	Brazil
<b>Synoditulus</b> Reichensp. 24-212	
<i>debilis</i> Reichensp. 38-92	Costa Rica
<i>separatus</i> Reichensp. 24-212	Brazil
<i>s. praedator</i> Reichensp. 39-128	Brazil
<b>Synoditinus</b> Reichensp. 29-135	
<i>herteli</i> Reichensp. 29-135	Brazil
<b>Ecitonister</b> Reichensp. 23-326	
<i>perversus</i> Reichensp. 25-327	Brazil
<i>ogloblini</i> Bruch 33-34	Argentina
<i>latipes</i> Reichensp. 33-305	Brazil
<i>borgmaieri</i> Reichensp. 31-298	Brazil
<b>Xenister</b> Borgm. 29-85	
<i>schwarzmaieri</i> Borgm. 29-87	Brazil
<b>Synetister</b> Reichensp. 24-142	
<i>pilosus</i> Reichensp. 24-142	Brazil
<b>Clientister</b> Reichensp. 35-191	
<i>henrici</i> Reichensp. 35-191	Costa Rica
<i>fernandi</i> Reichensp. 38-36	Costa Rica
<b>Anasynodites</b> Reichensp. 35-200	
<i>striatus</i> Reichensp. 35-200	Costa Rica
<i>s. costae-ricae</i> Reichensp. 35-200	Costa Rica
<b>Parasynodites</b> Bruch 30-8	
<i>suturacava</i> Bruch 30-9	Argentina
<b>Parodites</b> Reichensp. 23-216	
<i>wasmanni</i> Reichensp. 23-217	Brazil
<b>Scapicoelis</b> Mars. 62-38	
<i>tibialis</i> Mars. 62-40	Brazil
<b>Reninus</b> Lewis 89-285	
<i>Renia</i> Lewis 85-467	
<i>bruchi</i> Reichensp. 27-307	Brazil
<i>distingendus</i> Desb. 23-369	Argentina
<i>meticulosus</i> Lewis 85-167	Brazil
<i>puncticollis</i> Lewis 07-105	Guiana
<i>salvini</i> Lewis 88-220	México
<i>seminitens</i> Schm. 93-174	Bolivia
<i>turritus</i> Lewis 02-271	Brazil
<i>wagneri</i> Desb. 23-368	Argentina
<b>Alienister</b> Reichensp. 25-184	
<i>patrum</i> Reichensp. 25-185	Brazil
<b>Trichoreninus</b> Lewis 91-106	
<i>flohri</i> Lewis 91-107	México
<i>imbricatus</i> Lewis 93-422	Brazil
<i>vianai</i> Bruch 39-259	Argentina
<b>Homalopygus</b> Boh. 58-36	
<i>aequatus</i> Lewis 88-236	Panamá
<i>annicola</i> Lewis 98-177	Brazil
<i>cavifrons</i> Lewis 93-421	Brazil
<i>commensalis</i> Lewis 85-471	Brazil
<i>fidelis</i> Reichensp. 31-266	Brazil
<i>geminatus</i> Lewis 01-379	Brazil
<i>iniquus</i> Bickh. 14-315	Brazil
<i>latipes</i> Boh. 58-37	Br. Honduras
	4 Is. Perlas
<i>latisternus</i> Lewis 07-349	Brazil
<i>longipes</i> Mars. 70-122	Brazil
<i>pluristriatus</i> Reichensp. 29-264	Fr. Guiana
<i>remex</i> Lewis 00-285	Paraguay
<b>Coelister</b> Bickh. 17-243	
<i>cavernosus</i> Schm. 89-322	Brazil
	Paraguay
<b>Wasmannister</b> Bruch 29-427	
<i>rufus</i> Bruch 29-428	Argentina
<b>Cosspodister</b> Reichensp. 36-227	
<i>schwarzmaieri</i> Reichensp. 36-228	Brazil
<b>Termitoxenus</b> Schm. 89-321	
<i>setaceus</i> Schm. 89-321	Paraguay
<i>strigicollis</i> Lewis 98-175	Brazil
<b>Chelonosternus</b> Bickh. 09-211	
<i>tremolerasi</i> Bickh. 09-211	Uruguay
<b>Paroecister</b> Reichensp. 23-314	
<i>zikanii</i> Reichensp. 23-316	Brazil
<b>Poneraster</b> Bruch 29-424	
<i>manni</i> W. & D. 41-470	Bolivia
<i>striaticeps</i> Bruch 29-426	Argentina
<b>Plagiocelis</b> Bickh. 17-214	
<i>daedalus</i> Lewis 91-392	Brazil
<b>Troglosternus</b> Bickh. 17-245	
<i>dasyopus</i> Bickh. 17-247	Brazil
<i>ecitonis</i> Mann 25-172	Panamá
<i>visaavedouae</i> Reichensp. 38-78	Costa Rica
<b>Aphanister</b> Reichensp. 33-302	
<i>fungifer</i> Reichensp. 33-303	Costa Rica
<b>Hesperodromus</b> Schm. 89-317	
<i>sodalis</i> Schm. 89-318	Paraguay
<b>Enicosoma</b> Lewis 04-149	
<i>vespertinum</i> Lewis 04-149	Brazil
<b>Therapus</b> Mars. 62-680	
<i>Melanetoerius</i> Fall 07-69	
<i>balloui</i> Hntn. 34-270	México
<i>bicarinatus</i> Lewis 98-178	Brazil
<i>bickhardti</i> Bruch 22-296	Argentina
<i>gracilipes</i> Bruch 26-9	Argentina
<i>marseuli</i> Westw. 74-67	Brazil
<i>mexicanus</i> Mann 26-418	México

**Terapus**—Continued.

<i>mirificus</i> Reichenp. 25-188	Brazil
<i>mniszewski</i> Mars. 62-682	México
<i>infernalis</i> Fall 07-67	
<i>nigritus</i> Hntn. 24-271	México
<i>scaphipes</i> Reichenp. 33-307	Brazil
<i>wagneri</i> Desb. 14-233	Argentina
<b>Teratolister</b> Bruch 30-1	
<i>daguerrei</i> Bruch 30-4	Argentina
<i>rufosetosus</i> Bruch 30-5	Argentina
<b>Attalister</b> Bruch 37-125	
<i>daguerrei</i> Bruch 37-127	Argentina
<b>Murexus</b> Lewis 07-350	
<i>muricatus</i> Lewis 00-286	Paraguay
<b>Tylois</b> Mars. 64-336	
<i>barberi</i> Mann 25-176	Guatemala
<i>mirabilis</i> Schm. 93-172	Bolivia
<i>mirificus</i> Lewis 01-378	Brazil
<i>trilunatus</i> Mars. 64-336	Guiana
<b>Hetaeriodes</b> Schm. 93-188	
<i>fraudulentus</i> Schm. 93-188	México
<b>Hetaeriosoma</b> Schm. 93-185	
<i>discrepans</i> Reichenp. 39-276	Costa Rica
<i>gratiana</i> Bruch 26-21	Argentina
<i>henrici</i> Reichenp. 39-274	Costa Rica
<i>pheidoliphila</i> Bruch 30-10	Argentina
<i>sahlbergi</i> Schm. 93-185	Brazil
<b>Chrysaerius</b> Reichenp. 23-331	
<i>iheringi</i> Reichenp. 23-332	Brazil
<i>borgmeieri</i> Reichenp. 29-261	Brazil
<i>reichenspergeri</i> Bruch 26-23	Argentina
<b>Laetionister</b> Reichenp. 32-8	
<i>rugosus</i> Reichenp. 32-9	Costa Rica
<b>Hetaeriomorphus</b> Schm. 93-186	
<i>perplexus</i> Schm. 93-186	México
<b>Morphetaerius</b> Reichenp. 39-272	
<i>elegans</i> Reichenp. 39-273	Costa Rica
<b>Teratosoma</b> Lewis 85-471	
<i>longipes</i> Lewis 85-471	Brazil
<b>Thaumataerius</b> Mann 23-364	
<i>emersoni</i> Mann 23-365	Br. Guiana
<b>Symphilister</b> Reichenp. 23-323	
<i>collegianus</i> Reichenp. 23-325	Brazil
<i>hamati</i> Reichenp. 29-259	Brazil
<b>Aemulister</b> Reichenp. 38-75	
<i>borgmeieri</i> Reichenp. 38-76	Brazil
<b>Euxenister</b> Reichenp. 23-333	
<i>asperatus</i> Reichenp. 23-249	Brazil
<i>breyeri</i> Bruch 31-392	Argentina
<i>caroli</i> Reichenp. 23-335	Brazil
<i>wheeleri</i> Mann 25-173	Panamá
<b>Pselaphister</b> Bruch 26-30	
<i>mirandus</i> Bruch 26-32	Argentina
<b>Tarsilister</b> Bruch 32-278	
<i>loroetensis</i> Bruch 32-279	Argentina
<b>Convivister</b> Reichenp. 36-224	
<i>nevermanni</i> Reichenp. 36-225	Costa Rica

## HETAERIINI

<b>Pinaxister</b> Reichenp. 39-129	
<i>henrici-schmidti</i> Reichenp. 39-130	Costa Rica
<b>Hetaerius</b> Er. 34-156	
<i>helenae</i> Mann 14-178	México
<b>Sternocoelopsis</b> Reichenp. 23-328	
<i>veselyi</i> Reichenp. 23-330	Brazil
<i>auricomus</i> Reichenp. 23-250	Brazil
<i>subglabricollis</i> Bruch 26-25	Argentina
<i>nevermanni</i> Reichenp. 32-6	Costa Rica
<b>Neolister</b> Bruch 26-28	
<i>amphiphilus</i> Bruch 26-29	Argentina
<b>Pulvinister</b> Reichenp. 33-299	
<i>nevermanni</i> Reichenp. 33-300	Costa Rica
<b>Bastactister</b> Reichenp. 39-264	
<i>fernandi</i> Reichenp. 39-266	Costa Rica
<b>Pterotister</b> Reichenp. 39-270	
<i>nevermanni</i> Reichenp. 39-271	Costa Rica
<b>Pelatectister</b> Reichenp. 39-267	
<i>pretiosus</i> Reichenp. 39-269	Costa Rica

## INCERTAE SEDIS

<b>Sifidius</b> Lesne 39-112	
<i>confusus</i> Lesne 39-113	Guatemala
<i>dampfi</i> Lesne 39-114	México
<b>Falsopleotomus</b> Pic 33-6	
<i>anicicornis</i> Pic 33-6	Bolivia



SMITHSONIAN INSTITUTION  
UNITED STATES NATIONAL MUSEUM  
BULLETIN 185

---

CHECKLIST OF THE COLEOPTEROUS  
INSECTS OF MEXICO, CENTRAL AMERICA  
THE WEST INDIES, AND SOUTH  
AMERICA

PART 2

COMPILED BY  
RICHARD E. BLACKWELDER



UNITED STATES  
GOVERNMENT PRINTING OFFICE  
WASHINGTON : 1944



## CONTENTS

### Order COLEOPTERA:

#### Suborder Polyphaga—Continued.

	Page
Family Passalidae.....	189
Family Lucanidae.....	195
Family Scarabaeidae.....	197
Family Dascillidae.....	265
Family Cyphonidae.....	266
Family Eucinetidae.....	268
Family Ptilodactylidae.....	268
Family Heteroceridae.....	270
Family Nosodendridae.....	270
Family Byrrhidae.....	270
Family Elmidae.....	271
Family Dryopidae.....	273
Family Limnichidae.....	273
Family Psephenidae.....	274
Family Georyssidae.....	274
Family Cyathoceridae.....	274
Family Cebrionidae.....	275
Family Cerophytidae.....	275
Family Melasidae.....	275
Family Plastoceridae.....	280
Family Elateridae.....	280
Family Trixagidae.....	301
Family Rhipiceridae.....	305
Family Buprestidae.....	306

[Suborder POLYPHAGA to be continued in Part 3]





# CHECKLIST OF THE COLEOPTEROUS INSECTS OF MEXICO, CENTRAL AMERICA, THE WEST INDIES, AND SOUTH AMERICA

## PART 2

Compiled by RICHARD E. BLACKWELDER

Suborder POLYPHAGA—Continued

Series HAPLOGASTRA—Continued

Superfamily SCARABAEOIDEA

### PASSALIDAE

#### PSEUDACANTHINAE

<b>Oileoides</b> Gravely 18-23		
<i>parvicornis</i> Gravely 18-23	.....	Colombia
<i>subreticornis</i> Kuw. 97-296	.....	Colombia
<b>Oileus</b> Kaup 69-3		
<i>Coniger</i> Zang 05-232		
<i>Rimor</i> Kaup 71-119		
<i>Rimoricus</i> Kuw. 96-220		
<i>ridiculus</i> Kuw. 91-172	.....	Guatemala
<i>rimator</i> Truq. 57-260	.....	México
<i>minutus</i> Csy. 97-643		
<i>sagittarius</i> Kaup 69-3		
<i>sargi</i> Kaup 71-119	.....	México
v. <i>honestus</i> Kuw. 97-287	.....	Costa Rica
<b>Undulifer</b> Kaup 69-6		
<i>acapulcaea</i> Kuw. 97-303	.....	México
<i>incisus</i> Truq. 57-260	.....	México
<i>salvadoris</i> Kuw. 97-303	.....	El Salvador
<b>Spurius</b> Kaup 71-75		
<i>bicornis</i> Truq. 57-262	.....	México
		Br. Honduras
		Guatemala
<i>conradi</i> Rosmini 02-2	.....	El Salvador
<i>dichotomus</i> Zang 05-227	.....	Guatemala
<b>Popilius</b> Kaup 71-75		
<i>Heliscus</i> Zang 06-155		
<i>Odontotaenius</i> Kuw. 96-220		
<i>Passalotaenius</i> Kuw. 96-220		
<i>Soranus</i> Kaup 71-107		
<i>amazonicus</i> Gravely 18-24	.....	Brazil
		Perú
<i>breviripennis</i> Kuw. 91-171	.....	México
<i>championi</i> Bates 86-20	.....	Guatemala
<i>cuspidatus</i> Truq. 57-261	.....	México
<i>debilis</i> Bates 86-12	.....	Guatemala
<i>depressifrons</i> Bates 89-384	.....	México
<i>disjunctus</i> Ill. 00-78	.....	México
<i>bos</i> Kuw. 91-171	.....	Central America
<i>cornutus</i> Fabr. 01-256	.....	Brazil
<i>distinctus</i> Weber 01-79	.....	U. S. A.
<i>interruptus</i> Linn. 64-35		
a. <i>dollei</i> Kuw. 91-171	.....	
a. <i>stanleyi</i> Kuw. 90-99	.....	
<i>eclipcticus</i> Truq. 57-261	.....	México
		Guatemala
		Colombia
a. <i>felsehei</i> Kuw. 91-173	.....	
<i>expositus</i> Kaup 69-4	.....	México
<i>falsus</i> Kuw. 97-289	.....	México
<i>frantzi</i> Kuw. 97-297	.....	Costa Rica
<i>gibbosus</i> Burm. 47-507	.....	Colombia
<i>granulifrons</i> Bates 86-12	.....	Guatemala
<i>guatemalae</i> Gravely 18-24	.....	Guatemala
<i>haagi</i> Kaup 68-21	.....	México
		Guatemala
<i>haberi</i> Kuw. 97-290	.....	El Salvador
<i>hebes</i> Kuw. 91-172	.....	Central America
<i>imbellis</i> Csy. 97-645	.....	México
<i>intergeneus</i> Bates 86-21	.....	México
		Guatemala
<i>klingelhöfferi</i> Kaup 69-5	.....	México
<i>lenzi</i> Kuw. 97-301	.....	<sup>17</sup> I. Coco
<i>marginatus</i> Perch. 35-89	.....	Colombia
		Brazil
		Bolivia
		Argentina
<i>moritzi</i> Kuw. 97-299	.....	Venezuela
<i>mysticus</i> Bates 86-11	.....	Guatemala
<i>novus</i> Kuw. 91-172	.....	Colombia
		Brazil
<i>purulensis</i> Bates 86-13	.....	Guatemala
<i>recticornis</i> Burm. 47-508	.....	México
<i>scutellopunctatus</i> Kuw. 97-301	.....	El Salvador
<i>sieberi</i> Kuw. 97-295	.....	Brazil

<sup>17</sup> Costa Rica.

**Popilius**—Continued.

striatopunctatus Perch. 35-101.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
a. mancus Lued. 31-63.....	
a. pedunculatus Lued. 31-63.....	
striatulus Dibb 40-76.....	Ecuador
tau Kaup 69-26.....	Colombia
tetraphyllus Esch. 29-23.....	Guiana
quinquelamellatus Lued. 27-37.....	Brazil
thiemei Kuw. 97-301.....	Colombia
tikotepekensis Kuw. 97-296.....	México
tropicus Perch. 35-97.....	México
subcornutus Westw. 45-29.....	
varius Kuw. 91-172.....	Costa Rica
	Brazil
villei Kuw. 97-300.....	Ecuador
wagneri Kaup 68-30.....	Guatemala
	Nicaragua
yucatanus Bates 86-20.....	México
zodiacus Truq. 57-261.....	México
<b>Pseudacanthus</b> Kaup 69-9	
<i>Nasoproculus</i> Zang 05-226	
<i>Ogyges</i> Kaup 71-69	
<i>Petrejoides</i> Kuw. 96-221	
<i>Trienurgus</i> Bates 86-8	
<i>Truquius</i> Bates 86-10	
aztecus Truq. 57-261.....	México
bifidus Zang 05-232.....	México
<i>heros</i> Kaup. 71-58	
decipiens Kuw. 97-291.....	Costa Rica
heros Truq. 57-260.....	México
jalapensis Bates 86-9.....	México
junctistriatus Kuw. 91-192.....	Guatemala
laevior Kaup 68-15.....	?Guatemala
laevissimus Kaup 68-15.....	Guatemala
	Nicaragua
laticornis Truq. 57-262.....	México
mexicanus Truq. 57-262.....	México
<i>laticornis</i> Kaup 68-23	
nonstriatus Dibb 36-129.....	México
nudicostis Bates 89-383.....	México
orizabae Kuw. 97-291.....	México
solidus Arrow 07-452.....	Guatemala
subopacus Bates 86-8.....	Guatemala
tenuis Kuw. 97-290.....	Costa Rica
truquii Kuw. 91-183.....	México
<b>Proculejus</b> Kaup 68-13	
<i>Eriopterus</i> Kuw. 96-222	
<i>Proscelitus</i> Bates 86-7	
acapulcae Kuw. 97-293.....	México
brevis Truq. 57-260.....	México
championi Bates 86-5.....	Guatemala
ganglbaueri Kuw. 97-306.....	México
hirtus Truq. 57-260.....	México
obesus Bates 86-7.....	México
pubicostis Bates 86-5.....	México
sartorii Kaup 68-17.....	México
truquii Kaup 68-16.....	México

## PROCULINAE

**Arrox** Zang 05-155

<i>Sertorius</i> Kaup 71-114	
agassizi Kaup 71-114.....	Guatemala
	Nicaragua
assmanni Kuw. 97-303.....	El Salvador

**Veturius** Kaup 71-110

<i>assimilis</i> Weber 01-81.....	Fr. Guiana
	Brazil
<i>gabonis</i> Kuw. 90-103	
<i>pumilis</i> Kuw. 90-102	
<i>semicylindricus</i> Esch. 29-27	
boliviae Gravely 18-38.....	Bolivia
	Chaco
brasilensis Moreira 22-261.....	Brazil
carinaesternus Kuw. 98-169.....	México
cephalotes Serv. 25-20.....	Guiana
<i>attenuatus</i> Kuw. 91-173	Surinam
<i>sinuatus</i> Esch. 29-25	Brazil
	Paraguay
	Argentina
cirratus Bates 86-23.....	Panamá
<i>criniceps</i> Kuw. 91-174	Brazil
costalimai Moreira 22-261.....	Brazil
ecuadoris Kuw. 98-169.....	Ecuador
fluminensis Moreira 22-261.....	Brazil
güntheri Kuw. 98-173.....	Bolivia
heydeni Kaup 68-27.....	México
ibericornis Kuw. 91-174.....	Br. Guiana
	Brazil
	Bolivia
paraensis Lued. 27-37.....	Brazil
<i>sinuaticollis</i> Moreira 22-260	
platyrhinus Westw. 45-28.....	Guatemala
<i>aspinus</i> Kuw. 98-172	Nicaragua
<i>moevii</i> Kuw. 98-173	Costa Rica
<i>platyrrhinoides</i> Kuw. 98-173	Panamá
<i>sinuatus</i> Kuw. 91-174	Colombia
<i>spinifer</i> Gravely 18-36	Venezuela
<i>standfussi</i> Kuw. 91-174	Guiana
	Brazil
	Ecuador
v. <i>fassli</i> Lued. 31-217.....	
v. <i>peruvianus</i> Arrow 07-445.....	Perú
v. <i>validus</i> Burni. 47-513.....	Brazil
<i>validoides</i> Kuw. 91-174	
punctatostriatus Arrow 07-454.....	Br. Guiana
sinuaticollis Kuw. 90-99.....	Nicaragua
<i>platyrhinus</i> Bates 86-22	Costa Rica
	Panamá
sinuatosulcatus Gravely 18-35.....	Nicaragua
	Costa Rica
	Ecuador
	Bolivia
transversus Dalman 17-143.....	Central America
<i>brasiliensis</i> Moreira 22-261	Colombia
<i>cephalotes</i> Gravely 18-37	Venezuela
<i>costalimai</i> Moreira 22-261	Surinam
<i>fluminensis</i> Moreira 22-261	Fr. Guiana
<i>similior</i> Kuw. 90-100	Brazil
<i>sinuatus</i> Moreira 22-261	Ecuador
<i>sinuosus</i> Drap. 20-324	Perú
<i>staudingeri</i> Kuw. 91-173	Paraguay
v. <i>munitus</i> Lued. 34-20.....	Brazil
v. <i>trituberculatus</i> Esch. 29-26.....	Brazil
<i>simillimus</i> Kuw. 91-173	
<i>trapezoides</i> Kaup 71-26	
tuberculifrons Kuw. 91-174.....	Costa Rica
<i>isthmicus</i> Arrow 07-444	Panamá
	Brazil
unicornis Gravely 18-36.....	Brazil
	Perú
vinculofoveatus Kuw. 98-167.....	Ecuador
<b>Verres</b> Kaup 71-114	
<i>Verroides</i> Kuw. 91-175	
angustata Kuw. 91-175.....	Costa Rica
	Guiana

**Verres**—Continued.

<i>cavicolis</i> Bates 86-24	.....	México
<i>camerani</i> Pang. 05-7	.....	Guatemala
<i>cavilabris</i> Csy. 97-647	.....	Honduras
	.....	Costa Rica
<i>cavifrons</i> Kuw. 91-175	.....	Panamá
<i>corticicola</i> Truq. 57-261	.....	México
<i>vernica</i> Csy. 97-646	.....	Guatemala
	.....	Nicaragua
	.....	Honduras
	.....	Costa Rica
<i>deflexicornis</i> Kuw. 98-176	.....	Costa Rica
<i>furcillabris</i> Esch. 29-25	.....	Colombia
<i>deficiens</i> Kuw. 91-175	.....	Trinidad
<i>furcillabris</i> Kuw. 98-177	.....	Guiana
<i>kolbei</i> Kuw. 98-177	.....	Surinam
<i>labrifissus</i> Kuw. 91-175	.....	Brazil
<i>tuberculilabris</i> Kuw. 91-175	.....	Bolivia
	.....	Perú
<i>hageni</i> Kaup 71-116	.....	México
<i>cavicolis</i> Kuw. 98-175	.....	Guatemala
<i>sternipunctata</i> Kuw. 91-175	.....	Honduras
	.....	Nicaragua
	.....	Costa Rica
	.....	Venezuela
<i>sternbergiana</i> Zang 05-315	.....	
<b>Ncoverres</b> Hincks 34-154	.....	
<i>costariensis</i> Hincks 34-155	.....	Costa Rica
<b>Platyverres</b> Bates 86-9	.....	
<i>intermedia</i> Kaup 71-115	.....	México
<i>longicornis</i> Lued. 34-19	.....	Costa Rica
<b>Publius</b> Kaup 71-70	.....	
<i>crassus</i> Smith 52-14	.....	Colombia
<i>concretus</i> Kaup 68-14	.....	Ecuador
	.....	Perú
<i>v. impressus</i> Hincks 34-156	.....	
<i>oberthürri</i> Hincks 33-177	.....	Colombia
<i>spinipes</i> Zang 05-231	.....	Perú
	.....	Bolivia
<b>Proculus</b> Kaup 68-8	.....	
<i>Cyphoprocus</i> Kuw. 96-224	.....	
<i>beckeri</i> Zang 05-315	.....	México
<i>burmeisteri</i> Kuw. 91-192	.....	Guatemala
<i>densipennis</i> Csy. 14-374	.....	Guatemala
<i>goryi</i> Melly 33-56	.....	México
	.....	Guatemala
<i>kraatzi</i> Kuw. 98-178	.....	Colombia
<i>magister</i> Csy. 97-641	.....	Honduras
<i>mandibularis</i> Csy. 14-374	.....	Honduras
<i>mniszecchi</i> Kaup 68-11	.....	Br. Honduras
<i>goryi</i> Thoms. 57-421	.....	Guatemala
	.....	Honduras
	.....	Ecuador
<i>opacipennis</i> Thoms. 57-420	.....	Guatemala
	.....	Ecuador
<i>opacus</i> Kuw. 91-192	.....	Guatemala

## PASSALINAE

<b>Chondrocephalus</b> Kuw. 96-221	.....	
<i>cordiger</i> Gravely 18-45	.....	Guatemala
<i>debilis</i> Bates 86-12	.....	Guatemala
<i>granulifrons</i> Bates 86-12	.....	Guatemala
	.....	Ecuador
<i>granulum</i> Kuw. 97-302	.....	El Salvador
<i>purulensis</i> Bates 86-13	.....	Guatemala
<i>quinquecornutus</i> Gravely 18-44	.....	Guatemala
<b>Vindex</b> Kaup 71-78	.....	
<i>agnoscendus</i> Perch. 41-22	.....	México

<i>quadrangulifrons</i> Kuw. 98-205	.....	El Salvador
<i>sculptilis</i> Bates 86-13	.....	Guatemala
<i>synelytris</i> Gravely 18-47	.....	Guatemala
<b>Proculejoides</b> Kuw. 96-221	.....	
<i>championi</i> Bates 86-5	.....	Guatemala
<i>laevior</i> Kuw. 97-292	.....	El Salvador
<i>a. vinculoetaenia</i> Kuw. 97-292	.....	
<i>crassula</i> Csy. 97-642	.....	Honduras
<i>granulipennis</i> Zang 05-229	.....	México
<b>Paxillus</b> MacLeay 19-105	.....	
<i>Paexiles</i> Perch. 35-6	.....	
<i>Paxilloides</i> Kuw. 90-97	.....	
<i>Paxillosomus</i> Kuw. 96-225	.....	
<i>Spasalus</i> Kaup 69-27	.....	
<i>alfari</i> Pang. 05-9	.....	Costa Rica
<i>v. rufiventris</i> Lued. 31-63	.....	
<i>anguliferoides</i> Kuw. 81-181	.....	Brazil
<i>borellii</i> Pang. 05-3	.....	Paraguay
<i>brasiliensis</i> Serv. 25-21	.....	México
	.....	Central America
	.....	Colombia
	.....	Brazil
	.....	Bolivia
	.....	Paraguay
<i>camerani</i> Rosin. 02-4	.....	Ecuador
	.....	Brazil
<i>centralis</i> Arrow 07-458	.....	Costa Rica
<i>crenatus</i> M'Leay 19-106	.....	Puerto Rico
<i>crenulatus</i> Dej. 37-195	.....	Surinam
<i>robustus</i> Burm. 47-495	.....	Fr. Guiana
	.....	Brazil
	.....	Argentina
<i>v. abnormalis</i> Kuw. 91-182	.....	Brazil
<i>magnus</i> Kuw. 98-183	.....	
<i>robustus</i> Kuw. 98-183	.....	
<i>forsteri</i> Lued. 27-38	.....	Brazil
	.....	Bolivia
	.....	Perú
<i>hopei</i> Perch. 44-7	.....	Surinam
<i>lanei</i> Periera 39-79	.....	Brazil
<i>latisturnus</i> Kuw. 98-179	.....	Costa Rica
	.....	Ecuador
	.....	Brazil
<i>leachi</i> M'Leay 19-106	.....	México
<i>consobrinus</i> Kuw. 98-180	.....	Br. Honduras
<i>denticulatus</i> Kuw. 98-180	.....	Guatemala
<i>depressus</i> Drap. 19-50	.....	El Salvador
	.....	Nicaragua
	.....	Costa Rica
	.....	Panamá
	.....	Brazil
	.....	Ecuador
	.....	Perú
	.....	Bolivia
	.....	Uruguay
	.....	Argentina
	.....	West Indies
<i>v. minor</i> Kuw. 91-182	.....	
<i>parvus</i> Csy. 97-644	.....	Honduras
<i>pentaphylloides</i> Lued. 31-225	.....	Brazil
<i>pentaphyllus</i> Lued. 31-63	.....	Paraguay
<i>schmidtii</i> Kuw. 98-181	.....	
<i>v. nudihumerus</i> Lued. 27-37	.....	Brazil
<i>pentaphyllus</i> Beauv. 05-2	.....	Puerto Rico
<i>philippinensis</i> Kuw. 90-98	.....	Colombia
<i>schmidtii</i> Kuw. 90-97	.....	Fr. Guiana
	.....	Brazil
<i>pleuralis</i> Lued. 31-64	.....	Bolivia
<i>puncticollis</i> Serv. 25-21	.....	Puerto Rico

<b>Paxillus</b> —Continued.	
robustus Perch. 35-35	Brazil
<i>crenatus</i> Burm. 47-496	Paraguay
<i>silvanus</i> Moreira 25-31	Argentina
<i>silvarum</i> Kuw. 98-182	
<b>Passalus</b> Fabr. 92-240	
<i>Alococerus</i> Zang 05-155	
<i>Aponelides</i> Kuw. 96-223	
<i>Calidas</i> Kuw. 96-227	
<i>Cassius</i> Kuw. 91-176	
<i>Cupes</i> Voet 06-48	
<i>Epipertinax</i> Kuw. 91-179	
<i>Epiphamus</i> Kaup 71-98	
<i>Epiphoroneus</i> Arrow 07-459	
<i>Epipleurothrix</i> Zang 05-155	
<i>Eumelus</i> Kaup 71-102	
<i>Flavius</i> Kuw. 96-227	
<i>Gnomon</i> Zang 05-154	
<i>Lasioperiz</i> Zang 05-154	
<i>Lophoccephalus</i> Kuw. 96-223	
<i>Lucilius</i> Kuw. 91-176	
<i>Macrolobus</i> Zang 05-154	
<i>Manlius</i> Kuw. 91-182	
<i>Microthorax</i> Kuw. 96-223	
<i>Mitrorhinus</i> Kaup 71-79	
<i>Morosophus</i> Kuw. 96-223	
<i>Nelcides</i> Kaup 69-33	
<i>Nelcurops</i> Kuw. 91-179	
<i>Nelcus</i> Kaup 69-30	
<i>Ninoides</i> Kuw. 91-179	
<i>Ninus</i> Kaup 71-89	
<i>Oeneus</i> Kuw. 96-227	
<i>Parapertinax</i> Kuw. 96-223	
<i>Pertinacides</i> Kuw. 91-178	
<i>Pertinax</i> Kaup 69-21	
<i>Petrejus</i> Kaup 69-36	
<i>Phanocles</i> Kuw. 96-226	
<i>Phaulothorax</i> Zang 05-154	
<i>Phoronacosomus</i> Kuw. 91-184	
<i>Phoroneus</i> Kaup 69-10	
<i>Polyacanthopus</i> Kuw. 96-225	
<i>Procululus</i> Zang 05-225	
<i>Psilomus</i> Zang 05-154	
<i>Ptychotrichus</i> Kuw. 96-227	
<i>Rhagonocerus</i> Kaup 71-97	
<i>Rhodocanthopus</i> Kaup 71-91	
<i>Scalinus</i> Zang 05-154	
<i>Severus</i> Kuw. 96-223	
<i>Synesiüs</i> Kuw. 96-225	
<i>Tetraracus</i> Kuw. 91-184	
<i>Thryptocerus</i> Kuw. 96-226	
<i>Toxeutotaeniüs</i> Kuw. 96-226	
<i>Trichopleurus</i> Kuw. 96-223	
<i>Valerius</i> Kuw. 91-175	
<i>Vatinius</i> Kaup 69-35	
<i>Zosterrothrix</i> Zang 05-155	
abortivus Perch. 35-87	Venezuela
	Guiana
	Brazil
	Perú
	Bolivia
aeuleatus Perch. 35-52	Brazil
<i>plicatus</i> Kuw. 91-176	
<i>redtenbacheri</i> Kuw. 98-203	
aduncus Er. 47-112	Brazil
<i>obtusidens</i> Kaup 69-14	Perú
aequatorialis Kirsch 85-208	Ecuador
affinis Perch. 35-72	Cuba
<i>coronatus</i> Mannh. 37-195	Haiti
<i>deyrollei</i> Kuw. 91-178	R. Dominicana
	Brazil
alius Kuw. 98-191	Brazil
<i>caulifer</i> Kuw. 98-192	
<i>quadricollis</i> Gravely 18-61	
alticola Kirsch 85-209	Ecuador
anguliferus Perch. 35-75	Colombia
<i>candezei</i> Kuw. 98-146	Ecuador
<i>dismembrandus</i> Kuw. 91-182	Perú
<i>duponti</i> Kuw. 98-148	Brazil
<i>ezimius</i> Kuw. 98-147	Argentina
<i>irregularis</i> Kuw. 91-181	
<i>lacerdae</i> Kuw. 98-146	
<i>obscurus</i> Kuw. 98-146	
<i>rectangulatus</i> Kuw. 98-149	
<i>sellowi</i> Kuw. 98-148	
antillarum Arrow 07-452	Grenada
archidonae Arrow 07-456	Ecuador
armatus Perty 30-54	Guiana
	Brazil
arrowi Hincks 34-273	Ecuador
<i>nasutus</i> Arrow 07-459	
beinlingi Kuw. 91-177	Colombia
binominatus Perch. 41-23	Cuba
<i>clypeomarginatus</i> Kuw. 98-194	Fr. Guiana
<i>dolosus</i> Kuw. 98-194	Brazil
<i>occipitalis</i> Perch. 35-80	Argentina
v. <i>erosus</i> Truq. 57-260	México
	Brazil
brevifrons Kuw. 91-181	Colombia
	Venezuela
a. <i>confrater</i> Kuw. 98-156	Brazil
<i>becki</i> Lued. 31-171	Brazil
caelatus Er. 47-112	Br. Honduras
<i>formosiceps</i> Kuw. 91-180	Guatemala
<i>nanus</i> Kuw. 91-179	Honduras
<i>perversus</i> Kuw. 91-180	Nicaragua
<i>solidus</i> Kuw. 91-181	Costa Rica
<i>sulcatus</i> Kuw. 81-180	Panamá
	Colombia
	Ecuador
	Perú
camerani Pang. 05-9	Paraguay
catharinae Gravely 18-55	Brazil
	Chaco
cayor Perch. 35-67	Brazil
<i>punctifrons</i> Dej. 37-195	
clypeoneleus Kuw. 91-180	Costa Rica
<i>spineus</i> Kuw. 98-142	Panamá
	Brazil
coarctatus Perch. 35-49	Brazil
confusus Kuw. 91-177	Colombia
coniferus Esch. 29-16	West Indies
<i>brevilabris</i> Kuw. 98-276	Brazil
<i>criniceatrix</i> Kuw. 91-185	Ecuador
<i>sulciscutellum</i> Kuw. 98-276	Perú
<i>torpidus</i> Er. 47-112	Bolivia
considerabilis Kuw. 91-178	México
convexus Dalm. 17-333	Guiana
<i>banghaasi</i> Kuw. 91-179	Brazil
<i>lineatoscutellatus</i> Kuw. 98-160	Ecuador
<i>nickerli</i> Kuw. 91-179	Perú
<i>pelliculatus</i> Perty 30-55	Chile
<i>radiatus</i> Kuw. 98-159	
<i>stolli</i> Kuw. 91-179	
<i>sulcifrons</i> Kuw. 98-160	

**Passalus**—Continued.

<i>coordinatus</i> Kuw. 91-177	.....	Brazil
<i>curtus</i> Kaup 69-38	.....	Colombia
<i>nasutus</i> Kuw. 98-201	.....	Brazil
<i>denticollis</i> Kaup 69-11	.....	Brazil
<i>depressicornis</i> Kirsch 85-209	.....	Ecuador
<i>dimidiatifrons</i> Kuw. 91-175	.....	Venezuela
<i>discrepans</i> Kuw. 91-181	.....	Ecuador
<i>dubitans</i> Kuw. 91-178	.....	Brazil
<i>minutissimus</i> Kuw. 91-178	.....	
<i>ecuadorensis</i> Gravely 18-56	.....	Ecuador
<i>elfriedae</i> Lued. 31-171	.....	Brazil
<i>aculeatus</i> Kuw. 91-185	.....	
<i>episcopus</i> Kuw. 98-148	.....	Perú
<i>ferenudus</i> Kuw. 98-204	.....	Brazil
<i>fractus</i> Kuw. 91-177	.....	Brazil
<i>frater</i> Kuw. 91-190	.....	México
<i>frontidivisus</i> Kuw. 91-176	.....	Central America
<i>geometricus</i> Perch. 35-70	.....	Brazil
<i>glaber</i> Gravely 18-64	.....	?
<i>glaberrimus</i> Esch. 29-20	.....	Guatemala
<i>bidentatus</i> Dej. 37-195	.....	Brazil
<i>parvulus</i> Moreira 22-277	.....	Paraguay
<i>parilloides</i> Kaup 69-19	.....	Argentina
<i>simulator</i> Kuw. 91-184	.....	
<i>glabrifrons</i> Kuw. 98-190	.....	Ecuador
<i>glabristernus</i> Kuw. 91-181	.....	México
<i>gladiator</i> Kuw. 98-199	.....	Guiana
<i>gracilis</i> Kaup 69-38	.....	Colombia
	.....	Venezuela
<i>gravelyi</i> Moreira 22-276	.....	Brazil
<i>guatemalensis</i> Kaup 69-6	.....	Guatemala
	.....	Nicaragua
	.....	Colombia
	.....	Brazil
<i>henrici</i> Rosm. 02-428	.....	Ecuador
<i>hübneri</i> Kuw. 98-277	.....	West Indies
<i>geometricus</i> Kuw. 98-277	.....	Ecuador
	.....	Perú
<i>humericinitus</i> Kuw. 91-184	.....	México
	.....	Central America
	.....	Brazil
<i>inca</i> Zang 05-226	.....	Perú
<i>incertus</i> Perch. 41-27	.....	Colombia
<i>multispinosus</i> Kaup 69-34	.....	Venezuela
<i>interruptus</i> Linn. 58-354	.....	<sup>2</sup> Is. Tres Marias
<i>grandis</i> Dej. 37-194	.....	México
<i>spectabilis</i> Perty 30-55	.....	Br. Honduras
<i>sulcatus</i> Scop. 72-76	.....	Guatemala
<i>tlascala</i> Perch. 35-45	.....	Honduras
	.....	<sup>3</sup> I. Roatan
	.....	Nicaragua
	.....	Panamá
	.....	Colombia
	.....	Venezuela
	.....	Surinam
	.....	Fr. Guiana
	.....	Brazil
	.....	Ecuador
	.....	Perú
	.....	Bolivia
	.....	Paraguay
	.....	Argentina
	.....	U. S. A.
<i>a. latus</i> Kuw. 98-263	.....	
<i>praestigator</i> Kuw. 91-185	.....	
<i>interstitialis</i> Esch. 29-18	.....	México
<i>acuminatus</i> Esch. 29-19	.....	Br. Honduras
<i>assimilatus</i> Kuw. 98-262	.....	Guatemala
<i>barbatus</i> Serv. 25-21	.....	Nicaragua
<i>bergi</i> Kuw. 98-261	.....	Panamá
<i>carbonarius</i> Sturm 26-182	.....	Surinam
<i>cayennensis</i> Kuw. 98-260	.....	Brazil
<i>columbicus</i> Kuw. 98-262	.....	Ecuador
<i>compar</i> Er. 47-112	.....	Perú
<i>consimilis</i> Kuw. 98-261	.....	Bolivia
<i>hondurae</i> Kuw. 91-187	.....	Paraguay
<i>infalibilis</i> Kuw. 98-263	.....	Argentina
<i>mazatlanicus</i> Kuw. 98-261	.....	Cuba
<i>nobilis</i> Pang. 05-5	.....	<sup>12</sup> I. de Pinos
<i>rosminiae</i> Pang. 05-11	.....	
<i>signisternus</i> Kuw. 98-262	.....	
<i>sobrinus</i> Dej. 37-194	.....	
<i>subsiniatus</i> Kuw. 98-263	.....	
<i>v. amazonicus</i> Kuw. 91-187	.....	Surinam
	.....	Brazil
<i>inundulifrons</i> Kuw. 98-196	.....	Brazil
<i>itaiayae</i> Lued. 34-20	.....	Brazil
<i>jansoni</i> Bates 86-18	.....	Nicaragua
<i>nudus</i> Kuw. 98-205	.....	Costa Rica
<i>kleinei</i> Kuw. 91-190	.....	Colombia
	.....	Ecuador
<i>languidus</i> Kuw. 91-186	.....	Venezuela
<i>latidens</i> Kuw. 91-190	.....	Colombia
<i>loureiroi</i> Pereira 39-80	.....	Brazil
<i>huederwaldti</i> Hincks 40-495	.....	Colombia
<i>lunaris</i> Kaup 69-12	.....	Brazil
<i>mailliei</i> Perch. 41-31	.....	México
<i>cognatus</i> Truq. 57-261	.....	Guatemala
<i>molestus</i> Kuw. 91-184	.....	Honduras
	.....	Nicaragua
	.....	Panamá
	.....	Colombia
	.....	Ecuador
<i>maneus</i> Burm. 47-506	.....	Brazil
<i>amarus</i> Kuw. 98-155	.....	Argentina
<i>manioides</i> Kuw. 98-162	.....	El Salvador
<i>mirabilis</i> Kuw. 91-182	.....	Guatemala
<i>morio</i> Perch. 35-83	.....	México
<i>cubanus</i> Kuw. 98-157	.....	Colombia
<i>epiphanoides</i> Kuw. 91-178	.....	Guiana
<i>longulus</i> Perch. 41-35	.....	Surinam
<i>inops</i> Truq. 57-260	.....	Brazil
<i>maneus</i> Kuw. 98-158	.....	Ecuador
<i>morioides</i> Kuw. 98-156	.....	Bolivia
<i>rühli</i> Kuw. 91-178	.....	Paraguay
<i>venerabilis</i> Kuw. 98-155	.....	Argentina
	.....	Cuba
<i>v. latifrons</i> Perch. 41-32	.....	
<i>triangularifrons</i> Lued. 31-85	.....	
<i>muconatus</i> Burm. 47-488	.....	Guatemala
	.....	Colombia
	.....	Brazil
	.....	West Indies
<i>v. ancoriformis</i> Lued. 31-63	.....	México
<i>nasutus</i> Perch. 35-90	.....	Colombia
	.....	Brazil
<i>neivai</i> Pereira 40-538	.....	Brazil
<i>nobilis</i> Rosm. 02-5	.....	Ecuador
<i>occipitalis</i> Esch. 29-21	.....	Venezuela
<i>quadrifrons</i> Perch. 35-64	.....	Brazil
<i>rugifrons</i> Kaup 69-15	.....	Ecuador
<i>tetragonus</i> Westw. 45-28	.....	Paraguay
<i>opacus</i> Gravely 18-63	.....	Bolivia

<sup>1</sup> México.<sup>3</sup> Honduras.<sup>12</sup> West Indies.

## Passalus—Continued.

parvulus Moreira 22-277	-----	Brazil
pauloensis Lued. 31-85	-----	Brazil
pauillus Kuw. 91-185	-----	México
peregrinus Kuw. 98-203	-----	?
perparvulus Kuw. 98-139	-----	Guatemala El Salvador Costa Rica
perplexus Kaup 69-16	-----	Brazil
<i>divisus</i> Kuw. 98-196		
<i>glaberrimus</i> Moreira 22-277		
pertyi Kaup 69-22	-----	Cuba
<i>pelliculatus</i> Perch. 35-77	R. Dominicana	
peruvianus Kuw. 98-195	-----	Brazil
<i>bahiae</i> Kuw. 98-195	-----	Ecuador Perú Paraguay Surinam
petrejoides Kuw. 91-176	-----	Surinam
plicatus Perch. 35-54	-----	Brazil
<i>fraticornis</i> Kuw. 98-200		
polli Gravelly 18-62	-----	Brazil
procerus Hincks 40-496	-----	Brazil
prominens Gravelly 18-57	-----	Perú
pubicostatus Kuw. 98-275	-----	Ecuador
pugionatus Burm. 47-489	-----	Colombia Venezuela
pugionifer Kuw. 91-176	-----	Perú Bolivia
punctatostriatum Perch. 35-78	-----	México
<i>contractus</i> Perch. 41-34	Br. Honduras	
<i>curtus</i> Bates 86-17	-----	Guatemala
<i>hofmanni</i> Kuw. 91-180	-----	Honduras
<i>ignavus</i> Kuw. 91-180	-----	Nicaragua
<i>laticollis</i> Kuw. 91-180	-----	El Salvador
<i>mundus</i> Kuw. 91-180	-----	Costa Rica
<i>nescio</i> Kuw. 98-153	-----	Panamá
<i>parabolicus</i> Kuw. 98-151	-----	Colombia
<i>praestans</i> Kuw. 98-153	-----	Venezuela
<i>sincerus</i> Kuw. 98-150	-----	Surinam
<i>singularis</i> Kuw. 98-152	-----	Brazil
<i>superfluus</i> Kuw. 98-151		
punctiger Serv. 25-20	-----	México
<i>acarinatus</i> Kuw. 98-268	Central America	
<i>aequalitoris</i> Kuw. 98-270	South America	
<i>altidens</i> Kuw. 98-268	Fr. Guiana	
<i>approximatidentatus</i> Kuw. 98-272	Brazil	
<i>arcuatoteniatus</i> Kuw. 98-264	Chaco	
<i>argentinus</i> Kuw. 98-270	Argentina	
<i>arrogans</i> Kuw. 98-276		
<i>boliviensis</i> Kuw. 98-271		
<i>carinaefrons</i> Kuw. 91-186		
<i>chilensis</i> Kuw. 91-186		
<i>coarctatus</i> Kuw. 98-271		
<i>cognettii</i> Pang. 05-13		
<i>difficilis</i> Kuw. 91-186		
<i>difformis</i> Kuw. 98-270		
<i>dilatidentatus</i> Kuw. 98-272		
<i>dilatipunctatus</i> Kuw. 98-268		
<i>dilatatus</i> Kuw. 98-269		
<i>disjunctus</i> Kuw. 98-272		
<i>dislocandus</i> Kuw. 98-266		
<i>dispar</i> Kuw. 98-269		
<i>dispositus</i> Kuw. 98-273		
<i>distinctus</i> Kuw. 98-265		
<i>distinguendus</i> Kuw. 91-186		
<i>durangi</i> Kuw. 98-267		
<i>festae</i> Rosm. 02-8		
<i>guatemalae</i> Kuw. 91-186		
<i>intermissus</i> Kuw. 98-265		
<i>interruptus</i> Oliv. 89-24		
<i>labroexcisus</i> Kuw. 98-274		
<i>laevilypeatus</i> Kuw. 91-186		
<i>nicaraguae</i> Kuw. 91-186		
<i>obtusicornutus</i> Kuw. 98-267		
<i>santio</i> Kuw. 91-186		
<i>scelus</i> Kuw. 91-186		
<i>scepticus</i> Kuw. 91-186		
<i>scurra</i> Kuw. 91-186		
<i>scuroides</i> Kuw. 98-274		
<i>scutellosulcatus</i> Kuw. 98-267		
<i>striolatus</i> Esch. 29-17		
<i>subcarinaefrons</i> Kuw. 98-265		
<i>subcarinatus</i> Kuw. 98-265		
<i>sulcicornis</i> Kuw. 98-264		
<i>suturalis</i> Kuw. 91-186		
<i>taeniolatus</i> Kuw. 98-266		
<i>transcaalensis</i> Kuw. 91-186		
<i>unicornis</i> Moreira 22-276		
<i>vagus</i> Kuw. 91-186		
s. punctatissimus Esch. 29-19	-----	México
<i>laborator</i> Kaup 69-32	-----	Honduras Colombia Brazil Ecuador Perú
s. riograndensis Lued. 31-171	-----	Brazil
v. microcollis Lued. 31-180	-----	
punctulatus Kaup 69-35	-----	México
<i>longulus</i> Kuw. 91-181	-----	Panamá
<i>martius</i> Kuw. 98-144	-----	Colombia Venezuela Brazil Ecuador
a. divergens Kuw. 91-181	-----	Colombia Brazil
a. glabrior Kuw. 91-181	-----	
a. perfectoteniatus Kuw. 98-145	-----	México Venezuela
quadricollis Esch. 29-21	-----	Brazil
<i>aequalis</i> Kuw. 98-192		
<i>aequus</i> Kuw. 98-192		
<i>obscurus</i> Kuw. 98-193		
quitenis Kaup 71-63	-----	Ecuador
rectilypeatus Kuw. 98-202	-----	Ecuador
rex Kuw. 98-149	-----	Ecuador
rhodocanthopoides Kuw. 91-179	-----	Surinam
<i>taunayi</i> Lued. 31-57	-----	Brazil Perú
rotundatus Hincks 40-494	-----	Perú
rugosus Gravelly 18-52	-----	Colombia
rusticus Perch. 35-61	-----	Brazil
<i>undulifrons</i> Kuw. 91-184		
sagittarius Smith 52-14	-----	Colombia
santensis Lued. 31-234	-----	Brazil
schaufussi 91-184	-----	Venezuela
schneideri Kuw. 98-301	-----	Perú
sieatus Burm. 47-489	-----	Brazil
simulans Kuw. 91-179	-----	Central America West Indies
spinifer Perch. 41-29	-----	Colombia Brazil
<i>angulinosus</i> Kuw. 91-190		
spiniger Bates 86-15	-----	Guatemala Nicaragua Panamá Colombia
spinipes Gravelly 18-59	-----	Guatemala Nicaragua Costa Rica

**Passalus**—Continued.

spinosus Kuw. 98-140.....	Costa Rica	zangi Hineks 34-273.....	Perú
<i>biolleyi</i> Pang. 05-3.....	Panamá	<i>peruvianus</i> Arrow 07-456.....	
spinulosus Hineks 34-273.....	Ecuador	zikani Lued. 29-31.....	Brazil
<i>spinosus</i> Arrow 07-457.....		<b>Ptichopus</b> Kaup 69-27.....	
striatissimus Lued. 34-20.....	Brazil	<i>angulatus</i> Perch. 35-84.....	México
stultus Kuw. 91-181.....	Colombia	<i>aberrator</i> Kuw. 91-178.....	Guatemala
subleucipons Kuw. 91-182.....	Colombia	<i>borellii</i> Rosm. 02-10.....	Honduras
<i>eumeloides</i> Kuw. 98-144.....	Ecuador	<i>gagatinus</i> Dej. 37-195.....	El Salvador
suturalis Burm. 47-285.....	Colombia	<i>inca</i> Kuw. 91-178.....	Nicaragua
toriferus Esch. 29-17.....	?México	<i>inflatus</i> Kuw. 98-165.....	Costa Rica
<i>litigiosus</i> Dej. 37-195.....	Brazil	<i>montezuma</i> Kuw. 91-178.....	Panamá
<i>subarmatus</i> Dej. 37-195.....	Paraguay	<i>nitidus</i> Kuw. 91-177.....	
	Argentina	<i>nodus</i> Apetz 37-56.....	
<i>v. villosus</i> Perch. 35-56.....	Brazil	<i>thoracicus</i> Smith 52-15.....	
	Argentina	melzeri Lued. 27-38.....	Brazil
unicornis Serv. 25-20.....	Guatemala		
	Colombia		
	Fr. Guiana		
	Brazil		
	Bolivia		
	Argentina		
	Guadeloupe		
variiphyllus Kuw. 91-184.....	Guiana		
	Brazil		

## INCERTAE SEDIS

**Stephanocephalus** Kaup 69-7

cazieus Kuw. 91-188.....	México
<i>a. vineulatus</i> Kuw. 98-284.....	
colombinus Kuw. 91-188.....	Colombia
hostilis Perch. 41-14.....	Brazil
stellaris Kaup 69-8.....	México

## LUCANIDAE

## CHIASOGNATHINAE

**Pholidotus** MacLeay 19-97

humboldti Gyll. 17-197.....	Brazil
<i>geotrupoides</i> MacLeay 19-98.....	
<i>lepidosus</i> MacLeay 19-97.....	
lindei Boil. 99-296.....	Brazil
spixi Perty 30-54.....	Brazil
<i>dejeani</i> Buquet 41-21.....	

**Chiasognathus** Steph. 31-5

<i>Tetraophthalmus</i> Lesson 31-24.....	
gauxoni Oberth. 85-exvii.....	Ecuador
granii Steph. 31-5.....	Argentina
<i>affinis</i> Phil. 59-658.....	Chile
<i>chiloensis</i> Lesson 31-24.....	
higginsii Parry 76-174.....	Bolivia
impubis Parry 70-68.....	Chile
jousselinei Reiche 50-249.....	Chile
<i>mniszewski</i> Thoms. 62-406.....	
latreillei Sol. 51-42.....	Chile
<i>umberbis</i> Phil. 59-657.....	
<i>reichei</i> Thoms. 62-407.....	
peruvianus Waterh. 69-18.....	Ecuador
	Perú
<i>pygmaea</i> Dallas 33-75.....	Chile
<i>schönmanni</i> Kriesche 19-94.....	Chile
<i>wallisi</i> Taseh. 70-178.....	Perú
<b>Sphenognathus</b> Buquet 38-104.....	
<i>alticollis</i> Mollenk. 12-302.....	Perú
<i>armatus</i> Perry 72-73.....	Colombia
<i>bellicosus</i> Boil. 04-284.....	Colombia
<i>canaliculatus</i> Parry 74-368.....	Venezuela
<i>feisthameli</i> Guér. 38-287.....	Colombia
<i>circumflexus</i> Parry 74-367.....	Bolivia
<i>giganteus</i> Boil. 11-428.....	
<i>garleppi</i> Boil. 99-196.....	Bolivia
<i>manifestus</i> Jacowl. 01-176.....	
<i>inca</i> Kriesche 22-116.....	Bolivia
<i>kolbei</i> Kriesche 19-94.....	Ecuador
<i>lindeni</i> Murray 57-221.....	Ecuador

<i>mandibularis</i> Boil. 11-426.....	Colombia
<i>murrayi</i> Thoms. 62-407.....	Venezuela
<i>nobilis</i> Parry 74-366.....	Venezuela
<i>oberon</i> Kriesche 22-116.....	Ecuador
<i>praestans</i> Jacowl. 01-77.....	Colombia
<i>prionoides</i> Buquet 38-104.....	Colombia
<i>albofuscus</i> Blanch. 37-193.....	Venezuela
<i>pubescens</i> Waterh. 73-110.....	Venezuela
<i>signatus</i> Parry 74-366.....	Venezuela
<i>spinifer</i> Boil. 04-284.....	Colombia
<i>taschenbergi</i> Parry 74-368.....	Venezuela
<b>Streptocerus</b> Fairm. 50-53.....	
<i>eustictus</i> Phil. 64-316.....	Chile
<i>speciosus</i> Fairm. 50-55.....	Argentina
<i>dejeani</i> Sol. 51-44.....	Chile
<i>s. regius</i> Kriesche 22-118.....	Chile

## LUCANINAE

**Pseudolucanus** Hope 45-30

mazama Lec. 61-345.....	México
	U. S. A.

## CLADOGNATHINAE

**Auxicerus** Waterh. 83-387

<i>Calodaemon</i> Boil. 97-248.....	
<i>aethiops</i> Jacowl. 00-38.....	Bolivia
<i>multicolor</i> Boil. 97-248.....	Bolivia
<i>platyceps</i> Waterh. 83-387.....	Perú
<b>Cantharoletus</b> Thoms. 62-411.....	
<i>azambrei</i> Boil. 97-275.....	Ecuador
<i>buckleyi</i> Parry 72-77.....	Ecuador
<i>homoderoides</i> Kriesche 28-116.....	México
<i>inflexus</i> Boil. 99-297.....	Costa Rica
<i>luxeri</i> Buquet 43-51.....	Costa Rica
<i>georgius</i> Thoms. 62-412.....	Panamá
<i>reichei</i> Hope 43-95.....	Colombia
<i>peruvianus</i> Heller 18-74.....	Perú
<i>steinheili</i> Parry 75-51.....	Colombia

**Leptinopterus** Hope 38-316

<i>Psalidostomus</i> Burm. 47-377	
affinis Parry 72-80	Brazil
atramentarius Nagel 28-275	Brazil
bicolor Lued. 31-423	Brazil
consimilis Möll. 00-47	Brazil
constricticollis Heller 24-63	Brazil
elegans Jacowl. 00-632	Brazil
a. catharinensis Lued. 35-490	Brazil
erythrocnemus Burm. 47-378	Brazil
<i>femoratus</i> Thoms. 62-397	Argentina
<i>tibialis</i> Klug 25-431	
femoratus Fabr. 75-237	Brazil
a. lucidus Lued. 30-125	Brazil
fraternus Westw. 74-359	Brazil
fulvus Lued. 30-124	Brazil
fryi Parry 62-112	Brazil
gracilipes Didier 28-80	Brazil
gracilis Boil. 99-196	Brazil
a. rufipes Lued. 30-126	Brazil
ibex Billb. 20-382	Brazil
<i>sarcophamphus</i> Lap. 37-172	
luederwaldti Taunay 35-506	Brazil
nazama Kriesche 26-384	Brazil
melanarius Hope 45-15	Brazil
<i>funereus</i> Hope 45-15	
<i>morio</i> Burm. 47-379	
nigrotibialis Lued. 35-506	Brazil
nitidus Lued. 30-123	Brazil
a. lepidus Lued. 30-124	Brazil
paranensis Parry 72-80	Brazil
	? Argentina
pellitmarginatus Lued. 30-125	Brazil
polyodontus Hope 45-15	Brazil
v. niger Nagel 24-401	Brazil
v. unicolor Lued. 35-503	Brazil
puncticollis Lued. 30-123	Brazil
robustus Lued. 30-127	Brazil
rotundicollis Lued. 30-124	Brazil
suturalis Lued. 30-125	Brazil
v. ypirangensis Lued. 30-126	Brazil
tibialis Esch. 22-5	Brazil
v. bucki Lued. 35-493	Brazil
a. castaneus Lued. 30-124	Brazil
a. fulvus Lued. 30-124	Brazil
vestitus Benesh 37-111	Brazil
V-nigrum Hope 45-15	Brazil
<i>triangularis</i> Burm. 47-380	
a. immaculatus Lued. 30-123	Brazil
<b>Macrocercus</b> Burm. 47-381	
australis Lued. 34-388	Brazil
bucephala Hope 45-15	Brazil
formosa Didier 26-83	?
<b>Metadorcus</b> Parry 70-88	
rotundatus Parry 62-112	Brazil
	Uruguay
rufolineatus Nagel 28-257	Ecuador

## DORCINAE

<b>Metadorcinus</b> Kriesche 22-126	
auritus Kriesche 22-126	Brazil
<b>Aegognathus</b> Leuthn. 83-445	
iridicolor Lued. 35-518	Brazil
leuthneri v. d. Poll 86-153	Colombia
	Ecuador
spitzii Ohaus 29-155	Brazil
waterhousei Leuthn. 83-445	Perú

**Sclerognathus** Hope 45-26

<i>Epipedus</i> Sol. 51-49	
<i>Godartia</i> Chenu 55-15	
<i>Pycnosiphorus</i> Sol. 51-56	
<i>Sclerostomus</i> Burm. 47-423	
aurocinetus Boil. 99-298	Brazil
bachus Hope 45-26	Argentina
<i>bipunctatus</i> Phil. 59-656	Chile
<i>darwini</i> Burm. 47-424	
buckleyi Waterb. 86-497	Ecuador
caelatus Blanch. 37-194	Ecuador
<i>variolosus</i> Hope 45-25	Argentina
<i>vittatus</i> Burm. 47-423	Chile
calverti Nagel 32-116	Chile
eruentus Burm. 47-425	Brazil
<i>cribratus</i> Thoms. 62-429	
<i>ditomoides</i> Westw. 55-208	
<i>neotragus</i> Westw. 55-207	
v. tristis Taunay 35-558	Brazil
cuellatus Blanch. 37-194	Argentina
	Chile
denticulatus Lued. 34-388	Brazil
elongatus Deyr. 70-96	Chile
fairmairei Parry 64-61	Argentina
	Chile
fasciatus Germain 55-397	Chile
femoralis Guér. 39-303	Argentina
	Chile
<i>darwini</i> Hope 45-302	
<i>modestus</i> Phil. 59-657	
<i>rubripes</i> Burm. 47-424	
<i>ruffemoralis</i> Curt. 43-456	
lessoni Buqu. 42-283	Chile
lineatus Deyr. 64-319	Perú
liocephalus Sol. 51-53	Chile
mandibularis Sol. 51-56	Chile
marginipennis Deyr. 70-95	Chile
marginivillosus Lued. 35-535	Brazil
pallidocinctus Fairm. 61-2	Chile
philippii Westw. 64-61	Chile
rotundatus Boil. 02-43	Brazil
rouleti Sol. 51-53	Chile
ruficollis Lued. 31-425	Brazil
rufipes Sol. 51-50	Chile
securiformis Lued. 34-389	Brazil
signatipennis Deyr. 64-319	Brazil
spinolae Sol. 51-52	Chile
tristis Deyr. 70-95	Chile
truncatus Lued. 34-390	Brazil
tuemanus Nagel 32-119	Argentina
varasi Nagel 32-115	Chile
virgatus Nagel 28-290	Chile
vittatus Esch. 35-9	Argentina
<i>rubrovittatus</i> Blanch. 37-194	Chile
zikani Ohaus 29-158	Brazil
<b>Scortizus</b> Westw. 34-119	
costatus Hope 45-27	Brazil
<i>cuniculus</i> Thoms. 62-429	
s. genalis Lued. 35-541	Brazil
dentifer Moll. 12-301	Brazil
gounellei Boil. 99-299	Brazil
maculatus Klug 25-432	Brazil
<i>irroratus</i> Hope 35-100	
plagiatus Burm. 47-425	Brazil
<i>hastatus</i> Westw. 55-205	
pulverosus Westw. 75-243	Colombia
sulcicollis Moll. 12-301	Brazil
tuberculatus Sol. 51-54	Chile



<b>Charagnophorus</b> Waterh. 95-495	
<i>lineatus</i> Waterh. 95-495	Br. Guiana Brazil
<b>Colocephalaria</b> Didier 29-124	
<i>ebenina</i> Deyr. 61-317	Brazil

SYNDESINAE

<b>Hexaphyllum</b> Gray 32-536	
<i>Psilodon</i> Perty 30-53	
<i>aequinoctiale</i> Buqu. 40-375	Colombia
<i>westwoodi</i> Hope 40-11	Argentina

<i>schuberti</i> Perty 30-54	Brazil
<i>brasilinse</i> Gray 32-536	
<i>seguyi</i> Didier 29-109	Ecuador

AESALINAE

<b>Aesalus</b> Fabr. 01-251	
<i>neotropialis</i> Bates 86-2	Guatemala
<i>smithi</i> Bates 89-382	México
<i>trogoides</i> Albers 83-228	México

SCARABAEIDAE

COPRINAE

SCARABAEINI

EUCRANIDES

<b>Anomiopsoides</b> , new name	
<i>Anomiopsis</i> Burm. 61-62 (not Westw., 1837)	
<i>aurita</i> Burm. 61-63	Argentina
<i>biloba</i> Burm. 61-63	Argentina
<i>cavifrons</i> Burm. 61-63	Argentina
<i>furcifera</i> Burm. 61-64	Argentina
<i>heteroclyta</i> Blanch. 43-156	Argentina
<b>Eucranium</b> Brullé 34-289	
<i>Anomiopsis</i> Westw. 37-13	
<i>Cyclolema</i> Lap. 40-68	
<i>Psammotrupes</i> Guér. 38-126	
<i>arachnoides</i> Brullé 34-289	Argentina
<i>dioscorides</i> Westw. 37-13	
<i>lacordairei</i> Lap. 40-68	
<i>cyclosoma</i> Burm. 61-60	Ecuador
<i>dentifrons</i> Guér. 38-126	Argentina
<i>aelianum</i> Blanch. 43-155	
<i>lepidum</i> Burm. 61-61	Bolivia
<i>planicolle</i> Burm. 61-61	Argentina
<i>pulvinatum</i> Burm. 73-405	Argentina
<i>simplicifrons</i> Fairm. 93-608	Argentina
<b>Glyphoderus</b> Westw. 38-163	
<i>centralis</i> Burm. 73-407	Argentina
<i>monticola</i> Burm. 61-67	Argentina
<i>sterquilinus</i> Westw. 37-13	Argentina

SISYPHIDES

<b>Sisyphus</b> Latr. 07-79	
<i>mexicanus</i> Har. 63-172	México Nicaragua
<b>Eurysternus</b> Dalm. 24-8	
<i>Aeschrotes</i> Serv. 28-357	
<i>angustulus</i> Har. 69-506	México
<i>calligrammus</i> Dalm. 24-11	Fr. Guiana
<i>caribaeus</i> Hbst. 89-300	Nicaragua
<i>nebulosus</i> Kirsch 71-361	Colombia
<i>planus</i> Dalm. 24-10	Fr. Guiana Brazil
<i>cayennensis</i> Lap. 40-93	Fr. Guiana
<i>cirratus</i> Har. 83-429	Brazil
<i>claudicans</i> Kirsch 71-360	México

<i>cyanescens</i> Balth. 39-112	Brazil
<i>deplanatus</i> Germ. 24-109	Brazil
<i>femoralis</i> Lucas 57-107	Brazil
<i>foedus</i> Guér. 44-76	Brazil
<i>hamaticollis</i> Balth. 39-113	Fr. Guiana Brazil
<i>hirtellus</i> Dalm. 24-12	Bolivia
<i>hypocrita</i> Balth. 39-114	Brazil
<i>impressicollis</i> Lap. 40-93	Colombia
<i>inflexus</i> Germ. 24-109	Fr. Guiana
<i>opatrinus</i> Perty 34-39	Brazil
<i>rufescens</i> Dalm. 24-12	Ecuador
<i>magnus</i> Lap. 40-93	Perú
<i>Guatemala</i>	Guatemala
<i>Costa Rica</i>	Costa Rica
<i>Panamá</i>	Panamá
<i>Colombia</i>	Colombia
<i>México</i>	México
<i>Guatemala</i>	Guatemala
<i>Nicaragua</i>	Nicaragua
<i>Panamá</i>	Panamá
<i>Colombia</i>	Colombia
<i>Venezuela</i>	Venezuela
<i>opacus</i> Lucas 57-107	Brazil
<i>parallelus</i> Lap. 40-93	Brazil
<i>Argentina</i>	Argentina
<i>Brazil</i>	Brazil
<i>Perú</i>	Perú
<i>Brazil</i>	Brazil
<i>Nicaragua</i>	Nicaragua
<i>Panamá</i>	Panamá
<i>Colombia</i>	Colombia
<i>Brazil</i>	Brazil
<i>Ecuador</i>	Ecuador
<i>scotinoides</i> Lap. 40-93	Brazil
<i>suleifer</i> Balth. 39-115	Brazil
<i>velutinus</i> Bates 87-39	Panamá
<i>Fr. Guiana</i>	Fr. Guiana
<i>Brazil</i>	Brazil

CANTHONIDES

<b>Megathopa</b> Esch. 22-34	
<i>Glauconia</i> Paulian 38-235	
<i>aeneicollis</i> Waterh. 90-413	Brazil Paraguay Argentina

**Megathopa**—Continued.

<i>argentina</i> Gillet 11-315	Argentina	<i>augustatum</i> Har. 67-79	Guatemala
<i>argyanax</i> Oliv. 89-188	Surinam		Nicaragua
<i>bicolor</i> Guér. 39-299	Uruguay		Costa Rica
<i>auricollis</i> Blanch. 43-158	Argentina		Colombia
<i>candezei</i> Har. 73-102	Nicaragua		Perú
	Panamá	<i>asper</i> Har. 68-29	Colombia
<i>chalybea</i> Blanch. 43-158	Bolivia		Venezuela
	Argentina	<i>ateuchiceps</i> Bates 87-35	México
	Brazil	<i>atramentarium</i> Burm. 73-415	Brazil
<i>columbica</i> Har. 67-78	Colombia		Bolivia
<i>cuprea</i> Gillet 11-316	Uruguay		Paraguay
<i>cupreicollis</i> Waterh. 90-112	Perú		Argentina
<i>magnifica</i> Balth. 39-111	Brazil	<i>atricorne</i> Blanch. 43-162	Bolivia
<i>pieea</i> Burm. 74-120	Uruguay	<i>auricollis</i> Redt. 67-53	Brazil
	Argentina	<i>balteatum</i> Boh. 58-41	Ecuador
<i>punctatostriata</i> Blanch. 43-159	Bolivia		Perú
	Argentina	<i>bicolor</i> Lap. 40-69	Br. Guiana
<i>puncticollis</i> Blanch. 43-158	Argentina		Surinam
<i>tubericeps</i> Gillet 11-316	Argentina	<i>bimaculatum</i> Schm. 22-73	Fr. Guiana
<i>villosa</i> Esch. 22-35	Argentina		Colombia
	Chile		Brazil
<i>violacea</i> Blanch. 43-157	Paraguay	<i>bispinus</i> Germ. 24-97	Uruguay
<i>intermedia</i> Judul. 99-3	Argentina		Argentina
<i>virens</i> Har. 69-95	Brazil	<i>brunneum</i> Schm. 22-73	Bolivia
<i>yucateca</i> Har. 63-173	México	<i>brunnipenne</i> Schm. 22-73	Brazil
	Costa Rica	<i>caelium</i> Bates 87-29	Panamá
<b>Hypocanthidium</b> Balth. 38-214		<i>callosum</i> Har. 68-21	Hispaniola
<i>globulum</i> Balth. 38-214	Brazil	<i>candezei</i> Har. 69-96	Surinam
<b>Paracanthon</b> Paul. 38-234			Fr. Guiana
<i>hirsutum</i> Paul. 39-27	Brazil		Brazil
<i>trichonotulum</i> Balth. 38-217	Brazil	<i>carbonarium</i> Har. 68-135	Ecuador
<b>Canthonella</b> Chpn. 30-1			Brazil
<i>parva</i> Chpn. 30-409	Puerto Rico		Argentina
<i>pygmaea</i> Har. 69-96	Cuba	<i>chalybaeum</i> Blanch. 43-163	Bolivia
<b>Canthon</b> Hfsg. 17-38		<i>championi</i> Bates 87-31	Guatemala
<i>Coeloscelis</i> Reiche 41-213		<i>chevrolati</i> Har. 68-119	México
<i>Coprobis</i> Latr. 29-535			Guatemala
<i>Hyboma</i> Lap. 40-74			Honduras
<i>Pseudocanthon</i> Bates 87-35			Nicaragua
<i>Tetraechma</i> Blanch. 43-167			Brazil
<i>acutiforme</i> Balth. 39-231	Fr. Guiana		Ecuador
<i>acutoides</i> Schm. 22-72	Colombia		Hispaniola
	Venezuela	<i>chlorizans</i> Bates 87-34	México
<i>acutum</i> Har. 68-114	Colombia		<sup>15</sup> Mustique
	Venezuela		<sup>16</sup> Union
	Trinidad	<i>cinctellum</i> Germ. 24-98	Fr. Guiana
	Br. Guiana	<i>fasciatum</i> Lap. 40-83	Brazil
	Brazil	<i>pictum</i> Mannh. 29-39	Bolivia
	<sup>13</sup> St. Thomas	<i>circulatum</i> Har. 68-72	México
<i>aequinoctiale</i> Har. 68-79	Nicaragua	<i>coeruleicole</i> Blanch. 43-165	Uruguay
	Panamá		Argentina
	Colombia	<i>coerulescens</i> Schm. 22-73	Brazil
	Brazil	<i>coloratum</i> Schm. 22-73	Argentina
	Ecuador		Fr. Guiana
	Perú		Brazil
<i>affine</i> Fabr. 01-64	Bolivia	<i>columbianum</i> Schm. 20-125	Perú
<i>oxygonum</i> Perty 34-37	Colombia		Colombia
	Br. Guiana	<i>compactum</i> Har. 68-43	Brazil
	Fr. Guiana	<i>quadripunctatum</i> Redt. 67-52	
	Brazil	<i>conforme</i> Har. 68-86	Venezuela
<i>v. coriaceum</i> Schm. 22-72	Brazil		Fr. Guiana
<i>amabile</i> Balth. 39-226	Brazil		Brazil
<i>angulare</i> Har. 68-104	México		Perú
	Colombia		Bolivia
	Brazil		Paraguay
			Uruguay
			Argentina

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

Grenadines (W. I.)

**Canthon**—Continued.

<i>corporeali</i> Balth. 39-199	.....	México	<i>femorale</i> Chev. 34-45	.....	México
<i>corruscum</i> Lap. 40-69	.....	Brazil	<i>ochropus</i> Har. 67-79	.....	Br. Honduras
<i>curvipes</i> Har. 68-33	.....	Brazil			Guatemala
		Paraguay			Costa Rica
		Uruguay			Colombia
		Argentina	<i>forcepatum</i> Har. 68-80	.....	Brazil
<i>v. subrutilans</i> Har. 68-34	.....	Brazil	<i>v. substriatum</i> Har. 68-83	.....	Brazil
<i>curvodilatatum</i> Schm. 20-128	.....	Venezuela			Paraguay
		Fr. Guiana			Argentina
		Brazil	<i>formosum</i> Har. 68-133	.....	Brazil
		Paraguay	<i>forreri</i> Bates 87-31	.....	México
<i>cyanellum</i> LeC. 59-10	.....	México	<i>fortemarginatum</i> Balth. 39-232	.....	Brazil
<i>speciosum</i> Har. 68-41	.....	Guatemala	<i>foveiventre</i> Schm. 20-132	.....	Brazil
<i>spinosum</i> Har. 63-174	.....	Venezuela	<i>fractipes</i> Har. 68-101	.....	Patagonia
		Brazil	<i>fulgidum</i> Redt. 67-51	.....	Brazil
		U. S. A.	<i>furvum</i> Schm. 20-130	.....	Perú
<i>v. gutticolle</i> Schm. 20-124	.....	Colombia			Bolivia
		Venezuela	<i>fuscipes</i> Er. 47-105	.....	Ecuador
<i>v. sallei</i> Har. 63-174	.....	Guatemala			Perú
		Honduras	<i>gemellatum</i> Er. 47-105	.....	Perú
		Nicaragua			Chile
		Costa Rica	<i>gibbicolle</i> Har. 68-138	.....	Brazil
		Panamá			Uruguay
		† I. Taboga			Paraguay
		Colombia	<i>granadense</i> Lausb. 74-5	.....	Argentina
		Perú	<i>granuliceps</i> Felsche 10-340	.....	Colombia
<i>v. triangulatum</i> Schm. 20-124	.....	México			Uruguay
		Guatemala			Argentina
		Honduras	<i>helleri</i> Schm. 22-75	.....	Perú
		Costa Rica			Bolivia
		Panamá	<i>heyrovskyi</i> Balth. 39-213	.....	Brazil
		Colombia	<i>honsi</i> Balth. 39-200	.....	Argentina
<i>cycanocephalum</i> Har. 68-53	.....	Venezuela	<i>humectum</i> Say 32-4	.....	México
		Guiana	<i>gagatinum</i> Har. 63-173	.....	Guatemala
		Fr. Guiana	<i>hidalgoense</i> Bates 87-32	.....	U. S. A.
		Brazil	<i>v. amethystinum</i> Har. 63-173	.....	México
<i>darlingtoni</i> Paul. 39-141	.....	Colombia	<i>indigacum</i> LeC. 66-380	.....	Guatemala
<i>delicatulum</i> Balth. 39-215	.....	Ecuador			Paraguay
<i>denticulatum</i> Schm. 22-87	.....	Bolivia			U. S. A.
<i>dentiger</i> Har. 68-37	.....	Colombia	<i>imitans</i> Har. 68-56	.....	Venezuela
<i>deplanatum</i> Har. 68-79	.....	Brazil	<i>infemale</i> Har. 81-150	.....	Brazil
<i>v. fastuosum</i> Har. 68-88	.....	Brazil			Chile
<i>depressipenne</i> LeC. 59-11	.....	México	<i>janthinum</i> Blanch. 43-161	.....	Perú
		U. S. A.			Bolivia
<i>deyrollei</i> Har. 68-132	.....	Br. Honduras			Uruguay
		Guatemala			Argentina
		Nicaragua	<i>v. bipunctatum</i> Burm. 73-412	.....	Brazil
		Colombia			Argentina
<i>diabolicum</i> Har. 81-150	.....	Brazil	<i>v. immaculatum</i> Schm. 22-76	.....	Chaco
<i>dives</i> Har. 68-131	.....	Brazil			Argentina
		Argentina	<i>juvencum</i> Har. 68-111	.....	Panamá
<i>dromedarium</i> Schm. 22-74	.....	Brazil	<i>rarpilum</i> Bates 87-30	.....	† I. Taboga
<i>pygmaeum</i> Gillet 11-316	.....	Argentina			† Is. Perlas
<i>ebeneum</i> Say 23-208	.....	México			Colombia
		U. S. A.	<i>kästneri</i> Balth. 39-193	.....	Venezuela
<i>edentulum</i> Har. 68-32	.....	Paraguay	<i>klecandai</i> Balth. 39-196	.....	Ecuador
		Argentina	<i>laeordairei</i> Lap. 40-74	.....	Argentina
<i>eurysele</i> Bates 87-28	.....	México	<i>gemmatum</i> Blanch. 43-160	.....	Chile
		Guatemala	<i>laesum</i> Er. 47-105	.....	Venezuela
		Panamá			Perú
<i>fallax</i> Har. 68-114	.....	Brazil	<i>lafargei</i> Drap. 19-188	.....	Fr. Guiana
<i>felix</i> Arrow 13-456	.....	Brazil			Brazil

† Panamá.

## Canthon—Continued.

laminatum Balth. 39-195	Brazil	v. basale Schm. 20-118	Colombia
lamprimum Bates 87-29	4 Is. Perlas		Venezuela
lamproderes Redt. 67-51	Brazil		Brazil
<i>corpulentum</i> Har. 68-107		v. nigrinum Schm. 20-118	Perú
latipes Blanch. 43-161	Uruguay		Brazil
	Argentina		Perú
	Panamá	v. signatum Schm. 20-118	Bolivia
litratum Germ. 13-117	Colombia	v. transversale Schm.	?Central America
	Brazil		Brazil
	Ecuador		Bolivia
	Paraguay		Paraguay
	Argentina		Argentina
	West Indies	muticum Har. 67-78	<sup>13</sup> St. Thomas
v. apicale Lucas 57-100	Brazil		Brazil
v. bifasciatum Schm. 20-120	Panamá		Paraguay
	Colombia	nigellum Schm. 22-77	Argentina
	Venezuela		Venezuela
v. chlorophanum Mannh. 29-38	Panamá		Brazil
<i>pilluliforme</i> Blanch. 43-166	Venezuela	nigriceps Har. 68-49	Fr. Guiana
	Brazil		Brazil
	Bolivia	nigripenne Lansb. 74-6	Brazil
	Paraguay	nyctelium Bates 87-31	México
	Argentina	oberthüri Paul. 39-23	Brazil
v. quadripustulatum Guér. 55-587	Panamá	quadriguttatum Oliv. 89-173	Surinam
	Colombia	<i>bidens</i> Fabr. 01-62	Fr. Guiana
	Ecuador	<i>elegans</i> Lap. 40-83	Brazil
	Bolivia	obliquum Horn 94-393	Baja Calif.
v. solutum Schm. 20-120	Panamá	obscuriellum Schm. 22-78	Colombia
	Colombia	obscurum Schm. 20-131	Brazil
	Paraguay	octodentatum Schm. 20-129	Brazil
lividum Blanch. 43-164	Brazil		Bolivia
<i>cupricolle</i> Har. 68-44	Paraguay	ohausi Balth. 39-216	Paraguay
<i>semicupreum</i> Burn. 73-413	Uruguay	opacum Luc. 57-97	Ecuador
	Argentina	<i>triste</i> Har. 62-408	Brazil
lojanum Balth. 39-210	Ecuador	ornatum Redt. 67-53	Colombia
luctuosum Har. 68-122	Brazil	<i>thoracicum</i> Har. 68-89	Guiana
lunatum Schm. 22-77	Argentina		Brazil
luteicolle Er. 47-105	Guiana		Bolivia
	Perú	pallidum Schm. 22-78	Argentina
v. nitidicolle Luc. 57-98	Br. Guiana		Colombia
	Brazil		Ecuador
	Ecuador		Perú
	Perú		Bolivia
	Bolivia		Chaco
maculatum Schm. 20-127	Ecuador	paraguayum Balth. 39-212	Perú
marii Brèth. 25-11	Argentina		Paraguay
melancholicum Har. 68-73	Brazil	pauillum Har. 83-430	Brazil
minutum Lap. 40-69	Fr. Guiana	perplexum LeC. 47-85	México
modestum Har. 67-78	Colombia		Guatemala
	Brazil		Nicaragua
moniliatum Bates 87-27	Nicaragua		Colombia
	Panamá		Brazil
	Brazil		U. S. A.
	Perú	pilosum Fels. 10-339	Argentina
	Bolivia	pilularium Linn. 58-349	México
	Chile	<i>laeae</i> Drury 70-79	Brazil
monilifer Blanch. 43-164	Bolivia		U. S. A.
mutabile Luc. 57-100	Panamá	v. viridescens Horn 70-47	México
<i>transversale</i> Har. 68-127	Colombia		U. S. A.
	Venezuela	pilluliforme Blanch. 43-166	Argentina
	Fr. Guiana	pinopterus Kirsch 73-340	Brazil
	Brazil		Perú
	Perú	plagiatum Har. 80-15	Colombia
	Paraguay		Ecuador
	Argentina		Bolivia

<sup>4</sup> Panamá.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.)

**Canthon**—Continued.

<del><i>lanosus</i> Fels. 57-101</del> .....	Brazil	<i>scrutator</i> Balh. 39-212.....	Brazil
<i>hybomoides</i> Fels. 07-277.....		<i>securum</i> Schm. 20-131.....	Surinam
<i>plicatipenne</i> Blanch. 43-164.....	Argentina	<i>semitens</i> Har. 68-84.....	Brazil Uruguay Argentina
<i>fractipes</i> Har. 68-101.....		<i>seminulum</i> Har. 67-79.....	Brazil Chaco
<i>podagricum</i> Har. 68-38.....	Fr. Guiana Brazil Argentina	<i>semiopaucum</i> Har. 68-57.....	Fr. Guiana Brazil
<i>politum</i> Har. 68-60.....	México	<i>septemmaculatum</i> Latr. 07-180.....	Panamá
<i>granadense</i> Lansb. 74-5.....	Colombia Venezuela	<i>badium</i> Burm. 73-412.....	Colombia
	Fr. Guiana Ecuador Chile	<i>coronatum</i> Perty 30-37.....	Venezuela
<i>prasinum</i> Har. 67-78.....	Brazil	<i>fasciatum</i> Mannh. 29-37.....	Surinam Fr. Guiana
<i>praticola</i> LeC. 59-10.....	México U. S. A.		Brazil Perú Bolivia
<i>principale</i> Burm. 73-411.....	Argentina		Paraguay Argentina
<i>probum</i> Germ. 24-98.....	México U. S. A.	<i>v. histrio</i> Serv. 28-352.....	Fr. Guiana Brazil Perú Bolivia
<i>pseudoreipatum</i> Balh. 39-213.....	Argentina		Paraguay Panamá
<i>punctatum</i> Schm. 22-79.....	Brazil	<i>v. lineare</i> Schm. 20-115.....	Panamá
<i>puncticolle</i> Redt. 68-52.....		<i>lineatum</i> Schm. 22-80.....	Colombia Venezuela Brazil
<i>puncticolle</i> LeC. 66-381.....	Baja Calif U. S. A.	<i>v. maculicolle</i> Schm. 20-115.....	Colombia Surinam Perú Bolivia
<i>pygidiale</i> Schm. 22-79.....	Surinam Brazil		Surinam Perú
<i>quadratum</i> Blanch. 43-168.....	Brazil	<i>v. nigrum</i> Schm. 20-116.....	Panamá Colombia Venezuela Trinidad Surinam
<i>quadrinaculatum</i> Schm. 22-79.....	Brazil Perú Bolivia	<i>sericans</i> Schm. 22-80.....	Brazil
<i>quadripunctatum</i> Redt. 67-52.....	Brazil	<i>sericatum</i> Schm. 22-80.....	Argentina
<i>compactum</i> Har. 68-43.....	Paraguay	<i>sericinum</i> Har. 68-18.....	Venezuela Brazil Argentina
<i>v. tuberculatum</i> Schm. 22-79.....	Brazil Perú	<i>sexspilotum</i> Guér. 55-587.....	Brazil
<i>quinquemaaculatum</i> Lap. 40-69.....	Brazil Perú Bolivia Paraguay Argentina	<i>rufulum</i> Har. 68-54.....	
<i>v. cineticolle</i> Luc. 57-99.....	Colombia	<i>signifer</i> Har. 68-22.....	Hispaniola
<i>cyanopterum</i> Redt. 67-53.....	Brazil	<i>simplex</i> LeC. 57-41.....	[U. S. A.]
<i>sanguinicolle</i> Guér. 55-586.....	Paraguay Argentina	<i>v. corvinum</i> Har. 68-129.....	México U. S. A.
<i>v. completum</i> Schm. 22-79.....	Bolivia Chile	<i>smaragdulum</i> Fabr. 81-34.....	Colombia Fr. Guiana Brazil
<i>v. pauper</i> Schm. 20-117.....	Brazil Perú Bolivia	<i>sordidum</i> Har. 68-27.....	Fr. Guiana Brazil
	Paraguay	<i>speculifer</i> Lap. 40-68.....	Colombia Fr. Guiana Brazil Ecuador Bolivia Paraguay Uruguay Argentina
<i>reichei</i> Fels. 10-340.....	Argentina	<i>v. subviride</i> Schm. 22-81.....	Fr. Guiana Brazil
<i>rubescens</i> Blanch. 43-167.....	Bolivia	<i>splendidum</i> Schm. 22-81.....	Brazil
<i>confluens</i> Har. 68-136.....			
<i>rubromaculatum</i> Blanch. 43-165.....	Bolivia		
<i>rugosum</i> Blanch. 43-159.....	Perú		
<i>tessellatum</i> Er. 47-105.....	Bolivia Argentina		
<i>rutilans</i> Lap. 40-69.....	Fr. Guiana Brazil Argentina		
<i>v. cyanescens</i> Har. 68-109.....	México Brazil Argentina		
<i>sanguineomaaculatum</i> Blanch. 43-168.....	Brazil Bolivia Paraguay Argentina		

<b>Canthon</b> —Continued.		
<i>steinheili</i> Har. 80-166	-----	Colombia
		Venezuela
		Brazil
		Argentina
<i>strandii</i> Balth. 39-183	-----	Brazil
<i>subcaneum</i> Er. 48-563	-----	Colombia
		Venezuela
		Br. Guiana
		Fr. Guiana
		Brazil
<i>subhyalinoides</i> Balth. 39-204	-----	Ecuador
<i>subhyalinum</i> Har. 67-79	-----	Colombia
		Fr. Guiana
		Ecuador
<i>sulcatum</i> Lap. 40-69	-----	Fr. Guiana
<i>prasinum</i> Har. 67-78	-----	Brazil
<i>tarsale</i> Balth. 39-215	-----	Argentina
<i>tetraodon</i> Blanch. 43-162	-----	Colombia
		Brazil
		Uruguay
		Argentina
<i>tibiale</i> Schm. 22-81	-----	Brazil
		Argentina
		Patagonia
<i>triangulare</i> Drury 70-82	-----	Colombia
<i>paramariboum</i> Hbst. 89-299	-----	Venezuela
<i>sexpunctatum</i> Oliv. 89-166	-----	Trinidad
		Br. Guiana
		Surinam
		Fr. Guiana
		Brazil
		Perú
<i>v. caliginosum</i> Schm. 20-122	-----	Brazil
<i>v. sexpunctatum</i> Oliv. 89-166	-----	Colombia
		Surinam
		Fr. Guiana
		Brazil
		Perú
<i>trimaeculatum</i> Schm. 22-81	-----	Colombia
		Surinam
<i>unguiculare</i> Har. 83-430	-----	Brazil
<i>unicolor</i> Blanch. 43-160	-----	Brazil
<i>costulatum</i> Luc. 57-98	-----	Bolivia
<i>uniplagiatum</i> Schm. 22-82	-----	Brazil
<i>variomaeculatum</i> Schm. 20-118	-----	Colombia
		Brazil
		Perú
<i>velutinum</i> Har. 68-106	-----	Venezuela
<i>opacum</i> Boh. 58-40	-----	Brazil
		Perú
		Paraguay
		Argentina
<i>viduum</i> Har. 68-116	-----	Venezuela
		Fr. Guiana
<i>villosum</i> Har. 68-30	-----	Colombia
		Venezuela
		Hispaniola
<i>violaceum</i> Oliv. 89-171	-----	Brazil
<i>virens</i> Mannh. 29-36	-----	Brazil
<i>viridans</i> Balth. 39-206	-----	Brazil
		Argentina
<i>viride</i> Beauv. 05-23	-----	México
<i>obsolatum</i> Say 23-208	-----	Br. Honduras
<i>viridicatum</i> Say 35-173	-----	Guatemala
		Nicaragua
		Fr. Guiana
		Brazil
		U. S. A.
		<i>v. globiforme</i> Har.-----
		México
		Guatemala
<i>vitraci</i> F. & S. 89-394	-----	Guadeloupe
<i>wenigi</i> Balth. 39-202	-----	Brazil
<i>xanthopum</i> Blanch. 43-166	-----	?Bolivia
		?Argentina
<i>xanthurum</i> Blanch. 43-166	-----	Brazil
		Argentina
<b>Canthonidia</b> Paul. 38-235	-----	Fr. Guiana
<i>hirsuta</i> Paul. 39-25	-----	Fr. Guiana
<b>Canthochilum</b> Chpn. 34-99	-----	
<i>andyi</i> Chpn. 35-68	-----	Puerto Rico
<i>gundlachi</i> Har. 68-80	-----	Cuba
<i>hispidum</i> Chpn. 35-67	-----	Puerto Rico
<i>histeroides</i> Har. 68-80	-----	Cuba
		Puerto Rico
<i>oakleyi</i> Chpn. 34-100	-----	Puerto Rico
<b>Eudinopus</b> Burm. 40-26	-----	
<i>Stenodactylus</i> Brullé 34-289	-----	
<i>dytiscoides</i> Schreib. 02-191	-----	Brazil
<i>ateuchoides</i> Burm. 40-26	-----	Argentina
		Patagonia
<b>Deltochilum</b> Esch. 22-37	-----	
<i>Aganhyboma</i> Kolbe 93-192 (Subg.)	-----	
<i>Annamesis</i> Vigors 26-510	-----	
<i>Calhyboma</i> Kolbe 93-191 (Subg.)	-----	
<i>Euhyboma</i> Kolbe 93-191 (Subg.)	-----	
<i>Hyboma</i> Serv. 28-352	-----	
<i>Hybomidium</i> Shipp 97-195	-----	
<i>Meghyboma</i> Kolbe 93-192 (Subg.)	-----	
<i>Pachyhyboma</i> Kolbe 93-191 (Subg.)	-----	
<i>Telhyboma</i> Kolbe 93-192 (Subg.)	-----	
<i>aberrans</i> Har. 68-8	-----	Colombia
<i>aeropyge</i> Bates 87-36	-----	Br. Honduras
<i>aequinoctiale</i> Buq. 44-21	-----	Colombia
<i>amazonicum</i> Bates 87-37	-----	Brazil
		Perú
<i>aspericollis</i> Bates 70-177	-----	Brazil
<i>aureopilosum</i> Paul. 38-271	-----	Bolivia
<i>barbipes</i> Bates 70-177	-----	Brazil
<i>batesi</i> Paul. 38-270	-----	Ecuador
<i>brasiliense</i> Lap. 40-73	-----	Brazil
<i>burmeisteri</i> Har. 67-76	-----	Ecuador
<i>calcaratum</i> Bates 70-176	-----	Brazil
<i>carinatum</i> Westw. 37-256	-----	Brazil
<i>dromedarium</i> Lap. 40-74	-----	
<i>chalecum</i> Buq. 44-19	-----	Colombia
<i>crenulipes</i> Paul. 38-270	-----	Perú
<i>cristatum</i> Paul. 38-270	-----	Brazil
<i>cupreicollis</i> Blanch. 42-157	-----	Brazil
<i>cupreicollis</i> Luc. 57-99	-----	Argentina
<i>densepunctatum</i> Balth. 39-17	-----	México
<i>dentipes</i> Esch. 22-38	-----	Brazil
<i>maclayi</i> Vig. 26-512	-----	
<i>elevatum</i> Lap. 40-74	-----	Brazil
<i>elongatum</i> Fels. 07-278	-----	Paraguay
<i>encladus</i> Kolbe 93-192	-----	Brazil
<i>erodioides</i> Har. 67-77	-----	Colombia
		Ecuador
<i>femorale</i> Bates 70-178	-----	Brazil
<i>furcatum</i> Lap. 40-74	-----	Brazil
<i>fuscocrepum</i> Bates 70-178	-----	Brazil
<i>gibbosum</i> Fabr. 75-28	-----	[U. S. A.]
<i>v. sublaevis</i> Bates 87-36	-----	México
<i>granulatum</i> Bates 70-179	-----	Brazil
<i>granulosum</i> Paul. 33-204	-----	Brazil
<i>guyanense</i> Blanch. 33-204	-----	Fr. Guiana
<i>haroldi</i> Kirsch 85-211	-----	Colombia

**Deltochilum**—Continued.

- hypocrita* Balth. 39-8 ..... Brazil  
*hypponum* Buq. 44-19 ..... Colombia  
     *speciosum* Burm. 48-135 .....  
     v. *arrogans* Buq. 44-20 ..... Colombia  
*icariforme* Paul. 38-269 ..... Brazil  
*icarioides* Balth. 39-10 ..... Venezuela  
*icarus* Oliv. 89-155 ..... Surinam  
*inaequale* Balth. 39-9 ..... Brazil  
*irroratum* Lap. 40-74 ..... Brazil  
     Argentina  
*kolbej* Paul. 38-252 ..... Brazil  
*komáreki* Balth. 39-5 ..... Brazil  
*laetiusculum* Bates 70-180 ..... Brazil  
*laevigatum* Balth. 39-7 ..... Perú  
*lobipes* Bates 87-37 ..... México  
     Nicaragua  
*longiceps* Paul. 38-269 ..... Colombia  
*mexicanum* Burm. 48-135 ..... México  
     Costa Rica  
     Panamá  
*morbillosum* Burm. 48-135 ..... Brazil  
*multicolor* Balth. 39-12 ..... Brazil  
*obenbergeri* Balth. 39-13 ..... Ecuador  
*orbiculare* Lansb. 74-6 ..... Brazil  
     Perú  
     Bolivia  
*orbigny* Blanch. 43-156 ..... Argentina  
*parile* Bates 87-35 ..... México  
     Panamá  
*peruanum* Paul. 38-271 ..... Perú  
*plebejum* Balth. 39-14 ..... Venezuela  
*pretiosum* Har. 75-209 ..... Colombia  
*pseudoicarus* Balth. 39-11 ..... Brazil  
*pseudoparile* Paul. 38-270 ..... México  
*punctatum* Har. 80-17 ..... Colombia  
*riehli* Har. 68-79 ..... Brazil  
*rubripenne* Gory 31-37 ..... Brazil  
     Argentina  
*scalriusculum* Bates 87-38 ..... México  
     Guatemala  
*sculpturatum* Fels. 07-277 ..... Brazil  
*septemstriatum* Paul. 38-270 ..... Fr. Guiana  
*sericeum* Paul. 38-271 ..... Bolivia  
*sextuberculatum* Bates 70-179 ..... Brazil  
*silphoides* Balth. 39-15 ..... Bolivia  
*speciosissimum* Balth. 39-16 ..... Ecuador  
*spinipes* Paul. 38-270 ..... Colombia  
*submetallicum* Lap. 40-74 ..... Fr. Guiana  
     *bidentatum* Burm. 48-135 ..... Brazil  
*tessellatum* Bates 70-175 ..... Ecuador  
     v. *arrowi* Paul. 39-18 ..... Colombia  
*tolimensis* Paul. 38-282 ..... South America  
*tresignatum* Har. 81-150 ..... Brazil  
*valgum* Burm. 73-409 ..... Argentina  
*variolosum* Burm. 73-409 ..... Argentina  
*verruciferum* Fels. 11-133 ..... Brazil  
*violaceum* Paul. 38-252 ..... Brazil  
*viridicupreum* Balth. 39-6 ..... South America  
**Sinapisoma** Bouc. 28-3  
     *minuta* Bouc. 28-3 ..... Fr. Guiana  
**Epilissus** Reiche 41-212  
     *silphoides* Har. 67-77 ..... Brazil  
**Zonocopris** Arrow 32-223  
     *bucki* Arrow 32-223 ..... Brazil  
     Paraguay  
     Argentina  
*opatroides* Lansb. 74-10 ..... Brazil  
**Streblopoides** Balth. 38-215  
     *punctata* Balth. 38-216 ..... Perú  

**COPRINI**  
**PINOTIDES**

**Pedaridium** Har. 68-54  
     *argentinum* Arrow 13-459 ..... Chaco  
     Argentina  
     Brazil  
     Cryptops Arrow 13-458 ..... Brazil  
     fugops Arrow 13-458 ..... Chaco  
     hirsutum Har. 59-194 ..... Brazil  
     paranense Arrow 32-224 ..... Brazil  
     quadridentis Arrow 32-225 ..... Argentina  
**Belyrus** Har. 69-97  
     *bowditchi* Paul. 39-144 ..... Br. Honduras  
     lagopus Har. 69-97 ..... Brazil  
     seminudus Bates 87-42 ..... Nicaragua  
     Panamá  
**Aphengium** Har. 68-54  
     *cupreum* Shlpp 97-187 ..... Brazil  
     sordidum Har. 68-82 ..... Uruguay  
**Scatinus** Er. 47-110  
     *bicarinatus* Har. 69-97 ..... Brazil  
     cucullatus Er. 47-110 ..... Perú  
     fureatus Balth. 38-88 ..... Ecuador  
     monstrosus Balth. 38-88 ..... Ecuador  
     ovatus Har. 62-401 ..... México  
     Panamá  
     patruelis Preud. 86-108 ..... México  
     quadridentatus Balth. 38-89 ..... Costa Rica  
     strandi Balth. 38-87 ..... Ecuador  
**Agamopus** Bates 87-42  
     *castaneus* Balth. 38-218 ..... Fr. Guiana  
     lampros Bates 87-42 ..... Panamá  
     viridis Bouc. 28-187 ..... Brazil  
**Uroxy** Westw. 42-59  
     *angulata* Har. 68-50 ..... Brazil  
     angulicollis Boh. 58-41 ..... Uruguay  
     Argentina  
     aphodioides Bates 87-43 ..... Nicaragua  
     aterrima Har. 67-95 ..... Brazil  
     bahiana Bouc. 28-4 ..... Brazil  
     batesi Har. 68-43 ..... Brazil  
     brachialis Arrow 33-393 ..... Colombia  
     brevis Waterh. 91-348 ..... Brazil  
     caucana Arrow 33-394 ..... Colombia  
     coarctata Har. 67-94 ..... Colombia  
     corniculata Har. 80-18 ..... Colombia  
     cuprescens Westw. 42-59 ..... Colombia  
     dilaticollis Blanch. 43-173 ..... Brazil  
     *striata* Har. 68-41 ..... Uruguay  
     Argentina  
     elongata Har. 68-44 ..... Ecuador  
     frankenbergeri Balth. 38-211 ..... ?  
     gorgon Arrow 33-397 ..... Colombia  
     histeroides Arrow 33-392 ..... Paraguay  
     inconspicua Har. 68-51 ..... Uruguay  
     laevipennis Kirsch 71-355 ..... Colombia  
     lutescens Har. 68-49 ..... Ecuador  
     lata Arrow 33-396 ..... Brazil  
     lojana Arrow 33-395 ..... Ecuador  
     metallescens Har. 68-49 ..... Colombia  
     micos Bates 87-43 ..... Guatemala  
     minuta Har. 68-48 ..... Brazil  
     producta Arrow 33-389 ..... Trop. America  
     pygmaea Har. 83-431 ..... Brazil

## Uroxya—Continued.

<i>rugata</i> Bouc. 28-188.....	Uruguay
<i>simplex</i> Waterh. 91-349.....	Venezuela
<i>sulcoollis</i> Har. 80-18.....	Colombia
<i>terminalis</i> Waterh. 91-348.....	Brazil
<i>trinitatis</i> Arrow 33-391.....	Trinidad
<i>tuberculata</i> Lansb. 74-10.....	Brazil
<i>vincentiae</i> Arrow 03-510.....	St. Vincent
<b>Pseuduroxya</b> Balth. 38-210	
<i>ohausi</i> Balth. 38-211.....	Ecuador
<b>Scatonomus</b> Er. 35-256	
<i>chalybeus</i> Er. 35-258.....	Brazil
<i>fasciculatus</i> Er. 35-258.....	Brazil
<i>v. barbatus</i> Er. 35-258.....	Brazil
<i>insignis</i> Har. 67-80.....	Brazil
<i>thalassinus</i> Waterh. 91-350.....	Brazil
<i>viridis</i> Er. 35-257.....	Brazil
<b>Onthocharis</b> Westw. 47-230	
<i>Anomiopus</i> Westw. 42-59	
<i>aequalis</i> Waterh. 91-351.....	Brazil
<i>batesi</i> Waterh. 91-354.....	Brazil
<i>bella</i> Waterh. 91-356.....	Fr. Guiana
<i>brevipes</i> Waterh. 91-350.....	Brazil
<i>chalcea</i> Har. 67-80.....	Brazil
<i>constricta</i> Waterh. 91-353.....	Fr. Guiana
<i>eupraria</i> Har. 80-19.....	Colombia
<i>flavicornis</i> Har. 62-400.....	Brazil
<i>gernari</i> Har. 67-96.....	Brazil
<i>intermedia</i> Waterh. 91-354.....	Brazil
<i>laeodairei</i> Waterh. 91-354.....	Fr. Guiana
<i>laeta</i> Waterh. 91-351.....	Brazil
<i>myrmidon</i> Westw. 42-59.....	Fr. Guiana
<i>nigricans</i> Westw. 42-59.....	Brazil
<i>oblonga</i> Waterh. 91-352.....	Brazil
<i>panamensis</i> Paul. 39-145.....	Panamá
<i>parallela</i> Har. 62-400.....	Brazil
<i>pieta</i> Har. 62-398.....	Brazil
<i>puncticollis</i> Har. 62-400.....	Brazil
<i>simplex</i> Waterh. 91-355.....	Brazil
<i>smaragdina</i> Westw. 42-59.....	Brazil
<i>virescens</i> Westw. 42-59.....	Brazil
<i>westwoodi</i> Waterh. 91-352.....	Brazil
<b>Trichillum</b> Har. 68-52	
<i>arrowsi</i> Sayl. 35-208.....	Paraguay
<i>boucmoniti</i> Sayl. 35-208.....	Paraguay
<i>bradyorum</i> Bouc. 28-188.....	Costa Rica
<i>cristatum</i> Arrow 31-610.....	Ecuador
<i>externepunctatum</i> Preud. 80-27.....	Colombia
<i>heydeni</i> Har. 68-53.....	Brazil
	Argentina
<i>hirsutum</i> Bouc. 28-187.....	Brazil
<i>homonymus</i> , new name.....	Brazil
<i>arrowsi</i> Paul. 36-205.....	
<i>hystrix</i> Arrow 31-609.....	Argentina
<i>minutum</i> Sayl. 35-207.....	Paraguay
<i>ohausi</i> Arrow 31-610.....	Ecuador
<b>Chocridium</b> Serv. 25-356	
<i>aeneomicans</i> Har. 68-82.....	Panamá
	Brazil
<i>ampliatum</i> Bates 87-45.....	México
	Nicaragua
<i>apicatum</i> Har. 67-30.....	Brazil
<i>rubidum</i> Fairm. 91-236.....	Argentina
	Africa
<i>asperatum</i> Har. 81-87.....	Brazil
<i>breve</i> Har. 68-45.....	Brazil
<i>calcearatum</i> Har. 68-76.....	Brazil
<i>candezei</i> Har. 68-82.....	Panamá
	Brazil
<i>carbonarium</i> Har. 68-81.....	Brazil
	Argentina
<i>černýi</i> Balth. 39-50.....	Brazil
<i>chrysoptyge</i> Bates 87-44.....	Guatemala
<i>columbianum</i> Har. 68-58.....	Colombia
<i>connexum</i> Har. 68-55.....	Brazil
<i>contractum</i> Balth. 39-48.....	Paraguay
<i>ecuadorensis</i> Bouc. 28-191.....	Ecuador
<i>epipleurale</i> Bouc. 28-193.....	Argentina
<i>euchalceum</i> Balth. 39-51.....	Bolivia
<i>femorum</i> Fabr. 01-66.....	South America
<i>frontale</i> Bouc. 28-202.....	Brazil
<i>fuscipes</i> Blanch. 43-172.....	Bolivia
<i>fuscobrunnum</i> Blanch. 43-171.....	Argentina
<i>globulum</i> Bouc. 28-194.....	Fr. Guiana
<i>granigerum</i> Har. 75-63.....	Brazil
<i>guatemalense</i> Bates 87-45.....	Guatemala
<i>hamatum</i> Bouc. 28-193.....	Brazil
<i>hystrio</i> Balth. 39-52.....	Brazil
<i>hoplopygum</i> Har. 68-57.....	Colombia
<i>hornai</i> Balth. 39-47.....	México
<i>hypocritum</i> Balth. 39-45.....	Brazil
<i>illaesum</i> Har. 68-53.....	México
	St. Vincent
	<sup>15</sup> Mustique
	Grenada
<i>insulare</i> F. & S. 89-395.....	<sup>14</sup> Montserrat
	Guadeloupe
<i>irinum</i> Balth. 39-49.....	Fr. Guiana
<i>laevicollis</i> Har. 68-81.....	Brazil
<i>laterale</i> Har. 68-42.....	Brazil
<i>latum</i> Bouc. 28-192.....	Brazil
<i>loricatum</i> Bouc. 28-189.....	Brazil
<i>murrayi</i> Har. 68-67.....	Brazil
<i>mutilatum</i> Har. 67-95.....	Brazil
<i>myrmecophilum</i> Bouc. 35-9.....	Brazil
<i>nitidulum</i> Lap. 40-83.....	México
<i>klugi</i> Har. 68-56.....	
<i>oblongum</i> Har. 83-432.....	Brazil
<i>opacipenne</i> Bouc. 28-190.....	Trinidad
<i>parvum</i> Balth. 39-49.....	Ecuador
<i>pauki</i> Balth. 39-45.....	Brazil
<i>pauperatum</i> Germ. 24-103.....	Brazil
	Uruguay
	Argentina
<i>persplendens</i> Balth. 39-50.....	Colombia
<i>peruanum</i> Balth. 39-48.....	Perú
<i>poropyge</i> Bates 87-46.....	Nicaragua
<i>procerum</i> Har. 83-431.....	Brazil
<i>pruneum</i> Bouc. 28-190.....	Brazil
<i>puncticollis</i> Har. 67-95.....	Brazil
<i>pygidiale</i> Har. 68-82.....	Brazil
<i>robustum</i> Har. 68-81.....	Brazil
	Uruguay
	Argentina
<i>rodriguezi</i> Preud. 86-107.....	Guatemala
<i>romani</i> Bouc. 28-4.....	Fr. Guiana
<i>scatimoides</i> Balth. 39-47.....	Ecuador
<i>scrupulosum</i> Balth. 39-52.....	Brazil
<i>semicribratum</i> Har. 68-74.....	Brazil
<i>setulosum</i> Balth. 39-53.....	Fr. Guiana
<i>simplex</i> Serv. 28-356.....	Fr. Guiana
<i>squalidum</i> Fabr. 75-30.....	Brazil
<i>brasilianum</i> Gmel. 89-1556.....	
<i>foveicollis</i> Redt. 68-54.....	
<i>platymerum</i> Redt. 68-54.....	
<i>subaeneum</i> Blanch. 43-172.....	
<i>steinbachi</i> Bouc. 28-191.....	Bolivia

<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).



**Choeridium**—Continued.

<i>striatulum</i> Preud. 86-108.....	Brazil
<i>subquadratum</i> Har. 68-39.....	Brazil
<i>substriatum</i> Har. 68-81.....	Brazil
<i>tridenticeps</i> Arrow 13-459.....	Brazil
<i>viduum</i> Blanch. 43-171.....	Brazil
<i>velutinum</i> Har. 68-74.....	
<i>vigilans</i> Lansb. 74-11.....	Brazil
<i>viridimicans</i> Bouc. 35-9.....	Paraguay
<i>viduum</i> Germ. 24-99.....	Brazil
<i>volxemi</i> Preud. 86-109.....	Brazil
<b>Deltorrhinum</b> Har. 67-96.....	
<i>batesi</i> Har. 67-96.....	Brazil
<b>Canthidium</b> Er. 47-109.....	
<i>abbreviatum</i> Har. 67-87.....	Brazil
<i>aeoneolum</i> Har. 67-76.....	Brazil
<i>angusticeps</i> Bates 87-49.....	Nicaragua Panamá
<i>ardens</i> Bates 87-48.....	Nicaragua Costa Rica Panamá
<i>v. mutatum</i> Bates 87-48.....	Costa Rica
<i>aterrimum</i> Har. 67-40.....	Guiana
<i>atricolle</i> Preud. 86-111.....	Brazil
<i>aurichalecum</i> Preud. 86-112.....	Guiana
<i>auricolle</i> Har. 67-27.....	Brazil
<i>aurifex</i> Bates 87-48.....	Panamá
<i>barbaenicum</i> Preud. 86-113.....	Brazil
<i>basale</i> Har. 67-73.....	Brazil
<i>batesi</i> Har. 67-74.....	Brazil
<i>bicolor</i> Bouc. 28-6.....	Brazil
<i>bovinum</i> Har. 67-81.....	Brazil
<i>breve</i> Germ. 24-103.....	Uruguay
<i>lugubre</i> Har. 67-39.....	Argentina
<i>calidum</i> Har. 80-20.....	Colombia
<i>centrale</i> Bouc. 28-203.....	Panamá
<i>cereum</i> Har. 68-70.....	Brazil
<i>chabanaudi</i> Bouc. 28-202.....	Argentina
<i>chrysis</i> Fabr. 01-66.....	Brazil
<i>clypeale</i> Har. 67-43.....	Brazil
<i>cognatum</i> Preud. 86-115.....	Guiana
<i>collare</i> Lap. 40-83.....	Brazil
<i>cupreum</i> Blanch. 43-169.....	Brazil
<i>aureolum</i> Har. 67-83.....	Bolivia
<i>nitidum</i> Har. 67-35.....	Argentina
<i>orbiculatum</i> Luc. 57-103.....	
<i>decoratum</i> Perty 30-42.....	Brazil
<i>scapulare</i> Lap. 40-69.....	
<i>depressum</i> Bouc. 28-203.....	Brazil
<i>deyrollei</i> Har. 67-63.....	Brazil
<i>discolor</i> Har. 67-92.....	Brazil
<i>dispar</i> Har. 67-19.....	Brazil Argentina
<i>dohrni</i> Har. 67-64.....	Brazil
<i>epistomale</i> Bouc. 28-205.....	Brazil
<i>erythropterum</i> Luc. 57-101.....	Brazil
<i>femoratum</i> Bouc. 35-9.....	Paraguay
<i>flabellatum</i> Har. 83-433.....	Brazil
<i>flavicornis</i> Blanch. 43-170.....	South America
<i>flavipes</i> Har. 67-42.....	Brazil
<i>foveolatum</i> Harold 67-21.....	Brazil
<i>fusco rubrum</i> Blanch. 43-171.....	Argentina
<i>gemmingeri</i> Har. 67-52.....	Colombia
<i>gerstaeckeri</i> Har. 67-66.....	Guiana
<i>glabricolle</i> Har. 67-34.....	Brazil
<i>globulum</i> Har. 67-36.....	Brazil
<i>gracilipes</i> Har. 67-69.....	Guiana
<i>guyanense</i> Bouc. 28-192.....	Fr. Guiana

<i>haagi</i> Har. 67-46.....	Brazil
<i>haroldi</i> Preud. 86-111.....	Nicaragua Panamá
<i>humerale</i> Germ. 13-116.....	Brazil
<i>imperiale</i> Har. 76-118.....	Brazil
<i>impressum</i> Bouc. 28-203.....	Brazil
<i>inermis</i> Har. 67-48.....	Brazil
<i>kiesenwetteri</i> Har. 67-26.....	Brazil
<i>kirsehi</i> Har. 75-209.....	Perú
<i>kraatzi</i> Har. 67-24.....	Brazil
<i>laetum</i> Har. 67-53.....	México Guatemala
<i>laevigatum</i> Har. 67-25.....	Brazil
<i>latipleurum</i> Preud. 86-113.....	Guiana
<i>latum</i> Blanch. 43-169.....	Bolivia
<i>lebsai</i> Har. 67-38.....	Colombia
<i>lentum</i> Er. 47-109.....	Perú
<i>lucidum</i> Har. 67-23.....	Brazil Argentina
<i>magnum</i> Har. 71-114.....	Brazil
<i>manni</i> Arrow 13-460.....	Brazil
<i>marseuli</i> Har. 67-28.....	Brazil
<i>megathopoides</i> Bouc. 28-205.....	Brazil
<i>melanocephalum</i> Oliv. 89-173.....	Guadeloupe Brazil
<i>metallicum</i> Har. 67-90.....	Brazil
<i>minimum</i> Har. 83-433.....	Brazil
<i>miscellum</i> Har. 83-434.....	Brazil
<i>moestum</i> Har. 67-37.....	Brazil Argentina
<i>monoceros</i> Har. 69-98.....	Brazil
<i>nigratum</i> Preud. 86-114.....	Brazil
<i>nitidum</i> Blanch. 43-168.....	Bolivia
<i>nobile</i> Har. 67-70.....	Brazil
<i>obscurum</i> Har. 67-18.....	Colombia
<i>oitoides</i> Perty 30-41.....	Brazil
<i>trituberculatum</i> Luc. 57-102.....	
<i>ovale</i> Bouc. 28-204.....	Brazil Paraguay
<i>paranum</i> Har. 67-77.....	Brazil
<i>parvulum</i> Har. 83-432.....	Brazil
<i>picipes</i> Har. 67-47.....	Colombia
<i>prasinum</i> Blanch. 43-169.....	Argentina
<i>bituberculatum</i> Har. 67-36.....	
<i>punctatostratum</i> Mannh. 29-37.....	Brazil
<i>puncticeps</i> Har. 67-68.....	Uruguay
<i>puncticolle</i> Har. 67-39.....	México Guatemala Brazil
<i>quadridens</i> Har. 67-39.....	México
<i>refulgens</i> Bouc. 28-204.....	Brazil
<i>rhodopus</i> Bates 87-48.....	Guatemala
<i>ruficolle</i> Germ. 24-104.....	Brazil
<i>eruentum</i> Perty 30-42.....	
<i>rufinum</i> Har. 67-79.....	Colombia
<i>rufipes</i> Har. 67-57.....	Brazil
<i>rutilum</i> Har. 67-54.....	Brazil
<i>senicupreum</i> Har. 68-69.....	Brazil
<i>sladeni</i> Arrow 03-249.....	Brazil
<i>smaragdinum</i> Har. 67-16.....	Brazil
<i>smithi</i> Bates 89-387.....	México
<i>splendidum</i> Preud. 86-110.....	Brazil
<i>stali</i> Har. 67-89.....	Brazil
<i>steinheili</i> Har. 80-19.....	Colombia
<i>sulcatum</i> Perty 30-37.....	Brazil
<i>sulcicolle</i> Har. 68-69.....	Guiana
<i>taurinum</i> Har. 67-71.....	Brazil
<i>thalassinum</i> Er. 47-109.....	Perú

<b>Canthidium</b> —Continued.	
trinodosum Boh. 58-46.....	Brazil
difficile Har. 67-50.....	
politum Har. 67-49.....	
subarmatum Har. 62-403.....	
trituberculatum Sturm 43-105.....	
versicolor Har. 67-58.....	Brazil
violaceipenne Blanch. 43-170.....	Bolivia
viride Lucas 57-102.....	Brazil
viridicollis Blanch. 43-171.....	Bolivia
viridiobscurum Bouc. 28-204.....	Brazil
volxemi Preud. 86-112.....	Brazil
sp. (Martorell, 39-202).....	Venezuela
<b>Outherus</b> Er. 47-107.....	
aequatorius Bates 91-25.....	Ecuador
alexis Blanch. 43-180.....	Bolivia
aphodioides Burm. 74-126.....	Uruguay
appendiculatus Mannh. 29-43.....	Brazil
polynice Blanch. 43-181.....	Bolivia
quadratus Er. 48-564.....	Argentina
rotundatus Blanch. 43-181.....	
azteca Har. 69-503.....	México
brevicollis Kirsch 71-356.....	Colombia
brevipennis Har. 67-97.....	Panamá
	Colombia
	South America
bridgesi Waterh. 91-358.....	Bolivia
carinifrons Lued. 30-105.....	Brazil
cephalotes Har. 69-98.....	Brazil
compressicornis Lued. 31-401.....	Brazil
contractus Burm. 74-127.....	Argentina
convexus Lued. 30-105.....	Brazil
dentatus Lued. 30-106.....	Brazil
didymus Er. 47-108.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
	Perú
digitatus Har. 68-80.....	Brazil
	Bolivia
elegans Lued. 30-106.....	Brazil
elongatus Waterh. 91-357.....	Venezuela
erosioides Lued. 30-106.....	Brazil
erosus Har. 75-64.....	Brazil
glaucus Er. 47-108.....	Colombia
	Perú
grandis Lued. 31-419.....	Brazil
incisus Kirsch 71-357.....	Colombia
irinus Balth. 38-222.....	Brazil
kirschi Har. 67-96.....	Colombia
laminifer Balth. 38-221.....	Brazil
mexicanus Har. 68-80.....	México
	Costa Rica
nevinsoni Waterh. 91-357.....	Bolivia
podiceps Har. 68-82.....	Brazil
quadrituberculatus Lued. 30-107.....	Brazil
sulcator Fabr. 75-27.....	Fr. Guiana
nisis Lap. 40-79.....	Brazil
ovalipennis Blanch. 43-180.....	Argentina
senegalensis Gill. 10-15.....	
thoracicus Waterh. 91-356.....	Colombia
trituberculatus Balth. 38-220.....	South America
villosus Lued. 30-107.....	Brazil
virescens Luc. 57-103.....	Brazil
zikáni Lued. 30-107.....	Brazil
v. carinicornis Lued. 31-375.....	Brazil
<b>Holocephalus</b> Hope 38-323.....	
Atrichius Gill. 07-282.....	
cristatus Gill. 07-284.....	Paraguay
eridanus Oliv. 89-133.....	Brazil
sculptus Gill. 07-283.....	Brazil
<b>Pinotus</b> Er. 47-108.....	
Brachycopris Hald. 45-125.....	
Cephagonus Lued. 29-614 (Subg.).....	
Dichotomius Hope 38-321.....	
Homocanthonides Lued. 29-614 (Subg.).....	
Homocopris Burm. 46-27.....	
Selenocopris Burm. 46-27.....	
abnormis Lued. 23-3.....	Ecuador
achamas Har. 67-99.....	Colombia
acuticornis Lued. 30-120.....	Brazil
adrastus Har. 75-212.....	Perú
affinis Fels. 10-343.....	Brazil
agenor Har. 69-141.....	4 I. Taboga
foveicollis Kirsch 71-357.....	? Colombia
agesilus Waterh. 91-362.....	Brazil
alutaceus Fels. 01-139.....	Uruguay
alyattes Har. 80-24.....	Colombia
acuminiger Kirsch 85-211.....	Ecuador
amplicollis Har. 69-501.....	México
	Guatemala
anaglypticus Mannh. 29-42.....	Brazil
bos Blanch. 43-178.....	Bolivia
mannerheimi Har. 59-224.....	Argentina
angustus Lued. 23-10.....	Ecuador
anthrax Fels. 01-138.....	Brazil
apicalis Lued. 31-299.....	Brazil
a. truncatus Lued. 31-299.....	Guiana
ascanus Har. 69-138.....	Colombia
	Brazil
	Paraguay
s. piceus Lued. 30-119.....	Brazil
s. rotundiceps Lued. 30-119.....	Brazil
v. pygidialis Lued. 22-9.....	Brazil
assifer Esch. 22-28.....	Brazil
batesi Har. 69-98.....	Brazil
belus Har. 80-25.....	Colombia
bicornis Waterh. 91-361.....	Perú
bicipis Germ. 24-101.....	Brazil
reichi Har. 69-138.....	Ecuador
	Paraguay
	Argentina
v. similimus Lued. 35-341.....	Brazil
	Paraguay
bitiensis Gill. 11-317.....	Argentina
boreus Oliv. 89-106.....	Surinam
	Fr. Guiana
	Brazil
buckleyi Waterh. 91-359.....	Ecuador
buqueti Luc. 57-105.....	Brazil
calcaratus Arrow 13-457.....	Brazil
camporum Lued. 22-10.....	Brazil
crinicollis Germ. 24-100.....	Argentina
carbonarius Mannh. 29-49.....	Brazil
opacus Blanch. 43-179.....	Bolivia
	Paraguay
	Chaco
	Argentina
carinatus Lued. 25-67.....	Brazil

## Pinotus—Continued.

carolinus Linn. 67-545	Br. Honduras Guatemala Nicaragua Costa Rica Panamá U. S. A.	irinus Har. 67-97	Guiana Brazil
v. colonicus Say 35-174	México	laevicollis Fels. 01-140	Brazil
bituberculatus Har. 69-127		latistriatus Lued. 35-335	Fr. Guiana
centralis Har. 69-502	Br. Honduras Guatemala Nicaragua Costa Rica	longiceps Tasch. 70-180	Colombia Brazil
coenosus Er. 48-564	Venezuela	roberti Arrow 01-250	Ecuador
colonicus Har. 69-126	Guiana	lucasi Har. 69-137	Guiana Surinam Brazil
eremitus Har. 69-60		a. formosus Lued. 31-301	Brazil
compressicollis Gill. (Lued. 29-727)	Colombia	luctuosoides Lued. 22-6	Brazil
conicollis Blanch. 43-179	Perú	luctuosus Har. 69-135	Guiana Brazil
talaus Er. 47-108	Bolivia	lycas Fels. 01-144	Guiana Brazil
costaricensis Lued. 35-335	Costa Rica	mamillatus Fels. 01-143	Surinam Ecuador
cotopaxi Guér. 55-588	Ecuador	melzeri Lued. 22-3	Brazil
scalpellum Tasch. 70-181	Perú	micans Lued. 23-5	Argentina
cuprinus Fels. 01-141	Brazil Perú Bolivia	monstrosus Har. 75-210	Colombia Ecuador
depressicollis Har. 67-98	Guiana Brazil Paraguay	mormon Ljungh 99-145	Brazil
v. latilobatus Lued. 31-300	Brazil	ephiates Mannh. 29-21	
deyrollei Har. 69-139	Brazil	nasutus Lap. 40-77	
diabolicus Har. 75-211	Colombia Perú Bolivia	protensus Perty 30-42	
divergens Lued. 23-3	Ecuador	mundus Har. 69-136	Brazil
fallax Har. 80-26	Colombia Venezuela	muticus Lued. 22-8	Brazil
fimbriatus Har. 69-143	Brazil	mysticus Lued. 35-340	Brazil
fissiceps Fels. 01-142	Bolivia	nevermanni Lued. 35-334	Costa Rica
fissus Har. 67-99	Brazil	nimuendajui Lued. 25-67	Brazil
fonsecae Lued. 26-135	Ecuador	nisus Oliv. 89-139	?México Guiana Brazil
fortepunctatus Lued. 23-2	Ecuador	garbei Lued. 22-11	Paraguay Chaco Argentina
a. catenatus Lued. 31-300	Perú	nitidissimus Waterh. 91-360	Bolivia
fortestriatus Lued. 23-5	Brazil	nitidus Lued. 22-5	Brazil
foveolatus Lued. 31-353	Brazil	v. australis Lued. 31-301	Brazil
geninatus Arrow 13-457	Brazil	nobilis Waterh. 91-362	Bolivia Uruguay Argentina
gibbosus Lued. 28-63	Argentina	nutans Har. 67-97	Brazil Uruguay Argentina
glaucus Har. 69-135	Brazil Paraguay Argentina	ocellatopunctatus Fels. 01-140	Venezuela
globulus Fels. 01-140	Brazil	ohausi Lued. 23-6	Ecuador
haroldi Waterh. 91-359	Chaco Argentina	opacipennis Lued. 31-354	Brazil
horridus Fels. 11-136	Fr. Guiana Ecuador	v. fornicatus Lued. 31-302	Argentina
imitator Fels. 01-136	Brazil	opalescens Fels. 10-342	Brazil
inachoides Fels. 01-144	Venezuela	parepunctatus Fels. 01-140	Brazil
inachus Er. 47-108	Ecuador Perú	pauloensis Lued. 25-68	Brazil
v. problematicus Lued. 29-737	Guiana Ecuador Perú	planicollis Gill. 11-318	Bolivia
v. planus Lued. 24-9	Bolivia	podalirius Fels. 01-137	?Brazil Ecuador
inflaticollis Fels. 10-343	Paraguay	protectus Har. 67-98	Colombia Venezuela Ecuador Bolivia
ingens Lued. 35-341	Brazil	v. tridentatus Lued. 23-10	Ecuador
inhiatus Germ. 24-99	Brazil	provisorius Lued. 25-67	Ecuador
francanus Lued. 22-4	Argentina	pullus Fels. 10-342	Perú
hypocrita Luc. 57-104		punctatostriatus Fels. 01-139	Paraguay
interstitialis Lued. 31-300	Brazil	puncticollis Lued. 35-338	Brazil
		punctulatipennis Lued. 30-122	Brazil
		pygidialis Lued. 22-9	Brazil
		quadriceps Fels. 01-142	Brazil

**Pinotus**—Continued.

quadrinodosus Fels. 01-143.....	Brazil
quinquedens Fels. 10-343.....	Ecuador
quinquelobatus Fels. 01-138.....	Colombia
	Ecuador
reclinatus Fels. 01-135.....	Colombia
robustus Lued. 35-337.....	Br. Guiana
rotundatus Burm. 74-128.....	Uruguay
rotundigena Fels. 01-142.....	Brazil
rugatus Lued. 35-336.....	Colombia
rugosicollis Lued. 35-335.....	Brazil
rugosipennis Lued. 30-120.....	Brazil
sagittarius Har. 69-502.....	México
satanas Har. 67-98.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
	Ecuador
semiaeneus Germ. 24-101.....	Brazil
<i>crenatipennis</i> Blanch. 43-178.....	Perú
<i>semicupreus</i> Germ. 24-102.....	Bolivia
	Uruguay
	Argentina
semisquamosus Curt. 45-443.....	Brazil
sericeus Har. 67-97.....	Colombia
	Brazil
<i>v. aterrimus</i> Lued. 29-685.....	Brazil
<i>aterrimus</i> Lued. 31-302.....	
sexdentatus Lued. 25-69.....	Brazil
simplex Tasch. 70-182.....	Colombia
simplicicornis Lued. 35-340.....	Perú
simulans Lued. 25-68.....	Brazil
singularis Fels. 07-278.....	Brazil
smaragdinus Perty 30-42.....	Brazil
<i>hesperus</i> Lac. 56-97.....	
socius Lued. 29-729.....	Brazil
spadiceus Lued. 28-65.....	Brazil
speciosus Waterh. 91-362.....	Brazil
spitzii Lued. 26-136.....	Brazil
subaeneus Lap. 40-79.....	Surinam
	Fr. Guiana
superbus Fels. 01-145.....	Brazil
	Argentina
tarsalis Lued. 31-355.....	Brazil
taunayi Lued. 22-7.....	Brazil
<i>v. pilosus</i> Lued. 31-303.....	Brazil
telamon Har. 69-128.....	Guiana
	Brazil
torulosus Esch. 22-20.....	Brazil
<i>punctatissimus</i> Curt. 45-444.....	Argentina
	Chile
<i>v. minor</i> Lued. 25-68.....	Brazil
	Chile
<i>v. valdivianus</i> Phil. 59-664.....	Brazil
	Chile
transiens Lued. 28-64.....	Paraguay
transitus Lued. 29-740.....	Paraguay
triangulariceps Blanch. 43-177.....	<sup>13</sup> St. Croix
<i>andicola</i> Har. 67-98.....	Bolivia
<i>aricius</i> Blanch. 43-178.....	Argentina
triquetrus Lued. 23-11.....	Trinidad
tristis Lued. 23-12.....	Venezuela
validipilosus Lued. 31-300.....	Venezuela
verticalis Fels. 01-136.....	Argentina
	Brazil
	Perú
yucatanus Bates 87-51.....	México
	Nicaragua
	Brazil
zikani Lued. 22-4.....	Brazil
<b>Frankenbergerius</b> Balth. 38-212.....	
<i>mirabilis</i> Balth. 38-213.....	Colombia
<b>Chalcocopris</b> Burm. 46-27.....	
<i>hespera</i> Oliv. 89-158.....	Brazil
<b>COPRIDES</b>	
<b>Copris</b> Geoffr. 62-87.....	
<i>Litocopris</i> Waterh. 91-53.....	
armata Har. 69-498.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Costa Rica
aspericollis Gill. 10-3.....	Central America
<i>v. subpunctata</i> Gill. 10-7.....	Costa Rica
boucardi Har. 69-497.....	México
costaricensis Gahan 94-116.....	Costa Rica
<i>furcillata</i> Fels. 10-345.....	Panamá
hintoni Sayl. 33-238.....	México
incerta Say 35-175.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
	Ecuador
<i>v. prociua</i> Say 35-176.....	México
	U. S. A.
klugi Har. 69-498.....	México
	Guatemala
laeviceps Har. 69-498.....	México
	Guatemala
lugubris Boh. 58-42.....	Is. Galápagos
moecha LeC. 54-222.....	México
	U. S. A.
rebouchei Har. 69-497.....	México
sallei Har. 69-496.....	México
	Guatemala
	Panamá
<b>PHANAEIDES</b>	
<b>Bolbites</b> Har. 68-81.....	
<i>onitoides</i> Har. 68-81.....	Uruguay
	Argentina
<b>Gromphas</b> Brullé 34-304.....	
<i>aeruginosa</i> Perty 30-89.....	Bolivia
<i>lacordairei</i> Blanch. 43-181.....	Brazil
<i>v. lemoinei</i> Waterh. 91-60.....	Venezuela
<i>amazonica</i> Bates 70-175.....	Brazil
<i>dichroa</i> Blanch. 43-182.....	Uruguay
<i>lacordairei</i> Brullé 34-304.....	Brazil
<i>inermis</i> Har. 69-62.....	Uruguay
	Chaco
	Argentina
<b>Pteronyx</b> Lansb. 74-12.....	
<i>dimidiata</i> Har. 68-84.....	Argentina
<b>Ennearabdus</b> Lansb. 74-143.....	
<i>lobocephalus</i> Har. 68-84.....	Argentina
<b>Taurocopris</b> Olsouf. 24-18.....	
<i>cadmus</i> Har. 68-82.....	Costa Rica
<i>mimaeformis</i> Ancy 80-205.....	Colombia
	Guiana

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

<b>Taurocopris</b> —Continued.	
luederwaldti Pess. 35-33.....	Brazil
minas Linn. 58-347.....	Venezuela
	Guiana
	Surinam
	Brazil
	Argentina
	Brazil
mirabilis Har. 77-98.....	Brazil
<i>planicollis</i> Lap. 40-81	
<b>Megaphanaeus</b> Olsouf. 24-23	
bellicosus Oliv. 89-103.....	Guiana
<i>sylvanus</i> Lap. 40-80	Brazil
bonariensis Gory 44-79.....	Paraguay
	Argentina
ensifer Germ. 21-147.....	Brazil
<i>ajar</i> Sturm 26-125	Argentina
<i>ducalis</i> Lap. 40-79	
lancifer Linn. 67-544.....	Surinam
<i>heros</i> Lap. 40-80	Fr. Guiana
<i>miles</i> Lap. 40-80	Brazil
<i>satelles</i> Lichten. 96-5	
<b>Coprophanaeus</b> Olsouf. 24-22	
arrowsi Olsouf. 24-26.....	Brazil
cerberus Har. 69-65.....	Brazil
	Paraguay
chiriquensis Olsouf. 24-73.....	Panamá
christophorowi Olsouf. 24-25.....	Fr. Guiana
conocephalus Olsouf. 24-72.....	Ecuador
costatus Olsouf. 24-24.....	Brazil
cyanescens Olsouf. 24-25.....	Brazil
ignecinetus Fels. 09-755.....	Perú
jasius Oliv. 89-109.....	* Curaçao
<i>abas</i> M'Leay 19-126	Trinidad
<i>acrisius</i> M'Leay 19-127	Fr. Guiana
<i>satyrus</i> Lap. 40-80	Brazil
	Argentina
obscurus Olsouf. 24-27.....	Brazil
ohausi Fels. 11-138.....	Ecuador
parvulus Olsouf. 24-26.....	Fr. Guiana
pertyi Olsouf. 24-26.....	Perú
<i>thalassinus</i> Perty 30-40	
punctatus Olsouf. 24-28.....	Brazil
sericeus Fels. 01-152.....	Brazil
<b>Metallophanaeus</b> Olsouf. 24-22	
horus Waterh. 91-129.....	Brazil
	Argentina
sapphirinus Sturm 26-25.....	Brazil
	Argentina
v. <i>chabrillici</i> Thoms. 57-117	Brazil
<b>Sulcophanaeus</b> Olsouf. 24-23	
carnifex Linn. 58-346.....	Jamaica
<i>helzebul</i> Fabr. 75-23	?Brazil
<i>lar</i> Hbst. 89-48	
<i>moloch</i> M'Leay 19-129	
<i>nicanor</i> Fabr. 81-27	
<i>sphinxz</i> Fabr. 72-25	
<i>sulcatus</i> Drury 70-76	
steinheili Har. 75-213.....	Colombia
<b>Phanaeus</b> M'Leay 19-124	
<i>Lonephorus</i> Germ. 24-126	
achilles Boh. 58-42.....	Ecuador
<i>foveolatus</i> Har. 80-152	
actaeon Er. 47-106.....	Ecuador
	Perú
adonis Har. 63-169.....	México
amethystinus Har. 63-169.....	México
	Guatemala
amithaon Har. 75-88.....	México
v. <i>scintillans</i> Bates 87-64.....	México
auricollis Har. 80-28.....	Colombia
	Venezuela
<i>babori</i> Balth. 39-216.....	México
batesi Har. 68-82.....	South America
	Argentina
beltianus Bates 87-63.....	Nicaragua
	Panamá
bispinus Bates 68-89.....	Guiana
	Brazil
	Ecuador
bothrus, new name	Colombia
<i>blanchardi</i> Olsouf. 24-37	
(not Har., 1869)	
boucardi Nev. 91-208.....	Nicaragua
camargoi Pess. 34-298.....	Brazil
chalecomelas Perty 30-40.....	Fr. Guiana
	Brazil
	Perú
	Bolivia
chryseicollis Har. 63-164.....	México
	Nicaragua
	Panamá
columbi M'Leay 19-130.....	Brazil
<i>hastifer</i> Germ. 24-106	
corythus Har. 63-163.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
cupricollis Nev. 91-209.....	Nicaragua
	Panamá
damocles Har. 63-165.....	México
damon Lap. 40-81.....	México
<i>pegasus</i> Sturm 43-331	Guatemala
	Nicaragua
daphnis Har. 63-166.....	México
v. <i>coeruleus</i> Har. 63-166.....	México
v. <i>herbeus</i> Bates 87-61.....	México
dardanus M'Leay 19-126.....	México
<i>bitias</i> Har. 63-163	Brazil
<i>jasius</i> Fabr. 01-28	
dejeani Har. 68-82.....	Brazil
digitalis Olsouf. 24-34.....	Guiana
endymion Har. 63-163.....	México
	Guatemala
excelsus Bates 89-389.....	Guatemala
	Nicaragua
eximius Bates 87-62.....	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
faunus Fabr. 75-23.....	Fr. Guiana
	Brazil
	Argentina
florii Nev. 92-33.....	México
floriger Kirby 18-396.....	Brazil
<i>conspicillatus</i> Lap. 40-82	
<i>corydon</i> Blanch. 43-475	
frankenbergeri Balth. 39-215.....	México
funereus Balth. 39-241.....	Ecuador
furius Bates 87-61.....	México
goidanichi Balth. 39-243.....	?México
guatemalensis Har. 71-114.....	Guatemala
v. <i>tepanensis</i> Bates 89-388.....	Guatemala
haroldi Kirsch 71-358.....	Colombia
	Ecuador
	Brazil

\* Venezuela.

- Phanaeus**—Continued.
- hermes Har. 68-83.....Guatemala  
*chalcomelas* Har. 59-198.....Panamá  
*olivaceus* Sturm 43-106.....Colombia  
imperator Chevr. 44-77.....Brazil  
*dimidiatus* Sol. 51-63.....Bolivia  
.....Argentina  
jasion Fels. 01-153.....Fr. Guiana  
kirbyi Vig. 25-539.....Brazil  
*laevicollis* Lap. 40-82.....  
*planicollis* Perty 30-40.....  
*subtricornis* Perty 30-41.....  
leander Waterh. 91-128.....Colombia  
lugens Nev. 89-179.....Venezuela  
lunaris Tasch. 70-183.....Ecuador  
*charon* Har. 80-151.....  
melampus Har. 63-165.....México  
.....Guatemala  
meleagris Blanch. 43-176.....Colombia  
*minos* Er. 47-106.....Brazil  
.....Perú  
.....Bolivia  
melibaeus Blanch. 43-176.....Brazil  
.....Bolivia  
mexicanus Har. 63-171.....México  
.....U. S. A.  
v. *divisus* Har. 63-171.....México  
milon Blanch. 43-174.....Brazil  
.....Argentina  
mimaeformis Ancey 80-205.....Costa Rica  
nimrod Har. 63-167.....México  
noctis Bates 87-56.....Panamá  
.....Colombia  
.....Ecuador  
obliquans Bates 89-389.....México  
*mirabilis* Bates 87-65.....  
palaeno Blanch. 43-176.....Brazil  
*blanchardi* Har. 69-65.....Argentina  
s. *exiscornis* Balth. 39-247.....Brazil  
palliatu Sturm 43-322.....México  
perseus Har. 80-27.....Colombia  
pilatei Har. 63-170.....México  
pluto Har. 63-164.....México  
*morio* LeC. 63-36.....U. S. A.  
prasinus Har. 68-83.....Colombia  
*bogotensis* Kirsch 71-359.....Venezuela  
pseudofurcosus Balt. 39-244.....México  
pyrois Bates 87-58.....Nicaragua  
.....Costa Rica  
.....Panamá  
.....Colombia  
quadridens Say 35-176.....México  
*laevipennis* Sturm 43-334.....U. S. A.  
*violaceus* Lap. 40-81.....  
rex Balth. 39-239.....South America  
rhadamanthus Har. 75-66.....Brazil  
roubali Balth. 39-241.....Ecuador  
sallei Har. 63-168.....México  
.....Br. Honduras  
.....Guatemala  
sculpturatus Olsouf. 24-87.....Brazil  
scutifer Bates 87-60.....México  
septentrionalis Pess. 34-291.....Brazil  
spitzi Pess. 34-303.....Brazil  
splendidulus Fabr. 81-23.....Brazil  
*menelas* Lap. 40-82.....Uruguay  
.....Argentina  
strandii Balth. 39-240.....Colombia  
substriolatus Balth. 39-245.....México  
telamon Er. 47-106.....Brazil  
.....Perú  
tepanensis Bates 89-388.....Guatemala  
tricornis Olsouf. 24-43.....México  
tridens Lap. 40-81.....México  
velutinus Murr. 56-213.....Costa Rica  
.....Panamá  
.....Ecuador  
wagneri Har. 63-170.....México  
.....Br. Honduras  
.....Guatemala  
.....Nicaragua  
.....Costa Rica  
worontzowi P. & L. 37-325.....Brazil
- Oxyteron** Lap. 40-82  
*Sternaspis* Hope 37-51  
aeneum Olsouf. 24-50.....Brazil  
biimpressum Olsouf. 24-49.....Brazil  
conspicillatum Weber 01-36.....Colombia  
.....Brazil  
.....Ecuador  
.....Perú  
curvispinum Olsouf. 24-50.....Ecuador  
ebenum Nev. 90-315.....Guiana  
festivum Linn. 67-552.....Trinidad  
.....Guiana  
.....Brazil  
v. *hilare* M'Leay 19-131.....Brazil  
lautum M'Leay 19-131.....Brazil  
*chryscythrum* Perty 30-41.....Perú  
maclayi Nev. 92-34.....Perú  
oberthüri Olsouf. 24-47.....Bolivia  
palaemon Lap. 40-82.....Perú  
pteroderum Nev. 92-34.....Brazil  
.....Uruguay  
sericeum Olsouf. 24-49.....Bolivia  
silenus Lap. 40-82.....Guiana  
.....Brazil  
.....Bolivia  
smaragdinum Olsouf. 24-49.....Ecuador  
spiniferum Lap. 40-83.....Guiana  
striatopunctatum Olsouf. 24-50.....Brazil
- Oruscatus** Bates 70-174  
davus Er. 47-107.....Perú  
.....Argentina  
opalescens Bates 70-174.....Colombia  
.....Ecuador
- Homalotarsus** Janss. 32-119  
impressus Janss. 32-121.....South America
- Megatharsis** Waterh. 91-59  
buckleyi Waterh. 91-60.....Ecuador
- Dendropemon** Perty 30-38  
*Enicotarsus* Lap. 31-35  
*Tetrameria* Klages 07-141  
amyntas Har. 68-83.....Brazil  
angustipenne Har. 69-99.....Brazil  
bahianum Har. 68-83.....Brazil  
.....Argentina  
batrachites Blut 39-280.....Paraguay  
bonariense Bruch 25-209.....Argentina  
crenatostriatum Fels. 09-757.....Brazil  
denticolle Fels. 09-758.....Brazil  
s. *lividum* Blut 39-276.....Bolivia  
fascies Blut 39-274.....Paraguay  
fractipes Fels. 09-756.....Guiana  
ganglbaueri Fels. 09-755.....Brazil  
haroldi Olsouf. 24-55.....Brazil

**Dendropemon**—Continued.

<i>hirticolle</i> Olsouf. 24-54	Brazil
<i>lobatum</i> Waterh. 91-58	Brazil
<i>montei</i> P. & L. 36-90	Brazil
<i>nitidicolle</i> Olsouf. 24-55	Brazil
<i>picuum</i> Perty 30-39	Guiana
<i>atrum</i> Lap. 32-402	Brazil
<i>planum</i> Olsouf. 24-52	Brazil
<i>refulgens</i> Waterh. 91-56	Guiana
<i>s. olsufieffi</i> Blut 39-271	Brazil
<i>renatii</i> Olsouf. 24-54	Brazil
<i>silvanum</i> Blut 39-277	Paraguay
<i>angustipenne</i> Waterh. 91-57	
<i>simile</i> Blut 39-282	Paraguay
<i>smaragdinum</i> Waterh. 91-56	Brazil
<i>s. chevrolati</i> Blut 39-295	Brazil
<i>subcylindricum</i> Blut 39-283	Brazil
<i>telephum</i> Waterh. 91-55	Fr. Guiana
<i>tenuitarse</i> Fels. 09-758	Paraguay
<i>viridipenne</i> Lap. 30-35	Brazil
<i>viride</i> Perty 30-38	Brazil
<i>quadratum</i> Lap. 32-403	
<i>waterhousei</i> Olsouf. 24-53	Brazil
<i>boucomontius</i> Olsouf. 24-19	

**Euryopoda** Klages 06-1

<i>Boucomontius</i> Olsouf. 24-19	
<i>convexus</i> Har. 69-99	Venezuela
<i>fredericki</i> Klages 06-1	Brazil

ONTHOPHAGINI

**Onthophagus** Latr. 02-141

<i>Chalcoeris</i> Er. 47-763	
<i>Diastellopalpus</i> Lansb. 86-91 (Subg.)	
<i>Gonocypus</i> Lansb. 85-382	
<i>Monapus</i> Er. 47-763	
<i>Pauronthophagus</i> Shipp 95-179	
<i>Proagoderus</i> Lansb. 83-14 (Subg.)	
<i>Psilar</i> Er. 47-763	
<i>acuminatus</i> Har. 80-30	Panamá
	Colombia
<i>albicornis</i> Beauv. 05-25	Hispaniola
<i>capitatus</i> Lap. 40-86	
<i>anthracinus</i> Har. 73-104	México
	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
<i>antillarum</i> Arrow 03-510	St. Vincent
	Grenada
	Costa Rica
<i>atrosericeus</i> Bouc. 32-311	Costa Rica
<i>aureofuscus</i> Bates 87-81	México
<i>belorhinus</i> Bates 87-69	Guatemala
	Nicaragua
<i>bidentatus</i> Drap. 19-134	Guadeloupe
<i>bicornis</i> Lap. 40-87	South America
<i>femorals</i> Kirsch 70-362	Argentina
<i>buculus</i> Mannh. 29-40	Brazil
<i>canellinus</i> Bates 87-70	Ecuador
<i>championi</i> Bates 87-74	Guatemala
<i>chevrolati</i> Har. 69-508	México
<i>v. chalybaeus</i> Har. 69-508	
<i>v. omiltemius</i> Bates 89-390	
<i>chryses</i> Bates 87-76	México
	Guatemala
	Panamá
<i>clypeatus</i> Blanch. 43-182	Bolivia
<i>columbianus</i> Bouc. 32-314	Colombia
<i>compressus</i> Guér. 55-588	Brazil
<i>corrosus</i> Bates 87-78	México
<i>coscineus</i> Bates 87-79	Panamá

<i>crinitus</i> Har. 69-510	México
<i>v. panamensis</i> Bates 87-69	Panamá
<i>cuboidalis</i> Bates 87-79	México
<i>curvicornis</i> Latr. 11-220	México
<i>minar</i> Kirsch 66-215	Br. Honduras
	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
	Venezuela
	Ecuador
<i>cyanellus</i> Bates 87-81	México
	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
<i>cyclographus</i> Bates 87-79	Guatemala
<i>dieranius</i> Bates 87-72	Panamá
<i>digitifer</i> Bouc. 32-319	Perú
<i>eulophus</i> Bates 87-74	México
<i>eximius</i> Kolbe 93-201	Brazil
<i>flavicornis</i> Germ. 24-105	America
<i>fuscus</i> Bouc. 32-316	México
<i>gazellinus</i> Bates 87-78	Nicaragua
<i>guatemalensis</i> Bates 87-73	Br. Honduras
	Guatemala
<i>haematopus</i> Har. 75-215	Brazil
<i>hippopotamus</i> Har. 69-507	México
<i>hirculus</i> Mannh. 29-39	South America
<i>aeneus</i> Blanch. 43-183	Argentina
<i>brasilienis</i> Har. 59-224	
<i>hircus</i> Billb. 15-274	Brazil
<i>höpfereri</i> Har. 69-512	México
	Nicaragua
<i>igualensis</i> Bates 87-77	México
<i>incensus</i> Say 37-173	México
	Guatemala
	Honduras
	Nicaragua
	Panamá
<i>inflaticollis</i> Bates 89-390	México
<i>iodiellus</i> Bates 89-73	México
<i>janthinus</i> Har. 75-68	Brazil
<i>landolti</i> Har. 80-34	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
	Venezuela
<i>lebasi</i> Bouc. 32-309	Colombia
<i>lecontei</i> Har. 71-115	México
<i>longimanus</i> Bates 87-76	México
<i>marginatus</i> Lap. 40-87	Cuba
<i>marginicollis</i> Har. 80-31	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
	Brazil
	Perú
<i>mexicanus</i> Bates 87-72	México
<i>mirabilis</i> Bates 87-74	Ecuador
<i>musicornis</i> Har. 69-511	México
<i>nasutus</i> Guér. 55-589	Brazil
<i>nitidior</i> Bates 87-67	México
<i>nyctopus</i> Bates 87-68	Panamá
<i>onthochromus</i> Arrow 13-460	Brazil
<i>opion</i> Er. 47-105	Perú
<i>v. confusus</i> Bouc. 32-306	Bolivia

**Onthophagus**—Continued.

<i>orphnoides</i> Bates 87-75	.....	Panamá
<i>osculatii</i> Guér. 55-589	.....	Brazil
<i>praecellens</i> Bates 87-70	.....	Costa Rica
		Panamá
<i>ptox</i> Er. 47-105	.....	Perú
<i>ranunculus</i> Arrow 13-461	.....	Brazil
<i>retusus</i> Har. 69-509	.....	México
<i>rhinolophus</i> Har. 69-510	.....	México
		Guatemala
		Panamá
<i>rhinophyllus</i> Har. 68-84	.....	Colombia
		Venezuela
<i>rostratus</i> Har. 69-511	.....	México
<i>rubescens</i> Blanch. 43-183	.....	Bolivia
<i>rufescens</i> Bates 87-78	.....	México
<i>schunckeii</i> Paul. 36-508	.....	Perú
<i>semiopacus</i> Har. 69-509	.....	México
<i>sharpi</i> Har. 75-138	.....	Nicaragua
		Panamá
<i>steinheili</i> Har. 80-34	.....	Colombia
<i>tapirus</i> Shp. 77-130	.....	Nicaragua
<i>totoniopampus</i> Bates 87-80	.....	México
		Guatemala
<i>tristic</i> Har. 73-104	.....	Brazil
<i>undulans</i> Bates 89-390	.....	México
<i>xanthomerus</i> Bates 87-69	.....	Brazil

## ONITICELLINI

**Oniticellus** Serv. 25-356

<i>Liatongus</i> Rtt. 93-167	
<i>Tiniocellus</i> Pering. 01-116	
<i>Tragiscus</i> Klug 55-651	
<i>cubiensis</i> Lap. 40-92	..... Cuba
	..... <sup>12</sup> I. de Pinos
	..... Jamaica
<i>monstrosus</i> Bates 87-83	..... México
<i>rhinocerculus</i> Bates 89-391	..... México

## APHODIINAE

## APHODIINA

**Acanthaphodius** Schm. 09-67

<i>bruchii</i> Schm. 09-67	.....	Argentina
----------------------------	-------	-----------

**Aphodius** Ill. 98-115

<i>anomalus</i> Har. 74-183	.....	Chile
<i>argentinensis</i> Schm. 09-101	.....	Argentina
<i>ataeniodes</i> Hntn. 38-123	.....	Panamá
<i>aztecus</i> Har. 63-334	.....	México
<i>biimpresus</i> Schm. 09-177	.....	Paraguay
<i>bimaculosus</i> Schm. 09-19	.....	México
<i>brasiliensis</i> Lap. 40-95	.....	Colombia
		Brazil
		Perú
<i>chapini</i> Hntn. 34-189	.....	Panamá
<i>charmionus</i> Bates 87-89	.....	México
<i>colimaensis</i> Hntn. 34-200	.....	México
<i>nubilus</i> Hntn. 34-188		
<i>columbicus</i> Har. 80-36	.....	Colombia
<i>constricticollis</i> Bates 90-392	.....	México
<i>cruentatus</i> LeC. 78-456	.....	México
		U. S. A.
<i>cuniculus</i> Chevr. 64-441	.....	México
		Guatemala
		Nicaragua
		Cuba
		Jamaica
		Hispaniola
		Puerto Rico

		<sup>12</sup> Vieques
		<sup>14</sup> St. Thomas
		<sup>15</sup> St. John
		<sup>13</sup> Tortola
		<sup>15</sup> St. Croix
		<sup>14</sup> St. Kitts
		Antigua
		<sup>14</sup> Montserrat
		Guadeloupe
		Dominica
		Martinique
		St. Lucia
		Barbados
		St. Vincent
		<sup>16</sup> Mustique
		<sup>15</sup> Carriacou
		Grenada
		Tobago
<i>diminutus</i> Bates 87-89	.....	Guatemala
<i>dugesi</i> Bates 87-83	.....	México
<i>duplex</i> LeC. 78-454	.....	México
		Costa Rica
<i>erichsoni</i> Har. 61-104	.....	Brazil
<i>erythrinus</i> Bates 87-89	.....	Panamá
<i>euprosopus</i> Bates 87-87	.....	Guatemala
<i>femoralis</i> Say 23-215	.....	Fr. Guiana
		U. S. A.
<i>flohri</i> Bates 87-86	.....	México
<i>freyi</i> Balth. 41-164	.....	Guatemala
<i>fuliginosus</i> Har. 63-327	.....	México
<i>fulviventris</i> Fairm. 60-268	.....	Chile
<i>furcatus</i> Schm. 09-10	.....	Brazil
<i>glyptus</i> Bates 87-86	.....	México
<i>gracilipes</i> Har. 67-279	.....	Argentina
		Chile
<i>granarius</i> Linn. 67-547	.....	Argentina
<i>aterrimus</i> Melsh. 46-136	.....	Is. J. Fernández
<i>metallicus</i> Hald. 48-105	.....	U. S. A.
		Old World
<i>gravidus</i> Har. 63-329	.....	México
<i>guadeloupensis</i> F. & S. 89-396	.....	Guadeloupe
		Puerto Rico
<i>guatemalensis</i> Bates 87-88	.....	Guatemala
		Costa Rica
<i>v. chiriquinus</i> Bates 87-89	.....	Panamá
<i>v. scotinus</i> Bates 87-89	.....	México
<i>högei</i> Bates 87-90	.....	México
<i>v. durangoensis</i> Bates 87-90	.....	México
<i>indutilis</i> Har. 74-178	.....	México
		Guatemala
<i>innexus</i> Say 37-177	.....	México
<i>flavocinctus</i> Har. 60-614	.....	U. S. A.
<i>lansbergei</i> Har. 74-179	.....	México
<i>larreae</i> Horn 87-41	.....	México
<i>bifrons</i> Bates 87-90	.....	U. S. A.
<i>latecrenatus</i> Bates 87-86	.....	Guatemala
<i>lavapunctatus</i> Schm. 10-356	.....	Brazil
<i>levatus</i> Schm. 07-568	.....	México
<i>lividus</i> Oliv. 89-86	.....	México
<i>bilituratus</i> Marsh. 02-15	.....	Guatemala
<i>cincticulus</i> Hope 46-147	.....	Nicaragua
<i>discus</i> Wied. 23-28	.....	Brazil
<i>luridus</i> Arrow 03-511 (lapsus)	.....	Argentina
<i>maculicollis</i> Montr. 60-268	.....	Cuba
<i>obsoletus</i> Fab. 01-70	.....	Jamaica
<i>scutellaris</i> Roth. 51-132	.....	Hispaniola
<i>sequens</i> Walk. 58-207	.....	Puerto Rico
<i>spilopterus</i> Germ. 48-189	.....	U. S. A.

<sup>6</sup> Venezuela. <sup>12</sup> West Indies. <sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.). <sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.). <sup>15</sup> Grenadines (W. I.).



**Aphodius**—Continued.

<i>suturalis</i> Fab. 92-28	Old World
<i>vespertinus</i> Panz. 99-67	
<i>luridiventris</i> Har. 62-380	México
<i>magnopunctatus</i> Hint. 34-191	México
<i>mexicanus</i> Har. 62-380	México
	Guatemala
<i>multimaculosus</i> Hint. 34-190	México
<i>nigritus</i> Fab. 01-73	México
<i>expertus</i> Har. 71-19	Colombia
<i>nigritulus</i> Boh. 57-338	Old World
<i>nigroclavus</i> Hint. 34-188	México
<i>oleosus</i> Har. 71-257	México
<i>omitemius</i> Bates 89-392	México
<i>opisthius</i> Bates 87-92	México
<i>duplex</i> Bates 87-87	Costa Rica
<i>ornatus</i> Schm. 11-14	México
<i>pacatus</i> Har. 80-37	Colombia
<i>peruanus</i> Er. 33-237	Perú
<i>longitarsis</i> Har. 60-615	Bolivia
<i>prodromus</i> Brahm 90-3	[U. S. A.]
	[Old World]
<i>v. semipellitus</i> Sols. 76-335	Guatemala
<i>circumductus</i> Sols. 76-338	Old World
<i>pullatus</i> Schm. 13-176	México
<i>puncticeps</i> Har. 62-380	México
<i>putridus</i> Hbst. 89-160	México
<i>foetidus</i> Fab. 92-40	U. S. A.
<i>tenellus</i> Say 23-213	Old World
<i>quadridentatus</i> Har. 61-107	Cuba
<i>reflexus</i> Schm. 10-357	Argentina
<i>richteri</i> Schm. 11-21	Argentina
<i>rufipes</i> Linn. 58-353	Argentina
<i>capicola</i> Har. 62-381	U. S. A.
<i>capitatus</i> Deg. 74-263	Old World
<i>muticus</i> Steph. 30-20	
<i>rugosiceps</i> Har. 59-213	Perú
	Chile
<i>sallei</i> Har. 63-331	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Colombia
	Jamaica
	Haiti
<i>saylori</i> Hint. 34-192	México
<i>sexguttatus</i> Schm. 16-114	Colombia
<i>spinielypens</i> Hint. 34-190	México
<i>venustus</i> Schm. 11-28	México
<i>villosipes</i> Har. 62-380	México
<i>vittatus</i> Say 25-191	México
	U. S. A.
	Old World
<i>volxemi</i> Har. 76-93	Brazil
<i>xanthus</i> Bates 87-90	Panamá

<sup>11</sup> Virgin Islands (W. I.)

<i>kolbei</i> Schm. 11-36	Bolivia
<i>notata</i> Har. 59-211	Colombia
<i>panamensis</i> Har. 59-212	Panamá

EUPARIINA

<b>Euparia</b> Serv. 25-357	
<i>argentina</i> Har. 67-99	Argentina
<i>attenuata</i> Har. 70-28	Brazil
<i>bituberiollis</i> Schm. 09-44	Argentina
<i>bruchi</i> Schm. 22-101	Argentina
<i>castanea</i> Serv. 25-357	México
	U. S. A.
<i>costulata</i> Har. 67-82	Brazil
	?Chaco
<i>excavaticollis</i> Blanch. 43-184	Argentina
<i>friedenreichi</i> Har. 70-23	Brazil
	Argentina
<i>ovalipennis</i> Har. 71-116	Argentina
<i>ovalis</i> Schm. 11-55	Argentina
<i>separata</i> Schm. 09-44	Paraguay
<i>shannoni</i> Bruch 38-160	Argentina
<i>tuberculata</i> Bates 87-94	Panamá
<i>vandykei</i> Hntn. 36-273	México
<b>Euparixoides</b> Hntn. 36-275	
<i>cribrata</i> Hntn. 36-275	Panamá
<b>Euparixia</b> Brown 27-288	
<i>bruneri</i> Chpn. 40-40	Cuba
<i>costariensis</i> Hntn. 36-274	Costa Rica
<i>formica</i> Hntn. 34-27	México
<b>Ataenius</b> Har. 67-100	
<i>Auperia</i> Chev. 64-413	
<i>abditoides</i> Chpn. 40-18	St. Lucia
	St. Vincent
	Trinidad
<i>abditus</i> Hald. 48-106	México
<i>attenuator</i> Har. 74-22	Colombia
<i>jalapensis</i> Bates 87-100	Haiti
	?Guadeloupe
	U. S. A.
<i>aciculus</i> Hntn. 37-187	Haiti
<i>aequalis</i> Har. 80-40	Colombia
<i>angusticollis</i> Schm. 09-20	Bolivia
<i>apicalis</i> Hntn. 37-195	México
<i>apicecoloratus</i> Balh. 41-168	Haiti
<i>arator</i> Har. 69-102	Brazil
<i>arenosus</i> Har. 68-86	Brazil
<i>argillaceus</i> Schm. 16-103	Argentina
<i>arrowi</i> Hntn. 36-414	Is. Galápagos
<i>atramentarius</i> Er. 47-110	Perú
<i>beattyi</i> Chpn. 40-17	Jamaica
	<sup>13</sup> St. Thomas
	<sup>13</sup> St. Croix
	Barbados
<i>bispinosus</i> Schm. 11-52	México
<i>bolivianus</i> Hntn. 37-189	Bolivia
<i>borgmeieri</i> Hntn. 36-472	México
<i>brevinotus</i> Chpn. 40-39	Cuba
<i>brunneus</i> Schm. 22-102	Argentina
<i>capitosus</i> Har. 67-83	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	Colombia
	Brazil
	Ecuador
	Perú
	<sup>13</sup> St. Thomas

## Ataenius—Continued.

carinator Har. 74-20	México Panamá Venezuela	<sup>13</sup> St. Thomas <sup>13</sup> Tortola <sup>13</sup> St. Croix <sup>14</sup> St. Kitts
castaniellus Bates 87-95	Guatemala	Antigua
catenulatus Er. 47-110	Perú	<sup>14</sup> Montserrat
chapini Hntn. 37-3	México	Guadeloupe
clavatus Schm. 16-103	Brazil	Dominica
cognatus LeC. 58-65	México U. S. A.	Barbados St. Vincent
columbicus Har. 80-39	Colombia Venezuela	Grenada Trinidad
communis Hntn. 36-421	Panamá	Venezuela
complicatus Har. 69-102	México Guatemala	gothi Balth. 33-9 gracilis Melsh. 44-137 <i>chilensis</i> Sol. 51-72
	Brazil	Cuba Jamaica Hispaniola
corrosus Chpn. 40-19	Cuba	Puerto Rico
crenator Har. 76-97	Brazil	<sup>12</sup> Vieques
crenatostratus Blanch. 43-184	Bolivia Argentina	<sup>13</sup> St. Croix <sup>14</sup> St. Kitts
crenulatus Schm. 10-359	Brazil Argentina	Guadeloupe Barbados
cribricollis Burm. 77-411	Argentina	St. Vincent
<i>crenatulus</i> Fairm. 83-489	Chile	Grenada
cribrithorax Bates 87-95	México Guatemala Nicaragua Panamá Cuba Jamaica	Colombia Perú Argentina Chile U. S. A.
	<sup>13</sup> St. Thomas	granchacoensis Balth. 39-28 haroldi Steinh. 72-556 <i>figurator</i> Har. 74-24
darlingtoni Hntn. 37-179	Cuba	Paraguay México Argentina
<i>waltherhorni</i> Balth. 38-55	Jamaica Hispaniola Puerto Rico	Cuba Haiti Puerto Rico
	<sup>13</sup> St. Croix	Guatemala
	Antigua	hintoni Sayl. 33-159
	Guadeloupe	hirsutus Horn 71-288
	Grenada	U. S. A.
derbesis Sol. 51-72	Argentina	hispidus Har. 67-83
<i>rubripes</i> Boh. 58-51	Chile	holopubescens Hntn. 38-124
duplex Hntn. 36-418	México	imbricatoides Schm. 09-26
edwardsi Chpn. 40-26	Jamaica Hispaniola Puerto Rico	imbricatus Melsh. 44-136
	<sup>12</sup> St. Croix	<i>sordidus</i> Har. 69-103
	Antigua	Guatemala Nicaragua Brazil
	Dominica	Argentina
	St. Lucia	Bahama Is. Cuba
	Barbados	R. Dominicana
	St. Vincent	Puerto Rico
	<sup>15</sup> Carriacou	<sup>13</sup> St. Croix
	Grenada	U. S. A.
elegans Har. 68-85	Brazil	impiger Schm. 16-104
elongatus Beauv. 11-104	Haiti	inops Horn 87-73
	R. Dominicana	U. S. A.
	?Guadeloupe	insulicola Chpn. 40-28
euglyptus Bates 87-97	México	jamaicensis Chpn. 40-33
exoratus F. & S. 89-397	Guadeloupe	kochi Balth. 41-167
frater Arrow 03-512	Bahama Is. Jamaica Hispaniola Puerto Rico	laborator Har. 69-102
		Brazil
		Argentina
		languidus Schmidt 11-31
		laterigranulatus Balth. 41-166
		limbatus Bates 87-98
		México Chaco México

<sup>12</sup> West Indies.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

**Ataenius**—Continued.

<i>liogaster</i> Bates 87-94	México	<i>purator</i> Har. 68-85	Brazil
<i>orbicularis</i> Schm. 14-697	Guatemala	<i>pusillus</i> Burm. 77-410	Argentina
	Nicaragua	<i>rickardsi</i> Hntn. 38-124	México
	Panamá	<i>rubrotessellatus</i> Blanch. 43-185	Bolivia
	Cuba	<i>scabrellus</i> Schm. 09-118	Venezuela
	Jamaica	<i>scalptifrons</i> Bates 87-100	México
	?Puerto Rico		Guatemala
	Guadeloupe	<i>sculptilis</i> Har. 68-86	Venezuela
	?Samoa	<i>sculptor</i> Har. 68-85	Colombia
<i>lobatus</i> Horn 71-287	Baja Calif.	<i>scutellaris</i> Har. 67-82	México
<i>lucanus</i> Horn 71-288	Baja Calif.		Br. Honduras
<i>luctuosus</i> Burm. 77-411	Argentina		Guatemala
<i>luteomargo</i> Chpn. 40-36	Jamaica		Nicaragua
<i>marginellus</i> Chevr. 64-414	Hispaniola		Colombia
<i>terminalis</i> Arrow 02-512	Puerto Rico		Venezuela
<i>versicolor</i> Hntn. 37-183	<sup>14</sup> St. Kitts		Brazil
	Antigua	<i>setiger</i> Bates 87-98	West Indies
	<sup>14</sup> Montserrat	<i>simulator</i> Har. 68-85	México
	Guadeloupe	<i>steinheili</i> Har. 74-18	Argentina
	Dominica		México
	St. Lucia		Colombia
	Barbados		Trinidad
	Grenada		Brazil
<i>mariarum</i> Bates 87-102	México		Bolivia
	<sup>2</sup> Is. Tres Marias		Argentina
<i>miamii</i> Cartwr. 34-200	<sup>13</sup> St. Croix	<i>stercorator</i> Fabr. 75-20	Grenada
<i>havanensis</i> Balth. 38-56	<sup>14</sup> St. Kitts	<i>bonariensis</i> Klug 29-4	Cuba
	Barbados	<i>denominatus</i> Chevr. 64-413	Puerto Rico
	U. S. A.	<i>heinekeni</i> Woll. 54-228	Guadeloupe
<i>modestus</i> Schm. 12-199	Chile		Brazil
<i>montanus</i> Schm. 11-32	Ecuador		Argentina
<i>morator</i> Har. 69-103	Brazil		U. S. A.
	Argentina		Old World
	Surinam	<i>strigatus</i> Say 23-212	México
<i>nanus</i> Deg. 74-318	Panamá	<i>spretulus</i> Hald. 48-106	South America
<i>nigrolineatus</i> Hntn. 38-126	Panamá	<i>stercorator</i> Horn 71-286	U. S. A.
<i>nugator</i> Har. 80-41	Colombia		
<i>opacipennis</i> Schm. 10-360	Brazil	<i>strigicauda</i> Bates 87-96	México
<i>opacus</i> Har. 67-100	Brazil		Guatemala
	Uruguay		Honduras
	Argentina		Nicaragua
<i>opatrinus</i> Har. 67-82	Brazil		Panamá
	Argentina		Trinidad
<i>opatroides</i> Blanch. 43-185	Uruguay		Brazil
	Argentina		Bolivia
<i>panamensis</i> Hntn. 36-425	Panamá		Argentina
<i>perforatus</i> Har. 67-83	México		Bahamas Is.
	Guatemala		Cuba
	Panamá		Jamaica
	Colombia		Hispaniola
<i>perpolitus</i> Schm. 16-105	Panamá		Puerto Rico
<i>picinus</i> Har. 67-281	Brazil		<sup>13</sup> St. Thomas
	Uruguay		<sup>13</sup> St. Croix
	Argentina		Guadeloupe
<i>picipes</i> F. & S. 89-397	Guadeloupe		Dominica
<i>platensis</i> Blanch. 43-185	Brazil		St. Lucia
<i>integer</i> Har. 68-86	Uruguay		Barbados
	Argentina		St. Vincent
<i>polyglyptus</i> Bates 87-99	Guatemala		<sup>15</sup> Bequia
	St. Vincent		Grenada
	<sup>15</sup> Mustique	<i>subopacus</i> Chpn. 40-24	<sup>15</sup> Carriacou
	Grenada		Grenada
<i>v. intermedius</i> Bates 87-100	Panamá	<i>sulcatus</i> Chevr. 64-413	Cuba
<i>punctatohirsutus</i> Schm. 09-36	Argentina	<i>frankenbergeri</i> Balth. 38-56	Guadeloupe
<i>punctipennis</i> Har. 68-86	Colombia	<i>rhyticephalus</i> Chevr. 64-413	

<sup>2</sup> México.

<sup>4</sup> Colombia.

<sup>12</sup> West Indies.

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.)

<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

<sup>15</sup> Grenadines (W. I.)

**Ataenius**—Continued.

<i>tenebrosus</i> Arrow 03-512	Hispaniola Puerto Rico <sup>13</sup> Vieques Grenada Trinidad Brazil Cuba	
<i>terminalis</i> Chevr. 64-414	Jamaica	
<i>ciliatus</i> Chevr. 64-414	Argentina	
<i>titschacki</i> Balth. 41-167	Bolivia	
<i>transversarius</i> Schm. 09-43	Uruguay	
<i>tremolerasi</i> Schm. 11-33	Colombia	
<i>tuberculatus</i> Schm. 11-15	México	
<i>usingeri</i> Hntn. 37-191	Argentina	
<i>variopunctatus</i> Schm. 22-102	Haiti	
<i>versicolor</i> Schm. 16-105	R. Dominicana Puerto Rico	
<i>haitianus</i> Hntn. 37-184	<sup>13</sup> St. Thomas Brazil	
<i>vexator</i> Har. 69-103	R. Dominicana Puerto Rico St. Vincent	
<i>vincentiae</i> Arrow 03-513		

**Saprosites** Redt. 58-436

<i>aspericeps</i> Har. 76-98	Colombia Brazil	
<i>blackwelderi</i> Chpn. 40-11	Puerto Rico Brazil	
<i>breviusculus</i> Har. 67-81	Argentina	
<i>cancellatus</i> Bates 87-92	Brazil	
<i>convexus</i> Har. 80-38	Colombia	
<i>corticalis</i> Bates 87-93	Brazil	
<i>cossonoides</i> Bates 87-93	México Guatemala Panamá	
<i>dentipes</i> Har. 67-80	Brazil	
<i>eugastrius</i> Har. 69-101	Brazil	
<i>gnomus</i> Balth. 41-170	Costa Rica	
<i>granulifrons</i> Balth. 38-59	Brazil	
<i>grenadensis</i> Arrow 03-514	Grenada	
<i>meditans</i> Har. 67-81	Colombia	
<i>ohausi</i> Schm. 11-45	Brazil	
<i>parallelus</i> Har. 67-81	Guatemala Panamá Colombia	
<i>peregrinus</i> Redt. 59-437	Colombia Old World	
<i>puncticollis</i> Har. 67-81	Brazil	
<i>sulcatus</i> Har. 69-102	Brazil	
<i>sulcifer</i> Schm. 10-361	Brazil	

**Odontolytes** Kozhant. 16-205

<i>setosa</i> Balth. 41-174	Br. Guiana	
-----------------------------	------------	--

## PSAMMODIINA

<b>Psammodyus</b> Fallén 07-37		
<i>Psammobius</i> Heer 41-531		
<i>bidens</i> Horn 71-293	Puerto Rico U. S. A.	
<i>eruentus</i> Har. 67-282	Argentina	
<i>culminatus</i> Bates 87-103	México	
<i>indefensus</i> Schm. 09-60	Chile	
<i>insulcatus</i> Schm. 16-102	Brazil	
<i>integer</i> Bates 87-104	México	
<i>micros</i> Bates 87-103	Guatemala	
<i>mimeticus</i> Fall 32-192	Baja Calif.	
<i>placidus</i> Schm. 11-38	Argentina	
<i>quinqueplicatus</i> Horn 71-292	México U. S. A.	
<i>veraerucis</i> Bates 87-103	México	
<b>Rhyssemus</b> Muls. 42-314		
<i>beccarii</i> Balth. 39-27	Br. Guiana	
<i>mexicanus</i> Hntn. 34-29	México	
<i>quinquecostatus</i> Schm. 11-15	Brazil	
<b>Trichiorhyssemus</b> Clouët 01-15		
<i>alternatus</i> Hntn. 38-127	México	
<i>cristatellus</i> Bates 87-102	México Guatemala	
<b>Pleurophorus</b> Muls. 42-312		
<i>batesi</i> Arrow 03-514	México Guatemala	
<i>caesus</i> Creutz. 96-35	Chile	
<i>angustus</i> Phil. 64-316	Is. J. Fernández U. S. A.	
<i>rugiceps</i> Drury 02-154	Old World	
<i>parvulus</i> Chevr. 64-415	Cuba Jamaica	
<i>sp.</i> (Chapin in litt.)	<sup>13</sup> St. Croix Dominica St. Vincent Grenada	
<i>sp.</i> (Chapin in litt.)	Brazil Argentina Colombia	
RHYPARINA		
<b>Termitodius</b> Wasm. 94-220		
<i>coronatus</i> Wasm. 94-220	Venezuela	
<i>peregrinus</i> Hntn. 34-340	Costa Rica	
ACLOPINAE		
<b>Aclopus</b> Er. 35-259		
<i>brunneus</i> Er. 35-261	Brazil	
<i>intermedius</i> Blanch. 50-96	Brazil	
<i>parvulus</i> Ohaus 10-175	Argentina	
<i>robustus</i> Arrow 09-507	Brazil	
<i>vittatus</i> Er. 35-260	Brazil	
<i>wünschei</i> Ohaus 12-82	Brazil	
<b>Phaenognatha</b> Hope 41-45		
<i>jenseni</i> Heller 08-55	Argentina	
<i>minor</i> Bruch 10-72	Argentina	
<i>richteri</i> Ohaus 49-447	Argentina	
GLAPHYRINAE		
<b>Dasychaeta</b> Er. 47-104		
<i>lateralis</i> Er. 47-104	Perú	
<b>Lichnia</b> Er. 35-269		
<i>limbata</i> Er. 35-270	Chile	
<i>immarginata</i> Blanch. 50-52		
<b>Cratosceles</b> Er. 35-267		
<i>aterrina</i> Blanch. 50-52	Chile	
<i>canicapilla</i> Phil. 64-326	Chile	
<i>discolor</i> Er. 35-269	Chile	
<i>gayana</i> Blanch. 50-53	Chile	
<i>plana</i> Blanch. 51-52	Chile	
<i>striolata</i> Redt. 68-61	Chile	
<i>villosa</i> Blanch. 50-53	Chile	
<i>vulpina</i> Er. 35-269	Chile	
OCHODAEINAE		
<b>Ochodaecus</b> Serv. 25-360		
<i>Codocera</i> Esch. 18-451		
<i>Psephus</i> K. & S. 28-678		
<i>Stomphax</i> Fisch. 23-158		

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

**Ochodaeus**—Continued.

<i>bituberculatus</i> Er. 47-111.....	Perú
<i>campognathus</i> Arrow 04-744.....	Argentina
<i>cornutus</i> Ohaus 10-174.....	Argentina
<i>euops</i> Arrow 11-393.....	México
<i>fraterculus</i> Arrow 11-392.....	Costa Rica
<i>grandiceps</i> Fairm. 97-241.....	West Indies
<i>hondurae</i> Arrow 11-392.....	México
	Honduras
<i>jatahyensis</i> Bend. 12-245.....	Brazil
<i>luridus</i> Westw. 52-67.....	México
	Guatemala
<i>planiceps</i> Arrow 11-391.....	Guatemala
<i>pollicaris</i> Bates 87-107.....	Panamá
<i>praesidii</i> Bates 87-106.....	México
	U. S. A.
<i>puncticollis</i> Arrow 11-391.....	Guatemala
<i>rugatus</i> Westw. 52-67.....	Colombia
<i>setulosus</i> Bates 87-106.....	México
<i>tridentatus</i> Arrow 04-745.....	Colombia

## ORPHININAE

<b>Aegidinus</b> Arrow 04-739	
<i>brasiliensis</i> Arrow 04-739.....	Brazil
<i>candezei</i> Borre 86-116.....	Chaco
	Argentina
<i>guianensis</i> Westw. 46-175.....	Colombia
<i>steinheili</i> Har. 80-42.....	Guiana
	Brazil
<b>Aegidium</b> Westw. 46-173	
<i>alatum</i> Lap. 40-116.....	Brazil
<i>haedulum</i> Westw. 46-174.....	
<i>asperatum</i> Borre 86-25.....	Nicaragua
<i>cribratum</i> Bates 87-105.....	Panamá
<i>reichei</i> Borre 86-25.....	Colombia
	Venezuela
	Ecuador
<i>v. squamatum</i> Bates 87-105.....	Nicaragua
<i>colombianum</i> Westw. 46-174.....	Colombia
	Venezuela
	Chile
<i>parvulum</i> Westw. 46-174.....	Guadeloupe
<i>vincentiae</i> Arrow 03-515.....	St. Vincent

## ALLIDIOSTOMINAE

<b>Allidiostoma</b> Arrow 40-16	
<i>Idiostoma</i> Arrow 04-740	
<i>hirta</i> Ohaus 10-173.....	Argentina
<i>landbecki</i> Phil. 73-309.....	Chile
<i>paulseni</i> Fairm. 85-189.....	
<i>medon</i> Arrow 04-741.....	Patagonia
<i>porteri</i> Ruiz 24-100.....	Chile
<i>rufa</i> Arrow 04-741.....	Patagonia
<i>simplicifrons</i> Fairm. 85-189.....	Perú
<i>strobili</i> Steinh. 74-556.....	Brazil
	Argentina

## HYBOSORINAE

<b>Coilodes</b> Westw. 46-163	
<i>Coelodes</i> Lac. 56-135	
<i>castanea</i> Westw. 46-165.....	Nicaragua
	Costa Rica
	Colombia
<i>chilensis</i> Westw. 46-164.....	Chile
<i>fumipennis</i> Arrow 09-491.....	Brazil
<i>gibba</i> Perty 30-43.....	Brazil
<i>brasiliensis</i> Lap. 40-108.....	Argentina
<i>v. testacea</i> Pic 28-5.....	Brazil

<i>humeralis</i> Mannh. 29-45.....	Brazil
<i>niger</i> Mannh. 29-46.....	Brazil
<i>nigripennis</i> Arrow 03-516.....	St. Vincent
<i>parvula</i> Westw. 46-165.....	Brazil
<i>punctipennis</i> Arrow 09-491.....	Ecuador
	Perú
sp. (Bates 87-108).....	Guatemala
<b>Trichops</b> Borre 86-123	
<i>ciliata</i> Borre 86-123.....	Brazil
	Paraguay
	Argentina
<b>Chaetodus</b> Westw. 46-165	
<i>amazonicus</i> Borre 86-117.....	Brazil
<i>exaratus</i> Arrow 09-491.....	Brazil
<i>irregularis</i> Westw. 46-166.....	Brazil
<i>piccus</i> Westw. 46-166.....	Brazil
	Argentina
<i>striatus</i> Borre 86-117.....	Uruguay
	Paraguay
<i>villosicollis</i> Bend. 23-5.....	Paraguay
<b>Metachaeotodus</b> Borre 86-118	
<i>brunneicollis</i> Borre 86-119.....	Argentina
<i>discus</i> Borre 86-118.....	Uruguay
	Argentina

**Hybochaetodus** Arrow 09-500

<i>obscurus</i> Arrow 09-500.....	Perú
<b>Anaides</b> Westw. 41-41	
<i>fossulata</i> Westw. 41-41.....	South America
<i>laticollis</i> Har. 63-175.....	México
	Guatemala
<i>longeciliata</i> Balth. 38-60.....	Costa Rica
<i>simplicicollis</i> Bates 87-118.....	Costa Rica

**Apalonychus** Westw. 46-168

<i>Hapalonychus</i> Lac. 56-137	
<i>pusillus</i> Arrow 11-396.....	Paraguay
<i>rufulus</i> Lap. 40-108.....	Hispaniola
<i>waterhousei</i> Westw. 46-169.....	Cuba
<i>rufulus</i> Borre 86-122.....	Hispaniola
<i>testaceus</i> DuVal 56-134	

**Dicraeodon** Er. 47-104

<i>Aporolais</i> Bates 87-129	
<i>basale</i> Westw. 46-166.....	Guiana
<i>fimbriatum</i> Bates 87-129.....	Panamá
<i>punctatum</i> Arrow 11-396.....	Guatemala
	Colombia

**Phaeochrous** Lap. 40-108

<i>Silphodes</i> Westw. 45-160	
<i>rugosicollis</i> Bend. 13-85.....	Br. Guiana

## ACANTHOCERINAE

<b>Philharmostes</b> Kolbe 95-344	
<i>americana</i> Bouc. 36-231.....	Costa Rica
<i>nevermanni</i> Bouc. 36-230.....	Costa Rica
<i>setosa</i> Bouc. 36-230.....	Costa Rica
<b>Cloetus</b> Germ. 43-129	
<i>aphodioides</i> Ill. 00-109.....	México
<i>lavistriatus</i> Lap. 10-109.....	Colombia
<i>latipes</i> Germ. 24-114.....	Brazil
<i>splendendus</i> Say 35-180.....	Chaco
	U. S. A.
<i>v. prionomus</i> Bates 87-120.....	México
	Guatemala
<i>argentinus</i> Ohaus 11-556.....	Argentina
<i>asper</i> Phil. 59-660.....	Chile
<i>batesi</i> Har. 74-46.....	Brazil
<i>lidens</i> Bates 87-123.....	Panamá
	Brazil
<i>brunnipes</i> Germ. 43-112.....	Bolivia
<i>bugabensis</i> Arrow 03-519.....	Panamá

<b>Cloetotus</b> —Continued.		
<i>crassicornis</i> Arrow 03-518	St. Vincent	
<i>excisus</i> Bates 87-123	México	
	Guatemala	
<i>globosus</i> Say 35-179	México	
<i>puncticollis</i> Er. 43-140	Guatemala	
	Panamá	
	Colombia	
	Brazil	
	Argentina	
	U. S. A.	
<i>v. macleayi</i> Perty 30-43	Guatemala	
	Panamá	
	Colombia	
	Brazil	
	Argentina	
<i>v. sticticus</i> Er. 43-140	Nicaragua	
<i>antiquus</i> Er. 43-141	Surinam	
	Brazil	
<i>hamiger</i> Ohaus 11-554	Argentina	
<i>haroldi</i> Arrow 11-397	Colombia	
<i>puncticollis</i> Har. 74-46		
<i>indigaceus</i> Germ. 43-135	Colombia	
<i>infantulus</i> Bates 87-121	Guatemala	
<i>latebrosus</i> Germ. 43-129	Colombia	
<i>leprieuri</i> Germ. 43-134	Guiana	
<i>metallicus</i> Har. 74-45	Costa Rica	
	Panamá	
	Colombia	
	Brazil	
<i>nasutus</i> Bates 87-124	México	
<i>nigerrimus</i> Blanch. 46-186	Brazil	
<i>nitens</i> Guér. 39-299	México	
<i>acutipes</i> Arrow 03-519	Guatemala	
<i>metallicus</i> Bates 87-124	Nicaragua	
	Panamá	
	Brazil	
<i>plicatus</i> Er. 43-143	Guatemala	
	Brazil	
	Argentina	
<i>posticus</i> Germ. 43-144	Argentina	
<i>muricatus</i> Curt. 45-444	Chile	
<i>punctulatus</i> Ohaus 11-555	Argentina	
<i>pusillus</i> Lap. 40-109	Colombia	
	Argentina	
<i>reticularis</i> Bates 87-120	México	
<i>rufopiceus</i> Arrow 03-517	Dominica	
	St. Vincent	
	Grenada	
<i>rugatus</i> Germ. 43-147	Colombia	
<i>rugiceps</i> Germ. 43-134	Brazil	
<i>rugosus</i> Germ. 43-146	Colombia	
<i>semicostatus</i> Germ. 43-130	Colombia	
<i>semituberculatus</i> Germ. 43-146	Brazil	
<i>senegalensis</i> Lap. 40-109	Fr. Guiana	
<i>striatus</i> Germ. 43-141		
<i>sinuatus</i> Bates 87-121	México	
	Br. Honduras	
	Guatemala	
<i>strigilateris</i> Bates 87-122	México	
<i>sulcipennis</i> Har. 75-217	Perú	
<i>tubericauda</i> Bates 91-26	Ecuador	
<i>viridipennis</i> Bates 87-124	Panamá	
<i>viridis</i> Lansb. 87-203	México	
<i>viridulus</i> Bates 87-125	México	
<b>Acanthocerus</b> M'Leay 19-136		
<i>Sphaeromorphus</i> Germ. 43-111		
<i>aureolus</i> Har. 74-40	Brazil	
<i>basilicus</i> Germ. 43-122	Brazil	
<i>bicinctus</i> Germ. 43-117	Brazil	
<i>chaleucus</i> Germ. 43-114	Cuba	
<i>ebeninus</i> Er. 43-118	Brazil	
<i>eulampros</i> Bates 87-126	Nicaragua	
	Panamá	
<i>fuscoviridis</i> Ohaus 11-553	Argentina	
<i>globulus</i> Er. 43-117	Brazil	
<i>gundlachi</i> Har. 74-34	Cuba	
<i>hospes</i> Wasm. 02-103	Brazil	
<i>humeralis</i> Er. 43-116	Panamá	
	Brazil	
<i>micans</i> Har. 74-36	Brazil	
<i>micros</i> Bates 87-128	México	
<i>nanus</i> Germ. 43-119	Brazil	
<i>nitidus</i> Germ. 43-122	Brazil	
<i>politus</i> Er. 43-114	Brazil	
	Argentina	
<i>pygmaeus</i> Har. 74-33	Surinam	
<i>pyritosus</i> Er. 43-121	<sup>13</sup> St. Thomas	
	Guadeloupe	
<i>redtenbacheri</i> Har. 74-31	Colombia	
<i>relucens</i> Bates 87-127	Guatemala	
	Nicaragua	
	Panamá	
	St. Vincent	
<i>v. mexicanus</i> Bates 87-127	México	
	Br. Honduras	
<i>rotundicollis</i> Bates 87-128	Panamá	
<i>semipunctatus</i> Germ. 43-119	Brazil	
<i>semistriatus</i> Germ. 43-120	Cuba	
<i>seriatus</i> Er. 43-124	Brazil	
<i>sesquistriatus</i> Germ. 43-115	Brazil	
<i>setulosus</i> Har. 74-32	Colombia	
<i>spincornis</i> Fabr. 92-88	?	
<i>termiticola</i> Wasm. 94-220	Brazil	
<i>undulatus</i> Har. 74-38	Brazil	
<i>vicarius</i> Bates 87-127	México	
	Br. Honduras	
	Guatemala	
<i>volvox</i> Er. 43-123	México	
	Colombia	
	U. S. A.	
<b>TROGINAE</b>		
<b>Trox</b> Fab. 75-31		
<i>acanthina</i> Har. 72-154	México	
<i>aegra</i> Guér. 44-85	Perú	
<i>leprosa</i> Blanch. 46-188	Argentina	
<i>argentina</i> Har. 72-143	Argentina	
<i>aspera</i> LeC. 54-215	México	
	U. S. A.	
<i>batesi</i> Har. 72-126	Brazil	
<i>borrei</i> Har. 72-84	Uruguay	
	Argentina	
<i>brevicollis</i> Esch. 22-12	Argentina	
<i>lachrymosa</i> Curt. 45-445	Chile	
<i>bullata</i> Curt. 45-444	Patagonia	
<i>patagonica</i> Blanch. 46-187	Chile	
<i>chevrolati</i> Har. 68-86	?Cuba	
<i>chilensis</i> Har. 72-137	Chile	
<i>ciliata</i> Blanch. 46-190	Argentina	
<i>candezei</i> Har. 72-113		
<i>gemmifer</i> Blanch. 43-187	Argentina	
<i>v. guttifer</i> Har. 68-86		
<i>gemmingeri</i> Har. 72-134	Brazil	
<i>hemisphaerica</i> Burm. 76-253	Argentina	
<i>globulatus</i> Fairm. 84-490	T. del Fuego	

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.)

## Trox—Continued.

<i>insularis</i> Chevr. 64-416	.....	Cuba
<i>lecontei</i> Har. 72-156	.....	México
	U. S. A.	
<i>longitarsis</i> Har. 72-136	.....	Chile
<i>monacha</i> Hbst. 90-25	.....	México
<i>pustulata</i> LeC. 54-215	.....	Hispaniola
<i>tuberculata</i> Beauv. 05-175	.....	U. S. A.
<i>nigrescens</i> Robinson 41-134	.....	México
<i>pampeana</i> Burm. 76-255	.....	Argentina
<i>pastillaria</i> Blanch. 46-157	.....	Argentina
	Patagonia	
<i>pedestris</i> Har. 72-128	.....	Argentina
<i>denticularis</i> Blanch. 46-189	.....	Patagonia
<i>peruana</i> Er. 47-111	.....	Perú
<i>pillularia</i> Germ. 24-113	.....	Brazil
	Argentina	
<i>punctata</i> Germ. 24-113	.....	[U. S. A.]
v. <i>tessellata</i> LeC. 54-216	.....	México
	Guatemala	
<i>sallei</i> Har. 72-138	.....	Bolivia
<i>scabra</i> Linn. 67-573	.....	Argentina
<i>arenaria</i> Fab. 87-18	.....	Chile
<i>arenosa</i> Gmel. 88-1596	.....	Old World
<i>barbosa</i> Laich. 81-31	.....	
<i>hispida</i> Payk. 98-81	.....	
<i>niponensis</i> Lewis 95-387	.....	
<i>trisulcata</i> Curt. 45-446	.....	
<i>variolata</i> Melsh. 46-138	.....	
<i>scutellaris</i> Say 23-238	.....	México
<i>suturalis</i> LeC. 54-214	.....	U. S. A.
<i>seymourensis</i> Mutch. 24-229	.....	Is. Galápagos
<i>sonorae</i> LeC. 54-211	.....	México
	U. S. A.	
<i>suberosa</i> Fabr. 75-31	.....	México
<i>alternata</i> Say 35-179	.....	<sup>2</sup> Is. Tres Marias
<i>crenata</i> Oliv. 89-7	.....	Br. Honduras
<i>denticulata</i> Beauv. 05-176	.....	Guatemala
<i>gibba</i> Oliv. 89-13	.....	Nicaragua
<i>nobilis</i> Woll. 67-93	.....	Colombia
<i>ovata</i> Beauv. 05-175	.....	Venezuela
<i>punctata</i> LeC. 54-215	.....	Brazil
<i>tuberosa</i> Lap. 40-107	.....	Argentina
	Cuba	
	Jamaica	
	Hispaniola	
	Puerto Rico	
	Guadeloupe	
	St. Vincent	
	Old World	
<i>tenebrosa</i> Har. 72-130	.....	?South America
<i>tomentosa</i> Robinson 41-135	.....	México
<i>torpida</i> Har. 72-58	.....	?Central America
	Argentina	
<b>Cryptogenius</b> Westw. 46-169		
<i>fryi</i> Arrow 09-501	.....	Brazil
	Argentina	
<i>miersianus</i> Westw. 46-171	.....	Colombia

## TAUROCERASTINAE

<b>Taurocerastes</b> Phil. 86-115		
<i>patagonica</i> Phil. 66-116	.....	Patagonia
<b>Frickius</b> Germ. 97-294		
<i>costulatus</i> Germ. 97-299	.....	Chile
<i>variolosus</i> Germ. 97-296	.....	Argentina
	Chile	

GEOTRUPINAE  
BOLBOCERINI

<b>Athyreus</b> M'Leay 19-123		
<i>aeneus</i> Klug 43-31	.....	Brazil
<i>angulatus</i> Klug 43-28	.....	Cuba
<i>anthracinus</i> Klug 43-33	.....	Brazil
<i>armatus</i> Westw. 48-386	.....	Brazil
<i>bahiae</i> Arrow 13-463	.....	Brazil
<i>bellator</i> Westw. 48-387	.....	Fr. Guiana
<i>bifurcatus</i> Lap. 40-102	.....	Brazil
<i>biceps</i> Fels. 09-763	.....	Hispaniola
<i>bicolor</i> Lap. 40-103	.....	Colombia
<i>bidentatus</i> M'Leay 19-124	.....	Brazil
<i>bifurcatus</i> M'Leay 19-124	.....	Brazil
	Argentina	
<i>bilbergi</i> Gray 32-508	.....	Br. Guiana
	Brazil	
<i>canaliculatus</i> Bouc. 28-206	.....	Argentina
<i>catharinae</i> Bates 87-110	.....	Brazil
<i>centralis</i> Westw. 48-397	.....	Colombia
<i>centromaculatus</i> Fels. 09-763	.....	Brazil
<i>chalybeatus</i> Fairm. 92-242	.....	Argentina
<i>championi</i> Bates 87-108	.....	Panamá
<i>corinthius</i> Klug 43-32	.....	Brazil
<i>corniculatus</i> Fels. 09-762	.....	Venezuela
	Argentina	
<i>cyanescens</i> Klug 43-30	.....	Brazil
<i>excavatus</i> Lap. 40-103	.....	México
<i>lanuginosus</i> Klug 43-28	.....	Guatemala
<i>mexicanus</i> Klug 43-29	.....	Nicaragua
	Costa Rica	
	Panamá	
	Colombia	
	Venezuela	
	Br. Guiana	
	Fr. Guiana	
	Brazil	
	Argentina	
<i>fissicollis</i> Arrow 13-462	.....	Brazil
<i>fissicornis</i> Bates 87-108	.....	México
	Guatemala	
	Panamá	
<i>flavithorax</i> Arrib. 80-146	.....	Argentina
<i>forcipatus</i> Bouc. 28-207	.....	Bolivia
<i>fossulatus</i> Westw. 51-464	.....	Brazil
<i>fulvescens</i> Blanch. 37-190	.....	Bolivia
<i>gigas</i> Westw. 48-386	.....	Brazil
<i>goyasensis</i> Bouc. 02-585	.....	Brazil
<i>hamifer</i> Bouc. 32-262	.....	Guatemala
<i>hastifer</i> Fels. 09-759	.....	Brazil
	Argentina	
<i>hemisphaericus</i> Bouc. 02-184	.....	Brazil
<i>herculeanus</i> Lap. 40-102	.....	Brazil
<i>lateavatus</i> Bouc. 32-263	.....	Colombia
<i>pholas</i> Westw. 48-387	.....	Colombia
<i>purpureipennis</i> Westw. 48-387	.....	South America
<i>reichei</i> Westw. 51-465	.....	Colombia
	Brazil	
<i>rotundus</i> Westw. 48-386	.....	Brazil
<i>ruficollis</i> Bruch 25-199	.....	Argentina
<i>sexdentatus</i> Lap. 40-103	.....	Brazil
	Paraguay	
	Argentina	
<i>similis</i> Fels. 09-760	.....	Brazil
<i>subarmatus</i> Westw. 48-386	.....	Brazil
<i>tribuliformis</i> Fels. 09-760	.....	Perú

<sup>2</sup> México.

**Athyreus**—Continued.

<i>tridens</i> Lap. 40-102	.....	Brazil
<i>villosus</i> Bouc. 02-184	.....	
<i>tridentatus</i> M'Leay 19-124	.....	Brazil
<i>bicolor</i> Westw. 51-23	.....	Argentina
<i>v. castaneus</i> Guér. 29-83	.....	Bahamas
	.....	Cuba
	.....	<sup>12</sup> I. de Pinos
<i>tridenticeps</i> Bates 87-109	.....	Panamá
<i>trituberculatus</i> Klug 43-26	.....	Brazil
<i>tuberculatus</i> Westw. 48-386	.....	Brazil
<i>tuberifer</i> Fels. 09-762	.....	Brazil
<i>tweedianus</i> Westw. 48-387	.....	Hispaniola
<i>vavini</i> Bouc. 02-184	.....	Brazil
<i>vicinus</i> Lap. 40-102	.....	Brazil
<i>violaceus</i> Klug 43-33	.....	Brazil
<i>viridis</i> Bouc. 02-185	.....	Brazil
<i>vulpinus</i> Har. 80-44	.....	Colombia

**Stenaspidius** Westw. 49-144

*wagneri* Paul. 39-20 ..... Argentina

**Bolboceus** Kby. 18-459

<i>Bolapium</i> Bruch 15-543 (Subg.)		
<i>andicola</i> Phil. 73-312	.....	Chile
<i>haeri</i> Bouc. 02-185	.....	Perú
<i>bigibbosa</i> Lued. 29-72	.....	Brazil
<i>binasota</i> Fairm. 61-2	.....	Chile
<i>caesa</i> Klug 43-54	.....	Br. Guiana
<i>castanea</i> Klug 43-46	.....	Brazil
	.....	Argentina
<i>distinguenda</i> Fairm. 61-2	.....	Chile
<i>geotropoides</i> Lap. 40-104	.....	Chile
<i>globosa</i> Lap. 40-105	.....	Brazil
<i>laesicollis</i> Fairm. 56-483	.....	Chile
<i>excavata</i> Phil. 59-660		
<i>munda</i> Redt. 68-60		
<i>levistriata</i> Bouc. 32-265	.....	Argentina
<i>lucidula</i> Klug 43-54	.....	Brazil
<i>lutulenta</i> Klug 43-46	.....	Brazil
<i>minuta</i> Lued. 29-71	.....	Brazil
<i>modesta</i> Lap. 40-105	.....	Colombia
<i>nasuta</i> Fairm. 61-2	.....	Chile
<i>parcepunctata</i> Arrow 13-461	.....	Brazil
<i>peruana</i> Bouc. 02-185	.....	Perú
<i>quadrispinosa</i> Lued. 29-71	.....	Brazil
<i>quinquedentata</i> Fels. 09-764	.....	Argentina
<i>quinquestriata</i> Bouc. 32-265	.....	Paraguay
<i>sallaei</i> Bates 87-111	.....	México
<i>sculpturata</i> Mannh. 29-44	.....	Brazil
	.....	Argentina
<i>striatopunctata</i> Lap. 40-105	.....	Brazil
<i>tricornis</i> Sol. 51-67	.....	Chile
<i>tubericeps</i> Fairm. 56-483	.....	Chile
<i>bicornis</i> Phil. 59-659		
<i>tetraodon</i> Redt. 68-59		
<i>tucumanensis</i> Bouc. 03-260	.....	Argentina
<b>Eucanthus</b> Westw. 52-26		
<i>bonariensis</i> Klug 43-52	.....	Uruguay
	.....	Argentina
<b>Kolbeus</b> Bouc. 11-335		
<i>arcuatus</i> Bates 87-111	.....	México
	.....	Guatemala
	.....	Nicaragua

## GEOTRUPINI

<b>Ceratotrupes</b> Jek. 66-540		
<i>fronticornis</i> Er. 47-727	.....	México
<i>mniszeehi</i> Jek. 66-544	.....	México
<i>sturmi</i> Jek. 66-543	.....	México

**Geotrupes** Latr. 96-6

<i>Cnemotrupes</i> Jek. 66-587 (Subg.)		
<i>Onychotrupes</i> Jek. 66-605 (Subg.)		
<i>Phelotrupes</i> Jek. 66-575 (Subg.)		
<i>cavicollis</i> Bates 87-115	.....	México
<i>felsehei</i> Nonfr. 94-114	.....	Honduras
<i>guatemalensis</i> Bates 97-114	.....	México
	.....	Guatemala
<i>meridionalis</i> Palis. 05-212	.....	Hispaniola
<i>onitidipes</i> Bates 87-115	.....	Guatemala
<i>sallaei</i> Jek. 66-596	.....	México
<i>v. falsa</i> Jek. 66-596	.....	?Perú
<i>semiopaeca</i> Jek. 66-612	.....	Hispaniola
<i>blackburni</i> Mels. 44-139	.....	U. S. A.
<i>melsheimeri</i> Jek. 66-613	.....	
<i>ovalipennis</i> Jek. 66-614	.....	
<i>sobrina</i> Jekel 66-602	.....	México
<i>herbea</i> Jek. 66-604	.....	
<i>splendida</i> Fabr. 75-18	.....	Hispaniola
<i>blackburni</i> Palis. 05-76	.....	U. S. A.
<i>gilnicki</i> Jek. 66-608	.....	
<i>miarophaga</i> Say 23-210		
<i>starki</i> Jek. 66-609		
<i>viridiobscura</i> Jek. 66-599	.....	México
<i>rufoclavata</i> Jek. 66-601	.....	
<i>saunderi</i> Jek. 66-598	.....	
<i>thoracina</i> Palis. 05-211	.....	Hispaniola

MELOLONTHINAE  
CHASMATOPTERINI**Acoma** Csy. 90-165

<i>confusa</i> Van D. 28-160	.....	Baja Calif.
<i>robusta</i> Van D. 28-159	.....	Baja Calif.

**Chaunocolus** Sayl. 37-35

<i>cornutus</i> Sayl. 37-35	.....	Baja Calif.
-----------------------------	-------	-------------

**Chaunanthus** Burm. 44-31

<i>discolor</i> Burm. 44-32	.....	México
-----------------------------	-------	--------

## SERICINI

**Serica** M'Leay 19-146

<i>Camptorhina</i> Kby. 37-128		
<i>Stilbolema</i> Harris 26-6		
<i>brasiliensis</i> Blanch. 50-82	.....	Brazil
<i>columbiana</i> Blanch. 50-82	.....	Colombia
<i>columbica</i> Brens. 02-33	.....	
<i>craighead</i> Sayl. 39-55	.....	Baja Calif.
<i>elongata</i> Nonfr. 91-261	.....	Honduras
<i>uniformis</i> Nonfr. 91-260	.....	
<i>rubiginosa</i> Har. 69-123	.....	Bolivia
<i>ferrugata</i> Blanch. 50-82	.....	

**Oetotemma** Blanch. 50-81

<i>singularis</i> Blanch. 50-84	.....	Bolivia
---------------------------------	-------	---------

**Symmela** Er. 35-261

<i>angustula</i> Moser 19-7	.....	Brazil
<i>boliviensis</i> Moser 19-8	.....	Bolivia
<i>brasiliensis</i> Moser 19-8	.....	Brazil
<i>bruchi</i> Moser 24-120	.....	Argentina
<i>clypeata</i> Er. 35-264	.....	Brazil
<i>corumbana</i> Moser 21-137	.....	Brazil
<i>costaricensis</i> Moser 24-119	.....	Costa Rica
<i>curtula</i> Er. 35-266	.....	Brazil
<i>elegans</i> Er. 35-263	.....	Brazil
<i>instabilis</i> Er. 35-262	.....	Brazil
<i>flavimana</i> Gory 41-98		
<i>longula</i> Er. 35-265	.....	Brazil
<i>mutabilis</i> Er. 35-263	.....	Brazil

<sup>12</sup> West Indies.



**Symmela**—Continued.

- nitida* Burm. 55-134 ..... Brazil  
*nitidicollis* Burm. 55-132 ..... Brazil  
*opaca* Er. 35-264 ..... Brazil  
*pallipes* Blanch. 50-85 ..... Bolivia  
*seticollis* Moser 21-137 ..... Brazil  
     Paraguay  
*suturalis* Kirsch 65-50 ..... Colombia  
*tarsalis* Moser 19-9 ..... Brazil  
*tenella* Er. 35-265 ..... Bolivia  
*uniformis* Blanch. 50-85 ..... Bolivia  
*varians* Er. 47-102 ..... Perú  
**Astaena** Er. 47-101  
*aequatorialis* Kirsch 85-213 ..... Ecuador  
*argentina* Moser 21-133 ..... Argentina  
*bahiana* Moser 18-326 ..... Brazil  
*baroui* Moser 18-324 ..... Ecuador  
*bicolor* Ohaus 11-557 ..... Argentina  
*boliuensis* Moser 18-319 ..... Bolivia  
*brasiliana* Moser 18-325 ..... Brazil  
*bruchii* Moser 24-120 ..... Argentina  
*capillata* Moser 18-311 ..... Bolivia  
*eastanea* Moser 18-313 ..... Colombia  
*clypealis* Moser 21-135 ..... Ecuador  
*cognata* Burm. 55-129 ..... Colombia  
*colombiensis* Moser 18-318 ..... Colombia  
*conformis* Blanch. 50-84 ..... South America  
*cordobana* Moser 21-133 ..... Argentina  
*corumbana* Moser 21-135 ..... Brazil  
*cuyabana* Moser 18-317 ..... Brazil  
*elongata* Burm. 55-129 ..... Brazil  
*fassli* Moser 18-327 ..... Colombia  
*ferruginea* Moser 18-312 ..... Colombia  
*foveicollis* Kirsch 85-212 ..... Colombia  
*heterophylla* Moser 21-137 ..... Bolivia  
*insulana* Moser 13-328 ..... Trinidad  
*kuntzeni* Moser 21-134 ..... Bolivia  
*longula* Moser 21-53 ..... Bolivia  
*lurida* Moser 18-310 ..... Bolivia  
*macilenta* Bates 87-136 ..... Costa Rica  
*nitida* Mannh. 29-68 ..... Brazil  
*nitidula* Moser 18-314 ..... Colombia  
*norrisi* Burm. 55-128 ..... Colombia  
*oblonga* Moser 18-323 ..... Colombia  
*obscurata* Moser 18-321 ..... Colombia  
*obscurifrons* Moser 21-135 ..... Bolivia  
*ohausi* Moser 21-136 ..... Brazil  
*opaleucauda* Bates 87-136 ..... Nicaragua  
*pectoralis* Moser 18-309 ..... Brazil  
*peruana* Moser 18-315 ..... Perú  
*pilosa* Moser 21-136 ..... Argentina  
*pilosella* Kirsch 85-213 ..... Colombia  
*pinguis* Burm. 55-128 ..... Brazil  
*pruinosa* Moser 18-320 ..... Venezuela  
*producta* Bates 91-26 ..... Ecuador  
*pubescens* Burm. 55-126 ..... Brazil  
*pygidialis* Kirsch 85-214 ..... Colombia  
*robusta* Burm. 55-127 ..... Brazil  
*rufa* Moser 21-134 ..... Brazil  
*ruficollis* Moser 26-202 ..... Argentina  
*rufobrunnea* Moser 21-133 ..... Paraguay  
*sulcatipennis* Blanch. 50-84 ..... Brazil  
     *fuscipennis* Burm. 55-130  
*tarsalis* Moser 18-322 ..... Colombia  
*tenella* Burm. 55-131 ..... Brazil  
*tenellula* Moser 18-316 ..... Paraguay  
*tridentata* Er. 47-101 ..... Perú  
     Argentina  
     Chile  
*truncaticeps* Moser 24-120 ..... Brazil  
*valida* Burm. 55-127 ..... Venezuela  
*variolata* Burm. 55-128 ..... Brazil  
**Athlia** Er. 35-266  
*bruchii* Moser 24-121 ..... Argentina  
*rustica* Er. 35-267 ..... Chile  
**Rivera** Germ. 55-125  
*plebeja* Burm. 55-125 ..... Chile

## LIPARETRINI

- Modialis** F. & G. 60-267  
*prasinella* F. & G. 60-267 ..... Chile  
**Phytohaema** Blanch. 50-218  
     *Arcoda* S.J. 51-92  
*flavipes* Phil. 61-735 ..... Chile  
     *elaphocera* Redt. 68-65  
*herrmanni* Germ. 01-10 ..... Chile  
     s. *peceans*, new name ..... Chile  
     *pallida* Porter 39-131 (not Saylor)  
*mutabilis* Sol. 51-93 ..... Chile  
*pallida* Sayl. 37-10 ..... Chile  
**Heteronyx** Guér. 30-84  
     *Cotidia* Kby. 35-208  
     *Hostilina* Blanch. 50-112  
     *Silopa* Er. 42-164  
*boliviana* Moser 19-6 ..... Chaco  
*corumbana* Moser 21-138 ..... Brazil  
*cuyabana* Moser 19-5 ..... Brazil  
*heynei* Moser 19-5 ..... Paraguay  
*ohausiana* Sayl. 38-135 ..... Brazil  
*schenklingi* Moser 19-4 ..... Brazil  
**Aplodema** Blanch. 50-115  
     *Haplodema* Dalla Torre 12-129  
*angustata* Blanch. 50-115 ..... Bolivia  
*magellanica* Blanch. 50-115 ..... Chile  
     T. del Fuego  
*rufescens* Sayl. 38-73 ..... Br. Guiana  
**Sericoides** Guér. 39-301  
     *Accia* Curt. 45-453 (Subg.)  
     *Listronyx* Guér. 39-302 (Subg.)  
     *Macrosoma* Hope 37-172  
     *Maypa* Blanch. 50-115  
     *Paralistrionyx* Brens. 06-30 (Subg.)  
     *Paramaypa* Brens. 06-30 (Subg.)  
*andina* Germ. 62-726 ..... Chile  
*antarctica* Brens. 00-109 ..... Patagonia  
     T. del Fuego  
*atra* Sol. 51-108 ..... Chile  
*castanea* Guér. 39-301 ..... Argentina  
*chilena* Germ. 62-736 ..... Chile  
*chiliensis* Blanch. 50-114 ..... Chile  
*chlorosticta* Blanch. 50-115 ..... Chile  
     *similis* Phil. 61-737  
*comata* Germ. 62-739 ..... Chile  
*convexa* Germ. 62-729 ..... Chile  
*delicatula* Germ. 62-731 ..... Chile  
*dubia* Germ. 62-738 ..... Chile  
*faminaei* Blanch. 50-114 ..... Chile  
     T. del Fuego  
*frigida* Germ. 62-743 ..... Chile  
*germaini* Dalla Torre 12-131 ..... Chile  
     *castanea* Germ. 62-741  
*glacialis* Fabr. 75-35 ..... Argentina  
     *atricapilla* Curt. 45-451 ..... Chile  
     *reichi* Guér. 39-301 ..... T. del Fuego  
*hirsuta* Brens. 00-110 ..... Patagonia  
     Chile  
     T. del Fuego  
*intermedia* Phil. 64-452 ..... Chile

**Sericoides**—Continued.

<i>lineolata</i> Germ. 62-732	Chile
<i>livida</i> Germ. 62-745	Chile
<i>obscura</i> Phil. 64-453	
<i>longipes</i> Germ. 62-727	Chile
<i>lucida</i> Curt. 45-454	Patagonia T. del Fuego
<i>monticola</i> Germ. 62-736	Chile
<i>nitida</i> Phil. 64-453	Chile
<i>obesa</i> Germ. 62-728	Chile
<i>obscura</i> Germ. 62-728	Argentina
	Chile
<i>olivacea</i> Germ. 62-735	Chile
<i>opacipennis</i> Germ. 62-738	Chile
<i>osornoona</i> Brens. 06-30	Chile
<i>pallida</i> Germ. 62-744	Chile
<i>palpalis</i> Germ. 62-725	Chile
<i>philippiana</i> Dalla Torre 12-132	Chile
<i>andina</i> Phil. 64-451	
<i>picea</i> Kolbe 07-111	Patagonia T. del Fuego <sup>11</sup> I. Navarin
<i>pilifera</i> Germ. 62-731	Chile
<i>pubescens</i> Germ. 62-733	Chile
<i>punctata</i> Sol. 51-107	Chile
<i>rufocasta</i> Sol. 51-108	Chile
<i>rufocastanea</i> Germ. 62-737	Chile
<i>rugosula</i> Germ. 62-733	Chile
<i>cuprea</i> Phil. 64-450	
<i>silvatica</i> Germ. 62-730	Argentina
	Chile
<i>sinuaticollis</i> Germ. 62-737	Chile
<i>striata</i> Fab. 75-35	Chile
<i>striata</i> Phil. 64-451	
<i>subcostata</i> Germ. 62-729	Chile
<i>opaca</i> Phil. 64-450	
<i>sulcatopunctata</i> Germ. 62-740	Chile
<i>testacea</i> Fab. 75-35	Argentina
<i>fusca</i> Gmel. 88-1569	Chile
<i>melanocephala</i> Blanch. 53-118	T. del Fuego
<i>nigriceps</i> Guér. 39-302	
<i>variegata</i> Germ. 62-742	Chile
<i>chlorosticta</i> Sol. 51-109	
<i>variolosa</i> Sol. 51-109	Chile
<i>rugulosa</i> Phil. 61-736	
<i>vestita</i> Germ. 62-744	Chile
<i>viridis</i> Sol. 51-107	Argentina
	Chile

## MELOLONTHINI

**Pachrodema** Blanch. 50-168

<i>abnormis</i> Moser 18-324	Argentina
<i>castanea</i> Blanch. 50-168	Patagonia
<i>cuprescens</i> Burm. 55-260	Patagonia
<i>flaveola</i> Moser 18-322	Argentina
<i>lucida</i> Berg 81-100	Argentina
<i>picea</i> Nonfr. 94-115	Patagonia
<i>piceola</i> Moser 18-322	Argentina
<i>pruinosa</i> Moser 18-323	Argentina
<i>substriata</i> Blanch. 50-169	Patagonia

**Diploptaxis** Kby. 37-129

<i>Orsonyz</i> LeC. 56-265	
<i>aenea</i> Blanch. 50-172	México
<i>pauperata</i> Burm. 55-16	U. S. A.
<i>simplex</i> Blanch. 50-172	
<i>aereomicans</i> Moser 18-316	México
<i>albosetosa</i> Moser 21-180	México
<i>alutacea</i> Bates 89-398	Guatemala

<i>angustula</i> Moser 18-299	Guatemala
<i>arctifrons</i> Bates 88-163	México
<i>atramentaria</i> Bates 88-163	México
<i>aurata</i> Bates 89-398	Guatemala
<i>bakeri</i> Caz. 40-139	México
<i>boops</i> Bates 88-165	México
<i>brevipilosa</i> Moser 18-302	Guatemala
<i>carinifrons</i> Bates 89-398	Guatemala
<i>cartwrighti</i> Caz. 40-144	México
<i>cavifrons</i> Moser 18-304	Guatemala
<i>clypeata</i> Bates 87-157	México
<i>completa</i> Caz. 40-141	México
<i>contracta</i> Bates 88-166	México
<i>coriacea</i> Bates 88-161	México
<i>corrosa</i> Bates 88-161	México
v. <i>pachucana</i> Bates 88-161	México
<i>cribratella</i> Bates 89-399	México
<i>cribraticollis</i> Blanch. 50-171	México
<i>cribriceps</i> Bates 89-398	México
<i>cribulosa</i> LeC. 56-270	México
<i>popino</i> Csy. 84-179	U. S. A.
<i>crinifera</i> Bates 88-161	Guatemala
<i>ebenina</i> Blanch. 50-170	Martinique
<i>flavisetis</i> Bates 88-165	México
<i>fossifrons</i> Moser 18-314	México
<i>foveicollis</i> Moser 18-315	México
<i>fusca</i> Moser 18-312	México
<i>guatemalica</i> Moser 18-306	Guatemala
<i>hebes</i> Bates 88-164	México
<i>impressicollis</i> Moser 18-309	México
<i>juquilensis</i> Bates 88-162	México
<i>labrata</i> Moser 18-311	México
<i>laevicutata</i> Moser 18-313	México
<i>laevivertex</i> Bates 89-397	México
<i>magna</i> Bates 88-165	México
<i>metallescens</i> Bates 88-164	México
<i>mexicana</i> Moser 18-305	México
<i>microtrichia</i> Moser 21-179	México
<i>nigriventris</i> Bates 87-160	México
<i>nitidicollis</i> Blanch. 50-171	México
	Guatemala
	Costa Rica
<i>ohausi</i> Moser 21-181	Guatemala
<i>parvula</i> Burm. 55-264	México
<i>peninsularis</i> Fall 09-70	Baja Calif.
<i>pilifera</i> Burm. 55-16	México
	?Argentina
<i>pilipennis</i> Moser 18-300	México
<i>poropyge</i> Bates 87-160	Guatemala
<i>puncticeps</i> Moser 18-310	México
<i>puncticollis</i> Moser 18-303	México
<i>rufipes</i> Moser 21-180	México
<i>rufocastanea</i> Moser 18-307	México
<i>rugosifrons</i> Moser 18-301	México
<i>rugosipennis</i> Blanch. 50-172	México
<i>sericeiventris</i> Moser 18-308	México
<i>simillima</i> Moser 21-180	México
<i>simplex</i> Blanch. 50-172	México
<i>sinuaticeps</i> Bates 88-162	México
	Guatemala
<i>stabilis</i> Caz. 40-145	México
<i>statura</i> Caz. 40-143	México
<i>subrugata</i> Moser 18-298	México
<i>subrugosa</i> Moser 18-297	Costa Rica
<i>tepicana</i> Moser 18-300	México
<i>transversicollis</i> Moser 18-309	México

<sup>11</sup> Arch. Maga lanes.

**Diplotaxis**—Continued.

- trapezifera* Bates 87-159.....<sup>2</sup> Is. Tres Marias  
México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Costa Rica  
*v. bicolor* Bates 87-159.....México  
*v. consuetana* Bates 87-159.....México  
Nicaragua  
*v. denigrata* Bates 89-397.....México  
*v. denticeps* Bates 89-159.....México  
*dentipes* Dalla Torre 12-149  
*violatica* Caz. 40-140.....México  
*wittkugeli* Nonfr. 94-116.....Honduras

- Pseudodiplotaxis** Nonfr. 94-117  
*albosetosa* Nonfr. 94-118.....Brazil

- Triodonx** Sayl. 42-158  
*gigantissima* Sayl. 35-33.....México  
*lalanza* Sayl. 41-67.....México

- Clemora** Sayl. 42-159  
*apicalis* Blanch. 50-131.....Puerto Rico  
<sup>13</sup> St. Thomas  
*smithi* Arrow 12-455.....Barbados  
Trinidad  
Mauritius

- Cnemarachis** Sayl. 42-159  
*Aberana* Sayl. 42-159 (Subg.)

- acufai* Chpn. 37-3.....Cuba  
*adjuntas* Sayl. 40-312.....Puerto Rico  
*aeneotincta* Chpn. 32-201.....<sup>12</sup> I. de Pinos  
*aeruginosa* Burm. 55-338.....Cuba  
*alquizara* Chpn. 32-204.....Cuba  
*analís* Burm. 55-340.....Panamá  
*bifoveolata* DuVal 56-133.....Cuba  
*subsericans* DuVal 56-132.....<sup>12</sup> I. de Pinos  
*angusta* Blanch. 50-138.....Cuba  
*antigua* Arrow 20-191.....Antigua  
Dominica

- audanti* Wole. 28-27.....Haiti  
*bahama* Sayl. 40-311.....Bahamas Is.  
*baracoana* Chpn. 32-188.....Cuba  
*baraguensis* Chpn. 32-185.....Cuba  
*bicavifrons* Chpn. 32-187.....Cuba  
*bihamifrons* Sayl. 40-305.....<sup>12</sup> I. de Pinos  
*blackwelderi* Sayl. 40-309.....St. Lucia  
*bruneri* Chpn. 32-203.....Cuba  
*cardini* Chpn. 32-197.....Cuba  
*caymanensis* Sand. 39-274.....<sup>12</sup> Cayman Is.  
*crenaticollis* Blanch. 50-137.....Cuba  
*crinitissima* More 23-105.....Puerto Rico  
*eubana* Chpn. 32-194.....Cuba  
*cylindrica* Burm. 55-361.....?México

- ?West Indies  
*darlingtoni* Sand. 40-14.....Jamaica  
*denticulata* Blanch. 50-137.....Guadeloupe  
Martinique  
*discais* Chpn. 35-70.....Puerto Rico  
*dissimilis* Chev. 65-26.....Cuba  
*expansa* Chpn. 32-182.....Cuba  
*explanicollis* Chpn. 35-69.....Cuba  
*fervida* Fab. 75-32.....Jamaica  
Hispaniola  
*fimbriata* Chpn. 32-182.....Cuba  
*fuscipennis* Moser 18-64.....Guadeloupe  
*guadulpensis* Blanch. 50-152.....Guadeloupe  
*gualalupensis* L. & M. 14-440

- guanica* Smyth 17-65.....Puerto Rico  
*hogardi* Blanch. 50-137.....Hispaniola  
*imitatrix* Chpn. 32-199.....<sup>12</sup> I. de Pinos  
*insulicola* Moser 18-61.....Puerto Rico  
*jamaicana* Moser 18-63.....Jamaica  
*jamaicensis* Arrow 20-190.....Jamaica  
*jaroua* Chpn. 32-194.....Cuba  
*kenesoffi* Wole. 28-24.....Haiti  
*labrata* Chpn. 32-199.....Cuba  
*latefissus* Moser 18-66.....<sup>13</sup> St. Croix  
*latens* Arrow 00-176.....St. Vincent  
*latiungula* Wole. 28-28.....Haiti  
*major* Moser 18-59.....Hispaniola  
*mali* Wole. 28-25.....Haiti  
*manchestera* Sayl. 40-313.....Jamaica  
*mandevilla* Sayl. 40-312.....Jamaica  
*microphylla* Moser 18-60.....<sup>13</sup> St. Croix  
*microsoma* Chpn. 32-202.....Cuba  
*minutissima* Wole. 28-28.....Haiti  
*monana* Moser 21-181.....<sup>12</sup> Mona I.  
*montserratensis* Arrow 21-191.....<sup>14</sup> Montserrat  
*nasalis* Chpn. 35-72.....Cuba  
*neglecta* Blanch. 50-137.....Hispaniola  
*onchophora* Chpn. 32-184.....Cuba  
*paralella* Blanch. 50-137.....Cuba  
*parcesetifera* Chpn. 35-71.....Cuba  
*patens* Arrow 00-175.....St. Vincent  
*patruelis* Chev. 65-25.....Cuba  
*tenuicalaris* Chpn. 32-192.....Hispaniola  
<sup>14</sup> St. Kitts  
Guadeloupe

- permagna* Moser 18-57.....Haiti  
*persimilis* Chpn. 35-70.....Cuba  
*plaei* Blanch. 50-137.....Martinique  
*pseudocalcaris* Sayl. 40-309.....R. Dominicana  
*pseudomicans* Chpn. 35-73.....Cuba  
*puberula* DuVal 51-130.....Cuba  
*rangelana* Chpn. 35-71.....Cuba  
*santaclarae* Chpn. 32-189.....Cuba  
*schwarzii* Chpn. 32-184.....Cuba  
*signaticollis* Burm. 55-337.....Cuba  
*confusa* DuVal 56-131  
*speculifera* Chev. 65-27.....Cuba  
*spinifemora* Sayl. 40-307.....Jamaica  
*suturalis* Chev. 65-29.....Cuba  
*tetracea* Chpn. 32-193.....Cuba  
*tetraphylla* Moser 18-65.....Jamaica  
*tuberculifrons* Chev. 65-23.....Cuba  
*vandinei* Smyth 17-65.....Puerto Rico  
*vermiculata* Chpn. 32-195.....Cuba  
*wolcottii* Sayl. 40-307.....Puerto Rico  
*yunqueana* Chpn. 35-70.....Puerto Rico

**Phyllophaga** Harris 26-6

- Ancylonycha* Blanch. 45-216  
*Chlaenobia* Blanch. 50-116 (Subg.)  
*Endrosa* LeC. 56-234  
*Eugastra* LeC. 56-233  
*Gymis* LeC. 56-262  
*Lachnosterna* Hope 37-99  
*Listrocheus* Blanch. 50-141 (Subg.)  
*Phytalus* Er. 47-658 (Subg.)  
*Stenothorax* Harris 26-8  
*Tostogoptera* Blanch. 50-149 (Subg.)  
*Trichestes* Blanch. 50-141 (Subg.)  
*abcea* Sayl. 40-113.....Guatemala  
*abdominalis* Moser 21-254.....México

<sup>2</sup> México.

<sup>12</sup> West Indies.

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

## Phyllophoga—Continued

<i>acinosa</i> Arrow 20-192	Trinidad
<i>aegrota</i> Bates 88-167	México
<i>aenea</i> Moser 21-252	Guatemala
<i>aequata</i> Bates 88-168	Nicaragua Costa Rica
<i>s. chiapensis</i> Chpn. 35-18	México
<i>aequatorialis</i> Moser 21-257	Ecuador
<i>afflicta</i> Blanch. 50-134	Brazil
<i>almada</i> Sayl. 41-25	México
<i>amazonica</i> Moser 18-57	Brazil
<i>ambigenus</i> Bates 88-176	México
<i>ambiguus</i> Dalla T. 12-216	
<i>angulicollis</i> Bates 88-203	México
<i>anolaminata</i> Moser 21-254	Guatemala
<i>anomalooides</i> Bates 88-192	México
<i>antennalis</i> Moser 21-255	México
<i>apolinari</i> Sayl. 40-110	?Colombia ?Indo-China
<i>arrowi</i> Sayl. 35-206	Brazil
<i>assmani</i> Sayl. 36-294	Costa Rica
<i>atra</i> Moser 18-166	México
<i>atrata</i> Moser 18-34	México
<i>austera</i> Er. 47-101	Perú
<i>bahiana</i> Sayl. 35-207	Brazil
<i>baroni</i> Bates 89-401	México
<i>batillifer</i> Bates 88-180	México
<i>beckeri</i> Moser 21-248	México
<i>bicolor</i> Moser 21-258	Ecuador
<i>blanchardi</i> Arrow 33-149	México
<i>cribricollis</i> Blanch. 50-133	
<i>bolaeoides</i> Bates 88-182	México
<i>boliiviensis</i> Blanch. 50-131	Bolivia
<i>borinquensis</i> , new name	Puerto Rico
<i>portoricensis</i> Moser 18-62 (not Smyth. 1917)	
<i>bowditchi</i> Sayl. 38-189	Br. Honduras
<i>brevidentis</i> Bates 88-210	México
<i>brevipilosa</i> Moser 18-46	Venezuela
<i>brevisetosa</i> Moser 18-38	Colombia
<i>bucephala</i> Bates 88-182	México
<i>bueta</i> Sayl. 40-115	México
<i>calculiventris</i> Sayl. 35-34	México
<i>calderasa</i> Sayl. 37-21	Guatemala
<i>callosiventris</i> Moser 21-219	México
<i>capillata</i> Blanch. 50-135	Bolivia
<i>castaneipennis</i> Moser 18-19	Guatemala
<i>castaniella</i> Bates 88-186	México
<i>castanea</i> Nonfr. 92-276	
<i>cavata</i> Bates 88-170	México
<i>v. durangoensis</i> Bates 88-170	México
<i>caviceps</i> Moser 18-53	Colombia
<i>cayennensis</i> Moser 18-54	Fr. Guiana
<i>cazieriana</i> Sayl. 38-346	México
<i>cazieri</i> Sayl. 36-63	
<i>centralis</i> Nonfr. 94-119	Honduras
<i>chiriquina</i> Bates 88-196	Panamá
<i>chlaenobiana</i> Sayl. 36-62	México
<i>ciliatipes</i> Blanch. 50-116	Brazil
<i>cinnamomea</i> Blanch. 50-134	México
<i>citri</i> Smyth 17-65	Puerto Rico
<i>ciudadensis</i> Bates 88-183	México
<i>cneda</i> Sayl. 40-310	<sup>14</sup> Montserrat
<i>colimana</i> Moser 21-256	México
<i>collaris</i> Moser 21-247	México
<i>columbiana</i> Blanch. 50-134	Colombia
<i>cometes</i> Bates 88-177	Guatemala Nicaragua Panamá
<i>conformis</i> Blanch. 50-135	Argentina
<i>coronadis</i> Sayl. 41-538	Costa Rica
<i>costariensis</i> Moser 18-25	Costa Rica
<i>crena</i> Sayl. 41-537	Costa Rica
<i>crinalis</i> Bates 88-199	México
<i>crinipennis</i> Bates 89-402	México
<i>crinita</i> Burm. 55-359	México
<i>glabripennis</i> LeC. 56-260	U. S. A.
<i>crista-galli</i> Arrow 33-146	México
<i>culminata</i> Bates 88-172	México
<i>cuyabana</i> Moser 18-52	Brazil
<i>dasy-poda</i> Bates 88-194	México
<i>densata</i> Moser 18-36	Costa Rica
<i>densepunctata</i> Moser 18-50	Colombia
<i>denticollis</i> LeC. 63-77	Baja Calif.
<i>dentex</i> Bates 88-192	México
<i>dilemma</i> Arrow 20-192	Trinidad
<i>divertens</i> Bates 88-206	México
<i>duenas</i> Sayl. 41-385	Guatemala
<i>dulcis</i> Bates 88-189	México
<i>durango</i> Sayl. 40-114	México
<i>durangoana</i> Moser 21-261	México
<i>ecuadora</i> , new name	Ecuador
<i>denticollis</i> Moser 21-258	
<i>elegans</i> Nonfr. 91-264	Honduras
<i>elenans</i> Sayl. 38-190	Costa Rica
<i>emburyi</i> Sayl. 36-344	México
<i>euryaspis</i> Bates 88-204	México
<i>favosa</i> Sayl. 41-539	Costa Rica
<i>ferrugata</i> Moser 18-42	Bolivia Chaco
<i>ferruginea</i> Moser 18-41	Venezuela
<i>ferupilis</i> Sayl. 41-386	Guatemala
<i>fissilabris</i> Bates 88-184	México
<i>flavipilosa</i> Moser 21-252	México
<i>foralita</i> Sayl. 38-187	México
<i>forcipata</i> Burm. 55-346	Bra zi Argentina
<i>foveicollis</i> Bates 88-190	México
<i>fragilipennis</i> Blanch. 50-135	Colombia
<i>freeborni</i> Sayl. 37-32	México
<i>fulviventris</i> Moser 18-27	México
<i>furcata</i> Moser 18-67	Brazil
<i>gaumeri</i> Bates 89-404	México
<i>gentryi</i> Sayl. 36-64	México
<i>ghentata</i> Sayl. 37-33	México
<i>gigantea</i> Bates 88-198	Nicaragua
<i>ginigra</i> Sayl. 40-112	Panamá
<i>glabricula</i> LeC. 56-260	México U. S. A.
<i>godmani</i> Bates 89-403	México
<i>gracillima</i> Dalla T. 12-191	Honduras
<i>gracilis</i> Nonfr. 91-265	
<i>gravidula</i> Moser 21-247	México
<i>grossepunctata</i> Moser 18-33	Costa Rica
<i>guapilana</i> Sayl. 35-497	Costa Rica
<i>guapiles</i> Sayl. 41-536	Costa Rica
<i>guapilesea</i> Sayl. 41-540	Costa Rica
<i>guatemala</i> Sayl. 40-115	Guatemala
<i>guatemalensis</i> Moser 21-251	Guatemala
<i>guayabillosa</i> Sayl. 36-293	Costa Rica

<sup>12</sup> West Indies.<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

## Phyllophoga—Continued.

guerrocana Sayl. 38-345	México
hemilissa Bates 88-201	Panamá
heteroclitia Burm. 55-348	Brazil
heteronycha Bates 88-186	México
heterophylla Bates 88-194	México
heynei Moser 18-164	Guatemala
hintonella Sayl. 41-27	México
hintoni Sayl. 35-498	México
hirticollis Moser 21-249	México
hirtifrons Moser 21-259	México
högei Bates 88-180	México
hondurasana Moser 21-255	Honduras
inflativentris Moser 18-22	México
inopia Sand. 42-51	México
instabilis, new name	México
<i>arrowi</i> Chpn. 35-9 (not Sayl., 1935)	
insulana Moser 18-71	Trinidad
integra Say 35-180	México
integriceps Moser 18-56	México
irazuana Sayl. 36-294	Costa Rica
kuntzeni Moser 21-260	Bolivia
laevigata Blanch. 50-131	Brazil
laevicutata Moser 18-35	Panamá
laminata Moser 21-259	Brazil
lanata Blanch. 50-135	Venezuela
laneptha Sayl. 37-31	Guatemala
laportaei Blanch. 50-141	México
latecps Blanch. 50-136	México
latipes Bates 88-167	México
<i>bicallosa</i> Bates 88-168	
lebasi Blanch. 50-135	Colombia
lenis Horn 87-287	México
<i>anodentata</i> Bates 88-208	
leonina Bates 88-188	México
leporina Er. 48-563	Guiana
leprieuri Blanch. 50-134	Guiana
<i>sericata</i> Er. 48-563	Fr. Guiana
lineata Bates 88-183	México
lissopyge Bates 88-201	Nicaragua
longiclava Moser 18-24	México
longicornis Blanch. 50-134	Brazil
longifoliata Moser 21-253	México
luridipennis Moser 18-68	Colombia
maecasana Moser 21-257	Ecuador
macrocerus Bates 88-179	México
macrophylla Bates 88-193	México
mauculicollis LeC. 63-76	Baja Calif.
magnicornis Moser 21-253	México
mánaosana Moser 24-157	Brazil
mareapatana Moser 18-69	Perú
maxima Bates 88-172	México
neadei Sayl. 40-64	México
meocerus, new name	Colombia
<i>longicornis</i> Burm. 55-350	
mentalis Sayl. 41-387	Guatemala
mexicana Blanch. 50-138	México
michebachi Sayl. 40-64	Baja Calif.
microcerus Arrow 33-149	México
<i>cribricollis</i> Bates 88-189	
microchaeta Moser 24-154	México
microdon Bates 88-211	México
micros Bates 88-170	México
mimicana Sayl. 38-186	México
mirafloza Sayl. 40-64	Baja Calif.
misteeca Bates 88-209	México
moei Sayl. 38-343	México
molopia Bates 88-205	México
monstrosa Sayl. 35-36	México
morgani Sayl. 38-310	Panamá
mucoera LeC. 56-263	México
<i>helvola</i> Melsh. 46-141	U. S. A.
<i>monticola</i> Melsh. 46-141	
<i>obtusa</i> LeC. 56-264	
<i>terana</i> LeC. 56-263	
multiopora Bates 88-211	Guatemala
murina Burm. 55-384	Brazil
nepida Sayl. 41-385	Guatemala
nevermannea Sayl. 41-534	Costa Rica
nevermanni Sayl. 35-501	Costa Rica
nigerrima Bates 88-207	México
nigrita Moser 18-37	Panamá
nigrofusca Moser 18-39	Venezuela
nisuens Sayl. 37-32	México
nitidicauda Arrow 13-464	Brazil
nitidicollis Blanch. 50-136	Brazil
nitidula LeC. 63-77	Baja Calif.
nosa, new name	México
<i>aegrota</i> Bates 88-182 (not 88-167)	
nubipennis Bates 88-176	México
nuda Moser 18-28	Br. Guiana
oaxaca Sayl. 40-116	México
oaxena Sayl. 40-109	México
obliquestriata Sayl. 38-187	México
oblongula Bates 88-173	México
obsoletus Blanch. 50-131	México
<i>laevigata</i> Blanch. 50-131	Guatemala
	Nicaragua
ohausi Moser 21-260	Ecuador
omiltemia Bates 89-400	México
<i>omiltaneus</i> Dalla Torre 12-217	
onita Sayl. 41-27	México
opaca Moser 18-165	México
orosina Moser 18-26	Costa Rica
oxygyga Burm. 55-350	Colombia
pachypyga Burm. 55-329	Brazil
pallidicornis Moser 21-251	México
panamana Chpn. 35-11	Panamá
panamensis Moser 21-250	Panamá
paraguayana Moser 21-256	Paraguay
paraguayensis Moser 18-74	Paraguay
parilis Bates 88-172	México
parumpunctata Bates 89-191	México
parvicornis Moser 24-155	Guatemala
parvisetis Bates 88-196	México
pastassana Moser 24-156	Ecuador
peccatus, new name	México
<i>colimana</i> Arrow 33-145	
pectoralis Blanch. 50-138	Brazil
peninsulana Moser 18-55	México
peninsularis Sayl. 40-67	Baja Calif.
pentaphylla Bates 88-180	México
personata Chpn. 35-12	México
peruana Moser 18-48	Perú
	Bolivia
<i>colimana</i> Arrow 33-145	
picea Blanch. 50-130	Brazil
piceola Bates 88-187	Guatemala
picipennis Moser 18-73	Bolivia
pilidorsis Sayl. 38-344	México
piligera Moser 18-30	Panamá
piliventris Moser 18-20	México
pilosipes Sayl. 40-64	Baja Calif.
<i>puberula</i> LeC. 63-78	
pilositarsis, new name	México
<i>dissimilis</i> Chpn. 35-16	
(not Chev., 1865)	
pilosula Moser 18-32	México

## Phyllophaga—Continued.

<i>pilula</i> Moser 21-250.....	México
<i>plairi</i> Sayl. 37-31.....	México
<i>platti</i> Sayl. 35-499.....	México
<i>platyrhina</i> Bates 88-179.....	México
<i>poculifer</i> Bates 88-184.....	México
<i>politá</i> G. & H. 69-1172.....	Brazil
<i>laerigata</i> Burm. 55-351.....	
<i>polyphylla</i> Bates 88-194.....	México
<i>ponerosus</i> , new name.....	México
<i>testaceipennis</i> Moser 21-261 (not Blanch., 1850)	
<i>porodera</i> Bates 88-211.....	México
<i>porticensis</i> Snyth 17-65.....	Puerto Rico
<i>praesidii</i> Bates 88-171.....	México
<i>prolixa</i> Bates 88-177.....	Nicaragua
<i>propinqua</i> Moser 18-67.....	Brazil
	Paraguay
<i>pruinipennis</i> Moser 18-40.....	Colombia
<i>pruinosa</i> Blanch. 50-131.....	México
	Brazil
<i>pubera</i> Mannh. 29-63.....	Brazil
<i>pubescens</i> Burm. 55-334.....	Guiana
<i>pubicauda</i> Bates 88-188.....	México
<i>pubicollis</i> Blanch. 50-131.....	México
	Guatemala
<i>punctipennis</i> Blanch. 50-135.....	?South America
<i>puncticollis</i> Burm. 55-321.....	
<i>punctulata</i> Blanch. 50-132.....	Colombia
<i>punctuliceps</i> Bates 88-175.....	Guatemala
<i>punctulicollis</i> Bates 88-191.....	México
<i>ravida</i> Blanch. 50-136.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
<i>reventazona</i> Sayl. 36-295.....	Costa Rica
<i>rodriguezi</i> Bates 89-399.....	Guatemala
<i>rolbakeri</i> Sayl. 40-111.....	México
<i>rorida</i> Burm. 55-330.....	Brazil
<i>rorulenta</i> Burm. 55-331.....	México
	Guatemala
	Costa Rica
	Venezuela
<i>roscida</i> Burm. 55-340.....	Colombia
<i>rostripyga</i> Bates 89-401.....	Guatemala
<i>rubella</i> Bates 88-209.....	México
<i>ruficollis</i> Moser 18-47.....	Colombia
<i>rufipes</i> Moser 24-156.....	Ecuador
<i>rufithorax</i> Moser 21-248.....	México
<i>rufiventris</i> Kirsch 85-220.....	Ecuador
<i>rufostacea</i> Moser 18-23.....	Guatemala
<i>rugicollis</i> Bates 88-190.....	México
<i>rugipennis</i> Schauf. 58-318.....	México
	Guatemala
	Panamá
<i>rugithorax</i> Sayl. 38-188.....	México
<i>rugulosa</i> Blanch. 50-134.....	México
	Guatemala
<i>saginata</i> Mannh. 29-64.....	Brazil
<i>santi-pauli</i> Blanch. 50-132.....	Brazil
<i>sandersonia</i> Sayl. 39-161.....	México
<i>trichodes</i> Bates 88-178.....	U. S. A.
<i>robustus</i> Horn 85-119.....	
<i>sanjosicola</i> Sayl. 35-500.....	Costa Rica
<i>scabrifrons</i> Bates 88-187.....	Br. Honduras
	Guatemala
<i>scabripygá</i> Bates 88-167.....	México
<i>schenklingi</i> Moser 18-163.....	México
<i>schizorhina</i> Bates 88-202.....	Nicaragua
	Panamá
<i>schultzei</i> Sayl. 35-496.....	Paraguay
<i>scissa</i> Bates 88-202.....	México
<i>scoparia</i> LeC. 56-261.....	México
	U. S. A.
<i>scuticeps</i> Bates 88-171.....	México
<i>segregans</i> Bates 88-171.....	México
<i>senicula</i> Bates 88-181.....	México
<i>sericata</i> Blanch. 50-136.....	Venezuela
<i>setidorsis</i> Bates 88-200.....	Costa Rica
<i>setifera</i> Burm. 55-335.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Panamá
v. <i>menetriesi</i> Blanch. 50-135.....	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
	Venezuela
v. <i>trötschi</i> Bates 88-198.....	Panamá
<i>setipennis</i> Bates 88-206.....	México
<i>simplex</i> Burm. 56-347.....	Brazil
<i>sinaloana</i> Sayl. 35-499.....	México
<i>sinuaticeps</i> Moser 21-249.....	México
<i>spaethi</i> Nonfr. 91-265.....	Honduras
<i>spinitarsis</i> Moser 21-253.....	México
<i>stipitalis</i> Blanch. 50-136.....	México
<i>straminea</i> Bates 88-183.....	México
<i>sturni</i> Bates 88-197.....	México
<i>submetallica</i> Bates 88-204.....	México
	Guatemala
<i>subnitida</i> Moser 18-44.....	Venezuela
<i>subopaca</i> Moser 18-45.....	Venezuela
	Trinidad
<i>subrugosa</i> Moser 24-155.....	Costa Rica
<i>tegenara</i> Sayl. 35-496.....	Costa Rica
<i>tegulicollis</i> Sayl. 34-49.....	Honduras
<i>temascalis</i> Sayl. 41-26.....	México
<i>temascaltepeca</i> Sayl. 34-49.....	México
<i>temaxa</i> Sayl. 40-314.....	México
<i>paritia</i> Bates 89-404 (not 88-172)	
<i>tenuipilis</i> Bates 88-202.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
<i>tepanana</i> Sayl. 38-341.....	Guatemala
<i>terminalis</i> Sayl. 35-35.....	México
<i>testaceipennis</i> Blanch. 50-134.....	México
	Guatemala
	Costa Rica
<i>thoracica</i> Burm. 55-332.....	Venezuela
<i>torta</i> LeC. 56-239.....	México
<i>dampfi</i> Arrow 33-148.....	U. S. A.
<i>tonis</i> Sayl. 41-386.....	Guatemala
<i>transversicollis</i> Moser 18-49.....	Colombia
<i>trichia</i> Bates 88-200.....	Guatemala
<i>trichoderma</i> Moser 21-256.....	Paraguay
<i>tridens</i> Bates 88-186.....	México
<i>trinitatis</i> Arrow 00-182.....	Trinidad
<i>tumulosa</i> Bates 88-168.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Honduras
<i>umbrosa</i> Er. 47-101.....	Perú
<i>uruguayana</i> Sayl. 35-206.....	Uruguay
<i>valeriana</i> Sayl. 34-50.....	Costa Rica
<i>valis</i> Sayl. 40-113.....	México
<i>vandykei</i> Sayl. 35-34.....	Panamá
<i>venodiola</i> Sayl. 38-185.....	México
<i>verruciventris</i> Moser 18-21.....	México

**Phyllophaga**—Continued.  
*vestita* Moser 18-71.....Brazil  
*vetula* Horn 87-274.....México  
*longipilosa* Bates 88-209.....[U. S. A.]  
*vetrata* Horn 85-120.....[U. S. A.]  
*carifrons* Linell 96-729.....  
     *a* *unituberculata* Bates 89-399.....México  
*vicinia* Moser 18-29.....Costa Rica  
*vulpes* Arrow 13-463.....Brazil  
*wittkugeli* Nonfr. 91-264.....Honduras  
*xantha* Bates 88-189.....México  
*xanthocoma* Bates 88-181.....México

*yaqui* Sayl. 40-314.....Guatemala  
     *debilis* Arrow 33-147.....México  
*yucateca* Bates 89-404.....México

**Chirodines** Bates 88-169.....  
*zunilensis* Bates 88-169.....Guatemala

**Polyphylla** Harris 42-30.....  
*Centrasiobia* Sem. 02-351 (Subg.)  
*Macronoxia* Crotch 73-61.....

*concurrans* Csy. 89-169.....Honduras  
*conspersa* Burm. 55-407.....México  
*decemlineata* Say 23-246.....México  
     U. S. A.  
*hammondi* LeC. 56-288.....México  
     U. S. A.  
*petiti* Guér. 30-97.....México  
     *leucogramma* Blanch. 50-161.....U. S. A.  
*potosiana* Csy. 14-349.....México

PACHYDEMINI

**Pentacoryna** Moser 26-207.....  
*bruchii* Moser 26-208.....Argentina

**Lacris** F. & G. 60-268.....  
*dilutipes* F. & G. 60-268.....Chile

**Ptyophis** Redt. 68-69.....  
*macrophylla* Redt. 68-69.....Chile

**Aegolasia** Kolbe 07-112.....  
*michaelseni* Kolbe 07-112.....Patagonia  
     T. del Fuego

**Burmeisteriellus** Berg 98-17.....  
*Burmeisteria* Schick 68-101.....

*mirabilis* Schick 68-102.....Argentina

**Leuretra** Er. 47-100.....  
*pectoralis* Er. 47-101.....Perú

**Acylochilus** Ohaus 09-433.....  
*assimilis* Ohaus 10-177.....Argentina  
*curvidens* Ohaus 10-177.....Argentina  
*ottiana* Ohaus 09-435.....Argentina  
*strumosus* Ohaus 09-431.....Argentina

**Pseudoliogenys** Moser 19-358.....  
*flavida* Moser 19-359.....Argentina

**Castanoehilus** Ohaus 09-436.....  
*bruchianus* Ohaus 09-436.....Argentina

**Myloxena** Ohaus 09-438.....  
*bruchiana* Ohaus 09-440.....Argentina  
*patagonica* Ohaus 09-440.....Argentina  
*vestita* Berg 81-100.....Argentina  
*vicina* Moser 26-207.....Argentina

MACRODACTYLINI

**Dichelouycha** Kby. 37-133.....  
*Anaeretes* Dej. 36-181.....  
*violaceipennis* Blanch. 50-116.....South America

**Dasys** Serv. 25-369.....  
*collaris* Serv. 25-370.....Brazil  
     *nigellus* Burm. 55-72.....  
     *luridipennis* Moser 18-95.....Brazil

*variabilis* Moser 18-95.....Brazil

**Calodactylus** Blanch. 50-91.....  
*Dioplia* Burm. 55-70.....

*abendrothi* Kirsch 73-341.....Perú  
*aequatorialis* Moser 18-97.....Ecuador  
*boliviensis* Moser 18-96.....Bolivia

*niveosignatus* Moser 21-138.....Brazil  
*schmalzi* Ohaus 13-48.....Brazil  
*sulphureus* Burm. 55-71.....Brazil

*tibialis* Blanch. 50-91.....Brazil  
     *heteroclitus* Burm. 55-71.....

*vittipennis* Moser 21-138.....Bolivia

**Agaoenemis** Moser 18-115.....  
*pruina* Moser 18-116.....Brazil

**Liogenys** Guér. 38-83.....  
*Amphicerania* Dej. 32-163.....  
*Pacuvia* Curt. 45-444.....

*acutidens* Moser 19-14.....Brazil  
*argentina* Moser 18-97.....Argentina  
*bicuspid* Moser 19-14.....Brazil

*bidentata* Burm. 55-13.....Brazil  
*bidenticeps* Moser 19-13.....Brazil  
*bidentata* Fairm. 92-243.....Argentina

*boliviensis* Moser 19-11.....Bolivia  
*brasilensis* Moser 19-12.....Brazil  
*bruchii* Moser 24-122.....Argentina

*castanea* Curt. 45-453.....Chile  
     *gayana* Blanch. 50-168.....

*concolor* Blanch. 50-167.....Brazil  
*corumbana* Moser 21-139.....Brazil  
*cribricollis* Moser 21-140.....Argentina

*cuyabana* Moser 19-12.....Brazil  
*densicollis* Moser 21-140.....Argentina  
*denticeps* Blanch. 50-167.....Bolivia

*denticulata* Moser 18-98.....Argentina  
*diodon* Burm. 55-15.....Brazil

*elegans* Nonfr. 91-262.....Brazil  
*excisa* Moser 19-15.....Brazil  
*ferrugata* Mannh. 29-62.....Brazil

*flaveola* Moser 24-122.....Argentina  
*flavida* Moser 18-106.....Patagonia  
*fulvescens* Blanch. 50-167.....Uruguay

*fusca* Blanch. 50-168.....Bolivia  
*gebieni* Moser 21-140.....Colombia  
*grandis* Phil. 64-322.....Chile

*kuntzeni* Moser 21-139.....Chile  
*laminiceps* Moser 19-16.....Brazil  
*latipalpus* Moser 19-10.....Bolivia

*latitarsis* Moser 18-99.....Argentina  
*longiera* Moser 18-100.....Argentina  
*macropelma* Bates 87-155.....Panamá

*mendozaana* Moser 18-102.....Argentina  
*micropyga* Burm. 55-15.....Brazil  
*minuta* Moser 24-122.....Argentina

*morio* Burm. 55-16.....Central America  
     Chaco

*nigrofusca* Moser 18-103.....Argentina  
     Chaco

*obesa* Burm. 55-15.....Brazil  
     Argentina

*obscura* Blanch. 50-167.....Argentina  
*opacicollis* Fairm. 92-243.....Argentina

*pallens* Blanch. 50-167.....Uruguay  
     Argentina

*pallidicornis* Blanch. 50-167.....Brazil  
     Argentina

*palmata* Burm. 55-13.....Brazil

- Liogenys**—Continued.  
*palpalis* Esch. 22-17 ..... Chile  
*castanea* Guér. 30-84 .....  
*parva* Blanch. 50-168 ..... Uruguay  
*pauperata* Burm. 55-16 ..... México  
*pilosipennis* Moser 18-101 ..... Brazil  
*puberea* Bates 87-156 ..... México  
    *v. cuprascens* Bates 87-156 ..... México  
*pubisternis* Bates 87-155 ..... México  
*quadridens* Fab. 98-131 ..... Panamá  
    Colombia  
    Venezuela  
    Guiana  
    Brazil  
*quadridentata* Blanch. 50-168 ..... Uruguay  
*rufocastanea* Moser 18-103 ..... Brazil  
    Paraguay  
*rufoflava* Moser 18-105 ..... Argentina  
*sanctae-crucis* Blanch. 50-167 ..... Patagonia  
*sinuaticeps* Moser 18-104 ..... Brazil  
*spiriventris* Moser 18-108 ..... Brazil  
*tarsalis* Moser 21-54 ..... Brazil  
*testaceipennis* Moser 18-109 ..... Brazil  
*tibialis* Moser 18-107 ..... Brazil  
*xanthoera* Har. 69-123 ..... Patagonia  
    *pallidicornis* Blanch. 50-163 (not 50-167)
- Mauonyehus** Moser 19-346 .....  
*unguicularis* Moser 19-346 ..... Brazil
- Apterodema** Fairm. 83-490 .....  
*acuticollis* Fairm. 83-491 ..... Chile  
    T. del Fuego  
*paraguayensis* Arrow 03-255 ..... Paraguay
- Hilarianus** Blanch. 50-169 .....  
*anguliceps* Blanch. 50-169 ..... Brazil  
*concolor* Blanch. 50-170 ..... Brazil  
*ovalis* Blanch. 50-170 ..... Brazil  
*punctatocollis* Blanch. 50-169 ..... Brazil  
*rufinus* Blanch. 50-169 ..... Brazil  
*suboblongus* Blanch. 50-170 ..... Brazil  
*suturalis* Blanch. 50-169 ..... Brazil  
*uniformis* Blanch. 50-170 ..... Brazil
- Homalochilus** Blanch. 50-172 .....  
*niger* Blanch. 50-172 ..... Patagonia  
*punctatostriatus* Blanch. 50-172 ..... Patagonia
- Pachylotoma** Blanch. 50-121 .....  
*viridis* Blanch. 50-121 ..... South America
- Gama** Blanch. 50-118 .....  
*Harpodactyla* Burm. 55-17 .....  
*Philochloenia* Dej. 33-163 .....  
*anea* Moser 24-121 ..... Brazil  
*aeneotincta* Moser 18-112 ..... Brazil  
*aeneovaria* Moser 18-110 ..... Brazil  
*aeneoviridis* Moser 18-333 ..... Brazil  
*aenescens* Moser 18-333 ..... Brazil  
*angustula* Moser 21-141 ..... Brazil  
*aurichalcea* Burm. 55-19 ..... Brazil  
*breviceps* Moser 18-113 ..... Brazil  
*espiritosantensis* Moser 19-18 ..... Brazil  
*fulvipennis* Moser 18-331 ..... Brazil  
*fusca* Blanch. 50-119 ..... Brazil  
*fuscoaenea* Moser 21-140 ..... Brazil  
*grandieornis* Blanch. 50-118 ..... Brazil  
*lepichaeta* Moser 19-18 ..... Brazil  
*lutea* Moser 24-157 ..... Brazil  
*metallescens* Moser 18-330 ..... Brazil  
*musiva* Burm. 55-30 ..... Brazil  
*chausi* Moser 21-141 ..... Brazil  
*pallida* Blanch. 50-118 ..... Argentina  
*pilosa* Moser 18-334 ..... Brazil
- pulverulenta* Burm. 55-19 ..... Brazil  
*quadrifoliata* Moser 18-114 ..... Brazil  
*relucens* Blanch. 50-118 ..... Venezuela  
*rufoflava* Moser 19-18 ..... Brazil  
*rugipennis* Moser 18-335 ..... Brazil  
*squamiventris* Steinh. 74-558 ..... Argentina  
*viridescens* Moser 18-114 ..... Brazil  
*viridiaenea* Moser 18-332 ..... Brazil  
*viridifusca* Moser 18-111 ..... Brazil
- Mallotarsus** Blanch. 50-119 .....  
*spadiceus* Blanch. 50-119 ..... Brazil
- Byrasba** Har. 69-122 .....  
*volvula* Burm. 55-20 ..... Brazil
- Ctenotus** Burm. 55-20 .....  
*obesa* Burm. 55-21 ..... Brazil
- Hadrocerus** Guér. 30-82 .....  
    *Pachycerus* Guér. 30-pl. 3  
    *castaneipennis* Guér. 30-82 ..... Brazil
- Acanthosternum** Phil. 71-739 .....  
*splendens* Phil. 61-379 ..... Chile
- Anoplosiagum** Blanch. 50-119 .....  
    *Anomaloptera* Burm. 55-22 .....  
*antennale* Moser 21-143 ..... Brazil  
*castaneum* Burm. 55-23 ..... Brazil  
*flavicolle* Chpn. 35-68 ..... Cuba  
*fulvum* Moser 18-119 ..... Brazil  
*gebieni* Moser 21-142 ..... Brazil  
*kenzeni* Moser 21-142 ..... Colombia  
*macrophyllum* Moser 21-142 ..... Paraguay  
*pallidulum* Blanch. 50-120 ..... Cuba  
*peltatum* Chpn. 32-176 ..... Cuba  
*pentaphyllum* Burm. 55-25 ..... Colombia  
*rufipenne* Fab. 01-167 ..... Brazil  
    *filitarse* Germ. 24-125 .....  
*rufum* Chpn. 32-177 ..... Cuba  
*rutillum* Chevr. 65-22 ..... Cuba  
*scabrosum* Chpn. 32-175 ..... Cuba  
*searanzuzai* Chpn. 35-67 ..... Cuba  
*setosclum* Moser 24-123 ..... Brazil  
*simplicipes* Chpn. 32-175 ..... Cuba  
*sjöstedti* Moser 21-54 ..... Brazil  
*sulcatulum* Blanch. 50-119 ..... Brazil  
*sulcipenne* Moser 18-118 ..... Brazil  
*variabile* Chevr. 65-22 ..... Cuba  
*versicolor* Burm. 55-24 ..... Colombia  
*villosicolle* Blanch. 50-119 ..... Brazil
- Aulanota** Moser 24-157 .....  
*sulcipennis* Moser 24-157 ..... Brazil
- Blepharotoma** Blanch. 50-115 .....  
*nitidula* Moser 18-117 ..... Brazil  
*petropolisana* Moser 24-158 ..... Brazil  
*tarsalis* Blanch. 50-115 ..... Brazil
- Clavipalpus** Lap. 32-406 .....  
    *Amphicerania* Burm. 55-26 .....  
    *Otoma* Dej. 36-180 .....  
*aequatorialis* Moser 18-120 ..... Ecuador  
*antisana* Bates 91-27 ..... Ecuador  
*basalis* Moser 18-121 ..... Ecuador  
*blanchardi* Kirsch 85-212 ..... Colombia  
*castaneus* Moser 24-123 ..... Ecuador  
*cochleatus* Burm. 55-27 ..... Brazil  
*dejeani* Lap. 32-406 ..... Brazil  
*hirsutus* Kirsch 85-216 ..... Ecuador  
*orbignyianus* Blanch. 50-120 ..... Bolivia  
*peruanus* Moser 18-119 ..... Perú  
*rimbachi* Moser 24-123 ..... Ecuador  
*sinuatus* Kirsch 85-215 ..... Ecuador  
*spadiceus* Burm. 55-27 ..... Perú  
*tenuis* Arrow 03-251 ..... Brazil



**Clavipalpus**—Continued.

- ursinus Blanch. 50-120 ..... Colombia  
 variolosus Burm. 55-28 ..... Guiana  
 vestitus Moser 24-123 ..... Ecuador  
 whymperi Bates 91-28 ..... Ecuador  
   v. chimborazonus Bates 91-28 ..... Ecuador  
**Philochlaenia** Blanch. 50-121  
   *Rhizonemus* Dej. 37-180  
 abnormalis Moser 19-24 ..... Brazil  
 aeneicollis Moser 18-127 ..... Brazil  
 aeneofusca Moser 18-336 ..... Ecuador  
 aeneorufa Moser 18-122 ..... Brazil  
 aeneosens Moser 18-135 ..... Brazil  
 aequatorialis Moser 21-143 ..... Ecuador  
 aeruginosa Burm. 55-32 ..... Colombia  
 aenea Burm. 55-34 ..... Brazil  
 ambitiosa Blanch. 50-121 ..... Brazil  
 anomala Kirsch 85-217 ..... Ecuador  
 antennalis Moser 24-161 ..... Brazil  
 apicalis Moser 21-145 ..... Ecuador  
 archidonensis Moser 24-161 ..... Ecuador  
 argentina Bruch 09-343 ..... Argentina  
 augetona Burm. 55-36 ..... Colombia  
 barbitarsis Moser 19-26 ..... Venezuela  
 bilobata Moser 21-148 ..... Bolivia  
 boliviensis Moser 21-153 ..... Bolivia  
 brevicollis Moser 19-31 ..... Brazil  
 brevipes Blanch. 50-122 ..... Brazil  
 brevis Burm. 55-38 ..... Brazil  
 burmeisteri Kirsch 70-362 ..... Colombia  
 caniventris Burm. 55-38 ..... Brazil  
 castaneipennis Moser 21-150 ..... Bolivia  
 cayennensis Moser 21-152 ..... Fr. Guiana  
 centralis Bruch 09-342 ..... Argentina  
 chaleoa Burm. 55-30 ..... Brazil  
 cinereopilosa Moser 24-161 ..... Brazil  
 columbiana Moser 19-27 ..... Colombia  
 cordobana Moser 24-158 ..... Argentina  
 corrientensis Moser 19-19 ..... Argentina  
 corumbana Moser 21-148 ..... Brazil  
 corvicoana Moser 19-34 ..... Bolivia  
 coxalis Moser 21-147 ..... Ecuador  
 cuyana Bruch 09-347 ..... Argentina  
 delicatula Blanch. 50-122 ..... Brazil  
 densevestita Moser 24-160 ..... Brazil  
 duplopilosa Moser 21-148 ..... Brazil  
 duplosetosa Moser 19-22 ..... Brazil  
 emarginata Moser 21-55 ..... Brazil  
 excisiceps Moser 21-153 ..... Fr. Guiana  
 fassli Moser 19-30 ..... Colombia  
 festiva Burm. 55-37 ..... Venezuela  
 flavicornis Burm. 55-30 ..... Brazil  
 fuscoviridis Moser 18-129 ..... Brazil  
 fuscula Moser 18-133 ..... Venezuela  
 gebieni Moser 21-150 ..... Brazil  
 gracilicornis Moser 19-347 ..... Argentina  
 griseopilosa Moser 21-147 ..... Colombia  
 griseosetosa Moser 24-159 ..... Colombia  
 griseovestita Moser 21-149 ..... Brazil  
 incana Burm. 55-31 ..... Brazil  
 juncea Burm. 55-39 ..... Brazil  
 kuntzeni Moser 21-151 ..... Brazil  
 laeviscutata Moser 18-122 ..... Paraguay  
 lepida Burm. 55-38 ..... Brazil  
 lineatocollis Blanch. 50-121 ..... Brazil  
 lojana Moser 24-160 ..... Ecuador  
 longicornis Burm. 55-29 ..... Brazil  
 longula Moser 18-134 ..... Colombia  
 maculata Moser 19-33 ..... Brazil  
 maculicollis Arrow 25-216 ..... Paraguay  
 maculipennis Moser 18-135 ..... Brazil  
 maculosa Moser 18-132 ..... Brazil  
 meridiana Moser 18-131 ..... Venezuela  
 metallescens Moser 18-124 ..... Brazil  
 metallica Moser 18-126 ..... Colombia  
 micans Kirsch 85-217 ..... Ecuador  
 minor Moser 19-32 ..... Brazil  
 minuta Moser 20-23 ..... Brazil  
 molesta Kirsch 73-34 ..... Perú  
   *modesta* Nonfr. 92-269  
 murina Blanch. 55-122 ..... Brazil  
 nigrita Moser 24-158 ..... Brazil  
 nigritula Moser 18-123 ..... Brazil  
 obtusa Burm. 55-35 ..... Brazil  
 ohausi Bruch 09-346 ..... Argentina  
 ohausiana Moser 21-144 ..... Ecuador  
 ornatipennis Moser 21-154 ..... Brazil  
 palpalis Moser 18-128 ..... Brazil  
 paranensis Moser 21-150 ..... Argentina  
 pavidula Burm. 55-32 ..... Venezuela  
 pentaphylla Moser 18-136 ..... Guiana  
 pilicollis Moser 21-146 ..... Ecuador  
 pilifera Moser 19-23 ..... Brazil  
 piliventris Moser 19-22 ..... Brazil  
 pilosa Moser 21-152 ..... Brazil  
 pilosula Moser 21-149 ..... Brazil  
 piottii Bruch 09-344 ..... Argentina  
 primaria Burm. 55-29 ..... Brazil  
 pruina Burm. 55-33 ..... Brazil  
 pubens Moser 21-151 ..... Colombia  
 pubera Burm. 55-31 ..... Venezuela  
 puta Burm. 55-36 ..... Brazil  
 quinquefabelata Moser 26-205 ..... Colombia  
 rorida Burm. 55-34 ..... Brazil  
 rufa Moser 21-151 ..... Brazil  
 rufina Moser 26-204 ..... Venezuela  
 rugiceps Moser 21-152 ..... Brazil  
 rugipennis Moser 21-146 ..... Bolivia  
 sarana Moser 21-154 ..... Bolivia  
 scopulata Burm. 55-33 ..... Brazil  
 sericea Moser 21-145 ..... Venezuela  
 setifera Burm. 55-35 ..... Brazil  
 setosella Moser 19-35 ..... Brazil  
 setulifera Moser 19-36 ..... Brazil  
 sinuaticeps Moser 21-146 ..... Brazil  
 sordida Burm. 55-37 ..... Brazil  
 sororia Moser 19-21 ..... Brazil  
 sparsesetosa Moser 24-159 ..... Guiana  
 subglabra Moser 18-125 ..... Brazil  
 sulcicollis Moser 19-29 ..... Brazil  
 tarsalis Moser 19-25 ..... Brazil  
 tessellata Burm. 55-37 ..... Brazil  
 texta Burm. 55-34 ..... Brazil  
   *argentina* Blanch. 50-121 ..... Argentina  
 tijucana Moser 19-20 ..... Brazil  
 tolimana Moser 21-144 ..... Colombia  
 tomentosa Burm. 55-32 ..... Brazil  
 triocostata Burm. 55-35 ..... Brazil  
 truncata Blanch. 50-122 ..... Brazil  
 tuberculata Moser 19-28 ..... Venezuela  
   *peruviana* Blanch. 50-121 ..... Perú  
 tueumana Bruch 09-345 ..... Argentina  
 variegata Moser 19-32 ..... Brazil  
 variipennis Moser 21-154 ..... Brazil  
 vestita Burm. 55-31 ..... Brazil  
 vilis Burm. 55-33 ..... Colombia  
 virescens Blanch. 46-129 ..... Brazil  
   *boliviana* Blanch. 50-121 ..... Bolivia

- Philochea**—Continued.  
 viridifusea Moser 18-130.....Brazil  
 viridimicans Moser 18-128.....Fr. Guiana  
 vittata Burm. 55-30.....Brazil  
 witti Moser 24-160.....Ecuador  
 zikani Moser 24-124.....Brazil
- Anomonyx** Sayl. 40-46  
*Anomalonyx* Moser 21-156  
 (not Weise, 1903)  
 uruguayensis Moser 21-156.....Uruguay
- Issacaris** Fairm. 89-cxvii  
 petalophora Fairm. 89-cxviii.....Chile
- Demodema** Blanch. 50-121  
 sulai Bruch 09-349.....Argentina  
 bonariensis Bruch 09-350.....Argentina  
 brevitarsis Blanch. 50-122.....Brazil  
 cinerascens Blanch. 50-121.....Bolivia  
 comata Blanch. 50-122.....Argentina  
 distincta Bruch 09-351.....Argentina  
 fallax Blanch. 50-121.....Brazil  
 paraguayensis Moser 21-156.....Paraguay
- Anomalochilus** Blanch. 50-123  
 pilosellus Moser 19-41.....Brazil  
 singularis Blanch. 50-123.....Brazil
- Caenestera** Sayl. 38-72  
 marshalli Sayl. 38-73.....Br. Guiana
- Ulomenes** Blanch. 50-125  
 hypocrita Mannh. 29-65.....Brazil
- Corminus** Burm. 55-39  
 bahianus Moser 19-39.....Brazil  
 brasiliensis Moser 19-36.....Brazil  
 canescens Burm. 55-40.....Brazil  
 guayaquilanus Moser 21-156.....Ecuador  
 luridipennis Burm. 55-40.....Brazil  
 maniculatus Burm. 55-40.....Brazil  
 oblongus Moser 19-38.....Brazil  
 parvulus Moser 19-40.....Brazil  
 rufofuscus Moser 24-162.....Brazil  
 setulosus Moser 19-37.....Brazil  
 testaceipennis Moser 21-155.....Brazil  
 varians Moser 21-155.....Brazil
- Hieritis** Burm. 55-41  
 macrocera Burm. 55-41.....Venezuela
- Diaphylla** Er. 47-102  
 granulata Phil. 64-439.....Chile  
 hispida Er. 47-102.....Perú  
 lampropyga Phil. 64-438.....Chile  
 luctuosa Phil. 64-440.....Chile  
 ornata Phil. 64-439.....Chile
- Isonycha** Mannh. 29-69  
*Colporhina* Curt. 44-455  
 abdominalis Moser 18-342.....Chaco  
 aenescens Moser 19-42.....Bolivia  
 aequatorialis Moser 24-124.....Ecuador  
 albicinctus Mannh. 29-68.....Brazil  
 Argentina  
 albofasciatus Blanch. 50-88.....Brazil  
 albosignatus Moser 21-158.....Brazil  
 angosturanus Moser 24-126.....Venezuela  
 arbusticola Er. 47-102.....Perú  
 argentinus Moser 19-41.....Argentina  
 aurantiacus Burm. 55-50.....México  
 bimaculatus Burm. 55-55.....Brazil  
 bistriga Burm. 55-47.....Brazil  
 bivittatus Burm. 55-53.....Colombia  
 boliviensis Moser 18-349.....Bolivia  
 Chaco  
 bruchiformis Moser 18-349.....Brazil
- burneisteri Dalla T. 13-326.....Colombia  
 concolor Burm. 55-53.....Panamá  
 castaneus Burm. 55-49.....Venezuela  
 catharinae Blanch. 50-88.....Brazil  
 caudiculatus Moser 18-347.....Brazil  
 cervinus Er. 47-103.....Perú  
 chacoensis Moser 18-344.....Bolivia  
 Chaco  
 chiriquinus Bates 87-149.....Panamá  
 Colombia  
 cinereus Blanch. 50-87.....Brazil  
 concolor Blanch. 50-85.....Colombia  
 costariensis Moser 18-349.....Costa Rica  
 crinitus Blanch. 50-88.....Colombia  
 denudatus Blanch. 50-87.....Uruguay  
 discolor Moser 24-126.....Ecuador  
 elegans Blanch. 50-86.....Brazil  
 fasciatipennis Moser 24-125.....Venezuela  
 fasciolatus Blanch. 50-87.....Brazil  
 flaviventris Moser 21-165.....Ecuador  
 flavofasciatus Moser 18-339.....Colombia  
 flavopilosus Moser 21-161.....Ecuador  
 fraternus Moser 18-346.....Bolivia  
 Chaco  
 fucatus Burm. 55-45.....Colombia  
 fulvescens Blanch. 50-88.....Colombia  
 fulvipennis Moser 21-161.....Ecuador  
 fuscescens Blanch. 50-87.....Bolivia  
 fuscipennis Blanch. 50-85.....Brazil  
 fuscomaculatus Moser 21-159.....Brazil  
 gracilipes Blanch. 50-86.....Brazil  
 gracilis Burm. 55-33.....Colombia  
 granarius Burm. 55-48.....Surinam  
 griseolus Moser 21-160.....Brazil  
 griseopilosus Moser 21-162.....Brazil  
 griseus Mannh. 29-74.....South America  
 Brazil  
 hirsutus Bates 87-148.....Panamá  
 impluviatus Burm. 55-46.....Brazil  
 jaspideus Burm. 55-54.....Colombia  
 kuntzeni Moser 21-164.....Ecuador  
 limbatus Burm. 55-51.....México  
 lineatus Burm. 55-51.....Fr. Guiana  
 lineola Blanch. 50-87.....Brazil  
 lituratus Blanch. 50-86.....Colombia  
 maculatus Waterh. 74-203.....Colombia  
 maculipennis Moser 18-344.....Bolivia  
 marmoratus Blanch. 50-88.....Colombia  
 principalis Burm. 55-43  
 marmoreus Burm. 55-46.....Brazil  
 minutus Fab. 01-134.....Fr. Guiana  
 Brazil  
 murinus Blanch. 50-85.....Brazil  
 mus Burm. 55-45.....Brazil  
 Argentina  
 neglectus Moser 18-337.....México  
 nigripes Moser 21-164.....Brazil  
 nitens Moser 21-163.....Perú  
 nitidus Burm. 55-49.....Venezuela  
 nubilus Burm. 55-48.....Brazil  
 obesulus Burm. 55-55.....Brazil  
 oblongoguttatus Moser 21-162.....Brazil  
 oblongomaculatus Moser 21-158.....Brazil  
 obsoletus Blanch. 50-87.....Colombia  
 ocellatus Burm. 55-46.....México  
 Guatemala  
 v. piperitus Bates 87-418.....México  
 ochraceus Blanch. 50-87.....Brazil

**Isonychus**—Continued.

- ohausi Moser 21-163 ..... Ecuador  
 ornatipennis Moser 21-158 ..... Brazil  
 ovinus Er. 47-103 ..... Perú  
 paganus Blanch. 50-86 ..... Colombia  
 paradoxus Bates 87-150 ..... Panamá  
 paranus Moser 21-159 ..... Brazil  
 parvulus Moser 18-345 ..... Bolivia  
 pavoni Er. 47-102 ..... Perú  
 peruanus Moser 21-157 ..... Perú  
 phoenicopterus Blanch. 50-88 ..... Brazil  
 piectus Shp. 77-131 ..... Nicaragua  
     Costa Rica  
 pilicollis Moser 24-125 ..... Ecuador  
 plagiatus Burm. 55-51 ..... Brazil  
 podicalis Moser 18-340 ..... Colombia  
 politus Burm. 55-49 ..... Brazil  
 prasinus Nonfr. 91-223 ..... Honduras  
 psittacinus Dej. 36-182 ..... Brazil  
 pulchellus Moser 18-348 ..... Perú  
 ruficeps Moser 24-125 ..... Brazil  
 rugicollis Burm. 55-55 ..... Brazil  
 scutellaris Moser 18-341 ..... Colombia  
 setifer Moser 18-338 ..... Chaco  
 soricinus Blanch. 50-85 ..... Brazil  
 squamifer Blanch. 50-86 ..... Colombia  
 striatipennis Moser 18-338 ..... México  
 submaculatus Moser 21-157 ..... Brazil  
 sulcatus Moser 18-137 ..... Brazil  
 sulcicollis Moser 21-160 ..... Brazil  
 sulphureus Mannh. 29-73 ..... Brazil  
 suturalis Mannh. 29-74 ..... Brazil  
 tenuivestis Moser 21-163 ..... Argentina  
 tessellatus Burm. 55-50 ..... Brazil  
 tomentosus Burm. 55-48 ..... México  
 tristis Moser 24-126 ..... Colombia  
 unicolor Blanch. 50-88 ..... Brazil  
 uniformis Moser 20-23 ..... Costa Rica  
 ursus Moser 18-341 ..... Colombia  
 varians Blanch. 50-86 ..... Colombia  
 variegatus Germ. 24-123 ..... Brazil  
     *bifoveolatus* Curt. 45-454  
     *degluptus* Germ. 24-623  
 variipennis Moser 18-343 ..... Bolivia  
     Chaco  
 ventralis Moser 21-159 ..... Brazil  
 vestitus Lap. 40-148 ..... Brazil  
 vicinus Moser 18-345 ..... Bolivia  
 villosus Blanch. 50-86 ..... Colombia  
 vittatus Burm. 55-47 ..... México  
 vittiger Blanch. 50-86 ..... Brazil  
 vittipennis Moser 21-164 ..... Brazil  
 zikani Moser 21-160 ..... Brazil
- Schizochelus** Blanch. 50-89  
 bicoloripes Blanch. 50-89 ..... Brazil  
 breviventris Phil. 64-445 ..... Chile  
 flavescens Blanch. 50-89 ..... Brazil  
 longipes Phil. 61-738 ..... Chile  
 modestus Phil. 61-738 ..... Chile  
 serratus Phil. 64-444 ..... Chile  
 ursulus Phil. 64-446 ..... Chile  
 vestitus Phil. 64-447 ..... Chile
- Gastrohoplus** Moser 21-165  
 mirabilis Moser 21-165 ..... Brazil
- Cremastodus** Sol. 51-103  
 marmoratus Curt. 45-455 ..... <sup>10</sup> I. Chiloe  
 pubescens Sol. 51-103 ..... Chile
- Macrodaetylus** Latr. 25-371  
 aeneicollis Moser 18-353 ..... Argentina  
 aeneipes Moser 18-138 ..... Argentina  
 aeneus Kirsch 85-219 ..... Bolivia  
 aequatorialis Moser 18-352 ..... Ecuador  
 affinis Lap. 40-147 ..... Brazil  
     Argentina  
 annulitarsis Blanch. 50-90 ..... Venezuela  
 argentinus Moser 18-352 ..... Argentina  
 bicolor Moser 21-166 ..... Brazil  
 bilineolatus Moser 19-7 ..... Perú  
 bistriatus Moser 19-8 ..... Perú  
 bolivianus Moser 18-350 ..... Chaco  
 brenskiei Moser 18-354 ..... Perú  
 championi Bates 87-146 ..... Guatemala  
 chilensis Sol. 51-115 ..... Chile  
 cinereus Blanch. 50-90 ..... Perú  
 columbianus Dalla T. 13-328 ..... Colombia  
     *cinereus* Burm. 55-58  
 conjunctus Moser 21-56 ..... Colombia  
 costaricensis Moser 19-12 ..... Costa Rica  
 costulatus Bates 87-143 ..... Br. Honduras  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     v. *rufipennis* Bates 87-143 .....  
 crassipes Phil. 64-444 ..... Chile  
 cupreus Blanch. 50-91 ..... Bolivia  
 dimidiatus Guér. 44-147 ..... México  
     *semicoeruleus* Burm. 55-62 ..... Br. Honduras  
     Guatemala  
 discicollis Moser 19-1 ..... Brazil  
 discipennis Moser 18-356 ..... Perú  
 disparilis Moser 19-1 ..... Chaco  
 dorsatus Burm. 55-59 ..... Brazil  
 dukei Ohaus 13-206 ..... Brazil  
 elegans Nonfr. 94-142 ..... Ecuador  
 excellens Kirsch 65-47 ..... Colombia  
 farinosus Phil. 64-442 ..... Chile  
 felix Kirsch 85-219 ..... Colombia  
 fulvescens Bates 87-140 ..... México  
     *angustatus* Latr. 11-109  
     (not Palis., 1805)  
 fulvipennis Blanch. 50-91 ..... Brazil  
     *luridipennis* Burm. 55-62  
 fulvipes Moser 18-139 ..... Paraguay  
 gracilis Moser 18-351 ..... Bolivia  
 griseus Moser 18-351 ..... Argentina  
 haenschii Moser 19-9 ..... Ecuador  
 impressus Bates 87-143 ..... México  
 infuscatus Bates 87-139 ..... México  
     v. *vicinus* Bates 87-139 ..... México  
 limbatus Blanch. 50-91 ..... Colombia  
     *pauperatus* Burm. 55-62 ..... Venezuela  
 lineatocollis Bates 87-140 ..... México  
 lineatus Chev. 34-77 ..... México  
 longicollis Latr. 11-203 ..... México  
     *nigrocyanus* Bates 87-145  
 longipes Burm. 55-61 ..... Brazil  
 marginicollis Moser 19-11 ..... Perú  
 marianus Moser 24-124 ..... Colombia  
 meridanus Moser 26-205 ..... Venezuela  
 mexicanus Burm. 55-58 ..... México  
 murinus Bates 87-147 ..... México  
     v. *subviridis* Bates 87-147 .....  
 nigricornis Moser 19-43 ..... Brazil  
 nigrinus Phil. 64-443 ..... Chile

<sup>10</sup> Chile.

- Macroductylus**—Continued.
- nigripes* Bates 87-140.....México  
*nigritarsis* Bates 87-141.....México  
*nigrocyaneus* Moser 19-9.....Colombia  
*nitidicollis* Blanch. 50-89.....Venezuela  
*bilineatus* Burm. 55-61.....  
*obscuritarsis* Moser 26-205.....Paraguay  
*ocreatus* Bates 87-141.....México  
*ohausi* Moser 21-55.....Ecuador  
*ovaticollis* Bates 87-146.....Panamá  
*pallens* Blanch. 50-90.....Brazil  
*flavicornis* Burm. 55-58.....  
*paraguayensis* Moser 21-166.....Paraguay  
*peruanus* Moser 19-2.....Perú  
*pexus* Kirsch 65-48.....Colombia  
*praecellens* Moser 19-6.....Ecuador  
*pulchellus* Moser 18-355.....Colombia  
*pulchripes* Blanch. 50-90.....Colombia  
*pumilio* Burm. 55-58.....Brazil  
*rhomboderus* Bates 87-141.....México  
*rufescens* Bates 87-145.....México  
.....Guatemala  
*sapphirinus* Moser 19-10.....Perú  
*sericeicollis* Bates 87-142.....Guatemala  
*seriginus* Bates 87-144.....Nicaragua  
*signatipennis* Moser 19-4.....Chaco  
.....Bolivia  
*silanus* Bates 87-140.....México  
*suavis* Bates 87-144.....Nicaragua  
.....Costa Rica  
.....Panamá  
*subaeneus* Burm. 55-63.....Brazil  
*submarginatus* Bates 87-142.....México  
*subspinosus* Fab. 75-39.....Jamaica  
.....U. S. A.  
*subvittatus* Burm. 55-59.....Colombia  
*sulcicollis* Moser 19-5.....Perú  
*sulphureus* Blanch. 50-90.....Colombia  
*suturalis* Mannh. 29-75.....Brazil  
*haemorrhous* Perty 33-51.....  
*sylyphis* Bates 87-144.....Nicaragua  
.....Panamá  
.....Colombia  
*tenulinneatus* Guér. 43-21.....  
*flavolineatus* Guér. 43-21.....  
*thoracicus* Kirsch 85-218.....Panamá  
.....Ecuador  
*uniformis* Horn 76-185.....México  
.....U. S. A.  
.....México  
*variipes* Bates 87-138.....México  
*virens* Bates 87-147.....México  
*vittipennis* Moser 19-3.....Perú  
*zunilensis* Bates 87-142.....Guatemala
- Manodactylus** Moser 19-43  
*gaujoni* Moser 19-44.....Ecuador
- Chariodactylus** Moser 19-45  
*chacoensis* Moser 19-45.....Chaco  
*sublaevicollis* Moser 19-46.....Perú
- Manopus** Lap. 40-147  
*biguttatus* Lap. 40-147.....Colombia  
*simillimus* Moser 26-207.....Colombia
- Pristerophora** Har. 69-122  
*Prionophora* Sol. 51-101  
(not Dejean, 1833)  
*flavipennis* Phil. 64-436.....Chile  
*picipennis* Sol. 51-102.....Chile
- Chariodema** Blanch. 50-117  
*amoena* Kirsch 65-49.....Colombia  
*bogotensis* Kirsch 65-49.....Colombia
- chlorodera* Blanch. 50-117.....Colombia  
*costatipennis* Blanch. 50-117.....Brazil  
*pallens* Blanch. 50-118.....Brazil  
*subcostata* Blanch. 50-117.....Brazil  
*suturalis* Blanch. 50-117.....Brazil  
*tolimana* Moser 18-140.....Colombia  
*villosa* Blanch. 50-118.....Bolivia  
*virescens* Blanch. 43-792.....Bolivia  
*vittata* Blanch. 50-117.....Bolivia  
*xylina* Blanch. 50-117.....Colombia
- Rhinaspis** Perty 33-46  
*Mallogaster* Dej. 37-180  
*aenea* Billb. 20-385.....Brazil  
*metallica* Brullé 34-38  
*schranksi* Perty 33-47  
*aeneocyprea* Moser 21-170.....Brazil  
*dilaticeornis* Moser 24-127.....Argentina  
*fusca* Moser 24-127.....Brazil  
*micans* Burm. 55-66.....Brazil  
*murina* Burm. 55-66.....Brazil  
*nitidula* Moser 21-170.....Brazil  
*ohausi* Moser 21-169.....Brazil  
*rugicollis* Moser 24-127.....Brazil
- Rhinaspoides** Moser 19-349  
*aeneofusca* Moser 19-348.....Brazil
- Alvarinus** Blanch. 50-123  
*lilarii* Blanch. 50-123.....Brazil  
*pallidipennis* Blanch. 50-123.....Brazil  
*submetallicus* Blanch. 50-123.....Brazil  
*subsericeus* Blanch. 50-123.....Bolivia
- Dicrania** Serv. 25-371  
*Carteronyx* Dej. 36-180  
*Monocrania* Lap. 32-410  
*aeneobrunnea* Phil. 61-738.....Chile  
*appendiculata* Mannh. 29-67.....Brazil  
*argentina* Moser 19-13.....Argentina  
*castaneipennis* Chevr. 44-103.....Brazil  
*badia* Burm. 55-69.....  
*ebenina* Blanch. 50-95.....Brazil  
*fasciculata* Blanch. 50-95.....Brazil  
*femorata* Mannh. 29-66.....Brazil  
*flavipennis* Kr. 96-189.....Paraguay  
*flavosecutellata* Lap. 32-408.....Brazil  
*scutellaris* Chevr. 44-102.....  
*hirtipes* Lap. 32-410.....Brazil  
*laevipennis* Moser 21-171.....Colombia  
*luridipennis* Lap. 32-410.....Brazil  
*metzi* Kr. 95-319.....Brazil  
*morio* Kr. 95-317.....Brazil  
*nigra* Serv. 25-372.....Brazil  
*brasiliensis* Lap. 32-409  
*dichroa* Perty 33-51  
*rubricollis* Serv. 25-372  
*nigricans* Lap. 32-410.....Brazil  
*lasiopus* Burm. 55-69  
*nigriceps* Guér. 44-102.....Argentina  
*notaticollis* Moser 21-171.....Brazil  
*ohausi* Moser 21-170.....Brazil  
*pellita* Esch. 22-15.....Brazil  
*pentaphylla* Moser 19-16.....Brazil  
*piligera* Blanch. 50-95.....Bolivia  
*pilosa* Moser 19-15.....Brazil  
*rugosipennis* Blanch. 50-95.....Brazil  
*signaticollis* Moser 19-13.....Brazil  
*squamulata* Moser 19-14.....Brazil  
*subvestita* Guér. 44-102.....Brazil  
*unicolor* Kr. 95-316.....Brazil  
*fulvicollis* Kr. 95-316

- Dicrania**—Continued.  
*velutina* Lap. 32-409 ..... Brazil  
*quadricristata* Guér. 44-101
- Barybas** Blanch. 50-94  
*Microcrania* Burm. 55-75  
*aenescens* Moser 26-206 ..... Fr. Guiana  
*aenea* Moser 19-18 ..... Venezuela  
*asperula* Perty 33-48 ..... Brazil  
*aurita* Bates 87-150 ..... Panamá  
*bituberculata* Moser 21-173 ..... Venezuela  
*boliviana* Moser 19-19 ..... Chaco  
*chacoensis* Moser 18-142 ..... Chaco  
*clypeata* Moser 18-141 ..... Bolivia  
*compacta* Er. 47-103 ..... Perú  
*crassa* Moser 21-172 ..... Bolivia  
*curta* Burm. 55-76 ..... Colombia  
*ferruginea* Moser 21-173 ..... Brazil  
*fraterna* Moser 21-172 ..... Brazil  
*idiota* Bates 87-151 ..... Nicaragua  
     ..... Brazil  
*insulana* Moser 19-17 ..... Trinidad  
*maculata* Moser 19-20 ..... Bolivia  
*murina* Burm. 55-77 ..... Venezuela  
*nana* Blanch. 50-94 ..... Brazil  
*oxygenys* Bates 87-151 ..... Panamá  
*parvula* Moser 19-20 ..... Chaco  
*peruana* Moser 18-141 ..... Perú  
*scopifer* Burm. 55-77 ..... Brazil  
*setifer* Moser 21-172 ..... Venezuela  
*sublobata* Bates 87-151 ..... Brazil  
*uniformis* Moser 21-171 ..... Bolivia  
*variegata* Blanch. 50-94 ..... Brazil  
*variipennis* Moser 21-173 ..... Venezuela
- Pseudohercitis** Moser 21-174  
*corumbana* Moser 21-175 ..... Brazil  
*viridiaenea* Moser 21-174 ..... Brazil
- Hercitis** Burm. 55-79  
*flavosquamosa* Moser 24-128 ..... Brazil  
*pygmaea* Burm. 55-79 ..... Brazil  
*testacea* Moser 18-143 ..... Brazil  
*zikani* Moser 21-174 ..... Brazil
- Citiocephala** Burm. 55-78  
*abdominalis* Moser 18-148 ..... Colombia  
*amazonica* Moser 18-145 ..... Brazil  
*asperula* Perty 33-48 ..... Brazil  
*brasiliensis* Moser 18-145 ..... Brazil  
*breviceps* Moser 18-147 ..... Brazil  
*cayennensis* Moser 21-56 ..... Fr. Guiana  
*grisea* Moser 18-144 ..... Colombia  
*kuntzei* Moser 21-176 ..... Bolivia  
*minuta* Moser 18-146 ..... Brazil  
*ohausi* Moser 24-127 ..... Ecuador  
*pellucens* Burm. 55-78 ..... Colombia  
*sarana* Moser 21-175 ..... Bolivia
- Oedichira** Burm. 55-80  
*crassimana* Burm. 55-81 ..... Brazil  
*pachydaetyla* Burm. 55-81 ..... Brazil
- Plectris** Serv. 25-369  
*Euryaspis* Blanch. 50-130  
*Plectus* Seudd. 82-269  
*Pseulosericia* Guér. 30-86  
*aenea* Blanch. 50-129 ..... Colombia  
*aerata* Burm. 55-87 ..... Brazil  
*aeruginosa* Burm. 55-32 ..... Nicaragua  
     ..... Colombia  
*afflicta* Blanch. 50-127 ..... Brazil  
*amazonica* Bates 87-153 ..... Brazil  
*ambitiosa* Burm. 55-89 ..... Brazil  
*angerona* Blanch. 50-127 ..... Colombia
- argentina* Moser 26-206 ..... Argentina  
*barda* Blanch. 50-127 ..... Brazil  
*binotata* Blanch. 50-127 ..... Brazil  
*brevipilosa* Moser 24-128 ..... Brazil  
*brevis* Blanch. 50-129 ..... Colombia  
*brevisetosa* Moser 18-153 ..... Brazil  
*bruchi* Moser 24-128 ..... Argentina  
*caliginosa* Blanch. 50-126 ..... Brazil  
*cervina* Burm. 55-84 ..... Brazil  
*cinerascens* Moser 18-161 ..... Brazil  
*clypeata* Burm. 55-83 ..... Brazil<sup>1</sup>  
*contaminata* Blanch. 50-128 ..... Brazil  
*corumbana* Moser 21-169 ..... Brazil  
*crassa* Blanch. 50-125 ..... Brazil  
*eucullata* Burm. 55-90 ..... Brazil  
*cuprescens* Blanch. 50-127 ..... Brazil  
*curta* Burm. 55-88 ..... Brazil  
*cylindrica* Burm. 55-86 ..... Brazil  
*decepiens* Burm. 55-88 ..... Brazil  
*decolorata* Blanch. 50-126 ..... Brazil  
*elongata* Burm. 55-86 ..... Brazil  
*eucalyptra* Burm. 55-87 ..... Brazil  
*excisiceps* Moser 18-158 ..... Brazil  
*farinosa* Burm. 55-87 ..... Brazil  
*flavohirta* Blanch. 50-129 ..... Guiana  
*fulva* Blanch. 50-129 ..... Brazil  
*fungicola* Arrow 00-177 ..... St. Vincent  
*fusca* Moser 18-162 ..... Brazil  
*fuscoaenea* Moser 21-167 ..... Brazil  
*gaudichaudi* Blanch. 50-130 ..... Brazil  
*gracilicornis* Moser 18-154 ..... Brazil  
*grenadensis* Blanch. 50-129 ..... Colombia  
*grisea* Moser 21-167 ..... Brazil  
*griseosetosa* Moser 24-129 ..... Brazil  
*griseovestita* Moser 21-167 ..... Argentina  
*hamifera* Moser 21-169 ..... Brazil  
*indigens* Blanch. 50-127 ..... Brazil  
*integrata* Bates 87-154 ..... Panamá  
*kuntzei* Moser 21-168 ..... Brazil  
*laticeps* Blanch. 50-127 ..... Brazil  
*latifrons* Blanch. 50-125 ..... Brazil  
*lignicola* Arrow 00-177 ..... St. Vincent  
*lignicolor* Blanch. 50-126 ..... Bolivia  
     ..... Argentina  
*longitarsis* Bates 87-154 ..... Brazil  
*longula* Moser 18-156 ..... Brazil  
*maculipennis* Moser 24-129 ..... Brazil  
*maculipyga* Moser 18-152 ..... Brazil  
*marmorea* Guér. 30-86 ..... Bolivia  
*micans* Kirsch 85-217 ..... Panamá  
     ..... Ecuador  
*moseri* Sayl. 35-36 ..... Brazil  
     ..... *amazonica* Moser 18-157  
*mus* Blanch. 50-192 ..... Brazil  
*neglecta* Blanch. 50-128 ..... Brazil  
*nigrita* Moser 18-151 ..... Paraguay  
*niveoscutata* Moser 18-149 ..... Brazil  
*obsoleta* Blanch. 50-128 ..... Brazil  
*ohausi* Moser 21-166 ..... Argentina  
*opacula* Moser 18-150 ..... Brazil  
*paraguayensis* Moser 24-130 ..... Paraguay  
*patuloana* Moser 24-130 ..... Brazil  
*pelliculata* Perty 33-48 ..... Brazil  
*perplexa* Blanch. 50-127 ..... Brazil  
*pexa* Germ. 24-123 ..... Brazil  
*podicalis* Moser 21-168 ..... Brazil  
*pubescens* Blanch. 50-126 ..... Brazil  
*rubescens* Blanch. 50-128 ..... Brazil  
*rugulosa* Blanch. 50-128 ..... Brazil

**Plectris**—Continued.

<i>rugulosipennis</i> Blanch. 50-129	Brazil
<i>scutalis</i> Blanch. 50-128	Brazil
<i>scutellaris</i> Blanch. 50-126	Brazil
<i>securifera</i> Moser 19-47	Brazil
<i>setifera</i> Burm. 55-85	Brazil
<i>setisparsa</i> Bates 87-153	Guatemala Nicaragua
<i>setiventris</i> Moser 18-155	Brazil
<i>setosa</i> Moser 24-129	Brazil
<i>signativentris</i> Moser 18-160	Brazil
<i>subaenea</i> Moser 18-159	Brazil
<i>subcostata</i> Blanch. 50-126	Brazil
<i>subdepressa</i> Blanch. 50-126	Brazil
<i>suturalis</i> Burm. 55-91	Brazil
<i>tessellata</i> Burm. 55-84	Brazil
<i>tomentosa</i> Serv. 25-369	Brazil
<i>truquii</i> Thoms. 57-148	México
<i>validior</i> Burm. 55-89	Brazil
<i>violascens</i> Blanch. 50-129	Brazil
<i>vittata</i> Burm. 55-90	Brazil
<i>vitticollis</i> Moser 18-149	Brazil
<b>Ceraspis</b> Serv. 25-370	
<i>Faula</i> Blanch. 50-124	
<i>albovaria</i> Blanch. 50-93	Brazil
<i>bicolor</i> Moser 19-26	Brazil
<i>bivittata</i> Burm. 55-100	Colombia
<i>bivulnerata</i> Germ. 24-126	Brazil
<i>albida</i> Guér. 44-98	
<i>pruinosa</i> Serv. 25-371	
<i>brunsei</i> Moser 19-23	Brazil
<i>brunneipennis</i> Bates 87-137	Costa Rica
<i>castaneipennis</i> Blanch. 50-92	Brazil
<i>centralis</i> Shp. 77-131	Nicaragua
	Panamá
<i>cinerea</i> Moser 21-177	Brazil
<i>citrina</i> Blanch. 50-92	Brazil
<i>colon</i> Burm. 55-93	Brazil
<i>conspersa</i> Burm. 55-96	Brazil
<i>cornuta</i> Blanch. 50-124	Brazil
<i>decora</i> Gory 44-98	Brazil
<i>dorsata</i> Burm. 55-98	Brazil
<i>elegans</i> Nonfr. 91-223	Honduras
	Brazil
<i>farinosa</i> Burm. 55-97	Brazil
<i>flava</i> Blanch. 50-93	Brazil
<i>fulva</i> Blanch. 50-93	Brazil
<i>gibbicollis</i> Blanch. 50-92	Brazil
<i>griseosquamosa</i> Moser 21-178	Brazil
<i>guttata</i> Blanch. 50-93	Brazil
<i>hispida</i> Bates 87-137	Panamá
<i>imitatrix</i> Nonfr. 91-224	Honduras
<i>immaculata</i> Burm. 55-101	Colombia
<i>innotata</i> Blanch. 50-125	Perú
<i>insularis</i> Arrow 03-520	St. Vincent
<i>kleinei</i> Brenske 90-34	Ecuador
<i>kuntzeni</i> Moser 21-178	Brazil
<i>lepidiota</i> Moser 21-177	Brazil
<i>leucosoma</i> Blanch. 50-93	Brazil
<i>lineata</i> Waterh. 79-421	Colombia
<i>macrophylla</i> Moser 19-29	Colombia
<i>melanoleuca</i> Serv. 25-391	Brazil
<i>mexicana</i> Har. 63-175	México
	Guatemala
<i>mixta</i> Blanch. 50-92	Brazil
<i>modesta</i> Burm. 50-99	Colombia
	Brazil
<i>mutica</i> Moser 21-178	Brazil
<i>nivea</i> Serv. 25-371	Brazil
<i>niveipennis</i> Gistel 57-91	Brazil
<i>oblonga</i> Moser 19-25	Brazil
<i>obscura</i> Blanch. 50-94	Surinam
<i>ohausi</i> Moser 21-179	Ecuador
<i>opacipennis</i> Moser 19-22	Brazil
<i>pallida</i> Blanch. 50-93	Brazil
<i>pauperata</i> Burm. 55-98	Brazil
<i>pilatei</i> Har. 63-174	México
<i>baui</i> Nonfr. 90-76	Br. Honduras
	Nicaragua
<i>pisicor</i> Burm. 55-96	Brazil
<i>quadrifoliata</i> Moser 19-28	Colombia
<i>quadrinotata</i> Burm. 55-101	Colombia
<i>quadrupustulata</i> Blanch. 50-124	Colombia
<i>rubiginosa</i> Latr. 11-221	Perú
	<i>peruviana</i> Guér. 30-83
<i>rufipes</i> Burm. 55-100	Brazil
<i>rufoscutellata</i> Moser 19-27	Perú
<i>rühli</i> Brenske 90-34	Ecuador
<i>setiventris</i> Moser 21-176	Brazil
<i>signata</i> Blanch. 50-93	Brazil
	<i>internata</i> Burm. 55-96
<i>squamulata</i> Moser 24-131	Paraguay
<i>squamulifera</i> Moser 19-21	Colombia
<i>subvittata</i> Moser 21-176	Brazil
<i>sulcicollis</i> Moser 21-177	Brazil
<i>tibialis</i> Blanch. 50-92	Brazil
<i>unguicularis</i> Moser 19-30	Brazil
<i>variabilis</i> Burm. 55-94	Brazil
	Argentina
<i>variegata</i> Perty 33-52	Brazil
<i>velutina</i> Bates 87-137	México
<i>vestita</i> Blanch. 50-94	Surinam
<i>vittata</i> Moser 19-25	Brazil
<i>vitticollis</i> Moser 19-24	Brazil
<i>zikani</i> Moser 24-131	Brazil
<b>Isoceraspis</b> Ohaus 11-669	
<i>duckei</i> Ohaus 11-669	Brazil
<b>Ancistrosoma</b> Curt. 34-308	
	<i>Faula</i> Blanch. 51-124
	<i>Sciuropus</i> Dej. 36-180
<i>argentina</i> Moser 21-179	Argentina
<i>arrowi</i> Ley 23-222	Colombia
<i>blanchardi</i> Sallé 86-465	Venezuela
<i>buckleyi</i> Sallé 87-cxxvii	Venezuela
<i>farinosa</i> Sallé 49-300	Venezuela
<i>flavovittata</i> Blanch. 50-124	Colombia
<i>hilaris</i> Arrow 13-427	Colombia
	Perú
<i>intermedia</i> Arrow 13-426	Perú
<i>klugi</i> Curt. 35-308	Ecuador
	Perú
<i>melolonthoides</i> Sallé 86-468	Venezuela
<i>rufipes</i> Latr. 33-94	Colombia
<i>tobagoensis</i> Arrow 13-428	Tobago
<i>trinitatis</i> Arrow 13-429	Trinidad
<i>vittigera</i> Er. 47-103	Colombia
	Ecuador
	Perú
	Argentina
<b>Pectinosoma</b> Arrow 13-430	
<i>elongata</i> Arrow 13-430	Br. Guiana



**Plusiotis**—Continued.

<i>argenteola</i> Bates 88-277	Colombia Ecuador Perú
<i>aurigans</i> R. & J. 94-504	Costa Rica
<i>keithi</i> Linell 95-77	
<i>auripes</i> Gray 32-517	México
<i>aeropunctata</i> Ohaus 13-491	México
<i>aurora</i> Bouc. 75-119	Panamá
<i>badeni</i> Bouc. 78-294	México
<i>batesi</i> Bouc. 75-119	Costa Rica
<i>beyeri</i> Skinn. 05-289	México U. S. A.
<i>boucardi</i> Sallé 78-21	Costa Rica
<i>brevis</i> Roths. 94-507	México
<i>chalcotea</i> Bates 88-284	Costa Rica
<i>chloneis</i> Bates 88-282	México
<i>chrysargyrea</i> Sallé 74-362	Costa Rica Panamá
<i>chrysopedila</i> Bates 88-277	Nicaragua Panamá
<i>clypealis</i> R. & J. 94-505	Costa Rica
<i>confusa</i> Ohaus 13-487	Costa Rica
<i>costata</i> Blanch. 50-210	México
<i>crassimargo</i> Roths. 94-506	México
<i>cupreomarginata</i> Bates 04-272	Costa Rica
<i>diversa</i> Ohaus 12-306	México
<i>expansa</i> Ohaus 13-489	México
<i>florhi</i> Ohaus 05-321	México
<i>gloriosa</i> LeC. 54-221	México U. S. A.
<i>intermedia</i> Ohaus 13-488	México
<i>laeordairei</i> Bouc. 75-122	México
<i>laniventris</i> Sturm 43-339	México
<i>lecontei</i> Horn 82-120	México U. S. A.
<i>limbata</i> R. & J. 94-505	Central America
<i>luteomarginata</i> Ohaus 13-492	Nicaragua
<i>magnifica</i> Arrow 19-380	Panamá
<i>marginata</i> Waterh. 71-5	Panamá
<i>melior</i> R. & J. 94-506	Costa Rica
<i>mniszecchi</i> Bouc. 75-124	México
<i>ohausi</i> Franz 28-3	Panamá
<i>optima</i> Bates 88-279	Costa Rica
<i>orizabae</i> Bates 89-410	México
<i>pavonacea</i> Csy. 15-84	México
<i>pehlkei</i> Ohaus 30-265	Guatemala
<i>prasina</i> Bouc. 78-295	México
<i>psittacina</i> Sturm 43-340	México
<i>v. laeta</i> Sturm 43-341	
<i>amalia</i> Burm. 44-422	
<i>resplendens</i> Bouc. 75-119	Costa Rica Panamá
<i>rodriguezii</i> Bouc. 78-295	México Guatemala
<i>sallaei</i> Bouc. 75-123	México
<i>sonorica</i> Csy. 15-87	México
<i>strasseni</i> Ohaus 24-185	Honduras
<i>subenodis</i> Csy. 15-86	México
<i>tricolor</i> Ohaus 22-323	Costa Rica
<i>türkheimi</i> Ohaus 13-491	México
<i>veraguana</i> Ohaus 22-324	Panamá
<i>victorina</i> Hope 40-11	México
<i>wolfi</i> Ohaus 12-305	Ecuador
<i>woodi</i> Horn 83-31	México U. S. A.

**Chrysinia** Kby. 27-520

<i>amoena</i> Sturm 43-337	México
<i>aeruginosa</i> Sturm 43-337	
<i>høgei</i> Boucard 95-4	
<i>beckeri</i> Bates 89-411	México
<i>erubescens</i> Bates 89-411	México
<i>karschi</i> Nonfr. 91-306	Honduras
<i>macropus</i> Franc. 95-1	México
<i>mxicana</i> Gray 32-316	
<i>peruviana</i> Kby. 27-523	
<i>v. adolphi</i> Chevr. 59-481	México
<i>v. mniszecchi</i> Bates 88-285	México
<i>modesta</i> Sturm 43-338	México Guatemala

**Chrysochloria** Serv. 25-806

<i>chrysochloria</i> Latr. 11-131	Ecuador Perú
-----------------------------------	-----------------

**Ectinopteron** Ohaus 15-257

<i>oryetoides</i> Ohaus 05-314	México
--------------------------------	--------

**Pelidnotopsis** Ohaus 15-257

<i>plusiotina</i> Ohaus 12-304	México
--------------------------------	--------

**Pseudogeniatus** Ohaus 10-179

<i>intermedia</i> Ohaus 14-303	Argentina
<i>richteriana</i> Ohaus 10-180	Argentina

**Parhomonyx** Ohaus 15-257

<i>fuscoaenea</i> Ohaus 05-313	Argentina
--------------------------------	-----------

**Homonyx** Guér. 39-299

<i>bahiana</i> Ohaus 13-495	Brazil
<i>chaleca</i> Blanch. 50-214	Argentina
<i>s. fuscocuprea</i> Ohaus 13-494	Argentina
<i>s. santaigensis</i> Ohaus 13-494	Argentina
<i>s. uruguayana</i> Ohaus 13-494	Uruguay
<i>cuprea</i> Guér. 39-300	Argentina Chile
<i>elongata</i> Blanch. 50-214	Bolivia Argentina
<i>feyeri</i> Ohaus 13-496	Ecuador
<i>planicostata</i> Blanch. 50-214	Bolivia Argentina
<i>s. peruana</i> Ohaus 13-496	Perú

**Catoclastus** Sol. 51-95

<i>chevrolati</i> Sol. 51-96	Perú Chile
------------------------------	---------------

**Mecopelidnota** Bates 04-270

<i>arrowsi</i> Bates 04-271	Ecuador Perú
<i>cylindrica</i> Waterh. 76-24	Guatemala
<i>obscura</i> Tasch. 70-185	Colombia
<i>witti</i> Ohaus 13-497	Ecuador

**Pelidnota** M'Leay 19-157

<i>Chaloplecthis</i> Burm. 44-110 (Subg.)	
<i>Delipnia</i> Csy. 15-80	
<i>Ganonota</i> Ohaus 15-259 (Subg.)	
<i>Pelidnotidia</i> Csy. 15-77 (Subg.)	
<i>aciencinata</i> Bates 04-261	Fr. Guiana
<i>acutipennis</i> Bates 04-263	Venezuela
<i>seruginosa</i> Linn. 58-350	Brazil
<i>americana</i> Hbst. 90-66	
<i>glauca</i> Oliv. 89-21	
<i>prasina</i> Germ. 24-117	
<i>s. citripennis</i> Ohaus 00-185	Brazil
<i>s. semiaurata</i> Burm. 44-402	Brazil
<i>alliacea</i> Germ. 24-117	Brazil Argentina
<i>ancilla</i> Bates 04-267	Brazil
<i>assumpta</i> Ohaus 28-388	Paraguay



**Pelidnota**—Continued.

<i>aureoscens</i> Bates 88-274	Guatemala	<i>kirbyi</i> Gray 32-516	Brazil
<i>bahiana</i> Ohaus 05-315	Brazil	<i>kirschii</i> Bates 04-261	Colombia
<i>belti</i> Shp. 77-132	Nicaragua		Venezuela
	Panamá	<i>v. tenuistriata</i> Bates 04-262	
	Colombia	<i>laevissima</i> Burm. 55-522	Colombia
<i>bivittata</i> Swed. 87-189	Brazil		Venezuela
<i>boyi</i> Ohaus 28-389	Brazil	<i>s. cayennensis</i> Bates 01-269	Trinidad
<i>burmeisteri</i> Burm. 44-409	Brazil	<i>s. chiriquicola</i> Ohaus 13-499	Fr. Guiana
		<i>langsdorffi</i> Mannh. 29-48	Panamá
<i>lacordae</i> Shp. 85-23		<i>litorea</i> Kby. 18-407	Brazil
<i>v. tricolor</i> Nonfr. 91-123	Brazil		Paraguay
<i>chalcothorax</i> Perty 34-48	Brazil	<i>v. flavovittata</i> Perty 32-49	Argentina
<i>chamaeleon</i> Voet 69-21	Colombia	<i>lucae</i> LeC. 63-78	Baja Calif.
	Venezuela	<i>ludovici</i> Ohaus 05-317	Brazil
	Trinidad	<i>lucida</i> Burm. 44-401	Colombia
	Surinam		Venezuela
	Brazil	<i>lugubris</i> LeC. 74-54	Trinidad
<i>v. ignita</i> Oliv. 89-69	Surinam		México
<i>equestris</i> Lap. 40-122	Fr. Guiana	<i>luridipes</i> Blanch. 50-212	U. S. A.
	Brazil	<i>lutea</i> Oliv. 89-23	Brazil
<i>chibchana</i> Ohaus 22-324	Colombia	<i>s. centroamericana</i> Ohaus 13-499	[U. S. A.]
<i>chiriquina</i> Bates 04-265	Panamá		Guatemala
<i>chlorana</i> Er. 47-99	Ecuador	<i>luxuriosa</i> , new name	Honduras
<i>herbacea</i> Blanch. 50-212	Perú	<i>sumptuosa</i> Lap. 40-122	Brazil
	Bolivia	(not Vigors, 1825)	
<i>composita</i> Csy. 15-71	Honduras	<i>marginata</i> Lap. 40-122	Fr. Guiana
<i>costaricensis</i> Bates 88-274	Costa Rica	<i>metallica</i> Lap. 40-122	Fr. Guiana
<i>s. guatemalensis</i> Bates 88-274	Br. Honduras	<i>nitescens</i> Vigors 25-417	Brazil
	Guatemala	<i>strigata</i> Mannh. 29-50	
<i>crassipes</i> Ohaus 05-319	Bolivia	<i>notata</i> Blanch. 50-212	México
	Paraguay		Guatemala
	Argentina	<i>cuprea</i> Germ. 24-120	Brazil
<i>euprasceus</i> Csy. 15-78	Guatemala	<i>unicolor</i> Lap. 40-137	Paraguay
<i>cuprea</i> Germ. 24-120	Brazil	<i>v. coerulea</i> Ohaus 13-504	Brazil
<i>unicolor</i> Lap. 40-137	Paraguay	<i>v. fulvipennis</i> Germ. 24-120	
<i>v. coerulea</i> Ohaus 13-504	Brazil	<i>v. nigrocoerulea</i> Ohaus 13-504	Brazil
<i>v. fulvipennis</i> Germ. 24-120			Paraguay
<i>v. nigrocoerulea</i> Ohaus 13-504	Brazil	<i>v. rufoviolacea</i> Ohaus 13-504	Brazil
	Paraguay	<i>cupripes</i> Perty 32-48	Brazil
<i>v. rufoviolacea</i> Ohaus 13-504	Brazil	<i>auripes</i> Perty 32-pl. 10	
<i>cupripes</i> Perty 32-48	Brazil	<i>cyanipes</i> Kby. 18-406	Brazil
		<i>cyanitarsis</i> Gory 33-67	Brazil
<i>auripes</i> Perty 32-pl. 10		<i>discicollis</i> Ohaus 12-303	Brazil
<i>cyanipes</i> Kby. 18-406	Brazil	<i>dubia</i> Bates 04-262	Colombia
<i>cyanitarsis</i> Gory 33-67	Brazil	<i>ebenina</i> Blanch. 42-191	Bolivia
<i>discicollis</i> Ohaus 12-303	Brazil	<i>egana</i> Ohaus 12-300	Brazil
<i>dubia</i> Bates 04-262	Colombia	<i>emerita</i> Oliv. 89-71	South America
<i>ebenina</i> Blanch. 42-191	Bolivia	<i>fallax</i> Gistl 57-60	Brazil
<i>egana</i> Ohaus 12-300	Brazil	<i>flavovittata</i> Perty 32-49	Brazil
<i>emerita</i> Oliv. 89-71	South America	<i>fracida</i> Bates 04-269	Brazil
<i>fallax</i> Gistl 57-60	Brazil	<i>fulva</i> Blanch. 50-211	Bolivia
<i>flavovittata</i> Perty 32-49	Brazil	<i>paraguayensis</i> Bates 04-266	Paraguay
<i>fracida</i> Bates 04-269	Brazil		Argentina
<i>fulva</i> Blanch. 50-211	Bolivia	<i>s. championi</i> Bates 04-267	Argentina
<i>paraguayensis</i> Bates 04-266	Paraguay	<i>fusciventris</i> Ohaus 05-318	Perú
	Argentina	<i>fuscoviridis</i> Ohaus 13-500	Venezuela
<i>s. championi</i> Bates 04-267	Argentina	<i>glaberrima</i> Blanch. 50-213	Brazil
<i>fusciventris</i> Ohaus 05-318	Perú	<i>glabra</i> Ohaus 22-324	Costa Rica
<i>fuscoviridis</i> Ohaus 13-500	Venezuela	<i>gouellei</i> Ohaus 08-307	Brazil
<i>glaberrima</i> Blanch. 50-213	Brazil	<i>gracilis</i> Gory 34-111	Brazil
<i>glabra</i> Ohaus 22-324	Costa Rica	<i>granulata</i> Gory 34-112	Br. Guiana
<i>gouellei</i> Ohaus 08-307	Brazil		Fr. Guiana
<i>gracilis</i> Gory 34-111	Brazil	<i>hoefigi</i> Ohaus 12-318	Perú
<i>granulata</i> Gory 34-112	Br. Guiana	<i>impressicollis</i> Ohaus 25-76	Brazil
	Fr. Guiana	<i>instabilis</i> Ohaus 12-302	Brazil
<i>hoefigi</i> Ohaus 12-318	Perú		
<i>impressicollis</i> Ohaus 25-76	Brazil	<i>obscurella</i> Csy. 15-79	Honduras
<i>instabilis</i> Ohaus 12-302	Brazil	<i>osculatii</i> Guér. 55-585	Ecuador
		<i>pallidipennis</i> Bates 04-268	Brazil
		<i>pennata</i> Ohaus 12-299	Brazil
		<i>permicans</i> Csy. 15-77	México
		<i>plicipennis</i> Ohaus 34-10	Bolivia
		<i>polita</i> Latr. 11-134	Panamá
		<i>cupritarsis</i> Bates 88-275	Colombia
			Venezuela
		<i>prasinata</i> Burm. 44-402	?Brazil
			?Perú
		<i>prolixa</i> Shp. 77-132	Colombia
			Venezuela
		<i>pubes</i> Ohaus 13-502	Nicaragua
		<i>pulchella</i> Kby. 18-405	Panamá
			Ecuador
		<i>v. blanda</i> Burm. 44-394	Brazil
		<i>v. fulvopunctata</i> Ohaus 13-501	Brazil
		<i>v. reducta</i> Ohaus 13-501	Brazil
		<i>v. scapularis</i> Burm. 44-394	Brazil
		<i>v. sellata</i> Ohaus 13-501	Brazil
		<i>v. xanthogramma</i> Perty 32-49	Brazil
		<i>punctata</i> Linn. 58-350	México
			U. S. A.

## Pelidnota—Continued.

punctulata Bates 88-276	México	zikani Ohaus 22-324	Brazil
	Br. Honduras	<b>Heteropelidnota</b> Ohaus 12-309	
	Guatemala	eribrata Ohaus 13-506	Fr. Guiana
purpurea Burm. 44-394	Nicaragua	kuhnti Ohaus 12-310	Paraguay
quadripunctata Bates 04-260	Brazil	rostrata Burm. 44-406	Brazil
refulgens Csy. 15-79	Fr. Guiana	<i>viridana</i> Blanch. 50-213	
richteri Ohaus 10-186	Colombia	<b>Homothermon</b> Ohaus 98-59	
riedeli Ohaus 05-312	Brazil	bugre Ohaus 98-60	Brazil
rubripennis Burm. 44-390	Brazil		Argentina
<i>rufipennis</i> Waterh. 76-23		praemorsus Burm. 55-521	Brazil
rubiventris Blanch. 50-213	Colombia	<i>paulista</i> Ohaus 98-61	
rugulosa Burm. 44-398	Brazil	serrano Ohaus 98-60	Brazil
sancti-domini Ohaus 05-317	Hispaniola		
sancti-jacobi Ohaus 05-318	Argentina		
seriatopunctata Ohaus 12-304	Brazil		
similis Ohaus 08-400	Ecuador		
söderströmi Ohaus 08-402	Ecuador		
sordida Germ. 24-118	Brazil		
	Paraguay		
	Argentina		
striatopunctata Kirsch 85-222	Bolivia		
strigosa Lap. 40-122	México		
	Guatemala		
	Nicaragua		
	Costa Rica		
	Panamá		
v. alutacea Bates 88-276	Costa Rica		
	Panamá		
subandina Ohaus 05-316	Brazil		
	Ecuador		
	Perú		
sumptuosa Vigers 25-542	?Venezuela		
<i>plicata</i> Gory 42-192	Brazil		
<i>smaragdina</i> Perty 34-50			
terminata Lap. 40-122	Fr. Guiana		
testaceipes Csy. 15-75	Brazil		
testaceovirens Blanch. 50-213	Brazil		
<i>vittipennis</i> Bates 04-264	Perú		
	Bolivia		
	Argentina		
tibialis Burm. 44-396	Brazil		
tolirana Ohaus 35-121	Colombia		
uncinata Ohaus 30-139	Ecuador		
	Bolivia		
unicolor Drury 78-61	Brazil		
<i>druryana</i> Hbst. 90-163			
<i>testacea</i> Lap. 40-122			
s. bonariensis Burm. 55-522	Uruguay		
	Argentina		
v. infuscata Ohaus 13-500	Brazil		
velutipes Arrow 00-179	St. Vincent		
	Grenada		
	Trinidad		
	Venezuela		
versicolor Billb. 20-384	Brazil		
virescens Burm. 44-403	México		
v. chalcopus Bates 88-275	Br. Honduras		
	Guatemala		
v. jalapensis Bates 88-275	México		
v. planipennis Bates 88-284	México		
viridicuprea Ohaus 08-401	Ecuador		
vitalisi Ohaus 25-77	Brazil		
vitticollis Burm. 44-396	Brazil		
xanthospila Germ. 24-119	Brazil		
<i>ornata</i> Perty 32-49			
v. rubiginosa Lap. 40-120			
yungana Ohaus 34-11	Bolivia		

## LASIOCALINA

<b>Lasiocala</b> Blanch. 50-220	
arrowi Ohaus 10-221	Bolivia
burgeoni Ohaus 34-11	Colombia
fulvohirta Blanch. 50-220	Panamá
	Colombia
lucens Ohaus 10-224	Ecuador
ohausi Bates 04-273	Colombia
opacicollis Ohaus 08-403	Ecuador
pygidialis Ohaus 10-224	Colombia
viridiaenea Ohaus 10-225	Ecuador
<b>Pseudochlorota</b> Ohaus 05-305	
chiriquina Ohaus 05-306	Panamá
ecuatoriana Ohaus 10-226	Ecuador
peruana Ohaus 05-307	Perú

## ORYCTOMORPHINA

<b>Oryctomorphus</b> Guér. 30-79	
bimaculatus Guér. 30-80	Argentina
<i>pictus</i> Waterh. 38-52	Chile
<i>variegatus</i> Guér. 38-42	
laevipennis Germain 55-397	Chile
<i>fairmairei</i> Redt. 56-483	
<i>parumstriratus</i> Ohaus 18-38	
<i>parumstriatus</i> Fairm. 56-483	
maculicollis Guér. 38-53	Perú
<i>morio</i> Burm. 47-31	Chile

## RUTELINA

<b>Metapachylus</b> Bates 89-412	
sulcatus Bates 89-412	Guatemala
<b>Rutelisca</b> Bates 88-270	
durangoana Ohaus 05-312	México
flohri Bates 88-270	México
<b>Rutela</b> Latr. 02-151	
antiqua Ohaus 22-325	Venezuela
caesarea Gistl 57-29	Colombia
campa Ohaus 22-325	Perú
coerulea Perty 32-50	Brazil
v. atra Ohaus 13-508	Brazil
v. atrohumeralis Ohaus 13-508	Brazil
v. atrorufipes Ohaus 13-508	Brazil
v. coeruleohumeralis Ohaus 13-508	Brazil
v. coeruleorufipes Ohaus 13-508	Brazil
v. coeruleovirens Ohaus 13-508	Brazil
v. cruenta Ohaus 13-508	Brazil
v. eupreoxydata Ohaus 13-508	Brazil
v. ephippiata Ohaus 13-508	Brazil
v. flavovittata Ohaus 13-508	Brazil
v. lauta Perty 32-50	Brazil
v. phalerata Ohaus 13-508	Brazil
v. rubripennis Ohaus 13-508	Brazil
v. sphaerica Burm. 44-371	Brazil
v. stapiata Ohaus 13-508	Paraguay
v. sumptuosa Ohaus 13-508	Brazil
v. viridicuprea Ohaus 13-508	Brazil

**Rutela**—Continued.

*dimorpha* Ohaus 03-233.....Ecuador

*doreyi* Oliv. 89-33.....Haiti

*gloriosa* Fab. 92-153.....Brazil

*egana* Ohaus 22-325.....Bahamas

*formosa* Burm. 44-383.....Cuba

<sup>12</sup> I. de Pinos.....U. S. A.

    .....Jamaica

*glabrata* Fabr. 81-34.....Brazil

*jamaicensis* Thunb. 22-313.....Ecuador

*heraldica* Perty 32-50.....Perú

*histro* Sahlberg 23-pl. 1.....Guiana

    .....Brazil

    .....Ecuador

*s. bimaculata* Ohaus 05-312.....Brazil

*s. cayennensis* Ohaus 05-312.....Fr. Guiana

*s. subandina* Ohaus 05-312.....Bolivia

**laeta** Weber 01-68.....Venezuela

*weberi* Schön. 17-143.....Br. Guiana

    .....Brazil

*lineola* Linn. 67-552.....Colombia

    .....Trinidad

    .....Guiana

    .....Brazil

    .....Bolivia

    .....Paraguay

    .....Argentina

    .....Guadeloupe

*v. hesperus* Drury 82-61.....Brazil

*ephippium* Linn. 88-1576.....Argentina

*v. surinama* Linn. 67-552.....Surinam

*unungula* Hbst. 90-160.....Panamá

*pygidialis* Ohaus 05-310.....Costa Rica

*sanguinolenta* Waterh. 74-53.....Panamá

    .....Colombia

*v. rufipennis* Waterh. 74-54.....Colombia

*specularis* Bates 88-271.....México

*striata* Oliv. 89-79.....?México

    .....Guadeloupe

*v. guadulpensis* Lap. 40-120.....Guadeloupe

*v. marginicollis* Lap. 40-120.....Guadeloupe

*tricolora* Ohaus 05-310.....Colombia

    .....Venezuela

    .....Brazil

    .....Perú

*versicolor* Latr. 33-62.....Colombia

*tricolor* Guér. 39-55.....Venezuela

    .....Ecuador

*vetula* Ohaus 13-509.....Ecuador

*viridiaurata* Bates 88-272.....Costa Rica

    .....Colombia

    .....Venezuela

    .....Guiana

    .....Brazil

    .....Ecuador

    .....Perú

**Cnecidea** Kby. 27-146

*aterrima* Bates 88-272.....México

    .....Guatemala

    .....Nicaragua

*ephippiata* Ohaus 12-195.....Brazil

*intermedia* Bates 88-272.....Nicaragua

    .....Panamá

    .....Ecuador

*lacerata* Germ. 24-119.....Brazil

*curtsii* Kby. 27-148.....Brazil

*retusa* Lap. 40-123.....Brazil

*sparshalli* Kby. 27-148.....Brazil

*leprieuri* Arrow 99-367.....Surinam

    .....Brazil

*retusa* Fab. 01-133.....Guadeloupe

*cayennensis* Lap. 40-123.....Venezuela

*francilloni* Kby. 27-147.....Guiana

*picta* Guér. 27-pl. 5.....Brazil

    .....Ecuador

    .....Perú

    .....Bolivia

ANTICHRINA

**Chlorota** Burm. 44-359

*abdominalis* Ohaus 26-226.....Brazil

*angulicollis* Ohaus 34-13.....Colombia

*aulica* Burm. 44-364.....Brazil

*virans* Blanch. 50-208.....Brazil

*bidentata* Waterh. 81-552.....Colombia

*caucana* Ohaus 05-308.....Colombia

*chalconota* Burm. 44-363.....Brazil

*cuprea* Burm. 44-365.....Brazil

*diaspis* Dohrn 81-447.....Brazil

*dohrni* Ohaus 98-54.....Ecuador

*v. auricollis* Ohaus 98-54.....Ecuador

*v. violacea* Ohaus 03-232.....Ecuador

*funesta* Ohaus 10-227.....Ecuador

*gravida* Ohaus 22-326.....Colombia

*haemorrhoidalis* Oliv. 89-79.....Guiana

*marginata* Lap. 40-112.....Brazil

*s. solimoensis* Ohaus 08-307.....Fr. Guiana

*lesnei* Ohaus 12-294.....México

*limbaticollis* Blanch. 50-208.....México

    .....Br. Honduras

    .....Nicaragua

*s. cincticollis* Blanch. 50-208.....México

    .....Br. Honduras

<sup>1</sup> I. Bonacca.....Guatemala

    .....Nicaragua

*s. flavicollis* Bates 88-269.....Panamá

*s. meridionalis* Ohaus 12-294.....Colombia

    .....Venezuela

*mathildae* Ohaus 08-397.....Ecuador

*metallica* Burm. 44-363.....Guiana

*nasuta* Ohaus 05-309.....Bolivia

    .....Perú

*rugans* Ohaus 12-285.....Colombia

*simplex* Ohaus 22-325.....Colombia

*surinama* Ohaus 98-58.....Surinam

*terminata* Serv. 25-317.....Nicaragua

    .....Panamá

    .....Fr. Guiana

*s. boliviana* Ohaus 12-290.....Bolivia

*s. chiriquina* Ohaus 12-289.....Panamá

*s. columbica* Ohaus 12-290.....Colombia

*s. espiritosantensis* Ohaus 12-292.....Brazil

*s. guatemalensis* Ohaus 12-288.....Guatemala

*s. jivarana* Ohaus 13-510.....Ecuador

*s. panamensis* Ohaus 12-290.....Panamá

*s. paulistana* Ohaus 12-291.....Brazil

<sup>1</sup> Honduras.

<sup>12</sup> West Indies

- Chlorota**—Continued.  
*s. surinamensis* Ohaus 18-44..... Surinam  
*surinama* Ohaus 12-292.....  
*tristis* Arrow 00-178..... St. Vincent  
*vitrina* Waterh. 81-551..... Ecuador
- Diabasis** Burm. 44-366  
*coerulescens* Burm. 44-367..... Colombia
- Thyriochlorota** Ohaus 15-260  
*aerea* Waterh. 81-551..... Ecuador  
*arilla* Ohaus 22-326..... Colombia  
*auriceps* Ohaus 05-300..... Colombia  
*castanipennis* Ohaus 05-299..... Ecuador  
*s. unicolor* Ohaus 12-275..... Ecuador  
*chibchana* Ohaus 12-283..... Colombia  
*flavofemorata* Kirsch 85-221..... Ecuador  
*jordani* Ohaus 05-300..... Ecuador  
*pilosula* Waterh. 81-544..... Ecuador  
*puberula* Waterh. 81-544..... Colombia  
*rotundata* Blanch. 50-208..... Colombia  
*specularis* Ohaus 12-284..... Colombia  
*villosa* Ohaus 08-304..... Perú
- Thyridium** Burm. 44-367  
*anomala* Burm. 55-520..... Brazil  
*bogotense* Kirsch 70-368..... Colombia  
*metallicum* Bend. 25-246.....  
*buchwaldi* Ohaus 12-278..... Ecuador  
*caucanum* Ohaus 05-303..... Colombia  
*cupriventre* Blanch. 50-207..... Venezuela  
*cyanipes* Waterh. 81-548..... Colombia  
*cyanitarse* Blanch. 50-207..... Colombia  
*deplanatum* Ohaus 12-381..... Colombia  
*alutaceum* Bend. 25-246.....  
*diversipes* Ohaus 12-282..... Bolivia  
*feyeri* Ohaus 12-279..... Ecuador  
*flavipenne* Burm. 44-368..... Brazil  
*hirtum* Kirsch 70-367..... Colombia  
*venezuela*..... Venezuela  
*Perú*..... Perú  
*Bolivia*..... Bolivia  
*Ecuador*..... Ecuador  
*Ecuador*..... Ecuador  
*Colombia*..... Colombia  
*Ecuador*..... Ecuador  
*Ecuador*..... Ecuador  
*Perú*..... Perú  
*Bolivia*..... Bolivia  
*Argentina*..... Argentina  
*Perú*..... Perú  
*Fr. Guiana*..... Fr. Guiana  
*Fr. Guiana*..... Fr. Guiana  
*Bolivia*..... Bolivia  
*Perú*..... Perú  
*Perú*..... Perú  
*Ecuador*..... Ecuador  
*Ecuador*..... Ecuador
- Crathoplus** Blanch. 50-209  
*squamiferus* Blanch. 50-209..... Brazil  
*furiosus* Burm. 55-519.....
- Parathyridium** Ohaus 15-260  
*collare* Ohaus 38-258..... Colombia  
*microcephaloides* Ohaus 05-301..... Colombia  
*sulcatum* Ohaus 05-302..... Colombia  
*v. erubescens* Ohaus 14-511..... Colombia
- Hyaspidius** Arrow 99-365  
*belti* Bates 88-270..... Nicaragua  
*Panamá*..... Panamá  
*Perú*..... Perú  
*Panamá*..... Panamá  
*Colombia*..... Colombia  
*Ecuador*..... Ecuador  
*?Brazil*..... ?Brazil  
*Ecuador*..... Ecuador  
*Venezuela*..... Venezuela
- similis* Ohaus 22-327..... Colombia
- Acraspedon** Arrow 99-364  
*sulcipenne* Waterh. 81-543..... Ecuador  
*Bolivia*..... Bolivia
- Platyrutela** Bates 88-262  
*cibrata* Bates 88-262..... Costa Rica  
*v. rufescens* Ohaus 13-511..... Costa Rica
- Chalcantis** Burm. 44-369  
*victoria* Burm. 44-370..... Brazil
- Calomacraspis** Bates 88-264  
*coccinna* Blanch. 50-204..... México  
*haroldi* Cand. 69-43..... Guatemala  
*Nicaragua*..... Nicaragua  
*Panamá*..... Panamá  
*Ecuador*..... Ecuador  
*Brazil*..... Brazil  
*México*..... México
- nigripennis* Bates 88-264.....  
*splendens* Burm. 44-345.....
- Ptenomela** Bates 88-267  
*blanchardi* Kirsch 70-266..... Colombia  
*v. violacea* Ohaus 98-59..... Colombia  
*columbica* Ohaus 08-305..... Colombia  
*eupleurica* Ohaus 25-79..... Fr. Guiana  
*euchloroides* Murray 57-227..... Ecuador  
*glauca* Blanch. 50-207..... Colombia  
*gratiosa* Shp. 77-183..... Nicaragua  
*Panamá*..... Panamá  
*Ecuador*..... Ecuador  
*Costa Rica*..... Costa Rica  
*Colombia*..... Colombia  
*Perú*..... Perú  
*Fr. Guiana*..... Fr. Guiana  
*Venezuela*..... Venezuela  
*?Brazil*..... ?Brazil  
*Ecuador*..... Ecuador
- Paramacraspis** Ohaus 15-260  
*hemichlora* Lap. 40-188..... Brazil  
*v. nigripennis* Ohaus 05-293..... Brazil
- Pseudomacraspis** Ohaus 03-229  
*affinis* Lap. 40-118..... Colombia  
*prasina* Burm. 44-357..... Fr. Guiana  
*Brazil*..... Brazil  
*Ecuador*..... Ecuador  
*Perú*..... Perú  
*Bolivia*..... Bolivia  
*Argentina*..... Argentina
- beryllina* Er. 47-98..... Perú  
*cayennensis* Ohaus 03-229..... Fr. Guiana  
*v. carbonaria* Ohaus 12-274..... Fr. Guiana  
*cupripennis* Ohaus 08-303..... Bolivia  
*imitatrix* Ohaus 03-229..... Perú  
*v. basipennis* Ohaus 34-14..... Perú  
*v. varicollis* Ohaus 12-274..... Ecuador  
*modesta* Waterh. 81-535..... Ecuador
- Aequatoria** Arrow 99-364  
*associata* Waterh. 81-533..... Ecuador  
*pretiosa* Brème 44-303..... Colombia  
*Ecuador*..... Ecuador  
*Ecuador*..... Ecuador
- Vayana** Ohaus 15-260  
*bicolor* Oliv. 89-70..... Fr. Guiana  
*melzeri* Ohaus 28-390..... Brazil
- Antichira** Esch. 18-475  
*Dorysthetus* Blanch. 45-218.....  
*adamsi* Waterh. 86-498..... Colombia  
*Venezuela*..... Venezuela  
*Ecuador*..... Ecuador  
*Brazil*..... Brazil  
*Colombia*..... Colombia

**Antichira**—Continued.

- andicola** Ohaus 05-298 ..... Colombia  
Ecuador  
Perú  
Bolivia
- brulléi Lap. 40-118 ..... Brazil
- calcarata Spin. 35-130 ..... Brazil
- smaragdula* Lap. 40-118 ..... Paraguay
- campisilvatica Ohaus 05-294 ..... Trinidad  
Guiana  
Brazil
- capucina Fab. 87-28 ..... Fr. Guiana
- gigas* Lap. 40-117
- rubiginosa* Burm. 44-366
- v. *convexa* Oliv. 89-72
- bicolor* Hbst. 90-147
- francisca* Fab. 98-129
- francisci* Linn. 90-1580
- imperator* Lap. 40-117
- chlorophana Burm. 44-358 ..... Nicaragua  
Panamá  
Brazil
- coerulescens Blanch. 50-205 ..... Fr. Guiana
- columbica Ohaus 05-299 ..... Colombia
- corrusca Serv. 25-317 ..... Fr. Guiana
- cuprina Lap. 40-117 ..... Fr. Guiana
- morosa* Burm. 44-365
- espiritasantensis Ohaus 05-298 ..... Brazil
- feyeri Ohaus 28-390 ..... Ecuador
- fulgida Waterh. 81-542 ..... Brazil  
Ecuador  
Perú
- generosa Waterh. 81-541 ..... Fr. Guiana
- gravida Ohaus 30-141 ..... Colombia
- hirtipes Burm. 44-366 ..... Brazil
- hoehnei Ohaus 14-304 ..... Perú
- ignita H. & T. 07-85 ..... México
- inaurata Burm. 44-360 ..... Brazil
- iodiella Bates 88-267 ..... Panamá
- v. *nigra* Ohaus 03-231 ..... Panamá  
Colombia  
Ecuador
- isthmica Arrow 99-366 ..... Nicaragua
- chlorophana* Bates 88-267 ..... Panamá
- limbicollis Ohaus 38-260 ..... Venezuela
- maxima Ohaus 05-299 ..... Colombia  
Ecuador
- nevinsoni Fowler 06-98 ..... Perú
- parthena, new name ..... Colombia
- ridua* Ohaus 30-140
- planipennis Kirsch 70-365 ..... Colombia
- s. *boliviana* Ohaus 08-304 ..... Bolivia
- polita* Waterh. 81-540 ..... Colombia
- signatipennis* Ohaus 08-303 ..... Ecuador  
Perú
- specularis* Ohaus 12-276 ..... Brazil
- subaenea* Burm. 44-347 ..... Brazil
- s. *fluminensis* Ohaus 05-294 ..... Brazil
- substriata* Waterh. 81-541 ..... Brazil
- s. *lineatopennis* Ohaus 12-278 ..... Surinam
- s. *speculicollis* Ohaus 12-278 ..... Brazil
- taeniata* Perty 30-52 ..... Brazil
- s. *amazonica* Ohaus 05-296 ..... Brazil
- s. *cayennensis* Ohaus 05-297 ..... Fr. Guiana
- s. *maderiensis* Ohaus 22-327 ..... Brazil
- s. *peruana* Ohaus 05-297 ..... Perú
- s. *solimoesensis* Ohaus 26-227 ..... Brazil
- s. *surinamensis* Ohaus 05-296 ..... Surinam
- vidua* Ohaus 22-327 ..... Brazil
- virens* Drury 73-54 ..... Surinam
- smaragdina* Linn. 90-1579 ..... Fr. Guiana
- smaragdula* Fab. 75-45 ..... Brazil
- s. *subandina* Ohaus 12-275 ..... Brazil  
Ecuador
- vittipennis Ohaus 25-79 ..... Ecuador
- Telaugis** Burm. 44-336
- aenescens* Burm. 44-337 ..... Surinam  
Fr. Guiana  
Brazil
- Paratelaugis** Ohaus 15-260
- robusta* Kirsch 70-364 ..... Panamá  
Colombia  
Ecuador
- Macraspis** M'Leay 19-156
- andicola* Burm. 44-352 ..... Ecuador  
Perú
- antivola* Er. 47-98
- v. *sobrina* Waterh. 81-535
- assimilis* Ohaus 08-302 ..... Perú
- bicincta* Burm. 44-351 ..... Brazil  
Perú  
Bolivia  
Bolivia
- v. *dimidiata* Ohaus 13-511 ..... Perú
- v. *flavipennis* Ohaus 05-293 ..... Perú
- catomelaena* Dohrn 85-79 ..... Panamá  
Colombia  
Ecuador
- chalcona* Burm. 44-394 ..... Trinidad  
Guiana
- v. *violacea* Ohaus 98-51 ..... Surinam
- chloraspis* Lap. 40-118 ..... Fr. Guiana  
Brazil  
Ecuador  
Perú
- chrysis* Linn. 64-21 ..... Surinam  
Fr. Guiana  
Perú
- cincta* Drury 82-61 ..... Brazil  
Argentina
- fulcata* Fabr. 92-145
- quadrivittata* Oliv. 89-73
- v. *adusta* Ohaus 13-511 ..... Brazil
- v. *bivittata* M'Leay 19-157 ..... Brazil
- v. *pallida* Ohaus 13-511 ..... Ecuador
- clavata* Oliv. 89-72 ..... Brazil
- cupraea* Thunb. 22-310 ..... Argentina
- concoloripes* Blanch. 50-205 ..... Ecuador  
Perú  
Bolivia
- cupripes* Kirsch 70-364 ..... Colombia  
Ecuador  
Colombia
- v. *scotina* Ohaus 14-139 ..... Colombia
- desmaresti* Waterh. 81-540 ..... Ecuador
- diehroa* Mannh. 29-50 ..... Brazil  
Argentina
- v. *cribrata* Waterh. 81-539 ..... Uruguay
- tetradactyla* Burm. 44-354 ..... Argentina
- festiva* Burm. 44-359 ..... Brazil  
Argentina
- gagatina* Waterh. 81-539 ..... Brazil
- hirtiventris* Bates 88-266 ..... Panamá
- laevicollis* Waterh. 81-537 ..... Brazil
- lateralis* Oliv. 89-80 ..... Fr. Guiana  
Brazil
- virens* Fab. 01-141
- v. *cineticollis* Ohaus 98-52 ..... Brazil

- Macraspis**—Continued.
- v. immaculata Ohaus 98-52 ..... Brazil  
 lucida Oliv. 89-74 ..... México  
 viridis Thunb. 22-309 ..... Br. Honduras  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
     Colombia  
     Venezuela  
     Guadeloupe  
 maculata Burm. 44-351 ..... Brazil  
 maculicollis Ohaus 05-289 ..... Perú  
 melanaria Blanch. 50-206 ..... México  
     aterrina Waterh. 81-538 ..... Guatemala  
     Panamá  
     Colombia  
     Venezuela  
     Trinidad  
     Guiana  
     Ecuador  
 mixta Blanch. 50-206 ..... Brazil  
     laeta Waterh. 81-536 ..... Brazil  
     v. coerulea Ohaus 13-511 ..... Brazil  
 morio Burm. 44-355 ..... Brazil  
     brasiliensis Arrow 03-256 ..... Paraguay  
     Argentina  
 nitidissima Burm. 44-257 ..... Brazil  
 oblonga Burm. 44-359 ..... Fr. Guiana  
 olivieri Waterh. 81-537 ..... Guiana  
     splendida Oliv. 89-75 ..... Brazil  
 pantochloris Blanch. 50-205 ..... Colombia  
     Brazil  
     Bolivia  
 peruviana Ohaus 98-52 ..... Perú  
 plagicollis Ohaus 98-51 ..... Colombia  
     Venezuela  
     Ecuador  
 plicipennis Ohaus 22-328 ..... Colombia  
     viridititens Bend. 25-247 ..... Venezuela  
 pubiventris Blanch. 50-207 ..... México  
 rufonitida Burm. 44-357 ..... Guatemala  
 splendida Fab. 75-47 ..... Guiana  
     corruscans Linn. 93-1575 ..... Perú  
 stirpita Ohaus 14-138 ..... Perú  
 testaceipennis Ohaus 98-52 ..... Jamaica  
 tetradactyla Linn. 71-530 ..... Brazil  
 thoracica Mannh. 29-51 ..... Colombia  
 trifida Burm. 44-350 ..... Colombia  
     v. taetrica Ohaus 14-139 ..... Guadeloupe  
 tristis Lap. 40-117 ..... Dominica  
 variabilis Burm. 44-352 ..... Brazil  
     v. bugrina Ohaus 14-141 ..... Brazil  
     v. testaceoflavipes Ohaus 14-141 ..... Brazil  
 viridieuprea Ohaus 98-51 ..... Colombia  
     Venezuela  
 xanthosticta Burm. 44-359 ..... Fr. Guiana  
     Brazil  
     Ecuador  
     v. nigripennis Bend. 23-216 ..... Ecuador  
     v. uncinata Ohaus 98-52 ..... Perú
- Chamodia** M'Leay 19-155 ..... Ecuador  
 aequatorialis Ohaus 98-50 ..... Fr. Guiana  
 amazona Thunb. 22-310 ..... Brazil  
     castanea Bend. 23-91 ..... Ecuador  
     Perú  
 andicola Ohaus 03-226 ..... Ecuador  
 anophrys Ohaus 14-146 ..... Ecuador  
     Perú  
     v. flavicollis Ohaus 30-141 ..... Ecuador  
 badia Perty 30-52 ..... Brazil  
     Paraguay  
     v. chlorotica Ohaus 99-51 ..... Brazil  
     s. heliophila Ohaus 14-150 ..... Paraguay  
     s. paralia Ohaus 14-151 ..... Brazil  
     s. planalticola Ohaus 14-151 ..... Brazil  
 bipunctata M'Leay 19-155 ..... Brazil  
     analis Fisch. 23-261 ..... Perú  
     brunnea Serv. 25-316 ..... Brazil  
     s. fuscipennis Ohaus 14-148 ..... Brazil  
     s. ictérica Ohaus 14-148 ..... Brazil  
     s. lutea Ohaus 14-149 ..... Brazil  
     s. scutellaris Ohaus 14-149 ..... Brazil  
     s. unipunctata Ohaus 14-148 ..... Brazil  
 boliviana Ohaus 05-287 ..... Bolivia  
 brunnea Perty 30-52 ..... Brazil  
     glaudivicolor Burm. 55-517 ..... Ecuador  
 cachectica Ohaus 03-227 ..... Perú  
     s. fusciventris Ohaus 12-273 ..... Perú  
     nigriceps Bend. 23-217 ..... Bolivia  
 eliata Ohaus 08-301 ..... Panamá  
 circumdata Bates 88-263 ..... México  
 collaris Blanch. 50-204 ..... Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
 dilatata Burm. 44-339 ..... Brazil  
     Argentina  
     s. castanicolor Ohaus 14-144 ..... Brazil  
     s. luteicolor Ohaus 14-144 ..... Brazil  
     s. tabacicolor Ohaus 14-145 ..... Brazil  
     s. unicolor Ohaus 14-145 ..... Brazil  
 divisa Ohaus 14-153 ..... Costa Rica  
 elinguis Ohaus 14-151 ..... Colombia  
     Ecuador  
 emarginata Gyll. 17-67 ..... Brazil  
     viridis M'Leay 19-155 ..... Paraguay  
     Argentina  
     v. cuprifulgens Ohaus 98-51 ..... Argentina  
     s. nitida Burm. 44-342 ..... Brazil  
     v. viridimigra Ohaus 14-146 ..... Brazil  
 frontalis Ohaus 22-328 ..... Colombia  
 lateralis Burm. 44-341 ..... Brazil  
 melanopyga Ohaus 38-261 ..... Brazil  
 mystacophora Ohaus 25-80 ..... Ecuador  
 obscurata Ohaus 05-287 ..... Venezuela  
 peruana Ohaus 98-50 ..... Perú  
     Bolivia  
 puncticeps Bend. 25-247 ..... Colombia  
 scutellaris Ohaus 35-124 ..... Bolivia  
 steinbachi Ohaus 03-302 ..... Bolivia  
 tibialis Ohaus 35-123 ..... Perú  
 tridentata Ohaus 14-145 ..... Brazil  
 venezolana Ohaus 98-50 ..... Venezuela  
 vitticollis Ohaus 41-154 ..... Guatemala  
 wiengreeni Ohaus 05-288 ..... Brazil  
 zikani Ohaus 28-391 ..... Brazil
- Lagochile** Hoffmg. 17-14 ..... Ometis Latr. 29-554 ..... Brazil  
 aerana Ohaus 26-228 ..... Colombia  
 biplagiata Ohaus 14-142 ..... Fr. Guiana  
 brunripes Oliv. 89-77 ..... Fr. Guiana  
     marginicollis Lap. 40-118 ..... Surinam  
 cetonoides Serv. 25-316 ..... Surinam

**Lagochile**—Continued.

chiriquina Bates 88-263.....	Panamá
	Ecuador
columbiana Ohaus 14-141.....	Colombia
<i>columbica</i> Ohaus 18-61.....	
macraspidioides Ohaus 05-289.....	Brazil
panamensis Ohaus 03-221.....	Panamá
solimoensis Ohaus 03-220.....	Ecuador
sparsa Ohaus 03-222.....	Nicaragua
<i>brunnipes</i> Bates 88-264.....	Colombia
	Surinam
	Fr. Guiana
	Brazil
	Ecuador
s. littoralis Ohaus 03-225.....	Brazil
s. subandina Ohaus 03-224.....	Ecuador
	Bolivia
trigona Hbst. 90-159.....	Colombia
	Guiana
	Brazil
	Bolivia
v. atrovirens Nonfr. 94-124.....	Venezuela
	Trinidad
v. cordata Bend. 25-248.....	Colombia
v. flavomarginata Bend. 23-91.....	Colombia
	Bolivia
trochanterica Burm. 55-517.....	Venezuela

ANOMALINI

ANOMALINA

<b>Anomalacra</b> Csy. 15-10	
cuneata Csy. 15-11.....	México
<b>Anomala</b> Sam. 19-191	
<i>Alamona</i> Csy. 15-61 (Subg.)	
<i>Anomalopus</i> Csy. 15-40	
<i>Aprosterna</i> Hope 35-117 (Subg.)	
<i>Euchlora</i> Hope 39-65	
<i>Hemispilota</i> Csy. 15-45	
<i>Lamoana</i> Csy. 15-48 (Subg.)	
<i>Pachystethus</i> Blanch. 50-201 (Subg.)	
<i>Paranomala</i> Csy. 15-12 (Subg.)	
<i>Rhombonalia</i> Csy. 15-5 (Subg.)	
<i>Spilota</i> Burm. 44-266	
(not Billb., 1820)	
<i>Zaspilota</i> Csy. 15-47	
aequatorialis Ohaus 97-416.....	Ecuador
s. huanapensis Ohaus 08-300.....	Perú
amphicoma Bates 88-232.....	Panamá
antica Ohaus 97-406.....	Colombia
antis Ohaus 02-28.....	Perú
arara Ohaus 97-408.....	Panamá
arrawaka Ohaus 02-44.....	Surinam
atomogramma Bates 88-231.....	México
	Guatemala
atropurpurea Ohaus 97-414.....	Fr. Guiana
attenuata Bates 88-248.....	México
balzapambae Ohaus 97-408.....	Ecuador
barbicollis Bates 88-220.....	Guatemala
batesi Ohaus 02-19.....	México
beckeri Ohaus 97-400.....	México
benicola Ohaus 97-421.....	Bolivia
bimaculata Blanch. 50-188.....	Panamá
<i>pupillata</i> Bates 88-239	Ecuador
binotata Gyll. 17-106.....	México
<i>maculata</i> Lap. 40-136	U. S. A.
<i>unifasciata</i> Say 25-199	

v. marginella LeC. 54-81.....	
biolleyi Ohaus 02-30.....	Costa Rica
bogotensis Ohaus 97-427.....	Colombia
boliviana Ohaus 97-403.....	Bolivia
bruchiana Ohaus 11-558.....	Argentina
brunnipennis Gyll. 17-108.....	Surinam
buehwaldiana Ohaus 08-390.....	Ecuador
calceata Chev. 65-28.....	Cuba
calligrapha Bates 88-220.....	México
	Panamá
calonota Bates 88-242.....	Panamá
capito Ohaus 97-400.....	México
carinifrons Bates 88-249.....	México
castaniceps Bates 88-248.....	México
catoxantha Burm. 55-498.....	Brazil
<i>brunnipennis</i> Burm. 44-250	
caucana Ohaus 97-416.....	Colombia
caypó Ohaus 02-32.....	Brazil
centralis LeC. 63-78.....	Baja Calif.
	México
	? Is. Tres Marias
	U. S. A.
chalcosoma Blanch. 50-189.....	Bolivia
championi Bates 88-222.....	Guatemala
chevrolati Bates 88-222.....	México
chiriquina Bates 88-218.....	Costa Rica
	Panamá
chloroptera Burm. 44-262.....	Colombia
chloropyga Ohaus 97-397.....	Costa Rica
chlorotoides Bates 88-243.....	Costa Rica
chontalensis Bates 88-241.....	Nicaragua
chromicolor Burm. 55-505.....	Brazil
chrysanthe Bates 88-243.....	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
chrysomelina Bates 88-234.....	Panamá
ciatricosa Perty 32-47.....	Brazil
cincta Say 35-181.....	México
<i>latreillei</i> Blanch. 50-188	Guatemala
	Venezuela
	Paraguay
v. polychalca Bates 88-236.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
v. viridicollis Burm. 44-259.....	Colombia
clathrata Ohaus 30-147.....	Panamá
cnethopyga Bates 88-238.....	Guatemala
coerulea Ohaus 08-388.....	Ecuador
collaris Burm. 44-268.....	Colombia
colonica Csy. 15-18.....	Panamá
columbia Ohaus 02-19.....	Colombia
compressicollis Bates 88-219.....	México
	Guatemala
conradi Bates 89-405.....	Guatemala
crassisura Csy. 15-17.....	Honduras
eribriceps Bates 88-221.....	México
erimicollis Ohaus 02-14.....	México
crucialis Csy. 15-31.....	Honduras
cupricollis Chev. 34-75.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
	Venezuela
v. coagulata Bates 88-238.....	Nicaragua
decolor Bates 88-227.....	México

<sup>2</sup> México.

*Anomala*—Continued.

<i>denticollis</i> Bates 88-228	Guatemala	<i>limbata</i> Lap. 40-136	Fr. Guiana
<i>digressa</i> Csy. 15-27	México	<i>limbaticollis</i> Blanch. 50-188	Colombia
<i>discoidalis</i> Bates 88-217	México	<i>longipennis</i> Csy. 15-25	Honduras
	Panamá	<i>luciae</i> Blanch. 50-187	St. Lucia
<i>donovani</i> Steph. 30-226	México	<i>marginata</i> Fab. 92-164	Central America
<i>irrorata</i> Blanch. 50-187		<i>annulata</i> Germ. 24-121	South America
<i>doryphorina</i> Bates 88-234	Guatemala		Brazil
<i>eckhardti</i> Ohaus 97-413	Perú	<i>marginicollis</i> Bates 88-241	México
<i>eucoma</i> Bates 88-232	Guatemala	<i>v. valdecostata</i> Bates 88-242	Panamá
	Costa Rica	<i>medellina</i> Ohaus 97-428	Colombia
<i>eulissa</i> Bates 88-219	Panamá	<i>megalia</i> Bates 88-239	Honduras
<i>flamina</i> Ohaus 33-475	Guatemala	<i>honduræ</i> , Nonfr. 94-120	Nicaragua
<i>flavilla</i> Bates 88-227	México	<i>megalops</i> Bates 88-227	México
	<sup>2</sup> Is. Tres Marias	<i>mesocnemis</i> Ohaus 02-20	México
<i>flavizona</i> Bates 88-223	Guatemala	<i>micans</i> Burm. 44-269	México
<i>flavofemorata</i> Ohaus 97-417	Colombia	<i>microcephala</i> Burm. 44-264	Colombia
<i>flohri</i> Ohaus 97-399	México		Venezuela
<i>foraminosa</i> Bates 88-229	México	<i>millepora</i> Bates 88-231	México
	Br. Honduras		Guatemala
	Guatemala	<i>mimeloides</i> Ohaus 02-41	Costa Rica
	Panamá	<i>minima</i> Ohaus 97-429	Colombia
<i>forreti</i> Bates 88-237	México	<i>moja</i> Ohaus 97-420	Bolivia
<i>forströmi</i> Billb. 20-387	West Indies	<i>mutabilis</i> Ohaus 97-407	Colombia
	Brazil	<i>naponensis</i> Ohaus 97-425	Ecuador
<i>foveiceps</i> Ohaus 97-404	Brazil	<i>nicoya</i> Ohaus 28-396	Costa Rica
<i>fulgidicollis</i> Blanch. 50-187	México	<i>nigroaenea</i> Ohaus 97-415	Colombia
<i>fulvocostata</i> Ohaus 02-45	Venezuela	<i>nitescens</i> Bates 88-242	México
<i>fulvopicea</i> Ohaus 28-395	Colombia	<i>nitidula</i> Blanch. 50-190	Guatemala
<i>gemella</i> Say 35-181	México		Honduras
<i>granulipyga</i> Bates 88-241	Guatemala	<i>v. escuintlensis</i> Bates 89-406	Costa Rica
	Panamá	<i>v. testaceipennis</i> Ohaus 97-399	Guatemala
<i>guatemalena</i> Bates 88-218	México	<i>v. thoracica</i> Ohaus 97-399	
	Guatemala	<i>nutans</i> Bates 88-246	México
	Costa Rica	<i>pitipennis</i> Nonfr. 93-282	
<i>hispidipennis</i> Ohaus 97-393	México	<i>obovata</i> Ohaus 33-475	Costa Rica
<i>hispidula</i> Bates 88-228	México	<i>ochrogastra</i> Bates 88-223	Panamá
	Guatemala	<i>ochroptera</i> Bates 88-232	Br. Honduras
<i>histrionella</i> Bates 88-222	México		Nicaragua
	Nicaragua	<i>oreas</i> Ohaus 97-405	Colombia
<i>hoegi</i> Ohaus 97-390	México	<i>panamensis</i> Ohaus 02-26	Panamá
<i>honduræ</i> Nonfr. 91-231	Honduras	<i>pernambucana</i> Ohaus 02-13	Brazil
<i>höpferi</i> Bates 88-224	México	<i>phosphora</i> Bates 88-244	Panamá
<i>hoppi</i> Ohaus 28-394	Colombia	<i>pilosipennis</i> Ohaus 97-438	México
<i>hylobia</i> Ohaus 97-403	Perú	<i>plagiata</i> Nonfr. 94-121	Honduras
<i>inconstans</i> Burm. 44-252	México	<i>plurisulcata</i> Bates 88-240	Guatemala
	Guatemala	<i>polygona</i> Bates 88-229	Costa Rica
	Nicaragua	<i>popayana</i> Ohaus 97-405	Colombia
	Costa Rica	<i>s. monochroa</i> Ohaus 08-387	Ecuador
	Panamá	<i>porcata</i> Blanch. 50-188	Bolivia
	Colombia	<i>præcellens</i> Bates 88-240	Nicaragua
	Brazil	<i>pulchra</i> Blanch. 50-190	Colombia
	St. Lucia	<i>punctatipennis</i> Blanch. 50-187	México
	St. Vincent		Guatemala
<i>insularis</i> Lap. 40-136	Hispaniola	<i>puncticeps</i> Csy. 15-44	Colombia
	Guadeloupe	<i>puncticollis</i> Kirsch 85-220	Ecuador
<i>jansoni</i> Ohaus 97-391	Costa Rica	<i>pupillata</i> Burm. 44-263	México
<i>jordani</i> Ohaus 02-42	Guiana	<i>smithi</i> Bates 89-406	Guatemala
<i>juquilensis</i> Ohaus 97-392	México	<i>pyritosa</i> Er. 47-99	Perú
<i>kolbei</i> Ohaus 97-398	Costa Rica	<i>pyropyga</i> Nonfr. 91-237	Colombia
<i>ladina</i> Ohaus 02-36	Colombia	<i>quiché</i> Ohaus 97-395	Guatemala
<i>laesicollis</i> Bates 88-233	Guatemala	<i>quirina</i> Ohaus 33-473	Venezuela
<i>latitarsis</i> Nonfr. 91-232	Honduras	<i>repressa</i> Ohaus 08-299	México
<i>lepida</i> Burm. 44-273	Guatemala	<i>retusicollis</i> Bates 88-220	Panamá
<i>lewyi</i> Blanch. 50-190	Ecuador	<i>rhitotrogoides</i> Blanch. 50-186	México
<i>ligulipes</i> Ohaus 97-393	Guatemala	<i>rhodope</i> Bates 88-235	México

<sup>2</sup> México.



**Anomala**—Continued.

- rosenbergi Ohaus 02-37 ..... Colombia  
 ruatana Bates 88-226 ..... México  
     Honduras  
 rufomicans Ohaus 97-423 ..... Colombia  
 salticola Ohaus 97-409 ..... Venezuela  
 sejuncta Bates 88-224 ..... Guatemala  
     Costa Rica  
 semicincta Bates 88-237 ..... México  
 semitonsa Bates 88-233 ..... Panamá  
 simillina Ohaus 97-407 ..... Venezuela  
 simulans Csy. 15-18 ..... Honduras  
 specularis Bates 88-243 ..... Costa Rica  
 stempelmanni Ohaus 14-300 ..... Argentina  
     México  
 sticticoptera Blanch. 50-187 ..... Br. Honduras  
     Guatemala  
     Costa Rica  
 strigicollis Ohaus 02-18 ..... Colombia  
 strigioides Blanch. 50-188 ..... Brazil  
 subaenea Nonfr. 93-296 ..... México  
     v. jordani Nonfr. 93-296 .....  
 sulcans Bates 88-235 ..... Nicaragua  
 sulcispennis Lap. 40-136 ..... Fr. Guiana  
     *surinama* Burm. 44-538 ..... Brazil  
 surata Burm. 44-267 ..... Perú  
 sylphis Bates 88-233 ..... México  
 tessellatipennis Blanch. 50-186 ..... México  
 testaceipennis Blanch. 56-186 ..... Nicaragua  
     *costaricae* Bates 88-235 ..... Costa Rica  
     *novogranadensis* Ohaus 97-396 ..... Panamá  
     Colombia  
     Bolivia  
     Argentina  
 tolensis Bates 88-223 ..... Panamá  
 tolucaea Ohaus 02-15 ..... México  
 trapezifera Bates 88-229 ..... Costa Rica  
 tricostulata Ohaus 97-420 ..... Brazil  
 turrialbana Ohaus 28-393 ..... Costa Rica  
 undulata Melsh. 44-140 ..... México  
     *varians* Burm. 44-248 ..... Br. Honduras  
     Guatemala  
     Jamaica  
     U. S. A.  
     s. aeneipennis Blanch. 50-186 ..... Brazil  
     s. cellaris Burm. 44-247 ..... Colombia  
     s. espiritosantensis Ohaus 02-11 .....  
     s. peruviana Guér. 30-88 ..... Ecuador  
     *notata* Er. 47-99 ..... Perú  
     s. varians Fab. 01-173 ..... Guiana  
     s. variegata Latr. 33-47 ..... Brazil  
     *brasiliensis* Arrow 99-272 .....  
 valida Burm. 44-264 ..... México  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
     Colombia  
     Venezuela  
     Guadeloupe  
     s. lineatopunctata Ohaus 08-389 ..... Ecuador  
 vanpatteni Bates 88-241 ..... Costa Rica  
 variolata Bates 88-237 ..... Guatemala  
 variolosa Ohaus 28-393 ..... Colombia  
 vayana Ohaus 30-147 ..... Br. Guiana  
 veraecrucis Bates 88-224 ..... México  
     Guatemala  
 vespertilio Ohaus 02-16 ..... México  
 vidua Newm. 38-337 ..... México  
     *chelifera* Nonfr. 93-282 .....  
     *umuba* Burm. 44-270 .....  
     s. crassesculpta Bates 89-406 ..... Guatemala  
     v. semirufa Newm. 38-338 .....  
     v. sticticollis Newm. 38-337 .....  
 violosella Blanch. 50-179 ..... México  
     *hirsuta* Nonfr. 93-291 .....  
 violacea Burm. 44-265 ..... Brazil  
     v. violaceipennis Blanch. 50-189 .....  
     v. viridis Ohaus 02-25 .....  
 virescens Burm. 44-268 ..... Guiana  
     *demerarae* Ohaus 97-423 .....  
 vulcanicola Ohaus 97-394 ..... Panamá  
 xantholea Bates 88-245 ..... México  
     *gracilis* Nonfr. 93-296 ..... Nicaragua  
     Panamá  
 xiphostetha Bates 88-244 ..... Costa Rica  
 zapotensis Bates 88-221 ..... Guatemala  
**Phyllopertha** Steph. 30-223  
     *latitarsis* Nonfr. 91-232 ..... Honduras  
     *sericeomicans* Nonfr. 91-233 ..... Honduras  
     *tolucana* Bates 88-216 ..... México  
**Epectinaspis** Blanch. 50-180  
     *ambigans* Bates 88-252 ..... Br. Honduras  
     *chalconota* Bates 88-407 ..... Guatemala  
     *chelifera* Bates 88-251 ..... Panamá  
     *denticollis* Csy. 15-64 ..... México  
     *gracilipes* Csy. 15-65 ..... México  
     *guatemalensis* Ohaus 97-438 ..... Guatemala  
     *mexicana* Burm. 44-241 ..... México  
     *noreletiana* Blanch. 50-179 ..... México  
     Guatemala  
     v. abdominalis Ohaus 15-102 ..... Guatemala  
     v. basalis Ohaus 15-102 ..... Guatemala  
     v. pallescens Ohaus 15-102 ..... Guatemala  
     v. trifasciata Ohaus 15-102 ..... Guatemala  
     v. tristis Nonfr. 93-282 ..... Guatemala  
     *nubicollis* Csy. 15-64 ..... México  
     *opaicollis* Bates 88-251 ..... México  
     *boucardi* Nonfr. 93-280 .....  
     *unicolor* Nonfr. 93-280 .....  
     *pictipennis* Bates 88-250 ..... México  
     Guatemala  
     *quadripennis* Csy. 15-63 ..... Costa Rica  
     *venezuelensis* Ohaus 97-439 ..... Venezuela  
**Strigoderma** Burm. 44-310  
     *aenea* Blanch. 50-202 ..... Bolivia  
     *angulicollis* Ohaus 15-99 ..... Costa Rica  
     *aterima* Csy. 15-50 ..... Honduras  
     *auriventris* Bates 88-260 ..... Nicaragua  
     *biolleyi* Ohaus 08-300 ..... Costa Rica  
     *castor* Newm. 38-338 ..... México  
     *pollux* Newm. 38-338 ..... Nicaragua  
     v. *splendens* Nonfr. 93-287 ..... México  
     *catamaya* Ohaus 15-100 ..... Ecuador  
     *chalybeicollis* Blanch. 50-202 ..... Bolivia  
     *columbica* Burm. 44-313 ..... Colombia  
     *cupriceps* Blanch. 50-203 .....  
     *pallidipennis* Nonfr. 93-285 .....  
     *contracta* Bates 88-255 ..... México  
     Guatemala  
     *convergens* Csy. 15-51 ..... Nicaragua  
     *costulata* Nonfr. 93-286 ..... ?México  
     Colombia

## Strigoderma—Continued.

<i>costulipennis</i> Bates 88-260	México
<i>festiva</i> Bates 88-257	México
<i>floricola</i> Ohaus 08-391	Ecuador
<i>haenschi</i> Ohaus 02-53	Ecuador
<i>heraldica</i> Nonfr. 93-292	Colombia
<i>intermedia</i> Bates 88-253	México
	Br. Honduras
	Guatemala
<i>lampra</i> Bates 88-259	México
<i>longicollis</i> Bates 88-255	México
<i>marginata</i> Oliv. 89-70	México
<i>cineta</i> Fab. 92-175	Panamá
<i>elegans</i> Nonfr. 93-286	Brazil
<i>glabrata</i> Fab. 01-178	Argentina
<i>limbata</i> Drap. 19-199	Guadeloupe
<i>parvula</i> Germ. 24-131	
<i>ridens</i> Fab. 01-178	
<i>mediocris</i> Csy. 15-50	México
<i>mexicana</i> Blanch. 50-202	México
<i>morelosana</i> Csy. 15-52	México
<i>mutare</i> , new name	México
<i>sulcipennis</i> Gistel 57-41	
(not Burm., 1844)	
<i>nodulosa</i> Ohaus 02-52	Panamá
<i>orbicularis</i> Burm. 55-515	México
	Guatemala
<i>v. nigripennis</i> Bates 88-257	México
	Guatemala
<i>peruviansis</i> Blanch. 50-202	Perú
	Bolivia
<i>physopleura</i> Bates 88-256	México
<i>popillioides</i> Bend. 25-248	Colombia
<i>presidii</i> Bates 89-407	México
<i>protea</i> Burm. 44-312	México
<i>nigrita</i> Blanch. 50-202	
<i>radula</i> Csy. 15-52	México
<i>rothschildti</i> Nonfr. 93-291	México
<i>rutelina</i> Bates 88-258	Nicaragua
<i>micans</i> Nonfr. 93-292	Costa Rica
<i>ornata</i> Nonfr. 93-288	Panamá
<i>v. testacea</i> Nonfr. 93-294	Nicaragua
<i>sallaei</i> Bates 88-255	México
<i>picicollis</i> Nonfr. 93-290	
<i>sonorica</i> Csy. 15-58	México
<i>sulcipennis</i> Burm. 44-316	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Bolivia
	Argentina
<i>v. aequatorialis</i> Ohaus 97-437	Ecuador
<i>v. fastuosa</i> Burm. 44-316	México
<i>v. fulgicollis</i> Brème 44-304	Colombia
<i>v. imitatrix</i> Nonfr. 93-295	México
<i>v. impressicollis</i> Nonfr. 93-295	México
<i>v. insignis</i> Brème 44-305	Colombia
<i>v. metallica</i> Nonfr. 93-294	Guatemala
<i>v. nigripes</i> Burm. 44-316	México
<i>v. sumtuosa</i> Burm. 44-317	Perú
<i>trochilus</i> Nonfr. 93-294	
<i>v. thiemei</i> Ohaus 97-437	Colombia
<i>teapensis</i> Bates 88-258	México
<i>tomentosa</i> Bates 88-258	México
<i>tucumana</i> Ohaus 02-51	Argentina
<i>vestita</i> Burm. 44-314	México
	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
<i>villosula</i> Blanch. 50-203	South America

## ANISOPLIINA

<i>Callirhinus</i> Blanch. 50-176	
<i>metallescens</i> Blanch. 50-177	México
<i>virescens</i> Burm. 55-494	
<i>reflexus</i> Csy. 15-67	México

## DILOPHOCHILINA

<i>Dilophochila</i> Bates 88-261	
<i>bolacoides</i> Bates 88-261	México
	Guatemala

## Rutelinae orthochilidae

## SPODOCHLAMYDIINI

<i>Chalcochlamys</i> Ohaus 05-262	
<i>dohrni</i> Ohaus 98-61	Colombia
<i>nobilis</i> Ohaus 35-125	Colombia
<i>Spodochlamys</i> Burm. 55-528	
<i>caesarea</i> Burm. 55-529	Fr. Guiana
	Brazil
<i>cupreola</i> Bates 88-294	Nicaragua
	Panamá
<i>curvibrachialis</i> Ohaus 05-270	Colombia
<i>feyeri</i> Ohaus 08-307	Ecuador
<i>flavofemorata</i> Ohaus 05-265	Venezuela
<i>gigas</i> Murray 57-228	Ecuador
<i>purpurcoserica</i> Nonfr. 91-239	
<i>iheringi</i> Ohaus 05-266	Brazil
<i>mirabilis</i> Waterh. 80-287	Ecuador
<i>popayana</i> Ohaus 05-268	Colombia
<i>poultoni</i> Shipp 95-117	Colombia
<i>weberi</i> Ohaus 98-62	Colombia
<i>Chrysochlamys</i> Bend. 21-187	
<i>macropus</i> Bend. 21-188	Perú
<i>Anatista</i> Brème 44-305	
<i>lafertei</i> Brème 44-306	Colombia
<i>macrophylla</i> Ohaus 05-273	Ecuador

## ANOPLIGNATHINI

## PHALANGOGONIINA

<i>Phalangogonia</i> Burm. 44-451	
<i>debilidens</i> Ohaus 04-271	Costa Rica
<i>dispar</i> Ohaus 25-81	Honduras
<i>lacordairei</i> Bates 88-292	México
<i>obesa</i> Lac. 56-371 (not Burm., 1844)	
<i>obesa</i> Burm. 44-452	México
<i>parillii</i> Bates 88-293	Guatemala
<i>championi</i> Bates 88-293	
<i>sperata</i> Shp. 77-134	Nicaragua
<i>stipes</i> Shp. 77-134	Panamá

## PLATYCOELIINA

<i>Platycoelia</i> Burm. 44-452	
<i>abdominalis</i> Ohaus 04-299	Perú
	Bolivia
<i>alternans</i> Er. 47-100	Perú
<i>boliviensis</i> Blanch. 50-227	Perú
	Bolivia
<i>burmeisteri</i> Arrow 99-369	Perú
<i>flavostrata</i> Burm. 44-453	Bolivia
<i>tschudii</i> Ohaus 04-309	
<i>burmeisteriana</i> Ohaus 17-53	Bolivia
<i>burmeisteri</i> Ohaus 04-312	
<i>chrysolina</i> Ohaus 04-320	Bolivia
<i>confuens</i> Ohaus 04-318	Bolivia
<i>flavoscutellata</i> Ohaus 04-315	Bolivia
<i>flavostrata</i> Latr. 33-58	Venezuela
	Ecuador

**Platycoelia**—Continued.

v. herbacea Ohaus 04-303.....	Colombia
	Ecuador
foreipalis Ohaus 04-293.....	Ecuador
gaujoni Ohaus 04-323.....	Ecuador
hirta Ohaus 04-317.....	Bolivia
humeralis Bates 88-293.....	México
	Costa Rica
	Panamá
inflata Ohaus 04-286.....	Bolivia
	Argentina
s. tucumana Ohaus 04-288.....	Argentina
intermedia Ohaus 25-82.....	Ecuador
limbata Ohaus 04-288.....	Argentina
marginata Burm. 44-454.....	Venezuela
<i>laevis</i> Burm. 55-525.....	Bolivia
<i>olivacea</i> Blanch. 50-227.....	
mesosternalis Ohaus 04-300.....	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
nervosa Kirsch 70-369.....	Colombia
nigricauda Bates 91-30.....	Ecuador
nigrosterualis Ohaus 04-305.....	Venezuela
	Ecuador
v. laevigata Ohaus 04-306.....	Colombia
v. pygidialis Ohaus 04-306.....	Ecuador
occidentalis Ohaus 04-296.....	Colombia
parva Kirsch 85-222.....	Colombia
	Ecuador
pomacea Er. 47-100.....	Perú
	Bolivia
s. brasiliensis Ohaus 04-298.....	Brazil
prasina Er. 47-100.....	Perú
<i>laevis</i> Burm. 55-525.....	
pulchrior Ohaus 04-321.....	Bolivia
puncticollis Ohaus 04-307.....	Venezuela
	Ecuador
v. bilineata Ohaus 04-309.....	Ecuador
v. unicolor Ohaus 04-309.....	Ecuador
quadrilineata Burm. 44-454.....	Colombia
rufosignata Ohaus 04-331.....	Colombia
	Bolivia
scutellata Guér. 55-585.....	Colombia
	Bolivia
simplicior Ohaus 09-44.....	Argentina
steinheili Ohaus 04-291.....	Colombia
unguicularis Ohaus 04-314.....	Venezuela
	Perú
valida Burm. 44-453.....	Colombia
variolosa Ohaus 04-304.....	Colombia
wallisi Ohaus 04-311.....	Colombia
	Ecuador

**Callichloris** Burm. 44-455

bässleri Ohaus 04-336.....	Perú
bocki Ohaus 25-83.....	Bolivia
helleri Ohaus 04-334.....	Colombia
	Perú
kirschi Ohaus 04-335.....	Perú
signaticollis Burm. 44-456.....	Colombia

**Leucopelaea** Bates 91-30

albescens Bates 91-30.....	Ecuador
baronis Ohaus 05-123.....	Ecuador
lutescens Blanch. 50-227.....	Perú
	Ecuador

BRACHYSTERNINA

**Aulacopalpus** Guér. 38-57

<i>Amblyterodes</i> Germain 04-470
<i>Melicurus</i> Germain 04-470

*Pseudadelphus* Arr. 99-369

*Tribostethes* Curt. 45-448 (Subg.)

castaneus Lap. 40-127.....	Chile
<i>cupreus</i> Phil. 64-321.....	
<i>fulvescens</i> Sol. 51-85.....	
ciliatus Sol. 51-89.....	Chile
clypealis Ohaus 05-137.....	Chile
fulvovirens Ohaus 10-9.....	Chile
germaini Ohaus 10-9.....	Chile
pilicollis Fairm. 84-491.....	Argentina
punctatus F. & G. 60-268.....	Argentina
	Chile
pygidialis Ohaus 05-139.....	Chile
variabilis Phil. 61-742.....	Chile
viridis Guér. 38-58.....	?Perú
<i>palpalis</i> Germain 04-470.....	Chile
<i>virens</i> Phil. 64-320.....	

**Brachytermus** Guér. 30-81

angustus Phil. 64-322.....	Argentina
	Chile
chloris Phil. 64-319.....	Chile
dilatatus Germain 04-472.....	Chile
<i>viridipes</i> Ohaus 05-157.....	
fulvescens Germain 04-471.....	Chile
herbaceus Germain 04-472.....	Chile
marginatus Germain 04-472.....	Chile
olivaceus Phil. 64-318.....	Chile
prasinus Guér. 30-81.....	Chile
<i>viridis</i> Lap. 40-127.....	
v. <i>fulvipes</i> Guér. 38-61.....	
pubescens Germain 04-472.....	Chile
<i>hirtus</i> Ohaus 05-158.....	
riverae Germain 04-472.....	Chile
sinuatifrons Germain 04-471.....	Chile
spectabilis Er. 47-100.....	?Perú
<i>major</i> Phil. 64-317.....	Argentina
<i>obscurus</i> Phil. 64-317.....	Chile
<i>philippii</i> Germain 04-471.....	
vicius Guér. 39-300.....	Chile
viridis Sol. 51-87.....	Chile
<i>araucanicus</i> Ohaus 05-156.....	

**Hylamorpha** Arr. 99-368

<i>Sulcipalpus</i> Har. 69-1232	
cylindrica Arr. 99-368.....	Chile
elegans Burm. 44-459.....	Argentina
<i>pèrèlegans</i> Curt. 45-449.....	Chile
<i>rufimana</i> Arr. 99-368.....	
<i>subviolacea</i> Nonfr. 94-125.....	

GENIATINI

**Bolax** Fisch. 29-45

*Loxopyga* Westw. 33-ix.

albopilosa Ohaus 17-4.....	Perú
andicola Burm. 44-490.....	Perú
<i>anticola</i> Er. 47-100.....	
angulata Blanch. 50-235.....	Brazil
boliviensis Ohaus 98-63.....	Bolivia
buckleyi Ohaus 31-227.....	Ecuador
castaneicollis Burm. 44-489.....	Colombia
catharinae Blanch. 50-236.....	Brazil
caurana Ohaus 31-228.....	Venezuela
costipennis Ohaus 28-403.....	Brazil
cupreoviridis Ohaus 31-229.....	Perú
disgamia Ohaus 17-5.....	Perú
flaveola Bates 88-295.....	Nicaragua
flavolineata Mannh. 29-60.....	Brazil
<i>bicolor</i> Westw. 33-pl. 72.....	
foveolata Blanch. 50-236.....	Fr. Guiana
fuscipennis Ohaus 17-4.....	Venezuela

**Bolax**—Continued.

<i>gaudichaudi</i> Blanch. 50-236	Brazil
<i>glabripennis</i> Ohaus 17-7	Perú
<i>goyana</i> Ohaus 17-8	Brazil
<i>hirtula</i> Burm. 44-491	Colombia
<i>incogitata</i> Dohrn 83-427	Perú
<i>infuscata</i> Ohaus 17-4	Colombia
<i>magna</i> Bates 88-295	Panamá
<i>matagrossensis</i> Ohaus 17-3	Brazil
<i>mutabilis</i> Burm. 44-489	Brazil
<i>nitens</i> Blanch. 50-236	
<i>nigriceps</i> Ohaus 17-6	Perú
<i>oberthüri</i> Ohaus 03-235	Ecuador
<i>palliata</i> Burm. 44-491	Venezuela
v. <i>fuscipennis</i> Ohaus 17-4	Venezuela
v. <i>infuscata</i> Ohaus 17-4	Colombia
<i>phalerata</i> Burm. 44-488	Brazil
<i>pilosipennis</i> Ohaus 17-5	Perú
	Bolivia
<i>pulla</i> Latr. 33-13	Ecuador
<i>rutila</i> Er. 47-100	Perú
<i>salticola</i> Ohaus 08-262	Brazil
<i>zoubkoffi</i> Ohaus 08-256 (not Fisch., 1829)	
<i>saucia</i> Ohaus 17-9	Brazil
<i>squamulifera</i> Blanch. 50-236	Fr. Guiana
<i>sulciocollis</i> Germ. 24-124	Brazil
<i>sulcipennis</i> Ohaus 28-404	Brazil
<i>tacoaraphaga</i> Ohaus 08-257	Brazil
<i>tibialis</i> Blanch. 50-235	Brazil
<i>unicolor</i> Bend. 25-248	Colombia
<i>variolosa</i> Ohaus 17-4	Panamá
	Colombia
<i>vittata</i> Csy. 15-105	Panamá
<i>vittipennis</i> Lap. 40-139	Fr. Guiana
<i>leucogaster</i> Burm. 44-492	Brazil
<i>zoubkoffi</i> Fisch. 29-47	Brazil
<i>westwoodi</i> Lap. 40-140	
<b>Leucothyreus</b> M'Leay 19-145	
<i>Aulacodus</i> Esch. 22-22	
<i>Bolaxoides</i> Lap. 40-140	
<i>acanthurus</i> Ohaus 17-20	Brazil
<i>acuminatus</i> Ohaus 17-24	Brazil
<i>aeoiceps</i> Kirsch 70-370	Colombia
<i>albertus</i> Ohaus 18-352	Colombia
<i>albopilosus</i> Ohaus 17-10	Brazil
<i>aloysius</i> Ohaus 18-350	Fr. Guiana
<i>amandus</i> Ohaus 18-351	Fr. Guiana
<i>ambrosius</i> Ohaus 18-355	Brazil
<i>anachoreta</i> Er. 48-563	Guiana
<i>anaemicus</i> Ohaus 18-359	Ecuador
<i>baeri</i> Ohaus 17-25	Perú
<i>bakeri</i> Csy. 15-106	Brazil
<i>bohlsi</i> Ohaus 18-351	Paraguay
<i>calcaratus</i> Ohaus 17-24	Brazil
<i>campestris</i> Burm. 55-534	Brazil
<i>cavifrons</i> Burm. 44-503	Brazil
<i>cayapó</i> Ohaus 31-229	Brazil
<i>cephalotes</i> Csy. 15-105	Costa Rica
<i>chalcus</i> Blanch. 50-238	Brazil
<i>chiriguanus</i> Ohaus 17-18	Bolivia
<i>chloroticus</i> Ohaus 18-359	Brazil
<i>clemens</i> Ohaus 18-363	Brazil
<i>clodius</i> Ohaus 31-230	Brazil
<i>cominius</i> Ohaus 31-232	Brazil
<i>conquistator</i> Ohaus 24-184	Bolivia
<i>costatus</i> Burm. 44-498	Brazil
<i>ruopennis</i> Blanch. 50-238	Uruguay
	Argentina
s. <i>chaconus</i> Ohaus 31-233	Chaco
<i>cribratipennis</i> Blanch. 50-238	Brazil
	Argentina
<i>crispinus</i> Ohaus 18-355	Surinam
	Fr. Guiana
<i>cruralis</i> Ohaus 31-234	Brazil
<i>cupripennis</i> Ohaus 18-357	Ecuador
<i>cuyabanus</i> Ohaus 17-27	Brazil
<i>cyaneus</i> Blanch. 50-238	Bolivia
<i>damasus</i> Ohaus 18-356	Venezuela
<i>davisi</i> Ohaus 08-407	Ecuador
<i>decolor</i> Ohaus 17-14	Colombia
	Venezuela
<i>demetrius</i> Ohaus 18-358	Perú
<i>dispar</i> Burm. 44-498	Venezuela
<i>dorsalis</i> Blanch. 50-239	Argentina
<i>eligius</i> Ohaus 18-355	Brazil
<i>elongatus</i> Blanch. 50-239	Bolivia
<i>epileuralis</i> Ohaus 18-360	Colombia
<i>eschscholtzi</i> Lap. 40-140	Brazil
<i>femoralis</i> Blanch. 50-237	Paraguay
	Argentina
s. <i>goyanus</i> Ohaus 17-11	Brazil
<i>femoratus</i> Burm. 44-497	México
	Costa Rica
	Panamá
	Venezuela
<i>fischeri</i> Lap. 40-140	Brazil
<i>flavidus</i> Ohaus 31-235	Brazil
<i>flavipes</i> Esch. 22-22	Brazil
<i>nitidicollis</i> Guér. 44-24	Paraguay
	Uruguay
<i>florus</i> Ohaus 18-352	Brazil
<i>fluminis</i> Ohaus 17-12	Brazil
<i>fuscescens</i> Blanch. 50-239	Bolivia
<i>fuscicollis</i> Blanch. 50-237	Brazil
<i>gabinius</i> Ohaus 31-236	Bolivia
<i>garbei</i> Ohaus 31-237	Brazil
<i>geminatus</i> Bend. 25-249	Colombia
<i>goyanus</i> Ohaus 17-11	Brazil
<i>gregorius</i> Ohaus 18-365	Brazil
<i>guadulpiensis</i> Burm. 44-501	Guadeloupe
<i>hirtus</i> Ohaus 10-178	Argentina
<i>hoffmani</i> Ohaus 24-180	South America
<i>homonychius</i> Ohaus 17-12	Argentina
<i>humilis</i> Blanch. 50-239	Argentina
<i>igneus</i> Oliv. 89-81	Colombia
<i>umbrinus</i> Burm. 44-496	Venezuela
<i>insularis</i> Boh. 58-56	Ecuador
<i>iridescens</i> Ohaus 17-16	Brazil
<i>iridipennis</i> Ohaus 17-16	Brazil
<i>jivarus</i> Ohaus 17-17	Ecuador
<i>josephus</i> Ohaus 22-328	Brazil
<i>kirbyanus</i> M'Leay 19-146	Brazil
<i>aeruginosus</i> Sahib. 23-4	
<i>laticeps</i> Mannh. 29-61	Brazil
<i>laticollis</i> Burm. 44-504	Colombia
	Argentina
<i>lazarus</i> Ohaus 18-358	Perú
<i>liberatus</i> Ohaus 18-361	Brazil
<i>liborius</i> Ohaus 18-365	Brazil
<i>limbifer</i> Ohaus 31-238	Brazil
<i>lineicollis</i> Ohaus 17-11	Brazil
<i>lividus</i> Burm. 44-496	Venezuela
<i>capitatus</i> Blanch. 50-239	Guiana
<i>pellens</i> Er. 48-563	
<i>lucipetens</i> Ohaus 31-239	Brazil
<i>lulus</i> Ohaus 18-365	Venezuela
<i>marginaticollis</i> Blanch. 43-192	Bolivia
	Argentina

**Leucothyreus**—Continued.

melchiades Ohaus 18-356.....	Fr. Guiana	verticalis Ohaus 24-182.....	Brazil
	Brazil	vincentiae Arrow 00-179.....	St. Lucia
melzeri Ohaus 24-179.....	Brazil		St. Vincent
metallescens Burm. 44-497.....	Fr. Guiana	virgilius Ohaus 18-363.....	Bolivia
metallicus Blanch. 50-239.....	Brazil	viridiaeneus Ohaus 17-19.....	Paraguay
michaeliei Ohaus 24-181.....	South America	witti Ohaus 08-406.....	Ecuador
microcephalus Burm. 44-503.....	Brazil	yuma Ohaus 31-247.....	Brazil
minutus Ohaus 17-26.....	Venezuela	zikani Ohaus 17-22.....	Brazil
v. deltifera Ohaus 17-27.....	Venezuela	<b>Evanos</b> Lap. 40-140.....	Brazil
modestus Blanch. 50-238.....	South America	villatus Lap. 40-140.....	Brazil
mutatus Har. 69-124.....	Bolivia	<b>Microchilus</b> Blanch. 50-240.....	
<i>laticollis</i> Blanch. 50-237.....	Argentina	lineatus Blanch. 50-240.....	Brazil
narzissus Ohaus 18-353.....	Colombia	<b>Ennanus</b> Ohaus 09-442.....	
nitidulus Oliv. 89-46.....	Fr. Guiana	murinus Ohaus 09-442.....	Argentina
niveicollis Lap. 40-139.....	Brazil	<b>Heterogeniates</b> Ohaus 09-444.....	
noctivagus Ohaus 17-15.....	Brazil	bonariensis Ohaus 09-444.....	Argentina
occipitalis Ohaus 31-240.....	Brazil	<b>Rhizogeniates</b> Ohaus 09-445.....	
opacus Perty 32-47.....	Brazil	antennata Curt. 45-451.....	Uruguay
pallfectus Ohaus 24-180.....	Brazil	<i>testacea</i> Steinh. 69-238.....	Argentina
pallidipes Blanch. 50-237.....	Venezuela	carbonaria Ohaus 09-446.....	Argentina
pallidus Ohaus 18-360.....	Brazil	cavalcantii Ohaus 17-52.....	Brazil
parvulus Ohaus 31-240.....	Fr. Guiana	clypeata Ohaus 28-404.....	Brazil
paulista Ohaus 17-13.....	Brazil	crenaticollis Ohaus 17-52.....	Brazil
petropolitanus Ohaus 08-260.....	Brazil	<b>LOBogeniates</b> Ohaus 17-28.....	
petrus Ohaus 18-350.....	Brazil	abdominalis Ohaus 17-33.....	Ecuador
phytaloides Ohaus 26-88.....	Brazil	alvina Ohaus 31-248.....	Brazil
pilosellus Blanch. 50-238.....	Brazil	apicalis Ohaus 31-249.....	Fr. Guiana
placidus Ohaus 18-351.....	Venezuela	bicolor Ohaus 17-37.....	Perú
politus Burm. 44-500.....	Brazil	brevior Ohaus 17-28.....	Brazil
pruinosis Perty 32-47.....	Brazil	catharinae Ohaus 17-30.....	Brazil
pubicus Ohaus 17-17.....	Ecuador	catulla Ohaus 31-250.....	Brazil
punctulatus Blanch. 50-240.....	Brazil	collaris Burm. 44-510.....	Brazil
pygmaeus Ohaus 26-88.....	Brazil	<i>fulva</i> Blanch. 50-240.....	
remigius Ohaus 18-351.....	Colombia	curvidens Ohaus 22-331.....	Brazil
ripicola Ohaus 31-241.....	Brazil	elegans Ohaus 17-32.....	Brazil
rufipes Blanch. 50-238.....	Brazil	espiritosantensis Ohaus 17-29.....	Brazil
	Argentina	flavipes Ohaus 17-37.....	Paraguay
sabinus Ohaus 31-242.....	Brazil	flavolineata Ohaus 17-30.....	Fr. Guiana
saparus Ohaus 31-243.....	Perú	frontata Ohaus 17-34.....	Ecuador
saturninus Ohaus 18-362.....	Brazil	fuscopunctata Ohaus 17-31.....	Brazil
semifuscus Ohaus 31-244.....	Brazil	hirta Ohaus 17-36.....	Ecuador
semipruinosus Ohaus 17-19.....	Brazil	immaculata Cam. 78-236.....	Brazil
<i>pruinosis</i> Burm. 44-500.....		laticosta Ohaus 17-33.....	Ecuador
semitonsus Ohaus 17-21.....	Chaco	marrona Ohaus 17-35.....	Fr. Guiana
aerripes Ohaus 24-181.....	South America	nigricans Ohaus 17-38.....	Brazil
severinus Ohaus 18-353.....	Brazil	nigripennis Ohaus 17-36.....	Paraguay
sosthenes Ohaus 18-362.....	Paraguay	palleola Ohaus 17-32.....	Brazil
sparsopilosus Ohaus 24-184.....	Bolivia	piliera Ohaus 31-251.....	Brazil
spinifer Ohaus 18-364.....	Brazil	punctipennis Ohaus 17-35.....	Fr. Guiana
spiridion Ohaus 18-361.....	Brazil	sericopyga Ohaus 28-405.....	Brazil
spitzi Ohaus 31-244.....	Brazil	signata Burm. 44-509.....	Brazil
splendidus Burm. 44-495.....	Colombia	siguicollis Ohaus 17-34.....	Fr. Guiana
stempelmanni Ohaus 08-446.....	Argentina	tucumanensis Cam. 94-3.....	Argentina
stephanus Ohaus 18-361.....	Brazil	waraputana Ohaus 31-252.....	Br. Guiana
stibeutes Ohaus 24-183.....	Br. Guiana	<b>Geniates</b> Kby. 18-401.....	
subcoriaceus Ohaus 31-245.....	Brazil	afinis Cam. 78-237.....	Brazil
subcupreus Blanch. 50-239.....	Brazil	apicalis Ohaus 17-45.....	Perú
sulcicollis Ohaus 31-246.....	Brazil	balzapambae Ohaus 17-46.....	Ecuador
suturalis Lap. 40-139.....	Brazil	barbata Kby. 18-403.....	Brazil
<i>limbatus</i> Blanch. 50-237.....		bituberculata Cam. 78-235.....	Brazil
synesius Ohaus 18-357.....	Colombia	borellii Cam. 94-1.....	Argentina
trichurus Ohaus 17-21.....	Brazil	castanea Burm. 44-511.....	Brazil
trochantericus Ohaus 17-23.....	Brazil	catoxantha Burm. 44-510.....	Brazil
trochanterinus Ohaus 17-23.....	Brazil	clavipalpus Burm. 44-512.....	Brazil
varipes Blanch. 50-238.....	Brazil	convexa Ohaus 17-47.....	Brazil
vayanus Ohaus 17-9.....	Fr. Guiana	comiger Ohaus 31-252.....	Brazil
		cornuta Burm. 44-513.....	Brazil

## Geniates—Continued.

<i>cribricollis</i> Lucas 57-134	-----	Brazil
<i>cylindrica</i> Burm. 44-514	-----	Brazil
		Argentina
<i>dispar</i> Burm. 44-511	-----	Brazil
<i>distans</i> Burm. 44-508	-----	Brazil
<i>fuscescens</i> Cam. 78-237	-----	Brazil
<i>fusicollis</i> Ohaus 17-50	-----	Brazil
<i>grandis</i> Ohaus 17-51	-----	Brazil
<i>inpressicollis</i> Ohaus 11-559	-----	Paraguay
		Argentina
<i>impressifrons</i> Lucas 57-135	-----	Brazil
<i>incerta</i> Cam. 78-237	-----	Brazil
<i>inconstans</i> Ohaus 31-253	-----	Brazil
<i>isthmica</i> Ohaus 31-254	-----	Panamá
<i>laevis</i> Cam. 78-237	-----	Brazil
<i>marginicollis</i> Ohaus 17-48	-----	Brazil
<i>multicornis</i> Cam. 78-236	-----	Brazil
<i>octavia</i> Ohaus 24-185	-----	Brazil
<i>palliata</i> Ohaus 17-46	-----	Ecuador
<i>pallida</i> Burm. 44-512	-----	Brazil
<i>punctipennis</i> Ohaus 17-47	-----	Brazil
<i>relicta</i> Ohaus 31-257	-----	Brazil
<i>rufescens</i> Lucas 57-136	-----	Brazil
<i>rugicollis</i> Lucas 57-135	-----	Brazil
<i>rugosa</i> Cam. 78-236	-----	Brazil
<i>sericea</i> Burm. 55-535	-----	Brazil
<i>spinolae</i> Burm. 44-508	-----	Panamá
		Colombia
<i>spuria</i> Curt. 42-540	-----	Brazil
<i>subsericea</i> Ohaus 17-48	-----	Brazil
<i>truquii</i> Cam. 78-236	-----	Brazil
<i>verticalis</i> Burm. 44-512	-----	Brazil
<i>wernerii</i> Ohaus 31-255	-----	Colombia
<b>Geniatosoma</b> Costa Lima 40-62		
<i>nigra</i> Ohaus 17-49	-----	Fr. Guiana
<b>Trizogeniates</b> Ohaus 17-38		
<i>andicola</i> Ohaus 17-42	-----	Perú
<i>apicalis</i> Ohaus 17-45	-----	Perú
<i>bicolor</i> Ohaus 17-43	-----	Brazil
<i>calcarata</i> Ohaus 17-40	-----	Ecuador
<i>costata</i> Ohaus 17-43	-----	Brazil
<i>foveicollis</i> Ohaus 22-330	-----	Colombia
<i>goyana</i> Ohaus 17-39	-----	Brazil
<i>laticollis</i> Ohaus 31-258	-----	Bolivia
<i>montana</i> Ohaus 17-44	-----	Brazil
<i>planipennis</i> Ohaus 17-44	-----	Brazil
<i>schmidti</i> Ohaus 03-236	-----	Ecuador
<i>temporalis</i> Ohaus 17-41	-----	Ecuador
<i>terricola</i> Ohaus 22-330	-----	Brazil
<i>tibialis</i> Ohaus 17-40	-----	Ecuador
<i>trivittata</i> Ohaus 17-41	-----	Perú
<i>vittata</i> Lucas 57-134	-----	Brazil
		Argentina
<i>signatoides</i> Höhne 23-346	-----	México
		Brazil
		Cuba
<b>Ancognatha</b> Er. 47-97		
<i>aequata</i> Bates 88-297	-----	México
<i>crassimana</i> Murray 57-231	-----	Ecuador
<i>durangoana</i> Csy. 15-125	-----	México
<i>erythrodera</i> Blanch. 46-191	-----	Bolivia
<i>falsa</i> Arrow 11-170	-----	México
<i>humeralis</i> Burm. 47-40	-----	Costa Rica
<i>longiceps</i> Kirsch 70-370	-----	Panamá
		Colombia
		Venezuela
		Ecuador
		Perú
<i>jamesoni</i> Murray 57-229	-----	Ecuador
<i>laevigata</i> Bates 88-297	-----	México
<i>lutea</i> Er. 47-97	-----	Perú
<i>manca</i> LeC. 66-382	-----	México
		U. S. A.
<i>quadripunctata</i> Bates 88-298	-----	México
		Guatemala
<i>scarabaeoides</i> Er. 47-97	-----	Colombia
<i>sellata</i> Arrow 11-170	-----	Guatemala
<i>ustulata</i> Burm. 47-39	-----	Colombia
		Venezuela
<i>v. ustulatoides</i> Höhne 22-373	-----	
<i>vulgaris</i> Arrow 11-169	-----	Panamá
<i>humeralis</i> Bates 88-298	-----	Colombia
		Perú
<b>Aspidolea</b> Bates 88-296		
<i>Aspidolella</i> Prell 36-146 (Subg.)		
<i>Aspidolites</i> Höhne 22-374		
<i>atricollis</i> Höhne 22-374	-----	Brazil
<i>bigutticollis</i> Höhne 22-87	-----	Ecuador
<i>brunnea</i> Höhne 22-90	-----	Bolivia
<i>elypeata</i> Burm. 47-42	-----	Colombia
<i>cognata</i> Höhne 22-83	-----	México
		Colombia
		Perú
<i>epipleuralis</i> Höhne 22-84	-----	Ecuador
<i>kuntzeni</i> Höhne 22-87	-----	Colombia
		Venezuela
<i>notaticollis</i> Höhne 22-86	-----	Ecuador
<i>pygidialis</i> Höhne 22-89	-----	Panamá
<i>similis</i> Höhne 22-82	-----	Colombia
		Ecuador
<i>singularis</i> Bates 88-296	-----	Guatemala
		Nicaragua
		Panamá
		Ecuador
<i>tibialis</i> Höhne 22-85	-----	Perú
<b>Paraspidolea</b> Höhne 22-90		
<i>fuliginea</i> Burm. 47-42	-----	México
		Guatemala
		Venezuela
		Brazil
<i>helleri</i> Höhne 22-371	-----	Guiana
<i>histrionica</i> Burm. 47-41	-----	Brazil
<i>mimethes</i> Höhne 22-93	-----	Perú
<i>olhausi</i> Höhne 22-94	-----	Ecuador
<i>pelioptera</i> Burm. 47-42	-----	Brazil
<i>suturalis</i> Höhne 22-91	-----	Bolivia
<i>sutarella</i> Höhne 22-95	-----	Colombia
<i>testacea</i> Höhne 22-92	-----	Bolivia
<b>Cyclocephala</b> Latr. 29-552		
<i>Aclinidia</i> Csy. 15-113 (Subg.)		
<i>Diapatalia</i> Csy. 15-111 (Subg.)		
<i>Dichromina</i> Csy. 15-112 (Subg.)		

## DYNASTINAE

## CYCLOCEPHALINI

<b>Augoderia</b> Burm. 47-33		
<i>nitidula</i> Burm. 47-34	-----	Brazil
<b>Harposceles</b> Burm. 47-571		
<i>paradoxa</i> Burm. 47-35	-----	Guiana
<b>Barotheus</b> Bates 91-30		
<i>castaneus</i> Er. 47-98	-----	Ecuador
<i>andinus</i> Bates 91-31	-----	Perú
<i>peruanus</i> Har. 69-124	-----	
<b>Mimeoma</b> Csy. 15-111		
<i>maculata</i> Burm. 47-40	-----	Guiana
		Brazil

**Cyclocephala**—Continued.

<i>Graphalia</i> Csy. 15-159 (Subg.)	
<i>Halotosia</i> Csy. 15-113 (Subg.)	
<i>Homochromina</i> Csy. 15-113 (Subg.)	
<i>Isocoryna</i> Csy. 15-136 (Subg.)	
<i>Mononidia</i> Csy. 15-110 (Subg.)	
<i>Ochrosidia</i> Csy. 15-112 (Subg.)	
<i>Plagiosalia</i> Csy. 15-135 (Subg.)	
<i>Spilosota</i> Csy. 15-112 (Subg.)	
<i>Stigmatia</i> Csy. 15-111 (Subg.)	
<i>acuta</i> Arrow 02-139	Costa Rica
<i>amazona</i> Linn. 67-551	Guiana
<i>amblyopsis</i> Bates 88-307	Nicaragua Costa Rica Panamá
<i>v. monochroa</i> Bates 88-308	Guatemala Nicaragua Costa Rica
<i>ampliata</i> Bates 88-311	Nicaragua
<i>andina</i> Brèthes 04-331	Argentina
<i>atacazo</i> Kirsch 85-223	Ecuador
<i>atricapilla</i> Mannh. 29-53	Brazil
<i>atriceps</i> Csy. 15-164	México
<i>atricolor</i> Chpn. 32-289	Cuba
<i>atripes</i> Bates 88-309	Nicaragua
<i>aurantiaca</i> Prell 37-496	Brazil
<i>bicolor</i> Lap. 40-124	Guiana
<i>brevissima</i> Arrow 11-175	Guiana Brazil
<i>camachicola</i> Ohaus 01-672	Ecuador
<i>capitata</i> Höhne 23-253	México
<i>carbonaria</i> Arrow 11-173	Nicaragua Panamá
<i>v. punctulata</i> Prell 34-162	Ecuador
<i>trachypyga</i> Prell 34-162	
<i>cardini</i> Chpn. 35-74	Cuba
<i>signatoides</i> Chpn. 32-287	
<i>castanea</i> Oliv. 89-79	Guiana
<i>elongata</i> Oliv. 89-23	
<i>latipes</i> Lap. 40-125	
<i>valida</i> Schönh. 17-187	
<i>castaniella</i> Bates 88-304	Costa Rica
<i>cerea</i> Burm. 47-51	Jamaica
<i>cineta</i> Prell 37-496	Brazil
<i>clarae</i> Höhne 23-363	Brazil
<i>coahuilae</i> Bates 88-304	México
<i>collaris</i> Burm. 47-47	Br. Honduras Guatemala Ecuador
<i>comata</i> Bates 88-305	México
<i>complanata</i> Burm. 47-48	México
<i>emacerrata</i> Csy. 15-136	Br. Honduras
<i>obliquata</i> Csy. 15-135	Guatemala Nicaragua
<i>concolor</i> Burm. 47-50	Colombia
<i>conspicua</i> Shp. 77-135	Nicaragua
<i>contracta</i> Kirsch 73-343	Perú
<i>costaricana</i> Csy. 15-121	Panamá
<i>cribrata</i> Burm. 47-69	Brazil
<i>cubana</i> Chpn. 32-291	Cuba
<i>signata</i> of authors (part)	
<i>curta</i> Bates 88-305	México
<i>danforthi</i> Chpn. 35-69	<sup>14</sup> St. Martin
<i>detecta</i> Bates 88-300	México
<i>auriculata</i> Csy. 15-141	Honduras
<i>beaumonti</i> Csy. 15-140	Nicaragua
<i>multiplex</i> Csy. 15-139	Panamá

<i>dilatata</i> Prell 34-162	Ecuador
<i>diluta</i> Er. 47-97	Ecuador Perú
<i>dimidiata</i> Burm. 47-57	Baja Calif. México Guatemala Nicaragua Costa Rica
<i>v. monochroa</i> Bates 88-308	Panamá Is. Perlas Grenada U. S. A.
<i>discicollis</i> Arrow 02-140	Panamá Venezuela
<i>v. monochroa</i> Bates 88-308	Perú
<i>discolor</i> Hbst. 92-73	Colombia
<i>uncinata</i> Schönh. 17-189	Guiana
<i>dispar</i> Hbst. 92-73	Guiana
<i>dorsalis</i> Burm. 47-64	
<i>stolata</i> Er. 48-562	
<i>distincta</i> Burm. 47-47	Brazil
<i>divisa</i> Csy. 15-163	México
<i>elegans</i> Horn 71-337	Baja Calif.
<i>epistomalis</i> Bates 88-303	Guatemala
<i>erolytalis</i> Arrow 14-275	México
<i>fasciolata</i> Bates 88-301	México Panamá
<i>ferruginea</i> Fab. 01-170	Guiana
<i>nigriceps</i> Schönh. 17-168	
<i>figurata</i> Burm. 47-65	Guiana
<i>flavipennis</i> Arrow 14-275	Ecuador
<i>flavoscutellaris</i> Höhne 23-357	Colombia
<i>flora</i> Arrow 11-175	Perú
<i>frontalis</i> Chev. 44-90	Cuba
<i>fulgurata</i> Burm. 47-63	México Colombia
<i>v. pallida</i> Arrow 11-172	Ecuador
<i>fulvipennis</i> Burm. 47-71	Brazil
<i>fusciventris</i> Arrow 02-139	México
<i>fusiformis</i> Chpn. 32-287	<sup>12</sup> I. de Pinos
<i>grandis</i> Burm. 47-69	Guadeloupe
<i>gravis</i> Bates 88-308	México Guatemala Nicaragua Panamá Venezuela
<i>gregaria</i> H. & T. 07-91	Colombia Ecuador
<i>v. pallida</i> Arrow 11-172	
<i>guttata</i> Bates 88-306	México Guatemala
<i>hirsuta</i> Höhne 23-358	Brazil
<i>immaculata</i> Oliv. 89-29	México Bahamas Guadeloupe U. S. A.
<i>inconstans</i> Burm. 47-43	West Indies
<i>insulicola</i> Arrow 37-40	Guadeloupe
<i>intermissa</i> Prell 37-496	?South America
<i>isabellina</i> Höhne 23-368	Ecuador
<i>jalapensis</i> Csy. 15-137	México
<i>kuntzeniana</i> Höhne 23-366	Brazil
<i>laevicauda</i> Arrow 02-138	Costa Rica
<i>laevis</i> Arrow 37-40	R. Dominicana
<i>laminata</i> Burm. 47-57	Brazil Argentina

<sup>6</sup> Panamá.

<sup>12</sup> West Indies.

<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

## Cyclocephala—Continued.

latericia Höhne 23-360.....	Brazil Bolivia Perú	ohausiana Höhne 23-362.....	Brazil
laticeps Har. 69-124.....	Perú	olivieri Arrow 11-171.....	Colombia Guiana
<i>clypeata</i> Er. 47-97		<i>melanocephala</i> Oliv. 89-120	
latipennis Arrow 11-174.....	Ecuador	<i>nigrocephala</i> Schönh. 17-190	
ligyrina Bates 88-309.....	Nicaragua Panamá	ovulum Bates 88-306.....	Guatemala Nicaragua Panamá Guiana Brazil Paraguay
lineigera Höhne 23-355.....	Perú Brazil	pallens Fab. 98-132.....	Venezuela Guiana
liomorpha Arrow 11-174.....	Brazil	paraguayensis Arrow 04-257.....	Paraguay Argentina
literata Burm. 47-60.....	Brazil	perforata Arrow 13-465.....	Brazil
longicollis Burm. 47-43.....	Colombia	picipes Oliv. 89-80.....	Brazil
longula LeC. 63-79.....	Baja Calif.	picta Burm. 47-68.....	México
lucida Burm. 47-67.....	México	pinguis Höhne 23-365.....	Brazil Argentina
<i>circulifer</i> Csy. 15-121	Guatemala	politicauda Csy. 15-164.....	México
<i>triangulifer</i> Csy. 15-120	Nicaragua Panamá	proba Shp. 77-135.....	Nicaragua
<i>v. discoidalis</i> Csy. 15-120.....		prolongata Arrow 02-140.....	Br. Honduras
lunulata Burm. 47-62.....	México Br. Honduras Guatemala Nicaragua Costa Rica Panamá Brazil Argentina	pubescens Burm. 47-68.....	Nicaragua Panamá Venezuela Ecuador Perú
macrophylla Er. 47-97.....	Perú	<i>v. brevis</i> Höhne 23-373.....	
maculiventris Höhne 23-345.....	Costa Rica	<i>v. nigripes</i> Höhne 23-372.....	
mafaffa Burm. 47-69.....	México	<i>v. spermophila</i> Ohaus 10-671.....	
<i>cuernavacana</i> Csy. 15-117	Guatemala	pugnax Arrow 14-274.....	Guiana
<i>deceptor</i> Csy. 15-118	Honduras	putrida Burm. 47-51.....	Argentina Chile
<i>deficiens</i> Csy. 15-117	Nicaragua	quadripunctata Höhne 23-348.....	Venezuela
<i>fallaciosa</i> Csy. 15-117	Costa Rica	quattuordecimpunctata Mannh. 29-52.....	Brazil
<i>histrionica</i> Csy. 15-119		quercina Burm. 47-54.....	Guiana
marginalis Kirsch 70-372.....	Brazil	rangelana Chpn. 35-75.....	Cuba
marginicollis Arrow 02-138.....	México	regularis Csy. 15-161.....	México
mezynotarsis Höhne 23-351.....	Paraguay	rorulenta Höhne 23-349.....	Brazil
melane Bates 88-310.....	Costa Rica	rubescens Bates 91-31.....	Ecuador
melanocephala Fabr. 75-36.....	Brazil	rubicunda Burm. 47-61.....	Guiana
<i>leucophthalma</i> Fisch. 23-265	Chaco Argentina	rubiginosa Burm. 47-59.....	Martinique
metrica Steinh. 74-559.....	Argentina	ruficollis Burm. 47-57.....	Colombia
<i>parvula</i> Berg 81-100		rufonigra Demay 38-23.....	Guiana
microspila Bates 88-301.....	Panamá	rufovaria Arrow 11-173.....	Ecuador Perú
minuta Burm. 47-59.....	Fr. Guiana	rustica Oliv. 89-27.....	Guadeloupe
modesta Burm. 47-38.....	Brazil Argentina	<i>municipalis</i> Höhne 23-365	Guiana
morphoidina Prell 37-495.....	Colombia	sanguinicollis Burm. 47-49.....	México
munda Kirsch 70-371.....	Colombia	scarabaeoides Burm. 47-39.....	Argentina
mutata Har. 69-124.....	México	setosa Burm. 47-38.....	Brazil
<i>frontalis</i> Burm. 47-50	Costa Rica Panamá	sexnotata Burm. 47-67.....	Guiana
nigerrima Bates 88-310.....	Costa Rica	sexpunctata Lap. 40-125.....	Guiana
nigrobasalis Höhne 23-370.....	Colombia	signata Fab. 81-39.....	Br. Honduras
notata Ill. 06-235.....	Cuba	<i>nigrocephala</i> Deg. 74-321	Nicaragua
<i>amazona</i> Drury 70-82	Jamaica	<i>uncinata</i> Ill. 02-49	Panamá Colombia Venezuela Trinidad
<i>insularis</i> Lap. 40-125	Haiti		
<i>signata</i> Oliv. 89-28	R. Dominicana		
nubeculina Csy. 15-131.....	México		
nubeculosa Burm. 47-63.....	Venezuela		
obesa Burm. 47-59.....	Guiana		
oblita Csy. 15-159.....	Honduras		
occipitalis Fairm. 92-244.....	Argentina		
ocellata Burm. 47-40.....	Brazil		
ochracea Prell 37-495.....	Paraguay Argentina		
octopunctata Burm. 47-65.....	Guiana		
ocularis Csy. 15-162.....	Panamá		
		<i>v. boliviensis</i> Höhne 23-354.....	
		signaticollis Burm. 47-63.....	Argentina
		simulatrix Höhne 23-372.....	Trinidad Perú
		sinuosa Höhne 23-369.....	Colombia







<b>Ligyris</b> —Continued.		
<i>scarabaeinus</i> Perty 30-46	.....	Argentina
<i>spissipes</i> Csy. 09-283	.....	México
		U. S. A.
<i>tumulosus</i> Burm. 47-101	.....	México
		Cuba
		<sup>12</sup> I. de Pinos
		U. S. A.
<i>villosus</i> Burm. 47-120	.....	Argentina
		Chile
<b>Oxygyrius</b> Csy. 15-178		
<i>peninsularis</i> Csy. 15-178	.....	Baja Calif.
<i>ruginasus</i> LeC. 56-20	.....	México
<i>pimalis</i> Csy. 15-209	.....	U. S. A.
<b>Philoscaptus</b> Brèthes 19-602		
<i>Podalgus</i> G. & H. 69-1247		
<i>bonariensis</i> Burm. 47-118	.....	Argentina
<b>Oxylygyrus</b> Arrow 08-341		
<i>nasutus</i> Burm. 47-83	.....	Guiana
<i>politus</i> Ohaus 10-183	.....	Argentina
<i>rostratus</i> Burm. 47-82	.....	Brazil
<i>zoilus</i> Oliv. 89-45	.....	Guiana
<b>Aceratus</b> Prell 36-145		
<i>Acerus</i> Dej. 33-150(?)		
<i>davus</i> Burm. 47-114	.....	Brazil
<i>phyllis</i> Burm. 47-114	.....	Brazil
<b>Bothyus</b> Hlope 37-95		
<i>Scaptophilus</i> Burm. 47-126		
<i>aseanuis</i> Kby. 18-399	.....	Brazil
<i>complanus</i> Burm. 47-123	.....	Venezuela
<i>complanatus</i> Mart. 39-204		
<i>cribrarius</i> Fairm. 78-266	.....	Brazil
<i>eunetator</i> Mannh. 29-48	.....	Brazil
<i>cyclops</i> Burm. 47-127	.....	Guiana
<i>cylindricus</i> Arrow 37-44	.....	Brazil
<i>dasyleurus</i> Germ. 24-116	.....	Brazil
		Argentina
<i>deiphobus</i> Burm. 47-123	.....	Brazil
<i>entellus</i> Serv. 25-347	.....	Brazil
<i>glaucus</i> Perty 30-45		
<i>glycon</i> Perty 30-214		
<i>laniger</i> Sturm 26-193		
<i>montesuma</i> Hope 37-88		
<i>exaratus</i> Burm. 47-124	.....	Guiana
		Argentina
v. <i>argentinus</i> Ohaus 10-183	.....	Argentina
<i>fabius</i> Fairm. 78-264	.....	Brazil
		?Argentina
<i>hopei</i> Prell 36-146	.....	Brazil
<i>euniculus</i> Hlope 37-95		
<i>laevipennis</i> Arrow 37-46	.....	Brazil
<i>laticifex</i> Burm. 47-115	.....	Argentina
<i>latifex</i> Bruchl 11-211		
<i>medon</i> Germ. 24-115	.....	Brazil
<i>ascanius</i> Burm. 47-116		
<i>minor</i> Steinh. 72-561	.....	Chaco
		Argentina
<i>niger</i> Blanch. 46-191	.....	Patagonia
<i>perforatus</i> Arrow 37-45	.....	Colombia
		Venezuela
<i>quadratus</i> Fairm. 78-265	.....	Bolivia
<i>quadridentis</i> Tsch. 70-185	.....	México
		<sup>2</sup> Is. Tres Marias
		Br. Honduras
		Panamá
		Ecuador
<i>simplicitarsis</i> Bates 88-319	.....	Guatemala
<i>monstrosus</i> Bates 88-320		
<i>stenelus</i> Burm. 47-127	.....	Brazil
<i>striatellus</i> Fairm. 78-264	.....	Argentina
<i>tricornis</i> Arrow 37-44	.....	Brazil
<i>validus</i> Burm. 47-125	.....	Argentina
<b>Hylobothynus</b> Ohaus 10-677		
<i>obesus</i> Ohaus 10-678	.....	Ecuador
<b>Eremobothynus</b> Ohaus 10-180		
<i>cornutus</i> Steinh. 72-561	.....	Brazil
		Argentina
<b>Neobothynus</b> Prell 36-150		
<i>Neoryctes</i> Arrow 08-342		
<i>Pseudoryctes</i> Linné 98-258		
<i>galapagoensis</i> Waterh. 45-26	.....	Is. Galápagos
<i>patagonicus</i> Arrow 08-342		
<i>linelli</i> Mutch. 38-10	.....	Is. Galápagos
<b>Cheiroplatys</b> Hlope 37-84		
<i>Aztecalius</i> Csy. 15-228 (Subg.)		
<i>Orizabus</i> Fairm. 78-260 (Subg.)		
<i>Pseudaphonus</i> Csy. 15-178 (Subg.)		
<i>batesi</i> Prell 14-203	.....	México
<i>brevicollis</i> Prell 14-204	.....	México
		U. S. A.
<i>clunalis</i> LeC. 56-23	.....	México
<i>ligyroides</i> Horn 85-125	.....	U. S. A.
<i>sallaci</i> Fairm. 78-262		
<i>cultripes</i> Fairm. 78-261	.....	México
		Guatemala
<i>fairmairei</i> Bates 88-321	.....	México
<i>isodonoides</i> Fairm. 78-263	.....	México
<i>marginata</i> Fairm. 78-262	.....	México
<i>parvitaris</i> Csy. 15-227	.....	México
<i>rubricollis</i> Prell 14-202	.....	México
<i>snowi</i> Horn 85-124	.....	México
		U. S. A.
<i>tuberculata</i> Prell 14-203	.....	Guatemala
<b>Thronistes</b> Burm. 47-177		
<i>rouxi</i> Burm. 47-177	.....	Argentina
<b>Xyloryctes</b> Hlope 37-90		
<i>corniger</i> Sturm 43-115	.....	México
		Panamá
<i>ensifer</i> Bates 88-324	.....	México
<i>laevipennis</i> Sternb. 08-14	.....	Venezuela
<i>perpendicularis</i> Sternb. 08-19		
<i>furcata</i> Burm. 47-209	.....	México
		Guatemala
<i>jamaicensis</i> Drury 73-74	.....	México
<i>americana</i> Beauv. 07-75	.....	Jamaica
<i>satyra</i> Fab. 75-12	.....	Hispaniola
		U. S. A.
<i>lobicollis</i> Bates 88-323	.....	Guatemala
		Panamá
<i>splendida</i> Prell 14-211	.....	Panamá
<i>telephus</i> Burm. 47-209	.....	México
<i>teuthras</i> Bates 88-324	.....	Guatemala
<i>thestala</i> Bates 88-325	.....	México
v. <i>intermedia</i> Sternb. 08-22	.....	
<i>tuberosa</i> Hbst. 89-85	.....	Jamaica
<i>jamaicensis</i> Fab. 75-13		
<b>Heterogomphus</b> Burm. 47-224		
<i>Anoplogomphus</i> Prell 12-149 (Subg.)		
<i>Baryzenus</i> Bates 91-33 (Subg.)		
<i>Dacmonoplus</i> Thoms. 59-68 (Subg.)		
<i>Dinetrogomphus</i> Prell 12-129 (Subg.)		
<i>Heterogomphidium</i> Prell 12-105 (Subg.)		
<i>Hoplitogomphus</i> Prell 12-123 (Subg.)		
<i>Neobaryzenus</i> Prell 12-148 (Subg.)		
<i>Notheterogomphus</i> Prell 12-156 (Subg.)		
<i>Ortheterogomphus</i> Prell 12-103 (Subg.)		

<sup>2</sup> México.

<sup>12</sup> West Indies.

**Heterogomphus**—Continued.

<i>Psiliterogomphus</i> Prell 12-141 (Subg.)	
<i>Stypotrupes</i> Burm. 47-210 (Subg.)	
<i>Syneterogomphus</i> Prell 12-53	
<i>Tracheterogomphus</i> Prell 12-161 (Subg.)	
<i>achilles</i> Burm. 47-229	Brazil
	Argentina
<i>aequatorius</i> Bates 91-33	Ecuador
<i>aidoneus</i> Perty 30-45	Brazil
v. <i>affinis</i> Prell 12-127	
v. <i>piliger</i> Prell 12-127	
<i>amphitryon</i> Burm. 47-227	Brazil
<i>arrowsi</i> Prell 12-143	Perú
<i>astyanax</i> Burm. 47-226	Brazil
	Argentina
<i>binodosus</i> Prell 12-114	?
<i>bispinosus</i> Burm. 47-226	Brazil
<i>bourcierii</i> Guér. 51-160	Ecuador
<i>chevrolati</i> Burm. 47-233	México
v. <i>curylus</i> Bates 88-327	Guatemala
	Costa Rica
	Colombia
	Bolivia
v. <i>insignis</i> Prell 12-135	Colombia
v. <i>punctatissimus</i> Prell 12-135	Bolivia
<i>consors</i> Prell 12-165	Ecuador
<i>coriaceus</i> Prell 12-160	Br. Guiana
<i>cribricollis</i> Prell 12-118	Brazil
	Argentina
<i>curtipennis</i> Prell 12-104	Brazil
<i>curvicornis</i> Prell 12-148	Brazil
<i>dejeani</i> Reiche 59-17	Brazil
v. <i>depressus</i> Prell 12-159	
<i>dilatocollis</i> Burm. 47-229	Venezuela
	Perú
<i>duponti</i> Burm. 47-232	Brazil
	Argentina
<i>eteocles</i> Burm. 47-228	Brazil
	Argentina
v. <i>polynices</i> Prell 12-110	
<i>gracilicornis</i> Prell 12-105	South America
<i>hirticollis</i> Prell 12-139	Perú
<i>hirtus</i> Prell 12-166	Perú
<i>hopei</i> Burm. 47-231	?México
	Brazil
v. <i>excavatus</i> Prell 12-159	
<i>inarmatus</i> Ohaus 10-185	Argentina
<i>incornutus</i> Prell 12-150	Perú
<i>julus</i> Burm. 47-225	Brazil
<i>laticollis</i> Prell 12-115	Argentina
v. <i>melancholicus</i> Prell 12-116	
v. <i>politus</i> Prell 12-117	Brazil
	?Argentina
<i>mirabilis</i> Prell 12-136	Perú
<i>miszkechi</i> Thoms. 59-69	México
	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
v. <i>fallax</i> Kolbe 06-274	
v. <i>flohri</i> Kolbe 06-269	
<i>morbillosus</i> Burm. 47-225	Brazil
<i>orsilochus</i> Er. 47-95	Perú
<i>pauson</i> Perty 30-45	Brazil
	Paraguay
	Argentina
v. <i>consanguineus</i> Prell 12-121	
<i>pehikei</i> Kolbe 06-273	Guatemala
	Costa Rica
v. <i>kolbei</i> Prell 12-155	
<i>punctipennis</i> Prell 12-114	Argentina
<i>rubripennis</i> Prell 12-144	Ecuador
	Perú
<i>rugicollis</i> Prell 12-137	Panamá
	Venezuela
	Ecuador
v. <i>ohausi</i> Prell 12-138	
<i>rugosus</i> Blanch. 43-191	Perú
<i>schoenherrii</i> Burm. 47-231	Colombia
	Venezuela
	Ecuador
v. <i>whymperi</i> Bates 91-33	
<i>telanon</i> Burm. 47-210	Colombia
v. <i>sternbergi</i> Prell 12-55	Surinam
<i>thoas</i> Burm. 47-228	Brazil
<i>ulysses</i> Burm. 47-232	Brazil
	Argentina
v. <i>duponti</i> Burm. 47-232	
<b>Megaceras</b> Hope 37-82	
<i>crassa</i> Prell 14-213	Ecuador
<i>inflata</i> Prell 34-57	Perú
<i>jason</i> Hbst. 85-245	Guiana
v. <i>chorinaeus</i> Oliv. 89-15	
v. <i>ciliz</i> Drap. 21-274	
v. <i>elephas</i> Voet 06-25	
v. <i>militaris</i> Oliv. 89-35	
v. <i>tubicen</i> Voet 06-25	
<i>laevipennis</i> Prell 14-214	Perú
<i>morpheus</i> Burm. 47-223	Venezuela
v. <i>ixion</i> Reiche 59-16	
<i>philoctetes</i> Oliv. 89-16	Colombia
v. <i>cadmus</i> Oliv. 89-43	Guiana
v. <i>vetiaria</i> Voet 06-pl. 14	Surinam
	Brazil
	Ecuador
<i>punctatostriata</i> Prell 34-57	?
<i>remus</i> Reiche 59-16	Guiana
<i>septentrionis</i> Bates 88-325	Costa Rica
	Panamá
<i>stübeli</i> Kirsch 85-223	Brazil
v. <i>amazonica</i> Frings 29-21	
<i>teucer</i> Burm. 47-223	Brazil
<b>Enema</b> Hope 37-83	
<i>endymion</i> Chev. 43-29	México
v. <i>luperus</i> Burm. 47-256	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
	Venezuela
	Guiana
v. <i>paniscus</i> Burm. 47-236	
v. <i>gibbicollis</i> Sternb. 08-24	
<i>pan</i> Fab. 75-5	México
v. <i>chorinaeus</i> Fab. 75-5	Nicaragua
	Costa Rica
	Colombia
	Perú
	Brazil
	Paraguay
	Chaco
	Argentina
v. <i>aneas</i> Kby. 18-399	México
v. <i>luperus</i> Chev. 43-28	Colombia
v. <i>quadrispinosa</i> Fab. 81-11	Paraguay
v. <i>titona</i> Perty 30-45	

**Enema**—Continued.

<i>v. enema</i> Fab. 87-4	Nicaragua	Costa Rica
<i>infundibulum</i> Burm. 47-231	Guiana	Panamá
	Brazil	Colombia
	Paraguay	U. S. A.
<b>Podischnus</b> Burm. 47-327		
<i>agenor</i> Oliv. 89-178	México	
<i>barbicornis</i> Latr. 11-201	Br. Honduras	
	Guatemala	
	Nicaragua	
	Panamá	
	Colombia	
	Brazil	
<i>horni</i> Sternb. 07-349	Ecuador	
<i>oberthürri</i> Sternb. 07-343	Perú	
<i>propinquus</i> Prell 11-200	Central America	
	Colombia	
<i>sexdentatus</i> Tasch. 70-186	Brazil	
<i>beckeri</i> Sternb. 07-347	Perú	
<b>Strategus</b> Hope 37-87		
<i>Anastrategus</i> Csy. 15-231		
<i>Scatophilus</i> Chev. 65-32		
<i>Strategodes</i> Csy. 15-245 (Subg.)		
<i>Strategopsis</i> Chpn. 32-302		
<i>adolescens</i> Kolbe 06-15	México	
<i>aeneobarbus</i> Fab. 75-10	Haiti	
<i>ahenobarbus</i> G. & H. 69-1264	R. Dominicana	
<i>eurytus</i> Fab. 75-7		
<i>laterispinus</i> Chpn. 52-454		
<i>ajax</i> Oliv. 89-27	Cuba	
<i>aeneobarbus</i> Prell 34-164	<sup>12</sup> I. de Pinos	
<i>titanus</i> of authors		
<i>aloeus</i> Linn. 58-345	México	
<i>aesalus</i> Lap. 40-112	Colombia	
	Venezuela	
	Guiana	
	Brazil	
<i>anachoreta</i> Klug 29-11	Cuba	
	<sup>12</sup> I. de Pinos	
<i>argentinus</i> Kolbe 06-24	Argentina	
<i>barbigerus</i> Chpn. 32-455	Cuba	
<i>titanus</i> Smyth 20-7	Jamaica	
	Puerto Rico	
	<sup>13</sup> Vieques	
	<sup>14</sup> St. John	
	<sup>15</sup> St. Croix	
<i>beckeri</i> Kolbe 06-14	México	
<i>centaurus</i> Kolbe 06-29	Brazil	
<i>cessus</i> LeC. 66-382	México	
<i>durangoensis</i> Csy. 15-234	U. S. A.	
<i>inflatus</i> Csy. 15-234		
<i>tantalus</i> Csy. 15-234		
<i>v. cavicauda</i> Csy. 15-233		
<i>fallaciosus</i> Kolbe 06-16	México	
<i>fascinus</i> Burm. 47-131	Colombia	
	?Grenada	
<i>frontalis</i> Csy. 15-243	Honduras	
<i>hirtus</i> Sternb. 00-100	?México	
	?Bolivia	
<i>jugurtha</i> Burm. 47-131	Nicaragua	
	Colombia	
	Venezuela	
<i>julianus</i> Burm. 47-133	México	
<i>gaillardii</i> Csy. 15-244	Br. Honduras	
	Guatemala	
	Honduras	
	Nicaragua	
<i>v. arizonicus</i> Schaeff. 15-47		
<i>roosevelli</i> Csy. 15-241		
<i>mandibularis</i> Sternb. 10-99	Brazil	
<i>oblongus</i> Beauv. 07-74	Hispaniola	
<i>quadrifocatus</i> Kolbe 06-21	Puerto Rico	
<i>semiramis</i> Beauv. 07-73		
<i>piosomus</i> Kolbe 06-24	?	
<i>sarpedon</i> Klug 29-11	Cuba	
<i>semiramis</i> Fab. 01-12	South America	
<i>simson</i> Linn. 58-345	Jamaica	
<i>fossula</i> Beauv. 20-120		
<i>titanus</i> Fab. 75-10		
<i>surinamensis</i> Burm. 47-135	Guiana	
	Brazil	
<i>syphax</i> Fab. 75-9	Cuba	
	Hispaniola	
	Guadeloupe	
	Grenada	
<i>talpa</i> Fab. 92-32	<sup>14</sup> St. Barthélemy	
	<sup>15</sup> St. Croix	
<i>tridens</i> Burm. 47-133	Brazil	
	Paraguay	
	Argentina	
<i>v. kolbeanus</i> Prell 34-164		
<i>validus</i> Fab. 75-6	Brazil	
<i>faunus</i> Billb. 20-383	Argentina	
<i>tricornis</i> Hbst. 85-269		
<i>vulcanus</i> Fabr. 92-11	Guadeloupe	
<i>tricornis</i> Verr. 06-317	Dominica	
<b>Licnostrategus</b> Prell 33-68		
<i>endymion</i> Oliv. 89-22	?Is. Galápagos	

PHILEURINI

<b>Amblyodus</b> Westw. 78-32		
<i>Oryctophileurus</i> Kolbe 10-334		
<i>armicollis</i> Prell 11-106	Perú	
<i>nasicornis</i> Burm. 47-164	Colombia	
<i>taurus</i> Westw. 78-32	Nicaragua	
	Panamá	
<i>varicosus</i> Prell 34-56	?	
<b>Trioplus</b> Burm. 47-147		
<i>cylindricus</i> Mannh. 29-47	Brazil	
<i>sinodendrius</i> Perty 30-44	Argentina	
<b>Microphileurus</b> Kolbe 10-333		
<i>caviceps</i> Kolbe 10-344	Perú	
	Argentina	
<i>subulo</i> Prell 12-182	Perú	
<b>Goniophileurus</b> Kolbe 10-333		
<i>femoratus</i> Burm. 57-149	Venezuela	
<i>illatus</i> LeC. 54-80	Fr. Guiana	
<i>vitulus</i> LeC. 63-80	Ecuador	
<b>Arcophileurus</b> Kolbe 10-334		
<i>Amblyphileurus</i> Kolbe 10-331		
<i>Anisophileurus</i> Prell 14-219		
<i>Periphileurus</i> Kolbe 10-335		
<i>brevis</i> Csy. 15-272	México	
<i>bubalus</i> Ohaus 10-688	Paraguay	
<i>burmeisteri</i> Arrow 08-335	Ecuador	
	Perú	
	Bolivia	
	Brazil	
<i>cribrosus</i> LeC. 54-80	México	
	U. S. A.	

<sup>12</sup> West Indies.

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.)

## Archophileurus—Continued.

darwini Arrow 37-55.....	Uruguay	Ecuador	
digitalis Hbst. 89-249.....	West Indies	Bolivia	
elatus Prell 14-218.....	Colombia	Cuba	
fimbriatus Burm. 47-151.....	Brazil	<sup>12</sup> I. de Pinos	
	Argentina	Hispaniola	
fodiens Kolbe 10-345.....	Brazil	Puerto Rico	
foveicollis Burm. 47-153.....	Brazil	Grenada	
gracilis Prell 14-219.....	?	tricuspis Prell 14-220.....	Guatemala
kolbeanus Ohaus 10-687.....	Brazil	<b>Phileurus</b> Latr. 07-103	
latipennis Burm. 47-152.....	Brazil	affinis Burm. 47-158.....	Colombia
longulus Csy. 15-273.....	México		Guiana
oedipus Prell 12-181.....	Perú		Brazil
opacostriatus Ohaus 11-172.....	Brazil		Argentina
ovis Burm. 47-154.....	Brazil	angustatus Kolbe 10-353.....	Nicaragua
passaloides Prell 14-219.....	Bolivia		Venezuela
petropolitanus Ohaus 10-686.....	Brazil		Brazil
v. espiritosantensis Ohaus 10-687		bucculentus Ohaus 11-173.....	Argentina
pumilio Kolbe 10-346.....	Paraguay	carinatus Prell 14-223.....	Nicaragua
	Argentina		Panamá
santafeanus Arrow 37-54.....	Bolivia	castaneus Hald. 43-304.....	México
	Argentina	<i>valgus</i> Oliv. 89-43.....	Guatemala
v. chaconus Kolbe 16-346.....		v. capra Bates 89-341.....	Guatemala
simplex Bates 89-339.....	México	v. meridionalis Kolbe 10-352.....	Brazil
	Nicaragua		Paraguay
tmetoplus Prell 12-180.....	Brazil	clathratus Csy. 15-271.....	Brazil
vervex Burm. 47-154.....	Paraguay	complanatus Beauv. 09-102.....	R. Dominicana
	Uruguay	declivus Prell 14-222.....	Venezuela
	Argentina	didymus Linn. 58-347.....	México
wagneri Ohaus 11-171.....	Argentina	<i>affinis</i> Reiche 59-12	Guatemala
<b>Hemiphileurus</b> Kolbe 10-336			Nicaragua
agnus Burm. 47-155.....	Brazil		Costa Rica
cylindroides Bates 89-340.....	Br. Honduras		Panamá
	Guatemala		Colombia
	Costa Rica		Trinidad
	Panamá		Brazil
dejeani Bates 89-340.....	México		Ecuador
	Guatemala		Perú
depressus Fab. 01-18.....	?		Puerto Rico
fraternus Arrow 37-55.....	Honduras		Dominica
	Panamá		St. Vincent
laevicauda Bates 89-399.....	México		Grenada
	Guatemala	v. miles H. & T. 07-99.....	South America
laticollis Burm. 47-153.....	Brazil	excavatus Prell 11-106.....	Brazil
truncatus Beauv. 07-41.....	México	flohri Kolbe 10-352.....	México
	U. S. A.	hospes Burm. 47-158.....	Brazil
variolosus Burm. 47-156.....	Colombia	<i>plivicollis</i> Kolbe 10-353	Argentina
	Venezuela	hospitus Prell 34-56.....	Brazil
vicarius Prell 36-184.....	Colombia	irregularis Prell 14-225.....	Colombia
<i>depressus</i> Burm. 47-156	Guiana	limicauda Prell 12-106.....	Panamá
<b>Homophileurus</b> Kolbe 10-336		lüderwaldti Ohaus 10-688.....	Brazil
aequatorius Kolbe 10-349.....	Ecuador	mundus Prell 14-221.....	Guiana
amazonicus Kolbe 10-349.....	Brazil	valgus Linn. 58-347.....	México
cubanus Prell 11-106.....	Cuba		Guatemala
integer Burm. 47-162.....	Guiana		Colombia
	Brazil		Brazil
luedeckei Kolbe 10-350.....	México		Argentina
muticus Prell 14-221.....	México		Cuba
	Guiana		Jamaica
paraguayanus Arrow 37-56.....	Paraguay		Puerto Rico
quadrituberculatus Beauv. 06-42.....	México		Guadeloupe
<i>barjulus</i> Perty 30-44	Br. Honduras		St. Vincent
<i>barbarossa</i> Hbst. 89-79	Honduras		Grenada
<i>cephalotes</i> Lap. 40-116	Nicaragua	v. alternans H. & T. 07-99.....	South America
	Costa Rica	v. antillarum Prell 12-180.....	Venezuela
	Guiana	<i>valgus</i> Chev. 65-33	
	Brazil	v. pumilus H. & T. 07-99.....	South America

<sup>12</sup> West Indies.

**Phileurus**—Continued.

- v. septentrionis Kolbe 10-352.....Guiana  
Barbados
- v. similis H. & T. 07-99.....South America
- venezuelensis Ohaus 10-689.....Venezuela
- vitulus LeC. 63-80.....Baja Calif.
- Epiphileurus** Kolbe 10-336
- beckeri Kolbe 10-351.....México
- v. parumstriatus Kolbe 10-351.....
- cribratus Chev. 44-90.....Cuba
- dispar Kolbe 10-350.....Hispaniola
- microps Burm. 47-161.....México
- puertoricensis Chpn. 35-69.....Puerto Rico
- punctatostriatus Prell 14-225.....Honduras
- simplex Prell 14-224.....?
- Haplophileurus** Kolbe 10-335
- unimodis Burm. 47-164.....Ecuador
- Metaphileurus** Kolbe 10-334
- explanatus Burm. 47-150.....Colombia
- lacunosus Burm. 47-150.....Brazil
- nitidicollis Kolbe 10-345.....Brazil
- Amblyoproctus** Kolbe 10-335
- piliger Perty 30-44.....Guiana
- pusio Er. 48-561.....Ecuador
- rugosus Er. 47-96.....Perú
- torulosus Kolbe 10-348.....Colombia
- Mictophileurus** Ohaus 11-169
- punctulatus Ohaus 11-170.....Brazil
- Ceratophileurus** Ohaus 11-171
- lemoulti Ohaus 11-171.....Fr. Guiana
- Planophileurus** Chpn. 32-307
- planicollis Chev. 65-34.....Cuba
- Cnemidophileurus** Kolbe 10-335
- personatus Kolbe 10-348.....Brazil
- Actinobolus** Westw. 41-38
- Actinobolus* Burm. 47-146
- angustus Arrow 37-56.....Brazil
- radians Westw. 41-38.....Brazil
- v. riograndensis Ohaus 10-685.....
- talpites Ohaus 15-608.....Paraguay
- trilobus Lüderw. 10-95.....Brazil
- Palaeophileurus** Kolbe 10-335
- sclateri Bates 87-490.....Br. Guiana
- Platyphileurus** Ohaus 10-684
- felsecheanus Ohaus 11-562.....Brazil

## DYNASTINI

**Dynastes** Kby. 25-568

- Archon* Kby. 25-567
- Augosoma* Burm. 47-262
- Endebius* Lansb. 80-122
- Theogenes* Burm. 47-254
- Xylotrupes* Hope 37-19
- hercules Linn. 58-345.....Guatemala
- alcides Fab. 81-4.....Nicaragua
- argentata Verr. 07-305.....Costa Rica
- iphiclus Panz. 82-85.....Panamá
- lagaii Verr. 06-318.....South America
- oculata Scop. 72-81.....Guadeloupe
- persus Oliv. 89-8.....Dominica
- scaber Linn. 64-17
- vulcan Verr. 06-319
- v. ecuatoriana Ohaus 13-131.....Ecuador
- hyllus Chev. 43-33.....México
- iphiclus Burm. 47-259.....Guatemala
- neptunus Quenzel 17-1.....Colombia
- jupiter Buquet 40-42
- satanas Moser 09-112.....Bolivia

**Megasoma** Kby. 25-566

- Lycophontes* Bruch 10-73
- Megalosoma* Burm. 47-273
- Megasominus* Csy. 15-261
- actaeon Linn. 58-345.....Guiana
- crenata Leach 17-98.....Perú
- simson Linn. 58-345
- anubis Chev. 36-pl. 139.....Brazil
- hector Gory 36-514
- thescus Lap. 40-113
- elephas Fab. 75-7.....México
- gyas Hbst. 85-264.....
- entellus Oliv. 92-292
- esau Hbst. 85-264
- laniger Oliv. 89-297
- monoceros Weber 01-35
- typhon Oliv. 89-12
- janus Fels. 06-352.....Paraguay
- v. argentina Höhne 23-254.....Argentina
- joergenseni Bruch 10-74.....Argentina
- mars Reiche 52-22.....Colombia
- Golofa** Hope 37-42
- Asserodot* Maund. 48-40
- Mirigenus* Thoms. 59-7 (Subg.)
- Praogolofa* Bates 91-34 (Subg.)
- aegeon Drury 73-54.....Colombia
- humboldti Er. 47-95.....Perú
- antiqua Arrow 11-138.....Colombia
- argentina Arrow 11-139.....Argentina
- claviger Linn. 71-529.....Surinam
- subgrundator Voet 06-pl. 14.....?Ecuador
- cochlearis Ohaus 10-682.....Argentina
- rouzi Bruch 11-211
- costariensis Bates 88-334.....Costa Rica
- dohrni Nonfr. 90-16.....Honduras
- eacus Burm. 47-251.....Colombia
- pelops Burm. 47-252
- guldigni Hope 37-44.....St. Vincent
- hastata Fab. 81-6.....South America
- imbellis Bates 88-335.....Costa Rica
- imperialis Thoms. 58-146.....México
- hastata Lap. 40-111.....Guatemala
- incas Hope 37-43.....Guatemala
- championi Bates 88-335
- inermis Thoms. 59-11.....Chile
- minuta Sternb. 10-37.....Bolivia
- pelagon Burm. 47-254.....Bolivia
- Argentine
- Chile
- pizarro Hope 37-44.....México
- hastata Burm. 47-247.....Guatemala
- sallei Thoms. 60-40
- v. clavicornis Thoms. 60-40.....
- porteri Hope 37-43.....Colombia
- dejeani Buquet 37-48
- hevitsoni Maund. 52-40
- petiveri Er. 38-228
- puncticollis Thoms. 60-40.....Guiana
- pusilla Arrow 11-140.....México
- tersander Burm. 47-239.....México
- barbicornis Fairm. 78-266.....Nicaragua
- leander Thoms. 59-7
- testudinaria Prell 34-58.....Perú

**Colofa**—Continued.

unicolor Bates 91-34.....	Ecuador
<i>lata</i> Sternb. 10-34.....	
<b>Lycomedes</b> Brème 44-298.....	
buckleyi Waterh. 79-421.....	Ecuador
burmeisteri Waterh. 79-421.....	Colombia
hirtipes Arrow 02-144.....	Colombia
ohausi Arrow 08-354.....	Ecuador
ramosa Arrow 02-143.....	Colombia
reichei Brème 44-299.....	Colombia
velutipes Arrow 02-144.....	Ecuador
<b>Gnathogolofa</b> Arrow 14-258.....	
bicolor Ohaus 10-681.....	Ecuador
<b>Accratocrates</b> Ohaus 10-681.....	
burmeisteri Reiche 52-21.....	Ecuador
<b>Democrates</b> Burm. 47-28.....	
croesus Newm. 36-256.....	Jamaica Hispaniola
<b>Colacus</b> Ohaus 10-181.....	
bicolor Ohaus 10-181.....	Argentina
morio Ohaus 10-182.....	Argentina
<b>Spodistes</b> Arrow 02-143.....	
<i>Lycomedes</i> Burm. 47-285.....	
batesi Arrow 02-145.....	Panamá
beltiana Bates 89-338.....	Nicaragua
grandis Sternb. 03-143.....	Ecuador
hopei Arrow 02-146.....	Colombia
<i>reichei</i> Burm. 47-285.....	
mniszehci Thoms. 60-16.....	México Nicaragua Panamá
<b>Mitracephala</b> Thoms. 59-34.....	
bumboldti Thoms. 59-34.....	Perú
<b>Brachysiderus</b> Waterh. 81-109.....	
<i>Lycotharses</i> Prell 34-58.....	
bolboerida Thoms. 60-19.....	Brazil
goyanus Ohaus 30-263.....	Brazil
matogrossensis Ohaus 30-364.....	Brazil
minicola Ohaus 30-261.....	Brazil
paranensis Arrow 02-146.....	Brazil
quadrinaculatus Waterh. 81-409.....	Brazil
tridentiger Prell 34-59.....	Ecuador Perú
<b>Aegopsis</b> Burm. 47-281.....	
atra Sternb. 04-21.....	Panamá
curvicornis Burm. 47-282.....	Panamá I. Taboga Colombia
nigricollis Sternb. 04-26.....	Colombia
peruviana Arrow 41-283.....	Perú
rubricollis Sternb. 04-28.....	Colombia
trinidadensis Sternb. 04-24.....	Trinidad
westwoldi Thoms. 60-17.....	Panamá
<i>curvicornis</i> Bates 89-337.....	Venezuela ?Brazil
<b>Antodon</b> Brème 44-301.....	
goryi Lap. 32-401.....	Brazil
<i>burmeisteri</i> Brème 44-302.....	
<b>Agaocephala</b> Serv. 25-370.....	
bicuspid Er. 48-560.....	Guiana
cornigera Serv. 25-370.....	Brazil
dupontii Lap. 32-404.....	Brazil
inermicollis Arrow 14-276.....	Brazil
mannerheimi Lap. 32-404.....	Brazil
<i>furcata</i> Gory 44-87.....	Argentina
melonothida Thoms. 60-19.....	Brazil
urus Thoms. 60-18.....	Brazil

TRICHIINAE  
CRYPTODONTINI

<b>Pantodinus</b> Burm. 47-291.....	
klugi Burm. 47-292.....	Guatemala

## OSMODERMINI

<b>Inca</b> Serv. 25-380.....	
besekci Schaum 40-380.....	Brazil
bonplandi Gyll. 17-196.....	Brazil
<i>fasciata</i> Kby. 18-407.....	Argentina
<i>serricollis</i> G. & P. 33-49.....	
<i>servicollis</i> Lap. 40-157.....	
<i>tricuspidis</i> Drap. 20-272.....	
v. inscripta Kby. 18-407.....	Brazil
v. tapujo Perty 30-51.....	Brazil
<i>tapago</i> Lap. 40-157.....	
<i>tapayo</i> G. & P. 33-108.....	
burmeisteri Burm. 47-568.....	Brazil
<i>irrorata</i> Burm. 42-708.....	
elathrata Oliv. 92-93.....	México
<i>fabricii</i> Perty 30-51.....	Br. Honduras
<i>weberi</i> Serv. 25-381.....	Nicaragua
<i>ynca</i> Weber 01-66.....	Panamá Guiana Brazil Argentina
v. sommeri Westw. 45-99.....	México
irrorata Chevr. 33-10.....	Brazil
pulverulenta Oliv. 89-57.....	Brazil
<i>barbicornis</i> Latr. 17-187.....	Argentina
<b>Golina</b> Thoms. 78-31.....	
bifrons Oliv. 89-82.....	Fr. Guiana
davisii Waterh. 77-228.....	Perú

## TRICHIINI

<b>Paragnorinus</b> Becker 10-302.....	
aenesens Bates 89-381.....	México
flohri Becker 10-304.....	México
velutinus Becker 10-303.....	México
<b>Coelocratus</b> Burm. 41-242.....	
rufipennis G. & P. 33-49.....	Brazil
<b>Dialithus</b> Parry 49-181.....	
magnificus Parry 49-181.....	México
<i>castaneipennis</i> Kr. 97-326.....	Nicaragua
<b>Trigonopeltastes</b> Burm. 40-366.....	
archimedes Schaum 41-235.....	México
carus Bates 89-381.....	Panamá
deltoides Newm. 38-169.....	México
geometrica Schaum 41-234.....	México Guatemala
a. intermedia Bates 89-380.....	México
a. nigrina Bates 89-379.....	México
linea Burm. 41-235.....	México
a. quadrisignata Schaum 41-236.....	México
<i>quadriguttata</i> Burm. 42-752.....	
sallaei Bates 89-380.....	México Nicaragua
a. frontalis Bates 89-380.....	México
simplex Bates 89-379.....	Guatemala
triangula Kby. 18-408.....	Brazil

## VALGINAE

<b>Valgus</b> Scriba 90-66.....	
mexicanus Caz. 37-190.....	México

\* Panamá.



## INCERTAE SEDIS

## Scarabaeus

*andicola* Gistel 57-66..... Cuba

## Coprobius

*divinator* Gistel 57-?..... Brazil

## CETONILINAE

## GOLIATHINI

## ISCHNOSCELINA

*Ischnoscelis* Burm. 42-156

*Neoscelis* Schoch 97-453

*Trichotarsus* Kr. 97-157

*dohrni* Westw. 55-327..... México

*hoepfneri* G. & P. 33-54..... México

*höpfnerei* Hope 37-61

## GYMNETINI

## GYMNETINA

*Blaesia* Burm. 42-615

*atra* Burm. 42-615..... Uruguay

Argentina

*subrugosa* Mos. 05-211..... Bolivia

Argentina

*Tiarocera* Burm. 42-247

*cornuta* G. & P. 33-69..... Cuba

*rhinoceros* G. & P. 33-69..... Brazil

*Allorhina* Burm. 42-247

*baeri* Bourgoin 11-133..... Brazil

*carmelita* Burm. 42-260..... Brazil

*brasiliensis* Kr. 98-222

*cincta* G. & P. 33-70..... ?México

?Brazil

*v. versicolor* Mos. 08-87..... Brazil

*cornifrons* G. & P. 33-69..... Uruguay

Chaco

Argentina

*gounellei* Bourgoin 11-230..... Brazil

*menetriessi* Mannh. 29-76..... Brazil

*episcopalis* G. & P. 33-69

*niekerli* Mos. 11-121..... Brazil

*nigerrima* Burm. 42-259..... México

Fr. Guiana

*scabriuseula* Swed. 87-191..... México

*concolor* G. & P. 33-70

Venezuela

Trinidad

*soror* Mos. 11-531..... Colombia

*tridentata* Mos. 08-86..... Brazil

*viridicans* Bourgoin 11-134..... Brazil

*Argyripa* Thoms. 78-11

*anomala* Bates 69-388..... Nicaragua

*lansbergei* Sallé 57-617..... Nicaragua

*hypoglauca* Westw. 74-475

Colombia

Brazil

*subfasciata* Rits. 85-41..... Panamá

Colombia

*v. purpurascens* Schoch 97-39..... Panamá

*Chiriquiba* Bates 89-344

*insignis* Jans. 88-119..... Panamá

*Cotinorrhina* Schoch 95-25

*columbica* Burm. 42-258..... México

Colombia

*Cotinis* Burm. 42-247

*Balsameda* Thoms. 80-268

*Latennis* Thoms. 80-268

*abdominalis* Csy. 15-288..... [U. S. A.]

*s. discolor* Csy. 15-288..... México

*alboscRIPTa* Jans. 78-301..... México

*amazonica* Thoms. 57-135..... Brazil

*antonii* Dugès 79-170..... México

*senez* Jans. 80-575

*barthelemy* G. & P. 33-70..... Colombia

*barthelemyi* Bates 89-345

*bartholomaei* Burm. 42-257

*capito* Csy. 15-296..... México

*laticornis* Bates 89-345..... México

*latifrons* Schoch 95-27

*lebas* G. & P. 33-70..... Panamá

*lebasii* Burm. 42-258

\* 1. Taboga

Colombia

*s. panamensis* Csy. 15-297..... Panamá

*mutabilis* G. & P. 33-70..... México

Br. Honduras

Guatemala

Honduras

Nicaragua

Costa Rica

*a. atra* Kr. 98-222..... México

*a. atrata* G. & P. 33-69..... México

Guatemala

*a. atropurpurea* Kr. 98-222..... México

*a. aurantiaca* Bates 89-348..... México

*a. cabira* Burm. 42-256..... México

*a. cuprascens* Bates 89-347..... México

Nicaragua

*a. cuprea* Kr. 98-222..... México

*a. intergeneta* Bates 89-347..... México

*a. mexicana* G. & P. 33-70..... México

Guatemala

*a. nigrorubra* G. & P. 33-69..... México

Br. Honduras

Guatemala

*a. nigrovariegata* Kr. 98-222..... México

*s. ovicornuta* Csy. 15-296..... Honduras

*a. palliata* G. & P. 33-70..... México

*a. piciventris* Kr. 98-222..... México

*v. robusta* Bates 89-348..... México

*a. sobrina* G. & P. 33-70..... México

*a. subcastanea* Bates 89-347..... México

*nigerrima* Burm. 42-259..... México

Fr. Guiana

*nitidicollis* Mos. 07-144..... Brazil

*obliqua* Burm. 42-256..... México

*malina* Jans. 80-575

*s. coahuilae* Csy. 15-289..... México

*s. commiscens* Csy. 15-289..... México

*s. viridicauda* Csy. 15-289..... México

*olivaria* Bates 89-352..... Costa Rica

*paraguayana* Thoms. 60-31..... Paraguay

*pauperula* Burm. 47-550..... México

*plicatipennis* Blanch. 50-33..... México

*polita* Jans. 76-133..... Nicaragua

Panamá

*producta* Bates 89-350..... México

*publens* Bates 89-350..... México

*pulverulenta* Burm. 42-262..... México

*adspersa* Shp. 77-136

Br. Honduras

*auropecta* Nonfr. 91-269

Honduras

*gracilis* Shp. 77-137

Nicaragua

*punctatostriata* Bates 89-349..... México

Nicaragua

*rufipennis* Bates 89-414..... México

\* Panamá.

**Cotinis**—Continued.

- semioopaca Mos. 07-143 ..... ?Brazil  
 Argentina
- smaragdina G. & P. 33-70 ..... Brazil
- subviolacea G. & P. 33-70 ..... México  
 Guatemala
- terminata G. & P. 33-70 ..... Brazil  
*klug* G. & P. 33-70  
*klugi* Burm. 42-261
- viridicyanea Perb. 39-262 ..... México
- Hadrosticka** Kr. 92-378
- viridiflua Kr. 92-378 ..... Central America
- Guatemalica** v. d. Poll 86-138
- fuliginosa Nonfr. 94-130 ..... Colombia
- hueti Chevr. 70-6 ..... Guatemala  
 Panamá
- luctuosa Bourg. 16-198 ..... Brazil
- marginicollis Burm. 42-266 ..... México
- undulata* Schoch 95-62
- Badelina** Thoms. 80-268
- aterrina G. & P. 33-70 ..... Brazil
- pygidialis Thoms. 78-12 ..... Brazil
- Amithao** Thoms. 78-10
- Desicasta* Schoch 95-75
- Hologymnia* Schoch 95-28
- Melasicetes* Thoms. 80-268
- albopictum v. d. Poll 86-233 ..... Panamá
- cavifrons Burm. 42-263 ..... México  
 Nicaragua
- decemguttatum Waterh. 76-422 ..... Nicaragua  
 Panamá
- a. beinlingi Nonfr. 94-129 ..... Honduras
- erythropus Burm. 42-263 ..... México
- splendens* Nonfr. 94-127 ..... Guatemala  
 Honduras
- v. moreleti Blanch. 50-33 ..... México
- naematopus Schaum 48-68 ..... Nicaragua
- incertum G. & P. 33-73 ..... Hispaniola
- lafertei Thoms. 60-31 ..... Venezuela
- metallicum Jans. 85-146 ..... Costa Rica
- insigne* Bourg. 12-44 ..... Panamá
- niveosparsum Mos. 13-157 ..... Colombia
- obscurum Schoch 96-84 ..... Brazil
- pyrrhonotum Burm. 42-267 ..... México
- sparsum Csy. 15-295 ..... Panamá
- spence G. & P. 33-70 ..... Jamaica
- spencei* Schaum 49-257
- tristis* Fab. 75-45
- staudingeri Schürh. 35-24 ..... Guatemala
- thomsoni Jans. 78-302 ..... Panamá
- Desicasta** Thoms. 78-14
- Moscheuma* Thoms. 80-268
- laevicostata v. d. Poll 86-234 ..... Panamá
- lobata Oliv. 89-23 ..... Fr. Guiana
- coracina* Hbst. 90-254
- costata* v. d. Poll 86-237
- nonfriedi Schoch 96-329 ..... Honduras
- opaca Kr. 98-96 ..... Brazil
- purpurascens Schoch 98-108 ..... Argentina
- reichei Thoms. 60-32 ..... Colombia
- sculptilis Thoms. 78-15 ..... Guiana
- sebosa v. d. Poll 86-236 ..... ?Guiana
- Gymnetis** M'Leay 19-152
- Gymnetina* Csy. 15-278 (Subg.)
- Marmarina* Kby. 27-153
- alboscrypta Jans. 78-301 ..... México
- distigma* Schoch 98-108 ..... Central America
- salicis* Bates 89-414
- bajula Oliv. 89-82 ..... Surinam
- hebraica* G. & P. 33-71 ..... Brazil
- perplexa* Burm. 42-287 ..... Argentina
- s. bang-haasi Schürh. 37-60 ..... Trinidad
- s. kerremansi v. d. Poll 86-231 ..... Panamá
- s. radiicollis Burm. 47-552 ..... México
- s. radiocollis Schürh. 37-60 ..... Guatemala
- s. vandepolli Bates 89-415 ..... Nicaragua
- kerremansi* Bates 89-357 ..... Panamá
- s. wollastoni Schaum 48-66 ..... ?México  
 Venezuela
- chalybea Blanch. 50-37 ..... Brazil
- chevrolati G. & P. 33-71 ..... Nicaragua  
 Panamá  
 Brazil
- s. balzarica Jans. 80-580 ..... Costa Rica  
 Ecuador
- s. catharinae Schürh. 37-61 ..... Brazil
- s. colombiana Pouill. 13-281 ..... Colombia
- bogotensis* Pouill. 13-236
- v. limbata Pouill. 13-282 ..... Colombia
- s. ecuadoriensis Pouil. 13-374 ..... Ecuador
- s. flavocincta Bates 91-34 ..... South America
- s. radicula Schoch 96-368 ..... Guatemala
- s. ramulosa Bates 69-389 ..... Nicaragua
- balteata* Csy. 15-280 ..... Costa Rica
- ramifera* Schaeff. 05-159 ..... U. S. A.
- coturnix Burm. 42-289 ..... Panamá  
 Colombia
- s. chontalensis Jans. 75-374 ..... Nicaragua
- s. nigrina Bates 89-356 ..... Panamá
- s. phasiiana Burm. 42-294 ..... Perú
- lanius* Guér. 44-106
- flaveola Fab. 01-142 ..... Guiana
- s. waehneri Schürh. 37-61 ..... Brazil
- s. flavinotus Schürh. 37-61 ..... Brazil
- s. schistacea Burm. 47-553 ..... Brazil
- batesi* Thoms. 57-135
- s. scapularis Jans. 80-577 ..... Ecuador
- holoserica Voet 79-9 ..... Fr. Guiana
- szmaculata* Blanch. 50-34 ..... Bolivia
- s. aureotorquata Bourg. 12-42 ..... Brazil
- s. chanchamayensis Pouil. 13-393 ..... Perú
- s. circumdata Schönh. 17-117 ..... Fr. Guiana
- s. distincta Pouil. 13-391 ..... Brazil
- s. flava Weber 01-67 ..... Surinam
- holoserica* G. & P. 33-344 ..... Argentina
- cincta* Perty 30-53 ..... Brazil
- limbolaniata* Pouil. 13-371
- s. magnifica G. & P. 33-70 ..... Colombia
- v. olivina Pouil. 13-372 ..... Colombia
- margineguttata G. & P. 33-72 ..... Fr. Guiana
- s. mathani Pouil. 13-237 ..... Brazil
- s. schaueri Schürh. 37-62 ..... Brazil
- s. scheini Schürh. 37-62 ..... Brazil
- marmorea Oliv. 89-17 ..... Tobago
- s. dysoni Schaum 48-67 ..... Venezuela
- v. nigricollis Kr. 88-299 ..... Venezuela
- s. pieta Oliv. 89-22 ..... Surinam
- tristis* Oliv. 89-22
- pantherina Blanch. 43-193 ..... Bolivia
- pallescens* Kr. 88-298
- s. callispila Bates 89-357 ..... México
- s. immunda Schaum 44-361 ..... Fr. Guiana
- pardalis* Burm. 42-288
- s. melagris Burm. 42-294 ..... Guatemala
- alauda* Burm. 42-284 ..... Colombia
- candida* Kr. 88-298
- depauperata* Schoch 95-76

**Gymnetis**—Continued.

- granadensis* Kr. 88-297  
*lutulenta* Kirsch. 70-374  
*lyncea* Er. 47-104  
*pelechroma* Kirsch. 73-346  
 s. zikani Moser 21-183.....Brazil  
*pardalis* G. & P. 33-72.....Fr. Guiana  
*cryptura* Burm. 42-290  
 s. cupriventris Jans. 80-578.....Perú  
 s. güntneri Schürh. 37-61.....Costa Rica  
     Panamá  
*platensis* Bréthes 25-12.....Argentina  
 v. *tandilensis* Bréthes 25-12.....Argentina  
*prothoracica* Thoms. 78-13.....Brazil  
*brasilensis* G. & P. 33-73  
*pulchra* Swed. 87-189.....Tobago  
*rufilateris* Ill. 00-110.....Perú  
     Bolivia  
     Chaco  
     Argentina  
*sculptiventris* Thoms. 78-14.....Ecuador  
*aequatorialis* Moser 18-170.....Bolivia  
*stellata* Latr. 33-43.....México  
*radiata* Wied. 24-8.....Panamá  
     Colombia  
     Venezuela  
*xanthospila* Schaum 44-362.....Fr. Guiana  
*flava* Burm. 42-291
- Paragymnetis** Schürh. 37-56  
*chalepides* G. & P. 33-71.....Brazil  
     Argentina  
 s. *bruchi* Moser 10-294.....Chaco  
 s. *undata* Oliv. 89-84.....Hispaniola  
*depauprata* G. & P. 33-72.....Brazil  
*geographica* Sturm 26-167.....Argentina  
*irregularis* G. & P. 33-71  
*similis* G. & P. 33-71  
*tonkaca* Voet 79-9  
*sermicula* Burm. 42-283  
 s. *litigiosa* G. & P. 33-72.....Brazil  
*inquinata* Thoms. 78-11.....Chaco  
     Argentina
- flavomarginata* Blanch. 43-193.....Argentina  
 s. *bomplandi* Schaum 44-406.....Paraguay  
 s. *bouvieri* Bourg. 12-127.....Chaco  
     Argentina  
 s. *carbo* Schürh. 37-62.....Brazil  
 s. *cordobana* Schürh. 37-63.....Brazil  
 s. *poecila* Schaum 48-66.....México  
 s. *pudibunda* Burm. 66-574.....Argentina  
 v. *porteri* Dallas 30-11.....Argentina  
 s. *sallei* Schaum 49-255.....México  
*marmorata* Burm. 42-285.....Guatemala  
*tristis* Burm. 47-551.....U. S. A.  
*hebraica* Drap. 20-118.....Brazil  
*bajula* Perty 30-53  
*glauca* G. & P. 33-72  
 s. *difficilis* Burm. 42-283.....México  
*hieroglyphica* Vig. 25-416.....Brazil  
*nerosa* Guér. 44-pl. 26  
 s. *buckleyi* Jans. 79-537.....Ecuador  
 s. *goryi* Jans. 77-247.....Brazil  
*rufilateris* G. & P. 33-71.....Ecuador  
 s. *rubrocincta* Schürh. 37-63.....Brazil  
*lantherina* Burm. 42-801  
*lanius* Linn. 66-557.....Jamaica  
*pulla* Voet 79-12
- s. *burmeisteri* Schürh. 37-63.....Hispaniola  
*similis* Burm. 42-296  
*undata* G. & P. 33-71  
 s. *guadalupiensis* G. & P. 33-71.....Guadeloupe  
 s. *rudolphi* Fröl. 92-115.....St. Lucia  
 s. *sternalis* Chev. 65-35.....Cuba  
*punctipennis* Burm. 42-565.....Brazil  
*bajula* G. & P. 33-72  
*cervina* Schaum 45-41  
*maculosa* Burm. 42-280  
 s. *theresana* Schürh. 37-63.....Brazil  
*strigosa* Oliv. 89-84.....Surinam  
*albomaculata* Blanch. 50-34  
*histrion* Voet 79-7  
 s. *fulgurata* G. & P. 33-71.....Fr. Guiana  
 s. *mediana* Kr. 88-299.....Brazil  
*subpunctata* Westw. 74-474.....Ecuador  
*discolor* Jans. 80-579  
*dispersa* Jans. 80-579  
*fabaria* Jans. 80-577  
 s. *kuntzeni* Schürh. 37-64.....Bolivia  
 s. *variabilis* Moser 21-183.....Perú
- Maculinctis** Schürh. 37-56  
*argentina* Moser 17-3.....Argentina  
*maculosa* Oliv. 89-85.....México  
*apiata* Burm. 42-278.....Venezuela  
*graculus* Fab. 92-132.....Brazil  
*irrorata* Oliv. 89-23  
*margaritacea* G. & P. 33-72  
*meticulosa* Thoms. 78-12  
*punctatissima* Burm. 42-278  
*submaculosa* Thoms. 78-14  
 s. *insculpta* Kby. 18-409.....Brazil  
*maculosa* G. & P. 33-72  
*margaritacea* Germ. 21-132  
*scutellata* Perty 30-53  
 s. *nigrorubra* Schürh. 37-64.....Brazil  
*tigrina* G. & P. 33-71.....Brazil  
     Argentina  
 v. *albosparsa* Blanch. 43-193.....Argentina  
 v. *strobili* Burm. 66-576.....Argentina  
 v. *touchardi* Blanch. 43-193.....Argentina  
 s. *litorea* Schürh. 37-64.....Brazil
- Cinereis** Schürh. 37-56  
*argenteola* Bates 89-354.....México  
     U. S. A.  
 s. *margaritidis* Bates 89-355.....México  
     Guatemala  
*cinerea* G. & P. 33-73.....México  
*arqualis* Csy 15-284.....Guatemala  
*cuneata* Csy. 15-282  
*lobiculata* Csy. 15-282  
*punctata* Blanch. 50-36  
*simulans* Csy. 15-283  
*uniformis* Blanch. 50-36  
*undulata* Vigers 25-415.....Brazil  
*consularis* G. & P. 33-71
- Jansonella**, new name  
*Jansonia* Schürh. 37-56 (not Bates, 1891)  
*anceps* Jans. 75-373.....Fr. Guiana
- Astroscara** Schürh. 37-56  
*flavoradiata* Moser 18-170.....Brazil
- Hoplopyga** Thoms. 80-268  
*albiventris* G. & P. 33-73.....Brazil  
*fuscorubra* G. & P. 33-73.....Argentina  
*singularis* G. & P. 33-73  
*boliviensis* Moser 18-172.....Bolivia  
*foeda* Schaum 48-67.....Venezuela

**Hoplopyga**—Continued.

<i>liturata</i> Oliv. 89-86.....	México
<i>acuminata</i> Hbst. 90-259.....	Br. Honduras
<i>hamata</i> Fvl. 61-305.....	Guatemala
<i>penicrusta</i> Voet 79-10.....	Nicaragua
<i>spinosa</i> Fisch. 23-259.....	Costa Rica
	Panamá
	Venezuela
	Brazil
	Argentina
<i>lucidiventris</i> Thoms. 78-14.....	Venezuela
<i>lugubris</i> Thoms. 78-13.....	Fr. Guiana
<i>marginesignata</i> G. & P. 33-72.....	Fr. Guiana
<i>fumata</i> Jans. 80-576.....	Ecuador
<i>miliaris</i> G. & P. 33-72.....	Brazil
<i>foetida</i> G. & P. 33-72.....	
<i>suasa</i> G. & P. 33-73.....	
<i>miniata</i> Blanch. 43-193.....	Bolivia
<i>monacha</i> G. & P. 33-73.....	Brazil
<i>multipunctata</i> G. & P. 33-72.....	Brazil
<i>multiguttata</i> Schoch 95-77.....	
<i>ocellata</i> G. & P. 33-72.....	México
	Nicaragua
	Fr. Guiana
<i>peruana</i> Mos. 12-563.....	Perú
<i>ravida</i> Jans. 81-581.....	Venezuela
<i>rubida</i> G. & P. 33-73.....	Brazil
	Argentina
<i>spurea</i> Jans. 80-576.....	Ecuador
<i>suilla</i> Jans. 80-581.....	Venezuela
<b>Hoplopygothrix</b> Schürh. 33-94.....	
<i>atropurpurea</i> Schaum 41-48.....	Brazil
<i>rugosa</i> Bourg. 16-199.....	
<i>s. nigroscutellaris</i> Mos. 10-296.....	Brazil
<i>fulvohirta</i> Mos. 10-295.....	Brazil
<b>Macroceranus</b> Schürh. 35-25.....	
<i>similis</i> Schürh. 35-25.....	Brazil
<b>Corvicoana</b> Strand 35-277.....	
<i>Heteropodia</i> Schürh. 33-94.....	
(not Loriol, 1887)	
<i>castanea</i> Schürh. 33-95.....	Panamá
<i>reticulata</i> Kby. 18-410.....	Brazil
<i>anoguttata</i> G. & P. 33-72.....	Argentina
<i>carbonaria</i> G. & P. 33-72.....	
<i>a. rudolphi</i> Fröl. 92-115.....	
<i>v. varia</i> G. & P. 33-72.....	
<i>suavis</i> Schürh. 33-95.....	Bolivia
<i>tricolor</i> Schürh. 33-95.....	Brazil
<i>biguttata</i> G. & P. 33-64.....	México
	Guatemala
<i>s. binoculata</i> Csy. 15-330.....	México
<i>s. biplagiata</i> Csy. 15-330.....	Guatemala
<i>bivittata</i> G. & P. 33-58.....	Guiana
<i>boliviana</i> Blanch. 50-13.....	Bolivia
<i>candezei</i> Jans. 75-375.....	Guatemala
<i>belti</i> Shp. 77-137.....	Nicaragua
	Costa Rica
<i>canescens</i> G. & P. 33-64.....	México
	Guatemala
	?U. S. A.
<i>children</i> G. & P. 33-64.....	México
<i>childreni</i> Burm. 42-382.....	
<i>thelaseo</i> G. & P. 33-64.....	
<i>chontalensis</i> Bates 89-368.....	Nicaragua
<i>comminuta</i> Csy. 15-307.....	Panamá
<i>dimidiata</i> G. & P. 33-64.....	México
	Guatemala
<i>eximia</i> Bates 89-372.....	Costa Rica
<i>fulveola</i> Bates 89-370.....	México
<i>geminata</i> Chev. 35-107.....	México
	Guatemala
	Panamá
<i>histrionica</i> Thoms. 78-27.....	México
<i>v. sonorae</i> Bates 89-374.....	México
<i>humilis</i> Blanch. 50-13.....	México
<i>inda</i> Linn. 60-352.....	México
<i>barbata</i> Say 23-239.....	U. S. A.
<i>brunnea</i> G. & P. 33-63.....	
<i>marilandica</i> Fröl. 92-116.....	
<i>iridescens</i> Schaum 41-45.....	México
	Guatemala
<i>kerni</i> Hald. 52-374.....	México
	U. S. A.
<i>leprosa</i> Burm. 42-379.....	México
<i>lesueur</i> G. & P. 33-58.....	México
<i>latreille</i> G. & P. 33-58.....	Guatemala
<i>latreillei</i> Burm. 42-373.....	
<i>lesueuri</i> Burm. 42-372.....	
<i>notulata</i> G. & P. 33-61.....	
<i>leucographa</i> G. & P. 33-58.....	México
	U. S. A.
<i>v. rufina</i> G. & P. 33-58.....	México
<i>leucopyge</i> Bates 89-366.....	México
<i>leucopyga</i> Schoch 95-125.....	
<i>limatula</i> Jans. 81-585.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
<i>lineoligera</i> Blanch. 50-13.....	México
<i>lineopera</i> Schoch 95-124.....	
<i>xanthomelas</i> Tboms. 78-26.....	
<i>longula</i> Csy. 15-314.....	Honduras
<i>lurida</i> Fab. 75-49.....	Brazil
<i>adpersa</i> Web. 01-71.....	Argentina
<i>fasciolata</i> Esch. 22-25.....	
<i>rufescens</i> G. & P. 33-58.....	
<i>sordens</i> Linn. 90-1573.....	
<i>melancholica</i> G. & P. 33-68.....	México
	U. S. A.
<i>monticola</i> Bates 89-415.....	México
<i>morosa</i> Jans. 81-582.....	Ecuador
<i>mystica</i> Thoms. 78-27.....	México
	Guatemala
<i>nigriventris</i> Bates 89-371.....	México
<i>precaria</i> Jans. 81-583.....	Panamá
	Colombia

## CETONIINI

## EUPHORIINA

<b>Stephanucha</b> Burm. 42-394.....	
<i>bispinis</i> Bates 89-362.....	México
<b>Euphoria</b> Burm. 42-370.....	
<i>Eriirhipidia</i> Csy. 15-300 (Subg.).....	
<i>Eriirhipis</i> Burm. 42-385 (Subg.).....	
<i>Euphorhipis</i> Csy. 15-300 (Subg.).....	
<i>Haplophoria</i> Csy. 15-300 (Subg.).....	
<i>Isorhipina</i> Csy. 15-301 (Subg.).....	
<i>Parisorhipis</i> Csy. 15-301 (Subg.).....	
<i>Rhipiphoria</i> Csy. 15-300 (Subg.).....	
<i>abronea</i> Jans. 78-304.....	Colombia
<i>acerba</i> Jans. 81-582.....	Ecuador
<i>atra</i> Bates 89-371.....	México
<i>avita</i> Jans. 81-584.....	Guatemala
<i>basalis</i> G. & P. 33-64.....	México
	?U. S. A.
<i>s. crinicauda</i> Csy. 15-324.....	

**Euphoria**—Continued.

<i>pulchella</i> G. & P. 33-64	México Guatemala Nicaragua
<i>v. ferrugata</i> G. & P. 33-64	
<i>v. montesuma</i> G. & P. 33-64	
<i>punica</i> Jans. 81-584	Ecuador
<i>quadrifolius</i> Bates 89-371	México
<i>retusa</i> Csy. 15-311	México
<i>sepulchralis</i> Fao. 01-156	México
<i>lurida</i> Oliv. 89-43	U. S. A.
<i>reich</i> G. & P. 33-58	
<i>reichii</i> Burm. 42-376	
<i>solidula</i> Csy. 15-329	Guatemala
<i>steinheili</i> Jans. 78-303	Panamá
<i>subguttata</i> Burm. 42-392	México
<i>submaculosa</i> G. & P. 33-58	México
<i>submetallica</i> Csy. 15-319	Panamá
<i>subtomentosa</i> Mannh. 37-135	México
<i>tomentosa</i> G. & P. 33-64	
<i>trivittata</i> Nonfr. 94-130	Ecuador
<i>vestita</i> G. & P. 33-63	México
<i>irregularis</i> G. & P. 33-63	Guatemala Costa Rica
<i>westernmann</i> G. & P. 33-58	México
<i>westernmanni</i> Burm. 42-373	
<i>yucateca</i> Bates 89-365	México
<b>Euphoriopsis</b> Csy. 15-298	
<i>hera</i> Burm. 42-371	Colombia
<b>Chlorixanthe</b> Bates 89-374	
<i>flavoviridis</i> Thoms. 60-36	México

## CREMASTOCHILINI

## MACROMINA

<b>Uoptera</b> Burm. 42-625	
<i>planata</i> Burm. 42-626	Fr. Guiana

Series SYMPHIOGASTRA  
Superfamily DASCILLOIDEA  
DASCILLIDAE

## ARTEMATOPINAE

<b>Artematopus</b> Perty 30-115	
<i>Lairus</i> Lap. 40-258	
<i>affinis</i> Lap. 40-258	Fr. Guiana
<i>baeri</i> Pic 13-181	Perú
<i>bifasciatus</i> Pic 18-6	Colombia
<i>bogotanus</i> Kirsch 89-5	Colombia
<i>caliginosus</i> Guér. 61-543	Colombia
<i>caniceps</i> Kirsch 66-186	Colombia
<i>conicollis</i> Kirsch 89-5	Colombia
<i>costaricensis</i> Champ. 97-587	Costa Rica ?Colombia
<i>densepunctatus</i> Pic 26-154	Colombia
<i>discicollis</i> Pic 26-154	Bolivia
<i>discoidalis</i> Pic 13-5	Brazil
<i>elongatus</i> Guér. 61-543	Colombia
<i>gorhami</i> Pic 13-176	Ecuador
<i>goudoti</i> Guér. 61-542	Colombia
<i>v. giganteus</i> Pic 13-181	South America
<i>gracilipes</i> Kirsch 66-187	Colombia
<i>guerini</i> Kirsch 66-187	Colombia
<i>hirtus</i> Kirsch 89-4	Colombia

## CREMASTOCHILINA

<b>Gemehinus</b> Westw. 74-6	
<i>brasiliensis</i> Mos. 10-365	Brazil
<i>nevermanni</i> Schauer 35-230	Costa Rica
<i>peruanus</i> Mos. 10-366	Perú
<i>sulcipennis</i> Westw. 74-24	Ecuador
<i>velutinus</i> Westw. 74-25	México
<i>v-notatus</i> Westw. 74-24	México Nicaragua Costa Rica
<b>Cyclidius</b> M'Leay 38-17	
<i>acherontius</i> Kolbe 93-211	Colombia
<i>axillaris</i> G. & P. 33-50	Fr. Guiana
<i>elongatus</i> Oliv. 89-24	Colombia Guiana Brazil Ecuador
<i>v. nero</i> M'Leay 38-17	
<i>laeordairei</i> Thoms. 60-37	Perú
<i>elongatus</i> Lac. 56-pl. 39	
<i>rohdei</i> Kolbe 93-212	Brazil
<b>Lissomelas</b> Bates 89-376	
<i>flohri</i> Bates 89-376	México
<b>Psiloenemias</b> Burm. 42-637	
<i>leucosticta</i> Burm. 42-677	México
<i>polita</i> Schaum 44-397	U. S. A.
<b>CremaSTochilus</b> Knoch 01-115	
<i>Myrmeecion</i> Mann 14-179 (Subg.)	
<i>Myrmeecotonus</i> Mann 14-179 (Subg.)	
<i>crinitus</i> LeC. 74-55	México U. S. A.
<i>excavatus</i> Caz. 40-132	México
<i>mexicanus</i> Schaum 41-256	México
<i>villadae</i> Dugès 79-171	
<i>planatus</i> LeC. 63-81	México U. S. A.
<i>robinsoni</i> Caz. 40-128	México
<i>saucius</i> LeC. 58-16	México U. S. A.

<i>irroratus</i> Champ. 97-587	Nicaragua Panamá
<i>v. quadrinotatus</i> Pic. 18-8	Costa Rica
<i>laticollis</i> Pic 13-181	Brazil
<i>lemoulti</i> Pic 13-172	Fr. Guiana
<i>longicornis</i> Perty 30-115	Brazil
<i>luteonotatus</i> Pic 13-20	Brazil
<i>marmoratus</i> Lap. 40-258	Fr. Guiana
<i>nigrocinctus</i> Pic 13-5	Perú
<i>nigropunctatus</i> Pic 18-6	South America
<i>obesus</i> Kirsch 89-4	Colombia
<i>obliquus</i> Champ. 97-587	Nicaragua
<i>obscurus</i> Kirsch 89-4	Colombia
<i>puncticollis</i> Champ. 97-587	Panamá
<i>quadrifasciatus</i> Pic 13-172	Ecuador
<i>robusticollis</i> Pic 26-32	Costa Rica
<i>robustus</i> Pic 26-31	Ecuador
<i>rotundicollis</i> Champ. 97-587	Nicaragua Panamá
<i>rufescens</i> Champ. 97-587	Panamá
<i>v. obscuricolor</i> Pic 13-20	Panamá ?Brazil

**Artematopus**—Continued.

rufithorax Pic 26-32.....	Costa Rica
scapularis Champ. 97-587.....	Panamá
seticornis Champ. 97-587.....	Panamá
signatipennis Lac. 57-pl. 43.....	Brazil
sulcatus Lap. 40-258.....	Brazil
suturalis Guér. 61-542.....	Colombia
tenuicornis Er. 48-559.....	Guiana
urbanus Kirsch 66-185.....	Colombia
variegatus Kirsch 74-371.....	Perú
<b>Ctesibius</b> Champ. 97-592.....	
eumolpoides Champ. 97-592.....	México
<b>Carcinognathus</b> Kirsch 73-369.....	
sulcifrons Kirsch 73-370.....	Perú

DASCILLINAE  
ANCHYTARSINI

<b>Anchytarsus</b> Guér. 43-194.....	
instriatus Pic 31-10.....	Costa Rica
substriatus Champ. 97-593.....	Nicaragua
<b>Tetraglossa</b> Champ. 97-593.....	
palpalis Champ. 97-594.....	México
	Br. Honduras
	Nicaragua
	Panamá

CNEOGLOSSINI

<b>Cneoglossa</b> Guér. 43-194.....	
brevis Champ. 97-595.....	Panamá
collaris Guér. 49-1. 1.....	Colombia
elongata Pic 16-8.....	Brazil
gounellei Pic 16-8.....	Brazil
lampyroides Champ. 97-595.....	México
	Nicaragua

peruviana Pic 16-7.....	Perú
ruffrons Pic 16-8.....	Brazil
v. testaceicollis Pic 16-8.....	Brazil
sp. (L. & M. 14-424).....	St. Vincent
<b>Octoglossa</b> Guér. 43-194.....	
cyaneipennis Pic 24-28.....	Costa Rica
femorialis Guér. 43-f.1.....	Colombia
rufa Pic 24-32.....	Colombia
<b>Astyloglossa</b> Pic 19-6.....	
coeruleipennis Pic 19-7.....	Colombia

DASCILLINI

<b>Dascillus</b> Latr. 96-43.....	
lividus Fab. 75-116.....	<sup>10</sup> Estr. Magallanes T. del Fuego

GENECERINI

<b>Anorus</b> LeC. 59-86.....	
fuscescens Phil. 64-279.....	Chile
nigrinus Phil. 64-279.....	Chile

EUBRIINAE

<b>Dicranopselaphus</b> Guér. 61-531.....	
<i>Fureipalpus</i> Guér. 61-533.....	
flavicornis Guér. 61-534.....	México
lesueuri Guér. 61-533.....	México
pietus Guér. 61-535.....	México
rufescens Guér. 61-534.....	México
venosus Champ. 97-597.....	Guatemala
<b>Ectopria</b> LeC. 53-351.....	
<i>Eubria</i> Ziegl. 44-222.....	
<i>Eurea</i> LeC. 53-354.....	
reticulata Champ. 97-598.....	Panamá
vermiculata Champ. 97-598.....	Panamá

CYPHONIDAE

(*Helodidae*)

<b>Elodes</b> Latr. 96-44.....	
<i>Helodes</i> DuVal 61-150.....	
<i>Hemicyphon</i> LeC. 66-50.....	
<i>Lacodes</i> LeC. 53-356.....	
angustata Chevr. 70-68.....	Cuba
estiennei Pic 18-17.....	Chile
fayollei Pic 18-17.....	Chile
maulicollis Horn 80-103.....	[U. S. A.]
v. solieri Pic 18-16.....	Chile
marnei Pic 18-18.....	Chile
v. bijuneta Pic 18-18.....	Chile
v. luteomaculata Pic 18-18.....	Chile
v. rufonotata Pic 18-18.....	Chile
mexicana Champ. 97-600.....	México
pichoni Pic 18-16.....	Chile
raynali Pic 18-17.....	Chile
rousseii Sol. 49-460.....	Chile
velutina Sol. 49-461.....	Chile
xanthura Chevr. 70-68.....	Cuba
<b>Microcara</b> Thoms. 59-107.....	
fuegensis Bourg. 00-111.....	Patagonia T. del Fuego
<b>Cyphon</b> Payk. 99-117.....	
<i>Contactyphon</i> Gozis 86-23.....	
albricci Pic 18-24.....	Chile
ampliceps Champ. 97-618.....	Guatemala
	Panamá

antarcticum Fairm. 83-493.....	Patagonia T. del Fuego
atratum Champ. 97-618.....	Central America
bifoveolatum Champ. 97-618.....	Guatemala
	Panamá
brasiliense Guér. 43-7.....	Brazil
cadornai Pic 18-24.....	Chile
carraibum Champ. 97-294.....	St. Vincent
degouttei Pic 18-22.....	Guadeloupe
delhisecus Champ. 97-293.....	St. Vincent
guatemalense Champ. 97-518.....	Guatemala
huguesi Pic 18-23.....	Chile
humberti Pic 18-21.....	Fr. Guiana
impressipenne Champ. 97-618.....	Guatemala
	Panamá
joffrei Pic 18-23.....	Chile
lemanii Pic 18-23.....	Chile
liggeti Pic 18-24.....	Chile
v. piceonotatum Pic 18-24.....	Chile
lunatum Sol. 49-455.....	Chile
<i>lunulatum</i> Pic 18-24.....	
v. semilunulatum Pic. 18-24.....	Chile
luteolineatum Sol. 49-459.....	Chile
maculatum Sol. 49-458.....	Chile
maulicorne Sol. 49-457.....	Chile
maistrei Pic 18-24.....	Chile
nigrum Pic 31-4.....	Bolivia

<sup>10</sup> Chile.

**Cyphon**—Continued.

obliquatum Sol. 49-456	Chile
obscurum (Pic 18-23)	?
v. coccinelloides Pic 18-23	Chile
pallicolor Fairm. 85-46	Patagonia T. del Fuego
parallelum Champ. 97-618	Guatemala
parvum Sol. 49-457	Chile
patagonicum Curt. 38-199	Patagonia T. del Fuego
plummanni Pic 36-20	Brazil
quadrioveolatum Champ. 97-618	México Guatemala
robusticorne Pic 30-177	Argentina
roosevelti Pic 18-23	Chile
schwabei Pic 38-332	Chile
sculptipenne Pic 31-5	Brazil
testaceum Sol. 49-457	Chile
torquatum Gemm. 69-125	Chile
<i>collare</i> Sol. 49-456	
triste Gemm. 69-125	Chile
<i>obscurum</i> Sol. 49-458	
truncatum Champ. 97-618	Guatemala
variabile Thumb. 85-54	Central America
<i>dorsale</i> Marsh. 02-210	
<i>dubium</i> Steph. 30-288	
<i>fuscipes</i> Kby. 37-245	
<i>modestum</i> LeC. 53-355	
<i>nebulosum</i> LeC. 53-355	
<i>ovale</i> Say 25-161	
<i>padi</i> Zett. 40-87	
<i>piceum</i> LeC. 53-354	
<i>punctatum</i> LeC. 53-354	
<b>Prionocyphon</b> Redt. 58-517	
auritum Champ. 97-601	Panamá
brasilense Pic 16-7	Brazil
major Pic 31-3	Brazil
minutum Pic 31-4	Bolivia
pilicorne Champ. 97-601	Central America
pubescens Pic 31-3	Bolivia
<b>Prionoscirtes</b> Champ. 97-602	
dilaticornis Champ. 97-291	Puerto Rico St. Vincent
nigripennis Champ. 97-661	Nicaragua
salitans Champ. 97-602	Guatemala
<b>Ora</b> Clark 65-385	
angularis Champ. 18-144	Brazil
atroapicalis Pic 28-9	Brazil
bituberculata Champ. 18-98	Brazil
bivittata Pic 22-5	Brazil
bruchi Pic 28-8	Argentina
calearata Champ. 18-100	Brazil
cinnamomea Champ. 18-99	Brazil
complanata Guér. 61-544	Brazil
discoidea Champ. 97-603	México Guatemala Honduras
gamma Champ. 18-97	Brazil
grayi Clark 65-385	South America
interrupta Chevr. 70-69	Cuba
marmorata Champ. 97-603	Panamá
mixta Champ. 97-603	Guatemala
nigricornis Champ. 97-603	Panamá
obliqua Champ. 97-603	México Guatemala
platensis Brèthes 25-13	Argentina
semibrunnea Pic 22-5	Brazil
sexlineata Chevr. 70-69	Cuba
sororum Pic 18-12	Brazil

triradiata Champ. 18-95	Guiana
troberti Guér. 61-545	México
<i>chevrolati</i> Clark 65-385	Guatemala
<b>Scirtes</b> Ill. 07-301	
<i>Scirtes</i> Latr. 40-260	
adpersa Er. 48-559	Guiana
adusta Boh. 58-72	Argentina
v. diversenotata Pic 30-43	Argentina
angustata Champ. 97-608	Panamá Grenada
apicalis Chevr. 70-70	Cuba
atra Champ. 97-608	Panamá
atronotata Pic 18-4	Colombia
bimaculaticeps Pic 18-5	Fr. Guiana
bogotensis Pic 18-4	Colombia
boliviensis Pic 15-5	Bolivia
brasiliensis Pic 13-173	Brazil
brevenotata Pic 15-6	Brazil
v. mediolineata Pic 28-9	Argentina
s. wagneri Pic 28-9	Argentina
buckleyi Champ. 18-148	South America
caerulea Champ. 97-607	Panamá
cayennensis Guér. 61-545	Fr. Guiana
championi Picado 13-318	Costa Rica
cineticollis Champ. 18-147	South America
cinctipennis Chevr. 70-69	Cuba
circumcincta Champ. 97-607	Panamá
clearei Pic 32-1	Br. Guiana
collaris Champ. 97-608	Guatemala Panamá
compressicornis Fab. 01-503	South America
corumbana Pic 22-6	Brazil
corumbensis, new name	Brazil
<i>corumbana</i> Pic 32-2	
depressa Fab. 01-504	South America
dispersa Champ. 18-191	South America
dufaui Pic 16-5	Guadeloupe
elliptica Champ. 97-608	Guatemala
fasciata Fab. 01-503	South America
fasciata Er. 48-559	Guiana
flavomaculata Champ. 18-146	South America
flavomarginata Champ. 18-190	?Nicaragua
forticornis Champ. 18-190	South America
fusca Chevr. 70-70	Cuba
gounellei Pic 15-5	Brazil
guttata Pic 16-5	México
helvola Champ. 18-191	South America
insularis Champ. 97-292	St. Vincent
laevicollis Champ. 18-192	South America
lemoulti Pic 13-173	Fr. Guiana
lignea Guér. 43-4	Bolivia
longicornis Champ. 97-608	Panamá
longula Champ. 97-608	Guatemala
lutens Champ. 18-148	South America
multiguttata Champ. 18-146	South America
multimaculata Pic 32-1	Brazil
nigrans Champ. 18-188	South America
oblonga Champ. 97-607	México Guatemala
pallens Er. 48-559	Guiana
piceonotata Pic 22-6	Brazil
pilatei Guér. 61-545	México Guatemala Nicaragua
postimpressa Pic 22-6	Brazil
praenusta Guér. 43-4	Bolivia

## Scirtes—Continued

<i>pulicaria</i> Champ. 97-608.....	Guatemala Panamá	Nicaragua Panamá Grenada
<i>puncticollis</i> Champ. 97-608.....	Guatemala Panamá	Brazil
<i>quadrifossulata</i> Pic 16-5.....	Fr. Guiana	Brazil
<i>quadrinotata</i> Champ. 97-608.....	México	Guatemala
<i>rotundata</i> Champ. 97-607.....	México Panamá	Guadeloupe South America
<i>rufobinotata</i> Pic 22-6.....	Brazil	Brazil
<i>v. innotata</i> Pic 22-6.....	Brazil	Bolivia
<i>v. uninotata</i> Pic 22-6.....	Brazil	Fr. Guiana
<i>salsicis</i> Champ. 97-608.....	Guatemala St. Vincent	México Guatemala Panamá
<i>saltator</i> Champ. 97-608.....	Guatemala	South America
<i>scapularis</i> Champ. 97-607.....	México	Fr. Guiana
<i>scynnoides</i> Champ. 97-608.....	Panamá	Puerto Rico
<i>sexmaculata</i> Pic 15-5.....	Brazil	
<i>strigosa</i> Champ. 18-192.....	South America	
<i>suborbiculata</i> Champ. 97-608.....	México Guatemala	
<i>suturifer</i> Pic 21-16.....	Brazil	
<i>v. discojuncta</i> Pic 21-16.....	Brazil	
<i>v. subfasciata</i> Pic 21-16.....	Brazil	
<i>tenuicornis</i> Champ. 97-608.....	Guatemala	
<i>testacea</i> Fab. 01-503.....	Guadeloupe South America	
<i>testaceicollis</i> Pic 13-173.....	Brazil	
<i>v. germaini</i> Pic 30-272.....	Bolivia	
<i>testaceicornis</i> Pic 16-5.....	Fr. Guiana	
<i>thoracica</i> Champ. 97-607.....	México Guatemala Panamá	
<i>trinitatis</i> Champ. 18-189.....	South America	
<i>variegata</i> Guér. 43-3.....	Fr. Guiana	
<i>sp. (Wolcott 36-216)</i> .....	Puerto Rico	
<b>Exochomoscirtes</b> Pic 16-6		
<i>immaculata</i> Pic 30-272.....	Bolivia	

## EUCINETIDAE

*Eucinetus* Germ. 18-255*argentinus* Pic 30-55..... Argentina*strigipennis* Champ. 97-599..... Guatemala

## PTILODACTYLIDAE

## APLOGLOSSINI

*Aploglossa* Guér. 49-1*Haploglossa* G. & H. 69-1623

<i>angustata</i> Champ. 97-623.....	Panamá
<i>aureonotata</i> Pic 13-107.....	Perú
<i>v. germaini</i> Pic 27-249.....	Bolivia
<i>baeri</i> Pic 13-107.....	Perú
<i>boliviensis</i> Pic 13-107.....	Bolivia
<i>collaris</i> Guér. 49-3.....	Central America
<i>v. reducta</i> Pic 34-28.....	Perú
<i>v. testaceicollis</i> Pic 13-107.....	Perú
<i>feruginea</i> Champ. 97-625.....	Guatemala
<i>lajoyei</i> Pic 13-106.....	Venezuela
<i>marginata</i> Guér. 49-2.....	México
<i>sallei</i> Guér. 49-2.....	Venezuela
<i>obscuricolor</i> Pic 13-107.....	South America
<i>scutellaris</i> Pic 13-107.....	Brazil
<i>v. nigricollis</i> Pic 13-107.....	Brazil
<i>v. obscuricolor</i> Pic 13-107.....	Brazil
<i>suturalis</i> Pic 34-18.....	Bolivia
<i>v. diversipes</i> Pic 34-18.....	?
<i>v. notaticollis</i> Pic 34-18.....	?
<i>testaceipes</i> Pic 34-18.....	Perú

*Cladobradus* Pic 18-3*atritarsis* Pic 18-3..... Colombia*Telon* Champ. 97-626*ecullatum* Champ. 97-626..... Panamá  
Venezuela

## CLADOTOMINI

*Cladotoma* Westw. 37-254

<i>bruchi</i> Fairm. 04-61.....	Argentina
<i>maculicollis</i> Fairm. 04-155.....	Argentina
<i>marginata</i> Pic 33-292.....	Brazil
<i>ovalis</i> Westw. 37-255.....	Brazil
<i>russula</i> Fairm. 04-154.....	Brazil
<i>subvittata</i> Guér. 61-540.....	Brazil
<i>thoracica</i> Guér. 43-2.....	Fr. Guiana

*Bradytoma* Guér. 43-194

<i>aurita</i> Guér. 43-1.....	South America
<i>lineata</i> Pic 21-21.....	Brazil
<i>lyciformis</i> Er. 47-175.....	Perú

## PTILODACTYLINI

*Lachnodactyla* Champ. 97-658

<i>monticola</i> Champ. 97-659.....	México Guatemala
-------------------------------------	---------------------

*parviscutum* Champ. 97-659..... México*Ptilodactyla* Ill. 07-342*Hypselothorax* Kirsch 60-188

<i>aequinoctialis</i> Champ. 97-651.....	Costa Rica Panamá
<i>angusta</i> Kirsch 73-375.....	Perú
<i>annulata</i> Pic 24-11.....	South America
<i>annulicornis</i> Chevr. 70-71.....	Cuba
<i>antennalis</i> Champ. 97-641.....	Honduras
<i>antillarum</i> Champ. 97-296.....	St. Vincent
<i>atra</i> Lap. 36-22.....	Fr. Guiana
<i>atrosuturalis</i> Pic 16-2.....	Brazil
<i>baeri</i> Pic 16-8.....	Perú
<i>bicoloriceps</i> Pic 23-11.....	Trinidad
<i>botogotensis</i> Pic 16-3.....	Colombia
<i>brevempresca</i> Pic 23-10.....	Brazil
<i>brevicollis</i> Champ. 97-636.....	México
<i>breviscutum</i> Champ. 97-646.....	Guatemala
<i>brunneomarginata</i> Pic 24-7.....	South America
<i>brunneonotata</i> Pic 16-8.....	México
<i>canaliculata</i> Champ. 97-634.....	México Guatemala
<i>carbonaria</i> Chevr. 70-72.....	Cuba
<i>castanea</i> Lap. 36-22.....	Fr. Guiana
<i>castaneonotata</i> Pic 24-7.....	South America
<i>caudata</i> Champ. 97-648.....	Central America
<i>chiriquensis</i> Champ. 97-637.....	Panamá
<i>cistelooides</i> Kirsch 73-372.....	Perú
<i>confinis</i> Champ. 97-638.....	Central America





**Ptilodactyla**—Continued.

<i>sulcata</i> Champ. 97-647	.....	México
<i>suturalifer</i> Pic 29-9	.....	Bolivia
<i>suturalis</i> Pic 16-2	.....	Colombia
<i>tabascoana</i> Champ. 97-640	.....	México
<i>tenuis</i> Champ. 97-657	.....	Guatemala
<i>testaceicollis</i> Pic 16-2	.....	Bolivia
<i>testaceipes</i> Pic 24-10	.....	South America
<i>thoracica</i> Lap. 40-258	.....	Fr. Guiana
<i>transversicollis</i> Pic 23-10	.....	Brazil
<i>tricoloricornis</i> Pic 23-11	.....	Perú
<i>triimpressa</i> Pic 24-10	.....	South America
<i>trinotata</i> Lac. 57-pl. 43	.....	Brazil
<i>tropicalis</i> Champ. 97-649	.....	Central America
		<i>truncata</i> Pic 28-8
		.....
		Brazil
		<i>tucumana</i> Pic 28-6
		.....
		Argentina
		<i>varicornis</i> Champ. 97-644
		.....
		Panamá
		<i>variegata</i> Kirsch 89-5
		.....
		Colombia
		<i>vilis</i> Kirsch 73-377
		.....
		Perú
		<i>vittata</i> Pic 16-9
		.....
		Brazil
		v. <i>invittata</i> Pic 26-32
		.....
		Brazil
		<i>wagneri</i> Pic 24-7
		.....
		South America
		sp. (Martorell 39-198)
		.....
		Venezuela
		sp. (Wolcott 36-217)
		.....
		Puerto Rico
		<b>Strophora</b> Champ. 97-660
		.....
		Nicaragua
		<i>sulcipennis</i> Champ. 97-660
		.....
		Nicaragua
		<b>Chaetodactyla</b> Champ. 97-660
		.....
		Nicaragua
		<i>lyciformis</i> Champ. 97-661
		.....
		Nicaragua

## Superfamily BYRRHOIDEA

## HETERO CERIDAE

<b>Heterocerus</b> Fab. 92-262		
<i>angustatus</i> Chevr. 64-407	.....	Cuba
<i>armatus</i> Shp. 82-117	.....	México
<i>assimilis</i> Grouv. 96-10	.....	Brazil
<i>bergi</i> Grouv. 05-132	.....	Argentina
<i>bilineatus</i> Chevr. 64-407	.....	Cuba
<i>bruchi</i> Grouv. 05-131	.....	Argentina
<i>ciliaticollis</i> Steinh. 69-259	.....	Argentina
<i>cognatus</i> Shp. 87-773	.....	México
<i>collaris</i> Kies. 51-292	.....	México
<i>mexicanus</i> Shp. 82-118	.....	Guatemala
<i>vilis</i> Shp. 87-773	.....	U. S. A.
<i>debilis</i> Shp. 82-116	.....	Guatemala
<i>decemmaculatus</i> Chevr. 64-407	.....	Cuba
<i>difficilis</i> Grouv. 96-7	.....	México
<i>germaini</i> Grouv. 96-13	.....	Chile
<i>gnatho</i> LeC. 63-74	.....	México
<i>labiatus</i> LeC. 63-75	.....	U. S. A.
<i>labratus</i> LeC. 63-35	.....	
<i>velutinus</i> Shp. 87-773	.....	
		<i>grouvellei</i> Zaitz. 08-319
		.....
		Chile
		<i>similis</i> Grouv. 96-12
		.....
		Cuba
		<i>guttatus</i> Kies. 51-294
		.....
		Brazil
		<i>kiesenwetteri</i> Steinh. 69-258
		.....
		Argentina
		<i>lituratus</i> Kies. 43-221
		.....
		West Indies
		Venezuela
		<i>minutissimus</i> Grouv. 96-11
		.....
		Brazil
		<i>perplexus</i> Grouv. 96-9
		.....
		México
		<i>pumilio</i> Kies. 51-296
		..... <sup>13</sup>
		St. Thomas
		<i>pusillus</i> Say 23-200
		.....
		México
		<i>americanus</i> Shp. 87-772
		.....
		Argentina
		<i>limbatus</i> Kies. 43-215
		.....
		U. S. A.
		<i>luteolus</i> LeC. 63-75
		.....
		Argentina
		<i>quadricollis</i> Grouv. 05-133
		.....
		Chile
		<i>riverialis</i> Germ. 54-327
		.....
		Chile
		<i>sharpi</i> Grouv. 96-8
		.....
		México
		<i>simplex</i> Shp. 82-117
		.....
		México
		<i>spinifer</i> Shp. 82-119
		.....
		Guatemala
		<i>validus</i> Grouv. 05-131
		.....
		Argentina
		<i>varius</i> Kies. 43-207
		.....
		St. Thomas

## NOSODENDRIDAE

<b>Nosodendron</b> Latr. 04-146		
<i>Dendrodipnus</i> Woll. 73-33		
<i>apicale</i> Pic 23-8	.....	Paraguay
<i>championi</i> Shp. 02-671	.....	Guatemala
<i>chiriquirensis</i> Shp. 02-672	.....	Panamá
<i>cribratum</i> F. & S. 89-392	.....	Guadeloupe
<i>derasum</i> Shp. 02-672	.....	Panamá
<i>latifrons</i> Shp. 02-673	.....	Panamá
		<i>mexicanum</i> Shp. 02-670
		.....
		México
		<i>politum</i> Shp. 02-672
		.....
		Panamá
		<i>punctatositratum</i> Chevr. 63-618
		.....
		Cuba
		Guadeloupe
		<i>subtile</i> Shp. 02-671
		.....
		Panamá
		<i>testudineum</i> Waterh. 76-14
		.....
		Brazil
		<b>Orychonotus</b> Brèthes 22-299
		.....
		Argentina
		<i>excavatus</i> Brèthes 22-299
		.....
		Argentina

## BYRRHIDAE

## BYRRHINAE

<b>Pachymys</b> Fairm. 88-29		
<i>Brachymys</i> Fairm. 85-44		
(not Meyer, 1847)		
<i>puberulus</i> Fairm. 85-44	.....	T. del Fuego
<b>Byrrhocerus</b> Brèthes 19-26		
<i>newmani</i> Brèthes 19-27	.....	Chile
<b>Morychastes</b> Fairm. 85-43		
<i>australis</i> Blanch. 53-52	..... <sup>10</sup>	Estr. Magallanes
		T. del Fuego
		<b>Chalcospaericum</b> Enderl. 12-12
		.....
		Falkland Is.
		<i>solox</i> Enderl. 12-13
		.....
		Falkland Is.
		<b>Synalypa</b> Steph. 30-133
		.....
		Brazil
		<i>striata</i> Pic 22-3
		.....
		<b>LIOONINAE</b>
		<b>Lioon</b> Csy. 12-67
		.....
		Puerto Rico
		sp. (Wolcott 36-218)
		.....

<sup>10</sup> Chile.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.)

## Superfamily DRYOPOIDEA

## ELMIDAE

## ELMINAE

## ELMINI

**Cylloepus** Er. 47-521

- abdominalis Hntn. 37-284.....Brazil  
 aciculus Hntn. 37-282.....Brazil  
 araneolus Mull. 06-202.....Perú  
 barberi Hntn. 34-193.....Guatemala  
 blairi Hntn. 36-1.....México  
 brasiliensis Grouv. 88-398.....Brazil  
 confusus Hntn. 36-54.....Brazil  
   *concolor* Grouv. 88-401 (not LeC., 1881)  
   *sharpi* Zaitz. 10-28 (not Grouv., 1888)  
 consobrinus Grouv. 96-42.....Bolivia  
 danforthi Musg. 35-33.....Puerto Rico  
 flavipes Grouv. 88-404.....Brazil  
 gigas Grouv. 88-397.....Brazil  
 gounellei Grouv. 88-400.....Brazil  
 granosus Grouv. 88-403.....Brazil  
 grouvellei Hntn. 36-55.....Brazil  
   *granosus* Grouv. 96-44 (not 1888)  
 heterocerus Shp. 82-133.....México

- Guatemala  
 indistinctus Hntn. 37-282.....Brazil  
 optatus Shp. 82-129.....Guatemala  
 palpalis Hntn. 37-135.....Perú  
 plaumanni Hntn. 37-280.....Brazil  
 proximus Hntn. 37-106.....México  
 punctatus Hntn. 40-395.....Bolivia  
 puncticollis Hntn. 34-198.....México  
 reitteri Grouv. 88-399.....Brazil  
 sculptipennis Shp. 82-135.....México  
 Guatemala

- sexualis Hntn. 37-102.....México  
 sharpi Grouv. 88-398.....Brazil  
 sparsus Hntn. 40-403.....Bolivia  
 spinipes Hntn. 34-192.....México  
 subsulcatus Grouv. 88-403.....Brazil  
 sulcatus Grouv. 88-402.....Brazil  
 tuberculatus Hntn. 40-400.....Bolivia  
 ventralis Hntn. 40-397.....Bolivia  
 vicinus Hntn. 40-407.....Bolivia

**Microcylloepus** Hntn. 35-178

- angustus Hntn. 40-307.....México  
 distortus Shp. 82-137.....Guatemala  
 femoralis Hntn. 40-241.....Brazil  
 grandis Hntn. 40-66.....Brazil  
 granosus Hntn. 40-64.....Brazil  
 immis Hntn. 37-98.....Brazil  
 inaequalis Shp. 82-137.....México  
   *mexicanus* Hntn. 34-199.....Guatemala  
 Brazil  
 longipes Grouv. 88-408.....Brazil  
 obesus Hntn. 40-305.....México  
 ochus Hntn. 40-245.....Brazil  
 plaumanni Hntn. 40-68.....Brazil  
 pustulatus Hntn. 40-62.....Brazil  
 sparsus Hntn. 40-237.....Brazil  
 spinipes Hntn. 40-63.....Brazil  
 troilus Hntn. 40-314.....México

**Hexacycloepus** Hntn. 40-331

- abditus Hntn. 37-106.....México  
 apicalis Hntn. 40-334.....México  
 frater Hntn. 39-181.....Fr. Guiana

- heterelmoides Hntn. 39-183.....Fr. Guiana  
 horni Hntn. 37-109.....México  
 scabrosus Hntn. 40-337.....México  
 smithi Grouv. 98-47.....Grenada

**Elsianus** Shp. 82-131

- aequalis Hntn. 37-97.....Brazil  
 antiquus Grouv. 96-41.....Brazil  
 bicolor Hntn. 39-35.....Bolivia  
 clypeatus Hntn. 36-424.....Trinidad  
 coquereli Grouv. 88-396.....Colombia  
 germaini Grouv. 96-43.....Bolivia  
 grandis Hntn. 34-195.....México  
 graniger Shp. 82-133.....México  
 immis Hntn. 36-418.....Costa Rica  
 pubescens Grouv. 88-396.....Brazil  
 robustus Shp. 82-132.....Guatemala  
 salti Hntn. 36-283.....Brazil  
 sandersoni Hntn. 36-420.....México  
 scutellaris Hntn. 34-196.....México  
 striatoides Hntn. 36-422.....México  
 striatus Shp. 82-132.....México  
 Guatemala

- tarsalis Hntn. 36-419.....Costa Rica

**Tolriolus** Hntn. 40-254

- ungulatus Hntn. 40-255.....México

**Stenelmoides** Grouv. 08-182

- Stenelsianus* Hntn. 34-196  
 grouvellei Pic 23-4.....Fr. Guiana  
 guyanensis Grouv. 08-182.....Guiana  
 rufulus Hntn. 34-197.....Panamá  
 strictifrons Grouv. 08-182.....Guiana  
 submaculata Hntn. 37-109.....Brazil

**Xenelmoides** Hntn. 35-5

- simplex Darl. 27-96.....Cuba

**Stenelmis** Duf. 35-158

- nevermanni Hntn. 36-424.....Costa Rica

**Stegoelmis** Hntn. 39-30

- geayi Grouv. 08-181.....Guiana  
 verrucata Hntn. 39-31.....Fr. Guiana  
 Brazil

**Elmis** Latr. 02-398

- Helmis* Bedel 78-lxxv  
 anthracina Germain 92-245.....Chile  
 apicata Grouv. 96-49.....Ecuador  
 atra Grouv. 89-165.....Venezuela  
 cervina Grouv. 96-51.....Bolivia  
 championi Shp. 82-134.....Panamá  
 chilensis Germain 54-327.....Chile  
 condimentaria Phil. 64-96.....Perú  
 emiliae Grouv. 88-401.....Brazil  
 filiformis Darl. 27-91.....Cuba  
 ?Puerto Rico  
   v. jamaicensis Darl. 27-97.....Jamaica  
 flavitarsis Grouv. 97-9.....Uruguay  
 gibbosa Grouv. 88-404.....Brazil  
 granulosa Shp. 82-136.....Guatemala  
 Panamá  
 haitiana Darl. 36-80.....Haiti  
 inaequalis Shp. 82-137.....Guatemala  
 ?Brazil  
 laevigata Grouv. 88-407.....Brazil  
 lahottensis Darl. 36-81.....Haiti  
 longicollis Shp. 82-138.....Panamá

**Elmis**—Continued.

- longior Grouv. 96-51.....Bolivia  
 longipes Grouv. 88-408.....Brazil  
 minima Darl. 27-93.....Cuba  
 nodipes Shp. 82-138.....Panamá  
 nyctelioides Germain 92-247.....Chile  
 pilula Grouv. 88-406.....Brazil  
 quadrata Darl. 27-95.....Cuba  
 scissicollis Germain 92-246.....Chile  
 thoracica Grouv. 96-48.....Bolivia  
 tibialis Grouv. 96-50.....Bolivia  
 trivialis Germain 92-245.....Chile
- Austrolimnius** C. & Z. 29-61  
*Neosolus* C. & Z. 29-68  
 chilensis Champ. 18-48.....<sup>10</sup> I. Chiloe  
*prothoracicus* Hntn. 36-56  
 curtulus Shp. 82-139.....Panamá  
 formosus Shp. 82-140.....México  
 Guatemala  
 musgravi Hntn. 39-197.....Fr. Guiana  
 sulcicollis Shp. 82-139.....México  
 Panamá
- Neolimnius** Musg. 35-34  
 abdominalis Hntn. 39-231.....Colombia  
 ampla Hntn. 40-144.....Brazil  
 apicalis Shp. 82-136.....México  
 Guatemala  
 s. angusta Hntn. 39-233.....Perú  
 aspera Hntn. 40-330.....México  
 azteca Hntn. 40-327.....México  
 fossa Hntn. 40-145.....Brazil  
 giga Hntn. 39-39.....Brazil  
 gracilis Musg. 35-35.....Puerto Rico  
 grossa Hntn. 39-227.....Bolivia  
 limosa Grouv. 08-184.....Fr. Guiana  
 Brazil  
 lobata Hntn. 39-40.....Brazil  
 longula Hntn. 36-426.....México  
 maculata Hntn. 40-140.....Brazil  
 mamorata Hntn. 40-143.....Brazil  
 musgravi Hntn. 40-150.....Brazil  
 nana Hntn. 40-147.....Brazil  
 plaumanni Hntn. 40-138.....Brazil  
 prosternalis Hntn. 39-38.....Brazil  
 simoni Grouv. 89-164.....Venezuela
- Limnius** Er. 47-522  
 mexicanus Hntn. 34-199.....México  
 ungulatus Hntn. 34-200.....México
- Xenelmis** Hntn. 36-427  
 bufo Shp. 82-140.....México  
 Panamá  
 granata Grouv. 88-405.....Brazil  
 micros Grouv. 88-406.....Brazil
- Neolimnius** Hntn. 39-41  
 palpalis Hntn. 39-43.....Fr. Guiana  
 Brazil
- Oolimnius** Hntn. 39-36  
 salti Hntn. 39-37.....Brazil
- Heterelmis** Shp. 82-130  
 acicula Hntn. 40-389.....México  
 dubia Grouv. 88-399.....Brazil  
 limnoides Hntn. 36-288.....Brazil  
 longula Shp. 87-775.....México  
 neglecta Grouv. 96-46.....Bolivia  
 obesa Shp. 82-131.....México  
 Guatemala  
 s. plana Hntn. 40-385.....México
- obscura Shp. 82-130.....México  
*transversa* Grouv. 89-164.....Guatemala  
 Costa Rica  
 Venezuela  
 ?Brazil  
 U. S. A.
- pubipes Hntn. 36-285.....Brazil  
 simplex Shp. 82-131.....Guatemala  
 tarsalis Hntn. 40-374.....México
- Gyrelmis** Hntn. 40-381  
 brunnea Hntn. 40-405.....Fr. Guiana  
 Brazil  
 glabra Hntn. 40-388.....Fr. Guiana  
 longipes Hntn. 40-400.....Fr. Guiana  
 Brazil  
 maculata Hntn. 40-402.....Brazil  
 nubila Hntn. 40-407.....Brazil  
 obesa Hntn. 40-393.....Fr. Guiana  
 pulchella Hntn. 40-406.....Fr. Guiana  
 pusio Hntn. 40-398.....Brazil  
 rufomarginata Grouv. 88-405.....Brazil  
 simplex Hntn. 40-392.....Fr. Guiana  
 Brazil  
 spinata Hntn. 40-390.....Fr. Guiana  
 Brazil  
 thoracica Hntn. 40-397.....Fr. Guiana  
 s. basalis Hntn. 40-398.....Fr. Guiana  
 Brazil
- Macrelmis** Mots. 59-52  
 confluenta Hntn. 40-126.....Perú  
 confusa Hntn. 40-125.....Perú  
 consors Hntn. 40-131.....Perú  
 Bolivia  
 s. mooni Hntn. 40-134.....Bolivia  
 dentata Mots. 59-52.....Colombia  
 gardineri Hntn. 40-139.....Bolivia  
 gilsoni Hntn. 40-137.....Perú  
 Bolivia  
 glabra Hntn. 40-136.....Perú  
 lata Hntn. 40-128.....Perú  
 peruana Hntn. 37-134.....Perú  
 Bolivia  
 thermarum Hntn. 40-135.....Bolivia  
 woytkowskii Hntn. 37-131.....Perú
- Phanoceroides** Hntn. 39-169  
 aquatica Hntn. 39-172.....Brazil

## ANCYRONYCHINI

- Ancyronyx** Er. 47-522  
 perfecta Grouv. 08-185.....Guiana

## LARINAE

- Potamophilops** Grouv. 96-78  
 cinerea Blanch. 37-60.....Argentina
- Disersus** Shp. 82-127  
 caecius Coqu. 91-596.....Colombia  
 goudoti Guér. 43-18.....Colombia  
 longipennis Shp. 82-127.....Panamá
- Hexanchlorus** Shp. 82-127  
*Xenanchorus* Grouv. 96-78  
 carabus Coqu. 51-601.....Guadeloupe  
 cordillerae Guér. 43-19.....South America  
 gracilipes Shp. 82-128.....México  
 Costa Rica  
 Panamá  
 tarsalis Hntn. 37-95.....Brazil

<sup>10</sup> Chile.

**Hexanchorus**—Continued.

<i>thermarius</i> Coqu. 51-602.....	Brazil
<i>tibialis</i> Hntn. 35-176.....	Bolivia
<b>Phanocerus</b> Shp. 82-128	
<i>bugnioni</i> Grouv. 02-466.....	Colombia
<i>clavicornis</i> Shp. 82-129.....	México

	Guatemala
	Brazil
congener Grouv. 98-46.....	Grenada
<i>helmoides</i> Darl. 36-74.....	Haiti
<i>hubbardi</i> Schaeff. 11-119.....	Jamaica
<i>sharpi</i> Grouv. 97-8.....	Argentina

## DRYOPIDAE

**Lutrochus** Er. 47-509

<i>Byrrhomorphus</i> Shp. 82-125	
<i>acuminatus</i> Grouv. 89-163.....	Venezuela
<i>geniculatus</i> Chevr. 64-406.....	Cuba
<i>germari</i> Grouv. 89-163.....	Brazil
<i>gigas</i> Hntn. 39-23.....	Perú
<i>misellus</i> Grouv. 96-17.....	Brazil
<i>montanus</i> Grouv. 96-16.....	Bolivia
<i>pitula</i> Er. 47-510.....	Brazil
<i>vestitus</i> Shp. 82-126.....	Guatemala

**Pelonomus** Er. 47-510

<i>Parnoides</i> Kuw. 00-17	
<i>abdominalis</i> Hntn. 37-100.....	Brazil
<i>bergi</i> Grouv. 97-6.....	Uruguay
	Argentina
<i>brasilianus</i> Klug 25-431.....	Brazil
<i>pectinicornis</i> Kuw. 00-43	
<i>clavipes</i> Hntn. 37-99.....	Brazil
<i>curvipes</i> Grouv. 96-194.....	Brazil
<i>insularis</i> Grouv. 96-33.....	Hispaniola
<i>obscurus</i> LeC. 52-42.....	México
	Guatemala
	U. S. A.
<i>s. gracilipes</i> Chevr. 64-406.....	Cuba
<i>rufescens</i> Csy. 93-581.....	U. S. A.
<i>picipes</i> Oliv. 95-4.....	Panamá
<i>palpalis</i> Shp. 82-122.....	Guadeloupe
<i>pubescens</i> Blanch. 37-60.....	Brazil
<i>corpulentus</i> Rtrr. 78-191.....	Argentina
<i>simplex</i> Berg 89-155.....	Uruguay
	Argentina
<i>striatus</i> Hntn. 37-97.....	Brazil
sp. (Martorell 39-198).....	Venezuela

**Protoparnus** Shp. 83-26

<i>pusillus</i> Hntn. 37-303.....	St. Vincent
-----------------------------------	-------------

**Parygrus** Er. 47-510

<i>angustatus</i> Grouv. 96-215.....	Brazil
<i>elateroides</i> Grouv. 96-33.....	Brazil
<i>parallelus</i> Grouv. 90-exlvi.....	Brazil

**Dryops** Oliv. 91-297

<i>Parnus</i> Fab. 92-245	
<i>aequinoctialis</i> Grouv. 96-34.....	Colombia
	Venezuela
<i>centralis</i> Shp. 87-774.....	Panamá
<i>crassa</i> Grouv. 96-40.....	Brazil
<i>cribrata</i> Grouv. 96-37.....	Brazil
<i>s. chilensis</i> Hntn. 39-436.....	Chile
<i>detrita</i> Shp. 82-124.....	Panamá
<i>frater</i> Grouv. 02-466.....	Colombia
	Venezuela
<i>germaini</i> Grouv. 96-35.....	Bolivia

<i>gounellei</i> Grouv. 96-39.....	Brazil
<i>hirta</i> Grouv. 96-37.....	Brazil
<i>major</i> Shp. 87-774.....	Panamá
<i>mexicana</i> Shp. 82-124.....	México
<i>musgravei</i> Hntn. 37-7.....	Brazil
<i>ovata</i> Grouv. 90-exlvi.....	Brazil
<i>punctipennis</i> Shp. 82-124.....	Guatemala
	Panamá
<i>pusilla</i> Shp. 82-123.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
<i>similis</i> Grouv. 96-38.....	Brazil
<i>sobrina</i> Grouv. 96-36.....	Brazil
<i>sublaevis</i> Grouv. 96-36.....	Brazil
<i>vicina</i> Grouv. 96-38.....	Brazil

**Helichus** Er. 47-510

<i>Pachyparnus</i> Fairm. 88-338	
<i>Parygrus</i> Er. 47-510	
<i>argentinus</i> Berg 85-223.....	Argentina
<i>bollovi</i> Hntn. 39-28.....	Fr. Guiana
<i>brasiliensis</i> Grouv. 96-214.....	Brazil
<i>confusus</i> Hntn. 36-415.....	México
<i>cordubensis</i> Berg 85-224.....	Argentina
<i>elmoides</i> Shp. 82-121.....	Guatemala
<i>fastigiatus</i> Say 24-275.....	México
<i>basalis</i> LeC. 52-43.....	U. S. A.
<i>frater</i> Hntn. 39-29.....	Fr. Guiana
<i>gibbicollis</i> Hntn. 39-435.....	Br. Guiana
<i>gigas</i> Grouv. 96-216.....	Brazil
<i>musgravei</i> Hntn. 35-69.....	México
<i>palpalis</i> Hntn. 37-9.....	Brazil
<i>productus</i> LeC. 52-43.....	México
	U. S. A.
<i>propinquus</i> Hntn. 35-68.....	México
<i>puncticollis</i> Shp. 82-121.....	México
	U. S. A.
<i>pusillus</i> Hntn. 39-431.....	Fr. Guiana
<i>suturalis</i> LeC. 52-43.....	México
<i>gilensis</i> LeC. 52-43.....	U. S. A.
<i>suturalis</i> LeC. 54-81.....	
<i>thoracicus</i> Hntn. 35-67.....	México
<b>Elmoparnus</b> Shp. 82-125	
<i>brevicornis</i> Shp. 82-125.....	Panamá
<i>glaber</i> Grouv. 89-164.....	Venezuela
<b>Sostea</b> Pasc. 60-40	
<i>angusta</i> Hntn. 37-94.....	Brazil
<i>murina</i> Hntn. 37-96.....	Brazil
<i>variolata</i> Hntn. 37-11.....	Brazil
<b>Sosteamorphus</b> Hntn. 36-417	
<i>verrucatus</i> Hntn. 36-417.....	Chile

## LIMNICHIDAE

## THAUMASTODINAE

<b>Throscinus</b> LeC. 74-51	
<i>aethiops</i> Darl. 36-75.....	Haiti

## LIMNICHINAE

<b>Limnichus</b> Latr. 29-510	
<i>sulcatus</i> Pic 22-3.....	Guadeloupe

<b>Cyphonicthus</b> Shp. 02-680	Guatemala	<b>lugubris</b> Shp. 02-684	Panamá
celatus Shp. 02-680	Guatemala	mexicanus Shp. 02-684	Guatemala
misellus Shp. 02-681	México	variegatus Er. 47-497	México
mollis Shp. 02-681	Guatemala		Colombia
olibroides Shp. 02-679	Guatemala	<b>Byrrhinus</b> Mots. 58-50	
panamensis Shp. 02-679	Panamá	<i>Byrrhinus</i> Pic 22-6 (Subg.)	
vestitus Shp. 02-681	Guatemala	gracilicornis Pic 22-5	Brazil
	4 Is. Perlas	hirsutus Pic 22-5	Guiana
<b>Eulimnichus</b> Csy. 89-146	México	marioniensis Pic 23-7	Fr. Guiana
admirandus Shp. 02-677	México	semirufus Pic 23-8	Venezuela
analis LeC. 79-515	Panamá	vianai Pic 38-77	Argentina
	U. S. A.	<b>Linnichodernis</b> Csy. 89-146	
confertus Shp. 02-676	México	breyeri Pic 30-43	Argentina
	Guatemala	convexus Pic 22-4	Argentina
elongatus Pic 23-7	Brazil	curtulus Shp. 02-678	Panamá
ephistemus Shp. 02-673	México		4 Is. Perlas
	Guatemala	elongatus Pic 22-4	Brazil
	Nicaragua	imprioris, new name	Argentina
guatemalicus Shp. 02-676	Guatemala	<i>oblongus</i> Brèthes 22-297	
laeticulus Shp. 02-674	México	indiscretus Shp. 02-678	Guatemala
	Guatemala	minutus Pic 22-4	Brazil
	México	oblongus Pic 22-4	Brazil
optatus Shp. 02-675	Guatemala	vianai Pic 39-249	Argentina
plebeius Shp. 02-675	México	vicius Pic 22-4	Brazil
	Guatemala	sp. (Wolcott 36-218)	Puerto Rico
rufipennis Pic 23-7	Costa Rica	<b>Enthryptus</b> Shp. 02-682	
sordidus Shp. 02-676	Guatemala	orbicularis Shp. 02-682	Guatemala
sublaevis Shp. 02-674	Guatemala	trigonalis Shp. 02-682	Guatemala
sp. (Wolcott 36-218)	Puerto Rico	<b>Phalacricus</b> Shp. 02-678	
<b>Linnichalia</b> Csy. 12-52		atomarius Shp. 02-679	México
colonia Csy. 12-52	Panamá		
<b>Ersachus</b> Er. 47-497			
erichsonianus Shp. 02-pl. 20	México		
	Guatemala		

## CEPHALOPYRRHINAE

<b>Cephalopyrrhinus</b> Pic 23-6	
curticornis Pic 23-6	Costa Rica

## PSEPHENIDAE

## PSEPHENINAE

<b>Psephenus</b> Hald. 53-34	
<i>Eurypalpus</i> LeC. 52-41	
<i>Flavicola</i> DeKay 84-53	
brazilianus Hntn. 37-9	Brazil
darwinii Waterh. 80-563	Brazil
plumantii Hntn. 37-11	Brazil
usingeri Hntn. 34-617	México
<b>Tychepsephenus</b> Waterh. 76-15	
felix Waterh. 76-15	Chile
<b>Pheneus</b> Darl. 36-67	
cubana Darl. 36-68	Cuba
gracilis Darl. 36-67	Cuba

<b>Psephenops</b> Grouv. 98-44	
<i>Xenanchorinus</i> Grouv. 98-45	
grouvellei Champ. 13-63	Guatemala
haitiana Darl. 36-72	Haiti
maelicollis Darl. 36-71	Colombia
palpalis Champ. 13-62	México
smithi Grouv. 98-45	St. Vincent
<i>lata</i> Grouv. 98-46	Grenada

## EUBRIANACINAE

<b>Enbrianax</b> Kies. 74-246	
longipennis Pic 15-7	Perú

## GEORYSSIDAE

<b>Georyssus</b> Latr. 09-377	
numeralis Pic 23-4	Brazil
minor Shp. 82-141	México
	Guatemala

## CYATHOCERIDAE

*(Lepiceridae)*

<b>Cyathocerus</b> Shp. 82-142	
bufo Hntn. 33-162	México
horni Shp. 82-144	México
	Guatemala
	Panamá

## Superfamily ELATEROIDEA

## CEBRIONIDAE

<b>Scaptolenus</b> LeC. 53-504		<i>guttiventris</i> Chev. 74-525	México
<i>acrognathus</i> Champ. 96-558	México	<i>hirticollis</i> Champ. 96-558	Guatemala
<i>acutangulus</i> Champ. 96-558	México	<i>laticollis</i> Champ. 96-558	México
<i>amplipennis</i> Chev. 74-515	México	<i>longicornis</i> Champ. 96-560	Guatemala
<i>brevicollis</i> Champ. 96-559	México	<i>mouffleti</i> Chev. 74-523	México
<i>californicus</i> Chev. 74-524	México	<i>nigriceps</i> Champ. 96-559	Costa Rica
	?U. S. A.	<i>obscuriceps</i> Chev. 74-520	México
<i>candezi</i> Chev. 74-521	Guatemala	<i>palpalis</i> Champ. 96-558	México
<i>chevrolati</i> Guér. 44-255	México	<i>pueblae</i> Chev. 74-521	México
<i>v. femoralis</i> Chev. 74-516	México	<i>revestitus</i> Chev. 74-513	México
<i>femoralis</i> Chev. 35-200	México	<i>rubriventris</i> Chev. 74-520	Costa Rica
	Guatemala		Panamá
	Costa Rica	<i>ruficornis</i> Chev. 74-522	México
	Panamá	<i>signaticollis</i> Chev. 74-518	México
<i>fulvus</i> Chev. 74-510	México	<i>subapicalis</i> Chev. 74-519	México
<i>v. gibbus</i> Chev. 74-511	?	<i>sulcipennis</i> Chev. 74-514	México
<i>gehini</i> Chev. 74-523	México	<i>teapensis</i> Champ. 96-560	México
	Guatemala	<i>vagans</i> Chev. 74-512	México
	?U. S. A.	<i>villosus</i> Chev. 74-514	México
<i>guerini</i> Champ. 96-559	México	<b>Musopsis</b> Chev. 74-532	
<i>chevrolati</i> Chev. 74-518		<i>Myopsis</i> Rye 76-293	
		<i>minatum</i> Chev. 74-533	Brazil

## CEROPHYTIDAE

<b>Cerophytum</b> Latr. 09-375		<b>Anischia</b> Fleut. 96-300	
<i>Ceratophytum</i> Sam. 19-161		<i>boliviana</i> Fleut. 96-300	Bolivia
<i>Chorea</i> Hald. 45-150		<i>crassicornis</i> Champ. 97-568	México
<i>cayennense</i> Bonv. 70-80	Fr. Guiana		Guatemala
<i>fuscicorne</i> Bonv. 70-80	México		Panamá
	Nicaragua	<i>germaini</i> Fleut. 96-301	Bolivia
	Panamá	<i>mexicana</i> Fleut. 97-261	México
	Colombia		

## MELASIDAE

*(Eucmemidae)*

	<b>BALGINAE</b>	<i>albofasciatus</i> Bonv. 75-832	Fr. Guiana
			Brazil
<b>Thylacosternus</b> Bonv. 71-76		<i>eganensis</i> Bonv. 75-832	Brazil
<i>afflictus</i> Bonv. 75-856	Brazil	<i>eschscholtzi</i> Lap. 35-175	Panamá
<i>bifasciatus</i> Bonv. 75-857	México		Brazil
<i>bivittatus</i> Bonv. 75-856	Brazil	<i>humilis</i> Bonv. 75-837	Nicaragua
<i>donatus</i> Horn 90-257	México		Fr. Guiana
<i>laetus</i> Bonv. 75-857	Brazil	<i>obconicus</i> Bonv. 75-831	Fr. Guiana
<i>longicollis</i> Bonv. 75-857	Brazil	<i>rugosus</i> Blanch. 43-116	Panamá
<i>melinoni</i> Fleut. 96-299	Fr. Guiana		Bolivia
<i>nigrinus</i> Bonv. 75-856	México	<i>schnusei</i> Heller 14-73	Perú
<i>pulchellus</i> Bonv. 75-857	Fr. Guiana	<i>subfasciatus</i> Bonv. 75-832	Colombia
		<i>tuberculatus</i> Dalman 23-55	Brazil
<i>pulcher</i> Bonv. 75-857	Fr. Guiana	<i>tuberculatus</i> Latr. 34-132	
<i>quadrivittatus</i> Redt. 67-89	Brazil	<b>Lissothyreus</b> Bonv. 75-847	
<i>rubricollis</i> Bonv. 75-857	México	<i>bolivianus</i> Fleut. 34-73	Bolivia
<i>subcostatus</i> Bonv. 75-857	Colombia	<i>histrion</i> Guér. 29-36	Guatemala
<i>thiemei</i> Fleut. 97-260	Colombia		Nicaragua
<i>vittatus</i> Champ. 97-670	Nicaragua		Panamá
<i>walckenaeri</i> Guér. 43-196	Colombia		Colombia
	Venezuela		Venezuela
	Brazil		Fr. Guiana
	Argentina		Brazil
<b>Balgus</b> Fleut. 20-95			Bolivia
<i>Galba</i> Latr. 29-51			Argentina
<i>Pterotarsus</i> Latr. 34-132			

**Lissothyreus**—Continued.

a. bimaculatus Lap. 35-177	Fr. Guiana
<i>cinctus</i> Fleut. 30-35	Brazil
	Uruguay
a. bipunctatus Bonv. 75-852	Brazil
a. braziliensis Lap. 35-174	Brazil
a. inornatus Horn 90-256	Nicaragua
a. milturus Lucas 57-70	Brazil
<i>testaceus</i> Lap. 40-pl. 16	
a. tripunctatus Guér. 43-195	Brazil
nigrolimbatus Schw. 02-356	Brazil
<i>jansoni</i> Fleut. 12-296	Ecuador

**GASTRAULACINAE**  
**DENDROCHARINI**

<b>Dendrocharis</b> Guér. 43-193	
<i>bombycina</i> Guér. 43-193	Cuba
	Colombia
<i>flavicornis</i> Guér. 43-193	Brazil
	U. S. A.
<b>Bossionus</b> Fleut. 22-72	
<i>jansoni</i> Fleut. 22-72	Brazil

**GASTRAULACINI**

<b>Gastrauliacus</b> Guér. 43-188	
<i>Galba</i> Latr. 34-132	
<i>atratus</i> Guér. 43-188	México
	Nicaragua
	Colombia
<i>bisulcatus</i> Latr. 34-133	Brazil
	Argentina
<i>cavifrons</i> Horn 90-215	Nicaragua
	Panamá
<i>nevermanni</i> Barber 25-63	Costa Rica
<b>Temnillus</b> Bonv. 71-65	
<i>leprieuri</i> Guér. 43-189	Colombia
	Fr. Guiana
	Brazil
<i>mexicanus</i> Barber 25-64	México

**EUCNEMINAE**

<b>Pterotarsus</b> Guér. 32-67	
<i>schusei</i> Heller 14-73	Perú
<b>Vitellius</b> Bonv. 71-76	
<i>gautardi</i> Bonv. 75-790	Fr. Guiana
	Brazil
<i>lafertei</i> Bonv. 75-789	Colombia
	Brazil
<b>Idiotarsus</b> Bonv. 71-66	
<i>concretus</i> Bonv. 71-138	Brazil
<i>estriatus</i> Horn 90-138	Nicaragua
<i>gounellei</i> Fleut. 99-44	Brazil
<i>muticus</i> Bonv. 71-138	Brazil
<i>reedi</i> Fleut. 99-221	Chile
<i>sulcicollis</i> Bonv. 71-138	Brazil
<i>tricarinatus</i> Bonv. 71-138	Fr. Guiana
	Brazil
<i>vestitus</i> Bonv. 71-138	Brazil
<b>Poecilochrus</b> Bonv. 71-66	
<i>cruciatius</i> Bonv. 75-886	Colombia
	Brazil
<i>fractus</i> Horn 90-216	Nicaragua
<i>quadrimpressus</i> Bonv. 75-887	Perú
<i>vittatus</i> Bonv. 71-149	Brazil
<b>Lamprotrichus</b> Bonv. 71-66	
<i>fasciatus</i> Blanch. 43-146	Brazil
	Bolivia
<i>lemoulti</i> Fleut. 10-174	Fr. Guiana
<b>Modius</b> Fleut. 18-59	
<i>Diomus</i> Bonv. 71-65	
<i>singularis</i> Bonv. 71-119	Brazil
<b>Baryus</b> Fleut. 21-413	
<i>meridionalis</i> Fleut. 21-413	Argentina
<b>Deltometopus</b> Bonv. 71-67	
<i>alacer</i> Bonv. 71-173	Brazil
<i>constrictus</i> Bonv. 71-173	Brazil
<i>fallax</i> Bonv. 71-172	Brazil
<i>foveolatus</i> Guér. 43-187	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
	Fr. Guiana
	Brazil
	Hispaniola
<i>fulvicornis</i> Guér. 43-187	Fr. Guiana
<i>fuscipes</i> Bonv. 71-172	Colombia
<i>similis</i> Bonv. 71-173	Brazil
<i>stali</i> Bonv. 71-172	Brazil
<b>Diphytaxis</b> Horn 90-212	
<i>excavata</i> Horn 90-240	Guatemala
<b>Euryaulacus</b> Bonv. 71-69	
<i>carbonarius</i> Bonv. 72-446	Fr. Guiana
	Brazil
<i>luctuosus</i> Bonv. 72-447	Brazil
<b>Diapodius</b> Bonv. 71-76	
<i>bicolor</i> Horn 90-244	Nicaragua
<b>Dyscolotaxia</b> Horn 90-212	
<i>championi</i> Horn 90-239	Panamá
<b>Phaenobolus</b> Horn 90-221	
<i>bicolor</i> Horn 90-224	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
<b>Dromaeoenemis</b> Bonv. 71-70	
<i>sinuatocollis</i> Bonv. 72-457	Brazil
<b>Piestocera</b> Perty 30-23	
<i>dircaeoides</i> Perty 30-23	Fr. Guiana
	Brazil
<b>Diacerus</b> Bonv. 71-67	
<i>antennatus</i> Bonv. 71-190	México
	Br. Honduras
	Nicaragua
	Panamá
<i>grisescens</i> Bonv. 71-191	México
	Guatemala
	Panamá
<b>Cladus</b> Bonv. 71-69	
<i>assimilis</i> Bonv. 72-435	Brazil
<i>maxillaris</i> Bonv. 72-433	México
	Panamá
	Fr. Guiana
<b>Phanerochroeus</b> Fleut. 01-650	
<i>dimidiatipennis</i> Bonv. 71-276	Brazil
<b>Pseudodiaretus</b> Fleut. 01-650	
<i>Diaretus</i> Bonv. 71-67 (not Först., 1862)	
<i>argentinus</i> Fleut. 22-148	Argentina
<i>parallelocollis</i> Bonv. 71-282	Brazil
<i>selkirki</i> Fleut. 24-307	Is. J. Fernández
<b>Lacus</b> Bonv. 71-69	
<i>laticornis</i> Bonv. 71-288	Brazil
<b>Eucalósoma</b> Fleut. 40-223	
<i>bilineata</i> Guér. 43-186	Brazil
<i>pieta</i> Fleut. 34-94	Brazil
<i>versicolor</i> Lap. 40-223	Brazil



- Eucalodemas** Bonv. 71-70  
*antiqua* Bonv. 72-486..... Brazil  
*testacea* Guér. 43-185..... Nicaragua  
*bonvouloiri* Fleut. 12-300..... Brazil  
*brasiliiana* Bonv. 72-486..... Brazil  
*sanguinicollis* Bonv. 72-486..... Brazil
- Dromaeolus** Kies. 58-197  
*ambiguus* Bonv. 71-200..... Colombia  
*asper* Fleut. 34-81..... Bolivia  
*batesi* Bonv. 71-200..... Fr. Guiana  
Brazil  
*bellus* Bonv. 71-197..... Brazil  
*boliviensis* Fleut. 34-80..... Bolivia  
*brasiliensis* Fleut. 34-79..... Brazil  
*carinifrons* Fleut. 95-163..... Brazil  
*chevrolati* Guér. 43-185..... Brazil  
*einerascens* Bonv. 71-198..... México  
*dilutipes* Bonv. 71-196..... México  
Panamá  
*elongatus* Bonv. 71-201..... Colombia  
Fr. Guiana  
Brazil  
*fastidiosus* Bonv. 71-197..... México  
*delauneyi* F. & S. 89-406..... Panamá  
Fr. Guiana  
Brazil  
Guadeloupe  
*frater* Bonv. 71-201..... Venezuela  
*fuliginosus* Bonv. 71-196..... Fr. Guiana  
*funcki* Bonv. 71-119..... Brazil  
*gounellei* Fleut. 99-44..... Brazil  
*goyazensis* Fleut. 34-80..... Brazil  
*ignotus* Bonv. 71-198..... Brazil  
*insignis* Bonv. 71-197..... Brazil  
*ischiodontoides* Chevr. 67-592..... Cuba  
*javeti* Bonv. 71-200..... Brazil  
*litigiosus* Bonv. 71-196..... Brazil  
*modestus* Bonv. 71-199..... Brazil  
*moerens* Horn 90-218..... Panamá  
*moestus* Fleut. 34-82..... Bolivia  
*morio* Er. 47-75..... Perú  
*murinus* Bonv. 71-197..... Colombia  
Brazil  
*oblitus* Fleut. 96-281..... Brazil  
*ornatulus* Horn 90-218..... Nicaragua  
*palpalis* Fleut. 11-238..... Guadeloupe  
*planus* Fleut. 34-81..... Bolivia  
*properus* Horn 90-218..... México  
Costa Rica  
Panamá  
*proximus* Fleut. 99-22..... Brazil  
*pusio* Horn 90-218..... México  
*sallei* Bonv. 71-197..... México  
*schaumi* Bonv. 71-202..... Brazil  
*senilis* Horn 99-218..... Guatemala  
*subcylindricus* Fleut. 11-239..... Guadeloupe  
*suturalis* Horn 90-218..... México  
*tetricus* Horn 90-219..... Guatemala  
Panamá  
*transfugus* Bonv. 71-199..... Brazil  
*tripartitus* Horn 90-218..... Guatemala  
*tristis* Bonv. 71-223..... Guatemala  
Nicaragua  
*vanus* Horn 90-218..... México  
*variegatus* Bonv. 71-197..... Guatemala  
Brazil
- Thambus** Bonv. 71-67  
*agilis* Bonv. 71-161..... México  
Panamá  
*deyrollei* Bonv. 71-162..... Brazil  
Bolivia  
*diversus* Bonv. 71-162..... Brazil  
*inexpectus* Bonv. 71-162..... México  
*pusillus* Bonv. 71-162..... México  
Guatemala  
Panamá
- Fornax** Lap. 35-167  
*Isarthrus* LeC. 52-46  
*Onychodes* Newm. 38-384  
*Onychodon* Horn 90-225  
*adjecta* Horn 90-226..... Guatemala  
Panamá  
Guadeloupe  
*affinis* Bonv. 72-307..... México  
Guatemala  
Panamá  
*amazonica* Fleut. 34-91..... Brazil  
*atripennis* Horn 90-226..... Guatemala  
Panamá  
*benoisti* Fleut. 30-39..... Fr. Guiana  
*bicolor* Melsh. 46-149..... Cuba  
*lurida* Chevr. 67-591..... U. S. A.  
*bonvouloiri* Steinh. 75-108..... Colombia  
*brasiliiana* Fleut. 96-305..... Brazil  
*carinifrons* Horn 90-226..... México  
Guatemala  
*castanea* Fleut. 99-46..... Brazil  
*castaneipennis* Horn 90-226..... México  
Panamá  
*cervina* Fleut. 97-253..... Colombia  
*championi* Fleut. 34-90..... Panamá  
*clarki* Bonv. 72-299..... Brazil  
*colona* Fleut. 11-240..... Guadeloupe  
*confusa* Bonv. 72-307..... México  
*consentanea* Bonv. 72-307..... Colombia  
*debilis* Bonv. 72-307..... Colombia  
*dissimilis* Bonv. 72-307..... Brazil  
*ebenina* Fleut. 97-253..... Cuba  
*fairmairei* Bonv. 72-300..... Brazil  
*flohri* Fleut. 97-262..... México  
*fraudulenta* Bonv. 72-308..... Fr. Guiana  
Brazil  
*germaini* Fleut. 96-306..... Bolivia  
*gibbosa* Bonv. 72-308..... Brazil  
*gounellei* Fleut. 99-45..... Brazil  
*grandis* Lap. 40-226..... Brazil  
*granulata* Champ. 97-668..... México  
*infrequens* Bonv. 72-306..... México  
*guadeloupensis* F. & S. 89-405..... Panamá  
Brazil  
Guadeloupe  
*insita* Horn 90-226..... Panamá  
Guadeloupe  
*jansonii* Fleut. 34-90..... Panamá  
*laerdai* Bonv. 72-301..... Brazil  
*lemoulti* Fleut. 30-39..... Fr. Guiana  
*mendax* Bonv. 72-308..... México  
Guatemala  
Nicaragua  
*meridiana* Bonv. 72-341..... Fr. Guiana  
Brazil  
*muniszechi* Bonv. 72-302..... Brazil

**Fornax**—Continued.

<i>nigriceps</i> Fleut. 34-92	.....	Brazil
<i>nigripennis</i> Fleut. 99-28	.....	Brazil
<i>nodieri</i> Fleut. 30-40	.....	Fr. Guiana
<i>notabilis</i> Bonv. 72-301	.....	México
<i>obruta</i> Guér. 43-183	.....	México
		Guatemala
		Panamá
<i>opifex</i> Guér. 43-184	.....	Fr. Guiana
<i>perfidia</i> Bonv. 72-307	.....	Fr. Guiana
		Brazil
<i>petiti</i> Guér. 43-183	.....	México
<i>pilosella</i> Bonv. 72-307	.....	Colombia
		Brazil
<i>pisciformis</i> Bonv. 72-303	.....	Fr. Guiana
		Brazil
<i>proxima</i> Steinh. 75-109	.....	Colombia
<i>remex</i> Fleut. 30-40	.....	Fr. Guiana
<i>repulsa</i> Chevr. 67-571	.....	Cuba
<i>ruficollis</i> Lap. 35-172	.....	Fr. Guiana
<i>rugosa</i> Fleut. 99-25	.....	Brazil
<i>salax</i> Bonv. 72-300	.....	Guiana
		Brazil
<i>sanguineosignata</i> Guér. 43-184	.....	Panamá
		Colombia
		Brazil
<i>scelerata</i> Horn 90-226	.....	Panamá
<i>senilis</i> Bonv. 72-303	.....	Fr. Guiana
<i>sericata</i> Mannh. 23-21	.....	Brazil
<i>sericea</i> Bonv. 72-301	.....	Brazil
<i>sinuata</i> Bonv. 72-300	.....	Fr. Guiana
		Brazil
<i>striatula</i> Bonv. 72-300	.....	Brazil
<i>subdentata</i> Bonv. 72-304	.....	Colombia
<i>subnitida</i> Fleut. 99-47	.....	Brazil
<i>truncata</i> Horn 90-226	.....	México
		Nicaragua
<i>variepunctata</i> Bonv. 72-308	.....	Fr. Guiana
<i>variipennis</i> Bonv. 72-302	.....	México
		Guatemala
		Panamá
		Brazil
<i>ventralis</i> Bonv. 72-306	.....	Colombia
<i>virginum</i> Bonv. 72-300	.....	Nicaragua
		Fr. Guiana
		Brazil
<b>Acedax</b> Bonv. 71-70		
<i>discors</i> Bonv. 72-458	.....	Brazil
<b>Tachyemnis</b> Bonv. 71-70		
<i>nigra</i> Bonv. 72-455	.....	Brazil
<b>Gagatellus</b> Fleut. 12-209		
<i>baeri</i> Fleut. 12-300	.....	Fr. Guiana
		Perú
<b>Plesiofornax</b> Coqu. 66-320		
<i>badia</i> Horn 90-234	.....	Panamá
<i>confoederata</i> Bonv. 72-462	.....	México
<i>curta</i> Fleut. 96-309	.....	Brazil
<i>dufauvi</i> Fleut. 11-241	.....	Guadeloupe
<i>elongata</i> Horn 90-234	.....	México
		Guatemala
<i>frontalis</i> Fleut. 96-310	.....	Brazil
		Bolivia
<i>glandifer</i> Horn 90-234	.....	Panamá
<i>gravis</i> Bonv. 72-461	.....	Fr. Guiana
		Brazil
<i>imperita</i> Horn 90-234	.....	Panamá
<i>inutilis</i> Horn 90-234	.....	Nicaragua
		Panamá
<i>ligniperda</i> Bonv. 72-461	.....	México
		Guatemala
		Fr. Guiana
<i>longicornis</i> Horn 90-233	.....	Costa Rica
		Panamá
<i>mandibularis</i> Bonv. 72-462	.....	México
<i>megacerus</i> Bonv. 72-461	.....	Brazil
<i>opacula</i> Horn 90-234	.....	Panamá
<i>pagana</i> Horn 90-233	.....	Guatemala
<i>pectoralis</i> Horn 90-233	.....	Panamá
<i>peruviana</i> Fleut. 34-92	.....	Perú
<i>puella</i> Horn 90-234	.....	México
		Guatemala
<i>reedi</i> Fleut. 99-233	.....	Brazil
<i>sublucida</i> Bonv. 72-461	.....	Nicaragua
		Panamá
		Fr. Guiana
		Brazil
<b>Eurachis</b> Horn 90-211		
<i>elegans</i> Horn 90-225	.....	México
		Nicaragua
<b>Microtrigonus</b> Bonv. 71-70		
<i>compressicornis</i> Bonv. 72-478	.....	Brazil
<i>quadrifoveolatus</i> Bonv. 72-478	.....	Brazil
<i>semipartitus</i> Bonv. 72-478	.....	Brazil
<i>univittatus</i> Bonv. 72-478	.....	Brazil
<b>Macraulacus</b> Bonv. 71-71		
<i>Bathyaulacus</i> Fairm. 94-395		
<i>Paradiaeretus</i> Fleut. 96-304		
<i>excavatus</i> Bonv. 72-509	.....	Brazil
<i>flabellicornis</i> Fleut. 96-304		
<b>DIRHAGINAE</b>		
<b>Farsus</b> DuVal 63-116		
<i>exoticus</i> Bonv. 75-620	.....	Panamá
<i>oblitus</i> Horn 90-253	.....	Guatemala
		Panamá
<i>obscurus</i> Bonv. 75-620	.....	México
		Nicaragua
<i>wagneri</i> Fleut. 34-95	.....	Chaco
<b>Archipis</b> Bonv. 71-71		
<i>Hypocoelus</i> DuVal 56-65		
<i>brasiliensis</i> Fleut. 96-311	.....	Brazil
<i>lanieri</i> Guér. 38-279	.....	Cuba
		Puerto Rico
<i>v. jacuelini</i> Chevr. 67-593	.....	Brazil
<i>subacuta</i> Guér. 43-176	.....	México
<i>melasina</i> Latr. 34-128	.....	Guatemala
<i>senegalensis</i> Lap. 35-174	.....	Nicaragua
		Costa Rica
		Panamá
		Colombia
		Fr. Guiana
		Brazil
		?Africa
<b>Entomophthalmus</b> Bonv. 71-71		
<i>amazonicus</i> Fleut. 34-98	.....	Brazil
<i>americanus</i> Bonv. 72-514	.....	Panamá
		Colombia
		Brazil
		Perú
		Guadeloupe
<i>asper</i> Horn 90-246	.....	Panamá
<i>brevicollis</i> Bonv. 72-514	.....	Brazil
<i>costariensis</i> Fleut. 34-99	.....	Costa Rica
<i>costaini</i> Fleut. 34-99	.....	Bolivia
<i>interruptus</i> Bonv. 72-514	.....	Brazil

**Entomophthalmus**—Continued.

- minutus* Bonv. 72-514.....Panamá  
Fr. Guiana  
Brazil
- Dirbagus** Latr. 34-130  
*Hyporhagus* Rtrtr. 21-81 (Subg.)  
*Microrhagus* B. & L. 35-620
- alienus* Bonv. 72-528.....Brazil  
*amazonicus* Bonv. 72-528.....Brazil  
*antennalis* Fleut. 99-30.....Bolivia  
*arduus* Bonv. 72-528.....Brazil  
*bifoveolatus* Fleut. 99-29.....Brazil  
*dilutus* Bonv. 72-531.....Brazil  
*clatus* Horn 90-247.....México  
Guatemala  
Panamá
- fraenatus* Horn 86-247.....Guatemala  
*fragilis* Bonv. 72-529.....Venezuela  
*goudoti* Bonv. 72-529.....Colombia  
*insidiosus* Horn 90-247.....México  
Guatemala  
Hispaniola  
*insularis* Fleut. 34-104.....Guatemala  
*intrusus* Horn 90-247.....Guatemala  
Panamá
- longipennis* Fleut. 34-104.....Brazil  
*maculicollis* Horn 90-247.....México  
Guatemala  
Panamá
- magnus* Fleut. 34-102.....Costa Rica  
*marcidus* Horn 90-247.....México  
Panamá
- melasoides* Bonv. 75-881.....Brazil  
*neglectus* Bonv. 72-529.....Brazil  
*oakleyi* Fisher 35-65.....Puerto Rico  
*ornatus* Lap. 40-225.....Colombia  
*parvulus* Fleut. 95-165.....Brazil  
*peregrinus* Bonv. 72-528.....Colombia  
Brazil
- pyrrhopus* Chevr. 67-592.....Cuba  
*protractus* Horn 90-247.....Panamá  
*puertoricensis* Fisher 35-65.....Puerto Rico  
*repandus* Horn 90-247.....México  
Guatemala  
Costa Rica  
Panamá
- ruficeps* Horn 90-247.....Guatemala  
Panamá  
Colombia
- sepositus* Horn 90-247.....Guatemala  
*striatus* Fleut. 34-104.....Brazil  
*striolatus* Bonv. 72-530.....Brazil  
*suturalis* Bonv. 72-530.....Brazil  
*terminatus* Bonv. 72-530.....Brazil  
*unicus* Bonv. 72-529.....México  
Colombia
- Rhagomicrus** Fleut. 01-658  
*advena* Bonv. 72-531.....Venezuela  
Brazil
- brasilienis* Fleut. 34-105.....Brazil  
*humeralis* Say 36-189.....México  
*meticulosus* Bonv. 72-531.....Guatemala  
Panamá  
U. S. A.
- interpositus* Bonv. 72-532.....Colombia  
Brazil
- lansbergei* Bonv. 72-531.....Venezuela  
*solitarius* Fleut. 11-243.....Guadeloupe
- thoracicus* Horn 90-247.....México  
Guatemala  
Panamá
- Adelothyreus** Chevr. 67-593  
*bonvouloiri* Fleut. 11-242.....Guadeloupe  
*comes* Horn 90-254.....México  
Panamá
- curtus* Fleut. 07-237.....Guadeloupe  
*dufau* Fleut. 07-238.....Guadeloupe  
*flavosignatus* Bonv. 75-611.....México  
Guatemala  
Colombia  
Argentina
- horni* Fleut. 95-166.....México  
*insularis* Fisher 35-66.....Puerto Rico  
*mouffleti* Bonv. 75-611.....Guadeloupe  
*obscuripes* Bonv. 75-611.....Brazil  
*quadrifaculatus* Chevr. 67-593.....Cuba  
*vicinus* Fleut. 95-167.....Brazil
- Adelorbagus** Horn 90-213  
*lateralis* Horn 90-255.....Panamá

## MELASINAE

**Isorhipes** B. & L. 35-620*Tharops* Lap. 35-167*holosericea* Horn 90-214.....Panamá*picteti* Bonv. 71-97.....México

Fr. Guiana

Brazil

Guadeloupe

*vagans* Horn 90-214.....México

Guatemala

**Melasis** Oliv. 90-1*rufipa* pis Chevr. 35-193.....México

Guatemala

**Calypocerus** Guér. 43-171*gilvipes* Bonv. 75-776.....Brazil*leboucheri* Guér. 43-178.....Fr. Guiana**Neomathion** Fleut. 30-45*Emathion* Guér. 43-171*anxium* Bonv. 75-640.....México

Fr. Guiana

*foveicolle* Bonv. 75-638.....Brazil*intrusum* Horn 90-241.....México

Nicaragua

*leprieuri* Lap. 35-174.....México*quadraticolle* Lucas 57-72*quadricolle* Fleut. 30-45.....Colombia

Venezuela

Fr. Guiana

Brazil

Perú

Cuba

*steinheili* Bonv. 75-393.....Colombia**Euryptychus** LeC. 52-45*Phlegon* Lac. 57-102*viduus* Horn 90-244.....México**Anelastes** Kby. 18-384*Silenus* Latr. 34-128*druryi* Kby. 16-384.....México*barbarus* Lucas 46-167.....Guatemala*brunnea* Latr. 34-129.....U. S. A.*erosa* Say 25-259.....Old World*latreillei* LeC. 52-47**Palacoxenus** Horn 91-40*Cryptostoma* Horn 78-54*dohrni* Horn 78-54.....México

<b>Namolius</b> Bonv. 71-73		
<i>lacordairei</i> Bonv. 75-707	-----	Fr. Guiana
<b>Cryptosoma</b> Berth. 27-335		
<i>Basodonta</i> Westw. 43-8		
<i>Ceratogonys</i> Perty 30-24		
<i>Cryptostoma</i> Latr. 29-453		
<i>Palaeoxenus</i> Kdll. 06-242		
<i>deplanata</i> Bonv. 75-754	-----	Fr. Guiana
<i>nigricornis</i> Westw. 43-pl. 8.	-----	Nicaragua Colombia
a. <i>flava</i> Bonv. 75-758	-----	
<i>spinicornis</i> Fab. 01-235	-----	Colombia
<i>denticornis</i> Guér. 29-42		Fr. Guiana Brazil Perú
a. <i>rufithorax</i> Perty 30-24	-----	Fr. Guiana Brazil Perú
a. <i>signaticornis</i> Bonv. 75-755	-----	Fr. Guiana
<b>Xylophilus</b> Mannh. 23-14		
<i>Xylobius</i> Latr. 34-124		
<i>guyanensis</i> Fleut. 30-410	-----	Fr. Guiana
<i>orthoides</i> Fleut. 99-244	-----	Brazil
<b>Phlegon</b> Lap. 40-254		
<i>buqueti</i> Lap. 40-255	-----	Panamá Colombia Venezuela Fr. Guiana Brazil ?U. S. A.
<i>herculeanum</i> Lac. 57-123		
<i>giganteum</i> Fleut. 29-36	-----	Costa Rica
<b>Trigonopleurus</b> Bonv. 71-72		
<i>alienus</i> Horn 90-243	-----	Panamá
<b>Nematodes</b> Berth. 27-335		
<i>Hypocoelus</i> Latr. 34-125		
<i>Sphacrocephalus</i> Esch. 36-4		
<i>atropos</i> Say 36-187	-----	México U. S. A.
<i>biarti</i> Bonv. 75-647	-----	México
<i>biimpressa</i> Fleut. 11-244	-----	Guadeloupe
a. <i>rufosternus</i> Schz. 01-201	-----	Brazil
<i>clausseni</i> Bonv. 75-646	-----	Brazil
<i>conjuncta</i> Bonv. 75-646	-----	Venezuela
<i>cuneata</i> Guér. 43-179	-----	México Guatemala Nicaragua Costa Rica Panamá Fr. Guiana Brazil
<i>cylindrica</i> Lap. 35-171	-----	Nicaragua Panamá Colombia Venezuela Fr. Guiana Brazil
v. <i>buqueti</i> Guér. 43-180	-----	
v. <i>gossypata</i> Bonv. 75-679	-----	
<i>guadeloupenis</i> Fleut. 11-244	-----	Guadeloupe
<i>infuscata</i> Bonv. 75-647	-----	Colombia Brazil
<i>lipitana</i> Bonv. 75-646	-----	Colombia
<i>mannerheimi</i> Bonv. 75-646	-----	México Panamá
<i>mexicana</i> Lap. 35-174	-----	México Br. Honduras Guatemala Costa Rica Panamá
v. <i>litigiosa</i> Bonv. 75-645	-----	
<i>micros</i> Bonv. 75-646	-----	Fr. Guiana Brazil
<i>puertoricensis</i> Fisher 35-66	-----	Puerto Rico
<i>rugicollis</i> Chevr. 67-594	-----	Cuba Brazil
<i>simulans</i> Chevr. 67-595	-----	Cuba
<i>suspecta</i> Bonv. 75-647	-----	Fr. Guiana
<b>Hececosoma</b> Horn 90-212		
<i>brasiliensis</i> Fleut. 12-303	-----	Brazil
<i>discicollis</i> Horn 90-240	-----	Guatemala Panama
<b>Lamesis</b> Westw. 83-67		
<i>suturalis</i> Westw. 83-68	-----	Argentina

## PLASTOCERIDAE

<b>Dodecanius</b> Schz. 02-153		
<i>nigricollis</i> Schz. 02-154	-----	Perú
<i>testaceus</i> Schz. 02-154	-----	Perú
<b>Plastocerus</b> LeC. 53-502		
<i>Octinodes</i> Cand. 63-472		
<i>aequatorius</i> Cand. 89-57	-----	Perú
a. <i>rufosternus</i> Schz. 01-201	-----	Brazil
<i>capillatus</i> Cand. 63-487	-----	Colombia Venezuela
<i>carinatus</i> Champ. 96-551	-----	Panamá
<i>dimidiatus</i> Schz. 06-158	-----	Perú
<i>plumosus</i> Cand. 78-53	-----	Brazil
<i>riveti</i> Fleut. 20-304	-----	Ecuador
<i>ruficollis</i> Schz. 02-200	-----	Ecuador
a. <i>rufipennis</i> Schz. 02-200	-----	
<b>Aphricus</b> LeC. 54-501		
<i>chilensis</i> Fleut. 40-103	-----	Chile

## ELATERIDAE

PYROPHORINAE		
PYROPHORINI		
ADELOCERINA		
( <i>Agrypnina</i> )		
<b>Adelocera</b> Latr. 29-451		
<i>aberrans</i> Cand. 74-23	-----	Venezuela
<i>adspersa</i> Cand. 74-30	-----	Guatemala
<i>castelnaui</i> Cand. 89-5	-----	Brazil
<i>chabannei</i> Guér. 38-40	-----	Guiana
<i>flammula</i> Blanch. 44-136	-----	Brazil
<i>chilensis</i> Sol. 51-7	-----	Argentina Chile
<i>coeca</i> Cand. 74-18	-----	Guatemala
<i>caeca</i> Champ. 94-259		
<i>fairmairei</i> Cand. 81-3	-----	Chile
<i>gratiosa</i> Fleut. 02-213	-----	Brazil
<i>inaequalis</i> Cand. 57-67	-----	Colombia
<i>jacquieri</i> Cand. 57-64	-----	Guiana

**Adlococera**—Continued.

laconoides Fleut. 07-168.....	Chile	irroratus Cand. 57-80.....	Nicaragua
<i>marmorata</i> Cand. 74-38.....		<i>lignarius</i> Cand. 57-80.....	Colombia
laticollis Cand. 57-59.....	Fr. Guiana	<i>minutus</i> Cand. 78-6.....	Uruguay
linearis Cand. 65-6.....	Fr. Guiana	<i>nebulosus</i> Cand. 74-32.....	Argentina
longicornis Champ. 94-259.....	Guatemala	<i>nubilus</i> Cand. 57-83.....	Brazil
mamillata Cand. 65-7.....	Fr. Guiana	<i>petiginosus</i> Germ. 40-241.....	Colombia
massula Cand. 81-2.....	México	<i>quadrifurcatus</i> Cand. 57-81.....	Brazil
mexicana Cand. 57-70.....	<sup>2</sup> Is. Tres Mariñas	<i>subsulcatus</i> Cand. 74-34.....	Ecuador
	México	<i>tessellatus</i> Cand. 74-32.....	Brazil
mixta Cand. 78-5.....	Nicaragua	<b>Anaspasis</b> Cand. 81-4.....	
	México	<i>germaini</i> Fleut. 98-184.....	Chile
modesta Boisd. 35-108.....	Nicaragua	<i>parallela</i> Sol. 51-15.....	Argentina
<i>niyropagiata</i> Blanch. 53-85.....	[Cosmopolitan]	<i>fasciulata</i> Schw. 06-288.....	Chile
<i>pruinosa</i> Fairm. 49-35.....		<i>fasciolata</i> Cand. 81-4.....	
<i>squalida</i> Fairm. 49-35.....		<i>solieri</i> Fleut. 99-162.....	Chile
v. <i>guadeloupensis</i> Fleut. (L. & M. 14-126)	Guadeloupe	<b>Anacantha</b> Sol. 51-18.....	
	Martinique	<i>sulcicollis</i> Sol. 51-18.....	Chile
palliatra Latr. 11-154.....	México	<i>angustata</i> Phil. 61-743.....	
<i>chapuisi</i> Cand. 57-66.....	Nicaragua	<b>Acrocryptus</b> Cand. 74-39.....	
	Colombia	<i>Apocryptus</i> Shp. 74-290.....	
	Ecuador	<i>Cryptotarsus</i> Phil. 73-308.....	
	Perú	<i>ater</i> Phil. 73-308.....	Chile
pectinata Cand. 65-8.....	Fr. Guiana	<b>Hexaulacus</b> Cand. 74-40.....	
pectinicornis Champ. 94-252.....	Nicaragua	<i>reedi</i> Cand. 74-40.....	Chile
pieta Fleut. 02-112.....	Brazil	<b>Oeneus</b> Cand. 57-19.....	
<i>bicostata</i> Schw. 02-196.....		<i>limbatus</i> Cand. 57-85.....	Brazil
pictipes Chevr. 43-7.....	México	<b>Eidolus</b> Cand. 57-19.....	
pollinaria Cand. 57-68.....	Guatemala	<i>linearis</i> Cand. 57-179.....	Brazil
	Panamá	<b>Optaleus</b> Cand. 57-20.....	
	Brazil	<i>argenteus</i> Cand. 74-42.....	Brazil
rubida Schw. 02-195.....	<sup>12</sup> Mona I.	<i>cribratus</i> Blanch. 44-144.....	Brazil
rubra Perty 30-20.....	Brazil		Bolivia
<i>brasilensis</i> Lap. 36-14.....		<i>fasciatus</i> Cand. 57-89.....	Brazil
setosa Cand. 74-29.....	Brazil	<i>limbatus</i> Cand. 57-87.....	Brazil
subcostata Cand. 57-69.....	Cuba	<i>paleolatus</i> Cand. 57-88.....	Brazil
	Antigua	<b>Lacon</b> Lap. 36-11.....	
	Guadeloupe	<i>aristatum</i> Champ. 94-264.....	México
v. <i>albicans</i> Chevr. 67-596.....			Guatemala
trilineata Lucas 59-73.....	Brazil		Costa Rica
viridis Champ. 94-259.....	México	<i>breve</i> Cand. 57-156.....	Panamá
vitticollis F. & G. 60-268.....	Argentina	<i>calamitosum</i> Cand. 74-100.....	México
<i>crux</i> Phil. 60-247.....	Chile		México
	<sup>10</sup> I. Chiloe	<i>curtum</i> LeC. 53-491.....	Guatemala
<b>Dilobitarsus</b> Latr. 34-142.....			México
<i>abbreviatus</i> Cand. 57-78.....	Brazil		U. S. A.
<i>bicornis</i> Cand. 57-82.....	Brazil	<i>dubium</i> Cand. 57-160.....	Colombia
<i>bidens</i> Fab. 01-227.....	Nicaragua	<i>lezeleuci</i> Cand. 57-158.....	México
<i>tuberculatus</i> Latr. 34-143.....	Colombia		Guatemala
	Venezuela	<i>paleatum</i> Champ. 95-264.....	Panamá
	Guiana	<i>scarrosum</i> Cand. 57-157.....	México
	Brazil		Br. Honduras
<i>cariosus</i> Cand. 89-5.....	Colombia		Guatemala
<i>colombianus</i> Cand. 57-78.....	Colombia		Nicaragua
<i>corrosus</i> Cand. 96-7.....	Bolivia		Costa Rica
<i>cuneatus</i> Cand. 65-8.....	Fr. Guiana	<i>suillum</i> Cand. 57-159.....	México
<i>deyrollei</i> Cand. 57-79.....	Colombia		Guatemala
<i>eloini</i> Cand. 74-35.....	México	<i>truquii</i> Cand. 74-101.....	México
	Guatemala		Nicaragua
	Nicaragua	<i>tuspanense</i> Cand. 57-157.....	México
	Panamá		Guatemala
<i>gracilis</i> Cand. 74-35.....	Brazil	<b>Meristhus</b> Cand. 57-19.....	
<i>impressicollis</i> Schw. 02-129.....	Perú	<i>cristatus</i> Horn 71-299.....	Baja Calif.
<i>inopinus</i> Cand. 74-35.....	México		México
	Guatemala		U. S. A.

<sup>2</sup> México.<sup>10</sup> Chile.<sup>12</sup> West Indies.

**Meristhus**—Continued.

<i>scobinula</i> Cand. 57-164	.....	México
<i>setarius</i> Chevr. 67-596	.....	Guatemala
<i>texanus</i> Horn 71-300	.....	Colombia
		Cuba
		U. S. A.
		Old World
<i>3quamiger</i> Champ. 94-269	.....	México
		Guatemala
		Brazil

## HEMIRRHIPINA

**Alaus** Esch. 29-33

<i>Calais</i> Lap. 36-9 (Subg.)	.....	
<i>glaucus</i> Lap. 36-9	.....	Fr. Guiana
<i>griseus</i> Cand. 81-20	.....	Colombia
<i>lusciosus</i> Hope 32-363	.....	México
<i>gorgops</i> LeC. 58-35	.....	U. S. A.
<i>mezicanus</i> Sturm 43-68	.....	
<i>nietoi</i> Sallé 73-15	.....	México
<i>nobilis</i> Sallé 55-263	.....	Hispaniola
<i>oculatus</i> Linn. 58-404	.....	?Cuba
<i>luscus</i> Fab. 75-824	.....	U. S. A.
<i>ocellatus</i> V. & P. 93-122	.....	
<i>ophthalmicus</i> Perty 34-21	.....	Brazil
<i>a. quadrilineatus</i> Cand. 57-244	.....	Brazil
<i>patricius</i> Cand. 57-242	.....	Cuba
<i>luscus</i> Oliv. 90-12	.....	<sup>12</sup> I. de Pinos
		U. S. A.
<i>plebejus</i> Cand. 74-152	.....	Nicaragua
		Fr. Guiana
<i>primarius</i> Cand. 65-18	.....	Cuba
<i>suturalis</i> Champ. 94-271	.....	Nicaragua
<i>tricolor</i> Oliv. 90-9	.....	Hispaniola

**Hemirrhopus** Latr. 29-402

<i>apicalis</i> Cand. 57-250	.....	Colombia
		Argentina
<i>bimaculatus</i> Cand. 57-250	.....	México
<i>bonvouloiri</i> Cand. 74-154	.....	Fr. Guiana
<i>decorus</i> Cand. 57-254	.....	México
		Nicaragua
<i>dejeani</i> Cand. 57-253	.....	Brazil
<i>elegantissimus</i> Cand. 81-20	.....	Uruguay
		Argentina
<i>v. hougeti</i> Cand. 89-12	.....	Uruguay
<i>fairmairei</i> Cand. 57-248	.....	Central America
		Colombia
<i>fascicularis</i> Fab. 87-171	.....	México
		Brazil
		Argentina
		Cuba
		<sup>12</sup> I. de Pinos
		Hispaniola
		U. S. A.
<i>v. venosus</i> Lap. 36-13	.....	
<i>ferrugineus</i> Cand. 93-15	.....	Guatemala
<i>guatemalensis</i> Fleut. 40-95	.....	Guatemala
<i>lineatus</i> Oliv. 90-20	.....	Brazil
		Argentina
<i>perroudi</i> Cand. 74-155	.....	Brazil
<i>rojasi</i> Cand. 57-249	.....	Venezuela
<i>scriptus</i> Cand. 00-5	.....	Surinam
<i>submetallicus</i> Fleut. 24-184	.....	Fr. Guiana
<i>submetallicus</i> (Zool. Rec. 24-141)	.....	
<i>trilineatus</i> Lap. 36-12	.....	Brazil
<i>quinquelineatus</i> Lap. 40-pl. 16	.....	
<i>quinquesignatus</i> Lap. 40-234	.....	
<i>viduus</i> Chevr. 67-598	.....	Cuba

**Chalcolepis** Cand. 57-201

<i>luczoti</i> Cand. 57-245	.....	México
		Guatemala
		Nicaragua
		Costa Rica
		Panamá
		Colombia
		Fr. Guiana

## CHALCOLEPIDIINA

**Chalcolepidius** Esch. 29-32

<i>amictus</i> Csy. 07-33	.....	Honduras
<i>angustatus</i> Cand. 57-290	.....	México
<i>circumductus</i> Cand. 57-289	.....	
<i>apacheanus</i> Csy. 91-16	.....	México
<i>webbi</i> Champ. 94-274	.....	U. S. A.
(not LeC., 1854)	.....	
<i>approximatus</i> Er. 41-82	.....	México
<i>longipennis</i> Sturm 43-67	.....	
<i>zonatus</i> Dugès 85-32	.....	
<i>attenuatus</i> Er. 41-86	.....	México
<i>aztecus</i> Csy. 07-33	.....	México
<i>a. sodalis</i> Csy. 07-33	.....	México
<i>belrensi</i> Cand. 86-lxx	.....	México
		U. S. A.
<i>bonplandi</i> Guér. 44-17	.....	México
		Br. Honduras
		Guatemala
		Nicaragua
		Costa Rica
		Colombia
<i>v. juani</i> Cand. 89-13	.....	México
		Guatemala
<i>boucardi</i> Cand. 74-169	.....	México
<i>brevicollis</i> Csy. 07-35	.....	México
<i>candezei</i> Dohrn 81-446	.....	Brazil
<i>chalcantheus</i> Cand. 57-288	.....	Colombia
		Brazil
<i>championi</i> Csy. 07-35	.....	México
<i>corpulentus</i> Cand. 74-164	.....	Brazil
<i>cuneatus</i> Champ. 94-275	.....	México
<i>cyaneus</i> Cand. 81-21	.....	Brazil
<i>desmaresti</i> Chevr. 35-195	.....	México
<i>procerus</i> Er. 41-84	.....	Guatemala
		Costa Rica
<i>dugesi</i> Cand. 86-lxx	.....	México
<i>erythroloma</i> Cand. 57-282	.....	Chile
<i>albertisi</i> Cand. 78-9	.....	?Honolulu
<i>eschscholtzi</i> Chevr. 33-7	.....	México
<i>v. lafargei</i> Chevr. 35-196	.....	México
<i>exquisitus</i> Cand. 86-68	.....	?Guatemala
		Nicaragua
		Costa Rica
		Panamá
		<sup>4</sup> I. Taboga
<i>exulatus</i> Cand. 74-161	.....	Brazil
<i>exulatus</i> Fleut. 26-107	.....	
<i>fabricii</i> Er. 41-83	.....	Colombia
<i>marginatus</i> Sturm 43-67	.....	
<i>forreri</i> Cand. 86-lxxii	.....	<sup>2</sup> Is. Tres Mariás
<i>fryi</i> Cand. 74-168	.....	Perú
<i>gossypiatu</i> Guér. 44-17	.....	Central America
		Venezuela
<i>v. erichsoni</i> Guér. 44-18	.....	Venezuela
<i>haroldi</i> Cand. 78-9	.....	Colombia
<i>buckleyi</i> Jans. 82-33	.....	Venezuela
		Perú

<sup>2</sup> México.<sup>4</sup> Panamá.<sup>12</sup> West Indies.

**Chalcolepidius**—Continued.

herbsti Er. 41-82.....?	
<i>sulcatus</i> Hbst. 01-321.....	
humboldti Cand. 81-21.....	Colombia
inops Cand. 86-lxxiii.....	México
jansoni Cand. 74-165.....	Nicaragua
jekeli Cand. 71-162.....	Guatemala
	?Colombia
lacordairei Cand. 57-281.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
lemoinei Cand. 57-266.....	Colombia
	Venezuela
lenzi Cand. 86-lxix.....	México
limbatus Esch. 29-33.....	México
<i>porcatus</i> Oliv. 90-31.....	Honduras
	Colombia
	Venezuela
	Guiana
	Brazil
	Uruguay
	Chaco
	Argentina
<i>v. striatus</i> Fab. 01-226.....	Argentina
longicollis Cand. 57-284.....	Colombia
mexicanus Lap. 36-13.....	México
	Nicaragua
mniszehli Cand. 81-21.....	México
moequersyi Cand. 57-274.....	Colombia
monachus Cand. 93-16.....	México
morio Cand. 57-284.....	México
mucronatus Cand. 89-14.....	Colombia
murinus Champ. 94-283.....	México
obscurus Lap. 36-13.....	<sup>11</sup> Montserrat
	Guadeloupe
	Dominica
	Trinidad
oxydatus Cand. 57-266.....	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
	Venezuela
perrisi Cand. 57-285.....	South America
peruanus Cand. 86-lxxii.....	Perú
porcatus Linn. 67-652.....	Trop. America
<i>guineensis</i> Gmel. 88-1914	
<i>maximus</i> Sulz. 76-52	
<i>pulverulentus</i> Hbst. 86-172	
<i>striatus</i> Linn. 67-652	
<i>v. vireus</i> Fab. 87-172.....	México
	Nicaragua
	Panamá
	Brazil
	Grenada
pruinosis Er. 41-84.....	México
rodriguezi Cand. 86-lxx.....	Guatemala
rostainei Cand. 89-12.....	Colombia
rubripennis LeC. 61-336.....	Baja Calif.
	Honduras
rugatus Cand. 57-280.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
<i>v. pistorius</i> Cand. 90-184.....	Br. Honduras
	Guatemala
scitus Cand. 89-12.....	Venezuela
silbermanni Chev. 35-197.....	México
<i>aequinoctialis</i> Lap. 36-13	Br. Honduras
<i>sericeus</i> Er. 41-85	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
	<sup>11</sup> I. Taboga
	Colombia
	Venezuela
	Jamaica
	Puerto Rico
	St. Vincent
smaragdinus LeC. 54-223.....	México
	U. S. A.
sonoricus Csy. 07-35.....	México
sulcatus Fab. 77-234.....	?Guadeloupe
<i>validus</i> Cand. 57-283	Dominica
	Martinique
	St. Lucia
tenuis Champ. 94-276.....	México
unicus Fleut. 10-174.....	Guiana
villei Cand. 78-9.....	Ecuador
virginalis Cand. 57-288.....	México
viriditarsus Schw. 06-97.....	?El Salvador
zonatus Esch. 29-32.....	México
<i>samaragdinus</i> Esch. 29-32	Colombia
	Guiana
	Brazil
	Argentina
<b>Semiotus</b> Esch. 29-31	
<i>Eucamptus</i> Chev. 33-9	
<i>Pericallus</i> L. & S. 25-594	
acutus Cand. 74-180.....	Ecuador
aeneovittatus Kirsch 84-44.....	Ecuador
alternatus Schw. 04-50.....	Venezuela
angulatus Drury 82-pl. 47.....	Guiana
<i>cardinalis</i> Belval 61-101	Brazil
<i>suturalis</i> Fab. 92-224	Argentina
angusticollis Blanch. 43-127.....	Brazil
antennatus Schw. 00-306.....	Colombia
anthracinus Szomb. 09-25.....	Venezuela
approximatus Cand. 57-305.....	Fr. Guiana
auripilis Cand. 74-184.....	Bolivia
badeni Steinh. 75-111.....	Colombia
bifasciatus Schw. 02-129.....	Brazil
bispinus Cand. 74-180.....	Ecuador
bolivienis Cand. 96-16.....	Bolivia
borrei Cand. 78-9.....	Ecuador
brevicollis Cand. 57-332.....	Colombia
buckleyi Cand. 74-183.....	Ecuador
capucinus Cand. 57-334.....	Colombia
caracasanus Rojas 55-160.....	Venezuela
<i>carasanus</i> Fleut. 26-109	
carinicollis Kirsch 84-46.....	Colombia
cearus Jans. 82-34.....	Ecuador
<i>v. antennalis</i> Cand. 96-16.....	Panamá
	Ecuador
chontalenus Cand. 74-177.....	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
conicicollis Cand. 57-333.....	Colombia
convexicollis Blanch. 43-128.....	Perú
	Bolivia
<i>v. signatus</i> Schw. 02-298.....	
cristatus Cand. 74-182.....	Colombia
	Perú

<sup>1</sup> Panamá.<sup>11</sup> Leeward Islands (W. I.).

## Semiotus—Continued.

<i>cuspidatus</i> Chevr. 33-35	México
<i>dorsalis</i> Latr. 34-140	Guatemala Colombia Ecuador Perú
<i>decoratus</i> Cand. 57-306	Fr. Guiana
<i>diptychus</i> Cand. 74-188	Ecuador
<i>distinctus</i> Hbst. 06-5	Brazil
<i>inermis</i> Kby. 18-383	Argentina
<i>dohrni</i> Cand. 89-14	Guatemala Nicaragua Panamá
<i>elegantulus</i> Cand. 57-325	Colombia
<i>exsolutus</i> Cand. 00-6	Colombia
<i>fascicularis</i> Cand. 57-309	Colombia
<i>flavangulus</i> Cand. 00-6	Colombia
<i>fleutiauxi</i> Szomb. 09-24	Perú
<i>formosus</i> Jans. 82-34	Ecuador
<i>fryi</i> Cand. 74-175	Ecuador
<i>furcatus</i> Fab. 92-224	Guiana Surinam Brazil Perú
<i>a. bilineatus</i> Cand. 57-308	Brazil Ecuador
<i>a. fulvicollis</i> Blanch. 43-129	Brazil
<i>fusiformis</i> Kirsch 66-181	Colombia
<i>germari</i> Guér. 44-17	Colombia
<i>glabricollis</i> Cand. 57-326	Colombia
<i>hispidus</i> Cand. 89-15	Venezuela
<i>horvathi</i> Szomb. 09-23	Perú
<i>illigeri</i> Guér. 44-16	Colombia Venezuela
<i>v. bifidus</i> Schw. 02-209	Venezuela
<i>illustris</i> Cand. 57-313	Fr. Guiana
<i>imperialis</i> Guér. 44-15	Colombia Venezuela Perú
<i>v. schenklingi</i> Szomb. 09-23	Perú
<i>v. subtilis</i> Szomb. 09-23	Perú
<i>insignis</i> Cand. 57-311	México Guatemala Nicaragua Costa Rica Panamá
<i>v. longus</i> Cand. 57-315	México
<i>intermedius</i> Hbst. 06-8	Brazil
<i>cornutus</i> Kby. 18-383	
<i>v. affinis</i> Guér. 55-578	México Ecuador
<i>v. candezei</i> Kirsch 66-180	Colombia
<i>v. delineatus</i> Cand. 00-6	Brazil
<i>v. lafertei</i> Cand. 57-313	México Guatemala Nicaragua Costa Rica Panamá Colombia
<i>jansoni</i> Cand. 74-174	Ecuador Perú
<i>v. bipunctatus</i> Schw. 02-130	Perú
<i>juvenilis</i> Cand. 74-187	Colombia
<i>langei</i> Schw. 02-132	Perú
<i>ligatus</i> Cand. 89-15	Colombia
<i>ligneus</i> Linn. 67-652	México
<i>conicus</i> Voet 06-83	Nicaragua
<i>lignarius</i> Esch. 29-31	Panamá

<i>xylinus</i> Perty 34-22	Colombia Venezuela Surinam Fr. Guiana Brazil Ecuador Perú Grenada
<i>limatus</i> Cand. 89-15	Brazil
<i>limbaticollis</i> Cand. 57-336	Colombia
<i>linnei</i> Guér. 44-17	Colombia
<i>luteipennis</i> Guér. 38-ix	Argentina Chile
<i>macer</i> Cand. 89-14	Colombia
<i>melanocephalus</i> Schw. 02-131	Perú
<i>melanoceps</i> Schw. 06-48	
<i>morio</i> Cand. 57-336	Colombia
<i>multifidus</i> Cand. 74-181	Colombia
<i>nigriceps</i> Cand. 57-310	Brazil
<i>nigricollis</i> Cand. 57-335	Colombia
<i>nigrolineatus</i> Schw. 00-306	Brazil
<i>pectitus</i> Cand. 89-15	Colombia
<i>pulchellus</i> Cand. 89-16	Colombia
<i>punctatostriatus</i> Cand. 57-328	México Colombia
<i>punctatus</i> Cand. 57-322	Venezuela
<i>quadriceollis</i> Kirsch 66-181	Colombia
<i>quadrivittis</i> Steinh. 75-113	Colombia
<i>quadrivittatus</i> Schw. 06-49	
<i>reauri</i> Cand. 57-327	Colombia
<i>regalis</i> Guér. 44-16	Colombia Ecuador Perú
<i>sanguinicollis</i> Blanch. 43-128	Perú
<i>speciosus</i> Er. 47-75	Bolivia
<i>sanguinolentus</i> Cand. 00-82	?
<i>schaumi</i> Guér. 44-17	Colombia
<i>scitulus</i> Cand. 74-186	Ecuador
<i>seladonius</i> Guér. 44-16	Colombia
<i>singularis</i> Kirsch 84-44	Ecuador
<i>sommeri</i> Cand. 57-323	Colombia
<i>splendidus</i> Cand. 81-23	Costa Rica Panamá Ecuador
<i>stramineus</i> Cand. 57-333	Colombia
<i>striatus</i> Guér. 55-579	Colombia
<i>subvirescens</i> Schw. 04-49	Ecuador
<i>superbus</i> Kirsch 66-181	Costa Rica Panamá Ecuador
<i>supplicans</i> Kirsch 84-45	Colombia
<i>taeniatus</i> Er. 47-73	Perú
<i>trilineatus</i> Cand. 57-324	Colombia
<i>vicinus</i> Fleut. 20-300	Ecuador
<i>virescens</i> Cand. 57-331	Colombia
<i>virgatus</i> Er. 47-76	Colombia Perú
<i>zonatus</i> Cand. 74-176	Ecuador
<b>Oistus</b> Cand. 57-259	
<i>cacicus</i> Cand. 57-339	México Guatemala Nicaragua
<i>riveti</i> Fleut. 20-301	Ecuador
<i>sphenosomus</i> Cand. 57-339	México
<i>sphenosomus</i> Schenk. 25-67	
<i>subaeneus</i> Fleut. 20-301	Ecuador
<i>submetallicus</i> Cand. 00-7	Costa Rica
<i>suturalis</i> Champ. 96-553	México



## PYROPHORINA

**Pyrophorus** Ill. 09-141

<i>Belania</i> Lap. 40-236	Colombia
<i>Hypsiphthalmus</i> Latr. 34-145	Colombia
<i>Phanophorus</i> Sol. 51-26	Brazil
<i>Stilpnus</i> Lap. 40-236	Colombia
<i>abnormis</i> Cand. 63-36	Colombia
<i>acutus</i> Cand. 63-62	Colombia
<i>amplicollis</i> Cand. 63-58	Guiana
<i>ardens</i> Cand. 63-65	Brazil
<i>basalis</i> Schw. 02-284	Ecuador
<i>bifossulatus</i> Cand. 65-51	Perú
<i>boops</i> Germ. 42-69	Brazil
<i>grossicollis</i> Blanch. 43-141	Uruguay Argentina
<i>bruchii</i> Cand. 96-66	Chaco
<i>buphthalmus</i> Esch. 29-32	Brazil
<i>canaliculatus</i> Esch. 29-32	Brazil
<i>candelarius</i> Germ. 41-59	Brazil
<i>diffusus</i> Germ. 41-61	Argentina
<i>ignitus</i> Esch. 29-32	Brazil
<i>candens</i> Germ. 41-65	Brazil
<i>planicollis</i> Blanch. 43-143	Argentina
<i>v. observator</i> Germ. 41-64	Fr. Guiana
<i>candezei</i> Fvl. 61-307	Fr. Guiana Argentina
<i>carinatus</i> Esch. 29-32	Brazil
<i>caudatus</i> Champ. 95-468	Costa Rica
<i>cincticollis</i> Germ. 41-44	Brazil
<i>cinerarius</i> Germ. 41-65	Brazil
<i>flammiger</i> Germ. 41-52	Brazil
<i>clarus</i> Germ. 41-18	Costa Rica
<i>angustus</i> Blanch. 43-139	Panamá
<i>coqnatus</i> Sturm 43-67	Colombia Venezuela Ecuador Bolivia Argentina
<i>coecus</i> Germ. 41-40	Brazil
<i>hebes</i> Germ. 41-27	Paraguay
<i>commissator</i> Germ. 41-51	Brazil
<i>corymbitoides</i> Cand. 00-19	Brazil
<i>crassus</i> Blanch. 43-141	Paraguay Uruguay Argentina
<i>cucujus</i> Ill. 07-152	West Indies
<i>depressicollis</i> Blanch. 43-143	Bolivia
<i>formosus</i> Germ. 41-41	Brazil
<i>foveolatus</i> Germ. 41-63	Uruguay Argentina
<i>fulgidus</i> Germ. 41-24	Costa Rica
<i>adumbtratus</i> Germ. 41-27	Panamá Colombia Venezuela Brazil Perú
<i>fulgurans</i> Cand. 65-52	Fr. Guiana
<i>funale</i> Cand. 63-37	Brazil
<i>germari</i> Cand. 63-48	Chaco Argentina
<i>havanensis</i> Lap. 40-236	México
<i>causticus</i> Germ. 41-36	Cuba
<i>impressifrons</i> Sturm 43-67	<sup>12</sup> I. de Pinos
<i>hesperus</i> Cand. 63-18	Cuba
	<sup>12</sup> I. de Pinos
	Guadeloupe

<sup>8</sup> Uruguay.

<i>ignifer</i> Germ. 41-46	Brazil
<i>ignigenus</i> Germ. 41-57	Brazil
<i>ignitus</i> Fab. 87-172	Colombia
<i>fuscipes</i> Hbst. 06-159	Venezuela
<i>fuscus</i> Voet 06-116	Brazil
<i>salingeri</i> Hbst. 06-11	Brazil
<i>illuminans</i> Germ. 41-30	South America
<i>fulvotomentosus</i> Blanch. 43-139	Argentina
<i>helvolus</i> Germ. 41-28	Brazil
<i>rufofuscus</i> Sturm 43-67	Brazil
<i>indicus</i> Hbst. 84-110	Colombia
<i>extinctus</i> Ill. 07-151	Venezuela
<i>ignitus</i> Hbst. 06-324 (not Fab., 1787)	Trinidad
<i>indistinctus</i> Germ. 41-20	México Nicaragua Costa Rica
<i>janus</i> Hbst. 06-16	Brazil
<i>minor</i> Voet 06-43	Argentina
<i>speculator</i> Ill. 07-147	Brazil
<i>lambadion</i> Ill. 07-144	Brazil
<i>scintillans</i> Germ. 41-66	Brazil
<i>lambens</i> Fab. 01-224	South America
<i>lamyris</i> Cand. 63-49	Brazil
<i>leporinus</i> Cand. 63-47	Argentina Chile
<i>limbatus</i> Cand. 63-49	Brazil
<i>lineatocollis</i> Schw. 06-153	Brazil
<i>lineatus</i> Cand. 63-62	Brazil Bolivia Paraguay Argentina
<i>longipennis</i> Schw. 06-154	Cuba
<i>ongipennis</i> L. & M. 14-428	Cuba
<i>lucernulus</i> Ill. 07-147	Brazil Argentina
<i>lucidulus</i> Ill. 07-146	Perú
<i>lucidus</i> Cand. 63-52	Brazil
<i>lucifer</i> Ill. 07-152	Brazil
<i>lucificus</i> Germ. 41-43	Brazil
<i>lucifugus</i> Curt. 39-197	<sup>8</sup> I. Gorriti
<i>luculentus</i> Germ. 41-46	Brazil
<i>fascifer</i> Germ. 41-48	Argentina
<i>luminosus</i> Ill. 01-149	Puerto Rico
<i>phosphoreus</i> Fab. 01-223	?Barbados Venezuela
<i>v. pyralis</i> Germ. 41-35	Venezuela
<i>lynchiferus</i> Germ. 41-32	Cuba
<i>domingensis</i> Sturm 43-67	<sup>12</sup> I. de Pinos
<i>phosphoreus</i> Palis. 05-76	Hispaniola
<i>lychnus</i> Cand. 63-26	Cuba
<i>acuminatus</i> Germ. 41-31	Hispaniola
<i>maculicollis</i> Cand. 63-38	Brazil
<i>melanurus</i> Cand. 63-23	Fr. Guiana
<i>mesochrous</i> Germ. 43-91	Brazil
<i>mexicanus</i> Champ. 95-470	México
<i>microspilus</i> Germ. 41-71	Brazil
<i>mutatus</i> Cand. 93-50	Brazil
<i>nictitans</i> Ill. 07-146	Brazil
<i>niger</i> Sol. 51-27	Chile
<i>parallelus</i> Sol. 51-27 (not Germ., 1841)	Brazil
<i>nigropunctatus</i> Drap. 20-117	South America

<sup>12</sup> West Indies.

- Pyrophorus**—Continued.
- noctilucus* Linn. 58-404.....México  
*divergens* Esch. 29-32.....Costa Rica  
*nyctophanus* Germ. 41-12.....South America  
Brazil  
Uruguay  
Argentina  
Cuba  
<sup>12</sup> I. de Pinos  
Jamaica  
Hispaniola  
Guadeloupe  
St. Vincent  
Paraguay  
*nyctolampis* Germ. 41-54.....Argentina  
*gibbicollis* Blanch. 43-142.....Argentina  
*nyctophilus* Germ. 41-51.....Brazil  
*obscuratus* Germ. 41-23.....Brazil  
*occidentalis* Champ. 95-470.....<sup>2</sup> Is. Tres Marias  
México  
*ocellatus* Germ. 41-49.....Argentina  
*conicicollis* F. & G. 60-5.....Chile  
*variolosus* Sol. 51-29.....México  
*ornamentum* Germ. 41-39.....Chaco  
*ortizi* Cand. 91-500.....Brazil  
*parallelus* Germ. 41-45.....Brazil  
*rubripes* Blanch. 43-140.....Argentina  
*pellucens* Esch. 29-32.....México  
*luscus* Cand. 89-47.....Br. Honduras  
*surinamensis* Sturm 43-67.....Guatemala  
Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá  
Colombia  
Trinidad  
Guiana  
Brazil  
Ecuador  
Chaco  
Argentina  
?West Indies  
?U. S. A.  
*perspicax* Guér. 30-69.....Chile  
*dilatatus* Sol. 51-27.....Argentina  
*perspicillatus* Germ. 41-54.....Argentina  
*gibbicollis* Sturm 43-67.....West Indies  
*phosphorescens* Lap. 40-236.....Guiana  
*phosphoreus* Linn. 58-404.....Brazil  
Argentina  
*physoderus* Germ. 41-36.....México  
U. S. A.  
Ecuador  
*plagiophthalmus* Germ. 41-14.....Jamaica  
*pumilus* Cand. 63-63.....Brazil  
*punctatissimus* Blanch. 43-138.....Bolivia  
*elongatus* Blanch. 43-137.....Argentina  
*laticollis* Blanch. 43-138.....Brazil  
*pyraustes* Germ. 41-47.....Guiana  
*pyrophanus* Ill. 07-149.....Brazil  
*acuminatus* Esch. 29-32.....Bolivia  
*acutipennis* Lap. 40-236.....Paraguay  
*angusticollis* Esch. 29-32.....Uruguay  
*lucens* Ill. 07-150.....Argentina  
*lusciosus* Germ. 41-39.....Argentina  
*pyrrhoderus* Germ. 41-37.....Argentina  
*quadraticollis* Blanch. 43-140.....Argentina  
*quadrucollis* Esch. 29-32.....Argentina
- pyropocilus* Germ. 41-25.....Brazil  
Argentina  
*pyrotis* Germ. 41-42.....México  
Argentina  
*radians* Champ. 95-472.....México  
Guatemala  
Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá  
Brazil  
*raivinus* Esch. 29-32.....Brazil  
*brevicollis* Esch. 29-32.....Nicaragua  
*cephalotes* Blanch. 43-144.....Brazil  
*exophthalmus* Guér. 30-69.....Brazil  
*longipennis* Germ. 41-55.....Brazil  
*retractus* Champ. 95-473.....Nicaragua  
*retrospectus* Ill. 07-145.....Brazil  
*sanguinicollis* Cand. 78-41.....Brazil  
*schneideri* Schw. 06-155.....Brazil  
*scintillula* Cand. 81-90.....Perú  
*sirius* Cand. 78-41.....Costa Rica  
*syrius* Cand. 91-158.....Brazil  
*spurius* Germ. 41-56.....México  
*stella* Cand. 63-32.....Guatemala  
*caliginosus* Sturm 43-67.....México  
*strabus* Germ. 41-15.....Br. Honduras  
*laternarius* Champ. 96-466.....Brazil  
*tuberculifer* Esch. 29-32.....Brazil  
v. bahiensis C-A. 38-101.....Brazil  
*vitticollis* Germ. 41-60.....Brazil  
sp. (L. & M. 14-428).....Bahamas Is.
- Campylovenus** Fairm. 60-6.....Chile  
*pyrothorax* Fairm. 60-6.....Chile  
*megalophysus* Phil. 61-744.....Panamá  
Colombia  
Venezuela  
*occidua* Er. 47-76.....Perú  
*vestita* Champ. 95-747.....Nicaragua  
Panamá
- Alampes** Champ. 95-474.....Panamá  
*melanoxantha* Cand. 65-51.....Colombia  
Venezuela  
Perú  
*occidua* Er. 47-76.....Nicaragua  
Panamá
- Alampoides** Schw. 06-210.....Perú  
*alychna* Kirsch 73-368.....Bolivia  
*boliensis* Cand. 00-19.....Ecuador  
*submaculata* Schw. 02-287.....Perú  
*tessellata* Cand. 63-50.....Perú
- Alifoides** Schw. 06-210.....Argentina  
*semioides* Schw. 06-184.....Argentina
- Paraphileus** Cand. 81-92.....Brazil  
*thoreyi* Germ. 44-188.....Brazil
- Meroplithus** Cand. 91-163.....Surinam  
*notatissimus* Cand. 57-239.....Brazil  
*ophthalmicus* Perty 30-21.....Brazil  
a. quadrilineatus Cand. 57-244.....Brazil  
*ruber* Cand. 78-41.....Brazil  
*trinitatus* Cand. 81-91.....Brazil
- Pyrischius** Hyslop 21-668.....Ecuador  
*tschius* Cand. 57-195.....Guiana  
*biplagiatus* Jans. 82-36.....México  
*gerstaeckeri* Cand. 57-196.....Guatemala  
*haagi* Champ. 95-475.....Guatemala
- Heligmus** Cand. 65-52.....Brazil  
*glyphoderus* Cand. 65-52.....Brazil

## CONODERINA

- Conoderus** Esch. 29-31.....  
*Monocrepidius* Esch. 29-31.....  
*Oophorus* Melsh. 46-214.....

<sup>2</sup> México.<sup>12</sup> West Indies.

**Conoderus**—Continued.

abbreviatus Germ. 39-229.....	Brazil	decimus Cand. 59-206.....	Venezuela
<i>flavo vittatus</i> Blanch. 43-134.....	Ecuador	decorus Burm. 75-267.....	Brazil
	Bolivia		Argentina
	Argentina	depressipennis Cand. 59-252.....	México
abdominalis Cand. 59-217.....	Brazil	depressus Sol. 51-17.....	Chile
aeoloides Steinh. 75-122.....	Colombia	differens Fleut. 98-16S.....	Brazil
alacer Cand. 81-47.....	Brazil	difformis Fleut. 20-302.....	Ecuador
albinus Cand. 59-246.....	México	dimidiatus Germ. 39-230.....	Brazil
alternans Esch. 22-74.....	Brazil		Uruguay
amazonicus Cand. 81-53.....	Brazil	discicollis Schw. 02-141.....	Brazil
andicola Cand. 96-33.....	Bolivia	discoidalis Schw. 06-128.....	Brazil
angustatus Schw. 06-115.....	Brazil	dorsalis Say (L. & M. 14-427).....	Cuba
angusticollis Champ. 95-347.....	México	drakei Schw. 96-99.....	Paraguay
angustus Cand. 59-252.....	Colombia		Argentina
	Brazil	dubius Cand. 59-260.....	Venezuela
annulicornis Champ. 95-346.....	México	exclamationis Cand. 59-303.....	México
apiatus Er. 47-78.....	Panamá	<i>incommodus</i> Fleut. 91-279.....	Br. Honduras
	Perú	<i>vespertinus</i> Steinh. 75-123.....	Guatemala
	México		Panamá
aversus LeC. 53-482.....	Guatemala		Colombia
	Costa Rica		Venezuela
	U. S. A.	ferrugineomarginatus Brèthes 20-36.....	Perú
azarae Cand. 89-25.....	Paraguay	figularis Cand. 81-50.....	Hispaniola
bakeri Hyslop 16-20.....	Brazil	figuratus Schw. 96-100.....	Paraguay
bellus Say 23-168.....	México		Argentina
<i>pictus</i> Steinh. 73-568.....	Br. Honduras	fimbriatus Schw. 06-119.....	Argentina
<i>variegatus</i> Steinh. 75-123.....	Panamá	flavangulus Cand. 59-250.....	México
	Colombia		Br. Honduras
	Brazil		Nicaragua
	Uruguay	<i>v. vittatus</i> Cand. 59-251.....	México
	Argentina		Guatemala
	Hispaniola	fossulatus Cand. 81-48.....	Brazil
	U. S. A.	fulvus Cand. 78-16.....	Brazil
belti Champ. 95-349.....	Nicaragua	fuscofasciatus Esch. 29-31.....	Brazil
bifoveatus Palis. 05-78.....	Bahamas Is.	<i>mucronatus</i> Perty 34-22.....	Argentina
<i>castaneus</i> Germ. 39-228.....	Cuba	<i>pugionatus</i> Germ. 39-223.....	
<i>elongatus</i> Palis. 05-78.....	<sup>12</sup> I. de Pinos	geminatus Germ. 24-43.....	Brazil
<i>flavipes</i> Fab. 75-213.....	Haiti	<i>v. lacordairei</i> Cand. 59-212.....	Brazil
<i>lividus</i> Chevr. 67-603.....	R. Dominicana	<i>v. rubescens</i> Blanch. 43-136.....	Bolivia
	Puerto Rico	germari Boh. 58-67.....	Argentina
	Guadeloupe	<i>insignis</i> Cand. 59-214.....	
bigatus Germ. 39-224.....	Argentina	goyaziensis Schw. 06-116.....	Brazil
bipartitus Schw. 00-313.....	Perú	heteroderoides Steinh. 73-567.....	Argentina
bipustulatus Champ. 95-352.....	Guatemala	hypolithus Cand. 59-224.....	Venezuela
	Nicaragua	impluviatus Germ. 39-225.....	Brazil
	Panamá	inconstans Champ. 95-351.....	México
	México		Guatemala
browni Knull 38-19.....	U. S. A.	incultus Cand. 59-256.....	Bolivia
	Argentina		Paraguay
brunnipennis Cand. 59-259.....	Brazil	ingenuus Cand. 89-25.....	Uruguay
calcaratus Cand. 81-49.....	Argentina	inquinatus Cand. 59-218.....	Brazil
capistratus Germ. 39-226.....	?Venezuela	insulcus Cand. 93-26.....	Chaco
	Brazil		Argentina
caracasanus Fleut. 91-277.....	Venezuela	intermissus Kirsch 73-367.....	Perú
castaneus Fab. 01-234.....	Guadeloupe	laceratus Cand. 00-9.....	Brazil
<i>castaneus</i> Fab. 92-226.....	Martinique	lacerosus Schw. 06-115.....	Perú
<i>v. delauneyi</i> F. & S. 89-411.....	Martinique	lacetosus Cand. 59-215.....	Brazil
castelnau Cand. 78-21.....	Brazil	laterarius Schw. 02-231.....	Ecuador
chilensis Schw. 04-70.....	Chile	lenis Cand. 81-48.....	Brazil
cincticollis Schw. 06-118.....	Argentina	leucophaeatus Cand. 59-201.....	Brazil
colombinus Cand. 59-222.....	Colombia		Argentina
concretus Cand. 81-50.....	Fr. Guiana	lituratus Schw. 00-315.....	Perú
confusus Blanch. 43-135.....	Bolivia	liturus Schenk. 25-115.....	Brazil
conspersus Schw. 03-63.....	Perú	<i>lateralis</i> Schw. 06-115.....	
cuniculus Cand. 59-205.....	Brazil	(not Esch., 1829)	
curvifrons Cand. 59-247.....	Hispaniola		

<sup>12</sup> West Indies.

## Conoderus—Continued.

lividus Deg. 74-162.....	México	propinquus Cand. 93-26.....	Bolivia
canus Sturm 43-65.....	Bahamas Is.		Argentina
castanipes Hbst. 06-23.....	Cuba	proximus Fleut. 91-278.....	Venezuela
dispar Hbst. 06-72.....	<sup>12</sup> I. de Pinos	pruinosis Champ. 95-344.....	México
lobatus Say 23-175.....	Hispaniola	pseudoscalaris Schw. 96-98.....	Brazil
testaceus Oliv. 90-30.....	Puerto Rico		Paraguay
	Guadeloupe		Chaco
	U. S. A.		Argentina
longicornis Cand. 59-207.....	Colombia	pubescens Lap. 40-232.....	Brazil
angulatus Steinh. 75-121.....		quadriplagiatus Cand. 89-25.....	Brazil
maculicollis Schw. 06-96.....	Brazil	reductus Cand. 78-21.....	Brazil
vitticollis Schw. 03-64.....		repandus Er. 47-78.....	Perú
madeirensis Hyslop 16-20.....	Brazil	restinctus Schw. 02-229.....	Guatemala
malleatus Germ. 24-50.....	Paraguay	rodriguezi Cand. 81-47.....	México
formosus Lap. 40-232.....	Chaco		Br. Honduras
	Argentina		Guatemala
melanophthalmus Cand. 59-264.....	Brazil		Nicaragua
serotinus Cand. 65-21.....			Costa Rica
melanurus Cand. 59-215.....	Brazil		Panamá
memorabilis Cand. 59-249.....	Cuba	rubidus Champ. 95-345.....	México
	Puerto Rico	rufescens Cand. 59-203.....	Venezuela
	Martinique	ruficornis Schw. 06-114.....	Argentina
mexicanus Champ. 95-355.....	México	rufidens Fab. 01-234.....	Guadeloupe
modestissimus Cand. 93-26.....	Bolivia	bifoveatus Cand. 59-247.....	Brazil
molitor Cand. 59-205.....	Brazil	castaneus F. & S. 89-412.....	
murinus Cand. 89-26.....	Brazil	castanipes Germ. 39-228.....	
nigriceps Schw. 02-142.....	Brazil	discolor Esch. 29-31.....	
nigrosuturalis Schw. 06-117.....	Argentina	lividus Chev. 67-603.....	
nocturnus Cand. 59-222.....	México	rufipennis Schw. 02-144.....	Perú
	Guatemala	rufipes Cand. 59-217.....	Brazil
notatus Champ. 95-348.....	Panamá	rugicollis Champ. 95-349.....	Guatemala
nubeculosus Cand. 89-26.....	Ecuador	scalaris Germ. 24-47.....	Bolivia
numerosus Fleut. 91-278.....	Venezuela		Chaco
obscurus Schw. 03-64.....	Paraguay		Argentina
oceanicus Steinh. 77-80.....	Colombia	v. bohemani Schenk. 25-118.....	Uruguay
opacus Schw. 02-143.....	Ecuador	suturalis Boh. 58-67.....	
parallelus Cand. 59-246.....	México	v. oblongopunctatus Blanch. 43-135.....	Patagonia
	Cuba	semimarginatus Latr. 33-16.....	Colombia
partitus Cand. 59-254.....	Brazil		Brazil
parvulus Champ. 95-356.....	México	sericans Cand. 91-71.....	Cuba
paryphus Cand. 59-255.....	Brazil	scriatus Chev. 67-604.....	
pertusus Cand. 78-15.....	Brazil	sericatus Cand. 59-249.....	Cuba
	Argentina		Hispaniola
peruanus Schw. 00-314.....	Perú	sericeus Cand. 65-24.....	Fr. Guiana
pictus Cand. 59-267.....	México	sexpustulatus Champ. 95-355.....	México
	Guatemala		Guatemala
	Nicaragua		Panamá
	Panamá	sexvittatus Schw. 00-316.....	Colombia
	Colombia	sinaloae Cand. 89-25.....	México
	Brazil	sordidus LeC. 53-482.....	Baja Calif.
	Argentina		?Brazil
pilatei Cand. 59-224.....	México		U. S. A.
	Guatemala	spinosis Esch. 22-65.....	Brazil
	Nicaragua	spureus Cand. 59-257.....	Brazil
pinguis Cand. 59-207.....	Cuba		Bolivia
	Puerto Rico	sticticus Er. 47-78.....	Cuba
posticus Esch. 22-76.....	México		Hispaniola
piceus Steinh. 75-123.....	Panamá		Colombia
	Colombia		Venezuela
	Brazil		Perú
	Argentina	stigmaeus Germ. 39-230.....	Brazil
	St. Vincent	submaculatus Schw. 02-230.....	Ecuador
	Grenada	substriatus Cand. 59-254.....	Hispaniola
v. sticturus Cand. 59-260.....	Cuba	tactus Germ. 39-227.....	Brazil
binotatus Cand. 59-287.....	Guadeloupe	tarsalis Cand. 59-250.....	México
probus Cand. 81-50.....	Guatemala	ternarius Germ. 39-229.....	Brazil

<sup>12</sup> West Indies.

- Conoderus**—Continued
- truncatus* Cand. 78-21.....Uruguay  
?Argentina
- tumidicollis* Cand. 59-261.....Nicaragua
- vagemaculatus* Schw. 07-316.....Ecuador
- submaculatus* Schw. 02-230
- varians* Steinh. 75-121.....Guatemala  
*baleni* Steinh. 75-122.....Panamá  
Colombia  
Venezuela
- vespertinus* Fab. 01-240.....México  
*finitimus* Say 36-179.....U. S. A.  
*serotinus* Germ. 39-227
- vitraci* Fleut. 11-255.....Guadeloupe
- Heteroderes** Latr. 34-155
- amazonica* Cand. 59-371.....Brazil
- amplicollis* Gyll. 17-141.....Cuba  
Puerto Rico  
Guadeloupe  
Dominica  
Martinique
- arechavaletae* Cand. 81-58.....Uruguay
- attenuata* Cand. 59-373.....Brazil
- barba* Cand. 59-376.....Colombia
- canina* Germ. 39-231.....Brazil  
Argentina
- dubia* Cand. 93-27.....Bolivia
- felina* Cand. 59-376.....Colombia
- gibbula* Champ. 95-358.....México
- granulata* Champ. 95-358.....México
- heterostixus* Cand. 89-30.....México  
Guatemala
- laurenti* Guér. 38-31.....Puerto Rico  
St. Vincent  
<sup>15</sup> Mustique  
Grenada
- patagonus* Steinh. 73-568.....Patagonia
- rufangula* Gyll. 17-142.....Brazil
- asinina* Germ. 39-231.....Uruguay
- atlantica* Cand. 65-26.....Argentina
- azorica* Tarn. 60-93.....Azores
- sordida* LeC. 53-482.....México  
*latus* Cand. 89-31.....U. S. A.
- vaga* Cand. 93-32.....Argentina
- Aeolus** Esch. 29-33
- abbreviatus* Schw. 96-128.....Brazil
- achates* Cand. 59-322.....Brazil
- adustus* Cand. 59-291.....Brazil
- aequinoctialis* Cand. 59-336.....Ecuador
- amasius* Cand. 93-29.....Brazil
- ameus* Cand. 59-324.....Brazil
- anchoralis* Cand. 59-306.....Venezuela
- angustifrons* Schw. 02-234.....Brazil
- antennatus* Cand. 59-288.....Brazil
- apicalis* Car 1. 59-341.....Colombia  
Bolivia
- apicatus* Schw. 06-123.....Brazil
- arcticollis* Cand. 59-299.....Brazil
- atriceps* Champ. 95-371.....Guatemala
- basalis* Steinh. 77-8.....Colombia
- basilaris* Schw. 06-131.....Argentina
- batesi* Cand. 59-316.....Brazil
- bicinctus* Steinh. 75-124.....Colombia
- bicolor* Cand. 89-27.....Brazil
- bifasciatus* Cand. 65-25.....Brazil
- binucronatus* Champ. 95-360.....Panamá
- binotatus* Cand. 59-287.....Cuba  
Puerto Rico
- biplagiatus* Cand. 59-320.....Brazil
- bisellatus* Cand. 59-331.....Brazil
- bisignatus* Steinh. 77-82.....Colombia
- bivittatus* Kirsch 73-367.....Perú
- brevipennis* Schw. 00-319.....Brazil
- brunneiventris* Schw. 00-316.....Brazil
- brunneus* Cand. 59-338.....Brazil
- capurus* Cand. 59-340.....Brazil
- centralis* Cand. 00-10.....Brazil
- cibaensis* Cand. 59-329.....Hispaniola
- cinctus* Cand. 59-311.....Brazil
- circumcinctus* Cand. 59-332.....Colombia
- circumscriptus* Germ. 24-46.....México  
Br. Honduras  
Nicaragua  
Colombia
- comis* Cand. 59-317.....Colombia
- concinus* Cand. 59-322.....Brazil
- corypheus* Cand. 59-336.....Brazil
- cribratus* Cand. 89-28.....Brazil
- crucifer* Schw. 06-129.....Bolivia
- cruciger* Steinh. 75-124.....Panamá  
Colombia
- eruentus* Cand. 59-343.....Colombia
- euellatus* Cand. 59-304.....Venezuela
- cylindricollis* Schw. 03-65.....Brazil
- cylindricus* Cand. 00-10.....Brazil
- decoratus* Schw. 06-127.....Brazil
- delectabilis* Cand. 95-305.....Colombia
- depressus* Cand. 95-301.....Hispaniola
- designatus* Cand. 95-313.....Venezuela
- dimidiatofasciatus* Schw. 04-71.....Brazil
- dimitivus* Cand. 93-28.....Bolivia
- discicollis* Cand. 59-303.....Cuba
- discoidalis* Schw. 06-128.....Brazil
- discoideus* Champ. 95-273.....Guatemala
- distigma* Cand. 96-35.....Brazil
- dorsiger* Germ. 44-167.....Brazil
- elegantulus* Burm. 75-268.....Argentina
- epularis* Cand. 89-27.....Brazil
- facetus* Cand. 59-318.....Nicaragua  
Panamá  
Guiana
- feretrum* Steinh. 75-126.....Colombia
- fissus* Steinh. 77-83.....Colombia
- flavipennis* Cand. 59-315.....Brazil
- flavus* Fleut. 91-281.....Venezuela
- fleutiauxi* Cand. 93-30.....Brazil
- frivolus* Cand. 59-302.....Hispaniola
- fumatus* Champ. 95-363.....Guatemala
- fuscatus* Steinh. 75-125.....Colombia
- garzoni* Steinh. 75-125.....Colombia
- gavissus* Cand. 93-29.....Venezuela
- goyasiensis* Schw. 00-317.....Brazil
- granulatus* Cand. 59-339.....Colombia
- graphicus* Cand. 59-323.....Brazil
- grouvellei* Fleut. 95-168.....Brazil
- haemorrhoidalis* Champ. 95-364.....Panamá
- hexastigma* Champ. 95-361.....Guatemala
- ichnographicus* Cand. 59-308.....Brazil

<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

## Aeolus—Continued.

indistinctus Schw. 06-122	Brazil	nobilis Cand. 78-22	Brazil
inquietus Cand. 93-28	Brazil	oberdorferi Schw. 03-66	Argentina
<i>inquinatus</i> Schw. 06-103		obliquus Cand. 59-294	México
interruptus Schw. 06-120	Brazil	octoguttatus Cand. 59-335	Brazil
intricatus Cand. 59-308	Brazil	opacus Cand. 89-27	Brazil
krugi Schw. 06-125	Brazil	orpheus Cand. 59-312	Colombia
lateralis Steinh. 73-567	Argentina	otti Cand. 59-318	Colombia
latifasciatus Schw. 06-124	Brazil	ovipennis Champ. 95-374	México
<i>a. ruficollis</i> Schw. 06-124		palliatus Cand. 96-34	South America
laureatus Cand. 93-28	Brazil	panamensis Champ. 95-366	Panamá
lepidulus Schw. 06-121	Brazil	<i>panamanensis</i> Schw. 06-102	
lepidus Cand. 59-307	Brazil	parallelus Schw. 02-238	Brazil
leprieuri Cand. 59-340	Fr. Guiana	parvulus Schw. 03-68	Fr. Guiana
liberalis Cand. 96-35	Paraguay	pectoralis Cand. 81-55	Venezuela
lineatus Cand. 59-310	Brazil	pietus Cand. 59-333	México
litoris Wolc. 36-213	Puerto Rico		Guatemala
livens Cand. 81-55	Brazil		Nicaragua
longicollis Schw. 06-134	Brazil		Costa Rica
longicornis Schw. 00-318	Surinam	platynotus Cand. 59-284	Brazil
maecer Cand. 59-337	Brazil	polygrammus Cand. 59-311	Brazil
macilentus Cand. 96-36	Brazil	posticus Cand. 59-327	Colombia
maculatus Deg. 74-163	Cuba	praestans Cand. 59-341	Colombia
<i>angulatus</i> Fab. 01-243	Hispaniola	proletarius Er. 48-558	Guiana
	?South America	puerulus Cand. 59-289	Brazil
mannerheimi Cand. 59-313	Guiana	pulchellus Cand. 59-293	México
	Brazil		Guatemala
marginatus Champ. 95-365	México		Nicaragua
medianus Schw. 06-120	Brazil		U. S. A.
mediofasciatus Schw. 03-67	México	pusillus Cand. 59-305	Colombia
melanurus Cand. 59-316	Venezuela	pustulatus Schw. 06-126	Brazil
melinostictus Cand. 59-307	Brazil	pyroplabtus Berg 92-61	Argentina
melliptus Cand. 59-295	México	quadriguttatus Cand. 59-328	Brazil
<i>moreleti</i> Tarn. 60-94	Br. Honduras	quadrinaculatus Cand. 59-326	Colombia
<i>rufulus</i> Cand. 59-295	Guatemala		Venezuela
	Honduras	quinarius Cand. 96-34	Brazil
	Costa Rica	quintus Cand. 59-290	Brazil
	Panamá	reniger Cand. 59-328	Brazil
	Colombia	retrofasciatus Cand. 59-315	Guiana
	Argentina	rodriguezii Cand. 89-28	Guatemala
	Guadeloupe	rubripennis Cand. 89-29	Brazil
	Grenada	ruficeps Cand. 59-298	Brazil
	Azores	rugipennis Champ. 95-371	Panamá
v. rubricatus Cand. 59-294	México	sahlbergi Cand. 59-298	Brazil
	Guatemala	sanguinicollis Cand. 59-343	Colombia
	South America	sauleyi Guér. 38-30	Perú
	Grenada	scitus Cand. 59-300	Colombia
minarum Steinh. 75-125	Colombia	scriptus Fab. 01-244	Brazil
minimus Cand. 93-30	Brazil	<i>callizonus</i> Guér. 38-24	Perú
minutissimus Cand. 93-29	Brazil	scutellatus Schffr. 17-41	México
mniszehi Cand. 89-28	Colombia		U. S. A.
multisignatus Steinh. 77-82	Colombia	selliger Cand. 59-288	Brazil
	Brazil	sexguttatus Cand. 59-334	Venezuela
mundicollis Cand. 59-325	Brazil	sexmaculatus Schw. 02-236	Colombia
nigriceps Schw. 06-130	Bolivia	sexnotulatus Cand. 59-290	Brazil
nigrinus Cand. 59-342	México	sexplagiatus Schw. 02-235	Brazil
	Colombia	sexpustulatus Schw. 06-124	Brazil
nigritulus Champ. 95-373	Panamá	sigillatus Cand. 59-292	Brazil
nigrofasciatus Schw. 02-233	Surinam	signatipennis Cand. 59-322	Guiana
nigromaculatus Drap. 19-275	Nicaragua	signatus Schw. 02-239	Colombia
	Panamá	signifer Cand. 59-292	Guiana
	Colombia	simoni Fleut. 91-281	Venezuela
	Guiana	sordidus Schw. 06-133	Argentina
	Brazil	steinheili Cand. 81-54	Colombia
	<sup>16</sup> Mustique	stolatus Cand. 65-25	Venezuela
	Grenada		

**Aeolus**—Continued.

suturellus Cand. 89-27	.....	Brazil
terminatus Schw. 06-132	.....	Perú
testudineus Champ. 95-362	.....	Guatemala Brazil
thoracicus Cand. 59-344	.....	Colombia
trachypygus Cand. 59-338	.....	Brazil
trifasciatus Steinh. 75-124	.....	Colombia
trilineatus Cand. 59-293	.....	México Guatemala U. S. A.
trimaculatus Champ. 95-362	.....	Panamá
tripartitus Champ. 95-363	.....	Panamá
trisinigatus Fleut. 91-281	.....	Venezuela
tropicalis Champ. 95-367	.....	México Br. Honduras Guatemala Argentina
umbratus Schw. 06-133	.....	Brazil
undulatus Cand. 59-300	.....	Colombia
unicolor Cand. 81-56	.....	Brazil
unifasciatus Fab. 01-245	.....	Guiana <i>similis</i> Hbst. 06-57
ustulatus Cand. 59-296	.....	Brazil
variabilis Fleut. 91-279	.....	Venezuela
variegatus Curt. 39-197	.....	Brazil
variolatus Cand. 78-22	.....	Guiana
ventricosus Cand. 96-35	.....	Brazil
venustus Schw. 03-69	.....	Brazil
vermiculatus Champ. 95-372	.....	México Br. Honduras Guatemala Costa Rica Panamá
verruculosus Cand. 59-330	.....	Hispaniola
virgatus Schw. 03-68	.....	Brazil
virgulatus Cand. 59-309	.....	Brazil
vittatus Cand. 59-332	.....	Guatemala Nicaragua Costa Rica Brazil
v. taeniatus Cand. 78-22	.....	
vulneratus Cand. 81-48	.....	México
yucatanus Champ. 95-369	.....	México
<b>Drasterius</b> Esch. 29-33		
dugesi Cand. 89-33	.....	México
elegans Fab. 92-230	.....	Cuba
<i>circumscriptus</i> Germ. 24-46	.....	Puerto Rico South America U. S. A.
flavipes Champ. 95-375	.....	México
gaudichaudi Guér. 38-32	.....	Perú
livens LeC. 53-484	.....	México U. S. A.
manni Hyslop 16-19	.....	Brazil
mellillus Say 36-608	.....	Central America
<i>comis</i> LeC. 53-484	.....	Colombia
<i>dorsalis</i> Say 23-167	.....	U. S. A.
<i>marginicollis</i> Horn 71-308	.....	
<i>variegatus</i> Boh. 58-69	.....	
meridionalis Champ. 95-375	.....	México Panamá
pietus Steinh. 72-568	.....	Argentina
pullatus Cand. 59-432	.....	Argentina
simiolus Cand. 59-428	.....	México ?U. S. A.
sp. (Martorell 39-198)	.....	Venezuela

## PACHYDERINAE

**Achrestus** Cand. 69-122

<i>Anepsius</i> Cand. 59-156		
antennalis Schw. 02-139	.....	Perú
flavocinctus Cand. 59-157	.....	Brazil
fulvovittatus Champ. 95-339	.....	Nicaragua Costa Rica
lycidioides Cand. 59-159	.....	Guiana
marginatus Cand. 59-73	.....	Brazil
marginicollis Fleut. 02-113	.....	Brazil
phyllocerus Cand. 59-158	.....	Venezuela
ruficollis Fleut. 02-112	.....	Brazil
saucius Cand. 59-157	.....	Colombia
suturalis Schw. 02-138	.....	Perú
trilineatus Schw. 02-227	.....	Perú
venustus Champ. 95-340	.....	Nicaragua
<i>lamellicornis</i> Schw. 02-140	.....	Perú

**Platycrepidius** Cand. 59-165

<i>Eudactylus</i> Cand. 59-159		
<i>Tyleudacus</i> Fleut. 22-429		
abdominalis Perty 34-21	.....	Fr. Guiana
albipes Cand. 59-161	.....	Fr. Guiana
albuguttatus Cand. 65-23	.....	Fr. Guiana
bicinctus Cand. 59-165	.....	Brazil
bifoveatus Cand. 81-43	.....	West Indies
boucardi Sallé 73-16	.....	México
earnifex Cand. 59-164	.....	Brazil
castus Jans. 82-36	.....	Ecuador
costatus Cand. 59-161	.....	Fr. Guiana
cyanipennis Cand. 59-167	.....	Cuba
dimidiatus Cand. 78-14	.....	Colombia
discoidalis Cand. 78-18	.....	Colombia
eburatus Champ. 95-339	.....	Panamá
eques Cand. 59-162	.....	Fr. Guiana
grandini Cand. 65-23	.....	México Nicaragua
interruptus Oliv. 92-265	.....	Fr. Guiana
latus Fleut. 02-114	.....	Hispaniola
partitus Champ. 95-338	.....	Nicaragua
prodigus Jans. 82-35	.....	Ecuador
schaumi Cand. 59-167	.....	Cuba
wapleri Sallé 55-267	.....	Hispaniola
<b>Simodactylus</b> Cand. 59-155		
delfini Fleut. 07-175	.....	Chile

## LEPTUROIDINI

## ATHOUS

**Pheletes** Kies. 58-228

<i>Limonius</i> Esch. 29-33 (part)		
baconi Cand. 60-412	.....	México
longula Champ. 95-455	.....	México
quadraticollis Cand. 60-412	.....	México
<b>Athous</b> Esch. 29-33		
aequinoctialis Champ. 95-459	.....	México Guatemala
angusticollis Champ. 95-461	.....	México
aztecus Champ. 95-460	.....	México
campanulatus Champ. 95-458	.....	Guatemala
campyloides Cand. 78-40	.....	Chile
carinicollis Champ. 95-461	.....	México
championi Schw. 01-328	.....	México
funestus Champ. 95-461	.....	México
mareidus Champ. 95-459	.....	México
mexicanus Cand. 60-433	.....	México
photinoides Champ. 95-457	.....	Guatemala

## Athous—Continued.

- rugipennis Champ. 95-160.....Guatemala  
**Acanthathous** Champ. 95-462  
 pachyderoides Champ. 95-462.....Guatemala

## LEPTUROIDINA

*(Denticollina)*

- Mallerius** Fleut. 33-280  
 brasiliensis Fleut. 33-230.....Brazil  
**Adolesches** Cand. 81-107  
 crinita Cand. 81-108.....Uruguay  
**Brevicerus** Fleut. 40-102  
 cylindricus Fleut. 40-102.....Argentina  
 oberthüri Fleut. 40-103.....Brazil  
 parallelus Fleut. 40-102.....Brazil  
**Cylindroderus** Latr. 34-163  
*Cylindroderoides* Schw. 07-308 (Subg.)  
 brunneus Schw. 01-334.....Brazil  
 cribricollis Champ. 95-550.....Guatemala  
 femoratus Germ. 24-61.....Brazil  
 a. picipes Schw. 01-335.....Brazil  
 inconditus Schw. 01-335.....Brazil  
 indutus Cand. 63-504.....Brazil  
 limbatus Schw. 02-127.....Perú  
 lineatus Cand. 63-505.....Brazil  
 mexicanus Cand. 64-506.....México  
 plagiatus Schw. 06-157.....Bolivia  
 relictus Cand. 63-506.....Brazil  
 stenderus Cand. 63-505.....Brazil  
 testaceus Schw. 02-128.....Brazil  
 vittatus Cand. 63-506.....Brazil  
 vulneratus Schw. 06-156.....Bolivia  
**Olotelus** Sol. 51-34  
 femoralis Sol. 51-35.....Chile

## PHYSODACTYLINA

- Physodactylus** Fisch. 23-301  
*Drepanius* Perty 30-24  
 besckei Mannh. 48-93.....Brazil  
 brasiliensis Fleut. 92-406.....Brazil  
 foveostriatus Fleut. 92-406.....Brazil  
*foveostriatus* Schw. 07-311  
 hennigi Fisch. 23-303.....Brazil  
*clavipes* Perty 30-24  
 a. erythrocephalus Fleut. 92-406.....  
 niger Fleut. 92-406.....Brazil  
 oberthüri Fleut. 92-406.....Brazil  
**Dactylophysus** Fleut. 02-408  
 mendax Cand. 59-39.....Brazil  
 tibialis Cand. 59-39.....Brazil

## LUDIINA

- Ludius** Esch. 29-34  
*Clavicera* Latr. 29-403  
*Corymbites* Latr. 34-150  
 canaliculata Fairm. 85-11.....Argentina  
 philippi Fleut. 01-175.....Chile  
 pilatei Champ 96-476.....México

## CREPIDOMENINA

- Anaïssus** Cand. 57-187  
 spinipennis Schw. 02-150.....Perú  
 tarsalis Cand. 57-188.....Colombia

## SENONODIINA

- Allotriopsis** Champ. 95-489  
 nasalis Champ. 95-490.....Guatemala

**Paralotrius** Cand. 78-45

- pallipes Phil. 61-744.....Chile

## HYPODESINA

**Hypodesis** Latr. 34-156

- aureipilis Champ. 95-492.....Panamá  
 auricoma Champ. 95-494.....Nicaragua  
 Panamá  
 chrysomalla Cand. 63-244.....México  
*sericea* Germ. 39-222.....Guatemala  
 (not Latr., 1834)  
 cribricollis Cand. 63-246.....México  
 penicillata Cand. 63-244.....México  
 Guatemala  
 Colombia  
 punctata Cand. 63-245.....México  
 Guatemala  
 sericea Latr. 34-156.....México  
 viridipennis Champ. 95-494.....Br. Honduras  
 Guatemala  
 vittata Cand. 63-246.....México  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá

## CARDIORHININA

**Cardiorhinus** Esch. 29-34

- acuminatus Germ. 24-54.....Brazil  
 aeneolipennis Cand. 63-269.....Fr. Guiana  
 andicola Cand. 96-68.....Bolivia  
 antennalis Germ. 43-98.....Brazil  
 baeri Fleut. 40-100.....Perú  
 basalis Cand. 63-277.....Brazil  
 bellus Cand. 93-55.....Bolivia  
 bicolor Cand. 63-274.....Brazil  
 bilineatus Fab. 01-235.....Fr. Guiana  
 bimaculatus Schw. 04-68.....Ecuador  
 binotus Champ. 95-495.....Nicaragua  
 bonariensis Cand. 63-277.....Argentina  
 castaneipennis Germ. 63-95.....Brazil  
 circumcinctus Germ. 24-53.....Brazil  
 a. bilineellus Schenk. 27-422.....  
*bilineatus* Esch. 29-34 (not Fab., 1801)  
 collaris Schw. 04-67.....Brazil  
 cruentus Cand. 63-273.....Brazil  
 euneatus Cand. 63-276.....Brazil  
 cylindricus Schw. 04-68.....Brazil  
 dimidiatus Schw. 04-66.....Brazil  
 divaricatus Schw. 04-62.....Brazil  
 frenatus Germ. 24-53.....Brazil  
 granulatus Sol. 51-32.....Chile  
 humeralis Esch. 29-34.....Brazil  
 Argentina  
 a. biguttatus Esch. 29-34.....  
*humeralis* Lap. 40-241  
 hypocrita Er. 48-558.....Guiana  
 inaequalis Cand. 63-275.....Brazil  
 infernus Schw. 04-65.....Brazil  
 intermedius Schw. 04-63.....Brazil  
 laetipennis Cand. 81-102.....Brazil  
*luteipennis* Schw. 07-251  
 maculicollis Cand. 63-259.....Brazil  
 modestus Cand. 63-268.....Brazil  
 Uruguay  
 Argentina  
 opacus Cand. 63-276.....Brazil  
 pallidipennis Cand. 63-279.....Brazil  
 piciventris Germ. 43-98.....Brazil



**Cardiorhinus**—Continued.

- plagiatus Germ. 24-51.....Brazil  
*attenuatus* Esch. 29-34  
*brasilienis* Lap. 40-241
- plebejus Cand. 63-258.....Brazil  
 Argentina
- politus Fleut. 40-101.....Ecuador
- pullatus Cand. 63-278.....Brazil
- ruficollis Schw. 04-64.....Brazil
- rufilateris Esch. 22-67.....Brazil  
*axillaris* Esch. 59-34  
*contaminatus* Germ. 24-52
- sanguinolentus Cand. 63-264.....Brazil
- seminger Esch. 29-34.....Brazil
- semiotoides Fleut. 40-101.....Chaco
- semirufus Cand. 63-268.....Fr. Guiana
- simplex Cand. 63-267.....Brazil
- sulcatus Cand. 63-279.....Colombia
- tactus Cand. 81-102.....Brazil
- taeniatum Cand. 63-274.....Brazil
- trivittatus Cand. 63-272.....Fr. Guiana
- vinulus Cand. 63-270.....Brazil
- vulneratus Germ. 24-56.....Brazil

## HEMICREPIDIINA

**Tibionema** Sol. 51-30

- abdominalis Guér. 38-21.....Argentina  
*rufiventris* Sol. 51-31.....Chile

**Hemicrepidius** Germ. 39-212

- Asaphes* Kby. 37-146 (not Walker, 1834)  
*Pedetes* Kby. 37-145
- acuminatus Champ. 95-482.....México
- amitinus Champ. 95-485.....México
- amoenus Phil. 61-743.....Patagonia
- elegans* Cand. 78-45.....Chile
- aterrimus Champ. 95-479.....México
- biformis Champ. 95-488.....México  
 Guatemala
- bivittatus Champ. 95-480.....Costa Rica
- candezei Champ. 95-486.....México
- carbonatus LeC. 60-320.....México
- coracinus* Cand. 63-214.....U. S. A.
- consanguineus Champ. 95-483.....Costa Rica  
 Panamá
- consobrinus Champ. 95-482.....Guatemala
- cruciatus Champ. 95-487.....Guatemala
- decoloratus Say 36-180.....Antigua
- aeneolus* Melsh. 46-156.....U. S. A.
- aercus* Melsh. 46-156
- corporosus* Germ. 43-72
- hemipodus* Say 25-254
- flavipes Cand. 63-219.....México
- germanus Champ. 95-483.....Guatemala
- instabilis Cand. 63-218.....México  
 Guatemala  
 Costa Rica  
 Panamá
- a. leucostigma Cand. 63-220.....México
- longicollis Cand. 63-218.....México
- deceptor* Cand. 63-219
- longicornis Champ. 95-486.....Costa Rica  
 Panamá
- longipennis Cand. 63-320.....Chile
- nitidus Champ. 95-487.....México
- parvulus Champ. 95-484.....Guatemala
- patruelis Champ. 95-484.....México

- pictipes Chev. 43-230.....México  
 West Indies
- Compsoctenus** Phil. 61-743
- elegans* Phil. 61-743.....Chile

## HYPNOIDINI

## HYPNOIDINA

**Agrypnella** Champ. 95-414

- Heterostethus* Schw. 96-147
- eburnea Champ. 95-414.....Brazil
- squamifer Cand. 65-38.....Guatemala
- pedicularia* Dej. 33-100.....Nicaragua
- picta* Schw. 96-147.....Panamá  
 Venezuela  
 Fr. Guiana  
 Brazil  
 Perú  
 Uruguay  
 Paraguay  
 Argentina  
 Grenada

**Hypnoideus** Steph. 30-260

- Cryptohypnus* Germ. 44-136 (Subg.)
- aequalis Cand. 81-76.....Uruguay
- andicola F. & G. 60-5.....Chile
- atomus Cand. 78-34.....Uruguay  
 Chile
- canescens Champ. 95-409.....Guatemala
- cueullatus Horn 91-17.....Guatemala  
 U. S. A.
- guatemalensis Champ. 95-410.....Guatemala
- magellanicus Blanch. 53-90.....Chile
- fuegensis* Fairm. 85-11.....T. del Fuego
- mexicanus Fleut. 95-171.....México  
 Guatemala
- nivalis F. & G. 60-5.....Chile
- obertthüri Cand. 81-75.....Colombia
- ornatus LeC. 53-487.....Baja Calif.  
 U. S. A.
- pectoralis Say 36-173.....Baja Calif.
- fulvifl.* LeC. 53-488.....México
- inops* LeC. 53-448.....U. S. A.
- quadriplagiatus Champ. 95-411.....Guatemala
- signatellus Schenk. 25-215.....Panamá  
*quadrisignatus* Champ. 95-412
- squamifer Cand. 65-38.....Brazil
- teaspinus Champ. 95-410.....México
- tetraspiotus Champ. 95-411.....Guatemala
- Pseudicoenus** Cand. 81-76
- mendax Cand. 81-77.....Chile
- Monadicus** Cand. 60-52
- biguttatus Cand. 00-16.....Bolivia
- bilaesus Germ. 44-145.....Brazil
- bruchi Schw. 06-342.....Argentina
- brunnipennis Cand. 65-38.....Fr. Guiana
- emys Cand. 60-54.....Brazil
- humeralis Steinh. 75-131.....Colombia
- mobiliceps Cand. 60-54.....Brazil
- nanus Cand. 93-44.....Brazil
- quadrinotatus Steinh. 75-130.....Colombia  
 Bolivia

**Arrhaphes** Cand. 60-52

- Hemirrhaphes* Cand. 78-32
- Pharotarsus* Mots. 61-119
- americana Champ. 95-413.....México  
 Guatemala  
 Panamá

## DIMINA

- Osorno** Cand. 81-100  
 ambiguum Cand. 81-100.....Patagonia  
**Anthracopteryx** Horn 91-30  
 mexicana Champ. 95-476.....México

## ELATERINAE

## STEATODERINI

## STEATODERINA

- Tomicephalus** Latr. 34-146  
*Megaenemis* Schw. 07-255  
*Megaenemius* Esch. 36-tab.  
*Tomocephalus* G. & H. 69-1587  
 abdominalis Cand. 89-52.....México  
 Guatemala  
 Panama  
 bicolor Champ. 95-498.....Nicaragua  
 Panama  
 bilineatus Schw. 06-150.....Panamá  
 insignis Champ. 95-499.....Nicaragua  
 melanotus Champ. 95-497.....México  
 Guatemala  
 sanguinicolis Latr. 34-146.....Brazil  
 sardiorderus Cand. 63-386.....México  
 substriatus Cand. 63-286.....México  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panama  
 Colombia  
 Venezuela  
 Brazil  
 Ecuador  
**Probothrium** Cand. 63-283  
 amplicolle Cand. 63-293.....Brazil  
 crinitum Cand. 78-45.....Ecuador  
 furvum Er. 47-78.....Perú  
 gibbiferum Cand. 63-292.....Brazil  
 physorhinum Cand. 63-290.....México  
 pilosum Cand. 78-46.....Brazil  
 pubescens Kby. 18-382.....Brazil  
*lampyrinum* Perty 34-22  
 pupillum Cand. 63-291.....Colombia  
 rufipes Cand. 63-290.....Brazil  
 rufivellum Cand. 63-292.....Brazil  
 rufopubescens Steinh. 75-133.....Colombia  
 suturale Cand. 89-69.....Brazil  
 velutinum Germ. 44-184.....Brazil  
**Crigmus** LeC. 53-453  
*Amblygnathus* Sol. 51-36  
*Dolopiosomus* Mots. 59-380  
*Genomecus* Sol. 51-29  
*Ludius* Berthold 27-336  
*Steatoderus* Esch. 36-tab.  
 brevis Cand. 78-46.....Brazil  
 brevisculus Champ. 95-503.....Nicaragua  
 brunnipilis Cand. 63-310.....Colombia  
 crassus Cand. 63-308.....Fr. Guiana  
 cylindricollis Champ. 95-501.....Nicaragua  
 decorus Germ. 43-48.....Argentina  
 Chile  
 a. abdominalis Sol. 51-30.....  
 a. ruficollis Sol. 51-30.....  
*rufithorax* Phil. 87-88  
 depressus Champ. 95-505.....Costa Rica  
 gracilipes Cand. 93-58.....Brazil  
 havaniensis Cand. 63-309.....Cuba

- isthmicus Champ. 95-502.....Panamá  
 nigricollis Champ. 95-501.....Panamá  
 peruanus Schw. 03-73.....Perú  
 physorhinus Cand. 63-290.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 rubicundus Cand. 93-58.....México  
 ruficornis Phil. 81-744.....Chile  
 subopacus Champ. 95-503.....Guatemala  
 Panamá  
 subsericeus Cand. 63-309.....México  
 texanus LeC. 53-454.....Baja Calif.  
 U. S. A.  
 tropicalis Champ. 95-504.....Guatemala  
 Panamá  
**Diplostethus** Schw. 07-252  
 meridanus Champ. 95-507.....México  
 peninsularis Champ. 95-506.....Baja Calif.  
 setosus Germ. 44-185.....México  
*innorixus* Dej. 33-104.....Guatemala  
 Honduras  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
**Neotrichophorus** Jacobs. 13-741  
*Crigmus* Lewis 94-266 (not LeC., 1853)  
*Trichophorus* M. & G. 53-181  
 (not Temm., 1838)  
 havaniensis Cand. (L. & M. 14-428.....Cuba  
 rufipes Cand. 63-260.....Brazil  
 sturmi Germ. (L. & M. 14-428).....Cuba  
 ?Guadeloupe  
**Orthostethus** Lac. 57-198  
 cavifrons Champ. 95-510.....Panamá  
 corvinus Germ. 44-183.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Colombia  
 glabratus Champ. 95-509.....México  
 infuscatus Germ. 44-183.....México  
*praefectus* Cand. 63-315.....Br. Honduras  
*sordidus* Melsh. 46-216.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Brazil  
 landolti Steinh. 77-84.....Colombia  
 pectinicornis Champ. 95-510.....México  
 piceus Cand. 63-315.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Panamá  
**Cosmesus** Esch. 29-33  
 adrastoides Schw. 00-351.....?Perú  
 annulatus Schw. 00-352.....Brazil  
 apicatus Cand. 63-349.....Brazil  
 ater Steinh. 75-134.....Colombia  
 atomus Schw. 04-80.....Argentina  
 bizonatus Cand. 93-59.....Brazil  
 boliviensis Cand. 96-72.....Bolivia  
 bonariensis Boh. 58-71.....Argentina  
*obtusipennis* Steinh. 73-569  
 brevis Cand. 63-357.....Colombia  
 brunneus Cand. 63-348.....Brazil  
 cinctus Cand. 63-354.....Brazil  
 depressus Steinh. 75-315.....Colombia  
 discicollis Schw. 00-353.....Brazil  
 discoidalis Kirsch 70-375.....Colombia

**Cosmesus**—Continued.

<i>drakei</i> Schw. 96-102	Paraguay
	Argentina
<i>electus</i> Cand. 63-351	Colombia
<i>fasciatus</i> Cand. 63-349	Brazil
	Argentina
<i>figuratus</i> Cand. 63-346	Brazil
<i>flavcolus</i> Kirsch 70-375	Colombia
<i>flavidus</i> Cand. 63-356	St. Vincent
	Venezuela
<i>flavipes</i> Cand. 93-53	Argentina
<i>flavovittatus</i> Schw. 00-351	Brazil
	Argentina
<i>flavus</i> Schw. 03-77	Perú
<i>gracilis</i> Kirsch 73-369	Perú
<i>guttatus</i> Cand. 63-344	Brazil
<i>hilaris</i> Cand. 96-71	Brazil
<i>humeralis</i> Cand. 63-346	Brazil
<i>imitans</i> Cand. 96-71	Bolivia
<i>inscriptus</i> Schw. 00-353	Brazil
<i>lineatocollis</i> Cand. 63-347	Brazil
<i>lucidus</i> Cand. 63-350	Colombia
<i>luteipes</i> Schw. 00-343	Brazil
<i>maculipennis</i> Schw. 00-340	Perú
<i>marginatus</i> Cand. 63-353	Brazil
<i>maurus</i> Cand. 63-358	Colombia
<i>mediofasciatus</i> Schw. 06-152	Brazil
<i>minor</i> Cand. 63-353	Brazil
	Argentina
<i>minusculus</i> Schw. 04-80	Chile
<i>mitigatus</i> Cand. 93-60	Bolivia
<i>monachus</i> Cand. 63-352	Brazil
<i>nigerimus</i> Schw. 02-297	Ecuador
<i>nigrans</i> Cand. 89-54	Ecuador
<i>obliquus</i> Cand. 63-345	Brazil
<i>pallidus</i> Guér. 33-34	Brazil
<i>pallidulus</i> Cand. 63-357	Perú
<i>parvicollis</i> Schw. 02-151	Perú
<i>pictus</i> Cand. 63-354	Brazil
<i>posticinus</i> Schw. 06-151	Brazil
<i>posticus</i> Cand. 63-344	Brazil
<i>punctum</i> Cand. 89-54	Ecuador
<i>quadrimaculatus</i> Cand. 63-345	Brazil
<i>retrotaetus</i> Cand. 93-60	Brazil
<i>robustus</i> Schw. 00-349	Perú
<i>rugatus</i> Cand. 63-355	Brazil
<i>rugifrons</i> Schw. 96-152	Brazil
<i>sexguttatus</i> Cand. 63-342	Brazil
<i>striatus</i> Cand. 63-350	Chile
<i>subtilis</i> Cand. 63-355	Brazil
<i>sulcifrons</i> Cand. 63-356	Brazil
	Argentina
<i>suturalis</i> Steinb. 75-135	Colombia
<i>tetraspilotus</i> Cand. 93-60	Bolivia
<i>tricolor</i> Cand. 93-60	Argentina
<i>unilineatus</i> Cand. 63-341	Brazil
<i>vulneratus</i> Cand. 93-59	Argentina
<b>Paracosmesus</b> Schw. 01-38	
<i>Pomachiloides</i> Schw. 00-356	
<i>basalis</i> Schw. 00-346	Perú
<i>bifasciatus</i> Schw. 03-79	Bolivia
<i>cruciatus</i> Schw. 00-344	Perú
<i>dimidiatus</i> Schw. 00-345	Perú
	Argentina
<i>exiguus</i> Schw. 03-79	Bolivia
<i>melanurus</i> Schw. 00-346	Perú
<i>terminatus</i> Schw. 02-151	Perú

## AGRIOTINI

## AGRIOTINA

<b>Agriotes</b> Esch. 29-34	
<i>acuta</i> Champ. 95-519	Nicaragua
	Panamá
<i>alterna</i> Cand. 63-371	México
<i>alternans</i> Schw. 07-273	
<i>amabilis</i> Cand. 63-366	México
<i>a. circulatoria</i> Cand. 93-61	México
<i>angustata</i> Champ. 95-533	México
<i>australis</i> Fairm. 83-492	Chile
	T. del Fuego
<i>bicolor</i> Cand. 63-370	México
<i>binotata</i> Champ. 95-524	Guatemala
<i>castaneipennis</i> Champ. 95-517	Guatemala
<i>chilensis</i> Schw. 02-80	Chile
<i>cinereiventris</i> Champ. 95-526	México
<i>cruciata</i> Champ. 95-528	Guatemala
<i>curticollis</i> Champ. 95-525	Costa Rica
	Panamá
<i>dubia</i> Fleut. 07-224	Chile
<i>fulvescens</i> Cand. 63-365	México
<i>germaini</i> Fleut. 07-226	Chile
<i>guadulpensis</i> Cand. 63-372	Guadeloupe
<i>guadalupeensis</i> L. & M. 14-428	
<i>guatemalensis</i> Champ. 95-530	Guatemala
<i>hilaris</i> Cand. 63-369	México
	Guatemala
<i>hirsuta</i> Champ. 95-511	México
<i>incallida</i> Champ. 95-529	México
	Guatemala
<i>insolita</i> Champ. 95-526	Ecuador
<i>lateralis</i> Cand. 78-48	Costa Rica
	Panamá
<i>ligata</i> Cand. 78-48	México
	Guatemala
<i>lineipennis</i> Cand. 63-371	México
<i>longipennis</i> Cand. 63-371	México
	Guatemala
<i>mexicana</i> Champ. 95-530	México
<i>miniatoecollis</i> Chev. 35-199	México
<i>mixta</i> Champ. 95-532	México
<i>monticola</i> Champ. 95-529	México
<i>notata</i> Cand. 63-367	México
<i>opacicoelis</i> Champ. 95-531	Guatemala
<i>pauxilla</i> Champ. 88-532	México
<i>pectoralis</i> Champ. 95-519	Guatemala
<i>pexa</i> Cand. 63-365	México
	Guatemala
<i>pulcherrima</i> Cand. 63-364	México
	Guatemala
<i>quadraticollis</i> Champ. 95-525	Guatemala
<i>quadrilineata</i> Champ. 95-528	Guatemala
<i>quadrivittata</i> Cand. 63-366	México
	Br. Honduras
	Guatemala
<i>scapularis</i> Champ. 95-520	México
<i>sublineata</i> Champ. 95-514	Costa Rica
<i>taeniata</i> Cand. 63-364	México
	Guatemala
<i>trilineata</i> Champ. 95-523	Nicaragua
<i>trivittata</i> Champ. 95-520	Nicaragua
<i>utulata</i> Schall. 83-303	Brazil
<i>blanda</i> Germ. 24-48	Old World
<i>confusa</i> Bach 54-47	
<i>foveolata</i> Ray 91-85	

- Agriotes**—Continued.  
*vaccina* Cand. 63-372.....México  
 Guatemala
- vicina* Fleut. 07-226.....Chile
- virgata* Cand. 63-368.....México
- ADRASTINA  
 (*Synaptina*)
- Glyphonyx** Cand. 63-448  
*Microglyphonyx* Champ. 95-549 (Subg.)
- angulata* Champ. 95-540.....Br. Honduras  
 Guatemala
- antiqua* Cand. 81-108.....Colombia
- bivittata* Cand. 63-455.....Hispaniola
- brevicollis* Champ. 95-537.....México  
 Guatemala
- cineta* Champ. 95-546.....México  
 Br. Honduras
- coaretata* Champ. 95-550.....Panamá
- cruciella* Er. 42-120.....México  
 Guatemala  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela
- euneata* Champ. 95-538.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala
- depressa* Champ. 95-541.....México
- dugesii* Cand. 93-66.....México
- ebenina* Champ. 95-544.....Guatemala
- fasciata* Champ. 95-546.....Guatemala
- flohri* Champ. 95-544.....México
- fuscula* Er. 42-119.....Cuba  
 Hispaniola
- a. subuliformis* Cand. 63-454.....
- gundlachi* Cand. 63-453.....Cuba
- laticollis* Champ. 95-543.....Guatemala
- mimeticia* Horn 74-23.....México  
 Guatemala  
 U. S. A.
- minima* Champ. 95-548.....Panamá
- nigra* Steinh. 75-136.....Colombia
- nigrita* Cand. 78-52.....México  
 Guatemala
- parallela* Champ. 95-548.....México
- praecox* Er. 42-121.....México  
 Guatemala
- praevia* Er. 42-121.....Hispaniola
- propinqua* Champ. 95-540.....México  
 Guatemala
- quadraticollis* Champ. 96-536.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Costa Rica  
 Cuba  
 Antigua  
 U. S. A.
- quadrinotata* Champ. 95-545.....Guatemala
- recticollis* Say 23-168.....México
- inscisa* Say 36-184.....Cuba
- pumila* Er. 42-120.....U. S. A.
- rugipennis* Champ. 95-539.....Guatemala
- scabiuscula* Chev. 67-614.....Cuba
- sutarella* Steinh. 75-136.....Colombia  
 Perú
- teapensis* Champ. 95-547.....México
- tenuis* Champ. 95-542.....México
- vittata* Champ. 95-539.....México
- Agelasinus** Cand. 63-284
- aeneus* Fleut. 20-304.....Ecuador
- antennalis* Schw. 00-354.....Perú
- campyloides* Cand. 63-337.....Colombia
- limbatipennis* Steinh. 75-133.....Colombia
- metallescens* Steinh. 75-133.....Colombia
- suturalis* Steinh. 75-133.....Colombia
- viridis* Cand. 63-336.....Colombia
- Dalopius** Esch. 29-34
- lateralis* Esch. 29-34.....Baja Calif.  
 West Indies  
 U. S. A.
- californicus* Mannh. 43-243
- macer* LeC. 57-47
- pauper* LeC. 53-458
- simplex* Mots. 59-378
- Monelasmus** Cand. 63-283
- guyanensis* Cand. 63-335.....Fr. Guiana
- insularis* Cand. (L. & M. 14-428).....Martinique
- ELATERINI  
 ELATERINA
- Grammephorus** Sol. 51-20
- Bedresia* Sol. 51-25
- Diacantha* Sol. 51-24
- Dysmorphognathus* Sol. 51-37
- bruchii* Schw. 04-71.....Argentina
- candezei* Fleut. 07-182.....Chile
- niger* Cand. 59-420
- minor* Schw. 04-72.....Chile
- niger* Sol. 51-24.....Chile
- fuscus* Sol. 51-37
- impressicollis* Sol. 51-25
- rufipennis* Sol. 51-21.....Chile
- v. solieri* Cand. 59-419.....Chile
- Antitypus** Cand. 81-70
- insignitus* F. & G. 60-268.....Chile
- Ampedus** Germ. 44-153
- Ectamenogonus* Buys. 93-ccciv (Subg.)
- Elater* Linn. 58-404
- Parelater* Cand. 81-70
- aretus* Cand. 59-465.....México
- cingulus* Curt. 39-198.....Patagonia
- dorsalis* Curt. 39-198.....Patagonia
- Ypsilostethus** Cand. 59-416
- semiotulus* Cand. 59-521.....Colombia  
 Venezuela
- Blauta** LeC. 53-472
- Aphanobius* Esch. 29-33
- cribraria* Germ. 44-307.....<sup>12</sup> I. de Pinos  
 U. S. A.
- cauta* LeC. 53-473
- Ischnodes** Esch. 36-tab.
- reedi* Cand. 81-64.....Chile
- Megapenthes** Kies. 58-229
- Ectinus* Esch. 29-34
- asperata* Champ. 95-381.....Guatemala
- athoides* Cand. 59-499.....México
- badia* Champ. 95-383.....Guatemala
- bicostata* Champ. 96-556.....Guatemala
- bicarinata* Champ. 95-380
- championi* Schw. 07-316
- brasiliana* Cand. 81-66.....Nicaragua  
 Panamá  
 Brazil
- cineticollis* Champ. 95-379.....México

<sup>12</sup> West Indies.

**Megapenthes**—Continued.

<i>cinnamomea</i> Champ. 95-379	Guatemala
<i>conicicollis</i> Champ. 95-383	México
<i>flavipes</i> Schw. 06-135	Argentina
<i>flavonotata</i> Cand. 89-35	Brazil
<i>furva</i> Champ. 19-377	México
	Nicaragua
<i>fusiformis</i> Champ. 19-384	Panamá
<i>longitarsis</i> Champ. 95-382	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
<i>melanotoides</i> Champ. 95-382	Guatemala
<i>mexicana</i> Champ. 95-380	México
<i>opacula</i> Cand. 65-29	Cuba
<i>psittacula</i> Cand. 59-498	Venezuela
<i>rubiginea</i> Champ. 95-378	Nicaragua
	Panamá
<i>sobrina</i> Champ. 95-381	Panamá
<i>sturmi</i> Germ. 44-188	Central America
<i>cribricollis</i> Sturm 26-136	Cuba
<i>taeniata</i> Cand. 65-30	Cuba

## DICREPIDIINA

<b>Spilomorphus</b> Champ. 94-296	
<i>rubricollis</i> Champ. 94-296	Panamá
<b>Spilus</b> Cand. 59-87	
<i>atraetionorphus</i> Cand. 59-88	Colombia
	Brazil
<i>brevis</i> Cand. 81-43	Brazil
<i>ciliaticornis</i> Champ. 94-295	Nicaragua
	Panamá
<i>crassus</i> Cand. 00-8	Brazil
<i>laevigatus</i> Cand. 59-89	Colombia
<i>nigricans</i> Cand. 96-30	Venezuela
<i>nitidus</i> Cand. 59-88	Colombia
	Guiana
<i>rubidus</i> Cand. 59-89	Brazil
<b>Crepidius</b> Cand. 59-9	
<i>blepharipes</i> Schw. 00-311	México
<i>castaneus</i> Blanch. 43-132	Brazil
	Bolivia
	Uruguay
	Argentina
<i>cuneiformis</i> Cand. 59-83	Fr. Guiana
	Ecuador
<i>eucipennis</i> Schw. 06-111	Brazil
<i>emarginatus</i> Cand. 59-84	Nicaragua
	Brazil
<i>flabellifer</i> Er. 47-77	South America
	Argentina
<i>flavipes</i> Champ. 97-284	St. Vincent
<i>ophthalmicus</i> Cand. 59-81	Brazil
<i>ornatus</i> Cand. 00-9	Perú
<i>pubescens</i> Cand. 59-85	Brazil
<i>resectus</i> Cand. 59-84	Brazil
<i>resplendens</i> Champ. 95-327	Guatemala
<i>rhizophorus</i> Cand. 59-86	Guadeloupe
<i>cavifrons</i> Cand. 81-43	
<i>saundersi</i> Cand. 59-85	Brazil
<b>Heterocrepidius</b> Guér. 38-23	
<i>Heteropus</i> Germ. 39-217	
<i>aenescens</i> Cand. 59-37	Brazil
<i>columbicus</i> Steinh. 75-114	Colombia
<i>corvinus</i> Cand. 96-28	Uruguay
<i>crociopes</i> Germ. 24-41	Brazil
<i>depressus</i> Cand. 59-38	Brazil
<i>ferrugineus</i> Lucas 57-76	Brazil
<i>gilvellus</i> Cand. 59-34	Brazil
<i>granulatus</i> Cand. 59-34	Brazil

<i>majusculus</i> Cand. 96-27	Colombia
<i>marginatus</i> Cand. 96-28	Brazil
	Argentina
<i>megalops</i> Champ. 95-297	Costa Rica
<i>minor</i> Schw. 06-100	Brazil
<i>modestus</i> Schw. 06-99	Brazil
<i>morio</i> Cand. 96-28	Brazil
<i>picipes</i> Germ. 39-218	Brazil
<i>puberulus</i> Boh. 58-66	Is. Galápagos
<i>rufus</i> Steinh. 73-566	Argentina
<i>ventralis</i> Guér. 38-23	Perú
<b>Stenocrepidius</b> Schw. 02-126	
<i>Stenopus</i> Schw. 00-307	
<i>angustus</i> Schw. 00-307	Colombia
<i>elongatus</i> Schw. 00-307	Colombia
<i>estebanus</i> Fleut. 91-276	Venezuela
<i>rubripennis</i> Schw. 00-309	Colombia
<i>simoni</i> Fleut. 91-276	Venezuela
<b>Anopliochius</b> Cand. 59-9	
<i>Cyathodera</i> Blanch. 43-130 (Subg.)	
<i>Orycleidius</i> Esch. 36-tab.	
<i>acallus</i> Cand. 59-56	Venezuela
<i>aeneipennis</i> Schw. 04-52	Brazil
<i>aeoloides</i> Cand. 81-41	Colombia
<i>anemicus</i> Cand. 00-8	Bolivia
<i>anguinus</i> Er. 47-77	Perú
<i>basalis</i> Schw. 02-225	
<i>femoralis</i> Schw. 02-134	
<i>angularis</i> Schw. 06-104	Colombia
<i>anthracinus</i> Cand. 59-65	Colombia
<i>ater</i> Schw. 02-135	Brazil
<i>athoides</i> Steinh. 75-116	Colombia
<i>atractodes</i> Cand. 59-61	México
	Guatemala
	Nicaragua
<i>attenuatus</i> Steinh. 75-115	Colombia
<i>bicarinatus</i> Cand. 59-62	Brazil
	Argentina
<i>brevipennis</i> Schw. 06-101	Argentina
<i>bruchii</i> Schw. 06-103	Brazil
<i>candeezi</i> Fleut. 07-174	Chile
<i>castaneipennis</i> Cand. 59-55	Brazil
<i>cattleyae</i> Fleut. 91-276	Venezuela
<i>chalcopertus</i> Champ. 95-308	Guatemala
<i>claudii</i> Cand. 59-76	Fr. Guiana
<i>clavus</i> Cand. 65-22	Guiana
<i>compressicornis</i> Steinh. 75-115	Colombia
<i>conicicollis</i> Cand. 59-66	Colombia
<i>conicipennis</i> Schw. 02-136	Perú
<i>conicus</i> Cand. 00-8	Perú
	Bolivia
<i>corallinicollis</i> Cand. 59-53	South America
<i>cuticollis</i> Champ. 95-300	Guatemala
<i>depressipennis</i> Cand. 59-69	Cuba
<i>diplotrichus</i> Schw. 02-224	Ecuador
<i>divisus</i> Champ. 95-312	Guatemala
<i>dorsalis</i> Schw. 00-310	México
<i>ebeninus</i> Steinh. 75-115	Colombia
<i>egaensis</i> Cand. 81-40	Brazil
<i>elegans</i> Champ. 95-312	Panamá
<i>elegantulus</i> Cand. 81-41	Colombia
<i>flavescens</i> Schw. 06-102	Argentina
<i>flavicollis</i> Champ. 95-313	México
<i>foveifrons</i> Champ. 95-315	México
	Panamá
<i>furvus</i> Champ. 95-310	Guatemala
<i>glis</i> Cand. 59-38	México
<i>catulus</i> Cand. 59-59	
<i>griseopilosus</i> Cand. 96-29	Colombia

**Anoplischius**—Continued.

haematopus Cand. 59-64	Brazil	substriatus Schw. 06-100	Brazil
hemipyrrhus Cand. 59-54	Brazil	sulcifrons Cand. 59-70	Guadeloupe
hirtellus Cand. 59-68	Brazil	suturalis Cand. 81-40	Brazil
insolitus Cand. 96-30	Bolivia	teapensis Champ. 95-305	México
landolti Steinh. 77-79	Colombia	testaceus Cand. 59-58	Colombia
lanugicollis Cand. 59-77	Nicaragua	transversus Cand. 59-75	Colombia
	Panamá	trapezicollis Cand. 59-65	Brazil
	Fr. Guiana	trivittatus Schw. 04-53	Brazil
	Brazil	variabilis Champ. 95-310	Br. Honduras
	Ecuador		Guatemala
	Colombia		Panamá
larochi Steinh. 75-114	Brazil	venustus DuVal 57-70	Cuba
lateralis Cand. 59-67	Panamá	<i>seminiger</i> Cand. 59-71	
laticollis Esch. 29-31	Colombia	vestitus Cand. 59-63	Colombia
	Guiana	vitticollis Cand. 59-57	Colombia
	Brazil	<b>Anoplischiopsis</b> Champ. 95-301	
	Ecuador	basimaculata Champ. 95-301	Panamá
limatus Cand. 89-22	Colombia	bivittata Champ. 95-301	Panamá
lineatus Champ. 95-313	Nicaragua	divisa Schw. 98-141	México
	Panamá	flavovittata Champ. 95-301	Is. Perlas
	Brazil	fuscipennis Champ. 95-301	Nicaragua
longicornis Blanch. 43-130		lineatocollis Champ. 95-301	Costa Rica
<i>chabrilaci</i> Thoms. 56-474			Panamá
longipennis Cand. 59-67	Colombia	lutea Champ. 95-301	Nicaragua
longulus Cand. 59-66	Colombia		Panamá
lucidus Champ. 95-311	Guatemala	trinotata Champ. 96-555	Nicaragua
maelicollis Champ. 95-311	México	<b>Proloboderus</b> Fleut. 12-264	
melanoides Cand. 59-60	México	crassipes Fleut. 12-264	Argentina
melanotiformis Cand. 81-41	Brazil	<b>Lobaoderus</b> Guér. 31-pl. 9	
melanotoides Cand. 81-41	Brazil	<i>Loboderus</i> Schw. 06-61	
melanurus Schw. 02-134	Perú	appendiculatus Perty 30-21	Brazil
mexicanus Champ. 95-309	México	<i>monilicornis</i> Guér. 31-pl. 9	
	Guatemala	luederwaldi C-A. 35-441	Brazil
molliculus Cand. 59-62	Colombia	<b>Ovipalpus</b> Sol. 51-9	
morosus Cand. 59-61	Colombia	piceus Fleut. 10-176	Chile
mus Cand. 59-56	México	pubescens Sol. 51-10	Chile
mutabilis Schw. 04-11	Brazil	<i>chilensis</i> Cand. 78-cxcix	
	Argentina	v. ruficeps Fleut. 10-175	Chile
a. maelicollis Blanch. 44-132	Bolivia	<b>Semiopsis</b> Cand. 82-187	
nigrinus Cand. 59-69	Bolivia	ungulata Cand. 82-187	Colombia
nigrolaterus Schw. 04-55	Venezuela	<b>Dicrepidius</b> Esch. 29-31	
obscurus Kirsch 66-182	Colombia	corvinus Cand. 59-145	Baja Calif
pallidipes Cand. 59-54	Colombia		Is. Tres Marias
	Brazil		México
pallidus Champ. 95-315	Panamá		Br. Honduras
parallelus Steinh. 75-117	Colombia		Guatemala
parvulus Champ. 95-305	Guatemala		Nicaragua
piliger Champ. 95-305	Guatemala		U. S. A.
pilosus Cand. 59-63	Brazil	distinctus Fleut. 11-251	Guadeloupe
planicollis Er. 47-77	Perú	<i>palmatus</i> F. & S. 89-410	
pubescens Cand. 59-75	Argentina	elegans F. & S. 89-410	Guadeloupe
punctatissimus Schw. 04-54	Brazil	<i>ilegans</i> L. & M. 14-426	
punctatus Cand. 59-70	Hispaniola	ignotus F. & S. 89-409	Guadeloupe
pyronotus Cand. 59-71	Cuba	<i>notus</i> L. & M. 14-426	
ripurus Cand. 59-60	Colombia	insularis Champ. 97-281	St. Vincent
	Argentina		Grenada
ruficeps Cand. 65-23	Cuba	nolitus Champ. 94-294	Nicaragua
rufulus Cand. 59-58	México		Panamá
rusticus Cand. 81-40	Brazil	ramiicornis Palis. 05-10	México
sagranianus DuVal 57-69	Cuba	<i>ccranboides</i> Sturm 26-135	Nicaragua
<i>lineipennis</i> Cand. 59-72		<i>pectinicornis</i> Esch. 29-31	Brazil
<i>sagranianus</i> Schklg. 25-80			Chaco
sanguinicollis Champ. 95-314	Guatemala		Argentina
semiaeneus Champ. 95-308	Guatemala		Cuba
semiruber Cand. 96-29	Brazil		Is. de Pinos
sobrinus Champ. 95-309	Panamá		Guadeloupe
spinipennis Schw. 02-133	Perú	serraticornis Champ. 94-295	México

2 México.

4 Panamá.

12 West Indies.

- Dicrepidium**—Continued.  
*thoracicus* Cand. 59-146..... Colombia
- Trielasmus** Blanch. 43-131.....  
*varians* Blanch. 37-131..... Bolivia
- Atractosomus** Lac. 57-167  
*Atractodes* Germ. 39-219  
(not Grav., 1829)  
*angustus* Schw. 04-59..... Brazil  
*arcuatus* Cand. 59-142..... México  
..... Nicaragua  
..... Panamá  
*atricornis* Er. 48-588..... Guiana  
*auricomus* Cand. 59-134..... Venezuela  
*carinatus* Cand. 59-135..... Brazil  
*castaneus* Cand. 96-30..... Brazil  
*cayennensis* Cand. 59-141..... Fr. Guiana  
*colombicus* Fleut. 91-277..... Venezuela  
*conicicollis* Cand. 59-136..... Brazil  
*corax* Cand. 59-142..... México  
a. *gagatinus* Champ. 95-298..... México  
*cratonychoides* Cand. 59-137..... Brazil  
*cribricollis* Champ. 95-298..... Nicaragua  
..... Panamá  
*curticollis* Champ. 95-298..... Guatemala  
*dimidiatus* Lucas 59-76..... Brazil  
*ferrugineus* Cand. 59-138..... Colombia  
*flavescens* Germ. 39-219..... Brazil  
*flavipes* Cand. 78-13..... Brazil  
*fusiformis* Champ. 95-298..... Panamá  
*illinitus* Cand. 93-23..... Venezuela  
*infumatus* Cand. 59-137..... Brazil  
*luteipennis* Cand. 78-13..... Brazil  
*mucronatus* Champ. 95-298..... Guatemala  
*nigerrimus* Schw. 00-312..... México  
*oertzeni* Schw. 02-226..... Ecuador  
*pedestris* Schw. 04-60..... Brazil  
*plebejus* Cand. 59-141..... Guiana  
*rhomboidalis* Cand. 59-141..... Guiana  
*robustus* Cand. 59-140..... Brazil  
*rubidus* Cand. 59-138..... Brazil  
*tabularius* Cand. 59-139..... Venezuela  
*testaceipennis* Schw. 04-70..... Brazil
- Lichiodontus** Cand. 59-10  
*Heterocrepidium* Lac. 57-170  
*Tricrepidius* Mots. 59-366  
*abdominalis* Esch. 29-31..... Brazil  
*acutangulus* Cand. 59-110..... Bolivia  
*aneipennis* Champ. 95-330..... México  
*aeneus* Schw. 04-57..... Venezuela  
*alopex* Fab. 01-236..... México  
*lutescens* Germ. 39-221..... Nicaragua  
..... Colombia  
..... Guiana  
..... Brazil  
*amitinus* Schw. 06-110..... Brazil  
*anceps* Cand. 59-116..... México  
..... Br. Honduras  
..... Guatemala  
..... Nicaragua  
..... Panamá  
*angustatus* Champ. 95-321..... Guatemala  
*angustipennis* Cand. 59-115..... México  
*antennatus* Cand. 59-108..... Cuba  
..... Hispaniola  
*approxinatus* Cand. 59-113..... México  
*asper* Cand. 59-107..... Hispaniola  
*aper* L. & M. 14-426..... Panamá.
- aterrimus* Champ. 95-334..... Panamá  
*atricornis* Champ. 95-322..... México  
..... Guatemala  
..... Panamá  
*atrocoeruleus* Cand. 59-111..... México  
*angusticollis* Champ. 95-327  
*atrocaeruleus* Champ. 95-327  
*auricomus* Cand. 59-97..... Brazil  
*badius* Cand. 59-114..... México  
..... Br. Honduras  
..... Guatemala  
..... ?Nicaragua  
*balteatus* Champ. 95-325..... Guatemala  
*bicolor* Schw. 06-107..... Surinam  
*bifasciatus* Champ. 95-337..... Panamá  
*bivittatus* Schw. 04-58..... Paraguay  
*brasilianus* Germ. 24-55..... Brazil  
*brevicollis* Steinh. 75-119..... Colombia  
*brevis* Champ. 95-335..... México  
..... Guatemala  
..... Panamá  
*brunneus* Cand. 59-98..... Brazil  
*brunneus* Fleut. (L. & M. 14-426..... Guadeloupe  
*carinicornis* Champ. 95-318..... Guatemala  
..... Nicaragua  
..... Panamá  
*chilensis* Fleut. 10-175..... Chile  
*chiriquensis* Champ. 95-323..... Panamá  
*chloropterus* Er. 48-588..... México  
*smaragdinus* Cand. 59-102..... Guatemala  
..... Nicaragua  
..... Panamá  
\* I. Taboga  
..... Colombia  
..... Venezuela  
..... Guiana  
*collaris* Cand. 78-12..... Guiana  
*comosus* Germ. 39-220..... Brazil  
*conicicollis* Esch. 29-31..... Brazil  
*convexus* F. & S. 89-408..... Guadeloupe  
*crassiusculus* Schw. 06-106..... Argentina  
*crociicollis* Cand. 59-131..... Colombia  
*cruciatus* Cand. 59-130..... Colombia  
*curticollis* Schw. 06-109..... Brazil  
*cyanopterus* Cand. 59-112..... México  
*debilis* Champ. 95-336..... Panamá  
*decoratus* Cand. 81-42..... Brazil  
*deletus* Cand. 59-129..... Guiana  
*denticornis* Champ. 95-329..... Guatemala  
*depressus* Cand. 59-115..... México  
*ellipticus* Schw. 04-59..... Perú  
*elongatus* Champ. 95-320..... México  
*erosus* Cand. 59-109..... Brazil  
*erythroderus* Cand. 78-12..... Guatemala  
*faldermanni* Cand. 59-105..... Brazil  
*fasciatus* Cand. 59-131..... Colombia  
*fatuellus* Cand. 59-118..... Paraguay  
..... Argentina  
*ferrus* LeC. 53-462..... Baja Calif.  
*triangulicollis* Mots. 59-367..... U. S. A.  
*ferrugatus* Schw. 06-110..... Brazil  
..... Perú  
..... Bolivia  
*fulvicollis* Schw. 02-225..... Ecuador  
*fulvus* Fleut. 20-302..... Ecuador  
*fuscescens* Blanch. 37-133..... Bolivia  
*fuscicornis* Cand. 59-106..... Brazil

**Ischiodontus**—Continued.

griseipilis Champ. 95-332.....	Panamá	soleatus Say 36-176.....	Baja Calif. U. S. A.
horripilosus Cand. 59-103.....	Colombia	striatus Cand. 59-117.....	Cuba
ichthyidius Cand. 59-129.....	México	subparallelus Champ. 95-321.....	Costa Rica
	Br. Honduras	subsericeus Cand. 59-126.....	Fr. Guiana
	Guatemala	sulcicollis Schw. 02-137.....	Ecuador
	Panamá	sus Cand. 59-114.....	<sup>2</sup> Is. Tres Marias
	Brazil		México
inornatus Cand. 59-100.....	Guadeloupe	testaceus Schw. 04-56.....	Colombia
	Martinique		Argentina
	St. Vincent	thoracicus Cand. 59-112.....	México
	<sup>15</sup> Mustique	tuspanus Cand. 59-113.....	México
	Grenada		Br. Honduras
	Colombia		Guatemala
	?Uruguay		Nicaragua
	?Argentina	unicolor Blanch. 43-133.....	Argentina
lateralis Cand. 00-8.....	Perú	venustus Cand. 59-110.....	Brazil
laterus Schw. 04-55.....	Guiana	vetulus Cand. 59-116.....	México
latus Cand. 59-124.....	Panamá	vicinus Cand. 59-99.....	Brazil
limbatus Champ. 95-336.....	Brazil	virens Champ. 95-327.....	México
magnicornis Blanch. 43-133.....	Bolivia	viridipennis Cand. 59-103.....	Colombia
	Guatemala	viridis Champ. 95-331.....	México
marginatus Champ. 95-330.....	Brazil	vittatus Steinh. 77-80.....	Colombia
marginellus Esch. 29-31.....	Nicaragua	vulneratus Cand. 59-104.....	Brazil
melas Champ. 95-333.....	Panamá	vulpes Steinh. 75-119.....	Colombia
	Panamá	vulpinus Cand. 59-98.....	Bolivia
metallicus Champ. 95-328.....	Paraguay	yucatecus Champ. 95-319.....	México
nigricollis Cand. 59-104.....	Uruguay		Honduras
	México		
nigricornis Cand. 59-117.....	Guiana		
nigritus Cand. 59-125.....	Brazil		
	Bolivia		
nigriventris Schw. 06-105.....	Perú		
nigrovittatus Schw. 02-137.....	Colombia		
nocturnus Steinh. 75-119.....	Brazil		
obscurus Cand. 59-108.....	Colombia		
pexus Germ. 24-55.....	México		
piccipennis Steinh. 77-80.....	Guiana		
piceus Steinh. 75-117.....	Br. Honduras		
pinguis Cand. 59-103.....	Guatemala		
porosus Er. 48-558.....	México		
posticus Cand. 93-22.....	Br. Honduras		
	Guatemala		
prasinopterus Champ. 95-329.....	México		
prominens Schw. 96-97.....	Brazil		
proximus Cand. 59-128.....	Brazil		
punctatus Cand. 59-128.....	Guiana		
puncticollis Fab. 01-234.....	Guiana		
	Brazil		
quadraticollis Cand. 78-12.....	Guatemala		
resplendens Champ. 95-327.....	Guatemala		
rubiginosus Schw. 06-107.....	Argentina		
ruficollis Blanch. 43-132.....	Bolivia		
rufipennis Cand. 00-9.....	Brazil		
rufiventris Champ. 95-333.....	México		
rufolimbatus Steinh. 75-118.....	Colombia		
rufulus Cand. 59-158.....	México		
	Guatemala		
rufus Cand. 59-130.....	México		
scutellaris Steinh. 75-118.....	Colombia		
<i>biemarginatus</i> Steinh. 75-118			
semipunctatus Cand. 59-111.....	Brazil		
separatus Fleut. 11-249.....	Guadeloupe		
	Martinique		
serrula Cand. 93-23.....	Bolivia		
simplex LeC. 53-462.....	Cuba		
<i>oblitus</i> Cand. 59-101	U. S. A.		

## PHYSORRHININI

**Physorrhinus** Esch. 36-tab.

boliviensis Cand. 93-40.....	Bolivia
crucialis Champ. 95-388.....	México
distigma Cand. 59-390.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	Colombia
	Brazil
	Paraguay
v. cephalicus Cand. 89-31.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
v. sericeus Cand. 59-392.....	México
	Guatemala
erythrocephalus Fab. 01-241.....	Panamá
<i>flaviceps</i> Perty 34-31	Colombia
	Venezuela
	Guiana
	Brazil
	Bolivia
	Argentina
	<sup>15</sup> Bequia
	<sup>15</sup> Mustique
frontalis Cand. 59-394.....	México
insularis Cand. 81-58.....	Guadeloupe
lateralis Cand. 59-393.....	Perú
longicornis Champ. 95-389.....	Guatemala
marginatus Cand. 59-391.....	Brazil
moseri Schw. 02-146.....	Perú
quadrinotatus Champ. 95-386.....	Nicaragua
	Panamá
sexnotatus Steinh. 75-126.....	Colombia
stellatus Cand. 59-391.....	Panamá
	Colombia

<sup>2</sup> México.<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).



**Physorrhinus**—Continued.

sturni Germ. 40-439	-----	México
xanthocephalus Germ. 40-245	-----	Brazil
<b>Anchastus</b> LeC. 53-459		
<i>Brachycercis</i> LeC. 53-460		
<i>Crepidotritus</i> LeC. 61-167		
aeoloides Cand. 78-23	-----	Brazil
alopex Cand. 89-32	-----	Brazil
augusti Cand. 89-333	-----	México
	Br. Honduras	
	Guatemala	
austerus Cand. 93-42	-----	Brazil
balteatus Cand. 78-23	-----	Brazil
benignus Cand. 93-42	-----	Bolivia
bicolor LeC. 66-390	-----	Baja Calif.
<i>desertus</i> Horn 71-311	-----	U. S. A.
bilineatus Champ. 95-395	-----	Panamá
bitinctus Cand. 81-59	-----	Brazil
<i>bicolor</i> Cand. 81-59	-----	
brevis Cand. 81-59	-----	Colombia
brunneofasciatus Schw. 06-137	-----	Brazil
brunneus Schw. 02-253	-----	Brazil
candezi Steinh. 75-126	-----	Colombia
chanpioni Schw. 98-147	-----	México
circumcinctus Champ. 95-392	-----	Honduras
difficilis Fleut. 95-171	-----	Brazil
discoideus Champ. 95-392	-----	México
diversus Champ. 95-393	-----	Nicaragua
fasciatus Cand. 81-58	-----	Brazil
flavomaculatus Champ. 95-397	-----	Guatemala
flavovittatus Champ. 95-396	-----	México
	Guatemala	
	Nicaragua	
forticornis Champ. 95-398	-----	Guatemala
galapagoensis Waterh. 45-25	-----	Is. Galápagos
insularis Cand. 89-334	-----	Martinique
jamaicae Cand. 89-334	-----	Jamaica
	Guadeloupe	
lateritius Champ. 95-398	-----	Guatemala
longipennis Fleut. 95-170	-----	Brazil
maculicollis Champ. 95-395	-----	Panamá
marginicollis Schw. 02-252	-----	Guiana
melanurus Champ. 95-394	-----	Panamá
moratus Cand. 89-334	-----	México
	Guatemala	
	Colombia	
	Grenada	
niger Steinh. 75-127	-----	Colombia
quadrinaculatus Cand. 89-32	-----	Brazil
quiersfeldi Mutch. 38-4	-----	Is. Galápagos
rufescens Cand. 59-404	-----	Cuba
ruficollis Champ. 95-391	-----	México
rufiventris Cand. 59-401	-----	Cuba
sanguineus Champ. 95-391	-----	México
semniger Champ. 95-394	-----	Panamá
tenuistriatus Champ. 95-399	-----	México
terminatus Cand. 65-26	-----	Guadeloupe
unifunctus Cand. 89-32	-----	Brazil
virgatus Cand. 96-49	-----	Perú
<b>Anchastomorpha</b> Champ. 95-399		
apicalis Steinh. 77-127	-----	Guatemala
	Colombia	
dufau Fleut. 11-259	-----	Guadeloupe
hilaris Cand. 59-400	-----	Brazil
minutus Schw. 02-254	-----	México
ornatus Cand. 93-41	-----	Venezuela
phedrus Cand. 59-401	-----	México
	Guatemala	
	Nicaragua	

		Panamá
		Brazil
		Argentina
		Grenada
v. crux-nigra Fleut. 95-170	-----	?West Indies
		Brazil
v. grouvellei Fleut. 95-170	-----	Hispaniola
		Brazil
posticus Cand. 93-42	-----	Paraguay
pygmaeus Cand. 93-42	-----	Brazil
quadriguttatus Champ. 95-100	-----	México
		Guatemala
		?Brazil
seminalis Cand. 93-41	-----	Brazil
sexmaculatus Schw. 00-328	-----	Brazil
suturalis Cand. 65-27	-----	México
		Guatemala
		Panamá
trisignatus Steinh. 75-127	-----	Colombia

## MELANOTINAE

<b>Dodecactenus</b> Cand. 89-36		
guatemalensis Champ. 96-447	-----	Guatemala
staedingeri Cand. 89-36	-----	Costa Rica
		Panamá
<b>Spheniscosomus</b> Schw. 92-132		
<i>Melanotopsis</i> Lewis 94-191		
carinifer Champ. 95-452	-----	México
cribrosus Champ. 95-450	-----	México
		Nicaragua
laevis Champ. 95-451	-----	México
	Br. Honduras	
	Guatemala	
	Nicaragua	
	Panamá	
lanuginosus Champ. 95-449	-----	México
rodriguezii Cand. 78-40	-----	Guatemala
	Nicaragua	
rubicundus Cand. 89-46	-----	Guatemala
tropicalis Champ. 95-449	-----	Guatemala
		Panamá
<b>Melanotus</b> Esch. 29-32		
<i>Ctenonychus</i> Melsh. 46-151		
castanipes Payk. 00-23	-----	México
fulvipes Gyll. 08-407	-----	U. S. A.
fuscus-major Deg. 74-146	-----	Old World
inaequalis LeC. 53-476	-----	
longipennis Küst. 48-25	-----	
obscurus Oliv. 90-29	-----	
picipes Schrank 89-78	-----	
serobicollis LeC. 53-476	-----	
cribricollis Cand. 60-358	-----	Baja Calif.
		U. S. A.
decumanus Er. 41-104	-----	México
<i>cuneatus</i> LeC. 53-473	-----	U. S. A.
<i>incertus</i> LeC. 53-474	-----	
mexicanus Champ. 95-454	-----	México
prolixus Er. 41-94	-----	México
rugulipennis Champ. 95-454	-----	México
striatus Guim. 32-20	-----	Brazil
<b>CARDIOPHORINAE</b>		
<b>Coptostethus</b> Woll. 54-238		
williamsi Mutch. 25-227	-----	Is. Galápagos
<b>Cardiophorus</b> Esch. 29-34		
aptopoides Cand. 65-40	-----	México
v. brevis Cand. 87-45	-----	México

**Cardiophorus**—Continued.

axillaris Mots. 58-60.....	Brazil
devectus Cand. 93-47.....	México
edwardsi Horn 71-301.....	Baja Calif. U. S. A.
herbsti Fleut. 10-175.....	Chile
mexicanus Champ. 95-418.....	México
tenebrosus LeC. 53-498.....	Baja Calif. U. S. A.
vulneratus Horn 84-34.....	México U. S. A.
<b>Paracardiophorus</b> Schw. 95-40	
delfini Fleut. 07-207.....	Chile
elegans Sol. 51-16.....	Chile
humeralis F. & G. 60-5.....	Chile
<i>bitactus</i> Cand. 78-39	
<b>Aptopus</b> Esch. 29-32	
agrestis Er. 40-331.....	Brazil Chaco Argentina
angusticollis Schw. 06-143.....	Argentina
brevis Cand. 89-45.....	México
campylinus Er. 40-333.....	México
<i>v. decumanus</i> Er. 40-332.....	México
<i>v. linearis</i> Er. 40-332.....	México
chiriquensis Champ. 95-421.....	Costa Rica Panamá
collaris Champ. 95-419.....	Guatemala
constrictus Champ. 95-424.....	México
erichsoni Champ. 95-423.....	México
fuscipes Champ. 95-425.....	Nicaragua
lateralis Er. 40-330.....	México
<i>v. basalis</i> Er. 40-330.....	México
<i>v. concolor</i> Er. 40-329.....	México
<i>v. spadicus</i> Er. 40-331.....	México
longicollis Champ. 95-420.....	México
longipennis Champ. 95-420.....	Guatemala
omiltemanus Champ. 95-425.....	México
peregrinus Horn 84-44.....	Baja Calif. U. S. A.
pichincae Cand. 89-45.....	Ecuador
pruinosis Er. 40-329.....	México Guatemala
rufomarginatus Champ. 40-420.....	México
uniformis Champ. 95-424.....	México
vicinus Champ. 95-421.....	Guatemala
<b>Horistonotus</b> Cand. 60-104	
acutipennis Cand. 60-258.....	Venezuela
aeoloides Cand. 60-251.....	Brazil
apicalis Germ. 40-251.....	Brazil
apterus Champ. 95-438.....	Guatemala
archavaletae Cand. 81-85.....	Uruguay
<i>tarchavaletae</i> Schw. 06-178	
asthenicus Cand. 60-266.....	Cuba Hispaniola Guadeloupe
<i>v. sallei</i> Fleut. 11-260.....	Cuba Guadeloupe
attenuatus Er. 40-325.....	Venezuela
badius Cand. 60-260.....	Cuba
basilaris Cand. 81-81.....	Brazil
bicinctus Champ. 95-436.....	Guatemala Panamá
bignoniae Cand. 60-248.....	Hispaniola
biguttatus Cand. 60-253.....	Brazil
bimaaculatus Schw. 02-262.....	Colombia
bitactus Cand. 78-39.....	Chile
boliviensis Schw. 06-144.....	Bolivia
brasilianus Fleut. 95-172.....	Brazil
brunneus Cand. 89-45.....	México
candezei Schw. 02-267.....	Brazil
canescens Steinh. 72-568.....	Argentina
<i>castanescens</i> Schw. 06-179	
castaneus Steinh. 72-569.....	Argentina Chile
einctipennis Schw. 03-74.....	Brazil
cleryi Guér. 39-27.....	Perú
<i>immaritus</i> Boh. 58-70	
convexicollis Cand. 60-260.....	Brazil
crucifer Cand. 60-264.....	Brazil
crux-nigra Chev. 67-610.....	Cuba
dilaticornis Champ. 95-431.....	Guatemala
dimidiatus Er. 40-317.....	Brazil
dioptriens Er. 40-323.....	Colombia
diplothrix Cand. 60-252.....	Brazil
discoideus Champ. 95-438.....	México
distigma Cand. 78-39.....	Fr. Guiana
duplicatus Champ. 95-434.....	México Guatemala
effusus Er. 40-322.....	Brazil
electus Cand. 60-250.....	Brazil
elegans Sol. 51-16.....	Chile
exiguus Er. 40-321.....	Colombia
exoletus Er. 40-325.....	México Br. Honduras
<i>brachypterus</i> Er. 40-325.....	Guatemala Panamá
<i>colombianus</i> Er. 40-325.....	Colombia
<i>venezuelanus</i> Er. 40-325.....	Venezuela
<i>peruvianus</i> Er. 40-325.....	Brazil
<i>peruvianus</i> Er. 40-325.....	Perú
<i>argentinus</i> Er. 40-325.....	Argentina
<i>u. s. a.</i> Er. 40-325.....	U. S. A.
<i>chaco</i> Er. 40-325.....	Chaco
farinosus Cand. 91-500.....	México
fasciatus Champ. 95-437.....	México
femoratus Er. 40-318.....	Brazil
flavidus Cand. 60-250.....	Brazil
flavipes Champ. 95-434.....	México Guatemala
flavofasciatus Schw. 02-263.....	Brazil
haemorrhoidalis Champ. 95-431.....	Guatemala
humeralis Cand. 60-267.....	Brazil
ligatus Er. 40-327.....	Brazil
longicollis Schw. 02-147.....	Perú
luteus Schw. 06-145.....	Argentina
marcidipes Er. 40-309.....	Brazil
melanorhax Cand. 60-267.....	Brazil
minus Cand. 81-85.....	Brazil
mixtus Champ. 95-435.....	México
nigricollis Schw. 02-265.....	Perú
<i>argentinus</i> Er. 02-265.....	Argentina
<i>mexicanus</i> Er. 02-265.....	México
nigricornis Champ. 95-436.....	Guatemala
obliteratus Champ. 95-432.....	México Guatemala
<i>nicaraguae</i> Er. 95-432.....	Nicaragua
oblitus Er. 40-322.....	Brazil
parmenoides Cand. 60-261.....	Uruguay
pedestris Cand. 81-84.....	Guatemala
peruvianus Guér. 39-26.....	Perú
piceus Schw. 06-146.....	Argentina
popularis Er. 47-78.....	Perú
posthumus Er. 40-319.....	Colombia
posticatus Er. 40-309.....	Brazil
pubescens Cand. 60-257.....	Brazil
pubipennis Cand. 60-259.....	Venezuela
quadripinotatus Fleut. 91-285.....	Venezuela
relictus Er. 40-324.....	?

**Horistonotus**—Continued.

- riveti Fleut. 20-303.....Ecuador  
 rotundicollis Champ. 95-435.....México  
 rufiventris Cand. 81-84.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
 rufulus Er. 40-319.....Brazil  
 sericeus Champ. 97-288.....St. Vincent  
 simoni Fleut. 91-284.....Venezuela  
 simplex LeC. 63-83.....Baja Calif.  
     U. S. A.  
 spernendus Er. 40-320.....México  
     Guatemala  
     Panamá  
     Colombia  
     Venezuela  
     Brazil  
 sulcifer Champ. 95-433.....México  
     Guatemala  
 suturalis Schw. 02-264.....Perú  
 tetraspilotus Guér. 39-28.....Perú  
 triligatus Schw. 02-266.....Brazil  
 truncatus Champ. 95-433.....Panamá  
 tunidicollis Schw. 06-145.....Argentina  
 umbrosus Er. 40-308.....Brazil  
 unicolor Schw. 02-148.....Perú  
 unitinctus Cand. 60-268.....Brazil  
 v-nigrum Fab. 01-244.....South America  
 zonatus Cand. 60-251.....Brazil  
 zunilensis Champ. 95-439.....Guatemala
- Esthesopus** Esch. 29-32  
 ampicollis Fleut. 91-285.....Venezuela  
 angusticollis Cand. 60-281.....Brazil  
 apicalis Schw. 02-149.....Paraguay  
 apicatus Cand. 81-85.....México  
 atripennis Cand. 60-280.....México  
     *bicolor* Horn 84-41.....U. S. A.  
 bellus Cand. 81-85.....Brazil  
 bifasciatus Champ. 95-445.....Panamá  
 bifornis Schw. 02-268.....Perú  
 brevisculus Champ. 95-444.....México  
 candezei Fleut. 91-285.....Venezuela  
 carbonarius Cand. 60-282.....Fr. Guiana  
 castaneus Esch. 29-32.....Brazil  
     *sordidus* Er. 40-339  
 clarki Cand. 60-276.....Brazil  
 coarctatus Champ. 95-445.....México  
 curtus Cand. 60-279.....Brazil  
 delinitor Cand. 60-276.....Brazil  
 dentatus Schw. 02-149.....Paraguay  
 dispersus Horn 84-41.....Baja Calif.  
     U. S. A.  
 ebeninus Champ. 95-442.....México  
 fuscicornis Champ. 95-442.....México  
 grandis Schw. 03-75.....Brazil  
     *grandusculus* Schw. 06-147  
 grenadensis Champ. 97-289.....Guadeloupe  
     Grenada  
 hepaticus Er. 40-336.....México  
     Guatemala  
     Panamá  
     Brazil
- argentinus.....Argentina  
 cuba.....Cuba  
 hiroglyphicus Schw. 02-269.....Perú  
 humeralis Steinh. 73-269.....Perú  
     Argentina  
 humilis Cand. 60-284.....México  
     Guatemala  
     *marinus* Cand. 60-284.....Honduras  
     Nicaragua  
     Panamá  
     Colombia  
     Brazil  
     Cuba  
 inconspicuus Er. 40-338.....Colombia  
 infimus Er. 40-337.....Colombia  
 minutus Fleut. 91-286.....Venezuela  
 morio Cand. 78-39.....Ecuador  
 nitidulus Cand. 60-279.....México  
     Br. Honduras  
     Panamá  
 paedicus Cand. 60-277.....Cuba  
     Guadeloupe  
 phisalus Cand. 60-278.....Brazil  
 placidus Er. 40-335.....Brazil  
 praeclarus Schw. 06-148.....Brazil  
 praeceox Er. 40-337.....Brazil  
 quadripustulatus Cand. 60-285.....Nicaragua  
     Colombia  
 quadrivulneratus Er. 40-339.....Colombia  
 rufiventris Schw. 03-75.....Venezuela  
 scapularis Champ. 60-445.....Guatemala  
 scutellaris Schw. 03-76.....Brazil  
 terminatus Schw. 06-147.....Brazil  
 troglodytes Germ. 40-232.....México  
     Colombia  
     Venezuela
- Triplonychus** Cand. 60-104  
     *Aptopus* Esch. 29-32  
 acuminatus Cand. 60-238.....Fr. Guiana  
 anabilis Kirsch 66-183.....Colombia  
 boliviensis Schw. 06-144.....Bolivia  
 bruchi Schw. 06-144.....Argentina  
 carinatus Champ. 95-426.....Panamá  
 cayennensis Er. 40-327.....Fr. Guiana  
 cingulatus Cand. 65-44.....Venezuela  
 costatus Cand. 60-242.....Brazil  
 debilis Er. 40-340.....Colombia  
 dubius Fleut. 91-283.....Venezuela  
 ephippiger Esch. 29-32.....Brazil  
     *bisignatus* Er. 40-327  
 fulvus Cand. 65-44.....Brazil  
 lebei Cand. 60-241.....Colombia  
 longicollis Er. 40-326.....Brazil  
 plagiatus Er. 40-326.....Brazil  
 rufus Cand. 60-241.....Fr. Guiana  
 steinheili Fleut. 91-283.....Venezuela  
 ventralis Cand. 60-239.....Brazil
- Triplonychoides** Schw. 06-160  
 parvula Champ. 95-427.....Guatemala  
 trivittata Champ. 95-427.....Nicaragua  
     Panamá
- Globothorax** Fleut. 91-232  
 chevrolati Fleut. 91-233.....Brazil

## TRIXAGIDAE

(Throscidae)

## LISSOMINAE

- Drapetes** Redt. 49-290
- abdominalis Bonv. 59-42..... Colombia  
 affinis Bonv. 82-199..... México  
 ardens Gerst. 60-153..... Brazil  
 aterrima Horn 90-199..... Nicaragua  
 azurea DuVal 56-67..... Cuba  
 balteata Bonv. 59-43..... México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua
- batesi Bonv. 61-358..... Venezuela  
 bicolor Lap. 35-180..... Cuba  
*cyanipennis* DuVal 56-67
- bimaculata Lap. 35-180..... Fr. Guiana  
 Brazil
- bipustulata Bonv. 59-75..... Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Colombia
- brunnea Bonv. 59-42..... México  
 Guatemala  
 Panamá
- castanea G. & H. 69-1457..... Colombia  
*praeusta* Gerst. 60-156
- ca'yennensis Bonv. 59-41..... Fr. Guiana  
 cerasina Gerst. 60-155..... Brazil  
 chalybea Gerst. 60-169..... Puerto Rico  
 cingulata Horn 90-199..... Panamá  
 collaris Bonv. 59-41..... Venezuela  
*flavicollis* Gerst. 60-173
- cyanea Bonv. 59-46..... Colombia  
 dimidiata Gerst. 60-167..... Brazil  
 dimidiatipennis Bonv. 59-43..... Brazil  
 ecarinata Schaeff. 16-62..... Baja Calif.  
 fasciata Bonv. 59-44..... Brazil  
 fratra Bonv. 60-357..... Venezuela  
 fusca Bonv. 61-351..... Brazil  
 grandis Bonv. 59-44..... México  
 haemorrhoidalis Horn 90-199..... Panamá  
 lateralis Bonv. 59-42..... México  
 marginicollis Horn 90-200..... Guatemala  
 mediolora Fleut. 11-236..... Guadeloupe  
 minima Fleut. 95-160..... Brazil  
 nigra Bonv. 59-45..... México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Panamá
- <sup>4</sup> I. Taboga
- nigricans Bonv. 59-42..... Panamá  
 Colombia  
 Guadeloupe
- nigriceps Bonv. 59-45..... México  
 nigripennis DuVal 56-66..... México  
 Cuba
- nigripes Bonv. 59-46..... Fr. Guiana  
 ovalis Horn 90-200..... Nicaragua  
 Panamá
- plagiata Boh. 58-66..... Br. Honduras  
*praeusta* Bonv. 59-45  
 Guatemala  
 Panamá
- Colombia  
 Venezuela  
 Brazil  
<sup>7</sup> I. Sta. Catharina
- punctulata Horn 90-200..... Panamá  
 pusilla Horn 90-200..... Guatemala  
 quadrimaculata Horn 90-199..... México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Panamá
- quadrinotata Horn 90-199..... Br. Honduras  
 quadrisignata Bonv. 61-354..... Guatemala  
 Brazil
- retrofasciata Bonv. 60-360..... Brazil  
 rubrofasciata Bonv. 59-46..... Brazil  
 ruficollis Bonv. 59-45..... México  
 Guatemala
- sanguinea Lap. 35-179..... Fr. Guiana  
 sanguinicollis Bonv. 60-361..... México  
 sellata Bonv. 59-43..... México  
*dichroa* Gerst. 60-158  
 Guatemala  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia
- Brazil  
 Guadeloupe
- a. apicalis Horn 90-201..... Panamá  
 a. castaneipennis Horn 90-201..... Guatemala  
 semicincta Horn 90-199..... México  
 semirufa Bonv. 59-42..... México  
 signatipennis Lap. 35-179..... Fr. Guiana  
 submaculata Bonv. 61-352..... Fr. Guiana  
 taeniolata Horn 90-199..... Panamá  
 tomentosa Bonv. 59-45..... Brazil  
*analis* Gerst. 60-168
- tripartitus Bonv. 61-353..... Brazil  
 tunicata Bonv. 59-43..... Cuba  
 Hispaniola
- unicolor Bonv. 59-42..... Brazil  
 variegata Bonv. 59-46..... Brazil  
*nobilis* Gerst. 60-157
- Paradrupes** Fleut. 95-391
- angusta Fleut. 95-161..... Brazil  
 villosa Fleut. 95-391..... Bolivia
- Lissomus** Dalm. 24-13
- ambiguus Fleut. 99-161..... Colombia  
 angustatus Bonv. 59-103..... Brazil  
*buprestoides* Gerst. 60-137
- asteriscus Gerst. 60-139..... Venezuela  
 bicolor Chevr. 35-194..... México  
 Guatemala
- a. rufocastaneus Horn 90-197..... México  
 Br. Honduras  
 Guatemala
- bifloccosus Lap. 35-179..... Fr. Guiana  
*bisignatus* Reiche 38-14
- discedens Bonv. 59-104..... Panamá  
 Colombia
- episcopalis Gerst. 60-150..... Costa Rica  
 flavipennis Guér. 44-257..... México  
 Guatemala

<sup>4</sup> Panamá.<sup>7</sup> Brazil.

**Lissomus**—Continued.

<i>foveolatus</i> Dalm. 24-14	.....	México
<i>ebreninus</i> Blanch. 43-145	.....	Guatemala
<i>punctulatus</i> Gerst. 60-146	.....	Nicaragua
		Panamá
		Brazil
		Bolivia
<i>gagatinus</i> Bonv. 59-103	.....	Nicaragua
		Panamá
		Colombia
<i>hirticollis</i> Lap. 35-179	.....	Fr. Guiana
<i>impressifrons</i> Bonv. 59-103	.....	México
		Guatemala
		Guadeloupe
<i>inopinatus</i> Horn 90-197	.....	Nicaragua
		Panamá
<i>laeordairei</i> Lap. 40-229	.....	Fr. Guiana
<i>pilarius</i> Horn 90-196	.....	México
		Nicaragua
<i>a. rufestaceus</i> Horn 90-196	.....	Panamá
<i>punctulatus</i> Dalm. 24-14	.....	Guatemala
<i>cribratus</i> Esch 29-31	.....	Nicaragua
<i>impressifrons</i> F. & S. 89-405	.....	Costa Rica
<i>laeordairei</i> Gerst. 60-143	.....	Panamá
		Colombia
		Brazil
		Argentina
		Guadeloupe
<i>robustus</i> Gerst. 60-145	.....	Bolivia
<i>sagittatus</i> Bonv. 59-103	.....	Colombia
<i>claterinus</i> Gerst. 60-136	.....	
<i>sericeus</i> Bonv. 59-104	.....	Venezuela
<i>trapezoides</i> Horn 90-196	.....	Guatemala
<i>ustulatus</i> Bonv. 60-362	.....	Guatemala
		Nicaragua
		Panamá
		Colombia

**Hypochoaetes** Bonv. 59-137

<i>sericea</i> Bonv. 59-139	.....	Brazil
<i>picula</i> Gerst. 60-140	.....	

## TRIXAGINAE

*(Throscinae)***Pactopus** LeC. 68-63

<i>horni</i> LeC. 68-64	.....	Baja Calif.
		U. S. A.

**Aulonothroscus** Horn 90-193

<i>argentinus</i> Pic 16-6	.....	Argentina
<i>bicarinatus</i> Fleut. 11-235	.....	Guadeloupe
<i>brasilensis</i> Fleut. 95-158	.....	Brazil
<i>confusus</i> Fleut. 95-158	.....	Brazil
<i>fraternus</i> Horn 90-209	.....	México
		Guatemala
<i>gradatus</i> Horn 90-209	.....	Guatemala
<i>grouvellei</i> Fleut. 95-158	.....	Brazil
<i>mexicanus</i> Fleut. 95-155	.....	México
<i>schaumi</i> Bonv. 60-352	.....	Guatemala
		Brazil
		Argentina
<i>sparsepunctatus</i> Pic 27-20	.....	Argentina

**Trixagus** Kug. 94-534

<i>Lissomus</i> Thoms. 64-54	
<i>Throscus</i> Latr. 96-42	
<i>Trixacus</i> Woll. 54-236	
<i>Troscus</i> Bruch 11-242	

<i>acutus</i> Horn 90-207	.....	Panamá
<i>bouvouloiri</i> Steinh. 74-566	.....	Argentina
<i>trivialis</i> Horn 90-208	.....	Panamá

## RHIPICERIDAE

*(Rhipidoceridae, Rhynceridae)*

## CALLIRRHIPINI

**Callirrhhipis** Latr. 29-459

<i>Celadonia</i> Lap. 40-256	.....	
<i>affinis</i> Emd. 26-36	.....	Guatemala
<i>angustata</i> Pic 25-6	.....	South America
<i>bicolor</i> Lap. 34-255	.....	Brazil
<i>brunnea</i> Lap. 34-251	.....	Guadeloupe
<i>carinifer</i> Champ. 96-575	.....	México
<i>childreni</i> Gray 32-365	.....	Nicaragua
		Panamá
		Brazil
<i>costaricensis</i> Emd. 31-150	.....	Costa Rica
<i>dilatocollis</i> Champ. 96-375	.....	Guatemala
<i>goryi</i> Lap. 34-253	.....	Brazil
<i>gounellei</i> Pic 16-9	.....	Brazil
<i>hoodi</i> Saund. 34-151	.....	Uruguay
		Argentina
<i>inconspicua</i> Waterh. 77-392	.....	Brazil
<i>insularis</i> Lap. 40-256	.....	Guadeloupe
<i>laeordairei</i> Lap. 34-249	.....	Guadeloupe
<i>latreillei</i> Lap. 34-248	.....	Brazil
<i>lherminieri</i> Lap. 34-250	.....	Guadeloupe
		St. Vincent
<i>longeramosa</i> Pic 25-5	.....	South America
<i>luteonotata</i> Pic 07-142	.....	Brazil
<i>mexicana</i> Champ. 96-575	.....	México

<i>nevermanni</i> Emd. 31-147	.....	Costa Rica
<i>obscura</i> Pic 25-5	.....	South America
<i>obsoleta</i> Champ. 96-575	.....	México
<i>plicata</i> Pic 25-6	.....	South America
<i>rufescens</i> Pic 25-5	.....	South America
<i>v. obscurior</i> Pic 27-296	.....	Brazil
<i>scapularis</i> Lap. 34-356	.....	Brazil
<i>simplex</i> Waterh. 77-392	.....	Brazil
<i>tenuipes</i> Champ. 96-576	.....	México
<i>unicostata</i> Lac. 57-25	.....	Costa Rica
		Panamá
		Colombia
<i>valida</i> Champ. 96-575	.....	Nicaragua
<i>vestita</i> Lap. 34-252	.....	México
		Nicaragua

**Simianides** Emden 24-89

<i>laportei</i> Hope 46-181	.....	México
		Guatemala
		Nicaragua
		Costa Rica
		Panamá
		Colombia
<i>v. atripennis</i> Pic 12-5	.....	Central America
<i>v. bocourti</i> Pic 27-297	.....	México
<i>v. juneta</i> Pic 12-5	.....	Central America
<i>v. notaticollis</i> Pic 12-5	.....	South America

## Simianides—Continued.

v. testaceipennis Pic 12-5	Central America
v. trinotata Pic 12-5	Guatemala
<b>Brachyrrhipis</b> Emden 31-52	
venosa Champ. 96-575	México
<b>Ptorthocera</b> Champ. 96-584	
calva Champ. 96-584	Guatemala Nicaragua
nevermanni Emd. 31-147	Costa Rica

## RHIPICERINI

<b>Rhipicera</b> Latr. 17-235	
<i>Polytomus</i> Dalm. 23-20	
<i>Ptiocerus</i> Lap. 40-256	
<i>Ptyocerus</i> Hoffm. 17-28	
<i>Rhipidocera</i> G. & H. 69-1610	
abdominalis Klug 27-12	Brazil Bolivia Paraguay Argentina
cyanea Lap. 34-237	Brazil Paraguay Argentina
dalmiani Westw. 37-74	Brazil
<i>femorata</i> Dalm. 19-120	Paraguay Argentina

v. apicalis Pic 10-29	Argentina
marginata Latr. 17-235	Brazil Argentina

**Polymerius** Phil. 71-293

chilensis Lap. 34-257	Chile
<i>marmoratus</i> Phil. 71-293	

## SANDALINI

**Sandalus** Knoch 01-131

<i>Megarhipis</i> Lap. 34-266	
<i>Microhipis</i> Guér. 31-pl. 1	
<i>Ptyocerus</i> Thunb. 06-1	
angularis Emd. 31-110	Argentina
brunneus Lap. 34-265	Brazil
<i>brasiliensis</i> Lap. 34-pl. 2	Argentina
collaris Emd. 31-108	Venezuela
conicicollis Champ. 97-585	México
costulatus Emd. 31-109	Venezuela
edentatus Emd. 31-145	Costa Rica
emarginatus Emd. 31-111	Paraguay
goudoti Guér. 43-5	Colombia
insuleatus Pic 23-13	Fr. Guiana
latipennis Pic 09-133	Ecuador
nietoi Champ. 97-585	México
retifer Emd. 31-107	Ecuador
sicheli Fairm. 52-693	Brazil

## BUPRESTIDAE

## ACMAEODERINI

## Polycestites

<b>Acherusia</b> L. & G. 37-pl. 1	
childreni L. & G. 35-2	Brazil Chaco
parryi Saund. 69-7	Brazil
piliventris Saund. 69-8	México Brazil
saunderi Waterh. 04-249	Brazil
tristis Thoms. 78-55	Colombia
<b>Pseudacherusia</b> Kerr. 04-382	
théryi Kerr. 04-384	Brazil
<b>Polycesta</b> Sol. 33-281	
<i>Lycaste</i> Gistel 34-?	
<i>Nemaphorus</i> Sol. 54-490	
aequinoctialis Thoms. 78-48	Colombia Venezuela
alternans Waterh. 04-256	México
angulosa DuVal 57-62	Cuba
<i>excavata</i> Kerr. 04-518	U. S. A.
areolata Perty 30-20	Brazil
bicolor Kerr. 97-39	Perú
brasiliensis L. & G. 38-5	Brazil
s. cribrana Mots. 59-182	México
californica LeC. 57-45	Baja Calif. U. S. A.
chevrolati Thoms. 78-43	
cortezi Thoms. 78-45	México
costata Sol. 54-491	Chile
v. carnifex Germain 55-390	
<i>rubropicta</i> Fairm. 65-484	
cubae Chev. 38-55	Cuba
cyanipes Fab. 87-178	Jamaica
<i>jamaicensis</i> Kerr. 06-75	?South America
<i>resplendens</i> Thoms. 78-45	

depressa Linn. 71-533	Jamaica
<i>karakera</i> Chev. 38-55	Guadeloupe
<i>porcata</i> Hbst. 01-34	St. Lucia Fr. Guiana
v. cyaniventris Obenb. 26-44	
embriki Obenb. 36-104	México
excavata Blanch. 46-149	Argentina
fisheri Obenb. 36-105	Haiti
goryi Saund. 71-58	Bahamas Is.
<i>cribrata</i> Thoms. 78-44	Cuba
<i>depressa</i> Fab. 75-219	Colombia
<i>solieri</i> Thoms. 78-44	Venezuela
<i>velasco</i> Wickh. 95-294	Fr. Guiana
gossei Waterh. 04-257	Jamaica
insulana Fisher 30-125	Jamaica
manni Fisher 25-17	Bahamas Is.
montezuma L. & G. 38-4	México Colombia Ecuador
v. velasco L. & G. 38-5	Baja Calif. México ?South America U. S. A.
olivieri Waterh. 04-255	Jamaica
<i>depressa</i> Oliv. 90-39	
paulseni Germain 92-243	Chile
perfecta Kerr. 14-257	Jamaica
perlucida Kerr. 97-38	Colombia
porcata Fab. 75-219	Hispaniola <sup>13</sup> St. Thomas Fr. Guiana
regularis Waterh. 04-256	?R. Dominicana ?Dominica <sup>13</sup> Vieques <sup>14</sup> St. Thomas
thomae Chev. 38-55	
variegata Waterh. 04-258	México

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

- Polycestaxis** Obenb. 20-157  
*carinicollis* Obenb. 20-158..... Brazil

### Ptosimites

- Ancylotela** Waterh. 82-173  
*oculata* Waterh. 82-173..... Argentina  
 Chile

- Ptosima** Sol. 33-277  
*laeta* Waterh. 82-20..... México

- Tyndaris** Thoms. 57-168  
*amplidorsa* Kerr. 14-270..... Argentina  
*fairmairei* Kerr. 97-39..... Chile  
*gigantea* Hosch. 31-724..... Brazil  
*marginella* Fairm. 58-737..... Chile  
*planata* L. & G. 35-5..... Argentina  
*gaji* Chev. 38-15..... Chile

- Paratyndaris** Fisher 19-91  
*Tyndaris* Skinn. 03-236  
*antillarum* Fisher 39-156..... R. Dominicana  
*mexicana* Fisher 35-4..... México

### Acmaeoderites

- Acmaeodera** Esch. 29-9  
*Andromeda* Gistl 34-7  
*Ptychomus* Mars. 65-322  
*Sternozus* Billb. 37-24

- acuminata* Kerr. 00-378..... México  
*acuta* LeC. 59-224..... Baja Calif.  
*retifera* LeC. 59-227..... U. S. A.  
*amplicollis* LeC. 66-383..... México  
 U. S. A.

- angelica* Fall 99-16..... Baja Calif.  
*nexa* Fall 22-89..... U. S. A.  
*asperata* Reed 71-425..... Argentina

- fuscooguttata* Kerr. 02-29..... Chile  
*morosa* Kerr. 02-29  
*pallidoguttata* Kerr. 02-29  
*biimpressa* Phil. 60-246..... Chile  
 v. *paulseni* Phil. 60-246.....

- bivulnera* Horn 94-328..... Baja Calif.  
 U. S. A.  
*bouvieri* Kerr. 06-120..... México

- bruchi* Obenb. 24-93..... Argentina  
*chiliensis* L. & G. 35-24..... Chile  
*clausa* Horn 94-374..... Baja Calif.  
*comata* LeC. 59-70..... Baja Calif.  
 U. S. A.

- connexa* LeC. 59-72..... México  
*corrosa* Thoms. 78-58..... México  
*croceonotata* Gory 40-27..... México  
*cruenta* Oliv. 90-48..... Haiti  
 R. Dominicana

- cubaecola* DuVal 57-57..... Cuba  
*cuprina* Spin. 38-367..... México  
*hirtula* Gory 40-29..... U. S. A.

- delectabilis* Waterh. 89-180..... México  
*disjuncta* Fall 99-9..... México  
 U. S. A.

- divina* Théry 26-43..... México  
*durangana* Obenb. 28-120..... México  
*exilis* Waterh. 82-27..... México  
*faceta* Fall 07-241..... Baja Calif.

- fenyesi* Fall 99-12..... Baja Calif.  
 U. S. A.  
*flavomarginata* Gray 32-358..... Baja Calif.

- contigua* Keir. 97-42..... México  
*proxima* Waterh. 89-178..... Guatemala  
 Brazil  
 ?Chile  
 ?Guadeloupe  
 U. S. A.

- flavopicta* Waterh. 89-178..... México  
*flavosticta* Waterh. 82-24  
*flavosticta* Horn 78-15..... México  
 1 I. Magdalena

- croceonotata* LeC. 63-43..... 1 I. Carmel  
 Baja Calif.  
 México  
 U. S. A.

- fontainieri* Kerr. 06-97..... South America  
*gibbula* LeC. 58-69..... Baja Calif.  
*delumbis* Horn 94-378..... 1 I. Tiburón  
 México  
 U. S. A.

- gosseti* Kerr. 06-177..... Paraguay  
*gratiosa* Théry 26-44..... Nicaragua  
*gundlachi* Fisher 25-45..... Puerto Rico  
*haemorrhoea* LeC. 58-69..... México  
*stellaris* Spin. 38-364..... U. S. A.

- holiki* Obenb. 24-34..... Guatemala  
*impluviata* Mannh. 37-26..... México  
 Nicaragua

- iridea* Kerr. 02-28..... México  
*jamaicensis* Fisher 25-32..... Jamaica  
*jucunda* Dugès 91-14..... México  
*junki* Théry 29-115..... Baja Calif.  
*squamosa* VanD. 19-186 (not Théry) U. S. A.

- kaupi* Thoms. 78-58..... Guatemala  
*labyrinthica* Fall 99-21..... Baja Calif.  
 U. S. A.

- larreae* Fall 07-241..... Baja Calif.  
 U. S. A.

- lateralis* Chev. 33-1..... México  
*lemoinei* Thoms. 78-59..... Colombia  
*lesnei* Kerr. 06-72..... ?México

- longipennis* Waterh. 82-25..... México  
*lucana* VanD. 42-103..... Baja Calif.  
*marginotata* Chev. 67-583..... Cuba  
*cubaecola* Fall 99-35..... U. S. A.

- meridionalis* Kerr. 97-43..... Paraguay  
*mexicana* Kerr. 00-310..... México  
*interrupta* Kerr. 97-41

- moesta* Dugès 91-11..... México  
*montezuma* Obenb. 24-35..... México  
*opiniabilis* Fall 99-30..... Baja Calif.  
*philippi* Reed 71-425..... Chile

- picta* Waterh. 82-24..... México  
*pueblana* Obenb. 16-9..... México  
*pulcherrima* DuVal 57-56..... Cuba  
*quadrivittata* Horn 70-79..... Baja Calif.  
 U. S. A.

- regularis* Waterh. 82-21..... Costa Rica  
*rubescens* Schaeff. 04-210..... Baja Calif.  
*pubescens* Kerr. 06-613

- rubronotata* L. & G. 35-5..... ?Chile  
*sabinae* Knull 37-15..... Baja Calif.  
 2 I. Tiburón  
 U. S. A.

- scalaris* Mannh. 37-25..... México  
*minima* Gory 40-29..... U. S. A.  
*semivittata* LeC. 58-69

<sup>1</sup> Baja California (México).

<sup>2</sup> México.

## Acmaeodera—Continued.

scapularis Horn 94-328.....	Baja Calif. U. S. A.
sericeiventris Bruch 11-?.....	Argentina
setosa Waterh. 82-26.....	México
sinaloensis Dugès 91-14.....	México
sinuosa Kerr. 06-45.....	México
solitaria Kerr. 97-40.....	México
stellaris Chev. 35-189.....	México
stigmata Horn 94-370.....	Baja Calif. U. S. A.
subbalteata LeC. 63-82.....	Baja Calif. U. S. A.
subcylindrica Fisher 25-30.....	Cuba
sulcicollis Kerr. 14-258.....	México
superba Waterh. 82-23.....	México Brazil
texana LeC. 59-228.....	Baja Calif. U. S. A.
thoracica Kerr. 10-258.....	México
trizonalis Kerr. 92-181.....	México
trifasciata Waterh. 89-179.....	
tubulus Fab. 01-200.....	México
culta Weber 01-75.....	U. S. A.
geranii Harris 29-8.....	
quatuordecimguttata Fab. 01-209.....	
unica Kerr. 97-41.....	México
vanduzeei VanD. 34-64.....	<sup>1</sup> I. Áng. Guarda
varipilis VanD. 34-62.....	Baja Calif. <sup>2</sup> I. Tiburón U. S. A.
venusta Waterh. 82-pl. 2.....	México
vipera Kerr. 06-110.....	México
viridissima Chev. 34-3.....	México
viridescens L. & G. 35-3.....	
vittipennis Reed 71-426.....	Chile
suturalis Obenb. 26-83.....	
weiseri Obenb. 28-120.....	Argentina
wickhami Fisher 25-44.....	Bahamas Is.
cubacola Wickh. 95-295.....	
xanthosticta L. & G. 35-4.....	Colombia
bisseptemguttata Mars. 67-48.....	
a. amazonica Nonfr. 95-303.....	Brazil

## Acmaeoderoidea Van D. 42-108

insignis Horn 94-377.....	Baja Calif. <sup>1</sup> I. Partida U. S. A.
---------------------------	--

## SCHIZOPINI

Schizopus LeC. 58-70.....	
laetus LeC. 58-70.....	Baja Calif. U. S. A.

## THRINCOPYGINI

Thrincopege LeC. 58-17.....	
Trincopege Waterh. 82-19.....	
alacris LeC. 58-17.....	México U. S. A.
marginata Waterh. 90-218.....	México

## CHRYSOCHROINI

Epistomentis Sol. 50-479.....	
picta Gory 41-64.....	Argentina Chile
v. chiliensis Obenb. 35-81.....	Chile
v. germaini Obenb. 35-81.....	Chile
v. philippii Obenb. 35-81.....	Chile
v. suturalis Obenb. 35-81.....	Chile
v. vittata Phil. 64-284.....	Argentina Chile

## CHALCOPHORINI

## Chalcophorites

Chalcophora Sol. 33-278.....	
brasiliensis Obenb. 28-153.....	Brazil
honduradica Csy. 06-79.....	Honduras
humboldtii L. & G. 36-12.....	Guadeloupe
liberta Germ. 24-35.....	Argentina
borealis L. & G. 36-13.....	U. S. A.
mexicana Waterh. 82-1.....	México
virginiensis Drury 72-66.....	México
cupreomaculata Goeze 77-596.....	Guatemala
mariana Linn. 64-89.....	<sup>3</sup> I. Bonaecca
novaeboracensis Fitch 59-701.....	Cuba
obscurata Fitch 59-701.....	U. S. A.
virginica Gmelin 88-1940.....	

## Euplectalecia Obenb. 24-10

belti Saund. 74-232.....	Nicaragua
buckleyi Waterh. 05-579.....	Ecuador
chevrolati Kerr. 93-505.....	Surinam Fr. Guiana
cupriceps Saund. 74-231.....	Brazil
cyaneonotata Saund. 74-231.....	Brazil
elongata Waterh. 05-579.....	Ecuador
erythropha Gory 41-126.....	Guadeloupe Dominica
fulvipes Kerr. 03-70.....	Colombia
guttata Waterh. 82-6.....	Nicaragua
lesnei Kerr. 08-411.....	Fr. Guiana
nana Kerr. 08-109.....	Fr. Guiana
pulverulenta Waterh. 89-170.....	Panamá
pyropus Kerr. 93-504.....	Guadeloupe
quadricolor Chev. 67-574.....	Cuba
semenovi Obenb. 28-140.....	Costa Rica
senatoria Chev. 38-61.....	Brazil
sexcostata Waterh. 05-580.....	Colombia
sordideornata Obenb. 24-39.....	Costa Rica
suffusa Waterh. 89-170.....	Panamá

## Halecia L. &amp; G. 37-108

Acantha L. & G. 37-1.....	
Leptia Dej. 38-78.....	
Prionophora Dej. 38-78.....	
Pristiptera Dej. 38-78.....	
achardi Obenb. 28-139.....	Brazil
acutipennis L. & G. 37-1.....	Brazil
angulosa Chev. 38-61.....	Brazil
anniae Obenb. 28-139.....	Fr. Guiana
aphrodyte Obenb. 22-78.....	Colombia
auroponctata Kerr. 97-5.....	Colombia
apollinari Obenb. 22-77.....	
v. microsticta Théry 31-297.....	Colombia
bahiana Kerr. 97-3.....	Brazil
batesi Saund. 74-230.....	Brazil
bicolor Saund. 74-227.....	Brazil
blanda Fab. 81-279.....	Brazil Argentina
caesia Gory 41-114.....	Patagonia
chrysoenoides Saund. 74-228.....	Nicaragua
cicatricosa Kerr. 08-378.....	Brazil
cleteriformis Théry 31-296.....	Colombia
cognata Thoms. 78-26.....	Brazil
corinthia Gory 40-112.....	Brazil
costata Saund. 74-229.....	?
cupresignata Waterh. 82-6.....	Nicaragua
cuprina Kerr. 97-4.....	Brazil
cyanea Théry 08-73.....	Bolivia
debyi Waterh. 89-169.....	Guatemala

<sup>1</sup> Baja California (México).<sup>2</sup> México.<sup>3</sup> Honduras.



**Halecia**—Continued.

decemimpressa Chev. 38-62	.....	Guiana
deliciosa Kerr. 19-42	.....	Perú
denuthi Théry 31-293	.....	Brazil
episcopalis Obenb. 22-75	.....	Venezuela
erosa Kerr. 06-386	.....	Brazil
fulgidipes Lucas 58-52	.....	Brazil
gounellei Kerr. 97-3	.....	Brazil
granulosa Théry 08-74	.....	Guiana
ignicollis Théry 22-208	.....	Costa Rica
igniventris Saund. 74-233	.....	Brazil
impressa Fab. 75-220	.....	?Surinam ?Brazil
impressipennis Lucas 57-54	.....	Brazil
iridea Mannh. 37-42	.....	Brazil
jousselinei L. & G. 37-2	.....	Guiana
<i>plagiata</i> Chev. 33-62	.....	Brazil
lacordairei Thoms. 78-25	.....	Brazil
laticollis Waterh. 89-170	.....	Panamá
linnei Obenb. 22-76	.....	Brazil
lučniki Obenb. 28-139	.....	Brazil
maculicollis Saund. 72-249	.....	Brazil
maculipennis L. & G. 37-111	.....	Guiana Brazil
mayeti Théry 08-71	.....	Perú
mexicana Kerr. 08-407	.....	México
moneta Kerr. 08-375	.....	Colombia
monticola Kirsch 66-174	.....	Colombia
nigriventris Théry 31-292	.....	México
obscura Saund. 71-20	.....	Brazil
<i>modesta</i> L. & G. 57-109	.....	
octopunctata Fab. 01-199	.....	Fr. Guiana
olivacea Théry 08-73	.....	Ecuador
parallela Saund. 74-228	.....	Perú
perfecta Kerr. 19-43	.....	Colombia
picticeps Saund. 74-228	.....	Brazil
pictifrons Kerr. 08-367	.....	Brazil
puncticollis Thoms. 78-26	.....	Brazil
purpureiventris Théry 08-72	.....	Brazil
quadriimpressa Thoms. 78-26	.....	Colombia
ribbei Théry 31-296	.....	Colombia
rugicollis Saund. 74-229	.....	Brazil
rugipennis L. & G. 37-113	.....	Brazil
rugosa Waterh. 05-581	.....	Brazil
seraphini Théry 31-294	.....	Guiana
sexfoveata Chev. 38-61	.....	Brazil
simplex Kirsch 73-347	.....	Perú
soror Waterh. 05-577	.....	Ecuador
spinolae Gory 41-113	.....	Fr. Guiana
sternalis Kerr. 00-284	.....	Brazil
stuarti Théry 31-295	.....	Bolivia
subsimilis Mannh. 37-42	.....	Brazil
sulcicollis Dalm. 23-54	.....	Brazil
<i>blanda</i> L. & G. 37-108	.....	
<i>sobrina</i> Chev. 38-61	.....	
<i>viridana</i> Gory 40-111	.....	
superba Hosch. 31-135	.....	Costa Rica
texana Kerr. 08-348	.....	Brazil
trilineata Waterh. 05-578	.....	México
tristicula Obenb. 22-77	.....	Brazil
trisulcata L. & G. 37-112	.....	Fr. Guiana Brazil
v. <i>brasiliiana</i> Obenb. 22-78	.....	Brazil
<i>ventralis</i> L. & G. 37-158	.....	Brazil
<i>verecunda</i> Chev. 67-578	.....	Cuba
<i>violaceiventris</i> Obenb. 24-40	.....	Brazil
<i>viridipes</i> Lucas 57-58	.....	Brazil
<i>viridis</i> Kerr. 97-2	.....	Brazil
<i>viridisplendens</i> Waterh. 05-582	.....	Brazil

<b>Pseudalecia</b> Théry 22-209	.....	
<i>brasiliensis</i> Théry 22-209	.....	Brazil
<b>Pasiphaë</b> Thoms. 78-27	.....	
<i>amazonica</i> Saund. 74-233	.....	Brazil
<i>modesta</i> Fab. 81-276	.....	Brazil
<i>superba</i> L. & G. 37-124	.....	
<i>vitticollis</i> Saund. 74-274	.....	Brazil
<b>Perncola</b> Théry 25-122	.....	
<i>picturata</i> Théry 25-123	.....	Perú
<b>Hypoprasia</b> F. & G. 64-260	.....	
<i>harpagon</i> F. & G. 64-260	.....	Argentina
<i>magnifica</i> Phil. 65-651	.....	Chile
<i>villosiventris</i> Chev. 38-69	.....	Brazil
<b>Pelecopselaphus</b> Sol. 33-286	.....	
<i>Euptera</i> Gistel 34-?	.....	
<i>acutus</i> Saund. 74-226	.....	México Guatemala
<i>basalis</i> Kerr. 99-329	.....	Nicaragua Panamá
<i>chevolati</i> Saund. 74-226	.....	Venezuela México Br. Honduras Nicaragua
<i>curtus</i> Thoms. 78-25	.....	México Panamá
<i>depressus</i> Fab. 75-219	.....	Brazil
<i>angularis</i> Schönh. 17-119	.....	Argentina
<i>sulcatus</i> Thunb. 27-44	.....	
s. <i>peruvianus</i> Théry 11-178	.....	Perú
<i>elongatus</i> Thoms. 78-24	.....	Colombia Perú Bolivia
<i>frontalis</i> Waterh. 82-8	.....	Nicaragua
<i>lateralis</i> Waterh. 82-4	.....	México Nicaragua
<i>purpureomarginatus</i> Lotte 37-420	.....	Venezuela
<i>strandii</i> Obenb. 24-38	.....	Costa Rica
<i>strictus</i> Linn. 58-409	.....	?West Indies ?South America
<b>Chrysestes</b> Sol. 33-290	.....	
<i>auronotata</i> Saund. 74-225	.....	Br. Honduras
<i>gymnopleura</i> Perty 30-18	.....	México
<i>impressicollis</i> Sol. 33-291	.....	Brazil
<i>lanieri</i> Chev. 38-280	.....	Cuba
<i>persimeri</i> Obenb. 26-154	.....	
<i>tripunctata</i> Fab. 87-179	.....	Br. Honduras
<i>steinheili</i> Thoms. 78-24	.....	Fr. Guiana Brazil Bolivia Argentina
v. <i>ambigua</i> Gory 40-122	.....	
<i>impunctata</i> Théry 08-70	.....	
v. <i>unipunctata</i> Obenb. 28-135	.....	Colombia Fr. Guiana Brazil
<i>viridimaculata</i> Lucas 58-55	.....	Honduras
<b>Euchroma</b> Sol. 33-284	.....	
<i>gigantea</i> Linn. 64-85	.....	México
<i>maxima</i> Sulz. 61-pl. 6	.....	Br. Honduras Guatemala Nicaragua Costa Rica Panamá Colombia Brazil Bolivia Paraguay Argentina West Indies

**Euchroma**—Continued.

v. <i>camposi</i> Théry 31-169	South America
s. <i>goliath</i> L. & G. 36-5	Colombia
s. <i>caribana</i> Voet 09-92	Venezuela
s. <i>columbica</i> Mannh. 37-31	Brazil
s. <i>harperi</i> Shp. 81-298	Cuba
s. <i>gigantea</i> F. & S. 90-405	Guadeloupe Br. Guiana
s. <i>inca</i> Obenb. 28-137	Perú
v. <i>infusata</i> Théry 31-169	South America
v. <i>mrázi</i> Obenb. 28-136	Brazil
v. <i>nigra</i> Théry 31-169	South America
s. <i>peruviana</i> Obenb. 28-137	Perú
v. <i>peruviana</i> Obenb. 28-138	
v. <i>rubromarginata</i> Théry 31-169	South America
v. <i>viridis</i> Théry 31-169	South America
<b>Hilarotes</b> Thoms. 78-39	
chalcoptera DuVal 57-53	Cuba
mannerheimi Mannh. 37-66	Hispaniola
<i>inaequalis</i> Mannh. 37-67	
nitidicollis L. & G. 38-110	Hispaniola
<i>auromicans</i> Nonfr. 91-272	
<b>Agrocera</b> Waterh. 82-4	
<i>Anataxis</i> Csy. 09-170	
anniae Obenb. 28-136	México
gentilis Horn 78-144	México
<i>fenyesi</i> Kerr. 03-60	U. S. A.
<i>gigas</i> L. & G. 39-2	México
scintillans Waterh. 82-4	México
	U. S. A.
<b>Mixochlorus</b> Waterh. 87-177	
elegans Fisher 25-161	R. Dominicana
lateralis Waterh. 89-168	México
suturalis Waterh. 87-178	Honduras
<b>Hippomelas</b> L. & G. 37-92	
<i>Nanularia</i> Csy. 09-172 (Subg.)	
aeneocuprea Kerr. 19-41	México
brevipes Csy. 09-56	México
granulata Van D. 42-111	Baja Calif.
mexicana L. & G. 37-92	México
saginata Mannh. 37-65	México
sphemea LeC. 54-83	Baja Calif. México U. S. A.
<b>Gyascutus</b> LeC. 58-67	
obliteratus LeC. 58-66	Baja Calif.
<i>fidelis</i> Csy. 09-65	U. S. A.
planicosta LeC. 58-66	Baja Calif. I. San Marcos México U. S. A.
<b>Stictocera</b> Csy. 09-69	
caelata LeC. 58-67	Baja Calif.
<i>coelata</i> Obenb. 26-160	México U. S. A.
<b>Psilopterites</b>	
<b>Psiloptera</b> Sol. 33-283	
<i>Lampetis</i> Spin. 37-120 (Subg.)	
abbreviata Lucas 59-59	Brazil
adonis Obenb. 24-101	Brazil
aeneopicea Kerr. 93-505	Brazil Argentina
albidopilosa Nonfr. 94-19	Brazil
v. <i>nonfriedana</i> Obenb. 26-163	
<i>maculiventris</i> Nonfr. 94-19	
albopieta Kerr. 99-330	Brazil

apiata Kerr. 97-7	Brazil
argenteoparsa Perty 30-18	Brazil Argentina
argyrophora Perty 30-19	Brazil
<i>argyrosticta</i> Redt. 67-34	
assimilis Gory 40-82	Brazil
attenuata Fab. 92-187	Brazil Paraguay Argentina
v. <i>filiola</i> Chevr. 38-64	
v. <i>inconstabilis</i> Perty 30-18	Brazil
aurata Saund. 71-23	Haiti
<i>aurifera</i> L. & G. 36-35	
v. <i>domingoensis</i> Fisher 30-126	R. Dominicana
aurifer Oliv. 90-13	Cuba
<i>amethystipes</i> L. & G. 37-37	Haiti
<i>aurifera</i> Fab. 01-191	R. Dominicana
<i>würtembergi</i> Mannh. 37-49	?Fr. Guiana
aurilimbata L. & G. 36-33	Paraguay
auropunctata Kerr. 93-507	México
baeri Kerr. 10-108	Argentina
bahamica Fisher 25-60	Bahamas Is.
<i>carolinensis</i> Wickh. 95-295	
bahiana Kerr. 97-9	Brazil
batesi Saund. 69-4	Argentina
<i>archavaletae</i> Kerr. 10-121	
bicarinata Thunb. 89-89	Fr. Guiana
<i>collaris</i> Oliv. 90-11	Brazil
bruchiana Obenb. 28-161	Argentina
burmeisteri Obenb. 24-103	Argentina
caecia Chevr. 38-58	Colombia
callimiera Kerr. 93-506	Brazil Argentina
chalconota Waterh. 82-9	México
chlorzans Obenb. 17-62	South America
christophi Théry 22-251	México
chromatopus Obenb. 28-164	Brazil
ciatricosa Kerr. 97-11	Brazil
cuncta Kerr. 97-10	Ecuador Perú
cleta Gory 40-92	Brazil
coeruleitarsis Saund. 71-23	Brazil
<i>variolosa</i> L. & G. 36-30	
cortesi L. & G. 36-81	México
<i>severissima</i> Thoms. 79-11	Nicaragua
s. <i>polymita</i> Chevr. 38-59	México
corynthia Fairm. 64-264	Argentina
cribrosa Gory 40-87	Brazil
cuneiformis Théry 22-253	Bolivia
eupreata L. & G. 36-32	Brazil
eupreoanea Latr. 03-6	Central America
eupreooparsa Lucas 59-56	Brazil
cupriventris Kerr. 00-288	Argentina
cyanipes Lucas 59-57	Colombia
<i>piscis</i> Obenb. 26-165	Brazil
derosa Gory 40-94	Colombia
<i>marginella</i> Kerr. 93-506	Brazil Argentina
desmaresti Thoms. 78-30	Argentina
devillei Lucas 59-58	Brazil
dilatocollis Waterh. 82-11	México
dilecta Thoms. 78-31	Brazil
dives Germ. 24-37	Brazil
<i>auriflua</i> Mannh. 37-45	
<i>roseitarsis</i> Obenb. 17-85	
doncheri Gory 40-85	Brazil
<i>amazonica</i> Nonfr. 95-298	

<sup>1</sup> Baja California (México).

## Psiloptera—Continued.

- drummondii L. & G. 36-37..... México  
 U. S. A.  
 dumetorum Gory 40-90..... Argentina  
 elegans Nonfr. 94-21..... Brazil  
 equestris Oliv. 90-13..... Fr. Guiana  
*equus* Hbst. 01-184  
*regia* Fab. 01-189  
 esterensis Obenb. 24-42..... Argentina  
 famula Chevr. 38-59..... México  
 Honduras  
 friëi Obenb. 17-81..... Paraguay  
 frontalis Kerr. 97-8..... Brazil  
 fugax Kerr. 93-505..... Brazil  
 fulgida Oliv. 90-10..... Guadeloupe  
*viridiaurea* Schönh. 17-215 ?Fr. Guiana  
 geniculata Waterh. 89-172..... México  
 gounellei Kerr. 97-9..... Brazil  
 grandiosa Obenb. 24-103..... Brazil  
 granulifera L. & G. 36-83..... México  
 guildini L. & G. 36-41..... St. Vincent  
<sup>b</sup> Mustique  
 Grenada  
 Trinidad  
 handschini Obenb. 32-139..... Venezuela  
 hanši Obenb. 24-102..... Brazil  
 s. pampicola Obenb. 28-164..... Paraguay  
 hilarii Gory 40-86..... Brazil  
 hirtomaculata Hbst. 01-84..... Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
 Guiana  
 Brazil  
 hoffmanni L. & G. 36-23..... Brazil  
 impressicollis Lucas 59-57..... Brazil  
 indigoventris Obenb. 28-163..... Brazil  
 inedita L. & G. 36-27..... Fr. Guiana  
 infraviridis Kerr. 93-586..... Brazil  
 instabilis L. & G. 36-31..... Brazil  
*variabilis* Mannh. 37-47..... Bolivia  
 Chaco  
 Argentina  
 insularis Csy. 09-76..... <sup>4</sup> I. Taboga  
 jakobsoni Obenb. 28-165..... Brazil  
 kerremansella Obenb. 26-162..... Brazil  
*théryi* Kerr. 10-28  
 kbeili Obenb. 24-102..... Brazil  
 krackii Obenb. 24-102..... Brazil  
 laplatensis Thoms. 79-11..... Argentina  
*platensis* Kerr. 10-102  
 lesnei Kerr. 10-84..... Costa Rica  
 margaritacea Thoms. 79-12..... Venezuela  
 Fr. Guiana  
 Brazil  
 mexicana Théry 22-250..... México  
 monilis Chevr. 33-3..... México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 v. guatemalensis Thoms. 79-12..... Guatemala  
 Costa Rica  
 morbillosa Oliv. 90-12..... Brazil  
 misteriosa Obenb. 17-81..... ?South America  
 nattereri Redt. 67-84..... Brazil  
 nigerrima Kerr. 97-6..... Brazil  
 nigroviolacea Thoms. 78-31..... Venezuela  
 novata Thoms. 79-10..... Brazil  
 obscurata Saund. 71-23..... Brazil  
*argenteoparsa* L. & G. 36-33  
 olivieri Saund. 71-23..... Brazil  
 orbigny Lucas 59-59..... Brazil  
 paraguayensis Obenb. 24-103..... Paraguay  
 pardalis L. & G. 36-26..... Brazil  
*humerosa* Chevr. 38-63..... Argentina  
 pertyi L. & G. 36-31..... Brazil  
*tuberculata* Mannh. 37-46  
 peruana Obenb. 28-162..... Perú  
 pigra L. & G. 36-30..... Brazil  
 pilosomaculata Mannh. 37-46..... Brazil  
 plagiata Gory 40-84..... Argentina  
*cupreofossa* Fairm. 64-265..... Chile  
 prasiniifrons Obenb. 17-84..... Brazil  
 principalis L. & G. 36-38..... Panamá  
*presidens* Thoms. 56-115..... Colombia  
 Brazil  
 problematica Obenb. 17-68..... South America  
 punctatostriata L. & G. 36-29..... Brazil  
 pulvrea L. & G. 36-89..... Brazil  
 purpureomicans Kerr. 93-506..... Brazil  
 reichei L. & G. 36-25..... Brazil  
 roseocarinata Thoms. 78-30..... Brazil  
 rubromarginata Chevr. 38-64..... Brazil  
 Bolivia  
 rudicollis Gory 40-89..... Brazil  
*pulchella* Lucas 59-60..... Bolivia  
 scabiosa Kerr. 10-65..... Brazil  
 semenovi Obenb. 28-163..... Paraguay  
 seriata Mannh. 37-50..... Brazil  
 sericella Gory 40-90..... Brazil  
 simplex Waterh. 82-9..... Nicaragua  
 smaragdina Obenb. 17-83..... ?Brazil  
 solieri Lucas 59-61..... Brazil  
 srdinkoana Obenb. 24-101..... Costa Rica  
 straba Chevr. 67-575..... Cuba  
<sup>12</sup> I. de Pinos  
 subaeica Kerr. 10-119..... Brazil  
 sulciventrtris Obenb. 28-165..... Brazil  
 thomsoni Kerr. 10-134..... México  
*obscura* Thoms. 79-11  
 tibialis L. & G. 36-28..... Surinam  
 Fr. Guiana  
 torquata Dalm. 23-54..... Cuba  
*aulica* Dej. 33-76..... <sup>12</sup> I. de Pinos  
 v. jamaicensis Fisher 25-53..... Jamaica  
 tueumana G. & P. 35-pl. 6..... Argentina  
*laeordairvi* L. & G. 36-35  
 variotosa Fab. 01-109..... México  
*binominata* Saund. 71-5..... Venezuela  
*chloris* Chevr. 38-58  
*clara* L. & G. 36-41  
 viridiaenea Burm. 72-371..... Argentina  
 vulnerata Kerr. 97-11..... Brazil  
 webbi LeC. 58-66..... México  
 U. S. A.  
 waddeli Lucas 59-55..... Brazil

## BUPRESTINI

## Dicerites

- Pseudolampetis* Obenb. 26-99  
 aequatoris Obenb. 24-104..... Ecuador  
 bilineata Latr. 33-60..... Perú  
*bistrigosa* Gory 40-88  
 camposi Théry 05-152..... Ecuador

<sup>4</sup> Panamá.<sup>12</sup> West Indies.<sup>12</sup> Grenadines (W. I.).

- Pseudolampetis**—Continued.  
*cincta* Kerr. 97-10.....Ecuador  
 Peru  
*circumsulcata* L. & G. 37-107.....Perú  
*nebulosa* Sturm 53-52  
 v. *tambilloana* Obenb. 39-26.....Perú  
*elytralis* Obenb. 17-80.....Ecuador  
*fasciata* Kerr. 19-58.....Perú  
*plagiata* Kerr. 19-59.....Perú  
*soukupi* Obenb. 39-26.....Perú
- Kheilila** Obenb. 26-98  
*melichari* Obenb. 23-114.....Bolivia
- Ectinozonia** Spin. 37-112  
*Latipalpis* of authors (not Sol., 1833)  
*aequalipennis* Obenb. 28-179.....Chile  
*aequatoris* Obenb. 24-104.....Ecuador  
*angulicollis* F. & G. 58-710.....Chile  
 v. *porteri* Olave 36-361.....Chile  
 v. *ruiziana* Olave 36-360.....Chile  
 v. *stuardoi* Olave 36-360.....Chile  
*auroguttata* Burm. 72-371.....Argentina  
*impressa* Obenb. 30-312  
*buqueti* Spin. 37-112.....Argentina  
*dufouri* L. & G. 37-137.....Chile  
 v. *aureiventris* G. & K. 06-381.....  
 v. *cupreiventris* G. & K. 06-380.....  
*cariosa* Nonfr. 94-131.....Brazil  
*catenulata* Kerr. 19-60.....Chile  
*chalybaeiventris* Kerr. 06-380.....Chile  
*chlorizans* Obenb. 28-180.....Chile  
*costata* Fairm. 67-622.....Chile  
*crenulata* Obenb. 28-180.....Chile  
*cyaniventris* Olave 36-370.....Chile  
*darwini* Waterh. 13-183.....Chile  
*decasnei* Sol. 51-500.....Chile  
*fastidiosa* Fairm. 64-259.....Chile  
*intermedia* Kerr. 03-129.....Chile  
*minor* Olave 36-368.....Chile  
*pretiosa* Phil. 59-661.....Chile  
*pulverea* Kerr. 19-59.....Chile  
*speciosa* Germain 55-392.....Chile  
*metallica* Fairm. 56-485  
*uretai* Olave 36-369.....Chile  
*verrucifera* F. & G. 58-713.....Chile  
*prolongata* Obenb. 30-313  
*zoufali* Obenb. 26-99.....Chile
- Cordillerita** Obenb. 26-98  
*bruchii* Obenb. 26-98.....Argentina
- Achardella** Obenb. 26-98  
*americana* Hbst. 01-107.....Argentina  
*bothridera* Burm. 72-371  
*germaini* Fairm. 64-266  
*curtula* Kerr. 19-141.....Argentina  
*denticollis* Fairm. 64-267.....Argentina  
*psammophila* Obenb. 30-314  
*hoscheki* Obenb. 16-101.....Argentina  
*argentinae* Kerr. 19-61  
 v. *nana* Kerr 19-61.....  
*strandi* Obenb. 36-128.....Argentina  
*weiseri* Obenb. 22-78.....Argentina
- Chalcopocila** Thoms. 78-37  
*leyboldi* Steinh. 72-563.....Argentina  
*ornata* Gory 40-93.....Argentina  
*impressa* Obenb. 30-314  
 s. *elegans* Phil. 60-145.....Chile  
 v. *strandi* Obenb. 36-123.....Chile
- Dicercia** Esch. 29-9  
*Stenuris* Kby. 37-154  
*aeneovaria* Waterh. 82-12.....México
- divaricata* Say 23-163.....Hispaniola  
*aurichalcea* Melsh. 44-142.....U. S. A.  
*dubia* Melsh. 44-142  
*parumpunctata* Melsh. 44-143  
*horni* Crotch 73-86.....Baja Calif.  
 U. S. A.  
*propinqua* Waterh. 82-12.....México  
*tuberculata* L. & G. 37-99.....Cuba  
*hilaris* LeC. 59-200.....U. S. A.  
*manca* LeC. 59-201.....Africa
- Pocilonota** Esch. 29-9  
*cyanipes* Say 23-164.....Baja Calif.  
 U. S. A.  
*inconspicua* Waterh. 82-11.....México
- Paracinyra** Fisher 25-133  
*viridimaculata* Fisher 25-134.....Cuba
- Cinyra** L. & G. 37-157  
*Cynira* Saund. 71-47  
*Leptia* Dej. 37-89  
*Spectralia* Csy. 09-175  
*aequalis* Waterh. 89-174.....México  
*albonotata* L. & G. 37-149.....Haiti  
*areolata* L. & G. 37-159.....Brazil  
*carinata* Silb. 83-107.....Brazil  
*costulata* L. & G. 37-159.....México  
*polystigma* Chevr. 38-78  
*costulifera* Chevr. 67-579.....Cuba  
*elongata* L. & G. 37-157.....Brazil  
*frontalis* Waterh. 82-15.....México  
*maculatissima* Thoms. 79-23.....Fr. Guiana  
*multipunctata* Oliv. 90-86.....Cuba  
*purpurascens* Schaeff. 05-127.....Baja Calif.  
*sexspinosa* Waterh. 89-175.....México  
*sulcicollis* Chevr. 67-580.....Cuba  
*sulcifera* L. & G. 37-158.....Fr. Guiana  
*uniformis* Waterh. 89-174.....México  
*viridipunctata* Thoms. 79-24.....Fr. Guiana
- Aglaostola** Thoms. 78-42  
*tereticollis* Pallas 72-75.....Jamaica  
*corusca* Fab. 87-176
- Ditriaena** Waterh. 11-272  
*purpurascens* Waterh. 82-28.....Honduras
- Buprestites**
- Tyfauchenia** Burm. 72-377  
*Oecypetes* Thoms. 78-55  
*compacta* Berg 89-152.....Argentina  
*crassicollis* L. & G. 37-113.....Argentina  
*dispar* Kerr. 99-337.....Ecuador  
*guttulata* F. & G. 58-738.....Argentina  
 Chile  
*irrorata* Gory 40-72.....Argentina  
*attenuata* Fairm. 54-261.....Chile  
*lethierryi* Théry 96-105.....Brazil  
*tremolerasi* Obenb. 30-304.....Argentina  
*patagica* Berg 85-225.....Argentina  
*sphaericollis* L. & G. 37-40.....Argentina  
*vittipennis* Bruch 09-747.....Argentina  
*linearis* Kerr. 13-581
- Pterobothris** F. & G. 58-714  
*corrosus* F. & G. 58-714.....Argentina  
 Chile  
 v. *paulseni* Olave 40-123.....Chile
- Trachykele** Mars. 65-149  
*Trachycele* Waterh. 82-7  
*blondeli* Mars. 65-150.....?México  
 U. S. A.

- Buprestis** Linn. 58-408
- Ancyluchira* Esch. 29-9  
*Anoplis* Kby. 37-151  
*Cypriacis* Csy. 09-116 (Subg.)  
*Stereosa* Csy. 09-116 (Subg.)
- apricans** Hbst. 01-125..... Cuba  
*aciculata* Dej. 37-88..... U. S. A.  
*bosci* L. & G. 37-146..... Old World  
*cribripennis* Csy. 09-127  
*nigricornis* Sturm 26-105
- aurulenta** Linn. 67-661..... 1 I. Guadalupe  
*adulans* Csy. 09-123..... México  
*acmula* Csy. 09-121..... Chile  
*affinis* Csy. 09-123..... ?Guadeloupe  
*bicostata* Dej. 37-88..... U. S. A.  
*chrysochlora* Phil. 64-314..... Australia  
*fabulosa* Csy. 09-119  
*lauta* LeC. 54-17  
*nupta* Csy. 09-121  
*prospera* Csy. 09-123  
*radians* LeC. 54-17  
*tacoma* Csy. 09-121  
*villosa* LeC. 73-331
- bergewini** Théry 10-15..... México  
*biplagiata* Waterh. 82-14..... México  
*bruchi* Obenb. 28-183..... Argentina  
*cutoxantha* Gory 40-118..... México  
*variegata* L. & G. 37-140..... Guatemala  
*cubensis* Fisher 25-157..... Cuba  
*decipiens* Fisher 25-158..... Cuba
- decora** Fab. 75-217..... 12 I. de Pinos  
*salisburyensis* Weber 01-73..... Cuba  
 (not Hbst., 1801)..... Puerto Rico  
 Guadeloupe  
 U. S. A.
- fabulosa* Csy. 09-120..... México  
*fasciata* Fab. 87-177..... Guadeloupe  
*fortunata* Csy. 09-107..... U. S. A.  
*fulgens* Csy. 09-107  
*herminieri* Chev. 38-68  
*saturata* Csy. 09-114  
*sezmaculata* Hausm. 99-30  
*sezplagiata* LeC. 59-205
- hauseri** Obenb. 28-184..... Costa Rica  
*hispaniolae* Fisher 39-157..... R. Dominicana  
*jimenezi* Dugès 91-7..... México  
*lineata* Fab. 75-217..... Cuba  
*inconstans* Kerr. 03-141..... Puerto Rico  
*leporina* Csy. 09-92..... Guadeloupe  
*scripta* Csy. 09-91..... Argentina  
 U. S. A.
- maculiventris** Say 24-272..... Hispaniola  
*maura* L. & G. 38-131..... U. S. A.  
*seznolata* L. & G. 38-129
- maculipennis** Gory 40-118..... ?Guadeloupe  
*maura* Oliv. 90-19..... ?Hispaniola  
 ?South America
- panamensis** Théry 22-257..... Panamá  
*v. nigripennis* Théry 34-140..... Costa Rica
- pieta** Waterh. 82-15..... México  
**piliventris** Waterh. 82-13..... México  
*rubromaculata* L. & G. 37-132..... Fr. Guiana  
*rufipes* Oliv. 90-16..... Perú  
*olongata* Csy. 09-106..... U. S. A.  
*virens* Csy. 09-105
- sanguineosignata** Théry 26-158..... Panamá
- striata** Fab. 75-217..... Hispaniola  
*obscura* Csy. 09-125..... U. S. A.  
*transversepicta* Kerr. 97-12..... Brazil  
*ventralis* Waterh. 82-11..... México
- Pygicera** Kerr. 03-145  
*scripta* L. & G. 38-139..... Argentina  
*gaudichaudi* Sol. 50-479..... Chile
- Mixochlorus** Waterh. 87-177  
*elegans* Fisher 25-161..... R. Dominicana  
*lateralis* Waterh. 89-168..... México  
*suturalis* Waterh. 87-178..... Honduras
- Peronæmis** Waterh. 87-178  
*elegans* Fisher 30-127..... Cuba  
*insulicola* Fisher 39-159..... R. Dominicana  
*monticola* Fisher 36-343..... Cuba  
*thoracica* Waterh. 87-178..... Jamaica

## Anthaxites

- Melanophila** Esch. 29-9  
*Apatura* L. & G. 38-1  
*Diana* L. & G. 38-155  
*Orypterus* Kby. 37-160  
*Phacops* Lac. 57-47  
*Trachypterus* Kby. 37-158
- acuminata** Deg. 74-133..... México  
*acuta* Gmel. 88-1939..... Cuba  
*antharoides* Marqu. 76-368..... Hispaniola  
*appendiculata* Fab. 92-210..... U. S. A.  
*assimilis* LeC. 50-227..... Old World  
*atropurpurea* Say 23-160  
*immaculata* Mannh. 37-70  
*longipes* Say 23-164  
*morio* Payk. 99-230  
*pecciolli* L. & G. 39-33  
*vugata* LeC. 57-7
- aeneipennis** L. & G. 37-155..... Brazil  
*meticulosa* Dej. 35-89
- aeneocyprea** Kerr. 03-161..... Brazil  
**antiqua** Kerr. 99-331..... Brazil  
 Argentina  
 México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Colombia  
 Venezuela  
 Surinam  
 Fr. Guiana
- atra** Gory 40-74..... México  
 Guatemala
- atropurpurea** Say 36-160..... México  
 U. S. A.  
 Old World
- azteca** Obenb. 32-140..... México  
**bahiana** Kerr. 97-14..... Brazil  
 Argentina
- catharinae** Théry 10-23..... Brazil  
**chevrolati** Saund. 71-47..... Fr. Guiana  
*inflammata* Chev. 39-70
- chrysoloma** Mannh. 37-72..... México  
 Brazil
- cupricollis** Kerr. 99-332..... Brazil  
**dentipennis** L. & G. 37-156..... Brazil  
**drummondi** Kby. 37-159..... [U. S. A.]  
*s. tristieula* Obenb. 28-209..... México  
 U. S. A.
- foveola** Obenb. 32-141..... Argentina  
**gebhardtii** Obenb. 24-105..... Argentina  
**gounellei** Kerr. 97-14..... Brazil  
**goyazensis** Obenb. 32-140..... Brazil

1 Baja California (México).

12 West Indies.

<b>Melanophila</b> —Continued.	
guianensis Chevr. 38-70	México
<i>cayennensis</i> Gory 40-125	Fr. Guiana Brazil
inflammata L. & G. 37-6	Fr. Guiana
inornata Gory 40-124	Brazil
klapáleki Obenb. 24-105	Costa Rica
laevipennis Kerr. 99-330	?
limbata Waterh. 82-16	Nicaragua Panamá
mrázi Obenb. 22-95	Brazil
minarum Obenb. 32-142	Brazil
nigra Dugès 91-8	México
notata L. & G. 37-4	México
<i>bistriquttata</i> Dej. 35-89	Bahamas Is.
<i>luteosignata</i> Mannh. 37-70	<sup>12</sup> I. de Pinos
<i>opaca</i> LeC. 57-213	U. S. A.
oberthuri Kerr. 97-13	Brazil
obliquata L. & G. 37-156	Brazil
orientalis Burm. 72-373	Brazil
<i>albovillosa</i> Kerr. 99-331	Chaco Uruguay Argentina
prasina Mannh. 37-73	Fr. Guiana
<i>prasinata</i> Thoms. 79-27	Brazil
rubrocincta Kerr. 97-15	Brazil
skrandti Obenb. 32-141	Brazil
subcuprea Er. 48-557	Guiana
viridiobscura L. & G. 37-5	México Venezuela Surinam Fr. Guiana Brazil
<b>Brasilaxia</b> Théry 35-294	
<i>morretesi</i> Théry 35-296	Brazil
<b>Anthaxia</b> Esch. 29-9	
<i>Cratomerus</i> Sol. 33-295	
aeneogaster L. & P. 37-32	Baja Calif. México U. S. A.
<i>v. strigata</i> LeC. 59-71	Baja Calif. U. S. A.
bifoveata Fisher 25-168	Cuba
bruchi Bruch 09-748	Argentina
coccinna Mannh. 37-38	Perú Argentina Chile
<i>v. araucanae</i> Obenb. 15-82	Chile
<i>v. optata</i> Gory 41-288	Argentina
<i>araucana</i> Obenb. 30-548	Chile
cordillerae Obenb. 28-240	Chile
costifera Obenb. 13-194	Chile
cupriceps F. & G. 58-717	Argentina
<i>eupripes</i> Bruch 11-232	Chile
obscurata Reed 73-411	Chile
paulseni F. & G. 60-268	Chile
subsinnata Gory 41-289	Cuba
verecunda Er. 34-229	Argentina
<i>margincollis</i> Sol. 51-502	Chile
violaceipennis Thoms. 79-27	Brazil
<b>Agrilaxia</b> Kerr. 03-177	
aeruginosa Kerr. 97-19	Brazil
agriliformis Thoms. 79-28	Argentina
agriloides Kerr. 97-18	Brazil
alterna Kerr. 00-300	Brazil
angusta Kerr. 97-16	Brazil
balloui Fisher 42-89	Venezuela
bella Kerr. 03-178	Brazil
brasiliensis Kerr. 00-300	Brazil
bruchiana Obenb. 28-259	Argentina
brunneipennis Kerr. 00-299	Brazil Argentina
canaliculata Kerr. 97-6	Argentina
carbonaria Obenb. 22-179	Uruguay
chlorana Obenb. 28-260	Uruguay
chrysofrons Kerr. 96-162	Brazil
<i>elongata</i> Kerr. 99-333	
clara Kerr. 99-333	Brazil
cordigera Obenb. 24-71	Surinam
coriacea Kerr. 87-6	Uruguay Argentina
costaricensis Obenb. 22-178	Costa Rica
cyaenoviridis Kerr. 00-299	Brazil
debilipennis Steinh. 72-563	Argentina
decipiens Burm. 72-385	Paraguay Argentina
declivis Kerr. 03-179	Brazil
decolorata Kerr. 99-344	Brazil
divina Obenb. 22-179	Brazil
dohrnii Obenb. 24-71	Costa Rica
fasciata Waterh. 89-177	México
flavimana Gory 41-291	México U. S. A.
<i>gracilis</i> Melsh. 46-148	U. S. A.
funebis Kerr. 00-303	Brazil
gounellei Kerr. 03-178	Brazil
kerremansi Théry 08-36	Brazil
kheiliana Obenb. 32-142	Brazil
lata Kerr. 03-178	Brazil
maucicollis Kerr. 87-6	Uruguay Argentina
meridionalis Kerr. 97-19	Brazil
minuta Kerr. 00-303	Brazil
modesta Kerr. 97-17	Brazil
mrázi Obenb. 32-144	Brazil
nana Dugès 91-33	México
niekerliana Obenb. 32-144	Brazil
nobilis Obenb. 22-178	Brazil
occidentalis Kerr. 00-301	Brazil
ocularis Kerr. 00-302	Brazil
ogloblini Obenb. 32-144	Argentina
opima Kerr. 97-17	Brazil
palliditincta Obenb. 28-259	Argentina
plagiata Kerr. 97-17	Brazil
<i>fascipennis</i> Kerr. 00-299	
plana Kerr. 00-301	Brazil Argentina
platensis Obenb. 22-180	Argentina
regia Obenb. 22-178	Brazil
rugosa Kerr. 03-178	Brazil
schmidti Obenb. 24-72	Costa Rica
schroederi Obenb. 24-73	Costa Rica
semistriata Théry 08-37	Nicaragua
solaris Théry 08-38	Nicaragua
splendidecollis Kerr. 00-301	Brazil
strandii Obenb. 22-180	Uruguay
subviridis Kerr. 00-302	Brazil
suturalis Kerr. 03-178	Brazil
thoracica Kerr. 99-334	Brazil
tremolerasi Obenb. 28-260	Uruguay
unicolor Kerr. 99-334	Brazil
varians Gory 41-216	Brazil
vitticollis Gory 41-215	México Uruguay Argentina

<sup>12</sup> West Indies.

**Agrilaxia**—Continued.

- vrázi* Obenb. 32-143. .... Brazil  
*wagneri* Kerr. 13-582. .... Argentina  
*zikáni* Obenb. 32-143. .... Brazil
- Tetragonoschema** Thoms. 57-116  
*Pachypyga* Steinh. 72-564  
*aenea* Kerr. 99-332. .... Brazil  
*albopilosa* Hoesch. 31-742. .... Argentina  
*argentiniensis* Obenb. 15-82. .... Argentina  
*v. janthinum* Obenb. 32-145. .... Argentina  
*s. wagneri* Obenb. 24-70. .... Argentina  
*brasiliae* Obenb. 22-72. .... Brazil  
*brasilensis* Kerr. 97-15. .... Brazil  
*cupreocingulata* Hoesch. 31-163. .... Bolivia  
*fossicollis* Kerr. 00-297. .... Brazil  
*humeralis* Waterh. 82-17. .... Guatemala  
*interioris* Obenb. 22-71. .... Argentina  
*media* Obenb. 22-71. .... Paraguay  
*nana* Obenb. 22-71. .... Argentina  
*paraguayensis* Obenb. 22-70. .... Paraguay  
*patagonica* Obenb. 22-69. .... Argentina  
*purpurascens* Kerr. 97-15. .... Brazil  
*quadrata* Buquet 41-194. .... Hispaniola  
*chrysoyelina* Thoms. 57-116  
*strandi* Obenb. 24-71. .... Argentina  
*undata* Steinh. 72-561. .... Argentina  
*undulata* Kerr. 13-582
- Trigonogenium** G. & H. 69-1386  
*Trigonophorus* Sol. 51-193  
(not Steph., 1829)  
*angulosum* Sol. 51-496. .... Argentina  
*rugiferum* Redt. 67-88. .... Chile  
*ruginosum* Fairm. 67-624  
*v. redtenbacheri* Obenb. 13-190. .... Chile  
*v. reichei* G. & K. 06-382. .... Chile
- Isophaenus** Waterh. 89-175  
*acufai* Fisher 36-272. .... Cuba  
*parallelus* Waterh. 89-175. .... México  
*strandi* Obenb. 28-258. .... México
- Paracuris** Obenb. 23-21  
*bimaculata* Gory 41-298. .... Bolivia  
*debilipennis* Steinh. 72-563. .... Chaco  
Argentina  
*hemiptera* Burm. 72-374. .... Argentina
- Cylindrophora** Sol. 51-502  
*Ctenolerus* Obenb. 30-565  
*Curis* Fairm. 58-719 (not L. & G., 1838)  
*aurora* Phil. 60-246. .... Chile  
*cintipennis* Kerr. 13-583. .... Argentina  
*chloris* Germain 55-391. .... Chile  
*v. eyarcei* K. & G. 06-384. .... Chile  
*manlica* Molina 82-209. .... Argentina  
*bella* Guér. 30-66. .... Chile  
*s. molinae* Olave 37-244. .... Chile  
*subaequalis* Fairm. 64-262. .... Chile

## CHRYSOBOTHRINI

**Chrysobothrites**

- Colobogaster** Sol. 33-308  
*acostae* Rojas 56-565. .... Venezuela  
*aequadoricus* Obenb. 26-283. .... Ecuador  
*anchoralis* Obenb. 32-146. .... Brazil  
*annei* Gory 41-147. .... Fr. Guiana

- apolinari* Obenb. 32-146. .... Colombia  
*aureoviridis* Fisher 33-1. .... México  
*bella* Kirsch 73-348. .... Perú  
*biguttata* Kerr. 97-23. .... Brazil  
*bougoini* Obenb. 28-283. .... Brazil  
*cayennensis* Hbst. 01-56. .... Fr. Guiana  
*viridicollis* L. & G. 37-4. .... Brazil  
*celsus* Schronb. 48-557. .... Br. Guiana  
*chlorostictus* Klug 27-421. .... Nicaragua  
*hopei* L. & G. 37-7. .... Colombia  
Brazil  
*croesus* Obenb. 22-108. .... Panamá  
*cupricollis* Kerr. 97-22. .... Panamá  
*cyanitarsis* L. & G. 37-6. .... México  
Colombia  
Brazil  
*desmaresti* Deyr. 62-538. .... Bolivia  
*diversicolor* Thoms. 79-39. .... Fr. Guiana  
*divianus* Gory 41-150. .... Brazil  
*ecuadoricus* Obenb. 28-283. .... Ecuador  
*embrikiellus* Obenb. 36-137. .... Guatemala  
*empyreus* Gory 32-19. .... Fr. Guiana  
*eximius* Gory 41-151. .... Fr. Guiana  
*geniculatus* Théry 20-289. .... Brazil  
*gigas* Fisher 33-2. .... Panamá  
*goryi* Obenb. 34-574. .... Fr. Guiana  
*cayennensis* L. & G. 37-5  
*hustachei* Théry 20-288. .... Colombia  
*incisifrons* Théry 20-287. .... Guiana  
*infra-viridis* Thoms. 79-39. .... México  
*itaibubensis* Théry 36-40. .... Brazil  
*jacquieri* Gory 41-144. .... Fr. Guiana  
*janthinus* Gory 41-146. .... Brazil  
*kerremansi* Théry 20-286. .... Brazil  
*modestus* Théry 20-286. .... Brazil  
*peruvianus* Obenb. 24-107. .... Perú  
*pillaulti* Théry 37-1. .... Fr. Guiana  
*puncticollis* Waterh. 82-33. .... México  
Nicaragua  
*quadridentatus* Fab. 92-186. .... Fr. Guiana  
Brazil  
*v. boulandi* Gory 41-143. ....  
*fallax* Dej. 36-89
- quadririmpessus* Thoms. 78-74. .... Fr. Guiana  
Brazil  
*resplendens* Gory 41-148. .... Bolivia  
*rotundicollis* Obenb. 28-285. .... Brazil  
*semisuturalis* Kerr. 99-334. .... Brazil  
*seximpessus* Théry 10-38. .... South America  
*singularis* Gory 41-145. .... Brazil  
*soror* Théry 36-39. .... Brazil  
*splendidus* Lucas 58-65. .... Brazil  
*a. cyaneus* Hoesch. 31-139. .... Brazil  
*strandi* Obenb. 28-284. .... Brazil  
*sulei* Obenb. 32-147. .... Guiana  
*trilobus* Oliv. 90-37. .... Fr. Guiana  
*vitalisi* Obenb. 28-285. .... Colombia  
*weingärtneri* Hoesch. 31-137. .... Brazil  
Perú
- Chrysobothris** Esch. 29-9  
*Knorrtonia* Fisher 35-117  
*Odontomus* Kly. 37-156  
*achardi* Obenb. 22-104. .... Brazil  
*acuminata* LeC. 59-237. .... México  
U. S. A.

## Chrysobothris—Continued.

<i>acutipennis</i> Chevr. 35-190	Baja Calif.	Nicaragua
<i>cupreoaenea</i> L. & G. 37-39	México	Costa Rica
<i>cupreosignata</i> Thoms. 73-80	Br. Honduras	Panamá
	Guatemala	Brazil
	Honduras	Brazil
	Nicaragua	Fr. Guiana
	Costa Rica	México
	Panamá	
	Colombia	
	Venezuela	R. Dominicana
	Fr. Guiana	Fr. Guiana
	U. S. A.	
<i>aequalis</i> Waterh. 89-184	México	Brazil
<i>aerea</i> Chevr. 35-49	México	Argentina
<i>mericana</i> Dej. 36-90	U. S. A.	Fr. Guiana
<i>allecto</i> Obenb. 17-124	Brazil	Nicaragua
<i>amabilis</i> L. & G. 37-16	Fr. Guiana	Colombia
<i>hümpressa</i> Chevr. 38-74	Brazil	Brazil
<i>impressifrons</i> Dej. 36-90		Chile
<i>amazonica</i> Kerr. 97-26	Brazil	Brazil
<i>analis</i> LeC. 59-238	México	Argentina
<i>austini</i> Thoms. 78-78	Guatemala	Brazil
	?U. S. A.	Costa Rica
<i>andica</i> Obenb. 28-288	Bolivia	México
<i>angulipicta</i> Kerr. 03-185	Brazil	U. S. A.
<i>anoguttata</i> Gory 41-147	Fr. Guiana	Fr. Guiana
<i>antillarum</i> Fisher 25-101	Barbados	Cuba
<i>antiqua</i> Chevr. 39-71	Brazil	Argentina
<i>apicalis</i> Kerr. 00-306	México	Paraguay
<i>apolaris</i> Obenb. 32-148	Colombia	<i>cupreomaculata</i> Obenb. 34-617
<i>armata</i> Dugés 91-19	México	Bolivia
<i>astuta</i> Waterh. 87-37	México	Brazil
<i>atalualpa</i> Obenb. 28-290	Chile	<i>regina</i> Kerr. 98-133
<i>aterrima</i> Kerr. 99-335	Brazil	v. <i>violaceidorsis</i> Obenb. 28-288
<i>aurifera</i> Kirsch 66-177	Colombia	Colombia
<i>hogotensis</i> Kerr. 97-31		Baja Calif.
<i>aurocincta</i> Burm. 72-382	Argentina	México
<i>auropressa</i> Gory 41-168	Colombia	U. S. A.
<i>auropicta</i> Kerr. 97-30	Brazil	México
<i>balzani</i> Obenb. 22-108	Paraguay	U. S. A.
<i>bang-haasi</i> Théry 10-45	Perú	Fr. Guiana
<i>s. chiliensis</i> Obenb. 28-288	Chile	Brazil
<i>basalis</i> LeC. 58-68	México	Bolivia
<i>atabalpa</i> LeC. 57-8	U. S. A.	Argentina
<i>multistigmata</i> Kerr. 92-217		Brazil
<i>bedeli</i> Obenb. 22-103	Brazil	Brazil
<i>bella</i> Fisher 25-106	<sup>15</sup> Mustique	Central America
	Grenada	Panamá
<i>bellata</i> Thoms. 79-44	Brazil	México
<i>belti</i> Waterh. 87-35	Nicaragua	Central America
<i>beniensis</i> Fisher 25-4	Bolivia	México
<i>beyeri</i> Schaeff. 04-207	Baja Calif.	Hispaniola
	U. S. A.	Puerto Rico
<i>bicolor</i> Horn 94-366	Baja Calif.	U. S. A.
	U. S. A.	
<i>bicornis</i> L. & G. 37-14	Brazil	
<i>boliviae</i> Obenb. 24-83	Bolivia	
<i>s. ayrensis</i> Obenb. 24-84	Argentina	
<i>boliviana</i> Kerr. 97-29	Bolivia	
<i>bothioides</i> Fairm. 64-285	Chile	
<i>bruchii</i> Obenb. 28-291	Argentina	
<i>buenavistae</i> Obenb. 28-288	Bolivia	
<i>buqueti</i> Obenb. 22-103	Brazil	
<i>capitata</i> L. & G. 47-19	México	
<i>designata</i> Thoms 79-43	Guatemala	
	Honduras	
<i>carbunculifera</i> Théry 10-40		
<i>carminae</i> Kerr. 00-305		
<i>catascopa</i> Thoms. 79-45		
<i>chaetas</i> L. & G. 37-47		
<i>inea</i> Thoms. 79-48		
<i>inea</i> Thoms. 78-80		
<i>chlorostieta</i> Thoms. 78-78		
<i>congeneratrix</i> Obenb. 34-616		
<i>congener</i> L. & G. 37-12		
<i>consanguinea</i> L. & G. 37-10		
<i>consimilis</i> Gory 41-152		
<i>convexiuscula</i> Waterh. 87-38		
<i>cordicollis</i> L. & G. 37-24		
<i>cordillerae</i> Obenb. 28-287		
<i>cordovens</i> L. & G. 37-55		
<i>cordobensis</i> Bruch 11-233		
<i>cornuta</i> Kerr. 03-184		
<i>costaricana</i> Obenb. 17-125		
<i>costifrons</i> Waterh. 87-184		
<i>aerea</i> Horn 86-104		
<i>cribrifrons</i> Thoms. 79-43		
<i>cubensis</i> Théry 27-31		
<i>cupreipes</i> Fairm. 64-262		
<i>cupreomaculata</i> Obenb. 28-297		
<i>cuprifrons</i> Fisher 25-6		
<i>cupriventris</i> Thoms. 78-75		
<i>regina</i> Kerr. 98-133		
v. <i>violaceidorsis</i> Obenb. 28-288		
<i>debilis</i> LeC. 60-236		
<i>disjuncta</i> LeC. 60-236		
v. <i>lateralis</i> Waterh. 87-47		
<i>decolorata</i> L. & G. 37-11		
<i>hyocerita</i> Dej. 36-90		
<i>deflexiformis</i> L. & G. 37-15		
<i>delectabilis</i> Waterh. 89-183		
<i>densa</i> Waterh. 87-184		
<i>dentipes</i> Germ. 24-38		
<i>characteristica</i> Harris 29-2		
<i>maculicornis</i> Kerr. 92-211		
<i>planata</i> L. & G. 37-56		
<i>plicata</i> Dej. 33-80		
<i>posticalis</i> L. & G. 37-56		
<i>rotundicollis</i> L. & G. 37-51		
<i>ruficornis</i> Sturm 26-105		
<i>deserta</i> Horn 86-100		
<i>desmaresti</i> L. & G. 36-34		
<i>lacordairei</i> Dej. 36-86		
<i>maxima</i> Burm. 72-378		
v. <i>nirocyaneus</i> Obenb. 28-287		
v. <i>viridissima</i> Théry 10-49		
<i>dilaticeollis</i> Kerr. 97-26		
<i>disparicollis</i> Thoms. 79-41		
<i>distincta</i> Gory 41-176		

<sup>15</sup> Grenadines (W. I.)



**Chrysobothris**—Continued.

d'orbigny Gory 41-153.....	Bolivia	hypochloris Er. 47-71.....	Perú
dugèsi Kerr. 97-37.....	México	ichthyomorpha Thoms. 79-12.....	México
duplicata Chev. 39-73.....	Brazil		Guatemala
dyopatra Gory 41-161.....	Colombia		Nicaragua
<i>diogenia</i> Gory 41-169.....			Costa Rica
ecuadorica Obenb. 28-292.....	Ecuador		Panamá
edwardsi Horn 86-74.....	Baja Calif.	ignisternum Obenb. 24-83.....	Brazil
	México	ignota Dugès 91-20.....	México
	U. S. A.	inaequalicollis Thoms. 78-77.....	Colombia
elevata L. & G. 37-41.....	Brazil	inaequalis Waterh. 87-12.....	México
<i>obscuramaculata</i> Dej. 36-90.....		insidirosa Waterh. 87-43.....	Panamá
emarginaticollis Blanch. 46-148.....	Bolivia	insulana Fisher 25-125.....	Jamaica
errans Gory 41-172.....	?South America	jaqueta Waterh. 87-38.....	México
erythrogena Kirsch 66-176.....	Colombia	lancei L. & G. 37-18.....	Colombia
exesa LeC. 58-68.....	Baja Calif.		Surinam
	México		Brazil
	U. S. A.	<i>s. rugithorax</i> Obenb. 28-294.....	México
fabricii Saund. 71-95.....	Surinam		Guatemala
<i>impressa</i> L. & G. 37-14.....			Panamá
facialis Hosh. 31-144.....	Costa Rica	lancei Théry 36-43.....	Brazil
	Panamá	laticollis Burm. 73-379.....	Argentina
fastidiosa Gory 41-180.....	Brazil	laudabilis Théry 36-42.....	Brazil
femorata Oliv. 90-47.....	Baja Calif.	lepida L. & G. 37-46.....	Bahamas Is.
<i>alabamæ</i> Gory 41-185.....	México		Cuba
<i>cribraria</i> Manh. 37-77.....	U. S. A.		Puerto Rico
<i>dentipes</i> L. & G. 37-52.....	Hawaii	linnei Obenb. 22-103.....	Brazil
<i>difficilis</i> LeC. 73-332.....	New Zealand	lixa Horn 86-101.....	Baja Calif.
<i>dissimilis</i> Dej. 36-90.....			U. S. A.
<i>fastidiosa</i> Gory 41-180.....		lobata Kerr. 97-29.....	Brazil
<i>insculpta</i> Hbst. 01-145.....		luceana Horn 94-328.....	Baja Calif.
<i>lesueuri</i> L. & G. 37-49.....			U. S. A.
<i>misella</i> LeC. 59-233.....		lucifera Théry 10-14.....	Venezuela
<i>nigritula</i> L. & G. 37-54.....		maculata L. & G. 37-42.....	Fr. Guiana
<i>obscura</i> LeC. 59-232.....		maculicollis Thoms. 78-76.....	Brazil
<i>quadriimpressa</i> L. & G. 37-51.....		maculiventris Chev. 39-73.....	Brazil
<i>semisculpta</i> Crotch 73-90.....		maillei L. & G. 37-23.....	Venezuela
<i>soror</i> LeC. 59-232.....			Fr. Guiana
fisheri Théry 27-31.....	Cuba		Brazil
fisheriana Obenb. 28-299.....	<sup>13</sup> St. Thomas	martha Van D. 42-122.....	Baja Calif.
<i>fisheri</i> Obenb. 28-pl. 6.....		megacephala L. & G. 37-13.....	Haiti
fossifrons Kerr. 92-213.....	Brazil	<i>oclosignata</i> Dej. 36-90.....	R. Dominicana
<i>cavifrons</i> Thoms. 79-43.....			Puerto Rico
foveata Waterh. 87-41.....	México	melazona Chev. 35-104.....	México
frontalis Oliv. 90-45.....	Brazil	<i>nigrofasciata</i> L. & G. 37-21.....	Br. Honduras
<i>porracea</i> Kerr. 97-27.....	Bolivia	<i>nigrosignata</i> Dej. 36-90.....	Guatemala
fronticornis Chev. 39-74.....	Brazil	merkei Horn 86-104.....	Baja Calif.
fruta Gory 41-167.....	Fr. Guiana		U. S. A.
	Brazil	michelbacheri Van D. 42-120.....	Baja Calif.
furcata Kerr. 13-585.....	Argentina	minuta Kerr. 96-147.....	Brazil
gemmata LeC. 58-67.....	México	miraculosa Obenb. 28-296.....	Argentina
	U. S. A.	modesta Waterh. 87-46.....	México
generosa L. & G. 37-28.....	Brazil	mrázi Obenb. 24-84.....	Brazil
	Argentina	mulsanti Obenb. 22-105.....	Fr. Guiana
gentilis Kerr. 97-33.....	Brazil	multistigmata Mannh. 37-82.....	México
gounellei Kerr. 97-33.....	Brazil	<i>multigattata</i> Kerr. 13-578.....	Guatemala
gowdoyi Fisher 28-16.....	Jamaica	<i>oblonga</i> Dej. 36-90.....	El Salvador
gravenhorsti Obenb. 22-102.....	Brazil		U. S. A.
guatemalensis Thoms. 76-80.....	México	myia Gory 41-166.....	Bolivia
	Guatemala		Patagonia
guyanensis Thoms. 79-44.....	Guiana	nautica Thoms. 79-45.....	México
haitiensis Fisher 30-7.....	Haiti		Guatemala
heyrovskyi Obenb. 22-107.....	Argentina		Panamá
hispaniolæ Fisher 25-121.....	Haiti	nicaraguensis Obenb. 28-300.....	Nicaragua
holochalcea Burm. 72-380.....	Argentina	nickerli Obenb. 22-105.....	México
<i>platensis</i> Kerr. 62-60.....		nigriventris Théry 28-76.....	Brazil
		niveifrons Obenb. 28-291.....	Bolivia

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.)

**Chrysobothris**—Continued.

<i>nobilis</i> Fab. 87-180	Fr. Guiana
<i>cayennensis</i> Gmel. 90-1931	Brazil
<i>ducalis</i> Dej. 36-90	
<i>maculipennis</i> L. & G. 37-22	
<i>regalis</i> Fab. 98-134	
<i>viridimaculata</i> Sturm 25-106	
<i>s. distans</i> Obenb. 26-293	Brazil
	Paraguay
<i>s. hyleae</i> Obenb. 26-293	Fr. Guiana
<i>nodipennis</i> Kerr. 99-337	Brazil
<i>octocola</i> LeC. 58-67	Baja Calif.
<i>caviventris</i> Théry 26 165	México
<i>octopunctata</i> Kunze 01 212	U. S. A.
<i>octofoveata</i> Thoms. 79-41	Brazil
<i>ovalis</i> Kerr. 03-184	Brazil
<i>pampas</i> Thoms. 79-48	Brazil
<i>paraguayensis</i> Obenb. 17-126	Paraguay
<i>pardensis</i> Kerr. 03-184	Brazil
<i>parvofoveata</i> Fisher 25-116	Haiti
	R. Dominicana
<i>paulensis</i> Théry 36-45	Brazil
<i>peninsularis</i> Schaeff. 04-207	Baja Calif.
	U. S. A.
<i>peruviae</i> Obenb. 24-82	Perú
<i>phoebe</i> Thoms. 78-77	México
<i>picklesi</i> Théry 38-475	<sup>13</sup> Carriacou
<i>placida</i> Kerr. 97-32	Brazil
<i>solitaria</i> Kerr. 00-305	
<i>pluton</i> Gory 41-174	Brazil
<i>polita</i> Kerr. 97-36	Brazil
<i>polyspilota</i> Burm. 72-282	Brazil
	Argentina
<i>presli</i> Obenb. 22-106	Brazil
<i>pseudoinularis</i> Hosh. 31-146	Jamaica
<i>puella</i> Gory 41-175	South America
<i>pulehella</i> L. & G. 37-40	Brazil
<i>pulehra</i> L. & G. 37-18	Brazil
<i>pumpuna</i> , new name	Brazil
<i>punctata</i> Kerr. 97-32 (not Melsh., 1844)	
<i>puncticollis</i> Kerr. 97-35	Venezuela
<i>punctiventris</i> Kerr. 97-35	Brazil
<i>purpureoplagiata</i> Schaeff. 01-206	Baja Calif.
<i>purpureovittata</i> Horn 94-328	U. S. A.
(not 86-76)	
<i>pygmaea</i> Kerr. 97-35	Brazil
<i>quadrinaculata</i> Fab. 76-236	Jamaica
<i>quadrilagiata</i> Waterh. 87-43	México
<i>richteri</i> Obenb. 28-295	Argentina
<i>rogaguensis</i> Fisher 25-2	Bolivia
<i>roraguensis</i> Obenb. 31-648	
<i>rossi</i> Van D. 42-117	Baja Calif.
<i>rubimaculata</i> L. & G. 37-19	Brazil
<i>rubromaculata</i> G. & H. 71-1427	Bolivia
	Chaco
<i>rubripes</i> Chev. 39-71	Brazil
<i>rudipennis</i> Kerr. 03-186	Paraguay
<i>rugipes</i> L. & G. 37-19	Fr. Guiana
<i>rugosa</i> L. & G. 37-54	Uruguay
<i>magellanica</i> Gory 41-183	Argentina
<i>serrigaster</i> Dej. 36-90	Chile
	T. del Fuego
<i>sallaei</i> Waterh. 87-37	México
	Guatemala
	Nicaragua
<i>schaefferi</i> Obenb. 34-649	Baja Calif.
<i>thoracica</i> Schaeff. 05-128	
<i>sericeifrons</i> Théry 97-366	Fr. Guiana
<i>sexangula</i> Kerr. 97-37	Fr. Guiana
<i>sexfasciata</i> Schaeff. 18-212	Cuba
	U. S. A.
<i>v. jamaicensis</i> Fisher 25-128	Jamaica
<i>seximpressa</i> Mannh. 37-76	Fr. Guiana
<i>subobscura</i> L. & G. 37-24	
<i>sexpunctata</i> Fab. 01-206	Nicaragua
<i>auriguttata</i> G. & H. 69-1422	Panamá
<i>impresa</i> Oliv. 90-44	Fr. Guiana
<i>splendens</i> Voet 06-96	Brazil
	Bolivia
	Barbados
<i>sexstigmata</i> L. & G. 37-26	Fr. Guiana
<i>simplex</i> Waterh. 87-44	México
<i>snaltzi</i> Théry 10-42	Brazil
<i>sobrina</i> Dugès 91-19	México
<i>socialis</i> Waterh. 87-39	México
	U. S. A.
<i>soror</i> L. & G. 37-12	Fr. Guiana
<i>spinicollis</i> Théry 10-41	Brazil
<i>standingeri</i> Kerr. 97-34	Brazil
<i>steinbachii</i> Obenb. 28-289	Bolivia
<i>stellifera</i> Waterh. 87-44	México
<i>stephensi</i> L. & G. 37-17	South America
<i>strandiana</i> Obenb. 22-106	Fr. Guiana
<i>s. zikáni</i> Obenb. 32-147	Fr. Guiana
<i>subrugosa</i> Kerr. 03-186	Fr. Guiana
<i>sulci</i> Obenb. 32-148	Brazil
<i>taciturna</i> Kerr. 97-36	Argentina
<i>tenebricosa</i> Kerr. 97-35	Brazil
<i>thomae</i> Kerr. 99-337	<sup>13</sup> St. Thomas
<i>thomsoni</i> Waterh. 87-35	Costa Rica
<i>collaris</i> Thoms. 78-76	Panamá
	Colombia
	Venezuela
	Trinidad
<i>thoracica</i> Fab. 98-138	Puerto Rico
<i>amabilis</i> Hbst. 01-144	<sup>13</sup> St. Thomas
<i>cyaneofasciata</i> Obenb. 30-654	
<i>tranquebarica</i> Gmel. 90-?	Bahamas Is.
<i>chalephoroides</i> Smith 87-39	?Cuba
<i>denticollis</i> Gory 41-178	Haiti
<i>denticulata</i> L. & G. 37-46	R. Dominicana
<i>excavata</i> Oliv. 90-232	Puerto Rico
<i>fraterna</i> Mannh. 37-75	<sup>13</sup> St. Thomas
<i>impresa</i> Fab. 87-182	Guadeloupe
<i>rugosa</i> Mannh. 37-74	Grenada
	Colombia
	Surinam
	U. S. A.
<i>trisignata</i> Waterh. 87-39	México
<i>trochilus</i> Waterh. 87-39	Central America
	Panamá
	South America
	Brazil
<i>tumida</i> Chev. 67-585	Cuba
<i>uruguayensis</i> Obenb. 32-149	Uruguay
<i>venustula</i> L. & G. 37-26	Fr. Guiana
<i>nullicedo</i> Dej. 36-90	
<i>venustata</i> L. & G. 37-26	
<i>veselyi</i> Obenb. 22-104	Brazil
<i>vilucana</i> Obenb. 28-298	Argentina
<i>violaceotincta</i> Obenb. 22-107	Brazil
<i>viridilabrata</i> Obenb. 28-295	México

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>13</sup> Grenadines (W. I.).

**Chrysobothris**—Continued.

<i>viridifasciata</i> L. & G. 37-13	Fr. Guiana
<i>frontalis</i> Fab. 93-200	Brazil
<i>guyanensis</i> Théry 08-47	Brazil
<i>v. rutilans</i> Kerr. 97-21	Brazil
<i>viridi-impresa</i> L. & G. 37-25	Guatemala Nicaragua Panamá
	* I. Taboga
	Colombia
<i>vitalisi</i> Obenb. 26-285	Colombia
<i>wagneri</i> Kerr. 13-584	Argentina
<i>v. weiseri</i> Obenb. 28-287	Argentina
<i>wolcottii</i> Fisher 25-119	Puerto Rico
<i>lepida</i> Gundl. 94-623	

**Actenodites**

<b>Chalcangium</b> Waterh. 87-32	
<i>longipenne</i> Waterh. 82-33	México

**Actenodes** Lac. 57-72

<i>admirabilis</i> Obenb. 32-150	Costa Rica
<i>adonis</i> L. & G. 38-35	Brazil
<i>amazonica</i> Kerr. 97-22	Brazil
<i>auronotata</i> L. & G. 37-20	Cuba
<i>auriguttata</i> Sturm 26-104	<sup>12</sup> I. de Pinos
<i>bella</i> LeC. 59-210	Hispaniola
<i>bellula</i> Dej. 33-80	Chile U. S. A.
<i>v. jamaicensis</i> Fisher 25-90	Jamaica
<i>bellula</i> Mannh. 37-78	Haiti
<i>sobrino</i> Dej. 33-80	
<i>bifasciata</i> Waterh. 82-30	México
<i>buqueti</i> Gory 41-163	Colombia
<i>calcarata</i> Chev. 35-103	México
<i>ziczac</i> Dej. 36-90	Guatemala Nicaragua Colombia U. S. A.
<i>v. fulgurata</i> Mannh. 37-80	México
<i>v. lebasii</i> L. & G. 37-30	Colombia
<i>chalybeitarsis</i> Chev. 33-10	México
<i>chalybeitarsis</i> Obenb. 34-662	Br. Honduras
<i>curvicollis</i> Gory 41-158	Guatemala
<i>nercosa</i> Dej. 36-90	Nicaragua Costa Rica Panamá Colombia Venezuela Fr. Guiana Brazil
<i>a. bicolor</i> Obenb. 32-151	México Costa Rica Panamá Colombia Venezuela Fr. Guiana Brazil
<i>v. peruviana</i> Théry 30-299	Perú
<i>costipennis</i> L. & G. 39-3	Brazil Argentina
<i>a. viridisericea</i> Obenb. 32-150	Brazil
<i>dilatata</i> Gory 41-157	Colombia
<i>embrik-strandi</i> Obenb. 36-138	Haiti
<i>fulminata</i> Schönh. 17-121	Martinique
<i>cyanara</i> Chev. 39-72	Fr. Guiana
<i>signata</i> Dej. 33-80	Brazil Chaco Argentina

<i>goyi</i> Mannh. 37-81	Brazil
<i>excelsa</i> Dej. 36-90	
<i>heros</i> Théry 22-258	Fr. Guiana
<i>v. picta</i> Hoesch. 31-147	Fr. Guiana
<i>hilarii</i> L. & G. 37-31	Brazil
<i>compta</i> Dej. 36-90	
<i>v. conicicollis</i> Obenb. 28-280	Brazil
<i>hopfneri</i> Gory 41-170	México Guatemala
<i>humeralis</i> Waterh. 87-31	Nicaragua
<i>v. sexmaculatus</i> Théry 34-142	Costa Rica
<i>insignis</i> Gory 41-171	Brazil
<i>intermedia</i> L. & G. 37-37	Brazil
<i>laevifrons</i> Waterh. 87-30	Nicaragua
<i>manni</i> Fisher 25-8	Bolivia
<i>macmorata</i> L. & G. 37-31	Martinique Fr. Guiana
<i>mendax</i> Horn 91-46	México U. S. A.
<i>metallica</i> Waterh. 89-181	Guatemala
<i>montezuma</i> Obenb. 18-16	México
<i>nevermanni</i> Théry 34-111	Puerto Rico
<i>nobilis</i> Linn. 58-410	México
<i>flexuosa</i> Sturm 26-105	Guatemala
<i>nobilitata</i> Fab. 92-210	Fr. Guiana
<i>regalis</i> Fab. 61-187	Brazil Perú Haiti
<i>v. aurolineata</i> L. & G. 37-34	Brazil
<i>aurolineata</i> G. & H. 69-1421	
<i>v. fulginea</i> Waterh. 82-29	Nicaragua
<i>fulginea</i> Obenb. 34-664	Panamá Brazil
<i>s. peruviana</i> Obenb. 32-151	Perú
<i>obscuripennis</i> L. & G. 37-39	Fr. Guiana
<i>cusosta</i> Gory 41-164	Brazil
<i>viridimaculata</i> Dej. 36-90	
<i>parvicollis</i> Kerr. 97-21	Brazil
<i>regularis</i> L. & G. 37-32	México Honduras
<i>reichei</i> Thoms. 78-74	México Guatemala Nicaragua
<i>sallei</i> Thoms. 78-73	México
<i>signata</i> L. & G. 39-38	Panamá Fr. Guiana
<i>undulata</i> Waterh. 82-31	México Br. Honduras Guatemala Nicaragua Costa Rica
<i>versicolor</i> L. & G. 39-36	Fr. Guiana
<i>cinia</i> Dej. 36-90	
<i>viridicollis</i> Kerr. 97-20	México

**STIGMODERINI**

<b>Conognatha</b> Esch. 29-9	
<i>Pithiceus</i> Sol. 51-491	
<i>Stigmodera</i> of authors (not Esch.)	
<i>abdominalis</i> Waterh. 12-60	Br. Guiana
<i>amoena</i> Kby. 18-381	Fr. Guiana
<i>illustris</i> Dej. 36-86	Brazil Bolivia
<i>v. elaberrillae</i> Thoms. 78-49	Brazil
<i>v. princeps</i> Gory 41-135	Brazil
<i>v. proserpina</i> Thoms. 78-49	Brazil
<i>angulata</i> Kerr. 66-386	Chile
<i>angustata</i> Théry 10-51	Uruguay

\* Panamá.

<sup>12</sup> West Indies.

## Conognatha—Continued.

apicalis Waterh. 12-57.....	Brazil	iris Oliv. 90-33.....	Fr. Guiana
auricollis Mannh. 37-34.....	Brazil	a. fenestrellata Obenb. 28-314.....	Fr. Guiana
azarae Phil. 60-246.....	Chile	a. immersa Obenb. 28-314.....	Fr. Guiana
<i>monozona</i> Fairm. 67-115.....		<i>jakobsoni</i> Obenb. 28-319.....	Chile
azurea Phil. 59-662.....	Chile	<i>jakovlevi</i> Obenb. 28-317.....	Argentina
badeni Saund. 72-250.....	Brazil	<i>jur o L. &amp; G.</i> 38-53.....	Brazil
batesi Saund. 69-337.....	Brazil	<i>klugi</i> Gory 41-137.....	Brazil
<i>comitessa</i> Thoms. 73-49.....		<i>eximia</i> Kerr. 92-141.....	Argentina
bifasciata Waterh. 82-19.....	Panamá	<i>laticollis</i> Phil. 64-313.....	Chile
biocularis Thoms. 78-47.....	Brazil	v. <i>nigrofasciata</i> G. & K. 06-387.....	Chile
brevicollis Kirsch 66-175.....	Colombia	<i>leachi</i> Waterh. 12-59.....	Argentina
buqueti L. & G. 38-52.....	Brazil	<i>lebasii</i> Mannh. 37-35.....	Colombia
calliomma Théry 32-171.....	Colombia	a. <i>divisa</i> Obenb. 28-319.....	Colombia
catherinae Obenb. 28-316.....	Brazil	<i>macleanyi</i> Donovan 25-pl. 85.....	Brazil
chalybaeiventris F. & G. 58-73.....	Chile	<i>U-aurantiacum</i> Perty 30-16.....	
chalybaeofasciata Kerr. 06-386.....	Chile	<i>magellanica</i> Fairm. 83-491.....	Patagonia
chiliensis Guér. 30-66.....	Chile	T. del Fuego	
clara Schomb. 43-556.....	Guiana	<i>magnifica</i> L. & G. 38-57.....	Brazil
<i>fryi</i> Saund. 69-338.....	Brazil	a. <i>comes</i> L. & G. 38-58.....	Brazil
coeruleipennis Obenb. 22-183.....	Colombia	a. <i>ultramarina</i> Obenb. 28-314.....	Brazil
compta Perty 30-17.....	Guiana	<i>minor</i> Saund. 69-338.....	Brazil
<i>nobilitata</i> Perty 30-tab.....	Brazil	<i>acuminata</i> Thoms. 78-50.....	
v. <i>inunctifascis</i> Obenb. 28-318.....	Brazil	<i>moseri</i> Rothk. 12-590.....	Argentina
consoabrina Fairm. 64-234.....	Chile	<i>nickerli</i> Obenb. 24-96.....	6 Curaçao
costipennis Germain 85-392.....	Chile	<i>nigrocoerulea</i> Kerr. 03-201.....	Brazil
<i>splendidicollis</i> Fairm. 56-484.....		Uruguay	
cyanicollis Fairm. 64-283.....	Chile	Argentina	
defecta Obenb. 22-185.....	Colombia	<i>nigropurpurea</i> Waterh. 12-62.....	Brazil
edwardsi Lucas 58-64.....	Brazil	<i>obenbergeri</i> Olave 39-75.....	Chile
elegantissima Obenb. 22-185.....	Venezuela	<i>octoguttata</i> Waterh. 82-19.....	México
elongata Kerr. 03-201.....	Brazil	<i>olivacea</i> Saund. 69-336.....	Colombia
errata Fairm. 67-627.....	Argentina	Venezuela	
<i>chiliensis</i> F. & G. 58-733.....	Chile	Argentina	
a. <i>vicina</i> G. & K. 06-387.....	Chile	<i>ornata</i> Waterh. 12-60.....	Argentina
<i>excellens</i> Klug 27-3.....	Brazil	<i>ovata</i> Hosch. 31-148.....	Brazil
<i>langsdorffi</i> Dej. 36-86.....		<i>pallidipennis</i> Théry 31-255.....	Brazil
a. <i>consimilis</i> L. & G. 38-56.....	Brazil	<i>paradisea</i> Thoms. 78-48.....	Brazil
a. <i>hexasticta</i> Obenb. 28-320.....	Brazil	<i>paradoxa</i> Obenb. 22-186.....	Brazil
a. <i>schreiberti</i> Rothk. 12-590.....	Brazil	<i>parallela</i> Saund. 69-340.....	Brazil
<i>eximia</i> Saund. 69-337.....	Brazil	<i>parallelogramma</i> Perty 30-16.....	Brazil
<i>kerremansi</i> Nonfr. 91-272.....		<i>paranaensis</i> Saund. 72-251.....	Brazil
fascipennis Kerr. 99-339.....	Paraguay	<i>panamensis</i> Kerr. 92-140.....	Argentina
Chaco		<i>patricia</i> Klug 37-5.....	Brazil
Argentina		<i>tirzonata</i> L. & G. 38-60.....	
Brazil		<i>percheroni</i> Guér. 31-10.....	Brazil
?Argentina		<i>staudingeri</i> Nonfr. 94-22.....	
?Argentina		<i>posticalis</i> Saund. 69-339.....	Brazil
gibbula Rothk. 12-591.....		<i>pretiosissima</i> Chevr. 38-57.....	Brazil
gounellei Kerr. 03-201.....		<i>imperator</i> Gory 41-136.....	
gracilis L. & G. 38-52.....	Brazil	a. <i>octospiota</i> Obenb. 22-186.....	
haemorrhoidalis Oliv. 90-38.....	Brazil	<i>principalis</i> L. & G. 38-64.....	Brazil
<i>iucunda</i> Kby. 13-331.....		Argentina	
a. <i>destituta</i> Obenb. 28-314.....	Brazil	v. <i>insignata</i> Hosch. 31-156.....	Brazil
v. <i>equestris</i> Fab. 92-195.....	Brazil	v. <i>punctifera</i> L. & G. 38-55.....	
<i>hamatifera</i> Gory 41-140.....	Fr. Guiana	v. <i>superba</i> L. & G. 38-66.....	
<i>hastaria</i> F. & G. 58-728.....	Chile	<i>propinqua</i> Burm. 72-376.....	Argentina
<i>hauseri</i> Obenb. 28-315.....	Nicaragua	<i>quadrifasciata</i> Rothk. 12-589.....	Venezuela
<i>humeralis</i> Phil. 59-663.....	?Chile	<i>quadrizonata</i> Nonfr. 95-300.....	Brazil
<i>impressipennis</i> Saund. 71-63.....	Brazil	<i>rochereaui</i> Théry 32-172.....	Colombia
<i>brevicollis</i> Saund. 69-337.....		<i>rogersi</i> Saund. 72-250.....	Brazil
<i>interrupta</i> Waterh. 82-52.....	Colombia	a. <i>bicolor</i> Rothk. 12-589.....	Brazil
<i>inornata</i> Rothk. 12-589.....	Venezuela	a. <i>flavipennis</i> Kerr. 99-338.....	Brazil
Guiana		a. <i>mayeti</i> Théry 10-53.....	Brazil
<i>insignis</i> Perty 30-17.....	Brazil	Perú	
<i>pertyi</i> Dej. 36-86.....		<i>rufipes</i> Saund. 69-340.....	Brazil
<i>semistriata</i> S. & M. 32-47.....		<i>rufiventris</i> Waterh. 12-61.....	Brazil
<i>vetusta</i> L. & G. 38-59.....			

6 Venezuela.

**Conognatha**—Continued.

- sagittaria* Fairm. 56-481..... Chile  
*sanguinipennis* Mannh. 37-37..... Brazil  
*v. floricola* Obenb. 22-183..... Brazil  
*v. nero* L. & G. 38-63..... Brazil  
*sellowi* Klug 27-4..... Brazil  
     Paraguay  
     Uruguay  
*semenovi* Obenb. 28-318..... Colombia  
*simulator* Obenb. 22-183..... Brazil  
*souverbii* Germain 35-392..... Chile  
*splendens* Waterh. 12-59..... Brazil  
*strandi* Obenb. 28-316..... Brazil  
*stricklandi* Obenb. 24-97..... Brazil  
*subdilata* Saund. 69-339..... Brazil  
*v. plebeia* Rothk. 12-592..... Brazil  
*théryi* Obenb. 34-766..... Brazil  
     *nitida* Rothk. 12-592  
     *ricina* Théry 10-52  
*thoreyi* Chev. 38-107..... Brazil  
     *fasciata* L. & G. 38-60  
     *similis* Rothk. 12-591  
     *v. curtisi* L. & G. 28-61..... Brazil  
     *v. miles* L. & G. 38-62..... Brazil  
*trifasciata* Fab. 92-198..... South America  
     *fasciolata* Saund. 71-65..... ?Brazil  
*tripazonatula* Obenb. 34-767..... Chile  
     *trifasciata* G. & K. 06-385  
*ulei* Nonfr. 95-300..... Brazil  
*uruguayensis* Obenb. 28-316..... Uruguay  
*vargasi* Rojas 55-261..... Venezuela  
     Guiana  
     Brazil  
     *a. ouliger* Obenb. 28-315..... Venezuela  
     *a. simplex* Obenb. 28-315..... Venezuela  
     Brazil  
     *a. stigmula* Obenb. 28-315..... Venezuela  
*victoriae* Théry 10-53..... Chile  
*viridiventris* Sol. 51-492..... Argentina  
     *bruchi* Kerr. 03-202..... Chile  
*vulnerata* Perty 30-16..... Brazil  
     *carinata* Mannh. 37-33  
     *v. granulata* Gory 41-139..... Brazil  
     *a. quadri vittis* Obenb. 28-320..... Brazil  
     *v. reconvalescens* Obenb. 24-95..... Brazil  
*waterhousei* Obenb. 24-96..... Venezuela  
     *v. bifasciatella* Obenb. 28-318..... Venezuela  
     *a. fasciatella* Obenb. 28-318..... Venezuela  
*zikáni* Obenb. 22-184..... Brazil  
**Dactylozodes** Chev. 38-79  
*alternans* Chev. 38-80..... Argentina  
     *pubibunda* L. & G. 39-6  
*amplicollis* F. & G. 58-724..... Patagonia  
     *confusa* F. & G. 58-723..... Chile  
     *conjuncta* Gory 41-197  
     *v. inexcavata* Obenb. 22-187..... Chile  
*apicalis* Kerr. 03-215..... Paraguay  
*bernardi* Théry 10-56..... Argentina  
*bivittata* L. & G. 39-6..... Chile  
*bomplandi* Obenb. 05-13..... Argentina  
     *a. notatus* Obenb. 28-324..... Argentina  
*bruehi* Kerr. 03-215..... Argentina  
*brulléi* L. & G. 39-4..... Argentina  
     Chile  
     *v. discalis* Obenb. 22-187..... Chile  
*carinata* Germain 54-328..... Chile  
*chevrolati* Kerr. 97-47..... Argentina  
*coeruleans* Obenb. 22-187..... Chile  
*conjuncta* Chev. 38-52..... Patagonia  
     *bivittata* Sol. 51-483..... Chile  
     *vittata* L. & G. 39-512  
     *v. patagonica* Obenb. 22-186..... Patagonia  
*cupricollis* L. & G. 39-2..... Chile  
     *montagnei* Sol. 51-488  
*cuyana* Kerr. 06-390..... Argentina  
     Chile  
*cylindrica* Kerr. 06-309..... Chile  
*depressa* Sol. 51-488..... Chile  
*dispar* Kerr. 03-215..... Argentina  
     *v. borelli* Pang 10-3..... Argentina  
*fairmairei* Kerr. 97-46..... Uruguay  
     Argentina  
*hirsuta* L. & G. 39-4..... Brazil  
     ?Chile  
*humeralis* Gory 41-199..... Patagonia  
*integrovittata* Théry 35-254..... Chile  
*joergenseni* Obenb. 28-322..... Argentina  
     *v. alexandri* Obenb. 36-137..... Argentina  
     *v. ogloblini* Obenb. 36-137..... Argentina  
*juvundissima* Gory 41-198..... Uruguay  
     *attenuata* Kerr. 06-385..... Argentina  
     *cribricollis* F. & G. 58-722..... Chile  
*leyboldi* Steinh. 73-565..... Argentina  
*maculiventris* Reed 73-417..... Chile  
*minor* Sol. 51-484..... Chile  
     *v. cyanipennis* Obenb. 36-137..... Chile  
     *v. embriki* Obenb. 36-137..... Chile  
*monteiroi* Théry 35-297..... Brazil  
*morosa* L. & G. 39-5..... Patagonia  
*oberthuri* Kerr. 97-47..... Ecuador  
*okea* Gory 41-195..... Bolivia  
*pieta* L. & G. 39-3..... Argentina  
     Chile  
     *v. rubronotata* Sol. 51-486..... Chile  
     *erbellata* Fairm. 64-263  
*poecilogastra* Reed 73-417..... Chile  
*ptosimoides* Thoms. 79-29..... Brazil  
*quadrifasciata* Mannh. 37-102..... Argentina  
     *quadrinicta* G. & H. 69-1394..... Chile  
     *tetrazona* Chev. 38-80  
     *v. d'orbigny* L. & G. 39-3..... Argentina  
     *quadrizonata* Blanch. 46-150  
     *a. latifascis* Obenb. 28-321..... Argentina  
     *v. paraguayensis* Obenb. 36-137..... Paraguay  
*rouletti* Sol. 51-487..... Chile  
*rousseii* Sol. 51-487..... Chile  
*semivittata* F. & G. 58-727..... Chile  
     *deyrollei* Fairm. 67-619  
     *vittata* Sol. 51-485  
     *v. thoracica* Obenb. 22-187..... Chile  
     *similis* Obenb. 22-188..... Chile  
     *spitzii* Théry 36-46..... Brazil  
*stenoloma* Plü. 64-315..... Argentina  
     Chile  
*strandella* Obenb. 36-136..... Argentina  
*strandi* Obenb. 28-323..... Patagonia  
*tricolor* Fairm. 64-264..... Argentina  
     Chile  
*tucumana* Théry 10-57..... Argentina  
     *vittatella* Obenb. 22-188  
*vigintiguttata* Perty 30-29..... Brazil  
     ?Chile  
**Agrikozodes** Théry 27-131  
*ocularis* Kerr. 03-215..... Brazil  
     *v. nigricollis* Théry 27-133..... Brazil  
*praecleara* Perroud 53-399..... Brazil  
     *hirticollis* Lucas 58-63

## Agrilozodes—Continued.

pygmaea Kerr. 97-45.....	Argentina	Brazil
<b>Hyperantha</b> Mannh. 37-99		Ecuador
<i>Hyperanthella</i> Hosch. 28-126 (Subg.)		Perú
<i>Poecilonota</i> Sol. 33-298 (not Esch., 1829)		Colombia
boyi Théry 36-469.....	Brazil	Venezuela
decorata Gory 41-192.....	Colombia	Brazil
<i>decora</i> Kerr. 03-217.....	Brazil	Argentina
<i>a. chabrilacei</i> Thoms. 56-327.....	Brazil	Fr. Guiana
<i>v. insignata</i> Hosch. 28-140.....	Brazil	Brazil
<i>a. mrázi</i> Obenb. 28-322.....	Brazil	
<i>a. rambouseki</i> Obenb. 16-11.....	Brazil	
<i>a. univittata</i> Obenb. 28-321.....	Brazil	
fontainieri Théry 28-129.....	Colombia	Bolivia
hoschecki Théry 34-1.....	Brazil	Paraguay
index Kerr. 97-?.....	Brazil	Argentina
<i>a. apicenigra</i> Hosch. 28-130.....	Brazil	Brazil
interrogationis Klug 27-6.....	México	Colombia
	Nicaragua	Argentina
	Venezuela	
	Brazil	
<i>v. apiceohreata</i> Hosch. 28-146.....	Brazil	
	Ecuador	
<i>v. bella</i> Saund. 69-6.....	México	
	Colombia	
	Brazil	
	Ecuador	
<i>v. consobrina</i> Lucas 58-62.....	Brazil	
<i>v. cruentata</i> Rothk. 12-592.....	México	
<i>v. diversula</i> Obenb. 37-122.....	Venezuela	
<i>v. obliterata</i> Théry 11-178.....	Brazil	
<i>v. sexsignata</i> Obenb. 37-121.....	Venezuela	
langsdorffi Klug 27-5.....	Brazil	Paraguay
<i>rufipennis</i> Guér. 32-34.....	?Chile	Uruguay
<i>speculifera</i> L. & G. 39-3		Argentina
<i>a. dilatipagis</i> Obenb. 28-322.....	Brazil	Paraguay
<i>ménétriési</i> Mannh. 37-99.....	Brazil	
<i>aulica</i> L. & G. 39-4.....		
<i>histro</i> Dej. 36-86.....		
<i>trigonalis</i> Chev. 38-81.....		
<i>a. lateripunctata</i> Obenb. 28-322.....	Brazil	
<i>s. ornaticollis</i> L. & G. 39-4.....	Fr. Guiana	
<i>lineatocollis</i> Dej. 36-86.....	Brazil	
<i>lineatopennis</i> Hosch. & T. 28-129		
<i>s. scita</i> Gory 41-193.....	Fr. Guiana	
<i>a. suturipunctata</i> Obenb. 28-322.....	Brazil	
<i>a. trinotata</i> Chev. 38-81.....		
oberthuri Kerr. 97-45.....	Brazil	
pallida Obenb. 22-181.....	Venezuela	
pilifrons Kerr. 03-216.....	Brazil	
<i>pictiventris</i> Kerr. 03-216.....		
pygmaea Kerr. 97-46.....	Argentina	
quadrisignata Hosch. 28-133.....	Bolivia	
salléi Rojas 55-160.....	Colombia	
	Venezuela	
<i>a. tetrastigma</i> Obenb. 28-129.....	Venezuela	
sanguinosa Mannh. 37-101.....	Brazil	
saunderi Théry 28-128.....	South America	
speculigera Perty 30-17.....	Brazil	
<i>cardinalis</i> G. & H. 69-1393		
<i>a. lateriguttata</i> Obenb. 26-322.....	Brazil	
<i>stempelmanni</i> Berg 89-154.....	Argentina	
<i>stigmaticollis</i> Desm. 43-19.....	Colombia	
<i>signaticollis</i> Bruch 11-236.....	Uruguay	
	Argentina	
<i>terminalis</i> L. & G. 39-2.....	Brazil	
testacea Fab. 01-196.....	Colombia	
	Venezuela	
	Fr. Guiana	
	Brazil	
<i>s. haemorrhoea</i> Fairm. 51-348.....	Colombia	
<i>s. laticollis</i> L. & G. 39-2.....	Fr. Guiana	
<i>a. spinigera</i> Hosch. 28-128.....	Brazil	
théryi Hosch. 28-128.....	Bolivia	
	Paraguay	
	Argentina	
vittaticollis Desm. 43-19.....	Brazil	
	Colombia	
	Argentina	

## AGRILINI

## Agrilites

<b>Philandia</b> Kerr. 06-391		
<i>araucana</i> Kerr. 06-392.....	Chile	
<b>Eudiadora</b> Obenb. 24-12		
<i>kerremansi</i> Obenb. 32-151.....	Argentina	
<i>puleira</i> Obenb. 22-130.....	Argentina	
<b>Diadora</b> Kerr. 00-323		
<i>Bergidora</i> Kerr. 03-297		
<i>bruchi</i> Obenb. 32-151.....	Argentina	
<i>gibbicollis</i> Kerr. 97-52.....	Brazil	
<i>lutea</i> Kerr. 97-51.....	Brazil	
<i>picturella</i> Kerr. 87-6.....	Chaco	
	Paraguay	
	Uruguay	
	Argentina	
<i>undulata</i> Obenb. 22-130.....	Paraguay	
<b>Amorphosternus</b> Deyr. 64-114		
<i>bruchi</i> Kerr. 03-236.....	Argentina	
<i>ocellatus</i> Gory 41-272.....	Brazil	
<b>Amorphosoma</b> Lap. 35-166		
<i>apicalis</i> Kerr. 97-49.....	Brazil	
<i>gounellei</i> Kerr. 97-49.....	Brazil	
<i>minuta</i> Kerr. 97-52.....	Brazil	
<i>penicillata</i> Klug 27-429.....	Nicaragua	
<i>aurita</i> Dej. 36-92.....	Panamá	
<i>bicornis</i> Dej. 36-92.....	Brazil	
	Argentina	
<i>undulata</i> Kerr. 97-51.....	Brazil	
<b>Autarchontes</b> Waterh. 87-180		
<i>Autarchontes</i> Kerr. 92-242		
<i>abdominalis</i> Waterh. 87-182.....	Nicaragua	
<i>brasiliensis</i> Obenb. 22-151.....	Brazil	
<i>lopezi</i> Fisher 25-10.....	Bolivia	
<i>mucoorea</i> Klug 27-428.....	Brazil	
<i>pictiventris</i> Waterh. 87-181.....	Brazil	
<i>costipennis</i> Kerr. 99-341		
<i>plana</i> Waterh. 87-181.....	Brazil	
<b>Eumerophilus</b> Deyr. 64-116		
<i>Amymia</i> Kerr. 92-239		
<i>Aubertia</i> Théry 22-116		
<i>Rhaeboscetis</i> G. & H. 69-1433		
<i>coraeoides</i> Thoms. 78-83.....	Guiana	
<i>caraboides</i> Kerr. 84-152.....	Brazil	
<i>paratorus</i> Théry 22-118		
<b>Sambomorpha</b> Obenb. 24-24		
<i>catharinae</i> Obenb. 24-25.....	Brazil	
<b>Deyrollius</b> Obenb. 22-148		
<i>Corabus</i> G. & H. 69-429		
<i>Corydon</i> Deyr. 64-144 (not Lesson, 1828)		
<i>aeneus</i> Bruch 09-749.....	Argentina	

**Deyroliius**—Continued.

cupreolus Obenb. 24-117.....	Brazil
cupreoviridis Thoms. 79-55.....	Brazil
minizechi Théry 34-4.....	Brazil
niger Kerr. 03-225.....	Brazil
nitidicollis L. & G. 39-18.....	Brazil
	Bolivia
	Argentina
paraguayensis Obenb. 32-152.....	Brazil
	Paraguay
rotundicollis Kerr. 03-225.....	Brazil
striatus L. & G. 39-16.....	Chile
sulci Obenb. 32-152.....	Paraguay

**Agriloides** Kerr. 03-220

aequatoris Obenb. 22-149.....	Ecuador
errata Kerr. 00-325.....	Brazil
gaueho Obenb. 32-155.....	Argentina
gebhardtii Obenb. 24-140.....	Argentina
gibbifrons Kerr. 99-339.....	Brazil
hydropica Klug 27-10.....	Brazil
jucunda Kerr. 97-50.....	Brazil
longa Obenb. 24-139.....	Brazil
mrázi Obenb. 22-148.....	Brazil
niekerli Obenb. 24-140.....	Brazil
tuberculata Klug 27-9.....	Brazil
nodicollis Dej. 37-92.....	Argentina
velutina Kerr. 00-324.....	Brazil

**Trypantius** Waterh. 87-179

<i>Trypanidus</i> Waterh. 89-186	
bitaeniatus Chev. 35-136.....	México
<i>pulverosus</i> Gory 41-204.....	Guatemala
brasilensis Obenb. 24-138.....	Brazil
flohri Waterh. 90-219.....	México
<i>opacus</i> Kerr. 97-85.....	
infrequens Waterh. 87-179.....	México

**Stenogaster** Sol. 35-305

eastifer Waterh. 87-48.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Brazil
diffusus Chev. 37-87.....	México
fossulatus Chev. 35-192.....	México
globithorax Gory 41-201.....	Venezuela
	Guiana
	Brazil
irroratus L. & G. 39-3.....	Argentina
	Brazil
juveneus Gory 41-202.....	Brazil
lebasii Gory 41-203.....	Colombia
	Venezuela
linearis Linn. 58-410.....	Colombia
<i>atomarius</i> Fab. 92-212.....	Venezuela
<i>fasciatus</i> Voet 96-96.....	Guiana
marmorosus Kerr. 97-48.....	Brazil
morosus Chev. 35-135.....	México
nubilus Mannh. 37-104.....	Colombia
<i>badius</i> L. & G. 39-3.....	
tenuis Kirsch 73-347.....	Perú

**Cyphothorax** Waterh. 87-180

palleolata Chev. 35-134.....	México
gibber Gory 41-205.....	Brazil

**Geralius** Harold 69-123

<i>Acanthopygus</i> Deyr. 64-116 (not Montr., 1861)	
argentinae Obenb. 22-132.....	Argentina
distinctus Kerr. 89-340.....	Brazil
	Argentina

fulviventris Chev. 37-88.....	Brazil
<i>caliginosus</i> L. & G. 39-7.....	Ecuador
<i>muricatus</i> Mannh. 37-105.....	Bolivia
<i>anbulatus</i> Dej. 37-92.....	

**Omochyseus** Waterh. 87-182

<i>Omochyseus</i> Kerr. 92-242	
omocytus Thoms. 79-53.....	Colombia
<i>humoralis</i> Waterh. 87-182	Brazil
picii Théry 97-365.....	Colombia
strandii Obenb. 36-140.....	Panamá
terminalis Waterh. 87-182.....	México

**Agrilodia** Obenb. 23-37

hirundo Chev. 37-85.....	Bolivia
<i>probeta</i> L. & G. 39-6.....	
iris Gory 41-273.....	Brazil
oporina Obenb. 24-138.....	Costa Rica
paraguayensis Obenb. 23-38.....	Paraguay
pisciformis Chev. 37-85.....	Brazil

**Paradomorphis** Waterh. 87-183

albicollis Waterh. 87-184.....	Jamaica
biplagiatus Waterh. 89-55.....	México
carissianus Waterh. 89-187.....	México
collaris Waterh. 89-52.....	México
complexus Waterh. 89-56.....	Nicaragua
corrugatus Waterh. 89-56.....	México
elegantulus Waterh. 89-53.....	Ch. Taboga
emarginatus Waterh. 89-53.....	México
flohri Waterh. 89-664.....	México
frontalis L. & G. 39-26.....	Fr. Guiana
gibbifrons Waterh. 89-187.....	México
gratiosulus Obenb. 32-154.....	Paraguay
latevittatus Waterh. 89-54.....	Panamá
mrázi Obenb. 22-152.....	Brazil
obscuriguttatus Waterh. 89-51.....	Panamá
persianus Waterh. 89-56.....	México
plagiatus Waterh. 89-55.....	México
rugosus Waterh. 89-52.....	México
vermiculatus Waterh. 89-51.....	México

**Agrilus** Curt. 25-67

<i>Anambus</i> Thoms. 64-38	
<i>Eugyalus</i> Waterh. 89-50	
<i>Tercus</i> Harris 29-2	
acceptus Waterh. 89-105.....	Guatemala
aeclivis Waterh. 89-105.....	Guatemala
aeiculatus Waterh. 89-71.....	México
aeoloi Fisher 33-132.....	México
aeductus Waterh. 89-78.....	Guatemala
aeuleatus Gory 41-210.....	Brazil
aeuleipennis Chev. 37-94.....	Colombia
<i>spinosus</i> L. & G. 37-61.....	
aeuminatus Gory 41-250.....	South America
adansonii Obenb. 33-23.....	?Brazil
addendus Crotch 73-95.....	Baja Calif.
	México
	U. S. A.
adelungi Obenb. 33-55.....	Brazil
adjunctus Waterh. 89-81.....	México
adustellus Thoms. 79-66.....	Brazil
aegilips Obenb. 35-115.....	México
aeneellus Thoms. 78-86.....	Brazil
aeneifrons Kerr. 96-163.....	Brazil
aenescentellus Obenb. 36-91.....	Argentina
<i>aeneus</i> Kerr. 03-270.....	
aeneus L. & G. 37-63.....	Brazil
aequatoris Obenb. 17-36.....	Ecuador
aestimatus Kerr. 97-97.....	Brazil
aitabilis Kerr. 97-91.....	Brazil

\* Panamá.

## Agrilus—Continued.

<i>affinis</i> Waterh. 89-85	Guatemala	<i>baroni</i> L. & G. 37-23	?México
<i>agoretus</i> Obenb. 35-133	Brazil	<i>barrandei</i> Obenb. 33-69	Brazil
<i>agrius</i> Obenb. 35-138	Argentina	<i>basalis</i> Chev. 35-144	México
<i>agronomus</i> Obenb. 35-131	Brazil	<i>basilaris</i> Waterh. 89-91	Panamá
<i>albofasciatus</i> Waterh. 89-110	México	<i>bathyllus</i> Obenb. 33-63	Brazil
<i>albonotatus</i> Thoms. 79-65	Brazil	<i>bedelianus</i> Obenb. 33-29	Brazil
<i>albovittatus</i> Thoms. 79-63	Brazil	<i>bellator</i> Kerr. 00-334	Brazil
<i>alecinus</i> Obenb. 35-137	Argentina	<i>bellicus</i> Kerr. 03-269	Uruguay
<i>alemani</i> Dugès 91-33	México		?Argentina
<i>aleus</i> Gory 41-250	Colombia	<i>bellus</i> Waterh. 89-80	Panamá
<i>alexandri</i> Obenb. 33-51	Argentina	<i>beniensis</i> Fisher 25-21	Bolivia
<i>v. alienulus</i> Obenb. 33-52	Argentina	<i>bergi</i> Kerr. 03-274	Argentina
<i>alferakii</i> Obenb. 32-258	Costa Rica	<i>bergrothi</i> Obenb. 23-17	Brazil
<i>allectorellus</i> Thoms. 79-69	Brazil	<i>biankii</i> Obenb. 33-49	Brazil
<i>almenus</i> Gory 41-242	Colombia	<i>bienriatus</i> Waterh. 89-83	México
<i>alutaceicollis</i> Obenb. 33-35	Brazil		Guatemala
<i>amazo</i> Obenb. 33-51	Brazil		Brazil
<i>amazonicus</i> Kerr. 97-101	Brazil	<i>bicoiurellus</i> Thoms. 78-90	México
<i>amoenulus</i> Kerr. 03-273	Brazil	<i>biemarginatus</i> Waterh. 89-103	Guatemala
<i>analisis</i> Kerr. 96-158	Brazil	<i>bifenestratus</i> Thoms. 78-86	Brazil
<i>anguinus</i> Dej. 38-93	Brazil	<i>bifenevrellatus</i> Obenb. 35-135	Brazil
<i>spinifer</i> L. & G. 37-10	Argentina	<i>bifoveicollis</i> Kerr. 97-55	Brazil
<i>angustus</i> Chev. 35-137	México	<i>bi-impressus</i> Waterh. 89-91	México
<i>multinotatus</i> L. & G. 37-2	Guatemala	<i>bimaculatus</i> Dugès 91-26	México
<i>propinquus</i> Chev. 37-95	?Argentina	<i>bistrilineatus</i> Obenb. 35-138	Brazil
<i>antali</i> Obenb. 33-61	Paraguay	<i>blanchardi</i> Saund. 71-115	Argentina
<i>antennatus</i> Waterh. 89-92	México	<i>ater</i> Blanchard 46-154	
<i>antepodex</i> Thoms. 78-85	Brazil	<i>blanditosus</i> Obenb. 33-66	Brazil
<i>antonii</i> Obenb. 33-38	Argentina	<i>blanhyus</i> Guér. 44-256	México
<i>apicalis</i> Waterh. 89-74	México	<i>ornatus</i> G. & H. 69-1437	
	Guatemala	<i>blandus</i> Horn 91-321	<sup>1</sup> I. Cedros
<i>apicatus</i> Waterh. 89-96	Guatemala		U. S. A.
<i>aragonis</i> Obenb. 33-14	Brazil	<i>boliviensis</i> Fisher 25-12	Bolivia
<i>araneipes</i> Obenb. 32-261	Brazil	<i>bonariensis</i> Kerr. 03-270	Argentina
<i>ardasiellus</i> Obenb. 33-75	Brazil	<i>bondroiti</i> Obenb. 33-27	Brazil
<i>argentinus</i> Kerr. 03-271	Argentina	<i>bondieri</i> Obenb. 33-41	Guatemala
<i>argyrogripius</i> Obenb. 33-22	Costa Rica	<i>bovici</i> Obenb. 33-26	México
<i>aristaeus</i> Kerr. 13-587	Argentina	<i>braemi</i> Obenb. 33-25	Brazil
<i>armillatus</i> Kerr. 03-274	Brazil	<i>brasiliensis</i> Kerr. 99-348	Brazil
<i>arnus</i> Gory 41-232	Colombia	<i>bremus</i> Obenb. 35-113	Brazil
	Brazil	<i>bronzellus</i> Thoms. 79-61	Brazil
	Argentina	<i>bruchii</i> Kerr. 03-270	Argentina
<i>asperulus</i> Waterh. 89-101	México	<i>bruchianus</i> Obenb. 33-44	Argentina
<i>associatus</i> Obenb. 33-35	México	<i>astutus</i> Obenb. 33-44	
<i>atabualpa</i> Obenb. 35-120	Perú	<i>brunnipennis</i> Chev. 37-96	México
<i>atripennis</i> Chev. 35-141	México	<i>bucolicus</i> Kerr. 94-419	México
<i>augustus</i> Obenb. 33-17	Perú	<i>buenavistae</i> Obenb. 33-20	Bolivia
<i>aureoviridis</i> Waterh. 89-118	México	<i>buffoni</i> Obenb. 33-43	Brazil
<i>aureus</i> Chev. 37-98	México	<i>buseki</i> Fisher 38-142	Panamá
<i>covesii</i> LeC. 66-384	U. S. A.	<i>buyssoni</i> Obenb. 33-68	Brazil
<i>auriceps</i> Kerr. 99-348	Brazil	<i>cabellanus</i> Kerr. 95-25	Venezuela
<i>aurifrons</i> Kerr. 97-75	Brazil	<i>caesareus</i> Obenb. 35-125	Brazil
<i>aurilatera</i> Waterh. 89-120	México	<i>caliginosus</i> Dugès 91-29	México
<i>auritus</i> Chev. 37-93	Brazil	<i>camaxtlei</i> Fisher 38-138	México
	Bolivia	<i>canalicollis</i> Obenb. 33-22	Brazil
<i>aurocephalus</i> Gory 41-218	Brazil	<i>canalicollis</i> Kerr. 97-58	Brazil
	Chaco	<i>canlonius</i> Obenb. 33-45	Uruguay
<i>avulsus</i> Kerr. 03-271	Brazil	<i>capillitectus</i> Obenb. 33-40	Brazil
<i>aztecus</i> Fisher 33-20	México	<i>caracanus</i> Obenb. 33-21	Venezuela
<i>azureus</i> Kerr. 99-345	Brazil	<i>cardiaspis</i> Kerr. 97-104	Brazil
<i>badius</i> Kerr. 97-79	Brazil	<i>carilloensis</i> Fisher 38-112	Costa Rica
<i>baeri</i> Obenb. 33-33	Uruguay	<i>carinellus</i> Thoms. 79-61	Brazil
<i>balaenoides</i> Waterh. 89-66	México	<i>carinifer</i> Waterh. 89-82	México
<i>baliolus</i> Kerr. 97-113	Brazil		Guatemala
<i>balloui</i> Fisher 38-121	Costa Rica	<i>carinus</i> Obenb. 32-255	Brazil
<i>banksi</i> Obenb. 33-13	Brazil	<i>s. matutinus</i> Obenb. 35-127	Argentina
		<i>cariosus</i> Kerr. 99-366	Brazil

<sup>1</sup> Baja California (México).



## Agrilus—Continued.

<i>carmineus</i> Dugès 91-34	México
<i>caroli</i> Kerr. 03-273	Argentina
<i>cartesianus</i> Obenb. 33-76	Brazil
<i>cartistus</i> Obenb. 32-163	Brazil
<i>cartisus</i> Obenb. 36-1159	
<i>caurus</i> Kerr. 97-57	Brazil
<i>causignetus</i> Obenb. 32-242	Argentina
<i>catamarcanus</i> Obenb. 17-33	Argentina
<i>catherinae</i> Chev. 35-191	México
<i>bifasciatus</i> Gray 32-pl. 31	Guatemala
<i>caudalis</i> L. & G. 37-8	Brazil
<i>caudatus</i> Mannh. 37-108	Brazil
<i>cavatus</i> Chev. 38-99	México
<i>texanus</i> Crotch 73-94	U. S. A.
<i>cavifrons</i> Waterh. 89-189	México
<i>cavinas</i> Fisher 25-13	Bolivia
<i>caxaxtlei</i> Fisher 38-113	México
<i>celsus</i> Kerr. 97-75	?
<i>centothaë</i> Fisher 38-123	México
<i>centralis</i> Waterh. 89-46	Guatemala
<i>cephalotes</i> Waterh. 89-93	México
<i>cerinoguttatus</i> Chev. 35-112	México
<i>chernovitovi</i> Obenb. 35-127	Argentina
<i>chacoensis</i> Obenb. 35-133	Chaco
<i>chalcodieris</i> Waterh. 89-97	México
<i>impressicollis</i> Gory 41-211	
<i>chevreuli</i> Obenb. 33-40	México
<i>chevrolati</i> Waterh. 89-98	México
<i>chironomocollis</i> Fisher 38-119	México
<i>chlorocephalus</i> Waterh. 89-73	México
<i>chlorus</i> Dugès 91-35	México
<i>chrysiifrons</i> Kerr. 96-162	Brazil
<i>chrysophanus</i> Gory 41-212	México
<i>chrysosietoides</i> Obenb. 35-123	Brazil
<i>s. brutus</i> Obenb. 35-124	Brazil
<i>chrysosietus</i> Klug 27-7	Colombia
<i>argutus</i> Mannh. 37-109	Brazil
	Argentina
<i>cingulatus</i> Kerr. 97-121	Brazil
<i>cintulli</i> Fisher 38-139	México
<i>circus</i> Obenb. 32-245	Brazil
<i>eisses</i> Obenb. 32-211	Brazil
<i>citronotatus</i> Thoms. 79-64	Brazil
<i>civacoatlæ</i> Fisher 38-116	México
<i>civapipitæ</i> Fisher 38-124	México
<i>clairvillei</i> Obenb. 33-17	Argentina
<i>clangeion</i> Obenb. 33-74	Brazil
<i>clarus</i> Kerr. 00-325	México
<i>clausus</i> Kerr. 97-116	Brazil
<i>clavaraui</i> Obenb. 33-39	Brazil
<i>clavaraui</i> Obenb. 36-1165	
<i>claveri</i> Kerr. 00-333	Colombia
<i>clazon</i> Obenb. 33-80	Brazil
<i>coatlucui</i> Fisher 38-137	México
<i>coeruleodepilis</i> Thoms. 79-60	Fr. Guiana
<i>coeruleoniger</i> Fisher 29-14	Costa Rica
<i>collyvidus</i> Thoms. 79-69	Brazil
<i>colombianus</i> Gory 41-453	Colombia
<i>comizon</i> Obenb. 35-123	Brazil
<i>comptus</i> Kerr. 00-331	Brazil
<i>comstocki</i> Obenb. 33-28	Brazil
<i>concupiens</i> Obenb. 35-125	Colombia
<i>conformis</i> Gory 41-227	Fr. Guiana
<i>confossicollis</i> Kerr. 92-252	Uruguay
<i>fossifer</i> Kerr. 03-272	Argentina
<i>fossicollis</i> Kerr. 77-7	
<i>confusus</i> Waterh. 89-104	Panamá
<i>congener</i> Kerr. 03-283	Brazil
<i>conicus</i> Gory 41-251	Brazil
<i>conissalus</i> Obenb. 35-119	México
<i>consentaneus</i> Kerr. 97-89	Brazil
<i>consimilis</i> Waterh. 89-95	Guatemala
<i>consobrinus</i> Dugès 91-32	México
<i>consularis</i> Kerr. 97-195	Brazil
<i>contristatus</i> Obenb. 35-110	Brazil
<i>contrucidatus</i> Obenb. 35-112	Brazil
<i>conviva</i> Obenb. 33-62	Colombia
<i>copraeus</i> Obenb. 32-242	Brazil
<i>cordilleræ</i> Kirsch 73-347	Perú
<i>cordovanus</i> Obenb. 33-47	Argentina
<i>correctus</i> Thoms. 78-90	Guatemala
<i>corysson</i> Obenb. 33-64	Brazil
<i>costifer</i> Kerr. 03-270	Brazil
<i>costipennis</i> Kerr. 99-311	Brazil
<i>coxalis</i> Waterh. 89-89	México
	Guatemala
<i>crapulellus</i> Thoms. 79-71	Colombia
<i>credulus</i> Kerr. 97-61	Brazil
<i>cribricollis</i> Waterh. 89-70	México
<i>croceomaculatus</i> Waterh. 89-111	Guatemala
<i>croceovittatus</i> Waterh. 89-111	Guatemala
	Nicaragua
<i>ctenocerus</i> Gory 41-217	Brazil
<i>s. mrazianus</i> Obenb. 33-8	Brazil
<i>cupai</i> Gory 41-245	Colombia
<i>cupido</i> Obenb. 24-137	Brazil
<i>cupidus</i> Kerr. 97-124	Brazil
<i>cupreomaculatus</i> Dugès 91-30	México
	Guatemala
	U. S. A.
<i>cuprescensellus</i> Thoms. 79-62	Brazil
<i>curator</i> Kerr. 03-273	Brazil
<i>cuvieri</i> Obenb. 33-31	Brazil
<i>cyanipennis</i> Chev. 37-92	Fr. Guiana
<i>cyanopterus</i> Fab. 01-212	South America
<i>dampfi</i> Fisher 33-27	México
<i>daubentonii</i> Obenb. 33-20	Brazil
<i>deborrei</i> Dugès 91-24	México
<i>borrei</i> Kerr. 92-249	
<i>deca-dolli</i> Obenb. 33-29	Brazil
<i>decemnotatus</i> Chev. 37-94	Brazil
<i>deceptor</i> Kerr. 97-122	Brazil
<i>deceptorosus</i> Obenb. 33-32	Brazil
<i>decorus</i> Kerr. 97-82	Brazil
<i>dejeani</i> Thoms. 79-57	Brazil
<i>productus</i> Dej. 38-93	
<i>delectabilis</i> Waterh. 89-119	Nicaragua
<i>delfatulus</i> Waterh. 89-191	México
<i>deltiosus</i> Kerr. 97-81	Brazil
<i>demissus</i> Kerr. 93-416	México
<i>denticornis</i> Chev. 67-586	Cuba
<i>denticulatus</i> Waterh. 89-78	México
	Guatemala
<i>dentifer</i> Waterh. 89-74	México
<i>dentipennis</i> Kerr. 99-343	Brazil
<i>depressicollis</i> Kerr. 00-328	Guatemala
<i>depressifrons</i> Kerr. 00-326	Brazil
<i>v. esthlotatus</i> Obenb. 35-140	Brazil
<i>depressus</i> Kerr. 99-351	Brazil
<i>desfontainesi</i> Obenb. 33-72	Brazil
<i>desideratus</i> Kerr. 97-100	Brazil
<i>desmaresti</i> Obenb. 32-250	Brazil
<i>detractus</i> Waterh. 89-86	México
<i>diagoros</i> Obenb. 33-58	Brazil
<i>diagoras</i> Obenb. 33-59	
<i>v. rianus</i> Obenb. 33-59	Brazil
<i>diaphanes</i> Obenb. 32-351	Brazil

<i>Agrilus</i> —Continued.	
dicalis Kerr. 03-271	Brazil
dicax Kerr. 97-107	Brazil
diehrous Kerr. 97-64	Brazil
dietzi Fisher 38-118	Tobago
differens Kerr. 96-156	Brazil
dilaticeornis Kerr. 97-86	Paraguay
	Argentina
s. minarum Obenb. 33-7	Brazil
s. paulinus Obenb. 33-8	Brazil
dimidiatus Waterh. 89-107	Panamá
	Brazil
s. paulisto Obenb. 33-66	Brazil
diocorides Obenb. 35-128	Brazil
dirus Kerr. 97-107	Brazil
discoidalis Waterh. 89-68	México
distans Waterh. 89-64	México
divaricatus Waterh. 89-64	México
divergens Thoms. 78-84	Guatemala
diversus Waterh. 89-60	México
	Guatemala
dives Kerr. 97-73	Brazil
docilis Kerr. 97-284	Brazil
dohrnianus Obenb. 33-42	Costa Rica
dolatus Kerr. 97-119	Brazil
dominicanus Thoms. 78-83	Cuba
	Hispaniola
domitor Kerr. 03-269	México
d'orbigny Saunders. 71-155	Bolivia
orbigny Kerr. 03-288	
spinosus Blanch. 46-153	
dryadis Obenb. 32-240	Argentina
dubius Kerr. 97-87	Brazil
dudai Obenb. 32-254	Brazil
dugési Kerr. 97-83	México
duplicatus Kerr. 96-161	Brazil
dysauxes Obenb. 33-67	Brazil
echthreou Obenb. 35-59	México
silantjevi Obenb. 33-48	
elaphrus Obenb. 33-71	Brazil
electus Kerr. 97-64	Brazil
elimatus Obenb. 35-113	Brazil
empedus Obenb. 33-79	Panamá
enervatus Thoms. 79-59	Brazil
epaulus Obenb. 32-163	Brazil
erbeni Obenb. 33-18	Brazil
erbeniellus Obenb. 35-130	Venezuela
errans Waterh. 89-84	Guatemala
	Panamá
eudaemon Obenb. 33-50	Brazil
eulaxus Obenb. 32-246	Brazil
v. atypicus Obenb. 32-247	Brazil
eupalamus Gory 41-217	Panamá
	Colombia
eutyches Obenb. 32-160	Brazil
evansiae Obenb. 33-24	Brazil
eversor Kerr. 03-268	Brazil
exageratus Obenb. 33-18	Brazil
excisus Waterh. 89-70	Panamá
exiguus Kerr. 97-106	Brazil
eximius Kerr. 97-92	Brazil
expletus Kerr. 97-114	Brazil
explotus Kerr. 97-91	Brazil
exustus Waterh. 89-62	México
faber Kerr. 97-111	Brazil
fabricii Obenb. 33-15	Brazil
faciatus Kerr. 03-273	Argentina
fasciatus Brueh 11-238	
fasciatellus Thoms. 78-87	Brazil
fasciolatus Chevr. 37-101	Brazil
fastidiosus Kerr. 96-159	Brazil
fastigatus Kerr. 97-102	Brazil
felix Horn 91-326	Baja Calif.
	U. S. A.
femoralis Waterh. 89-92	Guatemala
fertoni Obenb. 33-21	Brazil
filiolus Obenb. 33-76	Argentina
filonius Obenb. 33-19	Brazil
filosellus Thoms. 79-67	Brazil
flaveolus L. & G. 37-25	Brazil
squamulatus Dej. 38-92	Chaco
	Argentina
flavoguttatus Waterh. 89-112	Guatemala
flohri Waterh. 90-219	México
opacus Kerr. 97-85	
florilegus Obenb. 33-46	Argentina
flosculus Obenb. 33-45	Argentina
fosseicollis Thoms. 79-71	Guatemala
fossiger Waterh. 89-117	México
fossulatus Waterh. 89-120	México
fraternus Dugès 91-31	México
fraudatorem Thoms. 79-69	Brazil
friesei Obenb. 32-158	Argentina
frigidinus Obenb. 32-158	Uruguay
frigidus Gory 41-254	Paraguay
insanus Gory 41-255	Argentina
v. mendozanus Steinh. 72-565	Argentina
frustrator Kerr. 00-331	Colombia
fucatus Obenb. 35-111	Brazil
fugitivus Kerr. 03-271	México
fugax Kerr. 94-417	
fulvolineatus Kerr. 03-269	Brazil
flavolineatus L. & G. 37-61	Argentina
funestus Gory 41-221	México
fureatipennis L. & G. 37-9	Brazil
	Argentina
s. santjagensis Obenb. 35-119	Argentina
furcillatus Chevr. 35-50	México
	Guatemala
	Honduras
	Nicaragua
	Costa Rica
furius Obenb. 35-115	Brazil
garrulus Kerr. 03-272	Brazil
gaudens Kerr. 97-72	Brazil
gebhardtii Obenb. 35-139	Brazil
generosus Kerr. 96-157	Brazil
geoffroyi Obenb. 33-30	Brazil
germaini Kerr. 06-393	Chile
bicolor Kerr. 06-394	
gestator Kerr. 03-273	México
gileti Obenb. 33-19	Brazil
gilvopictus Kerr. 97-56	Brazil
glabratus Waterh. 89-115	Guatemala
gorai Fisher 25-19	Bolivia
goryellus Thoms. 79-61	Brazil
goryi Saund. 71-114	Brazil
mucronatus L. & G. 37-12	
gounellei Kerr. 97-55	Brazil
gracchus Obenb. 35-135	Brazil
graciae Obenb. 32-161	Argentina
gracilipes Waterh. 89-81	México
	Costa Rica
	Panamá
gracilitarsis Waterh. 89-109	Guatemala
granulicollis L. & G. 37-29	Brazil
	Argentina
gratus Kerr. 99-347	Brazil

**Agrilus**—Continued.

gravenhorsti Obenb. 35-126	Brazil
grilloi Obenb. 33-33	Brazil
grouvellei Kerr. 96-160	Brazil
guarani Obenb. 33-51	Paraguay
gumia Obenb. 35-112	Argentina
guttifer Kerr. 00-327	Brazil
gyllenhadii Obenb. 33-16	Brazil
habilis Kerr. 03-270	México
haenkei Obenb. 32-163	Brazil
v. aliothorax Obenb. 32-163	Brazil
hansi Obenb. 33-69	Brazil
hesperatus Obenb. 35-139	Brazil
hesperus Kerr. 97-342	Brazil
hexacanthus Obenb. 35-118	Brazil
heynei Obenb. 17-36	Costa Rica
hieroglyphicus Kerr. 99-342	Brazil
hilaris Waterh. 89-87	Guatemala
hinnulus Obenb. 33-72	Paraguay
hintoni Fisher 33-7	México
homoeletes Obenb. 33-43	Venezuela
honestus Kerr. 96-156	Brazil
honoris Obenb. 33-52	Brazil
	Bolivia
s. loretiana Obenb. 33-52	Argentina
s. mineiranus Obenb. 33-52	Brazil
hoschekanus Obenb. 33-11	Brazil
huascar Obenb. 32-159	Perú
humboldtii Obenb. 33-20	Brazil
humeralis Kerr. 97-97	Guatemala
hylaee Obenb. 35-134	Brazil
<i>hylaee</i> Obenb. 36-1188	
hypatus Obenb. 33-32	Brazil
hypochoreon Obenb. 33-70	Brazil
iaotli Fisher 38-134	México
ichthyocerus Perty 30-19	Brazil
idas Obenb. 35-124	Argentina
idoneus Kerr. 03-273	México
ignarus Kerr. 97-104	Brazil
ignavus Kerr. 97-93	Brazil
	Chaco
	Argentina
igneosignatus Dugès 91-47	México
ignicaudatellus Thoms. 78-87	Brazil
ignipennis Lucas 59-66	Brazil
ignotus Waterh. 89-98	México
illigeri Obenb. 33-16	México
inbellis Crotch 73-94	?Baja Calif
	U. S. A.
imitator Obenb. 33-42	Brazil
immaeculatus Thoms. 79-66	Brazil
immaeculicollis Thoms. 78-85	Brazil
immaeculifrons Waterh. 89-65	Guatemala
inmsi Obenb. 33-22	Brazil
impar Kerr. 97-109	Brazil
impressipennis Thoms. 79-68	Brazil
impressus Chev. 35-145	México
impudens Kerr. 97-93	Brazil
inaechus Obenb. 35-124	Brazil
inaequalis Waterh. 89-59	Nicaragua
incertus Chev. 35-138	México
inclinatus Waterh. 89-62	México
	Panamá
indagator Kerr. 00-332	Brazil
indulgens Kerr. 97-76	Brazil
ineditus Chev. 37-97	Colombia
infelix Gory 41-265	Brazil
infidelis Fisher 33-24	México
inflatus Kerr. 97-72	Brazil
infuscatius Kerr. 97-116	Brazil
inhabilis Kerr. 00-341	Baja Calif.
<i>ineptus</i> Horn 94-378	?U. S. A.
inornatus Kerr. 96-162	Brazil
intermedius Kerr. 97-112	Brazil
irregularis Kerr. 99-346	Brazil
irrequietus Thoms. 79-70	Fr. Guiana
ixeuinae Fisher 38-126	México
jaczewskii Obenb. 33-48	Guatemala
japyx Obenb. 35-132	Argentina
jarbas Obenb. 35-153	Argentina
jasius Obenb. 35-132	Argentina
jejunus Obenb. 33-44	Argentina
jenningsi Fisher 38-117	Panamá
	* I. Taboga
joséi Obenb. 25-114	Brazil
julius Obenb. 33-56	Brazil
jussieui Obenb. 33-27	Brazil
karavajevi Obenb. 33-79	Costa Rica
<i>karavajevi</i> Obenb. 36-1192	
kerremansellus Obenb. 35-131	Brazil
kerremansi Dugès 91-32	México
kirbyi Obenb. 33-21	Brazil
klugianus Obenb. 23-62	Brazil
knabi Fisher 38-114	Costa Rica
korolkovi Obenb. 32-241	México
korsakovi Obenb. 35-122	Brazil
	Paraguay
	Argentina
koshantslikovi Obenb. 33-18	Bolivia
kulagini Obenb. 33-66	Costa Rica
kuznécovi Obenb. 33-36	Costa Rica
lacordairei L. & G. 37-63	Fr. Guiana
<i>optimus</i> Dej. 38-93	
lacustris LeC. 59-250	Baja Calif
<i>canus</i> LeC. 66-384	U. S. A.
<i>pubiventris</i> Crotch 73-95	
laelius Obenb. 35-114	Brazil
laetabilis Kerr. 97-70	Brazil
laetivus Obenb. 35-135	Brazil
laetulus Waterh. 89-95	Guatemala
laetus Waterh. 89-67	México
laevipennis Waterh. 89-65	México
	Guatemala
lamareki Obenb. 33-24	Brazil
langei Obenb. 35-140	México
languens Kerr. 03-271	Brazil
languidus Chev. 37-92	Brazil
<i>longulus</i> Gory 41-229	
laomedon Obenb. 32-157	Brazil
lasiosurus Obenb. 35-108	Costa Rica
laticaudatus Waterh. 89-72	Panamá
laticeps Waterh. 89-115	Guatemala
latifrons Waterh. 89-191	México
laudabilis Kerr. 97-95	Brazil
lautus Kerr. 99-341	Brazil
lavillei Obenb. 32-156	Brazil
lavoisieri Obenb. 33-19	Brazil
leminis Obenb. 32-160	Brazil
v. nasicus Obenb. 32-161	Paraguay
lentulus Waterh. 89-73	México
lestageanus Obenb. 35-43	Brazil
<i>lestagei</i> Obenb. 33-26	

\* Panamá.

## Agrilus—Continued.

leucostictus Klug 27-9	Brazil
albomaculatus Saund. 71-115	Argentina
albomaculifer Kerr. 84-152	
v. paupigena Obenb. 33-72	Paraguay Argentina
lineatus Kerr. 99-349	Brazil
lineellus Gory 41-214	Brazil
linéi Obenb. 33-24	Brazil
listreuo Obenb. 35-128	Brazil
llanero Obenb. 33-53	Argentina
loesthus Obenb. 35-121	Brazil
longicornis L. & G. 37-20	Brazil
longiusculus L. & G. 37-68	Brazil
longus Kerr. 00-333	Colombia
lopus Obenb. 35-121	Fr. Guiana
loretanus Obenb. 33-40	Argentina
lucanus Fall 06-167	Baja Calif.
lucens Kerr. 97-91	Brazil
lucidicollis Gory 41-244	Brazil
s. rodens Obenb. 35-130	Brazil
luctator Kerr. 03-273	México
luctuosus Kerr. 97-123	Brazil
luculentus Kerr. 00-330	Brazil
lucullus Obenb. 35-123	Brazil
v. sierrarum Obenb. 35-123	Argentina
lüderwaldti Obenb. 33-11	Brazil
lycaon Obenb. 33-77	Brazil
maculatus L. & G. 37-17	Perú
maculifrons Gory 11-246	Brazil
maculisternis Obenb. 32-259	Argentina
maderi Obenb. 32-157	Brazil
major Waterh. 89-90	México
manaosensis Obenb. 33-23	Brazil
manatus Waterh. 89-76	México
mandatus Kerr. 13-588	Argentina
manni Fisher 25-23	Bolivia
mansuetus Thoms. 79-59	Brazil
marginatus Waterh. 89-99	México
mathani Obenb. 35-126	Brazil
matho Obenb. 33-18	Brazil
mecoatli Fisher 38-141	México
medius Kerr. 00-378	Brazil
megerlei Fisher 33-9	México
melaneholicus Kerr. 97-114	Brazil
meleager Obenb. 35-109	Brazil
s. oegrus Obenb. 35-109	Brazil
mencius Obenb. 32-256	Costa Rica
mentitus Kerr. 94-418	México
meracus Kerr. 97-122	Brazil
messorius Kerr. 03-269	Brazil
metallescens Dugès 91-26	México
metuens Kerr. 03-270	Brazil
mexicanus Gory 11-267	México
mimus Obenb. 33-31	México
miron Obenb. 33-46	México
nebulosus Obenb. 33-46	Venezuela
mixcoatli Fisher 38-135	México
modestus L. & G. 37-22	Brazil
molestus Waterh. 89-83	Panamá
monotonus Thoms. 79-70	Brazil
montezuma Fisher 33-32	México
morosus L. & G. 37-35	Brazil
mrázi Obenb. 33-21	Brazil
a. mimosiole Obenb. 33-21	Brazil
mucronatus Klug 27-8	Brazil
multi-spinosus Klug 27-8	Brazil
prolongatus L. & G. 37-9	Argentina
mundulus Obenb. 36-139	Brazil
mandus Kerr. 97-77	
munificus Kerr. 97-90	Brazil
mutabilis Waterh. 89-101	México
nanus Dugès 91-33	México
napatecutli Fisher 38-132	México
narcissus Obenb. 17-182	Ecuador
needhami Obenb. 33-22	Brazil
neoels Obenb. 32-211	Paraguay
neuquensis Kerr. 03-269	Argentina
nevermanni Fisher 29-8	Costa Rica
niger L. & G. 37-58	Brazil
	Argentina
nigerellus Thoms. 79-62	Brazil
nigripennis Waterh. 89-96	México
	Panamá
	Venezuela
v. funebrosus Obenb. 33-46	México
nigrofuscatus L. & G. 37-5	Brazil
nigrolae vigatus Obenb. 35-132	Guatemala
nitidicollis Waterh. 89-79	Guatemala
niveiventris Horn 91-304	Baja Calif. U. S. A.
nobilis Burm. 72-385	Argentina
nobilitatus Kerr. 99-343	Brazil
nodifrons Waterh. 89-189	México
	Nicaragua
notabilis Kerr. 99-340	Brazil
novickii Obenb. 33-34	México
novus Dugès 91-34	México
oberthuri Kerr. 97-66	Brazil
oblitus Waterh. 89-189	Nicaragua
obseurellus Thoms. 78-87	Brazil
obscuripennis Gory 41-260	Brazil
cupricollis Obenb. 36-1205	Argentina
observans Waterh. 89-79	Panamá
obsoletovittatus Fisher 29-10	Costa Rica
obsoletus Gory 41-229	Brazil
ochraeomaculatus Fisher 29-5	Costa Rica
octavus Obenb. 35-124	Brazil
oculatus Waterh. 89-188	México
oculifer Kerr. 99-350	Brazil
oglioblini Obenb. 33-8	Guatemala
omeatli Fisher 38-133	México
ometauhtli Fisher 38-138	México
omissus Kerr. 03-270	Brazil
	Argentina
omphax Obenb. 33-38	Brazil
opaeipennis Waterh. 89-192	México
opimus Kerr. 97-98	Brazil
opuchtlí Fisher 38-131	México
orgetorix Obenb. 33-80	Brazil
orizabae Obenb. 32-160	México
ostentator Kerr. 00-328	Brazil
pabulator Obenb. 32-239	Brazil
pacificus Thoms. 79-64	Brazil
palaeates Obenb. 32-252	Fr. Guiana
pallilogus Obenb. 33-56	Brazil
pallimorsus Obenb. 33-54	México
pallon Obenb. 33-55	Brazil
palmaecollis Horn 91-326	Baja Calif. U. S. A.
paradelphus Obenb. 33-39	Brazil
paradoxus Boh. 58-64	Brazil
parasilanum Obenb. 33-78	Paraguay
parens Kerr. 97-58	Brazil
parvusculus Obenb. 36-139	México
parvus Waterh. 89-106	

## Agrilus—Continued.

patruelis Kerr. 94-415	México
pattoni Obenb. 33-23	Brazil
paulinus Obenb. 33-8	Brazil
pauperculeus Gory 41-262	Brazil
	Argentina
paynali Fisher 38-113	México
pectoralis Waterh. 89-85	México
pedroi Obenb. 35-128	Brazil
peninsularis Van D. 42-126	Baja Calif.
pensus Horn 91-305	México
	Brazil
	U. S. A.
perangustus Kerr. 97-181	Brazil
percaurus Kerr. 94-418	México
percautus Kerr. 03-271	Argentina
perleucidus Gory 41-217	México
perplexus Burm. 72-386	Brazil
	Argentina
pertenuis Kerr. 97-120	Brazil
pertristis Obenb. 33-40	Brazil
petarensis Kerr. 95-24	Venezuela
petronius Obenb. 33-37	Brazil
phanaeus Obenb. 33-81	Brazil
pheneopteris Waterh. 89-121	México
piccolus Fisher 33-17	México
pictipennis L. & G. 37-38	Brazil
pictus Kerr. 97-59	Brazil
piliferus Kerr. 97-112	Argentina
pilosellus Thoms. 78-90	México
pilosus Waterh. 89-188	México
pinguis Kerr. 97-69	Brazil
pinhadaënsis Obenb. 32-159	Brazil
pisander Obenb. 33-15	Ecuador
piscis Gory 41-207	Colombia
pisinoe Gory 41-209	Colombia
placens Kerr. 97-103	Brazil
planatus Waterh. 89-109	Guatemala
plieatus Kerr. 03-273	Brazil
posticalis L. & G. 35-6	Brazil
postulator Kerr. 97-60	Brazil
praecipuus Kerr. 97-60	Brazil
	Argentina
praelongus Kerr. 97-115	Brazil
praelucens Kerr. 97-109	Brazil
presli Obenb. 32-162	Brazil
v. lineoliger Obenb. 32-163	Brazil
preysleri Obenb. 33-19	Brazil
prionurus Chev. 37-95	México
prismaticus Kerr. 97-117	Brazil
probus Kerr. 97-63	Venezuela
prodigiosus Fisher 33-19	México
profugellus Thoms. 79-68	Brazil
proximus Kerr. 97-68	Brazil
proximulus Fisher 33-14	México
prudens Kerr. 97-88	Venezuela
pruinosis Chev. 37-99	Brazil
pseudoparagrillus Obenb. 33-28	Brazil
pseudosimilanus Obenb. 33-79	Brazil
pudens Kerr. 97-108	Brazil
puellus L. & G. 37-24	Brazil
	Argentina
puerilis Kerr. 97-74	Brazil
pugionellus Thoms. 79-66	Brazil
pulehellus Bland 65-382	México
<i>pinaticus</i> Wickh. 03-69	U. S. A.
pullulus Waterh. 89-104	México
pulverosus Chev. 37-97	Brazil
punctatissimus Waterh. 89-107	México
	Brazil
purpureus Kerr. 97-117	Brazil
purpureus Kerr. 92-269	México
<i>purpureus</i> Dugès 91-32 (not Tiamb.)	
purus Kerr. 00-331	Brazil
putzeysi Obenb. 33-11	Paraguay
pyloovi Obenb. 33-35	Venezuela
pyropygus Thoms. 78-84	Brazil
pyrosorus L. & G. 37-7	South America
quadricostatus Waterh. 89-122	México
quadrifossulatus F. & G. 58-740	Chile
quadriguttatellus Thoms. 79-67	Brazil
quadrimaculatus Waterh. 89-116	Br. Honduras
	Guatemala
quadrinotatus Gory 41-233	México
quadrispilotus Obenb. 35-117	Venezuela
quattuordecimguttatus Obenb. 35-111	Brazil
quetzaleotli Fisher 38-119	México
quietus Kerr. 97-71	Brazil
quilmesinus Obenb. 35-54	Argentina
raptor Kerr. 03-271	México
rarus Kerr. 97-444	Brazil
ratus Waterh. 89-103	Guatemala
raventazonus Fisher 29-3	Costa Rica
redtenbacheri Obenb. 33-17	Brazil
refectus Waterh. 89-105	Guatemala
reimoseri Obenb. 33-73	Argentina
<i>gregalis</i> Obenb. 33-73	
a. xanthithrix Obenb. 33-74	Argentina
reliquus Kerr. 03-270	Brazil
remus Obenb. 35-119	Brazil
resplendens Fisher 33-12	México
restrictus Waterh. 89-119	México
	U. S. A.
rimosicollis Kerr. 97-111	Brazil
robustus Waterh. 89-89	Nicaragua
rodzjankoi Obenb. 33-53	Argentina
romulus Obenb. 35-128	Brazil
rubrovittatus Waterh. 89-661	México
ruficollis Fab. 87-184	?Patagonia
	U. S. A.
rufobrunneus Fisher 33-5	México
rufocentralis Thoms. 78-89	México
rugosicollis Blanch. 46-151	Patagonia
rugosus Waterh. 89-122	México
rusticus Kerr. 97-125	Chile
sacer Kerr. 00-332	Brazil
a. argentineae Obenb. 33-73	Argentina
a. bomplandellus Obenb. 33-73	Argentina
<i>bomplandellus</i> (Zool. Rec. 33-221)	
v. obesulus Obenb. 33-73	Brazil
s. tremolerasi Obenb. 33-73	Uruguay
	Argentina
saint-hilairei Obenb. 33-39	Brazil
sallei Dugès 79-172	México
saltensis Kerr. 03-267	Argentina
sanjosensis Fisher 38-112	Costa Rica
saussurei Obenb. 33-35	Bolivia
scabiosus Thoms. 78-88	México
	Guatemala
	Panamá
scabrosus Waterh. 89-90	México
seeptrachus Obenb. 33-60	Paraguay
selteimeri Obenb. 33-42	Paraguay
	Argentina
schwarzii Fisher 38-120	Panamá
scopazon Obenb. 33-59	Colombia
serobicollis Thoms. 79-60	Brazil
sculpturatus Kerr. 97-80	Brazil
selçii Obenb. 33-12	Brazil

## Agrilus—Continued.

sekerai Obenb. 33-13.....	Brazil	strombus Obenb. 33-64.....	Bolivia
a. laetatus Obenb. 33-14.....	Brazil	strophius Obenb. 33-63.....	Bolivia
<i>laetulus</i> Obenb. 36-1231.....		suavis Kerr. 97-78.....	Brazil
semiopacus Fisher 33-29.....	México	subcarinellus Thoms. 78-89.....	México
sensitivus Kerr. 97-99.....	Brazil	subcogener Kerr. 99-350.....	Brazil
servius Obenb. 35-110.....	Brazil	subcostatus Waterh. 89-122.....	México
sesostris Fisher 29-7.....	Costa Rica	subdebitus Kerr. 99-351.....	Brazil
setipes Chevr. 37-93.....	Fr. Guiana	subeuropellus Thoms. 78-88.....	Brazil
<i>acutus</i> Fab. 01-213.....		subfasciatellus Obenb. 36-139.....	Brazil
<i>chrysocephalus</i> L. & G. 37-19.....		<i>subfasciatus</i> Gory 41-231.....	
severini Obenb. 33-41.....	Brazil	subguttatus Waterh. 89-84.....	México
sexflavoguttatellus Thoms. 79-65.....	Brazil	subinflatus Kerr. 99-345.....	Brazil
sexguttatellus Thoms. 79-65.....	Brazil		Chaco
sexmaculatus Waterh. 89-117.....	México		Argentina
sexnotatus L. & G. 37-16.....	Brazil	sublateralis Waterh. 89-88.....	México
<i>spiniferus</i> Dej. 37-93.....		subniger Kerr. 97-83.....	Guatemala
sharpi Obenb. 33-25.....	Brazil	subobtusus Kerr. 94-415.....	México
sicariellus Thoms. 79-70.....	Brazil	subviolaceus Kerr. 97-84.....	Guatemala
signatus Waterh. 89-110.....	Nicaragua	sulcatus Chevr. 35-139.....	México
silantjevi Obenb. 33-48.....	México	sulei Obenb. 32-156.....	Brazil
silvicola Fisher 33-10.....	México	v. <i>galgita</i> Obenb. 32-157.....	Brazil
similanus Obenb. 33-78.....	Brazil	sulcispennis Sol. 51-506.....	Chile
simoni Kerr. 95-23.....	Venezuela	sulphurifer Burn. 72-384.....	Argentina
simplicellus Thoms. 79-63.....	Brazil	a. <i>bandanus</i> Obenb. 33-62.....	Argentina
simplicicollis Waterh. 89-116.....	Guatemala	sumptuosissimus Obenb. 32-248.....	Brazil
simulans Waterh. 89-100.....	México	v. <i>degradatus</i> Obenb. 35-119.....	Brazil
sinecerus Kerr. 97-78.....	Brazil	surrubrensis Obenb. 17-182.....	Costa Rica
siren Gory 41-211.....	Colombia	suspiciosus Kerr. 97-120.....	Brazil
škrlandi Obenb. 33-10.....	Brazil	suturalineatus Thoms. 79-58.....	Brazil
<i>skriandti</i> Obenb. 36-1237.....		tabaci Kerr. 96-159.....	Brazil
sobrinus Waterh. 89-93.....	México	tabogaensis Fisher 38-121.....	* 1. Taboga
socialis Waterh. 89-77.....	Guatemala	taeitius Kerr. 94-416.....	México
socus Obenb. 35-118.....	México	taeniatus Chevr. 35-140.....	México
sodalis Waterh. 89-63.....	Guatemala	takana Fisher 25-15.....	Bolivia
sopotskoi Obenb. 32-260.....	Guatemala	talhythius Obenb. 33-68.....	Brazil
soricellus Obenb. 32-243.....	Brazil	tarraseus Dugès 91-33.....	México
soricellus Thoms. 78-86.....	Brazil	teicuae Fisher 38-127.....	México
sparsus Waterh. 89-71.....	México	tejpulicoensis Fisher 33-31.....	México
speciosus Waterh. 89-101.....	México	telaemenes Obenb. 33-65.....	Uruguay
<i>tupatarensis</i> Dugès 91-31.....		telpuhtli Fisher 38-133.....	México
spinamaior Chevr. 37-90.....	Brazil	temeratus Waterh. 89-94.....	México
spinicaudatus Waterh. 89-80.....	Guatemala	temporalis Waterh. 89-105.....	Guatemala
spiniger Esch. 22-77.....	Brazil	tenebriosus Kerr. 97-121.....	Brazil
spissus Waterh. 89-108.....	México	tennenbaumi Obenb. 33-9.....	México
	Guatemala	<i>tennenbaumi</i> Obenb. 36-1238.....	
	Brazil	tenuisculptus Obenb. 33-27.....	Brazil
splendens Kerr. 97-80.....	México	terentius Obenb. 33-31.....	Brazil
splendidipodex Thoms. 78-89.....	México	terminatus Thoms. 79-63.....	Colombia
squaliformis Thoms. 78-85.....	México	tersus Kerr. 97-110.....	Brazil
	Guatemala	teuqualoi Fisher 38-136.....	México
squalus Waterh. 89-114.....	México	tezeatlipocai Fisher 38-116.....	México
	Guatemala	tbaumastus Obenb. 33-14.....	Brazil
	Honduras	thian-shanskii Obenb. 33-65.....	Argentina
	Costa Rica	thoracellus L. & G. 37-59.....	Brazil
squamulatus Waterh. 89-72.....	México	<i>squameus</i> Kerr. 97-108.....	Argentina
šrogli Obenb. 32-161.....	Brazil	thoracicus L. & G. 37-58.....	Argentina
stellatus Waterh. 89-114.....	Guatemala	<i>fulgidicollis</i> Obenb. 35-121.....	Chile
	Nicaragua	<i>fulgidicollis</i> Dej. 35-93.....	
stenachon Obenb. 33-67.....	Brazil	tiacapanae Fisher 38-126.....	México
v. <i>canthon</i> Obenb. 33-67.....	Brazil	tiberius Obenb. 33-77.....	Brazil
strandianus Obenb. 33-9.....	Brazil	timidus Kerr. 97-97.....	Brazil
strandelinus Obenb. 36-140.....	Brazil	tinctipennis Fisher 33-15.....	México
strephon Obenb. 33-59.....	Argentina	titlacabanae Fisher 38-142.....	México
striativentris Waterh. 89-112.....	México	tlacocae Fisher 38-128.....	México
stratifer Fisher. 89-190.....	México	tlaculteutlae Fisher 38-125.....	México
strigifrons Waterh. 89-75.....	México	tonnoiri Obenb. 33-50.....	Costa Rica
strigosus Kerr. 97-101.....	Brazil	tornoon Obenb. 35-122.....	México
striguloides Obenb. 32-155.....	Brazil	toteci Fisher 38-111.....	México

**Agrilus**—Continued.

totochti Fisher 38-129	México
toxotes Obenb. 35-137	México
tragulus Obenb. 35-116	Brazil
transitorius Kerr. 97-87	Brazil
tridentatus Gory 41-220	Brazil
trimaculatus Gory 41-247	Brazil
trispinosus Gory 41-213	Colombia
tritonius Obenb. 36-1240	Brazil
<i>triton</i> Obenb. 35-117	
trypaniformis Fisher 29-1	Costa Rica
tubulus Kerr. 97-86	Brazil
tucumanellus Obenb. 33-57	Argentina
tucumanus Kerr. 03-267	Argentina
tugio Obenb. 35-116	Brazil
<i>s. advocatus</i> Obenb. 35-116	Brazil
tullius Obenb. 33-60	Brazil
tumultuosus Obenb. 32-257	Bolivia
tumupasensis Fisher 25-17	Bolivia
turgitus Kerr. 97-95	Brazil
turrialbae Obenb. 33-49	Costa Rica
turrialbensis Fisher 29-15	Costa Rica
uealegon Obenb. 35-136	Costa Rica
umaectli Fisher 38-138	México
umbratus Harold 69-127	South America
<i>tensis</i> Gory 41-266	
unicolor L. & G. 37-64	Brazil
unicus Kerr. 97-66	Brazil
uniformis Waterh. 89-87	México
	Nicaragua
unipunctus L. & G. 37-29	Uruguay
	?Chile
urbanus Kerr. 97-96	Brazil
uruguayanus Obenb. 33-53	Uruguay
<i>uruguayensis</i> Obenb. 36-1241	
usingeri Fisher 38-115	Costa Rica
utens Kerr. 97-62	Brazil
uvarovi Obenb. 33-57	Costa Rica
vagans Harold 69-1446	Brazil
<i>tenellus</i> Boh. 58-64	
vaillantii Obenb. 35-130	Brazil
<i>v. volans</i> Obenb. 35-130	Brazil
valdivianus Phil. 60-246	Chile
<i>valdivianus</i> Kerr. 92-276	
valerii Fisher 38-122	Costa Rica
variabilis Kerr. 99-344	Brazil
variatus Kerr. 97-115	Brazil
vasiljevi Obenb. 33-71	México
velasco Fisher 33-22	México
velutino-maculatus Waterh. 89-61	México
	Guatemala
venustus Burn. 72-385	?Brazil
<i>hilaris</i> Burm. 72-385	?U. S. A.
venustus Kerr. 97-94	Brazil
verax Kerr. 97-119	Brazil
versicolor Chev. 37-100	Brazil
<i>purpureicollis</i> Gory 41-213	
verutoides Obenb. 35-116	Brazil
verutus Kerr. 97-67	Brazil
	Argentina
vescus Kerr. 97-102	Brazil
vespilio Kerr. 97-118	Brazil
vigilans Waterh. 89-100	México
villosulus Kerr. 97-89	Brazil
vinetus Fisher 33-26	México
vinitius Obenb. 33-22	Brazil
violaceicollis Gory 41-261	Brazil
<i>astutus</i> Gory 41-262	
violaceus Thoms. 79-67	Brazil
vireseus L. & G. 37-57	Brazil
<i>simplex</i> Dej. 37-93	
viridicephalus Fisher 29-12	Costa Rica
vitellius Obenb. 35-139	Brazil
vittulus Waterh. 89-76	México
vitzilopuchtli Fisher 38-135	México
vixtoicatlac Fisher 38-124	México
vlaehi Obenb. 33-70	Brazil
volucer Kerr. 97-69	Brazil
voluptuosus Kerr. 97-98	Brazil
votus Kerr. 97-70	Brazil
wagneri Kerr. 13-587	Chaco
	Argentina
wasmanni Obenb. 33-16	Brazil
<i>s. yerbatero</i> Obenb. 33-29	Argentina
waterhousei Kerr. 92-278	México
<i>planipennis</i> Waterh. 89-108	
wytsmani Obenb. 33-47	Costa Rica
xantholomus Dalm. 23-55	Brazil
<i>albivittatus</i> Germ. 24-39	
<i>hellerigi</i> Klug 27-6	
<i>marginecollis</i> Dej. 38-93	
<i>v. itaitubae</i> Obenb. 33-218	Brazil
xanthonotus Waterh. 89-110	México
	Central America
	Panamá
xipetotezi Fisher 38-140	México
xiphion Obenb. 33-41	Brazil
<i>v. brasileiro</i> Obenb. 33-41	Brazil
xiuhcuttli Fisher 38-142	México
xucotzinae Fisher 38-128	México
yiacatecutli Fisher 38-131	México
yxtiltoni Fisher 38-130	México
zarudnyi Obenb. 33-75	México
zikáni Obenb. 35-126	Brazil
zubowskyi Obenb. 32-249	Costa Rica
<b>Agrilochyseus</b> Théry 35-298	
<i>borgmeieri</i> Théry 35-299	Brazil
<b>Amyia</b> Thoms. 78-83	
<i>punctipennis</i> Waterh. 87-447	Brazil
	?Argentina
<i>violacea</i> L. & G. 39-3	Brazil
<b>Callipyndax</b> Waterh. 87-294	
<i>cupreiventris</i> Waterh. 87-295	Brazil
<b>Euamyia</b> Kerr. 03-220	
<i>Eumurus</i> L. & G. 39-1	
(not Meigen, 1804)	
<i>chryselytia</i> Perty 30-19	Brazil
<i>carbuncula</i> Gory 33-68	
<i>fulgipennis</i> Dej. 37-92	
<b>Parumerus</b> Deyr. 64-115	
<i>imperator</i> L. & G. 39-2	Brazil
<b>Rhabdoscelis</b> Chev. 37-203	
<i>chalybaea</i> Gory 41-275	Brazil
<i>purpurea</i> Chev. 37-103	Brazil
<i>longipes</i> L. & G. 39-4	
<i>psittaca</i> Dej. 38-93	
<i>v. carminea</i> Obenb. 22-151	Brazil
<i>v. chloris</i> Obenb. 22-151	Brazil
<i>solis</i> Obenb. 32-154	Brazil
<b>Velutia</b> Kerr. 00-312	
<i>sericea</i> Kerr. 00-313	Brazil
<b>Paragrillus</b> Saund. 71-127	
<i>Clinocera</i> Deyr. 64-116	
(not Meigen, 1803)	
<i>abjunctus</i> Kerr. 03-296	Argentina
<i>acutecostis</i> Obenb. 24-148	Paraguay
<i>aeneifrons</i> Kerr. 96-154	Brazil
<i>aeneus</i> Obenb. 24-152	Argentina

## Paragrillus—Continued.

aeraticollis Waterh. 89-127	México
	Br. Honduras
	Panamá
	* I. Taboga
	Colombia
	Venezuela
	Brazil
	U. S. A.
alutaceidorsis Obenb. 24-143	Brazil
angulaticollis Waterh. 89-124	México
argentinus Obenb. 24-145	Argentina
v. cupreolus Obenb. 24-145	Paraguay
v. liliputanus Obenb. 24-145	Argentina
s. monticola Obenb. 24-145	Argentina
aureonitens Obenb. 19-22	Costa Rica
bergi Kerr. 03-296	Argentina
beskei L. & G. 37-66	Brazil
bonariensis Obenb. 24-153	Argentina
brasiliensis L. & G. 37-69	Brazil
	Argentina
bruchii Kerr. 03-296	Argentina
cavinas Fisher 25-28	Bolivia
coeruleus Obenb. 24-155	Argentina
cordai Obenb. 24-150	Guatemala
costariensis Obenb. 19-21	Costa Rica
v. hoscheki Obenb. 24-149	Costa Rica
v. pohlkei Obenb. 24-149	Colombia
crassus Kerr. 97-53	Brazil
credulus Kerr. 97-54	Brazil
	Argentina
dissimilis Waterh. 89-123	México
dormitzeri Obenb. 24-153	Brazil
v. kitzbergeri Obenb. 24-154	Paraguay
dubius Saund 71-127	Brazil
exiguus L. & G. 37-67	Argentina
embrikiellus Obenb. 36-140	Argentina
exiguus Chev. 35-146	México
gestroi Obenb. 24-144	Paraguay
helferi Obenb. 24-147	Costa Rica
s. cortezi Obenb. 24-147	Costa Rica
holomelas Fisher 25-27	Bolivia
ignotus Obenb. 24-154	Argentina
impressus Chev. 35-145	México
kheili Obenb. 24-141	Panamá
laevicollis Waterh. 89-124	Panamá
lesueuri Waterh. 89-126	México
	Central America
	Brazil
	? U. S. A.
maior Kerr. 97-53	Brazil
modicoides Obenb. 24-152	Brazil
modicus Sol. 33-304	Colombia
	Brazil
s. dudai Obenb. 24-151	Brazil
s. hansii Obenb. 24-151	Costa Rica
s. vimmeri Obenb. 24-152	Costa Rica
marázi Obenb. 24-142	Brazil
nanulus Mannh. 37-117	Brazil
nickerli Obenb. 24-149	Brazil
v. nudus Obenb. 24-150	Brazil
nigritus Kerr. 99-340	Perú
novus Dugès 91-34	México
obliquus Kerr. 03-296	Brazil
opacipennis Fisher 25-26	Bolivia
paulensis Obenb. 24-142	Brazil
v. minor Obenb. 24-143	Brazil
peruvianus L. & G. 37-66	Perú
pulchellus Fisher 25-28	Bolivia
punctifrons Obenb. 24-146	Perú
purpureus Fisher 25-25	Bolivia
reichei Gory 41-263	Colombia
rugatulus Thoms. 79-74	México
	Guatemala
	Panamá
similis Obenb. 24-154	Argentina
strandii Obenb. 24-146	Brazil
sulcicollis Kerr. 03-296	Argentina
transitorius Waterh. 89-126	México
	Guatemala
	Panamá
trifoveolatus Waterh. 89-125	México
vávraí Obenb. 24-150	Costa Rica
vicinus Waterh. 89-126	Panamá
<b>Bakerietta</b> Obenb. 32-153	
marázi Obenb. 22-148	Brazil
scutellata Obenb. 22-148	Brazil

## Trachytes

Enbrachys Fisher 35-51

*Enbrachys* (Zool. Rec. 35-238)

gibbipennis Fisher 39-160 R. Dominicana

otero Fisher 35-52 Cuba

**Brachys** Deyr. 64-219

acuta Kerr. 02-326 Brazil

aquinoctialis Gory 41-331 Colombia

aerosa Melsh. 46-148 Jamaica

U. S. A.

alboundulata Obenb. 37-22 Costa Rica

amazonica Kerr. 96-310 México

anthrenoides Waterh. 89-132 Guatemala

Panamá

\* I. Taboga

Brazil

apicilla Obenb. 37-25 Brazil

assimilata Obenb. 22-168 Paraguay

*insignis* Obenb. 37-1254

aurulans Kerr. 96-325 Brazil

bella Fisher 22-46 Panamá

boliviana Obenb. 37-27 Bolivia

bruchii Kerr. 03-325 Brazil

cantareirae Obenb. 23-116 Brazil

capitata Obenb. 34-90 Brazil

*cephatica* Obenb. 23-121

carinella Kerr. 96-232 Brazil

carinicollis Kirseh 73-352 Perú

catharinae Obenb. 37-26 Brazil

cayennensis Obenb. 37-20 Fr. Guiana

chapuisi Dugès 91-36 México

coeruleifrons Obenb. 37-25 Brazil

confusa Fisher 22-52 Guatemala

cordieri Obenb. 37-23 Brazil

costaricana Obenb. 37-26 Costa Rica

crassiceps Obenb. 37-24 Costa Rica

cuprifrons Fisher 22-48 Panamá

cuprina Kerr. 97-137 Brazil

cyanconigra Kerr. 97-135 Brazil

cyanicollis Kerr. 96-326 Brazil

*viridicollis* Obenb. 37-1255

debilis Kerr. 00-348 Guatemala

delicatula Obenb. 23-116 Brazil

deliciosa Obenb. 23-120 Brazil

depressa Kerr. 03-325 Brazil

dimidiata Waterh. 89-134 Guatemala



**Brachys**—Continued.

<i>distincta</i> Waterh. 89-132.....	Guatemala	<i>planticola</i> Obenb. 37-20.....	Brazil
	Panamá	<i>pretiosa</i> Kerr. 97-131.....	Brazil
<i>elegans</i> Fisher 22-54.....	Panamá	<i>pulverosa</i> Waterh. 89-133.....	México
<i>fasciata</i> Kerr. 96-328.....	Brazil		Panamá
<i>festiva</i> Kerr. 99-352.....	Brazil	<i>purpurata</i> Kerr. 97-136.....	Brazil
<i>fleischleri</i> Obenb. 37-18.....	Fr. Guiana	<i>pusilla</i> Obenb. 23-118.....	Brazil
<i>floccosa</i> Mannh. 37-118.....	México	<i>regularis</i> Thoms. 78-92.....	Brazil
	Guatemala	<i>roseifasciata</i> Obenb. 23-119.....	Brazil
	Panamá	<i>rudis</i> Kerr. 96-164.....	Brazil
	U. S. A.	<i>rugosula</i> Obenb. 23-118.....	Brazil
<i>fluvialialis</i> Obenb. 37-28.....	Brazil	<i>saneta</i> Obenb. 37-26.....	Brazil
<i>fluvialitilis</i> Obenb. 37-1256.....		<i>scapulosa</i> Chev. 37-104.....	México
<i>fluvialis</i> Obenb. 38-28.....	Brazil	<i>scintilla</i> Obenb. 23-118.....	Brazil
<i>frontalis</i> Kerr. 99-327.....	Brazil	<i>simioli</i> Obenb. 23-119.....	Brazil
<i>fulgida</i> Fisher 22-44.....	Panamá	<i>simoni</i> Kerr. 95-27.....	Venezuela
<i>fulva</i> Kerr. 97-134.....	Brazil	<i>simplex</i> Waterh. 89-134.....	Guatemala
<i>gebhardtii</i> Obenb. 37-23.....	México		Panamá
<i>glabromaculata</i> Obenb. 37-21.....	Brazil	<i>strandii</i> Obenb. 37-21.....	Brazil
<i>gounellei</i> Kerr. 97-132.....	Brazil	<i>suaavis</i> Kerr. 00-347.....	Guatemala
<i>gregori</i> Obenb. 37-19.....	Costa Rica	<i>taciturna</i> Kerr. 00-348.....	Guatemala
<i>guatemalensis</i> Obenb. 37-23.....	Guatemala	<i>takana</i> Fisher 25-35.....	Bolivia
<i>guttulata</i> Mannh. 37-120.....	Brazil	<i>thomae</i> Fisher 25-180.....	<sup>14</sup> St. Thomas
<i>heroica</i> Obenb. 23-121.....	México	<i>tovarica</i> Kerr. 96-27.....	Venezuela
<i>hexagonalis</i> Dugès 91-36.....	México	<i>transversa</i> Kerr. 99-354.....	Brazil
<i>hintoni</i> Fisher 33-37.....	México	<i>triangularis</i> Thoms. 79-78.....	Brazil
<i>hofferi</i> Obenb. 37-18.....	Fr. Guiana	<i>tricincta</i> Fab. 01-217.....	Brazil
<i>humeralis</i> Kerr. 97-133.....	Brazil	<i>tuberculifera</i> Kerr. 96-323.....	Brazil
<i>imperatrix</i> Obenb. 37-34.....	Colombia	<i>válkai</i> Obenb. 23-117.....	Brazil
<i>incola</i> Obenb. 23-28.....	Brazil	v. <i>santina</i> Obenb. 23-117.....	Brazil
<i>inedita</i> Kerr. 99-325.....	Brazil	<i>varicolor</i> L. & G. 40-5.....	Brazil
<i>insignis</i> Kerr. 99-353.....	Brazil	<i>vicina</i> Kerr. 03-325.....	Brazil
<i>jakobsoni</i> Obenb. 37-20.....	Brazil		Argentina
<i>jalapae</i> Obenb. 37-22.....	México	<i>viridans</i> Kerr. 96-327.....	Brazil
<i>kratochvili</i> Obenb. 37-19.....	Brazil	<i>zavadli</i> Obenb. 37-27.....	Brazil
<i>laeta</i> Waterh. 89-134.....	Panamá	<i>delicatula</i> Obenb. 37-1263.....	
<i>latipennis</i> Obenb. 23-120.....	Paraguay	<i>zavteli</i> Obenb. 37-17.....	Surinam
<i>lebasi</i> L. & G. 40-4.....	Colombia	<i>zeteki</i> Fisher 33-40.....	<sup>15</sup> I. Taboga
<i>lineata</i> Kerr. 97-133.....	Brazil	<i>zikáni</i> Obenb. 23-125.....	Brazil
<i>lineifrons</i> Fisher 33-38.....	Honduras	<i>zonalis</i> Kerr. 97-138.....	Brazil
<i>lineiger</i> Kerr. 99-352.....	Brazil	<b>Taphrocerus</b> Sol. 33-314.....	
<i>lutesignata</i> Obenb. 37-26.....	Brazil	<i>achardi</i> Obenb. 24-61.....	Argentina
<i>marmorea</i> Kerr. 03-325.....	Brazil	<i>acutus</i> Obenb. 24-60.....	Brazil
<i>mirabilis</i> Kerr. 99-353.....	Brazil		Argentina
<i>mositana</i> Fisher 25-36.....	Bolivia	<i>aeuocollis</i> Fisher 25-188.....	Trinidad
<i>mrázi</i> Obenb. 23-119.....	Brazil	<i>aeuicollis</i> Obenb. 34-49.....	
<i>mutabilis</i> Gory 41-330.....	Guiana	<i>aeuocarpus</i> Fisher 25-190.....	Cuba
<i>nevermanni</i> Fisher 29-19.....	Costa Rica	<i>agriliformis</i> Kerr. 97-125.....	Brazil
<i>nigricans</i> Kerr. 97-137.....	Brazil	<i>albofasciatus</i> Fisher 22-64.....	Panamá
<i>nigrofasciata</i> Kerr. 96-324.....	Brazil	<i>albonaculatus</i> Fisher 28-17.....	Jamaica
<i>nigroviridis</i> Fisher 22-50.....	Panamá	<i>albopictus</i> Kerr. 96-165.....	Brazil
<i>nodifera</i> Kerr. 03-325.....	Brazil	<i>albloglaziatus</i> Kerr. 96-309.....	Brazil
<i>nodosa</i> Kerr. 97-131.....	Brazil	<i>amataeicollis</i> Obenb. 34-51.....	Fr. Guiana
<i>obscura</i> Gory 41-336.....	Guiana	<i>amazonicus</i> Kerr. 96-311.....	Brazil
<i>occidentalis</i> Obenb. 23-116.....	Perú	<i>augustus</i> Gory 41-338.....	Fr. Guiana
<i>ornata</i> Fisher 22-55.....	Panamá		Argentina
<i>ovata</i> Weber 01-76.....	México	<i>argentinus</i> Bruch 09-746.....	Argentina
<i>aurulenta</i> Kby. 37-162.....	U. S. A.	<i>attenuatus</i> Fisher 22-69.....	Panamá
<i>laevicauda</i> LeC. 60-252.....		<i>aureomicans</i> Obenb. 34-59.....	Brazil
<i>moesta</i> Gory 41-332.....		<i>aureopilosus</i> Obenb. 34-43.....	Brazil
<i>terminans</i> L. & G. 40-3.....		<i>balthasari</i> Obenb. 34-40.....	Bolivia
<i>paraguayensis</i> Obenb. 23-118.....	Paraguay	<i>bifasciatus</i> Kerr. 00-379.....	Brazil
<i>paulensis</i> Obenb. 23-117.....	Brazil	<i>brevicarinatus</i> Fisher 29-17.....	Costa Rica
<i>pauligens</i> Obenb. 37-21.....	Brazil	<i>bruchi</i> Obenb. 24-60.....	Argentina
<i>pedicularia</i> Gory 41-337.....	Colombia	<i>bruneri</i> Fisher 30-8.....	Cuba
<i>pieta</i> Kerr. 97-135.....	Brazil	<i>bruneri</i> Obenb. 34-50.....	
<i>pilosa</i> Fisher 22-49.....	Panamá	<i>capitatus</i> Obenb. 24-55.....	Costa Rica
<i>plana</i> Gory 41-333.....	Fr. Guiana	<i>catharinae</i> Obenb. 17-61.....	Brazil
		<i>cayennensis</i> Obenb. 34-47.....	Fr. Guiana

<sup>14</sup> Panamá.

<sup>15</sup> Virgin Islands (W. I.);

## Taphocerus—Continued.

<i>chernovitovi</i> Obenb. 34-55	Argentina	<i>nigritulus</i> Waterh. 89-128	Is. Perlas
<i>chevrolati</i> Obenb. 24-19	México	<i>nugator</i> Gory 41-264	Fr. Guiana
<i>cocois</i> Bondar 22-63	Brazil	<i>obscurus</i> Obenb. 34-61	Fr. Guiana
<i>colombiae</i> Obenb. 34-52	Colombia	<i>ogloblini</i> Obenb. 34-53	Argentina
<i>communis</i> Waterh. 89-130	México	<i>orizabae</i> Obenb. 34-56	México
	Guatemala	<i>paraguayensis</i> Obenb. 24-56	Paraguay
	Honduras	<i>parallelus</i> Kerr. 96-310	Brazil
	Panamá	<i>paranaënsis</i> Obenb. 24-54	Brazil
	Venezuela	<i>parvulus</i> Obenb. 34-90	Bolivia
	Argentina	<i>parvus</i> Fisher 25-38	
<i>compactus</i> Obenb. 34-60	México	<i>parvus</i> Obenb. 24-57	Paraguay
<i>costatus</i> Waterh. 89-127	Guatemala	<i>pauligena</i> Obenb. 34-59	Brazil
	Brazil	<i>pertyi</i> Obenb. 34-39	Brazil
<i>cupriceps</i> Kerr. 00-344	Brazil	<i>pietus</i> Kerr. 96-311	Brazil
<i>cyanipennis</i> Obenb. 34-35	Brazil	<i>potamicus</i> Obenb. 34-43	Brazil
<i>depilis</i> Kerr. 96-311	Brazil	<i>potamophilus</i> Obenb. 34-44	Brazil
<i>deplanatus</i> Thérý 23-268	Brazil	<i>preissi</i> Obenb. 24-61	Brazil
<i>dietzi</i> Fisher 33-35	Guatemala	<i>presli</i> Obenb. 24-50	Brazil
<i>difficilis</i> Obenb. 24-57	México	<i>psilopteroides</i> Waterh. 89-129	México
<i>dudai</i> Obenb. 24-60	Argentina		Guatemala
<i>elegans</i> Fisher 25-187	Puerto Rico		Honduras
<i>elongatus</i> Gory 41-327	Uruguay		Panamá
	Argentina		I. Taboga
<i>embriki</i> Obenb. 34-46	Brazil	<i>pumilus</i> Obenb. 34-53	Fr. Guiana
<i>exiguus</i> Obenb. 34-58	Fr. Guiana	<i>punctuliceps</i> Obenb. 34-58	Argentina
<i>fabichi</i> Obenb. 34-46	Brazil	<i>purpureipennis</i> Waterh. 89-129	Guatemala
<i>fasciatus</i> Waterh. 89-128	Panamá		Panamá
<i>finitimus</i> Obenb. 24-60	Costa Rica		I. Taboga
<i>fisherellus</i> Obenb. 37-73	Trinidad		Colombia
<i>tenuis</i> Fisher 25-183		<i>putillus</i> Obenb. 34-57	Argentina
<i>fisheri</i> Obenb. 24-51	Brazil	<i>quadriplagiatus</i> Obenb. 24-56	?Colombia
<i>gentilis</i> Gory 41-328	Fr. Guiana	<i>rambouseki</i> Obenb. 24-59	Argentina
<i>gracilis</i> Say 25-253	?Brazil	<i>reimoseri</i> Obenb. 24-52	Paraguay
<i>alboguttatus</i> Mannh. 37-120		<i>riparius</i> Obenb. 34-61	Brazil
<i>texanus</i> Kerr. 96-312		<i>rotundicollis</i> Obenb. 24-58	Argentina
<i>gratiosus</i> Obenb. 34-37	Brazil	<i>rusticus</i> Thoms. 79-79	Fr. Guiana
<i>grossus</i> Obenb. 24-56	South America		Brazil
<i>guttatus</i> Waterh. 89-129	Guatemala	<i>santi-pauli</i> Obenb. 34-37	Brazil
	Panamá	<i>sehildi</i> Obenb. 24-55	Costa Rica
<i>guyanae</i> Obenb. 34-49	Fr. Guiana	<i>scriptus</i> Obenb. 24-49	Brazil
<i>haenkei</i> Obenb. 24-50	Brazil	<i>scutellatus</i> Obenb. 31-54	Fr. Guiana
<i>hansi</i> Obenb. 24-56	Brazil	<i>sedýi</i> Obenb. 24-53	Brazil
<i>helferi</i> Obenb. 24-61	Brazil	<i>sekera</i> Obenb. 24-62	Costa Rica
<i>v. chalcus</i> Obenb. 24-61	Brazil	<i>shannoni</i> Fisher 33-34	Panamá
<i>hintoni</i> Fisher 38-143	México		I. Taboga
<i>holiki</i> Obenb. 24-52	Paraguay	<i>simillimus</i> Obenb. 24-49	Brazil
	Argentina	<i>v. frontalis</i> Obenb. 24-49	Brazil
<i>hypoerita</i> Obenb. 34-38	Brazil	<i>sinaloënsis</i> Obenb. 34-55	México
<i>innubus</i> Fab. 01-214	South America	<i>singularis</i> Obenb. 24-49	Brazil
<i>joukli</i> Obenb. 24-60	Argentina	<i>v. impubis</i> Obenb. 24-50	Brazil
<i>kerremansi</i> Dugès 91-35	México	<i>squamulatus</i> Obenb. 24-52	Brazil
<i>kheili</i> Obenb. 24-55	Brazil	<i>şrogli</i> Obenb. 24-59	México
<i>klimeshi</i> Obenb. 17-62	Brazil	<i>strandii</i> Obenb. 34-36	Bolivia
<i>laesicollis</i> Chev. 67-587	Cuba	<i>stygius</i> Thoms. 79-78	Brazil
<i>leoni</i> Dugès 91-35	México	<i>subglaber</i> Fisher 25-186	Trinidad
<i>lepidus</i> Obenb. 34-41	Brazil	<i>sulcifrons</i> Fisher 22-67	Panamá
<i>loretanus</i> Obenb. 34-50	Argentina	<i>temporalis</i> Obenb. 34-51	Argentina
<i>luderwaldti</i> Obenb. 34-38	Brazil	<i>tenellus</i> Gory 41-334	Venezuela
<i>meridionalis</i> Obenb. 34-45	Chaco		Argentina
<i>mexicanus</i> Waterh. 89-128	México	<i>tenenbaumi</i> Obenb. 34-35	Brazil
	Guatemala	<i>tenenbaumi</i> Obenb. 34-9	
	Panamá	<i>tenuis</i> Kirsch 73-351	Perú
<i>minutus</i> Kerr. 03-328	Brazil	<i>théryi</i> Obenb. 24-52	Brazil
<i>missionarius</i> Obenb. 34-52	Argentina	<i>timidus</i> Chev. 67-587	Cuba
<i>mrázi</i> Obenb. 34-25	Brazil	<i>troníteki</i> Obenb. 37-77	Brazil
<i>nanulus</i> Obenb. 34-49	Brazil		Paraguay
<i>nickerli</i> Obenb. 24-60	Brazil		Paraguay
			Argentina

\* Panamá.

- Taphocerus**—Continued.  
*uniformis* Waterh. 89-130.....México  
*vávrai* Obenb. 24-50.....Costa Rica  
*vimmeri* Obenb. 24-59.....Brazil  
*volitans* Gory 41-329.....Fr. Guiana  
Brazil  
*v. aethiops* Obenb. 24-55.....Brazil  
*wagneri* Kerr. 13-589.....Argentina  
*wendleri* Obenb. 24-62.....Costa Rica  
*winteri* Obenb. 24-61.....Brazil  
Argentina  
*zikáni* Obenb. 24-50.....Brazil
- Cylindromorphoides** Kerr. 03-300  
*Eurygodes* Théry 34-5 (Subg.)  
*argrilliformis* Kerr. 97-125.....Brazil  
*coelestis* Kerr. 97-134.....Brazil  
*s. cristata* Théry 34-5.....Brazil  
*mrázi* Obenb. 24-157.....Brazil
- Pachyschelus** Sol. 33-313  
*Metonius* Say 36-264  
*abnitidus* Kerr. 03-319.....Brazil  
*acutus* Kerr. 96-164.....Brazil  
*adonis* Obenb. 25-122.....Costa Rica  
*aneicollis* Kirsch 73-360.....Perú  
Bolivia  
*affinis* Waterh. 89-143.....Panamá  
*afflictus* Obenb. 32-16.....Bolivia  
*alatus* Kerr. 99-356.....Perú  
*albofasciatus* Fisher 22-24.....Panamá  
*albopictus* Kerr. 94-421.....México  
*amatus* Obenb. 25-96.....Guatemala  
*amazonarum* Obenb. 25-102.....Brazil  
*anniae* Obenb. 25-111.....Brazil  
*anthracinus* Obenb. 25-102.....Brazil  
*arctus* Obenb. 25-121.....Brazil  
*ardens* Waterh. 89-144.....México  
*argenteo-cineus* Obenb. 25-70.....Brazil  
*atratus* Kerr. 96-322.....Brazil  
*circumscriptus* Kerr. 03-318.....Argentina  
*v. coloratus* Obenb. 25-8.....Brazil  
*v. kyselýi* Obenb. 25-8.....Brazil  
*v. smaragdiferous* Obenb. 25-8.....Brazil  
*atrifrons* Fisher 22-25.....Panamá  
*atroviridis* Fisher 22-13.....Panamá  
*auberti* Théry 27-47.....México  
*auricollis* Kerr. 96-315.....Brazil  
*auritborax* Obenb. 32-17.....Costa Rica  
*assuncionis* Obenb. 25-30.....Paraguay  
*assuncionis* Obenb. 25-99.....Argentina  
*v. superbus* Obenb. 25-31.....Brazil  
*austerus* Kirsch 73-351.....Perú  
*aversus* Waterh. 89-146.....México  
*aztecus* Obenb. 25-127.....México  
*azureus* Waterh. 89-152.....Guatemala  
*basalis* Kerr. 96-320.....Brazil  
*beniensis* Fisher 25-33.....Bolivia  
*bicolor* Kerr. 94-420.....?México  
?Brazil  
*bifasciatus* Waterh. 89-151.....Guatemala  
Panamá  
*biguttatus* Waterh. 89-153.....Panamá  
*binderi* Obenb. 25-118.....Brazil  
*bolivianus* Obenb. 25-128.....Bolivia  
*bourgoini* Obenb. 25-97.....Brazil  
*brevis* Kirsch 73-358.....Perú  
*buenavistae* Obenb. 32-14.....Bolivia  
*a. chrysi* Obenb. 32-15.....Bolivia  
*burmeisteri* Obenb. 25-123.....Costa Rica
- capitatus* Kerr. 03-318.....Brazil  
*carnineus* Kerr. 94-420.....?México  
*cavinas* Fisher 25-29.....Bolivia  
*centralis* Waterh. 89-148.....Guatemala  
*chapuisi* Dugès 91-36.....México  
*chrysocephalus* Kerr. 96-322.....Venezuela  
Brazil  
*cinctus* Waterh. 89-149.....Guatemala  
Panamá  
*circularis* Kerr. 99-354.....Brazil  
*circumdatus* Kerr. 97-126.....Brazil  
*clarus* Kerr. 97-130.....Brazil  
*coelestis* Kerr. 96-316.....Brazil  
*coeruleipennis* Kerr. 97-127.....Brazil  
*coeruleus* Gory 41-342.....Fr. Guiana  
*dilatatus* Dej. 37-94  
*collaris* L. & G. 40-7.....Colombia  
*colaris* Obenb. 25-110  
*columbi* Obenb. 25-104.....Colombia  
*communis* Waterh. 89-141.....<sup>4</sup> I. Taboga  
México  
*compactus* Waterh. 89-183.....Guatemala  
Br. Honduras  
Panamá  
<sup>4</sup> Is. Perlas  
*confinis* Kerr. 99-356.....Brazil  
*congener* Kerr. 99-354.....Brazil  
*connectens* Obenb. 32-16.....Bolivia  
*consobrinus* Thoms. 79-81.....Brazil  
*corax* Obenb. 25-123.....Panamá  
*cordiformis* Kerr. 96-321.....Brazil  
*corruscus* Gory 41-344.....Fr. Guiana  
*cupreus* Kerr. 97-130.....Brazil  
*euneiformis* Fisher 22-21.....Panamá  
*cupricauda* Fisher 22-37.....Panamá  
<sup>4</sup> I. Taboga  
*cyanellus* L. & G. 40-8.....Panamá  
*granarius* Dej. 37-94.....Colombia  
*cyanimargo* Obenb. 25-113.....Surinam  
*davidi* Obenb. 32-15.....Costa Rica  
*debilis* Kerr. 03-218.....Brazil  
*deplanatus* Chev. 38-104.....México  
?Brazil  
*devians* Obenb. 25-92.....Brazil  
*dichrous* Obenb. 25-108.....Brazil  
*discoidalis* Waterh. 89-145.....Costa Rica  
Panamá  
*diversus* Waterh. 89-143.....Guatemala  
*dubius* Waterh. 89-143.....Guatemala  
Panamá  
Brazil  
*dugèsi* Théry 23-113.....México  
*elegans* Waterh. 89-152.....<sup>4</sup> I. Taboga  
*erichsoni* Saund. 71-135.....Perú  
*lucidulus* Er. 47-75  
*exiguus* Fab. 01-220.....Fr. Guiana  
*acuminatus* Sturm 26-203  
*auricollis* Lac. 37-94  
*expansus* Kerr. 96-319.....Brazil  
Paraguay  
*familiaris* Waterh. 89-141.....México  
Panamá  
*famulus* Kerr. 99-359.....Brazil  
*fasciatus* Gory 41-333.....Colombia  
*fastigiatus* Fab. 01-219.....South America  
*faustus* Obenb. 25-101.....Brazil  
*festivus* Fisher 22-14.....Panamá

<sup>4</sup> Panamá!

**Pachyschelus**—Continued.

fibichi Obenb. 25-117.....	Costa Rica	montezumae Obenb. 25-103.....	México
v. <i>syrovátkai</i> Obenb. 25-63.....	Costa Rica	mrázi Obenb. 25-127.....	Brazil
flexuosus Kerr. 97-128.....	Brazil	memoralis Obenb. 25-95.....	Brazil
foliaceus Mots. 59-128.....	Brazil	nigricollis Waterh. 89-148.....	México
fraterculus Obenb. 25-68.....	Brazil		?Panamá
frosti Fisher 30-177.....	Panamá	nigriventris Fisher 25-32.....	Bolivia
fulgens Waterh. 89-141.....	Guatemala	nitidus Kerr. 03-320.....	Brazil
fulgidipennis Lucas 58-67.....	Brazil	nodifer Kerr. 96-316.....	Brazil
<i>cupreus</i> Kerr. 97-130.....		nonfriedi Obenb. 25-120.....	Brazil
s. <i>paraguayensis</i> Obenb. 32-262.....	Paraguay	novus Kerr. 97-128.....	Brazil
s. <i>vesta</i> Obenb. 32-261.....	Paraguay	nudus Fisher 25-31.....	Bolivia
gemellus Kerr. 99-358.....	Perú	oblongus Mots. 59-54.....	Venezuela
geraënsis Obenb. 32-18.....	Brazil	obscurus Kerr. 96-318.....	Brazil
granulosicollis Waterh. 89-146.....	Guatemala	obsoletipilosus Fisher 22-3.....	Costa Rica
grassator Obenb. 25-88.....	Perú	occidentalis Kerr. 99-359.....	Perú
gratus Kerr. 99-356.....	Brazil	octodentatus Waterh. 89-142.....	Panamá
hanši Obenb. 25-122.....	Brazil	octodon Obenb. 25-91.....	Brazil
heterochrous Obenb. 25-33.....	Costa Rica	ogloblini Obenb. 32-20.....	Argentina
hexagonalis Kerr. 03-319.....	Brazil	olivaceus Kerr. 96-318.....	Chile
	Argentina	ornatus Lucas 58-68.....	Brazil
humeralis Kerr. 96-315.....	Brazil	ovalis Waterh. 89-140.....	Br. Honduras
humerosus Obenb. 25-108.....	Brazil		Guatemala
ianthinus Obenb. 25-124.....	Costa Rica	pampartum Obenb. 25-120.....	Paraguay
ignicolis Obenb. 25-128.....	Brazil	panamensis Fisher 22-37.....	Panamá
	Paraguay	paraguayensis Théry 30-262.....	Paraguay
	Argentina	paramimus Obenb. 32-17.....	Bolivia
inca Kerr. 99-355.....	Perú	paranaënsis Obenb. 32-21.....	Brazil
incertus Waterh. 89-142.....	† I. Taboga	paulensis Obenb. 25-119.....	Brazil
indigaceus Kerr. 97-127.....	Brazil	pauperulus Thoms. 79-811.....	Brazil
imeditus Kerr. 96-317.....	Brazil	peruvianus Kerr. 99-357.....	Perú
infidelis Obenb. 25-101.....	Costa Rica	piccolus Obenb. 25-117.....	Brazil
<i>hoscheki</i> Obenb. 25-101.....		picci Obenb. 25-106.....	Costa Rica
interioris Obenb. 35-94.....	Brazil	pietus Kerr. 96-163.....	Brazil
iris Obenb. 35-113.....	Costa Rica	pilosus Fisher 22-16.....	Panamá
irroratus Waterh. 89-149.....	México	pittieri Fisher 30-179.....	Panamá
jakobsoni Obenb. 32-19.....	Argentina	planatus Kerr. 03-319.....	Brazil
jenningsi Fisher 22-20.....	Panamá	planus Kerr. 99-359.....	Brazil
jousselini Gory 41-345.....	Colombia	prodigiosus Obenb. 25-91.....	Brazil
jucundus Kirsch 73-361.....	Perú	v. <i>pflanzeri</i> Obenb. 25-91.....	Brazil
	Bolivia	proximus Obenb. 25-94.....	Brazil
kerremansi Obenb. 25-109.....	Perú	proximus Kerr. 97-129.....	Brazil
<i>aneicollis</i> Kerr. 99-358.....		psychotriæ Fisher 31-42.....	Panamá
khëili Obenb. 25-89.....	Brazil	pubicollis Waterh. 89-153.....	México
kubesi Obenb. 25-89.....	Brazil		Guatemala
laënis Gory 41-349.....	Brazil		Panamá
laticeps Waterh. 89-149.....	Panamá		† I. Taboga
levis Kerr. 96-163.....	Brazil		† Is. Perlas
lineifrons Obenb. 25-96.....	Brazil	pulchellus Fab. 01-220.....	South America
littoreus Obenb. 25-105.....	Brazil	pulcher Obenb. 25-112.....	Brazil
loretanus Obenb. 32-21.....	Argentina	pulicarius Gory 41-350.....	Fr. Guiana
lucidulus Fab. 98-191.....	Surinam		Brazil
luctuosus Lucas 58-68.....	Brazil	pulverulentus Kerr. 96-317.....	Brazil
lunifer Waterh. 87-148.....	Guatemala	purpureiformis Obenb. 25-124.....	Guatemala
maculatus L. & G. 40-8.....	Brazil	purpureipennis Waterh. 89-144.....	Panamá
maculifer Obenb. 25-119.....	Brazil	pygmaeus Deg. 74-137.....	Surinam
magdalenaë Obenb. 25-109.....	Colombia	<i>nanus</i> Gmel. 90-1940.....	
margincollis Gory 41-348.....	Brazil	<i>parvus</i> Schönh. 17-237.....	
meridionalis Obenb. 25-90.....	Brazil	<i>pedicularis</i> Oliv. 90-241.....	
v. <i>bronzcus</i> Obenb. 25-90.....	Brazil		Perú
metallicus Gory 41-349.....	Brazil	rambouseki Obenb. 25-125.....	Perú
mexicanus Fisher 22-18.....	México	rarus Obenb. 25-93.....	?Fr. Guiana
mimus Obenb. 25-116.....	Brazil		Brazil
minator Obenb. 32-19.....	Brazil	rectipleuris Obenb. 25-95.....	Brazil
minus Lucas 58-69.....	Brazil	reflexus Kerr. 03-319.....	Brazil
modestus Waterh. 89-147.....	Panamá	repentinus Thoms. 79-82.....	Brazil
modicus Kerr. 99-355.....	Brazil	robustus Waterh. 87-142.....	Guatemala
	Bolivia	rotundatus Kerr. 99-357.....	Perú
		rotundipennis Fisher 22-11.....	Panamá

**Pachyschelus**—Continued.

<i>sámali</i> Obenb. 34-90	Costa Rica	<i>violaceus</i> L. & G. 40-9	Colombia
<i>famulus</i> Obenb. 25-116		<i>misellus</i> Dej. 37-94	
<i>schenklingi</i> Obenb. 25-97	Brazil	<i>virens</i> Kirsch 73-363	Perú
<i>secedens</i> Waterh. 89-145	México	<i>viridanus</i> Thoms. 78-93	Brazil
	Guatemala	<i>viridescens</i> Kirsch 73-292	Colombia
<i>sedai</i> Obenb. 25-100	Surinam		?Brazil
<i>sekeræ</i> Obenb. 25-106	México		?Perú
<i>semilunaris</i> Kerr. 00-346	Surinam	<i>viridicollis</i> Gory 41-343	Bolivia
<i>signatus</i> Waterh. 89-150	Guatemala		Fr. Guiana
<i>silvicola</i> Obenb. 25-107	Brazil		Argentina
<i>similans</i> Obenb. 25-112	Brazil	<i>viridulus</i> Kirsch 73-362	Perú
<i>simplex</i> Kerr. 96-320	Brazil		Bolivia
<i>skrlandti</i> Obenb. 25-103	Costa Rica	<i>winteri</i> Obenb. 25-109	Brazil
<i>skrlandtians</i> Obenb. 34-90	Bolivia	<b>Hylaegena</b> Obenb. 23-42	
<i>skrlandti</i> Obenb. 32-20		<i>achardi</i> Obenb. 25-145	Brazil
<i>solarii</i> Théry 23-111	Nicaragua	<i>atfinis</i> Obenb. 23-43	Costa Rica
<i>solitarius</i> Kerr. 94-421	México	<i>albertiae</i> Fisher 30-180	Panamá
<i>steinbachi</i> Obenb. 32-15	Bolivia	<i>analís</i> Obenb. 25-145	Brazil
<i>sticticus</i> Waterh. 89-153	Guatemala	<i>anniae</i> Obenb. 32-128	Paraguay
<i>strandii</i> Obenb. 25-88	Brazil	<i>astraea</i> Waterh. 89-147	México
<i>strandiiellus</i> Obenb. 32-18	Brazil	<i>aurata</i> Obenb. 25-136	Brazil
<i>subcommunis</i> Obenb. 25-105	Costa Rica	<i>béuardi</i> Obenb. 32-127	Brazil
<i>subcyanus</i> Mots. 59-53	Surinam	<i>berlandi</i> Obenb. 32-129	Fr. Guiana
<i>sublatus</i> Obenb. 25-97	Brazil	<i>brueli</i> Kerr. 03-319	Brazil
<i>subopacus</i> Fisher 22-33	Panamá		Argentina
<i>subtilis</i> Obenb. 25-115	Brazil	<i>bryanti</i> Théry 40-164	Brazil
<i>subundulatus</i> Kerr. 96-319	Brazil	<i>carbo</i> Kirsch 66-179	Colombia
<i>sulcifrons</i> Fisher 22-27	Panamá	<i>chopardi</i> Obenb. 32-126	Brazil
<i>takana</i> Fisher 25-35	Bolivia	<i>coelecolor</i> Obenb. 25-137	Panamá
<i>tarsalis</i> Obenb. 25-110	Brazil		Colombia
<i>terminans</i> Fab. 01-219	México	<i>cognata</i> Kirsch 73-364	Perú
<i>aerosus</i> Melsh 46-148	Guatemala	<i>compacta</i> Waterh. 89-138	México
<i>cyanus</i> Gory 41-344	Panamá		Br. Honduras
<i>scutellatus</i> Sol. 33-314	* I. Taboga		Guatemala
	Fr. Guiana		Panamá
	Brazil		* Is. Perlas
<i>s. apicillis</i> Obenb. 25-57	Surinam	<i>compar</i> Kirsch 73-365	Perú
<i>testudinarius</i> Gory 41-341	Fr. Guiana	<i>constans</i> Waterh. 89-137	Panamá
<i>thoracicus</i> Waterh. 89-139	México	<i>cordieri</i> Obenb. 23-42	Brazil
	Guatemala	<i>curtula</i> Boh. 58-65	Brazil
	Panamá	<i>diferens</i> Obenb. 25-139	Costa Rica
<i>finetipennis</i> Obenb. 25-112	Brazil	<i>dilatata</i> Gory 41-347	Brazil
<i>transversus</i> Kerr. 96-320	Brazil	<i>dormitzi</i> Obenb. 25-138	Brazil
	Argentina	<i>elliptica</i> Obenb. 25-140	Brazil
<i>trapezoidalis</i> Waterh. 89-151	México	<i>ephippium</i> Fab. 01-218	South America
<i>trifasciatus</i> Thoms. 79-82	Brazil	<i>episcopalís</i> Obenb. 25-136	Brazil
<i>truncatus</i> Kerr. 96-319	Brazil	<i>gratiosula</i> Obenb. 25-142	Panamá
<i>trunctus</i> Obenb. 25-114		<i>grossi</i> Obenb. 38-20	Brazil
<i>turrialbae</i> Obenb. 25-107	Costa Rica	<i>grossel</i> (Zool. Rec. 35-248)	
<i>undatus</i> Obenb. 25-118	Paraguay	<i>grouvellei</i> Théry 34-149	México
<i>undularius</i> Burm. 73-7	Brazil	<i>compacta</i> Kerr. 94-707	
	Paraguay	<i>helferi</i> Obenb. 25-136	Brazil
<i>undulatus</i> Waterh. 89-151	Argentina	<i>hoscheki</i> Obenb. 23-43	Costa Rica
<i>unguicularis</i> Obenb. 25-94	Panamá	<i>hydroporoides</i> Waterh. 89-140	Br. Honduras
<i>unicolor</i> Fisher 22-36	Panamá		Guatemala
<i>unifasciatus</i> Fisher 22-23	Panamá		Costa Rica
<i>valerio</i> Fisher 33-41	Costa Rica		Panamá
<i>vákai</i> Obenb. 25-92	Brazil	<i>jakovlevi</i> Obenb. 25-111	Costa Rica
<i>vanrooni</i> Obenb. 23-29	Brazil	<i>jeanneli</i> Obenb. 32-125	Bolivia
<i>velasco</i> Obenb. 25-89	Costa Rica	<i>jouki</i> Obenb. 25-140	Brazil
<i>veselyi</i> Obenb. 25-125	Costa Rica	<i>kirschi</i> Obenb. 25-142	Costa Rica
<i>vesta</i> Théry 30-261	Brazil	<i>klapáleki</i> Obenb. 25-141	Paraguay
<i>vicinus</i> Kerr. 03-320	Brazil	<i>lata</i> Kirsch 37-363	Perú
	Chaco	<i>lecerfi</i> Obenb. 32-126	Panamá
	Argentina	<i>lesnei</i> Obenb. 32-126	Bolivia
<i>v. flammiceps</i> Obenb. 25-95	Brazil	<i>méquignoni</i> Obenb. 32-128	Argentina
		<i>metzi</i> Obenb. 25-138	Brazil
		<i>micromegas</i> Obenb. 25-143	Brazil

**Hylaeogena**—Continued.

nana Kirsch 73-366	Perú
<i>manus</i> Kerr. 84-136	
nickerli Obenb. 25-139	Brazil
nigerrima Kerr. 03-320	Brazil
	Argentina
ogloblini Obenb. 32-129	Argentina
ovoidea Obenb. 25-140	Brazil
ovulum Obenb. 25-144	Brazil
paraguayensis Obenb. 23-44	Paraguay
<i>pauligena</i> Obenb. 25-137	Brazil
<i>planifrons</i> Kirsch 73-364	Perú
<i>scutellaris</i> Obenb. 25-146	Brazil
<i>séguyi</i> Obenb. 32-127	Brazil
<i>semenovi</i> Obenb. 32-127	Paraguay
<i>sepulchralis</i> Obenb. 25-138	Brazil
<i>sororeula</i> Obenb. 32-125	Brazil
<i>speculum</i> Klug 27-430	Brazil
<i>tesari</i> Obenb. 38-49	Paraguay
<i>uvarovi</i> Obenb. 32-125	Costa Rica
a. <i>chalcites</i> Obenb. 32-125	Costa Rica
<i>zoufali</i> Obenb. 25-141	Brazil
<b>Lius</b> Deyr. 64-219	
<i>aculeatus</i> Gory 41-337	Fr. Guiana
<i>adonis</i> Saund. 76-49	Brazil
<i>aeneicollis</i> Kerr. 96-166	Brazil
<i>aeneovirens</i> Obenb. 32-234	Costa Rica
<i>aeneus</i> Kerr. 96-330	México
	Venezuela
<i>agriloides</i> Kerr. 96-168	Brazil
<i>amabilis</i> Kerr. 96-329	?México
	?Brazil
<i>amazoniae</i> Obenb. 32-238	Brazil
<i>ares</i> Saund. 76-49	Br. Honduras
	Panamá
	Brazil
<i>atratus</i> Kerr. 96-167	Brazil
<i>atrocyaneus</i> Kerr. 99-360	Brazil
<i>baechus</i> Saund. 76-50	Brazil
<i>bergrothi</i> Obenb. 24-115	Brazil
<i>bicolor</i> Kirsch 73-357	Perú
<i>binderi</i> Obenb. 24-114	Costa Rica
v. <i>nanulus</i> Obenb. 24-114	Costa Rica
<i>bolivianus</i> Obenb. 32-236	Bolivia
v. <i>euroicanus</i> Obenb. 32-236	Bolivia
<i>brevipes</i> Kerr. 03-323	Brazil
<i>bronzus</i> Kerr. 03-323	Brazil
<i>bruchii</i> Kerr. 03-323	Brazil
	Argentina
<i>buenavistae</i> Obenb. 32-237	Bolivia
<i>callimiciformis</i> Fisher 33-45	México
<i>carinatus</i> Kerr. 03-322	Brazil
<i>carminius</i> Kerr. 96-167	Brazil
<i>castor</i> Saund. 76-48	Brazil
	Argentina
<i>clarus</i> Kerr. 97-141	Brazil
<i>coelestis</i> Obenb. 26-124	Brazil
<i>coeruleus</i> Kerr. 00-349	Brazil
<i>conicus</i> L. & G. 40-5	Brazil
<i>cuneiformis</i> Dej. 37-94	
v. <i>nobilis</i> Obenb. 24-113	Brazil
<i>convexus</i> Kerr. 99-360	Brazil
<i>cordieri</i> Obenb. 24-114	Brazil
<i>cuneiformis</i> Fisher 22-58	Panamá
<i>cupreolus</i> Obenb. 23-124	Brazil
<i>cupreus</i> Kerr. 03-323	Brazil
<i>cupricollis</i> Thoms. 79-79	Brazil
<i>cyanelus</i> Kerr. 96-328	Brazil
	Brazil
<i>cyenus</i> Saund. 76-49	Brazil
<i>dichrous</i> Obenb. 24-115	Costa Rica
<i>dimidiatus</i> Kerr. 97-140	Brazil
<i>dissimilis</i> Waterh. 89-135	Guatemala
<i>elateroides</i> Kerr. 96-380	Brazil
<i>elongatus</i> Kerr. 97-168	Brazil
<i>emarginatus</i> Kirsch 76-357	Perú
<i>ephiates</i> Saund. 76-50	Brazil
<i>exiguus</i> L. & G. 40-6	Fr. Guiana
<i>cayennensis</i> Saund. 71-134	
<i>finitimus</i> Obenb. 23-123	Brazil
<i>gounellei</i> Kerr. 03-323	Brazil
<i>grouvellei</i> Kerr. 96-168	Brazil
<i>hades</i> Saund. 76-51	Brazil
<i>helios</i> Saund. 76-50	Brazil
<i>hercules</i> Saund. 76-49	Brazil
<i>hintoni</i> Fisher 33-42	México
<i>holocheucus</i> Kerr. 96-329	Brazil
<i>hoscheeki</i> Obenb. 24-113	Costa Rica
<i>ignifrons</i> Thoms. 79-80	Brazil
<i>ignitus</i> L. & G. 40-6	Fr. Guiana
<i>purpureus</i> Dej. 37-94	
<i>jakovlevi</i> Kerr. 03-323	Brazil
<i>joukli</i> Obenb. 24-165	Brazil
<i>lafertéi</i> Thoms. 78-92	Brazil
<i>laticeps</i> Kerr. 03-323	Brazil
<i>magdalenae</i> Obenb. 32-235	Colombia
<i>magnus</i> Kerr. 97-139	Brazil
<i>méquignonii</i> Obenb. 32-236	Brazil
<i>mexicanus</i> Fisher 23-60	México
<i>modestus</i> Kerr. 97-141	Brazil
	Argentina
<i>moerens</i> Gory 41-340	Guiana
<i>minutus</i> Kerr. 96-116	Brazil
<i>mrázi</i> Obenb. 23-125	Brazil
<i>nigerrimus</i> Kerr. 96-329	Brazil
<i>observans</i> Kirsch 73-356	Perú
<i>orion</i> Obenb. 03-326	Brazil
<i>otus</i> Saund. 76-50	Brazil
<i>paraguayensis</i> Obenb. 23-124	Paraguay
<i>parvulus</i> Waterh. 89-136	Guatemala
	Panamá
	* I. Taboga
<i>pauli</i> Ogenb. 23-123	Brazil
<i>phlegmon</i> Obenb. 23-31	Brazil
<i>piilithorax</i> Obenb. 32-234	Paraguay
<i>pilosellus</i> Kerr. 99-361	Brazil
<i>politus</i> Saund. 76-48	Brazil
<i>pollux</i> Saund. 76-48	Brazil
	Argentina
<i>preissi</i> Obenb. 23-122	Brazil
<i>proximus</i> Thoms. 79-79	Brazil
<i>puberulus</i> Obenb. 23-124	Brazil
<i>purpurescens</i> Thoms. 79-79	Brazil
<i>reflexus</i> Kerr. 03-323	Brazil
<i>rugosus</i> Kerr. 03-323	Brazil
<i>sagitta</i> Obenb. 23-122	Brazil
<i>semenovi</i> Obenb. 32-236	Colombia
<i>simplex</i> Thoms. 79-80	Brazil
<i>simulator</i> Obenb. 24-114	Costa Rica
v. <i>persimilis</i> Obenb. 24-114	Costa Rica
<i>skrlandi</i> Obenb. 32-233	Brazil
<i>splendens</i> Fisher 33-43	Honduras
<i>striatus</i> Kerr. 97-138	Brazil
<i>strigosus</i> Kerr. 03-323	Brazil
<i>tantillus</i> Obenb. 24-115	Costa Rica
<i>tenuifrons</i> Obenb. 32-237	Costa Rica

**Lius**—Continued.

terans Saund. 76-89	South America
<i>creus</i> Kerr. 84-156	
timidus Kerr. 09-349	Guatemala
tomentosus Thoms. 79-80	Brazil
tristis Kerr. 97-139	Brazil
tucumanus Kerr. 87-7	Argentina
vanrooni Obenb. 23-29	Brazil
variabilis Waterh. 89-136	México
	Guatemala
	?Brazil
vicinus Kerr. 99-360	Brazil
violaceus Kerr. 97-139	Brazil
viridis Kerr. 97-140	Brazil
<b>Neotrachys</b> Obenb. 23-41	
fennahi Thöry 40-165	St. Lucia
guadeloupensis F. & S. 89-104	Guadeloupe
<i>chevolati</i> Kerr. 96-26	
hoffmani Fisher 30-128	Puerto Rico
jakovlevi Obenb. 32-238	Costa Rica
	Bolivia
strandi Obenb. 33-41	Costa Rica
<b>Trachys</b> Fab. 01-218	
amazonica Kerr. 96-26	Brazil
boliviana Kerr. 97-126	Bolivia
brasiliæ Obenb. 24-163	Brazil
concinna Fisher 22-4	Costa Rica
estebana Kerr. 96-26	Venezuela
panamaensis Fisher 24-190	Panamá
<i>cyanipennis</i> Fisher 22-4	
segregata Waterh. 89-131	Guatemala
<b>Callimera</b> Deyr. 64-219	
acuminata Fisher 25-41	Bolivia
amicalis Obenb. 32-149	Brazil
angustula Waterh. 89-166	México
	Guatemala
	Panamá
bartoii Obenb. 32-150	Brazil
bicolor L. & G. 39-17	Brazil
<i>lucida</i> (Dej. 33-83) G. & H. 69-1130	
<i>lucidula</i> Kerr. 92-300	
bifasciata Obenb. 22-164	Brazil
bourgeoisii Kerr. 14-395	Ecuador
brasiliensis Obenb. 22-161	Brazil
brevis L. & G. 39-17	Brazil
breviuscula Waterh. 89-165	México
	Guatemala
bruchi Obenb. 22-161	Argentina
bruchiana Obenb. 37-1431	Argentina
<i>bruchi</i> Obenb. 24-166	
caesarea Obenb. 32-150	Brazil
chloroptera Obenb. 32-148	Brazil
chrysoicollis Obenb. 22-161	Costa Rica
collaris Kerr. 00-350	Brazil
coraeoides Kerr. 99-366	Perú
cyanea Kerr. 97-146	Brazil
	Argentina
cyanescens Fisher 33-46	México
cyanipennis Kerr. 99-365	Brazil
cyanoptera Fisher 25-43	Bolivia
cylindrica Kerr. 03-331	Brazil
cuprea Kerr. 97-145	Brazil
difficilis Obenb. 22-162	Brazil
dimidiata Waterh. 89-164	Panamá
elongata Kerr. 97-146	Brazil
embrikina Obenb. 36-141	Brazil
festiva Fisher 25-42	Bolivia
frontalis Obenb. 22-160	Brazil
goryi Thoms. 78-93	Brazil

hoscheki Obenb. 22-163	Costa Rica
ianthinula Obenb. 32-149	Brazil
ignobilis Kirsch 73-354	Perú
iheringi Obenb. 32-149	Brazil
inca Kerr. 99-366	Brazil
janthinula Obenb. 32-149	Brazil
longa Obenb. 22-164	?
loomæ, new name	Costa Rica
<i>lucida</i> Waterh. 89-165	Panamá
<i>lucidula</i> Obenb. 37-1432	
melichari Obenb. 22-165	Bolivia
v. <i>ornaticollis</i> Obenb. 22-165	Costa Rica
mirzái Obenb. 22-162	Brazil
nigra Obenb. 97-144	Brazil
obscurepurpureascens Obenb. 38-28	Brazil
obtusata Waterh. 89-164	Panamá
occidentalis Obenb. 22-163	Perú
orchymonti Obenb. 37-1	Brazil
parallela Kerr. 99-366	Brazil
peulensis Obenb. 22-162	Brazil
peruviana Kerr. 99-364	Perú
pinguis Thoms. 79-75	Colombia
plagidorsis Obenb. 32-148	Paraguay
v. <i>splendidifrons</i> Obenb. 32-148	Argentina
pygmaea Kerr. 00-351	Brazil
riveri Kerr. 14-395	Ecuador
scapha Kerr. 96-333	Brazil
scutellans Obenb. 32-150	Brazil
scutellata Thoms. 79-76	Brazil
semenovi Obenb. 32-147	Brazil
skrandti Obenb. 32-148	Brazil
stichai Obenb. 24-112	Brazil
strandi Obenb. 22-160	Brazil
subcyanea Gory 41-280	Brazil
taciturna Gory 41-280	Brazil
	Argentina
timialitha Thoms. 79-76	Brazil
vaurooni Obenb. 23-27	Brazil
venustula Gory 41-281	Brazil
violaceipennis Waterh. 89-165	México
viridifrons Fisher 25-45	Bolivia
viridis Kerr. 99-365	Brazil
<b>Leioptera</b> Deyr. 64-219	
<i>Leioptera</i> Obenb. 16-1	
achardi Obenb. 36-152	Brazil
acnea Kerr. 99-363	Brazil
aeneifrons Waterh. 89-160	México
	Panamá
aerata Kirsch 73-354	Perú
<i>arata</i> Kerr. 84-155	
anica Kerr. 96-171	Brazil
ana Thoms. 78-93	Brazil
antia Obenb. 36-155	Costa Rica
aphrodyte Obenb. 36-151	Fr. Guiana
v. <i>anadyomene</i> Obenb. 36-151	Fr. Guiana
argentina Obenb. 22-158	Fr. Guiana
artemis Obenb. 36-155	Costa Rica
attenuata Fisher 22-87	Honduras
balloui Fisher 38-144	Costa Rica
basalis Waterh. 89-158	Guatemala
	Panamá
belti Waterh. 97-666	Nicaragua
	Panamá
bicolor Fisher 22-81	Panamá
binderi Obenb. 21-112	Brazil
blattnyi Obenb. 22-157	Costa Rica
boliviana Fisher 25-40	Bolivia
brasiliensis Kerr. 03-329	Brazil
bruchiana Obenb. 36-149	Brazil

**Leiopleura**—Continued.

buscki Fisher 22-84	Panamá	klückai Obenb. 37-68	Brazíl
cantareirae Obenb. 36-153	Brazil	lata Kerr. 94-422	?México
capitata Fab. 01-214	South America	lateralis Waterh. 89-159	Panamá
catharinae Obenb. 36-146	Brazil		México
cayennarum Obenb. 36-150	Fr. Guiana		Panamá
cincta Kerr. 99-361	Perú	leprosa Obenb. 24-112	Brazil
clara Kerr. 97-143	Brazil	levis Kerr. 94-422	México
claveri Kerr. 00-350	Colombia		Panamá
coeruleicollis Kerr. 97-144	Brazil	limae Obenb. 36-151	Perú
collaris Kerr. 99-364	Brazil	longula Waterh. 89-162	México
colorata Kerr. 99-363	Perú	loretana Obenb. 36-152	Argentina
communis Obenb. 22-159	Brazil	lüderwaldti Obenb. 36-154	Brazil
v. metalliceps Obenb. 22-160	Brazil	melaena Obenb. 36-146	Paraguay
compactilis Chev. 67-588	Cuba	mexicana Obenb. 22-157	México
concinna Gory 41-339	Guiana	minuta Kerr. 94-422	México
contigua Waterh. 89-154	Panamá		Panamá
convexa Waterh. 89-160	Panamá	modesta Kerr. 96-175	Brazil
corax Obenb. 36-147	Brazil	moerens Kerr. 96-175	Brazil
columbae Obenb. 22-153	Brazil	mrázi Obenb. 22-157	Brazil
costaricana Obenb. 36-146	Costa Rica	mutabilis Fisher 22-80	Panamá
crassa Waterh. 89-155	Guatemala	nickerli Obenb. 30-146	Brazil
	Panamá	nigra Waterh. 89-159	México
	† I. Taboga		Panamá
euprascens Obenb. 22-158	Brazil	nigrita Gory 41-340	Brazil
eupriceps Kerr. 99-362	Brazil	nigrocoerulea Obenb. 17-62	Perú
<i>cruciceps</i> Kerr. 03-329		nitidicollis Kerr. 94-423	México
eupricollis Kerr. 96-28	Venezuela	nobilis Kirsch 73-353	Perú
cyaneifrons Obenb. 36-151	Brazil	ogloblini Obenb. 36-153	Argentina
cyanura Kerr. 97-142	Brazil	opacipennis Obenb. 36-153	Surinam
darlingtoni Fisher 39-162	Haiti	ornata Obenb. 22-154	Costa Rica
difficilis Waterh. 89-161	Br. Honduras	ovata Kerr. 96-178	Brazil
	Panamá	pacifien Kerr. 96-176	Brazil
dilatata Obenb. 24-113	Brazil	pallidicollis Kerr. 97-143	Brazil
distincta Kerr. 96-174	Brazil	paraguayensis Obenb. 22-139	Paraguay
dives Kerr. 96-332	Brazil	parvula Waterh. 89-161	Panamá
divina Obenb. 22-155	Brazil	peruviana Obenb. 36-150	Perú
v. dea Obenb. 22-155	Brazil	peruviana Kerr. 99-361	Perú
divisa Waterh. 89-155	Panamá	picea Fisher 22-75	Panamá
dorsalis Thoms. 78-81	Brazil	placida Waterh. 89-163	Panamá
dubia Kerr. 97-141	Bolivia	polita Waterh. 89-162	Panamá
elongata Kerr. 96-331	Brazil	puella Kerr. 96-174	Brazil
fallax Kerr. 96-172	Brazil	pulehra Waterh. 89-156	Panamá
fisherella Obenb. 34-90	Panamá	puncticeps Waterh. 89-156	México
<i>ornata</i> Fisher 22-77			Guatemala
gemma Obenb. 36-155	Surinam		Panamá
gibbosa Kerr. 96-331	Brazil	purpureipennis Fisher 22-90	México
gorai Fisher 25-39	Bolivia	pygmaea Kerr. 99-364	Brazil
grandis Kerr. 96-331	Brazil	rotundata Kerr. 97-142	Brazil
guyanensis Obenb. 36-147	Surinam	rugosa Fab. 01-219	Brazil
hanši Obenb. 24-113	Brazil	sanctae-crucis Obenb. 36-150	Bolivia
hera Obenb. 36-156	Colombia	satunella Obenb. 22-159	Brazil
hoscheiki Obenb. 22-155	Costa Rica	schroederi Obenb. 36-147	Surinam
hypocrita Kerr. 96-170	Brazil	schwarzi Fisher 22-78	Panamá
inaequalis Kerr. 94-423	México	similis Obenb. 22-155	Brazil
inea Kerr. 99-363	Perú	simillima Obenb. 22-156	Brazil
incerta Kerr. 96-173	Brazil	socialis Kerr. 96-169	Brazil
inconspicua Waterh. 89-162	Br. Honduras	soror Kerr. 96-173	Brazil
	Brazil	srogli Obenb. 24-112	Brazil
inornata Kirsch 73-356	Perú	steinbachi Obenb. 36-145	Bolivia
intermedia Waterh. 89-154	Guatemala	strandi Obenb. 36-141	Colombia
interrupta Waterh. 89-158	Panamá	subcircularis Kerr. 96-332	Brazil
iunctiseta Obenb. 36-152	Paraguay	subopaca Fisher 22-83	Panamá
jakobsoni Obenb. 36-148	Brazil	tabaci Kerr. 96-170	Brazil
jakovlevi Obenb. 36-148	Bolivia	taciturna Kerr. 96-173	Brazil
jubilans Waterh. 89-163	Br. Honduras	tristicula Obenb. 37-73	Brazil
	Panamá	<i>tristis</i> Kerr. 97-142	
klapálecki Obenb. 24-113	Brazil	tristis Kirsch 73-355	Perú

† Panamá.



**Leioptera**--Continued.

<i>trivialis</i> Waterh. 89-159.....	México Panamá † I. Taboga	<i>soleri</i> Thoms. 78-91.....	Brazil
<i>trochilus</i> Kerr. 96-169.....	Brazil	<i>sulcicollis</i> Phil. 64-315.....	Chile
<i>v. graciosula</i> Obenb. 36-149.....	Brazil	<i>uniformis</i> Waterh. 96-105.....	Grenada
<i>v. missionaria</i> Obenb. 36-149.....	Argentina	<b>Exaesthetus</b> Waterh. 89-193	
<i>v. paraensis</i> Obenb. 36-149.....	Brazil	<i>dasytoides</i> Waterh. 89-193.....	México
<i>unicolor</i> Kerr. 96-28.....	Venezuela	<b>Micrasta</b> Kerr. 93-115	
<i>vanrooni</i> Obenb. 23-27.....	Brazil	<i>amplithorax</i> Kerr. 93-115.....	México
<i>vávraí</i> Obenb. 22-158.....	Ecuador	<i>grandithorax</i> Kerr. 63-334	
<i>venusta</i> Waterh. 89-157.....	Guatemala Panamá	<i>creola</i> Obenb. 36-144.....	Guadeloupe
<i>viridiceps</i> Kerr. 99-362.....	Brazil	<i>cubensis</i> Fisher 30-10.....	Cuba
<i>viridicollis</i> Gory 41-343.....	Panamá	<i>cyanipennis</i> Kerr. 93-115.....	México Brazil
<i>viridifrons</i> Waterh. 89-156.....	Fr. Guiana Panamá	<i>fisheri</i> Théry 27-35.....	Dominica
<b>Leiopturella</b> Fisher 22-91		<i>gyleki</i> Obenb. 17-90.....	Guadeloupe
<i>fisheri</i> Obenb. 32-233.....	Costa Rica	<i>hispaniolae</i> Fisher 39-166.....	R. Dominicana
<i>splendida</i> Fisher 22-92.....	Panamá	<i>meligethoides</i> Kerr. 93-116.....	México Brazil
		<i>minuta</i> Kerr. 96-150.....	Brazil
		<i>monticola</i> Fisher 39-165.....	R. Dominicana
		<i>oakleyi</i> Fisher 35-30.....	Puerto Rico
		<i>ornata</i> Fisher 35-31.....	Puerto Rico
		<i>parallela</i> Kerr. 96-150.....	Brazil
		<i>puertoricensis</i> Fisher 39-163.....	Puerto Rico
		<i>pygmaeola</i> Obenb. 17-91.....	Guadeloupe
		<i>strandi</i> Obenb. 36-145.....	Guadeloupe
		<i>subcylindrica</i> Fisher 39-165.....	Cuba
		<i>typica</i> Kerr. 93-115.....	México
		<i>viridis</i> Kerr. 96-150.....	Brazil

## MASTOGENINI

**Mastogenius** Sol. 51-507*Haplostethus* LeC. 59-253

<i>aeneus</i> Kerr. 97-47.....	Brazil
<i>cyaneous</i> Fisher 22-94.....	Panamá
<i>impressipennis</i> Fall 06-165.....	Baja Calif.
<i>laevifrons</i> Kerr. 06-394.....	Chile
<i>parallelus</i> Sol. 50-508.....	Chile

† Panamá.







SMITHSONIAN INSTITUTION  
UNITED STATES NATIONAL MUSEUM  
BULLETIN 185

---

CHECKLIST OF THE COLEOPTEROUS  
INSECTS OF MEXICO, CENTRAL AMERICA,  
THE WEST INDIES, AND SOUTH  
AMERICA

PART 3

COMPILED BY  
RICHARD E. BLACKWELDER



UNITED STATES  
GOVERNMENT PRINTING OFFICE  
WASHINGTON : 1945



# CONTENTS

---

## Order COLEOPTERA:

### Suborder Polyphaga—Continued.

	Page
Family Lycidae.....	343
Family Lampyridae.....	351
Family Phengodidae.....	362
Family Karumiidae.....	362
Family Drilidae.....	362
Family Cantharidae.....	363
Family Malachiidae.....	374
Family Dasytidae.....	377
Family Cleridae.....	381
Family Temnochilidae.....	391
Family Dermestidae.....	395
Family Bostrichidae.....	398
Family Lyctidae.....	400
Family Ptinidae.....	401
Family Gnostidae.....	402
Family Anobiidae.....	402
Family Sphindidae.....	406
Family Aderidae.....	406
Family Lymexylonidae.....	408
Family Thorictidae.....	408
Family Nitidulidae.....	408
Family Cucujidae.....	418
Family Biphyllidae.....	425
Family Languriidae.....	425
Family Cryptophagidae.....	427
Family Phalacridae.....	429
Family Orthoperidae.....	431
Family Byturidae.....	431
Family Anthicidae.....	432
Family Lathridiidae.....	435
Family Endomychidae.....	436
Family Coccinellidae.....	440
Family Erotylidae.....	456
Family Mycetophagidae.....	469
Family Colydiidae.....	469
Family Discolomidae.....	474
Family Mordellidae.....	475
Family Rhipiphoridae.....	479
Family Meloidae.....	481
Family Stylopidae.....	488
Family Oedemeridae.....	489
Family Pedilidae.....	492
Family Pyrochroidae.....	492
Family Pythidae.....	493

Family Elacatidae.....	494
Family Serropalpidae.....	494
Family Scraptiidae.....	496
Family Lagriidae.....	497
Family Nilionidae.....	503
Family Monommidae.....	504
Family Alleculidae.....	505
Family Tenebrionidae.....	510
Family Cisidae.....	549

[Suborder POLYPHAGA to be continued in Part 4]



# CHECKLIST OF THE COLEOPTEROUS INSECTS OF MEXICO, CENTRAL AMERICA, THE WEST INDIES, AND SOUTH AMERICA

## PART 3

Compiled by RICHARD E. BLACKWELDER

### Suborder POLYPHAGA—Continued Series SYMPHIOGASTRA—Continued Superfamily CANTHAROIDEA

#### LYCIDAE

##### LYCINAE

##### LYCINI

*Lycus* Fab. 87-163

*Lycostomus* Moks. 61-136 (Subg.)

*Neolycus* Bourg. 83-lxi (Subg.)

*Thoracocolon* Bourg. 83-lxi (Subg.)

<i>adumbratus</i> Bourg. 77-365	Colombia
<i>angulatus</i> Gorb. 84-225	Guatemala
<i>binotatus</i> Pic 23-34	México
<i>brevirostris</i> Bourg. 99-661	Panamá
	Ecuador
<i>bucolicus</i> Gorb. 84-225	Panamá
<i>carmeliius</i> Gorb. 80-2	México
<i>carnifex</i> Gorb. 80-6	México
<i>championi</i> Gorb. 80-5	Guatemala
<i>cruentus</i> LeC. 61-336	Baja Calif. U. S. A.
<i>deustus</i> Gorb. 80-5	Panamá
<i>fernandei</i> Dugès 78-175	México U. S. A.
<i>fuliginosus</i> Gorb. 80-4	Guatemala
<i>godmani</i> Gorb. 80-3	México
<i>icarus</i> Bourg. 89-229	Fr. Guiana Brasil
<i>lineicollis</i> Chev. 34-149	México
<i>loripes</i> Chev. 34-148	México Guatemala
<i>maroniensis</i> Pic 23-34	Fr. Guiana
<i>rusticus</i> Gorb. 84-226	México
<i>sallaei</i> Gorb. 80-3	México
<i>sanguineus</i> Gorb. 84-226	México
<i>schönherri</i> Chev. 34-147	México
<i>scutellatus</i> Gorb. 80-3	México
<i>semustus</i> Chev. 34-105	México
<i>singularicollis</i> Pic 23-34	México

<i>sommeri</i> Gorb. 80-6	México Nicaragua
<i>sordidus</i> Gorb. 80-5	México Guatemala Nicaragua Costa Rica
<i>tabidus</i> Gorb. 80-4	México
<i>testaceipes</i> Pic 23-34	México
<i>thoracicus</i> Kirsch 65-53	Colombia
<i>umbratriceps</i> Bourg. 85-77	Colombia
<i>Celiasis</i> Lap. 40-263	
<i>mirabilis</i> Lap. 40-263	Colombia

##### LEPTOLYCINI

<i>Leptolycus</i> L. & M. 22-430	
<i>heterocornis</i> L. & M. 22-430	Puerto Rico
<i>v. flavicollis</i> L. & M. 22-431	Puerto Rico

##### THONALMINI

<i>Thonalmus</i> Bourg. 83-376	
<i>amabilis</i> DuVal 56-80	Cuba
<i>aulicus</i> DuVal 56-80	Cuba
<i>distinguendus</i> DuVal 56-80	<sup>12</sup> I. de Pinos
<i>elegantulus</i> DuVal 56-80	
<i>nigritarsis</i> Chev. 70-77	
<i>bahamae</i> L. & M. 22-425	Bahamas Is.
<i>bicolor</i> Linn. 63-395	Cuba
<i>denominatus</i> Chev. 70-74	Jamaica
<i>militaris</i> Dalm. 06-30	Hispaniola Guadeloupe
<i>chevrolati</i> Bourg. 01-50	Haiti
<i>bicolor</i> Chev. 70-73	R. Dominicana Puerto Rico
<i>dominicensis</i> Chev. 70-73	Hispaniola
<i>bicolor</i> Lap. 40-282	Puerto Rico Guadeloupe

<sup>12</sup> West Indies.

## Thonalmus—Continued.

hubbardi L. & M. 22-426.....	Montserrat
sinuaticollis L. & M. 22-426.....	Montserrat
suavis DuVal 56-80.....	Cuba
subquadratus L. & M. 22-420.....	Jamaica

## CALOPTERINI

## Calopteron Guér. 30-72.

*Charactus* Dej. 37-111

*Digrapha* Newm. 38-380

acuminatum Bourg. 78-171.....	Colombia
acupalpe Bourg. 79-39.....	Colombia Venezuela
affine Lucas 57-80.....	México Guatemala Nicaragua Brasil
agnatalense Pic 38-156.....	Colombia
albicolle Chev. 58-209.....	Cuba
auritum Bourg. 86-cxl.....	Brasil
anxium Bourg. 79-xvii.....	Fr. Guiana Brasil
atrithorax Pic 23-40.....	Perú
atrum Pic 33-123.....	México
aurantiacocostatum Pic 32-254.....	Colombia
auritum Bourg. 86-cxl.....	Brasil
bahiense Pic 23-40.....	Brasil
bangi Pic 31-105.....	Bolivia
basale Kirsch 65-56.....	Colombia Perú Bolivia Paraguay
basimarginatum Pic 38-122.....	Brasil
belti Gorb. 80-15.....	Nicaragua
bifasciatum Gorb. 80-8.....	México Br. Honduras Guatemala Nicaragua Costa Rica Panamá
biplectile Berg 85-228.....	Argentina
blandulum Bourg. 79-37.....	Colombia
bourgeoisii Kirsch 65-48.....	Ecuador
brasiliense Lap. 40-262.....	Brasil
<i>sinuaticolle</i> Lucas 57-79.....	Argentina
breveaurantiacum Pic 34-45.....	Colombia
caucathalense Pic 23-40.....	Colombia
columbianum Tasch. 74-94.....	Venezuela
confrater Tasch. 74-92.....	Venezuela Brasil
consulare Er. 47-81.....	Perú Bolivia
convergens Bourg. 10-310.....	Ecuador
corrugatum Cand. 61-357.....	México Nicaragua
costatulum Kirsch 65-58.....	Panamá Colombia Venezuela
cyaneipenne Pic 22-23.....	Perú
cyaneum Er. 47-81.....	Guiana Colombia
<i>conithorax</i> Kirsch 65-56.....	Perú
debile Gorb. 84-236.....	Panamá
dichroum Kirsch 65-57.....	Colombia

difficile Gorb. 89-16.....	Guatemala Nicaragua Panamá
dilatatum Bourg. 77-366.....	Colombia
discoideale Tasch. 74-97.....	Brasil
dissimile Bourg. 99-90.....	Venezuela
divergens Gorb. 80-11.....	Nicaragua
dives Bourg. 78-166.....	Colombia
elegantulum DuVal 56-78.....	Cuba
elongatum Tasch. 74-90.....	Brasil
elongatum Bourg. 78-171.....	Colombia
espiritense Pic 28-57.....	Brasil
excellens Kirsch 65-55.....	Colombia
exile Bourg. 79-39.....	Colombia
fallax Kirsch 65-56.....	Colombia
fenestratum Bourg. 78-169.....	Colombia
v. infenestratum Pic 38-156.....	Colombia
flavicauda Kirsch 65-57.....	Colombia
funestius Gorb. 84-231.....	México
<i>funestum</i> Kleine 33-21	
genuinum Bourg. 89-231.....	Colombia
gloriosum Bourg. 99-662.....	Ecuador
gorhami Bourg. 79-39.....	Colombia
gounellei Bourg. 86-clxiv.....	Brasil
goyasense Pic 22-23.....	Brasil
gracile Guér. 55-581.....	Brasil
grandjeani Pic 33-124.....	Brasil
hogei Pic 30-323.....	México
humile Bourg. 89-94.....	Venezuela
ichnoides Gorb. 80-15.....	Guatemala Panamá
imitator Gorb. 84-236.....	Guatemala Panamá
insidiosum Bourg. 79-34.....	Colombia
interstitialle Tasch. 74-93.....	Venezuela
interventione Berg 89-151.....	Argentina
jatahyense Pic 23-40.....	Brasil
jimenezii Dugès 78-181.....	México
juvenile Bourg. 79-xvi.....	Costa Rica Panamá Brasil
kirschi Tasch. 74-90.....	Brasil
lateritium Boh. 58-74.....	<sup>10</sup> I. Puna
laticolle Bourg. 79-232.....	Brasil Argentina
laticorne Tasch. 74-92.....	Bolivia Argentina
lebasii Bourg. 78-169.....	Colombia
lepidulum Kirsch 84-50.....	Ecuador
lepidulum Bourg. 79-35.....	Colombia
limbatum Fab. 01-115.....	Brasil
v. apicale Guér. 30-72.....	Brasil
v. signatum Bourg. 05-119.....	Brasil
longipile Pic 32-1.....	Argentina
maculatum Tasch. 74-89.....	Brasil Bolivia Paraguay Argentina
matutinum Gorb. 80-16.....	México Guatemala
melanoxanthum Kirsch 70-378.....	Panamá
<i>cognatum</i> Tasch. 74-98.....	Colombia Venezuela Brasil
v. geayianum Bourg. 05-117.....	Venezuela
mesoxanthum Bourg. 10-310.....	Ecuador

<sup>10</sup> Ecuador.

**Calopteron**—Continued.

- miniatum* Gorb. 80-166.....Costa Rica  
 Panamá  
*morosum* Bourg. 10-311.....Ecuador  
*nigricauda* Kirsch 70-377.....Colombia  
*nigripes* Tasch. 74-95.....Brasil  
*noirelli* Bourg. 10-310.....Ecuador  
*notatum* Gorb. 84-235.....Guatemala  
 Panamá  
*oblitum* Gorb. 98-316.....St. Vincent  
 Grenada  
*opulentum* Bourg. 85-77.....Ecuador  
*pallidum* Gorb. 80-9.....Costa Rica  
 Panamá  
 v. *submarginatum* Pic 32-255.....Central America  
*palpale* Kirsch 65-58.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
 Brasil  
 v. *reducteapicale* Pic 37-33.....Bolivia  
*parens* Bourg. 99-91.....Panamá  
 Venezuela  
 v. *bodemeyeri* Pic 31-105.....Panamá  
 v. *minor* Pic 31-105.....Perú  
*peccans*, new name.....Argentina  
*longipile* Pic 33-124 (not 32-1)  
*phaleratum* Blanch. 43-125.....Bolivia  
*campanulatum* Tasch. 74-91  
*picipenne* Perty 34-27.....Guatemala  
*melanopterum* Lucas 57-81.....Brasil  
*plagiatum* Tasch. 74-98.....Argentina  
*planulum* Gorb. 84-230.....Panamá  
*plateroides* Gorb. 84-236.....Guatemala  
 Panamá  
*pleioxanthum* Kirsch 65-66.....Colombia  
*posticum* Kirsch 70-378.....Nicaragua  
 Panamá  
 Colombia  
*poweri* Bourg. 78-168.....Colombia  
*praeustum* Tasch. 74-100.....Brasil  
*pretiosum* Bourg. 85-78.....Colombia  
*pyrrhomelas* Bourg. 79-31.....Colombia  
*quadraticolle* Tasch. 74-94.....Venezuela  
 Fr. Guiana  
 Perú  
*regulare* Tasch. 74-88.....Brasil  
*reticulatum* Fab. 75-203.....México  
*duplicatum* Hald. 42-303.....Guatemala  
*terminale* Say 23-178.....Costa Rica  
*typicum* Newm. 38-380.....U. S. A.  
 v. *discrepans* Newm. (Bourg. 05-115).....México  
 Guatemala  
 U. S. A.  
 v. *inhumeralis* Bourg. 05-115.....Guatemala  
*rubicolle* Gorb. 84-234.....México  
*rubrotesticum* Bourg. 79-33.....Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
*rufopale* Pic 23-40.....Central America  
*sallei* Bourg. 89-95.....Venezuela  
*scalare* Tasch. 74-96.....Brasil  
*scapulare* Gorb. 80-12.....México  
 Guatemala  
*scenicum* Bourg. 89-233.....Fr. Guiana  
*schneideri* Pic 33-124.....Brasil
- segmentatum* Bourg. 78-167.....Colombia  
*seileri* Pic 35-5.....Colombia  
*semiflavum* Chevr. 70-78.....Cuba  
*semirobustum* Pic 31-105.....Bolivia  
*semivittatum* Bourg. 79-26.....Colombia  
*serratum* Linn. 58-403.....Guatemala  
*affine* Tasch. 74-88  
 Nicaragua  
 Fr. Guiana  
 Perú  
 Bolivia  
 Paraguay  
 v. *abdominale* Lucas 57-80.....Fr. Guiana  
 Brasil  
 Perú  
 Bolivia  
 v. *flavipes* Blanch. 43-126.....Guatemala  
 Guatemala  
 Panamá  
 Bolivia  
 Argentina  
*sexmaculatum* Pic 38-156.....Brasil  
*sexvittatum* Tasch. 74-96.....Brasil  
*simoni* Gorb. 99-93.....Venezuela  
*simulador* Bourh. 84-234.....Guatemala  
 Panamá  
*sinuocolle* Gorb. 84-231.....Panamá  
*smithi* Gorb. 98-315.....St. Vincent  
*speciosum* Guér. 55-581.....Brasil  
*steinheili* Bourg. 78-168.....Colombia  
*suberuciatum* Bourg. 78-170.....Colombia  
*subnotatum* Pic 38-156.....Ecuador  
*subparallellum* Pic 38-156.....Perú  
*suturale* Gorb. 84-232.....Panamá  
*terminale* Gorb. 80-14.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
*terminatum* Latr. 33-32.....Colombia  
*unicolor* Kirsch 65-58  
 Venezuela  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
 Perú  
 v. *nigricorne* Latr. 33-102.....Colombia  
 Fr. Guiana  
 Perú  
*testaceithorax* Pic 22-23.....Paraguay  
*textile* Bourg. 99-662.....Ecuador  
*thoracicum* Kirsch 70-379.....Colombia  
*torquatum* Er. 47-81.....Perú  
 v. *albofasciatum* Bourg. 05-113.....Perú  
*tricolor* Oliv. 90-10.....Fr. Guiana  
 Surinam  
 ?Brasil  
*tricostatum* Gorb. 80-17.....México  
 Guatemala  
*tropicum* Linn. 64-80.....Fr. Guiana  
*fasciatum* Fab. 87-163  
 Brasil  
 Argentina  
*vagepictum* Bourg. 79-28.....Colombia  
*variegatum* Kirsch 65-57.....Colombia  
 Paraguay  
 Argentina  
 v. *flavofasciatum* Bourg. 05-111.....Brasil  
 Argentina  
*volxemi* Bourg. 79-16.....Brasil  
*wagneri* Pic 28-35.....Argentina  
*Cyrtopteron* Bourg. 05-122  
*acroleucum* Kirsch 73-383.....Perú  
 Bolivia

## Cyrtopteron—Continued.

atricorne Pic 22-26.....	?Brasil	nubilosum Kirsch 65-61.....	Colombia
atripenne Pic 22-26.....	Guiana	obliquum Say 35-154.....	México
aurantiacum Pic 31-94.....	Bolivia		Guatemala
bellum Kirsch 65-64.....	Colombia	orosicum Pic 33-122.....	Brasil
bicoloricorne Pic 31-94.....	Bolivia	palinis, new name.....	Bolivia
fasciatum Pic 22-26.....	Perú	<i>longissimum</i> Pic 31-95	
kraatzii Pic 31-95.....	Bolivia	panamense Pic 22-27.....	Panamá
mexicanum Pic 30-80.....	México	pauli Pic 31-103.....	Brasil
muhlenbecki Bourg. 79-38.....	Colombia	pecticorne Chevr. 70-74.....	Cuba
	Perú		Guadeloupe
nigricolle Pic 32-2.....	Bolivia	pennatum Bourg. 79-32.....	México
obliquum Pic 22-27.....	Perú		Guatemala
pusillum Kirsch 65-65.....	Colombia		Nicaragua
quadrimaculatum Kirsch 84-49.....	Colombia		Costa Rica
ruficolle Pic 23-1.....	México		Colombia
scutellare Kirsch 65-64.....	Colombia	peruvianum Pic 22-28.....	Perú
subprolongatum Pic 31-94.....	Bolivia	plurinotatum Pic 22-27.....	Perú
		prolongaticolle Pic 39-166.....	Perú
		prolongatum Pic 22-28.....	Bolivia
		reductum Pic 22-28.....	Perú
		rete Kirsch 65-60.....	Colombia
		riveti Bourg. 05-125.....	Ecuador
		schneideri Pic 31-104.....	México
		scitum Pic 22-27.....	Perú
		staudingeri Pic 22-27.....	Perú
		suave Kirsch 65-60.....	Colombia
		subflabellicornis Pic 39-166.....	Perú
		subnitidum Pic 31-103.....	Brasil
		subopacum Pic 31-103.....	Brasil
		subscutellare Pic 31-95.....	Argentina
		superbum Pic 31-3.....	Colombia
		testaceocarinatum Pic 32-2.....	Bolivia
		unifasciatum Pic 22-27.....	Perú
		unimaculatum Pic 22-27.....	Bolivia
		yungasum Pic 31-95.....	Bolivia
		Lycoplateros Pic 22-22	
		diversipes Pic 31-104.....	Bolivia
		mimicus Pic 22-22.....	Perú
		Idiopteron Bourg. 02-120	
		<i>Falsocaenia</i> Pic 22-24 (Subg.)	
		<i>Lycomorphon</i> Pic 22-25 (Subg.)	
		acroxanthum Kirsch 65-62.....	Colombia
		angusticolle Pic 22-25.....	Perú
		apicipenne Pic 31-377.....	Colombia
		argentinum Pic 32-4.....	Argentina
		atrum Pic 29-76.....	Colombia
		aurantiacocostatum Pic 32-254.....	Colombia
		bicoloricolle Pic 22-24.....	Brasil
		binotaticolle Pic 22-24.....	Brasil
		binotatum Guér. 55-581.....	Brasil
		biplagiatum Kirsch 84-49.....	Colombia
			Ecuador
		bisignatum Kirsch 84-50.....	Colombia
		bivittatum Tasch. 74-99.....	Brasil
		v. <i>morosum</i> Bourg. 05-121.....	Brasil
		bolivianum Pic 33-123.....	Bolivia
		breveapicale Pic 22-24.....	Perú
		brevenotatum Pic 22-25.....	Perú
		callanganum Pic 22-24.....	Perú
		cerrosomum Pic 29-76.....	Central America
		decipiens Gorch. 84-235.....	Costa Rica
			Panamá
		dictyon Kirsch 65-65.....	Colombia
		diversecostatum Pic 31-94.....	Bolivia
		elongaticolle Pic 22-25.....	Perú
		v. <i>diversicolle</i> Pic 31-104.....	Bolivia
		elongatipenne Pic 33-123.....	Brasil

## Mesopteron Bourg. 05-123

acrocirrhum Kirsch 73-382.....	Perú
amoenum Kirsch 65-60.....	Colombia
amparosum Pic 38-164.....	Brasil
angulicolle Lucas 57-82.....	Brasil
v. <i>tridens</i> Tasch. 74-99.....	Brasil
antonianum Pic 28-57.....	Colombia
atrotibiale Pic 30-80.....	Guadeloupe
aurantiacopicale Pic 28-57.....	Colombia
baeri Pic 22-27.....	Argentina
bicuspe Kirsch 65-62.....	Colombia
bifurcatum Gorch. 84-232.....	Nicaragua
	Panamá
bolivianum Pic 22-27.....	Bolivia
carinatum Pic 22-27.....	Perú
cincticolle Pic 32-3.....	Colombia
delicatum Kirsch 65-61.....	Grenada
	Colombia
depressicorne Pic 22-28.....	Venezuela
dilataticorne Pic 34-136.....	Costa Rica
diosanum Pic 28-57.....	Perú
filiforme Lucas 57-84.....	Brasil
fissum Kirsch 84-53.....	Colombia
flavocostatum Tasch. 74-100.....	Guatemala
	Brasil
fossulatum Lucas 57-84.....	Brasil
gounellei Pic 31-103.....	Brasil
gracile Kirsch 65-59.....	Colombia
gracilicornis Pic 32-3.....	Colombia
grande Pic 22-28.....	Colombia
infirmum Kirsch 73-381.....	Perú
inhumeralis Pic 22-28.....	Perú
lateapicale Pic 32-3.....	Bolivia
lineare Gorch. 80-14.....	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
v. <i>tenue</i> Gorch. 84-233.....	Nicaragua
longeapicale Pic 27-27.....	Ecuador
longecostatum Pic 28-57.....	Colombia
longipenne Pic 22-27.....	Colombia
longissimum Pic 22-27.....	Ecuador
mapiriense Pic 22-27.....	Bolivia
mesomelas Kirsch 65-61.....	Colombia
mimicum Gorch. 80-15.....	México
	Guatemala
	Panamá
minutum Pic 22-27.....	Perú
nigrovittatum Pic 32-3.....	Colombia
notaticolle Pic 22-27.....	Brasil

## Idiopteron—Continued.

- excavatipes Pic 38-157.....Bolivia  
 flavocinctum Bourg. 78-172.....Colombia  
 flavolineatum Kirsch 84-52.....Colombia  
 flavonotatum Pic 33-122.....Central America  
 homonymum, new name.....Perú  
     *callanganum* Pic 32-4  
 irregulare Pic 31-94.....Perú  
 kourouanum Pic 22-25.....Fr. Guiana  
 latefasciatum Pic 22-24.....Colombia  
 latetestaceum Pic 22-25.....Brasil  
 longehumerale Pic 22-24.....Perú  
 mariae Pic 29-76.....Colombia  
 maroniense Pic 22-24.....Surinam  
 mendesense Pic 22-24.....Brasil  
 meridanum Pic 22-24.....Venezuela  
 morio Kirsch 84-51.....Colombia  
 nervosum Kirsch 84-51.....Colombia  
 nigripenne Pic 34-136.....Costa Rica  
 nigrofumosum Hntn. 33-191.....México  
 nitidum Pic 26-30.....Colombia  
 obconicicolle Pic 22-25.....Brasil  
 opacum Pic 26-30.....Colombia  
 paranamum Pic 22-24.....Argentina  
 pauli Pic 22-24.....Brasil  
 peruvianum Pic 33-123.....Perú  
 picum Pic 22-24.....Surinam  
 pleiomelas Kirsch 65-66.....Colombia  
 prescutellare Pic 22-25.....Brasil  
 reductum Pic 25-13.....Colombia  
 rufohumeralis Pic 33-123.....Venezuela  
 rufulum Gorb. 80-13.....México  
     Guatemala  
     Costa Rica  
     Panamá  
     Venezuela  
     Brasil  
     Uruguay  
 secundum, new name.....Costa Rica  
     *breveapicalis* Pic 30-84  
 signatum Pic 22-25.....Perú  
 staudingeri Pic 33-123.....Brasil  
 subapicale Pic 22-25.....Perú  
     v. *elevatum* Pic 33-123.....Perú  
 tertium, new name.....Brasil  
     *breveapicale* Pic 33-122  
 testaceocostatum Pic 25-25.....Brasil  
 triste Gorb. 80-13.....México  
     Guatemala  
     Panamá  
 xanthomelas Kirsch 65-66.....Colombia  
**Cartagonum** Pic 22-25  
 bernardi Pic 22-25.....Colombia  
**Metapteron** Bourg. 05-126  
 angustatum Pic 22-26.....Brasil  
 apicale Pic 22-26.....Brasil  
 apicicorne Pic 22-25.....Bolivia  
 atronotatum Pic 22-25.....Perú  
 bogotense Pic 22-26.....Colombia  
 geniculatum Pic 22-26.....Brasil  
 hirsutum Pic 36-33.....Brasil  
 humerale Kirsch 73-382.....Perú  
 melanurum Kirsch 70-377.....Colombia  
     Venezuela  
 oculare Kirsch 70-380.....Colombia  
 reductum Pic 22-26.....Brasil  
 signaticolle Pic 22-26.....Brasil  
 solum Kirsch 65-59.....Guatemala  
     Nicaragua  
     Panamá  
     Colombia  
 suturale Latr. 33-33.....Fr. Guiana  
     Brasil  
     Perú  
 testaceipenne Pic 22-26.....Cuba  
 xanthomelas Lucas 57-83.....Brasil  
**Pseudolinoptes** Pic 22-26  
 foveolata Pic 22-26.....Brasil  
 multipunctata Pic 22-26.....Brasil  
**Caenia** Newm. 38-381  
     *Caeniella* Ckll. 06-242  
 diversipennis Pic 23-30.....Brasil  
 excisa Kirsch 65-67.....Colombia  
 interrupta Gorb. 80-18.....Guatemala  
 kirschi Bourg. 80-163.....Costa Rica  
     *cardinalis* Gorb. 80-17  
 latefasciata Pic 23-30.....Venezuela  
 loculata Bourg. 78-173.....Colombia  
 mirifica Kirsch 73-385.....Perú  
 peruviana Kirsch 73-384.....Perú  
 scapularis Newm. 38-381.....México  
     *dimidiata* LeC. 81-22.....Guatemala  
     U. S. A.  
 sinuata Kirsch 65-66.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Colombia  
**Flabellocenia** Pic 29-76  
 bourgeisi Pic 31-104.....Brasil  
     v. *latebasilis* Pic 31-104.....Bolivia  
**Celetes** Newm. 38-381  
 burchelli Bourg. 04-93.....Brasil  
**Emplectes** Er. 47-82  
 abundans Tasch. 74-101.....Brasil  
 alternatus Pic 31-193.....Colombia  
 angustatus Pic 22-28.....Perú  
 apicalis Pic 23-29.....Brasil  
 apicicornis Pic 23-29.....Perú  
 argentinus Pic 23-29.....Argentina  
 atricollis Bourg. 82-142.....Colombia  
 basilaris Pic 22-28.....Ecuador  
 bicoloricornis Pic 23-30.....Perú  
 bimaculatus Er. 47-82.....Perú  
 boliviensis Pic 23-29.....Bolivia  
 breveapicalis Pic 23-29.....Bolivia  
 bruchi Pic 28-100.....Argentina  
 bugabanus Pic 23-29.....Costa Rica  
     Panamá  
     v. *atricornis* Pic 33-109.....Costa Rica  
 callanganus Pic 23-30.....Perú  
 cariocosus Pic 31-104.....Bolivia  
 championi Pic 22-28.....Panamá  
 costaricensis Pic 23-30.....Costa Rica  
 desmocerus Er. 48-560.....Guiana  
 diaphanus Fab. 01-155.....Fr. Guiana  
 erichsoni Bourg. 82-142.....Colombia  
 fabricii Gemm. 70-119.....Fr. Guiana  
     *pectinatus* Fab. 01-117  
 fatigans Kirsch 73-383.....Perú  
 foveolatus Pic 23-30.....Perú  
 gorhami Bourg. 99-96.....Venezuela  
 grandis Pic 23-29.....Guiana  
 gratus Kirsch 65-63.....Colombia  
 guyanensis Pic 23-30.....Guiana

**Emplectus**—Continued.

<i>hickeri</i> Pic 28-10.....	Brasil
<i>illitus</i> Kirsch 65-63.....	Colombia
<i>laetus</i> Kirsch 65-62.....	Colombia
<i>lateniger</i> Pic 27-51.....	Colombia
<i>laticollis</i> Pic 23-29.....	Argentina
<i>lineatus</i> Pic 23-29.....	México
<i>minarum</i> Bourg. 86-clxxxviii.....	Brasil
<i>minor</i> Pic 23-29.....	Perú
<i>minutus</i> Pic 32-5.....	Bolivia
<i>pectinatus</i> Linn. 67-649.....	Fr. Guiana
<i>abellicornis</i> Fab. 92-109.....	
<i>peruvianus</i> Pic 23-40.....	Perú
<i>phoenicuroides</i> Kirsch 84-53.....	Colombia
<i>piceus</i> Pic 23-30.....	Brasil
<i>ruber</i> Pic 23-29.....	Panamá
<i>scalaripennis</i> Bourg. 86-cxxxii.....	Brasil
<i>semimarginatus</i> Pic 27-50.....	Bolivia
<i>simoni</i> Bourg. 99-96.....	Venezuela
<i>stipatus</i> Bourg. 87-lxvi.....	Brasil
<i>sulcatellus</i> Bourg. 99-97.....	Venezuela
<i>trinotatus</i> Pic 23-29.....	Perú
<i>vicinus</i> Pic 23-29.....	Perú
<i>xanthurus</i> Kirsch 65-63.....	Colombia
<b>Eurrhacus</b> Waterh. 79-24	
<i>tristis</i> Waterh. 78-99.....	Ecuador
<b>Limoptes</b> Gorb. 84-247	
<i>amazonica</i> Pic 23-1.....	Brasil
<i>aripennis</i> Pic 32-5.....	Brasil
<i>atronotata</i> Pic 22-21.....	Perú
<i>imbrex</i> Gorb. 84-247.....	Nicaragua
	Panamá
<b>Ceratoprion</b> Gorb. 84-248	
<i>serricorne</i> Gorb. 84-248.....	Panamá
<b>Ceratoprionomorphus</b> Pic 22-21	
<i>humeralis</i> Pic 22-21.....	Brasil
<b>Calodadon</b> Gorb. 81-27	
<i>Calocladon</i> Gorb. 81-pl. 2	
<i>chiriquense</i> Gorb. 84-245.....	Panamá
<i>ephippium</i> Gorb. 84-247.....	México
	Guatemala
	Panamá
<i>histrionicum</i> Gorb. 84-245.....	México
	Guatemala
	Panamá
<i>oculatum</i> Gorb. 81-28.....	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
<i>v. panamensis</i> Pic 33-109.....	Panamá
<i>pectinicornis</i> Gorb. 81-29.....	Nicaragua
	Panamá
<i>plumosum</i> Gorb. 84-246.....	Panamá
<i>rubidum</i> Gorb. 84-246.....	Costa Rica
	Panamá
<i>v. inscutellaris</i> Pic 33-109.....	Costa Rica
<i>testaceum</i> Gorb. 81-28.....	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
<i>v. brevonotatus</i> Pic 33-109.....	Panamá
<b>Callanganum</b> Pic 22-21	
<i>piceum</i> Pic 22-21.....	Perú
<b>Cephaloleys</b> Pic 26-30	
<i>major</i> Pic 26-30.....	Colombia
<b>Lycinella</b> Gorb. 84-248	
<i>humeralis</i> Pic 33-109.....	Costa Rica
<i>opaca</i> Gorb. 84-249.....	Guatemala
	Panamá
<i>parvula</i> Gorb. 84-249.....	Panamá
<b>Macrolycinella</b> Pic 22-21	
<i>bicolor</i> Pic 22-21.....	México
<b>Haplobothris</b> Bourg. 79-xvii	
<i>apicalis</i> Pic 27-52.....	Colombia
<i>apicicornis</i> Pic 31-105.....	?Brasil
	Perú
<i>argentina</i> Pic 23-1.....	South America
<i>atricornis</i> Pic 23-2.....	South America
<i>v. latithorax</i> Pic 38-164.....	Bolivia
<i>baeri</i> Pic 30-4.....	Brasil
<i>basipennis</i> Pic 38-164.....	Brasil
<i>boliviana</i> Pic 35-7.....	Bolivia
<i>coroicosa</i> Pic 27-52.....	Bolivia
<i>v. apicicornis</i> Pic 27-52.....	Bolivia
<i>v. reducta</i> Pic 27-52.....	Bolivia
<i>costata</i> Pic 30-3.....	Fr. Guiana
<i>elongata</i> Pic 22-28.....	Brasil
<i>fonteboana</i> Pic 30-3.....	Central America
<i>gounellei</i> Pic 22-28.....	Brasil
<i>hahneli</i> Pic 38-164.....	Brasil
<i>humeralis</i> Bourg. 79-xviii.....	Brasil
<i>infasciata</i> Pic 38-164.....	Brasil
<i>longeprolongata</i> Pic 38-164.....	Perú
<i>mediofasciata</i> Pic 38-157.....	Brasil
<i>melzeri</i> Pic 35-6.....	Brasil
<i>meridana</i> Pic 22-28.....	Venezuela
<i>minuta</i> Pic 22-28.....	Guiana
<i>nigroapicalis</i> Pic 35-7.....	Brasil
<i>nigronotata</i> Pic 12-4.....	Brasil
<i>ocularis</i> Pic 31-105.....	Costa Rica
<i>peruviana</i> Pic 11-165.....	Perú
<i>pumila</i> Bourg. 79-xviii.....	Brasil
<i>reducta</i> Pic 23-2.....	South America
<i>robusta</i> Pic 22-28.....	Brasil
<i>scapularis</i> Bourg. 79-xviii.....	Brasil
<i>setosella</i> Bourg. 86-cxxxii.....	Brasil
<i>suturalifer</i> Pic 23-1.....	South America
<i>testacea</i> Pic 30-4.....	Brasil
<b>Aeroleptus</b> Bourg. 86-lxx	
<i>chevrolati</i> Bourg. 86-70.....	Brasil
<b>Pseudacroleptus</b> Pic 11-165	
<i>obscuricolor</i> Pic 11-165.....	Brasil
<i>sinuatus</i> Pic 11-166.....	Fr. Guiana

**DICTYOPTERINI**

<b>Eros</b> Newm. 38-382	
<i>Erotides</i> Waterh. 79-37	
<i>antennalis</i> Kirsch 70-381.....	Colombia
<i>auratocollis</i> Fvl. 61-308.....	Fr. Guiana
<i>crocatus</i> Er. 47-82.....	Perú
<i>decoratus</i> Er. 47-82.....	Perú
<i>melanopterus</i> Lucas 57-83.....	Brasil
<i>melanurus</i> Blanch. 43-125.....	Bolivia
<i>patruelis</i> Kirsch 73-386.....	Perú
<i>phaleratus</i> Blanch. 43-125.....	Bolivia

**PLATERODINI**

<b>Plateros</b> Bourg. 79-xix	
<i>alternatus</i> Bourg. 99-663.....	Colombia
<i>alticola</i> Gorb. 92-46.....	Ecuador
<i>angustior</i> Pic 25-18.....	Brasil
<i>antennalis</i> Bourg. 82-144.....	Colombia
<i>apicalis</i> Germ. 24-62.....	Brasil







## Lygistorus—Continued.

missionum Berg 85-226.....	Argentina
nobilis Gorb. 80-7.....	Nicaragua
oberthürri-Bourg. 99-664.....	Bolivia
punicus Bourg. 80-163.....	Costa Rica
sulcicollis Gorb. 80-8.....	México
trifasciatus Buquet 42-6.....	Colombia
umhangi Bourg. 79-18.....	Colombia

## Macrolygistorus Pic 29-1

bilineatus Pic 23-34.....	Brasil
bipartitus Pic 33-109.....	Costa Rica
caeruleus Gorb. 84-227.....	Guatemala
diversicornis Pic 30-178.....	Argentina

germaini Pic 30-84.....	Brasil
grandjeani Pic 30-83.....	México
kirschi Pic 31-4.....	Argentina
quadricostatus Buquet 42-6.....	Brasil
simoni Pic 30-240.....	Venezuela
subparallelus Pic 30-84.....	Paraguay
succinctus Latr. 11-177.....	Colombia
<i>regalis</i> Buquet 42-6.....	
testaceirostris Pic 30-83.....	Brasil
Lucaina Dugès 79-180.....	
marginata Gorb. 84-229.....	México
schini Dugès 79-180.....	México

## LAMPYRIDAE

## LAMPROCERINAE

## Alecton Lap. 33-135

discoideale Lap. 33-135.....	Cuba
<i>dorsalis</i> Lac. 57-320.....	

v. <i>improvisum</i> E.Oliv. 09-221.....	Cuba
<i>flavum</i> L. & M. 22-434.....	Cuba

## Lamprocera Lap. 33-129

alacris E.Oliv. 12-16.....	Brasil
brevicollis Gorb. 80-5.....	Argentina
diluta E.Oliv. 85-127.....	Fr. Guiana
dolens E.Oliv. 99-87.....	Brasil
exstincta E.Oliv. 96-4.....	Paraguay
flavofasciata Blanch. 37-123.....	Brasil
v. <i>scutellata</i> E.Oliv. 99-87.....	Argentina

laeta E.Oliv. 99-87.....	Brasil
latreillei Kby. 18-387.....	Brasil
Uruguay	

v. <i>grandis</i> Sturm 26-58.....	
v. <i>nigrescens</i> E.Oliv. 99-86.....	Brasil
nigrans E.Oliv. 09-669.....	Brasil
pictipennis E.Oliv. 12-16.....	Brasil
praeusta Gorb. 80-4.....	Argentina
spretta E.Oliv. 09-669.....	Paraguay
thoracica E.Oliv. 88-47.....	Brasil
torquata E.Oliv. 95-29.....	Paraguay
trimaculata Mots. 54-2.....	Brasil
trinitaticollis Pic 35-7.....	Brasil
tristior Gorb. 80-4.....	Brasil
Paraguay	

## v. limbata E.Oliv. 99-87

Phaenolis Gorb. 80-10.....	
abditia E.Oliv. 07-10.....	Ecuador
apicipennis E.Oliv. 12-18.....	Ecuador
atripes Pic 37-142.....	México
bicoloripes Pic 37-142.....	Colombia
defecta E.Oliv. 07-175.....	Ecuador
gorhami E.Oliv. 85-142.....	Brasil
laciniata Gorb. 80-10.....	Brasil
Nicaragua	
Costa Rica	
nigricollis Gorb. 81-32.....	México
ochracea Gorb. 80-11.....	Guatemala
Nicaragua	
Panamá	

v. <i>diverseornis</i> Pic 37-142.....	Central America
v. <i>suturalis</i> Pic 37-141.....	Central America
riparia E.Oliv. 09-669.....	Brasil
scapulata E.Oliv. 07-10.....	Brasil

sternalis E.Oliv. 85-142.....	Brasil
ustulata Gorb. 80-11.....	México
Guatemala	
Costa Rica	

## Ophoeis E.Oliv. 12-47

impura E.Oliv. 12-48.....	South America
nitida E.Oliv. 12-48.....	South America
notaticollis Pic 24-4.....	Central America

## Calypsocephalus Gray 32-370

albilateralis Pic 30-16.....	Brasil
austerus E.Oliv. 07-11.....	Argentina
boliuensis Pic 27-38.....	Bolivia
cincticollis Pic 37-140.....	Paraguay
comatus E.Oliv. 95-31.....	Surinam
fasciatus Gray 32-pl. 39.....	Fr. Guiana
flavonotatus Pic 24-3.....	South America
goryi Lap. 33-130.....	Guiana
gratiosus E.Oliv. 85-143.....	Brasil
hilaris E.Oliv. 07-11.....	Bolivia
Chaco	
Argentina	

infaustus E.Oliv. 09-669.....	Perú
inornatus E.Oliv. 13-573.....	Argentina
maculatus Pic 24-3.....	South America
melanoceras E.Oliv. 07-pl. 1.....	Brasil
melanopterus E.Oliv. 09-222.....	Fr. Guiana
<i>thoracicus</i> Lac. 57-pl. 44.....	

mimicus E.Oliv. 85-144.....	Brasil
nigroapicalis Pic 32-7.....	Bolivia
notaticollis Pic 29-11.....	Paraguay
opimus E.Oliv. 09-121.....	Brasil
perroudi Pic 36-126.....	Venezuela
picturatus E.Oliv. 12-17.....	Perú
stipulicornis Mots. 54-9.....	Brasil
v. <i>diffusus</i> E.Oliv. 09-222.....	Brasil
superbus Pic 24-3.....	South America
thoracicus Lap. 33-130.....	Fr. Guiana
Pailocladus Blanch. 37-122.....	

## Cladoceras Kirsch 65-68

<i>Drilolampadius</i> Gorb. 81-33.....	
albomarginatus Pic 37-142.....	Costa Rica
apicalis Kirsch 65-69.....	Perú
atricornis Pic 25-15.....	Perú
atromaculatus Pic 30-79.....	Perú
basalis Pic 25-15.....	Colombia
bicoloripes Pic 30-79.....	Bolivia
blanchardi E.Oliv. 09-670.....	Brasil
bogotensis Pic 11-164.....	Colombia
boliuensis Pic 30-79.....	Bolivia

## Psilocladus—Continued

breviramulosus Pic 37-142	Costa Rica
v. reductus Pic 37-142	Costa Rica
calvus Kirsch 70-381	Colombia
capillatus E.Oliv. 88-46	Brasil
claveri Pic 25-15	Colombia
fasciatus Pic 27-38	Ecuador
formosus E.Oliv. 85-150	Brasil
grandis E.Oliv. 88-45	Brasil
guayanensis Pic 27-38	Fr. Guiana
guerini E. Oliv. 85-153	Colombia
haemorrhoidalis E.Oliv. 09-121	Perú
impexus E.Oliv. 07-12	Costa Rica
inauditus E.Oliv. 85-151	Fr. Guiana
lemoulti Pic 37-143	Fr. Guiana
lineolatus E.Oliv. 85-153	Brasil
marginellus E. Oliv. 88-46	Brasil
melas E.Oliv. 85-149	Brasil
mitoderus Blanch. 37-122	Bolivia
minutus Pic 37-142	Costa Rica
nebulosus E.Oliv. 85-152	Colombia
nevermanni Pic 37-142	Costa Rica
peruvianus Kirsch 73-387	Perú
pici E.Oliv. 07-12	Perú
pulcher E.Oliv. 85-151	Brasil
scutellaris Gorb. 81-33	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
setosus E.Oliv. 07-12	Brasil
sigillatus E.Oliv. 07-12	Brasil
silphoides Gorb. 80-18	Br. Honduras
	Guatemala
stolatus Gorb. 81-33	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
suppletus E.Oliv. 09-670	Brasil
suturalis E. Oliv. 85-150	Colombia
testaceus Pic 25-15	Colombia
Lucio Lap. 33-135	
abdominale Lap. 33-136	Brasil
	Argentina
blattinum Perty 30-26	Fr. Guiana
	Brasil
	Argentina
brunneum E.Oliv. 83-326	Colombia
	Fr. Guiana
castelnaui Kirsch 65-69	Costa Rica
	Colombia
dimidiatum E.Oliv. 85-131	Brasil
v. fasciolatum E.Oliv. 85-131	Brasil
discolor E.Oliv. 99-88	Brasil
diversum E. Oliv. 12-24	Perú
guttiferum E.Oliv. 95-29	Brasil
heterobasis E.Oliv. 12-20	South America
melanurum E.Oliv. 85-130	Brasil
moerens E.Oliv. 12-25	Fr. Guiana
oblectata E.Oliv. 12-20	Perú
obscurum E.Oliv. 85-132	Colombia
pictum Gorb. 80-5	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
rufiventre E.Oliv. 85-129	Brasil
splendens E.Oliv. 85-pl. 3	Brasil
	Paraguay
v. bisignata E.Oliv. 12-20	

## Hyas Lap. 33-134

	<i>Lychnacris</i> Mots. 53-33
afflicta E.Oliv. 85-133	Ecuador
bipunctata Gorb. 80-6	Brasil
cruciata E.Oliv. 86-18	Brasil
v. binotata E.Oliv. 86-18	
externa E.Oliv. 12-170	Argentina
fallax E.Oliv. 85-134	Colombia
fasciata E.Oliv. 85-134	Brasil
flabellata Fab. 01-106	Brasil
	Argentina
v. denticornis Germ. 24-67	
v. divisa E.Oliv. 09-222	
v. guttata Fabr. 01-107	
v. liturata E.Oliv. 09-223	
v. quadrimaculata E.Oliv. 85-133	
v. scissiventris Perty 30-26	
v. subopaca E.Oliv. 09-223	
flavoquadrata Blanch. 37-124	?
ingeniosa E.Oliv. 99-89	Bolivia
luctuosa E.Oliv. 85-133	Ecuador
rhomboidea Gorb. 80-6	Nicaragua
subrucifer Pic 31-78	Perú
triguttula Mots. 54-11	Brasil
vagans E.Oliv. 07-13	Brasil
Schistura E.Oliv. 12-22	
disjuncta E.Oliv. 96-1	Brasil
Cladodes Sol. 49-444	
	<i>Nyctocrepis</i> Mots. 53-33
	<i>Rhipidophorus</i> Sol. 49-442
atra Sol. 49-443	Chile
bourgeoisii E.Oliv. 85-140	Brasil
carinata E.Oliv. 99-89	Brasil
connecta E.Oliv. 07-14	Brasil
delalandei E.Oliv. 85-139	Brasil
demoulini Mots. 54-10	Brasil
flabellata Sol. 49-445	Chile
flabellicornis Mots. 54-10	Brasil
gloriosa E.Oliv. 07-pl. 2	Bolivia
humeralis E.Oliv. 85-139	Brasil
imperfecta E.Oliv. 99-90	Brasil
lamellicornis Mots. 54-10	Brasil
	Argentina
lateralis Pic 31-103	Guiana
nigra Pic 31-103	Brasil
pauper E.Oliv. 99-90	Brasil
reperta E.Oliv. 99-90	Brasil
solieri Kirsch 65-70	Colombia
stellata Gorb. 80-8	Brasil
ventralis Gorb. 80-8	Colombia
Fenestratocladodes Pic 35-7	
malleri Pic 35-8	Brasil
Ledocas E.Oliv. 85-136	
ambigua E.Oliv. 94-23	Venezuela
carbonaria E.Oliv. 94-23	Venezuela
detecta E.Oliv. 08-262	Brasil
lusca E.Oliv. 07-176	Brasil
paralela E.Oliv. 85-140	Brasil
v. obscura E.Oliv. 07-176	Brasil
protea E.Oliv. 94-23	Venezuela
v. olivieri Pic 29-72	Venezuela
scutellata F.Oliv. 95-30	Paraguay
xanthoma E.Oliv. 94-23	Brasil
Dodactes E.Oliv. 85-136	
atrimembris Pic 27-38	Paraguay
attenuata E.Oliv. 85-141	Brasil
	Argentina

- Dodaecles**—Continued.
- basalis* Pic 27-38.....Paraguay  
 v. *bisignata* Pic 37-140.....Paraguay  
 v. *reducta* Pic 37-140.....Paraguay  
*bicoloricornis* Pic 27-38.....Brasil  
*dubitans* E.Oliv. 11-87.....Argentina  
*elegans* E.Oliv. 85-141.....Brasil  
*emissa* E.Oliv. 08-294.....Argentina  
*erebea* E.Oliv. 96-4.....Paraguay  
 v. *basicornis* Pic 37-140.....Brasil  
*nigricollis* Gorb. 80-8.....Ecuador  
 v. *bicoloricornis* Pic 38-163.....Brasil  
*nigricornis* Pic 37-140.....Panamá  
*obscurocollis* E.Oliv. 09-670.....Brasil  
*plumosa* Gorb. 80-9.....Nicaragua  
*quadrinotata* Pic 27-38.....Central America  
*remixtus* E.Oliv. 12-24.....Argentina
- Dryptelytra** Lap. 33-128  
*apicalis* Pic 29-72.....Colombia  
*atricollis* Pic 11-164.....Brasil  
*atriventris* Pic 26-392.....Colombia  
*basithorax* Pic 26-392.....Colombia  
*brevelineata* Pic 26-392.....Bolivia  
*calocera* Kirsch 65-70.....Colombia  
*cayennensis* Lap. 33-129.....Fr. Guiana  
 v. *brevivittis* Pic 11-164.....Perú  
*fulvibasis* E.Oliv. 12-24.....South America  
*fulvipennis* Pic 12-25.....Paraguay  
*grandjeani* E.Oliv. 99-91.....Bolivia  
*inops* E.Oliv. 07-p1.1.....Venezuela  
*longipennis* Pic 27-38.....Perú  
*plorans* E.Oliv. 99-91.....Venezuela  
*vittipennis* E.Oliv. 95-30.....Panamá
- Aethra** Lap. 33-133  
*Cladophorus* Gray 32-266  
 (not Guér., 1831)  
*Ethra* Mots. 53-31  
*addita* E. Oliv. 07-15.....Brasil  
*apicalis* Pic 30-9.....Brasil  
*axillaris* Mots. 54-8.....Brasil  
 Chaco  
 Argentina  
*cervina* E.Oliv. 07-16.....Brasil  
*conserta* E.Oliv. 09-671.....Perú  
*costata* Pic 30-9.....America  
*decorata* E.Oliv. 88-40.....Brasil  
 Argentina  
 v. *circumcincta* E.Oliv. 09-223.....  
 v. *schneideri* Pic 38-27.....Brasil  
*dejeani* E.Oliv. 09-671.....Brasil  
*disjuncta* E.Oliv. 96-1.....Brasil  
*elegantula* E.Oliv. 88-41.....Brasil  
*festiva* E.Oliv. 88-39.....Brasil  
*flavipennis* E.Oliv. 12-26.....Brasil  
*gratiosa* Blanch. 37-122.....Bolivia  
*incolta* E.Oliv. 08-491.....Brasil  
*inexpectata* E.Oliv. 86-18.....Brasil  
*interrupta* Lap. 33-134.....Brasil  
*invida* E.Oliv. 10-88.....Argentina  
*laportei* Guér. 30-74.....Brasil  
*lateralis* Guér. 31-11.....Brasil  
*latreillei* E.Oliv. 88-38.....Brasil  
*lauta* E.Oliv. 12-26.....Brasil  
*limbicollis* Pic 38-163.....Brasil  
*limbipennis* E. Oliv. 88-38.....Brasil  
*maculata* Pic 29-72.....Colombia
- maledicta* E.Oliv. 88-37.....Brasil  
*lateralis* Lap. 33-133.....  
*marginalis* Pic 38-28.....Brasil  
*marginata* Gray 32-371.....Brasil  
*limbata* Lap. 33-137.....  
*modesta* Lap. 33-137.....Brasil  
*olivieri* Pic 38-28.....Brasil  
*operosa* E.Oliv. 12-26.....Brasil  
*rufithorax* E.Oliv. 10-87.....Argentina  
*testaceicollis* Pic 29-71.....Perú
- Vesta** Lap. 33-133  
*Cratolampis* Mots. 53-43  
*arcta* E.Oliv. 07-16.....Bolivia  
*brunnipennis* Gorb. 80-13.....Panamá  
*cincticollis* Blanch. 37-122.....Chile  
*concolor* Gorb. 80-12.....Costa Rica  
 ?Colombia  
*despecta* Gorb. 80-12.....Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
*latastei* E.Oliv. 94-339.....Chile  
*media* E.Oliv. 09-672.....Ecuador  
*melanura* Lap. 33-131.....Perú  
*ridens* E.Oliv. 07-17.....Ecuador  
*rustica* E.Oliv. 09-672.....Ecuador
- ### LUCIDOTINAE
- Lucidota** Lap. 33-136  
*Alychnus* Kirsch 65-71  
*Dilychnia* Mots. 53-30  
*Ellychnia* LeC. 81-31  
*Lychnogaster* Mots. 53-31  
*Lychnuris* Mots. 53-28  
*Mesolampis* Mots. 53-30  
*Pachylychnia* Mots. 53-40  
*Platylampis* Mots. 53-43  
*Pseudolychnuris* Mots. 53-32  
*Pygolychnia* Mots. 53-29  
*Pyropyga* Mots. 53-28  
*Rileyia* E. Oliv. 11-? (not Ashm., 1888)  
*Trilychnia* Mots. 53-29
- albicollis* Blanch. 37-113.....Bolivia  
*amabilis* Gorb. 88-38.....Costa Rica  
 Panamá  
*angustata* Mots. 54-8.....Brasil  
*antennata* Lap. 33-138.....Brasil  
*apicicornis* Gorb. 89-20.....Nicaragua  
*appendiculata* Germ. 24-65.....Brasil  
*approximans* E.Oliv. 85-22.....Brasil  
 Argentina  
*atra* G. A. Oliv. 90-27.....Nicaragua  
*laticornis* Fab. 92-99.....U. S. A.  
*morio* Melsh. 51-332.....  
*audax* E.Oliv. 96-5.....Paraguay  
*bang-haasi* Pic 30-91.....Paraguay  
*banoni* Lap. 33-137.....Fr. Guiana  
 v. *boliviana* Gorb. 80-18.....Bolivia  
*basalis* Pic 30-91.....Perú  
*bella* Gorb. 80-18.....México  
 Guatemala  
 Honduras  
 Nicaragua  
*bicolor* Kirsch 73-388.....Perú  
*binotata* Pic 30-91.....México

- Lucidota**—Continued.
- bipartita Pic 27-38.....Paraguay  
 blanchardi E.Oliv. 99-73.....Bolivia  
 bruneri Mutch. 23-6.....Cuba  
 chevolati Mutch. 23-7.....Cuba  
 chiriquiana Gorb. 84-256.....Panamá  
 cincta Mots. 54-8.....Brasil  
 comitata Gorb. 84-258.....Panamá  
 complanata Gorb. 84-257.....Panamá  
 compressicornis Fabr. 01-103.....South America  
 conformis E.Oliv. 07-19.....Brasil  
 consors E.Oliv. 09-35.....Brasil  
 costata Pic 30-91.....Perú  
 cucullata E.Oliv. 96-5.....Chile  
 dejeani Lucas 59-86.....Paraguay  
 delicata E.Oliv. 12-40.....Brasil  
 diaphanura Gorb. 88-36.....Brasil  
 difformis Gorb. 84-255.....México  
 dilaticornis Mots. 54-8.....Panamá  
 discoidalis Lap. 33-144.....South America  
 discolor Gorb. 81-37.....Cuba  
 discolor Gorb. 81-37.....Brasil  
 discolor Gorb. 81-37.....México  
 discolor Gorb. 81-37.....Br. Honduras  
 discolor Gorb. 81-37.....Guatemala  
 discolor Gorb. 81-37.....Nicaragua  
 discolor Gorb. 81-37.....Panamá  
 discolor Gorb. 81-37.....Colombia  
 discolor Gorb. 81-37.....Ecuador  
 discolor Gorb. 81-37.....Perú  
 discolor Gorb. 81-37.....Fr. Guiana  
 discolor Gorb. 81-37.....Bolivia  
 discolor Gorb. 81-37.....Fr. Guiana  
 discolor Gorb. 81-37.....México  
 discolor Gorb. 81-37.....Guatemala  
 fenestrata Gorb. 84-257.....Panamá  
 fenestralis Melsh. 46-304.....Baja Calif.  
 californica Mots. 53-5.....México  
 reversa Gemm. 70-120.....U. S. A.  
 sobrina Gorb. 81-49.....U. S. A.  
 flabellicornis Fabr. 81-252.....Brasil  
 pectinicornis Mots. 54-7.....Brasil  
 flavipes Mots. 54-6.....Fr. Guiana  
 fraudata E.Oliv. 08-491.....Brasil  
 fulgurans Gorb. 80-19.....Brasil  
 v. subinterrupta Pic 31-449.....Costa Rica  
 fulvotinctus Mutch. 23-4.....Cuba  
 v. flavicollis Mutch. 23-5.....Cuba  
 fuscata Gorb. 84-253.....Panamá  
 geniculata Pic 30-91.....Brasil  
 guttula Fabr. 01-101.....South America  
 basalis Mots. 54-7.....South America  
 dimidiatipennis Lucas 57-87.....South America  
 pectoralis Kirsch 75-389.....South America  
 semicolor Gemm. 70-120.....U. S. A.  
 heterocera E.Oliv. 10-286.....Perú  
 heteroclaite E.Oliv. 07-pl. 2.....Brasil  
 immemor E.Oliv. 09-395.....Perú  
 inaperta E.Oliv. 86-21.....Brasil  
 inapertalis Pic 30-91.....Chile  
 incognita E.Oliv. 12-21.....Dominica  
 minuta Gorb. 98-319.....St. Vincent  
 incognita E.Oliv. 12-21.....Grenada  
 incompta Gorb. 84-253.....Panamá  
 ingloria E.Oliv. 99-92.....Brasil  
 moesta Perty 30-pl. 6.....Brasil  
 insignita E.Oliv. 12-209.....Brasil
- jugunda E.Oliv. 88-39.....Brasil  
 klugi Mots. 54-4.....Brasil  
 laeta E.Oliv. 88-39.....Brasil  
 lator Pic 30-92.....Colombia  
 latiuscula Mots. 54-15.....Colombia  
 lecontei Kirsch 73-390.....Perú  
 limbata Gorb. 80-20.....Nicaragua  
 lineola E.Oliv. 88-39.....Brasil  
 liturata E. Oliv. 07-20.....Ecuador  
 lugens Gorb. 80-37.....México  
 moesta Perty 30-27.....Central America  
 lunata Mots. 54-41.....Brasil  
 lunulata Blanch. 37-113.....Bolivia  
 macrescens E.Oliv. 09-122.....Brasil  
 malleri Pic 35-9.....Brasil  
 marginicollis Lucas 57-86.....Brasil  
 junetea Kirsch 73-389.....Brasil  
 marginipennis L. & M. 22-438.....Puerto Rico  
 mellicula E.Oliv. 07-21.....Fr. Guiana  
 minuta LeC. 51-333.....St. Vincent  
 minuta LeC. 51-333.....Grenada  
 minuta LeC. 51-333.....U. S. A.  
 misera E.Oliv. 96-5.....Paraguay  
 monacha E.Oliv. 12-38.....Ecuador  
 nobilis E.Oliv. 07-21.....Ecuador  
 oblongonotata E.Oliv. 86-19.....Brasil  
 oculata E.Oliv. 86-20.....Brasil  
 v. diversicollis Pic 38-27.....Brasil  
 olivieri Pic 38-27.....Brasil  
 ornata E.Oliv. 09-110.....Perú  
 osculatii Guér. 55-580.....Nicaragua  
 osculatii Guér. 55-580.....Colombia  
 osculatii Guér. 55-580.....Brasil  
 pallidicollis Blanch. 37-112.....Bolivia  
 parilis E.Oliv. 09-395.....Ecuador  
 parvicollis E.Oliv. 85-23.....Brasil  
 pectinata Fabr. 75-824.....South America  
 pennata Dej. 37-114.....Fr. Guiana  
 thoracica Lap. 33-137.....Fr. Guiana  
 v. immaculata E.Oliv. 09-233.....Fr. Guiana  
 perpusilla E.Oliv. 85-23.....Brasil  
 phyllocera Wied. 21-125.....Brasil  
 planicornis Fabr. 01-104.....South America  
 plaumanni Pic 39-4.....Brasil  
 premarginalis Pic 38-28.....Brasil  
 probata E.Oliv. 09-394.....Perú  
 propinqua E. Oliv. 09-111.....Brasil  
 proscripta E. Oliv. 06-108.....Colombia  
 proxima Gorb. 80-16.....Fr. Guiana  
 pygidialis E. Oliv. 86-21.....Brasil  
 pygmaea E.Oliv. 07-21.....Brasil  
 quadriguttata Gorb. 80-21.....Brasil  
 ramicornis Pic 32-7.....Brasil  
 roseimaculata Blanch. 37-112.....Bolivia  
 saepta E.Oliv. 08-491.....Perú  
 semirufa E.Oliv. 06-108.....Brasil  
 serricornis E.Oliv. 09-396.....Ecuador  
 severa E.Oliv. 12-39.....Perú  
 sexguttata E.Oliv. 86-20.....Brasil  
 signaticollis Pic 30-90.....Brasil  
 signaticornis E.Oliv. 07-21.....Colombia  
 simoni E.Oliv. 00-62.....Venezuelá  
 sinuato-collis Gorb. 84-255.....Panamá  
 sparsicolor E.Oliv. 13-574.....Argentina  
 subdubitata Mutch. 23-6.....Cuba  
 supplex E.Oliv. 09-35.....Bolivia

- Lucidota—Continued.
- suturalis Mots. 54-9.....Colombia  
*xanthorrhaphus* Kirsch 65-72
- taciturna E.Oliv. 06-108.....Colombia  
 tarda Mots. 54-4.....Brasil  
 tardita E.Oliv. 96-5.....Paraguay  
 tenuicincta E.Oliv. 12-39.....Brasil  
 tenuis E.Oliv. 96-1.....Brasil  
 thoracica Oliv. 90-27.....México  
*cayennensis* Fabr. 01-105.....Guatemala  
*rubricollis* Gorb. 80-19.....Nicaragua  
*ruficollis* Mots. 54-7.....Fr. Guiana  
*vitellinithorax* Perty 32-27.....Brasil  
 Argentina  
 tincta Gorb. 84-255.....Panamá  
 tricolor Gorb. 80-21.....Brasil  
 tricolorata Pic 35-253.....Brasil  
 tricolorata E.Oliv. 09-36.....Brasil  
 tristis Blanch. 37-119.....Bolivia  
 variegata Germ. 24-65.....Central America  
 vitricollis Gorb. 84-256.....Guatemala  
 vittata Mots. 54-9.....Colombia  
*vitipennis* E.Oliv. 07-26
- xanthocera Lucas 57-87.....Brasil  
 xanthopleura Gorb. 84-254.....Panamá
- Leucothrix E.Oliv. 11-72
- albocincta Pic 27-52.....Perú  
 apicalis Gorb. 80-19.....Costa Rica  
 apicipennis Pic 27-52.....Perú  
 argentina Pic 28-35.....Argentina  
 aurantiaca Pic 29-72.....Perú  
 baeri Pic 27-52.....Perú  
 bogotensis Pic 31-379.....Colombia  
 boliviana Pic 27-52.....Bolivia  
 latealba Pic 27-52.....Brasil  
 parallela Pic 27-52.....Bolivia  
 peruviana Pic 27-52.....Perú  
 severa E.Oliv. 11-72.....Perú  
 testaceipes Pic 27-52.....Costa Rica
- Tenasipis LeC. 81-33
- Terraspis* (Zool. Rec. 1914)
- acuta E.Oliv. 09-672.....Brasil  
 angularis Gorb. 80-7.....México  
 Guatemala  
 U. S. A.  
 auricolor E.Oliv. 12-33.....Colombia  
 brumalis E.Oliv. 07-22.....Brasil  
 cauta E.Oliv. 12-33.....Colombia  
 lugubris Gorb. 81-30.....Guatemala  
 maculata Pic 32-7.....Brasil  
 mansueta E.Oliv. 07-22.....Ecuador  
 mundata E.Oliv. 07-22.....Brasil  
 peccatus, new name.....Brasil  
*maculata* Pic 32-253 (not 32-7)
- rufibasis E.Oliv. 09-673.....Guiana  
 semifusca Gorb. 80-31.....Guatemala  
 Panamá  
 sinuosa E.Oliv. 99-89.....Fr. Guiana  
 zonulata E.Oliv. 13-574.....Argentina
- Callopiasma Mots. 53-42
- Lychanuris* E.Oliv. 07-22
- adjuncta E. Oliv. 99-90.....Cuba  
 bellicosa E.Oliv. 99-91.....Cuba  
 boreconca L. & M. 22-440.....Puerto Rico
- demissa E.Oliv. 99-90.....Cuba  
<sup>12</sup> I. de Pinos  
 emarginata L. & M. 22-443.....Puerto Rico  
 flavilabris E.Oliv. 99-20.....Cuba  
 fuscotermina Mutch. 23-9.....Cuba  
 janthinipennis DuVal 57-83.....Cuba  
 maestra Mutch. 23-8.....Cuba  
 mariposa L. & M. 22-442.....R. Dominicana  
 militaris E.Oliv. 99-91.....Cuba  
 miniatocollis Chevr. 58-209.....Cuba  
 Puerto Rico  
 monticola Mutch. 23-8.....Cuba  
 postica E.Oliv. 99-90.....Haiti  
 R. Dominicana  
 ramsdeni L. & M. 22-442.....Cuba  
 rufa Oliv. 90-28.....Cuba  
*dimidiatipennis* DuVal 57-84.....Haiti  
<sup>13</sup> St. Thomas  
 Puerto Rico  
 v. humeralis E.Oliv. 12-19.....Haiti
- Pyractonema Sol. 49-446
- albomarginata Sol. 49-447.....Chile  
 bifenebrata F. & G. 62-2.....Chile  
 brevipennis Sol. 49-451.....Chile  
 depressicornis G. & H. 70-6.....Chile  
*compressicornis* Sol. 49-446
- haemorrhoea F. & G. 62-2.....Argentina  
 Chile  
 nigripennis Sol. 49-448.....Chile  
 obscura Oliv. 90-18.....Argentina  
*bardelli* Le Gui. 44-222.....T. del Fuego  
*binotata* Sol. 49-449  
*bioculata* Blanch. 53-70  
*fissicollis* Sol. 49-449  
*lugubris* Sol. 49-449  
*rhododera* Sol. 49-449
- subulipennis F. & G. 62-3.....Chile  
 vicina Sol. 49-448.....Argentina  
 Chile
- watsoni L. & M. 22-453.....R. Dominicana
- Lucernuta Lap. 33-143
- illigeri Kby. 18-387.....Brasil  
*fenebrata* Germ. 24-66
- minuta Pic 30-88.....Costa Rica  
 savignyi Kby. 18-388.....Brasil

## DADOPHORINAE

- Dadophora E.Oliv. 07-27
- hyalina E.Oliv. 07-27.....Brasil

## PHOTININAE

- Cratomorphus Mots. 53-35
- albomarginatus Lap. 40-268.....Argentina  
 altivolans Gorb. 84-270.....Panamá  
 besckei E.Oliv. 95-147.....Brasil  
 Argentina  
 bifenebratus Gorb. 80-34.....Brasil  
 Argentina  
 castaneus E.Oliv. 09-122.....Brasil  
 cinctipennis E.Oliv. 12-42.....Brasil  
 concolor Perty 30-28.....Panamá  
*vitreus* Bourg. 84-287.....Brasil  
 cossyphinus Perty 30-28.....Argentina  
*dorsalis* Mots. 54-34

<sup>12</sup> West Indies.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

Cratomorphus—Continued.		
diaphanus Germ. 24-64.....	Argentina	México
<i>elongatus</i> Gorb. 80-35.....		Br. Honduras
<i>insignis</i> Gorb. 80-35.....		Guatemala
dilutus E.Oliv. 07-28.....	Brasil	Nicaragua
discorufus Kirsch 65-72.....	Colombia	Argentina
distinctus E.Oliv. 95-32.....	Brasil	Venezuela
dorsalis Gyll. 17-24.....	Argentina	Brasil
	Nicaragua	Fr. Guiana
	Panamá	Bolivia
	<sup>14</sup> St. Barthélemy	Panamá
elevatus E.Oliv. 96-1.....	México	Argentina
fasciatus Gorb. 84-271.....	Costa Rica	Brasil
fuscipennis Mots. 54-33.....	Nicaragua	Argentina
<i>latus</i> Kirsch 65-72.....	Brasil	Perú
giganteus Drury 82-75.....	Brasil	Fr. Guiana
<i>fabricii</i> Lap. 40-258.....		South America
v. <i>infuscatus</i> E.Oliv. 12-43.....		Chaco
gorhami E.Oliv. 12-42.....	Argentina	Argentina
junior E.Oliv. 95-147.....	Ecuador	Paraguay
ovatus Gorb. 84-271.....	Panamá	México
parmatus Gorb. 80-36.....	Colombia	Br. Honduras
pellucens Kirsch 65-72.....	Colombia	<sup>4</sup> Is. Perlas
picipennis Gorb. 81-52.....	México	Venezuela
	Guatemala	<sup>6</sup> Trinidad
	Brasil	Fr. Guiana
rectus E.Oliv. 12-41.....	Colombia	Cuba
signativentris E.Oliv. 95-34.....	Brasil	Hispaniola
subcostatus Guér. 55-580.....	Colombia	<sup>13</sup> St. Kitts
vittatus Kirsch 65-73.....	Venezuela	Antigua
sp. (Martorell 39-196).....		Guadeloupe
Aspisoma Lap. 33-127.....		Martinique
<i>Aspidosoma</i> Lac. 57-236.....		St. Vincent
<i>Nyctophanes</i> Mots. 53-34.....		<sup>15</sup> Mustique
aegrotus Gorb. 80-84.....	México	<sup>15</sup> Union
<i>roseiceps</i> Bourg. 84-286.....	Guatemala	Grenada
	Nicaragua	Brasil
	Costa Rica	Costa Rica
	Panamá	Brasil
aeliana Gorb. 84-272.....	Guatemala	St. Lucia
angusta Kirsch 73-392.....	Perú	St. Vincent
arguta Berg 85-231.....	Argentina	<sup>15</sup> Mustique
bilineata Gorb. 80-86.....	México	<sup>15</sup> Union
	Guatemala	Grenada
	Costa Rica	Argentina
binotata Kirsch 65-74.....	Colombia	México
bisignata Mots. 54-12.....	Brasil	México
blanchardi Kirsch 65-74.....	Colombia	Nicaragua
bohlisi E.Oliv. 96-7.....	Paraguay	Costa Rica
boliviensis Pic 34-36.....	Bolivia	South America
bremei Mots. 54-13.....	Brasil	Argentina
brevicollis Kirsch 65-74.....	Colombia	México
buyssonii E.Oliv. 88-95.....	Colombia	Guatemala
	Argentina	Uruguay
candellaria Reiche 45-353.....	Brasil	Argentina
cassidea Mots. 54-14.....	Costa Rica	South America
	Brasil	Brasil
claveri Pic 17-13.....	Colombia	South America
concoloripennis Blanch. 37-110.....	Brasil	<i>maculosa</i> Schönh. 17-67
	Argentina	mendesensis Pic 17-23.....
costata Gorb. 80-87.....	México	Brasil
	Br. Honduras	neglecta E.Oliv. 96-7.....
	Guatemala	Argentina
	Nicaragua	Brasil
	Panamá	Argentina
depicta Gorb. 80-85.....	Costa Rica	nigra E.Oliv. 07-176.....
		nitens Deg. 74-pl.17.....
		nitida Mots. 54-13.....
		ovalis Blanch. 37-112.....
		Panamá
		diaphana Gorb. 80-86.....
		México
		Br. Honduras
		Guatemala
		Nicaragua
		Argentina
		Venezuela
		Brasil
		Fr. Guiana
		Bolivia
		Panamá
		Argentina
		Brasil
		Perú
		Fr. Guiana
		South America
		Chaco
		Argentina
		Paraguay
		México
		Br. Honduras
		<sup>4</sup> Is. Perlas
		Venezuela
		<sup>6</sup> Trinidad
		Fr. Guiana
		Cuba
		Hispaniola
		<sup>13</sup> St. Kitts
		Antigua
		Guadeloupe
		Martinique
		St. Vincent
		<sup>15</sup> Mustique
		<sup>15</sup> Union
		Grenada
		Brasil
		Costa Rica
		Brasil
		St. Lucia
		St. Vincent
		<sup>15</sup> Mustique
		<sup>15</sup> Union
		Grenada
		Argentina
		México
		Nicaragua
		Costa Rica
		South America
		Argentina
		México
		Guatemala
		Uruguay
		Argentina
		South America
		Brasil
		South America
		<i>maculosa</i> Schönh. 17-67
		mendesensis Pic 17-23.....
		Brasil
		neglecta E.Oliv. 96-7.....
		Argentina
		Brasil
		Argentina
		nigra E.Oliv. 07-176.....
		nitens Deg. 74-pl.17.....
		nitida Mots. 54-13.....
		ovalis Blanch. 37-112.....
		Panamá

<sup>4</sup> Panamá.    <sup>6</sup> Venezuela.    <sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

- Aspisoma**—Continued
- pallens* E.Oliv. 88-94.....Paraguay  
Argentina  
Brasil
- pallida* G. A. Oliv. 90-16.....Fr. Guiana
- pellucida* Mots. 54-12.....Brasil
- perixantha* E. Oliv. 07-30.....Brasil
- perplexa* E.Oliv. 88-93.....Brasil
- physonotum* Gorch. 84-272.....Nicaragua  
Panamá
- pulchella* Gorch. 80-86.....México  
Br. Honduras  
Nicaragua
- roseiventer* E.Oliv. 88-50.....Brasil
- rotunda* E.Oliv. 85-29.....<sup>13</sup> St. Croix
- rufimembris* Pic 32-17.....Brasil
- rufipennis* Pic 17-23.....Brasil
- sexpunctata* Mots. 54-12.....Brasil
- signifera* Esch. 22-55.....Brasil
- sinuatoocollis* Kirsch 73-392.....Perú
- stictica* Gemm. 70-120.....Brasil  
*maculata* Fab. 98-125.....Argentina
- subelongata* Pic 32-17.....Venezuela
- superciliosa* Gorch. 98-318.....St. Vincent  
<sup>15</sup> Union  
Grenada
- vittula* Mots. 54-11.....Brasil
- yucatanica* E.Oliv. 08-262.....México
- Lecontea** E.Oliv. 99-371
- Pyractomena* LeC. 51-336
- angulata* Say 25-261.....México
- flavocincta* LeC. 51-336.....U. S. A.
- discoidea* Gorch. 84-269.....Panamá  
<sup>4</sup> T. Taboga  
<sup>4</sup> Is. Perlas
- dorsalis* Mots. 54-38.....México
- galeata* E.Oliv. 99-91.....Puerto Rico  
<sup>13</sup> Vieques
- gamma* DuVal 57-85.....<sup>13</sup> St. Thomas  
Cuba
- striatella* Gorch. 80-33.....<sup>12</sup> I. de Pinos  
Jamaica  
México  
Guatemala
- veixillaria* Gorch. 81-50.....México
- viticollis* Mots. 54-38.....Haiti
- Macrolampis** Mots. 53-37
- agona* E.Oliv. 05-317.....Colombia
- atenuata* Gorch. 81-41.....México
- circumcincta* Gemm. 70-121.....Colombia  
*cincta* Mots. 54-37
- cylindra* E.Oliv. 05-318.....Argentina
- distinguenta* E.Oliv. 05-317.....Colombia
- durangona* Pic 30-90.....México
- elapsa* E.Oliv. 05-315.....Brasil
- extensa* Gorch. 81-21.....México
- frater* E.Oliv. 05-316.....Brasil
- infirmata* Gorch. 84-260.....Guatemala  
Panamá
- laticornis* E.Oliv. 07-219.....Colombia
- linearis* Latr. 11-205.....Brasil
- lineata* E.Oliv. 85-23.....Brasil
- longipennis* Mots. 54-37.....Colombia
- meditabunda* E.Oliv. 05-318.....Venezuela
- mixticollis* E.Oliv. 07-32.....Ecuador
- olivieri* Pic 30-90.....Perú
- omissa* E.Oliv. 05-315.....Venezuela
- perelegans* Gorch. 80-31.....Br. Honduras  
Guatemala  
Panamá  
Antigua
- producta* Gorch. 81-41.....México
- roberti* E.Oliv. 05-316.....Ecuador
- transversenotata* E.Oliv. 05-317.....Ecuador
- varicollis* E.Oliv. 07-177.....Brasil
- velutina* Mots. 54-37.....Colombia
- volcanica* Gorch. 84-260.....Nicaragua  
Panamá
- Heterophotinus** E.Oliv. 94-24
- attenuatus* Pic 30-90.....Brasil
- curticornis* Pic 30-90.....Bolivia
- dissidens* E.Oliv. 94-24.....Uruguay
- limbipennis* DuVal 57-86.....Cuba
- porrectus* E.Oliv. 08-492.....Argentina
- Plotinus** Lap. 33-140
- Ellipolampis* Mots. 53-36
- Ellychnia* Mots. 53-27
- Erythrolychnia* Mots. 53-29
- Lamprodes* Mots. 53-59
- Platylampis* Mots. 53-44
- Pygolampis* Mots. 53-48
- Rabopus* L. & M. 22-436
- Robopus* Mots. 53-41
- acicularis* E.Oliv. 07-177.....Perú
- adventus* E.Oliv. 07-34.....México
- consanguineus* Gorch. 81-42
- affinis* Gorch. 80-28.....México  
Guatemala
- albicauda* Gorch. 81-46.....México
- albicinctus* Lap. 40-268.....Brasil
- albicollis* Chevr. 58-209.....Cuba
- albilatera* Gyll. 17-21.....South America
- albolimbatus* Gemm. 70-119.....México
- albilatera* Mots. 54-3
- albopalpis* L. & M. 22-448.....Haiti
- alticola* Barb. 41-7.....Jamaica
- ampliatius* E.Oliv. 07-34.....México
- latiusculus* Gorch. 80-46
- amplus* Barb. 41-10.....Jamaica
- apicalis* Pic 31-108.....?America
- apoplecticus* E.Oliv. 99-92.....Cuba  
<sup>11</sup> I. de Pinos
- armatus* Gorch. 84-265.....Panamá
- ater* Gorch. 81-49.....México
- atomarius* E.Oliv. 88-56.....?
- atritarsis* Pic 31-108.....Colombia
- aurora* Gorch. 89-30.....Costa Rica  
Panamá
- baeri* E.Oliv. 07-34.....Brasil
- bergi* E.Oliv. 88-55.....Uruguay  
Argentina
- bipartitus* E.Oliv. 12-24.....R. Dominicana
- blackwelderi* Barb. 41-6.....Jamaica
- blandus* Mots. 54-25.....Cuba  
Hispaniola  
?Brasil
- bogotensis* E.Oliv. 07-219.....Colombia
- brevicornis* Gorch. 81-262.....Guatemala
- bruchi* E.Oliv. 09-50.....Argentina
- brunsecens* Barb. 41-8.....Jamaica
- caliginosus* E.Oliv. 90-20.....Fr. Guiana
- ceratus* L. & M. 22-459.....Jamaica
- championi* Gorch. 84-267.....Guatemala
- chapini* Barb. 41-6.....Jamaica

<sup>4</sup> Panamá.<sup>12</sup> West Indies.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

Photinus—Continued.	
cinctellus Mots. 54-36.....	México Guatemala Nicaragua Costa Rica Colombia Argentina
clarki Mutch. 23-11.....	Haiti
collaris Lap. 40-268.....	Brasil
commisus E.Oliv. 07-34.....	Jamaica
concinus Gorb. 80-30.....	Guatemala Nicaragua
congruus Chev. 34-8.....	México
contemptus E.Oliv. 07-34.....	Jamaica
cordovae Gorb. 81-45.....	México
coronatus Gorb. 80-24.....	Colombia
corruscus Linn. 67-644.....	México
<i>latipennis</i> Mots. 53-3.....	U. S. A.
cubanus L. & M. 22-463.....	Cuba
decorus Mots. 53-41.....	<sup>12</sup> I. de Pinos Hispaniola
<i>roseicollis</i> Mots. 54-42.....	Puerto Rico
deplanatus Guér. 30-73.....	Brasil
discoidalis Pic 31-108.....	Brasil
discoideus Sahlb. 23-3.....	Guadeloupe
djurnus Gorb. 84-266.....	Panamá
divisus Gemm. 70-119.....	Hispaniola
<i>interruptus</i> Mots. 54-24.....	
dubiosus L. & M. 22-461.....	Puerto Rico
ebrius E.Oliv. 07-35.....	Jamaica
elongatus Mots. 54-35.....	West Indies
eöus Gorb. 84-264.....	Panamá
erichsoni Gemm. 70-119.....	Perú
<i>lucifer</i> Er. 47-80.....	
euphotus Barb. 41-9.....	Jamaica
s. cinchonae Barb. 41-9.....	Jamaica
evanesens Barb. 41-10.....	Jamaica
s. dubius Barb. 41-11.....	Jamaica
s. moneague Barb. 41-11.....	Jamaica
s. montego Barb. 41-11.....	Jamaica
fastidiosus E.Oliv. 07-35.....	Colombia
flaveolus E.Oliv. 09-111.....	Perú
flavolimbatus Barb. 41-7.....	Jamaica
flohri Gorb. 84-262.....	México
fulgidus Oliv. 90-16.....	R. Dominicana
<i>dimidiatipennis</i> Mots. 54-5.....	
fumigatus Gorb. 80-28.....	Guatemala
fuscicornis Kirsch 73-390.....	Perú
fuscus Germ. 24-63.....	Chaco Argentina
geographicus, new name.....	?Hispaniola
<i>simplex</i> E.Oliv. 12-28.....	<sup>13</sup> St. Croix Dominica
gliscens Gorb. 84-39.....	México
gracilis Blanch. 37-120.....	Bolivia
gracilobus Barb. 41-6.....	Jamaica
guatemalae Gorb. 80-26.....	Guatemala
guyanensis Dem. 38-22.....	Guiana
heterodoxus L. & M. 22-457.....	Puerto Rico
hypoleucus Barb. 41-9.....	Jamaica
ignis-fatuus Gorb. 84-259.....	Panamá
impressicollis Mots. 54-35.....	Colombia
incongruus Gorb. 84-258.....	Guatemala Panamá
v. pallidior Gorb. 84-259.....	
inceptus E.Oliv. 00-64.....	Venezuela
infernus E.Oliv. 12-31.....	Martinique
infuscatus Lap. 40-268.....	Brasil
innocuus Boh. 58-77.....	<sup>16</sup> I. Puna
intercalatus Gemm. 70-119.....	Brasil
<i>infuscatus</i> Mots. 54-38.....	
interruptus Er. 47-80.....	Perú
joergenseni E.Oliv. 11-89.....	Argentina
latusculus Mots. 54-15.....	México ?Colombia
lengi Mutch. 23-2.....	Haiti
leucopyge Barb. 41-6.....	Jamaica
limbellus Mots. 54-36.....	Brasil
littoralis Mots. 54-35.....	Martinique *Trinidad
lobatus Barb. 41-10.....	Jamaica
s. morbosus Barb. 41-6.....	Jamaica
s. obscurellus Barb. 41-10.....	Jamaica
s. rapidus Barb. 41-10.....	Jamaica
longicornis E.Oliv. 07-36.....	Ecuador
longulus Mots. 54-38.....	Brasil
longus Gemm. 70-120.....	Argentina
<i>cuneatus</i> E.Oliv. 99-73.....	
<i>linearis</i> Blanch. 37-116.....	
lucernula Barb. 41-4.....	Jamaica
lucidus Linn. 67-645.....	Fr. Guiana
luctuosus Lap. 40-268.....	Brasil
<i>lateralis</i> Mots. 54-35.....	
lundi Barb. 41-8.....	Jamaica
lunicollis Gorb. 80-27.....	México Guatemala
lunulatus Blanch. 37-113.....	Bolivia
lutzi L. & M. 22-461.....	Dominica
maculicollis Kirsch 73-391.....	Perú
magnus Mutch. 23-3.....	Cuba
v. turquino Mutch. 23-4.....	Cuba
manni L. & M. 22-466.....	Bahamas Is.
marginatus Linn. 67-466.....	Brasil
marginipennis Lucas 57-88.....	Brasil
maritimus E.Oliv. 99-92.....	Jamaica
melanopyge Barb. 41-7.....	Jamaica
melanurus Barb. 41-8.....	Jamaica
meteoralis Gorb. 80-38.....	Guatemala
mexicanus Mots. 54-3.....	México
minusculus Gorb. 84-268.....	Panamá
minutus LeC. 51-333.....	St. Vincent Grenada U. S. A.
moestus Gorb. 84-264.....	Guatemala
montanus Gorb. 84-263.....	Guatemala
multilineatus Pic 31-108.....	Brasil
naevus Barb. 41-5.....	Jamaica
nanus E.Oliv. 12-29.....	Cuba
nefarius E.Oliv. 12-25.....	Cuba
<i>blandus</i> DuVal 57-87.....	
niger Blanch. 37-120.....	Brasil
nigridorosis Gorb. 81-39.....	México
nigrolimbatus Gorb. 84-263.....	Guatemala
notus Barb. 41-7.....	Jamaica
occidentalis E.Oliv. 90-24.....	Fr. Guiana
olivieri L. & M. 22-448.....	R. Dominicana
ovatus Gorb. 81-40.....	México
pallens Fabr. 98-124.....	Jamaica
<i>melanodactylus</i> E. Oliv. 88-56.....	
panzeri Guér. 30-73.....	Brasil
parallelus Blanch. 37-117.....	Argentina
parvulus Gorb. 81-47.....	México Guatemala
parvus Blanch. 37-119.....	Bolivia

<sup>6</sup> Venezuela.<sup>12</sup> West Indies.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>16</sup> Ecuador.



## Photinus—Continued.

- peractus E.Oliv. 07-37.....Brasil  
 perbrevis E.Oliv. 09-112.....Brasil  
 perlucens Gorch. 80-29.....Guatemala  
 phosphoreus Linn. 67-625.....South America  
 picticollis Gorch. 81-48.....Guatemala  
 plumbeus Gorch. 80-29.....Guatemala  
 pulchellus Gorch. 80-29.....Guatemala  
   Nicaragua  
 purulanus Gorch. 84-267.....Guatemala  
 pusillus Gorch. 85-268.....Panamá  
 pygmaeus E.Oliv. 99-92.....Cuba  
 quadratifer Blanch. 37-114.....South America  
 quadrimaculatus Lap. 40-26.....Haiti  
     *notatus* Gorch. 98-319.....R. Dominicana  
     *quadrinotatus* Gorch. 98-319.....St. Vincent  
 quinquenotatus Lap. 40-269.....Haiti  
   ?R. Dominicana  
 radians Gorch. 84-261.....Panamá  
 reichei Gorch. 81-43.....México  
 reverius E. Oliv. 07-37.....Colombia  
 risorius E. Oliv. 09-112.....Brasil  
 roseicollis Blanch. 37-116.....Bolivia  
 ruficollis Gorch. 80-27.....México  
   Guatemala  
 rufomarginatus Blanch. 37-120.....Argentina  
 salvini Gorch. 81-44.....México  
 sanctus E.Oliv. 09-123.....<sup>13</sup> St. Thomas  
   Dominica  
 sanguinicollis Gorch. 80-30.....Costa Rica  
 scintillans Latr. 11-14.....Brasil  
     *latreillei* E. Oliv. 11-14.....  
 secernatus E.Oliv. 07-38.....Ecuador  
 semiluteus Pic 39-249.....Argentina  
 sericellus E.Oliv. 86-22.....Brasil  
 signaticollis Blanch. 37-114.....Uruguay  
   Argentina  
 signaticornis Gorch. 84-267.....Panamá  
 simplex Gorch. 81-42.....México  
   Guatemala  
   Dominica  
 simulans E.Oliv. 10-286.....Brasil  
 singularis L. & M. 22-467.....Cuba  
 sturmi Gorch. 81-43.....México  
 suavis E.Oliv. 07-38.....Jamaica  
 subauranticus Pic 31-108.....Colombia  
 subfuscus Gorch. 84-265.....Panamá  
 sublateralis Mutch. 23-6.....Cuba  
 subtestaceus Pic 30-90.....Brasil  
 succensus E.Oliv. 07-38.....Brasil  
   Argentina  
 sulcicollis E.Oliv. 86-23.....Brasil  
 suturellus Mots. 54-36.....Colombia  
 synchronans Barb. 41-9.....Jamaica  
 taeniatus E.Oliv. 08-492.....Brasil  
 teffensis Pic 30-90.....Brasil  
 triangularis E. Oliv. 12-25.....Puerto Rico  
   <sup>13</sup> Culebra  
 truncatus Esch. 22-54.....Brasil  
 tucumanus, new name.....Argentina  
     *bruchi* E.Oliv. 09-396 (not 09-50)  
 variabilis Barb. 41-8.....Jamaica  
 venustulus Er. 47-80.....Perú  
 vianai Pic 39-250.....Argentina  
 viduus Er. 47-80.....Perú  
 vitiosus Gemm. 70-120.....Cuba  
     *vittatus* Fabr. 92-102.....Guadeloupe  
     *vittatus* G. A. Oliv. 90-23.....R. Dominicana  
         *suturalis* Schönh. 17-65.....Puerto Rico  
   Guadeloupe  
 vittiger Gyll. 17-21.....Guadeloupe  
   Martinique  
 vulgatus E.Oliv. 07-38.....Central America  
     *cinctellus* Gorch. 80-24  
 xanthophotis Gosse 48-?.....Jamaica  
     *opulentis* E.Oliv. 07-36  
         s. *catherinae* Barb. 41-8.....Jamaica  
**Jamphotus** Barb. 41-11  
     *tuberculatus* Barb. 41-11.....Jamaica  
**Diphotos** Barb. 41-12  
     *bucki* Barb. 41-12.....Jamaica  
     *flavomarginatus* Barb. 41-12.....Jamaica  
     *glaucus* G. A. Oliv. 90-13.....?Cuba  
   ?Jamaica  
   R. Dominicana  
     *lucivolans* Barb. 41-12.....Jamaica  
     *montanus* Barb. 41-13.....Jamaica  
     *munchleri* Barb. 41-13.....Jamaica  
     *ornicollis* Barb. 41-13.....Jamaica  
     *pantoni* E.Oliv. 07-32.....Jamaica  
     *semifuscus* Barb. 41-13.....Jamaica  
     *unicus* Mutch. 23-4.....Jamaica  
**Microdiphot** Barb. 41-12  
     *cavernorum* Barb. 41-13.....Jamaica  
**Petalaemis** E.Oliv. 08-186  
     *praeclearus* E.Oliv. 08-187.....Brasil  
   Bolivia

## LAMPYRINAE

- Microphotus** LeC. 65-89  
     *dilatatus* LeC. 65-90.....Baja Calif.  
   U. S. A.  
**Calotrachelum** Pic 30-88  
     *olivieri* Pic 30-88.....Brasil  
**Oliviereus** Pic 30-88  
     *flavus* Pic 30-88.....Fr. Guiana

## MEGALOPHTHALMINAE

- Megalophtalmus** Gray 32-371  
     *bennetti* Gray 32-371.....Colombia  
     *bicolor* Pic 11-164.....Colombia  
     *cinctus* Mots. 54-25.....Colombia  
     *collaris* Guér. 43-18.....Panamá  
   Colombia  
     *confusus* E.Oliv. 88-48.....Brasil  
     *costatus* Lap. 33-132.....Panamá  
         *obsoletus* Blanch. 37-123.....Colombia  
   Brasil  
   Bolivia  
   Argentina  
     *decorus* E.Oliv. 85-146.....Brasil  
     *egregius* E.Oliv. 95-31.....Panamá  
     *elongaticollis* Pic 37-139.....Costa Rica  
     *gentilis* Blanch. 37-123.....Argentina  
     *godmani* Gorch. 81-34.....Guatemala  
   Panamá  
     *gorhami* E.Oliv. 09-223.....Panamá  
         *collaris* Gorch. 84-253  
     *guatemalae* Gorch. 89-98.....México  
   Guatemala  
     *hickeri* Pic 32-254.....Colombia  
     *humeralis* Pic 30-79.....Central America  
     *jocosus* E.Oliv. 09-672.....Perú

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

## Megalophthalmus—Continued.

major Pic 27-39.....	Colombia
marginatus Guér. 86-579.....	Brasil
obscurus E.Oliv. 95-146.....	Brasil
olivieri Pic 30-79.....	Perú
ptiliniformis Bourg. 04-98.....	Brasil
spiloceras E.Oliv. 85-147.....	Brasil
testaceonotatus Pic 32-254.....	Colombia
wittmeri Pic 37-139.....	Costa Rica

## AMYDETINAE

## Amydetes Hoffm. 07-342

*Amydetes* G. & H. 69-1649

agnita E.Oliv. 07-179.....	Brasil
apicalis Germ. 24-67.....	Brasil
brasilienis Pic 25-15.....	Brasil
detrusa E.Oliv. 07-48.....	Brasil
	Chaco
discissa E.Oliv. 08-493.....	Paraguay
fastigiata Gorb. 86-97.....	Brasil
flavicolis E.Oliv. 88-62.....	Uruguay
fucata Mots. 54-25.....	Brasil
lucioloides E.Oliv. 88-60.....	Brasil
plumicornis Latr. 11-156.....	México
	?Chaco
praeusta Blanch. 37-121.....	Uruguay
suturalis Pic 25-15.....	Brasil
vigors Westw. 30-64.....	Perú

## PHOTURINAE

## Pyrogastrer Mots. 53-53

ambulans E.Oliv. 12-58.....	Brasil
angustatus E.Oliv. 86-216.....	Brasil
atriceps Pic 28-58.....	Bolivia
atripes Pic 28-59.....	Colombia
atrocinctus Pic 30-88.....	Brasil
aureus E.Oliv. 87-211.....	Brasil
bicoloricollis Pic 28-58.....	Brasil
bicoloripes Pic 28-59.....	Brasil
bilineaticeps Pic 35-8.....	Brasil
bilineatus Pic 28-59.....	Bolivia
v. discomaclulatus Pic 28-59.....	Bolivia
brevenotatus Pic 31-193.....	Colombia
coxalis E.Oliv. 85-25.....	Brasil
dilatatus Mots. 54-57.....	Brasil
elegans E.Oliv. 86-214.....	Brasil
v. guttatus E.Oliv. 86-215.....	
v. obscuripennis E.Oliv. 86-215.....	
elonga.ior Pic 35-8.....	Brasil
fasciatipennis Pic 33-119.....	Brasil
flavohumeralis Pic 31-378.....	Brasil
foedus E.Oliv. 11-90.....	Argentina
fugax E.Oliv. 86-219.....	Brasil
fuliginosus Blanch. 37-118.....	Argentina
<i>impurus</i> Boh. 58-76.....	
grylloides Mots. 54-57.....	Brasil
hecticus Fabr. 01-102.....	Panamá
	Brasil
v. atriventris Pic 24-89.....	Costa Rica
hickeri Pic 26-4.....	Paraguay
infelix E.Oliv. 12-58.....	Brasil
infuscatus E.Oliv. 86-217.....	Brasil
insuturalis Pic 28-58.....	Brasil
lateapicalis Pic 28-59.....	Bolivia
lineaticeps Pic 28-58.....	Brasil

lunifer Esch. 22-52.....	Brasil
<i>moestus</i> Mots. 54-56.....	Chaco
v. biguttatus E.Oliv. 86-226.....	
v. colombinus Mots. 54-56.....	
<i>tristissimus</i> Gorb. 80-106.....	
magniceps Pic 34-45.....	Costa Rica
major Pic 28-59.....	Brasil
malepictus E.Oliv. 12-57.....	Paraguay
margipallens E.Oliv. 09-114.....	Brasil
mediofasciatus Pic 26-24.....	Bolivia
moestus Germ. 24-65.....	Brasil
<i>crassicornis</i> Blanch. 37-118.....	Argentina
<i>maetus</i> Pic 39-171.....	
v. atricolor Pic 39-171.....	Brasil
v. lunifer Mots. 54-56.....	
multinotatus Pic 28-58.....	Brasil
<i>nirolineatus</i> Pic 29-72.....	Brasil
<i>pictus</i> E.Oliv. 86-215.....	Brasil
v. reductus Pic 31-379.....	Brasil
<i>placitus</i> E. Oliv. 07-59.....	Brasil
<i>rubronotatus</i> Pic 33-119.....	Brasil
<i>scapularis</i> Pic 28-59.....	Bolivia
<i>squalidus</i> E. Oliv. 86-217.....	Ecuador
	Argentina
<i>subcaripennis</i> Pic 39-171.....	Brasil
<i>subdulus</i> E.Oliv. 05-209.....	Ecuador
<i>subelegans</i> E.Oliv. 08-484.....	Ecuador
<i>sublunulatus</i> Pic 32-253.....	Colombia
<i>subnitidus</i> Pic 28-59.....	Brasil
<i>superbus</i> E.Oliv. 07-60.....	Chaco
<i>telephorinus</i> Perty 33-27.....	Brasil
<i>decoratus</i> Lap. 40-269.....	
v. apicalis E.Oliv. 86-214.....	
v. atratus E.Oliv. 86-213.....	
v. auricollis E.Oliv. 86-213.....	South America
v. bicolor E.Oliv. 86-213.....	
v. biplagiatus E.Oliv. 86-213.....	
v. dimidiatus E.Oliv. 86-213.....	
v. divisus E.Oliv. 86-212.....	
v. fasciatus Gorb. 81-56.....	Guatemala
v. flavicollis E.Oliv. 86-212.....	
v. flavus E.Oliv. 86-213.....	
v. fumosus Gorb. 80-106.....	
v. intermedius E.Oliv. 12-57.....	Brasil
v. interseptus E.Oliv. 86-213.....	
v. mixtus E.Oliv. 96-pl. 3.....	
v. puncticollis E.Oliv. 86-213.....	
testaceothorax Pic 28-59.....	Perú
testaceofasciatus Pic 28-59.....	Brasil
transversus E.Oliv. 86-214.....	Colombia
trinotatus Pic 33-119.....	Brasil
vestitus E.Oliv. 05-209.....	Brasil

## Photuris LeC. 51-337

*Blattomorpha* Mots. 53-54  
*Dryptomorpha* Mots. 53-56  
*Platystes* Mots. 53-55  
*Pyrectosoma* Mots. 53-38  
*Telephoroides* Mots. 53-55  
*Tetralychnia* Mots. 53-38  
*Triplonycha* Mots. 53-54

alternans E.Oliv. 86-228.....	Colombia
angusta Kirsch 88-6.....	Bolivia
annulicornis Boh. 58-76.....	Colombia
<i>annulata</i> Kirsch 65-75.....	Argentina
<i>didyma</i> Kirsch 65-75.....	
apollinairei Pic 25-15.....	Colombia
axillaris Mots. 54-61.....	Brasil

## Phoueria—Continued.

- binotata E.Oliv. 86-236..... Argentina  
 biolleyi Pic 30-81..... Costa Rica  
 blattoides Lap. 33-144..... Brasil  
 brunnipennis DuVal 57-89..... Cuba  
 cincticollis Fr. 47-81..... Perú  
 corvus E.Oliv. 05-208..... Bolivia  
 v. innotata Pic 30-80..... Ecuador  
 discoidalis Kirsch 65-77..... Colombia  
 elliptica E.Oliv. 86-7..... Brasil  
 errans, new name..... Perú  
*signatipennis* E.Oliv. 12-106 (not 12-27)  
 excaviceps Pic 27-39..... Bolivia  
 fausta E.Oliv. 11-18..... Guiana  
 flavicollis Pic 30-81..... Brasil  
 frontalis Lec. 51-337..... México  
*mollis* Gorb. 80-111..... Guatemala  
 Panamá  
 U. S. A.  
 fulvipes Blanch. 37-115..... México  
*fruticola* Mots. 54-60..... Guatemala  
*occidentalis* Mots. 54-60..... Brasil  
*pallida* Mots. 54-61..... Uruguay  
*trivialis* Boh. 58-77  
 funesta Gorb. 80-109..... Colombia  
 grandjeani Pic 29-72..... Brasil  
 homonyma, new name..... Panamá  
*livida* Gorb. 85-273  
 jamaicensis E.Oliv. 86-58..... Jamaica  
 latefascia Mots. 54-61..... Colombia  
 lateralis Mots. 54-59..... Brasil  
 lecontei Kirsch 65-76..... Colombia  
 Argentina  
 lepida E.Oliv. 86-224..... Brasil  
 livida Oliv. 90-24..... ?Barbados  
 †Trinidad  
 Fr. Guiana  
 Argentina  
 lojaensis Pic 39-170..... Ecuador  
 lugubris Gorb. 81-61..... México  
 Guatemala  
 Argentina  
 lycoides Lap. 33-145..... Brasil  
 maculicrus E.Oliv. 11-91..... Argentina  
 malleri Pic 33-119..... Brasil  
 nigriceps Pic 30-80..... Bolivia  
 pennsylvanica Deg. 74-52..... México  
*marginata* Panz. 89-31..... Br. Honduras  
*versicolor* Fabr. 98-123..... Guatemala  
*rufitigera* Mots. 54-60..... Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Guiana  
 Bahamas Is.  
 U. S. A.  
 piceovittata Pic 30-81..... Bolivia  
 rhagonychioides E.Oliv. 86-225..... Ecuador  
 rospigliosii Brèthes 20-37..... Perú  
 rubicunda Er. 48-559..... Guiana  
 rugicollis E.Oliv. 86-225..... Guiana  
 seminigra Kirsch 65-77..... Colombia  
*scutellata* Gorb. 80-109  
 signatipennis E.Oliv. 12-27..... Perú  
 simplex Gorb. 81-61..... México  
 Costa Rica  
 Panamá  
 v. *scapularis* Gorb. 81-62..... Guatemala  
 suturalis Pic 39-171..... Ecuador  
 testaceocincta Pic 39-171..... Brasil  
 testaceohumeralis Pic 39-170..... Brasil  
 trilineata Say 35-157..... Central America  
 uncta E.Oliv. 09-115..... Brasil  
 unicolor E.Oliv. 09-397..... Perú  
 velox E.Oliv. 86-8..... Brasil  
 verticalis E.Oliv. 09-114..... Brasil  
 villosa E.Oliv. 86-229..... Brasil  
 vittipennis Mots. 54-59..... Ecuador  
 wagneri Pic 29-72..... Argentina  
 sp. (Martorell 39-197)..... Venezuela  
 Daiphoturis Pic 26-28  
 apicalis Pic 26-28..... Perú  
 bicoloripes Pic 26-28..... Bolivia  
 v. *reducta* Pic 26-28..... Bolivia  
 v. *subobliterata* Pic 26-28..... Bolivia  
 inapicalis Pic 26-28..... Perú  
 particularis Pic 27-106..... Ecuador  
 unifasciata Pic 32-252..... Perú  
 Bicellonycha Mots. 53-54  
 amoena Gorb. 80-108..... México  
*facialis* Gorb. 81-59..... Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 v. *nitida* Gorb. 81-275..... Panamá  
 atra Pic 27-39..... Central America  
 bipartita Pic 27-39..... Guiana  
 bruchi E.Oliv. 11-91..... Argentina  
 brunneonotata Pic 30-81..... Colombia  
 collaris Gorb. 80-107..... México  
 Guatemala  
 v. *bicoloripes* Pic 35-9..... Brasil  
 crassa Gorb. 85-274..... México  
 Panamá  
 cyathigera Gorb. 81-57..... México  
 deleta Mots. 54-58..... Colombia  
 depressa E.Oliv. 86-240..... Brasil  
 dimidiata Blanch. 37-118..... Bolivia  
*ruficeps* E.Oliv. 86-241  
 v. *basalis* E.Oliv. 86-242.....  
 v. *humeralis* E.Oliv. 86-242.....  
 v. *rubiginosa* E.Oliv. 86-242.....  
 discicollis Gorb. 81-57..... México  
 Guatemala  
 gibba Pic 30-88..... Brasil  
 limbata Pic 24-3..... Costa Rica  
 lineola Blanch. 37-117..... Colombia  
*lurida* Kirsch 65-76..... South America  
 lividipennis Mots. 54-58..... Brasil  
 Argentina  
 lucidicollis Gorb. 80-107..... México  
 Guatemala  
 Costa Rica  
 Panamá  
 v. *sordida* Gorb. 85-275..... Panamá  
 melanura Mots. 54-58..... Brasil  
 mexicana Gorb. 80-108..... México  
 multilineata Pic 30-81..... South America  
 ornaticollis Blanch. 37-115..... Central America  
 Colombia  
*gibbifera* Kirsch 65-78  
*signifera* Kirsch 65-78  
 postscutellaris Pic 27-39..... Venezuela  
 pulchella E.Oliv. 86-242..... Brasil

\* Venezuela.

## Bicellonycha—Continued.

ruficollis Gorch. 80-107.....	México
signata E.Oliv. 86-244.....	Ecuador
stigmatica E.Oliv. 86-245.....	Guatemala
tenuicornis E.Oliv. 86-239.....	Brasil

## INCERTAE SEDIS

Lampyrus	
bicincta Fisch. 29-39.....	Brasil
flivicornis Germ. 24-64.....	Brasil
surinamensis Voet 06-224.....	Guiana

## PHENGODIDAE

## PHENGODINI

## Phengodes Ill. 07-341

bimaculata Gorch. 81-63.....	Nicaragua
<i>notaticollis</i> Pic 37-137.....	Costa Rica
bipennifera Gorch. 81-65.....	México
	Guatemala
v. gorhami Pic 27-4.....	
(var.a. Gorch. 81-65)	
bogotensis Pic 25-5.....	Colombia
brasiliensis Pic 25-5.....	Brasil
cinnata Er. 47-79.....	Perú
curticollis Pic 25-5.....	Colombia
flavicollis Leach 24-45.....	Perú
fusca Gorch. 81-64.....	Costa Rica
v. atricolor Pic 37-58.....	Costa Rica
hieronymi Haase 86-218.....	Argentina
insignis Bourg. 88-clxvi.....	Ecuador
insulata Pic 25-5.....	Costa Rica
marginata Pic 25-5.....	South America
minor Gorch. 81-65.....	Guatemala
v. championi Pic 27-5.....	
(var. Gorch. 81-65)	
nevermanni Pic 37-137.....	Costa Rica
nigricornis Gorch. 81-64.....	México
roulini Guér. 43-17.....	Colombia
ruficeps Pic 25-5.....	Colombia
ruficollis Mots. 54-62.....	Colombia
Baeoscelis Spin. 54-203.....	
<i>osulatii</i> Spin. 54-203.....	Perú
Phrixothrix E.Oliv. 09-344.....	
<i>acuminata</i> Pic 29-34.....	Argentina
<i>argentina</i> Pic 15-22.....	?Argentina
<i>atriceps</i> Pic 15-21.....	Argentina
<i>atricornis</i> Pic 29-3.....	Venezuela
<i>braziliensis</i> Pic 15-22.....	Brasil
<i>bruchi</i> Pic 27-26.....	Argentina
<i>cephalotes</i> Pic 38-153.....	Colombia
<i>fischeri</i> Pic 37-58.....	Brasil
<i>heydeni</i> E.Oliv. 10-239.....	Paraguay
<i>hickeri</i> Pic 29-375.....	Paraguay
<i>hirta</i> E.Oliv. 09-344.....	Paraguay
<i>impressa</i> Pic 29-376.....	Bolivia
<i>laticeps</i> Pic 37-137.....	Costa Rica
<i>nigricollis</i> Pic 15-22.....	Argentina
<i>nigroapicalis</i> Pic 38-153.....	Brasil
<i>nigrofasciata</i> Pic 15-23.....	Bolivia

obscura Pic 15-23.....	Bolivia
obscuripes Pic 15-23.....	Argentina
opaca Pic 37-58.....	Perú
<i>pullens</i> Berg 85-232.....	Uruguay
	Argentina
<i>pallida</i> Pic 38-153.....	Bolivia
<i>patruelis</i> Pic 15-22.....	?Argentina
<i>piceipennis</i> Pic 29-375.....	Bolivia
<i>pickeli</i> Pic 33-111.....	Brasil
<i>rubiceps</i> Pic 26-3.....	Argentina
<i>rufescens</i> Pic 38-153.....	Costa Rica
<i>unicolor</i> Pic 26-3.....	Argentina
<i>uruguayensis</i> Berg 86-59.....	Uruguay
	Argentina
<i>weiseri</i> Pic 26-3.....	Argentina
Bruchodrilus Pic 26-4.....	
<i>opacipennis</i> Pic 26-4.....	Argentina
v. <i>robustior</i> Pic 29-69.....	Paraguay
Euryopa Gorch. 81-108.....	
<i>brunnea</i> Gorch. 81-109.....	Guatemala
<i>fusca</i> Gorch. 81-108.....	México
<i>nigra</i> Gorch. 81-109.....	Guatemala
	Panamá
<i>singularis</i> Gorch. 81-109.....	Guatemala

## PSEUDOPHENGODINI

## Pseudophengodes Pic 30-319

<i>fioccosa</i> Er. 47-80.....	Perú
<i>notaticollis</i> Pic 25-5.....	South America
<i>orbigny</i> Blanch. 37-125.....	Bolivia
<i>pulchella</i> Guér. 43-17.....	Colombia
	Tobago

## MASTINOCERINI

## Mastinocerus Sol. 49-440

<i>atriceps</i> Pic 26-153.....	Chile
<i>brevipennis</i> Sol. 49-441.....	Chile
<i>fulvus</i> Phil. 64-277.....	Chile
<i>germaini</i> Pic 30-320.....	Chile
Astraptor Murr. 68-74.....	
<i>illuminator</i> Murr. 68-74.....	Brasil
sp. (Barber 08-42).....	Guatemala

## INCERTAE SEDIS

## Trachelychnus Kirsch 65-82

<i>docens</i> Kirsch 65-82.....	Colombia
---------------------------------	----------

## KARUMIIDAE

## Drilocephalus Pic 18-3

<i>iliarensis</i> Bruch 30-35.....	Argentina
<i>pallidipennis</i> Pic 18-3.....	Argentina

## Pseudokarumia Pic 31-95

<i>angustata</i> Pic 31-96.....	Costa Rica
---------------------------------	------------

## DRILIDAE

## Ceroocosmus Gemm. 73-146

<i>Cosmocerus</i> Sol. 49-476.....	
<i>cinereus</i> Sol. 49-476.....	Chile

\* Venezuela.

## CANTHARIDAE

*(Telephoridae)*

## PODABRINI

Podabrus Westw. 38-27	
<i>Brachynotus</i> Kby. 37-249	
<i>Malthacus</i> Kby. 37-247	
caliginosus Champ. 15-18	México
limbatus Fabr. 81-258	Jamaica
<i>brunnicolis</i> Fabr. 01-298	U. S. A.
mexicanus Gorb. 85-284	México
punctatipennis Pic 06-282	Ecuador

## CANTHARINI

Tylocerus Dalm. 23-57	
barberi L. & M. 22-497	Puerto Rico
bilineatus Pic 28-96	Puerto Rico
brevebasalis Pic 34-47	1. Baru
cayennensis Pic 10-76	Fr. Guiana
cinctipennis F. & S. 89-416	Guadeloupe
v. propinquus F. & S. 89-417	Guadeloupe
coriaceus L. & M. 22-496	R. Dominicana
crassicornis Dalm. 23-57	Jamaica
	14 St. Barthélémy
depressicollis L. & M. 22-499	Jamaica
discoviridis Pic 19-19	Haiti
lineatus Gorb. 98-320	St. Vincent
<i>antillarum</i> Pic 06-81	Grenada
v. dominicus L. & M. 22-495	Dominica
v. melanicus L. & M. 22-496	Dominica
maculicornis F. & S. 89-416	Guadeloupe
picipennis L. & M. 22-496	Montserrat
	?St. Lucia
unilineatus Pic 38-85	Guadeloupe
<i>bilineatus</i> Pic 28-55	
violaceus L. & M. 22-85	Jamaica
Cantharis Linn. 58-400	
<i>Telephorus</i> Schaeff. 66-pl. 123	
abbreviata Fabr. 01-301	South America
adulta Lap. 40-271	Brasil
aequatorialis Kirsch 88-9	Ecuador
anchorifer Kirsch 65-79	Colombia
angulata Gyll. 08-72	America
atroverticalis Pic 26-26	Chile
bimaculicollis Sol. 49-434	Chile
bistriata Phil. 61-28	Chile
bogotensis Kirsch 65-80	Colombia
brevicollis Kirsch 89-9	Colombia
brevipennis Fabr. 01-301	South America
brevis Pic 06-90	Brasil
carinata Kirsch 73-395	Perú
carinella Kirsch 89-8	Ecuador
chilensis Guér. 38-76	Chile
cincta Lap. 40-271	Brasil
coeruleipennis Kirsch 89-9	Colombia
collaris Sol. 49-438	Chile
columbica Kirsch 65-82	Colombia
convergens Bourg. 10-31	Ecuador
curtula Er. 47-84	Perú
cyanomelas Perty 30-28	Brasil
<i>chalybea</i> Lap. 40-271	
cyanoptera Lucas 57-91	Brasil
dichroma Fvl. 60-309	Fr. Guiana
digramma Gemm. 70-120	Brasil
<i>bilineata</i> Boh. 58-78	

erythrocephala Kirsch 73-394	Perú
fenestrata Perty 30-28	Brasil
flavescens Phil. 61-21	Chile
flaviventris Blanch. 44-106	Brasil
gaudichaudi Lap. 40-275	Brasil
gounellei Pic 06-90	Brasil
gracilis Phil. 61-30	Chile
granulaticollis Pic 26-26	Chile
heterocera Phil. 64-276	Chile
heterogaster Phil. 61-25	Chile
hieroglyphica Kirsch 65-80	Colombia
hyacinthina Er. 47-83	Perú
interrupta Lap. 40-271	Brasil
itaitiayana Pic 06-90	Brasil
janthinipennis Blanch. 46-106	Bolivia
johannis Kolbe 01-478	Colombia
kirschi Pic 06-89	Colombia
<i>alticola</i> Kirsch 89-9	
krausei Phil. 61-23	Chile
lagunitana Pic 11-108	Argentina
longicollis Esch. 22-63	Brasil
longicornis Fabr. 01-302	South America
loweri Pic 06-81	Baja Calif.
<i>decipiens</i> Horn 94-380	
lugens Kirsch 73-395	Perú
lurida Kirsch 73-396	Perú
macroptera Er. 47-83	Perú
märkeli Kirsch 65-81	Colombia
manca Fabr. 01-301	South America
marginicollis Lap. 40-271	Brasil
<i>aurita</i> Klug 37-119	Argentina
marginipennis Lap. 40-275	Brasil
metallica Bourg. 88-clxxvi	Ecuador
militaris Germain 55-394	Argentina
	Chile
mimilyca Pic 17-5	Ecuador
morosa Bourg. 10-312	Ecuador
nigripennis Fabr. 01-299	South America
nitidicollis Pic 06-283	Brasil
noireli Bourg. 10-311	Ecuador
nudipennis Kirsch 65-81	Colombia
philippii Germ. 70-120	Chile
<i>praecox</i> Phil. 64-277	
pyrauchena Phil. 61-28	Chile
ridibunda Boh. 58-79	Brasil
rubricollis Boh. 58-80	Brasil
rubrosignata Lap. 40-275	Brasil
sanguineocincta Phil. 61-25	Chile
<i>marginicollis</i> Sol. 49-435	
scutellaris Sol. 49-439	Chile
<i>nigroscutellaris</i> Phil. 61-21	
similis Phil. 61-26	Chile
sinuata Germ. 24-67	Brasil
smaragdula Fabr. 81-259	Brasil
solieri Pic 06-89	Chile
<i>longicornis</i> Sol. 49-439	
subandina Phil. 64-276	Chile
subannulipes Pic 11-109	Perú
subopacicollis Pic 17-5	Colombia
suffriani Kirsch 65-81	Colombia
terminalis Lap. 40-274	Brasil
transversa Esch. 22-61	Brasil
transversalis Guér. 38-76	Brasil

\* Colombia.

14 Leeward Islands (W. I.).

- Cantharis*—Continued.  
*trimaculata* Pic 09-19..... Perú  
*trisinigata* Pic 26-26..... Chile  
*unilineata* Pic 06-90..... Brasil  
*variabilis* Sol. 49-436..... Argentina  
Chile  
*ventralis* Gemm. 70-121..... Chile  
*abdominalis* Sol. 49-436
- Malthinocantharis* Pic 14-2  
*impressa* Pic 14-2..... Brasil
- Haplous* Fairm. 85-47  
*segmentarius* Fairm. 85-47..... T. del Fuego
- Xenismus* Waterh. 78-331  
*nigroplagiatus* Waterh. 78-331..... Ecuador  
*whymperi* Gorb. 91-50..... Ecuador
- Rhagonycha* Esch. 30-64  
*patagonia* Boh. 58-77..... Patagonia
- ### SILINI
- Discodon* Gorb. 81-78  
*albocincticolle* Pic 36-131..... Costa Rica  
*albolateris* Champ. 15-64..... México  
*albolaterale* Delk. 39-155  
*albonotatum* Pic 06-90..... Brasil  
v. *obscurum* Pic 06-90..... Brasil  
v. *testaceipes* Pic 30-82..... Brasil  
*alticola* Champ. 15-33..... México  
*amplipenne* Champ. 15-48..... México  
*anale* Gorb. 85-304..... México  
*anceyi* Pic 12-305..... Colombia  
*annulaticorne* Pic 26-27..... Bolivia  
*annulipes* Pic 06-283..... Brasil  
*antonioi* Pic 28-67..... Colombia  
*apicale* Pic 28-67..... Colombia  
*apicicorne* Pic 10-43..... Guiana  
*atriceps* Pic 30-81..... Brasil  
*atripenne* Pic 26-27..... Bolivia  
*atriventre* Pic 27-51..... Colombia  
*atronitens* Champ. 15-50..... México  
*atroscutum* Pic 28-67..... Bolivia  
*atrosuturale* Pic 27-108..... Brasil  
*baeri* Pic 06-283..... Perú  
*bahianum* Pic 28-56..... Brasil  
*bangi* Pic 27-51..... Bolivia  
*basicorne* Pic 30-82..... Brasil  
*basipenne* Pic 27-47..... Colombia  
*bicallosum* Champ. 15-35..... Guatemala  
*bicoloriceps* Pic 28-68..... Brasil  
*bicoloricolle* Pic 27-45..... Ecuador  
*bifossicolle* Pic 14-14..... Perú  
*binotaticeps* Pic 27-47..... Bolivia  
*binotaticolle* Pic 24-3..... Colombia  
*binotatum* Pic 28-67..... Colombia  
*biolleyi* Champ. 15-44..... Costa Rica  
Panamá
- bipartitum* Pic 28-67..... Colombia  
*birubronotatum* Pic 10-3..... Perú  
*bisbicostatum* Pic 28-96..... Brasil  
*bisbiluteovittatum* Pic 12-457..... Argentina  
*bisbinotatum* Pic 37-147..... Ecuador  
*blumenausum* Pic 12-305..... Brasil  
*bogotense* Pic 14-10..... Colombia  
*boneuili* Pic 28-56..... Colombia  
*brasiliense* Pic 07-126..... Brasil  
*brevehumerale* Pic 28-64..... Brasil  
*brevetestaceum* Pic 14-13..... Brasil
- brevicolle* Pic 37-141..... Colombia  
*curticolle* Pic 26-27
- brevilineatum* Pic 06-283..... Argentina  
*breyeri* Pic 30-177..... Argentina  
*calidum* Gorb. 85-285..... Panamá  
*carbonarium* Gorb. 81-80..... Guatemala  
*cardinale* Champ. 15-58..... México  
*carinaticolle* Pic 26-27..... Bolivia  
*castaneipenne* Pic 27-45..... Bolivia  
*castroi* Pic 10-6..... Brasil  
Argentina  
v. *pulcherrimum* Pic 10-6..... Brasil  
*caucaense* Pic 17-6..... Colombia  
v. *claveri* Pic 27-46..... Colombia  
*cephalotes* Pic 27-45..... Brasil  
*chacoense* Pic 26-27..... Bolivia  
*championi* Delk. 39-157..... México  
*melanopterum* Champ. 15-26
- chiriquense* Pic 12-15..... México  
*sinuaticolle* Champ. 15-47..... Guatemala  
*triste* Gorb. 81-82 (part)..... Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá
- cincticolle* Pic 27-46..... Colombia  
*cinctithorax* Pic 10-3..... Brasil  
Argentina
- cinereum* Gorb. 85-286..... Guatemala  
*claricolle* Pic 27-252..... Bolivia  
*cleroides* Gorb. 81-84..... México  
Guatemala
- coarctatum* Gorb. 85-303..... México  
*colubianum* Pic 27-50..... Colombia  
*combustum* Gorb. 85-293..... Guatemala  
*comptum* Gorb. 81-90..... Guatemala  
*cordubense* Berg 85-233..... Argentina  
*coriocosum* Pic 27-186..... Bolivia  
v. *bijunctum* Pic 27-186..... Bolivia  
*costulatipenne* Pic 38-153..... Venezuela  
*meridanum* Pic 27-46
- coxale* Pic 27-46..... Bolivia  
*criollanum* Pic 28-36..... Argentina  
v. *mediojunctum* Pic 28-36..... Argentina  
v. *suturiferum* Pic 28-36..... Argentina  
*curteapicale* Pic 24-20..... Brasil  
*cyaneipenne* Pic 27-45..... Colombia  
*diasense* Pic 27-107..... Perú  
*diversum* Gorb. 85-292..... Panamá  
*divisum* Champ. 15-52..... México  
*dubium* Gorb. 81-85..... México  
*inconstans* Champ. 15-43
- duplovittatum* Champ. 15-54..... México  
*durangosum* Pic 27-50..... México  
*emarginatum* Champ. 15-24..... México  
*erosum* Gorb. 81-79..... México  
Panamá
- erythroderes* Gorb. 81-94..... México  
*jalapanum* Pic 10-6
- espiritense* Pic 28-67..... Brasil  
*excisicolle* Berg 89-146..... Argentina  
*externenotatum* Pic 27-45..... Brasil  
*filicorne* Champ. 15-42..... México  
*flavigena* Steinh. 73-570..... Argentina  
*flavipenne* Pic 27-108..... Bolivia  
*flavocinctellum* Delk. 39-159..... Colombia  
*flavomarginatum* Pic 28-66
- flavocinctum* Pic 37-141..... Brasil  
*flavomarginatum* Pic 31-102

## Discodon—Continued.

- flavovittatum Pic 28-66.....Bolivia  
 frugurionum Pic 30-82.....Brasil  
 fryi Pic 27-46.....Brasil  
 funereum Champ. 15-51.....México  
 fuscipenne Champ. 15-41.....Guatemala  
 geniculatum Champ. 15-27.....México  
 gracilicorne Pic 10-6.....Fr. Guiana  
 grande Pic 27-51.....Perú  
 haenschi Pic 27-46.....Ecuador  
 hattessense Pic 30-81.....Fr. Guiana  
 hilarum Gorch. 85-306.....México  
 histrio Gorch. 81-86.....México  
     Guatemala  
     Argentina  
 horni Pic 27-251.....Bolivia  
 huellaganum Pic 10-4.....Perú  
   v. inscutellare Pic 10-4.....Perú  
 immaculatum Pic 30-82.....Perú  
 implicatum Pic 14-14.....Brasil  
 inapicale Pic 28-64.....Perú  
 incisum Gorch. 81-79.....Guatemala  
 indiscoidale Pic 28-66.....Colombia  
 insuturale Pic 31-102.....Bolivia  
   v. diversipenne Pic 34-134.....Colombia  
 jalapanum Pic 10-43.....México  
 jancirensis Pic 27-50.....Brasil  
 kraatzi Pic 27-251.....Bolivia  
 lampyroides Gorch. 81-89.....Guatemala  
     Costa Rica  
     Panamá  
 lateapicale Pic 28-67.....Brasil  
 latenotatum Pic 28-64.....Bolivia  
     Argentina  
 laticolle Pic 27-45.....Bolivia  
     Argentina  
 lemoulti Pic 10-43.....Fr. Guiana  
 lombaticolle Pic 10-43.....Brasil  
 lojaense Pic 37-147.....Ecuador  
 longesuturale Pic 28-64.....Perú  
 luridum Gorch. 81-85.....México  
   v. durangoense Pic 34-134.....México  
   v. grandjeani Pic 34-134.....México  
   v. reductevittatum Pic 34-134.....México  
 luteum Blanch. 46-105.....Brasil  
     Argentina  
 maculaticeps Pic 14-10.....Perú  
 magellanicum Le Guil. 44-223.....Estr. Magallanes  
     T. del Fuego  
 marginatum Gorch. 81-80.....México  
     Guatemala  
 maroninum Pic 30-82.....Fr. Guiana  
 mathani Pic 12-5.....Brasil  
 maximicorne Pic 10-3.....Perú  
 maximum Pic 27-140.....Bolivia  
 melanaspis Champ. 15-36.....México  
 melancoholicum Gorch. 81-81.....México  
   maurum Champ. 15-29.....México  
 melanopterus Gemm. 70-120.....Argentina  
   nigripenne Sol. 49-436.....Chile  
 meridanum Pic 14-13.....Venezuela  
 mexicanum Pic 09-346.....México  
 minusculum Gorch. 85-305.....Guatemala  
 minutum Pic 28-63.....Argentina  
   v. paulolimbatum Pic 28-63.....Argentina  
 misionense Pic 12-458.....Argentina  
 monticola Gorch. 91-49.....Ecuador  
 nigricorne Germ. 24-69.....Argentina  
 nigrifrons Champ. 15-68.....México  
 nigripenne Pic 37-147.....Ecuador  
 nigripes Gorch. 81-80.....México  
     Guatemala  
   v. atrocephalum Pic 24-89.....México  
 nigrocinctum Pic 28-68.....Bolivia  
 nigripiceum Champ. 15-52.....México  
 nigropilosum Champ. 15-29.....Guatemala  
 nigrosuturale Pic 06-90.....Argentina  
 normale Gorch. 81-82.....México  
     Guatemala  
 notaticeps Pic 27-46.....Brasil  
 notaticorne Pic 10-43.....Fr. Guiana  
   notaticolle Shp. 12-215.....Fr. Guiana  
 ohausi Pic 28-96.....Colombia  
 oppositipunctum Gorch. 81-87.....México  
   schneideri Pic 10-43.....México  
 otuzcosum Pic 28-60.....Perú  
 paratum Pic 10-43.....Brasil  
 pauxillum Gorch. 85-304.....Guatemala  
     Panamá  
 pecco, new name.....Bolivia  
   brevehumerale Pic 28-67 (not 28-24).....Bolivia  
 perplexum Gorch. 81-83.....México  
 piceitarse Pic 37-4.....Perú  
 piceovittatum Pic 27-251.....Bolivia  
 pici Delk. 39-162.....Ecuador  
   nigripenne Pic 37-147.....Ecuador  
 plateroides Gorch. 85-291.....Panamá  
 plicatum Gorch. 81-79.....México  
     Guatemala  
   v. flavicolle Gorch. 81-81.....México  
   stramineicolle Champ. 15-40.....Panamá  
 podabroides Pic 12-15.....Panamá  
 postangulare Berg 85-234.....Argentina  
 prelineatum Pic 28-64.....Argentina  
   v. latesignatum Pic 28-64.....Argentina  
   v. oblitteratum Pic 28-64.....Argentina  
 pucayanum Pic 11-122.....Ecuador  
 purpurascens Gorch. 81-87.....Costa Rica  
 quadrimaaculatum Pic 06-90.....Brasil  
   v. prolongatum Pic 28-68.....Brasil  
 reductum Pic 27-251.....Bolivia  
 reflexicolle Pic 28-63.....Colombia  
 reitteri Pic 30-81.....Brasil  
 robusticolle Pic 28-67.....Colombia  
 robustum Pic 27-45.....Perú  
   v. notaticolle Pic 27-45.....Perú  
 ruficeps Blanch. 46-106.....Bolivia  
   v. sicuanum Pic 10-3.....Perú  
 rufipes Champ. 15-54.....México  
 rufohumerale Pic 10-6.....Fr. Guiana  
 rufoscutum Pic 27-46.....Brasil  
 sangosium Pic 14-10.....Bolivia  
 santosense Pic 27-46.....Brasil  
 scapulare Pic 27-186.....Perú  
 seileri Pic 24-3.....Colombia  
 semidiscoidale Pic 12-77.....Brasil  
 semimarginatum Phil. 61-23.....Argentina  
     Chile  
 serrigerum Gorch. 85-292.....México  
     Guatemala  
     Panamá  
 severum Pic 10-3.....Perú  
 simplex Champ. 15-34.....México  
 sinuatum Champ. 15-30.....México

- Discodon*—Continued.
- socodosum Pic 27-47 ..... Brasil  
 suapinum Pic 12-306 ..... Bolivia  
 subanchorifer Pic 32-4 ..... Costa Rica  
 subannulicorne Pic 12-4 ..... Argentina  
 subannulipes Pic 14-71 ..... Perú  
 subobliteratum Pic 28-64 ..... Colombia  
 subobscuripes Pic 12-76 ..... Ecuador  
 subtenuis Champ. 15-31 ..... México  
 subulicorne Champ. 15-58 ..... Guatemala  
 sulcatipes Pic 14-71 ..... Colombia  
 surinamense Pic 06-90 ..... Guiana  
 tenue Gorb. 85-286 ..... Guatemala  
 testaceicollis Pic 14-71 ..... México  
 testaceicorne Pic 14-15 ..... Perú  
 testaceipenne Champ. 15-55 ..... México  
 testaceitarse Pic 27-45 ..... Colombia  
 testaceolimbatus Pic 24-3 ..... Colombia  
   *v. inlaterale* Pic 24-3 ..... Colombia  
 testaceum Pic 27-50 ..... Perú  
 tibiale Pic 27-45 ..... Perú  
 triangulare Pic. 27-46 ..... Bolivia  
 tricoloratum Pic 27-140 ..... Bolivia  
 triinterruptum Pic 28-96 ..... México  
 trinotatum Pic 34-134 ..... Ecuador  
 tucumanum Pic 10-78 ..... Argentina  
 univittatum Pic 26-27 ..... Bolivia  
 varians Gorb. 81-92 ..... México  
   Guatemala  
 violaceipenne Pic 28-56 ..... Bolivia  
 vitticollis Gorb. 81-81 ..... México  
   Guatemala  
   Costa Rica  
   Panamá  
   Colombia  
   Argentina  
 wagneri Pic 28-55 ..... Argentina
- Photurocantbaris* Pic 14-3
- atripes Pic 14-3 ..... Perú  
 diversipes Pic 14-4 ..... Brasil  
 maculicollis Pic 14-4 ..... Perú  
   Bolivia  
 nitidipennis Pic 14-4 ..... Bolivia  
   *v. peruviana* Pic 14-4 ..... Perú  
 opacipennis Pic 14-4 ..... Bolivia  
 prescutellaris Pic 27-39 ..... Brasil
- Silidiscodon* L. & M. 22-483
- rufiventris L. & M. 22-493 ..... R. Dominicana
- Photinomorpha* Champ. 15-69
- aurantiaca Pic 32-250 ..... Central America  
 championi Pic 29-53 ..... México  
 dilaticornis Champ. 15-71 ..... México  
 simulans Champ. 15-70 ..... México
- Dysmorphoecerus* Sol. 49-451
- Dimorphoecerus* Redt. 67-106
- blanchardi Sol. 49-453 ..... Chile  
 cincticollis Pic 29-75 ..... Chile  
 dilaticornis Guér. 38-76 ..... Chile  
 pallidithorax Pic 12-4 ..... Chile
- Polemium* LeC. 51-338
- albibucca Pic 10-44 ..... México  
 albimargo Champ. 15-90 ..... Costa Rica  
 albolateralis Pic 26-25 ..... Costa Rica  
 albonotatus Pic 27-49 ..... Guatemala  
 amicus Gorb. 85-299 ..... Panamá  
 annulinembris Pic 27-44 ..... Perú  
   *v. diversipes* Pic 27-44 ..... Perú  
 argentinus Pic 27-44 ..... Argentina
- atricolor Pic 26-24 ..... Colombia  
 aurantiacus Pic 26-25 ..... Costa Rica  
 bilateralis Pic 27-250 ..... Bolivia  
 bimaculatus Champ. 15-85 ..... México  
 bivittatus Gorb. 81-87 ..... México  
 bolivianus Pic 27-250 ..... Bolivia  
 brevicornis Kirsch 65-84 ..... Colombia  
 brevisculus Champ. 15-84 ..... México  
 carinatus Pic 27-44 ..... Bolivia  
 caucensis Pic 27-49 ..... Guatemala  
 cavicollis Champ. 15-96 ..... México  
 cephalotes Gorb. 85-289 ..... Panamá  
 dentimargo Champ. 15-94 ..... Guatemala  
 depressicornis Pic 27-44 ..... Perú  
 difficilis Gorb. 81-86 ..... México  
 dilaticeps Pic 26-25 ..... Costa Rica  
 disjunctus Pic 27-107 ..... Perú  
 flaccidus Gorb. 81-88 ..... Guatemala  
 fleximargo Champ. 15-80 ..... Panamá  
 foucheri Pic 31-86 ..... México  
 fuscovittatus Champ. 15-83 ..... México  
 geniculatus Pic 26-25 ..... Perú  
 germaini Pic 27-251 ..... Bolivia  
 gracilipes Pic 27-44 ..... Brasil  
 hirticornis Champ. 15-93 ..... Panamá  
 hispaniolae L. & M. 22-493 ..... R. Dominicana  
 integer Champ. 15-74 ..... México  
 lateapicalis Pic 26-24 ..... Colombia  
 lateluteus Pic 27-44 ..... Colombia  
 lineatocollis Champ. 15-81 ..... México  
 lisabus Delk. 39-170 ..... Guatemala  
   *basalis* Gorb. 81-94
- longicornis Gorb. 85-303 ..... México  
 lugubris Gorb. 81-85 ..... México  
 luteoapicalis Pic 26-24 ..... Colombia  
 luteofasciatus Pic 26-25 ..... Perú  
 luteosuturalis Pic 26-25 ..... Costa Rica  
 lyciformis Pic 27-45 ..... Bolivia  
   *v. interruptus* Pic 27-45 ..... Bolivia  
 maculifrons Champ. 15-84 ..... México  
 medianus Champ. 15-93 ..... México  
   Guatemala
- megalophthalmus Champ. 15-86 ..... México  
 melanurus Kirsch 65-85 ..... Colombia  
 mimetus Gorb. 81-90 ..... Guatemala  
 mimicus Pic 37-146 ..... Brasil  
 minutus Gorb. 85-305 ..... Guatemala  
 nigricolor Pic 27-140 ..... Perú  
 nigroapicalis Pic 27-44 ..... Bolivia  
 nigrolimbatus Champ. 15-75 ..... México  
 nigromarginatus Champ. 15-76 ..... México  
 nigropectrum Gorb. 85-300 ..... Panamá  
 nobilis Kirsch 65-85 ..... Colombia  
 ornaticollis Champ. 15-97 ..... México  
   Guatemala
- pauperculus Gorb. 85-299 ..... Guatemala  
   Panamá
- photinoides Gorb. 81-84 ..... Guatemala  
   Panamá
- proximus Gorb. 85-298 ..... México  
   Guatemala
- reedi Pic 26-25 ..... Chile  
 rugipennis Gorb. 81-90 ..... Guatemala  
 sallaei Gorb. 85-303 ..... México  
   Guatemala
- semirugulosus Pic 26-25 ..... Argentina  
 sericornis Gorb. 85-288 ..... México



- Polemium*—Continued.
- spissicornis* Champ. 15-76.....México  
*subdilaticornis* Pic 27-250.....Bolivia  
*testaceicoxis* Pic 27-44.....Colombia  
*triangulifer* Pic 31-86.....Bolivia  
*tricostatus* Pic 27-44.....Venezuela  
*tristiculus* Champ. 15-80.....Guatemala  
*tuberculaticollis* Pic 27-49.....Colombia  
*varicornis* Kirsch 70-382.....Colombia  
*venustus* Kirsch 65-84.....Colombia  
*xanthoderes* Champ. 15-96.....México
- Sililis* Charp. 25-194
- Düemnus* LeC. 61-189
- Hapalocrotilis* Pic 16-8 (Subg.)
- acantholobus* Champ. 15-104.....México  
Guatemala  
Nicaragua
- acutipennis* Lucas 57-91.....Ecuador  
*albicincta* Gorb. 81-96.....México  
Costa Rica  
Panamá  
v. *testaceipes* Pic 10-6.....Panamá
- amoena* Blanch. 46-109.....Brasil  
*antoniói* Pic 27-106.....Colombia  
*appendicularis* Gorb. 85-304.....Panamá  
*arcuatespina* Pic 27-50.....Colombia  
*ardua* Gorb. 85-298.....Panamá  
*argentina* Pic 06-91.....Argentina  
v. *carlosi* Pic 38-121.....Argentina  
*bruchi* Pic 27-44
- armaticollis* Blanch. 46-107.....Bolivia  
*armitagei* Pic 27-50.....México  
*atricornis* Pic 08-95.....Brasil  
*atrispina* Pic 10-61.....Brasil  
v. *luteispina* Pic 10-61.....Brasil
- aurita* Gorb. 85-295.....Costa Rica  
*bang-haasi* Pic 10-61.....Brasil  
*banosensis* Pic 16-11.....Ecuador  
*barticana* Pic 08-95.....Br. Guiana  
*biauriculata* Champ. 15-105.....Guatemala  
*bilamellata* Champ. 15-106.....Guatemala  
Panamá
- bilineata* Pic 06-93.....Brasil  
*birufonotata* Pic 27-50.....Colombia  
*bogotensis* Pic 11-122.....Colombia  
*brasiliensis* Pic 09-179.....Brasil  
*brevinotata* Pic 06-92.....Brasil  
*bruchi* Pic 10-109.....Argentina  
*bugabensis* Pic 13-4.....Panamá  
v. *apicipennis* Pic 13-5.....Panamá  
*caracasensis* Pic 16-11.....Venezuela  
*chalybeipennis* Gorb. 85-300.....Panamá  
*chimbazona* Gorb. 91-51.....Ecuador  
*colombiana* Pic 28-97.....Colombia  
*coroicoica* Pic 27-107.....Bolivia  
*crassicornis* F. & G. 62-3.....Chile  
*denticornis* Blanch. 46-107.....Brasil  
*crassicornis* Sol. 49-437.....Uruguay  
Argentina  
Chile
- dilacerata* Gorb. 81-96.....México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua  
Panamá
- dilatipennis* Pic 34-131.....Brasil  
*distincta* Pic 06-92.....Brasil
- distorta* Gorb. 81-95.....Guatemala  
*diversipennis* Pic 24-2.....Colombia  
*eroides* Gorb. 81-94.....México  
Guatemala  
Panamá
- erythrodiscus* Champ. 15-109.....México  
*fasciata* Pic. 06-92.....Brasil  
*festiva* Gorb. 85-301.....Panamá
- testaceipes* Pic 10-6
- fissicollis* Champ. 15-114.....Guatemala  
*foveolata* Kirsch 65-83.....Colombia  
*fulvipes* Gorb. 85-295.....Panamá  
*gounellei* Pic 06-92.....Brasil  
Argentina
- goyasensis* Pic 08-95.....Brasil  
*grenadensis* L. & M. 22-491.....Grenada  
*griseocens* Pic 06-91.....Brasil  
*guayanensis* Pic 06-92.....Fr. Guiana  
*haematodes* Gorb. 81-93.....Guatemala  
*haenschi* Pic 09-180.....Ecuador  
*hickeri* Pic 38-155.....Brasil  
*högei* Pic 28-97.....México  
*humeralis* Pic 09-180.....Fr. Guiana  
Brasil
- impressa* Pic 16-8.....Cuba  
*inaequalis* Pic 10-29.....Argentina  
*inapicipennis* Pic 36-2.....Brasil  
*jalapana* Pic 10-8.....México  
*janeirensis* Pic 13-4.....Brasil  
*jansoni* Pic 11-122.....Brasil  
*jocosa* Gorb. 85-301.....Panamá  
*laciniosa* Champ. 15-110.....Panamá  
*laeta* Blanch. 46-108.....Brasil  
*lata* Pic 06-92.....Brasil  
*laticeps* Pic 06-91.....Brasil  
*laticollis* Gorb. 81-97.....México  
*latipennis* Pic 06-282.....Brasil  
*latissima* Pic 09-6.....Brasil  
*lemoulti* Pic 09-173.....Fr. Guiana  
*limbatipennis* Pic 10-69.....Brasil  
*lineata* Gorb. 81-95.....México  
Guatemala  
Panamá
- lineatithorax* Pic 13-4.....Argentina  
*lineola* Gorb. 85-296.....México  
Guatemala  
Panamá
- lissoderes* Champ. 15-124.....México  
*lojaensis* Pic 34-131.....Ecuador  
*longidens* Champ. 15-100.....México  
*longispina* Pic 09-176.....Fr. Guiana  
*longissima* Pic 27-139.....Perú  
*ludicra* Gorb. 85-302.....México  
v. *nigroscutellaris* Pic 10-44.....México  
*lycoides* Gorb. 81-91.....México
- praemorsa* Gorb. 81-93.....Guatemala
- maculata* Pic 06-91.....Brasil  
*major* Pic 06-91.....Perú  
*marginalis* Guér. 38-77.....Brasil  
*marginella* DuVal 57-90.....Cuba  
*maxima* Pic 09-347.....Perú  
*mediojuncta* Pic 38-152.....Brasil  
*melanocephala* Gorb. 85-294.....Guatemala  
*metallipennis* Pic 34-130.....Ecuador  
v. *immaculaticollis* Pic 34-130.....Ecuador
- mexicana* Pic 09-346.....México  
*minasensis* Pic 34-131.....Brasil

- Silia*—Continued.
- nigrita* Gorb. 81-93.....Guatemala  
Panamá
- nodicollis* Gorb. 85-291.....Guatemala  
Panamá
- oblita* Gorb. 85-297.....México  
Panamá
- obscuricolor* Pic 06-84.....Brasil
- obscuripes* Pic 06-92.....Brasil
- ocularis* Gorb. 85-293.....Guatemala
- ohausi* Pic 11-128.....Ecuador
- omiltemia* Champ. 15-124.....México
- pallens* Blanch. 46-108.....Brasil
- pallidipes* Pic 08-95.....Brasil
- panamensis* Champ. 15-115.....Panamá
- paranaña* Pic 11-122.....Argentina
- v. trilineata* Pic 38-121.....Brasil
- univittata* Pic 38-152
- pauli* Pic 10-70.....Brasil
- peruviana* Pic 06-93.....Perú
- pilifera* Pic 10-69.....Brasil
- plana* Blanch. 46-107.....Bolivia
- quadrifasciata* Redt. 67-105.....Brasil
- robusticollis* Pic 09-174.....Argentina
- v. innotaticollis* Pic 10-29.....Argentina
- rufomaculata* Pic 38-156.....Brasil
- scabripennis* Champ. 15-119.....México
- scutellaris* Pic 06-92.....Brasil
- semilimbata* Pic 07-26.....Brasil
- sepulchralis* Gorb. 85-294.....Guatemala
- serrei* Pic 31-448.....Costa Rica
- scicula* Gorb. 85-298.....Guatemala
- simplicicollis* Blanch. 46-108.....Bolivia
- subcoerulea* Pic 27-50.....Colombia
- subdilaticornis* Pic 27-49.....Bolivia
- subimpressus* Pic 09-346.....Fr. Guiana
- subnotata* Pic 09-174.....Brasil
- sulcata* Pic 07-27.....Brasil
- v. bahiana* Pic 10-70.....Brasil
- v. brevimaculata* Pic 09-7.....Brasil
- taciturna* Pic 27-50.....Colombia
- teffensis* Pic 14-10.....Brasil
- tenella* Gorb. 98-321.....St. Vincent
- testaceosuturalis* Pic 39-168.....Colombia
- torticollis* Gorb. 85-301.....Panamá
- 4 Is. Perlas
- Panamá
- transfixa* Gorb. 85-295.....Brasil
- tricolor* Guér. 44-47.....Brasil
- trilobata* Champ. 15-103.....México
- trimaculata* Pic 14-9.....México
- trinotaticollis* Pic 37-62.....Guatemala
- vagelimbata* Pic 28-36.....Argentina
- venezuelensis* Pic 27-107.....Venezuela
- vicina* Pic 09-7.....Brasil
- vittigera* Redt. 67-105.....Brasil
- Ditemnomorphus* Champ. 15-125
- rufifrons* Gorb. 81-97.....Guatemala
- Hansasis* Pic 36-31
- atriceps* Pic 36-31.....Brasil
- laticornis* Pic 36-31.....Brasil
- v. obscuripes* Pic 36-31.....Brasil
- Incisosilis* Pic 08-94
- latipennis* Pic 08-95.....Brasil
- v. distinctithorax* Pic 08-95.....Brasil
- pallida* Pic 12-7.....Brasil
- subacuminata* Pic 12-8.....Guatemala
- subopaca* Pic 13-115.....Brasil
- Silisogaster* Pic 13-3
- anomalicornis* Pic 13-4.....Argentina
- Plectonotum* Gorb. 91-51
- albocinctum* Pic 26-26.....Chile
- apicicorne* Pic 11-179.....Bolivia
- bogotense* Pic 11-175.....Colombia
- brasiliense* Pic 06-90.....Brasil
- frontale* Pic 26-26.....Chile
- germaini* Pic 11-179.....Bolivia
- gorhami* Pic 11-175.....Brasil
- gounellei* Pic 06-90.....Brasil
- grandicollis* Pic 28-63.....Chile
- impressithorax* Pic 11-175.....Brasil
- innotaticollis* Pic 29-74.....Chile
- labiale* Gorb. 85-307.....Panamá
- Argentina
- laterale* Pic 06-90.....Brasil
- laticornis* Pic 11-122.....Brasil
- laticornis* Pic 11-179.....Argentina
- marginatum* Pic 26-26.....Bolivia
- microceps* Pic 27-43.....Argentina
- nigrum* Gorb. 91-52.....Ecuador
- nitidum* Pic 28-54.....Argentina
- nodicorne* Sol. 49-438.....Argentina
- Chile
- obscurum* Pic 06-90.....Brasil
- v. subcrassicornis* Pic 11-179.....Brasil
- pyrocephalum* Sol. 49-437.....Chile
- v. insuturatum* Pic 29-74.....
- robusticornis* Pic 11-122.....Bolivia
- ruficollis* Pic 26-26.....Chile
- semilimbatum* Pic 10-69.....Bolivia
- simplicicollis* Pic 11-180.....Bolivia
- simplicicornis* Shp. 12-216
- singularicornis* Pic 29-74.....Chile
- suturale* Pic 38-159.....Brasil
- testaceicollis* Pic 11-175.....Brasil
- testaceoscutum* Pic 26-26.....Chile
- testaceum* Pic 28-55.....South America
- violaceipenne* Pic 28-54.....Argentina
- wagneri* Pic 11-123.....Argentina
- v. disconotatum* Pic 11-179.....Argentina
- Oontelus* Sol. 49-228
- bilineatus* Pic 10-69.....Brasil
- boliviensis* Pic 27-252.....Bolivia
- diversicornis* Pic 11-133.....Brasil
- gorhami* Pic 11-123.....Brasil
- Argentina
- pallidipes* Pic 10-63.....Brasil
- reticulatus* Sol. 49-428.....Chile
- v. testaceiceps* Pic 12-4.....Chile
- rugosipennis* Sol. 49-429.....Chile
- suturalis* Pic 29-74.....Chile
- wagneri* Pic 27-43.....Argentina
- Flabellioontelus* Pic 11-133
- armitagei* Pic 11-133.....México
- Parasilis* Gorb. 85-307
- colyphoides* Gorb. 85-308.....Panamá
- vittata* Gorb. 85-308.....Panamá
- Pachymesia* Westw. 49-1
- incisa* Westw. 49-1.....Brasil
- testaceicornis* Pic 08-94.....Brasil
- Malthaster* Gorb. 85-311
- suturalis* Gorb. 85-311.....Panamá
- Elattoderes* Blanch. 53-71
- maculicollis* Blanch. 53-72.....Estr. Magallanes
- T. del Fuego

## ICHTHYURINI

- Ichthyurus* Westw. 48-83  
*forficulinus* Gorb. 81-98.....Guatemala  
*fusciventris* Champ. 15-131.....México  
*fuscus* Gorb. 81-99.....México  
*sallei* Pic 13-19.....México  
*semiflavus* Champ. 15-131.....Guatemala
- Malthoichthyurus* Pic 19-12  
*biolleyi* Pic 19-13.....Costa Rica  
*dichelifer* Champ. 15-129.....México  
*longissimus* Pic 19-13.....Brasil  
*luteiceps* Pic 19-13.....South America
- Pseudocerocoma* Pic 19-12  
*mirabilis* Gorb. 81-99.....México
- Maronius* Gorb. 81-100  
*amazonicus* Pic 06-10.....Brasil  
*annulicornis* Pic 06-52.....Perú  
*apicicornis* Pic 28-55.....Perú  
*auberti* Pic 14-22.....Brasil  
*baeri* Pic 06-52.....South America  
*batesi* Pic 06-35.....Brasil  
*binotaticollis* Pic 28-98.....Paraguay  
*brasilensis* Pic 06-10.....Brasil  
*dichrous* Gorb. 81-100.....México  
Guatemala  
Nicaragua  
Panamá  
*germaini* Pic 27-253.....Bolivia  
*gorhami* Pic 28-55.....South America  
*gounellei* Pic 06-52.....Brasil  
*huallaganus* Pic 28-55.....Perú  
*impresipennis* Pic 06-52.....Argentina  
v. *lateralis* Pic 06-52.....Argentina  
*inapicalis* Pic 19-14.....Brasil  
*janeirensis* Pic 29-75.....Brasil  
*kraatzii* Pic 38-158.....Bolivia  
*testaceipes* Pic 27-253  
*limbatus* Pic 06-9.....Argentina  
*longicollis* Champ. 15-133.....Panamá  
*maculipes* Pic 06-52.....Brasil  
*mendesensis* Pic 19-14.....Brasil  
*minasensis* Pic 34-130.....Brasil  
*monstrosicornis* Pic 06-10.....Brasil  
*notaticollis* Pic 28-68.....Brasil  
*obscurus* Pic 06-52.....Brasil  
*pulcher* Pic 06-9.....Perú  
*rubroapicalis* Pic 28-68.....Brasil  
*staudingeri* Pic 06-52.....Perú  
*testaceiceps* Pic 06-52.....Brasil  
*wagneri* Pic 29-75.....Argentina
- Macromalthinus* Pic 19-14  
*maximiceps* Pic 19-15.....Fr. Guiana
- Belotus* Gorb. 81-99  
*Lobetus* LeC. 81-58  
*abdominalis* LeC. 51-347.....México  
Guatemala  
Honduras  
Panamá  
U. S. A.  
v. *obscurior* Pic 13-19.....Panamá  
*acuminatus* Champ. 15-135.....Panamá  
*albonotatus* Pic 14-9.....Bolivia  
*antillarum* L. & M. 22-486.....Cuba  
*bakeri* Pic 19-15.....Nicaragua  
*balloui* Mutch. 23-8.....Cuba

- biimpressus* Pic 19-16.....Guatemala  
*bipunctatus* Pic 19-15.....Honduras  
*bogotanus* Pic 19-15.....Colombia  
*brevenotatus* Pic 14-10.....Brasil  
*cacumenum* Mutch. 23-7.....Cuba  
*concaevicollis* Pic 30-44.....Argentina  
*guadeloupensis* F. & S. 89-417.....Guadeloupe  
v. *obscurior* Pic 06-57.....Guadeloupe  
*högei* Pic 28-55.....México  
*latithorax* Pic 06-51.....Argentina  
*maculatus* Gorb. 81-99.....Panamá  
*mexicanus* Pic 19-16.....México  
*minutus* L. & M. 22-486.....Cuba  
*pallidiventris* L. & M. 22-488.....Dominica  
*subelongatus* Pic 19-15.....Honduras  
*suturalis* Pic 19-16.....Colombia  
*weiseri* Pic 28-50.....Argentina
- Lobetus* Kies. 52-242  
*Streptotoma* Guér. 62-266  
*brevipennis* Pic 06-51.....Perú  
Argentina  
*grandis* Pic 06-174.....Perú  
*haenschi* Pic 13-20.....Ecuador  
*inapicalis* Pic 06-52.....Perú  
*lemoulti* Pic 13-19.....Fr. Guiana  
*peruvianus* Pic 06-51.....Perú  
*ruficeps* Pic 31-377.....Bolivia  
*singularicornis* Pic 28-68.....Bolivia  
*torticollis* Kies. 52-245.....Venezuela
- Pseudolobetus* Champ. 15-136  
*championi* Gorb. 81-102.....Panamá  
*major* Gorb. 81-102.....Panamá
- Tryptherus* LeC. 51-346  
*Lygerus* Kies. 52-242  
*Molorchus* Say 24-192  
*albomaculatus* Pic 14-9.....Bolivia  
*argentinus* Steinh. 73-571.....Uruguay  
Argentina  
v. *bicoloriceps* Pic 28-14.....Argentina  
*elongatus* Pic 06-44.....Brasil  
*flaviceps* Pic 27-43.....Costa Rica  
*mapirianus* Pic 14-9.....Bolivia  
*obscuricollis* Pic 28-68.....Bolivia  
*placatipennis* Pic 06-44.....Perú  
v. *ruficeps* Pic 06-44.....Perú  
*ruficollis* Pic 14-9.....Brasil  
*rufotestaceus* Pic 14-7.....México  
*trimaculatus* Pic 14-9.....México

## MALTHININI

- Malthinus* Latr. 06-261  
*Ymnis* Gozis 86-23  
*brevipennis* Gorb. 81-104.....Guatemala  
*chevrolati* Guér. 62-267.....Brasil  
*cruenticeps* Gorb. 81-104.....Guatemala  
Panamá  
*diversicornis* Champ. 15-141.....Panamá  
*elegans* Guér. 62-265.....Brasil  
*flavipes* Gorb. 81-105.....Guatemala  
*fuscescens* Blanch. 46-109.....Bolivia  
*ingens* Champ. 15-139.....México  
*jalapapanus* Pic 10-6.....México  
*laticeps* Gorb. 81-103.....Guatemala  
*luteolineatus* Pic 10-5.....México  
v. *notatipes* Pic 10-144.....México

## Malthinus—Continued.

melanocerus Champ. 15-140.....	Guatemala
montivagus Champ. 15-143.....	Panamá
paradoxus Dohrn 82-460.....	Brasil
schneideri Pic 10-5.....	México
sellatus Blanch. 46-109.....	Bolivia
semirufus Champ. 15-142.....	México
subulatus Champ. 15-139.....	México
terminatus Gorb. 81-103.....	Panamá
variegatipennis Blanch. 46-110.....	Bolivia
<b>Thinalmus</b> Gorb. 81-101	
centrolineatus Gorb. 81-101.....	Guatemala
	Panamá
pectinicornis Gorb. 81-101.....	Guatemala
	Panamá

## Malthesis Mots. 52-1

acuminata Kirsch 70-384.....	Colombia
atra Mots. 52-2.....	Colombia
atrocineta Pic 26-14.....	Colombia
bahiensis Pic 26-15.....	Brasil
binotata Pic 26-15.....	Perú
brevenotata Pic 26-15.....	Perú
brevesulcata Pic 26-15.....	Brasil
cinctithorax Pic 26-15.....	Bolivia
diamantinensis Pic 26-15.....	Brasil
discoidea Kirsch 70-384.....	Colombia
ephippiata Pic 26-14.....	Bolivia
v. inapicalis Pic 27-252.....	Bolivia
forestieri Pic 34-130.....	Fr. Guiana
hickeri Pic 26-143.....	Perú
impressa Pic 34-129.....	Brasil
impressithorax Pic 26-15.....	Bolivia
innotatithorax Pic 26-15.....	Bolivia
latevittata Pic 26-15.....	Perú
lepturoides Kirsch 65-87.....	Colombia
livida Kirsch 65-86.....	Colombia
lurida Kirsch 70-383.....	Colombia
marginata Kirsch 70-383.....	Colombia
marginicollis Kirsch 70-382.....	Colombia
medionotata Pic 26-14.....	Colombia
meridana Pic 26-14.....	Venezuela
notatithorax Pic 26-15.....	Venezuela
quadrimaculata Pic 26-15.....	Colombia
rubricollis Pic 26-14.....	Bolivia
rufohumeralis Pic 26-15.....	Venezuela
stenopteroides Kirsch 65-87.....	Colombia
subcyanipennis Pic 35-254.....	Colombia
suturalis Kirsch 65-86.....	Colombia

## Malthopterus Mots. 52-2

pallidus Mots. 52-2.....	Colombia
--------------------------	----------

## Malthodes Kies. 52-242

apicicornis Pic 27-43.....	Chaco
boliuensis Pic 27-253.....	Bolivia
brasilensis Pic 13-9.....	Brasil
gorhami Pic 13-10.....	Guatemala
	Panamá
gounellei Pic 13-11.....	Brasil
pallipes Gorb. 81-105.....	Guatemala
	Panamá
peruviana Pic 13-11.....	Perú
pilosa Pic 19-16.....	<sup>16</sup> Trinidad
sanguineicollis Gorb. 81-105.....	Panamá
testaceohumeralis Pic 37-64.....	Perú
tetra Gorb. 85-310.....	Panamá
unicoloricornis Pic 27-43.....	Bolivia

## CHAULIOGNATHINI

## Chauliognathus Hentz 30-660

abdominalis Perty 30-29.....	Brasil
<i>malthinus</i> Perty 30-29.....	
albonotatus 30-86.....	Brasil
amazonicus Pic 37-146.....	Brasil
amplipennis Pic 15-24.....	Brasil
v. immaculatus Pic 15-24.....	Brasil
angustatus Pic 34-132.....	Brasil
angustefasciatus Pic 15-4.....	Brasil
angustissimus Pic 15-20.....	Brasil
annulicornis Pic 34-32.....	Guiana
annulipes Pic 27-240.....	Brasil
antonii Pic 30-89.....	Brasil
argentinus Pic 30-86.....	Argentina
aricanus Pic 15-18.....	Chile
asuncionensis Pic 27-84.....	Paraguay
ater Pic 25-16.....	Costa Rica
aterimus Gorb. 81-76.....	México
atriceps Pic 15-19.....	Colombia
atricolor Pic 12-147.....	Bolivia
atripennis Pic 24-20.....	South America
atritarsis Pic 34-33.....	Brasil
atrithorax Pic 15-18.....	Bolivia
atrolineatus Pic 34-82.....	Perú
atroscutellaris Pic 15-6.....	Brasil
atroscutus Pic 28-59.....	Guatemala
atrotibialis Pic 25-16.....	Colombia
augustalisi Pic 29-74.....	Brasil
barraensis Pic 25-19.....	Brasil
basalis Lac. 57-pl. 45.....	Brasil
basingeri Pic 25-16.....	Brasil
bertheloti Pic 19-19.....	Brasil
bifasciatus Pic 11-167.....	Brasil
bilineaticollis Pic 28-35.....	Paraguay
	Argentina
v. semiconnexus Pic 28-35.....	Argentina
bilineatus Gorb. 81-72.....	México
bimaculatipennis Pic 27-84.....	Perú
bimaculatus Pic 25-20.....	Brasil
binotaticeps Pic 15-19.....	Brasil
v. nigromaculatus Pic 15-20.....	Brasil
binotaticollis Pic 12-148.....	Bolivia
bioculatus Pic 25-20.....	Brasil
	Estr. Magallanes
bipartitus Pic 28-60.....	Perú
v. cincticollis Pic 28-60.....	Perú
bipunctaticollis Pic 35-255.....	Colombia
bireductus Pic 25-16.....	Brasil
birufonotatus Pic 29-74.....	Chile
bisbimaculatus Pic 24-20.....	Brasil
v. trinatitithorax Pic 24-20.....	Brasil
bisbinotatus Pic 34-32.....	Brasil
bogotensis Pic 12-146.....	Colombia
blanchardi Kirsch 65-79.....	Colombia
brevesulcatus Pic 37-146.....	South America
brevelineatus Pic 25-16.....	Argentina
v. obliteratus Pic 25-16.....	Argentina
v. wagneri Pic 25-16.....	Argentina
brevenotatus Pic 15-14.....	Brasil
brevesuturalis Pic 30-89.....	Brasil
v. bahianus Pic 30-89.....	Brasil
brevior Pic 30-86.....	Brasil

## Chauliognathus—Continued.

- bruchi Bourg. 09-283.....Brasil  
 brunneobivittatus Pic 38-151.....Fr. Guiana  
 brunneomaculatus Pic 19-19.....Colombia  
 brunneonoticeps Pic 17-6.....Fr. Guiana  
 brunnescens Pic 28-60.....Perú  
 brunnipennis Kirsch 65-79.....Colombia  
 buqueti Pic 25-20.....Brasil  
 caeruleonotatus Pic 12-147.....Bolivia  
 callosithorax Pic 35-255.....Colombia  
 caraçensis Pic 15-4.....Brasil  
 cardiaspis Bourg. 88-clxxvi.....Brasil  
 carinaticollis Pic 27-47.....Colombia  
 caroli Pic 27-15.....Argentina  
 chacoensis Pic 38-151.....Bolivia  
 v. brevebilineatus Pic 38-151.....Bolivia  
 v. breveniger Pic 38-151.....Bolivia  
 ciliatipennis Pic 25-20.....Brasil  
 cinguliventris Er. 47-83.....Perú  
 circumdatus Blanch. 44-103.....Argentina  
 collaris Gorb. 81-76.....México  
 constrictus Champ. 14-165.....México  
 v. longevittatus Pic 37-145.....México  
 cordillerae Kirsch 89-7.....Ecuador  
 corumbanus Pic 28-63.....Brasil  
 corvinus Gorb. 85-281.....Guatemala  
 haereticus Gorb. 85-289.....Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 v. chiriquensis Pic 15-17.....Panamá  
 v. inlateralis Pic 25-16.....Perú  
 v. panamensis Pic 15-17.....Panamá  
 costatus Pic 15-17.....Brasil  
 v. latebijnunctus Pic 27-51.....Brasil  
 v. quadricollis Pic 27-51.....Brasil  
 curtelineatus Pic 25-16.....Argentina  
 curtesnaturalis Pic 30-85.....Brasil  
 cyaneipennis Pic 28-63.....Perú  
 decolor Champ. 14-156.....Panamá  
 diamantinensis Pic 15-28.....Brasil  
 v. mineirosus Pic 34-131.....Brasil  
 dilaticollis Pic 11-167.....Colombia  
 dimidiatus Waterh. 78-330.....México  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Perú  
 diosensis Pic 27-48.....Costa Rica  
 discithorax Pic 28-60.....Costa Rica  
 discobinotatus Pic 38-150.....Ecuador  
 dispar Champ. 14-162.....México  
 distinguendus Waterh. 78-328.....México  
 tabulatus Gorb. 81-70.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 v. brevecapialis Pic 28-63.....Brasil  
 v. inscutellaris Pic 15-16.....México  
 v. jucundus Gorb. 81-70.....México  
 Guatemala  
 v. tricolor Gorb. 81-70.....Nicaragua  
 Costa Rica  
 diverse, neatus Pic 38-151.....Brasil  
 v. diversipennis Pic 38-151.....Brasil  
 diversipes Pic 34-132.....Brasil  
 domitus Bourg. 88-cci.....Ecuador  
 erratus Pic 28-36.....Argentina  
 evanidus Champ. 14-157.....Guatemala  
 excellens Waterh. 78-327.....Colombia  
 exiguus Gorb. 85-283.....Panamá  
 Colombia  
 expansus Waterh. 78-329.....Brasil  
 Argentina  
 v. innotaticollis Pic 15-16.....Brasil  
 v. innotatipennis Pic 12-6.....Argentina  
 exsanguis Gorb. 81-74.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 fallax Germ. 24-72.....Brasil  
 quadripunctatus Dej. 21-36.....Argentina  
 v. atrofasciatus Pic 25-16.....Brasil  
 v. basireductus Pic 25-16.....Brasil  
 v. concolor Pic 27-51.....Brasil  
 v. medioreductus Pic 28-62.....Brasil  
 v. unimaculatus Pic 27-51.....Brasil  
 faustus Gorb. 85-278.....Costa Rica  
 Panamá  
 flavipennis Pic 24-20.....Brasil  
 v. schneideri Pic 34-131.....Brasil  
 flavipes Fabr. 81-259.....Brasil  
 axillaris Fisch. 23-254.....México  
 flavomarginatus Champ. 14-164.....México  
 forestierensis Pic 30-89.....Fr. Guiana  
 forreri Gorb. 85-282.....México  
 v. subulipennis Gorb. 85-282.....México  
 freiburganus Pic 30-85.....Brasil  
 fuliginosus Pic 37-145.....Brasil  
 geniculatus Pic 34-132.....Brasil  
 geraesensis Pic 15-134.....Brasil  
 germaini Pic 27-252.....Bolivia  
 v. nigroapicalis Pic 27-252.....Bolivia  
 gounellei Pic 15-6.....Brasil  
 goyasensis Pic 27-48.....Brasil  
 v. atripes Pic 27-48.....Brasil  
 v. inhumeralis Pic 30-85.....Brasil  
 v. interruptus Pic 27-48.....Brasil  
 v. noticeps Pic 27-48.....Brasil  
 v. obscuripes Pic 27-48.....Brasil  
 v. pallidioripes Pic 27-48.....Brasil  
 gracilipes Pic 34-132.....Brasil  
 gracilis Blanch. 44-104.....Argentina  
 grandipes Pic 15-23.....Brasil  
 granulatus Pic 25-20.....Brasil  
 griseopubens Pic 15-15.....Bolivia  
 v. mapirianus Pic 15-15.....Bolivia  
 hahneli Pic 34-33.....Brasil  
 hamatus Er. 47-83.....Perú  
 hansanus Pic 33-117.....Brasil  
 v. multireduotus Pic 33-117.....Brasil  
 haversii Waterh. 78-325.....Uruguay  
 v. brydli Pic 24-89.....Brasil  
 heros Guér. 43-18.....Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
 Ecuador  
 Perú  
 v. nitidicollis Gorb. 81-69.....Costa Rica  
 v. rex Gorb. 81-68.....México  
 Guatemala  
 heterogenes Phil. 61-29.....Chile  
 hieroglyphicus Gorb. 85-282.....México  
 histrio Gorb. 81-75.....México  
 humeralis Pic 15-17.....Brasil  
 ignavus Pic 24-20.....Argentina  
 v. trimaculatus Pic 24-21.....Argentina

## Chauliognathus—Continued.

imbasis Pic 25-16.....	Brasil
imparalellus Pic 27-47.....	Colombia
implicitus Er. 47-83.....	Perú
impressicollis Pic 15-6.....	Brasil
impressithorax Pic 27-48.....	Perú
infernalis Pic 12-146.....	Perú
v. notaticollis Pic 12-147.....	Bolivia
v. subinfernalis Pic 12-147.....	Bolivia
infrahumeralis Pic 25-5.....	Brasil
v. pauli Pic 25-5.....	Brasil
inspinosus Pic 27-240.....	Brasil
v. lateapicalis Pic 27-240.....	Brasil
instratus Bourg. 88-cxc.....	Brasil
inunctus Er. 34-357.....	Perú
itatiayanus Pic 12-148.....	Brasil
janeirensis Pic 15-4.....	Brasil
kouraisensis Pic 34-32.....	Fr. Guiana
lagesensis Pic 37-145.....	Brasil
lajoyei Pic 15-96.....	Uruguay
v. trisignatus Pic 29-74.....	Uruguay
latelineatus Pic 38-151.....	Perú
latetrinotatus Pic 28-56.....	Brasil
laticornis Kirsch 73-393.....	Perú
lecontei Champ. 14-144.....	México
limbatithorax Pic 12-146.....	Argentina
v. sublimbatus Pic 14-471.....	Bolivia
liribicollis LeC. 58-71.....	México
<i>hastatus</i> Gorb. 81-77.....	Guatemala
<i>opacus</i> LeC. 66-90.....	U. S. A.
v. atricollis Pic 28-95.....	México
v. scapularis Gorb. 81-77.....	México
lineiceps Pic 25-20.....	Brasil
lituratus Gorb. 81-74.....	México
v. emaciatus Gorb. 81-75.....	Nicaragua
lojaensis Pic 34-132.....	Panamá
longipennis Pic 15-6.....	Guatemala
longipes Pic 15-6.....	Ecuador
longissimus Pic 28-63.....	Brasil
luctuosus Latr. 09-366.....	Perú
luteipennis Pic 15-6.....	Brasil
v. multinotatus Pic 15-6.....	Brasil
luteobinotatus Pic 28-63.....	Brasil
luteofasciatus Pic 15-4.....	Paraguay
luteomaculatus Pic 15-4.....	Brasil
luteonotatus Pic 12-102.....	Brasil
v. mrazi Pic 24-85.....	Brasil
luteosuturalis Pic 30-86.....	Brasil
lyciformis Bourg. 87-cxxxi.....	Brasil
maculiceps Pic 24-89.....	Brasil
magellanicus Blanch. 53-69.....	Estr. Magallanes
magnicollis Pic 15-15.....	Brasil
malleri Pic 33-12.....	Brasil
v. diversemaculatus Pic 33-12.....	Brasil
v. postmaculatus Pic 33-12.....	Brasil
marginatus Fabr. 75-206.....	México
<i>hentzi</i> LeC. 51-338.....	Bahamas Is.
<i>ligatus</i> Say 25-266.....	U. S. A.
<i>philadelphicus</i> Dej. 37-117.....	
maschalostictus Berg 89-148.....	Argentina
v. sulcatipennis Pic 28-56.....	Brasil
medionotatus Pic 25-20.....	Brasil
mediosuturalis Pic 25-19.....	Brasil
mendesensis Pic 33-118.....	Brasil
metallicus Pic 34-132.....	Ecuador
mexicanus Pic 15-16.....	México
mimicus Pic 25-19.....	Brasil
minasensis Pic 28-60.....	Brasil
mineiroensis Pic 30-89.....	Brasil
missionum Berg 89-147.....	Argentina
morio Gorb. 81-77.....	?México
v. wiengreeni Pic 28-95.....	Brasil
multilineatus Pic 34-131.....	Brasil
multimaculatus Pic 37-145.....	Brasil
multiplicatus Pic 29-74.....	Chile
mundus Champ. 14-150.....	México
niger Pic 38-121.....	México
<i>ater</i> Pic 30-86.....	
nigriceps Gorb. 81-74.....	México
v. apicalis Gorb. 81-75.....	Br. Honduras
v. jalapensis Pic 15-17.....	Guatemala
v. mediolimbatus Pic 15-17.....	Nicaragua
v. obliquus Gorb. 85-281.....	México
v. trinotatus Pic 15-17.....	México
nigritarsus Pic 38-121.....	Paraguay
<i>atrirtarsis</i> Pic 34-131.....	
nigrocinctus Gorb. 81-72.....	México
v. nigrobasalis Pic 14-471.....	México
v. signatus Gorb. 81-72.....	México
nigrolateralis Pic 28-36.....	Argentina
nigrolimbatus Pic 35-12.....	Brasil
nigrolineatus Pic 15-15.....	Brasil
nitidithorax Pic 38-151.....	Bolivia
obenbergeri Pic 25-15.....	Brasil
occipitalis Kirsch 89-4.....	Ecuador
ochraceus Blanch. 44-102.....	Bolivia
octomaculatus Pic 15-18.....	Brasil
v. conjunctus Pic 15-18.....	Brasil
v. semiconjunctus Pic 15-18.....	Brasil
ocularis Pic 28-60.....	Brasil
opacipennis Pic 25-20.....	Brasil
v. postinterruptus Pic 25-16.....	Brasil
v. pallens Blanch. 44-102.....	Argentina
v. binotatus Pic 28-56.....	Brasil
v. maculatipennis Pic 28-56.....	Brasil
pallidithorax Pic 12-7.....	Bolivia
pallidus Waterh. 78-330.....	México
<i>fuscescens</i> Gorb. 81-73.....	Br. Honduras
<i>odemernides</i> Gorb. 81-73.....	Guatemala
v. submaculatus Pic 27-51.....	Nicaragua
panamanus Pic 35-255.....	Panamá
parallelus Pic 27-47.....	Colombia
pardalinus Gorb. 85-280.....	Panamá
particularicornis Pic 27-47.....	Colombia
pauloensis Pic 27-51.....	Brasil
v. submaculatus Pic 27-51.....	Brasil
pelotatus Pic 28-63.....	Brasil
v. rubroreductus Pic 29-74.....	Brasil
pici Delk. 39-304.....	Brasil
<i>lagesensis</i> Pic 33-118.....	
v. brevesubapicalis Pic 38-153.....	Brasil
v. insignatus Pic 33-118.....	Brasil
plagiatus Blanch. 44-101.....	Brasil
v. latebasalis Pic 25-20.....	Brasil
v. latejunctus Pic 25-20.....	Brasil

**Cbauliongnathus**—Continued.

- plicaticollis* Pic 15-6.....Brasil  
   *v. nigromarginatus* Pic 34-33.....Brasil  
*plicatithorax* Pic 27-48.....Bolivia  
*plicatus* Pic 15-134.....Brasil  
   *v. bisbinotatus* Pic 15-134.....Brasil  
*profundus* LeC. 58-71.....México  
   *ineptus* Horn 85-150.....U. S. A.  
   *v. togatus* Waterh. 78-326.....México  
*proteus* Gorb. 81-68.....México  
   Guatemala  
   Br. Honduras  
   Costa Rica  
   Venezuela  
   *v. apicalis* Pic 13-9.....  
   *v. bifasciatus* Pic 13-9.....  
   *v. högei* Pic 37-145.....México  
   *v. inapicalis* Pic 13-9.....  
   *v. nigripennis* Pic 13-9.....  
   *v. trimaculatus* Pic 13-9.....  
*pubescens* Pic 15-4.....Brasil  
*quadrifasciatus* Pic 15-18.....Brasil  
*quadrinaculatus* Pic 15-20.....Brasil  
   *v. biconjunctus* Pic 15-20.....Brasil  
*quadrinotatus* Pic 27-51.....Brasil  
   *v. immaculatithorax* Pic 27-51.....Brasil  
*quinquemaculatus* Pic 15-19.....Brasil  
*reductefasciatus* Pic 38-16.....Brasil  
   *lemoulti* Pic 33-118  
*reductelineatus* Pic 37-146.....Brasil  
*reducentotatus* Pic 38-121.....Brasil  
   *riusius* Pic 33-117  
   *v. innotatithorax* Pic 33-117.....Brasil  
*reductus* Pic 25-19.....Brasil  
   *v. luteoapicalis* Pic 25-20.....Brasil  
   *v. peryensis* Pic 25-19.....Brasil  
*reedii* Pic 29-74.....Chile  
*rhombicus* Germ. 24-69.....Brasil  
*riojaensis* Pic 25-19.....Argentina  
   *v. mendozanus* Pic 25-19.....Argentina  
*riusius* Pic 28-63.....Brasil  
*robusticollis* Pic 11-167.....Brasil  
*rufipes* Pic 24-20.....Paraguay  
   *v. haasi* Pic 28-62.....Paraguay  
   *v. quadrinotatus* Pic 28-62.....Paraguay  
*rufofasciatus* Kirsch 89-6.....Bolivia  
   *v. infasciatus* Pic 27-51.....Bolivia  
*rufohumeralis* Pic 15-16.....Brasil  
*rugipennis* Kirsch 89-6.....Ecuador  
*rugosus* Pic 15-6.....Brasil  
*sagittarius* Gorb. 85-280.....Panamá  
*sallei* Pic 30-86.....México  
   *v. rubrithorax* Pic 30-86.....México  
*saltator* Berg 89-150.....Argentina  
*scabripennis* Bourg. 00-118.....Colombia  
*schuppeli* Bourg. 28-63.....?Colombia  
*scriptus* Germ. 24-68.....Argentina  
   *taeniatus* Dej. 37-118  
   *vittatus* Sturm 26-109  
*scutellaris* LeC. 53-230.....México  
   *basalis* LeC. 59-13.....U. S. A.  
   *lewisi* Crotch 74-78  
*seileri* Pic 25-19.....Colombia  
*semicinctus* Pic 15-16.....México  
*semilimbatus* Pic 12-148.....South America  
*signaticollis* Blanch. 44-101.....Bolivia  
*sinuatipes* Pic 15-133.....Brasil  
   *v. unimaculatus* Pic 15-133.....Brasil  
*sinuatithorax* Pic 27-48.....Perú  
*sodalis* Waterh. 78-326.....México  
   *v. chevrolati* Pic 14-471.....México  
   *v. praescutellaris* Pic 14-471.....México  
*spiniipennis* Pic 15-16.....Brasil  
   *v. sinuatofasciatus* Pic 15-17.....Brasil  
   *v. testaceipennis* Pic 15-17.....Brasil  
*steinbachi* Pic 30-85.....Bolivia  
   *v. buenavistanus* Pic 30-85.....Bolivia  
*sticticus* Gorb. 85-280.....Nicaragua  
   Panamá  
*subacuminatus* Pic 36-2.....Brasil  
   Paraguay  
*subannulicornis* Pic 34-32.....Fr. Guiana  
*subapicalis* Pic 12-6.....Brasil  
   *v. atrimembris* Pic 28-62.....Brasil  
   *v. basipennis* Pic 29-11.....Brasil  
   *v. binotatipennis* Pic 29-11.....Brasil  
   *v. curtemarginatus* Pic 38-151.....South America  
   *v. diversus* Pic 29-11.....Brasil  
   *v. humeralifer* Pic 29-11.....Brasil  
   *v. innotatus* Pic 29-8.....Brasil  
   *v. junctus* Pic 29-11.....Brasil  
   *v. luteobasalis* Pic 28-62.....Brasil  
   *v. mediomaculatus* Pic 38-151.....Brasil  
   *v. reducteapicalis* Pic 29-10.....Brasil  
   *v. separatus* Pic 29-11.....Brasil  
   *v. transversefasciatus* Pic 12-6.....Brasil  
   *v. uberabanus* Pic 29-10.....Brasil  
*subfasciatus* Pic 15-4.....Brasil  
*subgibbosus* Pic 15-19.....Brasil  
*subhumeralis* Pic 15-4.....Brasil  
*sublateralis* Pic 30-89.....Brasil  
*submarginatus* Gorb. 85-279.....Nicaragua  
   Panamá  
*subplicatus* Pic 28-56.....Brasil  
*subsericeus* Pic 37-146.....Surinam  
*sulcaticollis* Blanch. 44-103.....Argentina  
*sulfureoapicalis* Pic 25-16.....Perú  
   Bolivia  
   *v. mapirianus* Pic 25-16.....Bolivia  
*sulphureus* Waterh. 78-331.....México  
   Brasil  
*surinamensis* Pic 27-47.....Surinam  
*tabidus* Er. 47-83.....Perú  
*tenuemarginatus* Pic 34-132.....Brasil  
*tenuis* Er. 47-83.....Perú  
*terminalis* Gorb. 81-76.....Nicaragua  
   Costa Rica  
*testaceicollis* Pic 15-6.....Brasil  
*testaceipes* Pic 15-18.....Bolivia  
   *v. subunicolor* Pic 15-18.....Bolivia  
*thermophilus* Kirsch 65-78.....Colombia  
   *v. colombianus* Pic 25-16.....Colombia  
*theryi* Pic 30-85.....Venezuela  
*tocotensis* Pic 27-48.....Colombia  
*tricoloricollis* Pic 15-14.....South America  
*trifossicollis* Pic 17-6.....Bolivia  
*trilineatus* Pic 28-60.....Brasil  
*trinotatithorax* Pic 27-48.....Perú  
*tripartitus* Chev. 35-106.....México  
   *compressicornis* Klug 37-117.....Guatemala  
   *dimidiatus* Hopfn. 37-117.....Panamá  
   *v. janus* Waterh. 78-329.....México  
   Guatemala  
   Panamá  
   Ecuador  
   *v. waterhousei* Pic 14-471.....Costa Rica

<b>Chauliognathus</b> —Continued.	
undulatofasciatus Pic 25-20.....	Brasil
undulatovittatus Pic 30-85.....	Argentina
unifasciatus Pic 28-62.....	Brasil
<i>v. donceeli</i> Pic 28-62.....	Brasil
<i>v. jatayensis</i> Pic 28-62.....	Brasil
uninotatus Pic 34-131.....	Brasil
venezuelensis Pic 15-20.....	Venezuela
verticalis Pic 27-51.....	Brasil
vestitus Champ. 14-147.....	México
xanthomelas Perty 30-28.....	Brasil
<i>disparipennis</i> Bourg. 87-cxxx	
<b>Daiphron</b> Gorb. 81-66	
<i>abrahami</i> Pic 27-45.....	Br. Guiana
<i>angustateiceps</i> Pic 11-174.....	Perú
<i>angustatiforme</i> Pic 19-17.....	Brasil
<i>atripenne</i> Pic 34-130.....	Brasil
<i>v. bipartitum</i> Pic 34-130.....	Brasil
<i>batasitense</i> Pic 26-36.....	Brasil
<i>bilineateiceps</i> Pic 27-47.....	Colombia
<i>v. humerale</i> Pic 27-47.....	Colombia
<i>v. inlineatum</i> Pic 27-47.....	Colombia
<i>bisignatum</i> Pic 27-40.....	Perú
<i>brevehumerale</i> Pic 38-159.....	Brasil
<i>brevelineatum</i> Pic 24-4.....	Brasil
<i>brevinotatum</i> Pic 12-6.....	Brasil
<i>v. innotatum</i> Pic 12-6.....	Brasil
<i>costatum</i> Pic 19-18.....	Brasil
<i>crassicornis</i> Gorb. 81-67.....	Guatemala
<i>espiritense</i> Pic 26-36.....	Brasil
<i>excavatum</i> Pic 19-18.....	Guatemala
<i>externe</i> Pic 26-36.....	Brasil
<i>gorhami</i> Kirsch 89-7.....	Ecuador
<i>incostatum</i> Pic 19-18.....	Brasil
<i>infasciatum</i> Pic 19-17.....	Perú
<i>inscutellare</i> Pic 19-18.....	Brasil
<i>jatahyense</i> Pic 26-36.....	Brasil
<i>lateapicale</i> Pic 24-4.....	Brasil
<i>laticolle</i> Pic 19-17.....	Fr. Guiana
<i>lineatum</i> Pic 12-6.....	Panamá
<i>longulum</i> Pic 19-17.....	Bolivia
<i>lyciforme</i> Gorb. 81-66.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
<i>v. innotaticolle</i> Pic 24-4.....	Nicaragua
<i>v. ochraceum</i> Gorb. 81-67.....	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
<i>v. undulatum</i> Pic 19-18.....	Brasil
<i>mendesense</i> Pic 26-36.....	Brasil
<i>miconotateiceps</i> Pic 34-130.....	Brasil
<i>minutum</i> Pic 27-40.....	Perú
<i>morio</i> Kirsch 89-8.....	Ecuador
<i>multicostatum</i> Pic 11-174.....	Perú
<i>nigroapicale</i> Pic 34-130.....	Brasil
<i>v. lineaticolle</i> Pic 34-130.....	Brasil
<i>pardoense</i> Pic 26-36.....	Brasil
<i>pauloense</i> Pic 26-36.....	Brasil
<i>personatum</i> Champ. 14-132.....	Honduras
<i>peruvianum</i> Pic 38-159.....	Perú
<i>v. boliviense</i> Pic 38-152.....	Bolivia
<i>piresense</i> Pic 26-36.....	Brasil
<i>polemioides</i> Kirsch 89-8.....	Colombia
<i>v. atripenne</i> Pic 27-4.....	Colombia
	Bolivia
<i>v. divisum</i> Pic 27-4.....	Colombia
	Bolivia
<i>v. fasciatum</i> Pic 34-130.....	Brasil
<i>v. longilineatum</i> Pic 27-4.....	Colombia
	Bolivia
<i>v. minasense</i> Pic 34-130.....	Brasil
<i>v. obliteratum</i> Pic 27-4.....	Colombia
	Bolivia
<i>v. reductum</i> Pic 27-4.....	Colombia
	Bolivia
<i>scutellare</i> Pic 19-17.....	Perú
<i>subdepressum</i> Pic 19-17.....	Brasil
<i>subparallellum</i> Pic 24-4.....	Brasil
<i>suturale</i> Pic 24-4.....	Central America
<i>unifasciatum</i> Pic 24-4.....	Fr. Guiana
<i>vicinum</i> Pic 27-40.....	Venezuela
<b>Psilorhynchus</b> Blanch. 44-104	
<i>bifasciatus</i> Blanch, 44-105.....	Argentina
<i>nigrolineatus</i> Pic 10-53.....	Brasil
<i>rostratus</i> Lac. 57-349.....	Fr. Guiana
<b>Molychnus</b> Mots. 52-5	
<i>collaris</i> Mots. 52-6.....	Colombia
<b>INCERTAE SEDIS</b>	
<b>Ptortliodius</b> Gorb. 81-106	
<i>mandibularis</i> Gorb. 81-107.....	Panamá
<i>ramosus</i> Gorn. 81-107.....	Guatemala
	Panamá
<b>Tytthonyx</b> LeC. 51-347	
<i>bicolor</i> Hntn. 34-30.....	Puerto Rico
<i>cavicornis</i> L. & M. 22-489.....	West Indies
<i>cubanus</i> L. & M. 22-489.....	West Indies
<i>darlingtoni</i> Mutch. 37-2.....	Cuba
<i>discolor</i> L. & M. 22-490.....	West Indies
<i>marginicollis</i> Mutch. 23-8.....	Antigua
<i>rubidus</i> Mutch. 37-4.....	Cuba
<i>rutilus</i> Mutch. 37-2.....	Cuba

## Superfamily CLEROIDEA

## MALACHIIDAE

<b>Carpurus</b> Er. 40-132	
<i>opacus</i> Pic 06-233.....	Argentina
<b>Dromanthus</b> Gorb. 82-121	
<i>apicalis</i> Pic 11-140.....	Brasil
<i>atripennis</i> Pic 24-85.....	Brasil
<i>decipiens</i> Gorb. 82-122.....	Panamá
<i>discoideus</i> Gorb. 86-323.....	Brasil
<i>germaini</i> Pic 13-6.....	Bolivia
<i>gorhami</i> Pic 11-176.....	Brasil
	Argentina
<i>inlateralis</i> Pic 10-108.....	Argentina
<i>v. discoidalis</i> Pic 10-108.....	Argentina
<i>jucundus</i> Gorb. 82-123.....	Panamá
<i>kraatzi</i> Pic 27-254.....	Bolivia
<i>lateralis</i> Pic 09-37.....	Brasil
	Argentina
<i>laticornis</i> Gorb. 86-322.....	Panamá
<i>maculithorax</i> Pic 03-299.....	Brasil
<i>minutus</i> Pic 28-54.....	Argentina





- Attalus**—Continued.
- plumbeus* Champ. 14-48.....México
- pusillus* Gorb. 82-116.....México
- quadrisignatus* Chev. 19-15.....Brasil
- rollei* Pic 07-25.....Argentina
- ruficeps* Pic 03-300.....Brasil
- rufipennis* Gorb. 82-116.....México
- basalis* Forh. 82-116 (part).....Guatemala
- v. guatemalanus* Pic 19-14.....Guatemala
- sapphirinus* Gorb. 82-117.....México
- scabripennis* Champ. 14-45.....Guatemala
- schenklingi* Pic 27-255.....Bolivia
- schneideri* Pic 19-15.....México
- scutellaris* Gorb. 82-119.....México
- Guatemala
- serrei* Pic 31-448.....Costa Rica
- setosus* Horn 94-381.....Baja Calif.
- sexguttatus* Champ. 14-45.....Panamá
- spinipes* Pic 19-16.....Brasil
- subfasciatus* Gorb. 86-320.....México
- U. S. A.
- subimplicatus* Pic 19-14.....Guatemala
- sulcifrons* Champ. 14-47.....México
- Central America
- tubogensis* Gorb. 86-319.....<sup>4</sup> I. Taboga
- teapanus* Champ. 14-45.....México
- Central America
- teapasensis* Pic 19-15.....México
- trialbonotatus* Pic 28-13.....Venezuela
- tricoloripennis* Pic 22-161.....Perú
- Bolivia
- trimaculaticeps* Pic 19-14.....México
- trimaculatus* Pic 37-61.....Guatemala
- unicolor* Horn 94-381.....Baja Calif.
- varicus* Champ. 14-49.....Guatemala
- basalis* Gorb. 82-116 (part).....Panamá
- verberatus* Gorb. 86-318.....México
- viridimicans* Champ. 14-48.....México
- viridivittatus* Champ. 14-46.....México
- Central America
- Pseudattalus** Champ. 14-79
- armatus* Champ. 14-80.....Guatemala
- minimus* Gorb. 82-121
- seminulus* Gorb. 82-121
- (not Er., 1840).....Panamá
- minimus* Er. 40-113.....Colombia
- punctatus* Gorb. 86-321.....Panamá
- Malachius** Fabr. 75-207
- Hapalorhinus* LeC. 59-75
- rufipes* Fabr. 01-310.....Central America
- Nematocerus** Sol. 49-431
- incertus* Sol. 49-432.....Chile
- Brachidia** Sol. 49-433
- ruficollis* Sol. 49-433.....Chile
- Cryptotarus** Kirsch 65-88
- tropicus* Kirsch 65-88.....Colombia
- Tanaops** LeC. 59-74
- Cephalistes* Mots. 58-209
- mexicana* Pic 10-5.....México
- Anthoemus** Er. 40-97
- basalis* Er. 40-110.....México
- Guatemala
- Nicaragua
- Colombia
- brasiliensis* Pic 03-303.....Brasil
- Argentina
- v. bruchi* Pic 28-54.....Argentina
- calcitrans* Er. 40-111.....Colombia
- dimidiatus* Er. 40-111.....Cuba
- fuscus* Gorb. 86-319.....Panamá
- calcaratus* Gorb. 86-319.....<sup>4</sup> I. Taboga
- goyasensis* Pic 03-304.....Brasil
- huilae* Kirsch 89-105.....Colombia
- laticollis* Er. 40-112.....México
- sapphirinus* Gorb. 82-117.....México
- scurra* Er. 40-111.....Colombia
- seminulum* Er. 40-112.....Colombia
- Venezuela
- stigma* Er. 40-108.....Venezuela
- ventralis* Horn 72-118.....México
- U. S. A.
- viridescens* Champ. 14-85.....México
- Collops** Er. 40-54
- ampliocollis* Champ. 14-16.....México
- aulica* Er. 40-55.....México
- U. S. A.
- balteata* LeC. 52-230.....México
- Nicaragua
- U. S. A.
- bipunctata* Say 23-185.....México
- xanthostoma* Chev. 36-122.....U. S. A.
- blanda* Er. 40-60.....México
- U. S. A.
- brevicollis* Champ. 14-16.....México
- Central America
- conspicillata* Champ. 14-19.....México
- decora* Er. 40-59.....México
- femoralis* Gorb. 82-113.....México
- Guatemala
- flavolimbata* Champ. 14-17.....México
- vittata* Gorb. 82-114
- frontalis* Gorb. 82-314.....México
- genina* Er. 40-58.....Baja Calif.
- decora* Er. 40-59.....México
- valida* Horn 70-80.....Guatemala
- Nicaragua
- Venezuela
- U. S. A.
- grandis* Champ. 14-15.....México
- granella* Fall 12-253.....México
- U. S. A.
- histrion* Er. 40-59.....México
- arguta* Fall 02-242.....Guatemala
- Panamá
- U. S. A.
- histrionica* Champ. 14-18.....México
- histrion* Gorb. 82-114.....Guatemala
- (not Er., 1840)
- honesta* Er. 40-57.....Venezuela
- illustris* Champ. 14-17.....México
- intermedia* Gorb. 86-315.....Panamá
- lebasii* Er. 40-61.....Colombia
- ludicra* Er. 40-60.....Hispaniola
- margincollis* LeC. 52-164.....Baja Calif.
- U. S. A.
- nigriceps* Say 23-183.....México
- eximia* Er. 40-57.....U. S. A.
- saulcyi* Champ. 14-27
- nigripennis* Champ. 14-16.....México
- Central America
- paradoxa* Champ. 14-15.....México
- Central America

<sup>4</sup> Panamá.

**Collops**—Continued.

<i>pulchella</i> Horn 70-83.....	México
	U. S. A.
<i>punctata</i> LeC. 52-164.....	México
	U. S. A.
<i>a. nigrita</i> Schaeef. 12-185.....	México
	U. S. A.
<i>punctulata</i> LeC. 52-165.....	[U. S. A.]
<i>v. insulata</i> LeC. 66-94.....	México
	U. S. A.
<i>quadricolor</i> Champ. 14-17.....	México
<i>tricolor</i> Gorh. 82-113.....	Central America

<i>quadrimaculata</i> Fabr. 98-70.....	México
<i>ruficollis</i> Fabr. 98-83.....	U. S. A.
<i>tricolor</i> Say 23-183.....	México
	U. S. A.
<i>varipes</i> Champ. 14-18.....	México
	Central America
<i>vittata</i> Say 23-184.....	Baja Calif.
<i>haworthi</i> Westw. 53-98.....	México
	U. S. A.
<i>Apalochrus</i> Er. 40-50.....	
<i>Paratinus</i> Abeille 91-220 (Subg.).....	
<i>germaini</i> Pic 19-24.....	Bolivia

**DASYTIDAE**

**MELYRINAE**

**ASTYLINI**

**Chaleas** Blanch. 35-53

<i>Chalcomorphus</i> Pic 19-23 (Subg.).....	
<i>Dimorphochalcas</i> Pic 19-23 (Subg.).....	
<i>Morphochalcas</i> Pic 19-23 (Subg.).....	
<i>Pseudoastylus</i> Pic 19-7 (Subg.).....	
<i>bremei</i> Fairm. 47-409.....	Colombia
	Venezuela
<i>v. octonotata</i> Pic 19-24.....	Colombia
<i>v. quinquenotata</i> Pic 19-8.....	South America
<i>v. reducta</i> Pic 19-24.....	South America
<i>cyanea</i> Fairm. 47-408.....	Colombia
	Venezuela
<i>fairmairei</i> Bourg. 00-118.....	Venezuela
<i>fasciculata</i> Pic 19-7.....	Venezuela
<i>fumata</i> Fairm. 49-8.....	Colombia
<i>v. discoidalis</i> Pic 19-24.....	Colombia
<i>v. luteonotata</i> Pic 13-108.....	Colombia
<i>v. scutellaris</i> Pic 19-24.....	Venezuela
<i>v. wheeleri</i> Pic 13-108.....	Colombia
<i>humeralis</i> Fairm. 47-409.....	Colombia
	Venezuela
<i>v. unifasciata</i> Pic 19-24.....	Venezuela
<i>lajoyei</i> Pic 19-8.....	Colombia
<i>v. bimaculata</i> Pic 19-24.....	Colombia
<i>lateralis</i> Fairm. 47-409.....	Colombia
	?Perú
<i>v. stolata</i> Fairm. 49-11.....	Perú
<i>lineatocollis</i> Fairm. 47-408.....	Colombia
<i>v. destituta</i> Pic 19-23.....	Colombia
<i>v. disjuncta</i> Pic 19-22.....	Colombia
<i>v. gorhami</i> Pic 19-23.....	South America
<i>v. junctus</i> Pic 19-23.....	Colombia
<i>v. nigricollis</i> Fairm. 49-11.....	Colombia
<i>lugubris</i> Fairm. 49-9.....	Colombia
	Venezuela
<i>v. multinotata</i> Pic 19-24.....	Colombia
<i>v. quadrinotata</i> Pic 19-24.....	Colombia
<i>v. trinitata</i> Pic 19-24.....	Colombia
<i>obesa</i> Fairm. 47-409.....	Colombia
	Venezuela
<i>plicata</i> Pic 19-7.....	South America
<i>sallei</i> Fairm. 78-267.....	Venezuela
<i>v. fasciata</i> Pic 19-24.....	Venezuela
<i>v. maculata</i> Pic 19-22.....	Venezuela
<i>v. notata</i> Pic 19-24.....	South America
<i>v. undulata</i> Pic 19-22.....	Venezuela
<i>sexplagiata</i> Fairm. 57-109.....	Colombia
<i>suturalis</i> Pic 21-11.....	Colombia

<i>trabeata</i> Fairm. 47-409.....	Colombia
<i>mirabilis</i> Bourg. 96-95.....	Venezuela
<i>v. bipunctata</i> Pic 13-108.....	Colombia
<i>v. interrupta</i> Pic 19-24.....	Colombia
<i>turgida</i> Er. 48-560.....	Br. Guiana
<i>unicolor</i> Fairm. 47-409.....	Colombia
<i>Astyloporphus</i> Pic 19-7.....	
<i>abnormis</i> Fairm. 78-268.....	Colombia
<i>corruptus</i> Champ. 18-357.....	Venezuela
<i>fasciculatus</i> Pic 19-7.....	Venezuela
<i>viridimicans</i> Pic 03-253.....	Venezuela
<i>v. caerulescens</i> Pic 19-7.....	Venezuela
<i>Astylus</i> Lap. 36-32.....	
<i>Apterostylus</i> Pic 19-3 (Subg.).....	
<i>Heteracrius</i> Kirsch 65-90 (Subg.).....	
<i>Macrostylus</i> Pic 19-3 (Subg.).....	
<i>Mecoglossa</i> Sol. 49-426 (Subg.).....	
<i>Melyrastylus</i> Pic 19-3 (Subg.).....	
<i>Microastylus</i> Pic 19-3 (Subg.).....	
<i>Mimochalcas</i> Pic 19-2 (Subg.).....	
<i>Pseudodasytes</i> Pic 19-3 (Subg.).....	
<i>Spinastylus</i> Pic 19-3 (Subg.).....	
<i>acutipennis</i> Pic 19-21.....	Colombia
<i>v. bogotensis</i> Pic 20-2.....	Colombia
<i>alboscuteclatus</i> Pic 19-4.....	Argentina
<i>amabilis</i> Pic 02-35.....	Colombia
	Venezuela
	Perú
<i>v. differens</i> Pic 20-5.....	Perú
<i>ambages</i> Kirsch 73-396.....	Perú
<i>angulatus</i> Pic 02-35.....	Colombia
<i>amabilis</i> Champ. 18-362.....	
<i>v. claveri</i> Pic 19-21.....	Colombia
<i>anticejunctus</i> Pic 19-8.....	Colombia
<i>antillarum</i> Gorh. 98-328.....	St. Vincent
<i>antis</i> Perty 30-29.....	Brasil
<i>fasciatus</i> S. & M. 12-540.....	Paraguay
	Argentina
<i>v. bimaculatus</i> Pic 19-3.....	Brasil
<i>v. flavofasciatus</i> Blanch. 43-96.....	
<i>argentinus</i> Pic 05-92.....	Argentina
<i>v. caerulescens</i> Pic 19-20.....	Argentina
<i>atriceps</i> Pic 03-105.....	Paraguay
	Argentina
<i>atripes</i> Pic 19-8.....	Brasil
<i>atromaculatus</i> Blanch. 43-97.....	Brasil
	Bolivia
	Argentina
<i>v. duodecimmaculatus</i> Pic 02-36.....	Bolivia
<i>aulicus</i> Pic 08-328.....	Colombia
	Venezuela
<i>v. fenestratus</i> Pic 08-329.....	Colombia

## Astylus—Continued.

v. infenestratus Pic 19-20.....	Colombia	gounellei Pic 02-34.....	Brasil
v. lajoyei Pic 20-1.....	Colombia	griseopubens Pic 27-13.....	Argentina
v. postnotatus Pic 19-20.....	Colombia	griseocens Pic 19-20.....	Brasil
v. uninotatus Pic 20-1.....	South America	haematostictus Champ. 18-342.....	Brasil
baeri Pic 02-34.....	Perú	hamatilis Champ. 18-364.....	Venezuela
v. reductus Pic 20-2.....	Perú	v. diversejunctus Pic 19-22.....	South America
v. submarginalis Pic 19-20.....	Perú	imbricatus Champ. 18-365.....	Venezuela
v. theresae Pic 03-254.....	Perú	indentatus Pic 20-7.....	Panamá
bang-haasi Pic 02-34.....	Argentina	vittatus Gorb. 82-127.....	
v. reichei Pic 19-4.....	Bolivia	v. chiriquensis Pic 15-7.....	Panamá
bipunctatus Pic 19-4.....	Argentina	inseparatus Pic 19-20.....	Colombia
bisbilineatus Pic 10-45.....	Argentina	interruptus Pic 02-35.....	Bolivia
bolivianus Pic 02-35.....	Bolivia	v. bisbiinterruptus Pic 19-4.....	Bolivia
bomplandi Er. 47-84.....	Ecuador	v. ininterruptus Pic 20-2.....	Colombia
	Perú	v. multiinterruptus Pic 20-2.....	Bolivia
	Bolivia	v. soratanus Pic 19-4.....	Bolivia
v. bijunctus Pic 19-4.....	Bolivia	jatayensis Pic 02-35.....	Brasil
v. erichsoni Pic 20-1.....	Perú	v. armitagei Pic 15-8.....	Brasil
bourgeoisi Kirsch 89-11.....	Colombia	laetus Er. 47-84.....	Perú
	Ecuador	latemaculatus Pic 02-34.....	Perú
v. bisexguttatus Gorb. 91-52.....	Ecuador	laticauda Champ. 18-366.....	Venezuela
v. quinquenotatus Pic 20-2.....	Ecuador	lebasii Champ. 18-363.....	Colombia
v. trimaculatus Pic 20-2.....	Ecuador		Venezuela
bruchi Pic 27-13.....	Argentina	v. championi Pic 19-21.....	Colombia
v. internus Pic 27-14.....	Argentina	v. geayi Pic 20-3.....	Venezuela
caeruleotinctus Champ. 18-345.....	Colombia	v. laterufus Pic 19-21.....	Colombia
	Venezuela	v. minor Pic 20-397.....	Colombia
	Perú	v. trinotatus Pic 19-21.....	Venezuela
v. irregularis Pic 20-2.....	Perú	limbaticollis Pic 02-35.....	Brasil
v. rufolineatus Pic 19-4.....	Colombia	lineaticollis Pic 23-7.....	Argentina
	Perú	v. obliteratus Pic 23-8.....	Argentina
v. sallei Pic 20-2.....	Colombia	lineatus Fabr. 75-62.....	Brasil
v. separatus Pic 20-7.....	Colombia	v. inlineatus Pic 19-21.....	Brasil
v. vicinus Pic 20-2.....	Colombia	v. jancirensis Pic 19-21.....	Brasil
cincticollis Blanch. 43-99.....	Uruguay	lineolatus Pic 19-4.....	Argentina
confusus Pic 19-22.....	Colombia	v. rufopunctatus Pic 20-2.....	Argentina
convexus Champ. 18-359.....	Perú	longipennis Pic 04-29.....	Brasil
cribrosus Pic 19-20.....	Ecuador	luteicauda Champ. 18-350.....	Ecuador
riotti Champ. 18-347.....		luteocinctus Pic 19-188.....	Brasil
curtus Pic 19-4.....	Perú	luteoguttatus Champ. 18-349.....	Ecuador
curvidens Champ. 18-360.....	Venezuela		Perú
cyanerithrus Perty 30-29.....	Brasil	marginatus Pic 20-8.....	Brasil
bifasciatus Lap. 40-280.....	Argentina	michaelis Pic 08-329.....	Brasil
v. disconotatus Pic 03-254.....	Brasil	minutus Pic 15-8.....	South America
v. inhumeralis Pic 03-254.....	Brasil	mutatus Pic 19-20.....	Ecuador
v. reductefasciatus Pic 20-1.....	Brasil	pallipes Bourg. 11-213.....	Perú
v. rubrofasciatus Blanch. 43-97.....	Brasil	v. subseparatus Pic 20-2.....	Ecuador
v. subhumeralis Pic 03-254.....	Brasil	nigrofemorals Pic 15-8.....	Perú
decoratus Kirsch 65-92.....	Colombia	nigrolimbatus Champ. 18-346.....	Ecuador
diversipes Pic 20-7.....	Bolivia		Perú
elongation Pic 02-34.....	Argentina	nigrolineatus Pic 19-22.....	Argentina
v. disjunctus Pic 02-34.....	Argentina	nigronotatus Pic 02-35.....	Colombia
exclamationis Pic 02-35.....	Bolivia	curvidens Champ. 18-360.....	Venezuela
flavomaculatus Kirsch 65-91.....	Colombia		Perú
flavomarginatus Blanch. 43-100.....	Bolivia	v. atronotatus Pic 20-3.....	Venezuela
fontanieri Pic 20-2.....	Colombia	v. junctus Pic 19-190.....	Venezuela
forcipatus Champ. 18-358.....	Brasil	v. longedentatus Pic 19-22.....	Venezuela
gayi Guér. 44-49.....	Chile	v. rufonotatus Pic 20-3.....	Venezuela
v. affinis Sol. 49-427.....	Chile	notaticollis Pic 19-8.....	Uruguay
v. chilensis Pic 20-1.....	Chile	octonotatus Pic 19-4.....	Brasil
v. conjunctus Pic 19-19.....	Chile	octopustulatus Gorb. 86-330.....	Panamá
v. germaini Pic 19-19.....	Chile	pallidipes Pic 02-35.....	Brasil
v. porteri Pic 20-1.....	Chile	pallipes Kirsch 89-11.....	Ecuador
v. semijunctus Pic 20-1.....	Chile	patagonicus Blanch. 43-99.....	Argentina
v. subjunctus Pic 20-1.....	Chile	perforatus Pic 20-1.....	South America
gorhami Pic 15-8.....	St. Vincent	peruvianus Pic 19-20.....	Perú
		punctatus Pic 19-4.....	Ecuador

**Astylus**—Continued.

quadrilineatus Germ. 24-75	Brasil
	Argentina
quadrispinosus Pic 19-22	Colombia
quadritaeniatus Er. 47-84	Perú
revolvi Pic 02-36	Paraguay
v. brasiliensis Pic 20-2	Brasil
riveti Bourg. 11-213	Ecuador
rubricosta Berg 89-145	Argentina
rubripennis Latr. 11-178	?Colombia
	Perú
rubrithorax Pic 01-93	Brasil
rufitarsis Pic 03-254	Perú
v. discoidalis Pic 03-254	
v. metallicus Pic 03-254	
santiagonensis Pic 14-39	Argentina
scalaris Pic 19-9	Argentina
sexguttatus Kirsch 89-11	Colombia
sexmaculatus Perty 30-29	Brasil
v. minasensis Pic 20-2	Brasil
sexpustulatus Champ. 18-348	Ecuador
signatus Kirsch 65-91	Colombia
splendidus Lap. 32-398	Brasil
strobili Steinh. 74-572	Argentina
subannulatus Pic 03-105	Perú
v. inannulatus Pic 03-105	Perú
subdisjunctus Pic 08-329	Bolivia
subgriseus Pic 02-35	Brasil
v. barranus Pic 19-21	Brasil
sublunulatus Pic 29-69	Perú
suturalis Pic 02-35	Brasil
testaceicornis Pic 19-9	Brasil
trifasciatus Guér. 44-48	Argentina
	Chile
v. rugosus Sol. 49-426	Chile
v. solieri Pic 19-19	Chile
tucumanensis Pic 02-35	Argentina
unicolor Pic 19-9	Colombia
v. bisbinotatus Pic 25-13	Colombia
variegatus Germ. 24-77	Brasil
	Paraguay
	Argentina
v. notatus Pic 02-36	Brasil
viridimetallicus Pic 19-188	Argentina
viridivittatus Pic 19-188	Argentina
vittaticollis Blanch. 43-98	Bolivia
	Argentina
	Chile
vittatus Kirsch 65-92	Panamá
	Colombia
wagneri Pic 10-45	Argentina

**Astylosoma** Pic 03-183

immaculata Pic 10-14	Chile
pallidinotata Pic 03-183	Chile

**CERALLINI**

**Arthrobrachus** Sol. 49-414

boucardi Pic 19-9	Paraguay
brasiliensis Pic 03-254	Brasil
depressus Steinh. 74-572	Argentina
dubius Pic 19-11	Chile
flavipennis Lap. 36-32	Chile
luteus Blanch. 43-99	
germaini Pic 19-10	Chile
impressirhorax Pic 19-10	Argentina
lajoyei Pic 19-11	Uruguay

limbatus Sol. 49-418	Chile
v. inlimbatus Pic 19-11	Chile
longipilis Pic 19-9	Paraguay
maestus Blanch. 43-99	Chile
marginatus Phil. 64-272	Chile
minutus Pic 19-10	?South America
nigripennis Sol. 49-416	Chile
nigromaculatus Sol. 49-417	Chile
v. solieri Pic 19-10	Chile
obscuripes Pic 27-43	Argentina
punctulatus Phil. 64-273	Chile
quadriguttatus Pic 19-11	Chile
quadrilineatus Steinh. 74-572	Argentina
rufiguttatus Phil. 64-271	Chile
ruficornis Phil. 64-272	Chile
rufipennis Sol. 49-417	Chile
rufitarsis Phil. 64-271	Chile
scutellaris Phil. 64-273	Chile
serratimargo Phil. 64-273	Chile
subacuminatus Sol. 49-417	Chile
subaeneus Phil. 64-272	Chile
testaceolimbatus Steinh. 74-573	Argentina
testaceus Steinh. 74-572	Argentina
tibialis Sol. 49-416	Chile
v. inlineatus Pic 19-11	Chile
variatus Sol. 49-415	Chile
v. infuscatus Pic 19-11	Chile
vicinus Pic 19-10	Argentina
xanthurus Blanch. 43-100	Uruguay

**MELYRINI**

**Melyrodes** Gorb. 82-128

*Alymeris* Csy. 95-600

*Melyris* LeC. 61-193

atricolor Pic 27-254	Bolivia
crenata Gorb. 82-128	Guatemala
cupripennis Pic 98-273	Costa Rica
perforata Gorb. 86-331	Panamá
serricauda Champ. 14-126	Panamá
sp. (Wolcott 36-205)	Puerto Rico

**DASYTINAE**

**DANACAEINI**

**Danacaea** Lap. 36-31

rafotibia Fairm. 83-493	Estr. Magallanes
-------------------------	------------------

**HyloDanacaea** Pic 26-28

squamosa Pic 26-28	Chile
--------------------	-------

**DASYTINI**

**Cymbiolus** Gorb. 86-324

castaneus Gorb. 86-324	México
elongatus Champ. 13-128	México
punctipennis Gorb. 86-325	Guatemala
quadrituberculatus Champ. 13-129	Brasil
rufopiceus Gorb. 86-324	Guatemala
wolcottii Hntn. 34-21	México

**Encymbiolus** Champ. 13-129

cyaneus Champ. 13-130	Guatemala
-----------------------	-----------

**Dolichosoma** Steph. 30-318

nigricornis Blanch. 64-254	Baja Calif.
	U. S. A.

**Eschatocrepis** LeC. 61-193

constricta LeC. 52-170	Baja Calif.
<i>constricticollis</i> Mots. 59-390	U. S. A.



**Trichocirous**—Continued.

<i>margaritae</i> Blais, 25-323	.....	1 I. Sta. Margarita	
<i>mexicanus</i> Csy, 95-472	.....	México	
<i>nigripes</i> Champ, 14-94	.....	México	
<i>punctatus</i> Gorb, 82-126			
<i>nigroaeneus</i> Gorb, 82-124	.....	México	
<i>paleatus</i> Champ, 14-92	.....	México	
<i>pubescens</i> Gorb, 82-124	.....	México	
		Guatemala	
<i>rufipennis</i> LeC, 58-71	.....	México	
		U. S. A.	
<i>rufitarsis</i> Champ, 14-92	.....	México	
<i>salvini</i> Gorb, 82-124	.....	Guatemala	
<i>setiger</i> Champ, 14-94	.....	México	
<i>nigroaeneus</i> Gorb, 86-327			
<i>sordidus</i> LeC, 52-169	.....	1 I. Magdalena	
		2 I. San Esteban	
		U. S. A.	
<i>squamiger</i> Blais, 23-412	.....	México	
<i>subcuneatus</i> Champ, 14-94	.....	México	
<i>suturalis</i> LeC, 52-169	.....	México	
<i>conformis</i> LeC, 52-169		U. S. A.	
<i>tejonius</i> LeC, 66-354	.....	Baja Calif.	
		U. S. A.	
<i>tortugensis</i> Blais, 23-413	.....	México	
<i>truncatipennis</i> Champ, 14-92	.....	México	
<i>viridulus</i> Champ, 14-94	.....	México	
<b>Holomallus</b> Gorb, 86-325			
<i>aurivillus</i> Gorb, 86-326	.....	México	
<i>serripes</i> Champ, 14-89	.....	México	
<b>Sydates</b> Csy, 95-537			
<i>apicalis</i> Pic 10-4	.....	Argentina	
<i>discipennis</i> Pic 10-4	.....	Perú	
		Argentina	
<i>v. lateobscura</i> Pic 10-4	.....	Perú	
<i>v. subfasciata</i> Pic 10-4	.....	Perú	
<i>pallidicolor</i> Pic 10-4	.....	Argentina	
<b>Amecoerus</b> Sol, 49-419			
<i>Listrus</i> Mots, 59-389			
<i>aeneus</i> Gorb, 82-125	.....	México	
		Guatemala	
<i>aeratus</i> Champ, 14-122	.....	México	
<i>albidus</i> Champ, 14-118	.....	México	
<i>albohirsutus</i> Pic 26-28	.....	Chile	
<i>alutaceithorax</i> Pic 28-66	.....	Chile	
<i>argentinus</i> Pic 28-14	.....	Argentina	
<i>bicoloripennis</i> Pic 28-66	.....	Chile	
<i>canescens</i> Mannh, 43-248	.....	México	
		Guatemala	

		Panamá	
		U. S. A.	
<i>ciliatipennis</i> Champ, 14-120	.....	Panamá	
<i>punctatur</i> Gorb, 86-329			
<i>cinerascens</i> (Pic 28-66)	.....	?	
<i>v. subsquamulosus</i> Pic 28-66	.....	Chile	
<i>corallipes</i> Gorb, 82-127	.....	México	
		Guatemala	
<i>coronadensis</i> Blais, 39-57	.....	México	
<i>crenicollis</i> Champ, 14-117	.....	México	
<i>cupreonitens</i> Gorb, 82-125	.....	Guatemala	
<i>danacaeoides</i> Pic 28-15	.....	Argentina	
<i>ferrugineus</i> Gorb, 86-330	.....	México	
<i>exiguus</i> Csy, 95-471		U. S. A.	
<i>flavicornis</i> Champ, 14-116	.....	México	
<i>germaini</i> Pic 28-65	.....	Chile	
<i>laeviusculus</i> Phil, 64-273	.....	Chile	
<i>longicollis</i> Phil, 64-273	.....	Chile	
<i>luceti</i> Pic 25-212	.....	Chile	
<i>metallicus</i> Gorb, 82-127	.....	Guatemala	
<i>minor</i> Pic 26-27	.....	Chile	
<i>obscurus</i> Sol, 49-419	.....	Argentina	
		Chile	
<i>paulopubescens</i> Pic 28-66	.....	Chile	
<i>v. chilensis</i> Pic 28-86	.....	Chile	
<i>punctatulus</i> Champ, 14-119	.....	México	
<i>punctatus</i> Gorb, 82-126		Guatemala	
<i>pygmaeus</i> Gorb, 86-329	.....	Panamá	
<i>rufipes</i> Sol, 49-420	.....	Argentina	
		Chile	
<i>v. lineatipes</i> Pic 26-28	.....	Chile	
<i>rufofemorialis</i> Pic 26-28	.....	Chile	
<i>salicis</i> Blais, 21-165	.....	Panamá	
<i>semiopacus</i> Champ, 14-122	.....	México	
<i>senilis</i> LeC, 62-170	.....	México	
<i>canescens</i> Gorb, 82-126		Guatemala	
<i>clavicornis</i> Csy, 95-542		Panamá	
		U. S. A.	
<i>subaeneus</i> Sol, 49-420	.....	Chile	
<i>subcupreus</i> Champ, 14-116	.....	Guatemala	
<i>subcyaneus</i> Gorb, 82-125	.....	Guatemala	
<i>versicolor</i> Gorb, 82-126	.....	Guatemala	

**INCERTAE SEDIS**

<i>Antioxon</i> Gorb, 86-332	.....		
<i>cribripennis</i> Gorb, 86-332	.....	Panamá	
<i>Microzoglia</i> Pic 32-251	.....		
<i>semimetallica</i> Pic 32-252	.....	Brasil	

**CLERIDAE****TILLINAE**

<b>Cylidrus</b> Latr, 29-476			
<i>Epíteles</i> Newm, 42-403			
<i>abdominalis</i> Klug 42-262	.....	Brasil	
<b>Monophylla</b> Spin, 41-75			
<i>Elasmocerus</i> LeC, 52-13			
<i>Macrotelus</i> Klug 42-274			
<i>californica</i> Fall 01-251	.....	Baja Calif.	
		México	
		Costa Rica	
		U. S. A.	
<i>cinctipennis</i> Chev, 74-281	.....	Cuba	
<b>Callotillus</b> Wolc, 11-115			
<i>crusoe</i> Wolc, 23-1	.....	Puerto Rico	

1 Baja California (Mexico).

<i>elegans</i> Er, 47-85	.....	México	
<i>occidentalis</i> Gorb, 82-129		Guatemala	
		Nicaragua	
		Perú	
		U. S. A.	
<b>Tillus</b> Oliv, 90-22			
<i>collaris</i> Spin, 44-98	.....	Central America	
		U. S. A.	
<b>Perilytus</b> Spin, 41-72			
<i>carbonarius</i> Spin, 44-105	.....	?México	
		U. S. A.	
<b>Gymatodera</b> Gray 32-375			
<i>angulifera</i> Gorb, 82-133	.....	México	
		Guatemala	
		Costa Rica	

1 México.

## Cymatodera—Continued.

angustata Spin. 44-149.....	México
bipunctata Gorb. 82-135.....	México
	Costa Rica
championi Gorb. 82-131.....	Panamá
conflagrata Klug. 42-272.....	Venezuela
cylindricollis Chev. 33-11.....	México
	Guatemala
	U. S. A.
depauperata Gorb. 82-138.....	Guatemala
discoidalis Chev. 43-10.....	México
duplicata Wolc. 10-353.....	México
flexuosa Gorb. 82-136.....	México
fuscata LeC. 52-212.....	México
	U. S. A.
geniculata Chev. 74-282.....	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
gracilis Kirsch 89-12.....	Colombia
grandis Gorb. 82-130.....	México
grossa Gorb. 82-138.....	México
guatemalensis Schklg. 00-385.....	Guatemala
högei Gorb. 82-135.....	México
	Guatemala
hopei Gray 32-375.....	México
<i>gigantea</i> Horn 80-148.....	U. S. A.
ibidioides Spin. 44-124.....	Brasil
inornata Say 35-161.....	México
<i>tenera</i> LeC. 52-15.....	U. S. A.
insignis Schklg. 15-110.....	Costa Rica
kolbei Schklg. 07-303.....	México
laeta Spin. 44-143.....	Colombia
<i>regalis</i> Spin. 44-144.....	
liturata Gorb. 82-134.....	Guatemala
lunulata Gorb. 82-133.....	Guatemala
marmorata Klug 42-271.....	México
megacephala Chev. 76-8.....	Colombia
melazona Chev. 74-282.....	Colombia
moesta Spin. 44-144.....	?México
	Chile
nitida Gorb. 82-134.....	México
	Guatemala
pallidipennis Chev. 74-8.....	México
	Br. Honduras
parallela Gorb. 82-132.....	Guatemala
	Panamá
prolixa Klug 42-272.....	Costa Rica
	Venezuela
	Guiana
sallei Thoms. 60-49.....	México
<i>emarginata</i> Chev. 76-8.....	Costa Rica
satirata Gorb. 86-334.....	Panamá
sericans Gorb. 86-333.....	Panamá
striatopunctata Chev. 76-8.....	México
texana Gorb. 82-134.....	México
	U. S. A.
undata Spin. 44-142.....	México
<i>marmorata</i> Spin. 44-pl. 9.....	
vagemaculata Thoms. 60-50.....	México
valida Gorb. 82-137.....	Guatemala
venusta Wolc. 27-19.....	Costa Rica
	Panamá
wickhami Wolc. 10-354.....	México
<b>Notocymatodera</b> Schklg. 07-310.....	
dimidiata Germain 55-393.....	Chile
<b>Aphelocerus</b> Kirsch 70-369.....	
sturnus Kirsch 70-369.....	Colombia
<b>CLERINAE</b>	
Axina Kby. 18-389.....	
<i>Ctenaxina</i> Schklg. 06-254 (Subg.).....	
analis Kby. 18-391.....	Brasil
<i>ruftarsis</i> Perty 34-30.....	Paraguay
	Argentina
basalis Schklg. 00-389.....	México
bifasciata Chev. 76-9.....	Brasil
<i>centrimaculata</i> Schklg. 00-388.....	
brunnea Schklg. 06-254.....	Perú
conspicua Schklg. 00-390.....	Brasil
fasciata Kirsch 73-398.....	Perú
lateralis Pic 36-15.....	Brasil
munda Schklg. 00-391.....	Brasil
nigrifrons Schklg. 06-253.....	Venezuela
parcepunctata Schklg. 00-388.....	México
picta Schklg. 07-309.....	Brasil
plagiata Schklg. 00-390.....	Brasil
sexmaculata Spin. 44-124.....	Brasil
<b>Priocera</b> Kby. 18-389.....	
abdominalis Blanch. 43-91.....	Bolivia
angulata Schklg. 00-387.....	Brasil
apicalis Thoms. 60-51.....	Brasil
aurosignata Lucas 57-92.....	Brasil
bispinosa Klug 42-284.....	Colombia
<i>reichei</i> Spin. 44-121.....	Brasil
v. diverselutca Pic 36-15.....	Colombia
castanea Newm. 38-350.....	?Brasil
	U. S. A.
cinctiventris Chev. 43-32.....	Brasil
clavipes Gorb. 82-140.....	México
	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
cylindrica Thoms. 60-54.....	Brasil
dentipennis Thoms. 60-50.....	Brasil
equestris Schklg. 06-257.....	Brasil
femoralis Kirsch 65-93.....	Costa Rica
	Colombia
	Perú
gracilis Schklg. 06-257.....	Brasil
hypocrita Chev. 74-283.....	Brasil
klugi Thoms. 60-52.....	Colombia
lateralis Thoms. 60-55.....	Brasil
longula Schklg. 06-256.....	Brasil
marginicollis Chev. 43-31.....	Brasil
miersiana White 49-49.....	Brasil
minuta Thoms. 60-55.....	Brasil
pallens Thoms. 60-54.....	Brasil
podagrica Schklg. 00-385.....	Brasil
v. pygmaea Schklg. 02-321.....	Brasil
proxima Chev. 76-10.....	Brasil
pusulata Spin. 44-118.....	México
<i>faoguttata</i> Chev. 74-283.....	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
quadrigibbosa Thoms. 60-53.....	Brasil
quadrinotata Schklg. 00-389.....	Brasil
	Argentina
ruficus Chev. 76-9.....	Brasil
salamandra Schklg. 06-255.....	México
	Costa Rica



- Prionocera**—Continued.
- spinolai* Thoms. 60-52.....Brasil  
*spinosa* Fabr. 01-280.....México  
*decorata* Spin. 44-120.....Costa Rica  
*sexpunctata* Lap. 36-36.....Brasil  
.....Perú  
.....Paraguay  
.....México  
.....Guatemala  
.....Nicaragua  
.....Costa Rica  
.....Panamá  
v. *costaricana* Wolc. 27-26.....Costa Rica  
v. *remota* Wolc. 27-26.....Costa Rica  
.....Colombia
- strigicollis* Schklg. 02-320.....Brasil  
*trinitota* Klug 42-283.....México  
.....Guatemala  
.....Nicaragua  
.....Panamá  
.....Colombia
- unifasciata* Schklg. 00-14.....Brasil  
*variegata* Kby. 18-392.....Brasil  
*similis* Schklg. 98-362
- villosa* Chev. 76-9.....Brasil
- Opilo** Latr. 02-111  
*brasilianum* Chev. 76-11.....Brasil  
*depressum* Chev. 76-11.....Chile  
*domesticum* Sturm 37-16.....México  
.....U. S. A.  
.....Old World
- foveicollis* Chev. 76-10.....Chile  
*unifasciatum* (Wolc. 36-205).....Puerto Rico
- Natalis** Lap. 36-40  
*Neogyponyx* Schklg. 06-266
- laplacei* Lap. 36-41.....Argentina  
*foveicollis* Germain 55-393.....Chile  
*punctipennis* Germain 55-393.....Chile  
*punctipennis* Chev. 74-286  
*wagneri* Lesne 11-283.....Argentina
- Cleronomus** Klug 42-282  
*bimaculatus* Klug 42-282.....México  
*biplagiatus* Klug 42-379
- Derestenus** Chev. 43-13  
*Colyphus* Spin. 44-133  
*amoenus* Schklg. 06-263.....Colombia  
*bicolor* Chev. 74-287.....México  
*bilineatus* Gorb. 86-335.....Guatemala  
.....Costa Rica  
.....Panamá
- claudus* Wolc. 27-32.....Costa Rica  
*colombicus* Spin. 44-195.....Colombia  
.....Venezuela  
v. *reynoldsi* Wolc. 27-106.....Venezuela  
*criocerides* Gorb. 82-144.....México  
*distinctus* Chev. 74-289.....México  
.....Guatemala  
.....Panamá  
.....Panamá
- floralis* Gorb. 82-142.....Panamá  
*interceptus* Spin. 44-137.....México  
*lateralis* Chev. 74-289.....México  
*marginatus* Gorb. 78-162
- limbatus* Gorb. 78-161.....México  
.....Guatemala  
.....Venezuela
- mutabilis* Chev. 74-289.....México  
*flammeus* Gorb. 78-162
- nigrifrons* Chev. 74-289.....México  
v. *flavicornis* Wolc. 27-36.....Costa Rica  
*nigriventris* Gorb. 86-336.....Guatemala  
.....Costa Rica  
.....Panamá  
.....Perú  
.....México
- orthopleuridus* Thoms. 60-57.....México  
*collaris* Chev. 76-12
- quadrilineatus* Chev. 43-14.....México  
*similis* Thoms. 60-57.....Guatemala
- relucens* Gorb. 86-336.....Panamá  
*rufipennis* Spin. 44-136.....México  
.....U. S. A.
- signaticollis* Spin. 44-135.....México  
*cinctipennis* Spin. 44-136.....Guatemala  
.....Costa Rica  
.....Panamá  
.....U. S. A.
- telephoroides* Gorb. 82-142.....México  
.....Guatemala
- terminalis* Spin. 44-137.....Colombia  
*ventralis* Gorb. 82-141.....México  
.....Guatemala
- vittipennis* Chev. 74-290.....México
- Systemoderes** Spin. 41-72  
*amoena* Spin. 44-131.....México  
*viridipennis* Spin. 44-132.....Colombia
- Phonius** Chev. 43-11  
*sanguinipennis* Chev. 43-12.....México
- Placoopterus** Wolc. 10-363  
*Poecilochroa* Gorb. 86-337
- cyanipennis* Klug 43-307.....México  
*frontalis* Gorb. 86-338.....Guatemala  
*plumbeus* Gorb. 86-337.....México  
*rufipes* Schklg. 98-364.....México  
*varius* Gorb. 86-337.....México
- Clerosoma** Wolc. 10-363  
*gracile* Gorb. 86-337.....Panamá  
*hintoni* Wolc. 33-3.....México
- Sallea** Chev. 74-35  
*necrobioides* Chev. 74-36.....México  
.....Guatemala
- Blaxima** Gorb. 82-165  
*rubripennis* Chev. 74-287.....México  
.....Guatemala  
.....Costa Rica
- Serriger** Spin. 41-73  
*reichei* Spin. 44-171.....México
- Thanasimus** Latr. 06-270  
*Cleroides* Schaff. 77-pl. 137  
*Pseudoclerus* DuVal 61-196
- dubius* Fabr. 77-229.....México  
*ruficeps* Spin. 44-189.....U. S. A.  
*nigriventris* LeC. 61-351.....México  
*lecontei* Wolc. 10-359.....Guatemala  
.....U. S. A.
- subviolaceus* Gorb. 82-148.....Costa Rica
- Adelphoclerus** Wolc. 10-356  
*inconstans* Gorb. 82-163.....Guatemala  
.....Costa Rica  
.....Venezuela
- mollifascia* Chev. 74-297.....México  
*mollifasciatus* Gorb. 82-163.....Guatemala  
.....Costa Rica  
.....Panamá  
.....Colombia  
.....Brasil

<b>Adelphoclerus</b> —Continued.	
nitidus Wolc. 10-357.....	México Panamá
<b>Enoclerus</b> Gahan 10-62	
<i>Caestron</i> Spin. 44-269	
<i>Clerus</i> of authors	
<i>Poecilochroa</i> Chevr. 76-5	
abdominalis Chevr. 34-52.....	México
<i>zonatus</i> Klug 42-297	
abruptus LeC. 58-72.....	?Argentina U. S. A.
v. <i>flavosignatus</i> Spin. 44-239.....	Brasil Argentina
v. <i>laetus</i> Klug 42-301.....	México
v. <i>recurvatus</i> Gorb. 82-158.....	Guatemala
aenicollis Spin. 44-254.....	México
aesopius Gorb. 82-160.....	Nicaragua
aestivus Schklg. 06-274.....	Brasil
albofasciatus Chevr. 43-24.....	México Bolivia
anceps Gorb. 82-157.....	Guatemala
annulatus Esch. 22-50.....	Brasil
araneipes Corp. 25-394.....	Costa Rica
v. <i>costiricensis</i> Wolc. 27-41.....	Costa Rica
arrowi Schklg. 07-311.....	?
artifex Spin. 44-243.....	Fr. Guiana Brasil
atriceps Gorb. 76-82.....	Guatemala Panamá
atrotuberculatus Pic 36-6.....	Bolivia
auronotatus Chevr. 76-15.....	Colombia
axillaris Er. 47-85.....	Perú
badeni Gorb. 76-80.....	México U. S. A.
beatus Gorb. 82-154.....	México Guatemala
bellus Schklg. 98-365.....	Bolivia
v. <i>obscuricollis</i> Schklg. 07-312.....	Ecuador
bicarinatus Gorb. 82-152.....	Nicaragua Costa Rica
<i>mutabilis</i> Chevr. 74-291	Panamá Brasil
biconjunctus Pic 36-4.....	Brasil
bilobus Spin. 44-240.....	Brasil Bolivia
binodulus Gorb. 76-77.....	México
<i>mutabilis</i> Chevr. 74-291	Guatemala Nicaragua Costa Rica Panamá Colombia Venezuela Guiana Brasil Ecuador
bipartitus Schklg. 15-314.....	Perú
bispinis Wolc. 27-47.....	Ecuador
bombycinus Chevr. 33-42.....	Costa Rica México Nicaragua U. S. A.
boucardi Chevr. 76-13.....	México
<i>vulpinus</i> Gorb. 76-81	Guatemala Costa Rica
cautus Gorb. 82-152.....	Guatemala
cinctus Schklg. 15-315.....	Perú
cinereopilosus Blanch. 43-91.....	Brasil
cinereus Gorb. 82-152.....	Guatemala Panamá
circumductus Schklg. 15-314.....	Brasil
clermonti Pic 36-5.....	Bolivia
coccineus Schklg. 06-272.....	México
cognatus Chevr. 74-296.....	Brasil
columbiae Spin. 44-135.....	Colombia
<i>columbicus</i> Schklg. 03-43	
commodus Klug 42-303.....	Brasil Paraguay
v. <i>bolivianus</i> Schklg. 06-276.....	Bolivia
comptus Klug 42-304.....	Brasil
concinus Gorb. 78-165.....	México Guatemala
contractus Gorb. 82-154.....	México
<i>laterinotatus</i> Kr. 99-88	Guatemala
crabronarius Spin. 44-247.....	?South America ?U. S. A.
v. <i>deletus</i> Wolc. 27-62.....	Costa Rica
cuneatus Gorb. 82-160.....	México
cyaneus Chevr. 76-15.....	Colombia
cylindricus Gorb. 78-164.....	México Guatemala
decussatus Klug. 42-296.....	Brasil México U. S. A.
v. <i>ornatus</i> Spin. 44-247.....	México
<i>höpfneri</i> Spin. 44-256	
delicicolus Gorb. 76-82.....	Brasil Perú
denticollis Spin. 49-407.....	Chile
dichrous Chpn. 27-2.....	Brasil
dilambda Wolc. 27-59.....	Costa Rica
dimidiatus Schklg. 07-304.....	México
distinctus Spin. 44-244.....	Brasil
elegantulus Schklg. 02-325.....	Venezuela
erythropterus Klug 42-306.....	Brasil
erythropus Klug 42-304.....	Brasil
faber Chevr. 74-294.....	Guiana Brasil
fasciatus Schklg. 00-394.....	Brasil
fasciicollis Schklg. 00-393.....	Brasil
faustus Schklg. 00-395.....	Perú
felix Gorb. 76-80.....	Brasil Argentina
femoralis Gorb. 76-77.....	Brasil Argentina
festivus Gorb. 76-78.....	Brasil
flavibasis Chpn. 27-4.....	Brasil
fraternus Schklg. 07-311.....	Brasil
fugitivus Wolc. 27-57.....	México Costa Rica
v. <i>cupidus</i> Wolc. 27-59.....	Costa Rica Panamá
gahani Schklg. 07-311.....	Brasil
gaudens Gorb. 76-79.....	Brasil
griseopubens Pic 39-32.....	México
guatemalensis Gorb. 82-158.....	Guatemala
hieroglyphicus Gorb. 76-79.....	Brasil
högei Gorb. 82-159.....	México
hybridus Chevr. 76-13.....	Brasil
immarginatus Chevr. 74-297.....	Colombia
indagator Chevr. 74-292.....	Venezuela
inimicoides Chpn. 27-2.....	Brasil
inimicus Wolc. 12-72.....	Brasil
insidiosus Gorb. 82-160.....	Panamá
interruptus Klug 42-305.....	Brasil



<b>Enoclerus</b> —Continued.		
sobrinus Lap. 36-45	.....	Brasil
sphegus Fabr. 87-125	.....	México
<i>sobrius</i> Walk. 66-326	.....	U. S. A.
v. <i>arachnodes</i> Klug 42-299	.....	México
	.....	U. S. A.
spinolae LeC. 53-230	.....	México
	.....	U. S. A.
steinheili Chevr. 76-14	.....	Panamá
	.....	Colombia
subfasciatus Chevr. 76-14	.....	Colombia
subjunctus Schklg. 00-393	.....	Brasil
v. <i>tristriculus</i> Schklg. 07-310	.....	Brasil
suturalis Schklg. 06-277	.....	Brasil
tarsatus Klug 42-303	.....	Brasil
tenenbaumi Pic 40-2	.....	México
tibialis Klug 42-302	.....	Brasil
tomentosus Schklg. 06-275	.....	Bolivia
torquatus Chevr. 74-294	.....	Guiana
tricinctus Chevr. 74-295	.....	Guiana
<i>socius</i> Chevr. 74-262	.....	Brasil
tricolor Lap. 36-46	.....	México
triplagiatus Blanch. 43-90	.....	Brasil
<i>trifasciatus</i> Blanch. 43-pl. 6	.....	Paraguay
	.....	Argentina
trogositoides Spin. 44-269	.....	México
tubercularis Gorb. 82-153	.....	México
	.....	Guatemala
uncinatus Schklg. 07-312	.....	Brasil
variegatus Spin. 44-250	.....	Brasil
varius Klug 42-296	.....	México
venator Chevr. 43-18	.....	México
<i>lesneuri</i> Spin. 44-249	.....	
versicolor Lap. 36-45	.....	Brasil
<i>miniaceus</i> Blanch. 43-89	.....	Argentina
v. <i>cruentatus</i> Spin. 44-251	.....	Brasil
v. <i>granadensis</i> Schklg. 06-273	.....	Colombia
v. <i>jucundus</i> Klug 42-296	.....	Brasil
viduus Klug 42-297	.....	México
<i>cuprescens</i> Gorb. 76-81	.....	U. S. A.
<i>erythrogaster</i> Spin. 44-272	.....	
<i>rufiventris</i> Chevr. 43-11	.....	
villicus Gorb. 86-340	.....	Costa Rica
	.....	Panamá
vulneratus Klug 42-302	.....	México
wagneri Pic 36-5	.....	Argentina
X-album Gorb. 86-151	.....	Guatemala
	.....	Br. Honduras
	.....	Nicaragua
	.....	Costa Rica
	.....	Panamá
zebra Chevr. 43-23	.....	México
	.....	Guatemala
	.....	Nicaragua
<b>Thaneroclerus</b> Lef. 38-13		
<i>Isoclerus</i> Lewis 92-191		
<i>Thanoclerus</i> L. & M. 14-433		
buquet Lef. 35-577	.....	Cuba
<i>girdi</i> Chevr. 80-31	.....	Guadeloupe
	.....	U. S. A.
	.....	Old World
<b>Parathaneroclerus</b> Pic 36-20		
<i>triimpressus</i> Pic 36-20	.....	Brasil
<b>Aulicus</b> Spin. 41-74		
<i>alboguttulatus</i> Chevr. 74-299	.....	Cuba
<i>basicolis</i> Chevr. 74-299	.....	Cuba
<i>bilineatus</i> Chevr. 74-300	.....	Cuba
<i>coffini</i> White 49-53	.....	México
<i>monticola</i> Gorb. 82-146	.....	México
	.....	U. S. A.
<i>nero</i> Spin. 44-330	.....	México
	.....	U. S. A.
<i>semifasciata</i> Linsley 36-254	.....	México
<i>thoracicus</i> Schklg. 07-305	.....	México
Muisca Spin. 44-147	.....	
<i>bitaeniata</i> Spin. 44-148	.....	Colombia
Trichodes Hbst. 92-154	.....	
<i>Pachyscelis</i> Hope 40-139	.....	
<i>illustris</i> Horn 76-231	.....	México
	.....	U. S. A.
<b>Calcedyma</b> Lac. 57-460		
<i>Polycaon</i> Lap. 40-282	.....	
<i>aequipunctata</i> Spin. 49-386	.....	Chile
<i>chiliensis</i> Lap. 40-283	.....	Chile
<i>bizonata</i> Blanch. 43-89	.....	
<i>multiguttata</i> Pic 11-164	.....	Argentina
v. <i>atricollis</i> Pic 27-20	.....	Argentina
<b>Epilines</b> Chevr. 38-49		
<i>Dereutes</i> Chevr. 76-29	.....	
<i>Eurycranium</i> Blanch. 45-87	.....	
<i>Eurycranus</i> Gorb. 82-165	.....	
<i>Eurymetopum</i> Blanch. 43-92	.....	
<i>Thereutes</i> Hai. 79-250	.....	
<i>acutipennis</i> Spin. 49-396	.....	Chile
<i>advena</i> Chevr. 76-22	.....	Chile
<i>aenea</i> Phil. 64-266	.....	Chile
<i>analis</i> Phil. 64-268	.....	Chile
<i>angusta</i> Phil. 64-266	.....	Chile
<i>basalis</i> Blanch. 43-96	.....	Chile
<i>brachialis</i> Chevr. 76-32	.....	Chile
<i>brevis</i> Chevr. 76-31	.....	Chile
<i>centurio</i> Chevr. 76-31	.....	Chile
<i>circumflexa</i> Chevr. 74-223	.....	Chile
<i>dimidiata</i> Chevr. 76-34	.....	Chile
<i>dimidiatipennis</i> Chevr. 76-30	.....	Chile
<i>eburneocincta</i> Spin. 49-397	.....	Argentina
	.....	Chile
v. <i>nigripes</i> Schklg. 00-397	.....	Argentina
	.....	Chile
<i>frigida</i> Chevr. 76-35	.....	Chile
<i>frontalis</i> Chevr. 76-46	.....	Chile
<i>fulvipes</i> Blanch. 43-93	.....	Chile
<i>substriata</i> Spin. 49-394	.....	
<i>gayi</i> Chevr. 29-50	.....	Chile
<i>implicata</i> Chevr. 76-33	.....	Chile
<i>impressa</i> Spin. 49-393	.....	Chile
<i>infusata</i> Chevr. 76-47	.....	Chile
<i>landbecki</i> Phil. 64-269	.....	Chile
<i>landkubi</i> Chevr. 76-30	.....	
<i>longula</i> Spin. 44-138	.....	Chile
<i>luridipennis</i> Chevr. 76-47	.....	Chile
<i>maculata</i> Blanch. 43-92	.....	Argentina
<i>costicollis</i> Spin. 49-401	.....	Chile
<i>maculipennis</i> Chevr. 76-35	.....	Chile
<i>modesta</i> Phil. 64-267	.....	Chile
<i>nodicollis</i> Chevr. 76-36	.....	Chile
<i>nudata</i> Spin. 49-400	.....	Chile
<i>obscura</i> Phil. 64-267	.....	Chile
<i>ornata</i> Phil. 65-656	.....	Chile
<i>ornatipennis</i> Chevr. 76-33	.....	Chile
<i>pallens</i> Blanch. 43-93	.....	Chile
<i>parallela</i> Fairm. 61-3	.....	Argentina
<i>cinctipennis</i> Chevr. 76-32	.....	Chile

## Epiclines—Continued.

<i>prasina</i> Spin. 49-403	Argentina		
	Chile		Costa Rica
<i>proteus</i> Spin. 49-404	Chile	<i>discoidea</i> LeC. 52-213	Panamá
<i>pulchellus</i> Wolc. 11-124	México	<i>furcata</i> Gorb. 86-342	México
<i>puncticollis</i> Spin. 49-389	Chile	<i>femoralis</i> Chev. 76-29	U. S. A.
<i>quadrifasciolata</i> Chev. 76-33	Chile	<i>flavofemorata</i> Gorb. 77-261	Brasil
<i>rubida</i> Chev. 76-34	Chile	<i>fulvipennis</i> Schklg. 98-366	Brasil
<i>ruficollis</i> Phil. 64-267	Chile	<i>fraudulenta</i> Wolc. 27-79	Guatemala
<i>semifusca</i> Chev. 76-31	Chile	<i>fuosa</i> Wolc. 27-77	Costa Rica
<i>semimetallica</i> F. & G. 62-3	Chile	<i>gorhami</i> Wolc. 10-378	Costa Rica
<i>seminigra</i> Chev. 76-31	Chile	<i>guatemalae</i> Gorb. 77-261	México
<i>semiprasina</i> Chev. 76-35	Argentina	<i>haematica</i> Gorb. 83-172	México
	Chile	<i>huachiana</i> Chpn. 27-4	Brasil
<i>semirufa</i> F. & G. 62-3	Chile	<i>impressa</i> Gorb. 83-176	?México
<i>similis</i> Schklg. 00-327	Chile		Panamá
<i>spinolai</i> Gemm. 70-121	Chile	<i>intricata</i> Gorb. 83-174	Guatemala
<i>gayi</i> Spin. 49-389	Chile	<i>ischion</i> Chev. 76-29	Brasil
<i>trinodosa</i> Chev. 76-46	Chile	<i>lateralis</i> Gorb. 83-169	Costa Rica
<i>tristis</i> Spin. 49-390	Chile		Panamá
<i>virens</i> Chev. 76-32	Chile	<i>livida</i> Klug 42-313	Brasil
<i>viridiaenea</i> Gorb. 82-165	Guatemala	<i>lividipes</i> Chev. 76-28	Colombia
<i>viridis</i> Phil. 64-268	Argentina	<i>macilenta</i> Wolc. 27-78	Costa Rica
	Chile	<i>marginata</i> Gorb. 77-260	Guatemala
<i>vittula</i> F. & G. 61-3	Chile		Panamá
		<i>v. atriceps</i> Pic 33-20	Guatemala
<b>HYDROCERINAE</b>			
<i>Hydrocera</i> Newm. 38-379		<i>mexicana</i> Wolc. 11-122	México
<i>aeneicollis</i> Schklg. 07-306	México	<i>mirifica</i> Schklg. 07-307	México
<i>albofasciata</i> Lucas 57-93	Brasil	<i>nigroaenea</i> Gorb. 83-174	México
<i>antillae</i> Wolc. 27-81	Costa Rica	<i>niudicollis</i> Chev. 74-322	México
<i>aprica</i> Wolc. 27-83	Costa Rica	<i>niveifascia</i> Schaeff. 05-156	México
<i>aspera</i> Wolc. 10-379	México		U. S. A.
<i>attenuata</i> Klug. 42-312	Brasil	<i>obscura</i> Gorb. 83-172	Guatemala
<i>azurea</i> Spin. 44-52	Colombia		Costa Rica
<i>basalis</i> Klug 42-312	Venezuela	<i>olivacea</i> Gorb. 77-262	Panamá
	Paraguay	<i>omogera</i> Horn. 94-383	Brasil
	Argentina	<i>pallipes</i> Gorb. 77-261	Brasil
<i>bicarinata</i> Spin. 44-43	Brasil	<i>pulchella</i> Gorb. 83-171	Guatemala
<i>bituberculata</i> Chev. 74-322	México		Panamá
	Guatemala	<i>quadrilineata</i> Chev. 74-322	México
	Nicaragua		Guatemala
	Panamá	<i>rudis</i> Gorb. 86-342	México
<i>bonariensis</i> Steinh. 73-573	Argentina	<i>rufithorax</i> Gorb. 77-262	Brasil
<i>brevipennis</i> Spin. 44-46	Colombia	<i>scapularis</i> Gorb. 83-170	Panamá
<i>bruchi</i> Schklg. 08-701	Argentina	<i>schmidti</i> Pic 40-3	Costa Rica
<i>calleidiformis</i> Chev. 76-28	Colombia	<i>semimarginata</i> Pic 33-20	Guatemala
<i>chalybeata</i> Gorb. 83-170	México	<i>sordida</i> Gorb. 83-173	México
	Guatemala	<i>spinolai</i> Wolc. 10-380	México
	México	<i>steniformis</i> Klug 42-314	Brasil
<i>cincta</i> Spin. 44-48	Guatemala	<i>subulata</i> Gorb. 83-169	Guatemala
	México		Panamá
	Guatemala	<i>subvittata</i> Gorb. 83-170	Guatemala
	Nicaragua		Panamá
	Panamá	<i>superba</i> Wolc. 11-122	México
	Fr. Guiana	<i>suturalis</i> Klug 42-313	México
	Brasil	<i>limbata</i> Spin. 44-49	?Panamá
<i>clavata</i> Gorb. 83-172	México		U. S. A.
<i>corticina</i> Gorb. 83-173	México	<i>tenella</i> Klug 42-314	México
	Guatemala	<i>testacea</i> Gorb. 83-169	México
<i>cruciata</i> Chev. 43-33	Colombia		Guatemala
<i>cryptocerina</i> Gorb. 83-175	Guatemala		Panamá
	Costa Rica	<i>trichroa</i> Gorb. 83-171	Guatemala
	Panamá	<i>villosa</i> Schklg. 08-702	México
<i>cyanipennis</i> Gorb. 83-175	Guatemala	<i>virescens</i> Gorb. 77-262	Brasil
<i>cylindricollis</i> Gorb. 86-343	México	<i>vitrina</i> Gorb. 86-343	México
	Guatemala		Costa Rica
	Nicaragua		Panamá

- Isolemia* Gorb. 77-257  
*angustata* Pic 33-20.....Brasil  
*apicalis* Gorb. 77-259.....Brasil  
*batesi* Gorb. 77-259.....Brasil  
*bipunctata* Schklg. 00-399.....Brasil  
*cariniceps* Wolc. 10-376.....Nicaragua  
*clermonti* Pic 33-19.....Brasil  
*v. notatipennis* Pic 33-19.....Brasil  
*donckieri* Pic 33-18.....Brasil  
*pulchella* Gorb. 77-258.....Brasil  
*punctata* Pic 33-20.....Brasil  
*rufithorax* Pic 33-19.....Brasil  
*substriata* Chpn. 20-51.....Chile  
*subtilis* Gorb. 77-259.....Brasil  
*subviridis* Gorb. 83-177.....Panamá
- Theano* Lap. 36-51  
*pusillum* Lap. 36-51.....Colombia
- ### PHYLLOBAENINAE
- Phyllobaenus* Spin. 44-1  
*capitatus* Gorb. 77-248.....Brasil  
*erythrocephalus* Gorb. 82-167.....México  
Guatemala  
Nicaragua  
Panamá  
*linearis* Gorb. 82-182.....Panamá  
*manni* Wolc. 12-73.....Brasil  
*nicidus* Gorb. 77-248.....Brasil  
*punctatus* Gorb. 82-167.....México  
Guatemala  
*sp.* (Wolcott 36-205).....Puerto Rico
- Elliptoma* Spin. 44-36  
*chiriquiana* Gorb. 83-182.....Panamá  
*lateralis* Klug 42-377.....Brasil  
*tenuiformis* Spin. 44-38.....Colombia  
*tenuicornis* Gahan 10-73.....Brasil  
*trilineata* Chevr. 74-324.....México
- Pyticeroi* Des Kuw. 94-7  
*arrogans* Kuw. 94-9.....Brasil  
*manni* Chpn. 27-8.....Brasil
- Pyticeroopsis* Schklg. 16-153  
*bruchi* Schklg. 16-154.....Argentina
- Epiplhoenus* Spin. 41-75  
*animosus* Wolc. 27-92.....Costa Rica  
*bakeri* Wolc. 12-74.....Brasil  
*balteatus* Chevr. 43-36.....Brasil  
*buqueti* Spin. 41-10.....Fr. Guiana  
*byssinus* Er. 47-86.....Perú  
*debilis* Kuw. 93-493.....Brasil  
*duodecimmaculatus* Klug 42-370.....Fr. Guiana  
*duodecim-punctatus* Spin. 44-167.....Brasil  
*pantherinus* Chevr. 43-35  
*fasciatus* Klug 42-371.....Brasil  
*chevrolati* Gorb. 77-246  
*iracundus* Wolc. 12-74.....Brasil  
*lividipes* Chevr. 74-320.....Venezuela  
*marginellus* Spin. 44-15.....Fr. Guiana  
*marginipes* Chevr. 74-320.....México  
Nicaragua  
Panamá  
Brasil
- micaceus* Chpn. 27-6.....Brasil  
*mucoereus* Klug 42-371.....Brasil  
*nebulosus* Chevr. 76-28.....Cuba  
*nubilus* Klug 42-370.....Brasil
- obscurus* Kuw. 93-494.....México  
*ornatus* Spin. 44-12.....Fr. Guiana  
*parvulus* Schklg. 00-398.....Brasil  
*pilosus* Chpn. 27-7.....Brasil  
*princeps* Gorb. 85-340.....Panamá  
*pulcherrimus* Gorb. 77-246.....Brasil  
*quadrifidus* Chevr. 74-320.....Cuba  
*quattuordecimmaculatus* Chevr. 76-27.....?Cuba  
Brasil  
*schenklingi* Gahan 10-72.....Brasil  
*setulosus* Thoms. 60-60.....México  
Guatemala  
Nicaragua  
Panamá  
Brasil
- sexplagiatus* Kuw. 93-494.....Brasil  
*simplex* Schklg. 00-397.....Bolivia  
*speculum* Klug 42-372.....Brasil  
*terzonatus* Gorb. 77-247.....Brasil  
*tibialis* Kuw. 93-495.....Brasil  
*tomentosus* Spin. 44-13.....Fr. Guiana  
Brasil
- tricolor* Kuw. 93-493.....Brasil  
*variegatus* Klug 42-372.....Brasil  
*velutinus* Gorb. 77-247.....Brasil  
*ruficeps* Kuw. 93-495  
*vitticollis* Schklg. 06-299.....Brasil  
*sp.* (Wolcott 36-205).....Puerto Rico
- Plocamoera* Spin. 44-17  
*confrater* Kuw. 93-496.....Brasil  
*v. sericelloides* Kuw. 93-497.....Brasil  
*v. similis* Kuw. 93-497.....Brasil  
*sericella* Spin. 44-19.....Guatemala  
Panamá  
Colombia  
Brasil
- ### ENOPLIINAE
- Tenerus* Lap. 36-43  
*Prionophorus* Blanch. 53-64  
*atritarsis* Pic 26-358.....Brasil
- Neotenerus* Schklg. 06-309  
*longicollis* Pic 35-9.....Argentina  
*tuberculatus* Schklg. 06-309.....Brasil  
Paraguay
- Orthopleura* Spin. 44-80  
*binotata* Gorb. 83-185.....México  
Guatemala
- cyanipennis* Chpn. 20-52.....México  
*danicornis* Fabr. 98-117.....México  
*bimaculata* Melsh. 46-307.....Cuba  
*nigripennis* Spin. 44-82.....U. S. A.  
*pennsylvanica* Chevr. 74-325  
*thoracica* Say 23-188  
*guadeloupensis* Wolcott 43-138.....Guadeloupe  
*hintoni* Wolcott 43-134.....México  
*ichnoides* Chevr. 74-324.....México  
*lepida* Klug 42-359.....Cuba  
*pulchra* Pic 33-18.....Brasil  
*punctatissima* Chevr. 43-34.....Cuba  
U. S. A.  
*purpurea* Gorb. 83-186.....Guatemala  
*quadraticollis* Spin. 44-pl.32.....México  
*suturalis* Chevr. 74-328.....México  
*teneroides* Gorb. 83-186.....Panamá
- Goyasennu* Pic 36-7  
*ruficolle* Pic 36-7.....Brasil

**Tchnea** Lap. 36-55

- Pseudichnea* Schklg. 00-400 (Subg.)  
*aequinoctialis* Spin. 44-25.....Colombia  
 Brasil  
*antennata* Schklg. 16-151.....Brasil  
*aterrima* Klug 42-378.....México  
*batesiana* Gorb. 77-412.....Brasil  
 v. *pelonioides* Gorb. 77-412.....Brasil  
*confluens* Kuw. 94-12.....Brasil  
*digna* Wolc. 27-93.....Costa Rica  
*dimidiatipennis* Spin. 44-162.....Colombia  
*disjuncta* Gorb. 77-411.....Nicaragua  
 Brasil  
*dugesii* Gorb. 83-181.....México  
*frenata* Er. 47-87.....Perú  
*fumigata* Gorb. 77-414.....Brasil  
*funesta* Gorb. 77-410.....Brasil  
*histrica* Gorb. 83-178.....Panamá  
*histris* Gorb. 83-pl.10  
*humeralis* Spin. 44-16.....Fr. Guiana  
 v. *irrita* Wolc. 12-76.....Brasil  
*impressicollis* Gorb. 77-414.....Brasil  
*incerta* Gorb. 77-413.....Brasil  
*lycoides* Lap. 36-55.....Colombia  
 Brasil  
 v. *melanura* Klug 42-376.....Brasil  
*marginella* Klug 42-376.....México  
*circumcincta* Chev. 74-324.....Guatemala  
*enoptoides* Spin. 44-25.....Nicaragua  
*pubescens* Spin. 44-27.....Colombia  
 Venezuela  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
 Perú  
*mexicana* Thoms. 60-65.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
*minica* Gorb. 77-412.....Brasil  
*mitella* Gorb. 77-411.....Brasil  
 v. *femoralis* Schklg. 00-401.....Brasil  
*opaca* Klug 42-377.....Colombia  
*divisa* Chev. 43-37.....Surinam  
*roseicollis* Kuw. 94-9.....Brasil  
*panamensis* Gorb. 83-179.....Panamá  
*plumbea* Gorb. 77-413.....Brasil  
*praecusta* Klug 42-376.....Brasil  
*procera* Schklg. 00-399.....Perú  
*religiosa* Chev. 74-323.....México  
 Guatemala  
*sericea* Klug 42-373.....Brasil  
*striaticollis* Kuw. 94-11.....Brasil  
*subfasciata* Gorb. 77-410.....Brasil  
*suturalba* Chev. 76-37.....Colombia  
*vitticollis* Kuw. 94-11.....México  
*kuwerii* Löhde 99-305  
*calceata* Chev. 43-37.....Brasil  
*eliminata* Schklg. 00-400.....Brasil  
*obscura* Gorb. 77-414.....Brasil  
*varicollis* Schklg. 06-310.....Brasil
- Platynopectera** Chev. 34-18  
*ampliata* Klug 42-375.....Brasil  
*duponti* Spin. 44-64.....México  
*goryi* Lap. 36-54.....Fr. Guiana  
*lyciformis* Chev. 34-pl.30.....Colombia  
 Brasil  
 v. *humeralis* Pic 33-17.....Brasil
- lycoides* Spin. 44-67.....Colombia  
 Venezuela  
*mexicana* Thoms. 60-65.....México  
 Guatemala  
*pectoralis* Schklg. 00-401.....Brasil  
 v. *simplex* Schklg. 00-402.....?Panamá  
 Brasil  
*suturalis* Schklg. 98-367.....Bolivia  
*testaceiceps* Pic 36-6.....Brasil  
*tucumanensis* Schklg. 08-70.....Argentina  
 v. *baeri* Pic 33-17.....Argentina
- Pyticeira** Spin. 44-69  
*championi* Gorb. 83-184.....Guatemala  
*coronata* Gorb. 77-416.....Brasil  
*duponti* Spin. 44-71.....Brasil  
*flavicollis* Gorb. 77-416.....Guiana  
 Brasil  
 v. *suturalis* Schklg. 06-311.....Bolivia
- Pelonides** Kuw. 94-8  
*humeralis* Horn 67-135.....México  
*militaris* Chev. 74-324.....U. S. A.  
*scabripennis* LeC. 65-98.....Baja Calif.
- Chariessa** Perty 30-109  
*Brachymorphus* Chev. 35-150  
*Pelonium* Spin. 44-347  
*elegans* Horn 70-87.....México  
*lomberti* Rivers 94-396.....U. S. A.  
*ramicornis* Perty 30-109.....Brasil  
*vestita* Chev. 35-150.....México  
*spectabilis* Lap. 36-50.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Brasil  
 U. S. A.
- Apolopha** Spin. 41-75  
*apicicornis* Chev. 76-38.....Panamá  
*vitticollis* Gorb. 77-415.....Brasil  
*fronticosta* Kuw. 94-10.....Brasil  
*fricana* Gorb. 77-415.....Brasil  
 Argentina  
*nitida* Gorb. 77-415.....Brasil  
*reichi* Spin. 44-383.....Colombia  
*suturalis* Klug 42-378.....Brasil
- Lasioidera** Gray 32-pl. 48  
*Lasioidera* Bruch 15-253  
*kirbyi* Gray 32-376.....Brasil  
*superba* Lucas 57-94  
*malleri* Pic 33-292.....Brasil  
*ruficollis* Gorb. 77-419.....Panamá  
 Brasil  
*rufipes* Klug 42-362.....Brasil  
 Argentina  
*stenochioides* Chev. 74-325.....México  
*trifasciata* Lap. 36-47.....Brasil  
*cleroides* Spin. 44-374
- Cregya** LeC. 61-197  
*Galerucelus* Gahan 10-75  
*abdita* Wolc. 27-99.....Costa Rica  
*apicalis* Spin. 44-155.....Brasil  
*bruchi* Schklg. 08-705.....Argentina  
*carinata* Schklg. 08-704.....Brasil  
*circumcincta* Chev. 74-328.....Brasil  
*confluens* Gorb. 77-423.....Brasil  
*enformis* Chev. 76-40.....Brasil  
 v. *centromaculata* Chev. 76-40.....Brasil  
 v. *marginipennis* Chev. 76-40.....Brasil

<i>Cregya</i> —Continued.	
contaminata Klug 42-368	Colombia
<i>obsoleta</i> Blanch. 43-95	Argentina
crinita Klug 42-369	Panamá
<i>collaris</i> Spin. 44-364	Colombia
<i>v. flava</i> Spin. 44-365	Colombia
decempunctata Chevr. 76-39	Brasil
difformis Gorch. 77-420	Brasil
dilatata Chevr. 76-39	Brasil
divisa Gorch. 03-169	Brasil
duodecimpunctata Klug 42-368	Brasil
fera Wolc. 27-97	Costa Rica
fimbriolata Chevr. 43-35	Brasil
flavolimbatata Spin. 44-354	Brasil
flavomarginata Chevr. 74-327	Brasil
frontalis Kuw. 94-12	Brasil
galerucoides Spin. 44-372	Fr. Guiana
gemina Schklg. 00-409	Perú
hirtula Klug 42-367	Brasil
<i>cribripennis</i> Spin. 44-379	
inscripta Gorch. 83-191	Panamá
insignis Chevr. 74-326	Brasil
insularis Gorch. 98-322	St. Vincent
irrorata Gorch. 77-422	Brasil
kraatzii Schklg. 00-408	Brasil
<i>v. ohausi</i> Schklg. 06-315	Brasil
lateripunctata Schklg. 06-314	Colombia
<i>v. unicolor</i> Schklg. 06-315	Colombia
lineolata Gorch. 83-191	Guatemala
maculosa Gorch. 77-424	Brasil
meieri Schklg. 00-408	South America
	?Europe
metallescens Gorch. 83-189	Guatemala
micans Gorch. 77-421	Brasil
minasensis Pic 33-18	Brasil
nigropunctata Chevr. 76-38	Brasil
nigrosignata Spin. 44-371	Colombia
	Venezuela
octonotata Gorch. 83-191	Costa Rica
	Panamá
peninsularis Schaeff. 17-132	Baja Calif.
piciventris Chevr. 74-325	Cuba
pictipennis Gorch. 77-423	Brasil
posticalis Chpn. 27-10	Brasil
pulchella White 49-50	Colombia
quadrifoveolata Schklg. 06-313	Brasil
quadrisignata Spin. 44-365	México
<i>quadrinotata</i> Chevr. 74-328	Br. Honduras
<i>uncinata</i> Chevr. 74-278	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	Colombia
	U. S. A.
<i>v. bilineicollis</i> Chevr. 74-327	México
	Guatemala
	Panamá
ridens Gorch. 77-422	Brasil
ruficeps Schklg. 00-404	Brasil
scutellaris Spin. 44-156	Brasil
sexnotata Klug 42-368	Brasil
<i>v. conjuncta</i> Schklg. 07-313	Brasil
<i>v. octoplagiata</i> Schklg. 03-20	Paraguay
<i>v. quadrinotata</i> Schklg. 03-20	Perú
subapicalis Schklg. 00-403	Brasil
terminata Blanch. 43-94	Brasil
testacea Klug 42-367	Colombia
	<i>variabilis</i> Spin. 44-367
	Brasil
thoracica Gorch. 03-170	Brasil
togata Chevr. 76-39	Brasil
vittata Spin. 44-159	Brasil
vitticeps Blanch. 43-95	Brasil
<i>humeralis</i> Spin. 44-366	Argentina
vittipennis Schklg. 06-316	Paraguay
	Argentina
wagneri Pic 33-17	Argentina
xanthura Chevr. 76-40	Brasil
Corinthiscus F. & G. 61-4	
	<i>Phylira</i> Lap. 36-53 (not Leach, 1817)
alcicornis Klug 42-361	Brasil
amabilis Spin. 44-1362	Panamá
	Colombia
	Br. Guiana
	Fr. Guiana
	Brasil
amoenus Guér. 29-55	Panamá
<i>fasciculatus</i> Klug 42-364	Brasil
	Argentina
	Chile
<i>v. cyaneomaculatus</i> Blanch. 43-94	Argentina
amplius Chevr. 76-41	Colombia
angulicollis Chevr. 76-41	Colombia
atronotatus Pic 35-101	Argentina
<i>v. junctus</i> Pic 35-101	Argentina
<i>v. separatus</i> Pic 35-101	Argentina
auripennis Hope 35-95	Brasil
axinoides Wolc. 23-3	Cuba
badeni Gorch. 77-420	Brasil
bicolor Lap. 36-52	Colombia
bipartitus Schklg. 16-153	Brasil
bipunctatus Gorch. 77-421	Brasil
buqueti Spin. 44-152	Colombia
cyaneus Gorch. 03-170	Brasil
decorus Klug 42-364	Brasil
erymanthoides Schklg. 06-313	Brasil
fossipennis Schklg. 17-282	Argentina
fugax Klug 42-365	Brasil
<i>fuleicollis</i> Chevr. 76-7	Paraguay
geniculatus Klug 42-360	Colombia
<i>praestus</i> Spin. 44-368	Brasil
<i>seminiger</i> Chevr. 43-34	Uruguay
	Argentina
gounellei Pic 33-17	Brasil
guyanensis Chevr. 76-38	Fr. Guiana
helopioides Lap. 36-54	Brasil
<i>pulchellus</i> Spin. 44-377	
<i>seminitatus</i> Chevr. 76-37	
helvolus Dalm. 23-56	Brasil
inaequalicollis Schklg. 02-331	?Brasil
insignicornis F. & G. 61-4	Argentina
<i>tuberculipennis</i> Schklg. 00-406	Chile
<i>v. dimidiatus</i> Schklg. 00-406	Chile
jucundus Schklg. 00-404	Brasil
lampyroides Spin. 44-349	Colombia
	Brasil
lateapicalis Pic 35-101	Argentina
lituratus Kby. 18-393	Brasil
<i>liberatus</i> Lap. 40-289	
lividus Er. 47-85	Ecuador
	Perú
	Bolivia
lobaticollis Lesne 09-521	Ecuador
	Perú
longfieldae Blair 28-677	Is. Galápagos



## Corinthiscus—Continued.

luctuosus Spin. 44-351	Fr. Guiana
luridus Gorb. 86-346	Panamá
multinotatus Pic 35-101	Argentina
murinus Klug 42-358	Hispaniola
nigroclavatus Chevr. 74-326	México
niger Chevr. 76-38	Brasil
niveus Chevr. 43-35	Brasil
notabilis Gorb. 83-188	Panamá
optabilis Gorb. 77-419	Brasil
ornatus Klug 42-363	Brasil
percomptus Gorb. 83-189	Panamá
<i>perceptus</i> Wole. 27-4	
photinoides Chevr. 76-42	Brasil
pilosus Klug 42-369	Colombia
<i>klugi</i> Gorb. 77-418	Perú
<i>testaceus</i> Spin. 44-158	
placidus Schklg. 00-405	Brasil
v. unipunctatus Pic 35-9	Brasil
plaumanni Pic 36-20	Brasil
posticus Klug 42-361	Brasil
quadriplagiatus Kuw. 94-13	Brasil
ramosus Schklg. 00-102	Brasil
riveti Lesne 09-520	Perú
schenklingi Gorb. 03-169	Brasil
scoparius Klug 42-365	Brasil
<i>fulvicornis</i> Lucas 57-95	
semirufus Gorb. 77-420	Brasil
sexpunctatus Kirsch 73-398	Perú
sinaloae Chpn. 20-53	México
spinolae Chpn. 20-54	México
subfasciatus Chevr. 74-327	Guadeloupe
suturalis Spin. 44-352	Brasil
tarsalis Schklg. 00-407	Brasil
	Paraguay
	Argentina
tetrasemus, new name	Fr. Guiana
<i>quadrinotatus</i> Pic 35-9	
(not Chevr., 1874)	
tetraspilotus Chevr. 76-47	Colombia
tuberculatus Pic 35-101	Argentina
varipennis Spin. 49-pl. 9	Chile
velutinus Klug 42-358	Hispaniola
	Brasil
viridis Pic 36-20	Brasil
v. semimarginatus Pic 36-20	Brasil
viridipennis Kby. 18-393	Brasil
a. rossi Schklg. 16-153	Brasil
voluptuosus Thoms. 60-66	Brasil
xanthochilis Chevr. 76-41	Colombia
zonatus Thoms. 60-66	Brasil
<b>M</b> athesis Waterh. 77-7	
reductipennis Pic 27-45	Br. Guiana

## KORYNETINAE

<b>L</b> es-neoclerus Corp. 36-210	
neocleroides Corp. 36-210	Bolivia

<b>T</b> arsostenus Spin. 44-287	
univittatus Rossi 92-44	Baja Calif.
<i>albofasciatus</i> Melsh. 46-306	Argentina
<i>picipennis</i> Westw. 49-48	Haiti
	U. S. A.
	Old World
<b>L</b> ebaciella Spin. 44-77	
bisbinotata Gorb. 83-192	Honduras
discolor Klug 42-353	México
v. tibialis Schklg. 98-368	México
	U. S. A.
erythrodera Spin. 44-79	Colombia
janthina LeC. 65-99	Baja Calif.
limbipennis Chevr. 76-43	Chile
marginella Chevr. 43-42	México
pallipes Klug 42-353	México
<i>nigripennis</i> LeC. 65-99	U. S. A.
quadrimaculata Pic 39-19	México
subanchoralis Chevr. 76-43	Chile
<b>M</b> adoniella Pic 35-10	
minor Pic 35-10	Guadeloupe
corporali Pic 35-11	Guadeloupe
<b>K</b> orynetes Hbst. 92-148	
<i>Korynetes</i> of authors	
aenea Phil. 64-270	Chile
coerulea Deg. 75-163	?America
	Old World
ovata Spin. 49-411	Chile
<b>N</b> ecrobia Oliv. 95-76	
<i>Agonolia</i> Muls. 63-122	
fusca Steinh. 73-573	Argentina
ruficollis Fabr. 75-57	México
	Br. Honduras
	Uruguay
	Argentina
	Chile
	Cuba
	U. S. A.
	Old World
rufipes Deg. 75-165	Baja Calif.
<i>amethystina</i> Steph. 32-417	México
<i>dermesitoides</i> P. & M. 83-68	Br. Honduras
<i>foveicollis</i> Schklg. 00-20	Guatemala
<i>glabra</i> Champol. 14-41	Panamá
<i>mumiarum</i> Hope 34-54	Brasil
<i>pilifera</i> Rtrr. 94-85	Bolivia
	Argentina
	Chile
	<sup>10</sup> Is. J. Fernández
	Cuba
	Puerto Rico
	U. S. A.
	Old World
v. aenicpennis Csiki 00-124	
<b>L</b> oedelia Lucas 20-380	
<i>Necroboides</i> Gahan 10-76	
(not Fairm., 1882)	
mexicana Gahan 10-76	México

## TEMNOCHILIDAE

(Ostomidae, Trogositidae, Ostomatidae)

## NEMOSOMATINAE

<b>A</b> calanthlis Er. 44-446	
mirabilis Rtrr. 76-10	Chile
quadrisingnata Er. 44-446	Chile

<i>quadrinotata</i> Blanch. 51-436	
semimetallica F. & G. 61-3	Chile
<b>C</b> alanthosoma Rtrr. 76-10	
flavomaculata Rtrr. 76-11	West Indies

<sup>10</sup> Chile.

**Nemosomia** Rtrr. 76-11*Nemosoma* of authors

- fulva Lév. 05-44.....Brasil  
 landesi Lév. 01-318.....Argentina  
 picta Lév. 89-251.....Martinique  
 v. bimaculata Lév. 99-653.....Brasil  
 pujoli Lév. 02-118.....Brasil  
 simoni Lév. 89-viii.....Venezuela  
 vorax Rtrr. 76-12.....Colombia
- Nemosoma** Latr. 04-239
- Monesoma* Lév. 94-cxliv (Subg.)
- brasiliensis Lév. 99-664.....Brasil  
 gounellei Lév. 94-cxliv.....Brasil  
 nigripennis Rtrr. 76-13.....Colombia  
 punctata Lév. 88-411.....Brasil  
 signata Shp. 91-388.....Guatemala
- Cylidrella** Shp. 91-389
- mollis Shp. 91-389.....Guatemala
- Dupontiella** Spin. 44-168
- fasciatella Spin. 44-172.....Venezuela  
 ichneumonoides Spin. 44-170.....Venezuela

**TEMNOCHILINAE****Corticotomus** Shp. 91-390

- basalis Shp. 91-390.....Guatemala  
 bicolor Lév. 95-76.....Chile  
 gracilis Shp. 91-391.....Panamá  
 quadrimaculatus Lév. 94-cxi.....Brasil  
 sharpi Lév. 05-29.....México
- Airora** Rtrr. 76-18
- apicalis Rtrr. 76-20.....Colombia  
 bituberculata Lév. 05-45.....Brasil  
 canescens Rtrr. 76-20.....South America  
 centralis Shp. 91-392.....México  
 Guatemala  
 Panamá
- decipiens Lév. 99-644.....México  
 ferruginea Lév. 05-31.....Venezuela  
 grouvellei Lév. 88-411.....Colombia  
 humeralis Lév. 94-cxlvii.....Brasil  
 longicollis Guér. 46-200.....México  
*clivinooides* Rtrr. 76-19.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Colombia  
 Brasil
- mathani Lév. 78-99.....Brasil  
 Bolivia
- modesta Lév. 07-399.....Venezuela  
 parallellicollis Lév. 94-cxlv.....Venezuela  
 Brasil
- pollens Shp. 91-392.....México  
 procerca Rtrr. 76-19.....Bolivia  
 Paraguay
- striatopunctata Rtrr. 76-20.....West Indies  
 Brasil
- suturata Lév. 94-liiii.....Brasil
- teres Melsh. 46-64.....Baja Calif.  
*aequalis* Rtrr. 77-172.....U. S. A.
- vicina Lév. 03-30.....Brasil  
 wagneri Lév. 07-247.....Argentina  
 yucatanica Shp. 91-391.....México  
 sp. (Wolcott 36-218).....Puerto Rico
- Temnochilodes** Lev. 90-clxxxiii
- dugesi Lév. 90-clxxxiii.....México

**Temnochila** Er. 44-449

- aenea Oliv. 90-7.....Puerto Rico  
 Brasil
- alticola Shp. 91-405.....Guatemala  
 aureola Rtrr. 75-38.....México  
 aurora Rtrr. 75-36.....Brasil  
 barbata LeC. 63-65.....Baja Calif.  
 bedeli Lév. 88-414.....Venezuela  
 belti Shp. 91-415.....Nicaragua  
 biolleyi Lév. 03-191.....Costa Rica  
 boboensis Shp. 91-409.....México  
 boliviensis Lév. 03-191.....Bolivia  
 borrei Rtrr. 75-37.....West Indies  
 Colombia
- brevior Lév. 88-414.....Colombia  
 chalcea Kirsch 73-149.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
 Perú
- championi Shp. 91-410.....Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 México
- chevrolati Rtrr. 75-12.....Guatemala  
 El Salvador  
 Fr. Guiana  
 Brasil
- chiriquensis Shp. 91-412.....Panamá  
 chrysopterna Rtrr. 75-19.....Fr. Guiana  
 colossus Serv. 28-719.....Colombia  
 Fr. Guiana  
 Argentina
- corynthia Rtrr. 75-33.....México  
*corynthia* Lév. 10-11
- costaricensis Shp. 91-410.....Costa Rica  
 curta Lév. 89-139.....Fr. Guiana  
 davidi Lév. 98-366.....Ecuador  
 dendrobia G. & B. 50-436.....Colombia  
 derasa Shp. 91-406.....México  
 Guatemala
- diffinis Shp. 91-407.....México  
 Guatemala
- digitata Shp. 91-393.....Br. Honduras  
 Nicaragua  
 Panamá
- doumerci Serv. 28-719.....Fr. Guiana  
 dryadis Rtrr. 75-28.....México  
 ebenina Blanch. 53-205.....Mustique  
 Bolivia  
 Uruguay  
 Chaco  
 Argentina
- edentata Schaff. 18-194.....Baja Calif.  
 exarata Shp. 91-406.....México  
 festiva Serv. 28-179.....?México  
*splendens* Gray ?-93.....Brasil
- foveicollis Rtrr. 75-26.....Fr. Guiana  
 Brasil
- fraudulenta Shp. 91-401.....México  
 fulgidovittata Blanch. 53-205.....Bolivia  
 galapagoensis Mutch 38-5.....Is. Galápagos  
 geminata Shp. 91-398.....Panamá  
 gigantea Rtrr. 75-9.....Brasil

**Temnochila**—Continued.

<i>gloriosa</i> Rtrr. 75-34.....	Colombia	<i>sculpturata</i> Rtrr. 75-10.....	Colombia
<i>grandis</i> Shp. 91-405.....	Guatemala	<i>sharpi</i> LéV. 94-cxlvii.....	Colombia
<i>grilloi</i> LéV. 05-92.....	Brasil	<i>smithi</i> Shp. 91-407.....	México
	Argentina	<i>splendida</i> Gory 31-38.....	Fr. Guiana
<i>grouvellei</i> LéV. 88-415.....	Panamá	<i>steinheili</i> Rtrr. 75-12.....	Colombia
<i>guatemalana</i> Shp. 91-396.....	México		Argentina
	Guatemala	<i>stipes</i> Shp. 91-413.....	México
	Panamá	<i>subcylindrica</i> LéV. 07-402.....	Brasil
<i>hubbardi</i> LéV. 89-417.....	Cuba	<i>sulcifrons</i> Shp. 91-406.....	México
	U. S. A.		Br. Honduras
<i>insignis</i> Rtrr. 75-10.....	West Indies	<i>sulcisternum</i> LéV. 88-412.....	Jamaica
	Colombia	<i>suturata</i> Rtrr. 75-39.....	México
<i>iris</i> Rtrr. 75-42.....	México		Brasil
	Guatemala	<i>telemanensis</i> Shp. 91-412.....	Guatemala
<i>jansoni</i> LéV. 88-412.....	Costa Rica	<i>tritris</i> Muls. 53-8.....	Colombia
<i>jekeli</i> Rtrr. 75-45.....	?Brasil	<i>cribricollis</i> Rtrr. 75-14.....	Brasil
<i>sennevillei</i> LéV. 78-98.....	Colombia		Argentina
<i>kirschi</i> Rtrr. 75-24.....	Colombia	<i>urbensis</i> Shp. 91-404.....	Old World
<i>laevicollis</i> Rtrr. 75-14.....	?Fr. Guiana	<i>varians</i> Guér. 46-200.....	México
<i>laticollis</i> Rtrr. 75-39.....	México		Fr. Guiana
<i>lebasii</i> Rtrr. 75-17.....	Colombia	<i>varicolor</i> LéV. 88-413.....	Brasil
	Argentina	<i>virescens</i> Fabr. 75-817.....	Colombia
<i>leveillaei</i> Shp. 91-394.....	Panamá	<i>chlorodia</i> Mannh. 43-301.....	Baja Calif.
<i>lucens</i> Rtrr. 75-15.....	Brasil	<i>cyanea</i> Rtrr. 75-28.....	Is. Tres Marías
	Argentina	<i>viridicyanea</i> Mannh. 43-302.....	México
<i>metallica</i> Perch. 36-pl. 14.....	México		Br. Honduras
<i>mexicana</i> Rtrr. 75-32.....			Guatemala
<i>mirabilis</i> Rtrr. 75-41.....	Colombia		* J. Roatán
<i>miranda</i> Shp. 91-404.....	México		Nicaragua
<i>nigritarsis</i> LéV. 88-415.....	Brasil		Costa Rica
<i>obscura</i> Rtrr. 75-18.....	?Guadeloupe		Panamá
	?U. S. A.		Guiana
<i>obsoleta</i> Rtrr. 91-404.....	México		U. S. A.
<i>obtusicollis</i> Rtrr. 75-43.....	Venezuela	<b>Marnia</b> LéV. 89-xxi.....	
<i>olivacea</i> Rtrr. 75-26.....	Colombia	<i>grouvellei</i> LéV. 99-644.....	Brasil
<i>olivicolor</i> LéV. 88-413.....	Ecuador	<i>sallei</i> LéV. 89-cxl.....	Venezuela
<i>parva</i> LéV. 88-417.....	Hispaniola	<i>sipolisi</i> LéV. 89-xxi.....	Brasil
<i>patricioi</i> Karsch 81-56.....	<sup>18</sup> ?St. Thomas	<b>Eupyeus</b> Shp. 91-415.....	
<i>peninsularis</i> Schaeff. 18-196.....	Baja Calif.	<i>lentus</i> Shp. 91-416.....	México
<i>peruviana</i> LéV. 07-403.....	Perú	<b>Tenebroides</b> P. & M. 83-87.....	
<i>planicollis</i> Shp. 91-401.....	Guatemala	<i>aenea</i> Rtrr. 75-77.....	Colombia
<i>planipennis</i> LéV. 89-xliv.....	México	<i>aeneipennis</i> Rtrr. 75-76.....	Brasil
<i>metallica</i> Rtrr. 75-26.....		<i>albomaculata</i> Rtrr. 75-78.....	Central America
<i>polita</i> Chev. 33-66.....	México		Colombia
	Br. Honduras	<i>albonotata</i> Rtrr. 75-79.....	Fr. Guiana
	Guatemala	<i>alticola</i> Shp. 91-425.....	Guatemala
	Panamá	<i>alutacea</i> LéV. 05-49.....	Brasil
<i>pollens</i> Shp. 91-392.....	México	<i>anceps</i> LéV. 88-421.....	México
<i>polygonalis</i> LéV. 99-651.....	Brasil		Guatemala
<i>portoricensis</i> LéV. 07-401.....	Puerto Rico	<i>antennalis</i> Rtrr. 75-76.....	Colombia
<i>praeterita</i> Shp. 91-400.....	México	<i>auriculata</i> Shp. 91-429.....	Guatemala
<i>punctatissima</i> Rtrr. 75-22.....	Brasil	<i>bipustulata</i> Fabr. 01-152.....	México
<i>punicea</i> Rtrr. 75-40.....	Brasil		Guatemala
<i>quadricollis</i> Rtrr. 75-15.....	México		Panamá
	Guatemala		Colombia
	Nicaragua		Fr. Guiana
	Panamá		Brasil
<i>querula</i> Shp. 91-408.....	Guatemala		Chaco
<i>reitteri</i> Kirsch 85-207.....	Colombia		Argentina
<i>reversa</i> Shp. 91-409.....	México	<i>v. impressifrons</i> Rtrr. 75-66.....	West Indies
<i>rugulosa</i> Kirsch 73-149.....	Perú	<i>boggianii</i> LéV. 05-92.....	South America
<i>sallei</i> LéV. 88-416.....	México	<i>bonvouloiri</i> LéV. 88-424.....	Paraguay
	Guatemala		México
<i>salvini</i> Shp. 91-393.....	Panamá		Guatemala
			Nicaragua

\* Honduras.

<sup>18</sup> Virgin Islands (W. I.).

## Tenebroides—Continued.

<i>brevis</i> Lév. 99-645	.....	Brasil	
<i>breviuscula</i> Rtrtr. 75-72	.....	México	
		Guatemala	
		Brasil	
<i>brunnea</i> Lév. 88-419	.....	Fr. Guiana	
<i>bugnioni</i> Lév. 02-462	.....	Colombia	
<i>carbionaria</i> Lév. 88-422	.....	Fr. Guiana	
<i>carinata</i> Lév. 94-cxlv	.....	Brasil	
<i>celata</i> Shp. 91-418	.....	México	
		Nicaragua	
<i>chevrolati</i> Rtrtr. 75-72	.....	México	
		Guatemala	
		Nicaragua	
<i>circumcincta</i> Lév. 88-419	.....	México	
		Guatemala	
		Nicaragua	
<i>complicata</i> Shp. 91-435	.....	Central America	
<i>cordicollis</i> Lév. 88-420	.....	Brasil	
<i>cribrata</i> Lév. 94-cxlvii	.....	México	
<i>cucujoides</i> Rtrtr. 75-68	.....	Colombia	
<i>delicata</i> Lév. 99-655	.....	Brasil	
<i>depressa</i> Guér. 46-201	.....	México	
		Guatemala	
		Venezuela	
		Brasil	
<i>difficilis</i> Lév. 88-421	.....	Br. Honduras	
<i>dilatata</i> Er. 47-93	.....	Perú	
<i>donckieri</i> Lév. 02-118	.....	Brasil	
<i>elongatula</i> DuVal 57-251	.....	Cuba	
<i>excellens</i> Shp. 91-430	.....	Panamá	
<i>explanata</i> Rtrtr. 75-73	.....	Colombia	
<i>facilis</i> Shp. 91-420	.....	México	
<i>fenestrata</i> Lév. 88-425	.....	México	
<i>flaviclavis</i> Rtrtr. 75-78	.....	Cuba	
<i>fossulata</i> Lév. 99-645	.....	Bolivia	
<i>fryi</i> Lév. 98-367	.....	Brasil	
<i>fulgens</i> Shp. 91-436	.....	Panamá	
<i>fulvilineata</i> Lév. 88-419	.....	Brasil	
<i>germaini</i> Lév. 95-77	.....	Bolivia	
<i>godmani</i> Shp. 91-431	.....	Panamá	
<i>gounellei</i> Lév. 88-425	.....	Brasil	
<i>gracilipes</i> Shp. 91-433	.....	Panamá	
<i>harpaloides</i> Lév. 88-423	.....	México	
<i>helophora</i> Shp. 91-432	.....	México	
<i>humeralis</i> Lév. 88-426	.....	Colombia	
<i>importuna</i> Lév. 05-47	.....	Brasil	
<i>incerta</i> Lév. 88-423	.....	México	
<i>instabilis</i> Shp. 91-427	.....	México	
<i>iterata</i> Shp. 91-428	.....	México	
<i>jatahyensis</i> Lév. 02-119	.....	Brasil	
<i>lata</i> Lév. 88-423	.....	México	
<i>latreillei</i> Lév. 89-62	.....	South America	
<i>marginata</i> Latr. 33-19	.....		
<i>lineolata</i> Rtrtr. 77-172	.....	Colombia	
<i>litigiosa</i> Rtrtr. 75-71	.....	Brasil	
<i>longicornis</i> Lév. 89-253	.....	Brasil	
<i>longula</i> Shp. 91-428	.....	Guatemala	
<i>lucida</i> Shp. 91-429	.....	Panamá	
<i>marginicollis</i> Shp. 91-427	.....	Guatemala	
<i>marseuli</i> Rtrtr. 75-75	.....	Brasil	
<i>mauritanica</i> Linn. 58-417	.....	?Baja Calif.	
<i>bucephala</i> Hbst. 84-141	.....	México	
<i>caraboides</i> Fabr. 75-256	.....	Guatemala	
<i>complanata</i> P. & M. 83-87	.....	Nicaragua	
<i>dubia</i> Scriba 90-42	.....	Venezuela	
<i>fusca</i> Goetz 77-125	.....	Chaco	
			Argentina
			<sup>12</sup> Mona I.
			Puerto Rico
			Guadeloupe
			U. S. A.
<i>metallescens</i> Rtrtr. 75-77	.....	Brasil	
<i>moerens</i> Shp. 91-436	.....	Panamá	
<i>noordax</i> Shp. 91-423	.....	Costa Rica	
<i>murina</i> Rtrtr. 75-71	.....	Colombia	
<i>nomosomiaeformis</i> Lév. 05-46	.....	Brasil	
<i>nigrocyanea</i> Lév. 05-35	.....	Paraguay	
<i>nigroviridis</i> Lév. 88-427	.....	México	
<i>oblonga</i> Shp. 91-423	.....	México	
		Panamá	
<i>opaca</i> Rtrtr. 75-69	.....	Colombia	
		U. S. A.	
<i>ornata</i> Lév. 89-252	.....	Brasil	
		Argentina	
<i>paralela</i> Fairm. 50-55	.....	Hispaniola	
<i>serrata</i> Woll. 54-155	.....	Old World	
<i>passeti</i> Lév. 05-37	.....	Brasil	
<i>patruelis</i> Rtrtr. 75-70	.....	Brasil	
<i>polita</i> Shp. 91-435	.....	Guatemala	
<i>pollens</i> Shp. 91-432	.....	México	
		Br. Honduras	
		Nicaragua	
<i>pulchella</i> Rtrtr. 75-78	.....	Colombia	
<i>pumila</i> Lév. 88-426	.....	Colombia	
<i>punctulata</i> Rtrtr. 75-74	.....	Cuba	
		Puerto Rico	
		Guadeloupe	
<i>quadriguttata</i> Rtrtr. 75-68	.....	Brasil	
		Argentina	
<i>reflexa</i> Rtrtr. 75-74	.....	Colombia	
<i>reitteri</i> Lév. 88-420	.....	Panamá	
		Brasil	
<i>repetita</i> Shp. 91-246	.....	México	
		Guatemala	
<i>ritsemæ</i> Lév. 89-139	.....	Costa Rica	
		Colombia	
<i>rubra</i> Rtrtr. 75-73	.....	Guatemala	
		Nicaragua	
		Brasil	
		Argentina	
<i>rubromarginata</i> Rtrtr. 75-78	.....	Brasil	
		Argentina	
<i>ruficollis</i> Rtrtr. 75-67	.....	Colombia	
<i>rufipes</i> Lév. 89-254	.....	Brasil	
<i>rufiventris</i> Rtrtr. 75-67	.....	Colombia	
		Chaco	
		Argentina	
<i>rufolimbata</i> Lév. 88-424	.....	México	
		Guatemala	
<i>sallæi</i> Shp. 91-430	.....	México	
<i>scaberrima</i> Lév. 05-48	.....	Brasil	
<i>schaufussi</i> Rtrtr. 75-71	.....	Venezuela	
<i>sculpturata</i> Rtrtr. 75-75	.....	Brasil	
<i>sennevillei</i> Lév. 89-425	.....	Central America	
<i>sericata</i> Shp. 91-434	.....	Guatemala	
<i>serraticollis</i> Lév. 07-404	.....	Argentina	
<i>sharpi</i> Lév. 91-cxcii	.....	Panamá	
<i>bimaculata</i> Shp. 91-434	.....		
<i>similis</i> Lév. 05-34	.....	Brasil	
<i>sonorensis</i> Shp. 91-418	.....	México	
		Cuba	
<i>soror</i> DuVal 57-252	.....	Cuba	
<i>spectator</i> Shp. 91-421	.....	Guatemala	

<sup>12</sup> West Indies.

## Tenebroides—Continued.

steinheili Rtrr. 75-75	.....	<sup>15</sup> ?Mustique
		Colombia
stulta Lév. 07-248	.....	Argentina
subcostata Schaeff. 12-148	.....	Brasil
subplana Rtrr. 75-70	.....	México
subrubra Lév. 99-656	.....	Brasil
subvirescens Lév. 89-252	.....	Brasil
sulcifrons DuVal 57-253	.....	México
		Guatemala
		Panamá
		Brasil
		Cuba
transversicollis DuVal 57-255	.....	Cuba
		Puerto Rico
		Guadeloupe
undulata Shp. 91-424	.....	Guatemala
viridescens Lév. 89-253	.....	Brasil
vittata Schaeff. 12-148	.....	Brasil
yucatanica Lév. 88-421	.....	México
		Br. Honduras
zapotensis Shp. 91-436	.....	Guatemala
zunilensis Shp. 91-420	.....	Guatemala
Colydobius Shp. 91-437	.....	
divisus Shp. 91-437	.....	Panamá
dufaui Lév. 07-405	.....	Guadeloupe
signatus Shp. 91-437	.....	Guatemala

## LEPERININAE

Phanodesta Rtrr. 76-31		
<i>Toxicum</i> Blanch. 51-441		
(not Latreille, 1802)		
brevipennis Rtrr. 76-33	.....	Chile
cribraria Blanch. 51-441	.....	Chile
<i>cordaticollis</i> Rtrr. 76-33	.....	Is. J. Fernández
<i>picea</i> Germain 55-406	.....	
cribrata Germain 55-407	.....	Chile
<i>angulata</i> Rtrr. 76-33	.....	Is. J. Fernández
johowi Germain 98-716	.....	Chile
pubescens Germain 98-719	.....	Chile
robusta Pic 24-378	.....	Is. J. Fernández

variegata Germain 55-406	.....	Chile
<i>costipennis</i> Rtrr. 76-34	.....	Is. J. Fernández

## OSTOMINAE

Aneyrona Rtrr. 76-51		
<i>Gaurambopsis</i> Kr. 78-238		
argentina Grouv. 16-248	.....	Argentina
extensa Rtrr. 77-173	.....	Colombia
pygmaea Lév. 07-249	.....	Argentina
Leptonyxia Rtrr. 76-54		
boliviensis Lév. 95-79	.....	Bolivia
brevicollis Rtrr. 76-54	.....	Colombia
costipennis Rtrr. 76-55	.....	Brasil
fairmairei Lév. 92-xcv	.....	Brasil
germaini Lév. 95-79	.....	Bolivia
grouvellei Lév. 95-78	.....	Bolivia
ornata Lév. 95-77	.....	Brasil
sedilloti Lév. 88-428	.....	Colombia
variegata Lév. 07-407	.....	Brasil
Holopleuridia Rtrr. 76-56		
<i>maculosa</i> Rtrr. 76-57	.....	Colombia
Lophocateres Olliff 83-180		
<i>gounellei</i> Lév. 05-179	.....	Brasil
<i>pusilla</i> Klug 32-159	.....	[Cosmopolitan]
<i>africana</i> Mots. 63-508	.....	Venezuela
<i>yvani</i> Allib. 47-12	.....	Guadeloupe
Diontolobus Sol. 49-367		
<i>Micropeltis</i> Rect. 67-38		
<i>costulatus</i> Rtrr. 76-80	.....	Chile
<i>flavolimbatatus</i> Rtrr. 77-22	.....	Chile
<i>inaequalis</i> Rtrr. 77-175	.....	Chile
<i>incostatus</i> Rtrr. 76-59	.....	Chile
<i>lanuginosus</i> Lév. 95-80	.....	Chile
<i>punctipennis</i> Sol. 49-368	.....	Argentina
<i>serraticollis</i> Redt. 67-39	.....	Chile
		T. del Fuego
v. <i>lateritius</i> Fairm. 83-488	.....	Chile
Decamerus Sol. 49-369		
<i>Peltostoma</i> Rtrr. 77-173		
<i>haemorrhoidalis</i> Sol. 49-371	.....	Argentina
<i>unguicularis</i> Rtrr. 77-174	.....	Chile

## DERMESTIDAE

## DERMESTINAE

Dermestes Linn. 58-354		
<i>ater</i> Deg. 74-223	.....	México
<i>cadaverina</i> Fabr. 75-55	.....	Br. Honduras
<i>chinensis</i> Mots. 66-168	.....	Br. Guiana
<i>javarequi</i> Godard 82-383	.....	Brasil
<i>felina</i> Fabr. 87-34	.....	Paraguay
<i>subcostata</i> Murr. 67-22	.....	Argentina
		Cuba
		Puerto Rico
		U. S. A.
		Old World
v. <i>domestica</i> Germ. 24-83	.....	?
<i>noxia</i> M. & R. 67-55	.....	
canina Germ. 24-84	.....	Jamaica
<i>dissector</i> Kby. 37-115	.....	U. S. A.
<i>marina</i> LeC. 54-108	.....	
<i>nubila</i> Say 32-3	.....	
carnivora Fabr. 75-55	.....	México
<i>mucozea</i> LeC. 54-108	.....	Br. Honduras
<i>sobrina</i> LeC. 54-108	.....	Guatemala

<i>versicolor</i> Lap. 41-33	.....	Nicaragua
		El Salvador
		Costa Rica
		Panamá
		Colombia
		South America
		Cuba
		Puerto Rico
		Guadeloupe
		Grenada
		U. S. A.
		Old World
elongatissima Pic 16-15	.....	Ecuador
fasciata LeC. 54-107	.....	México
impressicollis Rtrr. 81-29	.....	South America
maculata Deg. 74-223	.....	México
<i>elongata</i> Hope 34-55	.....	Br. Honduras
<i>lateralis</i> Sturm 26-130	.....	Guatemala
<i>lupina</i> Er. 43-206	.....	Honduras
<i>marginata</i> Thunb. 81-7	.....	Nicaragua
<i>ratula</i> M. & R. 68-30	.....	Costa Rica
<i>semistriata</i> Boh. 51-583	.....	Panamá

<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

## Dermestes—Continued.

<i>maculata</i> —Continued.	
<i>senex</i> Germ. 24-84	Argentina
<i>sudanica</i> Gredl. 77-506	<sup>10</sup> Is. J. Fernandez
<i>vulpina</i> Fabr. 81-64	Cuba
	Puerto Rico
	U. S. A.
	Old World
<i>mannerheimi</i> LeC. 54-107	México
<i>marmorata</i> Say 23-197	México
	Cuba
	U. S. A.
<i>peruviana</i> Lap. 40-33	México
<i>angustata</i> Csy. 00-143	Perú
<i>gulo</i> M. & G. 55-275	Argentina
<i>haemorrhoidalis</i> Küst. 52-64	Chile
<i>oblonga</i> Sol. 49-365	U. S. A.
<i>rufofusca</i> Sol. 49-365	Old World
<i>sobrina</i> LeC. 54-108	México
	U. S. A.

## ATTAGENINAE

<i>Attagenus</i> Latr. 02-121	
<i>adpersus</i> Blanch. 43-21	Bolivia
<i>brasilensis</i> Pic 23-3	Brasil
<i>diversepubescens</i> Pic 37-195	Costa Rica
<i>gloriosae</i> Fabr. 01-107	Cuba
<i>annulifer</i> Lap. 40-36	
<i>cinnamomeus</i> Roth. 11-122	
<i>subfasciatus</i> Chev. 63-617	
<i>unfasciatus</i> Fairm. 60-168	
<i>pellio</i> Linn. 58-355	?America
<i>ater</i> Hbst. 92-95	Old World
<i>bipunctatus</i> Deg. 74-197	
<i>cylindricornis</i> Schrank 89-65	
<i>macellarius</i> Fabr. 81-63	
<i>schranksi</i> Klug 93-480	
<i>piceus</i> Oliv. 90-10	México
<i>brunneus</i> Fald. 35-227	Cuba
<i>fulvipes</i> M. & R. 67-71	Puerto Rico
<i>obliquus</i> Rey 89-59	U. S. A.
<i>sordidus</i> Heer 41-438	Old World
<i>sp.</i> (Bruch 15-33)	Argentina
<i>Genattus</i> Shp. 02-646	
<i>aequalis</i> Shp. 02-646	México
<i>Novelsis</i> Csy. 00-148	
<i>horni</i> Jayne 82-356	México
	U. S. A.
<i>Decamerus</i> Sol. 49-369	
<i>haemorrhoidalis</i> Sol. 49-371	Chile

## MEGATOMINAE

<i>Pseudomegatoma</i> Pic 15-3	
<i>boliviensis</i> Pic 15-4	Bolivia
<i>Perimegatoma</i> Horn 75-135	
<i>guadalupensis</i> Csy. 00-150	I. Guadalupe
<i>Globicornis</i> Latr. 29-511	
<i>argentina</i> Pic 08-233	Argentina
<i>bitaeniata</i> Steinh. 69-258	Argentina
<i>boliviana</i> Pic 37-196	Bolivia
<i>clavata</i> Rtrr. 81-37	Brasil
<i>fulvipes</i> Guér. 38-138	Cuba
	Puerto Rico
	Guadeloupe
	Brasil
	Old World
<i>latenotata</i> Pic 15-4	Argentina

<i>Pseudothaumaglossa</i> Pic 18-1	
<i>anthrenoides</i> Pic 18-1	Brasil
<i>Entomotrogus</i> Ganglb. 04-33	
<i>megatomoides</i> Rtrr. 80-85	México
<i>Caccoleptus</i> Shp. 02-649	
<i>anisotomoides</i> Shp. 02-650	Br. Honduras
<i>rotundus</i> Shp. 02-649	Panamá
<i>Eucnoeris</i> Shp. 02-648	
<i>anthrenoides</i> Shp. 02-694	México
	Panamá
<i>ater</i> Pic 37-193	Costa Rica
<i>baeri</i> Pic 15-5	Argentina
<i>dispar</i> Shp. 02-648	México
<i>Trogoderma</i> Latr. 29-511	
<i>Eurhopalus</i> Sol. 49-372	
<i>angusta</i> Sol. 49-374	Chile
<i>apicalis</i> Pic 36-1	Brasil
<i>bicincta</i> Rtrr. 80-38	West Indies
<i>bifasciata</i> Redt. 68-44	Chile
<i>celata</i> Shp. 02-647	México
<i>denticornis</i> Fab. 01-108	Brasil
<i>filipes</i> Shp. 02-647	México
	Central America
<i>gounellei</i> Pic 15-4	Brasil
<i>gravidata</i> Shp. 02-648	México
<i>insularis</i> Chev. 63-617	Cuba
	Puerto Rico
<i>mexicana</i> Rtrr. 80-38	México
<i>nitens</i> Arrow 15-432	Brasil
<i>pectinicornis</i> Rtrr. 80-39	Brasil
	Argentina
<i>rubiginosa</i> Sol. 49-373	Chile
<i>ruficeps</i> Pic 37-410	Br. Guiana
<i>ruficollis</i> Rtrr. 80-39	Brasil
<i>schmorli</i> Rtrr. 80-39	Brasil
<i>serraticornis</i> Fabr. 92-265	Brasil
<i>subfasciata</i> Chev. 63-617	Cuba
<i>subrotundata</i> Rtrr. 80-39	Brasil
<i>subtilis</i> Rtrr. 80-39	Chile
<i>thoracica</i> Rtrr. 80-39	Brasil
v. <i>bicoloripes</i> Pic 36-1	Brasil
v. <i>obscura</i> Pic 36-1	Brasil
<i>variegata</i> Sol. 49-373	Chile
<i>vicina</i> Sol. 49-374	Chile
<i>Cryptorhopalum</i> Guér. 38-67	
<i>amulae</i> Shp. 02-666	México
<i>appendiculatum</i> Shp. 02-658	México
<i>argentinum</i> Pic 16-3	Argentina
<i>argutum</i> Shp. 02-656	México
	Guatemala
v. <i>cordovanum</i> Shp. 02-656	México
<i>atomarium</i> Rtrr. 80-47	Brasil
<i>atripes</i> Rtrr. 80-46	Colombia
<i>atropubescens</i> Rtrr. 80-46	Colombia
	Brasil
<i>atrum</i> Pic 37-193	Costa Rica
<i>baeri</i> Pic 16-3	Perú
<i>bicolor</i> Shp. 02-656	Br. Honduras
<i>bilimeki</i> Rtrr. 80-44	México
v. <i>brunneipenne</i> Rtrr. 80-46	México
<i>bimaculatum</i> Rtrr. 80-49	Brasil
<i>biolleyi</i> Pic 16-3	Costa Rica
<i>bisignatum</i> Shp. 02-653	Panamá
<i>bolivianum</i> Pic 16-3	Colombia
<i>brevicollis</i> Shp. 02-663	Panamá
<i>brunnescens</i> Pic 16-17	South America
<i>callanganum</i> Pic 27-5	Perú

<sup>10</sup> Chile.

**Cryptorhopalum**—Continued.

- caseyi* Dalla T. 11-73.....México  
*affine* Csy. 00-157.....U. S. A.  
 (not Rtrr., 1881)  
*celatum* Shp. 02-659.....México  
*centromaculatum* Rtrr. 80-48.....Brasil  
 v. *notatum* Pic 27-5.....Brasil  
*chontalense* Shp. 02-663.....Nicaragua  
*claveri* Pic 16-2.....Colombia  
*cleryi* Guér. 39-44.....Perú  
*convexum* Pic 27-186.....Colombia  
*corumbanum* Pic 23-3.....Brasil  
*cribriceps* Shp. 02-659.....Nicaragua  
*cribripenne* Rtrr. 80-44.....México  
*cyphonoide* Shp. 02-664.....México  
*difficile* Rtrr. 80-47.....Brasil  
*discedens* Shp. 02-666.....México  
*divisum* Shp. 02-657.....Nicaragua  
 Panamá  
*dubium* Shp. 02-654.....México  
 Br. Honduras  
*ducale* Shp. 02-665.....Guatemala  
*equisoleae* Shp. 02-665.....México  
 Br. Honduras  
*eximium* Arrow 15-442.....Brasil  
*felis* Arrow 15-442.....Brasil  
*flammulatum* Shp. 02-655.....Guatemala  
*flavopictum* Lac. 55-pl. 23.....Brasil  
*fraternum* Shp. 02-667.....México  
*funestum* Shp. 02-66.....México  
*fusculum* LeC. 54-111.....México  
 U. S. A.  
*geniculatum* Pic 16-2.....Brasil  
*germanum* Shp. 02-655.....México  
 Guatemala  
*globuloide* Shp. 02-664.....Nicaragua  
*globulum* Rtrr. 80-44.....México  
*gounellei* Pic 16-3.....Brasil  
*gravidum* Shp. 02-660.....México  
*guatemalenum* Shp. 02-658.....Guatemala  
*heydeni* Kirsch. 70-355.....Colombia  
*hirsutum* Pic 27-4.....Bolivia  
*imperiale* Rtrr. 80-48.....Brasil  
*inecanum* Rtrr. 80-45.....México  
*instabile* Shp. 02-654.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
*laterale* Shp. 02-659.....México  
*laticolle* Pic 27-4.....Brasil  
*maculatum* Fabr. 01-108.....South America  
*mexicanum* Pic 16-2.....México  
*misellum* Shp. 02-662.....Guatemala  
*mordelloide* Shp. 02-664.....Guatemala  
*motschulskyi* Rtrr. 08-55.....?  
*haemorrhoidale* Mots. 58-48  
*nevermanni* Pic 37-194.....Costa Rica  
*nitidissimum* Pic 16-3.....Ecuador  
*oberthüri* Rtrr. 80-47.....Colombia  
 Brasil  
*obscuriceps* Pic 16-3.....Brasil  
 v. *bruchi* Pic 28-49.....Argentina  
*ochraceum* Shp. 02-663.....Br. Honduras  
 Guatemala  
*orbiculosum* Rtrr. 80-48.....Colombia  
*orbiculum* Rtrr. 80-52.....Colombia  
*pedestre* Shp. 02-667.....Guatemala  
*perforatum* Pic 27-185.....Brasil  
*peruvianum* Pic 16-2.....Perú  
*pilosum* Kirsch 70-355.....Colombia  
*posticatum* Shp. 02-653.....Panamá  
*postnotatum* Pic 27-5.....Brasil  
 v. *mediofasciatum* Pic 27-5.....Brasil  
*preuturale* Pic 29-2.....Perú  
*puberulum* Rtrr. 80-44.....México  
*punctatissimum* Rtrr. 80-46.....South America  
*quadrupunctatum* Guér. 39-43.....Perú  
*quinquepunctatum* Rtrr. 80-47.....Bolivia  
*robustum* Shp. 02-660.....México  
*ruficornes* LeC. 54-111.....México  
*rufipes* Shp. 02-660  
*rufipenne* Pic 16-4.....Colombia  
*rufipes* Rtrr. 80-44.....México  
*rufofasciatum* Rtrr. 80-49.....Colombia  
*rufonotatum* Pic 16-17.....South America  
*rugosipenne* Pic 16-2.....Paraguay  
*rugulosum* Pic 23-3.....Brasil  
*rusticolle* Pic 27-5.....Perú  
*sahlbergi* Rtrr. 80-46.....Brasil  
*scutellare* Arrow 15-443.....<sup>15</sup> Mustique  
*septemsignatum* Shp. 02-653.....Br. Honduras  
 Guatemala  
*sexpunctatum* Rtrr. 80-48.....Brasil  
*sexsignatum* Rtrr. 80-47.....Brasil  
*sordidum* Shp. 02-662.....México  
*splendidum* Rtrr. 80-47.....Colombia  
*subcyanum* Pic 27-5.....Bolivia  
*subfasciatum* Shp. 02-657.....México  
*submetallicum* Pic 37-194.....Costa Rica  
*subtile* Shp. 02-662.....Guatemala  
*subtrifasciatum* Rtrr. 80-48.....Brasil  
*teapense* Shp. 02-658.....Mexico  
*teffense* Rtrr. 80-48.....Brasil  
*trifasciatum* Pic 27-5.....Bolivia  
*trogodermoides* Rtrr. 80-48.....Brasil  
*truncatum* Kirsch. 70-355.....Colombia  
*uniforme* Pic 27-4.....Brasil  
*ventanense* Shp. 02-661.....México  
*vestitum* Shp. 02-666.....Guatemala  
*vicinum* Shp. 02-667.....México  
*villosum* Rtrr. 80-45.....México  
*viridipubens* Pic 23-3.....Fr. Guiana  
*sp.* (Wolcott 36-217).....Puerto Rico  
**Falsocryptorhopalum** Pic 36-1  
*impressum* Pic 36-2.....Brasil  
**Hemirhopalum** Shp. 02-651  
*bicolor* Shp. 02-651.....Nicaragua  
*buprestoide* Shp. 02-652.....Guatemala  
*clythraeforme* Shp. 02-651.....Guatemala  
*cyaneum* Pic 27-186.....Perú  
*hadrotomoides* Shp. 02-652.....México  
*laticolle* Pic 27-186.....Perú  
*longipenne* Pic 16-17.....Perú  
*rufipenne* Pic 16-17.....México  
*suturale* Pic 37-5.....Chile  
*testaceipes* Pic 36-2.....Brasil  
**ANTHRENINAE**  
**Anthrenus** Fabr. 75-61  
*scrophulariae* Linn. 58-356.....Venezuela  
*histris* Fabr. 92-264.....U. S. A.  
*variegatus* Scop. 63-264.....Old World  
*verbaaci* Hbst. 97-328

<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

**Anthrenus**—Continued,  
*verbasci* Linn. 67-568.....Cosmopolitan  
*v. substriatus* Csy. 00-161.....Central America

## TRINODINAE

**Trinodes** Latr. 29-513  
*mexicana* Rtttr. 80-60.....México  
**Aspectus** LeC. 54-113  
*centralis* Shp. 02-668.....Guatemala

*hystrix* Shp. 02-668.....México  
*minutus* Shp. 02-669.....México  
*obscurus* Shp. 02-669.....México

## INCERTAE SEDIS

**Diodontolobus** Sol. 49-267  
*lateritus* Fairm. 83-488.....Chile  
*puctipennis* Sol. 49-368.....Chile

## Superfamily BOSTRICOIDEA

## BOSTRICHIDAE

*(Bostrychidae)*

## DYSIDINAE

**Dysides** Perty 30-113  
*obscura* Perty 30-113.....Venezuela  
 Guiana  
 Brasil  
*platensis* Fairm. 92-245.....Paraguay  
 Argentina

## DINODERINAE

**Rhizopertha** Steph. 30-354  
*dominica* Fabr. 92-359.....México  
*exiguus* Walk. 59-260.....Honduras  
*fissicornis* Marsh. 02-82.....Brasil  
*frumentaria* Nordl. 55-238.....Cuba  
*moderata* Walk. 59-260.....Puerto Rico  
*picca* Marsh. 02-88.....U. S. A.  
*pusilla* Fabr. 98-156.....Old World  
*rufa* Hope 45-16  
**Stephanopachys** Waterh. 88-349  
*Dinoderus* Guér. 45-xvii  
*dugesi* Lesne 39-93.....México  
**Prostephanus** Lesne 98-342  
*punctatus* Say 27-258.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 U. S. A.  
*sulcicollis* F. & G. 61-?.....Chile  
<sup>10</sup> Is. J. Fernández  
*truncatus* Horn 78-549.....Baja Calif.  
 Central America  
 U. S. A.  
**Dinoderus** Steph. 30-352  
*Patea* Csy. 98-66  
*brevis* Horn 78-549.....?Jamaica  
 U. S. A.  
*distinctus* Lesne 97-322.....?Guadeloupe  
 Philippine Is.  
*minutus* Fabr. 75-54.....Guatemala  
*bifoveolatus* Zouf. 94-42.....Honduras  
*japonicus* Mots. 15-184.....Brasil  
*siculus* Baudi 73-336.....Argentina  
*substriatus* Steph. 30-352.....Hispaniola  
*vertens* Walk. 59-260.....Puerto Rico  
 St. Vincent  
 Grenada  
 U. S. A.  
*perfoliatus* Gorb. 86-353.....Old World  
 Panamá

## BOSTRICHINAE

## CHILENIINI

**Chilenius** Lesne 21-287  
*spenicollis* F. & G. 61-4.....Chile  
*tabulifrons* Lesne 35-34.....Chile

## POLYCAONINI

**Polycaon** Lap. 36-30  
*Allaocnemis* LeC. 53-233  
*chilense* Er. 34-390.....Perú  
*benani* Curt. 29-204.....Bolivia  
*chilense* Lap. 36-30.....Argentina  
 Chile  
*punctatum* LeC. 65-102.....Baja Calif.  
*pubescens* LeC. 65-102  
**Heterarthron** Guér. 44-186  
*amoenum* Lesne 11-46.....México  
*plicatum* LeC. 83-211  
*caribeum* Lesne 06-396.....Guadeloupe  
<sup>6</sup> Trinidad  
*crassulum* Lesne 11-46.....México  
*diguei* Lesne 11-47.....México  
*exesum* LeC. 58-74.....Baja Calif.  
*femorale* Lesne 96-115.....México  
 Guatemala  
*femorale* Fabr. 92-361.....Cuba  
<sup>12</sup> St. Croix  
*gonagrum* Fabr. 98-156.....Cuba  
 Jamaica  
 Hispaniola  
<sup>12</sup> Mona Is.  
 Puerto Rico  
<sup>13</sup> St. Thomas  
<sup>14</sup> St. Barthélemy  
 Guadeloupe  
 Dominica  
 St. Vincent  
*gracilipes* Blanch. 43-205.....Brasil  
*carinatum* Guér. 44-187.....Bolivia  
 Argentina  
*jamaicense* Lesne 06-395.....Jamaica  
*longitarse* Lesne 11-46.....México  
*parvidens* Lesne 95-169.....Brasil  
*parvulum* Lesne 25-29.....México  
*plicatum* LeC. 74-65.....México  
*obliquum* LeC. 74-66.....Cuba  
 Jamaica  
 U. S. A.

<sup>6</sup> Venezuela.<sup>10</sup> Chile.<sup>12</sup> West Indies.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).



**Heterarthron**—Continued.

<i>rufipes</i> Blanch. 43-205.....	Bolivia
<i>strigipenne</i> Lesne 37-323.....	México
<i>plicatum</i> Lesne 96-115.....	Colombia
<i>subdepressum</i> Lesne 97-146.....	México
<i>truncatum</i> Guér. 44-186.....	Venezuela
	Guiana
<i>valleculatum</i> Lesne 13-191.....	Argentina

**BOSTRICHINI**  
**BOSTRICHINA**

<i>Dexierates</i> Lesne 99-455.....	Argentina
<i>robusta</i> Blanch. 51-433.....	Chile
<i>s. argentina</i> Lesne 11-345.....	Argentina
<b>Lichenophanes</b> Lesne 99-457	
<i>Bostrichus</i> LeC. 61-208	
(not Geoffr., 1762)	
<i>albicans</i> Lesne 98-464.....	Brasil
<i>bedeli</i> Lesne 95-172.....	Colombia
	Brasil
<i>egregia</i> Lesne 34-39.....	Perú
<i>fasciata</i> Lesne 95-172.....	Colombia
	Brasil
<i>fasciculata</i> Fall 09-162.....	Baja Calif.
<i>penicillata</i> Lesne 95-171.....	México
<i>verrucosa</i> Gorb. 86-353	
<i>plicata</i> Guér. 44-185.....	Brasil
	Chaco
	Argentina
<i>tuberosa</i> Lesne 34-40.....	México
<i>verrucosa</i> Gorb. 83-214.....	México
	Guatemala
<b>Neoterius</b> Lesne 99-443	
<i>fairmairei</i> Lesne 98-582.....	Perú
	Chile
<i>mystax</i> Blanch. 51-432.....	Chile
<i>pulvinatus</i> Blanch. 51-431.....	Chile
	<sup>10</sup> Is. J. Fernández
<b>Dolichobostrychus</b> Lesne 99-583	
<i>angustus</i> Steinh. 73-574.....	South America
	Argentina
<i>fossulatus</i> Blanch. 43-204.....	Argentina
<i>gracilis</i> Lesne 98-583.....	Brasil
<i>granulifrons</i> Lesne 95-170.....	Brasil
<i>vitis</i> Mendes 32-2.....	Brasil
<b>Bostrychopsis</b> Lesne 99-444	
<i>eremita</i> Er. 47-87.....	Perú
<i>ganglbaueri</i> Lesne 98-542.....	Brasil
<i>laminifer</i> Lesne 95-174.....	Brasil
<i>lamifer</i> Bruch 15-260.....	Paraguay
	Argentina
<i>trimorpha</i> Lesne 98-544.....	South America
<i>uncinata</i> Germ. 24-463.....	South America
<i>frontalis</i> Linell 98-257.....	Brasil
<i>furcata</i> Perty 34-83.....	Argentina
<i>serrata</i> Blanch. 43-204.....	
<i>s. castelnaui</i> Lesne 98-543.....	Argentina
<i>s. gounellei</i> Lesne 98-543.....	Argentina
<i>s. orbignyi</i> Lesne 98-543.....	Argentina
<i>valida</i> Lesne 98-541.....	Brasil
<i>s. guyanica</i> Lesne 37-173.....	Guiana
<b>Amplicerus</b> LeC. 61-208	
<i>Caenophrada</i> Waterh. 88-350	
<i>Schistoceeros</i> Lesne 99-442	
<i>clunalis</i> Lesne 39-100.....	México

<i>cornutus</i> Pallas 72-8.....	Baja Calif.
<i>bicornutus</i> Latr. 33-65.....	<sup>2</sup> Is. Tres Marias
<i>deflexus</i> Gorb. 83-213.....	México
<i>migrator</i> Shp. 85-160.....	Nicaragua
<i>peregrinus</i> Er. 47-87.....	Panamá
<i>punctipennis</i> LeC. 58-73.....	<sup>4</sup> I. Taboga
<i>tristis</i> Gorb. 83-213.....	South America
	Guadeloupe
	U. S. A.
	Hawaii
<i>s. consanguineus</i> Lesne 98-506.....	?
<i>s. galapaganus</i> Lesne 10-184.....	Is. Galápagos
<i>hamatus</i> Fabr. 87-33.....	?Cuba
<i>aspericollis</i> Germ. 24-465.....	U. S. A.
<i>bicaudatus</i> Say 24-320.....	
<i>serricollis</i> Germ. 24-464.....	
<i>lignator</i> Lesne 98-505.....	Venezuela
<i>securimentum</i> Lesne 39-99.....	México
<i>tubularis</i> Gorb. 83-216.....	Panamá
<b>Apatides</b> Csy. 98-66	
<i>fortis</i> LeC. 65-101.....	Baja Calif.
	U. S. A.
<b>Bostrychopites</b> Lesne 99-443	
<i>corticina</i> H. & T. 07-197.....	Brasil
<b>Micrapate</b> Csy. 98-66	
<i>Bostrychulus</i> Lesne 99-444	
<i>amplicollis</i> Lesne 98-597.....	Paraguay
<i>atra</i> Lesne 98-595.....	Brasil
<i>bicostula</i> Lesne 06-406.....	Brasil
<i>brasilensis</i> Lesne 98-594.....	Brasil
<i>brevipes</i> Lesne 98-597.....	Brasil
<i>bruchii</i> Lesne 31-99.....	Argentina
<i>catamarcana</i> Lesne 31-101.....	Argentina
<i>cordobiana</i> Lesne 31-101.....	Argentina
<i>cribripennis</i> Lesne 98-596.....	Brasil
<i>dinoderoides</i> Horn 78-543.....	Baja Calif.
	U. S. A.
<i>discrepans</i> Lesne 39-105.....	Guatemala
<i>exigua</i> Lesne 98-595.....	Colombia
<i>foraminata</i> Lesne 06-271.....	Panamá
<i>scapularis</i> Gorb. 83-216.....	
<i>fusca</i> Lesne 98-595.....	Panamá
	Cuba
<i>germaini</i> Lesne 98-596.....	Brasil
<i>guatemalensis</i> Lesne 06-274.....	Guatemala
<i>horni</i> Lesne 98-595.....	Brasil
<i>humeralis</i> Blanch. 51-434.....	Chile
<i>labialis</i> Lesne 06-271.....	Guatemala
<i>obesa</i> Lesne 98-597.....	Brasil
<i>pinguis</i> Lesne 39-108.....	México
<i>puncticollis</i> Kies. 77-39.....	South America
<i>brunnipes</i> Fabr. 01-383.....	?West Indies
<i>elongata</i> Strüb. 59-271.....	
(not Payk., 1800)	
<i>pupulus</i> Lesne 06-407.....	Brasil
<i>quadraticollis</i> Lesne 98-593.....	Guiana
<i>scabrata</i> Er. 47-87.....	Perú
<i>vilis</i> Blanch. 51-433.....	Bolivia
	Chile
<i>scapularis</i> Gorb. 83-216.....	México
	Guatemala
	Panamá
<i>sericeicollis</i> Lesne 06-272.....	México
	Guatemala
<i>unguiculata</i> Lesne 06-270.....	México
<i>wagneri</i> Lesne 06-12.....	Chaco
	Argentina

<sup>2</sup> Mexico.

<sup>4</sup> Panamá.

<sup>10</sup> Chile.

- Sinoxylodes** Lesne 99-444  
*curtula* Er. 47-87.....Guatemala  
*championi* Gorb. 83-214.....South America
- Sinocalon** Lesne 07-447  
*pilosulum* Lesne 06-449.....Argentina  
*reticulatum* Lesne 06-449.....Argentina  
*vestitum* Lesne 95-175.....Bolivia  
Argentina
- XYLOPERTHINA**
- Xylomeira** Lesne 01-502  
*torquata* Fabr. 01-382.....Cuba  
*floridana* Horn 85-155.....Hispaniola  
*sextuberculata* Gorb. 98-329.....Puerto Rico  
(not LeC., 1858).....<sup>13</sup> St. Thomas  
*tridens* Fabr. 92-362.....Antigua  
(not Lesne, 1901).....Guadeloupe  
St. Lucia  
Grenada
- Xyloprista** Lesne 01-497  
*arcellata* Lesne 91-498.....Brasil  
*hexacantha* Fairm. 92-245.....South America  
Argentina  
*praemorsa* Er. 47-87.....South America
- Dendrobiella** Csy. 98-67  
*aspera* LeC. 58-73.....México  
*sericans* Horn 78-542.....U. S. A.  
(not LeC., 1858)  
*isthmicola* Lesne 33-238.....Central America  
*sericea* Lesne 00-491  
(not M. & W., 1852)  
*sericans* LeC. 58-73.....Baja Calif.  
México  
*pubescens* Csy. 98-67.....Guatemala  
Guatemala  
Honduras  
Panamá  
U. S. A.  
*sericea* M. & W. 52-14.....Guatemala  
*sublaevis* Csy. 98-68.....Cuba  
Jamaica  
Hispaniola
- Tetrapriocera** Horn 78-544  
*caprina* Lesne 31-104.....Argentina  
*defracta* Lesne 00-483.....Brasil  
*laevifrons* Lesne 00-483.....Paraguay  
*longicornis* Oliv. 95-15.....México  
*schwarzi* Horn 78-545.....Br. Honduras  
*tridens* Lesne 00-482.....Guatemala  
(not Fabr. 1792).....Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá  
Colombia  
Venezuela  
Brasil
- Xylobiops** Csy. 98-67  
*concisa* Lesne 00-506.....Colombia  
Venezuela  
*parilis* Lesne 00-506.....México  
*sextuberculata* LeC. 58-73.....México  
Guatemala  
Grenada  
U. S. A.  
*texana* Horn 78-542.....Jamaica  
U. S. A.
- Xyloblaptus** Lesne 01-476  
*mexicanus* Lesne 39-119.....México  
*quadrispinosus* LeC. 66-100.....Baja Calif.  
Guatemala  
U. S. A.
- Xylopertha** Guér. 45-17  
*picea* Oliv. 90-110.....Brasil  
*crinitarsis* Gerst. 71-57.....Africa  
*cultrata* Thoms. 59-83  
*femorata* Klug 33-203  
*fumata* Murr. 67-94  
*heydeni* Schilsky 99-92  
*s. plumbeipennis* Lesne 24-222.....
- Xylionulus** Lesne 01-476  
*transvena* Lesne 00-426.....Brasil  
Africa
- Xylopsocus** Lesne 01-479  
*capucinus* Fabr. 81-62.....Brasil  
*eremitus* Oliv. 90-110.....Old World  
*marginatus* Fabr. 01-382  
*nicobaricus* Redt. 68-114

### APATINA

- Apate** Fabr. 75-54  
*monacha* Fabr. 75-54.....Cuba  
*carmelita* Fabr. 01-379.....Puerto Rico  
*francisca* Fabr. 01-379.....Africa  
*gibba* Fabr. 98-156  
*mendica* Oliv. 90-108  
*semicosta* Thoms. 57-83  
*sennii* DeStef. 11-62  
*v. rufiventris* Lucas 43-25.....
- terebrans* Pallas 72-7.....Jamaica  
*monacha* Fabr. 01-379.....Brasil  
*muricata* Fabr. 75-54.....Africa

## LYCTIDAE

### LYCTINAE

- Lyctus** Fabr. 92-502  
*brunneus* Steph. 30-117.....(Cosmopolitan)  
*carolinae* Csy. 91-13  
*costatus* Blackb. 88-265  
*disputans* Walk. 58-206  
*glycyrrhizae* Chevr. 44-191
- jatrophae* Woll. 67-112  
*retrahens* Walk. 58-207  
*rugulosus* Montr. 61-266  
*caribeus* Lesne 31-96.....Central America  
West Indies  
*cinereus* Blanch. 51-438.....Chile  
*nitidicollis* Rtrtr. 78-197  
*longicornis* Rtrtr. 78-197.....Colombia

<sup>13</sup> West Indies.<sup>12</sup> Virgin Islands (W. I.).

- Lycetus**—Continued.  
*planicollis* LeC. 58-74.....Baja Calif.  
*carbonarius* Wald 32-167.....México  
 U. S. A.  
*simplex* Rtrtr. 78-198.....Colombia  
*tomentosus* Rtrtr. 78-198.....Guatemala  
*griseus* Gorch. 83-212.....  
*villosus* Lesne 11-537.....México
- Mintilea** Pasc. 66-97.....  
*rugicollis* Walk. 58-206.....(Cosmopolitan)  
*foveicollis* Rtrtr. 78-199.....Hispaniola  
*hipida* Blackb. 85-141.....  
*similata* Pasc. 66-141.....  
*squamifera* Pasc. 66-97.....South America  
*stichothrix* Rtrtr. 78-199.....
- Lycotryxylon** Rtrtr. 78-196.....  
*japonum* Rtrtr. 78-199.....Puerto Rico  
*japonicum* Wolc. 36-244.....Indo-Malaya  
*seriehispidum* Kies. 79-319.....Japan

## TROGOXYLONINAE

- Trogoxylon** LeC. 62-209.....  
*curtulum* Csy. 91-13.....Central America  
 Puerto Rico  
*californicum* Csy. 91-14.....Baja Calif.  
 U. S. A.  
*praecustum* Er. 47-88.....Perú  
*prostomoides* Gorch. 83-212.....México  
 Guatemala  
 ?Nicaragua  
 Panamá  
 St. Vincent  
 Grenada  
*punctatum* LeC. 65-104.....Baja Calif.  
*rectangulum* Lesne 21-229.....Hispaniola  
*recticollis* Rtrtr. 78-199.....Argentina
- Phlyctetus** Lesne 11-206.....  
*gounellei* Grouv. 96-193.....Brasil

## PTINIDAE

## GIBBIINAE

- Gibbium** Scop. 77-505.....  
*aequinoctiale* Boield. 54-Ixxiv.....America  
*cherolati* Boield. 54-Ixxxv.....Cuba  
 Old World  
*psyllioides* Czemp. 78-51.....(Cosmopolitan)  
*apterum* Fourc. 85-57.....México  
*scotias* Fabr. 81-74.....Cuba  
 14 St. John  
*seminulum* Schrank 81-36.....12 Montserrat  
 St. Vincent  
 Old World
- Mezium** Curt. 28-pl. 232.....  
*americanum* Lap. 40-297.....Perú  
*arachnoides* Desbr. 75-50.....Argentina  
*nitidipenne* Germain 55-395.....Chile  
*sulcatum* Woll. 54-273.....U. S. A.  
*sulcicollis* Brullé 38-60.....Old World  
*sulcatum* Fabr. 81-73.....Uruguay  
*cristatum* Boh. 58-86.....Old World  
*hirticollis* Lap. 40-297.....
- Trigonogenius** Sol. 49-464.....  
*aeacus* Pic 00-258.....Chile  
 U. S. A.  
*arcuatus* Gorch. 86-347.....4 I. Taboga  
*globulus* Sol. 49-464.....Colombia  
*faretus* LeC. 65-100.....Perú  
 Argentina  
 Chile  
 U. S. A.  
 Old World  
 v. *globosus* Sol. 49-464.....Colombia  
 Chile  
 v. *squalidus* Boield. 56-667.....Colombia  
 Chile  
*impressicollis* Pic 17-258.....Perú  
*nigronotus* Pic 01-278.....Bolivia  
*niveus* Gorch. 83-197.....Guatemala  
 Panamá  
 v. *trinotatus* Pic 00-258.....  
*peruvianus* Pic 03-99.....Perú  
*tropicus* Kirsch 89-12.....Ecuador
- Sphaerius** Woll. 54-263.....  
*brasiliensis* Pic 23-74.....Brasil  
*densepunctatus* Pic 36-131.....Brasil

- Pitnus** Gorch. 83-197.....  
*huesanus* Fisher 19-295.....Bahamas Is.  
 Jamaica  
 U. S. A.  
*pygmaeus* Gorch. 83-198.....Baja Calif.  
 Guatemala  
 U. S. A.
- Niptomezium** Pic 02-50.....  
*patagonicum* Pic 02-50.....Patagonia  
*sparsipilosum* Pic 02-50.....Argentina
- Niptus** Boield. 56-290.....  
*maximus* Pic 08-178.....Brasil  
*schmidti* Fairm. 78-Ixxxvi.....Perú  
*touroueri* Pic 17-258.....Argentina  
*ventriculus* LeC. 59-13.....México  
 Guatemala  
 U. S. A.
- Niptinus** Fall 05-108.....  
*unilineatus* Pic 00-252.....México  
 U. S. A.
- Ptinus** Linn. 66-537.....  
*albicomus* Boield. 56-503.....Brasil  
*albipunctum* Gorch. 83-194.....Panamá  
*albonotatus* Pic 96-46.....Brasil  
*alboscuteclatus* Boield. 54-Ixxx.....Chile  
*amazonicus* Pic 14-8.....Brasil  
*apicipennis* Pic 99-32.....Brasil  
*bivittatus* Boield. 54-Ixxx.....Brasil  
*brasiliensis* Pic 99-32.....Brasil  
 Bolivia  
 v. *inhirticollis* Pic 00-255.....  
*bruchi* Pic 05-135.....Argentina  
*chilensis* Pic 00-10.....Chile  
*coarctatus* Gorch. 83-195.....México  
 Guatemala  
*corumbanus* Pic 31-5.....Brasil  
*divulgatus* Pic 07-317.....Chile  
*donceeli* Pic 06-227.....South America  
 Argentina  
*donckieri* Pic 98-171.....Brasil  
*drakei* Pic 07-318.....Paraguay  
*dufauti* Pic 06-21.....Guadeloupe  
*elegans* Sol. 49-463.....Chile  
*fascicularis* Er. 47-86.....Perú  
*foncki* Phil. 64-280.....Chile  
*germaini* Pic 12-6.....Chile

4 Panamá.

12 West Indies.

6 Leeward Islands (W. I.).

<b>Ptinus</b> —Continued.			
gorhami Pic 00-254	.....	Chile	
gounellei Pic 96-45	.....	Brasil	
goyasensis Pic 98-172	.....	Brasil	
groulti Pic 00-211	.....	Brasil	
grouvellei Pic 99-32	.....	Brasil	
hirtellus Sturm 37-80	.....	Guatemala	
<i>brunneus</i> Duft. 25-65	.....	U. S. A.	
<i>testaceus</i> Oliv. 90-9	.....	Old World	
hirtithorax Pic 00-254	.....	Argentina	
		Chile	
inapicalis Pic 99-32	.....	Brasil	
inhumeralis Pic 12-4	.....	Chile	
interruptus LeC. 57-48	.....	Baja Calif.	
		U. S. A.	
jatayensis Pic 99-33	.....	Brasil	
jouscelini Pic 11-122	.....	Colombia	
latefasciatus Gorrh. 83-194	.....	México	
		Guatemala	
		Costa Rica	
		Panamá	
<i>v. tripartitus</i> Pic 00-256	.....	Brasil	
latenotatus Pic 26-74	.....	Paraguay	
lateralis Gorrh. 83-195	.....	Guatemala	
latus Pic 96-46	.....	Brasil	
maculithorax Pic 96-46	.....	Brasil	
medionudatus Pic 26-4	.....	Chile	
mexicanus Pic 01-299	.....	México	
multifasciculatus Pic 26-4	.....	Chile	
nigricolor Pic 01-26	.....	Argentina	
niveicollis Boield. 56-661	.....	Cuba	
		Hispaniola	
		Brasil	
obliquefasciatus Pic 39-6	.....	Brasil	
obscuripes Pic 00-211	.....	Brasil	
paulepictus Pic 10-155	.....	Ecuador	
posticatus Pic 09-168	.....	Chile	
reedi Pic 12-4	.....	Chile	
riveti Pic 10-154	.....	Perú	
rubricollis Pic 28-99	.....	Argentina	
ruficapillus Pic 99-32	.....	Brasil	
<i>spicicollis</i> Boield. 56-496	.....	Brasil	
rufipennis Pic 31-5	.....	Brasil	
santiagonus Pic 29-344	.....	Chile	
semibrunneus Pic 98-170	.....	Brasil	
semiobscurus Pic 96-46	.....	Brasil	
silvestrii Pic 02-49	.....	Patagonia	
spicicollis Sol. 49-462	.....	Uruguay	
		Chile	
subfasciatus Pic 00-257	.....	Venezuela	
submetallicus Pic 00-253	.....	Brasil	
sulcatus Sol. 49-463	.....	Chile	
tessellatus Gorrh. 98-324	.....	<sup>15</sup> Mustique	
testaceipes Pic 10-105	.....	Argentina	
theresae Pic 98-171	.....	Brasil	
tomentosus Boield. 54-cxxx	.....	Colombia	
		Venezuela	
<i>v. nodieri</i> Pic 39-5	.....	Guiana	
unifasciatus Pic 12-2	.....	Chile	
vitatus Pic 98-172	.....	Brasil	
wagneri Pic 10-105	.....	Argentina	
witti Pic 08-177	.....	Ecuador	
sp. (Wolcott 36-238)	.....	Puerto Rico	

## GNOSTIDAE

<b>Gnostus</b> Westw. 55-90	
<i>formicicola</i> Westw. 55-90	..... Brasil
<i>meinerti</i> Wasm. 94-121	..... Venezuela

## ANOBIIDAE

## ERNOBIINAE

<b>Seymnuseutheca</b> Pic 09-170	
<i>apicalis</i> Pic 09-170	..... Guadeloupe
<b>Ozognathus</b> LeC. 61-205	
<i>Durangoum</i> Pic 03-182 (Subg.)	
<i>Micranobium</i> Gorrh. 83-202	
<i>elongatus</i> Pic 23-4	..... Chile
<i>exiguus</i> Gorrh. 83-202	..... Guatemala
	St. Vincent
	Grenada
<i>hirsutus</i> Pic 23-4	..... Chile
<i>inarmatus</i> Pic 04-18	..... Chile
<i>mexicanus</i> Pic 03-183	..... México
<i>rufescens</i> Pic 04-18	..... Chile
<i>seileri</i> Pic 31-193	..... Colombia
<b>Ernobius</b> Thoms. 59-88	
<i>Philoxylon</i> LeC. 61-205	
<i>germaini</i> Pic 12-6	..... Chile
<b>Pachotelus</b> Sol. 49-474	
<i>bicolor</i> Sol. 49-475	..... Chile
<i>fuscus</i> Sol. 49-476	..... Chile
<i>pallus</i> Phil. 64-280	

## ANOBIINAE

<b>Oligomerus</b> Redt. 49-347	
<i>wagneri</i> Pic 22-6	..... Argentina

<b>Magnanobium</b> Pic 26-16	
<i>elongatum</i> Pic 26-16	..... Argentina
<i>v. obscurum</i> Pic 26-16	..... Argentina
<b>Stegobium</b> Mots. 60-154	
<i>Sitodrepa</i> Thoms. 63-166	
<i>panicea</i> Linn. 61-145	..... Baja Calif.
	México
<i>ferruginea</i> Hbst. 83-27	..... Guatemala
<i>minuta</i> Fabr. 92-238	..... Colombia
<i>nana</i> Küst. 50-45	..... Venezuela
<i>obesa</i> Melsh. 44-309	..... Brasil
<i>rubella</i> Marsh. 02-85	..... Perú
<i>tenuicornis</i> Marsh. 02-84	..... Argentina
<i>tenuistriata</i> Say 25-173	..... <sup>10</sup> J. Fernández
<i>testacea</i> Thunb. 84-6	..... Puerto Rico
<i>upsaliensis</i> Linn. 88-1605	..... Guadeloupe
	U. S. A.
	Old World
<b>Trichodesma</b> LeC. 61-204	
<i>albida</i> Gorrh. 83-199	..... Guatemala
<i>albistolata</i> Gorrh. 83-200	..... Guatemala
<i>amazonica</i> Pic 15-3	..... Brasil
<i>armata</i> Champ. 13-139	..... Guatemala
<i>bahiensis</i> Pic 02-409	..... Brasil
<i>v. oblitterata</i> Pic 02-409	..... Brasil
<i>dentatithorax</i> Pic 01-27	..... Brasil
<i>denticollis</i> Blair. 28-675	..... Is. Galápagos

<sup>10</sup> Chile.<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

**Trichodesma**—Continued.

donckieri Pic 02-408.....	Brasil
fasciculata Pic 02-409.....	Brasil
gorhami Pic 01-93.....	México
<i>imperator</i> Gorb. 83-199.....	Guatemala
gounellei Pic 01-94.....	Brasil
goyasensis Pic 00-57.....	México
imperator Lap. 36-58.....	México
.....	Guatemala
latissima Pic 02-409.....	Brasil
mexicana Pic 01-93.....	México
notatipennis Pic 02-409.....	Brasil
oakleyi Fisher 36-238.....	Puerto Rico
pictipennis Champ. 13-135.....	Guatemala
plumbea Gorb. 83-201.....	Guatemala
robustior Pic 02-409.....	Brasil
.....	Paraguay
scripta Champ. 13-136.....	México
sellata Horn 94-386.....	Baja Calif.
.....	U. S. A.
semialbida Pic 01-26.....	Brasil
texana Champ. 13-134.....	México
tricristata Champ. 13-133.....	México
truncata Champ. 13-138.....	Guatemala
W-album Gorb. 83-200.....	México
.....	Guatemala
<b>Nicobium</b> LeC. 61-204	
castaneum Oliv. 90-7.....	?Argentina
<i>tomentosum</i> M. & R. 63-81.....	Old World
v. <i>hirtum</i> Ill. 07-19.....	?Argentina
<i>fasciatum</i> Dufour 43-153.....	Old World
expansicollis Pic 23-4.....	Chile
lineaticolle Pic 37-4.....	Brasil
spinolae Sol. 49-469.....	Chile
<b>Anobium</b> Fab. 75-62	
acutangulum Sol. 49-470.....	Chile
angulare Er. 34-233.....	Chile
cylindricum Sol. 49-472.....	Chile
elevatum Lap. 40-294.....	Brasil
fumosum Sol. 49-471.....	Chile
.....	<sup>10</sup> Is. J. Fernández
haemorrhoidale Phil. 64-281.....	Chile
lunatum Sol. 49-472.....	Chile
nigrum Sol. 49-470.....	Chile
oblongum Sol. 49-471.....	Chile
punctatum Deg. 74-230.....	Baja Calif.
<i>cylindricum</i> Marsh. 02-83.....	Argentina
<i>domesticum</i> Geoffr. 85-26.....	<sup>10</sup> Is. J. Fernández
<i>latreillei</i> Duf. 43-48.....	U. S. A.
<i>perlinax</i> Fabr. 75-62.....	Old World
<i>pumilis</i> LeC. 65-232.....	
<i>striatum</i> Sol. 49-469.....	
sulcatum Sol. 49-469.....	Chile
<b>Hadrobregmus</b> Thoms. 59-89	
<i>Cacotemnus</i> LeC. 61-204.....	
<i>Hemicolus</i> LeC. 61-204.....	
aureosignatus Pic 01-94.....	Brasil
incisicollis Pic 09-38.....	Argentina
punctatipennis Pic 08-177.....	Chile
<b>Trypopyta</b> Redt. 49-346	
subelongata Pic 01-278.....	Brasil

**PTILININAE**

<b>Ptilinus</b> Geoffr. 85-4	
angustatus Pic 22-4.....	Brasil
bahianus Pic 22-4.....	Brasil

brasiliensis Pic 01-278.....	Brasil
corumbanus Pic 32-13.....	Brasil
gounellei Pic 17-2.....	Brasil
granulatus Pic 22-6.....	?South America
grouvellei Pic 01-278.....	Brasil
.....	Argentina
inaequalithorax Pic 11-122.....	Argentina
insulcatus Pic 32-12.....	Guatemala
mullicollis Champ. 13-160.....	Guatemala
magnicollis Pic 33-13.....	Brasil
mexicanus Pic 01-95.....	México
nigriceps Pic 32-12.....	Panamá
sericeus Champ. 13-159.....	Guatemala

**CEROCOSMINAE**

<b>Cerocosmus</b> Gemm. 73-146	
<i>Cosmoscerus</i> Sol. 49-476	
cinereus Sol. 49-477.....	Chile

**XYLETININAE**

<b>Planobius</b> Pic 03-182	
aureopubens Pic 03-182.....	Brasil
<b>Dasytanobium</b> Pic 02-23	
inaequale Pic 02-23.....	Brasil
monstrosum Pic 10-60.....	Brasil
<b>Gibboxyletinus</b> Pic 01-94	
fuscipennis Pic 01-95.....	Brasil
v. <i>laticor</i> Pic 01-95.....	Brasil
gounellei Pic 01-95.....	Brasil
intermedius Pic 01-95.....	Brasil
nitidipennis Pic 01-95.....	Brasil
subpubescens Pic 01-95.....	Brasil
<b>Xyletomerus</b> Fall 05-197	
atricolor Pic 23-5.....	Chile
brevihirsutus Pic 23-5.....	Chile
germaini Pic 23-5.....	Chile
impressipennis Pic 23-5.....	Chile
latus Pic 23-4.....	Chile
major Pic 23-5.....	Chile
subelongatus Pic 23-4.....	Chile
testaceicornis Pic 23-5.....	Chile
<b>Xyletinus</b> Latr. 09-376	
argenteolineatus Pic 34-19.....	Central America
bahiensis Pic 02-130.....	Brasil
boliviensis Pic 07-338.....	Bolivia
bombycinus Er. 47-86.....	Perú
brasiliensis Pic 02-17.....	Brasil
.....	Argentina
v. <i>argentinus</i> Pic 05-135.....	Argentina
byssinus Kirsch 74-399.....	Perú
castaneus Lap. 40-295.....	West Indies
costifer Pic 02-17.....	Brasil
denticollis Pic 02-18.....	Brasil
discoidalis Pic 02-17.....	Brasil
distinctevestitus Pic 02-21.....	Brasil
distincticollis Pic 02-131.....	Brasil
duranti Pic 02-17.....	Brasil
gounellei Pic 02-18.....	Brasil
griseopubens Pic 15-8.....	Brasil
inaequalicollis Pic 33-11.....	Ecuador
inermicollis Pic 02-18.....	Brasil
longior Pic 22-4.....	Brasil
marmoratus Pic 11-183.....	Guadeloupe
maximus Pic 02-18.....	Brasil
nitidior Pic 02-18.....	Brasil

<sup>10</sup> Chile.



## Calymnaderus—Continued.

humilis Pic 04-37	Brasil
v. lator Pic 27-247	Brasil
v. nitidissimus Pic 04-37	Brasil
instriatus Pic 22-5	Brasil
latipennis Pic 15-7	Brasil
marginaticollis Pic 23-7	Chile
metallicus Pic 02-31	Perú
mexicanus Pic 04-18	México
minasensis Pic 04-37	Brasil
minutus Sol. 49-474	Chile
multimaculatus Pic 22-4	Brasil
nigricolor Pic 04-37	Brasil
v. subartenuatus Pic 04-37	Brasil
nigromaculatus Pic 04-32	Brasil
nigronotatus Pic 10-46	Argentina
nitescens Champ. 13-147	Panamá
oblongus Gorb. 83-206	México
pubescens Pic 02-55	Brasil
pubescens Boh. 58-86	Baja Calif.
punctatipennis Pic 23-7	Chile
punctatus Pic 22-5	Brasil
pupatus Gorb. 83-205	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Costa Rica
rufescens Pic 02-55	Brasil
rufomaculatus Pic 15-7	Brasil
rufonitens Pic 04-37	Brasil
semirufus Champ. 13-147	México
sericeomaculatus Pic 15-9	Brasil
sericeus Pic 23-5	Chile
sharpi Gorb. 86-348	México
subexplanatus Pic 23-5	Chile
sublineatus Pic 04-18	Chile
subnotatus Pic 04-36	South America
subopacus Pic 04-31	Brasil
substriatus Pic 22-5	Brasil
subvestitus Champ. 13-145	México
suturalis Pic 02-55	Brasil
tessellatus Pic 00-68	Brasil
testaceipes Pic 05-92	Cuba
theresae Pic 02-31	Perú
v. bahiensis Pic 04-37	Brasil
throscoides Gorb. 83-206	Br. Honduras
	Guatemala
variegatus Pic 00-68	Brasil
venezuelensis Pic 04-19	Venezuela
verdensis Pic 32-11	Brasil
<b>Microthaptor</b> Pic 22-5	
ovatus Pic 22-5	Brasil
<b>Liophilus</b> Gorb. 83-203	
exiguus Gorb. 86-347	Honduras
glaber Gorb. 83-203	Guatemala
ovulum Gorb. 83-205	Nicaragua
	Panamá
pubescens Gorb. 83-204	Guatemala
	Panamá
punctatus Gorb. 83-203	Honduras
	Panamá
striatus Gorb. 83-204	Nicaragua
<b>Microstermus</b> Shp. 81-526	
brunneivillis Gorb. 86-349	Panamá
laevis Gorb. 98-327	St. Vincent
sericatus Waltl 32-167	México
	Guatemala
substriatus Gorb. 86-349	Panamá

## Catorama Guér. 50-131

<i>Cathorama</i> Gorb. 83-207	
<i>Hemiptychus</i> LeC. 65-239	
<i>Tricorynus</i> Waterh. 49-68	
<i>Xylothea</i> Rtt. 97-204	
argentina Pic 04-57	Argentina
v. longulescens Pic 28-50	Argentina
baeri Pic 04-19	Perú
brasiliensis Pic 02-68	Brasil
	Argentina
brevesulcata Pic 27-187	Argentina
caudata Pic 28-49	Argentina
claveri Pic 23-5	Colombia
convexa Pic 02-68	Brasil
cribrata Pic 05-92	Brasil
v. distincta Pic 05-92	
curta Pic 27-7	Argentina
diversistriata Pic 04-56	Brasil
dufau Pic 11-183	Guadeloupe
estriata Horn 94-390	Baja Calif.
	U. S. A.
fulvopilosa Pic 27-8	Brasil
germaini Pic 23-5	Chile
gossypii Brèthes 24-67	Perú
goyasensis Pic 05-92	Brasil
guyanensis Pic 23-5	Fr. Guiana
herbarium Gorb. 83-207	México
	Nicaragua
	El Salvador
	Panamá
	South America
	Argentina
	Puerto Rico
	St. Vincent
	Grenada
hogeii Pic 27-10	México
holosericea Pic 04-103	Grenada
humeralis Kirsch 74-401	Perú
	Argentina
impresifrons Fall 95-234	México
instriata Pic 23-5	Chile
insulcata Pic 27-9	Brasil
insulicola Fisher 36-240	Puerto Rico
latipennis Pic 27-9	Trinidad
major Pic 28-4	Argentina
maroniensis Pic 27-8	Fr. Guiana
mexicana Pic 27-10	México
v. multistriata Pic 27-10	México
micans Boisid. 05-235	México
minutissima Pic 04-104	Brasil
	Argentina
obsoleta LeC. 65-240	Baja Calif.
	U. S. A.
palmarum Guér. 51-cxv	México
	Guatemala
	Hispaniola
peruviana Kirsch 73-401	Perú
presuturalis Pic 27-186	Brasil
puncticeps Gorb. 86-348	México
	Guatemala
reitteri Pic 27-9	Brasil
robustior Pic 23-5	Fr. Guiana
v. caucaensis Pic 27-8	Colombia
rubriventris Pic 04-57	México
v. subglabra Pic 04-57	México
rudepunctata Pic 04-57	Brasil
	Argentina

\* Venezuela.

<b>Catorama</b> —Continued.	
rufa Pic 27-7	Argentina
sallei Guér. 51-cxv	Hispaniola Guadeloupe
seminum Gorch. 83-207	México Guatemala Nicaragua Panamá
sparsopunctata Pic 28-4	Argentina
v. approximata Pic 28-4	Argentina
v. reductepunctata Pic 28-4	Argentina
subplicata Pic 27-9	Brasil
subrutileps Pic 05-136	Argentina
substriata Pic 05-136	Argentina
tabaci Guér. 50-437	Cuba
theacoides Pic 04-103	Brasil
tijucana Pic 04-103	Brasil
unisolcata Pic 27-187	Brasil
venezuelensis Pic 27-9	Venezuela
wagneri Pic 27-186	Argentina
zeae Waterh. 49-68	Barbados
<b>Cryptorama</b> Fall 05-256	
densipunctata Fisher 36-240	Puerto Rico
<b>Chondrotheca</b> Lesne 10-305	
asperula Lesne 10-306	Perú
<b>Ascutotheca</b> Lesne 11-22	
germaini Lesne 11-23	Chile
<b>Protheca</b> LeC. 65-241	
flavitaris Fisher 36-241	Puerto Rico
<b>Priotoma</b> Gorch. 86-350	
albocincta Pic 27-22	Fr. Guiana
argentifera Pic 02-21	Brasil
atronotata Pic 26-15	Argentina
bireductestriata Pic 37-3	Fr. Guiana
bistriatipennis Pic 37-2	México
brevilinea Champ. 13-157	Panamá
brevis Gorch. 86-351	Panamá
contracta Gorch. 83-209	Guatemala Panamá
flaviventris Pic 04-19	Colombia
gounellei Pic 05-115	Brasil
goyasensis Pic 10-46	Brasil
insularis Champ. 13-158	St. Vincent
<i>brevis</i> L. & M. 14-435	
minuta Pic 05-93	Venezuela
multistriata Pic 10-45	Argentina
multistriatipennis Pic 37-3	Brasil
nigricolor Pic 12-6	Chile
nigriventris Champ. 13-156	Panamá
peruviana Pic 04-19	Perú
quadrimaculata Gorch. 83-209	México Guatemala Panamá
rufa Pic 37-2	Costa Rica
tenuistriata Gorch. 86-351	Panamá
tomentosa Gorch. 83-208	Guatemala
vicina Pic 37-2	Bolivia
<b>Nevermannus</b> Fisher 27-116	
<i>Nevermannia</i> Fisher 27-49 (not Enderl., 1921)	
dorcatomoides Fisher 27-49	Costa Rica
<b>Dorcatoma</b> Hbst. 92-103	
bibliophaga Magalh. 07-97	Brasil
bimaculata Phil. 64-281	Chile
castanea Gyll. 08-114	<sup>13</sup> St. Barthélemy South America
discoidalis (Pic 23-6)	?
v. nigronotata Pic 23-6	Chile
v. pallidior Pic 23-6	Chile
germaini Pic 23-7	Chile
nigra Phil. 64-282	Chile
rubra Phil. 64-282	Chile
rufipes Boh. 58-87	Argentina
<b>Phoberus</b> Kirsch 74-400	
byrrhoides Kirsch 74-401	Perú
<b>Caenocara</b> Thoms. 59-90	
<i>Tylistus</i> LeC. 61-203	
flohri Champ. 13-154	México
insulana Fisher 36-242	Puerto Rico
maculata Fisher 36-242	Puerto Rico
mexicana Pic 37-3	México
oakleyi Fisher 36-241	Puerto Rico
quercus Champ. 13-153	México Guatemala
rufimembris Pic 37-3	Brasil
v. corumbana Pic 37-4	Brasil
<b>INCERTAE SEDIS</b>	
<b>Trachelus</b> Sol. 49-465	
modestus Sol. 49-465	Chile
<b>Santiagomus</b> Pic 03-107	
gorhami Pic 03-107	Chile

## SPHINDIDAE

<b>Sphindus</b> Chevr. 33-8	
cubensis Rtrtr. 78-202	Cuba
dubius Gyll. 08-249	?Grenada Old World
kiesenwetteri Rtrtr. 78-201	Argentina
major Rtrtr. 78-201	Argentina
<b>Euryosphindus</b> LeC. 78-602	
bicolor Fisher 36-201	Cuba

## ADERIDAE

(*Euglenidae*, *Xylophilidae*, *Hylophilidae*)

<b>Aderus</b> Westw. 29-57	
<i>Ariotus</i> Csy. 95-773 (Subg.)	
<i>Axylophilus</i> Csy. 95-774 (Subg.)	
<i>Elonus</i> Csy. 95-773 (Subg.)	
<i>Emelinus</i> Csy. 95-773 (Subg.)	
<i>Eugenes</i> Westw. 30-59	
<i>Ganasus</i> Csy. 95-774 (Subg.)	
<i>Hylophilus</i> Berth. 27-375 (not Temm., 1822)	
<i>Olotelus</i> M. & R. 66-22 (Subg.)	
<i>Phomalus</i> Csy. 95-773 (Subg.)	
<i>Pseudariotus</i> Csy. 95-774 (Subg.)	
<i>Sandytes</i> Csy. 95-774 (Subg.)	
<i>Scanylus</i> Csy. 95-774 (Subg.)	

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).



Aderus—Continued.

- Tanilotes* Csy. 95-774 (Subg.)  
*Fanonus* Csy. 95-774 (Subg.)  
*Xylophilus* Latr. 25-383  
 (not Mannh., 1823)  
*Zonantes* Csy. 95-773 (Subg.)  
*aequinoctialis* Champ. 90-180.....México  
 Guatemala  
 Panamá  
 Brasil  
 St. Vincent  
 v. *innotatus* Pic 02-20.....México  
*amazonicus* Champ. 16-57.....South America  
*amulae* Champ. 90-170.....México  
*angulatus* Pic 98-262.....Brasil  
*antiocheus* Champ. 90-188.....Guatemala  
*apicicornis* Pic 09-111.....Bolivia  
*apilicornis* (Zool. Rec. 09-247)  
*apicipennis* Pic 05-261.....Brasil  
*appendiculatus* Champ. 93-458.....México  
*applicaticeps* Pic 03-99.....Brasil  
*arcuatipes* Pic 02-21.....Brasil  
*argentatus* Champ. 90-186.....México  
 Guatemala  
*atomarioides* Champ. 16-62.....St. Vincent  
*atriceps* Pic 00-231.....Grenada  
*nigricollis* Champ. 96-43  
*atricolor* Champ. 90-177.....Panamá  
*banghaasi* Pic 35-18.....Bolivia  
*bifasciatus* Pic 97-63.....México  
*bogotensis* Pic 07-131.....South America  
*boliuensis* Pic 09-111.....Bolivia  
*brasilienis* Pic 98-262.....Brasil  
*breviramus* Champ. 90-172.....Panamá  
*brevis* Pic 98-261.....Brasil  
*bruchii* Pic 26-24.....Argentina  
*canescens* Champ. 93-459.....México  
*championi* Pic 94-lxxviii.....México  
*bicolor* Champ. 90-182  
 v. *unicolor* Pic 05-249.....México  
*chiriquensis* Champ. 90-180.....Panamá  
 ?Brasil  
*cinctipennis* Champ. 90-179.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 v. *suturifer* Pic 98-262.....Brasil  
*coroicoensis* Pic 39-14.....Bolivia  
*corticarioides* Champ. 90-184.....Paaamá  
*corumbanus* Pic 35-18.....Brasil  
*costaricanus* Pic 29-19.....Costa Rica  
*crassicornis* Pic 98-261.....Brasil  
*curvipes* Champ. 90-175.....Guatemala  
*distincticornis* Pic 05-258.....Brasil  
*dryophiloides* Champ. 16-58.....South America  
*elongatus* Pic 98-262.....Brasil  
 v. *notatipennis* Pic 98-262.....Brasil  
*externenotatus* Pic 29-18.....Costa Rica  
*femoralis* Champ. 90-185.....Guatemala  
*flabellatus* Champ. 90-168.....México  
*flavicornis* Champ. 90-178.....México  
*flavipalpis* Champ. 93-456.....México  
*flavipes* Champ. 16-58.....South America  
*flavitarsis* Champ. 90-175.....Guatemala  
*forticornis* Champ. 90-173.....Panamá  
*fragilis* Champ. 90-182.....Guatemala  
*funereus* Champ. 90-178.....Guatemala  
*fuscofasciatus* Champ. 16-59.....South America

- geniculatus* Champ. 93-457.....México  
 Guatemala  
*germaini* Pic 09-112.....Bolivia  
*gounellei* Pic 01-68.....Brasil  
*goyasensis* Pic 02-20.....Brasil  
*gracilis* Pic 98-263.....Brasil  
 v. *pallidus* Pic 98-263.....Brasil  
*guttiatus* Champ. 96-44.....Puerto Rico  
 St. Vincent  
 Grenada  
*guyanensis* Pic 20-14.....Guiana  
*halticoides* Champ. 16-61.....Grenada  
*humeralis* Champ. 90-174.....Panamá  
*impressipennis* Pic 98-262.....Brasil  
*inflatus* Champ. 90-183.....México  
 v. *solarii* Pic 05-250.....Nicaragua  
*ingens* Champ. 16-50.....South America  
*inimpressipennis* Pic 39-14.....México  
*insularis* Champ. 16-56.....South America  
*jamaicensis* Pic 13-109.....Jamaica  
*lacertosus* Champ. 90-173.....Guatemala  
*lactineus* Champ. 93-459.....México  
*latefasciatus* Champ. 16-56.....South America  
*laticeps* Champ. 90-177.....México  
 Guatemala  
*laticollis* Champ. 90-184.....México  
*laticor* Pic 98-263.....Brasil  
*latissimus* Pic 99-28.....Bolivia  
 v. *obscuripennis* Pic 09-110.....Bolivia  
*laeus* Pic 09-111.....Bolivia  
*lemoulti* Pic 09-167.....Fr. Guiana  
*longicornis* Pic 02-21.....Brasil  
*lugens* Champ. 16-49.....South America  
*maculicollis* Pic 97-62.....México  
*magniceps* Pic 05-258.....Brasil  
*maroniensis* Pic 20-14.....Guiana  
*mexicanus* Champ. 93-456.....México  
*multinotatus* Pic 20-14.....Guadeloupe  
*nigripes* Pic 09-111.....Bolivia  
*obliquus* Champ. 93-458.....México  
*obscuricolor* Pic 05-261.....Brasil  
 Bolivia  
*obscurior* Pic 98-262.....Brasil  
*pallidimembris* Pic 14-16.....Brasil  
*peregrinus* Pic 09-250.....México  
*peruvianus* Pic 00-19.....Perú  
*prehensus* Champ. 16-53.....South America  
*pubens* Pic 97-62.....México  
*quadrisignatus* Champ. 90-179.....Panamá  
*ramicornis* Pic 01-67.....Brasil  
*ramosus* Champ. 90-169.....Guatemala  
*rectifasciatus* Champ. 16-55.....South America  
*robusticornis* Pic 09-110.....Bolivia  
*robustus* Pic 02-21.....Brasil  
*rubripennis* Pic 07-131.....Colombia  
 South America  
*rufithorax* Pic 05-262.....Brasil  
 v. *picceoundulatus* Pic 35-19.....Brasil  
*rugosicollis* Pic 02-21.....Brasil  
*sahlbergi* Pic 98-261.....Brasil  
 v. *obscuriceps* Pic 05-262.....Brasil  
*semibranneus* Pic 05-260.....Brasil  
*semilimbatus* Pic 05-281.....Argentina  
*semipruinosus* Pic 02-20.....Brasil  
*sericeus* Champ. 90-185.....Panamá  
*sexmaculatus* Champ. 90-181.....Guatemala  
*silaceus* Champ. 93-460.....México

## Aderus—Continued.

<i>singularis</i> Champ. 90-187.....	Guatemala
<i>staudingeri</i> Pic 00-20.....	Perú
<i>sticticus</i> Champ. 90-170.....	Guatemala
<i>stigmaeus</i> Champ. 90-189.....	Guatemala
<i>subcoeruleus</i> Pic 09-111.....	Bolivia
<i>subcaeruleus</i> (Zool. Rec. 09-247)	
<i>subcrassipes</i> Pic 02-22.....	Brasil
<i>subcurvipes</i> Pic 01-68.....	Brasil
<i>surinamensis</i> Pic 39-14.....	Surinam
<i>suturalis</i> Champ. 90-187.....	Panamá
<i>tantillus</i> Champ. 90-190.....	Guatemala
<i>testaceicornis</i> Pic 08-274.....	Brasil
<i>tovarensis</i> Pic 21-416.....	Venezuela
<i>triangularis</i> Pic 01-68.....	Brasil

<i>trifasciatus</i> Champ. 90-171.....	Guatemala
	Panamá
	?Brasil
	Grenada
<i>triguttatus</i> Champ. 16-51.....	South America
<i>turrialbanus</i> Pic 29-18.....	Costa Rica
<i>unifasciatus</i> Champ. 90-183.....	México
<i>venezuelensis</i> Pic 02-22.....	Venezuela
<i>vicinus</i> Pic 05-260.....	Brasil
<i>V-notatus</i> Champ. 90-176.....	Guatemala
<i>Dasytomorphus</i> F. & G. 63-238	
<i>ruficollis</i> F. & G. 63-239.....	Chile
<i>Cnopus</i> Champ. 93-460	
<i>flohri</i> Champ. 93-460.....	México

## Superfamily LYMEXYLONOIDEA

## LYMEXYLONIDAE

(Lymexylidae, Atractoceridae, Telegeusidae)

<i>Atractocerus</i> Palis. 01-3	
<i>Macrogaster</i> Thunb. 05-281	
<i>brasiliensis</i> L. & S. 25-309.....	México
<i>antillarum</i> Vittr. 13-168.....	Guatemala
<i>diptorum</i> Lap. 40-290.....	Nicaragua
<i>dipterus</i> Perty 30-25.....	Panamá
<i>dipterus</i> Brullé 57-119.....	Brasil
<i>molochoides</i> Guér. 29-57.....	Argentina
	Chile
<i>procerus</i> Schklg. 14-319.....	Fr. Guiana
	Brasil
<i>termiticola</i> Wasm. 02-104.....	Brasil
<i>valdivianus</i> Phil. 66-113.....	Chile

<i>Melittomma</i> Murr. 67-314	
<i>abdominalis</i> Pic 36-3.....	Perú
<i>brasiliensis</i> Lap. 32-398.....	México
<i>angusta</i> Tasch. 08-pl. 26.....	Guatemala
<i>castanea</i> Murr. 67-316.....	Nicaragua
	Brasil
	Old World
<i>lateritia</i> Fairm. 87-156.....	Surinam
v. <i>binotata</i> Pic 36-3.....	Guiana
v. <i>ruficollis</i> Pic 36-3.....	?Guiana
	?Brasil
<i>marginella</i> Schklg. 14-320.....	Brasil
	Ecuador
<i>valida</i> Schklg. 14-321.....	Brasil

## Superfamily NITIDULOIDEA

## THORICTIDAE

<i>Thorictodes</i> Rtrr. 75-45	
<i>heydeni</i> Rtrr. 75-46.....	Guadeloupe
	Old World

## NITIDULIDAE

CATERETINAE	
(Brachypterinae)	
<i>Cateretes</i> Hbst. 93-11	
<i>Cercus</i> Latr. 96-68.....	
<i>sericans</i> LeC. 59-69.....	Baja Calif.
	U. S. A.
<i>leuronectes</i> Olliff 91-59.....	
<i>montana</i> Olliff 91-60.....	Ecuador
<i>Cercometes</i> Rtrr. 75-99	
<i>andicola</i> Olliff 91-58.....	Ecuador
<i>deyrollei</i> Rtrr. 75-100.....	Brasil
<i>nigroaenea</i> Grouv. 14-45.....	Ecuador
<i>polita</i> Rtrr. 73-167.....	Colombia
<i>rugosa</i> Rtrr. 75-100.....	Chile
<i>splendens</i> Grouv. 14-44.....	Ecuador
<i>strigosa</i> Rtrr. 75-100.....	Chile

<i>Brachypterus</i> Kugel. 94-560	
<i>flavipes</i> Murr. 64-245.....	Brasil
<i>globularius</i> Murr. 64-245.....	México
	U. S. A.
<i>insularis</i> Grouv. 98-35.....	Grenada
	Trinidad
<i>nigropiceus</i> Grouv. 05-121.....	Argentina
<i>urticae</i> Fabr. 92-235.....	México
	U. S. A.
	Old World

## MELIGETHINAE

<i>Cychocephalus</i> Rtrr. 73-180	
<i>Cychopeistus</i> Rtrr. 75-185	
<i>corvinus</i> Rtrr. 73-181.....	México
<i>luctuosus</i> Rtrr. 73-181.....	Colombia

**Mystrops** Er. 43-234  
*Priops* Rtrr. 73-167  
*adusta* Murr. 64-414.....Colombia  
*basalis* Rtrr. 73-179.....Brasil  
*debilis* Er. 43-235.....Brasil  
*discoidea* Murr. 64-412.....Brasil  
*dufaui* Grouv. 13-290.....Guadeloupe  
*dura* Er. 43-235.....Panamá  
     .....Brasil  
*flavicans* Murr. 64-413.....Brasil  
*fryi* Grouv. 98-352.....Brasil  
*heterocera* Shp. 89-268.....Guatemala  
*insularis* Grouv. 98-352.....West Indies  
*mexicana* Rtrr. 73-168.....México  
     .....Panamá

*palmarum* Bond. 40-212.....Brasil  
*rotundula* Shp. 89-266.....Panamá  
*teapensis* Shp. 89-267.....México  
**Cryptoraea** Rtrr. 73-55  
*americana* Rtrr. 73-58.....Colombia  
*dalmasi* Grouv. 02-462.....Venezuela  
**Meligethes** Steph. 30-45  
*aenea* Fabr. 75-78.....México  
     *rufimana* LeC. 57-37.....U. S. A.  
     .....Old World

CARPOPHILINAE

**Colopterus** Er. 42-149  
*Colastus* Er. 43-236  
*Cyllopedes* Murr. 64-258 (Subg.)  
*abdominalis* Er. 43-241.....Brasil  
*aberrans* Shp. 89-277.....Guatemala  
*adustus* Er. 43-242.....Brasil  
*amputatus* Er. 43-243.....México  
     .....Nicaragua  
     .....Colombia  
     .....Brasil  
     .....Argentina  
     .....Bahamas Is.  
     .....Cuba  
     .....Puerto Rico  
     .....Guadeloupe  
*angularis* Shp. 89-274.....Guatemala  
*ater* Murr. 64-275.....Venezuela  
*atramentarius* Grouv. 98-345.....Bolivia  
*auripilosus* Grouv. 98-347.....Bolivia  
*bicolor* Grouv. 98-346.....Brasil  
*bimaculatus* Er. 43-239.....Colombia  
*biplagiatus* Murr. 64-260.....Colombia  
*bisignatus* Murr. 64-260.....Venezuela  
*bohemani* Murr. 64-263.....Brasil  
     .....Argentina  
     .....Brasil  
     .....Brasil  
     .....Brasil  
*brevipes* Shp. 89-271.....Br. Honduras  
     .....Guatemala  
     .....Panamá  
*bruchi* Grouv. 05-122.....Argentina  
*brunneus* Rtrr. 76-317.....Colombia  
*brunnicornis* Grouv. 98-347.....Bolivia  
*centralis* Grouv. 06-113.....Costa Rica  
*chiriquensis* Shp. 89-275.....Guatemala  
     .....Panamá

*circumscriptus* Er. 43-238.....Brasil  
*consobrinus* Murr. 64-268.....Brasil  
     .....Argentina  
*decorus* Murr. 64-279.....Brasil  
*denticulatus* Shp. 89-276.....México  
     .....Br. Honduras  
     .....Guatemala  
     .....Panamá  
*difficilis* Grouv. 98-346.....Bolivia  
*discoideus* Er. 43-239.....Fr. Guiana  
*dispar* Murr. 64-268.....México  
*dorsalis* Murr. 64-264.....Brasil  
*elongatus* Rtrr. 75-101.....Brasil  
*ferrugineus* Murr. 64-280.....Brasil  
*fervidus* Murr. 64-262.....Brasil  
     .....Argentina  
*flaveolus* Rtrr. 73-170.....Surinam  
*fryi* Grouv. 98-344.....Colombia  
*fulvipes* Murr. 64-275.....Brasil  
*gounellei* Grouv. 96-177.....Brasil  
*guatemalensis* Shp. 89-269.....Guatemala  
*heydeni* Murr. 64-262.....Brasil  
*hilaris* Murr. 64-266.....Venezuela  
*hirtus* Grouv. 98-344.....Bolivia  
*inflatipennis* Shp. 89-272.....Panamá  
*laevicollis* Shp. 89-273.....Panamá  
*latus* Murr. 64-272.....México  
     *major* Rtrr. 73-169.....Guatemala  
     *tonsus* Murr. 64-273.....Nicaragua  
     .....Colombia  
     .....Brasil  
     .....Argentina  
*macropterus* Fabr. 01-354.....Colombia  
     *thalestris* Murr. 64-273.....Brasil  
     .....Perú  
     .....Argentina  
     .....México  
     .....Guatemala  
     .....Nicaragua  
     .....Panamá  
     .....Brasil  
     .....Perú  
*melanocephalus* Er. 43-238.....Fr. Guiana  
*mimetes* Shp. 89-270.....Panamá  
*minutus* Grouv. 98-345.....Brasil  
*mollis* Shp. 89-273.....Panamá  
*morio* Er. 43-242.....Colombia  
     .....Brasil  
     .....South America  
     .....Brasil  
*murrayi* Kirsch 66-174.....Colombia  
*niger* Murr. 64-261.....Brasil  
*obsoletus* Rtrr. 76-309.....Colombia  
*opacus* Grouv. 98-346.....Bolivia  
*pectoralis* Kirsch 65-46.....Colombia  
*plagiatus* Er. 43-240.....Brasil  
*pocularis* Murr. 64-276.....Brasil  
*posticus* Er. 43-237.....México  
     .....Guatemala  
     .....Nicaragua  
     .....Colombia  
     .....Brasil  
     .....Panamá  
     .....Columbia  
     .....Brasil  
     .....Panamá  
     .....Columbia

## Colopterus—Continued.

<i>ruptus</i> Fabr. 01-354.....	Guadeloupe St. Vincent Grenada Venezuela Brasil Argentina Guatemala	<i>steinheili</i> Rtrr. 76-310.....	Colombia
<i>setiger</i> Shp. 89-274.....	Brasil	<i>tenuis</i> Murr. 64-298.....	Guadeloupe St. Vincent Brasil
<i>signaticollis</i> Murr. 64-276.....	México	<i>vicinus</i> Shp. 89-278.....	Panamá
<i>simplex</i> Murr. 64-274.....	Guatemala Panamá Brasil Argentina	<i>Teloconus</i> Grouv. 16-234	
<i>brevicollis</i> Murr. 64-271.....	Guatemala Panamá Brasil Argentina	<i>mirificus</i> Grouv. 16-234.....	Argentina
<i>v. salli</i> Murr. 64-274.....	Brasil	<i>Campesopyga</i> Murr. 64-327	
<i>striaticollis</i> Murr. 64-280.....	México	<i>atricolor</i> Grouv. 16-241.....	Paraguay
<i>truncatus</i> Rand. 38-18.....	Guatemala	<i>pallidipennis</i> Murr. 64-328.....	Colombia
<i>infimus</i> Er. 43-245.....	Colombia	<i>fulgida</i> Rtrr. 73-171.....	Venezuela
<i>limbatus</i> LeC. 58-62.....	Brasil	<i>simplex</i> Rtrr. 73-172.....	
<i>obliquus</i> LeC. 58-62.....	Perú	<b>Grammorus</b> Murr. 68-104	
<i>triangularis</i> Murr. 64-282.....	Argentina Cuba Puerto Rico Guadeloupe St. Vincent Grenada	<i>caelatus</i> Gerst. 64-309.....	Colombia
<i>varius</i> Er. 47-92.....	Perú	<b>Cillaeus</b> Lap. 35-133	
<i>vestitus</i> Shp. 89-272.....	México Guatemala Nicaragua Venezuela	<i>expressus</i> Grouv. 16-239.....	Argentina
<i>vetustus</i> Murr. 64-267.....	Brasil	<i>impressicollis</i> Grouv. 98-350.....	México
<i>vulneratus</i> Er. 43-240.....	Colombia Brasil Argentina	<i>insularis</i> Grouv. 98-350.....	Hispaniola
<b>Brachypeplus</b> Er. 42-148		<i>linearis</i> Er. 43-249.....	Guadeloupe Colombia
<i>Leoipeplus</i> Murr. 64-287.....	St. Vincent Grenada Colombia Brasil	<i>murrayi</i> Rtrr. 73-172.....	Brasil
<i>anceps</i> Murr. 64-297.....	Guatemala Panamá México	<i>prolongatus</i> Shp. 89-282.....	Guatemala Panamá
<i>brachypterus</i> Shp. 89-278.....	Guatemala Panamá	<i>puncticollis</i> Rtrr. 76-310.....	Brasil
<i>compressus</i> Grouv. 98-348.....	México	<i>sharpi</i> Grouv. 98-351.....	Guatemala
<i>conoteloides</i> Shp. 89-279.....	México Guatemala Nicaragua	<i>prolixus</i> Shp. 89-281.....	Panamá
<i>convexus</i> Murr. 64-306.....	Brasil	<i>sulcicollis</i> Rtrr. 73-173.....	Colombia
<i>costatus</i> Shp. 89-278.....	Guatemala	<i>zunilensis</i> Shp. 89-282.....	Guatemala
<i>dilatatus</i> Rtrr. 73-170.....	Colombia	<b>Halepopeplus</b> Murr. 64-257	
<i>hispanoides</i> Shp. 89-280.....	Guatemala	<i>Chalepopeplus</i> G. & H. 68-809	
<i>longipennis</i> Grouv. 98-349.....	Brasil	<i>batesi</i> Murr. 64-326.....	Brasil
<i>mutilatus</i> Er. 43-246.....	Central America Colombia Brasil	<i>bipustulatus</i> Murr. 64-325.....	Brasil
<i>nigripennis</i> Shp. 89-280.....	St. Thomas Guadeloupe Grenada	<i>conoteloides</i> Rtrr. 76-305.....	Perú
<i>prolixus</i> Murr. 64-297.....	Is. Perlas	<i>dimidiatus</i> Kirsch 73-140.....	Perú
<i>reflexus</i> Rtrr. 76-310.....	Venezuela	<i>erythropygus</i> Murr. 64-326.....	Brasil
<i>similis</i> Grouv. 98-349.....	Fr. Guiana	<i>kirschi</i> Rtrr. 76-306.....	Perú
<i>simoni</i> Grouv. 91-313.....	Colombia	<i>morio</i> Rtrr. 76-305.....	Perú
<i>staphylinoides</i> Shp. 89-279.....	Guatemala Panamá	<i>obscurus</i> Rtrr. 76-311.....	Colombia
		<i>optatus</i> Shp. 89-281.....	Nicaragua
		<i>politus</i> Shp. 89-280.....	Panamá
		<i>suturalis</i> Rtrr. 76-305.....	Perú
		<i>vorax</i> Rtrr. 76-317.....	Colombia
		<b>Hypodetus</b> Murr. 64-328	
		<i>xanthurus</i> Murr. 64-329.....	Brasil
		<b>Macrostolops</b> Grouv. 16-236	
		<i>inuitata</i> Grouv. 16-236.....	Paraguay
		<i>singularis</i> Grouv. 16-238.....	Paraguay
		<b>Macrostola</b> Murr. 64-331	
		<i>costulata</i> Rtrr. 73-173.....	Brasil
		<i>lutea</i> Murr. 64-333.....	<sup>14</sup> Montserrat Venezuela
		<i>picea</i> Shp. 89-286.....	Nicaragua Panamá
		<i>straminea</i> Murr. 64-332.....	México Guatemala Nicaragua Panamá Colombia
		<i>v. vitraci</i> Grouv. 02-756.....	Guadeloupe
		<b>Carpophilops</b> Grouv. 98-353	
		<i>fryi</i> Grouv. 98-353.....	Brasil
		<b>Conotelus</b> Er. 43-249	
		<i>brachypteroides</i> Grouv. 98-351.....	Brasil
		<i>chiriquensis</i> Shp. 89-284.....	?Nicaragua Panamá

<sup>4</sup> Panamá.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

<b>Conotelus</b> —Continued.			
<i>conicus</i> Fabr. 01-603	Jamaica Puerto Rico <sup>14</sup> Montserrat Guadeloupe St. Vincent <sup>15</sup> Bequia <sup>15</sup> Mustique		Brasil Perú
<i>v. fuscipennis</i> Er. 43-251	?México Cuba Puerto Rico Guadeloupe		México Panamá Brasil
<i>nitidissimus</i> Rtrr. 80-1			México
<i>femoralis</i> Er. 43-253	Colombia Argentina		México ?Guatemala
<i>fryi</i> Grouv. 98-352	Brasil		Guatemala
<i>guatemalensis</i> Shp. 89-285	Guatemala		México
<i>hondurensis</i> Shp. 89-284	Br. Honduras		Guatemala
<i>irregularis</i> Schauf. 79-479	Colombia		México
<i>latitarsis</i> Shp. 89-285	México		Br. Honduras
<i>luteicornis</i> Er. 43-254	Colombia Brasil		Guatemala Honduras
<i>distinctus</i> Schauf. 79-478	Brasil		Nicaragua
<i>mexicanus</i> Murr. 64-337	Baja Calif. México Br. Honduras Guatemala Panamá		Guiana Argentina Bahamas Is. Cuba
<i>niger</i> Er. 43-252	U. S. A. Nicaragua Brasil Argentina		<sup>12</sup> I. de Pinos Puerto Rico Guadeloupe Grenada U. S. A.
<i>nigricornis</i> Shp. 89-284	México Panamá		
<i>nitidus</i> Murr. 64-337	Brasil Argentina		
<i>parvulus</i> Rtrr. 77-166	Colombia		
<i>rufipes</i> Murr. 64-336	México Guatemala Panamá Perú		
<i>spissicornis</i> Fabr. 01-603	Cuba		
<i>obscurus</i> Murr. 64-335			
<i>stenoides</i> Murr. 64-338	México Guatemala Nicaragua Panamá Brasil Perú Bolivia Argentina St. Vincent		
<i>substriatus</i> Er. 43-253	Guadeloupe Colombia		?Uruguay Argentina
<i>vicinus</i> Er. 43-253	Colombia		Guadeloupe
<b>Carpophilus</b> Steph. 30-30			
<i>Ecnomorphus</i> Mots. 58-42 (Subg.)			
<i>Endomerus</i> Murr. 64-384 (Subg.)			
<i>Myothorax</i> Murr. 64-372 (Subg.)			
<i>Nitops</i> Murr. 64-382			
<i>Tribrachys</i> LeC. 61-83			
<i>Urophorus</i> Murr. 64-342 (Subg.)			
<i>alticola</i> Shp. 89-293	Guatemala		
<i>brevipennis</i> Blanch. 42-64	México		
<i>lacertosus</i> Murr. 64-354	Guatemala		
<i>purpuripennis</i> Murr. 64-354	Venezuela		
<i>canescens</i> Shp. 89-301			México
<i>comatus</i> Shp. 89-292			Panamá
<i>compressus</i> Murr. 64-351			Brasil
<i>concolor</i> Shp. 89-298			Guatemala
<i>confertus</i> Shp. 89-295			México Guatemala
<i>crassicollis</i> Rtrr. 73-177			Panamá
<i>crassus</i> Shp. 89-297			Colombia
<i>curvipes</i> Shp. 89-299			México
<i>deceptor</i> Shp. 89-303			México
<i>deflexus</i> Shp. 89-290			Guatemala
<i>dimidiatus</i> Fabr. 92-261			México
<i>auropilosus</i> Woll. 54-117			Br. Honduras
<i>levisi</i> Rtrr. 84-258			Guatemala
<i>pusillus</i> Steph. 30-51			Honduras Nicaragua Guiana Argentina Bahamas Is. Cuba
<i>v. contingens</i> Walk. 58-206			<sup>12</sup> I. de Pinos Puerto Rico Guadeloupe Grenada U. S. A.
<i>biguttatus</i> G. & H. 68-810			
<i>dilutus</i> Murr. 64-373			
<i>limbalis</i> Murr. 64-373			
<i>nigritus</i> Murr. 64-373			
<i>robustus</i> Murr. 64-373			
<i>testaceus</i> Murr. 64-373			
<i>vittiger</i> Murr. 64-373			
<i>v. luridus</i> 64-377			[Cosmopolitan]
<i>v. mutilatus</i> Er. 43-258			[Cosmopolitan]
<i>bimaculatus</i> Montr. 60-262			Cuba
<i>hemipterus</i> Fabr. 92-261			Puerto Rico
<i>puberulus</i> Montr. 60-263			<sup>13</sup> Vieques
<i>v. ochropterus</i> Klug 62-209			<sup>14</sup> Montserrat Guadeloupe Grenada Argentina
<i>tempestivus</i> DuVal 56-42			Cuba Old World
<i>distinctus</i> Rtrr. 73-177			Colombia
<i>dohrni</i> Rtrr. 76-308			?Uruguay Argentina
<i>dufaui</i> Grouv. 08-41			Guadeloupe
<i>dulcis</i> Shp. 99-294			Guatemala
<i>elaterinus</i> Shp. 99-296			Panamá
<i>epuraeoides</i> Shp. 99-393			Guatemala
<i>erichsoni</i> Shp. 99-295			Guatemala
<i>ferrugineus</i> Murr. 64-349			México Guatemala Panamá
<i>floralis</i> Er. 43-261			Baja Calif. México
<i>funebriis</i> Shp. 89-288			Guatemala Panamá

<sup>4</sup> Panamá. <sup>12</sup> West Indies. <sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

## Carpophilus—Continued.

hemipterus Linn. 58-358.....	México	tempestivus Er. 43-260.....	Cuba
<i>brevipennis</i> Germain 55-397	Br. Honduras		Puerto Rico
	Guatemala		U. S. A.
	Argentina	v. terminatus Murr. 64-389.....	
	Chile	teter Grouv. 13-293.....	Guatemala
	Cuba	<i>obscurus</i> Shp. 89-293	
	Hispaniola	transitens Shp. 89-290.....	México
	Puerto Rico		Guatemala
	Guadeloupe	tristis Er. 43-264.....	Brasil
	St. Vincent		Argentina
	Grenada	ventralis Shp. 89-297.....	Guatemala
	U. S. A.	veraepacis Shp. 56-93.....	Guatemala
	Old World	viduatus Shp. 56-93.....	México
humeralis Fabr. 98-74.....	?Puerto Rico		Guatemala
	Old World	vitraci Grouv. 02-757.....	Guadeloupe
humilis Er. 43-262.....	México	sp. (Pic 24-377).....	<sup>10</sup> Is. J. Fernández
	Guatemala		
	Venezuela		
languidus Er. 43-261.....	Colombia		
ligneus Murr. 64-350.....	México		
	Guatemala		
	Nicaragua		
	Panamá		
longiventris Shp. 89-301.....	México		
lugubris Murr. 64-355.....	México		
	Guatemala		
	Panamá		
	Venezuela		
	Brasil		
	?U. S. A.		
luteipennis Rtrtr. 73-174.....	México		
marginatus Er. 43-262.....	Guatemala		
	U. S. A.		
marginellus Mots. 58-40.....	Argentina		
melanopterus Er. 43-262.....	México		
	U. S. A.		
mexicanus Rtrtr. 73-175.....	México		
<i>limbipennis</i> Rtrtr. 73-174	Guatemala		
nepos Murr. 64-381.....	Brasil		
obtusicollis Rtrtr. 73-175.....	México		
ophthalmicus Murr. 64-383.....	México		
	Colombia		
	Trinidad		
ovatus Grouv. 12-291.....	Guadeloupe		
pallens Blanch. 42-64.....	Brasil		
<i>sordidus</i> Er. 47-92	Argentina		
pallipennis Say 23-194.....	Baja Calif.		
<i>pollens</i> Shp. 89-300	México		
	Bahamas Is.		
	U. S. A.		
palmaris Shp. 89-396.....	Guatemala		
piger Murr. 64-384.....	Guatemala		
proximus Grouv. 06-310.....	Paraguay		
punctipennis Rtrtr. 73-176.....	Brasil		
rufitarsis Murr. 64-354.....	Guatemala		
rufus Murr. 64-371.....	México		
senex Murr. 64-384.....	México		
senilis Shp. 89-302.....	México		
	Br. Honduras		
	Guatemala		
	Nicaragua		
	Panamá		
similaris Shp. 89-289.....	Central America		
succisus Er. 43-259.....	Brasil		
	Argentina		

## NITIDULINAE

Eumystrops Shp. 89-304			
centralis Shp. 89-304.....			Panamá
Ericmodes Rtrtr. 78-167			
<i>Aporozoum</i> Germain 92-251			
fuscitarsis Rtrtr. 77-168.....			Chile
sylvatica Phil. 64-405.....			Argentina
<i>synchitoides</i> Rtrtr. 77-168			Chile
Haptoncus Murr. 64-401			
luteolus Er. 43-272.....	México		
<i>stercoralis</i> Shp. 90-pl. IX	Br. Honduras		
<i>intendens</i> Walk. 58-206	Guatemala		
<i>pauperculus</i> Rtrtr. 73-179	Nicaragua		
<i>pubescens</i> Murr. 64-403	?Argentina		
<i>subquadratus</i> Rtrtr. 77-22	Cuba		
	<sup>11</sup> Mona I.		
	Puerto Rico		
	Guadeloupe		
	St. Vincent		
	Grenada		
	U. S. A.		
	Old World		
ochraceus Er. 43-260.....	Brasil		
	Argentina		
Nitidula Fabr. 75-77			
bourgeoisii Grouv. 14-47.....	Chile		
chiliensis Germain 55-396.....	Chile		
complanata Germain 55-396.....	Chile		
rufidens Rtrtr. 73-44.....	Colombia		
ziczac Say 25-179.....	México		
	U. S. A.		
sp. (Pic 24-377).....	<sup>10</sup> Is. J. Fernández		
Nitidulora Rtrtr. 73-10			
ephippia Er. 43-268.....	Brasil		
glabrata Rtrtr. 75-102.....	Brasil		
Omosita Er. 43-298			
colon Linn. 58-362.....	México		
<i>bipartita</i> Trost 01-18	U. S. A.		
<i>haemorrhoidalis</i> Fabr. 76-216	Old World		
funesta Rtrtr. 73-45.....	México		
	Guatemala		
	?Argentina		
Cratonura Rtrtr. 75-60			
rufithorax Rtrtr. 83-74.....	Chile		
<i>ruficollis</i> Rtrtr. 73-24			
Epuraeopsis Rtrtr. 75-59			
maculipennis Sol. 51-363.....	Argentina		
	Chile		

<sup>10</sup> Chile.<sup>11</sup> West Indies.

<b>Epuraea</b> Er. 43-267		<i>strigosa</i> Gyll. 08-140	Baja Calif
<i>alticola</i> Shp. 90-309	Guatemala	<i>lusca</i> Gyll. 08-120	México
<i>ampla</i> Grouv. 11-256	Argentina		Br. Honduras
<i>flavicans</i> Rtrtr. 73-25	México		Colombia
<i>flavescens</i> Horn 79-302			Argentina
<i>integra</i> Horn 79-290	México		Guadeloupe
	Guatemala		St. Vincent
	U. S. A.		<sup>18</sup> Bequia
<i>labilis</i> Er. 43-272	México		Grenada
	U. S. A.		U. S. A.
<i>mexicana</i> Shp. 90-307	México	<i>thoracica</i> Kirsch 73-142	Guadeloupe
<i>papagona</i> Csy. 84-35	México		Perú
	U. S. A.	<i>trimaculata</i> Grouv. 95-123	Argentina
<i>prolixa</i> Shp. 90-309	Guatemala	<i>vicina</i> Grouv. 06-332	Argentina
<i>soror</i> Shp. 90-308	Guatemala	<b>Pseudostelidota</b> Grouv. 06-115	
<i>torticollis</i> Shp. 90-307	México	<i>setosa</i> Grouv. 06-116	Brasil
<b>Stelidota</b> Er. 43-300		<b>Prometopia</b> Er. 43-279	
<i>aequalis</i> Rtrtr. 74-510	Colombia	<i>aequalis</i> Shp. 00-316	Guatemala
	Argentina		Nicaragua
<i>alternans</i> Er. 43-303	México	<i>bicolor</i> Grouv. 98-354	Bolivia
	Guatemala	<i>confluens</i> Er. 43-281	Colombia
<i>bugabensis</i> Shp. 90-313	Panamá	<i>cryptarchoides</i> Rtrtr. 73-51	México
<i>championi</i> Shp. 90-315	México		Guatemala
	Guatemala		Panamá
	Panamá	<i>dohniana</i> Rtrtr. 73-50	Brasil
	?St. Vincent	<i>germaini</i> Grouv. 98-355	Bolivia
	<sup>18</sup> ?Mustique	<i>porcina</i> Shp. 90-316	México
	?Grenada	<i>rauca</i> Shp. 90-316	Guatemala
<i>chontalensis</i> Shp. 90-314	Nicaragua		Panamá
	?Argentina	<i>sexmaculata</i> Say 25-178	Baja Calif.
	Guadeloupe		U. S. A.
	St. Vincent	<i>sononioides</i> Shp. 90-317	Guatemala
	Guatemala		Panamá
<i>clavigera</i> Shp. 90-314	Guatemala	<b>Platychora</b> Er. 43-284	
<i>coenosa</i> Er. 43-303	Cuba	<i>Pherocopsis</i> Thoms. 58-42	
<i>extranea</i> Shp. 90-315	Guatemala	<i>lebasi</i> Er. 43-285	México
<i>ferruginea</i> Rtrtr. 73-14	Central America		Guatemala
<i>fortis</i> Shp. 90-314	Panamá		Colombia
<i>geminata</i> Say 25-181	Baja Calif.		Cuba
<i>biseriata</i> Rtrtr. 73-15	Guatemala	<i>major</i> Grouv. 98-358	Brasil
	Colombia	<i>polita</i> Er. 43-285	Brasil
	Brasil	<b>Axyra</b> Er. 43-285	
	Cuba	<i>Galaor</i> Thoms. 58-43	
	Puerto Rico	<i>nitida</i> Grouv. 98-359	Brasil
	Guadeloupe	<b>Psilotus</b> Fisch. 29-48	
	St. Vincent	<i>atratus</i> Rtrtr. 75-105	México
	Grenada		Nicaragua
	U. S. A.		Panamá
<i>marginata</i> Grouv. 91-314	Colombia	<i>carbonicus</i> Er. 43-283	Brasil
<i>meridionalis</i> Grouv. 05-122	Argentina	<i>convexus</i> Grouv. 98-357	Bolivia
<i>metabola</i> Kirsch 73-141	Perú	<i>cornutus</i> Fabr. 01-349	Br. Honduras
<i>ovalis</i> Shp. 90-312	Guatemala	<i>hoffmanseggi</i> Fisch. 29-48	Nicaragua
	Panamá	<i>maxillaris</i> Lap. 40-10	Panamá
<i>pallens</i> Shp. 90-311	Nicaragua		Fr. Guiana
	<sup>4</sup> I. Taboga		Brasil
<i>rubripes</i> Rtrtr. 73-16	México	<i>costatus</i> Blanch. 42-64	Argentina
<i>ruderata</i> Er. 43-303	Cuba	<i>tenebrosus</i> Grouv. 98-356	Brasil
	Hispaniola	<i>germaini</i> Grouv. 98-357	Bolivia
	Puerto Rico		Brasil
	<sup>12</sup> St. Thomas	<i>levis</i> Grouv. 98-356	Bolivia
	<sup>11</sup> St. John	<i>mimetes</i> Shp. 00-318	Panamá
<i>solitaria</i> Shp. 90-311	Guadeloupe	<i>musophagus</i> Esch. 22-45	Brasil
	México	<i>ventralis</i> Er. 43-283	Brasil
	Guatemala	<b>Perilopa</b> Er. 43-276	
	Nicaragua	<i>confusa</i> Grouv. 96-181	Brasil
	Panamá		
<i>stictica</i> Shp. 56-130	Guatemala		

<sup>4</sup> Panamá.

<sup>11</sup> Virgin Islands (W. I.).

<sup>18</sup> Grenadines (W. I.).

Perilopa—Continued.	
deplanata Shp. 90-319	Panamá
ferruginea Grouv. 96-380	Brasil
fryi Grouv. 98-354	Brasil
peltidea Er. 43-277	Colombia
placida Shp. 90-320	Guatemala
punctigera Shp. 90-319	Panamá
seriata Grouv. 06-114	Ecuador
subtuberculata Rtrr. 75-102	Brasil
Perilopais Rtrr. 75-55	
flava Rtrr. 73-11	Chile
Lobiopa Er. 43-291	
<i>Cerophorus</i> Lap. 40-10	
bruchi Grouv. 16-242	Argentina
cassidoidea Shp. 90-322	Guatemala
cimicina Er. 43-293	Brasil
descendens Shp. 90-323	Guatemala
elongata Rtrr. 75-103	Brasil
insularis Lap. 40-10	México
<i>contaminata</i> Er. 43-296	Br. Honduras
<i>decumana</i> Er. 43-295	Guatemala
<i>dimidiata</i> Er. 43-295	Nicaragua
<i>grandis</i> Er. 43-294	Costa Rica
	Panamá
	4 I. Taboga
	Colombia
	Br. Guiana
	Brasil
	Argentina
	Cuba
	Puerto Rico
	<sup>13</sup> St. Thomas
	Guadeloupe
	St. Vincent
	Grenada
	U. S. A.
lata Blanch. 42-63	Brasil
	Bolivia
	Perú
lineola Kirsch 73-140	Perú
marginata Grouv. 05-124	Argentina
nigromaculata Blanch. 42-62	Brasil
<i>peltoidea</i> Er. 43-293	Bolivia
	Argentina
peruviana Guér. 29-63	Perú
<i>scrobiculata</i> Er. 43-297	
praecox Er. 43-297	Brasil
pubescens Grouv. 96-179	Brasil
	Argentina
retusa Shp. 90-321	Nicaragua
	?Guiana
	Brasil
rotundata Er. 43-294	Brasil
setulosa Er. 47-93	Perú
<i>chiliensis</i> Rtrr. 73-49	Argentina
	Chile
simulatrix Shp. 90-322	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
undulata Say 25-179	Baja Calif.
	México
	U. S. A.
Soronia Er. 43-277	
<i>Norosia</i> Port. 31-149 (Subg.)	
minuta Grouv. 96-178	Brasil
rectangula Rtrr. 75-102	México
Caceonia Shp. 90-324	
obscura Shp. 90-324	México
Niliodes Murr. 68-78	
bipencilata Murr. 68-78	Brasil
Platychorodes Rtrr. 84-261	
plumicornis Rtrr. 84-261	Brasil
Camptodes Er. 43-321	
<i>Eucamptodes</i> Shp. 90-327 (Subg.)	
abdominalis Er. 43-327	Brasil
aberrans Shp. 90-334	México
addenda Shp. 91-341	Guatemala
adustula Rtrr. 77-170	México
aenea Grouv. 98-368	Bolivia
aequinoctialis Er. 43-330	Colombia
aerummosa Rtrr. 76-307	Perú
angustipennis Rtr. 73-120	Brasil
apicipennis Rtrr. 73-118	Brasil
argus Grouv. 98-366	Bolivia
armata Shp. 91-346	Guatemala
aterrima Er. 43-324	Brasil
atriceps Rtrr. 75-112	México
atripennis Rtrr. 73-127	Colombia
aucta Rtrr. 73-115	Brasil
bicolor Er. 43-333	México
biformis Rtrr. 78-32	Bolivia
bisignata Er. 43-341	Brasil
<i>ventralis</i> Rtrr. 78-103	Brasil
brevis Rtrr. 78-104	México
bruchi Grouv. 05-124	Argentina
castelnaui Grouv. 98-367	Brasil
championi Shp. 90-328	Guatemala
chiriquensis Shp. 91-347	Panamá
cinctipennis Shp. 90-331	Guatemala
coerulescens Grouv. 98-363	Bolivia
cognata Shp. 91-338	México
	Guatemala
	Panamá
	México
collaris Rtrr. 73-109	México
communis Er. 43-336	México
<i>concolor</i> Er. 43-338	Br. Honduras
<i>staphylaea</i> Er. 43-337	Guatemala
<i>tempestiva</i> Er. 43-336	Panamá
	Brasil
<i>v. vilis</i> Shp. 91-337	Central America
contracta Er. 43-339	Fr. Guiana
coralina Rtrr. 73-117	Brasil
cuprea Grouv. 98-366	Bolivia
curta Er. 43-340	Colombia
	Argentina
cyaneipennis Er. 43-329	Brasil
czwalinai Rtrr. 75-113	Fr. Guiana
decipiens Shp. 90-113	Panamá
detrita Er. 43-335	Colombia
dichroa Kirsch 73-143	Perú
difficilis Kirsch 73-143	Perú
diffinis Shp. 91-348	Panamá
dilutoangula Grouv. 98-358	Bolivia
dimorpha Shp. 91-344	Panamá
discoidea Rtrr. 73-125	México
discolor Er. 43-333	Brasil
dispar Er. 43-334	Brasil

4 Panamá.

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).



**Camptodes**—Continued.

<i>distincta</i> Rtrr. 73-122.....	Perú
<i>divisa</i> Shp. 90-332.....	México Guatemala Brasil
<i>elongata</i> Grouv. 98-368.....	Bolivia
<i>erichsoni</i> Rtrr. 73-124.....	Brasil
<i>erythrodera</i> Shp. 91-343.....	México Br. Honduras Guatemala Costa Rica Brasil
<i>exoleta</i> Er. 43-337.....	México
<i>externa</i> Shp. 91-337.....	Guatemala Brasil
<i>fallax</i> Grouv. 98-362.....	Brasil
<i>fastuosa</i> Er. 43-340.....	Brasil
<i>fervens</i> Er. 43-337.....	Brasil
<i>flava</i> Fabr. 01-95.....	Brasil
<i>flavipes</i> Er. 43-332.....	Brasil
<i>flohri</i> Shp. 90-332.....	México
<i>foreli</i> Grouv. 02-463.....	Leeward Is. Venezuela
<i>formosa</i> Shp. 90-328.....	México Br. Honduras Guatemala ?Panamá
<i>fulva</i> Er. 43-335.....	Guiana
<i>furcata</i> shp. 91-345.....	Panamá
<i>fuscipennis</i> Rtrr. 73-125.....	Guiana
<i>gaumeri</i> Shp. 90-330.....	México
<i>germaini</i> Grouv. 98-361.....	Bolivia
<i>glaberrima</i> Rtrr. 73-116.....	Brasil
<i>godmani</i> Shp. 90-331.....	Panamá
<i>gounellei</i> Grouv. 96-183.....	Brasil
<i>hassoti</i> Grouv. 14-48.....	Ecuador
<i>helvola</i> Er. 43-331.....	Fr. Guiana
<i>hemisphaerica</i> Kby. 18-395.....	Brasil
<i>heterocheila</i> Shp. 91-341.....	México
<i>humeralis</i> Brullé 42-66.....	Brasil Argentina
<i>ignota</i> Grouv. 98-362.....	Brasil
<i>illustris</i> Chev. 34-43.....	México
<i>irritans</i> Kirsch 73-144.....	Perú
<i>iterata</i> Shp. 91-344.....	Guatemala
<i>jeckeli</i> Rtrr. 73-119.....	Brasil
<i>jucunda</i> Shp. 90-334.....	Guatemala
<i>kirschi</i> Rtrr. 76-306.....	Perú
<i>labilis</i> Er. 43-333.....	Brasil
<i>laeta</i> Kirsch 73-146.....	Perú
<i>laevicollis</i> Rtrr. 76-113.....	Colombia
<i>languida</i> Rtrr. 76-108.....	Colombia
<i>larvata</i> Grouv. 98-367.....	Brasil
<i>lateralis</i> Rtrr. 76-307.....	Perú
<i>laticornis</i> Shp. 91-342.....	Panamá
<i>latipes</i> Shp. 91-347.....	Panamá
<i>limbicollis</i> Rtrr. 75-113.....	México Guatemala
<i>limbipennis</i> Rtrr. 73-109.....	México Guatemala
<i>lutea</i> Rtrr. 73-113.....	Brasil
<i>maculata</i> Lap. 40-9.....	Brasil
<i>marginata</i> Rtrr. 75-111.....	Brasil
<i>masculina</i> Shp. 91-348.....	Panamá
<i>maura</i> Shp. 91-344.....	Guatemala
<i>melanoptera</i> Shp. 90-336.....	México
<i>melanura</i> Blanch. 42-67.....	Bolivia
<i>meridionalis</i> Grouv. 98-361.....	Paraguay
<i>metallica</i> Rtrr. 73-112.....	México
<i>mexicana</i> Shp. 91-346.....	México
<i>micans</i> Kirsch 65-47.....	Colombia
<i>mirabilis</i> Grouv. 96-182.....	Brasil
<i>molesta</i> Kirsch 73-147.....	?México Perú
<i>morio</i> Er. 43-325.....	México ?Br. Honduras
<i>M-rubrum</i> Brullé 36-65.....	Guatemala Brasil
<i>rubripennis</i> Rtrr. 73-110.....	Brasil Bolivia
<i>multipunctata</i> Rtrr. 75-112.....	Brasil
<i>trilineata</i> Rtrr. 77-169.....	
<i>mutata</i> Grouv. 12-398.....	Guatemala
<i>polita</i> Shp. 90-333.....	
<i>nigriceps</i> Grouv. 96-182.....	Guatemala
<i>nigriclava</i> Shp. 90-333.....	México Colombia
<i>nigrina</i> Shp. 91-340.....	Guatemala
<i>nigripennis</i> Er. 43-334.....	Colombia
<i>nigrita</i> Lap. 40-9.....	Argentina
<i>nigriventris</i> Rtrr. 76-319.....	Argentina
<i>nigrocyanea</i> Rtrr. 73-105.....	México
<i>nigroviridis</i> Rtrr. 73-105.....	México Brasil
<i>nitida</i> Rtrr. 73-105.....	? Perú
<i>nitidicollis</i> Rtrr. 73-123.....	Colombia
<i>nitidipennis</i> Rtrr. 73-126.....	Colombia Brasil
<i>nitidula</i> Fabr. 01-95.....	Brasil Argentina
<i>v. gibbus</i> Er. 43-325.....	
<i>notata</i> Er. 43-341.....	Brasil
<i>notaticollis</i> Grouv. 98-364.....	Brasil
<i>obscura</i> Fabr. 01-95.....	Colombia Brasil Argentina
<i>obsoleta</i> Kirsch 73-145.....	Perú
<i>onusta</i> Grouv. 98-365.....	Brasil
<i>opaca</i> Kirsch 73-146.....	Perú
<i>pilula</i> Grouv. 98-361.....	Colombia
<i>plagiata</i> Er. 43-328.....	Brasil
<i>polita</i> Rtrr. 43-116.....	? México
<i>principalis</i> Shp. 90-327.....	Brasil
<i>punctatocollis</i> Grouv. 98-364.....	Brasil
<i>pygidialis</i> Kirsch 73-145.....	Perú
<i>pyxis</i> Shp. 91-339.....	México Br. Honduras Guatemala Panamá
<i>rubens</i> Er. 43-339.....	Brasil
<i>rubripes</i> Rtrr. 75-113.....	Brasil
<i>rubrovittata</i> Rtrr. 73-111.....	Bolivia
<i>rufescens</i> Lap. 40-9.....	Brasil
<i>rutila</i> Er. 43-332.....	Brasil
<i>scutellata</i> Sturm 26-64.....	Brasil
<i>melanaria</i> Fr. 43-324.....	Argentina
<i>tristis</i> Lap. 40-9.....	
<i>unicolor</i> Sturm 43-90.....	
<i>sharpi</i> Grouv. 98-369.....	Guatemala
<i>biformis</i> Shp. 91-339.....	
<i>signaticollis</i> Rtrr. 73-111.....	Colombia
<i>solitaria</i> Shp. 90-335.....	Guatemala
<i>sordida</i> Shp. 91-342.....	Guatemala
<i>splendens</i> Rtrr. 73-107.....	Colombia

- Camptodes**—Continued.
- steinheili Rtrr. 76-319.....Colombia  
 subnigriceps Grouv. 12-398.....Brasil  
 nigriceps Grouv. 98-363  
 terminalis Shp. 91-343.....Panamá  
 thoracica Lap. 40-9.....Bolivia  
 ardua Er. 43-330  
 transfuga Grouv. 12-298.....Panamá  
 signaticollis Shp. 91-345  
 transversa Rtrr. 73-107.....México  
 thoracica Er. 43-329.....Guatemala  
 tricolor Er. 43-326.....México  
 turpis Kirsch 73-144.....Perú  
 umbripennis Rtrr. 73-120.....Perú  
 viridescens Rtrr. 73-112.....Brasil  
 viridipennis Fvl. 61-6.....Fr. Guiana  
 vittata Er. 43-327.....Brasil  
 flavoangula Rtrr. 76-207.....Argentina  
 humrosa Rtrr. 76-207  
 liturata Rtrr. 76-207  
 lugubris Rtrr. 76-207  
 phalerata Er. 43-328  
 ruficollis Rtrr. 76-207  
 rufoangula Rtrr. 76-207  
 variegata Rtrr. 76-207  
 sp. (L. & M. 14-420).....St. Vincent
- Amphicrossus** Er. 43-346  
 Lobostoma Fairm. 92-90  
 Rhacostoma Berg 98-18  
 horni Shp. 91-349.....Guatemala  
 lateralis Er. 43-348.....Brasil  
 limbatus Shp. 91-349.....Guatemala  
 vicinus Grouv. 16-245.....Argentina
- Cyclhramus** Kugel. 94-543  
 Campa Steph. 30-30  
 bruchi Grouv. 05-124.....Argentina  
 distinctus Grouv. 12-300.....Perú  
 cariegatus Rtrr. 76-306
- Aethina** Er. 43-306  
 brunnea Rtrr. 75-108.....México  
 concolor Shp. 91-350.....Br. Honduras  
 Guatemala  
 quadrata Shp. 91-351.....Guatemala  
 Panamá  
 villosa Rtrr. 73-84.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala
- Pocadius** Er. 43-318  
 brevis Rtrr. 73-94.....Cuba  
 carbonarius Er. 43-321.....Brasil  
 fulvipennis Er. 43-319.....México  
 glaber Grouv. 16-244.....Argentina  
 helvulus Er. 43-320.....México  
 brevisculus Rtrr. 76-318.....Argentina  
 ferrugineus Chev. 63-604.....Cuba  
 infuscatus Rtrr. 73-94.....U. S. A.  
 limbatus Rtrr. 73-95  
 rubidus Er. 43-320.....Brasil  
 Argentina
- Pocadionta** Lucas 20-526  
 Pocadiopsis Grouv. 98-360  
 (not Fairmaire, 1896)  
 dentipes Grouv. 98-360.....Chile
- Hebascus** Er. 43-311  
 analis Fabr. 01-95.....Colombia  
 Brasil  
 aurantiacus Shp. 91-353.....Guatemala
- bugabensis Shp. 91-352.....Panamá  
 discoideus Rtrr. 73-97.....México  
 erinaceus Shp. 91-353.....Panamá  
 helvulus Er. 43-314.....Brasil  
 hirtellus Er. 43-313.....Colombia  
 mexicanus Shp. 91-352.....México  
 testaceus Er. 43-314.....Brasil  
 tralii Shp. 91-353.....Panamá  
 Brasil  
 vestitus Kirsch 73-142.....Perú  
 villosus Blanch. 42-67.....Bolivia  
 Argentina
- Camptomorphus** Grouv. 98-369  
 longipes Grouv. 98-369.....Brasil
- Teichostethus** Shp. 91-354  
 Trichostethus Grouv. 13-161  
 guatemalensis Shp. 91-355.....Guatemala  
 vinosus Shp. 91-354.....México
- Cyllodes** Er. 43-342  
 Strongylus Hbst. 92-179  
 aequalis Shp. 91-356.....México  
 Panamá  
 basalis Rtrr. 75-114.....Brasil  
 camptoides Rtrr. 73-128.....México  
 chiriquensis Shp. 91-356.....Costa Rica  
 Panamá  
 collaris Er. 43-344.....Brasil  
 erichsoni Rtrr. 75-114.....Brasil  
 exilis Grouv. 91-315.....Colombia  
 lateralis Shp. 91-355.....Guatemala  
 lateritia Er. 43-344.....Brasil  
 mandibularis Er. 43-343.....Brasil  
 mimetes Shp. 91-357.....Panamá  
 mollis Shp. 91-356.....México  
 pallodoideus Rtrr. 73-130.....Brasil  
 rotundata Rtrr. 76-307.....Perú  
 rubra Rtrr. 77-170.....Colombia  
 unicolor Shp. 91-355.....México
- Nodola** Brêthes 25-198  
 chilensis Brêthes 25-200.....Chile
- Apsectochilus** Rtrr. 74-512  
 hydroporoides Rtrr. 74-513.....Colombia  
 steinheili Rtrr. 74-513.....Colombia
- Cyllodesus** Rtrr. 77-189  
 Strongylomorphus Rtrr. 75-115  
 deyrollei Rtrr. 75-116.....Brasil
- Mecyllodes** Shp. 91-357  
 clavicornis Shp. 91-358.....Guatemala  
 Nicaragua  
 nigripicta Shp. 91-358.....México  
 Guatemala
- Somatoxus** Shp. 91-359  
 Somatorus Grouv. 98-372  
 acuminatus Grouv. 98-372.....Bolivia  
 brasiliensis Grouv. 98-373.....Brasil  
 chiliensis Grouv. 98-373.....Chile  
 hydroporoides Shp. 91-360.....México  
 Panamá  
 sallaei Shp. 91-360.....México
- Cyclocaecus** Shp. 91-361  
 brevicollis Shp. 91-361.....Panamá  
 laeticulus Shp. 91-362.....Panamá  
 monticola Shp. 91-361.....Guatemala
- Meonecerus** Shp. 91-358  
 punctatolineatus Grouv. 98-372.....Perú  
 salvini Shp. 91-359.....Guatemala  
 seriatus Shp. 91-359.....Panamá

**Oxyenemus** Er. 43-351  
*Eugoniopus* Rtrr. 84-264  
*Psilopyga* LeC. 53-286

annulipes Rtrr. 73-137.....Brasil  
aterrimus Rtrr. 73-137.....Brasil  
fasciatus Shp. 91-364.....México  
fulvus Er. 43-352.....Panamá  
Guiana  
Brasil

nigriceps Rtrr. 73-136.....Brasil  
nigritus Rtrr. 75-117.....South America  
rostratus Rtrr. 73-136.....México  
Guatemala  
Nicaragua  
Panamá

ruficollis Grouv. 98-374.....Brasil

**Pycnoenemus** Shp. 91-363  
anisotomoides Shp. 91-363.....Panamá

**Palodes** Er. 43-348  
*Neopalodes* Rtrr. 84-264 (Subg.)

abdominalis Shp. 91-369.....Guatemala  
annulifer Lap. 40-9.....Brasil  
bohemani Grouv. 98-370.....Brazil  
cercyonoides Shp. 91-368.....México  
cyanescens Grouv. 98-36.....St. Vincent  
deleta Shp. 91-367.....México  
Guatemala  
Panamá

discoidea Grouv. 98-370.....Brasil  
filipes Shp. 91-371.....México  
gracilipes Kirsch 73-148.....Perú  
guttata Shp. 91-370.....Guatemala  
juccunda Rtrr. 73-133.....México  
laeta Grouv. 98-371.....Brasil  
limbicollis Rtrr. 80-4.....Brasil  
marginicollis Rtrr. 75-117.....Brasil  
mexicana Shp. 91-365.....México  
micans Shp. 91-366.....México  
Guatemala  
Panamá

obscura Shp. 91-371.....Panamá  
pallida Rtrr. 75-116.....Brasil  
picta Shp. 91-370.....Guatemala  
punctata Shp. 91-369.....México  
regularis Shp. 91-368.....México  
Guatemala

reversa Shp. 91-365.....México  
ruficollis Rtrr. 73-134.....Cuba  
<sup>12</sup> I. de Pinos  
?St. Vincent

ruficornis Grouv. 98-371.....Brasil  
sellata Shp. 91-367.....México  
signaticollis Shp. 91-367.....México  
smithi Shp. 91-368.....México  
strongyliformis Shp. 91-366.....Guatemala  
translata Grouv. 12-398.....Grenada  
smithi Grouv. 98-35

vivida Shp. 91-369.....Panamá

**Eusphaerius** Shp. 91-371  
godmani Shp. 91-372.....Panamá  
rubicundus Shp. 91-372.....México  
Panamá

scutellatus Shp. 91-372.....México  
Guatemala

**Lordyrops** Rtrr. 75-106  
deyrollei Rtrr. 75-107.....Brasil

**Neopocadius** Grouv. 06-214  
loretoensis Bruch 38-163.....Argentina

nitiduloides Grouv. 06-214.....Argentina

**Lasiodactylus** Perty 34-34  
*Lordites* Er. 43-316

brunneus Perty 30-35.....Brasil  
*procerus* Er. 43-317

villosus Blanch. 42-62.....Brasil  
*americanus* Rtrr. 73-92.....Bolivia

CRYPTARCHINAE

**Cryptarcha** Shuck. 39-165  
aclypta Rtrr. 73-142.....México  
aeneicollis Rtrr. 75-118.....Brasil  
apicipennis Rtrr. 73-144.....Venezuela  
atomaria Shp. 91-383.....Panamá  
badeni Rtrr. 73-154.....Brasil  
brevidens Shp. 91-377.....Guatemala  
camptoides Rtrr. 73-145.....Brasil  
castanescens Grouv. 16-246.....Argentina  
cephalotes Shp. 91-380.....Guatemala  
chiliensis Germ. 55-396.....Chile  
circellaris Er. 43-357.....Brasil  
clavata Rtrr. 73-144.....México  
clavigera Shp. 91-381.....México  
Panamá

comma Shp. 91-382.....México  
costaricensis Shp. 91-383.....Costa Rica  
deyrollei Rtrr. 75-119.....Brasil  
discedens Shp. 91-381.....Guatemala  
elongata Rtrr. 73-143.....México  
ephippigera Rtrr. 73-147.....Colombia  
foveicollis Rtrr. 93-154.....Brasil  
furcata Shp. 91-376.....Guatemala  
fusca Er. 43-356.....México  
fuscipennis Kirsch 73-148.....Perú  
gentilis Shp. 91-377.....Guatemala  
germaini Grouv. 98-374.....Chile  
gibbula Shp. 91-378.....México  
Guatemala

grandicollis Rtrr. 75-118.....Venezuela  
guatemalena Shp. 91-375.....Guatemala  
haemorrhoidalis Rtrr. 75-118.....Brasil  
imbellis Shp. 75-383.....Guatemala  
inaequalis Shp. 91-377.....Guatemala  
jocosa Grouv. 06-332.....Paraguay  
lineola Esch. 22-44.....Argentina  
Chile

longidens Shp. 91-374.....México  
maculosa Rtrr. 77-129.....Chile  
meligethoides Rtrr. 74-513.....Colombia  
micros Grouv. 98-376.....Brasil  
minuta Grouv. 98-375.....Brasil  
morata Shp. 91-379.....Guatemala  
nanula Rtrr. 73-155.....Colombia  
nigra Shp. 91-375.....Panamá  
nigrovaria Rtrr. 75-121.....Bolivia  
nitidissima Rtrr. 73-156.....Brasil  
ovata Rtrr. 73-148.....Brasil  
palloides Rtrr. 73-156.....Brasil  
picta Er. 43-357.....Brasil  
placida Grouv. 98-375.....Bolivia  
plena Shp. 91-279.....México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Panamá

<sup>12</sup> West Indies.

<b>Cryptarcha</b> —Continued.	
<i>polita</i> Rtrr. 73-154	Brasil
<i>puncticeps</i> Shp. 91-380	Panamá
<i>pusilla</i> Er. 43-358	Colombia
<i>pygidialis</i> Rtrr. 75-117	México
<i>regularis</i> Shp. 91-379	Panamá
<i>rubens</i> Er. 43-358	Brasil
<i>rufipes</i> Fabr. 01-85	Brasil
<i>sanguinea</i> Shp. 91-275	Guatemala
<i>striatopunctata</i> Rtrr. 73-147	Colombia
<i>subtilis</i> Shp. 91-378	Guatemala
<i>thalycroides</i> Rtrr. 73-146	México
	Guatemala
<i>v. lateralis</i> Shp. 91-382	Guatemala
<i>tracidata</i> Rtrr. 73-145	?
<i>turbida</i> Er. 43-357	Brasil
<i>uniformis</i> Rtrr. 77-171	Colombia
<b>Lepiarcha</b> Shp. 91-385	
<i>Lipiarcha</i> Grov. 13-183	
<i>omositoides</i> Rtrr. 73-151	México
	Guatemala
<b>Liarcha</b> Shp. 91-385	
<i>placida</i> Shp. 91-385	México
	Guatemala
	Costa Rica
<b>Cnips</b> Phil. 64-457	
<i>diversa</i> Pic 24-379	<sup>10</sup> Is. J. Fernández
<i>marginalis</i> Phil. 64-459	Chile
<i>marginata</i> Rtrr. 73-164	Chile
<i>picta</i> Phil. 64-458	Chile
<i>quadrisignata</i> Phil. 64-458	Chile
<i>subcaudata</i> Fairm. 61-1	Chile
<b>Paromia</b> Westw. 50-167	
<i>doocoides</i> Westw. 50-168	?Colombia
<i>westwoodi</i> Dohrn 62-158	Chile
	?Australia
<i>valdiviana</i> Phil. 64-460	Chile
<b>Lioschema</b> Fairm. 61-1	
<i>Aparomia</i> Redt. 67-35	
<i>rubrovaria</i> Fairm. 61-1	Chile
<i>germaini</i> Olliff 83-50	
<i>luteipennis</i> Phil. 64-456	
	<i>modesta</i> Phil. 64-457
	<i>nigricollis</i> Fairm. 61-1
	<i>rieli</i> Phil. 64-456
	<i>xacarilla</i> Thoms. 56-475
	<i>bifasciata</i> Redt. 67-36
<b>Paromidia</b> Rtrr. 73-141	
<i>ebenina</i> Blanch. 42-62	Brasil
<i>nigerrima</i> Rtrr. 73-158	Bolivia
	Argentina
<i>nitidula</i> Grov. 96-184	Brasil
<b>Pityophagus</b> Shuck. 39-171	
<i>arcuatus</i> Er. 43-360	México
<i>insignis</i> Shp. 91-386	México
<b>Glischrochilus</b> Rtrr. 73-162	
<i>Ips</i> Fabr. 76-23	
<i>clarkana</i> Woll. 74-71	Brasil
<i>fuscipennis</i> Lap. 40-14	México
<i>ultimus</i> Shp. 91-387	México
<i>sp.</i> (Wolcott 36-220)	Puerto Rico
<b>Ipsimorpha</b> Rtrr. 73-165	
<i>ruficapilla</i> Rtrr. 73-130	México
<i>striatopunctata</i> Rtrr. 73-165	México

## CYBOCEPHALINAE

<b>Pycnocephalus</b> Shp. 91-373	
<i>argentinus</i> Brèthes 22-265	Argentina
<i>metallicus</i> Shp. 91-373	Guatemala
	Panamá
<b>Cybocephalus</b> Er. 44-441	
<i>Acribis</i> Waterh. 77-78 (Subg.)	
<i>aciculatus</i> Champ. 13-71	México
<i>auriculatus</i> Champ. 13-71	México
<i>chiliensis</i> Rtrr. 75-56	Chile
<i>deyrollei</i> Rtrr. 75-55	Brasil
<i>flavicornis</i> Champ. 13-71	Guatemala
<i>nitidissimus</i> Rtrr. 74-5	Brasil
<i>schwarzii</i> Champ. 13-72	México
<i>serrativentris</i> Waterh. 77-78	Is. Galápagos
<i>subaeneus</i> Rtrr. 75-55	Chile
<i>tricaudatus</i> Rtrr. 75-56	Brasil

## Superfamily CUCUJOIDEA

## CUCUJIDAE

## CUCUJINAE

## ULEIOTINI

<b>Uleiota</b> Latr. 96-46	
<i>Rrontes</i> Fabr. 01-97	
<i>chilensis</i> Blanch. 51-443	Argentina
	Chile
<i>geminatus</i> Say (Bruch 15-326)	Argentina
<i>integricollis</i> Fairm. 60-5	Chile

## CUCUJINI

<b>Palaestus</b> Perty 30-83	
<i>abrupta</i> Shp. 99-506	Panamá
<i>freyreissi</i> Heyd. 27-46	Brasil
<i>bicolor</i> Perty 32-84	
<i>dejeani</i> Gray 32-pl. 60	
<i>freyreisi</i> Guér. 44-204	
<i>mandibularis</i> Guér. 44-pl. 42	

<i>nicaraguae</i> Shp. 99-506	Nicaragua
<i>nigriceps</i> Waterh. 80-286	Perú
<i>nigridens</i> Shp. 99-506	Panamá
<i>scutellaris</i> Shp. 99-507	Guatemala
<i>tenuicornis</i> Waterh. 80-287	Perú
<i>variipes</i> Shp. 99-505	Guatemala
<b>Pediaeus</b> Shuck. 39-150	
<i>centralis</i> Shp. 99-511	Guatemala
<i>concolor</i> Shp. 99-512	Guatemala
<i>confertus</i> Shp. 99-508	Guatemala
<i>jugularis</i> Shp. 99-512	Guatemala
	Panamá
<i>major</i> Shp. 99-507	Guatemala
<i>mexicanus</i> Shp. 99-508	México
<i>similis</i> Shp. 99-508	Guatemala
<b>Salpingomimus</b> Champ. 13-85	
<i>deceptor</i> Champ. 13-86	Panamá

<sup>10</sup> Chile.



## Laemophloeus—Continued.

reitteri Grouv. 77-210	.....	Panamá
<i>breviceps</i> Shp. 99-516	.....	Brasil
repandus Rtrr. 76-50	.....	Brasil
semiaeneus Rtrr. 76-49	.....	Colombia
semiflavus Grouv. 76-497	.....	Colombia
sexarticulatus Kess. 26-72	.....	Brasil
sharpi Hetsch. 30-41	.....	Panamá
<i>minutus</i> Shp. 99-518	.....	
similans Kess. 26-72	.....	Brasil
smithi Grouv. 89-41	.....	Grenada
stramineus Rtrr. 76-46	.....	Brasil
straminipennis Rtrr. 76-47	.....	Brasil
striatus Shp. 99-524	.....	Panamá
suturalis Rtrr. 76-50	.....	México
		Guatemala
		Panamá
		Colombia
<i>v. circumdatus</i> Shp. 99-514	.....	México
teapensis Grouv. 76-494	.....	México
testaceus Fabr. 87-166	.....	[Cosmopolitan]
<i>suberis</i> Lucas 47-479	.....	
turcicus Grouv. 76-xxxiii	.....	[Cosmopolitan]
unicornis Rtrr. 76-45	.....	México
<i>recticollis</i> Rtrr. 76-52	.....	Br. Honduras
<i>unicornis</i> L. & M. 14-415	.....	Guatemala
		Colombia
		Brasil
		Cuba
		Puerto Rico
		Guadeloupe
		Martinique
		St. Vincent
		<sup>13</sup> Mustique
		Grenada
unifasciatus Grouv. (Bruch 15-326)	.....	Argentina
urgens Kess. 26-75	.....	Brasil
victus Kess. 26-69	.....	Brasil
Deinophloeus Shp. 99-540	.....	México
<i>ducalis</i> Shp. 99-540	.....	Guatemala
		Panamá
<i>sinuatus</i> Shp. 99-540	.....	
Lathropus Er. 45-307	.....	?Cuba
<i>costatus</i> Grouv. 02-763	.....	Guadeloupe
		Guatemala
<i>minimus</i> Champ. 13-85	.....	México
<i>parvulus</i> Grouv. 78-73	.....	México
<i>pictus</i> Schw. 78-358	.....	México
		U. S. A.
Dysmerus Csy. 84-77	.....	
<i>Dasymerus</i> Grouv. 08-56	.....	Guadeloupe
<i>sulcicollis</i> Grouv. 08-56	.....	
Rhabdophloeus Shp. 99-531	.....	Panamá
<i>chiriquensis</i> Shp. 99-532	.....	México
<i>concolor</i> Shp. 99-531	.....	Guatemala
		México
<i>costatus</i> Grouv. 76-501	.....	Guatemala
		Brasil
<i>difficilis</i> Kess. 26-75	.....	Guatemala
<i>dispar</i> Shp. 99-532	.....	Brasil
<i>strictus</i> Kess. 26-75	.....	Brasil
Parandrita L. & H. 80-133	.....	México
<i>capito</i> Grouv. 81-94	.....	Guatemala
		Guatemala
<i>deceptor</i> Shp. 99-536	.....	México
<i>stipes</i> Shp. 99-536	.....	Guatemala

## Rhinomalus Gemm. 70-124

<i>Homalirhinus</i> Chevr. 33-60	.....	(not Schönh., 1832)
<i>Xenorhinus</i> L. & H. 83-134	.....	
anthracinus Shp. 99-535	.....	México
chiriquensis Shp. 99-535	.....	México
		Panamá
<i>elegans</i> Grouv. 77-208	.....	Brasil
<i>facetus</i> Grouv. 96-198	.....	Brasil
<i>fulvicollis</i> Grouv. 96-199	.....	Bolivia
<i>ruficollis</i> Grouv. 96-198	.....	Brasil
<i>rufrostris</i> Chev. 33-61	.....	Colombia
<i>signatus</i> Shp. 99-535	.....	Guatemala
<i>unifasciatus</i> Grouv. 96-198	.....	Brasil
<i>vicinus</i> Grouv. 96-197	.....	México
Rhinophloeus Shp. 99-532	.....	
<i>gracilis</i> Shp. 99-533	.....	Guatemala
<i>nasutus</i> Shp. 99-534	.....	México
		Guatemala
<i>productus</i> Grouv. 76-491	.....	México
		Guatemala
		Brasil
<i>salpingoides</i> Grouv. 76-490	.....	México
		Guatemala
		Brasil

## PASSANDRINAE

Passandra Dalm. 17-146	.....	
<i>brasiliensis</i> Chevr. 29-202	.....	Brasil
<i>columbus</i> Newm. 38-398	.....	Brasil
<i>fasciata</i> Gray 32-93	.....	México
		Guatemala
		Nicaragua
		Colombia
		Chaco
		Argentina
		Cuba
<i>mexicana</i> Csy. 16-113	.....	México
<i>rubrolineata</i> Blanch. 43-205	.....	Brasil
Passandrella Grouv. 16-6	.....	
<i>visenda</i> Grouv. 16-6	.....	Brasil

## NARTHECIINAE

Paraphloeus Shp. 99-509	.....	
<i>crassiceps</i> Shp. 99-510	.....	Guatemala
<i>longicollis</i> Shp. 99-510	.....	Guatemala

## SILVANINAE

## SILVANINI

Silvanus Latr. 07-19	.....	
<i>Cathartosilvanus</i> Grouv. 12-340 (Subg.)	.....	
<i>angulicollis</i> Rtrr. 78-194	.....	Guatemala
		Colombia
		Grenada
<i>communis</i> Grouv. 78-75	.....	Colombia
		Brasil
<i>costatus</i> Steinh. 69-256	.....	Argentina
<i>guatemalensis</i> Shp. 99-560	.....	Guatemala
<i>muticus</i> Shp. 99-560	.....	Guatemala
<i>planatus</i> Germ. 24-466	.....	?Guadeloupe
		U. S. A.

<sup>13</sup> Grenadines (W. I.).



## Platamus—Continued.

castaneus Grouv. 81-89.....	Brasil
debilis Shp. 99-549.....	Br. Honduras Nicaragua
deyrollei Grouv. 76-xxxii.....	Brasil
dufaufi Grouv. 02-761.....	Guadeloupe
humeralis Rtrtr. 77-176.....	Panamá ?Colombia
longicornis Shp. 99-550.....	Br. Honduras Panamá
mexicanus Grouv. 76-490.....	México
pallidulus Chev. 64-602.....	Cuba
<i>pallidus</i> Rtrtr. 77-7.....	Puerto Rico
richteri Rtrtr. 78-189.....	Venezuela
schaumi Grouv. 76-xxxii.....	Colombia Venezuela
sharpi Hetsch. 30-74.....	Panamá
<i>humeralis</i> Shp. 99-550.....	
Platamops Rtrtr. 77-177.....	Colombia
decorata Rtrtr. 77-177.....	Brasil
thiemei Grouv. 89-102.....	Colombia
vittata Rtrtr. 77-178.....	Colombia Brasil
Aplatamus Grouv. 12-314.....	
difficilis Shp. 89-548.....	Guatemala
dispar Shp. 89-549.....	Guatemala
grouvellei Shp. 89-547.....	México
mexicanus Grouv. 76-490.....	México
uniformis Shp. 99-548.....	Guatemala
Coccidiotrophus S. & B. 21-189.....	
cordiae Barb. 28-167.....	Bolivia
socialis S. & B. 21-190.....	Br. Guiana
Amydropa Rtrtr. 77-179.....	
anophthalma Rtrtr. 77-180.....	Chile
<b>PSAMMOECINI</b>	
Telephanus Er. 45-329.....	
<i>Heterodromia</i> Hald. 45-127.....	
<i>Telephanapterus</i> Neverm. 37-17 (Subg.).....	
aculeatus Neverm. 32-33.....	Jamaica
acuminatus Grouv. 77-lviii.....	Colombia
agilis Grouv. 77-lviii.....	México Guatemala
americanus Oliv. 95-7.....	Fr. Guiana
apicalis Grouv. 77-207.....	Cuba
applanatus Neverm. 31-149.....	Costa Rica
argentatus Rtrtr. 74-521.....	Colombia
assmanni Neverm. 31-122.....	Costa Rica
barberi Neverm. 31-178.....	Panamá
basiliscus Neverm. 31-184.....	México
bipunctatus Schauf. 76-385.....	Cuba
v. <i>quadripunctatus</i> Schauf. 76-385.....	
blairi Neverm. 32-15.....	Grenada
brontoides Shp. 99-555.....	México Br. Honduras
.....	Guatemala
.....	Nicaragua
bruchi Grouv. 05-125.....	Argentina
bucephalus Neverm. 31-155.....	México
bupthalmus Neverm. 31-179.....	Panamá
centralis Shp. 99-552.....	Guatemala
v. <i>immaculatus</i> Shp. 99-552.....	Guatemala
ceraunoides Neverm. 32-10.....	St. Vincent
consimilis Neverm. 37-13.....	Haiti
costaricensis Neverm. 31-163.....	Costa Rica
v. <i>nigricornis</i> Neverm. 31-163.....	Costa Rica
cribratus Grouv. 16-85.....	Jamaica
crux Grouv. 77-208.....	México
cubanus Neverm. 32-28.....	Cuba Puerto Rico
darlingtoni Neverm. 37-18.....	Jamaica
declivis Neverm. 37-11.....	Haiti
decoratus Grouv. 80-172.....	Colombia
dentatus Neverm. 37-8.....	R. Dominicana
diabolicus Neverm. 31-182.....	Costa Rica
dilutus Rtrtr. 74-523.....	Colombia Venezuela
.....	Brasil
dromioides Shp. 99-554.....	Panamá
dubitalis Grouv. 89-159.....	Venezuela
dubius Grouv. 80-170.....	Colombia
elongatus Grouv. 89-159.....	?St. Vincent Grenada Venezuela
fallax Grouv. 80-171.....	México Guatemala Colombia Venezuela
flohri Neverm. 31-177.....	México
glycerius Neverm. 31-157.....	México
gracilicornis Shp. 99-554.....	Panamá
grossicornis Neverm. 31-139.....	Costa Rica
guadalupensis Grouv. 02-762.....	Guadeloupe
guanacasteco Neverm. 31-133.....	Costa Rica
haitianus Neverm. 32-32.....	Haiti
haroldi Schauf. 76-385.....	Venezuela
hirsutus Neverm. 31-134.....	México
horridus Neverm. 31-175.....	Costa Rica
humeralifer Neverm. 31-142.....	Costa Rica
humerosus Rtrtr. 74-522.....	Brasil
insignis Grouv. 80-174.....	Colombia
juvencus Neverm. 31-141.....	Costa Rica
kuntzeni Neverm. 31-131.....	México
leptos Neverm. 37-7.....	Jamaica
longulus Neverm. 31-170.....	Costa Rica
megacephalus Neverm. 32-12.....	Puerto Rico
melanchlorus Neverm. 31-138.....	Costa Rica
melanocephalus Grouv. 89-159.....	Venezuela
mexicanus Shp. 99-552.....	México
micans Grouv. 80-171.....	Colombia
minutus Grouv. 81-91.....	Jamaica
niger Rtrtr. 74-523.....	Colombia
nigricollis Shp. 99-553.....	México Guatemala
nigroflavus Neverm. 31-177.....	Costa Rica
nigrolateralis Neverm. 37-14.....	R. Dominicana
nodicornis Neverm. 32-21.....	<sup>14</sup> Montserrat
obscurus Grouv. 81-91.....	Venezuela
ornatus Rtrtr. 74-521.....	Colombia Venezuela
.....	Venezuela
ovalis Grouv. 89-158.....	Venezuela
pallidulus Chev. 63-612.....	Cuba
<i>pallidus</i> Rtrtr. 74-523.....	Puerto Rico Guadeloupe
pallidus Schauf. 76-391.....	Brasil
<i>bimaculatus</i> Schauf. 76-492.....	
panamensis Neverm. 31-171.....	Panamá
paradoxus Rtrtr. 74-524.....	Grenada Colombia Venezuela

<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).



**Telephanus**—Continued.

parallelus Grouv. 89-157.....	Colombia Venezuela
parvulus Grouv. 08-53.....	Guadeloupe
pilicornis Rtrr. 74-522.....	Brasil
v. lateralis Schauf. 76-390.....	Brasil
procerulus Rtrr. 74-520.....	Colombia
pubescens Grouv. 77-lviii.....	México Nicaragua
pulchellus Rtrr. 78-190.....	Venezuela
pygmaeus Neverm. 32-5.....	Guadeloupe
reductus Schauf. 76-390.....	Brasil
ruficollis Neverm. 31-129.....	Costa Rica
sahlbergi Grouv. 96-188.....	Brasil
scabrosicollis Neverm. 31-167.....	Costa Rica
schwarzi Neverm. 31-147.....	Panamá
aellatus Shp. 99-556.....	México Guatemala
serratus Neverm. 31-161.....	Costa Rica
setulosus Shp. 99-555.....	México Br. Honduras Guatemala
sharpi Arrow 09-193.....	México
<i>gracilis</i> Shp. 99-553.....	Guatemala
(not Schauf. 1893)	Nicaragua
signatus Grouv. 80-172.....	Colombia
silvestris Neverm. 31-150.....	Guatemala
similis Grouv. 89-161.....	Venezuela
simplicicollis Shp. 99-551.....	México
squalidus Neverm. 37-15.....	Jamaica
strictus Grouv. 16-84.....	Jamaica
subpubescens Grouv. 99-102.....	Brasil
tabaciphilus Neverm. 37-5.....	R. Dominicana
terminatus Grouv. 80-175.....	St. Vincent Venezuela
titschacki Neverm. 32-7.....	Brasil
turrialbensis Neverm. 31-146.....	Guadeloupe
<b>Pseudochrodes</b> Rtrr. 76-53	Costa Rica
suturalis Rtrr. 76-54.....	Brasil Chile

**CRYPTAMORPHINI**

<b>Cryptamorpha</b> Woll. 54-156	
<i>Pseudophanus</i> LeC. 59-84	
desjardinsi Guér. 44-196.....	[Cosmopolitan]
<i>fasciata</i> Redt. 67-41.....	St. Vincent
<i>hubbardi</i> Csy. 84-167.....	Grenada
<i>musae</i> Woll. 54-157	
<i>signata</i> LeC. 59-85	
redtenbacheri Rtrr. 76-45.....	Chile

**HEMIEPELINAE**

<b>Hemiepeplus</b> Berth. 27-394	
gounellei Grouv. 96-189.....	Brasil
gundlachi Grouv. 78-xliv.....	Cuba
insularis Grouv. 96-196.....	Hispaniola
marginipennis LeC. 54-79.....	Cuba
<i>dejeani</i> Waterh. 76-121.....	U. S. A.
<i>dohrni</i> Pasc. 66-443	
<i>microphthalmus</i> Schw. 78-360	
mexicanus Grouv. 96-196.....	México Guatemala
<b>Holoepplus</b> Arrow 30-230	
cubensis Arrow 30-230.....	Cuba

**SCALIDIINAE**

<b>Scalidia</b> Er. 45-305	
<i>Sysstos</i> Shp. 99-529	
<i>Taphrosclidia</i> Crotch 73-44	
addenda Shp. 99-543.....	Guatemala
atra Grouv. 16-13.....	Brasil
atratura Grouv. 16-16.....	Colombia
capitalis Grouv. 16-11.....	Brasil
flum Rtrr. 76-39.....	?South America
gounellei Grouv. 16-12.....	Brasil
humeralis Grouv. 16-17.....	Brasil
ignota Grouv. 16-18.....	Argentina
linearis LeC. 63-70.....	Baja Calif. Brasil Cuba U. S. A.
longiceps Shp. 99-541.....	Guatemala
minuta Grouv. 16-14.....	Brasil
postica Grouv. 16-10.....	Colombia
rostrata Shp. 99-542.....	Panamá
semicastanea Rtrr. 76-39.....	Brasil Argentina
sharpi Grouv. 16-15.....	Brasil
tenuissima Rtrr. 76-40.....	?South America
<b>Catogenus</b> Westw. 30-221	
<i>Anisoceras</i> Hope 40-131	
acutangulus Rtrr. 78-185.....	Venezuela
castaneus P-rtty 34-114.....	Brasil Argentina
collaris Shp. 99-502.....	Guatemala
concolor Blanch. 37-205.....	Patagonia
cylindricollis Lac. 54-pl. 21.....	Fr. Guiana Brasil
decoratus Newm. 39-303.....	Brasil Argentina
distinctus Guér. 44-203.....	Chile Colombia
germanus Shp. 99-501.....	México Guatemala Nicaragua Panamá
<i>gracilicornis</i> (Bruch 15-326).....	Argentina
<i>integratus</i> Shp. 99-501.....	México
<i>lebasii</i> Guér. 44-202.....	Colombia
<i>longicornis</i> Grouv. 74-xxviii.....	México
planus Rtrr. 77-176.....	?Argentina U. S. A.
pusillus Shp. 99-502.....	México
sharpi Csy. 16-17.....	Guatemala
<i>puncticollis</i> Shp. 99-504.....	México
(not Newm., 1839)	Guatemala
temacensis Shp. 99-503.....	México

**MONOTOMINAE**

<b>Monotoma</b> Hbst. 93-22	
americana Aubé 37-461.....	St. Vincent Grenada Argentina U. S. A.
centralis Shp. 00-564.....	México Guatemala
hoffmanni H. & A. 35-314.....	Argentina México



## BIPHYLLIDAE

- Diplocoelus* Guér. 77-186  
*amplicollis* Rtrr. 77-191.....Brasil  
*atomus* Grouv. 16-51.....Fr. Guiana  
*bicolor* Shp. 00-621.....Guatemala  
*foveolatus* Rtrr. 77-187.....Chile  
*grandis* Rtrr. 77-186.....México  
*haagi* Rtrr. 77-186.....México  
*mus* Rtrr. 77-188.....?West Indies  
*oblongus* Germain 55-395.....Chile  
*parvus* Shp. 00-622.....México  
Guatemala  
Panamá  
*subjectus* Grouv. 19-67.....Brasil  
*oblongus* Rtrr. 77-188.....Chile  
*tessellatus* Rtrr. 77-187.....Chile  
*Conicoelus* Shp. 00-604  
*affinis* Grouv. 02-465.....Colombia  
*angustus* Shp. 00-615.....México  
*arduus* Shp. 00-617.....Guatemala  
Panamá  
*bimargo* Shp. 00-616.....Guatemala  
*brevicollis* Shp. 00-607.....México  
*celatus* Shp. 00-608.....Panamá  
*championi* Shp. 00-613.....Guatemala  
*chontalenus* Shp. 00-614.....Nicaragua  
*concolor* Shp. 00-618.....Panamá  
*crispatus* Shp. 00-615.....Panamá  
*cultratus* Shp. 00-609.....Panamá  
*deplanatus* Shp. 00-620.....México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua  
Panamá  
*germanus* Shp. 00-606.....México  
Nicaragua  
*guatemalensis* Shp. 00-611.....Guatemala  
*hirtus* Shp. 00-608.....Panamá  
*humilis* Shp. 00-616.....México  
?Guatemala  
*hystrix* Shp. 00-612.....México  
*laticollis* Shp. 00-617.....Guatemala  
*latus* Shp. 00-611.....Panamá  
*longicornis* Shp. 00-609.....Panamá  
*mediocrius* Shp. 00-610.....Panamá  
*mexicanus* Shp. 00-607.....México  
*mollis* Shp. 00-621.....Guatemala  
*monticola* Shp. 00-619.....Guatemala  
*muticus* Shp. 00-618.....México  
*opsis* Shp. 00-619.....Guatemala  
*parnoides* Shp. 00-610.....México  
*planus* Shp. 00-614.....Panamá  
*relictus* Shp. 00-606.....Panamá  
*rudis* Shp. 00-606.....Panamá  
*securiger* Shp. 00-612.....Panamá  
*segnis* Shp. 00-618.....México  
*sellatus* Shp. 00-620.....Guatemala  
*spheniscus* Shp. 00-616.....Guatemala  
*subtilis* Shp. 00-603.....Panamá  
*throscoides* Shp. 00-613.....Panamá  
*tricornis* Shp. 00-605.....Panamá  
*unicornis* Shp. 00-605.....Guatemala  
Panamá  
*vestitus* Shp. 00-611.....México  
Guatemala  
*Anobocelus* Shp. 02-625  
*arcanus* Grouv. 14-53.....Ecuador  
*championi* Shp. 02-626.....Guatemala  
*costulatus* Chev. 63-615.....Cuba  
*optatus* Shp. 02-625.....México  
*Euderopus* Shp. 02-622  
*brevipes* Shp. 00-622.....Guatemala  
*chaetophorus* Shp. 02-625.....Panamá  
*iteratus* Shp. 02-624.....Panamá  
*microps* Shp. 02-623.....Guatemala  
*perbrevis* Shp. 02-623.....México  
Guatemala  
*regularis* Shp. 02-624.....Panamá  
*setosus* Shp. 02-624.....Panamá  
*unicolor* Shp. 02-623.....Panamá  
*Cryptophilus* Rtrr. 74-381  
*frater* Grouv. (L. & M. 14-416).....Guadeloupe

## LANGURIIDAE

- LANGURIINAE  
*Goniolanguria* Crotch 76-395  
*flavipes* Fowl. 86-317.....Brasil  
*latipes* Saund. 34-149.....Brasil  
Uruguay  
Argentina  
*palmata* Gorch. 87-2.....Guatemala  
Panamá  
*reichi* Crotch 76-395.....Brasil  
*Langurites* Mots. 60-243  
*apiciventris* Csy. 16-147.....México  
*lineata* Lap. 32-412.....Baja Calif.  
*supercilians* Leng 20-201.....México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá  
Colombia  
Venezuela  
*a. infusata* Mots. 60-243.....Central America  
*a. scapularis* Chev. 34-97.....México  
*a. ventralis* Crotch 76-392.....  
*a. vittata* Mots. 60-243.....Nicaragua  
*a. vitticollis* Mots. 60-243.....México  
*Campptoearpus* Gorch. 87-6  
*longicollis* Mots. 60-244.....México  
*prolongatus* Crotch 76-393.....Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua  
Panamá  
Bolivia  
*Dasydactylus* Gorch. 87-14  
*aeneopiceus* Gorch. 98-248.....México  
*buprestoides* Gorch. 87-15.....México  
Guatemala  
*chalcus* Crotch 76-393.....México  
Guatemala  
*concinnus* Gorch. 87-24.....Panamá  
*cribratus* Gorch. 87-21.....México  
*cyanopterus* Gorch. 87-23.....México

<b>Dasydactylus</b> —Continued.		
glabricollis Gorb. 87-16.....	México	
	Br. Honduras	
	Guatemala	
	Nicaragua	
	Panamá	
hondoensis Gorb. 87-21.....	México	
	Br. Honduras	
	Guatemala	
laevicollis Gorb. 87-17.....	México	
longicollis Gorb. 87-20.....	Guatemala	
	Nicaragua	
nitidus Gorb. 87-18.....	México	
picipes Gorb. 87-22.....	México	
	Guatemala	
plaumanni Mader 36-100.....	Brasil	
puncticeps Gorb. 87-17.....	México	
puncticollis Gorb. 87-18.....	México	
punctisternum Gorb. 87-19.....	México	
sellatus Crotch 76-385.....	México	
	Br. Honduras	
solarii Gorb. 00-365.....	Nicaragua	
subtilior Gorb. 87-20.....	México	
	Br. Honduras	
subulatus Gorb. 87-15.....	Panamá	
teredilis Gorb. 87-22.....	México	
	Guatemala	
thoracicus Gorb. 87-19.....	México	
ventralis Chevr. 34-98.....	México	
zunilensis Gorb. 87-20.....	Guatemala	
<b>Nomotus</b> Gorb. 87-24		
aenescens Gorb. 87-25.....	México	
	Guatemala	
capitellensis Gorb. 87-26.....	Br. Honduras	
	Guatemala	
plutonus Gorb. 87-25.....	Panamá	
<b>Trapezidera</b> Mots. 60-244		
aenea Crotch 76-393.....	México	
<i>ahena</i> Gorb. 87-4.....	Guatemala	
	Nicaragua	
	Costa Rica	
	Panamá	
andigrada Kirsch 66-215.....	Colombia	
angusticollis Mots. 60-244.....	Guatemala	
brunnipes Mots. 60-244.....	Central America	
brunniventris Mots. 60-244.....	Nicaragua	
<i>brunneiventris</i> Gorb. 87-6.....		
dilaticollis Mots. 60-244.....	Nicaragua	
lateralis Gerh. 87-5.....	México	
	Br. Honduras	
	Guatemala	
porrecta Kirsch 66-214.....	Colombia	
<b>Ectrapezidera</b> Fowl. 08-6		
semiotina Gorb. 87-4.....	México	
	Guatemala	
	Nicaragua	
<b>Teretilanguria</b> Crotch 76-394		
basalis Guér. 29-314.....	Colombia	
kirschi Crotch 76-394.....	Colombia	
metallica Gorb. 87-8.....	Nicaragua	
	Costa Rica	
nigroaenea Gorb. 87-9.....	Guatemala	
panamae Crotch 76-394.....	Panamá	
versicolor Gorb. 87-9.....	México	
	Guatemala	
<b>Compsolanguria</b> Fowl. 86-314		
<i>coacina</i> Fowl. 86-315.....	Brasil	
<i>teres</i> Fowl. 86-315.....	Colombia	
<b>Ortholanguria</b> Crotch 76-395		
<i>Ortholanguroides</i> Fowl. 86-316		
<i>batesi</i> Crotch 76-395.....	Fr. Guiana	
	Brasil	
<i>concolor</i> Crotch 76-396.....	Colombia	
<i>cylindrica</i> Fowl. 86-316.....	Guiana	
<i>egensis</i> Fowl. 86-316.....	Brasil	
<i>elongata</i> Gorb. 87-26.....	México	
<i>extensa</i> Gorb. 87-27.....	Panamá	
<i>virescens</i> Fowl. 86-317.....	Brasil	
<b>Languria</b> Latr. 02-209		
<i>aculeata</i> Gorb. 87-11.....	México	
<i>capitata</i> Gorb. 87-11.....	México	
<i>cyanipennis</i> Crotch 76-384.....	México	
<i>cyanipennis</i> Fowl. 08-29.....	Guatemala	
	Nicaragua	
<i>irregularis</i> Csy. 16-149.....	México	
<i>laeta</i> LeC. 54-159.....	México	
<i>melanoptera</i> Gorb. 87-10.....	U. S. A.	
<i>sanguinicollis</i> Chevr. 34-99.....	México	
	U. S. A.	
<i>simplicicollis</i> Say 35-201.....	México	
<b>Meristolobus</b> Gorb. 87-7		
<i>forcipatus</i> Gorb. 87-7.....	México	
<b>Acropteroxys</b> Gorb. 87-13		
<i>acuminata</i> Gorb. 98-247.....	México	
<i>azteca</i> Csy. 16-151.....	México	
<i>caudata</i> Gorb. 87-13.....	México	
<i>gracilis</i> Newm. 33-390.....	México	
<i>bicolor</i> Latr. 07-65.....	Br. Honduras	
<i>latreillei</i> LeC. 54-160.....	Guatemala	
<i>nigriceps</i> Mots. 60-242.....	U. S. A.	
<i>a. inornata</i> Rand. 38-48.....	México	
	U. S. A.	
<i>pertenuis</i> Csy. 16-152.....	México	
<b>CLADOXENINAE</b>		
<b>Thalassia</b> Crotch 76-402		
<i>ampla</i> Grouv. 19-103.....	Brasil	
<i>andicola</i> Grouv. 19-101.....	Bolivia	
<i>crotchii</i> Gorb. 98-249.....	Br. Honduras	
	Panamá	
<i>diluta</i> Grouv. 19-108.....	Fr. Guiana	
<i>fuscocastanea</i> Grouv. 19-106.....	Bolivia	
<i>gounellei</i> Grouv. 19-109.....	Brasil	
<i>lepida</i> Grouv. 19-100.....	Brasil	
<i>luteola</i> Grouv. 19-99.....	Bolivia	
<i>peruviana</i> Crotch 76-403.....	Perú	
<i>simplex</i> Grouv. 19-111.....	Brasil	
<i>variegata</i> Grouv. 19-105.....	Venezuela	
<b>Crotchia</b> Fowl. 86-305		
<i>angustula</i> Gorb. 87-30.....	Panamá	
<i>balzani</i> Gorb. 60-367.....	Bolivia	
<i>coptengoides</i> Fowl. 86-307.....	Perú	
<i>curvipes</i> Gorb. 87-30.....	Panamá	
<i>fusiformis</i> Gorb. 00-367.....	Paraguay	
<i>gibbosa</i> Fowl. 86-307.....	Perú	
<i>hondurana</i> Gorb. 87-31.....	México	
	Br. Honduras	
	Guatemala	
	Nicaragua	
	Panamá	



**Loberus**—Continued.

cryptophagus Shp. 00-583	Guatemala
curticollis Grouv. 19-119	Brasil
deyrollei Rtrr. 75-78	Chile
discipennis Rtrr. 75-76	México
	St. Vincent
	Grenada
floralis Rtrr. 75-76	Chile
foveolatus Rtrr. 75-75	Brasil
	Argentina
germaini Grouv. 19-124	Chile
glabratus Grouv. 19-118	Chile
guatemalensis Shp. 00-582	México
	Guatemala
humeralis Rtrr. 75-75	México
v. laetus Shp. 00-585	México
kirschi Rtrr. 75-79	Perú
lateralis Shp. 00-584	Guatemala
longulus Shp. 00-584	Panamá
luctuosus Grouv. 19-121	Chile
marginalis Shp. 00-585	Guatemala
mutatus Grouv. 16-26	Bahamas Is
insularis Csy. 00-83	Cuba
	Puerto Rico
pallidus Shp. 00-583	México
	Guatemala
piliger Rtrr. 75-74	Brasil
puberulus Csy. 00-83	México
sellatus Shp. 00-582	México
	Br. Honduras
	Guatemala
sharpi Grouv. 16-26	Panamá
brevicollis Shp. 00-584	
simoni Grouv. 19-117	Venezuela
stultus Grouv. 19-117	Chile
suturalis Shp. 00-583	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
testaceus Rtrr. 75-77	Hispaniola
	Puerto Rico
	<sup>13</sup> St. Thomas
	Guadeloupe
	St. Vincent
	<sup>13</sup> Bequia
	Grenada
tropicus Kirsch 73-150	Perú
undulatus Rtrr. 75-77	Argentina
	Chile
vitraci Grouv. 02-767	Guadeloupe
<b>Emboeryptus</b> Shp. 00-593	
ovalis Shp. 00-593	Guatemala
subovalis Grouv. 19-136	Bolivia
<b>Coelocryptus</b> Shp. 00-593	
cognatus Shp. 00-594	Guatemala
discedens Shp. 00-595	Guatemala
mexicanus Shp. 00-594	México
pallens Shp. 00-594	Guatemala
<b>Loberoschema</b> Rtrr. 96-160	
aenea Germain 55-395	Chile
antennata Grouv. 19-141	Bolivia
bimaculata Rtrr. 96-160	Chile
breviuscula Grouv. 19-138	Bolivia
convexum Bruce 40-681	<sup>10</sup> Is. J. Fernández
discoideus Bruce 40-682	<sup>10</sup> Is. J. Fernández
trimaculata Grouv. 19-139	Bolivia

**Toramus** Grouv. 16-26

	<i>Toramus</i> Lec. 61-99
abjectus Shp. 00-591	Panamá
acutus Rtrr. 75-86	Cuba
	U. S. A.
atomarius Shp. 00-589	Guatemala
	Nicaragua
bellus Grouv. 19-150	West Indies
bifasciatus Kirsch 73-151	Perú
chilensis Grouv. 19-147	Chile
confertus Shp. 00-590	Panamá
cruciatus Rtrr. 75-86	México
debilis Shp. 00-588	México
	Guatemala
discoideus Shp. 00-590	México
	Guatemala
fuscicornis Champ. 13-89	Panamá
gibbipennis Champ. 13-89	México
heterocerus Shp. 00-592	Panamá
infimus Grouv. 19-149	Grenada
lateralis Shp. 00-588	México
latipennis Shp. 00-591	Guatemala
lentus Shp. 00-592	México
	Guatemala
niger Shp. 00-587	Panamá
picticornis Shp. 00-590	Panamá
pictipennis Shp. 00-589	México
	Nicaragua
pubescens Shp. 00-588	Panamá
tenuis Rtrr. 77-124	Colombia
<b>Truquiella</b> Champ. 13-87	
gibbifera Champ. 13-87	México
<b>Oeholissa</b> Pasc. 63-85	
laeta Pasc. 63-85	Guatemala
	Brasil

**CRYPTOPHAGINAE****Pharaxonotha** Rtrr. 75-44

kirschi Rtrr. 75-44	México
conradti Gorh. 98-249	Guatemala
	U. S. A.
	Old World

**Pseudohenticus** Shp. 00-596

aenescens Grouv. 19-154	Bolivia
aereus Grouv. 19-161	Bolivia
brevicollis Grouv. 19-162	Bolivia
brunneus Grouv. 76-164	Bolivia
castaneus Grouv. 76-166	Bolivia
falcidens Grouv. 76-156	Bolivia
metallicus Grouv. 19-165	Bolivia
parallelus Shp. 00-596	Guatemala
	Panamá
subparallelus Grouv. 19-167	Bolivia
triphylloides Grouv. 19-159	Bolivia
viridiaeneus Grouv. 19-158	Bolivia

**Thallestus** Woll. 62-153

subfasciatus Rtrr. 77-185	México
---------------------------	--------

**Holosternus** Shp. 00-599

distans Shp. 00-600	Guatemala
<b>Anepsicus</b> Shp. 00-600	
brunneus Shp. 00-600	México
	Guatemala

**Euryeratus** Scott 26-52

cochabambae Scott 26-56	Bolivia
laticaput Scott 26-55	Bolivia

<sup>10</sup> Chile.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>13</sup> Grenadines (W. I.).

*Cissocryptus* Shp. 00-601  
*insolitus* Shp. 00-601.....México

*Trogocryptus* Shp. 00-602  
*longiusculus* Champ. 13-93.....México  
 Guatemala  
 Panamá

*nigripectus* Shp. 00-602.....Guatemala  
*senecionis* Champ. 13-93.....México

*Othniocryptus* Shp. 00-598  
*variegatus* Shp. 00-598.....Panamá

*Cleridopsis* Champ. 13-94  
*latimanus* Champ. 13-95.....Guatemala  
 Panamá

*Chiliotis* Rtrr. 75-82  
*exilis* Grouv. 19-175.....Chile  
*formosa* Rtrr. 75-83.....Argentina  
 Chile

*germaini* Grouv. 19-173.....Chile  
*gigas* Grouv. 19-172.....Patagonia  
*gracilis* Grouv. 19-176.....Chile  
*laticeps* Grouv. 19-178.....Chile  
*longicornis* Grouv. 19-170.....Chile

*Stengita* Rtrr. 75-81  
*nodifera* Rtrr. 75-81.....Chile

*Cryptosomatula* Bruce 40-683  
*longicornis* Bruce 40-683.....<sup>10</sup> Is. J. Fernández

*Paramecosoma* Curt. 33-186  
*chilensis* Rtrr. 75-84.....Chile

*Taphropiestes* Rtrr. 75-83  
*fusca* Rtrr. 75-83.....Chile

*Ilenoticus* Thoms. 66-67  
*brevis* Grouv. 11-97.....México  
*compactus* Shp. 00-597.....México  
 Guatemala

*loberinus* Shp. 00-598.....Guatemala  
*mexicanus* Rtrr. 75-73.....México  
*monticola* Shp. 00-597.....Guatemala

*Micrambina* Rtrr. 78-127  
*amitta* Rtrr. 78-127.....Colombia

*analis* Rtrr. 76-364.....Chile  
*basalis* Grouv. 19-180.....Chile

*Cryptophagus* Hbst. 92-172  
*Mnionomus* Woll. 64-138 (Subg.)  
*acutangulus* Gyll. 28-285.....Cuba  
 U. S. A.  
 Old World

*atomarioides* Grouv. 19-202.....Chile  
*digueti* Grouv. 11-98.....México  
*germaini* Grouv. 05-129.....Chile  
*selkirki* Bruce 40-686.....<sup>10</sup> Is. J. Fernández  
*sinuatus* Grouv. 19-201.....Haiti  
*skottsbergi* Bruce 40-685.....<sup>10</sup> Is. J. Fernández  
*splendens* Bruce 40-688.....<sup>10</sup> Is. J. Fernández  
*sp.* (Sharp. 00-596).....Guatemala

*Anthrophagus* Latr. 29-507  
*flavidus* Rtrr. 75-73.....Brasil  
*ochraceus* Melsh. 44-115.....México  
 Guatemala  
 U. S. A.

*v. subnitidus* Grouv. 11-100  
*ruficornis* Grouv. 19-183.....México

ATOMARIINAE

*Caenoscelis* Thoms. 63-266  
*optata* Shp. 00-603.....Guatemala

*Atomaria* Steph. 30-46  
*Agathensis* Gozis 86-10  
*argentina* Brèthes 22-280.....Argentina  
*Araeoatenus* Brèthes 22-285  
*basalis* Brèthes 22-286.....Argentina

EPHISTEMINAE

*Ephistemus* Steph. 29-167  
*distans* Shp. 00-603.....Guatemala

*Themephisus* Brèthes 22-284  
*nitidus* Brèthes 22-284.....Argentina

PHALACRIDAE

*Phalacrus* Payk. 00-438  
*acutangulus* Kirsch 73-138.....Perú  
*apicipennis* Brèthes 24-146.....Argentina  
*australis* Brèthes 22-269.....Argentina  
*brasiliensis* Guill. 94-284.....Brasil  
*caseyi* Guill. 94-285.....Brasil  
*flavangulus* Chev. 63-599.....Cuba  
*flavicornis* Shp. 88-247.....Guatemala  
*germanus* Shp. 88-247.....Guatemala  
*lucidus* Shp. 88-248.....Guatemala  
*mexicanus* Hetsch. 30-9.....México  
*rufipes* Shp. 88-246  
*micans* Guill. 93-288.....Venezuela  
*misellus* Guill. 94-286.....Venezuela  
*obscurus* Shp. 88-247.....México  
 Trinidad

*ovalis* LeC. 56-15.....Baja Calif.  
 México  
 Guatemala  
 U. S. A.  
 Uruguay

*picipennis* Champ. 25-603.....Uruguay  
*politus* Melsh. 46-102.....<sup>4</sup> Il. de Pinos  
 U. S. A.

*reticulosus* Csy. 16-44.....México  
*ruficornis* Boh. 58-37.....Argentina

*scutellaris* Shp. 88-247.....Guatemala  
*sericeus* Kirsch 73-139.....Perú  
*simoni* Guill. 93-287.....Venezuela  
*striatodiscus* Champ. 25-603.....Uruguay  
*subtropicus* Csy. 16-43.....México  
 U. S. A.

*tarsalis* Guill. 94-285.....Colombia  
*tropicus* Kirsch 70-354.....Colombia  
*sp.* (Wolcott 36-225).....Puerto Rico

*Euphalaerus* Champ. 25-608  
*crassipes* Champ. 25-609.....Brasil

*Litocheus* Er. 45-108  
*globulus* Shp. 89-263.....Panamá  
*reversus* Shp. 89-263.....Guatemala

*Merobrachys* Guill. 95-xxvi  
*moerens* Guill. 94-296.....Brasil

*Heterolitus* Guill. 93-275  
*mexicanus* Guill. 94-298.....México  
*strigellus* Guill. 94-297.....Cuba

*Ganyrus* Guill. 94-280  
*strigillatus* Guill. 94-299.....México

*Eulitrus* Shp. 89-257  
*anisotomus* Shp. 89-258.....Br. Honduras  
*estriatus* Shp. 89-258.....Nicaragua  
 Panamá

<sup>4</sup> Panamá.

<sup>10</sup> Chile.

<b>Olibrus</b> Er. 45-108			
atomarius Shp. 88-252	.....	Panamá	
guatemalensis Shp. 88-248	.....	Guatemala	
		Panamá	
latipes Shp. 88-253	.....	Panamá	
mexicanus Shp. 88-249	.....	México	
		Br. Honduras	
		Guatemala	
microsternus Shp. 88-252	.....	Panamá	
partitus Shp. 88-250	.....	Guatemala	
parvulus Boh. 58-38	.....	Perú	
porrectus Shp. 88-251	.....	México	
		Br. Honduras	
		Guatemala	
		Nicaragua	
		Panamá	
posticalis Shp. 88-250	.....	México	
		Guatemala	
rubiginosus Shp. 88-249	.....	México	
		Guatemala	
submaculatus Shp. 88-251	.....	México	
		Br. Honduras	
		Guatemala	
		Nicaragua	
		Guatemala	
substrigosus Shp. 88-252	.....	Guatemala	
teapensis Shp. 88-249	.....	México	
versicolor Kirsch 73-139	.....	Perú	
vulgaris Shp. 88-248	.....	Guatemala	
<b>Pycinus</b> Guill. 93-289			
hemisphaericus Guill. 93-289	.....	Venezuela	
politus Guill. 93-289	.....	Venezuela	
subrotundatus Guill. 93-290	.....	Venezuela	
<b>Liophalacrus</b> Shp. 88-255			
bicolor Shp. 88-256	.....	Panamá	
rotundus Shp. 88-256	.....	Panamá	
<b>Litolibrus</b> Shp. 89-258			
angularis Champ. 25-614	.....	Brasil	
argus Champ. 25-610	.....	Brasil	
bipupillatus Champ. 25-612	.....	Brasil	
cinctus Shp. 89-259	.....	Panamá	
erythropterus Champ. 25-610	.....	Brasil	
fulgens Shp. 89-261	.....	Guatemala	
gibbus Champ. 25-614	.....	Brasil	
minor Shp. 89-262	.....	Guatemala	
obesus Shp. 89-259	.....	Guatemala	
		Panamá	
obliqueguttatus Champ. 25-613	.....	Colombia	
		Brasil	
obliteratus Champ. 25-613	.....	Brasil	
ocellatus Champ. 25-611	.....	Brasil	
octoguttatus Champ. 25-612	.....	Brasil	
pantherinus Champ. 25-611	.....	Brasil	
posticatus Shp. 89-261	.....	Guatemala	
		Panamá	
princeps Schw. 78-361	.....	Cuba	
		U. S. A.	
quadratus Shp. 89-260	.....	Guatemala	
rufipennis Shp. 89-259	.....	Panamá	
signatus Shp. 89-260	.....	Panamá	
varians Shp. 89-260	.....	Guatemala	
		Panamá	
sp. (Sharp 89-262)	.....	México	
<b>Apalodes</b> Rtrtr. 73-98			
palpalis Rtrtr. 73-132	.....	Colombia	
<b>Acyolomus</b> Shp. 88-256			
<i>Coelocelius</i> Guill. 93-299			
aciculatus Shp. 88-257	.....	México	
		Br. Honduras	
		Nicaragua	
		Trinidad	
		Cuba	
cubensis Csy. 16-76	.....	Cuba	
		<i>cubensis</i> L. & M. 14-199	
darwini Waterh. 77-78	.....	Is. Galápagos	
detractus Csy. 16-75	.....	Cuba	
fortis Champ. 25-617	.....	? I. Sto. Amaro	
insularis Guill. 94-304	.....	Martinique	
latisternus Guill. 94-303	.....	Hispaniola	
micaeus Csy. 16-81	.....	México	
quadrispinosus Csy. 16-75	.....	Cuba	
simoni Guill. 94-291	.....	Venezuela	
stilboides Guill. 94-305	.....	Brasil	
subhemisphaericus Guill. 94-303	.....	Brasil	
vicinus Guill. 94-304	.....	Brasil	
sp. (Sharp 89-257)	.....	Guatemala	
sp. (Sharp 89-257)	.....	Panamá	
<b>Radinus</b> Guill. 93-295			
latus Guill. 93-295	.....	Venezuela	
<b>Ochrodemus</b> Guill. 93-293			
brevitarsis Guill. 93-293	.....	Venezuela	
<b>Tinodemus</b> Guill. 94-282			
flaviceps Guill. 94-301	.....	Colombia	
oblongus Guill. 94-302	.....	Brasil	
onatus Guill. 94-301	.....	México	
<b>Xanthocomus</b> Guill. 93-291			
badius Guill. 93-292	.....	Venezuela	
floralis Guill. 94-306	.....	Cuba	
grouvellei Guill. 94-306	.....	Hispaniola	
rufescens Guill. 94-305	.....	Brasil	
rufus Guill. 93-293	.....	Venezuela	
striatus Guill. 93-291	.....	Venezuela	
vicinus Guill. 93-292	.....	Venezuela	
<b>Sphaeropsis</b> Guill. 93-295			
simoni Guill. 93-296	.....	Venezuela	
<b>Stilboides</b> Guill. 94-282			
grouvellei Guill. 94-307	.....	Cuba	
		Brasil	
sublineata Guill. 94-306	.....	Hispaniola	
<b>Ledorus</b> Guill. 95-xvii			
<i>Dolerus</i> Guill. 94-282			
limbatus Guill. 94-307	.....	Colombia	
<b>Stilbus</b> Seidl. 72-35			
<i>Eustilbus</i> Shp. 88-253			
aequalis Shp. 88-255	.....	Guatemala	
apicalis Melsb. 46-102	.....	México	
		<i>consimilis</i> Marsh. 02-75	
		U. S. A.	
distinctus Shp. 88-254	.....	Guatemala	
gossypii Brèthes 12-87	.....	Chaco	
		Argentina	
gracilis Shp. 88-254	.....	Br. Honduras	
		Guatemala	
mollis Shp. 88-254	.....	Guatemala	
obtusus LeC. 56-17	.....	Baja Calif.	
		U. S. A.	
placidus Shp. 88-255	.....	México	
semirufus Guill. 94-294	.....	Venezuela	
seriatus Guill. 94-309	.....	?Brasil	
univestis Guill. 94-309	.....	Cuba	
<b>Litostilbus</b> Guill. 94-283			
<i>Litostilbus</i> L. & M. 14-409			
testaceus Fabr. 75-83	.....	?St. Thomas	
<b>Ochrolitus</b> Shp. 89-264			
optatus Shp. 89-264	.....	Costa Rica	



ORTHOPERIDAE

(*Corylophidae*)

AENIGMATICINAE

<i>Aenigmaticum</i> Matth. 88-104	
<i>pulilloides</i> Matth. 88-105	Guatemala
<i>Ectinocephalus</i> Matth. 88-104	
<i>tropicus</i> Matth. 88-106	Guatemala
<i>Conodes</i> Matth. 88-104	
<i>conicus</i> Matth. 88-108	Guatemala

SACIINAE

<i>Sacium</i> LeC. 52-144	
<i>Clypeaster</i> Latr. 29-162	
<i>Parmulus</i> Har. 84-126	
<i>alutaceum</i> Matth. 87-106	South America
<i>atrum</i> Rtrr. 77-126	México
<i>aureum</i> Matth. 99-45	Brasil
<i>collare</i> Matth. 88-109	México
<i>fenestratum</i> Rtrr. 78-193	México Guatemala
<i>incertum</i> Matth. 88-109	Panamá
<i>indefinitum</i> Matth. 99-43	Brasil
<i>instabile</i> Matth. 94-336	Cuba Grenada
<i>laticolle</i> Matth. 88-109	Guatemala
<i>latifasciatum</i> Matth. 88-109	México
<i>marginatum</i> Matth. 88-109	Guatemala
<i>mexicanum</i> Matth. 88-109	México
<i>oberthüri</i> Rtrr. 78-193	México Guatemala
<i>pubescens</i> Matth. 99-44	Venezuela
<i>similare</i> Rtrr. 78-493	Argentina
<i>tropicum</i> Matth. 99-44	México Venezuela

<i>Molamba</i> Csy. 00-71	
<i>orbicularis</i> Brèthes 22-274	Argentina
<i>Arthrolips</i> Woll. 54-475	
<i>dimidiatus</i> Matth. 88-114	Panamá
<i>hirsutus</i> Matth. 88-114	Guatemala Nicaragua
<i>innotabilis</i> Matth. 94-336	Grenada
<i>misellus</i> LeC. 52-145	Guatemala
	U. S. A.
<i>niger</i> Matth. 88-114	Panamá
<i>nitidus</i> Matth. 94-337	Grenada
<i>ovatus</i> Matth. 88-114	México
<i>posticus</i> Kirsch 76-132	Perú
<i>senilunaris</i> Brèthes 22-271	Argentina
<i>thoracicus</i> Kirsch 76-132	Perú

SERICODERINAE

<i>Sericoderus</i> Steph. 29-188	
<i>crassus</i> Matth. 87-108	Chile
<i>lateralis</i> Gyll. 27-516	[Cosmopolitan]
<i>flavidus</i> LeC. 52-143	
<i>thoracicus</i> Steph. 29-188	

<i>latus</i> Matth. 88-117	Guatemala
	Old World
<i>minutus</i> Matth. 94-337	St. Vincent Grenada
<i>tropicus</i> Kirsch 76-133	Perú

CORYLOPHINAE

<i>Oligarthrum</i> Matth. 87-110	
<i>waterhousei</i> Matth. 87-110	Chile
<i>Corylophus</i> Steph. 32-405	
<i>peruanus</i> Kirsch 76-133	Perú
<i>Microium</i> Matth. 88-118	
<i>ovoforme</i> Matth. 88-119	Guatemala
<i>Lapadodes</i> Matth. 87-112	
<i>chilensis</i> Matth. 85-160	Chile
<i>Corylophodes</i> Matth. 85-160	
<i>castaneus</i> Matth. 88-120	Guatemala
<i>championi</i> Matth. 88-120	Guatemala
<i>glabratus</i> Matth. 87-109	Brasil
<i>insignis</i> Matth. 87-109	Chile
<i>jansoni</i> Matth. 88-120	Nicaragua
<i>nanus</i> Brèthes 22-272	Argentina
<i>orbicularis</i> Matth. 88-120	Br. Honduras
<i>pellucidus</i> Matth. 99-148	Guadeloupe
<i>pusillus</i> Matth. 94-337	St. Vincent Grenada
<i>torquatus</i> Matth. 88-120	Guatemala
<i>Hoplicenema</i> Matth. 99-124	
<i>sallei</i> Matth. 99-163	Guadeloupe

ORTHOPERINAE

<i>Rhypholius</i> LeC. 52-142	
<i>Glozocoma</i> Woll. 54-480	
<i>Moronillus</i> DuVal 54-328	
<i>brevicornis</i> Matth. 99-174	Martinique St. Vincent
<i>dissimilis</i> Matth. 94-337	St. Vincent Grenada
<i>guatemalensis</i> Matth. 88-125	Guatemala
<i>punctum</i> Brèthes 22-272	Argentina
<i>Orthoperus</i> Steph. 29-186	
<i>Pithophilus</i> Heer 41-433	
<i>Microsphaera</i> Redt. 45-122	
<i>bahamicus</i> Csy. 00-67	Bahamas Is.
<i>columbianus</i> Matth. 85-68	Colombia
<i>minutissimus</i> Matth. 99-184	Guadeloupe
<i>nigricans</i> Matth. 88-123	Guatemala
<i>ovalis</i> Matth. 88-123	México
<i>ovatus</i> Matth. 88-123	Guatemala
<i>perpusillus</i> Matth. 88-123	México Nicaragua St. Vincent Grenada
<i>platensis</i> Brèthes 22-273	Argentina

BYTURIDAE

<i>Byturus</i> Latr. 96-69	
<i>meridionalis</i> Group. 05-121	Argentina



- Leptaleus**—Continued.
- camelus Pic 02-21.....Brasil  
 caracasensis Pic 14-20.....Venezuela  
 chevrolai Pic 15-3.....Colombia  
 clavicornis Champ. 90-225.....México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
 cubanensis Pic 17-8.....Cuba  
 geayi Pic 03-20.....Venezuela  
 gibbicollis Laf. 48-111.....Colombia  
     Bolivia  
 grossoanus Pic 31-10.....Brasil  
 piligibbosus Pic 17-8.....Fr. Guiana  
 plicaticeps Pic 15-2.....Bolivia  
 semibrunnescens Pic 13-317.....Brasil  
 semiplicatus Pic 15-2.....Guatemala  
 subsfasciatus Pic 15-3.....Colombia  
 unituberculatus Pic 13-316.....Chaco
- Anthicus** Payk. 98-253
- Acanthinus* Laf. 48-106 (Subg.)  
*Baulius* Csy. 95-641 (Subg.)  
*Cyclodinus* M. & R. 66-77 (Subg.)  
*Ischyropalpus* Laf. 48-106 (Subg.)  
*Lappus* Csy. 95-641 (Subg.)  
*Omonadus* M. & R. 66-104 (Subg.)  
*Thicanus* Csy. 95-670  
*Vacusus* Csy. 95-641 (Subg.)
- adstrictus K-S. 14-221.....Perú  
 acquinotialis Laf. 48-137.....México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
     Panamá  
     Colombia  
     Venezuela  
     Brasil  
     Argentina
- albifasciatus Pic 97-49.....South America  
     Argentina  
     ?Australia
- v. *argentinus* Pic 04-330.....Argentina  
 amazonicus Pic 06-58.....Brasil  
 ampliennis Pic 95-107.....Brasil  
 amplithorax Pic 95-108.....Brasil  
     Bolivia
- angusticollis Laf. 48-120.....South America  
 antennatus Pic 97-49.....Venezuela  
 anticefasciatus Pic 10-46.....Argentina  
 apicicornis Laf. 48-220.....South America  
     Argentina
- aphaltinus Champ. 90-233.....México  
     Guatemala
- aterrimus Champ. 90-232.....Guatemala  
 attenuatus K-S. 13-129.....Argentina  
 auricomus Heb. 38-254.....Brasil  
 bactrianus Champ. 90-234.....México  
     Guatemala
- baeri Pic 02-31.....Perú  
     Bolivia
- basimacula Champ. 90-241.....México  
 batesi Pic 14-36.....Colombia  
 bicallosus Pic 04-45.....Brasil  
 bicoloripes Pic 13-47.....Argentina  
 bimaculifer Pic 99-264.....Brasil  
     Argentina
- v. *carlosi* Pic 04-330.....Argentina  
 v. *immaculifer* Pic 08-85.....Brasil  
 v. *latemaculifer* Pic 14-80.....
- bogotensis Pic 07-134.....Colombia
- brasilensis Pic 98-142.....Brasil  
 bruchi Pic 04-330.....Argentina  
 v. *boliviensis* Pic 09-255.....Bolivia  
 v. *mendozae* us Pic 14-80.....Argentina  
 californicus Laf. 48-128.....México  
     *annectens* LeC. 52-97.....U. S. A.  
 carbonarius Laf. 48-173.....Colombia  
 catamarcanus Pic 26-25.....Argentina  
 v. *esteroensis* Pic 29-100.....Argentina  
 cervinus Laf. 48-181.....México  
     *bifasciatus* Say 27-245.....U. S. A.  
     *bizonatus* Laf. 48-274  
     *terminalis* LeC. 50-230
- championi Pic 94-50.....Guatemala  
     *concolor* Champ. 90-236
- chilensis Sol. 51-277.....Ecuador  
     Chile
- clavatus Heb. 38-255.....Brasil  
 compressicollis Pic 14-20.....Brasil  
 concinnus Laf. 48-115.....Br. Honduras  
     Nicaragua  
     Fr. Guiana  
     Brasil
- confinis LeC. 51-153.....México  
     U. S. A.
- corumbanus Pic 31-10.....Brasil  
 crassicornis Champ. 90-230.....Guatemala  
 crux F. & G. 60-3.....Chile  
 currax Champ. 90-246.....México  
 curtipennis Pic 08-85.....Brasil  
 curtisi Sol. 51-276.....Chile  
 v. *latereductus* Pic 13-317.....Chile  
 cuyabanus Pic 09-109.....Brasil  
 decerptus Pic 04-118.....Bolivia  
     *deceptor* Pic 09-255.....Argentina  
 dilaticollis Champ. 90-241.....México  
     Guatemala
- dilatipes Champ. 90-231.....México  
 distincticeps Pic 04-493.....Perú  
 distinctus Pic 97-142.....México  
 dermei Pic 33-31.....Brasil  
 dromedarius Laf. 48-114.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Venezuela
- dugesi Pic 01-90.....México  
 duplopunctatus Heb. 38-257.....Brasil  
 ebeninus Laf. 48-117.....Colombia  
 ephippium Laf. 48-163.....México  
     U. S. A.
- espiritensis Pic 03-56.....Brasil  
 exiguus Champ. 90-240.....Guatemala  
 externotatus Pic 13-317.....Chaco  
 festinus Champ. 90-236.....México  
 fiebrigi Pic 12-56.....Paraguay  
 finitimus Pic 04-45.....Brasil  
 flohri Pic 97-142.....México  
 floralis Linn. 58-420.....México  
     *basalis* Villa 38-63.....Colombia  
     *basilaris* Say 24-279.....Brasil  
     *breviculus* Phil. 64-353.....Argentina  
     *formicarius* Goetze 77-706.....Chile  
     *formicoides* Geoffr. 85-156.....Cuba  
     *fuscus* Marsh. 02-486.....Puerto Rico  
     *pedicularius* Schrank 81-284.....Guadeloupe  
     *quisquilius* Thoms. 64-380.....Grenada  
     *semirufus* F. & G. 60-3.....U. S. A.  
     Old World

## Anthicus—Continued.

<i>foederatus</i> Champ. 90-249.....	Guatemala	<i>obscurus</i> Laf. 48-116.....	México
<i>foedus</i> Pic 04-492.....	Perú		U. S. A.
<i>foveiventris</i> Champ. 90-230.....	Guatemala	<i>occidentalis</i> Champ. 90-231.....	México
<i>fryi</i> Heb. 38-258.....	Brasil		Guatemala
<i>fulvipes</i> Laf. 48-177.....	México	<i>occipitalis</i> Heb. 38-259.....	Brasil
	Guatemala	<i>opacicolis</i> Pic 95-80.....	Brasil
	Panamá	<i>pallidicolor</i> Pic 05-234.....	Argentina
	?Puerto Rico	<i>pallidioripes</i> Pic 17-10.....	Brasil
	U. S. A.	<i>parallelus</i> Sol. 51-278.....	Chile
<i>fulvonotatus</i> Laf. 48-156.....	Colombia	<i>parvus</i> Pic 10-109.....	Argentina
<i>germaini</i> Pic 09-254.....	Bolivia	v. <i>atratus</i> Pic 12-456.....	Argentina
v. <i>bieruciatii</i> Pic 09-254.....	Bolivia	v. <i>weiseri</i> Pic 26-25.....	Argentina
<i>gounellei</i> Pic 01-41.....	Brasil	<i>patagonicus</i> Pic 02-50.....	Argentina
	Argentina	<i>pauxillus</i> Champ. 90-241.....	Guatemala
<i>goyasensis</i> Pic 04-44.....	Brasil	<i>perplexus</i> Laf. 48-142.....	Colombia
<i>grenadensis</i> Champ. 96-48.....	Grenada	<i>peruvianus</i> Pic 02-31.....	Perú
v. <i>eradanensis</i> Pic 11-51.....		<i>planicollis</i> F. & G. 60-3.....	Chile
<i>groulti</i> Pic 01-37.....	Brasil	<i>plaumanni</i> Heb. 38-256.....	Brasil
<i>guatemalanus</i> Pic 13-11.....	Guatemala	<i>postmaculatus</i> Pic 04-329.....	Argentina
<i>guyanensis</i> Pic 04-121.....	Fr. Guiana	<i>postobscurus</i> Pic 04-44.....	Brasil
v. <i>surinamensis</i> Pic 13-12.....	Surinam	<i>postsignatus</i> Pic 01-90.....	Uruguay
<i>hemicyclus</i> Heb. 37-63.....	Costa Rica		Argentina
<i>histrío</i> Laf. 48-141.....	Colombia	v. <i>innotatipennis</i> Pic 05-235.....	Argentina
<i>holoxanthus</i> F. & G. 60-3.....	Argentina	v. <i>vianai</i> Pic 38-78.....	Argentina
	Chile	<i>proprius</i> Pic 04-492.....	Perú
<i>horridus</i> LeC. 51-154.....	México	<i>pulchellus</i> Champ. 90-229.....	Panamá
	U. S. A.	<i>punctatissimus</i> Champ. 90-227.....	México
<i>impressus</i> Laf. 48-119.....	Colombia	<i>punctipennis</i> Champ. 90-233.....	México
<i>indistinctus</i> Pic 09-255.....	Bolivia		Guatemala
<i>infernus</i> Laf. 48-159.....	México		Nicaragua
<i>inflatthorax</i> Pic 00-138.....	Venezuela		Venezuela
<i>interarmis</i> Laf. 48-145.....	Central America	<i>quadrilunulatus</i> Laf. 48-201.....	México
	Brasil		?U. S. A.
<i>invalidus</i> Laf. 48-136.....	Guatemala	<i>quadrilagiatus</i> Laf. 48-143.....	Panamá
v. <i>albicornis</i> Champ. 90-235.....	Panamá		Colombia
	Colombia	<i>quinquemaculatus</i> Laf. 48-115.....	México
<i>isthmicus</i> Champ. 90-237.....	Panamá		Guatemala
<i>jatahyensis</i> Pic 99-189.....	Brasil		Panamá
<i>jenseni</i> K-S. 13-129.....	Argentina	<i>regularis</i> Heb. 38-261.....	Brasil
<i>laticeps</i> Laf. 48-118.....	Colombia	<i>rigidus</i> Laf. 48-173.....	Colombia
<i>laticornis</i> Pic 96-42.....	Brasil	<i>rugosus</i> Laf. 48-138.....	Brasil
<i>lecontei</i> Champ. 90-246.....	Guatemala	<i>russoi</i> K-S. 29-95.....	Hispaniola
	U. S. A.	<i>sculptus</i> Pic 04-45.....	Brasil
<i>lesnei</i> Pic 99-30.....	West Indies	<i>septemnotatus</i> Champ. 90-227.....	México
<i>lutescens</i> Champ. 90-244.....	México		Guatemala
	Guatemala	<i>sericans</i> Er. 34-250.....	Perú
<i>luculentus</i> Csy. 95-691.....	México		Brasil
	U. S. A.	v. <i>trireductus</i> Pic 28-100.....	Argentina
<i>macrocephalus</i> Champ. 90-244.....	México	<i>singularis</i> Pic 27-25.....	Argentina
<i>maculifer</i> Pic 98-141.....	Brasil	<i>sipolisi</i> Pic 33-31.....	Brasil
<i>maculosus</i> F. & G. 60-3.....	Chile	<i>spinicollis</i> Laf. 48-138.....	México
<i>mapiríanus</i> Pic 09-117.....	Bolivia		Br. Honduras
v. <i>semirufescens</i> Pic 09-118.....	Bolivia		Guatemala
<i>melancholicus</i> Laf. 48-174.....	México		Colombia
	U. S. A.		Brasil
<i>melanurus</i> F. & G. 63-246.....	Chile		Argentina
<i>mexicanus</i> Pic 94-22.....	México	<i>squamosus</i> Laf. 48-216.....	México
<i>microcephalus</i> Pic 93-255.....	Brasil		?U. S. A.
<i>minasensis</i> Pic 04-44.....	Brasil	<i>striatopunctatus</i> Laf. 48-139.....	México
<i>minusculus</i> Champ. 90-247.....	Guatemala		Br. Honduras
<i>mrázi</i> Pic 28-74.....	Brasil		Guatemala
<i>myrmecophilus</i> Pic 27-25.....	Argentina		Venezuela
<i>nigrofemoratus</i> F. & G. 60-3.....	Argentina	v. <i>discolor</i> Pic 97-157.....	Brasil
	Chile	<i>sturmi</i> Laf. 48-304.....	México
<i>nigrotibialis</i> Pic 14-39.....	Argentina	v. <i>elegans</i> Laf. 48-117.....	U. S. A.
<i>nitidiceps</i> Pic 97-156.....	Brasil	<i>subdiversus</i> Pic 14-19.....	Brasil

<b>Anthicus</b> —Continued.	
subobscurus Pic 01-37	Brasil
subtilis Laf. 48-135	Colombia
sulcipennis Champ. 96-46	St. Vincent Grenada
teapensis Champ. 90-249	México
temporalis Heb. 38-260	Brasil
tenax Pic 02-24	Brasil
v. tenuiculus Pic 02-24	Brasil
tenuis LeC. 51-153	México U. S. A.
testaceoguttatus F. & G. 63-247	Bolivia
tetrops Champ. 90-247	Guatemala
texanus Laf. 48-301	México U. S. A.
trifasciatus Fabr. 01-291	<sup>13</sup> St. Thomas Guadeloupe St. Vincent <sup>15</sup> Mustique Grenada Fr. Guiana
v. bistrinotatus Pic 97-157	Brasil
tucumanensis Pic 01-41	Bolivia Argentina
tumidicollis Champ. 90-234	Panamá
vagemaculatus Heb. 38-257	Brasil
varicornis Champ. 90-239	Guatemala Nicaragua
venezuelensis Pic 00-139	Colombia Venezuela
vicinus Laf. 48-157	México
fulvomicans Qued. 86-122	Guatemala
laetus Laf. 48-157	Panamá Colombia Argentina Puerto Rico
v. subbrunneipennis Pic 33-30	Argentina
vinculatus Laf. 48-119	Colombia
<b>Apotominus</b> F. & G. 63-283	
nigrozonatus F. & G. 63-284	Chile
<b>Anthicoxenus</b> F. & G. 60-2	
lagenicollis F. & G. 60-2	Chile
nigroplagiatus F. & G. 60-2	Chile
ovallei Phil. 73-310	Chile
paulseni Fairm. 75-200	Chile
<b>INCERTAE SEDIS</b>	
<b>Heterolobus</b> Phil. 64-354	
aeneus Phil. 64-354	Chile

## LATHRIDIIDAE

## MEROPHYSIINI

<b>Coluocera</b> Mots. 38-177	
ecitonis Wasm. 90-302	Brasil
maderae Woll. 54-180	Hispaniola
oculata Belon 91-878	Brasil Old World
<b>Evolocera</b> Shp. 02-628	
championi Shp. 02-628	Guatemala Honduras
<b>Pseudevolocera</b> Champ. 13-113	
atomarioides Champ. 13-114	Guatemala

## HOLOPARAMECINI

<b>Holoparamecus</b> Curt. 33-186	
Blumenus Belon 87-219 (Subg.)	
Calyptobium Aubé 43-241 (Subg.)	
barretoí Bruch 38-162	Argentina
brasiliensis Mots. 67-99	Brasil
broseiformis Shp. 02-627	Guatemala
constrictus Shp. 02-628	México Guatemala
dispar Belon 85-241	Venezuela
kunzei Aubé 43-245	Brasil Hispaniola Martinique Brasil U. S. A. Old World
pumilus Shp. 02-627	México
ragusae Rtt. 75-309	Chile U. S. A. Old World
singularis Beck 17-14	México
depressus Curt. 33-186	U. S. A.
difficilis Villa 33-26	Old World
longipennis Mots. 67-100	
populi Mots. 67-99	
villae Aubé 43-243	
villiger Belon 87-219	Brasil
<b>Lycoperdinella</b> Champ. 13-114	
subcaeca Champ. 13-115	Guatemala
<b>Hyplathrinus</b> Rtt. 77-181	
planicollis Rtt. 77-181	Brasil Argentina Chile
<b>Pseudoparamecus</b> Brèthes 22-291	
extraneus Brèthes 22-292	Argentina
<b>LATHRIDIINI</b>	
<b>Metopthalmus</b> Woll. 54-192	
bicolor Belon 95-85	Chile
grouvellei Belon 99-xxxvii	México
hispidus Belon 95-86	Chile
plicatulus Rtt. 77-182	Colombia
<b>Lathridius</b> Hbst. 93-3	
Stephostethus LeC. 78-601	
malouinensis Champ. 18-174	Falkland Is.
nodifer Westw. 39-155	Argentina Old World
<b>Coninomus</b> Thoms. 63-217	
constrictus Gyll. 27-138	Guatemala Panamá U. S. A. Old World
v. tenuis Belon 85-249	Brasil Chile ?Tasmania
curtipennis Pic 24-300	<sup>10</sup> Is. J. Fernández
dimidiatus Belon 85-247	Bolivia
fortuitus Belon 85-247	Chile
dromedarius Belon 83-ci	Chile
grouvellei Belon 95-479	Bolivia Argentina

<sup>10</sup> Chile.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

## Coninomus—Continued.

heteronotus Belon 91-cxxxiv.....	Chile	elongata Gyll. 27-130.....	Argentina
humeralis Belon 85-246.....	Chile		U. S. A.
longiceps Belon 89-221.....	Venezuela	ferruginea Marsh. 02-111.....	Old World
muticus Shp. 02-631.....	Panamá		Cuba
setulosus Belon 82-ci.....	Brasil		U. S. A.
simoni Belon 89-222.....	Venezuela	fulva Comolli 37-39.....	Old World
subfasciatus Rtrr. 77-183.....	Perú	humilis Shp. 02-634.....	[Cosmopolitan]
	Chile		Guatemala
	<sup>10</sup> Is J. Fernández	Melanophthalma Mots. 66-269	
trifasciatus Belon 95-479.....	Bolivia	<i>Corticarina</i> Rtrr. 80-58 (Subg.)	
<b>Enicmus</b> Thoms. 59-93		<i>Cortilena</i> Mots. 66-228 (Subg.)	
<i>Conithassa</i> Toms. 59-93 (Subg.)		ampliennis Mots. 67-9.....	Panamá
<i>brasilienis</i> Mannh. 44-91.....	Brasil	argentina Brèthes 25-11.....	Argentina
<i>guatemalensis</i> Shp. 02-632.....	Guatemala	basicollis Mots. 66-285.....	Panamá
<i>minutus</i> Linn. 67-675.....	[Cosmopolitan]	cavicolliis Mannh. 44-56.....	Venezuela
<i>reflexus</i> LeC. 55-304		<i>angularis</i> LeC. 55-301	
<i>pampicola</i> Brèthes 22-288.....	Argentina	centralis Shp. 02-635.....	México
<b>Cartodere</b> Thoms. 59-93			Guatemala
<i>crenicollis</i> Belon 85-250.....	Chile		Panamá
<i>falliana</i> Shp. 02-633.....	México	complanata Mots. 66-277.....	Brasil
	Costa Rica	distinguenda Comolli 37-38.....	Cuba
<i>filum</i> Aubé 50-334.....	México	<i>morsa</i> LeC. 55-302.....	Argentina
	U. S. A.	<i>platensis</i> Bruch 07-127	U. S. A.
	Old World	<i>pusilla</i> Melsh. 44-116	Old World
<i>grouvellei</i> Belon 97-137.....	Chile	<i>rufula</i> LeC. 55-303	
<i>laevithorax</i> Belon 95-98.....	Chile	duplicata Shp. 02-630.....	Br. Honduras
<i>oeceticola</i> Brèthes 22-290.....	Argentina		Nicaragua
<i>ruficollis</i> Marsh. 02-111.....	Tropical America	flavica Mots. 66-290.....	Cuba
<i>pulicaria</i> Melsh. 44-115	U. S. A.	fuscula Gyll. 27-153.....	Colombia
	Old World		Venezuela
<i>seminivea</i> Mots. 66-265.....	Cuba		Bolivia
<b>Adistemia</b> Fall 99-113			Old World
<i>bicarinata</i> Belon 97-137.....	Chile	globifera Mots. 67-91.....	Panamá
<i>rileyi</i> Hntn. 41-180.....	Perú	inornata Shp. 02-637.....	México
<i>watsoni</i> Woll. 71-253.....	México		Guatemala
<i>bicostata</i> Rtrr. 77-183	Honduras	<i>midicola</i> Grouv. 09-245.....	Nicaragua
<i>godarti</i> Belon 79-301	Venezuela	<i>pilosella</i> Mots. 66-276.....	México
	Argentina	<i>placida</i> Shp. 02-637.....	Colombia
	Chile	<i>remota</i> Shp. 02-637.....	Guatemala
	U. S. A.	<i>russula</i> Mots. 66-286.....	Panamá
	Old World	<i>serula</i> Brèthes 22-295.....	Argentina
<b>Eufallia</b> Muttk. 00-161		<i>signata</i> Belon 87-289.....	Cuba
<i>Belonia</i> Fall 99-113		<i>steinheili</i> Rtrr. 80-32.....	Colombia
<i>unicostata</i> Belon 87-225.....	México	<i>subfusca</i> Shp. 02-636.....	México
	Puerto Rico		Guatemala
	U. S. A.		Panamá
<b>Eufalloides</b> Hntn. 41-175		<i>subnitida</i> Mots. 67-93.....	Panamá
<i>holmesi</i> Hntn. 41-177.....	Perú	<i>transversalis</i> Gyll. 27-133.....	Argentina
			Old World
		<i>sp.</i> (Wolcott 36-225).....	Puerto Rico
<b>Corticaria</b> Marsh. 02-106		<b>Migneauxia</b> DuVal 59-248	
<i>aethiops</i> Grouv. 14-55.....	South America	<i>orientalis</i> Rtrr. 77-139.....	Colombia
			Old World

## CORTICARIINI

## Superfamily COCCINELLOIDEA

## ENDOMYCHIDAE

## MYCETAEINAE

## MYCETAEINI

## Symbiotes Redt. 49-23

<i>Eponomastus</i> Buys. 91-xcv	
<i>Microchondrus</i> Woll. 54-196	
<i>bonariensis</i> Steinh. 69-238.....	Argentina

## Pareysma Csiki 05-573

<i>parvula</i> Gorb. 91-145.....	Guatemala
<b>Trichopsephus</b> Arrow 20-78	
<i>niger</i> Arrow 20-79.....	Br. Honduras
<i>punctipennis</i> Gorb. 98-338.....	Grenada
<i>tenuicornis</i> Gorb. 91-146.....	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá

<sup>10</sup> Chile.

- Micropsephus** Gorb. 91-149.....México  
 mniphilinus Gorb. 91-149.....Guatemala
- Micropsephodes** Champ. 13-119  
 serraticornis Champ. 13-119.....Guatemala
- Micropsephellus** Arrow 20-79  
 hemisphaericus Champ. 13-118.....México  
 Guatemala  
 nigripennis Arrow 20-80.....St. Vincent  
 Grenada
- Exysma** Gorb. 91-145  
 laevigata Gorb. 91-145.....México  
 Panamá
- spherica Arrow 20-77.....Guatemala  
 orbicularis Gorb. 91-146  
 (not Gorb., 1887)
- ### TROCHOIDEINAE
- Trochoideus** Westw. 53-673  
*Trochoides* Chap. 76-147
- americanus Buq. 40-174.....Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
 Bolivia
- peruvianus Kirsch 76-116.....Perú
- ### ENDOMYCHINAE
- #### AMPHICINI
- Amphix** Lap. 40-522  
*Corynomalus* Gerst. 57-215
- apicalis Gerst. 57-236.....Brasil  
 aurata Bates 61-166.....Brasil  
 auronitens Gorb. 89-116.....Nicaragua  
 bahiensis Csiki 02-585.....Brasil  
 boliviensis Pic 31-8.....Bolivia  
 castaneicolor Gorb. 89-117.....Nicaragua  
 cincta Fabr. 01-10.....Guatemala  
 cruciger Latr. 11-213.....Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
 \* Trinidad  
 Fr. Guiana  
 Perú  
 Bolivia
- a. bifasciata Csiki 02-591.....  
 a. dilatata Csiki 02-591.....  
 a. fenestrata Csiki 02-591.....  
 a. reticulata Csiki 02-591.....  
 a. suturata Csiki 02-591.....  
 a. unicolor Csiki 02-591.....
- circumcincta Bates 63-163.....Brasil  
 clavata Csiki 02-586.....Perú  
 colon Gorb. 74-440.....Fr. Guiana  
 v. cayennensis Csiki 02-588.....
- coriacea Gorb. 74-441.....Brasil  
 dentata Fabr. 01-7.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
 Brasil  
 Bolivia
- a. mira Csiki 02-592.....
- v. multimaculata Pic 31-7.....Colombia  
 discoidea Fabr. 01-10.....Brasil  
 aeneipennis Gerst. 57-263.....Argentina  
 a. aurichalcea Gerst. 57-236.....Brasil  
 diversipes Pic 31-7.....Brasil  
 elegans Csiki 02-582.....Colombia  
 Venezuela  
 Ecuador  
 Perú
- felix Gorb. 75-14.....Ecuador  
 Perú
- femoralis Gerst. 57-235.....Panamá  
 Colombia
- foveolata Pic 31-6.....Fr. Guiana  
 gerstaeckeri Bates 61-166.....Brasil  
 grandjeani Pic 31-8.....Venezuela  
 humeralis Bates 63-165.....Brasil  
 inhumeralis Pic 31-8.....Brasil  
 laeta Bates 61-165.....Brasil  
 laevigata Gerst. 57-236.....Costa Rica  
 Panamá  
 Brasil
- livida Bates 61-167.....Brasil  
 marcapatae Csiki 02-583.....Perú  
 marginata Fabr. 98-101.....Fr. Guiana  
 limbata Oliv. 08-1066.....Brasil  
 v. angulicollis Bates 61-168.....  
 v. binotata Lap. 40-522.....Fr. Guiana  
 v. ferruginea Gerst. 57-236.....Brasil  
 maxima Bates 61-161.....Brasil  
 Bolivia
- nigripennis Bates 61-169.....Brasil  
 obsti Csiki 02-584.....Perú  
 paroeica Csiki 02-586.....Perú  
 perforatus Gerst. 57-238.....Fr. Guiana  
 peruviana Csiki 02-585.....Perú  
 punctata Csiki 02-583.....Perú  
 v. reducta Pic 31-8.....Perú  
 quadrimaculata Er. 48-579.....Guiana  
 quadriplagiata Bates 61-167.....Guiana  
 robusta Bates 63-164.....Brasil  
 rufipennis Gerst. 57-235.....Nicaragua  
 Colombia
- rugosa Bates 61-162.....Brasil  
 Bolivia
- saturata Gorb. 89-117.....Costa Rica  
 Panamá
- serripopa Pic 31-6.....Colombia  
 separanda Kirsch 65-103.....Colombia  
 maculicollis Gorb. 75-14.....Perú
- singularis Pic 31-6.....Colombia  
 speciosa Gerst. 57-236.....South America  
 subapicalis Pic 31-7.....Fr. Guiana  
 subcordata Gerst. 57-237.....Brasil  
 a. viridipennis Guér. 57-264.....Brasil  
 taedifer Gorb. 75-181.....Perú  
 tarsata Er. 47-181.....Perú  
 vestita Voet 98-105.....Brasil  
 dejeani Guér. 57-264  
 famula Voet 06-68  
 a. integer Csiki 02-591.....  
 a. interrupta Gerst. 57-237.....Fr. Guiana  
 Brasil
- a. olivieri Csiki 02-591.....  
 cincta Oliv. 08-1067
- vexillaria Gorb. 75-13.....Ecuador  
 Perú

## LYCOPERDININI

- Acinaces* Gerst. 58-177  
*collaris* Gerst. 58-183.....Uruguay  
     *v. postfasciata* Pic 39-20.....Argentina  
*curta* Pic 38-16.....Brasil  
*lacerata* Gerst. 58-182.....Brasil  
     *lacertosa* Pic 38-16.....Bolivia  
     *a. juncta* Pic 38-16.....Brasil  
*lebasii* Gerst. 58-180.....Costa Rica  
     Panamá  
     Colombia  
     Argentina  
     Fr. Guiana  
*nigricollis* Gerst. 58-184.....Fr. Guiana  
*Phalantha* Gerst. 58-202  
*apicicornis* Pic 30-66.....Brasil  
*championi* Gorch. 89-119.....Costa Rica  
     Panamá  
*elongata* Pic 28-1.....Argentina  
     *v. interrupta* Pic 28-1.....Argentina  
*exsanguis* Gerst. 58-204.....Colombia  
*flavida* (Pic 30-66).....?  
     *v. lunulata* Pic 30-66.....Venezuela  
*intricata* Gerst. 58-204.....México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
     Panamá  
*multinotata* Pic 28-16.....Costa Rica  
*picipennis* Gorch. 75-313.....Brasil  
*quadrifaculata* Pic 28-1.....Venezuela  
*variegata* Gorch. 73-43.....Brasil
- EPIPOCINI
- Epipocus* Germ. 43-86  
*bifidus* Gerst. 58-248.....Guatemala  
     Honduras  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
*binotatus* Gorch. 89-124.....México  
*bivittatus* Gerst. 58-243.....México  
     Guatemala  
     Costa Rica  
     Panamá  
     U. S. A.  
*cinctus* LeC. 52-358.....México  
     U. S. A.  
*figuratus* Gerst. 58-247.....México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
*fuliginosus* Guér. 57-266.....México  
     Colombia  
*longicornis* Gerst. 58-255.....México  
*mollicornis* Gorch. 75-15.....México  
     *brunneus* Gorch. 89-124.....México  
*multilatus* Gerst. 58-249.....México  
     Guatemala  
     U. S. A.  
*parvus* Arrow 20-45.....México  
*politus* Guér. 57-265.....Colombia  
*punctipennis* Csy. 16-145.....México  
*rufitarsis* Chevr. 35-123.....México  
     Guatemala  
     Honduras  
     Costa Rica  
*sallaei* Gorch. 89-125.....México  
*simplicipes* Csy. 16-146.....México  
*subcostatus* Gorch. 89-123.....México
- tibialis* Chevr. 44-317.....México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
*tomentosus* Guér. 57-266.....Brasil  
*tristis* Guér. 57-265.....Colombia  
*unicolor* Horn 70-96.....México  
     U. S. A.  
*Anidrytus* Gerst. 58-256  
*amazonicus* Gorch. 73-46.....Brasil  
     Paraguay  
*angustulus* Gerst. 58-269.....Colombia  
     *bisignatus* Gerst. 58-268.....Panamá  
*atratus* Gerst. 58-273.....Brasil  
     Bolivia  
     Paraguay  
*bipunctatus* Gerst. 58-257.....Brasil  
*championi* Gorch. 90-132.....Panamá  
*concolor* Kirsch 76-112.....Perú  
*contractus* Gerst. 58-263.....Costa Rica  
     Panamá  
*decoratus* Arrow 20-46.....Guatemala  
     *depressus* Gorch. 89-128.....Brasil  
*depressus* Gorch. 75-17.....Brasil  
*dolosus* Gorch. 89-127.....Panamá  
*ephippium* Gerst. 58-264.....Panamá  
     Surinam  
     Fr. Guiana  
*fuscus* Arrow 20-47.....Brasil  
*gerstaeckeri* Kirsch 76-112.....Perú  
*glaber* Kirsch 76-113.....Perú  
*guatemalae* Arrow 20-46.....Guatemala  
*helvolus* Gerst. 58-272.....Venezuela  
*hilaris* Gerst. 58-271.....Brasil  
*humeralis* Arrow 20-46.....Colombia  
     Ecuador  
     Perú  
*humilis* Gorch. 73-48.....Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
*juvencus* Guér. 57-266.....Colombia  
*latus* Chevr. 40-317.....Brasil  
*liquefactus* Gorch. 73-47.....Guatemala  
     Costa Rica  
     Panamá  
     Colombia  
     Fr. Guiana  
     Perú  
     Bolivia  
*lugubris* Gerst. 58-270.....Colombia  
*marginatus* Fabr. 01-504.....Fr. Guiana  
     *cinctipennis* Guér. 57-267.....Brasil  
*nigricans* Guér. 57-265.....Brasil  
*nigropiceus* Gorch. 89-126.....Costa Rica  
     Panamá  
*nitidularius* Gerst. 58-262.....México  
*ovatus* Gerst. 58-262.....Colombia  
*parallelus* Gerst. 58-266.....Brasil  
*pilosus* Arrow 20-47.....Brasil  
*plagiatus* Gerst. 58-259.....Fr. Guiana  
*quadripunctatus* Gorch. 86-159.....Brasil  
*spadiceus* Guér. 57-266.....Colombia  
*unicolor* Kirsch 76-111.....Perú  
*variegatus* Guér. 57-266.....Brasil  
     *singularis* Gerst. 58-260.....Grenada  
*sp.* (Gorch. 98-337).....Grenada



**Eptopterus** Chevr. 44-380

- bifasciatus Pic 31-9.....Venezuela  
 clara Gorch. 74-442.....Brasil  
 comptus Gorch. 90-130.....Nicaragua  
 cucullinus Gorch. 73-49.....Br. sil  
 decempunctatus Gerst. 58-290.....Colombia  
 decoratus Kirsch 76-114.....Perú  
     Bolivia  
 dilectus Gorch. 75-16.....Ecuador  
 dives Gorch. 74-443.....Brasil  
 eganus Gorch. 86-160.....Brasil  
 ephippiger Gorch. 86-160.....Brasil  
 fallax Gerst. 58-287.....Brasil  
 fasciatus Fabr. 01-570.....Brasil  
 geminus Gerst. 58-279.....Colombia  
 geniculatus Pic 31-9.....Bolivia  
 histrio Gerst. 58-292.....Br. Guiana  
     Fr. Guiana  
 lineoguttatus Gorch. 86-161.....Brasil  
 ocellatus Oliv. 91-437.....Colombia  
     Fr. Guiana  
     Brasil  
     v. annulatus Guér. 57-268.....Brasil  
     v. differens Pic 31-10.....Bolivia  
     *differens* Pic 32-20  
     v. maculosus Gorch. 90-129.....México  
     *maculosus* Csiki 10-47.....Br. Honduras  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     v. myops Guér. 57-268.....Panamá  
     Colombia  
 pantherinus Gorch. 90-131.....Panamá  
 partitus Gerst. 58-277.....México  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     U. S. A.  
 pictus Perty 32-111.....Brasil  
 quaesitus Gorch. 73-51.....Brasil  
 rubiginosus Gerst. 58-291.....Fr. Guiana  
     Brasil  
 ryei Gorch. 73-50.....Brasil  
 scalaris Gorch. 90-130.....Nicaragua  
     Panamá  
 signaticollis Gerst. 58-280.....Colombia  
     Venezuela  
 testudinarius Gorch. 73-48.....Colombia  
     Brasil  
 tigrinus Gerst. 58-278.....Brasil  
 undulatus Guér. 57-269.....Brasil  
     Bolivia  
     Argentina  
 vacuus Gerst. 58-283.....Fr. Guiana  
 variegatus Er. 47-184.....Perú  
 vernicatus Gerst. 58-285.....Brasil  
 vicinus Pic 31-9.....Bolivia

**STENOTARSINI**

**Ephelus** Gerst. 58-293

- cardinalis Gerst. 58-294.....Colombia  
     Venezuela  
 chontalesianus Gorch. 90-132.....Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
     Br. Guiana  
 convexiusculus Gerst. 58-296.....Brasil  
 hirtulus Gerst. 58-297.....Brasil

- ignobilis Gorch. 75-17.....Fr. Guiana  
 piceus Gorch. 90-131.....Guatemala  
 pumilus Gerst. 58-297.....Colombia  
 terminatus Gerst. 58-295.....Colombia

**Stenotarsus** Perty 32-112

- Quirinus* Thoms. 57-157  
*Systaecha* Gorch. 90-132  
 adumbratus Gorch. 73-63.....Costa Rica  
     Panamá  
     Colombia  
 amazonicus Pic 36-8.....Brasil  
 angustulus Gerst. 58-327.....Brasil  
 anisotomoides Gerst. 58-328.....Colombia  
 ardens Gerst. 58-305.....Brasil  
 argentinus Pic 22-9.....Argentina  
 atricollis Pic 36-9.....Brasil  
     Bolivia  
 attenuatus Achard 26-142.....Perú  
 aureolus Gerst. 58-314.....Brasil  
     Paraguay  
 auricomus Gorch. 73-63.....Venezuela  
 baeri Pic 22-9.....Perú  
 bicoloriceps Pic 24-87.....Brasil  
 boliviensis Pic 36-8.....Bolivia  
 brevicollis Perty 32-112.....Brasil  
 brunneus Gorch. 73-54.....Colombia  
 caracasensis Pic 36-9.....Venezuela  
 chitiquinus Arrow 20-51.....Panamá  
 circumdatus Gerst. 58-323.....México  
     v. tarsalis Gorch. 90-137.....México  
 clavicornis Pic 36-10.....Bolivia  
 claviger Gerst. 58-331.....Brasil  
 cocineus Gerst. 58-302.....Colombia  
 conspicuus Kirsch 76-114.....Perú  
 crassicornis Gerst. 58-309.....Brasil  
 cuprivestis Gorch. 90-139.....Panamá  
 cyanoptera Gorch. 90-133.....Panamá  
 discipennis Gorch. 90-136.....México  
     Guatemala  
     Costa Rica  
 distinguendus Arrow 20-51.....Guatemala  
 erytloides Gerst. 58-303.....Brasil  
 exiguus Gorch. 90-141.....Br. Honduras  
     Guatemala  
 flavago Gorch. 73-53.....Fr. Guiana  
 flavicornis Gorch. 73-52.....Brasil  
 globosus Guér. 57-270.....México  
     *cordatus* Gorch. 90-134.....Guatemala  
     Honduras  
     Panamá  
     Colombia  
     Br. Guiana  
     Perú  
     Bolivia  
 grandis Gorch. 73-52.....Colombia  
     Bolivia  
     Guatemala  
 guatemalae Arrow 20-51.....Guatemala  
 ictericus Gerst. 58-307.....Brasil  
 lanuginosus Achard 26-142.....Argentina  
 latemaculatus Pic 38-77.....Argentina  
 latipes Arrow 20-52.....México  
     Guatemala  
 lemnicatus Gorch. 90-139.....Guatemala  
     Costa Rica  
 longulus Gerst. 58-330.....Brasil  
     Paraguay  
     Argentina

## Stenotarsus—Continued.

maculicollis Gerst. 58-333	Brasil	Fr. Guiana
malleri Pic 36-9	Brasil	Perú
marginalis Arrow 20-50	Guatemala	Fr. Guiana
militaris Gerst. 58-325	México	Perú
minimus Pic 36-9	Brasil	
minor Pic 36-8	Bolivia	
minutissimus Pic 36-10	Bolivia	
minutus Gerst. 58-332	Brasil	
mollis Gerst. 58-316	Brasil	
nigricans Gorb. 90-135	Guatemala	
nigricollis Gorb. 73-54	Fr. Guiana	
nigricornis Guér. 57-269	Fr. Guiana	
oblongulus Gorb. 90-138	Guatemala	
obtusus Gerst. 58-310	Guatemala	
<i>brevicollis</i> Er. 48-579	Panamá	
	Fr. Guiana	
orbicularis Gerst. 58-322	Guatemala	
ovalis Arrow 20-50	Guatemala	
ovatus Gerst. 58-308	Brasil	
panamanus Gorb. 90-138	Panamá	
pilatei Gorb. 73-63	México	
	Br. Honduras	
	Guatemala	
	Nicaragua	
	Costa Rica	
planicollis Gerst. 58-329	Brasil	
purpuratus Gerst. 58-318	Colombia	
<i>macroceras</i> Gorb. 75-18	Ecuador	
puellus Gerst. 58-317	Costa Rica	
	Fr. Guiana	
rotundus Arrow 20-52	Guatemala	
	Panamá	
	Colombia	
rubicundus Gerst. 58-321	Brasil	
rubiginosus Gerst. 58-304	Brasil	
rubrocinctus Gerst. 58-324	México	
ruficornis Gerst. 58-306	Brasil	
rutilus Guér. 57-267	Colombia	
sallaei Gorb. 73-63	México	
	Costa Rica	
scymnoides Gorb. 75-19	Brasil	
semifasciatus Pic 36-7	Brasil	
seniculus Gerst. 58-315	Brasil	
sericeatus Gerst. 58-319	Colombia	
smithi Gorb. 90-140	México	
subtilis Arrow 20-53	Panamá	
testaceicornis Pic 36-8	Perú	
thoracicus Gorb. 90-136	México	
umbrosus Gerst. 58-320	Colombia	
validicornis Gerst. 58-331	Costa Rica	
varicornis Kirsch 76-116		Fr. Guiana
ventricosus Gerst. 58-313		Fr. Guiana
vulpes Kirsch 76-115		Perú
<b>Rhymbus</b> Gerst. 58-347		
<i>Bystus</i> Guér. 57-270		
apicalis Gerst. 58-349		México
		Guatemala
		Colombia
bruchi Weise 06-231		Argentina
coccinelloides Guér. 57-270		Colombia
decipiens Gorb. 75-21		Brasil
drakei Weise 03-206		Paraguay
fibulatus Gorb. 90-144		México
globosus Gorb. 98-337		Grenada
hemisphaericus Gerst. 58-349		México
		Br. Honduras
		Guatemala
		Costa Rica
		Panamá
hirtulus Kirsch 76-132		Perú
limbatus Gorb. 73-63		México
pallidulus Gerst. 58-351		Br. Honduras
		Brasil
picus Gorb. 90-143		Panamá
rhizobioides Gorb. 75-20		Brasil
rufus Weise 03-206		Paraguay
		Argentina
saltensis Weise 22-40		Argentina
seminulum Gorb. 73-56		Fr. Guiana
unicolor Gorb. 90-144		St. Vincent
vestitus Gorb. 90-144		Panamá
<b>Dialexia</b> Gorb. 91-146		
setulosus Gorb. 91-147		Guatemala
<b>Cremnoides</b> Gerst. 58-412		
<i>Catapota</i> Thoms. 60-13		
glaber Gerst. 58-414		Brasil
laevissima Thoms. 60-14		México
		Guatemala
		Nicaragua
		Panamá
		Ecuador
		Perú
pilifer Mader 36-26		Perú
schwabi Mader 36-25		Perú

## ENDOMYCHINI

<b>Opetius</b> Muls. 51-73	
fasciatus Muls. 51-73	South America

## COCCINELLIDAE

## EPIACHNINAE

<b>Toxotoma</b> Weise 99-257	
andicola Weise 99-257	Perú
rugulosa Weise 01-273	Perú
venusta Er. 47-184	Ecuador
<i>opacula</i> Crotch 74-57	Perú
<b>Epilachna</b> Redt. 43-7	
<i>Dira</i> Muls. 50-849	
<i>Sotanoiphila</i> Weise 98-99 (Subg.)	
abrupta Gorb. 97-236	Costa Rica
	Panamá
albovittata Weise 06-228	Argentina
amazona Weise 26-7	Brasil
amplexata Muls. 50-856	México

angustata Muls. 50-720	Colombia
	Venezuela
	Bolivia
approximata Crotch 74-58	Ecuador
archidonae Crotch 74-56	Ecuador
	Bolivia
aubéi Muls. 50-810	México
axillaris Muls. 50-707	Colombia
	Venezuela
bang-haasi Weise 95-120	Bolivia
basalis Weise 98-265	Perú
batesi Crotch 74-68	Brasil
a. rufovittata Crotch 74-68	
bisbilineata Weise 26-2	Perú
bis-triguttata Muls. 50-719	Perú

- Epilachna**—Continued.
- bituberculata* Waterh. 79-429.....Colombia  
*pustulifera* Gorb. 97-237.....Ecuador
- bizonata* Crotch 74-61.....Ecuador  
*boliviana* Weise 95-123.....Bolivia  
*bonplandi* Muls. 50-721.....Colombia  
*quadriplagiata* Latr. 11-231.....Perú  
*a. acuminata* Muls. 53-240.....  
*a. bourcierii* Muls. 50-725.....  
*a. caucaensis* Weise 26-5.....Colombia  
*borealis* Fabr. 75-82.....México
- Br. Honduras  
 Guatemala  
 Honduras  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 † I. Taboga  
 Colombia  
 Venezuela  
 Brasil  
 Argentina  
 Cuba  
 U. S. A.
- a. aequinoxialis* Muls. 50-824.....Guatemala  
 Costa Rica  
 Colombia  
 Argentina
- a. distincta* Weise 90-21.....México  
 Colombia
- a. immaculicollis* Chev. 34-70.....México  
 Colombia  
 Brasil
- a. indiga* Muls. 50-828.....México  
*a. indiscrata* Muls. 55-235.....Colombia  
*a. particollis* Muls. 50-810.....?México  
*a. punctatissima* Weber 01-48.....  
*a. tredecimnotata* Latr. 33-67.....México  
 Colombia
- buckleyi* Crotch 74-57.....Ecuador  
*cacica* Guér. 42-319.....Colombia  
 Brasil  
 Perú  
 Bolivia  
 Paraguay  
 Argentina
- a. praecincta* Er. 47-183.....Perú  
*serva* Muls. 53-151
- cinctipennis* Crotch 74-60.....Venezuela  
*circumcincta* Muls. 50-847.....Venezuela  
 Brasil
- circumducta* Muls. 50-854.....Brasil  
*clandestina* Muls. 50-848.....Venezuela  
 Brasil
- clarki* Crotch 74-65.....Brasil  
*concentrica* Weise 26-8.....Brasil  
*concolor* Muls. 50-849.....Brasil  
*consularis* Muls. 50-712.....Colombia  
*contempta* Muls. 50-851.....Brasil  
*circumflua* Muls. 50-852.....Argentina  
*convergens* Crotch 74-57.....Ecuador  
 Perú
- crotchi* Sicard 12-303.....Bolivia  
*v. pallida* Crotch 74-58.....  
*v. vittigera* Crotch 74-58.....
- cruciata* Muls. 50-708.....Colombia  
 Venezuela
- defecta* Muls. 50-733.....México  
 Guatemala  
 Honduras  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
 Brasil  
 México
- a. apicalis* Weise 95-124.....  
*a. defectissima* Weise 95-124.....  
*a. defectrix* Weise 95-124.....  
*a. fuscipes* Muls. 50-735.....  
*discoidea* Er. 47-183.....Perú  
*discolor* Er. 47-184.....Perú  
*dives* Er. 47-184.....Perú  
 Bolivia  
*divisa* Weise 99-263.....Perú  
*dorsigera* Er. 47-184.....Perú  
*dubia* Crotch 74-59.....Ecuador  
*erichsoni* Crotch 74-58.....Panamá  
*eusema* Weise 06-193.....Argentina  
*extrema* Crotch 74-65.....Ecuador  
*fausta* Er. 46-184.....Ecuador  
*inconstans* Crotch 74-56.....Perú  
*a. bifasciata* Sicard 10-384.....  
*fenestrata* Er. 47-183.....Colombia  
 Perú
- flavofasciata* Lap. 40-524.....Colombia  
*humeralis* Latr. 11-229.....Venezuela  
*proteus* Guér. 42-319.....Brasil  
 Perú  
 Bolivia
- a. azurea* Lap. 40-524.....  
*a. blanda* Muls. 50-714.....  
*a. cineta* Weise 98-128.....  
*a. consularis* Muls. 50-714.....  
*a. equestris* Guér. 42-319.....  
*a. suturalis* Weise 93-96.....
- fryi* Crotch 74-61.....Ecuador  
*freyi* Kor. 31-62
- fuscopilosa* Weise 02-163.....Perú  
*gemina* Weise 99-259.....Colombia  
 Perú
- geometrica* Weise 99-264.....Perú  
*gibbula* Weise 02-166.....Bolivia  
*gossypiata* Muls. 50-857.....Bolivia  
*graphis* Weise 06-228.....Bolivia  
*holmgreni* Weise 26-2.....Bolivia  
*honestia* Weise 99-262.....Perú  
*humboldtii* Muls. 50-724.....Bolivia  
*ignobilis* Weise 02-161.....Perú  
*imperlecta* Crotch 74-56.....Perú  
*inepta* Gorb. 98-245.....México  
*insecta* Weise 99-263.....Colombia  
*languida* Weise 99-258.....Ecuador  
 Perú
- latimargo* Weise 26-5.....Colombia  
*lepida* Er. 47-184.....Colombia  
 Perú  
*v. mendosa* Weise 99-259
- lineatopunctata* Germ. 24-618.....Brasil  
*lorata* Weise 95-121.....Bolivia  
*madida* Muls. 50-710.....Colombia  
*nigrofasciata* Muls. 53-233

<i>Epilachna</i> —Continued.	
marginella Fabr. 87-53.....	Colombia
<i>albicincta</i> Germ. 24-619.....	Venezuela
<i>palliata</i> Fabr. 03-32.....	Fr. Guiana
	Brasil
	Bolivia
mexicana Guér. 42-319.....	México
	U. S. A.
<i>a. dealbata</i> Weise 95-124.....	
<i>a. fulvitaris</i> Weise 95-124.....	
miris Muls. 50-853.....	México
	Guatemala
mutabilis Crotch 74-60.....	Ecuador
nigripes Weise 95-124.....	Ecuador
nigrocincta Muls. 50-716.....	México
nigrovittata Crotch 74-60.....	Ecuador
nucula Weise 02-161.....	Perú
obscurella Muls. 50-809.....	México
<i>tenebricosa</i> Muls. 50-809.....	
obscurocincta Klug 29-10.....	Brasil
	Bolivia
	Paraguay
octoverrucata Muls. 50-718.....	Colombia
olivacea Muls. 50-808.....	México
	Guatemala
opulenta Weise 02-163.....	Perú
ostensa Weise 02-164.....	Perú
pachiteensis Weise 26-3.....	Perú
paenulata Germ. 24-618.....	Brasil
	Uruguay
	Argentina
<i>v. ustulata</i> Weise 98-236.....	Brasil
	Argentina
parvicollis Csy. 99-168.....	Bolivia
passiva Weise 99-261.....	Colombia
pastica Weise 02-165.....	Perú
patricia Muls. 50-717.....	<sup>13</sup> St. Croix
	Bolivia
	Argentina
patula Muls. 50-796.....	México
<i>a. nigripennis</i> Weise 95-124.....	
peltata Er. 47-183.....	Ecuador
	Perú
perdubia Weise 26-4.....	Bolivia
persimilis Crotch 74-56.....	Perú
pertyi Crotch 74-67.....	South America
peruviana Crotch 74-57.....	Perú
picescens Gorch. 97-238.....	Panamá
pictipennis Crotch 74-60.....	Colombia
<i>a. cordula</i> Weise 98-235.....	Colombia
pilifera Weise 95-122.....	Perú
	Bolivia
	Argentina
placida Muls. 50-950.....	Argentina
plagiata Gorch. 97-238.....	Costa Rica
	Panamá
polluta Muls. 50-870.....	México
praecincta Er. 47-183.....	Perú
propinqua Weise 98-266.....	Perú
pruinosa Er. 47-184.....	Perú
pulchra Weise 99-262.....	Perú
punctatissima Weise 06-193.....	Argentina
<i>a. tetraspila</i> Weise 22-33.....	
radiata Guér. 42-318.....	Colombia
riveti Sicard 10-384.....	Ecuador
sanguinea Brèthes 25-6.....	Brasil
scapularis Muls. 50-705.....	Colombia
	Venezuela
<i>a. stolata</i> Muls. 50-704.....	
sellata Weise 95-123.....	Colombia
	Brasil
	Bolivia
sexlineata Weise 98-235.....	Bolivia
	Chaco
sexmaculata Kirsch 76-125.....	Perú
simillima Crotch 74-63.....	Colombia
spretta Muls. 50-845.....	Colombia
	Brasil
<i>a. illusa</i> Muls. 50-846.....	
staudingeri Weise 02-162.....	Perú
striola Weise 02-162.....	Perú
subcincta Muls 50-857.....	Colombia
tomentosa Muls. 50-858.....	Fr. Guiana
<i>pubiventris</i> Muls. 53-260.....	Brasil
trisis Gorch. 97-239.....	México
tumida Gorch. 97-237.....	Costa Rica
univittata Crotch 74-59.....	Ecuador
vanpatteni Gorch. 98-244.....	Guatemala
	Costa Rica
variabilis Crotch 74-55.....	Perú
	Bolivia
varivestis Muls. 50-815.....	México
<i>cervina</i> Muls. 50-817.....	Guatemala
<i>corrupta</i> Muls 50-815.....	Costa Rica
<i>cuprea</i> Coq. 18-153.....	Panamá
<i>difficilis</i> Muls. 50-818.....	U. S. A.
<i>genuina</i> Muls. 50-817.....	
<i>juncta</i> Joh. 10-79.....	
<i>maculiventris</i> bland 64-72.....	
<i>modesta</i> Muls. 50-817.....	
<i>murina</i> Muls. 50-814.....	
<i>varipes</i> Muls. 50-812.....	
velata Er. 47-183.....	Perú
	Bolivia
velutina Oliv. 08-1039.....	Guiana
vincta Crotch 74-63.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Costa Rica
<i>a. calligrapta</i> Gorch. 97-240.....	Panamá
virgata Muls. 50-855.....	Guatemala
	Panamá
	Colombia
	Venezuela
viridilineata Crotch 74-55.....	Perú
	Ecuador
viridinitens Crotch 74-55.....	Perú
vittigera Weise 99-264.....	Perú
V-pallidum Blanch. 43-214.....	Perú
	Bolivia
vulnerata Gorch. 98-243.....	México
walteri Sicard 12-507.....	Colombia
weisei Sicard 12-129.....	Bolivia
zonula Muls. 50-854.....	Brasil
<b>Mada</b> Muls. 50-858.....	
<i>fraterna</i> Muls. 50-858.....	Fr. Guiana
<i>carmelitana</i> Muls. 53-258.....	
<i>guinoni</i> Muls. 53-260.....	
<i>a. sororia</i> Muls. 50-859.....	
glaucina Muls. 50-860.....	Brasil
porioleis Weise 99-266.....	Colombia
rufiventris Muls. 50-859.....	Brasil
<i>fairmairei</i> Muls. 50-859.....	

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

## COCCINELLINAE

## COCCIDULINI

- Eremochilus** Weise 12-117  
 peregrinus Weise 12-118.....Bolivia
- Coccidula** Gyll. 27-216  
*Cacicula* Steph. 31-397  
*Sirongyllus* Panz. 13-114  
 (not Mull., 1780)  
 ferruginea Gorb. 88-264.....México  
 sp. (Gorham 99-265).....Argentina  
 Chile
- Psorolyma** Sicard 22-358  
 maxillosa Sicard 22-360.....Puerto Rico
- Botynella** Weise 91-286  
 quadripunctata Weise 91-287.....Cuba  
 quinquepunctata Weise 91-287.....Cuba
- Bura** Muls. 50-374  
 cuprea Muls. 50-419.....Hispaniola
- Geodimmockius** Chpn. 30-489  
 explanatus Chpn. 30-490.....Cuba
- Lindorus** Csy. 99-161  
 lophanthae Blaisd. 92-51.....Chile
- Nothorhynchobius** Brèthes 24-173  
 ruficollis Brèthes 24-173.....Argentina
- Rhizobius** Steph. 31-396  
*Nundina* Dej. 36-462  
 unguicularis Weise 22-39.....Argentina
- Neorhizoletus** Crotch 74-300  
 fuagensis Brèthes 25-16.....T. del Fuego  
 sanguinolentus Germain 54-336.....Chile  
*chilensis* Crotch 74-300
- Auladoria** Brèthes 25-13  
 arrowii Brèthes 25-15.....Brasil
- Dioria** Muls. 50-931  
 anomala Crotch 74-296.....Brasil  
 setigera Muls. 50-937.....Brasil  
 sordida Muls. 50-937.....México  
 Panamá  
 Chile  
 zonata Kirsch 76-127.....Perú
- Aulis** Muls. 50-931  
*Sidoris* Muls. 50-935 (Subg.)  
 circumcincta Crotch 74-294.....Brasil  
 consanguinea Muls. 50-935.....Colombia  
 guttata Sicard 12-137.....Brasil  
 lineatostriata Muls. 50-936.....Brasil  
 rufovittata Muls. 53-263.....Brasil
- Hazisia** Weise 16-38  
*Hazis* Muls. 50-1001  
 menouxi Muls. 50-1001.....Brasil
- NOVIINI**
- Vedalia** Muls. 50-901  
 sieboldi Muls. 50-905.....México
- Rodolia** Muls. 50-901  
 cardinalis Muls. 50-906.....Puerto Rico  
 U. S. A.  
 Old World
- ORTALIINI**
- Poria** Muls. 50-884  
 amazonica Crotch 74-290.....Brasil  
 batesi Crotch 74-290.....Brasil  
 caesia Muls. 50-887.....Brasil  
 chiriouensis Gorb. 94-207.....Panamá
- chrysoloides Muls. 50-888.....Brasil  
*chrysolina* Weise 99-271
- circumflexa Muls. 50-889.....Venezuela
- collaris Weise 95-130.....Colombia
- coxalis Muls. 50-887.....Costa Rica  
 Venezuela  
 Brasil
- cuprea Gorb. 94-207.....Panamá
- cyanea Muls. 50-885.....Brasil
- detrita Gorb. 95-209.....Panamá
- deyrollei Crotch 74-290.....Brasil
- haematomela Crotch 74-289.....Brasil  
 Perú
- haematura Muls. 50-886.....Brasil  
 a. azurea Muls. 50-886.....México
- marginithorax Crotch 74-276.....México
- picipes Weise 95-129.....Brasil
- rubens Weise 99-271.....Perú
- rubicunda Gorb. 95-208.....Panamá
- sallei Crotch 74-289.....México  
 Guatemala
- sanguinolenta Gorb. 95-209.....Panamá
- sanguinitarsis Muls. 50-885.....Nicaragua  
 Colombia  
 Brasil
- stellaris Gorb. 99-262.....Panamá
- togata Muls. 50-888.....Brasil
- violacea Weise 96-368.....Venezuela
- Eupalea** Muls. 50-884  
 boliviana Weise 95-130.....Bolivia  
 conglomerata Crotch 74-291.....Brasil  
 formosa Mulsant 50-890.....Colombia  
 freyi Crotch 74-291.....Brasil  
 intermedia Crotch 74-291.....Brasil  
 mnizechi Crotch 74-290.....Colombia  
 peregrina Weise 22-38.....Argentina  
 picta Guér. 42-319.....México  
 Guatemala  
 pulchra Crotch 72-291.....Venezuela  
 suffriani Muls. 50-891.....Brasil  
 venusta Weise 99-271.....Perú
- Ortalista** Gorb. 97-224  
 germana Gorb. 97-224.....Guatemala  
 immersa Gorb. 97-225.....México  
 Panamá
- obesa Gorb. 97-224.....Panamá
- pexa Gorb. 97-225.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 \* Is. Perlas  
 Panamá
- rubida Gorb. 97-224.....Panamá
- Zenoria** Muls. 50-893  
 circumclusa Gorb. 99-262.....Panamá  
 delicatula Weise 10-60.....Brasil  
 discoidalis Kirsch 76-127.....Brasil  
 major Crotch 74-278.....?  
 pilosula Muls. 50-900.....Colombia  
 ratzeburgi Muls. 50-898.....Brasil  
 revestita Muls. 50-900.....Brasil  
 a. lineolata Muls. 50-900.....Brasil
- rodoloides Crotch 74-277.....Brasil
- subcostalis Muls. 50-899.....Colombia
- Pseudoladoria** Crotch 74-278  
 simulans Crotch 74-278.....Brasil  
*peruviana* Kirsch 76-125.....Perú
- Cinachyra** Gorb. 99-263  
 picta Gorb. 99-263.....México

<b>Prodilis</b> Muls. 50-893	
<i>Aneaporia</i> Csy. 08-407 (Subg.)	
<i>Neaporia</i> Gorch. 97-217	
<i>amabilis</i> Gorch. 97-220	Guatemala
<i>argentifrons</i> Gorch. 97-220	México
	Guatemala
<i>arrowi</i> Brèthes 25-207	Brasil
<i>caerulea</i> Gorch. 97-219	Panamá
<i>chiriquirensis</i> Gorch. 97-222	Panamá
<i>coelestis</i> Gorch. 97-223	Panamá
<i>corrupta</i> Gorch. 97-222	Panamá
<i>cribrata</i> Gorch. 97-219	México
<i>cubrea</i> Gorch. 97-223	Guatemala
<i>gorhami</i> Brèthes 25-208	Brasil
<i>guatemalana</i> Gorch. 97-222	México
	Guatemala
<i>indagator</i> Gorch. 97-218	Guatemala
	Panamá
<i>maculata</i> Weise 02-175	Perú
<i>metallica</i> Gorch. 97-219	Panamá
<i>pallidifrons</i> Muls. 50-898	Colombia
<i>plagioderina</i> Gorch. 97-218	Panamá
<i>pubescens</i> Gorch. 97-221	Panamá
<i>rugosa</i> Gorch. 97-221	Panamá
<i>unipunctata</i> Gorch. 97-221	Panamá
<i>viridescens</i> Gorch. 97-223	Panamá
<b>Prodiloides</b> Weise 00-442	
<i>bipunctata</i> Weise 22-36	Paraguay
<b>SCYMNINI</b>	
<b>Stictospilus</b> Brèthes 24-153	
<i>darwinii</i> Brèthes 24-154	Chile
<b>Stethorus</b> Weise 85-65	
<i>ogloblini</i> Nunen. 37-182	Argentina
<i>punctum</i> LeC. 52-141	Puerto Rico
<i>utilis</i> Horn 95-107	Cuba
<b>Clithrosethus</b> Weise 85-65	
<i>Clithrosethus</i> Kor. 31-114	
<i>dispar</i> Sicard 29-530	Br. Guiana
<b>Scymnus</b> Kugel. 94-545	
<i>Anisoscymnus</i> Crotch 74-273	
<i>Diomus</i> Muls 50-951 (Subg.)	
<i>Nephopullus</i> Brèthes 24-167 (Subg.)	
<i>Scymnobius</i> Csy. 99-139 (Subg.)	
<i>aeneipennis</i> Sicard 29-521	<sup>6</sup> Trinidad
<i>albicollis</i> Muls. 50-953	South America
<i>albipes</i> Muls. 50-998	Colombia
<i>apicalis</i> Muls. 50-987	México
<i>plorans</i> Muls. 53-282	Guatemala
	Colombia
	Brasil
<i>apparitorius</i> Weise 22-39	Argentina
<i>a. cliens</i> Weise 22-39	
<i>argentinicus</i> Weise 06-230	Argentina
<i>assentator</i> Brèthes 25-213	Argentina
<i>atomus</i> Muls. 50-998	México
<i>auritulus</i> Muls. 50-985	México
	Guatemala
<i>aztecus</i> Csy. 24-172	México
<i>bahiensis</i> Kor. 31-155	Brasil
<i>brasiliensis</i> Brèthes 24-162	
<i>bicolor</i> Phil. 54-335	Chile
<i>bicoloratus</i> Kor. 31-155	Panamá
<i>bicolor</i> Sicard 28-299	
<i>bijugus</i> Fall 09-162	Baja Calif.
<i>bilucernarius</i> Muls. 50-997	México
<i>pictus</i> Gorch. 97-231	<sup>4</sup> Is. Perlas
<i>bisbinotatus</i> Gorch. 97-230	Guatemala
<i>brasilecola</i> Brèthes 24-165	Brasil
<i>brasiliensis</i> Weise 29-33	Brasil
<i>morio</i> Muls. 30-954	
<i>bugabensis</i> Gorch. 97-228	Panamá
<i>caeruleicollis</i> Champ. 13-124	Panamá
<i>caseyi</i> Brèthes 24-170	Brasil
<i>coloratus</i> Gorch. 97-231	México
	Guatemala
	Panamá
<i>convexus</i> Nunen. 37-182	Argentina
<i>corpuseculus</i> Gorch. 97-233	México
<i>cribripennis</i> Champ. 13-123	México
<i>curviger</i> Kirsch 76-128	Perú
<i>cyanipennis</i> Muls. 50-952	Antigua
<i>darwinii</i> Brèthes 24-168	Uruguay
<i>discimacula</i> Kirsch 76-129	Perú
<i>distinctus</i> Csy. 24-176	Cuba
<i>bruneri</i> Chpn. 30-494	
<i>diversus</i> Gorch. 97-234	Guatemala
<i>dubius</i> Weise 29-33	México
<i>ferrugineus</i> Gorch. 97-227	Guatemala
	<sup>4</sup> Is. Perlas
<i>duplicatus</i> Csy. 24-173	México
<i>ecuadoricus</i> Sicard 10-385	Ecuador
<i>effusus</i> Brèthes 24-165	Brasil
<i>electus</i> Brèthes 25-10	Brasil
<i>errator</i> Brèthes 25-213	Argentina
<i>floralis</i> Fabr. 92-260	Puerto Rico
<i>fonscolombi</i> Muls. 50-974	Brasil
<i>fructuosus</i> Brèthes 25-209	Brasil
<i>galapagoensis</i> Waterh. 45-41	Is. Galápagos
<i>genialis</i> Brèthes 24-166	Brasil
<i>gilberti</i> Brèthes 24-168	Chile
<i>gilvipes</i> Weise 29-34	<sup>6</sup> Trinidad
<i>gorhami</i> Weise 29-33	México
<i>aspersus</i> Gorch. 97-234	Guatemala
<i>granum</i> Gorch. 97-233	Guatemala
<i>grenadensis</i> Gorch. 98-342	Grenada
<i>grumus</i> Gorch. 97-233	Guatemala
<i>guadalupensis</i> Blais. 25-327	<sup>1</sup> I. Guadalupe
<i>hians</i> Brèthes 24-171	Brasil
<i>høgei</i> Gorch. 97-230	México
<i>horni</i> Gorch. 97-229	México
	Guatemala
	Panamá
	U. S. A.
<i>inclytus</i> Muls. 53-277	Brasil
<i>janeirensis</i> Brèthes 24-163	México
<i>jansoni</i> Gorch. 97-229	México
	Nicaragua
<i>quadrifasciatus</i> Kirsch 76-131	Perú
<i>labiatus</i> Kirsch 76-129	Perú
<i>laboulbènei</i> Muls. 50-992	Brasil
<i>limbaticollis</i> Muls. 50-988	Brasil
	Uruguay
<i>locuples</i> Brèthes 25-212	Argentina
<i>loewi</i> Muls. 50-980	México
	Guatemala
	Puerto Rico
	Antigua
	<sup>12</sup> Montserrat
	U. S. A.
<i>macula</i> Germain 54-335	Chile

<sup>1</sup> Baja California (México).<sup>4</sup> Panamá.<sup>6</sup> Venezuela.<sup>12</sup> West Indies.

**Scymnus**—Continued.

<i>marchali</i> Brèthes 24-162.....	Chile
<i>margipallens</i> Muls. 50-953.....	?México
	Brasil
<i>melanogaster</i> Muls. 53-279.....	Venezuela
<i>mesomelas</i> Kirsch 76-128.....	Perú
<i>messorius</i> Kirsch 25-9.....	Brasil
<i>mutatus</i> Gorb. 97-232.....	México
	Panamá
<i>nigroaeneus</i> Champ. 13-125.....	Guatemala
<i>nitidus</i> Phil. 64-403.....	Chile
<i>v. vittatus</i> Phil. 64-404.....	
<i>notatus</i> Kirsch 76-131.....	Perú
<i>obscurus</i> Muls. 50-962.....	Colombia
<i>ochroderus</i> Muls. 50-951.....	Cuba
	Puerto Rico
	<sup>14</sup> St. Barthélemy
	Guadeloupe
	St. Vincent
	<sup>15</sup> Mustique
	Grenada
<i>opportunus</i> Brèthes 25-210.....	<sup>7</sup> I. Sto. Amaro
<i>pallidipennis</i> Muls. 50-956.....	Colombia
<i>a. magdalenus</i> Weise 29-34.....	Colombia
<i>scutellaris</i> Muls. 50-956.....	
<i>panamensis</i> Gorb. 97-226.....	Panamá
<i>percomis</i> Brèthes 25-214.....	Argentina
<i>peruanus</i> Weise 29-34.....	Perú
<i>saturalis</i> Kirsch 76-130.....	
<i>phloeus</i> Muls. 50-983.....	Puerto Rico
<i>piccipennis</i> Brèthes 24-170.....	Brasil
<i>piger</i> Muls. 50-956.....	Brasil
<i>pilatei</i> Muls. 50-990.....	México
<i>politus</i> Schauf. 79-480.....	Colombia
<i>posticatus</i> Brèthes 25-211.....	Brasil
<i>profectus</i> Brèthes 25-210.....	Brasil
<i>prothoracicus</i> Brèthes 24-164.....	Brasil
<i>pusillus</i> Berg 74-193.....	Argentina
<i>quercicola</i> Champ. 13-124.....	México
<i>reyi</i> Kirsch 76-131.....	Perú
<i>roseicollis</i> Muls. 53-270.....	Cuba
	<sup>12</sup> I. de Pinos
	Puerto Rico
	Guadeloupe
	St. Vincent
	<sup>15</sup> Mustique
	Grenada
<i>rubicundus</i> Er. 47-185.....	Perú
<i>seminulus</i> Muls. 50-954.....	Brasil
<i>sicardi</i> Brèthes 24-167.....	Patagonia
	Chile
<i>tantillus</i> Muls. 50-957.....	Colombia
<i>a. micros</i> Muls. 53-272.....	
<i>tardus</i> Muls. 50-955.....	México
	Guatemala
	Panamá
	<sup>4</sup> Is. Perlas
	Brasil
<i>tenuis</i> Brèthes 25-9.....	Paraguay
<i>thelys</i> Muls. 53-283.....	México
<i>thoracicus</i> Fabr. 01-378.....	México
	South America
	Perú
	Puerto Rico
	Guadeloupe
	St. Vincent

	<sup>15</sup> Mustique
	<sup>15</sup> Union
	Grenada
<i>tucumanus</i> Weise 06-230.....	Argentina
<i>uncinatus</i> Sicard 24-532.....	México
<i>veraepacis</i> Gorb. 99-264.....	Guatemala
<i>viator</i> Brèthes 25-8.....	Brasil
<i>viaticus</i> Muls. 53-276.....	Brasil
<i>vicinus</i> Boh. 59-207.....	Brasil
<i>volgus</i> Muls. 53-275.....	Panamá
	Venezuela
<i>vulneratus</i> Kirsch 76-130.....	Perú
<i>xantholeucus</i> S. & B. 21-193.....	Br. Guiana
sp. (Martorell 39-201).....	Venezuela
<b>Heterodiomus</b> Brèthes 24-155	
<i>darwini</i> Brèthes 24-155.....	Brasil
<i>tetraspilatus</i> Brèthes 24-156.....	Uruguay
<b>Decadiomus</b> Chpn. 33-96	
<i>bahamicus</i> Csy. 99-159.....	Bahamas Is.
<i>putus</i> Csy. 99-159.....	
<i>hubbardi</i> Chpn. 33-98.....	<sup>14</sup> Montserrat
<i>peltatus</i> Chpn. 33-210.....	Cuba
<i>pictus</i> Chpn. 33-97.....	Puerto Rico
<i>tricuspis</i> Chpn. 33-98.....	Puerto Rico
<b>Parasidis</b> Brèthes 15-87	
<i>porteri</i> Brèthes 24-172.....	Chile
<b>Microscymnus</b> Champ. 13-137	
<i>calvus</i> Champ. 13-127.....	México
<i>calvus</i> Kor. 31-168.....	Br. Honduras
	Guatemala
<b>Nephasis</b> Csy. 99-168	
<i>gorhami</i> Csy. 99-168.....	Panamá
<i>brunnea</i> Csy. 99-168.....	
<b>Cephaloseymnus</b> Crotch 73-382	
<i>bruchi</i> Weise 06-198.....	Brasil
	Argentina
<b>Cryptolaemus</b> Muls. 53-268	
<i>montrouzieri</i> Muls. 53-268.....	Central America
	Puerto Rico
	U. S. A.
	Old World
<b>Bucolus</b> Muls. 50-1000	
<i>sollicitus</i> Muls. 53-284.....	Fr. Guiana

**SCYMNILLINI**

<b>Scymnillus</b> Horn 95-110	
<i>badius</i> Weise 29-32.....	<sup>6</sup> Trinidad
<i>eleutheræ</i> Csy. 99-115.....	Bahamas Is.
<i>lateralis</i> Csy. 99-115.....	Bahamas Is.
<i>nunenmacheri</i> Sicard 22-355.....	Puerto Rico
<i>variipennis</i> Sicard 22-354.....	Puerto Rico
<b>Delphastopsis</b> Csy. 24-170	
<i>amazonica</i> Csy. 24-170.....	Brasil
<i>Zagloba</i> Csy. 99-113.....	
<i>beaumonti</i> Csy. 99-169.....	Colombia
<b>Zitus</b> Muls. 50-958	
<i>Scymnilloides</i> Sicard 22-355.....	
<i>aeneus</i> Sicard 22-358.....	Jamaica
<i>atrox</i> Chpn. 30-493.....	Haiti
<i>bruneri</i> Chpn. 30-490.....	Cuba
<i>caseyi</i> Chpn. 30-492.....	Cuba
<i>violaceus</i> Csy. 24-170.....	
(not Sicard 1922)	
<i>cyanescens</i> Sicard 22-357.....	Jamaica
<i>v. violaceus</i> Sicard 22-358.....	Puerto Rico

<sup>4</sup> Panamá. <sup>6</sup> Venezuela. <sup>7</sup> Brasil. <sup>12</sup> West Indies. <sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.). <sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

## Zilus—Continued.

<i>fulvipes</i> Muls. 50-958	Fr. Guiana
<i>gilvifrons</i> Chpn. 30-493	Puerto Rico
<i>iris</i> Chpn. 30-491	Cuba
<i>splendidus</i> Chpn. 30-491	Cuba
<i>viridimicans</i> Sicard 22-357	Jamaica

## CRANOPHORINI

<b>Cranoryssus</b> Brêthes 23-455	
<i>flavomarginatus</i> Crotch 74-293	Patagonia
<i>germaini</i> Crotch 74-292	Chile
<i>variegatus</i> Phil. 64-404	Argentina
<i>chilensis</i> Crotch 74-292	Chile
<i>fairmairei</i> Crotch 74-292	
<i>ovarius</i> Crotch 74-293	
<b>Orynipus</b> Brêthes 24-158	
<i>darwinii</i> Brêthes 24-158	<sup>10</sup> I. Chiloe
<b>Oryssomus</b> Muls. 50-939	
<i>deyrollei</i> Crotch 74-292	Brasil
<i>melzeri</i> Kor. 35-255	Brasil
<i>subterminatus</i> Muls. 50-939	Br. Honduras
	Guatemala
	Panamá
	Colombia
	Venezuela
<i>variabilis</i> Kor. 34-35	Chile

## HYPERASPINI

<b>Hinda</b> Muls. 50-517	
<i>buqueti</i> Muls. 50-542	Brasil
<i>decas</i> Weise 02-171	Colombia
<i>designata</i> Muls. 50-518	Colombia
<i>guttiipennis</i> Weise 22-33	Brasil
	Argentina
<i>modesta</i> Weise 10-59	Fr. Guiana
	Brasil
	Bolivia
<i>quinquedecimmaculata</i> Weise 95-127	Colombia
<i>regularis</i> Er. 47-183	Perú
<b>Hyperaspis</b> Redt. 43-8	
<i>Cleothera</i> Muls. 50-541 (Subg.)	
<i>Hyperaspisidius</i> Gorch. 94-203	
(not Crotch, 1873)	
<i>abendrothi</i> Kirsch 76-124	Perú
<i>adelaida</i> Gorch. 94-201	México
	Guatemala
<i>adhaerens</i> Muls. 50-575	Venezuela
<i>albicollis</i> Gorch. 94-201	Panamá
	<sup>4</sup> I. Taboga
	<sup>4</sup> Is. Perlas
	Venezuela
<i>albopunctata</i> Crotch 74-229	Brasil
<i>aliciae</i> Crotch 74-215	Brasil
<i>ambigua</i> Muls. 50-596	Fr. Guiana
<i>andicola</i> Kirsch 83-212	Colombia
<i>arcualis</i> Muls. 53-214	South America
<i>argentina</i> Weise 22-34	Argentina
<i>armandi</i> Muls. 50-617	Brasil
<i>arrowi</i> Brêthes 25-205	Argentina
<i>a. darwini</i> Brêthes 25-13	
<i>balsasia</i> Csy. 24-166	México
<i>bicruciatata</i> Muls. 50-664	Panamá
	Colombia
<i>biguttata</i> Sicard 12-136	Brasil

<i>billoti</i> Muls. 50-619	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Brasil
	Argentina
<i>a. bourdini</i> Muls. 50-620	
<i>a. groendali</i> Muls. 50-620	
<i>a. parva</i> Muls. 50-620	
<i>biquadrina</i> Brêthes 25-2	Brasil
<i>bisquinquepustulata</i> Fabr. 01-384	Brasil
<i>blandula</i> Weise 02-172	Perú
<i>boliviana</i> Weise 10-52	Bolivia
<i>bromelicola</i> Sicard 25-81	Panamá
<i>brucki</i> Muls. 71-321	Colombia
<i>calderana</i> Gorch. 94-199	Panamá
<i>camelina</i> Crotch 74-217	Brasil
<i>carolinæ</i> Crotch 74-220	Brasil
<i>pardalis</i> Kirsch 76-122	Perú
<i>castelnaudi</i> Muls. 50-559	Brasil
<i>ceciliae</i> Crotch 74-220	Brasil
<i>centralis</i> Muls. 50-685	México
<i>wickhami</i> Csy. 99-124	Br. Honduras
	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
	<sup>4</sup> I. Taboga
	U. S. A.
<i>cercyonoides</i> Gorch. 94-191	Panamá
<i>chiriquensis</i> Gorch. 94-193	Panamá
<i>cingulata</i> Kor. 31-186	Perú
<i>cincta</i> Kirsch 76-121	
<i>circaea</i> Muls. 71-325	Colombia
<i>cleida</i> Muls. 50-670	Brasil
<i>C-nigrum</i> Muls. 50-649	Brasil
<i>cognata</i> Muls. 50-545	Brasil
<i>collaris</i> Muls. 50-627	Colombia
<i>communalis</i> Brêthes 25-4	Brasil
<i>compedita</i> Muls. 50-631	México
<i>compta</i> Muls. 50-594	Colombia
<i>conclusa</i> Weise 06-197	Argentina
<i>connectens</i> Thunb. 08-157	México
<i>lengi</i> Schaeff. 05-144	Guatemala
	Nicaragua
	Jamaica
	Puerto Rico
	<sup>14</sup> St. Barthélemy
	<sup>14</sup> St. Eustatius
	<sup>14</sup> St. Kitts
	U. S. A.
<i>cordifera</i> Weise 95-128	Paraguay
	Argentina
<i>coronata</i> Gorch. 24-194	Panamá
<i>crucifera</i> Muls. 50-555	Brasil
<i>decemsignata</i> Muls. 50-607	Fr. Guiana
<i>punctum</i> Muls. 53-218	Brasil
<i>decemverrucata</i> Muls. 50-603	Colombia
	Brasil
<i>a. consanguis</i> Muls. 50-605	
<i>devillei</i> Muls. 50-560	Brasil
<i>deyrollei</i> Crotch 74-229	México
	Br. Honduras
	Brasil
<i>dilatata</i> Crotch 74-213	Fr. Guiana
	Brasil
<i>disjuncta</i> Csy. 24-168	México

<sup>4</sup> Panamá.<sup>10</sup> Chile.<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).



## Hyperaspis—Continued.

- distinguenda Muls. 50-622.....Panamá  
Colombia  
Brasil
- diversa Gorb. 94-198.....Nicaragua  
Panamá
- donzeli Muls. 50-638.....Brasil
- durangoensis Csy. 24-167.....México
- ecoffeti Muls. 53-227.....Brasil
- quadrina Muls. 53-228.....Bolivia
- a. fraudulenta Kirsch 76-124.....
- egae Crotch 74-223.....Brasil
- elegantissima Brèthes 25-206.....Argentina
- emiliae Crotch 74-215.....Brasil
- emmae Crotch 74-215.....Brasil
- eupaleoides Crotch 74-224.....Brasil
- exclamationis Muls. 50-654.....Brasil  
Paraguay  
Argentina
- fasciata Fabr. 01-382.....South America
- ferruginiceps Weise 06-229.....Argentina
- festiva Muls. 50-659.....México
- Br. Honduras  
Panamá  
Colombia  
Brasil  
Bolivia  
Argentina  
West Indies  
Grenada  
U. S. A.
- a. apicalis Weise 85-167.....Hispaniola  
Puerto Rico
- a. cincticollis Muls. 50-553.....<sup>4</sup> Is. Perlas  
Colombia  
Grenada
- a. lemniscata Boh. 59-205.....
- finbriolata Melsh. 47-180.....México
- rufomarginata Muls. 50-661.....U. S. A.
- flavida Muls. 71-324.....Colombia
- flavocalceata Muls. 50-648.....Brasil
- flavoguttata Muls. 50-651.....Brasil  
Chile
- a. appropinquata Muls. 50-653.....
- florifera Vogel 65-234.....Colombia
- funesta Germain 54-335.....Chile
- chilensis Crotch 74-231
- fuscumaculata Muls. 50-569.....Brasil
- gacognii Muls. 50-611.....Brasil  
Argentina
- a. illegitima Muls. 50-613.....
- galliardii Muls. 53-201.....Brasil
- gaynoni Muls. 50-615.....Brasil
- gemellata Muls. 71-324.....Colombia
- germaini Crotch 74-228.....Argentina  
Chile
- globula Csy. 99-124.....México
- glyphica Muls. 50-585.....Brasil
- gorhami Kor. 31-189.....México
- kunzei Gorb. 94-197
- gracilis Muls. 50-558.....Brasil
- graminicola Muls. 50-592.....Colombia
- graphica Weise 02-174.....Brasil
- gravabilis Brèthes 25-12.....Brasil
- guatemalensis Gorb. 94-200.....Guatemala
- guilloryi Muls. 50-1040.....Colombia  
Fr. Guiana
- hexastigma Muls. 50-556.....Brasil
- histrionica Muls. 50-629.....Colombia
- humerata Muls. 50-605.....Fr. Guiana
- hybridula Crotch 74-218.....Brasil
- iheringi Weise 10-57.....Brasil
- imperialis Csy. 08-415.....México
- incompleta Crotch 74-225.....Colombia
- ingrata Muls. 50-645.....Brasil
- insignis Crotch 74-226.....Brasil
- invertens Csy. 24-165.....México
- januarii Brèthes 24-161.....Brasil
- jocosa Muls. 50-632.....México  
Panamá  
Colombia  
Brasil  
Perú
- a. bisquatuorpostulata Muls. 50-634.....Colombia
- jucunda Muls. 50-608.....Colombia  
Fr. Guiana  
Brasil
- juniapuca Brèthes 25-5.....Brasil
- laeta Gorb. 99-262.....Panamá
- jocosa Gorb. 94-192  
(not Muls., 1850)
- languida Muls. 50-563.....Colombia
- laqueata Muls. 71-326.....Colombia
- lateralis Muls. 50-657.....México
- flammula Nunen. 11-72.....U. S. A.
- laevipennis Csy. 99-122
- pinguis Csy. 99-122
- laterinotata Brèthes 25-6.....Brasil
- levrati Muls. 50-613.....México
- metator Csy. 08-413.....U. S. A.
- limata Muls. 53-223.....Brasil
- limbifera Muls. 53-205.....Brasil
- lividipes Muls. 53-210.....South America
- longula Weise 22-35.....Argentina
- loricata Muls. 50-544.....Brasil  
Argentina
- lunulata Muls. 50-680.....México
- luteola Muls. 50-563.....Hispaniola  
Colombia
- maculosa Muls. 50-576.....?Colombia
- maisoni Muls. 71-326.....Colombia
- margaritae Crotch 74-219.....Colombia
- mariae Crotch 74-220.....Colombia
- marinarea Gorb. 94-202.....Panamá
- matronata Muls. 53-199.....Brasil
- melanura Muls. 50-562.....Colombia
- micilla Muls. 53-204.....Venezuela
- millierei Muls. 50-597.....Fr. Guiana
- mulstanti Kirsch 76-119.....Perú
- mundula Weise 22-34.....Argentina
- nigripennis Brèthes 25-4.....Brasil
- notata Muls. 50-550.....Brasil
- noticollis Muls. 50-558.....Costa Rica  
Panamá  
Colombia  
Brasil
- octopostulata Fabr. 01-383.....Fr. Guiana  
Brasil
- octupla Muls. 53-208.....Brasil
- onerata Muls. 50-552.....Colombia
- operaria Muls. 53-198.....Brasil

<sup>4</sup> Panamá.

## Hyperaspis—Continued.

ormanceayi Muls. 50-621	Colombia
ornaticollis Weise 02-173	Venezuela
oseryi Muls. 50-559	Brasil
ovatonotata Muls. 50-646	Brasil
pallax Muls. 50-574	Venezuela
panamensis Gorb. 94-200	Panamá
panzosaе Gorb. 94-198	Guatemala
pavida Muls. 50-641	México
a. recordata Muls. 50-679	Brasil
paupercula Gorb. 94-202	Guatemala
pectoralis Crotch. 74-225	Brasil
pedicata Muls. 71-323	Colombia
peregrina Muls. 50-691	Brasil
petropolitana Crotch 74-223	Brasil
ponderosa Muls. 71-322	Colombia
poortmaani Muls. 50-572	Brasil
v. bistrimaculata Sicard 12-510	Brasil
pretiosa Muls. 71-321	Colombia
proserpinae Muls. 71-323	Perú
psylloroides Crotch 74-218	Brasil
puella Muls. 71-327	Chile
quadririgata Muls. 50-543	Fr. Guiana
Brasil	
quinquenotata Muls. 50-548	Brasil
raynevali Muls. 53-213	Fr. Guiana
Brasil	
renifera Kirsch 76-122	Perú
retigera Muls. 50-583	Brasil
sagittata Crotch 74-225	Colombia
scapulata Muls. 53-209	Brasil
a. mercabilis Muls. 53-221	
scenica Muls. 50-580	Colombia
schaufussi Vogel 65-235	Colombia
scutifera Muls. 50-565	Venezuela
secessionis Weise 06-196	Brasil
Argentina	
semicincta Weise 99-270	Perú
Bolivia	
a. humeralis Weise 99-270	
a. limbata Weise 99-270	
septenaria Muls. 71-324	Colombia
serval Muls. 50-633	Fr. Guiana
sexguttata Muls. 50-642	Brasil
sexnotata Brèthes 25-3	Brasil
sexverrucata Fabr. 01-383	México
medialis Csy. 99-123	Guatemala
Honduras	
Nicaragua	
Costa Rica	
Panamá	
South America	
U. S. A.	
silvani Crotch 74-214	Brasil
silvestrii Weise 09-205	México
sphaeridioideis Muls. 50-665	Chile
cruciata Germain 54-336	
spinalis Muls. 53-202	Venezuela
staudingeri Weise 01-284	Perú
subapicalis Crotch 74-229	Brasil
subparallela Muls. 71-326	Colombia
Brasil	
subsignata Crotch 74-226	México
Guatemala	
U. S. A.	
suturella Muls. 53-204	Brasil
szannae Crotch 74-219	Venezuela
terminata Gorb. 94-202	Guatemala
Panamá	
tessulata Muls. 50-578	Colombia
tortuosus Muls. 50-567	Brasil
traiili Brèthes 25-10	Brasil
tredecimguttata Muls. 50-599	Colombia
trepida Muls. 50-590	South America
triacantha Muls. 50-546	Fr. Guiana
Brasil	
trilineata Muls. 50-667	Puerto Rico
Barbados	
Fr. Guiana	
trina Brèthes 25-3	Brasil
trivialis Muls. 53-225	Brasil
trivittata Weise 02-172	Brasil
tropicalis Muls. 50-1038	Brasil
turbata Muls. 50-601	Brasil
Argentina	
uncinata Muls. 53-206	Brasil
undulata Say 24-92	México
elegans Muls. 50-658	U. S. A.
maculifera Melsh. 47-179	
a. guttifera Weise 95-128	
unipunctata Crotch 74-230	Brasil
ustulata Muls. 50-566	Colombia
Brasil	
a. dorsata Muls. 50-1038	
vaticina Muls. 71-325	Colombia
venalis Muls. 71-322	Colombia
vetusta Weise 02-174	Perú
vexata Muls. 53-216	?Venezuela
victoriae Crotch 74-223	Fr. Guiana
Brasil	
<b>Hyperaspidius Crotch 73-382</b>	
brevilinea Csy. 24-168	México
mexicanus Nunen. 34-19	México
trimaculatus Linn. 67-592	México
peruanus Licht. 96-67	Central America
trilineatus Schall. 83-262	South America
Perú	
U. S. A.	
vittiger LeC. 52-133	México
trimaculatus Crotch 73-873	U. S. A.
<b>Helesius Csy. 99-116</b>	
caseyi Sicard 12-135	Colombia
<b>Diazonema Weise 26-34</b>	
cavifrons Weise 03-208	Costa Rica
fallax Weise 26-13	Perú
<b>Corystes Muls. 50-506</b>	
hypocrita Muls. 50-507	Nicaragua
Fr. Guiana	
Brasil	
Perú	
Bolivia	
Ecuador	
pubescens Weise 26-34	
<b>Brachyacantha Chev. 49-704</b>	
aperta Weise 03-208	Costa Rica
arizonica Schaeff. 08-125	México
U. S. A.	
arrowi Brèthes 25-9	Surinam
Brasil	
australis Leug 11-292	Surinam
Brasil	
Paraguay	
aymardi Gorb. 94-187	México
a. pulchella Weise 04-360	
bahiensis Brèthes 24-159	Brasil

- Brachyacantha**—Continued.
- bilineata* Weise 02-170.....Bolivia
- bistripustulata* Fabr. 01-383.....México
- erythrocephala* Gorh. 94-188.....Br. Honduras
- (not Fabr., 1787).....Guatemala
- Honduras
- Nicaragua
- Costa Rica
- Panamá
- Colombia
- Brasil
- Perú
- Jamaica
- U. S. A.
- v. guttata* Weise 85-231.....Colombia
- a. obscura* Leng 11-290.....México
- a. quichiana* Leng 11-290.....Br. Honduras
- brethesi* Kor. 31-204.....Brasil
- lengi* Brêthes 25-202
- bruchi* Weise 06-196.....Argentina
- buckleyi* Crotch 74-210.....Fr. Guiana
- Ecuador
- cachensis* Gorh. 94-190.....Costa Rica
- conjuncta* Muls. 50-536.....México
- Costa Rica
- cryptocephalina* Gorh. 94-186.....México
- decempustulata* Melsh. 47-179.....Central America
- U. S. A.
- México
- U. S. A.
- a. americana* Leng 11-302.....México
- U. S. A.
- duodecimguttata* Leng 11-289.....El Salvador
- México
- erythrura* Muls. 50-530.....Guatemala
- Costa Rica
- Venezuela
- fenestrata* Gorh. 94-190.....México
- Costa Rica
- Panamá
- lepida* Muls. 50-523.....México
- Br. Honduras
- Guatemala
- Nicaragua
- Costa Rica
- U. S. A.
- a. confluens* Weise 98-237.....
- a. reducta* Leng 11-293.....Costa Rica
- manni* Nunen. 12-150.....Brasil
- mexicana* Leng 11-292.....México
- octostigma* Muls. 50-539.....México
- Guatemala
- Panamá
- propria* Kirsch 76-119.....Perú
- pygidialis* Muls. 50-534.....México
- sellata* Muls. 50-522.....Brasil
- sicardi* Leng 11-289.....Paraguay
- simillima* Brêthes 24-160.....Brasil
- subfasciata* Muls. 50-527.....México
- U. S. A.
- trimaculata* Leng 11-289.....Paraguay
- tucumanensis* Weise 10-58.....Argentina
- ursina* Fabr. 87-61.....México
- U. S. A.
- westwoodi* Muls. 50-520.....México
- bipartita* Muls. 50-521
- Tiphysa* Muls. 50-517
- egae* Crotch 74-210.....Brasil
- plumbea* Muls. 50-517.....Fr. Guiana
- Thalassa** Muls. 50-506
- Menoscelis* Muls. 50-506 (Subg.)
- flaviceps* Muls. 50-513.....Cuba
- glauca* Muls. 50-510.....Guatemala
- reyi* Muls. 50-515.....Costa Rica
- Brasil
- montezumae* Muls. 50-512.....México
- Guatemala
- U. S. A.
- pentaspilota* Chevr. 35-124.....México
- pentastigma* Muls. 50-512.....Guatemala
- Cuba
- saginata* Muls. 50-508.....Fr. Guiana
- a. insignis* Muls. 50-509.....
- similaris* Muls. 50-514.....Colombia

## OENEINI

**Cryptognatha** Muls. 50-497*Oeneis* Muls. 50-497 (not Hübner, 1816)

- aethiops* Crotch 74-206.....Colombia
- amabilis* Gorh. 99-261.....Brasil
- amicta* Gorh. 99-259.....Panamá
- annulata* Gorh. 99-259.....Panamá
- appropinquans* Crotch 74-207.....Brasil
- auriculata* Muls. 50-497.....México
- Guatemala
- Panamá
- Colombia
- Fr. Guiana
- batesi* Crotch 74-206.....Brasil
- bryanti* Brêthes 25-201.....Brasil
- castanea* Gorh. 99-261.....Brasil
- circumdata* Gorh. 94-182.....Guatemala
- circumducta* Champ. 13-122.....Panamá
- clarki* Crotch 74-207.....Brasil
- erythrodera* Gorh. 99-260.....Panamá
- fenestrata* Champ. 13-121.....Panamá
- flaviceps* Crotch 74-207.....México
- Br. Honduras
- Panamá
- Brasil
- fryi* Crotch 74-207.....Brasil
- gemellata* Muls. 50-498.....México
- Fr. Guiana
- melanodera* Gorh. 99-260.....Guatemala
- melanura* Gorh. 98-341.....Grenada
- nigrans* Muls. 50-500.....Brasil
- nitidella* Brêthes 25-7.....Brasil
- nodiceps* Marsh. 12-321.....Trinidad
- Br. Guiana
- Fiji
- obscura* Muls. 50-500.....
- ocularis* Gorh. 99-260.....Guatemala
- pectoralis* Gorh. 99-261.....Guatemala
- pubibunda* Muls. 50-499.....Brasil
- reedii* Crotch 74-207.....Brasil
- rufoterminata* Champ. 13-120.....Panamá
- signata* Kor. 36-299.....Paraguay
- Argentina
- simillima* Sicard 29-519.....Trinidad
- subaequalis* Champ. 13-123.....Guatemala
- terminata* Gorh. 99-260.....Panamá

<i>Cryptognathus</i> —Continued.	
tumidiventris Champ. 13-122	Panamá
violacea Champ. 13-121	México
weisei Brèthes 25-8	Brasil
yolandi Crotch 74-206	Brasi

## SERANGIINI

<i>Delphastus</i> Csy. 99-111	
<i>Lioscymnus</i> Champ. 13-125	
argentinus Nunen 37-183	Argentina
collaris Chpn. 40-266	Panamá
nebulosus Chpn. 40-264	Puerto Rico
diversipes Champ. 13-126	México
	Br. Honduras
	Guatemala
<i>Catana</i> Chpn. 40-266	
clauseni Chpn. 40-267	?Bahamas Is.
	Cuba
	Malaya
<i>Pseudosmia</i> Brèthes 24-156	
arrows Brèthes 24-157	Chile
<i>Microweisia</i> Ckll. 03-38	
ovata Nunen. 34-20	Br. Guiana
	Brasil

## PENTILIINI

<i>Pentilia</i> Muls. 50-502	
castanea Muls. 50-1036	?México
	South America
cincta Kirsch 76-118	Perú
convexa Gorh. 94-181	Panamá
discors Gorh. 94-181	Guatemala
dispar Kirsch 76-117	Perú
egena Muls. 50-502	Panamá
<i>minutus</i> Kr. 73-195	Brasil
	Guadeloupe
insidiosa Muls. 50-503	Colombia
	Venezuela
	Fr. Guiana
minuta Kirsch 76-118	Perú
nigella Weise 12-116	México
specularis Kirsch 76-117	Perú
sp. (Wolcott 36-233)	Puerto Rico

## EXOPECTRINI

<i>Chnoodes</i> Chev. 49-612	
abendrothi Kirsch 76-126	Perú
arrows Brèthes 25-7	Brasil
bipunctata Gorh. 95-216	México
brasiliensis Kor. 35-254	Brasil
centralis Sicard 12-511	Fr. Guiana
chaudoiri Muls. 50-911	Brasil
cinctipennis Gorh. 95-216	Guatemala
	Panamá
clarki Crotch 74-287	Brasil
decipiens Gorh. 95-216	Panamá
dorsalis Kirsch 76-126	Perú
gounellei Sicard 12-304	Brasil
	Bolivia
gravata Muls. 50-912	Brasil
nigra Weise 95-131	Paraguay
nigripes Sicard 12-306	Bolivia
pentagona Crotch 74-287	Brasil
pseudosanguinea Brèthes 25-7	Brasil

sanguinipes Crotch 74-288	México
	Guatemala
	?South America
tarsalis Weise 06-197	Brasil
terminalis Muls. 50-913	México
<i>rubripes</i> Muls. 50-923	Br. Honduras
	Guatemala
	Panamá
	*1. Taboga
	Colombia
	Brasil
a. byssina Muls. 50-913	
a. fastidiosa Muls. 50-924	
trivia Muls. 53-260	Brasil
<i>Dapolia</i> Muls. 50-1042	
ahena Muls. 50-915	Colombia
	Brasil
corallina Muls. 50-909	Colombia
	Brasil
cordifera Muls. 50-909	Brasil
deglandi Muls. 50-914	Colombia
<i>dimidiatipes</i> Muls. 50-915	Brasil
<i>haemorrhoidis</i> Muls. 53-261	Chile
<i>innocua</i> Muls. 50-914	
a. dubitata Muls. 50-914	
a. fulvicauda Muls. 50-914	
fallax Muls. 50-914	Brasil
<i>wachanru</i> Muls. 50-806	
haematina Muls. 50-908	Colombia
lesnei Sicard 12-306	Bolivia
tuberula Muls. 50-908	Brasil
<i>Siola</i> Muls. 50-931	
boillai Muls. 50-931	Colombia
garnieri Muls. 50-932	Colombia
<i>Exoplectra</i> Chev. 44-545	
aena Fabr. 01-376	Fr. Guiana
<i>intestinalis</i> Muls. 50-917	Brasil
amazonica Crotch 74-286	Brasil
angularis Muls. 50-926	Fr. Guiana
angustifrons Weise 95-131	Brasil
batesi Crotch 74-284	Brasil
bernardinensis Brèthes 25-8	Paraguay
brasiliensis Nunen. 12-151	Brasil
bruchi Weise 22-37	Argentina
calcarata Germ. 24-610	Brasil
<i>virescens</i> Muls. 50-920	
coccinea Fabr. 01-357	Colombia
	Fr. Guiana
	Brasil
a. armipes Muls. 50-924	
consentanea Muls. 50-922	Colombia
cruentipes Gorh. 95-215	Guatemala
drakei Weise 95-130	Paraguay
dubia Crotch 74-284	Brasil
fryi Crotch 74-285	Fr. Guiana
fucosa Muls. 50-918	Brasil
<i>metallescens</i> Muls. 50-918	
<i>metallica</i> Muls. 50-918	
fulgurata Berg 74-292	Argentina
fuebris Weise 95-131	Paraguay
	Argentina
gorhami Sicard 12-137	México
heydeni Muls. 50-924	Brasil
impotens Muls. 50-922	Brasil
irregularis Crotch 74-286	Brasil

\* Panamá.

**Exoplectra**—Continued.  
*luteicornis* Muls. 50-919.....Brasil  
*companyoi* Muls. 50-919  
*rettarti* Muls. 50-920  
*miniata* Germ. 24-617.....?México  
 Brasil  
*ruberrima* Er. 47-185.....Perú  
*rubricunda* Muls. 50-925.....Fr. Guiana  
*santeremae* Crotch 74-286.....Brasil  
*stevensi* Muls. 50-921.....México  
 Guatemala  
*subaenescens* Gorb. 95-214.....México  
*tibialis* Muls. 50-917.....México  
**Coeliaria** Muls. 50-1042  
*erythrogastrer* Muls. 50-916.....Brasil

**AZYINI**

**Azya** Muls. 50-928  
*ardosiaca* Muls. 53-262.....Guadeloupe  
*luteipes* Muls. 50-928.....México  
*orbígera* Muls. 50-930.....Br. Honduras  
*scutata* Muls. 50-929.....Guatemala  
 Honduras  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
*nana* Marshall 12-321.....Brasil  
*nigrina* Weise 06-198.....Brasil  
*pontbrianti* Muls. 50-929.....Argentina  
 México  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
 Uruguay  
 Chile  
*pusilla* Weise 22-37.....Argentina  
*trinitatis* Marshall 12-320.....<sup>6</sup> Trinidad  
 Br. Guiana  
 Fiji  
**Ladoria** Muls. 50-928  
*delphinae* Gorb. 95-213.....México  
*desarmata* Muls. 50-928.....México  
 Panamá  
 Brasil  
*discomaculata* Crotch 74-280.....Brasil  
 Paraguay  
*rudepunctata* Crotch 74-280.....Brasil  
 Paraguay

**CHILOCORINI**

**Chilocorus** Leach 15-116  
*cacti* Linn. 67-584.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 South America  
 Cuba  
*stigma* Say 35-202.....México  
*bivulnerus* Muls. 50-460.....U. S. A.  
*fraternus* LeC. 57-70  
**Curinus** Muls. 50-472  
*coeruleus* Muls. 50-472.....México

*eversmanni* Muls. 50-474.....Brasil  
*pallidilabris* Muls. 50-473.....Brasil  
*peleus* Muls. 53-191.....Cuba  
*ruizi* Brèthes 24-40.....Chile  
*zonatus* Muls. 50-475.....Brasil  
**Egius** Muls. 50-452  
*platycephalus* Muls. 50-464.....Cuba  
**Axion** Muls. 50-477  
*plagiatum* Oliv. 08-1044.....México  
 U.S.A.  
**Exochomus** Redt. 43-11  
*adelae* Crotch 74-194.....Colombia  
*apicatus* Gorb. 94-179.....Panamá  
*bimaculosus* Muls. 50-488.....Fr. Guiana  
 Brasil  
 Argentina  
*a. cinctipennis* Muls. 50-490.....  
*a. gaubili* Muls. 50-491.....  
*bisbinotatus* Gorb. 94-179.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
*bistillatus* Weise 95-126.....Colombia  
*bouvieri* Sicard 12-304.....Bolivia  
*championi* Gorb. 94-177.....Panamá  
*cinctivestis* Muls. 53-193.....Brasil  
*cubensis* Dimmock 06-322.....Cuba  
*dallasi* Crotch 74-194.....Brasil  
*decempunctatus* Weise 93-94.....Ecuador  
*decoloratus* Muls. 53-196.....Brasil  
*guttatus* Weise 10-48.....Bolivia  
*hexasticta* Crotch 74-195.....Perú  
*hübneri* Weise 99-269.....Brasil  
*ixtlensis* Csy. 24-161.....México  
*jamaicensis* Sicard 22-351.....Jamaica  
*jourdani* Muls. 53-195.....Brasil  
*marginipennis* LeC. 24-173.....México  
*deflectens* Csy. 08-410.....U. S. A.  
*praetextatus* Melsh. 47-180  
*v. californicus* Csy. 99-107.....México  
*desertorum* Csy. 99-107.....U. S. A.  
*chilidreni* Muls. 50-1035  
*constrictatus* Muls. 50-492  
*guexi* LeC. 52-132  
*orbiculus* Weise 93-95.....Perú  
*personatus* Weise 95-126.....Bolivia  
*ritchiei* Sicard 22-352.....Jamaica  
*sallaei* Gorb. 94-180.....México  
*scapularis* Gorb. 94-178.....México  
 Nicaragua  
*subcoeruleus* Weise 85-231.....Colombia  
*tricoloratus* Gorb. 94-178.....Nicaragua  
*townsendi* Csy. 08-411.....México  
*sp.* (Martorell 39-200).....Venezuela  
**Cladis** Muls. 50-1033  
*Cladis* Muls. 50-479  
 (not Hübner, 1819)  
*nitidula* Fabr. 92-286.....Cuba  
*sea* Muls. 50-479.....Guadeloupe  
 Dominica  
 Martinique  
 St. Lucia  
*a. botrus* Muls. 50-480.....

<sup>6</sup> Venezuela.

**Brumus** Muls. 50-465

högei Gorb. 94-180.....México  
U. S. A.

## SYNONYCHINI

**Mononeda** Crotch 74-169

marginata Linn. 67-579.....Brasil

**Neda** Muls. 50-229

aequatoriana Muls. 53-170.....Venezuela

Ecuador

amandi Muls. 50-286.....Colombia

cardinalis Er. 47-182.....Perú

jordanii Muls. 50-293.....Colombia

Venezuela

v. fasciata Weise 98-231.....

v. maculigera Weise 98-231.....

marginalis Muls. 50-277.....México

Guatemala

Costa Rica

a. flavens Muls. 53-169.....

murrilloi Chpn. 41-108.....Colombia

norrisii Guér. 42-320.....Colombia

Venezuela

Ecuador

a. bremeri Muls. 50-289.....

a. chevrolati Guér. 42-321.....

a. duodecimmaculata Weise 98-233.....

a. emiliae Muls. 66-205.....

a. fasciolata Muls. 50-290.....

a. finitima Muls. 50-290.....

a. illuda Muls. 53-172.....

a. lunulata Weise 98-233.....

a. perfida Muls. 50-291.....

a. sexmaculata Weise 98-233.....

a. simplex Weise 98-232.....

ochracea Muls. 50-279.....Colombia

ostrina Er. 47-182.....?México

oestrina Kor. 32-281.....Colombia

peruviana Muls. 50-281.....Brasil

Perú

Bolivia

a. boliviana Weise 98-232.....

v. orbigny Muls. 50-280.....

patula Er. 47-182.....Perú

Chile

a. andicola Muls. 50-291.....

a. subdola Muls. 50-290.....

**Cycloneda** Crotch 71-6

*Daulis* Muls. 50-295.....

amabilis Muls. 50-304.....Colombia

antillensis Crotch 74-166.....Trinidad

arcana Weise 98-126.....Colombia

a. connexa Weise 98-126.....

bioculata Kor. 38-264.....Brasil

bistillata Weise 98-125.....Colombia

bistrisignata Muls. 50-330.....Brasil

boliviana Weise 62-170.....Bolivia

callispilota Guér. 42-320.....?México

Colombia

Brasil

v. biocellata Weise 22-33.....Argentina

conjugata Muls. 50-313.....Brasil

Paraguay

conspicillata Muls. 50-333.....Fr. Guiana

Brasil

Perú

corallina Weise 98-125.....Brasil

costaricae Chpn. 41-107.....Costa Rica

darestei Muls. 66-228.....Brasil

decemguttata Weise 98-126.....Colombia

delauneyi F. & S. 89-483.....Guadeloupe

Grenada

devestita Muls. 50-299.....Colombia

*viridula* Muls. 50-318.....Brasil

dilychnis Muls. 50-306.....Fr. Guiana

ebenina Muls. 66-222.....Perú

electra Gorb. 92-175.....Guatemala

erythroptera Muls. 50-319.....Argentina

a. proserpinae Muls. 66-223.....

fryi Crotch 74-167.....Ecuador

Perú

a. nigricollis Sicard 12-304.....

galbanata Weise 62-169.....Bolivia

graphiptera Muls. 50-309.....Colombia

hondurasica Csy. 99-92.....Honduras

lorata Muls. 50-338.....Brasil

maeander Muls. 50-335.....?México

Fr. Guiana

Brasil

melanocera Muls. 50-333.....Colombia

metallica Crotch 74-164.....Brasil

pallidula Muls. 50-329.....México

Guatemala

Colombia

Venezuela

Fr. Guiana

Brasil

a. deflorata Muls. 50-330.....

a. gutticollis Muls. 50-332.....

pomacea Weise 63-207.....Costa Rica

puncticollis Muls. 50-320.....Fr. Guiana

v. livida Weise 66-195.....Argentina

pusilla Weise 66-229.....Argentina

rectusa Weise 62-168.....Perú

retrospectiens Crotch 74-163.....México

Br. Honduras

Guatemala

rubida Muls. 50-340.....Br. Honduras

Guatemala

Panamá

Colombia

Fr. Guiana

Brasil

a. vigilans Muls. 50-340.....

sallei Muls. 50-303.....Costa Rica

Panamá

Colombia

Venezuela

West Indies

México

sanguinea Linn. 63-10.....

*immaculata* Fabr. 92-267.....Br. Honduras

*polonica* Hampe 50-357.....Guatemala

*steini* Muls. 66-222.....Nicaragua

Costa Rica

Panamá

Venezuela

Argentina

Chile

Bahamas Is.

Cuba

<sup>13</sup> I. de Pinos

Jamaica

\* Venezuela.

<sup>13</sup> West Indies.

*Cycloneda*—Continued.  
*sanguinea*—Continued.

Hispaniola  
 Puerto Rico  
<sup>14</sup> Antigua  
 Guadeloupe  
 Barbados  
 St. Vincent  
<sup>15</sup> Bequia  
<sup>15</sup> Unio  
 Grenada  
 U. S. A.

a. *limbifer* Csy. 99-92..... Cuba  
*separata* Muls. 50-298..... Colombia  
 Venezuela  
*tredecimsignata* Muls. 50-311..... Brasil  
*vigintiduonotata* Muls. 50-307..... Fr. Guiana  
 Brasil

*Spiloneda* Csy. 08-405  
*gilardini* Muls. 66-214..... México  
 ?Colombia

*Olla* Csy. 99-84  
*abdominalis* Say 24-95..... México  
*sayi* Crotch 74-30..... Guatemala  
*semilunaris* Johans. 10-122..... Nicaragua  
 U. S. A.  
 a. *chalapensis* Weise 95-125..... México  
 a. *minuta* Csy. 08-406.....  
 a. *plagiata* Csy. 99-94.....  
*senecalis* Csy. 99-95.....  
*gorhami* Csy. 08-405..... México  
*oculata* Fabr. 92-287..... México  
*binotata* Say 26-362.....<sup>16</sup> I. de Pinos  
 U. S. A.

*Procula* Muls. 50-374  
*cubensis* Chpn. 41-167..... Cuba  
*doei* Muls. 50-417..... Jamaica  
*bacchata* Muls. 66-83.....  
*ferruginea* Oliv. 08-991..... Haiti  
 R. Dominicana  
 Puerto Rico

COCCINELLINI

*Coleomegilla* Timb. 20-96  
*Megilla* Muls. 50-5  
*innotata* Muls. 50-24..... Puerto Rico  
*maculata* Deg. 75-392..... México  
*bissexpunctata* Latr. 33-37..... Guatemala  
*decemmaculata* Fabr. 81-98..... Costa Rica  
*limensis* Phil. 54-178..... Colombia  
*oblonga* Oliv. 91-61..... Venezuela  
<sup>6</sup> Trinidad  
 Br. Guiana  
 Surinam  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
 Perú  
 Argentina  
 Chile  
 Ceba  
 Guadeloupe  
 Martinique  
 St. Vincent  
 U. S. A.

*quadrifasciata* Schönh. 08-178..... Brasil  
*quinquefasciata* Sturm 26-82..... Chile  
 a. *octodecimpustulata* Muls. 50-26..... Argentina  
 a. *thoracica* Weise 26-34  
*Paranaemia* Csy. 99-75  
*vittigera* Mannh. 43-312..... México  
 U. S. A.  
*Eumegilla* Crotch 74-91  
*conterminata* Muls. 66-17..... Brasil  
*variolosa* Muls. 66-19..... South America  
*Eriopis* Muls. 50-5  
*connexa* Germ. 24-621..... Colombia  
 Venezuela  
 Brasil  
 Ecuador  
 Perú  
 Bolivia  
 Argentina  
 Patagonia  
 v. *cruciata* Brèthes 24-150.....  
 a. *erscholtzei* Muls. 50-1009.....  
 v. *fernandeziana* Germain 55-407.....  
 a. *heliophila* Muls. 53-137.....  
 a. *latepicta* Fairm. 90-153..... Patagonia  
 a. *libera* Weise 10-44..... Perú  
 a. *magellanica* Phil. 64-402.....<sup>10</sup> Estr. Magallanes  
 T. del Fuego  
 a. *marginicollis* Weise 98-2..... Chile  
 v. *nigra* Brèthes 24-150..... Patagonia  
 v. *porteri* Brèthes 24-149.....  
 a. *sedecimpustulata* Latr. 33-26.....  
*opposita* Guér. 42-321..... Chile  
<sup>10</sup> Is. J. Fernández  
*Naemia* Muls. 50-30  
*seriata* Melsh. 47-177..... México  
 Colombia  
 U. S. A.  
 a. *litigiosa* Muls. 50-31.....  
*Hippodamia* Muls. 46-30  
*convergens* Guér. 42-321..... Baja Calif.  
 México  
*juncta* Csy. 99-80..... Guatemala  
 Honduras  
 Costa Rica  
 Puerto Rico  
 U. S. A.  
 Old World  
*koebeli* Timb. 42-39..... México  
*Stenadalia* Weise 26-9  
*nordenskiöldi* Weise 26-9..... Argentina  
*Mulsantina* Weise 06-34  
*Cleis* Muls. 50-162  
*Pseudocleis* Csy. 08-406  
*concolor* Crotch 74-142..... México  
*cyathigera* Gorb. 91-158..... Guatemala  
*labyrinthica* Sicard 29-517..... Haiti  
*lynx* Muls. 50-210..... México  
 a. *mirifica* Muls. 50-209..... México  
*picta* Rand. 31-51..... México  
 U. S. A.  
 s. *nubilata* Csy. 24-158..... México  
*Adalia* Muls. 50-36  
*Arrowella* Brèthes 24-147  
*bipunctata* Linn. 58-364..... Chile  
 U. S. A.  
 Old World

<sup>6</sup> Venezuela      <sup>10</sup> Chile.      <sup>13</sup> West Indies.      <sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).      <sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

<i>Adalia</i> —Continued.		
<i>deficiens</i> Muls 50-62	Guatemala	
<i>varians</i> Germ. 54-333	Uruguay	
	Argentina	
	Chile	
	<sup>10</sup> Is. J. Fernández	
a. <i>albofasciata</i> Muls. 50-64	Argentina	
a. <i>angulifera</i> Muls. 50-65		
<i>ornata</i> Germ. 54-334		
a. <i>clara</i> Weise 98-234		
a. <i>gemmingeri</i> Muls. 66-48		
a. <i>vittata</i> Weise 95-125		
<i>gratiosa</i> Muls. 66-50	Venezuela	
<i>Agrabia</i> Csy. 99-83		
<i>cyanoptera</i> Muls. 50-82	México	
	U. S. A.	
a. <i>viridipennis</i> Muls. 66-60		
<i>Coccinella</i> Linn. 58-364		
<i>albopicta</i> Gorb. 91-158	México	
	Guatemala	
<i>ampla</i> Muls. 50-81	México	
<i>soularyi</i> Muls. 66-63	Guatemala	
<i>ancoralis</i> Germ. 24-620	Brasil	
	Bolivia	
	Argentina	
	Chile	
<i>arcula</i> Er. 47-182	Perú	
	Chile	
a. <i>petiti</i> Muls. 50-98		
<i>arcata</i> Muls. 50-99	Bolivia	
<i>scarði</i> Brèthes 24-152	Chile	
	Patagonia	
a. <i>albiflavus</i> Brèthes 25-6	Patagonia	
a. <i>boliviana</i> Muls. 66-75	Bolivia	
a. <i>duplaris</i> Berg 99-65	Patagonia	
	T. del Fuego	
<i>compta</i> Gorb. 91-159	Guatemala	
<i>concinna</i> Gorb. 91-160	Panamá	
<i>emarginata</i> Muls. 50-97	México	
	Br. Honduras	
	Guatemala	
	Nicaragua	
	Costa Rica	
	Panamá	
	Ecuador	
	Argentina	
a. <i>mexicana</i> Weise 95-125		
<i>eryngii</i> Muls. 50-100	Argentina	
	Chile	
<i>fulvipennis</i> Muls. 50-101	Argentina	
<i>reflexa</i> Germain 54-335	Chile	
<i>germaini</i> Crotch 74-106	Argentina	
	Chile	
<i>gorhami</i> Weise 04-357	Guatemala	
<i>pantherina</i> Gorb. 92-161		
<i>guttipennis</i> Muls. 50-145	Fr. Guiana	
<i>interrupta</i> Germain 54-333	Chile	
v. <i>chilena</i> Weise 99-268	Chile	
v. <i>limbicollis</i> Fairm. 83-506	Paraguay	
	Argentina	
<i>lucasi</i> Muls. 50-96	Argentina	
	Chile	
<i>luteipennis</i> Muls. 66-67	México	
	Guatemala	
	Costa Rica	
<i>maculosa</i> Gorb. 91-159	México	
<i>monticola</i> Muls. 50-115	México	
	U. S. A.	
<i>nordenskiöldi</i> Weise 26-10	Bolivia	
	Argentina	
<i>novemnotata</i> Hbst. 93-269	México	
	Guatemala	
	?Cuba	
	U. S. A.	
a. <i>cubensis</i> Csy. 08-394	Cuba	
a. <i>franciscana</i> Muls. 53-147	México	
	U. S. A.	
<i>ocelligera</i> Crotch 74-108	Brasil	
<i>pulchella</i> Klug 29-10	Brasil	
	Argentina	
<i>quichensis</i> Gorb. 92-161	Guatemala	
<i>quinquelineata</i> Muls. 50-89	México	
	Guatemala	
<i>quinquepunctata</i> Linn. 58-365	México	
	Old World	
<i>rufipennis</i> Muls. 98-234	?	
<i>rugulosa</i> Sicard 12-134	México	
<i>sonorica</i> Csy. 08-402	México	
<i>transversoguttata</i> Fald. 35-454	México	
	U. S. A.	
	Old World	
<i>venusta</i> Melsh. 47-178	México	
	U. S. A.	
<i>vittata</i> Phil. 64-404	Chile	
sp. (Wolcott 36-233)	Puerto Rico	
<i>Calvia</i> Muls. 50-140		
<i>Anisocalvia</i> Crotch 71-4		
<i>Bothrocalvia</i> Crotch 74-143		
<i>quatuordecimguttata</i> Linn. 58-367	México	
	U. S. A.	
a. <i>cardisce</i> Rand. 38-32	México	
a. <i>obliqua</i> Rand. 38-33	México	
<i>Clypeus</i> Muls. 50-1023		
<i>Cleis</i> Muls. 50-132		
<i>humilis</i> Muls. 50-136	St. Vincent	
	* Trinidad	
<i>Neocalvia</i> Crotch 71-4		
<i>anastomozans</i> Crotch 74-130	Brasil	
<i>grandis</i> Costa L. 37-12		
<i>areolata</i> Gorb. 92-169	Panamá	
<i>blanchardi</i> Muls. 50-147	?South America	
<i>cayennensis</i> Gmel. 90-1659	Guatemala	
<i>connata</i> Oliv. 91-71	Colombia	
<i>duodecimguttata</i> Fabr. 87-379	Fr. Guiana	
(not Poda, 1761)	?Brasil	
<i>dentofasciata</i> Berg 74-289	Argentina	
<i>bruchi</i> Weise 06-194		
<i>fulgurata</i> Muls. 50-150	Fr. Guiana	
<i>guerini</i> Crotch 74-130	Brasil	
<i>mniszewski</i> Crotch 74-130	Fr. Guiana	
<i>Neomysia</i> Csy. 99-85		
<i>Myisia</i> Muls. 46-129		
<i>Myisia</i> LeC. 52-130		
<i>Paramysia</i> Rtttr. 11-136		
<i>gerstäckeri</i> Muls. 66-182	México	
	?Brasil	
<i>Palla</i> Muls. 50-273		
<i>hydropica</i> Muls' 50-273	México	
<i>hydropicta</i> Kor. 32-557	Guatemala	

\* Venezuela.

<sup>10</sup> Chile.



- Pelina** Muls. 50-229  
*borrei* Crotch 74-126.....Brasil  
*geometrica* Weise 01-282.....Bolivia  
*lebasii* Muls. 50-271.....Colombia

## PSYLLOBORINI

- Oxytella** Weise 02-167  
*longula* Weise 02-168.....Perú  
*subcordata* Weise 02-167.....Brasil
- Psyllobora** Chevr. 36-458  
*approximata* Crotch 74-138.....?Brasil  
*bakewellii* Muls. 66-132.....Brasil  
*bowringi* Crotch 74-136.....Fr. Guiana  
*configurans* Muls. 66-129.....Bolivia  
*confluens* Fabr. 01-373.....México  
Guatemala  
Colombia  
Venezuela  
Fr. Guiana  
Brasil
- consita* Muls. 66-132.....Brasil  
*consobrina* Weise 22-33.....Paraguay  
*conspurcata* Boh. 59-203.....?Brasil  
*conglutinans* Muls. 66-134.....U. S. A.  
*cosnardi* Muls. 50-169.....Brasil  
*v. rufosignata* Muls. 50-189.....Brasil  
*costae* Muls. 53-153.....South America  
*decipiens* Muls. 50-177.....México  
Colombia  
Brasil
- distinguenda* Crotch 74-136.....Brasil  
*divisa* Fabr. 01-382.....Surinam  
Brasil
- a. fuscomaculata* Germ. 24-620.....
- drakei* Weise 93-96.....Bolivia  
*egae* Crotch 74-140.....Brasil  
*foliacea* Muls. 66-144.....Brasil  
*germari* Muls. 50-202.....Panamá  
Brasil
- graphica* Muls. 50-195.....Brasil  
*hathawayi* Costa L. 37-10.....Brasil  
*hybrida* Muls. 50-198.....Brasil  
*intricata* Muls. 50-194.....Colombia  
*kirschi* Muls. 66-140.....Colombia  
*lacteola* Crotch 74-138.....Brasil  
*lata* Muls. 50-170.....Colombia  
*a. dissimilis* Muls. 50-171.....Colombia  
*lenta* Muls. 50-178.....Colombia  
*hiliptiana* Muls. 66-139.....Colombia  
*lineola* Fabr. 92-283.....Jamaica  
*fabricii* Crotch 74-17.....Puerto Rico  
n 1. of Caves  
Guadeloupe  
Martinique
- luctuosa* Muls. 50-179.....México  
Guatemala  
Colombia
- a. tardigrada* Muls. 66-135.....
- lutescens* Crotch 74-138.....Guatemala  
*marshalli* Crotch 74-170.....Fr. Guiana  
*meticulosa* Muls. 66-135.....Brasil  
*mocquerysi* Muls. 50-201.....Brasil  
*nana* Muls. 50-181.....Cuba  
Jamaica  
Hispaniola

- Puerto Rico  
<sup>13</sup> St. Thomas
- nigrovittata* Crotch 74-142.....Jamaica  
*pavida* Weise 06-195.....Argentina  
*peruana* Weise 02-166.....Perú  
*picta* Germ. 54-335.....Argentina  
*bicongregata* Boh. 59-203.....Chile  
*femorialis* Germ. 87-790.....
- a. feralis* Muls. 66-138.....Argentina  
*picturata* Muls. 66-141.....Brasil  
*punctella* Muls. 50-175.....St. Vincent  
<sup>14</sup> Bequia  
<sup>15</sup> Mustique  
Grenada  
<sup>6</sup> Trinidad
- roei* Muls. 50-187.....México  
Guatemala
- subsimilis* Muls. 66-132.....Brasil  
*vigintimaculata* Say 24-96.....México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua  
Panamá  
U. S. A.
- Italyzia** Muls. 46-141  
*championi* Gorb. 92-165.....Panamá  
*emaciata* Gorb. 92-164.....Panamá  
*epistictica* Gorb. 92-164.....Guatemala  
Panamá
- Microneda** Crotch 71-6  
*perrisi* Muls. 50-283.....Colombia  
*sicheli* Muls. 66-204.....Venezuela
- Neohalyzia** Crotch 71-4  
*Harmoniaspis* Csy. 08-404
- perroudi* Muls. 50-163.....México  
Guatemala  
Panamá  
Colombia
- Egleis** Muls. 50-132  
*adjuncta* Muls. 50-156.....México  
Colombia
- constellata* Muls. 50-155.....Brasil  
*fischeri* Muls. 50-152.....Brasil  
*perida* Muls. 66-130.....Colombia
- Vodella** Muls. 53-149  
*impressa* Muls. 53-150.....Fr. Guiana
- Seladia** Muls. 53-157  
*Seladia* Muls. 50-216  
(not Lap., 1836)
- alboguttata* Gorb. 94-205.....Guatemala  
*augustiniana* Muls. 66-155.....México  
*beltiana* Gorb. 94-205.....Nicaragua  
*bicincta* Muls. 50-218.....Brasil  
Argentina
- a. albofasciata* Muls. 50-219.....  
*a. erato* Muls. 66-158.....  
*a. eugeniae* Muls. 66-158.....  
*a. fastuosa* Muls. 66-15.....
- maculicollis* Muls. 50-217.....Brasil  
*nigricollis* Muls. 50-217.....México  
*a. visceralis* Muls. 66-155.....México  
*rubripennis* Muls. 50-218.....Brasil
- Pristonema** Er. 47-182  
*Macaria* Muls. 50-220  
*Micaria* Muls. 66-159

<sup>6</sup> Venezuela.<sup>12</sup> West Indies.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>14</sup> Grenadines (W. I.).

## Priostonema—Continued.

coccinea Er. 47-182.....	Perú
diluta Muls. 50-225.....	Fr. Guiana Brasil
erolyoides Guér. 42-321.....	Colombia
humeralis Weise 06-64.....	Brasil
josephiinae Crotch 74-306.....	Brasil
lasaussayei Muls. 66-162.....	Brasil
a. biguttulata Muls. 66-163.....	Fr. Guiana
<i>künckeli</i> Muls. 66-163.....	
meridionalis Weise 02-170.....	Paraguay
personata Weise 93-94.....	Colombia
rosea Muls. 50-221.....	Colombia
schaumi Muls. 50-224.....	Brasil
<i>endomycha</i> Muls. 53-157.....	
serraticornis Muls. 50-223.....	Brasil
sigillata Muls. 50-226.....	Fr. Guiana
tricolor Kor. 38-41.....	Colombia

## Discotoma Muls. 50-215

ornata Muls. 50-216.....Fr. Guiana  
Brasil

## Euseladia Crotch 74-303

waterhousei Crotch 74-304.....South America

## INCERTAE SEDIS

## Coccinella

bicolor Klug 29-15.....	Surinam
duodecimmaculata Klug 29-14.....	Cuba
funebri Phil. 87-174.....	Chile
hemisphaerica Weber 01-49.....	America
marginata Klug 29-10.....	Brasil
novemsignata Hbst. 93-268.....	Surinam
octodecimpustulata Klug 29-10.....	Brasil
peruana Licht. 96-67.....	Perú
schlugae Gistel 31-306.....	Brasil

## Hippodamia

nigrodorsata Fairm. 83-505.....Patagonia

## EROTYLIDAE

## EROTYLINI

<b>Thonius</b> Lac. 42-252	
<i>buckleyi</i> Crotch 76-106.....	Ecuador
<i>flavipennis</i> Guér. 46-309.....	Colombia
<i>flexuosignatus</i> Crotch 76-106.....	Colombia
<i>maculatus</i> Guér. 46-308.....	Colombia
<i>nebrionides</i> Crotch 76-106.....	Colombia
<i>pavoninus</i> Lac. 42-253.....	Colombia
<i>substriatus</i> Crotch 76-106.....	Colombia
<i>unicolor</i> Guér. 46-309.....	Colombia
<b>Euphanistes</b> Lac. 42-255	
<i>hydrophiloides</i> Lac. 42-256.....	Colombia
<b>Cyclomorpus</b> Hope 41-114	
<i>aencomaculatus</i> Crotch 76-110.....	Colombia
<i>alienus</i> Crotch 76-106.....	Colombia
<i>apicicornis</i> Crotch 76-110.....	Colombia
<i>beauvoisi</i> Lac. 42-259.....	Colombia
<i>bihamatus</i> Lac. 42-414.....	Colombia
<i>bisbimaculatus</i> Lac. 42-265.....	Colombia
<i>bonplandi</i> Lac. 42-263.....	Colombia
<i>chrysomelinus</i> Lac. 42-191.....	Colombia
<i>coccinellinus</i> Crotch 76-110.....	Colombia
<i>extricatus</i> Crotch 76-109.....	Colombia
<i>gibbosus</i> Crotch 76-110.....	Colombia
<i>glabratus</i> Waterh. 77-428.....	Colombia
<i>globosus</i> Guér. 41-120.....	Colombia
<i>humboldti</i> Lac. 42-263.....	Colombia
<i>infaustus</i> Lac. 42-265.....	
<i>inflatus</i> Lac. 42-262.....	Colombia
<i>iphicoides</i> Crotch 76-109.....	Ecuador
<i>laeviusculus</i> Crotch 76-107.....	Venezuela
<i>maeander</i> Lac. 42-260.....	Colombia
<i>octopunctatus</i> Er. 47-179.....	Perú
<i>pertinax</i> Lac. 42-336.....	Colombia
<i>quadrilagiatus</i> Lac. 42-264.....	Colombia
<i>sicardi</i> Kuhnt 10-248.....	Perú
<i>sordidus</i> Gorb. 08-254.....	México
<i>subocellatus</i> Crotch 76-109.....	Colombia
<i>tumidus</i> Lac. 42-261.....	Colombia
<i>variegatus</i> Kirsch 65-98.....	Colombia
<b>Scaphengis</b> Gorb. 88-82	
<i>picipes</i> Gorb. 88-82.....	México
<b>Coccimorphus</b> Hope 41-114	
<i>Strongylosomus</i> Crotch 76-487	
<i>alutaceus</i> Er. 47-179.....	Perú
<i>capitatus</i> Lac. 42-270.....	Brasil
<i>carminus</i> Lac. 42-269.....	Brasil
<i>coccinelloides</i> Dup. 24-33.....	Brasil
<i>cribripennis</i> Achard 26-143.....	Argentina
<i>dichrous</i> Lac. 42-274.....	?Guatemala Costa Rica Panamá Colombia Venezuela Ecuador
<i>emys</i> Lac. 42-518.....	México Guatemala
<i>foveicollis</i> Lac. 42-275.....	Brasil
<i>frenatus</i> Guér. 41-120.....	Nicaragua Colombia
<i>melanopus</i> Lac. 42-269.....	Brasil
<i>nigripes</i> Lac. 42-268.....	Brasil
<i>peruvianus</i> Crotch 76-112.....	Perú
<i>rotundatus</i> Lac. 42-270.....	Fr. Guiana
<i>rugosus</i> Lac. 42-276.....	Fr. Guiana Argentina
<i>unicolor</i> Oliv. 06-281.....	Fr. Guiana
<i>brevicornis</i> Dup. 24-36.....	Brasil Argentina
<b>Plastococcus</b> Gorb. 89-255	
<i>apicalis</i> Gorb. 89-256.....	Panamá
<i>atricinctus</i> Gorb. 89-255.....	Panamá
<b>Aegithus</b> Fabr. 01-9	
<i>abruptus</i> Csy. 16-170.....	México
<i>andreae</i> Lac. 42-282.....	Colombia Brasil
v. <i>sexmaculatus</i> Kirsch 65-99.....	Colombia
<i>armitagei</i> Gorb. 89-619.....	Brasil
<i>assimilis</i> Crotch 76-119.....	Brasil
<i>bartletti</i> Gorb. 89-619.....	Perú
<i>bicolor</i> Kirsch 65-99.....	Colombia
<i>binarius</i> Csy. 16-169.....	México
<i>bolivianus</i> Schenk. 19-80.....	Bolivia
<i>bourcierii</i> Guér. 55-610.....	Ecuador
<i>brunnipennis</i> Lac. 42-285.....	Brasil Chaco Argentina
<i>bullae</i> Lac. 42-289.....	Fr. Guiana
<i>burmeisteri</i> Lac. 42-281.....	Brasil Bolivia

- Aegithus**—Continued.
- cardinalis* Chev. 34-88.....México  
Guatemala
- v. minor* Gorh. 88-86.....México
- chalybaeus* Dup. 24-33.....Brasil  
Argentina
- cinctipennis* Dup. 24-33.....Brasil
- circumfusus* Kuhn 08-627.....Perú
- clathratus* Schenk. 19-79.....Brasil
- clavicornis* Linn. 58-370.....México  
    *surinamensis* Linn. 63-10    Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá  
Colombia  
Surinam  
Fr. Guiana
- Brasil  
Ecuador  
    Perú  
    Chaco  
Argentina  
Dominica  
Grenada
- collaris* Kuhn 08-627.....South America
- cordatus* Crotch 76-117.....Brasil
- cribrosus* Lac. 42-293.....Brasil  
Ecuador
- cyanipennis* Guér. 41-120.....Brasil  
Ecuador
- v. consularis* Guér. 55-610.....Perú
- v. viridis* Brèthes 20-48.....Perú
- decoloratus* Kuhn 10-249.....Colombia
- dichrous* Crotch 76-119.....Brasil
- discoideus* Gorh. 88-88.....Costa Rica
- dubius* Gorh. 88-90.....Panamá
- duplicatus* Gorh. 88-89.....Guatemala  
Nicaragua
- geminatus* Lac. 42-287.....Brasil
- globulus* Achard 26-144.....Ecuador
- grammicus* Gorh. 88-91.....Guatemala
- hemisphaericus* Lac. 42-289.....Brasil
- hōgei* Gorh. 88-89.....México
- inflatus* Crotch 76-117.....Perú
- jansoni* Crotch 73-146.....Nicaragua
- lateritius* Lac. 42-293.....Fr. Guiana
- leachi* Lac. 42-287.....Colombia
- lebasii* Lac. 42-285.....Costa Rica  
Panamá
- cassideus* Lac. 42-295    Colombia
- lineatus* Guér. 42-308.....Colombia  
Brasil
- v. thoracicus* Kuhn 08-628.....Colombia
- lineola* Lac. 42-294.....Colombia
- luridus* Kuhn 08-627.....Colombia
- luteus* Er. 47-179.....Perú
- maculicollis* Dup. 24-34.....Brasil
- melaspis* Gorh. 88-85.....México  
Guatemala  
Nicaragua
- meridionalis* Crotch 73-146.....Br. Honduras  
Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá
- mesosternalis* Kuhn 08-626.....Colombia
- monochrous* Lac. 42-294.....Fr. Guiana
- negrocinctus* Er. 47-179.....Perú
- ornaticollis* Lac. 42-292.....Colombia
- pallidus* Kuhn 08-626.....Brasil
- pictus* Schenk. 19-80.....Panamá
- politissimus* Crotch 76-117.....Ecuador
- politus* Gorh. 88-86.....Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá
- punctatissimus* Fab. 75-123.....Surinam
- centumpunctatus* Hbst. 84-45
- quadrinotatus* Chev. 34-89.....México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua
- v. clathratus* Lac. 42-282
- rhombifer* Csy. 16-169.....Honduras
- rubriventris* Kuhn 08-626.....Brasil
- rufipennis* Chev. 34-87.....México  
Br. Honduras  
Guatemala
- sanguinans* Dohrn 80-152.....Brasil
- satellitus* Lac. 42-295.....Colombia  
Perú
- scurra* Lac. 42-288.....Brasil
- separandus* Crotch 42-114.....Ecuador
- stillatus* Gorh. 88-91.....México  
Br. Honduras
- striatellus* Crotch 76-119.....Ecuador
- strigicollis* Gorh. 99-90.....Panamá
- sutarella* Lac. 42-290.....Colombia
- torquatus* Lac. 42-291.....Fr. Guiana
- trilineatus* Kuhn 08-626.....México
- truncatus* Crotch 76-116.....Ecuador
- uva* Lac. 42-290.....México  
Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá  
Colombia  
Ecuador
- v. abdominalis* Kuhn 08-627.....Costa Rica
- v. brunneus* Kuhn 08-628.....Costa Rica
- varicollis* Lac. 42-291.....Guatemala  
Panamá  
Colombia
- walkenaeri* Lac. 42-280.....Brasil
- Brachysphaenus** Lac. 42-296
- Aeronotus* Lac. 42-332 (Subg.)
- Aegithomorphus* Lac. 42-374 (Subg.)
- Barytopus* Lac. 42-379 (Subg.)
- Brachymerus* Lac. 42-405 (Subg.)
- Habrodaetylus* Lac. 42-311 (Subg.)
- Iphiclus* Lac. 42-337 (Subg.)
- Megaprotus* Lac. 42-297 (Subg.)
- Morphoides* Hope 41-111 (Subg.)
- Oogaster* Lac. 42-377 (Subg.)
- Saccomorpha* Crotch 76-137 (Subg.)
- Sternolobus* Guér. 41-118 (Subg.)
- abdominalis* Oliv. 91-433.....Brasil  
Argentina
- adamsi* Lac. 42-366.....Panamá  
Colombia
- adustus* Dup. 24-27.....Brasil
- agathinus* Guér. 41-154.....Brasil
- amabilis* Lac. 42-305.....Brasil
- amazonus* Crotch 76-140.....Brasil
- amictus* Er. 47-178.....Perú

## Brachysphaenus—Continued.

andicola Kirsch 76-104.....	Perú
annularis Lap. 40-520.....	México
<i>circumdatus</i> Guér. 41-119.....	Colombia
annulatus Germ. 24-613.....	Brasil
antennalis Lac. 42-410.....	Fr. Guiana
arculifer Kirsch 83-211.....	Ecuador
argus Kuhnt 10-257.....	Brasil
atricaudatus Kuhnt 10-256.....	Ecuador
bajulus Lac. 42-413.....	Brasil
basalis Crotch 76-134.....	Brasil
basinotatus Crotch 76-128.....	Brasil
batesi Gorh. 89-617.....	South America
bellulus Lac. 42-404.....	Fr. Guiana
bicinctus Oliv. 07-472.....	Brasil
bicolor Lac. 42-368.....	Brasil
bilineatus Dup. 24-42.....	Brasil
	Uruguay
	Argentina
bimaculatus Fab. 75-820.....	Brasil
biplagiatus Guér. 41-119.....	Brasil
bisigillatus Lac. 42-365.....	Colombia
bisignatus Guér. 41-115.....	Colombia
bisquadripunctatus Kuhnt 10-263.....	Brasil
bisquinquepunctatus Lac. 42-318.....	Fr. Guiana
bisurfiliatus Gorh. 89-616.....	Perú
bistriplunatus Lac. 42-314.....	Fr. Guiana
bizonatus Crotch 76-126.....	Brasil
bremei Guér. 41-117.....	Bolivia
brevicollis Gorh. 88-95.....	Panamá
brongiarti Lac. 42-397.....	Colombia
	Argentina
v. fasciatopunctatus Lac. 42-396.....	
brunneostriolatus Kuhnt 10-265.....	Brasil
catillifer Gorh. 88-93.....	Nicaragua
	Costa Rica
	Nicaragua
v. zonula Crotch 73-147.....	
centromaculatus Lac. 42-329.....	Fr. Guiana
cerasinus Lac. 42-400.....	Brasil
cereus Gorh. 88-94.....	Panamá
chelonarius Lac. 42-343.....	Brasil
cinctellus Lac. 42-300.....	Fr. Guiana
	Brasil
cingulatus Lac. 42-341.....	Brasil
circulus Lac. 42-307.....	Fr. Guiana
	Perú
claropictus Kuhnt 10-260.....	Paraguay
clarosignatus Kuhnt 10-258.....	Fr. Guiana
clavicornis Oliv. 91-435.....	Brasil
<i>lacordairei</i> Crotch 76-139.....	
<i>surinamensis</i> Schönh. 08-328.....	
coadunatus Lac. 42-303.....	Fr. Guiana
	Brasil
colombii Guér. 46-311.....	Colombia
columbiae Crotch 76-140.....	Colombia
concolor Lac. 42-328.....	Fr. Guiana
conformis Lac. 42-353.....	Brasil
congener Lac. 42-308.....	Brasil
conspersus Dup. 24-28.....	Brasil
conspicillatus Gorh. 88-95.....	Costa Rica
cordiger Crotch 76-131.....	Brasil
decemnotatus Dup. 24-16.....	Brasil
v. rufonotatus Crotch 76-136.....	
decemplagiatus Kuhnt 10-264.....	Brasil
decempunctatus Dup. 24-38.....	Brasil
	Argentina
decoloratus Crotch 76-126.....	Brasil
decussatus Lac. 42-298.....	Colombia
deficiens Crotch 76-129.....	Brasil
deletus Lac. 42-408.....	Fr. Guiana
delineatus Lac. 42-306.....	Panamá
	Colombia
	Fr. Guiana
	Brasil
detritus Lac. 42-314.....	Colombia
<i>nebulosus</i> Guér. 41-118.....	
dilectus Gorh. 88-93.....	Panamá
	Perú
discus Lac. 42-327.....	Fr. Guiana
dispilotus Lac. 42-334.....	Colombia
distinctus Dup. 24-44.....	Fr. Guiana
dorsalis Oliv. 91-436.....	Fr. Guiana
dorsomaculatus Lac. 42-375.....	Brasil
dorsonotatus Lac. 42-370.....	Brasil
v. haematopterus Lac. 42-371.....	
duodecimpustulatus Lac. 42-371.....	Fr. Guiana
	Brasil
duplicatus Lac. 42-299.....	Colombia
v. mediatulus Lac. 42-308.....	
eburneus Crotch 76-143.....	Brasil
ecuadorensis Crotch 76-133.....	Ecuador
egensis Gorh. 89-615.....	South America
ellipticus Kuhnt 10-255.....	Venezuela
ephippium Dup. 24-39.....	Brasil
	Argentina
epigraphus Crotch 76-124.....	Brasil
epipleuralis Crotch 76-141.....	Brasil
	Perú
erichsoni Lac. 42-390.....	Colombia
erotyloides Crotch 76-139.....	Brasil
v. interruptus Kuhnt 08-632.....	Perú
erythrocephalus Oliv. 07-475.....	?
exiguenotatus Gorh. 88-95.....	Nicaragua
	Panamá
eximius Lac. 42-393.....	Brasil
fasciatus Oliv. 91-433.....	Brasil
<i>trifasciatus</i> Oliv. 07-473.....	Argentina
fasciellus Crotch 76-121.....	Brasil
fasciunculus Crotch 76-121.....	Brasil
festivus Lac. 42-332.....	México
flavofasciatus Dup. 24-14.....	Brasil
	Argentina
v. apicalis Kuhnt 08-633.....	Brasil
	Argentina
flavosignatus Dup. 24-28.....	Brasil
flavovittatus Dup. 24-30.....	Brasil
	Argentina
flexuosus Lac. 42-400.....	Brasil
fragmentatus Gorh. 88-99.....	Guatemala
friedeli Mader 38-16.....	Guatemala
fulvipennis Er. 47-179.....	Perú
fulviventris Gorh. 88-97.....	Guatemala
fuscipes Lac. 42-410.....	Brasil
fuscomaculatus Dup. 24-28.....	Brasil
geometra Lac. 42-381.....	Colombia
	Fr. Guiana
	Brasil
glyptoderus Lac. 42-361.....	Colombia
	Ecuador
	Perú
grammicus Er. 47-179.....	Perú
guttatus Dup. 24-23.....	Brasil
guttiger Kuhnt 10-261.....	Perú
haematites Lac. 42-326.....	Fr. Guiana



## Brachysphaenus—Continued.

salamandra Er. 47-178.....	Perú	erythropterus Lac. 42-480.....	Fr. Guiana Brasil
scutellaris Gorb. 88-98.....	Argentina Guatemala Nicaragua Costa Rica	Dichomorpha Kuhn 09-32	
scutulatus Kuhn 10-264.....	Brasil	fulva Kuhn 09-33.....	Colombia
sedecimpunctatus Oliv. 91-436.....	Venezuela	Erotylus Fab. 75-123	
<i>thoracicus</i> Voet 98-pl. 33	Guiana Brasil	aegrotus Lac. 42-420.....	Brasil Argentina
sedecimmaculatus Buq. 40-173.....	Panamá Colombia Brasil Perú	<i>v. dryas</i> Lac. 42-424.....	Brasil
<i>v. concentratus</i> Crotch 76-134.....		aequatoris Kirsch 83-211.....	Ecuador
<i>v. discedens</i> Kuhn 10-261.....	South America	bellopietus Kuhn 10-266.....	Argentina
sedecimpunctatus Lac. 42-309.....	Fr. Guiana	bifasciatus Crotch 76-156.....	Ecuador
sedecimpustulatus Lac. 42-349.....	Fr. Guiana	buckleyi Crotch 76-151.....	Ecuador
sexpunctatus Dup. 24-39.....	Brasil	<i>v. catenatus</i> Kuhn 08-85.....	
sexsigillatus Lac. 42-390.....	Brasil	buqueti Lac. 42-445.....	Brasil Argentina
signaticollis Kuhn 10-254.....	Brasil	cassidoides Crotch 76-157.....	Brasil
signatus Dup. 24-35.....	Brasil	chevolati Lac. 42-421.....	Brasil
simplex Lac. 42-372.....	Brasil Perú	cingulatus Crotch 76-154.....	Brasil
spadiceus Lac. 42-409.....	Fr. Guiana	clarosignatus Kuhn 08-72.....	Brasil
spectabilis Lac. 42-392.....	Panamá Colombia	connectens Crotch 76-155.....	Brasil Argentina
spilotus Gorb. 88-111.....	Panamá	contractus Kuhn 08-86.....	Bolivia
stramineus Lac. 42-415.....	Fr. Guiana	cornaliae Guér. 55-611.....	Ecuador
striatipennis Gorb. 88-95.....	Panamá	crucifer Kuhn 08-85.....	Brasil
subsanguineus Crotch 76-145.....	Brasil	decipiens Crotch 76-160.....	Ecuador
<i>v. disjunctus</i> Crotch 76-145.....	Brasil	<i>v. peruvianus</i> Kuhn 08-100.....	Perú
subsignatus Lac. 42-329.....	Fr. Guiana	dichromostigma Guér. 41-115.....	Bolivia Argentina
sulphurifer Lac. 42-324.....	Brasil	dilaceratus Kirsch 76-106.....	Perú
tabidus Er. 47-179.....	Perú	ecuadoricus Crotch 76-154.....	Ecuador
tenuicinctus Lac. 42-340.....	Brasil	elegans Kuhn 08-71.....	Brasil
tetrastictus Crotch 76-129.....	Brasil	elongatus Crotch 76-157.....	?
thoracicus Kirsch 76-103.....	Perú	flavangulus Crotch 76-159.....	Brasil
tibialis Dup. 24-26.....	Brasil Argentina	flavopunctatus Kuhn 08-78.....	Perú
tricinctus Dup. 24-13.....	Fr. Guiana	flavotaeniatus Kuhn 08-75.....	Brasil
<i>v. rectesignatus</i> Crotch 76-125.....		foveatus Kuhn 08-95.....	Surinam South America
tripartitus Lac. 42-386.....	Colombia	fulvofasciatus Kuhn 08-88.....	Brasil
ucayalensis Gorb. 89-615.....	South America	geminatus Crotch 76-158.....	Brasil
unifasciatus Fab. 98-101.....	?	gemmatas Fab. 92-38.....	Fr. Guiana
varians Lac. 42-344.....	Brasil	ghilianii Guér. 55-611.....	Ecuador
<i>M-nigrum</i> Lac. 42-346		giganteus Linn. 58-368.....	Surinam Fr. Guiana
venezuelae Crotch 76-143.....	Venezuela	glaber Kuhn 08-93.....	Ecuador
ventralis Lac. 42-399.....	Brasil	guerini Demay 38-23.....	Bolivia
vetula Lac. 42-316.....	Fr. Guiana	helopioides Dup. 24-11.....	Brasil
vigintipunctatus Oliv. 91-436.....	Brasil	<i>v. conjungens</i> Kuhn 08-93.....	
westwoodi Guér. 41-117.....	Bolivia	<i>v. lacordairei</i> Lac. 42-446.....	
zonula Crotch 73-147.....	Ecuador	herpestes Lac. 42-445.....	Colombia
Cytorca Lap. 40-224		hexagrammus Lac. 42-430.....	Perú
<i>Brachymerus</i> Lac. 42-406		<i>loratus</i> Er. 47-176	Bolivia
<i>Typocephalus</i> Hope 41-113		<i>v. tenuicinctus</i> Kuhn 08-76.....	Perú
<i>cruciata</i> Lac. 42-407.....	Colombia Fr. Guiana	hieroglyphicus Crotch 76-156.....	Venezuela
<i>dimidiata</i> Oliv. 91-435.....	Colombia	<i>v. columbianus</i> Kuhn 08-91.....	Colombia
<i>bicolor</i> Lap. 40-224.....	Fr. Guiana	histro Fab. 87-91.....	Brasil
<i>interpunctata</i> Crotch 76-148.....	Venezuela	histrionicus Dup. 24-8.....	Brasil
<i>tricolor</i> Kuhn 10-266.....	Brasil	imitans Kirsch 76-105.....	Perú
<i>vespoides</i> Crotch 76-148.....	Brasil	imperfectus Crotch 76-157.....	Ecuador
Sphenoxus Lac. 42-376		incertus Lac. 42-435.....	Fr. Guiana Perú
<i>germari</i> Lac. 42-376.....	Colombia	incomparabilis Perty 34-110.....	Brasil
Euryardius Lac. 42-479		intermedius Crotch 76-155.....	Colombia
<i>concolor</i> Crotch 76-148.....	Brasil	involutus Kuhn 08-91.....	Honduras
		jaspideus Er. 47-176.....	Perú Argentina
		<i>v. brasiliensis</i> Kuhn 08-96.....	Brasil

**Erotylus**—Continued.

v. minor Kuhn 08-95	Perú
latreillei Lac. 42-461	Bolivia
leopardus Lac. 42-442	México Guatemala Nicaragua Costa Rica
v. confluens Crotch 76-155	
luteotaeniatus Kuhn 08-76	Brasil
maculiventris Lac. 42-444	Colombia Brasil Ecuador Perú
marginoguttatus Crotch 76-150	Brasil
v. integer Kuhn 08-83	Perú Bolivia
marginemaculatus Crotch 76-151	Ecuador
marshami Lac. 42-425	Fr. Guiana
melanostictus Crotch 76-157	Brasil
microguttatus Kuhn 08-96	Brasil
mirabilis Kuhn 08-72	Brasil
multiguttatus Lac. 42-441	Bolivia Paraguay
nautae Crotch 76-152	Perú
nicaraguae Crotch 73-148	Nicaragua
nigrocinctus Kuhn 08-87	Perú
nigronotatus Gorb. 88-102	Panamá
nigrotibialis Crotch 76-159	Brasil
olivieri Lac. 42-463	Perú Bolivia
onagga Lac. 42-427	Costa Rica Colombia
v. quinquefasciatus Kuhn 08-91	
papulosus Lac. 42-436	Fr. Guiana
parcepunctatus Crotch 76-159	Ecuador Perú
pardalis Er. 48-578	Guiana
parvus Kuhn 08-74	Perú
permutatus Kuhn 08-70	Brasil Argentina
peruvianus Crotch 76-151	Perú
picturatus Crotch 76-153	Ecuador
placitus Kirsch 76-108	Perú
pretiosus Perty 34-111	Venezuela Guiana Brasil Argentina
v. impunctatus Kuhn 08-90	Brasil
v. infasciatus Kuhn 10-268	Argentina
propinquus Kuhn 08-77	Brasil
pustulatus Dup. 24-10	Fr. Guiana Argentina Bolivia
reichei Guér. 41-117	Bolivia
rudepunctatus Crotch 76-151	Brasil
rufipes Crotch 76-159	Colombia
sanguinans Kuhn 08-88	Brasil
sanguineiceps Kuhn 08-75	Brasil
scaphidomorphus Crotch 76-156	Brasil
scenicus Er. 47-176	Perú
schenklingi Kuhn 08-84	Brasil
scutellatus Kuhn 08-97	Colombia
sexfasciatus Fabl 92-36	Brasil
singularis Kirsch 76-107	Perú
spectrum Thoms. 56-476	Brasil
aterrimus Kirsch 76-107	Perú
staudingeri Mader 35-241	Perú
subreticulatus Guér. 41-115	Brasil Perú Bolivia Colombia
taeniatus Latr. 33-9	
fulgurator Lac. 42-427	
tectiformis Kuhn 10-268	Brasil
terminalis Kuhn 08-99	Brasil
toxophorus Lac. 42-432	Brasil Bolivia
v. toxographus Er. 47-176	Perú
tripartitus Kuhn 08-90	Brasil
unifasciatus Lac. 42-433	Colombia
theodori Crotch 65-159	
ustulatus Er. 47-176	Perú
variatus Crotch 76-154	Brasil Ecuador Perú Bolivia
variegatus Fab. 81-157	Fr. Guiana
pustulatus Hbst. 99-364	
sanguinolentus Voet 98-40	
sarius Linn. 93-1727	
variomaculatus Kuhn 08-77	Bolivia
com letus Kuhn 08-78	
niger Kuhn 08-77	
paucipunctatus Kuhn 08-77	
vittiger Kuhn 08-78	
vinculatus Lac. 42-426	Colombia
voeti Lac. 42-429	Perú Bolivia
ziczac Tasch. 70-196	Colombia
<b>Cypherotylus</b> Crotch 73-148	
aeneoniger Crotch 76-163	Ecuador
alutaceus Gorb. 88-107	México
annulatus Lac. 42-456	Brasil
v. neglectus Kuhn 08-227	Venezuela
annulipes Guér. 41-115	Bolivia Argentina
v. nigricollis Kuhn 08-228	
anthracinus Gorb. 88-104	Perú
apiatus Lac. 42-462	Brasil Argentina
v. foraminosus Lac. 42-463	
apicalis Crotch 76-164	Colombia
armillatus Er. 47-176	Perú
asperus Gorb. 88-108	México
boisduvali Crotch 73-358	U. S. A.
ater Kirsch 76-109	Perú
badeni Dohrn 83-103	Brasil Perú Chile
banghaasi Mader 35-242	Guatemala
boisduvali Chevr. 34-90	México Guatemala
camelus Guér. 41-116	Brasil Bolivia
costaricensis Gorb. 88-105	Costa Rica
debauevi Demay 38-23	Panamá
	Colombia Venezuela
	Fr. Guiana Brasil
	Bolivia
dromedarius Lac. 42-455	Nicaragua
gibbosus Oliv. 07-469	Fr. Guiana

## Cypherotylus—Continued.

elevatus Fab. 01-4	.....	Panamá	
	.....	Colombia	
	.....	Fr. Guiana	
	.....	Argentina	
fenestratus Gorh. 88-107	.....	México	
gaumeri Gorh. 88-106	.....	México	
gibbosus Linn. 63-10	.....	Nicaragua	
<i>tigrinus</i> Voet 06-62	.....	Panamá	
	.....	Surinam	
	.....	Fr. Guiana	
	.....	Perú	
goryi Guér. 41-116	.....	Colombia	
gracilis Kuhn 08-228	.....	Perú	
guatemalae Crotch 76-164	.....	Guatemala	
hopfneri Mader 35-243	.....	Guatemala	
impressopunctatus Crotch 73-148	.....	Nicaragua	
	.....	Panamá	
impunctatus Crotch 76-161	.....	Brasil	
intercedens Kuhn 08-228	.....	Panamá	
	.....	Colombia	
irroratus Kuhn 08-229	.....	Perú	
jacquieri Lac. 42-451	.....	Fr. Guiana	
maximus Crotch 76-161	.....	Brasil	
miliaris Lac. 42-458	.....	Colombia	
	.....	Brasil	
	.....	Bolivia	
patellatus Gorh. 88-104	.....	Perú	
seriatus Kuhn 08-229	.....	Bolivia	
	.....	Argentina	
<i>v. nigroterminalis</i> Kuhn 08-229	.....		
sphaelatus Fab. 01-4	.....	Brasil	
	.....	Perú	
	.....	Argentina	
sticticus Er. 47-176	.....	Argentina	
stillatus Kirsch 65-100	.....	Colombia	
	.....	Perú	
variolosus Crotch 76-164	.....	Ecuador	
vicinus Guér. 41-116	.....	México	
<i>melanostigma</i> Lac. 42-466	.....	Guatemala	
	.....	Nicaragua	
<i>v. jansoni</i> Crotch 73-149	.....	Nicaragua	
zebu Kirsch 76-108	.....	Perú	
sp. (Gorham 88-108)	.....	Br. Honduras	
<b>Micrerotylus</b> Crotch 76-165			
dubitabilis Crotch 76-165	.....	Brasil	
	.....	Argentina	
<i>v. quinquepunctatus</i> Kuhn 08-238	.....		
funerellus Crotch 76-165	.....	Colombia	
gronovii Hbst. 83-52	.....	Fr. Guiana	
<i>alternans</i> Oliv. 91-434	.....		
<i>funeris</i> Panz. 98-38	.....		
hesitans Crotch 76-165	.....	Ecuador	
	.....	Perú	
heterogrammus Lac. 42-382	.....	Bolivia	
lunulatus Oliv. 91-435	.....	Nicaragua	
	.....	Panamá	
	.....	Colombia	
	.....	Fr. Guiana	
	.....	Perú	
<i>v. lugubris</i> Lac. 42-383	.....	Colombia	
tricolor Kuhn 08-237	.....	Perú	
<b>Zonarius</b> Hope 41-111			
<i>Allototus</i> Hope 41-112			
buckleyi Crotch 76-169	.....	Ecuador	
cacicus Lac. 42-474	.....	México	
	.....	Guatemala	
cinctus Hbst. 99-372	.....	Fr. Guiana	
<i>discoideus</i> Oliv. 07-482	.....	Brasil	
convexusculus Crotch 76-168	.....	Brasil	
<i>v. sanguinicollis</i> Kuhn 10-251	.....	Brasil	
convexus Crotch 76-168	.....	Brasil	
duodecimmaculatus Kuhn 10-251	.....	Brasil	
erythrogonus Crotch 76-167	.....	Brasil	
fractus Crotch 76-168	.....	Colombia	
hybridus Er. 47-177	.....	Ecuador	
	.....	Perú	
indicus Hbst. 83-52	.....	Surinam	
<i>bifasciatus</i> Hbst. 99-370	.....		
<i>v. xanthomelas</i> Lac. 42-469	.....		
jansoni Crotch 73-149	.....	Nicaragua	
	.....	Costa Rica	
	.....	Panamá	
limbatus Kuhn 10-249	.....	Colombia	
	.....	Venezuela	
melanoderes Kuhn 10-250	.....	?Chile	
militaris Germ. 24-611	.....	Brasil	
<i>decemmaculatus</i> Dup. 24-17	.....	Argentina	
nigrotanienatus Lac. 42-477	.....	Colombia	
nigrotibialis Demay 38-24	.....	Bolivia	
peregrinus Lac. 42-476	.....	Brasil	
rugipunctatus Crotch 76-168	.....	Ecuador	
trizonatus Germ. 24-611	.....	Brasil	
zebra Fab. 87-92	.....	México	
	.....	Br. Honduras	
	.....	Guatemala	
	.....	Colombia	
	.....	Trinidad	
<i>v. guatemalae</i> Crotch 76-167	.....	Guatemala	
<i>v. quadrifasciatus</i> Crotch 76-167	.....	México	
<b>Scaphidomorphus</b> Hope 41-111			
bosci Guér. 41-117	.....	Panamá	
	.....	Colombia	
	.....	Surinam	
	.....	Brasil	
	.....	Ecuador	
	.....	Perú	
quinquepunctatus Fab. 75-123	.....	Fr. Guiana	
<i>pentastictus</i> Harold 75-185	.....	Chaco	
	.....	Argentina	
<b>Prepopharus</b> Er. 47-177			
barytopoides Crotch 76-173	.....	Brasil	
bitaeniatus Lac. 42-486	.....	Perú	
	.....	Bolivia	
chamaeleo Lac. 42-489	.....	Colombia	
	.....	Bolivia	
diffinis Er. 47-178	.....	Perú	
disputabilis Crotch 76-172	.....	Brasil	
duplicatus Crotch 76-173	.....	Brasil	
duponcheli Chevr. 34-91	.....	México	
	.....	Guatemala	
	.....	Costa Rica	
	.....	Panamá	
herbsti Lac. 42-486	.....	Brasil	
	.....	Bolivia	
	.....	Argentina	
<i>v. crabronoides</i> Lac. 42-487	.....	Brasil	
<i>v. extingens</i> (Bruch 15-381)	.....	Chaco	
impluviatus Lac. 42-485	.....	Colombia	
	.....	Perú	
maculiflorus Crotch 76-172	.....	Brasil	



**Prepopharus**—Continued.

notatus Oliv. 91-435.....	Guiana
<i>tesselatus</i> Panz. 98-40.....	Brasil
	Bolivia
obliteratus Er. 47-178.....	Perú
opalizans Lac. 42-493.....	Fr. Guiana
partitus Crotch 76-172.....	Colombia
	Ecuador
pustuliforus Crotch 76-172.....	Brasil
undatus Fab. 01-8.....	Colombia
	Fr. Guiana
	Brasil
<i>v. atroflavus</i> Crotch 76-171.....	Fr. Guiana
	Perú
<i>v. basisignatus</i> Crotch 76-171.....	Venezuela
<i>v. deficiens</i> Crotch 76-171.....	Fr. Guiana
<i>v. inchoatus</i> Crotch 76-171.....	Fr. Guiana
<i>v. interruptus</i> Crotch 76-171.....	Fr. Guiana
<i>v. polyscriptus</i> Kuhnt 10-270.....	Fr. Guiana
<i>v. praeustus</i> Dup. 24-26.....	Fr. Guiana
<i>v. thoracicus</i> Crotch 76-171.....	Fr. Guiana
<i>v. zigsena</i> Lac. 42-492.....	Colombia
varicollis Crotch 76-173.....	Brasil
xanthomelas Crotch 73-150.....	Nicaragua
	Costa Rica
<b>Perithonius</b> Crotch 76-173	
<i>misolampoides</i> Lac. 42-257.....	Colombia
<b>Rhynchothonius</b> Crotch 76-174	
albido guttatus Crotch 76-174.....	Brasil
<b>Priotelus</b> Hope 41-112	
apiatus Chevr. 35-122.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
<i>calceatus</i> Lac. 42-496.....	Fr. Guiana
<i>debilis</i> Crotch 76-176.....	Brasil
<i>dejeani</i> Lac. 42-501.....	Fr. Guiana
<i>detrahens</i> Crotch 76-176.....	Brasil
	Ecuador
<i>difficilis</i> Crotch 76-177.....	Colombia
<i>equestris</i> Lac. 42-495.....	Fr. Guiana
<i>v. amazonicus</i> Crotch 76-177.....	Brasil
<i>femoralis</i> Kirsch 65-102.....	Colombia
	Venezuela
<i>habrodactyloides</i> Crotch 76-178.....	Brasil
<i>ignobilis</i> Kirsch 65-102.....	Colombia
<i>irroratus</i> Lac. 42-331.....	Fr. Guiana
<i>jucundus</i> Lac. 42-497.....	Fr. Guiana
<i>limbatus</i> Crotch 76-177.....	Ecuador
<i>lineatulus</i> Crotch 76-179.....	Brasil
<i>lividus</i> Lac. 42-496.....	Brasil
<i>macasensis</i> Crotch 76-175.....	Ecuador
<i>minor</i> Crotch 76-178.....	Brasil
<i>nitidior</i> Crotch 76-178.....	Brasil
<i>obsoletus</i> Crotch 76-176.....	Brasil
<i>octomaculatus</i> Oliv. 91-436.....	Fr. Guiana
<i>serripennis</i> Guér. 41-119.....	
<i>orphanus</i> Crotch 76-175.....	Brasil
<i>ovatus</i> Crotch 76-178.....	Brasil
<i>rugithorax</i> Crotch 76-179.....	Brasil
<i>sexmaculatus</i> Crotch 76-175.....	Brasil
<i>spinolae</i> Guér. 46-312.....	Colombia
<i>stellio</i> Er. 47-177.....	Perú

<i>tigrinipennis</i> Lac. 42-499.....	Colombia
	Venezuela
<i>transversofasciatus</i> Crotch 76-175.....	Colombia
<i>truncatus</i> Lac. 42-499.....	Fr. Guiana
<i>zebra</i> Kuhnt 10-269.....	?South America
<b>Tapinotarsus</b> Kirsch 65-100	
<i>brachymeroides</i> Crotch 76-180.....	Brasil
<i>kirschi</i> Crotch 76-180.....	Brasil
<i>maculatus</i> Kirsch 65-101.....	Colombia
<i>v. octomaculatus</i> Kuhnt 10-270.....	Colombia
<i>multinotatus</i> Lac. 42-330.....	Fr. Guiana
<b>Baëis</b> Hope 41-113	
<i>immaculicollis</i> Crotch 76-180.....	Brasil
<i>nigropicta</i> Crotch 76-181.....	Venezuela
<i>scutellaris</i> Lac. 42-504.....	Venezuela
<i>v. ambigua</i> Lac. 42-505.....	
<i>tripunctata</i> Dup. 24-36.....	Fr. Guiana
<b>Phricobacis</b> Crotch 76-181	
<i>ardua</i> Er. 47-177.....	Brasil
	Perú
<i>v. hepatica</i> Kirsch 76-110.....	Perú
<i>batesi</i> Crotch 76-182.....	Brasil
<i>hopei</i> Guér. 41-115.....	Bolivia
<i>marginata</i> Guér. 41-119.....	Bolivia
<i>navicularis</i> Lac. 42-512.....	Fr. Guiana
<i>pulchra</i> Crotch 76-182.....	Brasil
<i>ratzeburgi</i> Lac. 42-449.....	Brasil
<i>rufo limbata</i> Crotch 76-182.....	Brasil
<b>Homoetelus</b> Lac. 42-506	
<i>Omoetelus</i> Hope 41-112	
<i>acuminatus</i> Gorb. 91-56.....	Ecuador
<i>albidipennis</i> Crotch 76-186.....	Ecuador
<i>apicicornis</i> Guér. 42-312.....	Colombia
<i>emarginatus</i> Kirsch 65-103.....	
<i>confusus</i> Crotch 73-150.....	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
<i>crociocollis</i> Lac. 42-514.....	Colombia
<i>distinguentus</i> Crotch 76-184.....	Brasil
<i>d'orbigny</i> Guér. 41-119.....	Brasil
	Colombia
	Perú
	Chaco
	Argentina
<i>duponcheli</i> Lac. 42-507.....	Brasil
<i>gemellatus</i> Lac. 42-513.....	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
<i>hepaticus</i> Crotch 76-184.....	Ecuador
<i>jansonii</i> Crotch 73-150.....	Nicaragua
	Panamá
<i>mexicanus</i> Crotch 76-185.....	México
	Guatemala
	Panamá
<i>octomaculatus</i> Crotch 76-184.....	Perú
<i>orbignyianus</i> Lac. 42-510.....	Brasil
	Bolivia
<i>pallidus</i> Oliv. 91-436.....	Fr. Guiana
<i>lineatocollis</i> Dup. 24-43.....	
<i>peruvianus</i> Kirsch 76-110.....	Perú
<i>prioteloides</i> Crotch 76-185.....	Brasil
<i>rugosus</i> Crotch 76-185.....	Brasil
<i>signaticollis</i> Dup. 24-35.....	Brasil

## Homoeotelus—Continued.

spinifer Thoms. 57-310	Brasil
terminalis Er. 47-177	Perú
testaceus Fab. 75-822	Colombia
<i>immaculatus</i> Oliv. 99-428	Brasil
<i>lugubris</i> Linn. 90-1727	Perú
umbonatus Lac. 42-508	Colombia
<i>trimaculatus</i> Kirsch 65-102	
vitiosus Crotch 76-184	Brasil
Brachylon Gorb. 99-256	
breve Gorb. 99-256	México
	Nicaragua

## TRIPLACINI

## Paelaphaeus Perch. 35-6

amazonicus Crotch 76-45	Brasil
approximatus Crotch 76-46	Brasil
atricollis Kuhnt 10-226	Argentina
concinuus Kuhnt 10-227	Guatemala
confusus Crotch 76-44	Brasil
conspersus Kirsch 83-211	Panamá
	Colombia
	Ecuador
contaminatus Er. 47-180	Perú
curvipes Guér. 41-157	México
<i>gracilipes</i> Lac. 42-82	Nicaragua
	Panamá
	Colombia
	Brasil
	Bolivia
v. <i>distortus</i> Crotch 73-142	México
	Nicaragua
dentatus Germ. 24-615	Brasil
ducalis Crotch 76-43	Colombia
giganteus Germ. 24-615	Fr. Guiana
<i>cayennensis</i> Lap. 40-15	Surinam
gorhami Kuhnt 09-59	Panamá
<i>conspersus</i> Gorb. 87-35	
maculatus Guér. 41-158	Bolivia
macandrinus Lac. 42-86	Colombia
	Ecuador
mysticus Gorb. 83-84	Perú
nicaraguae Crotch 73-142	Nicaragua
	Panamá
nigropictus Crotch 76-44	Brasil
nigropunctatus Perch. 35-6	Brasil
	Ecuador
	Bolivia
	Argentina
poecilosomus Lac. 42-77	Panamá
<i>hopei</i> Guér. 42-309	Colombia
	Ecuador
procerus Kuhnt 10-226	Argentina
punctatostriatus Crotch 76-44	Brasil
puncticollis Guér. 41-158	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	Fr. Guiana
	Brasil
	Perú
	Argentina
quinquenotatus Lac. 42-78	Fr. Guiana
rubricatus Hbst. 99-pl. 137	Fr. Guiana
<i>catenulatus</i> Oliv. 07-489	Brasil
	Ecuador
	Perú

semicltratus Lac. 42-88	México
	Br. Honduras
	Guatemala
signatus Guér. 41-158	Nicaragua
<i>signatipennis</i> Lac. 42-84	Panamá
	Colombia
	Fr. Guiana
	Brasil
	Ecuador
	Perú
	Bolivia
	Argentina
sparsus Lac. 42-80	Brasil
transversalis Lac. 42-77	Fr. Guiana
trifasciatus Lac. 42-83	Fr. Guiana
vitticollis Crotch 73-142	Nicaragua
	Panamá
	Colombia
Megischyrus Crotch 73-143	
angustatus Lac. 42-96	Colombia
bartletti Gorb. 83-85	Perú
bellicosus Lac. 42-98	Brasil
bogotae Crotch 76-48	Colombia
brasilensis Lac. 42-91	Brasil
	Argentina
v. <i>oblongus</i> Dup. 24-40	
catenatus Crotch 76-48	Brasil
	Ecuador
	Perú
catenulatus Lac. 42-97	Bolivia
chevolati Crotch 76-47	Brasil
circumscripatus Dup. 24-41	Brasil
columbianus Lac. 42-95	Colombia
	Perú
connexus Crotch 76-47	Colombia
	Ecuador
decempunctatus Guér. 41-154	Bolivia
discipennis Lac. 42-101	México
	Nicaragua
	Panamá
elongatus Gorb. 83-85	Perú
guatemalae Crotch 76-48	Br. Honduras
	Guatemala
jurinei Lac. 42-94	Perú
	Bolivia
knochi Lac. 42-100	Bolivia
laetus Schenk. 19-85	Perú
lineatus Lac. 42-104	Brasil
<i>grammistes</i> Lac. 42-105	
mesomelas Crotch 76-47	Ecuador
mexicanus Lac. 42-93	México
v. <i>consanguineus</i> Lac. 42-94	
nicaraguae Crotch 73-143	Nicaragua
	Panamá
v. <i>panamae</i> Schenk. 19-85	?Panamá
octostriatus Kuhnt 10-227	Brasil
pictipennis Schenk 19-84	Venezuela
planior Kirsch 76-99	Perú
sanguinolentus Lac. 42-97	México
	Br. Honduras
	Nicaragua
scaphinotus Lac. 42-96	Colombia
semipunctatus Germ. 24-612	Brasil
<i>balteatus</i> Dup. 24-40	
semitinctus Er. 47-180	Perú
sicarius Lac. 42-101	Colombia
<i>perizonatus</i> Lac. 42-103	?Brasil

<i>Megischyrus</i> —Continued.	
undatus Oliv. 91-434.....	Fr. Guiana
<i>oblongus</i> Dup. 24-40.....	Brasil
zonalis Lac. 42-102.....	Br. Honduras
<i>lineolatus</i> Crotch 76-49.....	Guatemala
	Brasil
	Perú
	Bolivia
	Argentina
<i>v. immarginatus</i> Schenk. 19-86.....	
<i>Ischyrus</i> Lac. 42-89.....	
angularis Lac. 42-126.....	Colombia
auriculatus Lac. 42-123.....	Fr. Guiana
	Brasil
bahiae Crotch 76-52.....	Brasil
bogotae Crotch 76-54.....	Guatemala
	Colombia
boucardi Crotch 76-53.....	Brasil
chacojae Gorh. 87-43.....	Guatemala
collatinus Crotch 76-57.....	Nicaragua
	Colombia
conductus Kuhn 10-229.....	Brasil
consimilis Crotch 76-53.....	Brasil
distingendus Lac. 42-111.....	México
duponti Lac. 42-110.....	Colombia
elegantulus Lac. 42-121.....	Nicaragua
	Colombia
ephippiatus Gorh. 87-43.....	Panamá
episcaphulinus Gorh. 87-44.....	Guatemala
femoralis Chevr. 41-63.....	México
flavitaris Lac. 42-130.....	Cuba
fraternus Lac. 42-124.....	Colombia
frontalis Lac. 42-127.....	México
	Panamá
	Colombia
<i>v. agnatus</i> Crotch 76-50.....	
fulvitaris Lac. 42-129.....	Hispaniola
grammicus Gorh. 83-86.....	Perú
graphicus Lac. 42-125.....	México
	Nicaragua
	St. Vincent
	Colombia
gratiosus Guér. 46-310.....	Colombia
impressopunctatus Crotch 76-50.....	Colombia
incertus Lac. 42-118.....	Colombia
	Fr. Guiana
insolens Crotch 76-53.....	México
interruptus Dup. 24-19.....	Brasil
laetus Lac. 42-122.....	Brasil
lineatus Kuhn 10-228.....	Brasil
macularis Lac. 42-128.....	Colombia
modestus Oliv. 07-483.....	Hispaniola
nigrolineatus Crotch 76-56.....	?
nitidior Crotch 76-54.....	Brasil
nobilis Crotch 76-53.....	Brasil
palliatius Lac. 42-113.....	Colombia
	Brasil
patruelis Lac. 42-124.....	Brasil
peruvianus Gorh. 83-85.....	Perú
pictus Gorh. 87-42.....	Guatemala
proximus Lac. 42-113.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
puncticollis Gorh. 87-44.....	México
quadripunctatus Oliv. 91-437.....	Guatemala
	U. S. A.
quinquepunctatus Gorh. 87-43.....	Panamá
scriptus Oliv. 07-484.....	Fr. Guiana
<i>affinis</i> Dup. 24-18.....	Brasil
<i>v. maculiventris</i> Lac. 42-120.....	
scutellaris Gorh. 87-41.....	Panamá
septemsignatus Gorh. 87-41.....	México
	Guatemala
sheppardi Crotch 76-52.....	Brasil
similior Crotch 76-56.....	?
subcylindricus Lac. 42-117.....	Colombia
	Fr. Guiana
tetragrammus Kuhn 10-230.....	Argentina
tetraspilotus Guér. 46-310.....	Colombia
tetrastictus Gorh. 87-41.....	Panamá
tripunctatus Crotch 73-144.....	Nicaragua
	Hispaniola
undulatus Gorh. 87-42.....	Panamá
variabilis Dup. 24-17.....	Brasil
	Argentina
velatus Lac 42-115.....	Colombia
	Venezuela
vespertilio Lac. 42-112.....	México
	Colombia
vittatus Crotch 76-51.....	Brasil
<i>Oocyanus</i> Hope 41-113.....	
<i>Epytus</i> Crotch 76-57.....	
brunnipes Kuhn 10-231.....	Cuba
tarsalis Lac. 42-106.....	Cuba
<i>tarsatus</i> Lac. 42-196.....	Hispaniola
	?Colombia
violaceus Sturm 26-82.....	Cuba
<i>cyaneus</i> Dup. 24-31.....	
<i>Callisechyrus</i> Crotch 76-58.....	
amoenus Guér. 41-155.....	México
	Costa Rica
apicatus Kuhn 10-231.....	Ecuador
candezei Crotch 76-58.....	Guatemala
cyanopterus Er. 47-180.....	México
	Colombia
	Ecuador
	Perú
hieroglyphicus Dup. 24-17.....	Brasil
	Argentina
insignis Lap. 40-520.....	Colombia
<i>blandus</i> Er. 47-180.....	Venezuela
<i>elegans</i> Guér. 41-118.....	Ecuador
	Perú
melanogaster Guér. 46-310.....	Colombia
melanopus Guér. 41-118.....	Colombia
venustus Lac. 42-109.....	México
	Colombia
<i>Myeotretus</i> Lac. 42-132.....	
adalioides Crotch 76-72.....	Perú
aegrotus Gorh. 88-60.....	Costa Rica
aestuans Lac. 42-170.....	Brasil
alternans Gorh. 88-57.....	Panamá
ambulator Lac. 42-175.....	Fr. Guiana
apicalis Lac. 42-181.....	Colombia
	Perú
arcuatus Lac. 42-158.....	Fr. Guiana
argus Lac. 42-161.....	Fr. Guiana
atricaudatus Gorh. 88-66.....	Panamá
badius Gorh. 88-70.....	Guatemala
balteatus Crotch 76-69.....	Brasil
basalis Crotch 76-62.....	Brasil
bicolor Tasch. 70-198.....	Colombia
bicoloratus Kuhn 11-48.....	Perú
<i>bicolor</i> Kirsch 76-101.....	

## Mycotretus—Continued.

bipunctatus Gorb. 88-58	Panamá	fascipennis Kuhn 10-244	Surinam
bisepitemguttatus Crotch 76-65	Fr. Guiana	flavomarginatus Lac. 42-157	Brasil
bistrigatus Lac. 42-188	México	floriger Lac. 42-185	Fr. Guiana
brasilianus Crotch 76-66	Brasil	fulviceps Crotch 76-71	Brasil
brevis Gorb. 88-67	Panamá	fulvilabris Crotch 76-71	Brasil
bruchii (Bruch 15-384)	Argentina	fuscitarsis Lac. 42-180	México
centralis Arrow 09-196	Central America		Guatemala
cercyonoides Gorb. 88-67	Panamá		Costa Rica
chilensis Crotch 88-78	Chile		Panamá
chontalesi Crotch 73-145	Nicaragua	geminus Gorb. 88-50	Panamá
cinctellus Guér. 41-153	Colombia	gemmula Lac. 42-181	Colombia
	Brasil	gentilis Lac. 42-182	Perú
	Bolivia	v. pulicarius Lac. 42-182	
	Argentina	graniformis Lac. 42-152	Fr. Guiana
cinctiger Crotch 76-62	Brasil	graphoderus Lac. 42-144	Brasil
clitelliger Lac. 42-149	Colombia		Argentina
coccidulinus Gorb. 88-63	Br. Honduras	v. strigipennis Kuhn 10-244	Brasil
	Guatemala	v. thoracicus Kuhn 10-244	Brasil
coccinelloides Tasch. 70-198	Colombia	guatemalae Crotch 76-65	Guatemala
coccineus Lac. 42-239	Brasil	haemapterus Gorb. 88-68	Panamá
coelestinus Lac. 42-170	Colombia		Brasil
cognatus Lac. 42-145	Brasil	haematicus Gorb. 88-61	Costa Rica
consanguineus Gorb. 88-61	Guatemala	hepaticus Lac. 42-190	Colombia
	Panamá	hilaris Lac. 42-171	Brasil
consociatus Kuhn 10-244	Colombia	hirudo Gorb. 88-59	Guatemala
corallipennis Crotch 76-72	Colombia	humeralis Germ. 24-614	Brasil
	Venezuela	humilis Lac. 42-189	Fr. Guiana
cordiger Crotch 76-79	Brasil	illustris Crotch 76-64	México
coronatus Dup. 24-21	Brasil	incarnatus Gorb. 88-62	México
cribratus Gorb. 88-64	Guatemala		Guatemala
	Panamá		Nicaragua
cruciger Crotch 76-76	?	intermedius Lac. 42-135	Panamá
crudus Gorb. 88-63	México	interstictus Gorb. 88-50	Brasil
cruentus Gorb. 88-59	Guatemala	interstitialis Kuhn 10-239	Nicaragua
cyanopterus Lac. 42-179	Colombia	jocosus Lac. 42-173	Panamá
decoratus Dup. 24-21	Brasil	laccophilinus Gorb. 88-57	Brasil
decorus Crotch 76-66	Brasil	laceratus Lac. 42-176	Panamá
derasofasciatus Kuhn 10-237	Perú	laeviventris Crotch 76-78	Fr. Guiana
deyrollei Crotch 42-75	Brasil	lepidus Lac. 42-178	México
dichrous Kirsch 76-100	Perú		Fr. Guiana
difficilis Lac. 42-136	Brasil		Ecuador
dimidiatus Tasch. 70-198	Colombia	leprosus Lac. 42-160	Fr. Guiana
discipennis Kuhn 10-240	Brasil	lesucuri Chev. 35-175	México
v. conductus Kuhn 10-240	Brasil		Br. Honduras
discoidalis Tasch. 70-199	Colombia		Guatemala
dispar Tasch. 70-197	Colombia	limbatus Lac. 42-223	Brasil
	Perú	lissomoides Crotch 76-79	Brasil
distigma Lac. 42-190	Colombia	luteipes Lac. 42-189	México
distinguendus Arrow 09-196	Central America		Guatemala
dorsofasciatus Lac. 42-173	Brasil	luteolus Gorb. 88-58	Panamá
dorsonotatus Lac. 42-151	Fr. Guiana	maculatus Oliv. 91-436	Nicaragua
	Brasil	figuratus Lac. 42-159	Panamá
dubius Lac. 42-141	Brasil		Colombia
durius Lac. 42-161	Fr. Guiana		Surinam
	Brasil		Fr. Guiana
dytiscoides Lac. 42-184	México	magnus Lac. 42-184	Brasil
egae Crotch 76-66	Brasil	marginicollis Lac. 42-159	Brasil
elegans Gorb. 88-55	Guatemala	melanophit almus Dup. 24-36	Brasil
episcaphoides Crotch 76-80	Brasil	melanopterus Lac. 42-162	Colombia
episcopalis Lac. 42-152	Fr. Guiana	v. xanthosomus Lac. 42-162	
epopterus Gorb. 88-69	México	melanotus Gorb. 88-66	Panamá
erraticus Gorb. 88-254	México	miniatus Lac. 42-183	México
expressus Kuhn 10-237	Brasil		Guatemala
fallax Guér. 41-155	Brasil	minusculus Dup. 24-25	Brasil
fasciolatus Lac. 42-150	México	quadrimus Lac. 42-155	
	Guatemala	misellus Lac. 42-183	Colombia
	Panamá		Fr. Guiana

**Mycotretus**—Continued.

multimaculatus	Tasch. 70-197	Colombia
mutabilis	Crotch 76-62	Brasil
mycetophagoides	Crotch 76-81	Brasil
v. erythrocerus	Crotch 76-81	Brasil
mycetophiloides	Crotch 76-82	Brasil
v. careus	Crotch 76-82	
nigricollis	Gorh. 88-70	México
nigripes	Gorh. 88-64	Guatemala
nigropunctatus	Dup. 24-22	Costa Rica
<i>puncticollis</i>	Dup. 24-25	Brasil
		Argentina
nigroterminatus	Lac. 42-180	Colombia
nigrovittis	Lac. 42-157	Fr. Guiana
nitescens	Crotch 76-69	México
		Guatemala
		Panamá
		Brasil
normalis	Gorh. 88-51	México
noterinus	Gorh. 88-65	Panamá
nubifer	Csy. 16-158	Guatemala
nugator	Lac. 42-174	Fr. Guiana
occidulinus	Gorh. 88-63	Br. Honduras
		Guatemala
ocellatus	Germ. 24-613	Brasil
<i>duodecimguttatus</i>	Dup. 24-24	Perú
v. consociatus	Kuhnt 10-238	Colombia
opalescens	Crotch 76-68	Brasil
oppositipunctum	Gorh. 88-69	Guatemala
ornatus	Dup. 24-20	Guatemala
		Panamá
		Colombia
		Brasil
v. godarti	Lac. 42-146	Colombia
v. maculosus	Dup. 24-23	Venezuela
		Brasil
v. melanostictus	Lac. 42-139	Colombia
v. posticus	Lac. 42-147	
v. terminalis	Lac. 42-134	Brasil
pallidior	Crotch 76-52	México
<i>nigrotinctus</i>	Crotch 76-68	Guatemala
		Nicaragua
palmiphilus	Lac. 42-165	Brasil
panamanus	Gorh. 88-54	Panamá
parallelus	Crotch 76-77	Brasil
partialis	Mader 40-12	Colombia
partitus	Lac. 42-176	Colombia
pebasensis	Crotch 76-63	?Brasil
		?Perú
pecari	Lac. 42-167	Nicaragua
		Panamá
		Colombia
pelliciens	Kirsch 76-100	Perú
peruae	Crotch 76-70	Perú
pictopiceus	Gorh. 88-56	Panamá
planus	Gorh. 88-66	Panamá
polyophthalmus	Lac. 42-163	Venezuela
		Fr. Guiana
psittacus	Lac. 42-167	?México
		?Brasil
psylboroides	Crotch 76-67	Brasil
pulchellus	Lac. 42-177	Brasil
puncticeps	Kirsch 65-97	Colombia
pusillus	Lac. 42-188	Fr. Guiana
pygmaeus	Lac. 42-156	México
		Br. Honduras
		Nicaragua

		Panamá
		Colombia
		Fr. Guiana
		Brasil
		Argentina
quadripunctatus	Crotch 76-74	Perú
quadristriolatus	Kuhnt 10-242	Perú
quattuordecimguttatus	Lac. 42-163	Colombia
		Brasil
v. conjunctus	Crotch 76-64	
<i>rastratus</i>	Crotch 76-69	Brasil
<i>reticulatus</i>	Crotch 76-67	Brasil
<i>rhodosomus</i>	Lac. 42-166	Brasil
<i>rubidus</i>	Gorh. 88-62	Guatemala
<i>rufilabris</i>	Lac. 42-222	Brasil
<i>rufipennis</i>	Gorh. 88-69	México
<i>sallaei</i>	Crotch 76-76	México
<i>sandicatus</i>	Gorh. 88-54	Guatemala
<i>sanguineus</i>	Dup. 24-25	Colombia
		Brasil
<i>sanguinosus</i>	Crotch 76-82	Costa Rica
		Panamá
		Colombia
<i>sannio</i>	Lac. 42-169	Brasil
<i>savignyi</i>	Lac. 42-156	México
		Nicaragua
		Costa Rica
		Panamá
		Colombia
<i>scalaris</i>	Lac. 42-168	Colombia
<i>scitulus</i>	Lac. 42-154	México
		Guatemala
		Costa Rica
		Colombia
		Brasil
<i>sedecimguttatus</i>	Guér. 42-310	Colombia
<i>seminiger</i>	Harold 76-174	Brasil
<i>dimidiatus</i>	Crotch 76-68	
<i>separandus</i>	Crotch 76-66	Brasil
<i>sericeoantens</i>	Crotch 76-69	Brasil
v. <i>monticola</i>	Crotch 76-69	Ecuador
<i>sexlineatus</i>	Kuhnt 10-241	Brasil
<i>sexoculatus</i>	Lac. 42-165	Colombia
<i>sexpunctatus</i>	Gorh. 88-50	Panamá
<i>signatellus</i>	Crotch 76-67	Brasil
v. <i>imperfectus</i>	Crotch 76-67	Brasil
<i>singularis</i>	Lac. 42-148	Colombia
<i>sobrinus</i>	Guér. 41-154	México
		Brasil
v. <i>distinguendus</i>	Arrow 09-196	México
v. <i>silaceus</i>	Lac. 42-54	Brasil
<i>spadiceus</i>	Gorh. 88-53	Br. Honduras
		Nicaragua
		Panamá
		Colombia
<i>sticticollis</i>	Lac. 42-174	Fr. Guiana
<i>stillatus</i>	Kuhnt 10-239	Venezuela
<i>stramineus</i>	Gorh. 88-58	Panamá
<i>succinctus</i>	Crotch 76-76	Colombia
<i>suturalis</i>	Kirsch 76-99	Perú
		México
<i>ternotatus</i>	Gorh. 88-51	Colombia
<i>tessararius</i>	Lac. 42-191	Colombia
<i>thoracicus</i>	Kuhnt 10-242	Perú
<i>tibialis</i>	Gorh. 88-56	Nicaragua
<i>tigratus</i>	Lac. 42-150	Colombia
v. <i>nigrocinctus</i>	Lac. 42-151	

**Mycotretus**—Continued.

<i>tigrinus</i> Oliv. 91-437	.....	Surinam
<i>conspersus</i> Germ. 24-614	.....	Fr. Guiana
<i>leopardus</i> Gorb. 88-49	.....	Brasil Perú
<i>v. centralis</i> Arrow 09-196	.....	México
<i>tigrinus</i> Gorb. 88-48	.....	Guatemala
<i>v. pardalis</i> Crotch 76-75	.....	Brasil Ecuador Perú
<i>trabeatus</i> Lac. 42-148	.....	Colombia
<i>tricolor</i> Crotch 76-68	.....	Brasil
<i>unguicularis</i> (Bruch 15-384)	.....	Chaco Argentina
<i>unicolor</i> Fvl. 60-326	.....	Fr. Guiana
<i>vilis</i> Lac. 42-175	.....	Fr. Guiana
<i>virgatus</i> Kuhn 10-243	.....	Brasil
<i>vittatus</i> Gorb. 88-57	.....	México Guatemala
<i>xanthomelas</i> Crotch 76-82	.....	Brasil
<i>ziczac</i> Kuhn 10-241	.....	Colombia
<b>Mycomystes</b> Gorb. 88-71		
<i>ferruginea</i> Gorb. 88-71	.....	México
<i>sachi</i> Mader 38-19	.....	Brasil
<b>Paratritoma</b> Gorb. 88-71		
<i>atricaudata</i> Kuhn 10-246	.....	Venezuela
<i>bruchi</i> Kuhn 10-245	.....	Chaco Argentina
<i>caduca</i> Gorb. 88-73	.....	Guatemala
<i>dimidiata</i> Gorb. 88-72	.....	México
<i>divisa</i> Gorb. 88-72	.....	México Guatemala Panamá
<i>melanoderes</i> Kuhn 10-245	.....	Colombia
<i>triplacoides</i> Crotch 76-71	.....	Brasil
<i>vivida</i> Gorb. 88-73	.....	Guatemala
<b>Tritoma</b> Fab. 75-570		
<i>dorsalis</i> Gorb. 88-56	.....	Panamá
<i>sellata</i> Kuhn 10-247	.....	?Cuba U. S. A.
<b>Haematochiton</b> Gorb. 88-81		
<i>elateroides</i> Gorb. 88-81	.....	México
<b>Scaeothea</b> Gorb. 88-82		
<i>carbonarius</i> Gorb. 88-82	.....	México
<b>Triplax</b> Hbst. 93-146		
<i>championi</i> Gorb. 88-78	.....	México Guatemala
<i>cruentipennis</i> Lac. 42-205	.....	Brasil
<i>hōgei</i> Gorb. 88-78	.....	México
<i>mesomelas</i> Gorb. 88-79	.....	México Br. Honduras Guatemala Panamá
<i>rediviva</i> Gorb. 88-79	.....	Guatemala
<i>valdiviana</i> Phil. 64-401	.....	Chile
<b>Mycophthorus</b> Lac. 42-193		
<i>melanocerus</i> Lac. 42-193	.....	Fr. Guiana
<i>pauperculus</i> Lac. 42-194	.....	Br. Honduras Guatemala Panamá Colombia Brasil
<i>peruvianus</i> Kirsch 76-101	.....	Perú
<i>vernix</i> Csy. 16-159	.....	Panamá
<b>Pseudolybas</b> Gorb. 88-74		
<i>glabra</i> Gorb. 88-74	.....	Panamá
<i>verniciata</i> Gorb. 88-75	.....	Panamá
<b>Lybas</b> Lac. 42-228		
<i>anisotomoides</i> Gorb. 88-76	.....	Panamá
<i>atripennis</i> Er. 47-180	.....	México Perú
<i>axillaris</i> Lac. 42-236	.....	Fr. Guiana
<i>bicolor</i> Guér. 41-153	.....	Colombia Venezuela Brasil Ecuador Bolivia
<i>calida</i> Lac. 42-233	.....	Colombia
<i>carbuncula</i> Lac. 42-238	.....	México Guatemala Panamá
<i>chlamydophora</i> Lac. 42-234	.....	Colombia
<i>corallina</i> Lac. 42-239	.....	Fr. Guiana
<i>cruentissima</i> Csy. 16-170	.....	Guatemala
<i>dorsalis</i> Gorb. 83-86	.....	Perú
<i>faba</i> Lac. 42-234	.....	Colombia
<i>ferruginea</i> Oliv. 07-482	.....	Fr. Guiana
<i>granata</i> Lac. 42-231	.....	México
<i>humeralis</i> Kuhn 10-248	.....	Fr. Guiana
<i>interpunctata</i> Gorb. 88-76	.....	México
<i>mycetophila</i> Lac. 42-237	.....	Fr. Guiana
<i>normalis</i> Lac. 42-235	.....	Fr. Guiana Brasil
<i>pulicaria</i> Lac. 42-238	.....	Fr. Guiana
<i>rufina</i> Lac. 42-232	.....	Fr. Guiana
<i>seminula</i> Lac. 42-237	.....	Fr. Guiana
<i>signaticollis</i> (Bruch 15-384)	.....	Argentina
<i>thoracica</i> Oliv. 07-486	.....	Fr. Guiana Brasil
<b>Lybanodes</b> Gorb. 88-77		
<i>castanea</i> Gorb. 88-77	.....	Nicaragua
<b>Mycolybas</b> Crotch 76-97		
<i>coccineipennis</i> Mots. 58-117	.....	Central America
<i>cruentata</i> Kirsch 65-97	.....	Colombia
<i>egae</i> Crotch 76-98	.....	Brasil
<i>lucida</i> Lac. 42-232	.....	Brasil Argentina
<i>melanocoryna</i> Lac. 42-233	.....	Brasil
<i>sanguinosa</i> Mots. 58-116	.....	Colombia
<b>Neoxestus</b> Crotch 76-100		
<i>chilensis</i> Crotch 76-100	.....	Chile

## DACNINI

**Megalodacne** Crotch 73-352

<i>audouini</i> Lac. 42-66	.....	México
<i>a. unifasciata</i> Schenk. 19-93	.....	México
<i>batesi</i> Crotch 76-40	.....	Brasil
<i>fasciata</i> Fab. 77-213	.....	México
<i>bifasciata</i> Oliv. 91-433	.....	U. S. A.
<i>quadriguttata</i> Oliv. 91-434	.....	Nicaragua
<i>heros</i> Guér. 41-159	.....	Fr. Guiana
<i>signata</i> Lap. 40-15	.....	Brasil Bolivia Argentina
<i>v. brasiliensis</i> Lac. 42-72	.....	Brasil
<i>v. multifida</i> Lac. 42-72	.....	Brasil
<i>tortuosa</i> Lac. 42-69	.....	México Colombia

DIPHYLLINI

- Diplocoelus** Guér. 36-196  
*Marginus* LeC. 62-105  
 consobrinus Grouv. 05-127.....Argentina  
 costulatus Chevr. 63-615.....Cuba

- similis Grouv. 98-44.....Grenada  
 turbinatus Grouv. 05-127.....Argentina  
 villosus Grouv. 05-127.....Paraguay  
 Argentina  
**Cryptophilus** Rtrr. 74-381  
 frater Grouv. 98-43.....Grenada

Superfamily COLYDIOIDEA

MYCETOPHAGIDAE

(*Tritomidae*)

MYCETOPHAGINI

- Triphyllus** Latr. 29-98  
 perfectus Shp. 02-638.....México  
 Guatemala  
**Litargus** Er. 46-405  
*Alitargus* Csy. 00-136 (Subg.)  
*Litargellus* Csy. 00-136 (Subg.)  
*Paralitargus* Csy. 00-136 (Subg.)  
*Tilargus* Csy. 00-135 (Subg.)  
 arcuatus Er. 47-94.....Perú  
 balteatus LeC. 56-14.....Baja Calif.  
*infulatus* LeC. 56-14  
 México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Cuba  
 Puerto Rico  
<sup>14</sup> Montserrat  
 U. S. A.  
 Old World  
 v. *disjunctus* Shp. 02-639.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
**complicatus** Shp. 02-641.....Guatemala  
 Panamá  
**debilis** Shp. 02-640.....México  
 Guatemala  
**granulatus** Shp. 02-641.....Guatemala  
**guadalupensis** Grouv. 08-63.....Guadeloupe  
**moerens** Shp. 02-639.....Guatemala  
 Panamá  
**nitidus** Brèthes 22-282.....Argentina  
**quadrifaculatus** Kirsch 73-151.....Perú  
**tetraspilotus** LeC. 56-14.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Argentina

- Catopius** Shp. 02-641  
 irregularis Shp. 02-642.....México  
 Guatemala  
**Mycetophagus** Hellw. 92-394  
 chilensis Phil. 64-376.....Chile  
 v. *sublineatus* Pic 24-379.....<sup>10</sup> Is. J. Fernández  
<sup>10</sup> Is. J. Fernández  
 frater Grouv. 06-310.....Argentina  
 fraternus Grouv. 11-315.....Argentina  
**Typhaea** Steph. 30-58  
 semirufa Chevr. 63-614.....Cuba  
 Puerto Rico  
**stercorea** Linn. 58-357.....[Cosmopolitan]  
*crenata* Melsh. 46-114  
*fumata* Linn. 67-564  
*gilvella* Melsh. 53-45  
*testacea* Fabr. 92-233  
*tomentosa* Steph. 30-71  
*variabilis* Hbst. 92-41  
 México  
 Baja Calif.  
 México  
 Guatemala  
 Puerto Rico  
 Guadeloupe  
 St. Vincent  
 Grenada  
 U. S. A.  
 Old World  
**Berginus** Er. 46-405  
 bahamicus Csy. 00-129.....Bahamas Is.  
 Cuba  
 nigricolor Champ. 13-117.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
**pumilus** LeC. 63-72.....<sup>1</sup> I. Sta. Margarita  
 Baja Calif.  
 U. S. A.  
**punctatolineatus** Grouv. 02-465.....Martinique  
**vitraci** Grouv. 02-769.....Guadeloupe

ESARCINI

- Pseudesarceus** Champ. 13-115  
 villosus Champ. 13-115.....Panamá

COLYDIIIDAE

COLYDIINAE

COLYDIINI

- Colydium** Fabr. 92-459  
 acucicolle Rtrr. 78-116.....Venezuela  
 bicarinipenne Hntn. 36-51.....Argentina  
 brevicorne Rtrr. 78-116.....West Indies  
 ?Colombia  
**championi** Shp. 94-467.....Guatemala  
**chiriquirensis** Shp. 94-466.....Panamá

- clavigerum** Shp. 94-468.....México  
**clypeale** Hntn. 36-52.....Bolivia  
**corpulentum** Rtrr. 78-115.....?Central America  
**ferrugineum** Rtrr. 78-116.....Brasil  
**godmani** Shp. 94-465.....México  
 Guatemala  
**guatemalenum** Shp. 94-466.....Guatemala  
**latum** Hntn. 36-49.....Costa Rica  
**longicolle** Rtrr. 78-116.....Venezuela  
 Argentina  
**mexicanum** Rtrr. 78-115.....México

<sup>1</sup> Baja California (México).

<sup>10</sup> Chile.

<sup>10</sup> Leeward Islands (W. I.)

## Colydium—Continued.

pascoei Rtrr. 77-23	.....	Colombia
puncticolle Shp. 94-467	.....	México
pusillum Shp. 94-468	.....	Br. Honduras Panamá
unistriatum Rtrr. 78-115	.....	Guiana
<b>Eulachus</b> Er. 45-275		
costatus Thoms. 55-pl. 20	.....	West Indies Fr. Guiana
quinquecarinatus Chevr. 63-609	.....	Cuba
semifuliginosus Chevr. 63-108	.....	Cuba Puerto Rico

## Aulonium Er. 45-275

angustatum Pasc. 63-86	.....	Brasil
belti Shp. 94-469	.....	Nicaragua
bidentatum Fabr. 01-556	.....	México Br. Honduras Guatemala Nicaragua Costa Rica Panamá Brasil Cuba Puerto Rico Guadeloupe
cylindricum Hntn. 36-55	.....	Costa Rica
egens Pasc. 63-88	.....	Brasil
frontale Shp. 94-469	.....	México Guatemala
hebes Pasc. 63-87	.....	Brasil
ignotum Pasc. 63-87	.....	Brasil
insigne Rtrr. 77-336	.....	Colombia
oblitum Pasc. 63-87	.....	Brasil Argentina
praepositum Pasc. 63-87	.....	Brasil
sublaeve Pasc. 63-87	.....	Brasil
tubulum Shp. 94-469	.....	México Guatemala Costa Rica Panamá

## Pseudaulonium Rtrr. 77-334

discolor Champ. 13-74	.....	Panamá Brasil
ferrugineum Rtrr. 77-336	.....	Brasil
nitidum Champ 13-75	.....	Guatemala
regale Rtrr. 77-335	.....	Colombia

## Anarmostes Pasc. 63-80

arguta Shp. 94-471	.....	Nicaragua
bicolor Pasc. 63-89	.....	Brasil
carinata Kirsch 65-46	.....	Colombia
costicollis Rtrr. 77-342	.....	Colombia
laticollis Pasc. 63-89	.....	Brasil
sculptilis Pasc. 60-110	.....	Brasil

## Endestes Pasc. 63-80

incilis Pasc. 63-92	.....	Brasil
sculpturata Shp. 94-472	.....	Br. Honduras Guatemala
sulcicollis Rtrr. 77-337	.....	Brasil

## AGLENINI

## Aglenus Er. 45-275

brunneus Gyll. 13-711	.....	Chile
obsoletus Shuck. 39-27	.....	U. S. A. Old World

## Cryptozoön Schauf. 82-47

civile Schauf. 82-47	.....	Puerto Rico
nitridicollis Schauf. 82-47	.....	Puerto Rico

## SYNCHITINI

## Synchita Hellw. 92-401

<i>Ditoma</i> Rtrr. 82-124		
<i>Endeiotoma</i> Shp. 94-450 (Subg.)		
dubia Hntn. 36-58	.....	Panamá
laticollis LeC. 63-66	.....	Cuba 14 Montserrat Guadeloupe St. Vincent Grenada U. S. A.
mexicana Shp. 94-450	.....	México
mimetes Shp. 94-449	.....	Br. Honduras
panamensis Shp. 94-450	.....	Panamá
striatopunctata Guér. 44-190	.....	Brasil Argentina
<b>Asynchita</b> Shp. 94-448		
granosa Shp. 94-449	.....	Panamá
granulata Say 27-266	.....	Cuba Hispaniola Puerto Rico Guadeloupe
rugulosa Guér. 44-189	.....	West Indies Cuba

## Bitoma Hbst. 93-25

<i>Ditoma</i> Ill. 07-320		
<i>Eulachus</i> LeC. 63-68		
<i>Xuthia</i> Pasc. 63-122		
bifasciata Shp. (Bruch 15-324)	.....	Argentina
brevipes Shp. 94-462	.....	México Panamá
carinata LeC. 63-68	.....	Cuba Hispaniola
centralis Shp. 94-459	.....	Guatemala Panamá
discolor Schaeff. 07-137	.....	Cuba U. S. A.
exarata Pasc. 63-9	.....	México Guatemala Brasil Hispaniola
gounellei Grouv. 96-185	.....	Brasil
gracilis Shp. 94-460	.....	México Guatemala U. S. A.
intermedia Hr.tn. 35-202	.....	México
jejuna Pasc. 60-102	.....	Br. Honduras Guatemala Colombia Brasil Argentina
longior Grouv. 08-49	.....	Guadeloupe
ornata LeC. 58-63	.....	México U. S. A.
palmarum Bondar 40-852	.....	Brasil
parvula Hntn. 36-63	.....	Guatemala
pascoei Shp. 94-461	.....	México
pauxilla Pasc. 63-81	.....	Brasil
quadrucollis Horn 85-140	.....	Guadeloupe St. Vincent U. S. A.
socialis Pasc. 63-81	.....	Br. Honduras Guatemala Brasil

14 Leeward Islands (W. I.).



- Bitoma**—Continued.  
*subfasciata* Shp. 94-459.....México  
Guatemala  
Panamá  
*sublata* Hntn. 36-64.....Panamá  
*sulcata* LeC. 58-63.....Baja Calif.  
México  
U. S. A.  
*trifasciata* Moritz (L. & M. 14-414).....Puerto Rico  
*undata* Guér. 44-194.....Cuba  
Puerto Rico
- Sparactus** Er. 45-256  
*flexuosus* Sol. 51-241.....Chile
- Lasconotus** Er. 45-258  
*Illestus* Pasc. 63-33  
*Lado* Wank. 67-249  
*Othiomypteryx* Sahlb. 71-44  
*apicalis* Grouv. 98-377.....Bolivia  
*arrowsi* Hntn. 35-205.....México  
*atomus* Grouv. 08-49.....Guadeloupe  
*boliviensis* Hntn. 35-204.....Bolivia  
*apicalis* Grouv. 98-377  
(not Casey, 1890)  
*chilensis* Grouv. 98-378.....Chile  
*ciliatus* Shp. 94-463.....México  
Panamá  
*elegans* Shp. 94-463.....Guatemala  
*funestus* Shp. 94-464.....Guatemala  
*germaini* Grouv. 98-376.....Bolivia  
*mexicanus* Kraus 12-27.....México  
*sulcatus* Grouv. 98-377.....Bolivia  
*sulcifer* Shp. 94-464.....Guatemala  
*terrenus* Pasc. 63-33.....México  
*v. tristis* Shp. 94-462.....México  
Guatemala
- Chrysopogonius** Hntn. 35-207  
*coronatus* Hntn. 35-208.....México
- Lobogestoria** Rtrtr. 78-31  
*Aditoma* Csy. 97-630  
*gibbicollis* Rtrtr. 78-32.....Cuba  
*bifida* Csy. 97-630.....Puerto Rico  
U. S. A.
- Phormesa** Pasc. 63-31  
*maculosa* Rtrtr. 75-57.....Colombia
- Anisopaulax** Rtrtr. 77-324  
*brucki* Rtrtr. 77-324.....México
- Colydodes** Mots. 55-13  
*Distaphyla* Pasc. 60-104  
*batesi* Pasc. 63-83.....Brasil  
*bostrychoides* Grouv. 02-759.....Guadeloupe  
*gibbiceps* Shp. 94-447.....México  
*gibbiceps* Mots. 55-13.....Guatemala  
Panamá  
*immsi* Hntn. 35-228.....Honduras  
*mamillarisc* Pasc. 60-104.....Brasil  
*sparsa* Hntn. 35-231.....Panamá  
*speculifer* Pasc. 63-84.....Brasil
- Phloeodalis** Er. 45-257  
*erichsoni* Rtrtr. 77-133.....México  
*rauca* Pasc. 63-82.....Brasil  
*reitteri* Grouv. 06-123.....Fr. Guiana
- Lahrotrichus** Shp. 94-446  
*aberrans* Shp. 94-447.....México  
Guatemala  
*verrucatus* Hntn. 35-206.....México
- Eucicones** Shp. 94-452  
*gounellei* Grouv. 96-186.....Brasil  
*perfecta* Shp. 94-453.....Guatemala  
*uniformis* Hntn. 36-66.....Panamá
- Hystericones** Shp. 94-453  
*armata* Shp. 94-453.....México  
Guatemala  
Panamá
- Microsicus** Shp. 94-456  
*mirimus* Grouv. 98-37.....Guadeloupe  
Grenada  
*parvulus* Guér. 29-189.....Guatemala  
*seiosus* Shp. 94-456.....U. S. A.
- Aneumesa** Shp. 94-455  
*atomaria* Shp. 94-455.....Panamá  
*costata* Shp. 94-456.....Guatemala  
*Catolaeinus* Shp. 94-457  
*exilis* Grouv. 98-38.....St. Vincent  
Grenada  
*minutus* Shp. 94-457.....Guatemala  
*multimaculatus* Grouv. 02-759.....Guadeloupe
- Acolobius** Shp. 94-452  
*Ditaphrus* Shp. 94-454  
*championi* Shp. 94-454.....Guatemala  
*lineaticollis* Horn 78-564.....Cuba  
U. S. A.  
*obscurus* Shp. 94-452.....Guatemala  
Panamá  
Brasil
- Phloeonemus** Er. 45-258  
*adhaerens* Shp. 94-451.....Guatemala  
*haroldi* Rtrtr. 78-114.....Cuba  
*integer* Rtrtr. 77-331.....?Colombia  
*interruptus* Rtrtr. 77-330.....México  
Brasil
- Neotrichus** Shp. 85-60  
*bicolor* Grouv. 96-195.....Brasil  
*gualdalupensis* Grouv. 02-758.....Guadeloupe  
*insularis* Grouv. 98-38.....St. Vincent  
Grenada  
*nevermanni* Hntn. 36-60.....Costa Rica  
*tuberculatus* Chevr. 63-607.....Cuba  
Puerto Rico
- Ithris** Pasc. 63-123  
*perplexa* Grouv. 12-293.....Guadeloupe
- Endophloeus** Er. 45-256  
*porteri* Brèthes 25-200.....Chile  
*sharpi* Rtrtr. 77-323.....Chile
- Opistirus** Kirsch 65-45  
*sexectus* Kirsch 65-45.....Colombia
- Ulonotus** Er. 45-255  
*brasiliensis* Grouv. 96-184.....Brasil
- Nannaria** Rtrtr. 82-114  
*Coxelus* Horn 78-561  
*mexicana* Hntn. 35-210.....México
- Zaulea** Pasc. 63-79  
*testudinea* Pasc. 62-81.....Brasil

## RHAGODERINI

- Rhagodera** Er. 45-255  
*laticeps* Blais. 25-326.....<sup>1</sup> I. San Benito  
*tuberculata* Mannh. 43-300.....México  
U. S. A.

<sup>1</sup> Baja California (México).

## ORTHO CERINI

- Pseudocorticus* Hntn. 35-212  
*blairi* Hntn. 35-212.....México

## RHOPALOCERINI

- Pharax* Pasc. 60-113  
*laticollis* Pasc. 60-114.....Brasi

## COXELINI

*(Tarphinae)*

- Coxelus* Latr. 29-31  
*sylvaticus* Phil. 64-405.....Chile  
 sp. (Pic 24-377).....<sup>10</sup> Is. J. Fernández
- Cacotarphius* Shp. 94-473  
*compressus* Shp. 94-473.....Guatemala
- Paryphus* Er. 45-256  
*crassus* Grouv. 92-101.....Colombia  
*erichsoni* Grouv. 92-99.....Colombia  
*obesus* Grouv. 92-101.....Colombia  
*serratus* Grouv. 92-100.....Colombia

## PYCNOMERINI

- Pycnomerus* Er. 42-214  
*antennalis* Hntn. 36-70.....Costa Rica  
*biimpressus* Rtrr. 77-355.....Puerto Rico  
 Brasil  
 Argentina
- breviceps* Shp. 94-474.....México  
 Guatemala  
 Panamá
- doellei* Brèthes 21-70.....Argentina  
*exaratus* Chevr. 63-610.....Cuba  
 Puerto Rico  
 Guadeloupe  
 St. Vincent  
 Grenada  
 Brasil
- germanus* Shp. 94-475.....Guatemala  
*insularis* Grouv. 98-380.....Chile  
<sup>10</sup> Is. J. Fernández
- longior* Grouv. 12-294.....Guadeloupe  
*nevermanni* Hntn. 36-73.....Costa Rica  
*sexualis* Hntn. 36-71.....Costa Rica  
*stenosoma* Champ. 13-76.....Guatemala  
*truquii* Pasc. 63-39.....México  
 Guatemala
- Penthelispa* Pasc. 60-111  
*Endectus* LeC. 61-91  
*aequicollis* Rtrr. 78-123.....Puerto Rico  
 Guadeloupe
- armata* Er. (L. & M. 14-413).....Cuba  
*corpulenta* Rtrr. 77-351.....?Central America  
*infirmia* Grouv. 02-464.....Martinique  
*infirmia* L. & M. 14-413.....Brasil  
*porosa* Pasc. 60-112.....Brasil  
*puncticollis* Rtrr. 77-352.....Colombia  
*robusta* Rtrr. 77-350.....Colombia  
*simplex* Rtrr. 78-124.....Colombia  
*truquii* Pasc. 63-39.....México  
 sp. (L. & M. 14-413).....St. Vincent

## NEMATIDIINI

- Nematidium* Er. 45-275  
*cylindricum* Fabr. 01-557.....Cuba  
*mustela* Pasc. 63-34.....Colombia  
*tenuissimum* Rtrr. 76-17.....Brasil  
*filarium* Shp. 94-479.....Guatemala  
 Panamá  
 U. S. A.
- filiforme* LeC. 63-68.....?Grenada  
 México
- fryanum* Shp. 94-478.....México  
*pascoei* Arrow 09-193.....Brasil  
*filiforme* Pasc. 63-92  
*viverra* Shp. 94-479.....Guatemala

## ACROPINI

- Aeropis* Burm. 40-pl. 25  
*aspera* Pasc. 60-106.....Brasil  
*championi* Shp. 94-476.....Guatemala  
*denticulata* Hntn. 36-77.....Panamá  
*discoidea* Rtrr. 77-333.....Colombia  
*fryi* Pasc. 60-105.....Brasil  
*incensa* Pasc. 60-106.....Brasil  
*recta* Shp. 94-476.....Panamá  
*serrata* Shp. 94-476.....Panamá  
*steinheili* Rtrr. 77-332.....Colombia  
*tristis* Rtrr. 77-333.....Colombia  
*tuberculifera* Burm. 40-pl. 25.....Colombia
- Ethelema* Pasc. 60-107  
*costaricensis* Neverm. 30-110.....Costa Rica  
*decorata* Shp. 94-477.....Panamá  
*luctuosa* Pasc. 60-107.....Brasil  
 Argentina
- sobrina* Shp. 94-477.....México  
*gracilis* Arrow 09-194.....Guatemala  
 Panamá  
 4 Is. Perlas  
 sp. (Wolcott 36-225).....Puerto Rico
- Lemmis* Pasc. 60-106  
*Lemnis* G. & H. 68-856  
*caelata* Pasc. 60-107.....Brasil  
*denticulata* Grouv. 98-39.....St. Vincent  
 Grenada
- lherminieri* Grouv. 02-760.....Guadeloupe  
*nigrogrisea* Grouv. 14-49.....South America  
*tuberosa* Grouv. 96-187.....Brasil

## CERYLONINAE

## DERETAPHRINI

*(Teredini)*

- Phreatus* Pasc. 63-90  
*immsi* Hntn. 36-79.....Costa Rica  
*rigidus* Pasc. 63-90.....Brasil
- Sosylus* Er. 45-287  
*Pleuridium* LeC. 61-284  
*affinis* Shp. 94-481.....Br. Honduras  
 Guatemala
- annectens* Shp. 94-484.....Panamá  
*castaneus* Pasc. 63-94.....Guadeloupe  
 Brasil
- chapini* Hntn. 36-82.....Panamá

<sup>4</sup> Panamá.<sup>10</sup> Chile.

**Sosylus**—Continued.

chontalensis Shp. 94-484.....	Nicaragua
costipennis DuVal 56-103.....	Cuba
	Grenada
crassus Pasc. 63-94.....	Brasil
cursorius Pasc. 63-94.....	México
<i>simplex</i> Shp. 94-481.....	Br. Honduras
	Guatemala
	Brasil
dentiger Horn 78-582.....	Baja Calif.
	?Hispaniola
duplicatus Pasc. 63-94.....	México
<i>centralis</i> Shp. 94-482.....	Guatemala
	Panamá
	Brasil
exilis Pasc. 63-94.....	Brasil
exutus Pasc. 63-94.....	Brasil
infans Shp. 94-482.....	México
	Guatemala
latusinus Hntn 36-87.....	Costa Rica
lineolatus Rtrr. 77-343.....	?Central America
mexicanus Shp. 94-483.....	México
nevermanni Hntn. 36-84.....	Costa Rica
rufipes Fabr. 01-556.....	Brasil
salvini Shp. 94-484.....	Panamá
signatus Hntn. 36-89.....	México
squirei Pasc. 63-94.....	Brasil
	Argentina
strigicollis Shp. 94-481.....	Panamá
strigosus Shp. 94-483.....	Panamá
sulcatus Pasc. 60-109.....	Brasil
sulcicollis Hntn. 36-92.....	Br. Guiana
terebrens Pasc. 63-94.....	Brasil
terminalis Shp. 94-480.....	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
trilineatus Rtrr. 77-344.....	Colombia
<b>Serrotibia</b> Rtrr. 77-339	
<i>Paralindria</i> Olliff 83-37	
bicolor Rtrr. 77-341.....	?Guadeloupe
<i>bipartita</i> Olliff 83-37.....	Colombia
cucujiformis Rtrr. 77-340.....	Colombia
unicolor Rtrr. 77-341.....	Perú

**BOTHRIDERINI****Bothrideres** Er. 45-287

dentata Chevr. 63-609.....	Cuba
	St. Vincent
depressa Shp. 95-589.....	Guatemala
dufauvi Grouv. 08-51.....	Guadeloupe
excavaticollis Hntn. 36-96.....	México
lata Pasc. 60-109.....	Brasil
parvula Shp. 95-489.....	Guatemala
plana Chevr. 63-610.....	Cuba
	Guadeloupe
setiger Shp. 94-488.....	Guatemala
simplex Shp. 95-489.....	Brasil
solitaria Shp. 95-490.....	Guatemala
subvittata Shp. 95-490.....	Guatemala
<b>Prolyctus</b> Zimm. 69-254	
<i>Machlotes</i> Horn 78-585	
(not Pascoe, 1863)	
angulosus Rtrr. 78-122.....	Venezuela
annectens Shp. 94-486.....	Panamá
costipennis Rtrr. 77-345.....	Colombia

dorsalis Rtrr. 77-346.....	México
	Guatemala
haagi Rtrr. 77-346.....	Argentina
iridescens Grouv. 16-249.....	Argentina
sculpticollis Shp. 94-485.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
signatus Shp. 94-486.....	Guatemala
	Nicaragua
<b>Lithophorus</b> Shp. 94-487	
<i>Lithophrus</i> L. & M. 14-414	
fryi Grouv. 98-379.....	Ecuador
gemmaus Rtrr. 77-347.....	R. Dominicana
gemma Shp. 94-487.....	México
ornatus Arrow 09-194.....	México
<i>succineus</i> Shp. 94-488.....	Guatemala
succineus Pasc. 60-108.....	Hispaniola
	Brasil
tuberosus Grouv. 16-251.....	Argentina
<b>Tapbrideres</b> Shp. 95-490	
alternans Shp. 95-491.....	Guatemala
chevolati Grouv. 08-50.....	Guadeloupe
	Martinique

**CERYLONINI****Metaecrylon** Grouv. 06-110

dufaui Grouv. 12-296.....	Guadeloupe
---------------------------	------------

**Cerylon** Latr. 02-228

<i>Cerylon</i> Wolc. 36-225	
amaroides Chevr. 63-610.....	Cuba
	Grenada
argentinum Brèthes 22-275.....	Argentina
curtipes Shp. 95-491.....	México
	Guatemala
humile Pasc. 63-99.....	Brasil
laterale Grouv. 05-125.....	Argentina
patens Grouv. 16-254.....	Argentina
wagneri Grouv. 16-253.....	Argentina
<b>Cautomos</b> Shp. 85-82	
infimus Grouv. 08-52.....	Guadeloupe
<b>Glyptolopus</b> Er. 45-292	
histeroides Pasc. 60-116.....	Brasil
<b>Philothermus</b> Aubé 43-93	
cerylonicus Shp. 95-493.....	México
cerylonoides Rtrr. 76-301.....	Brasil
ellipticus Rtrr. 76-302.....	Brasil
gibbulus Rtrr. 76-303.....	México
guadalupensis Grouv. 02-761.....	Guadeloupe
latus Rtrr. 77-355.....	Colombia
major Grouv. 98-380.....	Chile
marginatus Shp. 95-493.....	México
	Guatemala
montanus Grouv. 98-380.....	Chile
parmulus Chevr. 63-600.....	Cuba
politulus Shp. 95-492.....	Guatemala
puberulus Schw. 78-361.....	México
	Guatemala
	Panamá
	Puerto Rico
	<sup>14</sup> Montserrat
	Guadeloupe
	St. Vincent
	Grenada
	U. S. A.
subovalis Hntn. 35-214.....	México

<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

<i>Tyrtaeus</i> Champ. 13-76	
<i>cribripennis</i> Champ. 13-77	Panamá
<i>rufus</i> Champ. 13-17	Guatemala Cuba

## MURMIDIINAE

## MURMIDIINI

<i>Murmidius</i> Leach 22-41	
<i>chapini</i> Hntn. 35-274	Guatemala
<i>estriatus</i> Champ. 13-83	México
<i>globosus</i> Hntn. 35-274	Chile
<i>irregularis</i> Rtrr. 77-165	México Guatemala Panamá
<i>rectistriatus</i> Lewis 88-243	México
<i>Botrodes</i> Csy. 90-319	
<i>dufaui</i> Grouv. 12-297	Guadeloupe

## LAPETHINI

<i>Lapethus</i> Csy. 90-317	
<i>Brachylon</i> Gorb. 98-256	
<i>Lytopenplus</i> Shp. 95-494	
<i>brasilianus</i> Champ. 13-78	Brasil
<i>brevis</i> Gorb. 99-257	México Guatemala Nicaragua
<i>compactus</i> Shp. 95-495	Guatemala
<i>crassus</i> Rtrr. 76-302	Brasil Bolivia Madagascar
<i>cubanus</i> Hntn. 36-186	Cuba
<i>curtulul</i> Champ. 13-80	México Guatemala
<i>discretus</i> Csy. 90-318	Guatemala Panamá Argentina Guadeloupe U. S. A.
<i>ferrugineus</i> H. & A. 34-248	México
<i>insularis</i> Grouv. 98-40	St. Vincent Grenada
<i>laevipennis</i> Champ. 13-80	México Guatemala Panamá

<i>lateralis</i> Hntn. 36-187	Brasil
<i>sharpi</i> Champ. 13-78	México
<i>discretus</i> Shp. 95-494	Guatemala
(not Casey, 1890)	
<i>substriatus</i> Champ. 13-79	México
<i>sulcimargo</i> Champ. 13-80	Nicaragua
<i>tibialis</i> Champ. 13-80	Nicaragua

## MYCHOCERINI

<i>Mychocerus</i> Er. 45-292	
<i>gibbulus</i> Rtrr. 76-302	México
<i>pilifer</i> Lewis 88-244	Guatemala
<i>simonis</i> Grouv. 92-102	Venezuela

## EUXESTINAE

<i>Euxestus</i> Woll. 58-411	
<i>Hypodaene</i> LeC. 75-170	
<i>erithacus</i> Chev. 63-599	México
<i>acaciae</i> Fvl. 94-162	Guatemala
<i>basa is</i> Arrow 26-260	Surinam
<i>minor</i> Shp. 85-145	Cuba
<i>oblongus</i> Mots. 59-106	Hispaniola
<i>parki</i> Arrow 00-96	Puerto Rico
<i>picipes</i> L. & M. 14-412	Guadeloupe
<i>picipes</i> Gorb. 98-336	Grenada Old World

## INCERTAE SEDIS

<i>Ocholissa</i> Pasc. 63-80	
<i>laeta</i> Pasc. 63-85	Guatemala Brasil Guadeloupe
<i>Irenytha</i> Pasc. 63-80	
<i>sosyloides</i> Pasc. 63-85	Brasil
<i>Anepiscus</i> Shp. 00-600	
<i>brunneus</i> Shp. 00-600	México Guatemala
<i>Stvlulus</i> Schauf. 82-46	
<i>nasutus</i> Schauf. 82-46	<sup>13</sup> St. Thomas
<i>Derolathrus</i> Shp. 08-430	
<i>sharpi</i> Grouv. 12-310	Guadeloupe

## DISCOLOMIDAE

<i>Aphanocephalus</i> Woll. 73-278	
<i>impunctus</i> Matth. 87-114	Brasil
<i>Fallia</i> Shp. 02-629	
<i>minor</i> Shp. 02-630	Br. Honduras Guatemala
<i>punctulata</i> Shp. 02-631	Guatemala Panamá
<i>synthetica</i> Shp. 02-31	Panamá
<i>Coccidophilus</i> Brèthes 05-76	
<i>citricola</i> Brèthes 05-76	Argentina
<i>Discoloma</i> Er. 45-242	
<i>Thyreosoma</i> Chev. 63-602	
<i>casideum</i> Rtrr. 73-8	México
<i>circulare</i> Chev. 63-603	Cuba
<i>erichsoni</i> Rtrr. 77-176	Cuba
<i>pareulum</i> Pasc. 63-99	

<i>fryi</i> Pasc. 60-115	Brasil
<i>humeralis</i> Shp. 99-497	Guatemala
<i>orbiculare</i> Pasc. 63-98	Brasil
<i>paulum</i> Pasc. 63-98	Brasil Argentina
<i>pygmaeum</i> Neverm. 30-112	Costa Rica
<i>sharpi</i> Csiki 10-28	Panamá
<i>circulare</i> Shp. 99-497	
<i>vestitum</i> Pasc. 63-99	México Br. Honduras Guatemala Nicaragua
<i>Holophygus</i> Shp. 99-497	
<i>celatus</i> Shp. 99-498	Panamá
<i>setosus</i> John 40-71/75	Bolivia

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

## Superfamily MORDELLOIDEA

## MORDELLIDAE

## MORDELLINI

<i>Cothurus</i> Champ. 91-259	.....	México
<i>iridescens</i> Champ. 91-259	.....	México
<b>Tomoxia</b> Costa 54-8		
<i>albonotata</i> Ray 36-144	.....	México
<i>albosuturalis</i> Pic 24-23	.....	Brasil
<i>auratonotata</i> Ray 36-145	.....	Brasil
<i>binotata</i> Ray 39-276	.....	Panamá
<i>brevipennis</i> Ray 39-275	.....	Panamá
<i>contracta</i> Champ. 91-261	.....	Panamá
<i>fiebrigi</i> Ray 39-274	.....	Paraguay
<i>fulviceps</i> Champ. 91-262	.....	México
		Nicaragua
		Costa Rica
		Panamá
<i>horni</i> Ray 36-148	.....	Brasil
		Paraguay
<i>innotata</i> Pic 24-23	.....	Brasil
<i>interrupta</i> Champ. 91-262	.....	México
		Panamá
<i>latenotata</i> Pic 24-23	.....	Brasil
<i>laticollis</i> Pic 36-128	.....	Brasil
<i>lineaticollis</i> Pic 33-8	.....	Brasil
<i>multilineata</i> Pic 36-1	.....	Brasil
<i>muriniceps</i> Chevr. 83-ciii	.....	Colombia
<i>psotai</i> Ray 36-147	.....	Paraguay
<i>quadrinotata</i> Ray 36-144	.....	Brasil
<i>rubroabdominalis</i> Ray 36-145	.....	Paraguay
<i>serricornis</i> Ray 39-277	.....	¶ Tobago
<i>spinifer</i> Champ. 91-261	.....	México
		Guatemala
		Nicaragua
		Costa Rica
		Panamá
		Perú
<i>subsuturalis</i> Pic 36-298	.....	Brasil
<i>trilineata</i> Ray 36-146	.....	Brasil
<i>trimaculata</i> Ray 36-143	.....	Brasil
<b>Glipa</b> LeC. 57-17		
<i>balabacana</i> Pic 17-12	.....	Brasil
<i>gounellei</i> Pic 17-12	.....	Brasil
<i>hieroglyphica</i> Schw. 78-372	.....	Panamá
<i>hilaris</i> Smith 82-80	.....	¶ 1. Tobago
		R. Dominicana
		U. S. A.
<i>hilaris</i> Say 35-190	.....	México
		Nicaragua
		U. S. A.
<i>nigrosignata</i> Chevr. 82-ciii	.....	Brasil
<i>quadrifasciata</i> Chevr. 82-ciii	.....	Brasil
<i>quinquefasciata</i> Pic 33-8	.....	Brasil
<i>subsinuata</i> Pic 17-12	.....	Fr. Guiana
<b>Mordella</b> Linn. 58-420		
<i>Sphalera</i> LeC. 59-17		
<i>abbreviata</i> Sol. 51-272	.....	Chile
<i>acuticauda</i> Champ. 91-280	.....	México
		Guatemala
		Panamá
<i>aeruginosa</i> Champ. 91-273	.....	México
<i>albiventris</i> Mäkl. 75-567	.....	Brasil
<i>albodispersa</i> Pic 33-9	.....	Brasil
v. <i>bisbijuncta</i> Pic 36-4	.....	Brasil
<i>albuguttata</i> Sol. 51-269	.....	Chile
<i>albomaculata</i> Lucas 57-144	.....	Brasil
<i>albonotata</i> Mäkl. 75-566	.....	Brasil
<i>albopicta</i> Champ. 91-278	.....	México
<i>amoena</i> Mäkl. 75-580	.....	Brasil
<i>analis</i> Champ. 91-281	.....	Panamá
<i>andina</i> F. & G. 63-256	.....	Chile
<i>anticelelunulata</i> Pic 36-112	.....	Argentina
<i>apicalis</i> Pic 29-22	.....	Brasil
v. <i>diamantinensis</i> Pic 36-21	.....	Brasil
v. <i>inapicalis</i> Pic 36-21	.....	Brasil
v. <i>jatayensis</i> Pic 29-22	.....	Brasil
v. <i>latebasalis</i> Pic 36-22	.....	Brasil
<i>apicicornis</i> Champ. 91-299	.....	Panamá
<i>arcuata</i> Champ. 91-277	.....	México
		Guatemala
<i>argenteosuturalis</i> Pic 36-111	.....	Brasil
<i>argentinotata</i> Pic 36-21	.....	México
<i>argentipunctata</i> Curt. 45-471	.....	Brasil
		Chile
<i>astuta</i> Champ. 91-279	.....	México
		Guatemala
<i>atricolor</i> Champ. 91-290	.....	México
<i>atripes</i> Pic 36-2	.....	Bolivia
<i>aureofasciata</i> Pic 17-13	.....	Brasil
<i>aurolineata</i> Ray 36-217	.....	Brasil
<i>auropubesens</i> Ray 36-215	.....	Brasil
<i>auroviolacea</i> Ray 36-150	.....	Chile
<i>badiipennis</i> Champ. 91-286	.....	Guatemala
<i>baeri</i> Pic 36-113	.....	Argentina
<i>basifulva</i> Qued. 86-125	.....	Puerto Rico
<i>bicolor</i> F. & G. 63-253	.....	Argentina
		Chile
<i>bicoloriceps</i> Pic 36-21	.....	Brasil
<i>bicoloriventris</i> Pic 36-20	.....	Brasil
<i>bifasciata</i> Fabr. 01-124	.....	South America
<i>biformis</i> Champ. 91-295	.....	México
		Br. Honduras
		Guatemala
<i>biquadrinotata</i> Pic 36-4	.....	Fr. Guiana
<i>bisrimaculata</i> Pic 36-1	.....	Brasil
<i>bivittata</i> Ray 30-163	.....	Venezuela
<i>blanchardi</i> Sol. 51-272	.....	Chile
<i>brasiliiana</i> Mäkl. 75-569	.....	Brasil
<i>bruchii</i> Pic 30-44	.....	Argentina
<i>caracaensis</i> Pic 29-21	.....	Brasil
<i>castaneipennis</i> F. & G. 63-257	.....	Chile
<i>cata</i> Champ. 91-293	.....	México
<i>chevrolati</i> Champ. 91-283	.....	México
		Guatemala
<i>cingulata</i> Champ. 91-294	.....	Panamá
		¶ Trinidad
<i>clavicornis</i> Kby. 18-424	.....	México
<i>lunata</i> Sturm 26-71	.....	Br. Honduras
		Guatemala
		Nicaragua
		Panamá
		Brasil
		Argentina

¶ Panamá.

¶ Venezuela.

## Mordella—Continued.

<i>v. imperator</i> Lap. 40-265.....	Brasil
<i>conradi</i> Pic. 36-3.....	Guatemala
<i>consobrina</i> Mäkl. 75-576.....	Brasil
<i>crassipes</i> Champ. 91-285.....	Panamá
<i>curtipennis</i> Pic 36-3.....	Brasil
<i>decorata</i> Mäkl. 75-580.....	Brasil
<i>dilaticornis</i> Champ. 91-274.....	Panamá
<i>dimidiata</i> Champ. 91-284.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
<i>divergens</i> Ray 39-279.....	Haiçi
<i>diversinotata</i> Ray 36-148.....	Paraguay
<i>enerosa</i> Pic 36-113.....	Argentina
<i>erythrocephala</i> Champ. 91-296.....	Guatemala
<i>erythrura</i> F. & G. 63-253.....	Chile
<i>exigua</i> Boh. 58-109.....	Brasil
<i>fenestrata</i> Champ. 91-304.....	† I. Taboga
<i>flavifrons</i> Champ. 91-297.....	Guatemala
<i>flavofasciata</i> Champ. 91-287.....	México
	Guatemala
<i>flavolineata</i> Champ. 91-287.....	México
	Guatemala
<i>flavonotata</i> Champ. 91-288.....	México
<i>flavopunctata</i> Lap. 33-34.....	Brasil
<i>flexuosa</i> F. & G. 63-256.....	Chile
<i>fluctuosa</i> Champ. 91-280.....	Panamá
<i>fruhstorferi</i> Pic 36-2.....	Brasil
<i>fuliginosa</i> Mäkl. 75-568.....	Brasil
<i>fulvonotata</i> Mäkl. 75-578.....	Brasil
<i>fulvopilosa</i> Pic 36-112.....	Brasil
<i>fulvosignata</i> F. & G. 63-254.....	Chile
<i>fumosa</i> F. & G. 63-251.....	Chile
<i>gounellei</i> Pic 24-23.....	South America
<i>v. latejuncta</i> Pic 24-88.....	Brasil
<i>goyasensis</i> Pic 29-22.....	Brasil
<i>griseosuturalis</i> Pic 36-4.....	Brasil
<i>guyanensis</i> Pic 29-20.....	Fr. Guiana
<i>haemorrhoidalis</i> Fabr. 01-124.....	South America
<i>haitiensis</i> Ray 39-282.....	Haiti
<i>hamata</i> Fabr. 01-124.....	South America
<i>heros</i> Dalm. 23-57.....	Brasil
<i>hieroglyphica</i> F. & G. 63-255.....	Chile
<i>holosericea</i> Sol. 51-272.....	Chile
<i>ignociosa</i> Pic 36-113.....	Argentina
<i>innotatopyga</i> Pic 36-2.....	Paraguay
<i>krausei</i> Phil. 64-355.....	Chile
<i>laterufescens</i> Pic 36-214.....	Brasil
<i>latesignata</i> Pic 36-113.....	Argentina
<i>latithorax</i> Ray 39-280.....	Panamá
<i>lemoulti</i> Pic 36-3.....	Fr. Guiana
<i>leucocephala</i> Qued. 86-124.....	Puerto Rico
<i>leucogramma</i> Champ. 91-293.....	Guatemala
<i>leucographa</i> Champ. 93-462.....	Guatemala
<i>leucosticta</i> Champ. 91-279.....	Nicaragua
(not Germ., 1848)	Panamá
<i>leucostigma</i> F. & G. 63-255.....	Chile
<i>lineatipyga</i> Champ. 91-289.....	Panamá
<i>lineatonotata</i> Ray 36-215.....	Brasil
<i>longehumeralis</i> Pic 36-2.....	Brasil
<i>luctuosa</i> Sol. 51-269.....	Argentina
<i>bimaculata</i> Blanch. 53-189.....	Chile
<i>luteodispersa</i> Pic 36-4.....	Fr. Guiana
<i>luteoguttata</i> Blanch. 43-199.....	Bolivia
<i>luteosuturalis</i> Pic 36-2.....	Brasil
<i>maculipennis</i> Ray 36-216.....	Brasil
<i>major</i> Pic 36-21.....	Brasil
<i>malleri</i> Pic 36-3.....	Brasil
<i>marmorata</i> Fabr. 01-125.....	South America
<i>maroniensis</i> Pic 24-23.....	South America
<i>mediolineata</i> Pic 36-4.....	Brasil
<i>melaena</i> Germ. 24-169.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	Venezuela
	U. S. A.
<i>melanocephala</i> F. & G. 63-253.....	Chile
<i>mendesensis</i> Pic 36-4.....	México
<i>metallica</i> Champ. 91-273.....	México
<i>mexicana</i> Champ. 91-292.....	México
<i>militaris</i> Ray 39-283.....	Argentina
<i>multiatronotata</i> Pic 17-13.....	Brasil
<i>nana</i> F. & G. 63-254.....	Chile
<i>nigra</i> F. & G. 63-252.....	Argentina
	Chile
<i>nigromaculata</i> Champ. 91-289.....	México
<i>octolineata</i> Champ. 91-281.....	México
	Guatemala
<i>octonotata</i> Pic 36-215.....	Brasil
<i>v. diversa</i> Pic 36-215.....	Brasil
<i>ogloblini</i> Pic 30-30.....	Argentina
<i>panamensis</i> Champ. 91-301.....	Panamá
<i>pauli</i> Pic 24-23.....	South America
<i>v. holtzei</i> Pic 36-3.....	Paraguay
<i>pauper</i> Mäkl. 75-576.....	Brasil
<i>picta</i> Chev. 29-130.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	Fr. Guiana
<i>plaumanni</i> Pic 36-4.....	Brasil
<i>pleurosticta</i> Lucas 59-144.....	Brasil
<i>pretiosa</i> Champ. 91-302.....	México
<i>proxima</i> Sol. 51-271.....	Chile
<i>pulchripennis</i> Pic 36-215.....	?
<i>punctulata</i> Mäkl. 75-577.....	Brasil
<i>pustulosa</i> Champ. 91-291.....	Nicaragua
	Panamá
<i>quadripustulata</i> Mäkl. 75-579.....	Brasil
<i>quadrisingata</i> Chev. 34-55.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
<i>reductesignata</i> Pic 36-133.....	Argentina
<i>reitteri</i> Pic 36-2.....	Brasil
<i>reynoldsi</i> Ray 30-162.....	Venezuela
<i>robusta</i> Pic 36-21.....	Fr. Guiana
<i>ruficauda</i> Mäkl. 75-574.....	Brasil
<i>ruficeps</i> Boh. 58-109.....	Brasil
	Argentina
<i>rufipennis</i> Sol. 51-273.....	Chile
<i>rufoaxillaris</i> F. & G. 60-1.....	Chile
<i>rufomaculata</i> Champ. 91-285.....	México
<i>rufopectoralis</i> Pic 36-2.....	Brasil
<i>rufopyga</i> Pic 36-112.....	Argentina
<i>rufovittata</i> Champ. 91-286.....	México
<i>rutilicollis</i> Champ. 91-296.....	Guatemala

**Mordella**—Continued.

schapleri Pic 36-4.....	Argentina
scita Mäkl. 75-573.....	Brasil
scripta F. & G. 63-254.....	Chile
scutellaris Fabr. 01-123.....	México
<i>atrata</i> Melsh. 46-313.....	Guatemala
<i>stimulea</i> Mäkl. 75-569.....	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
	Brasil
	Cuba
	Puerto Rico
sellata Champ. 91-277.....	México
septemnotata Champ. 91-292.....	México
seriata Champ. 91-298.....	México
	Panamá
sexguttata Champ. 96-48.....	St. Vincent
	Grenada
sexnotata Champ. 91-283.....	Panamá
	Venezuela
<i>v. bimaculaticollis</i> Pic 36-20.....	Brasil
signata Champ. 91-276.....	México
	Nicaragua
sororcula Berg 89-124.....	Chaco
	Argentina
sticticoptera Champ. 91-300.....	México
	Guatemala
	Panamá
subapicalis Pic 36-22.....	Brasil
subauratonotata Pic 24-23.....	South America
subdola Champ. 91-282.....	México
subfasciata Mäkl. 75-572.....	Brasil
submaculata Ray 36-149.....	Brasil
subnotata Mäkl. 75-570.....	Brasil
subobliquefasciata Pic 36-1.....	Fr. Guiana
summermanae Ray 39-283.....	R. Dominicana
suturalis F. & G. 63-251.....	Chile
tachyporiformis Curt. 45-471.....	Brasil
T-album Champ. 91-301.....	Guatemala
tantilla Champ. 91-303.....	Guatemala
teapensis Champ. 91-297.....	México
tenella Mäkl. 75-572.....	Brasil
tenuipes Champ. 91-303.....	Panamá
testaceipes Pic 36-3.....	Brasil
testaceohumeralis Pic 36-3.....	Brasil
<i>v. inhumeralis</i> Pic 36-3.....	Venezuela
tetrapsilota Champ. 91-278.....	México
thoracica Sol. 51-274.....	Chile
tijucaensis Pic 36-215.....	Brasil
triangulifer Champ. 91-274.....	México
trifasciata Pic 36-2.....	Brasil
tripartita Champ. 91-276.....	México
tristicula Mäkl. 75-575.....	Brasil
unilineata Pic 36-112.....	Brasil
univittata Champ. 91-290.....	México
	Panamá
varicornis Champ. 91-300.....	Panamá
variesignata Pic 36-111.....	Brasil
verdensis Pic 36-1.....	Brasil
vesconis Sol. 51-273.....	Chile
<i>mutabilis</i> F. & G. 63-250.....	
<i>v. solieri</i> Csiki 15-26.....	Chile
<i>fasciata</i> Sol. 51-271.....	
vidua Sol. 51-270.....	Argentina
	Chile
violascens Phil. 64-355.....	Chile

viridis Pic 30-21.....	Brasil
vittaticollis Pic 36-112.....	Brasil
weiseri Pic 30-44.....	Argentina
xanthogastra F. & G. 63-253.....	Chile
xanthosticta Champ. 91-299.....	Panamá
<b>Mordelloides</b> Ray 39-277	
<i>acuticauda</i> Ray 39-278.....	México
<b>Reynoldsiella</b> Ray 30-164	
<i>paralela</i> Ray 30-164.....	Venezuela
<b>Paramordella</b> Pic 36-1	
<i>brevesetosa</i> Pic 36-1.....	Brasil
<b>Glipodes</b> LeC. 62-47	
<i>helva</i> LeC. 62-48.....	México
	Panamá
	U. S. A.
<i>sericans</i> Melsh. 46-312.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Panamá
	U. S. A.
<i>tertia</i> Ray 36-218.....	Brasil
<b>Conalia</b> M. & R. 58-313	
<i>ebenia</i> Champ. 91-306.....	México
<i>fulvoplagiata</i> Champ. 96-50.....	Br. Honduras
	Guatemala
	Honduras
	Nicaragua
	Panamá
<i>† I. Taboga</i>	Venezuela
<i>†</i> Trinidad	
	Paraguay
	Argentina
	R. Dominicana
	St. Vincent
	† Mustique
	Grenada
<b>Calyce</b> Champ. 91-307	
<i>cardinalis</i> Blair 22-221.....	Brasil
<i>fulva</i> Champ. 91-307.....	Costa Rica
	Panamá
<i>maculata</i> Pic 11-191.....	† Trinidad
	?Brasil
<b>Calycina</b> Blair 22-250	
<i>Calycella</i> Blair 22-222	
(not Allman, 1864)	
<i>palpalis</i> Blair 22-223.....	Brasil
<b>Mordellistena</b> Costa 54-16	
<i>aequinoctialis</i> Champ. 91-311.....	Guatemala
	Panamá
<i>amabilis</i> Mäkl. 75-581.....	Brasil
<i>amphicometa</i> Mäkl. 75-591.....	Brasil
<i>angustiformis</i> Ray 37-290.....	Puerto Rico
<i>annulipyga</i> Champ. 91-345.....	México
<i>annuliventris</i> Qued. 86-126.....	Puerto Rico
<i>atripennis</i> Champ. 91-327.....	México
<i>azteca</i> Champ. 91-334.....	México
<i>baeri</i> Pic 29-26.....	Perú
<i>barberi</i> Ray 37-395.....	Puerto Rico
<i>basimacula</i> Champ. 91-341.....	Guatemala
<i>basithorax</i> Pic 29-25.....	Argentina
<i>beata</i> Champ. 91-347.....	México
<i>bella</i> Kirsch 66-207.....	Colombia
<i>beyrodti</i> Lenger 22-581.....	?Colombia
<i>a. nigra</i> Temp. 26-163.....	Brasil
<i>bicarinata</i> Champ. 91-314.....	Panamá

† Panamá.

† Venezuela.

† Virgin Islands (W. I.).

† Grenadines (W. I.).

## Mordellistena—Continued.

bicinctella LeC. 62-48.....	México	gibbula Mäkl. 75-584.....	Brasil
	Guatemala	gracilicornis Champ. 91-318.....	Guatemala
	U. S. A.	graciliformis Ray 39-302.....	Cuba
bifurcata Mäkl. 75-590.....	Brasil	guttifer Champ. 91-325.....	México
bivittata Mäkl. 75-594.....	Brasil	hexastigma Champ. 91-321.....	Panamá
boseni Ray 39-306.....	México	hondurensis Ray 39-288.....	México
brevis Kirsch 73-413.....	Perú		Honduras
brunneipilis Champ. 91-332.....	Guatemala	humeralis Ray 37-393.....	Puerto Rico
callens Champ. 91-315.....	México	imbecilla Mäkl. 75-593.....	Brasil
	Guatemala	incana Champ. 91-328.....	México
	Honduras	indifferens Pic 29-25.....	Argentina
	Nicaragua	instabilis Champ. 91-324.....	México
	Panamá		Guatemala
	Venezuela		Panamá
	Trinidad		Venezuela
candelabra Ray 39-297.....	Panamá	isabellina Champ. 91-340.....	Guatemala
carinata Ray 30-167.....	Venezuela	isthmica Champ. 91-315.....	Panamá
castaneicolor Champ. 91-313.....	México	laticollis Champ. 91-331.....	Guatemala
	Panamá	laticornis Ray 39-304.....	Honduras
	Venezuela	latipalpalis Ray 39-303.....	Br. Honduras
cattleyana Champ. 13-56.....	Colombia		Guatemala
	Venezuela	leai Ray 37-396.....	Puerto Rico
	Brasil	lemouli Pic 29-23.....	Brasil
championi Ray 30-166.....	Venezuela	lineata Ray 37-395.....	Puerto Rico
chapini Ray 37-240.....	Venezuela	lineatocollis Champ. 91-311.....	Guatemala
chiapensis Ray 39-309.....	México	loasae Germain 55-?.....	Chile
cincta Champ. 91-337.....	Guatemala	lucidovirga Ray 37-398.....	Puerto Rico
cinereonotata Champ. 91-329.....	Panamá	luteifrons Champ. 91-330.....	México
cognata Mäkl. 75-585.....	Brasil	luteola Champ. 91-340.....	México
crassipalpis Champ. 91-324.....	México		Guatemala
crassipyga Champ. 91-317.....	México		Panamá
crux Champ. 91-346.....	México		Venezuela
	Guatemala	luteolineata Pic 29-24.....	Fr. Guiana
curvicauda Kirsch 73-414.....	Perú	marginicollis Mäkl. 75-590.....	Brasil
curvimana Champ. 91-344.....	Guatemala	metcalfi Ray 36-219.....	Surinam
dampfi Ray 39-296.....	Panamá	mexicana Csiki 15-23.....	México
danforthi Ray 37-392.....	Puerto Rico	<i>nigerrima</i> Champ. 91-345.....	
debilis Champ. 91-333.....	México	minutissima Champ. 91-348.....	Guatemala
	Guatemala	misella Mäkl. 75-586.....	Brasil
decora Ray 39-300.....	México	mrazi Pic 24-87.....	Brasil
diagonalis Kirsch 73-413.....	Perú	murina Champ. 91-332.....	México
diluta Champ. 91-338.....	Guatemala		Guatemala
discicollis Champ. 91-327.....	Guatemala	mutabilis Champ. 91-339.....	México
dispersa Champ. 91-336.....	México		Guatemala
distorta Champ. 91-343.....	Nicaragua		Panamá
dolobrata Kirsch 73-415.....	Perú	nigricans Melsh. 40-313.....	Venezuela
elongata F. & G. 63-257.....	Chile		<sup>12</sup> I. de Pinos
emarginata Ray 39-295.....	Honduras		U. S. A.
ephippiata Champ. 91-310.....	Guatemala	nigriceps Champ. 91-328.....	México
ephippium Ray 37-398.....	Puerto Rico	nigripilis Champ. 91-331.....	México
epidendrana Ray 37-239.....	Hispaniola	nigrobimaculata Pic 24-23.....	Brasil
exclamationis Pic 24-24.....	Brasil	nigrosignata Mäkl. 75-588.....	Brasil
fasciculata Champ. 91-349.....	México	notabilis Mäkl. 75-587.....	Brasil
ferruginea Fabr. 01-124.....	Puerto Rico	occidentalis Champ. 91-341.....	México
	<sup>13</sup> St. Thomas	oculata Champ. 91-341.....	México
	U. S. A.	opalescenticeps Champ. 91-319.....	Guatemala
festiva Champ. 91-350.....	México	orizabensis Mäkl. 75-589.....	México
filicornis Champ. 91-342.....	Guatemala	ornatipennis Ray 39-301.....	Panamá
flavicornis Champ. 91-342.....	Guatemala		Trinidad
	Panamá	pallida Champ. 96-50.....	<sup>14</sup> Antigua
flavocollaris Ray 39-307.....	México		Guadeloupe
forticornis Champ. 91-317.....	México		St. Vincent
funerea Champ. 91-343.....	México	palpalis Champ. 91-348.....	México
	Guatemala		Guatemala
fuscodorsalis Pic 36-218.....	Paraguay		Nicaragua
			Panamá

<sup>6</sup> Venezuela.<sup>12</sup> West Indies.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).



**Mordellistena**—Continued.

<i>parallela</i> Ray 30-169.....	Venezuela
<i>perexigua</i> Champ. 91-347.....	Guatemala
<i>pictipennis</i> Champ. 91-322.....	Panamá
<i>pilosa</i> Champ. 91-325.....	México
	Guatemala
<i>pilosula</i> Mäkl. 75-583.....	Brasil
<i>prescutellaris</i> Pic 29-24.....	?
<i>v. diamantiensis</i> Pic 25-29.....	Brasil
<i>puberula</i> Mäkl. 75-584.....	Brasil
<i>pulicaria</i> Champ. 91-349.....	Guatemala
<i>quadrifasciata</i> Champ. 91-337.....	México
<i>rhenolepis</i> Ray 39-286.....	Guatemala
<i>rubida</i> Er. 47-123.....	Perú
<i>rubricollis</i> Champ. 91-334.....	México
	Guatemala
	Venezuela
<i>rufonotata</i> Champ. 91-318.....	México
<i>rufopyga</i> Champ. 91-355.....	Guatemala
<i>rusticula</i> Mäkl. 75-593.....	Brasil
<i>sanguinicollis</i> Champ. 91-320.....	Panamá
<i>santiagona</i> Pic 29-24.....	Argentina
<i>v. esterosa</i> Pic 29-24.....	Argentina
<i>schwarzii</i> Ray 39-289.....	Panamá
<i>semilutea</i> Ray 30-170.....	Venezuela
<i>semirufa</i> Mäkl. 75-582.....	Brasil
<i>sepia</i> Ray 39-305.....	Honduras
<i>sexluteonotata</i> Pic 29-23.....	Brasil
<i>sexmaculata</i> Champ. 91-316.....	México
	Guatemala
<i>signaticollis</i> Qued. 85-125.....	Puerto Rico
<i>simplex</i> Mäkl. 75-592.....	Brasil
<i>sonorensis</i> Ray 39-299.....	México
<i>oparsa</i> Champ. 91-335.....	México
<i>subaenea</i> Champ. 91-329.....	Guatemala
<i>subdiscoidalis</i> Pic 24-24.....	Brasil
<i>subunifasciata</i> Pic 24-24.....	Brasil
<i>tabascana</i> Champ. 91-330.....	México
<i>tenuipalpis</i> Champ. 91-462.....	México
<i>longipalpis</i> Champ. 91-326	
(not Emery, 1891)	
<i>tenuis</i> Fairm. 92-98.....	Venezuela
<i>tessellata</i> Champ. 91-336.....	México
	Guatemala
<i>texana</i> Smith 82-89.....	México
	U. S. A.
<i>tiara</i> Ray 36-127.....	México
	U. S. A.
<i>trilinea</i> Champ. 91-320.....	Panamá
<i>umbrosa</i> Champ. 91-332.....	México
<i>vafer</i> Champ. 91-314.....	Panamá
<i>valens</i> Champ. 91-312.....	Panamá
<i>varietas</i> Ray 37-391.....	Puerto Rico
<i>venezuelensis</i> Ray 30-168.....	Venezuela
<i>venusta</i> Champ. 91-322.....	Panamá
<i>veraeparis</i> Champ. 91-313.....	Guatemala
<i>vicina</i> Champ. 91-327.....	México
<i>wagneri</i> Pic 29-25.....	Argentina
<i>xanthopyga</i> Champ. 91-344.....	México
	Panamá
<i>Y-nigrum</i> Ray 37-397.....	Puerto Rico

## ANASPIDINI

<i>Diellidia</i> LeC. 62-43.....	
<i>mexicana</i> Ray 39-311.....	México
<i>undata</i> Champ. 90-250.....	México
	Guatemala
<i>Naucles</i> Champ. 91-257.....	
<i>affinis</i> Champ. 91-258.....	Panamá
<i>basalis</i> Champ. 91-258.....	México
	Guatemala
<i>fasciata</i> Ray 39-312.....	Puerto Rico
<i>quercus</i> Champ. 91-258.....	México
<i>tibialis</i> Champ. 91-257.....	Guatemala
<i>Pentaria</i> Muls. 56-391.....	
<i>Anthobater</i> LeC. 50-231	
(not Gistl, 1847)	
<i>Anthobatala</i> Strand 29-23	
<i>angustata</i> Champ. 90-252.....	Nicaragua
<i>bicincta</i> Champ. 90-252.....	México
<i>brevicornis</i> Champ. 90-252.....	Guatemala
<i>bruchii</i> Pic 27-18.....	Argentina
<i>brunneipennis</i> Champ. 90-253.....	México
<i>canescens</i> Champ. 90-252.....	México
<i>decolor</i> Champ. 90-256.....	México
<i>flavipes</i> Champ. 90-252.....	México
<i>multipilis</i> Ray 39-303.....	Cuba
<i>quadriguttata</i> Champ. 90-252.....	México
	Guatemala
	Panamá
<i>trispinata</i> Champ. 90-254.....	México
<i>unifasciata</i> Champ. 90-252.....	Guatemala
<i>sp.</i> (Wolcott 36-208).....	Puerto Rico
<i>Anaspis</i> Geoffr. 62-315.....	
<i>atrata</i> Champ. 91-259.....	México
<i>atra</i> LeC. 51-157.....	U. S. A.
(not Fab., 1792)	
<i>disconotata</i> Pic 28-51.....	Argentina

## Superfamily MELOOIDEA

## RHIPIPHORIDAE

## PELECOTOMINAE

<i>Setosicornia</i> Pic 11-117.....	
<i>argentina</i> Pic 11-118.....	Argentina
<i>Pelecotoxoides</i> Fisch. 09-293.....	
<i>angustior</i> Pic 24-20.....	South America
<i>argentina</i> Pic 23-16.....	Argentina
<i>v. uniformis</i> Pic 24-20.....	South America
<i>v. wagneri</i> Pic 24-20.....	South America
<i>armitagei</i> Pic 24-20.....	South America
<i>bahiensis</i> Pic 24-20.....	South America

<i>Fioculata</i> Shuck. 38-512.....	Brasil
<i>bistriata</i> Gerst. 55-6.....	Perú
<i>bogotensis</i> Pic 24-20.....	South America
<i>boliwienis</i> Pic 24-20.....	South America
<i>brevescutata</i> Pic 24-20.....	South America
<i>brevicornis</i> Pic 10-20.....	Argentina
<i>donckieri</i> Pic 24-20.....	South America
<i>fischeri</i> Shuck. 38-511.....	Brasil
<i>gounellei</i> Pic 10-30.....	Brasil
<i>griseovittata</i> Pic 26-16.....	Argentina
<i>impressipennis</i> Pic 24-20.....	South America

## Pelecotoxomoides—Continued.

v. ruficolor Pic 24-20.....	South America
v. semirufa Pic 24-20.....	South America
latelineata Pic 13-94.....	Argentina
latreillei L. & S. 25-32.....	Brasil
lemoulti Pic 10-20.....	Guiana
longesulcata Pic 24-22.....	South America
luteopubens Pic 10-29.....	Brasil
v. albosparsa Pic 24-20.....	South America
maculata Lap. 40-263.....	Brasil
v. helva Perty 30-68.....	Brasil
maculipennis Lucas 59-143.....	Brasil
nigrolateralis Pic 24-22.....	South America
v. fulvonotata Pic 24-22.....	Brasil
pallipes Gerst. 55-6.....	Brasil
	Argentina
signaticollis Gerst. 55-3.....	Brasil
succinata Germ. 24-168.....	Brasil
v. albomaculata Pic 24-22.....	South America
v. gigantea Lap. 40-263.....	Brasil
v. griseonotata Pic 24-22.....	South America
v. innotata Pic 24-22.....	South America
v. leachi Latr. 17-135.....	Brasil
v. ruficollis Pic 24-22.....	South America
v. strigata Lap. 40-263.....	Brasil
sulcata Pic 10-29.....	Brasil
sulcicollis Gerst. 55-4.....	Brasil
vittata Gerst. 55-5.....	Brasil
<b>Trigonodera</b> Dej. 34-217	
<i>Caspyria</i> Fairm. 01-194	
<i>Pelecotoxoides</i> Lap. 40-263	
<i>Pelecotoxoides</i> Champ. 91-350	
bivittata Champ. 91-351.....	México
lineata Champ. 91-351.....	México
nebulosa Champ. 91-351.....	Panamá
	4 1. Taboga
	Colombia
nubila Gerst. 55-4.....	México
	Nicaragua
	Panamá
	Perú

## EVANIOCERINAE

<b>Ancholaemus</b> Gerst. 55-10	
acuminatus Fairm. 04-155.....	Brasil
attenuatus Pic 09-34.....	Brasil
lyciformis Gerst. 55-10.....	Brasil

## RHIPIPHORINAE

<b>Macrosiagon</b> Hentz 30-462	
<i>Emenadia</i> Lap. 40-261	
acuminatum Gerst. 55-20.....	Brasil
affine Gerst. 55-21.....	Brasil
argentinum Fairm. 92-252.....	Argentina
attenuatum Gerst. 55-29.....	Brasil
baeri Pic 06-175.....	Argentina
basale Gerst. 55-21.....	Cuba
	Puerto Rico
	Brasil
basicolle Fairm. 92-98.....	Venezuela
bifoveatum Horn 75-121.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	U. S. A.
biguttulum Gemm. 70-123.....	Brasil
<i>biguttatum</i> Gerst. 55-22	

<i>biolleyi</i> Pic 06-56.....	Costa Rica
<i>bipunctatum</i> Fabr. 01-120.....	[Old World]
<i>tripunctatum</i> (Zool. Rec. 14-157)	
v. conradti Pic 13-18.....	Guatemala
bisbinotatum Pic 09-30.....	Brasil
brasiliense Pic 06-176.....	Brasil
carinipenne Champ. 91-355.....	México
cordigerum Gerst. 55-30.....	Brasil
cruentum Germ. 24-168.....	México
	Cuba
	U. S. A.
discicollis Gerst. 55-32.....	México
	Brasil
v. melanopterum Chev. 77-1x.....	Puerto Rico
v. mutilatum Gerst. 55-33.....	Puerto Rico
	Colombia
v. quadrimaculatum Gerst. 55-33.....	Cuba
<i>vitraci</i> F. & S. 89-432	
	Puerto Rico
	Guadeloupe
dispar Gerst. 55-32.....	Brasil
excavatiptenne Pic 26-16.....	Argentina
excavatum Champ. 91-354.....	México
fenestratum Gerst. 55-26.....	Brasil
flavipenne LeC. 66-153.....	México
<i>abdominale</i> LeC. 66-154	
	U. S. A.
gayi Gerst. 55-27.....	Chile
<i>rufipenne</i> Sol. 51-275	
homonymus, new name.....	Argentina
<i>argentinum</i> Pic 23-16	
limbatum Fabr. 92-112.....	México
	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
	Argentina
	U. S. A.
v. angustissimum Pic 06-175.....	Brasil
	Argentina
luteonotatum Pic 13-18.....	Guatemala
minasense Pic 13-18.....	Brasil
multinotatum Pic 06-175.....	Brasil
nigronotatum Pic 10-86.....	Argentina
v. bruchi Pic 27-15.....	Argentina
octomaculatum Gerst. 55-22.....	Guatemala
<i>bicolor</i> Say 23-275 (not Oliv.)	
	Fr. Guiana
<i>diffuens</i> Dej. 36-240	
	Brasil
<i>puncticeps</i> LeC. 58-20	
	Argentina
<i>sayi</i> LeC. 58-21	
	Guadeloupe
	St. Vincent
	U. S. A.
pectinatum Fabr. 75-263.....	México
<i>ambiguum</i> Melsh. 46-317	
	Guatemala
<i>dubium</i> Melsh. 46-317	
	U. S. A.
<i>fasciatum</i> Melsh. 46-317	
<i>nigrum</i> Melsh. 46-317	
<i>sexmaculatum</i> Fabr. 75-263	
<i>varicolor</i> Gerst. 55-25	
pectorale Pic 23-15.....	Chile
punctatum Fabr. 87-218.....	Fr. Guiana
rubropictum Perty 30-66.....	Panamá
	Brasil
semilimbatum Pic 27-16.....	Argentina
sordidum Gerst. 55-28.....	Guatemala
	Brasil
v. major Qued. 86-128.....	Cuba
	Puerto Rico
spinipenne Gerst. 55-20.....	Brasil



## Zonitis—Continued.

subcineta Lucas 59-147.....	Brasil
surinamensis Pic 10-131.....	Surinam
tarasca Dugès 89-112.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	Colombia
tenebrosa Champ. 92-383.....	México
testaceiceps Pic 16-7.....	Cuba
violacea Beur. 90-468.....	Brasil
xanthochroa Wellm. 10-26.....	México
<i>fulva</i> Dugès 89-111.....	Guatemala
zonitoides Dugès 77-47.....	México
	Guatemala
sp. (Wolcott 36-208).....	Puerto Rico
<b>Gnathium</b> Kby. 18-42	
francilloni Kby. 18-426.....	?México
<i>flavicolle</i> LeC. 58-23.....	U. S. A.
minimum Say 24-306.....	México
<i>walckenaeri</i> Lap. 40-281.....	U. S. A.
nitidum Horn 70-95.....	México
	U. S. A.
<b>Zonitolytta</b> Pic 27-29	
robusta Pic 27-29.....	Argentina
<i>bicolor</i> Brèthes 10-208	

## HORNIINI

**Leonidia** Ckll. 00-11

<i>Leonia</i> Dugès 89-211.....	
mexicana Dugès 89-211.....	México
rileyi Dugès 89-211.....	México
sp. (Denier 35-151).....	Ecuador

## HORIINI

**Cissites** Latr. 04-154

<i>Horia</i> Fabr. 92-87.....	
auriculata Champ. 92-372.....	México
<i>maculata</i> Dugès 69-103.....	Guatemala
	Puerto Rico
	U. S. A.
maculata Swed. 87-199.....	México
<i>auriculata</i> Dugès 69-103.....	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
	Venezuela
	Trinidad
	Fr. Guiana
	Brasil
	Ecuador
	Perú
	Argentina
	Chile
	Hispaniola
	Guadeloupe
	Dominica
	Barbados
v. apicalis Perty 92-372.....	Brasil
	Perú
v. championi Pic 29-81.....	Colombia
v. intermedia Betrem 52-88.....	Colombia
	Argentina

MELOINAE  
EPICAUTINI

<b>Epicauta</b> Redt. 45-153	
<i>Isopentra</i> Muls. 58-106.....	
<i>Apterospasta</i> LeC. 62-272.....	
<i>Macrobasis</i> LeC. 62-272.....	
adpersa Klug 25-434.....	Uruguay
<i>conspersa</i> Curt. 45-472.....	Argentina
aemula Fisch. 27-20.....	Brasil
albicincta Haag 80-23.....	Venezuela
albida Say 24-305.....	México
<i>luteicornis</i> LeC. 54-84.....	U. S. A.
albolineata Dugès 77-64.....	México
<i>duplicata</i> Csy. 91-172.....	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	U. S. A.
albomarginata Mäkl. 75-625.....	Bolivia
<i>denieri</i> Pic 33-26.....	
v. limbaticollis Pic 24-2.....	Perú
annulicornis Chevr. 77-ix.....	Puerto Rico
<i>delauneyi</i> F. & S. 89-433.....	Guadeloupe
	Dominica
anthracina Er. 48-566.....	Guiana
apicalis Dugès 89-90.....	México
assimilis Haag 80-26.....	Brasil
aterrima Klug 25-432.....	Brasil
	Argentina
atomaria Germ. 21-154.....	Brasil
<i>germari</i> Fisch. 28-22.....	Argentina
<i>punctata</i> Germ. 24-173.....	
atricolor Champ. 92-419.....	México
atropilis Champ. 92-410.....	México
auricomans Champ. 92-424.....	México
avellanea Denier 34-273.....	Argentina
aymara Denier 35-152.....	Perú
basalis Dugès 81-144.....	México
basimacula Haag 80-48.....	México
<i>rufescens</i> Dugès 81-142.....	
beckeri Dugès 89-113.....	México
bella Mäkl. 75-631.....	Bolivia
<i>exclamationis</i> Berg 89-120.....	Argentina
bimaculosa Kirsch 86-336.....	Colombia
borchmanni Denier 35-153.....	Argentina
borgmeieri Denier 35-153.....	Brasil
borrei Dugès 81-145.....	México
<i>fumea</i> Champ. 99-178.....	?U. S. A.
<i>fumosa</i> Haag 80-40.....	
bosqi Denier 35-153.....	Argentina
breyeri Denier 34-272.....	Argentina
bruchi Borch. 30-93.....	Argentina
brunneipennis Haag 80-28.....	Uruguay
	Argentina
candidata Champ. 92-426.....	México
carmelita Haag 80-46.....	México
	Nicaragua
	Panamá
	Colombia
	Venezuela
caustica Rojas 57-441.....	Venezuela
<i>capitata</i> Wellm. 10-25.....	
<i>philaemata</i> Borch. 17-80.....	
cavernosa Courb. 55-1006.....	Brasil
<i>nigropunctata</i> Burm. 81-20.....	Uruguay
	Argentina

6 Venezuela

- Epicauta**—Continued.
- centralis Burm. 81-25.....Argentina  
 v. ochraceocincta Pic 16-9.....Argentina  
 cervina Mäkl. 75-628.....Brasil  
 cinctipennis Chev. 34-59.....México  
 cinerea Forst. 71-62.....México  
*clematidis* Woodh. 00-213.....Guatemala  
*fenestrata* Thunb. 91-109.....Nicaragua  
*marginata* Fabr. 75-260.....U. S. A.  
 cinereiventris Champ. 92-411.....México  
 Guatemala  
 clericalis Berg 81-308.....Argentina  
*brevicollis* Pic 33-26.....Argentina  
 v. discolineata Pic 33-26.....Argentina  
 compressicollis Champ. 92-427.....México  
 corvina LeC. 58-21.....México  
*nigerrima* Dugès 70-162.....U. S. A.  
 costipennis Borch. 30-93.....Argentina  
 croceicincta Dugès 81-143.....México  
 cupreola Dugès 69-112.....México  
 U. S. A.  
 curticornis Borch. 30-92.....Paraguay  
 curvicornis Haag 80-43.....México  
*antennalis* Dugès 81-148.....Argentina  
*faurei* Haag 80-44.....Argentina  
*obesa* H. & M. 66-117.....Argentina  
 digramma Burm. 81-24.....Argentina  
 dilatipennis Pic 16-8.....Argentina  
 disparilis Champ. 92-398.....México  
 distorta Champ. 92-396.....México  
 Nicaragua  
 diversicornis Haag 80-42.....México  
*fiacens* Dugès 89-58.....Guatemala  
 v. candezei Haag 80-43.....Costa Rica  
 v. pallida Haag 80-42.....México  
 dohrni Haag 80-45.....Panamá  
*bogotensis* Pic 16-9.....Colombia  
 emarginata Champ. 92-425.....México  
 evanescentes Champ. 92-412.....Guatemala  
 excavata Klug 25-440.....Brasil  
*sulcifrons* Chev. 29-135.....Argentina  
*virgata* Klug 25-441.....Argentina  
 ferruginea Say 24-298.....México  
*sastorii* Haag 80-56.....U. S. A.  
 flagellaria Er. 48-566.....Guiana  
 flavogrisea Haag 80-31.....Argentina  
 forticornis Haag 80-41.....México  
 fourcadei Den. 40-179.....Argentina  
 franciscana Den. 35-155.....Uruguay  
 Argentina  
 fuliginosa Oliv. 95-14.....Colombia  
 fulvicornis Burm. 81-29.....Argentina  
*testaceicornis* Pic 16-8.....Argentina  
 fulvipes Klug 25-433.....Brasil  
 fumosa Germ. 24-173.....Brasil  
 funesta Chev. 34-58.....México  
 geniculata Haag 80-28.....Brasil  
 Argentina  
 grammica Fisch. 27-19.....Nicaragua  
*fielis* Brèthes 25-14.....Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
 Brasil  
 Argentina  
 griseonigra Fairm. 73-534.....Uruguay  
 Argentina  
 v. rojana Fairm. 92-252.....Argentina  
 haroldi Haag 80-44.....Costa Rica  
 hieroglyphica Haag 80-26.....Colombia  
 Brasil  
 horni Champ. 94-412.....México  
*cinerea* Dugès 69-60.....Argentina  
*vicina* Dugès 81-147.....Argentina  
 humeralis Dugès 89-58.....México  
 hypoleuca Klug 25-433.....Brasil  
 inconstans Fisch. 27-17.....Brasil  
 intermedia Haag 80-56.....Colombia  
 jimenezii Dugès 89-73.....México  
 kraussi Haag 80-25.....Brasil  
 v. purpureiceps Berg 89-123.....Argentina  
 laevicollis M. kl. 75-629.....Brasil  
 langei Borch. 30-95.....Argentina  
 languida Horn 95-252.....Baja Calif.  
 latitarsis Haag 80-53.....Perú  
 lenniscata Fabr. 01-279.....México  
*dugesi* Beur. 89-ccxiii.....U. S. A.  
*vitata* Dugès 86-582.....Argentina  
 leoni Dugès 89-74.....México  
 leopardina Haag 80-30.....Argentina  
 leucocoma Champ. 92-425.....México  
 lizeri Denier 34-271.....Argentina  
 longicollis LeC. 53-343.....México  
*sublineata* LeC. 53-447.....U. S. A.  
 luctifera Fairm. 73-534.....Uruguay  
*leucoloma* Burm. 81-22.....Argentina  
 lugubris Haag 80-24.....Brasil  
 Argentina  
 maculata Say 24-298.....México  
 Guatemala  
 U. S. A.  
 v. conspersa LeC. 53-340.....México  
*punctuata* Dugès 70-161.....Argentina  
 v. media Dugès 89-82.....México  
 megalcephala Champ. 92-402.....México  
 melanota Mäkl. 75-624.....Colombia  
 minutepunctata Borch. 30-94.....Argentina  
 missionum Berg 81-306.....Argentina  
 v. luteolineata Pic 33-25.....Argentina  
 modesta Haag 80-53.....México  
 monachica Berg 83-68.....Bolivia  
 Argentina  
 monte Denier 35-157.....Brasil  
 Uruguay  
 nattereri Haag 80-24.....Brasil  
 neglecta Haag 80-54.....México  
*mixta* Dugès 86-582.....Argentina  
 nigra Dugès 70-161.....México  
*funebri* Horn 73-102.....U. S. A.  
*melanochroa* Wellm. 10-24.....Argentina  
 nigrans Mäkl. 75-629.....Perú  
 nigripes Borch. 30-92.....Argentina  
 nigropilosa Mayd. 34-332.....México  
 nigropunctata Blanch. 43-200.....Bolivia  
*caevnosa* Burm. 81-23.....Argentina  
 niveolineata Haag 80-46.....México  
 obesa Chev. 34-81.....México  
*grisea* Dugès 69-128.....Argentina  
*mus* Haag 80-55.....Argentina  
 obscuricornis Chev. 77-x.....Puerto Rico  
 ocellata Dugès 69-160.....México

Epicauta—Continued.	
ochrea LeC. 53-342	México
<i>protarsalis</i> Dugès 77-63	U. S. A.
ochropus Haag 80-28	Brasil
pacifica Mayd. 34-330	México
pardalis LeC. 66-157	México
	U. S. A.
pennsylvanica Deg. 75-16	México
<i>atrata</i> Fabr. 75-260	U. S. A.
<i>coracina</i> Ill. 04-171	
<i>morio</i> LeC. 53-447	
<i>nigra</i> Woodh. 00-213	
<i>potosina</i> Dugès 87-89	
philaemata Klug 25-434	Venezuela
<i>capitata</i> Lap. 40-275	Brasil
	Argentina
pilma Molina 88-?	Argentina
<i>caligata</i> Beaur. 90-505	Chile
<i>erythroscelis</i> Berg 84-270	
<i>femoralis</i> Er. 34-251	
<i>v. annulipes</i> Pic 16-8	Chile
<i>v. porteri</i> Pic 19-?	Chile
<i>platycera</i> Fairm. 76-386	Chile
<i>pluvialis</i> Borch. 30-95	Argentina
<i>pullata</i> Berg 89-121	Argentina
<i>punctum</i> Dugès 69-pl. 2	México
<i>purpurea</i> Horn 85-108	México
<i>purpureipennis</i> Champ. 99-186	U. S. A.
<i>rubriceps</i> Blanch. 45-200	Guiana
<i>strigata</i> Gyll. 17-18	Brasil
	Bolivia
<i>rubella</i> Denier 40-182	Paraguay
	Argentina
<i>rufipedes</i> Dugès 70-163	México
<i>subvittata</i> Haag 80-47	Guatemala
<i>vittula</i> Beaur. 89-ccxiii	Nicaragua
<i>v. cinctella</i> Dugès 77-59	
<i>rufipennis</i> Chev. 34-80	México
<i>luridipennis</i> Dej. 36-274	Guatemala
<i>ochraceipennis</i> Dugès 70-164	
<i>ochreipennis</i> Dugès 77-57	
<i>rutilifrons</i> Borch. 30-92	Argentina
<i>segmenta</i> Say 24-303	México
<i>cinctithorax</i> Dugès 89-56	U. S. A.
<i>segmentata</i> LeC. 53-342	
<i>valida</i> LeC. 58-39	
<i>semivittata</i> Fairm. 75-200	Uruguay
<i>hemigramma</i> Mäkl. 75-632	Argentina
<i>virgata</i> Burm. 81-25	Chile
<i>singularicornis</i> Pic 19-?	Argentina
	Chile
<i>singularis</i> Champ. 92-427	México
<i>stigmata</i> Dugès 69-159	México
<i>intermedia</i> Dugès 89-68	
<i>nigritarsis</i> Dugès 77-48	
<i>subatra</i> Dugès 89-72	México
<i>major</i> Pic 24-2	Guatemala
	Nicaragua
<i>sububra</i> Dugès 86-582	México
<i>subvittata</i> Er. 48-556	Guiana
<i>sulcicollis</i> Mäkl. 75-624	Brasil
<i>suturalis</i> Germ. 21-155	Brasil
	Paraguay
	Argentina
<i>talpa</i> Haag 80-32	Brasil
	Argentina
<i>tenuicornis</i> Champ. 92-400	México
	Baja Calif.
	México
<i>terminata</i> Dugès 69-157	México
<i>tripartita</i> Champ. 92-421	México
<i>tristis</i> Mäkl. 75-630	Bolivia
	Argentina
<i>unicalarata</i> Champ. 92-412	
<i>unilineata</i> Champ. 92-415	Guatemala
<i>vicina</i> Haag 80-27	Brasil
<i>vitticollis</i> Haag 80-52	México
<i>canoï</i> Dugès 89-86	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
<i>voeti</i> Schönh. 06-24	South America
<i>vittata</i> Panz. 98-118	
<i>flavostrigata</i> Voet 06-20	
<i>wagneri</i> Pic 16-10	Argentina
<i>xanthocephala</i> Klug 25-434	Brasil
<i>xanthomeros</i> Fisch. 27-19	Brasil
<i>boliviana</i> Pic 16-8	Bolivia
	Argentina
<i>yungana</i> Denier 35-160	Bolivia
<i>zebra</i> Dohrn 76-?	Argentina
<i>albovittata</i> Haag 80-29	
<i>somnolenta</i> Beaur. 89-ccxiii	
Anomalonychus Sayl. 40-46	
<i>Anomalonyx</i> Denier 35-161	
(not Weise, 1903)	
<i>fumosus</i> Germ. 24-173	Brasil
	Argentina
Gnathospasta Horn 75-154	
<i>labialis</i> Dugès 81-145	México
Causima Dej. 36-248	
<i>vidua</i> Klug 25-437	Brasil
	Paraguay
	Uruguay
	Argentina
<i>v. courboni</i> Guér. 55-590	
<i>coracina</i> Burm. 81-27	
<i>vidua</i> Courb. 55-1005	
Henous Hald. 52-377	
<i>Nomaspis</i> LeC. 66-156	
<i>cardui</i> Dugès 69-102	México
<i>confertus</i> Say 24-281	México
<i>techanus</i> Hald. 52-377	U. S. A.
LYTTINI	
Pyrota Dej. 36-246	
<i>akhurstiana</i> Horn 91-44	México
	U. S. A.
<i>bilineata</i> Horn 85-115	México
	U. S. A.
<i>centenaria</i> B. & T. 10-234	Argentina
<i>decorata</i> Haag 80-51	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
<i>v. semicinctipennis</i> Pic 16-10	Guatemala
<i>diadema</i> Klug 25-436	Brasil
<i>latemaculata</i> Pic 24-31	Argentina
<i>v. schneideri</i> Pic 16-10	Brasil
<i>v. decemnotata</i> Pic 16-11	Brasil
<i>dispar</i> Germ. 24-171	Brasil
	Uruguay
	Argentina

- Pyrota**—Continued.
- divirgata* V. & P. 67-15.....México  
*maculata* Berg 83-68.....South America  
*virgata* Schaeff. 05-138  
*nigroscutata* Haag 80-51  
v. *adolphi* Pic 16-10.....México  
v. *clavipalpis* Haag 80-50.....México  
*herculeana* Germ. 24-172.....Brasil  
*insulata* LeC. 58-22.....México  
U. S. A.  
*mendesensis* Pic 16-10.....Brasil  
*modesta* Borch. 27-125.....Brasil  
*mülleri* Borch 27-124.....Brasil  
*mylabrina* Chev. 34-53.....México  
U. S. A.  
*nobilis* Haag 80-48.....México  
*palpalis* Champ. 92-462.....México  
*terminata* Champ. 92-429  
*postica* LeC. 66-159.....México  
*lacordairei* Berg 81-303.....U. S. A.  
*maculata* Lac. 59-pl. 60  
*mylabrina* LeC. 53-337  
*plagiata* Haag 80-49  
*vittigera* Burm. 81-22  
*punctata* Csy. 91-173.....México  
U. S. A.  
*quadrinervata* H. & M. 66-17.....México  
*quadrinervata* Dugès 86-582  
*reichenbachi* Kirsch 66-208.....Colombia  
Bolivia  
Argentina  
v. *brunneoreducta* Pic 16-9.....Ecuador  
*rugulipennis* Champ. 92-431.....México  
*sanguinithorax* Haag 80-34.....Colombia  
*colombiana* Pic 16-9.....Perú  
*luciani* Brèthes 18-360.....Argentina  
*riojanensis* Pic 16-9  
*testaceithorax* Pic 24-31  
*signata* Klug 25-435.....Brasil  
*tenuicostata* Dugès 77-60.....México  
*dubitabilis* Horn 85-113  
*rufipennis* Crotch 74-114  
*vittigera* LeC. 58-22.....U. S. A.  
v. *hirticollis* Champ. 92-455.....México  
v. *marianum* Champ. 92-435.....<sup>2</sup> Is. Tres Marias  
*trochanterica* Horn 94-439.....Baja Calif  
*viridipennis* Burm. 65-131.....Argentina  
*steinheili* Haag 80-32  
*vittigera* Blanch. 43-20 0.....Brasil  
Bolivia  
Paraguay  
Argentina  
Argentina  
*wagneri* Denier 34-69.....Argentina  
**Lytta** Fabr. 75-260  
*Cantharis* Geoffr. 62-339  
*Picella* Denier 34-?  
*Tetraolytta* Pic 19-3  
*abbreviata* Klug 25-439.....Brasil  
*adonis* Pic 15-9.....Brasil  
*anceps* Fisch. 27-21.....Brasil  
*atrovirens* Dugès 86-582.....México  
*bifasciata* Dugès 69-106.....México  
*octomaculata* Peñañ. 66-225  
v. *fasciolata* Jim. 66-253.....México  
v. *alemani* Dugès 89-109.....México  
*biguttata* LeC. 53-332.....[U. S. A.]  
v. *bivirgata* Dugès 77-140.....México  
*alfredi* Dugès 89-98  
*bilineatipennis* Pic 27-28.....Paraguay  
*binotatithorax* Pic 27-28.....Argentina  
*seminigra* Borch. 30-97  
*bipuncticollis* Haag 80-36.....México  
*bruchii* Pic 27-28.....México  
Argentina  
*cardinalis* Chev. 33-13.....México  
*fulvipennis* LeC. 53-331.....U. S. A.  
*catamarcensis* Brèthes 18-361.....Argentina  
*colon* Burm. 81-33.....Argentina  
*corallifera* Haag 80-35.....México  
*cyaneescens* Haag 80-38.....México  
*minor* Champ. 92-?  
*monilicornis* Dugès 89-97  
*dimidiata* Fisch. 27-8.....Brasil  
*mülleri* Borch. 27-?  
*ebenina* Dugès 77-66.....México  
*erebea* Champ. 92-442.....México  
*erythrothorax* M. & H. 67-1.....México  
*eucera* Chev. 34-56.....México  
*spectabilis* Lap. 40-273.....Guatemala  
Costa Rica  
Panamá  
Colombia  
U. S. A.  
*fissiceps* Haag 80-21.....Brasil  
*adonis* Pic 15-9  
*inflaticeps* Beur. 89-ccxii  
*gerardi* Pic 19-3.....Brasil  
*griseopubescens* Denier 35-163.....Argentina  
*humilis* Haag 80-39.....Panamá  
*intricata* Champ. 92-441.....México  
*koltzei* Haag 80-38.....México  
*monilicornis* Dugès 81-142.....Panamá  
*margarita* Fall 01-296.....Baja Calif.  
*nielaena* LeC. 58-76.....México  
U. S. A.  
*michoacanae* Champ. 92-447.....México  
*mutilata* Horn 75-155.....México  
U. S. A.  
*nigropicta* Denier 33-87.....Argentina  
*nitidicollis* LeC. 51-160.....Baja Calif.  
U. S. A.  
*peninsularis* Horn 01-296.....Baja Calif.  
*philippii* Reed 73-268.....Chile  
*frontalis* Fairm. 73-534  
*plumbea* Haag 80-38.....México  
*proteus* Haag 80-37.....México  
*bipartita* Dugès 89-106  
*sobrina* Dugès 81-143  
*puberula* LeC. 66-162.....México  
*variabilis* Horn 85-107.....U. S. A.  
*quadrilineata* Haag 79-292.....Brasil  
Argentina  
*quadrinervata* Chev. 34-79.....México  
Guatemala  
Costa Rica  
Colombia  
U. S. A.  
*sanguinea* Haag 80-35.....México  
*sanguineoguttata* Haag 80-35.....Guatemala  
*submetallica* Pic 16-10  
*scitula* Champ. 92-446.....México  
*signaticollis* Champ. 92-446.....México

<sup>2</sup> México.

- Lytta**—Continued.
- stygica* LeC. 51-161.....?México  
U. S. A.
- suavissima* Wellm. 10-24.....México
- gentilis* Horn 83-311.....U. S. A.
- subviolacea* Champ. 92-445.....México
- augusti* Haag 80-38.....
- variabilis* Dugès 69-111.....México
- vulnerata* LeC. 51-159.....Baja Calif.
- angulicollis* Dugès 89-105.....U. S. A.
- xanthomerus* Fisch. 27-19.....Brasil
- Wagneronota** Denier 35-170
- Wagneria* Denier 33-90.....
- aratae* Berg 82-66.....Argentina
- Spastica** Lac. 59-679
- Gnathium* Chev. 29-136.....
- abdominalis* Klug 25-444.....Brasil
- anceps* Fisch. 27-21.....Brasil
- aurita* Klug 25-444.....Brasil
- bicolor* Pic 96-?.....Brasil
- bilineata* Pic 15-15.....Brasil
- brasilienis* Pic 15-14.....Brasil
- corallicollis* Haag 79-519.....Brasil
- discoidalis* Pic 15-14.....Brasil
- femoralis* Klug 25-435.....Brasil
- flavicollis* Chev. 29-136.....Brasil
- glandulosa* Er. 48-556.....Guiana
- globicollis* Haag 79-515.....Brasil
- inconstans* F. & G. 63-265.....Chile
- indeterminata* Wellm. 10-24.....
- v. chilensis* Haag 79-514.....Chile
- limbata* Klug 25-443.....Brasil
- lineata* Pic 15-13.....Brasil
- maculicollis* Klug 25-445.....Brasil
- marginalis* Haag 79-518.....Brasil
- pulchra* Pic 15-15.....Brasil
- rufolineata* Pic 16-12.....Brasil
- scutellaris* Klug 25-442.....Brasil
- sphaerodera* Burm. 81-34.....Argentina
- sphaeroclera* Bruch 15-406.....
- suturalis* Klug 25-443.....Brasil
- klugi* Fisch. 27-23.....
- tenuicincta* Pic 16-12.....Brasil
- tristis* Borch. 30-96.....Brasil
- variabilis* Haag 79-514.....Brasil
- wagneri* Pic 15-15.....Argentina
- zonata* Klug 25-444.....Brasil
- v. diversipennis* Pic 16-?.....Brasil
- v. subcincta* Lucas 59-147.....
- Tetraonyx** Latr. 05-204
- Jodema* Pasc. 62-57.....
- albomaculata* Haag 79-258.....Brasil
- alboarginata* Haag 79-304.....Brasil
- angulicollis* Haag 79-270.....?México
- anthracina* Haag 79-257.....Brasil
- atricolor* Pic 15-11.....Perú
- atripennis* Klug 25-447.....Brasil
- maculicollis* Haag 79-301.....
- atriventris* Pic 16-4.....Colombia
- badeni* Haag 79-271.....Venezuela  
Ecuador
- batesi* Haag 79-267.....México  
Guatemala
- bicolor* Serv. 25-596.....Nicaragua
- ventralis* Chev. 29-135.....Brasil
- bicoloriceps* Pic 30-20.....Colombia
- bilineata* Haag 79-311.....Brasil
- bipartita* Haag 79-267.....México  
Nicaragua
- bipunctata* Serv. 25-596.....Fr. Guiana  
Brasil
- v. niger* Haag 79-262.....Fr. Guiana
- v. trinotata* Klug 25-450.....Fr. Guiana
- borrei* Haag 79-263.....Brasil
- v. ocularis* Haag 79-263.....Brasil
- v. ornata* Haag 79-263.....Brasil
- brevenotata* Pic 30-21.....Costa Rica
- brevis* Klug 25-448.....Colombia
- vittata* Haag 79-310.....Brasil  
Paraguay  
Argentina
- v. lineatopilosa* Haag 79-311.....Guiana  
Brasil  
Argentina
- v. bisbilineatus* Pic 30-21.....Paraguay
- v. pallidicolor* Pic 30-21.....Paraguay
- brucki* Haag 79-288.....Brasil
- brunnescens* Haag 79-268.....Brasil
- baeri* Pic 15-11.....Argentina
- v. minor* Haag 79-268.....Brasil
- chevolati* Haag 79-296.....Bolivia
- chrysomelina* Klug 25-446.....Brasil
- chrysurops* Fisch. 27-12.....Brasil
- circumscripcta* Haag 79-305.....Brasil
- clythroides* Haag 79-290.....Brasil  
Argentina
- v. subfasciata* Pic 19-2.....Brasil
- collaris* Serv. 25-569.....Brasil
- crassa* Klug 25-451.....Brasil
- croceicollis* Haag 79-266.....Brasil
- cyanipennis* Haag 79-298.....Colombia
- decipiens* Haag 79-269.....México
- decorata* Kirsch 66-208.....Colombia
- depressa* Klug 35-445.....Brasil
- deyrollei* Haag 79-295.....?
- diluta* Haag 79-309.....Venezuela  
Brasil
- distincticollis* Pic 16-4.....Brasil  
Argentina
- dohrni* Haag 79-290.....Brasil
- v. remota* Pic 19-2.....Brasil
- v. trimaculata* Pic 16-4.....Brasil
- flavicollis* Klug 25-446.....Brasil
- olfersi* Fisch. 27-22.....
- femoratus* Lap. 40-277.....
- flavipennis* Guér. 43-22.....Colombia
- frontalis* Chev. 33-14.....México  
Guatemala  
U. S. A.
- v. femoralis* Dugès 69-104.....México  
U. S. A.
- fulva* LeC. 53-344.....México  
U. S. A.
- nigritarsis* Sturm 43-175.....
- rufa* Dugès 69-105.....
- griseipennis* Pic 15-12.....Brasil
- haroldi* Haag 79-265.....Brasil
- humeralis* Haag 79-291.....Brasil
- incarinata* Pic 15-12.....Brasil
- innaticeps* Pic 15-13.....Brasil
- intermedius* Haag 79-266.....Brasil
- kirschi* Haag 79-295.....Argentina
- kraussf* Haag 79-262.....Brasil
- lampyroides* Burm. 81-33.....Argentina
- laticollis* Klug 25-447.....Brasil



**Tetraonyx**—Continued.

lemoulti Pic 15-14.....	Fr. Guiana	v. biguttata Haag 79-260.....	México
limbata Lap. 40-277.....	Perú		Honduras
<i>cincta</i> Curt. 45-473.....	Chile		Nicaragua
<i>circumseptus</i> F. & G. 60-1.....			Panamá
lineola Klug 25-448.....	Brasil	v. biundulata Pic 30-21.....	Panamá
lugubris Haag 79-259.....	Brasil	v. centronaculata Haag 79-260.....	
	Argentina	v. championi Pic 15-?.....	Guatemala
	México	<i>haagi</i> Borch. 17-114.....	
maculata Lap. 40-277.....	Guatemala	v. humboldti Haag 79-260.....	México
	Nicaragua		Surinam
	Brasil		Brasil
v. innotatipennis Pic 15-13.....	Venezuela	v. rufomarginatus Pic 15-10.....	Guatemala
marseuli Haag 79-309.....	Bolivia	<i>championi</i> Borch 17-?.....	
maudhuii Pic 19-2.....	Brasil	v. sanguinolenta Haag 79-260.....	México
minor Haag 79-305.....	Brasil	v. sellata Haag 79-260.....	México
mniszehi Haag 79-273.....	Colombia	simsi Pic 19-3.....	Brasil
moritzi Haag 79-304.....	Venezuela	superba Pic 15-12.....	Brasil
multinotata Pic 15-10.....	Brasil	telephoroides Haag 79-300.....	Brasil
mylabrina Klug 25-450.....	Brasil		Argentina
nana Haag 79-300.....	Brasil	thoracica Haag 79-299.....	Brasil
nigerrima Pic 15-13.....	Brasil	v. sanguincolis Haag 79-299.....	Brasil
nigriceps Haag 79-303.....	Brasil	undulata Haag 79-258.....	Fr. Guiana
nigricornis Klug 25-449.....	Colombia	variabilis Haag 79-274.....	Venezuela
<i>atricornis</i> Wellm. 10-23.....	Brasil		Brasil
v. atripes Pic 16-4.....	Perú	violaceipennis Lucas 59-146.....	Brasil
nigrifrons Haag 79-298.....	Perú	<i>clarki</i> Pasc. 62-57.....	
octomaculata Latr. 05-237.....	México	zonata Haag 79-264.....	Brasil
pallida Haag 79-294.....	Brasil	<b>Ptenoseus</b> Sol. 51-281	
panamensis Pic 15-10.....	Panamá	gajardoi Denier 37-288.....	Chile
parallelus Klug 25-445.....	Brasil	laevigatus Denier 35-165.....	Argentina
pectoralis Haag 79-257.....	Nicaragua	nitidipennis F. & G. 60-2.....	Chile
<i>metallicus</i> Pic 15-9.....	Colombia	<i>limbatus</i> Lap. 40-277.....	
peruvianus Pic 30-20.....	Perú	v. circumseptus F. & G. 60-1.....	Chile
	Bolivia	<i>limbatus</i> F. & G. 63-263.....	
quadrifasciata Fabr. 92-50.....	Cuba	rubrofasciatus Denier 34-116.....	Chile
<i>ruficollis</i> Oliv. 95-14.....	Puerto Rico	tricolor Denier 35-165.....	Chile
	<sup>13</sup> St. Thomas	xanthopterus Har. 70-123.....	Chile
	<sup>12</sup> Montserrat	<i>flavipennis</i> Sol. 51-282.....	
	Guadeloupe	v. marginalis Denier 18-?.....	Chile
	St. Vincent	<b>Negalius</b> Csy. 91-175	
	Grenada	marmoratus Csy. 91-175.....	Baja Calif.
	U. S. A.		U. S. A.
v. bimaculata Klug 25-448.....	México	<b>Eupompha</b> LeC. 58-21	
<i>cubensis</i> Chev. 58-210.....	Brasil	fissiceps LeC. 58-422.....	México
	Argentina		U. S. A.
	Cuba	<b>Pleurospasta</b> Wellm. 09-20	
v. cruciata Lap. 40-277.....	Hispaniola	mirabilis Horn 70-93.....	México
v. cubaeola DuVal 57-161.....	Cuba		U. S. A.
v. maculiceps Pic 19-2.....	Brasil	<b>Calospasta</b> LeC. 62-273	
quadrinotata Haag 79-308.....	Colombia	sulcifrons Champ. 91-394.....	México
rogenhoferi Haag 79-271.....	Brasil		?U. S. A.
ruficollis Lap. 40-277.....	Brasil	<b>Poreospasta</b> Horn. 68-139	
sallaei Haag 79-299.....	México	mexicana Dugès 89-37.....	México
scutellaris Haag 79-303.....	Brasil		
septemguttata Curt. 45-472.....	Chile		
v. disjunctus Pic 16-?.....	Argentina		
v. propinquus Burm. 81-31.....	Argentina		
<i>argentinus</i> Pis 15-14.....			
sexguttata Oliv. 95-11.....	México		
<i>atrata</i> Fabr. 01-83.....	Guatemala		
<i>ochraceoguttata</i> Dugès 81-140.....	Honduras		
<i>proteus</i> Haag 79-260.....	Nicaragua		
	Panamá		
	Surinam		
	Brasil		

## MELOINI

<b>Cystodemus</b> LeC. 51-158	
wisliceni LeC. 51-158.....	México
	U. S. A.
<b>Megetra</b> LeC. 59-127	
cancellata B. & E. 31-141.....	México
<i>hoegei</i> Dugès 89-39.....	?U. S. A.
v. championi VanDyke 28-456.....	México
vitata LeC. 53-330.....	México
	U. S. A.

<sup>12</sup> West Indies.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

<b>Lyttomeloë</b> Denier 20-332		excavata Leach 14-243.....	Argentina
<i>sauveyi</i> Guér. 34-pl. 100.....	Perú	<i>chilensis</i> Sol. 51-284.....	Chile
<i>ruficollis</i> Denier 20-332.....	<sup>18</sup> I. San Lorenzo Chile	<i>v. picipes</i> F. & G. 60-4.....	T. del Fuego Chile
<b>Parameloë</b> Denier 35-241		flavomaculata Borch. 30-98.....	Argentina
alata Denier 35-245.....	Perú	<i>gracilior</i> Fairm. 03-465.....	Argentina
<b>Gynapteryx</b> Fairm. 63-260		<i>guttulata</i> Fairm. 03-466.....	Argentina
<i>flavocincta</i> F. & G. 63-261.....	Argentina Chile	<i>haemoptera</i> Phil. 64-356.....	Argentina
<b>Meloë</b> Linn. 58-419		<i>homonyma</i> , new name.....	Chile Perú
<i>Cnestocera</i> Thoms. 59-124		<i>andensis</i> Escomel 16-4	
<i>Proscrabaeus</i> Schrank 81-225 (Subg.)		(not Guér. 1842)	
<i>Tricidous</i> Dugès 70-102 (Subg.)		<i>hornioides</i> Denier 21-206.....	Argentina
<i>dugesi</i> Champ. 91-336.....	México Guatemala	<i>humeralis</i> Guér. 42-338.....	Perú
<i>gracilicornis</i> Champ. 91-367.....	México	<i>hunteri</i> Escom. 13-?	Perú
<i>laevis</i> Leach 13-244.....	México	<i>klugi</i> B. & E. 32-133.....	Brasil
<i>barrancai</i> Dugès 70-102	Guatemala	<i>larroussei</i> Denier 21-205.....	?Uruguay Bolivia
<i>cordillerae</i> Chevr. 29-133	Nicaragua	<i>magellanica</i> Fairm. 83-496.....	Argentina
<i>opaca</i> Mots. 73-48	Costa Rica	<i>miniaceomaculata</i> Blanch. 46-200.....	Perú Bolivia
<i>sublaevis</i> LeC. 54-84	Hispaniola	<i>v. sublaevis</i> Fairm. 03-468.....	Argentina
<i>tridentata</i> Jim. 66-225	U. S. A.	<i>v. unicolor</i> Borch. 30-99.....	Argentina
<i>tucci</i> P. & B. 66-fig.		<i>parva</i> Sol. 51-284.....	Argentina
<i>tropica</i> Mots. 56-32.....	Guatemala	<i>anthracina</i> F. & G. 60-4	Chile
<i>sculpticornis</i> Mots. 73-48	Nicaragua Costa Rica	<i>pecta</i> Phil. 64-356.....	Argentina Chile
<b>Pseudomeloë</b> F. & G. 63-258		<i>porteri</i> Denier 34-114.....	Chile
<i>andensis</i> Guér. 42-339.....	Perú Bolivia Argentina	<i>pustulata</i> Er. 47-123.....	Perú
<i>araneipes</i> Borch. 30-100.....	Argentina	<i>maldonadoi</i> Escom. 17-?	Argentina
<i>baeri</i> Fairm. 03-467.....	Argentina	<i>rotundicollis</i> Denier 34-270.....	Bolivia Argentina
<i>brevicornis</i> Denier 21-204.....	Argentina	<i>roubaudi</i> Escom. 23-618.....	Perú
<i>bruchi</i> Borch. 12-386.....	Argentina	<i>sanguinipennis</i> Borch. 12-387.....	Argentina
<i>caligata</i> Borch. 30-99.....	Argentina	<i>sanguinolenta</i> Sol. 51-283.....	Chile
<i>chiliensis</i> Guér. 30-108.....	Argentina	<i>v. flavipennis</i> Phil. 64-356.....	Chile
<i>cancellata</i> Sol. 51-285	Chile	<i>stenoptera</i> Er. 47-123.....	Perú
<i>chilensis</i> Sol. 51-284		<i>perrieri</i> Escom. 17-?	Bolivia
<i>cockerelli</i> Escom. 26-199.....	Perú	<i>sulcifrons</i> Fairm. 03-467	Argentina
<i>collegialis</i> Aud. 35-pl. 169.....	Ecuador	<i>superbus</i> Denier 34-268.....	Argentina
<i>sexguttata</i> Shp. 91-43		<i>venosula</i> Fairm. 83-497.....	Argentina
<i>costipennis</i> Sol. 51-283.....	Chile	<b>Meloëtyphlus</b> Waterh. 72-31	
<i>denieri</i> Escom. 17-?	Perú	<i>attacephalus</i> Borgm. 37-249.....	Brasil
<i>escomeli</i> Denier 11-231.....	Perú	<i>fuscatus</i> Waterh. 72-32.....	Perú
<i>escomeli</i> Escom. 16-6			
<i>espostoi</i> Escom. 17-42.....	Perú		

## STYLOPIDAE

(Strepsiptera, Xenidae)

## MENGEINAE

<b>Trioxocera</b> Pierce 09-86	
<i>Trioxocera</i> Pierce 11-490	
<i>mexicana</i> Pierce 09-86.....	México

## MYRMECOLACINAE

<b>Caenocholax</b> Pierce 09-88	
<i>fenyesi</i> Pierce 09-89.....	México

## XENINAE

## OPHTHALMOCHLINI

(Homilopinae)

<b>Xenos</b> Rossi 93-49	
<i>Acroschismus</i> Pierce 08-79	
<i>Schistosiphon</i> Pierce 08-80	
<i>Xenops</i> Leach 15-117	
<i>bohlsi</i> Hoffm. 16-100.....	Paraguay

<sup>18</sup> Perú.

- Pseudoxenos** Saund. 72-44  
*Homilops* Pierce 08-80  
*Leionotoxenus* Pierce 08-137  
*Macroxenos* Schultze 25-238  
*Ophthalmochlus* Pierce 08-142  
*Sceliphronecthrus* Pierce 09-141  
 ashmeadi Pierce 09-146.....Hispaniola  
 fasciati Pierce 09-142.....Hispaniola  
 westwoodi Templeton 38-53.....Brasil

**HALICTOPHAGINAE**

**HALICTOPHAGINI**

- Pentoxocera** Pierce 08-80  
*Bruesia* Perkins 05-102  
 (not Ashmead, 1903)  
*Pentoxocera* Pierce 11-?  
 schwarzi Pierce 09-159.....Guatemala

**ANTHERICOMMINI**

- Stenoceranophilus** Pierce 14-126  
 quadratus Pierce 14-127.....Puerto Rico

**DIOXOCERINAE**

*(Diozoceridae)*

- Dioxocera** Pierce 08-81  
*Diozocera* Pierce 11-504  
 argentiniae Pierce 41-5.....Argentina  
 insularum Pierce 08-81.....?St. Vincent  
 Grenada  
 v. vincenti Pierce 41-4.....St. Vincent

**Superfamily TENEBRIONOIDEA**

**OEDEMERIDAE**

**CALOPODINAE**

- Sparedrus** Latr. 29-48  
*Calopus* Champ. 89-111  
 (not Fabr., 1775)  
 asperus LeC. 66-163.....Baja Calif.  
 U. S. A.  
 depressus Champ. 89-112.....México  
 nixtus Champ. 89-111.....Guatemala  
 obsoletus Champ. 89-7.....Guatemala  
 rugicollis Champ. 89-112.....Guatemala

**OEDEMERINAE**

**NACERDINI**

- Xanthochroa** Schm. 46-17  
 bogotensis Kirsch 66-209.....Colombia  
**Nacerda** Steph. 39-337  
*Nacerdes* Sol. 51-256  
 brevipennis Fairm. 75-200.....Chile  
 cinerea Lap. 40-252.....Brasil  
 melanura Linn. 58-403.....Baja Calif.  
*acuta* Marsh. 02-372.....México  
*analís* Oliv. 11-443.....Costa Rica  
*apicalis* Say 35-188.....Argentina  
*erminea* Germ. 17-225.....Bahamas Is.  
*lepturoides* Thunb. 84-18.....U. S. A.  
*nigripes* Fabr. 81-260.....Old World  
*notata* Fabr. 92-353  
*rufa* Brullé 38-70  
*testacea* Fourc. 85-155  
 particularis Pic 24-16.....Colombia  
**Dityloidea** F. & G. 63-277  
 janthina F. & G. 61-6.....Chile

**ASCLERINI**

- Cycloderus** Sol. 51-252  
 binotatus Phil. 64-357.....Chile  
 magellanicus Phil. 62-112.....Chile  
 planipennis F. & G. 63-280.....Chile  
 rubricollis Sol. 51-253.....Chile  
 signaticollis F. & G. 61-6.....Chile

- Diplectrus** Kirsch 66-210  
 angustatus Pic 23-30.....Bolivia  
 annulicornis Champ. 90-123.....México  
 Guatemala  
 Costa Rica  
 apollinairei Pic 24-16.....South America  
 armatus Champ. 90-123.....Nicaragua  
 brasiliensis Pic 24-16.....South America  
 bruchi Pic 26-32.....Argentina  
 concolor Champ. 90-125.....Panamá  
 ferrugineus Kirsch 66-210.....Colombia  
 giganteus Champ. 90-124.....Costa Rica  
 impressus Pic 30-32.....Colombia  
 maculatus Pic 23-30.....Bolivia  
 major Pic 24-16.....South America  
 minor Pic 23-30.....Perú  
 nigripes Pic 23-30.....Bolivia  
 nigripes Champ. 90-122.....Nicaragua  
 nitidicollis Champ. 90-125.....Costa Rica  
 postnotatus Pic 26-32.....Argentina  
 testaceipes Pic 26-20.....Colombia  
 vicinus Pic 26-20.....Brasil  
**Diplectroides** Champ. 89-110  
 flavicollis Champ. 90-127.....México  
 longicornis Champ. 90-126.....México  
 Guatemala  
 nigrolineata Pic 25-12.....Colombia  
 pectoralis Pic 25-26.....México  
**Mimodiplectrus** Pic 23-27  
 cyaneipennis Pic 23-27.....Brasil  
**Matusinhosa** Pic 23-27  
 atripennis Pic 23-27.....Fr. Guiana  
 callosicollis Pic 26-32.....Brasil  
 v. atricolor Pic 31-29.....Brasil  
 immaculata Pic 23-27.....Fr. Guiana  
 maculata Pic 23-27.....Fr. Guiana  
 minuta Pic 23-28.....Fr. Guiana  
 reitteri Pic 23-27.....Fr. Guiana  
**Ditylonia** Seidl. 99-814  
*Ditylus* Champ. 89-117  
 (not Fisch., 1817)  
 basalis Champ. 90-121.....Guatemala  
 brachinoides Champ. 90-118.....México

- Ditylonia**—Continued.
- cephalotes Champ. 90-115.....Guatemala  
 longicollis Champ. 90-118.....Guatemala  
 mexicana Champ. 90-120.....México  
 tepanensis Champ. 90-119.....Guatemala
- Copidita** LeC. 66-164
- alboarginata Pic 34-21.....Hispaniola  
 apicalis Champ. 90-148.....Panamá  
 argentina Pic 23-32.....Argentina  
   v. albivittata Pic 27-20.....Argentina  
 bahiensis Pic 23-32.....Brasil  
 biparticolis Pic 28-75.....Brasil  
 cinctipennis Pic 23-32.....Brasil  
 coloradosa Pic 34-21.....Costa Rica  
 costata Champ. 96-40.....?St. Vincent  
 elegans Waterh. 78-307.....Hispaniola  
 frontalis Champ. 96-42.....St. Vincent  
 fuliginosa LeC. 66-166.....Baja Calif.  
   U. S. A.  
 goyaisensis Pic 23-32.....Brasil  
 grenadensis Champ. 96-42.....Grenada  
 hahneli Pic 24-21.....South America  
 laeta Waterh. 78-306.....Hispaniola  
 lateralis Waterh. 78-307.....Jamaica  
   Hispaniola  
   <sup>13</sup> Mustique  
   Grenada  
 latjcollis Pic 24-21.....South America  
 lemoulti Pic 23-32.....Fr. Guiana  
 lineata Waterh. 78-308.....Jamaica  
 longipennis Pic 37-19.....Central America  
 lyciformis Pic 24-21.....Brasil  
 maculicollis Champ. 90-146.....México  
   Guatemala  
   Panamá  
   v. guatemala Pic 27-20.....Guatemala  
   v. mexicana Pic 27-20.....México  
   v. panamensis Pic 27-20.....Panamá  
 marmorata Pic 27-19.....Argentina  
 metallica Pic 30-20.....Hispaniola  
 multiguttata Pic 30-22.....Hispaniola  
 multilineata Pic 27-46.....Argentina  
 v. oblitterata Pic 27-46.....Argentina  
 v. obscuricolor Pic 27-46.....Argentina  
 v. paranana Pic 27-46.....Argentina  
 v. tucumana Pic 27-46.....Argentina  
 nigripennis Champ. 90-149.....México  
 nigroapicalis Pic 24-21.....South America  
 ogloblini Pic 30-30.....Argentina  
 pallidovittata Pic 24-21.....South America  
 palpalis Champ. 90-147.....Guatemala  
 panamensis Champ. 90-145.....Panamá  
 parvula Champ. 90-148.....Panamá  
 punctatithorax Pic 27-46.....Argentina  
 quadrilineata Champ. 96-41.....St. Vincent  
 rubricollis Waterh. 78-309.....<sup>13</sup> St. Thomas  
 santiagonensis Pic 27-20.....Argentina  
 scabrosa Champ. 90-145.....Guatemala  
 simplex Waterh. 78-308.....<sup>14</sup> St. Barthélemy  
   <sup>14</sup> Antigua  
   St. Vincent  
   <sup>15</sup> Mustique  
 subfasciata Pic 23-32.....Brasil  
 tenella Waterh. 78-309.....Jamaica  
   Hispaniola  
   <sup>13</sup> St. Thomas  
   St. Vincent
- thonalmus Darl. 36-102.....Cuba  
 trifoveata Champ. 90-146.....Nicaragua  
 trinatathorax Pic 27-19.....Argentina  
   v. discolineata Pic 27-19.....Argentina  
 univittata Pic 27-20.....Argentina  
 viridivittata Pic 34-21.....Argentina  
 wagneri Pic 24-21.....South America
- Alloxacis** Horn 96-385
- collenettei Blair 28-673.....Is. Galápagos  
 dorsalis Meish. 46-55.....México  
   vittata Hald. 48-95.....Bahamas Is.  
   Cuba  
   U. S. A.  
 holosericea Champ. 90-152.....<sup>2</sup> Is. Tres Marias  
   México  
 nitidula Horn 96-396.....Baja Calif.  
 pleuralis LeC. 66-166.....México  
   U. S. A.  
 seymourensis Mutch. 25-226.....Is. Galápagos
- Piras** Champ. 90-110
- bicolor Champ. 90-165.....México  
 nasalis Champ. 90-165.....Guatemala
- Sessinia** Pasc. 63-45
- Ananea* F. & G. 63-267  
*Naccerdes* Guér. 43-21  
 (not Dej., 1834)
- alternans Curt. 44-202.....Bolivia  
   Uruguay  
   Argentina  
 alticola Kirsch 86-338.....Colombia  
 bipunctata Kirsch 86-338.....Colombia  
 conspersa Er. 47-124.....Perú  
 consulata Kirsch 86-339.....Ecuador  
 cyanipennis Sol. 51-258.....Chile  
 debilis Shp. 92-44.....Ecuador  
 despainaei Pic 34-22.....Hispaniola  
 dimidiatipes Lucas 59-142.....Brasil  
 frontalis Fairm. 83-516.....Argentina  
 grandis Kirsch 86-337.....Colombia  
 humeralis Kirsch 86-337.....Colombia  
 latreillei Sol. 51-259.....Chile  
 linearis Blanch. 43-200.....Bolivia  
 luridimembris Fairm. 92-253.....Argentina  
 marginata Guér. 43-21.....Colombia  
 multistrigata F. & G. 63-268.....Chile  
   lineata Sol. 51-258
- nigrolineata Fairm. 76-387.....Chile  
 pallens Sol. 51-257.....Chile  
 sellata Fairm. 92-253.....Argentina  
 servillei Sol. 51-259.....Chile  
   saundersi Reed 73-208
- vittata Fabr. (L. & M. 14-466).....Cuba  
   Jamaica  
   Puerto Rico  
   <sup>13</sup> Vieques  
   Guadeloupe
- Micronacertes** Pic 23-25
- atricollis Pic 23-25.....Perú  
 atricolor Pic 26-20.....Colombia  
 atripennis Pic 23-25.....Brasil  
 infasciata Pic 23-26.....Brasil  
 latefasciata Pic 23-25.....Perú  
 latithorax Pic 23-26.....Perú  
 nigriceps Pic 35-101.....Guiana  
 suturalis F. & S. 89-434.....Guadeloupe  
   v. dufauai Pic 29-8.....Guadeloupe

<sup>2</sup> México.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

**Oxacia** LeC. 66-104

*Hypasclera* Kirsch 66-210

albolineata Pic 26-19.....Costa Rica  
 alternata Pic 27-19.....Argentina  
 angustata Champ. 90-158.....México  
 annulipes Pic 24-20.....South America  
 antillarum Champ. 96-39.....St. Vincent  
 atra Pic 24-20.....South America  
 atricolor Pic 24-20.....South America  
 v. bicoloripes Pic. 34-30.....Brasil  
 v. insuturalis Pic 34-30.....Brasil  
 baeri Pic 24-20.....South America  
 basithorax Pic 36-27.....Brasil  
 v. reductolateralis Pic 36-28.....Brasil  
 bilineata Champ. 90-156.....Panamá  
 bilineaticollis Pic 24-19.....South America  
 v. atrithorax Pic 34-25.....Brasil  
 binotaticeps Pic 34-25.....Costa Rica  
 binotatipennis Pic 34-29.....Brasil  
 bruchi Pic 27-45.....Argentina  
 v. weiseri Pic 27-45.....Argentina  
 caerulea Champ. 90-455.....México  
 cana LeC. 54-225.....México  
 Guatemala  
 U. S. A.  
 coahuilae Champ. 90-161.....México  
 constricticollis Champ. 90-454.....México  
 curtelineata Pic 24-20.....South America  
 discoidalis Pic 34-30.....Brasil  
 donckieri Pic 24-19.....South America  
 dubiosa Horn 96-412.....Baja Calif.  
 dugesi Champ. 90-163.....México  
 durangosa Pic 24-20.....México  
 femoralis Champ. 90-151.....México  
 flavicollis Kirsch. 66-213.....Colombia  
 flavonotaticeps Pic 36-28.....Brasil  
 fruhstorferi Pic 34-25.....Brasil  
 galapagoensis Linell 98-266.....Is. Galápagos  
 geayi Pic 35-102.....Fr. Guiana  
 geniculata Chevr. 77-x.....Puerto Rico  
 gounellei Pic 34-24.....Brasil  
 granulata LeC. 66-165.....Baja Calif.  
 latecincta Pic 27-19.....Fr. Guiana  
 latevittata Pic 24-19.....South America  
 limbata Champ. 90-154.....México  
 lineathorax Pic 27-4.....Argentina  
 lineatula Champ. 90-158.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 litoralis Champ. 90-154.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 lojaensis Pic 24-20.....South America  
 lucana LeC. 66-167.....Baja Calif.  
<sup>2</sup> Is. Tres Marias  
 mandibularis Champ. 90-153.....México  
 marginata Kirsch 66-212.....Colombia  
 maublanci Pic 31-30.....Brasil  
 minasensis Pic 34-30.....Brasil  
 minuta Champ. 90-163.....México  
 multimaclulata Pic 34-24.....Brasil  
 nitidicollis Champ. 90-157.....México  
 notaticeps Pic 26-19.....Colombia  
 pauli Pic 24-19.....South America

pictipennis Champ. 90-156.....Guatemala  
 pilosa Champ. 90-156.....Guatemala  
 plumbea Champ. 90-160.....México  
 plumbeipennis Pic 27-45.....Argentina  
 podagrica Champ. 90-151.....México  
 Guatemala  
 Panamá  
 poirieri Pic 35-102.....Venezuela  
 pygidialis Pic 27-18.....Argentina  
 quinquenotata Pic 24-19.....South America  
 v. subarcuata Pic 34-25.....Brasil  
 rugicollis Champ. 90-161.....México  
 schistacea Kirsch 66-211.....Panamá  
 Colombia  
 semicincta Pic 24-19.....South America  
 septemnotata Pic 34-30.....Brasil  
*quinquenotata* Pic 33-9 (not 1924)  
 sulcaticollis Pic 27-45.....Argentina  
 teapensis Champ. 90-155.....México  
 trilineaticollis Pic 34-24.....Brasil  
 trimaculata Champ. 90-161.....México  
 Nicaragua  
 tropicalis Champ. 90-157.....Br. Honduras  
<sup>1</sup> I. Roatan  
 unimaculata Pic 27-4.....Argentina  
 v. trinotata Pic 27-4.....Argentina  
 variegata Champ. 90-164.....México  
**Meloeditylus** Pic 26-31  
 reductus Pic 26-31.....Argentina  
**Asclera** Steph. 39-336  
 brasiliensis Pic 11-12.....Brasil  
 carinaticollis Pic 11-12.....Brasil  
 cyanipennis Pic 23-32.....Bolivia  
 fenestrata Pic 10-94.....Brasil  
 latior Pic 23-32.....Cuba  
 malleri Pic 35-22.....Brasil  
 nigroapicalis Pic 29-8.....Brasil  
 nigronotata Pic 11-124.....Argentina  
 testaceicollis DuVal 57-158.....Cuba  
 thoracica F. & S. 89-434.....Guadalupe  
**Vaexes** Champ. 89-111  
 aeneipennis Champ. 90-128.....México  
 costata Champ. 90-129.....Guatemala  
 sordida Champ. 90-120.....Guatemala

**OEDEMERINI**

**Mecopselaphus** Sol. 49-430  
 lycoides Kirsch 73-416.....Perú  
 maculicollis Sol. 49-430.....Chile  
*limbatus* Sol. 49-431  
 v. rubricollis F. & G. 61-6.....Chile  
**Platylytra** F. & G. 63-278  
 vitticollis F. & G. 63-279.....Chile  
**Sisenes** Champ. 89-111  
 adonis Pic 23-29.....Perú  
 apicalis Pic 33-9.....Brasil  
 baeri Pic 24-16.....Perú  
 bivittata Pic 23-30.....Brasil  
 boops Champ. 90-132.....México  
 cyanipennis Champ. 90-131.....Nicaragua  
 Panamá  
 depressicornis Pic 34-24.....South America  
 dilaticornis Champ. 90-140.....Nicaragua  
 eximia Champ. 90-140.....Panamá  
 v. bugabana Pic 27-20.....Panamá

<sup>2</sup> México.

<sup>3</sup> Honduras.



PYTHIDAE

PYTHINAE

- Lecontia** Champ. 89-104  
*Crymodes* LeC. 50-232  
 (not Guinée, 1841)  
*Cryphaeus* LeC. 50-pl.8  
 (not Green, 1837)  
*discicollis* LeC. 50-233.....México  
 U. S. A.

SALPINGINAE

LISSODEMINA

- Lanthanus** Champ. 89-108  
*brasilensis* Pic 14-16.....Brasil  
*caesus* Seidl. 16-424.....Venezuela  
*latissimus* Pic 05-116.....Bolivia  
*luridus* Pic 19-2.....Colombia  
*nigricolor* Pic 05-116.....Bolivia  
*nitidus* Champ. 89-109.....México  
*variegatus* Champ. 89-103.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Panamá

- Platamops** Rtrr. 78-177  
*Spithobates* Champ. 89-104  
*binotata* Champ. 16-471.....Colombia  
*decorata* Rtrr. 78-177.....Colombia  
*flohri* Seidl. 16-427.....México  
*formicoides* Seidl. 16-426.....Bolivia  
*germaini* Seidl. 16-426.....Bolivia  
*maculata* Champ. 89-105.....México  
 Guatemala  
 Panamá  
*obliqua* Champ. 16-472.....Brasil  
*picta* Seidl. 16-426.....Bolivia  
*pilosella* Seidl. 16-426.....Colombia  
*quadrisingnata* Champ. 16-473.....Brasil  
*setosa* Champ. 89-105.....Panamá  
*telephanoides* Champ. 16-472.....Brasil  
*variabilis* Seidl. 16-426.....Bolivia  
*vittata* Rtrr. 78-178.....Colombia

- Lissodema** Curt. 33-187  
*glaberrima* F. & G. 63-273.....Chile  
**Trichospharistes** Blair 19-121  
*fryi* Blair 19-122.....Brasil

SALPINGINA

- Soethenes** Champ. 89-106  
*dufaui* Pic 19-2.....Guadeloupe  
*dyschirioides* Champ. 89-107.....Guatemala  
*parvula* Champ. 96-98.....Grenada  
**Poophilax** Champ. 16-311  
*falklandica* Champ. 16-312.....Falkland Is.  
**Sphaeristes** Steph. 31-218  
*quichensis* Champ. 89-107.....Guatemala  
**Oncosalpingus** Blair 19-122  
*podagricus* Blair 19-123.....Chile  
**Vincenzellus** Rtrr. 11-418  
*andinus* F. & G. 63-272.....Chile  
*brevirostris* F. & G. 63-274.....Chile  
*frigidus* F. & G. 63-273.....Chile  
*variegatus* F. & G. 61-7.....Chile

- Cariderus** Mols. 59-46  
*anthracinus* F. & G. 61-7.....Chile  
**Rhinosimus** Latr. 02-192  
*valdivianus* Phil. 64-352.....Chile

LACCONOTINAE

BATOBIINA

- Lagrioida** F. & G. 60-3  
*obsurella* F. & G. 60-4.....Chile  
*rufula* F. & G. 60-4.....Chile  
**Batobius** F. & G. 63-268  
*Laccoderus* Champ. 16-106  
*bicolor* F. & G. 63-269.....Chile  
 v. *mutabilis* F. & G. 63-270.....  
*curtus* Pic 26-8.....Chile  
*humilis* F. & G. 63-270.....Chile  
 v. *chilensis* Champ. 16-107  
*melanurus* Champ. 16-144.....Brasil  
*pictus* F. & G. 63-270.....Chile  
*ruficollis* F. & G. 63-271.....Chile  
*scaber* Champ. 16-144.....Brasil  
**Batobiomorphus** Pic 20-16  
*laticollis* Pic 20-16.....South America  
 v. *lecticollis* Pic 29-207

THISIINA

- Thisias** Champ. 89-102  
*apicenotata* Pic 06-36.....Brasil  
*discoidalis* Pic 31-31.....Brasil  
*marmorata* Champ. 89-103.....México  
 Guatemala  
 Panamá  
 v. *subelongata* Pic 06-36.....Brasil  
*sexfoveata* Champ. 16-154.....Ecuador

- Thisiomorphus** Pic 31-31  
*latus* Pic 31-31.....Brasil

LACCONOTINA

- Polypria** Chev. 74-330  
*Pelopria* Pic 33-9  
*brevipennis* Pic 02-166.....Brasil  
 Argentina  
*brunnescens* Pic 02-167.....Brasil  
*crux-rufa* Chev. 74-330.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 v. *incurciata* Pic 02-166.....  
 v. *nigrocincta* Pic 30-23.....Brasil  
 v. *reducta* Pic 33-30.....Argentina  
*lagrioides* Pic 20-17.....Brasil  
 v. *infasciata* Pic 33-30.....Argentina  
*lateralis* Pic 02-166.....Brasil  
*longipennis* Pic 33-9.....Brasil  
*signata* Pic 30-23.....Costa Rica  
*zigsaga* Pic 09-148.....Brasil  
**Eurypus** Kby. 18-389  
*cyanipennis* Champ. 16-104.....Brasil  
*kirbyi* Champ. 16-104.....Brasil  
*muelleri* Seidl. 17-96.....Brasil  
*rubens* Kby. 18-390.....Brasil

- Phycius** Champ. 89-101  
*argentinus* Pic 30-178.....Argentina  
*atricollis* Pic 15-11.....Brasil  
*bicolor* Pic 31-32.....Brasil  
*brasilienis* Pic 06-56.....Brasil  
*brevicollis* Champ. 16-151.....Brasil  
*conicus* Champ. 89-102.....México  
Panamá  
*corumbanus* Pic 31-32.....Brasil  
*crassicornis* Pic 33-5.....Brasil  
*curticornis* Pic 27-22.....Bolivia  
*fasciatus* Pic 12-16.....Guadeloupe  
*grandis* Pic 30-32.....Bolivia  
*impressipennis* Pic 06-55.....Brasil  
*longipennis* Pic 10-60.....Bolivia  
*maculatus* Pic 06-176.....Hispaniola  
*maximus* Pic 10-54.....Chile  
*mrázi* Pic 28-75.....Brasil  
*nigronotatus* Pic 15-12.....Brasil  
*pallidipes* Pic 17-16.....Perú  
*peruvianus* Pic 10-54.....Perú  
*prescutellaris* Pic 37-33.....Brasil  
*ruficeps* Pic 31-32.....Brasil  
*scapularis* Champ. 16-151.....Brasil  
*subdepressus* Pic 06-56.....Brasil  
*triimpressus* Pic 27-22.....Brasil  
*vicinus* Pic 27-22.....Bolivia
- Physiomorphus** Pic 17-16  
*atricolor* Pic 17-16.....Fr. Guiana  
*rufotinctus* Pic 21-10.....Brasil  
*suturalis* Pic 20-16.....Brasil
- Cleodaeus** Champ. 89-100  
*rugiceps* Champ. 89-101.....Panamá  
Brasil
- Conomorphus** Champ. 89-98  
*annulipes* Pic 20-17.....Brasil  
*apicalis* Pic 06-45.....Brasil
- bimaculatus* Pic 20-17.....Brasil  
*brevicornis* Champ. 89-99.....Guatemala  
Panamá  
*convexus* Champ. 16-148.....Brasil  
*dentiventris* Champ. 16-147.....Brasil  
*diversipes* Pic 20-17.....Brasil  
*flavicornis* Champ. 89-100.....Brasil  
*gracilicornis* Champ. 89-100.....Guatemala  
*lineatus* Pic 20-17.....Brasil  
*longicollis* Pic 20-17.....Fr. Guiana  
*paranensis* Champ. 16-147.....Brasil  
*pilosus* Champ. 89-99.....Guatemala  
*tenuicornis* Fairm. 89-xxxvi.....Brasil  
sp. (L & M. 17-215).....Cuba
- Conomorphinus** Champ. 16-149  
*bolivianus* Champ. 16-149.....Bolivia
- Hybogaster** Seidl. 17-93  
*Loboglossa* Champ. 16-153  
(not Sol., 1851)  
*biimpressus* Pic 20-15.....Bolivia  
*depressus* Pic 20-16.....Colombia  
*inaequalicollis* Pic 20-16.....Brasil  
*muelleri* Seidl. 17-98.....Chile  
*scotodoides* Seidl. 17-98.....Chile  
*variipennis* Champ. 16-153.....Brasil  
*variipennis* Sol. 51-255.....Chile

## MYCTERINAE

- Mycterus** Clairv. 98-124  
*Mycterellus* Seidl. 17-103 (Subg.)  
*depressus* Champ. 89-96.....México

## INCERTAE SEDIS

- Pythoplesius** Kolbe 07-113  
*michaelseni* Kolbe 07-113.....T. del Fuego

## ELACATIDAE

## (Othniidae)

- Elacatis** Pasc. 60-52  
*Othnius* LeC. 61-102  
*antennalis* Champ. 88-467.....México  
*brasilienis* Borch. 21-205.....Brasil  
*immaculata* Champ. 13-168.....México  
*intricata* Champ. 88-468.....Guatemala  
*mexicana* Horn 68-133.....Baja Calif.  
México  
Guatemala
- multiguttata* Champ. 88-468.....Panamá  
*planata* Champ. 13-169.....Guatemala  
*ruficornis* Pic 20-9.....México  
*senecionis* Champ. 88-467.....Brasil  
*sticticoptera* Champ. 88-469.....México
- Macroothnius** Pic 20-9  
*aeneicollis* Pic 25-12.....Colombia

## SERROPALPIDAE

## (Melandryidae, Hallomenidae)

## TETRATOMINAE

## TETRATOMINI

- Ischyomius** Chevr. 78-98  
*bicolor* Champ. 16-82.....Ecuador  
*chevrolati* Champ. 16-82.....Panamá  
*singularis* Champ. 86-259.....Panamá  
*denticollis* Champ. 16-81.....?Colombia  
*singularis* Chevr. 78-98.....Panamá  
Colombia
- Pseudoischyomius** Pic 23-21  
*rufipennis* Pic 23-21.....South America

## HALLOMENINI

- Xeuxes** Champ. 89-85  
*brevicollis* Champ. 89-86.....México  
*diversicornis* Pic 30-23.....Argentina
- Eustrophopsis** Champ. 89-77  
*bilunulata* Pic 12-93.....Brasil



**Eustrophopsis**—Continued.  
*bipunctata* Champ. 89-80.....México  
 Nicaragua  
*decemguttata* Champ. 16-2.....Brasil  
*discoidea* Champ. 89-79.....Guatemala  
*hieroglyphica* Champ. 16-2.....Brasil  
*nigromaculata* Champ. 89-78.....Guatemala  
*ochracea* Mots. 72-42.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Brasil  
*quindecimmaculata* Lap. 40-257.....Brasil  
 Perú  
 v. *juncta* Pic 30-32.....Perú  
*rotundata* Champ. 89-78.....Panamá

**Eustrophinus** Seidl. 98-438  
*Eustrophus* Champ. 89-75  
 (not Ill., 1802)  
*arizonensis* Horn 88-33.....Baja Calif.  
 México  
 U. S. A.  
*bicoloricornis* Pic 23-32.....Brasil  
*biguttata* Champ. 16-5.....Brasil  
*bimaculatus* Pic 12-93  
*binotatus* Pic 37-34.....Brasil  
*bombinus* Seidl. 98-441.....Brasil  
*bombycinus* Champ. 16-6.....Brasil  
*cuspidatus* Champ. 16-5.....Brasil  
*laticornis* Pic 26-154.....Costa Rica  
*lineatopunctatus* Pic 17-15.....America  
*marginatus* Champ. 89-76.....México  
 Guatemala  
 Panamá  
 Brasil  
*mexicanus* Pic 17-15.....México  
*nigromarginatus* Pic 37-34.....Brasil  
*ovatus* Champ. 89-76.....Guatemala  
 Brasil  
*peruvianus* Champ. 16-7.....Perú  
*quatuordecimmaculatus* Pic 17-15.....Colombia  
*seidlitzii* Champ. 16-7.....?Brasil  
*marginatus* Seidl. 98-440.....Perú  
*striatus* Seidl. 98-441.....Brasil  
*subtestaceus* Pic 26-17.....Brasil  
*superbus* Pic 17-15.....Colombia

**Pseudorchesia** Fairm. 83-515  
*nigrosignata* Fairm. 83-515.....Argentina

ORCHESIINI

**Orchesia** Latr. 07-194  
*Orchestera* Guill. 87-5 (Subg.)  
*affinis* Sol. 51-265.....Chile  
*angustata* F. & G. 63-230.....<sup>10</sup> I. Chiloe  
*brasiliensis* Champ. 16-32.....Brasil  
 v. *pallidior* Pic 30-56.....Argentina  
*fasciolata* F. & G. 63-230.....<sup>10</sup> I. Chiloe  
*flicornis* F. & G. 63-229.....<sup>10</sup> I. Chiloe  
*fumosa* Sol. 51-265.....Chile  
*fusca* Sol. 51-266.....Chile  
*guatemalensis* Champ. 89-80.....Guatemala  
*nigra* Sol. 51-266.....Chile  
*parvula* Sol. 51-266.....Chile  
*pieta* Sol. 51-265.....Argentina  
 Chile

*posticalis* F. & G. 63-228.....<sup>10</sup> I. Chiloe  
 sp. (L. & M. 17-215).....Cuba

**Lederia** Rttg. 79-479  
*Stauropus* F. & G. 63-227  
 (not Germ., 1812)  
*oviformis* F. & G. 63-228.....<sup>10</sup> I. Chiloe

**Microscapha** LeC. 66-147  
*bruchi* Pic 30-56.....Argentina  
*minuta* Champ. 89-81.....México  
 Guatemala  
*pulicaria* Champ. 16-33.....Brasil

SERROPALPINAE

SERROPALPINI

**Anisoxya** Muls. 56-45  
*vagans* Champ. 93-452.....México

**Serropalpus** Pic 17-16  
*diversipes* Pic 17-16.....Guiana

**Dircaea** Fabr. 98-6  
*liturata* LeC. 66-66.....México  
*quadrimaculata* Say 24-283.....U. S. A.  
*quadrivignata* Sturm 43-158

**Eudireaea** Champ. 16-75  
*apicalis* Pic 37-34.....Brasil  
*laticornis* Champ. 16-76.....Brasil  
*xanthura* Champ. 16-76.....Colombia

**Phloeotrypa** Steph. 32-32  
*Serropalpinomorpha* Pic 17-180 (Subg.)  
*alutacea* Champ. 16-39.....Brasil  
*brasiliensis* Pic 17-16.....Brasil  
*caracasensis* Pic 17-16.....Venezuela  
*fasciata* Pic 31-18.....Costa Rica  
*goudoti* Champ. 16-37.....Nicaragua  
 Colombia  
*gounellei* Champ. 16-52.....Brasil  
*guianensis* Pic 17-16.....Guiana  
*lineata* Perty 30-65.....Brasil  
*mexicana* Champ. 89-83.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Venezuela  
 Brasil  
 Dominica  
*murina* Champ. 16-37.....Brasil  
*piliventris* Champ. 89-84.....Panamá  
*scabricollis* Champ. 16-38.....Brasil  
*tumidicollis* Champ. 16-39.....Brasil  
*undulata* Pic 17-16.....Venezuela

**Xylita** Payk. 98-249  
*obscurouguttata* F. & G. 63-233.....Chile  
*griseoguttata* Seidl. 98-567

**Cuphosis** Champ. 89-81  
*attenuata* Champ. 89-82.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Brasil

**Mallochira** F. & G. 63-232  
*subfasciata* F. & G. 63-233.....Chile

**Serropalpus** Hell. 86-311  
*longicornis* Champ. 89-84.....México  
*valdivianus* Phil. 59-665.....Argentina  
*sericans* F. & G. 63-232.....Chile

<sup>10</sup> Chile.

<b>Amomphalpus</b> F. & G. 60-5	
<i>Dentipalpus</i> Phil. 63-135	
<i>pictus</i> Phil. 63-134.....	Chile
<i>quadriplagiatus</i> F. & G. 60-5.....	Chile
<b>Megapselaphus</b> Montr. 60-295	
<i>Callidireca</i> Champ. 16-53	
<i>Cuphosopalpus</i> Pic 17-15 (Subg.)	
<i>Phloeotrya</i> Fvl. 05-237	
<i>flavomaculatus</i> Champ. 16-54.....	Brasil
<i>sexnotatus</i> Champ. 16-54.....	Brasil
<i>trinotatus</i> Pic 17-15.....	Brasil

## HYPULINI

<b>Drances</b> Champ. 89-86	
<i>angustata</i> Champ. 89-86.....	México
<b>Symphora</b> LeC. 66-150	
<i>Trotomma</i> LeC. 62-251	
<i>apicalis</i> Champ. 89-88.....	Panamá
<i>convexa</i> Champ. 89-89.....	Guatemala
<i>elongata</i> Champ. 89-90.....	Guatemala
<i>impressicollis</i> Champ. 89-88.....	México
<i>infusata</i> Champ. 16-77.....	Brasil
<i>lanceolata</i> Champ. 16-78.....	México
<i>longicornis</i> Champ. 16-78.....	Brasil
<i>maculata</i> Champ. 89-89.....	Guatemala
<i>ruficeps</i> Champ. 89-88.....	Guatemala
<i>tropicalis</i> Champ. 89-87.....	Guatemala
<b>Microtonus</b> LeC. 62-259	
<i>elongatus</i> Champ. 89-114.....	México

<i>figuratus</i> Champ. 89-113.....	México
<i>fusiformis</i> Champ. 89-114.....	Guatemala
<i>gracilis</i> Champ. 89-113.....	Guatemala
<i>nitidulus</i> Champ. 89-114.....	Guatemala
<i>pilosus</i> Champ. 89-114.....	Guatemala

## OSPHYINAE

## CONOPALPINI

<b>Conopalpus</b> Gyll. 10-547	
<i>brevevittatus</i> Pic 31-33.....	Brasil
<b>Brasilium</b> Pic 17-17	
<i>atricorne</i> Pic 17-18.....	Brasil
<i>atrofasciatum</i> Pic 17-17.....	Brasil
<i>giganteum</i> Pic 26-18.....	Brasil
<i>gounellei</i> Pic 17-17.....	Brasil
<i>suturale</i> Pic 26-18.....	Brasil
<b>Falsconopalpus</b> Pic 17-16	
<i>obscurus</i> Pic 17-17.....	Brasil

## OSPHYINI

<b>Osphyia</b> Ill. 07-370	
<i>Nothus</i> Oliv. 11-384	
<i>obscura</i> Pic 37-35.....	México
<i>pallida</i> Champ. 89-96.....	Guatemala
<i>tuberculiventris</i> Champ. 89-95.....	Guatemala
<b>Jalapanum</b> Pic 26-18	
<i>maculaticeps</i> Pic 26-19.....	México

## SCRAPTIDAE

<b>Scraptia</b> Latr. 07-199	
<i>Allopada</i> LeC. 66-144	
<i>Calasia</i> Hal. 48-99	
<i>Canifa</i> LeC. 66-144	
<i>Trotomideomorpha</i> Pic 02-335 (Subg.)	
<i>acutipennis</i> Pic 20-10.....	Brasil
<i>angustata</i> F. & G. 63-241.....	Chile
<i>argentina</i> Pic 20-11.....	Argentina
<i>brasiliiana</i> Champ. 16-248.....	Brasil
<i>brevicollis</i> Champ. 93-453.....	México
<i>breviuscula</i> Champ. 16-248.....	Brasil
<i>circumdata</i> Champ. 89-92.....	Guatemala
<i>cyclops</i> F. & G. 63-243.....	Chile
<i>fairmairei</i> Pic 11-5.....	Chile
<i>longicornis</i> F. & G. 63-243	
<i>fallaciosa</i> F. & G. 63-240.....	Chile
<i>fusconotata</i> Champ. 16-242.....	Brasil
<i>gounellei</i> Pic 20-11.....	Brasil
<i>humilis</i> F. & G. 63-241.....	Chile
<i>inornata</i> Champ. 16-268.....	Brasil
<i>munita</i> Champ. 16-247.....	México
<i>nigricornis</i> Champ. 16-240.....	Brasil
<i>obscura</i> F. & G. 63-240.....	Chile
<i>oculata</i> Champ. 89-91.....	Guatemala
	Panamá
<i>pallens</i> F. & G. 63-243.....	Chile

<i>pallidicolor</i> Pic 20-11.....	Venezuela
<i>paralela</i> Champ. 16-247.....	México
<i>ruficollis</i> F. & G. 63-239.....	Chile
<i>speciosa</i> Champ. 89-91.....	México
	Guatemala
<i>triangularis</i> Champ. 16-267.....	Brasil
<i>variegata</i> F. & G. 63-242.....	Chile
<i>zonitoides</i> Champ. 12-267.....	Brasil
<i>sp. (L. &amp; M., 17-215)</i> .....	Cuba
<b>Cteniacantha</b> Qued. 86-119	
<i>marginata</i> Qued. 86-121.....	Puerto Rico
<b>Evalces</b> Champ. 89-92	
<i>dentipes</i> Champ. 89-93.....	Guatemala
<i>grisea</i> Champ. 89-93.....	Guatemala
<i>longula</i> Champ. 89-94.....	México
<i>lutea</i> Champ. 89-94.....	México
<i>sinuatipes</i> Champ. 89-94.....	Guatemala
	Panamá
<b>Nemaecerus</b> Sol. 49-431	
<i>Nematocerus</i> G. & H. 69-1693	
<i>incertus</i> Sol. 49-432.....	Chile
<b>Tolmetes</b> Champ. 16-156	
<i>Tolmerus</i> Fairm. 00-111	
(not Loew, 1849)	
<i>longipennis</i> Fairm. 00-112.....	Chile
	T. del Fuego

## LAGRIIDAE

## TRACHELOSTENINAE

- Trachelostenus* Phil. 51-225  
*fasciculiferus* Sol. 66-248.....Chile  
*inaequalis* Sol. 51-256.....Chile  
*Lagriola* Kirsch 73-409  
*denticulata* Kirsch 73-411.....Perú  
*operosa* Kirsch 73-411.....Perú

## LAGRIINAE

- Pseudolagria* Champ. 17-218  
*atra* Pic 17-15.....Brasil  
*atricornis* Pic 29-16.....Brasil  
*columbiana* Borch. 36-174.....Colombia  
*diversa* Champ. 17-220.....Brasil  
*flavifrons* Champ. 17-220.....Brasil  
*flavomarginata* Champ. 17-221.....Brasil  
*foveithorax* Pic 17-15.....Brasil  
*impressifrons* Borch. 36-173.....Colombia  
*laterufa* Pic 36-28.....Brasil  
*latipennis* Pic 17-15.....Brasil  
*lycoides* Champ. 17-222.....Brasil  
*mutabilis* Champ. 17-219.....Brasil  
*subapicalis* Pic 36-29.....Brasil  
*Chilenolagria* Pic 36-28  
*limbata* Pic 36-29.....Chile  
*Minasius* Pic 32-18  
*minor* Pic 36-25.....Brasil  
*opacipennis* Pic 32-18.....Brasil  
*Emydodes* Pasc. 62-56  
*collaris* Pasc. 60-57.....Brasil  
*v. nigriceps* Pic 07-183.....Brasil  
*elongator* Pic 28-19.....Venezuela  
*Mimolagria* Pic 27-44  
*bruchii* Pic 27-44.....Argentina  
*Falsolagria* Pic 27-44  
*marmorata* Pic 27-44.....Argentina

## STATIRINAE

- Statira* Serv. 25-479  
*Foveostatira* Pic 18-24 (Subg.)  
*Hoplostira* Borch. 21-217  
*Pleurostira* Borch. 21-217 (Subg.)  
*Spinostatira* Pic 18-22 (Subg.)  
*Xenostira* Borch. 21-217 (Subg.)  
*acanthomera* Champ. 17-177.....Colombia  
*v. rufitarsis* Pic 18-23.....Brasil  
*aegrota* Mäkl. 62-149.....Brasil  
*aenipennis* Champ. 89-25.....Guatemala  
*aenemarginata* Champ. 17-226.....Brasil  
*aenotincta* Champ. 89-26.....México  
Guatemala  
*aequabilis* Borch. 36-278.....Brasil  
*acrata* Champ. 89-26.....México  
Guatemala  
*agraeiformis* Champ. 89-12.....Panamá  
*agroides* Serv. 25-480.....Brasil  
*armata* Mäkl. 74-636  
*alberti* Pic 18-9.....México  
*albofasciata* Champ. 89-44.....Brasil  
Guatemala  
Panamá

- alexandri* Pic 18-10.....Bolivia  
*aliena* Borch. 21-268.....Perú  
*allenbyi* Pic 18-10.....Brasil  
*gravigera* Borch. 21-241  
*alternans* Champ. 89-30.....México  
*alternata* Borch. 21-230.....Brasil  
*alutaceicollis* Pic 17-17.....Brasil  
*amazonica* Borch. 21-266.....Brasil  
*amicta* Borch. 36-294.....Costa Rica  
*amicula* Borch. 36-261.....Brasil  
*amoena* Mäkl. 62-152.....Brasil  
*arcuatipes* Pic 12-14  
*analis* Borch. 21-273.....México  
*angustata* Pic 12-15.....Ecuador  
*angusticeps* Pic 35-29.....Brasil  
*angustula* Champ. 89-15.....Guatemala  
*annulata* Mäkl. 75-643.....Brasil  
*annulicornis* Pic 17-20.....Bolivia  
*antennalis* Borch. 36-313.....Costa Rica  
*anthicoides* Kirsch 73-412.....Perú  
*v. standingeri* Pic 12-76.....  
*anticefenestrata* Pic 17-3.....Brasil  
*apicipennis* Pic 12-76.....Brasil  
*argentina* Pic 35-28.....Argentina  
*asperata* Champ. 89-49.....Panamá  
*antillarum* Champ. 96-36.....Venezuela  
*atrosuburalis* Pic 18-10.....Brasil  
*St. Vincent*  
<sup>16</sup> Mustique  
Grenada  
*aspericollis* Borch. 36-271.....Brasil  
*asymmetrica* Champ. 17-190.....Brasil  
*atra* Borch. 21-263.....Brasil  
*v. distincta* Borch. 21-263.....Brasil  
*atricornis* Pic 18-24.....Brasil  
*atripennis* Pic 12-17.....Brasil  
*atripes* Pic 17-16.....Brasil  
*atroapicalis* Pic 17-2.....Brasil  
*aurora* Borch. 21-274.....Brasil  
*batesi* Champ. 17-183.....Brasil  
*bella* Borch. 21-269.....Ecuador  
*bernardana* Pic 17-17.....Brasil  
*bicolor* Champ. 89-47.....Panamá  
*bifoveicollis* Pic 18-23.....Brasil  
*bifoveolata* Pic 17-16.....Brasil  
*bifurcata* Champ. 17-253.....Brasil  
*bilineaticollis* Pic 17-17.....Brasil  
*bimaculata* Pic 12-17.....Brasil  
Argentina  
*biseriata* Borch. 21-263.....México  
*bogotensis* Pic 17-4.....Colombia  
*borchmanni* Neverm. 26-113.....Costa Rica  
*brachycephala* Borch. 21-268.....Bolivia  
*brasilensis* Pic 18-24.....Brasil  
*brevicollis* Mäkl. 79-106.....Colombia  
*brevis* Pic 35-170.....Brasil  
*brevipilis* Champ. 89-39.....México  
*brunneiceps* Pic 12-7.....Fr. Guiana  
*bryanti* Pic 13-100.....<sup>6</sup> Trinidad  
*caelata* Er. 47-122.....Perú  
*caerulea* Pic 17-21.....Brasil  
*caeruleipennis* Champ. 89-14.....México  
*caeruleitincta* Champ. 17-216.....Colombia  
*caliensis* Champ. 17-216.....Colombia

<sup>6</sup> Venezuela.<sup>16</sup> Grenadines (W. I.).

Statura—Continued.	
caligata Borch. 21-237	Brasil
callangana Borch. 21-246	Perú
calophaenoides Champ. 17-244	Perú
campanulata Champ. 17-238	Brasil
caparona Pic 17-3	<sup>6</sup> Trinidad
caracaensis Pic 17-18	Brasil
casasiensis Borch. 36-317	Brasil
<i>canaliculata</i> Borch. 21-277	
casonioides Champ. 17-237	South America
castanea Boh. 58-102	<sup>10</sup> I. Puna
castaneicolor Borch. 36-272	Brasil
castelnaui Pic 18-9	Brasil
catenata Mäkl. 62-148	Brasil
cavernosa Champ. 17-205	Colombia
cayennensis Champ. 17-258	Fr. Guiana
chalcoptera Champ. 17-205	Colombia
championis, new name.	Brasil
<i>foveicollis</i> Pic 18-24	
(not Champ, 1889)	
chatanayi Pic 18-95	Brasil
chloroptera Champ. 17-218	Perú
ciliata Champ. 89-9	Guatemala
cingulata Borch. 21-265	Brasil
circumducta Champ. 17-247	Ecuador
collaris Champ. 89-13	México
colorata Fall 09-165	Baja Calif.
concepvipes Pic 17-4	Brasil
conicicollis Borch. 21-222	Brasil
connexa Champ. 17-242	Brasil
consobrina Borch. 21-270	Perú
conspicillata Mäkl. 63-589	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
<i>v. lateannulata</i> Borch. 36-291	Guatemala
convexuscula Champ. 17-228	Brasil
corrosa Champ. 89-37	México
	Guatemala
	Colombia
corumbana Borch. 36-273	Brasil
costaricensis Champ. 89-36	Costa Rica
coxalis Borch. 21-267	Perú
cribrata Champ. 89-42	Guatemala
cribriiceps Champ. 17-259	Brasil
cribripenris Mäkl. 79-110	Colombia
cruciata Champ. 17-254	Nicaragua
cupreotincta Champ. 89-23	Panamá
cupreoviridis Champ. 17-207	Perú
cupripennis Mäkl. 79-107	Colombia
curticollis Champ. 89-24	México
	Guatemala
curvipes Pic 17-16	Brasil
cuspidata Champ. 17-184	Brasil
cyarella Borch. 21-269	Colombia
cyanipennis Mäkl. 78-36	Colombia
<i>colombica</i> Champ. 89-62	Bolivia
<i>v. nigritorax</i> Borch. 36-273	Bolivia
cyanoptera Champ. 17-236	Brasil
cylindricollis Mäkl. 79-116	Colombia
	Venezuela
debilis Mäkl. 62-158	Brasil
decepiens Borch. 21-237	Brasil
dejeani Champ. 17-214	Colombia
dentigera Champ. 17-178	Ecuador
diasi Pic 18-11	Guiana
diluta Champ. 17-210	Ecuador
dimidiata Borch. 21-310	Brasil
<i>v. centralis</i> Borch. 21-273	Brasil
discoidea Pic 12-16	Brasil
distigma Champ. 17-235	Perú
distinctipennis Borch. 21-263	Brasil
diversepunctata Pic 17-4	Venezuela
	Brasil
diverseculpta Pic 17-4	Brasil
divisa Champ. 17-210	Venezuela
dorsosignata Borch. 21-256	Bolivia
dromiodema Borch. 36-289	Brasil
dromiodes Champ. 17-238	Brasil
dubauti Pic 17-17	Brasil
<i>v. castanescens</i> Pic 18-9	Brasil
egaensis Champ. 17-234	Brasil
elegans Mäkl. 62-156	Brasil
<i>v. festiva</i> Mäkl. 62-156	Brasil
elegantula Champ. 17-243	Brasil
epleuralis Borch. 21-230	Bolivia
equestris Borch. 21-242	Brasil
estebana Pic 17-3	Venezuela
emera Borch. 21-260	Colombia
evanescens Champ. 89-34	México
<i>v. obscuripennis</i> Borch. 21-260	México
exigua Mäkl. 79-115	Colombia
femoralis Borch. 21-225	Colombia
ferruginea Mäkl. 79-111	Colombia
figurata Mäkl. 62-158	Brasil
<i>lunulata</i> Pic 12-18	
filicornis Champ. 17-261	Perú
fissicollis Borch. 21-275	Brasil
flavicornis Mäkl. 62-155	Brasil
flavosignata Champ. 17-175	Ecuador
flohri Champ. 89-452	México
fochi Pic 18-9	Venezuela
formosa Champ. 17-196	Ecuador
forticornis Borch. 21-255	Colombia
foveicollis Champ. 89-18	Br. Honduras
	Nicaragua
	Panamá
foveolata Borch. 21-276	Colombia
	Venezuela
francheti Pic 18-10	Venezuela
fulva F. & S. 89-431	Guadeloupe
	Dominica
	Colombia
fulvescens Borch. 36-314	Venezuela
fulvicollis Fabr. 01-290	South America
<i>v. abdominalis</i> Fabr. 01-290	South America
<i>v. atricollis</i> Pic 12-20	
<i>v. discoidalis</i> Pic 17-18	Brasil
<i>v. erythrothorax</i> Borch. 21-251	
<i>v. flavovictata</i> Pic 14-19	
<i>v. fuscipennis</i> Fabr. 01-290	Colombia
<i>v. fusca</i> Mäkl. 79-110	Colombia
<i>v. fuscolineata</i> Borch. 21-226	Brasil
<i>v. gemmifera</i> Mäkl. 62-147	Brasil
<i>v. geniculata</i> Mäkl. 62-150	Brasil
<i>v. fuscitarsis</i> Mäkl. 75-638	Brasil
<i>v. obscuripes</i> Borch. 21-245	Brasil
<i>v. pennisalis</i> Borch. 36-301	Brasil
<i>v. glabricollis</i> Borch. 36-315	Costa Rica
<i>v. goyasensis</i> Pic 12-20	Brasil
<i>v. gracilis</i> Mäkl. 75-646	Brasil

<sup>6</sup> Venezuela.<sup>10</sup> Ecuador.

## Statira—Continued.

<i>gratiosa</i> Mäkl. 79-108.....	Colombia	<i>longula</i> Borch. 21-274.....	Brasil
<i>guatemalensis</i> Champ. 89-106.....	Guatemala	<i>lugubris</i> Mäkl. 62-157.....	Brasil
<i>guttata</i> Borch. 21-250.....	México	<i>luteicolor</i> Pic 12-16.....	Venezuela
<i>haemonioides</i> Champ. 17-265.....	Brasil	<i>maculipennis</i> Borch. 36-296.....	Perú
<i>haitiensis</i> Champ. 17-255.....	Haiti	<i>maeklini</i> Kirsch 66-205.....	Colombia
<i>heliconiae</i> Borch. 36-292.....	Costa Rica	<i>magnifica</i> Borch. 36-256.....	Brasil
<i>heliophila</i> Borch. 36-276.....	Costa Rica	<i>marmorata</i> Champ. 89-43.....	México
<i>hilaris</i> Mäkl. 79-106.....	Colombia		Guatemala
<i>hirsuta</i> Champ. 89-50.....	México	<i>medialis</i> Mäkl. 79-113.....	Colombia
	Nicaragua	<i>mediosignata</i> Borch. 21-278.....	México
	Colombia	<i>melanocephala</i> Mäkl. 63-593.....	México
<i>hirta</i> Borch. 21-241.....	Brasil	<i>melanoptera</i> Champ. 17-260.....	Brasil
<i>hirticornis</i> Borch. 21-237.....	Brasil	<i>meleagris</i> Mäkl. 62-149.....	Brasil
<i>hirtipennis</i> Borch. 21-258.....	Bolivia	<i>mendesensis</i> Pic 17-20.....	Brasil
<i>homonymus</i> , new name.....	Brasil	<i>metallica</i> Champ. 89-16.....	Nicaragua
<i>opacicollis</i> Pic 35-28.....			Costa Rica
(not Horn, 1888)			Panamá
<i>horrida</i> Champ. 89-38.....	Guatemala	<i>mexicana</i> Champ. 89-26.....	México
<i>ignita</i> Champ. 89-23.....	México	<i>micans</i> Mäkl. 62-153.....	Brasil
<i>ignorata</i> Borch. 36-258.....	Brasil	<i>tibialis</i> Pic 12-14.....	
<i>impexa</i> Borch. 21-225.....	Brasil		México
<i>impressa</i> Borch. 21-245.....	Colombia	<i>microps</i> Champ. 89-44.....	Guatemala
<i>impressicollis</i> Pic 17-2.....	Bolivia		Surinam
<i>impressifrons</i> Borch. 21-251.....	Brasil	<i>micros</i> Borch. 21-241.....	Brasil
<i>impressipennis</i> Mäkl. 79-106.....	Colombia	<i>minasensis</i> Pic 17-20.....	Brasil
<i>inaequalis</i> Pic 17-2.....	Venezuela	<i>minima</i> Champ. 89-19.....	Nicaragua
<i>inaequicollis</i> Borch. 36-287.....	Costa Rica		Panamá
<i>inarmipes</i> Pic 18-23.....	Brasil	<i>v. subatra</i> Borch. 36-276.....	Central America
<i>v. semiobliterata</i> Pic 18-23.....		<i>missionensis</i> Pic 17-4.....	Argentina
<i>incisicollis</i> Champ. 17-249.....	Brasil	<i>modesta</i> Borch 21-272.....	Argentina
<i>v. championi</i> Borch. 36-245.....	Brasil	<i>mucronata</i> Champ. 17-182.....	Brasil
<i>incognita</i> Borch. 21-240.....	Bolivia	<i>multiformis</i> Champ. 89-19.....	México
<i>inconstans</i> Champ. 89-16.....	Guatemala		Guatemala
	Nicaragua	<i>interpunctata</i> Champ. 89-49.....	Panamá
<i>incolta</i> Borch. 21-275.....	South America	<i>multinotata</i> Pic 12-15.....	México
<i>infantina</i> Borch. 36-245.....	Brasil	<i>multinotata</i> Pic 12-15.....	Brasil
<i>ingae</i> Borch. 36-295.....	Costa Rica	<i>nevermanni</i> Borch. 36-255.....	Costa Rica
<i>ingens</i> Champ. 89-12.....	Nicaragua	<i>nigella</i> Mäkl. 79-109.....	Colombia
	Panamá	<i>nigra</i> Mäkl. 62-153.....	Brasil
<i>insularis</i> Champ. 17-229.....	* Trinidad	<i>v. rufipennis</i> Pic 17-16.....	Brasil
<i>interruptocostata</i> Pic 14-19.....	Fr. Guiana	<i>nigripennis</i> Mäkl. 74-641.....	México
<i>irazuensis</i> Champ. 89-22.....	Costa Rica	<i>v. affinis</i> Mäkl. 74-642.....	México
<i>irregularis</i> Champ. 89-45.....	Guatemala	<i>v. championi</i> Pic 12-20.....	México
<i>isthmica</i> Champ. 89-19.....	Panamá	<i>v. humeralis</i> Mäkl. 74-642.....	México
<i>jacobii</i> Borch. 36-246.....	Paraguay	<i>nigroaenea</i> Champ. 89-40.....	México
<i>jeffrei</i> Pic 18-9.....	Brasil	<i>nigroapicalis</i> Pic 12-17.....	Perú
<i>laccata</i> Borch. 21-267.....	Perú	<i>nigrocaerulea</i> Champ. 17-183.....	Brasil
<i>lacta</i> Borch. 21-252.....	Colombia	<i>nigrofasciata</i> Borch. 21-257.....	México
<i>laevicollis</i> Champ. 89-46.....	México	<i>nigrolineata</i> Pic 12-17.....	Chaco
<i>laevigata</i> Mäkl. 79-111.....	Colombia	<i>nigromaculata</i> Champ. 89-33.....	México
<i>lagrioides</i> Mäkl. 62-159.....	Brasil		Guatemala
<i>latefasciata</i> Pic 17-3.....	Brasil	<i>nigroparsa</i> Mäkl. 63-590.....	México
<i>lateralis</i> Mäkl. 79-112.....	Colombia		Guatemala
<i>latevitata</i> Champ. 17-223.....	Brasil		Nicaragua
<i>lemoulti</i> Pic 17-3.....	Brasil	<i>nitens</i> Borch. 21-221.....	Brasil
<i>leonhardi</i> Borch. 36-316.....	Brasil	<i>nitidicollis</i> Borch. 21-269.....	Perú
<i>leptotracheloides</i> Champ. 89-52.....	México	<i>nodulosa</i> Champ. 89-131.....	Guatemala
<i>limbata</i> Champ. 89-14.....	México	<i>noratipennis</i> Pic 12-19.....	Brasil
	Br. Honduras	<i>nubeculosa</i> Mäkl. 79-105.....	Colombia
	Costa Rica	<i>octolineata</i> Champ. 17-231.....	Brasil
<i>limonis</i> Borch. 36-315.....	Costa Rica	<i>lineata</i> Borch. 21-270.....	
<i>literata</i> Mäkl. 79-115.....	Colombia	<i>opaca</i> Borch. 36-283.....	Costa Rica
<i>lloydi</i> Pic 18-8.....	Brasil	<i>opacithorax</i> Borch. 21-271.....	Paraguay
<i>longiceps</i> Champ. 17-180.....	Brasil	<i>ordinaria</i> Pic 17-4.....	Brasil
<i>longicollis</i> Mäkl. 62-151.....	Brasil	<i>orichalca</i> Borch. 21-230.....	Brasil
<i>longipennis</i> Pic 17-4.....	Brasil	<i>pachydera</i> Borch. 21-266.....	Venezuela
<i>longiventris</i> Borch. 21-271.....	Brasil	<i>pallida</i> Mäkl. 62-154.....	Brasil

\* Venezuela.

## Statira—Continued.

pallidicoxis Pic 17-3	Venezuela
pallidipes Pic 17-3	Perú
pallipes Borch. 21-274	Bolivia
paradoxa Borch. 36-306	Costa Rica
paraensis Champ. 17-246	Brasil
paranana Pic 17-4	Argentina
patricia Borch. 21-269	Costa Rica
paucula Borch. 21-275	Colombia
penicillata Champ. 89-30	México
perforata Champ. 17-262	México
peruana Champ. 17-198	Perú
petaini Pic 18-8	Argentina
pici, new name	Costa Rica
<i>bimaculata</i> Borch. 36-291	
(not Pic, 1912)	
picipennis Mäkl. 79-109	Colombia
	Argentina
picta Champ. 89-36	Nicaragua
	Panamá
	Brasil
pilicornis Pic 17-18	México
pilifera Champ. 89-451	México
pilipes Champ. 89-43	México
pilosa Pic 18-23	Brasil
plaumanni Borch. 36-245	Brasil
polypunctata Borch. 21-273	Bolivia
v. ferrugata Borch. 21-273	Colombia
preapicalis Borch. 36-274	Brasil
presuturalis Pic 12-76	Brasil
v. figurata Pic 18-10	Brasil
propinqua Borch. 21-266	Ecuador
	Perú
proteus Borch. 21-274	Brasil
pterygonialis Borch. 21-240	Bolivia
puerbensis Champ. 89-5	México
pujoli Pic 17-3	Brasil
pulchella Mäkl. 63-589	México
punctatissima Champ. 89-38	México
puncticeps Champ. 17-202	Brasil
puncticollis Champ. 17-217	Brasil
punctipennis Champ. 89-28	Guatemala
purpureipennis Pic 14-19	Brasil
quadrilineata Pic 12-16	Brasil
v. brevilleata Pic 12-16	
quadrimaculata Mäkl. 79-114	Colombia
quadrinotata Pic 12-18	Brasil
quadriplagiata Champ. 17-252	Brasil
quadrisingnata Champ. 17-239	Brasil
rectipes Pic 17-19	Brasil
relucens Borch. 21-267	Perú
reticulaticollis Borch. 36-269	Costa Rica
riedeli Borch. 36-280	Brasil
rotundicollis Champ. 17-209	Colombia
rubricollis Borch. 21-221	Brasil
rubrithorax Pic 12-14	Brasil
rufa Mäkl. 62-154	Brasil
v. laticollis Mäkl. 75-637	Brasil
ruficollis Fabr. 01-289	Central America
ruffrons Mäkl. 62-152	Brasil
rugicollis Champ. 89-48	México
rugipes Champ. 89-52	México
sahlbergi Borch. 21-231	Brasil
sanctaremae Champ. 17-186	Brasil
scabrosicollis Borch. 36-270	Venezuela
<i>scabricollis</i> Borch. 21-250	
scalpta Borch. 21-275	Colombia
scapularis Borch. 21-265	Colombia
schmidti Borch. 36-304	Costa Rica
scintillans Champ. 17-203	Brasil
scitula Champ. 89-10	México
	Guatemala
sculpturata Borch. 36-259	Colombia
scutellaris Pic 12-76	Colombia
v. inscutellaris Pic 12-76	Brasil
segregata Champ. 17-244	Brasil
sejugata Borch. 21-271	Brasil
semiatra Pic 17-17	Brasil
semicatenata Borch. 21-286	Brasil
	Perú
	Bolivia
<i>semicuprea</i> Champ. 17-208	Perú
<i>semilineata</i> Pic 17-4	Fr. Guiana
<i>seminigra</i> Champ. 17-245	Brasil
<i>sempiopaca</i> Pic 17-16	Brasil
<i>semiviolacea</i> Champ. 17-258	Brasil
<i>seriata</i> Borch. 21-268	Brasil
<i>sericea</i> Champ. 17-221	Brasil
<i>seriepunctata</i> Borch. 21-272	Colombia
<i>setigera</i> Champ. 89-41	México
<i>setosella</i> Borch. 21-241	Perú
<i>sexmaculata</i> Mäkl. 79-114	Colombia
<i>signata</i> Borch. 21-258	Brasil
<i>simillima</i> Borch. 21-276	Brasil
<i>simonis</i> Fairm. 92-95	Venezuela
<i>simplex</i> Borch. 36-284	Costa Rica
<i>simplicipes</i> Champ. 17-194	Brasil
<i>singularithorax</i> Pic 17-24	Bolivia
<i>sobrina</i> Champ. 89-22	México
<i>sordida</i> Mäkl. 79-113	Colombia
<i>sphenodera</i> Champ. 17-200	Brasil
<i>giraffa</i> Borch. 21-221	
<i>sphenoptera</i> Champ. 17-203	Brasil
<i>spiculifera</i> Champ. 89-45	México
<i>spinigera</i> Champ. 17-176	Brasil
<i>spinipes</i> Pic 18-22	Brasil
<i>splendicans</i> Mäkl. 62-151	Brasil
<i>steinheli</i> Mäkl. 79-108	Colombia
<i>stenocephala</i> Champ. 17-200	Brasil
<i>stenoptera</i> Champ. 17-239	Brasil
<i>suavis</i> Champ. 89-15	México
<i>subaenea</i> Mäkl. 75-369	Brasil
<i>subcatenata</i> Pic 17-17	Brasil
<i>subcylindrica</i> Pic 17-17	Brasil
<i>subfenestrata</i> Champ. 17-247	Brasil
<i>subglabrata</i> Champ. 17-215	Brasil
<i>sublateralis</i> Pic 12-18	Chaco
<i>submetallica</i> Borch. 21-273	Colombia
<i>submucronata</i> Pic 18-23	Brasil
<i>subnitida</i> LeC. 66-141	Baja Calif.
	U. S. A.
<i>subobliquata</i> Pic 17-3	Brasil
<i>subpilipes</i> Pic 17-4	Brasil
<i>subtuberculata</i> Pic 17-16	Brasil
<i>suffusa</i> Champ. 17-226	Brasil
<i>sulcaticollis</i> Pic 17-2	Brasil
<i>sulciferus</i> Champ. 89-51	México
<i>sumtuosa</i> Mäkl. 79-105	Colombia
<i>superba</i> Pic 18-24	Colombia
<i>suturalis</i> Mäkl. 62-157	Brasil
<i>gounellei</i> Pic 12-20	
<i>inapicalis</i> Pic 18-22	
<i>insuturalis</i> Pic 18-22	

## Statira—Continued.

- tenuipes* Champ. 17-254 ..... Brasil  
*tenuis* Champ. 17-233 ..... Brasil  
*terminalis* Mäkl. 79-107 ..... Colombia  
*testacea* Champ. 89-28 ..... México  
*testaceicolor* Pic 17-16 ..... Brasil  
*tolensis* Champ. 89-20 ..... Panamá  
*tortipes* Champ. 17-191 ..... Brasil  
*trachydera* Champ. 17-227 ..... Brasil  
*translucida* Champ. 17-214 ..... Brasil  
*transversevittata* Borch. 21-265 ..... Brasil  
*triangulifer* Champ. 89-34 ..... México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
*trifasciata* Mäkl. 79-116 ..... Colombia  
*trilineata* Mäkl. 79-112 ..... Colombia  
*trisellata* Champ. 17-245 ..... Colombia  
     v. *championi* Borch. 36-331 ..... Colombia  
*tristis* Mäkl. 75-639 ..... México  
*tropicalis* Champ. 89-10 ..... México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
     Nicaragua  
*tuberculata* Mäkl. 75-637 ..... Brasil  
*tuberculatipennis* Pic 17-16 ..... Brasil  
*tuberculifera* Champ. 89-32 ..... Guatemala  
*tuberosa* Champ. 89-31 ..... México  
*umbrosa* Champ. 17-222 ..... Brasil  
*vageguttata* Pic 12-75 ..... Brasil  
     *diversejuncta* Pic 18-9  
     *multifenestrata* Pic 18-96  
     *subinnotata* Pic 18-9  
     *vagenotata* Pic 12-76  
*validicornis* Mäkl. 79-117 ..... Colombia  
     v. *castaneithorax* Pic 17-4 ..... Fr. Guiana  
*variabilis* Champ. 89-11 ..... Guatemala  
     Panamá  
     v. *inexpecta* Borch. 36-282 ..... Panamá  
*variicollis* Fairm. 92-96 ..... Venezuela  
*venizelosi* Pic 18-10 ..... Venezuela  
*veraecrucis* Champ. 89-35 ..... México  
*veraepacis* Champ. 89-24 ..... Guatemala  
*verrucosa* Champ. 17-181 ..... Brasil  
*versicolor* Champ. 17-220 ..... Brasil  
*vigintipunctata* Champ. 17-207 ..... Perú  
*vilis* Mäkl. 63-592 ..... México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
     Panamá  
*villosa* Champ. 89-39 ..... México  
*violaceicollis* Borch. 36-274 ..... Brasil  
*virescens* Mäkl. 79-112 ..... Colombia  
*viridibilineata* Pic 17-2 ..... Brasil  
*viridicincta* Champ. 17-241 ..... Brasil  
*viridicollis* Champ. 89-17 ..... Panamá  
*viridifasciata* Champ. 17-242 ..... Brasil  
*viridinitens* Champ. 17-201 ..... Colombia  
*viridinotata* Pic 12-15 ..... Perú  
*viridipennis* Serv. 25-480 ..... Colombia  
*viridivittata* Champ. 17-224 ..... Brasil  
*vittata* Champ. 96-37 ..... St. Vincent  
     <sup>15</sup> Mustique  
*vitticollis* Borch 36-270 ..... Brasil  
*vuilleti* Pic 18-96 ..... Brasil  
*xanthodera* Champ. 17-250 ..... Brasil  
*zonata* Borch. 21-265 ..... Colombia
- Nevermanniella* Borch. 36-332  
*albolineata* Champ. 89-36 ..... México  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
**Isocera** Borch. 09-713  
     *Isotoma* Blanch. 45-39  
         (not Bourkt. 1839)  
*emarginaticollis* Blanch. 43-199 ..... Bolivia  
**Rhaibodera** Borch. 21-217  
*caraboides* Guér. 43-128 ..... Brasil  
*crassicornis* Champ. 89-18 ..... México  
*eurydera* Champ. 17-223 ..... Brasil  
     *pachycera* Borch. 21-219  
     *wilsoni* Pic 18-8  
*latipes* Pic 12-19 ..... Brasil  
*pershingii* Pic 18-8 ..... Brasil  
**Meropria** Borch. 21-217  
*chiriquina* Champ. 89-42 ..... Panamá  
*denticulata* Champ. 89-7 ..... Costa Rica  
     Panamá  
     Colombia  
*glabrata* Mäkl. 63-587 ..... México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
     Costa Rica  
*interrupta* Champ. 89-8 ..... Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
*unidentata* Champ. 89-8 ..... México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
**Epicides** Champ. 89-60  
     *Cylostira* Borch. 36-428 (Subg.)  
*caligata* Borch. 36-430 ..... Costa Rica  
*oculata* Champ. 89-61 ..... México  
     Guatemala  
*vicina* Champ. 89-61 ..... Guatemala  
     Nicaragua  
**Hypostatira** Fairm. 99-49  
*anastomosis* Borch. 21-325 ..... Brasil  
*nodosa* Borch. 21-325 ..... Brasil  
*variicolor* Fairm. 89-xlix ..... Brasil  
**Astatira** Borch. 21-218  
*humeralis* Borch. 21-323 ..... Brasil  
*simulatrix* Borch. 21-323 ..... Brasil  
**Statiropsis** Borch. 12-389  
*aenea* Borch. 12-389 ..... Brasil  
     *pilosa* Champ. 17-263 ..... Argentina  
*angustata* Pic 14-19 ..... Brasil  
*strongylioides* Champ. 17-264 ..... Brasil  
**Piciella** Borch. 36-435  
*helopioides* Pic 35-28 ..... Brasil  
     *helopioides* Borch. 36-256  
**Othryades** Champ. 89-72  
*boliviensis* Borch. 36-437 ..... Bolivia  
*columbiana* Borch. 36-437 ..... Colombia  
*fragilicornis* Champ. 89-72 ..... Costa Rica  
     Panamá  
*fulgens* Borch. 21-267 ..... Bolivia  
**Colparthrum** Kirsch 66-204  
     *Pseudocolparthrum* Borch. 16-236 (Subg.)  
*aenescens* Borch. 36-444 ..... Costa Rica  
*apicale* Mäkl. 74-640 ..... Brasil  
     v. *unicolor* Borch. 21-345 ..... Brasil  
*bicinctum* Champ. 17-133 ..... Perú

<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).





**Barsensis**—Continued.

ambigua Mäkl. 75-652.....	Brasil
anthracina Borch. 21-341.....	Colombia
apicipennis Borch. 21-341.....	Brasil
appendiculata Pic 12-9.....	Brasil
v. atrofemoralis Pic 17-16.....	
armata Borch. 21-338.....	Brasil
arthritica Borch. 21-338.....	Bolivia
basipes Pic 28-75.....	Brasil
v. mrazi Pic 28-75.....	Brasil
bicoloripennis Pic 31-14.....	Brasil
brasilensis Pic 12-10.....	Brasil
v. championi Pic 17-16.....	
carbonaria Borch. 21-337.....	Bolivia
cistelloides Champ. 11-189.....	Brasil
collaris Mäkl. 75-648.....	Brasil
v. argentinensis.....	Argentina
crassa Borch. 21-337.....	Brasil
crassicornis Mäkl. 75-647.....	Brasil
cumanensis Pic 17-18.....	Venezuela
dentatipes Pic 11-182.....	Brasil
v. obscuripes Pic 11-182.....	Argentina
v. pici Borch. 21-340.....	Brasil
flavifemur Borch. 21-340.....	Brasil
fraterna Champ. 17-147.....	Brasil
fulvipes Pasc. 87-18.....	Brasil
gounellei Pic 12-9.....	Brasil
v. testaceofemoralis Pic 37-36.....	Brasil
impressicollis Mäkl. 75-650.....	Brasil
impunctata Borch. 21-340.....	Brasil
inermipes Champ. 17-154.....	Brasil
latithorax Pic 17-17.....	Brasil
longicornis Mäkl. 75-550.....	Brasil
luteipes Pic 17-17.....	Brasil
macrostigma Champ. 17-147.....	Brasil
melanostigma Champ. 17-153.....	Brasil
obliterata Champ. 17-190.....	Brasil
obscura Mäkl. 74-645.....	Brasil
ochreostigma Champ. 17-183.....	Brasil
v. parcepunctata Borch. 21-337.....	Brasil
v. plicatilis Champ. 17-146.....	Brasil
v. pumilia Borch. 21-340.....	Brasil
v. rufescens Pic 12-10.....	Fr. Guiana
v. rufipes Borch. 21-339.....	Brasil
v. semiviridescens Pic 17-17.....	Fr. Guiana
v. serraticornis Mäkl. 75-651.....	Brasil
v. luteofemoralis Pic 17-17.....	
v. similis Borch. 21-339.....	Brasil
v. sinuatipes Champ. 17-148.....	Brasil
v. subarmata Champ. 17-152.....	Brasil
v. subopaca Pic 12-9.....	Brasil
v. sulcicollis Champ. 17-190.....	Brasil
v. tijuana Pic 17-10.....	Brasil
v. timpanulata Borch. 36-522.....	Brasil
v. tortimanus Champ. 17-151.....	Brasil
v. tristis Borch. 21-340.....	Brasil
v. unicolor Borch. 36-523.....	Brasil
<b>Disemorpha</b> Pic 17-16.....	
v. ciliata Pic 17-16.....	Brasil
<b>Rhosaces</b> Champ. 89-73.....	
v. clavipes Champ. 89-73.....	Panamá

## ICTISTYGNINAE

<b>Ictistygina</b> Champ. 16-190.....	
v. filicornis Champ. 16-191.....	Brasil

## STILPNONOTINAE

<b>Stilpnonotus</b> Gray 32-22.....	
v. <i>Calophthalmus</i> Thoms. 60-20.....	
v. <i>Euryypus</i> Pasc. 60-51.....	
v. brasiliensis Thoms. 60-21.....	Brasil
v. cupripennis Pasc. 62-51.....	Brasil
v. euryypiformis Gray 32-22.....	Brasil
v. goyasanensis Pic 15-12.....	Brasil
v. mexicanus Thoms. 60-21.....	México
v. postsignatus Fairm. 89-37.....	Brasil
v. thomsoni Champ. 89-74.....	Nicaragua

## NILIONIDAE

**Nilio** Latr. 02-179*Linio* Mader 36-94 (Subg.)*Micronilio* Pic 36-198 (Subg.)

aeneum Thoms. 60-45.....	Brasil
amazonicum Thoms. 60-9.....	Fr. Guiana
v. argentinum Pic 18-11.....	Brasil
v. brasiliense Pic 18-11.....	Argentina
v. borchmanni Mader 36-82.....	Brasil
v. bolivianum.....	Perú
v. brunneum Thoms. 60-11.....	Bolivia
v. rufescens Pic 18-12.....	Brasil
v. bouvieri Iher. 14-290.....	Brasil
v. rubrum Pic. 18-12.....	Brasil
chiriquense Champ. 88-471.....	Panamá
coccinelloides Lap. 40-227.....	Fr. Guiana
v. coffeatum Iher. 14-289.....	Brasil
v. collare Thoms. 60-11.....	Paraguay
v. fulvopilosum Champ. 88-471.....	Colombia
v. gerzabeki Mader 36-83.....	Bolivia
v. gounellei Iher. 14-363.....	Costa Rica
v. hounellei Pic 36-198.....	Panamá
v. punctatum Pic 18-12.....	
v. insuturale Pic 18-10.....	Fr. Guiana
v. krumpfschmüi Mader 36-78.....	Brasil
v. lafertei Thoms. 60-11.....	Colombia
v. lanatum Germ. 24-161.....	Brasil
v. paralanatum Iher. 14-290.....	?Ecuador
v. paraguayense.....	Paraguay
v. argentinum.....	Chaco
v. argentinum.....	Argentina
v. fasciculare Germ. 24-162.....	Brasil
v. a. rufomaculatum Mader 36-96.....	Brasil
v. a. rufonotatum Mader 36-96.....	Brasil
v. sublanatum Mader 36-95.....	Brasil
v. latipenne Pic 18-11.....	Perú
v. lebsi Thoms. 60-10.....	Colombia
v. luteonotatum Pic 18-10.....	Brasil
v. lutzi Iher 14-289.....	Brasil
v. maculatum Germ. 24-161.....	Brasil
v. varium Iher. 14-291.....	
v. margaritifera Mader 36-98.....	Brasil

Nilio—Continued.			
margaritaceum Brèthes 20-39	Perù		
marginellum Er. 47-120	Colombia	rubrocastaneum Thoms. 60-11	Fr. Guiana
	Brasil		Brasil
	Ecuador		Ecuador
	Perù	rufescens Pic 18-12	Brasil
minutum Pic 18-12	Colombia	ruficeps Pic 18-11	Guiana
notatum Pic 18-12	Brasil	sallei Thoms. 60-10	México
v. iheringi Mader 36-90	Brasil		Guatemala
gounellei Pic 18-2		suturale Thoms. 60-10	Bolivia
hounellei Pic 36-197			Argentina
pantherinum Thoms. 60-12	Brasil	testaceum Thoms. 60-9	Fr. Guiana
peruvianum Thoms. 60-8	Colombia		Brasil
	Brasil		Argentina
	Ecuador	thomsoni Champ. 88-471	Guatemala
	Perù		Nicaragua
	Bolivia		Costa Rica
a. baubeliki Mader 36-79	Colombia	villosum Fabr. 87-379	Colombia
pilosum Lap. 40-227	Colombia		Fr. Guiana
	Fr. Guiana		Brasil
	Brasil	violaceum Mader 33-91	Perù
	Paraguay	cyanipennis Mader 36-89	
punctatissimum Pic 18-11	Argentina	vulpinus Mader 36-86	Brasil
pupillum Iher 14-294	Brasil		Perù

## MONOMMIDAE

Monomma Lap. 40-215			
<i>Obesomonomma</i> Pic 33-14 (Subg.)			
inaequalis Pic 33-14	Brasil	mathani Oberth. 83-44	Brasil
nitidipennis Pic 33-14	Brasil	minutus Pic 33-12	Brasil
Micromonomma Pic 33-105		nitidus Champ. 93-470	Nicaragua
convexa Pic 33-106	Uruguay	obliteratus Champ. 88-473	Panamá
Hyporrhagus Thoms. 60-25		opaculus LeC. 66-142	Baja Calif.
amazonicus Pic 33-108	Brasil	opacus Thoms. 78-41	Brasil
apicalis Pic 33-12	Fr. Guiana	opuntiae Horn 73-149	México
v. submarginalis Pic 33-12	Br. Guiana		U. S. A.
attenuatus Pic 33-108	Brasil	pertinax Thoms. 60-28	Fr. Guiana
biolleyi Pic 33-147	Costa Rica	peruvianus Pic 33-107	Perù
bouvouloiri Thoms. 67-129	?Argentina	picus Thoms. 60-34	Fr. Guiana
caracasensis Pic 33-12	Venezuela	punctatus Pic 33-108	Brasil
clavicornis Oberth. 83-44	Brasil	quadrifaculatus Pic 33-107	Brasil
costulatus Thoms. 60-34	México	ruficollis Pic 33-108	Brasil
disconotatus Pic 33-148	Brasil	v. notaticollis Pic 33-108	Brasil
durangoensis Champ. 88-472	México	rufocinctus Pic 16-2	Brasil
elongatus Pic 16-1	Brasil	rufolineatus Pic 33-107	Brasil
emarginatus Champ. 88-473	Guatemala		Argentina
	Panamá	v. reductus Pic 33-107	Brasil
ferrugineus Champ. 93-571	Panamá	steinheili Oberth. 83-45	Colombia
fusciceps Thoms. 60-31	Colombia	subopacus Pic 17-4	Brasil
<i>fuscipes</i> G. & H. 69-1461		suturalis Champ. 93-571	Panamá
gounellei Pic 33-108	Brasil	valdepunctatus Thoms. 60-28	South America
grandjeani Pic 33-105	Brasil	venezuelensis Thoms. 60-33	Venezuela
guyanensis Pic 17-2	Fr. Guiana	wagneri Pic 33-106	Argentina
<i>guanensis</i> (Zool. Rec. 17-104)		yucatanus Thoms. 60-33	México
laevipunctatus Thoms. 60-30	México	Apathines Champ. 88-475	
<i>lecontei</i> Thoms. 60-31	Guatemala	acnea Thoms. 60-27	Cuba
	Nicaragua		Hispaniola
	Panamá	ovata Champ. 88-476	Puerto Rico
	Colombia		México
laeviusculus Thoms. 78-41	Brasil		Guatemala
marginatus Fabr. 92-506	Brasil		Panamá
	Cuba		U. S. A.

<sup>12</sup> I. de Pinos



## Lobopoda—Continued.

modesta Pic 33-36.....	Brasil	tristis Champ. 88-391.....	Panamá
mrazi Pic 24-85.....	Brasil	tropicalis Champ. 88-398.....	Panamá
mucronata Champ. 88-393.....	Panamá	uberabana Pic 33-2.....	Brasil
multiimpressa Pic 31-23.....	Brasil	umbrosa Er. 47-121.....	Perú
mutata Pic 30-21.....	Brasil	velutina (Pic 33-35).....	?
<i>bicoloripes</i> Pic 27-22.....		v. <i>subaenea</i> Pic 33-35.....	Brasil
nana Borch 30-90.....	Argentina	venezuelensis Pic 29-21.....	Venezuela
nitens Champ. 88-406.....	Costa Ricá	viridipennis Champ. 88-407.....	Panamá
nitida Champ. 88-407.....	Panamá	viididis Champ. 88-404.....	México
oblonga Champ. 88-396.....	México		Nicaragua
obscura Pic 31-25.....	Brasil	wagneri Pic 30-26.....	Argentina
obsoleta Champ. 88-409.....	México	yucatanica Champ. 88-397.....	México
	Guatemala		
ocularis Pic 28-16.....	South America	<b>Orchesiobolopoda</b> Pic 19-6	
opaca Champ. 88-400.....	?Guatemala	<i>minutissima</i> Pic 19-6.....	Brasil
	Panamá	<b>Allecula</b> Fabr. 01-21	
opac.collis Champ. 88-400.....	Br. Honduras	<i>Dietopsis</i> Sol. 35-229 (Subg.)	
opacina Pic 28-15.....	Brasil	<i>acuminata</i> Fairm. 92-94.....	Venezuela
<i>geniculata</i> Pic 27-? (Pic 28-15)		<i>amazonica</i> Pic 34-6.....	South America
(not Pic. 1924)		<i>angularifer</i> Pic 31-21.....	Brasil
pallicornis Fabr. 01-22.....	Argentina	<i>angustata</i> Champ. 88-416.....	México
panamensis Champ. 88-392.....	Panamá	<i>augustalis</i> Pic 30-21.....	Brasil
paranana Pic 27-23.....	Argentina	<i>baeri</i> Pic 15-18.....	Argentina
v. <i>inspinosa</i> Pic 27-23.....	Brasil	<i>belti</i> Champ. 88-414.....	Nicaragua
parumpunctata Pic 29-22.....	Brasil	<i>bicoloriceps</i> Pic 31-22.....	Panamá
parvula Champ. 88-403.....	México	<i>breveapicalis</i> Pic 31-20.....	Brasil
pauli Pic 30-27.....	Brasil	<i>brevespinosa</i> Pic 31-20.....	Brasil
perroudi Pic 33-3.....	Brasil	<i>bruchii</i> Pic 29-183.....	Argentina
peruviana Pic 28-15.....	South America	v. <i>saladosa</i> Pic 29-184.....	Argentina
pilosa Champ. 88-405.....	México	<i>bruchiana</i> Borch. 30-87.....	Argentina
	Guatemala	<i>bucculata</i> Fairm. 05-302.....	Uruguay
pilosula Fairm. 92-93.....	Venezuela		Argentina
proxima Champ. 88-402.....	México	<i>castaneipennis</i> Champ. 88-412.....	Panamá
punctaticeps Pic 30-20.....	Argentina		Colombia
puncticollis Champ. 88-396.....	Guatemala		Brasil
quadrifoveolata Pic 27-21.....	Colombia	<i>collaris</i> Borch. 30-88.....	Argentina
quinqueimpressa Pic 36-26.....	Perú	<i>confusa</i> Borch. 09-714.....	Paraguay
<i>reductestriata</i> Pic 27-22.....	Brasil	<i>tenuis</i> Fairm. 05-302.....	Argentina
<i>ruficolor</i> Pic 30-28.....	Brasil	<i>cribricollis</i> Fairm. 83-514.....	Uruguay
<i>rufimembris</i> Pic 24-3.....	South America		Argentina
<i>rufipennis</i> Pic 24-2.....	South America	<i>debilis</i> Er. 47-122.....	Perú
v. <i>ruficollis</i> Pic 36-23.....	Brasil	<i>decorata</i> Kirsch 86-335.....	Colombia
<i>rufoapicalis</i> Pic 33-55.....	Brasil	<i>depressa</i> Champ. 88-415.....	México
<i>rufomaculata</i> Pic 31-24.....	Brasil	<i>duplicatus</i> , new name.....	South America
<i>rugiceps</i> Pic 24-4.....	South America	<i>baeri</i> Pic 24-4.....	
<i>saladoensis</i> Pic 30-25.....	Argentina	<i>elongata</i> Pic 15-18.....	Brasil
<i>sculpturata</i> Champ. 88-401.....	Panamá	<i>exigua</i> Borch. 30-89.....	Argentina
<i>seileri</i> Pic 36-23.....	Colombia	<i>ferox</i> Champ. 88-413.....	Guatemala
<i>semialutacea</i> Pic 30-21.....	Brasil	<i>flavipes</i> Fabr. 01-564.....	Bahamas Is.
<i>semicarcerulea</i> Pic 26-393.....	Brasil	<i>flavipes</i> DuVal 57-157.....	Cuba
<i>semipaca</i> Pic 33-2.....	Brasil		Puerto Rico
<i>seriata</i> Champ. 88-305.....	México	<i>fortipes</i> Er. 48-565.....	Guiana
<i>simplex</i> Champ. 88-399.....	Br. Honduras	<i>foveipennis</i> Fairm. 83-514.....	Uruguay
<i>striata</i> Sol. 35-235.....	Brasil		Argentina
<i>subparallela</i> Champ. 88-394.....	México	<i>fusca</i> Sol. 51-249.....	Argentina
<i>subtestacea</i> Brèthes 10-206.....	Bolivia		Chile
<i>sulcatocollis</i> Pic 33-1.....	Cuba	<i>gaumeri</i> Champ. 88-414.....	México
<i>sulcatipes</i> Pic 36-23.....	Brasil	<i>geniculata</i> Germ. 24-164.....	Brasil
<i>sulcatithorax</i> Pic 29-21.....	Venezuela	<i>gounellei</i> Pic 24-7.....	South America
<i>tarsalis</i> F. & S. 89-431.....	Guadeloupe	<i>helposioides</i> Pic 24-7.....	South America
<i>teapensis</i> Champ. 88-564.....	México	<i>impressipennis</i> Pic 30-22.....	Paraguay
<i>tenuicornis</i> Champ. 88-403.....	Panamá	<i>incerta</i> Pic 31-22.....	Brasil
<i>testaceofemoralis</i> Pic 29-20.....	Brasil	<i>inconspicua</i> Borch. 37-212.....	México
<i>tridentata</i> Pic 36-27.....	Bolivia	<i>kaestneri</i> Borch. 38-294.....	Brasil
<i>triimpressa</i> Pic 24-27.....	Brasil	<i>lacordairei</i> , new name.....	Brasil
		<i>metallica</i> Borch. 38-294.....	
		<i>laeta</i> Pic 24-8.....	South America

**Allecula**—Continued.

<i>laiceps</i> Champ. 88-416.....	México		
<i>lineata</i> Kirsch 86-336.....	Colombia	<i>angustatus</i> Champ. 88-436.....	México
<i>luteifemur</i> Pic 31-20.....	Brasil		Guatemala
<i>metallica</i> Lac. 59-503.....	Brasil	<i>badius</i> Champ. 88-433.....	México
<i>metallina</i> Borch. 38-293.....	Brasil	<i>brevicornis</i> Champ. 88-426.....	México
<i>metzi</i> Borch. 37-213.....	Brasil	<i>brevipes</i> Champ. 88-435.....	México
<i>minasensis</i> Pic 30-22.....	Brasil	<i>canaliculatus</i> Champ. 88-428.....	México
<i>neglecta</i> Borch. 09-714.....	Argentina	<i>castaneus</i> Champ. 88-434.....	México
<i>tenuis</i> Fairm. 05-302.....		<i>colonoides</i> Champ. 88-435.....	México
<i>opacipennis</i> Champ. 88-415.....	México		Guatemala
<i>pallida</i> Blanch. 43-199.....	Bolivia	<i>confertus</i> LeC. 66-136.....	Baja Calif.
<i>paranana</i> Pic 29-34.....	Argentina	<i>corticarioides</i> Champ. 88-441.....	Baja Calif.
<i>pardosensis</i> Pic 30-22.....	Brasil		México
<i>pedestris</i> Borch. 37-213.....	Brasil	<i>densus</i> LeC. 66-138.....	México
<i>pilipes</i> Champ. 88-414.....	México		U. S. A.
<i>procera</i> Borch. 30-86.....	Argentina	<i>deplanatus</i> Champ. 88-440.....	México
<i>pulchella</i> Sol. 51-248.....	Chile		U. S. A.
<i>pupillata</i> Borch. 30-85.....	Argentina	<i>depressus</i> Champ. 88-435.....	México
<i>reitteri</i> Pic 24-8.....	South America		U. S. A.
<i>rubripes</i> Boh. 58-99.....	Argentina	<i>durangoensis</i> Champ. 88-426.....	México
<i>rufa</i> Sol. 51-249.....	?Argentina	<i>emmenastoides</i> Champ. 88-436.....	México
	?Chile		Guatemala
	?Australia	<i>flohri</i> Champ. 88-429.....	México
<i>rugicollis</i> Champ. 88-412.....	México	<i>forreri</i> Champ. 88-431.....	México
<i>seriatopora</i> Fairm. 92-251.....	Argentina	<i>foveiventris</i> Champ. 88-432.....	Guatemala
<i>sericeipes</i> Borch. 30-88.....	Argentina	<i>grandicollis</i> Champ. 88-429.....	México
<i>sertatipennis</i> Berg 89-125.....	Chaco		U. S. A.
<i>simplex</i> Pic 24-6.....	South America	<i>guatemalensis</i> Champ. 88-439.....	Guatemala
<i>simpliciventris</i> Pic 31-19.....	Brasil	<i>hispidulus</i> Champ. 88-431.....	México
<i>solieri</i> Lap. 40-243.....	Brasil	<i>igualensis</i> Champ. 88-434.....	México
<i>sordida</i> Horn 94-432.....	Baja Calif.	<i>inlateralis</i> Pic 31-23.....	Brasil
<i>spadicea</i> Er. 48-566.....	Guiana	<i>laticollis</i> Champ. 88-429.....	México
<i>sparsopunctata</i> Pic 34-7.....	South America	<i>longicollis</i> Champ. 88-434.....	México
<i>squicauda</i> Borch. 37-214.....	Bolivia	<i>maritimus</i> Champ. 88-437.....	Guatemala
<i>spiniventris</i> Pic 24-5.....	South America	<i>nigrolineatus</i> Pic 30-23.....	Brasil
<i>spinosa</i> Pic 24-6.....	South America	<i>nigronotatus</i> Pic 24-89.....	Brasil
<i>squamosa</i> Borch. 38-295.....	Brasil	<i>occidentalis</i> Champ. 88-425.....	México
<i>subaenea</i> Pic 15-18.....	Bolivia		U. S. A.
<i>subsinuata</i> Pic 24-6.....	South America	<i>oculatus</i> Champ. 88-427.....	México
<i>tenuis</i> (Pic 30-23).....	?		Guatemala
<i>v. diversiceps</i> Pic 30-23.....	Argentina	<i>pallidus</i> Champ. 88-439.....	México
<i>v. diversifemur</i> Pic 30-23.....	Argentina	<i>parvicollis</i> Champ. 88-440.....	México
<i>thomsoni</i> Pic 33-3.....	Brasil	<i>pini</i> Champ. 88-428.....	Guatemala
<i>triimpressa</i> Pic 31-21.....	Brasil	<i>planulus</i> Horn 94-434.....	Baja Calif.
<i>undulata</i> Pic 31-21.....	Brasil	<i>punctatissimus</i> LeC. 66-138.....	México
<i>unispinosa</i> Pic 24-6.....	South America		U. S. A.
<i>veraepacis</i> Champ. 88-413.....	Guatemala	<i>rufescens</i> Champ. 88-433.....	México
<b>Charisius</b> Champ. 88-421.....		<i>ruficollis</i> Champ. 88-438.....	Baja Calif.
<i>fasciatus</i> Champ. 88-421.....	Guatemala		México
<i>interstitialis</i> Champ. 88-422.....	México		U. S. A.
<i>picturatus</i> Champ. 93-565.....	México	<i>segnis</i> Champ. 88-430.....	México
<i>salvini</i> Champ. 88-423.....	Guatemala	<i>similis</i> Champ. 88-432.....	México
<i>zunilensis</i> Champ. 88-422.....	Guatemala	<i>sordidus</i> Champ. 88-427.....	México
<b>Alethia</b> Champ. 88-417.....			Guatemala
<i>azteca</i> Champ. 88-418.....	México	<i>tarsalis</i> Champ. 88-426.....	Guatemala
<i>funerea</i> Champ. 88-419.....	México	<i>tibialis</i> Champ. 88-430.....	Guatemala
<i>hözei</i> Champ. 88-420.....	México	<i>torridus</i> Champ. 88-436.....	México
<i>lepturoides</i> Champ. 88-419.....	México	<i>villosus</i> Champ. 88-440.....	México
<i>longipennis</i> Champ. 88-418.....	México	<b>Diopoenus</b> Champ. 88-445.....	
<i>nitidipennis</i> Champ. 88-565.....	México	<i>compressicornis</i> Champ. 88-445.....	México
<i>sallaei</i> Champ. 88-417.....	México	<b>Theatetes</b> Champ. 88-420.....	
<i>subnitida</i> Champ. 88-418.....	México	<i>basicornis</i> Champ. 88-420.....	México
<b>Narses</b> Champ. 88-423.....		<b>Menoceus</b> Champ. 88-443.....	
<i>subalata</i> Champ. 88-424.....	Guatemala	<i>aequalis</i> Champ. 88-444.....	México
<b>Hymenorus</b> Muls. 51-201.....		<i>crassicornis</i> Champ. 88-444.....	México
<i>americanus</i> Champ. 88-438.....	México		Guatemala

- Polyidus** Champ. 88-441  
 meridionalis Champ. 88-442.....México  
 Guatemala
- Menes** Champ. 88-442  
 meridiana Champ. 88-442.....México  
 rotundata Chap. 88-443.....México
- Pitholaus** Champ. 88-446  
 helopioides Champ. 88-446.....Guatemala
- Phedius** Champ. 88-447  
 carbonarius Champ. 88-448.....México  
 chevrolati Champ. 88-447.....México  
 cylindricollis Champ. 88-449.....México  
 funestus Champ. 88-450.....México  
 hidalgoensis Champ. 88-448.....México  
 hirtus Champ. 88-568.....México  
 lapidicola Champ. 88-568.....México  
 mexicanus Champ. 88-450.....México  
 obovatus Champ. 88-449.....México  
 opaculus Horn 94-431.....Baja Calif.
- Telesicles** Champ. 88-450  
 cordata Champ. 88-451.....México  
 U. S. A.
- Aeanes** Champ. 88-566  
 angusticollis Champ. 88-567.....México
- Amaropsis** Champ. 88-566  
 annulicornis Champ. 88-567.....México
- Pseudocistela** Crotch 73-108  
 alternans Champ. 88-456.....México  
 calida Champ. 88-453.....Panamá  
 chiriquirensis Champ. 88-454.....Panamá  
 cinerascens Champ. 88-453.....México  
 decepta Champ. 88-454.....Panamá  
 delitescens Champ. 88-455.....Guatemala  
 fragilicornis Champ. 88-457.....Guatemala  
 juquilae Champ. 88-456.....México  
 nigricornis Champ. 88-452.....México  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá
- occulta Champ. 88-455.....Guatemala  
 ovipennis Champ. 88-569.....México  
 zunilensis Champ. 88-452.....Guatemala
- Isomira** Muls. 56-52  
 brevicollis Champ. 88-459.....México  
 evanescens Champ. 88-458.....Guatemala  
 obsoleta Champ. 88-457.....México  
 Guatemala
- sericea Say 23-270.....Bahamas Is.  
 U. S. A.
- subaenea Champ. 88-458.....Guatemala
- Erxias** Champ. 88-460  
 bicolor Champ. 88-460.....Panamá  
 violaceipennis Champ. 88-460.....Nicaragua
- Cistolepsia** Fairm. 96-39  
 instrciata Pic 30-23.....West Indies  
 rufomarginata Pic 30-28.....West Indies  
 v. ruficolor Pic 30-28.....West Indies  
 striata Pic 30-26.....Hispaniola
- Prostemus** Latr. 25-377  
*Mecocerus* Sol. 35-241  
 ampliocollis Fairm. 89-47.....Brasil  
 angustatus Pic 31-26.....Brasil  
 angusticornis Fairm. 89-47.....Brasil  
 brevicornis Fairm. 82-47.....Brasil  
 brevipennis Pic 12-17.....Paraguay  
 clavipes Borch. 37-229.....Brasil  
 v. longicollis Borch. 37-229.....Perú
- cyaneus Fairm. 89-47.....Brasil  
 dejeani Sol. 35-242.....Brasil  
 femoralis Lap. 40-244.....Brasil  
 goyasensis Pic 10-36.....Brasil  
 hirsutus Curt. 45-471.....Brasil  
 iocerus Pasc. 82-36.....Brasil
- laminiicornis Fairm. 89-45.....Argentina  
 Fr. Guiana  
 laticornis Saund. 36-154.....Uruguay  
 latissimus Pic 10-36.....Brasil  
 lugubris Pasc. 82-37.....Uruguay  
 Argentina
- lujai Borch. 38-298.....Brasil  
 militaris Pasc. 82-35.....Brasil  
 nitens Pasc. 82-36.....Brasil  
 nodicornis Fairm. 89-46.....Brasil  
 Argentina
- panamensis Champ. 88-461.....Panamá  
 parilis Pasc. 82-36.....Brasil  
 periscelis Perty 30-60.....Brasil  
 peruanus Borch. 37-230.....Perú  
 sipolisii Fairm. 89-44.....Brasil  
 sladeni Gahan 03-253.....Brasil  
 splendens Lap. 40-244.....Brasil  
 transversicollis Borch. 37-228.....Brasil  
 violaceipennis Fairm. 89-44.....Brasil  
 viridipennis Pic 12-17.....Brasil  
 sp. (Martorell 39-241).....Venezuela
- Microprostenus** Pic 21-14  
 longicornis Pic 21-14.....Brasil
- Lystroonychus** Latr. 29-41  
*Listroonychus* (in error)  
*Xystronia* Sol. 35-238
- aeneipennis Borch. 30-106.....Argentina  
 apollinairei Pic 31-27.....Colombia  
 argentinus Pic 21-13.....South America  
 ater Pic 31-26.....Brasil  
 bigibbosus Borch. 30-113.....Colombia  
 camponotophilus Borch. 30-105.....Argentina  
 caracasensis Pic 31-26.....Venezuela  
 coeruleus Sol. 35-239.....Brasil  
 Argentina
- columbinus Germ. 24-157.....Brasil  
 corumbanus Borch 30-116.....Brasil  
 cuprinus Borch 30-118.....Brasil  
 cupripennis Lucas 59-141.....Brasil  
 cyaneus Borch. 30-103.....Brasil  
 delauneyi F. & S. 89-428.....Guadeloupe  
 denticollis Mäkl. 75-675.....Colombia  
 depressipennis Pic 21-13.....South America  
 equestris Fabr. 75-257.....Brasil  
 femoratus Borch. 30-117.....Brasil  
 gibbosus Borch. 30-114.....Bolivia  
 griseolineatus Borch. 30-97.....Argentina  
 guerini Mäkl. 75-670.....Bolivia  
 hirsutus Mäkl. 75-674.....Brasil  
 hirtellus Mäkl. 75-673.....Brasil  
 humeralis Fairm. 05-302.....Argentina  
 ignaciosus Pic 30-18.....Argentina  
 impressipennis Borch. 12-388.....Argentina  
 inaequalis Pic 12-14.....Brasil  
 incertus Pic 31-27.....South America  
 irroratus Borch. 30-108.....Venezuela  
 laticollis Borch 30-103.....Colombia  
 latipennis Mäkl. 75-673.....Brasil  
 Argentina
- longiceps Borch. 30-114.....Brasil

**Lystronychus**—Continued.

<i>longicollis</i> Borch. 30-99	.....	Bolivia
<i>marginatus</i> Borch. 30-101	.....	Brasil
<i>metallescens</i> Borch. 30-100	.....	Ecuador
<i>metallicus</i> Mäkl. 75-672	.....	Brasil
		Argentina
<i>metallipennis</i> Borch. 30-110	.....	Brasil
<i>minasensis</i> Pic 15-15	.....	Brasil
<i>nigronotatus</i> Pic 12-14	.....	Brasil
<i>nitens</i> Borch. 30-110	.....	Brasil
<i>nitidipennis</i> Pic 21-13	.....	South America
<i>opacus</i> Borch. 30-106	.....	Argentina
<i>pallitibialis</i> Borch. 30-96	.....	Colombia
<i>piceonotatus</i> , new name	.....	Brasil
<i>nigronotatus</i> Pic 30-18		
v. <i>quadrimaculatus</i> Pic 30-18	.....	Brasil
<i>piliferus</i> Champ. 88-462	.....	México
		Guatemala
		Nicaragua
		Colombia
		Brasil
		Argentina
		U. S. A.
<i>polia</i> Borch. 30-115	.....	Brasil
<i>pulchellus</i> Saund. 36-153	.....	Brasil
		Argentina
<i>punctovelutinus</i> Pic 12-14	.....	Brasil
<i>purpureipennis</i> Champ. 88-463	.....	Guatemala
<i>rubrofasciatus</i> Pic 31-26	.....	Brasil
<i>rubronotatus</i> Pic 10-115	.....	Brasil
<i>rubropictus</i> Borch. 30-112	.....	Brasil
<i>rufoannulatus</i> Borch. 30-104	.....	Brasil
<i>rufofemoralis</i> Borch. 30-116	.....	Paraguay
<i>rufonotatus</i> Champ. 96-35	.....	St. Vincent
<i>rufulus</i> Borch. 30-98	.....	México
<i>santiagonus</i> Pic 21-13	.....	South America
<i>scalaris</i> Mäkl. 75-670	.....	Colombia
<i>scapularis</i> Champ. 88-463	.....	México
		Guatemala
		Nicaragua
		Panamá
		U. S. A.
<i>semicyaneus</i> Pic 24-9	.....	Brasil
<i>semipurpureus</i> Pic 31-26	.....	Brasil
<i>sexsignatus</i> Mäkl. 75-671	.....	?Venezuela
<i>similis</i> Borch. 30-107	.....	Paraguay
<i>tenuicornis</i> Borch. 30-95	.....	Argentina
<i>testaceipes</i> Pic 21-14	.....	South America
<i>trimaaculatus</i> Pic 10-114	.....	Brasil
<i>tristis</i> Borch. 30-99	.....	Argentina
<i>tuberculifer</i> Champ. 96-34	.....	Grenada
<i>undulatus</i> Pic 21-13	.....	South America
<i>vittatus</i> Borch. 30-102	.....	Colombia
<i>wagneri</i> Pic 21-14	.....	South America
<i>xystropoides</i> Borch. 30-109	.....	Paraguay
<b>Scotobiopsis</b> Brèthes 10-207		
<i>breyeri</i> Brèthes 10-207	.....	Bolivia
<b>Xystropus</b> Sol. 35-241		
<i>aeneus</i> Lap. 40-244	.....	Brasil
<i>albovittatus</i> Fairm. 92-95	.....	Venezuela
<i>amazonicus</i> Pic 31-28	.....	Brasil
<i>armitagei</i> Pic 21-14	.....	Brasil
<i>augustalisi</i> Pic 24-9	.....	Brasil
<i>bicoloripes</i> Pic 21-15	.....	Brasil
<i>blandus</i> Er. 47-122	.....	Perú
<i>breviusculus</i> Mäkl. 75-678	.....	Brasil
<i>caerulescens</i> Pic 31-28	.....	Brasil
<i>californicus</i> Horn 68-138	.....	México
<i>fulgidus</i> Mäkl. 75-680		Nicaragua
		Panamá
		Colombia
		Venezuela
		U. S. A.
<i>clermonti</i> Pic 31-28	.....	Brasil
<i>cyanipes</i> Lucas 59-141	.....	Brasil
<i>fallax</i> Mäkl. 75-677	.....	Panamá
		Colombia
<i>fascicularis</i> Fairm. 92-94	.....	Venezuela
<i>geniculatus</i> Pic 31-27	.....	Colombia
<i>gossypiatu</i> Fairm. 92-95	.....	Venezuela
<i>grandis</i> Pic 31-28	.....	Brasil
<i>granulosus</i> Pic 24-9	.....	Brasil
<i>griseolineatus</i> Borch. 37-230	.....	Brasil
<i>griseostriatus</i> Fairm. 89-48	.....	Brasil
		Argentina
<i>griseovittatus</i> Fairm. 89-48	.....	Brasil
<i>inhirsutus</i> Pic 21-14	.....	Brasil
v. <i>diversicolor</i> Pic 30-36		Colombia
<i>laniger</i> Mäkl. 75-680	.....	Brasil
<i>lebasii</i> Mäkl. 75-679	.....	Panamá
		Colombia
		Venezuela
<i>lezeleuci</i> Pic 12-17	.....	Colombia
<i>major</i> Pic 21-15	.....	Paraguay
<i>minor</i> Pic 31-29	.....	Fr. Guiana
<i>multiguttatus</i> Pic 12-17	.....	Colombia
<i>nigropictus</i> Kirsch 86-339	.....	Colombia
<i>pilosus</i> Kirsch 73-408	.....	Fr. Guiana
		Perú
<i>rufithorax</i> Pic 30-18	.....	Colombia
<i>solieri</i> Lucas 59-140	.....	Brasil
<i>violaceus</i> Blanch. 43-199	.....	Bolivia
<b>Dasytoxystropus</b> Pic 21-12		
<i>gounellei</i> Pic 21-12	.....	Brasil
<i>intermedius</i> Pic 21-12	.....	Brasil
<i>lemoulti</i> Pic 31-29	.....	Fr. Guiana
<i>minutus</i> Pic 21-12	.....	Brasil
<i>subparallelus</i> Pic 21-12	.....	Brasil
<b>Eucaliga</b> Fairm. 63-225		
<i>pallidicollis</i> Fairm. 75-200	.....	Chile
<i>sanguinicollis</i> Fairm. 63-266	.....	Chile
<i>cruentata</i> Phil. 63-132		
v. <i>flavicollis</i> Pic 29-18		Chile
<b>Cteisa</b> Sol. 35-242		
<i>diversa</i> Pic 29-18	.....	Brasil
<i>hirta</i> Sol. 35-243	.....	Brasil
<i>inordinata</i> Pic 29-18	.....	Venezuela
<i>peduoides</i> Mäkl. 75-681	.....	México
		Panamá
		Colombia
		Venezuela
<i>punctata</i> Pic 29-18	.....	Brasil

## TENEBRIONIDAE

TENTYRIINAE  
EPITRAGINI

<i>Deroplatus</i> Sol. 51-133	
<i>Geoborus</i> Lac. 59-77	
<i>costatus</i> Blanch. 43-194	Chile
v. <i>rugicollis</i> Sol. 51-133	Chile
<i>pilosus</i> Phil. 64-331	Chile
<i>rugipennis</i> Sol. 51-134	Chile
<i>Nyctopetus</i> Guér. 30-97	
<i>carbonarius</i> Phil. 64-329	Chile
<i>carinatus</i> Phil. 64-330	Chile
<i>laticollis</i> Phil. 64-327	Chile
<i>maculipennis</i> Lap. 40-215	Chile
v. <i>gaudichaudi</i> Lap. 40-215	
<i>niger</i> Germain 55-397	Chile
<i>nitidus</i> Phil. 64-331	Chile
<i>parvus</i> Phil. 64-328	Chile
<i>rubripes</i> Phil. 64-329	Chile
<i>tenebrioides</i> Guér. 30-98	Argentina
v. <i>quadricollis</i> Lap. 40-215	Chile
<i>Epitragus</i> Latr. 04-322	
<i>angustiformis</i> Fairm. 92-79	Venezuela
<i>aurelatus</i> Kirsch 66-189	?México
	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
	Venezuela
	?Brasil
	Jamaica
<i>brunnicornis</i> Latr. 11-225	Venezuela
<i>emarginatus</i> Champ. 84-24	Panamá
<i>exaratus</i> Champ. 96-2	<sup>15</sup> Bequia
	<sup>15</sup> Mustique
	<sup>15</sup> Union
<i>fuscus</i> Latr. 04-322	South America
	Chaco
<i>jamaicensis</i> Champ. 96-3	Jamaica
<i>lineatus</i> Chevr. 44-122	South America
<i>minutissimus</i> Fairm. 92-249	Brasil
<i>nebulosus</i> Fabr. 81-158	South America
<i>nigricans</i> Champ. 84-24	Panamá
	Colombia
<i>puberulus</i> Kirsch 86-332	Colombia
<i>pullulus</i> Geb. 28-99	Brasil
<i>rigens</i> Csy. 07-381	Honduras
<i>roscidus</i> Fr. 48-565	Fr. Guiana
	Brasil
<i>sallaei</i> Champ. 84-24	México
	Guatemala
	Honduras
	Nicaragua
	Perú
<i>similis</i> Steinh. 72-577	Paraguay
<i>mucidus</i> Berg 83-73	Argentina
<i>Parepitragus</i> Csy. 07-518	
<i>denticeps</i> Geb. 28-100	Brasil
<i>difficilis</i> Steinh. 72-577	Argentina
<i>fuscipes</i> Latr. 33-64	Colombia
<i>pulverulentus</i> Er. 47-117	Perú
<i>solieri</i> Csy. 07-520	Ecuador
<i>Hypslops</i> Sol. 51-135	
<i>oblonga</i> Sol. 51-135	Chile
<i>Aspidolobus</i> Redt. 68-118	
<i>piliger</i> Redt. 68-119	Chile
<i>Phytophyllus</i> Guér. 30-99	
<i>helopioides</i> Guér. 30-100	Perú
<i>Hemasodes</i> Csy. 07-378	
<i>arcicollis</i> Berg 83-74	Argentina
<i>batesi</i> Waterh. 90-550	Brasil
	<sup>7</sup> I. Fern. Noronja
<i>vestita</i> Champ. 84-22	México
<i>Economosternum</i> Geb. 28-104	
<i>vermiculatum</i> Geb. 28-104	<sup>6</sup> Curaçao
	<sup>6</sup> Bonaire
<i>Polemiosus</i> Csy. 07-379	
<i>grandis</i> Champ. 84-31	México
<i>Cyrtomius</i> Csy. 07-379	
<i>cavicauda</i> Csy. 07-384	México
<i>inaequalis</i> Champ. 84-32	México
<i>plicatus</i> Champ. 84-31	México
<i>Lobometopon</i> Csy. 07-379	
<i>Epitragoma</i> Csy. 07-386 (Subg.)	
<i>aberrans</i> Csy. 07-387	México
<i>acutangulum</i> Champ. 84-31	México
	Guatemala
<i>aeratum</i> Champ. 84-33	México
<i>alveolatum</i> Csy. 07-394	Panamá
<i>aurichalceum</i> Champ. 84-33	México
<i>bicaviceps</i> Csy. 07-394	Nicaragua
<i>chevrolati</i> Champ. 84-30	México
	Guatemala
	Nicaragua
<i>commune</i> Champ. 84-36	México
	Br. Honduras
	Guatemala
<i>cupreum</i> Champ. 84-34	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
<i>gracile</i> Csy. 90-366	México
<i>guatemalense</i> Champ. 84-32	Br. Honduras
	Guatemala
	Costa Rica
<i>lucidum</i> Champ. 84-35	México
<i>metallicum</i> Champ. 84-29	México
	Guatemala
	Costa Rica
<i>micans</i> Champ. 84-32	México
<i>obovatum</i> Champ. 84-35	México
<i>parviceps</i> Champ. 84-34	México
<i>pilosum</i> Champ. 84-34	México
<i>plumbeum</i> LeC. 66-109	México
	U. S. A.
<i>ruatanense</i> Champ. 92-488	<sup>3</sup> I. Roatan
<i>rugosus</i> Lap. 40-214	Brasil
<i>vulgaris</i> Lap. 40-215	Brasil
	Argentina
<i>Epitragopsis</i> Csy. 07-386	
<i>aenea</i> Fairm. 92-247	Brasil
	Argentina
<i>aeneobrunnea</i> Curt. 45-470	Brasil
	Argentina
<i>convexus</i> Er. 47-118	Perú

<sup>3</sup> Honduras.<sup>6</sup> Venezuela.<sup>7</sup> Brasil.<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).



- Epitragopsis**—Continued.  
*diluta* Shp. 91-42.....Ecuador  
*godmani* Champ. 84-36.....Panamá  
*olivaceus* Fr. 47-117.....Perú  
*lucens* Er. 47-117  
*parumpunctatus* Fairm. 92-78.....Venezuela  
*semicastaneus* Curt. 45-470.....Uruguay
- Bothrotes** Csy. 07-379  
*acuta* LeC. 66-108.....México  
U. S. A.  
*angusticollis* Champ. 84-26.....México  
*bicarinata* Champ. 84-25.....México  
*canaliculata* Say 24-281.....México  
U. S. A.  
*canus* Champ. 84-34.....México  
*cristata* Champ. 92-485.....México  
*foveata* Champ. 84-29.....México  
*högei* Champ. 84-26.....México  
*incisa* Champ. 84-28.....<sup>2</sup> Is. Tres Marias  
*littoralis* Champ. 84-27.....México  
*obsolescens* Csy. 07-411.....México  
*ornata* Champ. 84-26.....México  
*rotulenta* Champ. 84-27.....México  
*scutata* Champ. 84-28
- Metopoloba** Csy. 07-379  
*densiventris* Csy. 07-417.....Baja Calif.  
<sup>2</sup> I. Tiburón  
México  
U. S. A.  
*pruinosa* Horn 70-264.....Baja Calif.  
México  
U. S. A.  
*subpilosa* Blais. 43-199.....Baja Calif.
- Eunotioides** Csy. 07-518  
*brevicollis* Csy. 07-520.....Argentina  
*porcellus* Berg 83-71.....Argentina
- Omopheres** Csy. 07-519  
*bacchulus* Berg 83-70.....Argentina  
*costipennis* Berg 83-69.....Argentina  
*crassa* Fairm. 92-248.....Argentina  
*elegans* Steinh. 72-577.....Argentina  
*fartectus* Csy. 07-521.....Argentina  
*gigas* Steinh. 72-576.....Argentina  
*laevicollis* Berg 83-72.....Argentina  
*mariae* Steinh. 72-576.....Argentina  
*minuta* Steinh. 72-578.....Argentina  
*mollis* Steinh. 72-578.....Argentina  
*nana* Fairm. 92-249  
*striolata* Berg 83-72  
*nitidicollis* Fairm. 92-248.....Argentina  
*rufocastanea* Fairm. 92-247.....Argentina  
*scabripennis* Steinh. 72-576.....Argentina
- Pectinepitragus** Pic 27-44  
*pubescens* Pic 27-44.....Argentina
- Phegoneus** Csy. 07-380  
*basalis* Champ. 84-21.....México  
*chalybeus* Champ. 84-20.....México  
*difficilis* Champ. 84-20.....México  
*impresus* Champ. 84-20.....Costa Rica  
*niper* Champ. 84-21.....Guatemala  
*rufipes* Champ. 84-19.....México  
Nicaragua  
*salvini* Champ. 84-19.....Guatemala  
Costa Rica  
*subaeneus* Csy. 07-428.....Panamá
- viridis* Champ. 84-19.....México  
Guatemala
- Schoenicus** LeC. 66-109  
*antillarum* Champ. 96-5.....St. Vincent  
Grenada  
*brunneus* Champ. 96-4.....St. Vincent  
*panamensis* Champ. 84-18.....Costa Rica  
Panamá  
<sup>4</sup> I. Taboga  
*pectoralis* Champ. 84-21.....México  
*yucatanensis* Champ. 84-22.....México
- Orthoeolus** Csy. 07-380  
*oculatus* Champ. 84-18.....Panamá
- Tapinocomus** Geb. 28-102  
*subnudus* Geb. 28-103.....<sup>6</sup> Bonaire
- Stictoderia** Geb. 37-571  
*Stictoderia* Geb. 28-101  
(not Csy. 1907)  
*subseriata* Geb. 28-101.....<sup>6</sup> Curaçao  
*wernerii* Geb. 28-102.....<sup>6</sup> Bonaire
- Tydeolus** Champ. 84-37  
*atratus* Champ. 84-37.....México  
*singularis* Champ. 84-37.....México  
*tibialis* Champ. 84-37.....México

## EVANIOSOMINI

- Aryenis** Bates 68-309  
*haagi* Bates 72-134.....Perú  
*minor* Fairm. 92-251.....Argentina  
*unicolor* Blanch. 43-199.....Bolivia  
*rufescens* Bates 68-310.....Argentina
- Chorasmus** Bates 68-310  
*procerus* Er. 47-113.....Perú
- Evaniosomus** Guér. 34-14  
*castanescens* Fairm. 02-148.....Perú  
*crassicornis* Er. 47-113.....Perú  
*declivus* Er. 47-113.....Perú  
*orbignyianus* Guér. 34-14.....Perú  
*piceofuscus* Fairm. 78-lxxxvii.....Perú
- Evelina** Thoms. 60-22  
*lacordairei* Thoms. 60-22.....South America
- Achanius** Er. 47-118  
*anthicoides* Er. 47-118.....Perú
- Ambigatus** Fairm. 92-246  
*bembidioides* Fairm. 92-247.....Argentina  
*rufonitens* Fairm. 92-246.....Argentina  
*stricticollis* Fairm. 92-247.....Argentina

## EURYMETOPINI

- Arthroconus** Sol. 51-238  
*Gymnognathus* Sol. 51-137  
*elongatus* Sol. 51-238.....Chile  
*fuscus* Sol. 51-137.....Argentina  
*piceus* Sol. 51-239.....Chile
- Eurymetopon** Esch. 31-8  
*rufipes* Esch. 31-8.....México  
U. S. A.
- Metoponium** Csy. 07-288  
*Met. pontopsis* Csy. 07-290 (Subg.)  
*abnorme* L. C. 51-138.....[U. S. A.]  
Baja Calif.  
*s. laticolle* Csy. 07-291.....I. Carmen  
U. S. A.  
*angelicum* Flaiss. 23-203.....Baja Calif.

<sup>1</sup> Baja California (México).<sup>2</sup> México.<sup>4</sup> Panamá.<sup>6</sup> Venezuela.

## Metoponium—Continued.

bicolor Horn 70-268.....	Baja Calif. U. S. A.	ambiguus Champ. 84-13.....	Panamá
candidum Csy. 07-292.....	México	guatemalensis Champ. 84-14.....	Guatemala
convexicollis LeC. 51-139.....	Baja Calif. U. S. A.	insularis Blais. 23-218.....	Baja Calif. <sup>1</sup> I. Carmen
erosum Blais. 43-175.....	Baja Calif.	longulus LeC. 51-139.....	Baja Calif. México U. S. A.
pacificum Blais. 23-202.....	Baja Calif.	magnus Blais. 23-219.....	México
transversum Blais. 43-174.....	Baja Calif.	marginatus Csy. 90-351.....	Baja Calif.
<b>Telabius</b> Csy. 90-331		mexicanus Champ. 92-481.....	México
brevicollis Champ. 84-7.....	México	oblongulus Csy. 07-337.....	Baja Calif. <sup>1</sup> I. Angulo <sup>1</sup> I. Ang. Guarda
hirtipes Blais. 23-205.....	Baja Calif. <sup>1</sup> Is. Sta. Inez	parallelus Champ. 84-12.....	México
latipennis Blais. 23-207.....	Baja Calif. <sup>1</sup> I. Carmen	scriatus Champ. 92-482.....	México
lunulata Blais. 23-206.....	Baja Calif. <sup>1</sup> I. Ceralvo	subapterus Champ. 92-481.....	México
punctulata LeC. 66-105.....	Baja Calif. <sup>2</sup> I. Tassne	tenebrosus Champ. 84-12.....	México
serrata LeC. 66-106.....	Baja Calif. U. S. A.	<b>Emmenastrichus</b> Horn 94-413	
sodalis Horn 70-268.....	Baja Calif. U. S. A.	cribratus Horn 94-413.....	Baja Calif.
<b>Telaponium</b> Blais. 23-209		erosus Horn 94-414.....	Baja Calif.
castaneum Blais. 23-209.....	Baja Calif.	<b>Ditaphronotus</b> Csy. 07-341	
pingue Blais. 43-179.....	Baja Calif.	championi Csy. 07-342.....	Nicaragua
<b>Cryptadius</b> LeC. 51-140		confusus Champ. 84-15.....	México Guatemala
angulatus Blais. 23-210.....	<sup>1</sup> I. Carmen	foveicollis Champ. 84-14.....	Guatemala Nicaragua Costa Rica
inflatus LeC. 51-140.....	<sup>1</sup> I. Natividad <sup>1</sup> I. San Roque <sup>1</sup> I. Angulo <sup>1</sup> I. Asunción U. S. A.	laevicollis Champ. 84-15.....	Panamá
sinuatus Blais. 23-211.....	Baja Calif. <sup>1</sup> I. Carmen	<b>Posides</b> Champ. 84-6	
tarsalis Blais. 23-212.....	Baja Calif.	dissidens Champ. 84-6.....	México
<b>Emmenides</b> Csy. 07-239		<b>Steriphanus</b> Csy. 07-342	
apicalis Blais. 23-215.....	<sup>1</sup> I. Ceralvo	alutaceus Csy. 07-348.....	<sup>1</sup> I. Angulo <sup>1</sup> I. Ang. Guarda México U. S. A.
catalinae Blais. 23-216.....	<sup>1</sup> I. Catalina	curtus Champ. 84-16.....	México
igualensis Champ. 92-484.....	México	durus Blais. 23-224.....	Baja Calif.
obsoleta Blais. 23-216.....	<sup>1</sup> I. Carmen	estebani Blais. 23-225.....	<sup>2</sup> I. San Esteban ?México
punctata LeC. 66-106.....	Baja Calif. U. S. A.	glabratus Champ. 84-16.....	México
subdescalceata Blais. 23-213.....	<sup>1</sup> I. Ildefonso <sup>1</sup> I. San Diego <sup>1</sup> I. Esp. Santo	lentus Champ. 84-16.....	México
<b>Armalia</b> Csy. 07-330		mancus Champ. 84-15.....	México
alata Champ. 84-13.....	Guatemala	micronatus Blais. 23-223.....	<sup>2</sup> I. Tiburón
salvini Champ. 84-13.....	México	picipes Champ. 84-17.....	México
belti Champ. 84-11.....	México	placidus Csy. 07-347.....	México
intermedia Champ. 84-12.....	Guatemala	pulvinatus Champ. 84-17.....	México
rotundicollis Champ. 84-11.....	Nicaragua	rugicollis Champ. 84-17.....	México
brevipennis Champ. 84-10.....	México	subopacus Horn 70-269.....	<sup>1</sup> I. Salsipuedes <sup>1</sup> I. Partida <sup>1</sup> I. San Lorenzo <sup>2</sup> I. Patos
canaliculata Champ. 84-10.....	México	tardus Blais. 23-222.....	<sup>2</sup> I. S. P. Nolesco U. S. A.
chiriquensis Champ. 84-9.....	Panamá <sup>4</sup> I. Taboga	torpidus Blais. 23-221.....	<sup>2</sup> I. San Esteban
longicornis Champ. 84-9.....	Colombia	<b>Steriphaniides</b> Csy. 07-515	
solitaria Champ. 84-11.....	Guatemala	stolidia Champ. 92-483.....	México
variabilis Champ. 84-10.....	México Honduras	<b>Stictodera</b> Csy. 07-352	
<b>Micrarmalia</b> Csy. 07-516		pinguis LeC. 66-107.....	Baja Calif. U. S. A.
constricta Champ. 92-482.....	México	<b>Melanastus</b> Csy. 07-353	
<b>Hyloerinus</b> Csy. 07-331		obesus LeC. 51-139.....	Baja Calif. U. S. A.
Emmenastus Champ. 84-8		obscurus Blais. 23-226.....	México
Loerodes Csy. 07-332 (Subg.)		sonoricus Csy. 07-364.....	México
Paratius Csy. 07-332 (Subg.)			

<sup>1</sup> Baja California (México).<sup>2</sup> México.<sup>4</sup> Panamá.

<b>Mesabates</b> Champ. 84-3	
<i>latitrons</i> Champ. 84-3	.....México
<i>spissicornis</i> Champ. 92-479	.....México
<b>Mesabatodes</b> Csy. 07-517	
<i>inaequalis</i> Champ. 92-480	.....México
<b>Hylithus</b> Guér. 34-12	
<i>distinctus</i> Sol. 35-411	.....Argentina
<i>humilis</i> Fr. 47-113	.....Perú
<i>tentyrioides</i> Lac. 30-287	.....Argentina
<i>brevicornis</i> Sol. 51-136	.....Chile

## THINOBATINI

<b>Thinobatis</b> Esch. 31-8	
<i>Tri-nobatis</i> Lap. 40-195	
<i>ferruginea</i> Esch. 31-9	.....Chile
<i>intermedia</i> Phil. 64-327	.....Chile
<i>minuta</i> Sol. 51-126	.....Chile
<i>rotundicollis</i> Waterh. 45-320	.....Patagonia
<i>rufinasus</i> Kirsch 86-331	.....Ecuador
<i>rufipes</i> Lap. 40-196	.....Chile

## TRIMYTINI

<b>Stomion</b> Waterh. 45-27	
<i>bauri</i> Linell 98-263	.....Is. Galápagos
<i>galapagoense</i> Waterh. 45-29	.....Is. Galápagos
<i>carinipenne</i> Linell 98-262	
<i>piceum</i> Linell 98-262	
<i>helopioides</i> Waterh. 45-30	.....Is. Galápagos
<i>laevigatum</i> Waterh. 45-30	.....Is. Galápagos
<i>lineifii</i> Blair 33-478	.....Is. Galápagos
<b>Trioytis</b> LeC. 51-141	
<i>Pimalius</i> Csy. 07-367 (Subg.)	
<i>ceralboensis</i> Blais. 43-196	..... <sup>1</sup> I. Ceralvo
<i>obovata</i> Champ. 92-478	.....México
<i>obtusata</i> Horn 94-412	.....Baja Calif.
	<sup>1</sup> I. Ceralvo
	<sup>1</sup> I. Carmen
	<sup>1</sup> I. Esp. Santo
<i>subsenilis</i> Blais. 23-227	.....México
<b>Tlascalinus</b> Csy. 07-370	
<i>flohri</i> Champ. 92-478	.....México
<b>Prometopion</b> Csy. 07-370	
<i>amplipenne</i> Csy. 07-372	.....Baja Calif.
	U. S. A.
<b>Chilometopon</b> Horn 74-31	
<i>castaneum</i> Csy. 07-373	.....Baja Calif.
	U. S. A.
<i>cribricollis</i> Blais. 23-230	.....Baja Calif.
<i>rugiceps</i> Blais. 23-229	.....Baja Calif.
<b>Derosalax</b> Geb. 26-85	
<i>bruchi</i> Geb. 26-86	.....Argentina
<b>Orthonychius</b> Geb. 26-83	
<i>digitatus</i> Geb. 26-84	.....Argentina
<b>Salax</b> Guér. 34-11	
<i>salax</i> Lac. 30-288	.....Argentina
<i>lacordairei</i> Guér. 34-11	
<b>Trilobocara</b> Sol. 51-129	
<i>Edrotinus</i> Fairm. 03-461	
<i>Trilobocara</i> Lac. 59-72	
<i>ciliata</i> Sol. 51-130	.....Chile
<i>crotyloides</i> Lac. 30-288	.....Argentina
<i>tucumana</i> Fairm. 03-461	
<b>Eremococcus</b> Lac. 59-69	
<i>Hyperops</i> Sol. 51-127	
<i>cordicollis</i> Kirsch 73-402	.....Perú
<i>eschscholtzi</i> Sol. 51-128	.....Chile

<b>Megalophrys</b> Waterh. 45-321	
<i>Peltobus</i> Lac. 59-71	
<i>desertorum</i> Berg 89-143	.....Argentina
<i>patagonica</i> Waterh. 45-322	.....Argentina
<i>waterhousei</i> Bates 73-47	.....Chile
<b>Soemias</b> Champ. 84-4	
<i>minuta</i> Champ. 84-5	.....México
<b>Meneheres</b> Champ. 84-5	
<i>elongata</i> Champ. 84-6	.....Guatemala
<i>nicaraguensis</i> Champ. 84-5	.....Nicaragua

## TRIENTOMINI

<b>Trientoma</b> Sol. 35-256	
<i>convexipennis</i> Allard 83-14	.....?
<i>guadeloupensis</i> F. & S. 89-421	.....Guadeloupe
<i>laevis</i> Allard 83-14	.....?Hispaniola
<i>martinicensis</i> Allard 83-14	.....Martinique
<i>rugifrons</i> Champ. 84-2	.....?México
	?Hispaniola
<i>ryticephala</i> Allard 83-14	.....?Hispaniola
<i>sallei</i> Kr. 65-74	.....?México
<i>mexicana</i> Champ. 84-2	.....?Hispaniola
<i>varvasi</i> Sol. 35-257	.....Cuba
	Puerto Rico
<i>wickhami</i> Csy. 07-377	.....Bahamas Is.
	?U. S. A.

## PHRYNOCARENINI

<b>Phrynocarenum</b> Geb. 28-106	
<i>bruchianum</i> Geb. 28-107	.....Argentina

## TRIOROPHINI

<b>Triorophus</b> LeC. 51-141	
<i>laevis</i> LeC. 51-141	.....Baja Calif.
	<sup>2</sup> I. San Jorge
	<sup>2</sup> I. Patos
	México
	U. S. A.
<i>lecontei</i> Csy. 90-327	.....México
	U. S. A.
<i>nodiceps</i> LeC. 53-447	.....México
	U. S. A.
<b>Mieromes</b> Csy. 07-432	
<i>ovipennis</i> Horn 74-28	..... <sup>1</sup> I. San Martín
	<sup>1</sup> I. San Geronimo
	Baja Calif.
	U. S. A.
<b>Triphalus</b> LeC. 66-104	
<i>cribricollis</i> Horn 95-251	.....Baja Calif.
<i>impressifrons</i> Blais. 43-202	.....Baja Calif.
<i>perforatus</i> LeC. 66-104	.....Baja Calif.
<i>subcylindricus</i> Blais. 23-234	..... <sup>1</sup> I. San Diego
	<sup>1</sup> I. Ceralvo
<b>Triphalopsis</b> Blais. 23-232	
<i>impressicollis</i> Blais. 43-203	.....Baja Calif.
<i>minor</i> Blais. 23-233	.....Baja Calif.
	<sup>1</sup> I. Áng. Guarda
	<sup>1</sup> I. Estanque
	<sup>1</sup> Is. Sta. Inez
<i>partida</i> Blais. 23-232	..... <sup>1</sup> I. Mejía
	<sup>1</sup> I. Partida
<i>partita</i> (Zool. Rec., 1923)	..... <sup>1</sup> I. San Lorenzo
	<sup>2</sup> I. Patos
	<sup>2</sup> I. Tiburón

<sup>1</sup> Baja California (México).<sup>2</sup> México.



- Meralius* Csy. 07-470  
*echinatus* Guér. 38-280.....Cuba  
*duponcheli* Sol. 41-34.....Venezuela  
*furcatus* Kirsch 66-189.....Venezuela  
*Noserinus* Csy. 07-470  
*dormeanus* Fairm. 89-xxxii.....Brasil  
*annulatus* Csy. 07-471  
*Noserodes* Csy. 07-470  
*guatemalensis* Champ. 84-47.....Br. Honduras  
Guatemala  
*lutosa* Champ. 84-46.....México  
*sparsa* Champ. 84-50.....Guatemala  
*squalida* Csy. 07-481.....Costa Rica  
*venusta* Champ. 84-45.....Guatemala  
*zunilensis* Champ. 84-46.....Guatemala  
*Verodes* Csy. 07-470  
*aequalis* Champ. 84-44.....México  
*Exeniotis* Pasc. 71-353  
*collaris* Pasc. 71-354.....Brasil

## ARAEOSCHIZINI

- Araeoschizus* LeC. 51-138  
*antennatus* Blais. 43-215.....Baja Calif.  
*decipiens* Horn 90-342.....México  
*costipennis* Champ. 84-51.....U. S. A.  
(not LeC., 1851)  
*limbatus* Blais. 43-214.....Baja Calif.  
*mexicanus* Champ. 92-491.....México  
*simplex* Csy. 90-369.....México  
U. S. A.

## STENOSINI

- Enomoderes* Geb. 28-109  
*barbata* Geb. 28-111.....Argentina  
*bruchii* Geb. 28-112.....Argentina  
*Discopleurus* Lac. 59-105  
*Pleurophorus* Sol. 51-162  
(not Muls., 1842)  
*acuminatus* Rtt. 86-99.....Chile  
*quadrifidus* Sol. 51-163.....Chile  
*Grammies* Waterh. 45-323  
*chilensis* Waterh. 45-324.....Chile  
*rouletii* Sol. 51-162  
*Hexagonochilus* Sol. 51-168  
*dilatifidus* Sol. 51-169.....Chile  
*tuberculatus* Germain 55-399.....Chile  
*Rhyssalus* Pasc. 62-325  
*Derosimus* Fairm. 04-62  
*nana* Pasc. 71-353.....Brasil  
*pusilla* Pasc. 62-326.....Brasil  
*quadrifidus* Fairm. 04-62.....Argentina  
*querula* Pasc. 71-352.....Brasil

## DACODERINI

- Dacoderus* LeC. 58-74  
*acanthomma* Blair 18-153.....Colombia  
*domiciensis* Horn 74-219.....Cuba  
Hispaniola  
*striaticeps* LeC. 58-75.....Baja Calif.  
<sup>1</sup> I. Áng. Guarda

## BATULIINAE

- Batuliodes* Csy. 07-499  
*rotundicollis* LeC. 51-148.....Baja Calif.  
U. S. A.

## ANEPSIINI

- Anepsius* LeC. 51-147  
*angulatus* Blais. 23-244.....Baja Calif.  
*confluens* Blais. 23-243.....<sup>1</sup> I. Mejía  
<sup>1</sup> I. Áng. Guarda  
<sup>1</sup> I. Partida  
<sup>1</sup> I. R as a  
*delicatulus* LeC. 51-148.....Baja Calif.  
U. S. A.

## NYCTOPORINI

- Ammophorus* Guér. 30-94  
*Selenomma* Sol. 51-169  
*bifoveatus* Waterh. 45-31.....Is. Galápagos  
*cooksoni* Waterh. 77-80.....Is. Galápagos  
*caroli* Linell 98-264  
*costatus* Guér. 34-26.....Perú  
*denticollis* Boh. 58-89.....?Panamá  
*galapagoensis* Waterh. 45-30.....Is. Galápagos  
*obscurus* Waterh. 45-32.....?Baja Calif.  
Is. Galápagos  
*peruvianus* Guér. 30-94.....Perú  
Chile  
*rubripes* Sol. 38-42.....Perú  
Chile  
*spinolae* Sol. 38-44.....Perú

## CRYPTOGLOSSINI

- Centrioptera* Mannh. 43-279  
*Aibolus* LeC. 54-64  
*Oochila* LeC. 66-220  
*angularis* Horn 94-414.....Baja Calif.-  
Baja Calif.  
*asperata* Horn 70-279.....Baja Calif.  
<sup>1</sup> I. Carmen  
<sup>1</sup> I. San Diego  
<sup>1</sup> I. Esp. Santo  
<sup>1</sup> I. Ceralvo  
*v. discreta* Blais. 23-249.....<sup>1</sup> I. Coronados  
<sup>1</sup> I. Carmen  
<sup>1</sup> I. San Diego  
<sup>1</sup> I. San José  
<sup>1</sup> I. San Francisco  
<sup>1</sup> I. Esp. Santo  
*v. planata* Blais. 23-250.....<sup>1</sup> I. Ildefonso  
*v. subornata* Blais. 23-249.....Baja Calif.  
<sup>1</sup> Is. Las Galeras  
<sup>1</sup> I. Monserrate  
<sup>1</sup> I. Catalina  
<sup>1</sup> I. Ceralvo  
*caraboides* Mannh. 43-280.....México  
U. S. A.  
*chamberlini* Blais. 23-246.....<sup>1</sup> I. Saltpuedes  
<sup>1</sup> I. San Lorenzo  
*dulzurae* Blais. 21-199.....Baja Calif.  
U. S. A.  
*infausta* LeC. 54-84.....México.  
*spiculosa* Champ. 92-508.....U. S. A.  
*michlbacheri* Blais. 43-222.....Baja Calif.  
*muricata* LeC. 51-142.....Baja Calif.  
U. S. A.  
*pectoralis* Blais. 21-198.....<sup>1</sup> I. San Benito  
I. Cedros  
Baja Calif.  
<sup>1</sup> I. Carmen

<sup>1</sup> Baja California (México).





## Gyrosomus—Continued.

kingi Reed 73-207	-----	Chile
<i>affinis</i> Reed 73-208	-----	
laevigatus Guér. 34-6	-----	Chile
lineatus Guér. 34-7	-----	Perú
luczoti Lap. 40-189	-----	Chile
<i>crispaticollis</i> Fairm. 86-clxx	-----	
<i>curvilineatus</i> Guér. 31-103	-----	
marmoratus Waterh. 43-259	-----	Chile
parvus Sol. 51-222	-----	Chile
<i>incertus</i> Sol. 51-218	-----	
paulseni Fairm. 86-clxx	-----	Chile
planatus Sol. 51-219	-----	Chile
subrugatus Fairm. 76-147	-----	Chile
waterhousei Fairm. 76-151	-----	Chile
whitei Waterh. 44-50	-----	Chile
<b>Nyctelia</b> Latr. 25-375		
<i>Nyctelioma</i> Csy. 08-163		
alutacea Fairm. 76-158	-----	Argentina
angustata Waterh. 41-116	-----	Patagonia
<i>quadricollis</i> Fairm. 05-296	-----	
bifoveata Fairm. 05-294	-----	Argentina
blapoides Fairm. 05-293	-----	Argentina
bremei Waterh. 44-48	-----	Argentina
brunnipes Latr. 04-575	-----	Argentina
<i>aegucostata</i> Sol. 51-140	-----	Chile
<i>nigripes</i> Sol. 36-310	-----	
<i>nodosa</i> Sol. 36-310	-----	
<i>varipes</i> Fairm. 76-169	-----	
caudata Curt. 45-462	-----	Patagonia
cicatricula Berg 89-130	-----	Argentina
circumundata Lesne 06-15	-----	Patagonia
corrugata Curt. 45-465	-----	Argentina
<i>longeplicata</i> Fairm. 00-111	-----	T. del Fuego
crassecostata Fairm. 05-295	-----	Argentina
darwini Waterh. 41-108	-----	Argentina
discoidalis Fairm. 05-292	-----	Argentina
dorsata Fairm. 05-295	-----	Argentina
exasperata Fairm. 05-292	-----	Argentina
explanata Csy. 08-163	-----	Argentina
fitzroyi Waterh. 41-109	-----	Argentina
garciae Berg 89-132	-----	Argentina
geometrica Fairm. 05-292	-----	Argentina
grandis Fairm. 04-62	-----	Argentina
granulata Waterh. 41-109	-----	Argentina
granulosa Gemm. 70-122	-----	Patagonia
<i>granulata</i> Curt. 45-464	-----	
guerini Waterh. 41-114	-----	Argentina
<i>timarchoides</i> Fairm. 05-291	-----	
laevis Waterh. 41-105	-----	Patagonia
v. <i>rufipes</i> Waterh. 41-106	-----	
laticauda Burm. 77-69	-----	Argentina
<i>rotundipennis</i> Fairm. 04-63	-----	
multicristata Blanch. 51-141	-----	Chile
T. del Fuego		
newporti Waterh. 41-113	-----	Argentina
nodosa Germ. 24-133	-----	Argentina
oblita Fairm. 76-160	-----	Argentina
parcuspunctata Fairm. 76-166	-----	Argentina
pinguis Fairm. 05-293	-----	Argentina
planicauda Fairm. 05-294	-----	Argentina
plicata Waterh. 41-107	-----	Argentina
plicatipennis Lac. 30-279	-----	Argentina
<i>transversosulcata</i> Waterh. 41-106	-----	
porcata Burm. 77-69	-----	Argentina
producta Fairm. 05-295	-----	Argentina
puncticollis Waterh. 41-110	-----	Argentina
<i>latissima</i> Blanch. 43-196	-----	
quadricarinata Fairm. 05-293	-----	Argentina
quadriplicata Fairm. 04-93	-----	Argentina
rectestriata Fairm. 76-162	-----	Argentina
rugosa Waterh. 41-111	-----	Argentina
<i>plicata</i> Blanch. 43-196	-----	
<i>plicatipennis</i> Gemm. 70-123	-----	
<i>rustica</i> Waterh. 44-43	-----	
sallaei Fairm. 76-163	-----	Argentina
saundersi Waterh. 41-111	-----	Argentina
solieri Waterh. 41-108	-----	Argentina
stephensi Waterhouse 41-113	-----	Argentina
subulcata Waterh. 41-110	-----	Argentina
suturacava Fairm. 05-291	-----	Argentina
undatipennis Curt. 45-463	-----	Argentina
unicostata Fairm. 05-294	-----	Argentina
vageimpresa Fairm. 04-62	-----	Argentina
vulcanica Fairm. 76-170	-----	Argentina
westwoodi Waterh. 41-112	-----	T. del Fuego
<i>confluens</i> Fairm. 05-292	-----	
<b>Epipedonota</b> Sol. 36-342		
<i>Callyntra</i> Sol. 36-335		
alticola Kirsch 86-332	-----	Bolivia
andina Germain 54-329	-----	Chile
carbonaria Phil. 64-334	-----	Chile
ebenina Lac. 30-278	-----	Argentina
s. <i>affinis</i> Waterh. 41-118	-----	Chile
s. <i>biramosa</i> Berg 01-271	-----	Argentina
s. <i>bonariensis</i> Waterh. 41-119	-----	Argentina
s. <i>crystalisata</i> Lac. 30-278	-----	Argentina
s. <i>erythropus</i> Lac. 30-278	-----	Argentina
s. <i>marginiplicata</i> Curt. 45-467	-----	Argentina
s. <i>nitida</i> Phil. 64-335	-----	Chile
s. <i>senex</i> Lac. 30-278	-----	Argentina
expansicollis Fairm. 76-344	-----	Chile
laevisulcata Fairm. 76-354	-----	Argentina
Chile		
lata Waterh. 41-119	-----	Argentina
laticollis Phil. 64-333	-----	Chile
macrocosta Guér. 34-4	-----	Chile
<i>major</i> Germain 54-329	-----	
microdera Burm. 75-479	-----	Argentina
monilis Lac. 30-278	-----	Argentina
s. <i>angusta</i> Burm. 75-479	-----	Argentina
s. <i>intercostata</i> Berg 01-269	-----	Argentina
multicostata Guér. 34-5	-----	Chile
<i>rufipes</i> Sol. 36-340	-----	
<i>vicina</i> Sol. 36-339	-----	
opaca Kirsch 86-333	-----	Bolivia
paulseni Fairm. 85-clvi	-----	Chile
planiuscula Fairm. 76-348	-----	Chile
reticulata Blanch. 43-196	-----	Argentina
rugosa Waterh. 41-117	-----	Chile
<i>anthracina</i> Germain 54-331	-----	
rugulosa Gemm. 70-122	-----	Chile
<i>rugosa</i> Sol. 51-155	-----	
servillei Sol. 36-341	-----	Perú
sublineata Berg 01-270	-----	Argentina
subplana Geb. 10-145	-----	Argentina
<i>planiuscula</i> Fairm. 05-297	-----	
tricostata Burm. 75-479	-----	Argentina
unicostata Sol. 51-156	-----	Chile
<b>Plectrascelis</b> Sol. 36-311		
<i>Crostenia</i> Sol. 36-325 (Subg.)		
<i>Plectrascelis</i> Blair 35-104		



- Pæctrascelis**—Continued.  
*abnormis* Burm. 75-476.....Patagonia  
*aequalis* Fairm. 76-363.....Bolivia  
*ambigena* Fairm. 03-463.....Argentina  
*arenaria* Germain 55-399.....Chile  
*cariosicollis* Fairm. 04-64.....Argentina  
*cinerea* Sol. 36-147.....Chile  
*conjungens* Fairm. 76-359.....Bolivia  
*convexipennis* Fairm. 76-370.....Patagonia  
*coriaria* Fairm. 05-297.....Argentina  
*costipennis* Fairm. 76-366.....Argentina  
*crassicosta* Fairm. 78-269.....Chile  
*cribrata* Blanch. 43-195.....?Bolivia  
Argentina  
*deplanata* Lac. 30-280.....Argentina  
*discicollis* Lac. 30-280.....Argentina  
*elongata* Sol. 51-144.....Chile  
*impressicollis* Germain 55-398.....Chile  
*infravestita* Fairm. 05-297.....Argentina  
*intraticollis* Fairm. 76-356.....Bolivia  
*laevigata* Er. 34-245.....Perú  
*glabrata* Sol. 36-322.....Bolivia  
*klugi* Waterh. 44-44  
*lateripunctata* Fairm. 76-362.....Bolivia  
Argentina  
*lobata* Burm. 75-486.....Argentina  
*mamilloea* Lac. 30-280.....Argentina  
*pilipes* Guér. 34-4.....Chile  
*brevis* Sol. 36-316  
*guerini* Sol. 36-317  
*sulcicollis* Sol. 36-314  
*pilosa* Sol. 51-147.....Chile  
*plicicollis* Sol. 51-145.....Chile  
*politicollis* Fairm. 76-365.....Bolivia  
*punctulata* Waterh. 41-120.....Bolivia  
Argentina  
*rugicollis* Phil. 64-332.....Chile  
*semistrigosa* Fairm. 03-464.....Argentina  
*strigosicollis* Fairm. 04-63.....Argentina  
*strigosula* Geb. 10-147.....Argentina  
*semistrigosa* Fairm. 05-298  
*subcostata* Germain 55-398.....Chile  
*parallela* Germain 55-398  
*subdepressa* Sol. 36-318.....?México  
*subimpressa* Fairm. 76-361.....Bolivia  
*sublaevicollis* Sol. 51-146.....Chile  
*sulcicollis* Waterh. 41-115.....Argentina  
*ursina* Burm. 75-475.....Argentina  
*vestita* Lac. 30-280.....Argentina  
Chile
- Auladera** Sol. 36-331  
*Aulacodera* G. & H. 70-1884  
*andicola* Lac. 30-278.....Argentina  
Chile  
*crenicosta* Guér. 34-5.....Chile  
*jugeteti* Waterh. 44-43
- Mitragenus** Sol. 36-328  
*coarcticollis* Fairm. 76-374.....Argentina  
*dejeani* Sol. 36-330.....Argentina  
*desertorum* Burm. 75-482  
*monticola* Berg 89-128  
*pictus* Lac. 30-279  
*servus* Waterh. 44-43  
*gibbosus* Blanch. 43-195.....Argentina  
*araneiformis* Curt. 45-466
- nudus* Berg 89-129.....Argentina  
*quadrucollis* Fairm. 76-374.....Argentina
- Pilobalia** Burm. 75-487  
*alboscrypta* Fairm. 03-464.....Perú  
*baeri* Fairm. 02-149.....Perú  
*baerii* Fairm. 02-149  
*bufo* Fairm. 76-382.....Bolivia  
*decora* Blanch. 43-14.....Bolivia  
*alticola* Kirsch 86-332  
*immaculata* Blanch. 43-197  
*nebulosa* Waterh. 44-44  
*oblonga* Blanch. 43-197  
*opaca* Kirsch 86-333  
*decorata* Er. 34-244.....Perú  
Bolivia  
Argentina
- dorsoplicata* Fairm. 76-382.....Perú  
*elegans* Blanch. 43-197.....Bolivia  
*haagi* Fairm. 78-269.....Perú  
*platynotus* Perty 30-56.....Brasil  
*variegata* Er. 47-114.....Perú
- Entomoderes** Sol. 36-346  
*cellulosa* Waterh. 44-46.....Argentina  
*draco* Waterh. 44-45.....Argentina  
*erebi* Sol. 36-348.....Argentina  
*infernalis* Burm. 75-483.....Argentina  
*pustulosa* Fairm. 05-298.....Argentina  
*satanica* Waterh. 44-46.....Argentina  
*subaurata* Burm. 75-486.....Argentina

## FALSOMYCTERINAE

- Falsomycterus** Pic 07-127  
*brevepubens* Pic 35-35.....Brasil  
*diversipes* Pic 07-127.....Brasil  
*germaini* (Pic 36-36).....?  
v. *suturalis* Pic 36-36.....Bolivia  
*hirsutulus* Pic 25-12.....Colombia  
*notaticollis* Pic 33-5.....Brasil  
v. *separatus* Pic 33-5.....Brasil  
*obscuricolor* Pic 11-124.....Brasil  
*rufipennis* Pic 07-166.....Brasil

## TENEBRIONINAE

## SCAURINI

- Argoporis** Horn 70-325  
*aequalis* Blais. 23-259.....<sup>2</sup> I. San P. Nolesco  
*alutacea* Csy. 90-406.....México  
*bicolor* Horn 70-325.....U. S. A.  
*apicalis* Blais. 43-234.....Baja Calif.  
*atripes* Champ. 85-95.....México  
U. S. A.  
*brevicollis* Champ. 85-94.....México  
*cavifrons* Champ. 85-95.....México  
*costipennis* LeC. 51-143.....México  
*sulcipennis* Horn 70-325.....U. S. A.  
*crassicornis* Champ. 85-94.....México  
*ebenina* Horn 94-424.....<sup>1</sup> I. San Benito  
Baja Calif.  
*impressa* Blais. 25-330.....<sup>1</sup> I. Natividad  
<sup>1</sup> I. San Roque  
<sup>1</sup> I. Angulo

<sup>1</sup> Baja California (México).<sup>2</sup> México.

- Argoporis**—Continued.  
*inconstans* Horn 94-425.....Baja Calif.  
 1 I. Partida  
 1 I. Rasa  
 1 I. Salsipuedes  
 1 ? I. Carmen  
 2 I. Patos  
 U. S. A.  
*labialis* Blais. 23-258.....México  
*laevicollis* Champ. 92-520.....México  
*longipes* Blais. 23-260.....Baja Calif.  
*rufipes* Champ. 85-94.....México  
*nitida* Csy. 90-406.....U. S. A.  
*tridentata* Champ. 92-519.....México  
*unicalarata* Champ. 92-519.....México  
 sp. (Blais. 23-284).....I. San P. Martir
- Cerenopus** LeC. 51-143  
*angustatus* Horn 94-426.....Baja Calif.  
*aterrimus* Horn 94-425.....Baja Calif.  
*concolor* LeC. 61-337.....1 I. Cedros  
 Baja Calif.  
 1 I. Carmen  
 1 I. Monserrate  
 1 I. San Francisco  
 1 I. Esp. Santo  
 U. S. A.  
*costulatus* Horn 70-326.....Baja Calif.  
*cribratus* LeC. 61-337.....Baja Calif.  
 1 I. Ballena  
 1 I. Esp. Santo
- Apsema** LeC. 62-228  
*insularis* Blais. 32-58.....1 I. San Martín  
 Baja Calif.  
*pubescens* LeC. 51-144.....? Baja Calif.  
 U. S. A.  
 s. *rufescens* Blais. 32-56.....Baja Calif.
- Epantius** LeC. 51-144  
*obscurus* LeC. 51-144.....Baja Calif.  
 U. S. A.

## SCOTOBIINI

- Psammetichus** Latr. 04-578  
*costatus* Guér. 30-95.....Perú  
*carinatus* Sol. 38-37.....Chile  
*crassicornis* Waterh. 44-54.....Perú  
*gracilis* Er. 34-245.....Perú  
*pilipes* Guér. 34-19.....Chile
- Leptynoderes** Sol. 38-44  
*laticollis* Berg 89-135.....Argentina  
*strangulata* Fairm. 03-462.....Argentina  
*tuberculata* Curt. 45-460.....Patagonia  
*varicosa* Germ. 24-137.....Uruguay  
 Argentina
- Diastoleus** Sol. 38-67  
*bicarinatus* Sol. 51-181.....Chile  
*collaris* Guér. 34-17.....Chile
- Scotobius** Germ. 24-135  
*akidioides* Waterh. 45-319.....Argentina  
*armentarius* Lac. 30-283.....Argentina  
*asperatus* Er. 34-247.....Chile  
*rugosulus* Sol. 38-63.....Chile  
*atacamentis* Germain 55-399.....Chile  
*brevipes* Germain 55-399.....Chile  
*brevis* Phil. 64-336.....Chile  
*bullatus* Curt. 45-459.....T. del Fuego  
*cacicus* Lac. 30-282.....Argentina
- caraboides* Fairm. 05-289.....Argentina  
*costatus* Guér. 30-97.....Perú  
*crenicollis* Phil. 64-337.....Chile  
*cribricollis* Fairm. 05-289.....Argentina  
*crispatus* Germ. 24-136.....Brasil  
*elongatus* Sol. 38-59.....Paraguay  
*muricatus* Guér. 34-15.....Uruguay  
 Argentina  
 v. *clathratus* Guér. 34-15.....Argentina  
*depressicollis* Fairm. 03-462.....Argentina  
*elegans* Fairm. 03-462.....Argentina  
*exaratus* Er. 47-115.....Perú  
*gayi* Sol. 38-62.....Chile  
*granosus* Lac. 30-283.....Argentina  
 Chile  
*hystricosus* Berg 89-134.....Argentina  
*kirbyi* Sol. 38-61.....Perú  
*laeviusculus* Phil. 64-336.....Chile  
*miliaris* Billb. 15-279.....Brasil  
*pilularius* Germ. 24-135.....Uruguay  
 Argentina  
*ovalis* Guér. 34-18.....Argentina  
*perlatus* Burm. 75-464.....Argentina  
*planatus* Er. 34-246.....Perú  
*planicosta* Guér. 34-17.....Perú  
*porcatus* Lac. 30-283.....Uruguay  
*punctatellus* Blanch. 43-195.....Argentina  
*punctatus* Esch. 31-11.....Chile  
*quadrucostatus* Fairm. 05-289.....Argentina  
*rugicollis* Sol. 51-178.....Chile  
*rugosulus* Guér. 34-17.....Chile  
*strangulatus* Fairm. 05-290.....Chile  
*substriatus* Guér. 34-16.....Perú  
*tristis* Guér. 34-18.....Argentina  
*vulgaris* Guér. 34-16.....Perú  
 Chile
- Emmaliodera** Sol. 51-181  
*crenatocostata* Blanch. 43-195.....Argentina  
*granocostata* Fairm. 05-290.....Patagonia  
 Chile  
*obesa* Guér. 41-215.....Argentina  
*multipunctata* Curt. 45-461.....T. del Fuego  
 Falkland Is.  
*perifera* Burm. 75-467.....Argentina

## ELEODINI

- Eleodes** Esch. 29-8  
*Blapyllis* Horn 70-301 (Subg.)  
*Discogenia* LeC. 66-117 (Subg.)  
*Elaeodes* G. & H. 69-1868  
*Heteropomus* Blais. 09-33 (Subg.)  
*Lithleodes* Blais. 09-34 (Subg.)  
*Melaneleodes* Blais. 09-33 (Subg.)  
*Metablapyllis* Blais. 09-34 (Subg.)  
*Promus* LeC. 62-226 (Subg.)  
*Pseudeleodes* Blais. 09-34 (Subg.)  
*Steneleodes* Blais. 09-33 (Subg.)  
*Trichleodes* Blais. 09-34 (Subg.)  
*Xysta* Esch. 29-8
- acuticauda* LeC. 51-138.....Baja Calif.  
 U. S. A.  
*adumbrata* Blais. 25-332.....1 I. San Benito  
 1 I. Asunción  
*aequalis* Say 35-185.....México  
*alutacea* Sol. 48-237  
*maillei* Sol. 48-237

1 Baja California (México).

2 México.

## Eleodes—Continued.

- amaura* Champ. 92-514.....México  
*maura* Champ. 84-81.....  
*angulata* Esch. 29-9.....México  
*angusta* Esch. 29-13.....México  
*armata* LeC. 51-134.....Baja Calif.  
     U. S. A.  
*blaisdelli*, new name.....Baja Calif.  
     *mexicana* Blais. 43-246.....  
*blaptoides* Esch. 29-12.....México  
*brevicollis* G. & H. 70-1868.....México  
     *obsoleta* Sol. 48-237.....  
     (not Say, 1823).....  
*calcarata* Champ. 84-86.....México  
*carbonaria* Say 23-260.....México  
     *immunis* LeC. 58-186.....U. S. A.  
*chihuahueliensis* Champ. 84-86.....México  
*coarctata* Champ. 85-91.....México  
*compressitarsis* Blais. 35-158.....México  
*connata* Sol. 48-237.....México  
*consobrina* LeC. 51-135.....?Baja Calif.  
     *eseyi* Lec. 58-187.....U. S. A.  
*curta* Champ. 84-82.....México  
*dilatocollis* Champ. 84-83.....México  
*disincta* Blais. 25-333.....<sup>1</sup> I. Cedros  
     <sup>1</sup> I. Natividad  
     <sup>1</sup> I. Angulo  
     <sup>1</sup> I. Asunción  
     <sup>1</sup> I. Sta. Margarita  
     Baja Calif.  
     U. S. A.  
*distincta* Sol. 48-237.....México  
*elongatula* Esch. 29-13.....México  
*erratica* Champ. 84-87.....México  
     <sup>2</sup> Is. Tres Marias  
*eschscholtzi* Sol. 48-238.....México  
     *wickhami* Horn 91-41.....U. S. A.  
     v. *lucae* LeC. 66-114.....Baja Calif.  
     f. *ecaudata* Blais. 09-291.....Baja Calif.  
     f. *grandis* Blais. 09-291.....Baja Calif.  
*exarata* Champ. 84-78.....México  
*extricata* Say 23-261.....México  
     *cognata* Hald. 52-376.....U. S. A.  
*femorata* LeC. 51-134.....Baja Calif.  
     U. S. A.  
*forreri* Champ. 84-88.....México  
*gigantea* Mannh. 43-267.....Baja Calif.  
     U. S. A.  
     s. *gentilis* LeC. 58-187.....?Baja Calif.  
     U. S. A.  
     s. *meridionalis* Blais. 18-387.....Baja Calif.  
     U. S. A.  
*glabricollis* Champ. 84-85.....México  
*goryi* Sol. 48-237.....México  
     *seriata* LeC. 58-185.....U. S. A.  
*gracilis* LeC. 58-184.....?Baja Calif.  
     México  
     U. S. A.  
*grandicollis* Mannh. 43-266.....[U. S. A.]  
     s. *valida* Boh. 58-90.....Baja Calif.  
     U. S. A.  
*gravida* Esch. 29-9.....México  
*hepburni* Champ. 84-88.....México  
*hispilabris* Say 23-259.....México  
     *composita* Csy. 91-58.....U. S. A.  
     *connexa* LeC. 57-49.....  
*lecontei* Gemm. 70-122.....  
*nupta* LeC. 58-183.....  
*sulcata* LeC. 52-67.....  
*högei* Champ. 85-91.....México  
*humeralis* LeC. 57-50.....?Baja Calif.  
     U. S. A.  
*impolita* Say 35-183.....México  
     *aubei* Sol. 48-237.....  
*inepta* Blais. 25-334.....<sup>1</sup> I. Angulo  
*innocens* LeC. 66-114.....Baja Calif.  
*insularis* Linell 01-181.....<sup>1</sup> I. Cedros  
     <sup>1</sup> I. Sta. Margarita  
     Baja Calif.  
     <sup>1</sup> I. Carmen  
     <sup>1</sup> I. Monserrate  
     v. *terricola* Blais. 23-265.....Baja Calif.  
     <sup>1</sup> I. Carmen  
*laevigata* Sol. 48-237.....México  
     Guatemala  
*lineata* Blais. 39-55.....México  
*longicollis* LeC. 51-134.....México  
     *haydeni* LeC. 58-186.....U. S. A.  
*longicornis* Champ. 84-87.....México  
*loretensis* Blais. 23-262.....Baja Calif.  
*lucae* LeC. 66-114.....Baja Calif.  
     f. *ecaudata* Blais. 09-291.....Baja Calif.  
     f. *grandis* Blais. 09-291.....Baja Calif.  
     s. *inflata* Blais. 23-261.....Baja Calif.  
     <sup>1</sup> I. Monserrate  
     México  
*macrura* Champ. 92-511.....México  
*marthae* Blais. 43-243.....<sup>1</sup> I. Cedros  
     <sup>1</sup> I. Sta. Margarita  
     Baja Calif.  
*maura* Say 35-184.....México  
     *eloneatula* Sol. 48-237.....  
*melanaria* Esch. 29-13.....México  
*mexicana* Blais. 35-160.....México  
*militaris* Horn 70-303.....<sup>1</sup> I. Cedros  
     <sup>1</sup> I. Sta. Margarita  
     Baja Calif.  
     U. S. A.  
*moesta* Blais. 21-221.....<sup>1</sup> I. San Martín  
     Baja Calif.  
*montana* Champ. 84-86.....México  
*morbosea* Blais. 25-335.....<sup>1</sup> I. San Roque  
     <sup>1</sup> I. Angulo  
     Baja Calif.  
*mutilata* Blais. 21-222.....Baja Calif.  
*obliterata* Say 35-184.....México  
*obscura* Say 23-259.....México  
     *conjuncta* Walk. 66-329.....U. S. A.  
     *contexicollis* Walk. 66-328.....  
*olida* Champ. 92-516.....México  
*omissa* LeC. 58-186.....[U. S. A.]  
     v. *peninsularis* Blais. 09-41.....Baja Calif.  
     v. *pygmaea* Blais. 09-77.....Baja Calif.  
     U. S. A.  
*omissoides* Blais. 35-157.....México  
*peropaca* Champ. 92-517.....México  
*polita* Champ. 92-513.....México  
*ponderosa* Champ. 84-84.....México  
*punctigera* Blais. 35-157.....México  
*rossi* Blais. 43-241.....Baja Calif.  
*rotundicollis* Esch. 29-9.....México  
     *parea* Say 35-186.....

<sup>1</sup> Baja California (México).<sup>2</sup> México.

- Eleodes**—Continued.  
*rugosa* Perb. 39-263.....México  
*caudata* Sol. 48-238.....  
*ruida* Say 35-183.....México  
*coriacea* Sol. 48-237.....  
*sallaei* Champ. 85-89.....México  
*sanmartinensis* Blais 21-220.....<sup>1</sup> I. San Martín  
*scapularis* Champ. 84-81.....  
*segregata* Champ. 92-513.....México  
*simonds* Blais. 43-247.....Baja Calif.  
*solieri* Champ. 85-89.....México  
*celsa* Say 35-185.....  
*spinipes* Sol 48-238.....México  
*spinolae* Sol. 48-238.....México  
*stolidia* Champ. 85-92.....México  
*striata* Guér. 34-30.....México  
*striolata* LeC. 58-185.....México  
*subnitens* LeC. 51-134.....México  
U. S. A.  
*sulcata* Esch. 29-9.....México  
*sulcatula* Champ. 84-83.....México  
*tenebricosa* Gemm. 70-122.....México  
*obscura* Sol. 48-237.....  
*tessellata* Champ. 92-517.....México  
*tibialis* Blais. 09-311.....Baja Calif.  
*f. oblonga* Blais. 09-315.....Baja Calif.  
*tricastata* Say 23-262.....México  
*alternata* Kby. 37-232.....U. S. A.  
*planata* Sol. 48-366.....  
*vanduzeei* Blais. 23-264.....Baja Calif.  
*ventricosa* LeC. 58-186.....México  
U. S. A.  
*vicina* LeC. 51-133.....México  
*quadricollis* Champ. 84-80.....U. S. A.  
(not Esch., 1829)  
*sonorae* Champ. 84-85.....
- Embaphion** Say 24-254  
*muricatum* Say 24-251.....México  
*concaum* LeC. 53-446.....U. S. A.
- Nycterinus** Esch. 29-9  
*abdominalis* Esch. 29-14.....Chile  
*abbreviatus* Phil. 64-347.....  
*rufipes* Sol. 48-272.....  
*spinolae* Sol. 48-272.....  
*angusticollis* Phil. 64-346.....Chile  
*costulatus* Phil. 64-344.....Chile  
*ebeninus* Sol. 48-269.....Chile  
*elongatus* Sol. 48-269.....Chile  
*genei* Sol. 48-269.....Chile  
*gracilipes* Phil. 64-345.....Chile  
<sup>10</sup> Is. J. Fernández  
*laevigatus* Phil. 64-345.....Chile  
*mannerheimi* Sol. 48-269.....Chile  
*quadricollis* Germain 03-14.....Chile  
*rugiceps* Curt. 45-468.....Chile  
*substriatus* Sol. 48-269.....  
*thoracicus* Esch. 29-13.....Chile
- Myrmecosoma** Germain 55-403  
*nycteroides* Germain 55-404.....Chile
- Philorea** Er. 34-242  
*Polpocara* Sol. 44-258  
*arequipana* Lesne 35-131.....Perú  
*picipes* Er. 34-243.....Perú
- Physogaster** Guér. 34-2  
*globulus* F. & G. 61-4.....Chile  
*mendozinus* Lac. 30-276.....Argentina  
*oblongulus* F. & G. 61-4.....Chile  
*peruanus* Er. 47-116.....Perú
- Entomochilus** Sol. 44-260  
*laevipennis* Sol. 51-207.....Chile.  
*parvus* Sol. 51-207.....Chile  
*tomentosus* Guér. 34-3.....Chile  
*pilosus* Sol. 44-261.....

## PRAOCINI

- Asidelia** Fairm. 05-296  
*contracta* Fairm. 05-296.....Argentina
- Eurygona** Lap. 40-187  
*Aulacis* Gray 32-783  
(not Jurine, 1807)  
*chilensis* Gray 32-783.....Chile
- Eutelocera** Sol. 40-237  
*viatica* Sol. 40-238.....Argentina
- Platesthes** Waterh. 45-317  
*burmeisteri* Haag 77-156.....Argentina  
*depressa* Guér. 41-215.....Argentina  
*silphoides* Waterh. 45-319.....Argentina
- Calymmophorus** Sol. 40-245  
*cucullatus* Lac. 30-286.....Argentina  
*dasyoides* Lac. 30-286.....Argentina  
*ursinus* Lac. 30-286.....Argentina  
*uspallantensis* Berg 83-77.....Argentina
- Praocis** Esch. 29-6  
*Anthraxomus* Guér. 34-32  
*Filotarsus* Sol. 40-239  
*Orthogonoderes* Sol. 51-198  
*aeena* Sol. 40-227.....Chile  
*angulifera* Phil. 64-344.....Chile  
*angustata* Phil. 64-341.....Chile  
*audouini* Sol. 40-222.....Chile  
*bicarinata* Burm. 75-495.....Argentina  
*silphomorpha* Fairm. 83-495.....  
*bicostata* Phil. 64-341.....Chile  
*castanea* Germain 55-400.....Chile  
*chevrolati* Guér. 34-32.....Chile  
*silphoides* Lac. 30-284.....  
*ciliata* Germain 55-400.....Chile  
*compacta* Fairm. 83-509.....Argentina  
*concinna* Burm. 75-496.....Argentina  
*consobrina* Phil. 64-339.....Chile  
*convexa* Germain 55-402.....Chile  
*costata* Sol. 40-222.....Chile  
*costatula* Sol. 40-228.....Chile  
*costipennis* Sol. 51-202.....Chile  
*cribrata* Sol. 40-236.....Chile  
*curta* Sol. 40-226.....Chile  
*curtisi* Sol. 51-192.....Chile  
*densiciliata* Fairm. 83-508.....Argentina  
*dentipes* Germain 55-401.....Chile  
*depressicollis* Germain 55-402.....Chile  
*ebnina* Germain 55-401.....Chile  
*elliptica* Phil. 64-342.....Chile

## PHYSOGASTERINI

- Edrotoporns** Haag 77-129  
*strigicollis* Haag 77-130.....Argentina
- Pimelosomus** Burm. 75-489  
*sphaericus* Burm. 75-489.....Argentina

<sup>1</sup> Baja California (Mexico).<sup>10</sup> Chile.

**Praocis**—Continued.

- fimbriata* Burm. 75-496.....Argentina  
*gayi* Sol. 40-231.....Chile  
*gravidula* Lac. 30-285.....Argentina  
*hirticollis* Lap. 40-187.....Perú  
*hirtuosa* Sol. 40-232.....Chile  
*hispidula* Phil. 64-343.....Chile  
*inermis* Burm. 75-497.....Patagonia  
*interrupta* Sol. 51-187.....Chile  
*laevicollis* Phil. 64-338.....Chile  
*laevicosta* Curt. 45-457.....Chile  
*laticollis* Phil. 64-343.....Chile  
*marginata* Germain 55-401.....Chile  
*nigroaenea* Sol. 40-226.....Chile  
*nitidicollis* Phil. 64-337.....Chile  
*oblonga* Sol. 51-196.....Chile  
*parva* Sol. 40-232.....Chile  
*peltata* Er. 47-115.....Perú  
Argentina  
*pentachorda* Burm. 75-496.....Argentina  
*pentagona* Lac. 30-285.....Andes  
*peruana* Fairm. 02-149.....Perú  
*picipes* Germain 55-403.....Chile  
*pilula* Lap. 40-187.....Chile  
*hirticollis* Sol. 40-212  
*pleuroptera* Sol. 40-234.....Chile  
*plicicollis* Germain 55-403.....Chile  
*pubens* Phil. 64-339.....Chile  
*pubescens* Phil. 64-342.....Chile  
*punctata* Sol. 40-236.....Chile  
*quadrisculcata* Germain 55-399.....Chile  
*reflexicollis* Sol. 51-203.....Patagonia  
*ricardae* Sol. 51-212.....Chile  
*rotundata* Lap. 40-187.....Chile  
*rotundicollis* Phil. 64-340.....Andes  
*rufilabris* Sol. 40-233.....Chile  
*rufipes* Esch. 29-6.....Chile  
*mannerheimi* Fisch. 44-125 (♂)  
*rufitarsis* Sol. 40-227.....Chile  
*rugata* Sol. 40-234.....Chile  
*rugipennis* Germain 55-400.....Chile  
*sanguinolenta* Sol. 40-223.....Chile  
*sellata* Berg 89-126.....Argentina  
*spinipes* Lap. 40-187.....Chile  
*spinolae* Sol. 40-223.....Chile  
*squalida* Lac. 30-285.....Andes  
*striolicollis* Fairm. 83-494.....Argentina  
*subaenea* Er. 34-248.....Chile  
*subcostata* Sol. 40-231.....Chile  
*sublaevigata* Germain 55-401.....Chile  
*submetallica* Guér. 34-9.....Chile  
*subreticulata* Sol. 40-234.....Chile  
*subsulcata* Sol. 40-224.....Chile  
*v. confusa* Sol. 40-224.....Chile  
*sulcata* Esch. 29-7.....Chile  
*mannerheimi* Fisch. 44-125 (♀)  
*rotundata* Lac. 30-284  
*tenuicornis* Sol. 40-241.....Chile  
*tibialis* Sol. 40-225.....Chile  
*vagecostata* Fairm. 02-149.....Perú  
*variolora* Er. 34-249.....Perú
- Praocidia** Fairm. 03-463  
*nervosa* Fairm. 02-149.....Perú
- Platyholmus** Sol. 40-241  
*dilatocollis* Lac. 30-285.....Argentina  
*v. nigrinus* Sol. 40-244.....Argentina
- murinus* Burm. 75-493.....Argentina  
*seminulum* Burm. 75-493.....Argentina  
*spinicollis* Fairm. 83-508.....Argentina  
*uspallatensis* Fairm. 83-507.....Argentina
- Thylacoderes** Sol. 44-256  
*eumolpoides* Sol. 44-257.....Argentina

## BRANCHINI

- Branchus** LeC. 63-222  
*obscurus* Horn 66-398.....México  
Guatemala  
Nicaragua  
*opatroides* Champ. 92-507.....México  
*woodi* LeC. 66-111.....Bahamas Is.
- Anectus** Horn 66-399  
*vestitus* Horn 66-399.....Honduras
- Oxinthas** Champ. 84-72  
*praocioides* Champ. 84-72.....México

## CONIONTINI

- Megasattus** Csy. 08-56  
*araneosus* Blais. 23-266.....<sup>1</sup> Is. Sta. Inez  
*costatus* Horn 70-293.....<sup>1</sup> I. Cedros  
<sup>1</sup> I. Magdalena  
<sup>1</sup> I. Sta. Margarita  
Baja Calif.  
<sup>1</sup> Is. Tres Marias  
*erosus* Horn 70-294.....<sup>1</sup> I. Cedros  
Baja Calif.  
<sup>1</sup> I. Cerralvo  
México  
*v. manuelis* Blais. 23-266.....Baja Calif.  
<sup>1</sup> I. Esp. Santo  
Baja Calif.  
*laeviventris* Blais. 23-267.....<sup>1</sup> I. Sta. Cruz  
Baja Calif.  
*sternalis* Blais. 23-268.....Baja Calif.
- Eusattodes** Csy. 08-56  
*laevis* LeC. 66-113.....Baha Calif  
?U. S. A.
- Eusattus** LeC. 51-131  
*Conipinus* LeC. 63-223  
*brevis* Champ. 84-75.....México  
*depressus* Champ. 84-75.....México  
*difficilis* LeC. 51-132.....<sup>1</sup> I. San Martín  
Baja Calif.  
U. S. A.  
*dubius* LeC. 51-132.....Baja Calif.  
U. S. A.  
*mexicanus* Champ. 92-510.....México  
*nitidipennis* LeC. 51-133.....México  
*productus* LeC. 58-20.....Baja Calif.  
U. S. A.  
*puncticeps* Blais. 23-269.....México  
*reticulatus* Say 24-250.....México  
U. S. A.  
*sculptus* Champ. 92-510.....Baja Calif.  
*obliteratus* Champ. 92-510.....México  
U. S. A.  
*secutus* Horn 94-421.....Baja Calif.  
*venosus* Champ. 92-509.....México
- Sphaerionitis** Csy. 08-56  
*ciliata* Horn 94-422.....Baja Calif
- Coniontides** Csy. 08-57  
*keiferi* Blais. 43-189.....<sup>1</sup> I. San Martín

<sup>1</sup> Baja California (México).<sup>1</sup> México.

<i>Coniontia</i> Esch. 29-7		<i>Cenophorus</i> M. & R. 59-177	
<i>pallidicornis</i> Csy. 90-385	.....? Baja Calif.	<i>viduus</i> Muls. 59-177	..... Hispaniola
	U. S. A.	<i>Ulus</i> Horn 70-358	
<i>parviceps</i> Csy. 90-387	.....Baja Calif.	<i>comatus</i> Champ. 92-530	.....México
	U. S. A.	<i>crassus</i> LeC. 51-146	.....Baja Calif.
<i>Coelotaxis</i> Horn 76-200			U. S. A.
<i>angustula</i> Csy. 90-177	..... <sup>1</sup> I. Guadalupe	<i>hirsutus</i> Champ. 85-133	.....México
<i>densa</i> Csy. 08-149	..... <sup>1</sup> I. Guadalupe		Guatemala
<i>frontalis</i> Csy. 08-149	..... <sup>1</sup> I. Guadalupe	<i>lineatulus</i> Champ. 85-134	.....Panamá
<i>muricata</i> Horn 76-201	..... <sup>1</sup> I. Guadalupe	<i>obliquus</i> LeC. 66-117	.....Baja Calif.
<i>punctulata</i> Horn 76-201	..... <sup>1</sup> I. Guadalupe	<i>Ctesiolela</i> Champ. 96-7	
		<i>insularis</i> Champ. 96-7	.....St. Vincent
		<i>maritima</i> Champ. 96-8	..... <sup>15</sup> Mustique
			Grenada
		<i>Blapstinus</i> Latr. 29-21	
		<i>Aspidus</i> M. & R. 59-187	
		<i>Heteropus</i> Lap. 40-221	
		<i>Lodinus</i> M. & R. 59-195	
		<i>amnosus</i> Blais. 23-272	.....Baja Calif.
		<i>angustatus</i> Champ. 93-528	.....México
		<i>aridus</i> Blais. 23-270	.....México
		<i>atratus</i> Champ. 85-131	.....México
			Guatemala
			Nicaragua
			<sup>4</sup> I. Taboga
		<i>brevicollis</i> LeC. 51-147	.....?Baja Calif.
			U. S. A.
		<i>buqueti</i> Champ. 85-128	..... <sup>4</sup> Is. Perlas
			Colombia
			Fr. Guiana
		<i>cisteloides</i> Er. 47-116	.....Perú
		<i>coronadensis</i> Blais. 92-242	.....?Baja Calif.
			U. S. A.
		<i>densipunctatus</i> Blais. 43-256	.....Baja Calif.
		<i>dilatatus</i> LeC. 51-146	.....México
		<i>pullus</i> Say 23-264	U. S. A.
		<i>discolor</i> Horn 70-354	.....?Baja Calif.
		<i>elongatus</i> Csy. 91-441	U. S. A.
		<i>egenus</i> Champ. 85-129	.....Guatemala
			Nicaragua
			Panamá
			Colombia
		<i>emmenastoides</i> Champ. 85-131	.....México
			Guatemala
		<i>errabundus</i> Champ. 85-127	.....México
			Nicaragua
			Panamá
		<i>exiguus</i> Champ. 93-529	.....México
		<i>fortis</i> LeC. 78-420	.....México
		<i>interstitialis</i> Champ. 95-125	.....Guatemala
		<i>punctulatus</i> DuVal 57-141	Nicaragua
			Costa Rica
			Panamá
			Cuba
			U. S. A.
		<i>fuscus</i> Csy. 90-427	.....México
			U. S. A.
		<i>grandis</i> Champ. 85-125	.....Nicaragua
		<i>helopoides</i> Er. 47-117	.....Perú
		<i>holosericeus</i> Lap. 40-221	.....Perú
		<i>infimus</i> Fairm. 92-82	.....Venezuela
		<i>insularis</i> Champ. 85-127	..... <sup>4</sup> I. Taboga
		<i>intermedius</i> Champ. 85-129	.....México
			Guatemala
			Nicaragua

<sup>1</sup> Baja California (México).<sup>4</sup> Panamá.<sup>6</sup> Venezuela<sup>15</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

- Blapstinus**—Continued.
- lecontei M. & R. 59-192.....?Baja Cal.  
*pubescens* LeC. 51-147.....U. S. A.  
longicollis Champ. 85-126.....Guatemala  
Nicaragua  
longipennis Champ. 85-130.....México  
metallescens Fairm. 83-511.....Argentina  
mexicanus Champ. 85-124.....México  
nitidus Champ. 85-130.....México  
obliteratus Champ. 85-132.....Panamá  
opacus M. & R. 59-186.....Guadeloupe  
opatrinoideus Fairm. 92-81.....Venezuela  
palmeri Champ. 85-128.....México  
paradoxus Blais. 23-271.....México  
piliferus Fairm. 92-82.....Venezuela  
pimalis Csy. 85-185.....México  
*umbrosus* Champ. 85-127.....U. S. A.  
pratensis LeC. 59-15.....México  
U. S. A.  
pseudoeaenens Fairm. 92-81.....Venezuela  
punctatus Fabr. 92-109.....<sup>12</sup> I. de Pinos  
Puerto Rico  
*v. anxius* M. & R. 59-190.....  
puncticeps M. & R. 59-118.....Cuba  
puncticollis Champ. 93-529.....México  
punctulatus Sol. 51-233.....Argentina  
*nigroaeneus* M. & R. 59-195 <sup>10</sup> Is. J. Fernández  
ridleyi Waterh. 90-551.....<sup>7</sup> I. Fern. Noronja  
ruficornis Er. 48-565.....Guiana  
rufipes Csy. 91-439.....Baja Calif.  
U. S. A.  
sonorae Csy. 91-431.....México  
striatulus M. & R. 59-183.....Puerto Rico  
substriatus Champ. 85-128.....México  
U. S. A.  
sulcatus LeC. 51-147.....Baja Calif.  
U. S. A.  
sulcipennis Champ. 85-129.....Guatemala  
tibialis Champ. 85-125.....México  
Guatemala  
Nicaragua  
yucatanus Champ. 93-526.....México
- Pedonoceus** Waterh. 45-32  
*Laehnoder* M. & R. 59-166  
*Tessaromma* Boh. 58-91  
batesoni Blair 33-479.....Is. Galápagos  
bauri Linell 98-265.....Is. Galápagos  
costata Waterh. 45-35.....Is. Galápagos  
galapagoensis Waterh. 45-35.....Is. Galápagos  
lugubris Boh. 58-91.....Panamá  
morio Boh. 58-92.....Is. Galápagos  
pubescens Waterh. 45-36.....Is. Galápagos
- Peniculus** Champ. 85-134  
blapstinoides Champ. 85-135.....Panamá
- Conibius** LeC. 51-145  
brunnipes Champ. 85-183.....México  
Guatemala  
gagates Horn 70-357.....México  
U. S. A.  
guadalupensis Csy. 90-470.....<sup>1</sup> I. Guadalupe  
*guadeloupensis* Geb. 10-302  
oblongus Blais. 43-257.....Baja Calif.  
opacus LeC. 66-118.....Baja Calif.  
<sup>1</sup> I. Tortuga  
<sup>1</sup> I. Sta Cruz  
<sup>1</sup> I. Catalina
- <sup>1</sup> I. Carmen  
<sup>1</sup> I. San Diego  
<sup>1</sup> I. Ceralvo  
<sup>2</sup> I. San P. Nolesco  
México  
U. S. A.  
Baja Calif.  
<sup>1</sup> I. Ceralvo  
México  
<sup>1</sup> I. Esp. Santo  
LeC. 51-144  
affinis Champ. 85-132.....México  
puberulus LeC. 51-145.....Baja Calif.  
U. S. A.  
rugipes Champ. 85-132.....México
- Noeibiotus** Csy. 95-617  
granulata LeC. 51-145.....Baja Calif.  
<sup>1</sup> I. Carmen  
México  
U. S. A.
- Tonibius** Csy. 95-617  
rossi Blais. 43-260.....Baja Calif.  
<sup>1</sup> I. Carmen  
Baja Calif.  
sulcatus LeC. 51-145.....  
*alternatus* Csy. 90-473  
<sup>1</sup> I. Estanque  
<sup>1</sup> I. Partida  
U. S. A.
- Tonibiastes** Csy. 95-617  
costipennis Horn 94-430.....<sup>1</sup> I. Magdalen a  
<sup>1</sup> I. Sta. Margarita  
Baja Calif.
- Sellio** M. & R. 59-105  
coarctatum Muls. 59-170.....Hispaniola  
tibidens Quens. 06-147.....West Indies  
?Puerto Rico

## OPATRINI

- Ectatoenemis** Horn 66-400  
multilineata Horn 66-400.....Chile
- Cnemeplatia** Costa 47-146  
laticollis Champ. 84-136.....Panamá
- Trichoton** Hope 40-111  
cayennense Geb. 10-320.....Fr. Guiana  
*rotundatum* Muls. 59-117  
(not Curt., 1845)  
curvipes Champ. 85-136.....Panamá  
garbei Geb. 28-114.....Brasil  
lapidicola Champ. 85-136.....Nicaragua  
Venezuela  
?Argentina
- occidentale Berg 83-296.....Argentina  
posthumum Geb. 28-114.....Venezuela  
*lapidicola* Fairm. 89-xxxiii  
Argentina  
rotundatum Curt. 45-469.....Argentina  
sordidum LeC. 51-146.....Baja Calif.  
México  
U. S. A.
- Gonocephalum** Chevr. 49-274  
brevicolle Phil. 60-172.....Chile
- Hyocis** Pasc. 66-457  
championi Fvl. 04-166.....Baja Calif.
- Ammodonus** M. & R. 59-143  
*Pseudononus* Fairm. 83-510  
*Scaptus* Champ. 86-222  
cayennensis Champ. 86-222.....Fr. Guiana  
ciliatus Champ. 96-9.....St. Vincent

<sup>1</sup> Baja California (Mexico).<sup>2</sup> México.<sup>7</sup> Brasil.<sup>10</sup> Chile.<sup>12</sup> West Indies.







<i>Platyedema</i> —Continued.	
<i>bisignata</i> Chevr. 77-181.....	México
	Guatemala
	Colombia
<i>brevis</i> Champ. 86-200.....	México
	Guatemala
	Panamá
<i>capitosa</i> Chevr. 77-181.....	Colombia
<i>carbonaria</i> L. & B. 31-389.....	Brasil
<i>chevrolati</i> L. & B. 31-371.....	Brasil
<i>concolor</i> Champ. 92-539.....	Nicaragua
<i>unicolor</i> Champ. 86-203.....	
<i>contracta</i> Fairm. 92-84.....	Venezuela
<i>cordovensis</i> Champ. 86-203.....	México
	Guatemala
<i>cruentata</i> L. & B. 31-379.....	Fr. Guiana
<i>cruenta</i> Perty 30-60.....	Brasil
<i>dimidiata</i> Chevr. 78-194.....	México
	Guatemala
<i>diphthalma</i> L. & B. 31-383.....	México
<i>luna</i> Chevr. 77-186.....	Br. Honduras
	Guatemala
	3 I. Roatan
	Nicaragua
	Panamá
	Cuba
<i>duponti</i> L. & B. 31-368.....	Brasil
<i>elegans</i> Chevr. 78-195.....	México
<i>erythroloides</i> Chevr. 78-243.....	Brasil
<i>ornata</i> Chevr. 78-209.....	
<i>erythrocerca</i> L. & B. 31-355.....	South America
	U. S. A.
<i>erythropha</i> Chevr. 78-xcviii.....	Brasil
<i>erythroptera</i> Chevr. 77-181.....	Colombia
<i>excavata</i> Say 23-267.....	México
<i>fraterna</i> Chevr. 78-210.....	Br. Honduras
<i>parvula</i> Csy. 84-50.....	Guatemala
<i>tuberculata</i> L. & B. 31-352.....	3 I. Roatan
	Nicaragua
	Panamá
	Colombia
	Cuba
	Hispaniola
	Puerto Rico
	Brasil
<i>fasciatocollis</i> Chevr. 78-194.....	México
<i>fasciata</i> Fabr. 01-567.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Colombia
	Fr. Guiana
	Brasil
<i>ferruginea</i> Chevr. 77-186.....	México
<i>biimpressa</i> Chevr. 78-214.....	Guatemala
	Panamá
<i>filicornis</i> Chevr. 78-222.....	Jamaica
<i>flavipalpis</i> Chevr. 78-xcviii.....	Brasil
<i>flexuosa</i> Chevr. 77-178.....	Cuba
<i>fuliginosa</i> L. & B. 31-374.....	México
<i>fuscipes</i> L. & B. 31-373.....	Colombia
<i>globata</i> L. & B. 31-366.....	Brasil
<i>guatemalensis</i> Champ. 86-197.....	Guatemala
	Venezuela
<i>hamatifera</i> Chevr. 78-c.....	Brasil
<i>hieroglyphica</i> L. & B. 31-390.....	Brasil
<i>histrionica</i> L. & B. 31-286.....	Brasil
	Perú
<i>histrionica</i> Gemm. 70-122.....	
<i>histrionica</i> Er. 47-119.....	
<i>högei</i> Champ. 86-195.....	México
<i>hondurensis</i> Champ. 86-186.....	Br. Honduras
<i>hydroporoides</i> Chevr. 78-cxlix.....	Brasil
<i>illegitima</i> Chevr. 78-209.....	?
<i>immaculata</i> Champ. 86-192.....	Panamá
<i>impressifrons</i> Fairm. 83-512.....	Uruguay
	Argentina
<i>infusca</i> L. & B. 31-373.....	South America
<i>janus</i> L. & B. 31-372.....	Perú
<i>lucens</i> Champ. 86-202.....	México
<i>maculata</i> Perty 30-60.....	Brasil
<i>maculipennis</i> Champ. 86-201.....	México
	Guatemala
<i>marginalis</i> Chevr. 78-209.....	Brasil
<i>melancholica</i> Champ. 86-190.....	Guatemala
<i>mexicana</i> Champ. 86-187.....	México
<i>minarum</i> Chevr. 78-cxlvii.....	Brasil
<i>monilicornis</i> Chevr. 77-186.....	México
<i>multimaculata</i> Chevr. 78-cxlviii.....	Brasil
<i>nicaraguensis</i> Champ. 86-192.....	Nicaragua
<i>nigricornis</i> L. & B. 31-360.....	Brasil
<i>nigrifrons</i> Chevr. 78-cxlviii.....	Brasil
<i>nigromaculata</i> Champ. 86-199.....	Nicaragua
	Panamá
<i>nitida</i> Chevr. 77-170.....	México
<i>notata</i> L. & B. 31-385.....	Fr. Guiana
<i>obliquemacula</i> Chevr. 78-xxix.....	Brasil
<i>obscurata</i> Fairm. 83-512.....	Argentina
<i>octopunctata</i> Chevr. 78-cxlviii.....	Brasil
<i>oculata</i> Champ. 86-191.....	México
<i>opaca</i> Chevr. 77-181.....	Colombia
<i>ornata</i> Chevr. 77-186.....	México
<i>ornallicornis</i> Chevr. 78-xxix.....	Brasil
<i>panamensis</i> Champ. 86-198.....	Panamá
<i>phalacroides</i> Chevr. 77-170.....	Venezuela
<i>plicicornis</i> Fabr. 92-498.....	Cuba
	Hispaniola
	Puerto Rico
	Brasil
<i>pivicentris</i> Chevr. 78-214.....	Colombia
<i>pilifera</i> Champ. 96-12.....	St. Vincent
<i>pretiosa</i> Champ. 86-197.....	Br. Honduras
<i>pugionata</i> Chevr. 78-xcviii.....	Brasil
<i>punctatocostriata</i> Chevr. 77-178.....	Cuba
<i>quindecimmaculata</i> Chevr. 78-cxlix.....	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	Brasil
<i>ramulosa</i> Chevr. 78-c.....	Brasil
<i>rodriquezi</i> Champ. 86-185.....	Guatemala
<i>rotundata</i> Chevr. 77-186.....	México
	Guatemala
<i>rubida</i> Chevr. 77-178.....	Chile
<i>rubropicta</i> Chevr. 78-209.....	Fr. Guiana
<i>rufipennis</i> L. & B. 31-376.....	Brasil
<i>rufipes</i> Chevr. 78-xxix.....	Brasil
<i>rugiceps</i> Champ. 86-191.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
<i>scriptipennis</i> Fairm. 75-xxxiii.....	?Grenada
	Old World
<i>sedecimmaculata</i> Chevr. 78-cxlix.....	Brasil
<i>serripes</i> Chevr. 77-181.....	Colombia
<i>sexmaculata</i> Chevr. 78-194.....	México

<b>Platydema</b> —Continued.			
<i>sexnotata</i> Chevr. 78-194	.....	México	unicolor Blanch. 43-198
		Nicaragua	<i>corallipes</i> Chevr. 78-xcvii
			Bolivia
<i>sexpunctata</i> Chevr. 77-181	.....	Colombia	<i>purpurea</i> Geb. 28-128
<i>silphoides</i> L. & B. 31-369	.....	México	Argentina
<i>agilis</i> Chevr. 77-178	.....	Br. Honduras	<b>Stenoscapa</b> Bates 73-237
		Guatemala	<i>jalapensis</i> Champ. 86-208
		Nicaragua	<i>tibialis</i> Bates 73-237
		Colombia	<b>Liodeima</b> Horn 70-385
		Venezuela	<i>connexa</i> Bates 73-236
		Fr. Guiana	<i>cruciata</i> Chevr. 77-182
<i>sobrina</i> Chevr. 77-186	.....	México	Guatemala
<i>divicolor</i> Mots. 73-477	.....	Br. Honduras	Panamá
<i>texana</i> Mots. 73-478	.....	Guatemala	Colombia
		Nicaragua	Panamá
		Panamá	Colombia
		Venezuela	flavovariegata Champ. 86-208
		Brasil	Panamá
		U. S. A.	Brasil
<i>submaculata</i> Chevr. 78-xcix	.....	México	<i>fulva</i> Bates 73-236
		Br. Honduras	Venezuela
		?	<i>horni</i> Bates 73-236
<i>subquadrata</i> Mots. 73-477	.....	Baja Calif.	Brasil
<i>janus</i> Horn 70-382	.....	1 I. San José	irradians Chevr. 77-178
<i>pernigra</i> Csy. 84-49	.....	México	Fr. Guiana
<i>ventralis</i> Chevr. 77-186	.....	Br. Honduras	México
		Guatemala	Guatemala
		3 I. Roatan	U. S. A.
		Nicaragua	<i>maculata</i> Fabr. 01-556
		U. S. A.	<i>inscripta</i> Chevr. 78-222
<i>tibialis</i> Chevr. 78-cxlviii	.....	Nicaragua	Guatemala
		Panamá	<i>kirschi</i> Bates 73-235
		Brasil	Nicaragua
<i>transversa</i> L. & B. 31-381	.....	Panamá	Panamá
		Colombia	Colombia
		Brasil	Venezuela
<i>tricolor</i> Champ. 86-200	.....	Guatemala	Br. Guiana
<i>undata</i> Chevr. 78-194	.....	México	Guatemala
<i>picta</i> Mots. 73-480	.....	Br. Honduras	Nicaragua
		Guatemala	Panamá
		Nicaragua	Brasil
		Panamá	<i>quadrinotata</i> L. & B. 31-380
<i>varians</i> L. & B. 31-387	.....	Fr. Guiana	México
<i>variegata</i> L. & B. 31-391	.....	Colombia	<i>serricornis</i> Bates 73-236
<i>venusta</i> Champ. 86-204	.....	Nicaragua	Guatemala
		Panamá	Nicaragua
<i>versicolor</i> Chevr. 78-194	.....	México	Panamá
<i>virens</i> L. & B. 31-391	.....	Cuba	Fr. Guiana
<i>flavicornis</i> Chevr. 77-170	.....	Puerto Rico	Brasil
<i>viriditincta</i> Champ. 86-186	.....	México	<i>tenuicornis</i> Chevr. 77-182
<i>zona</i> Chevr. 78-cxlviii	.....	Brasil	Venezuela
<b>Cosmonota</b> Blanch. 45-30			<i>zimmermani</i> Champ. 86-206
<i>angustata</i> Blanch. 43-198	.....	Bolivia	Guatemala
<i>melanocera</i> Chevr. 78-xcviii	.....	Brasil	<b>Exapinaeus</b> Pasc. 82-34
<i>nigripes</i> Chevr. 77-173	.....	México	<i>politus</i> Pasc. 82-34
		Br. Honduras	Brasil
		Guatemala	<b>Paniasis</b> Champ. 86-208
		Nicaragua	<i>dilatipes</i> Champ. 86-209
<i>picta</i> Geb. 28-127	.....	Perú	México
<i>v. erythropus</i> Geb. 28-127	.....	Perú	<b>Lelegeis</b> Champ. 86-209
<i>plagiata</i> Geb. 28-126	.....	Brasil	<i>aeneipennis</i> Champ. 86-210
<i>pubescens</i> Champ. 86-210	.....	Nicaragua	México
<i>rubripennis</i> Chevr. 77-173	.....	Brasil	<b>Apsida</b> Lac. 59-309
<i>sexvittata</i> Chevr. 77-178	.....	Brasil	<i>Ilapsida</i> G. & H. 69-1955
			<i>aeneomicans</i> Bates 73-16
			México
			<i>belti</i> Bates 73-16
			México
			Guatemala
			Nicaragua
			<i>boucardi</i> Bates 73-17
			México
			<i>geminata</i> Chevr. 77-173
			Br. Honduras
			<i>grammica</i> Chevr. 77-173
			Guatemala
			Panamá
			<i>chrysolina</i> Lac. 59-309
			México
			Br. Honduras
			Guatemala
			Nicaragua
			Colombia
			<i>gibbosa</i> Champ. 86-212
			México
			Br. Honduras
			Guatemala
			<i>punctipennis</i> Champ. 86-213
			Guatemala

1 Baja California (Mexico).

3 Honduras.

- Apsida**—Continued.  
*purpureomicans* Bates 73-16.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
 U. S. A.  
*seriatopunctata* Champ. 86-212.....México  
*terebrans* Champ. 86-214.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá
- Gonospa** Champ. 86-216  
*amazonica* Champ. 86-216.....Brasil  
*brasiliensis* Champ. 86-216.....Brasil  
*phaedonoides* Champ. 86-217.....Panamá
- Menimopsis** Champ. 96-16  
*excaesa* Champ. 96-17.....St. Vincent
- Enneboeus** Waterh. 78-228  
*bäckströmi* Pic 24-380.....<sup>10</sup> Is. J. Fernández  
*marmoratus* Champ. 92-540.....México  
*ruficolor* Pic 24-85.....Brasil  
*seriatus* Champ. 92-540.....Colombia  
*uniformis* Champ. 92-540.....Panamá
- Pentaphyllus** Latr. 29-30  
*gowdeyi* Pic 30-33.....Jamaica
- ### PHRENAPATINI
- Phrenapates** Kby. 37-188  
*bennetti* Kby. 37-188.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
*dux* Geb. 10-504.....Ecuador  
 Perú  
 Bolivia  
*educator* Gep. 10-504.....Ecuador  
*latreillei* Geb. 10-504.....Colombia  
*mandibularis* Geb. 10-504.....South America  
*ohausi* Geb. 10-503.....Ecuador
- Delognatha** Lac. 59-315  
*auriculata* Lac. 59-316.....Brasil  
*brevicornis* Bates 73-48.....Brasil  
*buckleyi* Bates 73-40.....Ecuador  
*ceruchoides* Geb. 28-140.....Colombia  
*lacordairei* Lac. 59-316.....Brasil  
*mandibularis* Geb. 28-139.....Colombia  
*paulensis* Geb. 28-140.....Brasil  
*persimilis* Geb. 28-142.....Costa Rica  
*puncticollis* Bates 73-49.....Brasil
- Daochus** Champ. 86-139  
*mandibularis* Champ. 86-140.....Br. Honduras  
 Guatemala
- Dioedus** LeC. 66-238  
 sp. (Wolc. 36-236).....Puerto Rico
- Arrhabaeus** Champ. 86-144  
*convexus* Champ. 86-145.....Costa Rica  
 Panamá  
*debilis* Champ. 96-20.....St. Vincent  
 Grenada  
*guadeloupensis* F. & S. 89-424.....Guadeloupe
- Plithora** Muls. 54-228  
*armata* Champ. 93-532.....Guatemala  
*punctata* Champ. 86-144  
 (not LeC. 1866)  
*biconigera* Geb. 28-143.....Brasil  
*elongata* Champ. 93-532.....México  
**Zypoetes** Champ. 93-532  
*epieroides* Champ. 93-533.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua
- Peneta** Lac. 59-319  
*bicornis* Geb. 28-146.....Brasil  
*costaricensis* Geb. 28-147.....Costa Rica  
*diversicornis* Pic 21-19.....Colombia  
*glabrifrons* Geb. 28-145.....Colombia  
*haagi* Kirsch 86-334.....Ecuador  
*lebasii* Lac. 59-319.....Colombia  
*mülleri* Kirsch 86-334.....Colombia  
*nevermanni* Geb. 28-148.....Costa Rica  
*nuchicornis* Geb. 28-146.....Costa Rica  
*obtusicornis* Kirsch 66-191.....Panamá  
*panamensis* Champ. 86-142.....Colombia  
*rufa* Pic 31-35.....Venezuela  
*sinuaticollis* Pic 21-19.....Bolivia  
*ulomoides* Pic 21-19.....Venezuela
- Molion** Champ. 86-142  
*ater* Pic 21-19.....Brasil  
*cervus* Bates 73-50.....Perú  
*goudoti* Lac. 59-320.....Colombia  
*taurus* Lac. 59-320.....Colombia
- Cleolus** Champ. 86-142  
*sommeri* Lac. 59-320.....México
- Telehis** Champ. 86-142  
*clavicornis* Champ. 86-143.....Panamá
- ### ULOMINI
- Gnathocerus** Thunb. 14-47  
*Cerandria* Lucas 49-344  
*Echocerus* Horn 70-366 (Subg.)  
*analisis* Champ. 86-146.....Guatemala  
*angelicus* Blais. 23-277.....<sup>1</sup> I. Cedros  
 Baja Calif.  
<sup>2</sup> Is. Tres Marias  
*breviceps* Blais. 43-266.....Baja Calif.  
*cornutus* Fabr. 98-51.....México  
*cucullatus* Montr. 60-294.....Guatemala  
*laeviusculus* Steph. 32-10.....Brasil  
*maxillaris* Beauv. 05-125.....Argentina  
*ruber* Thunb. 14-47.....Puerto Rico  
 U. S. A.  
 Old World  
*curvicornis* Champ. 93-533.....México  
 Brasil  
*recurvatus* Chitt. 95-80.....U. S. A.  
*maxillosus* Fabr. 01-155.....Baja Calif.  
 México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Colombia  
 Cuba  
 Grenada  
 U. S. A.  
 Old World

<sup>2</sup> México.<sup>10</sup> Chile.

- Sicinus** Champ. 86-146  
*brevipes* Champ. 86-147.....Guatemala  
*guatemalensis* Champ. 86-147.....Guatemala
- Iecinus** Champ. 86-147  
*cephalotes* Champ. 86-148.....México  
Guatemala  
*cylindricus* Champ. 86-148.....México  
Guatemala
- grenadensis* Champ. 96-18.....Grenada  
*rufotestaceus* Champ. 96-19.....St. Vincent
- Phanerops** Sol. 51-233  
*elongata* Sol. 51-234.....Chile  
*unicolor* Germain 55-405.....Chile
- Cynaenus** LeC. 66-233  
*angustus* LeC. 51-146.....Baja Calif.  
*opacus* Champ. 86-156.....México  
U. S. A.  
*depressus* Horn 70-369.....?Baja Calif.  
U. S. A.
- Latheticus** Waterh. 80-147  
*oryzae* Waterh. 80-148.....México  
*striolatus* Fairm. 92-111.....Cuba  
Argentina  
Old World
- prosopis* Chitt. 04-167.....<sup>1</sup> I. Carmen  
U. S. A.
- Tribolium** M'Leay 25-47  
*castaneum* Hbst. 97-7.....Baja Calif.  
*ferrugineum* Dej. 21-68.....México  
Guatemala  
Panamá  
Colombia  
Venezuela  
Brasil  
Perú  
Bolivia  
Uruguay  
Argentina  
Chile  
Cuba  
Jamaica  
Hispaniola  
Puerto Rico  
Guadeloupe  
St. Vincent  
Grenada  
U. S. A.  
Old World
- confusum* DuVal 68-181.....Baja Calif.  
México  
Brasil  
Argentina  
Chile  
Cuba  
Jamaica  
Hispaniola  
Puerto Rico  
U. S. A.  
Old World
- gebieni* Uyttenb. 34-21.....Brasil  
Paraguay
- Palorus** Muls. 54-250  
*subdepressus* Woll. 64-499.....México  
*bifoveolatus* Baudi 76-235.....U. S. A.  
*melinus* Champ. 86-174.....Old World
- Alegoria** Lap. 40-221  
*bidens* Fabr. 92-116.....South America  
*castelnaui* F. & S. 89-425.....Guadeloupe  
*caviceps* Geb. 28-130.....Perú  
*dentimana* Geb. 28-131.....Brasil  
*dilatata* Lap. 40-221.....México  
Guatemala  
<sup>2</sup> I. Roatan  
Nicaragua  
Panamá  
<sup>1</sup> I. Taboga  
Colombia  
Fr. Guiana  
Brasil  
Perú  
St. Vincent  
Grenada
- ohausi* Geb. 28-131.....Brasil  
*parallela* Bates 73-183.....Brasil  
*parallelogramma* Geb. 28-133.....Perú  
*quadraticollis* Bates 73-182.....Venezuela  
*sallei* Bates 73-181.....México
- Myeotrogus** Horn 70-367  
*mentalis* Blais. 23-279.....Baja Calif.
- Oligoeara** Sol. 48-153  
*nitida* Sol. 48-227.....Chile
- Apteruleda** Geb. 28-134  
*acutangula* Geb. 28-136.....Perú  
*uncipes* Geb. 28-135.....Perú
- Antimaehus** Gistel 29-1054  
*Ceratupis* Perty 30-57  
*coriaceus* Lac. 59-331.....Nicaragua  
Colombia  
Fr. Guiana  
Brasil
- dalmanni* Geb. 28-137.....Brasil  
*furcifer* Daln. 21-381.....Brasil  
v. *differens* Pic 30-36.....Brasil  
v. *reductus* Pic 21-16.....Brasil  
*incisus* Pic 30-36.....Brasil  
*nigerrimus* Perty 30-58.....Brasil  
v. *leseleuci* Pic 21-17.....Brasil  
*nitidus* Pic 21-16.....Fr. Guiana  
*punctatus* Pic 21-16.....Fr. Guiana  
*riedeli* Geb. 28-138.....Brasil  
*roudeni* F. & S. 89-426.....Guadeloupe  
*semicarinatus* Geb. 28-137.....Colombia  
*simplex* Pic 30-36.....Brasil  
*substriatus* Pic 21-16.....Fr. Guiana  
*triangulifer* Kirsch 66-192.....Colombia
- Metabolocerus** Bates 73-259  
*clypeatus* Bates 73-260.....Venezuela  
v. *brevicornis* Bates 73-260.....Venezuela  
*fryi* Bates 73-260.....Colombia  
*pilosus* Bates 73-259.....Colombia
- Uleda** Lap. 40-220  
*diaperoides* Lap. 40-220.....Brasil  
Argentina  
México  
Colombia  
Venezuela  
Fr. Guiana  
Brasil
- grossa* Champ. 86-151.....México  
Colombia  
Venezuela  
Fr. Guiana  
Brasil
- Uloma** Lap. 40-219  
*antillarum* Champ. 96-22.....Grenada

<sup>1</sup> Baja California (Mexico).<sup>2</sup> Honduras.



- Doliopines** Horn 94-427  
*cucujina* Horn 94-428 ..... Baja Calif.
- Ulosonia** Lap. 40-220  
*biimpresca* Latr. 33-17 ..... <sup>1</sup> Is. Tres Marias  
 México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Colombia  
 Guiana  
 Brasil  
 Cuba
- canaliculata* Champ. 86-164 ..... Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá
- ceratodera* Fairm. 92-85 ..... Venezuela  
*dejeani* Champ. 86-165 ..... Guatemala  
 Colombia
- depressa* Champ. 86-164 ..... México  
*marginata* LeC. 51-149 ..... Baja Calif.  
<sup>1</sup> I. Tassne  
<sup>1</sup> I. Carmen  
<sup>1</sup> I. San José  
 U. S. A.
- parvicornis* Fairm. 92-250 ..... Argentina  
*tricornis* Lap. 40-220 ..... Baja Calif.  
<sup>2</sup> Is. Tres Marias  
<sup>2</sup> Is. Revillagigedo  
 México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Cuba
- vacca* Fabr. 01-153 ..... Brasil  
 Argentina
- Phayllus** Champ. 86-167  
*minutus* Champ. 86-167 ..... México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Colombia  
 Brasil
- Aesygnus** Champ. 86-168  
*nitidus* Champ. 86-168 ..... México
- Mophis** Champ. 86-168  
*affinis* Champ. 86-169 ..... México  
*aterrima* Champ. 86-169  
*cynaecoides* Champ. 86-162 ..... México  
*marginicollis* Champ. 86-169 ..... Guatemala
- Metulosemia** Bates 73-261  
*cayennensis* Lap. 32-402 ..... Fr. Guiana  
*egaensis* Bates 73-262 ..... Brasil  
*elongata* Chevr. 78-237 ..... Venezuela  
*gyrinoides* Chevr. 78-237 ..... Brasil  
*horni* Bates 73-262 ..... Panamá  
*reflexa* Chevr. 78-237 ..... México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua
- Corticeus** P. & M. 83-87  
*Hypophloeus* Fabr. 91-24  
*argentinus* Pic 15-223 ..... Argentina  
*crassicornis* Champ. 86-173 ..... Guatemala  
*erratus* Rtrr. 94-16 ..... Colombia  
*cylindricus* Rtrr. 77-192
- longicornis* Champ. 86-172 ..... México  
*meridanus* Pic 15-15 ..... Venezuela  
*mexicanus* Rtrr. 77-191 ..... México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Colombia
- pallidipennis* Champ. 86-173 ..... México  
 Guatemala
- puncticollis* Champ. 86-172 ..... Guatemala  
*rufipes* Fabr. 01-558 ..... México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Venezuela  
 Brasil
- sordidus* Champ. 13-162 ..... Puerto Rico  
 Guadeloupe  
 Guatemala

## EUTELINI

- Diceroderes** Sol. 41-46  
*mexicana* Sol. 41-46 ..... México  
 Guatemala
- Pteroderes** Germain 94-446  
*tuberosa* Germain 94-448 ..... Chile

## COELOMETOPINI

- Tentyriopsis** Geb. 28-168  
*pertyi* Geb. 40-1091 ..... Brasil  
*striipuncta* Geb. 28-175
- striipuncta* Perty 34-pl. 12 ..... Brasil
- Rhinoderes** LeC. 66-119  
*Exeretes* Bates 70-268  
*Proderops* Fairm. 73-393
- elegans* Kr. 80-134 ..... ? South America  
*elongatus* Horn 66-400 ..... México  
*foraminosus* Fairm. 73-394 ..... Nicaragua  
*jansoni* Bates 70-269 ..... ? South America
- foveolatus* Kr. 80-133 ..... México  
*gracilis* LeC. 66-130 ..... Baja Calif.  
*helopoides* Kr. 80-135 ..... México  
*obsoletus* Champ. 85-102 ..... México  
*peruanus* Kr. 80-134 ..... Perú  
*sublaevis* Horn 85-160 ..... <sup>2</sup> I. Tiburón  
 México  
 U. S. A.
- Centronopus** Sol. 48-154  
*Scotoabaenus* LeC. 59-87  
*bimaculatus* Champ. 92-521 ..... México  
*grandicollis* Champ. 85-100 ..... México  
*parallelus* LeC. 59-88 ..... ? Baja Calif.  
 U. S. A.
- suppressus* Say 35-187 ..... México  
*extensicollis* Sol. 48-260
- Coelocnemis** Mannh. 43-280  
*californica* Mannh. 43-282 ..... ? Baja Calif.  
 U. S. A.
- slevini* Blais. 25-337 ..... <sup>1</sup> I. Cedros
- Astathuetus** Bates 73-472  
*alienus* Bates 74-24 ..... Colombia
- Sophrobates** Fairm. 89-xxxxvi  
*arcadii* Fairm. 89-xxxxvi ..... Brasil
- Hipalmus** Bates 70-269  
*Lobetas* Mots. 72-26

<sup>1</sup> Baja California (México).<sup>2</sup> México.

## Hippalmus—Continued.

aequatorius Kolbe 01-479	.....	Ecuador
costatus Guér 30-97	.....	Perú
<b>Oenopion</b> Champ. 85-98		
gibbosum Champ. 85-99	.....	México

## TENEBRIONINI

## Zophobas Blanch. 45-15

*Macrozophobas* Pic 13-6 (Subg.)

alternans Kr. 80-131	.....	México
ambigua Kr. 80-124	.....	Brasil
arcuatipes Pic 21-8	.....	Brasil
atricolor Pic 21-9	.....	Ecuador
bifasciata Er. 47-118	.....	Perú
confusa Geb. 06-222	.....	Brasil
<i>spectabilis</i> Kr. 80-124		
costata Pic 21-10	.....	R. Dominicana
diversipes Pic 21-8	.....	Guatemala
elongator Pic 21-9	.....	Venezuela
erosicollis Kr. 80-127	.....	Brasil
gracilicornis Pic 13-6	.....	Panamá
haagi Kr. 80-123	.....	Colombia
kirschi Kr. 80-127	.....	Venezuela
klingelhöferi Kr. 80-126	.....	México
v. signata Champ. 85-104	.....	Br. Honduras
		Nicaragua
		Guatemala
		Panamá
kraatzii Champ. 85-105	.....	Guatemala
laticollis Mots. 72-35	.....	México
		Br. Honduras
		Nicaragua
		Panamá
		Guiana
		Brasil
		Peru
		Grenada
lugubris Boh. 58-97	.....	Perú
macreta Kr. 80-130	.....	México
		Guatemala
		Costa Rico
maculicollis Kirsch 66-196	.....	Panamá
		Colombia
minuta Pic 21-8	.....	Brasil
merio Fabr. 76-241	.....	México
<i>concolor</i> Woll. 70-33		Guatemala
<i>elongata</i> Beauv. 05-164		Nicaragua
<i>nigrita</i> Oliv. 95-5		Costa Rica
		Colombia
		Venezuela
		<sup>6</sup> Trinidad
		Brasil
		Argentina
		Cuba
		Jamaica
		Puerto Rico
		<sup>12</sup> Culebra
		<sup>13</sup> St. Thomas
		Guadeloupe
		Dominica
		St. Vincent
		Old World
opaca Sahlb. 23-17	.....	Brasil
pedestris Champ 85-103	.....	Argentina
		Nicaragua

quadrifasciata Kr. 80-125	.....	?Brasil
quadrifasciata Oliv. 95-8	.....	Brasil
		Argentina
quadrinotata Kr. 80-125	.....	Brasil
quadrupustulata Fabr. 01-157	.....	Fr. Guiana
rufescens Pic 13-12	.....	Brasil
rufipes Pic 13-12	.....	Brasil
rufocincta Pic 21-9	.....	Perú
v. boliviensis Pic 21-9	.....	Venezuela
rugipes Kirsch 66-197	.....	México
		Nicaragua
		Costa Rica
		Panamá
		Colombia
		Brasil
		Ecuador
		Puerto Rico
		Guadeloupe
spectabilis Kr. 80-123	.....	Brasil
subnitida Mots. 72-35	.....	America
tibialis Kr. 80-126	.....	Brasil
tridentata Kr. 80-124	.....	Panamá
		Colombia
		Guiana
		Brasil

**Acanthobas** Geb. 28-175

angusticollis Geb. 28-177	.....	Brasil
<b>Pyres</b> Champ. 85-100		
batesi Champ. 85-101	.....	Colombia
nigrofasciata Geb. 28-183	.....	Costa Rica
nigrosignata Pic 35-21	.....	Brasil
speciosa Pasc. 83-439	.....	Nicaragua
<i>metallica</i> Champ. 85-101		

**Hesiodus** Champ. 85-115

brasiliensis Champ. 85-116	.....	Brasil
carabus F. & S. 89-424	.....	Guadeloupe
conspurcatus Champ. 85-116	.....	Panamá
debilis Champ. 85-117	.....	Guatemala
egaensis Champ. 93-525	.....	Brasil
ellipticus Champ. 93-525	.....	Nicaragua
jansonii Champ. 85-116	.....	México
		Nicaragua
longicarsis Champ. 85-115	.....	México
		Nicaragua
sordidus Champ. 85-116	.....	México

**Ilus** Champ. 85-117

apicicornis Champ. 85-118	.....	Costa Rica
<b>Choastes</b> Champ. 93-526		
<i>Choaspes</i> Champ. 85-118		
(not Moore, 1881)		
angulicollis Champ. 85-119	.....	Nicaragua
bisulcata Pic 32-138	.....	Guiana
elongata Pic 21-32	.....	Brasil
multiimpressa Pic 21-33	.....	Brasil
purpurea Champ. 85-119	.....	Br. Honduras
		Guatemala
		Nicaragua
		Panamá
rufitarsis Pic 35-26	.....	Colombia
rufonotata Pic 21-33	.....	Fr. Guiana
seileri Pic 35-27	.....	Colombia
simonis Fairm. 92-80	.....	Venezuela
<b>Isicertes</b> Champ. 85-113		
alutaceicollis Pic 35-27	.....	Argentina
argentina Pic 23-32	.....	Argentina

<sup>6</sup> Venezuela.<sup>12</sup> Virgin Islands (W. I.).





<i>Gaurobates</i> Geb. 28-184	Brasil
<i>nigrosinuata</i> Pic 35-21	Brasil
<i>picta</i> Geb. 28-184	Brasil
<i>Xanthobates</i> Geb. 28-185	Brasil
<i>flava</i> Geb. 28-186	Brasil

## BELOPINAE

<i>Rhacius</i> Champ. 85-120	South America
<i>baeri</i> Pic 25-8	South America
<i>costipennis</i> Blair 33-480	Is. Galápagos
<i>deplanatus</i> Pic 23-22	South America
<i>diversipes</i> Pic 25-8	South America
<i>nitidus</i> Geb. 28-188	Brasil
<i>quadrifolius</i> Champ. 85-121	Br. Honduras
	Guatemala
	Colombia
<i>rufus</i> Pic 25-8	South America
<i>sulcatus</i> Champ. 85-121	México
<i>sulcatus</i> L. & M. 14-464	Guatemala
	Nicaragua
	Colombia
	Cuba
<i>Toxicum</i> Latr. 04-297	
<i>cribrarium</i> Blanch. 51-441	Chile
<i>Eupsophulus</i> Ckll. 06-252	
<i>Eupsophus</i> Horn 70-347	
<i>castaneus</i> Horn 70-347	Baja Calif.
	I. San Esteban
	México
	U. S. A.
<i>horni</i> Champ. 85-122	Baja Calif.
	México

## GONIADERINAE

<i>Xanthicles</i> Champ. 86-231	
<i>caraboides</i> Champ. 86-232	Costa Rica
<i>hirsuta</i> Champ. 86-232	Costa Rica
<i>Goniadera</i> Perty 30-62	
<i>alternata</i> Champ. 86-231	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Panamá
<i>ampliata</i> Geb. 12-238	Brasil
<i>clavari</i> Pic 13-133	Colombia
<i>coracina</i> Geb. 12-239	Paraguay
<i>crenata</i> Perty 30-63	Brasil
	Argentina
<i>dissipata</i> Kirsch 66-197	Panamá
	Colombia
	Brasil
<i>distinctipennis</i> Pic 13-133	Ecuador
<i>impressa</i> Er. 47-119	Perú
<i>interrupta</i> Bates 68-312	Perú
<i>nicaraguensis</i> Champ. 86-230	Nicaragua
<i>novemcostata</i> Fairm. 89-xxxvii	South America
v. <i>diversicollis</i> Pic 13-134	Brasil
<i>obscuriceps</i> Pic 13-125	Brasil
<i>oculata</i> Champ. 86-230	Nicaragua
<i>aculata</i> Champ. 86-230	
v. <i>boliensis</i> Pic 13-134	Bolivia
v. <i>cordicollis</i> Pic 13-125	Brasil
<i>pilosa</i> Champ. 86-230	Nicaragua
	Panamá
<i>repanda</i> Fabr. 01-165	México
	Br. Honduras

	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	Colombia
	Fr. Guiana
	Brasil
	Argentina
<i>rufescens</i> Pic 13-133	Brasil
<i>simplex</i> Fairm. 89-xxxviii	Brasil
	Argentina
<i>tuberculifera</i> Fairm. 89-xxxviii	Brasil
<i>Microgoniadera</i> Pic 17-9	
<i>hirsuta</i> Pic 17-9	Brasil
<i>Phymatestes</i> Pasc. 68-142	
<i>Phymatodes</i> Blanch. 45-39	
<i>brevicornis</i> Lac. 59-395	Fr. Guiana
<i>clavicornis</i> Fairm. 92-87	Argentina
<i>denticollis</i> Fairm. 92-86	Venezuela
<i>exsculpta</i> Perty 30-68	Brasil
<i>monstrosa</i> Geb. 12-241	Perú
<i>oedipus</i> Geb. 28-189	Perú
<i>opaca</i> Geb. 12-242	Perú
<i>sipolisi</i> Fairm. 89-xxxix	Brasil
<i>spathifer</i> Geb. 28-191	Brasil
<i>tuberculata</i> Fabr. 92-48	Fr. Guiana
<i>Opatresthes</i> Geb. 28-192	
<i>binodosa</i> Geb. 28-192	Colombia
<i>quadrinodosa</i> Geb. 28-193	Costa Rica
	Ecuador
<i>Gamaxus</i> Bates 68-314	
<i>hauxwelli</i> Bates 68-315	Perú
<i>Rhienodus</i> Fairm. 92-87	
<i>asper</i> Fairm. 92-87	Venezuela
<i>parcegranatus</i> Fairm. 92-88	Venezuela
<i>simonis</i> Fairm. 92-88	Venezuela
<i>striatopunctatus</i> Fairm. 92-88	Venezuela

## HETEROTARSINAE

<i>Phohelius</i> Blanch. 45-39	
<i>crenatus</i> Blanch. 43-198	Brasil
<i>lucifugus</i> Fairm. 89-xxxix	Brasil
<i>metallicus</i> Kirsch 73-404	Perú
<i>nodipennis</i> Fairm. 89-xl	Colombia
<i>regularis</i> Fairm. 89-xl	Brasil
<i>semibrunneus</i> Pic 15-12	Brasil
<i>semigranosus</i> Fairm. 05-300	Argentina
<i>tuberculatus</i> Pic 15-11	Brasil
<i>vianai</i> Pic 39-251	Argentina
<i>Aemymone</i> Bates 68-314	
<i>cariosa</i> Fairm. 73-533	Uruguay
	Argentina
<i>crenata</i> Champ. 92-542	México
<i>semirufa</i> Pic 17-11	Colombia
<i>Chaetyllus</i> Pasc. 60-122	
<i>anticoides</i> Pasc. 60-122	Brasil
<i>Anaedus</i> Blanch. 45-35	
<i>aeneotinctus</i> Champ. 92-543	México
<i>angusticollis</i> Kirsch 73-405	Perú
<i>apicicornis</i> Champ. 86-236	Panamá
<i>brevicollis</i> Champ. 86-236	Guatemala
<i>clavicornis</i> Fairm. 89-xli	Brasil
<i>corvinus</i> Boh. 58-97	Brasil
<i>fulvipennis</i> Fairm. 89-xl	Brasil
<i>geniculatus</i> Pic 17-21	Colombia
<i>impressicollis</i> Pic 17-19	México



CYPHALEINAE

*Cyphaleus* Westw. 41-43  
*valdivianus* Phil. 64-350.....Chile

ONODALONINAE

*Cyrtosoma* Perty 30-59  
*argentina* Pic 35-26.....Argentina  
*ater* Serv. 25-97.....Fr. Guiana  
*augustalisi* Pic 25-12.....Brasil  
*bogotana* Chevr. 78-273.....Colombia  
*columbina* Chevr. 78-273.....Fr. Guiana  
*convexa* Pic 35-25.....Colombia  
*coracina* Geb. 28-194.....Perú  
*cruciatata* Chevr. 78-273.....Fr. Guiana  
*cupripennis* Chevr. 78-273.....Colombia  
*decemlineata* Champ. 86-244.....México  
 Br. Honduras  
 Nicaragua  
 Panamá  
*denticollis* Chevr. 78-273.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
*excisicollis* Geb. 28-198.....Surinam  
 Brasil  
*foveolata* Pic 21-16.....Brasil  
*lherminieri* Chevr. 44-123.....<sup>12</sup> Montserrat  
 Guadeloupe  
 Dominica  
 St. Vincent  
 Grenada  
*lineata* Lap. 40-230.....Fr. Guiana  
 v. *interrupta* Pic 35-26.....Brasil  
 v. *reductevittata* Pic 35-26.....South America  
*macrета* Geb. 28-197.....Colombia  
*maculipennis* Geb. 28-195.....Brasil  
*melanaria* Chevr. 78-273.....Colombia  
*minuta* Pic 21-16.....Brasil  
*montana* Waterh. 00-76.....Br. Guiana  
*oblongula* Fairm. 92-89.....Venezuela  
*pastica* Geb. 28-196.....Colombia  
*picea* L. & B. 31-362.....Guadeloupe  
*picipennis* Chevr. 78-281.....Brasil  
 v. *cupripennis* Chevr. 78-274  
*rubrovittis* Geb. 28-196.....Paraguay  
*rufipes* Chevr. 78-274.....Fr. Guiana  
*subnitida* Pic 21-16.....Brasil  
*testaceicornis* Pic 31-447.....America  
*unicolor* Perty 30-60.....Brasil

*Xenius* Champ. 86-224  
*corallifer* Geb. 28-200.....Brasil  
*impressipennis* Fairm. 92-89.....Venezuela  
*occallescens* Geb. 28-202.....Venezuela  
*perlifer* Geb. 28-201.....Colombia  
*scabripennis* Champ. 86-224.....Nicaragua

*Onodalon* Latr. 96-23  
*viride* Latr. 04-321.....Hispaniola

*Deplanchesia* Fvl. 61-310  
*metallescens* Fvl. 61-312.....Fr. Guiana

*Aesthetus* Waterh. 90-552  
*tuberculatus* Waterh. 90-552.....<sup>7</sup> I. Fern. Noronja

*Sycophantes* Kirsch 66-198  
*dentipes* Kirsch 66-199.....Colombia  
*instriata* Pic 21-31.....Colombia  
*lata* Pic 24-13.....Brasil  
*peruana* Geb. 28-203.....Perú  
*ruficoxis* Kirsch 66-199.....Colombia  
*subregularis* Pic 24-13.....Brasil  
*substriata* Pic 21-31.....?Colombia

*Caracaea* Pic 21-21  
*aeneipennis* Pic 21-21.....Venezuela

*Sycophantomorphus* Pic 24-13  
*ater* Pic 24-13.....South America

*Thecacerus* Lac. 59-420  
*cupreus* Pic 15-20.....Brasil  
*curipennis* Pic 15-20.....Brasil  
*nodosus* Gray 32-21.....Brasil  
*sycophanta* Pasc. 83-440.....Brasil

*Othryoneus* Champ. 86-245  
*erolyoides* Champ. 86-246.....Nicaragua  
*maculipennis* Champ. 86-245.....Colombia

*Calydonis* Pasc. 82-31  
*cuprea* Pasc. 82-31.....Brasil  
*maroniensis* Pic 22-25.....Fr. Guiana  
*refulgens* Pasc. 82-31.....Brasil

*Camaria* Serv. 25-454  
*Eurypus* Kby. 18-389  
*aceraria* Dej. MS.....South America  
*alternans* Kirsch 66-200.....Colombia  
*angustior* Pic 22-135.....Brasil  
 v. *micronata* Geb. 19-59  
*aurivittis* Germ. 24-158.....Brasil  
*bahiensis* Geb. 19-110.....Brasil  
*bicoloripennis* Pic 22-26.....Brasil  
 v. *viridialternata* Pic 22-26.....Brasil  
*bicoloripes* Pic 22-26.....Brasil  
*biimpressa* Pic 24-10.....Brasil  
*blapidoides* Geb. 15-59.....Brasil  
 Argentina  
*bogotensis* Pic 22-27.....Colombia  
*boliviensis* Pic 18-15.....Bolivia  
*borchmanni* Geb. 19-111.....Brasil  
*brasiliensis* Pic 17-21.....Brasil  
*brevespinoza* Pic 30-32.....Fr. Guiana  
*buprestoides* Geb. 19-75.....Brasil  
*calligramma* Lucas 59-137.....Brasil  
*chlorizans* Pasc. 82-30.....Brasil  
*clandesuina* Pasc. 82-30.....Colombia  
 Fr. Guiana  
 Surinam  
 Brasil  
*clermonti* Pic 32-21.....Brasil  
*crassipes* Geb. 19-58.....Brasil  
*cuprea* Pic 32-21.....Brasil  
*cupripennis* Boh. 58-96.....Brasil  
*cupripes* Geb. 19-72.....Brasil  
*cyanea* Geb. 19-101.....Brasil  
*cyanescens* Pic 24-10.....Brasil  
 v. *incyanea* Pic 24-10.....Brasil  
 v. *viridipes* Pic 24-10.....Brasil  
*cyanitarsis* Geb. 19-96.....Brasil  
*cylindricollis* Geb. 19-115.....Brasil  
*decipiens* Pasc. 82-30.....Brasil  
*despecta* Geb. 19-105.....Brasil  
*divaricata* Geb. 19-138.....Brasil  
*diversiceps* Pic 24-10.....Brasil  
*ecuadora* Geb. 19-84.....Ecuador

<sup>7</sup> Brasil.

<sup>12</sup> West Indies.

- Camaria**—Continued.
- egea* Geb. 19-82.....Brasil  
*encausta* Geb. 19-116.....Brasil  
*fallaciosa* Geb. 19-68.....Ecuador  
*fasciculata* Pic 17-20.....Brasil  
*filicornis* Geb. 19-61.....Brasil  
*fortestriata* Geb. 19-108.....Brasil  
*foveata* Geb. 19-69.....Colombia  
*gibbosa* Pall. 81-38.....Brasil  
*striata* Oliv. 95-57.....Paraguay  
*guttipennis* Geb. 19-76.....Perú  
*immaculata* Pic 22-27.....Brasil  
*impressa* Pic 38-15.....Brasil  
*multiimpressa* Pic 22-26  
*impressifrons* Fairm. 05-301.....Argentina  
*impressipennis* Pic 17-22.....Brasil  
*impressipennis* Geb. 19-83  
*incerta* Pic 30-33.....Perú  
*janeirensis* Pic 34-32.....Brasil  
*kolbei* Geb. 19-107.....Brasil  
*laevipennis* Pic 17-20.....Bolivia  
*laevis* Geb. 19-52.....Central America  
Colombia  
Venezuela  
*leseleuci* Pic 22-27.....Brasil  
*lineatopunctata* Pic 22-26.....Brasil  
*longipennis* Pic 19-117.....Brasil  
*macrops* Geb. 19-87.....Bolivia  
*malleri* Pic 33-292.....Brasil  
*manca* Geb. 19-81.....Brasil  
*marginicollis* Geb. 19-54.....Colombia  
Venezuela  
*melanura* Geb. 19-105.....Brasil  
*v. flavipennis* Geb. 19-106.....Brasil  
*v. minasensis* Pic 32-21.....Brasil  
*v. semirufa* Geb. 19-106.....Brasil  
*mirabilis* Pic 34-31.....Brasil  
*mutica* Geb. 19-112.....Brasil  
*nitens* Oliv. 95-7.....Brasil  
*aenea* Fabr. 98-48.....Paraguay  
*nitida* Serv. 25-455  
*nitidissima* Pic 34-31.....Brasil  
*obtusa* Fairm. 05-301.....Chaco  
*occidentalis* Berg 89-138.....Argentina  
*occipitalis* Geb. 19-64.....Brasil  
*paralela* Champ. 86-246.....Panamá  
*v. multiimpressa* Pic 18-15.....Fr. Guiana  
*paranana* Pic 17-22.....Brasil  
*v. minuta* Pic 17-22.....Brasil  
*pastica* Geb. 19-98.....Brasil  
*paulana* Geb. 19-114.....Brasil  
*perroudi* Pic 33-3.....Argentina  
*plicifrons* Geb. 19-67.....Colombia  
Venezuela  
*podagra* Geb. 19-86.....South America  
*psittacina* Geb. 19-97.....Brasil  
*pulcherrima* Berg 83-75.....Brasil  
Paraguay  
Argentina  
*punctulata* Pic 19-118.....Brasil  
*purpureomaculata* Pic 17-22.....Bolivia  
*purpureomicans* Geb. 19-55.....South America  
*rubens* Geb. 19-78.....Brasil  
*rubens* Kby. (Costa Lima 36-294).....Brasil  
*ruficolor* Pic 22-27.....Brasil  
*rufipennis* Pic 18-16.....Brasil  
*saessei* Pic 33-3.....Colombia  
*semirufescens* Pic 17-22.....Brasil  
*semistriata* Geb. 19-91.....Brasil  
*v. mafraensis* Pic 34-32.....Brasil  
*separanda* Geb. 19-106.....Brasil  
*singularicollis* Pic 30-32.....Ecuador  
*singularis* Pic 19-8.....Perú  
*sinuaticollis* Pic 17-21.....Brasil  
*falcifera* Geb. 19-51  
*sinuathorax* Pic 25-6.....Guiana  
*speciosa* Pall. 81-39.....Brasil  
*spinipennis* Lap. 40-231.....Brasil  
*spinipes* Pic 17-20.....Brasil  
*spinosa* Pic 30-136.....Brasil  
*spinipes* Geb. 19-138  
*striata* Fabr. 01-161.....Brasil  
*marginata* Fabr. 98-400  
*striatipennis* Pic 22-27.....Brasil  
*strongylioides* Geb. 19-90.....Brasil  
*subangulicollis* Pic 22-26.....Colombia  
*subconvexa* Pic 34-32.....Colombia  
*subcostata* Geb. 19-70.....Colombia  
Venezuela  
*subopacipennis* Pic 17-21.....Brasil  
*subrufescens* Pic 17-21.....Brasil  
*subspinosa* Geb. 19-57.....Venezuela  
*sulaticollis* Pic 30-33.....Brasil  
*superba* Pic 17-21.....Colombia  
*trapezicollis* Geb. 19-89.....Brasil  
*tucumana* Berg 89-140.....Argentina  
*undulicollis* Geb. 19-60.....Ecuador  
*viduata* Geb. 19-94.....Brasil  
*viridilineata* Pic 22-26.....Brasil  
**Calydoniomorpha** Pic 17-19  
*brevicornis* Pic 17-20.....Brasil  
**Maracia** Geb. 19-34  
*femoralis* Kirsch 66-200.....Colombia  
*haagi* Geb. 19-35.....South America  
**Priocamaria** Geb. 19-143  
*macilenta* Geb. 19-144.....Argentina  
*sericornis* Geb. 19-145.....Paraguay  
**Aeanthoamaria** Geb. 18-31  
*brunneoopaca* Geb. 18-32.....Brasil  
*notata* Pic 25-6.....South America  
*v. multijuncta* Pic 25-6.....South America  
**Tenebrocamaria** Pic 19-3  
*atra* Pic 19-4.....Perú  
*nigra* Pic 21-12.....Brasil  
**Campsia** Serv. 25-455  
*Blapidocampsia* Pic 19-3 (Subg.)  
*coracina* Geb. 19-30.....Brasil  
*irrorata* Dalm. 23-62.....Brasil  
*v. obscurior* Pic 12-13.....Brasil  
*v. tibialis* Geb. 19-30.....Brasil  
*pallidipes* Pic 18-16.....Brasil  
*testacea* Serv. 25-455.....Brasil  
*flava* Perty 30-61  
*v. testaceicornis* Pic 12-13.....Brasil  
**Blapida** Perty 30-58  
*alternata* Geb. 19-137.....Costa Rica  
*analoga* Geb. 19-134.....Venezuela  
*angusticollis* Pic 12-18.....Argentina  
*austera* Berg 83-76.....Argentina  
*biaculeata* Fairm. 05-301.....Argentina



- Polytropus** Kirsch 66-201  
*laenoides* Kirsch 66-202..... Colombia  
*tuberculatus* Kirsch 70-370..... Colombia  
**Plastica** Waterh. 03-563  
*polita* Waterh. 03-564..... Bolivia

## ADELIINAE

- Cratidus** LeC. 62-239  
*rotundicollis* Horn 70-328.....<sup>1</sup> I. Cedros  
 I. Angulo  
 Baja Calif.  
**Amphidora** Esch. 29-9  
*nigripilosa* LeC. 51-136..... Baja Calif.  
 U. S. A.  
*subdeplanata* Blais. 43-252..... Baja Calif.  
*tenebrosa* Horn 70-329.....<sup>1</sup> I. San Martín  
 I. Is. Todes Santos  
 Baja Calif.  
**Anamphidora** Csy. 24-330  
*parvula* Csy. 24-330..... México  
**Trichoderulus** Blais. 23-281  
*longipilosus* Blais. 23-282..... México  
**Adelium** Kby. 18-420  
*Tropidopterus* Blanch. 45-37  
*sulcatulum* F. & G. 60-2..... Chile  
**Asiopus** Shp. 91-43  
*opatroides* Shp. 91-43..... Ecuador

## MISOLAMPINAE

- Telethrus** Pasc. 82-29  
*ebeninus* Pasc. 82-29..... Brasil  
**Heliofugus** Guér. 30-96  
*Euschatia* Sol. 51-227  
*Heliophygus* G. & H. 70-2008  
*arenosus* Guér. 30-96..... Chile  
*parvus* Sol. 51-229  
*brevipennis* Fairm. 75-197..... Chile  
*collaris* Germain 55-404..... Chile  
*cribriceps* Fairm. 75-196..... Chile  
*cryptocephalus* Phil. 64-348..... Chile  
*impresus* Guér. 34-27..... Argentina  
*punctatus* Sol. 51-228..... Chile  
*laeticollis* Sol. 51-230..... Chile  
*proximus* Sol. 51-229..... Chile  
*punctatostriatus* Fairm. 61-5..... Chile  
*tenuipunctatus* Phil. 64-349  
*punctatosulcatus* Fairm. 75-197..... Chile  
*sulcatus* Gemm. 70-123..... Chile  
*sulcatus* Sol. 51-230  
*sulcatus* Guér. 34-27..... Argentina  
*sulcipennis* Germain 55-404..... Chile  
**Dinomus** Brême 42-113  
*perforatus* Brême 42-114..... México  
**Saziches** Champ. 86-261  
*subcaudata* Champ. 86-262..... Guatemala  
**Isaminas** Champ. 86-266  
*brevicollis* Champ. 86-267..... Guatemala  
*gibbipennis* Champ. 86-267..... Nicaragua  
 Costa Rica  
**Sphaerotus** Kby. 18-416  
*brasiliensis* Pic 12-94..... Brasil  
*bremei* Geb. 28-221..... Brasil  
*brevimargo* Geb. 28-220..... Brasil  
*costatus* Brême 42-109..... Brasil

- cribratus* Brême 42-108..... Paraguay  
*curvipes* Kby. 18-417..... Brasil  
 Argentina  
*diversus* Pic 24-11..... Brasil  
*griseofoveatus* Pic 12-94.....?Brasil  
*laevigatus* Brême 42-109..... Brasil  
*lemoulti* Pic 12-94.....?Brasil  
*rufimembris* Pic 24-11..... Brasil  
**Pteroglymmius** Geb. 28-223  
*erolyoides* Geb. 28-224..... Honduras  
**Cophosoma** Geb. 28-222  
*humerdens* Geb. 28-223..... Brasil  
**Mitya** Champ. 85-97  
*inflata* Champ. 85-97..... México  
*opaca* Champ. 85-98..... México  
*polita* Brême 42-109..... México  
*laevis* Champ. 85-98  
**Oxidates** Champ. 86-263  
*aurichalcea* Champ. 86-265..... México  
*elongata* Champ. 93-548..... México  
*gibbus* Champ. 93-548..... México  
*gravidia* Brême 42-109..... México  
*mexicana* Brême 42-110..... México  
*planicollis* Champ. 93-264..... México  
*princeps* Champ. 93-265..... México  
*puncticeps* Champ. 93-266..... México  
*ruficornis* Geb. 28-225..... Colombia  
*thoracica* Brême 42-110..... México  
**Diopethes** Pasc. 82-32  
*arachnoides* Pasc. 82-33..... Brasil  
*pleuralis* Geb. 28-230..... Brasil  
**Mrazius** Pic 24-86  
*nodulosus* Pic 24-86..... Brasil  
**Falsodiopethes** Pic 24-12  
*gounellei* Pic 24-12..... Brasil  
*tuberculata* Pic 32-28..... Brasil  
**Immedia** Pasc. 82-33  
*auratopunctata* Pic 24-12..... Brasil  
*diversa* Pic 24-12..... Brasil  
*erosa* Pasc. 87-15..... Brasil  
*integra* Pasc. 87-15..... Brasil  
*lineata* Pic 24-11..... Brasil  
*oculta* Pasc. 82-33..... Brasil  
*undulata* Pic 24-12..... Brasil  
**Hemimmedia** Geb. 28-229  
*corpulenta* Geb. 28-229..... Brasil  
**Parimmedia** Geb. 28-226  
*epipleuralis* Geb. 28-227..... Brasil  
*interruptilineata* Geb. 28-228..... Brasil  
*semipolita* Geb. 28-228..... Brasil

## HELOPINAE

- Darwinella** Enderl. 12-14  
*amaroides* Enderl. 12-14..... Falkland Is.  
**Hegemona** Lap. 40-230  
*allardi* Allard 77-251..... Colombia  
*alternata* Pic 36-15..... Guatemala  
*angustata* Champ. 87-272..... Guatemala  
*bicaudata* Champ. 87-270..... Guatemala  
*chiriquensis* Champ. 87-273..... Costa Rica  
 Panamá  
*compressa* Allard 77-254..... México  
 Guatemala  
*costaricensis* Champ. 87-275..... Costa Rica  
*elongata* Allard 77-253..... México

<sup>1</sup> Baja California (México).

<b>Hegemona</b> —Continued,					
<i>fibuster</i> Thoms. 56-475.....	México				
<i>fibuster</i> Champ. 87-275.....	Br. Honduras				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
<i>furcillata</i> Allard 77-252.....	México				
<i>guatemalensis</i> Champ. 87-274.....	Guatemala				
<i>hondurensis</i> Champ. 87-269.....	Br. Honduras				
<i>interrupta</i> Champ. 87-275.....	Costa Rica				
<i>lineata</i> Champ. 87-271.....	Br. Honduras				
	Guatemala				
<i>mexicana</i> Champ. 87-274.....	México				
<i>nigra</i> Champ. 87-271.....	Guatemala				
<i>refulgens</i> Champ. 92-549.....	Guatemala				
<i>resplendens</i> Lap. 40-230.....	México				
<i>retrodentata</i> Allard 77-253.....	México				
<i>zunilensis</i> Champ. 87-272.....	Guatemala				
<b>Nautes</b> Pasc. 66-475					
<i>alternans</i> Champ. 93-550.....	Guatemala				
<i>antennata</i> Champ. 87-281.....	Panamá				
<i>asperipennis</i> Allard 94-259.....	Cuba				
<i>azurascens</i> DuVal 57-153.....	Cuba				
<i>belti</i> Allard 77-59.....	Nicaragua				
	Panamá				
<i>breviceps</i> Champ. 87-282.....	Panamá				
<i>chrysemeloides</i> Champ. 87-284.....	Br. Honduras				
<i>enopeloides</i> Champ. 87-287.....	Guatemala				
<i>fervida</i> Pasc. 66-476.....	México				
<i>aenea</i> Bates 70-270.....	Guatemala				
	Nicaragua				
<i>glabrata</i> Champ. 87-278.....	México				
<i>hilaris</i> Champ. 87-286.....	Guatemala				
<i>laeviventris</i> Champ. 87-285.....	Guatemala				
<i>magnifica</i> Champ. 87-284.....	Guatemala				
<i>nitidissima</i> Champ. 87-286.....	México				
<i>nodulosa</i> Champ. 87-287.....	Guatemala				
<i>ovata</i> Bates 70-271.....	Colombia				
<i>elegans</i> Bates 70-271.....					
<i>rufipes</i> Allard 76-5.....	Cuba				
<i>splendens</i> Champ. 87-280.....	Panamá				
<i>stabilis</i> Champ. 93-550.....	México				
<i>striatipennis</i> Champ. 87-283.....	México				
<i>tincta</i> Champ. 87-279.....	Guatemala				
<i>tricolor</i> Champ. 93-551.....	México				
<i>varians</i> Champ. 87-281.....	México				
<i>versicolor</i> Champ. 87-284.....	Guatemala				
<b>Tarpela</b> Bates 70-272					
<i>Lamperos</i> Allard 76-4					
<i>aerifera</i> Allard 76-7.....	México				
	Panamá				
<i>allardi</i> Champ. 87-307.....	México				
<i>amabilis</i> Champ. 87-308.....	Guatemala				
<i>atra</i> Allard 76-7.....	México				
<i>azteca</i> Champ. 87-300.....	México				
<i>bicolor</i> Fabr. 92-118.....	South America				
<i>browni</i> Bates 70-272.....	Nicaragua				
	Panamá				
<i>catenata</i> Champ. 95-215.....	México				
<i>catenulata</i> Champ. 93-552					
<i>cisteliformis</i> Allard 77-57.....	México				
	Guatemala				
<i>contigua</i> Champ. 87-298.....	México				
<i>costata</i> Champ. 87-293.....	México				
<i>crassipes</i> Champ. 87-306.....	México				
<i>cupreoviridis</i> Allard 77-57.....	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				
	México				
	Guatemala				
	Nicaragua				
	Costa Rica				
	Guatemala				





- Pyania*—Continued.  
 undata Fabr. 92-122.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
 Perú  
 Argentina  
 Cuba  
 Hispaniola  
 Guadeloupe  
 v. bilineata Pic 15-23.....Colombia  
 uniformis Waterh. 78-306.....Jamaica  
 vestita Lap. 40-236.....Brasil  
 v. multimaculata Pic 15-23.....Brasil
- STRONGYLINAE**
- Cyphonotus* Guér. 30-102  
 bonni Germain 97-283.....Chile  
 dives Germain 55-405.....Argentina  
 Chile  
 dromedarius Guér. 30-103.....Argentina  
 Chile
- Agiasopterus* Fairm. 83-513  
 semipunctatus Fairm. 83-513.....Argentina
- Cuphotes* Champ. 87-332  
*Phygoscotus* Schulz 02-134  
*Spheniscus* Kby. 18-421  
 adelphus Thoms. 59-106.....Fr. Guiana  
 apicalis Pic 18-20.....Brasil  
 augusti Thoms. 59-112.....Fr. Guiana  
 bifasciata Pic 18-7.....Bolivia  
 bruchi Pic 30-179.....Argentina  
 camelus Thoms. 59-105.....Brasil  
 castelnaui Thoms. 59-105.....Brasil  
 chevrolati Rojas 55-160.....Venezuela  
 cincta Oliv. 95-13.....Nicaragua  
 quadrimaculata Er. 47-120 Panamá  
 quadriplagiata Kirsch 66-202 Colombia  
 unifasciata Fabr. 98-101 Fr. Guiana  
 Brasil  
 Perú  
 Bolivia  
 v. bimaculata Pic 18-6.....Perú  
 v. disjuncta Pic 18-7.....Brasil  
 v. oblitterata Pic 18-7.....Bolivia  
 coerulea Pic 18-20.....Brasil  
 corallifer Thoms. 59-108.....Panamá  
 Colombia  
 cyanea Pasc. 66-486.....Brasil  
 elongata Thoms. 59-112.....Nicaragua  
 Brasil  
 Argentina  
 erichsoni Thoms. 59-104.....Perú  
 erotyloides Kby. 18-422.....Brasil  
 faunus Thoms. 67-131.....Brasil  
 formosa Thoms. 59-107.....Surinam  
 foveolata Pic 18-7.....Brasil  
 immaculipes Thoms. 59-107.....Brasil  
 v. boliviensis Pic 18-7.....Bolivia  
 jansoni Champ. 87-333.....Nicaragua
- lagrioides Thoms. 59-113.....Fr. Guiana  
 maculicollis Thoms. 59-108.....Fr. Guiana  
 maculosa Thoms. 59-112.....Colombia  
 marmorata Thoms. 59-109.....Brasil  
 mercuria Thoms. 67-132.....Chile  
 multimaculata Pic 18-7.....Costa Rica  
 nigromaculata Thoms. 59-110.....México  
 Nicaragua  
 Panamá  
 v. marginicollis Thoms. 59-110.....México  
 Guatemala  
 satyrus Thoms. 67-131.....Guiana  
 sphaecelata Fabr. 01-4.....South America  
 Argentina  
 thomsoni Kirsch 66-203.....Colombia  
 unicolor Champ. 87-334.....Nicaragua
- Platyesthus* Mäkl. 78-92  
 pallidipennis Mäkl. 78-92.....Brasil
- Dicyrtus* Lac. 59-482  
 binodosus Lac. 59-483.....Brasil  
 gibbosus Lac. 59-483.....Brasil
- Strongylacanthus* Brêthes 25-13  
 peruvianus Brêthes 25-13.....Perú
- Poecilosthus* Blanch. 45-33  
*Diastica* Pasc. 68-12  
 ?*Spheniscus* Lap. 40-232  
 albomarginatus Mäkl. 78-68.....Brasil  
 angulicollis Mäkl. 78-70.....Brasil  
 angustefasciatus Pic 35-27.....Venezuela  
 annulipes Pic 35-26.....Fr. Guiana  
 basalis Mäkl. 78-76.....Brasil  
 biimpressithorax Pic 35-27.....Brasil  
 biundulatus Pic 18-10.....Brasil  
 v. diversipes Pic 18-10.....Brasil  
 brevicornis Mäkl. 78-78.....Brasil  
 circumcinctus Mäkl. 78-88.....Brasil  
 cupripennis Champ. 93-562.....Panamá  
 curvipes Mäkl. 78-73.....Perú  
 cyaneipennis Pic 18-123.....Brasil  
 decemsignatus Mäkl. 78-83.....Brasil  
 decoratus Mäkl. 78-65.....Brasil  
 elongatus Pic 18-9.....Brasil  
 v. seminiger Pic 18-9.....Brasil  
 eximius Mäkl. 78-89.....Perú  
 fasciatus Fabr. 81-158.....Argentina  
 Argentina  
 v. alternans Fabr. 92-39.....Brasil  
 gronovi Hbst. 84-52  
 v. bifasciatus Hbst. 99-370.....Brasil  
 indicus Hbst. 84-52  
 v. funebris Panz. 98-38.....Brasil  
 ferrum-equinum v.d.Hoev. 39-pl. 4.....Surinam  
 flavomaculatus Mäkl. 78-66.....Guiana  
 fragilicornis Champ. 87-338.....Costa Rica  
 Panamá  
 geniculatus Germ. 24-157.....Brasil  
 v. reductus Pic 18-9.....Brasil  
 geometricus Perty 30-61.....Brasil  
 v. argentinus Pic 18-9.....Argentina  
 gibbosus Mäkl. 78-71.....Brasil  
 v. femoralis Pic 18-9.....Brasil  
 v. notaticeps Pic 18-9.....Paraguay  
 guatemalensis Champ. 87-339.....Guatemala  
 humeralis Pic 18-8.....Fr. Guiana  
 immaculatus Champ. 87-340.....Panamá  
 infimus Mäkl. 78-75.....Brasil

**Poecilothus**—Continued.

- inhumeralis* Pic 18-8.....Brasil  
*interruptus* Pic 18-8.....Fr. Guiana  
   *v. ininterruptus* Pic 18-8.....Fr. Guiana  
*kirbyi* Lap. 40-232.....Brasil  
*laeviceps* Champ. 87-340.....Panamá  
*laticollis* Champ. 87-339.....México  
   Guatemala  
*laticornis* Mäkl. 78-69.....Colombia  
*latus* Champ. 87-338.....Nicaragua  
*lineolatus* Mäkl. 78-84.....Brasil  
*luteonotatus* Pic 18-8.....Brasil  
*madoni* Pic 35-26.....Brasil  
*mäklini* Champ. 87-341.....Guatemala  
*marginicollis* Mäkl. 78-81.....Brasil  
*marginipennis* Mäkl. 78-91.....Fr. Guiana  
*minor* Pic 18-10.....Brasil  
   *v. bicoloripes* Pic 18-11.....Brasil  
*nigroapicalis* Pic 35-27.....Brasil  
   *v. subelongatus* Pic 35-27.....Brasil  
*nigromaculatus* Pic 18-9.....Brasil  
   *v. atriventris* Pic 18-10.....Brasil  
*nigropunctatus* Champ. 87-336.....México  
   Panamá  
   Colombia  
   Venezuela  
   Brasil  
   *v. lecontei* Champ. 87-337.....Colombia  
   Brasil  
*notaticollis* Pic 18-21.....Guiana  
*octonotatus* Mäkl. 78-80.....Brasil  
*octopunctatus* Mäkl. 78-79.....Brasil  
*pallidocinctus* Fairm. 89-xli.....Brasil  
*pectoralis* Pic 18-9.....Brasil  
*pictus* Guér. 44-123.....Fr. Guiana  
*pygmaeus* Mäkl. 78-85.....Brasil  
*quadrifasciatus* Pic 18-10.....Fr. Guiana  
*quadrisingatus* Mäkl. 78-74.....Perú  
*repetitio*, new name.....Brasil  
   *elongatus* Pic 35-26  
*ruficolor* Pic 18-20.....Brasil  
*rufocinctus* Pic 18-21.....Brasil  
*rufonotatus* Pic 18-21.....Brasil  
*rugulosus* Pic 18-123.....Brasil  
*seileri* Pic 24-11.....Colombia  
*semiviridis* Pic 18-21.....Brasil  
*sexmaculatus* Pic 18-21.....Fr. Guiana  
*subcostatus* Pic 18-10.....Fr. Guiana  
*subopacus* Pic 18-21.....Bolivia  
*suturalis* Germ. 24-156.....Brasil  
*testaceitarsis* Pic 30-36.....Perú  
*testaceus* Kirsch 66-204.....Colombia  
*tigrinus* Perty 30-61.....Brasil  
*tumidus* Mäkl. 78-87.....Perú  
*vagelineatus* Fairm. 92-91.....Venezuela  
*varipes* Champ. 87-337.....Nicaragua  
*viridipennis* Pasc. 68-12.....Brasil  
**Falsoeuphotes** Pic 18-22  
*curticornis* Pic 18-22.....Brasil  
*signata* Pic 35-171.....Brasil  
**Strongylium** Kby. 18-417  
   *Pedostrongylium* Pic 16-11 (Subg.)  
   *Poecilothostrongylium* Pic 18-12 (Subg.)  
*abdominale* Mäkl. 64-128.....Brasil  
*acropteriforme* Pic 18-24.....Argentina  
*aeneomicans* Fairm. 89-xlii.....Brasil  
*aereum* Mäkl. 64-138.....Brasil  
*aeruginosum* Mäkl. 64-135.....Brasil  
*albicornis* Mäkl. 64-130.....Brasil  
*alienum* Mäkl. 64-301.....Brasil  
*alternans* Mäkl. 64-210.....Brasil  
*amazonicum* Pic 18-12.....Brasil  
*amethystinum* Guér. 38-281.....Cuba  
*amoenum* Mäkl. 64-252.....Brasil  
*angulare* Mäkl. 64-288.....Brasil  
*angulosum* Mäkl. 64-269.....Brasil  
*angustipenne* Pic 18-17.....Brasil  
*angustum* Mäkl. 64-206.....Panamá  
   Colombia  
*annulipes* Mäkl. 64-222.....Brasil  
*antennale* Mäkl. 64-162.....Cuba  
*apicale* Mäkl. 64-340.....Brasil  
*apicicornis* Mäkl. 64-216.....México  
*apollinairei* Pic 21-15.....Colombia  
*arcuaticipes* Pic 18-18.....Brasil  
*argentatum* Pic 24-86.....Brasil  
*armatum* Mäkl. 64-203.....México  
   Guatemala  
   Panamá  
*atripenne* Pic 18-22.....Brasil  
*atrum* Champ. 87-360.....México  
   U. S. A.  
   México  
*aulicum* Mäkl. 64-255.....México  
   Guatemala  
   Nicaragua  
*auratum* Lap. 40-240.....México  
   Br. Honduras  
   Guatemala  
   Nicaragua  
   Costa Rica  
   Panamá  
   Colombia  
   Bolivia  
*aurichaleum* Germ. 24-152.....Brasil  
   Argentina  
*axillare* Kirsch 73-407.....Perú  
*azureum* Germ. 24-153.....Cuba  
   *coeruleum* Lap. 40-240.....Brasil  
   Bolivia  
   *v. janthinicolle* Mäkl. 64-296.....  
   *v. janthinum* Mäkl. 64-296.....  
   *v. nigratum* Mäkl. 64-296.....  
*bahianum* Pic 18-13.....Brasil  
*basale* Mäkl. 64-249.....Brasil  
*belti* Champ. 87-358.....Nicaragua  
*biarcuatum* Mäkl. 64-254.....Brasil  
*bicolor* Lap. 40-239.....Brasil  
   *violaceum* Fabr. 98-48.....Argentina  
*bifasciatum* Mäkl. 64-282.....Brasil  
*bilineatocolle* Pic 18-20.....Guiana  
*bisbinotatum* Pic 18-16.....Brasil  
*bisignatum* Mäkl. 64-286.....Brasil  
*bistrigatum* Mäkl. 64-242.....Brasil  
*bituberculatum* Mäkl. 64-262.....Brasil  
*bivittatum* Champ. 88-361.....México  
*blandum* Mäkl. 64-233.....México  
*bogotense* Pic 18-19.....Colombia  
*bolivianum* Pic 18-22.....Bolivia  
*brevelineatum* Pic 24-27.....Brasil  
*brevemarginatum* Pic 24-86.....Brasil  
*brevipes* Champ. 88-372.....Nicaragua  
   Panamá

## Strongylium—Continued.

breviusculum Mäkl. 64-160.....	Brasil
buqueti Mäkl. 64-220.....	Brasil
camaroides Pic 35-30.....	Brasil
canaliculatum Champ. 87-346.....	México
	Guatemala
cancellatum Mäkl. 64-212.....	México
	Br. Honduras
carinipenne Champ. 88-374.....	Panamá
carinulatum Mäkl. 64-200.....	Guiana
cariosum Mäkl. 64-150.....	Surinam
cayennense Mäkl. 64-264.....	Fr. Guiana
chalcum Mäkl. 64-133.....	Brasil
chalcodes Er. 47-120.....	Perú
chalconotum Kby. 18-418.....	Brasil
<i>laceratum</i> Germ. 24-150	
chalcopertum Mäkl. 64-323.....	Martinique
chiriquense Champ. 87-351.....	Panamá
chontalense Champ. 87-344.....	Nicaragua
cinctum Mäkl. 64-229.....	México
claveri Pic 18-23.....	Colombia
clavicorne Champ. 93-562.....	México
cognatum Mäkl. 64-193.....	Brasil
colombianum Champ. 87-354.....	Panamá
	Colombia
commutatum Mäkl. 64-139.....	South America
comptum Er. 48-565.....	Venezuela
	Guiana
	Brasil
<i>v. vittigerum</i> Mäkl. 64-259.....	
concinnum Mäkl. 64-219.....	Brasil
confine Mäkl. 64-203.....	Brasil
conicicolle Mäkl. 64-339.....	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
conradi Champ. 93-563.....	Guatemala
consimile Mäkl. 64-195.....	Surinam
correntinum Berg 89-141.....	Argentina
costaricense Champ. 87-353.....	Costa Rica
cosulatum Mäkl. 64-209.....	Brasil
crassicorne Champ. 87-347.....	Nicaragua
cribratum Lucas 59-139.....	Brasil
cribripes Mäkl. 64-167.....	México
	Nicaragua
	Panamá
cruentatum Mäkl. 64-227.....	México
cupreocinctum Fairm. 03-465.....	Argentina
cupreum Mäkl. 64-158.....	Brasil
cupricolle Mäkl. 64-142.....	Fr. Guiana
curticorne Champ. 88-369.....	México
curtulum Mäkl. 64-159.....	Brasil
cyaneitarse Pic 18-14.....	Brasil
cyaneomaculatum Pic 18-21.....	Brasil
cyanicorne Er. 47-121.....	Perú
cyaniventre Mäkl. 64-132.....	Brasil
cylindricum Mäkl. 37-594.....	Brasil
dama Fabr. 01-159.....	Guiana
decoloratum Mäkl. 64-172.....	Brasil
decoratum Mäkl. 64-257.....	Costa Rica
	Panamá
	Bolivia
delauneyi F. & S. 89-429.....	Guadeloupe
densefoveolatum Pic 35-33.....	Brasil
dentatum Champ. 87-348.....	Nicaragua
denticolle Shp. 91-42.....	Ecuador
denticulatum Mäkl. 64-198.....	Brasil
difformipes Pic 18-15.....	Brasil
discoideale Mäkl. 64-231.....	México
discolor Mäkl. 64-263.....	Brasil
diverseplicatum Pic 21-16.....	Colombia
diversicolle Pic 18-23.....	Brasil
diversipenne Pic 18-21.....	Brasil
dormei Pic 32-19.....	Brasil
eminens Mäkl. 64-266.....	México
entrierianum Berg 89-142.....	Argentina
episcopale Klug 29-5.....	Brasil
	Uruguay
equestre Mäkl. 64-251.....	Brasil
erraticum Champ. 88-373.....	Nicaragua
erythropterum Mäkl. 64-151.....	Fr. Guiana
espiriense Pic 35-33.....	Brasil
exaratum Champ. 87-350.....	Guatemala
excavatiipenne Pic 18-13.....	Guiana
excavatum Mäkl. 64-166.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
exiguum Mäkl. 64-140.....	Brasil
exile Mäkl. 64-211.....	Colombia
	Venezuela
eximium Mäkl. 62-161.....	Cuba
fasciolatum Mäkl. 64-280.....	Fr. Guiana
femorale Mäkl. 64-207.....	Brasil
ferruginosum Mäkl. 64-271.....	Brasil
festivum Mäkl. 64-299.....	Brasil
figuratum Mäkl. 64-280.....	Brasil
filicorne Mäkl. 64-347.....	Brasil
flum Fairm. 89-xliii.....	Brasil
flavicorne Perty 30-62.....	Brasil
flavicus Germ. 24-154.....	Brasil
<i>nigricorne</i> Lucas 59-138	
flavofasciatum Lap. 40-240.....	Brasil
<i>v. flavozonatum</i> Luc. 59-137.....	
fossicolle Mäkl. 64-180.....	Venezuela
fossifrons Mäkl. 64-177.....	Panamá
	Colombia
fragile Champ. 88-pl. 16.....	Panamá
frontale Champ. 87-357.....	Panamá
fulgidum Mäkl. 64-155.....	Brasil
fulminans Mäkl. 64-148.....	Brasil
fulvitarse Pic 21-15.....	Colombia
funestum Mäkl. 64-187.....	México
fuscicorne Mäkl. 64-181.....	Brasil
fuscum Mäkl. 64-273.....	Brasil
generosum Mäkl. 64-286.....	Brasil
germari Mäkl. 64-136.....	Brasil
gerstaeckeri Mäkl. 64-169.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
gibbum Mäkl. 64-144.....	México
	Guatemala
goyasense Pic 18-17.....	Brasil
grande Pic 35-29.....	Fr. Guiana
gratiosum Mäkl. 64-235.....	Brasil
gregarium Champ. 88-373.....	Panamá
guadeloupense Geb. 11-596.....	Guadeloupe
<i>inaequale</i> F. & S. 89-430	
haemorrhoidale Fabr. 92-119.....	South America
<i>viride</i> Lap. 40-240.....	Argentina
<i>v. auricolle</i> Germ. 21-152.....	
haemorrhoum Mäkl. 64-173.....	Brasil

## Strongylium—Continued.

- hansaense Pic 32-19.....Brasil  
 hoepfneri Mäkl. 64-124.....México  
     Guatemala  
     v. chevrolati Mäkl. 64-127.....México  
     v. immundum Mäkl. 64-124.....México  
     v. pectorale Mäkl. 64-125.....México  
     v. scutellare Mäkl. 64-125.....México  
 humerale Perty 30-62.....Brasil  
 ignaciosum Pic 35-32.....Argentina  
 ignitum Champ. 87-348.....Nicaragua  
 impressicolle Mäkl. 64-193.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
 impressithorax Pic 35-29.....South America  
 impressum Mäkl. 64-137.....Brasil  
 infemerale Pic 18-21.....Colombia  
 infossifrons Pic 21-15.....Colombia  
 ingens Kirsch 86-335.....Ecuador  
 interneseeparatum Pic 32-20.....Brasil  
 interpunctatum Germ. 24-151.....Brasil  
 interstitiale Germ. 24-153.....Brasil  
 iodopterum Fairm. 89-xliii.....Brasil  
 javeti Mäkl. 64-295.....Brasil  
 lacunosum Mäkl. 64-145.....Colombia  
 laevigatum Mäkl. 64-267.....Bolivia  
 laevipenne Mäkl. 64-194.....Brasil  
 languidum Mäkl. 64-204.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
 langurioides Champ. 87-355.....Nicaragua  
 laterale Mäkl. 64-226.....México  
 laticorne Mäkl. 64-140.....Brasil  
 lemouli Pic 18-16.....Brasil  
 leprosum Germ. 21-151.....Brasil  
 leseleuci Pic 18-14.....Brasil  
 limbatum Germ. 24-155.....Brasil  
 limitatum Mäkl. 64-234.....México  
 lineare Mäkl. 64-176.....Brasil  
 lineolatum Mäkl. 64-345.....Brasil  
 longelineatum Pic 18-16.....Brasil  
 longioripenne Pic 35-30.....Brasil  
     v. concoloricorne Pic 35-30.....Brasil  
 lucidicolle Pic 18-23.....Brasil  
 lucidum Mäkl. 64-175.....Costa Rica  
 luctuosum Mäkl. 64-188.....Brasil  
 lugubre Mäkl. 64-184.....Brasil  
 luteicornis Germ. 24-155.....Brasil  
     v. pictum Lap. 40-239.....Brasil  
 luteomaculatum Pic 18-17.....Brasil  
 maculicolle Champ. 87-342.....Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
 maeklini Gemm. 70-123.....Brasil  
     longipenne Mäkl. 64-300  
 mafaense Pic 35-28.....Brasil  
 malleri Pic 35-31.....Brasil  
     v. quinquenotatum Pic 35-31.....Brasil  
     v. subobliteratum Pic 35-31.....Brasil  
 mannerheimi Mäkl. 64-285.....Brasil  
 marginale Mäkl. 64-230.....México  
 maronum Pic 18-20.....Guiana  
 mediocre Mäkl. 64-196.....Brasil  
 meridanum Pic 18-19.....Venezuela  
 militare Mäkl. 64-239.....Brasil  
     v. augustalsi Pic 18-16.....Brasil  
 mirum Pic 18-18.....Bolivia  
 misantlae Champ. 88-367.....México  
     Guatemala  
 moerens Mäkl. 64-185.....Brasil  
 morbillosum Fabr. 01-158.....Guiana  
 mrazi Pic 24-86.....Brasil  
 mucronatum Mäkl. 64-269.....Fr. Guiana  
 mundum Mäkl. 64-221.....Brasil  
 nigrिताse Mäkl. 64-298.....Bolivia  
 nitidiceps Champ. 88-364.....México  
 nobile Mäkl. 64-256.....Brasil  
     cyanipes Kby. 18-424.....Bolivia  
 nubeculosum Mäkl. 64-228.....México  
     Nicaragua  
 obscurum Mäkl. 64-276.....Bolivia  
 oculatum Champ. 88-371.....Guatemala  
     Nicaragua  
 opacipenne Champ. 88-361.....México  
 ornatum Mäkl. 64-119.....Brasil  
     v. subelongatum Pic 34-90.....Brasil  
 pallijicorne Pic 18-17.....Brasil  
 panamense Champ. 88-363.....Panamá  
 parviceps Mäkl. 64-183.....Brasil  
 parvulum Mäkl. 64-201.....Brasil  
 pavoni Er. 47-120.....Perú  
 permodicum Mäkl. 64-212.....Guatemala  
     Nicaragua  
     Panamá  
     Colombia  
 peruvianum Pic 18-22.....Perú  
 picicornis Fairm. 92-92.....Venezuela  
 pilosipes Pic 21-15.....Colombia  
 pilosistriatum Pic 35-32.....Brasil  
 platense Fairm. 92-251.....Argentina  
 plebejum Mäkl. 64-198.....Colombia  
 posticejunctum Pic 21-16.....Colombia  
 procerum Er. 47-120.....Perú  
 piopinquum Mäkl. 64-172.....Brasil  
 pulchripenne Pic 18-13.....Brasil  
 pulvinatum Mäkl. 64-157.....Puerto Rico  
 pumilum Mäkl. 64-217.....Fr. Guiana  
 punctatissimum Mäkl. 64-205.....Brasil  
 punctatolineatum Pic 18-14.....Brasil  
 punctatostriatum Mäkl. 64-185.....Brasil  
 punctifrons Mäkl. 64-188.....México  
     Br. Honduras  
 punctipes Champ. 88-375.....Guatemala  
 purpuratum Mäkl. 64-297.....Brasil  
     Argentina  
 purpureipes Pic 24-11.....Colombia  
 purpureohumerale Pic 18-16.....Brasil  
 purpureopunctum Pic 18-19.....Guiana  
 purpureum Mäkl. 64-191.....Brasil  
 v. viridipenne Pic 31-36.....Brasil  
 quadridentatum Mäkl. 64-180.....Bolivia  
 quadrilineatum Mäkl. 64-241.....Brasil  
 quadrimaculatum Mäkl. 64-247.....Brasil  
 quadrinotatum Mäkl. 64-290.....Brasil  
 quattuordecimmaculatum Pic 18-15.....Bolivia  
 ramosum Mäkl. 64-232.....México  
 redtenbacheri Mäkl. 64-189.....Brasil  
     Argentina  
 reductissimum Pic 32-20.....Brasil  
 rubripenne Mäkl. 64-120.....Brasil  
 rubrithorax Brèthes 20-38.....Perú  
 rubrofasciata Pic 35-28.....Brasil  
 ruficornis Kirsch 73-406.....Perú  
 rufipes Kby. 18-423.....Brasil

- Strongylium**—Continued.
- rufiventre Mäkl. 64-121.....Brasil  
 rufofasciatum Mäkl. 64-225.....Brasil  
 rufovittatum Pic 32-20.....Fr. Guiana  
 rugosum Lap. 40-239.....Brasil  
 rugulicollis Mäkl. 64-134.....Brasil  
 rusticum Mäkl. 64-272.....Brasil  
 rutilans Fr. 47-121.....Perú  
 sahlbergi Mäkl. 64-164.....Brasil  
 sallei Mäkl. 64-149.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
 santiagoom Pic 35-32.....Argentina  
 semicupreum Mäkl. 64-156.....Brasil  
 semifoveolatum Pic 35-33.....Brasil  
 semioapacum Pic 18-12.....Fr. Guiana  
 semipunctatum Mäkl. 64-152.....Brasil  
 semistriatum Mäkl. 64-143.....México  
 sexdentatum Mäkl. 64-197.....Surinam  
 sexmaculatum Mäkl. 64-236.....Brasil  
   v. bisbinaculatum Pic 18-18.....Brasil  
 signatum Mäkl. 64-253.....Brasil  
 simplicipes Pic 18-15.....Panamá  
 singulare Pic 18-19.....Brasil  
 sipolisi Pic 32-19.....Brasil  
 sordidum Mäkl. 64-274.....Brasil  
 sparsefoveolatum Pic 35-33.....Brasil  
 spinicollis Mäkl. 64-148.....Brasil  
 scriolatum Mäkl. 64-238.....Brasil  
 subalternatum Pic 18-20.....Guiana  
 subcostatum Mäkl. 64-208.....México  
     Guatemala  
 subimprespenne Pic 35-30.....Perú  
 subiridescens Pic 18-14.....Brasil  
 submucronatum Pic 18-18.....Brasil  
 subopacipenne Pic 18-24.....Brasil  
 subtilipunctatum Pic 18-23.....Belivia  
 sulcatum Mäkl. 64-237.....Brasil  
 supraopacum Pic 35-32.....Brasil  
 suturale Mäkl. 64-229.....México  
     Guatemala  
 testaceotibiale Pic 30-19.....Argentina  
 testaceum Mäkl. 64-122.....Brasil  
 texatum Mäkl. 64-291.....Brasil  
 theresae Pic 35-29.....Brasil  
 tinctipes Champ. 87-349.....Nicaragua  
     Panamá  
 trinudulatum Pic 18-13.....Perú  
 triplaiatum Mäkl. 64-224.....Brasil  
 triste Mäkl. 64-186.....Brasil  
 triviale Mäkl. 64-275.....Brasil  
 tucumanum Pic 18-16.....Argentina  
 uberabanum Pic 31-30.....Brasil  
 ustulatum Mäkl. 64-248.....Brasil  
   v. subustulatum Pic 18-17.....Brasil  
 varians Champ. 88-365.....México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
 variegatum Mäkl. 64-129.....Brasil  
 variicornis Champ. 87-353.....Panamá  
 venrale Champ. 87-356.....Panamá  
 venustum Mäkl. 64-244.....Brasil  
 vile Mäkl. 64-123.....Brasil  
 violaceum Pall. 81-40.....Brasil  
   splendidum Germ. 24-151.....Argentina  
 viride Fabr. 01-159.....Fr. Guiana  
 viridifasciatum Pic 18-15.....Colombia  
 viridipes Mäkl. 64-166.....México  
 viridipunctatum Pic 18-22.....Brasil  
 viridivinctum Champ. 87-359.....Guatemala  
 wagneri Pic 18-19.....Argentina  
 X-notatum Pic 18-18.....Brasil  
**Flabellostrongylium** Pic 38-18  
 aaronitulum Pic 38-18.....Brasil  
**Otoecerus** Mäkl. 64-376  
   *Hoploptera* G. & H. 70-2037  
   *Oploptera* Chev. 46-125  
   *Plicatocerus* Pic 18-11 (Subg.)  
 blanchardi Mäkl. 64-383.....Brasil  
 cyanescens Pic 18-11.....Guiana  
 dilaticornis Champ. 88-378.....Panamá  
 flavipennis Mäkl. 64-378.....Brasil  
 flavolineatus Mäkl. 64-380.....Brasil  
 hamatus Champ. 88-381.....Nicaragua  
 impressipennis Champ. 88-382.....Panamá  
 interruptus Champ. 88-380.....Panamá  
 lucasi Mäkl. 64-384.....Brasil  
 maroniensis Pic 35-34.....Fr. Guiana  
 microps Champ. 88-381.....Nicaragua  
 multinotatus Pic 18-11.....Fr. Guiana  
 nicaraguensis Champ. 88-379.....Nicaragua  
 nigriventris Mäkl. 64-381.....Brasil  
 pallidipennis Mäkl. 64-121.....Brasil  
   v. lineatus Pic 18-11.....Brasil  
 quadrimpressus Mäkl. 64-386.....Brasil  
 quinquelineatus Mäkl. 64-379.....Brasil  
 robustus Pic 18-11.....South America  
 rufescens Mäkl. 64-382.....Brasil  
 scapularis Mäkl. 64-385.....Brasil  
 semiviridis Mäkl. 64-380.....Brasil  
 serraticornis Chev. 46-125.....Brasil  
 squalidus Mäkl. 64-383.....Brasil  
 superbus Mäkl. 64-387.....Fr. Guiana  
 torolae Champ. 88-378.....Guatemala  
 validicornis Mäkl. 64-387.....Fr. Guiana  
 versicolor Mäkl. 64-388.....Brasil  
**Falstrostrongylium** Pic 15-11  
 semirufum Pic 15-11.....Bolivia  
 subcostulatum Pic 15-12.....Perú  
**Otoecromorphus** Pic 15-11  
 gounellei Pic 15-11.....Brasil  
     Argentina  
   v. costulatus Pic 15-11.....Brasil  
     Argentina  
   v. lineatus Pic 15-11.....Brasil  
     Argentina  
**Microtoecerus** Pic 18-11  
 grandicornis Pic 18-12.....Brasil  
**Pseudotoecerus** Champ. 88-383  
 attenuatus Champ. 88-383.....Nicaragua  
 gracilimembris Pic 18-12.....Brasil  
 longipes Lucas 59-138.....Brasil  
**Epiplecta** Mäkl. 64-390  
 maculata Mäkl. 64-391.....Fr. Guiana  
**Oenomia** Pasc. 83-441  
 femorata Pasc. 83-441.....Brasil  
**Elasmocera** Mäkl. 64-396  
 dentipes Mäkl. 64-397.....Brasil  
**Pseudostrongylium** Kr. 80-114  
 brasiliense Kr. 80-115.....Brasil  
**Tucumana** Geb. 11-604  
   *Eustenias* Fairm. 05-303  
     (not Snell, 1899)  
 tenuimembris Fairm. 05-303.....Argentina

## CISIDAE

(Cioidae, Ciidae, Cicoidae)

## CISINAE

**Xylographus** Mellié 47-109

- contractus Mellié 48-227.....Brasil  
 corpulentus Mellié 48-225.....Perú  
 gibbus Mellié 48-228.....Colombia  
 latirostris Gorch. 86-355.....Guatemala  
 lemoulti Pic 16-4.....Fr. Guiana  
 porcus Gorch. 86-355.....Guatemala  
 punctatus Mellié 48-230.....Colombia  
 richardi Mellié 48-226.....Fr. Guiana  
 rufipes Pic 30-175.....Argentina  
 suillus Gorch. 86-355.....Guatemala
- Cis** Latr. 96-50
- apicipennis Pic 16-5.....Brasil  
 atromaculata Pic 16-5.....Guadeloupe  
 aureopubens Pic 22-2.....Guadeloupe  
 bilimeki Rtrr. 78-33.....México  
 bimaculatus Germain (Lesne 24-374).<sup>10</sup> Is. J. Fernández  
 bipartita DuVal 57-241.....Cuba  
 biramosa Steinh. 74-575.....Argentina  
 bispidens Gorch. 83-221.....México  
 bituberculata Gorch. 86-357.....México  
 bonariensis Steinh. 74-575.....Argentina  
 boxi Pic 30-175.....Argentina  
 brunnea Mellié 48-327.....Venezuela  
 bubalus Rtrr. 78-32.....México  
 Guatemala  
 Colombia
- campei Brèthes 23-29.....Chile  
 convexa Mellié 48-359.....Venezuela  
 corticina Gorch. 83-220.....Guatemala  
 creberrima Mellié 48-357.....México  
 Guatemala  
 U. S. A.
- cylindra Gorch. 86-358.....Panamá  
 diademata Mellié 48-331.....Brasil  
 dufau Pic 22-2.....Guadeloupe  
 emarginata Mellié 48-267.....Colombia  
 espinosai Brèthes 23-460.....Chile  
 fasciata Gorch. 85-220.....México  
 Guatemala
- fernandeziana Lesne 24-373.....<sup>10</sup> Is. J. Fernández  
 fulvipes Mellié 48-316.....Brasil  
 gounellei Pic 16-5.....Brasil  
 grossa Mellié 48-321.....Br. Guiana  
 hirtella DuVal 56-241.....Cuba  
 infasciata Pic 22-2.....Guadeloupe  
 lemoulti Pic 23-12.....Fr. Guiana  
 longispilis Pic 30-176.....Argentina  
 mellei Coqu. 49-441.....Martinique  
 M-nigrum Champ. 13-161.....México  
 murina Mellié 48-252.....Cuba  
 nasicornis Rtrr. 78-34.....Colombia  
 nigrofasciata Pic 22-1.....Guadeloupe  
 nubila Gorch. 98-331.....St. Vincent  
 obscuripennis Pic 22-2.....Guadeloupe  
 olivieri Mellié 48-259.....Fr. Guiana  
 pallida Mellié 48-246.....Brasil  
 picea Mellié 48-332.....Perú  
 pilosa Gorch. 83-222.....Guatemala

- puberula Mellié 48-358.....México  
<sup>11</sup> St. Thomas  
 Guadeloupe
- punctata Mellié 48-337.....Guatemala  
 U. S. A.
- pusilla Gorch. 98-330.....<sup>13</sup> Grenadines  
 robusta Pic 16-5.....Brasil  
 rufus Germain (Lesne 24-374).<sup>10</sup> Is. J. Fernández  
 semipallida Pic 16-5.....Argentina  
 steinheili Rtrr. 78-33.....Colombia  
 striatopunctata Steinh. 74-574.....Argentina  
 subfusca Gorch. 86-357.....México  
 superba Kraus 08-75.....Cuba  
 testaceofasciata Pic 22-2.....Guadeloupe  
 tetracentrum Gorch. 86-357.....México  
 validithorax Pic 16-4.....Brasil  
 sp. (Wolcott 36-244).....Puerto Rico
- Macrocis** Rtrr. 78-34
- bison Rtrr. 78-36.....Colombia  
 diabolica Rtrr. 78-35.....Colombia  
 grandicornis Pic 17-4.....Fr. Guiana  
 rufescens Pic 22-3.....Guadeloupe  
 setifer Gorch. 83-220.....Guatemala  
 taurus Rtrr. 78-35.....México  
 Guatemala  
 Panamá
- testacea Pic 16-5.....Brasil  
 testaceimembris Pic 16-6.....Brasil
- Falcoxia** Pic 16-4
- opaca Pic 16-4.....Fr. Guiana  
 v. flava Pic 22-8.....Guiana
- Malacocia** Gorch. 86-356
- bahiensis Pic 16-6.....Brasil  
 championi Gorch. 86-356.....Guatemala
- Orthocis** Csy. 98-84
- platensis Brèthes 22-302.....Argentina
- Xestocis** Csy. 98-85
- platensis Brèthes 22-301.....Argentina
- Ennearthron** Mellié 47-110
- Entypus* Redt. 47-350
- annulatum Kraus 08-80.....Cuba  
 argentinum Pic 16-19.....Argentina  
 bicorne Mellié 48-374.....Perú  
 coniferum Mellié 48-371.....Brasil  
 cucullatum Mellié 48-372.....South America  
 Old World
- curum Mellié 48-367.....Cuba  
 cylindricum Brèthes 22-303.....Argentina  
 delicatulum DuVal 56-244.....Cuba  
 Puerto Rico
- hastiferum Mellié 48-370.....Colombia  
 lamellatum Pic 39-8.....Brasil  
 multipunctatum Mellié 48-368.....México  
 Cuba
- simplicicorne Pic 16-19.....Argentina  
*simplicicollis* (Zool. Rec. 16-118)
- taurus DuVal 56-245.....Cuba
- Ceracis** Mellié 48-375
- Cerratocis* G. & H. 69-1800
- ater Pic 22-2.....Guadeloupe  
 bifureus Gorch. 98-332.....St. Vincent

<sup>10</sup> Chile.<sup>11</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>13</sup> Grenadines (W. I.).

## Ceracis—Continued.

bison Retr. 78-37.....	Cuba	quadridentata Pic 22-3.....	Guadeloupe
castaneipennis Mellié 48-376.....	Cuba	ruficornis Pic 16-20.....	Brasil
<i>nitidula</i> Mellié 48-334.....		rufipes Pic 22-2.....	Guadeloupe
furcifer Mellié 48-379.....	Guatemala	semipallida Pic 22-3.....	Guadeloupe
	Surinam	tricornis Gorh. 83-224.....	México
	Fr. Guiana		Guatemala
	Perú	unicornis Gorh. 98-332.....	St. Vincent
	St. Vincent	variabilis Mellié 48-380.....	Cuba
laticornis Pic 22-3.....	Guadeloupe		
militaris Mellié 48-378.....	México		
	Guatemala		
	St. Vincent		
particularis Pic 22-3.....	Guadeloupe		
quadricornis Gorh. 30-25.....	México		

## OROPHIINAE

<i>Trichapus</i> Fried. 81-328.....	
glaber Fried. 81-329.....	Brasil
pubescens Fried. 81-329.....	Brasil





SMITHSONIAN INSTITUTION  
UNITED STATES NATIONAL MUSEUM

BULLETIN 185

---

CHECKLIST OF THE COLEOPTEROUS  
INSECTS OF MEXICO, CENTRAL AMERICA  
THE WEST INDIES, AND SOUTH  
AMERICA

PART 4

COMPILED BY

RICHARD E. BLACKWELDER



UNITED STATES  
GOVERNMENT PRINTING OFFICE  
WASHINGTON : 1946



## CONTENTS

---

	Page
Order COLEOPTERA :	
Suborder Polyphaga—Continued.	
Family Cerambycidae . . . . .	551
Subfamily Prioninae . . . . .	551
Subfamily Cerambycinae . . . . .	557
Subfamily Lamiinae . . . . .	593
Family Chrysomelidae . . . . .	627
Subfamily Sagrinae . . . . .	627
Subfamily Donaciinae . . . . .	627
Subfamily Orsodacninae . . . . .	628
Subfamily Criocerinae . . . . .	628
Subfamily Megascelinae . . . . .	632
Subfamily Megalopodinae . . . . .	633
Subfamily Clytrinae . . . . .	636
Subfamily Chlamisinae . . . . .	647
Subfamily Lamprosominae . . . . .	650
Subfamily Eumolpinae . . . . .	652
Subfamily Chrysomelinae . . . . .	666
Subfamily Galerucinae . . . . .	679
Subfamily Halticinae . . . . .	693
Subfamily Hispinae . . . . .	717
Subfamily Cassidinae . . . . .	733
Family Bruchidae . . . . .	757
Subfamily Bruchinae . . . . .	757
Subfamily Pachymerinae . . . . .	763

[Suborder POLYPHAGA to be continued in Part 5]



CHECKLIST OF THE COLEOPTEROUS INSECTS OF  
MEXICO, CENTRAL AMERICA, THE WEST INDIES,  
AND SOUTH AMERICA

PART 4

Compiled by RICHARD E. BLACKWELDER

Suborder POLYPHAGA—Continued  
Series SYMPHIOGASTRA—Continued  
Superfamily PHYTOPHAGOIDEA

CERAMBYCIDAE

PRIONINAE

PARANDRINI

PARANDRAE

- Parandra** Latr. 04-252  
*Archandra* Lameere 12-114 (Subg.)  
*angulicollis* Bates 79-2.....México  
*punctata* Bates 72-166 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
*brachyderes* Lameere 02-71.....México  
*brevicollis* Lameere 02-70.....Ecuador  
*colombica* White 53-3.....Nicaragua  
*gyllenhali* Thomson 67-100 Colombia  
*scaritoides* Thomson 60-82  
*cribrata* Thomson 60-87.....Cuba  
 Hispaniola  
 Puerto Rico  
*cubaecola* Chevr. 62-275.....Cuba  
 ? Puerto Rico  
*degeeri* Thomson 67-111.....Brasil  
*expectata* Lameere 02-69.....Brasil  
 Paraguay  
 Argentina  
*glabra* Degeer 74-351.....México  
*barbata* Thomson 60-95 Nicaragua  
*colombica* Thomson 60-80 Costa Rica  
*ferruginea* Sturm 26-78 Panamá  
*grandis* Thomson 60-79 Colombia  
*lineolata* Gory 44-207 Venezuela  
*mandibularis* Perty 30-84 Trinidad  
*maxillosa* Laporte 40-387 Guiana  
*obsolescens* Casey 12-217 Brasil  
*occipitalis* Thomson 67-108 Ecuador

- testacea* Fabr. 94-437 Paraguay  
 Argentina  
 Guadeloupe  
 St. Vincent  
 Jamaica  
 Hispaniola  
*laevis* Latr. 04-253.....México  
*lata* Bates 84-226.....Brasil  
*longicollis* Thomson 60-83.....Brasil  
*gracillima* Bates 69-38  
*lucanoides* Thomson 60-85.....Venezuela  
*murrayi* Lameere 12-115.....Brasil  
*polita* Say 35-192.....México  
*cylindrica* Thomson 60-82 Guatemala  
 Panamá  
 Ecuador  
 U. S. A.  
*punctata* White 53-2.....Colombia  
*fabricii* Thomson 67-117 Ecuador  
*luciana* Thomson 60-86 Perú  
*punctatissima* Thomson 60-84.....Fr. Guiana  
*punctata* Thomson 60-86  
*villei* Lameere 85-xi.....Ecuador  
 Perú

ERICHSONIAE

- Erichsonia** Westw. 49-210  
*dentifrons* Westw. 49-211.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala

MACROTOMINI

ARCHETYPI

- Strongylaspis** Thomson 60-313  
*Chiasmotes* Pascoe 67-411 (Subg.)  
*Chiasmus* Thomson 60-318  
*Curitiba* Lameere 03-26 (Subg.)  
*Stonylaspis* Lameere 19-25



**Stenodontes**—Continued.  
malaria—Continued.

- Panamá  
Colombia  
Perú
- popelairi Lameere 02-82.....Perú
- spinitarbis Linn. 58-390.....México
- baroni Casey 12-223 Central America
- dentata Fabr. 01-263 Br. Guiana
- frangens Voet 78-2 Fr. Guiana
- gagatina Germar 24-468 Brasil
- gagatina Williams 29-142 Argentina
- germari Thomson 67-100 Dominica
- marillosa Olivier 95-16 St. Vincent
- miles Voet 78-2
- similis Schönh. 17-345
- subcancellatus Thomson 67-102
- v. bonariensis Thomson 67-99.....Uruguay
- d'orbigny Thomson 67-101 Argentina
- subsulcata Dalman 23-63.....México
- ebenina Lacord. 69-125 Honduras
- gnatho White 53-45
- Malodonopius** Thomson 60-320
- nobilis Thoms. 60-320.....Colombia  
Venezuela
- Physopleurus** Lacord. 69-120
- crassidens Bates 69-45.....Brasil
- dohrni Lacord. 69-121.....Venezuela
- longiscapus Lameere 12-127.....Perú
- rugosus Gahan 94-224.....Fr. Guiana  
Brasil
- tritomicrus Lameere 12-126.....Fr. Guiana
- villardi Lameere 02-87.....Ecuador  
Perú

**CALLIPOGONINI**

**MEGOPIDES**

- Stictosomus** Serville 32-153
- Anacanthus Serville 32-165 (Subg.)
- Hephaltes Thomson 64-286
- aquilus Thomson 65-577.....Colombia
- reticulatus Dalman 17-147.....Brasil
- costatus Serville 32-166
- ruber Thunberg 22-305.....Guadeloupe
- badius Thomson 65-577 Fr. Guiana
- sulcatus Lacord. 69-147 Brasil
- tricostatus Thomson 64-286
- semicostatus Serville 32-154.....Fr. Guiana  
Brasil

**CALLIPOGONES**

- Ergates** Serv. 32-143
- Trichocnemis LeC. 52-110 (Subg.)
- spiculata LeC. 52-110.....México
- californica White 53-37 U. S. A.
- spiculigera White 53-39
- neomexicana Casey 90-491.....México
- marmorata Cockerell 90-161 U. S. A.
- Callipogon** Serville 32-140
- Callonegas Lameere 04-64 (Subg.)
- Dendrobaptus Chev. 64-179 (Subg.)
- Enoplocerus Serville 32-146 (Subg.)
- Navosoma Blanch. 45-141 (Subg.)
- Naosoma Gemm. & Har. 73-2763
- Orthomegas Serville 32-149 (Subg.)

- Spilopronius* Auriv. 97-241 (Subg.)
- armillatum Linn. 67-622.....Venezuela
- gigas Csiki 09-343 Fr. Guiana
- octodentatum Schönh. 17-342 Brasil
- Paraguay  
Chaco
- barbatum Fabr. 81-208.....Guatemala
- friedlanderi Nonfr. 92-22 Nicaragua
- hauseri Nonfr. 92-20
- v. ornatum Bates 79-5.....Nicaragua
- barbilavum Chev. 64-180.....Cuba  
12 I. de Pinos
- beckeri Lameere 04-56.....México
- cinnamomeum Linn. 58-389.....Nicaragua
- cinctum Voet 78-16 Colombia
- corticatum Williams 29-145 Venezuela
- corticinum Olivier 90-294 Trinidad
- mucronatum Fabr. 75-160 Br. Guiana
- spadicum Dalman 17-148 Fr. Guiana  
Brasil
- Grenada
- irroratum Lameere 15-55.....Colombia
- jaspideum Buquet 44-212.....Brasil  
Paraguay  
Argentina
- joinvillei M-R. 35-417.....Brasil
- lemoinei Reiche 40-275.....Panamá
- kraatzi Nonfr. 90-19 Colombia  
Venezuela  
Ecuador  
Perú
- luctuosum Schönh. 17-346.....Brasil  
Argentina
- blanchardi Thomson 77-270
- huberti Buquet 40-xxviii
- tristis Blanch. 43-206
- pehlkei Lameere 04-58.....Colombia  
Perú
- proletarium Lameere 04-66.....Puerto Rico  
Martinique
- senex Dupont 32-pl.33.....México
- barbatum Serv. 32-142 Br. Honduras
- sericeomaculatum Auriv. 97-241.....Bolivia
- sericeum Olivier 95-16.....Cuba  
Hispaniola  
Puerto Rico
- similis Gahan 94-223.....Brasil

**CTENOSCELES**

- Ctenoscelis** Serville 32-134
- Apotrophus Bates 75-48 (Subg.)
- Paranaecus Thomson 77-269
- acanthopa Germar 24-467.....Brasil  
Argentina
- atra Olivier 95-11.....Fr. Guiana  
Brasil
- forceps Voet 78-2
- coeus Perty 30-86.....Fr. Guiana
- dyrrachus Buquet 43-235 Brasil
- nausithous Buquet 43-236 Bolivia
- simplicicollis Bates 75-49.....Brasil
- olivieri Thomson 77-270 Argentina

**HOPLODERES**

- Cubnaecola** Lameere 12-164
- hoploderoides Lameere 12-164.....Cuba

<sup>12</sup> West Indies.

## ANCISTROTINI

## ANCISTROTI

- Macrodonia** Serville 32-139  
*batesi* Lameere 12-166.....Nicaragua  
*dejeani* Bates 79-5 Panama  
*laevis* Pouill. 15-46  
*cervicornis* Linn. 58-389.....Venezuela  
Trinidad  
Br. Guiana  
Fr. Guiana  
Brasil  
Ecuador  
*crenata* Olivier 95-27.....Fr. Guiana  
*castanea* Blanch. 48-210 Brasil  
*chenreichi* Kolbe 94-42 Bolivia  
*quadriscopinos* Schönh. 17-346  
*dejeani* Gory 39-127.....Nicaragua  
Colombia  
*flavipennis* Chevr. 33-65.....Brasil  
*impressicollis* Blanch. 48-210 Argentina  
*mathani* Pouill. 15-44.....Colombia  
**Chalcoprius** Bates 75-273  
*badeni* Bates 75-273.....Colombia  
**Ancistrotus** Serville 32-135  
*Acadolegma* Thomson 77-261  
*Acanthinodera* Hope 33-106 (Subg.)  
*Amallopodes* Lequien 33-pl.74  
*Malloderes* Dupont 35-pl.125  
*cumingi* Hope 33-105.....Chile  
*cummingsii* Germain 97-431  
*mercurius* Er. 34-266  
*microcephalus* Dupont 35-pl.125  
*scabrosus* Lequien 33-pl.74  
*servillei* Blanch. 51-252.....Argentina  
*bihamatus* Bates 69-43 Chile  
*marginipennis* Fairm. 64-270  
*uncinatus* Klug 25-454.....Brasil  
*hamaticollis* Serv. 32-137  
v. *aduncus* Buquet 53-xxiv.....Brasil  
*uncinatus* Buquet 53-41

## DERANCISTRI

- Derancistrus** Serville 32-181  
*Elateropsis* Chevr. 62-269 (Subg.)  
*Holonotus* Thomson 60-304 (Subg.)  
*Prosternodes* Thomson 60-307 (Subg.)  
*Solenoptera* Serville 32-183 (Subg.)  
*anthracinus* Gahan 90-31.....Hispaniola  
*bilineatus* Fabr. 75-163.....Jamaica  
Hispaniola  
Puerto Rico  
<sup>13</sup> St. Thomas  
<sup>13</sup> St. Croix  
Guadeloupe  
St. Lucia  
*canaliculatus* Fabr. 87-130.....St. Vincent  
*subcanaliculatus* White 53-53 <sup>15</sup> Mustique  
<sup>15</sup> Bequia  
Trinidad  
v. *asterius* Gahan 90-86.....Guadeloupe  
*canaliculatus* Olivier 95-25 Martinique  
*caymanensis* Fisher 41-109.....<sup>12</sup> Little Cayman  
*cinnamipennis* Chevr. 38-281.....Bahamas Is.  
Cuba

- coeruleus* Lameere 12-170.....Cuba  
*dominicensis* Gahan 90-26.....Hispaniola  
*ebeninus* Chevr. 62-271.....Jamaica  
*elegans* Beauv. 05-217.....Hispaniola  
*femoratus* Sallé 55-270.....Hispaniola  
*fimbriatus* Chevr. 62-270.....Cuba  
*fulvipes* Chevr. 38-282.....Cuba  
*laevithorax* White 53-54.....México  
*minor* Bates 84-239 Guatemala  
*latithorax* Thomson 60-305.....México  
*lineatus* Linn. 58-389.....Cuba  
*fuliginosus* Fabr. 75-160 Jamaica  
*subpunctatus* Chevr. 62-271 U. S. A.  
*luciae* Lameere 12-171.....St. Lucia  
*metallescens* Thomson 60-306.....?Cuba  
Dominica  
*nigricornis* Fisher 41-108.....<sup>12</sup> Grand Cayman  
*nigripes* Fisher 41-108.....<sup>12</sup> Cayman Brac  
*nigroaeneus* Bates 69-57.....Nicaragua  
*oberthüri* Gahan 95-85.....Hispaniola  
*parandroides* Lameere 85-xii.....Cuba  
*punctatus* Gahan 90-27.....Cuba  
*quadrilineatus* Olivier 95-40.....Guadeloupe  
Martinique  
v. *intermedius* Gahan 90-27.....?Colombia  
*quinquenotatus* Chevr. 62-271.....Cuba  
Jamaica  
*reticulatus* Gahan 90-30.....Cuba  
*rugosus* Gahan 90-28.....Bahamas Is.  
<sup>12</sup> I. de Pinos  
*scabrosus* Gahan 90-29.....Cuba  
*fuliginosus* Chevr. 62-271  
*scutellatus* Gahan 90-25.....Cuba  
Hispaniola  
*sericeiventris* Chevr. 62-270.....Cuba  
*sternalis* Gahan 94-117.....Costa Rica  
*sulcicollis* Thomson 60-306.....Guadeloupe  
*thomae* Linn. 67-623.....Jamaica  
*lateralis* Chevr. 77-xxxii Puerto Rico  
<sup>13</sup> St. Thomas  
Guadeloupe  
*venustus* Chevr. 62-270.....Cuba  
*vittatus* Olivier 95-29.....?  
**Poecilosoma** Serville 32-184  
*Ceroctenus* Serville 32-196  
*ornata* Dalman 23-62.....Brasil  
*abdominalis* Serville 32-197  
*equestris* Buquet 44-215  
*flammigera* Perty 30-87  
*flaviventris* Buquet 44-215  
*latifascia* White 53-58  
*mixta* White 53-58  
*unicolor* Buquet 44-215  
v. *semirufa* Newman 38-492.....Brasil  
*rufipennis* Guérin 44-213  
**Calocomus** Serville 32-194  
*desmaresti* Guérin 44-pl.42.....Bolivia  
*bravardi* Burm. 61-314 Argentina  
*kreüchelyi* Buquet 40-142.....Colombia  
*lycius* Buquet 40-142  
*morosus* White 50-11.....Brasil  
*coriaceus* Burm. 65-160 Perú  
*coriaceus* Fairm. 64-270 Bolivia  
*rugosipennis* Lucas 59-181 Argentina

<sup>12</sup> West Indies.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).



- Pyrodes** Serville 32-186  
*Esmeralda* Thomson 60-303 (Subg.)  
*Mallaspis* Serville 32-188 (Subg.)
- angusta* Tasch. 70-193.....Panamá  
 Ecuador  
 Perú
- argodi* Lameere 09-51.....Colombia  
*bourgoini* Lameere 09-52
- aurata* Linn. 58-395.....Venezuela  
*amazona* Voet 06-9 Br. Guiana  
*amazona* Fabr. 01-202 Argentina  
*bifasciata* Linn. 67-624
- v. *candèzei* Lameere 85-xii.....Ecuador  
 v. *dispar* Bates 69-54.....Brasil  
 s. *gratiosa* Bates 69-51.....Brasil  
*insignis* Nonfr. 94-136 Perú  
 Bolivia
- s. *nigricornis* Guérin 55-598.....Brasil  
*rubrozonata* Lucas 59-180 Argentina
- s. *nodicornis* Bates 69-53.....Brasil  
*aurata* Lameere 09-60
- batesi* Lameere 09-50.....Ecuador  
*belti* Bates 69-49.....Nicaragua  
*salvini* Bates 69-49 Costa Rica
- coerulea* Schönh. 17-346.....Guiana  
*aurata* White 53-50  
*columbina* Guérin 44-214  
*suavis* Thomson 60-304
- costulata* Bates 91-158.....Brasil  
*fryi* Lameere 09-46.....Colombia
- iris* Bates 84-237.....México  
*gounellei* Lameere 12-172 Guatemala
- lactifica* Bates 69-56.....Brasil  
*lampros* Bates 84-236.....Guatemala
- leucaspis* Guérin 44-214.....Brasil  
*longiceps* White 53-52.....México  
*maculicollis* Bates 91-158.....México
- moreleti* Lucas 51-lxv.....Guatemala  
*nitida* Fabr. 87-128.....Brasil  
*aenea* Buquet 60-618 Argentina
- angulata* Olivier 95-31  
*cupripennis* H. & T. 06-238  
*pallasi* Germar 24-469  
*speciosa* Olivier 95-31
- paradoxa* Bates 69-383.....Nicaragua  
 v. *insignis* Bates 84-238.....Costa Rica  
 Panamá
- picta* Perty 30-85.....Brasil  
*pulcherrima* Perty 30-86.....Brasil
- antennata* White 53-51 Ecuador  
*petalocera* White 53-50 Perú  
 Bolivia  
 Argentina
- v. *fastuosa* Er. 47-139.....Ecuador  
*heterocera* Er. 47-139 Perú  
 Bolivia
- v. *formosa* Bates 69-51.....Brasil
- rhombera* Bates 79-10.....Nicaragua  
 Panamá  
 Colombia
- scutellaris* Olivier 95-14.....Guiana  
*buckleyi* Waterh. 80-290 Brasil  
 Ecuador
- smithiana* White 50-12.....Brasil
- tenuicornis* White 50-pl.13.....México  
*angusticollis* Lucas 59-179 Guatemala  
*cervicalis* Casey 12-256 Honduras  
*marginata* White 53-49
- trichostetha* Bates 79-11.....Costa Rica  
*xanthaspis* Guérin 44-214.....Colombia

## PRIONINI

## DEROBRACHI

- Psalidognathus** Gray 32-115  
*Apteroacaulis* Fairm. 64-264 (Subg.)  
*Micropsalis* Burm. 61-314  
*Prionocalus* White 45-109 (Subg.)
- atys* White 50-10.....Perú  
*buckleyi* Waterh. 72-261.....Ecuador  
*emmae* Kolbe 01-472  
*whymperi* Bates 91-36
- v. *gunteri* Gahan 94-221.....Ecuador  
 v. *whitei* Waterh. 00-504.....Ecuador
- cacicus* White 45-110.....Ecuador  
*atys* Lacord. 76-pl.81 Perú  
*wallisi* Tasch. 70-191
- erythrocerus* Reichle 40-358.....Perú  
*friendi* Gray 32-116.....Colombia
- ater* Thomson 77-254 Ecuador  
*deyrollei* Thomson 77-xcvii Bolivia  
*subniger* Thomson 77-254  
*testaceus* Thomson 77-254  
*violaceus* Thomson 77-254  
*viridobscurus* Thomson 77-254
- germaini* Fairm. 64-268.....Argentina  
*heterogama* Burm. 61-314 Chile  
 v. *durnfordi* Burm. 79-196.....Argentina  
*dunfordi* Bruch 11-183
- iphis* White 50-11.....Ecuador  
*cacicus* White 45-110
- limenius* Er. 47-139.....Perú  
*modestus* Fries 33-327.....Costa Rica
- batesi* Thomson 77-257 Panamá  
*castaneipennis* Thomson 77-260 Colombia  
*deyrollei* Thomson 77-xcvii Ecuador  
*limbatus* Tasch. 70-192  
*mygaloides* Thomson 59-41  
*wallisi* Tasch. 70-191
- sallei* Thomson 58-ccxvii.....Venezuela  
*mygaloides* Thomson 59-41
- sinonsi* Waterh. 00-504.....Ecuador  
*superbus* Fries 33-325.....Colombia  
*incas* Thomson 59-42 Ecuador  
 Perú
- v. *boucardi* Thomson 74-427.....?Panamá  
 Colombia
- v. *gloriosus* Thomson 80-1x.....
- thomsoni* Lameere 85-lx.....Colombia  
*modestus* Thomson 59-40 Ecuador  
*mygaloides* Thomson 77-257
- trigonodes* Bates 91-36.....Ecuador  
*uniformis* Waterh. 00-505.....Perú
- Derobruchus** Serville 32-154  
*Braderochus* Lacord. 69-74  
*Orthosoma* Serville 32-155 (Subg.)  
*Pithocles* Thomson 64-292
- agyleus* Buquet 52-657.....Colombia  
 Br. Guiana

## Derobrachus—Continued.

- apterus Bates 79-4.....México  
Guatemala  
Honduras
- asperatus Bates 78-274.....Costa Rica
- brunneus Forst. 71-37.....Hispaniola  
Guadeloupe  
U. S. A.
- amphians* Casey 12-231
- cylindricus* Fabr. 81-207
- cylindroides* Gmelin 89-1818
- pennsylvanicus* Degeer 75-99
- spadix* Casey 12-231
- sulcatus* Olivier 95-39
- unicolor* Drury 73-83
- cylindroides* Bates 84-231.....Guatemala
- digueti* Lameere 15-57.....México
- dohrni* Lameere 11-268.....Guatemala
- geminatus* LeC. 53-233.....Baja Calif.  
<sup>1</sup> I. Áng. Guardia  
México  
U. S. A.
- s. forreri* Bates 84-230.....México
- longicornis* Bates 69-166.....Guatemala  
Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá  
Ecuador
- v. smithi* Bates 92-141.....México
- megacles* Bates 84-230.....México
- procerus* Thomson 64-292.....México  
Guatemala
- sulcicornis* LeC. 52-110.....México  
*kuvverti* Nonfr. 91-273 Honduras
- v. granulatus* Bates 84-230.....México
- v. inaequalis* Bates 69-167.....México
- nietoi* Bates 84-229 Guatemala  
Nicaragua
- Titanus** Serville 32-133  
*Aulacocerus* White 53-13  
*Braderochus* Buquet 52-658 (Subg.)
- giganteus* Linn. 71-531.....Fr. Guiana  
Brasil
- levoituriere* Buquet 42-203.....Colombia
- mundus* White 53-13.....Venezuela
- retrospinosus* Lameere 16-233.....Colombia

## PRIONI

- Prionus** Fabr. 75-159  
*Microarthron* Pic 00-3  
*Riponus* Casey 12-245  
*Neopolyarthron* Semen. 99-255
- aztecus* Casey 12-246.....México  
*mexicanus* H. & T. 06-237
- batesi* Lameere 20-144.....México
- curticollis* Casey 12-247.....México
- flobri* Bates 84-227.....México
- hintoni* Linsley 35-69.....México
- mexicanus* Bates 84-227.....México
- poultoni* Lameere 12-177.....México
- townsendi* Casey 12-246.....México

## ANACOLINI

## CLOSTERI

- Quercivir* Lameere 12-37
- dohrni* Lameere 12-37.....Brasil

- gounellei* Lameere 12-38.....Brasil
- zikani* Melzer 19-141.....Brasil
- Sarifer Kirsch 70-373
- flavirameus* Kirsch 70-374.....Colombia  
Perú
- Polyzoa** Serville 32-166
- lacordairei* Serville 32-167.....Brasil
- dejeani* Gray 32-pl.65 Argentina
- lineata* Bates 69-48.....Guiana  
Brasil
- Meroscelis** Serville 32-157  
*Syennesis* Pascoe 88-511
- apicalis* White 53-26.....Brasil
- opacus* Buquet 60-618
- violaceus* Serville 32-158 (part)
- servillei* Thomson 65-577.....Brasil
- dispar* Pascoe 88-512
- violaceus* Serville 32-158.....Brasil
- cyanescens* Lacord. 69-48
- zikani* Melzer 19-154.....Brasil
- Prionapterus** Guérin 32-200  
*Halycidocrius* Berg 81-62
- breyeri* Bruch 29-205.....Argentina
- staphylinus* Guérin 32-200.....Paraguay
- flavipennis* Guérin 32-201 Argentina
- philippii* Berg 81-64
- v. schultzi* Bruch 08-202.....
- schulzi* Lameere 12-53
- v. wagneri* Gounelle 11-320.....Brasil
- travassosi* Lane 38-263.....Brasil
- woltersi* Bruch 25-207.....Argentina

## TRAGOSOMAE

- Tragosoma** Serville 32-159  
*nigripennis* Bates 92-146.....México
- Trichoderes** Chev. 43-35
- pini* Chev. 43-36.....México
- v. rugosa* Bates 84-236.....Guatemala
- Microphorus** Blanch. 51-454
- magellanicus* Blanch. 51-456.....Argentina
- calverti* Germain 97-451 Chile
- castaneus* Blanch. 51-457 T. del Fuego

## MONODESMI

- Monodesmus** Serville 32-160  
*atratus* Fisher 32-3.....Cuba
- callidioides* Serv. 32-161.....Cuba  
<sup>12</sup> I. de Pinos
- nothus* Chev. 62-269.....?Jamaica
- Lasiogaster** Gahan 92-255
- costipennis* Gahan 92-256.....Br. Honduras

## ANACOLI

- Chariea** Serville 32-197  
*cyanea* Serv. 32-198.....Fr. Guiana
- Anacolis** Latr. 25-399  
*Geoprius* Lameere 90-cxxi
- lugubris* Serville 25-200.....Venezuela
- binaculatus* Mén. 38-130 Brasil
- lividus* Mén. 38-130
- melanocerus* White 53-24
- menetriesi* Buquet 40-254
- nigricollis* Mén. 38-131

<sup>1</sup> Baja California (México).<sup>12</sup> West Indies.

*Anacolus*—Continued.  
*braubris*—Continued.

- nigrinus* White 53-24
- praeustus* Perty 30-87
- sanguineus* Serville 25-200
- scapularis* Buquet 40-254
- syntheticus* Lameere 90-cxxii
- variabilis* White 53-23
- xanthocerus* White 53-24
- Rhodocharis* Lacord. 69-49
- anacolooides* Lacord. 69-50.....Brasil
- Myzomorphus* Thomson 57-11
- gounellei* Lameere 12-98.....Brasil
- poultoni* Lameere 12-98.....Brasil
- quadrimaculatus* Gory 32-pl.31.....Fr. Guiana
- necydalooides* Thomson 64-279 Brasil
- pygmaeus* Buquet 40-254
- quadrimaculatus* Mén. 38-131
- quadripunctatus* Gray 32-116
- scutellatus* Sallé 49-429.....Venezuela
- Udeterus* Thomson 60-286
- Oideterus* Thomson 57-15
- Temnesthes* Bates 75-51
- buqueti* Thomson 57-16.....Colombia
- lobicollis* Bates 75-52
- elegans* Waterh. 80-290.....Ecuador
- Otheostethus* Bates 72-169
- melanurus* Bates 72-170.....Nicaragua
- Nicias* Thomson 57-136
- Hamadryades* Thomson 57-23
- alurnoides* Thomson 57-23.....Br. Guiana
- Fr. Guiana
- Brasil

- Episacus* Waterh. 80-291
- pilosicollis* Waterh. 80-291.....Ecuador
- Calloctenus* White 50-12
- pulcher* White 50-12.....Venezuela
- nigripennis* White 53-58

**ANOPLODERMINI**

**ANOPLODERMAE**

- Anoploderma* Guérin 40-276
- Cherrocris* Berg 98-31 (Subg.)
- Migdolus* Westw. 63-120 (Subg.)
- Mysteria* Thomson 60-278 (Subg.)
- Pathocerus* Waterh. 01-521 (Subg.)
- Paulistanus* Gounelle 99-6
- Prionidium* Burm. 65-159
- Sypilus* Guérin 40-277 (Subg.)
- bicolor* Guérin 40-277.....Brasil
- spondylioides* Fairm. 93-610 Bolivia
- breueri* Lameere 12-118.....Argentina
- bruchi* Berg 98-32.....Argentina
- cuyabana* Lane 37-195.....?
- cylindripennis* Thomson 60-279.....Brasil
- mollis* Burm. 65-160 Argentina
- schröderi* Lameere 02-211
- darwini* Lameere 02-210.....Brasil
- d'orbigny* Guérin 40-277.....Argentina
- orbigny* Bruch 11-180 Patagonia
- venturai* Dohrn 82-465
- exul* Lameere 15-285.....?
- ferruginea* Gounelle 13-194.....Argentina
- gounellei* Lameere 15-62

- fryana* Westw. 63-120.....Brasil
- bowieri* Goun. 99-6
- humboldti* Lameere 12-120.....Brasil
- Paraguay
- Argentina
- lacordairei* Lameere 02-212.....Argentina
- cylindripennis* Lacord. 76-pl.81
- morretesi* Lane 37-192.....?
- punctata* Lane 37-189.....?
- quadricollis* Bates 75-47.....Argentina
- spitzi* Lane 37-185.....?
- tetropioides* Fairm. 93-611.....Argentina
- thulana* Lameere 02-201.....Brasil
- Argentina
- wagneri* Waterh. 01-523.....?Brasil
- fabellifera* Bruch 08-199 Argentina

**HYBOCEPHALI**

- Hybocephalus* Desmar. 32-pl.24
- Mesoclastus* Gistel 36-pl.1
- armatus* Desmar. 32-pl.24.....Brasil
- paradoxus* Gistel 36-pl.1

**INCERTAE SEDIS**

- Pleiarthrocerus* Bruch 15-340
- opacus* Bruch 15-341.....Argentina

**CERAMBYCINAE**

**THAUMASINI**

- Thaumasus* Reiche 53-410
- gigas* Olivier 92-267.....Costa Rica
- Colombia

**DISTENIINI**

- Distenia* Serville 25-485
- Antinoe* Thomson 64-225
- Aphcles* Blesig 72-165
- Sakuntala* Lameere 90-213
- Thelxiope* Thomson 64-226
- agrilooides* Bates 85-272.....Guatemala
- agroides* Bates 70-439.....Brasil
- angustata* Bates 70-440.....Fr. Guiana
- angustata* Boppe 21-5
- bicolor* Thomson 64-226.....Br. Guiana
- Fr. Guiana
- brevicornis* Bates 85-274.....México
- brunneorufa* Thomson 60-182.....Brasil
- caerulescens* Gounelle 11-146.....Brasil
- caerulescens* Auriv. 12-8
- chrysostigma* Bates 72-196.....Nicaragua
- cinctipennis* Goun. 11-145.....Brasil
- columbiana* Serville 25-485.....Brasil
- Argentina
- cribristernis* Bates 85-272.....Panamá
- darlingtoni* Fisher 42-3.....R. Dominicana
- denticornis* Bates 70-439.....Brasil
- fastuosa* Pascoe 71-274.....Nicaragua
- Panamá
- Colombia
- fimbriata* Lacord. 69-228.....México
- Guatemala
- fulvopicta* Bates 85-271.....Guatemala

## Distenia—Continued.

<i>fuscata</i> Bates 85-273.....	México
<i>geniculata</i> Bates 72-195.....	Guatemala Nicaragua Panamá
<i>högei</i> Bates 85-271.....	México
<i>humeralis</i> Waterh. 80-295.....	Ecuador
<i>langurioides</i> Bates 85-275.....	México
<i>limbata</i> Bates 85-273.....	México
<i>lineatopora</i> Bates 80-35.....	Guatemala
<i>s. irregularis</i> Linsley 35-70.....	México
<i>nigrella</i> Bates 80-36.....	Guatemala
<i>phaeocera</i> Bates 80-35.....	Nicaragua
<i>rufipes</i> Bates 72-196	
<i>pictipes</i> Bates 85-275.....	Guatemala
<i>pilatei</i> Chevr. 57-104.....	Nicaragua Panamá
<i>pulchra</i> Melzer 26-1.....	Colombia
<i>pullula</i> Gounelle 11-44.....	Brasil
<i>pusilla</i> (Zool. Rec. 11-233)	
<i>punctiventris</i> Bates 85-274.....	Panamá
<i>rufipes</i> Bates 70-440.....	Colombia
<i>rugiscapitis</i> Bates 85-272.....	Panamá
<i>sallaei</i> Bates 85-273.....	México
<i>simplex</i> Bates 85-274.....	Panamá
<i>spinosa</i> Bates 85-273.....	Panamá
<i>splendens</i> Bates 70-439.....	Brasil
<i>suturalis</i> Bates 70-440.....	Brasil
<i>trifasciata</i> Bates 92-157.....	México
<i>viridicyanea</i> Thomson 64-226.....	Brasil
<i>vittata</i> Bates 80-36.....	Guatemala
<b>Cometes</b> Serville 25-485	
<i>acutipennis</i> Buquet 51-191.....	Fr. Guiana
<i>apicalis</i> Waterh. 80-296.....	Colombia
<i>argodi</i> Belon 96-128.....	Bolivia
<i>argutula</i> Buquet 51-190.....	Fr. Guiana
<i>bijubata</i> Gounelle 11-149.....	Brasil
<i>coerulea</i> Bates 70-442.....	Brasil
<i>eximia</i> Bates 85-275.....	Panamá
<i>festiva</i> Bates 85-276.....	Panamá
<i>festiva</i> Boppe 21-9	
<i>flavipennis</i> Buquet 51-189.....	Colombia
<i>hilaris</i> Bates 85-276.....	Panamá
<i>hirticornis</i> Serville 25-486.....	Brasil Argentina
<i>laetifica</i> Bates 70-441.....	Brasil
<i>pulcherrima</i> Bates 72-196.....	Nicaragua
<i>scapularis</i> Bates 70-441.....	Brasil
<i>venusta</i> Bates 85-276.....	Panamá
<i>wagneri</i> Gounelle 11-148.....	Brasil Argentina
<i>zikani</i> Melsler 26-6.....	Brasil
<b>Heteropalpus</b> Buquet 43-pl. 118	
<i>pretiosus</i> Buquet 43-118.....	Fr. Guiana

## ERLANDIINI

<b>Erlandia</b> Auriv. 04-205	
<i>inopinata</i> Auriv. 04-206.....	Bolivia Chaco Argentina

## SMODICINI

<b>Smodicum</b> Hald. 47-38	
<i>angusticollis</i> Auriv. 19-2.....	Brasil

<i>argentinum</i> Bruch 11-170.....	Argentina
<i>bonariense</i> Bruch 11-171.....	Argentina
<i>brunneum</i> Thomson 78-7.....	Hispaniola
<i>similare</i> Thomson 78-8	Colombia
<i>depressum</i> Thomson 78-6.....	Brasil
<i>dinellii</i> Bruch 11-172.....	Argentina
<i>gracile</i> Melzer 23-3.....	Brasil
<i>gracile</i> Melzer 27-139	
<i>impressicollis</i> Lacord. 69-146.....	Cuba Puerto Rico Hispaniola
<i>miserum</i> Thomson 78-8.....	Hispaniola
<i>missionum</i> Bruch 11-174.....	Argentina
<i>pacificum</i> Melzer 34-107.....	<sup>1</sup> I. Magdalena México
<i>parandroides</i> Bates 84-241.....	México Guatemala
<i>semipubescentis</i> Gounelle 11-127.....	? Brasil ? Perú
<i>subcylindricum</i> Thomson 78-7.....	Colombia
<b>Enosmaeus</b> Thomson 78-9	
<i>cubanus</i> Thomson 78-10.....	Cuba

## SPONDYLINI

<b>Spondylis</b> Fabr. 75-159	
<i>Pseudoclerus</i> Voet 04-57	
<i>Spondylus</i> Thomson 66-17	
<i>erebea</i> Casey 12-220.....	México
<i>mexicana</i> Bates 80-15.....	México

## ASEMINI

<b>Ischionorox</b> Auriv. 22-1	
<i>antiqua</i> Auriv. 22-2.....	Argentina
<b>Asemum</b> Esch. 30-60	
<i>glabellum</i> Bates 92-146.....	México
<b>Tetropium</b> Kirby 37-174	
<i>Criomorphus</i> Mulsant 39-58	
<i>Isarthron</i> Redt. 45-110	
<i>auripile</i> Bates 85-435.....	México
<i>guatemalenum</i> Bates 92-147.....	Guatemala
<i>opacipenne</i> Bates 85-485.....	México
<i>pilosicorne</i> Linsley 35-71.....	México
<b>Criocephalus</b> Mulsant 39-63	
<i>Cephalallus</i> Sharp 05-148 (Subg.)	
<i>Cephalocrius</i> Sharp 05-149 (Subg.)	
<i>Criocephalum</i> Schiodte 64-520	
<i>Megasemum</i> Kraatz 79-97 (Subg.)	
<i>asperatus</i> LeC. 59-19.....	México U. S. A.
<i>cubensis</i> Mutchler 14-346.....	Cuba <sup>12</sup> I. de Pinos
<i>hispaniolae</i> Fisher 42-4.....	R. Dominicana
<i>honduranus</i> Casey 12-265.....	Honduras
<i>obsoletus</i> Randall 38-27.....	México
<i>mexicanus</i> Thomson 60-260	U. S. A.
<i>obscurus</i> LeC. 50-36	
<i>productus</i> LeC. 50-36.....	México U. S. A.

<b>Marileus</b> Germain 98-555	
<i>chiloensis</i> Germain 98-555.....	<sup>10</sup> I. Chiloe

## SAPHANINI

<b>Temnopis</b> Serville 34-90	
<i>ambigua</i> Melzer 27-141.....	Brasil

<sup>1</sup> Baja California (México).<sup>10</sup> Chile.<sup>12</sup> West Indies.

**Temnopsis**—Continued.

- bucki Melzer 31-51.....Brasil  
 cyanescens Auriv. 10-3.....Brasil  
 megacephala Germar 24-509.....Brasil  
     *taeniata* Serville 34-91  
     v. *fuscipes* Lacord. 69-220.....Brasil  
 nigripes Auriv. 93-179.....Brasil  
 ruithorax Auriv. 93-180.....Brasil  
 rufoscapus Auriv. 10-3.....Brasil  
 signaticornis Melzer 20-421.....Brasil  
**Tristachycera** Bates 72-171  
 viridis Bates 79-16.....Nicaragua  
**Neoeme** Gounelle 09-595  
 bouvieri Gounelle 09-595.....Brasil  
 sobrina Gounelle 09-595.....Brasil  
 vittipennis Melzer 34-213.....Brasil  
**Oeme** Newman 40-8  
     *Argentioeme* Bruch 11-164 (Subg.)  
     *Sclerocerus* LeC. 50-20  
     *brunnea* Kirsch 89-37.....Ecuador  
     *fissithorax* Gounelle 09-593.....Brasil  
     *gentilis* Gounelle 09-592.....Brasil  
     *modesta* Gounelle 09-593.....Brasil  
     *picticornis* Bates 70-245.....Brasil  
     *schulzi* Bruch 11-165.....Argentina  
**Pseudoeme** Fisher 32-4  
 ornata Fisher 35-189.....St. Lucia  
 poolci Fisher 32-5.....Haiti  
     Puerto Rico  
**Macroeme** Auriv. 93-177  
 annulicornis Buquet 59-627.....Brasil  
     v. *dubia* Melzer 28-144.....Brasil  
 cylindrica Thomson 57-122.....Brasil  
 decorata Buquet 59-625.....Brasil  
 pallida Buquet 59-626.....Brasil  
 plana Perty 34-89.....Brasil  
     *chabrillici* Thomson 57-121  
 priapica Thomson 09-596.....Brasil  
     Chaco  
     Argentina  
**Stenoeme** Gounelle 09-597  
 bellarmini Gounelle 09-598.....Brasil  
 iheringi Gounelle 09-597.....Brasil  
 recki Melzer 31-191.....Brasil  
**Atenizus** Bates 67-28  
 laticeps Bates 67-28.....Brasil  
 simplex Bates 84-240.....Panamá  
 taunayi Melzer 20-426.....Brasil  
**Niophis** Bates 67-27  
 coptorhina Bates 67-28.....Brasil  
**Sphagoeme** Auriv. 93-178  
 aurivillii Gounelle 09-598.....Brasil  
 ochracea Fisher 27-23.....Colombia  
 sahlbergi Auriv. 93-178.....Brasil  
**Ochrus** Lacord. 69-225  
 grammoderus Lacord. 69-225.....Fr. Guiana  
**Sphalloeme** Melzer 28-143  
 costipennis Melzer 28-143.....Brasil  
**Phrynoeris** Bates 67-26  
 notabilis Bates 70-245.....Brasil  
**Malacocterus** Serville 33-565  
     *Ganimis* LeC. 73-173  
     *Malacomacrus* White 53-41  
 aper Germar 24-510.....Brasil  
 flavosignatus White 53-115.....Argentina  
 pavidus Germar 24-506.....Brasil  
     *pallidescens* White 53-41.....Argentina  
 tenellus Fabr. 01-335.....México  
     *lineatus* Guérin 44-222 Br. Honduras  
     *mexicanus* Thomson 60-248 Guatemala  
     *vittatus* LeC. 73-173 Nicaragua  
     Panamá  
     Colombia  
     Venezuela  
     Brasil  
     U. S. A.  
**Zathecus** Bates 67-26  
 batesi Pasc. 88-493.....Ecuador  
 graphites Bates 67-26.....Brasil  
**Xystrocera** Serville 34-69  
 globosa Olivier 95-27.....Puerto Rico  
     Old World

## METHIINI

- Methia** Newman 42-418  
     *Thia* Newman 40-18  
     *argentina* Melzer 19-20.....Argentina  
     *bicolor* Linsley 35-72.....México  
     *brevis* Fall 29-58.....Baja Calif.  
     *fischeri* Melzer 23-531.....Brasil  
     *lineata* Linsley 35-72.....México  
     *necydalea* Fabr. 98-148.....Cuba  
     *pusilla* Newman 40-18  
         Jamaica  
         Hispaniola  
         <sup>12</sup> Mona I.  
         Puerto Rico  
         <sup>18</sup> St. Thomas  
         Guadeloupe  
         Grenada  
         U. S. A.  
     *pallida* Fisher 32-6.....Haiti  
     *punctata* LeC. 73-240.....Cuba  
     *pusilla* Chev. 62-256.....Puerto Rico  
**Tessaropa** Hald. 48-375  
 debilis Horn 95-246.....Baja Calif.

## ACHRYSONINI

- Achryson** Serville 33-572  
     *galapagoense* Linell 98-259.....Is. Galápagos  
     *hirsutulum* Bates 70-248.....Brasil  
     *immaculipenne* Gounelle 09-305.....Brasil  
     *unicolor* Gounelle 09-599  
     *lineolatum* Er. 47-142.....Perú  
     *lutarium* Burm. 65-175.....Argentina  
     *maculatum* Burm. 65-175.....Argentina  
     v. *fusculum* Plavilst. 27-108.....Argentina  
     *nanum* Bates 70-248.....Brasil  
     *ornatipenne* Perroud 55-383.....Guadeloupe  
     *philippii* Germain 98-560.....Chile  
     *pictum* Bates 70-248.....Brasil  
     *scutellatum* Kirsch 89-37.....Perú  
     *surinamum* Linn. 67-632.....Baja Calif.  
     *biangulatum* Voet 78-23.....México  
     *circumflexum* Fabr. 87-144.....Guatemala  
     *longicollis* Degeer 75-117.....Nicaragua  
     *fallens* Fabr. 92-297.....Costa Rica  
     *simplex* Voet 78-22.....Venezuela  
     *surinam* L. & M. 14-444 Br. Guiana

<sup>12</sup> West Indies.<sup>18</sup> Virgin Islands (W. I.).

## Achryson—Continued.

## surinamum—Continued.

*surinamense* Olivier 95-42

Paraguay

Argentina

Cuba

Jamaica

Hispaniola

Antigua

Guadeloupe

Dominica

St. Vincent

Grenada

U. S. A.

*v. chontalense* Bates 72-171.....Nicaragua*undulatum* Burm. 65-175.....Argentina*unicolor* Bruch 08-203.....Chaco

Argentina

## Acanthachryson Bruch 21-354

*spinithorax* Bruch 21-355.....Argentina

## Eurymerus Serville 33-566

*decuratus* Melzer 35-173.....Brasil*eburioides* Serville 33-566.....Brasil*flavosignatus* White 53-115 Argentina*fenestratus* Gounelle 09-601.....Brasil*guttiger* Lucas 39-183.....Brasil*ocellatus* Gounelle 09-600.....Brasil*quadriguttatus* Burm. 65-168.....Argentina*quadririgatus* Gounelle 09-602.....Brasil*spinipennis* Buquet 60-627.....Fr. Guiana

Brasil

## Ectenessa Bates 85-257

*Ectenessidia* Gounelle 09-603 (Subg.)*argodi* Belon 92-15.....Brasil*nigriventris* Belon 92-15.....Brasil*nitida* Bates 85-258.....México

Nicaragua

*plthistica* Bates 85-258.....Brasil*quadriscopiosa* Melzer 31-192.....Brasil*sexmaculata* Bates 85-258.....Brasil*subopaca* Bates 85-258.....Brasil*varians* Gounelle 09-604.....Brasil*v. cyaneipennis* Gounelle 09-604.....Brasil*v. simplicipennis* Gounelle 09-604.....Brasil*villardi* Belon 92-13.....Brasil

## Trumais Gounelle 09-605

*rufula* Gounelle 09-605.....Brasil

## Araespor Thomson 78-14

*longicollis* Thomson 78-15.....?Cuba*angustulus* Fairm. 81-474 Fiji Is.

## TORNEUTINI

## Torneutes Reich 37-9

*bouchanti* Buquet 43-299.....Argentina*lansbergei* Thomson 65-576.....Br. Guiana

Surinam

*pallidipennis* Reich 37-12.....Uruguay

Argentina

## Spathopygus Lacord. 69-239

*eburioides* Blanch. 43-209.....Argentina*obscurus* Guérin 43-301.....Argentina

## Xenambyx Bates 79-14

*laticauda* Bates 79-17.....Guatemala

## Diploschema Thomson 57-404

*rotundicollis* Serville 34-29.....Brasil*fabricii* Serville 34-29*flavipennis* Thomson 57-405

## Praxitheia Thomson 64-254

*Praxythea* Bruch 11-186*collaris* Burm. 65-166.....Argentina*derourei* Chabrill. 57-196.....Brasil*javeti* Chabrill. 57-195.....Brasil*thomsoni* Chabrill. 57-195.....Brasil

## Psygmatoceus Perty 28-737

*Badariottia* Giglio 93-1*Phoenicoceus* Latr. 29-113*wagleri* Perty 28-737.....Brasil*dejeani* Serville 34-29 Chaco*gianelli* Giglio 95-4 Argentina*suturalis* Perty 30-88*v. pubescens* Bruch 26-338.....Brasil

## Coccoderus Buquet 40-293

*amazonicus* Bates 70-249.....Brasil*bisignatus* Buquet 40-295.....Fr. Guiana*novempunctatus* Germar 24-505.....Brasil*tuberculatus* Buquet 40-295 Argentina*sexguttatus* Waterh. 80-293.....Ecuador*sexmaculatus* Buquet 40-295.....Brasil*speciosus* Gounelle 09-606.....Brasil*tristis* Blanch. 43-208.....Bolivia

## Bothriospila Auriv. 24-1

*elegans* Auriv. 24-2.....Brasil

## METOPOCOILINI

## Metopocoilus Serville 32-170

*Metopocoellus* Laporte 40-410*Metopocoelus* Lacord. 69-244*giganteus* Nonfr. 94-137.....Brasil*maculicollis* Serville 32-171.....Brasil*brasiliensis* Gray 32-113*picticornis* Melzer 23-3.....Brasil*picticornis* Melzer 27-143*quadriscopiosus* Buquet 60-619.....Brasil

Argentina

*rojasi* Sallé 53-650.....Venezuela

Brasil

## Uragus Guérin 43-230

*hamaticollis* Guérin 43-231.....Patagonia

## CERAMBYCINI

## Brazilianus Jacobson 24-238

*Hanaticherus* Serville 34-15

(not Germar, 1824)

*Hammaticherus* Lacord. 69-255*Hammatochaerus* Gemm. & Har. 73-2800*batus* Linn. 58-390.....Panamá*datus* Linn. 64-69 Venezuela*spinus* Goeze 77-69 Trinidad

Br. Guiana

Surinam

Brasil

*v. carthagenae* Gahan 92-21.....Colombia*bellator* Serville 34-15.....Fr. Guiana*bipartitus* Buquet 60-624.....Fr. Guiana

Chaco

Argentina

*consobrinus* Gahan 92-19.....Fr. Guiana*erythropus* Nonfr. 95-305.....Colombia*garbei* Melzer 22-4.....Brasil*garbei* Melzer 27-144



**Melathema** Bates 70-258  
*polita* Bates 70-258.....Brasil  
**Atylostagma** White 53-97  
*polita* White 53-97.....México  
 Honduras

**Diorus** White 53-135  
*biapiculatus* White 53-135.....Brasil

### HESPEROPHANINI

**Hesperophanes** Mulsant 39-66  
*Trichoferus* Woll. 54-427  
*amazonica* White 55-240.....Brasil  
*cinerea* Blanch. 51-493.....Chile  
*inspergata* F. & G. 59-509.....Chile  
*obscura* Germain 98-649.....Chile  
*sulcicornis* Germain 98-649.....Chile  
**Brittonella** Fisher 32-7  
*chardoni* Fisher 32-8.....Puerto Rico  
**Osmidus** LeC. 73-177  
*guttatus* LeC. 73-178.....Baja Calif.  
 U. S. A.

**Thecladoris** Gounelle 09-616  
*tylonotoides* Gounelle 09-617.....Brasil  
**Ranqueles** Gounelle 06-140  
*mus* Gounelle 06-141.....Argentina

**Anoplomerus** Thomson 60-249  
*angusticollis* Buquet 60-627.....Brasil  
*brachypus* Bates 70-260.....Brasil  
*buqueti* Belon 90-9.....Brasil  
 Argentina  
*globulicollis* Buquet 60-625.....Brasil  
*gracilis* Bates 70-260.....Brasil  
*quadriguttatus* Buquet 60-627.....Fr. Guiana  
*rotundicollis* Guérin 43-224.....Brasil

**Grammicosum** Blanch. 51-489  
*flavofasciatum* Blanch. 43-209.....Argentina  
 Chile  
*maculicorne* Germain 98-660.....Chile  
*minutum* Blanch. 51-492.....Chile  
*signaticolle* Blanch. 51-491.....Chile

**Eusapia** Gounelle 09-687  
*rubiginosa* Gounelle 09-688.....Brasil

**Maripanus** Germain 98-653  
*decoratus* Germain 98-656.....Chile

**Stromatium** Serville 34-80  
*Selenophorus* Mulsant 39-65  
*alienum* Pascoe 57-95.....Brasil  
*fulvum* Villers 89-256.....Cuba  
*pallidum* Zoubk. 33-336.....Brasil  
*strepsans* Fabr. 98-150.....Old World  
*unicolor* Olivier 95-53

*kartaboensis* Fisher 44-1.....Br. Guiana

**Cacophrissus** Bates 85-252  
*pauper* Bates 85-252.....México

**Gnaphalodes** Thomson 60-235  
*trachyderoides* Thomson 60-236.....Baja Calif.  
 México  
 Br. Honduras  
 Nicaragua  
 U. S. A.

*a. inermis* Bates 84-243.....México  
**Amphelictus** Bates 84-242  
*melas* Bates 84-242.....México

**Chion** Newman 41-23  
*Cerasphorus* LeC. 50-11  
*cinctum* Drury 52-85.....México  
*garganicum* Fabr. 75-178.....Bahamas Is.  
 U. S. A.  
*v. ochraceum* Bates 84-243.....México  
 U. S. A.

**Periliasius** Bates 80-17  
*championi* Bates 80-18.....Guatemala  
**Brothylus** LeC. 59-80  
*gemmulatus* LeC. 59-280.....México  
 U. S. A.

**Phymatoderus** Blanch. 51-495  
*bizonatus* Blanch. 43-209.....Chile

**Opades** Lacord. 69-288  
*costifera* Waterh. 80-486.....Ecuador  
*costipennis* Buquet 43-221.....Fr. Guiana  
*vittipennis* Bates 70-261.....Brasil  
**Chlorida** Serville 34-31

*Tetracanthus* Hope 35-107  
*cincta* Guérin 44-259.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá

*costata* Serville 34-32.....Brasil  
 Argentina  
*curta* Thoms. 57-288.....Fr. Guiana  
 Brasil

*denticulata* Buquet 60-623.....Br. Guiana  
 Fr. Guiana  
*fasciata* Bates 70-263.....Brasil  
*festiva* Linn. 58-389.....Nicaragua  
*africana* Voet 78-17.....Panamá  
*spinosa* Degeer 75-100.....Trinidad  
*sulcata* Sulzer 76-45.....Br. Guiana  
 Brasil

Argentina  
 Cuba

<sup>12</sup> I. de Pinos  
 Jamaica  
 Hispaniola  
 Puerto Rico  
 Antigua

<sup>11</sup> Montserrat  
 Guadeloupe  
 Dominica  
 Barbados  
 St. Vincent  
 Grenada  
 Africa

*obliqua* Buquet 52-655.....Colombia  
*parvula* Thomson 60-243.....Guiana  
*spinosa* Auriv. 87-191.....Colombia  
*transversalis* Buquet 44-221.....Colombia

**Pantomallus** Lacord. 69-286  
*fuliginus* Bates 72-173.....Guatemala  
 Nicaragua  
*inermis* F. & S. 89-461.....Guadeloupe  
*meridanus* Bates 72-174.....Venezuela  
*morosus* Serville 34-10.....Brasil  
*villosicornis* Lacord. 69-287

*ovicollis* LeC. 73-180.....México  
 U. S. A.

<sup>12</sup> West Indies.

<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).







**Elaphidion**—Continued.

*bidens* Fabr. 87-143..... Honduras  
*bispinosum* Gmelin 90-404 ? S. America  
 ? West Indies  
*cayamae* Fisher 32-24..... Cuba  
*cerussatum* Newman 41-111..... Chaco  
 Argentina  
*cinnabarinum* Fisher 42-11..... Cuba  
*collare* Burm. 65-166..... Argentina  
*compressipenne* Fisher 32-35..... Haiti  
*confusum* Fisher 32-32..... Haiti  
*conspersum* Newman 41-110..... ? Jamaica  
 Hispaniola  
*coronatum* White 53-100..... México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Honduras  
 Nicaragua  
*costipenne* Fisher 32-39..... Haiti  
*cubae* Fisher 32-27..... Cuba  
*daedaleum* Bates 74-219..... Nicaragua  
*decipiens* Bates 84-248..... México  
*atomarium* Bates 80-24  
*densiventris* Fisher 42-10..... Jamaica  
*dozieri* Fisher 32-39..... Haiti  
*elegans* Chev. 61-190..... Brasil  
 Argentina  
     *v. hirsutum* Chev. 61-191..... Brasil  
     *v. jocosum* Chev. 61-191..... Brasil  
     *v. puberulum* Chev. 61-190..... Brasil  
*elongatum* Fisher 42-14..... Cuba  
*excelsum* Gahan 95-101..... Guadeloupe  
*eximium* Bates 85-250..... México  
*fasciatum* Fisher 32-28..... Cuba  
*frisevestitum* Fisher 42-13..... Cuba  
*fullonium* Newman 41-110..... Hispaniola  
*gibbulum* Bates 80-25..... México  
*glabratum* Fabr. 75-180..... Bahamas Is.  
*mite* Newman 40-27  
 Puerto Rico  
<sup>13</sup> St. Thomas  
<sup>14</sup> St. Barthélemy  
 Antigua  
 Guadeloupe  
 Dominica  
 St. Lucia  
*glabriusculum* Bates 85-251..... Panamá  
*gracilis* Fisher 32-43..... Cuba  
*grisescens* Bates 85-249..... México  
 Guatemala  
 U. S. A.  
*guttiventre* Chev. 62-261..... Cuba  
*hispaniolae* Fisher 32-30..... Haiti  
*inermis* Newman 41-29..... Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 U. S. A.  
*insulare* Newman 40-27..... <sup>12</sup> Mona I.  
 Puerto Rico  
<sup>14</sup> Nevis  
*irroratum* Linn. 67-633..... <sup>2</sup> Is. Tres Marias  
*bidens* Olivier 90-306 México  
*ordinatum* Newman 40-26 Nicaragua  
*tessellatum* Newman 40-26 Cuba  
<sup>12</sup> I. de Pinos  
 Jamaica

Hispaniola  
<sup>12</sup> Mona I.  
 Puerto Rico  
<sup>14</sup> St. Barthélemy  
<sup>14</sup> St. Kitts  
 Guadeloupe  
*jamaicensis* Fisher 32-40..... Jamaica  
*laeve* White 53-102..... Honduras  
*lanatum* Chev. 62-200..... Cuba  
 U. S. A.  
*lanuginosum* Bates 85-250..... Guatemala  
*lewisi* Fisher 41-111..... <sup>12</sup> Cayman Brac  
*longissimum* Bates 85-250..... México  
*lucidum* Olivier 95-59..... Hispaniola  
*elevatum* Schönh. 17-459  
*manni* Fisher 32-22..... Bahamas Is.  
*misellus* Bates 85-251..... Guatemala  
*moestum* LeC. 53-442..... México  
 U. S. A.  
*monticola* Fisher 35-191..... Cuba  
*mutatum* Gahan 90-32..... Cuba  
*tomentosum* Chev. 62-260 Puerto Rico  
 U. S. A.  
*nanum* Fabr. 92-300..... Bahamas Is.  
*cinereum* Olivier 95-69 Cuba  
 Hispaniola  
 Puerto Rico  
<sup>13</sup> Vieques  
<sup>13</sup> St. Thomas  
 U. S. A.  
*newmani* Hald. 47-375..... ? West Indies  
*bidens* Newman 40-25  
*pilosum* Fisher 32-36..... R. Dominicana  
*portoricense* Fisher 32-33..... Puerto Rico  
*pulverulentum* Olivier 95-69..... Cuba  
*arctum* Newman 40-29 U. S. A.  
*oblitum* LeC. 50-14  
*parallelum* Newman 40-29  
*punctatum* LeC. 73-185..... Baja Calif.  
 U. S. A.  
*quadrituberculatum* Chev. 62-259..... Cuba  
*reticolle* Bates 85-254..... México  
*rotundipenne* Fisher 32-23..... R. Dominicana  
*scabricolle* Bates 72-175..... Nicaragua  
*senex* Bates 84-248..... México  
*signaticolle* Chev. 62-261..... Bahamas Is.  
 Cuba  
<sup>12</sup> I. de Pinos  
*spinicorne* Drury 73-92..... Jamaica  
*armatum* Voet 06-27 Hispaniola  
*insulare* Gmelin 90-1859 <sup>12</sup> Mona I.  
 Puerto Rico  
*spinicorne* Fairm. 64-274..... Argentina  
 (not Drury, 1773)  
*splendidum* Fisher 32-19..... Haiti  
*subfasciatum* Gahan 95-103..... Guadeloupe  
*subseriatum* Bates 85-250..... Panamá  
*thomae* Gahan 95-104..... Puerto Rico  
*nanum* Chev. 62-261 <sup>13</sup> St. Thomas  
*thompsoni* Fisher 41-112..... <sup>12</sup> Cayman Brac  
*tomentosum* Chev. 62-260..... Cuba  
 Hispaniola  
 Puerto Rico  
<sup>14</sup> Montserrat  
*transversum* White 53-101..... Jamaica

<sup>2</sup> México. <sup>12</sup> West Indies.

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).



- Aulacoscapus** Linsley 35-148  
*ataxiformis* Linsley 35-148.....Guatemala
- Stizocera** Serville 34-107  
*Nephalius* Lacord. 69-319  
*Stizocera* Thomson 60-188
- aliena* Linsley 34-235.....Br. Honduras  
*armata* Serville 34-107.....Brasil  
*armigera* White 53-107
- boyi* Melzer 27-562.....Brasil  
*caymanensis* Fisher 41-114.....<sup>12</sup> Grand Cayman  
<sup>12</sup> Little Cayman  
<sup>12</sup> Cayman Brac
- consobrina* Gounelle 09-642.....Brasil  
*cribricollis* Bates 85-253.....México  
*fragilis* Bates 70-274.....Brasil  
*geniculata* Pascoe 66-479.....Brasil  
*horni* Melzer 23-6.....Brasil  
*horni* Melzer 27-156
- insulana* Gahan 95-106.....Jamaica  
*laceyi* Linsley 34-234.....Br. Honduras  
*lissonota* Bates 70-274.....Panamá  
Brasil
- meinerti* Auriv. 00-409.....Venezuela  
*nigriventris* Bates 74-220.....México  
Honduras  
Nicaragua
- phtisica* Gounelle 09-643.....Brasil  
*plicicollis* Germar 24-506.....Brasil  
Argentina
- plumbea* Gounelle 09-645.....Brasil  
*poeyi* Chev. 38-284.....Central America  
Cuba
- v. conspiciata* Gounelle 09-644.....South America  
*rubricollis* Fisher 44-6.....Venezuela  
*rugicollis* Guérin 44-233.....Nicaragua  
\* I. Taboga  
Colombia
- rutilus* Bates 72-177.....México  
Nicaragua
- spiniformis* Fairm. 64-274.....Argentina  
*subpicea* White 53-109.....Honduras  
*suturalis* Pascoe 66-479.....México  
Nicaragua  
?Colombia  
Venezuela
- tricolor* Gounelle 09-644.....Brasil  
*tristis* Guérin 44-233.....Bolivia  
Argentina
- vanzwaluwenburgi* Fisher 32-46.....Puerto Rico  
*vicina* Gounelle 11-?.....Argentina
- Aposphaerion** Bates 70-275  
*longicollis* Bates 70-275.....Brasil  
*xestioides* Bates 72-177.....Nicaragua
- Pantonyssus** Bates 70-276  
*erichsoni* White 53-108.....Brasil  
*v. flavipes* Fisher 44-6.....Venezuela  
*nigriceps* Bates 70-276.....Br. Guiana  
Brasil
- v. bitinctus* Gounelle 09-646.....Panamá  
Brasil
- Castiale** Pascoe 66-480  
*elegantula* Perroud 55-381.....Colombia  
*viridipennis* Pascoe 66-480.....Brasil
- Paramallocera** Auriv. 12-100  
*angusticollis* Bates 91-37.....Ecuador  
*cribripennis* Bates 85-256.....Panamá  
Colombia  
Ecuador
- fulvoterminalis* Berg 89-113.....Argentina  
*hirta* Kirby 18-441.....Brasil  
*illinizae* Kirsch 89-38.....Ecuador  
*lacordairei* Lacord. 69-321.....Brasil  
Argentina
- nicolai* Auriv. 08-2.....Bolivia  
*oblita* Lameere 90-172.....Brasil  
*pilifera* Er. 47-141.....Perú  
*sordida* Er. 47-140.....Perú  
*vau* Berg 89-115.....Argentina
- Mallocera** Serville 33-567  
*amazonica* Bates 70-278.....Guatemala  
Brasil
- aureotincta* Linsley 34-198.....Trinidad  
*glauca* Serville 33-567.....Br. Guiana  
*sericata* Newman 40-5  
Brasil
- hilairei* Gounelle 09-648.....Brasil  
*opulenta* Newman 41-94.....Brasil  
*pickeli* Melzer 31-52.....Brasil  
*ramosa* Gounelle 09-647.....Brasil  
Argentina
- simplex* White 53-113.....Brasil  
*spinicollis* Bates 72-179.....Nicaragua  
*umbrosa* Gounelle 09-648.....Brasil
- Appula** Thomson 64-245  
*lateralis* White 53-113.....Brasil  
*melancholica* Gounelle 09-650.....Brasil  
*nigrripes* Bates 70-279.....Brasil  
*sericatulata* Gounelle 09-649.....Brasil  
*undulans* White 53-114.....Brasil
- Ommidion** Newman 40-196  
*Ommatidion* Gemm. & Har. 73-2826  
*modestum* Newman 40-196.....Brasil
- Psyrassa** Pascoe 66-481  
*basicornis* Pascoe 66-481.....México  
Br. Honduras  
El Salvador
- castanea* Bates 80-28.....México  
*cribellata* Bates 92-152.....México  
*cylindricollis* Linsley 35-144.....México  
*ebenina* Linsley 35-143.....El Salvador  
*nigricornis* Bates 92-153.....México  
*nigrripes* Linsley 35-78.....México  
*nigroaenea* Bates 92-153.....México  
*pilosella* Bates 92-153.....México  
*punctulata* Bates 92-152.....México  
*rufescens* Nonfr. 94-139.....Brasil  
*rufofemorata* Linsley 35-79.....México  
*sallaei* Bates 85-255.....México  
*sinaloae* Linsley 35-145.....México  
*sthenias* Bates 92-152.....México  
*subglabra* Linsley 35-142.....Panamá  
*testacea* Linsley 35-144.....Costa Rica  
Panamá
- tympanophora* Bates 85-255.....México
- Atharsus** Bates 67-25  
*nigricauda* Bates 67-25.....Brasil
- Ironeus** Bates 72-178  
*duplex* Bates 72-179.....Nicaragua

\* Panamá.

<sup>12</sup> West Indies.

## Ironeus—Continued.

- mutatus Bates 85-255.....México  
pulcher Bates 80-29.....Nicaragua  
**Miltesthus** Bates 72-177  
marginatus Bates 72-178.....Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá

**Sphaerionillum** Bates 85-256

- pictum Bates 85-256.....México  
quadrisingatum Bates 85-256.....México

**Terpnissa** Bates 67-26

- histropterina Bates 67-26.....Brasil

## PIEZOCERINI

**Gorybia** Pascoe 66-481

- martes Pascoe 66-481.....Brasil

**Haruspex** Thomson 64-221

- agnatus Melzer 34-71.....Costa Rica  
bivittis White 55-220.....Brasil  
brevipes White 55-208.....Brasil  
castaneum Gounelle 09-653.....Brasil  
chevrolati White 55-219.....Venezuela  
chontalensis Bates 80-30.....Nicaragua  
coriaceus Er. 48-573.....Guiana  
defectus Ckll. 26-503.....Argentina (Tertiary)  
fulgidipennis Gounelle 09-652.....Brasil  
inermis Belon 03-48.....Bolivia  
inscriptus Gahan 95-107.....Grenada  
insularis Fisher 35-195.....Barbados  
laevifemoratus Waterh. 80-294.....Perú  
lineolatus Bates 70-280.....Brasil  
maulicornis Bates 70-281.....Brasil  
v. pallidus Gounelle 09-652.....Brasil  
modestus White 55-239.....Brasil  
ornatus Bates 70-281.....Brasil  
pusillus Bates 70-282.....Brasil  
quadripustulatus Gounelle 09-651.....Brasil  
rubiginosus Thomson 78-4.....Brasil  
v. apicalis Gounelle 09-653.....Brasil  
v. suturalis Gounelle 09-653.....Brasil  
ruficauda Gounelle 09-654.....Brasil  
similis Fisher 35-196.....Trinidad  
simplicior Bates 70-282.....Brasil  
solitarius Gounelle 09-655.....Brasil

**Colynthaea** Thomson 78-5

- grossa Thomson 78-6.....Brasil

**Piezocera** Serville 34-92

- araujosilvai Melzer 35-174.....Brasil  
bivittata Serville 34-93.....Brasil  
gratiosa Lameere 93-273.....Venezuela  
monochroa Bates 85-258.....México  
Guatemala  
nodicollis Melzer 34-72.....Brasil  
submaculata White 55-220.....Colombia

**Pyrgotes** Bates 67-27

- aenea Bates 67-27.....Brasil

**Hemilissa** Pascoe 58-238

- cornuta Bates 70-284.....Fr. Guiana  
laevigata Thomson 78-3.....Brasil  
flavicauda Bates 85-258.....Guatemala  
gummosa Perty 30-90.....Brasil  
rufa Melzer 34-73.....Costa Rica  
sulcicollis Bates 70-284.....Brasil  
violascens Perty 30-90.....Brasil

**Coscinedes** Bates 85-258

- gracilis Bates 85-259.....México  
\* I. Taboga

**Anatinomma** Bates 92-150

- alveolata Bates 92-151.....México  
bispinosa Auriv. 16-3.....México  
brevicornis Fisher 44-1.....Costa Rica

## IBIDIONINI

**Tetroplon** Auriv. 99-259

- aurivillii Gounelle 09-656.....Brasil  
Argentina

- caudatum Auriv. 99-259.....Brasil

- v. nigricorne Bruch 26-340.....Argentina

- sahlbergi Auriv. 99-260.....Brasil

**Hesoplon** Thomson 64-219

- albipenne Bates 72-179.....Guatemala  
Nicaragua  
Panamá

- armatum Auriv. 99-263.....Brasil

- calligramma Bates 85-259.....México

- carissimum White 55-223.....Brasil

- consanguineum Auriv. 99-261.....Brasil

- cruciatum Auriv. 99-262.....Brasil

- cruciferum Gounelle 09-659.....Brasil

- ctenostomoides Thomson 67-162.....Brasil

- eximium Auriv. 99-260.....Brasil

- flaveolum Bates 70-285.....Brasil

- gracile Gounelle 09-658.....Brasil

- juno Thomson 65-575.....Brasil

- longispina Auriv. 99-261.....Brasil

- smithi Bates 92-154.....México

- speciosum Fisher 37-145.....Brasil

- sylvarum Bates 92-155.....México

- uncinatum Gounelle 09-659.....Brasil

- venus Thomson 64-219.....Fr. Guiana

**Glyptoscopus** Auriv. 99-264

- bivittatus Gounelle 09-660.....Brasil

- cicatricosus Auriv. 99-264.....Brasil

**Gnomidolon** Thomson 64-219

- addictum Melzer 35-175.....Brasil

- aeneonigrum Fisher 37-147.....Brasil

- biarcuatum White 55-228.....Brasil

- bipartitum Gounelle 09-661.....Brasil

- brethesi Bruch 08-204.....Chaco  
Argentina

- clymene Thomson 67-161.....Brasil

- confusum Fisher 44-6.....Venezuela

- conjugatum White 55-231.....Brasil

- denticorne Bates 92-155.....Panamá

- dubium Bates 70-290.....Brasil

- eganum Bates 70-287.....Panamá  
Brasil

- elegantulum Lameere 85-88.....Brasil

- hamatum Linsley 35-479.....Argentina  
Panamá

- humeralis Bates 70-287.....Brasil

- insulicola Bates 85-260.....\* I. Taboga

\* Panamá.

**Gnomidolon**—Continued.

laetabile Bates 85-260.....	Panamá
meinerti Auriv. 00-410.....	Venezuela
melanosomum Bates 70-288.....	Brasil
v. maculicorne Gounelle 09-661.....	Brasil
micans Fisher 37-146.....	Brasil
v. brunneicaudatum Fisher 37-147.....	Brasil
musivum Er. 47-141.....	Brasil
nympha Thomson 65-575.....	Brasil
oeax Thomson 67-160.....	Guiana
pallidulum White 55-234.....	Brasil
perelegans Melzer 33-368.....	Argentina
picipes Bates 70-287.....	Brasil
pictum Serville 34-106.....	Brasil
rubriceps Gounelle 09-662.....	Brasil
rubricolor Bates 70-286.....	Brasil
rugicollis Nonfr. 95-309.....	Brasil
scabrosom Gounelle 09-663.....	Brasil
simplex White 55-230.....	Brasil
subburneum White 55-234.....	Brasil
v. pallidicauda Gounelle 09-662.....	Brasil
varians Gounelle 09-662.....	Brasil
X-littera Thomson 65-575.....	Brasil
<b>Octoplon</b> Thomson 64-218	
<i>Lylibaenum</i> Thomson 64-216	
adelphum Thomson 67-158.....	Brasil
affine Thomson 65-575.....	Brasil
angulare Thomson 67-159.....	Brasil
antennatum Thomson 67-156.....	Brasil
a. graphicum Thomson 67-135.....	Brasil
v. rubricolle Melzer 35-176.....	Brasil
calligrammum Bates 70-294.....	Brasil
callispilum Bates 70-293.....	Brasil
campestre Gounelle 09-667.....	Brasil
candidum Bates 85-261.....	Panamá
charile Bates 70-297.....	Brasil
cinctulum Bates 70-294.....	Brasil
cleophile Thomson 65-574.....	Brasil
decoratum Gounelle 09-665.....	Brasil
eburnipenne Linsley 35-480.....	Panamá
fasciferum Berg 89-110.....	Argentina
flavopictum Perty 30-93.....	Brasil
glabriolum Bates 72-180.....	México
	Nicaragua
ilium Thomson 64-216.....	Brasil
laescolle Germar 24-511.....	Brasil
landsbergi Thomson 67-159.....	Venezuela
lineatocolle Thomson 65-574.....	Brasil
orpa White 85-227.....	Brasil
piceicollis Linsley 35-481.....	Panamá
polychromum Bates 70-295.....	Brasil
polyzonum Bates 70-291.....	Brasil
quadrisignatum Thomson 65-574.....	Brasil
ruficaudatum Thomson 65-571.....	Fr. Guiana
v. rufum Gounelle 09-664.....	Brasil
rugicollis Bates 70-296.....	Brasil
rutha White 55-227.....	Brasil
striatocolle White 55-224.....	Fr. Guiana
<i>proserpina</i> Thomson 67-140	Guiana
tetrops Bates 70-291.....	Brasil
thoracicum White 55-228.....	Brasil
tricolor Linsley 35-481.....	Panamá
unifasciatum Gounelle 09-666.....	Brasil
zikani Melzer 33-367.....	Brasil

<b>Cycnidolon</b> Thomson 64-217	
approximatum White 55-231.....	Brasil
batesianum White 55-231.....	Brasil
binodosum Bates 70-306.....	Brasil
eques Thomson 65-217.....	Brasil
gounellei Bruch 08-206.....	Argentina
mucoriferum Thomson 67-154.....	Brasil
<i>modestum</i> Lacord. 69-334	Argentina
podicale Thomson 67-155.....	Venezuela
unoculum Bates 70-292.....	Brasil
<b>Hormathus</b> Gahan 90-32	
cinctellus Gahan 90-33.....	R. Dominicana
<b>Phormesium</b> Thomson 64-217	
<i>Engyum</i> Thomson 64-216	
albinum Bates 70-307.....	Brasil
eudesmoides Thomson 64-218.....	Brasil
fusiferum Serville 34-106.....	Brasil
melanodacrys White 55-235.....	Brasil
pulchellum Lamere 93-274.....	Venezuela
quadrinotatum Thomson 64-217.....	Brasil
virgulatum Bates 80-267.....	Guatemala
	Panamá
<b>Sydx</b> Lacord. 69-335	
fuscolineata Melzer 35-176.....	Brasil
straminea Lacord. 69-336.....	Brasil
<b>Aphatum</b> Bates 70-308	
rufulum White 55-234.....	Brasil
<b>Compsa</b> Perty 30-92	
<i>Compsibidion</i> Thomson 64-215	
albicincta Thomson 65-574.....	Brasil
albopicta Perty 30-92.....	Brasil
	Argentina
amoena Fisher 37-148.....	Brasil
apicalis Blair 33-481.....	Is. Galápagos
arcuifera Gounelle 09-669.....	Brasil
	Argentina
basalis White 55-229.....	Brasil
clerochroa Thomson 67-156.....	Fr. Guiana
dilatocornis Melzer 35-172.....	Costa Rica
eburioides Thomson 67-152.....	Chile
flavofasciata Thomson 67-109.....	Colombia
flavonitida F. & G. 59-507.....	Chile
v. bifasciata Phil. 60-251.....	Chile
gaumeri Bates 92-156.....	México
hipposioides Bates 85-265.....	Guatemala
histrionica Bates 70-302.....	Brasil
ignobilis Bates 85-265.....	Guatemala
inconstans Gounelle 09-669.....	Brasil
interrogationis Thomson 64-216.....	Brasil
lineatoguttata Melzer 35-179.....	Brasil
livida Germain 01-737.....	Chile
lunata Germain 01-747.....	Chile
lycoris Thomson 67-153.....	Brasil
macra Thomson 67-154.....	Venezuela
multiguttata Melzer 35-178.....	Argentina
pallidipennis Thomson 65-573.....	Chile
puncticollis LeC. 73-188.....	Baja Calif.
<i>asperula</i> Bates 85-266	México
	U. S. A.
quadriguttata White 55-226.....	Brasil
quadrilopata LeC. 73-189.....	Baja Calif.
<i>griseola</i> Bates 92-156	México
	U. S. A.
sempolita F. & G. 59-508.....	Chile





**Ibidion**—Continued.

- flavipes* Thomson 67-143.....Brasil  
*fulvipes* Thomson 65-571.....Brasil  
*geniculatum* Thomson 65-571.....Brasil  
*gnomoides* Thomson 65-570.....Brasil  
     Argentina  
*griseicollis* Bates 70-180.....Nicaragua  
*guttiferum* Thomson 67-142.....Colombia  
*guyanense* White 55-225.....Guiana  
*hernione* Thomson 67-144.....Brasil  
*herse* Thomson 67-136.....Fr. Guiana  
*heteroclitum* Thomson 67-137.....Brasil  
*immaculipenne* Melzer 35-181.....Argentina  
*io* Thomson 67-141.....Brasil  
     *jo* Auriv. 12-112  
*lepieuri* Bates 70-299.....Brasil  
*leucogramma* Perty 30-92.....Brasil  
     *thomsoni* Chabril. 57-197  
*leucozona* Bates 85-261.....Panamá  
*lineolatum* Bates 70-301.....Brasil  
*maronicum* Thomson 67-135.....Br. Guiana  
     Fr. Guiana  
*monostigma* Bates 70-297.....Brasil  
*oedicneme* Bates 70-298.....Brasil  
*opacicollis* Melzer 31-53.....Brasil  
*periboeoides* Thomson 67-146.....Brasil  
*personatum* Gounelle 09-678.....Brasil  
*phoracanthoides* White 55-232.....Brasil  
     Argentina  
*plagiatum* Burm. 65-174.....Argentina  
*pleurostictum* Bates 85-261.....Panamá  
*rubellum* Bates 70-298.....Brasil  
*rubricatum* Gounelle 09-680.....Brasil  
     *v. rubronigrum* Gounelle 09-681.....Brasil  
*rurigena* Gounelle 09-681.....Brasil  
*rusticum* Gounelle 09-682.....Brasil  
*salamis* Thomson 67-143.....Brasil  
*semirufum* Bates 85-265.....México  
*sexguttatum* Serville 34-105.....Brasil  
*signatum* Serville 34-104.....Brasil  
     *femoratum* Lucas 59-187  
*sinaloanum* Linsley 35-484.....México  
*sipolisi* Gounelle 09-681.....Brasil  
*sphaerium* Bates 70-300.....Brasil  
*spinipenne* Thomson 65-570.....Brasil  
*subcruciatum* White 55-226.....Brasil  
*sulcicorne* White 55-232.....Brasil  
*suturale* White 55-222.....South America  
*tenellum* Burm. 65-175.....Argentina  
*tethys* Thomson 67-145.....Guiana  
*tisiphone* Thomson 67-137.....Guiana  
*unicolor* White 55-233.....Brasil  
*uniforme* Berg 89-112.....Argentina  
*venezuelae* White 55-233.....Venezuela  
*V-flavum* Melzer 31-54.....Brasil  
*X-notatum* Linsley 35-109.....Br. Honduras  
*sp.* (Martorell 39-204).....Venezuela  
**Perissomerus** Gounelle 09-684  
     *hilairei* Gounelle 09-685.....Brasil  
     *v. bimaculatus* Gounelle 09-685.....Brasil  
**Neocorus** Thomson 64-220  
     *diversipennis* Belon 03-50.....Bolivia  
     *ibidionoides* Serville 34-98.....Argentina  
     *romanowskii* F. & S. 89-464.....Guadeloupe  
     *zikani* Melzer 20-434.....Brasil  
**Neocoridolon** Melzer 30-188  
     *borgmeieri* Melzer 30-188.....Brasil

**ELIGMODERMINI**

- Trichomallus** Lacord. 69-338  
     *maculipennis* Lacord. 69-338.....South America  
**Eligmoderma** Thomson 64-246  
     *convexicollis* Auriv. 24-5.....Venezuela  
     *ibidionoides* Thomson 64-247.....Colombia  
     *spinicollis* Auriv. 24-5.....Colombia  
     *trifasciata* Auriv. 24-4.....Venezuela  
     *ziezca* Nonfr. 95-310.....Panamá  
**Limozota** Pascoe 66-482  
     *virgata* Pascoe 66-482.....Venezuela  
**Alcyopsis** Pascoe 66-484  
     *chalcea* Bates 74-221.....Nicaragua  
     *cyanoptera* Pascoe 66-484.....Brasil  
     Argentina  
     *nigrovittata* Gounelle 09-685.....Brasil  
     *v. nigromaculata* Auriv. 27-4.....Brasil

**CALLIDIOPINI**

- Rhysium** Pascoe 66-483  
     *bimaculatum* Pascoe 66-483.....Bolivia  
**Cylindera** Newman 33-509  
     *Curtomerus* Stephens 39-275  
     *Cylindrodera* Gemm. & Har. 73-2922  
     *Cyrtomerus* Gemm. & Har. 73-2836  
     *Lampromerus* Thomson 60-202  
     *Sotenus* Sharp 78-205  
     *fasciata* Fisher 32-49.....Cuba  
     *flava* Fabr. 75-191.....México  
     *lutca* Stephens 31-249.....Br. Guiana  
     *fallida* Newman 33-510.....Bahamas Is.  
     *filicornis* Fabr. 92-327.....Cuba  
     *setigera* Sharp 78-205.....Jamaica  
     12 Mona I.  
     Puerto Rico  
     13 St. Croix  
     Guadeloupe  
     St. Vincent  
     Grenada  
     U. S. A.  
     Old World  
     *glabra* Fisher 32-51.....Cuba  
     *puberula* F. & S. 89-464.....Bahamas Is.  
     Jamaica  
     Hispaniola  
     Guadeloupe  
     St. Vincent  
     Grenada  
     *puncticollis* Fisher 32-50.....Haiti  
**Merostenus** White 55-244  
     *asperatus* Fisher 32-52.....Haiti  
     *attenuatus* Chev. 62-263.....Cuba  
     12 Mona I.  
     Puerto Rico  
     *elongatus* Fisher 32-54.....Cuba  
     *productus* White 55-244.....Jamaica  
     *similis* Fisher 32-53.....Antigua  
     *tuberculatus* Fisher 42-15.....Jamaica

<sup>12</sup> West Indies.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

- Ceresium** Newman 42-322  
*Diatomocephala* Blanch. 53-266  
*Pneumida* Thomson 64-191  
*Rhaphidera* Perroud 55-336  
*Rhaphidodera* Gemm. & Har. 73-2831  
 flavipes Fabr. 92-327.....México  
*ambiguum* Newman 42-246 Old World  
*simplex* Gyll. 17-178  
**Anoplium** Haldeman 47-34  
 hirsutum Linsley 35-76.....México

## CURIINI

- Curius** Newman 40-17  
 panamensis Bates 85-268.....Panamá  
**Plectromerus** LeC. 73-304  
 bidentatus Fisher 42-16.....R. Dominicana  
 dentipes Olivier 90-268.....Cuba  
 U. S. A.  
 distinctus Cameron 10-136.....Hispaniola  
 Puerto Rico  
 serratus Cameron 10-135.....Hispaniola  
**Pentomacrus** White 55-297  
 acuñaí Fisher 36-344.....Cuba  
 fasciatus Gahan 95-109.....Cuba  
 St. Vincent  
 Grenada  
 femoratus Fabr. 92-316.....Jamaica  
 punctatus Fisher 32-55.....Cuba  
 unidentatus Fisher 42-17.....Jamaica

## GRACILIINI

- Hypexilis** Horn 85-173  
 longipennis Linsley 35-82.....México  
**Gracilia** Serville 34-81  
*Nothrus* Haldeman 47-43  
*Oesyophila* Bedel 94-156  
 minuta Fabr. 81-235.....?Argentina  
*pygmaea* Fabr. 92-323 U. S. A.  
*vini* Panzer 99-pl. 10 Old World

## DODECOSINI

- Dodecosis** Bates 67-27  
 saperdina Bates 67-27.....Brasil

## OBRINI

- Obrium** Curtis 25-pl.91  
*Diozodes* Haldeman 47-42  
*Phyton* Newman 40-19  
 albifasciatum Bates 72-182.....Nicaragua  
 angulosum Bates 85-269.....Panamá  
 arciferum Bates 85-270.....Guatemala  
 cicatricosum Gounelle 09-686.....Brasil  
 clerulum Bates 85-270.....Panamá  
 cordicollis Bates 70-308.....Brasil  
 cribripenne Bates 85-271.....México  
 Guatemala  
 cruciferum Bates 85-270.....México  
 Brasil  
 discoideum LeC. 73-190.....Baja Calif.  
 U. S. A.  
 lituratum Bates 85-268.....Guatemala

- maculatum Olivier 95-32.....México  
*linum* Newman 40-18 U. S. A.  
*pallidum* LeC. 50-22  
*pallidum* Say 23-412  
 multifarium Berg 89-109.....Argentina  
 piperitum Bates 85-269.....Panamá  
 ruficollis Bates 85-270.....México  
 vicinum Gounelle 09-686.....Brasil  
**Araeotis** Bates 67-26  
 fragilis Bates 67-26.....Brasil  
**Lymernaea** Thomson 78-20  
 picta Thomson 78-21.....Brasil  
**Urocites** Thomson 78-21  
 cribripennis Thomson 78-22.....Chile  
**Anobrium** Belon 02-333  
 oberthüri Belon 02-333.....Bolivia

## PHLYCTAENODINI

- Senmus** Lacord. 69-376  
 phlyctaenioides Lacord. 69-376.....Brasil  
 regalis Germain 94-453.....Chile  
**Ancylodonta** Blanch. 51-494  
 nitidipennis Germain 98-763.....Chile  
*tristis* F. & G. 59-510  
 tristis Blanch. 51-494.....Chile  
*granulata* Germain 98-760  
**Drascaleia** F. & G. 64-387  
 praelonga F. & G. 64-388.....Chile

## HOLOPTERINI

- Holopterus** Blanch. 51-475  
 annulicornis Philippi 59-674.....Chile  
*araneipes* Fairm. 59-500  
 antarcticus Auriv. 10-6.....T. del Fuego  
 chilensis Blanch. 51-476.....Argentina  
 Chile  
 compressicornis F. & G. 59-501.....Chile  
 laevigatus Philippi 59-675.....Chile  
 longipes Burm. 61-314.....Argentina  
*cujanus* Burm. 65-174  
*cujanus* Auriv. 12-149  
*sublineatus* Fairm. 64-273  
 ochraceus Bruch 19-14.....Argentina  
 patagonicus Bruch 19-12.....Argentina  
 reedi Bruch 19-16.....Argentina  
 richteri Bruch 19-18.....Argentina

## STENODERINI

- Syllitus** Pascoe 59-24  
 cylindricus Germain 99-256.....Chile  
 pseudocupes F. & G. 64-393.....Chile

## PSEUDOCEPHALINI

- Pseudocephalus** Newman 42-343  
*Ametrocephala* Blanch. 51-480  
*Attodera* Thomson 64-136  
*Orthocephala* Thomson 60-257  
 monstrosus Blanch. 51-481.....Chile

## LEPTURINI

- Vesperoctenus** Bates 91-159  
 flohri Bates 91-160.....Baja Calif.  
 México  
 U. S. A.

- Rhagium** Fabr. 75-182  
*inquisitor* Linn. 58-393. . . . . [Old World]  
*v. lineatum* Olivier 95-13. . . . . México  
*investigator* Mannh. 52-367 U. S. A.  
*mexicanum* Casey 13-197. . . . . México
- Ortholeptura** Casey 13-204  
*insignis* Fall 07-251. . . . .<sup>1</sup> I. Guadalupe  
 U. S. A.
- Acmaeops** LeC. 50-235  
*falsa* LeC. 59-80. . . . . Baja Calif.  
 U. S. A.  
*longicornis* Kirby 37-185. . . . . México  
*axillaris* Bates 85-278 U. S. A.  
*ligata* LeC. 73-211
- Gaurotes** LeC. 50-324  
*Anthophilax* Thomson 66-59  
*Carilia* Mulsant 63-489  
*batesi* Auriv. 12-194. . . . . México  
*donacioides* Bates 80-37  
*maculosa* Bates 85-277. . . . . México  
*multiguttata* Bates 92-158. . . . . México  
*ochropus* Bates 80-37. . . . . México
- Anthophylax** LeC. 50-326  
*Anthophilax* LeC. 50-236  
*Argaleus* LeC. 50-319  
*Pachyta* Bates 85-277  
*mirifica* Bland 65-382. . . . . Costa Rica  
*costaricensis* Bates 85-277 U. S. A.  
*venusta* Bland 65-383
- Leptura** Linn. 58-397  
*Anoplodera* Mulsant 39-285 (Subg.)  
*aliena* Bates 80-38. . . . . México  
*corticata* Bates 85-279 Guatemala  
*erythrogaster* Bates 85-278  
*nigrita* Bates 85-279  
*anomala* Bates 85-279. . . . . Guatemala  
*bonaëriensis* Burm. 65-177. . . . . Argentina  
*bonariensis* Bruch 11-193  
*sexspilota* LeC. 59-80. . . . . Baja Calif.  
 U. S. A.
- Neoleptura** Thomson 64-407  
*lecontei* Thomson 60-153. . . . . México
- Ophistomis** Thomson 57-319  
*Ophistomis* Bruch 11-193  
*albicollis* Pascoe 60-63. . . . . Brasil  
*auriflua* Redt. 68-190. . . . . Brasil  
*belti* Bates 72-182. . . . . Nicaragua  
*biannulata* Linsley 35-83. . . . . México  
*bivittata* Bates 70-311. . . . . Brasil  
*braehialis* Bates 85-280. . . . . México  
*discophora* Redt. 68-191. . . . . Brasil  
*emaciata* Bates 80-39. . . . . Costa Rica  
*felix* Bates 85-282. . . . . Panamá  
*flavivestris* Bates 80-40. . . . . Guatemala  
*flavocincta* Thomson 60-155. . . . . Brasil  
*flavovittata* Melzer 26-10. . . . . Brasil  
*fulvcola* Bates 85-283. . . . . Guatemala  
*fulvicornis* Bates 72-183. . . . . Brasil  
*hirsuta* Bates 85-283. . . . . México  
*histrion* Bates 85-281. . . . . Guatemala  
*insularis* Fisher 32-56. . . . .<sup>12</sup> Leeward Is.  
*irene* Gounelle 11-1. . . . . Brasil  
*lachrymans* Bates 85-280. . . . . Guatemala
- laevicollis* Bates 85-39. . . . . México  
 Guatemala  
 Panamá  
*latifasciata* Melzer 26-9. . . . . Brasil  
*lyrata* Redt. 68-190. . . . . Brasil  
*melampus* Bates 85-280. . . . . Guatemala  
*melanostoma* Bates 70-312. . . . . Brasil  
*nigella* Bates 72-233. . . . . Nicaragua  
*nigrita* Linsley 35-110. . . . . Br. Honduras  
*ochroptera* Bates 70-312. . . . . Brasil  
*pallida* Bates 72-183. . . . . Nicaragua  
*paraensis* Bates 70-311. . . . . Brasil  
*pectoralis* Bates 85-282. . . . . México  
*scalaris* Bates 85-282  
*picticornis* Bates 69-384. . . . . Nicaragua  
*pubipennis* Bates 85-279. . . . . México  
 Guatemala  
*rostrata* Bates 72-183. . . . . Colombia  
*rubiginosa* Gounelle 11-3. . . . . Brasil  
*rubricollis* Bates 70-312. . . . . Brasil  
*rufiventris* Bates 72-183. . . . . Nicaragua  
 Panamá  
 Venezuela  
*rustica* Melzer 26-10. . . . . Brasil  
*sallaei* Bates 85-280. . . . . México  
*saltator* Bates 85-281. . . . . Panamá  
*semifulva* Bates 70-313. . . . . Brasil  
*splendida* Auriv. 20-1. . . . . Brasil  
*suavis* Melzer 26-7. . . . . Brasil  
*succincta* Redt. 68-190. . . . . Brasil  
*thoracica* F. & S. 89-465. . . . . Guadeloupe  
*tristis* Melzer 22-5. . . . . Brasil  
*tristis* Melzer 27-160  
*variabilis* Melzer 26-8. . . . . Brasil  
*ventralis* Horn 94-339. . . . . Baja Calif.  
 U. S. A.  
*xantho* Bates 85-282. . . . . México  
*xanthotelus* Bates 92-158. . . . . México  
*zikani* Melzer 22-5. . . . . Brasil  
*zikani* Melzer 27-162
- Chontalia** Bates 72-233  
*cyanicollis* Bates 80-40. . . . . Nicaragua
- Choriolaus** Bates 85-283  
*aegrotus* Bates 85-283. . . . . México  
*latescens* Bates 85-284. . . . . México  
*nanus* Bates 85-284. . . . . México  
*pallidulus* Linsley 35-82. . . . . México  
*pubicollis* Linsley 35-83. . . . . México
- Euryptera** Serville 25-688  
*angustata* Melzer 35-183. . . . . Brasil  
*angustisternis* Gounelle 11-9. . . . . Brasil  
*a. nigra* Gounelle 11-10. . . . . Brasil  
*argodi* Belon 97-342. . . . . Bolivia  
*atripennis* Bates 70-313. . . . . Brasil  
*bicolor* Gounelle 11-7. . . . . Brasil  
*chilnahuac* Bates 85-285. . . . . México  
*costaricensis* Melzer 35-182. . . . . Costa Rica  
*costulata* Bates 85-284. . . . . México  
*dimidiata* Redt. 68-189. . . . . Brasil  
 Argentina  
*v. atra* Gounelle 11-5. . . . . Brasil  
*fulvella* Bates 85-286. . . . . Panamá

<sup>1</sup> Baja California (México).

<sup>12</sup> West Indies.

**Euryptera**—Continued.

- lateralis* Olivier 95-22.....México  
     *cincta* Hald. 47-63                    U. S. A.  
     *distans* Germar 24-524  
     *obsoleta* Hald. 47-63  
*latipennis* Serville 25-688.....Brasil  
   Argentina  
     *v. virgata* Gounelle 11-5.....Brasil  
   Argentina  
*leonina* Gounelle 11-6.....Brasil  
*longipennis* Bates 85-286.....México  
*lyciformis* Pascoe 66-289.....Colombia  
*melanophthisis* Berg 89-107.....Argentina  
*melanura* Redt. 68-189.....Brasil  
     *v. furcata* Melzer 30-191.....Brasil  
     *v. nigripennis* Melzer 30-191.....Brasil  
*mimula* Bates 85-285.....México  
*nigrosuturalis* Melzer 35-133.....Brasil  
*patricia* Bates 85-286.....México  
*planicoxis* Bates 92-159.....Panamá  
*princeps* Bates 85-286.....Panamá  
*ruficollis* Pascoe 66-289.....Colombia  
*sericea* Bates 85-285.....Panamá  
*unicolor* Bates 92-159.....Panamá  
*venusta* Brême 44-311.....Brasil

## ENCYCLOPINI

- Hornius** Fairm. 85-61  
     *Hornibus* Fairm. 91-60  
*sulcifrons* Fairm. 85-62.....Argentina  
   T. del Fuego

## OXYPELTINI

- Cheloderus** Laporte 40-409  
     *childreni* Gray 32-784.....Argentina  
   Chile  
**Oxypeltus** Blanch. 51-459  
     *quadrispinosus* Blanch. 51-460.....Argentina  
   Chile

## BIMIINI

- Lautarus** Germain 01-225  
     *concinus* Philippi 59-670.....Argentina  
     *laevigatus* Philippi 64-376                    Chile  
**Sibylla** Thomson 57-406  
     *Sybilla* Thomson 64-410  
*coemeterii* Thomson 56-482.....Chile  
     *a. integra* F. & G. 59-488.....  
     *dancoi* Lameere 00-112.....Argentina  
     *dankoi* Bruch 11-194                    T. del Fuego  
     *flavosignata* F. & G. 59-489.....Chile  
     *livida* Germain 01-252.....Chile  
**Adalbus** F. & G. 59-490  
     *crassicornis* F. & G. 59-490.....Chile  
     *proteus* Germain 01-263  
     *a. dimidiatipennis* F. & G. 59-492.....Chile  
     *a. flavipennis* F. & G. 59-491.....Chile  
**Phantazoderus** F. & G. 64-391  
     *frenatus* F. & G. 64-392.....Chile

## NECYDALINI

- Callisphyrus** Newman 40-1  
     *Callisphyrus* Thomson 64-411  
     *annulata* Philippi 64-380.....Chile

- apicicornis* F. & G. 59-497.....Chile  
*asphaltina* F. & G. 59-497.....Chile  
     *rufiventris* Philippi 59-672  
*concolor* F. & G. 61-105.....Chile  
*macropa* Newman 40-1.....Argentina  
   Chile  
*molorchoides* Guérin 39-66.....Chile  
*odynerooides* F. & G. 64-385.....Chile  
*semicaligata* F. & G. 59-496.....Argentina  
     *leptopa* Philippi 59-673                    Chile  
     *schythei* F. & G. 64-286                    T. del Fuego  
*testaceipes* F. & G. 64-286.....Chile  
*vespa* F. & G. 61-106.....Chile  
**Atelopteryx** Lacord. 69-473  
     *compsoerooides* Lacord. 69-474.....Brasil  
   Argentina

**Hephaestion** Newman 40-10

- annulatum* Philippi 59-672.....Chile  
*brasilense* Melzer 23-8.....Brasil  
     *brasilense* Melzer 27-168  
*chalybaeum* Philippi 65-659.....Chile  
*corralense* Philippi 64-379.....Chile  
*cyanopterm* Philippi 64-377.....Chile  
*flavicorne* Philippi 64-378.....Chile  
*fuscescens* Philippi 64-379.....Chile  
*holomelas* Philippi 64-379.....Chile  
*iopterm* Philippi 64-378.....Chile  
*malleri* Melzer 30-191.....Brasil  
*nigricorne* F. & G. 61-105.....Chile  
*ocreatum* Newman 40-10.....Argentina  
   Chile  
*pallidicorne* F. & G. 59-493.....Chile  
*versicolor* Philippi 59-671.....Chile  
*violaceipenne* F. & G. 61-105.....Chile  
*zikani* Melzer 23-7.....Brasil  
     *zikani* Melzer 27-165  
**Platynocera** Blanch. 51-471  
     *Stenorhopalus* Blanch. 51-477  
*annulata* Philippi 64-381.....Chile  
*bicolor* Philippi 65-658.....Chile  
*flavicans* F. & G. 59-495.....Chile  
*gracilipes* Blanch. 51-469.....Argentina  
   Chile  
*gracilis* Blanch. 51-478.....Chile  
*lepturoides* Blanch. 51-473.....Chile  
*macer* Newman 40-10.....Argentina  
   Chile  
*nigriceps* Philippi 59-673.....Chile  
*opaca* F. & G. 59-494.....Chile  
*rubriceps* Blanch. 51-472.....Chile  
*rufofemorata* F. & G. 59-494.....Chile  
*rugosa* F. & G. 61-106.....Chile  
*virescens* F. & G. 59-495.....Chile  
**Rhathymoscelis** Thomson 60-160  
     *Rhathymoscelis* Melzer 27-163  
*carinithorax* Mendes 38-118.....Brasil  
*dormei* Gounelle 10-48.....Brasil  
*haldemani* Thomson 60-161.....México  
   Guatemala  
*iheringi* Gounelle 10-47.....Brasil  
*melzeri* Costa Lima 22-22.....Brasil  
*taunayi* Lane 36-772.....Brasil  
*zikani* Melzer 31-54.....Brasil

THRANIINI

- Nathrius** Brèthes 16-76  
*porteri* Brèthes 16-77.....Chile

MOLORCHINI

- Molorchus** Fabr. 92-356  
*ruficollis* Gahan 95-110.....Cuba  
*sanguinicollis* Chev. 62-257  
**Merionoeda** Pascoe 58-238  
*Oxycoleus* Lacord. 69-484  
*Stenoptrellus* Bates 70-314  
*bicolor* Melzer 34-214.....Costa Rica  
*clavipes* Lacord. 69-485.....México  
*culicina* Bates 70-315.....Panamá  
*gratiosa* Bates 85-287.....México  
**Merionoedopsis** Gounelle 11-11  
*aeneiventris* Gounelle 11-13.....Brasil  
*brévipennis* Melzer 34-214.....Argentina

NECYDALOPIINI

- Necydalopsis** Blanch. 51-473  
*cyanipennis* F. & G. 61-106.....Chile  
*femoralis* F. & G. 59-499.....Chile  
*iridipennis* F. & G. 64-386.....Chile  
*trizonata* Blanch. 51-474.....Chile  
*valdiviensis* Philippi 59-674.....Chile  
**Sthlenus** Buquet 59-621  
*braconinus* Bates 70-315.....Brasil  
*ichneumonex* Buquet 59-622.....Fr. Guiana  
*morosus* Pascoe 62-356.....Venezuela  
**Eueharassus** Bates 85-308  
*bicolor* Melzer 34-75.....Costa Rica  
*dispar* Bates 85-309.....Panamá  
*nevermanni* Melzer 34-74.....Costa Rica  
*nisseri* Auriv. 91-100.....Colombia

RHINOTRAGINI

- Oxylymna** Pascoe 59-21  
*Oxycalympa* G. & H. 73-2888  
*championi* Bates 85-288.....Guatemala  
*coeruleocincta* Bates 85-436.....Panamá  
*gibbicollis* Bates 73-23.....Brasil  
*lepada* Pascoe 59-22.....Brasil  
*telephorina* Bates 70-316.....Brasil  
**Cantharoxylymna** Linsley 34-346  
*Cantharoxylymna* Neave 39-572  
*bicolor* Linsley 34-347.....Panamá  
**Rhinotragus** Germar 24-513  
 *analis* Serville 33-550.....Brasil  
*apicalis* Guérin 44-236.....Bolivia  
*bizonatus* Gounelle 11-15.....Brasil  
*dorsiger* Germar 24-513.....Brasil  
*v. amporensis* Melzer 30-194.....Brasil  
*v. collaris* Melzer 30-193.....Brasil  
*v. marginatus* Perty 30-94.....Brasil  
*anceps* Newman 38-495  
*v. vittatus* Melzer 30-194.....Brasil  
*festivus* Perty 30-94.....Brasil  
*suturalis* Serville 33-550  
*a. immaculipennis* Gounelle 11-14.....Brasil

- longicollis* Bates 80-41.....Nicaragua  
*apicalis* Bates 72-183  
*trilineatus* White 55-200.....Brasil  
*trizonatus* Blanch. 32-pl.55.....?  
*zikani* Melzer 30-194.....Brasil  
**Erythroplatys** White 55-201  
*corallifer* White 55-202.....Brasil  
*lucasi* Thomson 60-178.....Guiana  
*rugosa* Lucas 57-182.....Brasil  
*simulator* Gounelle 11-16.....Brasil  
**Ornistorius** Thomson 64-166  
*Aechmutes* Bates 67-23  
*armatus* Gounelle 11-18.....Brasil  
*bicinctus* Thomson 64-167.....Brasil  
*v. pallidulus* Gounelle 11-20.....Brasil  
*lycoides* Bates 67-23.....Brasil  
**Oregostoma** Serville 33-551  
*discoidea* Serville 33-552.....Brasil  
*fasciata* Auriv. 20-3.....Paraguay  
*lurida* Klug 25-470.....Brasil  
*v. pallipes* Auriv. 20-2.....Brasil  
*rubricornis* Serville 33-553.....Brasil  
*coccinea* Guérin 44-pl. 44  
*unicolor* Auriv. 20-2.....Brasil  
**Ommata** White 55-194  
*Agaoae* Pascoe 59-22 (Subg.)  
*Chrysaëthe* Bates 73-27 (Subg.)  
*Eclipta* Bates 73-29 (Subg.)  
*Oregostoma* Thomson 60-176  
*Phoenissa* Bates 73-26 (Subg.)  
*Rhopalessa* Bates 73-28 (Subg.)  
*aegrotata* Bates 72-233.....Nicaragua  
*amabilis* Melzer 34-216.....Brasil  
*amocna* Gounelle 11-22.....Brasil  
*anceps* Melzer 27-563.....Brasil  
*anoguttata* Bates 73-35.....Brasil  
*asperiventris* Bates 72-184.....Brasil  
*atrata* Bates 72-184.....Brasil  
*aurata* Bates 70-320.....Brasil  
*aureicollis* Auriv. 20-3.....Brasil  
*a. discinotata* Auriv. 20-3.....Brasil  
*beltiana* Bates 72-184.....Nicaragua  
*bipartita* Bates 73-26.....Brasil  
*bipunctata* Melzer 34-219.....Brasil  
*brachialis* Bates 73-31.....Brasil  
*brevipennis* Melzer 34-217.....Paraguay  
*a. flavofemorata* Fisher 37-150.....Brasil  
*bucki* Melzer 34-219.....Brasil  
*castanea* Bates 73-29.....Brasil  
*championella* Bates 80-42.....Guatemala  
*clavicornis* Bates 73-28.....Brasil  
*collaris* Serville 33-553.....Brasil  
*cribripennis* Bates 73-33.....Brasil  
*croceicornis* Gounelle 11-25.....Brasil  
*cyanea* Bates 85-288.....México  
*cyanipennis* Bates 72-184.....Nicaragua  
*demissa* Melzer 34-215.....Brasil  
*discolor* Gounelle 11-34.....Brasil  
*eclipta* Auriv. 19-3.....Brasil  
*eirene* Newman 41-92.....Brasil



**Acyphoderes**—Continued.  
abdominalis—Continued.

Fr. Guiana

Brasil

Perú

- acutipennis Thomson 60-179.....México  
 aurulenta Kirby 18-443.....Puerto Rico  
*arulenta* Wolcott 41-99.....Brasil  
*sericina* White 55-195.....Argentina  
 carinicolis Bates 73-119.....Brasil  
*a. nigricans* Gounelle 11-48.....Brasil  
 cribricollis Bates 92-160.....México  
 crinita Klug 25-474.....Argentina  
 delicata Horn 94-400.....Baja Calif.  
 femorata Klug 25-475.....Brasil  
*brachialis* Pascoe 62-369.....Argentina  
 forficulifera Gounelle 13-388.....Colombia  
 hirtipes Klug 25-473.....Brasil  
 moesta Bates 73-117.....Brasil  
 Argentina  
 odyneroideis White 55-196.....Brasil  
 propinqua Linsley 34-350.....Panamá  
 rufofemorata Fisher 30-12.....Brasil  
 sexualis Linsley 34-349.....México  
 suavis Bates 85-290.....México  
 velutina Bates 85-290.....Guatemala  
 vesiventris Bates 80-43.....Guatemala
- Bromiades** Thomson 64-165  
 brachyptera Chev. 38-285.....México  
 Colombia  
 Cuba  
 meridionalis Fisher 30-14.....Panamá
- Sphocomorpha** Newman 38-396  
*Sphecogaster* Lacord. 69-471  
 chalybea Newman 38-397.....Surinam  
*biplagiata* Lacord. 69-472.....Brasil  
 murina Klug 25-473.....Brasil  
 rufa Gounelle 11-49.....Brasil
- Isthmiade** Thomson 64-166  
 braconides Perty 30-93.....Brasil  
*hephestionoides* Thomson 64-166.....Argentina
- ichneumoniformis Bates 70-326.....Brasil  
 macilenta Bates 73-122.....Brasil  
 modesta Gounelle 11-51.....Brasil  
 necydalea Linn. 58-399.....Surinam  
*glaucescens* Linn. 67-642  
*nitida* Degeer 75-153  
 rubra Bates 73-121.....Brasil
- Ischasia** Thomson 64-163  
 crassitarsis Gounelle 11-54.....Brasil  
 ligulatifemoris Gounelle 11-56.....Brasil  
 rufina Thomson 64-163.....Brasil  
 valida Gounelle 11-53.....Brasil  
*a. atra* Gounelle 11-54.....Brasil
- Epimelitta** Bates 70-330  
*Charis* Newman 40-21  
*Charisia* Champion 92-161  
 aglaia Newman 40-22.....Brasil  
*a. rufofemorata* Gounelle 11-60.....Brasil  
 barbiera Kirby 18-443.....Brasil  
*aaede* Newman 41-91.....Argentina  
 bicolor Bates 73-124.....Brasil  
 consobrina Melzer 31-1.....Brasil
- debilis Gounelle 11-59.....Brasil  
 erato Newman 40-21.....Brasil  
 eupheme Laneere 85-89.....Brasil  
 euphrosyne Newman 40-21.....Brasil  
 margaritacea Fabr. 01-372.....South America  
 melanarea Gounelle 11-57.....Brasil  
 melete Newman 41-91.....Brasil  
 meliponica Bates 70-331.....Brasil  
 mimica Bates 73-123.....Brasil  
 mneme Newman 41-90.....Brasil  
 nigerrima Bates 92-160.....México  
 rufiventris Bates 70-331.....Brasil  
 scoparia Klug 25-469.....Brasil
- Parepimelitta** Bruch 19-23  
 gounellei Bruch 19-24.....Argentina
- Pasiphyle** Thomson 64-164  
*Pasiphyle* Bates 73-130  
*Pasyphile* Lacord. 69-508  
 auricollis Bruch 19-26.....Argentina  
 mystica Thomson 64-164.....Brasil
- Phygopoda** Thomson 64-164  
 albitarsis Klug 25-475.....Brasil  
 fugax Thomson 64-164.....Brasil  
 fulvitaris Gounelle 11-61.....Fr. Guiana  
 manni Fisher 30-15.....Bolivia  
 nigritaris Gounelle 11-62.....Brasil  
 subvestita White 55-190.....Brasil
- Neophygopoda** Melzer 33-371  
 exilis Melzer 33-372.....Argentina  
 tibialis Melzer 33-371.....Argentina
- Acorethra** Bates 73-126  
 aureofasciata Gounelle 11-62.....Brasil  
 chrysaepis Bates 73-126.....Brasil
- Phespia** Bates 73-127  
 cercerina Bates 70-325.....Brasil  
 corinna Pascoe 66-290.....Nicaragua  
 Colombia  
 simulans Bates 73-127.....Brasil
- Tomopterus** Serville 33-544  
 bispeculifer White 55-190.....Brasil  
 consobrinus Gounelle 11-64.....Brasil  
 larroides White 55-177.....Brasil  
 Argentina  
 laticornis Klug 25-469.....Brasil  
 obliquus Bates 70-329.....Brasil  
 Argentina  
 quadratipennis Bates 73-128.....Brasil  
 similis Fisher 30-19.....Bolivia  
 staphylinus Serville 33-545.....Brasil  
*pretiosus* Newman 41-21  
 vespoides White 55-176.....Guatemala  
 I. Taboga  
 I. Argentina  
 Bolivia
- Apostropha** Bates 73-130  
 curvipennis Bates 73-130.....Brasil
- Stenopseustes** Bates 73-131  
 aegra Bates 73-131.....Brasil  
 sericina Bates 80-44.....México
- Lygrocharis** Melzer 27-566  
 neivai Melzer 27-567.....Brasil  
 nigripennis Mendes 38-117.....Brasil
- Xenocrasis** Bates 73-131  
 badeni Bates 73-132.....Brasil

\* Panamá.

*Caorthontus* Waterh. 80-487  
*collaris* Waterh. 80-487.....Ecuador

### EROSCHEMINI

*Tethlimmena* Bates 72-185  
*aliena* Bates 72-185.....Nicaragua  
*basalis* Gahan 95-11.....St. Vincent  
*gahani* Gounelle 11-66.....Brasil  
*v. tristis* Melzer 33-373.....Brasil

### TYPHOCESINI

*Neotaphos* Fisher 37-324  
*rachelis* Fisher 37-324.....Chile

### CALLICHROMINI

*Polyschisus* Serville 33-564  
*hirtipes* Olivier 92-460.....Fr. Guiana  
*melanaria* White 53-145.....Brasil  
*rufitarsis* Waterh. 80-294.....Perú

*Amphionthe* Bates 79-395  
*brevicollis* Bates 85-291.....México  
*caudalis* Schwarzer 29-359.....Costa Rica  
*chiriquina* Achard 13-38.....Colombia  
*doris* Bates 79-396.....Colombia  
*oberthüri* Achard 13-35.....Colombia

*Philematium* Thomson 64-171  
*femorale* Olivier 90-297.....Cuba  
*leucodactylum* Chevr. 62-25 Mascarene Is.  
*festivum* Fabr. 75-166.....Guadeloupe  
*festum* Gmelin 90-1823 Sierra Leone

*Callichroma* Latr. 16-24  
*atroviridis* Schmidt 24-319.....America  
*aureotincta* Bates 70-335.....México  
 Panamá  
 Brasil  
*auricomma* Linn. 67-629.....Br. Guiana  
*auronica* Williams 31-227 Surinam  
*suturalis* Fabr. 81-212 Fr. Guiana  
 Brasil  
*s. cyanescens* Schmidt 24-320.....America  
*s. rubescens* Schmidt 24-320.....America  
*s. viridescens* Schmidt 24-320.....America  
*aurosa* Schmidt 24-308.....America  
*batesi* Gahan 94-118.....Costa Rica  
*cosmica* Bates 72-186  
*bouvieri* Gounelle 11-72.....Brasil  
*brachialis* Bates 70-334.....Brasil  
*buckleyi* Bates 79-405.....Ecuador  
*buprestoides* Bates 85-293.....México  
*chilensis* Blanch. 51-465.....Chile  
*chiriquina* Bates 79-402.....Panamá  
*chloe* Gounelle 11-167.....Brasil  
*chloropa* Bates 79-404.....Venezuela  
*clypeata* Schwarzer 23-256.....Venezuela  
*coerulea* Achard 10-280.....Fr. Guiana  
*compressipes* Casey 12-314.....Guatemala  
*corvina* Burm. 65-169.....Argentina  
*cosmica* White 53-158.....Honduras  
 Nicaragua  
*cyanomelas* White 53-164.....Guatemala  
 Nicaragua  
*decipiens* Schmidt 24-311.....America  
*difficilis* Schwarzer 29-357.....Brasil  
*distinguenda* Gounelle 11-165.....Brasil

*domingoensis* Fisher 22-52.....R. Dominicana  
*elegans* Olivier 90-298.....?Guadeloupe  
 Dominica  
 Grenada  
*v. gahani* Auriv. 12-311.....Dominica  
*equestris* Gounelle 11-68.....Brasil  
*v. aterrinn* Gounelle 11-70.....Brasil  
*v. subnitescens* Gounelle 11-69.....Brasil  
*equestriformis* Schmidt 24-302.....America  
*euthalia* Bates 79-403.....Venezuela  
*flachi* Schwarzer 23-257.....Brasil  
*fulgida* Schmidt 24-380.....America  
*gounellei* Achard 10-279.....Guiana  
*s. rubricrus* Schmidt 24-317.....America  
*gracilipes* Bates 79-404.....Brasil  
*grouvellei* Achard 10-270.....Fr. Guiana  
*hoffmanni* Schmidt 24-316.....America  
*iris* Tsch. 70-194.....?Costa Rica  
*purpurata* Lameere 84-106 Panamá  
 Colombia  
*melancholica* Bates 72-186.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
*a. rufovaria* Auriv. 12-312.....Guatemala  
*neglecta* Gounelle 11-70.....Brasil  
*nigricans* Auriv. 09-2.....Bolivia  
*novella* Bates 85-293.....Nicaragua  
*ocreata* Bates 70-335.....Brasil  
 Perú  
*ohausi* Schmidt 24-381.....America  
*omissa* Schmidt 24-313.....America  
*opipara* Bates 74-222.....Nicaragua  
*pyllopa* Buquet 44-220.....Brasil  
 Argentina  
*pyllopoideus* Schmidt 24-381.....America  
*planipennis* Schmidt 24-303.....America  
*plicata* LeC. 53-233.....?Bahamas Is.  
 U. S. A.  
*porphyrogenitum* Bates 70-333.....Brasil  
*pseudovittata* Schwarzer 23-258.....Brasil  
*regalis* Casey 12-315.....México  
*rufescens* Gahan 95-113.....México  
 Guadeloupe  
 St. Lucia  
 St. Vincent  
*rufitarsis* Schwarzer 29-356.....Bolivia  
*sapphira* Bates 79-402.....México  
*plicata* Bates 80-45  
*schmidti* Melzer 26-11.....Brasil  
*sciuncta* Schmidt 24-314.....America  
*sericea* Fabr. 92-253.....Brasil  
 Argentina  
*setigera* Schmidt 24-302.....America  
*spectabilis* Voet 78-12.....West Indies  
*spinossissima* Schmidt 24-313.....America  
*subcomosa* Schmidt 24-380.....America  
*subpulverea* Schmidt 24-378.....America  
*trilineata* Bates 79-403.....Brasil  
*sericea* Heyne 06-240 Argentina  
*uniformis* Gounelle 11-169.....Brasil  
*velutina* Fabr. 75-167.....South America  
*virens* Drury 73-89.....Cuba  
*columbina* Guérin 38-282 Jamaica  
 Hispaniola





**Chenoderus**—Continued.

- tricolor* Fairm. 59-502.....Argentina  
Chile  
*venustus* Fairm. 61-107.....Brasil  
*viridipennis* Bruch 25-209.....Argentina
- Coremia** Serville 34-22  
*Thalasia* Thomson 64-168 (Subg.)
- bruchi* Gounelle 05-227.....Argentina  
*erythromera* Serville 34-23.....Brasil  
*ferruginea* Bruch 08-213.....Argentina  
*plumipes* Pallas 72-5.....Nicaragua  
*hirtipes* Olivier 95-14 Fr. Guiana  
Brasil  
*signaticollis* Buquet 44-232.....Brasil  
*simplicipes* Gounelle 11-81.....Brasil
- Pachymerola** Bates 92-161  
*vitticollis* Bates 92-161.....México

## CALLIDIINI

- Hylotrupes** Serville 34-77  
*bajula* Linn. 58-396.....[Cosmopolitan]  
Argentina  
*caudata* Degeer 75-86  
*linneiana* Laich. 84-69  
*livida* Mulsant 39-56  
*puella* Villa 33-36  
*similis* Marsham 02-335
- Calydon** Thomson 64-263  
*globithorax* F. & G. 61-108.....Argentina  
*nigricolle* Schwarzer 30-106.....Chile  
*skottsbergi* Auriv. 11-3.....Chile  
*submetallicum* Blanch. 51-497.....Argentina  
Chile
- Callidium** Fabr. 75-187  
*Meridion* Gozis 86-32  
*Oupyrilidium* Pic 00-50  
*biguttatum* Sallé 56-688.....Hispaniola  
*duodecimsignatum* Perroud 55-385.....Brasil
- Phymatodes** Mulsant 39-47  
*varia* Fabr. 76-232.....México  
*versicolor* Gmelin 90-1852 U. S. A.

## CLYTINI

- Xylotrechus** Chev. 60-456  
*sartorii* Chev. 60-492.....México
- Clytus** Laich. 84-88  
*Clytumnus* Thomson 60-404  
*Europa* Thomson 60-221  
*Platynotus* Thomson 66-36  
*Sphgesthes* Chev. 63-333  
*Stenocorus* Scopoli 72-94  
*montesuma* L. & G. 35-42.....México  
*montezuma* White 55-264
- Clytops** Casey 12-373  
*dimidiaticornis* Chev. 60-487.....México  
*nimbata* Casey 12-373.....México
- Plagionotus** Mulsant 42-1  
*astecus* Chev. 60-489.....México  
*latreillei* L. & G. 35-91.....Brasil  
*regalis* Chev. 60-488.....México
- Dexithea** Thomson 64-185  
*fabricii* Chev. 60-490.....México  
*klugi* L. & G. 35-51.....México  
Guatemala

- spixi* L. & G. 35-92.....Brasil  
Argentina
- Trichoxys** Chev. 60-454  
*abbreviata* Bates 80-50.....México  
Guatemala
- apelles* Newman 38-394.....México  
*atripes* Chev. 60-469.....México  
*bilineata* Chev. 60-461.....México  
*cinereola* Bates 92-162.....México  
*fortunata* Chev. 60-465.....México  
*hartwegi* White 55-252.....México  
*liirtella* Chev. 60-467.....México  
U. S. A.
- labyrinthica* Chev. 60-463.....México  
*melanotela* White 55-273.....México  
*flexus* Chev. 60-468
- ochraetheoides* Linsley 35-85.....México  
*pellita* White 55-462.....México  
*rubripes* White 55-273.....México  
*sulphurifer* Chev. 55-470.....México  
*viridicollis* Chev. 55-464.....México  
Guatemala
- vitticollis* L. & G. 35-7.....México  
*westwoodi* Chev. 55-471.....México
- Cyllene** Newman 40-7  
*Clytus* Thomson 60-215
- abnormis* Auriv. 20-23.....Bolivia  
*acuta* Germar 21-170.....Brasil  
*exsanguis* Chev. 62-527 Argentina  
*a. consimilis* Chev. 62-52.....Brasil  
*amazonica* Bates 70-395.....Brasil  
*anacantha* Chev. 62-52.....Brasil  
*andesiana* Casey 12-352.....Ecuador  
*antennata* White 55-252.....Baja Calif.  
*eurystetha* LeC. 58-82 México  
U. S. A.
- boliviana* Chev. 62-525.....Bolivia  
*bonplandi* Gounelle 11-83.....?Brasil  
Argentina
- boryi* L. & G. 35-12.....Chile  
*caracasensis* Chev. 61-380.....Venezuela  
*castanea* L. & G. 35-10.....Brasil  
*cayennensis* L. & G. 35-10.....Guatemala  
Nicaragua  
Venezuela  
Fr. Guiana
- chalybeata* White 55-250.....Brasil  
*chiliensis* L. & G. 35-11.....Chile  
*chilensis* Blanch. 51-486
- cleroides* Melzer 31-194.....Brasil  
*congener* L. & G. 35-8.....Brasil  
*costaricensis* Thomson 60-218.....Costa Rica  
*crinicornis* Chev. 60-460.....México  
Guatemala  
Honduras  
Nicaragua  
Panamá  
?Jamaica  
U. S. A.  
Hawaii
- a. sanguinipes* Chev. 60-460.....México  
*v. similiguttata* Chev. 61-380.....Venezuela  
*designata* Chev. 62-50.....Brasil  
*difficilis* Chev. 62-263.....Cuba

**Cyllene**—Continued.

- erythroa Chev. 35-70.....México  
*mexicana* L. & G. 35-6.....Guatemala  
 a. variegata L. & G. 35-6.....  
 falsa Chev. 62-51.....Brasil  
*acuta* L. & G. 35-9.....  
 guttata Chev. 60-459.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 hoffmanni L. & G. 35-13.....Brasil  
 insignita Perroud 55-388.....?  
 mellyi Chev. 62-54.....Brasil  
 Argentina  
 menalaspis Chev. 61-378.....Colombia  
 minuta Chev. 62-62.....Brasil  
 murina Burm. 79-201.....Paraguay  
 panamensis Bates 85-295.....Panamá  
 patruelis Chev. 62-53.....Brasil  
 proxima L. & G. 35-5.....Venezuela  
*clongata* Chev. 61-379.....Brasil  
 Argentina  
 v. multiguttata Burm. 65-176.....Brasil  
 Paraguay  
 Argentina  
 quinquefasciata Melzer 31-55.....Bolivia  
 rufipes L. & G. 35-8.....Brasil  
 Argentina  
 sahlbergi Auriv. 13-9.....Brasil  
 spinifera Newman 40-7.....Argentina  
*nebulosa* L. & G. 35-11.....Chile  
 ziczac Voet 78-21.....America
- Ochraethes** Chev. 60-454  
*Ochraethes* Thomson 60-216  
*Ochresthes* Lacord. 69-65
- citrina Chev. 60-474.....México  
 christofori Chev. 60-477.....México  
 clerina Bates 92-162.....México  
 litura Bates 85-298.....Guatemala  
 nigrita Bates 92-162.....México  
 obliqua Chev. 60-473.....México  
 obscuricornis Bates 92-163.....México  
 palmeri Bates 80-52.....México  
 picticornis Bates 80-52.....Guatemala  
 pollinosa Chev. 35-71.....México  
 Guatemala  
 sigmoidea Bates 85-298.....México  
 sommeri Chev. 35-72.....México  
*circulifera* Chev. 60-472  
*tibialis* L. & G. (Linsley 35-86)  
 tonentosa Chev. 60-479.....México  
 tulensis Bates 92-163.....México  
 umbratilis Bates 85-297.....Guatemala  
 viridiventris Chev. 60-479.....México  
 zebra Bates 85-298.....Guatemala  
**Z**-littera Chev. 60-476.....México  
*citrina* Bates 85-297
- Triodoclytus** Casey 13-387  
*Paracllytus* Casey 12-374  
 brevicornis Chev. 60-472.....México  
 virescens Chev. 60-481.....México
- Anthoboscus** Chev. 60-455  
*Clytanthus* Thomson 64-190

- anthophilus Chev. 60-485.....México  
 clathratus Chev. 60-483.....México  
 hololeucus Bates 92-163.....México  
 nigropunctatus Chev. 60-486.....México  
 ochrozona Bates 85-299.....Guatemala  
 tricolor Chev. 35-75.....México  
 Guatemala  
 Costa Rica  
 truquii Chev. 60-484.....México
- Euryscelis** Chev. 62-530  
 dejeani Chev. 62-530.....Hispaniola  
 suturalis Olivier 95-62.....Bahamas Is.  
 Hispaniola  
 Puerto Rico
- Rhopalopachys** Chev. 60-457  
 irrorata LeC. 58-26.....Baja Calif.  
*morosa* Chev. 60-501.....México  
 U. S. A.
- Neoclytus** Thomson 60-67  
*Plagithmysus* L. & H. 83-304  
*Rhopalomerus* Chev. 60-457
- acteon Chev. 60-499.....México  
*actaeon* Bates 80-58  
 araneiformis Oliv. 95-61.....Hispaniola  
*kocchlini* Hagenb. 22-12.....Puerto Rico  
 Guadeloupe  
 Old World  
 augusti Chev. 35-73.....<sup>2</sup> Is. Tres Marias  
*angusti* Bates 85-301.....México  
 a. dubius Chev. 35-74.....México  
 aulai Bruch 11-168.....Chaco  
 basalis Chev. 61-384.....Venezuela  
 beltianus Bates 85-301.....Nicaragua  
*lebasii* Bates 72-186  
 bruchi Melzer 27-570.....Brasil  
 burmeisteri Chev. 62-57.....Brasil  
 cacicus Chev. 60-493.....México  
 Guatemala  
 Honduras  
 Nicaragua  
 El Salvador  
 Panamá
- capreus Say 23-424.....México  
*elevatus* L. & G. 35-32.....U. S. A.  
*gibbicollis* L. & G. 35-24
- centurio Chev. 62-58.....Brasil  
*accensus* Chev. 62-59
- championi Bates 85-302.....Guatemala  
 chevrolati L. & G. 35-26.....Cuba  
 clavatus Chev. 61-386.....Venezuela  
 clavipes Chev. 60-495.....Guatemala  
 cordifer Klug 29-13.....Cuba  
*devastator* L. & G. 35-17.....<sup>12</sup> I. de Pinos  
*rufescens* L. & G. 35-16.....U. S. A.
- cristatus Chev. 61-384.....Colombia  
 curtulus Chev. 60-497.....México  
 curvatus Germar 21-171.....Brasil  
 Argentina  
 delicatus Gounelle 11-86.....Brasil  
 discretus Melzer 34-223.....Brasil  
 distortus Chev. 60-500.....México  
 dorsalis L. & G. 35-23.....Brasil  
 famelicus Burm. 65-176.....Argentina

<sup>9</sup> México.

<sup>12</sup> West Indies.





**Dihammaphora**—Continued.

- a. punctata Gounelle 11-93.....Brasil  
 a. sejuncta Gounelle 11-93.....Brasil  
 thoracica Chev. 55-179.....Venezuela  
 vittathorax Gounelle 11-96.....Brasil

**RHOPALOPHORINI**

- Rhopalophora** Serville 34-100  
*Brachyrhopala* Burm. 65-171  
*Ischionodonta* Chev. 59-58 (Subg.)  
*Tinopus* LeC. 50-19  
 amazona Chev. 59-63.....Brasil  
 atramentaria White 55-208.....Brasil  
*vidua* Chev. 59-59  
 axillaris Klug 25-458.....Brasil  
 a. violaceomaculata Gounelle 11-98.....Brasil  
 brasiliensis Chev. 59-62.....Brasil  
 collaris Germar 24-498.....Brasil  
*bicolor* Guérin 38-330 Argentina  
*sanguinicollis* Serville 34-101  
 cupricollis Guérin 44-235.....México  
 Nicaragua  
 dimidiata Chev. 59-63.....Colombia  
 discicollis Chev. 59-60.....Brasil  
 eximia Bates 92-166.....México  
 incrustata Chev. 59-62.....México  
 intincta Pascoe 66-291.....Colombia  
 iridipennis Chev. 59-26.....Argentina  
*aurivitta* Burm. 65-172  
 laevicollis LeC. 73-193.....México  
 U. S. A.  
 lansbergi Lameere 85-107.....Venezuela  
 lineicollis Chev. 59-60.....México  
 ?Brasil  
 longipes Say 24-426.....México  
*porosa* White 55-206 U. S. A.  
 miniatocollis Chev. 59-61.....México  
 moestula Pascoe 66-292.....Colombia  
 nigrivertris Bates 85-310.....Guatemala  
 occipitalis Chev. 59-59.....Brasil  
 plaumanni Fisher 37-157.....Brasil  
 pulverulenta Guérin 44-235.....Colombia  
 punctatipennis Linsley 35-92.....México  
 pustulosa White 55-206.....Puerto Rico  
 Venezuela  
 rubecula Bates 80-62.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 rufomarginata Fisher 37-158.....Brasil  
 serripes Bates 72-188.....Nicaragua  
 tenuis Chev. 55-181.....México  
 torquata Chev. 59-63.....Chile  
 tristis Chev. 59-58.....Brasil  
 venezuelensis Chev. 59-60.....Venezuela  
 versicolor Chev. 59-62.....Nicaragua  
*aenescens* Burm. 65-172 Panamá  
*platenis* Chev. 59-63 Colombia  
*semirubra* Burm. 65-172 Uruguay  
 Argentina  
**Cynoderus** Serville 34-101  
*Ulododerus* Gounelle 11-101 (Subg.)  
 barbatus Gounelle 11-101.....Brasil  
 chlorizans Chev. 59-56.....Brasil  
 v. concolor Gounelle 11-100.....Brasil

- v. semirufus Gounelle 11-100.....Brasil  
 dispar Gounelle 11-103.....Brasil  
 expeditus Chev. 59-55.....Colombia  
 rufithorax Gounelle 11-100.....Brasil  
 tenuatus Serville 34-102.....Brasil  
 Argentina  
**Cosmisoma** Serville 34-19  
*Callimoxys* Mulsant 63-215  
*Cosmius* Perty 30-89  
*Cosmosoma* Gemm. & Har. 73-2948  
 aeneicollis Er. 48-572.....Guiana  
*semicuprea* Chev. 59-28 Brasil  
*subvirescens* White 55-214  
 alboscutellata Linsley 35-92.....México  
 ammiralis Linn. 67-625.....Br. Guiana  
*formosa* Blanch. 43-209 Surinam  
*plumifera* Voet 06-26 Bolivia  
 argyrea Bates 70-405.....Brasil  
 brullei Mulsant 63-215.....Brasil  
*nodicollis* Burm. 65-171 Uruguay  
 Argentina  
 compsoceroideus Gounelle 11-103.....Brasil  
 cyanea Gounelle 11-105.....Brasil  
 diana Bates 70-404.....Brasil  
 dispar Gounelle 11-103.....Brasil  
 fasciculata Olivier 95-14.....Fr. Guiana  
*leprieuri* Buquet 44-231 Brasil  
 humeralis Bates 70-407.....Brasil  
 lineata Kirsch 75-285.....Perú  
 lineella Bates 70-405.....Brasil  
 martyr Thomson 60-180.....Guatemala  
*martyra* Bates 72-189 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 nudicornis Bates 92-166.....México  
 ochracea Perty 32-89.....Brasil  
 persimilis Gounelle 11-107.....Brasil  
 plumicornis Drury 82-74.....Honduras  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
 pulcherrima Bates 70-406.....Brasil  
 reticulata Bates 85-311.....México  
 scopipes Klug 25-457.....Brasil  
 scopulicornis Kirby 18-442.....Brasil  
 Argentina  
 speculifera Gory 44-231.....Fr. Guiana  
 taunayi Melzer 23-4.....Brasil  
*taunayi* Melzer 27-182  
 tenella Auriv. 20-8.....Brasil  
 tibialis Auriv. 20-7.....Brasil  
 titania Bates 70-407.....Nicaragua  
**Disaulax** Serville 33-562  
 hirsuticornis Kirby 18-442.....Brasil  
*plumicornis* Drapiez 19-190  
**Elaphopsis** Serville 34-101  
 rubida Serville 34-101.....Brasil  
**Parozodes** Auriv. 97-245  
 erythrocephala Auriv. 97-246.....Brasil  
**Ozodes** Serville 34-98  
 flavitarsis Gounelle 11-109.....Brasil  
 ibidina Bates 70-409.....Brasil  
 infusata Bates 70-409.....Brasil  
 malthinoides Bates 70-410.....Brasil

**Ozodes**—Continued.

- multituberculata Bates 70-409.....Nicaragua  
Panamá  
nigella White 55-218.....Venezuela  
nodicollis Serville 34-99.....Brasil  
vestita White 55-217.....Venezuela  
xanthophasma Bates 72-189.....Nicaragua  
Panamá  
Brasil
- Lissozodes** Bates 70-408  
basalis White 55-213.....Brasil
- Argyrodes** Bates 67-24  
aurivillii Gounelle 05-294.....Brasil  
pulchella Bates 67-24.....Brasil
- Ornithia** Thomson 64-213  
mexicana Sturm 43-354.....México  
chevrolati Guérin 44-228 Guatemala  
Honduras  
Nicaragua  
Panamá

**HETEROPSINI**

- Mallosoma** Serville 34-68  
Homogenes Chev. 62-751  
albolineata Buquet 44-226.....Brasil  
bicolor Sallé 56-687.....Hispaniola  
globithorax F. & G. 61-108.....Chile  
jucunda Dejean 37-355.....Argentina  
leprieuri Buquet 44-226.....Guiana  
rubricollis Bates 70-410.....Brasil  
scutellaris White 53-110.....Brasil  
transversalis Chev. 59-752.....Guiana  
tricolor Perty 30-91.....Brasil  
Argentina  
zonata Sahlberg 23-52.....Brasil  
elegans Serville 34-69 Argentina  
viniculata Germar 24-501  
v. fuliginea Newman 40-501.....Brasil  
thoracica White 53-111
- Alloesia** Chev. 62-761  
bicolor Waterh. 80-488.....South America  
bivittata Chev. 62-763.....Venezuela  
chlorophana Chev. 62-762.....Colombia  
v. aeneipennis Chev. 62-762.....Colombia  
v. hilaris Chev. 62-439.....Colombia  
v. nitidipennis Chev. 62-439.....Colombia  
vittata Fabr. 01-309.....?Brasil
- Stratone** Thomson 64-335  
rufotestacea Thomson 64-335.....Fr. Guiana
- Chrysoprasia** Serville 34-5  
aeneiventris Bates 70-416.....Brasil  
?Argentina  
aspericollis Melzer 31-56.....Paraguay  
atrata Bates 72-190.....Venezuela  
aurata Auriv. 10-22.....Brasil  
Argentina  
aureicollis White 53-149.....Brasil  
auricollis Dalman 17-156.....Br. Guiana  
nigriventris Bates 70-413 Brasil  
v. ignea Bates 70-413.....Fr. Guiana  
aurigena Germar 24-496.....Brasil  
Argentina  
auripes Bates 70-413.....Brasil

- auriventris Redt. 63-195.....Brasil  
chrysoastra Bates 70-416 Argentina  
v. chlorota Gounelle 11-112.....Brasil  
v. longipes Auriv. 10-21.....Brasil  
auronitens Bates 70-411.....Brasil  
basalis Chev. 59-27.....Brasil  
Argentina  
belti Bates 72-190.....Nicaragua  
bouchardi Pascoe 66-292.....Colombia  
brevicornis Bates 70-415.....Brasil  
chalybea Redt. 68-195.....Brasil  
chevrolati Lameere 85-108.....Colombia  
chlorogaster Auriv. 10-23.....?Brasil  
collaris Chev. 59-27.....Brasil  
concolor Redt. 68-194.....Brasil  
dutreuxi Lameere 85-108.....Venezuela  
festiva Serville 34-7.....Br. Guiana  
Fr. Guiana  
a. caeruleus Gounelle 11-113.....Brasil  
floralis Bates 70-415.....Brasil  
frontalis Kirsch 75-286.....Perú  
guerrerensis Bates 92-167.....México  
haemorrhoidalis Germar 24-496.....Argentina  
hirtula White 53-150.....Venezuela  
hispidula Bates 70-416.....Brasil  
hypocrita Er. 47-142.....México  
sthenias Bates 70-411 Nicaragua  
Brasil  
Perú  
v. leptosthenias Bates 92-167.....México  
ignicollis Bates 70-417.....Fr. Guiana  
jacintha Bates 80-65.....Nicaragua  
linearis Bates 70-417.....Brasil  
Chaco  
Argentina  
longicornis Bates 70-412.....Brasil  
longipes Auriv. 10-21.....Brasil  
melanostetha Bates 70-414.....Brasil  
moerens White 53-150.....Brasil  
nana Bates 70-414.....Brasil  
nigrina Bates 70-417.....Brasil  
nymphula Bates 70-417.....Brasil  
punctiventris Bates 70-417.....Brasil  
punctulata Bates 70-413.....Brasil  
quadrinaculata Gounelle 13-419.....Colombia  
rotundicollis Bates 70-411.....Brasil  
ruficornis Bates 70-412.....Brasil  
rugulicollis Bates 70-417.....Brasil  
sapphirina Gounelle 11-112.....Brasil  
seticornis Bates 80-65.....Nicaragua  
sobrina Bates 70-415.....Brasil  
sthenias Bates 70-411.....Nicaragua  
Brasil  
Argentina  
suturalis Lameere 85-107.....Colombia  
suturella White 53-149.....Colombia  
valida Bates 70-416.....Brasil  
viridis Fisher 44-8.....Venezuela  
vittata Auriv. 10-22.....Venezuela
- Zenochloris** Bates 85-311  
barbicauda Bates 92-168.....México  
paradoxa Bates 85-312.....Panamá  
vandykei Linsley 35-93.....México

- Trichrous** Chevr. 58-210  
*basalis* White 53-122.....Jamaica  
*bicolor* Fisher 32-70.....Haiti  
*dimidiatipennis* Chevr. 38-282.....Cuba  
 Hispaniola  
*divisus* Chevr. 58-210.....Cuba  
*irroratus* Olivier 95-70.....Hispaniola  
*jaegeri* Chevr. 58-211.....Hispaniola  
*jamaicensis* Chevr. 58-211.....Jamaica  
*lineolatus* White 53-122.....Jamaica  
*leucogrammus* White 53-294  
*major* Gahan 95-117.....Jamaica  
*nigripes* Fisher 42-21.....R. Dominicana  
*pilipennis* Chevr. 62-262.....Cuba  
*terminalis* White 53-123.....Jamaica  
*violaceipennis* Fisher 42-22.....R. Dominicana  
*vittatus* Fisher 32-69.....Cuba
- Heterops** Blanch. 42-51  
*apollinari* Gounelle 13-420.....Colombia  
*bicolor* Fisher 36-346.....Cuba  
*bipartita* Lacord. 69-128.....Cuba  
*dimidiata* Chevr. 38-283.....Cuba  
*subangulata* Chevr. 38-283  
*hispaniolae* Fisher 32-72.....R. Dominicana  
*lanieri* Chevr. 38-283.....Cuba  
*lasmieri* Chevr. 62-264  
*loreyi* Duponchel 37-309.....Cuba
- Pronuba** Thomson 60-241  
*decora* Thomson 60-241.....Brasil  
 Chaco  
 Argentina
- Microspiloma** Bates 67-25  
*dorilis* Bates 67-25.....Brasil
- Eburiola** Thomson 64-203  
*geminata* Fabr. 87-144.....Jamaica  
*erythrocephala* Thomson 64-203  
*maculosa* Olivier 90-305
- Stenophenus** Haldeman 47-39  
*amabilis* Newman 41-112.....México  
*basicornis* Linsley 34-60.....<sup>2</sup> I. Tiburón  
*blairi* Linsley 35-94.....México  
*comus* Bates 92-169.....México  
*cribripennis* Thomson 60-372.....México  
 Guatemala  
*ebeninus* Bates 72-234.....Nicaragua  
 Costa Rica  
*erythroderus* Bates 85-313.....México  
*gaumeri* Bates 92-169.....México  
*insulicola* Fisher 42-24.....Cuba  
*langurioides* Bates 85-313.....Guatemala  
*lineatus* Bates 85-313.....Guatemala  
*lucanus* Casey 12-356.....Baja Calif.  
*lugens* LeC. 62-41.....México  
*hirsutipennis* Bates 72-191 U. S. A.  
*novatus* Horn 85-178.....Baja Calif.  
*ochraceus* Bates 72-190.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
*protensus* Bates 80-66.....Guatemala  
*rubidus* Linsley 35-94.....México  
*rufipes* Bates 72-191.....México  
 Guatemala  
*sexlineatus* Bates 92-169.....México
- sobrius* Newman 40-30.....México  
 U. S. A.  
*sublaevis* Bates 92-168.....México  
*subtilis* Bates 80-66.....Guatemala  
*suturalis* Bates 72-191.....México  
*trispinosus* Bates 72-191.....México  
 Guatemala  
*vitticollis* Bates 92-169.....México
- Stenophenopsis** Linsley 35-05  
*nitidicollis* Linsley 35-95.....México
- Callideriphus** Blanch. 51-487  
*Callideriphus* Bruch 11-202  
*atricollis* Melzer 31-56.....Brasil  
*bicolor* Fabr. 92-329.....South America  
*bipunctatus* Perty 30-91.....Brasil  
*bivittatus* Melzer 34-77.....Argentina  
*clathratus* F. & G. 60-5.....Chile  
*collaris* Philippi 64-382.....Chile  
*flavicollis* Fisher 38-135.....Brasil  
*flavipennis* Melzer 34-78.....Brasil  
*grossipes* Blanch. 51-487.....? Brasil  
 Chile  
*v. brasiliensis* Melzer 27-185.....Brasil  
*laetus* Blanch. 51-488.....Argentina  
 Chile  
*niger* Philippi 64-383.....Chile  
*picicollis* Gounelle 11-114.....Brasil  
*rubricollis* Fisher 34-79.....Brasil  
*signaticollis* Melzer 34-80.....Brasil  
*tenuis* Blanch. 51-489.....Chile  
*transversalis* Philippi 64-389.....Chile
- Poeciloderma** Thomson 60-374  
*lepturoides* DuVal 57-267.....Cuba  
 Hispaniola
- Olbius** Thomson 64-204  
*sexfasciatus* Olivier 92-265.....Jamaica  
*quadrifasciatus* Schönhl. 17-460
- Plectrocerum** Lacord. 69-135  
*cribratum* Sallé 56-689.....Hispaniola  
*spinicorne* Olivier 95-68.....Hispaniola

## AGALLISSINI

- Agallissus** Dalman 23-66  
*Aplectrus* Chevr. 49-12  
*Cryptopleura* LeC. 50-6  
*lepturoides* Chevr. 49-12.....México  
 U. S. A.  
*clytoides* Lacord. 69-134  
*gratus* Haldeman 53-363  
*melaniodes* Dalman 23-66.....México  
*melanioides* Auriv. 12-445 Honduras  
*v. concolor* Bates 85-67.....Honduras  
*v. quadrimaculatus* White 53-61.....Honduras  
*v. trifasciatus* Bates 85-67.....Honduras

## ANCYLOCERINI

- Callanecyla** Auriv. 12-446  
*Callanecyla* Thomson 64-212  
*bimaculata* Gounelle 11-119.....Brasil  
 Argentina  
*cribella* Bates 85-315.....Panamá  
*curvicollis* Buquet 57-138.....Brasil  
*ruficollis* Bates 70-419.....Brasil  
*tuberculicollis* Auriv. 20-9.....Bolivia

<sup>2</sup> México.



- Ancylocera** Serville 34-107  
*cardinalis* Dalman 23-67.....Brasil  
*purpurea* Perty 30-93.....Argentina  
*cribricollis* Bates 85-314.....México  
*foveicollis* Buquet 54-345.....Colombia  
*a. nigricornis* Gounelle 11-115.....Brasil  
*fulvicornis* Burm. 65-172.....Argentina  
*macrotela* Bates 80-68.....México  
Guatemala  
Nicaragua  
*militaris* Gounelle 11-116.....Brasil  
*nigella* Gounelle 13-421.....Colombia  
*rubella* Bates 92-170.....México  
*sallei* Buquet 58-332.....México  
*seticornis* Bates 70-418.....Brasil  
*terminata* Buquet 54-344.....Brasil  
*a. nigricollis* Gounelle 11-116.....Brasil  
*waterhousei* White 55-211.....Brasil
- Championa** Bates 80-69  
*aurata* Bates 80-69.....Guatemala  
*badeni* Bates 92-170.....México  
*ctenostomoides* Bates 85-315.....México
- Cercoptera** Spinola 39-2  
*banoni* Spinola 39-2.....Venezuela  
?Fr. Guiana  
*v. sanguinicollis* Gounelle 11-117.....Brasil
- ### PLATYARTHINI
- Stenygra** Serville 34-95  
*angustata* Olivier 90-252.....Fr. Guiana  
*coarctata* Fabr. 01-349.....Brasil  
*apicalis* Gounelle 11-123.....Brasil  
*conspicua* Perty 30-19.....Brasil  
*tricolor* Serville 34-97.....Brasil  
*contracta* Pascoe 62-355.....Brasil  
*cosmocera* White 55-221.....Brasil  
*globicollis* Kirsch 89-38.....Ecuador  
*histris* Serville 34-97.....México  
Guatemala  
Nicaragua  
Costa Rica  
*holmgreni* Auriv. 09-5.....Perú  
*setigera* Germar 24-516.....Brasil  
Argentina
- Platyarthron** Guérin 44-230  
*Coelarthron* Lacord. 69-142  
*Coelomarthron* Thomson 60-199  
*bilineatum* Guérin 44-230.....México  
*chilense* Thomson 60-200.....Nicaragua  
*quadrinotatum* Bates 69-385.....?Chile  
*laterale* Bates 85-316.....Nicaragua  
*nanum* Gounelle 11-124.....Brasil  
*rectilineum* Bates 80-70.....Guatemala  
*semivittatum* Bates 85-316.....Panamá  
*sexlineatum* Buquet 59-624.....Colombia
- Phimosia** Bates 70-420  
*ebenina* Bates 70-421.....Brasil
- Trachelissa** Auriv. 12-449  
*Trachelia* Serville 34-25  
*eburioides* White 53-61.....Colombia  
*maculicollis* Serville 34-26.....Brasil  
Argentina  
*v. rufiventris* Gounelle 11-125.....Brasil
- pustulata* Serville 34-25.....Brasil  
*octolineata* Serville 34-26  
*rugosipennis* Gounelle 11-126.....Brasil
- ### ATIMIINI
- Atimia** Haldeman 47-56  
*dorsalis* LeC. 69-385.....Baja Calif.  
U. S. A.  
*mexicana* Linsley 34-24.....México
- ### POECILOPEPLINI
- Poecilopeplus** Thomson 60-205  
*batesi* White 53-56.....Brasil  
*corallifer* Sturm 26-79.....Brasil  
*versicolor* Laporte 40-412  
*flavescens* Rosenb. 98-92.....Ecuador  
*haemopterus* Lucas 59-178.....Brasil  
Chaco  
*intricatus* Blanch. 43-207.....Bolivia  
*martialis* Rosenb. 98-92.....Costa Rica  
*ardifi* Michard 87-139.....Colombia
- Georgiana** Auriv. 12-450  
*Georgia* Thomson 57-21  
(not Baird & Girard, 1853)  
*xanthomelaena* White 56-408.....Fr. Guiana  
*citrina* Thomson 57-21.....Brasil
- ### TROPIDOSOMATINI
- Tropidosoma** Perty 30-85  
*Allocerus* Serville 32-180  
*dilaticornis* Gory 32-384.....Fr. Guiana  
*pennifera* Bates 70-423.....Brasil  
*spencei* Kirby 18-438.....Brasil  
*spencei* Laporte 40-410.....Chaco  
Argentina
- Ctenodes** Olivier 07-779  
*decemmaculata* Olivier 07-781.....Brasil  
*geniculata* Klug 25-456.....Brasil  
*v. thoracica* Redt. 68-201.....Brasil  
*isabellina* Bates 70-424.....Brasil  
*miniata* Klug 25-455.....Brasil  
*zonata* Klug 25-454.....Brasil
- Pteracantha** Newman 38-392  
*Allocerus* Guérin 44-218  
*fasciata* Newman 38-393.....Brasil  
*spinosa* Guérin 44-218.....Argentina
- Streptolabis** Bates 67-23  
*hispidoides* Bates 67-23.....Brasil
- ### STERNACANTHINI
- Sternacanthus** Serville 32-172  
*allstoni* Bates 70-426.....Brasil  
*batesi* Pascoe 62-355.....Brasil  
*picicornis* Thomson 60-209.....Perú  
*picicornis* Pascoe 57-95.....Brasil  
*sexmaculatus* Bates 70-426.....Brasil  
*undatus* Olivier 95-32.....Br. Guiana  
Surinam  
*unifasciatus* Auriv. 22-162.....Brasil
- Cryptobias** Serville 34-35  
*Nosophloeus* Duponchel 36-15  
*coccinea* Serville 34-36.....Brasil  
*coccinea* Duponchel 36-16  
*ocellata* Dohrn 79-459.....Brasil

- Batus** Thunberg 22-307  
*Lophocercus* Latr. 29-112  
*barbicornis* Linn. 64-68.....Colombia  
*guianus* Goetz 77-464.....Venezuela  
*hirticornis* Blanch. 49-pl.12 Br. Guiana  
*speciosus* Voet 78-12.....Brasil  
 Ecuador  
 Perú  
*hirticornis* Gyll. 17-176.....Br. Guiana  
 Brasil  
 Argentina  
*latreillei* White 53-83.....Brasil  
*barbicornis* Olivier 95-pl.7  
*tuberculicollis* Chabril. 57-198.....Brasil  
**Cosmocercus** Guérin 44-219  
*strigosus* Guérin 44-219.....Brasil  
**Ceragenia** Serville 34-32  
*Ceragenia* Gemm. & Har. 73-2964  
*amazonica* Thomson 60-210.....Brasil  
*bicornis* Fabr. 01-274.....Br. Guiana  
*striata* Olivier 95-27.....Surinam  
 Brasil  
*insulana* Fisber 43-12.....Panamá  
*leprieuri* Guérin 44-219.....Panamá  
 Fr. Guiana  
*spinipennis* Bates 70-427.....Brasil

## PTEROPLATINI

*(Paristemiinae)*

- Athetesis** Bates 70-428  
*convergans* Bates 92-171.....México  
*prolixa* Bates 70-428.....Brasil  
**Parevander** Auriv. 12-453  
*Evander* Lacord. 69-160  
 (not Thomson, 1860)  
*nietii* Guérin 44-257.....México  
*nietoi* Gemm. & Har. 73-2964 Guatemala  
*nobilis* Bates 72-192.....Nicaragua  
*unicolor* Bates 80-71.....Costa Rica  
*xanthomelas* Guérin 44-258.....México  
 Guatemala  
**Thelgetra** Thomson 64-258  
*latipennis* Thomson 64-258.....Brasil  
**Deltosoma** Thomson 64-258  
*flavida* Auriv. 25-9.....Panamá  
*guatemalensis* Bates 80-72.....Guatemala  
*lacordairei* Thomson 64-258.....Fr. Guiana  
**Cosmoplatus** Auriv. 91-101  
*Cosmoplatus* Gounelle 11-131 (Subg.)  
*annulipes* Blanch. 43-207.....Bolivia  
*mandibularis* Gounelle 11-132.....Brasil  
 Bolivia  
 Perú  
*peruvianus* Auriv. 91-102.....Perú  
**Pteroplatus** Buquet 40-385  
*adustus* Burm. 65-165.....Argentina  
*ancora* Belon 03-52.....Bolivia  
*arrogans* Buquet 40-287.....Colombia  
*atroviolaceus* Kirsch 89-39.....Colombia  
*bilineatus* Buquet 41-207.....Colombia  
*dimidiatipennis* Buquet 41-207.....Colombia  
*elegans* Buquet 41-206.....Colombia  
*fasciatus* Buquet 41-151.....Colombia

- gracilis* Buquet 40-287.....Colombia  
*lycoides* Guérin 44-233.....Br. Guiana  
 Brasil  
*nigriventris* Brême 44-310.....Colombia  
*pulcher* Buquet 40-287.....Colombia  
*quadriscopulatus* Bates 80-73.....México  
*terminalis* Bates 85-317.....Guatemala  
*radiatus* Haase 92-pl.13.....Brasil  
*rostaiei* Buquet 40-227.....Colombia  
*sellatus* White 53-82.....México  
 Honduras  
 Nicaragua  
*simulans* Bates 70-428.....Brasil  
*suturalis* Buquet 40-287.....Colombia  
*transversalis* Brême 44-309.....Colombia  
*variabilis* Sallé 49-430.....Venezuela  
**Elytroleptus** Dugès 79-182  
*Pteroplatus* LeC. 73-310  
*apicalis* LeC. 84-24.....México  
 U. S. A.  
*eros* Bates 85-318.....México  
*grandis* Linsley 35-97.....México  
*ignitus* LeC. 84-24.....México  
 U. S. A.  
*longipennis* Bates 85-318.....México  
*luteus* Dugès 79-185.....México  
*metallicus* Nonfr. 94-140.....Honduras  
*nigripennis* Bates 85-318.....México  
*octocostatus* Bates 80-73.....México  
*pallidus* Thomson 60-255.....México  
*alfredi* Dugès 79-185  
*scabricollis* Bates 92-172.....México  
**Aphylax** Lacord. 69-165  
*lyciformis* Germar 24-502.....Brasil  
*mentiens* Lacord. 69-165.....Argentina  
*v. bahiae* Auriv. 27-3.....Brasil  
**Corynellus** Bates 85-318  
*minulus* Bates 85-319.....México  
*ochraceus* Bates 85-319.....Panamá  
**Prodontia** Serville 34-64  
*dimidiata* Serville 34-65.....Brasil  
*plagiata* Buquet 60-622.....Brasil

## STENASPINI

*(Purpuriceninae)*

- Crioprotopus** Serville 34-53  
*Callona* Westw. 40-228  
*amoenus* Jordan 95-220.....Costa Rica  
*basileus* Bates 80-75.....México  
*cacicus* Bates 85-319.....Colombia  
*championi* Bates 85-320.....Guatemala  
*iridescens* Bates 80-74  
*divisus* Bates 85-320.....México  
*gaumeri* Bates 92-172.....México  
*iridescens* White 53-80.....Guatemala  
*lampros* Bates 85-321.....Panamá  
*tricolor* Bates 85-75  
*nietii* Chevr. 57-103.....México  
*nietoi* Bates 80-74  
*praestans* Casey 12-320.....México  
*s. semiplicatus* Casey 12-320.....México  
*rutilans* Bates 69-384.....Nicaragua  
*saundersi* White 53-79.....México

**Crioprosopus**—Continued.  
*servillei* Serville 34-54.....México  
*thoracicus* White 53-78.....Honduras  
*tricolor* Waterh. 40-228.....Venezuela  
*viridipennis* Latr. 11-163.....Colombia  
**Stenaspis** Serville 34-51  
*Smileceras* LeC. 50-8  
*castaneipennis* Dupont 38-52.....México  
*pilosella* Bates 92-173.....México  
*plagiata* Waterh. 77-12.....Guatemala  
*solitaria* Say 23-410.....Baja Calif.  
*unicolor* Dupont 40-11 <sup>1</sup> I. Carmen  
 México  
 U. S. A.  
*superba* Auriv. 09-5.....Bolivia  
*validicornis* Casey 12-319.....México  
*verticalis* Serville 34-52.....México  
*superba* Newman 38-493 U. S. A.  
**Pseudostenaspis** Melzer 32-420  
*hermanni* Melzer 32-421.....Brasil  
**Deltaspis** Serville 34-7  
*Eudoxilus* Lacord. 69-172  
*alutacea* Bates 85-323.....México  
*aeromarginata* Serville 34-8.....México  
*v. cyanipes* Bates 85-322.....México  
*disparilis* Bates 91-160.....México  
*fulva* Bates 92-174.....México  
*marginella* Bates 91-160.....México  
*moesta* Bates 85-323.....México  
*nigripennis* Bates 80-77.....México  
*rubens* Bates 85-323.....México  
*rubriventris* Bates 80-77.....México  
*rufostigma* Bates 92-173.....México  
*thoracica* White 53-148.....México  
*tuberculicollis* Bates 92-175.....México  
*variabilis* Bates 91-161.....México  
*virens* Bates 85-323.....México  
**Tragidion** Serville 34-89  
*Trichoscelis* Bates 85-324  
*annulatum* LeC. 58-83.....Baja Calif.  
<sup>1</sup> I. Danzante  
 México  
 U. S. A.  
*v. auripenne* Casey 93-586.....México  
 U. S. A.  
*v. peninsulare* Schaeffer 08-339.....Baja Calif.  
*annulatum* Casey 93-586  
*bicolor* Bates 85-324.....México  
*carinatum* Thomson 60-204.....México  
**Phoenicus** Lacord. 69-174  
*sanguinipennis* Lacord. 69-174..?Central America  
 ?Uruguay  
**Scythroleus** Bates 85-324  
*picticornis* Bates 85-325.....México  
**Purpuricen** Germar 24-500  
*lecontei* Casey 12-325.....Honduras  
**Meteleptus** Bates 72-192  
*angulatus* Chev. 34-67.....México  
*marginellus* Bates 72-193 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 U. S. A.  
*binoculus* Bates 72-193.....México  
 Nicaragua  
*brasilensis* Schauf. 71-210.....Brasil

*coccinatus* Bates 72-193.....México  
 Nicaragua  
*comis* Bates 92-175.....México  
*discoideus* Linsley 35-98.....México  
*femoratus* Schaeffer 09-384.....Baja Calif.  
*gracilior* Fall 09-164  
 México  
 U. S. A.  
*hondurae* Nonfr. 94-138.....Honduras  
*pyrrhulus* Bates 80-79.....Guatemala  
**Moliton** Gounelle 13-422  
*flavipennis* Gounelle 13-423.....Colombia  
**Triacetelus** Bates 92-176  
*sericatus* Bates 92-176.....México  
**Pseudodeltaspis** Linsley 35-99  
*cyanea* Linsley 35-99.....México  
**Aethecerus** Chev. 62-532  
*wilsoni* Horn 60-570.....México  
 U. S. A.  
**Paraethecerus** Bruch 26-342  
*sexmaculatus* Bruch 26-343.....Argentina  
**Oxoplus** LeC. 62-41  
*cruentus* LeC. 62-42.....Baja Calif.  
*cruentatus* Horn 94-338  
*marginatus* LeC. 62-42.....Baja Calif.  
*ornaticollis* Lacord. 69-180.....México  
*poecilus* Bates 80-80.....México  
**Hoegea** Bates 85-326  
*distigma* Bates 85-327.....México  
**Tylosis** LeC. 50-9  
*dimidiata* Bates 92-177.....México  
*jimezei* Dugès 79-186.....México  
*oculata* LeC. 50-9.....México  
*puncticollis* Bates 85-325.....México  
*maculata* Bates 89-81 U. S. A.  
*v. angusticollis* Bates 85-325.....México  
*selata* LeC. 58-25  
*a. laeta* Bates 85-325.....México  
*suturalis* White 53-141.....México  
**Crossidius** LeC. 52-102  
*aegrotus* Bates 92-178.....México  
*militaris* Bates 92-177.....México  
*palmeri* Bates 80-81.....México  
*suturalis* LeC. 58-83.....México  
*trivittatus* Bates 80-82.....México  
**Sphaenothecus** Dupont 38-55  
*Ischnocnemis* LeC. 73-316  
*Sphenothecus* Gemm. & Har. 73-2972  
*argenteus* Bates 89-84.....Guatemala  
*basalis* Horn 94-401.....Baja Calif.  
*cribellatus* Bates 92-179.....México  
*funeris* Bates 80-85.....Guatemala  
*luteicollis* Bates 85-329.....México  
*picticornis* Bates 80-84.....México  
*trilineatus* Dupont 38-57.....México  
 Guatemala  
*v. lateralis* Bates 85-329.....México  
*v. tomentosus* Dupont 38-56.....México  
**Taranomis** Casey 12-334  
*bivittata* Dupont 38-58.....<sup>1</sup>I. Carmen  
*bilineata* Gory 29/44-45 México  
 U. S. A.  
*pallida* Schaeffer 05-132.....Baja Calif.  
<sup>1</sup> I. San José  
<sup>2</sup> I. Tiburón

<sup>1</sup> Baja California (México).

<sup>2</sup> México.

- Lophalia** Casey 12-335  
 cribricollis Bates 92-179.....México  
 cyanicollis Dupont 38-59.....México  
 U. S. A.  
 quadrivittatus Bates 92-179.....México
- Zalophia** Casey 12-335  
 spissicornis Casey 12-336.....Ecuador
- Parabatyte** Casey 12-326  
 sanguiventris Chevr. 62-754.....México
- Leptobatyte** Linsley 35-101  
 inflaticollis Linsley 35-101.....México
- Ischnocnemis** Thomson 64-199  
*Ischnocnemis* Linsley 35-100  
 caerulescens Bates 85-328.....México  
 costipennis Thomson 64-199.....México  
 v. tripunctata Thomson 64-199.....México  
 cyanea Bates 92-178.....México  
 minor Bates 80-83.....México  
 sexualis Bates 85-328.....México
- Galissus** Dupont 40-1  
 cyanopterus Dupont 40-1.....Fr. Guiana
- Muscidora** Thomson 64-202  
 tricolor Thomson 64-202.....México
- Mannophorus** LeC. 53-442  
 ferreus Bates 80-82.....México  
 forreri Bates 85-327.....México  
 laetus LeC. 53-442.....México  
 U. S. A.
- Entomosterna** Chevr. 62-752  
*Dithymia* Chevr. 62-753  
 cruentata Chevr. 62-753.....México  
 eburata Chevr. 62-755.....México  
 miniatocollis Chevr. 62-756.....México  
 trucidata Chevr. 62-755.....México  
 Nicaragua  
 unicastata Casey 12-332.....México
- Stenobatyte** Casey 12-331  
 cribrata Casey 12-331.....México
- Plenromenus** Bates 72-194  
 baccifer Bates 72-194.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 semicostatus Bates 72-195.....México  
 Nicaragua
- Cyphosterna** Chevr. 62-756  
*Dioxiotis* Chevr. 62-757  
*Gambria* Chevr. 62-760  
 bicolor Chevr. 62-758.....México  
 emarginata Chevr. 62-758.....México  
 leucozona Bates 80-86.....México  
 nigripennis Chevr. 62-760.....Brasil  
 Argentina  
 quadrilineata Chevr. 62-757.....México  
 tripunctata Chevr. 62-759.....Bolivia  
*ornaticollis* Chevr. 62-759
- Axestoleus** Bates 92-180  
 meridionalis Bates 80-87.....México  
 quinquepunctatus Bates 92-181.....México
- Eriphus** Serville 34-88  
 aeneicollis Buquet 44-226.....Fr. Guiana  
 bahiensis Chevr. 62-749.....Brasil  
 bisignatus Germar 24-516.....Brasil  
 collaris Er. 48-572.....Guiana  
 croceicollis White 55-292.....Brasil
- dimidiatus White 55-293.....Brasil  
 haematoderus Chevr. 62-750.....Bolivia  
 immaculicollis Serville 34-89.....Brasil  
 lineatocollis Chevr. 62-750.....Fr. Guiana  
 luctuosus Chevr. 62-750.....Brasil  
 mexicanus Serville 34-89.....México  
*unipunctatus* Buquet 44-226
- plagiatus White 55-293.....Brasil  
 proluxus Bates 72-193.....Nicaragua  
 purpuratus Chevr. 62-748.....Brasil  
 Argentina
- sellatus Buquet 44-226.....Brasil  
 xanthoderus Bates 70-429.....Brasil
- Eriphosoma** Melzer 22-10  
*Eriphosoma* Melzer 27-185  
 barbiellinii Melzer 22-11.....Brasil  
*barbiellinii* Melzer 27-189  
 bipartita Buquet 44-226.....Brasil  
 v. axillaris Melzer 27-188.....Brasil
- Erythropterus** Melzer 34-76  
 amabilis Melzer 34-76.....Brasil

## DORCADOCERINI

- Dorcadocerus** Germar 24-501  
*Dorcadocerus* Latreille 29-111  
 barbatus Oliv. 90-300.....México  
*auricomus* Germar 21-168  
 Brasil  
 Argentina

## TRACHYDERINI

- Desmoderus** Serville 34-37  
*Didymaeus* Thomson 60-211  
 variabilis Serville 34-38.....Venezuela  
 Brasil
- Aegoidus** Buquet 38-253  
*Aegoidius* Lacord. 69-197  
 calligrammus Bates 85-331.....Panamá  
 debauvei Guérin 38-287.....Panamá  
*venustus* Newman 40-3  
 Venezuela  
 Br. Guiana  
 earli Guérin 40-334.....Colombia  
 peruvianus Buquet 38-254.....Perú  
*peruanus* Er. 47-139
- Andraegoidus** Auriv. 20-9  
 humeralis Auriv. 20-10.....Argentina
- Phaedinus** Serville 34-38  
 corallinus Gounelle 11-135.....Brasil  
 flavipes Thunberg 22-306.....Brasil  
*microthorax* Perty 34-88  
 lano Guérin 38-287.....Guiana  
 martii Perty 34-86.....Brasil  
*biplagiatus* Buquet 40-142  
 Argentina  
*moestus* Newman 40-195  
 pictus White 53-65.....Venezuela  
 tricolor Serville 34-39.....Fr. Guiana
- Diastrophosternus** Gounelle 11-233  
 bruchi Gounelle 11-234.....?Brasil  
 Argentina
- Basiptera** Thomson 64-204  
*Anosternus* Burm. 79-198  
*Basoptera* Gemm. & Har. 73-2976  
 castaneipennis Thomson 64-205.....?México  
*martialis* Dohrn 78-457  
 ?Argentina  
*sanguinolenta* Burm. 65-162

- Dendrobias** Serville 34-41  
*mandibularis* Serville 34-42.....Baja Calif.  
*quadrimaculata* Dupont 38-22.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
*a. basalis* Dupont 40-6.....México  
 Colombia  
*a. testacea* Dupont 38-24.....Puerto Rico  
*maxillosa* Serville 34-41.....Nicaragua  
 Martinique  
*peninsularis* Casey 12-316.....Baja Calif.  
 Brasil
- Trachyderes** Dalman 17-364  
*argentina* Bruch 08-216.....Argentina  
*badia* Dupont 40-9.....Colombia  
*spadicea* Dupont 40-9  
*bicolor* Voet 78-10.....Br. Guiana  
 Fr. Guiana  
*bilineata* Olivier 95-17.....Brasil  
*dejeani* Dupont 38-15  
*duponti* Dupont 38-17  
*scabricollis* Dalman 23-64  
*solieri* Dupont 38-16  
*a. puncticollis* Dupont 38-20.....Argentina  
*blanda* Dupont 40-8.....Colombia  
*boisduvali* Dupont 38-5.....Brasil  
 Argentina  
*bonplandi* Gounelle 10-17.....Ecuador  
*cardinalis* Dupont 38-28.....Colombia  
 Chaco  
 Argentina  
*cincta* Dupont 38-6.....Brasil  
*cingulata* Klug 25-456.....Brasil  
*conformis* Dupont 38-49.....Venezuela  
 Brasil  
*costata* Auriv. 09-7.....Argentina  
*cruentata* Dupont 38-26.....Chaco  
 Argentina  
*dimidiata* Fabr. 87-133.....Fr. Guiana  
 Brasil  
 Argentina  
*a. notata* Dupont 38-50.....Brasil  
*a. scapularis* Dupont 38-47.....Brasil  
*a. taeniata* Germar 24-512.....Brasil  
*dorbignyi* Dupont 38-23.....Brasil  
*elegans* Dupont 38-30.....México  
*vicina* Bates 85-332.....Guatemala  
*v. eximia* Bates 85-332.....México  
*fabricii* Dupont 38-1.....Brasil  
*flaviventris* Auriv. 09-6.....Perú  
*germari* Dupont 38-41.....Brasil  
*globicollis* Bates 70-433.....Brasil  
*hilaris* Bates 80-90.....Costa Rica  
 Ecuador  
*homoplata* Dupont 38-26.....Brasil  
*humeralis* Auriv. 09-7.....South America  
*impunctipennis* Bates 70-432.....Brasil  
*intermedia* Dupont 38-36.....Fr. Guiana  
*interrupta* Dupont 38-138.....Nicaragua  
 Brasil  
 Ecuador  
*juvenca* Dupont 38-7.....Colombia  
*lacordairei* Dupont 38-10.....Fr. Guiana  
*latreillei* Dupont 38-11.....Brasil
- leptomera* Auriv. 09-6.....Perú  
*melas* Bates 70-432.....Br. Guiana  
 Brasil  
*melzeri* Schwarzer 29-363.....Brasil  
*nigricornis* Auriv. 09-6.....Brasil  
 Perú  
*nigripennis* Dupont 38-24.....Brasil  
*nigripes* Dupont 38-12.....?Puerto Rico  
 Fr. Guiana  
*octolineata* Thunberg 22-305.....Brasil  
*strigata* Dupont 38-42  
*olivieri* Dupont 38-18.....Brasil  
*pellita* Kirsch 89-39.....Ecuador  
*polita* Bates 70-432.....Venezuela  
*reichei* Dupont 38-31.....Brasil  
*rhodopa* Bates 70-431.....Brasil  
*richteri* Bruch 08-216.....Argentina  
*rubripes* Dupont 38-37.....Fr. Guiana  
*rufipes* Fabr. 87-133.....Brasil  
*a. axillaris* Dupont 38-8.....Brasil  
*rufipes* Olivier 95-15  
*a. brunnipennis* Dupont 38-9.....Brasil  
*a. ebenina* Dupont 38-7.....Brasil  
*a. fulvipennis* Dupont 38-9.....Brasil  
*signata* Gyll. 17-177.....Brasil  
 Argentina  
*signaticollis* Dupont 38-25.....Brasil  
*simplicipennis* Dupont 38-29.....Fr. Guiana  
*spinicollis* Bates 85-332.....<sup>2</sup> Is. Tres Marias  
*striata* Fabr. 87-133.....Fr. Guiana  
*strigosa* Gmelin 90-1822.....Brasil  
 Argentina  
*a. lineolata* Dupont 38-45.....Brasil  
*a. proxima* Dupont 38-43.....Brasil  
*subfasciata* Dupont 38-38.....<sup>4</sup> I. Taboga  
 Venezuela  
 Fr. Guiana  
*subpilosa* Bates 85-89.....Guatemala  
 Honduras  
 Nicaragua  
 Panamá  
*succincta* Linn. 58-391.....Costa Rica  
*cayennensis* Dupont 38-34.....Panamá  
*succincta* Williams 31-226.....Colombia  
*zonarius* Houttuyn 66-566.....Venezuela  
 Trinidad  
 Br. Guiana  
 Brasil  
 Argentina  
<sup>18</sup> St. Thomas  
 ?Guadeloupe  
 Martinique  
 Grenada  
*v. boliviensis* Auriv. 09-6.....Bolivia  
*v. duponti* Auriv. 12-481.....Brasil  
*succincta* Dupont 38-32  
*sulcata* Burm. 65-162.....Argentina  
*testacea* Dupont 38-13.....Brasil  
*thoracica* Olivier 90-300.....Brasil  
*morio* Laporte 40-417.....Argentina  
*tirens* Thunberg 22-306  
*transversalis* Dupont 38-35.....Fr. Guiana  
*variegata* Perty 34-88.....Brasil  
 Argentina

<sup>2</sup> México.<sup>4</sup> Panamá.<sup>18</sup> Virgin Islands (W. I.).

## Trachyderes—Continued.

- v. audouini Dupont 38-2.....Brasil  
 v. gloriosa Dupont 38-4.....Argentina  
 v. nigrofasciata Gory 44-pl.43.....  
 vauthieri Dupont 38-22.....Brasil  
 vermiculata Bates 91-38.....Ecuador  
 zonata Dalman 23-63.....Brasil  
*equestris* Dupont 38-5
- Dicranoderes** Dupont 36-25  
 annulata Dupont 36-26.....Brasil
- Ancylosternus** Serville 34-49  
 albicornis Er. 47-139.....Perú  
 morio Fabr. 87-133.....Colombia  
*scutellaris* Olivier 95-16.....Venezuela  
 Fr. Guiana
- Oxymerus** Serville 34-50  
 abdominalis Dupont 38-37.....Brasil  
 aculeatus Dupont 38-38.....Brasil  
 approximatus Dupont 38-44.....Fr. Guiana  
 basalis Dalman 23-65.....Brasil  
 chevrolati Dupont 38-36.....Brasil  
 confusus Dupont 38-39.....Brasil  
 deletus Dupont 38-50.....Brasil  
 distinguendus Dupont 38-48.....Br. Guiana  
 elongatus Dupont 38-45.....Fr. Guiana  
 flavescens Thunberg 22-304.....Brasil  
 klugi Dupont 38-46.....Brasil  
 lateriscriptus Burm. 65-164.....Uruguay  
 Chaco  
 Argentina  
 lebasi Dupont 38-47.....Colombia  
 luteus Voet 78-17.....St. Vincent  
*lineatus* Dupont 38-41.....<sup>15</sup> Mustique  
*porcatus* Weber 01-88.....Grenada  
*quadriculatus* Schaller 83-289.....Brasil  
*rivulosus* Germar 24-512.....Argentina  
 a. pallidus Dupont 38-49.....Argentina  
 nigricornis Dupont 38-40.....Brasil  
 nigriventris Dupont 39-43.....Brasil  
 obliquatus Burm. 65-163.....Chaco  
 Argentina  
 punctatus Gounelle 11-138.....Brasil  
 saundersi Waterh. 86-500.....Argentina
- Xylocaris** Serville 34-47  
*Xylocaris* Dupont 38-29  
 elegantula Dupont 38-31.....Brasil  
 oculata Serville 34-48.....Brasil  
 Argentina  
 pumilio Gounelle 11-140.....Brasil
- Eriocharis** Auriv. 12-483  
*Eriosoma* Lacord. 69-206  
 costata Dupont 38-33.....Brasil  
 lanaris Blanch. 43-207.....Bolivia  
*aurulenta* Burm. 65-162.....Argentina  
*flavocoma* Fairm. 64-272  
 richardi Dupont 38-32.....Brasil  
*haematica* Fairm. 64-271.....Argentina
- Ozodera** Dupont 40-10  
 bipartita Buquet 40-111.....Colombia  
 callidioides Dupont 40-42.....Colombia  
 farinosa Burm. 65-161.....Argentina  
 xanthopilos Dupont 40-10.....Colombia
- Charinotes** Serville 34-39  
 fasciata Serville 34-40.....Brasil

## LISSONOTINI

- Panchylissus** Waterh. 80-294  
 cyaneipennis Waterh. 80-295.....Ecuador
- Lissonotus** Dalman 17-264  
 andalgalensis Bruch 08-218.....Argentina  
 biguttatus Dalman 17-159.....Brasil  
 bisignatus Dupont 38-13.....Brasil  
 clavicornis Olivier 90-258.....?  
 confinis Auriv. 14-7.....Brasil  
 corallinus Dupont 38-11.....Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
 cruciatus Dupont 38-8.....Fr. Guiana  
 ephippiatus Bates 70-437.....Brasil  
 equestris Fabr. 87-153.....Venezuela  
*biserratus* Voet 06-29.....Br. Guiana  
*cinctus* Panzer 98-2.....Fr. Guiana  
*cingulatus* Panzer 98-2  
*unidentatus* Olivier 95-20  
 fallax Bates 70-436.....Brasil  
 flabellicornis Germar 24-504.....Brasil  
 flavocinctus Dupont 38-9.....Colombia  
 v. multifasciatus Dupont 38-10.....Baja Calif.  
 México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 El Salvador  
 Panamá  
 \* I. Taboga  
 v. puncticollis Bates 85-333.....Baja Calif.  
*multifasciatus* Leng 86-62.....México  
 U. S. A.  
 lucanus Casey 12-317.....Baja Calif.  
 nigrofasciatus Auriv. 26-6.....Venezuela  
 princeps Bates 70-438.....Bolivia  
 rubidus White 53-63.....Brasil  
 scapularis Olivier 95-17.....?  
 shepherdi Pascoe 59-16.....Brasil  
 simplex Bates 70-438.....Brasil  
 spadiceus Dalman 23-65.....Brasil  
*purpuratus* Germar 24-503.....Argentina  
 tetraspilotes White 53-64.....Brasil  
 unifasciatus Gory 43-217.....Brasil  
*abdominalis* Dupont 38-12
- Lissonotypus** Thomson 64-211  
*Lissonototypus* Gemm. & Har. 73-2982  
 brasiliensis Buquet 60-622.....Brasil  
 fasciatus Fisher 44-9.....Venezuela  
 quadrisignatus Buquet 60-621.....Brasil
- Phoenidnus** Pascoe 66-293  
 lissonotoides Pascoe 66-293.....Colombia
- Gonyacantha** Thomson 57-407  
 rubronigra Thomson 57-408.....Brasil  
*richteri* Fischer 88-490
- Rachidion** Serville 34-54  
*Calodus* Lucas 57-184  
*Rachidion* Gemm. & Har. 73-2982  
 gagatinum Germar 24-504.....Brasil  
 nigratum Serville 34-55.....Brasil  
 obesum Newman 40-195.....Brasil  
*granulicolle* Chabril. 57-198  
*varians* Lucas 57-185  
 ramulicorne Lacord. 69-213.....Brasil

\* Panamá.

<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

**Stiphilus** Buquet 40-172  
quadripunctatus Buquet 40-172.....Brasil

## MEGADERINI

**Megaderus** Germar 24-501  
bifasciatus Dupont 36-5.....México  
    *corallifer* Newman 40-195 U. S. A.  
latifasciatus Bates 70-438.....Nicaragua  
    Panamá  
stigma Linn. 58-395.....Costa Rica  
    Panamá  
    4 I. Taboga  
    Colombia  
    Venezuela  
    Guiana  
    Brasil  
    Bolivia  
    Argentina

## INCERTAE SEDIS

**Callidium**  
bicolor Olivier 90-258.....South America  
fulvicolle Fabr. 92-324.....Surinam  
lucidum Olivier 95-18.....South America

**Cerambyx**  
castanea Voet 78-18.....America  
fasciata Voet 78-18.....America  
ferruginea Goeze 77-477.....America  
juvenca Linn. 67-631.....America  
lucida Olivier 90-309.....South America  
notata Voet 78-16.....America  
petehizans Voet 78-17.....America  
praepes Voet 78-22.....America  
quadripunctata Fabr. 01-278.....South America  
rufa Voet 06-25.....America  
striata Voet 78-17.....Br. Guiana  
surinamensis Voet 78-8.....Surinam  
tuberculata Fabr. 98-143.....Fr. Guiana  
umbratica Olivier 95-129.....Fr. Guiana

**Stenocerus**  
plebejus Fabr. 98-147.....America  
quadriguttatus Olivier 95-27.....Honduras

## LAMIINAE

## DORCADIONINI

**Nanilla** F. & S. 89-467  
delauneyi F. & S. 89-467.....Guadeloupe  
tuberculata Fisher 35-196.....Cuba  
**Phrynidius** Lacord. 69-262  
armatus Linsley 33-131.....Guatemala  
asper Bates 80-334.....Guatemala  
echinoides Breuning 40-407.....México  
echinus Bates 80-93.....Guatemala  
    Panamá  
inaequalis Say 35-193.....México  
singularis Bates 80-92.....Guatemala  
**Hoplonotus** Blanch. 51-507  
spiniferus Blanch. 51-508.....Chile  
subarmatus F. & G. 59-516.....Chile  
**Tuberolamia** Breuning 40-408  
andicola Breuning 40-409.....Perú  
**Microcleptes** Newman 40-11  
    *Parmena* Blanch. 51-508  
albomaculata Blanch. 51-509.....Chile

aranea Newman 40-11.....Chile  
    *hemisphaerica* Blanch. 51-510  
blanchardi Thomson 67-21.....Chile  
clavipes Blanch. 51-510.....Chile  
    *hemisphaerica* Blanch. 51-pl.30  
globulosa Thomson 67-22.....Chile  
sphaeroides Thomson 67-22.....Chile  
variolosa F. & G. 59-520.....Chile  
**Parmena** Latr. 29-125  
villosa Bates 85-335.....México  
**Ipochus** LeC. 52-166  
fasciatus LeC. 52-167.....<sup>1</sup> I. San Martín  
    Baja Calif.  
    U. S. A.  
insularis Blais. 25-340.....<sup>1</sup> I. San Benito  
**Plaumanniella** Fisher 38-136  
novateutoniae Fisher 38-137.....Brasil  
**Mecynome** Bates 85-335  
aenescens Bates 85-335.....Guatemala  
**Moneilema** Say 24-403  
    *Collapteryx* Newman 38-397 (Subg.)  
    *Monilema* LeC. 52-167  
    *Omoseylon* Thomson 67-74  
albopicta White 56-407.....México  
    *albotessellata* Thomson 57-189 U. S. A.  
    v. carinata Thomson 57-189.....México  
    v. infamiae Thomson 67-79.....México  
    v. laeviodorsalis White 56-407.....México  
    v. lecontei Thomson 60-25.....México  
    v. mortualis Thomson 67-80.....México  
    v. perforata Thomson 67-80.....México  
    v. sinistra Thomson 67-81.....México  
appressa LeC. 52-168.....México  
    U. S. A.  
arinata LeC. 53-234.....México  
    U. S. A.  
aterrima Fisher 31-198.....México  
blapsides Newman 38-397.....México  
crassipes Fisher 31-197.....México  
ebena Bates 85-336.....México  
gigas LeC. 73-230.....Baja Calif.  
    <sup>1</sup> I. San Lorenzo  
manni Posta 30-139.....México  
mexicana Fisher 26-215.....México  
mundelli Fisher 31-200.....México  
opuntiae Fisher 28-1.....México  
pleuralis Casey 13-287.....México  
punctipennis Fisher 26-216.....México  
rugosipennis Fisher 28-2.....México  
semipunctata LeC. 52-167.....Baja Calif.  
    U. S. A.  
spoliata Horn 85-183.....Baja Calif.  
subrugosa Bland. 62-268.....Baja Calif.  
    <sup>1</sup> I. Carmen  
    U. S. A.  
variolaris Thomson 67-77.....México  
vittata Fisher 28-3.....México  
wickhami Posta 30-138.....México  
**Schreiteria** Melzer 33-459  
bruchi Melzer 33-460.....Argentina

## MONOCHAMINI

**Taeniotes** Serville 30-90  
    *Hammatoderus* Gemtn. & Har. 73-3022  
    *Hammoderus* Thomson 56-324

<sup>1</sup> Baja California (México).<sup>4</sup> Panamá.

## Taeniotes—Continued.

- affinis* Breuning 35-62.....Ecuador  
Perú
- amazona* Thomson 57-172.....Panamá
- depressa* Houttuyn. 66-536 <sup>4</sup> Is. Perlas Colombia
- farinosa* Olivier 90-302 Brasil
- pulverulenta* Laporte 40-479 Ecuador
- scalaris* H. & T. 06-241 Perú  
Bolivia
- batesi* Thomson 79-83.....Colombia
- strandii* Breuning 35-63
- boliviensis* D. & D. 41-33.....Bolivia  
Argentina
- buckleyi* Bates 72-198.....Ecuador
- cayennensis* Thomson 59-96.....Fr. Guiana
- chapini* D. & D. 41-28.....Perú
- decorata* Laporte 40-479.....Venezuela  
Surinam
- subocellata* Olivier 95-pl.13 Fr. Guiana  
Brasil
- dentata* D. & D. 41-29.....Colombia
- farinosa* Linn. 58-390.....Br. Guiana
- guttularis* Schwarzer 29-364 Surinam  
Fr. Guiana  
Brasil
- hayi* Mutchler 38-13.....<sup>17</sup> I. Coco
- cocoensis* Mutchler 38-13 Is. Galápagos
- inquinata* Thomson 57-172.....?México  
Costa Rica  
Colombia  
Venezuela
- insularis* Thomson 57-171.....Cuba  
Guadeloupe  
Dominica
- iridescens* D. & D. 41-26.....Colombia  
Brasil
- leucogramma* Thomson 65-554.....Martinique  
St. Lucia
- luciani* Thomson 59-96.....México
- buquetii* Thomson 56-324 Br. Honduras  
Guatemala  
Honduras  
Panamá  
Colombia
- marmorata* Thomson 65-554.....?Ecuador  
?Perú
- naevia* Bates 72-198.....Colombia  
Ecuador  
Perú
- orbignyi* Guérin 44-244.....?México
- d'orbignyi* Bates 65-110 Panamá  
Colombia  
Fr. Guiana  
Brasil  
Ecuador  
Perú  
Bolivia
- praeclaris* Bates 72-197.....Nicaragua  
Costa Rica  
Colombia  
Ecuador
- pulverulenta* Olivier 90-302.....Costa Rica
- farinosa* Laporte 40-479 Surinam  
Fr. Guiana  
Brasil  
Ecuador  
Perú  
Bolivia  
Paraguay  
Guadeloupe  
Martinique
- scalaris* Fabr. 81-213.....México
- scalatus* Gmelin 90-1825 Br. Honduras
- suturalis* Thomson 57-172 Guatemala  
Honduras  
Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá  
Colombia  
Venezuela  
Ecuador  
Perú  
Bolivia  
Martinique  
Grenada
- v. univittata* Tasch. 70-195.....Venezuela
- similis* D. & D. 41-29.....Perú
- inquinata* Bates 72-198
- simplex* Gahan 88-396.....South America
- singularis* Gahan 88-397.....Ecuador
- subocellata* Olivier 92-459.....Br. Guiana  
Surinam  
Fr. Guiana  
Brasil
- xanthosticta* Bates 80-98.....México
- luciani* Bates 72-198 Nicaragua  
Guatemala  
Costa Rica  
Panamá  
Colombia  
Ecuador
- a. zunilensis* Bates 85-3.....Guatemala
- Mengelotes** D. & D. 41-43
- ambigua* D. & D. 41-43.....México
- Neoptychodes** D. & D. 41-44
- candida* Bates 85-337.....Panamá  
Colombia
- cretata* Bates 72-197.....Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá
- hondurae* White 58-412.....México
- trivittata* Tasch. 70-194 Guatemala  
Honduras  
Costa Rica  
Panamá  
Colombia  
Ecuador
- trilineata* Linn. 71-532.....Baja Calif.  
México
- vittata* Fabr. 76-231 Br. Honduras  
Guatemala  
Honduras  
Nicaragua  
Costa Rica

<sup>4</sup> Panamá.<sup>17</sup> Costa Rica.



**Necptychodes**—Continued.

trilineata—Continued.

Panamá  
Colombia  
Venezuela  
Trinidad  
Br. Guiana  
Surinam  
Cuba  
Jamaica  
Puerto Rico  
U. S. A.  
Tahiti

v. insularis Fairm. 50-61.....  
    *abbreviata* Casey 93-593

**Chyptodes** D. & D. 41-50  
    dejeani Thomson 65-556.....México

**Ptychodes** Serville 35-74

albuguttata Bates 80-97.....México

bifasciata D. & D. 41-56.....México

guttulata D. & D. 41-57.....México

mixta Bates 80-97.....Panamá

niveisparsa Bates 72-197.....México

*s. adspersa* D. & D. 41-58.....Colombia

*polita* Serville 35-75.....México

*lineata* Newman 38-497 Br. Honduras

Guatemala

Honduras

El Salvador

Colombia

*s. lecontei* Thomson 56-477.....Guatemala

Nicaragua

El Salvador

Costa Rica

Panamá

punctata D. & D. 41-53.....México

taenioides Thomson 65-556.....Panamá

Brasil

**Monochamus** Guérin 26-186

*Monochammus* Mulsant 39-173

    carolinensis Olivier 90-463.....México

*minor* LeC. 73-231 U. S. A.

    cocoensis Mutchler 38-13.....Is. Galápagos

    hayi Mutchler 38-13.....Is. Galápagos

    rubiginosus Bates 80-103.....México

    titillator Fabr. 75-172.....Cuba

*angusticollis* Casey 24-292 Puerto Rico

*obesus* Casey 24-290 Colombia

U. S. A.

**Plagiohammus** D. & D. 41-85

*Hammoderus* Thomson 60-98

    (not Thomson, 56-324)

    albatus Bates 80-100.....Costa Rica

    blairi Breuning 36-297.....Colombia

    elatus Bates 72-199.....Nicaragua

    emanon D. & D. 41-101.....Panamá

    granulosus Bates 85-339.....México

    imperator Thomson 68-100.....México

    impluviatus Lacord. 69-324.....Guatemala

    inermis Thomson 57-173.....México

*albipagiatus* White 58-275 Nicaragua

*jacobyi* Nonfried 94-141.....México

Guatemala

Honduras

    laceratus Bates 85-339.....México

    lacordairei Thomson 60-98.....México

Panamá

    lunaris Bates 60-102.....México

    maculosus Bates 60-101.....Br. Honduras

Nicaragua

El Salvador

    nitidus Bates 74-224.....Nicaragua

    ornator Bates 85-340.....México

    pollinosus Bates 80-102.....Costa Rica

    rubefactus Bates 72-199.....Nicaragua

Panamá

    sallei Thomson 60-98.....México

*sallaei* Bates 80-102

    sargi Bates 85-340.....Guatemala

    spinipennis Thomson 60-98.....México

Guatemala

Honduras

Nicaragua

El Salvador

Costa Rica

Panamá

Colombia

Venezuela

Perú

    sticticus Bates 74-225.....Ecuador

    thiodes Bates 80-101.....Costa Rica

Panamá

    thoracicus White 58-275.....?México

?South America

**Deliathis** Thomson 60-101

    albida Linsley 35-111.....México

    batesi Gahan 88-398.....México

    bifurcata D. & D. 41-113.....Honduras

    buqueti Taslé 41-14.....México

Br. Honduras

Honduras

*a. mira* Gahan 88-398.....México

    diluta Gahan 92-257.....México

Guatemala

El Salvador

    flavis D. & D. 41-111.....México

    incana Forster 71-38.....México

*magnifica* Voet 78-14

*succincta* Houttuyn 66-542

*vittator* Fabr. 75-173

    nivea Bates 69-388.....Nicaragua

Costa Rica

Panamá

    v. detersa Bates 85-338.....Guatemala

Costa Rica

Panamá

*a. inermis* Auriv. 21-104.....Panamá

    poecilodryas Bates 80-99.....México

    pulchra Thomson 65-554.....México

Guatemala

    quadritaeniator White 46-48.....Panamá

*pazii* Rojas 56-565

Colombia

Venezuela

Ecuador

**Goes** LeC. 52-150  
*tigrina* Degeer 75-114.....México  
*marmorata* Casey 13-296 U. S. A.  
*tigris* Schönh. 24-383  
*tomentosa* Ziegler 46-47

**Plectrodera** LeC. 52-151  
*scalator* Fabr. 92-278.....México  
*belli* LeC. 44-209 U. S. A.

**Mimelochus** Thomson 68-99  
*hocffneri* Thomson 65-554.....México  
*hocffneri* Lacord. 69-325

### BATOCERINI

**Batocera** Laporte 40-470  
*rubus* Linn. 58-390.....<sup>13</sup> St. Croix  
 Barbados  
 China

### MESOSINI

**Liosynaphaeta** Fisher 26-1  
*balloui* Fisher 26-2.....Jamaica

### PHRYNETINI

**Phrynetia** Laporte 40-477  
*verrucosa* Drury 73-90.....Barbados  
*melanoptera* Thomson 78-65 Grenada  
*squamata* Goeze 77-468 Trinidad  
*sternutator* Fabr. 75-172  
*verrucator* Schönh. 17-396

### DORCASHEMATINI

**Stereomerus** Melzer 34-226  
*pachyzeoides* Melzer 34-227.....Argentina

### TAPEININI

**Tapeina** Serville 25-545  
*Eurycephalus* Gray 32-119  
*Tapina* Gemm. & Har. 73-3068  
*americana* Laporte 32-411.....Chile  
*coronata* Serville 25-546.....Brasil  
*erectifrons* Thomson 60-43 Argentina  
*nigra* Gray 32-119  
*picea* Serville 25-546  
*diadema* Gemm. 73-146.....Colombia  
*coronata* Thomson 60-43  
*dispar* Serville 25-546.....Brasil  
*bicolor* Serville 25-546  
*transversifrons* Thomson 60-44.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Venezuela

**Peritapnia** Horn 94-402  
*nudicornis* Bates 85-421.....Baja Calif.  
<sup>1</sup> I. San José  
 México

### NIPHONINI

**Catafimbria** Auriv. 22-260  
*Fimbria* Belon 96-387  
 (not Boheman, 1761)  
*boliviana* Belon 96-387.....Bolivia

### APOMECCYNINI

**Apomeccyna** Latr. 29-126  
*Mecynapus* Thomson 58-187  
*varia* Blanch. 51-516.....Chile

### ADETINI

**Parmenonta** Thomson 68-157  
*albisetosa* Bates 80-105.....Guatemala  
*fulvosticta* Bates 83-341.....México  
*insularis* Fisher 30-9.....Cuba  
*laevipunctata* Breuning 40-37.....México  
*minor* Bates 80-105.....México  
*ovata* Bates 80-105.....Guatemala  
*paralela* Lameere 93-275.....Venezuela  
*strandiella* Breuning 40-37.....Argentina  
*valida* Thomson 68-158.....México  
 Guatemala  
 Br. Honduras  
 Nicaragua

**Adetus** LeC. 52-161  
*Agennopsis* Thomson 57-302  
*Taloepora* Fairm. 59-521  
*Tautoclinae* Thomson 68-155  
*abruptus* Belon 02-467.....Bolivia  
*analís* Hald. 47-55.....?Brasil  
 ?U. S. A.  
*angustus* Melzer 34-84.....Argentina  
*antennatus* Thomson 68-155.....México  
*atomarius* Belon 02-464.....Bolivia  
*bacillarius* Bates 85-344.....Guatemala  
 Panamá  
 Venezuela  
*binotatus* Thomson 68-155.....México  
 Br. Honduras  
 Nicaragua  
*brevicornis* Breuning 40-151.....Brasil  
*clarus* Breuning 40-151.....Argentina  
*consors* Bates 85-342.....Guatemala  
 Panamá  
 Venezuela  
*costicollis* Bates 72-199.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
*curtulus* Bates 85-343.....Panamá  
*cylindricus* Bates 66-296.....Brasil  
*denticauda* Bates 80-108.....Guatemala  
*elongatus* Lameere 93-275.....Venezuela  
*excultus* Bates 80-109.....Nicaragua  
*flavescens* Melzer 34-84.....Brasil  
*fuscopunctatus* Auriv. 00-413.....Venezuela  
*gracilis* Breuning 40-38.....Brasil  
*griseicauda* Bates 72-199.....Nicaragua  
 Panamá  
*grossepunctatus* Breuning 40-38.....West Indies  
*guttulatus* Belon 02-466.....Bolivia  
*incomptus* Belon 02-469.....Bolivia  
*insularis* Breuning 40-37.....Panamá  
*latericius* Belon 02-469.....Bolivia  
*leucostigma* Bates 80-108.....México  
 Guatemala  
 Br. Honduras  
 Panamá

<sup>1</sup> Baja California (México).

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

## Adetus—Continued.

- therminieri* F. & S. 89-468.....Montserrat  
Guadeloupe  
St. Vincent  
Grenada
- s. dominicensis* Breuning 40-38....West Indies  
*s. leewardensis* Breuning 40-38....West Indies  
*modestus* Melzer 34-83.....Brasil  
*mucoreus* Bates 85-343.....Panamá  
*muticus* Thomson 57-302.....México  
*mexicanus* Thomson 68-153 Br. Honduras  
*pygmaeus* Bates 66-295 Guatemala  
Honduras  
Nicaragua  
Panamá  
Fr. Guiana  
Brasil  
Argentina
- nanus* F. & G. 59-522.....Argentina  
Chile
- nigricornis* Auriv. 00-412.....Venezuela  
*nitens* Bates 85-344.....Panamá  
*pictus* Bates 80-109.....Br. Honduras  
Guatemala
- postilenatus* Bates 85-343.....Guatemala  
Panamá
- praeustus* Thomson 68-153.....Brasil  
*proximus* Breuning 40-426.....Paraguay  
*pulchellus* Thomson 68-156.....Brasil  
*punctatus* Thomson 68-154.....Fr. Guiana  
*punctiger* Germar 24-494.....Brasil  
*pusillus* F. & G. 59-521.....Argentina  
Chile
- scissicauda* Bates 74-225.....México  
Nicaragua
- similis* Bruch 39-200.....Argentina  
*socius* Melzer 34-81.....Brasil  
*sordidus* Bates 66-295.....Brasil  
*stramentosus* Breuning 40-37.....Brasil  
*strandii* Breuning 40-38.....Brasil  
*striatopunctatus* Breuning 40-151.....Uruguay  
*strigulatus* Bates 80-107.....Guatemala  
Panamá
- subcostatus* Auriv. 00-412.....Venezuela  
*subellipticus* Bates 80-107.....Guatemala  
*truncatipennis* Melzer 34-81.....Brasil  
*vanduzeei* Linsley 34-62.....<sup>1</sup> I. Ceralvo
- Pterichthya** Thomson 68-156  
*Pterichthya* Auriv. 22-290  
*brasiliensis* Melzer 23-4.....Brasil  
*brasiliensis* Melzer 27-190  
*furculicauda* Bates 80-110.....Guatemala  
*longicauda* Bates 80-110.....México  
*obliqua* Bates 85-345.....México  
*pisciformis* Thomson 68-157.....México  
Guatemala
- Stygnesis** Pascoe 66-286  
*punctiger* Pascoe 66-286.....Colombia
- PTEROPLIINI**
- Pteroplus** Serville 35-65  
*acuminatus* Serville 35-66.....Brasil
- Rhaphiptera** Serville 35-66  
*affinis* Thomson 68-116.....Brasil
- albicans* Breuning 40-152.....Brasil  
*annulicornis* Gounelle 08-13.....Brasil  
*candicans* Gounelle 08-16.....Brasil  
*gahani* Gounelle 08-15.....Brasil  
*nodifera* Serville 35-66.....Brasil  
Argentina
- obtusipennis* Melzer 35-188.....Brasil  
*oculata* Gounelle 08-16.....Brasil  
*pallens* Gounelle 08-15.....Brasil  
*punctulata* Thomson 68-117.....Brasil  
*rixator* Thomson 68-117.....Fr. Guiana  
*scrutator* Thomson 68-118.....Fr. Guiana
- ATAXIINI**
- Proecha** Thomson 64-107  
*spinipennis* Chevr. 62-252.....Cuba  
Puerto Rico
- Ataxia** Hald. 47-56  
*Stenidea* Hald. 47-373  
*Stenosoma* LeC. 52-158
- albisetosa* Breuning 40-38.....Brasil  
*albolineata* Breuning 40-40.....Br. Guiana  
*alboscutellata* Fisher 26-3.....Cuba  
Puerto Rico
- arizonica* Fisher 20-158.....Baja Calif.  
U. S. A.
- cayennensis* Breuning 40-152.....Fr. Guiana  
*crypta* Say 31-5.....México  
*sordida* Hald. 47-56 U. S. A.
- cylindrica* Breuning 40-39.....Colombia  
*estoloides* Breuning 40-39.....Brasil  
*haitiensis* Fisher 32-73.....Haiti  
*lineata* Fabr. 92-314.....South America  
*annulata* Fabr. 01-326
- monticola* Fisher 42-25.....Jamaica  
*strandii* Breuning 40-40.....Argentina  
*uniformis* Fisher 26-4.....Trinidad  
*variegata* Fisher 25-1.....Cuba  
*yucatanica* Breuning 40-39.....México
- Parysatis** Thomson 68-118  
*canescens* Bates 80-113.....México  
*collaris* Thomson 68-119.....Fr. Guiana  
*fulvifrons* Bates 85-346.....Panamá  
*illita* Bates 85-347.....Guatemala  
*linearis* Bates 66-290.....Brasil  
*mucronata* Bates 66-290.....Brasil  
*nigritarsis* Thomson 68-120.....México  
*flavescens* Bates 89-112 Guatemala  
Costa Rica  
Panamá  
Colombia  
Venezuela  
Brasil  
Bolivia
- nivisparsa* Bates 85-346.....Panamá  
*obscura* Fabr. 01-307.....South America  
*obtusa* Bates 66-291.....Brasil  
*perplexa* Gahan 92-258.....México  
*rufitarsis* Bates 80-112.....Nicaragua  
*sulcata* Bates 66-290.....Brasil
- Esthlogena** Thomson 64-107  
*Hebestola* Thomson 57-302  
*Pseudotaxia* Breuning 40-152 (Subg.)

<sup>1</sup> Baja California (México).

**Esthlogena**—Continued.

- albisetosa Bates 80-113.....México  
 Guatemala  
 Br. Honduras
- brunnescens Breuning 40-41.....Colombia
- brunnipes Thomson 68-122.....Brasil
- comata Thomson 57-303.....Brasil
- foveolata Auriv. 20-21.....Bolivia
- glaucipennis Thomson 68-121.....Brasil
- guatemalena Bates 85-348.....Guatemala
- lanata Breuning 40-152.....Brasil
- maculifrons Thomson 68-120.....Brasil
- mirandilla Bates 85-348.....Guatemala
- obliquata Breuning 40-152.....Brasil
- operaria Er. 48-574.....Guiana
- porosa Bates 72-200.....México  
 Nicaragua  
 Panamá
- proletaria Thomson 68-121.....Venezuela
- prolixa Bates 66-291.....Brasil
- pulverea Bates 66-289.....Brasil
- Rosalba** Thomson 64-108
- alcidionoides Thomson 64-109.....Colombia
- Amphicnaeia** Bates 66-32
- affinis Breuning 40-41.....Brasil
- apicalis Melzer 33-376.....Costa Rica
- bivittata Melzer 33-373.....Costa Rica
- brevivittis Bates 72-202.....Nicaragua
- cordigera Auriv. 20-26.....Brasil
- crustulata Bates 72-235.....Nicaragua  
 Panamá
- flavofemorata Breuning 40-153.....Brasil
- flavovittata Breuning 40-41.....Brasil
- lepida Melzer 33-375.....Costa Rica
- lineata Bates 66-33.....Brasil
- lyctoides Bates 66-33.....Brasil
- plurivittis Belon 03-65.....Bolivia
- pusilla Bates 66-33.....Brasil
- quinquevittata Bates 85-349.....Guatemala  
 Panamá
- sexnotata Melzer 33-374.....Costa Rica
- vitticollis Breuning 40-427.....Brasil
- Aletretia** Bates 66-34
- alboapicalis Breuning 40-42.....Brasil
- approximata Melzer 34-85.....Brasil
- bucki Melzer 34-87.....Brasil
- consobrina Melzer 34-88.....Brasil
- costaricensis Melzer 34-91.....Costa Rica
- digna Melzer 34-86.....Brasil
- dissimilis Belon 03-153.....Bolivia  
 Argentina
- fimbriata Belon 03-152.....Bolivia
- indistincta Breuning 40-41.....Colombia
- inscripta Bates 66-34.....Brasil
- malleri Melzer 34-90.....Brasil
- peraffinis Breuning 40-153.....Brasil
- pulchella Belon 03-151.....Bolivia
- pulchra Bates 85-350.....Panamá
- rufescens Breuning 40-153.....Brasil
- rufobasalis Breuning 40-42.....Colombia
- smaragdina Breuning 40-153.....Brasil
- strandella Breuning 40-42.....Brasil
- Aletretiopsis** Breuning 40-154
- estoloides Breuning 40-154.....Brasil

- Asyngenes** Bates 80-114
- chalceola Bates 80-115.....Guatemala  
 Venezuela

- Acestrilla** Bates 80-350
- minima Bates 80-350.....Guatemala  
 Panamá

**PTERICOPTINI**

- Typophaula** Thomson 68-152
- melancholica Thomson 68-152.....Brasil
- dejeani* Thomson 68-153

- Atimuropsis** Thomson 68-162
- densepunctata Breuning 39-233.....Brasil
- inaequalis Thomson 68-163.....Guiana
- irregularis Breuning 39-233.....Brasil

- Ptericoptus** Serville 35-61
- Ptericoptus* Gemm. & Har. 73-3101
- acuminatus Fabr. 01-323.....South America
- dorsalis* Serville 35-61 Argentina
- adustus Burm. 65-179.....Argentina
- borealis Breuning 39-234.....México
- caudalis Bates 80-111.....México  
 Guatemala

- clavicornis Fabr. 01-323.....South America
- crassicornis* Fabr. 03-84
- cruentatus Thomson 68-109.....Fr. Guiana
- dentipennis Latr. 33-56.....South America
- fuscus Bates 85-345.....México
- griseolus Bates 80-111.....Guatemala
- guttatus Kirsch 88-40.....Colombia
- hybridus Breuning 39-233.....Brasil
- s. meridionalis Breuning 39-233.....Paraguay
- intermedius Breuning 39-234.....México
- panamensis Bates 80-111.....Panamá
- similis Breuning 39-234.....Colombia
- sinuatus Breuning 39-233.....Colombia

- Ptericoptomimus** Melzer 35-189
- truncatus Melzer 35-190.....Brasil

- Craspedocerus** Auriv. 00-413
- poecilus Auriv. 00-414.....Venezuela

- Bisaltes** Thomson 68-110
- acutipennis Thomson 68-111.....?
- batesi Auriv. 23-609.....Panamá
- bilineella Breuning 39-235.....Brasil
- bimaculata Auriv. 04-207.....Bolivia  
 Argentina

- brevicornis Breuning 39-235.....Brasil
- buqueti Thomson 68-111.....Fr. Guiana
- chilensis Breuning 39-235.....Chile
- elongata Breuning 39-236.....Brasil
- flaviceps Breuning 40-155.....Bolivia
- obliquata Breuning 40-155.....Brasil
- picta Breuning 40-43.....Brasil
- posticalis Thomson 68-111.....Guiana
- roseiceps Breuning 39-234.....Brasil
- spgazzinii Bruch 11-175.....Argentina
- stramentosa Breuning 39-236.....Bolivia
- strandii Breuning 40-43.....Argentina
- subreticulata Auriv. 20-21.....Brasil
- triangularis Breuning 40-43.....Brasil
- uniformis Breuning 39-236.....Brasil
- sp. (Bates 85-346).....Panamá

- Tetrarpages** Thomson 68-129
- lansbergei Thomson 68-130.....Venezuela

- Craspedoderus** Thomson 64-33  
*dilaticollis* Thomson 64-33.....Fr. Guiana
- Tethystola** Thomson 68-131  
*brasilienis* Breuning 40-42.....Brasil  
*dispar* Lameere 93-276.....Venezuela  
*mutica* Gahan 95-126.....St. Vincent  
 Grenada  
*obliqua* Thomson 68-132.....Venezuela
- Acrepidopterum** Fisher 26-6  
*jamaicensis* Fisher 42-18.....Jamaica  
*minutum* Fisher 26-6.....Cuba  
 v. *apicalis* Fisher 35-197.....Jamaica  
*pilosum* Fisher 32-75.....R. Dominicana
- Paraesylacris** Breuning 40-159  
*bituberosa* Breuning 40-159.....Brasil  
*columbiana* Breuning 40-159.....Colombia
- Aesylacris** Thomson 68-143  
*Amphicnacia* Bates 80-114  
*villosula* Thomson 68-143.....Colombia
- Euteleuta** Bates 85-348  
*fimbriata* Bates 85-349.....Brasil  
*laticauda* Bates 85-349.....Panamá
- Sarillus** Bates 85-359  
*pygmaeus* Bates 85-359.....Panamá
- ### DESMIPHORINI
- Desmiphora** Serville 35-62  
*Desmiphora* Gemm. & Har. 73-3107  
*aegrotata* Bates 80-116.....Guatemala  
*cane-cens* Bates 74-226.....Nicaragua  
*cirrosa* Er. 47-147.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Brasil  
 Perú  
 Argentina  
*crocata* Melzer 35-186.....Brasil  
*cucullata* Thomson 68-104.....Brasil  
*cucullata* Bruch 11-209.....Argentina  
*elegantula* White 55-401.....Brasil  
*farinosa* Bates 85-351.....Panamá  
*fasciculata* Olivier 92-465.....México  
*gigantea* Thomson 60-75.....Nicaragua  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
*grisea* Auriv. 04-208.....Bolivia  
 Argentina  
*hirticollis* Olivier 95-11.....México  
*lanata* Chev. 62-253.....Br. Honduras  
*mexicana* Thomson 60-75.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
 Argentina  
 Cuba  
 Grenada  
 St. Vincent  
*lateralis* Thomson 68-104.....Brasil  
*multicristata* Bates 66-201.....Brasil  
*ornata* Bates 66-201.....Brasil
- pallida* Bates 74-226.....Jamaica  
*pretiosa* Melzer 35-186.....Brasil  
*rufocristata* Melzer 35-185.....Brasil  
*scapularis* Bates 85-351.....Panamá  
*senicula* Bates 66-200.....Brasil  
*servillei* White 55-401.....Brasil  
*spitzi* Melzer 35-188.....Brasil  
*travassosi* Mendes 38-316.....Brasil  
*venosa* Bates 66-202.....Brasil  
*X-signata* Melzer 35-187.....Brasil
- Pyrracita** Thomson 68-105  
*Pyrracita* Gemm. & Har. 73-3107  
*apicata* Thomson 68-106.....Brasil  
*ferruginea* Thomson 68-107.....Brasil  
*infrima* Thomson 68-107.....México
- Ischnolea** Thomson 60-347  
*Therchactes* Thomson 68-107  
*bimaculata* Chev. 61-252.....Brasil  
 Argentina  
*crinita* Thomson 60-347.....Brasil  
 Argentina  
*decora* Melzer 28-147.....Brasil  
*longipilis* Fisher 26-7.....Cuba
- Falsischnolea** Breuning 40-167  
*flavoapicalis* Breuning 40-167.....Brasil  
*intensa* Germar 24-484.....Brasil  
*fallidipennis* Chev. 61-251.....Argentina  
*nigrobasis* Breuning 40-168.....Brasil
- Ischnoleomimus** Breuning 40-168  
*excavatus* Breuning 40-168.....Perú
- ### APODASYINI
- Atelodesmis** Buquet 57-334  
*hirticornis* Buquet 57-335.....Brasil  
*piperita* Bates 85-352.....México  
*unicolor* Buquet 57-336.....México  
*vestita* Buquet 57-335.....Brasil
- Pogonillus** Bates 85-360  
*inermis* Bates 85-360.....México  
*subfasciatus* Bates 85-360.....Guatemala
- Amblesithus** Thomson 60-346  
*seriepilosa* Kirsch 89-40.....Ecuador
- Unelcus** Thomson 64-109  
*acanthocinoides* Thomson 68-142.....Fr. Guiana  
*lineatus* Bates 85-354.....México  
 Guatemala  
*obliquus* Thomson 68-141.....Venezuela  
*pictus* Thomson 64-109.....Brasil  
*rectus* Thomson 68-142.....Venezuela  
*stigmatifer* Thomson 68-142.....Venezuela
- Esmia** Pascoe 59-55  
*turbata* Pascoe 59-55.....Brasil
- Phidola** Thomson 64-110  
*lanuginosa* Chev. 62-255.....Cuba  
*maculicornis* Chev. 62-254.....Cuba  
*picea* Fisher 36-348.....Cuba
- Eupogonius** LeC. 52-159  
*Eriopsilus* Bates 66-193  
*Obacces* Thomson 68-164  
*annulicornis* Fisher 26-9.....Cuba  
*apicicornis* Bates 85-352.....Guatemala  
 Panamá  
*hierigi* Melzer 33-380.....Cuba  
*comus* Bates 85-354.....México

**Eupogonius**—Continued.

- flavocinctus Bates 72-235.....Nicaragua  
 griseus Fisher 26-11.....Cuba  
 hagemanni Melzer 27-192.....Brasil  
 haitiensis Fisher 35-197.....Haiti  
 knabi Fisher 25-15.....México  
 laetus Bates 85-353.....Guatemala  
 lineolatus Melzer 33-376.....Brasil  
   Paraguay  
 longipilis Bates 80-117.....México  
   Guatemala  
 major Bates 85-353.....México  
   Guatemala  
 marmoratus Fisher 25-16.....México  
 nigrinus Bates 66-193.....Brasil  
   ?Argentina  
 nigritarsis Fisher 26-10.....Cuba  
 petulans Melzer 33-377.....Brasil  
   Argentina  
 pilosulus Chevr. 62-254.....Cuba  
   *exiguus* Thomson 68-165  
 pubicollis Melzer 33-378.....Costa Rica  
 rubiginosus Chevr. 62-254.....Cuba  
 scutellaris Bates 85-352.....Panamá  
 subaeneus Bates 72-234.....México  
   Br. Honduras  
   Guatemala  
   Nicaragua  
   Costa Rica  
 subnudus Bates 85-353.....Guatemala  
 subtessellatus Melzer 33-379.....Costa Rica  
 triangularis Linsley 35-112.....México  
 tuberculatus Fabr. 01-331.....South America  
 ursulus Bates 72-235.....Nicaragua  
 vandykei Linsley 35-111.....México  
 vittipennis Bates 85-353.....Guatemala  
 wickhami Fisher 35-199.....Bahamas Is.
- Diliolophus** Bates 85-355  
 vexator Bates 85-355.....Guatemala

**ESTOLINI**

- Panegyrtes** Thomson 68-133  
 bifasciata Breuning 40-178.....Brasil  
 lactescens Thomson 68-133.....Brasil  
 sparsepunctata Breuning 40-179.....Brasil  
 striatopunctata Breuning 40-179.....Brasil  
 variacornis Breuning 40-430.....Brasil
- Malthonea** Thomson 64-329  
 ruficornis Belon 03-61.....Bolivia  
 tigrinata Thomson 64-329.....Brasil
- Prymnopteryx** Thomson 68-130  
 bituberosa Breuning 40-59.....Colombia  
 glauca Thomson 68-131.....Venezuela  
 masoni Auriv. 27-19.....Colombia  
 meinerti Auriv. 00-414.....Venezuela  
 piscoides Thomson 68-131.....Venezuela  
 similis Breuning 40-59.....Fr. Guiana
- Blabia** Thomson 64-109  
 colobothoeides Thomson 64-109.....Colombia  
 truncata Breuning 40-59.....Colombia
- Catognatha** Blanch. 51-517  
 gracilis Blanch. 51-517.....Chile
- Prymnosis** Bates 66-288  
 bicuspis Bates 66-288.....Brasil

**Parestola** Bates 80-119

- zapotensis Bates 80-119.....Guatemala  
   Panamá
- Estola** F. & G. 59-524  
 acricula Bates 66-293.....Brasil  
 affinis Breuning 40-61.....Brasil  
 albicans Breuning 40-62.....Brasil  
 albocincta Melzer 32-217.....Brasil  
   Paraguay  
 albosetosa Breuning 40-65.....Brasil  
 albosignata Breuning 40-63.....Brasil  
 albosparsa Thomson 68-124.....Brasil  
 albostictica Breuning 40-61.....Brasil  
 albovaria Breuning 40-60.....Fr. Guiana  
 annulicornis Fisher 42-26.....R. Dominicana  
 annulipes Breuning 40-70.....Brasil  
 assimilis Breuning 40-69.....Brasil  
 attenuata Fisher 26-12.....Jamaica  
 basimaculata Breuning 40-66.....Brasil  
 basinotata Bates 66-291.....Brasil  
 benjamini Breuning 40-66.....Colombia  
 boliviana Breuning 40-71.....Bolivia  
 brunnea Thomson 68-123.....Brasil  
 brunneovariegata Breuning 40-71.....Venezuela  
 brunnescens Breuning 40-65.....Venezuela  
 cayennensis Breuning 40-70.....Fr. Guiana  
 cinerea Breuning 40-70.....Bolivia  
 columbiana Breuning 40-70.....Colombia  
 compacta Breuning 40-64.....Brasil  
 crassepunctata Breuning 40-61.....Brasil  
 cribrata Blair 33-483.....Is. Galápagos  
 cuneata Breuning 40-65.....Brasil  
 curta Breuning 40-182.....Brasil  
 disepunctata Breuning 40-69.....Brasil  
 flavicollis Breuning 40-62.....Brasil  
 flavobasalis Breuning 40-66.....Brasil  
 flavostictica Breuning 40-69.....Brasil  
 fulvitaris Bates 85-356.....Panamá  
 fuscodorialis Breuning 40-67.....Brasil  
 fuscomarmorata Breuning 40-71.....Bolivia  
 fuscostictica Breuning 40-64.....Brasil  
 galapagoensis Blair 33-482.....Is. Galápagos  
 griseostictica Breuning 40-61.....Brasil  
 griseescens Breuning 40-63.....Brasil  
 hirsuta Degeer 75-115.....Suriname  
 hirsutella Auriv. 22-319.....Chile  
   *hirsuta* F. & G. 59-525  
 hispida Lameere 93-277.....Venezuela  
 ignobilis Bates 72-200.....México  
   Br. Honduras  
   Guatemala  
   Nicaragua  
   Costa Rica  
   Panamá  
   Puerto Rico  
 insularis Blair 33-483.....Is. Galápagos  
 leucosticta Bates 85-357.....México  
 lineolata Bates 66-292.....Fr. Guiana  
   Brasil  
   Bolivia  
 longeantennata Breuning 40-60.....Brasil  
 marmorata Breuning 40-67.....Brasil  
 mediofasciata Breuning 40-67.....Brasil  
 medianigra Breuning 40-66.....Brasil

**Estola**—Continued.

- M-flava** Breuning 40-64.....Fr. Guiana  
**minor** Breuning 40-66.....Brasil  
**misella** Bates 85-357.....Br. Honduras  
     Guatemala  
     Panamá  
**multilineata** Breuning 40-62.....Brasil  
**nebulosa** Breuning 40-60.....Brasil  
**nigrosignata** Breuning 40-61.....Brasil  
**nodicollis** Breuning 40-70.....Brasil  
**obliquata** Breuning 40-69.....Brasil  
**obliqueineata** Breuning 40-70.....Brasil  
**obscura** Fabr. 92-261.....?South America  
     ?South Africa  
     *auriga* Schönh. 17-376  
**obscura** Thoms. 68-123.....Brasil  
     (not Fabricius, 1792)  
**parvula** Breuning 40-60.....Brasil  
**porcula** Bates 66-293.....Brasil  
**prolongata** Bates 85-356.....Panamá  
**retrospinosa** Breuning 40-59.....Venezuela  
**rufa** Breuning 40-65.....Brasil  
**seriata** Kirsch 75-287.....Perú  
**similis** Breuning 40-70.....Perú  
**sordida** LeC. 73-237.....<sup>1</sup> I. Cedros  
     Baja Calif.  
     <sup>1</sup> I. Ildefonso  
**spinipennis** Breuning 40-64.....Brasil  
**stramentosa** Breuning 40-69.....Brasil  
**strandi** Breuning 40-71.....Brasil  
**truncata** Breuning 40-72.....Brasil  
**truncatella** Bates 66-293.....Brasil  
**unicolor** F. & G. 59-526.....Chile  
**varicornis** Bates 66-293.....Brasil  
**variegata** Bates 66-292.....Brasil  
**vittulata** Bates 74-226.....México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Panamá
- Euryestola** Breuning 40-180  
**antennalis** Breuning 40-180.....Venezuela
- Faestola** Breuning 40-155  
**inermicollis** Breuning 40-155.....Brasil
- Gibbestola** Breuning 40-72  
**flavescens** Breuning 40-73.....Brasil  
**griseovaria** Breuning 40-72.....Brasil
- Gibbestoloides** Breuning 40-73  
**compacta** Breuning 40-73.....Brasil
- Mimestola** Breuning 40-74  
**imitatrix** Breuning 40-74.....Panamá
- Neoestola** Breuning 40-182  
**solida** Breuning 40-183.....Brasil
- Pseudestola** Breuning 40-181  
**densepunctata** Breuning 40-182.....Brasil
- Estoloderes** Melzer 28-147  
**luederwaldti** Melzer 28-148.....Brasil  
**navarroii** Melzer 28-148.....Brasil  
**proletaria** Melzer 31-2.....Brasil  
     v. *vitticollis* Melzer 31-3.....Brasil
- Estoloides** Breuning 40-72  
     *Parestoloides* Breuning 40-76 (Subg.)  
**affinis** Breuning 40-75.....Trinidad  
**annulicornis** Breuning 40-75.....Fr. Guiana
- costaricensis** Breuning 40-76.....Costa Rica  
**grossepunctata** Breuning 40-76.....Colombia  
**longicornis** Breuning 40-75.....Panamá  
**parva** Breuning 40-76.....Panamá  
**perforata** Bates 72-200.....México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
     Venezuela  
**reflexa** Breuning 40-76.....Venezuela  
**rufipes** Breuning 40-75.....Brasil  
**strandiella** Breuning 40-76.....Costa Rica
- Estolopsis** Breuning 40-179  
**ochreoscutellaris** Breuning 40-180.....Brasil
- Estolomimus** Breuning 40-181  
**marmoratus** Breuning 40-181.....Brasil
- Taelosilla** Thomson 68-112  
**lateralis** Thomson 68-113.....México
- Atimiola** Bates 80-119  
**guttulata** Bates 80-120.....Br. Honduras  
     Guatemala
- Hallothamus** Thomson 68-128  
**decorus** Thomson 68-129.....Venezuela
- Eupromera** Westw. 46-224  
**brachialis** Thomson 68-109.....Brasil  
**costulata** Belon 96-251.....Bolivia  
**glabricula** Bates 85-352.....Panamá  
**ochropyga** Belon 96-249.....Bolivia  
**similis** Breuning 40-183.....Brasil  
**spryana** Westw. 46-224.....Brasil  
**tuberosa** Belon 96-247.....Bolivia
- Eupromerella** Fisher 38-147  
**brasiliensis** Fisher 38-148.....Brasil

## POGONOCHERINI

- Ecyrus** LeC. 52-160  
**arcuatus** Gahan 92-259.....México  
**flavus** Fisher 32-80.....Puerto Rico  
**hirtipes** Gahan 95-127.....Grenada  
**hoffmanni** Fisher 32-78.....Haiti  
**insularis** Fisher 32-76.....Cuba  
**nanus** Fisher 32-79.....Puerto Rico  
**penicillatus** Bates 80-137.....México
- Lypsimena** LeC. 52-155  
     *Alloeoscelis* Bates 85-358  
**brasiliensis** Auriv. 22-164.....Brasil  
**fuscata** LeC. 52-155.....Panamá  
     *leptis* Bates 85-358.....Venezuela  
     Argentina  
     Cuba  
     U. S. A.
- Poliaenus** Bates 80-120  
**batesi** Linsley 33-183.....Guatemala  
**hircinus** Bates 85-358.....México  
**hirsutus** Bates 80-120.....Guatemala  
**mexicanus** Breuning 40-185.....México  
**schaefferi** Linsley 33-184.....[U. S. A.]  
     *vandykei* Schaeffer 32-153  
     (not Linsley, 1930)  
     s. *grandis* Linsley 33-185.....México
- Pogonocherus** Zett. 28-364  
**setifer** Serville 35-59.....Brasil

<sup>1</sup> Baja California (México).

**Pogonocherus**—Continued.

- volitans* LeC. 73-232.....Baja Calif.  
**Zaplous** LeC. 78-115  
*annulatus* Chevr. 62-250.....Cuba  
**Aconopter** Blanch. 51-504  
*crisatipennis* Blanch. 51-505.....Chile  
*laevipennis* Blanch. 51-506.....Chile  
*montevicensis* Thomson 68-146.....Uruguay  
 Argentina  
**Coeloprocta** Auriv. 27-4  
*singularis* Auriv. 27-4.....Brasil  
**Anisopeplus** Melzer 34-227  
*humeralis* Breuning 40-431.....Brasil  
*perplexus* Melzer 34-228.....Argentina  
**Ecteneolus** Bates 85-359  
*flohri* Bates 85-360.....México  
**Colobura** Blanch. 51-511  
*alboplagiata* Blanch. 51-512.....Argentina  
 Chile  
**Soluta** Lacord. 72-650  
*gramineoides* Lacord. 72-650.....Brasil  
**Lamiessa** Bates 85-364  
*eumolpoides* Bates 85-365.....Guatemala

**MEGABASINI**

- Megabasis** Serville 35-53  
*speculifera* Kirby 18-439.....Brasil

**COMPOSOMATINI**

- Pythais** Thomson 57-71  
*scutigera* Vigers 25-239.....Brasil  
*concreta* Blanch. 43-210  
**Composoma** Serville 35-55  
*Desmiphoropsis* Gounelle 08-12 (Subg.)  
*Guariteres* Gounelle 08-11 (Subg.)  
*Tucates* Gounelle 08-13 (Subg.)  
*Yamamadis* Gounelle 08-12 (Subg.)  
*chabrillici* Thomson 57-74.....Brasil  
*franciscum* Thomson 54-76.....Brasil  
*geayi* Gounelle 08-8.....Guiana  
 Brasil  
*mannerheimi* Thomson 65-557.....Fr. Guiana  
*mniszewski* Thomson 54-74.....Brasil  
*mutillaria* Klug 25-463.....Brasil  
*nubila* Gounelle 08-9.....Brasil  
*v. simplex* Gounelle 08-10.....Brasil  
*perpulchra* Vigers 24-418.....Brasil  
*mutillaria* Thomson 54-74  
*phalerata* Thomson 54-74.....Brasil  
*terrena* Pascoe 59-36.....Brasil  
*variegata* Serville 35-57.....Brasil  
*V-notata* Vigers 24-417.....Brasil  
*niveosignata* Serville 35-56  
*quinquenotata* Thomson 54-75  
**Eusphaerium** Newman 38-498  
*purpureum* Newman 38-498.....Brasil  
 Argentina  
**Tessarecphora** Thomson 57-77  
*arachnoides* Thomson 57-77.....Guatemala  
 Venezuela  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
 Argentina

**AERENEINI**

- Aerenea** Thomson 57-298  
*albilarvata* Bates 66-198.....Brasil  
*apicalis* Melzer 23-5.....Brasil  
*apicalis* Melzer 27-194  
*brunnea* Thomson 68-96.....Brasil  
*cognata* Pascoe 59-36.....Brasil  
*flavolineata* Melzer 23-7.....Brasil  
*flavolineata* Melzer 27-197  
*hypsiomoides* Thomson 68-93.....Fr. Guiana  
*impetiginosa* Thomson 58-95.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
*periscelifera* Thomson 68-95.....Brasil  
*posticalis* Thomson 57-299.....Brasil  
*quadrilagiata* Boheman 59-151.....Brasil  
*albigena* Burm. 65-179.....Argentina  
*pulchella* Thomson 68-96  
*setifera* Thomson 68-94.....Brasil  
*subcostata* Melzer 32-219.....Brasil  
*subnuda* Melzer 23-6.....Brasil  
*subnuda* Melzer 27-195  
*sulcicollis* Melzer 32-219.....Brasil  
*trigona* Pascoe 58-247.....Brasil  
**Laraesima** Thomson 68-96  
*scutellaris* Thomson 68-97.....Brasil  
**Penessada** Thomson 68-97  
*albosignata* Bates 85-361.....Guatemala  
*asperata* Bates 85-362.....México  
*fuliginea* Bates 85-361.....Guatemala  
*hispida* Thomson 68-98.....Brasil  
**PHACELLINI**  
**Phacellus** Buquet 39-pl.5  
*boryi* Gory 32-pl.45.....Fr. Guiana  
 Brasil  
*cuvieri* Buquet 51-604.....Brasil  
*purpureus* Lacord. 72-665  
*dejeani* Buquet 38-255.....Brasil  
*latreillei* Buquet 38-255.....Brasil  
**Eurycallinus** Bates 85-363  
*mirabilis* Bates 85-363.....México  
**Brachychilus** Blanch. 51-499  
*chevrolati* Thomson 68-103.....Chile  
*irroratus* Thomson 68-102.....Chile  
*literatus* Blanch. 51-500.....Chile  
*modestus* Philippi 64-383.....Chile  
*scutellaris* Blanch. 51-500.....Chile  
**ONCIDERINI**  
**Hypselomus** Perty 30-95  
*cristatus* Perty 30-96.....Brasil  
*tumulosus* Thomson 60-113  
**Jamesia** Jekel 61-259  
*gemmata* Blanch. 43-210.....Bolivia  
*globifera* Fabr. 01-284.....Fr. Guiana  
*variolosa* Pascoe 59-35.....Brasil  
*lineata* Fisher 26-14.....West Indies  
*multivittata* Bates 69-388.....Nicaragua  
*papulenta* Thomson 68-43.....Nicaragua  
 Panamá  
 Colombia



- Clytemnestra** Thomson 60-113  
*adspersa* Laporte 40-482.....Brasil  
*albisparsa* Germar 24-477.....Brasil  
*bonaerensis* Burm. 65-179.....Uruguay  
*bonariensis* Thomson 60-115.....Argentina
- Lachnia** Serville 35-63  
*subcincta* Serville 35-64.....Fr. Guiana
- Tybalma** Thomson 68-44  
*caeca* Bates 72-201.....Nicaragua  
*coeca* Auriv. 23-341.....Panamá  
*funeraria* Bates 72-201.....México  
Guatemala  
*heraldica* Bates 72-201.....Nicaragua  
*jaspeada* Bates 65-172.....Fr. Guiana  
*maculosa* Bates 65-173.....Brasil  
*mydas* Lucas 59-190.....Brasil  
*niphonoides* Pasco 59-36.....Brasil  
*pupillata* Pascoe 59-35.....Fr. Guiana  
*bifunctata* Jekel 61-260  
*tetrops* Bates 72-201.....Perú  
*turbida* Bates 80-122.....Nicaragua  
*maculosa* Bates 80-pl.8
- Plerodia** Thomson 68-60  
*conspersa* Auriv. 22-164.....Brasil  
*degenera* Bates 80-123.....México  
Guatemala  
Panamá  
*obliquator* Fabr. 01-303.....Fr. Guiana  
*pygmaea* Thomson 68-61.....Brasil  
*singularis* Thomson 68-61.....Fr. Guiana  
*spuria* Thomson 68-61.....Brasil  
*syrinx* Bates 65-170.....Brasil  
*variegata* Auriv. 21-50.....Perú
- Hypomia** Thomson 68-51  
*mexicana* Thomson 68-51.....México
- Lydipta** Thomson 68-53  
*pumilio* Thomson 68-53.....Brasil
- Hesygotypa** Thomson 68-53  
*miniata* Thomson 68-54.....Brasil  
Argentina
- Glyphaga** Thomson 68-54  
*lignosa* Thomson 68-55.....Brasil  
*paupera* Bates 85-366.....México  
Br. Honduras
- Ischiocentra** Thomson 60-382  
*Ischyocentra* Thomson 64-392  
*albilatera* Pascoe 59-36.....Brasil  
*alternans* Auriv. 20-22.....Brasil  
*armillata* Thomson 68-57.....Brasil  
*clavata* Thomson 60-383.....Brasil  
*costalima* Melzer 31-59.....Brasil  
*cretacea* Bates 65-173.....Brasil  
*fulvoirrorata* Thomson 68-56.....Guiana  
*humilis* Thomson 68-57.....Fr. Guiana  
*liturata* Bates 65-172.....Fr. Guiana  
*modesta* Melzer 31-58.....Brasil  
*multinotata* Melzer 34-92.....Brasil  
*nobilitata* Thomson 68-55.....Brasil  
*quadrisignata* Thomson 68-57.....Brasil  
*signifera* Buquet 59-49.....Guadeloupe  
*xylina* Bates 65-172.....Brasil
- Apamauta** Thomson 68-58  
*Apamanta* Lacord. 72-667  
*hebes* Thomson 68-59.....Brasil
- lineolata* Thomson 68-59.....Brasil  
*pubescens* Thomson 68-59.....Brasil
- Hesycha** F. & G. 59-523  
*consimilis* Thomson 68-63.....Brasil  
*cribripennis* F. & G. 59-523.....Chile  
*lateralis* Thomson 68-63.....Fr. Guiana  
*maculicornis* Thomson 68-63.....Brasil  
*paupercula* Thomson 68-62.....Brasil
- Hypsioma** Serville 35-38  
*Hypsiomus* Bates 65-111  
*acromii* Dalman 23-70.....Brasil  
*omoplata* Lacord. 72-676  
*affinis* Thomson 60-117.....Brasil  
*amazonica* Thomson 60-119.....Brasil  
*axillaris* Thomson 60-116.....Brasil  
*bari* Jekel 61-261.....Fr. Guiana  
*basalis* Thomson 60-117.....Brasil  
*constellata* Thomson 68-48.....Brasil  
*corniculata* Bates 85-365.....Nicaragua  
Panamá  
*crassipes* Bates 65-168.....Brasil  
*cruda* Er. 47-148.....Fr. Guiana  
*subfasciata* Thomson 60-118.....Perú  
*dejeani* Thomson 68-47.....Brasil  
*difficilis* Lameere 93-278.....Venezuela  
*diindidiata* Bates 65-112.....Brasil  
*doris* Thomson 68-50.....Brasil  
Argentina  
*egens* Er. 47-148.....Perú  
*fasciata* Thomson 60-118.....Brasil  
Argentina  
*gibbera* Serville 35-59.....Brasil  
Argentina  
*gilvicornis* Thomson 68-46.....Brasil  
*grisea* F. & S. 89-469.....Guadeloupe  
*inornata* Thomson 68-49.....Brasil  
*insularis* Fisher 35-199.....Barbados  
*lignicolor* Bates 65-169.....Brasil  
*obscura* Bates 65-169.....Brasil  
*pagana* Pascoe 59-35.....Brasil  
*parallela* Melzer 34-93.....Argentina  
*pieticornis* Bates 65-111.....México  
*signaticornis* Thomson 68-48.....Guatemala  
Nicaragua  
Panamá  
Grenada  
*prodigiosa* Thomson 68-45.....Brasil  
*rolens* Bates 65-112.....Brasil  
*senicula* Bates 65-167.....Brasil  
*simplex* Bates 65-168.....Brasil  
*sordida* Thomson 68-48.....Fr. Guiana  
*tigrinata* Thomson 68-49.....Fr. Guiana
- Trachysomus** Serville 35-40  
*buqueti* Thomson 57-386.....Brasil  
*camelus* Buquet 52-352.....Fr. Guiana  
*dromedarius* Voet 78-10.....Brasil  
*elaphas* Buquet 52-351  
*vernucosus* Olivier 92-458  
*fragifer* Kirby 18-440.....México  
Fr. Guiana  
*v. santarensis* Bates 65-174.....Brasil  
*gibbosus* Buquet 52-354.....Fr. Guiana

## Trachysomus—Continued.

- huamboayae Kirsch 89-40.....Ecuador  
 peregrinus Thomson 57-387.....Brasil  
 thomsoni Auriv. 23-345.....Colombia  
*dyonedaricus* Buquet 52-353
- Oncideres** Serville 35-67  
*Lochmaodes* Bates 80-124 (Subg.)  
*Oncideres* Gemm. & Har. 73-3124
- aegrota Thomson 68-80.....Brasil  
 Paraguay  
 albomarginata Thomson 68-80.....México  
 Nicaragua  
 Venezuela  
 Fr. Guiana  
 amputator Fabr. 92-276.....Jamaica  
 Guadeloupe  
 St. Vincent  
 attenuata Thomson 68-91.....Brasil  
 bondari Melzer 23-7.....Brasil  
*bondari* Melzer 27-199  
 bouchardi Bates 65-179.....Colombia  
 bucki Melzer 34-95.....Brasil  
 callidryas Bates 65-175.....Brasil  
 v. batesi Auriv. 23-345.....Nicaragua  
 cephalotes Bates 65-178.....Brasil  
 cervina Thomson 68-87.....Brasil  
 chevrolati Thomson 68-77.....Brasil  
 congener Thomson 68-89.....Brasil  
 crassicornis Bates 65-177.....Brasil  
 dalmani Thomson 68-76.....Fr. Guiana  
 dejeani Thomson 68-201.....Brasil  
*pustulata* Thomson 68-88  
 diana Olivier 92-470.....Fr. Guiana  
*albella* Schönh. 17-395 Brasil  
 digna Bates 65-178.....Panamá  
 Brasil  
 fabricii Thomson 68-78.....Brasil  
 fasciata Lucas 59-189.....Brasil  
 Argentina  
 frontalis Er. 47-148.....Perú  
 fulva Bates 65-176.....Brasil  
 fulvostillata Bates 72-202.....Nicaragua  
 germari Thomson 68-79.....Brasil  
 Argentina  
 gibbosa Thomson 68-82.....Brasil  
 guttulata Thomson 68-84.....Uruguay  
 Argentina  
 gutturator Fabr. 75-172.....South America  
 Argentina  
 humeralis Thomson 68-86.....Brasil  
 impluviata Germar 24-483.....Brasil  
 Argentina  
 irrorata Melzer 34-94.....Brasil  
 lebasi Dupont 38-46.....Puerto Rico  
 limpida Bates 65-179.....Brasil  
 macra Thomson 68-87.....Brasil  
 maculosa Redt. 68-184.....Brasil  
 miliaris Voet 78-11.....South America  
 miniata Thomson 68-88.....Brasil  
 Argentina  
 minuta Thomson 68-86.....Guiana  
 ocellaris Bates 85-367.....Guatemala  
 ocularis Thomson 68-82.....Brasil  
 v. argus Thomson 68-83.....Brasil  
 pectoralis Thomson 68-83.....Brasil  
 pittieri Gahan 94-119.....Costa Rica  
 poecila Bates 80-125.....México  
 pulchella Bates 65-178.....Brasil  
 putator Thomson 68-81.....México  
 Guatemala  
 Honduras  
 Panamá  
 U. S. A.  
 repandator Fabr. 92-277.....Fr. Guiana  
 rhodosticta Bates 85-367.....México  
 saga Dalman 23-69.....Brasil  
*vomicosa* Germar 24-482  
 satyrus Bates 65-176.....Brasil  
 scitula Bates 80-126.....México  
 senilis Bates 85-367.....México  
 Nicaragua  
 sladeni Gahan 03-254.....Brasil  
 sparsa Bates 80-125.....México  
 Nicaragua  
 stillata Auriv. 04-208.....Bolivia  
 tessellata Thomson 68-90.....Costa Rica  
 Colombia  
 Venezuela  
 Puerto Rico  
 v. conferta Auriv. 23-346.....Guatemala  
 v. vestita Bates 85-366.....México  
 tuberculata Thomson 68-85.....Fr. Guiana  
 ulcerosa Germar 24-482.....Fr. Guiana  
*heterocera* Thomson 68-78 Brasil  
 v. vicina Thomson 68-79.....Brasil  
 verniculata Thomson 68-91.....Brasil  
 voeti Thomson 68-84.....Fr. Guiana
- Periergates** Lacord. 72-668  
 badeni Bates 85-369.....?México  
 chiriguensis Bates 85-368.....Panamá  
 rodriguezii Lacord. 72-679.....Guatemala
- Psyllotoxus** Thomson 68-74  
 griseocinctus Thomson 68-75.....Brasil
- Taricanus** Thomson 68-73  
 minor Bates 85-368.....México  
 truquii Thomson 68-74.....México  
 U. S. A.
- Eudesmus** Serville 35-81  
*Larvica* Thomson 60-43  
 caudalis Bates 65-180.....Brasil  
 fascinus Serville 35-82.....Brasil  
 ferrugineus Thomson 80-72.....Fr. Guiana  
 grisescens Serville 35-82.....Nicaragua  
*posticalis* Guérin 44-248 Brasil  
 heterocerus Buquet 52-343.....Brasil  
 metallicus Thomson 68-70.....Fr. Guiana  
 rubefactus Bates 65-180.....Brasil
- Bacuris** Gounelle 06-274  
 sexvittata Bates 65-181.....Brasil  
 Perú
- Cherentes** Gounelle 06-273  
 niveilateris Thomson 68-70.....México  
 Brasil
- Peritrox** Bates 65-313  
 denticollis Bates 65-313.....Brasil  
 Argentina

- Peritrox**—Continued.  
*nigrimaculata* Auriv. 20–23.....Brasil  
 Paraguay  
 Argentina
- Cylicasta** Thomson 68–42  
*liturata* Fabr. 01–325.....Nicaragua  
*coarctata* Bates 65–312.....Panamá  
*terminata* Buquet 59–47.....Fr. Guiana  
 Brasil  
*virescens* Auriv. 20–23.....Brasil
- Lachaeus** Thomson 68–71  
*seminivorus* Buquet 52–345.....Brasil  
*seminivorus* Thomson 68–71
- Cydros** Pascoe 66–285  
*Trachytorus* Thomson 68–72  
*leucurus* Pascoe 66–285.....Colombia  
*scabrosus* Thomson 68–72.....Fr. Guiana
- Ophthalmocydrus** Auriv. 26–11  
*semiorbifer* Auriv. 26–11.....Colombia
- Xylomimus** Bates 65–308  
*baculus* Bates 65–308.....Brasil
- Ecthoea** Pascoe 58–250  
*Talasius* Buquet 59–99  
*quadricornis* Olivier 92–466.....Panamá  
*bispinator* Fabr. 01–292.....Surinam  
 Brasil  
 Perú  
*a. faunus* Er. 47–148.....Perú
- Apocoptoma** Thomson 57–326  
*chabrillaci* Thomson 57–186.....Brasil
- Trestonia** Buquet 59–45  
*assulina* Bates 74–226.....Nicaragua  
 Panamá  
 Brasil  
 Argentina
- chevrolati* Buquet 59–46.....Brasil  
 Bolivia  
*forticornis* Buquet 59–46.....Fr. Guiana  
*fulgurata* Buquet 59–48.....Guadeloupe  
*mniszehci* Buquet 59–48.....Brasil  
*ramuli* Bates 65–311.....Brasil
- Cacostola** Fairm. 59–532  
*brasiliensis* Thomson 68–68.....Brasil  
*flexicornis* Bates 66–32.....Venezuela  
 Brasil  
*fusca* Thomson 68–68.....Brasil  
*ornata* F. & S. 89–470.....Guadeloupe  
<sup>15</sup> Bequia  
<sup>15</sup> Mustique  
 Grenada  
*rugicollis* Bates 85–370.....México  
*simplex* Pascoe 59–55.....Fr. Guiana  
 Brasil  
*sulcipennis* Melzer 34–96.....Brasil  
*vagelineata* F. & G. 59–527.....Chile  
*sp.* (Bates 85–370).....Panamá

PACHYPEZINI

- Helvina** Thomson 64–103  
*lanuginosa* Bates 65–314.....Brasil  
*lypera* D. & D. 45–16.....Perú  
 Bolivia

<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

- uncinata* Thomson 64–103.....?Costa Rica  
 Fr. Guiana  
 Brasil
- Pachypeza** Serville 35–42  
*Pachypeza* Bruch 11–211  
*joda* D. & D. 45–23.....Bolivia  
*marginata* Pascoe 88–507.....Brasil  
*pennicornis* Germar 24–490.....Brasil  
 Paraguay  
 Argentina  
*phegea* D. & D. 45–22.....Brasil  
*teres* Pascoe 88–508.....Brasil  
 Paraguay

ONOCEPHALINI

- Onocephala** Thomson 57–304  
*diophthalma* Perty 30–98.....Brasil  
*rugicollis* Thomson 57–305  
*nodipennis* Burm. 65–181.....Argentina  
*obliquata* Lacord. 72–690.....Brasil
- Perma** Lacord. 72–689  
*aulica* Lucas 59–191.....Brasil  
*chalcogramma* Bates 87–63.....Brasil  
*suturalis* Bates 87–63.....Brasil  
*vittipennis* Breuning 40–185.....Brasil
- Stethoperma** Lameere 85–94  
*batesi* Lameere 85–94.....Brasil  
 Argentina  
*candezei* Lameere 85–94.....Brasil  
*flavovittata* Breuning 40–186.....Brasil  
*multivittis* Bates 87–63.....Brasil  
*obliquepata* Breuning 40–185.....Brasil  
*patruelis* Breuning 40–186.....Brasil  
*zikani* Melzer 23–8.....Brasil  
*zikani* Melzer 27–200

HIPPOPSINI

- Mimaprotopus** Breuning 40–84  
*lineatus* Breuning 40–84.....Brasil
- Megacera** Serville 35–42  
*apicalis* Bates 66–37.....Brasil  
*parvula* Newman 40–12.....Brasil  
*praelata* Bates 66–37.....Brasil  
*rigidula* Bates 66–38.....Brasil  
*vittata* Serville 35–43.....Brasil
- Amphion** Reiche 39–566  
*vittatum* Reiche 39–566.....Colombia
- Grammopsis** Auriv. 00–416  
*clavigera* Bates 66–40.....Venezuela  
 Brasil  
*minima* Auriv. 00–416.....Venezuela
- Grammopsoides** Breuning 40–433  
*spinipennis* Breuning 40–434.....Ecuador
- Hippopsis** Serville 25–336  
*albicans* Breuning 40–82.....Brasil  
*assimilis* Breuning 40–82.....Venezuela  
*biapicata* Breuning 40–81.....Bolivia  
*densepunctata* Breuning 40–434.....Brasil  
*femoralis* Breuning 40–200.....Brasil  
*fimbriata* Breuning 40–81.....Brasil  
*fractilinea* Bates 66–41.....Brasil  
 Bolivia  
*griseola* Bates 66–40.....Brasil

**Hippopsis**—Continued.

- lemniscata Fabr. 01-330.....México  
*lineata* Guérin 44-246.....Guatemala  
*lineolata* Serville 25-336.....Nicaragua  
 Panamá  
 Venezuela  
 Brasil  
 Argentina  
 U. S. A.  
*macrophthalma* Breuning 40-434.....Brasil  
*meinerti* Auriv. 00-416.....Venezuela  
*monachica* Berg 89-106.....Argentina  
*pradieri* Guérin 44-246.....Brasil  
*prona* Bates 66-41.....Brasil  
*quadrivittata* Breuning 40-82.....Colombia  
*quinque-lineata* Auriv. 20-24.....Brasil  
*septemlineata* Breuning 40-81.....Colombia  
*septemvittata* Breuning 40-81.....Brasil  
*triangulifera* Auriv. 09-12.....Perú  
*truncatella* Bates 66-39.....Brasil  
**Falsohippopsis** Breuning 40-83  
*megacephala* Breuning 40-83.....Brasil

**SPALACOPSINI**

- Spalacopsis** Newman 42-303  
*Eutheta* Guérin 44-247  
*Euthuorus* DuVal 57-276  
*Spacalopsis* LeC. 52-145  
*Systene* Pascoe 58-264  
*fallax* Lameere 93-279.....Venezuela  
*filum* Klug 29-13.....Cuba  
 Hispaniola  
 Puerto Rico  
 U. S. A.  
*fusca* Gahan 92-260.....México  
*grandis* Chev. 62-255.....Cuba  
*macilenta* Lacord. 72-pl.105.....?  
*ornatipennis* Fisher 35-200.....Jamaica  
*phantasma* Bates 85-371.....Guatemala  
*phantoma* Auriv. 23-361  
*protensa* Pascoe 71-278.....México  
 Guatemala  
*similis* Gahan 92-260.....México  
*simoni* Lameere 93-279.....Venezuela  
*spinipennis* Fisher 36-347.....Cuba  
*stellio* Newman 42-304.....Brasil  
*variegata* Bates 80-129.....Guatemala  
*v. tenuissima* Bates 80-371.....México  
**Aprosopus** Guérin 44-248  
*buqueti* Guérin 44-248.....Brasil  
**Dorcasta** Pascoe 58-264  
*Aegilopsis* Horn 60-571  
*Bebelis* Thomson 64-110  
*acuta* Pascoe 75-73.....Brasil  
 Argentina  
*aurulenta* Belon 03-56.....Bolivia  
*borealis* Breuning 40-207.....Nicaragua  
*coenosa* Bates 66-36.....Brasil  
*crassicornis* Pascoe 58-264.....Brasil  
 ?Argentina  
*cuprina* Belon 03-58.....Bolivia  
*dasycera* Er. 48-574.....Guiana  
*furcula* Bates 80-130.....Guatemala

- geometrica* Bates 80-130.....México  
 Guatemala  
 Costa Rica  
 Panamá  
*gracilis* Fisher 32-82.....Haiti  
*implicata* Melzer 35-228.....Argentina  
*laetabilis* Belon 03-54.....Bolivia  
*lignea* Bates 66-35.....Br. Honduras  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Brasil  
*lignosa* Thomson 64-110.....Brasil  
 Argentina  
*longipennis* Bates 85-371.....Guatemala  
 Panamá  
*mexicana* Bates 85-372.....México  
 Guatemala  
*modesta* Belon 03-59.....Bolivia  
*obliquata* Breuning 40-84.....Brasil  
*obtusa* Bates 85-372.....México  
 Guatemala  
 Cuba  
 St. Vincent  
*occulta* Bates 66-36.....Brasil  
*oryx* Pascoe 58-264.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Panamá  
 Brasil  
*parva* Fisher 38-138.....Brasil  
*picta* Pascoe 75-73.....Brasil  
*quadrispinosa* Breuning 40-207.....Brasil

**ISCHIOLONCHINI**

- Symperga** Lacord. 72-710  
*balyi* Thomson 60-121.....Fr. Guiana  
*puncticollis* Breuning 40-212.....Brasil  
**Ischioloncha** Thomson 60-122  
*lineata* Bates 85-369.....Guatemala  
 Costa Rica  
*mühni* Bruch 33-335.....Argentina  
*wollastoni* Thomson 60-123.....Fr. Guiana

**EMPHYTOECIINI**

- Euteles** Breuning 40-212  
*lurida* Breuning 40-212.....Brasil  
**Emphytoecia** F. & G. 59-529  
*alboliturata* Blanch. 51-520.....Chile  
*dimidiata* Blanch. 51-521.....Chile  
*lineolata* Blanch. 51-519.....Chile  
*niveopicta* F. & G. 64-390.....Chile  
*suturaalba* F. & G. 59-531.....Chile  
*suturrella* Blanch. 51-518.....Chile  
*versicolor* Boheman 59-151.....Argentina  
*sanguinicollis* Burm. 65-180  
**Emphytoeciosoma** Melzer 34-96  
*daguerrei* Melzer 34-97.....Argentina  
**Epectasis** Bates 66-294  
*attenuata* Bates 66-294.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Brasil

- Epectasis** -Continued.  
*similis* Gahan 95-126.....Grenada  
**Parepectasis** Bruch 26-344  
*luteifrons* Bruch 26-345.....Argentina  
**Pseudepectasis** Breuning 40-213  
*bispinosa* Breuning 40-213.....Brasil  
**Trichepectasis** Breuning 40-213  
*rufescens* Breuning 40-213.....Brasil

**ANISOCERINI**

- Trigonoepplus** Thomson 60-339  
*Aneptus* Bates 62-447  
*Aneptus* Thomson 64-352  
*abdominalis* White 55-403.....South America  
*binominis* Chev. 61-250.....Brasil  
*bispecularis* White 55-403.....Brasil  
*paterculus* Lacord. 72-718.....Brasil  
*signatipennis* Thomson 60-340.....Brasil  
**Phacellocera** Laporte 40-408  
*Acanthotritus* White 55-404  
*Cacimorpha* Thomson 64-22  
*Phacelocera* Blanch. 45-156  
*batesi* Pascoe 58-242.....Brasil  
*bufo* Thomson 68-149.....Fr. Guiana  
*buqueti* Guérin 44-240.....Fr. Guiana  
*dorsalis* White 55-404.....Brasil  
*limosa* Bates 62-448.....Venezuela  
*plagiata* Bates 75-275.....Perú  
*v. genalis* Auriv. 08-9.....Perú  
*plumicornis* Klug 25-462.....Brasil  
*scopulicornis* Laporte 40-469  
**Thryallis** Thomson 57-409  
*granulosa* Bates 85-374.....Guatemala  
*leucophaea* White 55-407.....México  
Guatemala  
*maculosa* Thomson 57-409.....México  
*sallaei* Bates 80-131.....México  
*undata* Chev. 34-61.....México  
**Chalastinus** Bates 62-447  
*championi* Bates 85-374.....Panamá  
*egensis* White 55-408.....Brasil  
*egaensis* Bates 62-447  
*v. postileneatus* Bates 62-448.....Brasil  
*egaensis* Lacord. 72-pl.106  
*pantherinus* Lacord. 72-721.....Fr. Guiana  
*recticornis* Bates 75-275.....Brasil  
*rubrocinctus* Bates 69-385.....Nicaragua  
**Gymnocerus** Serville 35-84  
*badeni* Bates 75-276.....Colombia  
*s. fuscus* Franz 35-171.....Colombia  
*belti* Bates 72-203.....Nicaragua  
*bruchii* Gounelle 06-17.....Chaco  
*capucinus* White 46-48.....Brasil  
*crassus* Bates 62-453.....Brasil  
*cratosomoides* Bates 62-452.....Brasil  
*dulcissimus* White 55-406.....Brasil  
*histrío* Gounelle 06-18.....Brasil  
*melzeri* Franz 35-169.....Perú  
*monachus* White 55-406.....Brasil  
*v. nautensis* Bates 62-454.....Perú  
*scabriennis* Serville 35-85.....Fr. Guiana  
*zikani* Melzer 32-220.....Brasil  
**Anisocerus** Serville 35-79  
*onca* White 55-405.....Brasil

- v. fonteboensis* Bates 62-449.....Brasil  
*v. olivencius* Bates 62-450.....Brasil  
*palliatu*s White 55-407.....Guatemala  
*personatus* Bates 69-385.....Nicaragua  
Panamá  
*scopifer* Germar 24-476.....Brasil  
Argentina  
*stellatus* Guérin 55-599.....Perú  
**Xylotribus** Serville 35-80  
*decorator* Fabr. 01-289.....Fr. Guiana  
*heterocerus* Serville 35-80.....South America  
*simulans* Bates 62-456.....Brasil  
**Cyclopeplus** Thomson 60-28  
*batesi* Thomson 60-32.....Brasil  
*castaneus* Gounelle 06-3.....Brasil  
*cyaneus* Thomson 60-33.....Fr. Guiana  
Brasil  
*germaini* Gounelle 06-3.....Bolivia  
*lacordairei* Thomson 68-150.....Fr. Guiana  
**Hoplistocerus** Bates 62-456  
*Demophoo* Thomson 64-21  
*calloides* Gounelle 06-7.....Brasil  
*dichrous* Gounelle 06-8.....Colombia  
*dives* Bates 75-276.....Brasil  
*eximius* Pascoe 78-377  
*gemmatus* Bates 74-227.....Nicaragua  
*gloriosus* Bates 62-457.....Brasil  
*hamatus* Chabrill. 57-199.....Brasil  
*iheringi* Gounelle 06-6.....Brasil  
*refulgens* Blanch. 43-210.....Bolivia  
**Taurolema** Thomson 60-15  
*albopunctata* Gounelle 06-13.....Guatemala  
*bellatrix* Thomson 60-15.....Brasil  
*flavocincta* Gounelle 06-13.....Colombia  
*hirsuticornis* Chev. 62-188.....Brasil  
*ligata* Schwarzer 30-108.....Bolivia  
*nasicornis* Schwarzer 30-106.....Costa Rica  
*oberthüri* Gounelle 06-12.....Brasil  
*olivacea* Gounelle 08-19.....Brasil  
*pretiosa* Chev. 62-187.....Colombia  
*rutilans* Gounelle 06-14.....Brasil  
*vittata* Schwarzer 30-108.....Costa Rica  
**Onychocerus** Serville 35-83  
*Scorpionus* H. Smith 84-727  
*aculeicornis* Kirby 18-440.....Brasil  
*albitarsis* Pascoe 59-31.....Perú  
*ampliatu*s Bates 75-277.....Perú  
*concentricus* Bates 62-455.....Brasil  
*crassus* Voet 78-10.....Grenada  
*scorpio* Fabr. 81-210.....Venezuela  
Trinidad  
Br. Guiana  
Fr. Guiana  
Brasil  
**Homocophloeus** Gahan 92-261  
*liceneus* Gahan 92-261.....México

**PLATYSTERNINI**

- Eusthenomus** Bates 75-277  
*wallisi* Bates 75-278.....Colombia  
**Platysternus** Blanch. 45-156  
*hebraeus* Fabr. 81-210.....Brasil

## POLYRAPHIDINI

- Polyraphis* Serville 35-26  
*Polyrrhaphis* Gemm. & Har. 73-3139
- angustata Buquet 53-445.....Nicaragua  
*elongata* Bates 80-133 Fr. Guiana  
 Brasil
- armata Voet 78-15.....?  
*armiger* Schönh. 17-381
- fabricii Thomson 65-542.....Nicaragua  
 Fr. Guiana
- gracilis Bates 62-403.....Brasil
- grandini Buquet 53-444.....Brasil
- hystricina Bates 62-402.....Brasil
- janseni Pascoe 59-30.....Brasil
- olivieri Thomson 65-542.....Fr. Guiana
- papulosa Olivier 95-72.....Fr. Guiana  
 Brasil  
 Perú
- paraensis Bates 62-404.....Nicaragua  
 Venezuela  
 Brasil
- spinipennis Laporte 40-460.....Brasil  
*abdominalis* H. & T. 06-243 Argentina
- spinosa Drury 73-pl.31.....Fr. Guiana  
*horrida* Voet 78-15 Brasil

## ACROCININI

- Acrocinus* Illiger 06-247  
*Macropus* Thunberg 05-282
- longimanus Linn. 58-388.....México  
*fictus* Leach 15-84 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Venezuela  
 Brasil  
 Argentina  
 Barbados

- Macropophora* Thomson 64-15  
*Macropus* Serville 35-18
- accentifer Olivier 95-8.....Brasil  
 Argentina
- hofmanni Thomson 60-28.....Brasil
- lateralis Lacord. 72-735.....Brasil
- trochlearis Linn. 58-389.....Fr. Guiana  
 Brasil
- depressa* Linn. 58-390
- flavimaculata* Voet 78-16
- lepturoides* Schreber 59-83

## XENOFREINI

- Xenofrea* Bates 85-373
- anomala Bates 85-373.....Panamá
- apicalis Melzer 31-3.....Brasil
- areolata Bates 85-374.....Panamá
- trigonalis Bates 85-373.....Perú
- zonata Bates 85-373.....Brasil
- sp. (Bates 85-374).....Guatemala

## ACANTHODERINI

- Oreodera* Serville 35-19  
*Anoreina* Bates 61-149 (Subg.)
- achatina Er. 47-143.....Perú

- aerumosa Er. 47-142.....Perú
- affinis Gahan 92-262.....Guatemala
- angustata Melzer 32-423.....Brasil
- biannulata Bates 66-433.....Perú
- bituberculata Bates 61-51.....Fr. Guiana  
 Brasil
- C-album Bates 72-204.....Nicaragua
- canotogata Bates 72-203.....Nicaragua
- cinerea Serville 35-20.....Brasil
- corticina Thomson 65-542.....México
- costaricensis Thomson 65-542.....Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá
- cretata Bates 61-148.....Brasil
- cretifera Pascoe 59-29.....Brasil
- fasciculosa Thomson 65-542.....México  
*hispida* Bates 80-135 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua
- fastidita Dejean 37-361.....Argentina
- fluctuosa Bates 61-50.....Fr. Guiana  
 Brasil
- fulgurata Melzer 31-59.....Brasil
- glauca Linn. 58-390.....México  
*literata* Donovan 13-15 Nicaragua  
*punctata* Voet 78-16 Guatemala  
*spengleri* Fabr. 76-231 Panamá  
*tuberculata* Degeer 75-112 Venezuela  
 Guiana  
 Brasil
- v. jamaicensis Fisher 42-26.....Jamaica
- granulifera Bates 72-204.....Nicaragua  
 Panamá
- graphiptera Bates 85-376.....Panamá
- griseozonata Bates 61-149.....Brasil
- inscripta Bates 72-205.....Nicaragua  
*inscriptipennis* Bates 80-pl.10 Panamá
- jacquieri Thomson 65-542.....Venezuela  
*jaquieri* Auriv. 22-377 Fr. Guiana
- kahli Williams 28-222.....South America
- lacteostrigata Bates 61-52.....Brasil
- lateralis Olivier 95-129.....Cuba  
 Puerto Rico  
 South America
- nana Bates 66-433.....Brasil  
 Perú
- neglecta Melzer 32-425.....Brasil
- obsoleta Bates 74-228.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua
- ohausi Melzer 30-195.....Brasil
- omissa Melzer 32-424.....Brasil
- purpurascens Bates 80-135.....Guatemala
- quinquetuberculata Dranzic 20-328.....Brasil  
*trinodosa* Germar 24-471 Argentina
- remota Pascoe 59-29.....Brasil

- Oreodera**—Continued.  
*rufofasciata* Bates 61-51.....Brasil  
*scabra* Fabr. 92-274.....Fr. Guiana  
*rudis* Olivier 92-461  
*semialba* Bates 74-228.....Nicaragua  
*sericata* Bates 61-148.....Brasil  
*sexplagiata* Melzer 31-60.....Brasil  
*simplex* Bates 61-148.....Brasil  
*tenebrosa* Thomson 64-542.....Brasil  
*tuberculata* Thomson 64-542.....Colombia  
*undulata* Bates 61-49.....Brasil  
*verrucosa* Bates 72-204.....Nicaragua  
*zikani* Melzer 30-196.....Brasil
- Aegomorphus** Thomson 60-336  
*adpersus* Thomson 60-337.....Brasil  
*v. obesus* Bates 61-150.....Brasil  
*monilifer* White 55-374.....Brasil
- Pycnomorphus** Thomson 64-15  
*bilineatus* Auriv. 21-51.....Venezuela  
*centrolineatus* Bates 62-122.....Nicaragua  
Venezuela  
Brasil  
*pubicornis* Serville 35-21.....Brasil
- Alphus** Thomson 60-10  
*asellus* Pascoe 66-282.....Colombia  
*biannulatus* Auriv. 21-50.....Perú  
Bolivia  
*bruchii* Melzer 31-195.....Argentina  
*canescens* Bates 62-122.....Brasil  
Argentina  
*cavifrons* Bates 72-206.....Nicaragua  
Panamá  
*v. batesi* Auriv. 23-379.....Nicaragua  
*leuconotus* Thomson 60-10.....Brasil  
Argentina  
*scutellaris* Bates 62-123.....Brasil  
*senilis* Bates 62-123.....Brasil  
*subsellatus* White 55-375.....Brasil  
*tuberosus* Germar 24-477.....Brasil  
*variegatus* Mendes 38-123.....Brasil
- Aethomerus** Thomson 60-338  
*analis* Pascoe 66-281.....Brasil  
*antennator* Fabr. 01-288.....Fr. Guiana  
Brasil  
*asperulus* White 55-376.....México  
Guatemala  
Nicaragua  
Panamá  
Venezuela  
*cretatus* Pascoe 66-281.....Brasil  
*filicornis* Thomson 60-338.....Brasil  
*lacordairei* Bates 62-120.....Brasil  
*rufescens* Bates 62-119.....Brasil  
*verrucosus* Pascoe 66-281.....Colombia
- Myoxinus** Bates 62-120  
*Mysopsis* Thomson 64-16  
*asper* Bates 80-136.....México  
Nicaragua  
*pictus* Er. 47-144.....México  
Guatemala  
Nicaragua  
Panamá  
Brasil  
Perú
- Ozotroctes** Bates 61-478  
*punctatissima* Bates 61-478.....Brasil
- Dryoctenes** Serville 35-27  
*scrupulosus* Germar 24-470.....Brasil  
*caliginosa* Serville 35-28.....Argentina
- Myoxomorpha** Bates 61-150  
*funesta* Er. 48-573.....Fr. Guiana  
Brasil  
*vidua* Lacord. 72-746.....Brasil
- Plistonax** Thomson 64-19  
*albolineta* Bates 61-471.....Brasil  
*multipunctata* Thomson 64-19
- Steirastoma** Lacord. 30-180  
*Stirastoma* Gemm. & Har. 73-3143  
*acutipennis* Sallé 56-691.....R. Dominicana  
*aethiops* Bates 62-399.....Brasil  
*albiceps* Bates 72-107.....Nicaragua  
*anomala* Bates 80-138.....México  
*brevis* Sulzer 76-45.....Jamaica  
*carinata* Voet 78-15.....Puerto Rico  
*depressa* Fabr. 81-214.....Martinique  
Grenada  
Venezuela  
Trinidad  
Guiana  
Brasil  
Perú  
Bolivia  
Chaco  
Argentina  
U. S. A.  
*coenosa* Bates 62-398.....Panamá  
Brasil  
*genisspina* Schwarzer 23-259.....Brasil  
*histrionica* White 55-354.....México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá  
Jamaica  
Puerto Rico  
*v. larva* Thomson 60-336.....Costa Rica  
Panamá  
Colombia  
Venezuela  
*litrata* Bates 85-378.....Guatemala  
*lycaon* Pascoe 66-279.....Colombia  
*marmorata* Thunberg 22-307.....Brasil  
*lacerta* Laporte 40-461.....Argentina  
*manuelata* Germar 24-480  
*melanouenys* White 55-355.....Nicaragua  
Fr. Guiana  
Brasil  
*meridionalis* Auriv. 08-9.....Brasil  
*depressa* H. & T. 06-243  
*poeyi* Chev. 62-246.....Cuba  
*pustulata* Drury 73-64.....Jamaica  
*cancriformis* Fabr. 75-165  
*senex* White 55-353.....México  
Guatemala  
Nicaragua  
Panamá

## Steirastoma—Continued.

- stellio Pascoe 66-280.....Colombia  
Brasil  
Argentina
- thumbergi Thomson 65-543.....Brasil
- Hedypathes** Thomson 64-17
- alba Thomson 65-543.....Brasil
- betulina Klug 25-462.....Brasil
- vidua* Vigers 25-239.....Argentina
- curvatocostata Auriv. 24-34.....Brasil
- monacha Er. 48-573.....Guiana
- Tetrasarus** Bates 80-142
- albescens Bates 80-143.....México
- callistus Bates 80-143.....Guatemala
- formosus Bates 85-382.....Costa Rica
- inops Bates 80-142.....México
- lineatus Brèthes 20-47.....Perú
- pictulus Bates 80-143.....México
- quadriscopulatus* Bates 72-208 Nicaragua
- plato Bates 85-382.....Guatemala
- quadriscopulatus Thomson 66-146.....Guatemala
- Plagioparus** Bates 80-144
- binoculus Bates 80-144.....México
- literatus Bates 85-382.....Guatemala
- melampus Bates 85-383.....Guatemala
- v. *congestus* Bates 85-383.....Panamá
- Discopus** Thomson 64-17
- antennatus Guérin 55-599.....Perú
- buckleyi Bates 80-254.....Ecuador
- comes Bates 80-254.....Ecuador
- equus Bates 80-253.....Perú
- patricius Bates 80-254.....Ecuador
- princeps Bates 80-255.....Perú
- spectabilis Bates 61-476.....Brasil
- Paradicopus** Schwarzer 30-109
- maculatus Schwarzer 30-110.....Costa Rica
- Sychomerus** Bates 85-380
- barbiger Bates 85-381.....Guatemala
- hirticornis Bates 85-381.....Guatemala
- Pteridotelus** White 55-356
- contaminatus Thomson 65-544.....Brasil
- haematopus Lameere 84-109.....Venezuela
- laticornis White 55-356.....Venezuela
- pupillatus Lacord. 72-752.....México
- Azygocera** Auriv. 20-26
- picturata F. & G. 59-518.....Chile  
    <sup>10</sup> I. Chiloe
- Acanthoderes** Serville 35-29
- Acanthoderus* Laporte 40-461
- Aegomorphus* Hald. 47-45 (Subg.)
- Pardalisia* Casey 13-302 (Subg.)
- Psapharochrus* Thomson 64-18 (Subg.)
- Scythropopsis* Thomson 64-20 (Subg.)
- Symperasmus* Thomson 64-19 (Subg.)
- abstersa Bates 80-60.....Colombia
- affinis Thomson 65-544.....Fr. Guiana
- albitarsis Laporte 40-461.....Brasil  
    Argentina
- alboguttata Melzer 35-192.....Brasil
- albognra Bates 61-218.....Brasil
- analis Melzer 35-192.....Brasil
- arietis Bates 55-380.....Guatemala
- armata Melzer 35-191.....Brasil
- atrosignata Melzer 32-222.....Brasil
- bicuspis Germar 24-475.....Brasil
- bivitta White 55-354.....Nicaragua  
    Panamá  
    Fr. Guiana  
    Brasil
- borrei Dugès 85-48.....México
- carinicollis Bates 80-61.....Brasil
- chrysoptus Bates 61-474.....Brasil
- circumflexa DuVal 57-270.....México
- meteorica* Gistel 57-79 Guatemala
- mexicana* Dejean 36-362 Nicaragua
- rustica* Klug 29-13 Costa Rica  
    Panamá  
    Colombia  
    Venezuela  
    Cuba  
    Puerto Rico
- clavator Fabr. 01-291.....South America
- clerica Bates 80-141.....México
- consentanea Thomson 65-544.....Brasil
- contaminata Thomson 65-543.....Brasil
- cornuta Bates 80-142.....Guatemala
- crassa Voet 78-20.....America
- quattuordecimguttata* Schönh. 17-396
- crocostigma Bates 80-61.....Ecuador
- cylindrica Bates 61-473.....Brasil
- daviesi Swederus 87-195.....Honduras
- svederi* White 55-360 Fr. Guiana
- docta Bates 80-141.....México
- fascialis White 55-361.....Brasil
- flexistigma Bates 80-61.....Brasil
- fuliginosa Thomson 64-543.....Brasil
- funeraria Bates 61-151.....México
- erichsoni* Thomson 68-147
- fuscicollis Bates 61-216.....Brasil
- galapagoensis Linell 98-261.....Is. Galápagos
- galapagoensis* Mutchler 38-14
- v. *vonhageni* Mutchler 38-14.....Is. Galápagos
- guatemalensis Casey 13-303.....Guatemala
- quatemalensis* (Zool. Rec. 1913)
- hebes Bates 61-215.....Brasil
- histrío Casey 13-302.....Honduras
- homonymus, new name.....Brasil
- latevittata* Auriv. 24-35 Bolivia  
    (not Auriv. 21-51)
- inquinata Bates 72-207.....Nicaragua
- itaiayensis Melzer 35-194.....Brasil
- jaspidea Germar 24-475.....Brasil
- v. *congener* Burm. 65-178.....Argentina
- juno Fisher 38-139.....Brasil
- lacrymans Thomson 65-544.....México
- lachrymosa* Bates 80-140
- laetifica Bates 80-60.....Ecuador
- laevicollis Bates 72-208.....Nicaragua
- laportei Auriv. 23-385.....Fr. Guiana
- daviesi* Laporte 40-462
- lateralis Bates 61-475.....Guiana  
    Brasil
- latevittata Auriv. 21-51.....Bolivia
- leucodryas Bates 80-61.....Ecuador
- leucogaea Er. 47-143.....Perú
- longispinis Bates 61-471.....Brasil
- longitarsis Bates 80-58.....Ecuador
- lotor White 55-362.....Brasil

<sup>10</sup> Chile.



**Acanthoderes** Continued.

*luctuosa* Bates 80-60.....Brasil  
*lugens* Thomson 65-543.....México  
*maculatiissima* Bates 61-219.....Brasil  
*maculata* Bates 61-217.....Fr. Guiana  
 Brasil  
*melanosticta* White 55-361.....Brasil  
*meleagris* Bates 61-474.....Brasil  
*minima* Bates 61-217.....Brasil  
*modesta* Gyll. 17-164.....Bahamas Is.  
 U. S. A.  
*nigricans* Lameere 85-110.....Guatemala  
 Colombia  
 Venezuela  
 Brasil  
*nigritarsis* White 55-363.....México  
*sylvanus* Bates 80-141.....Guatemala  
*orbifera* Auriv. 09-9.....Perú  
*peninsularis* Horn 80-116.....1 I. San Martín  
 Baja Calif.  
 2 Is. Revillagigedo  
 U. S. A.  
*phasiana* Bates 61-473.....Brasil  
*pigmentata* Bates 61-472.....Brasil  
*piperrata* Gahan 92-262.....México  
*polysticta* Bates 85-379.....Panamá  
*propinqua* Melzer 31-61.....Brasil  
*punctata* Fabr. 92-272.....Colombia  
*daviesi* Olivier 95-104.....Fr. Guiana  
*pupillata* Bates 80-60.....Colombia  
*purulensis* Bates 85-379.....Guatemala  
*quadrinodosa* Burm. 65-178.....Argentina  
*ridleyi* Waterh. 94-555.....7 I. Fern. Noronha  
*rubripes* Bates 72-208.....Nicaragua  
 Panamá  
*rufitarsis* Kirsch 89-41.....Ecuador  
*rufofemorata* Auriv. 26-12.....Brasil  
*sallei* Thomson 65-543.....México  
*satanas* Bates 80-58.....Perú  
*satellina* Er. 47-143.....Perú  
*schmithi* Melzer 35-193.....Brasil  
*semigrisea* Bates 61-217.....Brasil  
*septemmaculata* Buquet 59-635.....Fr. Guiana  
*signata* Gahan 92-263.....México  
*subtessellata* Bates 80-59.....Ecuador  
*thammi* Bates 80-59.....Perú  
*thoracica* White 55-359.....Fr. Guiana  
 Brasil  
*umbrata* Bates 85-379.....Guatemala  
*venezuelae* Fisher 44-11.....Venezuela  
*versicolor* Melzer 35-190.....Brasil  
*vetusta* Bates 80-58.....Ecuador  
*zonata* Bates 80-59.....Colombia

**Idiomerns** Melzer 34-98  
*difficilis* Melzer 34-98.....Brasil  
 Argentina

**Amblysaptes** Bates 85-381  
*striata* Bates 85-382.....Guatemala

**Scleronotus** Thomson 60-340  
*angulatus* Auriv. 16-23.....? Perú  
 ? Bolivia  
*anthribiformis* Auriv. 16-22.....Brasil  
*ecensis* White 55-364.....Brasil  
*gaucensis* Bates 61-216

*lavosparsus* Melzer 35-195.....Brasil  
*ngroapicalis* Auriv. 16-22.....Brasil  
*scabrosus* Thomson 60-341.....Brasil  
*stupidus* Lacord. 72-755.....Brasil  
*travassosi* Melzer 35-195.....Brasil  
**Criopsis** Thomson 60-341  
*curta* Thomson 60-342.....Brasil  
**Taurorcus** Thomson 57-186  
*Taurorcus* G. & H. 73-3147  
*chabrilacci* Thomson 57-187.....Brasil

**ACANTHOCININI**

**Belosthes** Thomson 64-23  
*megabasoides* Thomson 64-24.....? South America

**Tithonus** Thomson 64-24  
*glaucus* Melzer 34-229.....Argentina  
*umbrosus* Thomson 64-24.....Brasil  
 Argentina

**Amniscus** Bates 63-103  
*Alcathous* Thomson 64-24  
*picripes* Bates 63-104.....Brasil  
*polyraphoides* White 55-394.....Venezuela

**Tenthras** Thomson 64-224  
*obliterata* Thomson 64-225.....Fr. Guiana

**Coenopoeus** Horn 80-117  
*niger* Horn 94-402.....Baja Calif.  
*palmeri* LeC. 73-233.....Baja Calif.  
 México  
 U. S. A.

**Lagochirus** Er. 47-144  
*Laochchirus* Bruch 11-214  
*araneiformis* Linn. 67-625.....México  
*ypsilon* Voet 78-11.....Br. Honduras  
 Guatemala  
 Honduras  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 I. Taboga  
 Colombia  
 Venezuela  
 Br. Guiana  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
 Ecuador  
 Bolivia  
 Argentina  
 Cuba  
 Jamaica  
 Hispaniola  
 Puerto Rico  
 18 St. Thomas  
 19 St. Barthélemy  
 Antigua  
 Guadeloupe  
 S. Vincent  
 Grenada  
 U. S. A.  
 Hawaii  
 Tahiti

*crisulatus* Bates 72-209.....Nicaragua  
*fasciculatus* White 55-377.....Colombia  
 Brasil

1 Baja California (México).  
 2 México.

7 Brasil.  
 12 Virg. in 1-lands (W. I.).

14 Leeward Islands (W. I.).

Lagochirus—Continued.

- flavolineatus Auriv. 21-52.....Colombia  
Brasil
- funestus Thomson 65-545.....México
- integer Bates 85-334.....México  
Guatemala
- obsoletus Thomson 60-10.....Baja Calif.  
longipennis Bates 80-145  
México  
Guatemala  
Br. Honduras  
Nicaragua  
Cuba  
Hawaii  
Loo Choo Is.
- parvulus Casey 13-304.....Panamá
- plantaris Er. 47-144.....Perú
- praeclens Bates 72-209.....Nicaragua
- procerus Casey 13-304.....?Baja Calif.
- rogersi Bates 80-146.....Costa Rica  
Panamá
- rosaceus Bates 69-386.....Nicaragua
- simplicicornis Bates 72-210.....Nicaragua
- tuberculatus Fabr. 87-131.....México  
binumeratus Thomson 60-9  
Guatemala  
?Jamaica
- v. V-album Bates 69-386.....Guatemala  
binumeratus Bates 72-210 Br. Honduras  
Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá
- undatus Voet 78-11.....?
- Cleodoxus** Thomson 64-24
- cristatus Thomson 64-25.....South America
- lineaticollis Gounelle 10-17.....Ecuador
- Lathroeus** Thomson 64-25
- mysticus Melzer 32-426.....Brasil
- oreoderoides Thomson 64-25.....South America
- Alecidion** Thomson 60 12
- adjunctum Thomson 65-544.....Costa Rica
- batesi Kirsch 89-41.....Colombia
- bicristatum Bates 63-109.....Brasil  
Argentina
- bispinum Bates 63-105.....Brasil  
Argentina
- brachiale Bates 72-214.....México  
Guatemala  
Nicaragua  
Panamá
- bruchi Melzer 35-230.....Argentina
- carinata White 55-395.....Colombia
- cereicola Fisher 36-7.....Argentina
- coxale Kirsch 89-42.....Colombia
- cyllenoide Auriv. 26-13.....Colombia
- decoratum Melzer 32-223.....Brasil
- deletum Bates 80-274.....Fr. Guiana
- emeritum Er. 47-147.....Perú
- eulophum Bates 80-156.....México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Costa Rica
- furciferum Bates 80-156.....Guatemala
- griseum Auriv. 00-417.....Venezuela
- humerosum Bates 80-274.....Ecuador
- interrogatione Bates 63-107.....Brasil
- laetulum Bates 80-273.....Brasil
- latipenne Bates 63-107.....Brasil
- latum Thomson 60-12.....México
- lineatum Bates 63-105.....Panamá  
Venezuela
- minimum Bates 63-108.....Brasil
- nebulosum Bates 80-274.....Ecuador
- oculatum Bates 63-106.....Brasil
- olivaceum Bates 63-108.....Brasil
- privatum Pascoe 66-283.....Panamá  
Colombia
- v. penicillare Bates 80-394.....Guatemala  
penicillatum Auriv. 23-395  
Nicaragua
- pulchrum Bates 80-273.....Colombia
- scutellatum Bates 80-157.....Guatemala
- sexnotatum Waterh. 01-76.....Br. Guiana
- simillimum Melzer 32-224.....Brasil
- socium Gahan 95-131.....St. Vincent  
Grenada  
Venezuela
- tetramaston White 55-395.....Venezuela
- triangulare Bates 63-106.....Brasil
- v. paranse Bates 63-107.....Brasil
- trivittatum Bates 63-109.....Venezuela
- venosum Bates 80-274.....Brasil
- Xenostylus** Bates 85-394
- sublineatus Bates 85-395.....Panamá
- Hexacona** Bates 81-157
- armata Bates 81-158.....Costa Rica
- Catharesthes** Bates 81-158  
Catharesthes Auriv. 23-395
- elegans Bates 81-158.....Guatemala
- Lophopoeum** Bates 63-275
- acutispine Bates 63-277.....Brasil
- barbiscapum Bates 72-214.....Guatemala  
Nicaragua
- bituberculatum White 55-382.....Brasil
- carinatum Bates 63-275.....Brasil
- circumflexum Bates 63-276.....Brasil
- cultriferum White 55-374.....Brasil
- fuliginosum Bates 63-276.....Brasil
- meridianum Fisher 38-141.....Brasil
- nubilum Melzer 34-231.....Brasil
- pallidum Melzer 34-231.....Brasil
- saronotum Bates 72-215.....Nicaragua  
Panamá
- scopiferum Bates 72-215.....México  
Guatemala  
Br. Honduras  
Nicaragua
- singulare Melzer 31-63.....Brasil
- spinipenne Bates 85-396.....Panamá
- spitzi Melzer 34-232.....Brasil
- timbouvae Lameere 84-102.....Brasil
- virescens Melzer 31-64.....Brasil
- volkeni Lameere 84-95.....Brasil
- W-flavum Bates 85-395.....Panamá
- Anislophia** Melzer 34-233
- glauca Melzer 34-233.....Brasil
- Idephrynus** Bates 81-160
- scaber Bates 81-160.....México
- Leptocometes** Bates 81-161
- curvata Bates 85-396.....México
- hispidula Bates 81-161.....México

- Onalcidion** Thomson 64-25  
*pictulum* White 55-395.....Colombia
- Anisopodus** White 55-349  
*Anisopus* Serville 35-30  
(not Haan, 1835)  
*Leptoscelis* Er. 47-145  
(not Laporte, 1833)
- andicola* Kirsch 89-42.....Ecuador  
*arachnoides* Serville 35-31.....Brasil  
*argus* Bates 72-216.....Nicaragua  
Panamá
- auctus* Thomson 65-544.....Brasil  
*brevis* Gahan 92-266.....México  
*callistus* Bates 81-164.....Guatemala  
*canus* Bates 63-288.....Brasil  
*cognatus* Bates 63-284.....Brasil  
*consimilis* Auriv. 22-169.....Perú  
*conspersus* Auriv. 22-169.....Perú  
*curvilineatus* White 55-350.....Brasil  
*degener* Bates 85-399.....México  
*dispar* Bates 85-399.....Panamá  
*elongatus* Bates 63-285.....Brasil  
*gracillimus* Bates 63-286.....Brasil  
*hamaticollis* Bates 72-236.....México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua  
Panamá
- humeralis* Bates 63-288.....Brasil  
*ligneus* Bates 63-287.....Brasil  
*lignicola* Bates 63-287.....Brasil  
*macropus* Bates 63-286.....Brasil  
*mexicanus* Bates 81-162.....México  
Guatemala  
Panamá
- nigripes* Bates 85-399.....Panamá  
*nigrosparus* Melzer 35-197.....Brasil  
*pardalis* Bates 81-164.....México  
*phalangodes* Er. 47-145.....México  
Guatemala  
Nicaragua  
Panamá  
Fr. Guiana  
Brasil  
Perú
- prolixus* Er. 47-145.....Perú  
*pusillus* Bates 63-285.....México  
Nicaragua  
Brasil
- v. nigrisparus* Bates 85-398.....Guatemala  
Panamá
- scriptipennis* Bates 72-236.....Guatemala  
Nicaragua  
Panamá
- seniculus* Germar 24-473.....Brasil  
*sparsus* Bates 63-284.....Fr. Guiana  
Brasil
- strigosus* Er. 47-145.....Perú  
*subarmatus* Melzer 31-65.....Brasil  
*variegatus* Burm. 65-178.....Argentina  
*varius* Melzer 35-196.....Costa Rica  
*xylinus* Bates 81-163.....Costa Rica  
sp. (Bates 85-400).....Costa Rica
- Piezochaerus** Melzer 32-428  
*bondari* Melzer 32-429.....Brasil
- Anisopodesthes** Melzer 31-66  
*zikani* Melzer 31-67.....Brasil
- Pattalinus** Bates 81-165  
*charis* Bates 81-165.....México  
*cultus* Bates 81-165.....México
- Eutrichillus** Bates 85-397  
*brasiliensis* Melzer 35-197.....Brasil  
*comus* Bates 81-155.....Guatemala
- Ozineus** Bates 63-278  
*alienus* Melzer 32-427.....Brasil  
*angulistigma* Bates 85-397.....Panamá  
*arietinus* Bates 72-215.....México  
Guatemala  
Nicaragua  
Panamá
- bicristatus* Melzer 35-200.....Brasil  
*cinerascens* Bates 63-280.....Brasil  
*v. pallipes* Bates 63-280.....Brasil  
*cribripennis* Bates 85-396.....Panamá  
*dimidiatus* Auriv. 22-169.....Perú  
*doctus* Bates 63-280.....Brasil  
*dorsalis* Melzer 35-200.....Costa Rica  
*dubius* Auriv. 22-170.....Perú  
*elongatus* Bates 63-279.....Brasil  
*ignobilis* Bates 63-281.....Brasil  
*inexpectatus* Melzer 34-234.....Brasil  
*jubapennis* Fisher 38-143.....Brasil  
*lineellus* Fisher 38-143.....Brasil  
*moestus* Bates 85-397.....Panamá  
*mysticus* Bates 63-279.....Brasil  
*ocellator* Fabr. 01-287.....South America  
*pauper* Melzer 31-69.....Brasil  
*prolixus* Melzer 31-7.....Brasil  
*quadricristatus* Melzer 35-198.....Brasil  
*roundicollis* Bates 63-281.....Brasil  
*strigosus* Bates 63-280.....Fr. Guiana  
*tersus* Melzer 31-5.....Brasil  
*torquatus* Bates 81-162.....Guatemala  
*vicinus* Melzer 31-68.....Brasil  
*zikani* Melzer 35-199.....Brasil
- Paroecus** Bates 63-379  
*Hysterotarsus* Thomson 64-26  
*celebensis* Thomson 57-289.....Brasil  
*batesi* Thomson 64-26  
*ellipticus* Bates 63-380
- rigidus* Bates 63-380.....Brasil
- Leptostylus** LeC. 52-168  
*albicinctus* Bates 85-388.....México  
*albofasciatus* Fisher 26-16.....Cuba  
*albosignatus* Fisher 35-53.....Puerto Rico  
*angulatus* Fabr. 01-312.....South America  
*angulicollis* Bates 85-390.....Guatemala  
*annulipes* Fisher 42-28.....R. Dominicana  
*antillarum* Fisher 25-5.....Puerto Rico  
<sup>13</sup> Culebra I.
- arciferus* Gahan 92-265.....México  
*argentatus* DuVal 57-273.....Cuba  
Hispaniola  
Puerto Rico  
U.S.A.
- aspiciens* Bates 85-391.....México

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

## Leptostylus—Continued.

- assimilis* Gahan 95-136.....México  
 ?Guadeloupe  
 ?Dominica  
*atromaculatus* Fisher 26-18.....Cuba  
*bahamicus* Fisher 25-3.....Bahamas Is.  
*batesi* Casey 13-307.....Panamá  
*abescens* Bates 85-387  
 (not Haldeman, 1847)  
*bidentatus* Fabr. 75-165.....<sup>14</sup> Nevis  
 Guadeloupe  
*biustus* Lacord. 52-169.....Cuba  
 Hispaniola  
 U.S.A.  
     *v. cubanus* Fisher 20-22.....Cuba  
*bruchi* Melzer 32-225.....Argentina  
*bruesi* Fisher 42-32.....Jamaica  
*bruneri* Fisher 26-23.....Cuba  
*brunneofasciatus* Fisher 35-205.....Jamaica  
*calcarius* Chevr. 62-248.....Cuba  
*cinereus* Bates 74-230.....Guatemala  
 Nicaragua  
*corpulentus* Bates 81-152.....Nicaragua  
*cretatellus* Bates 63-102.....Nicaragua  
*cristatus* Fisher 25-7.....R. Dominicana  
*cristulatus* Bates 72-213.....Nicaragua  
 Panamá  
*darlingtoni* Fisher 42-31.....Jamaica  
*dealbatus* DuVal 57-274.....Cuba  
*decipiens* Bates 81-149.....Nicaragua  
*transversus* Bates 72-211  
*diffusus* Bates 85-387.....México  
 Guatemala  
*dubitans* Bates 85-390.....México  
*duvali* Fisher 26-19.....Cuba  
*fuliginus* Bates 85-388.....Guatemala  
*gibbulosus* Bates 74-230.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Venezuela  
*gibbus* Deger 75-116.....Surinam  
*gundlachi* Fisher 25-2.....Puerto Rico  
*hilaris* Bates 72-211.....México  
 Nicaragua  
 Panamá  
*hispaniolae* Fisher 42-30.....Haïti  
 R. Dominicana  
*hispidulus* Bates 74-229.....Guatemala  
 Nicaragua  
*incertus* Bates 81-176.....Nicaragua  
*incrassatus* Klug 29-13.....Cuba  
*transversatus* DuVal 57-273  
*inermis* Fabr. 01-293.....<sup>14</sup> St. Barthélemy  
 Guadeloupe  
*jamaicensis* Gahan 95-133.....Jamaica  
*laevicauda* Bates 85-150.....Guatemala  
*v. chiriquinus* Bates 85-386.....Panamá  
*lazulinus* Bates 81-149.....México  
*leucanthes* Bates 81-148.....México  
*leucopygus* Bates 72-212.....Nicaragua  
 Panamá  
*lilipitanus* Thomson 65-545.....Colombia  
*longicornis* Fisher 26-15.....Puerto Rico  
*macrostigma* Bates 72-212.....Nicaragua  
*metallicus* Bates 81-147.....Costa Rica  
*milleri* Fisher 32-83.....R. Dominicana  
*monticola* Fisher 35-201.....Cuba  
*neivai* Melzer 30-198.....Brasil  
*nigriscus* Fisher 35-55.....Puerto Rico  
*notaticollis* Bates 81-149.....Nicaragua  
*oakleyi* Fisher 35-54.....Puerto Rico  
*obliquatus* Bates 81-150.....México  
 Nicaragua  
*obscurus* Bates 63-103.....Brasil  
*ochropygus* Bates 85-389.....Guatemala  
*orbiculus* Bates 81-151.....México  
 Nicaragua  
*ornatus* Fisher 28-18.....Jamaica  
*ovalis* Bates 63-103.....Brasil  
*palliatu*s Bates 74-229.....Nicaragua  
*parvulus* Gahan 95-134.....<sup>15</sup> Mustique  
 Grenada  
*petulans* Bates 85-389.....Panamá  
*plurissominus* Bates 85-388.....Panamá  
*pilulus* Bates 81-152.....Costa Rica  
*planicollis* Fisher 35-203.....Jamaica  
*pleurostictus* Bates 63-102.....Brasil  
*plumbeiventris* Melzer 34-109.....<sup>2</sup> Is. Tres Marias  
 México  
*poeyi* Fisher 25-4.....Haïti  
 R. Dominicana  
*posticalis* Gahan 95-133.....St. Vincent  
 Grenada  
*praemorsus* Fabr. 92-275.....México  
<sup>14</sup> ?St. Barthélemy  
 Antigua  
 Guadeloupe  
*puertoricensis* Fisher 35-56.....Puerto Rico  
*portoricensis* Wolcott 36-264  
*puteherrimus* Bates 81-148.....México  
*pygialis* Bates 72-212.....Nicaragua  
 Panamá  
*pygmaeus* Fisher 26-24.....Cuba  
*quintalbus* Bates 85-389.....Panamá  
*retrorsus* Bates 85-387.....Panamá  
*sagittatus* DuVal 57-272.....Cuba  
 Puerto Rico  
*senra* Chevr. 62-249.....Cuba  
*scurrus* Gahan 95-135  
     *v. dorsalis* Fisher 26-21.....Cuba  
     *v. maculifer* Fisher 26-21.....Cuba  
*signatocauda* Bates 85-387.....Guatemala  
 Br. Honduras  
*smithi* Gahan 95-132.....<sup>15</sup> Bequia  
<sup>15</sup> Mustique  
 Grenada  
*spiculatus* Bates 81-148.....Nicaragua  
*subfurcatus* Bates 81-147.....Nicaragua  
*testaceus* Fröl. 92-141.....Dominica  
     *similis* Gahan 95-136  
 St. Lucia  
 St. Vincent  
 Grenada  
*triangulifer* Bates 72-211.....Nicaragua  
*trigonus* Bates 81-152.....Guatemala  
 Panamá  
*vampolezei* Fisher 35-204.....Jamaica

<sup>2</sup> México.<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).



## Lepturges—Continued.

- callina Bates 85-402.....Guatemala  
 callizona Bates 85-403.....Guatemala  
 candicans Bates 63-371.....Brasil  
 chamaeropsis Fisher 26-27.....Cuba  
 charicles Bates 85-402.....Panamá  
 charilla Bates 85-403.....Panamá  
 clerula Bates 81-168.....Guatemala  
 complanata Bates 63-370.....Brasil  
 compta Melzer 30-201.....Brasil  
 cubaeola Fisher 42-36.....Cuba  
 debilis Melzer 32-230.....Brasil  
 decens Melzer 32-232.....Brasil  
 decorata Melzer 28-150.....Brasil  
 delicata Bates 63-374.....Brasil  
 deliciola Bates 63-375.....Brasil  
   *deliciosa* Bruch 12-215.....Argentina  
 dilecta Bates 63-373.....Brasil  
 dorcadioides White 55-382.....Brasil  
 dorsalis White 55-382.....Brasil  
 elegantula Bates 63-368.....Brasil  
 euprepes Bates 85-404.....México  
 faciculata Melzer 28-149.....Brasil  
 fasciata Bates 81-169.....Guatemala  
 festiva Bates 72-236.....Nicaragua  
   Panamá  
 figurata Pascoe 66-283.....Colombia  
 fisheri Melzer 28-152.....Brasil  
   v. *multilineata* Melzer 28-153.....Brasil  
 flaviceps Bates 63-369.....Brasil  
 flavoguttata Fisher 38-146.....Brasil  
 fragillima Bates 63-373.....Brasil  
 franciscana Melzer 35-202.....Brasil  
 griseosa Bates 74-231.....Nicaragua  
 griseostriata Bates 63-376.....Brasil  
 guadeloupensis F. & S. 89-472.....Cuba  
   Puerto Rico  
   Guadeloupe  
   <sup>15</sup> Mustique  
   Grenada  
 histriionella Bates 85-404.....Panamá  
 humilis Melzer 35-201.....Brasil  
 infolata Bates 72-216.....México  
   Guatemala  
   Nicaragua  
 inops Bates 63-376.....Brasil  
 inscripta Bates 63-371.....México  
   Guatemala  
   Nicaragua  
   Panamá  
   Brasil  
 insignis Melzer 28-153.....Brasil  
 janus Bates 81-168.....México  
 laeta Melzer 28-152.....Brasil  
 laetoguttata Bates 85-402.....Panamá  
 laticollis Bates 85-169.....Guatemala  
   Panamá  
 limpida Bates 72-216.....México  
   Guatemala  
   Nicaragua  
 linearis Bates 63-369.....Brasil  
 literata Bates 85-405.....México  
 macilenta Bates 81-166.....México
- manca Melzer 32-229.....Brasil  
 minutissima Bates 63-379.....Argentina  
 miser Bates 63-376.....Brasil  
 mixta Bates 81-170.....Br. Honduras  
   *muscula* Bates 72-236.....Nicaragua  
   Panamá  
 multinotata Bates 81-168.....Guatemala  
   Nicaragua  
 mundula Bates 85-407.....México  
 muscula Bates 63-375.....Brasil  
 nana Melzer 34-99.....Brasil  
 navicularis Bates 72-217.....México  
   Nicaragua  
   Panamá  
 nigridorsis Bates 85-405.....Guatemala  
 obscurella Bates 63-378.....Brasil  
 ornatissima Bates 85-403.....Panamá  
 ovalis Bates 66-433.....Brasil  
 pallidula Bates 85-400.....Guatemala  
 perelegans Bates 63-373.....Brasil  
 physodera Bates 85-405.....Guatemala  
   Panamá  
 pleuristrigosa Bates 85-404.....Panamá  
 prolixa Melzer 31-69.....Brasil  
 proxima Melzer 34-100.....Costa Rica  
 puerula Melzer 32-233.....Brasil  
 pulchella Bates 63-374.....Brasil  
 pusilla Melzer 32-231.....Brasil  
 recki Melzer 34-236.....Brasil  
 ruficollis Bates 81-170.....Nicaragua  
   *unilineata* Bates 72-237.....Guatemala  
 rufula Bates 85-406.....Guatemala  
 sejunctimacula Bates 81-167.....Panamá  
 sexvittata Bates 74-230.....Nicaragua  
 socia Melzer 28-151.....Brasil  
 sordida Bates 81-168.....México  
   Guatemala  
 spermophagus Fisher 17-173.....México  
 spinifer Bates 63-379.....Brasil  
 spitzii Melzer 28-149.....Brasil  
 stigmatica Bates 81-170.....Guatemala  
   Br. Honduras  
 subglaber Casey 13-319.....México  
 tigrella Bates 74-231.....Br. Honduras  
   Guatemala  
   Nicaragua  
   v. *megaspila* Bates 85-402.....Guatemala  
 trivittata Bates 85-404.....Panamá  
 tumidicollis Bates 81-169.....Guatemala  
   Nicaragua  
   Panamá  
 unilineata Bates 72-237.....Nicaragua  
 xantho Bates 85-406.....Guatemala  
 sp. (L. & M. 14-450).....St. Vincent
- Lasiolepturges** Melzer 28-154  
 zikani Melzer 28-154.....Brasil
- Hyperplatys** Hald. 47-49  
 argus Bates 72-216.....Nicaragua  
   Panamá  
 griseomaculata Fisher 26-28.....Trinidad  
 pardalis Bates 81-164.....México  
 pusilla Bates 63-285.....Brasil

<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

- Hyperplatys**—Continued.  
*v. nigrosarsa* Bates 85-398.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá
- spinipennis* Fisher 38-146.....Brasil
- Eucharitolus** Bates 85-408  
*pulcher* Bates 85-408.....Panamá
- Sympagus** Bates 81-172  
*laetabilis* Bates 72-217.....Nicaragua  
 Panamá
- Stenolis** Bates 64-149  
*undulata* Bates 64-149.....Brasil
- Palame** Bates 64-12  
*crassimana* Bates 64-13.....Brasil
- Microplia** Serville 35-21  
*agilis* Serville 35-22.....Brasil  
 Chaco  
 Argentina
- signifera* Thomson 65-544.....Brasil  
 Argentina
- Baryssinus** Bates 64-43  
*bicirifer* Bates 72-218.....Brasil  
*bilineatus* Bates 64-44.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Brasil  
 Argentina
- leguminicola* Linell 96-43.....Paraguay  
*penicillata* Bates 64-44.....Brasil
- Phrissolaus** Bates 81-172  
*inspersus* Bates 81-172.....Nicaragua  
 Panamá
- Cosmotoma** Blanch. 45-155  
*Beltista* Thomson 60-16
- adjuncta* Thomson 60-16.....Fr. Guiana
- nigricollis* Bates 64-148.....Brasil
- fasciata* Fisher 31-23.....Costa Rica
- rubella* Bates 64-148.....Nicaragua  
 Brasil
- sertifer* Serville 35-59.....Brasil  
*viridana* Lacord. 72-781
- zikani* Melzer 27-574.....Brasil
- Cosmotomidius** Melzer 31-74  
*setosus* Serville 35-58.....Brasil
- Tenthras** Thomson 64-224  
*obliterata* Thomson 64-225.....Fr. Guiana
- Probatius** Thomson 60-16  
*aestimabilis* Melzer 34-101.....Brasil  
*albosparsus* Melzer 34-236.....Brasil  
*alienus* Melzer 32-431.....Brasil  
*apicalis* Bates 64-49.....Brasil  
*chryseis* Bates 64-47.....Brasil  
*dominicus* Fisher 26-30.....Dominica  
*humeralis* Perty 30-91.....Venezuela  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
 Argentina
- ludicrus* Germar 24-481.....Brasil  
 Argentina
- mexicanus* Thomson 60-17.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá
- partitus* White 55-390.....Brasil
- quadriguttatus* Auriv. 20-27.....Brasil
- ramulorum* Bates 64-49.....Brasil
- sannio* Germar 24-481.....Brasil
- sulphurifer* White 55-390.....Perú  
 South America
- umbraticus* DuVal 57-272.....Cuba  
 Puerto Rico  
 U.S.A.
- unicolor* Fisher 32-87.....Haiti
- X-littera** Melzer 32-430.....Brasil
- Probatiomimus** Melzer 26-12  
*eximius* Melzer 34-104.....Brasil  
*melzeri* Schwarzer 31-210.....Brasil  
*schwarzeri* Melzer 26-13.....Brasil  
*zikani* Melzer 34-103.....Brasil  
 Paraguay
- Seiadosoma** Melzer 34-102  
*umbrosa* Melzer 34-103.....Brasil
- Pseudocriopsis** Melzer 31-196  
*modesta* Melzer 31-197.....Brasil
- Oedopeza** Serville 35-88  
*apicalis* Bates 64-147.....Guatemala  
*guttigera* Bates 64-147.....México  
*guttifera* Bates 81-176.....Nicaragua  
*leucostigma* Bates 64-146.....Brasil  
*pogonocheroides* Serville 35-88.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
 Argentina
- umbrosa* Germar 24-475.....Brasil  
*litigiosa* Bates 64-146.....Argentina
- Chaetanes** Bates 64-45  
*setiger* Bates 64-45.....Nicaragua  
 Panamá  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
 Ecuador
- Carpheolus** Bates 85-410  
*sublineatus* Bates 85-410.....Panamá
- Trichonius** Bates 64-52  
*fasciatus* Bates 64-53.....Brasil  
*picicollis* Bates 64-53.....Brasil  
*quadrivittatus* Bates 64-53.....Brasil
- Oxathres** Bates 64-50  
*dubia* Melzer 26-13.....Brasil  
*erotyloides* Bates 64-51.....Brasil  
*implicata* Melzer 26-15.....Brasil  
*muscosa* Bates 64-52.....Brasil  
*navicula* Bates 64-50.....Brasil  
*scripta* Lacord. 72-785.....Brasil  
*sparsa* Melzer 27-575.....Brasil
- Sphenopsilus** Bates 85-409  
*claviger* Bates 85-409.....Panamá  
*peruvianus* Auriv. 20-28.....Perú

- Sporetus* Bates 64-54
- Chaetissus* Bates 64-54
- abstrusus Melzer 35-203.....Brasil  
 colobothoideus White 55-372.....Brasil  
*colobothoideus* G. & H. 73-3160 Argentina  
 decipiens Bates 66-434.....Brasil  
 guttulus Bates 64-155.....Brasil  
 porcinius Bates 64-54.....Brasil  
 probatioides Bates 64-56.....Brasil  
 seminalis Bates 64-55.....Brasil  
 v. agglomeratus Bates 64-55.....Brasil  
 vitticollis Bates 64-157.....Brasil
- Pentheochaetes* Melzer 32-432
- apicalis Melzer 34-237.....Brasil  
 argentina Mendes 38-254.....Argentina  
 mystica Melzer 32-433.....Brasil  
 turbida Melzer 34-238.....Paraguay
- Seriphus* Bates 64-144
- viridis Bates 64-145.....Brasil
- Graphisurus* Kirby 37-169
- Urographis* Horn 80-128
- obliquus LeC. 62-39.....[U.S.A.]  
 s. chihuahuae Casey 13-337.....México
- Nyssodryas* Bates 64-149
- Nyssodryasina* Casey 13-309 (Subg.)
- albomaculata Auriv. 09-10.....Perú  
 alboplagiata White 55-381.....Brasil  
 amparsensis Melzer 34-106.....Brasil  
 anceps Bates 64-156.....Brasil  
 basalis Melzer 34-239.....Brasil  
 bella Melzer 27-576.....Brasil  
 binoculata Bates 64-153.....Nicaragua  
*bimaculata* Auriv. 23-424 Brasil  
 bispecularis White 55-384.....Brasil  
 buckleyi Bates 85-416.....Bolivia  
 calligramma Bates 72-217.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 v. consobrina Melzer 34-109.....Costa Rica  
 caudata Bates 64-157.....Fr. Guiana  
 Brasil  
 v. ocellata Bates 85-413.....Nicaragua  
 Panamá
- cinerascens Bates 64-151.....Panamá  
 circumscripta Bates 81-180.....Nicaragua  
 Panamá
- concinna Bates 85-417.....Panamá  
 conspicularis Er. 47-146.....Perú  
 corticalis Bates 64-151.....Brasil  
 decemguttata Bates 85-416.....Nicaragua  
 Panamá
- deleta Bates 64-160.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá
- dioptrica Bates 64-153.....Brasil  
 dulcissima Bates 63-377.....Brasil  
 efficta Bates 64-160.....Brasil  
 excelsa Bates 64-163.....Brasil  
 exilis Bates 85-412.....Panamá  
 fulminans Bates 64-154.....Brasil  
 grisella Bates 64-154.....Brasil  
 haldemani LeC. 52-173.....México
- contempta* Bates 64-152
- Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 U. S. A.
- incisa Bates 64-155.....Brasil  
 inclusa Bates 85-414.....Panamá  
 infima Bates 85-412.....Panamá  
 irrorata Melzer 27-577.....Brasil  
 laetifica Bates 72-237.....Nicaragua  
 lateralis Melzer 31-71.....Brasil  
 lentiginosa Bates 64-150.....Brasil  
 leucopyga Bates 72-221.....Nicaragua  
 Panamá
- lignaria Bates 64-152.....Brasil  
 lineatocollis Bates 63-373.....Brasil  
 lineolata Bates 64-161.....Brasil  
 liturata Melzer 34-108.....Brasil  
 longula Bates 81-181.....Costa Rica  
 ophthalmica Lameere 85-110.....Venezuela  
 picticollis Melzer 34-105.....Brasil  
 pictula Bates 81-175.....Guatemala  
 polygramma Bates 72-220.....Nicaragua  
 polyspila White 55-383.....Guatemala  
 Honduras  
 Panamá
- polytaenia Bates 85-415.....Panamá  
 porifera Bates 85-413.....Panamá  
 promeces Bates 64-162.....Brasil  
 perpinqua Bates 64-159.....Fr. Guiana  
 Brasil
- ptericopta Bates 64-163.....Brasil  
 pulverea Bates 81-180.....México  
 ramea Bates 64-163.....Fr. Guiana  
 Brasil
- reticulata Melzer 34-107.....Brasil  
 rodens Bates 64-161.....Brasil  
 roseicollis Bates 72-221.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá
- schmithi Melzer 31-70.....Brasil  
 scutellata Bates 66-434.....Br. Honduras  
 Panamá
- signifera Bates 64-158.....Brasil  
 simulata Bates 64-159.....Fr. Guiana  
 Brasil
- spretta Bates 64-152.....Brasil  
 stillata Bates 64-156.....Brasil  
 sulphureus Bates 85-416.....Panamá  
 univittis Bates 85-415.....Panamá  
 variegata Auriv. 29-2.....Trinidad  
 venusta Bates 63-372.....Nicaragua  
 Brasil
- vigintiguttata Bates 81-415.....Panamá  
 vittata Melzer 34-238.....Brasil
- Hylettus* Bates 64-11
- bondari Melzer 27-579.....Brasil  
 coenobita Er. 47-145.....Nicaragua  
 Panamá  
 Brasil  
 Perú



**Hylettus**—Continued.  
*decorticans* Bates 64-12.....Venezuela  
*griseofasciatus* Serville 35-33.....Brasil  
*viindex* Lacord. 72-783.....Venezuela  
 Fr. Guiana

**Atelographus** Melzer 27-578  
*sexplagiatus* Melzer 27-578.....Brasil

**Olenosus** Bates 72-205  
*serrimanus* Bates 72-206.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua

**Toronaeus** Bates 64-13  
*Aemylus* Thomson 64-28  
*figuratus* Bates 64-14.....Fr. Guiana  
 Brasil  
*perforator* Bates 64-16.....Brasil  
*suavis* Bates 64-15.....Brasil  
*terebrans* Bates 64-17.....Brasil  
*virens* Bates 64-17.....Brasil  
 sp. (Bates 85-418).....Panamá

**Astyochus** Auriv. 23-427  
*Astynomus* Laporte 40-463 (part)  
*decorus* Bates 81-184.....Guatemala  
*dorsalis* Germer 24-472.....Brasil  
*signatus* Serville 35-33.....Argentina  
*eucharis* Bates 85-408.....Panamá  
*goudoti* White 55-370.....Colombia  
*mucoreus* Bates 72-221.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela

*nigropunctatus* Bates 81-183.....México  
 Guatemala

*obliquatus* F. & G. 59-511.....Chile

*picticauda* Bates 81-183.....Guatemala  
 Panamá

*sallei* Candèze 61-384.....Venezuela

*setiger* Bates 72-222.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá

*tenebrosus* Bates 81-183.....Guatemala

*vexillaris* Bates 72-222.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá

**Acanthocinus** Guérin 26-186  
*Acedis* Serville 35-32  
*Astynomus* Stephens 39-269  
*Canonura* Casey 13-335 (Subg.)  
*Graphisurus* Casey 13-334  
*Tylocerina* Casey 13-335 (Subg.)  
*obliquus* LeC. 62-39.....[U. S. A.]  
*v. chihuahuae* Casey 13-337.....México

**Xylegates** Bates 64-20  
*asper* Bates 64-21.....Brasil  
*lactea* Bates 64-20.....Fr. Guiana  
 Brasil

**Erphaea** Er. 47-144  
*punicosa* Er. 47-144.....Perú

**Pythaides** Brèthes 20-46  
*bimaculata* Brèthes 20-46.....Perú

**Cobelura** Er. 47-149  
*lorigera* Er. 47-149.....Perú  
*prolixa* Bates 64-19.....Brasil  
*vermicularis* Kirsch 89-43.....Ecuador

**Carphina** Bates 72-223  
*arcifera* Bates 72-223.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá

*assula* Bates 64-23.....Brasil  
*lignea* Bates 65-216.....Fr. Guiana  
 Brasil

*lignicolor* Bates 65-215.....Brasil

**Eutrypanus** Thomson 60-7  
*dignus* Melzer 35-203.....Brasil  
*ellipticus* Germar 24-471.....Brasil  
*glaucus* Melzer 31-72.....Brasil  
*incertus* Bates 64-23.....Fr. Guiana  
 Brasil

*mutilatus* Germar 24-478.....Brasil  
*nigrosignatus* Lameere 85-97.....Brasil  
*nitidus* White 53-371.....Venezuela  
*venezuelensis* Thomson 60-13

*nobilis* Bates 64-22.....Brasil  
*petulans* Kirsch 75-289.....Perú  
*signaticornis* Laporte 40-464.....Brasil  
*sobrinus* Melzer 35-204.....Brasil  
*tessellatus* White 55-372.....Brasil  
*triangulifer* Er. 47-144.....Perú  
*ypsilon* Kirsch 75-288.....Perú

**Callipero** Bates 64-18  
*bellum* Bates 64-18.....Brasil

**Pertyia** Auriv. 22-22  
*sericea* Perty 30-95.....Brasil

**Exocentrus** Mulsant 39-152  
*Oligopsis* Thomson 64-111

*nitidulus* Bates 66-191.....Brasil  
*pusillus* Blanch. 51-502.....Chile  
*setosus* Serville 35-58.....Brasil  
 Chaco  
 Argentina

*striatus* Bates 66-191.....Brasil

**Eneodes** Fisher 26-31  
*hirsuta* Fisher 26-32.....Cuba  
*viridulus* Fisher 42-37.....Cuba

**Oectropsis** Blanch. 51-503  
*latifrons* Blanch. 51-503.....Chile

**Blabicentrus** Bates 66-192  
*angustatus* Bates 66-193.....Brasil  
*hirsutulus* Bates 66-192.....Brasil

**Eugamandus** Fisher 26-33  
*brunneus* Fisher 35-58.....Puerto Rico  
*cayamae* Fisher 26-35.....Cuba  
*darlingtoni* Fisher 42-38.....R. Dominicana  
*flavipes* Fisher 35-59.....Puerto Rico  
*oakleyi* Fisher 35-57.....Puerto Rico  
*schwarzi* Fisher 26-34.....Cuba  
*tuberculatus* Fisher 42-40.....Cuba

CYRTININI

**Decarthria** Hope 34-16  
*albofasciata* Gahan 95-137.....Grenada  
*stephensi* Hope 34-16.....St. Vincent

- Cyrtinus** LeC. 52-166  
*Myrmolamia* Bates 85-363  
 acufai Fisher 35-206..... Cuba  
 eugeniae Fisher 35-60..... Puerto Rico  
 fauveli Cameron 09-78..... Hispaniola  
 hubbardi Fisher 26-38.....<sup>14</sup> Montserrat  
 oakleyi Fisher 35-62..... Puerto Rico  
 opacicollis Bates 85-364..... Guatemala  
 penicillatus Bates 85-364..... Panamá  
 schwarzi Fisher 26-36..... Cuba  
 subopacus Fisher 35-61..... Puerto Rico
- Scioecyrtinus** Fisher 34-207  
 elongatus Fisher 35-208..... Jamaica
- Omosarotes** Pascoe 60-131  
 singularis Pascoe 60-131..... Panamá  
 Brasil
- Scopadus** Pascoe 57-100  
 ciliatus Pascoe 57-100..... Brasil
- ### COLOBOTHEINI
- Sympleurotis** Bates 81-185  
 armata Gahan 92-266..... México  
 rudis Bates 81-185..... México  
 Guatemala
- Sangaris** Dalman 23-71  
*Synchycopus* Thomson 64-29  
 cancellata Bates 81-275..... Bolivia  
 concinna Dalman 23-71..... Brasil  
*histrion* Perty 30-97  
 condei Melzer 31-76..... Brasil  
 duplex Bates 81-276..... Brasil  
 geometrica Bates 72-224..... Nicaragua  
 invida Melzer 32-234..... Brasil  
 laeta Bates 81-275..... Ecuador  
 octomaculata Auriv. 02-223..... Brasil  
 polystigma Bates 81-276..... Colombia  
 trifasciata Melzer 28-155..... Brasil  
 viridipennis Melzer 31-76..... Brasil  
 zikani Melzer 31-75..... Brasil
- Priscilla** Thomson 64-30  
 hypsiomoides Thomson 64-31..... Nicaragua  
*dioptrica* Bates 65-220 Panamá  
 Fr. Guiana  
 Brasil
- Colobothea** Serville 25-336  
 aleata Bates 85-420..... Nicaragua  
 Panamá  
 amoena Gahan 89-390..... Brasil  
 appendiculata Auriv. 02-222..... Bolivia  
 assimilis Auriv. 02-212..... Colombia  
 bicuspadata Latr. 33-30..... Colombia  
 v. octolineata Bates 65-105..... Brasil  
 biguttata Bates 65-219..... Brasil  
 bilineata Bates 65-107..... Brasil  
 bisignata Bates 65-389..... Brasil  
 bitincta Bates 72-226..... Nicaragua  
 Panamá  
 Colombia  
 brullei Gahan 89-389..... Brasil  
 Perú  
 Argentina  
 carneola Bates 65-393..... Brasil  
 cassandra Dalman 23-70..... Brasil  
*leucospila* Germar 24-487
- chontalensis Bates 72-225..... Nicaragua  
 Panamá  
 cincticornis Schaller 83-290..... ?  
 concreta Bates 65-106..... Brasil  
 crassa Bates 65-103..... Brasil  
 crucigera Auriv. 02-210..... Bolivia  
 v. amazonica Auriv. 02-211..... Brasil  
 decemmaculata Bates 65-218..... Fr. Guiana  
 Brasil  
 declivis Auriv. 02-209..... Bolivia  
 destituta Bates 65-383..... Brasil  
 discicollis Gahan 89-391..... Brasil  
 dispersa Bates 72-226..... Nicaragua  
 Panamá  
 Colombia  
 distincta Pascoe 66-284..... Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
 elongata Gahan 89-388..... Fr. Guiana  
 emarginata Olivier 95-48..... Brasil  
 erythrophthalma Voet 06-27..... ?  
*virens* Schönh. 17-419  
 eximia Auriv. 02-213..... Colombia  
 fasciata Bates 65-108..... Brasil  
 Argentina  
 fasciatipennis Linsley 35-112..... Panamá  
 femorosa Er. 47-149..... Perú  
 fibrosa Er. 47-149..... Perú  
 flavimacula Voet 06-27..... America  
*hieroglyphica* Schönh. 17-421  
 flavoguttata Auriv. 02-218..... Brasil  
 flavomaculata Bates 65-218..... Brasil  
 forcipata Bates 65-394..... Brasil  
 geminata Bates 65-106..... Fr. Guiana  
 Brasil  
 guatemalena Bates 81-188..... Guatemala  
 Br. Honduras  
 guttata Auriv. 02-217..... Brasil  
 hebraica Bates 65-108..... México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 hirtipes Degeer 75-116..... Surinam  
*annulata* Fabr. 75-180 Fr. Guiana  
*contaminata* Serville 25-337 Brasil  
*hirtimana* Schönh. 17-419  
*murina* Schönh. 17-419  
 humerosa Bates 65-223..... Brasil  
 juncea Bates 65-386..... Brasil  
 lateralis Bates 65-108..... Brasil  
 latevittata Bates 65-390..... Brasil  
 v. ohydensis Bates 65-390..... Brasil  
 leucophaea Bates 65-223..... México  
 lineatocollis Bates 65-103..... Fr. Guiana  
 lineola Bates 65-222..... Venezuela  
 lucaria Bates 65-102..... Brasil  
 luctuosa Pascoe 59-53..... Brasil  
 lunulata Lucas 59-190..... Brasil  
*fryi* Pascoe 59-52  
 macularis Olivier 92-474..... Surinam  
 maculicollis Bates 65-217..... Venezuela  
 meleagrina Er. 47-149..... Perú  
 mimetica Auriv. 02-222..... Colombia

<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).



## Mecas—Continued.

<i>ambigenus</i> Bates 81-203.....	México
<i>cinerea</i> Newman 40-13.....	México
<i>laminata</i> Bates 81-204.....	México Guatemala
<i>laticeps</i> Bates 81-204.....	México
<i>marmorata</i> Gahan 92-268.....	México
<i>mexicana</i> Bates 81-204.....	México
<i>obereoides</i> Bates 81-204.....	México
<i>rotundicollis</i> Thomson 68-196.....	México Guatemala
<i>rubripes</i> Bates 81-203.....	México
<i>ruficollis</i> Horn 78-44.....	México U. S. A.
<i>senescens</i> Bates 81-203.....	México
<i>vitticollis</i> Casey 13-363.....	México

## TETRAOPINI

<i>Tetrops</i> Stephens 31-228	
<i>validicornis</i> Bates 85-426.....	México
<i>Phaea</i> Newman 40-13	
<i>Lamprocleptes</i> Thomson 57-64	
<i>acromela</i> Pascoe 58-256.....	México Guatemala
<i>astatheoides</i> Pascoe 66-289.....	Colombia
<i>v. apicalis</i> Auriv. 24-42.....	Colombia
<i>auricapilla</i> Bates 85-425.....	Panamá
<i>coccinea</i> Bates 66-367.....	Brasil
<i>crocata</i> Pascoe 66-288.....	Panamá Colombia
<i>elegantula</i> Melzer 33-381.....	Costa Rica
<i>flavovittata</i> Bates 81-197.....	México Br. Honduras Guatemala
<i>högei</i> Bates 81-198.....	México
<i>lateralis</i> Bates 81-196.....	México Guatemala
<i>lineola</i> Bates 72-228.....	Nicaragua
<i>macilentia</i> Bates 81-197.....	México
<i>maxima</i> Bates 81-199.....	México
<i>miniata</i> Pascoe 58-256.....	Venezuela
<i>mirabilis</i> Bates 81-199.....	Nicaragua
<i>nevermanni</i> Melzer 32-236.....	Costa Rica
<i>nigripennis</i> Bates 81-196.....	Guatemala
<i>nigromaculata</i> Bates 81-199.....	México
<i>phthisica</i> Bates 81-197.....	México Guatemala
<i>rosea</i> Bates 85-425.....	Panamá
<i>rubella</i> Bates 81-198.....	Guatemala
<i>rufiventris</i> Bates 72-228.....	México
<i>saperda</i> Newman 40-14.....	México
<i>entomologorum</i> Thomson 57-65	Guatemala
<i>scapularis</i> Bates 81-198.....	Guatemala
<i>schildi</i> Melzer 34-240.....	Costa Rica
<i>scuticollis</i> Bates 72-227.....	Nicaragua
<i>semirufa</i> Bates 72-228.....	México
<i>signaticornis</i> Melzer 32-235.....	Costa Rica
<i>tenuata</i> Bates 72-228.....	México
<i>tricolor</i> Bates 81-199.....	México Guatemala
<i>umbonata</i> Lacord. 52-156.....	México
<i>unicolor</i> Gahan 92-267.....	México
<i>vitticollis</i> Bates 72-228.....	México

## Tetraopes Latr. 29-124

<i>caseyi</i> Auriv. 23-575.....	México
<i>nigripes</i> Casey 13-377	
<i>cleroides</i> Thomson 60-66.....	México
<i>comes</i> Bates 81-200.....	Guatemala
<i>discoidea</i> LeC. 58-26.....	[U. S. A.]
<i>v. rubrocineria</i> Thomson 60-66.....	México Guatemala
<i>elegans</i> Horn 94-404.....	Baja Calif.
<i>fortis</i> Casey 13-384.....	México
<i>nigripes</i> Casey 13-277.....	México
<i>subfasciata</i> Bates 81-201.....	México
<i>a. nigripes</i> Bates 81-201.....	México
<i>tetrophthalma</i> Forster 71-41.....	México
<i>forator</i> Fabr. 87-141	U. S. A.
<i>tetraophthalma</i> Prov. 77-637	
<i>torator</i> Fabr. 75-176	
<i>tredecimpunctata</i> Drapiez 20-121	
<i>thermophila</i> Chev. 61-190.....	México
<i>thoreyi</i> Bates 81-201.....	México
<i>umbonata</i> LeC. 52-156.....	México Nicaragua
<i>varicornis</i> Blanch. 49-pl.67.....	México
<i>cordifer</i> Imhoff 56-pl.17	
<i>a. undecimpunctata</i> Thomson 57-61.....	México

## HEMILOPHINI

<i>Clythrascema</i> Thomson 57-127	
<i>chabrilaci</i> Thomson 57-128.....	Brasil
<i>Ites</i> Waterh. 80-298	
<i>plagiata</i> Waterh. 80-298.....	Ecuador
<i>Lycidola</i> Thomson 64-125	
<i>Spathoptera</i> Bates 66-369	
<i>belti</i> Bates 72-228.....	Nicaragua
<i>capillacea</i> Bates 66-369.....	Brasil
<i>eximia</i> Bates 85-435.....	Panamá
<i>expansa</i> Bates 81-298.....	Colombia
<i>felix</i> Waterh. 80-298.....	Ecuador
<i>flavofasciata</i> Waterh. 80-298.....	Ecuador
<i>isabellina</i> Bates 85-434.....	Panamá
<i>laevipennis</i> Gahan 92-272.....	Panamá
<i>nimica</i> Bates 66-369.....	Brasil
<i>palliata</i> Klug 25-465.....	Brasil
<i>retifera</i> Waterh. 80-299.....	Ecuador
<i>simulatrix</i> Bates 66-368.....	Brasil
<i>a. batesi</i> Auriv. 23-585.....	Brasil
<i>togata</i> Klug 25-464.....	Brasil
<i>unicolor</i> Bates 85-434.....	Panamá
<i>Lycomimus</i> Melzer 31-11	
<i>albocinctus</i> Melzer 31-11.....	Brasil
<i>Lycanepitia</i> Thomson 69-189	
<i>amicta</i> Klug 25-464.....	Brasil
<i>ampliata</i> Klug 25-466	
<i>antiqua</i> Waterh. 80-300.....	Brasil
<i>Themistonoe</i> Thomson 64-126	
<i>cacia</i> Thomson 64-126.....	Brasil
<i>delectabilis</i> Waterh. 80-302.....	Colombia
<i>exilis</i> Bates 81-298.....	Bolivia
<i>humeralis</i> Waterh. 80-301.....	Ecuador
<i>reticulata</i> Waterh. 80-300.....	Ecuador
<i>Malacoacylus</i> Thomson 69-190	
<i>albens</i> Bates 81-296.....	Brasil
<i>auricomus</i> Bates 81-296.....	Perú Bolivia

**Malacoseylus** Continued.

- bivittatus* Gahan 92-272..... México  
*cinctulus* Bates 81-297..... Bolivia  
*cirratus* Germar 24-491..... Brasil  
*dasycerus* Klug 25-466  
*fulveolus* Bates (Auriv. 23-586)..... Brasil  
*gonostigma* Bates 81-297..... Brasil  
*gratiosus* Bates 81-297..... Ecuador  
*humilis* Bates 81-223..... México  
*v. fulvescens* Gahan 92-271..... México  
*v. griseus* Gahan 92-271..... México  
*iodinus* Bates 81-296..... Ecuador  
*klugi* Thomson 69-192..... Colombia  
*niger* Auriv. 09-12..... Perú  
*thoracicus* Olivier 95-18..... ?  
*usingeri* Linsley 35-113..... México
- Tyrinthia** Bates 66-371  
*Cyphometopus* Thomson 69-190  
*argentina* Brush 11-176..... Argentina  
*biformis* Bates 85-433..... Panamá  
*capillata* Bates 66-371..... Brasil  
*frontalis* Guérin 55-601..... Ecuador  
*infaceta* Thomson 69-193..... Brasil  
*lacordairei* Thomson 69-193..... Colombia  
*longiscapus* Bates 81-294..... Brasil  
*lycinella* Bates 81-223..... Costa Rica  
*macilenta* Bates 81-294..... Brasil  
*murina* Pascoe 66-288..... Colombia  
*obtusata* Bates 81-295..... Colombia  
*photurina* Bates 85-434..... Panamá  
*reversa* Bates 81-295..... Brasil  
*scissifrons* Bates 81-372..... Brasil  
*suturalis* Melzer 31-198..... Brasil  
*xanthæ* Bates 81-223..... Nicaragua  
 Panamá  
*xanthotactia* Bates 81-295..... Brasil
- Hemilophus** Serville 35-49  
*Pyrobolus* Chev. 38-284  
*anceps* Auriv. 19-7..... Brasil  
*cayennensis* Bates 81-294..... Fr. Guiana  
*ciliaris* Klug 25-467..... Brasil  
*dimidiaticornis* Serville 35-50..... Brasil  
 Argentina  
*duplicatus* Bates 81-294..... Colombia  
*fasciatus* Bates 66-370..... Brasil  
*infuscatus* Bates 81-292..... Brasil  
*leucogramma* Bates 81-293..... Brasil  
*longulus* Bates 81-222..... México  
*prolixus* Bates 72-229..... Nicaragua  
 Panamá  
*smithi* Bates 81-293..... Brasil  
*spectabilis* Blanch. 43-210..... Bolívia  
*spissicornis* Fabr. 01-330..... South America  
*unicolor* Bates 81-293..... Brasil  
 Argentina  
*varians* Bates 81-222..... México  
 Guatemala
- Spathoptera** Serville 35-50  
*Pheturota* Thomson 69-190  
*albipatera* Serville 35-51..... Brasil  
*gutticollis* Thomson 69-195
- Isomerida** Bates 66-373  
*Spathoptera* Thomson 69-190
- albicollis* Laporte 40-488..... Fr. Guiana  
 Brasil  
*amicta* Pascoe 66-287..... Colombia  
*cinctiventris* Bates 85-432..... Panamá  
*cinctipennis* Bates 85-pl.xxv  
*crinicornis* Germar 24-490..... Brasil  
*explanata* Bates 85-433..... Panamá  
*fimbriata* Bates 81-290..... Brasil  
*humeralis* Fabr. 01-321..... South America  
*lanifica* Germar 24-489..... Brasil  
*lineata* Bates 74-232..... Nicaragua  
 Colombia  
*longicornis* Bates 81-292..... Brasil  
*picticollis* Bates 81-291..... Brasil  
*picticornis* Bates 72-229..... Nicaragua  
*plumosa* Bates 81-291..... Brasil  
 Argentina  
*ruticornis* Bates 66-373..... Brasil  
*subdilata* Bates 72-229..... Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
*vittipennis* Bates 81-292..... Brasil
- Tetralicia** Auriv. 23-588  
*Alicia* Thomson 64-125  
 (not Johnson, 1861)  
*flavescens* Thomson 64-125..... Brasil  
*testacea* Bates 66-430..... Brasil
- Adesmus** Latr. 29-126  
*Amphionycha* Leseleuc 44-pl.138  
*Endesmus* Voigt 39-311  
*Oedudes* Thomson 69-199  
*Zeale* Pascoe 66-287  
*albiventris* Bates 81-197..... Venezuela  
*albomaculatus* Gahan 89-396..... Brasil  
*amoenoides* Fisher 38-151..... Brasil  
*annulifer* Kirsch 89-44..... Ecuador  
*antiquus* Gahan 89-399..... Brasil  
*bicarinatus* Bates 85-430..... Panamá  
*bicolor* Gahan 89-397..... Ecuador  
*bifasciatus* Bates 69-386..... Nicaragua  
*bisellatus* Bates 81-200..... Ecuador  
*borgmeieri* Bondar 38-445..... Brasil  
*brachialis* Guérin 55-600..... Brasil  
*brunneiceps* Auriv. 20-39..... Brasil  
*brunneus* Auriv. 24-42..... Colombia  
*callizona* Bates 81-217..... Br. Honduras  
 Guatemala  
*cephalotes* Pascoe 58-257..... Brasil  
*charis* Bates 81-197..... Ecuador  
 Bolívia  
*chionide* Bates 85-430..... Panamá  
*clathratus* Gistel 48-624..... Brasil  
*flavipes* Lucas 59-192  
*collaris* Melzer 31-79..... Brasil  
*colligatus* Redt. 67-187..... Brasil  
 Argentina  
*diana* Thomson 60-65..... Guiana  
 Brasil  
*dignus* Melzer 31-78..... Brasil  
*dilaticeps* Bates 81-200..... Colombia  
*dimidiatus* Bates 81-200..... Colombia  
*discicollis* Bates 81-203..... Ecuador  
*divus* Chabril. 57-200..... Brasil



**Cephalodina**—Continued.

- crassiceps Bates 81-213.....Nicaragua  
*capito* Bates 72-231.....Panamá  
 megacephala Bates 66-428.....Brasil
- Butocrysa** Thomson 69-893  
 insignis Lucas 59-191.....South America
- Calocosmus** Chev. 62-250  
 chevrolati Fisher 25-14.....Cuba  
 dimidiatus Chev. 38-284.....Cuba  
 fulvicollis Fisher 25-13.....Cuba  
 hispaniolae Fisher 25-15.....R. Dominicana  
 holosericeus Gahan 89-395.....Hispaniola  
 janus Bates 81-151.....Cuba  
 magnificus Fisher 32-89.....Haiti  
 marginipennis Gahan 89-396.....Jamaica  
 melanurus Gahan 89-395.....Hispaniola  
 nigripennis Chev. 62-252.....Cuba  
 nigratarsis Fisher 42-41.....R. Dominicana  
 nuptus Chev. 62-251.....Cuba  
 semimarginatus Bates 81-151.....Cuba  
 speciosus Chev. 62-252.....Cuba  
*venustus* DuVal 57-275  
 venustus Chev. 38-283.....Cuba
- Erana** Bates 66-431  
 ciliata Fisher 38-152.....Brasil  
 cincticornis Bates 66-431.....Brasil  
 dispar Bates 81-209.....México  
 Guatemala  
 Panamá  
 florula Bates 81-209.....Guatemala  
 fuliginella Bates 85-428.....Guatemala  
 fulveola Bates 81-210.....Guatemala  
 Panamá  
 leuconoe Bates 81-209.....Nicaragua  
 Panamá  
 pectoralis Bates 81-208.....México  
 Guatemala  
 pusilla Bates 74-233.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Guatemala  
 suavissima Bates 81-209.....México
- Essostrutha** Thomson 69-198  
 albina Pascoe 58-256.....Guatemala  
 binotata Bates 81-212.....México  
 cinnabarina Bates 81-211.....México  
*laeta* Lacord. 72-pl.110.....Guatemala  
 fimbriolata Bates 81-210.....México  
 laeta Newman 40-13.....México  
 miniata Lacord. 72-895.....México  
 montivagans Fisher 42-42.....Cuba  
 ramsdeni Fisher 26-39.....Cuba  
 roberto Fisher 35-209.....Cuba  
 scaramuzzai Fisher 36-271.....Cuba
- Tetanola** Bates 81-151  
 polita Bates 81-151.....Ecuador
- Alampyrus** Bates 81-218  
 cretaria Bates 85-431.....México  
 curta Bates 81-219.....México  
 fuliginea Bates 81-219.....México  
 marginella Bates 81-220.....México  
 melanophiloides Thomson 69-197.....México  
 mimetica Bates 81-220.....México  
 nigra Bates 81-219.....México  
 photinoides Bates 81-220.....Guatemala
- planipennis Bates 81-150.....Brasil  
 quadricollis Bates 81-220.....México  
 subcarinata Bates 85-432.....Panamá
- Sphallonycha** Bates 81-149  
 roseicollis Bates 66-430.....Brasil
- Thyrsia** Dalman 19-118  
 lateralis Dalman 19-118.....Brasil
- Lycodesmus** Melzer 27-581  
 superbus Melzer 27-581.....Brasil

## AERENICINI

- Pretilia** Bates 66-302  
 telephoroides Bates 66-302.....Brasil
- Amillarus** Thomson 57-312  
 apicalis Thomson 60-44.....Nicaragua  
*erythroderus* Chev. 61-189.....Panamá  
*mutabilis* Bates 66-432.....Colombia  
 Venezuela  
 Brasil
- flavimembris Auriv. 26-22.....Ecuador  
 tenuicornis Casey 13-363.....Panamá
- Dadoychus** Chev. 33-14  
 flavocinctus Chev. 33-14.....Brasil
- Eulachnesia** Bates 72-231  
 aequatoria Bates 81-149.....Ecuador  
 calliste Bates 81-148.....Perú  
 cobaltina Bates 81-148.....Colombia  
 sapphira Bates 66-428.....Brasil  
 smaragdina Bates 72-231.....Nicaragua  
 viridipennis Bates 81-149.....Ecuador
- Hydraschema** Thomson 64-128  
 fabulosa Thomson 64-128.....Brasil  
 leptostyla Lane 38-634.....Brasil  
 pickeli Melzer 30-205.....Brasil  
 virgata Pascoe 78-377.....Brasil
- Apagomera** Bates 81-146  
 azurescens Bates 81-147.....Brasil  
 suturella Bates 81-147.....Brasil  
 triangularis Germar 24-493.....Brasil
- Ischnophygus** Thomson 69-190  
 telephoroides Thomson 69-196.....México
- Phaula** Thomson 57-303  
*Cymbalia* Thomson 64-119  
 antiqua Thomson 57-303.....Brasil  
 lichenigera Perty 30-97.....Brasil  
 thomsoni Lacord. 72-898.....Brasil  
*lichenigera* Thomson 64-120
- Leptophaula** Breuning 40-154  
 femoralis Breuning 40-154.....Colombia
- Hoplistonychus** Melzer 30-203  
 bondari Melzer 30-204.....Brasil
- Aerenica** Thomson 57-311  
 acutipennis Gahan 89-400.....Brasil  
 Argentina
- albicans Guérin 44-245.....Brasil  
 annulicornis Melzer 30-204.....Brasil  
 canescens Klug 25-468.....Brasil  
 diva Melzer 32-248.....Brasil  
 hirsuta Bates 81-206.....Guatemala  
 Panamá  
 hirticornis Klug 25-468.....Brasil  
 Argentina
- lahillei Bruch 26-345.....Argentina





- Hebestola* Continued  
*candicans* Gounelle 10-19.....Ecuador  
*carcharias* Lameere 93-277.....Venezuela  
*concolor* Fabr. 98-149.....?  
*costipennis* Lameere 93-277.....Venezuela  
*gracilis* Lameere 93-277.....Venezuela  
*humeralis* Blanch. 51-514.....Chile  
*jörgenseni* Bruch 11-177.....Argentina  
*macilenta* Gounelle 10-18.....Ecuador  
*parvula* Blanch. 51-514.....Chile  
*petrosa* Blanch. 51-515.....Chile  
*taeniata* Belon 03-71.....Bolivia  
*vitticollis* Blanch. 51-515.....Chile  
*Rumacox*, new name  
*Spegazziniella* Bruch 26-347  
 (not Joergensen, 1913)  
*canescens* Bruch 26-348.....Argentina  
*Nyetynympha* Thomson 68-127  
*annulata* Auriv. 00-420.....Venezuela  
*cribrata* Thomson 68-128.....Colombia  
*flavipes* Auriv. 20-41.....Bolivia  
*glauca* Auriv. 00-420.....Venezuela  
*rufipes* Auriv. 20-41.....Brasil  
*setulosa* Auriv. 20-42.....Brasil  
*Baetriola* Bates 85-421  
*pauperula* Bates 85-422.....Panamá  
*vittulata* Bates 85-421.....Panamá  
 Venezuela  
 Brasil  
*Saepiscuthes* Thomson 68-140  
*chilensis* Thomson 68-141.....Chile  
*Gisostola* Thomson 68-125  
*melancholica* Thomson 57-304.....Brasil  
*tessellata* Thomson 68-126.....Brasil  
*Madamina* Thomson 68-124  
*leprieuri* Thomson 68-125.....Fr. Guiana  
*Iguaiida* Thomson 68-144  
*posticalis* Thomson 68-144.....Fr. Guiana

- Emathes* Pascoe 62-354  
*Sinamora* Thomson 68-115  
*amazonica* Bates 66-297.....Brasil  
*colombica* Thomson 68-114.....Colombia  
*cuprascens* Bates 74-233.....Nicaragua  
*estola* Lameere 93-278.....Venezuela  
*subcostata* Thomson 68-114.....Brasil  
*undata* Pascoe 58-251.....Brasil

GRYLLICINI

- Gryllia* Thomson 60-120  
*flavopustulata* Thomson 60-121.....Brasil  
*melzeri* Bondar 38-447.....Brasil  
*picta* Pascoe 58-263.....Brasil  
*Chalcolyne* Bates 66-297  
*metallica* Pascoe 58-263.....Brasil  
*Eumimesis* Bates 66-298  
*heilipoides* Bates 66-298.....Brasil

DIDYMONYCHINI

- Didymomycha* Auriv. 22-31  
*singularis* Auriv. 22-32.....Perú

INCERTAE SEDIS

- Lamia*  
*annulata* Fabr. 01-300.....South America  
*annulicornis* Kirby 18-439.....Brasil  
*notata* Fabr. 87-139.....Fr. Guiana  
*spinifera* Fabr. 92-275.....South America  
*Dryana*  
*bituberculata* G. & B. 48-429.....Brasil  
*Argodia* Belon 91-54  
*grouvellei* Belon 91-54.....México  
*Cerambycites*  
*wilmattae* Cockerell 25-712...Argentina (Tertiary)

CHRYSOMELIDAE

SAGRINAE

SAGRINI

- Atalasia* Lacord. 45-19  
*maculipennis* Achard 13-146.....Chaco  
 v. *sanguinolenta* Achard 13-147.....Chaco  
 v. *vittata* Achard 13-147.....Chaco  
*sagroides* Lacord. 45-20.....Argentina  
 v. *atricollis* Pic 34-4.....Argentina  
 v. *bijuncta* Pic 34-4.....Argentina  
 v. *ruficollis* Pic 34-4.....Argentina

AULACOSCELINI

- Aulacoscella* Chev. 43-338  
*candezei* Chapuis 74-55.....México  
 Guatemala  
*elongata* Jacoby 88-5.....México  
*femorata* Jacoby 88-5.....México  
*fulvipes* Jacoby 88-4.....México  
*grandis* Jacoby 88-6.....México  
*høgei* Jacoby 88-3.....México  
 U. S. A.

- melanocephala* Jacoby 77-510.....Guatemala  
*melanocera* Stål 63-342.....México  
 Guatemala  
 Costa Rica  
 Panamá  
*sanguinea* Jacoby 88-5.....México  
*tibialis* Jacoby 88-3.....Guatemala  
*variabilis* Jacoby 88-4.....México

DONACIINAE

- Macroplea* Samouelle 19-211  
*Haemonia* Latr. 29-136  
*nigricornis* Kirby 37-222.....México  
*americana* Guérin 44-259 U. S. A.  
 v. *flohri* Jacoby 84-126.....México  
*melshheimeri* Lacord. 45-211  
*Donacia* Fabr. 75-195  
*Arundinarius* Voet 76-31  
*plateumaris* Thomson 66-121 (Subg.)  
*Poecilocera* Schaeffer 19-307 (Subg.)

## Donacia—Continued.

- cincticornis Newman 38-391.....[U. S. A.]  
*lucida* Lacord. 45-106  
 v. antillarum Suffr. 64-282.....Cuba  
 v. rufipennis Lacord. 45-110.....México  
*pulchella* LeC. 51-312 U. S. A.  
 v. tryphera Schaeffer 25-81.....México  
 Guatemala  
 U. S. A.  
 proxima Kirby 37-225.....?México  
*californica* LeC. 61-357 U. S. A.

## ORSODACNINAE

## Orsodacne Latr. 02-223

- atra Ahrens 10-46.....México  
 U. S. A.  
 a. childreni Kirby 37-221.....?México  
 U. S. A.  
 tessellata Blanch. 51-527.....Chile  
 unicolor Blanch. 51-527.....Chile

## CRIOCERINAE

## Lilioecerus Rtrr. 12-79

- costata Heinze 31-53.....México

## Crioceris Geoffroy 62-237

- alternans Lacord. 45-551.....México  
*costulata* Lacord. 45-551  
 aterrinnia Jacoby 92-342.....México  
 championi Jacoby 88-46.....Panamá  
 chiriquensis Bowditch 13-242.....Panamá  
 curvipes Jacoby 88-45.....Guatemala  
*smaragdina* Jacoby 89-15  
 dugesi Pic 16-17.....México  
 fohri Jacoby 88-47.....México  
 Guatemala  
 gemmans Guérin 44-261.....México  
 indigacea Lacord. 45-552.....México  
 intermedia Jacoby 80-16.....Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 lafertei Lacord. 45-548.....México  
 lazulina Lacord. 45-533.....México  
 luridotestacea Woll. 67-144.....St. Vincent  
 merdigera Linn. 58-375.....México  
*brunnea* Fabr. 92-6 Brasil  
*convallariae* Harrer 91-142 Old World  
*orientalis* Jacoby 85-195  
 nitida Lacord. 45-550.....México  
 Guatemala  
 nitidicollis Jacoby 88-45.....México  
 Guatemala  
 nullicedo Lacord. 45-556.....México  
 Guatemala  
 Costa Rica  
 a. callizona Clark 66-64.....México  
 Guatemala  
 Costa Rica  
 rugicollis deBorre 81-83.....Guatemala  
 rugipennis Jacoby 88-48.....México  
 sallei Baly 61-195.....México  
 scabrosa Baly 65-153.....México

- smaragdina Lacord. 45-554.....México  
 Guatemala  
 viridis Chev. 33-20.....México  
 Guatemala

## Lema Fabr. 98-90

- Oulema* Gozis 86-33  
*Petauristes* Guérin 44-259  
*Ulema* Bedel 89-116

- abbreviata Lacord. 45-474.....Brasil  
 abrupta Lacord. 45-422.....México  
 acroleuca Kirsch 75-295.....Perú  
 adjuncta Lacord. 45-430.....Fr. Guiana  
 aemula Horn 94-406.....Baja Calif.  
 acneipennella Bates 66-58.....Brasil  
*aeneipinella* Harold 74-3250  
 acneipennis Jacoby 88-43.....Guatemala  
 aeneopicta Clark 66-56.....Brasil  
 aeraria Lacord. 45-354.....México  
 albicornis Fabr. 01-472.....Brasil  
 alyonea Lacord. 45-517.....México  
 alternata Lacord. 45-473.....Brasil  
 amabilis Jacoby 88-10.....México  
 Guatemala  
 amazona Baly 79-311.....Brasil  
 ancoralis Jacoby 88-28.....Panamá  
 angelica Lacord. 45-357.....México  
 annulipes Lacord. 45-453.....Brasil  
 antennalis Jacoby 79-774.....Guatemala  
 antennata Clark 66-42.....Brasil  
 antica Lacord. 45-509.....Colombia  
 apicalis Lacord. 45-388.....Brasil  
 Argentina  
 apioides Bates 66-62.....Brasil  
 approximata Jacoby 88-34.....Guatemala  
 \* I. Taboga  
 arcuata Lacord. 45-439.....Colombia  
 ariadne Baly 76-9.....Brasil  
 atrata Fabr. 01-474.....South America  
 atricornis Chev. 35-110.....México  
 atripes deBorre 81-81.....Brasil  
 aulica Lacord. 45-467.....Brasil  
 azureipennis Lacord. 45-506.....?México  
*nigrocornuta* Clark 66-58 ?Guatemala  
 ?Nicaragua  
 Venezuela  
 badeni Jacoby 78-160.....Colombia  
 bajula Lacord. 45-459.....Brasil  
 balsam Bowditch 13-241.....México  
 basalis Chev. 35-115.....México  
 basipennis Lacord. 45-508.....Brasil  
 batesi Baly 59-196.....Brasil  
 bella Jacoby 88-23.....México  
 biannularis Clark 66-46.....México  
 Guatemala  
 Costa Rica  
 Panamá  
 biarcuata Jacoby 78-156.....Colombia  
 bicincta Lacord. 45-440.....México  
 bifida Olivier 08-737.....Cuba  
*punctata* Olivier 96-199 Guadeloupe  
 a. vicina Lacord. 45-433.....Cuba  
 bilineata Germar 23-527.....Argentina  
 binotata Lacord. 45-456.....Brasil  
 biornata Jacoby 80-5.....Guatemala

\* Panamá.



## Lema—Continued.

- foveipennis Jacoby 88-39.....México  
Guatemala  
Panamá
- fraternalis Baly 79-312.....Brasil
- iryi Clark 66-60.....México
- fulvicollis Lacord. 45-520.....Brasil
- fulvina Lacord. 45-459.....Brasil
- fulvipes Jacoby 92-341.....México
- fulvofasciata Jacoby 88-12.....México
- fulvo-marginata Jacoby 88-44.....México
- fuscicornis Lacord. 45-533.....Colombia
- germari Lacord. 45-356.....Brasil
- gilveola Lacord. 45-538.....Colombia
- godmani Jacoby 80-9.....México  
Guatemala  
Nicaragua
- goudoti Lacord. 45-434.....Colombia
- gracilis Lacord. 45-498.....Fr. Guiana  
Brasil
- grammica Lacord. 45-412.....Brasil  
Chaco
- grata Lacord. 45-403.....Colombia
- guadelupensis Jacobson 06-311.....Guadeloupe  
*scutellaris* Fleut. 89-474
- guatemalensis Jacoby 88-36.....Guatemala  
*pubens* Jacoby 80-13
- gundlachiana Suffrian 74-152.....Cuba  
*intermedia* suffrian 66-287  
Haiti
- hamata Lacord. 45-438.....Panamá  
Colombia
- hebraica Bates 66-63.....Brasil
- helveola Lacord. 45-532.....Colombia
- betaerina Bates 66-63.....Brasil
- hexastigma Lacord. 45-476.....México  
*scutaria* Jacoby 80-10  
Guatemala
- hilairei Lacord. 45-446.....Brasil
- hilaris Lacord. 45-440.....Colombia
- histrionica Lacord. 45-465.....Brasil  
*historionica* Bowditch 13-125  
Bolivia
- Argentina
- idalia Baly 65-160.....Brasil
- illigeri Jacoby 88-37.....México
- maculata Clark 66-51.....Brasil
- immaculipennis Jacoby 88-25.....Panamá
- impura Lacord. 45-536.....Colombia
- incerta Jacoby 88-13.....México
- incisa Jacoby 88-30.....Panamá
- infecta Clark 66-47.....Fr. Guiana
- innotata Clark 66-47.....Brasil
- inquinata Lacord. 45-527.....México
- insularis Jacoby 88-30.....I. Taboga  
?St. Vincent
- intermedia Lacord. 45-415.....Brasil
- interrupta Lacord. 45-450.....Fr. Guiana
- interstitialis Jacoby 88-11.....México
- intricata Jacoby 88-26.....México
- ioptera Erichson 47-150.....Perú
- jalapensis Jacoby 88-38.....México
- janthina Lacord. 45-358.....Fr. Guiana  
a. *thalassina* Lacord. 45-359.....Brasil
- jekeli Baly 61-279.....Brasil
- jocosa Lacord. 45-528.....Brasil
- meunda Lacord. 45-437.....Colombia
- lacta Lacord. 45-405.....Colombia
- latefasciata Clark 66-53.....Brasil
- latemaculata deBorre 81-81.....Brasil
- laticollis Jacoby 88-29.....México
- latona Baly 65-160.....Brasil
- lepida Lacord. 45-523.....Colombia
- liliacea Burm. 77-54.....Paraguay
- limbatipennis Jacoby 78-158.....Colombia
- lineatipennis Baly 79-314.....Brasil
- lineatocollis Lacord. 45-474.....Brasil
- longicornis Chev. 35-118.....México
- lucublanda Lacord. 45-441.....México
- lunigera Suffrian 66-284.....Cuba
- maculifrons Clark 66-59.....Costa Rica
- maculigera Jacoby 80-18.....México
- maculipennis Clark 66-54.....México
- maculiventris Lacord. 45-481.....Colombia
- mannerheimi Lacord. 45-384.....Cuba  
*tuberculata* Guérin 44-264  
Hispaniola
- marcapatensis Bowditch 13-240.....South America
- marginata Olivier 08-748.....Grenada  
Colombia
- marginella Swartz 08-285.....Brasil  
a. *cincta* Lacord. 45-470.....Brasil  
a. *limbata* Lacord. 45-544.....Brasil
- martini Clav. 04-20.....México  
*bisulcata* Jacoby 88-40
- melanoptera Lacord. 45-383.....Fr. Guiana
- mesoxantha Kirsch 75-295.....Perú
- metallica Duviv. 85-9.....Colombia
- steinheili* Jacoby 78-155
- mexicana Jacoby 80-14.....México
- milleriana Woll. 67-142.....St. Vincent
- minula Bates 66-35.....Brasil
- minuta Jacoby 88-10.....Guatemala
- modesta Jacoby 88-26.....Panamá
- moritzi Lacord. 45-513.....Colombia
- nunda Lacord. 45-462.....Argentina
- nystica Lacord. 45-427.....Brasil  
a. *septemmaculata* Lacord. 45-428.....Brasil
- nicaraguaensis Jacoby 79-774.....Nicaragua
- nigrella Bates 66-57.....Brasil
- nigriceps Lacord. 45-505.....Brasil
- nigrilabris Jacoby 88-153.....Brasil
- nigripes Weise 85-145.....Puerto Rico
- nigrita Lacord. 45-356.....Brasil
- nigritarsis Lacord. 45-505.....Colombia
- nigroarcuata Clark 66-45.....Guadeloupe
- nigro-lineata Jacoby 88-18.....México
- nigromaculata Jacoby 80-9.....Guatemala  
Nicaragua
- nigroornata Clark 66-46.....Brasil
- nigroparsa Clark 66-48.....Brasil
- nigrovittata Guérin 44-262.....México  
U. S. A.
- nitidiceps Baly 79-315.....Brasil
- nitidula Lacord. 45-518.....Brasil
- notaripes Lacord. 45-390.....Colombia
- novemmaculata Lacord. 45-449.....Colombia
- oppta Lacord. 45-455.....México  
Guatemala  
Colombia
- obcordata Lacord. 45-501.....Brasil
- obliquata Lacord. 45-471.....Brasil

\* Panamá.

## Lema—Continued.

- obliterata Jacoby 88-16.....Panamá  
 obscura Fabr. 01-476.....St. Vincent  
     Grenada  
     Brasil  
 ochracea Fleutt. 89-474.....Guadeloupe  
 octomaculata Lacord. 45-448.....Brasil  
 olivieri Lacord. 45-401.....Brasil  
     *ruficollis* Olivier 91-199  
 omogera Horn 94-405.....Baja Calif.  
 opulenta Harold 75-185.....Guatemala  
     *ornata* Baly 65-158  
 orbigny Guérin 44-263.....Brasil  
     Argentina  
     palmeri Jacoby 88-29.....México  
     paraguensis deBorre 81-78.....Paraguay  
     pardalina Jacoby 88-33.....México  
     patagonica Fairm. 83-504.....Argentina  
     paruelis Jacoby 89-264.....Venezuela  
     peninsulae Crotch 73-24.....Baja Calif.  
     U. S. A.  
 popliphora Lacord. 45-444.....Colombia  
 permutans Jacoby 88-31.....México  
     Nicaragua  
 perizonata Lacord. 45-397.....Cuba  
     *marginata* Guérin 38-285  
 permodesta Weise 29-12.....Trinidad  
 peruana Jacoby 79-513.....Perú  
 piceipennis Clark 66-59.....Brasil  
 picipes Clark 66-34.....Brasil  
 pitecornis Bates 66-44.....Brasil  
 picturata Lacord. 45-406.....México  
 pithys Baly 65-159.....Brasil  
 placida Lacord. 45-404.....Cuba  
 planicollis Burm. 77-56.....Paraguay  
 planipennis Jacoby 88-34.....México  
 plebeja Lacord. 45-519.....Colombia  
 plumbea Chev. 35-17.....México  
     Guatemala  
     Panamá  
 popularis Lacord. 45-431.....Brasil  
 poeyi Lacord. 45-510.....Cuba  
     Puerto Rico  
 polita Lacord. 45-355.....Puerto Rico  
 porcata Burm. 77-56.....Paraguay  
 postica Guérin 38-285.....Cuba  
 praecleara Baly 65-159.....Perú  
 praetexta Lacord. 45-497.....Colombia  
 praestata Fabr. 01-472.....Brasil  
     *melanura* Fabr. 01-474  
 propinqua Jacoby 88-9.....Panamá  
 proxima Burm. 77-54.....Paraguay  
     Argentina  
 pudens Lacord. 45-515.....Brasil  
     *rubricollis* Dejean 37-387  
 pulcherrima Baly 79-307.....Brasil  
 pulchra Baly 65-160.....Perú  
 pulex Lacord. 45-512.....Colombia  
 punctatofasciata Lacord. 45-494.....Cuba  
 purpureoeneae Clark 66-57.....Brasil  
 pusilla Lacord. 45-511.....Colombia  
 pustuligera Jacoby 80-14.....Guatemala  
 quadrata Lacord. 45-507.....Colombia  
 quadraticollis Jacoby 88-9.....México  
 quadricolor Lacord. 45-402.....México  
     Cuba  
 quadrivittata Boheman 58-153.....Brasil  
     Argentina  
 quinquelineata Jacoby 92-342.....México  
 quinquemaculata Lacord. 45-428.....Brasil  
     Argentina  
     a. amoena Lacord. 45-429.....Brasil  
 quinquenotata Clark 66-50.....México  
 regularis Jacoby 88-24.....Panamá  
 relucens Jacoby 88-42.....México  
 reticulosa Clark 66-43.....México  
 retusa Fabr. 92-6.....Guadeloupe  
     Fr. Guiana  
 rubida Lacord. 45-525.....Brasil  
     v. lateritia Lacord. 45-526.....Brasil  
     a. rubra Lacord. 45-526.....Brasil  
 rubifrons Clav. 04-22.....Guatemala  
     *rufifrons* Jacoby 08-38  
 rubripennis Lacord. 45-526.....Brasil  
 rufa Lacord. 45-458.....Brasil  
 ruficollis Fabr. 87-88.....Fr. Guiana  
 rufocincta Bowditch 13-240.....México  
 rufolimbata Baly 76-9.....Brasil  
     Argentina  
 russula Lacord. 45-533.....Colombia  
 sagittifera Lacord. 45-502.....Colombia  
     Brasil  
 sallaci Jacoby 88-38.....México  
     Guatemala  
     Costa Rica  
 salvini Baly 79-313.....Guatemala  
 saphyrea Lacord. 45-504.....Brasil  
 saundersi Baly 76-8.....Brasil  
 scularis Lacord. 45-451.....Venezuela  
 scapularis Lacord. 45-456.....Brasil  
 sellata Lacord. 45-484.....Brasil  
 semicyanea Jacoby 93-588.....Ecuador  
 semiflava Jacoby 93-272.....Bolivia  
 seminigra Lacord. 45-460.....Brasil  
 semisepta Lacord. 45-423.....Guatemala  
     Brasil  
 septemmaculata Lacord. 45-461.....Colombia  
 septemplagiata Lacord. 45-490.....Brasil  
 septempunctata Lacord. 45-487.....Fr. Guiana  
 serena Lacord. 45-442.....Brasil  
 sexlineata Jacoby 88-19.....Guatemala  
 sexnotata Chev. 35-114.....México  
 sexplagiata Jacoby 88-15.....Panamá  
 sexpunctata Olivier 08-738.....México  
     *sermaculata* Germar 23-526 Guatemala  
     Costa Rica  
     Nicaragua  
     U. S. A.  
     a. gibbini Lacord. 45-492.....México  
     Guatemala  
     U. S. A.  
     a. ephippium Lacord. 45-483.....  
 sexsignata Jacoby 88-14.....México  
 sharpi Jacoby 97-250.....Grenada  
 signata Kirsch 65-94.....Colombia  
 signaticollis Lacord. 45-453.....Colombia  
 signaticornis Chev. 35-113.....México  
     *intermedia* Guérin 44-261



**Megascelis**—Continued.

- corcula* Bates 66-19.....Brasil  
*crenipes* Lacord. 45-261.....Colombia  
*crucifera* Clark 66-13.....Brasil  
*curta* Lacord. 45-297.....Uruguay  
*cyanoptera* Kirsch 75-293.....Perú  
*decora* Bates 66-10.....Brasil  
*ducta* Weise 21-4.....Brasil  
*dilecta* Clark 66-8.....México  
     Guatemala  
*discicollis* Kirsch 75-292.....Perú  
*dispar* Bates 66-11.....Brasil  
*donckieri* Pic 10-306.....Bolivia  
*dorsalis* Clark 66-12.....Brasil  
*dryas* Clark 66-17.....Brasil  
*dubiosa* Jacoby 78-154.....Colombia  
*elegans* Baly 61-276.....Brasil  
*elegantula* Lacord. 45-296.....Brasil  
*exclamationis* Clark 66-14.....Brasil  
*exilis* Lacord. 45-253.....Brasil  
*fasciolata* Lacord. 45-275.....Fr. Guiana  
*fatuella* Lacord. 45-275.....Fr. Guiana  
     Brasil  
*femoralis* Jacoby 78-149.....Colombia  
*femorata* Baly 77-339.....Brasil  
*hlicornis* Weise 21-2.....Brasil  
*flavipes* Lacord. 45-244.....Fr. Guiana  
*frenata* Lacord. 45-273.....Colombia  
*frontalis* Clark 66-17.....Colombia  
*fulgida* Lacord. 45-291.....Colombia  
*fulvipes* Lacord. 45-246.....Brasil  
*gounellei* Pic 11-124.....Brasil  
*gracilis* Lacord. 45-278.....Colombia  
*grayi* Clark 66-7.....Brasil  
*herbacea* Lacord. 45-264.....Brasil  
*humeronotata* Clark 66-19.....México  
*insignis* Lacord. 45-280.....Brasil  
*integra* Kirsch 75-291.....Perú  
*jacobyi* Clav. 05-3.....México  
     *curta* Jacoby 88-53  
*lacertina* Lacord. 45-257.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Panamá  
     Colombia  
     Brasil  
*laevicoma* Bates 66-7.....Brasil  
*larvata* Clark 66-14.....Brasil  
*lucida* Lacord. 45-283.....Brasil  
*luculenta* Lacord. 45-263.....Fr. Guiana  
*melancholica* Jacoby 78-153.....Colombia  
*mexicana* Jacoby 88-53.....México  
*minuta* Jacoby 88-50.....México  
*misella* Lacord. 45-278.....Brasil  
*mucronata* Lacord. 45-271.....Colombia  
*nigripennis* Bates 66-10.....Brasil  
*nitidula* Fabr. 01-477.....South America  
*obscurevittata* Bates 66-6.....Brasil  
*opalina* Lacord. 45-263.....Brasil  
*ornata* Jacoby 78-150.....Colombia  
*parallcla* Harold 70-119.....Bolivia  
     *postica* Clark 66-5  
*postica* Lacord. 45-286.....Colombia  
*posticata* Baly 77-339.....Brasil  
*prasina* Chev. 44-263.....Brasil  
*princeps* Bates 66-1.....Brasil  
*puella* Lacord. 45-268.....Colombia  
     Perú  
*purpurea* Perty 32-99.....Brasil  
*purpureicollis* Jacoby 77-511.....Guatemala  
     Nicaragua  
     Panamá  
*purpureipennis* Clark 66-2.....Fr. Guiana  
*purpureotincta* Clark 66-13.....Brasil  
*quadrinaculata* Bates 66-9.....Brasil  
*quadrisingnata* Jacoby 88-56.....Panamá  
*robusta* Jacoby 88-54.....México  
*rubricollis* Bates 66-19.....Brasil  
*ruficollis* Kirsch 75-294.....Perú  
*rufipes* Lacord. 45-247.....Fr. Guiana  
*rufotestacea* Clark 66-4.....Brasil  
*sacerdotalis* Clark 66-3.....Brasil  
*sallaei* Jacoby 88-54.....México  
*sapphireipennis* Lacord. 45-284.....Colombia  
*satrapa* Lacord. 45-281.....Brasil  
     Argentina  
*semipurpurea* Clark 66-16.....Brasil  
*semiviolacea* Pic 10-307.....Bolivia  
*semiviridis* Pic 14-8.....Fr. Guiana  
*smaragdula* Lacord. 45-268.....México  
*socialis* Bates 66-5.....Brasil  
*spinipes* Jacoby 88-152.....México  
     *stratiotica* Jacoby 80-19    Guatemala  
*stratiotica* Lacord. 45-261.....Colombia  
*submetallescens* Jacoby 78-152.....Colombia  
*suturalis* Lacord. 45-258.....México  
*taeniata* Kirsch 70-375.....Colombia  
*tenella* Lacord. 45-259.....Fr. Guiana  
*tibialis* Jacoby 88-55.....México  
*titan* Clark 66-18.....Brasil  
*tricolor* Lacord. 66-18.....Colombia  
*unicolor* Lacord. 66-248.....Fr. Guiana  
*virgo* Lacord. 45-260.....Brasil  
*viridana* Lacord. 45-290.....Colombia  
*viridipallens* Clark 66-4.....Guatemala  
     *viripidallens* Bowditch 13-125    ?Brasil  
*viridis* Illiger 07-180.....Brasil  
*viridisimplex* Clark 66-8.....Brasil  
*vittata* Fabr. 01-477.....Guatemala  
     Fr. Guiana  
     Brasil  
     a. *cuprea* Fabr. 01-477.....  
*vittatipennis* Jacoby 88-51.....Guatemala  
     *vittata* Jacoby 80-18  
**Ateledera** Lacord. 45-607  
*cygnoides* Lacord. 45-608.....Brasil

**MEGALOPODINAE**

- Mastostethus** Lacord. 45-614  
*abbreviatus* Klug 34-218.....Brasil  
*abdominalis* Klug 24-78.....Brasil  
*albomaculatus* Pic 17-7.....Fr. Guiana  
*alternans* Klug 34-217.....Brasil  
*angustalisi* Pic 16-20.....Brasil  
     v. *semicarmineus* Pic 16-20.....Brasil  
*angusto-vittatus* Jacoby 92-343.....México  
*argentimensis* Jacoby 04-65.....Argentina  
*atrofasciatus* Blanch. 43-210.....Bolivia

## Mastostethus—Continued.

aulicus Lacord. 45-640.....	Brasil
aurantiacus Blanch. 43-210.....	Bolivia
balyi Jacoby 04-66.....	Brasil
basalis Baly 76-127.....	Brasil
batesi Baly 59-201.....	Brasil Perú
bicolor Klug 24-76.....	Brasil
<i>frontalis</i> Serville 25-320	
binotatus Klug 24-74.....	Brasil
bipunctatus Klug 24-78.....	Brasil
bivittatus Pic 16-19.....	Brasil
bizonatus Clark 66-77.....	Brasil
bolivianus Jacoby 04-67.....	Bolivia
buckleyi Baly 76-124.....	Ecuador
cardinalis Klug 34-219.....	Brasil
championi Jacoby 80-21.....	México
Guatemala	
chontalensis Jacoby 80-166.....	Nicaragua
Panamá	
cordovensis Jacoby 88-58.....	México
curvatus Fabr. 01-29.....	Fr. Guiana
curvipes Fabr. 01-29.....	South America
cyclostigma Bates 66-79.....	Brasil
dentatus Klug 24-73.....	Brasil
<i>exclamationis</i> Serville 25-320	
depressus Klug 24-71.....	Brasil
diadema Klug 34-219.....	Brasil
dimidiatus Klug 24-77.....	Brasil
discoidalis Pic 17-7.....	Brasil
disjunctus Pic 16-20.....	Guiana
v. lemoulti Pic 16-20.....	Guiana
v. maroniensis Pic 35-172.....	Fr. Guiana
distinctus Lacord. 45-632.....	Fr. Guiana
donckieri Pic 16-186.....	Perú
duplocinctus Clark 66-71.....	México
ephippiger Mannerh. 26-301.....	Guiana Brasil
erichsoni Jacoby 04-64.....	Perú
erythrosoma Blanch. 43-210.....	Bolivia
<i>trifasciatus</i> Guérin 44-256	
facialis Bates 66-78.....	Brasil
femoratus Jacoby 88-60.....	Guatemala
ferrugineus Olivier 90-198.....	Fr. Guiana
a. dorsalis Olivier 08-920.....	Fr. Guiana
flavovittatus Jacoby 03-169.....	Perú
fraternus Baly 76-128.....	Nicaragua Brasil
frontalinotatus Clark 66-76.....	Fr. Guiana
frontalis Klug 24-70.....	Brasil
funereus Jacoby 04-63.....	Perú
germari Lacord. 45-652.....	Brasil
gounellei Pic 16-186.....	Brasil
gracilentus Jacoby 88-59.....	Panamá
haematomelas Lacord. 45-646.....	Brasil
hieroglyphicus Klug 34-222.....	México
histrío Lacord. 45-661.....	Fr. Guiana
humeralis Pic 16-19.....	Brasil
humero-notatus Jacoby 88-62.....	Panamá
imitans Jacoby 88-62.....	Panamá
inornatus Bates 66-73.....	Brasil
jacobyi Clav. 05-4.....	Brasil
<i>femoratus</i> Jacoby 04-64	
jansoni Baly 76-126.....	Brasil
javeti Baly 59-203.....	Brasil
jekeli Baly 59-202.....	Brasil
lacordairei Jacoby 04-65.....	Perú
lateritius Klug 34-220.....	Brasil
lavatus Baly 61-281.....	México
leprieuri Lacord. 45-620.....	Fr. Guiana
lineatus Pic 16-20.....	Fr. Guiana
maculicollis Lacord. 45-637.....	Fr. Guiana
mexicanus Clav. 05-5.....	México
<i>modestus</i> Jacoby 88-61	
modestus Jacoby 80-589.....	Ecuador
monostigma Bates 66-73.....	Brasil
multinotatus Pic 17-8.....	South America
multipunctatus Lacord. 45-644.....	Brasil
nigricollis Jacoby 04-66.....	Brasil
nigrifrons Lacord. 45-655.....	Fr. Guiana
nigripennis Lacord. 45-621.....	Fr. Guiana
nigrocinctus Chevr. 32-22.....	México
<i>balteatus</i> Klug 34-219	
	Guatemala
<i>cingulatus</i> Lacord. 45-618	
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
a. bilobus Lacord. 45-619.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Panamá
nigrofasciatus Jacoby 80-24.....	Guatemala
nigroscutus Pic 16-20.....	Brasil
nigrovarius Jacoby 04-63.....	Brasil
v. bisbidis Pic 16-20.....	Brasil
notaticollis Clark 66-75.....	Brasil
novemmaculatus Klug 34-211.....	México
obliquus Fabr. 01-29.....	Fr. Guiana
octomaculatus Jacoby 88-63.....	Panamá
pallidofasciatus Pic 17-9.....	Perú
panamensis Jacoby 88-61.....	Panamá
pantherinus Lacord. 45-649.....	Brasil
pascoei Baly 59-202.....	Brasil
peruensis Jacoby 03-169.....	Perú
phaleratus Klug 34-221.....	México
<i>dohrni</i> Baly 61-281	
	Guatemala
	Costa Rica
philemon Baly 63-616.....	Brasil
picticollis Baly 76-123.....	Colombia
pictus Baly 76-125.....	Colombia
placidus Baly 76-127.....	México
plato Bates 66-72.....	Brasil
pullatus Bates 66-76.....	Brasil
punctiger Kirsch 75-297.....	Perú
quadrinotatus Erichson 47-150.....	Perú
quadriplagiatus Jacoby 04-67.....	Brasil
quadripunctatus Klug 34-220.....	Brasil
quinquemaculatus Lacord. 45-628.....	Fr. Guiana
robustus Clark 66-74.....	Brasil
rogersi Jacoby 80-166.....	México
	Costa Rica
rubricollis Chevr. 34-84.....	México
rufipennis Mannerh. 26-302.....	Brasil
salvini Jacoby 78-983.....	México
	Costa Rica
	Panamá
sanguineus Lacord. 45-636.....	Brasil
sejunctus Bates 66-79.....	Brasil
sexguttatus Lacord. 45-651.....	Fr. Guiana







Megalostomis—Continued.

- grandis Foersb. 21-263.....Brasil  
*tetrastigma* Germar 24-544
- gratiosa Lacord. 48-533.....Colombia
- grossa Foersb. 21-269.....Brasil  
*boopis* Germar 24-551  
 Bolivia  
 Argentina
- v. quadrimaculata Achard 26-147.....Brasil
- histrionica Harold 75-95.....México  
 ?Argentina
- homonymus, new name.....Brasil  
*distincta* Achard 26-149
- interruptofasciata Baly 77-182.....Brasil
- iracunda Lacord. 48-546.....Fr. Guiana
- kollari Lacord. 48-549.....Brasil
- lacordairei Lacord. 48-555.....Argentina  
 v. basalis Achard 26-153.....Argentina  
 v. collaris Achard 26-153.....Argentina  
 v. conjuncta Achard 26-152.....Argentina  
 v. consimilis Achard 26-153.....Argentina  
 v. interrupta Achard 26-152.....Argentina  
 v. reducta Achard 26-152.....Argentina
- luctuosa Lacord. 48-545.....Fr. Guiana  
 Brasil  
 v. spilita Achard 26-146.....Fr. Guiana  
 v. tetraspilita Achard 26-146.....Brasil  
 major Crotch 73-29.....Baja Calif.  
 U. S. A.
- meretrix Lacord. 48-536.....Bolivia
- metallica Jacoby 88-69.....Panamá
- microcephala Lacord. 48-530.....Brasil
- notabilis Lacord. 48-525.....México
- obesa Lacord. 48-540.....Brasil
- placida Baly 77-341.....Brasil
- propinqua Lacord. 48-529.....Brasil
- punctatissima Jacoby 88-72.....Guatemala
- pyropyga Lacord. 48-524.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 El Salvador
- querula Lacord. 48-530.....Brasil
- religiosa Lacord. 48-548.....Brasil
- seminigra Achard 26-153.....Brasil  
 Bolivia
- splendida Lacord. 48-522.....México  
 Guatemala
- thoracica Achard 14-48.....Brasil
- tomentosa Jacoby 80-30.....México  
 Guatemala  
 Panamá  
 v. apicata Achard 26-154.....México
- tricincta Germar 24-550.....Brasil
- unicincta Lefèvre 84-cxlix.....Venezuela
- univittata Lacord. 48-528.....Brasil
- viridana Lacord. 48-522.....Fr. Guiana
- viridifasciata Jacoby 88-73.....Guatemala
- Proctophana** Lacord. 48-490
- amazona Baly 77-180.....Brasil
- basalis Lacord. 48-492.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Colombia
- fulvicollis Jacoby 89-81.....Panamá
- tomentosa Lacord. 48-491.....Brasil
- Themisia** Lacord. 48-517
- auricapilla Germar 24-545.....Brasil
- grandis Baly 77-181.....Brasil
- Coscinoptera** Lacord. 48-511
- aeneipennis LeConte 58-26.....I. Tiburón  
 México  
 U. S. A.
- argentina Burm. 77-60.....Argentina
- desmiphora Lacord. 48-512.....Colombia
- dominicana Fabr. 01-34.....México  
*dorsalis* LeConte 85-25  
 U. S. A.  
*franciscana* LeConte 59-22
- inornata Fall 27-382.....<sup>1</sup> I. Carmen  
<sup>1</sup> I. San Esteban
- intermedia Jacoby 97-253.....St. Vincent
- monacha Lacord. 48-513.....Colombia
- nucida Say 37-197.....México  
*cribrata* Lacord. 48-512  
 Guatemala
- mucoorea LeConte 58-83.....<sup>2</sup> I. Ang. Guarda  
<sup>1</sup> I. Tortuga  
<sup>1</sup> I. San Marcos  
<sup>1</sup> I. Coronados  
<sup>1</sup> I. San José  
<sup>1</sup> I. San Francisco  
<sup>1</sup> I. Tiburón  
 U. S. A.
- obliqua Lacord. 48-516.....Brasil
- purpurea Jacoby 88-74.....Panamá
- quadrillum Lacord. 48-514.....México  
 Colombia  
 Brasil
- schaefferi Clav. 07-88.....Baja Calif.  
*tibialis* Schaeffer 05-135
- seminuda Horn 92-13.....Baja Calif.  
 U. S. A.
- soricina Lacord. 48-514.....Colombia
- tibialis Harold 75-96.....Argentina
- Euryscopa** Lacord. 48-493
- alcula Fall 27-383.....<sup>1</sup> I. Ang. Guarda
- bicruentata Lacord. 48-498.....Colombia
- binotata Lacord. 48-501.....Brasil
- carnifex Lacord. 48-498.....México
- cingulata Latr. 11-208.....Panamá  
 Colombia  
 Ecuador
- fenestrata Lacord. 48-503.....Brasil
- fulvilabris Jacoby 88-77.....México
- fulvipes Jacoby 88-79.....México
- haematoptera Lacord. 48-501.....Brasil
- lebsi Lacord. 48-510.....Colombia
- lecontei Crotch 73-28.....Baja Calif.  
*longicollis* Jacoby 88-78  
 México  
*parvula* Jacoby 88-79  
 U. S. A.
- macrophthalma Lacord. 48-500.....México
- mexicana Jacoby 88-76.....México
- nigritarsis Jacoby 88-76.....Panamá
- pilatei Lacord. 48-504.....México  
 Guatemala  
 U. S. A.
- proxima Lacord. 48-508.....Brasil
- pulchella Lacord. 48-504.....Brasil
- pulchra Lacord. 48-494.....Brasil
- quadrupunctata Lacord. 48-496.....Brasil

<sup>1</sup> Baja California (México).

**Euryscopa**—Continued.

- regularis* Jacoby 88-79.....Guatemala  
*rufipes* Lacord. 48-502.....Brasil  
*scapularis* Lacord. 48-505.....México  
     Guatemala  
*semicincta* Lacord. 48-497.....Fr. Guiana  
*semistriata* Jacoby 88-78.....México  
*specularis* Lacord. 48-499.....Fr. Guiana  
*subnigra* Schaeffer 05-136.....Baja Calif.  
     <sup>1</sup> I. San Marcos  
     <sup>1</sup> I. San José  
     <sup>1</sup> I. Carmen  
*terebellum* Lacord. 48-506.....Brasil  
*villosa* Jacoby 88-77.....México

**BABIINI**

- Tellena** Lacord. 48-397  
*angusticollis* Jacoby 97-261.....Brasil  
*varians* Sahlberg 23-79.....Brasil  
     Chaco  
     Argentina
- Clitaspis** Harold 74-88  
*sericata* Perty 32-103.....Brasil
- Dinopthalma** Lacord. 48-400  
*consimilis* Baly 77-180.....Brasil  
*discicollis* Lacord. 48-402.....Brasil  
*excubatrix* Lacord. 48-402.....Brasil  
*fasciata* Baly 77-179.....Brasil  
*nigriceps* Baly 77-179.....Brasil  
*ophthalmica* Lacord. 48-400.....Brasil  
*telescopus* Lacord. 48-401.....Brasil
- Pnesthes** Lacord. 48-403  
*instabilis* Lacord. 48-404.....Brasil  
     Argentina  
*ligata* Lacord. 48-403.....Brasil
- Dachrys** Lacord. 48-405  
*abbreviata* Lacord. 48-417.....Brasil  
*aeneofasciata* Lacord. 48-406.....Brasil  
     Argentina  
*aphodioides* Lacord. 48-408.....Uruguay  
     Argentina  
*bipartita* Jacoby 77-511.....Nicaragua  
     Panamá  
*complexa* Lacord. 48-420.....Argentina  
*cruciata* Lacord. 48-409.....Brasil  
     Argentina  
*fasciata* Kirsch 65-94.....Colombia  
*fasciolata* Lacord. 48-414.....Brasil  
*gayi* Lacord. 48-416.....Chile  
*gracilis* Harold 75-97.....Argentina  
*immaculipennis* Lacord. 48-409.....Uruguay  
*intermedia* Lacord. 48-411.....Colombia  
*laeta* Lacord. 48-419.....Brasil  
*meridionalis* Lacord. 48-412.....Brasil  
*moqueyris* Lacord. 48-415.....Brasil  
*monogramma* Lacord. 48-421.....Colombia  
*pumilio* Lacord. 48-422.....Colombia  
*pusilla* Lacord. 48-414.....Brasil  
*scutellaris* Lacord. 48-424.....México  
*signatipennis* Lacord. 48-407.....Brasil  
     Argentina  
*succincta* Erichson 34-271.....Argentina  
     Chile  
*taeniata* Lacord. 48-416.....Bolivia

- tibialis* Lacord. 48-413.....Brasil  
*trinidadensis* Lever 30-671.....Trinidad  
*trisinigata* Lacord. 48-418.....Brasil  
*trivirgata* Lacord. 48-418.....Bolivia
- Babia** Lacord. 48-424  
*amplicollis* Jacoby 89-83.....México  
*capistrata* Lacord. 48-431.....Brasil  
*chiriquensis* Jacoby 89-84.....Panamá  
*cruentata* Lacord. 48-435.....Brasil  
*distinguenda* Jacoby 89-82.....México  
     Guatemala  
*heteroptera* Lacord. 48-430.....Brasil  
*humeralis* Fabr. 01-37.....Baja Calif.  
     *costalis* Foersch. 21-271 <sup>1</sup> I. Monserrate  
     <sup>1</sup> I. San José  
     México  
*ipsoides* Lacord. 48-427.....Colombia  
*magnicollis* Lacord. 48-426.....México  
*mexicana* Jacoby 89-84.....México  
*parvula* Jacoby 89-83.....Guatemala  
     Panamá  
*procera* Lacord. 48-436.....Brasil  
*pubica* Lacord. 48-425.....México  
*quadriguttata* Olivier 91-37.....[U. S. A.]  
     *quadrifovis* Newman 41-78  
     v. *pulla* Lacord. 48-429.....México  
     Guatemala  
     U. S. A.  
     a. *tetraspilota* LeConte 58-83.....Guatemala  
*quadripustulata* Lacord. 48-434.....Brasil  
*rufipennis* Lacord. 48-433.....Brasil  
*stabilis* Lacord. 48-427.....México  
*undabunda* Lacord. 48-433.....Brasil  
*unimaculata* Lacord. 48-432.....Brasil
- Stereoma** Lacord. 48-437  
*amicta* Lacord. 48-448.....Brasil  
*anchoralis* Lacord. 48-441.....México  
     Brasil  
*angularis* Lacord. 48-442.....Brasil  
     Argentina  
*bergi* Harold 75-98.....Argentina  
*burmeisteri* Harold 75-98.....Chaco  
     Argentina  
*clitellata* Lacord. 48-444.....Argentina  
*cognata* Lacord. 48-439.....Brasil  
*concolor* Lacord. 48-444.....Brasil  
     Bolivia  
     Argentina  
*consimilis* Lacord. 48-440.....Brasil  
*libertina* Lacord. 53-82.....Bolivia  
*lunaris* Lacord. 48-449.....Brasil  
*marginella* Lacord. 48-446.....Brasil  
*robusta* Lacord. 48-439.....Brasil  
     *quadriplagiata* Lacord. 48-451  
*tetraspilota* Lacord. 48-446.....Brasil  
     Bolivia
- Urodera** Lacord. 48-449  
*chevrolati* Lacord. 48-456.....México  
*circumcincta* Lacord. 48-458.....Brasil  
*circumducta* Lacord. 48-459.....Brasil  
*crucifera* Lacord. 53-454.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     ?Argentina

<sup>1</sup> Baja California (México).



## Griburius—Continued.

- erythrosphilus Suffrian 66-126.....Brasil  
 expeditus Suffrian 66-108.....Brasil  
 fastidiosus Suffrian 66-219.....Argentina  
 femoratus Jacoby 07-847.....Brasil  
 flavofasciatus Suffrian 66-144.....Venezuela  
 foetens Suffrian 66-181.....Panamá  
     \* I. Taboga  
     Colombia  
     Bolivia  
 fragans Suffrian 66-71.....Fr. Guiana  
 gamma Jacoby 89-132.....México  
 geometricus Jacoby 89-134.....Panamá  
 gibbipennis Suffrian 66-121.....Brasil  
 griseus Suffrian 66-239.....Colombia  
 halcyoneus Suffrian 66-75.....Brasil  
 hirtifrons Jacoby 07-846.....Brasil  
 humeralis Stål 57-61.....Panamá  
     fallax Suffrian 66-207.....Colombia  
     Brasil  
 hyacinthinus Erichson 48-577.....Guiana  
 illotus Suffrian 66-183.....Brasil  
 imitans Jacoby 89-131.....Panamá  
 immaturus Suffrian 66-221.....Brasil  
 impressus Fabr. 01-45.....South America  
 incomparabilis Suffrian 66-95.....Brasil  
 indigestus Suffrian 66-79.....México  
 lacunosus Suffrian 66-185.....Brasil  
 larvatus Newman 40-250.....México  
     decoratus Suffrian 52-124.....Guatemala  
     spadicus Suffrian 52-131.....U. S. A.  
 leucopygus Suffrian 66-201.....Brasil  
 leucurus Suffrian 66-196.....Colombia  
 longimanus Olivier 08-826.....Guiana  
 luctuosus Suffrian 66-125.....Brasil  
 luridcolus Suffrian 66-131.....Brasil  
 luxatus Suffrian 66-109.....Brasil  
 luxurians Suffrian 66-88.....Brasil  
 maculicollis Jacoby 89-127.....Panamá  
 melancholicus Suffrian 66-177.....Brasil  
 memnonius Suffrian 66-224.....Brasil  
 metallescens Suffrian 66-138.....Brasil  
 minutus Jacoby 89-131.....Panamá  
 modestus Jacoby 89-133.....Panamá  
 montezuma Suffrian 52-116.....México  
     speciosus LeConte 67-56.....U. S. A.  
     v. suffriani Jacoby 80-60.....México  
 multicolor Jacoby 99-177.....Paraguay  
 nigrirtarsis Jacoby 07-847.....Brasil  
 octoguttatus Burm. 77-65.....Brasil  
     Argentina  
 octomaculatus Suffrian 66-90.....Brasil  
 ornatus Jacoby 07-845.....Paraguay  
 pallidilabris Stål 57-63.....Brasil  
 pallipes Jacoby 89-125.....Panamá  
 panamensis Jacoby 89-126.....Panamá  
 parabolicus Suffrian 66-97.....Brasil  
 paradoxus Suffrian 66-111.....Brasil  
 parvus Suffrian 66-106.....Brasil  
 parmulatus Suffrian 66-142.....Brasil  
 perlatus Olivier 08-825.....Surinam  
 persimilis Burm. 77-66.....Argentina

- personatus Suffrian 52-133.....México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
     Nicaragua  
 pilicollis Suffrian 66-166.....Brasil  
 planatus Suffrian 66-243.....Brasil  
 platynotus Suffrian 66-80.....Brasil  
 posticatus Suffrian 66-101.....Brasil  
 praetextatus Suffrian 66-146.....Brasil  
 purpurascens Suffrian 52-109.....México  
     Guatemala  
     Costa Rica  
     Panamá  
 pygidiellus Suffrian 66-129.....Brasil  
 quadrillum Suffrian 66-212.....Brasil  
 quadrimaculatus Jacoby 89-135.....México  
 quadrinus Suffrian 66-226.....Brasil  
 quadritaeniatus Suffrian 66-214.....Brasil  
 quinque-maculatus Jacoby 89-128.....Panamá  
 recticollis Suffrian 66-236.....Surinam  
 robustus Jacoby 89-130.....Guatemala  
 rotundatus Suffrian 66-82.....Brasil  
 rubicundus Suffrian 66-172.....Brasil  
 rufipennis Suffrian 66-187.....Brasil  
 rufomarginatus Suffrian 66-150.....South America  
 rufopallens Suffrian 66-170.....Brasil  
 scabripennis Suffrian 66-191.....Brasil  
 scintillans Suffrian 66-228.....Brasil  
 sciurellus Suffrian 66-105.....Brasil  
 scolopaceus Suffrian 66-216.....Brasil  
 scrofa Suffrian 66-164.....Venezuela  
 scutellaris Suffrian 66-200.....Venezuela  
 scutellaris Fabr. 01-54.....?  
 segmentarius Suffrian 66-190.....Surinam  
 semiluteus Suffrian 66-114.....Brasil  
 septemdecem-guttatus Suffrian 66-99.....Panamá  
     Venezuela  
 serricornis Suffrian 66-188.....Colombia  
 spectabilis Suffrian 66-174.....Colombia  
 subquadratus Suffrian 66-238.....Colombia  
 sulcipennis Suffrian 66-241.....Panamá  
     alutaceus Jacoby 78-144.....\* I. Taboga  
     Colombia  
 superbiens Suffrian 66-231.....Brasil  
 superciliosus Suffrian 66-157.....Brasil  
 supplex Suffrian 66-222.....Brasil  
 tetrax Suffrian 66-128.....Brasil  
 triangularis Suffrian 66-162.....Panamá  
     Colombia  
     Venezuela  
     ? Brasil  
 triguttatus Fabr. 01-55.....Venezuela  
 tripudians Suffrian 66-195.....Colombia  
 velutinus Suffrian 66-229.....Brasil  
 viridicinctus Suffrian 66-76.....Fr. Guiana  
 yucatanus Jacoby 89-128.....México
- Metallactus** Suffrian 66-248  
 affinis Jacoby 07-849.....Brasil  
 agonista Suffrian 66-351.....Brasil  
 albifrons Suffrian 66-365.....Brasil  
 albipes Suffrian 66-365.....Brasil  
     Argentina  
 albivittis Suffrian 66-284.....Brasil

\* Panamá.

**Metallactus**—Continued.

- albopictus Suffrian 66-331.....Brasil  
 Argentina
- angulicollis Suffrian 66-271.....Brasil
- apocalypticus Suffrian 66-292.....Brasil
- argentinensis Jacoby 07-850.....Argentina
- argula Suffrian 66-306.....Brasil
- bifasciata Jacoby 78-142.....Colombia
- bolivianus Jacoby 07-848.....Bolivia
- capitatus Jacoby 07-851.....Brasil
- circumcinctus Suffrian 66-264.....Brasil
- clarki Suffrian 66-290.....Brasil
- columbicus Jacoby 78-143.....Colombia
- consularis Suffrian 66-308.....Brasil
- corruptus Suffrian 66-370.....Brasil
- crassicollis Suffrian 66-329.....Brasil
- eribrarius Suffrian 66-321.....Brasil
- decumanus Suffrian 66-314.....Brasil
- dilutus Suffrian 66-279.....Brasil
- distans Suffrian 66-320.....Brasil
- divisus Jacoby 07-853.....Chaco
- dodecastictus Suffrian 66-355.....Brasil
- donckieri Jacoby 07-854.....Brasil
- eximius Baly 77-230.....Brasil
- flavofrontalis Jacoby 07-849.....Brasil
- flavopustulatus Stål 57-62.....Brasil  
 a. pallidorsis Stål 57-62.....Brasil
- fricator Suffrian 66-341.....Brasil
- fumosus Suffrian 66-300.....Brasil
- generosus Suffrian 66-269.....Uruguay  
 Argentina
- gentilis Suffrian 66-337.....Brasil
- gutula Fabr. 01-52.....Brasil
- hamifer Suffrian 66-333.....Brasil
- incultus Suffrian 66-358.....Brasil
- instivus Suffrian 66-258.....Brasil
- inustus Suffrian 66-252.....Argentina
- kollari Perty 32-104.....Brasil
- languidus Suffrian 66-373.....Brasil
- latusculus Suffrian 66-261.....Venezuela
- leucothyreus Suffrian 66-312.....Brasil
- limbiventris Stål 57-62.....Brasil
- lubricus Suffrian 66-260.....Brasil
- luniger Suffrian 66-327.....Uruguay  
 Argentina
- minax Suffrian 66-249.....Brasil
- modestus Jacoby 78-140.....Colombia
- moerens Suffrian 66-350.....Brasil
- nigrofasciatus Suffrian 66-303.....Brasil  
 Argentina
- nigroornatus Stål 57-62.....Brasil
- nigrovittis Jacoby 07-855.....Chaco
- nobilis Suffrian 66-266.....Fr. Guiana
- ochripennis Suffrian 66-286.....Chile
- palaemon Suffrian 66-256.....Brasil
- partitus Jacoby 07-854.....Brasil
- patagonicus Suffrian 66-353.....Argentina
- peruanus Jacoby 07-852.....Perú
- planipennis Suffrian 66-268.....Brasil
- pollens Suffrian 66-356.....Argentina
- pollinctor Suffrian 66-348.....Brasil
- polymorphus Suffrian 66-303.....Venezuela
- poricollis Suffrian 66-272.....Brasil
- quindecimguttatus Fabr. 73-110.....Brasil
- regulus Kirsch 76-83.....Perú
- ridibundus Suffrian 66-274.....Brasil
- ruficeps Suffrian 66-263.....Brasil
- semipurpureus Jacoby 07-851.....Brasil
- semirufus Suffrian 66-288.....Brasil
- spilotus Suffrian 66-376.....Brasil
- succinctus Suffrian 66-254.....Brasil
- sugillatus Suffrian 66-316.....Brasil
- taeniatellus Suffrian 66-276.....Brasil
- tarsalis Suffrian 66-280.....Brasil
- tredecimpunctatus Suffrian 66-325.....Brasil
- trigrammus Suffrian 66-282.....Brasil
- tripugiatus Suffrian 66-335.....Brasil
- umbrinus Suffrian 66-318.....Brasil
- unicolor Jacoby 07-853.....Brasil
- varipennis Suffrian 66-323.....Brasil
- verribrus Suffrian 66-375.....Brasil
- waterhousei Jacoby 78-141.....Colombia

**Pachybrachis** Chev. 37-444*Chloropachys* Rey 83-263*Pachybrachys* Redt. 45-118*Pachystylus* Rey 83-263

- adpersa Suffrian 66-390.....Fr. Guiana
- aegrotans Suffrian 66-400.....Colombia
- alacris Fall 15-366.....Baja Calif.  
 U. S. A.
- andina Brèthes 29-209.....Chile
- annexa Suffrian 66-448.....Brasil
- anxia Suffrian 66-412.....Brasil
- atomaria Melsh. 47-170.....Baja Calif.  
 U. S. A.
- aurantipennis Brèthes 29-208.....Chile
- bajula Suffrian 52-175.....México  
 Guatemala  
 U. S. A.
- balsas Bowditch 09-287.....México
- bifasciata Jacoby 80-71.....México  
 Guatemala
- brunneola Suffrian 66-321.....Cuba
- brunneo-maculata Jacoby 89-144.....Panamá
- callifera Suffrian 66-408.....Colombia
- cariosa Erichson 47-164.....Perú
- carmelita Suffrian 52-183.....Hispaniola
- championi Jacoby 80-72.....Guatemala
- clathrata Suffrian 66-456.....Brasil
- cininna Philippi 59-676.....Chile
- conformis Suffrian 52-205.....Colombia
- congener Suffrian 66-410.....Fr. Guiana
- conglomerata Suffrian 58-395.....Cuba
- contorta Baly 77-231.....Brasil
- cribellata Suffrian 52-221.....México  
*uniformis* Jacoby 80-70 Guatemala
- curvatula Suffrian 66-441.....Brasil
- decipiens Suffrian 66-317.....Cuba
- decorata Jacoby 89-154.....México
- devota Suffrian 66-321.....Cuba
- dissoluta Suffrian 66-425.....Colombia
- donneri Crotch 74-78.....Baja Calif.  
 U. S. A.
- durangoensis Jacoby 89-141.....México
- eburifer Suffrian 66-384.....Guatemala  
 Panamá  
 Fr. Guiana  
 U. S. A.

## Pachybrachis—Continued.

- femorata Olivier 08-810.....México  
*sparsa* Newman 41-79.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 U. S. A.
- fenestrata Jacoby 80-64.....México
- ferrugata Suffrian 66-406.....Chile
- fervida Suffrian 66-439.....Brasil
- flavescens Jacoby 89-143.....México
- flavocallens Suffrian 66-322.....Cuba
- flavovaria Boheman 58-159.....Brasil
- foetida Suffrian 66-404.....Argentina
- forreri Jacoby 89-141.....México
- gayi Blanch. 51-541.....Chile
- glyphica Suffrian 66-459.....Brasil
- gregaria Suffrian 52-215.....México
- gundlachi Suffrian 58-398.....Cuba
- guttipennis Suffrian 66-433.....Brasil
- haematodes Suffrian 52-150.....México
- hepatica Melsh. 47-171.....México  
*punctata* Haldeman 49-257.....Guatemala  
 U. S. A.
- idiota Suffrian 66-398.....Brasil
- immaculata Jacoby 89-148.....México
- inclusa Jacoby 89-139.....México
- incrassata Suffrian 52-206.....México  
 Guatemala
- indifferens Fall 27-388.....<sup>2</sup> I. San Esteban  
 México
- irregularis Suffrian 52-196.....México  
 Guatemala
- judaica Suffrian 66-431.....Brasil
- juquilensis Jacoby 89-145.....México
- labyrinthica Suffrian 52-197.....México  
 Guatemala
- latithorax Clav. 13-100.....México  
*laticollis* Jacoby 80-72.....Guatemala  
 U. S. A.
- lavandus Suffrian 66-416.....Brasil
- lecontei Jacoby 89-348.....Guatemala  
*brevicollis* Jacoby 89-162  
 (not LeConte, 1880)
- livens LeConte 58-84.....México  
 U. S. A.
- longicollis Jacoby 89-152.....México
- longula Suffrian 52-207.....México
- maculicollis Jacoby 89-142.....México
- marmorata Jacoby 89-148.....México
- melanosticta Suffrian 52-191.....México  
 Guatemala  
 U. S. A.
- mendica Weise 85-153.....Puerto Rico
- mexicana Jacoby 89-147.....México
- militans Suffrian 66-320.....Cuba
- minuta Jacoby 89-138.....México
- mixta Blanch. 51-541.....Chile
- modesta Fabr. 01-42.....South America
- musiva Suffrian 66-391.....Brasil
- mystica Suffrian 66-428.....Argentina
- nebulosa Suffrian 52-202.....México
- nicricollis Suffrian 66-445.....Brasil
- nigrofasciata Jacoby 89-153.....México
- nigronotata Boheman 58-159.....Uruguay  
 Argentina
- nubila Bowditch 09-312.....Baja Calif.  
<sup>1</sup> I. San Marcos  
 U. S. A.
- pagana Olivier 08-811.....Guiana
- pallens Blanch. 51-541.....Chile
- pallidipennis Suffrian 58-406.....México  
 U. S. A.
- paraguayensis Jacoby 99-178.....Paraguay  
*paraguensis* Clav. 15-103
- parallelopipeda Suffrian 66-318.....Cuba
- peckii Bowditch 09-287.....Br. Honduras
- pectoralis Melsh. 47-171.....Guatemala  
*sobrino* Haldeman 49-262.....U. S. A.
- peninsularis Fall 15-368.....Baja Calif.  
 ?México
- phthisiaca Suffrian 66-419.....Brasil
- picta Philippi 59-677.....Chile
- pinguis Suffrian 52-225.....México
- postica Suffrian 52-222.....México
- praetextata Suffrian 52-203.....Puerto Rico  
*praetexta* Clav. 15-104
- pubescens Olivier 08-820.....México  
*morosa* Haldeman 49-260.....U. S. A.
- punicata Suffrian 52-147.....Cuba
- punctatissima Jacoby 80-68.....México
- puncticollis Bowditch 09-317.....México  
 U. S. A.
- quadricollis Suffrian 66-466.....Fr. Guiana
- regularis Jacoby 80-69.....México  
 Guatemala
- reticulata Fabr. 87-84.....México  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
 Bolivia
- rubronotata Jacoby 80-65.....México
- rubro-ornata Jacoby 80-65.....México
- sallaei Jacoby 89-145.....México
- scabripennis Jacoby 97-254.....St. Vincent  
<sup>15</sup> Bequia  
<sup>15</sup> Union  
 Grenada
- scenica Suffrian 52-194.....México
- segelhi Philippi 59-675.....Chile
- semibrunnea Jacoby 89-137.....México
- signaticollis Philippi 59-676.....Chile
- signifer Stål 57-62.....Brasil
- sonorensis Jacoby 89-151.....México  
 U. S. A.
- sordidula Suffrian 66-423.....Brasil
- sparsuta Suffrian 52-145.....Hispaniola
- spurcata Suffrian 66-388.....Chile
- stomacosa Suffrian 66-435.....Brasil
- striatula Suffrian 66-449.....Brasil
- stricta Suffrian 66-420.....Brasil
- syrites Suffrian 66-396.....Bolivia
- tenebrosa Suffrian 66-451.....Brasil
- thoracica Jacoby 89-136.....México
- tostus Suffrian 52-143.....Cuba  
 a. costipennis Suffrian 58-393.....Cuba
- trivittata Bowditch 10-54.....México

<sup>1</sup> Baja California (México).<sup>2</sup> México.<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).



**Pachybrachis**—Continued.

- turbida LeConte 80-208.....Baja Calif.  
 U. S. A.  
 umbraculata Suffrian 52-213.....México  
 varicolor Suffrian 52-153.....México  
*occtor* Suffrian 52-189  
 wickhami Bowditch 09-238.....Baja Calif.  
 U. S. A.  
 xanthochroa Fall 27-387.....México  
 xanthogrammus Suffrian 66-433.....Argentina  
 xanti Crotch 73-32.....Baja Calif.  
*xanthi* Clav. 15-108 <sup>1</sup> I. San Marcos  
 U. S. A.  
 sp. (Fall 27-389).....<sup>1</sup> I. Cervalco

**Ambrotodes** Suffrian 66-469

- chilensis Blanch. 51-538.....Chile  
*elegans* Blanch. 51-538  
 ignobilis Suffrian 66-474.....Chile  
 porteri Brèthes 29-210.....Chile  
 signatipennis Blanch. 51-540.....Chile

**MONACHINI**

**Heptarthrus** Suffrian 66-2

- longimanus Suffrian 66-4.....Venezuela

**Lexiphanes** Gistel 48-123

*Monachus* Chev. 37-425

(not Kaup, 1829; not Fleming, 1822)

*Monachus* Leng 18-208

- abdominalis Jacoby 78-148.....Colombia  
 abruptus Weise 21-6.....Brasil  
 acaroides Suffrian 63-160.....Colombia  
 Perú  
 anachoreta Suffrian 63-84.....Brasil  
 anaglypticus Suffrian 51-214.....México  
 Br. Honduras  
 analis Weise 21-7.....Brasil  
 angulicollis Baly 77-215.....Colombia  
 anthracinus Burm. 77-62.....Argentina  
 anthreniformis Suffrian 63-113.....Brasil  
 argutulus Suffrian 63-143.....Colombia  
 atrofasciatus Jacoby 78-147.....Colombia  
 babioides Suffrian 63-172.....Brasil  
 basilaris Suffrian 63-169.....Colombia  
 bicolor Fabr. 01-40.....Panamá  
<sup>4</sup> I. Taboga  
 Brasil  
 bicruciatu Suffrian 52-229.....México  
 Guatemala  
 bimaculatus Jacoby 80-39.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 binarius Suffrian 63-155.....Brasil  
 biplagiatus Boheman 58-156.....Uruguay  
 Argentina  
 bipustulatus Fabr. 01-40.....Brasil  
 brunneus Fabr. 01-38.....Brasil  
 coenobita Suffrian 63-126.....Paraguay  
 Argentina  
 consimilis Suffrian 63-132.....Colombia  
 Argentina  
 contractus Boheman 58-157.....Brasil  
 contrusus Suffrian 63-137.....Brasil  
 convexicollis Suffrian 66-14.....Brasil  
 cribricollis Suffrian 63-108.....Brasil

- curtulus Suffrian 66-9.....Venezuela  
 decolorans Suffrian 63-138.....Fr. Guiana  
 deplanatus Suffrian 63-163.....Brasil  
 diaereticus Suffrian 63-142.....Brasil  
 divivus Jacoby 07-833.....Brasil  
 ebeninus Burm. 77-63.....Argentina  
 elegans Jacoby 89-97.....Panamá  
 fasciolatus Suffrian 63-110.....Venezuela  
 flavicaudis Suffrian 66-5.....Venezuela  
 flavifrons Burm. 77-64.....Argentina  
 flavipennis Jacoby 89-98.....Panamá  
 flavitarsis Jacoby 78-148.....Colombia  
 furcifer Suffrian 63-98.....Brasil  
 gemellus Suffrian 63-101.....Brasil  
 giganteus Suffrian 63-119.....Brasil  
 globator Suffrian 66-7.....Colombia  
 granarius Suffrian 63-153.....Paraguay  
 Argentina  
 guatemalensis Jacoby 80-38.....México  
 Guatemala  
 Panamá  
 guerini Perbosc 39-264.....Baja Calif.  
*scinulum* Suffrian 58-344  
 México  
 Guatemala  
 U. S. A.  
 haematopygus Suffrian 63-106.....Brasil  
 hemichlorus Suffrian 63-158.....Venezuela  
 jacybi Clav. 13-111.....Perú  
*picipes* Jacoby 07-831  
 juvenis Olivier 08-pl.6.....Fr. Guiana  
 juvenilis Suffrian 63-124.....Venezuela  
 lacertosus Suffrian 51-218.....México  
 longicornis Jacoby 89-96.....Panamá  
 lucidulus Suffrian 63-153.....Brasil  
 melanippus Suffrian 63-157.....Brasil  
 melanospilus Suffrian 63-95.....Venezuela  
 meridaensis Jacoby 07-832.....Venezuela  
*meridensis* Clav. 15-111  
 metallescens Suffrian 63-148.....Venezuela  
 mexicanus Jacoby 07-830.....México  
 microscopicus Suffrian 66-11.....Venezuela  
 modestus Boheman 58-157.....Uruguay  
 Argentina  
 nigripennis Jacoby 78-146.....Colombia  
 nigritarsis Jacoby 07-831.....Perú  
 nigritulus Boheman 58-158.....Br. Honduras  
 Guatemala  
 Panamá  
 Brasil  
 Argentina  
 oblongulus Suffrian 66-13.....Panamá  
 obscurellus Suffrian 63-92.....Brasil  
 obscuricollis Baly 77-215.....Brasil  
 obtractatus Kirsch 75-301.....Perú  
 orbicularis Suffrian 63-94.....Venezuela  
 ornatipennis Jacoby 53-112.....Argentina  
 pallipes Stål 57-61.....Brasil  
 panamensis Jacoby 89-93.....Panamá  
 peccator Suffrian 63-146.....Br. Honduras  
 Guatemala  
 Panamá  
 Venezuela  
 peltata Suffrian 63-97.....Brasil  
 peruanus Jacoby 07-831.....Perú

<sup>1</sup> Baja California (México).

<sup>4</sup> Panamá.

## Lexiphanes—Continued.

- phalacroides Suffrian 63-83.....Brasil  
 picipes Boheman 58-158.....Brasil  
 plagiellus Suffrian 63-115.....Brasil  
 psammites Suffrian 63-150.....Brasil  
 puncticollis Jacoby 89-94.....Panamá  
 punctum Suffrian 63-144.....Brasil  
 pusillinus Suffrian 66-11.....Venezuela  
 pustulipennis Stål 57-61.....Brasil  
 pygidialis Suffrian 63-136.....Brasil  
     Perú  
 quadriplagiatus Jacoby 89-98.....Br. Honduras  
     Guatemala  
     Panamá  
 quietus Suffrian 63-147.....Brasil  
 rebellis Suffrian 63-109.....Brasil  
 rejectus Suffrian 63-143.....Brasil  
 rotundatus Suffrian 63-91.....Venezuela  
     Perú  
 rubidulus Suffrian 63-117.....Colombia  
 rubropustulatus Stål 57-61.....Brasil  
 saucius Burm. 77-63.....Uruguay  
     Argentina  
 scaphidioides Suffrian 51-215.....México  
     Guatemala  
 scrobiculatus Suffrian 63-90.....Br. Honduras  
     Surinam  
 sculptilis Jacoby 80-41.....México  
 semicyaneus Suffrian 63-102.....Brasil  
 semipunctatus Jacoby 80-41.....México  
     Guatemala  
 semiviridis Jacoby 89-95.....Guatemala  
 seripunctatus Suffrian 63-128.....Surinam  
 simplex Jacoby 89-95.....Nicaragua  
     Panamá  
 sordidulus Suffrian 63-151.....<sup>4</sup> I. Taboga  
     Brasil  
 splendidulus Suffrian 66-12.....Venezuela  
 stricticollis Suffrian 62-161.....Fr. Guiana  
 suffriani Kirsch 75-300.....Perú  
 sulphuripes Suffrian 63-82.....Brasil  
 teapensis Jacoby 89-96.....México  
 tenebricosus Suffrian 63-167.....Brasil  
 terminatus Jacoby 07-832.....Perú  
 tumidulus Suffrian 63-121.....Brasil  
 ulcerosus Suffrian 63-171.....Brasil  
 umbrosus Suffrian 63-88.....Surinam  
     Perú  
 unctus Suffrian 63-166.....Brasil  
 variabilis Blanch. 51-542.....Chile  
     *rubrosignatus* Stål 57-61
- Stegnocephala** Baly 77-32  
 basalis Jacoby 07-834.....Brasil  
 costata Jacoby 89-123.....Panamá  
 discoidalis Baly 77-222.....Brasil  
     Argentina  
 hemixanthus Suffrian 63-203.....Brasil  
 longicornis Jacoby 89-123.....Panamá  
 nigritarsis Jacoby 07-833.....Brasil  
 perplexa Suffrian 63-194.....Panamá  
     Surinam  
     Brasil

## CRYPTOCEPHALINI

- Cryptocephalus** Geoffroy 62-231  
*Canthostethus* Haldeman 49-246  
*Dicenopsis* Saunders 42-45  
*Disopus* Stephens 39-304  
*Euphyma* Baly 77-224  
*Homalopus* Dejean 35-422  
*Idiocephala* Saunders 45-145  
*Mecostethus* Stål 67-61  
*Mylassa* Stål 67-60  
*Physicerus* Dejean 35-420  
*Proctophysus* Redt. 45-118  
*Strigophorus* Dejean 35-422  
 abbreviellus Suffrian 63-268.....Venezuela  
 abhorrens Suffrian 66-18.....Fr. Guiana  
 abruptus Suffrian 51-245.....México  
 absconditus Suffrian 63-205.....Brasil  
 acuminatus Jacoby 07-838.....Argentina  
 admirabilis Jacoby 89-121.....Panamá  
 aduncus Suffrian 63-229.....Brasil  
 aenescens Suffrian 63-283.....Venezuela  
 affinis Jacoby 89-104.....México  
     Guatemala  
 agricola Kirsch 75-304.....Perú  
 alliaceus Kirsch 75-302.....Perú  
 alternans Suffrian 51-290.....México  
 amazonus Baly 77-221.....Brasil  
 ambitiosus Suffrian 63-326.....Brasil  
     Perú  
 amethystinus Suffrian 58-357.....Jamaica  
 amulensis Jacoby 89-114.....México  
 anceps Suffrian 52-6.....Venezuela  
 apicipes Jacoby 07-839.....Brasil  
 apocryphus Suffrian 63-220.....Brasil  
 argentinus Jacoby 07-844.....Argentina  
 atomaroides Suffrian 63-263.....Venezuela  
 atrofasciatus Jacoby 80-48.....México  
     U. S. A.  
 atropictus Clav. 13-131.....Guatemala  
     *nigrofasciatus* Jacoby 89-120  
 austerus Suffrian 52-27.....México  
 azureipennis Suffrian 52-83.....Cuba  
 bahiensis Jacoby 07-836.....Brasil  
 balteatus Suffrian 51-264.....Hispaniola  
 balyi Jacoby 78-136.....Colombia  
 bambalio Suffrian 66-26.....Colombia  
 basalis Suffrian 52-54.....México  
     *crucntatus* Suffrian 52-56 Guatemala  
     *mucoeus* LeConte 60-23 U. S. A.  
 bicallosus Kirsch 70-375.....Colombia  
 bicinctus Suffrian 51-275.....Cuba  
 bicostatus Suffrian 66-63.....Colombia  
 bigatus Suffrian 66-32.....Colombia  
 bisignatus Germar 24-559.....Brasil  
 bisseptemguttatus Suffrian 63-234.....Colombia  
 bisulcatus Suffrian 63-306.....Brasil  
 bivitticollis Jacoby 07-838.....Argentina  
 bombarda Suffrian 63-188.....Brasil  
 brunneus Suffrian 63-232.....Surinam  
 bullatus Suffrian 66-28.....Colombia  
 cachecta Suffrian 66-24.....Venezuela  
 californicus Clav. 13-137.....Baja Calif.  
     *crenatostritatus* Schaeffer 05-137  
     (not Weise, 1891)

<sup>4</sup> Panamá.



## Cryptocephalus—Continued.

lutarius Suffrian 63-321.....	Brasil
luteicollis Stål 57-61.....	Brasil
maculipennis Suffrian 52-30.....	México
mancus Suffrian 63-314.....	Brasil
marginicollis Suffrian 51-258.....	Cuba
melampus Suffrian 63-308.....	Brasil
melanogastrus Suffrian 66-42.....	Colombia
militaris Suffrian 52-53.....	México
	Guatemala
	Honduras
	Nicaragua
a. purpureomaculatus Suffrian 52-51....	
miniatus Suffrian 63-293.....	Brasil
misellus Suffrian 57-228.....	Argentina
miserabilis Suffrian 63-260.....	Venezuela
monachodes Suffrian 63-193.....	Brasil
moribundus Suffrian 63-216.....	Brasil
multiguttatus Suffrian 51-250.....	Hispaniola
	Puerto Rico
multipunctatus Jacoby 89-119.....	México
nanulus Weise 21-8.....	Brasil
nigriventris Suffrian 63-304.....	Brasil
nigrocinctus Suffrian 51-282.....	Puerto Rico
nigromaculatus Jacoby 78-134.....	Colombia
nigrovittatus Jacoby 80-44.....	Guatemala
notatipennis Baly 77-219.....	Brasil
obfuscatus Suffrian 66-41.....	Venezuela
obliquus Fabr. 01-47.....	South America
obscuripennis Jacoby 80-54.....	Guatemala
ochropus Stål 57-61.....	Brasil
ochrosomus Suffrian 66-62.....	Brasil
octodecimguttatus Suffrian 51-253.....	Hispaniola
octodecimpunctatus Suffrian 52-23.....	México
olivaceus Jacoby 07-835.....	Brasil
ovatus Fleut. 89-475.....	Guadeloupe
paleaceus Suffrian 66-57.....	South America
parvicollis Suffrian 66-50.....	Colombia
pasticus Suffrian 63-214.....	Fr. Guiana
patheticus Suffrian 53-10.....	México
	Guatemala
	Panamá
patruelis Harold 73-175.....	Brasil
consobrinus Suffrian 63-292	
patulus Suffrian 66-35.....	Venezuela
pavidus Suffrian 66-305.....	Cuba
pectinicornis Suffrian 66-16.....	Chile
pentagrammus Suffrian 63-299.....	Brasil
perplexus Suffrian 63-194.....	Surinam
perspicax Weise 85-151.....	Puerto Rico
peruanus Jacoby 07-834.....	Perú
philothermus Suffrian 63-317.....	Brasil
piccolus Suffrian 66-38.....	Venezuela
picturatus Boheman 58-156.....	<sup>16</sup> I. Puna
topiarius Suffrian 63-246	
pictus Suffrian 58-355.....	Cuba
plagiatus Suffrian 52-8.....	México
	Guatemala
plicatus Suffrian 63-273.....	Brasil
poeiy Suffrian 66-302.....	Cuba
polygrammus Suffrian 52-85.....	Puerto Rico
porosus Suffrian 53-11.....	México
praeposternus Suffrian 63-249.....	Brasil
praestus Suffrian 63-184.....	South America

problematicus Jacoby 89-121.....	México
profugus Suffrian 63-231.....	Brasil
pustulipennis Jacoby 78-139.....	Colombia
quadriguttatus Laporte 40-513.....	Colombia
quadrivittatus Jacoby 80-44.....	México
	Guatemala
quadrivulnerus Suffrian 63-253.....	Uruguay
quaestuosus Kirsch 75-303.....	Perú
quaternarius Suffrian 52-230.....	México
	Guatemala
quatuordecimsignatus Suffrian 51-260.....	Hispaniola
quelchi Waterh. 95-497.....	Venezuela
rhombus Suffrian 52-44.....	México
	Guatemala
rimosus Suffrian 52-22.....	México
	Guatemala
rubetra Suffrian 58-381.....	Cuba
rubricus Suffrian 51-316.....	Hispaniola
rubrofasciatus Suffrian 51-273.....	Cuba
rubronotatus Blanch. 51-540.....	Chile
ruficeps Suffrian 63-325.....	Brasil
rufitarsis Suffrian 51-278.....	Cuba
rufocinctus Suffrian 66-58.....	Brasil
rusticus Suffrian 51-270.....	Cuba
saginitus Suffrian 52-19.....	México
sahlbergi Stål 57-61.....	Brasil
salvini Jacoby 80-54.....	Guatemala
saucius Suffrian 52-84.....	Cuba
a. ephippium Suffrian 58-380.....	Cuba
sculptilis Jacoby 89-115.....	México
semicircularis Suffrian 63-208.....	Surinam
semifasciatus Jacoby 07-842.....	México
semimarginatus Jacoby 80-43.....	México
semiopacus Jacoby 07-840.....	México
separatus Jacoby 89-102.....	México
septempunctatus Jacoby 89-116.....	Panamá
sericatus Suffrian 58-351.....	Cuba
siccus Suffrian 63-310.....	Brasil
signatellus Suffrian 66-307.....	Cuba
silaceus Suffrian 63-239.....	Colombia
simplicipennis Suffrian 66-29.....	Brasil
smithi Jacoby 89-113.....	México
sordidus Suffrian 52-58.....	México
spectatus Weise 13-219.....	Guadeloupe
exilis Suffrian 52-69	
sphacelatus Suffrian 66-60.....	Brasil
splendidus Suffrian 51-284.....	Jamaica
steinheili Jacoby 78-137.....	Colombia
stercorator Suffrian 52-20.....	West Indies
stigmatipennis Jacoby 80-50.....	Guatemala
stolidus Weise 85-149.....	Puerto Rico
strangulatus Suffrian 66-65.....	Brasil
strigicollis Suffrian 51-266.....	Hispaniola
striola Suffrian 63-286.....	Brasil
subaenescens Jacoby 07-843.....	Argentina
subaenus Jacoby 80-57.....	Guatemala
subcurvatus Jacoby 89-107.....	México
subelatus Tappes 85-xli.....	Cuba
elatus Suffrian 66-298	
subtilis Harold 72-254.....	México
ocellatus Suffrian 52-43.....	Guatemala
succulentus Suffrian 63-319.....	Brasil
taeniatus Suffrian 52-13.....	México

<sup>16</sup> Ecuador.

**Cryptocephalus** Continued.  
*tesserratus* Chev. 34-85.....México  
*quatuordecimpustulatus* Suffrian 52-41  
 Guatemala  
 Br. Honduras  
 Costa Rica  
 Panamá  
 U. S. A.  
*testudineus* Jacoby 89-105.....México  
 Guatemala  
*thalassinus* Suffrian 52-80.....Cuba  
*tibiellus* Suffrian 58-354.....Cuba  
*tortuosus* Suffrian 52-89.....Cuba  
*bardus* Chev. 64-181.....Puerto Rico  
*tricostatus* Jacoby 89-116.....Panamá  
 St. Vincent  
 Grenada  
*tristriculus* Weise 85-147.....Puerto Rico  
*trizonatus* Suffrian 58-372.....México  
*tricinctus* Suffrian 52-34 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 \* I. Taboga  
*tucumanensis* Jacoby 07-837.....Argentina  
*turbatus* Suffrian 63-236.....Chile  
*turgidus* Suffrian 63-226.....South America  
*undecimplagiatus* Jacoby 89-120.....Guatemala  
*uniformis* Suffrian 66-37.....Venezuela  
*urbanus* Suffrian 66-44.....Colombia  
*varipes* Suffrian 63-318.....Brasil  
*velatus* Suffrian 63-323.....Brasil  
*ventricosus* Suffrian 63-295.....Brasil  
*vinctus* Suffrian 66-300.....Cuba  
*vinulus* Suffrian 52-87.....Cuba  
*virginicus* Suffrian 66-67.....Venezuela  
*viridiaeneus* Boheman 58-158.....Brasil  
*viridipennis* Suffrian 51-280.....Cuba  
 Jamaica  
 Puerto Rico  
*vitraci* Fleut. 89-475.....Guadeloupe  
*xanthocephalus* Suffrian 63-212.....Fr. Guiana  
*xanthopygus* Suffrian 63-197.....Brasil  
*xanthospilus* Suffrian 52-38.....México  
*xerampelinus* Suffrian 52-45.....Cuba  
*zapotensis* Jacoby 80-56.....México  
 Guatemala  
**Diachus** LeConte 80-196  
*Fabricianus* Weise 95-58  
*auratus* Fabr. 01-57.....Baja Calif.  
*aeneus* Olivier 08-916 \* 1. San Marcos  
*chalconotus* Mannerh. 43-312 México  
*viridis* Melsl. 47-174 Guatemala  
 Panamá  
 Colombia  
 U. S. A.  
*nothus* Weise 85-152.....Puerto Rico  
*pauillus* Suffrian 66-54.....Brasil  
*pusio* Suffrian 58-378.....Cuba  
*squalens* Suffrian 52-73.....Bahamas Is.  
 Cuba  
 U. S. A.

**Bassareus** Haldeman 49-249  
*brunnipes* Olivier 91-618.....Baja Calif.  
*clathratus* Melsl. 47-173 U. S. A.  
*congestus* Fabr. 98-107  
**Triachus** LeConte 80-197  
*cerinus* LeConte 80-197.....Puerto Rico  
 U. S. A.  
*peninsularis* Schaeffer 06-234.....Baja Calif.

CHLAMISINAE  
 (*Chlamydinae*)

**Pseudochlamys** Lacord. 48-644  
*megalostomoides* Lacord. 48-644.....?Costa Rica  
 Colombia  
 Brasil  
*rufescens* Bowditch 13-3.....Brasil  
*seminigra* Jacoby 04-198.....Brasil  
**Diplacaspis** Jacobson 24-239  
*Diaspis* Lacord. 58-645  
 (not Costa, 1828)  
*Diaspis* Jacoby 89-155  
*apicicollis* Bowditch 13-4.....Br. Honduras  
*batesi* Baly 77-342.....Brasil  
*paradoxa* Lacord. 48-646.....México  
**Carcinobaena** Lacord. 48-647  
*pitula* Klug 24-158.....Fr. Guiana  
**Chlamisus** Rafinesque 15-116  
*Arthrochlamys* Ihering 05-642  
*Boloschesis* Jacobson 24-239  
*Chlamys* Knoch 01-122  
 (not Bolten, 1798)  
*admirabilis* Jacoby 89-169.....México  
*adspersa* Kollar 24-15.....Brasil  
*aesopus* Lacord. 48-727.....Fr. Guiana  
*affinis* Kollar 24-32.....Brasil  
*amazonica* Jacoby 01-160.....Brasil  
*amoena* Lacord. 48-655.....México  
*angulicollis* Jacoby 89-171.....Guatemala  
*anthracina* Klug 24-106.....Brasil  
*antelope* Lacord. 45-719.....Brasil  
*anxia* Lacord. 45-765.....Brasil  
*apricaria* Lacord. 45-841.....Chile  
*arcula* Germar 24-552.....Brasil  
*schreibersi* Kollar 24-9  
*aspera* Lacord. 48-730.....Brasil  
*aureopilosa* Bowditch 13-13.....México  
*balyi* Jacoby 04-293.....México  
*bartletti* Jacoby 76-810.....Perú  
*bicornis* Lacord. 48-790.....Colombia  
*biplagiata* Jacoby 89-169.....Panamá  
*bipunctata* Jacoby 80-86.....México  
*boliviana* Jacoby 01-159.....Bolivia  
*brasiliensis* Jacoby 01-157.....Brasil  
*brunnea* Jacoby 89-161.....Panamá  
*bugabensis* Jacoby 89-167.....Panamá  
*buqueti* Lacord. 48-754.....Brasil  
*caliginosa* Lacord. 48-819.....Brasil  
*camelus* Lacord. 48-723.....Brasil  
*capricornis* Germar 24-552.....Brasil  
*dejeani* Kollar 24-14  
*carbonaria* Lacord. 48-798.....México  
*carinipennis* Bowditch 13-6.....Bolivia

\* Baja California (México).

\* Panamá.



## Chlamisus—Continued.

- kammerlaecheri Kollar 24-20.....Brasil  
 kermes Lacord. 48-753.....Fr. Guiana  
 knochi Kollar 24-26.....Brasil  
     *fuscipes* Klug 24-132.....Bolivia  
     *a. ruficollis* Blanch. 43-214.....  
 kollari Lacord. 48-216.....Brasil  
 kraatzii Jacoby 81-80.....México  
 labyrinthica Lacord. 48-828.....Fr. Guiana  
     Brasil  
 lacordairei Jacoby 01-153.....Brasil  
 lacunosa Weise 21-13.....Brasil  
 laevifrons Lacord. 48-800.....Brasil  
 lamprosomoides Lacord. 48-651.....Guiana  
 langsdorfi Kollar 24-10.....Brasil  
     *rugosa* Klug 24-104  
 latreillei Kollar 24-13.....Brasil  
 lebasii Lacord. 48-715.....Colombia  
 leoniua Lacord. 48-724.....Fr. Guiana  
 lima Lacord. 48-829.....Colombia  
 lineola Lacord. 48-838.....Brasil  
 litigiosa Lacord. 48-805.....Brasil  
 lurida Lacord. 48-827.....Brasil  
 lutaria Lacord. 48-821.....Brasil  
 luteola Germar 24-554.....México  
     *signata* Kollar 24-44.....Brasil  
 lutescens Bowditch 13-12.....Brasil  
 maculata Kollar 24-41.....Brasil  
     *favosa* Klug 24-121  
 maculicollis Jacoby 81-87.....Guatemala  
 maculifrons Jacoby 89-157.....México  
     Guatemala  
 maculipes Chevr. 35-120.....Guatemala  
     Nicaragua  
 mastodera Lacord. 48-785.....Fr. Guiana  
 melancholica Lacord. 48-682.....Colombia  
 melanospila Suffrian 66-290.....Cuba  
 memnonia Lacord. 48-708.....México  
     *mimnonius* Fall 27-386.....Guatemala  
     U. S. A.  
 mexicana Lacord. 48-745.....México  
 militaris Jacoby 89-156.....Guatemala  
 minax Lacord. 48-792.....Brasil  
 minuta Philippi 64-387.....Chile  
 mixta Lacord. 48-818.....México  
     Nicaragua  
 modesta Lacord. 48-802.....México  
 moestifica Lacord. 48-706.....México  
     U. S. A.  
 morosa Lacord. 48-681.....Brasil  
 multifasciata Jacoby 89-170.....Panamá  
 multiplicata Lacord. 48-691.....Bolivia  
 myrmidon Lacord. 48-842.....Venezuela  
 nattereri Kollar 24-19.....Fr. Guiana  
     Brasil  
     *a. rufa* Klug 24-134.....  
 nigritella Suffrian 66-292.....Cuba  
 nitidiceps Jacoby 89-166.....Guatemala  
 nodicollis Lacord. 48-696.....Fr. Guiana  
 nodosa Klug 24-100.....Brasil  
 obscura Klug 24-103.....Brasil  
 obsoleta Lacord. 48-820.....Brasil  
 occipitalis Lacord. 48-810.....Brasil  
 ocellata Weise 21-12.....Brasil  
 offersi Kollar 24-23.....Brasil  
     *tenebrosa* Klug 24-123  
 olivacea Kollar 24-45.....Brasil  
     *bicolor* Klug 24-156  
 onerata Lacord. 48-811.....Colombia  
 ornatocollis Lacord. 48-803.....Brasil  
 orphanula Lacord. 48-806.....Brasil  
 pallida Jacoby 76-802.....Brasil  
 pardalis Lacord. 48-782.....México  
 pavonina Lacord. 48-656.....México  
     Guatemala  
 pectoralis Jacoby 89-168.....México  
 pedata Lacord. 48-692.....Colombia  
 pellucida Klug 24-143.....Brasil  
 perplexa Lacord. 48-812.....Brasil  
 personata Lacord. 48-658.....Brasil  
 peruana Jacoby 01-162.....Perú  
 picta Philippi 64-386.....Chile  
 pilatei Jacoby 81-81.....México  
 pilosicollis Bowditch 13-14.....Costa Rica  
 pipa Lacord. 48-662.....Fr. Guiana  
 placida Baly 77-344.....Brasil  
 plagiata Bowditch 13-10.....Bolivia  
 pohli Kollar 24-42.....Brasil  
 porcina Lacord. 48-813.....Brasil  
 prodigiosa Jacoby 89-165.....Guatemala  
 prosternalis Schaeffer 06-227.....México  
     U. S. A.  
 puncticollis Germar 23-553.....Brasil  
     *mühlfeldi* Kollar 24-19  
 punctigera Lacord. 48-775.....Colombia  
 punctipennis Jacoby 89-163.....México  
     Guatemala  
     Panamá  
 quadricarinata Jacoby 89-170.....Panamá  
 reticulata Klug 24-144.....Brasil  
 rimosa Lacord. 48-764.....Fr. Guiana  
 ringens Lacord. 48-773.....Colombia  
 rivularis Lacord. 48-777.....Fr. Guiana  
 romani Weise 21-11.....Brasil  
 rotunda Bowditch 13-7.....Bolivia  
 rubicunda Kollar 24-39.....Brasil  
 rudis Lacord. 48-774.....Colombia  
 rufipes Lacord. 48-786.....Brasil  
 rufiventris Lacord. 48-695.....Brasil  
 rugicollis Bowditch 13-5.....Brasil  
 rutila Klug 24-133.....Brasil  
 sallaei Jacoby 81-77.....México  
 scabiosa Lacord. 48-776.....México  
 scabrosa Jacoby 89-162.....México  
 schotti Kollar 24-21.....Brasil  
     *aurita* Klug 24-136  
 schuchti Kollar 24-30.....Brasil  
 scortillum Lacord. 48-774.....Brasil  
 scrobicollis Lacord. 48-717.....Panamá  
     Colombia  
 serofa Lacord. 48-834.....Brasil  
 sellata Klug 24-142.....Fr. Guiana  
     Brasil  
 selowi Kollar 24-40.....Brasil  
 semen Lacord. 48-654.....Brasil  
 semibrunnea Jacoby 04-199.....Brasil  
 semicristata Jacoby 04-293.....Venezuela





**Lamprosoma**—Continued.

amethystina Perty 32-104.....Fr. Guiana  
 (not Fabricius, 1801) Brasil  
 Bolivia  
 angustata Jacoby 90-180.....Panamá  
 annectens Lacord. 48-630.....Colombia  
 approximans Lacord. 48-601.....México  
 Panamá  
 ardens Kirsch 75-298.....Perú  
 armata Baly 77-351.....Colombia  
 aterrima Jacoby 90-181.....Nicaragua  
 atro-violacea Jacoby 90-181.....Panamá  
 aureolimbata Jacoby 90-175.....México  
 auriceps Lacord. 48-585.....Brasil  
 auricollis Suffrian 66-288.....Cuba  
 aurosa Lacord. 48-618.....Colombia  
 azurea Germar 24-575.....Brasil  
 balyi Jacoby 81-102.....México  
 batesi Baly 77-347.....Brasil  
 benigna Lacord. 48-610.....Brasil  
 bicolor Kirby 18-445.....Brasil  
 bractea Fabr. 01-427.....Brasil  
 bugabensis Jacoby 99-173.....Panamá  
 canaliculata Baly 77-349.....Brasil  
 cavifrons Lacord. 48-619.....Brasil  
 cavisternum Lacord. 48-606.....Fr. Guiana  
 chamaeleon Lacord. 48-588.....Brasil  
 a. chalybea Lacord. 48-589.....Brasil  
 championi Jacoby 81-102.....México  
 chapuisi Jacoby 78-983.....Costa Rica  
 Panamá  
 chiriquensis Jacoby 90-179.....Panamá  
 chlorizans Jacoby 81-93.....México  
 chrysoeyanea Lacord. 48-602.....Colombia  
 chrysoaster Lacord. 48-626.....Brasil  
 chrysomelina Lacord. 48-623.....Brasil  
 chrysonotum Lacord. 48-579.....México  
 chrysopygium Germar 24-575.....Brasil  
 chrysosoma Lacord. 48-626.....Bolivia  
 coerulea Lacord. 48-605.....Brasil  
 collaris Clav. 13-225.....Brasil  
 cupricollis Baly 77-348  
 consimilis Lacord. 48-627.....Brasil  
 constricta Jacoby 90-180.....Guatemala  
 contracta Lacord. 48-607.....Brasil  
 corusca Guérin 44-293.....Fr. Guiana  
 Brasil  
 cuneata Baly 77-350.....Brasil  
 cupricollis Lacord. 48-586.....Colombia  
 cyanea Lacord. 48-603.....Brasil  
 dichroa Lacord. 48-591.....Brasil  
 dives Lacord. 48-584.....Colombia  
 dorsalis Lacord. 48-587.....Fr. Guiana  
 Brasil  
 dubiosa Jacoby 90-176.....Panamá  
 elegans Lacord. 48-577.....Brasil  
 elongata Jacoby 81-95.....México  
 femorata Jacoby 90-176.....México  
 testudinea Jacoby 81-97  
 festiva Germar 24-574.....Brasil  
 floridana Horn 93-133.....Bahamas Is.  
 U. S. A.  
 fornicata Lacord. 48-599.....Brasil  
 gemmans Lacord. 48-616.....Brasil

gibbosa Lacord. 48-226.....Fr. Guiana  
 Brasil  
 v. sapphirina Lacord. 48-607.....  
 globus Fabr. 01-427.....Brasil  
 godmani Jacoby 81-104.....Guatemala  
 grandis Jacoby 82-50.....Brasil  
 gratum Lacord. 48-608.....México  
 guatemalensis Jacoby 80-168.....México  
 Guatemala  
 hirta Jacoby 81-104.....México  
 hirtipes Jacoby 90-183.....Panamá  
 hypochrysea Baly 77-347.....México  
 Guatemala  
 ignicaudata Lacord. 48-582.....México  
 ignicollis Jacoby 80-167.....Br. Honduras  
 ignita Guérin 44-293.....Brasil  
 imitans Jacoby 90-174.....México  
 opulenta Jacoby 81-94  
 inornata Jacoby 78-984.....Panamá  
 insignis Lacord. 48-576.....México  
 a. bifasciata Jacoby 81-95.....México  
 intermedia Jacoby 90-178.....México  
 janthina Lacord. 53-226.....Brasil  
 juvenca Jacoby 90-177.....México  
 pediculus Jacoby 81-101  
 lacordairei Jacoby 81-98.....México  
 laticollis Jacoby 81-97.....Costa Rica  
 lepida Lacord. 48-578.....Brasil  
 longifrons Lacord. 48-629.....Puerto Rico  
 magica Jacoby 81-92.....México  
 mexicana Jacoby 90-183.....México  
 minuta Jacoby 81-103.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 a. atrocyanea Achard 13-147.....Br. Honduras  
 Guatemala  
 modesta Jacoby 81-104.....Guatemala  
 Panamá  
 nicaraguensis Jacoby 79-776.....México  
 Nicaragua  
 Guatemala  
 nigripennis Jacoby 81-93.....Guatemala  
 nigritarsis Jacoby 81-99.....México  
 nitida Lacord. 48-620.....Brasil  
 oblonga Lacord. 48-622.....Brasil  
 olivacea Lacord. 48-609.....Fr. Guiana  
 omoplata Lacord. 48-587.....Brasil  
 opacicollis Jacoby 90-179.....Panamá  
 opulenta Lacord. 48-577.....México  
 U. S. A.  
 ovula Jacoby 90-178.....México  
 pediculus Jacoby 81-101 Guatemala  
 panamensis Jacoby 81-91.....Panamá  
 pediculus Lacord. 48-628.....México  
 Guatemala  
 phyllochroa Lacord. 48-613.....México  
 Guatemala  
 polita Jacoby 80-168.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 prasina Lacord. 48-594.....Brasil  
 pretiosa Lacord. 48-583.....Colombia  
 prosternalis Jacoby 81-98.....Nicaragua  
 punctata Lacord. 48-601.....Brasil

**Lamprosoma**—Continued.

- puncticeps Lacord. 48-621.....Fr. Guiana  
 punctifrons Jacoby 90-182.....Panamá  
 pusilla Jacoby 90-178.....Panamá  
 refulgens Lacord. 48-582.....México  
     Guatemala  
     Panamá  
 repetitio, new name.....México  
     *mexicana* Casey 24-171  
 sallaei Jacoby 81-91.....México  
 salvini Jacoby 81-101.....Guatemala  
 satrapa Lacord. 48-624.....México  
 scintillans Lacord. 53-228.....Brasil  
 semiopaca Lacord. 48-593.....México  
 separata Jacoby 81-103.....Guatemala  
 seraphica Lacord. 48-600.....Brasil  
     Bolivia  
 smaragdina Lacord. 48-613.....México  
 speciosa Lacord. 48-611.....Brasil  
 sphaeroidea Lacord. 48-624.....Brasil  
 splendida Lacord. 48-612.....México  
     Guatemala  
     Fr. Guiana  
     Brasil  
 sulcifrons Lacord. 48-615.....Brasil  
 testacea Fabr. 01-427.....Brasil  
     *silacea* Schönh. 08-241  
 testudinea Lacord. 48-598.....México  
     Nicaragua  
 tibialis Jacoby 81-102.....Guatemala  
 tricolor Baly 77-346.....Brasil  
 tridentata Baly 77-349.....Brasil  
 tristis Guérin 44-294.....Brasil  
 trochilus Lacord. 48-629.....Colombia  
 unicolor Jacoby 90-180.....Guatemala  
 uva Lacord. 48-596.....Fr. Guiana  
 varicornis Fabr. 01-427.....Brasil  
     *apicalis* Schönh. 08-241  
 veraepacis Jacoby 90-182.....Guatemala  
 vicina Duviv. 85-cxvii.....Brasil  
 violacea Jacoby 80-167.....Br. Honduras  
 viridipes Lacord. 48-621.....México  
 viridis Lacord. 48-614.....Brasil  
 vittigera Lacord. 48-579.....Brasil
- SPHAEROCHARINI**
- Sphaerocharis** Lacord. 48-634  
 margaritacea Lacord. 48-635.....Brasil  
 marginicollis Guérin 44-294.....Brasil
- Neochlamys** Jacoby 82-51  
 strigicollis Jacoby 82-51.....?Brasil
- EUMOLPINAE**
- CHRYSODININI**
- Plastonothus** Lefèvre 84 xlv  
 aureus Blanch. 51-547.....Chile  
 chalybaeus Blanch. 51-546.....Chile  
 dilutipes Weise 21-14.....Brasil
- Ischyrolampra** Lefèvre 85-166  
 batesi Baly 78-282.....Brasil  
 panamensis Jacoby 90-204.....Panamá
- Spintherophyta** Lefèvre 75-104  
 aciculata Lefèvre 91-287.....Brasil  
 aulica Lefèvre 84-cxciv.....Brasil
- bahiensis Lefèvre 91-287.....Brasil  
 cephalotes Lefèvre 77-115.....México  
 fulgens Lefèvre 91-cliv.....Brasil  
 guatemalensis Jacoby 81-123.....Guatemala  
     Costa Rica  
 hybrida Jacoby 81-122.....Guatemala  
 lampros Lefèvre 88-291.....Brasil  
 lesuenri Lefèvre 75-105.....México  
     Guatemala  
 peruana Lefèvre 91-cliv.....Perú  
 thoracica Jacoby 81-116.....México  
     *cyanea* Lefèvre 84-cxciii  
 violacea Jacoby 90-204.....México
- Chrysodina** Baly 64-221  
     *Chalcoparia* Crotch 73-39  
 alutacea Jacoby 98-163.....Bolivia  
 anteanata Lefèvre 87-clv.....Panamá  
 atro-violacea Jacoby 90-187.....Panamá  
     <sup>4</sup>I. Taboga  
 aurichalca Germar 24-574.....Brasil  
     *fulgurans* Harold 74-56  
 championi Jacoby 81-107.....Guatemala  
 collaris Lefèvre 85-7.....Brasil  
 cornusca Lefèvre 77-117.....México  
     Guatemala  
 cribricollis Lefèvre 89-330.....Venezuela  
 cupriceps Lefèvre 77-118.....México  
     *instabilis* Jacoby 79-777  
     Guatemala  
     Honduras  
 cupricollis Jacoby 98-163.....Argentina  
 cyanipennis Jacoby 90-184.....México  
 diversicornis Jacoby 00-454.....Brasil  
 elegans Lefèvre 75-102.....Brasil  
 ephippium Lefèvre 84-cxciv.....Brasil  
 festiva Lefèvre 77-117.....México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
 flavipes Jacoby 81-106.....Guatemala  
     Panamá  
 frontalis Lefèvre 77-117.....Brasil  
 fulvicornis Jacoby 90-185.....México  
 fuscitarsis Lefèvre 77-116.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
 gracilis Lefèvre 85-7.....Argentina  
 granulata Jacoby 90-188.....México  
 hoegci Jacoby 81-110.....México  
 ignicollis Baly 64-221.....Brasil  
 ignita Lefèvre 77-116.....México  
 incerta Lefèvre 76-279.....Brasil  
 jucunda Lefèvre 85-7.....Perú  
 kirschli Harold 74-55.....Colombia  
 laevicollis Lefèvre 85-7.....Colombia  
 lacvigata Lefèvre 78-112.....Colombia  
 laticollis Jacoby 00-156.....Brasil  
 marginicollis Jacoby 81-109.....Guatemala  
 minuta Jacoby 90-185.....Guatemala  
 nana Jacoby 90-186.....México  
 nigrita Baly 78-282.....Brasil  
 opacicollis Lefèvre 85-7.....Brasil  
 opulenta Lefèvre 77-118.....Uruguay  
 ornata Jacoby 81-107.....México  
 ornaticollis Jacoby 81-108.....México  
 paraguensis Jacoby 98-163.....Paraguay

<sup>4</sup> Panamá.

*Chrysodina* -Continued.

<i>parvula</i> Lefèvre 85-8.....	Colombia Venezuela
<i>pernana</i> Jacoby 98-164.....	Perú
<i>pilosa</i> Lefèvre 87-clv.....	Panamá
<i>pubescens</i> Jacoby 81-108.....	México
<i>punctatostrigata</i> Lefèvre 75-102.....	Brasil
<i>purpurea</i> Harold 74-57.....	Colombia Brasil
<i>purpureicollis</i> Jacoby 81-109.....	México
<i>pusilla</i> Jacoby 90-186.....	Panamá
<i>reticulata</i> Lefèvre 85-8.....	Brasil
<i>semiaurata</i> Lefèvre 75-103.....	Brasil
<i>servula</i> Lefèvre 87-clv.....	México Costa Rica Panamá
<i>subcostata</i> Jacoby 00-454.....	Brasil
<i>sulcifrons</i> Harold 74-55.....	Colombia
<i>tarsalis</i> Lefèvre 85-8.....	Perú
<i>thoracica</i> Jacoby 00-455.....	Fr. Guiana
<i>tibialis</i> Lefèvre 89-330.....	Venezuela
<i>versicolor</i> Lefèvre 76-279.....	Brasil
<i>vicina</i> Jacoby 90-187.....	México
<i>viridis</i> Lefèvre 76-278.....	Brasil
<i>viridula</i> Lefèvre 78-xlv.....	Brasil
<b>Chalcolaclis</b> Chev. 43-372	
<i>abdominalis</i> Baly 59-124.....	Fr. Guiana Brasil
<i>alternata</i> Baly 78-286.....	Fr. Guiana
<i>dimidiata</i> Lefèvre 76-280.....	Fr. Guiana
<i>elephas</i> Baly 78-284.....	Brasil
<i>femorata</i> Baly 78-283.....	Brasil
<i>fulgurans</i> Klug 29-10.....	Brasil
<i>fulvipes</i> Jacoby 81-111.....	Guatemala
<i>fulvitaris</i> Jacoby 90-188.....	Panamá
<i>gigas</i> Jacoby 97-168.....	Fr. Guiana
<i>gloriosa</i> Lefèvre 76-280.....	Fr. Guiana
<i>granaria</i> Erichson 47-163.....	Perú
<i>hirticollis</i> Baly 78-284.....	Brasil
<i>ingenua</i> Baly 78-285.....	Brasil
<i>jansoni</i> Jacoby 81-111.....	Nicaragua
<i>mexicana</i> Jacoby 90-189.....	México
<i>nitidicollis</i> Baly 78-286.....	Fr. Guiana Brasil
<i>rufiventris</i> Erichson 47-162.....	Perú
<i>sumptuosa</i> Baly 65-338.....	Brasil
<b>Xanthopachys</b> Baly 64-16	
<i>nigripes</i> Baly 64-16.....	Brasil
<b>Lamprosphaerus</b> Baly 59-124	
<i>aerosus</i> Weise 21-18.....	Brasil
<i>amabilis</i> Lefèvre 78-112.....	Colombia
<i>amazonicus</i> Jacoby 99-250.....	Brasil
<i>amoenus</i> Lefèvre 85-9.....	Brasil
<i>angulicollis</i> Jacoby 00-461.....	Brasil
<i>apicalis</i> Jacoby 81-112.....	México Br. Honduras Guatemala
<i>apicipennis</i> Lefèvre 84-cclxxxii.....	Colombia
<i>balyi</i> Lefèvre 85-9.....	Brasil
<i>lateralis</i> Baly 78-292	
<i>bicolor</i> Jacoby 00-458.....	Brasil
<i>bimaculatus</i> Jacoby 00-457.....	Brasil
<i>biplagiatus</i> Baly 78-290.....	Brasil
<i>caeruleatus</i> Lefèvre 77-119.....	Panamá

<i>caeruleatus</i> Clav. 15-8	Brasil
<i>collaris</i> Baly 59-124.....	Perú
<i>dimidiatus</i> Jacoby 00-460.....	Ecuador Bolivia
<i>diversicornis</i> Baly 78-289.....	Brasil
<i>flaveolus</i> Jacoby 99-250.....	Brasil
<i>fulgidus</i> Lefèvre 85-10.....	Perú
<i>fulvicornis</i> Jacoby 00-459.....	Brasil
<i>fulvimanus</i> Jacoby 00-460.....	Surinam Brasil
<i>fulvitaris</i> Baly 78-289.....	Brasil
<i>generosus</i> Baly 78-291.....	Brasil
<i>gigas</i> Jacoby 81-439.....	Perú
<i>hebe</i> Baly 65-337.....	Brasil
<i>histrionalis</i> Lefèvre 84-cclxxxii.....	Colombia
<i>humeralis</i> Jacoby 00-459.....	Venezuela
<i>igneipennis</i> Jacoby 98-162.....	Brasil
<i>janthinus</i> Lefèvre 85-10.....	Colombia Brasil
<i>lateralis</i> Baly 65-338.....	Brasil
<i>luctuosus</i> Lefèvre 78-113.....	Colombia
<i>minutus</i> Jacoby 81-113.....	Guatemala Panamá
<i>ornatus</i> Lefèvre 85-10.....	Brasil
<i>plumbeus</i> Jacoby 90-192.....	México
<i>pulcher</i> Baly 78-291.....	Brasil
<i>quadrifaculatus</i> Jacoby 99-181.....	Paraguay
<i>quinquepustulatus</i> Baly 65-337.....	Brasil
<i>ruficeps</i> Baly 78-292.....	Brasil
<i>rufipes</i> Lefèvre 85-166.....	Brasil
<i>scintillaris</i> Baly 65-338.....	Brasil
<i>semipurpureus</i> Jacoby 90-192.....	Panamá
<i>specularis</i> Baly 59-125.....	Brasil
<i>subcostatus</i> Jacoby 81-439.....	Colombia
<i>submetallicus</i> Jacoby 90-191.....	Panamá
<i>tarsatus</i> Baly 59-124.....	Fr. Guiana
<i>terminatus</i> Jacoby 00-462.....	Brasil
<i>unicolor</i> Lefèvre 85-10.....	Fr. Guiana
<i>variabilis</i> Jacoby 90-191.....	Guatemala
<i>venustus</i> Lefèvre 85-10.....	Colombia
<b>Antitypona</b> (Weise 21-19)	
<i>multicolor</i> Weise 21-19.....	Brasil
<i>ophthalmica</i> Weise 21-139.....	Brasil
<i>segnis</i> Weise 21-19.....	Brasil
<b>Chalcophyma</b> Baly 65-339	
<i>aeruginosa</i> Baly 59-125.....	Brasil
<i>collaris</i> Lefèvre 76-282.....	Brasil
<i>cretifera</i> Baly 65-339.....	Brasil
<i>cupreata</i> Baly 78-288.....	Brasil
<i>cyclostoma</i> Lefèvre 91-cclv.....	Brasil
<i>discolor</i> Lefèvre 76-282.....	Brasil
<i>echinata</i> Baly 78-287.....	Brasil
<i>erythropus</i> Lefèvre 91-ccliv.....	Brasil
<i>fulgida</i> Lefèvre 76-281.....	Fr. Guiana
<i>laeta</i> Baly 65-340.....	Brasil
<i>lefèvrei</i> Jacoby 00-456.....	Brasil
<i>reticulata</i> Jacoby 76-814.....	Brasil
<i>striata</i> Jacoby 76-813.....	Brasil
<i>tarsalis</i> Baly 65-340.....	Brasil
<i>tuberculata</i> Jacoby 76-813.....	Fr. Guiana
<i>tuberculosa</i> Baly 65-341.....	Brasil
<b>Phaedrias</b> Lefèvre 85-166	
<i>Phaedra</i> Chapuis 74-235	



## Nodonota—Continued.

- lacta* Lefèvre 78-117.....Colombia  
*laevicollis* Jacoby 81-121.....México  
*landolti* Lefèvre 78-114.....Colombia  
*lateralis* Jacoby 81-115.....México  
     Guatemala  
*lefevrei* Jacoby 78-985.....México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
*luteipes* Lefèvre 78-116.....Colombia  
*medellina* Lefèvre 78-115.....Colombia  
*metallica* Jacoby 90-198.....México  
*moesta* Lefèvre 78-116.....Colombia  
*moerens* Weise 21-31.....Brasil  
*moesta* Weise 21-25.....Brasil  
*nigra* Weise 21-26.....Brasil  
*obliterata* Jacoby 90-201.....México  
*oblonga* Boheman 58-165.....Argentina  
*oceanana* Lefèvre 78-113.....Colombia  
*opaca* Jacoby 81-115.....México  
*opacicollis* Jacoby 90-194.....México  
*ovata* Jacoby 90-202.....Panamá  
*parvula* Jacoby 90-199.....Panamá  
*peregrina* Lefèvre 78-117.....Colombia  
*placida* Jacoby 90-198.....México  
     Panamá  
*plumbea* Jacoby 90-199.....México  
*propinqua* Lefèvre 75-112.....Colombia  
*pustulata* Harold 74-62.....Colombia  
*pygmaea* Olivier 08-916.....South America  
     ?France  
*ruficornis* Lefèvre 85-17.....Brasil  
*rufipes* Lefèvre 78-116.....Colombia  
*rufula* Weise 21-30.....Brasil  
*scutellaris* Lefèvre 78-114.....Colombia  
*semicostata* Lefèvre 75-115.....Colombia  
     *fraterna* Lefèvre 75-115.....Brasil  
*seminigra* Lefèvre 91-cclv.....Perú  
*simoni* Lefèvre 89-331.....Venezuela  
*singularis* Lefèvre 89-332.....Venezuela  
*sinuata* Jacoby 90-196.....México  
*spinulosa* Lefèvre 85-17.....Brasil  
*splendida* Philippi 64-390.....Chile  
*subaenea* Jacoby 99-272.....Colombia  
*subangulata* Lefèvre 75-113.....Venezuela  
*subcylindrica* Jacoby 81-117.....México  
*tarsata* Jacoby 81-118.....México  
*theobromae* Bryant 24-301.....Brasil  
*tibialis* Lefèvre 85-18.....Colombia  
*tricotulata* Lefèvre 75-113.....Colombia  
*tuberculata* Lefèvre 75-111.....Venezuela  
*unicostata* Jacoby 81-440.....Brasil  
*variabilis* Lefèvre 78-xlvi.....Brasil  
*varicornis* Weise 21-28.....Brasil  
*venezuelensis* Jacoby 99-270.....Venezuela  
*venustula* Lefèvre 78-xlvi.....Brasil  
*violaceipennis* Jacoby 78-987.....México  
     Guatemala  
*virgulata* Lefèvre 78-115.....Colombia  
*viridis* Jacoby 78-986.....México  
     Guatemala  
*winckleri* Lefèvre 78-114.....Colombia  
     wolcottii Bryant 24-299.....<sup>12</sup> Mona I.  
     Puerto Rico  
**Lepronota** Chapuis 74-241  
*cyanela* Lefèvre 88-293.....Brasil  
*discoidalis* Jacoby 00-464.....Brasil  
*erythropus* Harold 74-60.....Brasil  
     *vicina* Harold 74-61  
*festiva* Harold 74-60.....Brasil  
*fulvicornis* Lefèvre 85-19.....Brasil  
*marshalli* Harold 74-63.....Brasil  
*morbillosa* Chapuis 74-242.....Brasil  
*obscura* Harold 74-59.....Brasil  
*peruana* Lefèvre 76-285.....Perú  
*pubescens* Lefèvre 77-122.....Brasil  
*singularis* Lefèvre 88-292.....Brasil  
*tuberculata* Lefèvre 77-122.....Brasil  
*variolosa* Harold 74-63.....Brasil  
*verrucosa* Lefèvre 88-292.....Brasil  
**Teaspes** Chapuis 74-244  
*costata* Lefèvre 91-288.....Brasil  
*lugubris* Lefèvre 85-20.....Brasil  
*striatopilosa* Lefèvre 91-288.....Brasil  
     Argentina  
*tessulata* Germar 24-562.....Brasil  
     *tessellata* Chapuis 74-245  
*velutina* Lefèvre 91-288.....Brasil  
**Sibotes** Lefèvre 85-20  
*ater* Lefèvre 85-20.....Brasil  
**Agbalus** Chapuis 74-242  
*aeneus* Lefèvre 78-118.....Colombia  
*bolivianus* Jacoby 00-465.....Bolivia  
     *v. chiriquirensis* Jacoby 00-466.....Panamá  
     *v. subcostatus* Jacoby 00-466.....Bolivia  
     *v. viridis* Bowditch 21-214.....Costa Rica  
*chalybaeus* Lefèvre 78-118.....México  
     Guatemala  
     Panamá  
     Colombia  
*cupreus* Olivier 91-64.....Fr. Guiana  
*cyanipes* Lefèvre 84-cxcvii.....Fr. Guiana  
*dilatipes* Bowditch 21-195.....Paraguay  
*elongatus* Lefèvre 85-21.....Ecuador  
*flavipes* Lefèvre 85-21.....Perú  
*hilaris* Lefèvre 84-cxcv.....Fr. Guiana  
     Brasil  
*høgei* Jacoby 90-206.....México  
*humeralis* Baly 60-35.....Brasil  
*klugi* Lefèvre 84-cxcv.....Fr. Guiana  
     Brasil  
*lateralis* Lefèvre 78-xlvii.....Brasil  
*mexicanus* Jacoby 81-124.....México  
*mutabilis* Lefèvre 78-118.....Colombia  
*nigroviolaceus* Jacoby 00-464.....Brasil  
*peruanus* Lefèvre 85-22.....Perú  
*plagiatus* Lefèvre 78-117.....Colombia  
*puncticollis* Jacoby 90-205.....México  
*quadriplagiatus* Jacoby 81-124.....México  
*romani* Weise 21-32.....Brasil  
*rufimanus* Lefèvre 78-118.....Colombia  
*rufotestaceus* Lefèvre 78-119.....Colombia  
*rutilans* Lefèvre 85-22.....Colombia  
*sericeus* Chapuis 74-243.....Brasil  
*strigatus* Lefèvre 84-cxcvi.....Fr. Guiana  
     Brasil



**Prionodera**—Continued.

- bicolor* Olivier 08-879.....Fr. Guiana  
*chloroptera* Germar 24-573.....Brasil  
*elegans* Jacoby 78-987.....Colombia  
     Ecuador  
*hirtipennis* Jacoby 81-131.....Guatemala  
*limbata* Jacoby 90-219.....México  
*lutea* Erichson 47-161.....Perú  
*marshalli* Lefèvre 84-cxcvi.....Brasil  
*metallica* Jacoby 84-128.....Brasil  
*ocanana* Lefèvre 78-120.....Colombia  
*pusilla* Lefèvre 88-294.....Brasil  
*salvini* Jacoby 81-131.....Guatemala  
     Costa Rica  
     Panamá
- Promecosoma** Lefèvre 77-126  
*abdominalis* Lefèvre 77-127.....México  
*acuminata* Weise 22-313.....México  
*chrysis* Lefèvre 77-133.....México  
*cinctipennis* Lefèvre 77-129.....México  
*dentata* Weise 22-314.....México  
*dilatata* Lefèvre 77-133.....México  
*dispar* Lefèvre 77-127.....México  
*dugesi* Lefèvre 77-131.....México  
*elegantula* Lefèvre 77-130.....México  
*emarginata* Weise 22-314.....México  
*fervida* Lefèvre 77-134.....México  
*flohri* Jacoby 90-219.....México  
*inflata* Lefèvre 77-132.....México  
*jucunda* Lefèvre 77-131.....México  
*lepida* Lefèvre 77-134.....México  
*lugens* Lefèvre 77-135.....México  
*nobilitata* Lefèvre 77-128.....México  
     Guatemala  
*sallei* Lefèvre 77-130.....México  
*sanguinolenta* Lefèvre 77-131.....México  
*scutellaris* Lefèvre 77-128.....México  
*suturalis* Jacoby 90-220.....México  
*viridis* Jacoby 81-135.....México
- Adorea** Lefèvre 77-135  
*speciosa* Lefèvre 77-136.....Ecuador
- Gastropius** Lefèvre 85-167  
*insignis* Lefèvre 85-167.....Ecuador
- Colaspis** Fabr. 01-411  
*abdominalis* Lefèvre 77-139.....?Uruguay  
     ?Argentina  
*acuminipennis* Blanch. 43-213.....Bolivia  
*adducta* Clav. 14-27.....Brasil  
     *corrugata* Jacoby 00-473  
*adusta* Lefèvre 85-31.....Brasil  
*aemula* Weise 21-38.....Brasil  
*aeoa* Bowditch 21-192.....Argentina  
*aeneicollis* Bowditch 21-171.....Bolivia  
*aenola* Weise 21-192.....Brasil  
*acraria* Lefèvre 85-31.....Colombia  
*aerea* Lefèvre 84-cxxi.....Fr. Guiana  
     Brasil  
     Argentina  
*aeruginosa* Germar 24-570.....Brasil  
     Argentina  
*affinis* Weise 21-34.....Brasil  
*albicincta* Erichson 47-161.....Perú  
*alcyonea* Suffrian 66-326.....Cuba  
     Puerto Rico
- alternata* Lefèvre 91-290.....Brasil  
*amabilis* Jacoby 00-480.....Bolivia  
*amazonae* Jacoby 00-476.....Brasil  
*anceps* Lefèvre 78-xlix.....Brasil  
*auricollis* Lefèvre 77-147.....Venezuela  
*basipennis* Bowditch 21-73.....Bolivia  
*batesi* Jacoby 00-475.....Brasil  
*belti* Jacoby 81-141.....Nicaragua  
*bidenticolis* Bowditch 21-191.....Argentina  
*bifasciata* Jacoby 81-139.....Panamá  
*boliviana* Bowditch 21-170.....Bolivia  
*brunnea* Fabr. 98-94.....Baja Calif.  
     U. S. A.  
*brunneipennis* Bowditch 21-74.....Ecuador  
*brunnipes* Lefèvre 88-296.....Brasil  
*buckleyi* Jacoby 80-591.....Ecuador  
*callichloris* Lefèvre 78-121.....México  
     Colombia  
*castanea* Boheman 58-169.....Ecuador  
*chalcites* Lefèvre 84-cxx.....Perú  
     Bolivia  
*chalybea* Lefèvre 78-xlviii.....Brasil  
*championi* Jacoby 81-137.....México  
     Guatemala  
     U. S. A.  
*chapuisi* Jacoby 84-127.....México  
*chevrolati* Lefèvre 91-cclvii.....Hispaniola  
*chlorana* Lefèvre 91-cclviii.....Colombia  
*chlorites* Erichson 47-160.....Perú  
     *chloritis* Bruch 15-354 Argentina  
*chontalensis* Jacoby 81-136.....Nicaragua  
*cinctella* Lefèvre 84-cxcix.....Brasil  
*cinctipennis* Bowditch 21-75.....Brasil  
*coelestina* Erichson 47-160.....Perú  
*columbia* Jacoby 00-479.....Colombia  
*compta* Lefèvre 77-144.....México  
     *godmani* Jacoby 81-145 Br. Honduras  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Panamá  
     \* Is. Perlas  
     Colombia  
*concolor* Bowditch 21-28.....Br. Guiana  
*conaja* Kolbe 01-481.....Colombia  
*confusus* Bowditch 21-26.....México  
     Br. Honduras  
*consentanea* Lefèvre 91-290.....Brasil  
*corrugata* Lefèvre 85-168.....Brasil  
*costipennis* Lefèvre 77-142.....Brasil  
     Argentina  
*cribellata* Lefèvre 88-296.....Brasil  
*cribricollis* Lefèvre 84-cxcix.....Brasil  
*cruentata* Lefèvre 77-138.....México  
     *rufolimbata* Jacoby 78-987 Venezuela  
*cupreovittata* Lefèvre 77-140.....Brasil  
*cupripennis* Lefèvre 77-143.....Brasil  
*cyanea* Lefèvre 85-32.....Brasil  
*dejeani* Lefèvre 84-cxx.....Fr. Guiana  
     Brasil  
*deleta* Suffrian 67-327.....Costa Rica  
*densicollis* Lefèvre 91-291.....Brasil  
*denticollis* Bowditch 21-191.....Argentina  
*derosa* Lefèvre 77-146.....Brasil  
*despecta* Lefèvre 84-cxcix.....Perú

\* Panamá.

## Colaspis—Continued.

- dilatipes Bowditch 21-29.....Brasil  
 discolor Weise 21-36.....Guatemala  
 dispar Bowditch 21-73.....Bolivia  
 diversa Lefèvre 78-xlviii.....Brasil  
 dugesi Lefèvre 85-32.....México  
 duodecimnotata Bowditch 21-75.....Bolivia  
 duplicata Lefèvre 77-142.....Brasil  
 edura Weise 21-48.....Brasil  
 egena Lefèvre 84-cxcvii.....Brasil  
 elegans Jacoby 00-473.....Brasil  
 erratica Lefèvre 91-cclviii.....Argentina  
 eumolpoides Lefèvre 77-136.....Brasil  
*lefevrei* Baly 77-37  
 exarata Lefèvre 84-cxcvii.....Brasil  
 fastidiosa Lefèvre 85-cxci.....Argentina  
 fastidiosa Lefèvre 85-cxci.....Panamá  
 fastidiosa Lefèvre 85-cxci.....Colombia  
 fastidiosa Lefèvre 85-cxci.....Venezuela  
 fastidiosa Lefèvre 85-cxci.....St. Vincent  
 fastidiosa Lefèvre 85-cxci.....<sup>15</sup> Bequia  
 fastidiosa Lefèvre 85-cxci.....<sup>15</sup> Mustique  
 fastidiosa Lefèvre 85-cxci.....<sup>15</sup> Union  
 fastidiosa Lefèvre 85-cxci.....Grenada  
 femoralis Olivier 08-885.....West Indies  
 femoralis Lefèvre 78-122.....Panamá  
 (not Olivier, 1808).....Colombia  
 fervida Suffrian 66-330.....Cuba  
 flavipes Olivier 08-881.....Guiana  
*lacta* Germar 21-181.....Brasil  
*lacta* Germar 21-181.....Chaco  
 flavofasciata Bowditch 21-28.....Perú  
 formosa Lefèvre 78-123.....Colombia  
 foveicollis Jacoby 80-592.....Ecuador  
 foveolata Lefèvre 84-clx.....Argentina  
 fulvicollis Lefèvre 77-137.....Brasil  
 fulvilabris Jacoby 80-592.....Ecuador  
 fulvimana Lefèvre 77-146.....Brasil  
 fulvotestacea Lefèvre 78-123.....México  
 fulvotestacea Lefèvre 78-123.....Guatemala  
 fulvotestacea Lefèvre 78-123.....Colombia  
 fuscipes Bowditch 21-190.....Bolivia  
 fuscitarsis Boheman 58-170.....Brasil  
 gemellata Lefèvre 85-33.....Colombia  
 gemellata Lefèvre 85-33.....Perú  
 gemellata Lefèvre 85-33.....Bolivia  
 geminata Boheman 58-168.....Brasil  
 gemmingeri Harold 74-81.....Brasil  
 gemmingeri Harold 74-81.....Argentina  
 gemmula Erichson 47-160.....Perú  
 geniculata Lefèvre 91-290.....Brasil  
 gentilis Erichson 48-576.....Guiana  
 gestroi Jacoby 99-183.....Paraguay  
 goyazensis Bowditch 21-29.....Brasil  
 haroldi Jacoby 79-514.....Perú  
 heros Lefèvre 77-137.....Ecuador  
 heteroclitia Jacoby 00-481.....Brasil  
 humeralis Latr. 33-55.....South America  
 hypochalcea Harold 75-139.....Argentina  
 hypochlora Lefèvre 78-123.....México  
 hypochlora Lefèvre 78-123.....Br. Honduras  
 hypochlora Lefèvre 78-123.....Guatemala  
 hypochlora Lefèvre 78-123.....Nicaragua  
 hypochlora Lefèvre 78-123.....Costa Rica  
 hypochlora Lefèvre 78-123.....Panamá  
 hypochlora Lefèvre 78-123.....Colombia  
 hypoxantha Lefèvre 78-122.....México  
 hypoxantha Lefèvre 78-122.....Colombia  
 imitans Jacoby 00-475.....Colombia  
 imitans Jacoby 00-475.....Brasil  
 imitans Jacoby 00-475.....Perú  
 imitans Jacoby 00-475.....Bolivia  
 impressa Lefèvre 77-139.....México  
 impressa Lefèvre 77-139.....Guatemala  
 impressa Lefèvre 77-139.....Brasil  
 impressa Lefèvre 77-139.....México  
 v. laticollis Jacoby 81-144.....Guatemala  
 v. laticollis Jacoby 81-144.....Nicaragua  
 impressipennis Bowditch 21-171.....Ecuador  
 inconspicua Jacoby 90-224.....Panamá  
 inconspicua Jacoby 90-224.....Brasil  
 inconstans Lefèvre 78-122.....México  
 inconstans Lefèvre 78-122.....Br. Honduras  
 inconstans Lefèvre 78-122.....Guatemala  
 inconstans Lefèvre 78-122.....Panamá  
 inconstans Lefèvre 78-122.....Colombia  
 inquinata Lefèvre 78-xlix.....Brasil  
 insidiosa Lefèvre 77-145.....West Indies  
 interrupta Harold 74-64.....Brasil  
 interstitialis Lefèvre 77-141.....Brasil  
 interstitialis Lefèvre 77-141.....Argentina  
 intricata Lefèvre 88-295.....Brasil  
 jachoyi Lefèvre 85-cxc.....México  
 jachoyi Lefèvre 85-cxc.....Guatemala  
 jachoyi Lefèvre 85-cxc.....Panamá  
 jansonii Jacoby 81-145.....Nicaragua  
 jocosus Bowditch 21-171.....Perú  
 jocosus Bowditch 21-171.....Bolivia  
 klagii Bowditch 21-72.....Brasil  
 lacordairei Lefèvre 77-138.....Brasil  
 lateralis Germar 24-566.....Brasil  
 lebasii Lefèvre 78-121.....México  
 lebasii Lefèvre 78-121.....Br. Honduras  
 lebasii Lefèvre 78-121.....Guatemala  
 lebasii Lefèvre 78-121.....Nicaragua  
 lebasii Lefèvre 78-121.....Costa Rica  
 lebasii Lefèvre 78-121.....Panamá  
 lebasii Lefèvre 78-121.....Colombia  
 lebasii Lefèvre 78-121.....Argentina  
 lebasii Lefèvre 78-121.....Grenada  
 lebasoides Bowditch 21-27.....Guatemala  
 lefevrei Bowditch 21-25.....Brasil  
*geminata* Lefèvre 91-cclvii  
 lenta Erichson 48-576.....Guiana  
 leucopus Harold 75-139.....Colombia  
 lividipes Lefèvre 84-cxx.....Perú  
 lugens Weise 21-47.....Brasil  
 luridula Lefèvre 78-124.....Colombia  
 luteicornis Fabr. 92-316.....West Indies  
 luteicornis Fabr. 92-316.....South America  
 luteipes Lefèvre 91-291.....Brasil  
 lutescens Lefèvre 86-cxxxviii.....Perú

<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).



**Colaspis**—Continued.

maculipes Harold 75-101.....	Argentina
manca Erichson 47-161.....	Perú
melancholica Jacoby 81-143.....	México
	Guatemala
	Panamá
v. balyi Jacoby 81-143.....	Guatemala
melanogaster Lefèvre 84-cxcviii.....	Brasil
meligethoides Weise 21-47.....	Brasil
metallica Lefèvre 91-cclviii.....	Fr. Guiana
mexicana Jacoby 81-140.....	México
micans Weise 21-45.....	Brasil
minuta Lefèvre 91-292.....	Brasil
moesta Horn 95-248.....	Baja Calif.
montana Jacoby 91-82.....	Ecuador
multicostata Jacoby 00-478.....	Brasil
munifica Erichson 47-159.....	Perú
nigricornis Fabr. 01-415.....	South America
<i>nigricollis</i> Lefèvre 85-37	
nigrimana Lefèvre 77-147.....	Brasil
<i>verrucosa</i> Jacoby 00-492	
nigripennis Jacoby 80-592.....	Ecuador
nigritarsis Lefèvre 78-L.....	Brasil
nobilitata Lefèvre 84-cxcvii.....	Brasil
notaticornis Lefèvre 77-147.....	Venezuela
obliqua Bowditch 21-190.....	Bolivia
obscura Fabr. 01-414.....	?West Indies
	South America
occidentalis Linn 58-369.....	Fr. Guiana
<i>flavicornis</i> Fabr. 87-73	
<i>flavipes</i> Fabr. 81-159	
<i>jamaicensis</i> Gmelin 88-1729	
olivieri Lefèvre 85-34.....	Fr. Guiana
<i>glabrata</i> Olivier 08-882	Brasil
ornata Germar 24-571.....	Brasil
<i>elegantula</i> Baly 65-341	Perú
v. subtilis Weise 29-13.....	Trinidad
ornatipennis Jacoby 00-481.....	Perú
otileensis Bowditch 21-73.....	Bolivia
pallipes Lefèvre 77-140.....	Brasil
parellina Erichson 47-160.....	Perú
pectoralis Lefèvre 85-34.....	Brasil
perplexa Jacoby 00-472.....	Venezuela
perturbata Weise 21-39.....	Brasil
pertusa Lefèvre 84-cxcviii.....	Brasil
peruviana Bowditch 21-74.....	Perú
picta Lefèvre 84-cxcviii.....	Colombia
pleuralis Weise 21-40.....	Brasil
plicatula Jacoby 81-146.....	Guatemala
porosa Jacoby 00-477.....	Perú
	Argentina
prasina Lefèvre 78-120.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
	Argentina
procerula Lefèvre 77-140.....	Perú
propinqua Lefèvre 85-35.....	Brasil
pruinosa Lefèvre 78-xlviii.....	Brasil
pulchella Lefèvre 77-143.....	Brasil
	Perú
pumilio Lefèvre 84-cc.....	Perú
punctigera Weise 21-38.....	Brasil
punctipennis Bowditch 21-72.....	Brasil
pusilla Lefèvre 84-clvi.....	Brasil
quadrifoveata Bowditch 21-74.....	Brasil
quatuordecimcostata Lefèvre 77-144.....	Brasil
romani Weise 01-43.....	Brasil
rufipes Jacoby 00-474.....	Bolivia
rufofemorata Lefèvre 84-cxcix.....	Brasil
rugifera Weise 21-42.....	Brasil
rugosa Germar 24-572.....	Brasil
rugulosa Lefèvre 91-cclviii.....	Brasil
rustica Boheman 59-170.....	Brasil
sculpta Jacoby 90-223.....	Panamá
signata Weise 21-44.....	Brasil
simplex Weise 21-46.....	Brasil
smaragdula Olivier 08-883.....	Cuba
	<sup>12</sup> I. de Pinos
	Jamaica
	Hispaniola
soror Weise 21-36.....	Brasil
speciosa Lefèvre 85-35.....	Venezuela
splendida Jacoby 81-136.....	Costa Rica
	Panamá
spurcaticornis Erichson 47-160.....	Perú
strigata Lefèvre 78-121.....	Colombia
	Argentina
strigosa Lefèvre 78-xlix.....	Brasil
subaenea Jacoby 90-224.....	Guatemala
subcostata Jacoby 81-142.....	Panamá
submetallica Jacoby 81-140.....	Br. Honduras
	Guatemala
	Panamá
suffriani Weise 14-122.....	Cuba
<i>nigricornis</i> Suffrian 67-325	
sulcata Lefèvre 77-144.....	Brasil
sulcogemmata Lefèvre 84-cxcviii.....	Brasil
sulphuripes Lefèvre 77-139.....	Uruguay
	Argentina
suturalis Lefèvre 78-123.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Panamá
	Colombia
	Brasil
	Argentina
tarsata Lefèvre 82-clxxx.....	Bolivia
tibialis Lefèvre 85-36.....	Brasil
townsendi Bowditch 21-27.....	México
tucumanensis Bowditch 21-169.....	Argentina
ustulata Lefèvre 77-145.....	Brasil
varia Lefèvre 84-clv.....	Brasil
	Uruguay
	Argentina
venezuelae Jacoby 00-477.....	Brasil
violacea Lefèvre 77-142.....	Brasil
virescens Erichson 48-576.....	Guiana
viridicollis Bowditch 21-170.....	Ecuador
viridipes Lefèvre 77-140.....	Brasil
viridipunctata Jacoby 00-478.....	Brasil
viridissima Lefèvre 77-138.....	Brasil
yucatanana Jacoby 90-224.....	México
<b>Hermesia</b> Lefèvre 77-clxxviii	
aenea Jacoby 99-351.....	Paraguay

<sup>12</sup> West Indies.

**Hermesia**—Continued.

- aurata* Olivier 08-882.....Panamá  
Fr. Guiana  
Brasil  
Bolivia
- v. *violacea* Jacoby 82-151.....
- brunnea* Jacoby 00-489.....Brasil  
*confusa* Bowditch 21-194.....Brasil  
*cyanea* Bowditch 21-193.....Brasil  
*fulgidicollis* Lefèvre 77-clxxx.....Brasil  
*gregalis* Weise 21-49.....Brasil  
*inermis* Bowditch 21-194.....Colombia  
*jacobyi* Bowditch 21-193.....Perú  
*janthina* Lefèvre 85-39.....Venezuela  
Brasil
- lampros* Jacoby 99-352.....Brasil  
*purpurea* Lefèvre 77-clxxx.....Brasil  
*rufa* Weise 21-49.....Brasil  
*similis* Bowditch 21-193.....Bolivia  
*varicolor* Jacoby 04-514.....Argentina
- Dolichenus** Lefèvre 85-39  
*Dolomets* Harold 75-139  
(not Cabanis, 1851)  
*discoidalis* Harold 75-139.....Colombia
- Epiphyma** Baly 60-29  
*intestinatorum* Thomson 57-126.....Brasil
- Acanthixus** Lefèvre 76-290  
*serratipes* Lefèvre 76-292.....Fr. Guiana
- Campylochira** Lefèvre 76-293  
*aureopunctata* Lefèvre 84-cxcvi.....Brasil  
*fulvicornis* Jacoby 00-493  
*fulvipes* Lefèvre 76-294.....Brasil  
*gounellei* Lefèvre 88-297.....Brasil  
*metallica* Lefèvre 85-41.....Brasil  
*pectoralis* Lefèvre 76-294.....Brasil
- Podoxenus** Lefèvre 77-148  
*chapuisi* Lefèvre 77-149.....Brasil  
*cicatricosus* Lefèvre 88-298.....Brasil  
*coeruleatus* Lefèvre 77-150.....Brasil  
*coxalis* Lefèvre 77-152.....Brasil  
*distortus* Bowditch 21-255.....Brasil  
*eximius* Lefèvre 91-292.....Brasil  
*iripennis* Bowditch 13-128.....Brasil  
*limbatus* Lefèvre 77-149.....Brasil  
*luridus* Lefèvre 77-151.....Brasil  
*peruvianus* Lefèvre 85-42.....Perú  
*ruficollis* Lefèvre 88-297.....Brasil  
*rufimanus* Lefèvre 77-151.....Brasil  
*troglydtes* Lefèvre 77-150.....Brasil
- Alethaxius** Lefèvre 85-42  
*Actes* Chapuis 74-250  
*acneus* Bowditch 21-215.....Ecuador  
*angulicollis* Chapuis 74-251.....Colombia  
*annulicornis* Lefèvre 78-124.....Colombia  
*bogotanus* Lefèvre 78-126.....Colombia  
*brevis* Lefèvre 89-339.....Colombia  
*carinipennis* Bowditch 21-211.....Ecuador  
*columbicus* Jacoby 01-482.....Colombia  
*geniculatus* Lefèvre 85-43.....Ecuador  
*guatemalensis* Jacoby 81-147.....Guatemala  
*intricatus* Lefèvre 78-125.....Colombia  
*jacobyi* Weise 13-18.....Colombia  
*angulicollis* Jacoby 00-490  
*collaris* Achard 14-71
- landolti* Lefèvre 78-125.....Colombia  
*latericostatus* Lefèvre 82-clxxx.....Ecuador  
*mexicanus* Jacoby 81-146.....México  
*nigritarsis* Jacoby 92-83.....Ecuador  
*pallidus* Bowditch 21-215.....Ecuador  
*parvulus* Lefèvre 89-xx.....Brasil  
*prolixus* Lefèvre 85-43.....Colombia  
*pubicollis* Jacoby 90-226.....México  
*semiviridis* Jacoby 90-225.....México  
*sericeus* Jacoby 00-491.....Colombia  
*striatulus* Lefèvre 86-cxxxix.....Colombia  
*tuberculifer* Lefèvre 89-338.....México  
*vagabundus* Lefèvre 78-125.....Colombia  
*variabilis* Jacoby 81-147.....Guatemala
- Entomochirus** Lefèvre 84-cc  
*costulatus* Lefèvre 88-298.....Brasil  
*cribrosus* Lefèvre 84-cci.....Fr. Guiana  
*dispar* Lefèvre 84-cci.....Fr. Guiana  
*jucundus* Lefèvre 84-cci.....Venezuela  
*sericeus* Lefèvre 84-cc.....Fr. Guiana
- Lepronida** Baly 64-221  
*batesi* Baly 64-221.....Brasil
- Rhabdopterus** Lefèvre 85-46  
*Rhabdophorus* Lefèvre 78-126  
(not Swainson, 1839)  
*abdominalis* Jacoby 00-486.....Brasil  
*aciculatus* Bowditch 21-236.....Brasil  
*amazonicus* Jacoby 00-485.....Brasil  
*angulicollis* Bowditch 21-235.....Bolivia  
*apicicornis* Jacoby 00-484.....Venezuela  
*apicipes* Jacoby 00-486.....Perú  
*aureolus* Lefèvre 91-cclx.....Colombia  
*caliginosus* Lefèvre 78-127.....Colombia  
*chalcens* Lefèvre 91-292.....Brasil  
*chilensis* Lefèvre 85-46.....Chile  
*chontalensis* Jacoby 82-151.....Nicaragua  
*circumdatus* Lefèvre 89-xx.....Brasil  
*colombiensis* Jacoby 00-483.....Colombia  
*cupreatus* Lefèvre 85-46.....Colombia  
*cuprinus* Lefèvre 89-335.....Venezuela  
*curtus* Lefèvre 78-128.....Guatemala  
Panamá  
Colombia
- decipiens* Lefèvre 86-cxxxviii.....Fr. Guiana  
*erosulus* Lefèvre 91-cclx.....Colombia  
*fulvicollis* Jacoby 00-488.....Brasil  
*fulvipes* Jacoby 82-152.....México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Panamá
- fulvus* Jacoby 90-227.....Panamá  
*grenadensis* Bowditch 21-216.....St. Vincent  
*picipes* Jacoby 97-257  
(not Olivier, 1808) Grenada  
*guatemalensis* Jacoby 82-150.....México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua
- hypochalceus* Harold 75-139.....Colombia  
*ignotus* Bowditch 21-254.....Perú  
*imitans* Jacoby 00-483.....Perú  
*intermedius* Jacoby 82-153.....Guatemala  
*jansoni* Jacoby 82-149.....Nicaragua  
Panamá

**Rhabdopterus** -Continued.

- kirschi Lefèvre 85-47.....Colombia  
 lateralis Lefèvre 91-cclix.....Brasil  
 limbalis Lefèvre 85-47.....Fr. Guiana  
 mexicanus Jacoby 82-148.....México  
     Guatemala  
     Panamá  
 obsitus Lefèvre 85-47.....Venezuela  
 perplexus Jacoby 82-149.....Guatemala  
 peruensis Jacoby 00-482.....Perú  
 punctatissimus Bowditch 21-254.....Ecuador  
 punctatosulcatus Lefèvre 91-cclx.....Brasil  
 rosenbergi Bowditch 21-255.....Ecuador  
 rugulosus Lefèvre 82-clxxx.....Ecuador  
 scabrosus Lefèvre 91-cclix.....Brasil  
 semifulvus Jacoby 00-489.....Brasil  
 similis Bowditch 21-235.....Bolivia  
 sulcipennis Bowditch 21-253.....Perú  
 tarsatus Bowditch 21-236.....Ecuador  
 thoracicus Jacoby 82-153.....Nicaragua  
     Panamá  
 tuberculatus Lefèvre 78-127.....Colombia  
 venezuelensis Jacoby 00-487.....Venezuela  
 versutus Lefèvre 85-47.....Venezuela  
**Talurus** Lefèvre 89-337  
 fulgens Lefèvre 89-338.....Brasil  
 picitarsis Lefèvre 89-338.....Fr. Guiana  
 rugosus Jacoby 82-150.....México  
 salvini Jacoby 82-148.....México  
     Guatemala  
 trivialis Boheman 58-169.....Brasil  
     v. aenea Fabr. 01-413.....South America  
 unicolor Olivier 88-885.....Cuba  
**Stenolampra** Baly 59-127  
 costata Baly 59-127.....Brasil  
 geniculata Baly 59-127.....Brasil  
 kirschi Lefèvre 77-152.....Perú

**CHALCOPHANINI**

- Otilea** Lefèvre 77-154  
 amazonica Lefèvre 91-cclxi.....Brasil  
 cariosa Olivier 08-880.....Fr. Guiana  
 collaris Lefèvre 78-128.....Colombia  
 crenata Fabr. 87-73.....Fr. Guiana  
 ferruginea Lefèvre 91-cclxi.....Fr. Guiana  
 foveipennis Jacoby 00-495.....Perú  
 fulva Jacoby 03-183.....Venezuela  
 ornata Jacoby 03-183.....Perú  
 peruana Jacoby 03-210.....Perú  
 seminigra Jacoby 93-276.....Bolivia  
 tarsalis Jacoby 79-515.....Perú  
**Agrosterna** Harold 75-102  
 buphthalmia Harold 75-103.....Argentina  
**Chalcophana** Chev. 43-372  
     *Cyclirca* Baly 64-222  
 abdominalis Jacoby 97-195.....Bolivia  
 aeneipennis Germar 24-567.....Brasil  
 ancora Harold 74-78.....México  
 angulicollis Lefèvre 91-cclxii.....Ecuador  
 apicalis Harold 74-74.....México  
     Brasil  
 atricornis Erichson 47-162.....Perú  
 binotata Baly 81-501.....Ecuador  
 bogotana Harold 74-78.....Colombia

- boliviana Jacoby 97-170.....Bolivia  
 brevicollis Jacoby 90-230.....México  
 brevis Jacoby 00-496.....Colombia  
 buckleyi Jacoby 80-593.....Ecuador  
     Perú  
 carinata Lefèvre 76-297.....Colombia  
 championi Jacoby 82-155.....México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
     Costa Rica  
 cincta Harold 74-76.....México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
     Costa Rica  
 coeruleipennis Jacoby 00-497.....Colombia  
 consobrina Lefèvre 91-cclxi.....Brasil  
 conspicua Lefèvre 91-cclxi.....Perú  
 cyanipennis Lefèvre 89-339.....Colombia  
 densipennis Lefèvre 91-cclxii.....Ecuador  
 depressa Jacoby 82-156.....México  
 dilecta Harold 74-73.....Brasil  
 dimidiata Baly 60-35.....Brasil  
 dimidiaticornis Jacoby 90-231.....México  
 discolor Harold 74-77.....Nicaragua  
     *costatipennis* Jacoby 78-144 Costa Rica  
     Panamá  
 dissimilis Jacoby 81-162.....Guatemala  
 divisa Jacoby 93-274.....Bolivia  
 duodecimpunctata Jacoby 97-218.....Perú  
 efulgens Erichson 47-161.....Perú  
 elongata Jacoby 97-193.....Bolivia  
 emarginata Jacoby 90-229.....Guatemala  
 erichsoni Jacoby 00-498.....Perú  
 eximia Baly 81-500.....Ecuador  
 femorata Erichson 47-162.....Perú  
 fenestrata Jacoby 00-495.....Brasil  
 fraterna Harold 74-71.....Brasil  
 fulvocincta Jacoby 97-216.....Bolivia  
 fuscicornis Harold 74-74.....Colombia  
 germari Jacoby 82-158.....México  
 gigantea Lefèvre 75-118.....Brasil  
 gigas Jacoby 79-514.....Perú  
 godmani Jacoby 82-160.....México  
     Panamá  
 haroldi Lefèvre 78-129.....Colombia  
 hilaris Germar 24-573.....Brasil  
     Argentina  
 histrio Baly 64-222.....Brasil  
 humeralis Lefèvre 82-clxxx.....Ecuador  
 hybrida Jacoby 82-161.....Guatemala  
 ignicollis Jacoby 80-593.....Brasil  
     Ecuador  
 illustris Erichson 47-161.....Perú  
 impressipennis Jacoby 97-160.....Bolivia  
 insignis Lefèvre 76-298.....Perú  
 jacobyi Baly 81-501.....Perú  
 kirschi Lefèvre 82-clxxx.....Ecuador  
 landolti Lefèvre 78-129.....Colombia  
 limbalis Harold 74-72.....Brasil  
 lineata Germar 24-568.....Brasil  
 longicornis Jacoby 97-217.....Brasil  
 lutulenta Harold 74-79.....Colombia  
 mexicana Baly 81-499.....México  
 multipunctata Jacoby 93-275.....Bolivia

## Chalcophana—Continued.

- mutabilis Harold 74-75.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica
- nigritarsis Jacoby 90-229.....Panamá
- nitidissima Erichson 47-162.....Perú
- oberthüri Jacoby 97-217.....Bolivia
- obscura Jacoby 82-161.....México
- opulenta Baly 81-499.....Colombia
- palumbina Erichson 47-161.....Perú
- parvicollis Harold 74-69.....Brasil
- peruana Harold 75-32.....Perú
- pieta Jacoby 00-498.....Brasil
- plicipennis Germar 24-565.....Brasil
- punctatissima Jacoby 97-195.....Ecuador
- puncticollis Lefèvre 78-130.....Colombia
- quadriscopata Jacoby 90-230.....Guatemala
- romani Weise 21-50.....Brasil
- ruficollis Fabr. 01-422.....Brasil
- ruficrus Germar 24-570.....Brasil
- rufipennis Jacoby 78-144.....Costa Rica  
 Panamá
- sanguinea Harold 74-77.....Brasil
- scapularis Lefèvre 84-ccii.....Ecuador
- seminigra Harold 74-80.....Colombia
- semirufa Jacoby 78-988.....Costa Rica  
*uniformis* Jacoby 78-989
- servula Lefèvre 78-129.....Colombia
- simplex Jacoby 82-162.....México  
 Br. Honduras
- suavis Harold 74-73.....Colombia
- suturalis Jacoby 93-274.....Bolivia
- terminalis Harold 74-71.....Costa Rica
- unifasciata Jacoby 79-515.....Perú
- verecunda Harold 74-78.....Brasil  
 Argentina
- versicolor Harold 74-68.....Colombia
- violaceipennis Harold 79-80.....Costa Rica
- viridibasalis Jacoby 97-194.....Bolivia
- viridipennis Germar 24-568.....Brasil
- volxemi Lefèvre 84-ccii.....Brasil
- wagneri Harold 74-72.....Guatemala  
 Nicaragua
- sp. (Martorell 17-206).....Venezuela
- Eriphylina** Lefèvre 91-cclxiii  
*Eriphyle* Baly 64-222  
 (not Stål, 1861)
- balyi Lefèvre 77-157.....Fr. Guiana
- bipartita Marshall 65-351.....Fr. Guiana
- circumcincta Marshall 65-351.....Fr. Guiana
- congrua Weise 21-51.....Brasil
- cyanicornis Lefèvre 91-cclxiii.....Brasil
- fulva Fabr. 01-414.....South America
- limbata Olivier 08-884.....Brasil
- nigritarsis Lefèvre 77-157.....Brasil
- octoguttata Olivier 08-883.....Fr. Guiana
- pallida Olivier 08-888.....Fr. Guiana
- rectilineata Marshall 65-352.....Fr. Guiana
- rufovittata Marshall 65-351.....Brasil
- unimaculata Baly 64-222.....Brasil
- unipunctata Olivier 08-884.....Fr. Guiana
- vicina Lefèvre 91-cclxiii.....Perú
- Stenomela** Erichson 47-159  
*Apocinocera* Blanch. 51-528
- pallida Erichson 47-159.....Perú  
 herbacea Blanch. 51-529 Chile
- Frenalas** Jacoby 03-209  
 peruana Jacoby 03-209.....Perú
- Corysthea** Baly 65-336  
*Corycia* Baly 64-221  
 (not Hübner, 1816)
- albomaculata Allard 94-259.....Brasil
- chalybea Lefèvre 91-cclxiii.....Colombia
- cribrata Lefèvre 91-293.....Brasil
- ferox Baly 65-336.....Fr. Guiana
- funesta Baly 64-222.....Brasil
- glabrata Fabr. 01-412.....Fr. Guiana  
 Brasil
- humilis Lefèvre 84-cci.....Brasil
- impressicollis Lefèvre 85-55.....Ecuador
- nigripennis Lefèvre 77-156.....Brasil
- nigritarsis Lefèvre 88-298.....Brasil
- ruficollis Lefèvre 89-339.....Fr. Guiana
- rugulosa Lefèvre 89-340.....Colombia
- violacea Jacoby 82-154.....Guatemala
- Lamprophaea** Lefèvre 76-298  
 sumptuosa Fabr. 98-88.....Brasil  
*gemma* Perty 32-105
- Sterneurus** Lefèvre 75-119  
 distinctus Lefèvre 75-121.....Brasil
- fulgidus Lefèvre 75-120.....Brasil
- lateralis Lefèvre 75-122.....Brasil
- rufipes Lefèvre 75-121.....Brasil

## LEPROTINI

- Xanthonia** Baly 63-151  
 guatemalensis Jacoby 82-164.....México  
 Guatemala
- jacobyi Clav. 14-75.....Guatemala  
*plagiata* Jacoby 82-164  
 (not Melsheimer, 1847)
- marmorata Jacoby 82-165.....México  
 Guatemala  
 Panamá
- nigrofasciata Jacoby 82-165.....Guatemala
- tuberosa Jacoby 82-166.....México
- Thootes** Jacoby 90-231  
 glabrata Jacoby 90-232.....México
- Fidia** Baly 63-153  
 albovittata Lefèvre 77-166.....México  
 Br. Honduras
- atra Jacoby 77-168.....México
- guatemalensis Jacoby 79-778.....Br. Honduras  
 Guatemala
- humeralis Lefèvre 77-165.....México  
 U. S. A.
- lateralis Jacoby 82-168.....México
- pedestris Lefèvre 77-164.....México
- plagiata Lefèvre 77-165.....México  
 U. S. A.
- sallaei Lefèvre 77-166.....México
- spuria Lefèvre 77-165.....México
- tibialis Jacoby 91-232.....México
- unistriata Jacoby 82-168.....Guatemala
- Brevicolaspis** Laporte 33-24  
*Embryon* Thomson 57-292

- Brevicolaspis* -Continued.  
*griseovillosa* Thomson 57-292.....Brasil  
*pilosa* Laporte 33-25.....Brasil  
*villosa* Bryant 23-262.....Brasil  
**Habrophora** Erichson 47-163  
*amazona* Weise 21-52.....Brasil  
*costulata* Lefèvre 85-78.....Brasil  
*lateralis* Erichson 47-163.....Perú  
*maculipennis* Jacoby 82-169.....Br. Honduras-  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
*montana* Jacoby 93-273.....Bolivia  
*tibialis* Lefèvre 78-128.....Colombia  
*varia* Erichson 47-163.....Perú  
*viridicollis* Jacoby 91-233.....Panamá

METACHROMINI

- Metachroma** LeConte 58-85  
*adusta* Suffrian 66-339.....Cuba  
*terminalis* Horn 92-215 U. S. A.  
*antennalis* Weise 85-155.....Puerto Rico  
*bipunctata* Jacoby 91-235.....México  
*convexa* Jacoby 82-171.....Nicaragua  
*cubaecola* Olivier 14-88.....Cuba  
*puncticollis* Suffrian 66-341  
 (not LeConte, 1858)  
*gracilis* Blake 37-67.....Cuba  
*guatemalensis* Jacoby 82-172.....Guatemala  
*insularis* Fall 27-390.....I. Ang. Guarda  
*labralis* Blair 33-484.....Is. Galápagos  
*laeviuscula* Suffrian 66-345.....Cuba  
*litrata* Suffrian 66-343.....Cuba  
 Puerto Rico  
*longicollis* Jacoby 91-234.....México  
 Guatemala  
*mexicana* Jacoby 82-171.....México  
*minuta* Jacoby 82-171.....Br. Honduras  
*ornata* Jacoby 91-234.....México  
*peninsularis* Crotch 73-42.....Baja Calif.  
*quadrinaculata* Jacoby 91-235.....México  
*regularis* Jacoby 82-170.....México  
*rosae* Bryant 23-263.....Jamaica  
*sordida* Suffrian 66-345.....Cuba  
*suffriani* Clav. 14-89.....Cuba  
*suturalis* Suffrian 66-342  
*variabilis* Jacoby 82-170.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
*wolcottii* Bryant 26-403.....Haiti  
 Puerto Rico

- Metacolaspls** Horn 95-247  
*conspersa* Horn 95-248.....Baja Calif.

EUMOLPINI

- Eumolpus** Weber 01-28  
*Alphites* Chapuis 74-239  
*Endoxus* Kirby 37-209  
*Eudoxus* of authors  
*alutaceus* Germar 24-561.....Brasil  
 Chaco  
 Argentina  
*australis* Baly 77-50.....Perú

- carinatus* Baly 77-54.....Brasil  
*clavipalpus* Chapuis 74-240.....Brasil  
*separatus* Baly 77-47 Argentina  
*ignitus* Fabr. 87-68.....Colombia  
*cupreus* Olivier 08-897 Fr. Guiana  
*fulgidus* Weber 01-52 Brasil  
 Chaco  
 Argentina  
*imperialis* Baly 77-51.....Martinique  
 Fr. Guiana  
*nitidus* Baly 77-48.....Fr. Guiana  
 Brasil  
*olivieri* Clav. 14-98.....Brasil  
*fulgidus* Olivier 08-898  
*prasinus* Erichson 47-164.....Perú  
*batesi* Baly 77-53  
*sophiae* Kolbe 01-483.....Colombia  
 ?Venezuela  
*speciosus* Baly 77-52.....México  
*höpfneri* Dejean 37-437 Brasil  
*mexicanus* Sturm 43-296  
*spinipes* Latr. 32-71.....South America  
*subcostatus* Lefèvre 85-101.....Ecuador  
*prasinus* Baly 77-55  
*surinamensis* Fabr. 75-96.....México  
*americanus* Sulzer 76-pl.3 Guatemala  
*gigas* Herbst 84-51 Nicaragua  
*glaberrimus* Guelin 88-1670 Panamá  
*robustus* Horn 85-156 Guiana  
 Brasil  
 Argentina  
 U. S. A.  
*valdivianus* Philippi 64-388.....Chile

CYNOINI

- Sphaeropsis** Lefèvre 76-302  
*aeruginosa* Lefèvre 76-303.....Brasil  
*aeropilosa* Lefèvre 76-304.....Perú  
*brunnipes* Lefèvre 76-304.....Perú  
*championi* Lefèvre 77-clxi.....Panamá  
 \*Is. Perlas  
*fruhstorferi* Jacoby 00-499.....Brasil  
*humeralis* Lefèvre 78-130.....Colombia  
*nigricornis* Lefèvre 76-304.....Perú

EDUSELLINI

- Tymnes** Chapuis 74-310  
*Tytophonus* Crotch 73-38  
 (not Erichson, 1847)  
*brasilensis* Lefèvre 91-293.....Brasil  
*gounellei* Lefèvre 91-294.....Brasil  
*omoplata* Lefèvre 85-115.....México  
*tricolor* Fabr. 92-316.....México  
*verticalis* Chapuis 74-311 U. S. A.  
*viridis* Fabr. 01-413  
**Argoa** Lefèvre 85-116  
*Argolis* Chapuis 74-312  
 (not Stål, 1861)  
*bahiensis* Lefèvre 91-294.....Brasil  
*cupreata* Lefèvre 88-299.....Brasil  
*mucronata* Jacoby 00-500.....Brasil  
*rugulosa* Lefèvre 88-300.....Brasil

<sup>1</sup> Baja California (México).

<sup>4</sup> Panamá.

## Argoæ—Continued.

- steinhcili Lefèvre 78-131.....Colombia  
tibialis Chapuis 74-313.....Brasil  
**Auranus** Jacoby 81-447  
robustus Jacoby 81-447.....Brasil

## MYOCHROINI

- Myochrous** Erichson 47-164  
albivillosus Jacoby 82-176.....México  
armatus Baly 65-335.....Puerto Rico  
Brasil  
bohemani Lefèvre 84-lxxvi.....Brasil  
bohemanni Bowditch 13-126  
denticollis Boheman 58-161  
(not Say, 1824)  
carinatus Jacoby 91-236.....México  
curculionoides Lefèvre 89-xxi.....Brasil  
denticollis Say 24-448.....Grenada  
U. S. A.  
dubius Fabr. 01-53.....Cuba  
explanatus Baly 65-335.....Venezuela  
femoralis Jacoby 82-175.....Br. Honduras  
figueroæ Brêthes 25-16.....Argentina  
irmundus Erichson 47-164.....Perù  
longulus LeConte 58-86.....Baja Calif.  
U. S. A.  
melancholicus Jacoby 82-174.....México  
Panamá  
sallæi Baly 65-335.....México  
tibialis Jacoby 82-175.....Br. Honduras  
Guatemala  
Brasil  
**Dictyneis** Baly 65-434  
Myochrous Blanch. 51-544  
(not Erichson, 1847)  
asperata Blanch. 51-544.....Chile  
canaliculata Jacoby 00-502.....Chile  
conspurcata Blanch. 51-545.....Chile  
humilis Blanch. 51-545.....Chile  
pulvinosa Blanch. 51-544.....Chile  
quadridentata Philippi 64-389.....Chile  
terrosa Philippi 64-390.....Chile  
**Cellomius** Lefèvre 88-300  
myochroites Lefèvre 88-300.....Brasil  
**Glyptoscelis** LeConte 59-81  
aeneipennis Baly 65-334.....Grenada  
fascicularis Baly 65-334.....Venezuela  
Trinidad  
brevicornis Olivier 08-916.....Hispaniola  
chontalensis Jacoby 82-176.....Nicaragua  
cryptica Say 23-449.....México  
albicans Baly 65-334.....U. S. A.  
dolrni Jacoby 00-501.....Colombia  
fusca Drapiez 20-277.....Cuba  
gayi Lefèvre 91-cclxx.....Chile  
gigas Jacoby 97-262.....Brasil  
hobsoni Curtis 40-281.....Cuba  
mexicana Jacoby 82-177.....México  
paraguensis Jacoby 97-260.....Paraguay  
sp. (Holland 17-342).....<sup>12</sup> I. de Pinos  
**Chaloesicya** Blake 30-215  
costata Blake 38-45.....<sup>12</sup> I. de Pinos  
ditrichota Blake 38-46.....Cuba

- maestrensis Blake 30-216.....Cuba  
riana Suffrian 66-337.....Cuba  
rotunda Blake 38-44.....Cuba  
**Jansonius** Baly 78-264  
alternatus Baly 78-264.....Chile  
**Colaspidea** Laporte 33-21  
Dia Redt. 58-894  
patagonica Boheman 58-164.....Patagonia  
T. del Fuego  
**Trichochalcea** Baly 78-295  
rugata Baly 78-296.....Brasil

## MERODINI

- Meroda** Baly 60-29  
costata Baly 60-29.....Brasil  
fulva Baly 61-197.....Brasil  
rufipennis Baly 61-197.....Brasil

## TYPOPHORINI

- Typophorus** Erichson 47-163  
aeneipennis Baly 78-296.....Brasil  
annulatus Lefèvre 77-318.....Colombia  
Brasil  
apicicornis Jacoby 91-237.....Panamá  
atomarius Lefèvre 84-cciii.....Brasil  
atripennis Lefèvre 78-L.....Brasil  
biplagiatus Boheman 58-163.....Brasil  
bisignatus Lefèvre 76-307.....Brasil  
centromaculatus Lefèvre 88-302.....Brasil  
cyanipennis Lefèvre 76-308.....México  
erythrocephalus Jacoby 82-180.....México  
erythropus Lefèvre 88-302.....Brasil  
exilis Lefèvre 78-132.....Colombia  
fasciatus Germar 24-563.....Brasil  
fulvipennis Lefèvre 84-cciii.....Colombia  
furvus Lefèvre 85-131.....Brasil  
geniculatus Lefèvre 78-L.....Brasil  
humeralis Baly 59-128.....México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá  
Colombia  
Brasil  
a. rufus Jacoby 76-815.....Guatemala  
intermedius Lefèvre 76-308.....Perù  
interstitialis Jacoby 91-236.....México  
jacybi Lefèvre 84-lxxvi.....Brasil  
minutus Jacoby 76-815  
jamaicensis Bryant 24-247.....Jamaica  
kirbyi Baly 59-128.....Brasil  
a. basalis Baly 59-128.....Argentina  
a. ruficollis Baly 59-128.....Brasil  
a. sanguinicollis Lefèvre 76-306.....Brasil  
limbatus Jacoby 91-238.....Guatemala  
maculipennis Lefèvre 76-307.....Brasil  
melanocephalus Jacoby 76-814.....México  
Guatemala  
mexicanus Jacoby 76-814.....México  
Guatemala  
minutus Lefèvre 76-309.....Perù

<sup>12</sup> West Indies.

**Typophorus**—Continued.

- nanus* Lefèvre 77-319.....Brasil  
*nigricollis* Jacoby 82-181.....México  
*nigri-notatus* Lefèvre 77-319.....Brasil  
     Uruguay  
*nigripennis* Lefèvre 84-cciii.....Colombia  
*nigritus* Fabr. 01-421.....Colombia  
     Fr. Guiana  
     Brasil  
     Argentina  
     *v. nitidulus* Fabr. 01-421.....  
*nobilis* Lefèvre 77-316.....Brasil  
*obliquus* Baly 59-128.....Venezuela  
*paradoxus* Jacoby 82-179.....Br. Honduras  
*picimanus* Lefèvre 77-318.....Brasil  
*purulens* Jacoby 82-182.....Guatemala  
*pusillus* Lefèvre 76-308.....Perú  
*pygmaeus* Lefèvre 84-ccix.....Brasil  
*quadriplagiatus* Jacoby 76-815.....Brasil  
*quadripustulatus* Baly 59-128.....?  
*quinquemaculatus* Erichson 47-163.....Perú  
*rufipes* Lefèvre 77-318.....Brasil  
*signatus* Lefèvre 91-294.....Brasil  
*simplex* Lefèvre 84-clvi.....Brasil  
*spadiceus* Lefèvre 76-307.....Brasil  
*steinheilii* Lefèvre 78-132.....Colombia  
*subbrunneus* Jacoby 82-181.....Br. Honduras  
     Guatemala  
*tarsalis* Lefèvre 88-302.....Brasil  
*tibialis* Lefèvre 77-319.....Brasil  
*umbratus* Lefèvre 77-318.....Brasil  
*variabilis* Fabr. 01-422.....South America  
*variabilis* Jacoby 82-182.....Guatemala  
     (not Fabricius, 1901) Panamá  
*versutus* Lefèvre 77-317.....Brasil  
*viridicyaneus* Crotch 73-40.....México  
     *sturni* Lefèvre 77-317 Nicaragua  
     Costa Rica  
     St. Vincent  
     <sup>15</sup> Bequia  
     Grenada  
     U. S. A.  
     *a. chalcus* Lefèvre 77-317.....México
- Paria** LeConte 58-85  
*aemula* Weise 21-55.....Brasil  
*binotata* Jacoby 91-239.....México  
*boggiani* Jacoby 99-185.....Brasil  
     Paraguay  
*brunnea* Jacoby 82-183.....Panamá  
*gounellei* Lefèvre 88-303.....Brasil  
*laevipennis* Jacoby 82-184.....Br. Honduras  
     Guatemala  
*maculigera* Lefèvre 88-303.....Brasil  
*nigra* Weise 21-54.....Brasil  
*nigritarsis* Jacoby 82-184.....Guatemala  
     Panamá  
*picta* Jacoby 91-238.....Br. Honduras  
*stigmula* Lefèvre 88-303.....Brasil  
*subaenea* Jacoby 00-510.....?Uruguay  
     Argentina  
*tibialis* Jacoby 82-184.....Guatemala  
*vittaticollis* Baly 78-297.....Brasil  
*vitticollis* Jacoby 82-183.....Panamá

**CORYNODINI**

- Chrysochus** Redt. 45-117  
*cobaltinus* LeConte 57-67.....Baja Calif.  
     *californicus* Marshall 65-49 U. S. A.  
     *castaneus* Marshall 65-49  
     *tenebricosus* Marshall 65-49  
**Erotenia** Lefèvre 84-cciv  
*nigripes* Lefèvre 84-cciv.....Brasil

**ENDOCEPHALINI**

- Thyra** Lefèvre 75-67  
*lateritia* Lefèvre 75-68.....Fr. Guiana  
*maculigera* Lefèvre 84-cciv.....Brasil
- Biorus** Lefèvre 75-68  
*clytroides* Lefèvre 75-70.....?Surinam  
     ?Fr. Guiana  
*femoralis* Lefèvre 75-71.....Brasil  
*geniculatus* Guérin 55-608.....Ecuador  
     Brasil  
*variatus* Lefèvre 84-ccv.....Brasil
- Endocephalus** Chapuis 74-344  
*bigatus* Germar 24-563.....Brasil  
*biguttatus* Lefèvre 75-72.....Brasil  
*fasciatus* Lefèvre 89-340.....Brasil  
*fenestratus* Harold 74-84.....Brasil  
*flavipennis* Guérin 55-608.....Fr. Guiana  
     Brasil  
     Ecuador  
*fulvicollis* Lefèvre 91-295.....Brasil  
*germari* Lefèvre 91-cclxxvii.....Brasil  
*lefevri* Harold 74-84.....Brasil  
*lineatus* Fabr. 75-106.....Brasil  
     *rufescens* Olivier 91-608 Argentina  
*maculatus* Germar 24-564.....Brasil  
*militaris* Jacoby 00-503.....Brasil  
*nigripes* Jacoby 00-503.....Brasil  
*octopunctatus* Germar 24-564.....Brasil  
*quadripunctatus* Lefèvre 75-73.....Brasil  
*spilotus* Baly 65-341.....Brasil  
     Chuco  
*tibialis* Jacoby 00-502.....Brasil
- Endoschyrus** Jacoby 01-294  
*retiferus* Baly 81-498.....Brasil
- Aporistus** Lefèvre 85-156  
*aporus* Lefèvre 84-ccv  
     (not Spinola, 1808)  
*cyanus* Lefèvre 84-ccvi.....Fr. Guiana
- Melinodea** Jacoby 00-509  
*metallica* Jacoby 00-509.....Brasil
- Melinophora** Lefèvre 85-157  
*Melina* Chapuis 74-345  
     (not Robineau Desvoidy, 1830)  
*iglesiassi* Costa Lima 36-35.....Brasil  
*nigripes* Lefèvre 85-157.....Brasil  
*suffriani* Harold 74-86.....Brasil  
*tibialis* Germar 24-563.....Brasil  
     *calceata* Chapuis 71-346
- Phanaeta** Lefèvre 78-132  
*abdominalis* Suffrian 66-328.....Cuba  
*chrysoidioides* Jacoby 91-240.....México  
*clongata* Suffrian 66-327.....Cuba  
*ruficollis* Lefèvre 78-132.....Guatemala  
     Panamá  
     Colombia

<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

## Phanaeta—Continued.

striata Suffrian 66-336.....	Cuba
strigicollis Jacoby 91-239.....	México
varicornis Suffrian 66-334.....	Cuba
viridula Suffrian 66-331.....	Cuba
<i>Colaspoides</i> Laporte 33-20	
<i>Amasia</i> Chapuis 74-313	
<i>Pleuralada</i> Dejean 35-409	
abdominalis Jacoby 00-505.....	Bolivia
alcyonea Erichson 47-162.....	Perú
amabilis Lefèvre 76-310.....	Colombia
amazona Jacoby 81-448.....	Brasil
balyi Jacoby 00-508.....	Brasil
batesi Jacoby 79-779.....	Costa Rica
bicolor Olivier 08-907.....	Brasil
bifasciata Lefèvre 75-108.....	Brasil
chiriquensis Jacoby 82-186.....	Panamá
cupreipennis Jacoby 80-594.....	Ecuador
decemlineata Jacoby 00-507.....	Brasil
deyrollei Baly 78-291.....	Brasil
discoidea Lefèvre 91-cclxxviii.....	Brasil
dorsata Baly 78-293.....	Brasil
elongata Jacoby 80-595.....	Ecuador
fasciata Lefèvre 75-135.....	Colombia
flavofasciata Jacoby 00-507.....	Brasil
fulgida Lefèvre 75-138.....	Brasil
fulgurans Lefèvre 75-138.....	Costa Rica
<i>humilis</i> Lefèvre 91-cclxxix.....	Venezuela
<i>hypoxantha</i> Lefèvre 85-158.....	Brasil
<i>igneicollis</i> Lefèvre cxxxix.....	Perú
<i>inedita</i> Lefèvre 76-310.....	Fr. Guiana
<i>limbata</i> Fabr. 81-498.....	Guiana
<i>glabrata</i> Fabr. 92-318	
<i>limbicollis</i> Lefèvre 75-135.....	Fr. Guiana
<i>lurida</i> Lefèvre 91-295.....	Brasil
<i>marginata</i> Jacoby 82-187.....	Guatemala
<i>mera</i> Germar 24-562.....	Brasil
<i>nigrimana</i> Lefèvre 91-cclxxix.....	Brasil
<i>nigromaculata</i> Lefèvre 85-159.....	Brasil
<i>notata</i> Lefèvre 91-cclxxviii.....	Brasil
<i>ocellata</i> Lefèvre 77-325.....	Brasil
<i>opulenta</i> Jacoby 00-505.....	Colombia
<i>ornata</i> Baly 78-294.....	Brasil
<i>paraguensis</i> Jacoby 00-506.....	Paraguay
<i>pavonina</i> Jacoby 00-504.....	Brasil
<i>peruana</i> Jacoby 79-779.....	Perú
<i>picturata</i> Lefèvre 91-cclxxviii.....	Brasil
<i>plagiata</i> Lefèvre 91-296.....	Brasil
<i>pusilla</i> Lefèvre 88-lxxxii.....	Brasil
<i>quadrilagiata</i> Jacoby 82-187.....	Guatemala
<i>reticulata</i> Lefèvre 76-311.....	Brasil
<i>rufitarsis</i> Lefèvre 75-137.....	Brasil
<i>smaragdina</i> Lefèvre 75-137.....	Brasil
<i>suturalis</i> Lefèvre 91-296.....	Brasil
<i>tarsata</i> Baly 78-293.....	Brasil
<i>tibialis</i> Lefèvre 75-136.....	Brasil
<i>trigonoma</i> Lefèvre 88-304.....	Brasil
<i>unicolor</i> Jacoby 79-780.....	Nicaragua
<i>varicolor</i> Lefèvre 78-133.....	Colombia
<i>viridicollis</i> Jacoby 78-144.....	Brasil

<i>viridicornis</i> Lefèvre 78-133.....	Colombia
<i>vulgata</i> Lefèvre 85-160.....	Brasil
<i>ferruginea</i> Fabr. 01-415	

## INCERTAE SEDIS

*Sphaeroplacis* Chev. 37-433

<i>sanguinea</i> Fauvel 61-321.....	Fr. Guiana
<i>tricolor</i> Fauvel 61-322.....	Fr. Guiana

## CHRYSOMELINAE

## ZYGGRAMMINI

*Zygotramma* Chev. 43-656*Tritaeonia* Motsch. 60-195

<i>aeneovittata</i> Stål 59-325.....	México
<i>alternata</i> Kirsch 76-84.....	Perú
<i>amanda</i> Stål 59-322.....	México
<i>appendiculata</i> Stål 59-318.....	Brasil
v. <i>integra</i> Achard 23-56.....	Brasil
<i>arcuigera</i> Stål 59-325.....	Bolivia
<i>argentiniensis</i> Jacoby 03-56.....	Argentina
<i>assimilis</i> Stål 59-319.....	Brasil
<i>aurilinea</i> Stål 59-318.....	Brasil
<i>straminiolineata</i> Motsch. 60-195	
<i>bigenera</i> Stål 59-322.....	México
<i>Guatemala</i>	
<i>Nicaragua</i>	
<i>Costa Rica</i>	
<i>bogotensis</i> Achard 23-61.....	Colombia
<i>brasiliensis</i> Jacoby 03-57.....	Brasil
<i>burmeisteri</i> Jacoby 03-57.....	Bolivia
<i>Argentina</i>	
<i>championi</i> Jacoby 79-781.....	Guatemala
<i>clathrata</i> Jacoby 82-217.....	México
<i>clavareaui</i> Bowditch 11-333.....	México
<i>coeruleovittata</i> Jacoby 03-58.....	Paraguay
<i>cognata</i> Stål 59-319.....	Colombia
<i>comes</i> Stål 60-459.....	Bolivia
<i>congrex</i> Stål 60-460.....	Bolivia
<i>conjuncta</i> Rogers 54-34.....	[U. S. A.]
a. <i>stolata</i> Suffrian 58-271.....	México
<i>amoena</i> Sturm 43-288	
<i>connexa</i> Stål 59-318.....	Brasil
<i>Bolivia</i>	
<i>continua</i> LeConte 68-57.....	México
<i>fasciatipennis</i> Jacoby 91-249	U. S. A.
<i>curvatolineata</i> Jacoby 03-56.....	Costa Rica
<i>decempustulata</i> Jacoby 91-251.....	México
<i>decora</i> Klug 29-10.....	Brasil
<i>deleta</i> Klug 29-9.....	Brasil
<i>Argentina</i>	
v. <i>sagittata</i> Achard 23-62.....	Brasil
<i>disrupta</i> Rogers 54-34.....	México
U. S. A.	
<i>dulcis</i> Stål 59-322.....	México
<i>lepida</i> Sturm 43-288	
<i>tritona</i> Jacoby 82-211	
<i>durangoensis</i> Jacoby 91-250.....	México
<i>egregia</i> Achard 23-57.....	Perú
<i>flavivittis</i> Stål 65-238.....	Bolivia
<i>Argentina</i>	
<i>flavorolata</i> Stål 60-460.....	Bolivia



Zygogramma -Continued.

- flavotaeniata Stål 60-460.....Bolivia  
 v. inconjuncta Achard 23-55.....Brasil  
 formosa Achard 23-56.....Brasil  
 gounellei Achard 23-59.....Brasil  
 gracilis Jacoby 82-220.....México  
 guttaticollis Stål 59-322.....México  
 guttulosa Stål 59-322.....Guatemala  
 Costa Rica  
 hexagramma Stål 59-318.....Colombia  
 hypocrita Jacoby 82-219.....Guatemala  
 interstitialis Jacoby 03-55.....Brasil  
 izozensis Achard 23-61.....Bolivia  
 jatahyensis Achard 23-55.....Brasil  
 lemur Stål 60-460.....México  
 lentiginosa Stål 60-461.....México  
 lepidula Stål 59-322.....México  
 lineatipennis Bowditch 11-334.....Venezuela  
 loratella Achard 23-54.....Brasil  
 maculicollis Jacoby 91-250.....México  
 magica Stål 59-322.....México  
 malvae Stål 59-322.....México  
 signifera Sturm 43-288 U. S. A.  
 marginicollis Achard 23-60.....Argentina  
 mexicana Jacoby 82-212.....México  
 militaris Jacoby 91-251.....México  
 mniszehi Stål 60-460.....?  
 morbillosa Stål 60-461.....México  
 multiviva Stål 59-319.....Bolivia  
 myops Stål 60-460.....Colombia  
 nicaraguensis Jacoby 82-209.....Nicaragua  
 novemlorata Stål 59-319.....Brasil  
 novemstriata Stål 59-319.....Brasil  
 noventaeniata Stål 65-243.....Brasil  
 novemvirgata Stål 59-319.....México  
 Brasil  
 Bolivia  
 obscuro-fasciata Jacoby 91-250.....México  
 opifera Stål 60-460.....México  
 U. S. A.  
 ornata Jacoby 82-218.....México  
 personata Stål 65-242.....Colombia  
 Argentina  
 piceicollis Stål 59-322.....México  
 aggregata Stål 60-461 Guatemala  
 Costa Rica  
 U. S. A.  
 popa Stål 60-461.....México  
 Guatemala  
 Costa Rica  
 punctatella Achard 23-58.....Colombia  
 pustulosa Stål 60-461.....?  
 quadrilineata Stål 59-318.....Brasil  
 quadriliorata Stål 59-318.....Brasil  
 quadrivittata Latr. 11-36.....Ecuador  
 quenseli Stål 60-462.....México  
 quinquevirgata Stål 59-326.....México  
 quinquevittata Stål 59-318.....Brasil  
 rivulosa Stål 59-319.....Brasil  
 rustica Stål 65-242.....Bolivia  
 satrapa Stål 65-244.....Brasil  
 sextaeniata Stål 59-318.....Uruguay  
 Argentina

- sexvittata Stål 59-318.....Brasil  
 Bolivia  
 Uruguay  
 signatipennis Stål 59-321.....México  
 hieroglyphica Klug ?-422 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Costa Rica  
 U. S. A.  
 stáli Jacoby 82-217.....México  
 laeta Sturm 43-288  
 tetragramma Klug 29-9.....Brasil  
 thoracica Jacoby 91-252.....México  
 virgata Stål 59-318.....Brasil  
 Uruguay  
 Argentina  
 virgo Stål 59-320.....Brasil  
 vittosa Stål 65-241.....Brasil  
**Megistomela** Chapuis 74-398  
 dalmani Stål 59-305.....Brasil  
 linnei Stål 59-305.....Brasil  
 maculatissima Stål 57-53.....Colombia  
 melanospila Stål 62-10.....Bolivia  
 multipunctata Chev. 44-296.....Bolivia  
 multigera Stål 62-10  
 paykulli Stål 59-305.....México  
 Nicaragua  
 punctatissima Olivier 90-691.....Colombia  
 Venezuela  
 Fr. Guiana  
 Ecuador  
 Bolivia  
 reticulata Fabr. 87-91.....Brasil  
 cancellata Gmelin 90-1727 Argentina  
 rubra Günther 36-274.....Brasil  
 sparsa Chev. 44-296.....Brasil

CHRYSOMELINI

Doryphora Illiger 07-331

- Antirrhosterna Motsch. 60-185  
 Biogramma Motsch. 60-183  
 Cardiodora Motsch. 60-184  
 Doryphorella (Archard 1922, 1923)  
 Doryprosopa Motsch. 60-184  
 Dorysterna Guérin 55-605 (Subg.)  
 Dorysterna Motsch. 60-184  
 Euparochia Motsch. 60-189  
 Homalodora Motsch. 60-186  
 Linostoma Motsch. 60-183  
 Metallophora Motsch. 60-185  
 Orthodora Motsch. 60-185  
 Sphaenosterna Motsch. 60-185  
 Stichtoaenia Motsch. 60-183  
 Trichomela Chapuis 74-399 (Subg.)  
 acuminata Olivier 90-691.....Brasil  
 a. cupraria Germar 24-577.....Brasil  
 viridicuprea Stål 58-58  
 aemula Stål 59-306.....Brasil  
 aenea Jacoby 98-56.....Perú  
 aeneofasciata Jacoby 03-39.....Colombia  
 aeneonotata Stål 59-309.....Colombia  
 aeneo-ornata Stål 58-471.....México  
 aeneoplagiata Stål 58-255.....Colombia  
 aerifera Stål 59-307.....Brasil

## Doryphora—Continued.

- aestuans* Linn. 58-371.....Guiana  
*octoguttata* Degeer 75-352.....Brasil  
*octomaculata* Fabr. 92-311  
*octostagma* Herbst 93-303  
*a. annulata* Erichson 48-575.....  
*ahena* Stål 63-132.....Brasil  
*albovirens* Stål 57-54.....Brasil  
 Ecuador  
 Perú  
*alumna* Stål 59-308.....Brasil  
*amabilis* Baly 59-56.....Perú  
*amazona* Stål 59-305.....Brasil  
*ambigua* Erichson 47-156.....Ecuador  
 Perú  
*a. nigrolineata* Erichson 47-156.....  
*a. quinque maculata* Erichson 47-156.....  
*ambitiosa* Stål 57-57.....Colombia  
*amicta* Jacoby 03-34.....Perú  
*amoena* Stål 58-256.....Colombia  
*ampla* Stål 58-253.....Brasil  
*anastomozans* Perty 32-106.....Brasil  
*a. dubitabilis* Stål 58-472.....Brasil  
*a. sororia* Stål 58-472.....Brasil  
*anchoralis* Baly 79-235.....Perú  
*andicola* Weise 13-18.....Bolivia  
*boliviana* Jacoby 93-277  
*angulata* Stål 58-258.....Fr. Guiana  
*bifasciata* Guérin 44-297  
*suturalis* Fabr. 01-425  
*v. abbreviata* Achard 23-122.....Surinam  
*v. bicincta* Achard 23-122.....Surinam  
*antennalis* Jacoby 77-516.....Nicaragua  
 Perú  
*approximata* Stål 58-472.....Brasil  
*cinxia* Stål 63-97.....Argentina  
*arangoi* Steinh. 77-43.....Guatemala  
 Colombia  
*arcuata* Olivier 90-691.....Surinam  
 Brasil  
*a. phalerata* Perty 32-107.....  
*a. taenigera* Stål 58-255.....  
*a. trifasciata* Fabr. 92-313.....  
*tricineta* Fabr. 03-293  
*atricollis* Stål 59-308.....Brasil  
*augur* Stål 58-473.....Guatemala  
*aulica* Olivier 07-588.....Fr. Guiana  
 Ecuador  
*aurantiacomaculata* Blanch. 43-213.....Brasil  
 Bolivia  
*v. hastata* Achard 23-121.....Brasil  
*v. semijuncta* Achard 23-121.....Uruguay  
*axillarís* Germar 24-579.....Brasil  
*bahiensis* Jacoby 03-40.....Brasil  
*balyi* Stål 57-57.....Venezuela  
*bartletti* Jacoby 95-191.....Perú  
*batesi* Baly 58-343.....Brasil  
 Ecuador  
 Perú  
*v. basilea* Achard 23-124.....Perú  
*bella* Baly 58-341.....México  
*tricincta* Stål 58-471.....Guatemala  
*biannulata* Jacoby 93-276.....Bolivia  
*bicolor* Jacoby 77-515.....Nicaragua
- bifasciata* Fabr. 87-68.....Fr. Guiana  
*suturalis* Fabr. 92-313  
*trifasciata* Panzer 98-32  
*a. distincta* Guérin 44-297.....Fr. Guiana  
*v. distincta* Achard 23-122.....Surinam  
 (not Guérin, 1844)  
*v. inapicalis* Achard 23-122.....Surinam  
*v. mediorupta* Achard 23-122.....Surinam  
*v. semifasciata* Achard 23-122.....Surinam  
*biforis* Germar 24-578.....Brasil  
*vicina* Stål 57-55  
*bigata* Germar 24-578.....Brasil  
*flavovittata* Stål 57-58  
*biguttata* Stål 59-308.....Brasil  
*bilimbata* Stål 57-55.....Brasil  
*bilunata* Baly 77-183.....Brasil  
*biolleigi* Achard 21-201.....Costa Rica  
*biplagata* Jacoby 83-253.....Panamá  
*biremis* Stål 58-470.....Costa Rica  
*bisbimaculata* Jacoby 77-518.....Nicaragua  
*bistriguttata* Jacoby 03-35.....Colombia  
*bivittata* Guérin 55-604.....Brasil  
*strigata* Stål 57-57  
*bivittaticollis* Baly 77-273.....Colombia  
*blaesa* Stål 62-71.....Brasil  
*blanla* Stål 57-57.....Colombia  
 Venezuela  
*bohemani* Stål 57-56.....Brasil  
*boliviana* Harold 80-217.....Bolivia  
*bonvouloiri* Stål 59-307.....Brasil  
*boucardi* Jacoby 83-256.....Panamá  
*brevifasciata* Jacoby 03-31.....Brasil  
*brevispina* Steinh. 77-40.....Colombia  
*brunneipennis* Jacoby 78-989.....Colombia  
*brunneolineata* Jacoby 77-205.....Brasil  
*brunneostrata* Jacoby 98-55.....Bolivia  
*buckleyi* Baly 77-352.....Ecuador  
*bullata* Stål 58-258.....Brasil  
*carnosa* Stål 63-123.....Brasil  
*carolina* Stål 58-470.....Brasil  
*cassidea* Erichson 47-155.....Perú  
*castanea* Jacoby 98-54.....Ecuador  
*celsa* Erichson 47-155.....Perú  
*centumpunctata* Achard 21-199.....Perú  
*chacoloma* Stål 59-307.....Brasil  
*chalybeofasciata* Bowditch 11-67.....Perú  
*aeneofasciata* Jacoby 03-45  
*chapuisi* Baly 78-87.....Ecuador  
 Perú  
*chelone* Perty 32-107.....Brasil  
*corbyi* Guérin 44-299  
*chevrolati* Stål 57-78.....Brasil  
*chlorosoma* Achard 24-134.....Colombia  
*chontalensis* Jacoby 83-252.....Nicaragua  
*chrysomeloides* Jacoby 77-517.....Perú  
*cincta* Germar 21-175.....Brasil  
*a. cinctipennis* Stål 57-56.....Brasil  
*cinctella* Achard 24-135.....?Brasil  
*circumdada* Stål 57-56.....Brasil  
*circumflexa* Stål 57-56.....Brasil  
*cisseis* Stål 65-335.....Perú  
*citrinella* Kirsch 76-85.....Perú  
*clarki* Jacoby 82-259.....Panamá  
*clavicornis* Stål 59-306.....?Brasil

**Doryphora**—Continued.

*clens* Stål 58-471.....Brasil  
*coccinelloides* Panzer 98-35.....Fr. Guiana  
*indica* Voet 06-42  
*quagga* Herbst 99-368  
*colombica* Guérin 44-298.....Colombia  
*fairmairei* Stål 57-58  
*comica* Stål 59-310.....Guiana  
*compater* Stål 58-473.....Brasil  
*congener* Stål 58-470.....Brasil  
     *v. fuscitarsis* Achard 22-47.....Brasil  
*congregata* Guérin 55-605.....Brasil  
*connexa* Jacoby 80-599.....Ecuador  
*consanguinea* Achard 22-13.....Honduras  
*consors* Stål 59-308.....Brasil  
*conviva* Stål 58-255.....Brasil  
*coruscans* Stål 58-258.....Brasil  
*corynomaloides* Stål 58-251.....Brasil  
*costata* Jacoby 76-816.....Colombia  
*cruciata* Stål 57-57.....Brasil  
*euphrosyne* Baly 59-161  
*cruentata* Baly 58-339.....Brasil  
*curticollis* Stål 57-59.....Brasil  
*cyaneofasciata* Stål 58-255.....Colombia  
*cyntia* Stål 65-335.....Colombia  
*decemsignata* Stål 58-469.....Colombia  
*decemstollata* Stål 58-254.....México  
     Guatemala  
*decens* Stål 59-307.....Panamá  
     Colombia  
*decepiens* Baly 79-237.....Perú  
*decorata* Jacoby 78-922.....Costa Rica  
     Panamá  
*decurrens* Stål 58-472.....Costa Rica  
*degandei* Baly 59-154.....Ecuador  
     Perú  
*degeeri* Stål 59-305.....Perú  
*dejeani* Germar 24-580.....Brasil  
*deyrollei* Stål 59-307.....?Brasil  
*diagonalis* Stål 58-256.....México  
*v. ramulifera* Achard 23-125.....México  
*difficilis* Stål 59-309.....Brasil  
*dilatocollis* Stål 58-254.....Brasil  
*discifera* Stål 58-472.....Brasil  
*discoptera* Stål 59-308.....Colombia  
*discrepans* Stål 59-307.....Brasil  
*disparilis* Achard 22-47.....Brasil  
*dissecta* Stål 58-471.....?  
*diversipes* Jacoby 03-34.....Perú  
*dohrni* Stål 57-57.....Colombia  
*dorsomaculata* Jacoby 78-146.....?Nicaragua  
     Brasil  
*dorsosignata* Stål 57-56.....Brasil  
     *v. sexpunctata* Achard 23-125.....Brasil  
*duodecimguttata* Fabr. 01-426.....Brasil  
*duodecimsignata* Stål 59-308.....Brasil  
*duodevigintiguttata* Baly 58-349.....Colombia  
*ecuatoriensis* Jacoby 03-37.....Ecuador  
*elegantula* Jacoby 79-517.....Perú  
*ensema* Stål 59-306.....Brasil  
*epilachnoides* Stål 58-257.....Colombia  
*erichsoni* Stål 58-470.....Perú  
     *sparsa* Erichson 47-155

*euchalca* Stål 59-305.....Perú  
     Bolivia  
     *a. coerulea* Baly 59-55.....Brasil  
*eucoisma* Stål 58-469.....Costa Rica  
     Panamá  
*eudoxa* Stål 58-469.....Fr. Guiana  
*eugenia* Stål 58-471.....?Brasil  
     *v. spiliota* Achard 23-125.....Perú  
*euopta* Stål 59-307.....Brasil  
*fabricii* Guérin 44-298.....Colombia  
     *hospes* Stål 57-54  
     Brasil  
     Ecuador  
     Bolivia  
*facialis* Jacoby 98-54.....?Brasil  
*fairmaireana* Weise 16-16.....Brasil  
     *fairmairei* Stål 59-305  
*fallax* Stål 58-257.....Brasil  
*fallénii* Stål 59-309.....México  
*fasciata* Stål 57-58.....Colombia  
     Venezuela  
     *v. grayi* Achard 23-120.....Venezuela  
     *a. mirabilis* Baly 58-341.....  
*fasciatipennis* Jacoby 03-47.....Ecuador  
*fasciatomaculata* Stål 57-57.....Brasil  
     *avara* Stål 63-92  
*fatidica* Stål 63-108.....Colombia  
*fausta* Erichson 47-156.....Perú  
*fervida* Fabr. 75-97.....Brasil  
     Argentina  
     *a. ochroloma* Stål 57-56.....Brasil  
*festiva* Baly 58-340.....Ecuador  
     Perú  
*figurata* Germar 24-579.....Brasil  
*flavilabris* Stål 58-470.....Colombia  
*flavimana* Jacoby 03-33.....Perú  
*flavipennis* Jacoby 78-989.....Colombia  
*flavoannulata* Jacoby 03-41.....Perú  
*flavocincta* Guérin 55-604.....Brasil  
     *semicincta* Stål 58-471  
*flavofasciata* Jacoby 05-46.....Colombia  
*flavoguttata* Jacoby 78-145.....Costa Rica  
*flavolineata* Stål 58-256.....Colombia  
*flavomarginata* Jacoby 78-146.....Perú  
*flavoornata* Stål 58-471.....Colombia  
*flavopustulata* Jacoby 82-44.....Brasil  
*flavostillata* Stål 58-469.....Brasil  
*flavovittata* Stål 58-257.....Brasil  
*flavozonata* Blanch. 43-213.....Bolivia  
     Argentina  
*flexuosa* Baly 58-342.....Ecuador  
*fraterna* Stål 57-55.....Brasil  
     *a. maculosa* Stål 58-255.....Brasil  
*fruhstorferi* Jacoby 03-38.....Brasil  
*fryella* Baly 59-57.....Brasil  
     *flavocincta* Baly 58-349  
*fulgora* Stål 58-254.....Colombia  
     Ecuador  
*fulgurans* Stål 58-253.....Colombia  
*fulvicollis* Jacoby 79-516.....Perú  
*fulvicornis* Guérin 55-604.....Brasil  
     Ecuador  
     *v. dislocata* Achard 23-121.....Perú  
*fulvonotata* Jacoby 79-519.....Perú  
*fulvopustulata* Baly 79-195.....Colombia



**Doryphora**—Continued.

*pallidicornis* Jacoby 83-245.....Guatemala  
*pallidipalpis* Stål 58-254.....Brasil  
*pallidocincta* Stål 65-337.....Colombia  
*panamensis* Jacoby 83-244.....Panamá  
*paranae* Weise 16-21.....Brasil  
*approxinata* Baly 79-194  
*paraguana* Jacoby 03-33.....Paraguay  
*pardalina* Stål 58-254.....Brasil  
*bohemani* Baly 58-346  
*maculata* Lucas 57-196  
*stålî* Baly 59-57  
*pastica* Germar 24-575.....Brasil  
 a. *bourcierii* Guérin 55-604.....Brasil  
*patruelis* Stål 57-54.....Brasil  
*paykulli* Stål 59-305.....México  
 Nicaragua  
 ?Argentina  
*penelope* Stål 65-334.....Perú  
*peruana* Jacoby 95-190.....Brasil  
*ornata* Jacoby 77-516.....Nicaragua  
 Perú  
*pervicax* Stål 59-306.....Brasil  
*petulans* Stål 59-305.....Nicaragua  
 Costa Rica  
*piceofasciata* Jacoby 89-204.....?  
*piceomaculata* Jacoby 95-191.....Brasil  
*pictipennis* Jacoby 85-927.....Brasil  
*picturata* Jacoby 91-84.....Ecuador  
*placida* Stål 58-255.....Brasil  
*pluviata* Baly 59-57.....Ecuador  
*irrorata* Baly 58-348  
 Perú  
*porosa* Jacoby 78-990.....Colombia  
*praetextata* Jacoby 85-925.....Brasil  
*prasina* Erichson 47-155.....Perú  
*pretiosa* Baly 58-340.....Brasil  
*princeps* Gray 32-149.....México  
*magnifica* Stål 60-455 Br. Honduras  
*superba* Perty 32-106 Guatemala  
 Brasil  
 Bolivia  
 a. *collaris* Achard 23-125.....South America  
 v. *fulgida* Achard 23-124.....South America  
 v. *fulvithorax* Achard 23-124.....South America  
 v. *immaculiceps* Achard 23-124.....South America  
 a. *nigrithorax* Achard 23-125.....South America  
 a. *obliterata* Achard 23-125.....South America  
 a. *ophthalmica* Achard 23-125.....South America  
 a. *semilimbata* Achard 23-125.....South America  
 a. *seminormalis* Achard 23-125.....South America  
*procaxa* Stål 58-253.....Colombia  
*cardinalis* Baly 59-56 Venezuela  
*promiscua* Stål 58-254.....Brasil  
*puncticollis* Kirsch 83-187.....Ecuador  
*punctipennis* Jacoby 78-145.....Costa Rica  
*pura* Stål 58-256.....Colombia  
*congener* Baly 59-56 Venezuela  
*purpureofasciata* Jacoby 93-277.....Bolivia  
*purulensis* Jacoby 83-246.....Guatemala  
*pyrrhoptera* Germar 24-577.....Brasil  
*quadrigata* Stål 58-256.....Brasil  
*quadrirustulata* Panzer 98-105.....Guiana  
*cruciata* Fabr. 01-426  
*sinuata* Erichson 48-576

*quadrisingnata* Germar 24-580.....Brasil  
*quadrivittata* Stål 58-258.....Brasil  
*quatuordecimmaculata* Perty 30-106.....Brasil  
*quatuordecimspilota* Guérin 44-299.....Brasil  
*quatuordecimstillata* Stål 58-473.....Bolivia  
*quinquepunctata* Jacoby 82-44.....Colombia  
*radiata* Steinh. 77-46.....Colombia  
*regularis* Stål 58-473.....Colombia  
*rixosa* Stål 59-306.....Brasil  
*rogersi* Jacoby 83-254.....Costa Rica  
*duodecimguttata* Jacoby 83-254  
*romani* Weise 21-57.....Brasil  
*rubropunctata* Deeger 73-350.....Guiana  
*haemostata* Gmelin 90-1688 Brasil  
*miliaris* Olivier 90-691 Ecuador  
 v. *admirabilis* Achard 22-113.....Perú  
 v. *catenata* Achard 22-113.....Perú  
 a. *concatenata* Fabr. 87-91.....  
*catenulata* Olivier 07-585  
*sternicornis* Fröl. 92-126  
 v. *conjugens* Achard 22-112.....Perú  
 v. *discoidalis* Achard 22-113.....Brasil  
 v. *heterosoma* Achard 22-113.....Brasil  
 a. *monilis* Stål 58-253.....  
 a. *osculatii* Guérin 55-603.....  
 v. *scminitens* Achard 22-112.....Fr. Guiana  
 v. *semireducta* Achard 22-112.....Brasil  
*rudis* Harold 80-217.....Colombia  
*rugosa* Jacoby 76-816.....Colombia  
*sallaei* Stål 59-308.....México  
*salvini* Baly 64-225.....Nicaragua  
 Panamá  
*sanguinipennis* Jacoby 95-189.....Venezuela  
*sanguipennis* Bowditch 11-67.....Brasil  
*sanguinipennis* Jacoby 03-42  
*sapphirina* Forst. 71-19.....Fr. Guiana  
*sternicornis* Schall. 83-276  
*saucaia* Stål 58-253.....Brasil  
 v. *immaculithorax* Achard 23-123.....Brasil  
*scalaris* Olivier 07-586.....Surinam  
*seneca* Stål 57-58.....Colombia  
 Venezuela  
 a. *nobilis* Stål 58-257.....  
 a. *pavonina* Stål 58-257.....  
*schoenherri* Guérin 44-298.....Bolivia  
*scripta* Jacoby 98-53.....?  
*scrupulosa* Stål 58-473.....Brasil  
*scurra* Stål 58-470.....Brasil  
 v. *limbatella* Achard 22-47.....Brasil  
*scurrilis* Stål 58-470.....Brasil  
*scutellaris* Stål 58-255.....Brasil  
*brasiliensis* Jacoby 89-204 Chaco  
*brasiliensis* Bruch 15-358  
*seladonia* Stål 58-474.....Fr. Guiana  
*selecta* Erichson 47-156.....Ecuador  
 Perú  
*semiambita* Stål 58-255.....México  
 Guatemala  
*semifulva* Jacoby 95-192.....Bolivia  
*seminigra* Jacoby 03-35.....Perú  
*semiviridis* Jacoby 03-32.....Costa Rica  
*seria* Stål 58-256.....Colombia  
*servula* Stål 63-94.....Brasil  
*sesquicincta* Stål 58-254.....Brasil



**Labidomera** — Continued.

- parellina Stål 58-258.....Brasil  
*aenea* Baly 59-57
- paulistana Achard 23-66.....Brasil
- procera Stål 58-473.....Brasil  
*rufipennis* Baly 59 58
- suturalis Baly 59-57.....Brasil  
*aeneoconspersa* Stål 63-140
- suturella Chevr. 44-301.....México  
 Guatemala
- a. germari Chevr. 44-301.....México
- verecunda Stål 59-309.....Brasil
- Euryceraea** Steinh. 77-33
- badeni Steinh. 77-33.....Colombia
- paradoxa Achard 14 55.....Ecuador
- wagneri Steinh. 77-35.....Ecuador
- Prosicela** Erichson 47-156
- Labidosterna* Motsch 60-182
- bicrucata Jacoby 80-596.....Ecuador
- brevicollis Jacoby 83-242.....Guatemala
- egensis Stål 60-455.....Brasil
- flavipennis Erichson 47-156.....Perú
- inornata Jacoby 03-55.....Perú
- maculata Jacoby 03-55.....Perú
- signifera Stål 58-474.....Guatemala  
*chevrolati* Baly 58-351 Colombia  
*semilineata* Motsch. 60-182 Venezuela  
 Perú
- simplicipennis Jacoby 80-595.....Ecuador
- spectabilis Baly 58-351.....Ecuador  
*sublimis* Stål 60-455 Perú  
 Chile
- tibialis Jacoby 83-241.....México
- vittata Fabr. 81-116.....Guiana  
*surinamensis* Voet 06-41
- Metastyla** Chapuis 74-400
- bioculata Achard 14-53.....Brasil
- insignis Achard 23-67.....Brasil
- nigrofasciata Stål 57-58.....Brasil
- Leptinotarsa** Stål 58-475
- Myocoryna* Stål 58-316
- Polygramma* Motsch. 60-181
- behrensi Harold 77-16.....Baja Calif.  
 México
- a. puncticollis Jacoby 83 228.....México
- belti Jacoby 79-782.....Guatemala  
 Nicaragua
- boucardi Achard 23-68.....México
- caecica Stål 58-475.....México
- calceata Stål 58-476.....México  
*vittata* Baly 58-351
- chalcospila Stål 58-476.....México
- chlorizans Suffrian 58-248.....México
- dahlbomi Stål 59-317.....México  
 Nicaragua  
 U. S. A.
- decemlineata Say 24-453.....México  
*multilineata* Stål 59-316 Costa Rica  
 U. S. A.
- defecta Stål 59-317.....México  
 U. S. A.
- dilecta Stål 60-465.....México  
*patruelis* Sturm 43-287
- distinguenta Jacoby 77-518.....Guatemala  
 Nicaragua
- diversa Tower 10-289.....México
- dohrni Jacoby 83-239.....México
- evanesces Stål 60 460.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica
- flavitaris Guérin 55-606.....México  
*signatipennis* Baly 58 352 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica
- flavopustulata Stål 60-460.....Guatemala
- fraudulenta Kirsch 76-85.....Perú
- haldemani Rogers 54-30.....México  
 U. S. A.
- heydeni Stål 58-475.....México  
 ?Brasil
- högei Jacoby 83-240.....México
- kirschi Baly 79-237.....Perú
- lacerata Stål 58-476.....México  
*höpfneri* Dejean 35 421
- libatrix Suffrian 58-248.....México  
 Guatemala
- a. violascens Stål 59-317.....México  
*violacea* Sturm 43 287
- lineolata Stål 63-159.....México  
 U. S. A.
- litigiosa Suffrian 58-248.....México
- multitaeniata Stål 59-317.....México  
 U. S. A.
- v. melanothorax Stål 59-317.....México  
 U. S. A.
- nitidicollis Stål 60-456.....México
- novemlineata Stål 60-456.....México
- obliterata Chevr. 33-23.....México  
 a. subnotata Stål 58-376.....México
- paraguensis Jacoby 03-58.....Paraguay
- peninsularis Horn 94-407.....Baja Calif.  
 U. S. A.
- porosa Baly 59-154.....Brasil
- pubica Stål 60-456.....México
- rubiginosa Rogers 54-30.....México  
 U. S. A.
- signaticollis Stål 59-317.....México
- similis Bowditch 11-326.....México
- stali Jacoby 83-237.....México
- tlascalana Stål 58-477.....México
- typographica Jacoby 91-254.....México
- undecimlineata Stål 58-316.....México  
*decemlineata* Kraatz 74-pl. 1
- Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Colombia  
 Bolivia
- a. angustovittata Jacoby 91 254.....México
- v. guatemalensis Ckll. 20-462.....Guatemala
- virgulata Achard 23-67.....México
- vittipennis Bowditch 11-328.....Perú
- zetterstedti Stål 59-316.....México

- Calligrapha** Chevr. 37-422  
*Boliographa* Motsch. 60-198  
*Metallographa* Motsch. 60-198  
*Polyspila* Hope 40-165
- aneopicta Stål 59-325.....México  
 ancoralis Stål 60-462.....México  
 annulata Jacoby 03-54.....Bolivia  
 argus Stål 59-324.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
     Colombia  
     Venezuela  
     a. familiaris Stål 60-462.....  
 bajula Stål 60-461.....Guatemala  
 harda Say 35-197.....México  
     *morbida* Stål 59-326  
 billbergi Stål 60-461.....México  
 consors Stål 59-325.....Perú  
 conspua Stål 60-462.....México  
 curvilinea Stål 59-325.....Perú  
     Chile  
 decemguttata Stål 59-325.....Brasil  
 dislocata Rogers 54-32.....México  
     *circumflexa* Sturm 43-? U. S. A.  
 diversa Stål 59-324.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
 elegantula Jacoby 77-519.....Costa Rica  
 eupatris Stål 60-462.....México  
     Guatemala  
 euplecta Stål 60-462.....México  
     Guatemala  
 felina Stål 60-461.....México  
     *signatipennis* Sturm 43-288 Guatemala  
     Nicaragua  
 femorata Jacoby 91-247.....México  
 fulvipes Stål 59-323.....México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
     Costa Rica  
     Panamá  
 fulvifarsis Jacoby 91-245.....Panamá  
 geographica Stål 60-462.....México  
 gyllenhali Stål 59-324.....México  
     *maculicollis* Sturm 43-288 Costa Rica  
 ignara Stål 60-461.....Bolivia  
 intermedia Jacoby 82-200.....México  
 kinbergi Boheman 58-174.....Ecuador  
 labyrinthica Stål 59-324.....México  
 limbaticollis Stål 59-324.....México  
 marginipennis Jacoby 91-247.....México  
     Guatemala  
 marmorata Fabr. 98-87.....Fr. Guiana  
 matronalis Erichson 47-158.....Panamá  
     Perú  
     Bolivia  
 multiguttata Stål 59-326.....México  
     Guatemala  
     U. S. A.
- multiguttis Stål 65-261.....México  
     *philadelphica* Kirby 37-210 U. S. A.  
     *scalaris* LeConte 24-173  
 multiplagata Achard 23-70.....Argentina  
 multipustulata Stål 59-325.....México  
     Guatemala  
 notatipennis Stål 59-324.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
 novemmaculata Jacoby 82-198.....Guatemala  
 nupta Stål 59-323.....Colombia  
 pantherina Stål 59-323.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
 percheroni Guérin 30-146.....Colombia  
     *fracta* Suffrian 58-255 Venezuela  
     Perú  
     v. petiti Achard 23-71.....Perú  
 pnirsa Stål 60-462.....?Costa Rica  
     ?U. S. A.  
 polyspila Germar 21-176.....Brasil  
     *vulgaris* Guérin 55-606 Argentina  
     v. bilineolata Achard 23-120.....Brasil  
     v. plagata Achard 23-120.....Argentina  
 ramulifera Stål 59-325.....México  
     *scalaris* Guérin 55-606 Guatemala  
     Costa Rica  
     Ecuador  
 sallei Achard 23-120.....Venezuela  
 serpens Bowditch 11-326.....México  
     ?U. S. A.  
 serpentina Rogers 54-32.....México  
     Nicaragua  
     Venezuela  
     U. S. A.  
     v. discrepans Achard 23-69.....México  
     a. mexicana Stål 59-323.....México  
 simillima Stål 60-462.....Venezuela  
 sponsa Stål 59-323.....Colombia  
 stillatipennis Stål 59-326.....México  
 suboculata Stål 59-325.....México  
     Guatemala  
     Panamá  
 suffriani Jacoby 91-244.....México  
 sylvia Stål 60-462.....México  
     U. S. A.  
 tortilis Stål 59-323.....Guatemala  
     Costa Rica  
 vigintimaculata Chevr. 33-5.....México  
     Guatemala  
 violaceo-maculata Jacoby 78-147.....Costa Rica  
     Panamá
- Desmogramma** Erichson 47-157  
 apparitoria Stål 60-458.....?  
 asella Stål 60-458.....Brasil  
 bigaria Erichson 47-157.....Perú  
 bisbivittata Stål 60-459.....Perú  
 bivia Germar 24-590.....Brasil  
 bivittata Ljungh 99-146.....Surinam  
     *conjugata* Fabr. 01-425  
 brachiata Stål 59-310.....Brasil  
 brunneo-maculata Bowditch 11-332.....Venezuela  
 buckleyi Bowditch 11-329.....Ecuador







- Eugonycha** Chev. 43-656  
*impicta* Stål 60-455.....Brasil  
*melanostoma* Stål 59-317.....Brasil  
*tuberculata* Achard 23-91.....Brasil
- Strichosa** Chev. 43-656  
*eburata* Blanch. 51-550.....Argentina  
 Chile
- Elytrosphaera** Chev. 43-655  
*Elytromena* Motsch. 60-188
- aciculata* Stål 60-455.....México  
*annulata* Jacoby 84-262.....México  
*bifasciata* Jacoby 91-257.....México  
*breviusecula* Stål 58-474.....Brasil  
*dejeani* Baly 59-58
- cupreata* Jacoby 03-59.....Brasil  
*erratica* Jacoby 91-257.....México  
*faceta* Stål 65-338.....Colombia  
*flammigera* Stål 60-455.....Ecuador  
 Perú
- flavilatera* Stål 58-475.....?  
*fulminigera* Stål 58-475.....Colombia  
*graphiptera* Stål 65-339.....Colombia  
*hospes* Stål 58-475.....?  
*jacobyi* Kirsch 83-189.....Ecuador  
*marginicollis* Jacoby 91-256.....México  
*mexicana* Jacoby 91-261.....México  
*nivalis* Kirsch 83-192.....Ecuador  
*noverca* Stål 58-474.....Brasil  
*confusa* Baly 59-58
- ovatula* Stål 60-455.....Chile  
*quadrimaculata* Jacoby 84-260.....México  
*sculptilis* Kirsch 70-376.....Colombia  
*testudinaria* Stål 70-376.....Colombia  
*tibialis* Jacoby 84-241.....México  
*variegata* Achard 23-92.....South America  
*villica* Stål 60-455.....México  
*vittata* Baly 58-350.....Brasil  
*ornatissima* Stål 60-455
- xanthopyga* Stål 58-474.....Brasil  
*flavipennis* Baly 59-58

PHAEDONINI

- Gastrophysa** Chev. 37-429  
*Gastroidea* Hope 40-164  
*mexicana* Achard 26-135.....México
- Phaedon** Latr. 29-151  
*Emmetrus* Motsch. 60-221  
*Orthosticha* Motsch. 60-196
- affine* Guérin 44-302.....Bolivia  
 Uruguay  
 Argentina
- auritum* Germar 24-589.....Brasil  
*bonariense* Boheman 58-175.....Argentina  
*confine* Klug 29-10.....Brasil  
*consimile* Stål 60-469.....Brasil  
 Argentina
- cyanescens* Stål 60-470.....México  
*janthinum* Sturm 43-292.....Guatemala  
 Costa Rica
- cyanopternum* Guérin 44-302.....México  
*buqueti* Blanch. 51-548.....Argentina  
 Chile

- fuscipes* Stål 60-469.....Colombia  
 Venezuela
- fuscum* Jacoby 91-241.....México  
*mexicanum* Jacoby 82-189.....México  
*multipunctatum* Jacoby 91-242.....México  
*nigripes* Jacoby 97-258.....Grenada  
*pertinax* Stål 60-469.....Brasil  
*rubripes* Philippi 64-390.....Chile  
*ruficeps* Achard 26-140.....Costa Rica  
*semimarginatum* Latr. 11-233.....Brasil  
 Perú
- seticornis* Jacoby 91-241.....México  
*splendicans* Stål 60-470.....Cuba  
*splendidum* Suffrian 67-300
- stilpnus* Stål 60-470.....Perú  
*varicolor* Jacoby 91-241.....México  
*viride* Melsh. 46-175.....?México  
 U. S. A.  
*sp.* (Wolcott 36-270).....Puerto Rico
- Plagiodera** Redt. 45-116  
*Linamorpha* Motsch. 60-197  
*Plagiomorpha* Motsch. 60-200  
*Plagiosterna* Motsch. 60-196
- aneiventris* Stål 60-467.....Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica
- v. flavapex* Achard 25-430.....Guatemala  
*v. scmpicta* Achard 25-430.....Guatemala  
*amazonica* Achard 25-437.....Perú  
*areata* Erichson 47-159.....Perú  
*arizonae* Crotch 73-52.....México  
 U. S. A.
- baeri* Achard 25-438.....Perú  
*bistripunctata* Duvivier 85-118.....México  
 Costa Rica  
 Panamá
- cajennensis* Fabr. 98-87.....Fr. Guiana  
*cerea* Stål 60-466.....Brasil  
*v. atritarsis* Stål 60-468.....México  
 Guatemala  
 Venezuela
- chilocorides* Stål 60-468.....Colombia  
*chloroptera* Stål 60-467.....Brasil  
*circellaris* Erichson 47-159.....Perú  
*circumlita* Stål 60-457.....Brasil  
*circumsepta* Stål 60-466.....Brasil  
*cognata* Stål 60-468.....Brasil  
*congesta* Stål 60-467.....México  
 Guatemala
- v. vittipennis* Achard 25-430.....México  
*dilatata* Achard 25-434.....Brasil  
*dimidiata* Olivier 90-702.....Fr. Guiana  
*discicollis* Stål 60-468.....Venezuela  
*encausta* Klug 29-10.....Brasil  
*germari* Guérin 55-607
- erythroptera* Blanch. 51-519.....Argentina  
 Chile
- flavilimbica* Stål 65-300.....Brasil  
*flavomaculata* Stål 60-467.....Colombia  
*flosculosa* Stål 60-468.....México  
*aneiventris* Jacoby 82-193.....Colombia
- v. conjuncta* Achard 25-430.....México  
*v. pictipennis* Achard 25-430.....México

## Plagiodera—Continued.

- fuscitarsis Stål 60-467.....Brasil  
 germaini Achard 25-435.....Bolivia  
 gounellei Achard 25-436.....Perú  
 janthinoptera Stål 60-467.....Colombia  
 jucunda Klug 29-10.....Brasil  
*encausta* Guérin 55-607.....Argentina  
 v. abbreviata Achard 25-431.....Brasil  
 laticlavata Stål 60-467.....Brasil  
 maculatella Stål 60-467.....Guatemala  
 multiplagata Achard 25-430.....Bolivia  
 nitentula Stål 60-467.....Brasil  
 novempunctata Stål 60-466.....Colombia  
 v. divisa Achard 25-435.....Colombia  
 obscuripennis Jacoby 91-243.....México  
 ornata Jacoby 89-268.....Venezuela  
 pallidiventris Germar 24-592.....Brasil  
 paulistana Achard 25-431.....Brasil  
 praecincta Erichson 47-158.....Perú  
 praetexta Erichson 47-158.....Perú  
 prasinipennis Erichson 47-158.....Perú  
 punctigera Stål 60-466.....México  
 Guatemala  
 quadrimaculata Jacoby 80-171.....Costa Rica  
 quadriplagiata Jacoby 93-279.....Bolivia  
 sanguinosa Stål 60-466.....Bolivia  
 scabricula Stål 60-466.....México  
 Guatemala  
 semicaerulea Achard 25-428.....Hispaniola  
 semivittata Stål 60-467.....México  
 Guatemala  
 septempunctata Stål 60-466.....Brasil  
 sexmaculata Jacoby 80-595.....Ecuador  
 sexnotata Stål 60-468.....Colombia  
 similis Achard 25-432.....Ecuador  
 speciosella Stål 60-468.....Colombia  
 suturata Achard 25-427.....Ecuador  
 taeniata Guérin 55-607.....Brasil  
 thymaloides Stål 60-468.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 tumens Stål 60-468.....Perú  
 unicolor Jacoby 82-192.....México  
 uniformis Jacoby 82-192.....México  
 Guatemala  
 viridimaculata Jacoby 91-242.....Panamá  
 viridipennis Stål 60-468.....Nicaragua  
 Brasil  
 Argentina  
 vitticollis Jacoby 82-191.....Guatemala  
**Chrysomela** Linn. 58-368  
*Lina* Redt. 49-551  
*Macrolina* Motsch. 60-198  
*Melasoma* Stephens 34-350  
*Melosoma* Bedel 92-141  
*Microdera* Stephens 34-351 (Subg.)  
 cruentipennis DuVal 57-125.....Cuba  
 depressa Suffrian 58-390.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 lineatopunctata Forst. 71-22.....México  
*novaboracensis* Gmelin 90-1689 U. S. A.  
*scripta* Fabr. 01-438  
*variegata* Olivier 90-719

- a. confluent Rogers 54-37.....  
 rubricollis Philippi 64-391.....Chile

## DICRANOSTERNINI

- Leiolacis** Chev. 43-656  
 elliptica Stål 60-469.....Brasil  
 paupera Stål 60-469.....Brasil  
 Uruguay  
 v. missionea Achard 23-125.....Argentina

## PHYLLODECTINI

- Pixis** Chev. 43-656  
*Pyxis* Stål 60-463  
 atriceps Stål 60-463.....Brasil  
 bogotensis Kirsch 70-377.....Colombia  
 clavigera Stål 60-463.....Brasil  
 columbina Stål 60-463.....Brasil  
 erotyloides Stål 60-463.....Brasil  
 holmgreni Stål 60-463.....Brasil  
 indiga Stål 60-463.....México  
 proteus Stål 60-463.....Brasil  
 Argentina  
**Limenta** Stål 60-468  
 servula Stål 60-468.....Brasil  
**Gavirga** Stål 60-469  
 atratula Stål 60-469.....Brasil  
 clarki Stål 60-469.....Brasil  
 concinnula Stål 60-469.....Brasil  
 fasciata Weise 06-203.....Bolivia  
 germaini Achard 22-26.....Bolivia  
 v. conjuncta Achard 22-26.....Bolivia  
 limbatella Stål 60-469.....Bolivia  
 peruana Weise 06-203.....Perú  
 steini Stål 60-469.....Brasil  
 subcincta Stål 60-469.....Brasil  
 trispila Stål 60-469.....Brasil  
 unicolor Achard 22-25.....Bolivia  
**Trochalonota** Westwood 33-pl.95  
 badia Germar 24-581.....Brasil  
*coccinelloides* Sturm 26-81

## PHYLLOCHARINI

- Blapta** Weise 15-436  
 balyi Harold 75-140.....Colombia

## TIMARCHINI

- Microtheca** Stål 60-464  
 boliviana Achard 17-230.....Bolivia  
 columbiana Steinh. 77-47.....Colombia  
 ochroloma Stål 60-464.....Brasil  
 Argentina  
 picea Guérin 44-302.....Uruguay  
 piccirtarsis Stål 60-464.....Brasil  
 punctigera Achard 17-230.....Argentina  
 semilaevis Stål 60-464.....Uruguay  
 Argentina  
 vittata Weise 22-30.....Argentina

## INCERTAE SEDIS

- Planagetes** Chev. 43-656  
 apicata Achard 22-24.....Brasil  
 diaperoides Chev. 43-656.....Brasil

**Planagetes**—Continued.

- jatahyensis* Achard 22-23.....Brasil  
*plagata* Achard 22-23.....Argentina  
*v. girardi* Achard 22-24.....Argentina  
*plagiipennis* Achard 22-24.....Brasil  
*v. luteipes* Achard 22-24.....Brasil  
*signata* Achard 22-22.....Brasil  
*variabilis* Achard 22-22.....Argentina  
*vittata* Achard 22-25.....Argentina

**Pandona** Chevr. 47-437

*Pandora* Chevr. 43-656  
 (not Lamarck, 1799; etc.)

- orbicularis* Chevr. 43-656.....Brasil

**GALERUCINAE**

**OIDINI**

**Diabrotica** Chevr. 44-717

- abbreviata* Baly 86-238.....Colombia  
*abdominalis* Jacoby 79-525.....Perú  
*abrupta* Fabr. 01-453.....Brasil  
*confraterna* Baly 89-90

- adelpba* Harold 75-92.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá

- adonis* Baly 59-272.....Panamá  
 Colombia  
 Venezuela

- a. zonata* Harold 75-91.....Brasil

- adornata* Baly 90-17.....Fr. Guiana

- aegrota* Baly 89-94.....Ecuador

- aeneipennis* Baly 86-284.....Colombia

- aeneiventris* Baly 89-91.....Brasil

- aeruginea* Fabr. 75-117.....Puerto Rico

- albidocincta* Baly 91-431.....Brasil

- albidovittata* Baly 89-91.....Brasil

- albocincta* Baly 89-89.....Perú

- albomarginata* Baly 89-88.....Ecuador

- albicincta* Baly 89-89.....Perú

- albloglaciata* Jacoby 82-47.....Fr. Guiana

- Brasil

- aleyone* Baly 89-90.....Brasil

- allardi* Jacoby 87-553.....Panamá

- alternans* Weise 16-40.....Perú

*alternata* Bowditch 11-415

- alternata* Baly 86-244.....Colombia

- amazona* Weise 16-40.....Brasil

*simulans* Baly 89-89

- ambitiosa* Erichson 47-166.....Perú

- amoena* Dalman 23-75.....Brasil

*clarkella* Baly 59-270

- amoenula* Boheman 59-180.....<sup>16</sup> ?I. Puna

?Tahiti

- amplexa* Erichson 47-168.....Perú

- amplicornis* Baly 86-446.....Brasil

- analís* Baly 90-52.....Brasil

- annulata* Suffrian 67-307.....Cuba

Puerto Rico

- antennata* Jacoby 92-333.....México

- apicalis* Baly 86-444.....Guatemala

- apicicornis* Jacoby 87-519.....Panamá

- apicipennis* Baly 90-46.....Brasil

- arcuata* Baly 59-271.....Colombia

- argo* Bowditch 11-55.....Colombia

- asignata* Baly 90-78.....Fr. Guiana

- assimilis* Gahan 91-464.....Ecuador

- atomaria* Jacoby 89-284.....Colombia

Venezuela

- atriceps* Baly 90-76.....Colombia

- atrilineata* Baly 89-252.....Brasil

*atrivittata* Baly 90-57

- atriscutata* Baly 90-82.....Brasil

- atritarsis* Baly 89-252.....Brasil

- atriventris* Jacoby 80-606.....Ecuador

- atrivittata* Gahan 91-524.....Brasil

*atrilineata* Baly 90-58

- atrobasalis* Bowditch 11-97.....Perú

- atromaculata* Baly 89-90.....Brasil

- atrosignata* Baly 90-46.....Brasil

- azureipennis* Gahan 91-426.....Fr. Guiana

- baeri* Bowditch 11-92.....Perú

- bakeri* Bowditch 11-96.....Brasil

- balteata* LeConte 65-213.....Baja Calif.

*sallei* Baly 86-227

México

Br. Honduras

Guatemala

Honduras

Nicaragua

Costa Rica

Colombia

U. S. A.

- balyana* Gahan 91-421.....Ecuador

*melanocephala* Baly 86-455

- bartleti* Baly 90-81.....Brasil

- basalis* Jacoby 80-605.....Ecuador

- batesi* Baly 59-271.....Brasil

- beata* Baly 86-214.....Colombia

Venezuela

- belemea* Gahan 91-443.....Brasil

- bella* Baly 86-247.....Colombia

- bertonii* Bowditch 12-15.....Paraguay

*bertoniensis* Weise 24-28

Argentina

- biannularis* Harold 75-91.....México

Br. Honduras

Honduras

- bicincta* Bowditch 12-58.....Perú

- bicolor* Jacoby 87-555.....Nicaragua

- bifasciata* Jacoby 87-544.....Panamá

- bilineata* Baly 90-20.....Brasil

- bimaculata* Baly 89-284.....Venezuela

- bioculata* Bowditch 11-16.....México

- bipartita* Jacoby 87-508.....Panamá

- biplagiata* Fauvel 61-324.....Fr. Guiana

- bipustulata* Baly 86-221.....Venezuela

- bisecta* Baly 90-14.....Brasil

- biseriata* Gahan 91-437.....Brasil

- bisignata* Jacoby 87-545.....Panamá

- bistrigata* Gahan 91-438.....Brasil

- bivittata* Fabr. 01-455.....Cuba

Hispaniola

Puerto Rico

St. Vincent

Grenada

Fr. Guiana

<sup>16</sup> Ecuador.

## Diabrotica—Continued.

- bivittula* Kirsch 83-203.....Brasil  
*bivittata* Baly 86-233.....Uruguay  
*separata* Baly 86-232.....Argentina  
*blattoides* Jacoby 92-331.....México  
*boggiani* Bowditch 11-94.....?  
*bohemani* Jacoby 87-554.....Panamá  
*boliviana* Harold 77-111.....South America  
     Chaco  
*borrei* Baly 89-263.....Brasil  
     *a. crucigera* Weise 16-40.....Brasil  
     *cruciata* Baly 89-253.....  
*boucardi* Bowditch 12-12.....Panamá  
*brasiliensis* Jacoby 88-156.....Brasil  
*brevicornis* Baly 90-51.....Fr. Guiana  
*brevilineata* Jacoby 87-521.....Panamá  
*brevivittata* Baly 90-55.....Fr. Guiana  
*bruchii* Bowditch 11-389.....Paraguay  
     Argentina  
*brunneosignata* Jacoby 87-512.....Panamá  
     *translucida* Jacoby 80-603.....  
*buckleyi* Baly 79-80.....Ecuador  
*buqueti* Baly 89-252.....Brasil  
     Perú  
*butteri* Baly 86-251.....Colombia  
*callangaensis* Bowditch 11-91.....Perú  
     *callangensis* Weise 24-29.....  
*carinipennis* Bowditch 11-387.....Bolivia  
*castanea* Bowditch 11-417.....Costa Rica  
*cava* Say 35-198.....México  
     Guatemala  
     Costa Rica  
*caviceps* Baly 89-253.....Brasil  
*cavicollis* Baly 90-55.....Brasil  
*centralis* Jacoby 82-46.....Colombia  
     *histrionica* Baly 86-215.....Venezuela  
*centrastigma* Bowditch 11-417.....Costa Rica  
     *centrostigma* Weise 24-29.....  
*cerca* Jacoby 87-451.....Guatemala  
*chacoensis* Bowditch 11-96.....Bolivia  
*clampioni* Jacoby 87-507.....Nicaragua  
     Panamá  
*chapuisi* Baly 86-227.....Colombia  
*chevrolati* Harold 75-93.....Colombia  
*chimborensis* Bowditch 11-54.....Ecuador  
     *chimboraecensis* Weise 24-29.....  
*chloris* Baly 90-84.....Brasil  
*chloropus* Harold 75-90.....Brasil  
*chontalensis* Jacoby 87-515.....Nicaragua  
*chrysoleura* Harold 75-92.....Colombia  
*cinctella* Chev. 44-304.....Brasil  
*cinctipennis* Baly 86-449.....Perú  
*circulata* Harold 75-91.....México  
     Guatemala  
     Colombia  
*clarkellita* Bowditch 11-90.....Brasil  
*clarki* Weise 16-40.....Brasil  
     *clarkella* Baly 89-89.....  
*clio* Bowditch 11-94.....?  
*clypeata* Baly 86-249.....Colombia  
     Venezuela  
*coccinea* Baly 65-345.....Venezuela  
*cognata* Baly 89-93.....Ecuador  
*columbiensis* Bowditch 11-53.....Colombia  
     Venezuela  
*complicata* Jacoby 87-569.....México  
*conchula* Erichson 47-168.....Brasil  
     Perú  
     Bolivia  
*conciliata* Erichson 47-167.....Perú  
*confluenta* Baly 90-26.....Ecuador  
*confusa* Bowditch 11-10.....Fr. Guiana  
     *tibialis* Baly 90-79.....  
     *tibiella* Weise 16-40.....  
*connexa* LeConte 65-212.....México  
     U. S. A.  
*consentanea* Baly 86-214.....Colombia  
     Brasil  
     Ecuador  
*consimilis* Baly 86-447.....Guatemala  
     Ecuador  
     Perú  
*contigua* Baly 89-88.....Brasil  
*corallina* Jacoby 87-560.....México  
*cornuta* Baly 86-448.....México  
     Guatemala  
     Perú  
*corrugata* Baly 89-254.....Colombia  
*corusca* Harold 75-92.....México  
     *alternans* Sturm 43-279.....Br. Honduras  
     Guatemala  
     Honduras  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
     Colombia  
*coryphaea* Baly 86-233.....Colombia  
*crenulata* Baly 90-83.....Ecuador  
*cribrata* Gahan 91-430.....Brasil  
*cruciata* Jacoby 87-547.....Guatemala  
     El Salvador  
*curtisi* Baly 86-449.....México  
*curvilineata* Jacoby 87-524.....México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
     Panamá  
*curvipustulata* Baly 90-14.....Nicaragua  
     Colombia  
*cyaneomaculata* Jacoby 87-523.....Costa Rica  
*cyaneo-plagiata* Bowditch 12-61.....Perú  
*cyanipennis* Fabr. 01-451.....Brasil  
*cyanospila* Suffrian 67-313.....Cuba  
*darlingtoni* Blake 37-69.....Haiti  
*decaepila* Baly 90-16.....Fr. Guiana  
*decemguttata* Olivier 08-651.....Fr. Guiana  
     Brasil  
     Perú  
     a. *angulicollis* Erichson 48-577.....Guiana  
     a. *clara* Weise 21-76.....Brasil  
     a. *praeventa* Weise 21-76.....Brasil  
*decempunctata* Latr. 33-21.....Colombia  
     a. *placida* Baly 86-220.....Colombia  
*decemverrucata* Gahan 91-439.....Brasil  
*decolor* Erichson 47-167.....Perú  
*decorata* Jacoby 87-539.....México  
*dejeani* Jacoby 87-542.....Panamá  
*delecta* Gahan 91-445.....Brasil

**Diabrotica** Continued.

- deliciosa* Baly 86-251.....Colombia  
*delicula* Erichson 47-169.....Perú  
*deliqua* Weise 21-85.....Brasil  
*atrilineata* Baly 90-58  
*atrivittata* Gahan 91-524  
*delrio* Bowditch 11-57.....Brasil  
*denotata* Gahan 91-427.....Ecuador  
*bipartita* Baly 89-95  
*depressa* Jacoby 87-552.....México  
*deyrolei* Baly 65-347.....Colombia  
*diffornis* Jacoby 87-536.....México  
Guatemala  
*digna* Gahan 91-430.....Brasil  
*dilatata* Jacoby 87-559.....México  
Guatemala  
Costa Rica  
Panamá  
*dilaticornis* Baly 79-81.....Brasil  
*dimidiata* Baly 59-270.....Ecuador  
*dimidiaticornis* Baly 86-451.....Ecuador  
*dimidiatipennis* Baly 65-350.....Perú  
*discoidalis* Baly 65-349.....Ecuador  
*discrepans* Baly 89-90.....Ecuador  
*discreta* Weise 21-76.....Brasil  
*dissimilis* Jacoby 87-531.....México  
*tenella* Baly 65-348.....Guatemala  
(not LeConte, 1858) Nicaragua  
Panamá  
*distincta* Jacoby 82-46.....Brasil  
*distinguenta* Jacoby 87-564.....México  
*diversa* Gahan 91-451.....Brasil  
Ecuador  
Ecuador  
*diversicolor* Baly 90-86.....Brasil  
*diversicornis* Baly 90-63.....Ecuador  
Baly 79-83.....Ecuador  
*dohrni* Jacoby 87-545.....Panamá  
*donckieri* Baly 89-252.....Brasil  
*dorsalis* Jacoby 79-523.....Perú  
*dorsoplagiata* Jacoby 87-550.....Guatemala  
Costa Rica  
Puerto Rico  
*dorsovittata* Jacoby 87-508.....Guatemala  
*dulcis* Gahan 91-447.....Fr. Guiana  
*duodecimpunctata* Fabr. 75-103.....Baja Calif.  
México  
U. S. A.  
a. *duodecimnotata* Harold 75-91.....México  
*disjuncta* Chevr. 37-405  
*duodecimsignata* Sturm ?  
*sexmaculata* Sturm ?  
a. *tenella* LeConte 58-58.....  
*duplicata* Jacoby. 87-519.....Panamá  
Colombia  
*duvivieri* Baly 86-445.....México  
*dysoni* Baly 86-217.....Colombia  
*elata* Fabr. 01-454.....Fr. Guiana  
*elegantula* Baly 86-213.....Panamá  
Colombia  
*elongata* Duvivier 87-47.....Colombia  
*emorsitans* Baly 90-68.....Brasil  
*erichsoni* Baly 59-272.....Brasil  
Ecuador  
*erythrodera* Baly 79-82.....Perú  
*erythroptera* Baly 89-91.....Perú  
*estebanensis* Jacoby 88-281.....Venezuela  
*evanesens* Baly 89-94.....Ecuador  
*excelsa* Baly 89-254.....Colombia  
*excisa* Weise 21-82.....Brasil  
*exclamationis* Baly 59-271.....Brasil  
Argentina  
*eximia* Baly 79-74.....Bolivia  
*extensa* Baly 89-89.....Brasil  
*facialis* Baly 90-54.....Colombia  
*fairmairei* Baly 86-447.....México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua  
Costa Rica  
*fallaciosa* Weise 21-68.....Brasil  
*fasciata* Kirsch 83-200.....Ecuador  
*fasciatipennis* Gahan 91-448.....Colombia  
Venezuela  
*fauveli* Baly 90 81.....Brasil  
*femorata* Jacoby 87-556.....México  
*fene-tralis* Jacoby 79-791.....Nicaragua  
Costa Rica  
*fenestrata* Baly 86-250.....Venezuela  
*festiva* Jacoby 87-548.....Panamá  
*figurata* Jacoby 87-551.....Guatemala  
*flava* Olivier 91-586.....Surinam  
*flavifrons* Jacoby 87-561.....México  
*flaviventris* Jacoby 87-517.....México  
Guatemala  
*flavocincta* Baly 86-235.....Colombia  
*flavofulva* Baly 90-75.....Fr. Guiana  
*flavolimbata* Erichson 47-169.....Perú  
*balyi* Jacoby 79-525  
*flavomarginata* Baly 86-234.....Colombia  
*flavonotata* Jacoby 86-604.....Ecuador  
*flavovittata* Baly 86-446.....México  
*formosa* Baly 86-226.....Venezuela  
*fowleri* Baly 90-20.....Brasil  
*fraterna* Baly 79-79.....Guatemala  
*fraudigera* Weise 21-85  
*morosa* Jacoby 87-503 (part)  
*fucata* Fabr. 87-381.....<sup>14</sup> St. Barthélemy  
*caijancensis* Thunberg 87-48 Fr. Guiana  
*fulveola* Baly 90-79.....Brasil  
*fulvicornis* Jacoby 87-520.....Panamá  
*fulvofasciata* Jacoby 89-281.....Venezuela  
*fulvosignata* Baly 79-77.....Guatemala  
Nicaragua  
Panamá  
Colombia  
*funerea* Bowditch 11-11.....Surinam  
*funesta* Jacoby 87 544.....Panamá  
*fuscomarginata* Jacoby 78-149.....Costa Rica  
*fuscula* Bowditch 11-12.....Perú  
*gahani* Jacoby 93-281.....Bolivia  
*gemmula* Jacoby 87-565.....Costa Rica  
*generosa* Baly 79-77.....Ecuador  
*germari* Baly 90-29.....Colombia  
*gestroi* Baly 89-253.....Ecuador  
Perú  
*gibbosa* Baly 86-450.....Ecuador  
*glaucina* Baly 89-89.....Fr. Guiana  
Brasil

<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

## Diabrotica—Continued.

- gloriosa Harold 77-110.....Colombia  
*pulchra* Baly 65-345
- godmani Jacoby 87-510.....Panamá
- gorhami Baly 90-37.....Ecuador
- gracilenta Erichson 47-166.....Ecuador  
*limitata* Baly 89-91.....Perú
- gracilis Jacoby 78-150.....Brasil
- graminea Baly (L. & M. 14-454).....Puerto Rico  
<sup>13</sup> Vieques
- granulata Jacoby 87-450.....México  
 Guatemala
- granulipennis Bowditch 11-387.....Brasil
- gratiosa Baly 86-215.....México  
 Panamá  
 Colombia
- grayella Baly 86-445.....Brasil
- guerreroensis Jacoby 92-331.....México  
*guerrensis* Weise 24-35.....Guatemala
- guttifera Baly 89-251.....Fr. Guiana
- guyanensis Bowditch 12-15.....Br. Guiana  
 Perú
- haenschi Bowditch 12-60.....Ecuador
- hahneli Bowditch 11-10.....Brasil
- haroldi Baly 86-219.....Colombia
- hebe Baly 65-348.....Colombia
- hemixantha Baly 89-91.....Brasil
- hirsuta Jacoby 87-552.....México
- hirta Jacoby 87-547.....Costa Rica
- högei Jacoby 87-525.....México
- horni Jacoby 87-538.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua
- humeralis Gahan 91-438.....Perú
- illigeri Baly 89-251.....Brasil
- imbuta Erichson 47-168.....Perú
- imitans Jacoby 79-791.....Venezuela
- impressa Suffrian 67-309.....Cuba  
 Puerto Rico
- impressipennis Jacoby 87-531.....Panamá
- inaequalis Baly 86-219.....Colombia
- inca Bowditch 11-386.....Perú
- incerta Baly 86-236.....Colombia
- inclusa Jacoby 87-555.....México
- inconspicua Bowditch 12-15.....Perú
- innuha Fabr. 75-117.....México  
 Colombia  
 Venezuela  
 Fr. Guiana  
 Puerto Rico  
<sup>13</sup> Culebra  
 Guadeloupe
- inornata Weise 21-70.....Brasil
- insignita Baly 86-449.....Colombia
- instabilis Harold 77-111.....Colombia
- intermedia Baly 86-252.....Colombia
- interrupta Baly 90-64.....Brasil
- interruptofasciata Baly 79-75.....México
- interruptolineata Baly 89-91.....Brasil
- irregularis Jacoby 87-554.....Guatemala
- jacobiana Donckier 85-47.....Colombia  
*jacobyi* Kirsch 83-206
- a. genimigeri Baly 86-225.....Colombia
- jacobyi* Baly 79-77.....Ecuador
- jamaicensis Bryant 24-251.....Jamaica
- jansoni Jacoby 78-994.....Nicaragua
- janthe Baly 90-18.....Ecuador
- javeti Baly 89-251.....Brasil
- jekeli Baly 86-246.....Colombia
- jucunda Baly 86-247.....Colombia
- juncto-linea Bowditch 11-95.....Venezuela
- kirbyi Baly 90-57.....Brasil
- kirschi Baly 86-231.....?México  
*demissa* Erichson 47-169.....Colombia  
 Perú
- klagii Bowditch 11-56.....Brasil  
*klagesi* Weise 24-36
- klugi Baly 86-258.....Colombia
- kraatzii Baly 90-35.....Ecuador
- labiata Baly 86-233.....Colombia
- lacordairei Kirsch 83-199.....Panamá
- morosa* Jacoby 87-503 (part).....Colombia  
 Brasil
- laetabilis Baly 86-257.....Guatemala  
 Panamá  
 Colombia
- laevicollis Jacoby 87-550.....México
- lata Baly 86-451.....Perú
- lateritia Jacoby 87-561.....Guatemala
- latevittata Baly 86-444.....Brasil  
 a. octopustulata Baly 90-19.....Brasil
- lebasii Baly 86-221.....Colombia
- lepida Say 35-198.....México  
*quadrípustulata* Baly 66-477 Br. Honduras  
*signata* Sturm 43-279.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica
- leucospila Baly 86-253.....Colombia
- liciens Fabr. 01-46.....Brasil
- limbata Waterh. 77-18.....Is. Galápagos
- limbatipennis Baly 89-93.....Brasil
- limbifera Baly 79-257.....Perú
- limitata Sahlberg 23-66.....Colombia  
*nigronotata* Baly 86-216.....Ecuador
- quindecimpunctata* Germar 24-600 Brasil  
 Argentina
- lineatopunctata Jacoby 87-564.....México  
 Guatemala
- litterata Sahlberg 23-70.....México  
*delineata* Jacoby 87-514 Br. Honduras  
 Guatemala
- litura Weise 21-84.....Brasil
- longicollis Jacoby 87-534.....Guatemala
- longitarsis Jacoby 87-567.....México  
 Guatemala
- loricata Suffrian 67-311.....Cuba
- lucifera Erichson 47-166.....Ecuador  
 Perú
- a. elegans Baly 79-80.....
- luctuosa Weise 21-83.....Brasil
- luenderwaldti Bowditch 11-90.....Brasil  
*luederwaldti* Weise 24-38
- lugubris Baly 86-253.....Colombia
- luteola Jacoby 87-560.....Panamá
- luteopustulata Baly 90-43.....Colombia
- lutescens Baly 90-77.....Brasil



*Diabrotica* Continued.

*maculata* Jacoby 87-568.....Costa Rica  
*maculatipennis* Baly 91-436.....Brasil  
*maculicollis* Jacoby 87-540.....Panamá  
*manaensis* Weise 21-65.....Brasil  
*napiriensis* Bowditch 11-89.....Bolivia  
*marcapa* Bowditch 12-60.....Perú  
*marginalis* Fabr. 01-454.....Colombia  
*marginata* Harold 75-93.....Brasil  
*marginella* Jacoby 79-789.....Costa Rica  
 Panamá  
*marginicollis* Gahan 91-465.....Brasil  
*marginipennis* Gahan 91-430.....Brasil  
*mediofasciata* Baly 90-14.....Brasil  
*melancholica* Baly 89-98.....Ecuador  
*melanocephala* Fabr. 98-95.....Nicaragua  
*capitata* Fabr. 01-452.....Fr. Guiana  
 Brasil  
<sup>14</sup> *Montserrat*  
 St. Vincent  
 Grenada  
*v. sinuata* Olivier 08-653.....?West Indies  
*v. tripunctata* Fabr. 01-451.....Nicaragua  
 Fr. Guiana  
*melanopa* Erichson 47-167.....Perú  
*fulvescens* Baly 90-76  
*melanoptera* Germar 21-174.....Brasil  
*melanopyga* Baly 89-88.....Fr. Guiana  
*melanospila* Gahan 91-434.....Brasil  
*spiloptera* Baly 89-92  
*mexicana* Harold 75-90.....México  
*bisseptempunctata* Sturm 43-279  
 Guatemala  
 Costa Rica  
*meyeri* Baly 90-63.....Brasil  
*militaris* Jacoby 87-516.....Guatemala  
*mimica* Weise 21-81.....Colombia  
*minula* Harold 75-92.....Colombia  
*minuta* Jacoby 79-526.....Perú  
*modesta* Fabr. 01-451.....Colombia  
*moseri* Weise 21-71.....Argentina  
*multipunctata* Jacoby 78-149.....México  
*munda* Weise 21-71.....Brasil  
*mutabilis* Baly 86-225.....Colombia  
*mystica* Jacoby 87-562.....México  
 Guatemala  
*neotromaculata* Bowditch 11-15.....Perú  
*neolineata* Bowditch 11-91.....?Perú  
 Bolivia  
*nicaraguensis* Jacoby 87-548.....Nicaragua  
*nigriceps* Baly 79-75.....?Guatemala  
 Panamá  
*nigrina* Jacoby 87-545.....Panamá  
*nigripes* Weise 21-83.....Brasil  
*nigrocincta* Baly 86-451.....México  
*nigrodorsata* Jacoby 89-283.....Venezuela  
*nigrofasciata* Jacoby 78-996.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
*nigrolimbata* Baly 86-218.....Colombia

*nigrolineata* Jacoby 78-149.....México  
*oberthürri* Baly 86-452.....Guatemala  
*nigromaculata* Jacoby 78-150.....Ecuador  
 Perú  
*nigropicta* Jacoby 87-568.....Nicaragua  
*nigroplagiata* Jacoby 80-604.....Ecuador  
*nigropunctata* Gahan 91-436.....Brasil  
*nigroscutata* Baly 90-65.....Brasil  
*scutellata* Baly 89-89  
*nigrosignata* Jacoby 87-522.....Guatemala  
*nigrostriata* Baly 90-69.....Colombia  
 Venezuela  
*nigrotibialis* Bowditch 11-415.....Perú  
*nigrovittata* Jacoby 78-995.....México  
 Guatemala  
*nigrovittulata* Baly 86-242.....Colombia  
 Venezuela  
 Brasil  
*nitidicollis* Baly 89-88.....Brasil  
*nitidula* Jacoby 87-563.....México  
 Guatemala  
 Panamá  
*nordenskiöldi* Jacoby 04-521.....Argentina  
*notaticollis* Baly 89-91.....Brasil  
*novemguttata* Weise 21-73.....Brasil  
*novenmaculata* Jacoby 78-995.....Costa Rica  
 Panamá  
*lunularis* Harold 77-110.....México  
 Costa Rica  
 Panamá  
*nymphaea* Jacoby 87-541.....Panamá  
*oblongopunctata* Jacoby 82-46.....Venezuela  
*obscura* Jacoby 87-526.....México  
*obscurifasciata* Jacoby 87-525.....México  
*obsкуро-maculata* Jacoby 89-282.....México  
*occhusa* Champion 20-221.....Costa Rica  
*ochreatea* Fabr. 92-4.....<sup>14</sup> Montserrat  
 Guadeloupe  
 ?Brasil  
*octonotata* Boheman 59-179.....<sup>16</sup> I. Puna  
*octoplagiata* Jacoby 87-511.....Guatemala  
 Nicaragua  
*octosignata* Baly 79-76.....México  
 Guatemala  
*oculata* Baly 90-72.....Brasil  
*olivacea* Jacoby 82-45.....Colombia  
*olivieri* Jacoby 87-526.....México  
 Br. Honduras  
 Nicaragua  
*opacicollis* Jacoby 87-564.....México  
*opacipennis* Baly 79-182.....Ecuador  
*ornata* Baly 59-273.....Perú  
*pachitensis* Bowditch 11-97.....Perú  
*pachiteensis* Weise 24-40  
*pallens* Bowditch 11-416.....Costa Rica  
*pallescens* Baly 90-80.....Brasil  
*pallipes* Olivier 91-590.....Central America  
 South America  
 Cuba  
 Puerto Rico

<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

<sup>16</sup> Ecuador.

## Diabrotica—Continued.

- a. *thiemi* Weise 16-40.....México  
*thiemi* Baly 86-231.....Br. Honduras  
*thiemi* Gahan 91-421.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
 Ecuador  
 West Indies
- palpalis* Jacoby 87-520.....Panamá  
*panamensis* Jacoby 87-503.....Panamá  
*paradoxa* Jacoby 87-506.....Guatemala  
 Br. Honduras
- parambaensis* Bowditch 12-58.....Ecuador  
*parambaensis* Weise 24-41
- parensis* Baly 86-452.....Brasil  
*partita* Weise 21-79.....Brasil  
*pascoei* Baly 79-78.....Fr. Guiana  
 Brasil
- pauperata* Baly 90-27.....Brasil  
*peckii* Bowditch 11-53.....Br. Honduras  
*pectinicornis* Baly 89-252.....Colombia  
*peregrina* Jacoby 92-330.....México  
 U. S. A.
- perspicua* Baly 89-90.....Brasil  
*peruana* Jacoby 78-151.....Perú  
*peruensis* Bowditch 11-93.....Perú
- piceicollis* Baly 86-453.....Brasil  
*piceicornis* Baly 88-93.....Brasil  
*piceolimbata* Baly 90-73.....Brasil  
*piceomarginata* Baly 90-72.....Brasil  
*piceonotata* Jacoby 87-531.....Panamá  
*piceopicta* Baly 90-25.....Brasil  
*piceopunctata* Bowditch 11-14.....Bolivia  
*piceosignata* Baly 90-61.....Brasil  
*pilifera* Weise 21-78.....Brasil  
*plagiata* Weise 21-85.....Perú  
*cyanco-maculata* Bowditch 12-61
- plebeja* Weise 21-78.....Brasil  
*porosa* Jacoby 87-536.....México  
 Guatemala  
 Panamá
- porracca* Harold 75-93.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá
- a. *costatipennis* Jacoby 78-996.....Costa Rica  
*posticata* Baly 86-252.....Colombia  
*praedita* Erichson 47-166.....Perú  
*praestans* Erichson 47-167.....Perú  
*praestans* Weise 21-72.....Brasil  
*prasinomarginata* Baly 90-71.....Colombia  
*proba* Weise 21-80.....Brasil  
*prodiga* Erichson 47-168.....Perú  
*prolongata* Jacoby 82-45.....Brasil  
*propinqua* Baly 86-255.....Colombia  
*proximans* Baly 90-51.....Brasil
- puella* Baly 86-238.....Colombia  
a. *subcincta* Weise 16-40.....Nicaragua  
*cinctella* Harold 77-110.....Panamá
- pulchra* Sahlberg 23-68.....Br. Honduras  
*albosignata* Baly 86-453.....Guatemala  
 Honduras  
 Nicaragua
- puncticollis* Baly 65-346.....Colombia  
 Ecuador
- purpurascens* Bowditch 11-55.....Perú  
*pygidialis* Jacoby 87-503.....Panamá  
*quadrifolius* Jacoby 87-516.....Guatemala  
*quadriguttata* Olivier 90-703.....Cuba  
*albicornis* Fabr. 98-96.....Hispaniola  
*thoracica* Fabr. 01-457.....Puerto Rico
- quadrilineata* Latr. 33-69.....Brasil  
*albidovittata* Baly 89-91
- quadrinaculata* Jacoby 80-605.....Ecuador  
*quadrinotata* Bowditch 12-57.....Perú  
*quadrilagiata* Boheman 59-179.....Brasil  
*quadrifolius* Jacoby 87-516.....Guatemala  
*quadrifolius* Gahan 91-468.....Colombia  
*quadrifolius* Bowditch 12-13.....Perú  
*quadrivittata* Latr. 33-25.....Colombia  
*similata* Baly 86-235.....Venezuela  
a. *mediovittata* Baly 86-237.....Honduras  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Colombia
- quatuordecim-punctata* Jacoby 92-332.....México  
*quindecimpunctata* Gernar 24-600.....Argentina  
*quinquefasciata* Latr. 33-70.....Colombia  
*alternata* Baly 86-244
- quinquemaculata* Fabr. 01-452.....Fr. Guiana  
 Brasil
- quinquepunctata* Jacoby 87-557.....Guatemala  
*reedi* Baly 90-33.....Brasil  
*regalis* Baly 59-270.....Guatemala  
 Panamá  
 Colombia  
 Fr. Guiana  
 Brasil
- regularis* Jacoby 87-509.....Panamá  
*reichi* Gahan 91-441.....Colombia  
 Ecuador
- reitteri* Baly 90-66.....Colombia  
*relicta* Suffrian 67-310.....Cuba  
*randalli* Bowditch 11-93.....Trinidad  
*randalli* Weise 24-43
- reticulata* Baly 89-254.....Colombia  
*ribbei* Jacoby 92-332.....Panamá  
*robusta* Baly 89-283.....Venezuela  
*rogersi* Jacoby 87-509.....Costa Rica  
*romani* Weise 21-74.....Brasil  
*rosenbergi* Bowditch 11-58.....Colombia  
*rubrimarginata* Lever 30-669.....Trinidad  
*rubripennis* Erichson 47-168.....Perú  
*ruficollis* Fabr. 01-453.....Colombia  
*rufina* Erichson 47-168.....Perú  
*rufofasciata* Jacoby 87-549.....Panamá  
*rufolimbata* Baly 79-74.....Brasil  
 Argentina
- rufomaculata* Jacoby 87-529.....México  
*rufopustulata* Bowditch 11-58.....?Bolivia  
*rugata* Baly 79-84.....Ecuador

**Diabrotica**—Continued.

- rugosula* Weise 21-85.....Brasil  
*rugosula* Baly 90-64.....Colombia  
*rugulipennis* Baly 90-19.....Colombia  
*rugulosa* Baly 86-450.....Ecuador  
*rustica* Weise 24-43.....Brasil  
*quadricollis* Weise 21-64.....Brasil  
*sancatharina* Bowditch 11-11.....Brasil  
*sancatharina* Weise 24-43.....Brasil  
*sanguinicollis* Jacoby 79-524.....Perú  
*sanguinipennis* Baly 91-466.....Perú  
*satellitica* Jacoby 87-563.....Panamá  
*samdersi* Baly 65-350.....Ecuador  
*scapularis* Boheman 59-179.....Brasil  
*schaufussi* Baly 90-74.....Bolivia  
*scripta* Olivier 08-655.....Fr. Guiana  
 Brasil  
*scutellata* Jacoby 87-529.....México  
 Guatemala  
*sedata* Baly 90-48.....Guatemala  
 Brasil  
*selecta* Jacoby 87-528.....Guatemala  
*semicaerulea* Jacoby 87-562.....Guatemala  
*semicaerulea* Weise 24-44.....Guatemala  
*semicineta* Bowditch 11-13.....Perú  
*semicirculata* Jacoby 87-521.....Panamá  
*semicyanea* Suffrian 67-314.....Cuba  
*semifemorata* Gahan 91-420.....Bolivia  
*semiflava* Jacoby 87-523.....Panamá  
*semiopaca* Jacoby 92-332.....México  
*semipurpurea* Jacoby 87-566.....Guatemala  
*semisulcata* Bowditch 11-207.....Perú  
*semisulcata* Bowditch 11-92.....Perú  
*semiviridis* Bowditch 11-13.....Perú  
 Bolivia  
*separata* Baly 86-232.....Chaco  
 Argentina  
*septemliturata* Erichson 47-167.....Central America  
*lineolata* Kirsch 83-202.....South America  
*septemplagiata* Bowditch 11-57.....Brasil  
*septempunctata* Jacoby 87-556.....México  
*serraticornis* Baly 86-255.....Colombia  
 Venezuela  
*sesquilineata* Erichson 47-167.....Perú  
*setifera* Baly 79-257.....Perú  
*setosa* Baly 86-454.....México  
 Guatemala  
*sexlineata* Jacoby 87-541.....México  
*sexmaculata* Baly 79-81.....México  
 Guatemala  
*sexpunctata* Jacoby 78-148.....Costa Rica  
 Panamá  
*sharpi* Kirsch 83-201.....Ecuador  
 Bolivia  
*signaticornis* Chev. 44-304.....Brasil  
*signifera* Jacoby 87-507.....Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
*significata* Gahan 91-435.....Brasil  
 Argentina  
*simplicipennis* Jacoby 89-284.....Venezuela  
*simulata* Baly 90-50.....Brasil  
*smaragdina* Jacoby 87-565.....Panamá  
*smithi* Jacoby 92-330.....México  
*sobrina* Jacoby 87-559.....Panamá  
*socia* Gahan 91-468.....Colombia  
*tetraspilota* Baly 86-254.....Colombia  
*songoensis* Bowditch 11-56.....Bolivia  
*sordidipennis* Baly 89-253.....Colombia  
*soroensis* Baly 90-54.....Fr. Guiana  
*soror* LeConte 65-212.....Baja Calif.  
 México  
 U. S. A.  
*speciosa* Germar 24-502.....?México  
*hexaspilota* Baly 86-228.....Venezuela  
 Brasil  
 Perú  
 Argentina  
*v. amabilis* Baly 86-222.....South America  
*v. simoni* Jacoby 89-280.....South America  
*v. simulans* Baly 86-222.....South America  
*v. vigens* Erichson 47-167.....South America  
*speciosissima* Baly 79-79.....Ecuador  
*spectabilis* Baly 91-443.....Perú  
 Brasil  
*spectanda* Baly 86-241.....Colombia  
*spiloptera* Baly 86-242.....Colombia  
*spilota* Baly 86-216.....México  
 Panamá  
 Colombia  
*spilothorax* Harold 75-185.....Brasil  
*quadrivittata* Baly 65-349.....Brasil  
*steinheili* Baly 86-240.....Colombia  
*stevensi* Baly 86-248.....Colombia  
*deyrollei* Baly 66-477.....Venezuela  
*stuarti* Bowditch 12-59.....Bolivia  
*subaenea* Jacoby 87-565.....Costa Rica  
 Panamá  
*subangulata* Bowditch 12-14.....Perú  
*subimpressa* Jacoby 87-558.....Costa Rica  
*sublimbata* Baly 65-347.....Brasil  
*submarginata* Baly 90-67.....Brasil  
*subsignata* Jacoby 87-546.....Panamá  
*subsinilis* Baly 91-456.....Colombia  
*subsulcata* Baly 65-351.....Colombia  
*suffusa* Baly (Bowditch 11-10).....?South America  
*sundewaltdi* Bowditch 11-90.....Brasil  
*surinamensis* Bowditch 11-89.....Surinam  
*suturalis* Olivier 91-591.....Fr. Guiana  
*taeniolata* Gahan 91-434.....Perú  
*taeniolescens* Bowditch 12-13.....Perú  
*tarsalis* Harold 75-92.....Colombia  
*tarsata* Gahan 91-460.....Brasil  
*tarsalis* Baly 89-254.....Brasil  
*teinturierii* Allard 94-285.....Brasil  
*terminalis* Jacoby 79-525.....Perú  
*tessellata* Jacoby 87-505.....Panamá  
*testaceicollis* Baly 90-9.....Brasil  
 Perú  
*tetraspilota* Baly 65-351.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
*thananii* Bowditch 12-16.....Perú  
*tibialis* Jacoby 87-512.....México  
*tortna* Baly 89-254.....Colombia

## Diabrotica—Continued.

- tortuosa* Jacoby 87-530.....México  
*transversa* Baly 90-34.....Brasil  
*tricincta* Say 24-457.....México  
     *suffriani* Jacoby 87-551.....U. S. A.  
*tricolor* Jacoby 87-517.....Guatemala  
*trifasciata* Fabr. 01-452.....Colombia  
*trifoveolata* Baly 90-58.....Brasil  
*trifurcata* Jacoby 87-522.....Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
*trilineata* Jacoby 87-525.....Guatemala  
*triplagiata* Baly 59-272.....Brasil  
     Ecuador  
     a. *trabeata* Kirsch 83-201.....  
*trivittata* Mannerh. 43-309.....<sup>1</sup> I. San P. Mártir  
     U. S. A.  
*tropica* Weise 16-40.....Fr. Guiana  
     *suturalis* Baly 65-348.....Brasil  
*tuberculata* Baly 89-91.....Ecuador  
*tucumanensis* Bowditch 11-389.....Argentina  
*tumidicornis* Erichson 47-167.....Perú  
     Bolivia  
*undecimpunctata* Jacoby 79-524.....Colombia  
     Perú  
*underwoodi* Bowditch 11-95.....Costa Rica  
*unicincta* Bowditch 11-13.....Perú  
*unifasciata* Baly 89-88.....Perú  
*v. angustofasciata* Bowditch 11-13.....Perú  
*vagans* Jacoby 87-560.....Nicaragua  
     Panamá  
*unilineata* Jacoby 87-524.....México  
*unipunctata* Jacoby 82-47.....Colombia  
     a. *limbella* Baly 86-218.....Colombia  
*unistriata* Jacoby 87-524.....Costa Rica  
*vagens* Baly 89-94.....Bolivia  
*variabilis* Jacoby 87-548.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
*varicornis* Jacoby 89-282.....Venezuela  
*variegata* Jacoby 87-527.....Baja Calif.  
     México  
*variolosa* Jacoby 78-151.....Ecuador  
*varipes* Boheman 59-180.....Colombia  
     *perplexa* Baly 86-237.....Brasil  
*venalis* Erichson 47-169.....Brasil  
*venezuelensis* Jacoby 82-45.....Venezuela  
     *virginella* Baly 86-228  
*ventricosa* Jacoby 78-148.....Panamá  
*verrucosa* Jacoby 80-603.....Ecuador  
*vespertina* Baly 59-271.....Ecuador  
*vicina* Jacoby 87-539.....México  
*virescens* Baly 86-223.....Colombia  
*virgifera* LeConte 58-59.....México  
     U. S. A.  
*viridana* Baly 86-443.....Chile  
*viridans* Baly 89-93.....Brasil  
*viridicollis* Jacoby 87-515.....México  
     Nicaragua  
     Panamá  
*viridifasciata* Jacoby 87-507.....Costa Rica  
     Panamá  
*viridilimbata* Baly 79-74.....?  
*viridimaculata* Jacoby 78-150.....Fr. Guiana  
*viridipennis* Jacoby 79-526.....Perú  
*viridipustulata* Baly 86-226.....Colombia  
*viridula* Fabr. 01-453.....México  
     *fuscumaculata* Jacoby 78-994  
     *optiva* Erichson 47-169.....Br. Honduras  
     *ornatula* Baly 86-224.....Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
     Colombia  
     Brasil  
     Chile  
     a. *inconstans* Baly 86-224.....South America  
*vittata* Fabr. 75-122.....México  
     *americana* Gmelin 90-1715.....Guatemala  
     *melanocephala* Fabr. 75-118.....Nicaragua  
     *stolata* Gmelin 90-1724.....Costa Rica  
     Colombia  
     U. S. A.  
*vittatipennis* Baly 86-454.....Ecuador  
*vittigera* Boheman 59-178.....Paraguay  
     Argentina  
*vittula* Bowditch 11-388.....Perú  
*V-nigrum* Jacoby 87-556.....México  
*volxemi* Baly 89-253.....Brasil  
*waterhousei* Jacoby 78-993.....Costa Rica  
*weisei* Baly 90-53.....Brasil  
*westwoodi* Baly 90-58.....Brasil  
*xanthoptera* Baly 86-250.....Colombia  
*zelota* Gahan 91-373.....Brasil  
*zonula* Baly 89-88.....Ecuador  
**Ensiforma** Jacoby 87-817  
     *coerulea* Jacoby 76-817.....Brasil  
**Hyblitea** Baly 64-136  
     *deyrollei* Baly 64-136.....Colombia  
**Microbrotica** Jacoby 87-569  
     *subglabrata* Jacoby 87-570.....Panamá  
**Pseudodiabrotica** Jacoby 92-334  
     *metallica* Jacoby 92-334.....México  
**Triarius** Jacoby 87-571  
     *lividus* LeConte 84-28.....México  
     *mexicanus* Jacoby 87-571.....U. S. A.  
     *tropicus* Weise 21-85.....Brasil  
**Phaestus** Jacoby 87-570  
     *chiriquensis* Jacoby 87-570.....Panamá  
**Monocesta** Clark 65-257  
     *approximata* Baly 79-258.....Perú  
     *atricornis* Clark 65-318.....Nicaragua  
     *nigricornis* Clark 65-318.....Panamá  
     *fallida* Jacoby 86-478.....Colombia  
     Brasil  
     *balyi* Clark 65-267.....Brasil  
     *batesi* Bowditch 23-109.....Brasil  
     *carbonaria* Clark 65-316.....Brasil  
     *carinipennis* Bowditch 23-110.....Colombia  
     *circumcincta* Clark 65-316.....Brasil  
     *clarki* Jacoby 86-478.....México  
     *consularis* Clark 65-266.....Brasil  
     *cyaneomaculata* Jacoby 86-479.....México  
     *depressa* Clark 65-267.....Nicaragua  
     *nicaraguensis* Jacoby 77-520.....Costa Rica  
     Colombia

<sup>1</sup> Baja California (México).



- Ophraea* Jacoby 86-492  
 aenea Jacoby 86-494.....México  
 elongata Jacoby 86-495.....México  
     Guatemala  
 melancholica Jacoby 86-495.....México  
 metallica Jacoby 86-494.....México  
 minor Jacoby 86-495.....México  
 opaca Jacoby 92-327.....México  
     *elongata* Jacoby 86-495 (part) Guatemala  
 rugosa Jacoby 86-493.....México  
     Costa Rica  
 subcostata Jacoby 86-493.....México  
     Guatemala
- Galerucella* Crotch 73-55  
*Galeruca* Redt. 49-524  
*Galleruca* Fabr. 92-12  
*Hoplostines* Blackburn 90-361
- absimilis Weise 21-89.....Brasil  
 alternata Jacoby 86-489.....México  
     Guatemala  
     Panamá
- amabilis Jacoby 92-327.....México  
 amazonica Weise 21-90.....Brasil  
 angulicollis Bowditch 23-234.....Paraguay  
 bohiensis Bowditch 23-233.....Paraguay  
 bowditchi, new name.....Haiti  
     *conjuncta* Blake 37-68
- brevicollis Blake 34-46.....Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá
- brevicornis Weise 20-90.....Venezuela  
     *tropica* Jacoby 89-287 Surinam  
     (not Baly, 1879) Brasil  
     Argentina
- chrysuria Blake 39-232.....Hispaniola  
 conjuncta Bowditch 23-211.....Perú  
 constanzae Blake 39-231.....Hispaniola  
 cyclopea Blake 34-47.....Guatemala  
     Panamá
- detrita Fabr. 01-450.....West Indies  
 devota Erichson 47-165.....Perú  
 difficilis Bowditch 23-234.....Brasil  
 elegans Bowditch 23-234.....Ecuador  
 fulvonigra Fairm. 83-505.....Argentina  
 fuscomaculata Jacoby 86-491.....México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     El Salvador  
     Panamá
- godmani Jacoby 86-492.....México  
     Guatemala
- hebes Erichson 47-165.....Perú  
 holosericea Bowditch 23-212.....Brasil  
 illigata Erichson 47-165.....Perú  
 immaculata Blake 38-48.....Cuba  
 inaequalis Weise 24-56.....Venezuela  
     *fuscomaculata* Jacoby 89-291
- interrupta Jacoby 04-523.....Argentina  
 labida Erichson 47-166.....Perú  
 lineatipennis Jacoby 86-490.....Panamá  
 maculipennis Bowditch 23-211.....Brasil  
 maculipes Blake 30-217.....Cuba
- marmorata Jacoby 86-491.....México  
     Guatemala  
     U. S. A.
- mirina Blanch. 43-212.....Bolivia  
     *nigropicta* Boheman 59-177 Argentina  
 notulata Fabr. 01-489.....México  
     Guatemala  
     U. S. A.
- obliterata Olivier 08-635.....Puerto Rico  
 obscura Degeer 75-354.....Surinam  
     *fuliginosa* Gmelin 90-1688
- obscurofasciata Jacoby 89-291.....Venezuela  
 ornata Jacoby 89-290.....Venezuela  
 orthodera Blake 34-48.....Panamá  
 oteroi Blake 34-49.....Cuba  
 pauperata Blake 34-49.....México  
 peruviana Bowditch 23-210.....Perú  
 quadrilineata Latr. 33-69.....South America  
 quadristriata Philippi 60-251.....Chile  
 spinipennis Bowditch 23-254.....Brasil  
 terminalis Jacoby 92-327.....Panamá  
 transversicollis Jacoby 86-490.....Panamá  
 univittata Bowditch 23-210.....Brasil  
 varicornis Weise 85-157.....Puerto Rico  
 venustula Suffrian 67-303.....Cuba  
 vittata Bowditch 23-212.....Perú  
 wolcottii Bryant 24-252.....Puerto Rico  
     *walcotti* Blake 34-50

## GALERUCINI

*Trirhabda* LeConte 65-219*Trirhabda* Genum. & Har. 74-3575

- aenea Jacoby 86-485.....México  
 brasiliensis Bowditch 23-86.....Brasil  
 caduca Horn 93-65.....Baja Calif.  
     U. S. A.
- dilatipennis Jacoby 86-487.....Panamá  
 flavolimbata Mannerh. 43-308.....Baja Calif.  
     U. S. A.
- foveicollis Jacoby 86-488.....México  
 guatemalensis Jacoby 92-326.....Guatemala  
 högei Jacoby 92-325.....México  
 luteocincta LeConte 58-88.....Baja Calif.  
     U. S. A.
- mexicana Jacoby 86-487.....México  
 modesta Jacoby 86-487.....México  
 nitidicollis LeConte 65-219.....Baja Calif.  
     U. S. A.
- obscurovittata Jacoby 86-486.....Guatemala  
     Br. Honduras  
     Nicaragua  
     Panamá
- rugosa Jacoby 92-326.....México  
 semiviridis Jacoby 92-326.....Guatemala  
 sublaevicollis Jacoby 92-325.....México  
 trifasciata Jacoby 86-486.....México  
 variabilis Jacoby 86-485.....México  
     Guatemala
- vicina Jacoby 92-324.....México
- Dicoelotrachelus* Blake 41-171  
 brevicollis Blake 41-173.....R. Dominicana  
 darlingtoni Blake 41-172.....R. Dominicana  
 depilatus Blake 41-173.....Haiti



## Neobrotica—Continued.

- punctatissima* Jacoby 87-573.....México  
*quadriplagiata* Jacoby 87-576.....Guatemala  
*ruatanæ* Jacoby 92-335.....<sup>3</sup> I. Roatan  
*semicostata* Jacoby 87-574.....México  
*sexmaculata* Jacoby 87-578.....México  
*sexplagiata* Jacoby 78-151.....México  
*bivittaticollis* Baly 86-257 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Colombia  
 Brasil  
*simulans* Jacoby 87-577.....Guatemala  
*undecimmaculata* Jacoby 87-579.....México  
*variabilis* Jacoby 87-572.....México  
 ?Venezuela  
*vittatipennis* Jacoby 87-576.....México  
**Pyesia** Clark 65-260  
*cineta* Allard 89-66.....Perú  
*laticornis* Germar 24-599.....Brasil  
*mexicana* Jacoby 87-580.....México  
**Schematiza** Guérin 44-303  
*aequinoctialis* Clark 64-263.....Colombia  
*amplicornis* Clark 64-261.....Brasil  
*annulicornis* Clark 64-267.....Colombia  
*antennalis* Clark 64-267.....Brasil  
*apicalis* Clark 64-268.....Panamá  
 Colombia  
 Perú  
*apicicornis* Jacoby 93-280.....Bolivia  
*axillaris* Guérin 44-304.....Fr. Guiana  
*bicolor* Jacoby 87-499.....Panama  
*ceramboides* Weise 21-92.....Brasil  
*chontalensis* Clark 87-499.....Nicaragua  
*clarki* Jacoby 87-501.....Panamá  
*collaris* Jacoby 87-498.....México  
 Guatemala  
*compressicornis* Fabr. 01-483.....Colombia  
*emarginata* Clark 64-269.....Brasil  
 Argentina  
*flavofasciata* Guérin 44-303.....Brasil  
 Argentina  
*frenata* Guérin 44-304.....Colombia  
*funerea* Jacoby 89-287.....Venezuela  
*hispiformis* Clark 64-269.....Brasil  
*humeralis* Weise 21-91.....Brasil  
 • *lateralis* Jacoby 87-499.....México  
 Panamá  
*lineaticollis* Clark 64-266.....Colombia  
*livida* Olivier (L. & M. 14-454).....Guadeloupe  
 Grenada  
*lycoides* Guérin 44-303.....Brasil  
*nigricollis* Clark 64-266.....Colombia  
*praecusta* Clark 64-265.....Brasil  
 Argentina  
*sallaci* Jacoby 87-500.....México  
 Guatemala  
*scutellaris* Clark 64-268.....Venezuela  
*suturalis* Jacoby 87-501.....Panamá  
*thoracica* Jacoby 87-501.....México  
 Guatemala  
 Panamá  
*unistriata* Jacoby 89-288.....Venezuela  
*venezuelensis* Jacoby 89-288.....Venezuela  
*venusta* Clark 64-263.....Brasil  
*vicina* Clark 64-262.....Brasil  
**Miraces** Jacoby 88-611  
*aeneipennis* Jacoby 88-611.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
**Hecataeus** Jacoby 88-612  
*nigricollis* Jacoby 88-612.....Panamá  
**Elyces** Jacoby 88-612  
*nigripennis* Jacoby 88-614.....Guatemala  
*nigromaculata* Jacoby 88-613.....Panamá  
*obscurovittata* Jacoby 88-613.....Panamá  
*quadrifasciata* Jacoby 88-613.....Panamá  
*rosenbergi* Bowditch 23-276.....Ecuador  
**Masurius** Jacoby 88-614  
*bifasciatus* Jacoby 88-615.....Panamá  
*flavicollis* Jacoby 88-615.....Guatemala  
*violaceipennis* Jacoby 88-615.....Panamá  
**Cyphotarsis** Jacoby 92-339  
*nigra* Jacoby 92-339.....México  
**Scelidopsis** Jacoby 88-609  
*guatemalensis* Jacoby 88-610.....Guatemala  
*rufefemorata* Jacoby 88-609.....México  
*subcostata* Jacoby 88-609.....Panamá  
*violacea* Jacoby 92-339.....México  
**Metaeoryna** Jacoby 88-605  
*fulvicornis* Jacoby 88-605.....México  
*fulvipes* Jacoby 88-606.....México  
*guatemalensis* Jacoby 88-606.....Guatemala  
*jacobyi* Bowditch 23-276.....México  
*laevipennis* Jacoby 92-338.....Guatemala  
*pretiosa* Jacoby 92-338.....México  
**Pteleon** Jacoby 88-603  
*pubescens* Jacoby 92-337.....México  
*senicaeruleum* Jacoby 88-604.....México  
**Platymorpha** Jacoby 88-602  
*smaragdipennis* Jacoby 79-786.....Guatemala  
*variegata* Jacoby 88-608.....México  
 Guatemala  
**Metacycla** Baly 61-206  
*Gastrogyna* LeConte 65-210  
*caerulipennis* Jacoby 88-601.....México  
*coerulipennis* Weise 24-106  
*insolita* LeConte 61-338.....Baja Calif.  
*marginata* Chapuis 75-213.....Guatemala  
*obesa* Duvivier 89-136.....Brasil  
*robusta* Jacoby 88-602.....Costa Rica  
 Panamá  
*rugipennis* Jacoby 92-337.....México  
*salléi* Baly 61-206.....México  
*sallaci* Jacoby 88-601.....?Perú  
**Oroetes** Jacoby 88-600  
*flavicollis* Jacoby 88-600.....Nicaragua  
 Panamá  
**Chthoneis** Baly 64-135  
*aeneipennis* Bowditch 25-363.....Bolivia  
*albicollis* Baly 78-421.....Brasil  
*apicalis* Jacoby 80-608.....Ecuador  
*apicicornis* Baly 64-136.....Colombia  
*bivittata* Baly 78-421.....Brasil  
*univittata* Allard 89-77  
*boliviensis* Bowditch 25-262.....Bolivia  
*dilaticornis* Jacoby 88-611.....Guatemala

<sup>3</sup> Honduras.





**Luperus**—Continued.

- lecontei Crotch 73-54.....México  
*rufipes* LeConte 59-27.....U. S. A.  
 (not Scopoli, 1763)  
 malachioides Suffrian 67-319.....Cuba  
 marginatus Jacoby 89-289.....Venezuela  
 masoni Bowditch 25-253.....Colombia  
 modestus Jacoby 88-599.....Panamá  
 morrisoni Jacoby 88-595.....México  
 pallidus Bowditch 25-254.....Colombia  
 parilis Weise 21-105.....Brasil  
 parvulus Jacoby 88-597.....México  
 Guatemala  
 placidus Suffrian 67-320.....Cuba  
 Hispaniola  
 Grenada  
 procerulus Weise 21-107.....Brasil  
 punctellus Jacoby 88-598.....México  
 rugosus Jacoby 88-596.....México  
 subcostatus Jacoby 88-597.....México  
 subglabratus Jacoby 88-598.....México  
 tenuis Weise 21-107.....Brasil  
 variegatus Weise 21-106.....Brasil  
 xanthaspis Germar 24-597.....Brasil  
 sp. (Wolcott 36-273).....Puerto Rico
- Ectmesopus** Blake 40-96  
 angusticollis Blake 40-101.....R. Dominicana  
 crassicornis Blake 40-97.....R. Dominicana  
 darlingtoni Blake 40-103.....Haiti  
 longicornis Blake 40-103.....Haiti  
 occipitalis Blake 40-100.....Cuba  
 pallidus Blake 40-98.....R. Dominicana  
 tristis Blake 40-99.....Jamaica  
 vitticollis Blake 40-99.....Puerto Rico  
 zonatus Blake 40-100.....Puerto Rico
- Cneorane** Baly 65-97  
 mexicana Jacoby 88-605.....México  
 nigricornis Jacoby 88-604.....México  
 nigripes Allard 89-70.....México  
 picconotata Allard 89-70.....Brasil
- Agelastica** Redt. 45-114  
*Adimonia* Stephens 34-286  
 (not Laicharting, 1781)  
 brasiliensis Jacoby 94-195.....Brasil  
 viridis Jacoby 92-334.....México

**MONOLEPTINI**

- Cerotoma** Chev. 43-342  
*Andrector* Horn 72-152  
*Cerotoma* Bowditch 13-126  
 adami Laboies, 39-156.....Brasil  
 alternata Baly 66-477.....Brasil  
 amazona Baly 66-475.....Brasil  
 arcuata Allard 91-200.....Fr. Guiana  
*dorsonotata* Fauvel 61-324.....Brasil  
*variegata* Fabr. 92-4  
 congeuer Baly 66-473.....Brasil  
 contubernalis Baly 66-475.....Brasil  
 decemguttata Weise 21-112.....Brasil  
 degandei Baly 66-472.....Ecuador  
 dilatipes Jacoby 88-617.....México  
 equestris Fabr. 87-90.....Fr. Guiana  
 erichsoni Baly 66-478.....Perú

- excavata Baly 66-474.....Brasil  
 facialis Erichson 47-170.....Perú  
 geometrica Erichson 47-170.....Perú  
 heterocera Baly 66-472.....Brasil  
 hilaris Harold 75-90.....Colombia  
 laeta Fabr. 01-454.....Fr. Guiana  
 maculata Weise 21-112.....Ecuador  
 nodicornis Erichson 47-170.....Perú  
 obsoleta Weise 21-111.....Brasil  
 perplexa Baly 66-476.....Brasil  
 praeclara Weise 29-15.....Trinidad  
 pulchra Baly 66-476.....Brasil  
 a. corpulenta Weise 21-109.....Brasil  
 quinquefasciata Latr. 33-20.....Colombia  
 rogersi Jacoby 88-618.....Costa Rica  
 rubicornis Olivier 91-200.....México  
*denticornis* Fabr. 92-24 Br. Honduras  
 Guatemala  
 El Salvador  
 Nicaragua  
 Venezuela  
 Cuba  
<sup>12</sup> I. de Pinos  
 Jamaica  
 Hispaniola  
 Puerto Rico  
 Guadeloupe  
 Barbados  
 St. Vincent  
<sup>15</sup> Bequía  
 Grenada  
 a. atrofasciata Jacoby 79-792.....Guatemala  
 a. blandula Weise 85-157.....Puerto Rico  
 salvini Baly 66-478.....Panamá  
 Colombia  
 a. nigricollis Weise 21-112.....  
 septemmaculata Weise 21-110.....Brasil  
 transversofasciata Baly 66-474.....Brasil  
 trifurcata Forster 71-29.....Puerto Rico  
*caminea* Fabr. 01-459.....U. S. A.  
*fibulata* Germar 24-601  
 unicoloris Germar 24-600.....Brasil  
 varicornis Fabr. 01-491.....South America  
 xanthopus Perty 32-108.....Brasil  
*limbifera* Baly 66-475
- Asbecesta** Harold 77-110  
 violacea Allard 89-317.....Cuba  
 Puerto Rico  
 Old World

**Monolepta** Erichson 43-265

- Candezea* Chapuis 79-24  
*Ochiralea* Clark 65-144  
 abdominalis Jacoby 88-623.....México  
 bipartita Jacoby 88-625.....Panamá  
 bipunctata Jacoby 88-620.....Guatemala  
 brunnea Jacoby 88-624.....Panamá  
 caeruleipennis Jacoby 88-623.....México  
 championi Jacoby 88-624.....Panamá  
 chiriquensis Jacoby 88-620.....Panamá  
 elongata Jacoby 88-620.....México  
 fulvomaculata Jacoby 88-622.....México  
 hondurensis Jacoby 88-624.....Honduras  
 imitans Jacoby 88-621.....México  
 Guatemala

<sup>12</sup> West Indies.<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

**Monolepta**—Continued.

- irazuensis* Jacoby 88-619.....Costa Rica  
*morosa* Jacoby 92-340.....México  
*panamensis* Jacoby 88-622.....Panamá  
*subrugosa* Jacoby 88-621.....Guatemala  
 Panamá  
*triplagiata* Jacoby 88-622.....Guatemala  
*unipunctata* Jacoby 88-619.....Guatemala  
*velutina* Jacoby 88-623.....México  
*violacea* Jacoby 88-623.....México

**CHORININI**

- Chorina** Baly 66-471  
*cincta* Clark 65-315.....Brasil  
*fasciata* Weise 21-113.....Brasil  
*obliquenotata* Clark 65-315.....Brasil  
**Syphaxia** Baly 66-471  
*maculata* Jacoby 99-273.....Perú  
*spectanda* Clark 65-315.....Fr. Guiana

**APOPHYLIINI**

- Monoxia** LeConte 65-221  
*batisia* Blatchley 17-273.....México  
*batisii* Blake 39-150.....U. S. A.  
*beebei* Blake 37-89.....<sup>1</sup> I. Sta. Inez  
*conspua* LeConte 57-70.....Baja Calif.  
*angularis* LeConte 59-90.....México  
*guttulata* LeConte 57-70.....U. S. A.  
*obtusa* Jacoby 86-496  
*debilis* LeConte 65-222.....Baja Calif.  
*guttulata* Jacoby 87-497.....I. Mejía  
*obtusa* LeConte 65-222.....I. Partida  
 I. Rasa  
 I. San Lorenzo  
 I. Ildefonso  
 I. San Francisco  
 I. Ceralvo  
 I. San Esteban  
 ?México  
 U. S. A.  
*semifasciata* Jacoby 87-497.....Guatemala  
*sordida* LeConte 58-88.....Baja Calif.  
 I. San José  
 I. Ceralvo  
 U. S. A.

- Erynephala** Blake 36-425  
*glabra* Blake 36-430.....México  
*maritima* LeConte 65-218.....Jamaica  
*puncticollis* Horn 93-83 (part).....U. S. A.

**HALTICINAE**

- Crimissa** Stål 58-250  
*Stronylotarsa* Dejean 35-410 (nom. nud.).  
*cruralis* Stål 58-250.....Panamá  
 Colombia  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
 Ecuador  
 Chaco  
 Argentina  
*niroornata* Jacoby 79-783.....Colombia  
*obesa* Achard 22-1.....Fr. Guiana  
*opaca* Jacoby 93-145.....Brasil  
*picicollis* Jacoby 93-145.....Brasil

**Elithia** Chapuis 75-22

- bipunctata* Allard 87-cc.....Chile  
*dubitabilis* Achard 22-1.....Brasil  
*grossa* Chapuis 75-23.....Fr. Guiana  
*lenzi* Harold 76-118.....Chile  
*media* Chapuis 75-23.....Ecuador  
*parva* Chapuis 75-23.....Fr. Guiana

**Cyrtosphaerus** Clark 65-386

- ferrugineus* Clark 65-386.....Brasil

**Phyllotreta** Chevrolat 37-415

- Orchestris* Kirby 37-217  
*abdominalis* Jacoby 85-370.....Panamá  
*aemula* Harold 76-18.....Colombia  
*albionica* LeConte 57-68.....?Baja Calif.  
 U. S. A.  
*crotchi* Jacoby 85-372.....México  
*fallaciae* Csiki 39-64.....Cuba  
*fallax* Suffrian 68-214.....Puerto Rico  
*guatemalensis* Jacoby 85-369.....Guatemala  
 Puerto Rico  
*jamaicensis* Baly 77-209.....Jamaica  
*lativitta* Jacoby 91-297.....México  
*lewisi* Crotch 73-66.....?México  
 ?Guatemala  
 U. S. A.  
*mexicana* Jacoby 85-371.....México  
 Guatemala  
*nigricollis* Jacoby 85-370.....Panamá  
*pusilla* Horn 89-204.....Baja Calif.  
 México  
 U. S. A.  
*striolata* Fabr. 03-38.....Colombia  
*sinuata* Redt. 49-532.....Paraguay  
*vittata* Fabr. 01-469.....U. S. A.  
 Old World  
*submetallica* Jacoby 85-371.....Guatemala  
*subrugosa* Jacoby 91-298.....México  
*transversicollis* Jacoby 85-369.....Guatemala

**Aphthona** Chev. 42-5

- Aphthona* Wolcott 41-101  
*Cerataltica* Crotch 73-73  
*amazona* Baly 77-299.....Brasil  
*amulensis* Jacoby 91-296.....México  
*aterrima* Jacoby 85-367.....Guatemala  
*auripennis* Suffrian 68-212.....Cuba  
 Puerto Rico  
*brevicollis* Harold 76-21.....Colombia  
*brevicornis* Jacoby 85-368.....Panamá  
*brunnea* Jacoby 85-364.....Guatemala  
*castanea* Jacoby 91-295.....Panamá  
*championi* Jacoby 85-363.....México  
 Guatemala  
*chiriquensis* Jacoby 85-267.....Panamá  
*coelestina* Harold 76-19.....Colombia  
*compressa* Suffrian 68-211.....Bahamas Is.  
 Cuba  
 Haiti  
<sup>12</sup> Mona I.  
 Puerto Rico  
<sup>12</sup> I. Descheho  
*crassicornis* Baly 77-295.....Jamaica  
*deyrollei* Baly 77-296.....México  
*difficilis* Harold 76-24.....Colombia  
*dimidiaticornis* Jacoby 91-294.....México

<sup>1</sup> Baja California (México).

<sup>12</sup> West Indies.

- Aphthona**—Continued.
- diversa* Baly 77-297.....México  
Guatemala  
Panamá
- ecuadorensis* Jacoby 91-85.....Ecuador
- erythrostroma* Harold 76-23.....Colombia
- fasciata* Weise 29-31.....Trinidad
- femorata* Jacoby 91-294.....Panamá
- frontalis* Harold 76-22.....Colombia
- fulvipennis* Jacoby 85-366.....Guatemala
- fulvipes* Baly 77-298.....Brasil
- fulvitaris* Jacoby 91-296.....México
- grenadensis* Jacoby 97-267.....St. Vincent  
Grenada
- lineolata* Harold 76-21.....Colombia
- lioptera* Harold 76-20.....Colombia
- maculipennis* Jacoby 85-365.....México  
Guatemala  
Panamá  
Puerto Rico  
St. Vincent  
Grenada
- mexicana* Jacoby 85-366.....México  
Panamá
- nigrocyanea* Baly 77-298.....Brasil
- obscuripennis* Jacoby 85-362.....Guatemala
- ophthalmica* Weise 21-139.....Brasil
- pacifica* Jacoby 91-292.....Guatemala
- pallidipennis* Jacoby 85-364.....Guatemala
- pallipes* Jacoby 85-364.....México  
Guatemala
- palpalis* Jacoby 85-366.....Panamá
- pectoralis* Jacoby 91-293.....Guatemala  
Panamá
- pilatei* Baly 77-296.....México
- purpurea* Jacoby 91-296.....Panamá
- regulata* Jacoby 89-275.....Venezuela
- robusta* Jacoby 85-367.....Panamá
- semicaerulea* Jacoby 85-362.....México
- semipunctata* Jacoby 85-363.....México  
Guatemala  
Panamá
- semistriata* Jacoby 99-189.....Paraguay
- smithi* Jacoby 91-295.....México
- substriata* Harold 76-20.....México  
Panamá  
Colombia
- tumidicornis* Csiki 39-95.....Panamá  
*crassicornis* Jacoby 91-297
- ubaquensis* Harold 76-24.....Colombia
- unicolor* Jacoby 91-295.....México
- variabilis* Jacoby 85-365.....Panamá
- verticalis* Baly 77-297.....Brasil
- Palaeothona** Jacoby 85-377
- dilaticornis* Jacoby 91-303.....México
- elongata* Jacoby 91-301.....México
- flavicollis* Jacoby 91-301.....Panamá
- frontalis* Jacoby 85-379.....México
- godmani* Jacoby 91-303.....México  
Guatemala
- guatemalensis* Jacoby 85-377.....México  
Guatemala
- imitans* Jacoby 91-301.....México
- longicornis* Jacoby 85-378.....Guatemala
- nigricollis* Jacoby 91-302.....Guatemala
- rufa* Weise 21-138.....Brasil
- rugifrons* Jacoby 85-377.....México
- semifulva* Jacoby 85-378.....Panamá  
Guadeloupe
- smithi* Jacoby 91-302.....México
- subrugosa* Jacoby 85-379.....Panamá
- unicostata* Jacoby 85-378.....Guatemala
- varians* Weise 21-138.....Brasil
- v. axillaris* Weise 21-139.....Brasil
- violacea* Jacoby 85-379.....Guatemala
- viridis* Jacoby 91-302.....Panamá
- Pedilia** Clark 65-384
- rufa* Clark 65-385.....Brasil
- Ptocadica** Harold 76-25
- bifasciata* Jacoby 91-292.....Costa Rica
- straminea* Harold 76-26.....Panamá  
Colombia  
Perú
- Lupraea** Jacoby 85-359
- fulvicollis* Jacoby 85-359.....Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua
- longicornis* Jacoby 85-359.....Guatemala
- marginipennis* Jacoby 91-292.....Panamá
- Apraea** Baly 77-293
- jansonii* Baly 77-294.....Jamaica
- Longitarsus** Berthold 27-401
- Apterus* Blatchley 21-19 (Subg.)
- Teinodactyla* Chevr. 48-440
- Testergus* Weise 93-1013 (Subg.)
- Thyamis* Stephens 31-307
- amazonus* Baly 77-177.....Brasil
- amulensis* Jacoby 91-299.....México
- angusticollis* Jacoby 85-373.....Panamá
- antennatus* Jacoby 91-300.....México
- apicicornis* Jacoby 85-376.....Guatemala
- bicolor* Horn 94-409.....<sup>1</sup> I. Sta. Margarita
- bogotanus* Harold 76-32.....Guatemala  
Colombia
- brunnipes* Ogloblin 30-47.....Argentina
- buckleyi* Baly 77-271.....Guatemala  
Ecuador
- chiriquensis* Jacoby 85-374.....Panamá
- chontalensis* Jacoby 85-373.....Nicaragua
- columbicus* Harold 76-31.....Guatemala  
*colombicus* Jacoby 85-375.....Colombia
- concinus* Baly 77-290.....México
- frontalis* Ogloblin 30-50.....Argentina
- fryellus* Baly 77-291.....Brasil
- haroldi* Jacoby 91-299.....México
- horni* Jacoby 97-268.....St. Vincent  
Grenada
- intermedius* Jacoby 85-374.....Panamá
- livens* LeConte 58-87.....Baja Calif.  
U. S. A.
- lunatus* Waterh. 77-81.....Is. Galápagos
- meloeformis* Philippi 64-399.....Chile
- mendax* Ogloblin 30-49.....Argentina
- mexicanus* Csiki 39-180.....México
- occidentalis* Jacoby 91-300  
(not Horn, 1889)
- nigricornis* Jacoby 85-375.....Nicaragua
- oopterus* Harold 76-29.....Colombia

<sup>1</sup> Baja California (México).



## Systema—Continued.

- basalis* DuVal 56-129.....Cuba  
     Jamaica  
     Hispaniola  
     Puerto Rico  
*batesi* Baly 64-437.....Brasil  
*bicolor* Jacoby 97-263.....St. Vincent  
     Grenada  
*bifasciata* Jacoby 88-155.....Brasil  
*brasiliensis* Jacoby 02-199.....Brasil  
*brunneovittata* Jacoby 84-332.....Guatemala  
*brunnipennis* Clark 65-404.....Brasil  
*championi* Jacoby 84-326.....Guatemala  
*chloropus* Harold 76-12.....Guatemala  
     Costa Rica  
     Panamá  
     Colombia  
*clarki* Jacoby 02-198.....Colombia  
*C-nigrum* Jacoby 99-187.....Paraguay  
*coeruleata* Baly 77-289.....Brasil  
*coeruleipennis* Suffrian 68-213.....Cuba  
*contigua* Jacoby 84-325.....México  
     Guatemala  
*coxalis* Jacoby 84-330.....Guatemala  
*deyrollei* Baly 77-288.....Brasil  
*dilatipennis* Jacoby 84-327.....Panamá  
*discoidalis* Jacoby 83-405.....Brasil  
     Ecuador  
*exclamationis* Boheman 59-192.....Argentina  
*filiformis* Fabr. 01-500.....South America  
*hunnialis* Clark 65-404.....Venezuela  
*interrogationis* Clark 65-402.....Brasil  
     Argentina  
*laticollis* Jacoby 84-336.....Guatemala  
*longicornis* Jacoby 84-330.....Guatemala  
*lugubris* Clark 65-404.....Brasil  
*marginata* Jacoby 84-322.....México  
     Guatemala  
*marginecollis* Clark 65-403.....Venezuela  
*marmorata* Jacoby 85-337.....Panamá  
*megasceloides* Jacoby 85-338.....Guatemala  
*melanocephala* Jacoby 05-408.....Perú  
*mesochlora* Blake 35-96.....Costa Rica  
*metallica* Jacoby 84-328.....Guatemala  
*mexicana* Jacoby 84-328.....México  
     Guatemala  
*minuta* Jacoby 91-282.....Br. Honduras  
     Guatemala  
     Panamá  
*mustela* Clark 65-405.....Brasil  
*nigroplagiata* Jacoby 84-324.....México  
     Guatemala  
*novemmaculata* Clark 65-405.....Brasil  
*oberthürri* Baly 78-229.....Panamá  
     4 I. Taboga  
*ornata* Baly 77-288.....Jamaica  
*palmeri* Jacoby 84-325.....México  
*pectoralis* Clark 65-403.....México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
     Panamá  
*plagiata* Clark 65-403.....Brasil  
*porrecta* Fabr. 01-500.....South America  
*posticata* Jacoby 84-326.....México  
*puberula* Weise 21-164.....Brasil  
*punctatissima* Jacoby 02-198.....Argentina  
*puncticollis* Jacoby 84-334.....México  
*punctulata* Harold 75-31.....Colombia  
*quadraticollis* Jacoby 84-337.....Panamá  
*regularis* Jacoby 84-329.....Panamá  
*robusta* Jacoby 91-282.....México  
*scutellaris* Jacoby 84-330.....México  
*S-littera* Linn. 58-373.....México  
     *sinuatovittata* Clark 65-403 Guatemala  
     Nicaragua  
     Panamá  
     Colombia  
     Venezuela  
     Surinam  
     Argentina  
     St. Vincent  
     Grenada  
     a. *colligata* Weise 21-164.....Argentina  
     a. *exoleta* Weise 21-164.....Argentina  
     *subcostata* Jacoby 84-332.....México  
     *subrugosa* Jacoby 84-333.....México  
     *sulphurea* Jacoby 91-283.....México  
     *suturalis* Clark 65-405.....Venezuela  
     *taeniata* Say 24-494.....[U. S. A.]  
     a. *capitata* Jacoby 84-336.....México  
     a. *discicollis* Clark 65-403.....México  
     a. *elongatula* Csiki 39-198.....Guatemala  
     *elongata* Jacoby 84-327  
     (not Fabricius, 1798)  
     v. *ochracea* LeConte 58-87.....Baja Calif.  
     U. S. A.  
     a. *semivittata* Jacoby 84-335.....México  
*testaceovittata* Clark 65-404.....Brasil  
     Argentina  
*thoracica* Jacoby 84-333.....México  
     *bohemani* Jacoby 84-334 Br. Honduras  
     Guatemala  
     Honduras  
     Nicaragua  
*tincta* Clark 65-405.....Venezuela  
*tumidicollis* Weise 21-165.....Brasil  
*undulata* Jacoby 84-324.....México  
*ustulata* Harold 75-31.....Guatemala  
     Nicaragua  
     Panamá  
     Colombia  
     Argentina  
*varia* Weise 85-164.....Puerto Rico  
*variabilis* Jacoby 84-323.....México  
     Guatemala  
     Costa Rica  
     Panamá  
*viridilimbata* Jacoby 91-281.....México  
*viridipennis* Jacoby 84-329.....México  
**Agasicles** Jacoby 05-400  
     *connexa* Boheman 59-191.....Brasil  
     *vittata* Jacoby 05-401 Perú  
     Argentina  
**Heikertingeria** Csiki 39-202  
     *Pelonia* Clark 65-399  
     (not Oken, 1844; not Grube, 1859)  
     *balyi* Jacoby 84-319.....Panamá  
     *clarki* Jacoby 84-319.....Guatemala

- Heikertingeria**—Continued.  
*nigripennis* Clark 65-400.....Brasil  
*nigroviolacea* Clark 65-400.....Brasil  
*rubra* Clark 65-400.....Brasil  
*rufotestacea* Clark 65-401.....Brasil  
*seninigra* Jacoby 84-320.....Panamá  
*vittata* Clark 65-400.....Brasil
- Acanthonycha** Jacoby 91-278  
*antennata* Jacoby 05-405.....Brasil  
*costatipennis* Jacoby 05-404.....Brasil  
*dimidiata* Jacoby 05-403.....Perú  
*elegantula* Jacoby 79-240.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Panamá  
 Perú  
*geniculata* Jacoby 05-403.....Perú  
*peruana* Jacoby 05-403.....Perú  
*stali* Jacoby 05-404.....Costa Rica
- Disonycha** Chev. 37-414  
*abbreviata* Mels. 47-163.....México  
 Guatemala  
 U. S. A.  
*adpersula* Suffrian 68-185.....Cuba  
*adumbrata* Clark 65-401.....Brasil  
*aemula* Weise 21-127.....Brasil  
*affinis* Jacoby 91-275.....Guatemala  
*albicincta* Jacoby 05-402.....Perú  
*amazonica* Jacoby 05-401.....Brasil  
*ambulans* Suffrian (Wolcott 36-276).....Puerto Rico  
*angulata* Jacoby 91-275.....México  
 Guatemala  
*angulato-fasciata* Jacoby 02-188.....Brasil  
*antennata* Jacoby 84-315.....México  
*apicalis* Jacoby 84-307.....México  
*argentinensis* Jacoby 01-147.....Argentina  
*austriaca* Schauf. 74-308.....Guatemala  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
 Perú  
*bicarinata* Boheman 59-190.....Argentina  
*bifasciata* Weise 21-127.....Brasil  
*brevicollis* Jacoby 02-188.....México  
*brevilineata* Jacoby 84-317.....México  
*brunneofasciata* Jacoby 84-317.....Br. Honduras  
*camposi* Barber 36-181.....Ecuador  
*caroliniana* Fabr. 75-122.....México  
*alternata* Hliger 07-144 Br. Honduras  
*quinquevittata* Fabr. 75-118 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 U. S. A.  
*caustica* Harold 75-106.....Brasil  
 Argentina  
*chlorotica* Olivier 08-690.....Cuba  
 Puerto Rico  
 Guiana  
*clathrata* Suffrian 68-180.....Cuba  
*clathrata* L. & M. 14-456
- collata* Fabr. 01-463.....México  
 Guatemala  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Cuba  
 U. S. A.  
*conjugata* Fabr. 01-495.....Cuba  
*costipennis* DuVal 57-129 U. S. A.  
*conjuncta* Germar 24-610.....Argentina  
*copulata* Germar 24-610.....Argentina  
*cordovana* Jacoby 84-310.....México  
*crenicollis* Say 35-200.....México  
 U. S. A.  
*darlingtoni* Blake 38-50.....Cuba  
*decaspila* Weise 21-131.....Brasil  
*decemniaculata* Jacoby 02-187.....Brasil  
*dimidiata* Jacoby 84-309.....Panamá  
*dorsata* Harold 80-220.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
*v. flavolimbata* Blake 31-81.....Honduras  
*elongata* Jacoby 02-187.....Venezuela  
*erichsoni* Jacoby 79-439.....Perú  
*erichsoni* Baly 79-243  
*eximia* Harold 76-6.....Costa Rica  
*laccigata* Jacoby 97-262  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
 Jamaica  
 Haiti  
 R. Dominicana  
 Grenada  
*fenestrata* Baly 78-229.....Colombia  
*figurata* Jacoby 84-314.....México  
 Guatemala  
 Panamá  
*fimbriolata* Suffrian 68-177.....Cuba  
*frontalis* Weise 21-130.....Brasil  
*glabrata* Fabr. 81-156.....México  
*alternata* Latr. 33-39 Br. Honduras  
*tomentosa* Fabr. 75-122 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 I. Tabago  
 Colombia  
 Venezuela  
 Perú  
 Jamaica  
 Grenada  
 U. S. A.  
*gowdeyi* Bryant 24-250.....Jamaica  
*guatemalensis* Jacoby 84-312.....Guatemala  
*hartmeyeri* Weise 29-29.....Trinidad  
*högei* Jacoby 84-315.....México  
*horni* Jacoby 91-275.....México  
*crenicollis* Jacoby 84-316 (part)  
*huebneri* Weise 21-129.....Brasil  
*interlineata* Berg 81-65.....Argentina  
*interstitialis* Suffrian 68-187.....Cuba  
 Puerto Rico  
*labiata* Jacoby 01-148.....México  
*laevipennis* Jacoby 89-272.....Venezuela  
*limbata* Jacoby 91-276.....México  
*maculipes* Jacoby 91-274.....México

\* Panamá.

**Disonycha**—Continued.

- marginipennis* Suffrian 68-179.....Cuba  
*melanocephala* Jacoby 84-306.....México  
*mexicana* Jacoby 84-306.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
*militaris* Jacoby 84-314.....México  
     Guatemala  
     Panamá  
*minima* Suffrian 68-184.....Cuba  
*nigripennis* Jacoby 84-306.....México  
*nigripes* Jacoby 84-305.....Costa Rica  
     Panamá  
*nigrita* Jacoby 84-309.....Guatemala  
*obsurella* Weise 29-29.....Trinidad  
*ornata* Baly 82-80.....Perú  
*ovata* Blake 31-79.....El Salvador  
*pallidicornis* Jacoby 84-308.....Panamá  
*panamensis* Jacoby 84-313.....Panamá  
*peruana* Jacoby 05-402.....Perú  
*pluriligata* LeConte 58-27.....Baja Calif.  
     *pluriligata* Jacoby 84-311.....México  
     *quinquevittata* Say 24-85.....U. S. A.  
     v. pura LeConte 58-86.....México  
     *capitata* Jacoby 84-316.....Guatemala  
     U. S. A.  
*politula* Horn 89-202.....México  
     U. S. A.  
*prolixa* Harold 75-105.....Argentina  
*pulchella* Baly 79-242.....Brasil  
*punctatissima* Weise 29-30.....Trinidad  
*pyritosa* Suffrian 68-189.....Cuba  
*quadrivittata* Illiger 07-106.....Brasil  
*recticollis* Jacoby 84-313.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
*robusta* Suffrian 68-191.....Cuba  
*sallaei* Baly 59-274.....México  
*sexmaculata* Jacoby 84-310.....México  
*spilotrachelata* Blake 28-96.....Haiti  
     Puerto Rico  
*steinheili* Harold 76-7.....Colombia  
*subaenea* Jacoby 84-307.....México  
*teapensis* Blake 33-38.....México  
*trifasciata* Clark 65-401.....Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
     Venezuela  
*tristis* Jacoby 79-440.....Brasil  
*venezuelae* Jacoby 01-148.....Venezuela  
*vicina* Weise 21-128.....Brasil  
*viridipennis* Clark 65-402.....Brasil  
*vittipennis* Boheman 59-191.....<sup>16</sup> I. Puna  
*weisei* Csiki 39-211.....Puerto Rico  
     *pallipes* Weise 85-159  
     (not Crotch, 1873)
- bifasciata* Clark 65-382.....Brasil  
     *staudingeri* Jacoby 02-195  
*boliviana* Jacoby 02-192.....Bolivia  
*brasiliensis* Jacoby 02-196.....Brasil  
*claveri* Jacoby 02-194.....Colombia  
*didyma* Illiger 07-142.....Brasil  
*fulvicornis* Jacoby 02-193.....Brasil  
*globosa* Fabr. 01-448.....Brasil  
*imitans* Jacoby 02-196.....Perú  
*inclusa* Jacoby 02-194.....Brasil  
*inornata* Jacoby 91-277.....Panamá  
*kirschii* Harold 77-138.....Perú  
*longicornis* Weise 21-136.....Brasil  
*maculipennis* Jacoby 02-192.....Brasil  
*marginata* Jacoby 79-440.....Perú  
*(ni)gripennis* Clark 66-381.....Brasil  
*nigrofasciata* Jacoby 02-197.....Brasil  
*paraguayensis* Jacoby 02-194.....Paraguay  
*quadriraculata* Clark 65-382.....Brasil  
*sanguinolenta* Jacoby 02-193.....Brasil  
*terminata* Jacoby 02-195.....Brasil  
*unifasciata* Jacoby 02-197.....Perú  
**Calliphron** Jacoby 91-278  
*ferrugineum* Jacoby 91-278.....Panamá  
**Megasus** Jacoby 84-321  
*bimaculatus* Jacoby 84-321.....Guatemala  
**Caloscelis** Clark 65-408  
*azureipennis* Clark 65-409.....Brasil  
*jansoni* Baly 79-238.....Perú  
*nigripennis* Jacoby 91-264.....México  
**Cacoscelis** Chev. 43-13  
*abdominalis* Jacoby 04-520.....Argentina  
*bicolorata* Clark 65-408.....México  
*circumscrippta* Weise 21-132.....Brasil  
*clythraeformis* Clark 65-407.....?  
*coerulea* Csiki 39-213.....México  
     *caeruleipennis* Jacoby 91-346  
     *caeruleipennis* H. & C. 39-212  
     (not Clark, 1865)  
*compta* Erichson 47-174.....Nicaragua  
     Perú  
*famelica* Fabr. 87-76.....Brasil  
     *fervida* Olivier 89-586  
     *marginata* Fabr. 75-822  
     a. *binotata* Illiger 07-124.....Brasil  
     a. *fasciatocollis* Clark 65-405.....Bolivia  
*fimbriata* Clark 65-408.....Bolivia  
*flava* Clark 65-407.....México  
*guianaensis* Jacoby 02-189.....Br. Guiana  
*jacobyi* Csiki 39-213.....Brasil  
     *caeruleipennis* Jacoby 02-190  
*lucens* Erichson 47-174.....Brasil  
     *caeruleipennis* Clark 65-407  
     Perú  
     Argentina  
*melanoptera* Germar 21-174.....Brasil  
     *feldneri* Clark 65-406.....Argentina  
*nigripennis* Clark 65-408.....Brasil  
*nigripes* Jacoby 91-274.....Guatemala  
     Costa Rica  
*opacipennis* Jacoby 93-155.....Brasil  
*pectoralis* Harold 76-8.....Colombia

<sup>16</sup> Ecuador.



**Cacoscelis**—Continued.

- quinquelineata Latr. 11-352.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 South America  
 sallaei Jacoby 84-303.....México  
 scriptipennis Jacoby 84-304.....México  
 Guatemala  
 semifulva Jacoby 89-274.....Venezuela  
 testacea Clark 65-407.....Colombia  
 tibialis Jacoby 02-189.....Brasil  
 varians Jacoby 91-273.....México  
 Guatemala  
 varipes Jacoby 02-190.....Brasil

**Hemiphrynus** Horn 89-200

- intermedius Jacoby 84-293.....México  
 U. S. A.  
 sulcatipennis Jacoby 91-266.....México  
 tenuicornis Jacoby 91-265.....México

**Phrynocephala** Baly 61-201

- capitata Jacoby 84-295.....México  
 deyrollei Baly 76-444.....México  
 Guatemala  
 elongata Jacoby 84-292.....México  
 heydeni Harold 76-119.....Paraguay  
 laevicollis Jacoby 84-293.....Guatemala  
 pulchella Baly 61-201.....México  
*forticornis* Dejean 36-413 Guatemala

**Syphraea** Baly 76-447

- angustata Jacoby 91-272.....México  
 pretiosa Baly 76-447.....México  
 Guatemala  
 Costa Rica

**Halticoides** Germain 03-57

- costifera Germain 03-58.....Chile

**Halticella** Germain 03-60

- atrocyanea Philippi 64-395.....Chile

**Altica** Geoffroy 62-244

- Grafitodera* Chevrol. 45-307  
*Haltica* Illiger 07-59  
*Rybakowia* Jacobson 92-465  
 abdominalis Jacoby 91-267.....México  
 Guatemala  
 amazona Baly 77-163.....Brasil  
 amethystina Olivier 08-687.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
 Hispaniola

*amicula* Jacoby 91-268.....México

*angulicollis* Jacoby 91-269.....México

*aurea* Philippi 64-400.....Chile

*bellula* Philippi 64-401.....Chile

*bimarginata* Say 24-85.....México

*ambiens* LeConte 59-25 Guatemala

*carinata* Sturm 43-282 U. S. A.

*plicipennis* Mannerh. 43-310

*prasina* LeConte 57-67

*subplicata* LeConte 59-25

*boliviana* Jacoby 04-517.....Bolivia

Argentina

*brevis* Harold 75-25.....Panamá

Colombia

*columbina* Boheman 59-188.....Uruguay

*complicata* Harold 76-119.....México

*convexa* Harold 77-138.....Perú

*convexicollis* Harold 80-218.....Brasil

*costata* Erichson 47-173.....Perú

*cubana* Bryant 24-302.....Puerto Rico

*cupricollis* Jacoby 91-271.....México

*dichroa* Suffrian 68-203.....Cuba

*discors* Harold 76-9.....Colombia

*facialis* Baly 79-239.....Perú

*flavicollis* Jacoby 84-298.....México

*flavipes* Boheman 59-188.....Argentina

*foliacea* LeConte 58-86.....Baja Calif.

*punctipennis* LeConte 59-25 México

U. S. A.

*forreri* Jacoby 84-297.....México

*fulvipes* Jacoby 91-269.....Nicaragua

Panamá

*gracilis* Jacoby 91-270.....Panamá

*gravidula* Suffrian 68-201.....Cuba

Puerto Rico

*gregaria* Harold 75-64.....Colombia

*guatemalensis* Jacoby 84-297.....Guatemala

U. S. A.

*ignita* Illiger 07-117.....Baja Calif.

México

Bahamas Is.

U. S. A.

*innuba* Harold 75-26.....Colombia

*integricollis* Harold 76-11.....Colombia

*jacobyi* Csiki 39-243.....México

*elongata* Jacoby 91-268 Brasil

(not Jacoby, 1884)

*jamaicensis* Fabr. 92-16.....Costa Rica

*bassiae* Fabr. 94-69 Panamá

*plebeja* Olivier 08-626 Cuba

*tarsata* Sturm 43-281 <sup>12</sup> I. de Pinos

Jamaica

Hispaniola

Puerto Rico

U. S. A.

*laeviuscula* Harold 75-27.....Colombia

*languida* Harold 75-23.....Colombia

*limitata* Jacoby 84-300.....Guatemala

*litrata* Olivier 08-707.....Haiti

*walcotti* Bryant 27-621 Puerto Rico

U. S. A.

*longicornis* Jacoby 91-270.....Guatemala

*luctuosa* Harold 76-24.....Colombia

*maculipes* Harold 75-24.....Colombia

*marevagans* Horn 89-218.....México

U. S. A.

*mexicana* Jacoby 84-296.....México

*minuta* Jacoby 84-299.....México

Panamá

*modesta* Jacoby 88-154.....Brasil

*nitidiventris* Fall 10-155.....Baja Calif.

<sup>1</sup> I. Esp. Santo

*nugatrix* Harold 76-10.....Colombia

*obliterata* LeConte 59-26.....México

U. S. A.

<sup>1</sup> Baja California (México).

<sup>12</sup> West Indies.

## Altica—Continued.

- occidentalis Suffrian 68-197.....Cuba  
<sup>12</sup> I. de Pinos  
 Puerto Rico  
<sup>13</sup> Vieques  
 Guadeloupe  
 parvula Jacoby 84-299.....Guatemala  
 Panamá  
 patruelis Harold 75-63.....México  
 pauxilla Suffrian 68-202.....Cuba  
 petulans Harold 75-27.....Colombia  
 philippi Csiki 39-244.....Chile  
*flavipes* Philippi 64-396  
 plicata Erichson 47-173.....Perú  
 purpurascens Suffrian 68-199.....Cuba  
 ? Puerto Rico  
 purulensis Jacoby 91-270.....Guatemala  
 pyrrhoptera Philippi 64-396.....Chile  
 rufa Illiger 07-152.....México  
*ambulans* Suffrian 68-182 Br. Honduras  
*scutellaris* Olivier 08-3  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Colombia  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
 Cuba  
 Jamaica  
 Puerto Rico  
 U. S. A.  
 rugicollis Jacoby 84-297.....México  
 rugosa Jacoby 91-271.....México  
 sallei Harold 76-119.....México  
 satellitia Jacoby 91-267.....México  
 Guatemala  
 St. Vincent  
 Grenada  
 simplex Jacoby 91-268.....Guatemala  
 Panamá  
 Brasil  
 sponsa Harold 75-26.....Colombia  
 subaurea Suffrian 68-199.....Cuba  
 sublaevipennis Jacoby 91-272.....México  
 tincta LeConte 59-286.....Baja Calif.  
 U. S. A.  
 torquata LeConte 58-27.....México  
 U. S. A.  
 transversa Germar 24-601.....Argentina  
 transversicollis Jacoby 89-271.....Venezuela  
 tutularis Harold 76-10.....Colombia  
 violacea Harold 75-64.....Brasil  
 virescens Blanch. 51-557.....Chile  
 vulpina Harold 75-66.....Colombia
- Halticops** Brèthes 29-219  
 aenea Olivier 08-690.....Guadeloupe  
 blanchardi Baly 77-308.....Chile  
*aenea* Blanch. 51-557
- Docema** Waterh. 77-80  
 darwini Mutchler 25-230.....Is. Galápagos  
 galapagoensis Waterh. 45-39.....Is. Galápagos
- Docemina** Champion 18-49  
 crassipes Champion 18-50.....T. del Fuego
- Pseudoepitrix** Jacoby 85-341  
*Pseudepithrix* L. & M. 14-455  
*Pseudepithrix* Weise 29-?  
*Pseudopitrix* Wolcott 36-281  
 apicicornis Baly 76-589.....? Brasil  
 ? Perú  
 ? Paraguay  
 hartmeyeri Weise 29-18.....Trinidad  
 hirtipennis Jacoby 85-341.....Panamá  
 hispaniolae Blake 41-174.....R. Dominicana  
 hoffmani Bryant 27-446.....Puerto Rico  
*hoffmanni* H. & C. 39-251  
 jamaicensis Blake 41-175.....Jamaica  
 suffriani Jacoby 97-264.....St. Vincent  
 trinitatis Bryant 27-448.....Trinidad  
 vittatipennis Jacoby 85-342.....Panamá
- Leptophysa** Baly 77-165  
 batesi Baly 77-166.....Brasil  
 vittata Weise 21-165.....Brasil
- Orodes** Jacoby 91-276  
 nigropicta Jacoby 91-277.....Panamá
- Exoceras** Jacoby 91-273  
 facialis Jacoby 91-273.....Panamá
- Chorodecta** Harold 75-28  
 coarctata Harold 75-29.....Colombia
- Rhyptera** Baly 75-30  
 costata Baly 75-30.....Colombia
- Lactina** Harold 75-10  
 agilis Harold 75-12.....Colombia  
 chalcoptera Harold 75-13.....Colombia  
 chloroptera Harold 75-12.....Colombia  
 chrysoptera Latr. 33-54.....Colombia  
 glabrata Jacoby 02-186.....Colombia  
 haroldi Kirsch 83-193.....Ecuador  
 laevicollis Jacoby 02-185.....Perú  
 lanuginosa Harold 75-13.....Colombia  
 murina Harold 74-90.....Ecuador  
 puncticollis Kirsch 83-194.....Ecuador  
 semirugosa Jacoby 02-186.....Colombia  
 steinheili Harold 75-11.....Colombia
- Propiasus** Csiki 39-252  
*Piasus* Jacoby 92-345  
 (not Distant, 1883)  
 fulvus Jacoby 92-345.....México
- Hermaeophaga** Foudras 60-147  
*Linostota* Allard 60-72  
 aeneipennis Jacoby 91-262.....Guatemala  
 cubana Bryant 24-302.....Puerto Rico  
 cyaneipennis Jacoby 91-262.....México  
 cylindrica Weise 85-160.....<sup>12</sup> Mona I.  
 Puerto Rico  
 flavipes Jacoby 99-187.....Paraguay  
 fulva Jacoby 91-261.....Guatemala  
 fulvitaris Jacoby 91-263.....Guatemala  
 haroldi Jacoby 89-270.....Venezuela  
 minuta Jacoby 84-299.....México  
 Panamá  
 nigrita Jacoby 99-188.....Paraguay  
 nitidicollis Jacoby 89-270.....Venezuela  
 nitidissima Baly 79-246.....Perú  
 parvula Jacoby 84-299.....México  
 Guatemala  
 Panamá  
 semistriata Jacoby 91-263.....Panamá

<sup>12</sup> West Indies.

**Hermæophaga**—Continued.

- simoni* Jacoby 89-269.....Venezuela  
*smithi* Jacoby 91-262.....México  
 Guatemala  
 St. Vincent  
*smithiana* Csiki 39-256.....St. Vincent  
*smithi* Jacoby 97-260.....Grenada  
*subcostata* Jacoby 89-269.....Venezuela  
*teapensis* Jacoby 91-263.....México  
*tricolor* Baly 76-80.....Brasil  
*ventralis* Baly 76-80.....Brasil

**Monomacra** Dejean 35-389

- Camoena* Baly 62-458  
 (not Herrich-Schaeffer, 1868)  
*Halticodes* Blackburn 96-41  
*Medonia* Baly 62-459  
 (not Candèze, 1860)  
*Lactica* Erichson 47-173  
*abdominalis* Jacoby 84-279.....Br. Honduras  
*acutangula* Weise 21-118.....Brasil  
*areipennis* Jacoby 84-277.....Guatemala  
*amazonica* Jacoby 93-150.....Brasil  
*antennalis* Jacoby 84-277.....Guatemala  
*apicipes* Jacoby 02-178.....St. Vincent  
 Grenada  
*argentinensis* Jacoby 05-400.....Argentina  
*azureipennis* Clark 65-396.....Brasil  
*baeri* Jacoby 05-399.....Argentina  
*bahiaensis* Jacoby 02-185.....Brasil  
*bakeri* Bowditch 21-48.....Brasil  
*balyi* Kirsch 83-192.....Ecuador  
*basalis* Clark 65-397.....Brasil  
*basipennis* Weise 21-122.....Brasil  
*batesi* Clark 62-459.....Brasil  
*bicolor* Duvivier 85-387.....Brasil  
*bicolorata* Jacoby 02-177.....Perú  
*bifasciata* Jacoby 84-270.....Panamá  
*lineata* Jacoby 02-176.....Perú  
*linotata* Baly 76-81.....México  
 Guatemala  
*bogotana* Harold 75-90.....Colombia  
*boliviana* Jacoby 02-174.....Bolivia  
*brachydera* Harold 77-138.....Perú  
*brevicollis* Jacoby 02-182.....Colombia  
 Venezuela  
 Perú  
*brunneipennis* Bowditch 21-47.....Brasil  
*calcarata* Illiger 07-120.....Brasil  
*capitata* Illiger 07-120.....Brasil  
*pallida* Baly 65 397  
*carinata* Jacoby 02-184.....Fr. Guiana  
*chevrolati* Jacoby 84-271.....México  
*chiriquiensis* Jacoby 84-272.....Panamá  
*chiriquensis* H. & C. 39-258  
*chontalensis* Jacoby 84-282.....Nicaragua  
*citrina* Harold 75-14.....Colombia  
*thoracica* Jacoby 93-279.....Ecuador  
 Bolivia  
*clara* Harold 75-16.....Colombia  
*clarki* Jacoby 02-182.....Paraguay  
*clypeata* Baly 79-244.....Perú  
*coccinea* Weise 21-121.....Brasil  
*coerulescens* Weise 21-123.....Brasil  
*corallina* F. & S. 89-477.....Guadeloupe

- costatipennis* Jacoby 02-175.....Guatemala  
*crassicornis* Jacoby 91-260.....México  
*cupreata* Jacoby 84-281.....México  
*debilis* Harold 75-19.....Colombia  
 Brasil  
*decorata* Jacoby 05-397.....Argentina  
*dichroa* Harold 75-15.....Colombia  
*dilatipes* Bowditch 21-50.....Brasil  
*discicollis* Jacoby 05-399.....Argentina  
*dives* Harold 75-16.....Panamá  
 Colombia  
*elegans* Harold 75-15.....Panamá  
 Colombia  
*elegantula* Harold 75-16.....México  
 Colombia  
*elongata* Jacoby 84-278.....México  
*fallax* Weise 21-121.....Brasil  
*femorata* Jacoby 02-181.....Brasil  
*ferruginea* Olivier 08-697.....Hispaniola  
*flavicornis* Weise 21-124.....Brasil  
*flavilabris* Jacoby 02-180.....Brasil  
*flavipes* Weise 21-124.....Brasil  
*fromonti* Duvivier 84-clvi.....Brasil  
*frontalis* Jacoby 84-283.....Guatemala  
*salvini* Jacoby 85-339.....Costa Rica  
*funerea* Jacoby 02-175.....Perú  
*geniculata* Jacoby 99-186.....Paraguay  
*germari* Jacoby 84-283.....Guatemala  
*godmani* Jacoby 84-281.....Panamá  
*gracilicornis* Jacoby 02-183.....México  
*gregaria* Weise 21-122.....Brasil  
*haroldi* Jacoby 88-155.....Brasil  
*hidalgoensis* Jacoby 92-346.....México  
*högei* Jacoby 84-275.....México  
*hypocrita* Harold 75-22.....Panamá  
 Colombia  
*impressicollis* Jacoby 02-184.....Brasil  
*inermis* Klug 29-9.....Brasil  
*inornata* Jacoby 91-258.....Panamá  
*intermedia* DuVal 56-311.....Costa Rica  
 Cuba  
*jacobyi* Baly 79-244.....Perú  
*jamaicensis* Blake 37-70.....Jamaica  
*kirschi* Harold 77-138.....Perú  
*laevicollis* Jacoby 97-259.....St. Vincent  
*lecontei* Jacoby 84-275.....Panamá  
*limbata* Bowditch 21-48.....Brasil  
*limbatipennis* Jacoby 02-177.....Perú  
*lobata* Jacoby 02-174.....Bolivia  
*macula* Fabr. 01-492.....Brasil  
*maculicollis* Jacoby 05-398.....Argentina  
*marginata* Clark 65-396.....Brasil  
*melaleuca* Erichson 47-173.....Perú  
*mexicana* Jacoby 84-274.....México  
 Guatemala  
*minuta* Jacoby 91-259.....México  
 Guatemala  
 Panamá  
*misella* Harold 75-17.....Colombia  
*monacha* Illiger 07-119.....Brasil  
*nicotinae* Jacoby 05-396.....México  
*nicotianae* Weise 13-18  
*nigriceps* Boheman 59 190.....Argentina

## Monomacra—Continued.

nigricornis	Jacoby 02-183	Brasil
		Argentina
nigromaculata	Jacoby 84-270	Guatemala
obscura	Jacoby 84-280	Nicaragua
		<sup>4</sup> Is. Perlas
obsoleta	Harold 75-19	Colombia
ochracea	Weise 21-118	Brasil
ornata	Jacoby 84-282	México
panamensis	Jacoby 84-277	Panamá
paraguayensis	Jacoby 02-178	Paraguay
paupercula	Harold 75-18	Colombia
pergrina	Weise 29-28	Trinidad
perplexa	Jacoby 84-276	Guatemala
		Panamá
peruviana	Baly 79-245	Perú
plagiata	Bowditch 21-49	Ecuador
		?Perú
posticata	Jacoby 05-398	Argentina
pretiosa	Weise 21-116	Brasil
punctifrons	Weise 21-119	Brasil
pusilla	Jacoby 84-281	México
quadriraculata	Clark 65-395	Brasil
quadrinotata	Jacoby 91-260	Guatemala
restituta	Fabr. 01-498	Brasil
rosenbergi	Bowditch 21-50	Ecuador
		<i>seminigra</i> Jacoby 02-176
rubra	Hiliger 07-123	Brasil
rubricata	Hiliger 07-122	Brasil
rufobasalis	Jacoby 02-181	Brasil
rufobrunnea	Jacoby 05-399	Argentina
salvini	Jacoby 84-280	Guatemala
semifulva	Jacoby 02-180	Brasil
seminigra	Clark 65-397	Brasil
semiviolacea	Jacoby 84-276	México
signata	Weise 21-115	Brasil
spinifer	Bowditch 21-49	Perú
sponsa	Clark 65-396	Fr. Guiana
		Brasil
strigatipes	Jacoby 02-179	Colombia
subcostata	Jacoby 84-273	México
		Guatemala
tetraspila	Weise 21-116	Colombia
tibialis	Olivier 08-697	Cuba
		<i>ocreata</i> Say 32-7 U. S. A.
		<i>religata</i> DuVal 56-311
		<i>xanthochroa</i> Harold 75-89
trapezophoros	Schauf. 74-294	Colombia
		Brasil
tricolor	Weise 21-123	Brasil
uniformis	Jacoby 84-272	Panamá
variabilis	Jacoby 84-271	México
		Guatemala
		Panamá
varicornis	Jacoby 92-346	México
		Guatemala
		?Argentina
violacea	Jacoby 84-279	Guatemala
		Panamá
violaceipennis	Jacoby 84-282	México
		<i>tibialis</i> Baly 62-459
		Brasil
viridipennis	Jacoby 84-279	Guatemala
viridis	Weise 21-116	Perú
vittata	Weise 21-120	Brasil

<sup>4</sup> Panamá.

vittatipennis	Jacoby 92-345	Guatemala
		Panamá
vulnerata	Hiliger 07-118	Brasil
weisei	Jacoby 02-179	Brasil
<b>Hemilactica</b> Blake 37-72		
fasciata	Blake 38-50	Cuba
graphica	Blake 39-233	R. Dominicana
pulchella	Blake 37-73	Cuba
quatuordecimpunctata	Suffrian 68-706	Cuba
rugosa	Blake 37-74	Cuba
stomachosa	Suffrian 68-204	Cuba
<b>Caeporis</b> Dejean 37-411		
		<i>Caeporis</i> Agassiz 46-25
janthina	Blanch. 51-555	Chile
maculicollis	Boheman 59-219	Argentina
marginata	Clark 65-399	Argentina
stigmula	Germer 24-602	Argentina
subcostata	Clark 65-399	México
<b>Grammicopterus</b> Blanch. 51-551		
flavescens	Blanch. 51-551	Chile
nigricollis	Blanch. 51-552	Chile
<b>Chlamphora</b> Chev. 43-734		
		<i>Chlamphora</i> Jacoby 84-338
aeneipennis	Harold 80-220	Brasil
amoena	Germer 24-609	Brasil
clpeata	Clark 65-384	Brasil
colorata	Harold 80-218	Brasil
costulata	Harold 80-219	Brasil
generosa	Clark 65-384	Brasil
nigritarsis	Jacoby 85-339	Panamá
opacicollis	Harold 80-219	Brasil
		Argentina
salvini	Jacoby 85-339	Guatemala
sanguinicollis	Clark 65-384	Brasil
sculpturata	Harold 80-219	Brasil
selloi	Harold 80-219	Brasil
strigulata	Harold 80-219	Brasil
<b>Iphitroides</b> Jacoby 91-279		
nigrocincta	Jacoby 91-280	México
quadriraculata	Jacoby 91-279	México
quadriraculata	Jacoby 91-280	México
violaceipennis	Jacoby 91-280	México
<b>Crepidodera</b> Chev. 37-415		
aenescens	Boheman 59-193	Brasil
amplicollis	Jacoby 91-283	México
asphaltina	Suffrian 68-201	Cuba
		<sup>12</sup> I. de Pinos
		Puerto Rico
atra	Jacoby 91-284	México
brasiliensis	Baly 65-343	Brasil
castanea	Jacoby 89-274	Venezuela
chiriquensis	Jacoby 85-342	Panamá
consularis	Harold 75-33	Colombia
coracina	Boheman 59-195	Brasil
curtula	Boheman 59-193	Argentina
elegantula	Baly 65-342	Brasil
flaveola	Jacoby 91-285	Panamá
flavescens	Baly 76-585	Brasil
flavomaculata	Jacoby 02-201	Chile
fulvicollis	Philippi 64-396	Chile
geissei	Philippi 64-398	Chile
guatemalensis	Jacoby 85-343	Guatemala
		Nicaragua
hirtipennis	(Wolcott 36-279)	Puerto Rico

<sup>12</sup> West Indies.

**Crepidodera**—Continued.

- interrupta* Baly 76-584.....Brasil  
*landbecki* Philippi 64-397.....Chile  
*landbeckiana* Philippi 64-400.....Chile  
*longicornis* Jacoby 05-412.....Perú  
*magistralis* Jacoby 02-202.....Perú  
*melampus* Philippi 64-399.....Chile  
*notata* Philippi 64-397.....Chile  
*obliterata* Jacoby 85-344.....México  
 Guatemala  
 Panamá  
*pallipes* Jacoby 85-343.....Guatemala  
*peruviana* Harold 77-130.....Perú  
*pleuralis* Harold 76-16.....Colombia  
*posticalis* Philippi 64-397.....Chile  
*pudica* Harold 75-36.....Colombia  
*rugata* Harold 75-34.....Colombia  
*semihirsuta* Jacoby 85-343.....Guatemala  
*signata* Blanch. 51-558.....Chile  
*sororia* Philippi 64-397.....Chile  
*sulcifrons* Harold 75-35.....Colombia  
*tibialis* Jacoby 91-284.....Panamá  
*vagabunda* Boheman 59-194.....Perú  
*velox* Harold 75-35.....Colombia  
*vestita* Boheman 58-196.....Argentina  
*zapotensis* Jacoby 91-284.....Guatemala
- Orthigia** Jacoby 91-285  
*nigritarsis* Jacoby 91-285.....México  
*unifasciata* Jacoby 91-286.....México
- Eugoniola** Csiki 39-310  
*Eugoniola* Baly 79-248  
 (not Hübner, 1816; not Brauer, 1882)  
*dimidiatipennis* Baly 79-249.....Perú
- Suetes** Jacoby 91-286  
*nigra* Jacoby 91-286.....México
- Mesodera** Jacoby 85-344  
*brevicollis* Jacoby 92-347.....México  
*fulvicollis* Jacoby 85-345.....Guatemala
- Hippuriphila** Foudras 60-147  
*catharinae* Jacoby 05-412.....Brasil
- Chalcoides** Foudras 60-147  
*erichsoni* Jacoby 02-202.....Perú
- Trichaltica** Harold 76-2  
*amazona* Baly 76-586.....Brasil  
*bogotana* Harold 76-4.....Panamá  
 Colombia  
*costatipennis* Jacoby 91-85.....Ecuador  
*dentata* Baly 76-588.....Brasil  
*denticollis* Harold 76-2.....Colombia  
*nigrripennis* Bowditch 13-129.....Brasil  
*romani* Weise 21-134.....Brasil  
*rugicollis* Harold 76-3.....Colombia  
*saltensis* Weise 21-134.....Argentina  
*setipennis* Boheman 59-189.....Uruguay  
 Argentina  
*thamni* Baly 79-247.....Perú  
*variabilis* Jacoby 85-356.....Br. Honduras  
 Guatemala  
 Panamá
- Iphitrea** Baly 64-134  
*balyi* Harold 76-15.....South America  
*limbata* Baly 64-135.....Colombia
- Epitrix** Foudras 60-147  
*Epitrix* Bedel 97-168

- aeneicollis* Jacoby 91-289.....México  
 Guatemala  
*apicicornis* Baly 76-589.....Brasil  
 ?Perú  
*argentinensis* Bryant 40-54.....Argentina  
*atomaria* Weise 29-19.....Trinidad  
*atripes* Harold 75-39.....Guatemala  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
*carinata* Baly 79-238.....Perú  
*castanea* Jacoby 85-354.....México  
 Guatemala  
*clypeata* Jacoby 85-348.....Br. Honduras  
 Guatemala  
*coeruleata* Baly 76-592.....Brasil  
*collaris* Weise 29-21.....Trinidad  
*convexa* Jacoby 85-351.....México  
 Guatemala  
*cucumeris* Harris 51-103.....Baja Calif.  
*pubescens* Illiger 07-58 (part).....México  
 Guatemala  
 Puerto Rico  
 U. S. A.  
*cyanella* Baly 76-593.....Brasil  
*dilaticornis* Jacoby 85-352.....Guatemala  
 Panamá  
*fasciata* Blatchley 18-56.....México  
*parvula* Fabr. 01-468.....Guatemala  
 (not Paykull, 1766) Panamá  
 Bahamas Is.  
 Cuba  
 Puerto Rico  
 St. Vincent  
 Grenada  
 U. S. A.  
*flavcola* Harold 75-44.....Colombia  
 Brasil  
*flavotestacea* Horn 94-407.....Baja Calif.  
*fulvicornis* Jacoby 89-272.....Venezuela  
*fulvifrons* Jacoby 85-352.....México  
 Guatemala  
*fuscata* DuVal 56-312.....?Guatemala  
 Cuba  
 Puerto Rico  
 Grenada  
*fuscula* Crotch 73-72.....?México  
 U. S. A.  
*haroldi* Jacoby 85-354.....Guatemala  
*hirtula* Harold 75-37.....Panamá  
 Colombia  
*inacqualis* Harold 77-130.....Perú  
*jacobyi* Weise 29-21.....México  
*intermedia* Jacoby 85-351.....Guatemala  
*lucidula* Harold 75-39.....Colombia  
*metallica* Jacoby 91-287.....México  
 Panamá  
*minuta* Jacoby 85-350.....México  
 Guatemala  
*montana* Jacoby 85-349.....México  
 Guatemala  
*murina* Harold 75-41.....Colombia  
*nicotianae* Bryant 36-114.....Brasil

- Epitrix**—Continued.
- nigroaenea* Harold 75-36.....México  
Panamá  
Colombia
- nitens* Weise 29-20.....Trinidad
- nucea* Baly 76-589.....Brasil
- obliterata* Jacoby 91-288.....México
- opacicollis* Harold 75-40.....Nicaragua  
Colombia
- paludicola* Champ. 20-222.....Costa Rica
- hirtipennis* Melsh. 47-165.....México  
*parvula* of authors U. S. A.  
(not Fabricius, 1801)
- pectoralis* Weise 29-20.....Trinidad
- pellucida* Weise 21-162.....Brasil
- picco-marginata* Jacoby 91-289.....México
- puberula* Boheman 59-196.....<sup>16</sup> I. Puna  
Uruguay
- pulchella* Jacoby 85-353.....México  
Panamá
- pulla* Harold 75-43.....Colombia
- puncticollis* Jacoby 85-346.....Guatemala
- pygmaea* Harold 75-42.....Colombia
- robusta* Jacoby 92-288.....México
- rufula* Weise 29-21.....México  
*ferruginea* Jacoby 91-289  
(not Weise, 1886)
- segregata* Baly 76-590.....Brasil
- sejuncta* Baly 76-591.....Brasil  
Perú
- serratala* Baly 76-591.....Brasil
- simplex* Weise 21-162.....Brasil
- subcostata* Jacoby 85-353.....<sup>4</sup> I. Taboga
- subcrynita* LeConte 60-68.....Guatemala  
*subcarinata* Crotch 73-72 U. S. A.
- subfusca* Jacoby 97-265.....Grenada
- subglabrata* Jacoby 85-355.....<sup>4</sup> I. Taboga
- subtilis* Harold 75-40.....Colombia
- subvestita* Baly 76-588.....Brasil
- tantula* Harold 75-42.....Colombia
- thoracica* Jacoby 85-347.....Guatemala
- tincticollis* Weise 29-21.....Argentina  
*aeenicollis* Jacoby 04-519  
(not Jacoby, 1891)
- torrida* Baly 76-592.....Brasil
- ubaquensis* Harold 75-41.....Guatemala  
Colombia
- venezuelensis* Jacoby 89-273.....Venezuela
- vestita* Boheman 59-196.....Uruguay  
Argentina
- villosa* Harold 76-17.....Colombia
- violacea* Jacoby 85-346.....Guatemala  
?Colombia
- virgulata* Harold 75-43.....Colombia
- Hemiglyptus** Horn 89-236
- annulicornis* Philippi 64-395.....Chile
- fulvicollis* Philippi 64-396.....Chile
- germaini* Brèthes 29-218.....Chile
- pallens* Blanch. 51-558.....Chile
- Philostogya** Weise 29-22
- concinna* Weise 29-22.....Trinidad
- Tenosus** Clark 65-397
- purpureipennis* Clark 65-398.....Brasil
- Sangaria** Harold 76-13
- haagi* Harold 76-14.....México  
*quadraticollis* Jacoby 86-453 Guatemala  
Panamá  
Colombia
- haroldi* Jacoby 89-273.....Venezuela
- Stegnea** Baly 79-247
- nigripennis* Baly 79-248.....Perú
- Pseudorthygia** Csiki 40-341
- nigritarsis* Jacoby 91-285.....México
- unifasciata* Jacoby 91-286.....México
- Aphanocera** Jacoby 84-320
- fulveola* Jacoby 84-320.....Panamá
- Hoplacerus** Jacoby 92-344
- tibialis* Jacoby 92-344.....México
- Plectrotetra** Baly 62-454
- basalis* Jacoby 84-287.....Guatemala
- chiriquensis* Jacoby 84-287.....Panamá
- clarki* Baly 62-455.....México  
*rugipennis* Sturm 43-282 Guatemala  
Panamá
- dohrni* Jacoby 84-284.....México
- flohri* Jacoby 84-289.....México
- guatemalensis* Jacoby 84-288.....México  
Guatemala
- hirsuta* Jacoby 84-290.....Panamá
- inaequalis* Jacoby 84-289.....México
- monstrosa* Jacoby 84-286.....Nicaragua
- multipunctata* Jacoby 91-264.....México
- nigripennis* Jacoby 91-264.....México
- nigripes* Jacoby 84-289.....Guatemala
- proxima* Jacoby 84-286.....Guatemala
- regularis* Jacoby 84-285.....Guatemala
- rugosa* Jacoby 84-290.....México  
Guatemala
- sallaei* Jacoby 84-288.....México
- submetallica* Jacoby 84-285.....México
- Minotula** Weise 24-305
- nitens* Weise 24-306.....Js. J. Fernández
- Psilapha** Clark 65-389
- flava* Clark 65-389.....Colombia
- Stenophyma** Baly 77-176
- elegans* Baly 77-176.....Brasil
- modesta* Weise 21-137.....Brasil
- Diphaltica** Barber 41-66
- nitida* Jacoby 84-256.....México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Costa Rica
- Diphaulaca** Chev. 49-46
- advena* Fabr. 92-33.....?West Indies  
Brasil
- amocna* Harold 75-7.....Colombia
- angularis* Harold 75-105.....Argentina
- apicalis* Clark 65-388.....Brasil
- arguta* Erichson 87-173.....Perú
- anlica* Olivier 88-678.....?México  
*bicolor* Degeer 75-357 ?Br. Honduras  
?Guatemala  
?Costa Rica  
?Panamá  
?Colombia  
Venezuela

<sup>4</sup> Panamá.<sup>16</sup> Ecuador.

Diphaulaca—Continued.

Guiana  
Brasil

- brevicollis Jacoby 84-268.....Panamá  
chiriquensis Jacoby 84-266.....Panamá  
columbica Harold 75-6.....México  
    *columbica* Jacoby 84-269.....Colombia  
cordobae Barber 41-66.....México  
cordovana Harold 75-104.....Argentina  
costatipennis Jacoby 02-171.....Venezuela  
costulata Clark 65-387.....Brasil  
crassicornis Jacoby 84-267.....Guatemala  
    Panamá  
dimidiata Clark 65-388.....Guiana  
erythrodera Clark 65-387.....Brasil  
flavipes Jacoby 02-172.....Colombia  
fossifrons Harold 75-8.....México  
    Colombia  
fruhstorferi Jacoby 02-173.....Brasil  
glabrata Jacoby 91-86.....Ecuador  
haroldi Jacoby 02-173.....Colombia  
hilaris Harold 75-8.....Colombia  
ingenua Erichson 47-174.....Perú  
intermedia Jacoby 83-264.....México  
    Panamá  
irazuensis Jacoby 84-269.....Costa Rica  
janthinipennis Latr. 33-24.....Trop. America  
jucunda Harold 75-9.....Panamá  
    Colombia  
marginata Clark 65-388.....Brasil  
meridae Barber 41-67.....Venezuela  
nigroapicata Clark 65-388.....Brasil  
pallipes Jacoby 02-172.....Brasil  
panamae Barber 41-66.....Panamá  
panamensis Jacoby 84-266.....Panamá  
peruviana Harold 77-136.....Perú  
quadraticollis Jacoby 84-268.....Panamá  
rubens Clark 65-387.....Brasil  
sanctae-crucis Fabr. 92-35.....West Indies  
sobrina Jacoby 84-267.....México  
speciosa Olivier 08-708.....Guiana  
striata Boheman 59-189.....Brasil  
sulcata Clark 65-386.....Brasil  
sulcifrons Harold 77-135.....Perú  
viridipennis Clark 65-387.....Brasil  
volkammeriae Fabr. 92-28.....St. Croix  
    ?Brasil  
wagneri Harold 75-5.....Guatemala

**Hoikertingerella** Csiki 40-350

*Euplectroscelis* Jacoby 85-392

(not Crotch, 1873)

*Homophyla* Harold 77-138

(not Förster, 1862)

- adusta Harold 77-138.....Perú  
amazona Duvivier 89-cxxx.....Brasil  
antennata Duvivier 89-cxxxi.....Brasil  
brevicornis Jacoby 85-393.....Guatemala  
chiriquensis Jacoby 92-309.....Panamá  
chontalensis Jacoby 85-393.....Nicaragua  
dimidiata Thunberg 08-320.....Brasil  
ferruginea Duvivier 89-cxxx.....Brasil  
fulvifrons Jacoby 91-309.....México  
krugi Weise 85-163.....Puerto Rico  
    Guadeloupe

- moerens Baly 65-343.....Brasil  
nigrita Duvivier 89-cxxx.....Brasil  
pallida Jacoby 91-310.....México  
seriata Duvivier 89-cxxix.....Brasil  
simillima Duvivier 89-cxxxiii.....Perú  
teapensis Weise 21-133.....México  
    *atra* Bryant 37-100  
    *nigrita* Jacoby 91-309  
unicolor Jacoby 97-270.....St. Vincent  
    Grenada  
variabilis Jacoby 85-392.....México  
    Br. Honduras  
    Guatemala  
    Nicaragua  
    Panamá  
    ? Is. Perlas  
    v. *rubra* Jacoby (L. & M. 14-457).....Guadeloupe

**Pseudodibolia** Jacoby 91-291

- picea Jacoby 91-291.....México

**Podagrica** Foudras 60-147

- aeneipennis Latr. 33-38.....Ecuador  
cyanipennis Weise 85-165.....?Puerto Rico  
    ?Guadeloupe  
    Africa

**Mantura** Stephens 31-285

*Balanomorpha* Foudras 60-146

*Cardiapus* Curtis 33-pl.435

*Stenomantura* Heikert. 09-370 (Subg.)

- plthistica Fabr. 01-466.....South America

**Chaetocnema** Stephens 31-325

*Carcharoides* Weise 10-434

*Hydropus* Motsch. 60-235

*Odontocnema* Stephens 31-285

*Plectroscelis* Redt. 45-115

*Udorpes* Motsch. 45-107

*Ydorpes* Motsch. 45-adlendum

- amazona Baly 77-306.....Brasil  
apricaria Suffrian 68-219.....Cuba  
    Jamaica  
    Hispaniola  
    Puerto Rico  
    <sup>19</sup> Santiago I.  
    <sup>13</sup> Vieques  
balyi Jacoby 92-314.....México  
boggianii Jacoby 99-189.....Paraguay  
brasilensis Baly 77-307.....Brasil  
brunnescens Horn 89-259.....Bahamas Is.  
    R. Dominicana  
    Puerto Rico  
    St. Thomas  
capitata Jacoby 85-396.....México  
    Guatemala  
cephalotes Jacoby 85-396.....Guatemala  
clypeata Baly 77-172.....Brasil  
costatipennis Jacoby 92-314.....México  
discoidalis Jacoby 85-395.....México  
    *mexicana* Harold 79-231  
    (not Baly, 1877)  
divergens Baly 77-301.....México  
    Br. Honduras  
    Guatemala  
    Nicaragua  
    Panamá  
elaehia Blake 41-178.....Puerto Rico

<sup>4</sup> Panamá.

<sup>12</sup> Virgin Islands (W. I.).

<sup>19</sup> Puerto Rico.





**Aspicela**—Continued.

scutata Latr. 33-52.....Colombia  
 v. bourcierii Guérin 55-609.....Ecuador  
 thiemei Weise 19-180.....Colombia  
 unipunctata Latr. 33-63.....Colombia  
 viridicollis Jacoby 05-415.....Ecuador

**Omphoita** Chev. 37-410  
*Asphaera* Chev. 43-227  
*Homophocta* Erichson 47-172 (Subg.)  
*Homophoita* Weise 21-140  
*Litosonycha* Clark 65-377

abbreviata Fabr. 98-97.....Br. Honduras  
*elegantissima* Schauf. 74-300 Guatemala  
*ornata* Baly 59-274 Nicaragua  
 (not Illiger, 1807) Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
 Fr. Guiana  
 Guadeloupe

abdominalis Chev. 34-65.....México  
*opacior* Crotch 73-59 Br. Honduras  
*perforata* Schauf. 74-299 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
 U. S. A.

abendrothi Harold 77-141.....Perú  
 adumbrata Clark 65-382.....Colombia  
 aemula Illiger 07-130.....Colombia  
*bifasciata* Baly 59-274 Brasil

aequatorialis Harold 76-119.....Ecuador  
 aequinoctialis Linn. 58-374.....México  
*fulgida* Olivier 07-681 Br. Honduras  
*octomaculata* Crotch 73-60 Guatemala  
*quadriguttata* Fabr. 81-132 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
 Trinidad  
 Br. Guiana  
 ?Surinam  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
 Perú

affinis Jacoby 80-173.....Guatemala  
 albicincta Jacoby 05-409.....Perú  
 albicollis Fabr. 87-76.....R. Dominicana  
*leucopicta* Weise 21-140 Puerto Rico  
*leucospila* Gmelin 90-1692 <sup>19</sup> Santiago I.  
<sup>13</sup> Vieques  
<sup>12</sup> St. Thomas  
<sup>12</sup> St. Croix  
 Antigua  
 Barbados  
 Trinidad  
 Br. Guiana  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
 Perú

albicollis Olivier 08-682.....Brasil  
 (not Fabricius, 1787)

albifrons Jacoby 05-401.....Bolivia  
 albofasciata Jacoby 79-441.....Costa Rica  
 Panamá

anabilis Jacoby 05-403.....Perú  
 amazonica Jacoby 79-442.....Brasil  
 amicta Illiger 07-129.....Brasil  
 angustolineata Jacoby 05-591.....Perú  
 Bolivia

annularis Illiger 07-140.....Brasil  
*ocellata* Klug 29-9

apicalis Jacoby 79-442.....Brasil  
 apicata Csiki 40-425.....Perú  
*apicalis* Jacoby 05-411 Bolivia  
*variabilis* Bowditch 14-284

argus Jacoby 05-591.....Brasil  
 Bolivia

auripennis Harold 76-120.....Brasil  
 balyi Jacoby 79-442.....Perú

basalis Jacoby 80-601.....Ecuador  
 basimaculata Jacoby 05-417.....Perú  
 biguttata Fabr. 75-821.....Fr. Guiana  
 Brasil

biplagiata Jacoby 05-410.....Brasil  
 bisbiplagiata Jacoby 05-409.....Colombia  
 bitaeniata Jacoby 80-173.....Fr. Guiana  
 Brasil  
 Bolivia

boliviana Kirsch 83-195.....Bolivia  
 boliviensis Csiki 40-425.....Bolivia  
*boliviana* Jacoby 93-280

brevicollis Jacoby 05-407.....Perú  
 carilloënsis Jacoby 05-403.....Costa Rica  
 championi Jacoby 85-406.....Costa Rica  
 Panamá

chapuisi Harold 77-145.....Perú  
 chontalensis Jacoby 85-403.....Nicaragua  
*femorata* Jacoby 05-400 Colombia

cinctipennis Chev. 34-86.....México  
 civilis Illiger 07-133.....South America  
 clarki Jacoby 94-630.....Brasil  
 clavareani Jacoby 05-398.....Perú  
 clerica Erichson 48-578.....Guatemala  
*laticollis* Jacoby 80-181 Panamá  
 Colombia  
 Guiana

corusca Harold 77-108.....Uruguay  
 Argentina

cruciata Olivier 08-674.....Guiana

crucipennis Suffrian 68-168.....Cuba

curialis Erichson 47-172.....Perú

cyanipennis Fabr. 98-97.....Cuba  
 Jamaica  
 Haiti

v. octomaculata Crotch 73-59.....Guadeloupe  
*aequinoctialis* Jacoby 85-407 St. Vincent  
 Grenada  
 U. S. A.

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

<sup>19</sup> Puerto Rico.

- Omophoita**—Continued.
- cyanopis* Harold 76-120.....México  
Costa Rica
- decemmaculata* Jacoby 80-602.....Ecuador
- deceps* Clark 65-380.....Brasil
- dejeani* Jacoby 05-408.....Brasil
- deleta* Harold 77-108.....Brasil
- dimidiaticornis* Jacoby 05-408.....Ecuador
- discahis* Csiki 40-426.....Colombia  
*discicollis* Jacoby 05-400  
(not Schaufuss, 1874)
- discofasciata* Baly 79-251.....Perú
- divisa* Jacoby 05-418.....Perú
- elegantula* Jacoby 05-412.....Perú
- episcopalis* Illiger 07-136.....Brasil
- equestris* Fabr. 87-76.....Brasil
- erichsoni* Jacoby 05-410.....Perú
- fallax* Clark 65-380.....Brasil
- ferrugineovittata* Jacoby 05-413.....Bolivia
- fulcrata* Erichson 47-173.....Perú
- funerea* Jacoby 05-406.....Perú
- fuscofasciata* Jacoby 05-418.....Brasil  
Bolivia
- glabripennis* Jacoby 05-406.....Perú
- gloriosa* Weise 21-141.....Brasil
- gomesi* Illiger 07-135.....Brasil  
Argentina
- graecizans* Illiger 07-96.....Brasil
- granulosa* Harold 77-140.....Perú
- haroldi* Jacoby 94-629.....Brasil
- hilaris* Jacoby 05-401.....Brasil
- hübneri* Harold 76-174.....Brasil  
*nobilitata* Hübner 89-41
- inaequalis* Erichson 47-172.....Perú
- infulata* Illiger 07-141.....Brasil
- limbifera* Baly 79-252.....Perú
- limitata* Harold 77-146.....Perú
- lmata* Fabr. 01-494.....Panamá  
*inclusa* Baly 81-57  
Colombia  
*longicollis* Schauf. 74-30  
Venezuela  
Brasil
- lustrans* Crotch 73-60.....Baja Calif.  
U.S.A.
- maculicollis* Jacoby 05-411.....Perú
- maculipennis* Jacoby 79-523.....Perú
- magistralis* Harold 77-144.....Perú
- marginata* Clark 65-380.....Brasil
- marginicollis* Jacoby 85-402.....Panamá
- melanocephala* Jacoby 94-630.....Brasil
- meticulosa* Harold 77-142.....Perú
- mylabroides* Harold 77-143.....Perú
- nasalis* Jacoby 05-402.....Perú
- neglecta* Harold 77-146.....Perú
- nigrofasciata* Jacoby 85-404.....Guatemala  
Costa Rica  
Colombia
- nitidissima* Jacoby 05-415.....Perú
- nobilitata* Fabr. 87-76.....Br. Honduras  
*discicollis* Schauf. 74-306  
Guatemala  
Costa Rica  
Panamá  
Colombia  
Trinidad
- oblecta* Baly 81-56.....Brasil
- octoguttata* Fabr. 75-821.....Brasil  
*scsguttata* Hoffmannsegg 07-85  
Argentina
- oconotata* Weise 29-24.....Trinidad
- octopunctata* Jacoby 79-522.....Perú
- ornata* Illiger 07-131.....Brasil
- pallida* Jacoby 79-443.....Costa Rica  
Panamá
- pauperata* Harold 77-147.....Perú
- personata* Illiger 07-138.....Brasil
- peruviana* Jacoby 05-399.....Perú
- plumbea* Jacoby 94-631.....Venezuela
- polita* Jacoby 85-403.....México  
Guatemala
- prosternalis* Kirsch 83-194.....Bolivia
- purana* Weise 21-148.....Brasil
- quadrifasciata* Fabr. 87-76.....Nicaragua  
*albida* Schauf. 74-304  
Panamá  
Colombia  
Venezuela  
Brasil
- quadrinotata* Fabr. 98-98.....Costa Rica  
*quadriguttata* Olivier 89-105  
Fr. Guiana  
(not Fabricius, 1781)  
Brasil
- recticollis* Baly 78-319.....México  
*militaris* Jacoby 80-172  
Guatemala
- reichei* Harold 76-121.....México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Costa Rica  
Panamá
- schaufussi* Harold 76-121.....Brasil
- semifulva* Jacoby 85-402.....Costa Rica
- separata* Jacoby 05-405.....Perú
- sesquifulva* Klug 29-9.....Brasil
- sexnotata* Harold 76-120.....Brasil  
*lacerata* Jacoby 05-414
- siebersi* Illiger 07-132.....Brasil
- simulans* Jacoby 92-316.....México
- subfasciata* Clark 65-380.....Brasil
- superba* Weise 21-141.....Brasil
- surinamensis* Linn. 58-373.....Surinam
- T**-*album* Harold 76-121.....Argentina
- tarsata* Jacoby 05-402.....Perú
- tesselata* Jacoby 05-416.....Brasil
- thamni* Baly 79-251.....Perú
- tibialis* Jacoby 05-413.....Brasil
- tomentosa* Jacoby 80-601.....Ecuador
- transversofasciata* Jacoby 85-399.....Panamá
- unicolor* Jacoby 05-399.....Brasil
- variabilis* Jacoby 79-440.....México  
Panamá  
Colombia  
Venezuela  
Brasil
- variegata* Jacoby 05-416.....Perú
- vernalis* Jacoby 05-405.....Br. Guiana
- violacea* Jacoby 92-316.....México
- wagneri* Harold 76-120.....Ecuador
- xanthocephala* Harold 76-120.....México
- zonulata* Jacoby 05-404.....Perú
- Oedionychus** Berthold 27-401  
*Chloëphaga* Weise 99-138

**Oedionychus**—Continued.

- Lithonoma* Rosenb. 56-335  
*Oedionychis* Latr. 29-154
- abbreviatus Jacoby 80-180.....Brasil  
 acutangulus Jacoby 86-409.....México  
 Guatemala  
 adjunctus Jacoby 05-449.....Bolivia  
 advena Jacoby 94-626.....Brasil  
 aemulus Horn 89-180.....México  
 U.S.A.  
 aeneus Jacoby 05-443.....Brasil  
 alacris Erichson 47-172.....Perú  
 albipennis Jacoby 94-609.....Brasil  
 albomarginatus Latr. 11-211.....México  
 alternans Harold 81-125.....?Brasil  
 amazonus Bowditch 12-365.....Brasil  
*inconspicuus* Jacoby 05-424  
 angularis Harold 80-168.....Ecuador  
 angusticollis Duvivier 84-clvii.....Brasil  
 antennalis Jacoby 86-413.....Panamá  
 apicalis Csiki 40-439.....Brasil  
*apicatus* Jacoby 94-623  
 (not Duvivier, 1891)  
 apicornis Jacoby 05-422.....Bolivia  
 arcifer Harold 76-123.....Brasil  
 arcuatofasciatus Jacoby 05-431.....México  
 arcuatus Jacoby 05-439.....Colombia  
 argentinensis Jacoby 05-456.....Argentina  
 atroguttatus Jacoby 86-430.....México  
 atropunctatus Jacoby 05-456.....Brasil  
 avicenniae Fabr. 92-18.....South America  
 bakeri Bowditch 13-129.....Brasil  
 basinotatus Jacoby 05-453.....Paraguay  
 batesi Baly 59-273.....Brasil  
 beatulus Weise 21-143.....Brasil  
 bergi Harold 81-122.....Uruguay  
 Argentina  
 heski Jacoby 94-622.....Brasil  
 biarcuatus Chev. 34-66.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 bicinctus Latr. 33-22.....Trop. America  
 bicolor Linn. 67-593.....Cuba  
*cinctus* Olivier 89-106.....Hispaniola  
 Puerto Rico  
 bicoloratus Jacoby 05-459.....Ecuador  
 bilimbatus Baly 59-273.....Brasil  
 bilobus Illiger 07-91.....Brasil  
 binotatus Jacoby 80-177.....Brasil  
 bipartitus Jacoby 05-439.....Perú  
 bipunctatus Chev. 34-64.....México  
*boucardi* Harold 76-122 Br. Honduras  
*insularis* Jacoby 79-445  
 bipunctulatus Jacoby 05-452.....Argentina  
 bisbinotatus Jacoby 05-428.....Perú  
 bistrifasciatus Jacoby 05-437.....Perú  
 bitaeniatus Baly 78-223.....Brasil  
 blandus Harold 76-122.....Brasil  
*biandus* H. & C. 40-440  
 bratulus Jacoby 94-614.....Brasil  
 brevicornis Jacoby 86-420.....México  
 Guatemala  
 brunneofasciatus Jacoby 94-624.....Bolivia  
 brunneovittatus Jacoby 86-424.....Panamá
- branneri Bowditch 13-130.....Brasil  
*brunnei* H. & C. 40-440  
 burmeisteri Harold 81-124.....Argentina  
 cardinalis Jacoby 05-447.....Brasil  
 cassidoides Harold 81-121.....Brasil  
 catharinae Jacoby 05-434.....Brasil  
 centromaculatus Jacoby 05-431.....Brasil  
 centurio Jacoby 94-615.....Colombia  
 ceracollis Say 35-200.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 championi Jacoby 86-427.....Panamá  
 chapuisi Jacoby 94-620.....Brasil  
 chevrolati Baly 78-322.....México  
*quinquevittatus* Jacoby 80-174  
 Br. Honduras  
 cinctellus Klug 29-9.....Brasil  
 cinctipennis Jacoby 05-450.....Perú  
 circumdata Baly (Bruch 15-561).....Argentina  
 circumvagus Harold 81-132.....Brasil  
 clarki Baly 78-319.....Brasil  
 clypeatus Jacoby 92-317.....México  
 coccinelloides Harold 77-434.....Brasil  
 colombianus Jacoby 05-427.....Colombia  
 complanatus Suffrian 68-169.....Cuba  
 concolor Harold 76-121.....Brasil  
 confusus Bowditch 12-365.....Colombia  
*colombianus* Jacoby 05-445  
 consimilis Jacoby 05-425.....Perú  
 conspurcatus Jacoby 86-431.....México  
 Guatemala  
 cosmogrammicus Harold 76-123.....Brasil  
 cribriceps Schauf. 74-294.....Colombia  
 crotchii, new name.....Brasil  
*circumcinctus* Baly 78-318  
 crucifer Jacoby 94-613.....Brasil  
 cruciger Jacoby 80-175.....Brasil  
 crux-niger Jacoby 94-613.....Brasil  
 cubanus Harold 75-90.....Cuba  
 cyaneofasciatus Jacoby 94-618.....Bolivia  
 decemguttatus Fabr. 01-492.....México  
*decempunctatus* Latr. 33-68 Br. Honduras  
*dipus* Illiger 07-86.....Guatemala  
*humeralis* Schauf. 74-307.....Nicaragua  
*nicaraguensis* Jacoby 79-445.....Costa Rica  
 Panamá  
 Brasil  
 Puerto Rico  
 decempunctulatus Csiki 40-441.....Cuba  
*decempunctatus* Suffrian 68-170  
 (not Latreille, 1833)  
 decoloratus Weise 21-146.....Brasil  
 decoratus Blanch. 51-554.....Argentina  
 decorus Jacoby 05-458.....Brasil  
 Perú  
 defectus Harold 81-91.....Colombia  
 dejeani Harold 77-434.....Argentina  
 delineatus Weise 21-144.....Brasil  
 desmogrammicus Harold 81-123.....Brasil  
 difficilis Jacoby 05-444.....Perú  
 dilectus Jacoby 94-612.....Brasil  
 discoidens Jacoby 86-419.....Panamá  
 discolor Jacoby 86-434.....Panamá  
 discopunctatus Schauf. 74-303.....Colombia

**Oedionychus**—Continued.

- disseptus Erichson 47-171.....Perú  
*bellus* Baly 59-273
- distinctus Jacoby 05-421.....Colombia  
 diversus Jacoby 05-428.....Brasil  
 donckieri Jacoby 05-449.....México  
 dugesi Jacoby 86-411.....México  
 duodecimmaculatus Jacoby 80-176....Guatemala  
 duodecimnotatus Jacoby 05-454.....Brasil  
 durangoensis Jacoby 92-318.....México  
 U.S.A.
- eburatus Germar 24-605.....Brasil  
 ecuadorensis Jacoby 05-423.....Ecuador  
 elegans Baly 78-224.....Brasil  
 erosus Schauf. 74-301.....Colombia  
 v. *labiatus* Schauf. 74-302.....Colombia  
 evanidus Jacoby 94-611.....Brasil  
 exclamationis Jacoby 05-436.....Brasil  
 exquisitus Jacoby 86-423.....Panamá  
 extremus Harold 80-221.....México  
 facetus Harold 76-123.....Brasil  
 fairmairei Harold 77-434.....Chile  
 fasciaticollis Jacoby 94-624.....Brasil  
 fasciatus Fabr. 98-96.....Cuba  
*interruptus* Illiger 07-94 Hispaniola  
 v. *dimidiatus* Olivier 08-676.....Hispaniola  
 femoratus Harold 76-123.....Brasil  
 fenestratus Harold 81-123.....Colombia  
 ferrugineatus Harold 81-124.....Brasil  
 festivus Germar 24-604.....Brasil  
 figuratus Chev. 29-306.....Brasil  
 fimbriatus Forster 71-25.....México  
*circumcinctus* Crotch 73-59 U.S.A.  
*suturellus* Say 26-299
- flavomarginatus Jacoby 05-451.....Brasil  
 flavopictus Blanch. 51-556.....Chile  
 floriger Harold 77-433.....Brasil  
 formosus Harold 77-433.....Uruguay  
 Argentina
- forreri Jacoby 86-410.....México  
 frontalis Jacoby 86-410.....México  
 Guatemala
- fulvofasciatus Jacoby 86-422.....Guatemala  
 Nicaragua
- fulvotibialis Jacoby 05-448.....Bolivia  
 fuscoannulatus Jacoby 94-625.....Brasil  
 fusconotatus Jacoby 79-444.....Brasil  
 gemmatus Jacoby 86-413.....Panamá  
 generosus Harold 77-433.....Brasil  
 germari Baly 78-228.....Brasil  
 godmani Jacoby 80-178.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá
- graphicus Jacoby 89-276.....Venezuela  
 grayi Jacoby 05-438.....Brasil  
 haagi Harold 81-123.....Argentina  
 haroldi Jacoby 92-318.....México  
 hartmeyerii Weise 29-26.....Trinidad  
 hellowigi Illiger 07-88.....Brasil  
 herbaceus Jacoby 05-424.....Brasil  
 hondurensis Jacoby 86-433.....Br. Honduras
- honestus Illiger 07-94.....Brasil  
 högei Jacoby 86-412.....México  
 humboldti Jacoby 05-435.....Bolivia  
 humeralis Fabr. 01-494.....Nicaragua  
*sellatus* Fabr. 01-492 Costa Rica  
*serpustulatus* Schauf. 74-295 Panamá  
 Colombia  
 Fr. Guiana  
 Brasil
- humilis Illiger 07-101.....Brasil  
 hypocrita Jacoby 86-427.....Guatemala  
 Nicaragua
- icteriderus Harold 76-122.....México  
 Guatemala
- illigeri Jacoby 86-421.....Panamá  
 illustris Jacoby 05-440.....Fr. Guiana  
 imitans Jacoby 86-429.....Panamá  
 immundus Harold 77-149.....Perú  
 imperialis Jacoby 05-442.....Perú  
 inconspicuus Jacoby 86-417.....México  
 inconstans Schauf. 74-297.....Panamá  
 Colombia
- indigosoma Jacoby 05-432.....Brasil  
 infirmus Jacoby 86-417.....México  
 informis Jacoby 05-438.....Brasil  
 ingratus Jacoby 05-429.....Brasil  
 inscriptus Jacoby 86-427.....México  
 inseptus Harold 77-148.....Panamá  
 Perú
- insignitus Boheman 59-185.....Brasil  
 interjectionis Crotch 73-59.....México  
*gracilis* Jacoby 86-420 Guatemala  
 U.S.A.
- interruptovittatus Jacoby 05-436.....Brasil  
 intersignatus Jacoby 94-617.....Surinam  
 jacobyi Csiki 40-445.....Brasil  
*discicollis* Jacoby 94-611  
 (not Crotch, 1873)
- jaculus Illiger 07-92.....Brasil  
 jamaicensis Jacoby 94-621.....Jamaica  
 jansoni Jacoby 86-432.....Nicaragua  
 kiesewetteri Harold 77-433.....Brasil  
 kraatzii Harold 80-221.....Brasil  
 laetificus Boheman 59-184.....Uruguay  
 laetus Perbosc 39-263.....México  
 lantanae Blake 28-95.....Haiti  
 lateralis Jacoby 86-412.....México  
 U.S.A.
- lateralis Baly (Bruch 15-362).....Argentina  
 lativittis Harold 77-434.....Brasil  
 lepidus Boheman 59-185.....Uruguay  
 libentinus Germar 24-605.....Brasil  
 limbatipennis Jacoby 86-413.....Panamá  
 lineolus Harold 77-434.....Uruguay  
 Argentina
- lividus Harold 81-121.....Brasil  
 longicollis Jacoby 86-417.....México  
 macropus Illiger 07-93.....Brasil  
 maculatissimus Jacoby 05-453.....Bolivia  
 maculatus Harold 76-124.....México  
 Guatemala
- manni Bowditch 13-130.....Brasil  
 marginatus Csiki 40-445.....Ecuador

**Oedionychus**—Continued.

- limbatus* Baly 78-318  
(not Fabricius, 1798)
- marginicollis* Jacoby 80-180.....Brasil  
*mathematicus* Harold 81-91.....Brasil  
*megalopia* Blake 39-233.....R. Dominicana  
*mendax* Harold 81-124.....Brasil  
*mexicanus* Harold 76-121.....México  
*militaris* Harold 76-121.....Brasil  
*millepora* Jacoby 05-421.....México  
Colombia  
*modestus* Jacoby 86-410.....México  
*montanus* Jacoby 86-434.....Panamá  
*morosus* Jacoby 94-623.....Brasil  
*moschulskyi* Jacoby 05-432.....Perú  
*multomaculatus* Jacoby 94-625.....Brasil  
*nigricollis* Jacoby 80-178.....South America  
*nigrimanus* Jacoby 05-426.....Perú  
*nigrobasalis* Jacoby 05-459.....Brasil  
*nigrolineatus* Baly 78-321.....Brasil  
*nigromaculatus* Harold 76-123.....Brasil  
*nigronotatus* Jacoby 94-619.....Brasil  
*nigropunctatus* Jacoby 05-457.....Bolivia  
*nigroscutatus* Jacoby 94-610.....Brasil  
*nigrosuturalis* Jacoby 05-420.....Brasil  
*nigrotibialis* Jacoby 05-425.....Brasil  
*nigrovittatus* Boheman 59-184.....Uruguay  
Argentina  
T. del Fuego  
*nitidus* Fabr. 01-493.....Brasil  
*nonilis* Germar 24-604
- nobilis* Harold 80-222.....Ecuador  
*oblongus* Jacoby 94-617.....Brasil  
*obscuripennis* Jacoby 80-176.....Perú  
*obsoletus* Fabr. 01-497.....South America  
*occipitalis* Jacoby 05-442.....Bolivia  
*ocellatus* Jacoby 05-434.....Paraguay  
*oculans* Jacoby 94-616.....Argentina  
*oculatus* Fabr. 01-496.....Panamá  
Guiana  
Brasil  
*olivaceus* Jacoby 86-425.....Panamá  
*ophthalmicus* Harold 79-150.....Perú  
*opimus* Germar 24-608.....Brasil  
Argentina
- opulentus* Erichson 47-171.....Perú  
*ornamentalis* Harold 80-169.....Ecuador  
*ornatus* Jacoby 80-174.....Guatemala  
*osculans* Jacoby 94-616.....Brasil  
*pallescens* Jacoby 05-424.....Perú  
*pallidicinctus* Jacoby 05-450.....Brasil  
*palpalis* Jacoby 94-619.....Brasil  
*panamensis* Jacoby 86-425.....Panamá  
*paraguayensis* Jacoby 05-419.....Paraguay  
*parallinus* Jacoby 05-427.....Brasil  
*pardalis* Jacoby 94-627.....Brasil  
*patricius* Harold 81-123.....Brasil  
*patruelis* Harold 81-125.....Brasil  
*pauper* Illiger 07-102.....Brasil  
*pavoninus* Jacoby 92-319.....México  
*persimilis* Jacoby 05-455.....México  
*perspicillatus* Schauf. 74-309.....Colombia  
*peruvianus* Jacoby 94-622.....Perú  
*picifrons* Jacoby 05-420.....Brasil
- pictus* Suffrian 68-173.....Cuba  
*plagiatus* Erichson 47-172.....Perú  
*plebejus* Klug 29-9.....Brasil  
*porosus* Baly 78-317.....Ecuador  
*posticalis* Kirsch 83-196.....Bolivia  
*posticus* Baly 78-225.....Brasil  
*praeinctus* Erichson 47-171.....Perú  
*pretiosus* Baly 78-316.....Brasil  
*princeps* Jacoby 94-622.....Brasil  
*prominulus* Jacoby 05-460.....Perú  
*promptus* Erichson 47-172.....Perú  
*propugnaculum* Illiger 07-90.....Brasil  
*septemmaculatus* Jacoby 79-446.....Perú  
*proximus* Jacoby 86-428.....Guatemala  
*pseudofasciatus* Blake 40-173.....Cuba  
*pulchellus* Jacoby 94-618.....Venezuela  
*pulcher* Baly 79-253.....Perú  
*punctulatus* Schauf. 74-306.....Colombia  
*purpurella* Blake 40-172.....Haiti  
*purulensis* Jacoby 86-411.....Guatemala  
*quadrifasciatus* Jacoby 79-444.....Perú  
*quadrilineatus* Harold 81-121.....México  
*quadrinaculatus* Olivier 08-673.....Brasil  
*quadrilagiatus* Jacoby 94-614.....?  
*quadrupunctatus* Schauf. 74-296.....Colombia  
*quadriripustulatus* Jacoby 94-612.....Brasil  
*quadrivittatus* Baly 59-274.....Brasil  
*quaerulus* Harold 81-123.....Panamá  
Venezuela  
Brasil  
*quinquemaculatus* Jacoby 80-177.....Perú  
Bolivia  
*regina* Jacoby 05-444.....Brasil  
*reichei* Harold 76-121.....México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Costa Rica  
Panamá
- rhodinus* Jacoby 05-423.....Brasil  
*rotundicollis* Jacoby 05-419.....Brasil  
*rubeolus* Harold 81-122.....Brasil  
*rufinus* Illiger 07-98.....Brasil  
*rugiceps* Baly 78-321.....Brasil  
Argentina
- rusticus* Harold 77-434.....Brasil  
*sagulatus* Erichson 47-171.....Perú  
*salléi* Baly 59-274.....México  
*salvini* Jacoby 80-179.....Guatemala  
Costa Rica
- sanguinipes* Harold 77-434.....Brasil  
*crassus* Baly 78-225
- santoënsis* Bowditch 12-365.....Brasil  
*intersignatus* Jacoby 05-433
- scissus* Germar 24-606.....Colombia  
Brasil  
Perú
- v. *circumflexus* Klug 29-9.....Brasil  
v. *septemdecimguttatus* Schauf. 74-299  
Colombia
- scytha* Harold 81-123.....Brasil  
*sejunctus* Harold 80-167.....Brasil  
*selectus* Jacoby 05-446.....Brasil  
*selloi* Harold 81-124.....Brasil  
*semidivisus* Jacoby 94-621.....Perú

**Oedionychus**—Continued.

- semifasciatus Baly 59-274.....Brasil  
 Argentina
- semifoveolatus Jacoby 05-451.....Venezuela
- sempurpureus Jacoby 86-411.....México
- separatus Harold 81-122.....Brasil
- seriatus Baly 78-225.....México
- familiaris* Harold 81-122.....Guatemala
- serrulatus Kirsch 83-195.....Perú
- sexplagiatus Jacoby 80-180.....Brasil
- sexsignatus Jacoby 94-628.....Colombia
- sharpi Jacoby 97-272.....St. Vincent
- signatus Jacoby 86-431.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala
- signifer Baly 79-252.....Perú  
 Bolivia
- similis Bowditch 12-365.....Brasil
- rusticus* Jacoby 05-433.....Argentina
- smithi Jacoby 97-271.....Grenada
- sordidulus Csiki 40-449.....Brasil
- sordidus* Jacoby 05-422
- sordidus Harold 77-148.....Perú
- spilotus Baly 78-228.....Brasil
- steinheilii Jacoby 80-179.....Colombia
- sternalis Weise 21-143.....Brasil
- subcostatus Jacoby 05-432.....Brasil
- subdilatus Jacoby 05-455.....Bolivia
- sublineatus Jacoby 86-418.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá
- submarginatus Baly 59-274.....Brasil
- succinctus Jacoby 05-445.....Bolivia
- suffusus Bowditch 13-130.....Brasil
- tabidus Jacoby 94-610.....Brasil
- taeniolatus Harold 81-121.....Brasil
- teinturierii Allard 94-275.....Brasil
- tenuicinctus Jacoby 86-426.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá
- tenuilineatus Horn 89-180.....México  
 U.S.A.
- terminatus Harold 80-221.....Perú
- tetraspilatus Baly 59-273.....Brasil
- tibialis Jacoby 86-434.....Costa Rica
- torquatus Jacoby 05-458.....Brasil
- tortuosus Suffrian 68-171.....Cuba
- transversalis Jacoby 79-444.....Nicaragua  
 Panamá
- tredecim-maculatus Jacoby 80-177.....México
- triruciatus Germar 24-607.....Brasil
- trifasciatus Fabr. 01-498.....Brasil
- acervatus* Germar 24-606
- divisus* Germar 24-607
- trilineatus Jacoby 86-416.....México
- trilobus Jacoby 05-452.....Perú
- trimaculatus Jacoby 94-616.....Colombia
- trinidadensis Bowditch 12-365.....Trinidad
- abercrombyi* Lever 30-669
- illigeri* Jacoby 05-441  
 (not Jacoby, 1886)
- triplagiatus Schauf. 74-395.....Colombia
- turpis Jacoby 94-626.....Brasil
- umbraticus Olivier 08-672.....Guiana
- trivittatus* Baly 59-274.....Brasil
- v. *evanescens* Harold 81-127.....
- undecimpunctatus Olivier 08-677.....Guiana
- variatus Jacoby 05-429.....Bolivia
- variegatus Jacoby 80-175.....Guatemala
- variolosus Harold 77-21.....Ecuador
- venezuelensis Jacoby 05-430.....Venezuela
- venustus Schauf. 74-298.....Colombia
- vestitus Harold 81-123.....Brasil
- vigintinotatus Jacoby 94-627.....Brasil
- vigintiseptemmaculatus Harold 81-92.....Argentina
- vigintiseptemvittatus* Harold 81-92  
 (Bruch 15-362)
- violacomarginatus Jacoby 86-433.....México
- virgatus Harold 80-222.....México
- virginellus Baly 59-275.....Brasil
- vittatipennis Jacoby 05-448.....Brasil
- vittatus Harold 76-122.....Brasil
- wagneri Harold 80-222.....Costa Rica
- waterhousei Jacoby 05-435.....Brasil
- weisei Jacoby 05-446.....Colombia
- zebratus Illiger 07-99.....Brasil  
 Argentina
- v. *zygogrammicus* Harold 76-122.....Brasil
- Palopoda** Erichson 47-171
- tersa* Erichson 47-171.....Perú
- Monoplatus** Clark 60-2
- McTriotes* Clark 60-226  
 (not Herrich-Schaeffer, 1853; not  
 Westwood, 1859)
- aeneipennis Bowditch 15-506.....Bolivia
- angulatus Clark 60-20.....Brasil
- apicatus Clark 60-10.....Brasil
- apicicornis Jacoby 86-450.....Panamá
- bimaculatus Clark 60-11.....Brasil
- chacoënsis Bowditch 15-507.....Bolivia
- croceus Clark 60-11.....Brasil
- dimidiatipennis Clark 60-19.....Brasil
- distinguendus Clark 60-7.....Brasil
- ephippium Clark 60-280.....Brasil
- flavicollis Jacoby 86-450.....Panamá
- fryi Clark 60-278.....Brasil
- fulvus Baly 79-254.....México  
 Guatemala  
 Panamá  
 Perú
- grayi Clark 60-8.....Brasil
- impunctatus Clark 60-21.....Brasil
- jucundus Clark 60-13.....Brasil
- lateralis Bowditch 15-507.....Bolivia
- marginatus Bowditch 15-508.....Bolivia
- melanurus Olivier 08-701.....Brasil
- semichalybaeus* Clark 60-15
- metallicus Jacoby 90-68.....Ecuador
- miersi Clark 60-9.....Brasil
- nigricans Clark 60-17.....Brasil
- nigricollis Jacoby 86-449.....Panamá
- nigrimanus Clark 60-18.....Brasil



**Physimerus**—Continued.

- obscurus Clark 60-79.....Brasil  
 plumbeus Harold 75-19.....Perú  
 pruinus Clark 60-91.....Colombia  
 pitinoides Germar 24-608.....Brasil  
 pygmaeus Jacoby 86-462.....México  
     Panamá  
 quadrilineatus Chev. 29-305.....Brasil  
     *quatuorlineatus* Clark 60-72  
 revisus Clark 60-77.....Brasil  
 rubicundus Jacoby 86-464.....Panamá  
 rusticus Clark 60-283.....Brasil  
 simoni Jacoby 89-278.....Venezuela  
 smitlii Jacoby 97-273.....St. Vincent  
     Grenada  
 sobrinus Harold 75-17.....Perú  
 spinosus Bowditch 15-493.....Ecuador  
 steinheli Harold 75-14.....Colombia  
 suboculatus Clark 60-83.....Brasil  
 teinturierii Allard 94-275.....Fr. Guiana  
 trivialis Clark 60-81.....Brasil  
 varicornis Jacoby 86-463.....Guatemala  
 variegatus Harold 75-16.....Colombia  
 virgatus Clark 60-73.....Colombia  
 vittatus Clark 60-72.....Brasil  
 vulgaris Clark 60-282.....Brasil  
 xanthurus Kirsch 83-197.....Colombia  
 zapotensis Jacoby 86-462.....Guatemala
- Glenidion** Clark 60-93  
*Ptinomorpha* Harold 75-8  
 elaphrus Bowditch 15-509..... ?  
 foveolatum Bowditch 15-509.....Ecuador  
 impressum Weise 21-155.....Brasil  
 pectinatum Harold 75-8.....Colombia  
 rubronotatum Clark 60-95.....Brasil
- Cleophes** Jacoby 86-475  
 unifasciata Jacoby 86-476.....Panamá
- Hyperantherus** Clark 60-95  
*Phylacticus* Clark 60-100  
 amabilis Clark 60-116.....Brasil  
 ambiguus Clark 60-98.....Brasil  
 assimilis Clark 60-99.....Brasil  
 batesi Clark 60-100.....Brasil  
 concolor Clark 60-97.....Brasil  
 deyrollei Clark 60-100.....Brasil  
 ephippium Bowditch 15-494.....Ecuador  
 major Jacoby 86-468.....Panamá  
 modestus Clark 60-112.....Brasil  
 olivaceus Clark 60-113.....Brasil  
 pollinosus Clark 60-115.....Brasil  
 prasinus Clark 60-115.....Brasil  
 rufotestaceus Clark 60-101.....Brasil  
 ustulatus Clark 60-113.....Fr. Guiana  
 viridis Perty 32-110.....Brasil
- Thrasygopus** Clark 60-102  
*Eupeges* Clark 60-107  
 cordovensis Jacoby 86-466.....México  
 exaratus Clark 60-104.....Brasil  
 femoralis Jacoby 86-467.....Guatemala  
 juveneus Clark 60-81.....Brasil  
 maculicollis Jacoby 90-68.....Brasil  
 nigrifrons Clark 60-109.....Brasil  
 obscurus Clark 60-105.....Brasil  
 praeclarus Clark 60-108.....Brasil
- salvini Jacoby 86-466.....Guatemala  
 scabrosus Clark 60-109.....México  
     Guatemala  
     Brasil  
 sericeus Perty 32-109.....Brasil  
     *eximius* Clark 60-103  
 soricinus Harold 75-21.....Perú  
 tibialis Jacoby 86-466.....Panamá  
 undatus Clark 60-106.....Venezuela
- Homammatus** Clark 60-116  
*Omammatus* Gemm. & Har. 76-3539  
 amazonus Weise 21-161.....Brasil  
 apicipennis Weise 21-162.....Bolivia  
 clarki Jacoby 79-783.....Brasil  
 nitidus Clark 60-119.....Panamá  
     Colombia  
 sericeus Jacoby 86-469.....Panamá  
 tergidus Clark 60-118.....Brasil
- Homotyphus** Clark 60-120  
*Omotyphus* Clark 60-208  
*Omotyphus* Gemm. & Har. 76-3539  
 albomaculatus Jacoby 86-446.....Nicaragua  
     Panamá  
 artitus Clark 60-219.....Fr. Guiana  
 asper Clark 60-125.....México  
     *squalidus* Clark 60-126      Brasil  
 bimaculatus Clark 60-221.....Brasil  
 binotatus Clark 60-222.....Brasil  
 bituberculatus Clark 60-218.....Brasil  
 bolivianus Bowditch 15-496.....Bolivia  
 braccatus Clark 60-212.....Brasil  
 carinatus Jacoby 89-277.....Venezuela  
 chiriquensis Jacoby 86-472.....Panamá  
 cionoides Clark 60-285.....Brasil  
 cleroides Harold 75-21.....Perú  
 crassicornis Harold 75-20.....Colombia  
 crassus Bowditch 15-496.....Bolivia  
 discoidalis Jacoby 86-446.....Panamá  
 dohrni Clark 60-214.....Guiana  
     *cayennensis* Gemm. & Har. 76-3539    Brasil  
     *cayensis* Clark 60-216  
     *fuscatus* Clark 60-220  
     *nubilus* Clark 60-215  
 erichsoni Baly 79-255.....Perú  
 ferrugineus Suffrian 68-174.....Cuba  
 fuliginosus Clark 60-124.....México  
 lulosericeus Clark 60-126.....Brasil  
 humeronotatus Clark 60-223.....Brasil  
 iridipennis Bowditch 15-495.....Bolivia  
 jacybi Bowditch 15-487.....Guatemala  
     *carinatus* Jacoby 92-323  
 lacunosus Clark 60-122.....Brasil  
 maculicornis Clark 60-127.....México  
 maculipennis Jacoby 86-471.....Panamá  
 morosus Clark 60-209.....Fr. Guiana  
 nodosus Clark 60-213.....Brasil  
 panamensis Csiki 40-475.....Panamá  
     *bituberculatus* Jacoby 86-473  
 quadrupes Clark 60-210.....Fr. Guiana  
 rosenbergi Bowditch 15-495.....Ecuador  
 rubripennis Jacoby 79-522.....Perú  
 rufolimbatus Jacoby 79-521.....Perú  
 scutellatus Jacoby 86-473.....Panamá  
 semifasciatus Jacoby 86-472.....Panamá



**Homotyphus**—Continued.

*sericeopubescent* Clark 60-225.....Colombia  
*sexmaculatus* Clark 60-222.....Brasil  
*sexnotatus* Clark 60-224.....Brasil  
*spinipennis* Bowditch 15-497.....Perú  
*tibialis* Jacoby 86-471.....Guatemala  
*transversonotatus* Clark 60-225.....Brasil  
*tuberculatus* Clark 60-211.....Colombia  
*varicornis* Jacoby 86-474.....Guatemala  
*vellereus* Clark 60-123.....Brasil  
*wollastoni* Clark 60-128.....Brasil  
**Hadropoda** Suffrian 68-174  
*annulicornis* Jacoby 97-274.....St. Vincent  
 Grenada  
*barberi* Blake 43-440.....Puerto Rico  
*calva* Blake 43-426.....R. Dominicana  
*comosa* Blake 43-419.....R. Dominicana  
*constanzae* Blake 43-432.....R. Dominicana  
*corrugata* Blake 43-417.....R. Dominicana  
*crispula* Blake 43-426.....R. Dominicana  
*darlingtoni* Blake 43-420.....R. Dominicana  
*dominicæ* Blake 43-438.....Dominica  
*elachia* Blake 43-431.....R. Dominicana  
*enguentæ* Blake 43-423.....Puerto Rico  
*fennahi* Blake 43-434.....Dominica  
*ferruginea* Suffrian 68-174.....Cuba  
 Puerto Rico  
*flavicomma* Blake 43-436.....R. Dominicana  
*glabra* Blake 43-424.....Dominica  
*glabroguttata* Blake 43-421.....R. Dominicana  
*gracilentia* Blake 43-429.....Haiti  
*guttata* Blake 43-419.....R. Dominicana  
*hoffmani* Blake 43-435.....Haiti  
*hugonis* Blake 43-439.....R. Dominicana  
*minuta* Blake 43-430.....R. Dominicana  
*morrisoni* Blake 43-433.....Puerto Rico  
*okleyi* Blake 43-422.....Puerto Rico  
*pallida* Blake 43-435.....R. Dominicana  
*robusta* Blake 43-431.....R. Dominicana  
*rugosa* Blake 43-427.....Puerto Rico  
*stenotrachela* Blake 43-438.....Dominica  
*tabebuiaæ* Blake 43-437.....Puerto Rico  
*turquinensis* Blake 43-429.....Cuba  
*varicornis* Blake 43-423.....Puerto Rico  
*verrucosa* Blake 43-428.....R. Dominicana  
**Aedmon** Clark 60-129  
*sericellum* Clark 60-131.....Puerto Rico  
**Pleurochroma** Clark 60-131  
*balteata* Clark 60-133.....Brasil  
*nitidula* Clark 60-134.....Brasil  
*pallida* Clark 60-134.....Brasil  
*porcula* Perty 32-110.....Brasil  
**Leptotrichus** Clark 60-135  
*castaneus* Clark 60-136.....Brasil  
**Panchrestus** Clark 60-137  
*inconspicuus* Clark 60-140.....Brasil  
*prasinus* Bowditch 15-498.....Ecuador  
*pulcher* Clark 60-139.....Brasil  
*rubicundus* Clark 60-139.....Brasil  
*rufescens* Clark 60-141.....Brasil  
**Coelecephalus** Clark 60-144  
*amoenus* Clark 60-146.....Brasil  
*fusco-costatus* Clark 60-148.....Brasil  
*pulchellus* Clark 60-145.....Brasil

*pygmaeus* Clark 60-147.....Brasil  
**Loxoprosopus** Guérin 29-306  
*bolivianus* Bowditch 15-499.....Bolivia  
*ceramboides* Guérin 29-306.....Brasil  
*clarki* Bowditch 15-500.....Ecuador  
*coeruleus* Clark 60-154.....Brasil  
*cyanipennis* Bowditch 15-500.....Ecuador  
*flaveolus* Bowditch 15-499.....Ecuador  
*humeralis* Clark 60-153.....Brasil  
*jacobyi* Bowditch 15-498.....Br. Guiana  
 Brasil  
*marginatus* Clark 60-152.....Brasil  
*quadrivittatus* Illiger 07-106.....Brasil  
**Zeticus** Harold 75-213  
*Pcribleptus* Clark 60-155  
 (not Schönherr, 1843)  
*bifasciatus* Jacoby 90-47.....Perú  
*cyanipennis* Bowditch 15-501.....Venezuela  
*ecuadorensis* Jacoby 90-46.....Ecuador  
*laevigatus* Clark 60-157.....Brasil  
*metallicus* Jacoby 90-45.....Brasil  
*panamensis* Jacoby 86-452.....Panamá  
*viridipennis* Bowditch 15-501.....Bolivia  
**Octogonotes** Drapiez 19-184  
*apicicornis* Jacoby 90-46.....Brasil  
*banoni* Drapiez 19-191.....Fr. Guiana  
*bicincta* Clark 60-165.....Brasil  
*binotata* Clark 60-163.....Fr. Guiana  
*brunnea* Clark 60-160.....Brasil  
*fulvomarginata* Jacoby 86-449.....Panamá  
*lateralis* Bowditch 15-502.....Bolivia  
*limbata* Baly 79-255.....Perú  
*plagiata* Bowditch 15-501.....Bolivia  
*rufipennis* Jacoby 86-448.....Panamá  
*similis* Bowditch 15-502.....Brasil  
*sumptuosa* Clark 60-164.....Brasil  
*thoracica* Drapiez 21-279.....Fr. Guiana  
*tricincta* Allard 94-285.....Brasil  
**Apalotrius** Clark 60-166  
*Hapalotrius* Gemm. & Har. 76-3541  
*flavofasciatus* Jacoby 79-521.....Perú  
*parvulus* Bowditch 15-504.....Bolivia  
*plagiatus* Bowditch 15-503.....Ecuador  
 Bolivia  
*pubescens* Clark 60-168.....Brasil  
*rosenbergi* Bowditch 15-504.....Ecuador  
**Exartematopus** Clark 60-169  
*Allochroma* Clark 60-181  
*Sparnus* Clark 60-265  
*acroxanthus* Kirsch 83-198.....Colombia  
*apicalis* Jacoby 86-451.....Panamá  
*assimilis* Clark 60-191.....Brasil  
*balyi* Clark 60-187.....México  
*bicolor* Harold 75-23.....Perú  
*bimaculatus* Jacoby 79-784.....Nicaragua  
 Panamá  
*biplagiatus* Jacoby 86-440.....Panamá  
*castaneus* Jacoby 86-442.....Panamá  
*chiriquensis* Jacoby 86-439.....Panamá  
*chiriquianus* Csiki 40-479.....Panamá  
*chiriquensis* Jacoby 86-451  
*cingulatus* Harold 75-25.....Colombia  
*coccineus* Clark 60-184.....Guatemala  
 Brasil



## Distigmoptera--Continued.

- suturalis Jacoby 92-322.....México  
**Imatium** Clark 60-260  
*Imatium* Gemm. & Har. 76-3545  
 rotundatum Clark 60-263.....Brasil  
 tomentosum Clark 60-262.....Brasil  
 velutinum Clark 60-264.....Brasil  
**Cyrtos** Clark 60-267  
 anisotomoides Clark 60-269.....Brasil  
 sanguineum Clark 60-269.....Brasil  
**Dibolia** Latr. 29-155  
*Haltitarsus* Berthold 27-401  
*Petalopus* Motsch. 45-107  
 championi Jacoby 85-358.....Guatemala  
 constricta Jacoby 91-290.....México  
 decorata Blanch. 51-554.....Chile  
 ovata LeConte 59-286.....México  
*borcalis* Jacoby 85-358 U. S. A.  
 (not Chevrolat, 1829/44)  
 violacea Jacoby 91-290.....México  
 viridis Jacoby 91-86.....Ecuador  
**Megistops** Boheman 59-186  
 adulta Suffrian 68-222.....Cuba  
 dissita Blake 31-81.....Haiti  
 fenestra Illiger 07-176.....Brasil  
 ficator Weise 85-162.....Puerto Rico  
 granulata Jacoby 97-275.....Guadeloupe  
 Grenada  
 liturata Olivier 08-707.....Hispaniola  
*wolcottii* Bryant 27-621 Puerto Rico  
 lugubrina Boheman 59-187.....<sup>16</sup> I. Puna  
 ornata Baly 77-322.....Brasil  
 pretiosa Baly 77-322.....Venezuela  
 quadrinotata Boheman 59-187.....<sup>16</sup> I. Puna  
 rubropustulata Suffrian 68-221.....Cuba  
 tabebuiae Blake 37-75.....Cuba  
 vandepolli Duvivier 89-cxxxv.....Brasil  
**Sphaeroderma** Stephens 31-328  
 caerulea Jacoby 91-310.....Panamá  
**Argopus** Fischer 24-184  
*Dicherosis* Foudras 60-147  
 hybridus Boheman 59-201.....Brasil  
**Argopistes** Motsch. 60-236  
*Argopistes* Wolcott 36-277  
 coccinelloides Suffrian 68-223.....Cuba  
 rubicunda Blake 34-53.....México  
 sp. (Wolcott 36-277).....Puerto Rico  
**Psyllodes** Latr. 27-401  
*Eupus* Wollaston 54-452  
*Macrocnema* Stephens 31-317  
 (not Hübner, 1816)  
*Macrocnema* Weise 88-785  
 (not Stephens, 1831)  
*Psyllomima* Bedel 98-200  
*Phyllomima* Waterh. 02-287  
 capitata Jacoby 91-312.....México  
 guatemalensis Jacoby 85-394.....Guatemala  
 U. S. A.  
 melanocephala Jacoby 91-312.....México  
 mexicana Jacoby 91-311.....México  
 sublaevis Horn 89-310.....México  
 U. S. A.  
 tristis Jacoby 85-394.....Guatemala

## HISPINAE

## AMPLIPALPINI

- Oediopalpa** Baly 58-16  
*Amplipalpa* Harold 75-185  
*Charispa* Baly 75-73  
 atripes Pic 26-8.....Brasil  
 basalis Baly 58-17.....Brasil  
 a. lata Duvivier 90-39.....  
 coerulea Baly 58-21.....Fr. Guiana  
 Brasil  
 coeruleus Baly 75-74.....Brasil  
 collaris Guérin 44-281.....Brasil  
 cyanipennis Fabr. 01-65.....Fr. Guiana  
 Brasil  
 a. cyanoptera Guérin 44-281.....  
 dentipes Weise 10-71.....Ecuador  
 donckieri Pic 23-7.....Brasil  
 elongata Baly 75-73.....Brasil  
 foveipennis Pic 23-7.....Bolivia  
 fulva Weise 10-71.....Bolivia  
 fulvipes Weise 05-49.....Bolivia  
 fulvipes Baly 58-21.....Brasil  
 guerini Baly 58-20.....México  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
 indiscreta Uhmann 37-198.....Brasil  
 intermedia Weise 10-70.....Brasil  
 jucunda Weise 10-72.....Colombia  
 Brasil  
 laevicollis Uhmann 32-260.....Brasil  
 laticollis Baly 58-19.....Perú  
 Bolivia  
 marginata Weise 10-72.....Bolivia  
 negligens Weise 05-52.....Argentina  
 nigripes Baly 58-17.....Brasil  
 pertyi Guérin 44-282.....Brasil  
*amicula* Baly 75-73 Paraguay  
*cyanipennis* Perty 34-99  
 v. nigriflora Weise 05-50.....  
 sternalis Weise 10-70.....Brasil  
 subconstricta Pic 23-8.....South America  
 testaceipes Pic 26-8.....Argentina  
 thoracica Uhmann 30-33.....Fr. Guiana  
 varipes Weise 10-73.....Colombia  
 viridipennis Pic 37-24.....Perú

## CEPHALOLINI

- Homalispis** Baly 58-33  
*Xanthispis* Baly 58-31 (Stüb.)  
 apicalis Baly 58-34.....Perú  
 armata Baly 58-34.....Perú  
 balyi Weise 10-68.....Nicaragua  
*caeruleipennis* Baly 85-6  
 latesi Baly 58-36.....Brasil  
 Perú  
 cimicoides Guérin 44-283.....Fr. Guiana  
 Brasil  
 coeruleipennis Guérin 44-283.....Colombia  
 Surinam  
 Perú  
 v. laeta Guérin 44-283.....Colombia

<sup>16</sup> Ecuador.







**Arescus**—Continued.

- v. *reductus* Pic 27-71.....Ecuador
  - v. *rubricolor* Pic 27-71.....Ecuador
  - v. *sublimbatus* Pic 27-71.....Ecuador
  - hypocritus* Weise 10-99.....Perú  
Bolivia
  - labiatus* Perty 34-101.....Colombia
  - buqueti* Guérin 44-267 Fr. Guiana
  - v. *boliviensis* Pic 27-71.....Bolivia
  - v. *germaini* Pic 27-71.....Bolivia
  - v. *multinotatus* Pic 27-71.....Ecuador
  - v. *subruber* Pic 27-71.....Ecuador
  - a. *variabilis* Guérin 44-268.....
  - laticollis* Weise 10-100.....Perú
  - zonatus* Weise 13-101.....Colombia
- Chelobasis** Gray 32-143
- aemula* Waterh. 81-266.....Ecuador
  - bicolor* Gray 32-143.....Guatemala  
Panamá
  - v. *acutangula* Weise 10-102.....
  - laevicollis* Waterh. 79-427.....Colombia
  - waterhousei* Duvivier 85-249
  - perplexa* Baly 58-84.....Costa Rica
  - fulchra* Waterh. 81-265 Colombia  
Ecuador

**Nympharescus** Weise 05-320

- albidipennis* Weise 10-118.....Colombia
- emarginatus* Weise 10-117.....Colombia
- ocellatus* Weise 10-119.....Colombia
- proteus* Weise 13-102.....Colombia
- separatus* Baly 58-81.....Ecuador
- debilis* Donckier 99-568
- perplexus* Waterh. 81-265
- turbatus* Weise 13-102.....Colombia

**ALURNINI**

**Pseudocalaspidia** Jacobson 99-245

- cassidea* Westwood 42-204.....?México
- atrocineta* Pic 34-8 Brasil
- disjuncta* Pic 34-8 ?Ecuador
- jacobsoni* Csiki 00-403 Perú
- v. *divisa* Pic 22-27.....Brasil
- v. *waterhousei* Jacobson 99-246.....Ecuador
- v. *westwoodi* Jacobson 99-246.....Brasil

**Alurnus** Fabr. 75-94

- Poecilalurnus* Jacobson 99-247 (Subg.)
- batesi* Baly 64-331.....Brasil  
Ecuador
- v. *triangularis* Jacobson 99-251.....
- bipunctatus* Olivier 92-96.....Guiana
- apicalis* Blanch. 43-pl.23 Brasil
- deficiens* Jacobson 99-249 Bolivia
- v. *apicalis* Guérin 40-332.....Brasil
- cupido* Thomson 56-117 Bolivia
- v. *olivieri* Jacobson 99-249.....Brasil
- guerini* Jacobson 99-250
- boucardi* Rosenb. 98-94.....Colombia
- costalis* Rosenb. 98-93.....Colombia
- bipartitus* Pic 34-8 Ecuador
- v. *dallieri* Pic 26-9.....Ecuador
- eckardtae* Günther 36-275.....Brasil
- d'orbigny* Guérin 40-331.....Brasil
- orbignyi* Weise 11-13 Bolivia  
Argentina

- v. *balyi* Jacobson 99-247.....Ecuador
  - a. *humeralis* Jacobson 99-247.....
  - v. *saundersi* Baly 58-28.....Brasil  
Ecuador  
?Perú
  - elysianus* Thomson 56-481.....Brasil
  - lydiar* Uhmann 28-289
  - grossus* Fabr. 75-94.....Guiana
  - curvipes* Voet 98-25
  - horni* Uhmann 35-90.....Ecuador
  - bipartitus* Pic 34-8 (?)
  - tricolor* Uhmann 27-134  
(not Olivier, 1789)
  - biuneralis* Rosenb. 98-94.....Ecuador
  - forticornis* Weise 10-104
  - maximus* Jacobson 99-255
  - iheringi* Weise 10-103.....Brasil
  - curvipes* Panzer 98-25 Bolivia
  - indicus* Voet 06-37
  - nigricans* Jacobson 99-251
  - tricolor* Olivier 89-127
  - lansbergei* Sallé 49-432.....Colombia  
Venezuela
  - v. *junctus* Pic 34-155.....Venezuela
  - mutabilis* Waterh. 81-265.....Ecuador
  - confusus* Jacobson 99-248
  - niger* Pic 26-9.....Ecuador
  - octopunctatus* Fairm. 51-349.....Colombia
  - dryas* Thomson 57-127 Venezuela
  - v. *fairmairei* Jacobson 99-248.....Venezuela
  - a. *marginecollis* Jacobson 99-249.....Venezuela
  - ornatus* Baly 69-87.....Nicaragua  
Costa Rica
  - salvini* Baly 85-5.....Costa Rica  
Panamá  
Colombia
  - v. *fallax* Jacobson 99-249.....Colombia
  - v. *panamensis* Pic 22-27.....Panamá
  - secernendus* Uhmann 32-264.....Ecuador
  - sexguttatus* Rosenb. 98-95.....Ecuador
  - undatus* Brême 44-311.....Colombia
- Adalurnus** Maulik 36-393
- rotundatus* Maulik 36-394.....Brasil
- Mecistomela** Jacobson 99-246
- marginata* Thunberg 21-200.....Brasil
  - brevinotata* Pic 22-27 Paraguay
  - circumdatus* Dejean 37-387 Argentina
  - cruciatas* Thunberg 21-201
  - dissecta* Jacobson 99-252
  - reducta* Pic 22-27
  - v. *corallina* Pic 22-27.....Brasil  
(not Baly, 1858)
  - quadrinaculata* Guérin 40-330.....Brasil
  - silbermanni* Guérin 40-330 Paraguay  
Argentina
  - v. *bimaculata* Weise 05-336.....Brasil
  - v. *quinquenotata* Berg 00-256.....Brasil  
Paraguay  
Argentina
  - v. *trinotata* Berg 00-256.....Paraguay
  - vicina* Guérin 40-331.....Brasil  
Bolivia
  - v. *bisignata* Berg 00-257.....Bolivia

- Coraliomela** Jacobson 99-253  
*Psilurnus* Weise 10-103  
*Silurnus* Weise 00-218
- brunnea Thunberg 21-200.....Brasil  
*coccinea* Guérin 40-331.....Paraguay  
*collaris* Guérin 40-331.....Argentina  
*corallina* Vigors 26-240  
*phenax* Jacobson 99-254  
*ruficollis* Jacobson 99-254  
*sanguinea* Guérin 40-331  
v. nigerrima Jacobson 99-254.....  
v. nigripes Guérin 40-331.....Brasil  
Bolivia  
Paraguay  
Argentina
- v. thoracica Perty 34-99.....Brasil  
*cruentata* Guérin 40-330.....Paraguay  
Argentina
- v. vigorsi Guérin 40-331.....Brasil  
*bijuncta* Pic 22-27  
*corallina* Baly 58-26  
*maculata* Jacobson 99-254
- Psilurnus** Weise 00-218  
aeneoplagiatus Lucas 57-193.....Brasil  
aeneocephalus Gemm. & Har. 76-3605  
bicoloripes Pic 22-27  
consanguineus Weise 00-218  
donchieri Weise 06-57  
lucasi Jacobson 99-253

## PROSOPODONTINI

- Prosopodonta** Baly 58-68  
*Cheirispa* Baly 58-71  
*Chirispa* Weise 11-15
- atrimembris Pic 34-155.....Venezuela  
balyi Weise 05-58.....Panamá  
*costata* Baly 85-29  
bicoloripes Pic 34-8.....Costa Rica  
bidentata Baly 58-72.....Colombia  
corallina Weise 10-110.....Colombia  
costata Waterh. 79-428.....Panamá  
*costalis* Donckier 99-554.....Colombia  
Ecuador
- deplanata Uhlmann 27-50.....?  
dichroa Perty 34-99.....Colombia  
Brasil  
Perú
- distincta Baly 85-30.....Panamá  
dorsata Baly 85-29.....Nicaragua  
Panamá  
Colombia
- fassli Weise 10-111.....Colombia  
interrupta Weise 10-111.....Colombia  
irregularis Weise 10-109.....Colombia  
latipennis Pic 28-36.....Brasil  
limbata Baly 58-69.....Panamá  
Colombia
- montana Uhlmann 39-299.....Perú  
proxima Baly 58-69.....Perú  
punctata Waterh. 79-428.....Colombia  
Venezuela
- quinquelineata Weise 10-110.....Colombia  
rufipennis Baly 58-70.....Colombia  
Bolivia

- scutellaris Waterh. 80-260.....Ecuador  
soror Weise 10-108.....Ecuador  
sulcipennis Weise 10-108.....Ecuador  
sulphuricollis Weise 10-108.....Colombia  
suturalis Baly 58-72.....Venezuela  
tristis Uhlmann 39-154.....Ecuador

## CEPHALODONTINI

- Cephalodonta** Baly 58-124  
*Microdonta* Chapuis 75-328 (Subg.)  
*Ocnosispa* Weise 10-113 (Subg.)  
*Pseudispa* Chapuis 75-328 (Subg.)
- abbreviata Baly 85-42.....Panamá  
aemula Weise 10-120.....Brasil  
albofasciata Pic 38-25.....Guiana  
ampliata Baly 85-43.....Nicaragua  
anchoralis Baly 58-146.....Perú  
annulicornis Pic 34-156.....Venezuela  
annulipes Pic 32-15.....Perú  
antennalis Weise 13-106.....Colombia  
antennata Baly 85-40.....Panamá  
apicalis Baly 58-158.....Brasil  
apicicornis Guérin 44-272.....Colombia  
v. perrouli Pic 34-2.....Colombia  
armata Baly 58-129.....Brasil  
Uruguay
- atricollis Weise 10-116.....Ecuador  
atripennis Pic 29-11.....Perú  
baeri Pic 28-36.....Perú  
balyi Grimshaw 98-10.....Guatemala  
*maculata* Baly 85-35
- basalis Pic 29-148.....Perú  
basicornis Pic 28-36.....Perú  
batesi Baly 58-126.....Brasil  
bidens Fabr. 92-73.....Colombia  
Fr. Guiana  
Brasil  
Perú
- bilineaticollis Pic 37-16.....Brasil  
biolleyi Pic 29-147.....Costa Rica  
breveapicalis Pic 24-7.....México  
brevispina Pic 29-11.....Ecuador  
bruchi Weise 04-443.....Argentina  
brunni Weise 10-122.....Brasil  
bryanti Bondar 37-478.....Brasil  
callosa Baly 85-33.....Panamá  
calopteroides Weise 04-439.....Bolivia  
cardinalis Guérin 44-269.....Brasil  
championi Baly 85-36.....Panamá  
chevrolati Baly 58-148.....Brasil  
cineta Weise 05-58.....Brasil  
clara Weise 04-442.....Brasil  
v. separata Pic 34-143.....Brasil  
coccinea Guérin 44-276.....Fr. Guiana  
cognata Baly 58-154.....Brasil  
collaris Baly 58-140.....Perú  
columbica Weise 10-122.....Colombia  
compressicornis Fabr. 01-64.....South America  
conicicollis Baly 58-128.....Fr. Guiana  
Brasil
- cyanea Brême 44-312.....Colombia  
decens Weise 13-105.....Colombia  
deyrollei Baly 58-153.....South America  
dilatata Guérin 44-273.....South America



**Cephalodonta** Continued.

- donckieri Weise 04-443.....Brasil  
 elevata Fabr. 01-62.....South America  
 elongata Guérin 44-272.....Fr. Guiana  
 emarginata Fabr. 92-72.....Surinam  
 erudita Baly 85-39.....México  
     Nicaragua  
     Panamá  
 femoralis Weise 10-116.....Colombia  
     v. funesta Weise 10-116.....Colombia  
 ferox Baly 85-44.....Nicaragua  
 flobri Weise 10-118.....México  
 fraterna Baly 85-44.....Nicaragua  
 fryella Baly 58-137.....Brasil  
 fulvolumbata Baly 58-144.....Brasil  
 gemmans Baly 85-32.....Guatemala  
     *generosa* Baly 85-pl. 2  
 generosa Guérin 44-276.....Fr. Guiana  
 godmani Baly 85-34.....Nicaragua  
     Panamá  
 goniptera Perty 34-100.....Brasil  
 gracilentata Baly 85-37.....Panamá  
 gratiosa Baly 58-142.....Brasil  
 haroldi Baly 78-44.....Colombia  
 humerosa Weise 04-441.....Brasil  
 javeti Baly 58-160.....México  
     Guatemala  
 juncta Weise 06-222.....Brasil  
     Argentina  
 kolbei Weise 10-113.....Perú  
 laeta Baly 58-141.....Fr. Guiana  
 lateralis Baly 58-131.....Perú  
 lojaensis Pic 32-30.....Ecuador  
 longula Baly 86-120.....Panamá  
     *elongata* Baly 85-38  
     *elongatula* Donckier 99-595  
 lugubris Weise 10-115.....Colombia  
     *lugugris* (Zool. Rec. 1910)  
     a. *apicipennis* Weise 10-115.....Colombia  
 lycoides Waterh. 81-269.....Ecuador  
 maculata Olivier 92-96.....Fr. Guiana  
     *angusticostata* Blanch. 43-211  
     *spinipes* Fabr. 94-448  
 maculipes Weise 13-104.....Colombia  
 marcapatana Pic 32-15.....Perú  
 marginata Guérin 44-276.....Brasil  
 matronalis Weise 05-61.....Perú  
 melanospila Weise 05-60.....Perú  
 meridionalis Weise 10 118.....Brasil  
     *elevata* Baly 58-155  
 mitis Weise 05-62.....Perú  
 munda Weise 05-60.....Perú  
 nigripes Weise 10-122.....Colombia  
 nubila Weise 10-119.....México  
 obscurovittata Baly 85-41.....Nicaragua  
 obsoleta Baly 58-135.....Perú  
 octopunctata Baly 58-134.....Brasil  
 ovata Weise 10-114.....Colombia  
     v. *amicta* Weise 10-111.....Colombia  
 pallida Baly 85-37.....Nicaragua  
 parvula Baly 58-143.....Brasil  
 pascoei Baly 58-139.....Brasil  
 postfasciata Pic 34-143.....Brasil  
 posticata Baly 85-41.....Panamá  
     pretiosa Baly 58-135.....Brasil  
     proxima Baly 85-39.....Nicaragua  
     Panamá  
 pulchella Baly 58-147.....Brasil  
 pulcherrima Baly 58-132.....Brasil  
 quinque maculata Guérin 44-270.....México  
     Colombia  
 rectelineata Pic 29-11.....Bolivia  
 robinsoni Baly 58-151.....Perú  
 rubrosinuata Pic 29-10.....Perú  
 sallei Baly 58-150.....México  
     Br. Honduras  
 scherzeri Baly 58-157.....Guatemala  
     Nicaragua  
     Panamá  
 serraticornis Fabr. 92-73.....Fr. Guiana  
 sheppardi Baly 58-133.....Brasil  
 simoni Pic 34-156.....Venezuela  
 simplex Weise 10-123.....Ecuador  
 singularis Weise 10-123.....Colombia  
 sinuaticollis Pic 32-16.....Perú  
 smithi Baly 58-155.....Brasil  
 soluta Weise 05-58.....Colombia  
     Brasil  
     v. *obliterata* Pic 29-11.....Brasil  
 sparsa Weise 10-121.....Brasil  
 spectabilis Baly 58-138.....Colombia  
 stevensi Baly 58-148.....Brasil  
 subcornuta Baly 58-138.....Brasil  
 subparallelata Baly 85-42.....Panamá  
 tarsata Baly 58-127.....Colombia  
 tetracantha Champion 20-223.....Costa Rica  
 trifasciata Weise 10-119.....Colombia  
 trimaculata (Weise 13-101).....?  
     a. *columbica* Weise 13-101.....Colombia  
 unidentata Olivier 92-96.....Fr. Guiana  
 violaceipennis Pic 29-147.....Venezuela  
 viridinatata Pic 29-10.....Bolivia  
 viridis Pic 34-7.....Brasil  
 vitticollis Weise 05-59.....Perú  
 westwoodi Baly 58-143.....Venezuela  
     s. *testaceonotata* Pic 34-84.....Venezuela  
     *whittei* Baly 58-152.....Colombia
- Sceloenopla** Chev. 35-364  
 arrowi Uhmann 38-109.....Colombia  
 bahiana Uhmann 38-412.....Brasil  
 carinata Fabr. 01-63.....Brasil  
     s. *corumbica* Uhmann 37-210.....Brasil  
 contraria Weise 21-175.....Brasil  
 costarica Uhmann 30-241.....Costa Rica  
 evanida Uhmann 37-208.....Perú  
     Bolivia  
 gigantea Guérin 44-269.....Fr. Guiana  
     *aristocratica* Thomson 56-478  
 integra Uhmann 30-139.....Costa Rica  
 kraatzii Weise 21-264.....Perú  
 magnifica Uhmann 32-263.....Bolivia  
 maronica Uhmann 40-167.....Fr. Guiana  
 mauliki Uhmann 30-243.....Costa Rica  
 moesta Weise 21-179.....Brasil  
 multistriata Uhmann 30-238.....Costa Rica  
 nevermanni Uhmann 30-242.....Costa Rica  
 quadricolor Weise 21-263.....Perú  
 rotunda Uhmann 30-239.....Costa Rica

**Sceloenopla**—Continued.

- schildi Uhmann 30-138.....Costa Rica  
 varia Uhmann 30-139.....Costa Rica  
 varipes Weise 21-177.....Brasil  
 zikáni Uhmann 35-49.....Brasil
- Acentroptera** Baly 58-121
- basilica Thomson 56-479.....Fr. Guiana  
 v. reducta Pic 32-14.....Brasil  
 dejeani Guérin 44-271.....Brasil  
 alapista Thomson 56-479
- emdeni Uhmann 30-152.....Colombia  
 lacordairei Lucas 59-193.....Brasil  
 maculata Pic 32-14.....Brasil  
 nevermanni Uhmann 30-244.....Costa Rica  
 norrisi Guérin 44-271.....Fr. Guiana  
 ohausi Weise 10-116.....Ecuador  
 pulchella Guérin 30-141.....Brasil  
 rubronotata Pic 32-15.....Brasil  
 tessellata Baly 58-122.....Brasil  
 zikáni Uhmann 35-50.....Brasil

**CHALEPINI**

- Hispoleptis** Baly 64-262
- diluta Guérin 40-334.....Fr. Guiana  
 subfasciata Pic 38-3.....Brasil
- Craspedonisca** Weise 10-125
- modesta Weise 10-125.....Brasil  
 saccharina Maulik 30-45.....Trinidad
- Metaxycera** Baly 64-255
- amazona Baly 64-255.....Brasil  
 basithorax Pic 32-437.....Fr. Guiana  
 donckieri Pic 32-25.....Guiana  
 nigritigutta Spaeth 37-165.....Guiana  
 nigripennis Weise 10-121.....Colombia  
 particularis Pic 32-24.....Perú  
 purpurata Guérin 44-270.....Brasil  
 quadriguttata Waterh. 81-268.....Ecuador  
 rubroguttata Baly 64-256.....Brasil  
 sexpustulata Baly 64-258.....Brasil  
 sinuatevittata Pic 32-24.....Guiana  
 subapicalis Pic 32-437.....Paraguay  
 trimaculata Olivier 08-761.....Fr. Guiana
- Decatelia** Weise 04-435
- atrirtarsis Pic 27-31.....Brasil  
 costata Pic 27-31.....Bolivia  
 lema Weise 04-435.....Bolivia  
 pallipes Weise 22-31.....Paraguay  
 testaceicollis Pic 34-3.....Brasil  
 testaceipes Pic 34-3.....Brasil  
 varipes Weise 10-124.....Colombia
- Paradecatelia** Uhmann 37-154
- viridis Uhmann 37-155.....Brasil
- Stethispa** Baly 64-265
- bonvouloiri Baly 64-266.....Brasil  
 Perú
- bruchi Weise 06-224.....Argentina  
 chilensis Pic 33-36.....Chile  
 confusa Baly 64-267.....Brasil  
 conicicollis Baly 64-267.....Fr. Guiana  
 elongata Pic 29-12.....Fr. Guiana  
 germaini Pic 27-15.....Bolivia  
 gratiosa Baly 64-266.....Brasil  
 lia-tata Fabr. 01-62.....South America  
 impressicollis Pic 34-1.....Guiana

- lineata Uhmann 35-52.....Brasil  
 lineaticollis Pic 27-15.....Colombia  
 longispina Pic 27-15.....Fr. Guiana  
 rudgeana Uhmann 38-415.....Brasil  
 rufospina Pic 29-12.....Brasil
- Agathispa** Weise 05-64
- dimidiata Olivier 08-776.....Hispaniola
- Charistena** Baly 64-251
- brasiliensis Pic 27-32.....Brasil  
 brevelineata Pic 27-32.....Brasil  
 deyrollei Baly 64-253.....Colombia  
 elongaticeps Pic 28-101.....Argentina  
 laticollis Pic 27-32.....Argentina  
 minima Pic 34-3.....México  
 perspicua Horn 83-298.....Baja Calif.  
 U.S.A.  
 regularis Uhmann 30-245.....Costa Rica  
 ruficollis Fabr. 01-63.....Venezuela  
 Fr. Guiana  
 Brasil
- a. lineola Weise 21-265.....
- Sternostena** Weise 10-120
- antebasalis Uhmann 39-155.....Brasil  
 basalis Baly 64-253.....Brasil  
 v. laterubra Pic 32-22.....Brasil  
 a. signata Weise 10-123.....Brasil  
 costaricana Uhmann 38-110.....Costa Rica  
 laeta Weise 10-123.....Uruguay  
 lateralis Pic 32-22.....Brasil  
 triangularis Uhmann 31-58.....Brasil  
 varians Weise 10-124.....Perú  
 a. apicalis Weise 10-124.....Brasil  
 a. humeralis Weise 10-124.....Venezuela  
 a. triangularis Uhmann 32-38.....Brasil
- Sternothispa** Uhmann 38-113
- gracillima Uhmann 38-113.....Brasil
- Sternoplisa** Uhmann 35-237
- triformis Uhmann 35-238.....Paraguay
- Anisostena** Weise 10-120
- ariadne Newman 40-77.....Baja Calif.  
 U.S.A.  
 angustata Pic 34-3.....Brasil  
 bellula Baly 64-253.....México  
 Colombia  
 bergi Duvivier 90-40.....Argentina  
 bicoloriceps Pic 28-51.....Argentina  
 breveapicalis Pic 34-4.....Brasil  
 championi Baly 85-46.....México  
 Guatemala  
 cyanoptera Suffrian 68-227.....Cuba  
 Hispaniola  
 daguerrei Uhmann 38-366.....Argentina  
 diversecostata Pic 32-21.....Brasil  
 elegantula Baly 64-254.....Guatemala  
 Panamá  
 Colombia
- fasciata Maulik 29-87.....Brasil  
 funesta Baly 85-46.....México  
 Guatemala  
 U.S.A.
- perspicua Horn 83-298.....México  
 U.S.A.
- pilatei Baly 64-254.....México  
 Guatemala

**Anisostena**—Continued.

- promta* Weise 10-125.....Brasil  
*testacea* Pic 34-4.....Argentina  
*trilineata* Baly 64-255.....México  
 Nicaragua  
 Colombia

**Enneachalepus** Spaeth 34-207

- aeruginosus* Spaeth 34-207.....Bolivia

**Anoplitis** Chapuis 75-316

- amica* Baly 85-54.....Panamá  
 Colombia  
*annulipes* Pic 32-20.....Brasil  
*binotaticollis* Pic 29-45.....Fr. Guiana  
*brennotata* Pic 29-4.....Brasil  
*breviceps* Baly 85-57.....Panamá  
*bruchi* Uhmman 38-368.....Argentina  
*chacoensis* Uhmman 38-367.....Argentina  
*championi* Weise 11-52.....México  
*flavipes* Champion 94-237  
*congener* Baly 85-52.....Panamá  
*curta* Pic 29-3.....Bolivia  
*distincta* Baly 85-56.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Colombia

- diversipes* Baly 85-59.....México  
*flavipennis* Weise 10-127.....Bolivia  
*fryi* Baly 85-39.....México  
 Guatemala  
 Costa Rica

- fuscicornis* Weise 10-128.....Colombia  
*canavaliae* Maulik 29-89.....Brasil

- germaini* Pic 29-36.....Bolivia  
*gestroi* Weise 06-238.....Nicaragua  
 Costa Rica

- herini* Uhmman 34-272.....Costa Rica  
*imparallela* Pic 32-21.....Brasil

- inaequalis* Weber 01-65.....México  
*bancis* Newman 38-390.....Central America  
*flavipes* Germar 24-529.....U.S.A.  
*nervosa* Panzer 98-92  
*obsoleta* Say 23-432  
*pallida* Say 23-432  
*quercifoliae* Harris 35-141  
*suturalis* Fabr. 01 63

- instabilis* Baly 85-60.....México  
 Guatemala

- lateapicalis* Pic 34-4.....Brasil  
*laticornis* Pic 32-20.....Brasil

- lebasii* Chapuis 77-10.....Brasil  
 Bolivia  
 Paraguay

- lepidula* Weise 05-74.....Perú  
*maculata* Uhmman 31-60.....Brasil

- marginella* Weise 05-73.....Colombia  
 Brasil

- minima* Pic 32-21.....Brasil  
*minuta* Pic 32-21.....Bolivia

- notaticeps* Pic 31-345.....Perú  
*v. prolongata* Pic 31-346.....Perú

- obliterata* Chapuis 77-9.....Colombia  
*obscura* Chapuis 77-9.....Brasil

- octostriata* Chapuis 77-9.....Brasil

- opacicollis* Baly 85-53.....Panamá  
*pallescens* Baly 85-56.....México  
 Panamá

- a. jansonii* Baly 85-53.....Nicaragua

- parallela* Champion 94-235.....México  
*pieta* Weise 10-129.....Colombia

- placida* Baly 85-52.....México  
 Guatemala

- porosa* Germar 24-528.....Brasil  
*replexa* Uhmman 31-59.....Surinam

- regularis* Weise 05-72.....Brasil  
*rosea* Weber 01-66.....México  
 U.S.A.

- a. philemon* Newman 38-390.....  
*semilimbata* Baly 85-51.....México

- signifera* Weise 05-74.....Bolivia  
*steinheilii* Chapuis 77-9.....Colombia

- subangulata* Chapuis 77-8.....Colombia  
*subapicalis* Pic 29-46.....México

- terminata* Baly 85-43.....México  
 Guatemala  
 Panamá

- a. laetifica* Weise 05-132.....  
*a. saunderi* Baly 85-53.....México  
 Guatemala

- tesseraria* Weise 05-73.....Perú  
*tibialis* Baly 85-55.....Panamá

- Clinocarispa** Uhmman 35-227  
*bisbicarinata* Uhmman 35-229.....Surinam  
 Fr. Guiana

- debeauxi* Uhmman 40-171.....Fr. Guiana  
*fasciata* Weise 10-129.....Colombia

- fasciatipennis* Pic 32-20.....Perú  
*a. homalina* Uhmman 35-228.....Surinam  
 Brasil

- a. interrupta* Uhmman 35-230.....Bolivia  
*a. weisei* Uhmman 35-228.....Brasil

- a. zikáni* Uhmman 35-228.....Brasil  
*sauveuri* Chapuis 77-9.....South America

- a. discrepans* Weise 05-71.....  
*a. funesta* Weise 10-129.....Brasil

- a. notaticeps* Pic 31-245.....Perú  
*a. thoracalis* Uhmman 32-262.....Colombia  
 Brasil

- subhomalina* Uhmman 38-111.....Brasil  
*vinculata* Weise 05-70.....Brasil  
 Bolivia  
 Paraguay

- Chalepotatus** Weise 10-121

- atricornis* Pic 29-6.....Brasil  
*bicoloricornis* Pic 29-5.....Bolivia

- bilineatus* Pic 29-5.....Bolivia  
*callanganus* Pic 29-8.....Perú

- carinaticornis* Pic 29-6.....Fr. Guiana  
*cassidiformis* Pic 29-8.....Costa Rica

- cayennensis* Pic 29-6.....Fr. Guiana  
*coarctatus* Chapuis 77-7.....Brasil

- v. inapicalis* Pic 34-5.....Brasil  
*guyanensis* Pic 29-7.....Fr. Guiana

- integer* Uhmman 35-54.....Brasil  
*jathyensis* Pic 29-9.....Brasil

- longior* Pic 29-4.....Brasil

## Chalepotatus—Continued.

- major Pic 29-7.....Bolivia  
 minor Weise 10-135.....México  
 peruvianus Pic 29-9.....Perú  
   v. germani Pic 29-9.....Bolivia  
   v. reductus Pic 29-9.....Bolivia  
 scitulus Weise 10-133.....Brasil  
   scutulus Pic 29-4  
   v. laterotatus Pic 29-4.....Argentina  
 subfasciatus Pic 29-4.....Brasil  
 testaceipennis Pic 29-6.....Costa Rica  
 uhmanni Pic 29-9.....Brasil  
   v. diversus Pic 29-9.....Brasil  
   v. submarginatus Pic 29-9.....Brasil  
   v. subsuturalis Pic 29-9.....Brasil  
 viridifasciatus Pic 29-7.....Bolivia
- Chalepus** Thunberg 05-282  
*Odontota* Chapuis 75-318  
*Parachalepus* Baly 85-47 (Subg.)  
 acuticornis Chapuis 77-12.....México  
   Br. Honduras  
   Guatemala  
   Nicaragua  
 aeneiceps Pic 37-16.....Brasil  
 aeneicollis Uhmman 30-141.....Bolivia  
 aenescens Weise 10-138.....Brasil  
 amabilis Baly 85-65.....México  
   Colombia  
 amicus Baly 86-74.....Panamá  
 ampliatus Chapuis 77-6.....Fr. Guiana  
 ampliipennis Baly 86-82.....Panamá  
 anchora Chapuis 77-18.....México  
   alicinus Baly 86-78.....Nicaragua  
   ancora Weise 11-26.....Panamá  
   Colombia  
   Argentina  
   a. mendax Weise 11-48.....  
 angulosus Baly 86-73.....México  
   Panamá  
 angustus Chapuis 77-19.....Colombia  
 annulipes Waterh. 81-268.....Ecuador  
 apicipennis Chapuis 77-18.....Ecuador  
   a. annulicornis Weise 10-142.....Brasil  
   Perú  
 asperifrons Chapuis 77-13.....Colombia  
 asmanni Uhmman 36-619.....Costa Rica  
 ater Weise 05-134.....México  
   omiger Chapuis 77-12.....U.S.A.  
   a. crotchii Weise 10-144.....  
 atriceps Chapuis 77-17.....Fr. Guiana  
 atricornis Say 35-196.....México  
 atrocaeruleus Champion 94-235.....México  
 aurantiacollis Pic 31-15.....Perú  
 badeni Chapuis 77-13.....Brasil  
 bajulus Weise 11-51.....Brasil  
   Bolivia  
   Paraguay  
 balli Uhmman 36-614.....Colombia  
 balyanus Weise 11-48.....México  
   acuticornis Baly 86-79.....Br. Honduras  
   Guatemala  
   Nicaragua  
 basilaris Chapuis 77-14.....Fr. Guiana  
 bellulus Chapuis 77-11.....México
- Guatemala  
 Nicaragua  
 v. tricolor Chapuis 77-11.....Nicaragua  
 bicoloriceps Pic 31-343.....Perú  
 bisignatus Chapuis 77-13.....Brasil  
   Argentina  
   a. geometricus Weise 10-140.....  
 bivittaticollis Baly 86-121.....México  
 bivittatus Pic 32-17.....Bolivia  
 boliviensis Pic 32-435.....Bolivia  
 hondari Maulik 29-92.....Brasil  
 brasiliensis Pic 32-435.....Brasil  
 brevecapialis Pic 31-18.....Brasil  
 brevicornis Baly 85-48.....México  
 cautus Weise 11-43.....Bolivia  
 cephalotes Chapuis 77-20.....Brasil  
 chapuisi Baly 86-81.....México  
   Nicaragua  
 chromaticus Baly 85-70.....México  
   Guatemala  
   Costa Rica  
   Panamá  
 cincticollis Weise 05-64.....Ecuador  
   Perú  
 circumcinctus Weise 10-137.....Ecuador  
 clypeatus Baly 85-71.....Nicaragua  
 confinis Weise 11-48.....Brasil  
   v. boliviacus Weise 11-48.....Bolivia  
   ventralis Chapuis 77-19  
 consanguineus Baly 85-67.....Panamá  
 consimilis Weise 05-66.....Paraguay  
 contiguus Baly 85-64.....Panamá  
   I. Taboga  
 contubernalis Baly 86-80.....Guatemala  
 cordiger Chapuis 77-12.....Brasil  
   Argentina  
 curticornis Pic 32-435.....Fr. Guiana  
 cyanescens Spaeth 37-146.....Paraguay  
 cyanicornis Spaeth 37-147.....Paraguay  
 deborrei Chapuis 77-20.....Brasil  
 dentatus Fabr. 87-378.....Surinam  
   solitarius Voet 06-64.....Fr. Guiana  
   a. lacordairei Chapuis 77-16.....  
 deyrollei Chapuis 77-8.....México  
   Guatemala  
 dictyopterus Perty 32-100.....Brasil  
 difficilis Chapuis 77-15.....Brasil  
 digressus Baly 85-66.....México  
 diversipes Pic 32-435.....Bolivia  
 donckieri Pic 31-344.....Colombia  
 dorni Uhmman 30-126.....Brasil  
 dorsalis Thunberg 05-282.....Hispaniola  
   harrisi Crotch 73-80.....U. S. A.  
   scutellaris Olivier 08-771  
 erichsoni Weise 05-68.....Brasil  
 erythroderus Chapuis 77-11.....Fr. Guiana  
 externus Chapuis 77-15.....Brasil  
 faustus Weise 05-70.....Brasil  
 festivus Weise 11-46.....Brasil  
 fiebrigi Spaeth 37-152.....Paraguay  
 firmus Weise 10-140.....Brasil  
 flaveolus Chapuis 77-15.....Brasil  
 flexuosus Guérin 44-273.....Bolivia  
 forticornis Weise 11-41.....Brasil

4 Panamá.

**Chalepus**—Continued.

fraternalis Baly 86-122.....Guatemala  
 frictus Weise 05-133.....México  
 garleppi Uhlmann 39-155.....Bolivia  
 generosus Baly 86-76.....Guatemala  
 germaini Pic 31-15.....Bolivia  
 goyasensis Pic 31-18.....Brasil  
 gregorii Chapuis 77-6.....México  
 guatemalanus Pic 34-5.....Guatemala  
 guerini Chapuis 77-19.....Brasil  
 guyanensis Spaeth 37-150.....Fr. Guiana  
 haematoderus Baly 85-69.....Panamá  
 haroldi Chapuis 77-10.....Argentina  
 heburni Baly 86-76.....México  
 holdhausi Spaeth 37-147.....Paraguay  
 homonymus, new name.....Argentina  
*pusillus* Spaeth 37-152  
 hornianus Weise 11-174.....México  
*horni* Baly 85-72  
 humeralis Fabr. 01-61.....Fr. Guiana  
 incisus Weise 11-44.....Brasil  
 insignitus Chapuis 77-16.....Brasil  
 kolbei Weise 11-50.....Brasil  
 laeticifus Weise 06-224.....Argentina  
 lateralis Baly 86-75.....Guatemala  
 lineola Chapuis 11-44.....Brasil  
 longehumeralis Pic 32-18.....Venezuela  
     v. *trivittatus* Pic 32-18.....South America  
 maculicollis Champion 94-238.....México  
 marginatus Baly 86-75.....México  
 marginiventris Chapuis 77-14.....Brasil  
     a. *strandii* Uhlmann 36-617.....Brasil  
 mediolineatus Baly 86-122.....México  
 metallescens Weise 05-69.....México  
 minarum Spaeth 37-153.....Brasil  
 modestus Weise 11-42.....Perú  
     Bolivia  
 monilicornis Weise 10-136.....Brasil  
     ?Ecuador  
 nigripes Weise 05-68.....Brasil  
 nigripictus Baly 85-66.....Panamá  
     *nigripictus* Baly 85-p1.3  
     *nigropictus* Weise 11-25  
 nigrithorax Pic 31-15.....Brasil  
 nigrovirens Chapuis 77-20.....Brasil  
     Perú  
 normalis Chapuis 77-18.....Panamá  
     *suspiciosus* Baly 86-77.....Colombia  
     ?West Indies  
     a. *elongatus* Chapuis 77-20.....  
 notaticollis Chapuis 77-11.....Fr. Guiana  
 notula Chapuis 77-12.....Brasil  
 obidosensis Pic 31-16.....Brasil  
 octocostatus Weise 11-50.....Brasil  
 omogerus Crotch 73-80.....México  
     *omoger* Weise 11-28.....Guatemala  
     Panamá  
     U. S. A.  
     a. *palliatum* Chapuis 77-8.....  
 opacicollis Baly 85-53.....Panamá  
 ornatus Weise 11-45.....Brasil  
 palmeri Baly 86-85.....México  
 parallelus Champion 94-235.....México

parananus Pic 27-32.....Argentina  
 pauli Pic 32-16.....Perú  
     v. *inlateralis* Pic 32-17.....Brasil  
     v. *submarginatus* Pic 32-17.....Brasil  
 perplexus Chapuis 77-13.....Brasil  
     Ecuador  
 peruvianus Weise 05-68.....Perú  
 picturatus Spaeth 37-145.....Paraguay  
 pictus Weise 11-46.....Brasil  
 plebejus Chapuis 77-16.....St. Vincent  
     Grenada  
     Colombia  
 posticatus Baly 86-77.....Nicaragua  
 proximus Guérin 44-273.....Brasil  
     v. *biinterruptus* Pic 32-18.....Brasil  
 pullus Weise 05-67.....Perú  
 pusillus Weise 10-138.....Brasil  
     ?Ecuador  
 putzeysi Chapuis 77-19.....Brasil  
     *sedulus* Weise 05-67  
 quadricostatus Chapuis 77-10.....Brasil  
     v. *reductus* Pic 32-16.....Brasil  
 repetitus, new name.....Costa Rica  
     *schmidti* Uhlmann 35-104  
 rubripennis Spaeth 37-152.....Paraguay  
 rufithorax Baly 85-70.....México  
     a. *sanguinosus* Baly 85-70.....Nicaragua  
 rufiventris Suffrian 68-229.....Cuba  
 sanguinicollis Linn. 71-530.....Central America  
     *axillarum* DuVal 56-313.....Brasil  
     *stigmula* Chapuis 77-11.....Argentina  
     Cuba  
     Hispaniola  
     Puerto Rico  
     <sup>13</sup> Vieques  
     <sup>13</sup> St. Thomas  
     St. Vincent  
     Grenada  
 sanguinipennis Uhlmann 30-141.....Costa Rica  
 schmidti Uhlmann 34-273.....Costa Rica  
 scutellaris Pic 31-14.....Jamaica  
 scutellatus Uhlmann 30-162.....Argentina  
 selectus Weise 11-39.....Colombia  
     Brasil  
 serratus Fabr. 87-48.....Surinam  
 signaticollis Baly 86-86.....México  
     *notaticollis* Baly 86-p1.3  
     v. *latecinctus* Pic 32-29.....México  
 similatus Baly 86-73.....México  
     Guatemala  
     Panamá  
 sternalis Chapuis 77-17.....Brasil  
 subcordiger Uhlmann 35-14.....Paraguay  
 subfasciatus Pic 31-18.....Bolivia  
     v. *semiobliteratus* Pic 32-16.....Brasil  
 subhumeralis Baly 86-74.....México  
     Guatemala  
 submetallicus Pic 31-15.....Brasil  
 subparallelus Baly 86-72.....México  
 suturalis Pic 32-29.....México  
     Guatemala  
 tandilensis Bruch 33-220.....Brasil  
 tappesi Chapuis 77-12.....Colombia  
 tenuis Chapuis 77-14.....Brasil

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).



**Baliosus**—Continued.

- rubellus* Schönh. 17-7  
*rubiginosus* Guérin 44-275.....Brasil  
 Argentina  
 Bolivia  
 Costa Rica  
*schmidti* Uhmann 34-274.....Costa Rica  
*semitestaceus* Erichson 47-150.....Perú  
*subapicalis* Baly 85-61.....México  
*subdilatus* Pic 32-23.....Bolivia  
*terminatus* Chapuis 77-29.....Brasil  
*varius* Weise 11-53.....Brasil  
*vittaticollis* Baly 85-62.....México  
*viridanus* Baly 85-62.....Panamá

**UROPLATINI**

- Physocoryna** Chapuis 75-312  
*dilata* Uhmann 32-266.....Brasil  
*expansa* Pic 25-1.....Fr. Guiana  
*parvula* Weise 21-269.....Paraguay  
*scabra* Guérin 44-279.....Brasil  
**Heptatomispa** Uhmann 32-37  
*kesseli* Uhmann 32-37.....Brasil  
**Parvispa** Uhmann 33-79  
*marmorata* Uhmann 33-80.....Bolivia  
**Bruchia** Weise 06-227  
*fulvipes* Baly 86-90.....Panamá  
*sparsa* Weise 06-227.....Argentina  
**Brachycoryna** Guérin 44-280  
*Physocoryna* Baly 86-90  
*notaticeps* Pic 28-4.....Argentina  
*pumila* Guérin 44-280.....México  
*scabra* Baly 86-90.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Colombia  
 U. S. A.  
**Stenopodius** Horn 83-301  
*flavidus* Horn 83-301.....1. San Francisco  
 U. S. A.  
**Ocotoma** Suffrian 68-234  
*brasiliensis* Weise 21-270.....Brasil  
*championi* Baly 86-88.....Guatemala  
 Costa Rica  
*crassicornis* Weise 10-146.....Brasil  
*daguerrei* Pic 30-45.....Argentina  
*germaini* Pic 25-1.....Bolivia  
*gundlachi* Suffrian 68-234.....Cuba  
*margincollis* Horn 83-300.....México  
 U. S. A.  
*nigra* Uhmann 40-454.....Brasil  
*scabripennis* Guérin 44-279.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
*tessellata* Maulik 29-85.....Brasil  
**Probaenia** Weise 04-447  
*armigera* Baly 86-114.....Nicaragua  
*baeri* Pic 27-245.....Perú  
*bicoloripes* Pic 27-7.....Bolivia  
*holiviana* Pic 27-7.....Bolivia  
*brevevittata* Pic 33-31.....Bolivia  
*clara* Weise 05-80.....Brasil  
*clermonti* Pic 33-31.....Brasil  
*crenata* Blanch. 43-211.....Brasil  
 Bolivia  
 Argentina

- v. mimica* Pic 33-30.....Brasil  
*a. nigricollis* Uhmann 27-65.....Brasil  
*a. nigripes* Chapuis 77-29.....Paraguay  
 Argentina  
*v. preapicalis* Pic 33-30.....Brasil  
*crenulata* Uhmann 28-287.....Costa Rica  
*decipiens* Chapuis 77-30.....?Brasil  
*donckieri* Pic 27-8.....Brasil  
*fasciata* Weise 06-225.....Brasil  
 Paraguay  
 Argentina  
*germaini* Pic 27-8.....Bolivia  
*grayi* Baly 65-355.....Brasil  
 Paraguay  
*iheringi* Weise 10-149.....Argentina  
*infirmior* Weise 06-225.....Argentina  
*jucunda* Chapuis 77-28.....Brasil  
 Uruguay  
 Argentina  
*latefasciata* Pic 27-245.....Perú  
*luteonotata* Pic 27-245.....Brasil  
*maculaticeps* Pic 27-246.....Ecuador  
*major* Pic 27-246.....Brasil  
*militaris* Baly 64-335.....Brasil  
*nigritarsis* Weise 05-79.....Brasil  
*nobilis* Chapuis 77-30.....Brasil  
*pallidior* Pic 27-8.....Bolivia  
*pici* Uhmann 30-249.....Costa Rica  
*pretiosa* Uhmann 27-63.....?  
*purpureotincta* Pic 27-246.....Bolivia  
*quadrivittata* Pic 27-7.....Brasil  
*robusta* Weise 10-148.....Bolivia  
*ruficeps* Pic 27-246.....Perú  
*ruficornis* Pic 38-4.....Brasil  
*rufitarsis* Pic 33-31.....Brasil  
*sinuata* Pic 27-245.....Colombia  
*tessellata* Weise 05-77.....Brasil  
*tibiella* Weise 05-79.....Perú  
*tricolor* Pic 27-7.....Central America  
*triquetra* Uhmann 40-456.....Colombia  
*uhmanni* Pic 27-246.....Brasil  
*variegata* Baly 86-114.....Panamá  
*variolaris* Weise 05-76.....Brasil  
*venusta* Chapuis 77-29.....Brasil  
 Argentina  
*viridiceps* Pic 27-246.....Bolivia  
*viridimotata* Pic 27-9.....Brasil  
*vittulosa* Weise 05-78.....Brasil  
 Perú  
*weisei* Uhmann 27-64.....Brasil  
**Uroplata** Baly 64-335  
*Codiobispa* Maulik 30-48 (Subg.)  
*aeneicollis* Weise 11-57.....Brasil  
*amazona* Weise 11-63.....Brasil  
*ambigua* Chapuis 77-30.....Brasil  
*andicola* Weise 11-61.....Perú  
 Bolivia  
*angulata* Fabr. 87-379.....Fr. Guiana  
*angulosa* Olivier 92-97.....Guiana  
*angulata* Olivier 08-769  
*anonicola* Maulik 30-48.....Brasil  
*apicalis* Pic 27-9.....Colombia  
*approximata* Pic 32-436.....Brasil  
*armata* Baly 86-110.....Panamá

<sup>1</sup> Baja California (México).

## Uroplata—Continued.

- atricipes* Pic 33-32.....Brasil  
*atricornis* Pic 27-9.....Argentina  
*basifemoralis* Pic 33-35.....Brasil  
   *v. diversicollis* Pic 33-35.....Brasil  
*bicoloriceps* Pic 33-33.....Bolivia  
*bilineata* Chapuis 77-32.....Brasil  
*bipuncticolis* Chapuis 77-28.....?México  
   *maculata* Weise 05-87.....Brasil  
*borgmeieri* Uhmann 37-462.....Brasil  
*breveapicalis* Pic 32-436.....Brasil  
*brevenotata* Pic 33-35.....Brasil  
*calopteroideus* Weise 11-60.....Brasil  
*chalepoides* Weise 11-58.....Guiana  
*chilensis* Pic 33-293.....Chile  
*coarctata* Weise 21-272.....Brasil  
   Paraguay  
*compacta* Spaeth 37-155.....Argentina  
*constricta* Weise 10-126.....Colombia  
*costaricana* Pic 32-23.....Brasil  
*cruralis* Uhmann 40-170.....Fr. Guiana  
*curvatipes* Pic 32-28.....Costa Rica  
*decipiens* Uhmann 31-219.....Perú  
*denticulata* Uhmann 38-417.....Brasil  
*depressa* Chapuis 77-28.....Brasil  
*distinguenda* Baly 86-111.....Panamá  
*dolorosa* Baly 86-116.....Panamá  
*doceeli* Pic 37-16.....Brasil  
*donckieri* Pic 33-34.....Bolivia  
*emilii* Chapuis 77-27.....Fr. Guiana  
*fasciata* Pic 33-33.....Fr. Guiana  
*fastidiosa* Chapuis 77-21.....México  
*ferruginea* Weise 05-88.....Brasil  
   Perú  
   Argentina  
*fiebrigi* Spaeth 37-158.....Paraguay  
   Argentina  
*fraudulenta* Weise 21-183.....Brasil  
*fulvopustulata* Baly 86-113.....México  
   Guatemala  
   Costa Rica  
   Panamá  
   Venezuela  
   Brasil  
*fusca* Chapuis 77-31.....Costa Rica  
   *melancholica* Baly 86-116  
   Panamá  
   Colombia  
*germaini* Pic 27-10.....Bolivia  
*girardi* Pic 34-83.....Brasil  
   *compacta* Spaeth 37-155  
   Paraguay  
   Argentina  
*holosericea* Weise 11-61.....Ecuador  
*humeralis* Pic 33-34.....Perú  
*iheringi* Weise 11-64.....Brasil  
   *iheringi* Weise 11-32  
*incisipennis* Pic 33-36.....Brasil  
   *v. bilineatithorax* Pic 33-36.....Brasil  
   *v. latefasciata* Pic 33-36.....Bolivia  
   *v. obliteratithorax* Pic 33-36.....Brasil  
*infusca* Chapuis 77-23.....Brasil  
*interrupta* Weise 11-59.....Brasil  
*irregularis* Pic 32-29.....Brasil  
*kuntzeni* Uhmann 37-457.....Brasil  
   Paraguay  
*limonensis* Uhmann 30-250.....Costa Rica  
*lobata* Weise 11-62.....Brasil  
*longipes* Weise 06-226.....Brasil  
*maculicollis* Weise 05-87.....Brasil  
*minuscula* Chapuis 77-31.....Paraguay  
   Uruguay  
   Argentina  
*mucronata* Olivier 08-765.....Guiana  
*multifasciata* Pic 33-32.....Brasil  
*nebulosa* Baly 86-115.....México  
*nigritarsis* Weise 21-273.....Brasil  
   Paraguay  
   Chaco  
*nupta* Weise 05-92.....Brasil  
*obsurella* Weise 21-273.....Brasil  
   Paraguay  
*orphanula* Weise 05-89.....Brasil  
*pascoei* Baly 86-109.....Panamá  
*planiuscula* Chapuis 77-30.....Brasil  
*probaeniformis* Uhmann 37-460.....Paraguay  
*pusilla* Weise 05-90.....Perú  
   Bolivia  
*quadridens* Weise 21-184.....Brasil  
*reimoseri* Spaeth 37-160.....Paraguay  
*romani* Weise 21-185.....Brasil  
*rudis* Uhmann 37-456.....Paraguay  
*ruficornis* Pic 33-33.....Brasil  
   *v. notaticollis* Pic 33-34.....Brasil  
*rufifrons* Pic 33-33.....Perú  
*sculptilis* Chapuis 77-27.....México  
   *cicisa* Baly 86-111  
   Guatemala  
   Costa Rica  
   Panamá  
*serrulata* Weise 11-63.....Brasil  
   *a. serratipennis* Spaeth 37-159.....Paraguay  
*severini* Weise 11-59.....?Guiana  
   Brasil  
*singularis* Pic 32-435.....Brasil  
*sinuosa* Chapuis 77-31.....Fr. Guiana  
*sordidula* Weise 13-109.....Paraguay  
*spaethi* Uhmann 40-457.....Brasil  
*spinosa* Pic 32-24.....Venezuela  
*stevensi* Baly 65-353.....Surinam  
   Brasil  
*strandii* Uhmann 37-459.....Perú  
*subdilata* Pic 27-9.....Uruguay  
*sublimbata* Chapuis 77-31.....Brasil  
*subluteofasciata* Pic 27-10.....Brasil  
*submarginalis* Baly 64-337.....Brasil  
*trivittata* Chapuis 77-32.....Fr. Guiana  
*varicostata* Pic 32-27.....Costa Rica  
*variegata* Weise 21-271.....Brasil  
   Paraguay  
*vicina* Guérin 44-275.....Bolivia  
**Oxyroplata** Uhmann 37-454  
*bellicosa* Baly 86-99.....Costa Rica  
   Panamá  
*clienta* Weise 05-91.....Brasil  
   *v. diversicolor* Pic 32-24.....Brasil  
*soror* Weise 05-92.....Perú  
**Octuroplata** Uhmann 37-454  
*bella* Uhmann 40-453.....Brasil  
*bohemani* Uhmann 40-453.....Brasil  
*bouvouloiri* Chapuis 77-33.....Brasil





- Oethispa*—Continued.
- elevata* Baly 86-107.....México  
Costa Rica  
Panamá  
\* U. Taboga
- elongata* Chapuis 77-24.....Brasil  
Argentina
- emorsitans* Baly 86-102.....Panamá
- exilis* Weise 21-190.....Brasil
- femoralis* Weise 10-154.....Colombia
- filiformis* Chapuis 77-25.....Brasil
- flavipes* Weise 21-188.....Brasil
- flexuosa* Weise 11-68.....Perú
- fossulata* Chapuis 77-23.....Brasil  
Argentina
- fugax* Weise 11-70.....Brasil
- fulvescens* Baly 86-101.....Guatemala  
Panamá
- v. insignata* Pic 33-293.....Guatemala
- fulvopicta* Baly 86-109.....Panamá
- gemmata* Germar 24-528.....Brasil
- a. plagipennis* Chapuis 77-26.....Brasil
- gentilis* Weise 11-66.....Brasil
- gibba* Olivier 92-98.....Hispaniola
- gracilis* Weise 05-84.....Brasil
- haematopyga* Baly 86-108.....México  
Panamá
- humerosa* Chapuis 77-24.....Perú
- ingae* Uhmann 30-253.....Costa Rica
- inlincata* Pic 29-14.....Brasil
- innotata* Pic 28-8.....Guiana
- kraatzii* Weise 05-83.....Brasil
- limbata* Baly 86-106.....México  
Costa Rica
- lineola* Uhmann 38-114.....Brasil
- loricata* Weise 85-166.....Puerto Rico  
Venezuela
- lucida* Chapuis 77-27.....Brasil
- maculaticeps* Pic 27-13.....Brasil
- madoni* Pic 34-1.....Guiana
- miniata* Baly 64-344.....Venezuela
- modesta* Weise 11-70.....Colombia
- nevermanni* Uhmann 30-142.....Costa Rica
- nigriceps* Weise 21-189.....Brasil
- nigrohumeralis* Pic 27-13.....Brasil
- obscura* Weise 11-67.....Brasil
- opacicollis* Uhmann 35-58.....Brasil
- pallipes* Chapuis 77-26.....Brasil  
Bolivia
- parallela* Pic 29-13.....Bolivia
- parvula* Weise 11-71.....Venezuela
- perroudi* Pic 34-1.....Brasil
- peruana* Weise 05-83.....Perú
- picta* Chapuis 77-26.....Brasil
- postexpansa* Pic 27-12.....Bolivia
- postica* Weise 05-85.....Perú
- proba* Weise 05-82.....Bolivia
- puella* Baly 64-337.....Brasil
- pulchella* Suffrian 68-230.....Cuba
- pustulata* Chapuis 77-25.....Brasil
- quadrinotata* Weise 05-81.....Brasil
- robinsoni* Baly 64-343.....Brasil
- robusta* Pic 29-12.....Brasil
- rubronotata* Pic 27-12.....Brasil
- ruficornis* Pic 29-14.....Brasil
- rugata* Waterh. 81-267.....Ecuador
- rustica* Weise 13-108.....Brasil
- sedecimguttata* Baly 65-356.....Brasil
- severini* Weise 11-69.....Brasil
- socia* Weise 10-154.....Brasil
- solarii* Weise 06-241.....Nicaragua  
Colombia
- spitzi* Uhmann 38-419.....Brasil
- stali* Baly 64-339.....Brasil
- strandii* Uhmann 39-329.....Brasil
- testaceipes* Pic 29-13.....Panamá
- tricolor* Suffrian 68-232.....Cuba
- trinidadiaca* Uhmann 35-13.....Paraguay
- truncata* Fabr. 01-61.....South America
- tucumana* Weise 22-31.....Argentina
- unimaculata* Pic 29-13.....Costa Rica
- viridinotata* Pic 29-14.....Brasil
- Mimnoethispa** Pic 27-10
- irregularis* Pic 27-11.....Brasil
- Temnoethispa** Uhmann 39-331
- jocosa* Uhmann 40-460.....Brasil
- Pentispa** Chapuis 75-322
- Euprionota* Chapuis 75-320
- Penthispa* Weise 11-36
- aequatoriana* Weise 10-159.....Ecuador
- amplipennis* Uhmann 30-254.....Costa Rica
- angustatipennis* Pic 32-31.....Bolivia
- aterrima* Guérin 44-278.....México  
Guatemala  
Nicaragua  
Costa Rica  
South America
- atrocoerulea* Champion 94-235.....México
- beata* Baly 86-99.....México
- hilmeki* Spaeth 37-166.....México
- bruchii* Uhmann 30-143.....Costa Rica
- candezei* Chapuis 77-22.....México  
Guatemala
- chevrolati* Chapuis 77-21.....México  
Guatemala  
Costa Rica  
Colombia
- v. fastidiosa* Chapuis 77-21.....
- clarkella* Baly 86-95.....Guatemala  
*guatemalensis* Donckier 99-579 Panamá  
*rodriguezi* Baly 86-94
- cristata* Chapuis 77-21.....West Indies
- cyaneipennis* Pic 33-12.....Jamaica
- distincta* Baly 86-96.....México  
Guatemala
- emarginata* Chapuis 77-21.....Colombia
- explanata* Chapuis 77-5.....México  
Guatemala  
Nicaragua  
Panamá  
Colombia
- fairmairei* Chapuis 77-22.....México  
Guatemala  
Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá

\* Panamá.

**Pentispa**—Continued.

- gebieni Uhmann 30-166.....Costa Rica  
 geniculata Pic 32-31.....Perú  
 melanura Chapuis 77-22.....México  
*dimidiata* Horn 83-292  
 morio Fabr. 01-60.....México  
 a. bivitticollis Baly 86-121.....México  
*fabricii* Weise 10-158  
 nigriceps Blanch. 43-211.....Bolivia  
 parumpunctata Weise 10-158.....México  
 perroudi Pic 33-12.....México  
 pratti Pic 32-31.....Colombia  
 rodriguezi Chapuis 77-22.....Guatemala  
 Panamá  
 sallaei Baly 86-96.....México  
 sanguinipennis Baly 86-123.....México  
 Panamá  
 subparallela Pic 32-25.....México  
 subvirens Chapuis 77-22.....Guatemala  
 sulcifrons Champion 94-241.....México  
 suturalis Baly 85-51.....México  
*arizonica* Schaeffer 06-253 Guatemala  
 U. S. A.  
 a. vittula Weise 11-73.....  
 vittatipennis Baly 86-95.....Honduras  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 viturati Pic 32-32.....Ecuador  
**Carinispa** Uhmann 30-255  
 nevermanni Uhmann 30-255.....Costa Rica  
**Microhophala** Baly 64-268  
 beckeri Weise 05-134.....México  
 ciliata Weise 11-72.....México  
 columbica Weise 11-74.....Colombia  
 melshiemeri Crotch 73-83.....Baja Calif.  
 U. S. A.  
 moseri Uhmann 40-15.....Colombia  
 perforata Baly 64-269.....Guatemala  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
 v. subnuculata Pic 32-29.....Costa Rica  
 pulchella Baly 64-270.....México  
 Honduras  
 rubrolineata Mannerh. 43-307.....México  
 U. S. A.  
 a. signaticollis LeConte 59-81.....Baja Calif.  
*bivitticollis* Baly 64-270 U. S. A.  
 sallei Baly 64-271.....México  
 Guatemala  
 unicolor Champion 94-240.....México  
**Nonispa** Maulik 33-606  
 carlosbruchi Maulik 33-606.....Argentina

**ONCOCEPHALINI**

- Oncocephala** Chevr. 47-110  
 tuberculata Olivier 92-99.....?Jamaica  
 East Indies

**INCERTAE SEDIS**

- Gonophora** Baly 58-108  
 donckieri Pic 30-4.....West Indies

**CASSIDINAE**

**HIMATIDIINI**

- Platyauchenia** Sturm 43-358  
*Sphaeropalpus* Guérin 44-285  
 deyrollei Baly 63-6.....Brasil  
 latreillei Laporte 40-510.....Brasil  
*cincta* Guérin 44-285  
*limbata* Sturm 43-359  
 quinquemaculata Pic 21-2.....Brasil  
 titubans Dohrn 80-153.....Brasil  
**Delocrania** Guérin 44-pl.131  
 cossyphoides Guérin 44-pl.131.....Brasil  
 latipennis Champion 93-126.....Ecuador  
 panamensis Champion 93-125.....Panamá  
**Spaethiella** Barb. & Brid. 40-11  
*Hemisphaerota* Spaeth 05-82  
 (not Chevrolat, 1837)  
 amazona Spaeth 29-130.....Brasil  
 circumdata Boheman 50-94.....Panamá  
 Colombia  
 v. klenei Spaeth 99-213.....Ecuador  
 v. miniata Boheman 56-17.....Costa Rica  
 Colombia  
 v. panamae Spaeth 01-334.....Panamá  
 coccinea Boheman 50-92.....Fr. Guiana  
 Brasil  
 Perú  
 costipennis Boheman 50-93.....Brasil  
 Perú  
 crassicornis Spaeth 10-55.....Brasil  
 Paraguay  
 cyclica Boheman 62-37.....Fr. Guiana  
 erhardti Boheman 62-36.....Surinam  
 Fr. Guiana  
 flavocincta Spaeth 15-269.....Perú  
 flexuosa Champion 93-130.....Panamá  
 Colombia  
 intricata Boheman 50-95.....Brasil  
 laevicollis Spaeth 10-58.....Colombia  
 marginata Champion 93-131.....Guatemala  
 miranda Spaeth 22-165.....Brasil  
 nigrina Spaeth 10-57.....?Brasil  
 ?Bolivia  
 picina Boheman 62-40.....Brasil  
 puerula Spaeth 10-60.....Brasil  
 pulchella Baly 59-159.....?Colombia  
 purpureocincta Spaeth 29-118.....Costa Rica  
 quadrata Spaeth 02-81.....Perú  
 reticulata Wgenr. 77-58.....South America  
 robusta Spaeth 10-61.....Colombia  
 rotundior Spaeth 29-126.....Perú  
 rufocincta Spaeth 28-31.....Perú  
 rugosa Boheman 50-96.....Brasil  
 sanguinea Fabr. 01-346.....Fr. Guiana  
 Brasil  
 Perú  
 Bolivia  
 speculicollis Spaeth 28-30.....Brasil  
 sublaevis Spaeth 01-333.....Colombia  
 submetallica Spaeth 28-29.....Bolivia  
 surinamensis Spaeth 29-128.....Surinam  
 transversata Spaeth 28-31.....Ecuador

**Spaethiella**—Continued.

- tristis Boheman 50-95.....Brasil  
 valida Spaeth 01-335.....Colombia
- Hemisphaerota** Chevr. 37-391  
*Porphyraspis* Hope 40-154  
 besckei Boheman 50-99.....Brasil  
 fallax Suffrian 68-237.....Cuba  
 gundlachi Boheman 62-43.....Cuba  
 mulsanti Boheman 56-17.....Brasil  
 palmarum Boheman 56-16.....Hispaniola  
 reis-magalhaesi Bondar 25-72.....Brasil  
 xanthocera Boheman 50-98.....Cuba
- Imatidium** Fabr. 01-345  
*Himatidium* of authors  
*Himatium* Illiger 04-131  
 acutangulum Spaeth 22-168.....Guiana  
 bahianum Spaeth 38-314.....Brasil  
 bang-haasi Spaeth 07-140.....Perú  
 bondari Spaeth 38-316.....Brasil  
 buckleyi Spaeth 28-32.....Ecuador  
 capense Herbst 99-278.....Brasil  
*comptum* Perty 30-101.....Ecuador  
*fasciatum* Fabr. 01-346.....Perú  
 Bolivia  
 chalybaeum Boheman 50-73.....Brasil  
 cinctum Guérin 44-285.....Colombia  
 coccinatum Boheman 62-33.....Brasil  
 Perú  
 collare Herbst 99-259.....Surinam  
*lineola* Fabr. 01-346.....Fr. Guiana  
*pallipes* Olivier 08-973  
 compressum Spaeth 22-168.....Ecuador  
 cyanipenne Boheman 50-72.....Brasil  
 Bolivia  
 discoideum Boheman 50-77.....Brasil  
 exiguum Spaeth 22-169.....Brasil  
 fallax Spaeth 11-242.....Colombia  
 formosum Spaeth 07-138.....Perú  
 fulvum Boheman 50-79.....Colombia  
 fuscocinctum Spaeth 28-32.....Colombia  
 impurum Boheman 50-68.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Brasil  
 v. foveicollis Boheman 62-30.....Guatemala  
 latreillei Laporte 40-510.....Brasil  
 latum Spaeth 22-170.....Guiana  
 marginicollis Boheman 50-80.....Brasil  
 miniaceum Spaeth 22-170.....South America  
 neivai Bondar 40-205.....Brasil  
 nigrum Wgenr. 81-25.....Ecuador  
 nimbatum Perty 30-102.....Brasil  
 quatuordecimmaculatum Latr. 11-139.....Colombia  
 Venezuela  
 ruhiginosum Boheman 62-32.....Bolivia  
 rubricatum Guérin 44-285.....Fr. Guiana  
 rubrum Boheman 50-78.....Fr. Guiana  
 Brasil  
 rufiventre Boheman 50-73.....Panamá  
 Brasil  
 rufomarginatum Boheman 50-75.....México  
 sanguineum Champion 94-233.....Costa Rica  
 scarlatinum Spaeth 38-315.....Ecuador

- semicirculare Olivier 08-970.....Panamá  
 Colombia  
 Ecuador  
 Guiana  
 v. nisseri Boheman 62-29.....Colombia  
 semifasciatum Boheman 56-12.....Brasil  
 sublaevigatum Spaeth 22-170.....Guiana  
 thoracicum Fabr. 01-346.....Panamá  
*albicollis* Olivier 08-974.....Colombia  
 Fr. Guiana  
 Ecuador  
 Perú
- tricolor Spaeth 38-315.....Costa Rica  
 validicorne Spaeth 22-166.....Bolivia  
 zikani Spaeth 38-313.....Brasil
- Calliaspis** Dejean 37-391  
*Cyanaspis* Weise 04-433  
 andicola Spaeth 05-86.....Perú  
 bicolor Boheman 56-15.....Bolivia  
 bohemani Baly 59-159.....Brasil  
 brevicornis Spaeth 05-87.....Brasil  
 cinnabarina Boheman 50-84.....Fr. Guiana  
 Brasil  
 Perú  
 coccinea Spaeth 15-270.....Brasil  
 discophora Boheman 50-88.....Fr. Guiana  
 funeraria Boheman 50-88.....Fr. Guiana  
 limbaticollis Spaeth 32-184.....Brasil  
 nigricornis Kirsch 65-95.....Colombia  
 porphyrio Boheman 50-85.....Brasil  
 punctata Wgenr. 81-25.....Brasil  
 resplendens Boheman 50-74.....Fr. Guiana  
 rubra Olivier 08-974.....Guiana  
 Fr. Guiana  
 rufula Boheman 50-87.....Fr. Guiana  
 sahlbergi Spaeth 22-172.....Brasil  
 substriata Spaeth 33-183.....Br. Guiana  
 testaceicornis Weise 04-433.....Colombia  
 Bolivia
- Stilpnaspis** Weise 05-298  
 columbica Weise 10-43.....Colombia  
 marginata Weise 05-298.....Bolivia
- Spilophora** Boheman 50-107  
 bifasciata Spaeth 37-82.....Colombia  
 bohemani Baly 59-197.....Brasil  
 v. annulata Spaeth 05-84.....Brasil  
 litterifera Spaeth 05-83.....Brasil  
 lyra Spaeth 37-82.....Brasil  
 nigriceps Spaeth 28-33.....Ecuador  
 peruana Erichson 47-151.....Perú  
 Bolivia  
 pulchra Boheman 56-18.....Colombia  
 Brasil  
 romani Weise 21-192.....Brasil  
 sellata Boheman 56-18.....Brasil  
 speciosa Baly 59-197.....Fr. Guiana  
 Brasil  
 tetraspilota Baly 59-196.....Ecuador  
 trigemina Guérin 44-285.....Fr. Guiana  
*aequatoriensis* Spaeth 05-84.....Ecuador  
 Perú  
 trimaculata Fabr. 01-345.....Surinam
- Calyptocephala** Chevr. 37-391  
 attenuata Spaeth 19-121.....Costa Rica

**Calyptocephala**—Continued.

- brevicornis* Boheman 50-103.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
 Brasil
- discoidea* Champion 93-129.....Panamá
- gerstäckeri* Boheman 62-46.....Bolivia
- lutea* Boheman 50-102.....Fr. Guiana  
 Brasil  
 Paraguay
- marginipectus* Boheman 50-105.....México
- minipectus* Boheman 62-46.....Fr. Guiana
- nicricornis* Germar 24-540.....Brasil
- procerula* Boheman 62-45.....Perú
- punctata* Boheman 50-104.....Fr. Guiana  
 Brasil
- ruficornis* Spaeth 37-84.....Brasil

**MESOPHALIINI**

**Omocerus** Chev. 35-119

- Omocera* Chapuis 75-374
- Paratauwoma* Spaeth 13-127 (Subg.)
- Platytauwoma* Spaeth 13-127 (Subg.)
- Tauwoma* Hope 39-97
- aeruginosa* Boheman 50-123.....Surinam  
 Brasil
- anchoralis* Boheman 50-131.....Brasil
- arietina* Boheman 62-53.....Surinam  
 Brasil
- caprigena* Spaeth 13-145
- assimilis* Spaeth 12-3.....Perú
- aureicornis* Blanch. 43-211.....Perú
- annon* Boheman 56-20.....Bolivia
- azureicornis* Chev. 34-119.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica
- bicornis* Linn. 63-393.....Surinam  
 Brasil
- boliviana* Boheman 56-20.....Bolivia
- casta* Boheman 62-54.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá
- s. aequatoriensis* Spaeth 28-33. Central America
- a. azurea* Wgenr. 81-30.....Venezuela
- caucana* Spaeth 31-314.....Colombia
- championi* Spaeth 13-147.....Costa Rica
- clavareai* Spaeth 13-146.....Ecuador
- coracina* Boheman 50-129.....Brasil
- cornuta* Boheman 50-130.....Brasil  
 Argentina
- crucifera* Boheman 50-118.....Colombia
- eximia* Boheman 50-121.....Guiana
- a. jugata* Boheman 56-21.....Venezuela
- ignava* Boheman 50-125.....Brasil  
 Bolivia
- insculpta* Kirsch 76-88.....Perú
- janthina* Boheman 62-52.....Brasil
- masoni* Spaeth 26-16.....Bolivia
- purpurea* Spaeth 12-4.....Perú

- reculens* Spaeth 31-331.....Colombia
- reichei* Boheman 50-124.....Colombia  
*bohemani* Wgenr. 77-59.....Brasil  
 Chile
- reticulata* Kirsch 76-88.....Perú
- smaragdina* Boheman 50-119.....Brasil
- taurus* Fabr. 87-380.....Cuba  
*punctipennis* Hope 39-97.....Trinidad  
 Fr. Guiana
- a. cuprea* Wgenr. 81-31.....Venezuela
- truncata* Boheman 50-128.....Brasil
- viridicoerulea* Boheman 50-117.....Colombia  
 Brasil

**Nebroma** Spaeth 13-126

- Tauwoma* Chapuis 75-374 (not Hope)
- antiqua* Klug 29-8.....Brasil  
 Paraguay
- klugi* Spaeth 13-127
- gibbera* Boheman 50-134.....Brasil
- humerosa* Spaeth 13-148.....Brasil
- malachitica* Germar 24-534.....Brasil
- metallica* Vigors 26-240
- scabrosa* Boheman 50-133.....Brasil  
 Chaco

**Oma** Spaeth 13-128

- denticulata* Boheman 50-141.....Bolivia  
 Paraguay  
 Argentina
- drakei* Kolbe 87-27
- v. krishna* Maulik 16-579.....Bolivia  
 Paraguay
- monstrosa* Boheman 50-144.....Brasil

**Polychalca** Chev. 37-392

- Desmonota* Hope 39-97
- Ptilidionota* Spaeth 13-128
- aerea* Boheman 50-143.....Brasil
- cariosa* Boheman 50-140.....Brasil
- crenulata* Boheman 56-23.....Paraguay  
 ?Patagonia
- decora* Perty 34-102.....Brasil
- dentipennis* Boheman 50-148.....Brasil
- duponti* Boheman 50-153.....Brasil
- gravida* Boheman 50-150.....Bolivia
- nickerli* Spaeth 07-141.....Brasil
- peruviana* Boheman 56-23.....Perú
- platynota* Germar 24-535.....Brasil  
 Argentina
- punctatissima* Wolf 18-61.....Brasil  
*smaragdina* Vigors 26-240  
*variola* Weber 01-50  
 (not Olivier, 1790)
- salebrosa* Boheman 50-142.....Brasil  
 Bolivia
- turpis* Boheman 50-147.....Brasil
- Zeugonota** Spaeth 13-128
- aurolimbata* Boheman 50-152.....Brasil
- quadrinodosa* Boheman 56-25.....Brasil
- Polychalma** Barb. & Brid. 40-9
- Polychalca* Weise 00-460  
 (not Chevrolat, 1837)
- bicornuta* Boheman 50-158.....Venezuela  
 Brasil  
 Argentina
- laticollis* Boheman 50-157
- bispinosa* Boheman 50-154.....Brasil
- cribrata* Weise 00-460.....Colombia
- cribripennis* Boheman 50-159.....Brasil

- Polychalma**—Continued.
- intermedia* Boheman 50-160.....Brasil  
Argentina
- marginiventris* Boheman 50-162.....Brasil
- metallica* Klug 29-8.....Brasil  
Paraguay  
Argentina
- multicava* Latr. 11-210.....Panamá  
Colombia  
Venezuela  
Perú
- perforata* Boheman 50-164.....Bolivia
- plicicollis* Boheman 62-64.....Brasil
- refractaria* Boheman 50-166.....Brasil
- retipennis* Spaeth 13-148.....Brasil
- retusa* Boheman 50-156.....Brasil
- ruderaria* Erichson 47-151.....Perú  
Bolivia
- subcornuta* Boheman 50-155.....Brasil
- tuberosa* Spaeth 17-25.....Brasil
- Dolichotoma** Hope 39-95
- Muzonia* Spaeth 13-130
- acnea* Germar 24-529.....Brasil  
*germari* Spaeth 13-129
- bohemani* Guérin 55-602.....Ecuador
- chloris* Hope 39-96.....St. Vincent
- clypeata* Boheman 50-184.....Brasil
- fuscopunctata* Spaeth 19-121.....Brasil
- gloriosa* Baly 59-160.....Brasil
- inepta* Boheman 50-179.....Brasil
- lugens* Germar 24-530.....Brasil
- mitis* Boheman 50-182.....Brasil
- perforata* Boheman 50-206.....Colombia  
*nigroaenea* Boheman 56-27
- spurca* Boheman 56-29.....Brasil
- wachneri* Günther 36-274.....Brasil
- Glima** Spaeth 13-129
- mirabilis* Boheman 56-32.....Brasil
- satanas* Weise 96-30.....Brasil
- Cyclosoma** Guérin 35-pl.48
- Prenea* Spaeth 13-129
- anomala* Boheman 62-87.....?Costa Rica  
?Brasil  
?Ecuador
- nigritarsis* Boheman 56-34.....Brasil
- palliata* Fabr. 87-380.....Surinam  
*luctuosa* Olivier 08-930 Fr. Guiana
- perforata* Boheman 50-206.....Colombia
- puberula* Boheman 50-204.....Guiana
- sericata* Guérin 44-289.....Bolivia
- strigata* Panzer 98-81.....Brasil  
*similis* Panzer 98-81 Ecuador
- tarsata* Boheman 50-200.....Brasil
- tristis* Guérin 44-289.....Perú  
Bolivia
- v. stigmatica* Weise 96-30.....Perú
- Discomorpha** Chev. 37-392
- Bia* Weise 96-31
- Oxyndera* Hope 40-184
- Oxyndera* Martorell 39-208
- aureola* Spaeth 22-173.....Brasil
- batesi* Boheman 56-32.....Colombia  
Brasil  
Perú
- bernhaueri* Spaeth 09-364.....Colombia
- bihamata* Boheman 56-31.....?Colombia  
?Trinidad
- binotata* Boheman 50-197.....Brasil
- biplagiata* Guérin 44-290.....Colombia
- a. coeruleipennis* Spaeth 07-144.....Colombia
- v. princeps* Boheman 50-195.....Colombia
- a. smaragdina* Spaeth 07-144.....Colombia
- bisbiplagiata* Boheman 56-31.....Guatemala
- bistriguttata* Spaeth 20-143.....Brasil
- breiti* Spaeth 07-148.....Colombia
- chlorosoma* Boheman 56-31.....Brasil
- coeruleata* Boheman 56-30.....Brasil
- colliculus* Boheman 50-189.....Brasil
- conspersipennis* Boheman 62-74.....Guatemala  
Costa Rica  
Panamá
- depilata* Boheman 50-191.....Guiana
- distigma* Boheman 50-109.....Brasil
- distincta* Baly 69-83.....Guatemala  
Nicaragua  
Costa Rica
- dromedarius* Boheman 50-186.....Brasil
- ducalis* Boheman 50-198.....Brasil
- fryi* Spaeth 28-34.....Perú
- gainglbaueri* Spaeth 09-366.....Perú
- garitana* Spaeth 20-142.....Colombia
- grayi* Boheman 56-32.....Brasil
- heikertingeri* Spaeth 20-144.....Ecuador
- hirsuta* Spaeth 02-101.....Perú
- holdhausi* Spaeth 09-368.....Bolivia
- instabilis* Baly 72-59.....Ecuador
- lanuginosa* Boheman 50-190.....Colombia  
Venezuela
- v. pubescens* Boheman 56-30.....
- mandli* Spaeth 08-369.....Perú
- metallica* Guérin 44-289.....Bolivia  
*aureola* Spaeth 32-185 (not 1922)
- miniata* Boheman 50-187.....Colombia
- mirifica* Boheman 56-30.....Venezuela
- moczarskii* Spaeth 20-141.....Brasil
- multinotata* Wgenr. 77-52.....Colombia  
Surinam  
Fr. Guiana
- nevermanni* Spaeth 28-34.....Costa Rica
- nigropunctata* Boheman 50-188.....Colombia
- nigrosanguinea* Wgenr. 77-53.....Colombia
- nigrosarsa* Wgenr. 77-52.....Colombia
- obtusata* Spaeth 07-142.....Brasil
- paganettii* Spaeth 20-143.....Venezuela
- panamensis* Spaeth 20-141.....Panamá
- parvicollis* Spaeth 07-145.....Colombia
- peruviana* Boheman 50-196.....Perú
- a. unicolor* Spaeth 07-144.....Ecuador
- pinker* Spaeth 07-147.....Bolivia
- salvini* Baly 64-241.....Panamá  
Colombia
- schusteri* Spaeth 07-151.....Brasil
- sjöstedti* Spaeth 28-1.....Perú
- skalitzkyi* Spaeth 11-239.....Colombia
- spectanda* Boheman 62-75.....?Colombia
- variegata* Linn. 58-363.....West Indies  
Surinam  
Fr. Guiana
- retusa* Licht. 95-64

**Discomorpha**—Continued.

- virginalis Spaeth 20-143.....Colombia  
 wingelmülleri Spaeth 07-150.....Colombia  
 winkleri Spaeth 19-135.....Panamá
- Vulpia** Spaeth 13-129  
 gassneri Spaeth 15-272.....Ecuador  
 latissima Spaeth 02-82.....Perú  
 mandli Spaeth 09-369.....Perú  
 sericea Baly 72-60.....Ecuador  
 speciosa Baly 59-198.....Brasil
- Smodingonota** Spaeth 13-130  
*Smodingonota* Bruch 15-365  
 carbonaria Klug 29-7.....Colombia  
 rugosa Guérin 44-289.....Brasil  
 tenebrosa Blanch. 37-212.....Bolivia  
 Paraguay  
 Argentina
- dorsuosa Boheman 62-70.....Brasil
- Carlobruchia** Spaeth 11-244  
*Bruchia* Spaeth 07-153  
 (not Weise, 1906)  
 tricostata Spaeth 07-154.....Argentina
- Canistra** Erichson 47-151  
*Canistrella* Spaeth 13-131 (Subg.)  
 litorosa Weise 00-460.....Brasil  
 calamitosa Boheman 50-169.....Brasil  
 contaminata Boheman 50-170.....Brasil  
 cruentata Kirsch 76-89.....Perú  
 dohrni Spaeth 05-88.....Brasil  
 irrorata Guérin 44-289.....Brasil  
 Bolivia  
 Paraguay  
 Argentina
- s. nigricollis Spaeth 28-36.....Perú  
 opaca Spaeth 28-35.....Perú  
 osculatii Guérin 55-602.....Colombia  
 Ecuador  
 Perú  
 Brasil
- plagosa Boheman 50-173.....Brasil  
 Argentina
- procera Boheman 50-167.....Brasil  
 rubiginosa Guérin 44-289.....Brasil  
 Uruguay
- scoriosa Boheman 50-174.....Brasil  
 varicosa Erichson 47-152.....Perú
- Goniochenia** Weise 96-10  
*Baranosa* Weise 99-268 (Subg.)  
 bang-haasi Spaeth 02-84.....Perú  
 buckleyi Baly 72-63.....Ecuador  
 decolor Weise 99-268.....Perú  
 difformis Boheman 50-221.....Brasil  
 discors Spaeth 28-36.....Perú  
 elocata Boheman 50-315.....Colombia  
 v. collocata Wgenr. 81-40.....Colombia  
 v. vittata Weise 99-269.....Colombia  
 flavosparsa Boheman 56-42.....Bolivia  
 humilis Spaeth 01-337.....Perú  
 laticollis Boheman 56-37.....Brasil  
 parvula Weise 96-32.....Fr. Guiana  
 quadraticollis Boheman 50-219.....Brasil  
*bituberculata* Boheman 56-37  
*congener* Boheman 50-222  
 tuberculifera Spaeth 39-453.....Brasil

- virgo Weise 96-15.....Brasil
- Herissa** Spaeth 00-724  
 pantherina Blanch. 37-212.....Brasil  
 Bolivia  
 Argentina
- Eugenysa** Chevri. 37-368  
*Calaspidea* Hope 40-183  
 andicola Kirsch 76-90.....Perú  
 bacchus Baly 69-84.....Colombia  
 Brasil  
 Perú
- bohemani Baly 59-198.....Brasil  
 colossa Boheman 62-93.....Ecuador  
 Perú
- columbiana Boheman 50-212.....Costa Rica  
*columbina* Champion 93-135.....Panamá  
 Colombia
- cuprifulgens Spaeth 19-193.....Perú  
 delicata Boheman 62-96.....Brasil  
 divalis Boheman 62-92.....Brasil  
 grossa Linn. 58-363.....Jamaica  
*decussata* Fabr. 75-93.....Surinam  
 Fr. Guiana
- imperialis Boheman 56-35.....Brasil  
 paphia Boheman 62-95.....?  
 regalis Boheman 50-213.....?Brasil  
 subopaca Spaeth 19-192.....Ecuador  
 venosa Fabr. 98-84.....Surinam  
 Fr. Guiana
- Micolaspis** Weise 99-270  
 alurna Westwood 42-204.....?México  
*contacta* Baly 72-61.....?Panamá  
*latevittata* Spaeth 05-92.....Ecuador
- biplagosa Spaeth 05-92.....Bolivia  
 gentilis Erichson 47-152.....Perú  
*conspersa* Weise 99-270
- putilla Spaeth 28-38.....Perú  
 sexfasciata Spaeth 28-38.....Ecuador
- Agenysa** Spaeth 05-91  
 boliviana Spaeth 15-274.....Bolivia  
 caedemadens Licht. 95-65.....Fr. Guiana  
*bipustulata* Herbst 99-324.....Brasil  
*caedemadens* Spaeth 31-183  
*cyanea* Degeer 75-181  
*discors* Olivier 08-938
- connectens Baly 69-84.....Brasil  
 s. aequatoriensis Spaeth 15-276.....Ecuador
- crassicornis Spaeth 05-94.....Colombia  
 Ecuador
- desmaresti Boheman 50-215.....Bolivia  
 guyanensis Boheman 56-36.....Guiana  
 parellina Boheman 50-216.....Brasil  
 Chaco  
 Argentina
- peruviana Spaeth 15-275.....Perú  
 Bolivia
- signaticollis Boheman 56-36.....?
- Semaia** Spaeth 09-370  
 compulsa Spaeth 09-371.....Colombia
- Mesomphalia** Hope 39-94  
 albofasciculata Boheman 56-39.....Brasil  
 ampliata Boheman 50-229.....Brasil  
 denudata Boheman 50-227.....Brasil  
 gibbosa Fabr. 81-112.....Brasil





Stolas—Continued.

flavofenestrata Boheman 62-133.....	Venezuela	v. subrugosa Boheman 50-354.....	Argentina
v. impubis Boheman 62-147.....	Venezuela	v. tucumana Spaeth 11-246.....	Argentina
flavoguttata Boheman 50-295.....	Brasil	lacunosa Boheman 50-235.....	Brasil
flavomaculata Fabr. 01-406.....	Guiana	lata Boheman 50-323.....	Bolivia
flavonotata Boheman 56-50.....	Brasil	latevittata Boheman 62-152.....	Ecuador Perú
flavoreticulata Boheman 56-45.....	Bolivia	a. latissima Baly 72-68.....	Ecuador
floccosa Erichson 47-152.....	Perú	s. puberula Boheman 56-51.....	
s. zonata Spaeth 02-96.....	Perú	lebasii Boheman 50-290.....	México
fossulata Boheman 50-241.....	Brasil		Guatemala
foveolatipennis Spaeth 37-135.....	Brasil		Nicaragua
funebriis Boheman 50-308.....	Ecuador		Costa Rica
	Perú		Panamá
	Bolivia		Colombia
	Paraguay	s. guatemalensis Spaeth 35-67.....	Guatemala
	Argentina		Nicaragua
glabricollis Boheman 50-239.....	Brasil	v. primaria Boheman 50-289.....	México
gobetii Boheman 50-244.....	Brasil		Guatemala
haematites Licht. 95-66.....	Fr. Guiana	lenis Boheman 50-246.....	Brasil
<i>rufescens</i> Herbst 99-283	Brasil	lineatocollis Boheman 50-333.....	Brasil
<i>varians</i> Fabr. 01-405	Uruguay	luciuosa Spaeth 98-273.....	Brasil
haroldi Wgenr. 77-60.....	?Chile	lugens Spaeth 05-95.....	Perú
hermanni Spaeth 11-251.....	Ecuador		Bolivia
	Perú	luteipennis Boheman 50-357.....	Brasil
honorata Baly 69-85.....	Bolivia	mannerheimi Boheman 50-281.....	Ecuador
honorifica Boheman 62-107.....	Brasil		Perú
huanocensis Spaeth 01-344.....	Perú	s. fastuosa Boheman 50-383.....	
hypocrita Boheman 62-153.....	Perú	<i>illustris</i> Erichson 47-152	
ignita Boheman 50-267.....	Brasil	marginata Kirsch 83-207.....	Ecuador
iheringi Spaeth 13-154.....	Brasil	marginivittata Wgenr. 77-60.....	Ecuador
illustris Chev. 34-81.....	México	marthae Spaeth 01-343.....	Perú
	Br. Honduras	metallica Demay 38-23.....	México
	Guatemala	misella Boheman 50-374.....	Brasil
	Nicaragua	modesta Wgenr. 81-36.....	Ecuador
imitans Spaeth 13-155.....	Perú	modica Boheman 50-293.....	Brasil
	Bolivia	murina Spaeth 11-247.....	Ecuador
imparilis Boheman 62-130.....	Brasil	nickerli Spaeth 01-339.....	Brasil
imperialis Spaeth 98-588.....	Brasil	niobe Spaeth 19-123.....	Ecuador
implexa Boheman 50-260.....	Brasil	nudicollis Boheman 50-234.....	Brasil
impuviata Boheman 50-255.....	Brasil	a. sancti-spiritus Spaeth 01-340.....	Brasil
impudens Boheman 56-40.....	Brasil	oblita Boheman 50-259.....	Brasil
inaequalis Linn. 58-364.....	South America	a. illepipa Boheman 56-44.....	Brasil
<i>bimaculata</i> Degeer 75-182		a. inornata Boheman 50-257.....	Brasil
<i>lateralis</i> Sulzer 76-29		a. lucida Boheman 56-43.....	Brasil
<i>lunata</i> Thunberg 89-88		obscura Kirsch 76-91.....	Perú
inaurata Burm. 70-275.....	Argentina	obvoluta Boheman 62-168.....	Perú
inca Spaeth 01-342.....	Perú	opaca Boheman 56-51.....	Bolivia
incarnata Boheman 50-369.....	Fr. Guiana	pallidoguttata Blanch. 37-212.....	Bolivia
indigacea Boheman 50-327.....	Bolivia	s. octosignata Spaeth 13-155.....	Brasil
s. arrogans Spaeth 22-175.....	Argentina	paranensis Spaeth 28-39.....	Brasil
inermis Boheman 62-156.....	Ecuador	parva Wgenr. 81-40.....	Ecuador
inexculpta Boheman 50-121.....	Perú	pascoei Baly 72-65.....	Ecuador
informis Boheman 62-165.....	Ecuador	paulista Spaeth 35-66.....	Brasil
insipida Spaeth 32-188.....	Brasil	pauperula Baly 72-62.....	Ecuador
interjecta Baly 72-66.....	Ecuador	pectinata Baly 72-64.....	Ecuador
isthmica Champion 93-143.....	Costa Rica	pellicula Spaeth 15-276.....	Ecuador
	Panamá	perfulga Spaeth 26-82.....	Brasil
juvunda Boheman 50-319.....	Fr. Guiana	perjucunda Baly 72-66.....	Ecuador
kästneri Spaeth 32-189.....	Perú	<i>perjucunda</i> Spaeth 14-40	
kolbei Spaeth 07-155.....	Ecuador	pertusa Boheman 50-373.....	Colombia
kollari Boheman 50-331.....	Brasil	pictilis Boheman 50-377.....	México
kraatzi Boheman 62-174.....	Perú		Nicaragua
lacertosa Boheman 62-164.....	Perú		
lacordairei Boheman 50-353.....	Brasil		

## Stolas—Continued.

- Costa Rica  
Panamá  
Colombia  
placida Spaeth 11-249.....Perú  
plagiata Boheman 50-312.....Nicaragua  
    *salvini* Baly 64-242.....Costa Rica  
    Panamá  
    Colombia  
plagicollis Boheman 50-360.....Brasil  
    Argentina  
pleurosticha Erichson 47-152.....Perú  
    s. sulfurata Spaeth 02-97.....Perú  
praetoria Spaeth 28-42.....Ecuador  
prestigiatrix Spaeth 99-214.....Colombia  
    *blanda* Boheman 56-277.....Ecuador  
pubipennis Boheman 62-146.....?  
pullata Spaeth 11-245.....Brasil  
punicea Boheman 50-287.....México  
    *purpureomaculata* Champion 93-137  
    Br. Honduras  
    Guatemala  
    Honduras  
    v. chevrolati Boheman 50-285.....México  
    s. elegans Boheman 50-284.....México  
    Guatemala  
    Nicaragua  
quadriguttata Champion 93-141.....Nicaragua  
quadriplagiata Boheman 50-299.....Brasil  
    Argentina  
quadrivittata Champion 93-145.....Nicaragua  
    Costa Rica  
quatuordecimsignata Boheman 50-338.....Bolivia  
quinquefasciata Wgenr. 77-60.....Colombia  
redtenbacheri Boheman 50-280.....Brasil  
reticularis Linn. 58-363.....Fr. Guiana  
    *ornata* Herbst 83-50  
    *punctata* Degeer 75-180  
    a. annulata Fabr. 81-113.....Fr. Guiana  
    v. hieroglyphica Herbst 99-296.....Fr. Guiana  
    v. retiformis Fabr. 87-380.....Fr. Guiana  
retis Wgenr. 81-40.....Brasil  
retusa Wgenr. 81-35.....Brasil  
rubicundula Boheman 56-47.....Perú  
rubroreticulata Boheman 56-57.....Colombia  
rufocincta Wgenr. 81-39.....Brasil  
rufosignata Boheman 50-339.....Bolivia  
saundersi Boheman 56-56.....Ecuador  
schaumi Boheman 50-332.....Fr. Guiana  
    Brasil  
    v. immarginata Spaeth 09-374.....Surinam  
schneideri Spaeth 09-376.....Perú  
scoparia Erichson 47-152.....Perú  
selecta Spaeth 28-39.....Brasil  
serriicornis Wgenr. 81-38.....Ecuador  
sexplagiata Boheman 50-298.....Brasil  
sexsignata Boheman 50-254.....Brasil  
sexstillata Boheman 56-42.....Brasil  
silaceipennis Boheman 62-169.....Brasil  
silbermanni Boheman 50-269.....Paraguay  
    Argentina  
socialis Spaeth 32-187.....Ecuador  
sodalis Boheman 50-375.....Venezuela  
sommeri Boheman 50-251.....Brasil  
stevensi Boheman 56-41.....Brasil  
stolida Spaeth 17-26.....South America  
stragula Boheman 62-158.....Perú  
stygia Spaeth 32-190.....Perú  
subcaudata Spaeth 26-17.....Paraguay  
sublaevis Boheman 50-233.....Brasil  
submetallica Weise 02-242.....Perú  
subnotata Boheman 50-262.....Brasil  
subreticulata Boheman 50-261.....Brasil  
suspiciosa Boheman 50-361.....Brasil  
suturalis Fabr. 77-219.....Fr. Guiana  
    Brasil  
thalassina Boheman 50-326.....Argentina  
thoracica Wgenr. 81-39.....Brasil  
thoreyi Boheman 62-131.....Brasil  
    Argentina  
tumulus Boheman 50-268.....Brasil  
verecunda Boheman 50-297.....Argentina  
vetula Boheman 50-237.....Brasil  
vicina Boheman 50-329.....Brasil  
    Argentina  
vidua Boheman 50-242.....Paraguay  
    Argentina  
vorax Weise 02-241.....Perú  
wageneri Spaeth 14-43.....Paraguay  
    *cuprea* Wgenr. 81-37  
xanthospila Champion 93-140.....Guatemala
- Cyrtanota** Chev. 37-392  
    *Neomphalia* Spaeth 13-131  
    *Trilacodea* Spaeth 02-98 (Subg.)  
adspersa Boheman 50-255.....Brasil  
    s. eluta Spaeth 26-6.....Brasil  
assimilis Boheman 50-266.....Brasil  
aurovestita Spaeth 32-194.....Ecuador  
bang-haasi Spaeth 02-84.....Perú  
bistigma Boheman 56-52.....Bolivia  
    Argentina  
bondari Spaeth 28-43.....Brasil  
calvata Boheman 62-162.....Perú  
caudata Boheman 50-272.....Colombia  
conglomerata Boheman 62-163.....Brasil  
cruda Spaeth 13-154.....Chaco  
cyanea Linn. 64-39.....Brasil  
deliciosa Baly 72-62.....Ecuador  
dimidiata Boheman 50-302.....Brasil  
dissecta Boheman 50-316.....Colombia  
elongata Spaeth 32-195.....Perú  
excisa Boheman 56-55.....Colombia  
flavoplagiata Spaeth 32-192.....Ecuador  
goryi Boheman 50-300.....Colombia  
luallagensis Spaeth 13-149.....Perú  
inspicata Spaeth 13-153.....Bolivia  
jekali Boheman 56-52.....Brasil  
langei Spaeth 02-98.....Perú  
lateralis Linn. 58-364.....Surinam  
    Fr. Guiana  
    Brasil  
lojana Spaeth 13-151.....Ecuador  
lurida Spaeth 13-150.....Colombia  
moderata Spaeth 13-152.....Colombia  
panpertina Boheman 62-161.....Ecuador  
    Perú  
pavens Spaeth 13-152.....Colombia  
plumbea Germar 24-531.....Brasil

**Cyrtanota**—Continued.

- poecilaspoides* Baly 72-69.....Ecuador  
*punctatissima* Spaeth 01-340.....Venezuela  
*quadrinotata* Boheman 62-135.....Costa Rica  
*schneideri* Spaeth 09-376.....Perú  
*serinus* Erichson 47-153.....Colombia  
 Perú  
 Bolivia  
 v. *smaragdina* Boheman 56-51.....Perú  
 Bolivia  
*sexguttata* Spaeth 13-150.....Brasil  
*sexpustulata* Fabr. 81-114.....Brasil  
 Chaco  
 a. *pavonacea* Spaeth 14-44.....Brasil  
*pavonina* Boheman 50-264  
 (not Lichtenstein, 1895)  
*similata* Boheman 50-265.....Brasil  
*steinheili* Wgenr. 77-53.....Colombia  
*textilis* Boheman 50-271.....Colombia  
*thalassina* Boheman 50-326.....Brasil  
*tigrina* Boheman 50-351.....Colombia  
*tomentosa* Boheman 50-309.....Colombia  
 Venezuela  
 a. *meridensis* Spaeth 01-345.....Venezuela  
*trigonata* Spaeth 01-343.....Ecuador  
*tristigma* Boheman 50-286.....México  
 Br, Honduras  
 Guatemala  
 Honduras  
 Nicaragua  
*tutelata* Spaeth 32-195.....Perú  
*verrucosa* Boheman 56-46.....Brasil  
*vicina* Boheman 70-329.....Argentina  
*viridicoerulea* Boheman 62-159.....Perú  
*vulnerata* Boheman 50-249.....Brasil  
 a. *subpustulata* Boheman 50-250.....Brasil  
*zikani* Spaeth 32-193.....Brasil
- Hadraspis** Spaeth 15-279  
*helleri* Spaeth 15-279.....Brasil
- Championaspis** Spaeth 13-133  
*nigrolineata* Champion 93-146.....Costa Rica  
 Panamá  
 v. *interrupta* Champion 93-146.....Costa Rica
- Xenicomorpha** Spaeth 13-137  
*scapularis* Boheman 54-127.....Perú  
 Bolivia
- Botanochara** Dejean 37-393  
*Poecilaspidella* Spaeth 13-135 (Subg.)  
*Poecilaspis* Hope 40-159  
*aegrotata* Boheman 50-399.....Brasil  
*angulata* Germar 24-541.....Brasil  
 Paraguay  
 Argentina  
*anthracina* Boheman 56-71.....Brasil  
*bicrucitata* Boheman 56-67.....Brasil  
*buggianii* Spaeth 00-577.....Paraguay  
*bonariensis* Boheman 50-396.....Argentina  
 v. *macularia* Boheman 50-393.....Argentina  
*bruchi* Spaeth 09-381.....Argentina  
 v. *conviva* Spaeth 13-157.....Paraguay  
*cancellata* Boheman 50-415.....Argentina  
*chacoana* Spaeth (Bruch 15-367).....Chaco  
 Argentina  
*coniuncta* Boheman 50-406.....Brasil

- convexiuscula* Spaeth 22-175.....Perú  
 Bolivia  
*conviva* Spaeth 13-157.....South America  
*decemnotata* Boheman 50-423.....Brasil  
 Uruguay  
*decempustulata* Boheman 50-416.....Brasil  
*decemverrucata* Boheman 50-422.....Bolivia  
 Argentina  
*dignitosa* Boheman 62-187.....Brasil  
*ducalis* Boheman 50-397.....Brasil  
 Argentina  
*duodecimnotata* Boheman 50-425.....Brasil  
*duodecimverrucata* Boheman 50-424.....Brasil  
 Uruguay  
 Argentina  
*duplicata* Boheman 50-423.....Colombia  
 Brasil  
*encausta* Boheman 50-430.....Brasil  
*erichsoni* Boheman 50-497.....Brasil  
*fastidita* Boheman 50-426.....Brasil  
 Argentina  
*finitima* Boheman 56-68.....Brasil  
 Paraguay  
 Argentina  
*guttipennis* Spaeth 15-278.....Argentina  
*haematodes* Perty 30-102.....Brasil  
*histrion* Boheman 50-432.....Brasil  
 Paraguay  
 Argentina  
*impasta* Spaeth (Bruch 15-367).....Chaco  
*impressa* Panzer 98-80.....Brasil  
*haemaspsis* Illiger 06-228  
*impressipennis* Boheman 50-385.....Brasil  
 Chaco  
 Argentina  
*intricata* Boheman 50-395.....Brasil  
 Bolivia  
 a. *concinna* Boheman 50-395.....  
*invasa* Boheman 50-427.....Bolivia  
*miniata* Kolbe 87-12.....Paraguay  
 Chaco  
 Argentina  
*missionea* Spaeth 15-277.....Argentina  
*multipecta* Boheman 62-189.....Brasil  
*nervosa* Fabr. 01-405.....Brasil  
 Paraguay  
*nigritarsis* Spaeth 13-158.....Uruguay  
*nigropicta* Boheman 50-402.....Brasil  
*octoplagiata* Spaeth 09-379.....Argentina  
*octopustulata* Klug 29-7.....Brasil  
 Argentina  
*ordinata* Boheman 50-389.....Panamá  
*steindachneri* Spaeth 05-97.....Colombia  
 a. *haemaptera* Spaeth 05-97.....  
*ornata* Boheman 50-412.....Brasil  
 Argentina  
*pantherina* Klug 29-7.....Brasil  
 Argentina  
 a. *duodecimmaculata* Boheman 50-414.....Brasil  
*paraguayana* Spaeth (Bruch 15-368).....Argentina  
*pardalina* Boheman 50-429.....Brasil  
*pavonia* Boheman 50-409.....Brasil  
*picripennis* Boheman 50-391.....Colombia  
*planidorsis* Boheman 62-184.....Brasil

## Botanochara—Continued.

- planipennis* Spaeth 99-215..... Argentina  
*s. boliviaca* Spaeth 26-83..... Bolivia  
*polysticta* Boheman 62-183..... Brasil  
*porcata* Boheman 50-394..... Brasil  
     Argentina  
*praefica* Spaeth (Bruch 15-368)..... Argentina  
*proxima* Boheman 50-435..... Brasil  
     Argentina  
*quatuordecimplagiata* Boheman 50-420..... Bolivia  
     Argentina  
*quatuordecimsignata* Boheman 56-70..... Brasil  
*quinquefasciata* Perty 30-103..... Brasil  
*regina* Boheman 62-178..... Brasil  
     Perú  
*rubricollis* Boheman 56-67..... Brasil  
*rubrodelineata* Boheman 50-392..... Brasil  
*rubroguttata* Boheman 50-421..... Brasil  
     Paraguay  
     Argentina  
*rudepunctata* Spaeth 09-378..... Chaco  
*ruforeticulata* Boheman 50-390..... Brasil  
*saltaënsis* Spaeth (Bruch 15-368)..... Argentina  
*sanguinea* Spaeth 09-377..... Chaco  
*sedecimmaculata* Boheman 50-408..... Brasil  
*sedecimpustulata* Fabr. 81-115..... Brasil  
     *sedecimpunctata* Fabr. 87-56  
     Bolivia  
     Paraguay  
     Argentina  
*segnis* Boheman 62-182..... Brasil  
*semiglobosa* Wgenr. 77-60..... Brasil  
*subnervosa* Boheman 50-388..... Argentina  
*tessellata* Burm. 70-276..... Argentina  
*texta* Boheman 50-387..... Brasil  
     Argentina  
*victa* Boheman 62-179..... Perú  
*vittifera* Boheman 50-434..... Uruguay  
     Argentina  
*xanthoptera* Boheman 50-402..... Brasil  
*sp.* (Martorell 39-208)..... Venezuela  
**Nebraspis** Spaeth 13-134  
*corticina* Boheman 50-401..... Brasil  
     Paraguay  
     Argentina  
*luteicollis* Spaeth 11-252..... Brasil  
**Anepsimorpha** Spaeth 13-135  
*deplanata* Boheman 50-403..... Bolivia  
     Chaco  
     Argentina  
**Amythra** Spaeth 13-135  
*reticulata* Wgenr. 81-50..... Brasil  
     *retifera* Spaeth 13-136  
     Argentina  
*valida* Boheman 55-291..... Brasil  
**Terpsis** Spaeth 13-132  
*quadrivittata* Champion 93-145..... Nicaragua  
     Costa Rica  
**Hilarocassis** Spaeth 13-133  
*albida* Germar 24-539..... Brasil  
*evanida* Boheman 50-381..... México  
     Central America  
     Colombia  
*exclamationis* Linn. 67-577..... Baja Calif.  
     México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Trinidad  
     Guiana  
     Brasil  
     Puerto Rico  
     Guadeloupe  
     Martinique  
     St. Vincent  
     <sup>15</sup> Union  
     Grenada  
*quinquelineata* Spaeth 13-156..... Brasil  
*rubripennis* Spaeth 22-176..... Brasil  
*suturilla* Boheman 50-431..... Brasil  
**Zatrephina** Spaeth 09-720  
*atrofasciata* Boheman 50-345..... Bolivia  
*atorubra* Guérin 44-290..... Bolivia  
*flavosignata* Boheman 50-347..... ?Bolivia  
*imperialis* Guérin 44-290..... Bolivia  
     *discedens* Dohrn 79-453  
     Uruguay  
     *discocus* Bruch 15-369  
     Argentina  
     a. *graphiptera* Boheman 54-85..... Uruguay  
     *graphyptera* Bruch 15-369  
*lineata* Fabr. 87-65..... Colombia  
     *obsoleta* Olivier 08-948  
     Fr. Guiana  
     Brasil  
*meticulosa* Spaeth 09-721..... Brasil  
*obsolescens* Spaeth 14-49..... Bolivia  
     *obsoleta* Boheman 50-344  
*princeps* Boheman 54-68..... Bolivia  
*rubescens* Boheman 50-346..... Bolivia  
*rubroplagiata* Boheman 50-341..... Bolivia  
*sexlunata* Klug 29-8..... Brasil  
     Paraguay  
     Bolivia  
     v. *atroguttata* Boheman 50-342..... Bolivia  
     Chaco  
     v. *haematina* Boheman 50-337..... Bolivia  
     v. *picturata* Boheman 50-340..... Bolivia  
**Eutheria** Spaeth 09-723  
*notaticollis* Spaeth 22-177..... Brasil  
*piperata* Burm. 70-279..... Uruguay  
**Anacassis** Spaeth 13-139  
*atomaria* Boheman 54-209..... Brasil  
*bipunctata* Wgenr. 77-62..... Argentina  
*bruchi* Spaeth 13-161..... Argentina  
*brunnea* Wgenr. 77-62..... Brasil  
*candida* Boheman 54-217..... Brasil  
*cribrum* Klug 29-8..... Brasil  
     Argentina  
     s. *argentina* Spaeth 22-178..... Argentina  
*dubia* Boheman 54-235..... Brasil  
     *scriata* Boheman 56-61  
*exarata* Boheman 54-213..... Brasil  
     Argentina  
*fiebrigi* Spaeth 13-160..... Paraguay  
*fuscata* Klug 29-8..... Brasil  
     Paraguay  
     Argentina  
     s. *unicolor* Burm. 70-279..... Argentina  
*ingrata* Boheman 54-216..... Argentina  
*languida* Boheman 54-211..... Brasil  
*maculatissima* Boheman 50-369..... Brasil  
*nigritarsis* Boheman 54-218..... Bolivia  
*notativentris* Wgenr. 77-62..... Brasil

<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

**Anacassis**—Continued.

- puberula* Boheman 54-214.....Argentina  
*punctatissima* Spaeth 13-160.....Brasil  
*punctulata* Klug 29-8.....Brasil  
*rubronotata* Boheman 54-212.....Brasil  
*sulcipennis* Boheman 54-215.....Brasil  
*testudinaria* Boheman 50-437.....Brasil  
*xerampelina* Boheman 54-233.....Brasil  
**Elytrogona** Chevrr. 37-394  
*baeca* Boheman 50-441.....Hispaniola  
*baccha* L. & M. 14-458  
*bulfa* Boheman 62-193.....Hispaniola  
*gemmata* Blake 30-222.....Haiti  
*interjecta* Boheman 56-72.....Hispaniola  
*nigrodorsata* Blake 37-78.....Haiti  
*quatuordecimmaculata* Latr. 02-298.....?Cuba  
*ampulla* Olivier 08-958 ?Hispaniola  
*fornicata* Dalman 23-82  
*quatrodecimmaculata* L. & M. 17-212  
*quadrinaculata* L. & M. 14-458  
*a. morbillosa* Olivier 08-949.....Hispaniola

**Stoiba** Spaeth 09-720

- angusticollis* Suffrian 68-239.....Cuba  
*bruneri* Blake 30-219.....Cuba  
*clarilidae* Zayas 39-253.....Cuba  
*decemmaculata* Blake 30-221.....Cuba  
*fasciollis* Blake 34-54.....Cuba  
*flavicollis* Klug 29-14.....Cuba  
*indivisa* Blake 30-218.....Cuba  
*marginata* Blake 34-53.....Cuba  
*nigricans* Zayas 39-255.....Cuba  
*swartzii* Boheman 54-26.....Jamaica  
*svarzi* L. & M. 14-458

**Aeromis** Chevrr. 37-370

- Selenis* Hope 39-96  
*nebulosa* Boheman 54-99.....Brasil  
 Perú  
 Bolivia  
*sparsa* Boheman 54-100.....?México  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
 Brasil  
 Perú  
 ?Bolivia  
*spinifex* Linn. 63-392.....Guadeloupe  
*angustata* Linn. 67-578 South America  
*perforata* Pallas 72-3 Argentina  
*venosa* Erichson 47-153.....Perú  
 Bolivia

**Paraselenis** Spaeth 13-138

- albida* Spaeth 13-158.....Brasil  
 ?Ecuador  
*axillaris* Sahlberg 23-57.....Brasil  
*basalis* Germar 24-537

**Pseudechoma** Spaeth 13-139

- marginipennis* Spaeth 07-164.....Perú  
 Bolivia

**Parechoma** Spaeth 13-136

- semilineata* Boheman 54-122.....Brasil

**Echoma** Chevrr. 37-394

- amplicollis* Spaeth 07-161.....Brasil  
*aulica* Boheman 54-103.....Brasil  
*brunnidorsis* Spaeth 02-85.....Perú  
*v. rufula* Spaeth 07-162.....Perú  
 Bolivia  
*collata* Boheman 54-113.....Brasil  
*a. fruhstorferi* Spaeth 98-275.....Brasil  
*contenta* Spaeth 07-160.....Brasil  
*decepiens* Boheman 54-115.....Brasil  
*dichroa* Germar 24-538.....Brasil  
*flava* Linn. 58-363.....Brasil  
*testacea* Herbst 99 300 Paraguay  
 Argentina  
*flavata* Boheman 54-123.....Brasil  
*generosa* Boheman 54-126.....Brasil  
*haematidea* Boheman 54-128.....Brasil  
*hyalina* Boheman 54-111.....Brasil  
 Bolivia  
 Argentina  
*a. filia* Spaeth 07-158.....Brasil  
*s. suspecta* Spaeth 07-163.....Uruguay  
*innocens* Boheman 54-121.....Brasil  
*jugata* Boheman 54-116.....Brasil  
*multisinuata* Spaeth 09-382.....Brasil  
*normalis* Germar 24-538.....Brasil  
*suturalis* Olivier 90-385  
*nupta* Boheman 54-109.....Guiana  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
*punctata* Spaeth 07-159.....Cuba  
*puncticollis* Spaeth 07-156.....Brasil  
 Perú  
*scapulosa* Boheman 54-125.....Brasil  
*solieri* Boheman 54-112.....Brasil  
*tersa* Boheman 54-106.....Panamá  
 Colombia  
 Brasil  
*transversalis* Boheman 54-105.....Brasil
- Ompiata** Hope 40-159  
*albiventris* Boheman 54-136.....México  
*anaglypta* Boheman 62-227.....Colombia  
*biplagosa* Boheman 54-142.....Fr. Guiana  
*bonfilsii* Boheman 54-141.....Ecuador  
 Perú  
*confluens* Spaeth 26-20.....México  
*distincta* Boheman 54-141.....Guadeloupe  
 Martinique  
*iheringi* Spaeth 09-383.....Brasil  
*marginata* Linn. 67-578.....Fr. Guiana  
*clypeata* Voet 06-pl.42 Brasil  
 Bolivia  
 Paraguay  
*multisinuata* Spaeth 09-382.....Brasil  
*quadrifistillata* Boheman 62-226.....Nicaragua  
 Costa Rica  
*signata* Panzer 98-78.....Fr. Guiana  
*irrovata* Fabr. 01-406 Brasil  
*weyenberghi* Dohrn 78-452.....Argentina  
*v. baeri* Spaeth 09-384.....Argentina
- Paromaspides** Spaeth 13-139  
*brunneosignata* Boheman 54 131.....Brasil  
*hemispila* Boheman 54-132.....Brasil  
*lineigera* Boheman 54-129.....Brasil

**Paromaspides**—Continued.

- puella Boheman 54-135.....Brasil  
 sobrina Boheman 54-133.....Brasil  
 squalida Boheman 54-130.....Brasil  
 trivialis Boheman 54-134.....Brasil  
 vexabilis Boheman 62-224.....Brasil  
*nattereri* Spaeth 98-276
- Omaspides** Chevr. 37-395  
 abbreviata Baly 72-70.....Ecuador  
*andicola* Spaeth 09-386.....Perú  
 amazonica Spaeth 37-94.....Brasil  
 augusta Boheman 56-92.....Perú  
 Bolivia  
 basilica Boheman 56-92.....Brasil  
 bioculata Boheman 62-232.....Brasil  
 bistriata Boheman 62-228.....Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
 bivittata Baly 72-70.....Ecuador  
 clathrata Linn. 58-363.....Surinam  
*quadrupustulata* Fabr. 81-111 Fr. Guiana  
*transversa* Fabr. 98-84.....Brasil  
 collecta Spaeth 37-92.....Ecuador  
 conjungens Spaeth 37-94.....Bolivia  
 convexicollis Spaeth 09-385.....Costa Rica  
 ellipsigera Spaeth 37-92.....Brasil  
 erichsoni Spaeth 37-95.....Perú  
 Bolivia  
 flavofasciata Spaeth 09-388.....Perú  
 helleri Spaeth 15-280.....Ecuador  
 iberingi Spaeth 09-383.....Brasil  
 limbipennis Spaeth 22-179.....Colombia  
 lunulata Boheman 54-148.....Brasil  
 nigrolineata Boheman 54-120.....Brasil  
 nitidicollis Spaeth 37-89.....Colombia  
 pallidipennis Boheman 54-118.....Brasil  
 pulchella Baly 59-199.....Brasil  
 Perú  
 quadrifenestrata Spaeth 07-165.....Perú  
 v. simulans Spaeth 07-165.....Perú  
 scutaria Spaeth 37-94.....Brasil  
 specularis Erichson 47-153.....Perú  
 sublucida Boheman 54-119.....Brasil  
 tenuicula Boheman 62-233.....Perú  
 trichroa Boheman 54-117.....Bolivia  
 tricolorata Boheman 54-119.....Brasil  
 trifasciata Fabr. 87-65.....Fr. Guiana
- Phytodectioidea** Spaeth 09-718  
 rhodocemignata Boheman 54-41.....México  
 quatuordecimpunctata Boheman 54-40.....México  
*sedecimstollata* Boheman 56-78  
 v. conjugata Boheman 54-43.....México  
 tredecimmaculata Boheman 54-42.....México
- Ogdoecosta** Spaeth 09-718  
 biannularis Boheman 54-66.....México  
*decimpunctata* Champion 93-155  
*fasciata* Boheman 56-77  
 catenulata Boheman 54-35.....México  
*octomaculata* Champion 93-154 Guatemala  
 Panamá  
 Brasil  
 a. omisa Dohrn 80-155.....México  
 Guatemala

- a. undecimmaculata Boheman 54-37.....México  
 decemstollata Boheman 56-82.....México  
 epilachnoides Champion 93-158.....México  
 flavomaculata Champion 93-157.....Nicaragua  
 guttifera Boheman 54-86.....Guatemala  
 juvenca Boheman 54-84.....México  
 v. crux-nigra Boheman 62-218.....México  
 matris Spaeth 09-728.....Costa Rica  
 mexicana Champion 93-155.....México  
 obliterata Champion 93-159.....Guatemala  
 sagitta Spaeth 09-730.....México

**Chelymorphia** Chevr. 37-393*Cyphomorphia* Hope 40-160

- adnata Boheman 54-79.....Brasil  
 adspersula Boheman 62-197.....Brasil  
 advena Boheman 56-80.....Argentina  
 alternans Boheman 54-33.....Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
 Brasil  
 amazona Weise 21-194.....Brasil  
 andicola Spaeth 28-44.....Perú  
 areata Erichson 47-153.....Perú  
 Bolivia  
 atomaria Boheman 54-57.....Colombia  
 atrocincta Spaeth 26-19.....Bolivia  
 binotata Fabr. 92-299.....Fr. Guiana  
 bituberculata Fabr. 87-379.....Fr. Guiana  
 bivulnerata Spaeth 09-726.....Bolivia  
 boliviana Boheman 54-74.....Bolivia  
 bullata Boheman 54-19.....Venezuela  
 Brasil  
 calva Boheman 54-30.....?México  
 cassidea Fabr. 75-82.....[U. S. A.]  
 s. geniculata Boheman 54-39.....Cuba  
 Puerto Rico  
 U. S. A.  
 cavata Boheman 54-7.....Colombia  
 cincipennis Boheman 54-90.....Brasil  
 Argentina  
 cingulata Boheman 54-44.....Brasil  
 circumspunctata Klug 29-8.....Brasil  
 Paraguay  
 clathrata Spaeth 09-725.....Brasil  
 clivosa Boheman 54-16.....Brasil  
 cobaltina Boheman 54-24.....Brasil  
 coeca Boheman 54-92.....Brasil  
 columbica Weise 21-195.....Colombia  
 coumata Boheman 54-4.....México  
*tredecimpunctata* Champion 93-150  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 a. septemdecimnotata Boheman 62-202.....México  
 s. smithi Boheman 56-77.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Honduras  
 comunutabilis Boheman 54-58.....Brasil  
 constellata Klug 29-7.....Brasil  
*aeneomaculata* Boheman 54-11.....Perú  
*distinguenda* Boheman 54-13.....Bolivia  
 costaricensis Spaeth 22-178.....Costa Rica  
 Panamá  
 cribraria Fabr. 75-90.....Guadeloupe

**Chelymiorpha** - Continued.

- multipunctata* Olivier 08-957 ..... Colombia  
Fr. Guiana  
Brasil
- crucifera* Boheman 54-87 ..... Argentina  
a. *signaticollis* Boheman 54-88 ..... Argentina
- disconotata* Boheman 54-47 ..... Fr. Guiana
- imbrialis* Suffrian 08-241 ..... Cuba
- gressoria* Boheman 62-194 ..... México  
Guatemala  
Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá
- guttula* Boheman 54-89 ..... Uruguay  
Argentina
- laematura* Boheman 54-63 ..... Brasil
- höpfneri* Boheman 54-2 ..... México
- honesta* Boheman 54-62 ..... Brasil
- inclusa* Boheman 54-76 ..... Brasil
- indigesta* Boheman 54-54 ..... Uruguay  
Argentina
- infaceta* Boheman 54-17 ..... Argentina
- infecta* Boheman 54-34 ..... Bolivia
- infirmia* Boheman 54-93 ..... Colombia  
Perú
- inflata* Boheman 54-12 ..... Brasil  
Argentina
- v. *caatharinensis* Boheman 56-75 ..... Brasil  
Argentina
- insignis* Klug 29-8 ..... Brasil
- kirschii* Spaeth 14-59 ..... Perú  
*cincta* Kirsch 76-92
- klugi* Boheman 54-75 ..... Brasil  
Argentina
- lasciva* Boheman 62-217 ..... Brasil
- limbatipennis* Spaeth 26-84 ..... Brasil
- longula* Boheman 56-79 ..... Brasil
- lurida* Suffrian 68-240 ..... Cuba
- marginata* Linn. 58-363 ..... Fr. Guiana  
Brasil
- brunnea* Fabr. 98-81 ..... Brasil
- cincta* Degeer 75-186  
*tuberculata* Olivier 90-384
- militaris* Boheman 62-204 ..... Nicaragua  
*vittata* Champion 93-152 ..... Costa Rica
- multiguttata* Boheman 54-81 ..... Bolivia
- multipicta* Boheman 62-209 ..... Perú
- multipunctata* Olivier 90-384 ..... Puerto Rico
- polysticha* Boheman 54-56<sup>14</sup> St. Barthélemy  
Gardeloupe  
Dominica  
St. Vincent  
Grenada
- nigricollis* Boheman 54-80 ..... Brasil  
Argentina
- orthogonia* Boheman 54-23 ..... Brasil
- pacifica* Boheman 54-52 ..... Bolivia
- parvita* Boheman 54-46 ..... Brasil
- parummaculata* Boheman 54-34 ..... Brasil
- patagonica* Boheman 54-60 ..... Argentina
- peltata* Boheman 54-50 ..... Brasil
- peregrina* Boheman 54-31 ..... Bolivia
- personata* Boheman 54-53 ..... Uruguay  
Argentina
- peruana* Spaeth 02-86 ..... Perú
- polyspilota* Burm. 70-278 ..... Uruguay  
Argentina
- praetextata* Boheman 54-48 ..... Perú  
Bolivia
- pubescens* Boheman 54-5 ..... México  
Br. Honduras  
Guatemala
- punctatissima* Spaeth 37-136 ..... Brasil
- puncticollis* Boheman 54-45 ..... Brasil  
Argentina
- punctigera* Boheman 54-51 ..... Brasil
- quadrivittata* Spaeth 09-137 ..... Brasil
- reimoseri* Spaeth 28-3 ..... Brasil  
Argentina
- s. *informis* Spaeth 28-3 ..... Brasil  
Argentina
- rubrovittata* Spaeth 26-19 ..... Perú
- ruficeps* Boheman 54-78 ..... Brasil
- rufipennis* Boheman 54-77 ..... Panamá  
Colombia  
Venezuela  
Brasil  
Chaco  
Argentina
- rufoguttata* Spaeth 09-724 ..... Perú
- rugicollis* Champion 93-153 ..... México
- ruscula* Boheman 54-32 ..... Brasil
- scitula* Boheman 54-91 ..... Colombia  
Fr. Guiana  
Brasil
- semifasciata* Kirsch 65-95 ..... Colombia
- sericea* Boheman 62-195 ..... Guatemala  
Nicaragua  
Costa Rica
- socia* Boheman 54-14 ..... Brasil
- soricina* Boheman 62-205 ..... Bolivia
- sturni* Boheman 54-18 ..... Brasil
- stygia* Boheman 62-212 ..... Colombia
- subpunctata* Boheman 54-20 ..... Brasil
- tesellata* Spaeth 28-2 ..... Perú
- testaceomarginata* Boheman 54-49 ..... Colombia
- texta* Boheman 62-210 ..... Brasil
- trinitatis* Spaeth 26-18 ..... Trinidad
- tucumana* Boheman 54-64 ..... Argentina
- urbana* Boheman 54-22 ..... Brasil
- variabilis* Boheman 54-61 ..... Brasil  
*cribellata* Bohrn 78-455 ..... Uruguay  
Argentina
- v. *tucumana* Boheman 54-64 ..... Argentina
- varians* Blanch. 51-531 ..... Chile
- variolosa* Olivier 90-385 ..... Fr. Guiana  
*cribraria* Herbst 99-281 ..... Brasil  
*gibba* Fabr. 98-82
- venusta* Boheman 54-83 ..... Brasil
- vermiculata* Boheman 54-82 ..... Brasil
- vittifera* Spaeth 32-196 ..... Argentina
- wollastoni* Boheman 54-8 ..... Brasil
- Enagria** Spaeth 13-139
- angulifera* Spaeth 13-139 ..... México
- ovata* Boheman 54-219 ..... México
- Eurypepla** Boheman 54-236
- brevilineata* Boheman 54-288 ..... México  
Jamaica
- jamaicensis* Linn. 58-364 ..... Jamaica

## Eurypepla—Continued.

- U. S. A.  
vitreata Boheman 54-239.....Bahamas Is.  
Cuba
- Platyeycla** Boheman 54-240  
deruta Boheman 54-241.....México  
Guatemala
- Physonota** Boheman 54-90  
alutacea Boheman 54-191.....Baja Calif.  
México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá  
Colombia  
Venezuela  
Is. Galápagos  
a. cyrtodes Boheman 54-192.....México  
s. lutarella Boheman 56-98.....Colombia  
caucana Spaeth 98-277 Venezuela  
attenuata Boheman 54-223.....México  
bicostata Boheman 54-198.....Brasil  
breviuscula Boheman 56-99.....México  
calcarata Boheman 54-138.....México  
calcarata Boheman 54-227  
spinipes Boheman 54-228  
caudata Boheman 54-222.....México  
citrina Boheman 54-231.....México  
cerca Boheman 54-232  
citrinella Boheman 54-219.....México  
dilatata Kirsch 76-93.....Perú  
disjuncta Chevr. 34-82.....México  
eucalypta Boheman 62-252.....Guatemala  
Br. Honduras  
Costa Rica  
flavago Boheman 54-210.....México  
gigantea Boheman 54-199.....Guatemala  
cumingi Boheman 54-201 Honduras  
spencei Boheman 54-202 El Salvador  
Nicaragua  
Ecuador  
Chile  
West Indies  
humilis Boheman 56-102.....México  
incrustedata Boheman 54-203.....México  
limoniata Boheman 62-247.....México  
maculicollis Boheman 54-137.....México  
maculipes Boheman 54-220.....Colombia  
maculiventris Boheman 54-229.....México  
mexicana Boheman 54-206.....México  
nitidicollis Boheman 54-231.....México  
ovalis Boheman 54-195.....México  
brevilinea Champion 94-169  
ovipennis Champion 93-172.....México  
pellucida Wgenr. 77-61.....Brasil  
perampla Champion 93-167.....Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá  
Colombia  
picticollis Boheman 54-193.....México  
impropta Boheman 62-244 Guatemala  
plana Boheman 54-224.....Colombia  
separata Boheman 54-170.....México
- nigropunctata* Champion 94-170  
*pellida* Champion 94-170  
stigmatifis Boheman 54-204.....México  
Guatemala  
sublaevigata Spaeth 15-281.....México  
translucida Boheman 54-225.....México  
flavcola Boheman 54-226  
plicata Wgenr. 77-61  
turgida Boheman 54-197.....México  
bicolor Champion 94-170  
vitticollis Boheman 54-194.....México  
vittigera Spaeth 15-281.....Guatemala
- Oreoxita** Spaeth 11-254  
bifenestra Boheman 55-97.....Brasil  
blanchardi Boheman 55-101.....Perú  
blattoides Spaeth 11-256.....Colombia  
Ecuador  
Perú  
boliviana Spaeth 19-195.....?  
complanata Boheman 55-92.....Brasil  
dolorosa Spaeth 35-93.....Brasil  
justini Boheman 55-93.....Colombia  
lucasi Boheman 55-102.....Brasil  
maura Boheman 55-98.....Brasil  
picta Boheman 55-94.....Brasil  
Argentina  
v. postica Boheman 55-95.....Brasil  
plagiipennis Spaeth 11-257.....Colombia  
sapida Spaeth 35-68.....Perú  
speculata Boheman 62-390.....Brasil  
subgibbosa Spaeth 11-258.....Colombia  
subopaca Spaeth 19-194.....Perú  
suggesta Spaeth 28-44.....Ecuador  
tripartita Champion 94-185.....Nicaragua  
varians Guérin 44-291.....Brasil  
varicolor Boheman 55-99 Bolivia  
v. sanguinolenta Blanch. 45-212.....  
wagneri Boheman 62-391.....Costa Rica  
v. nigropunctata Wgenr. 81-51. Central America  
Panamá
- Exestastica** Spaeth 09-721  
ignobilis Boheman 54-21.....Brasil
- Cistudinella** Champion 93-164  
apiata Boheman 54-28.....Brasil  
rossi Spaeth 22-180  
bahiana Spaeth 32-184.....Brasil  
bipunctata Kirsch 83-208.....Bolivia  
convexior Spaeth 11-253.....Colombia  
foveolata Champion 93-165.....Panamá  
inanis Boheman 54-324.....Brasil  
lata Spaeth 32-197.....Ecuador  
lateripunctata Spaeth 05-99.....Paraguay  
Uruguay  
Chaco  
Argentina  
notata Boheman 54-72.....Brasil  
Argentina  
obducta Boheman 54-29.....Brasil  
Bolivia  
Paraguay  
Argentina  
peruana Spaeth 05-100.....Perú  
Bolivia  
plagicollis Spaeth 05-102.....Perú





- Agroiconota** Spaeth 13-142  
*Agroiconota* (Zool. Rec. 36-290)
- aulatipennis* Spaeth 36-215.....Paraguay  
*bivittata* Say 27-295.....Baja Calif.  
*striolata* Boheman 54-444 U. S. A.  
*vittula* Boheman 54-445
- judaica* Fabr. 81-109.....Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
 Ecuador  
 St. Vincent  
 Grenada
- a. *operosa* Boheman 55-293.....
- lateripunctata* Spaeth 36-172.....Bolivia  
*parellina* Spaeth 37-137.....Uruguay  
*pullula* Boheman 55-359.....Brasil  
 Bolivia
- s. *itaiyensis* Spaeth 37-136.....Brasil  
*reimoseri* Spaeth 36-215.....Paraguay  
*sudalis* Spaeth 36-171.....Venezuela  
*stupida* Boheman 55-295.....Brasil  
 Argentina
- s. *luciventris* Spaeth 36-216.....Argentina  
*subtriangularis* Spaeth 36-216.....Perú  
*tristriata* Fabr. 92-295.....Fr. Guiana  
 Brasil  
 Paraguay  
 Argentina
- vittifera* Spaeth 36-172.....Brasil
- Saulaspis** Spaeth 13-143  
*aemula* Boheman 54-447.....Brasil  
*bistrilineata* Boheman 54-442.....Uruguay  
 Argentina
- graphica* Germar 24-543.....Argentina
- Scaecassis** Spaeth 13-141  
*combusta* Boheman 54-486.....Brasil  
*corumbana* Spaeth 37-278.....Brasil  
*unimaculata* Spaeth 15-287.....Bolivia
- Rhoia** Spaeth 13-144  
*clavareana* Spaeth 13-145.....Brasil  
*ochraceipennis* Spaeth 37-139.....Ecuador
- Cramblea** Spaeth 13-143  
*illudens* Boheman 54-182.....Brasil  
*intumida* Boheman 55-410
- Asteriza** Chevr. 37-372  
*darlingtoni* Blake 39-238.....R. Dominicana  
*flavicornis* Olivier 90-393.....Hispaniola
- Orectis** Spaeth 01-346  
*Parorectis* Spaeth 01-346
- rugosa* Boheman 54-472.....México  
 Guatemala  
 Honduras  
 Nicaragua
- Hybosa** Boheman 55-1  
*acutangula* Spaeth 13-163.....Brasil  
 Paraguay  
 Argentina
- cynthia* Boheman 55-5.....Brasil  
 Paraguay
- fornicata* Boheman 55-4.....Brasil  
*galbanata* Boheman 55-6.....Colombia  
*gibbera* Boheman 55-2.....Brasil
- indecens* Boheman 55-3.....Brasil  
*insculpta* Spaeth 37-139.....Brasil  
*marginiguttata* Wgeur. 77-64.....Brasil  
*mellicula* Boheman 62-366.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Colombia  
 Venezuela  
 Guiana  
 Brasil
- moseri* Spaeth 15-286.....Bolivia  
*turbulenta* Boheman 62-367.....Brasil  
*unicolor* Wgeur. 81-64.....Colombia
- Chersinella** Champion 94-175  
*heteropunctata* Boheman 54-459.....Panamá  
 Colombia
- Philaspis** Spaeth 13-142  
*bistillata* Spaeth 36-262.....Brasil  
*bivulnerata* Boheman 55-143.....México  
*goyazensis* Spaeth 36-261.....Brasil  
*inculta* Boheman 55-332.....Brasil  
*nigriceps* Spaeth 36-262.....?Brasil  
 Argentina
- polita* Klug 29-8.....Brasil  
*seriatopunctata* Spaeth 01-578.....Paraguay  
 Argentina
- subnotata* Boheman 55-120.....Bolivia  
 Paraguay
- Deloyala** Chevr. 37-371  
*Clirida* Chapuis 75-405
- cruciata* Linn. 58-363.....Brasil  
*crux* Fabr. 81-110 Argentina  
*fuliginosa* Boheman 55-397
- extensa* Boheman 55-261.....México  
*guttata* Olivier 90-383.....México
- hamulata* Boheman 55-316 Br. Honduras  
*signifera* Herbst 99-313 Guatemala  
 Honduras  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Brasil  
 Cuba  
 Jamaica  
 Hispaniola  
 Puerto Rico  
 U. S. A.
- s. *bohemani* Spaeth 14-124.....Central America  
 Cuba
- s. *columbica* Spaeth 36-139.....Colombia  
v. *fuliginosa* Olivier 08-971.....México  
*immunita* Boheman 55-318 Guatemala  
*trabecata* Boheman 55-319 Nicaragua  
 Guadeloupe  
 U. S. A.
- v. *immunda* Boheman 55-320.....México  
*lucidula* Boheman 55-321 Guatemala  
 Panamá  
 U. S. A.
- a. *lugubrina* Boheman 55-303.....México  
*hamata* Boheman 55-398.....Brasil  
*insubida* Boheman 55-308.....?Costa Rica  
*munia* Boheman 55-309 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela

**Deloyata**—Continued.

- lecontei* Crotch 73-79.....Baja Calif.  
 México  
 U. S. A.
- trilineata* Spaeth 36-170.....Costa Rica
- zetterstedti* Boheman 55-303.....México
- a. sallei* Boheman 55-444.....México  
 Guatemala
- Coptocycla** Chev. 37-396
- Dyscineta* Spaeth 36-252 (Subg.)
- Podostroba* Spaeth 36-253 (Subg.)
- Psalidnota* Boheman 55-81 (Subg.)
- aduanantina* Germar 24-543.....Venezuela
- decempunctata* Boheman 55-131.....Brasil  
 Perú  
 Bolivia  
 Paraguay  
 Chaco  
 Argentina
- apicata* Spaeth 36-254.....Brasil
- arcuata* Swederus 87-193.....Brasil
- aerata* Boheman 55-83.....Costa Rica  
 Panamá  
 Venezuela  
 Brasil
- atriceps* Boheman 55-84.....Brasil
- atroannulus* Champion 94-199.....Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá
- auricoma* Boheman 55-145.....Brasil
- aurifera* Boheman 55-163.....Brasil
- bahiana* Boheman 55-313.....Brasil
- balteata* Champion 94-200.....Panamá
- bicolor* Germar 24-542.....Brasil
- bicurvata* Boheman 55-301.....Fr. Guiana
- bioliviva* Boheman 62-438.....Brasil
- bisbipustulata* Boheman 55-107.....Brasil
- candens* Boheman 55-85.....Brasil
- championi* Weise 04-174.....Costa Rica
- cingulata* Boheman 62-414.....México
- circumspicua* Boheman 55-89.....Brasil
- concolor* Boheman 55-330.....Brasil
- conflagrata* Boheman 55-294.....Cuba
- consobrina* Boheman 55-185.....Colombia
- conspersa* Kirsch 65-96.....Colombia
- conspicillata* Boheman 55-276.....Brasil
- constellata* Boheman 55-418.....Perú  
 Bolivia
- contemta* Boheman 55-82.....Cuba
- fallida* Olivier 08-952.....Brasil  
 Perú  
 Bolivia  
 Paraguay  
 Argentina
- decussata* Boheman 55-305.....México
- diophthalma* Champion 94-202.....México
- distorta* Boheman 55-324.....México
- dolosa* Boheman 55-122.....Brasil  
 Bolivia  
 Argentina
- dorsoplagiata* Champion 94-186.....México  
 Guatemala
- dorsopunctata* King 29-14.....Nicaragua  
 Costa Rica
- elegans* Boheman 55-270.....Cuba  
 Brasil
- excelsa* Boheman 55-271.....Brasil
- exsanguis* Boheman 55-341.....Brasil
- fastidiosa* Boheman 55-132.....Brasil
- fabricians* Spaeth 36-257.....México  
 St. Thomas
- flavovittata* Boheman 55-286.....Brasil
- ganglbaueri* Spaeth 09-390.....Brasil
- glabricula* Boheman 55-341.....Hispaniola
- incurva* Boheman 55-297.....Brasil
- infans* Spaeth 37-140.....Bolivia
- jamaicana* Spaeth 36-256.....Jamaica  
 St. Thomas  
 East Indies
- laeta* Boheman 55-146.....Brasil
- laqueata* Spaeth 36-260.....Brasil
- laqueifera* Kirsch 76-96.....Perú
- leprosa* Boheman 55-86.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 I. Taboga
- lingera* Boheman 62-450.....Brasil
- luctifera* Boheman 55-409.....Brasil
- lunifera* Boheman 55-235.....Brasil
- marmorata* Champion 94-187.....México
- mundula* Boheman 62-452.....Brasil
- nubilosa* Boheman 55-103.....Colombia
- obtusa* Boheman 55-88.....Brasil
- orbiculata* Champion 94-188.....Panamá
- paranensis* Spaeth 36-260.....Brasil
- patella* Spaeth 02-90.....Perú
- placida* Boheman 55-415.....Fr. Guiana
- puella* Boheman 55-181.....México  
 Br. Honduras  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá
- purpurea* Linn. 58-363.....Fr. Guiana  
 Brasil
- quadrinotata* Boheman 55-194.....Brasil
- repanda* Boheman 55-182.....Perú  
 Bolivia
- repudiata* Suffrian 68-249.....Cuba
- robusta* Spaeth 36-261.....Colombia  
 Ecuador
- roseocincta* Vigors 26-211.....Brasil
- roseosignata* Boheman 55-276.....Brasil
- ruficornis* Spaeth 36-260.....Brasil
- rufo-notata* Champion 94-187.....México  
 Costa Rica  
 Venezuela
- sagana* Boheman 62-446.....Ecuador
- semiatrata* Boheman 55-428.....México  
 Guatemala
- sordida* Boheman 55-326.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala

\* México.

\* Panamá.

13 Virgin Islands (W. I.).

**Coptocycla**—Continued.

- stigma Germar 24-542.....Brasil  
 strandi Spaeth 36-255.....Ecuador  
 subovata Spaeth 37-141.....Brasil  
 subpunctata Spaeth 37-140.....Brasil  
 succincta Boheman 55-226.....Brasil  
 suturalis Weise 04-175.....Perú  
 texana Schaeffer 33-108.....México  
     U. S. A.  
 undecimpunctata Fabr. 81-110.....Fr. Guiana  
     *arcuata* Olivier 90-393.....Brasil  
 usta Boheman 55-306.....Fr. Guiana  
 vana Boheman 55-272.....Brasil  
 a. *virginalis* Boheman 55-273.....Brasil  
 virguncula Boheman 62-400.....Brasil  
 vittata Wgenr. 77-66.....Brasil  
 vittipennis Boheman 55-282.....Bolivia  
 wallengreni Boheman 62-410.....Fr. Guiana
- Xenocassis** Spaeth 36-260  
 amicula Spaeth 36-260.....Colombia  
 amoena Boheman 55-189.....México  
     Guatemala  
     Costa Rica  
     Panamá  
 ambita Champion 94-199.....Nicaragua  
     Costa Rica  
 atalanta Boheman 62-416.....México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
 ephippiata Boheman 55-214.....México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
 irazuensis Champion 94-201.....Costa Rica  
 opulenta Boheman 55-191.....México  
     Guatemala  
 tricolorata Champion 94-192.....Br. Honduras  
     Nicaragua
- Mexicaspis** Spaeth 36-259  
 azteca Champion 94-188.....México
- Erepocassis** Spaeth 36-260  
 rubella Boheman 62-449.....?Brasil
- Tapinaspis** Spaeth 36-260  
 annulus Fabr. 81-109.....México  
     *circularis* Olivier 08-970.....Guatemala  
     Nicaragua  
     Panamá  
     Colombia  
     Fr. Guiana  
     Brasil  
     Ecuador  
     Bolivia  
     Argentina  
 wesmaeli Boheman 55-202.....México  
     Guatemala  
 a. *diana* Boheman 55-366.....México  
     *puerilis* Boheman 62-447.....Guatemala  
 a. *incita* Boheman 55-369.....México  
     *scutigera* Boheman 62-424.....Guatemala
- Drepanocassis** Spaeth 36-262  
 profana Boheman 55-219.....Brasil
- Syngambria** Spaeth 11-275  
 andreae Boheman 55-381.....Brasil  
 bisinuata Boheman 55-382.....Bolivia  
     Paraguay

**Nuzonia** Spaeth 12-5

- Gratiana* Weise 13-142  
*Litocassis* Weise 21-197
- boliviana Spaeth 26-89.....Bolivia  
 camerata Spaeth 37-142.....Brasil  
 cayennensis Boheman 55-278.....Fr. Guiana  
     Brasil  
 conformis Boheman 54-389.....Brasil  
     Bolivia  
     Argentina  
 gestatrix Boheman 55-47.....Brasil  
     *placidula* Weise 21-198
- graminea Klug 29-8.....Brasil  
     Argentina
- ibaguensis Spaeth 12-6.....Colombia  
     *inurbana* Weise 21-196  
     Brasil
- insculpta Boheman 55-340.....México  
 isthmica Champion 94-198.....Nicaragua  
     Panamá
- lutescens Boheman 54-391.....Argentina  
 nigropunctata Spaeth 37-141.....Costa Rica  
 pallidula Boheman 54-457.....<sup>2</sup> I. San Esteban  
     *texana* Crotch 73-78.....México  
     U. S. A.
- plumanni Spaeth 37-138.....Brasil  
 spadicea Klug 29-8.....Brasil  
     Argentina
- uniformis Boheman 55-330.....Fr. Guiana
- Cyclocassis** Spaeth 13-143  
 circulata Boheman 55-211.....México  
     Venezuela  
     Fr. Guiana
- Plagiometriona** Spaeth 99-219  
*Parametriona* Spaeth 37-? (Subg.)
- ambigena Boheman 55-248.....Brasil  
 amplexa Erichson 47-154.....Perú  
 approximans Spaeth 37-148.....Brasil  
 baeri Spaeth 37-150.....Perú  
 bisimaculata Boheman 55-373.....Colombia  
 bistriguttata Boheman 55-372.....Venezuela  
 boliviana Spaeth 12-13.....Bolivia  
 boschmai Spaeth 37-154.....Colombia  
 a. *illaborata* Spaeth 37-154.....Colombia  
 buckleyi Spaeth 37-152.....Ecuador  
 buqueti Boheman 55-371.....Colombia  
 centralis Boheman 55-364.....Brasil  
 circulifera Spaeth 37-146.....Brasil  
 clarki Boheman 62-458.....Ecuador  
 clavata Fabr. 98-83.....México  
     U. S. A.  
 columbica Spaeth 37-153.....Colombia  
 commixta Spaeth 37-156.....Nicaragua  
 designata Boheman 55-361.....Brasil  
 deyrollei Boheman 55-363.....Brasil  
 diana Boheman 55-366.....México  
 dorso-signata Boheman 55-378.....Brasil  
 eggi Spaeth 99-220.....Perú  
 notata Spaeth 37-149.....Perú  
 excellens Spaeth 02-91.....Perú  
     Bolivia
- flavescens Boheman 55-380.....Brasil  
     Paraguay  
     Argentina

\* México.

**Plagiometriona**—Continued.

<i>fragilicornis</i> Spaeth 37-147.....	Colombia
<i>gibbifera</i> Champion 94-197.....	Nicaragua
<i>foliata</i> Boheman 55-482.....	Costa Rica
	Panamá
<i>glyphica</i> Boheman 55-250.....	?Cuba
<i>a. planulata</i> Spaeth 37-152.....	Colombia
<i>incita</i> Boheman 55-369.....	Colombia
<i>inscripta</i> Boheman 55-368.....	Brasil
<i>latifoliata</i> Spaeth 37-154.....	Ecuador
<i>ludicra</i> Boheman 55-374.....	Brasil
<i>plagifera</i> Wgenr. 77-67.....	
<i>a. clandestina</i> Boheman 55-370.....	Brasil
<i>maculigera</i> Spaeth 37-148.....	Ecuador
<i>mellitula</i> Spaeth 37-149.....	Perú
<i>moesta</i> Boheman 55-367.....	Colombia
<i>multisignata</i> Boheman 55-379.....	Brasil
<i>nobilis</i> Spaeth 37-156.....	Colombia
<i>ohausi</i> Spaeth 37-152.....	Ecuador
<i>pehkei</i> Spaeth 12-7.....	Colombia
<i>pernix</i> Spaeth 12-10.....	Colombia
<i>perroudi</i> Boheman 62-459.....	Colombia
<i>peruana</i> Spaeth 12-8.....	Perú
<i>phoebe</i> Boheman 55-367.....	Colombia
	Fr. Guiana
	Brasil
	Perú
<i>praecincta</i> Boheman 55-360.....	Brasil
<i>pulchella</i> Spaeth 37-151.....	Perú
<i>rubridorsis</i> Spaeth 12-14.....	Ecuador
<i>sahlbergi</i> Boheman 55-375.....	Brasil
<i>scenica</i> Boheman 55-377.....	Brasil
<i>seriata</i> Spaeth 37-147.....	Brasil
<i>sponsa</i> Spaeth 12-11.....	Perú
<i>a. obscurata</i> Spaeth 12-12.....	Perú
<i>steinheilii</i> Wgenr. 77-55.....	Colombia
<i>a. fulvitaris</i> Spaeth 37-151.....	Ecuador
<i>subacuminata</i> Wgenr. 77-67.....	Perú
<i>superba</i> Spaeth 37-145.....	Costa Rica
<i>suspecta</i> Boheman 55-422.....	Brasil
<i>translucida</i> Spaeth 37-155.....	Brasil
<i>tredecimguttata</i> Boheman 62-457.....	Brasil
<i>vesiculifera</i> Boheman 62-452.....	Brasil
<i>vespertilio</i> Spaeth 02-100.....	Perú
<i>vigans</i> Boheman 55-429.....	Brasil
<i>zikáni</i> Spaeth 37-157.....	Brasil
<b>Metriona</b> Weise 96-13	
<i>Charidotella</i> Weise 96-13 (Subg.)	
<i>actiosa</i> Spaeth 26-56.....	Ecuador
<i>affinis</i> Kirsch 65-96.....	Colombia
<i>amoenula</i> Boheman 55-199.....	Brasil
<i>annexa</i> Boheman 55-299.....	México
<i>annulus</i> Olivier 90-381.....	Br. Honduras
	Guatemala
<i>argentina</i> Spaeth (Bruch 15-371).....	Argentina
<i>aucta</i> Boheman 55-193.....	Colombia
<i>bicolor</i> Fabr. 98-83.....	Baja Calif.
<i>aurichalcea</i> Fabr. 01-397.....	México
<i>bistripunctata</i> Herbst 99-275.....	Guatemala
<i>marylandica</i> Herbst 99-274.....	Nicaragua
<i>pallida</i> Herbst 99-262.....	Antigua
	Guadeloupe
	St. Vincent
	<sup>25</sup> Bequia
	Grenada
	U. S. A.
<i>a. aurisplendens</i> Mannerh. 43-307.....	México
	U. S. A.
<i>bifasciata</i> Linn. 58-363.....	Brasil
<i>obliterata</i> Herbst 99-260.....	Perú
	Bolivia
<i>bifossulata</i> Boheman 55-135.....	México
	Guatemala
<i>a. dubitabilis</i> Boheman 62-401.....	
<i>bifoveata</i> Spaeth 26-23.....	Paraguay
<i>biguttulata</i> Spaeth 32-266.....	Brasil
<i>bilimeki</i> Spaeth 32-270.....	México
<i>bisbinotata</i> Boheman 55-144.....	Cuba
	Puerto Rico
<i>bremei</i> Boheman 55-243.....	Colombia
<i>calva</i> Boheman 55-335.....	Brasil
<i>s. assimilata</i> Spaeth 32-267.....	Bolivia
<i>carnulenta</i> Erichson 47-154.....	Colombia
	Perú
	Bolivia
<i>chanchamayana</i> Spaeth 26-53.....	Perú
<i>coccinelloides</i> Boheman 55-218.....	Brasil
	Ecuador
<i>conclusa</i> Boheman 55-221.....	Brasil
<i>congregata</i> Boheman 55-253.....	?Cuba
	Brasil
<i>connata</i> Spaeth 32-267.....	Brasil
<i>connectens</i> Boheman 55-302.....	?Cuba
	Brasil
<i>constricta</i> Boheman 55-245.....	Brasil
<i>contexta</i> Boheman 55-239.....	Brasil
<i>crucipennis</i> Boheman 55-307.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Honduras
	Nicaragua
	Costa Rica
<i>a. dolrni</i> Boheman 55-323.....	México
<i>cyclographa</i> Boheman 55-184.....	Fr. Guiana
<i>diluta</i> Champion 94-217.....	Nicaragua
<i>discoidalis</i> Boheman 55-183.....	Brasil
<i>doonea</i> Boheman 55-252.....	Brasil
<i>duplex</i> Champion 94-219.....	México
	Guatemala
<i>egregia</i> Boheman 55-400.....	México
	Nicaragua
	Panamá
<i>elatio</i> Klug 29-8.....	Brasil
	Paraguay
	Argentina
<i>emareida</i> Boheman 55-342.....	Brasil
<i>emarginata</i> Boheman 55-298.....	México
<i>arizonae</i> Crotch 73-78.....	Guatemala
<i>fmbricollis</i> Champion 94-213.....	Costa Rica
	U. S. A.
<i>erratica</i> Boheman 55-201.....	México
<i>meticulosa</i> Boheman 55-351.....	
	Br. Honduras
<i>rufosignata</i> Champion 94-220.....	Guatemala
<i>varicornis</i> Boheman 55-348.....	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
	Colombia

<sup>26</sup> Grenadines (W. I.).

## Metrona - Continued

- v. angularis* Champion 94-221.....Nicaragua  
Costa Rica
- evanescens* Champion 94-216.....Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá  
Colombia  
Perú  
Bolivia
- fallax* Boheman 55-425.....Brasil
- ferranti* Spaeth 26-48.....Bolivia
- flavolineata* Latr. 33-34.....Colombia
- flavirugosa* Boheman 55-296.....Brasil
- flexuosa* Boheman 55-402.....Venezuela  
Brasil
- forcipata* Boheman 55-198.....Brasil
- fumosa* Boheman 55-156.....Fr. Guiana  
Brasil
- gibberosa* Boheman 55-355.....Brasil
- glabrescens* Spaeth 32-268.....Bolivia
- glaucina* Boheman 55-333.....?Hispaniola  
Puerto Rico
- glaucovittata* Erichson 47-154.....Ecuador  
Perú
- globosa* Boheman 55-358.....Guiana
- globulipennis* Spaeth 26-50.....Brasil
- granaria* Boheman 55-311.....Brasil
- guadeloupensis* Boheman 55-427.....Guadeloupe  
St. Vincent  
<sup>15</sup> Mustique
- gyrata* Boheman 55-197.....Brasil
- herbea* Boheman 55-353.....Brasil
- höbbergi* Boheman 55-158.....México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua  
Panamá
- immaculata* Olivier 90-382.....Fr. Guiana  
Brasil
- immerita* Boheman 55-346.....Colombia
- incerta* Boheman 55-191.....Brasil
- inconstans* Boheman 55-155.....Fr. Guiana  
Brasil
- incurrupta* Boheman 55-337.....Brasil
- inedita* Boheman 55-356.....Brasil
- invenusta* Weise 96-96.....Brasil
- irrorata* Spaeth 32-269.....Central America  
South America  
Perú
- jucunda* Kirsch 76-97.....Perú
- lateraria* Boheman 55-310.....Brasil
- latevittata* Boheman 55-151.....Hispaniola  
<sup>13</sup> St. Thomas
- limpida* Boheman 55-334.....Brasil
- liquida* Erichson 47-154.....Perú
- liturata* Boheman 55-237.....Brasil
- lyra* Spaeth 98-542.....Brasil
- maculicollis* Champion 94-215.....Guatemala
- marculenta* Boheman 55-336.....México
- microcera* Boheman 55-268.....Brasil
- myops* Boheman 55-180.....Colombia  
Guiana
- nigromaculata* Degeer 75-180.....Guiana
- nympha* Boheman 55-241.....Brasil
- obesa* Boheman 55-426.....Brasil
- oblectabilis* Spaeth 26-53.....Colombia
- oblita* Suffrian 68-247.....Cuba
- obnubilata* Weise 21-200.....Brasil
- paleacea* Boheman 55-420.....Brasil
- palescens* Boheman 55-339.....Brasil
- pectoralis* Kirsch 83-210.....Bolivia
- pelluceida* Boheman 55-343.....Brasil
- piagularis* Spaeth 26-50.....Brasil
- placans* Spaeth 32-269.....Central America  
South America  
Perú
- plagiata* Boheman 55-269.....Brasil
- posticata* Boheman 55-220.....Brasil
- praestata* Boheman 55-152.....Hispaniola
- profligata* Boheman 62-446.....México  
*bifoveolata* Champion 94-220 Br. Honduras  
Guatemala  
Costa Rica
- propinqua* Boheman 55-289.....Nicaragua  
Panamá  
<sup>4</sup> I. Taboga  
Colombia  
Hispaniola
- proxima* Boheman 55-200.....México  
Guatemala
- pubida* Boheman 55-328.....Brasil  
Paraguay
- punctatissima* Boheman 55-421.....Brasil
- punctipennis* Boheman 55-358.....Brasil
- pustulata* Boheman 55-258.....Fr. Guiana  
Brasil
- quadrisignata* Boheman 55-150.....Cuba  
Puerto Rico
- ramosa* Boheman 55-393.....Colombia
- rasilis* Spaeth 26-48.....Perú
- recidiva* Spaeth 26-23.....Brasil
- resplendens* Kirsch 65-96.....Colombia
- romani* Spaeth 31-186.....Brasil
- rubicunda* Guérin 44-291.....Brasil  
Bolivia  
Paraguay  
Argentina
- rubrotestacea* Boheman 55-423.....Colombia
- rudis* Spaeth 26-50.....Brasil
- rutila* Erichson 47-153.....Perú  
Bolivia
- scapularis* Champion 94-218.....Panamá
- sedula* Boheman 62-442.....Bolivia
- sejuncta* Boheman 55-345.....Brasil
- separata* Boheman 55-242.....Brasil
- serena* Boheman 55-187.....Brasil  
*involuta* Boheman 55-188 Perú  
a. *semiannulata* Boheman 55-186.....
- sexpunctata* Fabr. 81-109.....Colombia  
*bistri-pustulata* Herbst 99-256 Venezuela  
Brasil  
Bolivia  
Paraguay  
Argentina
- simplex* Boheman 55-428.....Brasil
- sinuata* Champion 94-218.....Nicaragua  
Costa Rica
- sordescens* Spaeth 26-51.....Brasil

<sup>4</sup> Panamá.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>15</sup> Grenadines (W. I.).

**Metriona**—Continued

<i>stillata</i> Boheman 55-251.....	Brasil
<i>strandii</i> Spaeth 32-268.....	Bolivia
<i>striatopunctata</i> Boheman 55-339.....	Brasil
<i>stulta</i> Boheman 55-424.....	Brasil
<i>subannulata</i> Boheman 62-404.....	Bolivia
<i>subirrorata</i> Boheman 55-259.....	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
<i>submaculata</i> Boheman 55-154.....	Brasil
<i>subnotata</i> Boheman 55-120.....	Bolivia
<i>subparalela</i> Spaeth 26-54.....	Perú
<i>subprasina</i> Spaeth 02-100.....	Perú
<i>subramosa</i> Kirsch 76-95.....	Perú
<i>subsignata</i> Boheman 62-403.....	Cuba
	Hispaniola
	Puerto Rico
<i>subvittata</i> Boheman 55-287.....	Bolivia
<i>succinea</i> Boheman 55-350.....	México
	Guatemala
<i>sucosa</i> Spaeth 26-51.....	Brasil
<i>tenella</i> Klug 29-8.....	Brasil
	<i>graminis</i> Burm. 70-281
	Paraguay
	Uruguay
	Argentina
<i>testudinaria</i> Boheman 55-390.....	México
	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
	Venezuela
<i>v. asperata</i> Boheman 55-395.....	México
	Guatemala
<i>trisinigata</i> Boheman 55-138.....	México
	<i>listripunctata</i> Boheman 55-141
	Br. Honduras
	<i>sexpunctata</i> Olivier 90-382
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
	4 I. Taboga
	Colombia
	Venezuela
	Guiana
	Brasil
	Argentina
<i>a. bipressa</i> Boheman 55-140.....	México
	Nicaragua
<i>a. ternata</i> Boheman 55-139.....	
<i>tuberculata</i> Fabr. 75-90.....	México
	<i>acuticornis</i> Dejean 36-396
	Guatemala
	<i>impressa</i> Champion 94-207
	Nicaragua
	Costa Rica
	Venezuela
<i>a. lobata</i> Boheman 55-386.....	México
	Honduras
<i>a. nitida</i> Boheman 55-383.....	México
<i>tumida</i> Champion 94-214.....	Costa Rica
<i>ventricosa</i> Boheman 55-394.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Panamá
<i>vilis</i> Boheman 55-357.....	México
	Guatemala

	Nicaragua
<i>vinula</i> Boheman 55-189.....	Colombia
<i>virgo</i> Boheman 55-329.....	Brasil
	Paraguay
	Argentina
<i>virgulata</i> Boheman 55-327.....	México
	Guatemala
<i>voluptaria</i> Boheman 55-238.....	Bolivia
<i>zelleri</i> Boheman 55-247.....	Colombia
<i>zona</i> Fabr. 01-393.....	Nicaragua
	<i>florescens</i> Latr. 32-35
	Costa Rica
	<i>livida</i> Herbst 99-261
	Panamá
	Venezuela
	Fr. Guiana

**Charidotis** Boheman 55-7

<i>abrupta</i> Boheman 55-11.....	Venezuela
	Fr. Guiana
	Brasil
<i>admirabilis</i> Boheman 55-34.....	Brasil
<i>aerosa</i> Spaeth 36-76.....	Brasil
<i>affinis</i> Spaeth 39-454.....	Brasil
<i>aguapretana</i> Spaeth 39-455.....	Brasil
<i>ambigua</i> Boheman 55-17.....	Fr. Guiana
	Brasil
<i>aevilla</i> Boheman 55-175.....	Bolivia
<i>annularis</i> Boheman 55-207.....	Brasil
<i>annulifera</i> Boheman 55-208.....	Brasil
	Argentina
<i>arrowi</i> Spaeth 36-86.....	Brasil
<i>astraea</i> Spaeth 36-85.....	Brasil
<i>atramentosa</i> Boheman 55-28.....	Brasil
<i>aurofasciata</i> Erichson 47-151.....	Nicaragua
	Panamá
	Fr. Guiana
	Brasil
	Perú
<i>s. fähræi</i> Boheman 55-229.....	México
	Guatemala
	Honduras
<i>auroguttata</i> Boheman 55-40.....	Br. Honduras
	Guatemala
	Brasil
	Bolivia
	Paraguay
<i>aurelenta</i> Fabr. 01-293.....	Fr. Guiana
<i>beatula</i> Spaeth 36-67.....	Brasil
<i>bellula</i> Boheman 55-35.....	Brasil
<i>benedicta</i> Boheman 62-377.....	Brasil
<i>biannulifera</i> Champion 94-204.....	Panamá
<i>biarcuata</i> Boheman 55-274.....	Brasil
<i>biallosula</i> Spaeth 36-67.....	Brasil
<i>bicincta</i> Boheman 55-42.....	Brasil
<i>bicingulata</i> Boheman 55-212.....	Bolivia
<i>bimarginata</i> Boheman 55-43.....	Brasil
<i>bipartita</i> Boheman 55-225.....	Colombia
	Fr. Guiana
<i>bondari</i> Spaeth 39-451.....	Brasil
<i>brevicollis</i> Spaeth 36-94.....	Brasil
<i>briseis</i> Boheman 62-412.....	Brasil
<i>cauta</i> Spaeth 36-89.....	Brasil
<i>centromaculata</i> Boheman 55-32.....	Brasil
<i>chacoana</i> Spaeth 36-71.....	Bolivia
<i>chermesina</i> Spaeth 36-80.....	Bolivia
<i>cinctella</i> Boheman 55-21.....	Brasil

4 Panamá.





## Charidotis—Continued.

- pustulata Champion 94-179.....Br. Honduras  
Guatemala
- pygmaea Klug 29-8.....Brasil
- quadrimaculata Kirsch 76-94.....Brasil  
Perú
- quadrioculata Boheman 55-244.....Bolivia
- redimita Weise 04-177.....Bolivia
- reinecki Spaeth 36-79.....Ecuador
- reticulata Kirsch 65-95.....Colombia
- romani Weise 21-202.....Brasil
- rotundata Boheman 55-53.....?México  
Brasil
- rubrocincta Boheman 55-23.....Brasil
- rubrodiscalis Boheman 55-176.....Bolivia
- rubropicta Boheman 55-275.....Brasil
- rubrovittata Boheman 55-283.....Brasil  
Argentina
- sandaricina Boheman 62-381.....Brasil
- sanguinolenta Swederus 87-193.....Colombia  
Brasil
- scabriuscula Boheman 55-38.....Colombia
- scarlatina Spaeth 36-80.....Fr. Guiana
- semifasciata Boheman 55-228.....Colombia
- seminulum Boheman 55-27.....México  
Guatemala
- sexpustulata Donckier 84-154.....Brasil
- signoreti Boheman 55-210.....Brasil
- soror Boheman 55-15.....Brasil  
Paraguay
- speculum Boheman 55-165.....Brasil  
*fulviventris* Spaeth 05-103
- sphaerica Spaeth 36-77.....México
- spretta Boheman 55-22.....Brasil
- strandi Spaeth 36-79.....Brasil
- subplagiata Boheman 55-147.....Brasil
- subrubra Spaeth 36-79.....Perú
- subrugosa Boheman 55-331.....Brasil
- supposita Linn. 67-578.....South America
- surda Boheman 55-167.....Brasil
- tantilla Boheman 55-45.....Brasil
- tersa Spaeth 36-91.....Bolivia
- tessellata Boheman 55-37.....Brasil
- tricolor Guérin 30-pl.31.....Fr. Guiana
- turbida Spaeth 36-90.....Brasil
- turalbana Spaeth 36-87.....Costa Rica
- valentula Spaeth 36-68.....Brasil
- venusta Spaeth 36-91.....Brasil
- virgata Boheman 55-232.....?
- vitreata Perty 30-103.....México  
*herminae* Spaeth 98-298 Guatemala  
*vetusta* Champion 94-198 Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá  
Colombia  
Brasil  
Perú  
Ecuador  
Bolivia  
Argentina
- yucatanensis Champion 94-181.....México
- zikáni Spaeth 36-290.....Brasil

## Cteisella Weise 96-15

- Ctenocassida* Spaeth 26-?  
*Ctenocharidotis* Spaeth 26-?
- amicta Boheman 55-456.....Fr. Guiana
- beata Spaeth 26-24.....Brasil
- blandidica Boheman 55-460.....Bolivia  
Paraguay  
Argentina
- chlorion Spaeth 26-22.....South America
- confusa Boheman 55-509.....Brasil  
Argentina
- crispata Boheman 55-222.....Brasil
- cuneipennis Spaeth 26-16.....Brasil
- cynarae Boheman 55-431.....Paraguay  
Uruguay
- divalis Spaeth 26-20.....Colombia
- egens Spaeth 10-180.....Paraguay  
*egens* Spaeth 14-166
- flavocincta Boheman 55-452.....Brasil
- gentilis Spaeth 26-21.....Brasil
- glareosa Boheman 55-430.....Brasil
- gounellei Spaeth 32-201.....Brasil
- guttigera Boheman 55-459.....Brasil
- imitatrix Spaeth 01-348.....Bolivia  
Perú
- indecorata Boheman 55-462.....Brasil
- iners Spaeth 26-24.....Brasil
- intricata Spaeth 26-33.....Brasil
- inurbana Spaeth 26-14.....Brasil
- jathaya Spaeth 26-14.....Brasil
- magica Boheman 55-438.....Brasil
- morata Spaeth 26-15.....Paraguay
- nigroannulata Boheman 55-440.....Brasil
- ornatipennis Spaeth 26-22.....Paraguay
- piceidorsis Spaeth (Bruch 15-373).....Argentina
- quinquelineata Boheman 62-470.....Brasil
- quinquevittata Boheman 62-469.....Brasil
- ramosa Spaeth 26-30.....Brasil
- reimoseri Spaeth 26-18.....Paraguay
- roseopicta Boheman 55-233.....Brasil
- rotalis Boheman 55-439.....Brasil
- rubrolineata Boheman 55-436.....Brasil
- rustica Boheman 62-435.....Brasil
- signatifera Boheman 62-454.....Brasil
- subsita Spaeth 26-14.....Uruguay
- subtincta Boheman 62-432.....Brasil
- tama Spaeth 26-33.....Brasil
- virescens Boheman 62-461.....Brasil
- vitellina Boheman 62-433.....Brasil
- vittigera Boheman 62-434.....Brasil
- a. illateralis Spaeth 26-12.....Brasil
- zonata Boheman 62-441.....Brasil
- Pseudoctenochira** Spaeth 26-5
- octolineata Spaeth 26-5.....Paraguay
- Ctenochira** Chapuis 75-409
- aberrata Weise 04-176.....Costa Rica
- achardi Spaeth 26-54.....Paraguay  
Argentina
- aciculata Boheman 55-465.....South America  
Argentina
- s. bahiensis Spaeth 26-102.....Brasil
- annulata Spaeth 26-48.....Brasil
- anxia Boheman 55-477.....Brasil
- aprica Boheman 55-514.....Fr. Guiana

**Ctenochira**—Continued.

- arcana* Spaeth 26-66.....Colombia  
*aspera* Champion 94-232.....Costa Rica  
     Panamá  
     Colombia  
*bifenestrata* Boheman 55-480.....Nicaragua  
     Panamá  
     Venezuela  
     s. *chiriquiana* Spaeth 26-64.....Panamá  
*biolleyi* Spaeth 26-91.....Costa Rica  
*bipellucida* Boheman 62-481.....Fr. Guiana  
     Perú  
*bogotana* Spaeth 26-46.....Colombia  
*bouvouloiri* Boheman 62-417.....Baja Calif.  
     México  
     Guatemala  
*centropunctata* Boheman 55-444.....Colombia  
*championi* Spaeth 26-53.....Panamá  
*chryseis* Spaeth 26-58.....Brasil  
*circinaria* Erichson 47-154.....Perú  
     Bolivia  
*circumincta* Boheman 55-419.....Brasil  
*conscripta* Boheman 55-499.....Fr. Guiana  
*coronata* Boheman 55-515.....México  
     Guatemala  
*costaricensis* Spaeth 09-393.....Costa Rica  
*crux-flava* Champion 94-232.....Panamá  
*cumulata* Boheman 55-408.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     Venezuela  
*decora* Spaeth 26-50.....Ecuador  
*derosa* Boheman 55-479.....Brasil  
*diabolica* Spaeth 26-72.....Perú  
*difficilis* Boheman 55-466.....Brasil  
*diffinis* Boheman 55-448.....Colombia  
     Fr. Guiana  
*discrepans* Spaeth 26-51.....Br. Guiana  
*discreta* Spaeth 26-100.....Brasil  
*dissimilis* Boheman 55-488.....México  
*dissoluta* Spaeth 01-349.....Perú  
     Bolivia  
*divulsa* Boheman 55-490.....Fr. Guiana  
*dolorosa* Boheman 55-489.....Brasil  
*excurrens* Spaeth 26-67.....Ecuador  
*fairmairei* Boheman 55-453.....?Panamá  
     Colombia  
     Perú  
     Bolivia  
*ferranti* Spaeth 26-59.....Costa Rica  
*flavonotata* Boheman 55-457.....Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
     Colombia  
     Surinam  
*fraterna* Boheman 55-473.....Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
     Colombia  
     Venezuela  
     a. *modesta* Boheman 55-474.....  
*freyi* Boheman 62-483.....Brasil  
*gagatina* Spaeth 02-94.....Perú  
*gemina* Boheman 55-455.....Brasil  
*gemonia* Spaeth 26-69.....Brasil  
*gnata* Spaeth 26-52.....Brasil  
*guttula* Spaeth 09-395.....Perú  
*hebraea* Fabr. 81-109.....Fr. Guiana  
*hectica* Boheman 55-471.....México  
     *lateralis* Champion 24-223 Guatemala  
     Costa Rica  
*hieroglyphica* Boheman 55-503.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
     s. *excelsa* Spaeth 26-93.....Costa Rica  
     Panamá  
*hypocrita* Boheman 62-483.....Brasil  
*impolluta* Spaeth 26-106.....Colombia  
*impura* Boheman 55-464.....Brasil  
*infantula* Boheman 62-477.....México  
     *niviramosa* Wgenr. 77-66 Costa Rica  
     Panamá  
     v. *salebrata* Boheman 62-478.....Costa Rica  
     a. *excerpta* Spaeth 26-85.....Costa Rica  
*ingenua* Boheman 55-464.....Brasil  
*insuperata* Spaeth 26-65.....Ecuador  
*intermedia* Boheman 55-502.....Fr. Guiana  
*joussefina* Boheman 55-227.....Colombia  
     s. *bryanti* Spaeth 26-104.....Trinidad  
*libidinosa* Spaeth 26-67.....Colombia  
*lindigi* Kirsch 65-96.....Colombia  
*liquidata* Spaeth 26-57.....Brasil  
*lugubris* Boheman 62-504.....Panamá  
     *lugubrina* Boheman 55-478 Colombia  
*maculosa* Boheman 55-472.....Brasil  
*marginata* Spaeth 09-392.....Brasil  
     Perú  
     Bolivia  
*media* Boheman 55-450.....Brasil  
*melanota* Boheman 55-451.....México  
*minax* Spaeth 26-47.....Ecuador  
*morio* Fabr. 01-393.....South America  
*mucuryensis* Spaeth 32-202.....Bolivia  
*nystica* Boheman 55-446.....Fr. Guiana  
*napaea* Boheman 62-411.....Brasil  
*niroplagiata* Spaeth 32-203.....Bolivia  
*nobilitata* Boheman 55-437.....Brasil  
*optata* Boheman 55-470.....Brasil  
*ornaticollis* Spaeth 26-63.....Panamá  
     Venezuela  
*palmata* Boheman 55-487.....México  
     Guatemala  
     v. *bilobata* Boheman 55-486.....México  
*papulosa* Boheman 55-500.....Surinam  
*patruelis* Boheman 55-467.....Brasil  
*peltata* Boheman 55-492.....Perú  
*peruviana* Kirsch 76-96.....Perú  
*plagifera* Spaeth 26-78.....México  
*plebeja* Boheman 55-516.....México  
     *cineta* Champion 94-229 Nicaragua  
     *plebeja* Spaeth 14-152  
*plecta* Erichson 47-154.....Brasil  
     Perú  
*plicata* Boheman 55-493.....México  
     Panamá



- Caryedes**—Continued.
- boops Gyll. 33-90.....Brasil  
 brasiliensis Thunberg 16-45.....Fr. Guiana  
*faldermanni* Mannerh. 27-10.....Brasil  
 Old World  
 calderensis Sharp 85-444.....Panamá  
 cavillator Fähræus 39-118.....Brasil  
 clandestina Motsch. 74-246.....Panamá  
 columbina Sharp 85-447.....Guatemala  
*colombina* Pic 13-10  
 confinis Sharp 85-444.....Guatemala  
 Panamá  
 cristata Fähræus 39-122.....Brasil  
 v. *velutinonotata* Pic 36-13.....Brasil  
 cristicollis Sharp 85-442.....México  
 crotonæ Fähræus 39-123.....Brasil  
 dimidiaticornis Chev. 77-xcviii.....Colombia  
 fuscicra Motsch. 74-244.....Nicaragua  
 Panamá  
 discolutea Pic 38-23.....Brasil  
 diversipes Pic 27-32.....Brasil  
 germaini Pic 94-65.....Chile  
 Old World  
 godmani Sharp 85-444.....Panamá  
 gounellei Pic 23-15.....Brasil  
 grammica Gyll. 33-85.....Brasil  
 helvina Motsch. 74-245.....Venezuela  
 incensa Sharp 85-445.....Panamá  
 incrustata Gyll. 33-88.....West Indies  
 South America  
 East Indies  
 jaspidea Erichson 47-125.....Ecuador  
*icamae* Guérin 58-ccxxx.....Perú  
 Bolivia  
 Old World  
 juno Sharp 85-443.....Guatemala  
 Panamá  
 longicollis Fähræus 39-117.....México  
 Guatemala  
 Panamá  
 v. *tuberculata* Motsch. 74-244.....Panamá  
 longifrons Sharp 85-440.....Panamá  
 maculatopyga Pic 30-36.....Brasil  
 multimaculata Pic 30-36.....Brasil  
 multinotata Pic 31-24.....Brasil  
 nigronotata Pic 31-24.....Brasil  
 pickeli Pic 27-32.....Brasil  
 v. *subnotata* Pic 27-32.....Brasil  
 pictifemur Sharp 85-446.....México  
 plagicornis Jekel 55-22.....?Brasil  
 podagrica Fabr. 01-399.....<sup>14</sup> St. Barthélemy  
 South America  
 Brasil  
 polycoccus Fähræus 39-121.....Paraguay  
 quadridens Jekel 55-17.....Colombia  
 ruficornis Chev. 77-xc.....México  
 v. *subuniformis* Pic 38-22.....Brasil  
 salvini Sharp 85-446.....Guatemala  
 scabricollis Chev. 77-xcviii.....Colombia  
 scurra Boheman 33-86.....Brasil  
 serratissima Sharp 85-443.....Guatemala  
 speculifera Gyll. 33-87.....Brasil  
 Paraguay  
 steinbachi Pic 34-116.....Bolivia  
 stenocephala Gyll. 39-116.....Colombia  
 triangularis Pic 26-2.....Brasil  
 triquetra Motsch. 74-245.....Brasil  
 umbrina Fähræus 39-115.....Brasil  
**Impressobruchus** Pic 10-95  
 semiruber Pic 10-95.....Argentina  
*ruber* (Zool. Rec. 1910-256)  
**Rhipibruchus** Bridwell 32-105  
*Megalorhipis* Philippi 59-668  
 (not Lacordaire, 1857)  
 picturatus Fähræus 39-2.....Chile  
*leiboldi* Philippi 59-669  
*leyboldi* Pic 13-?  
**Bruchus** Linn. 67-604  
*Mylabris* Geoffroy 62-266  
 pisorum Linn. 58-356.....(Cosmopolitan)  
*cruciger* Geoffroy 85-112.....Cuba  
*psi* Linn. 67-604.....Puerto Rico  
*salicis* Scopoli 63-22.....Chile  
 U. S. A.  
 Old World  
 rufinanus Boheman 33-58.....Cuba  
*fabae* Motsch. 54-5.....Puerto Rico  
*granarius* Marsham 02-235.....Old World  
**Acanthoscelides** Schilsky 05-C  
 aculeatus Motsch. 74-236.....Chile  
 aegrotus Sharp 85-472.....Guatemala  
 aequalis Sharp 85-481.....México  
 U. S. A.  
 aequinoctialis Fähræus 39-24.....Colombia  
 alboscutus Pic 29-35.....Brasil  
 albosuturalis Pic 29-35.....Brasil  
 albovittatus Pic 33-16.....Brasil  
 alticola Sharp 85-465.....Guatemala  
 amazonicus Pic 29-26.....Brasil  
 amicus Horn 73-331.....Baja Calif.  
 Puerto Rico  
 U. S. A.  
 apicalis Sharp 85-482.....Guatemala  
 apicornis Pic 33-18.....Costa Rica  
 arachidis Fähræus 39-10.....Brasil  
 Old World  
 argentinus Pic 38-19.....Argentina  
 argillaceus Sharp 85-452.....Guatemala  
 argutus Sharp 85-452.....México  
 armitagei Pic 31-35.....Colombia  
 Brasil  
 v. *semiconjunctus* Pic 31-35.....Brasil  
 atrocephalus Pic 38-78.....Argentina  
 v. *nigrocephalus* Pic 38-20.....Argentina  
 atronotatus Pic 29-35.....Brasil  
 atrosignatus Pic 35-65.....Costa Rica  
 attelaboides Drapiez 19-46.....Guiana  
 aureolus Horn 73-328.....Baja Calif.  
 U. S. A.  
 aureomicans Pic 30-10.....Colombia  
 baeri Pic 34-17.....Argentina  
 v. *girardi* Pic 34-17.....Argentina  
 bahianus Pic 30-10.....Brasil  
 banghaasi Pic 34-28.....Brasil  
 batesi Jekel 55-2.....Brasil  
 bicolor Philippi 64-359.....Chile  
 bicoloriceps Pic 29-35.....Brasil  
 bicoloripes Pic 30-37.....Brasil

<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

## Acanthoscelides—Continued.

- v. indiversipes* Pic 30-37.....Brasil  
*v. jatayensis* Pic 30-37.....Brasil  
*bicoloritarsis* Pic 33-17.....Argentina  
*v. matoensis* Pic 33-17.....Brasil  
*bilineaticollis* Pic 34-27.....Brasil  
*bilineatus* Pic 34-17.....Argentina  
*limbatus* Pic 13-110.....Chile  
*chilensis* Pic 12-92  
(not Schilsky, 1905)  
*pauperculus* Philippi 64-358  
(not LeConte, 1857)  
*biplagiatus* Gyll. 39-96.....Brasil  
*bipustulatus* Fabr. 01-398.....South America  
*bisbimaculatus* Pic 30-13.....Argentina  
*v. immaculatus* Pic 30-13.....Argentina  
*v. tucumanus* Pic 30-13.....Argentina  
*bisignatipennis* Pic 38-23.....Chile  
*bixae* Drapiez 20-120.....Brasil  
*bondari* Pic 29-28.....Brasil  
*bosci* Fähræus 39-8.....South America  
*bosqi* Pic 38-72.....Argentina  
*brevicapalis* Pic 22-15.....Trinidad  
*brevicornis* Sharp 85-463.....Br. Honduras  
*brevipes* Sharp 85-480.....Guatemala  
*callanganus* Pic 29-26.....Perú  
*capreolus* Jekel 55-4.....Brasil  
*capsincola* Fabr. 98-159.....Fr. Guiana  
*carneofasciatus* Pic 27-34.....Brasil  
*v. rufopygus* Pic 30-11.....México  
*v. subapicalis* Pic 30-11.....Brasil  
*catamarcanus* Pic 30-56.....Argentina  
*catenulatus* Gyll. 39-3.....Brasil  
*cearanus* Pic 30-12.....Argentina  
*celatus* Sharp 85-449.....Panamá  
*centrimaculatus* Allard 68-93.....México  
*centromaculatus* L. & M. 14-459  
*cinerifer* Fähræus 39-21.....Guatemala  
Cuba  
Puerto Rico  
Old World  
*cephalotes* Pic 34-28.....Brasil  
*ceratioborus* Philippi 59-670.....Chile  
*ceriatioborus* Pic 13-20  
*championi* Sharp 85-477.....Panamá  
*chilensis* Schilsky 05-20.....Chile  
*atomarius* Boheman 58-115  
(not Linnaeus, 1761)  
*cingulatus* Motsch. 74-229.....Chile  
*clitellarius* Fähræus 39-23.....Brasil  
*cognatus* Sharp 85-472.....México  
*conspurcatus* Blanch. 51-291.....Chile  
*cordifer* Sharp 85-449.....Guatemala  
*corumbanus* Pic 38-123.....Brasil  
*crassivorus* Motsch. 74-207.....Chile  
*crassulus* Sharp 85-457.....Panamá  
*cruciatus* Hummel 27-9.....Brasil  
*cruentatus* Horn 73-324.....México  
U. S. A.  
*curtipennis* Pic. 27-11.....Guadeloupe  
*cyanipennis* Sharp 85-460.....Guatemala  
Panamá  
*debilicornis* Sharp 85-462.....Guatemala  
*desertorum* LeConte 58-78.....Baja Calif.
- U. S. A.  
*difficilis* Sharp 85-452.....Guatemala  
*diasanus* Pic 30-13.....Perú  
*diversicollis* Pic 30-14.....Fr. Guiana  
*dominicanus* Jekel 55-12.....Hispaniola  
Puerto Rico  
*donckieri* Pic 34-29.....Brasil  
*dufaui* Pic 27-11.....Guadeloupe  
*edmundi* Pic 38-123.....Brasil  
*egenus* Philippi 64-358.....Chile  
*elegans* Blanch. 51-294.....Chile  
*v. obscurior* Pic 02-51.....Patagonia  
*elevatus* Sharp 85-456.....Guatemala  
Panamá  
*elongatus* Pic 33-19.....México  
*ephippiatus* Steinh. 74-3223.....Argentina  
*eulophus* Erichson 47-124.....Perú  
*fallax* Boheman 39-59.....Jamaica  
*ferrugineipennis* Blanch. 51-294.....Chile  
*ferrugineus* Olivier 90-198.....Fr. Guiana  
*figuratus* Gyll. 39-12.....Brasil  
?Ceylon  
*filarius* Sharp 85-483.....Guatemala  
*flavescens* Fähræus 39-32.....St. Vincent  
*flavicornis* Sharp 85-480.....México  
U. S. A.  
*flaviventris* Sharp 85-470.....Guatemala  
*frurgoensis* Pic 31-34.....Brasil  
*funebri* Boheman 59-114.....Brasil  
*fusco maculatus* Blair 28-679.....Is. Galápagos  
*fusco sparsum* Motsch. 74-225.....Brasil  
*glycinae* Fähræus 39-33.....Brasil  
*gregorioi* Pic 31-36.....Brasil  
*grossoensis* Pic 29-35.....Brasil  
*guadeloupensis* Pic 27-11.....Guadeloupe  
*guttifer* Sharp 85-465.....México  
Guatemala  
*humeralis* Gyll. 33-39.....México  
Guatemala  
*immunis* Sharp 85-474.....Panamá  
*inanis* Sharp 85-464.....México  
Br. Honduras  
*incisithorax* Pic 32-36.....Colombia  
*infirmus* Sharp 85-481.....Guatemala  
*incae* Fähræus 39-27.....México  
*inleanatus* (Pic 30-12).....?  
*v. deyrolli* Pic 30-12.....Argentina  
*v. testaceicollis* Pic 30-12.....Argentina  
*inornatipennis* Pic 38-78.....Argentina  
*v. obscurimembra* Pic 38-20.....Argentina  
*insolitus* Sharp 85-476.....Guatemala  
*instabilis* Sharp 85-466.....México  
Guatemala  
Honduras  
*interruptus* Sharp 85-470.....México  
Guatemala  
*julianus* Horn 94-410.....Baja Calif.  
U. S. A.  
*laicus* Fähræus 39-14.....Brasil  
*laminifer* Sharp 85-466.....Guatemala  
*lapsanae* Motsch. 74-235.....Panamá  
*latealbonotatus* Pic 29-25.....Brasil  
*lateapicalis* Pic 27-33.....Brasil  
*v. diversus* Pic 27-33.....Brasil

## Acanthoscelides—Continued.

- lebasii* Fähræus 39-25.....Colombia  
*leguminarius* Gyll. 33-69.....Chile  
   *v. melanocephalus* Fähræus 39-87.....Chile  
*leibfarthi* Pic 35-65.....Guatemala  
*lemoulti* Pic 34-29.....Fr. Guiana  
   *v. wagneri* Pic 34-29.....Argentina  
*leucogaster* Blanch. 51-293.....Chile  
*leucopygius* Perty 30-67.....Brasil  
*lherminieri* Fähræus 39-37.....Guadeloupe  
*limbatus* Horn 73-324.....Baja Calif.  
   México  
   U. S. A.  
*limpidus* Sharp 85-456.....Guatemala  
*lineaticeps* Pic 30-12.....Costa Rica  
*lineaticollis* Sharp 85-477.....Guatemala  
*lituratus* Sharp 85-450.....Panamá  
*livens* Suffrian 70-154.....Cuba  
   Puerto Rico  
*lojaensis* Pic 33-15.....Ecuador  
*longescuttis* Pic 38-24.....Bolivia  
*maculatus* Pic 32-36.....Colombia  
*maculopatopygus* Pic 30-13.....Brasil  
   *v. junctus* Pic 30-13.....Brasil  
   *v. tigrisensis* Pic 38-20.....Argentina  
   *v. unicoloripennis* Pic 34-117.....Brasil  
*maculicollis* Gyll. 39-16.....Brasil  
*managuanus* Pic 35-66.....Nicaragua  
*mapiriensis* Pic 33-16.....Bolivia  
*marginaticollis* Pic 34-28.....Brasil  
   *v. mattous* Pic 34-28.....Brasil  
*medialis* Sharp 85-470.....México  
*mediolineatus* Pic 33-18.....Brasil  
*meridanus* Pic 29-35.....Venezuela  
*mexicanus* Sharp 85-459.....México  
*militaris* Sharp 85-468.....México  
   Br. Honduras  
   Cuba  
   Hispaniola  
   South America  
   Old World  
*minusculus* Pic 34-28.....Costa Rica  
*modestus* Sharp 85-461.....Guatemala  
*monachus* Sharp 85-471.....Guatemala  
*morosus* Sharp 85-467.....México  
   Guatemala  
*multialbonotatus* Pic 23-14.....Brasil  
*multilineatus* Pic 30-11.....Argentina  
*multisignatus* Sharp 85-461.....Guatemala  
*mundulus* Sharp 85-448.....México  
*muricatus* Sharp 85-464.....Panamá  
*mutatus* Pic 12-92.....Chile  
   *rufulus* Philippi 64-360  
   (not Fähræus, 1839)  
*nescius* Fähræus 39-31.....Brasil  
*nigriceps* Steinh. 74-3227.....Argentina  
*nigronoticeps* Pic 40-314.....Argentina  
*notaticollis* Pic 34-27.....Brasil  
*notatopygus* Pic 30-14.....Brasil  
*notulatus* Fähræus 39-30.....Colombia  
*nubigens* Motsch. 74-237.....Brasil  
*obesulus* Sharp 85-468.....Guatemala  
*obliquefasciatus* Pic 32-35.....Colombia  
*oblongocuttatus* Fähræus 39-86.....México  
*obreptus* Bridwell 42-256.....México  
   Guatemala  
   Panamá  
   Colombia  
   Venezuela  
   Trinidad  
   Perú  
   Chile  
*obscuriceps* Sharp 85-463.....México  
*obtectus* Say 31-1.....México  
   *breweri* Crotch 67-389.....Guatemala  
   *fabae* Riley 71-52.....Nicaragua  
   *irresectus* Fähræus 39-18.....Venezuela  
   *obsoletus* of authors.....Argentina  
   (not Say, 1831).....Bahamas Is.  
   *pallidipes* Fähræus 39-91.....Puerto Rico  
   *subellipticus* Woll. 54-420.....U. S. A.  
   *varicornis* Motsch. 74-239.....Old World  
*obtusus* Boheman 58-113.....Uruguay  
*obelvatus* Bridwell 42-257.....México  
*ochraceicolor* Pic 13-110.....Puerto Rico  
   *ochraceus* Schaeffer 07-303.....U. S. A.  
   (not Baudi, 1886)  
*oculatus* Say 31-2.....México  
*ophtalmus* Sharp 85-483.....Guatemala  
*opthalmicus* Sharp 85-462.....Guatemala  
*paleatus* Jekel 55-16.....Brasil  
*pantherinus* Suffrian 70-163.....Cuba  
*patagonicus* Pic 02-51.....Patagonia  
*pedicularius* Sharp 85-479.....Guatemala  
*pertinax* Sharp 85-453.....México  
*peruanus* Pierce 15-6.....Perú  
*peruvianus* Pic 38-24.....Perú  
*philippii* Pic 12-92.....Chile  
   *obscurus* Philippi 64-360  
*piceoapicalis* Pic 38-24.....Ecuador  
*piger* Sharp 85-473.....México  
   Nicaragua  
*placidus* Horn 73-341.....Baja Calif.  
   México  
   U. S. A.  
*poverus* Blanch. 51-292.....Chile  
*praecanus* Motsch. 74-220.....Chile  
*probus* Sharp 85-481.....Guatemala  
*prosopis* LeConte 58-77.....Baja Calif.  
   México  
   Guatemala  
   U. S. A.  
*protractus* Horn 73-330.....Baja Calif.  
   *longiventris* Sharp 85-473.....U. S. A.  
*pruininus* Horn 73-324.....México  
   U. S. A.  
*ptinoides* Sharp 85-459.....Guatemala  
*puellus* Sharp 85-458.....Panamá  
*pullatus* Sharp 85-478.....México  
   Guatemala  
   Nicaragua  
   Panamá  
*punctatostratus* Motsch. 74-227.....Panamá  
*puncticollis* Fähræus 39-89.....Brasil  
*pusillinus* Sharp 85-479.....México  
   Guatemala  
   Japan  
*pygidiolineatus* Pic 35-12.....Brasil

**Acanthoscelides** Continued.

- v. *corumbanus* Pic 35-13.....Brasil  
*pygidionotatus* Pic 29-36.....Brasil  
*pyrrhomela* Philippi 64-359.....Chile  
*quadratus* Suffrian 70-161.....Cuba  
*reductilineatus* Pic 39-251.....Argentina  
*reductus* Pic 30-11.....Brasil  
*relictus* Suffrian 70-156.....Cuba  
<sup>12</sup> I. de Pinos  
*restrictus* Sharp 85-483.....Guatemala  
*ricaensis* Pic 34-28.....Costa Rica  
*ricanus* Pic 29-36.....Costa Rica  
*ripiiphorus* Fähræus 39-35.....Colombia  
*rufescens* Motsch. 74-222.....Colombia  
*ruficollis* Motsch. 74-222.....Chile  
*ruficovis* Sharp 85-451.....Guatemala  
 Nicaragua  
*rufimembris* Pic 34-27.....Colombia  
*rufitarsis* Pic 33-17.....Brasil  
*rufopicealis* Pic 34-17.....Argentina  
*rufomaculatus* Motsch. 74-222.....Panamá  
*rufoplagiatus* Fähræus 39-94.....Brasil  
*sallaei* Sharp 85-475.....Brasil  
 México  
*sallei* Pic 13-47.....Guatemala  
 Puerto Rico  
 U. S. A.  
*scapularis* Pic 60-29.....Brasil  
 v. *rufithorax* Pic 28-19.....Argentina  
*schaumi* Pic 34-117.....Brasil  
*scutellaris* Philippi 64-358.....Chile  
*scutulatus* Motsch. 74-228.....Brasil  
*seclusus* Sharp 85-471.....Panamá  
*semiannulatus* Pic 29-27.....Brasil  
 v. *obscuricolor* Pic 29-28.....Brasil  
*semicolor* Sharp 85-472.....Guatemala  
*semicyaneus* Pic 33-18.....Brasil  
*semiflabellatus* Pic 31-34.....Brasil  
*senex* Motsch. 71-234.....Brasil  
*serenus* Sharp 85-455.....Guatemala  
*serraticornis* Fabr. 75-66.....México  
 Old World  
*serraticulus* Sharp 85-460.....México  
*sexnotatus* Steinh. 74-3230.....Argentina  
*sharpi* Pic 12-92.....México  
*ornatus* Sharp 85-451.....Patagonia  
*silvestrii* Pic 02-51.....Cuba  
*sinuatus* Fähræus 39-8.....U. S. A.  
*soijae* Gyll. 33-13.....Guiana  
*solitarius* Sharp 85-456.....Guatemala  
*sordidus* Horn 73-317.....Baja Calif.  
 U. S. A.  
 Jamaica  
*starkei* Pic 34-27.....Colombia  
*strigatus* Motsch. 74-237.....México  
 West Indies  
*stylifer* Sharp 85-479.....México  
*suaveolus* Sharp 85-159.....Nicaragua  
 Panamá  
*subaenescens* Pic 31-139.....Brasil  
*subdiversicolor* Pic 31-35.....Brasil  
 v. *innigripes* Pic 31-35.....Brasil  
*subimmaculatus* Pic 31-36.....Brasil  
*submuticus* Sharp 85-455.....México  
*subroseus* Motsch. 74-227.....Brasil  
*subrufus* Motsch. 74-225.....Colombia  
*subrubrosus* Pic 33-18.....Costa Rica  
*suturalis* Boheman 33-77.....Brasil  
*tabidus* Erichson 47-124.....Perú  
*tantillus* Motsch. 58-98.....Panamá  
*tapianus* Pic 34-18.....Argentina  
*testaceipennis* Pic 13-7.....Brasil  
*testaceopygus* Pic 33-17.....Brasil  
*testudinarius* Erichson 47-124.....Perú  
*teiticus* Gyll. 39-22.....Cuba  
 Jamaica  
 Hispaniola  
*transverseignatus* Fähræus 39-26.....Brasil  
*triangularis* Say 31-1.....México  
*tricolor* Suffrian 70-157.....Cuba  
*trinotaticollis* Pic 30-11.....Costa Rica  
*trinoctatus* Pic 27-33.....Brasil  
*trisinatus* Sharp 85-469.....Panamá  
*tucumanus* (Pic 40-314).....?  
 v. *concoloripennis* Pic 40-314.....?  
*turrialbanus* Pic 30-10.....Costa Rica  
*univittatus* Pic 30-12.....Brasil  
*usticolor* Sharp 85-467.....México  
*vacillator* Sharp 85-54.....México  
*vagenotatus* Pic 38-19.....Perú  
*variegatipennis* Pic 34-29.....Brasil  
*ventralis* Fähræus 39-92.....Brasil  
*verticalis* Pierce 15-7.....Perú  
*vestitus* Fähræus 39-28.....Colombia  
*vexatus* Sharp 85-453.....México  
*vianai* Pic 38-78.....Argentina  
*viduatus* Sharp 85-474.....Panamá  
*vilinus* Sharp 85-484.....Guatemala  
*villicus* Fähræus 39-29.....Brasil  
*virgiliae* Motsch. 74-227.....Brasil  
*vittatus* Fabr. 98-159.....South America  
*xanthopus* Suffrian 70-156.....Cuba  
 Puerto Rico  
*X-signatus* Pic 38-25.....Brasil  
**Callosobruchus** Pic 02-6  
*clinensis* Linn. 58-386.....Panamá  
*adustus* Motsch. 74-228.....Brasil  
*elegans* Sturm 26-193.....Cuba  
*pectinicornis* Linn. 67-605.....Puerto Rico  
*rufus* Degeer 75-281.....U. S. A.  
*scutellaris* Fabr. 92-372.....Old World  
*maculatus* Fabr. 75-65.....México  
*quadrimaculatus* Fabr. 92-371.....Br. Honduras  
*trabuti* Caillol 19-54.....?Venezuela  
 Puerto Rico  
 U. S. A.  
 v. *barbicornis* Fabr. 91-403.....Cuba  
*barbicornis* Wolcott 36-287.....Puerto Rico  
*bistriatus* Fabr. 91-402.....?South America  
*phaseoli* Gyll. 33-37.....Brasil  
 Old World  
**Megacerus** Fähræus 39-34  
*Pachybruchus* Pic 12-92  
*atripes* Pic 13-109.....Central America  
 Perú  
*callirhipis* Sharp 85-486.....Nicaragua

<sup>12</sup> West Indies.

**Megacerus**—Continued.

- centralis Pic 13-110.....México  
*rubiginosus* Motsch. 74-205  
 (not Desbrochers, 1869)  
 compactus Sharp 85-487.....Guatemala  
 contaminatus Sharp 85-486.....México  
 cubiciformis Sharp 85-484.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 cubicus Motsch. 74-206.....México  
 Brasil  
 exilis Gyll. 39-60.....South America  
 flabelliger Fähræus 39-36.....Brasil  
 v. bicoloricornis Pic 27-33.....Brasil  
 impiger Horn 73-323.....Baja Calif.  
*ramicornis* Boheman 59-112.....México  
 (not Erichson, 1848) Guatemala  
 Panamá  
 U. S. A.  
 ipomæa Motsch. 74-204.....Brasil  
 kytorrhinensis Pic 13-110.....Brasil  
*quadratus* Motsch. 74-205  
 laticornis Blanch. 51-288.....Chile  
 v. gracilicornis Pic 30-10.....Argentina  
 leucosomus Sharp 85-488.....Baja Calif.  
 México  
 Guatemala  
 Panamá  
 leucospilus Sharp 85-489.....México  
 leucurus Sharp 85-485.....México  
 ludicus Gyll. 33-44.....Fr. Guiana  
 lunulatus Pic 13-109.....Brasil  
 luteolineatus Pic 13-109.....Brasil  
 maculiventris Fähræus 39-38.....Venezuela  
 melaleucus Fähræus 39-41.....Brasil  
 minutus Fabr. 01-401.....México  
 Guatemala  
 South America  
 pescaprae Fähræus 39-34.....Brasil  
 porosus Sharp 85-490.....Guatemala  
 pygidialis Motsch. 74-207.....Brasil  
 ramicornis Erichson 48-567.....Guiana  
 reticulatus Sharp 85-489.....Panamá  
 unbraculatus Motsch. 74-207.....Panamá
- Dahlbruchus** Bridwell 31-40  
 conradi Bridwell 31-41.....México  
 sharpianus Bridwell 31-40.....Guatemala  
*longulus* Sharp 85-482  
 (not Kraatz, 1868)
- Cosmobruchus** Bridwell 31-41  
 russelli Bridwell 31-41.....México
- Gibbobruchus** Pic 13-110  
 atronaculatus Pic 31-24.....Brasil  
 minor Pic 31-25.....Brasil  
 ornatus Pic 31-24.....Brasil  
 speculifer Gyll. 33-87.....Brasil  
 Paraguay  
 X-litura Pic 31-25.....Brasil

**EUBAPTINI**

- Eubaptus** Lacord. 45-605  
 palliatus Lacord. 45-605.....Trinidad  
 Bolivia  
 Paraguay

**Spermophagus** Schönlh. 33-102

- Spermatophagus* Gistel 56-375  
 titivilitius Boheman 33-106.....?México  
 ?Old World

**Amblycerus** Thunberg 15-121

- Anthotribus* Gistel 56-815  
 affinis Motsch. 74-248.....Cuba  
 amazonicus Pic 11-151.....Brasil  
 anosignatus Chev. 77-cxxv.....Brasil  
 atripes Pic 27-13.....Central America  
 baeri Pic 06-3.....Perú  
 barcenæ Dugès 80-37.....México  
 basipennis Pic 36-14.....Brasil  
 bicolor Pic 27-187.....Brasil  
 v. submaculatus Pic 27-187.....Brasil  
 canescens Boheman 33-106.....Brasil  
*pillulus* Sturm 26-104  
 caryoboriformis Pic 10-110.....Argentina  
 centralis Sharp 85-500.....Br. Honduras  
 Guatemala  
 Panamá  
 championi Pic 13-59.....Guatemala  
*irroratus* Sharp 85-502 Panamá  
 cistelinus Gyll. 33-103.....Cuba  
 Brasil  
 curtus Pic 11-151.....Brasil  
 dispar Sharp 85-494.....Panamá  
 dytiscinus Sharp 85-500.....Br. Honduras  
 Guatemala  
 flavidus Chev. 77-cxxxiv.....Fr. Guiana  
 Brasil  
 galapagoensis Blair 28-678.....Is. Galápagos  
 geminatus Sharp 85-499.....Panamá  
 gounellei Pic 02-172.....Brasil  
 gravidus Sharp 85-493.....México  
 Guatemala  
 guyanensis Pic 17-302.....Fr. Guiana  
 hoffmannseggii Gyll. 33-155.....Hispaniola  
*robiniæ* Olivier 95-7 Brasil  
 (not Fabricius, 1781) U. S. A.  
 interstitialis Chev. 71-8.....Brasil  
 Old World  
 irroratus Olivier 95-21.....Guatemala  
 Panamá  
 Java  
 jatayensis Pic 02-172.....Brasil  
 leporinus Sharp 85-497.....Guatemala  
 I. Taboga  
 lineolatus Motsch. 74-248.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 longissimus Pic 02-172.....Brasil  
 luctuosus Sharp 85-497.....Guatemala  
 Panamá  
 lupinus Erichson 48-567.....Guiana  
 luteonotatus Pic 02-172.....Brasil  
 v. luteolineatus Pic 29-28.....Brasil  
 v. paulonotatus Pic 06-3.....Brasil  
 Perú  
 maculatopygus Pic 27-187.....Brasil  
 marmoratus Sharp 85-495.....México  
 Panamá  
 martorelli Bridwell 44-133.....Hispaniola  
 Puerto Rico

\* Panamá.



## Amblycerus—Continued.

- multimaculatus Pic 02-172.....Brasil  
 nigromarginatus Motsch. 74-249.....Surinam  
 obductus Sharp 85-495.....Panamá  
 obscurus Sharp 85-495.....México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
     Panamá  
 perfectus Sharp 85-498.....México  
 piceosuturalis Pic 27-13.....Fr. Guiana  
 pictus Sharp 85-502.....México  
 piurae Pierce 15-8.....Perú  
 planifemur Chev. 77-cxxxiv.....México  
 pollens Sharp 85-495.....Br. Honduras  
 puncticollis Gyll. 39-133.....Fr. Guiana  
 pygidialis Suffrian 70-169.....Cuba  
 reticulatus Jekel 55-35.....Brasil  
 rufiventris Boheman 33-107.....Brasil  
     East Indies  
 rufotestaceus Pic 12-69.....Brasil  
 rufulus Sharp 85-499.....Guatemala  
 sallei Jekel 55-30.....Hispaniola  
 scutellaris Sharp 85-500.....Guatemala  
     Nicaragua  
     Panamá  
 semifasciatus Boheman 39-137.<sup>14</sup> St. Barthélemy  
 serieguttatus Chev. 77-cxxx.....Venezuela  
 simulador DuVal 57-167.....Cuba  
 sophorae Fähræus 39-136.....Chile  
     India  
 sparsenotatus Pic 02-172.....Brasil  
 specarius Pic 13-62.....Panamá  
     *spectabilis* Sharp 85-497  
 subflavidus Pic 02-172.....Brasil  
     *v. insuturatus* Pic 02-172.....Brasil  
 subsignatus Gyll. 39-139.....West Indies  
     Burma  
 taeniatus Suffrian 70-167.....Cuba  
 testaceus Pic 17-302.....Argentina  
 testaceus Pic 22-16.....Trinidad  
 togatus Sharp 85-496.....Guatemala  
 trisignatus Sharp 85-498.....México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
     Panamá  
 virens Jekel 55-33.....Fr. Guiana  
 sp. (Wolcott 36-286).....Puerto Rico  
 sp. (Holland 17-342).....<sup>12</sup> I. de Pinos  
**Zabrotes** Horn 85-157  
 propinquus Sharp 85-493.....Guatemala  
     Panamá  
 semicinctus Horn 94-411.....Baja Calif.  
 subfasciatus Boheman 33-111.....México  
     *musculus* Boheman 33-112 Guatemala  
     *pectoralis* Sharp 85-492 Nicaragua  
     Panamá  
     Venezuela  
     Brasil  
     Cuba  
     Puerto Rico  
     <sup>14</sup> St. Barthélemy  
     U. S. A.  
     Old World

## PACHYMERINAE

- Pachymerus** Thunberg 05-281  
 abruptestriatus Gyll. 39-128.....Brasil  
 bactris Linn. 67-605.....Colombia  
     Fr. Guiana  
 cardo Fähræus 39-127.....Brasil  
 diospirosi Bondar 41-302.....Brasil  
 lacerdae Chev. 77-cvi.....Brasil  
     Old World  
 luteomarginatus Chev. 77-cvi.....Panamá  
     Venezuela  
 nucleorum Fabr. 92-369.....Cuba  
     *bactris* Herbst 83-28 South America  
     (not Linnaeus, 1767) Brasil  
 olearius Bridwell 29-160.....Brasil  
 priocerus Chev. 77-xcix.....Venezuela  
 rubrofemoratus Pic 99-21.....Brasil  
     *rubrofemoratus* Bridwell 29-160  
 sp. (Leng & Mutch. 14-459).....Jamaica  
**Caryobruchus** Bridwell 29-148  
 acromomiae Bridwell 29-153.....Uruguay  
 buseki Bridwell 29-152.....Panamá  
     Venezuela  
 curvipes Latr. 11-158.....México  
     El Salvador  
     ?South America  
     U. S. A.  
 donkieri Pic 99-21.....Brasil  
 giganteus Chev. 77-xxviii.....Cuba  
     *curvipes* Fähræus 39-126 Puerto Rico  
     Brasil  
 gleditsiae Linn. 67-605.....Cuba  
     *arthriticus* Fabr. 01-398 <sup>12</sup> I. de Pinos  
     U. S. A.  
     Old World  
 lipasmatus Bridwell 29-152.....Brasil  
 nicaraguensis Pic 13-37.....Nicaragua  
     *testaceus* Motsch. 74-246  
     (not Olivier, 1790)  
 pararius Bridwell 29-153.....Brasil  
 pergandei Bridwell 29-153.....Brasil  
 recticollis Chev. 77-cxv.....Venezuela  
 revoili Pic 02-172.....Paraguay  
 rubidus Chev. 77-cxiv.....México  
 ruficornis Germar 18-1.....?West Indies  
 scheeleae Bridwell 29-151.....Colombia  
 sparsepunctatus Pic 02-172.....Brasil  
 testaceus Motsch. 74-246.....Nicaragua  
 vesityi Horn 73-313.....Baja Calif.  
**Caryoborus** Schönh. 33-92  
 chiriquensis Sharp 85-501.....Panamá  
     Ecuador  
 serripes Sturm 26 74.....Venezuela  
     *priocerus* Chev. 77-xcix Fr. Guiana  
     Brasil  
     Bolivia  
     Old World

<sup>12</sup> West Indies.<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

















SMITHSONIAN INSTITUTION  
UNITED STATES NATIONAL MUSEUM

BULLETIN 185

---

CHECKLIST OF THE COLEOPTEROUS  
INSECTS OF MEXICO, CENTRAL AMERICA  
THE WEST INDIES, AND SOUTH  
AMERICA

PART 5

COMPILED BY

RICHARD E. BLACKWELDER



UNITED STATES  
GOVERNMENT PRINTING OFFICE  
WASHINGTON : 1947



## CONTENTS

---

### Order COLEOPTERA:

#### Suborder Polyphaga—Continued

	Page
Family Anthribidae.....	765
Subfamily Pleurocerinae.....	765
Subfamily Araecerinae.....	771
Family Brentidae.....	771
Family Scolytidae.....	777
Subfamily Cryphalinae.....	777
Subfamily Pityophthorinae.....	781
Subfamily Ipinae.....	782
Subfamily Corthyliinae.....	782
Subfamily Micracinae.....	784
Subfamily Crypturginae.....	784
Subfamily Phloeotribinae.....	784
Subfamily Hylesininae.....	785
Subfamily Phloeoborinae.....	786
Subfamily Hexacolinae.....	786
Subfamily Bothrosterninae.....	787
Subfamily Camptocerinae.....	787
Subfamily Scolytinae.....	788
Family Coptonotidae.....	788
Family Platypodidae.....	788
Family Curculionidae.....	791
Subfamily Brachyderinae.....	791
Subfamily Otiorhynchinae.....	801
Subfamily Leptopinae.....	805
Subfamily Byrsopinae.....	811
Subfamily Cyllindrorhinae.....	811
Subfamily Rhytirrhinae.....	814
Subfamily Thecesterninae.....	814
Subfamily Rhyparosominae.....	814
Subfamily Dinomorphinae.....	814
Subfamily Gonipterinae.....	814
Subfamily Hyperinae.....	814
Subfamily Alophinae.....	815
Subfamily Cleoninae.....	815
Subfamily Hylobiinae.....	817
Subfamily Pissodinae.....	824
Subfamily Erirrhinae.....	824
Subfamily Aterpinae.....	827
Subfamily Amalactinae.....	827
Subfamily Petalochilinae.....	827
Subfamily Oxycoryninae.....	827
Subfamily Belinae.....	827
Subfamily Apioninae.....	827
Subfamily Nanophyinae.....	831
Subfamily Attelabinae.....	831
Subfamily Mesoptiliinae.....	833

## Order COLEOPTERA—Continued

## Suborder Polyphaga—Continued

## Family Curculionidae—Continued

	Page
Subfamily Rhychitinae.....	833
Subfamily Allocoryninae.....	834
Subfamily Pterocolinae.....	834
Subfamily Otidoccephalinae.....	834
Subfamily Magdalinae.....	836
Subfamily Curculioninae.....	837
Subfamily Anthonominae.....	837
Subfamily Rhynchaeninae.....	840
Subfamily Ceratopinae.....	840
Subfamily Prionomerinae.....	840
Subfamily Tychiinae.....	842
Subfamily Gymnetrinae.....	842
Subfamily Nerthopinae.....	842
Subfamily Camarotinae.....	842
Subfamily Cholinae.....	843
Subfamily Ulomascinae.....	847
Subfamily Epipedinae.....	847
Subfamily Pyropinae.....	847
Subfamily Cryptorrhynchinae.....	847
Subfamily Zygopinae.....	873
Subfamily Tachygoninae.....	884
Subfamily Ceutorhynchinae.....	885
Subfamily Baridinae.....	885
Subfamily Rhynchophorinae.....	911
Subfamily Juanorhininae.....	917
Subfamily Cossoninae.....	917
Subfamily Ectemnorhininae.....	921
Family Cerasommatidiidae.....	921
Addenda.....	923
Family Chelonariidae.....	923

# CHECKLIST OF THE COLEOPTEROUS INSECTS OF MEXICO, CENTRAL AMERICA, THE WEST INDIES, AND SOUTH AMERICA

## PART 5

Compiled by RICHARD E. BLACKWELDER

### Suborder POLYPHAGA—Continued Series SYMPHIOGASTRA—Continued Superfamily PHYTOPHAGOIDEA—Continued

#### ANTHRIBIDAE

(*Platystomidae*, *Anthotribidae*)

##### PLEUROCERINAE

<b>Ptychoderes</b> Schönh. 33-120	
<i>Macrocephalus</i> Olivier 89-36 (not Swederus, 1787)	
<i>affinis</i> Jordan 94-593	Brasil
<i>angulata</i> Suffrian 70-199	Cuba
<i>antiqua</i> Jekel 55-59	Brasil
v. <i>nana</i> Jekel 55-59	Brasil
<i>bivittata</i> Jordan 94-595	Mexico Guatemala Nicaragua
<i>brevis</i> Jordan 94-592	Brasil
<i>callosa</i> Jekel 55-54	Colombia Venezuela Guiana Brasil
<i>columbiana</i> Jekel 55-50	Colombia
<i>depressa</i> Jekel 55-44	Brasil
<i>elongata</i> Germar 24-178	Brasil
<i>longicollis</i> Jordan 94-592	Guiana
<i>mixta</i> Jekel 55-57	Costa Rica
v. <i>variicornis</i> Jekel 55-57	Panamá Venezuela Guiana Brasil
<i>nebulosa</i> Olivier 95-5	Guiana
<i>obsoleta</i> Jekel 55-61	Brasil
<i>rugicollis</i> Jordan 95-122	México Guatemala Nicaragua Panamá
<i>tricastifrons</i> Fähræus 39-158	México Br. Honduras Guatemala Nicaragua Costa Rica Panamá
<i>virgata</i> Fähræus 39-157	Guiana Bolivia
<i>viridana</i> Boheman 33-121	Guiana Brasil Ecuador

<b>Hypselotropis</b> Jekel 55-41	
<i>albata</i> Jordan 95-125	Nicaragua Costa Rica Panamá Guiana
<i>annulicornis</i> Fähræus 39-181	Brasil Ecuador
<i>batesi</i> Jekel 55-66	Brasil
a. <i>assimilis</i> Jordan 95-125	Brasil
<i>grandis</i> Jordan 11-92	Brasil
<i>pectoralis</i> Jordan 95-127	Brasil
<i>rosenbergi</i> Jordan 97-173	Colombia
<b>Tribotropis</b> Jekel 55-68	
<i>Ectatotropis</i> Jekel 55-70	
<i>Stenomtropus</i> Jekel 55-72	
<i>Tropipygus</i> Jekel 55-71	
<i>apollinaris</i> Jordan 39-423	Colombia
<i>compressicornis</i> Jordan 95-129	Colombia
<i>conicollis</i> Jekel 55-73	Guiana
<i>limodes</i> Jordan 39-423	Brasil
<i>prasinata</i> Fähræus 39-182	Brasil
<i>bicallosa</i> Blanch. 43-200	
<i>punctulata</i> Jekel 55-75	South America
<i>pustulata</i> Fabr. 01-405	Guiana Brasil
<i>speciosa</i> Jekel 55-77	Colombia Venezuela
<i>subvittata</i> Jordan 37-208	Ecuador
<i>suffusa</i> Jordan 95-128	Brasil
<i>vittata</i> Kirsch 88-36	Ecuador Perú
<b>Discotenes</b> Imhoff 42-51	
<i>Phanosolena</i> Schaeffer 04-234	
<i>affinis</i> Jordan 06-311	México Guatemala
<i>coelebs</i> Imhoff 42-51	Brasil
<i>consors</i> Jordan 04-272	Perú
<i>cylindrata</i> Jordan 06-310	México Guatemala
<i>imitans</i> Jordan 06-309	Guatemala
<i>lutosa</i> Jordan 06-309	México
<i>picticollis</i> Jordan 06-310	Guatemala Panamá

<b>Eucyclostrops</b> Jordan 04-273		platalea Jordan 06-322	México
barynotus Jordan 06-312	México		Guatemala
gibbosa Jordan 06-312	Guatemala		Nicaragua
pustulata Jordan 06-273	Brasil	sigillatus Jordan 06-321	Brasil
pylades Jordan 04-274	México	varipes Fähræus 39-197	Brasil
	Br. Honduras	<i>verticalis</i> Jekel 55-113	
striata Jordan 04-274	Brasil	velatus Erichson 47-125	Guiana
<b>Dasyrhopala</b> Jordan 04-272		<i>testudo</i> Jekel 55-104	Perú
tarsalis Jordan 04-272	Brasil	s. nigrirarsis Jordan 95-166	Panamá
<b>Ischnocerus</b> Schönh. 39-191		<b>Gymnognathus</b> Schönh. 26-37	
<i>Meconemus</i> Imhoff 42-40		abundans Jordan 06-339	Guatemala
aeneus Jordan 95-372	Brasil	acastus Jordan 37-215	Fr. Guiana
	Paraguay	acutangulus Jordan 95-170	Brasil
	Argentina	ada Jordan 04-243	Brasil
championi Jordan 06-307	Br. Honduras	affinis Jordan 95-251	Brasil
	Guatemala	alma Jordan 04-247	Brasil
	Panamá	ampulla Jordan 06-338	Panamá
consors Jordan 06-306	Panamá	ancora Germar 24-177	Brasil
griseatus Jordan 06-307	Guatemala	aulicus Jordan 37-227	Brasil
impressicollis Jordan 96-373	México	bella Jordan 04-245	Brasil
infuscatus Fähræus 39-192	México	biloris Jordan 37-227	Brasil
<i>tenicornis</i> Fähræus 39-192	Br. Honduras	blanca Jordan 04-243	Brasil
<i>tuberculatus</i> Imhoff 42-40	Guatemala	bohlsi Jordan 95-172	Paraguay
	Honduras		Argentina
	Nicaragua	brevirostris Jordan 04-250	Brasil
	Costa Rica	bryanti Jordan 37-213	Brasil
	Panamá	calus Jordan 06-339	Panamá
	U. S. A.	cincticollis Jordan 95-168	Brasil
malleri Jordan 37-209	Brasil	clara Jordan 04-245	Brasil
metallicus Jordan 06-307	Nicaragua	clathratus Jordan 95-170	Brasil
	Panamá	claudia Jordan 06-337	Nicaragua
mustelinus Boheman 45-348	Colombia		Panamá
vittiger Jordan 06-308	México	clélia Jordan 04-248	Brasil
<b>Dinocentrus</b> Lacord. 66-506		compar Jordan 95-167	Brasil
<i>Hylotribus</i> Jekel 60-239		comptus Jordan 04-252	Brasil
<i>Stenocerus</i> Blanch. 51-298		coronatus Jordan 04-246	Brasil
asperatus Blanch. 51-298	Chile	daguanus Jordan 97-174	Colombia
aspis Erichson 47-125	Perú	doris Jordan 37-228	Brasil
lineola Philippi 64-362	Chile	dorsonotatus Fähræus 39-202	Brasil
posticalis Philippi 64-361	Chile	editha Jordan 04-250	Brasil
quadratipennis Germain 54-332	Chile	elisa Jordan 37-230	Brasil
quadrinotatus Philippi 64-361	Chile	emma Jordan 04-244	Brasil
signatipes Blanch. 51-300	Chile	erna Jordan 04-248	Brasil
tubercululos Blanch. 51-299	Chile	extensus Jordan 04-242	Brasil
vidali Reed 73-354	Chile	fähræi Fähræus 39-200	Brasil
<b>Stenocerus</b> Schönh. 26-39		femoralis Jordan 97-175	Nicaragua
<i>Anthribus</i> Germar 24-174			Panamá
angulicollis Jekel 55-114	Colombia		Colombia
blanchardi Jekel 55-115	Colombia	flexuosus Jordan 95-173	Brasil
frontalis Gyll. 33-169	Brasil	germaini Jordan 97-173	Bolivia
fulvitaris Germar 24-174	Brasil	hamatus Jordan 04-251	Brasil
<i>anatinus</i> Perty 30-68		hedys Jordan 37-216	Panamá
longulus Jekel 55-106	South America	helena Jordan 04-249	Colombia
<i>amazonae</i> Jekel 55-110	Argentina	helma Jordan 37-213	Brasil
<i>brunnescens</i> Jekel 55-112		hetarus Jordan 37-213	Brasil
<i>migratorius</i> Jekel 55-109		hilda Jordan 04-244	Brasil
<i>tescellatus</i> Jekel 55-111		indagatus Wolfram 31-71	Costa Rica
s. mexicanus Jekel 55-109	México	inca Jordan 37-218	Perú
<i>variegatus</i> Motsch. 74-234	Br. Honduras	iphis Jordan 37-221	Costa Rica
	Guatemala	iris Jordan 37-216	Fr. Guiana
	Honduras	irma Jordan 04-247	Guiana
	Nicaragua	leucomelas Jordan 04-251	Brasil
	Costa Rica	lotus Jordan 37-224	Brasil
	Panamá	lyrestes Jordan 37-214	Brasil
nigrotessellatus Blanch. 43-200	Bolivia	mariana Jordan 04-243	Brasil
paraguayensis Jordan 95-167	Paraguay	martha Jordan 04-250	Brasil
	Argentina	mexicanus Jordan 06-338	México
		molitor Jordan 95-249	Guiana







**Nemotrichus**—Continued

- jekeli* Pascoe 59-329.....Brasil  
*s. andicola* Jordan 04-269.....Ecuador  
     Perú  
*s. uniformis* Jordan 04-269.....Brasil  
*inermis* Jordan 06-353.....México  
     Nicaragua  
     Panamá  
*niger* Jordan 04-270.....Brasil  
*obtusus* Jordan 04-269.....Brasil  
*pilicornis* Fabr. 01-406.....Guiana  
     *indistinctus* Imhoff 42-50  
*poecilus* Jordan 04-268.....Brasil  
*pilotus* Jordan 06-353.....Panamá  
*teliger* Jordan 06-353.....Panamá  
*vitticollis* Jordan 04-267.....Guiana
- Piezocorynus** Schönh. 39-250  
     *Campitropis* Jekel 55-136  
*alternans* Jordan 04-279.....Brasil  
*atratus* Jordan 06-318.....Guatemala  
*basalis* Jordan 04-280.....Bolivia  
*brevis* Jordan 04-277.....Colombia  
*compar* Jordan 04-277.....Guiana  
*dimidiatus* Jordan 06-316.....Panamá  
*dispar* Gyll. 33-140.....Brasil  
*dorsalis* Jordan 04-279.....Brasil  
*gracilicornis* Jekel 55-138.....Guiana  
*homoeus* Jordan 04-279.....Panamá  
     Brasil  
*lateralis* Jordan 06-317.....México  
     Guatemala  
     Panamá  
*occipitalis* Jordan 06-318.....Guatemala  
     Panamá  
*plagifer* Jordan 04-177.....Guatemala  
     *dispar* LeConte 76-402  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
     Brasil  
     Argentina  
     U.-S. A.  
*polimelas* Jordan 37-211.....Brasil  
*pullinus* Jordan 37-211.....Brasil  
*sellatus* Jordan 06-317.....Guatemala  
*simplex* Jordan 06-318.....Panamá  
*strigifer* Jordan 06-318.....Panamá  
*suturalis* Jordan 04-278.....Brasil  
*tristis* Jekel 55-140.....Brasil  
*verrucatus* Jordan 04-278.....Brasil
- Piezonemus** Jordan 04-275  
*durus* Jordan 04-276.....Brasil  
*lateralis* Jordan 04-276.....Brasil
- Barra** Jordan 04-275  
*gounellei* Jordan 04-275.....Brasil
- Brevibarra** Jordan 06-312  
*scotosagis* Jordan 06-313.....Panamá
- Barridia** Jordan 06-313  
*corticina* Jordan 06-313.....Guatemala
- Piezobarra** Jordan 06-314  
*sparsilis* Jordan 06-314.....Guatemala  
     Panamá
- Phaenithon** Schönh. 26-37  
     *Camaroderes* Jekel 55-85  
*albipenne* Jordan 37-252.....Fr. Guiana  
*albosparsum* Jekel 55-142.....Brasil  
*apertum* Jordan 37-249.....Brasil  
*aspersum* Jordan 37-248.....Brasil
- bajulum* Jekel 55-142.....Panamá  
     Colombia  
     Fr. Guiana  
     Brasil  
     Bolivia  
*baseopagus* Jordan 37-253.....Brasil  
*brevicornis* Say 31-4.....México  
*brevitarse* Jordan 37-242.....Fr. Guiana  
*caeruleum* Jordan 06-355.....Panamá  
*callosum* Boheman 39-259.....Colombia  
*castor* Jordan 06-355.....México  
*catharus* Jordan 37-251.....Brasil  
*centrale* Jordan 37-254.....Brasil  
*championi* Jordan 06-355.....Guatemala  
*clavicorne* Fabr. 01-407.....South America  
*colone* Jordan 37-254.....Brasil  
*cryptocephaloides* Boheman 33-161.....Brasil  
*curvipes* Germar 24-176.....México  
     *costatum* Boheman 33-158  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
     Colombia  
     Brasil  
*disciferum* Jordan 06-355.....Nicaragua  
*eximus* Jordan 37-241.....Brasil  
*figuratum* Gyll. 33-160.....Brasil  
*foveiceps* Jordan 37-243.....Fr. Guiana  
*grave* Fähræus 39-262.....Costa Rica  
     Panamá  
     Colombia  
     Venezuela  
     Brasil  
     Bolivia  
*guttulatum* Fähræus 39-263.....Brasil  
*hypocoelus* Jordan 37-242.....Brasil  
*implicatum* Fähræus 39-266.....México  
*inconditum* Fähræus 39-264.....Brasil  
*irroratum* Jekel 55-144.....Brasil  
*jucundum* Jordan 06-355.....Panamá  
*laevipenne* Jordan 04-293.....South America  
*leopardinum* Fähræus 39-257.....Brasil  
*leucospilus* Jordan 06-355.....México  
*longicornis* Jordan 04-293.....Venezuela  
*longitarse* Jordan 04-292.....Brasil  
*mediocre* Jekel 55-147.....?  
*mendile* Jordan 37-247.....Brasil  
*micula* Jordan 37-250.....Fr. Guiana  
*moerum* Boheman 33-162.....Brasil  
*nigritarse* Jordan 04-294.....México  
     Guatemala  
     Costa Rica  
*nigropunctum* Fähræus 39-261.....Guiana  
*nodosum* Motsch. 74-239.....Guiana  
*ochrinum* Jordan 37-245.....Fr. Guiana  
*pardale* Jordan 06-355.....Panamá  
*perfectum* Jordan 37-249.....Costa Rica  
*phefus* Jordan 37-242.....Brasil  
*pictum* Jordan 04-295.....Brasil  
*plagiatum* Boheman 33-159.....México  
     Nicaragua  
     Panamá  
     Brasil  
*pollux* Jordan 06-355.....México  
*praeterrum* Jordan 37-251.....Brasil  
*romarus* Jordan 37-245.....Brasil  
*ruficolle* Jordan 04-295.....Brasil

- Phaenithon**—Continued  
*semigriseum* Germar 24-177.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Brasil  
 Perú  
 Bolivia  
 Paraguay  
*simile* Jordan 04-294.....Brasil  
*stellans* Jordan 37-242.....Brasil  
*tibiale* Jordan 04-292.....Brasil  
*uncinatum* Jordan 06-355.....Nicaragua  
*viduum* Jekel 55-88.....Brasil
- Neanthribus** Jordan 06-341  
*Neanthribus* Leng & Mutchler 14-481  
*Pseudanthribus* Pierce 30-24  
*alophus* Wolfrum 38-73.....Venezuela  
*analis* Jordan 04-299.....Brasil  
*apicalis* Jordan 06-344.....Panamá  
*championi* Jordan 06-342.....México  
 Guatemala  
*collaris* Jordan 04-299.....Brasil  
*confusus* Gyll. 33-134.....Brasil  
*farinatus* Jordan 04-296.....Brasil  
 Bolivia  
*frenatus* Jordan 04-298.....Brasil  
 Bolivia  
*gounellei* Jordan 04-296.....Brasil  
*grammicus* Jordan 06-344.....Panamá  
*hieronymus* Jordan 06-343.....Guatemala  
*inaequalis* Jordan 04-299.....Brasil  
*laevipennis* Jordan 04-297.....Brasil  
*lineiger* Jordan 04-299.....Brasil  
*lunatus* Wolfrum 38-73.....Venezuela  
*mendax* Wolfrum 30-31.....Cuba  
*nevermanni* Wolfrum 31-72.....Costa Rica  
*obtusus* Jordan 60-343.....Panamá  
*picticollis* Jordan 04-297.....Brasil  
*pistor* Jordan 06-345.....Panamá  
*plagiatus* Jordan 04-300.....Brasil  
*plagicollis* Jordan 06-344.....Panamá  
*segregus* Jordan 06-343.....Guatemala  
*spinus* Fabr. 01-409.....South America  
*stephanus* Jordan 06-344.....Nicaragua  
*vagus* Horn 94-448.....Baja California  
 U. S. A.  
 Puerto Rico
- Toxonotus** Lacord. 66-575  
*fascicularis* Schönh. 33-132.....Cuba  
 U. S. A.  
*trituberculatus* Suffrian 70-172.....Cuba
- Eugonus** Schönherr 33-144  
*Phaenisor* Motsch. 72-240  
*Schimatocheilus* Fähræus 39-171  
*decorus* Jordan 06-351.....Nicaragua  
*dermestoides* Suffrian 70-176.....Cuba  
*ornatus* Jordan 04-301.....Brasil  
*particolor* Jordan 04-301.....Guiana  
 Brasil  
*robustus* Jordan 04-301.....Brasil  
*simplex* Jordan 04-300.....Brasil  
*subcylindricus* Fähræus 39-172.....México  
*albofasciatus* Motsch. 74-241.....Guatemala  
*bostrichoides* Fähræus 39-172.....Nicaragua  
*fallax* Gemm. & Har. 72-2743.....Brasil  
*tenuis* Jordan 04-300.....Bolivia  
*virgatus* Gyll. 33-145.....Brasil
- Eugonodes** Jordan 04-302  
*brevirostris* Jordan 04-302.....Panamá  
 Brasil  
*marmorea* Jordan 04-302.....Brasil
- Euparius** Schönherr 26-36  
*Cratoparis* Schönh. 39-217  
*Euparius* (Zool. Rec. 1937-267)  
*ajax* Jekel 55-118.....Nicaragua  
 Brasil  
*albiceps* Jordan 04-307.....South America  
*albicornis* Germar 24-175.....Brasil  
*amicus* Jordan 37-259.....Brasil  
*anceps* Jordan 37-258.....Brasil  
*annulipes* Jordan 24-244.....Paraguay  
*apicalis* Fähræus 39-220.....Brasil  
*bruchii* Jordan 37-257.....Argentina  
*calcaratus* Jordan 04-303.....Guiana  
*callosus* Gyll. 33-136.....Brasil  
*ceroderes* Boheman 45-352.....Brasil  
*championi* Jordan 06-350.....Guatemala  
*cinctipes* Gyll. 33-139.....Brasil  
*clitelliger* Fähræus 39-228.....Brasil  
*coelebs* Jordan 06-349.....Guatemala  
*consors* Jordan 04-305.....Brasil  
*dermestinus* Jordan 06-348.....México  
*dipholis* Jordan 37-255.....Brasil  
*dorsalis* Boheman 33-139.....Brasil  
 Argentina  
*equestris* Fähræus 39-218.....Brasil  
*ferruginosus* Motsch. 74-236.....Brasil  
*frenatus* Jordan 06-350.....México  
*hypsideres* Jordan 04-307.....Brasil  
*leopardus* Jekel 55-120.....Brasil  
*longiclava* Jordan 37-259.....Brasil  
*luridus* Fähræus 39-229.....Nicaragua  
*apicicornis* Gemm. & Har. 72-2746.....Panamá  
*lignarius* Gemm. & Har. 72-2746.....Colombia  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
 Perú  
*medialis* Jordan 37-260.....Bolivia  
*mesculus* Jordan 37-258.....Brasil  
*molitor* Jordan 04-304.....Colombia  
*nigritarsis* Jordan 04-306.....Brasil  
*nodosus* Jordan 04-305.....South America  
*nuchalis* Jordan 37-256.....Bolivia  
*obesus* Jordan 04-303.....South America  
*ochrus* Jordan 06-349.....Nicaragua  
*pardalis* Jekel 55-118.....Brasil  
*parvulus* Jordan 04-307.....Guiana  
*peruanus* Brèthes 20-44.....Perú  
*polius* Jordan 04-303.....Panamá  
 Colombia  
*quagga* Jordan 04-308.....Bolivia  
*rufus* Jordan 06-349.....Nicaragua  
 Colombia  
 Ecuador  
*sallei* Jekel 55-123.....Brasil  
*sellatus* Fähræus 39-227.....Guiana  
*similis* Jordan 04-304.....México  
 Panamá  
 Brasil  
*stratus* Jordan 37-257.....Bolivia  
*submaculatus* Boheman 33-138.....Brasil  
*suturalis* Jordan 04-308.....Brasil  
*suturellus* Wolfrum 29-91.....México  
*suturalis* Jordan 06-348.....Br. Honduras  
 Guatemala

- Euparius**—Continued  
*tapius* Imhoff 42-57.....Nicaragua  
 Panamá  
 South America  
*tarsalis* Fähræus 39-225.....Brasil  
*thoracicus* Fähræus 39-222.....México  
*tigris* Gyll. 33-135.....Brasil  
*torquatus* Jekel 55-127.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
*zebra* Boheman 33-137.....Brasil
- Erotylopsis** Jordan 04-308  
*pujoli* Jordan 04-309.....Brasil
- Anthrimexis** Motsch. 74-238  
*alternans* Motsch. 74-239.....Brasil
- Anthrenosoma** Jordan 04-281  
*bohlsi* Jordan 04-282.....Paraguay  
*gounellei* Jordan 04-282.....Brasil  
*tibialis* Jordan 04-282.....Brasil
- Scymnopsis** Jordan 04-282  
*anthrenus* Jordan 06-378.....Panamá  
*suturalis* Jordan 04-282.....Bolivia
- Paranthribus** Jordan 04-283  
*rufescens* Jordan 04-283.....Brasil
- Parexillia** Jordan 04-284  
*lineata* Jordan 04-284.....Brasil  
*striata* Jordan 06-380.....Nicaragua  
*variegata* Jordan 04-285.....Brasil
- Brachytarsus** Schönh. 26-38  
*Anthribus* Germar 24-175  
*Anthribus* Gemm. & Har. 72-274/  
*Brachytarsoides* Pierce 30-29  
*Trigonorrhinus* Wolf. 61-102 (Subg.)  
*alternans* Germar 24-175.....Brasil  
*championi* Jordan 06-378.....Guatemala  
*griseus* LeConte 76-405.....Baja California  
 U. S. A.  
*lineicollis* Chev. 80-198.....Guadeloupe  
 Martinique  
*naviculus* Jordan 06-379.....Guatemala  
*pulicarius* Boheman 59-115.....Brasil  
*secundus* Wolfrum 31-75.....Argentina
- strigosus* Jordan 06-379.....México  
*zeae* Wolfrum 31-75.....Argentina  
 sp. (Wolcott 23-122).....Puerto Rico
- Anthribulus** LeConte 76-406  
*rotundatus* LeConte 76-407.....México  
 U. S. A.

## ARAECERINAE

- Araecerus** Schönh. 26-40  
*Araecerus* Schönh. 39-273  
 (not Nordmann, 1836)  
*Araeosarus* Walker 59-262
- fasciculatus* Degeer 75-276 (Cosmopolitan)  
*cacao* Fabr. 75-64.....México  
*coffea* Fabr. 01-411.....Br. Honduras  
*griseus* Stephens 34-211.....Panamá  
*japonicus* Thunberg 15-122.....Brasil  
*nicovariiegatus* Reol. 78-55.....Jamaica  
*peregrinus* Herbst 97-168  
*seminarius* Chevr. 71-7
- Dysnos** Pascoe 59-438  
*brevis* Jordan 06-383.....Panamá  
*rufipes* Jordan 06-383.....Panamá
- Melanopsacus** Jordan 24-608  
*latifrons* Jordan 24-619.....Bolivia
- Holostilpna** Jordan 06-382  
*glabra* Jordan 06-382.....Panamá  
*globosa* Jordan 06-382.....Panamá  
*picipes* Jordan 06-383.....Guatemala
- Notloxenus** Wollaston 61-212  
*ater* Jordan 06-380.....Panamá  
*pallipes* Suffrian 70-170.....Cuba  
*polius* Jordan 06-380.....Guatemala
- Ambonoderes** Jordan 06-380  
*punctigera* Jordan 06-381.....Guatemala
- Acaromimus** Jordan 06-381  
*Acaropsis* Jordan 06-pl. 14  
*sharpi* Jordan 06-382.....Br. Honduras
- Euxenus** LeConte 76-409  
*anthocerooides* Wolfrum 30-31.....Puerto Rico  
*gracillimus* Hustache 30-72.....Guadeloupe  
*obscurus* Hustache 30-73.....Guadeloupe  
*orchestoides* Hustache 30-70.....Guadeloupe  
*variegatus* Hustache 24-271.....Argentina

## BRENTIDAE

*(Brentidae)*

## STEREODERMINI

- Hyperephanus** Senna 92-153  
*Homoeolizus* Sharp 95-18  
*hirtellus* Erichson 47-126.....México  
*hirsutus* Senna 92-155.....Panamá  
*pilosus* Kirsch 75-281.....Chile  
*salvini* Sharp 95-18
- Stereobates** Sharp 95-16  
*chiriquensis* Sharp 95-18.....Panamá  
*gracilis* Sharp 95-17.....México  
*pedator* Sharp 95-17.....México
- Stereoderminus** Kleine 27-422  
*effrenatus* Kleine 27-423.....Brasil
- Stereobattinus** Kleine 27-424  
*efferus* Kleine 27-425.....Colombia
- Stereodermis** Lacord. 66-419  
*barbirostris* Sharp 95-14.....Costa Rica  
 Panamá
- breviceps* Sharp 95-11.....Guatemala  
*calvus* Sharp 95-15.....Costa Rica  
 Panamá  
*carinatus* Sharp 95-10.....México  
 Guatemala  
 Brasil  
 v. *tenuis* Sharp 95-10.....Panamá  
*chontalensis* Sharp 95-10.....México  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Ecuador
- dentipennis* Sharp 95-11.....México  
 Colombia
- dentipes* Sharp 95-14.....Costa Rica  
 Panamá
- exilis* Suffrian 70-220.....Cuba  
*fessus* Kleine 27-425.....Brasil  
 Bolivia
- filum* Sharp 95-16.....Panamá

**Stereodermus**—Continued

godmani Sharp 95-13	Guatemala Costa Rica
latirostris Sharp 95-9	Guatemala Nicaragua Panamá Ecuador
longiceps Sharp 95-9	Guatemala Panamá
mitratus Sharp 95-15	Panamá ?Sumatra
nigriceps Sharp 95-15	Guatemala
puncticollis Sharp 95-13	Costa Rica Panamá
pygmaeus Gyll. 33-333	México
<i>brevisrostris</i> Senna 89-35	Guatemala Panamá Brasil
<i>argentinae</i> Senna 89-35	Argentina
zunilensis Sharp 95-13	Guatemala Perú
sp. (Wolcott 41-105)	Puerto Rico

**TRACHELIZINI****Ephebocerus** Schönh. 40-501*Hephebocerus* Schönh. 26-71*Nemorhinus* Schönh. 26-71

boops Boheman 40-503	Brasil Perú
dufauai Denier 22-24	Guadeloupe
mexicanus Sharp 95-19	México Nicaragua Panamá
nanus Boheman 33-355	?Brasil ?Perú

**Peritrachelizus** Kleine 22-205*columbiensis* Kleine 22-206..... Colombia**Paratrachelizus** Kleine 21-32*Trachelizus* Sharp 95-20  
(not Schönh. 1840)

adustus Boheman 40-297	Brasil
advena Sharp 95-20	Panamá ?Brasil
afflictus Kleine 22-209	Brasil
agnatus Kleine 22-223	Costa Rica Colombia Perú
arduus Sharp 95-29	Guatemala Costa Rica
aureopilosus Senna 89-105	Brasil
clavicornis Boheman 40-492	Brasil
cognatus Sharp 95-22	Panamá
dispar Sharp 95-21	Costa Rica Panamá Brasil
dorsalis Boheman 40-499	México Colombia Brasil Argentina
ducalis Sharp 95-31	Guatemala
elevatus Sharp 95-22	Guatemala Panamá
ferrugineus Fabr. 01-548	Brasil
filiformis Sharp 95-29	México

fracticornis Sharp 95-28	México Br. Honduras Guatemala Nicaragua Panamá Colombia Ecuador
frontalis Sharp 95-25	Nicaragua Panamá
geminatus Sharp 95-30	México
hirtellus Sharp 95-23	Nicaragua Panamá Colombia Brasil
laticollis Sharp 95-31	Guatemala Costa Rica
linearis Suffrian 70-218	Cuba Puerto Rico
lineatus Sharp 95-22	Panamá
nigricornis Sharp 95-26	Guatemala Costa Rica
notatus Boheman 40-500	Brasil
occlusus Sharp 95-27	México
optatus Sharp 95-30	Guatemala
oscillator Sharp 95-20	México
prolixus Sharp 95-31	México Br. Honduras Guatemala Nicaragua
robustus Sharp 95-26	Br. Honduras Nicaragua Panamá
seriatus Sharp 95-24	México
serratus Sharp 95-24	México
simplex Suffrian 70-219	Cuba
sternalis Sharp 95-25	México Guatemala Nicaragua Panamá
sulcirostris Boheman 33-354	Brasil
tenuis Suffrian 70-216	Cuba
turgidirostris Boheman 40-493	México Guatemala Nicaragua Panamá Argentina
uncimanus Boheman 40-496	Cuba
<b>Vasseletia</b> Sharp 95-32	
vasseleti Boheman 40-498	México

**ARRHENODINI****Platysystrophus** Kleine 17-139*Eupsalis* of authors

minutus Drury 73-95	México
<i>brunneus</i> Panzer 00-44	U. S. A.
<i>maxillosus</i> Olivier 07-443	
<i>septentrionis</i> Herbst 97-183	

**Schoenfeldtia** Senna 93-120*impressicollis* Senna 93-121..... Brasil**Arrhenodes** Schönh. 26-70

angulicollis Gyll. 33-318	México Trinidad Brasil Paraguay Argentina
---------------------------	---

**Arrhenodes**—Continued

<i>apposita</i> Kleine 23-51	.....	Brasil
<i>concolor</i> Sharp 95-46	.....	México Nicaragua Panamá
<i>denticollis</i> Gyll. 33-320	.....	Costa Rica Fr. Guiana Brasil Argentina
<i>dispar</i> Linné 58-382	.....	México
<i>anomaliceps</i> Pall. 81-24	.....	Brasil
<i>bifrons</i> Fabr. 87-96	.....	Argentina
<i>chevolati</i> Boheman 40-469	.....	
<i>decorata</i> Perty 30-68	.....	
<i>maxillosa</i> Herbst 97-177	.....	
<i>volubula</i> Panzer 00-44	.....	
<i>exserta</i> Gyll. 33-319	.....	Trinidad
<i>rugosa</i> Gyll. 40-472	.....	Fr. Guiana Brasil
<i>faceta</i> Kleine 27-426	.....	Brasil
<i>flavolineata</i> Gyll. 40-473	.....	México Br. Honduras Guatemala Nicaragua Ecuador
<i>funebri</i> Sharp 95-44	.....	Guatemala Panamá
<i>gnatho</i> Lichtenst. 95-53	.....	South America
<i>ruficollis</i> Lichtenst. 95-53	.....	Argentina
<i>goudoti</i> Kirsch 67-215	.....	México Guatemala Panamá Colombia Brasil
<i>melancholica</i> Gyll. 33-321	.....	?Central America
<i>trilineata</i> Kirsch 67-215	.....	?South America
<i>turbata</i> Gyll. 33-317	.....	Hispaniola
<i>dispar</i> Germar 24-190	.....	?Argentina
<i>vampyra</i> Senna 97-230	.....	Central America South America
<i>vitticollis</i> Gyll. 40-471	.....	Brasil
<i>xanthozonata</i> Jekel 59-356	.....	?Central America
<b>Estenorrhinus</b> Lacord. 66-431		
<i>designatus</i> Boheman 40-466	.....	South America
<i>ecuadorensis</i> Kleine 31-95	.....	Ecuador
<i>elegans</i> Erichson 47-126	.....	Colombia Brasil Perú Bolivia
<i>evidens</i> Kleine 27-427	.....	Brasil
<i>faldermanni</i> Gyll. 40-483	.....	México
<i>corniger</i> Gyll. 40-484	.....	Central America
<i>singularis</i> Lacord. 66-431	.....	Brasil Paraguay
<i>forcipitiger</i> Gyll. (L. & M. 14-477)	.....	Cuba
<i>forcifatus</i> Gyll. 33-314	.....	South America
<i>mandibularis</i> Schönh. 26-71	.....	
<i>monüifer</i> Boheman 40-467	.....	
<i>formosus</i> Senna 97-231	.....	Colombia Ecuador
<i>guttatus</i> Sharp 95-43	.....	Nicaragua Panamá
<i>ornatus</i> Gyll. 40-475	.....	Colombia
<i>quadrifasciatus</i> Senna 97-231	.....	Colombia
<i>transversesignatus</i> Gyll. 40-474	.....	Colombia
<b>Holobrenthus</b> Kleine 23-52		
<i>apitus</i> Kleine 23-53	.....	México

**Heterobrenthus** Sharp 95-42

<i>distans</i> Sharp 95-42	.....	México Guatemala Nicaragua
----------------------------	-------	----------------------------------

**Ubanus** Senna 94-221

<i>Psalobrenthus</i> Sharp 95-41		
<i>aeneus</i> Senna 94-222	.....	México
<i>solitarius</i> Sharp 95-41	.....	Costa Rica Panamá
<i>perlaetus</i> Gyll. 40-468	.....	Brasil Perú
<i>potens</i> Sharp 95-163	.....	México
<i>aeneus</i> Senna 94-222 (female)	.....	Br. Honduras

**Episphales** Kirsch 70-378

<i>Automolus</i> Kirsch 67-218		
<i>picta</i> Kirsch 67-218	.....	Colombia Venezuela

**Tmetogonus** Senna 94-224

<i>chiriouensis</i> Senna 94-225	.....	Panamá
----------------------------------	-------	--------

**Phymechus** Senna 94-219

<i>jordani</i> Senna 94-220	.....	México
-----------------------------	-------	--------

**Proepsphales** Kleine 22-213

<i>championi</i> Sharp 95-39	.....	Guatemala
<i>elegans</i> Sharp 95-38	.....	México
<i>facilis</i> Sharp 95-37	.....	México
<i>horni</i> Kleine 22-213	.....	México
<i>interruptolineata</i> Gyll. 40-477	.....	México
<i>lacordairei</i> Power 78-241	.....	México
<i>minor</i> Sharp 95-38	.....	México
<i>optata</i> Sharp 95-36	.....	Costa Rica
<i>rugicollis</i> Sharp 95-36	.....	México
<i>similis</i> Sharp 95-37	.....	Guatemala

**Cyriodontus** Kirsch 67-216

<i>certus</i> Kleine 27-429	.....	Brasil
<i>sertus</i> Kleine 38-107		
<i>circumscripatus</i> Kleine 27-430	.....	Brasil
<i>erraticus</i> Kleine 27-431	.....	South America
<i>evanidus</i> Kleine 27-433	.....	Ecuador Perú
<i>exactus</i> Kleine 27-432	.....	Ecuador
<i>guttatus</i> Kleine 17-229	.....	Ecuador
<i>lineatus</i> Gyll. 40-476	.....	Colombia Venezuela Ecuador Paraguay Bolivia

**Rhynchoneus** Sharp 95-47

<i>belti</i> Sharp 95-47	.....	Nicaragua Venezuela Brasil
--------------------------	-------	----------------------------------

**Hyposphales** Kleine 27-434

<i>factus</i> Kleine 27-436	.....	Brasil
-----------------------------	-------	--------

**Cacopsalls** Sharp 95-33

<i>rudis</i> Sharp 95-34	.....	México Honduras
--------------------------	-------	--------------------

**Hemipsalls** Sharp 95-34

<i>brasiliensis</i> Kleine 22-146	.....	Brasil
<i>crassa</i> Sharp 95-35	.....	Nicaragua
<i>fausta</i> Kleine 27-436	.....	Fr. Guiana

## BELOPHERINI

**Rhaphirhynchus** Schönh. 40-504

<i>Rhaphirhynchus</i> Dejean 34-243		
<i>Rhaphidorhynchus</i> Gemm. & Illar. 72 2711		
<i>amazonicus</i> Senna 94-598	.....	Brasil

**Rhaphirhynchus**—Continued

amplicollis Sharp 95-54	.....México Fr. Guiana Brasil
anomalus Sharp 95-59	.....Panamá
auricollis Sharp 95-58	.....México Guatemala Nicaragua
chiriquensis Sharp 95-60	.....Costa Rica Panamá
cocoensis Calabr. 20-71	..... <sup>17</sup> I. Coco
consanguineus Senna 94-217	.....Venezuela
deceptor Sharp 95-62	.....Nicaragua Costa Rica
excellens Kleine 27-440	.....Ecuador
excelsus Kleine 27-437	.....Brasil
favorabilis Kleine 27-439	.....Brasil
fecundus Kleine 27-438	.....Fr. Guiana Brasil Perú
filicornis Sharp 95-54	.....Panamá
insculptus Senna 89-56	.....Brasil
jansoni Sharp 95-59	.....Nicaragua
linearis Senna 94-607	.....México Guatemala Nicaragua Bolivia
longimanus Fabr. 01-553	.....México
<i>dentirostris</i> Sturm 26-102	.....Guatemala
<i>duplicatus</i> Germar 24-189	.....Brazil
<i>indicatus</i> Gyll. 33-330	.....Argentina
<i>rhinoprion</i> Perty 30-69	
longulus Sharp 95-54	.....Nicaragua Costa Rica Panamá
mexicanus Senna 94-608	.....México Guatemala
nitidicollis Gyll. 33-328	.....Costa Rica
<i>cylindricornis</i> Fabr. 92-492	.....Colombia Venezuela Brasil Guadeloupe Dominica
obenbergeri Kleine 26-177	.....Brasil
obscurus Sharp 95-56	.....Guatemala
panamensis Senna 94-609	.....México
<i>panamanensis</i> Kleine 38-114	.....Nicaragua Panamá Venezuela
politus Senna 94-605	.....México
principalis Sharp 95-55	.....Guatemala Costa Rica
rothschildi Senna 94-214	.....Nicaragua Brasil
scobinirostris Gyll. 33-328	.....Brasil
sennai Sharp 95-61	.....Guatemala
severini Senna 94-602	.....México
sexvittatus Senna 94-596	.....México Guatemala Nicaragua Panamá Brasil
signifer Boheman 40-505	.....México
variabilis Senna 94-606	.....México
vicinus Senna 94-599	.....Brasil

**Abrentodes** Sharp 95-48

aurata Sharp 95-48	.....México Guatemala
breviceps Sharp 95-49	.....Guatemala
pusilla Sharp 95-49	.....Guatemala
robusta Sharp 95-51	.....Guatemala Costa Rica
<i>sulcipennis</i> Sharp 95-50	.....Guatemala
<b>Allacompsus</b> Kleine 21-286	
<i>separator</i> Kleine 21-287	..... <sup>17</sup> I. Coco
<b>Rhaphirhynchidus</b> Kleine 27-441	
<i>excitatus</i> Kleine 27-442	.....Brasil
<b>Belopherus</b> Schönherr 33-334	
<i>Belophorus</i> Gemm. & Har. 72-2711	
<i>eximus</i> Kleine 27-442	.....Jamaica
<i>maculatus</i> Olivier 07-192	.....Cuba
<i>longimanus</i> Olivier 07-438	.....Hispaniola
<i>militaris</i> Olivier 07-439	.....Puerto Rico
<i>monilis</i> Olivier 07-434	.....Hispaniola
<i>nasutus</i> Fabr. 87-182	.....Cuba Jamaica Hispaniola
<i>schoenherri</i> Mannerh. 40-509	.....Cuba Hispaniola
<i>simplicicollis</i> Suffrian 70-212	.....Cuba Jamaica
<i>spinous</i> Gyll. 33-336	.....Hispaniola
<i>strigicollis</i> Lacord. 66-435	.....Cuba Hispaniola

**TYCHAEINI****Tychaeus** Fischer v. Waldheim 23-266

<i>Belorhynchus</i> Berthold 27-384 (part)	
<i>myrmecophagus</i> Herbst 97-185	.....Nicaragua
<i>curvidens</i> Fabr. 01-545	.....Panamá
<i>nasutus</i> Olivier 07-436	.....Venezuela Brasil

**ITHYSTENINI****Teramocerus** Schönherr 40-556

<i>Belorhynchus</i> Berthold 27-384 (part)	
<i>belti</i> Sharp 95-78	.....Nicaragua Costa Rica
<i>elutus</i> Kleine 27-446	.....Brasil
<i>exilis</i> Boheman 40-561	.....Brasil
<i>gracilis</i> Boheman 33-341	.....Brasil
<i>janthinus</i> Boheman 40-558	.....Brasil
<i>mannerheimi</i> Boheman 40-559	.....Brasil
<i>obscurus</i> Perroud 53-446	.....Brasil
<i>pulchellus</i> Perroud 53-450	.....Brasil
<i>punctirostris</i> Boheman 40-566	.....Brasil
<b>Proteramocerus</b> Kleine 21-129	
<i>acutipennis</i> Boheman 33-350	.....Brasil
<i>badius</i> Boheman 40-563	.....Brasil
<i>chalcites</i> Perty 30-69	.....Brasil
<i>sesquistriatus</i> Boheman 33-349	.....Bolivia
<i>chontalensis</i> Sharp 95-76	.....Nicaragua Brasil Bolivia
<i>emendatus</i> Kleine 27-448	.....Brasil
<i>eminens</i> Kleine 27-447	.....Brasil
<i>enervatus</i> Kleine 27-449	.....Brasil
<i>fidus</i> Kleine 27-447	.....Brasil
<i>filum</i> Sharp 95-78	.....Br. Honduras
<i>laevis</i> Germar 24-190	.....Brasil Paraguay

<sup>17</sup> Costa Rica.

**Proteramocerus**—Continued

<i>micans</i> Kleine 21-130	Costa Rica Brasil
<i>nitidus</i> Kleine 21-131	Costa Rica Brasil
<i>obscurus</i> Kleine 38-290	Ecuador
<i>opacus</i> Perty 30-69	Brasil

**Tinoteramocerus** Kleine 27-144

<i>enormis</i> Kleine 27-445	Jamaica
------------------------------	---------

## ULOCERINI

**Ulocerus** Dalman 24-25*Cladione* Latr. 04-583

<i>aurivilliusi</i> Senna 96-216	Brasil
<i>bicaudatus</i> Suffrian 70-230	Cuba
<i>boisduvali</i> Senna 96-215	Fr. Guiana
<i>cinereus</i> Senna 96-208	Brasil
<i>dalmani</i> Senna 96-203	Fr. Guiana
<i>fryi</i> Senna 96-204	Brasil
<i>immundus</i> Dalman 24-27	Fr. Guiana
<i>pannosus</i> Boheman 40-589	Brasil Argentina
<i>laceratus</i> Dalman 24-26	Brasil
<i>squalidus</i> Dejean 72-267	
<i>laticornis</i> Sharp 95-79	Nicaragua Colombia
<i>longicornis</i> Senna 96-197	Brasil
<i>luridus</i> Senna 96-214	Brasil
<i>mexicanus</i> Sharp 95-80	México Colombia
<i>nigrolineatus</i> Senna 96-212	Fr. Guiana
<i>recticauda</i> Senna 96-199	Brasil Paraguay
<i>rostratus</i> Senna 96-205	Colombia
<i>severini</i> Senna 96-200	?Colombia Brasil
<i>sharpi</i> Senna 96-207	?Colombia Brasil
<i>sordidus</i> Sharp 95-80	?México Panamá
<i>squalidus</i> Dalman 24-28	Brasil Paraguay Argentina
<i>terrosus</i> Senna 96-213	Brasil ?Uruguay
<i>tetraurus</i> Fabr. & Imh. 42-23	Brasil

## TAPHRODERINI

**Taphroderomimus** Kleine 27-453

<i>disjectus</i> Kleine 27-455	Brasil
--------------------------------	--------

**Taphroderes** Schönh. 26-72

<i>annulata</i> Kleine 21-60	Colombia
<i>apicatus</i> Sharp 95-4	Nicaragua Panamá Brasil
<i>brevipes</i> Gyll. 33-366	Colombia
<i>claudicans</i> Dejean 37-267	Surinam Brasil
<i>curvidens</i> Kleine 20-2	Fr. Guiana Brasil Bolivia
<i>doctus</i> Kleine 27-455	Brasil
<i>filiformis</i> Pascoe 72-319	Venezuela Brasil
<i>foveata</i> Fabr. 01-548	Costa Rica
<i>foveolata</i> Gyll. 33-367	Brasil

<i>mexicana</i> Sharp 95-3	México Guatemala
<i>nevermanni</i> Kleine 27-293	Costa Rica Venezuela
<i>obtusa</i> Pascoe 72-320	Trinidad Brasil
<i>oscillator</i> Sharp 95-5	Costa Rica Panamá
<i>quadrisignata</i> Erichson 47-127	Fr. Guiana Brasil Guatemala
<i>recta</i> Sharp 95-3	Perú Panamá Brasil
<i>sexmaculata</i> Boheman 40-573	Nicaragua
<i>beltiana</i> Sharp 95-4	Costa Rica Panamá Brasil
<i>striolata</i> Fabr. & Imp. 42-62	St. Vincent Costa Rica Brasil
<i>tostus</i> Sharp 95-4	Guatemala
<i>ventralis</i> Sharp 95-5	Panamá

**Abactrus** Sharp 95-6

<i>championi</i> Sharp 95-6	Panamá
<i>sahlbergi</i> Sharp 95-6	Brasil

## NEMOCEPHALINI

**Exopleura** Kleine 22-149

<i>avara</i> Kleine 27-450	México Colombia Hispaniola
<i>enodis</i> Kleine 27-451	Bahamas Is.
<i>moderata</i> Kleine 22-150	Hispaniola
<i>monilis</i> Fabr. 87-95	West Indies

**Fontheboanius** Senna 93-125

<i>lamellipes</i> Senna 93-125	Brasil
--------------------------------	--------

**Nemobrenthus** Sharp 95-71

<i>aeneipennis</i> Sharp 95-72	Costa Rica Panamá Venezuela Brasil
<i>expletus</i> Kleine 27-461	Brasil
<i>melzeri</i> Kleine 26-371	Brasil
<i>sublaevis</i> Boheman 40-541	Brasil

**Nemocephalus** Latr. 04-693*Nematocephalus* Schönh. 08-67

<i>brevicostatus</i> Kleine 22-144	Guiana Brasil
<i>clavipes</i> Boheman 40-547	Costa Rica Brasil
<i>crinitus</i> Kleine 22-143	Brasil Paraguay
<i>deplanatus</i> Sharp 95-75	Nicaragua
<i>dolosus</i> Kleine 27-456	Dominica
<i>erectus</i> Kleine 27-457	Ecuador
<i>fanulus</i> Boheman 40-546	Brasil
<i>fasciatus</i> Kleine 22-145	Colombia Venezuela Brasil
<i>femoratus</i> Sharp 95-74	Paraguay Br. Honduras
<i>fulgidus</i> Kleine 28-225	Guatemala Brasil
<i>glabratus</i> Fabr. 01-547	Colombia Fr. Guiana Paraguay

**Nemocephalus**—Continued

<i>guatemalensis</i> Senna 93-128.....	México	<i>ruber</i> Erichson 47-127.....	Perú
	Guatemala	<i>subfasciatus</i> Boheman 40-569.....	Guadeloupe
	Nicaragua	<i>suratus</i> Boheman 40-539.....	Brasil
	Costa Rica	<i>suturalis</i> Fabr. 01-546.....	Brasil
	Panamá	<i>helmenreichi</i> Redt. 67-172	
<i>longiceps</i> Perroud 53-438.....	Brasil	<i>tarsatus</i> Gyll. 33-351.....	Brasil
<i>muticus</i> Kleine 22-145.....	Brasil		
<i>nodosus</i> Kleine 37-141.....	Argentina		
<i>obtusus</i> Fabr. 01-547.....	Brasil		
<i>piceus</i> Perroud 53-442.....	Brasil		
<i>punctipes</i> Sharp 95-76.....	México		
	Br. Honduras		
	Guatemala		
	Nicaragua		
	Panamá		
<i>punctulatus</i> Boheman 40-544.....	México		
	Costa Rica		
	Paraguay		
<i>scotti</i> Kleine 23-131.....	West Indies		
	Brasil		
<i>tonsus</i> Kleine 28-222.....	Brasil		
<b>Leptocymatium</b> Kleine 22-147			
<i>perlucidum</i> Kleine 22-148.....	<sup>13</sup> St. Thomas		
<b>Nemocephalinus</b> Kleine 27-459			
<i>dubitabilis</i> Kleine 27-459.....	Fr. Guiana		
<i>dubitabilis</i> Kleine 27-73.....	Brasil		
<b>Nemocoryna</b> Sharp 95-72			
<i>extranea</i> Kleine 27-460.....	Brasil		
<i>godmani</i> Sharp 95-73.....	Costa Rica		
	Panamá		
	Brasil		
	Bolivia		
	Panamá		
<i>sericata</i> Sharp 95-73.....	Brasil		
<b>Thaumastopsis</b> Kleine 21-126			
<i>extialis</i> Kleine 27-462.....	Brasil		
<i>gemmaria</i> Kleine 21-127.....	Colombia		
	Brasil		
<b>Sclerotrachelus</b> Kleine 21-128			
<i>brasilensis</i> Kleine 21-129.....	Brasil		
<b>Acratus</b> Lacordaire 66-463			
<i>apicalis</i> Sharp 95-77.....	Nicaragua		
	Costa Rica		
<i>armatus</i> Senna 97-234.....	Colombia		
	Brasil		
<i>chontalensis</i> Sharp 95-76.....	Nicaragua		
<i>disjunctus</i> Kleine 27-466.....	Brasil		
<i>durabilis</i> Kleine 27-468.....	Brasil		
<i>errabundus</i> Kleine 27-472.....	Brasil		
<i>expectatus</i> Kleine 27-469.....	Brasil		
	Perú		
<i>expressus</i> Kleine 27-465.....	Brasil		
<i>exquisitus</i> Kleine 27-465.....	Brasil		
<i>extraordinarius</i> Kleine 27-472.....	Costa Rica		
	Brasil		
<i>extrarius</i> Kleine 27-471.....	Brasil		
<i>fallax</i> Kleine 27-463.....	Brasil		
<i>fidelis</i> Kleine 27-469.....	Brasil		
<i>filum</i> Sharp 95-76.....	Br. Honduras		
<i>interruptolineatus</i> Gyll. 33-352.....	Brasil		
<i>laevigatus</i> Boheman 40-562.....	Venezuela		
	Brasil		
<i>plumirostris</i> Boheman 40-568.....	Venezuela		
	Brasil		
<i>propinquus</i> Senna 90-108.....	Brasil		

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

## BRENTINI

**Claeoderes** Schönh. 33-362

<i>biserrirostris</i> Boheman 40-526.....	México
<i>biserrirostris</i> Kleine 38-172.....	Costa Rica
<i>bivittata</i> Kirsch 67-219.....	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
	Brasil
<i>guatemalena</i> Sharp 95-52.....	Guatemala
	Honduras
<i>mexicana</i> Boheman 40-524.....	México
<i>bivittata</i> Boheman 40-525.....	Br. Honduras
	Nicaragua
	Colombia
<i>radulirostris</i> Boheman 33-363.....	México
<i>planicollis</i> Boheman 33-365.....	Brasil

**Cephalobarus** Schönh. 40-517

<i>Brachycephalobarus</i> Kleine 14-193	
<i>macrocephalus</i> Boheman 40-519.....	Colombia
<i>enderleini</i> Kleine 14-193.....	Venezuela

**Brentus** Fabr. 87-95

<i>Brenthus</i> Illiger 01-130	
<i>anchorago</i> Linné 58-383.....	Baja Calif.
	México
<i>canaliculatus</i> Olivier 89-191.....	
<i>hastilis</i> Pallas 81-25.....	Br. Honduras
<i>longicollis</i> Degeer 78-273.....	Guatemala
<i>lucanus</i> Horn 75-129.....	El Salvador
<i>peregrinus</i> Herbst 97-190.....	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
	Brasil
	Paraguay
	Argentina
	<sup>14</sup> Montserrat
	Guadeloupe
	Dominica
	U. S. A.
<i>approximatus</i> Erichson 47-126.....	México
<i>multilineatus</i> Sharp 95-69.....	Guatemala
<i>unidentatus</i> Perroud 53-430.....	Panamá
<i>unidentatus</i> Kirsch 67-221.....	Colombia
	Perú
	Argentina
<i>armiger</i> Herbst 97-196.....	México
<i>canaliculatus</i> Fabr. 01-551.....	Br. Honduras
<i>championi</i> Sharp 95-65.....	Guatemala
<i>interruptus</i> Herbst 97-108.....	Nicaragua
	Panamá
	Brasil
	Paraguay
	Argentina
<i>armillatus</i> Kirsch 67-219.....	Colombia
	Venezuela
	Perú
<i>calcar</i> Fabr. 01-552.....	Fr. Guiana
<i>signatus</i> Dalman 25-86.....	Argentina



**Brentus**—Continued

<i>caudatus</i> Herbst 97-201.....	México	<i>lineicollis</i> Boheman 33-347.....	Fr. Guiana
<i>deplanatus</i> Gyll. 40-528.....	Guatemala	<i>pyctes</i> Gyll. 33-348.....	Brasil
	Nicaragua		Paraguay
	Panamá		Argentina
	Surinam	<i>maculipennis</i> Senna 97-234.....	Colombia
	Brasil		Ecuador
	Paraguay		Perú
<i>clavipes</i> Sharp 95-69.....	Guatemala	<i>mexicanus</i> Boheman 40-532.....	Baja Calif.
	Costa Rica	<i>peninsularis</i> Horn 94-359.....	México
	Panamá	<i>peninsularis</i> Horn 75-128.....	Br. Honduras
<i>consentaneus</i> Perroud 52-434.....	Costa Rica		Guatemala
	Colombia		Nicaragua
	Brasil		Costa Rica
			Panamá
<i>cylindrus</i> Fabr. 01-550.....	Guatemala		41. Taboga
<i>bicalcaratus</i> Boheman 40-534.....	Argentina		U. S. A.
<i>bidentatus</i> Fabr. 01-551.....		<i>peruvianus</i> Kleine 28-226.....	Perú
<i>capulus</i> Boheman 40-536.....		<i>quadrilineatus</i> Sharp 95-70.....	México
<i>cylindricus</i> Martorell 39-246.....			Nicaragua
<i>difficilis</i> Boheman 40-530.....	México	<i>rufescens</i> Sharp 95-67.....	Costa Rica
	Colombia	<i>rufiventris</i> Boheman 40-538.....	Brasil
	Brasil		Argentina
<i>exoptatus</i> Kleine 27-477.....	Colombia	<i>sculptipennis</i> Sharp 95-70.....	Nicaragua
<i>extrinsecus</i> Kleine 27-476.....	Cuba		Panamá
<i>festae</i> Griffith 99-2.....	Ecuador	<i>variegatus</i> Sharp 95-68.....	México
<i>festivus</i> Senna 97-232.....	Panamá		Guatemala
	Colombia	<i>volvulus</i> Fabr. 92-493.....	Panamá
	Guiana	<i>anchoraga</i> Pallas 81-25.....	Argentina
	Brasil	<i>linearis</i> Olivier 91-192.....	Cuba
<i>finitimus</i> Kleine 27-475.....	Colombia		Hispaniola
	Br. Guiana	<i>vulneratus</i> Gyll. 33-345.....	Puerto Rico
<i>firmus</i> Kleine 27-478.....	Costa Rica	<i>turbatus</i> Boheman 40-533.....	México
<i>guatemalensis</i> Sharp 95-68.....	Guatemala	<i>volubilis</i> Boheman 40-535.....	Central America
<i>chiriquensis</i> Sharp 95-68.....	Nicaragua	<i>volvulus</i> Olivier 07-pl.2.....	Paraguay
	Costa Rica		Cuba
	Panamá		Hispaniola
	Colombia		Puerto Rico
<i>laticornis</i> Sharp 95-71.....	Nicaragua		
	Costa Rica		
	Panamá		

**INCERTAE SEDIS****Eupsalls**

*semilineata* Boheman 40-482..... Brasil

**SCOLYTIDAE***(Ipidae, Bostrichidae, Tomicidae)***CRYPHALINAE****Hypothenemus** Westwood 34-34

<i>abdominalis</i> Hopkins 15-18.....	Cuba	<i>pilosus</i> Hopkins 15-20.....	Cuba
<i>amplipennis</i> Hopkins 15-19.....	Cuba	<i>sacchari</i> Hopkins 15-17.....	<sup>14</sup> Nevis
<i>argentinensis</i> Schedl 39-408.....	Argentina	<i>striatus</i> LeConte 68-156.....	Baja Calif.
<i>brunneipennis</i> Hopkins 15-18.....	Cuba		U. S. A.
<i>ceibae</i> Hopkins 15-20.....	Cuba	<i>tenuis</i> Hopkins 15-16.....	Guatemala
<i>eryphalomorphus</i> Schedl 39-14.....	Trinidad	sp. (Wolcott 36-318).....	Puerto Rico
<i>cylindricus</i> Schedl 39-409.....	Argentina	<b>Stephanoderes</b> Eichhoff 71-132	
<i>eruditus</i> Westwood 36-34.....	México	<i>amazonica</i> Eggers 34-78.....	Brasil
<i>arceae</i> Hagedorn 10-40.....	Panamá	<i>boliviana</i> Eggers 31-29.....	Bolivia
<i>arceae</i> Eichhoff 79-165.....	Colombia	<i>brasiliensis</i> Hopkins 15-26.....	Puerto Rico
(not Hornung, 1842)	<sup>14</sup> Nevis	<i>brasilensis</i> Wolcott 36-317.....	Brasil
<i>boieldieu</i> Perroud 64-188.....	U. S. A.	<i>brunnea</i> Hopkins 15-31.....	México
<i>ferrugineus</i> Hopkins 15-20.....	Guatemala		U. S. A.
<i>flavipes</i> Hopkins 15-18.....	Cuba	<i>buscki</i> Hopkins 15-30.....	Puerto Rico
<i>heathi</i> Hopkins 15-20.....	Brasil		Trinidad
<i>heterolepis</i> Costa L. 28-117.....	Brasil	<i>costata</i> Eichhoff 79-154.....	Venezuela
<i>koebeleri</i> Hopkins 15-17.....	Brasil	<i>crudiae</i> Panzer 91-35.....	West Indies
<i>lineatifrons</i> Hopkins 15-17.....	Cuba	<i>cubensis</i> Hopkins 15-32.....	Cuba
<i>parvus</i> Hopkins 15-17.....	Cuba	<i>cylindrica</i> Hopkins 15-25.....	Guatemala
		<i>depressa</i> Eichhoff 79-155.....	West Indies
		<i>obscura</i> Eichhoff 71-133.....	
		<i>differens</i> Hopkins 15-25.....	Paraguay

<sup>14</sup> Panamá.<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.)

## Stephanoderes—Continued

<i>elongata</i> Hopkins 15-25	.....	Cuba
<i>erecta</i> LeConte 76-356	.....	México
<i>rotundicollis</i> Eichhoff 79-145	.....	Guatemala
<i>sculpturata</i> Eichhoff 79-146	.....	U. S. A.
<i>striatula</i> Mannh. 53-235	.....	
<i>ferruginea</i> Hopkins 15-29	.....	Guatemala
<i>febricili</i> Hopkins 15-27	.....	Paraguay
<i>flavibrilli</i> Hopkins 15-24	.....	Cuba
<i>frontalis</i> Hopkins 15-31	.....	México
	.....	U. S. A.
<i>fuscicollis</i> Eichhoff 79-148	.....	Colombia
	.....	Brasil
<i>georgiae</i> Hopkins 15-26	.....	Puerto Rico
	.....	U. S. A.
<i>germari</i> Eichhoff 79-159	.....	México
<i>gracilis</i> Eggers 29-51	.....	Cuba
<i>obscura</i> Ferrari 67-17	.....	
<i>guatemalensis</i> Hopkins 15-26	.....	México
	.....	Guatemala
<i>hampei</i> Ferrari 67-11	.....	Brasil
<i>cofeicola</i> Novaes 22-67 (part)	.....	
<i>coffae</i> Hagedorn 10-?	.....	
<i>hispidula</i> LeConte 68-156	.....	?Brasil
	.....	U. S. A.
<i>interpunctus</i> Hopkins 15-28	.....	México
	.....	U. S. A.
<i>intersetosa</i> Eggers 28-85	.....	Brasil
<i>künnemanni</i> Reitter 02-140	.....	Brasil
<i>laevigata</i> Blandf. 04-230	.....	Nicaragua
	.....	Panamá
<i>minuta</i> Hopkins 15-26	.....	Cuba
<i>moschatae</i> Schauf. 05-8	.....	Guadeloupe
<i>moschatus</i> L. & M. 14-479	.....	
<i>multidentata</i> Hopkins 15-28	.....	México
<i>myrmedon</i> Eichhoff 79-160	.....	Colombia
<i>nanus</i> Hagedorn 09-744	.....	Argentina
<i>nigra</i> Hopkins 15-31	.....	México
	.....	U. S. A.
<i>nitidifrons</i> Hopkins 15-31	.....	México
<i>nitidipennis</i> Hopkins 15-29	.....	Cuba
<i>nitidula</i> Hopkins 15-29	.....	Cuba
<i>obesa</i> Hopkins 15-30	.....	Cuba
<i>obliqua</i> Hopkins 15-30	.....	Cuba
<i>obscura</i> Fabr. 01-395	.....	Colombia
	.....	Brasil
<i>opaca</i> Eichhoff 71-132	.....	Colombia
	.....	Brasil
<i>opacifrons</i> Hopkins 15-25	.....	Puerto Rico
<i>paraguayensis</i> Hopkins 15-26	.....	Paraguay
<i>paralela</i> Hopkins 15-25	.....	México
<i>pulverulenta</i> Eichhoff 71-133	.....	México
<i>puncticollis</i> Hopkins 15-32	.....	México
<i>setosa</i> Eichhoff 67-391	.....	Guadeloupe
<i>squamosa</i> Hopkins 15-26	.....	Cuba
<i>subconcentralis</i> Hopkins 15-25	.....	Cuba
<i>subopacicollis</i> Hopkins 15-30	.....	Cuba
<i>trinitatis</i> Hopkins 15-28	.....	Trinidad
<i>unicolor</i> Hopkins 15-25	.....	Cuba
<i>valida</i> Blandf. 04-228	.....	México
<b>Lepicerinus</b> Hinton 36-473		
<i>Ernoporides</i> Hopkins 15-34		
<i>Lepicerus</i> Eichhoff 79-501		
(not Motschulsky, 1855)		
<i>Letsnerella</i> Reitter 13-68		
<i>jalappae</i> Letzner 44-?	.....	?México
<i>jalapae</i> Ferrari 67-12	.....	U. S. A.
	.....	Old World
<i>knabi</i> Hopkins 15-34	.....	México
<i>ritchiei</i> Sampson 18-295	.....	Jamaica
<b>Phacrylus</b> Schedl 38-24		
<i>bosqi</i> Schedl 38-24	.....	Argentina
<b>Cryphalus</b> Erichson 36-64		
<i>Homoeoceryphalus</i> Lindem. 76-168		
<i>inops</i> Eichhoff 71-131	.....	Guadeloupe
<i>plumeriae</i> Noerdl. 50-74	.....	México
<i>cofeicola</i> Novaes 22-67 (part)	.....	Guatemala
<i>fallax</i> Costa Lima 24-414	.....	Venezuela
<i>gossypii</i> Hopkins 15-25	.....	Brasil
<i>largipennis</i> Piza Junior 24-354	.....	Cuba
<i>polyphagus</i> Costa Lima 24-316	.....	Hispaniola
<i>seriatus</i> Eichhoff 71-133	.....	
<b>Hypocryphalus</b> Hopkins 15-41		
<i>mangiferae</i> Stebbing 14-542	.....	Brasil
<i>mangifera</i> Eggers 28-85	.....	U. S. A.
	.....	India
	.....	Samoa
<b>Xylocleptes</b> Ferrari 67-37		
<i>chiriquensis</i> Blandf. 98-189	.....	Panamá
<i>cucurbitae</i> LeConte 79-519	.....	México
<i>granulata</i> Ferrari 67-40	.....	Venezuela
<i>guatemalensis</i> Hopkins 15-44	.....	Guatemala
<i>limbata</i> Blandf. 97-190	.....	?Guatemala
	.....	?Cuba
<i>uncinata</i> Eichhoff 71-134	.....	Colombia
<b>Poecilips</b> Schaufuss 97-110		
<i>Thamnurgides</i> Hopkins 15-45		
<i>cubana</i> Eggers 34-79	.....	Cuba
<i>nucifera</i> Schedl 38-10	.....	Surinam
<b>Coccotrypes</b> Eichhoff 79-308		
<i>anona</i> Hopkins 15-46	.....	Cuba
<i>bakeri</i> Hopkins 15-46	.....	Cuba
<i>bassiae</i> Hopkins 15-47	.....	Puerto Rico
	.....	U. S. A.
<i>circumdata</i> Fonseca 30-88	.....	Brasil
<i>dactyliperda</i> Fabr. 01-387	.....	Panamá
	.....	Colombia
	.....	Venezuela
	.....	Argentina
<i>eggersi</i> Hagedorn 04-449	.....	Cuba
	.....	Guiana
	.....	Brasil
	.....	Ecuador
<i>hubbardi</i> Hopkins 15-46	.....	<sup>14</sup> Montserrat
<i>moreirai</i> Eggers 28-86	.....	Brasil
<i>palmarum</i> Eggers 33-8	.....	Fr. Guiana
<i>pygmaea</i> Eichhoff 79-310	.....	Hispaniola
	.....	Guiana
	.....	Old World
<i>robusta</i> Eichhoff 71-131	.....	Cuba
	.....	U. S. A.
<i>rollinae</i> Hopkins 15-47	.....	Puerto Rico
<i>rollinae</i> Wolcott 41-106	.....	Brasil
<i>thrinacis</i> Hopkins 15-46	.....	<sup>12</sup> I. de Pinos
<i>tropica</i> Eichhoff 79-312	.....	Perú
sp. (Blandford 98-193)	.....	Guatemala
<b>Dryocoetes</b> Eichhoff 64-38		
<i>Lymantor</i> Løvendal 89-69 (part)		
<i>alternans</i> Eggers 31-30	.....	Brasil
<i>macilenta</i> Blandf. 98-190	.....	México
<i>maura</i> Blandf. 98-191	.....	Guatemala
<i>melaena</i> Eichhoff 64-38	.....	Brasil
<i>pumilio</i> Eichhoff 79-295	.....	Venezuela
<i>tonsus</i> Hagedorn 05-412	.....	Guiana
<b>Dryocoetoides</b> Hopkins 15-52		
<i>caracicolai</i> Hopkins 15-53	.....	Trinidad

<sup>12</sup> West Indies.<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

- Dryocoetoides**—Continued  
 guatemalensis Hopkins 15-52.....Guatemala  
**Coptoborus** Hopkins 15-53  
 emarginatus Hopkins 15-53.....Guatemala  
**Ambrosiodmus** Hopkins 15-55  
 guatemalensis Hopkins 15-56.....Guatemala  
**Theoborus** Hopkins 15-57  
 theobromae Hopkins 15-57.....Dominica  
**Boroxyton** Hopkins 15-58  
 burgdorfi Hopkins 15-59.....Costa Rica  
**Xyleborus** Eichhoff 64-37  
*Anaeretus* Dugès 87-140  
*Anisandrus* Ferrari 67-24 (Subg.)  
*Eurydactylus* Hagedorn 09-733 (Subg.)  
*Phloeotrogus* Motsch. 63-512 (Subg.)  
*Platydactylus* Eichhoff 86-25  
*Progenius* Blandf. 96-20 (Subg.)  
*Xyloborus* Bedel 88-402  
 adelographus Eichhoff 67-400.....Fr. Guiana  
 Brasil  
 affinis Eichhoff 67-401.....México  
*perforans* Blandf. 92-157.....Guatemala  
*sacchari* Hopkins 15-64.....Nicaragua  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
 Trinidad  
<sup>6</sup>Tobago  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
 Perú  
 Argentina  
 Cuba  
 Puerto Rico  
<sup>11</sup>Nevis  
 Guadeloupe  
 St. Vincent  
 Grenada  
 Barbados  
 U. S. A.  
 Mauritius  
 alter Eggers 31-22.....Brasil  
 ampicollis Eichhoff 68-280.....Puerto Rico  
*ampicollis* Wolcott 36-318  
 argentinensis Schedl 32-345.....Argentina  
 artecuneolus Schedl 39-14.....Trinidad  
 artespinulosus Schedl 35-93.....Costa Rica  
 asper Eggers 33-30.....Fr. Guiana  
 asperipunctatus Eggers 33-35.....Fr. Guiana  
 asperulus Eggers 31-21.....México  
 aurilegulus Schauf. 97-112.....Brasil  
 badius Eichhoff 68-280.....?Cuba  
 Old World  
 biconicus Eggers 28-97.....Brasil  
 bispinatus Eichhoff 68-146.....Brasil  
 brasiliensis Eggers 28-95.....Brasil  
 buscki Hopkins 15-63.....Guadeloupe  
 cacuminatus Eggers 28-98.....Brasil  
 caelebs Blandf. 98-198.....Panamá  
 capucinus Eichhoff 68-281.....Guatemala  
 Panamá  
 Guadeloupe  
 catharinensis Eggers 28-98.....Brasil  
 catulus Blandf. 98-215.....Panamá  
 coartatus Sampson 21-32.....Trinidad  
 commixtus Blandf. 98-208.....Panamá  
 confusus Eichhoff 67-401.....México  
*insularis* Sharp 85-193.....Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Venezuela  
 Trinidad  
 Guiana  
 Brasil  
 Argentina  
 Chile  
 Puerto Rico  
 Guadeloupe  
 Dominica  
 St. Vincent  
 Grenada  
 Barbados  
 Old World  
 conspiciens Schedl 36-110.....Brasil  
 costaricensis Blandf. 98-210.....Costa Rica  
 cuneatus Eichhoff 79-380.....Guatemala  
 Colombia  
 curtulus Eichhoff 68-281.....Brasil  
 curtus Eggers 28-94.....Ecuador  
 declivis Eichhoff 68-280.....México  
 Guatemala  
 Costa Rica  
 deplanatus Eggers 33-32.....Fr. Guiana  
 dichrous Eichhoff 68-145.....Fr. Guiana  
 Brasil  
 discretus Eggers 33-29.....Perú  
 elevatus Eggers 31-21.....Venezuela  
 exaratus Blandf. 98-206.....Panamá  
 exilis Schedl 34-209.....Costa Rica  
*xilitis* (Zool. Rec. 1934-254)  
 femoratus Eggers 28-95.....Brasil  
 ferox Blandf. 98-201.....Panamá  
 ferrugineus Fabr. 01-388.....México  
 Nicaragua  
 Cuba  
 Puerto Rico  
 St. Vincent  
 Barbados  
 Trinidad  
 flavipes Fabr. 01-308.....South America  
 funereus Lea (Schedl 39-44).....?México  
*nepos* Eggers 33-103.....Orient  
 fuscatus Eichhoff 67-400.....México  
*planicollis* Zimm. 68-145.....Guatemala  
 Colombia  
<sup>12</sup>I. de Pinos  
 ?Guadeloupe  
 U. S. A.  
 fusciseriatus Eggers 34-82.....Costa Rica  
 geayi Hagedorn 05-412.....Fr. Guiana  
 gilvipes Blandf. 98-205.....Guatemala  
 godmani Blandf. 98-197.....Panamá  
 gracilis Eichhoff 68-145.....Brasil  
 grandis Eichhoff 79-350.....Colombia  
 granulicauda Eggers 31-22.....Fr. Guiana  
*granulicauda* (Zool. Rec. 1934-254)  
 v. nigricollis Hagedorn 05-412.....Fr. Guiana  
 grenadensis Hopkins 15-65.....Puerto Rico  
 Grenada  
 guanajuatensis Dugès 88-140.....México  
 guayanensis Eggers 33-26.....Fr. Guiana

<sup>6</sup> Venezuela.<sup>12</sup> West Indies.<sup>11</sup> Leeward Islands (W. I.)

## Xyleborus—Continued

gundlachi Eggers 31-20.....	Cuba	rufithorax Eichhoff 68-281.....	?Mexico
hagedorni Iglesias 14-128.....	Brasil		Brasil
horridus Eichhoff 68-282.....	México	rugicollis Blandf. 98-207.....	Guatemala
	Guatemala	salvini Blandf. 98-200.....	Panamá
iheringi Iglesias 14-129.....	Brasil	sanguinicollis Blandf. 98-198.....	Panamá
imbellis Blandf. 98-211.....	Guatemala		<i>ruficollis</i> Fabr. 01-388 (?)
improvidus Schedl 35-92.....	Venezuela	scalaris Schedl 35-95.....	Costa Rica
inermis Eichhoff 67-401.....	Cuba	schedli Eggers 34-83.....	Costa Rica
	Puerto Rico	schildi Schedl 35-94.....	Costa Rica
	?Guadeloupe	semipunctatus Eggers 33-30.....	Fr. Guiana
interpunctatus Blandf. 98-206.....	Guatemala	sentosus Eichhoff 68-146.....	México
interretosus Blandf. 98-211.....	Guatemala		<i>retosus</i> G. & H. 72-2686
interstitialis Eichhoff 79-375.....	México	sharpi Blandf. 98-199.....	Brasil
	Guatemala		México
intrusus Blandf. 98-213.....	Guatemala		Guatemala
itatiyensis Schedl 36-109.....	Brasil		Costa Rica
linearicollis Schedl 38-169.....	Brasil	<b>solidus</b> Eichhoff 68-151.....	?Brasil
longipennis Eggers 33-25.....	Fr. Guiana		Australia
macer Blandf. 98-218.....	México	solitarius Hagedorn 05-415.....	Trinidad
	Guatemala	<i>capucinus</i> Hagedorn 05-416	Fr. Guiana
	Nicaragua	(not Eichhoff, 1868)	Brasil
	Costa Rica	<i>erenatus</i> Eggers 20-42	West Africa
	Panamá	<i>ulrichi</i> Eggers 27-199	
maronicus Eggers 33-35.....	Fr. Guiana	<i>urichi</i> Sampson 12-245	
mexicanus Eggers 31-19.....	México	sparsipilosus Eggers 33-34.....	Fr. Guiana
monachus Blandf. 98-204.....	Guatemala	spathipennis Eichhoff 68-154.....	Nicaragua
morulus Blandf. 98-212.....	Costa Rica	<i>coronatus</i> Eichhoff 68-154	Panamá
mutabilis Schedl 35-92.....	Venezuela	spinulosus Blandf. 98-201.....	Guatemala
neivai Eggers 28-96.....	Brasil		Guadeloupe
			Grenada
<i>neiva</i> Schedl 35-565		splendidus Schauf. 97-111.....	Guiana
nevermanni Schedl 35-93.....	Costa Rica	<i>camopinus</i> Hagedorn 04-549	Brasil
parallelocollis Eggers 33-33.....	Fr. Guiana	squamulatus Eichhoff 68-282.....	Guatemala
perebeae Ferrari 68-253.....	Colombia		Brasil
perforans Woll. 57-96.....	Brasil	subaffinis Eggers 33-36.....	Br. Guiana
	Perú		Fr. Guiana
<i>duponti</i> Montr. 58-265	Argentina	testaceus Walker 59-260.....	México
<i>kraatzii</i> Eichhoff 68-152	Jamaica		Guatemala
<i>trypanaeoides</i> Woll. 67-114	" St. Kitts		Costa Rica
	St. Vincent	tolimanus Eggers 28-97.....	U. S. A.
	Barbados	torquatus Eichhoff 68-146.....	Colombia
politus Hagedorn 05-412.....	Fr. Guiana		México
posticus Eichhoff 68-281.....	México		Br. Honduras
	Guatemala		Guatemala
	Panamá		Nicaragua
	Venezuela		Costa Rica
	Brasil		Panamá
	?Guadeloupe		Brasil
princeps Blandf. 98-208.....	Nicaragua		Perú
<i>ohausi</i> Hagedorn 12-345	Panamá		Cuba
	Ecuador		Puerto Rico
procer Eichhoff 79-357.....	Guatemala	tumucensis Hagedorn 05-412.....	Fr. Guiana
	Colombia	varians Fabr. 01-386.....	Fr. Guiana
productus Hagedorn 05-412.....	Fr. Guiana	<i>insignis</i> Eichhoff 68-282	
propinquus Eichhoff 68-281.....	México	<i>perversus</i> Hagedorn 05-412	
	Guatemala	vespatorius Schedl 31-342.....	Argentina
	Nicaragua	vicinus Eichhoff 79-394.....	Venezuela
	?South America	viduus Eichhoff 79-391.....	South America
	U. S. A.	villosulus Blandf. 98-204.....	Guatemala
pseudogracilis Schedl 38-169.....	Brasil	vitiosus Schedl 40-367.....	México
pseudosolitarius Eggers 33-28.....	Fr. Guiana	volvulus Fabr. 94-454.....	México
pseudotenuis Schedl 36-109.....	?México	<i>alternans</i> Eichhoff 68-280	Hispaniola
	Brasil	xylocranellus Schedl 31-344.....	Brasil
quadratus Blandf. 98-209.....	Panamá	<b>Sampsonius</b> Eggers 33-23	
retusus Eichhoff 68-151.....	Brasil	<i>Sampsonius</i> Eggers 35-158	
ruber Eichhoff 68-145.....	Brasil	buculus Schedl 38-170.....	Brasil
rufipes Eggers 33-31.....	Colombia	conifer Hagedorn 04-549.....	Guiana
		dampfi Schedl 40-359.....	México

<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

- Sampsonius**—Continued  
*quadrispinosus* Eggers 35-158.....Bolivia  
*sexdentatus* Eggers 33-23.....Fr. Guiana

## PITYOPHTHORINAE

- Dendrocranus** Schedl 38-165  
*barbatus* Schedl 39-172.....Argentina  
*carbonarius* Ferrari 67-41.....Cuba  
*columbianus* Schedl 38-167.....Colombia  
*costa-limai* Schedl 38-169.....Brasil  
*costaricensis* Schedl 38-171.....Costa Rica  
*cucurbitae* Schedl 39-45.....Costa Rica  
*declivis* Schedl 38-166.....Costa Rica  
*grossopunctatus* Schedl 38-166.....Costa Rica  
*grossopunctatus* (Zool. Rec. 1937-265)  
*huehuetanus* Schedl 40-344.....México  
*major* Schedl 38-170.....Bolivia  
*parallelus* Schedl 38-172.....Guadeloupe  
*tardus* Schedl 38-165.....Costa Rica  
*tayuyaensis* Schedl 39-173.....Argentina
- Thamnophtorus** Schedl 38-174  
*deyrollei* Blandf. 04-245.....México  
*frenatus* Schedl 39-411.....Argentina  
*linearis* Schedl 38-174.....Bolivia  
*nudus* Schedl 38-176.....Brasil  
*schwarzi* Blackman 42-178.....México  
Costa Rica  
Panamá  
*volastos* Schedl 38-175.....Bolivia
- Breviophthorus** Schedl 38-176  
*brasilienis* Schedl 38-177.....Brasil
- Cryptocarenus** Eggers 33-10  
*adustus* Eggers 33-11.....Fr. Guiana  
*brevicollis* Eggers 37-81.....Bolivia  
*carabicus* Eggers 37-82.....Venezuela  
Guadeloupe  
*diadematus* Eggers 37-80.....Brasil  
*pilosus* Eggers 37-81.....Bolivia  
*punctifrons* Schedl 39-410.....Argentina  
*seriatus* Eggers 33-10.....Fr. Guiana
- Plesioptthorus** Schedl 40-343  
*perspectus* Schedl 40-343.....México
- Neodryocoetes** Eggers 33-9  
*Neopityophthorus* Schedl 38-180 (Subg.)  
*acuminata* Schedl 40-346.....México  
*amazonica* Eggers 36-391.....Brasil  
*araujiae* Brèthes (Schedl 39-412).....Argentina  
*brasilienis* Schedl 38-178.....Brasil  
*buscki* Blackman 42-192.....Panamá  
*caribaea* Blackman 42-185.....Trinidad  
*columbiana* Schedl 38-178.....?Honduras  
Colombia  
Ecuador  
*confinis* Blandf. 04-241.....México  
Guatemala  
*cubensis* Blackman 42-191.....Cuba  
*erudita* Schedl 38-182.....México  
*exquisita* Blackman 42-196.....México  
*glabricollis* Schedl 38-181.....México  
*guianae* Blackman 42-186.....R. Dominicana  
Trinidad  
Br. Guiana  
*hoodi* Blackman 42-187.....? 1. Taboga  
*hostilis* Blackman 42-189.....?  
*hubbardi* Blackman 42-182.....Jamaica  
*humilis* Blackman 42-188.....Brasil

- hymenaeae* Eggers 33-9.....Fr. Guiana  
*insularis* Eggers (Schedl 38-180).....Jamaica  
Guadeloupe  
Surinam  
v. *costaricensis* Schedl 38-180.....Costa Rica  
*laevigata* Eggers 33-6.....Fr. Guiana  
*laevis* Schedl 38-181.....Guadeloupe  
*lenis* Blackman 42-198.....México  
*longicollis* Schedl 38-179.....Argentina  
*macunae* Blackman 42-181.....Perú  
*obscura* Eggers 36-390.....Brasil  
*obsoleta* Blandf. 04-242.....Guatemala  
*pallida* Blackman 42-193.....Cuba  
*polita* Blandf. 04-244.....México  
*mexicana* Eggers 36-391  
*poricollis* Blandf. 04-238.....Guatemala  
*punctatissima* Schedl 38-179.....Bolivia  
*schedli* Blackman 42-195.....México  
*sparsopunctata* Schedl 38-26.....Argentina  
*tabogae* Blackman 42-184.....? 1. Taboga  
*teres* Blackman 42-190.....Panamá  
*tenuis* Blackman 42-197.....México  
*xylotrupes* Eichhoff 71-135.....Brasil  
Argentina
- Pityophthoroides** Blackman 42-199  
*pudens* Blackman 42-199.....Cuba  
*robai* Blackman 42-200.....Colombia
- Myeloborus** Blackman 28-16  
*deleoni* Blackman 42-201.....México
- Conophthorocranus** Schedl 35-343  
*Conophthorocranus* Schedl 40-346  
*blackmani* Schedl 35-344.....Costa Rica  
*umbratus* Schedl 38-168.....México  
*vianai* Schedl 38-27.....Argentina
- Spermophthorus** Costa Lima 29-110  
*apuleiae* Costa L. 29-111.....Brasil  
*caesalpiniae* Blackman 42-203.....Paraguay
- Pityophthorus** Blackman 22-96  
*tertius* Blackman 42-202.....México
- Pityophthorus** Eichhoff 64-39  
*alienus* Eichhoff 71-135.....Brasil  
*alni* Blackman 42-209.....México  
*amoenus* Blandf. 04-237.....Guatemala  
*apiculatus* Schedl 37-167.....Brasil  
*aterrimus* Eggers 31-31.....Brasil  
*attenuatus* Blackman 42-222.....México  
*auctor* Blackman 42-214.....México  
*brevistosus* Eggers 33-7.....Venezuela  
*cacuminatus* Blandf. 04-238.....Guatemala  
*carabicus* (Schedl 38-183).....?  
*carinifrons* Blandf. 04-244.....México  
*chalcoensis* Hopkins 05-73.....México  
*ciliatus* Blackman 42-211.....México  
*cinnatus* Blandf. 04-242.....Guatemala  
*concentralis* Eichhoff 79-188.....?Central America  
Cuba  
U. S. A.  
*confusus* Blandf. 04-237.....Guatemala  
*coronarius* Blackman 42-220.....México  
*corticalis* Fichhoff 71-135.....Chile  
*costalimai* Blackman 42-223.....Brasil  
*cribratus* Blackman 42-216.....México  
*cuspidatus* Blackman 42-217.....México  
*diglyphus* Blandf. 04-240.....Guatemala  
*dimidiatus* Blackman 42-221.....México  
*elegans* Schedl 38-184.....Guatemala  
*espinosai* Brèthes 25-202.....Chile

**Pityophthorus**—Continued

<i>guatemalensis</i> Blandf. 04-239	Guatemala
<i>herrerai</i> Hopkins 05-74	México
<i>hidalgoensis</i> Blackman 42-215	México
<i>incommodus</i> Blandf. 04-245	Guatemala
<i>incompositus</i> Blandf. 04-243	Guatemala
<i>irregularis</i> Eggers 31-31	Brasil
<i>languidus</i> Eichhoff 79-186	Venezuela
	Argentina
<i>leiophyllae</i> Blackman 42-205	México
<i>mexicanus</i> Blackman 28-121	México
<i>niger</i> Schedl 38-187	Brasil
<i>nigricans</i> Blandf. 04-236	México
	Guatemala
<i>nitidulus</i> Mannerh. 43-298	México
<i>atratus</i> LeConte 68-156	?Argentina
	U. S. A.
<i>nocturnus</i> Schedl 38-185	Guatemala
<i>obtusipennis</i> Blandf. 04-240	Guatemala
<i>peregrinus</i> Eichhoff 79-193	Brasil
<i>peroteti</i> Blackman 42-218	México
<i>pudicus</i> Blackman 42-208	México
<i>regularis</i> Blackman 42-206	Cuba
<i>rudis</i> Blackman 42-212	México
<i>sambuci</i> Blackman 42-207	México
<i>sextuberculatus</i> Eggers 33-6	Fr. Guiana
<i>shannoni</i> Blackman 42-224	Panamá
<i>similis</i> Eichhoff 68-275	Venezuela
<i>spadix</i> Blackman 42-219	México
<i>subconcentralis</i> Schedl 38-183	Guadeloupe
<i>subcristatus</i> Schedl 28-168	Costa Rica
<i>subcristatus</i> Schedl 38-163	
<i>subopacus</i> Blackman 42-210	México
<i>tímidus</i> Blandf. 04-241	México
<i>tuberculatus</i> Schedl 38-187	Brasil
<i>venezuelensis</i> Schedl 35-91	Venezuela
<i>venezuelis</i> Schedl 38-183	
<i>virtus</i> Schedl 38-186	Venezuela
<i>zeteki</i> Blackman 42-226	Panamá

**Pseudopityophthorus** Swaine 18-93

<i>hispidus</i> Eggers 30-170	México
<i>limbatus</i> Eggers 30-169	México
<i>pubipennis</i> LeConte 57-59	Guatemala
	U. S. A.

**Gnathotrichus** Eichhoff 68-275

<i>bituberculatus</i> Blandf. 04-248	Guatemala
<i>consentaneus</i> Blandf. 04-247	México
	Guatemala
<i>consobrinus</i> Eichhoff 79-409	Chile
<i>deleoni</i> Blackman 42-227	México
<i>longipennis</i> Blanch. 51-429	Argentina
	Chile
<i>nitidifrons</i> Hopkins 05-72	México
<i>obnixus</i> Schedl 39-47	Chile
<i>sulcatus</i> LeConte 68-155	México
	U. S. A.

**INCERTAE SEDIS**

<b>Styphlosoma</b> Blandf. 04-232	
<i>granulata</i> Blandf. 04-232	Panamá
<b>Dendroterus</b> Blandf. 04-233	
<i>mexicanus</i> Blandf. 04-233	México
<i>sallaei</i> Blandf. 04-233	México
<i>salléi</i> Hagedorn 10-91	

**IPINAE**

<b>Gnathophorus</b> Schedl 35-342	
<i>sparsopilosus</i> Schedl 35-343	Costa Rica

**Ips** Degeer 75-190

<i>Bostrichus</i> Fabr. 77-59	
<i>Cumatotomicus</i> Ferrari 67-44	
<i>Cyrtotomicus</i> Ferrari 67-44	
<i>Orthotomicus</i> Ferrari 67-44 (Subg.)	
<i>Tomicus</i> Latr. 07-276	
<i>bonanseai</i> Hopkins 05-76	México
<i>cloudercrofti</i> Swaine 24-70	México
	U. S. A.
<i>concinna</i> Mannerh. 52-358	México
<i>hirsuta</i> Eichhoff 67-402	Guatemala
	U. S. A.
<i>cribricollis</i> Eichhoff 68-272	México
	Guatemala
	Br. Honduras
<i>cristata</i> Fabr. 01-389	South America
<i>curvidens</i> Germar 24-462	Argentina
<i>calligraphus</i> Duft. 05-91	
<i>orthographus</i> Duft. 05-91	
<i>psilonotus</i> Germar 24-463	
<i>integra</i> Eichhoff 69-273	México
<i>plastographus</i> Blandf. 98-186	U. S. A.
<i>interstitialis</i> Eichhoff 68-273	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Jamaica
<i>lecontei</i> Swaine 24-70	México
	U. S. A.
<i>mexicana</i> Hopkins 05-75	México
<i>plastographus</i> LeConte 68-163	México
	U. S. A.
<i>radiatae</i> Hopkins 15-54	México
	Guatemala
	U. S. A.
<i>oregonis</i> Eichhoff 68-274	México
<i>recta</i> LeConte 76-365	U. S. A.
<i>serrata</i> Fabr. 01-388	South America

**CORTHYLINAE****Metacorthylus** Blandf. 04-263

<i>aguacatensis</i> Schedl 40-357	México
<i>ingauseni</i> Schedl 39-14	Colombia
<i>nigripennis</i> Blandf. 04-263	Panamá

**Pterocyclon** Eichhoff 68-277

<i>Corthylomimus</i> Ferrari 67-48	
<i>Cosmocorynus</i> Ferrari 67-62	
<i>Pterocyclon</i> (Zool. Rec. 1937-266)	
<i>bicallosum</i> Schedl 39-577	Brasil
<i>bicolor</i> Ferrari 67-54	Venezuela
<i>bidens</i> Blandf. 04-277	Panamá
<i>bispinum</i> Blandf. 04-281	Panamá
	Colombia
<i>brunneum</i> Eichhoff 68-278	Colombia
<i>callosum</i> Schedl 35-351	Costa Rica
<i>consimile</i> Blandf. 04-275	Panamá
<i>cordatum</i> Blandf. 04-279	Guatemala
<i>difficile</i> Blandf. 04-276	Panamá
<i>dimidiatum</i> Ferrari 67-57	Venezuela
<i>egenum</i> Blandf. 04-280	Guatemala
<i>exornatum</i> Schedl 39-575	México
<i>ferrarii</i> Blandf. 04-284	Panamá
<i>cristatum</i> Ferrari 67-64	Venezuela
<i>fimbriaticorne</i> Blandf. 04-278	Guatemala
<i>glabratum</i> Ferrari 67-54	?Guadeloupe
	Venezuela
<i>glabrifrons</i> Blandf. 04-278	Guatemala
<i>gracilicornum</i> Schedl 39-576	México

**Pterocyclon**—Continued

- hagedorni Schedl 39-727.....?Venezuela  
*dimidiatum* Hagedorn 94-550  
 hoegei Blandf. 04-274.....México  
 jalapae Schedl 39-584.....México  
 laevigatum Eichhoff 68-274.....Brasil  
 laterale Eichhoff 68-278.....México  
     Guatemala  
 lobatum Ferrari 67-57.....Guatemala  
     *signatum* Ferrari 67-56.....Venezuela  
 luctuosum Blandf. 04-276.....Guatemala  
 mali Fitch 55-8.....México  
     *longulum* Eichhoff 68-278  
     U. S. A.  
 melanura Blandf. 04-272.....Panamá  
 minutum Schedl 39-577.....Brasil  
 nanum Eichhoff 79-410.....Chile  
 nevermanni Schedl 35-348.....Costa Rica  
 nudum Schedl 39-574.....Brasil  
 opacifrons Schedl 35-350.....Costa Rica  
 parvulum Ferrari 67-53.....South America  
 penicillatum Eichhoff 79-457.....Colombia  
 plagiatum Eichhoff 79-455.....South America  
 plaumanni Schedl 37-68.....Brasil  
 praeruptum Blandf. 04-273.....Guatemala  
 pseudoscutellare Schedl 35-349.....Costa Rica  
 pseudosulcatum Schedl 35-348.....Costa Rica  
 pumilio Eichhoff 79-445.....Venezuela  
 punctifrons Blandf. 04-278.....Panamá  
 quadridens Eichhoff 68-277.....Brasil  
     *dubium* Eichhoff 68-277  
 quadratuberculatum Blandf. 04-272.....Venezuela  
 scrobiceps Eichhoff 79-458.....Colombia  
 sulcatum Blandf. 04-284.....Panamá  
 terminatum Blandf. 04-280.....Guatemala  
 tomicoides Blandf. 04-273.....Guatemala  
 umbrinum Blandf. 04-275.....Guatemala  
 validum Ferrari 67-53.....México  
 vittatum Blandf. 04-282.....Panamá  
 volvulum Eichhoff 68-279.....Colombia
- Microcorthyus** Ferrari 67-58  
 bicolor Eggers 35-154.....Bolivia  
 brevis Eggers 35-155.....Guadeloupe  
 castaneus Schedl 39-572.....Brasil  
 costaricensis Schedl 36-108.....Costa Rica  
 exilis Eichhoff 79-451.....Colombia  
 grandiclavatus Eggers 35-156.....Costa Rica  
 mexicanus Eggers 34-81.....México  
 obscurus Eggers 35-155.....Bolivia  
 pallidus Schedl 39-571.....Brasil  
 parvulus Ferrari 97-53.....Venezuela  
 puerulus Schedl 39-571.....Brasil  
 rufotestaceus Schedl 39-572.....Brasil  
 subopacus Schedl 39-573.....Brasil  
 suggrandis Schedl 39-574.....Brasil
- Monarthrum** Kirsch 66-213  
*Trypocranus* Eichhoff 79-435  
 bolivianum Eggers 35-80.....Bolivia  
 chapuisii Kirsch 66-213.....Colombia  
 cinnamatum Eichhoff 79-435.....Colombia  
 dentatum Eggers 35-84.....Bolivia  
 duploordatum Eggers 35-86.....Bolivia  
 edentatum Hagedorn 04-550.....Venezuela  
 elegans Eichhoff 68-277.....Brasil  
 fenestratum Eggers 35-85.....Bolivia  
 sexdentatum Eggers 35-83.....Bolivia

- Eupteroxylon** Eggers 36-392  
 comatum Eggers 36-393.....Bolivia
- Anchonocerus** Eichhoff 78-431  
*Phthorius* Eichhoff 79-433  
 brasiliensis Schedl 36-107.....Brasil  
 excavatus Eggers 35-330.....Bolivia  
 ingens Eichhoff 68-278.....Colombia  
     *rufipes* Eichhoff 78-431  
 minor Eggers 35-332.....Bolivia  
 obtusus Eggers 35-334.....Bolivia  
 parvus Eggers 33-22.....Fr. Guiana  
 quadridentatus Eggers 35-333.....Venezuela  
 sexdentatus Eggers 35-331.....Colombia
- Glochnocerus** Blandford 04-266  
 gemellus Blandf. 04-266.....Guatemala  
 retusipennis Blandf. 04-266.....Guatemala
- Tricolus** Blandf. 04-286  
 affinis Eggers 31-38.....Brasil  
 bifidus Schedl 39-579.....Brasil  
 gracilis Eggers 37-87.....Guadeloupe  
 nodifer Blandf. 04-287.....Guatemala  
 ovoidis Blandf. 04-287.....Guatemala  
 pernanulus Schedl 39-581.....?Brasil  
 pumilio Eggers 37-87.....Bolivia  
 senex Schedl 39-580.....Brasil  
 speciosus Schedl 34-38.....Costa Rica  
 spheniscus Schedl 39-581.....Brasil  
 subincisuralis Schedl 39-726.....Brasil  
 triarmatus Schedl 39-578.....México
- Amphicranus** Erichson 36-63  
*Piezorhopalus* Guérin 38-107  
 armatus Schedl 34-37.....Costa Rica  
 balteatus Blandf. 05-291.....Guatemala  
 belti Blandf. 05-292.....Nicaragua  
 bipunctatus Eichhoff 78-469.....Colombia  
 brasiliensis Eggers 31-37.....Brasil  
 brevipennis Blandf. 05-293.....Guatemala  
 collaris Blandf. 05-294.....Panamá  
 dentatus Eggers 31-18.....México  
 elegans Eichhoff 68-276.....México  
     Nicaragua  
 filiformis Blandf. 05-295.....México  
 fryi Blandf. 05-291.....Brasil  
 grouvellei Blandf. 05-294.....Brasil  
 hybridus Blandf. 05-298.....Guatemala  
 lesnei Hagedorn 04-551.....Colombia  
 mexicanus Eggers 31-18.....México  
 politus Eichhoff 68-276.....Brasil  
 propugnatus Blandf. 05-297.....Guatemala  
 retusus Eichhoff 68-276.....Guiana  
     Brasil  
     Ecuador  
 schaufussi Blandf. 05-293.....Venezuela  
 tenuis Blandf. 05-295.....?México  
 terebella Blandf. 05-296.....Panamá  
 theobroma Sampson 12-245.....Trinidad  
 thoracicus Erichson 36-37.....Fr. Guiana  
     Brasil  
     *crenatus* Eichhoff 78-465  
     *nitidulus* Guérin 38-107  
 torneatus Blandf. 05-292.....México  
 ursus Schedl 34-37.....Costa Rica
- Steganocranus** Eichhoff 79-460  
 caudatus Eggers 31-17.....Brasil  
 dohrni Eichhoff 79-460.....South America  
 eichhoffi Eggers 31-17.....Bolivia  
 fastigatus Blandf. 05-296.....Guatemala  
 spinachius Schedl 39-584.....Brasil





**Phloeophthorus**—Continued

- mori-perda* Hopkins 95-77.....México  
*venezuelensis* Schedl 36-105.....Venezuela  
**Eulytocerus** Blandf. 97-161  
*championis* Blandf. 97-161.....Panamá  
*championis* Hagedorn 10-39

- substriatus* Schedl 35-344.....Costa Rica

**Phloeotribus** Latreille 96-50

- argentinae* Blackman 43-386.....Argentina  
*armatus* Blandf. 97-166.....Panamá  
*asperatus* Blandf. 97-166.....Guatemala  
*biguttatus* Blandf. 97-169.....Panamá  
*boliviae* Blackman 43-387.....Bolivia  
*bolivianus* Eggers 33-5.....Bolivia  
*collaris* Chapuis 73-254.....Colombia  
*contractus* Chapuis 73-254.....Brasil  
*demessus* Blandf. 97-165.....México  
*discrepans* Blandf. 97-163.....Panamá  
*harringtoni* Blackman 43-388.....Argentina  
*hispidulus* Eggers 34-78.....Venezuela  
*jujuya* Blackman 43-389.....Argentina  
*manni* Blackman 43-385.....Brasil

- marginatus* Eggers 33-4.....Bolivia  
*marginatus* Eggers 33-4.....Venezuela

- armatus* Eggers 33-4.....Fr. Guiana  
*mexicanus* Lacord. 66-365.....México  
*nubilus* Blandf. 97-163.....México

- obliquus* Chapuis 73-253.....Guatemala  
*obliquus* Chapuis 73-253.....Panamá  
*obliquus* Chapuis 73-253.....México

- pilula* Erichson 47-138.....Colombia  
*obesus* Kirsch 75-283.....Perú

- porteri* Bruch 14-25.....Chile  
*punicicollis* Chapuis 73-253.....Brasil  
*rudis* Eichhoff 68-149.....Fr. Guiana

- scabratus* Blandf. 97-164.....Brasil  
*schoenbachi* Kirsch 66-149.....Panamá  
*setulosus* Eichhoff 68-149.....Colombia

- setulosus* Eichhoff 68-149.....Guatemala  
*sodalis* Blandf. 97-168.....Panamá  
*sodalis* Blandf. 97-168.....Colombia

- spinipennis* Eggers 30-168.....Guatemala  
*subovatus* Blandf. 97-167.....Colombia  
*sulcifrons* Chapuis 73-253.....Guatemala

- sulcifrons* Chapuis 73-253.....Panamá  
*transversus* Chapuis 73-252.....Colombia  
*villosulus* Lacord. 66-365.....Colombia

- williei* Schedl 37-66.....Fr. Guiana  
**Dryotomus** Chapuis 73-254  
*puberulus* Chapuis 97-142.....Perú  
*puberulus* Chapuis 97-142.....Fr. Guiana

**Renocis** Casey 86-257

- braziliensis* Blackman 40-398.....Brasil  
*chapini* Blackman 43-390.....Jamaica  
*insularis* Blackman 40-400.....Cuba  
*mexicana* Blackman 40-397.....México  
*penicillata* Bruck 33-239.....Baja Calif.

- penicillata* Bruck 33-239.....U. S. A.

**Chramesus** LeConte 68-168

- Rhopalopleurus* Chapuis 69-102  
*Thaumarinus* Reitter 13-39  
*aspericollis* Schedl 38-23.....Argentina  
*barbatus* Eggers 30-169.....México  
*globosus* Hagedorn 09-742.....Argentina

- hicoriae* LeConte 68-168.....Guatemala  
*icoriae* Hagedorn 10-19.....U. S. A.  
*lecontei* Chapuis 69-47

- mimosae* Blackman 38-544.....México  
*mimosae* Blackman 38-544.....U. S. A.

- panamensis* Blackman 43-391.....Panamá  
*pumilus* Chapuis 69-47.....México  
*rotundatus* Chapuis 73-255.....México

- bonnairei* Reitter 94-45.....?Guadeloupe  
*tuberculatus* Chapuis 73-255.....Colombia  
*tumidulus* Blandf. 97-170.....Guatemala  
*tumidulus* Blandf. 97-170.....Panamá

**Pseudochramesus** Blackman 39-87

- acutoclavatus* Hagedorn 09-742.....Argentina  
*costulatus* Blackman 39-91.....Bolivia  
*harringtoni* Blackman 39-93.....Bolivia

- manni* Blackman 39-88.....Bolivia

**Phlxosoma** Blandf. 97-148

- magna* Blackman 43-392.....Bolivia  
*obesa* Blackman 43-393.....Panamá  
*parva* Blackman 43-393.....Cuba  
*rudis* Blandf. 97-148.....Panamá

## HYLESININAE

**Xylechinus** Chapuis 69-92

- Xylechinites* Hagedorn 06-120  
*contractus* Chapuis 73-231.....Brasil  
*fuliginosus* Blandf. 97-158.....Panamá  
*irrasus* Blandf. 97-158.....Panamá  
*marmoratus* Blandf. 97-159.....Guatemala  
*minor* Eggers 28-84.....Brasil  
*nigrosetosus* Hagedorn 09-737.....Argentina  
*porteri* Brêthes 25-202.....Chile  
*scabiosus* Blandf. 97-158.....Panamá  
*taunayi* Eggers 28-84.....Brasil  
*tessellatus* Blandf. 97-159.....Guatemala  
*tessellatus* Hagedorn 10-64

**Hylesinus** Fabr. 01-390

- Hylesinites* Germar 13-15 (Subg.)  
*Pteleobius* Bedel 88-388 (Subg.)  
*atomarius* Chapuis 73-237.....Brasil  
*bicolor* Philippi 64-375.....Chile  
*fraxini* Panzer 99-15.....(Europe)  
*v. varius* Bedel 88-410.....?México  
*v. varius* Bedel 88-410.....Old World

- v. varius* Bedel 88-410.....México  
 sp. (Blandford 97-155).....México

**Leperisinus** Reitter 13-41

- sp. (Schedl 40-338).....México

**Dendrosinus** Chapuis 73-236

- ater* Eggers 30-167.....Bolivia  
*bourrieriae* E. A. Schwarz 20-225.....Puerto Rico  
*lima* Eggers 30-166.....U. S. A.  
*globosus* Eichhoff 68-149.....Colombia  
*globosus* Eichhoff 68-149.....Venezuela

- paraguayensis* Eggers 30-168.....Paraguay  
*puncticollis* Blandf. 97-156.....Colombia  
*transversalis* Blandf. 97-156.....México

- vittifrons* Blandf. 97-156.....Brasil

**Pseudohylesinus** Swaine 17-11

- sp. (Schedl 40-338).....México

**Hylurgops** LeConte 76-389

- alternans* Chapuis 73-230.....México  
*subcostulata* Blandf. 97-146.....U. S. A.  
 (not Mannerheim, 1853)

- flohri* Eggers 30-166.....México

**Hylurgops**—Continued

- incompta* Blandf. 97-145.....México  
*planirostris* Chapuis 73-229.....México  
 Guatemala

**Hylastes** Erichson 36-47

- Hylastinus* Bedel 88-388 (Subg.)  
*Hylastites* Hagedorn 06-117  
*Scierus* LeConte 76-390 (Subg.)  
*Tomicus* Bedel 88-389  
*humilis* Blanch. 51-427.....Chile  
*longipennis* Blandf. 96-143.....México  
*variegata* Blandf. 97-145.....Panamá  
*vastans* Chapuis 73-225.....México  
 Guatemala

**Sinophloeus** Brèthes 23-433

- porteri* Brèthes 23-434.....Chile

## PHLOEOBORINAE

**Phloeotrupes** Erichson 36-53

- grandis* Erichson 36-54.....Brasil  
*procera* Erichson 36-54.....Brasil  
*sipolisii* Fairm. 87-16

**Phloeoborus** Erichson 36-54

- asper* Erichson 36-55.....Brasil  
*aspericollis* Strohm. 09-248.....Ecuador  
*belti* Blandf. 97-151.....Nicaragua  
*bodei* Eggers 30-164.....Bolivia  
*breviusculus* Chapuis 73-222.....Fr. Guiana  
*cristatus* Chapuis 73-221.....Colombia  
*radulosus* Blandf. 97-153.....Venezuela  
 Ecuador

- ellipticus* Chapuis 73-223.....Brasil  
*elongatus* Chapuis 73-221.....Brasil  
*gaujonii* Fairm. 87-16.....Ecuador  
*granosus* Eichhoff 68-148.....Brasil  
*grossus* Chapuis 73-221.....Colombia  
*imbricornis* Eichhoff 68-148.....México  
*intermedius* Eggers 30-165.....Br. Guiana  
*mamillatus* Chapuis 73-222.....Brasil  
*nitidicollis* Chapuis 73-222.....Nicaragua  
 Brasil

- ovatus* Chapuis 73-223.....Fr. Guiana  
*punctato-rugosus* Chapuis 73-222.....México  
 Nicaragua  
 Colombia

- rudis* Erichson 36-55.....Br. Honduras  
 Nicaragua  
 Fr. Guiana  
 Brasil

- rugatus* Blandf. 97-153.....Argentina  
 Nicaragua  
 Guiana

- scaber* Erichson 36-55.....México  
*caelatus* Blanch. 43-204.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Colombia  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
 Bolivia

- signatus* Strohm. 97-248.....Brasil  
*sulcifrons* Eichhoff 68-148.....Brasil

## HEXACOLINAE

**Microborus** Blandf. 97-175

- aberrans* Wichmann 14-143.....Fr. Guiana

- bicolor* Eggers 33-19.....Fr. Guiana  
*boops* Blandf. 97-175.....Guatemala  
*setulosus* Eggers 33-19.....Fr. Guiana

**Erimeophilus** Hopkins 03-34

- guyanaensis* Schedl 37-13.....Br. Guiana

**Hexacolus** Eichhoff 67-399

- bañosus* Hagedorn 09-243.....Ecuador  
*bicolor* Eggers 31-33.....Brasil  
*blandfordi* Schedl 36-104.....Costa Rica  
*brasiliensis* Schedl 35-274.....Brasil  
*cecropii* Schedl 37-66.....Costa Rica  
*ellipticus* Eggers 33-80.....Costa Rica  
*frontoglabratus* Schedl 35-274.....Argentina  
*glaber* Eichhoff 67-400.....Cuba  
*levis* Blackman 43-382.....Panamá  
*melanocephalus* Blandf. 97-181.....Guatemala  
*picus* Blandf. 97-183.....Panamá  
*setosus* Blandf. 97-181.....Guatemala  
*striatus* Eggers 33-79.....Costa Rica  
*subcristatus* Eggers 33-17.....Venezuela  
*swieteniae* Blackman 43-381.....Costa Rica  
*unipunctatus* Blandf. 79-182.....Guatemala  
 sp. (Wolcott 36-317).....Puerto Rico

**Epomadius** Blandford 97-179

- culcitatus* Blandf. 97-179.....Panamá

**Gymnochilus** Eichhoff 67-399*Meringopalpus* Hagedorn 04-547*Problechilus* Eichhoff 79-167

- bicolor* Eggers 32-228.....Nicaragua  
*brevis* Eggers 32-231.....Bolivia  
*consocius* Blandf. 97-171.....Guatemala  
*insularis* Eggers 32-232.....Guadeloupe  
*laevicollis* Eggers 32-230.....Bolivia  
*minor* Blandf. 97-172.....Guatemala  
*novataenionius* Schedl 36-105.....Brasil  
*pilifer* Eggers 32-229.....Bolivia  
*pilosulus* Eggers 32-234.....Bolivia  
*reitteri* Eichhoff 78-388.....México

- Guatemala  
 Panamá  
 México  
*striatus* Eggers 32-227.....Costa Rica  
*trimaculatus* Schedl 35-91.....Venezuela  
*vestitus* Eggers 32-233.....Bolivia  
*zonatus* Eichhoff 67-399.....Colombia  
*fallax* Hagedorn 04-547.....Venezuela

**Pycnarthrum** Eichhoff 79-104

- Nemobius* Chapuis 73-239  
 (not Serville, 1839)  
*Nomebius* Navás 15-34  
*hispidum* Ferrari 67-19.....Cuba  
*gracile* Eichhoff 79-104  
*insulare* Blair 33-487.....Is. Galápagos  
*lambottei* Chapuis 73-250.....México  
*quadraticolle* Eichhoff 79-106.....Guatemala  
*pallidum* Chapuis 73-249.....Guadeloupe  
*reimoseri* Schedl 34-208.....México  
 Costa Rica  
*reticulatum* Schedl 40-335.....México  
*setulosum* Waterh. 94-553.....I. Fern. Noronja  
*transversum* Blandf. 97-177.....Guatemala

**Prionosceles** Blandf. 97-177

- argentinensis* Eggers 28-87.....Argentina  
*atrata* Blandf. 97-178.....Guatemala  
 Panamá  
*boliviana* Eggers 28-88.....Bolivia  
*brasiliensis* Eggers 28-89.....Brasil

<sup>1</sup> Brasil.

**Prionosceles**—Continued

ingae Blackman 43-383	Colombia
laevis Eggers 28-88	Bolivia
major Eggers 28-86	Bolivia
maura Blandf. 97-178	Guatemala Ecuador
media Eggers 28-89	Bolivia
minor Eggers 28-89	Bolivia
nitida Eggers 28-88	Bolivia
opacicollis Eggers 28-90	Bolivia
similis Eggers 28-87	Bolivia
spadix Blackman 43-384	Argentina Guatemala
vicina Eggers 28-87	Brasil

**BOTHROSTERNINAE****Paglocerus** Eichhoff 68-148

chiriquensis Eggers 28-92	México Panamá
cubicollis Eichhoff 68-148	Brasil
fiori Eggers 08-215	México
zeae Eggers 28-92	Costa Rica Colombia Bolivia Argentina Guadeloupe
frontalis Fabr. 01-389	México
rimosus Eichhoff 68-148	Guatemala Panamá Colombia Brasil Chile Cuba U. S. A.
granulatus Eggers 28-94	Bolivia
luederwaldti Eggers 28-93	Brasil
nitidus Eggers 30-170	Venezuela
punctatus Eggers 28-93	Brasil

**Cnesinus** LeConte 68-171*Nemophilus* Chapuis 69-27

ampliatum Schedl 38-21	Argentina
bicostatus Schedl 36-106	Costa Rica
coffea Schedl 39-12	Colombia
cognatus Blackman 43-373	Guatemala
costulatus Blandf. 96-137	Panamá
cubensis Blackman 43-371	Cuba
dividuum Schedl 38-22	Argentina
elegans Blandf. 96-140	México Guatemala Panamá Venezuela
flavopilosus Schedl 40-333	México
foveatus Blackman 43-375	Guatemala
garrulus Schedl 40-332	México
gibbus Chapuis 73-236	Venezuela
gracilis Blandf. 96-141	Panamá
grandis Schedl 35-273	Brasil
intermedius Schedl 36-105	Costa Rica
lecontei Blandf. 96-138	Guatemala Panamá
marginicollis Eggers 31-15	?Antilles ?Colombia
nitidus Blackman 43-377	México Guatemala Panamá

ocularis Blandf. 96-140	Venezuela
paleatus Blandf. 96-138	Guatemala
panamensis Blackman 43-372	Panamá
paraguayensis Schedl 36-107	Paraguay
porcatus Blandf. 96-137	Guatemala Panamá Venezuela
pullus Blandf. 96-141	Guatemala
pumilus Eggers 31-34	Brasil
punctatus Blandf. 96-136	Panamá
quaesitus Schedl 40-331	México
reticulatus Chapuis 73-237	Colombia
<i>reticulatus</i> Hagedorn 10-17	
robai Blackman 43-374	Colombia
setulosus Blandf. 96-139	Panamá
similis Blackman 43-375	Panamá
strigicollis LeConte 68-171	México
<i>strigillatus</i> Chapuis 73-235	U. S. A.
substrigatus Blackman 43-376	Colombia
sulcatus Eggers 31-34	Brasil
teres Blandf. 96-141	Venezuela
vestitus Eggers 33-16	Fr. Guiana

**Eupaglocerus** Blandf. 96-133

ater Eggers 31-14	Venezuela
dentipes Blandf. 96-133	Guatemala

**Bothrosternus** Eichhoff 68-150

affinis Eggers 33-14	Venezuela
artestrigosus Schedl 39-722	Brasil
brevis Eggers 33-18	Venezuela
<i>brevis</i> Eggers 33-15	Brasil
<i>dentipes</i> Eggers 30-171	Bolivia
(not Blandford, 1896)	
striatus Eggers 33-16	Venezuela
suturalis Eggers 31-32	Brasil
truncatus Eichhoff 68-150	Venezuela

**Sternobothrus** Eggers 43-373

bicaudatus Blandf. 96-133	Panamá
cancellatus Chapuis 73-233	Brasil
carinatus Eggers 43-373	Bolivia
costatus Chapuis 73-233	Brasil
lacordairei Chapuis 73-233	Brasil
lobatus Eggers 43-374	Bolivia
sculpturatus Blandf. 96-132	Panamá

**CAMPTOCERINAE****Ceratolepis** Chapuis 73-260*Ceratolepis* (Zool. Rec. 1936-273)

brasilensis Schedl 36-104	Brasil
errans Blandf. 96-127	?México
jucunda Chapuis 73-260	Brasil
maculicornis Blandf. 96-127	Panamá
niger Eggers 33-13	Fr. Guiana
nubila Blackman 43-380	<sup>13</sup> St. Croix

**Cnemonyx** Eichhoff 68-150

brevisetosa Schedl 39-407	Argentina
galerita Eichhoff 68-150	Argentina Chile

**Camptocerus** Latr. 29-91

aeneipennis Fabr. 01-392	South America
<i>gibbus</i> Fabr. 01-393	Argentina
angustior Eggers 28-91	Bolivia
aterrimus Eggers 33-12	Fr. Guiana
auricomus Blandf. 96-125	Nicaragua Panamá
boliviae Blackman 43-378	Bolivia
costatus Chapuis 73-259	Brasil

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).



**Platypus**—Continued

biprorus Blandf. 96-109	México Guatemala
brevicaudatus Nunberg 39-50	Perú
brunneus Chapuis 65-228	Brasil
calix Schedl 34-212	Brasil
carduus Schedl 36-238	Fr. Guiana
carinulatus Chapuis 65-231	Brasil
caudatus Schedl 33-169	Brasil
collatus Schedl 36-245	Br. Guiana
complanatus Schedl 36-245	Fr. Guiana
compositus Say 23-324	México
<i>parallelus</i> Fabr. 01-384	Brasil
<i>perfossus</i> Chapuis 65-176	U. S. A.
<i>rugosus</i> Chapuis 65-174	
<i>tremiferus</i> Chapuis 65-174	
compressus Chapuis 65-191	Venezuela
concauus Chapuis 65-108	Brasil
conciiliatus Schedl 36-225	Fr. Guiana
concinnulus Blandf. 96-111	Guatemala
contractus Chapuis 65-148	Colombia
coronatus Schedl 33-170	Costa Rica
costaricensis Schedl 36-101	Costa Rica
costellatus Schedl 33-175	Brasil
costipennis Schedl 33-398	México
cribricollis Blandf. 96-108	Panamá
curvidens Schedl 39-719	Costa Rica
cylindrus Fabr. 93-364	?Brasil
<i>flavicornis</i> Kugelann 92-496	U. S. A.
<i>platypus</i> Duft. 25-87	Old World
decorus Schedl 36-235	Fr. Guiana
dejeani Chapuis 65-186	México
<i>triquetrus</i> Brèthes 09-226	Br. Honduras Costa Rica Guiana Brasil Argentina
desultor Schedl 39-719	Costa Rica
deyrollei Chapuis 65-127	México Guatemala Costa Rica Panamá
diductus Chapuis 65-139	Fr. Guiana
difficilis Chapuis 65-204	México Guiana Brasil
digitalis Chapuis 65-111	Brasil
dignatus Schedl 36-236	Fr. Guiana
dimidiatus Chapuis 65-53	Colombia Fr. Guiana
discicollis Chapuis 65-254	Guatemala Colombia
discoidalis Schedl 33-402	Br. Guiana
discolor Blandf. 96-101	Panamá
dissimilis Chapuis 65-271	Colombia
dissipabilis Schedl 34-212	Ecuador
distinctus Chapuis 65-111	Brasil
distinguens Schedl 34-210	Costa Rica
dohrni Chapuis 65-115	México
dolabratus Blandf. 96-102	Panamá
dobuosus Schedl 33-401	Brasil
durus Schedl 36-233	Br. Guiana
effertus Schedl 35-357	Brasil
egregius Schedl 36-229	Fr. Guiana
elongatus Chapuis 65-141	Venezuela
emarginatus Chapuis 65-199	México
<i>rugulosus</i> Chapuis 85-107	

enixus Schedl 36-244	Br. Guiana
equadorensis Schedl 33-396	Ecuador
erichsoni Chapuis 65-211	13 ?St. Thomas Africa
exaratus Blandf. 96-98	Guatemala
excisus Chapuis 65-225	México Guatemala Panamá Puerto Rico
exitiosus Schedl 36-236	Fr. Guiana
filiformis Chapuis 65-116	México
<i>filiformes</i> Schedl 40-323	
flavicornis Fabr. 87-36	México U. S. A.
flexiosus Schedl 36-232	Fr. Guiana
foraminosus Schedl 33-400	Brasil
fortis Blandf. 96-98	Colombia
fossulatus Chapuis 65-123	Brasil
fragosus Schedl 36-228	Fr. Guiana
frontalis Blandf. 96-113	Panamá
fuscifrons Chapuis 65-110	Brasil
fuscus Chapuis 65-134	Brasil
godmani Blandf. 96-101	Guatemala
gregalis Schedl 36-227	Fr. Guiana
guadeloupensis Schedl 35-45	Guadeloupe
haagi Chapuis 65-173	México Panamá
hians Chapuis 65-167	Brasil
holdhausi Schedl 35-176	Brasil
humilis Chapuis 65-229	Venezuela
ignotus Schedl 36-232	Surinam
imporcatus Blandf. 96-100	Panamá
inaccessus Schedl 36-242	Fr. Guiana
insidiosus Schedl 35-355	Brasil
insignatus Schedl 36-231	Surinam
inviolatus Schedl 36-230	Fr. Guiana
irrepertus Schedl 36-248	Fr. Guiana
irruptus Schedl 35-176	Guiana
<i>irruptus</i> Schedl 36-229	Surinam
jelskii Nunberg 39-226	Perú
konincki Chapuis 65-128	Brasil
kraatzii Chapuis 65-196	Colombia Brasil
laevicollis Chapuis 65-212	Guadeloupe
lafertei Chapuis 65-144	Colombia Venezuela Brasil
laticollis Chapuis 65-250	Brasil
latreillei Chapuis 65-143	México Guatemala Nicaragua Costa Rica
lebasii Chapuis 65-197	Colombia
limbatus Chapuis 65-253	México Guatemala Costa Rica Brasil
lineaticornis Schedl 36-226	Fr. Guiana
liratus Blandf. 96-99	Nicaragua
lobatus Chapuis 65-109	Fr. Guiana
longulus Chapuis 65-158	México Guatemala
luederwaldti Schedl 33-177	Brasil
luridus Chapuis 65-122	Brasil
macroporus Chapuis 65-220	Colombia
maeklini Chapuis 65-207	Colombia Brasil
malignus Schedl 36-228	Surinam
manipularis Schedl 37-14	Perú

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

## Platypus—Continued

manus Schedl 36-247	Brasil	pulcher Chapuis 65-249	México
marcidus Blandf. 96-110	Panamá		Brasil
marginatus Chapuis 65-133	Brasil	pulicarius Chapuis 65-165	Brasil
marseuli Chapuis 65-188	Brasil	punctulatus Chapuis 65-199	México
mattai Brêthes 19-26	Brasil		Br. Guiana
melanurus Chapuis 65-180	Colombia		Perú
minusculus Schedl 36-102	Costa Rica		Puerto Rico
mulsanti Chapuis 65-154	Guadeloupe		Barbados
mutatus Chapuis 65-137	Brasil		U. S. A.
	Uruguay	pusillimus Chapuis 65-232	Guiana
navarro-de-andradei Marelli 31-10	Brasil		Brasil
nitidicollis Schedl 35-358	Brasil	putzeysi Chapuis 65-8	México
nudus Schedl 36-242	Fr. Guiana	<i>putzeysi</i> Schedl 40-323	Guatemala
obliteratus Blandf. 96-99	Costa Rica		Nicaragua
oblongus Chapuis 65-903	Venezuela	quadricaudatus Schedl 34-211	Venezuela
obsoletus Chapuis 65-228	Colombia	quadridens Schedl 37-38	México
obtusus Chapuis 65-251	Brasil	quadrilobus Blandf. 95-95	Costa Rica
occipitalis Chapuis 65-273	Guatemala	quadrispinatus Chapuis 65-221	Colombia
	Costa Rica	quaesitus Schedl 34-210	Costa Rica
	Panamá	quinque-costatus Chapuis 65-49	México
olivieri Chapuis 65-132	Brasil		Guatemala
ornatus Schedl 36-241	Fr. Guiana	ratzeburgi Chapuis 65-227	Puerto Rico
otosus Schedl 36-100	México	<i>ratzeburgi</i> Wolcott 23-135	Colombia
pacificus Chapuis 65-118	Fr. Guiana		Guiana
pallidipennis Blandf. 96-111	Panamá		Brasil
parallelus Chapuis 65-165	Brasil	raucus Schedl 36-224	Fr. Guiana
<i>compositus</i> Chapuis 68-151		regularis Chapuis 65-192	Brasil
parysi Chapuis 65-145	Colombia	reichi Chapuis 65-135	Nicaragua
perbinodulus Schedl 34-211	Brasil		Panamá
percomis Schedl 36-239	Venezuela		Colombia
perdifficilis Schedl 36-246	Brasil	robustus Chapuis 65-46	Venezuela
perdilgens Schedl 36-240	Fr. Guiana	rotundatus Chapuis 65-195	Guatemala
peregrinus Schedl 35-356	México	rudifrons Chapuis 65-179	México
permarginatus Schedl 36-230	Fr. Guiana		Argentina
permimicus Schedl 36-237	Fr. Guiana	rugosifrons Schedl 33-173	Brasil
permodestus Schedl 36-235	Fr. Guiana	rugulosus Chapuis 65-192	Baja Calif.
pernodus Schedl 36-243	Fr. Guiana	<i>emarginatus</i> Chapuis 65-109	México
perplandus Schedl 35-46	Venezuela	<i>reticulatus</i> Chapuis 65-194	Br. Honduras
perpusillus Chapuis 65-171	Venezuela		Guatemala
	Surinam		El Salvador
	Brasil		Costa Rica
pertusus Chapuis 65-170	Venezuela		Panamá
peruanus Nunberg 39-238	Perú		Argentina
<i>peruanus</i> Nunberg 40-63			Puerto Rico
petersi Chapuis 65-226	Brasil		U. S. A.
pini Hopkins 05-71	México	sallei Chapuis 65-218	Colombia
platyrius Schedl 33-176	Costa Rica	salvini Blandf. 96-103	Guatemala
pocyi Guérin 44-183	Cuba	santacruzensis Mutchler 25-233	Is. Galápagos
	Hispaniola	schaumi Chapuis 65-181	Puerto Rico
	Puerto Rico		Surinam
	Guadeloupe	schmidti Chapuis 65-150	Fr. Guiana
	Surinam	segnis Chapuis 65-166	Brasil
poriferus Chapuis 65-168	México	sequius Schedl 35-44	Guadeloupe
<i>viduus</i> Chapuis 65-178	Guatemala	sexcostatus Chapuis 65-126	Brasil
	Costa Rica	sinuosus Chapuis 65-98	Venezuela
	Panamá	sobrinus Schedl 35-353	Guatemala
porosus Blandf. 96-105	Panamá	springi Chapuis 65-112	Colombia
porrectus Chapuis 65-150	Panamá	striatus Chapuis 65-270	Brasil
	Colombia	subaequalis Chapuis 65-200	Colombia
praevius Chapuis 65-205	Colombia	subaequalispinosus Schedl 36-100	Bolivia
	Brasil	subcavifrons Chapuis 65-177	Brasil
proximus Chapuis 65-188	Brasil	subcostatus DuVal 56-238	Cuba
pseudoplicatus Schedl 33-168	Costa Rica		Hispaniola
pulchellus Chapuis 65-230	México		Puerto Rico
	Br. Honduras		Guadeloupe
	Guatemala	subitarius Schedl 36-241	Brasil
	Costa Rica	subulcatus Chapuis 65-40	Fr. Guiana

**Platypus**—Continued

sulcatus Chapuis 65-137.....	Brasil
<i>plicatus</i> Brèthes 09-225.....	Argentina
tragus Schedl 39-718.....	Brasil
trispinosus Chapuis 65-184.....	Brasil
tuberculatus Chapuis 65-131.....	Fr. Guiana
turgifrons Schedl 35-358.....	Ecuador
umbonatus Blandf. 96-97.....	Guatemala
umbrosus Schedl 36-247.....	Fr. Guiana
ursinus Schedl 35-353.....	Brasil
ursus Schedl 33-166.....	Costa Rica
ustulatus Chapuis 65-224.....	México
	Guatemala
	Costa Rica
vicinus Blandf. 96-104.....	México
virgatus Schedl 35-355.....	Cuba
wesmaeli Chapuis 65-201.....	Brasil
	Argentina

**Tesseroplatus** Schedl 35-149

ursus Schedl 35-149.....	Brasil
vagrands Schedl 35-150.....	México

**Tesserocerus** Saunders 36-155

<i>Damicerus</i> Spinola 37-333.....	
aubei Chapuis 65-301.....	Surinam
	Brasil
belti Sharp 80-112.....	Nicaragua
	Costa Rica
brasilensis Evers 10-18.....	Brasil
chapuisi Schedl 37-43.....	Brasil
contractus Chapuis 65-298.....	Brasil
dejeani Chapuis 65-303.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
	Brasil
	Perú
	Paraguay
	Bolivia
dewalque Chapuis 65-300.....	Brasil

elegans Chapuis 65-295.....	Colombia
	Venezuela
ericus Blandf. 85-115.....	México
	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
fronteproductus Schedl 36-102.....	Brasil
gebieni Evers 10-16.....	Brasil
guerini Chapuis 65-299.....	Brasil
inermis Guérin 38-106.....	Fr. Guiana
	Brasil
insignis Saunders 36-155.....	Brasil
<i>bihamatus</i> Guérin 38-106.....	Bolivia
linearis Chapuis 65-302.....	?Brasil
morsi Chapuis 65-298.....	Fr. Guiana
obtusus Chapuis 65-304.....	Guiana
	Fr. Guiana
	Brasil
procer Erichson 47-138.....	Perú
productus Shuckard 38-509.....	Brasil
retusus Guérin 38-106.....	Colombia
<i>affinis</i> Guérin 38-106.....	
rudis Chapuis 65-297.....	Venezuela
simulatus Schedl 36-249.....	Fr. Guiana
spinax Blandf. 85-116.....	México
	Nicaragua
	Panamá
	Br. Guiana
spinolae Chapuis 65-307.....	México
ustulatus Shuckard 38-508.....	Brasil
<b>Tesseroctonus</b> Schedl 33-164	
flexibilis Schedl 36-249.....	?Guiana
	?Brasil
nevermanni Schedl 33-164.....	Costa Rica
<i>nevermanni</i> Schedl 35-151.....	Fr. Guiana
ornatus Schedl 36-250.....	Brasil
<b>Tesserocephalus</b> Schedl 36-103	
forficula Schedl 36-103.....	Guiana
<b>Cenocephalus</b> Chapuis 65-43	
pulchellus Schedl 35-152.....	Guiana
pusillus Schedl 36-250.....	Fr. Guiana
thoracicus Chapuis 65-327.....	Brasil

## CURCULIONIDAE

## BRACHYDERINAE

*(Psallidiidae)*

## ANYPOTACTINI

**Prepodellus** Kirsch 67-239

nigriclavus Kirsch 67-240.....	Colombia
ruficornis Kirsch 67-240.....	Colombia
viridisquamis Champion 11-220.....	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá

**Anypotactus** Schönherr 40-299

<i>Neonypotactus</i> Hustache 38-266 (Subg.)	
bicaudatus Champion 11-215.....	Costa Rica
	Panamá
brevirostris Hustache 38-266.....	Bolivia
curvipes Hustache 40-272.....	Bolivia
exilis Boheman 40-300.....	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Colombia
	Venezuela
gracilis Voss 32-35.....	Bolivia

peruvianus Hustache 38-265.....	Perú
	Bolivia
strangulatus Hustache 38-266.....	Bolivia
sulcicollis Faust 92-21.....	Venezuela
<b>Phanasora</b> Pascoe 81-38	
plumbea Pascoe 81-38.....	Colombia
<b>Parasonus</b> Sharp 11-174	
jansoni Sharp 11-174.....	Nicaragua
<b>Cylloproctus</b> Faust 92-22	
dissimilis Voss 36-105.....	Brasil
modestus Faust 92-23.....	Colombia
murinus Faust 92-23.....	Venezuela
nigropictus Voss 36-108.....	Brasil
pantomoroides Voss 36-109.....	Colombia
pustulatus Voss 36-107.....	Brasil
pyriformis Faust 92-24.....	Venezuela
simoni Faust 92-25.....	Venezuela
vehemens Faust 92-24.....	Venezuela
<b>Bothynodontes</b> Kirsch 67-241	
<i>Bothynodontes</i> Scudder 82-42	
gibbipennis Champion 11-332.....	México
	Colombia
squalida Kirsch 67-243.....	Colombia

**Hypsometopus** Kirsch 67-222  
*inquinatus* Kirsch 67-223.....Colombia

### NAUPACTINI

**Hadropus** Schönherr 26-111  
*albiceris* Germar 24-432.....Brasil  
*nubiculosus* Schönh. 26-112

*albinus* Rosensch. 40-154.....Brasil  
*brevipennis* Chevr. 79-cv.....Fr. Guiana

**Eriocydeus** Pascoe 80-422  
*forreri* Champion 11-238.....México  
*hancocki* Kirby 18-435.....Brasil  
*humeralis* Hustache 38-95.....Ecuador  
*lautus* LeConte 54-85.....México

*modestus* Gyll. 33-625.....México  
*sublineata* Champion 11-237

*v. vigintipunctatus* Champion 11-237.....México  
*duodecimpunctatus* Dalla T. & Emd. 36-7

*v. viridans* Boheman 40-149.....México  
*nigropunctatus* Chevr. 77-170.....Venezuela

*quadripunctatus* Champion 11-238.....México  
*roseiventris* Champion 11-239.....México

*schönherrii* Perty 33-73.....Brasil  
*illustris* Chevr. 29-140

*latreillei* Boheman 33-624  
*sedecimpunctatus* Linné 58-386.....Costa Rica

*hilaris* Perty 33-74.....Colombia  
 Venezuela  
 Fr. Guiana

Brasil  
 Argentina  
 México

*yucatanus* Champion 11-239.....México

**Stenocyphus** Marshall 22-181  
*bituberosus* Gyll. 33-622.....Brasil

**Brachystylodes** Hustache 23-288  
*pilosa* Hustache 23-288.....Bolivia

**Cyphopsis** Roelofs 79-1ii  
*clathrata* Roelofs 79-1ii.....Brasil

*jekeli* Roelofs 79-1ii.....Brasil

**Cyphus** Germar 24-427  
*Neocyphus* Bedel 83-23

*chevrolati* Boheman 40-142.....Brasil

*gentilis* Olivier 07-315.....Guadeloupe

*gibber* Pallas 81-32.....Brasil  
*argillaceus* Germar 24-429

*glaucus* Bovie 07-326.....Argentina  
*inhalatus* Germar 24-430.....Brasil

Brasil  
 Bolivia  
 Argentina

*luridus* Boheman 40-144.....Brasil

*marginicollis* Chevr. 80-197.....Martinique

*ovalipennis* Hustache 38-95.....Argentina

*pistor* Boheman 33-621.....Brasil

*viridis* Chevr. 80-197.....Martinique

sp. (Martorell 39-247).....Venezuela

**Acyphus** Heller 21-21  
*funicularis* Heller 21-27.....Argentina

**Lamprocyphus** Marshall 22-184  
*augustus* Illiger 01-174.....Brasil

*consularis* Chevr. 38-56.....Brasil  
*elegans* Roelofs 79-1ii.....Brasil

*germari* Boheman 33-627.....Brasil

*margaritaceus* Sturm 26-75.....Brasil

*oliveirae* Roelofs 79-1ii.....Brasil

*spixi* Perty 33-74.....Brasil

*gloriandus* Boheman 33-628

*varnhageni* Germar 24-437.....Brasil

**Trichaptus** Pascoe 80-422

*mutillarius* Perty 33-70.....Brasil

*linnaei* Boheman 33-629

*myrmosarius* Perty 33-71

**Artipus** Schönherr 26-133

*alboscutellatus* Chevr. 80-254.....Guadeloupe

*calceatus* Marshall 26-530.....Hispaniola

*corycaeus* Sahlberg 23-22.....<sup>14</sup> St. Barthélemy

*griseus* Chevr. 80-253.....Jamaica

*monae* Wolcott 41-102.....Mona

*porosicollis* Chevr. 80-254.....<sup>12</sup> I. de Pinos

*psittacinus* Gyll. 34-95.....Hispaniola

*unguiculatus* Chevr. 80-254.....Cuba

sp. (L. & M. 14-470).....Bahamas Is.

sp. (Wolcott 36-292).....Puerto Rico

**Thoracocyphus** Van Emden 36-81

*denticollis* Van Emden 36-81.....Brasil

**Tetragonomus** Champion 11-240

*tuberosus* Champion 11-240.....Panamá

**Chamaelops** Kirsch 67-235

*munita* Kirsch 67-236.....Colombia

**Megalostylodes** Champion 11-246

*hirsuta* Champion 11-247.....México

**Megalostylus** Schönherr 40-114

*Hadrotomus* Dejean 36-276

*albicans* Lacord. 63-81.....México

*v. expansus* Pascoe 81-42.....México

*v. farinosus* Chevr. 78-liv.....México

*brevipilis* Champion 11-243.....México

*dilaticollis* Champion 11-246.....México

*fusiformis* Champion 11-245.....México

*macrophthalmus* Champion 11-246.....México

*rergeri* Imhoff 49-61.....Paraguay

*rhodopus* Boheman 40-116.....México

*splendidus* Chevr. 78-lv.....México

*physops* Champion 11-245

*sturmi* Boheman 40-115.....México

*v. villosus* Chevr. 78-liv.....México

*tomentosus* Champion 11-243.....México

**Plectrophorus** Schönherr 26-106

*acuminatus* Chevr. 79-77.....Colombia

*albilabris* Chevr. 79-78.....Colombia

*bifasciatus* Chevr. 79-77.....Colombia

*humeralis* Chevr. 79-77.....Brasil

*impressicollis* Chevr. 79-77.....Fr. Guiana

Brasil

*lutra* Dalman 33-612.....Fr. Guiana

*serrimanus* Gyll. 33-109

*quadrimaculatus* Chevr. 81-38.....Brasil

*unicolor* Chevr. 79-77.....Colombia

**Macrostylus** Boheman 40-921

*Amphiderus* Schönherr 40-117 (Subg.)

*Mimographopsis* Champion 11-229 (Subg.)

*Mimographus* Schönherr 47-34 (Subg.)

*Pterotropis* Schönherr 47-28 (Subg.)

*Steirarrhinus* Champion 11-222 (Subg.)

*amandus* Kirsch 67-225.....Colombia

*ardosiaceus* Kirsch 67-229.....Colombia

*argutus* Kirsch 67-228.....Colombia

*bicinctus* Champion 11-227.....Panamá

*brevis* Olliff 91-68.....Ecuador

*brevisetosus* Kirsch 88-15.....Ecuador

*cinctipennis* Champion 11-228.....Guatemala

*cinereoguttatus* Champion 11-228.....Central America

<sup>12</sup> West Indies.

<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).





## Naupactus—Continued

chordinus Boheman 33-573	Argentina
<i>suffusus</i> Boheman 33-573	
cineraceus Perroud 53-454	Guatemala
cinerosus Boheman 33-577	Brasil
concinus Boheman 40-48	Brasil
condecoratus Boheman 40-38	Brasil
curialis Germar 24-423	Brasil
curtus Boheman 33-570	Brasil
curvilineus Boheman 40-63	South America
cyphoides Heller 21-24	Bolivia
v. <i>griseomaculatus</i> Hustache 23-280	Argentina
dapsilis Perty 30-73	Brasil
<i>winthemi</i> Boheman 33-595	
dasyopus Boheman 40-72	Fr. Guiana
decolor Boheman 40-106	Colombia
decorus Fabr. 75-146	Brasil
denudatus Hustache 23-283	Bolivia
v. <i>quatuordecimpunctatus</i> Hust. 23-284	Bolivia
v. <i>vicinus</i> Hustache 23-284	Bolivia
deplorabundus Boheman 33-609	Brasil
depressicollis Boheman 40-66	Colombia
deses Schönherr 40-49	Brasil
<i>loripes</i> Boheman 33-590	
dissimulator Boheman 40-8	Argentina
durius Boheman 33-581	Brasil
v. <i>vicinus</i> Hustache 23-284	Argentina
elegans Lucas 59-152	Brasil
elegantulus Boheman 40-64	Colombia
enitescus Boheman 40-99	Brasil
episternalis Kirsch 89-14	Ecuador
equestrius Boheman 33-581	South America
faldermanni Boheman 40-70	Brasil
fallax Boheman 40-9	Brasil
fatuus Boheman 33-588	Brasil
v. <i>vicinus</i> Hustache 23-284	Bolivia
faustus Erichson 48-568	Br. Guiana
fimbriatus Hustache 38-271	Perú
flavipennis Boheman 40-55	Brasil
v. <i>vicinus</i> Hustache 23-284	Bolivia
fluctuosus Boheman 40-15	Brasil
fulgurans Lucas 59-151	Brasil
fuscus Boheman 40-54	Brasil
gibbicollis Boheman 33-582	Brasil
glaucivittatus Blanch. 43-202	Bolivia
v. <i>vicinus</i> Hustache 23-284	Chaco
glaucus Perty 30-72	Brasil
hypocrita Germar 24-120	Brasil
v. <i>civicus</i> Voss 34-64	Brasil
illotus Germar 24-424	Brasil
imbutus Pascoe 81-40	Ecuador
impurus Boheman 33-580	Brasil
insignis Boheman 40-95	?
instabilis Boheman 40-71	Colombia
institor Boheman 33-597	Brasil
jekeli Kirsch 74-386	Perú
klugi Boheman 33-572	Brasil
lar Germar 24-427	Brasil
<i>rufipes</i> Boheman 33-589	
lateralis Boheman 40-43	Brasil
laticeps Champion 11-233	Costa Rica
latifrons Boheman 33-592	Brasil
leporinus Erichson 47-128	Perú
leucographus Boheman 40-45	Brasil
leucophaeus Boheman 33-600	Brasil
leucospilus Germar 24-422	Brasil
lineatus Boheman 40-3	Brasil
lizeri Hustache 23-280	Bolivia
v. <i>unicolor</i> Hustache 23-282	Bolivia
longimanus Fabr. 75-147	Brasil
loripes Germar 24-419	Brasil
macilentus Boheman 33-594	Brasil
magicus Pascoe 81-41	Brasil
marginalis Boheman 33-577	Brasil
mimicus Hutache 38-268	Brasil
minimus Blanch. 51-317	Chile
morio Boheman 33-592	Brasil
mul santi Perroud 53-457	Brasil
mundus Erichson 34-381	Perú
navicularis Boheman 40-23	Brasil
nigrans Olliff 91-66	Ecuador
niveopectus Hustache 26-160	Argentina
nodicollis Boheman 33-585	Brasil
nubilosus Boheman 40-51	South America
obsoletus Kirsch 74-387	Perú
ochreonotatus Voss 34-66	Brasil
optatus Herbst 97-40	Brasil
<i>ypsilon</i> Olivier 07-330	
ornatus Boheman 40-88	Brasil
ortizi Blanch. 91-493	Chaco
parvicollis Olliff 91-67	Ecuador
pauleanus Heller (Fons. & Aut. 33-140)	Brasil
pauper Olliff 91-66	Ecuador
pedestris Voss 34-65	Brasil
perpastus Boheman 40-29	Brasil
peruvianus Hustache 38-272	Perú
v. <i>vicinus</i> Hustache 23-284	Bolivia
pictus Boheman 40-24	Brasil
pithecus Germar 24-426	Brasil
plagiatus Lucas 59-154	Brasil
plicaticollis Hustache 38-274	Colombia
v. <i>ochraceus</i> Hustache 38-275	Colombia
polliger Boheman 33-588	Brasil
praedatus Erichson 47-128	Perú
propinquus Boheman 59-121	<sup>10</sup> I. Puna
proximus Voss 34-65	Brasil
psittacinus Boheman 40-90	Brasil
pulverulentus Boheman 40-98	Brasil
pupulus Boheman 40-81	Brasil
quadrigatus Boheman 40-78	Brasil
quatuordecimpunctatus Hust. 23-284	Bolivia
rivulosus Olivier 90-545	Brasil
v. <i>vicinus</i> Hustache 23-284	Chaco
v. <i>vicinus</i> Hustache 23-284	Argentina
roborosus Germar 24-423	Brasil
rosoides Erichson 48-568	Br. Guiana
roseiventris Boheman 40-87	Brasil
rubiginosus Fabr. 01-521	South America
rubicollis Blanch. 46-202	Bolivia
v. <i>vicinus</i> Hustache 23-284	Argentina
ruficornis Boheman 40-40	Brasil
ruricola Boheman 33-608	Brasil
<i>signipennis</i> Boheman 40-92	
sahlbergi Boheman 40-32	Brasil
sanguinipes Hustache 38-269	Brasil
scelustus Boheman 33-579	Brasil
scintillans Boheman 40-80	Brasil
segnipes Olliff 91-65	Ecuador
sellatus Boheman 40-96	Brasil
senex Boheman 33-582	Brasil
serenus Pascoe 81-40	Brasil
serripes Boheman 40-28	Brasil
setarius Boheman 33-578	Brasil

<sup>10</sup> Ecuador.

**Naupactus**—Continued

sexmaculatus Lucas 59-153.....	Brasil
signatus Boheman 33-599.....	Brasil
simplex Pascoe 81-39.....	Brasil
sommeri Boheman 40-76.....	Brasil
sparsus Boheman 40-103.....	Brasil
squameus Boheman 40-94.....	Brasil
stauropeterus Germar 24-419.....	Brasil
steinheili Kirsch 89-13.....	Colombia
stigmaticus Boheman 40-57.....	Brasil
stultus Boheman 40-73.....	Brasil
suavis Boheman 33-605.....	Brasil
subacutus Boheman 40-33.....	Brasil
subvittatus Boheman 40-102.....	Brasil
subvittulus Emden 36-23.....	Chile
<i>subvittatus</i> F. & G. 61-7.....	
sulfuratus Champion 11-232.....	México
sulphureosignatus Blanch. 43-202.....	Bolivia
	Chaco
	Argentina
sulphureoviridis Hustache 38-276.....	Paraguay
sulphurifer Pascoe 81-41.....	Chaco
	Uruguay
	Argentina
suturalis Boheman 40-52.....	Brasil
taeniatus Berg 81-61.....	Argentina
tarsalis Boheman 40-58.....	South America
tibialis Boheman 40-97.....	Brasil
transversus Boheman 40-11.....	Brasil
tuberculatus Arrow 03-257.....	Brasil
turmalinus Boheman 40-59.....	Brasil
univittatus Boheman 33-587.....	Brasil
varians Boheman 40-65.....	Colombia
variegatus Hustache 38-267.....	Brasil
venezolanus Hustache 38-270.....	?Central America
	Venezuela
<i>venezolanus</i> (Zool. Rec. 1938-267)	
viduatus Boheman 40-60.....	South America
virens Boheman 40-6.....	Brasil
virescens Champion 11-233.....	México
viridicinctus Boheman 33-596.....	Brasil
viridimicans Hustache 23-282.....	Bolivia
viridiplagiatus Boheman 40-75.....	Brasil
viridisquamosus Boheman 40-37.....	Brasil
vittatus Mannerh. 33-591.....	Brasil
wilsoni Boheman 40-50.....	Brasil
xanthographus Germar 24-424.....	Argentina
viridula Voss 34-65.....	Brasil
<b>Enoploactis</b> Heller 21-21	
<i>brunneomaculatus</i> Hustache 26-158.....	Argentina
<i>heterothorax</i> Heller 21-25.....	Argentina
<i>sulfureovittatus</i> Heller 21-26.....	Argentina
<b>Trichonaupactus</b> Hustache 39-45	
<i>densius</i> Hustache 39-46.....	Argentina
v. <i>albescens</i> Hustache 39-47.....	Argentina
<i>rexus</i> Hustache 39-47.....	Uruguay
<b>Naupactosis</b> Heller 21-21	
<i>hylula</i> Heller 21-27.....	Argentina
<b>Cyphodellus</b> Hustache 39-39	
<i>lizeri</i> Hustache 26-163.....	Argentina
<b>Myciphus</b> Hustache 39-38	
<i>laticeps</i> Hustache 39-38.....	Fr. Guiana
<b>Mendozella</b> Hustache 39-42	
<i>curvispinis</i> Hustache 26-161.....	Argentina
<b>Priocnocyphus</b> Hustache 39-43	
<i>bosqi</i> Hustache 39-43.....	Argentina
<i>hirsutus</i> Hustache 39-44.....	Argentina

\* Argentina.

<i>humidus</i> Hustache 26-162.....	Argentina
<b>Floreslanus</b> Hustache 39-39	
<i>Floreslanellus</i> Hustache 39-41 (Subg.)	
<i>convexifrons</i> Hustache 39-41.....	Argentina
<i>marginatus</i> Hustache 39-47.....	Uruguay
	* I. Martín García
<i>sordidus</i> Hustache 39-40.....	Uruguay
	Argentina
<b>Trichocyphus</b> Heller 21-21	
<i>formosus</i> Erichson 34-382.....	Perú
<b>Amitrus</b> Schönherr 40-929	
<i>alutaceus</i> Erichson 34-380.....	Perú
<i>coriaceus</i> Erichson 47-128.....	Perú
<b>Canephorus</b> Kirsch 89-16	
<i>jelskyi</i> Kirsch 89-16.....	Bolivia
<i>rufipes</i> Kirsch 89-16.....	Bolivia
<i>vulcanorum</i> Kirsch 89-17.....	Ecuador
<b>Parapantomorus</b> Emden 36-25	
<i>Pseudopantomorus</i> Heller 21-20	
(not Champion, 1911)	
<i>sharpi</i> Heiler 21-22.....	Paraguay
	Argentina
<b>Pantomorus</b> Schönherr 39-942	
<i>Aramigus</i> Horn 75-93	
<i>Arynonychus</i> Crotch 67-388	
<i>Athetes</i> Pascoe 86-415	
<i>Atrichonotus</i> Buchanan 39-15 (Subg.)	
<i>Graphognathus</i> Buchanan 39-11 (Subg.)	
<i>Pantoplanes</i> Schönherr 40-111	
<i>Phasepholis</i> Horn 75-95	
<i>Symmethetes</i> Schönherr 47-31	
<i>albarius</i> Faust 92-6.....	Venezuela
<i>albicans</i> Sharp 91-164.....	México
<i>albosignatus</i> Boheman 39-943.....	México
	Guatemala
	El Salvador
<i>annectens</i> Sharp 91-163.....	México
<i>antheribiformis</i> Boheman 33-601.....	Brasil
<i>asperatus</i> Sharp 91-156.....	México
<i>brevipes</i> Sharp 91-163.....	México
<i>circumcinctus</i> Sharp 91-160.....	Guatemala
<i>contractus</i> Boheman 40-25.....	México
<i>conwayensis</i> Mutchler 38-15.....	Is. Galápagos
<i>crinatus</i> Boheman 40-20.....	México
	Guatemala
	El Salvador
v. <i>affinis</i> Sharp 91-157.....	México
<i>cupreatus</i> Voss 32-33.....	Paraguay
<i>distans</i> Sharp 91-162.....	Costa Rica
	Panamá
<i>dorsalis</i> Sharp 91-159.....	Guatemala
<i>faber</i> Sharp 91-159.....	México
	Costa Rica
<i>facialis</i> Sharp 91-156.....	México
<i>femoratus</i> Sharp 91-165.....	Nicaragua
	Costa Rica
<i>godmani</i> Crotch 67-389.....	México
<i>fulleri</i> Horn 75-94	Brasil
<i>olindae</i> Perkins 00-130	<sup>10</sup> Is. J. Fernández
<i>oculum</i> Auriv. 31-463	<sup>10</sup> Easter I.
	U. S. A.
	Old World
<i>galapagoensis</i> Linell 98-268.....	Is. Galápagos
<i>globicollis</i> Pascoe 86-416.....	México
	Costa Rica
<i>hirtellus</i> Voss 32-33.....	Paraguay
<i>horridus</i> Champion 11-334.....	México

<sup>10</sup> Chile.





**Epicaerus**—Continued

capitellensis Sharp 91-115.....	Br. Honduras Guatemala
carinatus Boheman 40-285.....	México Guatemala
centralis Sharp 91-107.....	México
championi Sharp 91-114.....	Guatemala
cognatus Sharp 91-105.....	México
concolor Sharp 91-126.....	México
constans Sharp 91-134.....	Guatemala
convexus Boheman 40-281.....	México
costatus Sharp 91-109.....	México
costicollis Sharp 91-109.....	México
coxalis Sharp 91-108.....	México
cultripennis Boheman 40-273.....	México
curvipes Sharp 91-131.....	México
decoratus Sharp 91-121.....	México
depilis Boheman 40-279.....	México
durangoensis Sharp 91-119.....	México
elegantulus Champion 11-326.....	México
fallax Boheman 40-274.....	México
foveicollis Sharp 91-135.....	México
foveifrons Champion 11-327.....	México
fronterae Sharp 91-112.....	México
godmani Sharp 91-124.....	México
grandis Sharp 91-140.....	México
griseus Boheman 40-282.....	México
<i>sphaeroides</i> Boheman 40-283.....	
hispidus Sharp 91-133.....	México
hoegei Sharp 91-125.....	México
hystriculus Sharp 91-133.....	México
imbricatus Say 24-317.....	México U. S. A.
impar Sharp 11-128.....	Guatemala
inaequalis Sharp 91-139.....	Guatemala Honduras Costa Rica Panamá
inflatus Sharp 91-112.....	México
jugicola Sharp 91-135.....	Guatemala
laevinasus Sharp 91-138.....	Guatemala
lateralis Sharp 91-120.....	México
lucanus Horn 94-441.....	Baja California
macropterus Champion 11-324.....	México
macropus Champion 11-324.....	México
marginatus Sharp 91-122.....	México
<i>insolitus</i> Sharp 91-123.....	
mexicanus Boheman 34-324.....	México
<i>aeruginosus</i> Boheman 40-276.....	U. S. A.
<i>cyphus</i> Boheman 40-272.....	
<i>transversepunctatus</i> Boheman 40-271.....	
minor Sharp 91-118.....	Guatemala
monclovae Sharp 91-118.....	México
nebulosus Boheman 34-326.....	México
<i>neglectus</i> Boheman 34-325.....	
niger Sharp 91-106.....	México
<i>alternans</i> Champion 11-323.....	
oculatus Sharp 91-121.....	México
opacus Sharp 91-135.....	México Guatemala
operculatus Say 31-91.....	México
<i>gravidus</i> Sharp 91-130.....	
<i>morosus</i> Sharp 91-131.....	
oscillator Sharp 91-117.....	México
paradae Sharp 91-132.....	México
pavidus Sharp 91-127.....	Guatemala
pedestris Sharp 91-115.....	Guatemala
planirostris Sharp 91-119.....	México
praeteritus Sharp 91-137.....	México
proximus Sharp 91-149.....	México
pumilus Sharp 91-138.....	Guatemala
pyriformis Sharp 91-124.....	México
reversus Sharp 91-113.....	México
samson Sharp 91-139.....	México Guatemala Costa Rica
scutellaris Sharp 91-123.....	México
sexcostatus Sharp 91-125.....	México
simplex Sharp 91-134.....	Guatemala
smithi Sharp 91-136.....	México
squalidus Sharp 91-116.....	México
squamosus Sharp 91-122.....	México
sturmi Sharp 91-114.....	México
tenuis Sharp 91-115.....	México
tristis Chevr. 80-42.....	México
truquianus Champion 11-327.....	México
uniformis Sharp 91-107.....	México
variolosus Sharp 91-132.....	México
viliis Sharp 91-105.....	México
v. sulcirostris Sharp 91-106.....	México
<b>Plenaschopsis</b> Blaisdell 25-341.....	
<i>pilisquama</i> Blaisd. 25-342.....	1 I. Natividad

**POLYDROSINI****Polydrusus** Germar 24-451

*Cyphomimus* Horn 76-104  
*Micronychus* Provancher 77-508  
*Phyllasteres* Schönherr 23-1141  
*Polydrusus* Schönherr 26-138

acuminatus Champion 11-213.....	México
amplipennis Champion 11-213.....	México
chlorogaster Champion 11-213.....	Guatemala
delicatulus Horn 94-444.....	Baja California
flavonotatus Champion 11-210.....	Guatemala
fuscofasciatus Champion 11-210.....	Guatemala
guadelupensis Hustache 29-186.....	Guadeloupe
immaculatus Champion 11-212.....	Guatemala
latitarsis Hustache 29-185.....	Guadeloupe
longicornis Champion 11-210.....	Guatemala
macrocephalus Champion 11-212.....	México
morosus Boheman 40-449.....	Colombia
mutabilis Champion 11-211.....	Costa Rica Panamá
pallidisetis Champion 11-214.....	México
partitus Champion 11-211.....	México
peninsularis Horn 94-445.....	Baja California
vagabundus Boheman 40-455.....	Brasil
<b>Polydrosodes</b> Champion 11-214.....	
<i>conica</i> Champion 11-215.....	México
<b>Apodrosus</b> Marshall 22-59.....	
<i>Apodrosus</i> Wolcott 24-130.....	
<i>argentatus</i> Wolcott 24-130.....	12 Mona I. Puerto Rico
<i>wolcottii</i> Marshall 22-59.....	Puerto Rico
<b>Cautoderus</b> Sharp 11-169.....	
<i>mexicanus</i> Sharp 11-170.....	México
<i>nigrocinctus</i> Champion 11-339.....	México
<b>Pythis</b> Champion 11-340.....	
<i>amplicollis</i> Champion 11-340.....	México
<b>Sciadrusus</b> Sharp 11-171.....	
<i>propheticus</i> Sharp 11-172.....	México

1 Baja California.

12 West Indies.

## BRACHYDERINI

- Sciomyias** Sharp 11-172  
*elegans* Sharp 11-172.....México  
*latipennis* Sharp 11-174.....Guatemala  
*rugicollis* Sharp 11-173.....Guatemala  
*subtilis* Sharp 11-173.....México
- Ameladus** Sharp 11-171  
*inornatus* Sharp 11-171.....México
- Chaetopantus** Sharp 11-170  
*illustris* Sharp 11-170.....México
- Mitostylus** Horn 76-107  
*gracilis* Horn 94-444.....Baja Calif.  
*tenuis* Horn 76-107.....México  
 U. S. A.
- Derosomus** Sharp 91-168  
*fragilis* Sharp 91-168.....México  
*glaucus* Champion 11-339.....México  
*scutellaris* Sharp 11-169.....Guatemala  
*setosus* Sharp 91-168.....México

## DERMATODINI

- Aetherihinus** Schönherr 40-204  
*aurichalceus* Fähræus 40-205.....Brasil

## CNEORHININI

- Mestorus** Schönherr 40-910  
*adumbratus* Fähræus 40-911.....México  
*crinatus* Sharp 91-148.....México  
*gracilis* Sharp 91-148.....México
- Pseudopantomorus** Champion 11-338  
*latifrons* Champion 11-338.....Panamá

## TANYMECINI

## TANYMECINA

- Tanymecus** Schönh. 26-127  
*cervinus* Fähræus 40-237.....Brasil  
*confusus* Say 31-9.....México  
*confertus* Gyll. 34-88.....Br. Honduras  
*trinitis* Champion 11-179.....Guatemala  
*variabilis* Fähræus 40-241.....Nicaragua  
 U. S. A.  
*hirsutus* Champion 11-179.....México
- Polycomus** Schönherr 33-653  
*lanuginosus* Gyll. 33-654.....Brasil
- Pachnaeus** Schönherr 26-121  
*azurescens* Gyll. 34-58.....Cuba  
*v. griseus* Gyll. 34-59.....Cuba  
*citri* Marshall 16-453.....Jamaica  
*costatus* Perroud 53-495.....Cuba  
*litus* Germar 24-431.....México  
*glaucus* Sturm 26-262.....Cuba  
*opalus* Horn 76-82.....<sup>12</sup> I. de Pinos  
 (not Olivier, 1807).....Jamaica  
 U. S. A.  
*marmoratus* Marshall 16-454.....Jamaica  
*psittacus* Olivier 07-339.....Hispaniola  
*sp. (Leng & Mutchler 14-468)*.....Bahamas Is.
- Thylacites** Germar 17-341  
*Cycloderes* Sahlberg 23-21  
*aurata* Blanch. 51-313.....Chile  
*fulgidivittata* Blanch. 51-413.....Chile  
*puberula* Boheman 59-120.....Perú

- Elissa* Casey 88-271  
*laticeps* Casey 88-272.....México  
 U. S. A.
- Minyomerus** Horn 76-17  
*Pseudelissa* Casey 88-273  
*caseyi* Sharp 91-151.....México  
 U. S. A.
- Isodacrys** Sharp 11-175  
*guatemalena* Sharp 11-175.....Guatemala  
*mexicana* Sharp 11-176.....México  
*minuta* Sharp 11-176.....México  
*orizabae* Sharp 11-176.....México  
*schwarzi* Champion 11-341.....México
- Polydacrys** Schönh. 34-310  
*Eumerus* Champion 11-216  
*boliviana* Voss 32-36.....Bolivia  
*brevicollis* Champion 11-220.....Guatemala  
*depressifrons* Boheman 40-298.....México  
*cavirostris* Schaeff. 03-214.....Br. Honduras  
*nubilosa* Boheman 40-296.....Guatemala  
 El Salvador  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 St. Vincent  
 Grenada  
 U. S. A.
- modesta* Gyll. 34-131.....Cuba  
*luctuosa* Dejean 37-278.....Guadeloupe  
*negroparsa* Chev. 80-190  
*scansoria* Klug (G. & Z. 33-117)  
*v. moesta* Chev. 80-190.....Guadeloupe  
*mucronota* Champion 11-219.....Panamá  
*nigrofasciata* Champion 11-219.....México  
 El Salvador  
*seriegranosa* Champion 11-217.....Panamá  
 Colombia  
*sp. (Wolcott 36-303)*.....?Puerto Rico
- Pandeleletus** Schönherr 34-219  
*Menetypus* Kirsch 67-233  
*Pandeleletus* L. & M. 14-468  
*albismquamis* Champion 11-205.....México  
 Guatemala  
*albus* Hustache 23-287.....Argentina  
*amulae* Champion 11-203.....México  
*angustirostris* Faust 92-5.....Venezuela  
*argentatus* Olliff 91-62.....Ecuador  
*armatus* Champion 11-198.....México  
*aspericollis* Hustache 26-158.....Argentina  
*assimilis* Voss 34-69.....Brasil  
*biseriatus* Kirsch 74-388.....Perú  
*boops* Champion 11-189.....Panamá  
*brevinatus* Champion 11-200.....México  
 Guatemala  
*brevipes* Champion 11-194.....México  
*brevitarsis* Hustache 38-10.....Argentina  
*callifer* Voss 34-69.....Costa Rica  
*ciliatipennis* Champion 11-204.....México  
*cinereus* Horn 76-87.....Baja Calif.  
 U. S. A.  
*clavisetis* Champion 11-191.....México  
*conspersus* Champion 11-195.....México  
*crispus* Champion 11-191.....México  
*cucullatus* Champion 11-192.....México  
*cuneatus* Champion 11-192.....Guatemala  
*cunneatus* G. & Z. 33-111  
*ephippiatus* Champion 11-190.....Panamá

<sup>12</sup> West Indies.





**Sitona**—Continued  
*ordinaria* Fähræus 40-266.....México  
*sordida* LeConte 57-54.....Baja Calif.  
 U. S. A.

**Eugnathus** Schönh. 34-132 (Not American)

## OTIORHYNCHINAE

## OTIORHYNCHINI

**Hyphantus** Germar 24-334  
*argentinensis* Hustache 26-156.....Argentina  
*baccifer* Germar 24-335.....Brasil  
 v. *teretirostris* Desbr. 92-16.....Brasil  
*dehiscens* Desbr. 92-15.....Brasil  
*distinguendus* Desbr. 92-15.....Brasil  
*maculifer* Desbr. 92-15.....Brasil  
*sulcifrons* Boheman 43-410.....Brasil  
*vincinatus* Desbr. 92-15.....Brasil  
*verrucifer* Boheman 43-409.....Brasil

## PERITELINI

**Eucyllus** Horn 76-74  
*vagens* Horn 76-74.....Baja Calif.  
 U. S. A.

**Geodercodes** Casey 88-269  
*hispidus* Horn 94-442.....Baja Calif.

**Thricolepis** Horn 76-68  
*inornata* Horn 76-69.....México  
 U. S. A.  
*seminuda* Horn 94-443.....Baja Calif.

## TRACHYPHLOEINI

**Thamiras** Champion 11-343  
*undulata* Champion 11-343.....Guatemala  
**Trachyploeomimus** Champion 11-342  
*solitarius* Sharp 11-177.....México  
*spurcus* Champion 11-342.....México

## OOSOMINI

**Peribrotus** Gerstaecker 71-72  
*Euperitelus* Champion 11-341  
*albovarius* Champion 11-341.....México

## EUSTYLINI

**Aptolemus** Schönherr 43-1  
*rufipes* Boheman 43-2.....Brasil  
**Brachystylus** Schönherr 45-433  
*cavifrons* Hustache 26-169.....Argentina  
*microphthalmus* Champion 11-298.....México  
*tamaulipan* Champion 11-298.....México  
**Eustylus** Schönherr 43-40  
*aequus* Marshall 16-464.....Brasil  
*bodkini* Marshall 16-456.....Guiana  
*bolivianus* Marshall 16-463.....Bolivia  
*chiriquensis* Champion 11-294.....Panamá  
*cinericius* Champion 11-296.....Guatemala  
*ephippiatus* Marshall 16-458.....Colombia  
*funicularis* Kirsch 74-390.....Perú  
*grypsatus* Boheman 43-27.....México  
*subsignatus* Champion 11-293  
*humilis* Erichson 47-129.....Perú  
*inclusus* Marshall 16-461.....Brasil  
*magdalenae* Marshall 26-536.....Colombia  
*magdalensis* Lona 38-446

*obliquefasciatus* Marshall 16-445.....Venezuela  
*placidus* Erichson 47-129.....Perú  
*puber* Olivier 07-367.....Colombia  
*quadrigibbus* Champion 11-292.....México  
*ruptus* Champion 11-293.....Panamá  
*scapularis* Marshall 16-464.....Brasil  
*setipennis* Champion 11-292.....Guatemala  
*sexguttatus* Champion 11-291.....Panamá  
 † I. Taboga  
*simplex* Marshall 16-460.....Colombia  
*simulatus* Marshall 16-459.....Colombia  
*sordidus* Marshall 16-460.....Colombia  
*striatus* Boheman 43-42.....México  
*subapterus* Champion 11-295.....México  
 Guatemala  
*subfasciatus* Voss 32-40.....Paraguay  
*subguttatus* Marshall 16-462.....Brasil  
*subvittatus* Marshall 16-457.....Venezuela  
*veraepacis* Champion 11-294.....Guatemala

**Pseudeustylus** Champion 11-296  
*cupreoinctata* Champion 11-297.....Guatemala  
*cupreoviridis* Champion 11-297.....Panamá  
*planicollis* Marshall 34-626.....Cuba  
**Temnoscapus** Chev. 78-1v  
*fissirostris* Chev. 78-1v.....Colombia

## ECTEMNORHININI

**Baccharisphila** Hustache 39-66  
*benoisti* Hustache 39-67.....Ecuador

## PHYLLOBIINI

**Aphrastus** Schönherr 33-16  
*angularis* Champion 11-299.....México  
*coarcticolis* Champion 11-299  
*impressicollis* Champion 11-299  
 submarginatus Champion 11-299.....México  
**Hormotrophus** Schönherr 43-43  
*aureomixtus* Boheman 43-44.....Hispaniola  
**Rhynchuchus** Boheman 59-125  
*acuminatus* Boheman 59-125.....<sup>16</sup> I. Puna  
**Simphorus** Faust 92-19  
*pustulosus* Faust 92-19.....Venezuela  
**Brachyomus** Lacordaire 63-130  
*bicostatus* Faust 92-14.....Venezuela  
*histro* Faust 92-14.....Venezuela  
*metallescens* Pascoe 80-427.....Perú  
*octotuberculatus* Fabr. 87-112.....Fr. Guiana  
*quadrinodosus* Boheman 42-217.....Colombia  
 Venezuela  
*quadrutuberculatus* Boheman 42-216.....Colombia  
*sallei* Faust 92-15.....Venezuela  
*sulcicollis* Kirsch 85-24.....Ecuador  
*tuberculatus* Boheman 42-218.....St. Vincent  
**Cacochromus** Sharp 11-140  
*carteri* Chev. 80-1xii.....Guatemala  
 Costa Rica  
**Compsus** Schönherr 26-109  
*Oxyderes* Schönherr 26-110  
*Oxyderes* Leng & Mutchler 14-468  
*acrolithus* Germar 24-435.....Brasil  
*adamantinus* Kirsch 89-19.....Ecuador  
*adonis* Marshall 22-197.....Colombia  
 Ecuador  
*aeruginosus* Boheman 40-177.....Colombia  
*affinis* Hustache 38-77.....Colombia

† Panamá.

<sup>16</sup> Ecuador.

## Compsus—Continued

albarius Boheman 40-192	Brasil	fractilineatus Marshall 22-200	Venezuela
	Argentina	fossicollis Kirsch 89-19	Ecuador
albosetosus Hustache 38-84	Colombia	fulgidipes Bowie 07-326	Brasil
albus Hustache 38-76	Colombia	furcatus Guérin 55-592	Brasil
alternans Kirsch 89-20	Ecuador	gemmeus Faust 92-13	Venezuela
alternevitatus Hustache 38-83	Colombia	glaucus Boheman 40-178	Venezuela
apiarius Rosensch. 40-184	Colombia	hybridus Rosensch. 40-200	Guadeloupe
argentinicus Heller 21-29	Argentina	iris Marshall 22-198	Colombia
argyreus Linné 58-384	Fr. Guiana		Ecuador
<i>elegans</i> Olivier 90-328		isabellinus Boheman 33-644	Brasil
armatissimus Marshall 22-193	Brasil	lacteus Fabr. 81-185	Guadeloupe
<i>serietuberculatus</i> Voss 32-38			Fr. Guiana
ater Kirsch 89-20	Colombia	<i>v. canus</i> Boheman 33-643	Brasil
atrosignatus Lucas 59-155	Brasil	<i>v. dejeani</i> Boheman 40-185	Fr. Guiana
	Argentina	<i>v. religiosus</i> Olivier 90-302	Fr. Guiana
attenuatus Hustache 38-84	Colombia	latifrons Hustache 38-90	Colombia
<i>v. interruptus</i> Hustache 38-84	Colombia	<i>v. hypocritus</i> Hustache 38-91	Colombia
auricephalus Say 23-310	México	lebasii Boheman 40-182	Colombia
<i>auriceps</i> Schönherr 40-183	Guatemala	lepidus Boheman 40-193	Fr. Guiana
<i>venustus</i> Champion 11-289	Nicaragua	lineatus Hustache 38-80	Colombia
	Costa Rica	maricao Wolcott 24-125	Puerto Rico
	Panamá	molitor Rosensch. 40-198	Brasil
	U. S. A.	monachus Fauvel 61-313	Fr. Guiana
aurisquamosus Hustache 38-99	Venezuela	nigropunctatus Champion 11-289	Guatemala
azureipes Hustache 38-87	Brasil		Costa Rica
bellus Hustache 38-88	Colombia		Panamá
benoisti Hustache 38-106	Ecuador	nigroundulatus Hustache 38-104	Colombia
bicarinatus Kirsch 89-22	Colombia	niveus Fabr. 87-111	Fr. Guiana
bicoloratus Boheman 40-196	South America		Brasil
biimpressus Faust 92-9	Venezuela	obliquatus Hustache 38-77	Colombia
bimaculatus Hustache 23-290	Argentina	obliquecostatus Perroud 53-464	Brasil
bisignatus Boheman 40-190	Fr. Guiana	ochroleucus Erichson 48-568	Guiana
	?Argentina	opalinus Boheman 33-562	Brasil
bituberculatus Kirsch 89-19	Colombia	opulentus Kirsch 89-18	Ecuador
bituberulosus Kirsch 67-237	Colombia	ostracion Pascoe 80-420	Brasil
bourcierii Guérin 55-591	Brasil	otti Hustache 38-74	Brasil
caeruleipes Champion 11-288	?Venezuela	parviscutum Hustache 38-94	Ecuador
	Costa Rica	parvum Hustache 38-103	Venezuela
	Panamá	pertinax Hustache 38-85	Colombia
candidus Hustache 38-75	Colombia	<i>v. dorsofuscus</i> Hustache 38-86	Colombia
canescens Boheman 40-181	Colombia	<i>v. vilis</i> Hustache 38-86	Colombia
	Brasil	peruvianus Hustache 38-86	Perú
<i>v. dorsalis</i> Hustache 38-84	Colombia	placidus Boheman 40-180	Colombia
chlorostictus Erichson 48-568	Guiana	popayanus Kirsch 89-21	Colombia
ciatricosus Hustache 38-105	Colombia	pugionatus Marshall 22-196	Central America
cinerascens Blanch. 51-318	Chile		Colombia
clarus Fabr. 01-541	Br. Guiana		Ecuador
coelestinus Rosensch. 40-203	Fr. Guiana	pustulosus Hustache 38-92	Ecuador
cometes Pascoe 80-425	Ecuador	quadri-lineatus Kirsch 89-18	Ecuador
confluens Marshall 22-194	Brasil	quadrisignatus Boheman 40-188	Colombia
coruscus Pascoe 80-425	Ecuador	roseomicans Hustache 38-100	Colombia
costaricensis Voss 32-39	Costa Rica	rufipes Boheman 40-199	Brasil
cyanitarsis Hustache 38-93	Colombia	saucius Boheman 40-198	Brasil
	Bolivia	scrutator Hustache 38-98	Colombia
cyphoides Hustache 38-108	Colombia		Venezuela
dalmati Boheman 40-175	Brasil		Brasil
<i>dives</i> Guérin 38-pl. 37		sejunctus Pascoe 80-426	Brasil
delicatus Hustache 38-79	Colombia	serietuberculatus Voss 32-38	Brasil
deliciosus Hustache 38-80	Colombia	simoni Faust 92-10	?México
deplannatus Kirsch 67-237	Colombia	<i>octodecimsignatus</i> Champion 11-288	Venezuela
	Venezuela	sordidus Boheman 40-174	Brasil
<i>dives</i> Olivier 90-296	South America	spectabilis Faust 92-12	Venezuela
divisus Hustache 38-82	Colombia	subcostatus Hustache 38-100	Venezuela
dubius Voss 32-40	Paraguay	sulcicollis Hustache 38-101	Venezuela
ermineus Boheman 40-191	Brasil	sylvaticus Hustache 38-91	Venezuela
eustylodes Hustache 38-96	Colombia	tuberculatus Hustache 38-73	Brasil
<i>v. conspiciellatus</i> Hustache 38-98	Colombia	variegatus Kirsch 89-21	Ecuador
exanguis Boheman 33-641	South America	vespertinus Pascoe 80-424	Perú
		vestalis Pascoe 80-423	Ecuador

**Compsus**—Continued

<i>violaceus</i> Hustache 38-89	Colombia
<i>virginalis</i> Faust 92-9	Venezuela
<i>virginus</i> Pascoe 80-423	Perú
<i>viridimaculatus</i> Boheman 40-185	Fr. Guiana
<i>viridipunctatus</i> Hustache 38-78	Colombia Fr. Guiana
<i>viridis</i> Voss 32-38	Costa Rica
<i>viridissimus</i> Hustache 38-107	Colombia
<i>viridivittatus</i> Guérin 55-592	Colombia Brasil
<i>viridulus</i> Hustache 38-95	Colombia
<i>westermanni</i> Boheman 40-197	Brasil
<i>zebra</i> Marshall 22-199	Colombia Ecuador

**Curliades** Pascoe 80-420

<i>boisduvali</i> Boheman 40-163	Brasil
----------------------------------	--------

**Diaprepes** Schönherr 26-116

<i>abbreviata</i> Linné 64-62	Hispaniola
<i>festiva</i> Fabr. 92-476	<sup>12</sup> Mona I.
<i>irregularis</i> Voet 98-67	Puerto Rico
<i>japonensis</i> Voet 96-52	<sup>13</sup> Vieques
	<sup>14</sup> Montserrat
	Guadeloupe
	Dominica
	Martinique
	St. Lucia
	St. Vincent
	Barbados
<i>v. quadrilineata</i> Olivier 07-310	Martinique
<i>brevis</i> Olivier 90-549	
<i>v. distinguenda</i> Gyll. 34-10	Puerto Rico
<i>festiva</i> Olivier 07-312	Guadeloupe
<i>vicina</i> Dejean 37-275	
<i>v. guadeloupensis</i> Gyll. 34-11	Guadeloupe
<i>guadelupensis</i> Hustache 29-184	

<i>albofasciata</i> Champion 11-180	Honduras
<i>balloui</i> Marshall 16-449	Dominica
<i>boxi</i> Marshall 38-3	St. Lucia
<i>capsalis</i> Marshall 22-59	Puerto Rico
<i>comma</i> Boheman 34-8	Venezuela Trinidad
<i>doublieri</i> Guérin 47-10	Hispaniola
<i>comma</i> Pierce 15-256	
<i>excavata</i> Rosensch. 40-343	St. Vincent
<i>famelica</i> Olivier 90-544	Guadeloupe
<i>lepidoptera</i> Gyll. 34-14	
<i>s. barbadensis</i> Marshall 16-451	Barbados
<i>s. elegantula</i> Gyll. 34-13	Martinique
<i>s. esuriens</i> Gyll. 34-15	<sup>14</sup> St. Barthélemy
<i>farinosa</i> Gyllenhal 40-344	?
<i>marginata</i> Pierce 15-256	
<i>glaucia</i> Olivier 07-315	West Indies
<i>hemigrammus</i> Chev. 80-197	Martinique
<i>marginata</i> Olivier 90-526	<sup>15</sup> St. Croix
<i>circumdata</i> Schönh. 26-117	Guadeloupe
<i>denudata</i> Pierce 15-256	
<i>pulverulenta</i> Champion 11-180	Nicaragua
<i>revestita</i> Chev. 80-165	Cuba
<i>rohrii</i> Fabr. 75-151	West Indies
<i>lundi</i> Herbst 95-134	
<i>sommeri</i> Linné 67-609	Cuba
<i>sprengleri</i> Linné 67-609	Puerto Rico
<i>sprengleri</i> Gmelin 90-3256	
<i>variegata</i> Chev. 80-165	Martinique

**Epitopus** Sharp 11-150

<i>boops</i> Sharp 11-150	Guatemala
---------------------------	-----------

**Phaops** Sahlberg 23-25

<i>Eustales</i> Schönherr 26-113	
<i>Eustalis</i> Germar 24-443	
<i>adamantina</i> Germar 24-444	Brasil
<i>aegrota</i> Boheman 40-371	Brasil
<i>albomarginata</i> Rosensch. 40-373	Brasil
<i>ambitiosa</i> Boheman 40-373	Brasil Argentina
<i>angustifrons</i> Lucas 59-159	Brasil
<i>cerusata</i> Boheman 33-651	Brasil
<i>circumducta</i> Germar 24-454	Brasil
<i>auronitens</i> Mannerh. 33-650	
<i>nividula</i> Fabr. 75-146	
<i>curvimanus</i> Champion 11-272	Guatemala
<i>depressicollis</i> Gyll. 34-22	Hispaniola
<i>duricornis</i> Gyll. 40-367	Brasil
<i>fallax</i> Gyll. 40-368	Brasil
<i>harmonica</i> Germar 24-445	Brasil
<i>imposita</i> Pascoe 80-427	Nicaragua
<i>interrupta</i> Pascoe 80-426	Ecuador
<i>laeta</i> Boheman 40-374	Brasil
<i>lepidota</i> Boheman 40-366	South America
<i>leucogaea</i> Germar 24-445	Hispaniola
<i>albugo</i> Sahlberg 24-27	Brasil
<i>maugéi</i> Boheman 40-369	West Indies
<i>micans</i> Kirsch 74-389	Perú
<i>naevia</i> Pascoe 86-cliii	Brasil
<i>puncticollis</i> Hustache 40-273	Bolivia
<i>scintillans</i> Rosensch. 40-364	Brasil
<i>thalassina</i> Boheman 40-378	Brasil
<i>thunbergi</i> Dalman 23-84	Brasil
<i>pentachordia</i> Germar 24-446	
<i>thumbergi</i> Boheman 40-32	
<i>virgata</i> Boheman 40-375	Brasil
<i>virginalis</i> Olivier 90-341	Brasil
<i>viridans</i> Boheman 40-379	<sup>18</sup> St. Thomas
<i>viridisquamosa</i> Boheman 40-376	Brasil

**Eustylomorphus** Pierce 15-9

<i>squamipunctatus</i> Pierce 15-9	Perú
------------------------------------	------

**Exophthalmus** Schönh. 23-1140

<i>Callizonus</i> Schönh. 26-123	
<i>Exophthalmodes</i> Pierce 16-465	
<i>Praepodes</i> Schönh. 40-348	
<i>Prepodes</i> Schönh. 26-117	
<i>Propodes</i> Leng & Matchler 14-468	
<i>agrestis</i> Boheman 34-291	México
<i>canescens</i> Boheman 40-357	
<i>canus</i> Gyll. 34-306	
<i>farinulentus</i> Boheman 40-358	
<i>mexicanus</i> Champion 11-258	
<i>albidus</i> Champion 11-255	México
<i>albolineatus</i> Champion 11-262	México
<i>albosquamosus</i> Sallé 55-268	Hispaniola
<i>albovittatus</i> Champion 11-263	Guatemala
<i>amabilis</i> Waterh. 78-309	Jamaica
<i>annulonotatus</i> Waterh. 79-423	Colombia
<i>aurarius</i> Gyll. (L. & M. 14-469)	Guadeloupe
<i>barbadensis</i> Marshall 16-451	Dominica
<i>bilineatus</i> Champion 11-265	Guatemala
<i>caeruleovittatus</i> Champion 11-264	Guatemala
<i>capsalis</i> Marshall 22-59	Puerto Rico
<i>carinirostris</i> Boheman 40-187	México
	Guatemala
	Nicaragua
<i>carneipes</i> Champion 11-257	Costa Rica
	Panamá
<i>cervinus</i> Gyll. 40-381	?

<sup>12</sup> West Indies.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.)

## Exophthalmus—Continued

chrysopus Chevr. 80-165	Hispaniola
cinereus Fabr. 92-452	Hispaniola Fr. Guiana
clathratus Champion 11-264	México
consobrinus Marshall 22-190	Colombia
costatus Gyll. 34-18	Hispaniola
crassicornis Kirsch 67-238	Colombia
cupreipes Champion 11-257	México
cupirostris Champion 25-427	Costa Rica
distigma Champion 11-259	Guatemala
dufaii Hustache 29-198	Guadeloupe
duplicatus Champion 11-263	México
elegans Guérin 47-10	Cuba
elegantulus Gyll. (L. & M. 14-469)	Martinique
fasciatus Champion 11-252	México
<i>princeps</i> Champion 11-252	
foveicollis Chevr. 80-175	Guadeloupe
frenatus Marshall 34-624	Hispaniola
gundlachi Chevr. 80-165	Cuba
haitiensis Bovie 07-68	Hispaniola
hemipterus Chevr. 80-197	Martinique
hieroglyphicus Chevr. 79-xcvii	Hispaniola
humeralis Marshall 34-623	Cuba
hybridus Chevr. 58-210	Cuba
impositus Pascoe 80-427	Nicaragua Costa Rica
impressus Fabr. 81-192	Jamaica
inaequalis Gyll. 34-23	Hispaniola
interpositus Champion 11-253	México
interruptus Chevr. 80-165	Guadeloupe
jamaicensis Bovie 07-69	Jamaica
jekelianus White 58-357	Nicaragua Costa Rica Panamá
<i>stellaris</i> Pascoe 80-425	Colombia
laetus Olivier 07-326	Hispaniola
lepidopterus Gyll. 34-14	Guadeloupe
lepidus Chevr. 58-210	Cuba
leucographus Gyll. 34-19	Hispaniola
leucopterus Gyll. (L. & M. 14-469)	Hispaniola
luctuosus Gyllenhal 34-26	Cuba
lunaris Champion 11-266	Br. Honduras Guatemala
maculosus Chevr. 79-cxxvi	Cuba
mannerheimi Boheman 40-338	Hispaniola
margaritaceus Champion 11-255	Nicaragua
marginicollis Chevr. 80-175	Guadeloupe
marmoratus Gyllenhal 40-352	Guadeloupe
v. marmoratus Hustache 29-198	Guadeloupe
martinicensis Chevr. 79-xcviii	Martinique
mixtus Chevr. 80-165	Cuba
murinus Rosensch. 40-354	Surinam
nicaraguensis Bovie 07-327	Nicaragua Costa Rica Panamá
novemdecimpunctatus Fabr. 81-185	Hispaniola
nubilis Rosensch. 40-355	México
obsoletus Olivier 07-325	Hispaniola
<i>sejugatus</i> Schönh. 26-118	
olivieri Chevr. 77-171	Hispaniola
opulentus Boheman 40-365	México
<i>humeralis</i> Champion 11-256	Guatemala
ornatus Champion 11-253	Guatemala
parentheticus Marshall 22-191	Ecuador
pictus Guérin 47-9	Cuba
s. fulvovirgatus Marshall 34-625	Cuba
plicatus Champion 11-268	Panamá
pugnax Olivier 07-349	Hispaniola
<i>forstroemi</i> Gyll. 34-6	
pulchellus Boheman 34-5	South America
pulcher Brown 76-126	Jamaica
purvesi Roelofs 75-xxvi	<sup>14</sup> Antigua
quadrataenia Chevr. 80-190	Guadeloupe
quadrivittatus Olivier 07-325	Hispaniola
v. bivittatus Fabr. 87-118	St. Thomas
quindecimpunctatus Olivier 07-300	Puerto Rico
regalis Fabr. 75-145	Hispaniola Perú
reticulatus Chevr. 80-165	Martinique
roralis Boheman 40-356	México
<i>chorogaster</i> Champion 11-269	
roseipes Chevr. 76-cxxvii	Puerto Rico
rufescens Boheman 40-346	Guadeloupe
scalaris Boheman 40-349	?Costa Rica Cuba
<i>hieroglyphicus</i> Sturm 26-115	
scalptus Champion 11-259	Costa Rica
similis Drury 73-62	Jamaica
<i>cameleon</i> Fabr. 92-474	
sphaecellatus Olivier 07-319	Jamaica
<i>sphaecellatus</i> L. & M. 14-469	Hispaniola
squamipennis Gemm. & Har. 71-2234	Hispaniola
<i>lepidopterus</i> Gyll. 40-353	
sulcicus Champion 11-268	Guatemala Nicaragua Costa Rica
sulcipennis Champion 11-265	Guatemala
sulphuratus Chevr. 79-xcvii	Cuba
tessellatus Champion 11-262	Costa Rica
tredecimmaculatus Guérin 47-10	Cuba
triangulifer Champion 11-261	Costa Rica Panamá
verecundus Chevr. 33-16	México
<i>modestus</i> Gyll. 40-345	
vermiculatus Champion 11-264	México
viridilineatus Champion 11-266	Panamá
vitraci F. & S. 89-437	Guadeloupe
vittatus Linné 67-610	Jamaica
vitticollis Champion 11-256	Br. Honduras Guatemala
v. caerulescens Champion 11-256	Br. Honduras
v. mutatus Champion 11-256	Guatemala
<b>Exorides</b> Pascoe 81-43	
abruptecostata Marshall 22-210	Ecuador
bifurcata Marshall 26-537	Colombia
caudata Marshall 22-217	Colombia
corrugata Marshall 22-218	Venezuela
cylindrica Marshall 22-213	Colombia
equatoria Marshall 22-219	Ecuador
equicaudata Marshall 22-207	Ecuador
espletiae Kirsch 89-23	Colombia
inflata Marshall 22-214	Colombia Venezuela
labyrinthica Kirsch 89-22	Colombia
lajoyei Bovie 07-68	Venezuela
lindigi Kirsch 89-24	Venezuela
marshalli Bovie 08-44	Venezuela
masoni Marshall 22-215	Venezuela
obesa Marshall 22-209	Venezuela
octocostata Hustache 38-117	Perú
otosa Hustache 38-116	Ecuador
pedunculata Marshall 22-216	Ecuador

<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

## Exorides—Continued

- praeterita* Marshall 22-206.....Ecuador  
*carinata* Olliff 91-65.....  
*pyriformis* Marshall 22-211.....Colombia  
*quadrivittata* Kirsch 89-23.....Colombia  
*rugosa* Taschenb. 70-188.....Colombia  
*septemcostata* Marshall 22-212.....Colombia  
*wagneri* Harold 63-176.....Ecuador  
*carinata* Pascoe 81-43.....  
*whymperi* Olliff 91-63.....Ecuador  
**Platyomus** Schönherr 26-109  
*agonista* Germar 24-433.....Brasil  
*besckei* Germar 24-436.....Brasil  
*bruchi* Hustache 26-166.....Argentina  
*cavirostris* Boheman 40-167.....Brasil  
*crassicornis* Lucas 59-156.....Brasil  
*cultricolis* Germar 24-432.....Brasil  
*nodipennis* Sahlberg 23-29.....Chaco  
Argentina  
*dianae* Boheman 40-169.....Brasil  
*duponti* Boheman 33-633.....Brasil  
*elegantulus* Hustache 23-290.....Argentina  
*faldermanni* Rosensch. 40-157.....Brasil  
*fasciatus* Boheman 40-166.....Brasil  
*gyllenhali* Boheman 40-158.....South America  
*hystricosus* Germar 24-434.....Brasil  
*latacungae* Kirsch 89-17.....Ecuador  
*leucozonus* Boheman 40-169.....Brasil  
*mollis* Faust 90-175.....Paraguay  
*mutabilis* Boheman 40-171.....Brasil  
*septempunctatus* Boheman 33-637.....  
v. *novemmaculatus* Boheman 33-638.....Brasil  
v. *septemmaculatus* Boheman 33-638.....Brasil  
*perlepidus* Boheman 33-636.....Brasil  
*piscatorius* Germar 24-434.....Brasil  
*planicollis* Hustache 26-165.....Argentina  
*prasinus* Boheman 33-634.....Brasil  
Argentina  
*signatus* Rosensch. 40-172.....Brasil  
*silbermanni* Rosensch. 40-162.....Brasil  
*subvittatus* Voss 32-41.....Brasil  
*transversesignatus* Boheman 40-165.....Brasil  
*tripunctatus* Kirsch 74-389.....Perú  
*undulatus* Boheman 33-635.....  
*wahlenbergi* Boheman 40-159.....Guiana  
**Plococompsus** Marshall 22-201  
*cretaceus* Fabr. 92-452.....Guadeloupe  
*scutellaris* Chev. 80-197.....  
*croesus* Faust 92-11.....Venezuela  
*euchloris* Pascoe 80-424.....?  
*mirandus* Pascoe 80-423.....Colombia  
*viridipes* Boheman 40-179.....Colombia  
**Pseudocyphus** Schaeffer 05-179  
*atrosignatus* Lucas 59-155.....Brasil  
*sigillatus* Pascoe 80-421.....  
v. *ochraceus* Hustache 38-280.....Brasil  
*automaculatus* Voss 32-37.....Costa Rica  
*chrysopus* Champion 11-286.....México  
*auripes* Champion 11-286.....Guatemala  
*effusus* Pascoe 80-421.....Brasil  
*eximius* Voss 32-36.....Costa Rica  
*flexicaulis* Schaeffer 05-179.....Central America  
*geminus* Champion 11-284.....México  
*macroscapus* Champion 11-285.....Guatemala  
*marmoratus* Marshall 22-185.....Br. Guiana  
Brasil  
*nigroguttatus* Champion 11-284.....México  
*sellatus* Marshall 22-187.....Br. Guiana  
Brasil  
*squaminatus* Champion 25-429.....Costa Rica  
*vermiculatus* Hustache 38-279.....Brasil  
*viridis* Voss 34-67.....Brasil  
*zebra* Champion 11-286.....México  
**Rhinospathe** Chev. 78-xx  
*albomarginata* Chev. 78-xx.....Costa Rica  
*phaenomenalis* Champion 11-248.....Panamá  
V-album Champion 11-249.....Guatemala  
**Synthlibonotus** Schönh. 47-41  
*carinatus* Boheman 40-285.....Colombia  
*mucronatus* Faust 92-18.....Venezuela  
*rufipes* Schönh. 47-42.....Venezuela  
*rufipes* Faust 92-17.....Venezuela  
*scapha* Faust 92-18.....Venezuela  
*viator* Chev. 80-xlii.....México  
Guatemala  
**Sysciophthalmus** Heller 06-5  
*bruchi* Heller 06-6.....Argentina  
*crawshayi* Champion 18-35.....T. del Fuego  
**Anomophthalmus** Fairm. 83-498  
*insolitus* Fairm. 83-498.....Argentina  
**Xestogaster** Marshall 22-221  
*porosus* Marshall 22-221.....Colombia  
*squalidus* Marshall 22-222.....Colombia  
*viridilimbatus* Bovie 07-67.....Brasil

## INCERTAE SEDIS

## Otiorrhynchus

- antarcticus* Stierlin 13-57.....Patagonia  
T. del Fuego  
*cuneiformis* Waterh. 45-38.....Is. Galápagos  
*deustus* Blanch. 51-381.....Chile  
*rugosostriatus* Goeze 77-395.....<sup>10</sup> Is. J. Fernández  
*scabrosus* Marsham 02-298.....South America  
Old World  
*setulosus* Boheman 59-127.....Uruguay  
*subglobosus* Blanch. 51-381.....Chile  
**Phyllobius**  
*roseus* Blanch. 51-374.....Chile

## LEPTOPINAE

## PROMECOPINI

- Colecerus** Schönh. 40-927  
*Bathyris* LeConte 74-461  
*Colecerus* G. & H. 71-2374  
*albidus* Chev. 81-xxxviii.....Colombia  
*crassipes* Champion 11-308.....México  
*denticollis* Champion 11-307.....México  
*marmoratus* Horn 76-109.....México  
U. S. A.  
*rotundicollis* Champion 11-309.....México  
*setosus* Boheman 40-928.....México  
*minutus* Champion 11-306.....  
*variegatus* Boheman 45-405.....México  
Guatemala  
*virescens* Champion 11-307.....México  
**Eucolecerus** Champion 11-309  
*conicicollis* Champion 11-309.....México  
*fuscovarius* Champion 11-310.....Guatemala  
*guttularis* Champion 11-310.....México  
**Pororrhynchus** Schönherr 40-311  
*Pororrhynchus* S. & M. 31-2  
*albolateralis* Hustache 24-159.....Bolivia

<sup>10</sup> Chile.

**Pororhynchus**—Continued

- humeralis Voss 34-102.....Argentina  
 labeonis Fähræus 40-312.....Argentina  
 simplex Voss 34-101.....Argentina

**Periorgea** Schönh. 45-420

- subsignata Boheman 45-421.....Brasil

**Euryaces** Schönh. 40-313

- grammica Fähræus 40-314.....Brasil

**Eudlus** Schönh. 34-162

- albolimbatus Chevr. 81-xxxviii.....South America  
 jocosus Fähræus 40-441.....Brasil  
 lineolatus Chevr. 81-xxxviii.....Brasil  
 quadrisignatus Gyll. 34-163.....Brasil  
 varians Blanch. 51-324.....Chile

**Eudlagogus** Schönh. 40-307

- episcopalis Gyll. 34-164.....Brasil  
 pallidevittatus Lucas 59-158.....Brasil  
 pulcher Fähræus 40-310.....México  
 U. S. A.

**Promecops** Schönh. 26-135

*Exudius* Voss 34-75 (Subg.)

*Promecodes* Marshall 39-582 (Subg.)

*Promecopsis* Champion 11-312

(not Dumeril, 1806)

- aemula Voss 34-84.....Perú  
 affinis Hustache 24-157.....Bolivia  
 alternans Champion 11-316.....Br. Honduras  
 Guatemala  
 amazonica Voss 34-89.....Brasil  
 angustifrons Voss 34-87.....Fr. Guiana  
 arcuata Fähræus 40-329.....Brasil  
 boliviana Voss 34-90.....Bolivia  
 boops Gyll. 34-165.....Brasil  
 brevis Hustache 23-297.....Bolivia  
 brevisetis Champion 11-316.....México  
 Guatemala  
 campanulicollis Voss 34-88.....Brasil  
 canavaliae Marshall 37-471.....Brasil  
 carinella Hustache 23-299.....Bolivia  
 carinicollis Hustache 23-296.....Brasil  
 carinirostris Voss 34-82.....Costa Rica  
 cerussata Fähræus 40-319.....Brasil  
 f. similis Voss 34-86.....Brasil  
 cincta Fähræus 40-323.....Brasil  
 clavigera Hustache 24-156.....Bolivia  
 clavisetis Champion 11-315.....México  
 clitellaria Fähræus 40-334.....Brasil  
 f. irrorata Voss 34-95.....Brasil  
 f. leucosticta Voss 34-95.....Brasil  
 cognata Fähræus 40-331.....St. Vincent  
 concinna Voss 34-76.....Perú  
 costaricensis Voss 34-80.....Costa Rica  
 curvirostris Voss 34-77.....Brasil  
 dentimanus Champion 11-314.....Panamá  
 diversa Voss 34-96.....Brasil  
 dorsalis Fähræus 40-335.....Brasil  
 fallax Fähræus 40-333.....Brasil  
 gracilis Fähræus 40-336.....Brasil  
 impurata Gyll. 34-167.....Brasil  
 infida Kirsch 74-395.....Perú  
 jucunda Faust 92-26.....Venezuela  
 lepidoides Voss 34-75.....Colombia  
 lepidia Fähræus 40-317.....Colombia  
 leucothyræa Fähræus 40-328.....México  
 quadrimaculata Champion 11-314 Guatemala  
 El Salvador  
 Nicaragua  
 Colombia

- limbata Gyll. 34-168.....Brasil  
 s. peruana Voss 34-96.....Perú  
 lineigera Pascoe 86-clv.....Brasil  
 lunata Fähræus 40-327.....St. Vincent  
 luneus Faust 92-25.....Venezuela  
 modesta Voss 34-94.....Brasil  
 nebulosa Kirsch 74-394.....Perú  
 nubeculosa Gyll. 34-166.....Brasil  
 nubifera Fähræus 40-325.....Brasil  
 ohausi Voss 34-79.....Ecuador  
 olivieri Faust 92-27.....Venezuela  
 parvula Fähræus 40-332.....Brasil  
 pauxilla Voss 34-78.....Brasil  
 petulans Voss 34-89.....Brasil  
 phalerata Lucas 59-158.....Brasil  
 postica Fähræus 40-322.....Guadeloupe  
 proxima Voss 34-89.....Brasil  
 pulchella Boheman 59-122.....Brasil  
 puncticollis Hustache 23-298.....Argentina  
 rhombica Fähræus 40-326.....Colombia  
 rhombifer Fähræus 40-325.....Colombia  
 rostralis Voss 34-82.....Brasil  
 scrobicollis Fähræus 40-320.....Brasil  
 semicarinulata Voss 34-85.....Brasil  
 setiger Fähræus 40-318.....Brasil  
 setosa Voss 34-86.....Brasil  
 sieberi Voss 34-77.....Brasil  
 signata Blanch. 46-201.....Bolivia  
 sinuocollis Hustache 29-202.....Guadeloupe  
 stimulans Faust 92-28.....Venezuela  
 subsetosa Voss 34-87.....Brasil  
 torva Fähræus 40-330.....Brasil  
 tridentata Champion 11-315.....Guatemala  
 ?Costa Rica  
 ?Panamá  
 umbrata Fähræus 40-324.....México  
 umbrosa Voss 34-81.....Brasil  
 unidentata Champion 11-313.....Costa Rica  
 Panamá  
 uniformis Champion 11-317.....Guatemala  
 vagabunda Fähræus 40-321.....Brasil  
 viator Fähræus 11-312.....Mexico  
 vicina Hustache 24-158.....Bolivia  
 vulpina Fähræus 40-316.....Brasil

**Miostictus** Pascoe 86-cliv

- volxemi Pascoe 86-cliv.....Brasil

**Entyus** Schönh. 26-141

*Gastrodora* Berthold 27-385

*Rembus* Germar 24-378

- albicinctus Gyll. 34-160.....Brasil  
 auricinctus Germar 24-379.....Brasil  
 dolosus Pascoe 86-cliv.....Brasil  
 irroratus Lucas 59-161.....Brasil  
 nebulosus Gyll. 34-161.....Brasil  
 nitidiventris Lucas 59-160.....Brasil  
 peregrinatus Fähræus 40-438.....Brasil  
**Sclerococcus** Schönh. 40-439  
 granulatus Fähræus 40-440.....Brasil  
**Wagneriella** 23-294

- albula Hustache 23-296.....Argentina

- lineata Hustache 23-295.....Argentina

**Arcanthus** Schönherr 40-821

*Hyperacanthus* Voss 34-97 (Subg.)

(not Koken, 1894)

- notatus Voss 34-99.....Brasil  
 ovalis Voss 34-99.....Brasil  
 robustus Voss 34-98.....Fr. Guiana  
 signatus Voss 34-100.....Brasil  
 tabaci Voss 34-98.....Brasil

## LEPTOPINI

- Prlocnemis** Kirsch 74-391  
*abendrothi* Kirsch 74-393.....Perú
- Bolivianus** Hustache 23-292  
*variabilis* Hustache 23-293.....Bolivia
- Probastactes** Brèthes 10-208  
*quadrspinosa* Brèthes 10-209.....Bolivia  
 Argentina
- Bastactes** Schönh. 42-293  
*bituberculata* Boheman 42-294.....Brasil  
*conifera* Redt. 67-151.....Brasil  
*plurituberculata* Dohrn 84-43.....Brasil  
*serietuberculata* Hustache 38-280.....Brasil
- Dysphiles** Pascoe 86-416  
*ferrugata* Pascoe 86-416.....Brasil
- Erepsimus** Schönh. 45-408  
*Erepsimus* G. & H. 71-2357  
*setifer* Boheman 45-409.....Brasil
- Amphidees** Schönh. 42-252  
*acuminata* Champion 11-322.....México  
*alternans* Sharp 91-99.....México  
*carinirostris* Voss 32-42.....Argentina  
*latifrons* Sharp 91-103.....México  
*longula* Sharp 91-100.....México  
*macer* Sharp 91-98.....México  
*major* Sharp 91-97.....México  
*nasuta* Sharp 91-99.....México  
*nubilosa* Boheman 42-263.....México  
*curta* Sharp 91-pl. IV  
*pilosa* Sharp 91-100.....México  
*puncticollis* Sharp 91-104.....México
- Tapinopsis** Blanch. 51-376  
*Opseotapinus* G. & H. 71-2309  
*Opseotropsis* Harold 71-119  
*angusticeps* Blanch. 51-378.....Chile  
*lateralis* Blanch. 51-378.....Chile  
*phalerata* Blanch. 51-377.....Chile  
*sericea* Blanch. 51-378.....Chile  
*sulcatula* Blanch. 51-377.....Chile
- Opseotapinotus** Heller 21-30  
*bicolor* Hustache 26-164.....Argentina  
*caudatus* Hustache 26-164.....Argentina  
*crinitus* Heller 21-30.....Argentina  
*molitor* Heller 21-31.....Argentina
- Malonotus** Blanch. 51-357  
*Geonemides* Blanch. 51-359  
*ater* Blanch. 51-360.....Chile  
*niger* Blanch. 51-358.....Chile
- Megalometis** Schönherr 42-267  
*chiliensis* Boheman 42-269.....Chile  
 a. *laticollis* Blanch. 51-370.....Chile  
*spinifera* Boheman 42-268.....Argentina  
 Chile
- xanthomelas* F. & G. 61-7.....Chile
- Synosomus** Jekel 58-358  
*geomoides* Jekel 58-359.....Central America
- Strangaloides** Schönherr 42-219  
*Strangaloides* Bruch 15-411  
*albosquamosa* Boheman 42-220.....Chile  
*angustata* Blanch. 51-364.....Chile  
*angustirostris* Blanch. 51-368.....Chile  
 a. *angustifera* Lacord. 63-246  
*argentina* Blanch. 51-362.....Chile  
*aureosignata* Blanch. 51-367.....Chile  
*aureosquamosa* Boheman 45-428.....Chile  
*cinerea* Blanch. 51-363.....Chile

- cognata* Blanch. 51-369.....Chile  
*elongata* Blanch. 51-364.....Chile  
*margaritacea* Erichson 47-129.....Perú  
*marmorata* Blanch. 51-363.....Chile  
*squamifera* Blanch. 51-366.....Chile  
*stictica* Blanch. 51-362.....Chile  
*tuberculifera* Boheman 42-226.....Argentina  
 Chile  
*vestita* Blanch. 51-367.....Chile  
*villosa* Blanch. 51-369.....Chile
- Dasydema** Blanch. 51-379  
*hirtella* Blanch. 51-379.....Chile
- Cyphometopus** Blanch. 51-314  
*angustus* Blanch. 51-315.....Chile  
*cylindricollis* Boheman 59-112.....Chile  
*masafuræ* Auriv. 31-464.....<sup>10</sup> Is. J. Fernández  
*tessellatipennis* Blanch. 51-315.....Chile
- Cimbochera** Horn 76-55  
*pauper* Horn 76-56.....México  
 U. S. A.
- Orimodema** Horn 76-43  
*protracta* Horn 76-44.....Baja Calif.  
 U. S. A.

## OPHRYASTINI

- Ophryastes** Schönh. 33-508  
*Dystirus* Pascoe 72-447  
*basalis* Sharp 91-89.....México  
*bituberosa* Sharp 91-90.....México  
*collaris* Champion 11-319.....México  
 U. S. A.  
*hispidula* Lacr. 33-28.....South America  
*latipennis* Sharp 91-89.....México  
*latirostris* LeConte 53-443.....México  
 a. *valida* LeConte 54-225.....U. S. A.  
*ovipennis* Sharp 91-90.....México  
 a. *bituberosa* Pierce 09-344  
*porosa* LeConte 54-225.....México  
 U. S. A.  
*strumosa* Pascoe 72-447.....México  
*tetralobus* Champion 11-318.....México
- Eupagoderes** Horn 76-32  
*cinerea* Fähræus 40-819.....México  
*constricta* Sharp 91-93.....México  
*cretacea* Sharp 91-96.....México  
 U. S. A.  
*decipiens* LeConte 53-445.....México  
 U. S. A.  
*depressirostris* Champion 11-321.....México  
*durangoensis* Sharp 91-94.....México  
*gracilis* Sharp 91-96.....México  
*lucana* Horn 76-34.....Baja Calif.  
 U. S. A.  
*mexicana* Sharp 91-94.....México  
*prolata* Sharp 91-94.....México  
*rotundata* Champion 11-320.....México  
*sallei* Gyll. 40-820.....México  
 a. *sallæi* Sharp 91-95  
*speciosa* LeConte 53-444.....México  
 U. S. A.  
*squalida* Sharp 91-95.....México  
*turbinata* Champion 11-320.....México
- Caccophryastes** Sharp 91-92  
*lineata* Sharp 91-92.....México
- Tosastes** Sharp 91-91  
*coarctata* Champion 11-319.....México  
*globipennis* Sharp 91-91.....México

<sup>10</sup> Chile.

## Tosastes—Continued

humeralis Sharp 91-91.....	México
<b>Rhigopsis</b> LeConte 74-459	
simplex Horn 94-442.....	Baja Calif.

## HYPSONOTINI

## Lordops Schönherr 26-153

adspersa Jekel 54-14.....	Brasil
affinis Lucas 59-164.....	Brasil
albicincta Kessel 32-9.....	Brasil
<i>albocincta</i> (Zool. Rec. 1932-237)	
albofasciata Jekel 54-11.....	Brasil
alboguttata Sahlberg 42-174.....	Brasil
amoena Jekel 54-5.....	Brasil
arcuata Jekel 54-9.....	Brasil
argentosa Jekel 54-15.....	Brasil
aurosa Germar 24-372.....	Brasil
brevicornis Kessel 32-14.....	Brasil
catharinensis Jekel 54-11.....	Brasil
cincta Fähræus 42-179.....	Brasil
circumdata Sahlberg 42-176.....	Brasil
conjugata Jekel 54-12.....	Colombia
	Brasil
	Paraguay
costifera Jekel 54-13.....	Brasil
decorata Kessel 32-25.....	Brasil
deyrollei Jekel 54-9.....	Brasil
divina S. & M. 31-48.....	Brasil
<i>dives</i> Lucas 59-163	
elegans Kessel 32-8.....	Brasil
elliptica Kessel 32-7.....	Brasil
fasciata Jekel 54-9.....	Brasil
festiva Fähræus 42-180.....	Brasil
funeraria Jekel 54-15.....	Brasil
guttata Fähræus 42-181.....	Brasil
gylenhali Dalman 23-83.....	Brasil
<i>decora</i> Dejean 37-94	
<i>dives</i> Germar 24-371	
immarginata Kessel 32-15.....	Brasil
infaceta Boheman 34-272.....	Brasil
insignis Boheman 42-174.....	Brasil
<i>pertyi</i> Jekel 54-7	
<i>principalis</i> Perty 32-74	
intermedia Kessel 32-8.....	Brasil
interrupta Kessel 32-9.....	Brasil
jekeli Heller 21-31.....	Paraguay
	Argentina
jucunda Boheman 34-271.....	Brasil
kuntzeni Kessel 32-14.....	Paraguay
lacrimosa Fähræus 42-175.....	Brasil
lateralis Fähræus 42-182.....	Brasil
marginata Jekel 54-7.....	Brasil
navicularis Germar 24-371.....	Brasil
<i>morbidia</i> Dejean 37-94	
v. <i>fasciata</i> Jekel 54-9.....	Brasil
nitidomaculata Kessel 32-17.....	Brasil
postica Jekel 54-1.....	Venezuela
obliquemarginata Jekel 54-13.....	Brasil
obscura Jekel 54-11.....	Brasil
ostentata Jekel 54-10.....	Brasil
postica Jekel 54-1.....	Brasil
principalis Perty 30-74.....	Brasil
<i>pertyi</i> Jekel 56-3	
<i>similis</i> Micard (Kessel 32-18)	
prodiga Jekel 54-5.....	Brasil
pulvinata Kessel 32-28.....	Brasil
puncticollis Kessel 32-11.....	Brasil
quinque-guttata Fähræus 42-181.....	Brasil

schoenherri Dalman 23-84.....	Brasil
<i>buqueti</i> Jekel 54-1	
<i>principalis</i> Germar 24-373	
scutellifera Kessel 32-23.....	Brasil
selecta Kessel 32-19.....	Paraguay
semicincta Jekel 54-3.....	Brasil
seminuda Kessel 32-8.....	Brasil
sommeri Fähræus 42-178.....	Brasil
a. <i>modesta</i> Jekel 54-16.....	Brasil
spinolæ Jekel 54-3.....	Brasil
splendens Kessel 32-29.....	México
transversepunctata Jekel 54-13.....	Brasil
<i>guttulata</i> Jekel 54-13	
transversa Kessel 32-13.....	Brasil
	Argentina
tricineta Jekel 54-1.....	Brasil
troberti Jekel 54-11.....	Brasil
variabilis Jekel 54-13.....	Brasil
viridula Boheman 34-272.....	Brasil
waterhousei Jekel 54-12.....	Brasil
<b>Trichocnemus</b> Jekel 54-3	
<i>suturalis</i> Jekel 54-3.....	Brasil
<b>Aulametopus</b> Jekel 54-7	
<i>Aulacometopus</i> G. & H. 71-2319	
<i>biacutus</i> Fähræus 42-177.....	Brasil
<i>marginellus</i> Boheman 34-256.....	Brasil
<i>marginatus</i> Boheman 34-255.....	Brasil
<b>Acanthobrachs</b> Jekel 56-101	
<i>Acanthobrachs</i> Lacordaire 63-261	
<i>germari</i> Jekel 56-103.....	Colombia
<i>semicinctus</i> Klug (Kessel 32-35)	Brasil
<b>Sullana</b> , new name	
<i>Sulla</i> Kessel 37-182	
(not Lesson, 1837)	
<i>columbianus</i> Kessel 37-183.....	Colombia
<b>Prasocella</b> Kessel 32-36	
<i>peruviana</i> Kessel 32-36.....	Perú
<b>Eudmetus</b> Jekel 56-105	
<i>cinereus</i> Jekel 56-107.....	Colombia
<i>nigromaculatus</i> Jekel 56-111.....	Colombia
<i>posticatus</i> Jekel 56-109.....	Colombia
<b>Merodontus</b> Jekel 56-113	
<i>alophoides</i> Jekel 56-129.....	Fr. Guiana
<i>aurulans</i> Jekel 56-123.....	Brasil
<i>cordifer</i> Jekel 56-127.....	Fr. Guiana
<i>derosus</i> Jekel 56-117.....	Fr. Guiana
<i>formicatus</i> Jekel 56-119.....	Brasil
<i>setosulus</i> Jekel 56-121.....	Brasil
<i>sulcatus</i> Jekel 56-125.....	Fr. Guiana
<b>Orthocnemus</b> Jekel 56-131	
<i>heilipoides</i> Jekel 56-135.....	Ecuador
	Perú
<i>lebasi</i> Jekel 56-133.....	Colombia
<b>Dlaprosomus</b> Jekel 54-7	
<i>bivittatus</i> Perroud 52-512.....	Brasil
<i>collaris</i> Kessel 32-45.....	Brasil
<i>imperialis</i> Kessel 32-43.....	Brasil
<i>magnificus</i> Sahlberg 42-167.....	Brasil
<i>regalis</i> Perroud 52-508.....	Brasil
<i>transversus</i> Jekel (Kessel 32-44)	
<i>splendidus</i> Kessel 32-47.....	Brasil
<i>suturalis</i> Kessel 32-48.....	Brasil
<i>viridilineatus</i> Fähræus 42-168.....	Brasil
<b>Dioryrhinus</b> Jekel 54-table	
<i>Dyoryrhinus</i> G. & H. 71-2321	
<i>scutellum-album</i> Kessel 32-49.....	Brasil
<b>Euides</b> Jekel 54-7	
<i>Euides</i> G. & H. 71-2324	
<i>chevrolati</i> Fähræus 42-170.....	Brasil



- Eueldes**—Continued  
*clerica* Sahlberg 23-34.....Brasil  
*brasiliensis* Dejean 21-91  
*senica* Germar 24-373  
v. *villosopunctata* Kessel 32-54.....Brasil  
*mellyi* Kessel 32-52.....Brasil  
*sahlbergi* Fähræus 42-171.....Brasil
- Laslopus** Schönherr 26-153  
*cilipes* Sahlberg 23-35.....Brasil  
*pilipes* Stev. 29-92  
*rugipennis* Dejean 21-93  
*grandis* Kessel 32-57.....Brasil  
*plumpipes* Sahlberg 42-172.....Brasil
- Hypoptus** Jekel 54-table  
*Hypoptoides* Kessel 32-65 (Subg.)  
*arcticus* Kessel 32-62.....Colombia  
*curvipes* Voss 32-42.....Ecuador  
*gracilis* Kessel 32-61.....Guatemala  
*immaculatus* Kessel 32-63.....?South America  
*insularis* Champion 11-302.....St. Vincent  
Grenada  
*jekeli* Champion 11-344.....México  
*lepyroides* Kessel 32-63.....Colombia  
*macularis* Champion 11-303.....México  
*lepyroides* Champion 11-303 Br. Honduras  
*mexicanus* Champion 11-303 Guatemala  
*setosulus* Champion 11-303 El Salvador  
Nicaragua  
Costa Rica  
Colombia  
v. *cupreus* Kessel 32-62.....México  
v. *griseus* Kessel 32-62.....Costa Rica
- Hypoptophila** Voss 34-102  
*munda* Voss 34-102.....Brasil
- Deroconus** Jekel 54-table  
*rufipes* Lacord. 63-269.....Colombia
- Tomometopus** Jekel 54-table  
*lordopoides* Kessel 32-67.....Bolivia
- Laslocnemus** Jekel 54-7  
*ruficollis* Boheman 34-265.....Brasil  
*sculpturatus* Fähræus 42-156.....Brasil  
a. *niger* Kessel 32-70.....Brasil
- Stenorrhinus** Jekel 54-7  
*leucostictus* Germar 24-374.....Brasil  
*irroratus* Klug (Kessel 32-71)  
*viridimarginatus* Boheman 34-261.....Brasil
- Euscapus** Jekel 54-6  
*rotundicollis* Boheman 34-258.....Brasil  
*schönherrri* Billb. 20-45  
*squamosus* Fähræus 42-149.....Brasil
- Rescapus** Kessel 35-74  
*sapiens* Kessel 35-74.....Brasil
- Tomorhinus** Jekel 54-8  
*designatus* Kessel 35-76.....Brasil  
*pictus* Kessel 35-75.....Fr. Guiana
- Euthyreus** Jekel 54-table  
*candidatus* Lacord. 63-269.....Brasil  
*candidatus* Kessel 35-78
- Elytroxys** Jekel 54-table  
*inflata* Lacord. 63-275.....Brasil  
*inflata* Kessel 35-79
- Andopsis** Kessel 35-79  
*gracilior* Kessel 35-81.....Brasil  
*molesta* Kessel 35-81.....Brasil  
*perlata* Kessel 35-80.....Brasil
- Tropirrhinus** Schönh. 40-360  
*Tropidorrhinus* G. & H. 71-2325  
*Tropirrhinus* S. & M. 31-56  
*affaber* Fähræus 42-166.....Brasil
- costatus* Boheman 34-262.....Brasil  
*costipennis* Sahlberg 42-166  
v. *interruptus* Kessel 35-83.....Brasil
- Alocorhinus** Jekel 53-6  
*Alocorrhinus* S. & M. 31-50  
*albolineatus* Sahlberg 42-146.....Brasil  
*comprimatus* Sahlberg 23-32.....Brasil  
*barbipennis* Stev. 29-92  
*catheloplatus* Perty 30-74  
*compressus* Sturm 26-157  
*curtisi* Sahlberg 42-148.....Brasil  
*gemmatus* Jekel 54-15.....Brasil  
*squamulatus* Chev. 81-146  
*virescens* Jekel 56-97  
*hieroglyphicus* Lucas 59-163.....Brasil  
*politus* Fähræus 45-145.....Brasil  
*scrobiculatus* Fähræus 45-147.....Brasil  
*succinctus* Fabr. 76-227.....Brasil  
*albator* Pallas 81-36  
*albomarginatus* Dejean 37-282  
*marginellus* Fabr. 81-193  
*tener* Kessel 35-90.....Costa Rica
- Conidus** Marshall 39-581  
*Conus* Kessel 35-93 (not Linné, 1758)  
*loculosa* Germar 24-370.....Brasil  
*lacunosa* Schönh. 34-254  
*reperta* Kessel 35-94.....Brasil
- Granadla** Kessel 35-95  
*humeralis* Kessel 35-96.....Colombia
- Aeuryomus** Kessel 35-97  
*dubiosus* Kessel 35-97.....Brasil
- Hemleuryomus** Kessel 35-98  
*denudatus* Kessel 35-100.....Brasil  
*intermedius* Kessel 35-99.....Brasil  
*magnus* Kessel 35-99.....Brasil  
*uniformis* Kessel 35-98.....Brasil
- Euryomus** Jekel 54-9  
*affinis* Kessel 35-106.....Brasil  
*albomaculatus* Kessel 35-107.....Brasil  
*chrysviventris* Kessel 35-103.....Brasil  
*viridiventris* Kessel 35-103  
*duponti* Kessel 35-104.....Brasil  
*elegans* Kirby 18-437.....Brasil  
*kirbyi* Gyll. 34-275  
*funebri* Kessel 35-107.....Brasil  
*griseus* Kessel 35-105.....Brasil  
*jekeli* Kessel 35-102.....Brasil  
*mannerheimi* Fähræus 42-185.....Brasil  
*nebulosus* Kessel 35-108.....Brasil  
*roeseli* Boheman 42-184.....Brasil  
*scriptus* Kessel 35-104.....Brasil
- Eurylobus** Schönh. 26-152  
*borealis* Kessel 35-111.....Brasil  
*cinctellus* Boheman 34-274.....Brasil  
*cingulatus* Germar 24-377.....Brasil  
*canephorus* Germar 24-376  
*praecox* Kessel 37-183.....?Venezuela
- Conothorax** Jekel 54-11  
*luctuosa* Lacord. 63-277.....Brasil
- Conocloeus** Marshall 39-581  
*Conothorax* Kessel 35-97  
*variabilis* Kessel 35-112.....Bolivia  
*luctuosus* Jekel (Kessel 35-112)
- Lordopella** Kessel 37-173  
*mirabilis* Kessel 37-173.....Brasil  
*paraguayana* Kessel 37-174.....Paraguay  
*parva* Kessel 37-174.....Brasil

<b>Hyponotus</b> Germar 24-367	
<i>Chrysolopus</i> Germar 17-341	
<i>Curvatonotus</i> Kessel 37-116 (Subg.)	
<i>Euschoinus</i> Jekel 56-138 (Subg.)	
<i>Gibbonotus</i> Kessel 37-116	
<i>Oligocyrtus</i> Jekel 56-142	
<i>Paraspondus</i> Jekel 54-table	
<i>Punctatonotus</i> Kessel 07-116 (Subg.)	
<i>acutipennis</i> Jekel 56-160.....	Colombia
<i>albicans</i> Jekel 56-156.....	Brasil
<i>albofasciatus</i> Jekel 56-169.....	Brasil
<i>albopictus</i> Jekel 56-181.....	Brasil
<i>albpunctatus</i> Lucas 59-162.....	Brasil
<i>amazonicus</i> Kessel 37-159.....	Brasil
<i>amoenus</i> Jekel 56-155.....	Brasil
<i>apicalis</i> Kessel 37-169.....	Brasil
<i>apicatus</i> Jekel 56-173.....	Colombia
<i>apocyrtoides</i> Jekel 56-161.....	Venezuela
<i>aurarius</i> Jekel 56-147.....	Brasil
<i>auripes</i> Jekel 56-149.....	Brasil
<i>auriceps</i> Jekel 56-150	
<i>auritus</i> Boheman 34-257.....	Brasil
<i>bahianus</i> Kessel 37-145.....	Brasil
<i>vinculatus</i> Kessel 37-145	
<i>binotatus</i> Fähræus 42-163.....	Brasil
<i>bipunctatus</i> Jekel 59-233.....	Colombia
<i>bohemani</i> Jekel 56-148.....	Brasil
<i>bolivianus</i> Kessel 37-160.....	Bolivia
<i>brasilensis</i> Kessel 37-166.....	Brasil
<i>v. nigricans</i> Kessel 37-165.....	Brasil
<i>brunneus</i> Kessel 37-141.....	Brasil
<i>caliginosus</i> Fähræus 42-155.....	Brasil
<i>ater</i> Perroud 52-498	
<i>callosicollis</i> Jekel 56-179.....	Brasil
<i>includens</i> Jekel 56-146	
<i>camelus</i> Kessel 37-127.....	Brasil
<i>carinatus</i> Kessel 37-132.....	Brasil
<i>cervinus</i> Jekel 56-148.....	Brasil
<i>chrysendetis</i> Germar 24-375.....	Brasil
<i>a. isabellinemarginatus</i> Boheman 34-260.....	Brasil
<i>a. lateralis</i> Boheman 34-264.....	Brasil
<i>cinctipes</i> Boheman 34-259.....	Brasil
<i>a. arcuatus</i> Jekel 59-203.....	Brasil
<i>a. ater</i> Jekel 59-203.....	Brasil
<i>a. reichii</i> Perroud 52-501.....	Brasil
<i>dejeani</i> Jekel 59-203	
<i>clavulus</i> Germar 24-369.....	Brasil
	Argentina
<i>columbianus</i> Kessel 37-135.....	Colombia
<i>compressipennis</i> Jekel 59-235.....	Colombia
<i>corvinus</i> Kessel 37-150.....	Brasil
<i>dalmani</i> Boheman 34-263.....	Brasil
<i>dalmani</i> Kessel 37-165	
<i>decurvatus</i> Kessel 37-131.....	Brasil
<i>designatus</i> Fähræus 42-164.....	Brasil
<i>dorsalis</i> Fähræus 42-152.....	Brasil
<i>dorsiger</i> Jekel 56-147.....	Brasil
<i>douei</i> Jekel 56-155.....	Brasil
<i>dromedarius</i> Kessel 37-126.....	Brasil
<i>dubius</i> Kessel 37-144.....	Brasil
<i>signatus</i> Kessel 37-144	
<i>fähræi</i> Fähræus 42-154.....	Brasil
<i>faldermanni</i> Sahlberg 42-165.....	Brasil
<i>fatuus</i> H. & T. 07-226.....	Brasil
<i>femorialis</i> Kessel 37-139.....	Brasil
<i>frontalis</i> Marshall 33-61.....	Brasil
<i>germari</i> Kessel 37-117.....	Colombia
<i>gibber</i> Kessel 37-128.....	Brasil
<i>pubicus</i> Kessel 37-128	
<i>glaber</i> Kessel 37-170.....	Colombia
<i>guatemalensis</i> Kessel 37-158.....	Guatemala
<i>helleri</i> Kessel 37-129.....	Brasil
<i>hondurensis</i> Kessel 37-161.....	Honduras
	Colombia
<i>hypocrita</i> Kessel 37-165.....	Brasil
<i>incanus</i> Fähræus 42-157.....	Brasil
<i>infernalis</i> Kessel 37-137.....	Brasil
<i>interior</i> Kessel 37-171.....	Colombia
<i>interruptelineatus</i> Jekel 56-148.....	Argentina
<i>irrigatus</i> Germar 24-375.....	Brasil
<i>jekelianus</i> Kessel 37-156.....	Brasil
<i>labilis</i> Kessel 37-149.....	Brasil
<i>lacunosus</i> Germar 24-370.....	Brasil
<i>laevicollis</i> Jekel 59-217.....	Colombia
<i>languidus</i> Boheman 59-123.....	16 I. Puna
<i>latissimus</i> Kessel 37-125.....	Colombia
<i>latus</i> Jekel 56-147.....	St. Vincent
<i>leucotaenia</i> Kessel 37-163.....	Brasil
	Argentina
<i>liber</i> Kessel 37-157.....	Costa Rica
<i>limbifer</i> Kessel 37-155.....	Colombia
<i>lugens</i> Kessel 37-139.....	?
<i>magnus</i> Kessel 37-140.....	Brasil
<i>melancholicus</i> Jekel 56-159.....	Brasil
<i>mexicanus</i> Kessel 37-154.....	México
<i>mirus</i> Kessel 37-167.....	Brasil
<i>miser</i> Kessel 37-135.....	Brasil
<i>modestus</i> Marshall 36-499.....	Brasil
<i>molitor</i> Fähræus 42-160.....	Brasil
<i>auriceps</i> Jekel 56-150	
<i>morio</i> Jekel 56-145.....	Venezuela
<i>murinus</i> Sahlberg 42-162.....	Venezuela
<i>nebulosus</i> Jekel 56-156.....	Brasil
<i>niger</i> Jekel 56-159.....	Brasil
<i>nigerrimus</i> Kessel 37-152.....	Brasil
<i>lugens</i> Kessel 37-152	
<i>nitidulus</i> Jekel 56-160.....	Colombia
<i>nubilosus</i> Fähræus 42-158.....	Brasil
<i>obsoletus</i> Jekel 56-155.....	Brasil
<i>ocularis</i> Jekel 56-147.....	Argentina
<i>ovalis</i> Kessel 37-135.....	Brasil
<i>paraguayanus</i> Jekel 59-209.....	Paraguay
<i>parceguttatus</i> Marshall 36-498.....	Brasil
<i>parvus</i> Kessel 37-167.....	Brasil
<i>paulistanus</i> Kessel 37-164.....	Brasil
<i>pavidus</i> Jekel 56-147.....	Brasil
<i>phaeopterus</i> Jekel 56-149.....	Brasil
<i>picturatus</i> Sahlberg 42-150.....	Brasil
<i>pictus</i> Kessel 35-75.....	Brasil
<i>pilosulus</i> Jekel 56-149.....	Brasil
<i>pulcher</i> Kessel 37-143.....	Brasil
<i>punctum</i> Jekel 59-231.....	Colombia
<i>quadrinotatus</i> Kessel 37-131.....	Brasil
<i>ramosus</i> Jekel 56-160.....	Colombia
<i>rhomboifer</i> Marshall 25-282.....	Brasil
<i>rotundipennis</i> Jekel 56-144.....	Brasil
<i>selectus</i> Jekel 56-145.....	Brasil
<i>setarius</i> Jekel 56-156.....	Colombia
<i>setulosus</i> Kessel 37-164.....	Brasil
<i>similis</i> Kessel 37-133.....	Brasil
<i>solutus</i> Kessel 37-136.....	Brasil
<i>stanneus</i> Boheman 34-262.....	Brasil
<i>stevensi</i> Jekel 56-144.....	Brasil
<i>subfasciatus</i> Fähræus 42-159.....	Brasil

16 Ecuador.



**Cyldrorhinus**—Continued

- angulatus Guérin 41-217..... Argentina  
T. del Fuego
- v. scrobiculatus Burm. 79-203..... Argentina
- biangulatus Champion 18-177..... Falkland Is.
- clathratus Blanch. 51-356..... Argentina  
<sup>10</sup> Estr. Magallanes
- v. marinus Burm. 79-204..... Argentina
- costatus Redt. 67-154..... Patagonia
- denticulatus F. & G. 60-4..... Chile
- dentipennis Burm. 79-205..... Argentina
- farinosus Burm. 79-207..... Argentina
- gravidus Burm. 79-208..... Argentina
- horridus Burm. 79-208..... Argentina
- echinosoma* Fairm. 83-501
- inquinatus Lacord. 63-343..... Chile
- lactifer Burm. 79-206..... Argentina
- externovittatus* Fairm. 83-501
- lemniscatus Quoy & Gaimard 24-549..<sup>10</sup> Estr. Magallanes
- lineatus Blanch. 53-pl. 13..... Argentina
- confuseaneus* Berg 99-61..... T. del Fuego
- melanoleucus Burm. 79-207..... Argentina
- cancellatus* Fairm. 83-500
- obesus Burm. 79-205..... Argentina
- quadrilineatus Bovie 07-70..... Argentina
- sordidus Burm. 79-206..... Argentina
- tessellatus Guérin 39-303..... T. del Fuego
- Caviaphila** Hustache 26-157
- nitida Hustache 26-177..... Argentina
- Ctenomyophila** Heller 20-239
- boliviensis Hustache 24-100..... Bolivia  
Argentina
- brasiliensis Hustache 26-182..... Brasil
- bruchiana Heller 20-240..... Argentina
- curta Hustache 26-184..... Argentina
- gounellei Hustache 26-180..... Brasil
- hambletoni Marshall 38-42..... Brasil
- hirtella Hustache 26-183..... Argentina
- striata Hustache 26-184..... Argentina
- v. brevis Hustache 26-185..... Brasil
- uniformis Hustache 26-181..... Argentina
- vicina Hustache 26-183..... Argentina
- Adioristus** Waterhouse 41-124
- acuminatus Hustache 26-191..... Argentina
- albostrigosus F. & G. 60-7..... Chile
- angustatus Waterh. 41-125..... Chile
- apiculatus Hustache 38-281..... Chile
- aspericollis Fairm. 83-502..... Argentina
- aspericollis* Bruch 15-413
- aureolus Hustache 26-190..... Argentina
- axillaris F. & G. 61-7..... Chile
- bolivianus Hustache 38-179..... Bolivia
- brachyderoides Hustache 26-188..... Argentina
- bruchii Hustache 26-186..... Argentina
- chilensis Blanch. 51-326..... Argentina  
Chile
- conspersus Waterh. 41-125..... Chile
- costatus Blanch. 51-352..... <sup>10</sup> Estr. Magallanes
- crassirostris F. & G. 60-7..... Argentina  
Chile
- ebeninus Hustache 38-287..... Perú
- fuagianus Berg 99-63..... T. del Fuego
- gonoderus F. & G. 60-7..... Chile
- leprus Hustache 38-284..... Perú
- lineatus Blanch. 51-355..... Argentina  
<sup>10</sup> Estr. Magallanes
- magellanicus Blanch. 53-209..... <sup>10</sup> Estr. Magallanes
- montanus Lacord. 63-342..... Chile  
<sup>10</sup> Estr. Magallanes
- mucronatus Hustache 26-191..... Argentina
- nitidiventris Hustache 38-285..... Bolivia
- oblongus Blanch. 51-357..... Chile  
T. del Fuego
- perforatus F. & G. 60-7..... Chile
- praelongus F. & G. 60-7..... Chile
- pubescens Hustache 26-187..... Argentina
- pumilus Hustache 26-192..... Argentina
- puncticollis Hustache 38-261..... Bolivia
- punctulatus Waterh. 41-124..... Chile
- simplex Waterh. 41-126..... Chile
- sitonoides Blanch. 51-153..... Chile
- sparsesetosus Hustache 38-283..... Perú
- squamulatus Hustache 26-189..... Argentina
- subdenudatus Waterh. 41-126..... Argentina
- subsquameus Hustache 38-282..... Perú
- sulcatus Fairm. 85-60..... T. del Fuego
- villosulus Hustache 26-189..... Argentina
- v. unicolor Hustache 26-189..... Argentina
- Scotoeborus** Schönherr 43-97
- lateralis Berg 99-64..... T. del Fuego
- murinus Boheman 43-98..... Argentina
- Acrorius** Kirsch 89-25
- Ocromis* Sharp 90-152
- puncticollis Kirsch 89-25..... Colombia
- Philippius** Germain 95-313
- insignis Germain 95-315..... Chile  
<sup>10</sup> I. Chiloe
- Paulsenius** Germain 95-313
- frigidus Germain 95-318..... Chile
- Puranius** Germain 95-313
- australis Germain 96-747..... Argentina  
Chile
- inaequalis Germain 96-751..... Chile
- tuberosus Germain 96-749..... Chile
- Listroderes** Schönherr 26-158
- Hyperoides* Marshall 14-236
- Listroderes* Bruch 14-144
- abdita Enderl. 07-43..... Falkland Is.
- acutesquamosa Germain 95-80..... Chile
- affinis Hustache 26-197..... Argentina
- albescens Blanch. 51-345..... Chile
- angulipennis Germain 95-581..... Chile
- angusticeps Blanch. 51-341..... Chile
- annulipes Blanch. 51-340..... Chile
- antarctica Germain 95-581..... <sup>10</sup> Estr. Magallanes
- apicalis Waterh. 41-123..... Uruguay  
U. S. A.
- araucana Germain 95-84..... Chile
- argentiniensis Hustache 26-201..... Argentina
- attenuata Germain 95-598..... Chile  
<sup>10</sup> I. Chiloe
- biangulata Champion 18-177..... Falkland Is.
- bicaudata Enderl. 07-47..... Falkland Is.
- bimaculata Boheman 42-187..... Chile
- binodosa Germain 95-57..... Chile
- boliviensis Hustache 23-160..... Bolivia  
Argentina
- bracteata Enderl. 07-55..... Falkland Is.
- brevirostris Germain 95-496..... Chile
- brevisetis Hustache 26-200..... Argentina
- bruchii Hustache 26-200..... Argentina
- carinicollis Blanch. 51-340..... Chile  
<sup>10</sup> Estr. Magallanes
- a. carinicollis Germain 95-487..... Chile



<b>Antarctobius</b> —Continued	
<i>laticauda</i> Champ. 18-54	.....T. del Fuego
<i>rugirostris</i> Champion 18-53	.....T. del Fuego
<i>rugicollis</i> S. & M. 31-11	
<b>Listronotus</b> Jekel 64-566	
<i>bagoiformis</i> Champion 02-120	.....México
	.....U. S. A.
<b>Relistroides</b> Brèthes 10-209	
<i>bosqi</i> Hustache 26-216	.....Argentina
<i>breyeri</i> Brèthes 10-210	.....Argentina
<i>pusilla</i> Hustache 26-215	.....Argentina
<b>Reichertia</b> Enderl. 12-16	
<i>exsulpticollis</i> Enderl. 07-44	.....Falkland Is.
<i>insquamea</i> Enderl. 07-44	.....Falkland Is.
<i>scabra</i> Enderl. 07-43	.....Falkland Is.
<b>Falklandius</b> Enderl. 07-65	
<i>brachyomma</i> Enderl. 07-66	.....Falkland Is.
<i>dissimilis</i> Hustache 38-182	.....Bolivia
<i>granulatus</i> Hustache 38-288	.....Bolivia
<i>inaequalis</i> Champion 18-184	.....Falkland Is.
<i>suffodens</i> Enderl. 07-66	.....Falkland Is.
<i>turbificatus</i> Enderl. 07-66	.....Falkland Is.
<b>Hyperodes</b> Jekel 64-566	
<i>Aulametopiellus</i> Brèthes 26-415	
<i>Macrops</i> Kirby 37-199	
<i>Mascaraxia</i> Desbr. 98-52	
<i>affinis</i> Hustache 26-211	.....Argentina
<i>anchonoidea</i> Hustache 38-181	.....Bolivia
<i>angustata</i> Champion 02-122	.....?México
	.....Br. Honduras
<i>apicalis</i> Hustache 26-209	.....Argentina
<i>argentiniensis</i> Hustache 26-208	.....Argentina
<i>carinicollis</i> Hustache 26-214	.....Argentina
<i>castanea</i> Hustache 39-49	.....Argentina
<i>cinnamomea</i> Hustache 26-203	.....Argentina
<i>coelorum</i> Olliff 92-72	.....Ecuador
<i>costulata</i> Hustache 38-182	.....Bolivia
<i>crassirostris</i> Hustache 38-180	.....Bolivia
<i>cyrtica</i> Desbr. 98-53	.....Argentina
	.....France
<i>dauci</i> Brèthes 26-416	.....Argentina
<i>danti</i> Bosq 34-328	
<i>dorytomoides</i> Hustache 26-212	.....Argentina
<i>echinata</i> Dietz 89-46	.....Baja Calif.
	.....U. S. A.
<i>geminata</i> Hustach 26-206	.....Argentina
<i>grisea</i> Hustache 26-205	.....Argentina
<i>hirtella</i> Dietz 89-46	.....México
	.....Guatemala
	.....Nicaragua
	.....Panamá
	.....U. S. A.
<i>laevis</i> Hustache 26-211	.....Argentina
<i>lucens</i> Hustache 26-208	.....Argentina
<i>marginicollis</i> Hustache 26-209	.....Argentina
<i>puncticollis</i> Hustache 26-213	.....Argentina
<i>rubra</i> Hustache 26-207	.....Argentina
<i>rufomarginata</i> Hustache 39-48	.....Argentina
<i>setosipennis</i> Hustache 26-205	.....Argentina
<i>setosa</i> Hustache 26-212	.....Argentina
<i>sulcicollis</i> Hustache 38-182	.....Bolivia
<i>testaceipes</i> Champion 02-122	.....México
<i>vulgaris</i> Hustache 26-206	.....Argentina
<i>weiseri</i> Hustache 26-204	.....Argentina
<b>Pseudhyperodes</b> Hustache 39-49	
<i>elongata</i> Hustache 39-49	.....I. Martín García
<b>Amathynetes</b> Olliff 92-70	
<i>alticola</i> Olliff 92-71	.....Ecuador
<i>simulans</i> Olliff 92-71	.....Ecuador

## RHYTIRRHININAE

<b>Rhytirrhinus</b> Schönh. 26-162	
<i>Rhytidorrhinus</i> Woll. 64-333	
<i>transatlanticus</i> Kirsch 89-24	.....Ecuador
<b>Trachodema</b> Blanch. 51-374	
<i>minutus</i> Hustache 30-269	.....Chile
<i>tuberculosa</i> Blanch. 51-375	.....Chile
<b>Rhigopsidius</b> Heller 06-7	
<i>piercei</i> Heller 36-285	.....Perú
<i>tucumanus</i> Heller 06-8	.....Perú
	.....Bolivia
	.....Argentina
	.....Chile

## THECESTERNINAE

<b>Thecesternus</b> Say 31-8	
<i>Lithodus</i> Germar 34-420	
<i>affinis</i> LeConte 56-18	.....México
	.....U. S. A.

## RHYPAROSOMINAE

<b>Macrostyphlus</b> Kirsch 89-25	
<i>gualcalae</i> Kirsch 89-25	.....Colombia

## DINOMORPHINAE

*(Brachyceropsinae)*

<b>Dinomorphus</b> Perty 30-71	
<i>pimeloides</i> Perty 30-72	.....Brasil

## GONIPTERINAE

<b>Gonipterus</b> Schönh. 33-456	
<i>Daenirotatus</i> Marelli 26-630	
<i>Gonipterus</i> G. & H. 71-237	
<i>gibberus</i> Boisd. 35-324	.....Australia
<i>bruchi</i> Marelli 26-630	.....Argentina
<i>platensis</i> Marelli 26-640	.....Argentina
<i>marellii</i> Uyttenb. 28-77	

## HYPERINAE

## CEPURINI

<b>Cephalalges</b> Schönh. 40-467	
<i>Cephalalges</i> Petri 01-5	
<i>Cephalalgus</i> Petri 01-1	
<i>cubae</i> Chev. 38-281	.....Cuba
<i>murina</i> Boheman 40-468	.....Hispaniola
<b>Isorhinus</b> Cap. 67-439	
<i>Isorhinus</i> G. & H. 71-2389	
<i>confusus</i> Boheman 42-350	.....México
<i>depressus</i> Champion 02-4	.....México
<i>elegans</i> Hustache 38-176	.....Paraguay
<i>fuscocomaculatus</i> Cap. 67-444	.....México
<i>chevrolati</i> Cap. 67-445	.....?Bolivia
<i>gibbus</i> Champion 02-5	.....México
<i>undatus</i> Champion 02-5	.....México
<b>Tylopterus</b> Cap. 67-439	
<i>Tylopterus</i> Petri 01-2	
<i>camelus</i> Cap. 67-470	.....Fr. Guiana
<i>germari</i> Boheman 42-349	.....Brasil
<i>lizeri</i> Hustache 24-161	.....Bolivia
<i>melanocephalus</i> Degeer 75-272	.....Fr. Guiana
<i>ochraceus</i> Cap. 67-471	.....Brasil

**Larinosomus** Cap. 67-439  
*analis* Cap. 67-457.....Fr. Guiana  
*jacobi* Hustache 38-179.....Paraguay  
*nebulosus* Cap. 67-453.....Brasil  
*nigrosparvus* Cap. 67-455.....Brasil  
*propinquus* Cap. 67-454.....Brasil  
*scutellaris* Cap. 67-456.....Patagonia  
*semilunatus* Hustache 38-178.....Brasil  
**Phelypera** Cap. 67-438  
*brunnea* Hustache 38-178.....Paraguay  
*cervina* Cap. 67-460.....Uruguay  
*copaiferae* Lucas 82-clxx.....Brasil  
*distigma* Boheman 42-344.....México  
*brevicollis* Champion 02-6 Br. Honduras  
*signata* Champion 02-6 Guatemala  
Panamá  
Colombia  
*a. bimaculata* Cap. 67-465.....  
*dorsonotata* Cap. 67-463.....Brasil  
*griseofasciata* Cap. 67-462.....Brasil  
*v. bifasciata* Cap. 67-463.....  
*isthmica* Champion 02-6.....Panamá  
*moesta* Cap. 67-461.....Brasil  
*oblita* Cap. 67-464.....Brasil  
*pachirae* Marshall 29-264.....Brasil  
*schüppeli* Boheman 34-368.....Brasil  
*sparvata* Cap. 67-466.....Brasil  
*X-maculata* Hustache 38-177.....Brasil

## INCERTAE SEDIS

**Haplopus** Schönh. 40-470  
*bohemani* Lacord. 63-394.....Brasil  
*glaucus* Chev. 77-clxvi.....Fr. Guiana  
*submarginalis* Boheman 40-472.....Brasil  
*westermanni* Boheman 40-471.....Brasil

## HYPERINI

**Diastrophilus** Faust 92-31  
*astutus* Faust 92-32.....Venezuela  
**Hypera** Germar 21-335  
*bidentata* Champion 18-176.....Falkland Is.  
*ocellata* Champion 02-3.....México  
*ochracea* Blanch. 46-202.....Bolivia

## ALOPHINAE

**Lepidophorus** Kirby 37-201  
*pilifrons* Kirsch 89-28.....Ecuador

## CLEONINAE

## CLEONINI

*Paracleonini Epirhynchini*

**Cleonus** Schönherr 26-145  
*Apleurus* Chev. 73-78 (Subg.)  
*Argentinorhynchus* Brèthes 10-211 (Subg.)  
*Centrocleonus* LeConte 76-145  
(not Chevrolat, 1873)  
*Cleonaspis* LeConte 76-153  
*Cleonidius* Casey 91-176 (Subg.)  
*Cleonis* Latreille 21-598  
*Cleonopsis* LeConte 76-147  
*Cleonurus* LeConte 76-152  
*Dinocteus* Casey 91-176  
*aztecus* Champion 02-99.....México

*boucardi* Chev. 73-79.....México  
*vitatus* Champion 02-99.....  
*breyeri* Brèthes 10-211.....Argentina  
*chilensis* Blanch. 51-326.....Chile  
*dentatus* Champion 02-100.....México  
*fossus* Chev. 73-78.....México  
*lobigerinus* Casey 91-187.....México  
U. S. A.  
*mexicanus* Casey 04-322.....México  
U. S. A.  
*molitor* Casey 91-178  
(not LeConte, 1858)  
*modestus* Mannh. 43-291.....Baja Calif.  
*californicus* Mots. 45-378 U. S. A.  
*pleuralis* LeConte 58-78  
*porosus* LeConte 76-146.....Baja Calif.  
U. S. A.  
*pulvereus* LeConte 59-18.....México  
U. S. A.  
*trivittatus* Say 31-10.....México  
*praepotens* Say 31-21

## LIXINI

*(Larini)***Lixus** Fabr. 01-498

*Dicranthus* Mots. 60-541  
*Eututomatus* Desbr. 93-12  
*Phoxus* Billberg 20-41  
*Scaphomorphus* Mots. 60-541  
*aemulus* Petri 28-115.....Brasil  
*aequatorialis* Petri 28-119.....Brasil  
*anthrax* Petri 28-105.....Brasil  
*appendiculatus* Boheman 43-447.....Brasil  
*apterus* Champion 02-112.....Costa Rica  
*bambalio* Germar 24-392.....Brasil  
*basilaris* Boheman 43-425.....México  
Guatemala  
*bisarmatus* Petri 28-106.....Brasil  
*v. limbifer* Petri 28-107.....Brasil  
*bisinuatus* Petri 28-108.....Brasil  
*bolivianus* Petri 28-92.....Perú  
Bolivia  
*v. discretus* Petri 28-70.....Bolivia  
*brasilianus* Petri 28-114.....Brasil  
*v. paraguayanus* Petri 28-114.....Paraguay  
*breviculus* Champion 10-181.....México  
*brevis* Petri 28-112.....Brasil  
*v. sublobatus* Petri 28-113.....Brasil  
*capitalis* Petri 28-109.....Brasil  
*carinatus* Boheman 36-34.....Brasil  
Argentina  
*carinellus* Boheman 43-452.....Brasil  
*carinicollis* Boheman 43-448.....Brasil  
*caudatus* Champion 02-108.....Guatemala  
*caudiger* Petri 28-99.....Brasil  
*cavatus* Petri 28-116.....Brasil  
*cavicolis* Champion 02-103.....México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Costa Rica  
*cavipennis* Petri 28-66.....Brasil  
*coarcticollis* Boheman 43-453.....Brasil  
*v. subcalvus* Petri 28-86.....Brasil  
*columbianus* Petri 28-64.....Colombia  
*curtulus* Petri 28-72.....Brasil  
*v. brachysomus* Petri 28-72.....Brasil

## Lixus—Continued

dentipes Champion 02-102	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
	4 I. Taboga
depressus Boheman 43-467	México
dubiosus Petri 28-110	Brasil
elegans Petri 28-76	Argentina
elongatus Petri 28-122	Brasil
evanescens Petri 28-127	Brasil
excavaticollis Boheman 43-451	Brasil
farinosulus Csiki 34-125	Brasil
<i>farinosus</i> Boheman 36-36	
v. <i>submucronatus</i> Petri 28-74	Brasil
fimbriolatus Boheman 36-42	México
<i>macer</i> LeConte 76-160	Guatemala
<i>murcidus</i> Champion 02-103	U. S. A.
<i>oblongus</i> Champion 02-103	
formosus Petri 28-128	Bolivia
foveinotus Petri 28-120	Paraguay
gemellus Petri 28-120	Brasil
germari Boheman 43-455	México
gibbosus Petri 28-118	Brasil
	Paraguay
v. <i>collaris</i> Petri 28-118	Bolivia
v. <i>subcarinicollis</i> Petri 28-118	Brasil
	Paraguay
hastatus Petri 28-102	Argentina
helvolus Boheman 43-454	Brasil
hispaniolus Petri 28-113	Brasil
hybridus Petri 28-104	Colombia
impressicollis Boheman 36-35	Venezuela
	Brasil
impressus Sahlberg 23-38	Brasil
<i>hirticaudis</i> Germar 24-393	Argentina
inermipes Petri 28-128	Brasil
v. <i>mutabilis</i> Petri 28-128	Brasil
inermis Champion 02-104	México
inflexofemoratus Petri 28-64	Colombia
	Ecuador
	Perú
lacunosus Petri 28-129	Colombia
lentzi Hustache 24-162	Bolivia
limbatus Boheman 43-427	México
lineatus Petri 28-99	Colombia
	Venezuela
	Brasil
longulus Boheman 36-39	Brasil
	Argentina
v. <i>sulcaticollis</i> Petri 28-82	Brasil
loratus Germar 24-393	Brasil
	Paraguay
	Argentina
maculipennis Champion 02-112	Guatemala
manifestus Kirsch 68-198	Colombia
v. <i>crux</i> Petri 28-65	Venezuela
merula Suffrian 71-168	Cuba
mexicanus Boheman 43-426	México
musculus Say 31-14	México
<i>punctinatus</i> LeConte 76-157	Guatemala
	U. S. A.
nigrius Champion 02-108	México
	Br. Honduras
	Guatemala
peninsularis Fall 13-40	Baja Calif.
perforatus LeConte 76-159	Baja Calif.
	U. S. A.
peruvianus Petri 28-91	Perú
	Bolivia
a. <i>discrepans</i> Petri 28-91	Perú
v. <i>discretus</i> Petri 28-92	Bolivia
pilosellus Petri 28-71	Brasil
planifrons Petri 28-126	Brasil
plicatulus Petri 28-121	Brasil
porcatus Boheman 43-424	México
praepotens Boheman 36-62	México
pulvinatus Boheman 36-38	Brasil
quadrifoveatus Petri 28-78	Argentina
<i>ravus</i> Petri 28-125	Paraguay
<i>rojasi</i> Jekel 60-13	Venezuela
<i>vittatus</i> Rojas 57-330	
rugulirostris Champion 02-104	México
sculpturatus Petri 28-97	Venezuela
semivittatus Casey 91-207	México
	U. S. A.
simplex Boheman 43-443	México
<i>conicicollis</i> Champion 02-106	
spinipennis Petri 28-101	Brasil
stupor Boheman 36-37	Brasil
	Paraguay
subcutiformis Petri 28-126	Argentina
subacutus Boheman 43-449	Brasil
	Paraguay
	Argentina
subcaudatus Boheman 43-428	México
	Guatemala
sublinearis Petri 28-85	Argentina
subloratus Petri 28-123	Bolivia
sulcaticollis Petri 28-82	Brasil
sulcatus Kirsch 68-199	Colombia
sulcimargo Champion 02-111	Panamá
taeniatus Champion 02-111	México
	Guatemala
tardus Suffrian 71-166	Cuba
temerarius Petri 28-68	Brasil
	Bolivia
v. <i>separabilis</i> Petri 28-69	Brasil
v. <i>sublimis</i> Petri 28-69	Brasil
toltecus Champion 02-105	México
tubulatus Petri 28-111	Ecuador
uncticollis Petri 28-124	Brasil
<b>Heomus</b> Schönh. 26-220	
distinguendus Boheman 43-3	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
extensus Champion 10-182	México
laticollis Kirsch 74-396	Perú
longulus Boheman 43-2	Brasil
mucoreus Linné 58-382	Surinam
<i>adspersus</i> Fabr. 87-106	Fr. Guiana
<i>nebulosus</i> Voet 06-51	Brasil
<i>pulverulentus</i> Olivier 07-255	Argentina
<i>roseus</i> Fabr. 92-427	
<i>roridus</i> Reitter 16-91	
<i>sulphuratus</i> Panzer 98-65	
peruanus Erichson 47-129	Perú



## HYLOBIINAE

(Molytidae, Plinthidae, Liparidae)

## HYLOBIINI

## HYLOBIINA

- Hylobius** Germar 17-340  
*capra* Fabr. 01-473.....South America  
*capreolatus* Boheman 34-342.....Brasil  
*pales* Herbst 97-31.....Puerto Rico  
 U. S. A.  
*sulcispennis* Boheman 34-346.....Brasil
- Hellipus** Germar 24-399  
*Hilipus* L. & M. 14-471  
*Hilipus* Agassiz 46-182  
*Hlipus* Suffrian 71-165  
*adjectis* Hustache 38-342.....Perú  
*admixtus* Hustache 38-335.....Brasil  
*adpersus* Klug 29-6.....Brasil  
*adustus* Champion 02-40.....México  
*aequabilis* Kirsch 74-402.....Perú  
*affinis* Guérin 29-147.....Bolivia  
*ahrensi* Boheman 43-80.....México  
*albifrons* Champion 02-22.....Guatemala  
*albomaculatus* Champion 02-16.....Guatemala  
*albonotatus* Champion 02-15.....Panamá  
*albopictus* Champion 02-9.....México  
*albosignatus* Kirsch 68-202.....Colombia  
*albovenosus* Champion 02-10.....México  
*amicus* Hustache 38-345.....Brasil  
*anchoralis* Kirsch 89-29.....Brasil  
*fmbricatus* Pascoe 89-577.....Ecuador  
*angulifer* Boheman 43-87.....Brasil  
*angulosus* Champion 02-41.....Panamá  
*angusticollis* Pascoe 89-585.....Fr. Guiana  
*annuliger* Latr. 11-227.....Fr. Guiana  
 Brasil  
 Argentina
- apiatus* Olivier 07-171.....?Argentina  
*farinosus* Panzer 98-49.....U. S. A.  
*apicalis* Kirsch 74-397.....Perú  
*appendiculatus* Champion 02-28.....México  
*arcturus* Pascoe 89-577.....Bolivia  
*areolatus* Champion 02-17.....Costa Rica  
 Panamá  
*argentinus* Heller 21-33.....Argentina  
*asperatus* Champion 02-35.....Guatemala  
*asperulus* Erichson 47-130.....Perú  
*aspreo* Pascoe 81-79.....Brasil  
*ater* Kirsch 68-204.....Colombia  
*atomarius* Champion 20-19.....Panamá  
*atrosignatus* Champion 02-34.....Nicaragua  
*audouini* Boheman 36-204.....Brasil  
*alicus* Pascoe 81-66.....Brasil  
*austerus* Pascoe 81-78.....Brasil  
*bajulus* Erichson 47-130.....Perú  
*basiliscus* Pascoe 89-578.....Brasil  
*bellicosus* Herbst 97-48.....Brasil  
*belfi* Champion 02-15.....Nicaragua  
*bidentatus* Guérin 29-152.....Bolivia  
*bifurcatus* Hustache 38-343.....Perú  
*bioculatus* Boheman 43-49.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá
- biplagiatus* D. & S. & M. 32-26.....Bolivia  
*biplagiatus* Blanch. 44-203.....Colombia  
*biplagiatus* Guérin 29-153.....Colombia  
*bipunctatus* Boheman 43-34.....Bolivia  
*bisignatus* Redt. 68-159.....Bolivia  
 ?Chile  
*bistigma* Hustache 38-339.....Brasil  
*bivittatus* Champion 02-17.....Costa Rica  
*bohemani* Guérin 29-150.....Colombia  
*boliwensis* Hustache 24-167.....Bolivia  
*bonellii* Boheman.....Brasil  
*brasiliensis* Bovic 07-67.....Brasil  
*bohemani* Boheman 43-43  
*brevicornis* Hustache 38-347.....Brasil  
*brunneus* Boheman 36-203.....Brasil  
*buqueti* Guérin 29-152.....Bolivia  
*cadivus* Germar 24-401.....Argentina  
*caecus* Champion 02-43.....México  
*caliginosus* Pascoe 81-81.....Fr. Guiana  
*callosus* Boheman 43-75.....Brasil  
*carinicollis* Champion 11-94.....Panamá  
*carinifrons* Hustache 29-205.....Guadeloupe  
*catagraphus* Germar 24-400.....Brasil  
 Argentina  
*catenatus* Pascoe 81-85.....Ecuador  
*celsus* Boheman 36-177.....Fr. Guiana  
*championi* Marshall 30-574.....Nicaragua  
*trifasciatus* Champion 02-14  
*chevolati* Guérin 29-148.....Colombia  
*chiriquensis* Champion 02-26.....Panamá  
*choicus* Germar 24-319.....Venezuela  
 Brasil
- cinctipennis* Champion 02-44.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua
- circulatus* Pascoe 81-75.....Perú  
*circuliferus* Champion 02-33.....México  
*biplagiatus* Boheman 43-78.....Br. Honduras  
*distinctirostris* Bovic 07-67.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica
- clathratus* Champion 02-18.....?Nicaragua  
*venosus* Champion 02-pl. 2.....Panamá  
*clavipes* Fabr. 01-460.....South America  
 Brasil
- collectus* Pascoe 81-68.....Nicaragua  
 Costa Rica
- commodus* Pascoe 81-66.....Ecuador  
*compressicollis* Champion 02-49.....Nicaragua  
 Costa Rica
- comtus* Boheman 43-37.....Brasil  
*congestus* Pascoe 89-577.....Brasil  
*consersus* Olivier 90-506.....Surinam  
*rorus* Herbst 95-325.....Fr. Guiana
- contaminatus* Boheman 43-89.....Fr. Guiana  
*contumax* Pascoe 81-76.....?South America  
*cornix* Pascoe 89-578.....Colombia  
*coronatus* Boheman 36-187.....Fr. Guiana  
*costaricensis* Champion 02-35.....Costa Rica  
*crassirostris* Guérin 29-147.....Brasil  
*cratosomoides* Pascoe 81-77.....Fr. Guiana  
*crocopelmus* Boheman 43-28.....Brasil  
*cruciatus* Chev. 33-15.....México  
*schönherri* Boheman 36-160
- crux-alba* Champion 02-45.....México  
*cultripes* Erichson 47-130.....Perú

## Hellipus—Continued

cuvieri Boheman 43-82	Nicaragua	furcatus Champion 02-13	México
<i>gyllenhali</i> Guérin 29-151	Panamá Colombia Fr. Guiana Bolivia	galeotes Pascoe 81-85	Perú
cylindricollis Heller 06-104	Perú	gayi Boheman 43-112	Brasil
cylindricus Champion 02-13	Nicaragua	germari Boheman 36-199	Brasil Argentina
cylindripennis Hustache 24-165	Bolivia	grammicus Pascoe 81-80	Brasil
cynicus Pascoe 81-89	México Br. Honduras Guatemala Nicaragua Costa Rica Panamá	granulifer Boheman 43-94	Brasil
decipiens Pascoe 89-581	Colombia	granulospinosus Brêthes 20-40	Perú
decoratus Champion 02-32	Guatemala	griseus Philippi 59-667	Chile
decorus Pascoe 81-72	Brasil	guttatus Boheman 43-52	México Br. Honduras Guatemala Nicaragua Panamá Venezuela Cuba
decussatus Boheman 43-93	México	guttiger Champion 02-20	México Guatemala Panamá
degeeri Boheman 36-205	Brasil	guyanensis Hustache 38-334	Fr. Guiana
deletangi Hustache 24-163	Argentina	hieroglyphicus Champion 02-11	Guatemala
delicatulus Hustache 38-340	Brasil	hopei Boheman 43-40	Brasil
depictus Pascoe 81-84	Perú	hummeli Boheman 36-228	Brasil
depressifrons Kirsch 74-399	Perú	hyperoides Champion 02-47	México Br. Honduras
designatus Pascoe 89-578	Colombia	illigeri Boheman 36-174	Brasil
destructor Olivier 07-185	Fr. Guiana Brasil	inaequalis Boheman 36-211	Brasil Ecuador
dimidiatus Boheman 36-167	Brasil	inca Kirsch 89-29	Perú
discoides Fabr. 01-460	South America	inclusus Hustache 38-344	Fr. Guiana
diversus Pascoe 81-78	Panamá	indutus Pascoe 81-83	Ecuador
dorsosulcatus Boheman 43-62	Brasil	iniquus Kirsch 74-403	Perú
draco Fabr. 01-461	South America	inornatus Kirsch 74-400	Perú
duodecimguttatus Champion 02-21	Nicaragua	insidiosus Pascoe 81-72	?South America
echinatus Boheman 36-186	Fr. Guiana	intensus Pascoe 81-79	Nicaragua Costa Rica Panamá Colombia Jamaica
elegans Guérin 29-148	Guatemala Costa Rica Panamá Colombia Jamaica	intricatus Boheman 36-193	Argentina
empiricus Pascoe 81-71	Guatemala Nicaragua Panamá	jocosus Boheman 36-180	México Guatemala Nicaragua Panamá Colombia Brasil
erythrocephalus Boheman 43-32	Brasil	lacordairei Boheman 43-118	Argentina
erythropus Klug 29-6	Brasil	lactarius Germar 24-401	Brasil
erythrorrhynchus Germar 24-323	Brasil Argentina	laesicollis F. & G. 60-4	Chile
excultus Pascoe 89-577	Brasil Bolivia	laevicollis Boheman 43-59	Brasil
expletus Pascoe 81-88	?	lamina Pascoe 89-577	Brasil
exustus Pascoe 81-87	México	laqueatus Erichson 47-130	Perú
<i>argus</i> Champion 02-30	Guatemala Nicaragua Panamá Colombia	lateralis Olivier 90-508	Fr. Guiana Brasil
faldermanni Boheman 36-215	Brasil	<i>s. similis</i> Hustache 38-338	Perú
fallax Boheman 43-53	Brasil	latipennis Pascoe 89-577	Brasil
falsus Hustache 38-341	Perú	latro Gyll. 36-192	Guadeloupe
fasciculatus Boheman 43-72	Brasil	lauri Boheman 45-443	México
fenestratus Champion 02-10	México Guatemala	lentiginosus Champion 02-40	Nicaragua Panamá
flammiger Germar 24-321	Brasil	leoninus Boheman 43-84	Brasil
flavolineatus Champion 02-32	Panamá	leopardus Boheman 36-163	Colombia
fossifrons Kirsch 68-203	Colombia	leucostictus Champion 02-25	México Nicaragua Panamá
freyreissi Boheman 36-210	Brasil Argentina	limbus Champion 02-11	México Panamá
frontalis Pascoe 89-577	Nicaragua	limus Kirsch 68-202	Colombia
fryi Pascoe 89-577	Perú	longicollis Olliv 91-74	Ecuador
fulvisquamis Champion 02-46	Panamá		
funestus Kirsch 74-401	Perú		

**Hellipus**—Continued

<i>longirostris</i> Champion 02-19.....	Panamá	<i>phrynodes</i> Pascoe 89-578.....	México
<i>loricatus</i> Boheman 43-83.....	Brasil		Nicaragua
<i>luctuosus</i> Lucas 59-116.....	Brasil		Costa Rica
<i>lutosus</i> Pascoe 89-577.....	Nicaragua		Panamá
	Panamá	<i>piceirostris</i> Hustache 38-334.....	Fr. Guiana
	Colombia	<i>picticollis</i> Champion 25-430.....	Costa Rica
<i>margaritiger</i> Boheman 43-70.....	Brasil	<i>picturatus</i> Germar 24-321.....	Brasil
<i>marklini</i> Boheman 36-179.....	Brasil		<i>menetriesi</i> Boheman 36-175
<i>mediator</i> Faust 92-38.....	Venezuela	<i>pictus</i> Boheman 36-172.....	Argentina
<i>medullusosus</i> Pascoe 81-64.....	Brasil	<i>pittieri</i> Barber 19-55.....	Costa Rica
<i>melanopus</i> Perty 34-76.....	Brasil	<i>planiusculus</i> Perty 34-76.....	Costa Rica
<i>meles</i> Boheman 36-91.....	Brasil	<i>poecilus</i> Pascoe 81-68.....	Perú
<i>mirus</i> Pascoe 81-65.....	Colombia	<i>polycoccus</i> Boheman 36-202.....	Brasil
<i>missus</i> D. & S. & M. 32-33.....	Panamá		<i>serobicollis</i> Boheman 36-189
	<i>mixtus</i> Champion 02-20	<i>polyguttatus</i> Hustache 38-337.....	Brasil
<i>mixtus</i> Blanch. 43-201.....	Argentina	<i>polymitus</i> Germar 24-322.....	Brasil
<i>molestus</i> Pascoe 81-88.....	Brasil	<i>polyspilus</i> Pascoe 89-577.....	Brasil
<i>monitor</i> Pascoe 81-86.....	Brasil	<i>posticus</i> Pascoe 81-69.....	Perú
	Perú	<i>prodigialis</i> Germar 24-324.....	Brasil
<i>multiguttatus</i> Fabr. 92-428.....	Fr. Guiana	<i>prolixus</i> Erichson 47-130.....	Perú
<i>multisignatus</i> Boheman 36-207.....	Fr. Guiana	<i>pseudanchoralis</i> Heller 06-9.....	Perú
	Brasil	<i>pulchellus</i> Champion 02-29.....	Nicaragua
<i>muricatus</i> Boheman 36-185.....	Colombia		Panamá
<i>mysticus</i> Pascoe 81-67.....	Perú	<i>pulverulentus</i> Champion 02-46.....	Nicaragua
<i>v. nigripes</i> Olliff 91-74.....	Ecuador	<i>punctatus</i> Boheman 36-171.....	Brasil
<i>naevulus</i> Mannerh. 36-188.....	Panamá	<i>punctipectus</i> Champion 02-42.....	México
	Brasil	<i>quadrinodosus</i> Champion 02-37.....	Guatemala
<i>nigrofasciatus</i> Champion 02-24.....	Nicaragua		Nicaragua
	Panamá	<i>quadrisingatus</i> Champion 02-38.....	Nicaragua
<i>nigromaculatus</i> Champion 02-32.....	México	<i>rectirostris</i> Champion 02-12.....	México
	Panamá		Guatemala
<i>nisseri</i> Boheman 36-173.....	Colombia	<i>renei</i> Pascoe 89-578.....	Brasil
	Ecuador	<i>respicens</i> Pascoe 81-70.....	Perú
<i>niveodecoratus</i> Lucas 59-165.....	Brasil	<i>retusus</i> Boheman 36-229.....	Brasil
<i>nodifer</i> Boheman 43-74.....	Brasil	<i>roeseli</i> Boheman 36-206.....	Brasil
<i>norrisi</i> Guérin 29-148.....	Colombia	<i>rotundicollis</i> Champion 02-26.....	Br. Honduras
<i>nubilosus</i> Boheman 36-222.....	Brasil	<i>rufescens</i> Boheman 36-190.....	Brasil
<i>nudipennis</i> Pascoe 81-69.....	Brasil	<i>rufifrons</i> Lucas 59-168.....	Brasil
<i>obesulus</i> Pascoe 81-81.....	Brasil	<i>rufipes</i> Perty 34-75.....	Brasil
<i>obtusus</i> Pascoe 89-577.....	Brasil	<i>rufocinctus</i> Champion 06-715.....	Costa Rica
<i>ocellatus</i> Olivier 90-510.....	Brasil	<i>rugicollis</i> Boheman 36-155.....	Brasil
	<i>myops</i> Boheman 36-213		Argentina
	Argentina	<i>rusticus</i> Boheman 36-209.....	México
<i>ocelliger</i> D. & S. & M. 32-34.....	South America		Cuba
	<i>ocellatus</i> Fabr. 92-432	<i>saxosus</i> Boheman 36-110.....	South America
<i>ochraceofasciatus</i> Hustache 38-338.....	Brasil	<i>scaber</i> D. & S. & M. 32-36.....	Brasil
<i>ochrifer</i> Boheman 43-70.....	Brasil		<i>scabripennis</i> Boheman 36-201
<i>ocularis</i> Pascoe 89-577.....	Brasil	<i>scabripennis</i> Klug 29-6.....	Brasil
	Perú		Chaco
<i>okeni</i> Boheman 36-181.....	Brasil		Argentina
<i>onychinus</i> Germar 24-320.....	Brasil	<i>scabrosus</i> Pascoe 81-83.....	Colombia
	Argentina	<i>schmidti</i> Boheman 43-85.....	Brasil
<i>d'orbigny</i> Guérin 29-153.....	Bolivia	<i>scutellaris</i> Champion 02-45.....	Nicaragua
<i>ornatus</i> Champion 02-12.....	Panamá		Panamá
<i>osculatii</i> Guérin 55-593.....	Brasil	<i>securifer</i> Champion 06-716.....	Guatemala
<i>paleolifer</i> Boheman 43-88.....	Brasil		<i>securiger</i> Champion 02-23
<i>panzeri</i> Boheman 43-29.....	Brasil		Nicaragua
<i>paradoxus</i> Pascoe 81-92.....	Fr. Guiana	<i>securiger</i> Fauvel 61-314.....	Fr. Guiana
<i>pardalis</i> Pascoe 89-577.....	Perú	<i>semiamictus</i> Boheman 43-61.....	Brasil
<i>parvulus</i> Boheman 43-36.....	Brasil	<i>semivittatus</i> Boheman 43-33.....	Bolivia
<i>patens</i> Champion 10-179.....	Nicaragua	<i>severus</i> Pascoe 81-77.....	Brasil
<i>penicillatus</i> Champion 02-48.....	Guatemala	<i>sexmaculatus</i> Champion 02-22.....	Guatemala
	Panamá	<i>sinuatus</i> Boheman 43-77.....	Guadeloupe
<i>peplus</i> Boheman 36-158.....	Brasil	<i>spatulatus</i> Germar 24-402.....	Brasil
<i>perforatipennis</i> Blanch. 51-384.....	Chile	<i>spectator</i> Pascoe 81-73.....	Fr. Guiana
<i>perseae</i> Barber 20-114.....	Panamá	<i>spiculosus</i> Champion 02-27.....	Nicaragua
<i>pertyi</i> Schönh. 43-79.....	Fr. Guiana	<i>spinipennis</i> Champion 06-716.....	Nicaragua
	<i>rufipes</i> Boheman 36-191		Costa Rica
		<i>steini</i> Kirsch 74-328.....	Perú

## Heilpus—Continued

stellifer Boheman 36-166.....	Brasil
stellimicans Boheman 36-165.....	Brasil
stellio Pascoe 81-87.....	Brasil
stictopterus Champion 02-16.....	Costa Rica
	Panamá
stigmus Champion 06-717.....	Costa Rica
strigipectus Champion 02-41.....	México
subcostatus Boheman 43-66.....	Brasil
submaculatus Boheman 36-194.....	Br. Guiana
sulcifer Champion 02-47.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
suspensus Pascoe 81-74.....	México
<i>insignis</i> Champion 02-29.....	Nicaragua
	Panamá
	Brasil
taciturnus Boheman 43-61.....	Brasil
terebrans Champion 06-717.....	Nicaragua
tessellatus Lucas 59-167.....	Brasil
teticus Pascoe 81-74.....	Fr. Guiana
tomentosus Guérin 29-150.....	Uruguay
trachypterus Germar 24-324.....	Brasil
<i>loricatus</i> Perch. 35-pl. 13.....	Chaco
<i>triangularis</i> Lucas 59-166.....	Brasil
<i>tricariniatus</i> Boheman 43-81.....	Brasil
<i>trifasciatus</i> Fabr. 87-105.....	Panamá
<i>perseae</i> Barber 20-114.....	Fr. Guiana
<i>trifurcatus</i> Champion 10-179.....	Panamá
<i>trinoctus</i> Champion 02-36.....	Nicaragua
<i>tripunctatus</i> Chev. 80-229.....	Guadeloupe
<i>troglydites</i> Boheman 36-195.....	Brasil
<i>tuberculatus</i> Boheman 36-184.....	Brasil
<i>tuberculosis</i> Perty 34-75.....	Brasil
<i>tuberosus</i> F. & G. 60-4.....	Chile
<i>tugusti</i> Boheman 43-45.....	México
<i>turrialbae</i> Champion 25-430.....	Costa Rica
<i>undabundus</i> Boheman 36-162.....	Brasil
<i>unifasciatus</i> Champion 02-43.....	México
<i>indistinctus</i> Champion 02-44.....	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
<i>urosus</i> Boheman 43-64.....	Brasil
<i>ustulatus</i> Olivier 07-198.....	Puerto Rico
<i>usutulatus</i> Wolcott 36-303.....	
<i>validus</i> Pascoe 89-577.....	Brasil
<i>vappa</i> Pascoe 81-82.....	Perú
<i>variegatus</i> Perty 34-76.....	Brasil
<i>velamen</i> Boheman 36-156.....	Brasil
<i>ventralis</i> Hustache 38-346.....	Argentina
v. <i>mendozensis</i> Hustache 38-347.....	Argentina
<i>verrucosus</i> Erichson 47-131.....	Perú
<i>verruculatus</i> Philippi 59-668.....	Chile
<i>vestitus</i> Pascoe 81-70.....	Ecuador
<i>vicinus</i> Hustache 24-164.....	Brasil
	Bolivia
<i>viduus</i> Guérin 29-150.....	Bolivia
	Chaco
	Argentina
<i>westringi</i> Boheman 43-76.....	Brasil
<i>wiedemanni</i> Boheman 36-200.....	Brasil
	Argentina
<i>yatahyensis</i> Hustache 24-166.....	Brasil
<i>zetterstedti</i> Boheman 43-38.....	Brasil
<i>zonatus</i> Boheman 43-57.....	Brasil
<i>zoubkoffi</i> Boheman 43-51.....	Brasil
<b>Arctiticus</b> Pascoe 81-96.....	
<i>Hilipinus</i> Champion 02-51.....	
<i>Paramelus</i> Faust 92-33.....	
<i>acatum</i> Boheman 36-233.....	Brasil
<i>acutissimus</i> Boheman 43-113.....	Fr. Guiana
<i>alternatus</i> Champion 02-54.....	Guatemala
<i>arrogans</i> Pascoe 89-578.....	Brasil
<i>ascius</i> Germar 24-402.....	Brasil
<i>bartelsi</i> Boheman 36-230.....	South America
<i>biannulatus</i> Champion 10-180.....	Panamá
<i>biguttatus</i> Champion 02-53.....	Panamá
<i>bimaculatus</i> Boheman 43-107.....	Brasil
<i>bondari</i> Marshall 33-63.....	Brasil
<i>brevicollis</i> Pascoe 81-97.....	Brasil
<i>cadvus</i> Germar 24-401.....	Brasil
<i>carinirostris</i> Boheman 36-198.....	Surinam
<i>cauterius</i> Boheman 43-102.....	Brasil
<i>cestatus</i> Boheman 36-218.....	Brasil
<i>cingulatus</i> Champion 02-50.....	Guatemala
	Panamá
<i>commaculatus</i> Boheman 36-216.....	Brasil
<i>corruptor</i> Boheman 36-220.....	Brasil
<i>costalis</i> Boheman 36-224.....	Fr. Guiana
<i>costirostris</i> Boheman 36-223.....	Brasil
<i>crispus</i> Boheman 43-48.....	Brasil
<i>curvirostris</i> Champion 02-59.....	Panamá
<i>cymba</i> Boheman 36-232.....	Brasil
<i>dahlbomi</i> Boheman 36-234.....	Brasil
<i>dentirostris</i> Champion 02-59.....	Nicaragua
<i>difficilis</i> Boheman 43-106.....	Colombia
<i>dorsualis</i> Boheman 36-196.....	South America
<i>egenus</i> Boheman 36-225.....	Brasil
<i>emarki</i> Boheman 43-46.....	Brasil
<i>famulus</i> Boheman 36-183.....	Brasil
<i>friesi</i> Boheman 36-183.....	Brasil
<i>fusiformis</i> Champion 02-56.....	Guatemala
<i>gibbosus</i> Pascoe 81-97.....	Brasil
<i>gladiator</i> Pascoe 81-96.....	Brasil
<i>granellus</i> Boheman 43-109.....	Brasil
<i>granicosatus</i> Boheman 36-68.....	Brasil
<i>granosus</i> Champion 06-718.....	Costa Rica
<i>guatemalensis</i> Champion 02-60.....	Guatemala
<i>humeralis</i> Champ. 02-57.....	Guatemala
<i>hylobioides</i> Boheman 43-97.....	Brasil
<i>immundus</i> Kirsch 68-205.....	Colombia
<i>incognitus</i> Hustache 39-40.....	Br. Guiana
<i>ineptus</i> Boheman 36-219.....	Brasil
<i>ingens</i> Champion 02-52.....	Guatemala
<i>insignitus</i> Faust 92-35.....	Venezuela
<i>integellus</i> Boheman 43-44.....	México
	Guatemala
	Panamá
<i>interinctus</i> Boheman 43-55.....	Brasil
<i>lacordairei</i> Boheman 43-118.....	South America
<i>laticollis</i> Champion 02-53.....	Nicaragua
<i>latipennis</i> Champ. 06-718.....	Costa Rica
<i>letabilis</i> Boheman 43-54.....	Brasil
<i>leucomelanostigma</i> Boheman 43-116.....	Brasil
<i>litratus</i> Boheman 43-100.....	Colombia
<i>ludiosus</i> Pascoe 89-577.....	Panamá
<i>maculosus</i> Boheman 36-217.....	Brasil
<i>medioximus</i> Boheman 43-31.....	Brasil
<i>miliaris</i> Pascoe 81-91.....	Fr. Guiana
<i>moestificus</i> Boheman 36-168.....	Brasil
<i>mortuus</i> Thomson 59-129.....	Brasil
<i>micronatus</i> Champion 02-55.....	México
<i>neglectus</i> Faust 92-35.....	Venezuela
<i>obliquus</i> Boheman 43-101.....	Brasil

- Arniticus**—Continued  
*occutus* Pascoe 81-90.....Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá
- ochreopictus* Champion 02-61.....Nicaragua  
*parvus* Boheman 43-104.....Brasil  
*pardus* Germar 24-287.....Brasil  
 v. *fähraci* Boheman 36-164.....Brasil  
*perturbatus* Boheman 43-108.....Brasil  
*pissoides* Boheman 36-221.....Brasil  
*plagiatus* Boheman 43-35.....Brasil  
*prionurus* Pascoe 81-90.....Colombia  
*punctatoscabratus* Boheman 43-105.....México  
 Guatemala  
 Panamá
- v. *biplagiatus* Champion 02-54.....México  
*quadrimaculatus* Champion 02-56.....Guatemala  
*querulus* Boheman 36-208.....Brasil  
*reichenbachi* Boheman 43-115.....Brasil  
*rusticanus* Boheman 36-226.....Costa Rica  
*sahlbergi* Boheman 43-114.....Brasil  
*scabiosus* Champion 02-55.....Panamá  
*scapha* Boheman 36-231.....Brasil  
*setiger* Champion 02-51.....México  
 Br. Honduras  
 Nicaragua  
 Panamá
- stevensi* Faust 92-34.....Venezuela  
*stigma* Boheman 36-236.....Brasil  
*strator* Boheman 36-197.....Brasil  
*subpartitus* Boheman 43-58.....Brasil  
*sulcicus* Champion 02-58.....Panamá  
*sulcirostris* Champion 02-58.....Guatemala  
*testudo* Fabr. 01-461.....Brasil
- lembunculus* Boheman 36-235
- tetraspilotes* Pascoe 89-585.....Panamá  
*tricolor* Perty 34-75.....Brasil  
*stratioticus* Boheman 36-159
- ziegleri* Boheman 43-67.....Brasil
- Centor** Schönh. 47-63
- bauteatus* Boheman 43-95.....Brasil  
*globulicollis* Boheman 43-96.....Brasil  
*porosus* Schönh. 47-65.....Brasil
- Byzes** Pascoe 81-94  
*granulosa* Monte 44-291.....Brasil  
*sciurus* Pascoe 81-94.....Colombia
- Anexantha** Pascoe 80-182  
*castanea* Pascoe 80-183.....Brasil
- EPISTROPHINA**
- Epistrophus** Kirsch 68-200  
*columbianus* Faust 93-4.....Colombia  
*cristulatus* Faust 92-32.....Venezuela  
*signatus* Faust 93-5.....Ecuador  
*tumidus* Kirsch 68-201.....Colombia
- Ischiomastus** Kirsch 89-27  
*Lixomorpha* Champion 02-62
- albomarginatus* Champion 02-63.....Costa Rica  
*carinifer* Champion 25-431.....Costa Rica  
*costipennis* Hustache 39-51.....Colombia  
*extensus* Champion 25-432.....Panamá  
*kirschi* Faust 93-7.....Colombia  
*marginatus* Faust 93-10.....Costa Rica  
 Colombia
- petulans* Faust 93-9.....Colombia  
*plinthoides* Kirsch 89-27.....Ecuador  
*torulosus* Faust 93-6.....Ecuador  
*underwoodi* Champion 25-432.....Costa Rica
- Chaerlus** Pascoe 81-98  
*squalidus* Pascoe 81-98.....Colombia
- Pseudanchonus** Faust 92-302  
*Anchonomorpha* Champion 02-63
- aequatorius* Faust 92-203.....Ecuador  
*debilis* Champion 02-65.....Panamá  
*guadelupensis* Hustache 29-211.....Guadeloupe  
*occutus* Champion 02-64.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá
- triglyphus* Faust 93-14.....Colombia  
*tuberculifer* Champion 02-64.....Panamá
- Micropeltastes** Kirsch 89-27  
*rufopicta* Kirsch 89-28.....Ecuador
- Telys** Champion 02-61  
*bisinuata* Champion 02-62.....Guatemala
- Polymericus** Faust 92-36  
*tessellatus* Faust 92-36.....Venezuela  
*tuitus* Faust 92-37.....Venezuela
- SYPHORBINA**
- Tartarusus** Pascoe 81-101  
*signatipennis* Blanch. 51-384.....Chile  
*subfasciatus* Blanch. 51-383.....Chile
- Syphorbis** Pascoe 81-92  
*turgidus* Pascoe 81-93.....Fr. Guiana
- Calvertius** Sharp 91-150  
*araucariae* Sharp 91-150.....Chile
- ORTHORRHININA**
- Ozoctenus** Pascoe 71-174  
*dufai* Hustache 29-208.....Guadeloupe  
*jubatus* Pascoe 71-174.....Brasil
- LIPARINI**
- LIOSOMATINA**
- Plethes** Pascoe 81-99  
*albolineata* Pascoe 81-99.....Colombia  
*alternans* Guérin 29-152.....Colombia  
*hipporrhinoides* Pascoe 81-75
- unguiculata* Guérin 29-151.....Colombia  
*verrucosa* Pascoe 81-100.....Colombia
- Acallestes** Pascoe 81-100  
*camelus* Marshall 36-499.....Brasil  
*talpa* Pascoe 81-100.....Colombia  
 Venezuela
- Rhecas** Champion 02-65  
*spursus* Champion 02-66.....Guatemala
- ANCHONINI**
- ANCHONINA**
- Leprosomus** Guérin 44-168  
*aries* Guérin 29-168.....Colombia  
*complanatus* Guérin 55-594.....Brasil  
*contractus* Faust 92-22.....Colombia  
*cornutus* Fähræus 43-388.....Colombia  
*deplanatus* Guérin 55-594.....Brasil  
*guerinii* Faust 93-408.....Colombia  
*humeralis* Faust 93-409.....Colombia  
*lacerta* Faust 93-408.....Colombia  
*lancifer* Chev. 29-169.....Colombia  
*margaritatus* Guérin 55-595.....Brasil

## Leptosomus—Continued

- menevillei* Faust 92-22 ..... ?  
*cornutus* Guérin 29-169  
*schönherri* Faust 92-22 ..... Colombia  
*sulcicollis* Faust 92-21 ..... Colombia  
*vicarius* Faust 92-22 ..... Colombia  
**Cestophorus** Faust 92-20  
*bioblongus* Hustache 38-175 ..... Colombia  
*buceros* Kirsch 68-184 ..... Colombia  
*castelnaui* Faust 93-411 ..... Colombia  
*granulicollis* Faust 92-24 ..... Venezuela  
*guerini* Faust 92-24 ..... Venezuela  
*idoneus* Faust 92-23 ..... Colombia  
*infidus* Faust 92-25 ..... Colombia  
*mendingi* Faust 92-24 ..... Venezuela  
*necessarius* Faust 92-24 ..... Venezuela  
*neopinus* Kirsch 68-187 ..... Colombia  
*pararius* Kirsch 68-186 ..... Colombia  
*roelofsi* Faust 93-410 ..... Venezuela  
*simoni* Faust 92-24 ..... Venezuela  
*tribulus* Faust 92-79 ..... Colombia  
**Anchonus** Schönh. 26-257  
*abnormis* Fähræus 43-393 ..... México  
*aegrotus* Faust 93-418 ..... Colombia  
*affaber* Faust 92-32 ..... Colombia  
*affinis* Champion 02-85 ..... Guatemala  
*altarensis* Olliff 91-73 ..... Ecuador  
*alternans* Champion 02-83 ..... Guatemala  
*amplicollis* Kirsch 70-372 ..... Colombia  
*angulatus* Champion 02-86 ..... Panamá  
*aratus* Kirsch 68-187 ..... Colombia  
*articulatus* Champion 02-70 ..... Panamá  
*asperatus* Faust 93-417 ..... Fr. Guiana  
*aspericollis* Suffrian 71-176 ..... Cuba  
*bicornis* Suffrian 71-179 ..... Cuba  
*biolleyi* Champion 02-69 ..... Costa Rica  
*bolivianus* Hustache 38-174 ..... Bolivia  
*v. dubius* Hustache 38-175 ..... Bolivia  
*brevipennis* Champion 02-80 ..... México  
*brevis* Faust 92-28 ..... Venezuela  
*brevisetis* Champion 02-70 ..... Panamá  
*callosus* Gyll. 36-508 ..... Colombia  
*carinatus* Guérin 29-44 ..... Colombia  
*carinirostris* Champion 02-73 ..... Guatemala  
*caveatus* Fähræus 43-406 ..... Guadeloupe  
*celsus* Boheman 43-396 ..... Colombia  
*cirratus* Champion 02-77 ..... Guatemala  
*clathratus* Fähræus 43-399 ..... Guadeloupe  
*reticulatus* Chevr. 80-213  
*columbiacus* Fähræus 43-389 ..... Colombia  
*coarctatus* Champion 02-77 ..... Guatemala  
*concretus* Kirsch 68-192 ..... Colombia  
*confidens* Faust 92-32 ..... Venezuela  
*confinis* Faust 92-31 ..... Honduras  
*constrictus* Kirsch 68-193 ..... Colombia  
*costaricensis* Champion 02-82 ..... Costa Rica  
*cribricollis* Coquerel 49-448 ..... Martinique  
*sordidus* Faust 93-407  
*crinitus* Champion 02-83 ..... Panamá  
*cristatus* Candèze 61-372 ..... Venezuela  
*dejeani* Faust 93-414 ..... Colombia  
*immundus* Faust 93-407  
*delauneyi* Chevr. 79-84 ..... Guadeloupe  
*alveolatus* Chevr. 80-213  
*hopei* Chevr. 80-197  
*rudis* Chevr. 79-84  
*denticulatus* Chevr. 80-213 ..... Guadeloupe  
*diapyrus* Kirsch 68-189 ..... Colombia  
*echinatus* Faust 93-407 ..... Fr. Guiana  
*elongatus* Fähræus 43-397 ..... México  
*pedestris* Faust 92-30  
*ericus* Champion 02-86 ..... Guatemala  
*fasciculatus* Kirsch 68-194 ..... Colombia  
*favosus* Kirsch 70-372 ..... Colombia  
*femoralis* Faust 92-31 ..... Venezuela  
*foveifrons* Champion 02-89 ..... Guatemala  
*fraterculus* Faust 92-26 ..... Costa Rica  
*fraudulentus* Faust 92-27 ..... México  
*galapagoensis* Waterh. 45-39 ..... Is. Galápagos  
*gibbistrostris* Champion 02-72 ..... Guatemala  
*granulatus* Champion 02-78 ..... México  
*gudingi* Fähræus 43-398 ..... St. Vincent  
*helleri* Champion 02-76 ..... Costa Rica  
*hirtus* Champion 02-85 ..... Panamá  
*hopei* Fähræus 43-392 ..... Guadeloupe  
*horridus* Champion 02-82 ..... Panamá  
*hystrix* Champion 02-86 ..... Panamá  
*immundus* Faust 93-420 ..... Colombia  
*inaequalis* Fähræus 43-406 ..... Guadeloupe  
*incassatus* Suffrian 71-175 ..... Cuba  
*12* I. de Pinos  
*interruptus* Fähræus 43-400 ..... Guadeloupe  
*intricatus* Faust 92-27 ..... Panamá  
*junx* Faust 92-31 ..... Colombia  
*kirschi* Faust 92-29 ..... Colombia  
*lafertei* Fähræus 43-394 ..... Martinique  
*laticollis* Faust 92-26 ..... Venezuela  
*leprosus* Chevr. 79-84 ..... Guadeloupe  
*lherminieri* Chevr. 79-85 ..... Guadeloupe  
*plicaticollis* Chevr. 80-213  
*lineatus* Kirsch 68-191 ..... Colombia  
*lixoides* Kirsch 68-188 ..... Colombia  
*luctuosus* Kirsch 92-30 ..... Colombia  
*madidus* Faust 93-415 ..... Colombia  
*magister* Faust 93-416 ..... Antigua  
*mediocris* Kirsch 68-192 ..... Colombia  
*mexicanus* Champion 02-71 ..... México  
*mirus* Faust 92-28 ..... Guatemala  
*modestus* Kirsch 68-193 ..... Colombia  
*monticola* Olliff 91-72 ..... Ecuador  
*morbillosus* Fähræus 43-390 ..... Colombia  
*morulus* Faust 92-31 ..... Venezuela  
*murcidus* Faust 92-27 ..... Costa Rica  
*marcidus* D. & S. & M. 32-82  
*nodifer* Boheman 43-391 ..... Colombia  
*nodipennis* Champion 02-75 ..... Nicaragua  
*nodosus* Champion 02-72 ..... México  
*nodulosus* Champion 02-84 ..... Panamá  
*nebulosus* Sharp 02-152  
*oblongus* Champion 02-80 ..... Guatemala  
*obovatus* Champion 02-75 ..... Costa Rica  
*ovatus* Champion 02-82 ..... Panamá  
*panamensis* Faust 92-26 ..... Panamá  
*penicillatus* Champion 02-74 ..... Guatemala  
*piliger* Chevr. 80-213 ..... Guadeloupe  
*planipennis* Chevr. 81-xxxii ..... Chile  
*planus* Fähræus 43-395 ..... Colombia  
*porcatus* Fähræus 43-397 ..... Colombia  
*psittacus* Faust 93-417 ..... Fr. Guiana

**Anchonus**—Continued

<i>pubdens</i> Faust 92-26.....	Guadeloupe
<i>puncticollis</i> Champion 02-84.....	Guatemala
<i>quadrituberculatus</i> Champion 02-81.....	Guatemala
<i>rufescens</i> Chev. 79-84.....	Guadeloupe
<i>rufipes</i> Champion 11-96.....	México
<i>rufus</i> Kirsch 68-185.....	Colombia
<i>rusticus</i> Suffrian 71-177.....	Cuba
<i>salebrosus</i> Champion 02-78.....	México
<i>sallaei</i> Champion 02-79.....	México
<i>sallei</i> D. & S. & M. 32-82.....	
<i>scrabrosus</i> Hustache 29-229.....	Guadeloupe
<i>serietuberculatus</i> Fähræus 43-405.....	Guadeloupe
<i>impressus</i> Fähræus 43-402.....	Martinique
<i>indus</i> Fähræus 43-403.....	St. Vincent
<i>simplex</i> Chev. 80-213.....	
<i>serratus</i> Fabr. 01-442.....	<sup>13</sup> St. Thomas
<i>setipes</i> Fähræus 43-391.....	Colombia
<i>setulosus</i> Champion 02-87.....	Panamá
<i>silvicola</i> Champion 02-73.....	Guatemala
<i>sphaericus</i> Champion 11-95.....	Nicaragua
	Colombia
<i>spiculosus</i> Champion 02-81.....	México
<i>spinosus</i> Hustache 29-231.....	Guadeloupe
<i>subcarinatus</i> Champion 02-85.....	Panamá
<i>subcristatus</i> Champion 02-76.....	Guatemala
<i>subspinosus</i> Fabr. 01-444.....	South America
<i>suillus</i> Fabr. 92-402.....	Cuba
<i>sordidus</i> Fabr. 92-402.....	Puerto Rico
	<sup>14</sup> St. Barthélemy
	Guadeloupe
<i>tardus</i> Faust 92-31.....	Brasil
<i>tuberculostris</i> Champion 02-87.....	Costa Rica
<i>tuberosus</i> Hustache 29-230.....	Guadeloupe
<i>validus</i> Champion 02-75.....	Guatemala
<i>variolosus</i> Fähræus 43-404.....	Colombia
<i>verrucosus</i> Champion 02-87.....	Nicaragua
	Costa Rica
<b>Rhyaronotus</b> Faust 92-20	
<i>dolosus</i> Kirsch 68-183.....	Colombia
<i>gracilis</i> Kirsch 68-182.....	Colombia
<i>gryphus</i> Faust 93-414.....	Colombia
<i>immundus</i> Kirsch 68-183.....	Colombia
<i>inermis</i> Champion 02-91.....	Nicaragua
<i>insularis</i> Hustache 29-236.....	Guadeloupe
<i>jekeli</i> Faust 92-34.....	Venezuela
<i>libertinus</i> Kirsch 68-181.....	Colombia
<i>mendax</i> Faust 92-34.....	Venezuela
<i>penicularius</i> Faust 93-412.....	Colombia
<i>scapha</i> Faust 93-413.....	Venezuela
<i>serripes</i> Champion 02-90.....	Costa Rica
<i>vermiculatus</i> Champion 02-91.....	Costa Rica
<b>Geobyrsa</b> Pascoe 72-450	
<i>Anephilus</i> Faust 92-20	
<i>clavigera</i> Faust 92-35.....	Venezuela
<i>longula</i> Faust 92-35.....	Venezuela
<i>nodifera</i> Pascoe 72-450.....	Guatemala
	Nicaragua
<i>simoni</i> Faust 92-35.....	Venezuela
<i>trossula</i> Chev. 79-84.....	Guadeloupe
<i>hispida</i> Chev. 89-214.....	
<i>v. cirrigera</i> Chev. 80-214.....	Guadeloupe
<i>gualulpiana</i> Faust 92-35.....	
<b>Dloptrophorus</b> Faust 92-20	
<i>fähræi</i> Faust 92-59.....	Guatemala
<i>fähræus</i> D. & S. & M. 32-85.....	
<i>fausti</i> Champion 02-93.....	México

<i>ocularis</i> Fähræus 43-394.....	México
<i>prolixus</i> Champion 02-94.....	Guatemala
<i>sharpi</i> Faust 92-36.....	Guatemala
<i>simplex</i> Faust 92-36.....	México
<i>verruciger</i> Champion 02-94.....	México
<b>Theognete</b> Champion 02-97	
<i>laevis</i> Champion 02-97.....	México
	Guatemala
<b>Ithaura</b> Pascoe 71-215	
<i>exarata</i> Champion 02-96.....	México
<i>nitida</i> Pascoe 81-308.....	Brasil
<i>pinicola</i> Champion 02-96.....	Guatemala
<i>strangulata</i> Pascoe 71-216.....	Colombia

## CYCLOTHERINA

<b>Gononotus</b> LeConte 76-336	
<i>Nemosinus</i> Faust 92-18.....	
<i>angulicollis</i> Chev. 76-cexxviii.....	Cuba
<i>angulicollis</i> Wolcott 36-311.....	Puerto Rico
<i>lutosus</i> LeConte 76-337.....	
<b>Myrtaceblus</b> Hustache 41-131	
<i>bondari</i> Hustache 41-131.....	Brasil
<b>Paranchonus</b> Hustache 29-212	
<i>latirostris</i> Hustache 29-214.....	Guadeloupe
<i>ovatus</i> Hustache 29-214.....	Guadeloupe
<i>verrucosus</i> Hustache 29-213.....	Guadeloupe
<b>Dufautella</b> Hustache 29-215	
<i>heterostris</i> Hustache 29-215.....	Guadeloupe
<b>Nannitipus</b> Marshall 40-175	
<i>fennahi</i> Marshall 40-175.....	Dominica

## LITHININI

<b>Oncorhinus</b> Schönh. 36-593	
<i>Oncorhinus</i> Lacord. 63-361.....	
<i>cribrithorax</i> Fähræus 43-339.....	Fr. Guiana
<i>latipennis</i> Champion 02-68.....	Nicaragua
	Panamá
<i>nodulosus</i> Fähræus 43-340.....	Colombia
<i>planatus</i> Fähræus 43-341.....	Brasil
<i>scabricollis</i> Gyll. 36-594.....	México
<i>quadricollis</i> Champion 02-67.....	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	Colombia
	Fr. Guiana
	Ecuador

## STERNECHINI

<b>Sternechus</b> Schönh. 26-251	
<i>Plectromodes</i> Casey 95-829.....	
<i>Sternechus</i> Suffrian 71-165.....	
<i>aurocinctus</i> Champion 02-117.....	Panamá
<i>bicaudatus</i> Champion 02-96.....	Panamá
<i>bicinctus</i> Champion 02-119.....	Nicaragua
	Panamá
<i>bifasciatus</i> Champion 02-118.....	México
<i>brevicollis</i> Champion 02-116.....	Guatemala
<i>breyeri</i> Brèthes 10-212.....	Bolivia
<i>caliginosus</i> Boheman 43-357.....	Brasil
<i>candidus</i> Guérin 29-146.....	Brasil
<i>contiguus</i> Hustache 39-53.....	Brasil
<i>continuus</i> Champion 02-115.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

## Sternechus—Continued

decemmaculatus Guérin 29-146.....	Brasil
decussatus Chev. (Martorell 39-209).....	Venezuela
denticollis Hustache 39-52.....	Brasil
egenus Boheman 43-355.....	Brasil
excellens H. & T. 08-229.....	Brasil
extortus Chev. 33-18.....	México
v. denudatus Boheman 43-361.....	México
v. reticulatus Champion 02-114.....	México
firmus Boheman 43-358.....	Brasil
foveolatus Champion 02-116.....	México
fuscocoeneus Boheman 43-354.....	Brasil
fuscoaculatus Champion 02-116.....	Nicaragua
guerini Boheman 43-353.....	Brasil
<i>costatus</i> Blanch. 44-pl. 17.....	Bolivia Argentina
inconditus Boheman 43-360.....	Brasil
insularis Boheman 43-356.....	Cuba
irroratus Boheman 43-359.....	Brasil
laevirostris Hustache 39-54.....	Brasil
mrazi Voss 34-103.....	Brasil
nitidus Champion 02-118.....	Panamá
pectoralis Suffrian 72-156.....	Cuba
russatus Boheman 36-475.....	Brasil
sahlbergi Boheman 36-477.....	South America
spinipes Champion 02-115.....	Guatemala
sublaevicollis Hustache 39-52.....	Brasil
subsignatus Boheman 36-476.....	South America
trachyptomus Germar 24-247.....	Brasil
tuberculatus Boheman 36-474.....	México
.....	Br. Honduras
.....	Guatemala
.....	Fr. Guiana
tuberosus Boheman 43-362.....	Brasil
uncipennis Germar 24-310.....	Brasil
<i>hamatus</i> Boheman 36-473.....	
vicinus F. & S. 89-442.....	Guadeloupe Dominica
sp. (Wolcott 36-308).....	Puerto Rico
<b>Tylomus</b> Schönherr 26-253	
cryptocephalus Boheman 43-367.....	Brasil
gonopteris Germar 24-246.....	Brasil
guttatus Germar 43-363.....	Brasil
leonculus Boheman 43-365.....	Brasil
pertusus Boheman 43-366.....	Brasil
pollinosus Boheman 43-364.....	México
rubiginosus Erichson 48-569.....	Br. Guiana
<b>Hypnideus</b> Pascoe 81-301	
circumdatus Pascoe 81-301.....	Brasil

## PISSODINAE

<b>Pissodes</b> Germar 17-340	
strobi Peck 17-209.....	México U. S. A.
<b>Pacholenus</b> Schönh. 26-216	
pelliceus Boheman 36-101.....	Brasil
penicillus Boheman 36-102.....	Brasil
<b>Pileophorus</b> Schönh. 43-148	
necitans Boheman 43-149.....	Brasil
procerus Pascoe 80-490.....	Fr. Guiana
<b>Dorytomorpha</b> Hustache 29-209	
tonsa Chev. 80-252.....	Guadeloupe
<b>Laccoproctus</b> Schönh. 43-154	
acaloides Boheman 43-155.....	México Guatemala
<b>Tormeuphorus</b> Faust 93-11	
discolobus Faust 93-11.....	Colombia

## ERIRRHININAE

## ERIRRHININI

**Dorytomus** Germar 17-340

<i>Alycodes</i> Dietz 91-263.....	
brevisetosus Casey 92-361.....	México U. S. A.
inaequalis Casey 92-364.....	Baja Calif. U. S. A.

**Grypidopsis** Champion 02-127

asperata Champion 06-721.....	Guatemala
variegata Champion 02-127.....	México Panamá

**Grasidus** Champion 02-128

longimanus Champion 02-129.....	Guatemala
---------------------------------	-----------

**Phytotribus** Schönh. 43-181

<i>Centemerus</i> Schönh. 43-329	
<i>Phytotribellus</i> Hustache 39-56 (Subg.)	
andaiae Bondar 41-292.....	Brasil
attalaeae Hustache 40-693.....	Brasil
brevipennis Hustache 39-57.....	Fr. Guiana
cachoeiranus Bondar 43-353.....	Brasil
cocosae Bondar 42-446.....	Brasil
comosus Boheman 43-330.....	Fr. Guiana
<i>villosus</i> Buquet 36-301	
curtus Bondar 42-447.....	Brasil
jiquiensis Bondar 42-448.....	Brasil
lineatus Thomson 79-cxlv.....	Fr. Guiana
minor Bondar 42-447.....	Brasil
minuscule Hustache 39-58.....	Fr. Guiana
obscurus Hustache 39-57.....	Fr. Guiana
orthorrhinus Hustache 39-56.....	Fr. Guiana
pallidus Buquet 36-301.....	Fr. Guiana
palmarum Bondar 43-356.....	Brasil
parallelocollis Hustache 39-58.....	Brasil
pindobae Bondar 41-293.....	Brasil
platyrhinus Hustache 40-693.....	Brasil
rectirostris Thomson 79-cxlv.....	Fr. Guiana
romanzoffianae Bondar 43-355.....	Brasil
seriesetosus Hustache 39-59.....	Fr. Guiana
squamosus Bondar 43-354.....	Brasil
squamulosus Bondar 43-354.....	Brasil
unicolor Boheman 43-182.....	Fr. Guiana
<b>Erirrhinoides</b> Blanch. 51-385	
distincta Olliff 91-76.....	Ecuador
mourei Bondar 43-350.....	Brasil
unicolor Blanch. 51-385.....	Chile
<b>Celetes</b> Schönh. 36-634	
<i>Euerges</i> Suffrian 72-160	
<i>Euerges</i> Boheman 44-99	
<i>Hoplorhinus</i> Chev. 78-cviii	
<i>Hoplorrhinus</i> Champion 03-278	
alternans Hustache 34-281.....	Argentina
biancae Bondar 42-454.....	Brasil
bifasciata Bondar 42-453.....	Brasil
bimaculata Hustache 29-42.....	Brasil
binotata Gyll. 36-635.....	Brasil
bipunctata Hustache 40-695.....	Brasil
braga Bondar 43-348.....	Brasil
brevitarsis Hustache 34-281.....	Argentina
buri Bondar 42-457.....	Brasil
cariniceps Hustache 34-279.....	Perú
capichaba Bondar 42-451.....	Brasil
copiobae Bondar 41-285.....	Brasil
crispa Champion 03-278.....	Br. Honduras Guatemala
dahlgreni Bondar 41-290.....	Brasil
decolor Bondar 43-347.....	Brasil



**Celetes**—Continued

<i>dimidiatus</i> Suffrian 72 160.....	Cuba
<i>faldermanni</i> Boheman 41-100.....	Brasil
<i>fariai</i> Bondar 41-289.....	Brasil
<i>fontencellei</i> Bondar 42-450.....	Brasil
<i>geniculata</i> Chevr. 78-cviii.....	Brasil
<i>humilis</i> Bondar 42-455.....	Brasil
<i>hustachei</i> Bondar 41-286.....	Brasil
<i>landeiroi</i> Bondar 42-456.....	Brasil
<i>langei</i> Bondar 43-345.....	Brasil
<i>lizeri</i> Hustache 24-177.....	Bolivia
<i>malleri</i> Bondar 43-344.....	Brasil
<i>marizae</i> Bondar 42-452.....	Brasil
<i>melanoccephala</i> Chevr. 78-cviii.....	Brasil
<i>mexicana</i> Champion 03-278.....	México
<i>pallida</i> Bondar 43-346.....	Brasil
<i>planithorax</i> Bondar 41-288.....	Brasil
<i>similis</i> Bondar 42-458.....	Brasil
<i>spinosa</i> Bondar 42-457.....	Brasil
<i>tarsalis</i> Hustache 34-280.....	Perú
<i>testacea</i> Hustache 40-694.....	Brasil
<i>trithraëris</i> Bondar 43-348.....	Argentina
<i>unicolor</i> Hustache 40-696.....	Brasil
<b>Hoplorrhinoides</b> Champion 09-6	
<i>attaleae</i> Champion 09-6.....	Guatemala
<i>attalae</i> Osiki 36-107.....	
<i>pallida</i> Champion 09-7.....	Panamá
<i>palmarum</i> Voss 21-80.....	Costa Rica
<b>Cotithene</b> Voss 40-5	
<i>globulicollis</i> Voss 40-6.....	Costa Rica
<b>Echinocnemus</b> Schönh. 43-315	
sp. (Bruch 15-418).....	Argentina
<b>Neopachytichius</b> Hustache 39-55	
<i>squamosus</i> Hustache 39-56.....	Argentina
<b>Spermologus</b> Schönh. 43-336	
<i>Tiphaura</i> Pascoe 71-164	
<i>copaifeae</i> Marshall 38-43.....	Brasil
<i>funereus</i> Pascoe 71-164.....	Brasil
<i>brevicapus</i> Marshall 26-539	
<i>impressifrons</i> Marshall 26-538.....	Brasil
<i>mendonça</i> Bondar 43-100.....	Brasil
<i>rolliniae</i> Marshall 38-43.....	Brasil
<i>rufus</i> Boheman 43-357.....	Brasil

## INCERTÆ SEDIS

**Errrhnius**

<i>glaber</i> Olliff 91-76.....	Ecuador
---------------------------------	---------

## STOREINI

<b>Scybls</b> Champion 02-137	
<i>pubescens</i> Champion 02-138.....	Guatemala
<b>Tertus</b> Champion 02-137	
<i>pilosa</i> Champion 02-138.....	Guatemala
<i>plurisetosa</i> Champion 10-183.....	Guatemala

## EUGNOMINI

<b>Udeus</b> Champion 02-139	
<i>eugnomoides</i> Champion 02-139.....	México
<i>muticus</i> Hustache 26-246.....	Guatemala
<i>variabilis</i> Hustache 39-61.....	Guadeloupe
<i>variabilis</i> Hustache 39-61.....	Bolivia
<b>Hypselus</b> Schönh. 43-158	
<i>Anchonoides</i> Brèthes 10-213	
<i>ater</i> Boheman 43-159.....	Brasil
<i>bonariensis</i> Brèthes 10-213	Argentina
<b>Rhopalomerus</b> Blanchard 51-391	
<i>tenuirostris</i> Blanch. 51-391.....	Chile

<b>Ophthalmoborus</b> Schönh. 43-189	
<i>Anthobius</i> Schönh. 36-324	
<i>testaceus</i> Fabr. 01-452.....	South America

## SMICRONYCHINI

## (Desmori)

<b>Desmoris</b> LeConte 76-167	
<i>fulva</i> LeConte 76-170.....	México
U. S. A.	
<b>Smicronyx</b> Schönh. 43-313	
<i>Pseudosmicronyx</i> Dietz 94-130	
<i>albosignata</i> Suffrian 71-170.....	Cuba
<i>cataphracta</i> Champion 02-130.....	Guatemala
<i>constricta</i> Say 24-313.....	México
U. S. A.	
<i>latisquamis</i> Champion 10-183.....	Nicaragua
<i>loricata</i> Champion 02-130.....	México
<i>tecta</i> Champion 02-129.....	México
<i>tenuirostris</i> Champion 02-131.....	México
<i>tenuisquamis</i> Champion 02-131.....	México
Central America	
<i>thoracata</i> Champion 02-131.....	México
sp. (Wolcott 36-304).....	Puerto Rico
<b>Synertha</b> Dietz 94-172	
<i>imbricata</i> Casey 92-331.....	México
<i>silacea</i> Casey 92-392.....	U. S. A.

## BAGOINI

## (Cryptolini, Hydronomi, Phycocoetes, Stenopelmi)

<b>Stenopelmus</b> Schönh. 36-468	
<i>Degorsia</i> Bedel 01-359	
<i>Monius</i> Schönh. 45-501	
<i>Panscopus</i> Schönh. 43-351	
(not Schönherr, 42-226)	
<i>brunneus</i> Hustache 26-232.....	Argentina
<i>minutus</i> Hustache 39-52.....	Argentina
<b>Paramonlus</b> Hustache 39-59	
<i>squamulatus</i> Hustache 39-60.....	Bolivia
<b>Tanysphiroideus</b> Hustache 26-230	
<i>parvulus</i> Hustache 26-231.....	Argentina
<b>Brachybanus</b> Germar 36-330	
<i>pipitzi</i> Faust 88-293.....	Brasil
<b>Endalus</b> Laporte 40-339	
<i>Notiodes</i> Schönh. 43-183	
<i>Notionomus</i> Erichson 42-197	
<i>Notiophilus</i> Schönh. 36-318	
<i>aeratus</i> LeConte 76-176.....	México
U. S. A.	
<i>communis</i> Hustache 40-113.....	Argentina
<i>cupreus</i> Hustache 26-219.....	Argentina
<i>inaequalis</i> Hustache 26-220.....	Argentina
<i>minutus</i> Champion 02-137.....	México
<i>nanus</i> Boheman 59-130.....	Uruguay
<i>rectirostris</i> Hustache 26-220.....	Argentina
<i>variabilis</i> Hustache 26-219.....	Argentina
<b>Penestes</b> Schönh. 26-226	
<i>alternans</i> Kirsch 74-405.....	Perú
<i>apicalis</i> Kirsch 74-404.....	Perú
<i>simulans</i> Faust 93-313.....	Venezuela
<i>tigris</i> Fabr. 01-455.....	Fr. Guiana
<b>Onychylis</b> LeConte 76-175	
<i>cretata</i> Champion 02-134.....	México
<i>meridionalis</i> Champion 02-133.....	Guatemala
<i>setigera</i> Champion 02-134.....	México
<b>Pyraechmes</b> Champion 02-136	
<i>brevitarsis</i> Champion 02-136.....	Guatemala

- Hydrotrimetes** Kolbe 11-315  
 natans Kolbe 11-317.....Argentina  
   *notans* (Zool. Rec. 1911-225)  
 striata Hustache 26-225.....Argentina  
 tibialis Hustache 26-225.....Argentina
- Lissorhoptrus** LeConte 76-181  
 bosqi Kuschel 43-307.....Argentina  
 simplex Say 31-29.....Guatemala  
   *apiculatus* Gyll. 36-320.....Panamá  
   *egenus* Gyll. 36-549.....U. S. A.  
 sp. (Costa Lima 36-347).....Brasil
- Ochetina** Pascoe 81-302  
 bruchi Hustache 26-221.....Argentina  
 inducta Champion 02-132.....Guatemala  
 uniformis Pascoe 81-302.....Argentina
- Cyrtobagous** Hustache 26-227  
 singularis Hustache 26-228.....Brasil
- Neobagous** Hustache 26-218  
 argentinensis Hustache 26-227.....Argentina  
 coarcticollis Hustache 26-227.....Argentina  
 filicornis Hustache 26-228.....Argentina  
 setosus Hustache 26-229.....Argentina  
 vulgatus Hustache 26-228.....Brasil
- Bagoldellus** Hustache 26-229  
 vernicatus Hustache 26-230.....Brasil
- Neochetina** Hustache 26-218  
 affinis Hustache 26-223.....Brasil  
   *bruchi* Hustache 26-222.....Argentina  
   *bruchi* Hustache 26-222.....Brasil  
   *bruchi* Hustache 26-222.....Argentina  
 guadelupensis Hustache 26-243.....Guadeloupe
- Neohydronomus** Hustache 26-218  
 pulchellus Hustache 26-229.....Fr. Guiana  
   *argentina*.....Argentina  
   *v. affinis* Hustache 26-230.....Argentina
- Hydronomus** Schönh. 26-231  
 argillaceus Suffrian 71-159.....Cuba  
 brevisstris Suffrian 71-157.....Cuba  
 peregrinus Suffrian 71-156.....Cuba  
 tessulatus Suffrian 71-160.....Cuba
- DERELOMINI**  
 (*Eugnomi*)
- Derelominus** Champion 02-141  
 piceus Champion 02-141.....Br. Honduras
- Derelomus** Schönh. 26-235  
   *Notolomus* LeConte 76-222  
   *Ochrinulus* Reitter 87-18  
 albidus Suffrian 72-159.....Cuba  
   *argentinensis* Hustache 39-61.....Paraguay  
   *avicularis* Boheman 44-96.....Brasil  
   *binotatus* Bondar 41-462.....Brasil  
   *bondari* Hustache 40-692.....Brasil  
   *elaisae* Hustache 41-461.....Brasil  
   *estriatus* Champion 02-140.....México  
   *palmarum* Champion 02-140.....México  
   *suturalis* Boheman 44-96.....Panamá  
   .....México
- Phyllotrox** Schönh. 43-189  
 abdominalis Schauf. 66-412.....Colombia  
 atra Champion 02-142.....Guatemala  
 callosipennis Hustache 26-245.....Guadeloupe  
 crassipes Champion 02-143.....México  
 depressa Champion 03-146.....Guatemala  
 dimidiata Faust 93-316.....Venezuela  
 flavescens Champion 03-145.....Br. Honduras
- fulva** Champion 03-144.....Panamá  
 inconspicua Champion 03-145.....Nicaragua  
 liturella Suffrian 71-152.....Cuba  
 maculicollis Champion 03-145.....México  
 marcida Champion 02-144.....Panamá  
 marginella Faust 93-314.....Venezuela  
 mecinoides Champion 02-142.....México  
 megalops Champion 02-142.....Guatemala  
 montana Champion 02-143.....Venezuela  
 munda Faust 93-316.....Venezuela  
 nigriavensis Hustache 29-245.....Guadeloupe  
   *nigrocentris* (Zool. Rec. 1930-219)  
   *v. nigripennis* Hustache 29-245.....Guadeloupe  
 pallida Fähræus 43-191.....Guadeloupe  
   .....St. Vincent  
 postica Schauf. 66-413.....Colombia  
 pusilla Kirsch 74-406.....Perú  
 rubiginosa Faust 93-315.....Venezuela  
 rufipes Faust 93-315.....Venezuela  
 rugirostris Schauf. 66-413.....Colombia  
 semirufa Boheman 43-190.....Brasil  
 sericea Faust 93-314.....Venezuela  
 speculator Kirsch 74-406.....Perú  
 subopaca Schauf. 66-413.....Colombia  
 sulcirostris Champion 03-145.....Guatemala  
   .....Panamá  
 suturalis Boheman 44-96.....México  
   .....Guatemala  
 variabilis Schauf. 66-412.....Colombia  
   *v. rufipennis* Schauf. 66-412.....Colombia  
 variegata Suffrian 71-154.....Cuba  
 sp. (Wolcott 36-303).....Puerto Rico
- Pseudoderelomus** Champion 10-184  
 baridiiformis Champion 10-184.....México  
   .....Br. Honduras  
   .....Guatemala
- Neopsilorhinus** Bovie 07-67  
   *Psilorhinus* Blanch. 51-392  
   (not Rueppell, 1837)  
 collaris Blanch. 51-393.....Chile  
 elegans Philippi 64-367.....Chile  
 modestus Blanch. 51-394.....Chile  
 plagiatus Blanch. 51-394.....Chile  
 rufulus Philippi 64-368.....Chile  
 tuberculosus Philippi 64-368.....Chile  
 valdivianus Philippi 64-367.....Chile  
 variegatus Blanch. 51-393.....Chile
- Terioltes** Champion 03-146  
 circumdata Champion 03-146.....Panamá  
 nigripennis Champion 03-146.....Guatemala
- ACALYPTINI**
- Ephelops** Dietz 91-183  
 rufa Hustache 39-57.....Argentina
- INCERTAE SEDIS**
- Alhypera** Hustache 26-172  
 bruchi Hustache 26-175.....Argentina  
 nitens Hustache 26-173.....Argentina  
 squamosa Hustache 26-174.....Argentina
- Ephimerus** Schönh. 43-331  
 sexguttatus Boheman 43-332.....Jamaica
- Haversia** Champion 18-185  
 albolimbata Champion 18-185.....Falkland Is.
- Lixodes** Pascoe 82-445  
 taeniata Pascoe 82-445.....Uruguay  
   .....Argentina

- Pellobia** Pascoe 72-492  
*Peliebia* Pascoe 72-456  
*geniculata* Pascoe 72-457.....Ecuador  
**Macrops** Casey 22-507  
*parvicollis* Casey 22-507.....Brasil

ATERPININAE

- Lophotus** Schönh. 34-314  
*Aegorhinus* Erichson 34-262  
*Ceropsis* Solier 39-19  
*Eublepharus* Solier 39-15  
*albolineatus* Blanch. 51-332.....Chile  
*boviei* Desbr. 10-127.....Chile  
*delphini* Germain 94-1032.....Chile  
*eschscholtzi* Boheman 34-316.....Chile  
*germari* Solier 39-14  
*fasciatus* Boheman 42-131.....Chile  
*v. perplexus* Desbr. 10-128.....Chile  
*nodipennis* Hope 36-15.....Argentina  
*rouletii* Solier 39-14.....Chile  
*v. subrugosus* Philippi 59-665.....Chile  
*opaculus* Desbr. 10-127.....Chile  
*phaleratus* Erichson 34-262.....Chile  
*distinguendus* Germain 54-331  
*v. reticulatus* Gyll. 42-132.....Chile  
*schoenherrii* Solier 39-14.....Chile  
*servillei* Solier 39-14.....Chile  
*quadridentatus* Philippi 59-665.....Chile  
*superciliolosus* Guérin 30-112.....Chile  
*suturalis* Blanch. 51-331.....Chile  
*vermicularis* Desbr. 10-129.....Chile  
*vitulus* Fabr. 75-152.....Argentina  
*leprosus* Olivier 07-395.....Chile  
*longipes* Waterh. 40-336.....T. del Fuego  
*strumosus* Olivier 07-394

AMALACTINAE

- Iphipus** Schönh. 36-248  
*rudis* Gyll. 36-250.....Brasil  
**Amalactus** Schönh. 36-251  
*aterrimus* Boheman 43-128.....South America  
*carbonarius* Faust 88-295.....Fr. Guiana  
*nigritus* Gyll. 36-252.....Fr. Guiana  
*sp.* (Bruch 15-418).....Argentina

PETALOCHILINAE

- Anchylorhynchus** Schönh. 36-450  
*Ancylorhynchus* G. & H. 71-2454  
*aegrotus* Fähræus 43-335.....Brasil  
*albidus* Bondar 43-362.....Brasil  
*bleyi* Bondar 43-464.....Brasil  
*botryophorae* Bondar 41-295.....Brasil  
*burmeisteri* Faust 94-152.....Argentina  
*v. bimaculatus* Faust 94-152.....Argentina  
*camposi* Bondar 42-466.....Brasil  
*erospathae* Bondar 43-364.....Brasil  
*eriospathae* Bondar 43-358  
*hatschbachi* Bondar 43-363.....Brasil  
*lineatus* Bondar 43-363.....Brasil  
*mutabilis* Fähræus 43-333.....Brasil  
*parvus* Fähræus 43-335.....Brasil  
*pictipennis* Hustache 37-10.....Uruguay  
*trapezicollis* Hustache 40-698.....Brasil  
*tremolerasi* Hustache 37-9.....Uruguay  
*variabilis* Gyll. 36-451.....Brasil  
**Ancylorhynchodes** Bondar 42-467  
*ruschianae* Bondar 42-468.....Brasil

- Balanoecus** Marshall 39-582  
*Balanophagus* Schönh. 43-341  
 (not Morris, 1837)  
*attaleae* Hustache 40-699.....Brasil  
*expansirostris* Lacord. 63-pl. 72.....Brasil  
*faldermanni* Boheman 43-343.....Brasil  
**Petalochilus** Schönh. 36-591  
*gemellus* Gyll. 36-592.....Fr. Guiana  
*lineolatus* Hustache 39-62.....Brasil  
*v. rufulus* Hustache 39-63.....Argentina

OXYCORYNINAE

- Oxycorynus** Chev. 32-212  
*armatus* Buquet 44-138.....Brasil  
*bruchii* Heller 11-7.....Argentina  
*critricollis* Blanch. 51-311.....Chile  
*helleri* Bruch 12-266.....Argentina  
*hydnoae* Pascoe 68-xiv.....Argentina  
*melanocerus* Chev. 32-214.....Brasil  
*melanops* Chev. 32-214.....Brasil  
*melanopus* Schönh. 40-583  
*minutus* Philippi 64-365.....Chile  
*parvulus* Bruch 16-231.....Argentina  
**Rhopalotria** Chev. 78-97  
*dimidiata* Chev. 78-97.....Cuba

BELINAE

- Dicordylus** Lacord. 63-523  
*Rhinotia* Philippi 59-1085  
 (not Kirby, 1818; not Schönherr, 1833)  
*annulifer* Philippi 59-1086.....Chile  
*argus* F. & G. 60-6  
*pupillatus* Pascoe 71-175  
*binotus* Philippi 59-1085.....Chile  
*balteatus* F. & G. 60-6  
*ithycerooides* Lacord. 63-523  
*ithycerooides* Lea & Bovie 09-12  
*luctuosus* Pascoe 71-176  
*exquisitus* F. & G. 60-7.....Chile  
*amoenus* Pascoe 71-176  
*marmoratus* Philippi 59-1085.....Chile  
*albidivarius* D. T. & V. 35-2  
*albidovarius* F. & G. 60-6  
*heilipiooides* Lacord. 63-523

- Homalocerus** Schönh. 39-358  
*acuminatus* Boheman 45-366.....Brasil  
*antennalis* Hustache 40-697.....Brasil  
*lyciformis* Germar 33-244.....Brasil  
 Argentina  
*miltomerus* Blanch. 51-306.....Chile  
*nigripennis* Boheman 39-359.....Brasil  
 Argentina  
*plaumanni* Voss 37-199.....Brasil  
*punctum* Pascoe 86-418.....Brasil

APIONINAE

EURHYNCHINI

(*Cylades*)

- Cylas** Latreille 02-196  
*formicarius* Fabr. 98-174.....Cuba  
 Jamaica  
 R. Dominicana  
 Puerto Rico  
 India

## APIONINI

## Aplion Herbst 97-100

- Alacentron* Schilsky 01-? (Subg.)  
*Apiotherium* Beg.-Billc. 05-151 (Subg.)  
*Aplemonus* Schönh. 47-5 (Subg.)  
*Aspidapion* Schilsky 01-? (Subg.)  
*Catapion* Schilsky 06-? (Subg.)  
*Ceratapion* Schilsky 06-? (Subg.)  
*Coelocephalapion* Wagner 14-145 (Subg.)  
*Conapion* Motsch. 07-261 (Subg.)  
*Erythrapion* Schilsky 06-? (Subg.)  
*Exapion* Bedel 85-360 (Subg.)  
*Kalcapion* Schilsky 06-? (Subg.)  
*Lepidapion* Schilsky 06-? (Subg.)  
*Metapion* Schilsky 06-? (Subg.)  
*Omphalapion* Schilsky 06-? (Subg.)  
*Onychapion* Schilsky 06-? (Subg.)  
*Oxystoma* Duméril 06-226 (Subg.)  
*Perapion* Wagner 07-259 (Subg.)  
*Phrisotrichium* Schilsky 06-? (Subg.)  
*Piezotrachelus* Schönh. 39-365 (Subg.)  
*Protapion* Schilsky 08-608 (Subg.)  
*Podapion* Schilsky 08-608  
*Pseudapion* Schilsky 08-608 (Subg.)  
*Pseudopiezotrachelus* Wagner 07-277 (Subg.)  
*Rhinapion* Beg.-Billc. 05-147 (Subg.)  
*Rhopalapion* Schilsky 08-608 (Subg.)  
*Synapion* Schilsky 08-608 (Subg.)  
*Taeniapion* Schilsky 08-608 (Subg.)  
*Trichapion* Wagner 12-99 (Subg.)
- acanthopus Wagner 12-110.....Bolivia  
 acupunctatum Sharp 90-51.....Panamá  
 aduncirostre Gerst. 54-276.....Colombia  
   *recidivum* Faust 93-322.....Venezuela  
 aegrotum Sharp 90-50.....Panamá  
 aestimabile Wagner 12-115.....México  
 alocorhinum Wagner 14-141.....Brasil  
 alticola Wagner 12-107.....México  
 altum Sharp 90-62.....Panamá  
 americanum Wagner 08-5.....Guatemala  
   *conicicollis* Sharp 90-65  
 amicum B-B. 11-132.....Argentina  
   *microcephalum* B-B. 09-453  
     (not Wagner, 1908)  
 amoenum Sharp 91-83.....Panamá  
 ampullula Gerst. 54-255.....Brasil  
   *macromerum* Kirsch 74-419.....Perú  
 ancistrotarse Wagner 12-108.....Bolivia  
 andinum Olliff 91-78.....South America  
 angulatum Gerst. 54-245.....Brasil  
 angustifrons Wagner 14-162.....Brasil  
 anisorhynchum Gerst. 54-239.....Argentina  
   *ustum* B-B. 09-457  
 annulatum Gerst. 54-256.....Brasil  
 aplemonoides Wagner 15-60.....Paraguay  
 areolatum Kirsch 74-423.....Perú  
 asellum Wagner 12-102.....Nicaragua  
 atirostre Fabr. 02-424.....South America  
 auronitidum Wencker 63-178.....South America  
 auctum Sharp 90-78.....México  
   Guatemala  
 aurichalecum Wagner 12-103.....Guatemala  
   *aurichalumce* (Zool. Rec. 1912-239)  
 auriferum Wagner 12-100.....México  
   Guatemala  
   Nicaragua  
   Panamá
- auronitidum Wagner 12-113.....Guatemala  
 auropilosum Wagner 12-123.....Guatemala  
 balzani Wagner 12-9.....Bolivia  
 basale Sharp 91-85.....México  
 basirostre Sharp 90-66.....Panamá  
 bicolor Gerst. 54-244.....Guatemala  
   *guatemalenum* Sharp 90-50.....Colombia  
   *mandoni* Wencker 63-178.....Venezuela  
   *sagax* Faust 93-321.....Bolivia  
 bicoloratum Wagner 14-138.....Brasil  
 binodosum Wagner 12-10.....Bolivia  
 bogotatum Wagner 14-156.....Colombia  
 bolivianum Brèthes 10-216.....Bolivia  
 boliviense Wagner 14-139.....Bolivia  
 bonariense Steinh. 72-?.....El Salvador  
 brachycephalum Wagner 12-109.....Br. Honduras  
 brachypterum Wagner 12-130.....Brasil  
 brachypus Wagner 12-114.....Bolivia  
 brachyrhinum Wagner 14-150.....Brasil  
 brachyrhynchum Wagner 12-111.....Bolivia  
 brachyspinosum Wagner 12-120.....México  
 brasilianum Wagner 12-14.....Brasil  
 brevicorne Gerst. 54-249.....Brasil  
 brevinasus Wagner 12-20.....Brasil  
 brevipes Wagner 12-25.....Brasil  
 breyeri Brèthes 10-215.....Bolivia  
 bruchi B-B. 09-449.....Argentina  
 brunneonigrum B-B. 09-450.....Argentina  
   *brunco-nigrum* Wagner 12-48  
 brunneotibiale Wagner 12-122.....México  
 bryanti Wagner 14-147.....Trinidad  
 calcaratus Sharp 90-67.....Guatemala  
   *calcaratum* Sharp 90-pl. 2  
 callanganum Wagner 12-113.....Perú  
 carinifrons Wagner 14-152.....Brasil  
 chalcum Gerst. 54-240.....México  
 chalybaeum Wagner 12-111.....Nicaragua  
 championi Sharp 90-52.....Panamá  
 chilense Wagner 09-766.....Chile  
   *angustatum* Philippi 64-364  
 chiriense Sharp 90-70.....México  
   Guatemala  
   Panamá  
   v. *curvinasus* Wagner 12-118.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
 chrysocomum Gerst. 54-267.....Colombia  
 chuparosa Fall 93-141.....México  
   U. S. A.  
 cionoides Wagner 12-5.....Brasil  
 circipenne Wagner 12-129.....Chile  
 coelocephalum Wagner 14-146.....?  
 coeruleanicans Wagner 12-129.....Perú  
 coeruleosquamosum Wagner 12-131.....Brasil  
   Perú  
 colon Sharp 90-57.....México  
   Guatemala  
   I. Taboga  
 colonus Faust 93-319.....Venezuela  
 consanguineum Wagner 12-19.....Nicaragua  
 constricticollis Sharp 90-59.....México  
   Guatemala  
   Panamá  
 contrarium B-B. 09-451.....Argentina  
   *pauperculum* B-B. 09-462  
 convergens Wagner 12-28.....Brasil  
 convexirostre Wagner 12-135.....Brasil

## Apion—Continued

- costaricensis Wagner 12-126.....Costa Rica  
 crassipes Kirsch 84-414.....Perú  
 cretaceicollis Sharp 90-65.....Guatemala  
 crotalariae Fabr. 02-424.....Brasil  
 cyanopterum Wagner 12-109.....Bolivia  
 davidis Sharp 90-53.....Panamá  
 decipiens B-B. 11-132.....Argentina  
     *laugidum* B-B. 09-453  
     (not Boheman, 1839)  
 dentitarse Wagner 12-114.....Bolivia  
 derasum Sharp 90-53.....Guatemala  
     Nicaragua  
     Argentina  
 desbordesi B-B. 11-131.....Argentina  
     *desbordersi* (Zool. Rec. 1911-222)  
 disparatum Sharp 90-75.....Guatemala  
 dissimilipes Sharp 90-49.....Guatemala  
 divergens Wagner 12-21.....Brasil  
 dufauri Hustache 29-180.....Guadeloupe  
 dentinasus Wagner 12-133.....Brasil  
 ensirostre Gerst. 54-251.....Colombia  
     *columbianum* Faust 93-319.....Brasil  
 elliptipenne Wagner 12-128.....Perú  
 epicum Sharp 90-72.....Panamá  
 errabundum Sharp 90-72.....México  
 erythropterum Sharp 90-50.....México  
 exophthalmum Wencker 63-179.....Brasil  
 faldermanni Gyll. 39-370.....Brasil  
 ferrugineus Fabr. 02-423.....South America  
 ferrugineum Sharp 90-79.....Guatemala  
 fiebrigii Wagner 12-105.....Paraguay  
 filipes Sharp 90-73.....Guatemala  
 flavicorne Fabr. 02-427.....South America  
 foveipenne Wagner 12-100.....Bolivia  
 fraudulentum Sharp 90-74.....Panamá  
 fryi Wagner 12-4.....Brasil  
 fucgianum Enderl. 12-81.....T. del Fuego  
 fulvicorne Wagner 12-29.....Brasil  
 fulvotibiale Wagner 12-118.....México  
 fuscimanum Sharp 90-61.....Guatemala  
 fuscipenne Wagner 12-7.....Brasil  
 fusconitidum Wagner 12-23.....Brasil  
 germaini Wagner 12-101.....Bolivia  
 germanum Sharp 90-75.....México  
 gilvirostre Wagner 12-26.....Brasil  
 glabratum Gerst. 54-275.....Colombia  
 globatum Wagner 14-163.....Bolivia  
 globulum Wagner 12-6.....Brasil  
 glypticum Sharp 90-52.....México  
 godmani Wagner 12-101.....Guatemala  
 gracilirostre Sharp 90-57.....México  
     Guatemala  
 grillarium Sharp 91-83.....Guatemala  
 griseus Kirsch 74-422.....Perú  
 guadelupense Hustache 29-179.....Guadeloupe  
 guatemalense Wagner 12-111.....Guatemala  
     *cupreomicans* Wagner 12-111  
 hadromerum Wagner 12-105.....Guatemala  
 hastifer Sharp 90-68.....Panamá  
 heterogeneum Sharp 90-59.....México  
 heydeni Wencker 63-181.....Paraguay  
     Argentina  
 hilare B-B. 09-450.....Argentina  
 hirtum Wagner 12-16.....México  
 humerale Philippi 64-364.....Chile  
 hystericulum Sharp 90-56.....México  
 illotum Wagner 14-164.....Bolivia  
 imitator Wagner 12-106.....Guatemala  
 inaequale Gyll. 33-256.....Brasil  
 incisicollis B-B. 09-455.....Argentina  
 inermis Wagner 14-152.....Trinidad  
 infernum Kirsch 74-415.....Perú  
 inflatipenne Sharp 91-81.....Guatemala  
 informe B-B. 11-131.....Brasil  
 ingratum B-B. 09-461.....Argentina  
 inonestum B-B. 09-463.....Argentina  
 insidiator B-B. 09-454.....Argentina  
 insulicola Wagner 14-142.....Trinidad  
 interstitiale Kirsch 74-416.....Perú  
 juno Sharp 91-82.....Guatemala  
     Panamá  
 laevirostre Gerst. 54-252.....Colombia  
 laminatum Sharp 90-58.....México  
 lanuginosum Gerst. 54-245.....Colombia  
 lassum Sharp 90-55.....Guatemala  
 laterale Sharp 90-80.....México  
     Guatemala  
 laticolle Gerst. 54-242.....Venezuela  
 latifrons Gerst. 54-246.....Brasil  
 latipenne Sharp 91-81.....Panamá  
 latipes Sharp 91-84.....Panamá  
 lativentre B-B. 09-451.....Argentina  
 lebasii Gyll. 39-377.....Panamá  
     *picturatum* Sharp 90-65.....Brasil  
 lentum Sharp 91-82.....Guatemala  
 leptorhynchum Gerst. 54-274.....Colombia  
     *aeroleus* Faust 93-318.....Venezuela  
 lividipes Wencker 63-180.....Brasil  
 longicorne Wagner 12-107.....Brasil  
 longipenne Wagner 12-13.....Brasil  
 longitarse Wagner 14-141.....Brasil  
 longulum Gerst. 54-239.....Brasil  
 luridipes Wagner 12-24.....Brasil  
 luteinasus Wagner 12-125.....Panamá  
 luteipes Kirsch 74-419.....Brasil  
     Perú  
 luteirostre Gerst. 54-254.....Guatemala  
     *acarinum* Sharp 90-64.....Venezuela  
     *argentinum* B-B. 09-464.....Argentina  
 maceratatum Sharp 90-71.....Panamá  
 macilentum Blanch. 51-309.....Chile  
 macrophthalmum Gerst. 54-257.....Venezuela  
 macropus Wagner 09-766.....Guatemala  
     *longimanum* Sharp 90-62  
     (not Rey, 1859)  
 macrostylum Wagner 14-143.....Brasil  
 macrothorax Wagner 09-766.....Guatemala  
     *longicollis* Sharp 90-80  
     (not Gerstecker, 1854)  
 macula-alba Suffrian 70-232.....Cuba  
 managuense Wagner 12-110.....México  
     Guatemala  
 mansuetum Faust 93-321.....Venezuela  
 martinezi Marshall 35-516.....Puerto Rico  
     *xanthoxyli* Marshall 34-629  
     (not Fall, 1898)  
 matricum Sharp 90-66.....Panamá  
 medioere Sharp 90-56.....México  
 meorrhynchum Philippi 64-364.....Chile  
 mexicanum Wagner 12-114.....México  
 murinum Gerst. 54-241.....México  
 necopinum Faust 93-322.....Venezuela  
 nicaraguanum Wagner 12-19.....Nicaragua  
 nigroaeneum Gerst. 54-255.....Brasil  
 nigro-cyanum B-B. 09-456.....Argentina  
 nigrosparsum Suffrian 70-230.....Cuba  
 nigro-suturatum B-B. 09-459.....Argentina  
 nitidirostre Sharp 90-49.....Panamá

## Aplon—Continued

nitidum Kirsch 74-416.....	Perú	rufo-nigrum B-B. 09-243.....	Argentina
nodicorne Sharp 90-78.....	México	rugifrons Boheman 39-373.....	Brasil
	Guatemala	rugirostre Sharp 90-78.....	México
	Panamá		Guatemala
obtusipunctum Wagner 14-158.....	Bolivia		Panamá
ochropterus Wagner 12-110.....	Bolivia		† I. Taboga
omissum Wagner 12-121.....	México	sallei Wagner 12-118.....	México
opacum Kirsch 74-420.....	Brasil	salpingoides B-B. 11-132.....	Argentina
	Perú	<i>mediocre</i> B-B. 09-463	
oscillator Sharp 90-64.....	México	(not Sharp, 1889)	
otidocephaloides Wagner 12-104.....	Bolivia	samson Sharp 91-84.....	Br. Honduras
pachymerum Philippí 64-364.....	Chile		Panamá
pacificum Sharp 90-79.....	Guatemala	sancti-felicitis Sharp 90-77.....	Panamá
pallidicorne Wagner 15-47.....	Argentina	scydmaenoides Sharp 90-67.....	Panamá
pallitarse Sharp 90-74.....	México	segnipes Say 31-6.....	[U. S. A.]
	Guatemala	s. morrisoni Wagner 12-17.....	México
panamense Sharp 90-54.....	Panamá	seriatum Wagner 12-15.....	Guatemala
paradoxum Gerst. 54-274.....	México	seriatum Sharp 90-60.....	Br. Honduras
parviceps Wagner 14-160.....	Brasil	setifrons Wagner 12-17.....	Nicaragua
parvulum Gerst. 54-248.....	Colombia	simplex B-B. 09-459.....	Argentina
<i>motabile</i> Faust 93-317.....	Venezuela	simulans B-B. 09-452.....	Argentina
	Brasil	smithi Wagner 09-767.....	Colombia
pauper Sharp 90-54.....	México	<i>aeneipenne</i> Smith 84-61	
	Guatemala	solitare Sharp 90-73.....	México
peculiare Wagner 09-766.....	Panamá	spectator Sharp 90-61.....	Guatemala
<i>gibbosum</i> Sharp. 91-82		spiculiferum Wagner 12-104.....	México
(not Herbst, 1797)			Guatemala
pedestre Sharp 90-77.....	Panamá	spínitarse Wagner 12-18.....	Brasil
periselis Gyll. 39-391.....	Brasil	spissum Faust 93-317.....	Venezuela
<i>strangulatum</i> Kirsch 74-413.....	Perú	splendens Kirsch 74-422.....	Perú
permixtum Wagner 15-55.....	Paraguay	spretissimum Sharp 90-48.....	México
perpilosum Wagner 12-107.....	Guatemala		Guatemala
persulcatum Wagner 12-22.....	Guatemala		Nicaragua
piceirostre Gerst. 54-253.....	Venezuela		Panamá
picipes Gerst. 54-276.....	Guatemala	steinbachi Wagner 12-11.....	? Brasil
<i>stabile</i> Sharp 90-51.....	Colombia		? Bolivia
pilirostre Wagner 14-149.....	México	stenotheium Wagner 12-102.....	Bolivia
pingue B-B. 09-461.....	Argentina	subaenum Gerst. 54-252.....	Puerto Rico
planiceps B-B. 11-132.....	Argentina	<i>portoricanum</i> Gerst. 54-278	
<i>importunum</i> B-B. 09-454		subauratum Sharp 90-76.....	Guatemala
(not Fall, 1908)		subferrugineum Wagner 12-124.....	Guatemala
pleuriticum Sharp 90-73.....	México	subglabratum Wagner 09-766.....	Perú
	Guatemala	<i>coeruleus</i> Kirsch 74-421	
poeticum Sharp 90-69.....	Guatemala	submaculatum B-B. 09-456.....	Argentina
	Panamá	submetallicum Boheman 39-376.....	México
praeditum Sharp 90-48.....	Guatemala	subnudum Wagner 12-21.....	Brasil
praestabile Wagner 14-159.....	Brasil	subrufum Sharp 90-68.....	Guatemala
pulchripes Sharp 90-71.....	México	subulirostre Gyll. 33-266.....	Brasil
	Panamá	suffusum Wagner 12-113.....	Brasil
pulverulentum Wencker 63-177.....	Brasil	<i>suffusum</i> (Zool. Rec. 1912-239)	
punctulirostre Sharp 90-57.....	México	sulphuripes Kirsch 74-418.....	Perú
pygmaeum Wagner 11-29.....	Brasil	tabogense Sharp 90-52.....	† I. Taboga
pyriforme Kirsch 74-417.....	Perú	tantillum Sharp 90-55.....	Guatemala
quercicola Sharp 90-60.....	México	teapense Sharp 90-76.....	México
relictum Sharp 90-70.....	México	tenebriocosum Gemm. 71-123.....	Chile
	Guatemala	<i>obscurum</i> Blanch. 51-309	
retusipenne Wagner 12-28.....	Brasil	tenerum Kirsch 74-414.....	Perú
rhomboideum Gerst. 54-246.....	Colombia	terminale Sharp 91-81.....	México
rubrirostre Wagner 12-13.....	Brasil	testaceum Wagner 12-3.....	Brasil
rubronigrum Wagner 12-132.....	Brasil	tomentiferum Wagner 12-115.....	Bolivia
rufipenne Gyll. 39-397.....	México	tormentosum Wagner 12-126.....	México
<i>rufinulum</i> Sharp 90-69.....	Br. Honduras		Guatemala
<i>semicastaneum</i> Faust 93-320	Guatemala	trinidadense Wagner 14-153.....	Trinidad
	Nicaragua	tropidorrhynchum Wagner 14-143.....	Brasil
	Panamá	tucumanense B-B. 09-458.....	Argentina
	Venezuela	turpe Wagner 14-157.....	Colombia
	Brasil	uncifer Wagner 14-154.....	Trinidad
		undulipenne Wagner 12-11.....	Brasil

**Apion**—Continued

vestitum Gyll. (L. & M. 14-477).....	Hispaniola
vestitum Philippi 64-364.....	Chile
vethi Wagner 14-150.....	Surinam
vetustum Sharp 90-58.....	México
	Guatemala
vinosum Sharp 90-70.....	Guatemala
wingemuelleri Wagner 12-14.....	Brasil
xanthopus Gyll. 39-375.....	Brasil
<i>sulcipenne</i> Gyll. 39-401	
xanthorhynchum Wagner 12-27.....	Brasil
yatahyanum Wagner 12-116.....	Brasil
zikani Heller 22-52.....	Brasil
zürcheri Wagner 15-50.....	Paraguay

**Heterapton** Sharp 91-85

femoratum Sharp 91-85.....	México
infirmum Sharp 91-86.....	Guatemala

**NANOPHYINAE**

**Nanophyes** Schönh. 38-780

dispersenotatus Pic 16-14.....	Cuba
--------------------------------	------

**ATTELABINAE**

**PILOLABINI**

**Pilolabus** Jekel 60-196

<i>Atelabus</i> of authors (part)	
diffinis Sharp 89-4.....	México
klugi Gyll. 39-302.....	México
lucidus Voss 25-25.....	México
<i>splendens</i> Sharp 89-3	
nigriclava Sharp 89-3.....	México
purpureus Voss 25-24.....	México
rugiceps Voss 25-25.....	Costa Rica
smithi Sharp 89-2.....	México
splendens Gyll. 39-304.....	México
sumptuosus Gory 34-119.....	México
	?South America
viridans Gyll. 39-303.....	México
<i>viridanus</i> Sharp 89-pl. 1	
f. concolor Voss 25-22.....	México

**ATTELABINI**

**EUSCELINA**

**Euscelus** Schönh. 33-205

<i>Chryseuscelus</i> Voss 25-37 (Subg.)	
<i>Coryneuscelus</i> Jekel 60-213 (Subg.)	
<i>Coscineuscelus</i> Jekel 60-213 (Subg.)	
<i>Eleuscelus</i> Voss 25-60 (Subg.)	
<i>Meteuscelus</i> Voss 25-35 (Subg.)	
<i>Neouscelus</i> Voss 25-34 (Subg.)	
<i>Pheluscelus</i> Jekel 60-213 (Subg.)	
<i>Thyreuscelus</i> Jekel 60-214	
amplectens Mannh. 33-207.....	Brasil
angulosus Gyll. 33-208.....	Cuba
<i>angulatus</i> Schönh. 39-314	
angustus Voss 37-156.....	Ecuador
armatus Gyll. 33-208.....	Cuba
<i>spinifex</i> Olivier 07-9	<sup>12</sup> I. de Pinos
	Hispaniola
atratus Voss 25-66.....	Fr. Guiana
<i>brachiatus</i> Boheman 29-121	
auratus Sharp 89-12.....	Guatemala
aureolus Gyll. 33-209.....	Cuba

binotatus Gyll. 39-316.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
bipustulosus Jekel 60-214.....	Jamaica
	Puerto Rico
blandulus Voss 25-63.....	Colombia
bondari Voss 38-333.....	Brasil
brachiatus Klug 24-453.....	Brasil
breviceps Sharp 89-13.....	México
	Panamá
bullatus Sharp 89-12.....	México
	Guatemala
callosipennis Voss 25-44.....	?Cuba
	?Hispaniola
cancellatus Voss 25-43.....	Cuba
championi Sharp 89-14.....	Panamá
coccolobae Wolcott 24-123.....	Haiti
	Puerto Rico
	<sup>13</sup> St. Thomas
corallinus Gyll. 39-317.....	México
	Guatemala
cribrarius Olivier 07-8.....	Cuba
	Hispaniola
cruralis Sharp 89-14.....	México
	Guatemala
	Panamá
deletangi Hustache 23-38.....	Bolivia
<i>insignis</i> Voss 25-39	
dentipes Fabr. 98-163.....	Cuba
v. anserinus Gyll. 33-207.....	Jamaica
ecuadorensis Voss 37-158.....	Ecuador
elliptiguttatus Voss 25-47.....	Costa Rica
f. bogotaensis Voss 37-156.....	Colombia
fenestratus Sharp 89-14.....	México
	Panamá
fornicatus Olivier 07-9.....	Hispaniola
fuscus Voss 28-112.....	Fr. Guiana
gemellatus Voss 25-55.....	Bolivia
hamatus Olivier 07-9.....	Surinam
impressicollis Voss 37-163.....	Brasil
inaequalis Sharp 89-15.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
innotatus Voss 25-54.....	?
insignis Voss 25-66.....	Bolivia
lar Voss 25-66.....	Brasil
f. rubricollis Voss 38-334.....	Brasil
lineatus Voss 25-60.....	Brasil
lissus Voss 25-64.....	México
lizeri Hustache 23-39.....	Bolivia
longimanus Olivier 89-278.....	Fr. Guiana
mundanus Sharp 89-15.....	México
	Panamá
	Colombia
nigricornis Jekel 60-216.....	Brasil
notatus Voss 37-161.....	Brasil
peruanus Voss 25-48.....	Perú
psidii Voss 38-332.....	Brasil
pulchellus Suffrian 70-224.....	Cuba
sanguineus Voss 25-62.....	Brasil
scrobiculatus Voss 25-41.....	R. Dominicana
scutellatus Gyll. 33-205.....	Cuba
seminiger Voss 37-162.....	Brasil

<sup>12</sup> West Indies.

<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).





**Omolabus** Jekel 60-191*Mesitinus* Voss 25-280

(not Fairmaire, 1903)

*Mesitodes* Marshall 43-118*Mesitolabus* Voss 36-297 (Subg.)*Sternolabus* Jekel 60-194 (Subg.)*Thyreolabus* Jekel 60-195 (Subg.)

aeneicollis Voss 25-283.....Colombia

angulipennis Sharp 89-8.....México

Guatemala

bifoveatus Jekel 60-203.....Brasil

bigibbicollis Voss 25-290.....Brasil

bowringi Voss 38-157.....Brasil

callifer Voss 25-285.....Colombia

callosus Sharp 89-7.....México

Guatemala

Nicaragua

Panamá

corniculatus Gyll. 39-306.....Brasil

corumbaensis Voss 29-213.....Brasil

curticornis Voss 29-212.....Perú

dubius Voss 38-158.....Brasil

gibbiphorus Voss 25-290.....Brasil

innotatus Voss 28-114.....Fr. Guiana

jekeli Kirsch 70-371.....Colombia

Perú

ligulatus Sharp 89-10.....México

Guatemala

Costa Rica

Panamá

Colombia

litratus Voss 38-159.....Perú

longirostris Jekel 60-207.....Colombia

piceus Germar 24-187.....Brasil

*deceptor* Jekel 60-207

placidus Jekel 60-192.....Fr. Guiana

Bolivia

plaumanni Voss 38-160.....Brasil

quadratus Sharp 89-11.....Nicaragua

rugicollis Jekel 60-192.....Fr. Guiana

Brasil

subaeneus Voss 29-211.....Colombia

subrugosus Voss 25-289.....Brasil

tricolor Kirsch 74-423.....Perú

## MESOPTILIINAE

**Mesoptilius** Imhoff 51-24

apicalis Lab. &amp; Imh. 51-24.....Colombia

helleri Pape 09-303.....Colombia

## RHYNCHITINAE

## RHINOMACERINI

**Rhynchitomacer** Voss 37-201

eximius Voss 37-202.....Brasil

flavus Voss 37-201.....Chile

## AULETINI

## AULETINA

**Auletobius** Desbr. 69-396*Aulet* Laporte 40-291*Metopon* Waterh. 42-1xii

(not Waterhouse, 45-69)

*Mesauletes* Voss 33-116 (Subg.)*Gymnauletes* Voss 33-116 (Subg.)

affinis Sharp 90-43.....Guatemala

bicolor Voss 22-34.....Brasil

castaneus Voss 30-61.....Brasil

cognatus Voss 30-60.....Brasil

columbiensis Voss 22-34.....Colombia

cubanus Voss 22-34.....Cuba

glaber Faust 92-43.....Venezuela

guadelupensis Hustache 29-178.....Guadeloupe

nitidus Voss 22-34.....Bolivia

nudus Sharp 90-42.....Panamá

Colombia

optatus Sharp 90-43.....Brasil

rostralis Sharp 90-42.....Guatemala

subseriepunctatus Voss 22-34.....México

tabaci Voss 22-34.....Brasil

tibialis Faust 92-43.....Venezuela

tucumanensis Hustache 26-232.....Argentina

## PSEUDAULETINA

**Minurophilus** Voss 33-110

apionoides Voss 36-282.....Argentina

fulvescens Blanch. 51-308.....Chile

rufescens Philippi 64-363.....Chile

seniculus Philippi 64-363.....Chile

**Pseudauletes** Voss 22-95

albilineata Voss 22-106.....Brasil

callosicollis Voss 22-105.....Brasil

centralis Sharp 89-24.....Guatemala

championi Sharp 89-23.....México

Guatemala

curvirostris Voss 22-100.....México

flaviventris Sharp 89-23.....México

freiburgensis Voss 22-104.....Brasil

inermis Sharp 89-24.....México

Costa Rica

Panamá

v. miniata Voss 22-104.....Brasil

lucea Gyll. 39-322.....Brasil

mixta Sharp 89-24.....México

modesta Voss 36-286.....México

nitens Voss 30-61.....Brasil

rufiventris Jekel 60-226.....México

Guatemala

subelongata Voss 22-102.....Costa Rica

violacea Lucas 57-150.....Brasil

## RHYNCHITINI

## EUGNAMPTINA

**Hemitypus** Sharp 89-26

hondurensis Sharp 89-27.....Br. Honduras

latipes Sharp 89-27.....México

obliteratus Sharp 89-28.....Panamá

sallaei Sharp 89-27.....México

sp. (Sharp 89-28).....Guatemala

**Eugnamptus** Schön. 39-339

antennalis Sharp 89-40.....Panamá

apicalis Faust 92-42.....Venezuela

basalis Sharp 89-31.....Panamá

bifenestratus Faust 92-42.....Venezuela

brevicollis Sharp 89-39.....Panamá

cinctus Sharp 89-34.....México

cornutus Sharp 89-39.....México

diabroticus Sharp 89-31.....Guatemala

dispar Sharp 89-33.....Guatemala

Panamá

divisus Sharp 89-31.....Guatemala

Panamá

germanus Sharp 90-41.....Guatemala

**Eugnamptus**—Continued

godmani Sharp 90-32.....	Panamá
hirtellus Sharp 89-35.....	Guatemala
latifrons Sharp 89-40.....	Guatemala
latirostris Sharp 89-32.....	Guatemala
longipes Sharp 89-34.....	Guatemala
longulus Sharp 89-36.....	México
maculatus Sharp 89-31.....	México
niger Sharp 89-36.....	México
nigricornis Sharp 89-35.....	México
nigrinus D. & V. 37-34.....	Panamá
<i>nigripennis</i> Sharp 89-38	
obscurus Sharp 89-37.....	Guatemala
picticollis Sharp 90-41.....	México
plebeius Sharp 90-38.....	México
ruffifrons Sharp 89-36.....	México
salvini Sharp 89-39.....	México
	Guatemala
semivittatus Sharp 89-37.....	Panamá
seriatus Sharp 89-33.....	México
sexmaculatus Sharp 89-32.....	Guatemala
suturalis Sharp 89-38.....	Panamá
tibialis Sharp 89-34.....	México
tropicus Kirsch 74-424.....	Perú
truncatus Sharp 89-40.....	Guatemala
validus Sharp 89-31.....	Guatemala
varius Sharp 89-37.....	Guatemala
<b>Essodius</b> Sharp 89-28	
unicolor Sharp 89-29.....	México
<b>Minurus</b> Waterh. 42-1xii	
testaceus Waterh. 42-1xii.....	<sup>10</sup> I. Chiloe

## RHYNCHITINA

**Caenorhinus** Thomson 59-130*Caenorhinus* Bedel 83-29*Caenorhinus* Thomson 65-34*Caenorhinus* Voss 32-154*Pselaphorhynchites* Schilsky 03-F (Subg.)

abdominalis Voss 32-188.....	México
aeratus Say 31-5.....	Baja Calif. U. S. A.
chiriouensis Sharp 89-22.....	Panamá
confertus Sharp 89-20.....	Panamá
debilis Sharp 89-21.....	México
guatemalensis Sharp 89-21.....	Br. Honduras Guatemala
oculatus Sharp 89-21.....	Guatemala
pusillus Sharp 89-22.....	Panamá
regularis Sharp 89-20.....	México
subviridans Voss 30-62.....	Brasil
thesaurus Sharp 89-22.....	México
<b>Rhynchitobius</b> Sharp 89-26	
longicollis Sharp 89-26.....	Panamá
<b>Rhynchites</b> Schneider 91-82	
<i>Haplorhynchites</i> Voss 38-141 (Subg.)	
<i>Involvens</i> Seidlitz 91-668 (Subg.)	
abnormalis Sharp 89-17.....	México
addendus Sharp 89-25.....	México
auletoides Sharp 89-20.....	Guatemala
basalis Sharp 89-19.....	Panamá
brasiliiana Voss 38-160.....	Brasil
columbiana Voss 38-160.....	Colombia
distans Sharp 89-17.....	Guatemala
laetia Sharp 89-18.....	México
mexicana Gyll. 33-227.....	México U. S. A.
<i>s. ventanasensis</i> Voss 38-142.....	México
mollis Sharp 89-19.....	México
obscuricolor Voss 38-142.....	México
planifrons LeConte 76-8.....	Baja Calif. <sup>11</sup> I. Sta. Margarita
scutellaris Sharp 89-19.....	México Guatemala
subaurata Sharp 89-18.....	México
<i>f. virescens</i> Voss 38-142.....	México
subviridiana Voss 38-142.....	México
trifasciata Suffrian 70-229.....	Cuba
ultramarina Gyll. 39-329.....	Brasil
<i>s. suturella</i> Voss 38-160.....	Brasil
violaceipennis F. & G. 60-6.....	Chile
zunilensis Sharp 89-17.....	Guatemala

## DEPORAINI

**Deporaus** Samouelle 19-201*Hypodeporaus* Voss 22-388 (Subg.)*Platyrrhynchus* Thunberg 15-104

(not Desmèthes, 1805)

glastinus LeConte 57-52.....	México
<i>gelastinus</i> LeConte 76-7.....	U. S. A.

## ALLOCORYNINAE

**Allocorynus** Sharp 90-46*Allocorynus* Blatch. & Leng 16-91

mollis Sharp 90-46.....	México
-------------------------	--------

## PTEROCOLINAE

**Pterocolus** Schönh. 33-238*Apotomus* Kirby 37-205

(not Illiger, 1807; not Schönherr, 1834)

auricollis Sharp 90-44.....	Panamá
grossus Sharp 90-44.....	México

**Apteroctolus** Sharp 90-44

gravidus Sharp 90-44.....	México
---------------------------	--------

**Microhynchus** Chev. 81-xxxiii

striatus Chev. 81-xxxiii.....	Argentina
-------------------------------	-----------

## OTIDOCEPHALINAE

## OTIDOCEPHALINI

**Laemomerus** Kirsch 74-427

ambiguus Kirsch 74-429.....	Perú
-----------------------------	------

bulisulcatus Hustache 39-173.....	Bolivia
-----------------------------------	---------

**Myrmex** Sturm 26-32*Cycotida* Pascoe 73-453*Otidocephalus* Chev. 32-98*Otidocephalus* Chev. 32-100

adpersus Champion 02-258.....	México
-------------------------------	--------

aeneus Champion 02-259.....	Guatemala
-----------------------------	-----------

albolineatus Champion 02-238.....	México
-----------------------------------	--------

albomarginatus Chev. 77-177.....	México
----------------------------------	--------

	Br. Honduras
--	--------------

	Guatemala
--	-----------

	Nicaragua
--	-----------

angusticollis Champion 02-257.....	Nicaragua
------------------------------------	-----------

apioniformis Rosensch. 43-195.....	México
------------------------------------	--------

<i>mexicanus</i> Gyll. 36-364.....	Guatemala
------------------------------------	-----------

beckeri Champion 02-245.....	México
------------------------------	--------

bicolor Rosensch. 43-206.....	Brasil
-------------------------------	--------

<i>ruficollis</i> Chev. 78-109.....	
-------------------------------------	--

bidentatus Champion 02-267.....	México
---------------------------------	--------

<sup>1</sup> Baja California.<sup>10</sup> Chile.

**Myrmex**—Continued

- boops* Rosensch. 43-204.....México  
*brevicollis* Champion 02-243.....México  
*brevisetis* Champion 02-244.....México  
*canescens* Champion 02-238.....México  
*canus* Chev. 77-176.....México  
*castaneus* Champion 02-252.....México  
*cavifrons* Champion 02-247.....México  
     Guatemala  
*cinereus* Champion 02-235.....México  
*comatus* Champion 02-262.....México  
*compressus* Champion 02-256.....Nicaragua  
*constrictus* Champion 02-251.....Nicaragua  
     Panamá  
*corae* Champion 02-262.....México  
*crassirostris* Champion 02-264.....Panamá  
*crinitus* Champion 02-263.....México  
*cupreus* Lacord. 63-570.....México  
*cuprinus* Champion 02-240.....México  
*curvimanus* Champion 02-242.....México  
*cylindricollis* Champion 02-254.....México  
*dentipes* Champion 02-250.....Guatemala  
     Panamá  
*depressicollis* Champion 02-234.....Panamá  
*divisus* Champion 02-246.....México  
*lugesi* Champion 02-239.....México  
*duplicatus* Champion 02-243.....México  
*elongatus* Chev. 77-177.....Brasil  
*ericus* Champion 02-248.....México  
*fasciculatus* Champion 02-240.....México  
*flavipennis* Chev. 32-106.....México  
*flavipilis* Champion 02-266.....Guatemala  
     Panamá  
*flohri* Champion 02-237.....México  
*fornicarius* Olivier 07-236.....Hispaniola  
*foveifrons* Champion 02-244.....México  
*gazella* Fabr. 01-506.....South America  
*gibbicollis* Champion 02-258.....México  
*gibbus* Boheman 43-203.....Brasil  
*grandis* Chev. 77-174.....México  
*hystricosus* Champion 02-245.....México  
*inquisitus* Kirsch 68-208.....Colombia  
*interruptus* Champion 02-239.....México  
*laevipennis* Champion 02-260.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
*laevis* Champion 02-265.....México  
*latidens* Champion 02-251.....México  
*lineipennis* Chev. 77-176.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
*longicollis* Champion 02-248.....México  
*longipennis* Champion 02-249.....México  
     Costa Rica  
*longipilis* Champion 02-253.....México  
     Guatemala  
     Panamá  
*megalops* Champion 02-260.....Panamá  
*mexicanus* Chev. 32-102.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
*mixtus* Champion 02-235.....Guatemala  
*multilineatus* Champion 02-236.....México  
*octolineatus* Champion 02-242.....México  
     U. S. A.  
*oculatus* Rosensch. 43-195.....México  
*panamensis* Champion 02-253.....Costa Rica  
     Panamá  
*parvulus* Boheman 43-202.....Brasil  
*pellicens* Rosensch. 43-196.....México  
*pellitus* Chev. 77-175.....México  
*pilicollis* Champion 02-234.....Panamá  
*pilosus* Chev. 32-104.....Brasil  
     *coarctatus* Dejean 37-303  
*poeyi* Chev. 32-107.....Cuba  
     *dimidiatus* Dejean 37-307.....U. S. A.  
*prolongatus* Champion 02-249.....Guatemala  
*pubescens* Rosensch. 43-198.....México  
     *albopilosus* Rosensch. 43-199  
*pulicarius* Boheman 43-207.....Puerto Rico  
*puncticeps* Champion 02-265.....México  
*rugicollis* Champion 02-248.....México  
*senex* Chev. 77-176.....México  
*seniculus* Chev. 78-ciii.....México  
     ? Argentina  
*setiger* Champion 02-246.....México  
*setulosus* Rosensch. 43-201.....Brasil  
*similis* Champion 02-261.....Guatemala  
*simplex* Suffrian 71-150.....Cuba  
*spagazzinii* Brèthes 10-216.....Argentina  
*spinicollis* Olliff 91-77.....Ecuador  
*taeniatus* Champion 02-237.....México  
*tenuirostris* Champion 02-256.....México  
*tergo-pilosus* Chev. 77-175.....Brasil  
*tonsilis* Champion 02-250.....Guatemala  
*ulkei* Horn 73-448.....Baja Calif.  
     U. S. A.  
*versicolor* Champion 02-266.....Guatemala  
*vestitus* Champion 02-238.....México  
*vicinus* Champion 02-255.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
*villosus* Champion 02-243.....México

**Oopterinus** Casey 92-438

- aeneopiceus* Champion 02-270.....México  
*bactrianus* Champion 02-269.....México  
*castaneipennis* Champion 02-269.....México  
*gibbipennis* Champion 02-269.....Guatemala  
*glabratus* Champion.....Guatemala  
*laevigatus* Champion 02-270.....México  
*piliferus* Champion 02-268.....México

**Ptinopsis** Champion 06-723

- floccosa* Champion 06-724.....Guatemala

## ERODISCINI

**Atenistes** Pascoe 76-464

- attenuata* Fabr. 01-506.....Costa Rica  
     Panamá  
     Colombia  
     Venezuela  
     Fr. Guiana  
     Brasil  
     Paraguay  
     v. *obidensis* Monte 44-320.....Brasil  
*denticollis* Pascoe 70-465.....Brasil  
     Argentina  
*scutellaris* Chev. 79-6.....Brasil

**Ludovix** Laporte 40-342*Toxotes* Schönh. 43-210*Toxophorus* Schönh. 36-371

albipennis	Monte 44-319	-----	Brasil
argala	Erichson 47-131	-----	Perú
bifasciata	Champion 02-273	-----	Panamá
			Fr. Guiana
fasciata	Gyll. 36-372	-----	Fr. Guiana
	<i>tantalus</i> Rosensch. 43-211		Argentina
longirostris	Pascoe 70-464	-----	Brasil

**Hammatostylus** Champion 02-272*Hammacerus* Chevr. 79-7

criniger	Champion 02-272	-----	Nicaragua
			Costa Rica
delauneyi	Chevr. 80-26	-----	Guadeloupe
esau	Chevr. 79-8	-----	Brasil
gronovii	Schönh. 36-373	-----	Fr. Guiana
	<i>brenthoides</i> Buquet 44-146		?India
mycterius	Monte 44-318	-----	Brasil

**Erodiscus** Schönh. 26-237

alutaceus	Hustache 38-195	-----	Brasil
analis	Pascoe 70-465	-----	Brasil
angustatus	Champion 02-274	-----	Guatemala
antilope	Fabr. 01-506	-----	Panamá
			Fr. Guiana
			Brasil

appendiculatus	Champion 02-275	-----	Guatemala
ardea	Chevr. 79-10	-----	Brasil
bituberculatus	Champion 02-274	-----	Panamá
bolivianus	Hustache 38-195	-----	Paraguay
castaneus	Faust 93-323	-----	Venezuela
ciconia	Gyll. 36-369	-----	Brasil
convexipennis	Hustache 38-195	-----	Brasil
crassipes	Hustache 38-197	-----	Brasil
disjunctus	Olivier 07-231	-----	Fr. Guiana
distinguentus	Hustache 38-194	-----	Brasil
elongatus	Hustache 38-198	-----	Brasil
gallinago	Kirsch 74-427	-----	Perú
globulicollis	Faust 93-323	-----	Venezuela
granatensis	Chevr. 79-11	-----	Colombia
gryphus	Boheman 43-209	-----	Brasil
guyanensis	Hustache 38-197	-----	Fr. Guiana
ibis	Kirsch 74-425	-----	Perú
laevigatus	Champion 02-274	-----	Guatemala
			Panamá
lamellatus	Champion 02-275	-----	Nicaragua
			Panamá
latifrons	Hustache 38-193	-----	Paraguay
longirostris	Faust 93-324	-----	Venezuela
mesosternalis	Hustache 38-196	-----	Brasil
mollicomus	Hustache 38-194	-----	Brasil
morio	Suffrian 71-151	-----	Cuba
motacilla	Boheman 43-210	-----	Brasil
nigricornis	Hustache 38-198	-----	Brasil
numenius	Kirsch 74-426	-----	Perú
obsoletus	Hustache 38-198	-----	Brasil
parallelus	Hustache 38-193	-----	Brasil
picus	Gyll. 36-369	-----	Brasil
rectirostris	Hustache 38-199	-----	Brasil
scolopax	Faust 93-324	-----	Venezuela
tringa	Kirsch 74-426	-----	Perú
variabilis	Hustache 36-197	-----	Brasil
	<i>v. niger</i> Hustache 38-200		Brasil
	<i>ventricosus</i> Chevr. 79-9		Brasil
sp. (Wolcott 36-304)		-----	Puerto Rico

## MAGDALINAE

*(Thamnophilidae, Rhininae)*

## MAGDALININI

**Magdalis** Germar 17-339*Magdalinus* Dan. 03-238 (Subg.)*Rhinodes* Stephens 31-164*Thamnophilus* Schönh. 26-51

(not Vieillot, 1816)

caesalpiniae	Costa L. 35-25	-----	Brasil
languida	Boheman 43-143	-----	Brasil
trucidata	Germar 24-196	-----	Brasil
<b>Neomagdalis</b>	Hustache 37-201		
luteipennis	Hustache 37-202	-----	Ecuador
unicolor	Blanch. 51-395	-----	Chile

## CNEMIDOPHORINI

**Cnemidontus** Schenckl. 35-29*Cnemidophorus* Schönh. 36-276

(not Wagler, 1830)

*Falsoenemidophorus* Hustache 37-206 (Subg.)

atrofasciculatus	Hustache 37-205	-----	Brasil
crassicollis	Blanch. 51-397	-----	Chile
	<i>crassirostris</i> Bovie 09-3		
fasciculatus	Boheman 36-277	-----	Brasil
impressipennis	Hustache 37-206	-----	Brasil
sp. (Bruch 15-421)		-----	Argentina

**Apocnemidophorus** Hustache 37-207*Chloenemidophorus* Hustache 37-209 (Subg.)*Dioenemidophorus* Hustache 37-209 (Subg.)*Lioenemidophorus* Hustache 37-209 (Subg.)*Lixocnemidophorus* Hustache 37-209 (Subg.)

alternatus	Hustache 37-216	-----	Argentina
bicristatus	Faust 86-365	-----	Brasil
blandus	Pascoe 86-418	-----	Brasil
niger	Hustache 37-223	-----	Paraguay
carnifex	Gyll. 36-272	-----	Brasil
	<i>pipitzi</i> Faust 86-364		Argentina
	<i>silbermanni</i> Chevr. 44-145		
fulvus	Hustache 37-219	-----	Argentina
fuscivaga	Hustache 37-218	-----	Brasil
jacobi	Hustache 37-213	-----	Brasil
			Paraguay
			Argentina
nebulosus	Hustache 37-217	-----	Brasil
			Argentina
obsoletus	Blanch. 51-397	-----	Chile
	<i>v. cristaticollis</i> Blanch. 51-397		Chile
pruinosis	Blanch. 51-396	-----	Chile
	<i>castaneus</i> Philippi 64-369		
	<i>v. peraffinis</i> Hustache 37-219		Argentina
rubiginosus	Hustache 37-221	-----	Brasil
rufescens	Pascoe 86-419	-----	Brasil
subcarinicollis	Hustache 37-220	-----	Argentina
variegatus	Blanch. 51-396	-----	Chile
vilis	Hustache 37-222	-----	Argentina
vulgatus	Hustache 37-221	-----	Paraguay

## LAEMOSACCINI

**Laemosaccus** Schönh. 26-50

aciculaticollis Hustache 37-236

affaber Boheman 44-68

-----

South America

**Laemosaccus**—Continued

- albiventris Hustache 37-229.....Colombia  
Venezuela  
angustifrons Hustache 38-183.....Bolivia  
atratus Champion 03-282.....Panamá  
aureus Hustache 37-230.....Brasil  
Paraguay  
basalis Hustache 37-235.....Brasil  
brasiliensis Hustache 37-241.....Brasil  
canaliculatus Hustache 37-231.....Brasil  
Paraguay  
carinipyga Hustache 37-246.....Brasil  
castaneipennis Hustache 37-242.....Brasil  
chevrolati Guérin 29-145.....Brasil  
ebenus Pascoe 86-419.....Panamá  
Brasil  
erythronotus Champion 03-282.....México  
exaratus Champion 03-282.....Guatemala  
exsculptus Champion 03-282.....México  
Guatemala  
frontalis Kirsch 75-168.....Perú  
gerinari Boheman 44-70.....Brasil  
Paraguay  
Argentina  
v. fuscicornis Hustache 37-232.....Brasil  
guyanensis Hustache 37-246.....Fr. Guiana  
hamatus Champion 03-282.....México  
Guatemala  
lucens Hustache 37-244.....Brasil  
maculatus Champion 03-282.....México  
nigrotuberous Fairm. 83-504.....Argentina  
pascoei Hustache 37-233.....Brasil  
persinilis Hustache 37-241.....Brasil  
peruvianus Hustache 37-243.....Perú  
pietus Hustache 37-238.....Brasil  
plagiatus Fabr. 98-170.....Baja Calif.  
México  
nephele Herbst 97-54.....Guatemala  
U. S. A.  
pullus Hustache 37-243.....Colombia  
pustulatus Gyll. 36-626.....Brasil  
quadrípustulatus Boheman 44-73.....Brasil  
radiatus Champion 03-282.....México  
ruficornis Champion 03-281.....México  
Guatemala  
mactatus Champion 03-282.....Honduras  
rufus Boheman 44-72.....Brasil  
salebrosus Champion 03-282.....México  
Guatemala  
Nicaragua  
scriptus Champion 03-282.....Guatemala  
sculpturatus Champion 03-282.....Panamá  
Brasil  
semirufus Hustache 37-239.....Brasil  
sulcifrons Champion 10-194.....México  
texanus Champion 03-285.....México  
trucidatus Germar 24-196.....Brasil  
virgulatus Hustache 37-233.....Brasil
- nasicus Say 31-162.....México  
auctus Casey 10-124.....U. S. A.  
nasutum Say 31-16.....  
(not Fabricius, 1781)  
nucum Melsh. 06-27.....  
(not Linné, 1758)  
rostratum Gyll. 36-374.....  
sparsum Gyll. 36-379.....  
obtusum Harring. 81-55.....México  
Guatemala  
U. S. A.  
picus Boheman 43-277.....Brasil  
sanguinirestre Fabr. 01-482.....South America  
vaca Thunberg 15-115.....  
tropicale Champion 03-280.....Panamá

## ANTHONOMINAE

## ANTHONOMINI

**Loncophorus** Chev. 32-215*Loncophorus* Schönh. 43-293

- chevrolati Gyll. 36-393.....Brasil  
daviesi Sweder. 27-194.....Cuba  
ecuadorius Marshall 33-65.....Ecuador  
fortis Champion 03-152.....<sup>4</sup> I. Taboga  
fusiformis Champion 03-153.....México  
Guatemala  
humeralis Chev. 32-442.....Cuba  
petiminoius Germar 36-395.....  
nitidus Champion 03-154.....México  
Guatemala  
Panamá  
Colombia  
obliquus Chev. 32-218.....Nicaragua  
Brasil  
Ecuador  
Argentina  
pustulatus Champion 03-153.....Panamá  
varius Fabr. 75-142.....Fr. Guiana  
parasita Fabr. 92-441.....  
v. flavomaculatus Voet 69-48.....Fr. Guiana  
proboscideus Panzer 98-50.....  
v. nigromaculatus Voet 69-48.....Fr. Guiana  
thoracicus Panzer 98-50.....  
v. varians Gmelin 90-1767.....Fr. Guiana  
verruciger Champion 03-154.....Costa Rica

**Omogonus** Chev. 78-xxix

- gibbus Chev. 78-xxix.....Fr. Guiana

**Rhinolius** Chev. 78-xxx

- nigrirostris Chev. 78-xxx.....Brasil

**Atractomerus** Dup. & Chev. 49-316

- dromedarius Chev. 78-xxxi.....Brasil

- nigrocalcaratus D. & C. 49-312.....Fr. Guiana

**Anthonomus** Germar 17-274*Anthonomocharta* Dietz 91-189 (Subg.)*Anthonomocyllus* Dietz 91-189 (Subg.)*Anthonomomorphus* Sharp 92-142*Anthonomomorphus* Dietz 91-189 (Subg.)*Cnemocyllus* Dietz 76-193 (Subg.)*Coccotorus* LeConte 76-193 (Subg.)*Leptarthrus* Dietz 91-189 (Subg.)*Paranthonomus* Dietz 91-189 (Subg.)*Sexarthrus* B. & L. 16-287 (Subg.)*Trichobaropsis* Dietz 91-189 (Subg.)

- abdominalis Champion 03-178.....Panamá

## CURCULIONINAE

*(Balaninae)***Curculio** Latreille 10-221*Balaninus* Germar 17-340

- caryae Horn 73-460.....México

U. S. A.

<sup>4</sup> Panamá.

## Anthonomus—Continued

<i>aeneolus</i> Dietz 91-220.....	Colombia	<i>filicornis</i> Hustache 29-257.....	Guadeloupe
<i>aereus</i> Champion 03-170.....	Guatemala	<i>filirostris</i> Champion 10-187.....	México
<i>alboannulatus</i> Boheman 43-218.....	Cuba	<i>fischeri</i> , new name.....	México
	Guadeloupe	<i>annulipes</i> Champion 03-175.....	Guadeloupe
<i>albolineatus</i> Champion 03-167.....	México	<i>flavescens</i> Boheman 43-239.....	Guadeloupe
	Guatemala	<i>flavipes</i> Boheman (Wolcott 36-304).....	Puerto Rico
<i>albopictus</i> Champion 03-173.....	México		Guadeloupe
<i>alboscutellatus</i> Champion 03-172.....	México	<i>flavirostris</i> Champion 03-160.....	Guatemala
	Guatemala	<i>flavus</i> Boheman 43-237.....	Guadeloupe
<i>alternans</i> Champion 03-176.....	Guatemala	<i>flexuosus</i> Hustache 29-253.....	Guadeloupe
<i>annulipes</i> Fischer 88-488.....	Puerto Rico	<i>formosus</i> Kirsch 68-209.....	Panamá
<i>anthracinus</i> Boheman 43-227.....	Brasil		Colombia
<i>argentatus</i> Gyll. 36-343.....	<sup>14</sup> St. Barthélemy	<i>fulvipes</i> Champion 03-190.....	México
<i>argentiensis</i> Hustache 39-57.....	Argentina	<i>funereus</i> Champion 03-166.....	México
<i>aterrimus</i> Champion 03-167.....	Panamá		Nicaragua
<i>avidus</i> Faust 93-333.....	Venezuela		Panamá
<i>baridioides</i> Champion 03-170.....	México	<i>furcatus</i> Champion 03-159.....	Br. Honduras
	Br. Honduras		Nicaragua
	Nicaragua	<i>fuscomaculatus</i> Champion 03-186.....	Nicaragua
<i>basalis</i> Kirsch 74-429.....	Perú		Panamá
<i>basidens</i> Fall 13-52.....	México	<i>gibbipennis</i> Champion 03-161.....	Br. Honduras
<i>bidentatus</i> Boheman 43-238.....	St. Vincent	<i>gigas</i> Boheman 43-213.....	South America
<i>bimaculatus</i> Hustache 29-261.....	Guadeloupe	<i>gracilicornis</i> Hustache 40-116.....	Argentina
<i>biplagiatus</i> Redt. 68-161.....	Brasil	<i>gracilipes</i> Boheman 59-132.....	?South America
<i>bruchi</i> Hustache 39-54.....	Argentina		?Tahiti
<i>caeruleisquamis</i> Champion 03-174.....	Guatemala	<i>grandis</i> Boheman 43-232.....	México
<i>caeruleus</i> Champion 03-172.....	Panamá		Guatemala
<i>callosus</i> Faust 93-329.....	Venezuela		Costa Rica
<i>calvescens</i> Champion 03-181.....	Guatemala		Cuba
<i>campinas</i> Marshall 38-6.....	Brasil	<i>griseisquamis</i> Champion 03-188.....	U. S. A.
<i>canaliculatus</i> Champion 03-178.....	Panamá	<i>guadelupensis</i> Hustache 29-259.....	South Africa
<i>canescens</i> Champion 03-168.....	México	<i>guadelupensis</i> S. & M. 34-57.....	México
<i>canus</i> LeConte 76-207.....	México	<i>homoculus</i> Gyll. 36-356.....	Guadeloupe
<i>affinis</i> LeConte 76-207.....	U. S. A.	<i>v. differens</i> Hustache 29-260.....	Guadeloupe
<i>nanus</i> LeConte 76-207.....	U. S. A.	<i>humerosus</i> S. & M. 34-57.....	Colombia
<i>caracasius</i> Faust 93-332.....	Venezuela	<i>humeralis</i> Kirsch 68-210.....	Venezuela
<i>chilensis</i> S. & M. 34-56.....	Chile	<i>inaequalis</i> Champion 03-160.....	Panamá
<i>australis</i> Philippi 64-365.....		<i>incanus</i> Champion 03-168.....	México
<i>ciliaticollis</i> Champion 10-186.....	Panamá	<i>infirmus</i> Gyll. 36-353.....	<sup>14</sup> St. Barthélemy
<i>cinereus</i> Champion 03-180.....	México	<i>aestuans</i> Fabr. 92-445.....	
<i>constrictus</i> Hustache 39-63.....	Brasil	<i>instabilis</i> Faust 93-327.....	Venezuela
<i>contaminatus</i> Boheman 43-219.....	Brasil	<i>isthmicus</i> Champion 03-189.....	Panamá
<i>convexifrons</i> Hustache 29-257.....	Guadeloupe	<i>julichi</i> Dietz 91-198.....	Cuba
<i>cossonoides</i> Champion 03-186.....	Is. Perlas		U. S. A.
<i>costulatus</i> Suffrian 71-137.....	Cuba	<i>krugi</i> Fischer 88-487.....	Puerto Rico
<i>irroratus</i> Dietz 91-198.....	Puerto Rico	<i>libertinus</i> Faust 93-328.....	Venezuela
	U. S. A.	<i>ligatus</i> Dietz 91-245.....	Baja Calif.
<i>crenatus</i> Champion 03-164.....	Panamá		U. S. A.
<i>cristatus</i> Champion 03-163.....	Guatemala	<i>longulus</i> Boheman 43-214.....	Brasil
<i>curvirostris</i> Champion 03-183.....	Panamá	<i>luteus</i> Suffrian 71-131.....	Cuba
<i>cyaneus</i> Champion 03-171.....	México	<i>macromalus</i> Gyll. 36-352.....	<sup>14</sup> St. Barthélemy
<i>cyanicolor</i> Gyll. 36-335.....	Colombia	<i>managuensis</i> Champion 10-188.....	Nicaragua
<i>cyanipennis</i> Champion 03-176.....	Panamá	<i>marmoratus</i> Champion 03-184.....	México
<i>dealbatus</i> Champion 10-189.....	Guatemala		Panamá
<i>dentipennis</i> Chevr. 76-ccxxviii.....	Puerto Rico	<i>melanostictus</i> Champion 03-181.....	Nicaragua
<i>dentipes</i> Hustache 40-114.....	Argentina		Panamá
<i>distigma</i> Champion 03-166.....	México	<i>mexicanus</i> Boheman 43-228.....	México
	Guatemala	<i>yucatecus</i> Champion 03-168.....	Br. Honduras
<i>dufau</i> Hustache 29-250.....	Guadeloupe		Guatemala
<i>ebeninus</i> Dietz 91-221.....	Baja Calif.		Nicaragua
<i>ebenicus</i> S. & M. 34-40.....	U. S. A.		Panamá
<i>elegans</i> LeConte 76-202.....	Cuba		U. S. A.
	U. S. A.	<i>mirus</i> Kirsch 68-209.....	Colombia
<i>eugenii</i> Cana 94-377.....	México		
<i>aeneotinctus</i> Champion 03-169.....	U. S. A.		

<sup>4</sup> Panamá.<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

**Anthonomus**—Continued

- modicellus Gyll. 36-355.....Cuba  
 Guadeloupe  
 Martinique
- monostigma Champion 03-182.....Panamá
- morbillosus Suffrian 71-128.....Cuba
- nanus Gyll. 36-351.....Hispaniola
- nigromaculatus Champion 03-161.....México  
 Guatemala  
 Panamá
- nigropictus Champion 03-165.....Panamá
- nigroviriegatus Fischer 88-488.....Puerto Rico
- nodifer Champion 03-162.....Panamá
- obliquatus Hustache 40-115.....Argentina
- ochreopilosus Dietz 91-233.....Baja Calif.  
 U. S. A.
- ocularis Champion 03-177.....Guatemala
- orichalceus Champion 03-169.....Panamá
- ornatus Blanch. 51-327.....Chile
- otidocephaloides Champion 06-722.....Panamá
- paleatus Champion 03-191.....Panamá
- paraguayanus Hustache 39-55.....Paraguay
- partiaris Boheman 43-236.....Brasil
- parvidens Champion 03-190.....Guatemala
- pauxillus Champion 03-190.....Guatemala
- peninsularis Dietz 91-195.....Baja Calif.
- pervilis Dietz 91-196.....Baja Calif.
- pitangae Marshall 25-284.....Brasil
- posthumus Suffrian 71-146.....Cuba
- postscutellatus Hustache 39-64.....Argentina
- pruinosis Champion 03-184.....Panamá
- pulchellus Suffrian 71-138.....Cuba
- pulicarius Boheman 43-219.....Hispaniola  
 Puerto Rico
- puncticeps Champion 03-173.....Panamá
- punctipennis Gyll. 36-334.....Cuba
- aristus* Suffrian 71-134
- divisus* Suffrian 71-134
- pusio Gyll. 36-355.....<sup>14</sup> St. Barthélemy
- pustulatus Faust 93-326.....Venezuela
- redenbacheri, new name.....Argentina
- biplagiatus* Fairm. 83-503
- rhamphoides Suffrian 71-142.....Cuba
- rodriquezi Champion 03-179.....Guatemala
- rotundicollis Champion 03-179.....Guatemala
- rubiginosus Champion 03-185.....Panamá
- rubricosus Boheman 59-130.....Brasil
- ruficollis Champion 03-172.....México
- rufirostris Gyll. 36-354.....Guadeloupe  
 Martinique
- santacruzii Hustache 24-173.....Bolivia
- scabricollis Champion 03-163.....Panamá
- sextuberculatus Champion 03-162.....México
- signatipennis Blanch. 51-387.....Chile
- sisymbrii Hustache 39-56.....Argentina
- v. tibialis Hustache 40-117.....Argentina
- sobrinus Faust 93-328.....Venezuela
- solarii Champion 10-188.....Nicaragua
- soleatus Faust 93-334.....Venezuela
- sparus Boheman 59-130.....Uruguay
- spinipennis Hustache 29-251.....Guadeloupe
- spinolae Boheman 43-233.....Brasil
- squamans Champion 03-192.....México
- squamiger Champion 03-174.....<sup>4</sup> Is. Perlas
- squamulosus S. & M. 34-60.....Guadeloupe
- squamulatus* Hustache 29-262  
 (not Dietz, 1891)
- strangulatus Faust 93-333.....Venezuela
- stipulosus Champion 03-188.....Guatemala
- subparallelus Champion 03-185.....Panamá
- sulcatus Kirsch 74-431.....Perú
- sulcicollis Hustache 39-53.....Argentina
- sulcipygus Champion 03-177.....Nicaragua  
 Panamá
- suturalis LeConte 24-174.....México  
*erythropterus* Say 31-25.....Guatemala  
 U. S. A.
- suturellus Gyll. 36-357.....Cuba  
 Martinique
- tantillus Champion 03-192.....Guatemala
- teapensis Champion 03-191.....México
- tenebrosus Boheman 43-228.....Brasil
- tenuirostris Champion 03-187.....Guatemala
- testaceus Boheman 43-225.....Cuba  
 Guadeloupe  
 St. Vincent
- texanus Dietz 91-197.....México
- pilosus* Champion 10-187.....U. S. A.
- thyasocnemoides Hustache 29-250.....Guadeloupe
- thyasocnemoidis* Hustache 29-263
- tigrinus Suffrian 71-135.....Cuba
- triangularis Champion 10-187.....Panamá
- triangulifer Champion 03-188.....Guatemala  
 Panamá
- tridens Fall 09-167.....Baja Calif.
- tuberculosis Faust 93-330.....Venezuela
- tuberosus Gyll. 36-333.....Brasil
- unipustulatus Champion 03-183.....Guatemala
- uniseriatus Champion 10-188.....Guatemala
- variabilis Philippi 64-365.....Chile
- variegatus Suffrian 71-139.....Cuba
- varipes DuVal 57-200.....Bahamas Is.  
 Cuba  
 U. S. A.
- venustus Champion 03-180.....Guatemala
- veraepacis Champion 03-164.....Guatemala
- verrucosus Suffrian 71-126.....Cuba
- vestitus Boheman 59-130.....<sup>15</sup> I. Puna  
 Perú
- V-notatus Champion 03-182.....Panamá
- xanthopus Boheman 43-239.....Colombia
- yucatanus Champion 03-165.....México
- zonarius Kirsch 74-430.....Perú
- zunilensis Champion 03-192.....Guatemala
- Dietzia** Champion 03-193
- bifasciata Champion 03-194.....Panamá
- Neomastix** Dietz 91-183
- concolor Champion 03-199.....Guatemala
- setulosa Champion 03-199.....Nicaragua
- sp. (Wolcott 36-303).....Puerto Rico

## BRADYBATINI

- Botanebius** Schönh. 36-358  
*Botanobius* G. & H. 71-2498
- gibbosus Faust 93-325.....Br. Honduras  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela
- tuberculatus Gyll. 36-359.....Cuba
- Clonimius** Marshall 39-582  
*Cionistes* Dietz 91-187  
 (not Wright, 1861)
- brevis Champion 03-148.....Guatemala

<sup>4</sup> Panamá.<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).<sup>15</sup> Ecuador.

- Clissoanthonomus** Hustache 39-65  
 tuberculipennis Hustache 39-65.....Bolivia
- Achia** Champion 03-149  
 adusta Champion 03-150.....México  
 affinis Hustache 24-173.....Bolivia  
 brasiliensis Hustache 24-172.....Brasil  
 discifera Champion 03-150.....Panamá  
 rhombifera Champion 03-149.....México
- Cionopsis** Champion 03-150  
 palliata Champion 03-151.....Guatemala  
 4 I. Taboga
- Listrorrhynchus** Champion 03-193  
 subulatus Champion 03-193.....Panamá
- Teridates** Champion 03-202  
 confusa Champion 03-203.....Panamá  
 seriata Champion 03-202.....Brasil
- Pseudanthonomus** Dietz 91-183  
 apionoides Champion 03-196.....Costa Rica  
 Panamá  
 bellus Hustache 29-264.....Guadeloupe  
 canescens Faust 93-335.....Venezuela  
 canulatus Faust 93-336.....Venezuela  
 cretaceus Champion 03-198.....México  
 crinitus Champion 10-189.....El Salvador  
 curvicrus Champion 03-195.....Panamá  
 griseipilis Champion 03-197.....Guatemala  
 guttatus Champion 03-195.....Panamá  
 hispidus Champion 03-198.....Guatemala  
 indignus Faust 93-335.....Venezuela  
 lituratus Champion 03-196.....México  
 meridionalis Champion 03-197.....Panamá  
 nubilosus Champion 03-197.....México  
*nubilus* Champion 03-pl. xi.....Guatemala  
 pusillus Hustache 29-266.....Guadeloupe  
 rufotestaceus Champion 03-196.....Guatemala  
 seriatus Hustache 29-265.....Guadeloupe  
 sylvaticus Hustache 29-264.....Guadeloupe  
 tomentosus Faust 93-336.....Venezuela
- Macrorhoptus** LeConte 76-208  
 hispidus Dietz 91-185.....Baja Calif.  
 U. S. A.  
 mexicanus Champion 03-200.....México  
 sphaeralciae Pierce 08-173.....México  
*estriatus* Champion 06-200.....U. S. A.  
 (not LeConte, 1876)
- Omoides** Boheman 59-132  
 humeralis Boheman 59-132.....Chile

## RHYNCHAENINAE

## (Orchestinae, Rhamphidae)

- Laemorchestes** Champion 03-202  
 dufau Hustache 30-2.....Guadeloupe  
 fasciata Champion 03-202.....Guatemala
- Ursidius** Champion 03-200  
 halticoides Champion 03-201.....Guatemala  
 Panamá
- Teridates** Champion 03-202  
*Terambus* Champion 03-pl.xi  
 confusa Champion 03-203.....Panamá  
 seriata Champion 03-203.....Brasil
- Pedetinus** Faust 94-361  
*Pedetes* Faust 93-337  
 (not Illiger, 1811)  
 flavipes Faust 93-337.....Venezuela  
 a. semibrunneus Faust 93-338.....Venezuela  
 Panamá.

## CERATOPINAE

## CERATOPINA

- Ceratopus** Schönh. 43-120  
*Acanthobrachium* Boheman 59-128 (Subg.)  
 bilineolatus Hustache 38-91.....Paraguay  
 bisignatus Boheman 43-121.....México  
 Br. Honduras
- costatus Brèthes 10-218.....Bolivia  
 crassipes Boheman 59-129.....Brasil  
 dorytomoides Champion 02-124.....Guatemala  
 fici Hustache 40-700.....Brasil  
 fulvus Hustache 29-239.....Guadeloupe  
 gounellei Hustache 40-702.....Brasil  
 heliocostylis Hustache 40-701.....Brasil  
 longiclavata Champion 02-125.....Panamá  
 maculicollis Champion 10-182.....Nicaragua  
 mixtus Champion 02-124.....Nicaragua  
 rufirostris Champion 02-125.....México  
 subfasciatus Champion 02-123.....Guatemala  
 tessellatus Champion 02-125.....Panamá
- Chelotomyx** Waterh. 53-189  
 hateri Waterh. 53-189.....Brasil  
 brasiliensis Monte 43-37.....Brasil  
 fasciculata Champion 02-126.....México  
 Br. Honduras
- hirsuta Hustache 24-174.....Bolivia  
 Argentina
- Catline** Champion 06-720  
 conotrachelinus Champion 06-721.....Panamá  
 elongatus Hustache 29-241.....Guadeloupe  
 tuberculatus Hustache 29-240.....Guadeloupe
- Paraceratopus** Brèthes 10-217  
 nigritus Hustache 39-59.....Argentina  
 sphaeralceae Brèthes 10-217.....Argentina
- Polydus** Pascoe 72-459  
 dumosus Pascoe 72-459.....Brasil

## PRIONBRACHIINA

- Prionobrachium** Faust 93-341  
*Aprionobrachium* Hustache 38-94 (Subg.)  
 bimaculatum Hustache 38-93.....Argentina  
 cylindricum Hustache 38-95.....Brasil  
 fuscum Hustache 24-175.....Brasil  
 Bolivia  
 Argentina
- humerosum Hustache 38-96.....Brasil  
 modestum Hustache 38-95.....Brasil  
 nigrum Hustache 39-97.....Brasil  
 schönherri Faust 93-341.....México  
*schkhonherri* Hustache 38-93.....Guatemala  
 Panamá  
 Venezuela  
 Brasil
- tessellatum Hustache 38-95.....Brasil  
 triangulum Hustache 38-94.....Brasil
- Tremolerasiella** Hustache 38-98  
*Tremolerasiella* Hustache 38-91  
 peridiaeteloides Hustache 38-98.....Uruguay

## PRIONOMERINAE

## PRIONOMERINI

- Camptochirus** Lacord. 63-599  
*Camptochirus* Gemm. & Har. 71-2511  
 abstersus Pascoe 80-178.....Colombia





**Plazorrhinus**—Continued

scutellaris Say 27-252.....	México
	Guatemala
	Panamá
	U. S. A.
semicyaneus Hustache 39-50.....	Fr. Guiana
senilis Chevr. 77-97.....	Brasil
splendens Faust 93-339.....	Venezuela
subfasciatus Hustache 39-52.....	Brasil
tuberculicollis Hustache 39-165.....	Perú
unicolor Voss 34-141.....	Costa Rica
uniformis Champion 03-225.....	Panamá
vestitus Champion 03-229.....	Panamá
vossi Bondar 38-14.....	Brasil
sp. (Wolcott 36-306).....	Puerto Rico

**Polyponus** Kirsch 75-162

aethiops Kirsch 75-163.....	Perú
alboscutellatus Bondar 38-16.....	Brasil
bicalcosus Kirsch 75-164.....	Perú
coerulelescens Kirsch 75-164.....	Perú

**TYCHINI****Hamaba** Case 10-131

bahamensis Casey 10-131.....	Bahamas Is.
dispersa Casey 10-131.....	Bahamas Is.

**Thysanocnemis** LeConte 76-212*Thysanocnemis* Hustache 29-263

bicincta Champion 06-205.....	Panamá
brevis Champion 06-208.....	Guatemala
exclamationis Champion 10-190.....	Panamá
laevirostris Champion 06-207.....	Panamá
minor Champion 10-191.....	Nicaragua
obscura Champion 06-204.....	Guatemala
ornata Champion 06-205.....	Guatemala
pusilla Champion 06-206.....	Panamá
seminigra Hustache 39-165.....	Brasil
singularipes Hustache 39-166.....	Brasil
suturalis Champion 06-205.....	Guatemala
uniguttata Champion 06-204.....	Guatemala
versicolor Champion 06-206.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
zonata Champion 06-207.....	Guatemala

**Neotylopteris** Hustache 39-60*Pterotylus* Marshall 43-119*Tylopteris* LeConte 76-218

(not Capiomont, 1868)

ligeri Hustache 24-161.....	Bolivia
-----------------------------	---------

**Lignyodes** Schönh. 36-323

apicalis Faust 93-339.....	Venezuela
longirostris Kirsch 75-165.....	Perú
rufescens Faust 93-340.....	Venezuela
subfasciata Kirsch 75-166.....	Perú
triophori Gyll. 43-188.....	Brasil

**Tychius** Schönh. 26-245*Hypactus* Desbr. 08-191*Microtychius* Casey 10-136*Paratychius* Casey 10-135

albovittatus Blanch. 51-388.....	Chile
auricapillus Suffrian 71-124.....	Cuba
discoloma Suffrian 71-122.....	Cuba
errans Casey 10-141.....	México
flavipes Blanch. 51-389.....	Chile
grypus Casey 10-139.....	México
	U. S. A.
setosus LeConte 76-216.....	Baja Calif.
	U. S. A.
squamifer Boheman 43-307.....	Brasil

sublineatus Gyll. 36-416.....	Uruguay
variegatus Casey 92-420.....	México
	U. S. A.
vitticollis Blanch. 51-389.....	Chile
sp. (Wolcott 36-303).....	Puerto Rico

**Sibinia** Germar 24-289*Sibyns* Schönherr 26-247

albida Champion 10-192.....	Nicaragua
americana Champlon 06-212.....	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
argentiniensis Hustache 26-234.....	Argentina
aspersa Champion 06-211.....	Guatemala
	Nicaragua
candidata Champion 06-210.....	México
dissipata Champion 10-192.....	Nicaragua
fulva LeConte 76-219.....	Baja Calif.
	U. S. A.

fuscipes Champion 06-211.....	Guatemala
melina Faust 93-340.....	Venezuela
peruana Pierce 15-13.....	Perú
picturata Champion 06-210.....	Guatemala
pilosella Hustache 26-235.....	Argentina
pulcherrima Champion 10-191.....	Nicaragua
rotundata Champion 06-209.....	Panamá
rubescens Champion 06-209.....	México
solariaella Champion 10-192.....	Nicaragua
subulirostris Hustache 26-236.....	Argentina
tessellata Champion 06-210.....	México
vagabunda Champion 06-211.....	Guatemala
valenciana Faust 93-341.....	Venezuela
sp. (Wolcott 36-304).....	Puerto Rico

**Elleschus** Stephens 31-103*Alyca* LeConte 76-193

carludovicæ Günther 36-190.....	Costa Rica
---------------------------------	------------

**GYNMETRINAE****MECININI****Gymnaetron** Schönh. 26-319*Gymnetron* of authors

kerhaleti Buquet 42-242.....	Brasil
------------------------------	--------

**Mlarus** Stephens 31-15*Cleopomiarus* Pierce 19-34*Cleopus* Suffrain 47-298

erebus Casey 10-142.....	México
--------------------------	--------

**NERTHOPINAE****Pristimerus** Schönh. 43-256

calcaratus Boheman 36-153.....	Brasil
--------------------------------	--------

*curtus* Dejean 36-297*pardalinus* Boheman 43-258

epiparis Faust 86-366.....	Brasil
----------------------------	--------

**Cholomus** Roelofs 80-xl

villiei Roelofs 80-xli.....	Ecuador
-----------------------------	---------

**CAMAROTINAE****Camarotus** Schönherr 33-185

angustifrons Voss 22-167.....	Costa Rica
-------------------------------	------------

attelaboides Karsch 81-51.....	Brasil
--------------------------------	--------

bruchoides Karsch 81-51.....	Brasil
------------------------------	--------

cassidoides Gyll. 33-186.....	Brasil
-------------------------------	--------

*rotundipennis* Dejean 36-259

coccinelloides Germar 33-186.....	Fr. Guiana
-----------------------------------	------------

Brasil

columbicus Heller 23-62.....	Colombia
------------------------------	----------

**Camarotus**—Continued

<i>costaricensis</i> Voss 23-69	Costa Rica
<i>dilatatus</i> Champion 03-290	Guatemala
<i>dispar</i> Heller 23-62	Brasil
<i>fusiger</i> Heller 23-62	Brasil
<i>impressifrons</i> Voss 23-69	Brasil
<i>maculatus</i> Voss 30-65	Brasil
<i>marginalis</i> L. & I. 36-68	South America
<i>notatipennis</i> Voss 23-68	Brasil
<i>ohausi</i> Heller 23-63	Brasil
<i>petropolitanus</i> Heller 23-62	Brasil
<i>pusillus</i> Kirsch 75-169	Perú
<i>rufus</i> Hustache 30-8	Guadeloupe
<i>sabanillae</i> Heller 23-62	Ecuador
<i>singularis</i> Champion 03-289	Br. Honduras
<i>submaculatus</i> Heller 23-63	Brasil

**CHOLINAE****Rhinastus** Schönh. 26-261

<i>granulatus</i> Roelofs 70-xxxix	? Brasil
<i>latisternus</i> Chev. 29-159	Brasil
<i>sternicornis</i> Germar 24-214	Brasil
<i>elephas</i> Dupont 36-308	Bolivia
<i>pertusus</i> Dalman 36-557	Argentina
<i>scelopax</i> Dejean 02-86	

**Cholus** Germar 24-212

<i>Amphioramphus</i> Desbr. 06-356	
<i>Aphioramphus</i> Lacord. 06-36	
<i>Aphyorrhampus</i> Guérin 43-158	
<i>Archarius</i> Lacord. 06-38	
<i>Atroniscus</i> Chev. 06-356	
<i>Ectomastes</i> Desbr. 06-367	
<i>Gymnodontus</i> Heller 06-14	
<i>Gymnontus</i> Chev. 79-xxxix	
<i>Litomerus</i> Schönh. 36-573 (part)	
<i>Lobaspis</i> Chev. 81-467	
<i>Lonchocerus</i> Chev. 79-x	
<i>Polydectes</i> Schönh. 44-15	
<i>Sternoxus</i> Chev. 79-xvi	
<i>adpersus</i> Fähræus 44-16	St. Vincent
<i>aemulus</i> Pascoe 72-465	Brasil
<i>aequalis</i> Champion 03-294	Panamá
<i>albicinctus</i> Germar 24-214	Brasil
<i>triangularis</i> Dejean 36-309	
<i>albiventris</i> Chev. 81-482	Costa Rica
<i>albovittatus</i> Champion 10-195	Costa Rica
<i>alutaceus</i> Champion 03-293	Guatemala
<i>angustus</i> Faust 93-345	Venezuela
<i>annulatus</i> Linné 64-51	Fr. Guiana
	Brasil
	Bolivia
	Argentina
<i>argentinius</i> Heller 06-12	Chaco
	Argentina
<i>argentulus</i> Chev. 81-467	Colombia
<i>atomarius</i> Pascoe 72-466	Venezuela
<i>atripes</i> Chev. 81-xxvi	Brasil
<i>atropunctellus</i> Boheman 36-570	South America
	Argentina
<i>aureus</i> Champion 03-308	Panamá
	Colombia
<i>basalis</i> Boheman 36-559	Fr. Guiana
<i>delumbis</i> Pascoe 73-467	Brasil
<i>sparsus</i> Gyll. 36-582	Ecuador
<i>besckei</i> Fähræus 44-13	Brasil
<i>bicinctus</i> Champion 03-298	Nicaragua
	Costa Rica

<i>biinterruptus</i> Desbr. 06-362	West Indies
<i>bipartitus</i> Desbr. 08-248	Brasil
<i>boisduvali</i> Boheman 36-568	Brasil
<i>brasilianus</i> Chev. 81-lxxiii	Brasil
<i>brominus</i> Pascoe 72-464	Perú
<i>brunnirostris</i> Chev. 81-483	Colombia
<i>buckleyi</i> Pascoe 72-469	Ecuador
<i>bufonius</i> Pascoe 72-467	Brasil
<i>calamita</i> Pascoe 72-467	Brasil
<i>calceatus</i> Chev. 81-lxxiv	Brasil
<i>clavescens</i> Champion 03-296	Costa Rica
	Panamá
<i>v. costaricensis</i> Champion 03-296	Costa Rica
<i>cananichensis</i> Heller 06-12	Colombia
<i>canescens</i> Pascoe 86-420	Panamá
<i>cattleyae</i> Champion 16-201	Brasil
<i>cattleyarum</i> Barber 17-178	U. S. A.
<i>championi</i> Desbr. 06-363	Bolivia
<i>chiriquensis</i> Champion 03-309	Panamá
<i>chrysalis</i> Heller 06-12	Costa Rica
<i>cinctus</i> Drury 82-70	Honduras
<i>minetes</i> Pascoe 72-468	Nicaragua
<i>phloctetes</i> Chev. 82-xxxii	Costa Rica
<i>urbanus</i> Olivier 90-503	Colombia
<i>v. sycophanta</i> Pascoe 72-468	Costa Rica
	Colombia
	Grenada
<i>circumnotatus</i> Champion 03-299	Guatemala
<i>columbus</i> Chev. 81-483	Venezuela
<i>confluens</i> Champion 03-301	Guatemala
<i>conicicollis</i> Champion 03-297	Costa Rica
<i>consors</i> Chev. 81-467	Brasil
<i>conspersus</i> Faust 93-344	Venezuela
<i>conspicillatus</i> Chev. 81-483	Brasil
<i>corrugatus</i> Champion 03-307	Panamá
<i>coxalis</i> Desbr. 06-358	Brasil
<i>cretaceus</i> Champion 03-309	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
<i>curialis</i> Pascoe 72-468	Nicaragua
	Costa Rica
<i>cylindrirostris</i> Chev. 81-xxi	Brasil
<i>dealbatus</i> Boheman 36-562	Brasil
<i>farinosus</i> Dejean 21-285	
<i>desbrocheri</i> Klima 36-7	Brasil
<i>aemulus</i> Desbr. 06-364	
<i>depressiusculus</i> Desbr. 06-360	Fr. Guiana
	Brasil
<i>dilatatus</i> Tasch. 70-189	Colombia
<i>discolor</i> Champion 03-294	Costa Rica
	Panamá
<i>dispersus</i> Desbr. 06-357	Brasil
<i>dorsalis</i> Kirsch 88-30	Ecuador
<i>ellipsifer</i> Kirsch 69-189	Colombia
<i>estriatus</i> Champion 03-308	Panamá
<i>faldermanni</i> Fähræus 44-9	Brasil
<i>v. annulatus</i> Boheman 36-566	Brasil
<i>fimbriatus</i> Desbr. 06-459	Brasil
<i>flavescens</i> Fähræus 44-11	Brasil
<i>flavofasciatus</i> Boheman 36-564	Brasil
<i>zebra</i> Sturm 26-131	
<i>flexuosus</i> Chev. 81-xxvi	Brasil
<i>forbesi</i> Pascoe 76-xxx	Ecuador
<i>foveolatus</i> Champion 03-301	Costa Rica
<i>frater</i> Desbr. 06-363	Brasil
<i>frontalis</i> Chev. 81-467	Brasil
<i>carinatus</i> Chev. 79-vi	

## Cholus—Continued

funeris Desbr. 08-243	Brasil	morio Champion 03-300	.....?México
v. subclathratus Desbr. 08-244	.....Bolivia	multicostatus Chevr. 81-467	.....Venezuela
fusiformis Champion 03-310	.....Costa Rica	multiguttatus Champion 03-302	.....Panamá
geniculatus Kirsch 69-187	.....Colombia	nevermanni Günther 35-210	.....Costa Rica
geometricus Germar 24-215	.....Brasil	nigrofasciatus Chevr. 79-xxviii	.....México
gladiator Olivier 07-174	.....Brasil	<i>delectans</i> Champion 03-292	.....Guatemala
glandulosus Chevr. 79-xv	.....Brasil	nigromaculatus Champion 03-306	.....Panamá
granifer Chevr. 81-xxvii	.....Colombia	nigronotatus Champion 03-306	.....Nicaragua
guerini Boheman 36-567	.....Brasil	.....Panamá	.....Panamá
gulo Desbr. 06-361	.....Fr. Guiana	nitidicollis Pascoe 72-469	.....Colombia
haematostictus Pascoe 72-469	.....Colombia	niveicinctus Desbr. 06-359	.....Fr. Guiana
<i>duo-viginti-maculatus</i> Desbr. 06-362	.....Brasil	niveodecoratus Heller 06-12	.....Colombia
hypocrita Chevr. 79-xv	.....Panamá	niveopunctatus Gyll. 36-582	.....Brasil
inaequalis Champion 03-300	.....Costa Rica	niveus Chevr. 81-lxxiii	.....Brasil
f. bipertitus Heller 06-21	.....Costa Rica	.....Chaco	.....Argentina
iniquus Faust 93-343	.....Venezuela	nivisparsus Chevr. 79-xxviii	.....Fr. Guiana
inornatus Fähræus 44-4	.....Fr. Guiana	nivosus Pascoe 72-466	.....Colombia
insignis Champion 03-302	.....México	.....Perú	.....Brasil
.....Guatemala	.....Bolivia	notabilis Pascoe 72-470	.....Brasil
interrupte-arcuatus Desbr. 06-358	.....Colombia	notativentris Desbr. 08-246	.....?
interrupte-fasciatus Desbr. 06-364	.....Fr. Guiana	nyblaei Boheman 36-566	.....Brasil
irroratus Chevr. 29-157	.....Brasil	.....Bolivia	.....Chaco
jekeli Desbr. 06-360	.....Colombia	.....Argentina	.....Brasil
jocosus Heller 06-12	.....Perú	oberthüri Pascoe 66-420	.....Brasil
<i>guerini</i> Kirsch 75-170	.....Brasil	obsoletus Chevr. 81-483	.....?
kunzei Boheman 36-565	.....México	olivieri Klima 36-11	.....Fr. Guiana
lacordairei Chevr. 81-lxxiv	.....Costa Rica	<i>albicinctus</i> Lacord. 36-308	.....Brasil
.....Brasil	.....Br. Honduras	<i>cinctus</i> Olivier 07-172	.....Perú
v. schönherri Champion 03-298	.....Guatemala	opacirostris Desbr. 08-245	.....Brasil
.....Costa Rica	.....Nicaragua	ornatus Chevr. 81-lxxiii	.....Argentina
v. segregans Champion 03-298	.....Panamá	orosiensis Champion 25-434	.....Costa Rica
laeviceps Desbr. 08-244	.....Guatemala	oxyrhynchoides Desbr. 06-367	.....?
laevinodis Champion 03-292	.....Panamá	pallidiventris Champion 03-305	.....Nicaragua
languidus Fähræus 44-10	.....Brasil	.....Costa Rica	.....Colombia
laticollis Olivier 07-169	.....Fr. Guiana	pallidus Chevr. 81-482	.....Brasil
.....Brasil	.....Colombia	parcus Fähræus 44-3	.....Brasil
lebasi Chevr. 82-xxxii	.....Colombia	v. subscutellaris Chevr. 79-xv	.....Brasil
lecideosus Pascoe 72-470	.....Nicaragua	patruelis Chevr. 82-xxxii	.....Brasil
.....Costa Rica	.....Costa Rica	pilicauda Champion 03-303	.....Costa Rica
lemniscatus Erichson 47-131	.....Perú	.....Panamá	.....South America
lepidotus Boheman 36-571	.....Brasil	pistor Boheman 36-561	.....South America
<i>mevus</i> Germar 21-285	.....Nicaragua	s. bahiensis Marshall 29-394	.....Brasil
leucogaster Champion 03-304	.....Costa Rica	pittieri Champion 06-725	.....Costa Rica
leucostictus Champion 03-295	.....Costa Rica	pleuroleucus Chevr. 79-xvi	.....Brasil
leucozona Champion 03-292	.....Guatemala	praetorius Pascoe 72-470	.....Panamá
levipes Chevr. 82-xxxii	.....Fr. Guiana	pulchellus Pascoe 72-464	.....Fr. Guiana
limbatus Champion 03-296	.....Panamá	quadripunctatus Hustache 40-691	.....Brasil
lituraticollis Desbr. 06-360	.....Brasil	rana Fabricius 01-459	.....Surinam
lituratus Chevr. 29-157	.....Bolivia	<i>subcinctus</i> Dejean 36-308	.....Fr. Guiana
longipennis Champion 10-194	.....Panamá	.....Colombia	.....Colombia
longirostris Chevr. 82-xxxiii	.....Brasil	rhomboidalis Fähræus 44-2	.....Fr. Guiana
luctuosus Pascoe 81-44	.....Perú	roelofsi Chevr. 81-467	.....Fr. Guiana
lugubris Kirsch 88-30	.....Ecuador	rubiginosus Desbr. 06-361	.....Colombia
martiniquensis Marshall 26-540	.....Martinique	rugosus Guérin 43-258	.....Brasil
megaspilus Pascoe 86-420	.....Perú	sanguinelytris Heller 06-13	.....Colombia
melancholicus Heller 06-12	.....Colombia	sanguineo-costatus Heller 06-13	.....Colombia
v. confluens Heller 06-19	.....Colombia	similans Desbr. 06-358	.....Colombia
miliaris Olivier 90-499	.....Fr. Guiana	<i>similans</i> Desbr. 08-246	.....Perú
<i>crassus</i> Lane & M. 38-612	.....Brasil	simillimus Desbr. 08-245	.....Perú
moestus Pascoe 81-45	.....Perú	simoni Faust 93-342	.....Venezuela
molitor Chevr. 81-468	.....Brasil	spinipes Fabr. 81-174	.....Grenada
		<i>wattsii</i> Marshall 22-62	.....Grenada

**Cholus**—Continued

- squamosus* Boheman 36-572 ..... Brasil  
 Argentina  
*stellatus* Champion 25-433 ..... Costa Rica  
*subcaudatus* Champion 03-303 ..... México  
 Guatemala  
 Costa Rica  
 Panamá  
*subcinctus* Desbr. 06-359 ..... Fr. Guiana  
*subcostatus* Desbr. 06-364 ..... Colombia  
*subellipticus* Desbr. 08-244 ..... Brasil  
*sulphuratus* Fähræus 44-12 ..... Brasil  
*superciliatus* Chev. 81-483 ..... Brasil  
*tener* Kirsch 69-188 ..... Colombia  
*tenufasciatus* Desbr. 06-365 ..... Colombia  
*tenuis* Champion 03-307 ..... Panamá  
*tessellatus* Champion 10-196 ..... Panamá  
*tigrinellus* Desbr. 06-360 ..... Colombia  
*transversalis* Chev. 81-482 ..... Venezuela  
*trifasciatus* Chev. 29-156 ..... Brasil  
*trilineatus* Chev. 79-xvi ..... Colombia  
 Surinam  
 Fr. Guiana  
*trilineolatus* Klima 36-13 ..... Venezuela  
*trilineatus* Desbr. 06-362  
*tuberculifer* Champion 03-291 ..... Nicaragua  
*tuisensis* Champion 25-435 ..... Costa Rica  
*undulatus* Gyll. 36-581 ..... Brasil  
*zonarius* Schönh. 26-265  
*unifasciatus* Hustache 39-169 ..... Brasil  
*uniformis* Pascoe 72-466 ..... Brasil  
*viduatus* Pascoe 72-469 ..... Nicaragua  
*wattsii* Marshall 22-62 ..... Grenada  
*xanthopleura* Champion 25-434 ..... Costa Rica  
*xanthospilus* Champion 03-297 ..... Nicaragua  
 Costa Rica  
*zonatus* Swederus 87-194 ..... Guadeloupe  
*tricinctus* Fabr. 92-430 ..... Dominica
- Anaenomus** Pascoe 72-472  
*rubiginosus* Pascoe 72-472 ..... Brasil
- Paranaenomus** Costa Lima 14-217  
*lutzi* Costa Lima 14-217 ..... Brasil
- Astyage** Pascoe 72-473  
*lineigera* Pascoe 72-473 ..... Brasil  
*punctulata* Costa Lima 16-42 ..... Brasil
- Ozopherus** Pascoe 72-473  
*muricatus* Pascoe 72-474 ..... Fr. Guiana  
 Brasil
- Cholomus** Roelofs 80-xl  
*villei* Roelofs 80-xli ..... Ecuador
- Nertocholus** Heller 06-24  
*fasciatus* Heller 06-25 ..... Brasil
- Polydercicus** Heller 06-28  
*luctuosus* Chev. 78-clxi ..... Venezuela
- Huamboica** Heller 06-28  
*cavicolis* Kirsch 89-31 ..... Ecuador  
*granulicollis* Heller 17-113 ..... Ecuador  
*obliquesignata* Heller 17-114 ..... Colombia  
*tenitarsis* Heller 17-112 ..... Colombia
- Odontocholus** Desbr. 06-367  
*flaviventris* Desbr. 06-367 ..... ?
- Notophus** Desbr. 06-365  
*carinatus* Chev. 29-157 ..... Fr. Guiana  
*subincostatus* Desbr. 06-365 ..... Fr. Guiana
- Abebaeus** Kirsch 69-190  
*cristatus* Kirsch 69-191 ..... Perú  
*dorsalis* Kirsch 69-191 ..... Colombia

- Homalinotus** Schönherr 26-265  
*Anoticus* Desbr. 06-356  
*Anoticus* Desbr. 06-356  
*Homalonotus* Schönh. 36-584  
*Sphenus* Desbr. 06-356  
*colossus* Perty 30-81 ..... Brasil  
*complanatus* Chev. 78-clxi ..... Fr. Guiana  
*conspersgatus* Fähræus 44-31 ..... Brasil  
*coriaceus* Gyll. 36-588 ..... Brasil  
*tristis* Dejean 02-86 ..... Argentina  
*cyanicollis* Olivier 07-479 ..... South America  
*densatus* Desbr. 06-356 ..... Brasil  
*deplanatus* Sahlb. 23-43 ..... Brasil  
*circundatus* Germar 24-313 ..... Argentina  
*compressus* Dejean 02-86  
*depressus* Linné 64-498 ..... Fr. Guiana  
*angulatus* Dejean 02-86  
*indus* Degeer 75-265  
*jamaicensis* Fabr. 81-173  
*distinctus* Chev. 78-clxi ..... Brasil  
*fasciatus* Desbr. 10-131 ..... Brasil  
*humeralis* Gyll. 36-586 ..... Brasil  
*hystrix* Olivier 90-503 ..... Fr. Guiana  
*inermis* Desbr. 06-356 ..... Fr. Guiana  
*inermicrus* Klima 36-18  
*Iherminieri* Chev. 78-clxi ..... Guadeloupe  
*umbilicatus* Desbr. 06-356  
*nodipennis* Chev. 78-clxi ..... Bolivia  
*perplexus* Desbr. 06-356 ..... Fr. Guiana  
*platynotus* Germar 24-313 ..... Brasil  
*lugubris* Dejean 02-86  
*porosus* Gyll. 36-590 ..... Brasil  
*validus* Olivier 90-499 ..... Fr. Guiana  
*calcaratus* Fabr. 92-420 ..... Bolivia  
*giganteus* Dejean 02-86
- Dionychus** Germar 24-311  
*aequatorialis* Kirsch 89-31 ..... Colombia  
*albuguttatus* Germar 24-314 ..... Brasil  
*albonotatus* Chev. 79-v ..... Brasil  
*conciiliatus* Pascoe 81-303 ..... Brasil  
*duodecimguttatus* Chev. 79-v ..... Brasil  
*jekeli* Kirsch 75-171 ..... Perú  
*margaritifera* Redt. 67-164 ..... Brasil  
*marginoguttatus* Fähræus 44-19 ..... Brasil  
*marginicollis* Chev. 81-xx ..... Brasil  
*mutabilis* Fähræus 44-21 ..... Brasil  
*parallelogrammus* Germar 24-314 ..... Costa Rica  
*sulcatus* Stev. 29-99 ..... Panamá  
 Brasil  
 Argentina  
*v. alternans* Desbr. 06-371 ..... Brasil  
*rojasi* Chev. 79-v ..... Venezuela  
*squamulosus* Gyll. 36-589 ..... Brasil  
*trifasciatus* Hustache 39-167 ..... Perú  
*variabilis* Fähræus 44-20 ..... Brasil
- Adionychus** Heller 06-27  
*grandicollis* Kirsch 89-31 ..... Perú
- Amerrhinus** Schönh. 26-266  
*Platypachys* Chev. 79-xliii  
*bohemanni* Mannerh. 36-601 ..... Brasil  
*albofasciatus* Dejean 36-310  
*fasciatus* Sturm 36-131  
*dufresnei* Kirby 18-433 ..... Brasil  
*pardalis* Dalman 23-85  
*olivieri* Boheman 36-600 ..... Brasil  
*concinatus* Dejean 36-310  
*variegatus* Sturm 26-91



- Neodesmosomus** Desbr. 06-370  
*helleri* Desbr. 06-370.....Brasil  
**Sphaeracrus** Faust 95-215  
*carbonarius* Faust 95-216.....Brasil

## ULOMASCINAE

- Euryscapus** Chev. 78-cix  
*feisthameli* Chev. 78-cix.....Fr. Guiana

## EPIPEDINAE

- Epipedus** Schönh. 42-462  
*squamifer* Boheman 42-463.....Fr. Guiana

## PYROPINAE

- Pyropus** Schönh. 36-641  
*cyaneus* Herbst 95-167.....Jamaica  
*pusillus* Pascoe 81-307.....Jamaica  
*sapphirinus* Gyll. 36-642.....Cuba  
*chalybaeus* Sturm 26-99.....Jamaica  
 sp. (Wolcott 36-306).....Puerto Rico  
**Cryptosternum** Heller 36-140  
*nevermanni* Heller 36-141.....Costa Rica  
**Craspedotus** Schönh. 44-87  
*pullus* Boheman 44-88.....Brasil

## CRYPTORRHYNCHINAE

## (Orobitinae)

## ACAMPTINI

- Acamptus** LeConte 76-238  
*interstitialis* Chev. 80-252.....Guadeloupe  
*orthodoxus* Chev. 80-252  
**Acamptopsis** Champion 09-1  
*cubana* Champion 09-2.....Cuba  
*encaustus* Champion 09-2.....Panamá  
*eucanotus* Hustache 36-5  
**Pseudacamptus** Champion 09-3  
*pleurisetosus* Champion 09-3.....México  
**Choerorhynchus** Champion 09-3  
*tenuitarsis* Champion 09-4.....Panamá  
**Acamptoides** Champion 06-712  
*angusta* Champion 06-712.....Guatemala

## TRICHODOCERINI

- Trichodocerus** Chev. 79-xcii  
*brevilineatus* Champion 06-714.....Guatemala  
 Panamá  
*spinolae* Chev. 79-xciii.....Costa Rica  
*lateralis* Chev. 79-xciii.....Panamá  
 Fr. Guiana  
 Perú

## ITHYPORINI

- Lobops** Schönh. 45-116  
*setosa* Fähræus 45-117.....Brasil  
**Polylophus** Blanch. 51-417  
*elegans* Blanch. 51-417.....Chile  
*penicilliger* Blanch. 51-418.....Chile  
**Mitrephorus** Schönh. 37-463  
*albifrons* Pascoe 71-185.....Brasil  
*albolineatus* Hustache 40-127.....Bolivia  
 Paraguay

- capucinus* Pascoe 71-186.....Brasil  
*curvilineatus* Hustache 40-127.....Brasil  
*waterhousei* Rosenrth. 37-464.....Brasil  
**Conotrachelus** Schönh. 37-392  
*Conotrachelus* Suffrian 72-163  
*Cyphorrhynchus* Schönh. 37-458  
*Edesius* Pascoe 81-305  
*Glycaria* Pascoe 80-181  
*Loceptes* Casey 10-130  
*abdominalis* Fabr. 01-467.....Brasil  
*abruptecostatus* Boheman 37-440.....Fr. Guiana  
 Brasil  
*acuminatus* Fiedler 40-95.....Brasil  
*acutecostatus* Boheman 45-21.....Brasil  
*adaequatus* Fiedler 40-194.....Colombia  
 Brasil  
*adustus* Champion 04-410.....Guatemala  
*aemulaus* Fiedler 40-324.....Colombia  
*aemulus* Fiedler 40-116.....Fr. Guiana  
*aequalidens* Fiedler 40-297.....Bolivia  
*aequalis* Fiedler 40-12.....Brasil  
*aequicostatus* Fiedler 40-24.....Brasil  
*aethiops* Kirsch 89-32.....Colombia  
 Ecuador  
 Perú  
*ater* Fiedler 40-221.....Brasil  
 Bolivia  
*affinis* Boheman 37-429.....Colombia  
 Venezuela  
*aguacatae* Barber 23-184.....México  
*alatus* Fähræus 37-450.....Brasil  
*albatus* Fiedler 40-53.....Brasil  
*albicans* Suffrian 72-168.....Cuba  
*albicollis* Hustache 24-178.....Bolivia  
 Argentina  
*albicosta* Fiedler 40-106.....Brasil  
*albifrons* Champion 04-396.....Guatemala  
*albinus* Champion 04-378.....México  
*albipunctatus* Fiedler 40-271.....Venezuela  
*albithorax* Fiedler 40-105.....Brasil  
*alboannulatus* Fiedler 40-192.....Brasil  
*albobicinerus* Fiedler 40-205.....Brasil  
*alboblipeatus* Fiedler 40-296.....Brasil  
*albofasciatus* Champion 04-391.....México  
*albofrontalis* Fiedler 40-39.....Venezuela  
*albolineatus* Champion 04-377.....Panamá  
*albomaculatus* Fiedler 40-8.....Brasil  
*albomarginatus* Fiedler 40-225.....Br. Guiana  
 Fr. Guiana  
*albomixtus* Fiedler 40-123.....Brasil  
*albopicturatus* Fiedler 40-359.....Brasil  
*albopictus* Champion 04-403.....Guatemala  
*albopilosus* Fiedler 40-223.....Brasil  
*alboflagiatus* Champion 04-358.....Guatemala  
*alborosaceus* Fiedler 40-251.....Costa Rica  
 Brasil  
*alborufus* Fiedler 40-231.....Surinam  
 Brasil  
*alboscutatus* Fiedler 40-334.....Brasil  
*albosignatus* Champion 04-359.....México  
*albstigma* Fiedler 40-333.....Brasil  
*albovirgatus* Fiedler 40-360.....Brasil  
*alternans* Champion 04-426.....Guatemala  
 Panamá  
*amabilis* Boheman 45-33.....Colombia  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
*ambiguus* Faust 93-361.....Venezuela  
*amplicollis* Fiedler 40-98.....Brasil

<b>Conotrachelus</b> —Continued	
amplificatus Fiedler 40-317.....	Brasil
amplipennis Kirsch 69-193.....	Colombia
anaglypticus Say 31-18.....	México
<i>rubiginosus</i> Boheman 45-28.....	Guatemala
	Nicaragua
	Colombia
	Venezuela
	Brasil
	U. S. A.
angulatus Fiedler 40-19.....	Brasil
angulicollis Kirsch 75-180.....	Perú
anguliferus Fiedler 40-217.....	Brasil
angulirostris Fiedler 40-58.....	Brasil
angusticollis Champion 04-438.....	Guatemala
annulipes Champion 04-372.....	Panamá
antemicans Fiedler 40-214.....	Bolivia
antennatus Fiedler 40-147.....	Brasil
anthonomoides Champion 04-356.....	Guatemala
anthracinus Fiedler 40-272.....	Brasil
anticecostatus Fiedler 40-40.....	Fr. Guiana
apicalis Boheman 45-54.....	Brasil
apicecristatus Fiedler 40-175.....	Brasil
	Bolivia
apicrostris Brèthes 10-220.....	Bolivia
<i>apicrostris</i> (Zool. Rec. 1910-245)	
arachnoides Champion 04-396.....	Nicaragua
	Panamá
	Brasil
	Perú
	Bolivia
arciferus Fiedler 40-69.....	Fr. Guiana
aristatus Champion 04-430.....	Guatemala
	?Panamá
armatus Champion 04-350.....	Panamá
atropunctus Fiedler 40-166.....	Brasil
atrorubens Fiedler 40-319.....	Brasil
aureobirtus Fiedler 40-142.....	Ecuador
aureosparsus Fiedler 40-43.....	Brasil
auricollis Fiedler 40-253.....	Brasil
auricomus Fiedler 40-353.....	Brasil
aurosus Fiedler 40-236.....	Perú
	Bolivia
azurescens Fiedler 40-265.....	Brasil
	Bolivia
bacumuchae Marshall 40-648.....	Brasil
basalis Kirsch 75-179.....	Perú
basiguttatus Fiedler 40-75.....	Brasil
basilineatus Fiedler 40-278.....	Brasil
basimaculatus Fiedler 40-93.....	Brasil
basipunctus Fiedler 40-268.....	Brasil
batesi Marshall 40-656.....	Brasil
bellus Hustache 26-251.....	Argentina
bicarinatus Champion 04-419.....	Guatemala
bicoloratus Fiedler 40-28.....	Brasil
bicristatus Boheman 37-454.....	Brasil
bidens Fiedler 40-124.....	Fr. Guiana
bidentatus Boheman 45-41.....	Colombia
bidenticulatus Hustache 39-62.....	* I. Martin García
bidentosus Fiedler 40-224.....	Brasil
bifasciculatus Boheman 45-39.....	Brasil
biguttatus Fiedler 40-48.....	Brasil
biguttulus Fiedler 40-259.....	Brasil
bilamellatus Fiedler 40-168.....	México
	Fr. Guiana
	Brasil
bilineatus Champion 04-374.....	Panamá
bimaculatus Fiedler 40-88.....	Brasil
binotatus Fiedler 40-85.....	Perú
biolleyi Champion 06-727.....	Costa Rica
bipectinatus Fiedler 40-269.....	Brasil
bisignatus Boheman 59-143.....	Argentina
bispinis Champion 04-373.....	Panamá
bispinosus Fiedler 40-255.....	Ecuador
bondari Marshall 29-396.....	Brasil
<i>bondaris</i> Hustache 36-21.....	
bosqui Hustache 24-186.....	Bolivia
<i>bosqi</i> Hustache 36-21.....	Argentina
bostrychoides Fiedler 40-150.....	Brasil
brachyceroides Fiedler 40-342.....	Brasil
brethesi Hustache 26-254.....	Bolivia
<i>lateralis</i> Brèthes 10-220.....	Argentina
brevicollis Champion 04-357.....	Panamá
brevicristatus Hustache 30-34.....	Guadeloupe
brevipennis Fiedler 40-42.....	Brasil
brevirostris Champion 04-362.....	México
	Br. Honduras
brevis Boheman 45-47.....	Brasil
brevisetis Champion 04-402.....	Guatemala
	Panamá
	Colombia
	Venezuela
	Fr. Guiana
	Brasil
breyeri Brèthes 10-218.....	Bolivia
brunneiceps Fiedler 40-286.....	Colombia
bulbiferus Fiedler 40-271.....	Venezuela
	Brasil
bullosus Fiedler 40-263.....	Brasil
camelus Fiedler 40-143.....	Brasil
canaliculatus Champion 04-395.....	México
candidus Champion 04-411.....	México
canescens Fiedler 40-146.....	Brasil
canotaeniatus Fiedler 40-260.....	Brasil
canus Fiedler 40-330.....	Brasil
capucinus Fiedler 40-251.....	Brasil
carinellus Kirsch 75-181.....	Perú
carinicollis Boheman 45-37.....	Brasil
	Paraguay
carinifrons Champion 04-441.....	México
	Guatemala
	Costa Rica
cariniger Fiedler 40-330.....	Brasil
carinirostris Kirsch 75-175.....	Perú
cariniscutum Marshall 34-630.....	Cuba
	Hispaniola
carinulatus Kirsch 89-33.....	Colombia
	Ecuador
caudatus Kirsch 75-172.....	Perú
cavicus Faust 93-349.....	Panamá
	Guiana
cayennensis Faust 93-349.....	Fr. Guiana
	Brasil
cervinus Hustache 26-248.....	Argentina
cestrotus Faust 93-358.....	México
	Panamá
	Venezuela
	Guiana
	Brasil
	Perú
	Bolivia
championi, new name.....	Brasil
<i>albifrons</i> Fiedler 40-253.....	

\* Argentina.



## Conotrachelus—Continued

- chevrolati Faust 93-348.....Costa Rica  
Venezuela  
Brasil  
Perú
- chrysochomus Fiedler 40-275.....Brasil  
ciliaris Fiedler 40-151.....Brasil  
ciliatus Champion 04-436.....Panamá  
ciliiferus Fiedler 40-232.....Colombia  
cinctipes Schönh. 45-29.....Colombia  
Venezuela
- cinerascens Champion 04-413.....México  
cinereoalbus Fiedler 40-232.....Brasil  
cinis Fiedler 40-18.....Brasil  
cinnaberinus Fiedler 40-87.....Brasil  
cinnamomeus Hustache 30-24.....Guadeloupe  
*cinnamomus* (Zool. Rec. 1930-214)
- cinochreus Fiedler 40-166.....Brasil  
clivus Faust 93-358.....Venezuela  
Brasil  
Perú  
Bolivia
- coelebs Boheman 37-427.....Brasil  
coelosternoides Hustache 30-139.....Guadeloupe  
coeruleosparsus Fiedler 40-264.....Brasil  
Bolivia
- coluber Fabr. 01-469.....Brasil  
compressus Champion 04-406.....México  
concentricus Olivier 04-207.....Hispaniola  
confragosus Fiedler 40-219.....Brasil  
confrater Fiedler 40-166.....Brasil  
confusus Fiedler 40-55.....Brasil  
conicicollis Champion 04-432.....México  
conirostris Fiedler 40-47.....Brasil  
constrictus Champion 04-393.....Panamá  
continuous Champion 04-374.....México  
Guatemala  
Panamá
- contractus Fiedler 40-258.....Bolivia  
convexicollis Fiedler 40-33.....Paraguay  
corallifer Boheman 45-34.....Colombia  
Ecuador  
Perú  
Bolivia
- corallinus Champion 04-384.....México  
cordatus Champion 04-397.....México  
Guatemala  
Panamá
- cordiger Fiedler 40-302.....Brasil  
cordipennis Fiedler 40-109.....Brasil  
coronatus LeConte 78-428.....Cuba  
U. S. A.
- coronifer, new name.....Perú  
*coronatus* Fiedler 40-262
- corticalis Faust 93-350.....Venezuela  
costalis Boheman 37-448.....Brasil  
costaricensis Champion 25-436.....Costa Rica  
costiferus Rosensch. 37-452.....México  
Br. Honduras
- costirostris Boheman 37-403.....Brasil  
crassipunctus Fiedler 40-337.....Colombia  
crassirostris Fiedler 40-220.....Brasil  
crassus Pascoe 86-422.....Perú  
crataegi Walsh. 65-311.....Brasil  
crenatus Champion 04-385.....Guatemala  
Panamá  
Brasil
- cretaceus Lucas 59-177.....Brasil  
cretatus Fiedler 40-11.....Brasil  
cribratus Champion 04-361.....Guatemala  
Nicaragua  
Panamá  
Colombia
- crinitulus Fiedler 40-352.....Brasil  
crinitus Fiedler 40-114.....Brasil  
cristatus Fähræus 37-438.....México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá  
Colombia  
Venezuela  
Trinidad  
Brasil  
Perú  
Argentina  
Guadeloupe  
? U. S. A.
- crucifer Champion 04-412.....México  
cucullatus Champion 04-438.....Panamá  
cuneatirostris Fiedler 40-258.....Brasil  
curabilis, new name.....Brasil  
*picicollis* Fiedler 40-204
- curtirostris Champion 04-367.....Panamá  
curvatirostris Fiedler 40-164.....Brasil  
curtus Champion 04-431.....México  
curvicosatus Marshall 29-203.....Br. Guiana  
Fr. Guiana  
Brasil
- curvidens Champion 04-359.....Guatemala  
curvifasciatus Fiedler 40-101.....Brasil  
curvilineatus Champion 04-379.....México  
Br. Honduras  
Guatemala
- curvimanus Champion 04-439.....Panamá  
curvipes Fiedler 40-356.....Brasil  
curvirostris Fähræus 37-411.....Brasil  
curvisignatus Fiedler 40-80.....Ecuador  
cylindricus Fiedler 40-131.....Perú  
cymba, new name.....Argentina  
*ferrugineus* Hustache 26-247
- decostatus Fiedler 40-351.....Brasil  
decrinitus Fiedler 40-115.....Brasil  
deflexus Fiedler 40-296.....Brasil  
defricatus Kirsch 75-174.....Perú  
degluptus Germar 24-284.....Brasil  
*germari* Faust 93-399
- deletangi Hustache 24-182.....Brasil  
Bolivia
- denieri Hustache 39-323.....Argentina  
densatus Fiedler 40-52.....Brasil  
densibasis Fiedler 40-96.....Brasil  
densifrons Fiedler 40-102.....Brasil  
denticollis Fiedler 40-109.....Bolivia  
dentiferus Fähræus 37-443.....México  
*frater* Champion 04-376  
Panamá  
Venezuela
- dentiger Fiedler 40-87.....Brasil  
dentimanus Champion 04-pl. 21.....Panamá  
dentscapulosus Fiedler 40-167.....Brasil  
Perú  
Bolivia

## Conotrachelus—Continued

deplanatus Champion 04-381.....	México	falcirostris Fiedler 40-191.....	Fr. Guiana
	Guatemala		Brasil
	Costa Rica		Ecuador
	Panamá	farinosus Champion 04-411.....	México
	Colombia	fasciatus Boheman 45-16.....	Brasil
	Fr. Guiana	fasciculatus Champion 04-365.....	Panamá
	Brasil	fasciolatus Kirsch 89-33.....	Ecuador
	Paraguay	favillatus Fiedler 40-212.....	Br. Guiana
deustus Fähræus 37-434.....	Brasil	femoralis Fiedler 40-83.....	Brasil
diaconitus Boheman 37-397.....	México	ferrugineus Kirsch 75-177.....	Perú
<i>serraticidens</i> Champion 04-345	Br. Honduras	figuratus Fiedler 40-215.....	Brasil
	Guatemala	filatrostris Fiedler 40-267.....	Brasil
	Panamá	filicornis Fiedler 40-195.....	Brasil
	Brasil	filirostris Boheman 37-394.....	Fr. Guiana
	Cuba		Brasil
diadematus Fiedler 40-77.....	Brasil	flavangulus Champion 04-370.....	México
diademifer Fiedler 40-277.....	Perú		Guatemala
	Bolivia		Costa Rica
	Brasil		Panamá
differens Fiedler 40-138.....	Brasil	flavens Fiedler 40-150.....	Fr. Guiana
difficilis Boheman 45-36.....	Brasil	flavibasis Champion 04-363.....	México
dilatatus Fiedler 40-294.....	Brasil	flavicans Fiedler 40-12.....	Brasil
dilatocollis Fiedler 40-304.....	Brasil	flavoapicalis Hustache 24-187.....	Brasil
dilatipennis Fiedler 40-133.....	Fr. Guiana		Bolivia
dimidiatus Champion 04-380.....	México	flavodotatus Fiedler 40-79.....	Bolivia
	Guatemala	flavogriseus Fiedler 40-62.....	Ecuador
dimidiourus Fiedler 40-26.....	Brasil	flavolineatus Fiedler 40-164.....	Bolivia
discifer Champion 04-383.....	México	flavolutosus Fiedler 40-343.....	Brasil
	Panamá	flexuosus Champion 04-35.....	México
discissus Fiedler 40-310.....	Perú	fortidens Fiedler 40-88.....	Brasil
discus Fiedler 40-147.....	Brasil	fortinasus Fiedler 40-331.....	Brasil
disparilis Faust 93-352.....	Brasil	fortirostris Fiedler 40-280.....	Brasil
distinctus Boheman 37-410.....	Brasil	foveaticollis Fiedler 40-217.....	Brasil
diversidens Fiedler 40-321.....	Ecuador	foveicollis Champion 04-364.....	México
	Perú		Guatemala
	Bolivia		Panamá
diversirostris Fiedler 40 76.....	Colombia	foveifrons Fiedler 40-300.....	Brasil
	Brasil	fractirostris Fiedler 40-231.....	Brasil
divirgatus Champion 04-379.....	Panamá	fraternus Fiedler 40-140.....	Br. Guiana
divisus Champion 04-401.....	Guatemala	fronto Faust 93-363.....	Venezuela
dufaui Hustache 30-28.....	Guadeloupe	fucatus Fiedler 40-320.....	Perú
duirus Pascoe 86-422.....	Guadeloupe	fuliginosus Fiedler 40-322.....	Perú
duplicatus Champion 04-372.....	Costa Rica		Bolivia
	Panamá	fulvatus Fiedler 40-45.....	Brasil
	Brasil	fulvescens Champion 04-347.....	México
duplodentatus Fiedler 40-303.....	South America		Guatemala
eburneus Champion 04-377.....	México		Costa Rica
<i>centralis</i> Champion 04-377			Panamá
edentatus Fiedler 40-21.....	Colombia	fulvibasis Champion 04-400.....	Guatemala
egregius Fiedler 40-142.....	Brasil		Panamá
elephas Fiedler 40-144.....	Brasil	fulviceps Fiedler 40-287.....	Brasil
<i>elephas</i> Fiedler 40-144		fulvicolor Fiedler 40-82.....	Brasil
elevatus Fiedler 40-44.....	Brasil	fulvoalbus Fiedler 40-278.....	Bolivia
elevatus Boheman 65-26.....	Br. Guiana	fulvocinereus Fiedler 40-134.....	Bolivia
	Fr. Guiana	fulvocrinus Fiedler 40-205.....	Brasil
	Brasil	fulvodotatus Fiedler 40-80.....	Brasil
elongatus Champion 04-pl. 21.....	Guatemala		Ecuador
elevatirostris Fiedler 40-89.....	Brasil		Perú
exasperatus Fiedler 40-270.....	Brasil	fulvofasciatus Fiedler 40-39.....	Brasil
excavaticollis Fiedler 40-128.....	Bolivia	fulvolineatus Champion 04-408.....	Panamá
excavatus Champion 04-398.....	Guatemala	fulvomaculatus Champion 04-352.....	Nicaragua
excellens Fiedler 40-315.....	Bolivia	fulvopictus Champion 04-370.....	Guatemala
excisicollis Fiedler 40-37.....	Perú		Nicaragua
eximius Pascoe 81-303.....	Ecuador	fulvorufus Fiedler 40-318.....	Brasil
	Perú	fulvosuturalis Hustache 26-244.....	Argentina
exsculptus Fiedler 40-322.....	Ecuador	funereus Kirsch 75-175.....	Perú
extensus Fiedler 40-152.....	Fr. Guiana	funestus Boheman 45-20.....	Brasil
extrusus Champion 22-437.....	Costa Rica		

**Conotrachelus**—Continued

- gemellatus* Boheman 37-155.....Brasil  
*geminus* Fiedler 40-128.....Brasil  
     Perú  
*geographicus* Fiedler 40-104.....Brasil  
*germanus* Champion 04-369.....Guatemala  
*gibberosus* Fiedler 40-89.....Brasil  
*gibberulus* Fiedler 40-30.....Brasil  
*gibbicollis* Fiedler 40-182.....Bolivia  
*gibbipennis* Champion 04-386.....México  
     Guatemala  
*gibbistrois* Champion 04-398.....Panamá  
*gibbosus* Fiedler 40-111.....Brasil  
*gigas* Fiedler 40-70.....Fr. Guiana  
     Brasil  
*glaber* Hustache 26-247.....Argentina  
*glabricollis* Champion 04-436.....Panamá  
*glabrirostris* Fiedler 40-126.....Brasil  
*glabriventris* Champion 04-356.....Panamá  
*glabroscutatus* Fiedler 40-333.....Perú  
*gracilirostris* Fiedler 40-257.....Brasil  
*gracilis* Fiedler 40-260.....Brasil  
*grammicollis* Boheman 37-421.....Brasil  
*granulicollis* Champion 04-399.....Guatemala  
*grisellus* Fiedler 40-183.....Brasil  
*griseofasciatus* Fiedler 40-208.....Colombia  
*griseoflavus* Fiedler 40-338.....Brasil  
*griseus* Champion 04-364.....Panamá  
*guadelupensis* Hustache 30-29.....Guadeloupe  
*guatemalensis* Champion 04-432.....Guatemala  
*haemorrhoeicus* Faust 93-355.....Brasil  
*heilpiodes* Kirsch (Fiedler 40-315).....Ecuador  
*heteropunctatus* Hustache 26-245.....Argentina  
*hirsutellus* Fiedler 40-131.....Brasil  
*hirsutipennis* Hustache 30-33.....Guadeloupe  
*hirsutus* Fiedler 40-110.....Bolivia  
*hirtellus* Fiedler 40-61.....Brasil  
*hirtipennis* Hustache 24-188.....Bolivia  
*hirtus* Fiedler 40-253.....Brasil  
*hispidulus* Hustache 24-184.....Bolivia  
     Argentina  
*histrion* Boheman 59-143.....México  
     *haemorrhoeicus* Faust 93-355 Central America  
     *seminebulosus* Brèthes 10-219 Brasil  
     Perú  
     Bolivia  
     Paraguay  
     Chaco  
     Argentina  
*homonymus*, new name.....Brasil  
     *eburneus* Fiedler 40-313  
*hopei* Fähræus 37-414.....Brasil  
*horreus* Boheman 45-15.....Brasil  
*horridus* Lucas 59-176.....Brasil  
     Bolivia  
*humeralis* Boheman 37-424.....México  
     Brasil  
     Perú  
     Bolivia  
*humidens* Hustache 40-124.....Argentina  
*humeropectus* Fiedler 40-54.....Br. Guiana  
     Brasil  
*humerosus* Fähræus 37-422.....México  
     Panamá  
*humilicostatus* Fiedler 40-192.....Brasil  
*hustachei*, new name.....Brasil  
     Bolivia  
     *tibialis* Fiedler 40-48  
*hybophorus* Champion 04-587.....México  
     *hyphoborus* Hustache 36-27  
*hystricosus* Champion 04-419.....Panamá  
*ibis* Fiedler 40-188.....Fr. Guiana  
     Brasil  
     Bolivia  
*imitans* Fiedler 40-317.....Colombia  
*imparidens* Fiedler 40-152.....Br. Guiana  
     Fr. Guiana  
     Brasil  
*impolitus* Fiedler 40-254.....Brasil  
*impressicollis* Champion 04-362.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Panamá  
     Brasil  
*impressithorax* Hustache 26-249.....Argentina  
*inaequidens* Champion 04-344.....México  
*incanus* Champion 04-434.....Guatemala  
*inconcinus* Boheman 37-423.....Brasil  
*incretus* Fiedler 40-236.....Brasil  
*inermis* Fiedler 40-344.....Brasil  
*inexplicatus* Faust 63-348.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
     Colombia  
     Venezuela  
*inflexipennis* Fiedler 40-268.....Bolivia  
*inflexipes* Fiedler 40-74.....Brasil  
*informirostris* Fiedler 40-68.....Uruguay  
*informis* Fiedler 40-63.....Brasil  
*insecatus* Fiedler 40-298.....Brasil  
*insignis* Champion 04-438.....Guatemala  
*insularis* Champion 04-421.....4 I. Taboga  
*intensus* Fiedler 40-163.....Bolivia  
*intermedius* Boheman 37-431.....Brasil  
*intractatus* Boheman 37-407.....Brasil  
*invenustus* Fiedler 40-336.....Colombia  
*irroratus* Fiedler 40-20.....Brasil  
     Uruguay  
     Argentina  
*isthmicus* Champion 04-407.....Panamá  
*kirschi* Hustache 36-28.....Argentina  
     *ferrugineus* Hustache 26-247  
*laevirostris* Champion 04-351.....Guatemala  
*languens* Fiedler 40-311.....Brasil  
*languidus* Fiedler 40-235.....Brasil  
*lassatus* Boheman 45-30.....Brasil  
*lassulus* Boheman 37-409.....Cuba  
*latefasciatus* Champion 04-355.....Guatemala  
*lateralis* Champion 04-427.....Panamá  
*latidens* Champion 04-348.....Panamá  
*latipennis* Fiedler 40-59.....Brasil  
     Paraguay  
*latirostris* Champion 04-416.....Panamá  
*lautus* Boheman 37-408.....Venezuela  
     Brasil  
*lecontei* Faust 94-359.....Colombia  
     *adspersus* Kirsch 89-32 Ecuador  
*lemniscatus* Boheman 45-48.....Brasil  
*lepidus* Boheman 59-143.....Uruguay  
     Argentina  
*leuccephalus* Champion 05-441.....México  
     Guatemala  
*leucographus* Fiedler 40-74.....Brasil

## Conotrachelus—Continued

leucophaeatus Fähræus 37-417	.....México	multicostatus Fiedler 40-24	.....Brasil
<i>demens</i> Boheman 45-31	.....?Argentina	multiguttatus Champion 04-367	.....Guatemala
	U. S. A.		Panamá
leucophrys Marshall 40-646	.....Brasil	multituberculatus Fabr. 01-483	.....South America
leucostictus Boheman 45-52	.....Colombia	murcius Boheman 45-17	.....Brasil
	Brasil	murinus Fiedler 40-101	.....Brasil
levicollis Fiedler 40-191	.....Ecuador	musculus Fiedler 40-274	.....Brasil
licaniae Marshall 37-474	.....Brasil	muticus Fiedler 40-343	.....Brasil
ligneus Fiedler 40-299	.....Colombia	myrciariae Marshall 29-265	.....Brasil
	Fr. Guiana	nanus Fiedler 40-91	.....Brasil
	Brasil	nasutus Fiedler 40-174	.....Bolivia
lineatipes Champion 04-366	.....Guatemala	nebulosus Fiedler 40-13	.....Colombia
	Panamá		Perú
lineatus Champion 04-409	.....México		Bolivia
lineicollis Kirsch 89-33	.....Ecuador	memorivagus Champion 04-401	.....Panamá
lineola Suffrian 72-167	.....Cuba	nigerrimus Fiedler 40-222	.....Brasil
lizeri Hustache 24-178	.....Brasil	nigricans Champion 04-369	.....Guatemala
	Bolivia	nigricollis Champion 05-443	.....México
lobatus Champion 04-405	.....México	nigritus Boheman 45-18	.....Colombia
lobicollis Hustache 24-185	.....Bolivia		Paraguay
longidens Champion 04-428	.....Guatemala	nitens Fiedler 40-323	.....Perú
	Panamá		Bolivia
longipennis Champion 04-353	.....Guatemala	nitidiceps Fiedler 40-77	.....Colombia
longipes Fiedler 40-316	.....Colombia		Brasil
longirostris Champion 04-354	.....México	nitidifrons Fiedler 40-99	.....Brasil
loripes Boheman 45-38	.....Brasil	nitidiventris Fiedler 40-117	.....Brasil
lucanus Horn 95-257	.....Baja Calif.	niveicollis Fiedler 40-313	.....Brasil
luridus Kirsch 75-173	.....Perú	niveoannulatus Fiedler 40-177	.....Brasil
lutamentarius Fiedler 40-233	.....Argentina	niveus Fiedler 40-159	.....Brasil
lutosus Fiedler 40-220	.....Brasil	nivifer Faust 93-363	.....Brasil
lutulentus Fiedler 40-92	.....Brasil	nodifer Champion 04-417	.....México
macer Fiedler 40-190	.....Brasil	nodifrons Champion 04-425	.....Panamá
macerritiae Fähræus 37-412	.....Guadeloupe	nodulosus Champion 04-383	.....México
<i>rectecostatus</i> Chev. 80-229			Guatemala
macrops Fiedler 40-116	.....Brasil	nubifer Fiedler 40-19	.....Brasil
maculipes Boheman 45-450	.....México	nudiplaga Fiedler 40-179	.....Brasil
maculosus Fiedler 40-153	.....Fr. Guiana	nudisignatus Fiedler 40-126	.....Brasil
magnifasciatus Fiedler 40-31	.....Brasil	numenius Fiedler 40-187	.....Fr. Guiana
mamillatus Boheman 37-393	.....South America	obediens Faust 93-350	.....Venezuela
	Brasil	obesus Pascoe 81-305	.....Brasil
marginatus Fiedler 40-285	.....Brasil	obliquicostatus Fiedler 40-295	.....Brasil
marginaticollis Fiedler 40-266	.....Colombia	obliquelineatus Champion 04-402	.....Panamá
megalops Champion 04-392	.....Guadeloupe	obliquus Boheman 37-444	.....South America
<i>frontalis</i> Chev. 80-230			Argentina
marmoreus Marshall 40-650	.....Brasil	oblongopunctatus Fiedler 40-118	.....Brasil
megalops Champion 04-392	.....Guatemala	obscuricollis Fiedler 40-102	.....Brasil
melas Fiedler 40-120	.....Brasil	obscurus Hustache 30-32	.....Guadeloupe
	Bolivia	obsoletus Fiedler 40-339	.....Brasil
mellosus Fiedler 40-181	.....Brasil	obtensus Fiedler 40-137	.....Brasil
mesosternalis Hustache 26-243	.....Argentina	obtusidentatus Hustache 30-27	.....Venezuela
mexicanus Champion 04-423	.....México	obtusus Fiedler 40-79	.....Perú
micans Fiedler 40-320	.....Perú	occipitalis Fiedler 40-108	.....Brasil
mimicus Faust 93-352	.....Venezuela	ochraceus Fiedler 40-48	.....Brasil
minutus Champion 04-480	.....Panamá	ochreateus Faust 93-354	.....Guadeloupe
miser Fiedler 40-138	.....Br. Guiana	ochreipennis Fiedler 40-268	.....Brasil
	Brasil	ocetocostatus Champion 25-438	.....Costa Rica
missionensis Hustache 26-244	.....Argentina	ocularis Chev. 80-230	.....Guadeloupe
mixtus Champion 04-373	.....México	<i>ocellatus</i> Chev. 80-230	
	Br. Honduras	oculatus Champion 04-349	.....México
	Guatemala	olivaceus Fiedler 40-229	.....Brasil
	Panamá	olivicolor Fiedler 40-351	.....Brasil
moerens Fiedler 40-331	.....Perú	opacellus Fiedler 40-28	.....Brasil
	Bolivia	opacus Champion 04-395	.....México
moestus Fähræus 37-399	.....Brasil	opimus Fiedler 40-36	.....Brasil
morio Fiedler 40-22	.....Brasil	orbatus Fiedler 40-189	.....South America
mucidus Boheman 45-43	.....Brasil	orbiferus Fiedler 40-128	.....Perú
mucronatus Fiedler 40-52	.....Brasil	orchestoides Fiedler 40-11	.....Brasil
multicarinatus Fiedler 40-212	.....Brasil	ornatus Fiedler 40-173	.....Brasil
		ovalis Champion 04-426	.....Guatemala

**Conotrachelus**—Continued

ovatipennis Fiedler 40-215.....	Brasil	psidii Marshall 22-64.....	Venezuela
ovatus Fiedler 40-276.....	Colombia		Brasil
ovipennis Fiedler 40-207.....	Brasil	a. aurantiacus Fiedler 40-149.....	Paraguay
paleatus Champion 04-431.....	Nicaragua	pugio Fiedler 40-136.....	Brasil
	Panamá	pullus Fiedler 40-97.....	Brasil
pallidifrons Fiedler 40-321.....	Brasil		Uruguay
pallidirostris Fiedler 40-161.....	Bolivia		Argentina
pallidus Faust 93-361.....	Panamá	pumilio Fiedler 40-100.....	Brasil
	Colombia	puncticollis Fähræus 37-405.....	Brasil
	Brasil	punctiventris Champion 04-426.....	Br. Honduras
parumcostatus Fiedler 40-25.....	Brasil		Guatemala
parvicollis Champion 04-412.....	México		Panamá
<i>rufitarsis</i> Champion 04-412.....	Guatemala	punicomaculatus Chev. 89-lxxiii.....	Fr. Guiana
parvulus Champion 04-410.....	Guatemala	pygidialis Fiedler 40-41.....	Brasil
pascoei, new name.....	Fr. Guiana	quadraticollis Fiedler 40-358.....	Brasil
<i>crassus</i> Fiedler 40-357.....		quadratus Fiedler 40-335.....	Perú
pauperculus Fiedler 40-303.....	Brasil		Bolivia
pavidus Rosensch. 37-395.....	Brasil	quadridens Champion 04-343.....	Panamá
pectinatus Fiedler 40-170.....	Ecuador	quadriguttatus Kirsch 75-178.....	Venezuela
pectoralis Fiedler 40-168.....	Brasil		Perú
	Bolivia	r. infirmus Boheman 59-143.....	Brasil
penicillatus Fiedler 40-189.....	Brasil	quadriguttulus Fiedler 40-87.....	Brasil
perdix Boheman 45-22.....	Guiana	quadrilineatus Champion 04-422.....	Panamá
perforatus Fiedler 40-354.....	Brasil	quadrinodosus Champion 04-386.....	Panamá
perseae Barber 19-56.....	Guatemala	quadrinotatus Fähræus 37-432.....	México
persimilis Fiedler 40-195.....	Brasil		Guatemala
petrosus Boheman 65-40.....	Fr. Guiana		Nicaragua
	Brasil		Costa Rica
phascoli Marshall 28-264.....	Brasil		Panamá
phoeniceus Fiedler 40-285.....	Brasil		Colombia
piceus Fiedler 40-281.....	Brasil		Venezuela
picticollis Champion 04-366.....	Panamá		Br. Guiana
pictipes Fiedler 40-171.....	Brasil		Fr. Guiana
picturatus Fiedler 40-256.....	Brasil		Brasil
piliferus Fiedler 40-122.....	Brasil		Perú
pilifrons Fiedler 40-356.....	Brasil		Bolivia
piliventris Champion 04-390.....	México		Argentina
pissodoides Fiedler 40-18.....	Brasil	quadripustulatus Champion 04-360.....	Guatemala
planifrons Champion 04-440.....	México		Panamá
	Guatemala	quadrisignatus Kirsch 75-177.....	Perú
	Nicaragua	quinquecarinatus Fiedler 40-114.....	Perú
	Costa Rica	rabidus Faust 93-357.....	Venezuela
	Panamá	ramifer Champion 04-423.....	México
planirostris Fiedler 40-132.....	Fr. Guiana		Guatemala
pluricostatus Champion 05-442.....	Panamá	raptor Faust 93-359.....	México
poecilus Fiedler 40-65.....	Bolivia	<i>caerulescens</i> Champion 04-387.....	Br. Honduras
politus Fiedler 40-237.....	Brasil	<i>coerulescens</i> Hustache 36-22.....	Guatemala
pollux Hustache 39-63.....	<sup>9</sup> I. Martín García		Venezuela
porcatirostris Rosensch. 37-456.....	Brasil	raucus Faust 93-353.....	Venezuela
porculeti Germar 24-285.....	Brasil	rectilineatus Fiedler 40-274.....	Perú
porrectirostris Fiedler 40-275.....	Ecuador		Bolivia
posticatus Say 31-19.....	México	rectestriatus Fiedler 40-339.....	Colombia
	Guatemala	recticollis Fiedler 40-90.....	Brasil
	Panamá	rectirostris Champion 04-347.....	?México
	U. S. A.		Guatemala
praecanus Fiedler 40-235.....	Brasil		Panamá
praestans Champion 04-381.....	Guatemala	repens Boheman 45-35.....	Colombia
praestus Boheman 37-436.....	Fr. Guiana		Brasil
	Brasil		Paraguay
	Bolivia	repetitio, new name.....	Brasil
presbyta Suffrian 72-165.....	Cuba	<i>lutulentus</i> Fiedler 40-358 (not 40-92)	
productus Fiedler 40-90.....	Brasil	respersus Fiedler 40-135.....	Brasil
propinquus Fiedler 40-9.....	Brasil	reticulatus Champion 04-389.....	México
propior Fiedler 40-149.....	Brasil		Guatemala
protensus Fiedler 40-297.....	Brasil	rhinoceros Gyll. 37-459.....	Brasil
		riograndensis Fiedler 40-44.....	Brasil

## Conotrachelus—Continued

robustus Champion 04-352	Panamá
roreus Fiedler 40-233	Fr. Guiana
	Brasil
rotundicollis Fiedler 40-173	Bolivia
rubidus Champion 04-406	México
	Guatemala
rubricosus Champion 25-438	Costa Rica
rubrifrons Fiedler 40-78	Brasil
rubripennis Fiedler 40-65	Brasil
rubriplagiatus Fiedler 40-165	Brasil
rubrocostatus Fiedler 40-299	Colombia
rubrolamellatus Fiedler 40-270	Brasil
rudepunctatus Fiedler 40-44	Brasil
rufatus Fiedler 40-56	Brasil
rufescens Champion 04-400	Panamá
ruficuris Kirsch 89-92	Ecuador
rufidulus Fiedler 40-172	Brasil
rufifrons Champion 04-440	Panamá
rufinus Fiedler 40-119	Brasil
rufirostris Fähræus 37-439	Fr. Guiana
	Brasil
rufitarsis Champion 04-368	Costa Rica
rufocaudatus Fiedler 40-81	Brasil
rufocoeruleus Fiedler 40-219	Brasil
rufohirtus Fiedler 40-298	Colombia
rufopygidialis Fiedler 40-96	Brasil
rufosilaceus Fiedler 40-180	Brasil
rufosparsus Fiedler 40-27	Brasil
rufovalis Fiedler 40-190	Brasil
rugicollis Boheman 37-441	Colombia
rugifrons Fiedler 40-176	Colombia
rugiventris Champion 04-354	México
	Guatemala
rugosus Pascoe 81-304	Brasil
rugulosus Champion 04-353	Panamá
ruptus Champion 25-436	Costa Rica
salcbrosus Faust 93-360	Venezuela
sapotae Barber 23-184	Cuba
saxosus Boheman 45-44	Brasil
scaber Fiedler 40-194	Bolivia
scapularis Fähræus 37-419	México
	Br. Honduras
	Guatemala
scapulatus Pascoe 81-304	Brasil
scirrhosus Boheman 37-461	Brasil
scelopax Fiedler 40-354	Brasil
scoparius Champion 04-405	México
scopulosus Fähræus 37-398	Brasil
scorsus Faust 93-358	Costa Rica
<i>scorsus</i> Fiedler 40-291	Colombia
	Venezuela
scripturatus Fiedler 40-274	Brasil
scutatus Marshall 40-655	Brasil
segregatus Champion 04-416	Nicaragua
sellatus Champion 04-379	México
semicostatus Germar 24-284	Brasil
semifasciatus Fiedler 40-96	Brasil
seminudus Fiedler 40-160	Brasil
semirubescens Fiedler 40-127	Brasil
semirufus Champion 04-414	Panamá
septemcarinatus Fiedler 40-302	Brasil
serpentinus Boheman 37-402	México
<i>koltzei</i> Champion 04-433	Costa Rica
	Panamá
	Cuba
	Jamaica
serripennis Chev. 80-285	Guadeloupe
setarius Fiedler 40-206	Fr. Guiana
	México
	Guatemala
setosus Rosensch. 37-136	
<i>tomentosus</i> Champion 04-443	Guatemala
severus Fiedler 40-283	Ecuador
sexstriatus Fiedler 40-338	Colombia
suxtuberculatus Champion 04-393	Panamá
	Colombia
signaticollis Fiedler 40-135	Brasil
signatus Kirsch 76-180	Panamá
<i>ferrugatus</i> Champion 04-361	Colombia
	Perú
	Bolivia
silaceus Fiedler 40-160	Colombia
	Brasil
	Perú
	Bolivia
silvicola Champion 04-408	Panamá
<i>silvicola</i> Hustache 36-37	Ecuador
sinuaticollis Champion 04-368	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
	Venezuela
	Bolivia
	Paraguay
	U. S. A.
sinuatocestatus Champion 04-415	Guatemala
	Panamá
	Costa Rica
	Fr. Guiana
	Brasil
sloaneae Marshall 40-652	Brasil
sobrinoides Fiedler 40-355	Brasil
sobrinus Boheman 37-453	Guatemala
<i>gerstaeckeri</i> Champion 04-435	Costa Rica
	Panamá
	Venezuela
	Fr. Guiana
	Brasil
sollicitus Faust 93-347	Colombia
	Venezuela
	Brasil
songoensis Fiedler 40-230	Bolivia
spadix Fiedler 40-218	Brasil
spectabilis Fähræus 37-400	Brasil
spinangulus Fiedler 40-214	Bolivia
spincollis Fiedler 40-267	Brasil
spinifer Champion 04-388	Panamá
spiniger Fiedler 40-57	Brasil
spinipennis Champion 04-434	Panamá
squalidus Boheman 37-460	Brasil
	Paraguay
squamifrons Champion 04-403	Guatemala
	Panamá
squamosus Champion 04-355	Panamá
squamulatus Champion 04-350	México
	Panamá
stellaris Fiedler 40-211	Brasil
	Bolivia
stenomus Marshall 40-651	Brasil
sternalis Fiedler 40-70	South America
stigmaticollis Fähræus 37-433	Brasil
striaticollis Fiedler 40-57	Brasil
striatirostris Champion 04-385	Guatemala
striatus Hustache 26-247	Argentina
strigosus Fiedler 40-294	Brasil
styliferus Fiedler 40-125	Brasil

**Conotrachelus**—Continued

subabruptus Boheman 45-55	Brasil	tridens Champion 04-344	Guatemala
subalbescens Fiedler 40-279	Bolivia		Panamá
subalbidus Fiedler 40-260	Bolivia	tridentatus Fiedler 40-115	Brasil
subcoeruleus Fiedler 40-279	Perú	trifoveatus Fiedler 40-64	Paraguay
subdentatus Fiedler 40-177	Brasil	trigonalis Fiedler 40-355	Bolivia
subfasciatus Boheman 37-413	México	trigonomis Fiedler 40-284	Fr. Guiana
	Br. Honduras	trigonus Boheman 37-420	South America
	Guatemala	trilineatus Champion 04-382	Guatemala
	Brasil	tristis Kirsch 75-176	Perú
	Bolivia	truncatidens Champion 04-345	México
subfuscus Fiedler 40-141	Brasil	tuberculatus Champion 04-421	México
subhumeralis Hustache 40-125	Brasil		Panamá
sublamellatus Fiedler 40-135	Argentina	tuberculifer Fiedler 40-173	Bolivia
sublineatus Champion 04-437	Fr. Guiana	tuberculiferus Fiedler 40-331	Brasil
subnebulosus Hustache 26-241	Panamá	tuberosus Fiedler 40-266	Colombia
subnotatus Marshall 40-645	Argentina		Brasil
subopacellus Fiedler 40-139	Brasil	tumidipes Fiedler 40-83	Brasil
subopacus Fiedler 40-46	Brasil	turbarus Faust 93-351	Guatemala
subplanatus Fiedler 40-59	Brasil	<i>dilatirostris</i> Champion 04-415	Costa Rica
subrufus Fiedler 40-162	Brasil		Panamá
subsequens Fiedler 40-193	Brasil		Venezuela
subsetosus Hustache 21-180	Brasil	turbidus Fiedler 40-336	Brasil
	Bolivia	umbrinus Fiedler 40-183	Brasil
subtilirostris Fiedler 40-352	Brasil		Bolivia
subtilis Fähræus 37-404	México	umbrosus Champion 04-394	Br. Honduras
subtriangularis Fiedler 40-214	Brasil	uncifer Champion 04-409	Guatemala
subulatus Champion 04-357	Panamá	uncipectus Marshall 40-653	Brasil
sulcaticollis Fiedler 40-342	Brasil	unidentatus Champion 04-365	Panamá
sulcatorostris Fiedler 40-119	Brasil	unifasciatus Champion 04-391	México
sulcatulus Fiedler 40-64	Brasil		Guatemala
sulcicollis Champion 04-399	Panamá	uniformis Champion 04-424	Panamá
sulcipectus Champion 04-434	Nicaragua	unicus Hustache 36-38	Guadeloupe
sulciplenus Fiedler 40-316	Colombia	<i>scapularis</i> Chev. 80-229	
sulcirostris Fiedler 40-61	South America	validus Champion 04-427	Panamá
sulfopallidus Fiedler 40-48	Brasil	varians Fiedler 40-210	Argentina
	Bolivia	varicelcor Champion 04-348	Costa Rica
sulphureus Fiedler 40-84	Fr. Guiana		Panamá
sulphureus Fiedler 40-26	Brasil	variegatus Boheman 59-143	Brasil
sulphurosus Fiedler 40-38	Brasil	varipilosus Fiedler 40-163	Brasil
	Paraguay	variolosus Hustache 39-99	Argentina
suturalis Champion 04-401	Guatemala	varipos Fiedler 40-216	Venezuela
sylvius Boheman 45-51	Guiana	vastus Fiedler 40-67	Brasil
tabogensis Champion 04-437	I. Taboga	venustus Champion 04-376	Panamá
tardus Faust 93-346	Colombia	verruciferus Fiedler 40-269	Brasil
	Venezuela		Bolivia
tegulatus Fiedler 40-181	Brasil	verrucosus Fiedler 40-256	Perú
tenebricosus Fiedler 40-217	Bolivia	versicolor Fiedler 40-14	Perú
tenuifasciatus Fiedler 40-60	Brasil	verticalis Boheman 37-451	Panamá
	Paraguay		Brasil
tenuipes Champion 04-429	Costa Rica		Cuba
tenuirostris Boheman 45-15	Brasil	vesculus Boheman 45-62	Brasil
terrenus Fiedler 40-293	Brasil	vetulus Erichson 47-134	Perú
tetrastictus Pascoe 80-182	Brasil	vexillifer Fiedler 40-312	Brasil
tetrastigma Champion 04-346	México	vianai Hustache 39-60	I. Martín García
	Guatemala	vicinus Hustache 21-178	Bolivia
tetricus Fiedler 40-335	Brasil		Argentina
tibialis Hustache 39-101	I. Martín García	vilis Boheman 59-143	Argentina
tomentosus Boheman 45-15	Brasil	viridis Fiedler 40-250	Brasil
torosus Boheman 45-46	Brasil	vittaticollis Champion 04-392	Panamá
totorufus Fiedler 40-123	Brasil	vulgaris Hustache 39-100	Argentina
transversolineatus Fiedler 40-252	Bolivia	vulpinus Fiedler 40-315	Argentina
triangularis Fiedler 40-277	Brasil	xanthopus Fiedler 40-210	Perú
trianguliferus Fiedler 40-144	Brasil		Bolivia
triannulatus Champion 04-349	Panamá	zonatus Fiedler 40-133	Brasil
tricostatus Boheman 45-19	Colombia	sp. (Wolcott 36-310)	Puerto Rico
	Brasil		

¶ Panamá.

¶ Argentina.

- Phelocomus** Roelofs 75-193  
*rubicundulus* Boheman 37-447.....México  
*arcuatus* Champion 04-418.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
 Brasil  
 Perú  
 Argentina  
 Japan
- Anexantha** Pascoe 80-182  
*castanea* Pascoe 86-183.....Brasil
- Aepalius** Champion 05-444  
*chiriquensis* Champion 05-444.....Panamá
- Aemus** Champion 05-445  
*tuberosus* Champion 05-445.....Panamá
- Erycosomus** Hustache 40-117  
*bruchii* Hustache 40-118.....Uruguay  
 Argentina
- Nemarus** Hustache 37-7  
*ferrugineus* Hustache 37-8.....Uruguay  
 Argentina
- Aeatus** Champion 05-445  
*boliviensis* Hustache 24-270.....Bolivia  
*carinicollis* Hustache 40-122.....Paraguay  
 Argentina
- contiguus* Hustache 40-123.....Brasil  
*costulatus* Champion 05-447.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Panamá
- ebeninus* Champion 05-446.....Panamá  
*oncorrinoideus* Hustache 40-124.....Bolivia  
*puncticeps* Hustache 40-123.....Bolivia  
*quadraticollis* Hustache 40-121.....Brasil  
 Perú
- rugicollis* Champion 05-447.....Panamá  
*vestitus* Champion 05-448.....Guatemala
- Microhyus** LeConte 76-237  
*angustatus* Champion 05-451.....Guatemala  
*brevipes* Champion 05-450.....Panamá  
*erinaceus* Champion 05-450.....Panamá  
*hystrix* Champion 05-449.....Panamá  
*longisetis* Champion 05-450.....Guatemala  
*minutissimus* Champion 05-451.....Guatemala  
*montanus* Champion 05-449.....Guatemala  
*pallidisetis* Champion 05-451.....Guatemala  
*ruber* Chevr. 80-229.....?Guadeloupe
- Aenesias** Champion 05-452  
*cavifrons* Champion 05-453.....Guatemala  
*nigronotata* Champion 05-453.....México  
*sulcifrons* Champion 05-728.....México  
*tuberculostris* Champion 05-452.....Panamá
- Enomides** Champion 05-454  
*ovipennis* Champion 05-454.....Guatemala
- Lepillus** Champion 05-454  
*pulchellus* Champion 05-455.....Guatemala
- Enops** Pascoe 89-329  
*interrupta* Pascoe 89-330.....Brasil
- CLEOGONINA**
- Dysmachus** Kirsch 69-192  
*boviei* Desbr. 06-371.....Colombia  
*plinthoides* Kirsch 69-193.....Colombia
- Cleogonus** Schönh. 26-319  
*Cleogonus* Suffrian 72-170  
*Orobittii* Germar 24-244  
*Xystus* Stev. 29-102
- armatus* Champion 04-315.....México  
 Guatemala  
 Panamá  
 Colombia
- columbianus* Chevr. 80-lxvi.....Colombia  
*conicollis* Rosensch. 37-693.....Brasil  
*distinctus* Chevr. 80-lxvi.....Fr. Guiana  
*grossulus* Suffrian 77-170.....Cuba  
*marginulicatus* Chevr. 80-lxvi.....Brasil  
*nucula* Germar 24-244.....Brasil  
*proximus* Chevr. 80-lxvii.....Hispaniola  
*rubetra* Fabr. 87-97.....México  
*gagates* Olivier 90-480.....Guatemala  
 Panamá  
 South America  
 Fr. Guiana
- trochilus* Olivier 07-118.....Hispaniola  
 Brasil
- Chleuasmus** Marshall 39-583  
*Chleuastes* Kirsch 69-194  
 (not Hübner, 1822)
- jubatus* Kirsch 69-195.....Colombia
- Chalcodermus** Schönh. 37-377  
*aeneus* Boheman 37-388.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 U. S. A.
- aeratus* Fiedler 37-28.....Brasil  
*alternans* Fiedler 37-35.....Brasil  
*angularis* Champion 04-319.....Panamá  
 St. Vincent
- angulicollis* Fähræus 37-389.....México  
 Guatemala  
 Panamá  
 Venezuela  
 Guiana
- armipes* Boheman 37-380.....Brasil  
*ater* Fiedler 36-291.....Brasil  
*aureolus* Fiedler 37-29.....Bolivia  
*bicolor* Fiedler 36-287.....Brasil  
*bimaculatus* Fiedler 36-286.....Brasil  
*bituberculatus* Fiedler 37-33.....Brasil  
*bondari* Marshall 27-215.....Brasil  
*calidus* Fabr. 01-472.....Guatemala  
 Panamá  
 Surinam  
 Fr. Guiana
- camposi* Bondar 39-13.....Brasil  
*canavaliae* Bondar 41-433.....Brasil  
*castanea* Fiedler 36-285.....Brasil  
*ciatricosus* Fiedler 36-284.....South America  
*coerulescens* Fiedler 37-28.....Brasil  
*collaris* Horn 73-467.....México  
 U. S. A.
- crassipes* Champion 04-325.....Guatemala  
*crassirostris* Fiedler 37-32.....Brasil  
*cupreipes* Champion 04-318.....México  
*cupreolus* Fiedler 36-289.....Brasil  
*cupreus* Fiedler 36-289.....Brasil  
*curvifasciatus* Fiedler 36-287.....Brasil  
*curvipes* Champion 04-322.....Br. Honduras



**Chalcodermus**—Continued

dentiferus Faust 93-365.....	México	segnis Fiedler 36-290.....	Brasil
	Br. Honduras	serripes Fähræus 37-385.....	México
dentipennis Fiedler 36-284.....	Brasil	aurichalceus Champion 04-323	Nicaragua
dentipes Champion 04-321.....	Panamá		Brasil
ebenus Boheman 37-391.....	Cuba		U. S. A.
	Puerto Rico	speculifer Heller 06-30.....	South America
fossulatus Fiedler 37-27.....	Brasil		Argentina
foveolatus Champion 04-321.....	México	spinifer Boheman 37-386.....	South America
	Guatemala	splendens Fiedler 37-31.....	Brasil
fulgens Fiedler 37-32.....	Brasil	splendidulus Fiedler 37-29.....	Brasil
geniculatus Fiedler 37-35.....	Brasil	spendidulus (Zool. Rec. 37-255)	
globicollis Fiedler 37-36.....	Brasil	subaeneus Fiedler 37-30.....	Perú
guadelupensis Hustache 32-71.....	Guadeloupe	subcostatus Fiedler 36-283.....	Brasil
humeralis Fiedler 36-292.....	Brasil	subnitens Fiedler 36-289.....	Brasil
humeridus Faust 93-365.....	Venezuela	subrufus Fiedler 26-282.....	Brasil
humerosus Fiedler 36-285.....	Brasil		Argentina
imperfectus Fiedler 37-30.....	Brasil	tombacinus Fähræus 37-389.....	Brasil
insularis Chev. 80-198.....	Guadeloupe	triangularis Fiedler 36-292.....	Brasil
	Martinique	truncatipennis Fiedler 36-286.....	Colombia
irregularis Fiedler 36-291.....	Brasil	variolosus Champion 04-322.....	México
lateralis Fiedler 36-283.....	Brasil		Guatemala
laticollis Fiedler 36-284.....	Brasil	viridis Fiedler 37-30.....	Brasil
lineatus Champion 04-323.....	México	vitraci Hustache 30-19.....	Guadeloupe
	Guatemala	vittatus Champion 04-324.....	Guatemala
longirostris Fähræus 37-381.....	México		U. S. A.
	Br. Honduras	yvensi Bondar 41-429.....	Brasil
	Guatemala	<b>Rhyssomatus</b> Schönh. 37-364	
	Panamá	Ryssomatus Chev. 36-322	
marshalli Bondar 30-126.....	Brasil	Sermystatus Casey 95-835 (Subg.)	
marthal Bondar 30-126.....	Brasil	aciculicollis Boheman 37-375.....	Hispaniola
metallenscens Fiedler 37-28.....	Brasil	acutecostatus Champion 04-329.....	México
metallinus Fabr. 92-442.....	South America		Guatemala
mexicanus Champion 04-324.....	México		U. S. A.
micans Fiedler 37-31.....	Brasil	aethiops Kirsch 75-184.....	Perú
niger Hustache 24-189.....	Bolivia	alternans Champion 04-334.....	Panamá
nigroaeneus Champion 04-318.....	México	amitinus Fiedler 37-125*.....	Brasil
	Guatemala	amibinus (Zool. Rec. 1937-263)	
nigromaculatus Fiedler 37-33.....	Brasil	angustus Faust 93-364.....	Venezuela
nitens Fiedler 37-31.....	Fr. Guiana	ater Philippi 64-372.....	Chile
	Perú	aterrimus Fiedler 37-90.....	Brasil
opacus Fiedler 36-292.....	Brasil	atrolucens Fiedler 37-133.....	Brasil
ovalis Fiedler 36-282.....	Brasil	atronitens Fiedler 37-72.....	South America
ovatus Fiedler 36-283.....	Brasil	atropicus Fiedler 37-167.....	South America
pieceus Fiedler 36-283.....	Bolivia	atropubens Fiedler 37-83.....	Brasil
plicaticollis Fähræus 37-383.....	Brasil	atropilosus Fiedler 37-88.....	Argentina
pseudenedrus Fiedler 36-290.....	Brasil	barioides Fiedler 37-74.....	Brasil
pupillatus Suffrian 72-172.....	Cuba	bicolor Fiedler 37-84.....	Brasil
	Puerto Rico		Bolivia
radiatus Champion 04-323.....	Guatemala	bicoloratus Boheman 45-10.....	Brasil
	Panamá	bicoloripennis Fiedler 37-83.....	Brasil
renominatus, new name.....	Argentina	bifasciatus Fiedler 37-78.....	Brasil
bondari Ogloblin 34-121.....		biseriatus Champion 04-331.....	México
rhomboidalis Fiedler 36-290.....	Perú		Guatemala
roricatus Fähræus 37-384.....	Brasil		? Panamá
rubicundus Fiedler 37-36.....	Brasil	brevis Fiedler 37-137.....	Brasil
rubidus Fiedler 37-33.....	Brasil	breyeri Brèthes 10-221.....	Bolivia
rubricatus Hustache 24-190.....	Brasil	brunneipennis Fiedler 37-77.....	Brasil
	Bolivia	brunneipennis Fiedler 39-87	
rubrofasciatus Fiedler 37-34.....	Brasil	rectirostris Fiedler 39-87	
rubromaculatus Hustache 24-267.....	Brasil	segnis Fiedler 39-87	
rubronotatus Fähræus 37-387.....	Brasil	calcarifer Fiedler 37-131.....	Fr. Guiana
rubrovarius Fiedler 37-34.....	Brasil		Brasil
rugosicollis Fiedler 37-28.....	Brasil		Argentina
scrobiculatus Fiedler 37-30.....	Brasil	canaliculatus Fiedler 37-124.....	Fr. Guiana
sculpturatus Fiedler 37-37.....	Brasil		Brasil

\*Many Fiedler species were described twice as new species, either in the same paper or in successive ones. These synonymic homonyms are not generally listed here. The original reference is given whenever recognized.

## Rhyssomatus—Continued

carbonarius Fiedler 37-129.....	Colombia	nigrosignatus Fiedler 37-82.....	Brasil
<i>turbinatus</i> Fiedler 39-1.....		<i>flavipennis</i> Fiedler 39-93.....	
championi, new name.....	Brasil	nitidus Champion 04-338.....	Panamá
<i>puncticollis</i> Fiedler 37-128.....	Argentina	notabilis Fiedler 37-164.....	South America
chrysocephalus Fiedler 37-87.....	Brasil	novalis Germar 24-245.....	Brasil
compertus Fiedler 37-84.....	Brasil	obliquefasciatus Fiedler 37-82.....	Brasil
contractirostris Fiedler 37-128.....	Perú	obtusus Fiedler 37-167.....	South America
convexus Fiedler 37-170.....	South America	ochraceus Fiedler 37-171.....	South America
crassicollis Fiedler 37-87.....	Argentina	opacus Fiedler 37-131.....	Brasil
crassirostris Fiedler 37-77.....	Brasil	opimus Fiedler 37-169.....	South America
crenatus Champion 04-329.....	México	ovalis Casey 92-443.....	México
	Panamá		U. S. A.
crenulatus Blanch. 51-419.....	Chile	ovatus Fiedler 37-134.....	Brasil
crispicollis Boheman 37-367.....	Cuba	oviformis Fiedler 37-132.....	Brasil
curvirostris Fiedler 37-167.....	South America	<i>oriformis</i> (Zool. Rec. 1937-263)	
debilis Champion 04-334.....	México	ovipennis Fiedler 37-134.....	Colombia
	Guatemala	perparvulus Hustache 36-54.....	México
	Panamá	<i>parvulus</i> Champion 04-330.....	Guatemala
		(not Casey, 1895)	
difficilis Fiedler 37-163.....	Brasil	peruvianus Kirsch 75-183.....	Perú
dilatocollis Champion 04-329.....	México	picinus Fiedler 37-72.....	South America
discoideus Fiedler 37-135.....	Brasil	pilosipes Heller 21-35.....	Argentina
diversicollis Heller 21-34.....	Argentina	pinguis Fiedler 37-136.....	Brasil
diversirostris Fiedler 37-76.....	Colombia		Perú
elongatulus Fiedler 37-166.....	South America	polycoccus Fähræus 37-371.....	Brasil
erythrinus Fiedler 37-170.....	South America	productus Fiedler 37-169.....	South America
erythropterus Fiedler 37-165.....	South America	pruinosis Boheman 45-13.....	Baja Calif.
exaratus Blanch. 51-419.....	Chile		México
extensus Fiedler 37-166.....	South America		South America
<i>fausti</i> , new name.....	Brasil		U. S. A.
<i>spectatus</i> Fiedler 37-126.....		psidii Marshall 29-395.....	Brasil
ferruginipes Fiedler 37-88.....	Brasil	pullus Hustache 24-269.....	Brasil
filirostris Fiedler 37-124.....	Brasil	punctato-sulcatus Champion 04-333.....	México
flavosparsus Fiedler 37-80.....	Brasil		Guatemala
	Bolivia	puncticollis Champion 04-338.....	México
fortirostris Fiedler 37-164.....	South America	pusillus Fiedler 37-86.....	Brasil
fulvicornis Fiedler 37-168.....	South America	robustus Fiedler 37-133.....	Uruguay
fulvomixtus Fiedler 37-171.....	South America	rubidus Fiedler 37-80.....	Brasil
fulvipilosus Fiedler 37-168.....	South America		Argentina
fulvosparsus Fiedler 37-130.....	Brasil	rubripennis Fiedler 37-75.....	Colombia
	Argentina	rubrocostatus Fiedler 37-89.....	Paraguay
gracilirostris Fiedler 37-124.....	Brasil		Uruguay
granatensis Fiedler 37-163.....	Colombia	rubrofasciatus Fiedler 37-78.....	Brasil
griseofasciatus Fiedler 37-131.....	Paraguay	rubromixtus Fiedler 37-135.....	Brasil
haemopterus Fiedler 37-138.....	Brasil		Paraguay
impolitus Fiedler 37-125.....	Brasil	rubropiceus Fiedler 37-171.....	South America
incertus Fiedler 37-172.....	South America	rubrovarius Fiedler 37-135.....	Brasil
iners Fiedler 37-136.....	Argentina	rudicollis Fiedler 37-132.....	Brasil
inflexirostris Fiedler 37-129.....	Brasil	rufescens Champion 04-335.....	Panamá
landeiroi Bondar 42-3.....	Brasil	rufinus Fiedler 37-74.....	Argentina
languidus Fiedler 37-136.....	Brasil	rupipennis Kirsch 75-182.....	Perú
laticollis Champion 04-331.....	Panamá	rufulus Fiedler 37-85.....	Brasil
latipennis Champion 04-330.....	Guatemala	rufus Fähræus 37-369.....	México
latus Champion 04-330.....	Panamá		Br. Honduras
longirostris Fiedler 37-90.....	Brasil	rugosus Champion 04-327.....	Guatemala
marginatus Fähræus 37-373.....	Brasil	rugulipennis Champion 04-328.....	México
	Argentina	sculpticollis Champion 04-332.....	México
minutus Kirsch 75-184.....	Venezuela		Guatemala
	Perú	sculpturatus Champion 04-333.....	Nicaragua
morio Rosensch. 37-372.....	México		México
nigerrimus Fähræus 37-376.....	México		Guatemala
	Br. Honduras	scutellaris Fiedler 37-138.....	Brasil
	Guatemala	semicostatus Boheman 45-11.....	México
	Panamá	seriepilosus Fiedler 37-125.....	Argentina
nigerrimus Gyll. (L. & M. 14-473).....	Martinique	<i>seriepilosus</i> (Zool. Rec. 1937-263)	
	St. Vincent	sexcostatus Champion 10-198.....	Nicaragua
nigriventris Fiedler 37-77.....	Colombia	<i>spectatus</i> Faust 93-363.....	Venezuela
nigropiceus Fiedler 37-123.....	Brasil		

**Rhyssomatus**—Continued

strangulatus Gyll. 37-374.....	Martíniqve
striatellus Fiedler 37-74.....	Brasil
strigicollis Germar 24-245.....	Brasil
strigosus Fiedler 37-127.....	Brasil
	Bolivia
striolatus Fiedler 37-76.....	Brasil
subcostatus Fähræus 37-368.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	Venezuela
subfasciatus Faust 93-363.....	Brasil
subovalis Fiedler 37-126.....	Brasil
subrhomboidalis Fiedler 37-164.....	South America
subrufus Champion 04-336.....	México
substrigosus Fiedler 37-133.....	Brasil
subtilis Fiedler 37-74.....	Brasil
<i>subtilis</i> (Zool. Rec. 1937-263)	
tenuifasciatus Fiedler 37-81.....	Brasil
tenuirostris Fiedler 37-90.....	Brasil
tenuistriatus Fiedler 37-127.....	Argentina
thoracicus Fiedler 37-83.....	Brasil
tommentosus Fiedler 37-130.....	Fr. Guiana
	Brasil
trifasciatus Fiedler 37-86.....	Bolivia
umbinus Fiedler 37-85.....	Colombia
vacillatus Fiedler 37-77.....	Brasil
variegatus Fiedler 37-80.....	Paraguay
	Argentina
variipennis Fiedler 37-129.....	Colombia
	Brasil
	Paraguay
vehemens Boheman 45-7.....	South America
viridipes Fähræus 37-370.....	México
yucatanus Champion 04-328.....	México
sp. (Wolcott 36-308).....	Puerto Rico

**STRONGYLOPTERIDINA**

<b>Empleurus</b> Lacord. 66-74	
dentipes Boheman 45-62.....	Chile
humilis Blanch. 51-421.....	Chile
<b>Strongylopterus</b> Schönh. 37-473	
nitidirostris Auriv. 31-165.....	<sup>10</sup> Is. J. Fernández
ovatus Boheman 37-474.....	Chile
	<sup>10</sup> Is. J. Fernández
<b>Arrhetus</b> Pascoe 86-clv	
volxemi Pascoe 86-clv.....	Brasil

**NETTARHININA**

<b>Menares</b> Champion 05-455	
pilicornis Champion 05-455.....	Guatemala
<b>Dorytosomilus</b> Hustache 40-119	
vestitus Hustache 40-120.....	Uruguay
	Argentina
<b>Nettarhilus</b> Schönh. 26-269	
anthribiformis Boheman 36-603.....	Brasil
bilobus Olivier 07-178.....	Hispaniola
bisignatus Chev. 79-lvi.....	Brasil
collaris Chev. 79-lv.....	Brasil
denticollis Chev. 79-lv.....	Brasil
granulatus Pascoe 80-492.....	Venezuela
mannerheimi Pascoe 44-30.....	Puerto Rico
rojasi Chev. 79-lv.....	Venezuela
rudis Pascoe 80-492.....	Brasil

**GUIOPERINA**

<b>Guloperus</b> Perty 30-78	
<i>Gyloperus</i> G. & H. 71-2550	
<i>Pycnopus</i> Schönh. 37-280	
circumdatus Champion 05-456.....	Nicaragua
eques Pascoe 72-476.....	Nicaragua
gerstückeri Jekel 62-156.....	Fr. Guiana
griseus Perty 30-78.....	Brasil
<i>bufo</i> Boheman 37-281	
klugi Gerst. 60-395.....	Nicaragua
	Colombia
	<sup>13</sup> St. John
niveiventris Chev. 78-cvii.....	Brasil
sexsignatus Champion 05-458.....	México
subpalliatius Pascoe 70-456.....	Fr. Guiana
trifasciatus Champion 05-457.....	México
	Guatemala
variolosus Pascoe 70-456.....	Colombia

**SOPHRORRHINI**

<b>Thrasymomus</b> Pascoe 80-492	
angulatus Pascoe 80-493.....	Perú
conotracheloides Champion 05-460.....	Panamá
tumens Pascoe 80-493.....	Nicaragua
<i>carinatus</i> Champion 05-459	Panamá
	Brasil
uniformis Champion 05-460.....	Panamá
<b>Conotrachelodes</b> Champion 05-461	
octocostata Champion 05-461.....	México
<b>Metranla</b> Pascoe 72-481	
palliatia Pascoe 72-482.....	Guatemala
<i>angulifera</i> Champion 05-461	Panamá
<i>pulchra</i> Champion 05-461	Fr. Guiana
<b>Metrianopsis</b> Champion 05-461	
elata Champion 05-461.....	Panamá
<b>Metranella</b> Champion 05-462	
nigrolineata Champion 05-462.....	Guatemala
<b>Mollicorynes</b> Waterh. 78-310	
longimanus Waterh. 78-311.....	Jamaica
<b>Pterygonus</b> Jekel 73-267	
sellatus Jekel 73-269.....	Fr. Guiana
<b>Corynephorus</b> Schönh. 37-234	
joculatorius Boheman 37-227.....	Brasil
V-nigrum Boheman 37-235.....	Brasil
<b>Panolcus</b> Gerst. 60-377	
scolopax Gerst. 60-378.....	Brasil
<b>Crematogasterobolus</b> H. & B. 36-333	
haywardi H. & B. 36-334.....	Argentina

**CRYPTORRHYNCHINI****TYLODINA**

<b>Tyloides</b> Schönh. 26-294	
angulicollis Rosensch. 37-332.....	Brasil
armadillo Sahlberg 23-49.....	Brasil
<i>informis</i> Germar 24-267	
<i>rugata</i> Dejean 21-295	
<i>tristis</i> Sturm 26-128	
armigera Boheman 37-311.....	Brasil
bullata Boheman 37-340.....	Cuba
<i>strumosa</i> Klug 21-296	
carinicollis Lacord. 57-174.....	Brasil
crassa Lucas 57-173.....	Brasil
fasciatipennis Lucas 57-175.....	Brasil
globosa Boheman 44-407.....	Fr. Guiana

<sup>10</sup> Chile.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).

**Tylodes**—Continued

<i>granulata</i> Boheman 37-324.....	Brasil
<i>inubidus</i> Germar 24-268.....	Brasil
<i>paedidus</i> Boheman 37-323.....	
<i>laticollis</i> Boheman 37-341.....	Cuba
<i>magnicollis</i> Boheman 37-342.....	Cuba
<i>neglecta</i> Chevr. (L. & M. 14-473).....	Guadeloupe
<i>obsoleta</i> Faust 96-36.....	Venezuela
<i>ornaticollis</i> Lucas 57-175.....	Brasil
<i>quadruplicata</i> DuVal 57-219.....	Cuba
<i>rubetra</i> Boheman 44-405.....	Brasil
<i>semituberculata</i> Faust 96-35.....	Venezuela
<i>tuberculosa</i> Boheman 44-406.....	Brasil
<i>uraea</i> Boheman 37-336.....	Brasil
<i>squalida</i> Boheman 37-337.....	
<i>vellericollis</i> Marshall 29-202.....	Brasil
<b>Tylodestes</b> Fiedler 43-137.....	
<i>ganglionica</i> Boheman 37-331.....	Brasil
<b>Epitasis</b> Pascoe 80-491.....	
<i>niveosparsa</i> Pascoe 80-491.....	Brasil
<b>Tyloidinus</b> Champion 05-464.....	
<i>callosus</i> Champion 05-468.....	México
<i>canaliculatus</i> Champion 05-467.....	Guatemala
<i>cavicus</i> Champion 05-468.....	Guatemala
<i>foedus</i> Champion 05-466.....	Guatemala
<i>leucozona</i> Champion 05-467.....	Guatemala
<i>maculifrons</i> Champion 05-466.....	Guatemala
<i>nodulosus</i> Boheman 37-330.....	México
<i>planicollis</i> Champion 05-465.....	México
Guatemala	
Nicaragua	
Panamá	
<i>quadrilamelatus</i> Champion 05-465.....	Guatemala
<i>sedecimtuberculatus</i> Champion 05-466.....	Guatemala
<i>sedecimmaculatus</i> Hustache 36-93.....	
<b>Bebelatus</b> Pascoe 72-488.....	
<i>aranae</i> Pascoe 72-489.....	Brasil
<b>Xenosomus</b> Faust 96-44.....	
<i>chevrolati</i> Faust 96-44.....	Venezuela
<i>gonoderus</i> Chevr. 79-108.....	Guadeloupe
<b>Gerstaeckeria</b> Champion 05-470.....	
<i>Opuntia</i> Pierce 12-160 (Subg.).....	
<i>Philopuntia</i> Pierce 12-161 (Subg.).....	
<i>Xenosomina</i> Pierce 12-160 (Subg.).....	
<i>Xenosomus</i> Champion 05-469.....	
(not Faust, 1896).....	
<i>bifasciata</i> Gerst. 60-393.....	México
<i>crassirostris</i> Chevr. 79-109.....	Guadeloupe
<i>cruciata</i> Champion 05-470.....	México
<i>caebecola</i> Fisher 28-7.....	Cuba
<i>curvilineata</i> Champion 10-199.....	México
<i>elegans</i> Fisher 28-4.....	México
<i>guadelupensis</i> Hustache 36-94.....	Guadeloupe
<i>inflata</i> Hustache 30-40.....	
<i>inflata</i> Champion 05-469.....	Guatemala
<i>insulana</i> Fisher 28-6.....	Haiti
<i>lacti</i> Champion 05-471.....	México
<i>leseleuci</i> Champion 05-471.....	México
<i>lineatocollis</i> Champion 10-200.....	México
<i>minuta</i> Hustache 30-38.....	Guadeloupe
<i>mutillaria</i> Gerst. 60-392.....	México
<i>parvula</i> Hustache 30-41.....	Guadeloupe
<i>rotundata</i> Hustache 30-41.....	Guadeloupe
<i>tolucana</i> Champion 10-199.....	México
<i>turnipis</i> Champion 95-469.....	Guatemala
<i>unicolor</i> Fisher 28-5.....	México
<b>Neotorneuma</b> Hustache 39-46.....	
<i>porteri</i> Hustache 39-47.....	Chile

**Acalles** Schönh. 26-295

<i>analcisoides</i> Kirsch 89-34.....	Ecuador
<i>anchonoides</i> Champion 10-201.....	México
<i>apicalis</i> Boheman 37-326.....	Cuba
<i>fulginea</i> Germar 21-295.....	
<i>terminata</i> Klug 21-295.....	
<i>attenuata</i> Blanch. 51-414.....	Chile
<i>binodula</i> Champion 10-201.....	México
<i>brunnea</i> Suffrian 72-186.....	Cuba
<i>cavicollis</i> Champion 05-474.....	Guatemala
<i>cicatricosa</i> Boheman 44-410.....	Brasil
<i>cinerascens</i> Blanch. 51-409.....	Chile
<i>cinericia</i> Champion 05-474.....	Guatemala
<i>crassisetis</i> Champion 05-477.....	Guatemala
<i>crisatigera</i> Blanch. 51-410.....	Chile
<i>cunctans</i> Boheman 44-418.....	México
<i>dufauai</i> Hustache 30-42.....	Guadeloupe
<i>exarata</i> Champion 05-479.....	Guatemala
<i>extensithorax</i> Rosensch. 37-339.....	Brasil
<i>ferruginea</i> Blanch. 51-413.....	Chile
<i>foveolata</i> Champion 05-477.....	Guatemala
<i>frivola</i> Boheman 37-344.....	Brasil
<i>frontalis</i> Suffrian 72-188.....	Cuba
<i>fulvovittata</i> Champion 05-474.....	Guatemala
<i>fuscescens</i> Blanch. 51-408.....	Chile
<i>grandicollis</i> Boheman 37-335.....	Brasil
<i>granella</i> Boheman 44-411.....	South America
<i>horrens</i> Champion 05-478.....	Guatemala
<i>humilis</i> Blanch. 51-413.....	Chile
<i>indutus</i> Champion 05-475.....	Guatemala
<i>interrupta</i> Suffrian 72-185.....	Cuba
<i>lateritia</i> Suffrian 72-177.....	Cuba
<i>latescens</i> Champion 05-473.....	Guatemala
<i>lineolata</i> Blanch. 51-410.....	Chile
<i>litrata</i> Blanch. 51-411.....	Chile
<i>menetriesi</i> Boheman 44-427.....	Brasil
<i>miserabilis</i> Suffrian 72-178.....	Cuba
<i>moesta</i> Blanch. 51-415.....	Chile
<i>parvula</i> Blanch. 51-412.....	Chile
<i>pertusa</i> Boheman 37-355.....	Brasil
<i>picta</i> Blanch. 51-410.....	Chile
<i>planidorsis</i> Blanch. 51-414.....	Chile
<i>planipennis</i> Hustache 30-44.....	Guadeloupe
<i>plebeja</i> Suffrian 72-179.....	Cuba
<i>poverus</i> Blanch. 51-413.....	Chile
<i>ptochoides</i> Suffrian 72-181.....	Cuba
<i>pulverulenta</i> Blanch. 51-409.....	Chile
<i>quadrutuberculata</i> Champion 05-476.....	México
<i>rotundata</i> Blanch. 51-415.....	Chile
<i>rufotuberculata</i> Champion 05-475.....	Panamá
<i>rugirostris</i> Champion 05-473.....	Guatemala
<i>rugulosa</i> Champion 05-476.....	Guatemala
<i>rusticana</i> Rosensch. 37-333.....	Brasil
<i>signata</i> Blanch. 51-411.....	Chile
<i>squamigera</i> Suffrian 72-190.....	Cuba
<i>squamosa</i> Hustache 30-43.....	Guadeloupe
<i>stipulosa</i> Suffrian 72-176.....	Cuba
<i>sulcifrons</i> Suffrian 72-182.....	Cuba
<i>tantilla</i> Champion 05-478.....	Guatemala
<i>terrosa</i> Suffrian 72-175.....	Cuba
<i>tigreana</i> Hustache 40-136.....	Argentina
<i>tricincta</i> Champion 05-477.....	Guatemala
<i>triseriata</i> Champion 10-200.....	México
<i>tristis</i> Blanch. 51-412.....	Chile
<i>truquii</i> Champion 10-201.....	México
<i>tuberculosa</i> Blanch. 51-412.....	Chile

- Acalles**—Continued  
*varia* Gemm. 71-123..... Chile  
*variegata* Blanch. 51-408  
(not Boheman, 1837)
- Eurhoptus** LeConte 76-245  
*alticola* Champion 05-481..... Guatemala  
*anchonoides* Champion 05-480..... Guatemala  
*caviventris* Champion 05-479..... Guatemala  
*costatus* Champion 05-481..... Guatemala  
*foveiventris* Champion 05-481..... Guatemala  
*fuscisetis* Champion 05-480..... Guatemala  
*laevipennis* Champion 05-482..... Guatemala
- Perleres** Champion 05-485  
*gibbipennis* Champion 05-485..... Guatemala
- Lembodis** Schönh. 44-436  
*albosignata* Chev. 79-cxxvii..... Chile  
*arachnipes* Chev. 80-198..... Martinique  
*furcicollis* Chev. 79-cv..... Colombia  
*solitaria* Boheman 44-437..... Cuba  
Guadeloupe  
U. S. A.  
*trux* Champion 05-482..... Guatemala  
*ulula* Chev. 79-cxlix..... Hispaniola
- Pseudomopsis** Champion 05-486  
*Pseudomopsis* Wolcott 36-306  
*amoena* Chev. 80-230..... Guadeloupe  
*arcuata* Champion 05-487..... Panamá  
*bicristata* Champion 05-486..... Panamá  
*boliviana* Hustache 40-133..... Bolivia  
*conicicollis* Champion 05-490..... Guatemala  
*cribricollis* Hustache 30-66..... Guadeloupe  
*distigma* Champion 05-488..... Panamá  
*dufau* Hustache 30-66..... Guadeloupe  
*gibbus* Champion 10-202..... México  
*laticollis* Champion 05-487..... México  
*latisquamis* Champion 05-487..... Panamá  
*mexicana* Chev. 80-279..... México  
*nigrosignata* Champion 05-488..... México  
*notaticollis* Champion 05-489..... Panamá  
*peckolti* Costa L. 45-189..... Brasil  
*similis* Champion 05-490..... México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua  
*sp.* (Wolcott 36-306)..... Puerto Rico
- Pseudomus** Schönh. 37-263  
*albosparsus* Chev. 80-279..... Cuba  
*apiatus* Boheman 44-389..... Cuba  
*bimaculatus* Suffrian 72-206..... Cuba  
*caucinatus* Boheman 44-390..... Cuba  
*fairmairei* Coquerel 49-450..... Martinique  
*fistulosus* Boheman 37-268..... Cuba  
*cribrarius* Dejean 21-301  
*perforatus* Klug 36-326  
*maximus* Suffrian 72-204..... Cuba  
*militaris* Olivier 07-145..... Puerto Rico  
*nitidicutis* Chev. 80-279..... Hispaniola  
*notatus* Boheman 37-266..... Cuba  
*pharetratus* Germar 36-326  
*parallelus* Hustache 30-63..... Guadeloupe  
*proximus* Chev. 80-279..... Hispaniola  
*punctatissimus* Chev. 80-279..... Hispaniola  
*rugifer* Suffrian 72-201..... Cuba  
*semicribratus* Boheman 44-391..... Hispaniola  
Guadeloupe
- viduus* Boheman 37-265..... Cuba  
*signatus* Klug 36-326  
*trisinatus* Germar 36-326
- Acarlosia** Hustache 40-128  
*notata* Hustache 40-129.....<sup>9</sup> I. Martín García
- Oxytenopterus** Berg 98-18  
*Oxytenopterus* Faust 96-36  
*asper* Boheman 37-128..... Guatemala  
Panamá  
Brasil  
*blandus* Faust 96-37..... Venezuela  
*capillatus* Faust 96-39..... Venezuela  
*dentatus* Chev. 80-252..... Guadeloupe  
*denticollis* Champion 05-491..... México  
*discretus* Faust 96-41..... Venezuela  
*egregius* Faust 96-39..... Venezuela  
*fasciculosus* Champion 05-491..... México  
Guatemala  
Nicaragua  
*fausti* Champion 05-492..... México  
Guatemala  
*maculiceps* Hustache 40-130..... Brasil  
Bolivia  
*obliquevittis* Hustache 30-69..... Guadeloupe  
*obliquus* Champion 05-493..... Guatemala  
Panamá  
*ochreateus* Faust 96-43..... Venezuela  
*ornatus* Hustache 30-70..... Guadeloupe  
*quadrituberculatus* Hustache 40-131..... Bolivia  
*rubiginosus* Champion 05-494..... Panamá  
*subcaudatus* Hustache 40-131..... Bolivia  
*terminatus* Champion 05-493..... México  
Guatemala  
*torvidus* Faust..... Panamá  
Venezuela
- Oxyteropsis** Champion 05-498  
*armata* Champion 05-499..... Panamá  
*bipartita* Champion 05-500..... Guatemala  
*decemguttata* Chev. 80-294..... Guadeloupe  
*latirostris* Champion 05-499..... Guatemala
- Barisses** Pascoe 81-306  
*rufipennis* Pascoe 81-306..... Brasil
- Ilenosomus** (Hustache 40-132)  
*signatus* Hustache 40-132..... Bolivia
- Microxypterus** Champion 05-500  
*binotatus* Champion 05-501..... Panamá  
*macula-alba* Hustache 30-82..... Guadeloupe  
*minutus* Hustache 30-83..... Guadeloupe  
*niveiceps* Chev. 80-229..... Guadeloupe  
*suturalis* Champion 05-500..... Panamá
- Dercynus** Champion 05-501  
*miconyx* Champion 05-502..... Guatemala
- Macracalles** Champion 10-203  
*parallela* Champion 10-203..... México
- Phymatophosus** Faust 96-54  
*Cryptacrus* Kirsch 69-198  
(not Mayr, 1864)  
*albocaudatus* Hustache 26-256..... Argentina  
*multicristatus* Champion 05-502..... México  
Costa Rica  
Brasil  
*scapularis* Champion 05-503..... Guatemala  
*squameus* Faust 96-83..... Guatemala  
*squamans* Costa Lima 36-345..... Panamá  
Venezuela

<sup>9</sup> Argentina.

- Faustinus** Berg 98-18  
*Euxenodes* Bovie 07-67  
*Euxenus* Faust 96-47  
(not LeConte, 1876)  
*apicalis* Faust 96-48..... Nicaragua  
Panamá  
Venezuela  
Brasil  
*clunifer* Boheman 37-242..... Brasil  
*cubae* Boheman 44-342..... Cuba  
*gracillimus* Hustache 30-72..... Guadeloupe  
*obscurus* Hustache 30-73..... Guadeloupe  
*orchestoides* Hustache 30-70..... Guadeloupe  
*ovatifennis* Champion 05-495..... México  
*ornatifennis* Hustache 36-211..... Guatemala  
*posticus* Faust 96-47..... Venezuela  
*rhombifer* Champion 05-495..... México  
*subparallelus* Champion 05-494..... Panamá  
*tabaci* Marshall 25-287..... Brasil  
*variegatus* Hustache 24-271..... Argentina
- Spilonotus** Champion 05-496  
*ornatus* Champion 05-496..... México  
Guatemala  
Panamá
- Euscapes** Schönh. 44-429  
*Hyperomorpha* Blackb. 85-182  
*bicolor* Faust 96-45..... Venezuela  
*carinirostris* Hustache 30-75..... Guadeloupe  
*convexipennis* Hustache 30-76..... Guadeloupe  
*divisa* Champion 05-497..... México  
Guatemala  
Panamá  
Cuba  
*erinacea* Chevr. 80-251..... Cuba  
*fasciata* Faust 96-47..... Venezuela  
*frontalis* Chevr. 79-cl..... Hispaniola  
*hirsuta* Chevr. 80-252..... Guadeloupe  
*longisetis* Champion 05-498..... Panamá  
*obscura* Hustache 30-74..... Guadeloupe  
*pilosella* Chevr. 79-126..... Guadeloupe  
*v. parvula* Hustache 30-77..... Guadeloupe  
*porcella* Boheman 44-430..... México  
*longula* LeConte 76-241 Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua  
Panamá  
Cuba  
Puerto Rico  
Guadeloupe  
U. S. A.  
*postfasciata* Fairm. 49-513..... Jamaica  
*batatae* Waterh. 50-lxix Puerto Rico  
*squamosa* Blackb. 85-182 Virgin Is.  
St. Vincent  
Grenada  
Barbados  
Brasil  
U. S. A.  
Old World  
*tonsus* Chevr. (L. & M. 14-174)..... Guadeloupe  
*truncatipennis* Champion 05-498..... Br. Honduras
- Heterobothroides** Brèthes 10-225  
*breyeri* Brèthes 10-225..... Bolivia
- Heterobothrus** Faust 96-54  
*bipustulatus* Faust 96-80..... Venezuela
- Metadupus** Schönh. 37-166  
*nodatus* Boheman 37-168..... México  
*notatus* Hustache 36-138..... Guatemala  
Nicaragua  
Panamá  
Ecuador  
México  
Guatemala  
Panamá  
*v. apicatus* Boheman 37-169.....
- Phyrdenus** LeConte 76-249  
*boliviensis* Hustache 24-272..... Bolivia  
*caseyi* Faust 96-78..... Venezuela  
*divergens* Germar 24-282..... Méxicc  
*undatus* LeConte 76-249..... Guatemala  
Brasil  
U. S. A.  
*diversus* Boheman 37-145..... Brasil  
*muriceus* Germar 24-281..... México  
*bullatus* Casey 92-458..... Guatemala  
Nicaragua  
Costa Rica  
Brasil  
U. S. A.  
*setiferus* Boheman 44-346..... México  
*setifer* Hustache 36-139..... Guatemala  
Costa Rica  
*tincticollis* Champion 05-505..... México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua
- Paraulosomus** Hustache 30-13  
*difficilis* Hustache 30-61..... Guadeloupe  
*impressus* Hustache 30-60..... Guadeloupe  
*maculatus* Hustache 30-62..... Guadeloupe  
*puncticollis* Hustache 30-61..... Guadeloupe  
*ursus* Chevr. 80-235..... Guadeloupe
- Ulosominus** Champion 05-483  
*angustatus* Champion 05-485..... Panamá  
*differens* Hustache 30-54..... Guadeloupe  
*v. micans* Hustache 30-54..... Guadeloupe  
*elegans* Hustache 30-54..... Guadeloupe  
*inaequalis* Hustache 30-48..... Guadeloupe  
*littoralis* Hustache 30-52..... Guadeloupe  
*longicollis* Hustache 30-51..... Guadeloupe  
*marginatus* Hustache 30-50..... Guadeloupe  
*minutissimus* Hustache 30-56..... Guadeloupe  
*nanus* Champion 05-484..... Guatemala  
*posticus* Hustache 30-50..... Guadeloupe  
*quadrifasciculatus* Champion 05-483..... Panamá  
*quichensis* Champion 05-484..... Guatemala  
*rufus* Hustache 30-55..... Guadeloupe  
*setosus* Boheman 37-319..... Guadeloupe  
St. Vincent  
*squamulosus* Hustache 30-49..... Guadeloupe  
*triseriatus* Champion 05-484..... Panamá  
*versicolor* Hustache 30-53..... Guadeloupe  
*zumilensis* Champion 05-483..... Guatemala
- Anaballus** Blanch. 51-414  
*crisatiger* Blanch. 51-416..... Chile  
*plagiatus* Blanch. 51-416..... Chile

## CRYPTORRYNCHINA

- Ulosomus** Schönh. 26-293  
*dufau* Hustache 30-86..... Guadeloupe  
*erinacea* Boheman 37-318.....<sup>4</sup> St. Barthélemy  
*fasciculatus* Hustache 30-85..... Guadeloupe

<sup>4</sup> Leeward Islands (W. I.).

**Ulosomus**—Continued

<i>furo</i> Suffrian 72-193	.....	Cuba
<i>hirsutulus</i> Champion 06-711	.....	México
<i>hispidus</i> Champion 06-711	.....	Panamá
<i>horribilis</i> Champion 06-710	.....	Panamá
<i>immundus</i> Boheman 37-317	.....	Cuba
<i>laticaudis</i> Suffrian 72-196	.....	Cuba
<i>pallidicornis</i> Chev. 80-236	.....	Cuba
<i>setozus</i> Boh. (L. & M. 14-474)	.....	St. Vincent
<i>spinulosus</i> Champion 06-711	.....	Guatemala
sp. (Wolcott 36-304)	.....	Puerto Rico

**Paranalcis** Hustache 30-15

<i>dufau</i> Hustache 30-87	.....	Guadeloupe
-----------------------------	-------	------------

**Parisacalles** Faust 96-55

<i>crispus</i> Faust 96-57	.....	Venezuela
<i>granulifera</i> Faust 96-56	.....	Guadeloupe
<i>guadelupensis</i> Hustache 30-88	.....	Guadeloupe

**Huarucus** Marshall 29-266

<i>cacti</i> Marshall 29-267	.....	Perú
------------------------------	-------	------

**Echinonotus** Faust 96-58

<i>rudis</i> Faust 96-58	.....	Venezuela
--------------------------	-------	-----------

**Palaeopus** Faust 96-60

<i>adspersus</i> Faust 96-60	.....	Venezuela
<i>costicollis</i> Marshall 18-269	.....	Jamaica
<i>diastoreae</i> (Zool. Rec. 1918-127)		
<i>diastoreae</i> Pierce 18-611		
<i>grenadensis</i> Marshall 18-277	.....	Grenada
<i>laticollis</i> Faust 96-61	.....	Venezuela
<i>subgranulatus</i> Marshall 18-271	.....	St. Vincent

**Neotyloides** Chevrolat 80-150

<i>caudata</i> Hustache 30-94	.....	Guadeloupe
<i>errans</i> Boheman 44-418	.....	Guadeloupe
<i>albivertex</i> Chev. 79-151		
<i>costulata</i> Chev. 79-109		
<i>laevirostris</i> Chev. 79-108		
<i>guadelupensis</i> Rosensch. 37-155	.....	Guadeloupe
<i>hirta</i> Hustache 30-101	.....	Guadeloupe
<i>ovalipennis</i> Hustache 30-99	.....	Guadeloupe
<i>parallelopennis</i> Hustache 30-100	.....	Guadeloupe
<i>scapularis</i> Chev. 80-150	.....	Guadeloupe
<i>setulosa</i> Chev. 80-235		
<i>solida</i> Chev. 80-235		
<i>sexcostata</i> Chev. 80-252	.....	Guadeloupe
<i>fasciata</i> Chev. 80-252		
<i>subfasciata</i> Rosensch. 37-338	.....	Guadeloupe
<i>dentipes</i> Chev. 80-150		

**Tyloderma** Say 31-19

<i>Analésis</i> Schönh. 37-278		
<i>Bagour</i> Say 31-29 (part)		
<i>aenea</i> Hustache 39-103	.....	Argentina
<i>aeneoinctum</i> Champion 06-528	.....	México

		Guatemala
		Nicaragua
<i>baridia</i> LeC. & Horn 76-249	.....	México
<i>baridoidia</i> Rye 78-94	.....	U. S. A.
<i>brassicæ</i> Costa L. 38-50	.....	Brasil
<i>cuprea</i> Hustache 40-135	.....	Argentina
<i>elegantula</i> Hustache 39-103	.....	Argentina
<i>fasciata</i> Pascoe 71-306	.....	Brasil
<i>foveolata</i> Say 31-19	.....	México
<i>foveolatus</i> Germar 37-140	.....	U. S. A.
<i>fulvicornis</i> Suffrian 72-192	.....	Cuba
<i>nigromaculata</i> Hustache 39-102	.....	Argentina
<i>obliquata</i> Hustache 39-102	.....	Argentina
<i>v. innotata</i> Hustache 39-103	.....	Argentina
<i>setaria</i> Faust 96-75	.....	Venezuela
<i>striata</i> Pascoe 81-307	.....	Brasil
sp. (Wolcott 36-310)	.....	Puerto Rico

**Phace** Champion 06-614

<i>binojosa</i> Champion 06-617	.....	Guatemala
<i>carinirostris</i> Champion 06-617	.....	Nicaragua
<i>cinctuta</i> Champion 06-618	.....	México
<i>dentipes</i> Champion 06-616	.....	Guatemala
<i>duplex</i> Champion 06-617	.....	Guatemala
<i>egena</i> Champion 06-615	.....	Guatemala
<i>leucogramma</i> Champion 06-618	.....	México
<i>pilimanus</i> Champion 06-615	.....	Guatemala
<i>polochicæ</i> Champion 06-616	.....	Guatemala
<i>quadriuttata</i> Champion 10-206	.....	México
<i>scutellaris</i> Champion 06-616	.....	Guatemala
<i>striatipennis</i> Champion 06-619	.....	Guatemala

**Peucron** Champion 06-619

<i>albobuttatum</i> Champion 06-619	.....	México
-------------------------------------	-------	--------

**Stases** Champion 06-530

<i>cingulata</i> Champion 05-532	.....	México
<i>granulata</i> Champion 06-531	.....	México
		Guatemala
		Nicaragua
		Panamá
		Colombia
<i>mexicana</i> Champion 06-533	.....	México
		Guatemala
		Panamá
<i>pictipennis</i> Champion 06-532	.....	México
		Guatemala
		Nicaragua
		Panamá
<i>pullata</i> Champion 06-532	.....	Guatemala

**Apteromechus** Faust 96-82

<i>debilis</i> Champion 06-626	.....	Panamá
<i>deciduus</i> Champion 06-622	.....	Panamá
<i>flavopunctatus</i> Champion 06-626	.....	Panamá
<i>leucospilus</i> Champion 06-627	.....	Guatemala
<i>longulus</i> Champion 06-625	.....	Guatemala
<i>melanostigma</i> Champion 06-624	.....	Panamá
<i>nitidifrons</i> Champion 06-622	.....	Panamá
<i>opacifrons</i> Champion 06-626	.....	México
		Guatemala
<i>parvus</i> Champion 06-627	.....	Guatemala
<i>pigmentatus</i> Champion 06-623	.....	Panamá
<i>punctiventris</i> Champion 06-625	.....	México
<i>rugipectus</i> Champion 06-622	.....	Nicaragua
<i>rugirostris</i> Champion 06-624	.....	Panamá
<i>rugulifrons</i> Champion 06-627	.....	Guatemala
<i>scabrosus</i> Champion 06-621	.....	Br. Honduras
		Nicaragua

<i>stigmaticus</i> Champion 06-623	.....	México
------------------------------------	-------	--------

<i>subfasciatus</i> Champion 06-624	.....	Guatemala
-------------------------------------	-------	-----------

<i>sulfrago</i> Faust 96-82	.....	Venezuela
-----------------------------	-------	-----------

		Guatemala
--	--	-----------

		Nicaragua
--	--	-----------

**Semorhynchus** Faust 96-69

<i>capucinus</i> Chev. 80-252	.....	Guadeloupe
<i>clericus</i> Chev. 80-252	.....	Guadeloupe
<i>fulvifrons</i> Champion 06-630	.....	México
<i>fulvopictus</i> Champion 06-629	.....	Panamá
<i>pietus</i> Faust 96-69	.....	Venezuela
<i>planirostris</i> Champion 06-628	.....	México
		Br. Honduras
		Guatemala
		Panamá

<i>serietuberculatus</i> Hustache 40-134	.....	Paraguay
--	-------	----------

<i>tristis</i> Champion 06-629	.....	México
--------------------------------	-------	--------

<i>trivialis</i> Hustache 40-122	.....	Argentina
----------------------------------	-------	-----------





- Metrolophilus**—Continued  
 nitidus Champion 05-587.....Panamá  
 occultus Champion 05-587.....Panamá  
 quadripunctatus Chevr. 80-252.....Guadeloupe  
 ramosus Champion 05-589.....Guatemala  
 ramulosus Champion 05-590.....Panamá  
 rivalis Faust 96-64.....Venezuela  
 rugifrons Champion 05-585.....México  
     Panamá  
 tenuipes Faust 96-65.....Venezuela  
 tenuis Champion 05-585.....México  
     Panamá  
 V-nigrum Champion 05-591.....Panamá
- Metoposoma** Faust 96-75  
 canavaliae Marshall 29-397.....Brasil  
 clunaris Chevr. 79-109.....Guadeloupe  
 ephippiata Boheman 44-306.....Guadeloupe  
 funebris Boheman 44-308.....Colombia  
     Venezuela  
 nigrofasciata Champion 05-583.....Guatemala  
 porosa Marshall 25-289.....Brasil  
 strangulata Boheman 44-307.....Brasil
- Troezon** Champion 06-606  
 championi Costa L. 35-26.....Brasil  
 encaustus Champion 06-607.....Guatemala  
 parallelum Hustache 30-135.....Guadeloupe
- Diaporesis** Pascoe 86-423  
 cingillum Gyll. 37-158.....Guadeloupe  
     *cingulum* G. & H. 71-2569  
 distincta Pascoe 86-423.....México  
     *trinotata* Champion 06-614.....Nicaragua  
     Panamá  
 dufaui Hustache 30-137.....Guadeloupe
- Graphonotus** Chevr. 80-xcvi  
*Coelosternus* Sahlberg 23-26  
 albescens Champion 06-611.....México  
     Panamá  
 albocaudatus Rosensch. 37-69.....México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
     Colombia  
 balteatus Sahlberg 23-24.....<sup>14</sup> St. Barthélemy  
 biolleyi Champion 06-610.....Costa Rica  
 bituberculatus Champion 06-609.....Guatemala  
     Costa Rica  
     Panamá  
     Brasil  
 cinctipennis Champion 06-611.....México  
     Guatemala  
 defectus Champion 06-613.....Panamá  
 dufaui Hustache 30-142.....Guadeloupe  
 insularis Rosensch. 37-78.....Guadeloupe  
 leporinus Champion 06-608.....Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
     Colombia  
 lherminieri Boheman 37-186.....Guadeloupe  
 lituratus Champion 06-613.....Guatemala  
 maculicollis Champion 06-610.....Panamá  
 quadrifasciatus Champion 06-612.....Panamá  
 variegatus Hustache 30-141.....Guadeloupe  
 variisquamis Champion 06-612.....Panamá
- Macromerus** Schönh. 25-585  
*Pocilma* Germar 24-252  
 aequilinus Boheman 37-190.....Fr. Guiana
- albofasciatus Champion 05-509.....Nicaragua  
     Costa Rica  
 amazonus Chevr. 77-107.....Brasil  
 angustatus Chevr. 77-107.....Brasil  
 bicinctus Champion 05-507.....Costa Rica  
 bifasciatus Chevr. 77-110.....Venezuela  
 bilunatus Fiedler 32-49.....Perú  
 bilunulatus Fiedler 32-60.....Perú  
 bolivianus Chevr. 77-111.....Bolivia  
 clavatus Fiedler 32-74.....Colombia  
     Ecuador  
 clavipes Boheman 37-185.....Cuba  
 collaris Chevr. 77-108.....Brasil  
 concolor Fiedler 32-69.....México  
 crassipes Fiedler 32-70.....México  
 crinitarius Germar 24-253.....? Colombia  
     *funebriis* Chevr. 86-cxii  
     Brasil  
     Uruguay  
     Paraguay  
     Argentina  
     v. *griseus* Fiedler 32-64.....Brasil  
 deplanatus Fiedler 32-70.....Brasil  
 flavocinctus Champion 05-507.....México  
     Guatemala  
 flavofasciatus Champion 05-508.....Panamá  
 foveolatus Fiedler 32-71.....Brasil  
 gibbicollis Fiedler 32-54.....Fr. Guiana  
     Brasil  
     Perú  
     Bolivia  
 grallipes Boheman 37-187.....Colombia  
     *gracilipes* G. & H. 71-2577.....Fr. Guiana  
 innoxius Herbst 95-146.....Fr. Guiana  
     *roseus* Fabr. 92-427.....Brasil  
 insignis Chevr. 77-109.....México  
     Colombia  
     ? Venezuela  
 lanipes Olivier 90-506.....Guadeloupe  
     *chimaridis* Fabr. 01-462.....Dominica  
     *chimarius* Fabr. 92-424.....St. Lucía  
     Grenada  
     Trinidad  
 latus Fiedler 32-72.....Ecuador  
     *confundens* Fiedler 32-72  
 numenius Erichson 47-133.....Colombia  
     Venezuela  
     Brasil  
     Ecuador  
     Perú  
     Bolivia  
     México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
 peruvianus Brèthes 20-41.....Perú  
 propinquus Fiedler 32-81.....Perú  
 pupillatus Chevr. 77-107.....Fr. Guiana  
 similis Brèthes 20-42.....Perú  
 stigmaticus Boheman 37-188.....México  
     ? Colombia  
 subauratus Chevr. 77-110.....South America  
 tenuicinctus Champion 05-507.....México  
     Guatemala  
 tibialis Fiedler 32-73.....Colombia  
     Ecuador  
     Perú

<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

<b>Cnemoxytes</b> Fiedler 32-80			
<i>leuconotus</i> Boheman 44-357	.....	Panamá	
		Colombia	
		Perú	
<b>Macromeropis</b> Champion 05-512			
<i>binotata</i> Champion 05-512	.....	Nicaragua	
		Panamá	
<i>bisignata</i> Chevr. 77-109	.....	Colombia	
<i>columbina</i> Fiedler 34-281	.....	Colombia	
<i>discicollis</i> Chevr. 77-106	.....	Fr. Guiana	
<i>gehini</i> Chevr. 77-106	.....	Fr. Guiana	
<i>hirsuta</i> Fiedler 34-283	.....	Colombia	
<i>humeralis</i> Fiedler 34-282	.....	Perú	
<i>mammut</i> Fiedler 34-284	.....	Colombia	
<i>orbicularis</i> Fiedler 34-277	.....	Costa Rica	
<i>quadrinotata</i> Champion 05-513	.....	Panamá	
<i>rectifasciata</i> Fiedler 34-290	.....	Fr. Guiana	
<i>robusta</i> Fiedler 34-277	.....	Ecuador	
<i>semialbus</i> Fiedler 34-288	.....	Colombia	
<i>similis</i> Chevr. 77-106	.....	Fr. Guiana	
<i>venezolana</i> Fiedler 34-286	.....	Venezuela	
<b>Arthrocorynus</b> Champion 05-510			
<i>brachialis</i> Champion 05-510	.....	México	
<i>mexicanus</i> Champion 05-510	.....	Br. Honduras	
		Guatemala	
		Brasil	
<i>dotatus</i> Champion 05-511	.....	México	
<i>dorsalis</i> Champion 05-511	.....	Guatemala	
		Panamá	
<b>Meclostocorynus</b> Champion 05-511			
<i>sinuatus</i> Champion 05-512	.....	México	
		Guatemala	
<b>Cylindrocorynus</b> Schönh. 37-231			
<i>Cylindrocorynus</i> Fiedler 35-70			
<i>alternans</i> Boheman 37-211	.....	Guadeloupe	
<i>nigrostriatus</i> Chevr. 80-236	.....	Trinidad	
		Fr. Guiana	
		Brasil	
		Perú	
<i>dentipes</i> Boheman 37-233	.....	México	
		Nicaragua	
		Panamá	
		Fr. Guiana	
<i>imaginarius</i> Boheman 37-232	.....	Brasil	
<i>stellaris</i> Erichson 47-133	.....	Perú	
<i>thoracicus</i> Chevr. 80-286	.....	Guadeloupe	
<b>Onchoscelis</b> Schönh. 44-302			
<i>Onchoscelis</i> G. & H. 71-2568			
<i>germari</i> Boheman 37-96	.....	Fr. Guiana	
		Brasil	
<b>Epipedorrhinus</b> Schönh. 37-42			
<i>chevolati</i> Gyll. 37-43	.....	Brasil	
<b>Coelosternus</b> Schönh. 26-284			
(not Sahlberg, 1823)			
<i>acutidens</i> Champion 05-514	.....	México	
		Guatemala	
		Nicaragua	
		Costa Rica	
		Panamá	
<i>albidus</i> Fiedler 35-88	.....	Brasil	
<i>albipes</i> Fiedler 35-171	.....	Colombia	
<i>albotessellatus</i> Lucas 59-173	.....	Brasil	
<i>albotinctus</i> Gemm. 71-123	.....		
<i>albivittatus</i> Fiedler 35-79	.....	Brasil	
<i>amitinus</i> Boheman 37-207	.....	Brasil	
<i>ampliocollis</i> Kirsch 69-205	.....	Colombia	
<i>angulicollis</i> Fiedler 35-110	.....	Colombia	
<i>superficiosus</i> Fiedler 35-110	.....	Brasil	
<i>antennarius</i> Fiedler 35-132	.....	México	
<i>apicalis</i> Boheman 59-141	.....	Brasil	
<i>armiger</i> Fiedler 35-94	.....	Fr. Guiana	
<i>armipes</i> Boheman 37-108	.....	Puerto Rico	
<i>cultricolis</i> Chevr. 80-xxvii	.....	Guadeloupe	
<i>guadelupensis</i> Boheman 37-224	.....	St. Vincent	
<i>insulsus</i> Chevr. 80-286	.....		
<i>sulcatulus</i> Boheman 37-220	.....		
<i>sulcatus</i> Wolcott 36-310	.....		
<i>aspericollis</i> Boheman 37-226	.....	South America	
<i>aspernabilis</i> Boheman 37-216	.....	Brasil	
<i>aspis</i> Fabr. 01-469	.....	Fr. Guiana	
		Brasil	
<i>atrogriseus</i> Fiedler 35-145	.....	Brasil	
<i>atropos</i> Boheman 44-364	.....	Venezuela	
<i>audax</i> Boheman 44-367	.....	Brasil	
<i>aurulentus</i> Chevr. 80-286	.....	Guadeloupe	
<i>basalis</i> Chevr. 80-286	.....	Guadeloupe	
<i>bicolor</i> Fiedler 35-97	.....	Perú	
<i>bolivianus</i> Fiedler 35-144	.....	Bolivia	
<i>brevicollis</i> Fiedler 35-161	.....	Brasil	
<i>brevis</i> Fiedler 35-113	.....	Fr. Guiana	
<i>brunnescens</i> Fiedler 35-86	.....	Brasil	
<i>carinatus</i> Fabr. 01-464	.....	South America	
<i>cariniceps</i> Marshall 25-292	.....	Brasil	
<i>carinifrons</i> Fiedler 35-120	.....	Fr. Guiana	
<i>clientellus</i> Faust 96-88	.....	Colombia	
<i>ilicetulus</i> Faust 96-88	.....	Venezuela	
<i>compernis</i> Germar 24-272	.....	Brasil	
<i>consimilis</i> Fiedler 35-144	.....	Colombia	
<i>conspicuus</i> Boheman 44-361	.....	Brasil	
<i>consputus</i> Boheman 37-206	.....	México	
		Br. Honduras	
		Guatemala	
		Nicaragua	
		Costa Rica	
		Panamá	
<i>convexus</i> Kirsch 75-197	.....	Perú	
<i>costellus</i> Boheman 37-208	.....	Brasil	
<i>cristatus</i> Boheman 44-362	.....	Brasil	
<i>crucifer</i> Chevr. 80-285	.....	Guadeloupe	
<i>curtus</i> Boheman 37-205	.....	Fr. Guiana	
<i>cylindricornis</i> Germar 24-270	.....	Brasil	
<i>fallax</i> Fiedler 35-87	.....	Perú	
<i>flavescens</i> Rosensch. 37-99	.....	Brasil	
<i>flavidior</i> Fiedler 35-76	.....	Brasil	
<i>flavomaculatus</i> Fiedler 35-117	.....	Perú	
<i>fulvus</i> Fiedler 35-159	.....	Panamá	
<i>gallinago</i> Erichson 47-133	.....	Perú	
<i>globicollis</i> Fiedler 35-122	.....	Colombia	
<i>gracilirostris</i> Fiedler 35-166	.....	Perú	
<i>granicollis</i> Pierce 16-469	.....	Brasil	
<i>griseicens</i> Chevr. 80-280	.....	Guadeloupe	
<i>haemorrhous</i> Fabr. 01-470	.....	South America	
<i>hispidulus</i> LeConte 76-258	.....	Baja Calif.	
<i>hispidus</i> Hustache 36-199	.....	Brasil	
<i>hispidulus</i> Fiedler 35-134	.....		
<i>interruptus</i> Fiedler 35-109	.....	Brasil	
<i>janeirus</i> Fiedler 35-160	.....	Brasil	
<i>glaucirostris</i> Kirsch 75-198	.....	Perú	
<i>lineatopilosus</i> Fiedler 35-161	.....	Panamá	
<i>loripes</i> Boheman 44-359	.....	Brasil	
<i>maculatus</i> Fiedler 35-143	.....	Bolivia	
<i>maculipes</i> Boheman 37-204	.....	Brasil	
<i>manihoti</i> Marshall 25-250	.....	Brasil	
<i>molestus</i> Faust 96-86	.....	Venezuela	

**Coelosternus**—Continued

<i>multidentatus</i> Fiedler 35-170	.....	México
		Guatemala
		Nicaragua
		Costa Rica
		Panamá
<i>nanus</i> Kirsch 75-199	.....	Perú
<i>neutralis</i> Kirsch 75-195	.....	Perú
<i>nipirostris</i> Fiedler 35-101	.....	Colombia
		Venezuela
<i>niveopictus</i> Fiedler 35-173	.....	Paraguay
<i>notaticeps</i> Marshall 25-293	.....	Brasil
<i>oblongus</i> Kirsch 75-198	.....	Perú
<i>obtusus</i> Fiedler 35-91	.....	Fr. Guiana
<i>occatus</i> Germar 24-272	.....	Brasil
		Perú
<i>oseitans</i> Boheman 37-212	.....	Brasil
<i>ovipennis</i> Fiedler 35-114	.....	Br. Guiana
<i>pallidus</i> Fiedler 35-125	.....	México
		Colombia
		Brasil
<i>parallelus</i> Fiedler 35-85	.....	Nicaragua
<i>parensis</i> Fiedler 35-82	.....	Venezuela
		Brasil
<i>phoenicurus</i> Boheman 44-368	.....	Brasil
<i>picus</i> Boheman 37-209	.....	Brasil
<i>plumpipes</i> Fiedler 35-142	.....	Brasil
		Perú
		Paraguay
<i>polyscelis</i> Chev. 80-286	.....	Guadeloupe
<i>polyelais</i> L. & M. 14-475	.....	
<i>pullatus</i> Boheman 44-363	.....	Panamá
		Fr. Guiana
<i>punctiventris</i> Fiedler 35-168	.....	Brasil
<i>pusillus</i> Fiedler 35-93	.....	Brasil
<i>raucus</i> Fiedler 35-84	.....	Brasil
<i>rhomboidalis</i> Fiedler 35-80	.....	Fr. Guiana
<i>rudis</i> Boheman 44-360	.....	Brasil
<i>rufus</i> Fiedler 35-118	.....	Brasil
<i>rugicollis</i> Boheman 37-210	.....	Brasil
<i>scrobicollis</i> Boheman 44-370	.....	Brasil
<i>soleatus</i> Germar 24-275	.....	Colombia
<i>clavatus</i> Fiedler 35-107	.....	Brasil
<i>raptorius</i> Boheman 37-200	.....	Perú
<i>striolatus</i> Fiedler 35-75	.....	México
<i>sturio</i> Arrow 03-252	.....	Brasil
<i>tardipes</i> Boheman 37-201	.....	México
<i>sulcatulus</i> Champion 05-514	.....	Guatemala
		Costa Rica
		Panamá
<i>tenuirostris</i> Fiedler 35-167	.....	Brasil
<i>tessellatus</i> Boheman 37-222	.....	Brasil
<i>tigrinus</i> Fiedler 35-124	.....	Bolivia
<i>umbrosus</i> Kirsch 75-195	.....	Fr. Guiana
<i>moestus</i> Fiedler 35-119	.....	Brasil
<i>ochreatus</i> Dejean 37-318	.....	Perú
<i>uniformis</i> Fiedler 35-111	.....	?
<i>validus</i> Fiedler 35-147	.....	<sup>5</sup> I. Gorgona
<i>varipes</i> Fiedler 35-135	.....	Fr. Guiana
<i>velamen</i> Fiedler 35-77	.....	Brasil
<i>versicolor</i> Fiedler 35-89	.....	Brasil
<i>veterator</i> Hustache 34-11	.....	Brasil
<i>vilis</i> Kirsch 75-196	.....	Brasil
<i>vulpinus</i> Fiedler 35-136	.....	Ecuador
sp. (Bruch 15-424)	.....	Argentina

**Coelosterninus** Champion 05-533

<i>longipennis</i> Boheman 37-218	.....	México
		Guatemala
		Panamá
		Colombia
		Venezuela
		Brasil
		Argentina
<b>Maemactes</b> Schönh. 37-276		
<i>perforata</i> Champion 05-529	.....	Guatemala
		Costa Rica
<i>pilosa</i> Champion 05-529	.....	México
<i>ruficornis</i> Boheman 37-277	.....	México
<i>subfasciata</i> Champion 05-530	.....	Guatemala
<i>vestita</i> Kirsch 75-185	.....	Perú
<b>Thegills</b> Champion 05-526		
<i>austera</i> Boheman 37-87	.....	Brasil
<i>baridioides</i> Champion 05-526	.....	México
		Guatemala
		Nicaragua
		Costa Rica
<i>geminata</i> Boheman 44-343	.....	Brasil
<i>theobromae</i> Marshall 37-476	.....	Brasil
<i>unicolor</i> Rosensch. 37-140	.....	Brasil
<b>Atrichis</b> Chev. 82-55		
<i>albitarsus</i> Chev. 82-56	.....	México
<i>costirostris</i> Champion 05-534	.....	México
<i>delumbis</i> Germar 24-271	.....	Brasil
<i>geniculata</i> Chev. 82-55	.....	Brasil
<i>nubilans</i> Champion 05-536	.....	Panamá
<i>occidua</i> Champion 05-534	.....	México
<i>quadrisignata</i> Chev. 82-55	.....	Colombia
<i>semicostata</i> Champion 05-535	.....	Nicaragua
<b>Elpinus</b> Champion 05-536		
<i>palmatum</i> Champion 05-536	.....	México
<b>Mantias</b> Champion 06-606		
<i>gracilitarsis</i> Champion 05-606	.....	Panamá
<b>Megamastodes</b> Strand 35-176		
<i>Megamastus</i> Fiedler 35-122		
<i>polyeocus</i> Boheman 44-372	.....	Brasil
<b>Cophes</b> Champion 05-515		
<i>asperata</i> Champion 05-516	.....	Guatemala
		Nicaragua
		Panamá
<i>aspersa</i> Champion 05-518	.....	Costa Rica
<i>bifurcata</i> Champion 05-519	.....	Guatemala
<i>cognata</i> Champion 05-518	.....	México
		Guatemala
<i>gibbus</i> Champion 05-517	.....	México
		Guatemala
		Panamá
		U. S. A.
<i>hieroglyphica</i> Champion 05-519	.....	México
		Nicaragua
		Panamá
<i>longiuscula</i> Boheman 37-217	.....	México
		Nicaragua
<i>quadricostata</i> Champion 05-517	.....	Panamá
<b>Diplogrammus</b> Chev. 75-cx		
<i>bonsdorffi</i> Rosensch. 37-62	.....	Brasil
<i>curvilineatus</i> Champion 05-538	.....	México
		Guatemala
		Panamá
<i>imperfectus</i> Chev. 77-182	.....	Brasil
<i>maculipes</i> Chev. 77-181	.....	Bolivia
		Paraguay
		Argentina

<sup>5</sup> Colombia.

**Diplogrammus**—Continued

nitidulus Fiedler 35-294.....	Brasil	aspericollis Rosensch. 37-160.....	México
novemlineatus Chevr. 77-182.....	Brasil	<i>cinetellus</i> Rosensch. 37-162.....	Guatemala Nicaragua
octovittatus Fiedler 35-295.....	Brasil	atricollis Champion 05-568.....	Guatemala
quadrivittatus Olivier 07-203.....	Brasil	atrodiscus Champion 05-570.....	Panamá
	Paraguay	biangularis Rosensch. 37-163.....	México
	Uruguay		Guatemala
	Argentina		Nicaragua
v. <i>amoenus</i> Rosensch. 37-584.....	Argentina	bicuspidis Champion 05-560.....	Panamá
v. <i>incompletus</i> Fiedler 35-303.....		bidentatus Champion 05-559.....	Panamá
sexlineatus Boheman 37-97.....	Brasil	bifasciculatus Champion 05-576.....	Panamá
<b>Rhinochenus</b> Lucas 57-171		bihamatus Champion 05-563.....	México
<i>bahiensis</i> Chevr. 71-92.....	Brasil		Guatemala
<i>brevicollis</i> Chevr. 71-91.....	Brasil	biplagiatus Champion 05-580.....	México
<i>cinereopunctatus</i> Chevr. 71-90.....	Brasil		Br. Honduras
<i>fimbriatus</i> Chevr. 71-88.....	Brasil		Guatemala
<i>hercules</i> Chevr. 71-86.....	Colombia		Panamá
<i>innotatus</i> Chevr. 71-92.....	Colombia		?Brasil
<i>lucasi</i> Chevr. 71-88.....	Colombia	bisignatus Say 31-19.....	México
<i>reichi</i> Boheman 44-303.....	Brasil	<i>obliquefasciatus</i> Boheman 44-349.....	Guatemala
<i>rougieri</i> Chevr. 71-93.....	Brasil	<i>pumilus</i> Boheman 37-122.....	U. S. A.
<i>scutellaris</i> Chevr. 80-cxiii.....	Brasil	<i>boliviensis</i> Hustache 24-276.....	Bolivia
<i>sticticus</i> Lucas 57-172.....	Brasil	<i>brevis</i> Rosensch. 37-109.....	México
<i>stigma</i> Linné 58-382.....	Nicaragua		Guatemala
<i>piger</i> Fabr. 98-169.....	Costa Rica		Panamá
<i>stenaspis</i> Chevr. 71-90.....	Colombia	<i>bruchi</i> Hustache 27-236.....	Argentina
	Trinidad	<i>camelus</i> Champion 05-565.....	Panamá
	Surinam	<i>campestris</i> Champion 05-578.....	Panamá
	Fr. Guiana	<i>carinifrons</i> Champion 05-554.....	Panamá
	Brasil	<i>circumductus</i> Champion 05-575.....	Panamá
v. <i>nota</i> Illiger 06-243.....		<i>circumlitus</i> Champion 05-575.....	Panamá
<i>striatus</i> Chevr. 71-88.....	Brasil	<i>coecus</i> Fabr. 01-469.....	Panamá
<i>subcruciatus</i> Chevr. 71-87.....	Fr. Guiana		South America
<i>transversalis</i> Chevr. 71-91.....	Fr. Guiana	<i>consanguineus</i> Champion 05-561.....	Nicaragua
<i>triangulifer</i> Chevr. 80-cxiv.....	Brasil	<i>costatus</i> Champion 05-547.....	Panamá
<i>trilineatus</i> Chevr. 71-89.....	Brasil	<i>crinitus</i> Champion 05-577.....	Guatemala
<i>X-rubrum</i> Chevr. 71-87.....	Fr. Guiana		Panamá
<b>Blaborhinus</b> Chevr. 82-55		<i>crispus</i> Champion 05-579.....	Panamá
<i>Blaborrhinus</i> Champion 05-539		<i>cristula</i> Champion 10-204.....	Guatemala
<i>bistrigirostris</i> Boheman 37-53.....	South America	<i>curvifasciatus</i> Champion 05-557.....	Panamá
<i>catenulatus</i> Champion 05-539.....	Nicaragua	<i>deceptor</i> Champion 05-568.....	Panamá
<i>laevirostris</i> Chevr. 82-55.....	Brasil	<i>densus</i> Champion 05-582.....	México
<b>Siron</b> Champion 05-540		<i>diaspis</i> Champion 05-561.....	Panamá
<i>clavigerum</i> Chevr. 80-285.....	Guadeloupe	<i>discoideus</i> Champion 05-572.....	Guatemala
<i>crassisquamosum</i> Fiedler 35-140.....	Brasil	<i>dumicola</i> Champion 05-580.....	Guatemala
<i>dentiferum</i> Fiedler 35-137.....	Fr. Guiana		Panamá
<i>dorsale</i> Rosensch. 37-225.....	México	<i>elongatus</i> Hustache 24-275.....	Bolivia
	Guatemala	<i>flavovariegatus</i> Champion 05-566.....	Guatemala
	Nicaragua	<i>fulvisquamis</i> Champion 05-562.....	Panamá
	Panamá	<i>fulvodiscus</i> Champion 05-573.....	México
	Brasil		Guatemala
<i>exornatum</i> Boheman 37-228.....	México	<i>gracilicornis</i> Champion 05-566.....	Guatemala
	Nicaragua	<i>hospes</i> Champion 05-548.....	México
	Panamá	<i>ignifer</i> Champion 05-553.....	Nicaragua
	Guiana		Panamá
	Brasil	<i>immarginatus</i> Champion 05-551.....	Costa Rica
<i>leprieuri</i> Fiedler 35-134.....	Fr. Guiana	<i>inaequalis</i> Champion 05-558.....	México
<i>maculatum</i> Monte 44-292.....	Brasil		Nicaragua
<i>sentum</i> Boheman 37-229.....	Brasil	<i>integer</i> Champion 05-550.....	Panamá
<i>silaceum</i> Fiedler 35-136.....	Fr. Guiana	<i>irrubescens</i> Champion 05-567.....	Guatemala
<i>umbrinum</i> Fiedler 35-136.....	Fr. Guiana	<i>lamellatus</i> Champion 05-561.....	Guatemala
<b>Eubulus</b> Kirsch 69-200		<i>laticollis</i> Champion 05-574.....	Panamá
<i>alticarinatus</i> Champion 05-565.....	Costa Rica	<i>leucopleura</i> Champion 05-552.....	Panamá
	Panamá	<i>lineatipleura</i> Champion 05-554.....	México
<i>angularis</i> Champion 05-576.....	México	<i>lineatulus</i> Champion 05-578.....	Guatemala
	Panamá	<i>longipes</i> Champion 05-560.....	Nicaragua
<i>annulifer</i> Champion 05-555.....	Guatemala		Panamá
	Panamá		Panamá

**Eubulus**—Continued

longisetis Champion 05-579	Guatemala
lunatus Hustache 32-10	Guadeloupe
maculifrons Champion 05-574	Panamá
marcidus Champion 05-562	Panamá
marginatus Champion 05-551	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
melanodiscus Champion 05-571	Guatemala
	Panamá
melanotus Champion 05-581	Panamá
misellus Boheman 37-120	Brasil
miser Champion 05-569	Guatemala
	Panamá
moerens Champion 05-581	Guatemala
	Panamá
monachus Schönh. 26-286	Nicaragua
<i>triangularis</i> Boheman 37-165	Panamá
	Brasil
mutatus Champion 05-559	Guatemala
nigricollis Champion 05-567	Panamá
nigrodiscus Champion 05-570	Panamá
nigronotatus Hustache 24-277	Bolivia
nigrosignatus Champion 05-556	Panamá
nimbatus Champion 05-556	Panamá
niveipectus Hustache 40-137	Brasil
	Perú
	Paraguay
ocellatus Champion 05-555	Nicaragua
orthomasticus Germar 24-273	Panamá
<i>munius</i> Kirsch 69-201	Colombia
	Fr. Guiana
	Brasil
persimilis Hustache 39-43	Br. Guiana
pilipectus Champion 05-564	Panamá
pleurostigma Champion 05-573	Panamá
pulchellus Champion 05-572	México
	Guatemala
punctifrons Champion 05-546	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Panamá
quadricollis Champion 05-571	Panamá
reticulatus Champion 05-548	Panamá
semiugris Champion 05-577	Guatemala
	Panamá
serius Rosensch. 37-88	Brasil
signaticollis Champion 05-579	Panamá
signatifrons Champion 05-557	Panamá
squamipennis Champion 05-546	Panamá
stipator Boheman 37-164	México
<i>dissimulans</i> Champion 05-549	Guatemala
<i>stipulator</i> Schönh. 44-353	Nicaragua
	Colombia
	Fr. Guiana
	Brasil
tetricus Champion 05-569	Panamá
thoracicus Chev. 80-286	Guadeloupe
tigrensis Hustache 39-104	Argentina
trigonalis Champion 05-558	México
	Guatemala
truncatus Champion 05-547	Panamá
undentatus Champion 05-569	Panamá
virgatulus Marshall 33-65	Brasil

**Philonis** Champion 06-603

inermis Champion 06-603	México
obesa Champion 06-603	Brasil

**Eubulopsis** Champion 06-582

edentata Champion 06-582	México
	Panamá
infernalis Chev. 80-285	Guadeloupe
rufa Hustache 32-13	Guadeloupe

**Eubulomus** Faust 96-84

multicostatus Champion 05-542	Panamá
nigronotatus Hustache 24-277	Brasil
reflexirostris Champion 05-543	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
squamiventris Champion 05-543	Panamá
sticticus Faust 96-85	Panamá
	Venezuela

**Collabismus** Schönh. 37-236

atrofulvus Fiedler 36-248	Brasil
aureolus Fiedler 36-251	Brasil
auronebulosus Fiedler 36-255	Paraguay
centromaculatus Fiedler 36-246	Colombia
clitellae Boheman 37-238	South America
	Brasil
cuniculus Fiedler 36-245	?
dorsalis Fiedler 36-256	Colombia
longicollis Fiedler 36-251	Brasil
luteolus Fiedler 36-252	Brasil
marcescens Fiedler 36-248	?
notulatus Boheman 37-240	México
	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
	Brasil
v. nigrescens Fiedler 36-259	Brasil
ornatus Fiedler 36-248	Brasil
retrosetosus Fiedler 36-253	Brasil
sellatus Boheman 37-239	Guiana
subnotatus Rosensch. 37-241	Brasil
undulatus Fiedler 36-250	Brasil
unicolor Fiedler 36-252	Brasil
uniformis Fiedler 36-251	Brasil

**Collabismodes** Champion 05-541

gamma Champion 05-541	México
	Guatemala
	Panamá

**Zascells** LeConte 76-256

affaber Boheman 44-316	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
brevicollis Champion 05-524	Nicaragua
	Panamá
carinipennis Hustache 24-273	Panamá
carinipes Champion 05-523	Panamá
glabrata Champion 05-526	México
	Panamá
irrorata LeConte 76-257	México
	Guatemala
	U. S. A.
rugosa Champion 05-525	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
serripes LeConte 76-257	Baja Calif.
	U. S. A.
squamigera LeConte 76-257	Baja Calif.
	U. S. A.
sulcifrons Champion 05-525	México

**Phallas** Champion 06-605

laticera Champion 06-605	Panamá
--------------------------	--------

- Scedasus** Champion 06-605  
*muricatus* Champion 06-605.....Panamá
- Styracopus** Marshall 16-467  
*phascoli* Marshall 16-468.....Dominica  
 St. Vincent
- Tyrannon** Champion 05-593  
*admixtus* Champion 05-599.....Panamá  
*agnatus* Champion 05-602.....Panamá  
*albosignatus* Champion 05-601.....Panamá  
*basale* Champion 05-603.....Panamá  
*breviculum* Champion 05-602.....Panamá  
*curtipenne* Champion 05-601.....Guatemala  
*diffusum* Champion 05-597.....México  
 Guatemala  
*disparile* Champion 05-597.....Guatemala  
*fulvipenne* Champion 05-594.....Panamá  
*funestum* Champion 05-599.....Panamá  
*granulatum* Hustache 39-105.....Uruguay  
*imbele* Champion 05-599.....Panamá  
*irregulare* Champion 05-596.....Panamá  
*nigrosellatum* Champion 05-595.....Nicaragua  
*ochreopunctatum* Champion 05-598.....Panamá  
*ochreopunctatum* Hustache 36-212
- picile* Champion 05-597.....México  
*pictipenne* Champion 05-pl. 29
- punctipenne* Champion 05-598.....Panamá
- quadrifoveatum* Chevr. 80 252.....Guadeloupe  
*palldicorne* Chevr. 80-294
- scabidum* Champion 05-555.....Panamá  
*squalidum* Champion 05-600.....México  
*stolidum* Champion 05-600.....Guatemala  
*suffusum* Champion 05-596.....Panamá  
*tricristatum* Champion 05-594.....Panamá  
*unipustulatum* Champion 05-601.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá
- validum* Champion 05-593.....Panamá  
*verruca* Fabr. 01-465.....South America  
*versicolor* Hustache 32-21.....Guadeloupe
- Riehlia** Suffrian (Hustache 36-213)  
*griseescens* Suffrian 72-162.....Cuba
- Elytrocoptus** Chevr. 82-50  
*cognatus* Chevr. 82-51.....Fr. Guiana  
*consanguineus* Chevr. 82-52.....Fr. Guiana  
*dispillis* Chevr. 82-52.....Brasil  
*ephippium* Chevr. 82-51.....Brasil  
*landeiroi* Bondar 42-235.....Brasil  
*lemniscatus* Boheman 37-51.....South America  
*lirinus* Boheman 44-305.....Brasil  
*ornatipennis* Chevr. 82-50.....Brasil  
*prolifer* Pascoe 86-421.....Ecuador  
*tricolor* Chevr. 82-52.....Fr. Guiana
- Discophorellus** Hustache 36-213  
*Discophorus* Chevr. 80-xcv
- adpersus* Brèthes 10-224.....Argentina  
*bicirculus* Kirsch 69-201.....Colombia  
*circulus* Boheman 37-64.....?Cuba  
 Colombia
- clitellarius* Boheman 37-134.....Brasil  
*duplicatus* Chevr. 80-xcvi.....Uruguay
- Cylindrothecus** Chevr. 82-53  
*candidulus* Chevr. 82-54.....Brasil  
*cavernosus* Boheman 37-57.....Brasil  
*conicollis* Boheman 44-337.....Brasil  
*cristatus* Boheman 44-336.....Brasil  
*cylindraceus* Boheman 37-132.....Brasil  
*infarctus* Boheman 37-56.....Brasil
- lacunicollis* Boheman 44-338.....Brasil  
*nudirostris* Rosensch. 37-129.....Brasil  
*perforatus* Boheman 37-54.....Brasil  
*perinsignis* Boheman 37-131.....Brasil  
*porifer* Rosensch. 37-133
- pistrinarius* Chevr. 82-54.....?  
*porosus* Boheman 37-55.....Brasil  
*posticus* Boheman 44-312.....Brasil  
*strictus* Rosensch. 37-130.....Brasil  
*striatus* G. & H. 71-2573
- Semlo** Pascoe 65-427  
*ricinoides* Pascoe 65-428.....Brasil
- Cnemecoelus** Schönh. 37-274  
*brevis* Philippi 64-371.....Chile  
*cribraticollis* Blanch. 51-403.....Chile  
*puncticollis* Boheman 37-275.....Chile  
*valdivianus* Philippi 64-371.....Chile  
*valparadisicus* Philippi 64-372.....Chile
- Cnemargus** Schönh. 37-191  
*chamaeleon* Fabr. 91-461.....Brasil
- Catapycnus** Schönh. 37-39  
*granulosus* Boheman 37-40.....Brasil  
*nodulosus* Boheman 37-41.....Brasil
- Meroenemus** Faust 16-77  
*horni* Faust 16-77.....Venezuela
- Cryptorrhynchus** Illiger 07-330  
*Arachnipes* Megerle 23-55  
*Cryptorrhynchidius* Pierce 19-25
- abjectus* Champion 06-693.....Guatemala  
*aequalis* Champion 06-639.....Panamá  
*albifrons* Boheman 37-113.....Brasil  
*albipes* Boheman 44-105.....Brasil  
*albitarsis* Champion 06-653.....México  
*frontalis* Champion 06-653.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá
- albopunctatus* Champion 06-663.....México  
 Nicaragua
- alboscutellatus* Champion 06-655.....México  
 Guatemala
- alutaceus* Champion 06-647.....Panamá  
*amictus* Boheman 44-321.....Brasil  
*amplicollis* Boheman 44-330.....Brasil  
*anceps* Boheman 37-58.....Brasil  
*anthonomoides* Champion 06-691.....Guatemala  
*apicatus* Germar 24-269.....Brasil  
*rigidus* Rosensch. 37-137
- atrosignatus* Champion 06-636.....Panamá  
*belti* Champion 06-635.....Nicaragua  
*bicallosus* Boheman 59-139.....<sup>16</sup> I. Puna  
*bicruciatatus* Champion 06-645.....Guatemala  
*bifenestratus* Champion 06-668.....Panamá  
*biguttatus* Champion 06-664.....México  
 Nicaragua
- bilunaris* Erichson 47-132.....Perú  
*bimaculatus* Champion 06-664.....Panamá  
*binaevus* Kirsch 75-193.....Perú  
*binotatus* Boheman 44-332.....Brasil  
*bioculatus* Champion 06-676.....Panamá  
*bipupillatus* Champion 06-657.....Nicaragua  
 Panamá
- bisignatus* Suffrian 76-149.....Cuba  
*bisinuatus* Champion 06-680.....Guatemala  
*bivittatus* Champion 06-654.....México  
*bohemani* Boheman 37-61.....South America  
 Argentina
- breyeri* Brèthes 10-223.....Bolivia

<sup>16</sup> Ecuador.

## Cryptorrhynchus—Continued

- bufonius* DuVal 57-211..... Cuba  
*calandroides* Suffrian 76-126..... Cuba  
*calcaratus* Boheman 44-322..... South America  
*caliginosus* Champion 06-670..... Guatemala  
*cancellatus* Champion 06-675..... México  
     Guatemala  
     Panamá  
*caneroma* Kirsch 69-203..... Colombia  
*carinellus* Boheman 37-141..... Brasil  
*carinifer* Champion 06-667..... Nicaragua  
*castigatus* Boheman 37-142..... South America  
*cinctipes* Champion 06-653..... Costa Rica  
     Panamá  
*cinereus* Champion 06-663..... Nicaragua  
*collabismoides* Champion 06-690..... México  
*collinus* Champion 06-669..... Guatemala  
     Panamá  
*commixtus* Champion 06-662..... Honduras  
*concentricus* Champion 06-697..... Panamá  
*consobrinus* Rosensch. 37-95..... México  
     Guatemala  
*conspicillatus* Champion 06-694..... Panamá  
*conspurcatus* Champion 06-649..... Panamá  
*contaminatus* Champion 06-686..... Panamá  
*convexicollis* Champion 06-637..... Panamá  
*cordifer* Boheman 44-310..... Colombia  
*cordiger* Suffrian 76-151..... Cuba  
*cordubensis* Champion 06-634..... México  
     Guatemala  
*coriarius* Champion 06-658..... México  
     Guatemala  
*corticalis* Boheman 37-93..... Guadeloupe  
     St. Vincent  
*crotonis* Champion 06-639..... Costa Rica  
*crucifer* Brèthes 10-224..... Bolivia  
*cucullatus* Rosensch. 37-111..... Brasil  
*cutricollis* Suffrian 76-158..... Cuba  
*curtirostris* Champion 06-642..... México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
     Panamá  
*cynicus* Boheman 37-79..... Brasil  
*cyphorrhynchoides* Kirsch 74-194..... Perú  
*dahlbergiae* Hustache 26-237..... Argentina  
*decipiens* Suffrian 76-129..... Cuba  
*decoratus* Champion 06-699..... Panamá  
*decorus* Champion 06-689..... Panamá  
*degressus* Champion 06-676..... Guatemala  
     Panamá  
*delirus* Boheman 37-66..... Brasil  
*difficilis* Boheman 37-152..... Cuba  
*dimidiatus* Boheman 37-186..... Cuba  
*diophthalmus* Champion 06-678..... México  
*discedens* Champion 06-698..... Panamá  
*discicollis* Rosensch. 37-103..... México  
*disciger* Champion 06-703..... Panamá  
*discophorus* Suffrian 76-156..... Cuba  
*disjunctus* Champion 06-685..... Panamá  
*distigma* Champion 06-677..... México  
     Guatemala  
*divexus* Champion 06-667..... Panamá  
     *diversus* Hustache 36-219  
*dorsalis* Rosensch. 37-101..... México  
*dorsuarius* Champion 06-652..... Guatemala  
*duplaris* Champion 06-680..... Panamá  
*duplicatus* Rosensch. 37-107..... Brasil  
*echinatus* Champion 06-704..... Panamá  
*enodis* Champion 06-687..... México  
     Br. Honduras  
     Panamá  
*erinaceus* Fabr. 01-464..... South America  
*erraticus* Champion 06-690..... México  
     Guatemala  
     Panamá  
*eruptus* Champion 06-671..... México  
     Guatemala  
*erubescens* Champion 06-700..... Nicaragua  
*evanescens* Champion 06-671..... Panamá  
*fasciculifer* Boheman 44-334..... Brasil  
     Ecuador  
*fasciculosus* Rosensch. 37-59..... Brasil  
*ferox* Champion 06-652..... Panamá  
*ferruginosus* Kirsch 89-35..... Colombia  
*festivus* Champion 06-702..... Guatemala  
*fictus* Boheman 37-59..... Brasil  
*flohri* Champion 06-688..... México  
*formosus* Champion 06-647..... Panamá  
*foveatus* Boheman 44-320..... México  
*foveifrons* Champion 06-644..... Panamá  
*fraterculus* Champion 06-661..... Panamá  
*frontalis* Boheman 37-118..... Cuba  
*frontesignatus* Gemm. 71-123..... Perú  
     *albifrons* Boheman 37-256  
*fucatus* Champion 06-674..... Panamá  
*fulvicollis* Champion 06-656..... Nicaragua  
     Panamá  
*fulvo-apicalis* Hustache 24-281..... Bolivia  
*fulvofasciatus* Champion 06-691..... Panamá  
*funereus* Kirsch 75-188..... Perú  
*furvus* Champion 06-705..... Panamá  
*fusco-aeneus* Suffrian 76-127..... Cuba  
*gauspatus* Boheman 37-86..... Brasil  
*gelasimus* Boheman 37-52..... South America  
*geminus* Boheman 37-161..... Brasil  
*gonocnemus* Kirsch 75-192..... Perú  
*gracilirostris* Suffrian 76-135..... Cuba  
*granosus* Rosensch. 37-151..... Brasil  
*granulosus* Champion 06-660..... Guatemala  
*griseolus* Suffrian 76-133..... Cuba  
*guttatus* Champion 06-682..... Guatemala  
*guttifer* Boheman 44-319..... Brasil  
*hirtimanus* Champion 06-656..... México  
     Guatemala  
     Costa Rica  
*hispidus* Boheman 44-345..... Brasil  
*histrion* Boheman 44-325..... Brasil  
*histrionicus* Suffrian 76-141..... Cuba  
*honestus* Champion 06-700..... Panamá  
*horridus* Boheman 37-124..... Brasil  
*humilis* Champion 06-706..... Panamá  
*ignobilis* Champion 06-659..... Guatemala  
     Panamá  
*illex* Germar 24-277..... Brasil  
*illotus* Boheman 37-73..... Brasil  
*imbricatus* Kirsch 69-205..... Colombia  
*impuratus* Boheman 37-94..... Jamaica  
*inconspicuus* Suffrian 76-136..... Cuba  
*indecorus* Rosensch. 37-126..... Brasil  
*inelegans* Champion 06-648..... Guatemala  
*inceptus* Boheman 37-77..... Brasil  
*infuscatus* Champion 06-661..... Panamá  
*iniquus* Champion 06-701..... Guatemala  
*innocens* Kirsch 75-192..... Perú  
*insanius* Boheman 44-311..... Brasil  
*insitivus* Champion 06-708..... Guatemala

<b>Cryptorrhynchus</b> —Continued	
insolitus Champion 06-666	Guatemala
interlitus Champion 06-692	Panamá
intricatus Champion 06-674	Guatemala
	Nicaragua
kunzei Boheman 44-351	Brasil
lacteicollis Champion 06-650	México
	U. S. A.
latisquamis Champion 06-634	Nicaragua
lepidotus Boheman 37-92	South America
lepidus Suffrian 76-131	Cuba
leucaspis Champion 06-678	Panamá
leucocephalus Boheman 44-326	Brasil
leucocoma Latr. 33-29	South America
leucomelas Boheman 37-148	Brasil
leucophaeus Erichson 47-133	Perú
leucostigma Champion 06-678	Guatemala
levidipus Boheman 37-75	Cuba
<i>levidipus</i> Boheman 44-321	
liratus Boheman 37-88	Brasil
longus LeConte 76-248	Cuba
	U. S. A.
lucanus Fall 09-168	Baja Calif.
macer Champion 06-672	Guatemala
medioximus Champion 06-673	Guatemala
melanoholicus Champion 06-661	Panamá
melanophthalmus Champion 06-703	Panamá
melastomae Champion 06-638	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
mesomelas Champion 06-694	Panamá
miniatus Boheman 37-114	Argentina
minutus Kirsch 75-193	Perú
mistus Champion 06-633	México
<i>mistus</i> Hustache 36-227	
modestus Kirsch 75-191	Perú
morio Boheman 37-50	Cuba
multituberculatus Suffrian 76-148	?Cuba
	?Brasil
murinus Champion 06-695	Panamá
mutabilis Boheman 37-65	South America
nuticus Suffrian 76-162	Cuba
nebulosus Boheman 37-104	Fr. Guiana
nigritellus Suffrian 76-160	Cuba
nigrocinctus Champion 06-709	Panamá
nigrocristatus Champion 06-649	Panamá
nigroplagiatus Champion 06-683	Panamá
nitidulus Brèthes 10-223	Bolivia
niveicollis Kirsch 75-189	Perú
obtentus Herbst 97-38	México
<i>obtentus</i> Boheman 37-100	Guatemala
	U. S. A.
ochraceus Boheman 44-318	Fr. Guiana
ochroleucus Germar 24-276	Brasil
octomaculatus Champion 06-645	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
octonotatus Champion 06-670	Panamá
oculeus Champion 06-651	Panamá
<i>oculeus</i> Hustache 36-228	
opaciventris Champion 06-685	Panamá
orbatus Kirsch 69-202	Colombia
orbosus Boheman 37-81	Hispaniola
paleatus Champion 06-660	Panamá
pallescens Champion 06-707	Panamá
pallidisetis Champion 06-707	México
palmicola Suffrian 76-164	Cuba
palpebra Fabr. 01-444	South America
	Panamá
	Brasil
	México
	Br. Honduras
	Panamá
	Cuba
patruelis Champion 06-658	Panamá
pavefactus Boheman 37-123	Brasil
pectinatus Suffrian 76-159	Cuba
peregrinus Suffrian 76-167	Cuba
pertusus Boheman 44-341	Brasil
phaleratus Champion 06-688	Guatemala
pictipes Champion 06-629	Panamá
pilosulus Suffrian 76-130	Cuba
placatus Champion 06-641	Panamá
plagiaticollis Champion 06-646	Panamá
plagiatus Rosensch. 37-102	Brasil
plagiellus Suffrian 76-155	Cuba
plagifer Boheman 44-308	Brasil
plumipes Boheman 37-295	México
	Nicaragua
	Brasil
podagrosus Germar 24-268	Brasil
porcatus Champion 06-705	Panamá
posticatus Suffrian 76-144	Cuba
postularius Boheman 44-323	Brasil
propinquus Champion 06-695	Guatemala
	Panamá
pubens Boheman 44-328	Brasil
pulchellus Suffrian 76-157	Cuba
pusio Linné 58-382	Surinam
quadrilagiatus Champion 06-667	Guatemala
quadrisingatus Champion 06-696	Guatemala
quadrutuberculatus Champion 06-685	Panamá
querulus Boheman 37-89	Brasil
ravus Boheman 44-347	Cuba
retusus Boheman 44-335	Brasil
rotundicollis Boheman 44-329	Brasil
rubicundus Champion 06-701	Panamá
rudis Rosensch. 37-149	Brasil
rugipes Champion 06-657	Nicaragua
ruralis Champion 06-651	Panamá
salebrosus Suffrian 76-161	Cuba
scapularis Rosensch. 37-95	Brasil
sceleratus Boheman 37-49	Brasil
scepticus Champion 06-708	Guatemala
scopulatus Champion 06-646	México
scrofula Suffrian 76-166	Cuba
scutatus Champion 06-655	México
scutigier Champion 06-703	México
scutulatus Champion 06-698	Panamá
sedulus Champion 06-692	México
semicircularis Boheman 44-383	México
	Colombia
senticosus Champion 06-686	Panamá
septemtuberculatus Fabr. 01-468	South America
seticollis Champion 06-659	Nicaragua
setiger Boheman 37-147	Colombia
setosus Rosensch. 37-136	?
sexcostatus Chev. (L. & M. 14-474)	Guadeloupe
sexnotatus Champion 06-696	Panamá
sextuberculatus Fabr. 01-465	South America
signifer Boheman 37-157	México
silaceus Champion 06-679	México
simplex Champion 06-684	Panamá
simulatus Boheman 44-350	Brasil
singularis Champion 06-665	Guatemala
	Panamá
sinuatipes Champion 06-672	Panamá
sparsipes Germar 24-274	Brasil
spiculosis Champion 06-641	México
	Br. Honduras
	Panamá
squmiger Suffrian 76-153	Cuba



**Cryptorrhynchus**—Continued  
*stercorarius* Suffrian 76-145..... Cuba  
*stigmatophorus* Champion 06-677..... Br. Honduras  
 Guatemala  
 Panamá  
*strigatus* Champion 06-706..... México  
 Guatemala  
*strigirostris* Suffrian 76-152..... Cuba  
*stultus* Fabr. 87-107..... South America  
*araneus* Fabr. 92-433  
*subcaudatus* Champion 06-682..... Panamá  
*subcylindricus* Champion 06-709..... Panamá  
*suberosus* Suffrian 76-142..... Cuba  
*sublineatus* Champion 06-635..... México  
*subnotatus* Boheman 37-135..... Cuba  
*sulcicollis* Suffrian 76-163..... ?Brasil  
*suturalis* Champion 06-681..... Guatemala  
*tectus* Champion 06-687..... Panamá  
*tenebrosus* Champion 06-662..... Nicaragua  
 Panamá  
*terminatus* Kirsch 69-204..... Colombia  
*tibialis* Kirsch 75-190..... Perú  
*tirunculus* Boheman 37-68..... México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Brasil  
*torpescus* Rosensch. 37-150..... Brasil  
*tortuosus* Champion 06-665..... Panamá  
*tribulosus* Boheman 44-333..... Brasil  
*trilineatus* Suffrian 76-132..... Cuba  
*triocellatus* Fauvel 61-316..... Fr. Guiana  
*turpiculus* Boheman 37-117..... Brasil  
*uncipes* Champion 06-684..... Panamá  
*undulatus* Champion 06-689..... Guatemala  
 Panamá  
*unipunctatus* Champion 06-693..... Panamá  
*variezatus* Suffrian 76-147..... Cuba  
*variolosus* Champion 06-637..... Panamá  
*vestitus* Rosensch. 37-137..... Brasil  
*V-nigrum* Champion 06-644..... Panamá  
*yucatanus* Champion 06-643..... México  
 sp. (Wolcott 36-310)..... Puerto Rico  
**Cnemidopron** Marshall 33-66  
*serratipes* Marshall 33-66..... Brasil  
**Ptous** Champion 06-632  
*otidocephalus* Champion 06-633..... Nicaragua  
**Metaptous** Hustache 30-15  
*rogosus* Hustache 30-16..... Guadeloupe  
**Cossonorhynchus** Hustache 30-14  
*Cossonorhynchus* Hustache 32-17  
*humeralis* Hustache 32-18..... Guadeloupe  
**Bosquiella** Hustache 24-282  
*pubescens* Hustache 24-283..... Bolivia  
**Tynnichus** Champion 06-712  
*Tynnichus* Hustache 36-234  
*tenuicostatus* Champion 06-713..... Panamá  
**Malacobius** Costa Lima 20-13  
*capucinus* Costa Lima 20-13..... Brasil  
*lineatus* Monte 44-187..... Brasil  
**Rhyphenes** Schönh. 37-312  
*Physothorus* Gay & Sol. 39-22  
*aequalis* Philippi 99-90..... Chile  
*boyeri* Gay & Sol. 39-27..... Chile  
*clathrata* Philippi 59-66..... Chile  
*gayi* Guérin 30-125..... Chile  
*cactea* Gyll. 37-315

*goureaui* Gay & Sol. 39-26..... Chile  
*humeralis* Guérin 30-124..... Argentina  
*arachnoides* Erichson 34-264..... Chile  
*incas* Gyll. 37-314  
*laevirostris* Gay & Sol. 39-25..... Chile  
*immaculata* Blanch. 53-pl. 14  
*laeviostris* Hustache 36-235  
*lateralis* Guérin 30-126..... Chile  
*maillei* Gay & Sol. 39-24..... Argentina  
 Chile  
*squamigera* Philippi 99-88..... Chile  
*sulcata* Philippi 99-86..... Argentina  
 Chile

**SYMPIEZOSCELINA**

**Lelomerus** Schönh. 45-479  
*Hemilius* Chev. 80-cxi  
*glabrirostris* Boheman 44-366..... Nicaragua  
 Panamá  
 Colombia

**Hemilopsis** Champion 05-521  
*aequalis* Marshall 38-8..... Panamá  
 Colombia  
*nudicollis* Chev. 80-cxii..... México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Colombia  
*spondias* Marshall 38-7..... Brasil

**Hilipomimus** Champion 06-204  
*Hilipomorphus* Champion 05-520  
*forreri* Champion 06-520..... México  
*forrieri* Hustache 36-261

**INCERTAE SEDIS**

**Riehlla** Hustache 36-213  
*griseocens* Suffrian 72-162..... Cuba

**ZYGOPINAE**

**PIAZURINI**

**Cratosomus** Schönh. 26-278  
*Atenismus* Chev. 80-L  
*Gorgus* Schönh. 26-279  
*acuminatus* Emden 33-430..... Fr. Guiana  
*alternans* Emden 33-464..... Colombia  
*annulicus* Emden 33-474..... Ecuador  
*annulipes* Champion 06-3..... Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
 Brasil  
 Ecuador  
 Bolivia  
*anthracinus* Emden 33-484..... Perú  
*attenuatus* Emden 33-396..... Brasil  
 Bolivia  
*augustus* Champion 06-6..... Panamá  
*aurescens* Emden 33-468..... Ecuador  
*auricollis* Emden 33-403..... Bolivia  
*aurifasciatus* Emden 33-445..... Colombia  
*auritus* Guérin 44-165..... ?Colombia  
 ?Fr. Guiana  
 Brasil

## Cratosomus—Continued

biannulatus Champion 11-97	Nicaragua ?Costa Rica Panamá Fr. Guiana Brasil Ecuador	convexicollis Emden 33-446	Brasil
bidens Champion 06-8	Panamá Bolivia	corbyi Guérin 29-163	(South America)
bidentatus Emden 33-427	Perú	s. corbyi s. str.	(South America)
binodosus Emden 33-460	Fr. Guiana Ecuador	n. albidipictus Emden 33-393	Brasil
s. angustior Emden 33-461	Perú	n. conithorax Emden 33-393	Fr. Guiana
bison Chevr. 44-166	(South America)	n. corbyi s. str.	Brasil
s. bison s. str.	Fr. Guiana	s. longicollis Emden 33-393	(South America)
s. sticheli Emden 33-440	?Brasil Perú	n. longicollis s. str.	Brasil
bispinosus Guérin 35-pl. 39	Fr. Guiana	n. perucicola Emden 33-393	Perú
chevolati Gyll. 37-25	Brasil	n. vestitus Emden 33-393	Brasil
bohemani Hustache 34-4	Brasil	cornutus Olivier 90-500	Fr. Guiana Brasil
auritus Boheman 44-295		crinipes Emden 33-467	Colombia
bombina Fabr. 87-104	(South America)	cuneatus Champion 06-8	(Central America)
s. bombina s. str.	Fr. Guiana Brasil Perú	s. costaricensis Emden 33-455	Costa Rica
dubius Fabr. 87-106	Brasil Perú	s. cuneatus s. str.	Guatemala
s. longior Emden 33-424	Fr. Guiana Brasil	s. panamensis Emden 33-455	Panamá
bufo Emden 33-486	Ecuador	cupricollis Emden 33-405	Ecuador
buqueti Guérin 44-165	(South America)	curvipes Emden 33-406	Fr. Guiana
vaginalis Gyll. 37-22		decemtuberculatus Emden 33-475	Ecuador
s. angulatus Emden 33-486	Ecuador	dejeani Gyll. 37-9	(South America)
s. buqueti s. str.	Fr. Guiana Brasil Perú	bombina Olivier 90-501 (not Fabricius, 1787)	
s. dilaticollis Emden 33-485	Perú	s. dejeani s. str.	Fr. Guiana Brasil
s. effusus Emden 33-485	Brasil	s. lherminieri Chevr. 44-167	Colombia Fr. Guiana Brasil
s. granicollis Emden 33-486	Colombia Ecuador	dentatus Boheman 44-298	Fr. Guiana Brasil
campestratus Kirsch 75-200	Perú	dentirostris Guérin 44-164	Brasil
cancellatus Erichson 48-569	Colombia Fr. Guiana Brasil Perú	draco Emden 33-480	Perú
carinatus Emden 33-420	Colombia Fr. Guiana Ecuador	dumosus Boheman 44-297	Colombia Fr. Guiana Brasil
carinifer Emden 33-479	Ecuador	echinatus Gyll. 37-31	Fr. Guiana
championi Emden 33-408	(Central America)	fabricii Gyll. 37-21	(South America)
gemmatus Champion 06-5	(South America)	s. fabricii s. str.	Colombia Brasil Ecuador Perú
s. championi s. str.	Costa Rica Panamá Colombia Brasil	s. planicollis Emden 33-463	Perú
s. denticus Emden 33-408	Perú	fasciatopunctatus Guérin 44-164	Bolivia Argentina
chiriquensis Emden 33-428	(South America)	fasciatus Perty 30-79	Brasil
s. chiriquensis s. str.	Panamá	delirus Gyll. 37-11	Bolivia Paraguay Argentina
s. maculosus Emden 33-428	Perú	fasciipennis Emden 33-391	Ecuador
clathratus Gyll. 37-37	Colombia Guiana Fr. Guiana Brasil Ecuador Bolivia	fausti Emden 33-411	Guiana Fr. Guiana ?Brasil Perú ?Argentina
consularis Guérin 44-pl. 142	Colombia	femoralis Emden 33-407	Fr. Guiana Brasil
dohrni Faust 90-192	?Venezuela	flavofasciatus Guérin 44-163	Brasil
germari Boheman 44-449	?Brasil	foveicollis Emden 33-433	Brasil
schönherri Emden 33-520		fraudator Emden 33-426	Fr. Guiana
		fuliginosus Emden 33-426	(South America)
		s. cayennensis Emden 33-426	Fr. Guiana
		s. fuliginosus s. str.	Colombia
		glabriventris Emden 33-428	Perú
		gracilicrus Emden 33-390	Brasil
		gracilis Emden 33-406	Fr. Guiana

**Cratosomus**—Continued

- granulatus* Emden 33-450..... Panamá  
*grossestriatus* Emden 33-451..... Fr. Guiana  
*guatemalensis* Emden 33-452..... Guatemala  
*gyllenhali* Gyll. 37-15..... Fr. Guiana  
     Brasil  
*hartmanni* Emden 33-402..... Brasil  
*helleri* Emden 33-391..... Brasil  
     Bolivia  
     Chaco  
     Argentina  
*hoplites* Perty 30-80..... Colombia  
     Guiana  
     Fr. Guiana  
     Brasil  
     Ecuador  
     Perú  
*hoplitoides* Emden 33-465..... Brasil  
     Fr. Guiana  
     Perú  
*horni* Emden 33-416..... Brasil  
*humeralis* Emden 33-410..... Brasil  
*hustachei* Emden 33-404..... Fr. Guiana  
*imitator* Emden 33-412..... Fr. Guiana  
*impluviatus* Germar 24-265..... Brasil  
*inaequalis* Champion 10-208..... Costa Rica  
*insolitus* Champion 10-207..... Panamá  
*integrefasciatus* Emden 33-395..... Ecuador  
     Perú  
*interruptus* Champion 10-208..... México  
*kirbyi* Gyll. 37-38..... Colombia  
*laevicollis* Emden 33-453..... Colombia  
*lafonti* Guérin 44-163..... Panamá  
     Colombia  
     Venezuela  
     Brasil  
     ?Argentina  
*latifrons* Emden 33-459..... Perú  
*lentiginosus* Germar 24-264..... (Central America)  
     *pollinosus* Dejean 36-316..... (South America)  
     *vacca* Sturm 26-128  
     *s. gemmatus* LeConte 58-79..... México  
     Nicaragua  
     ?Costa Rica  
     Panamá  
*s. lentiginosus s. str.*..... (South America)  
     *f. lentiginosus s. str.*..... Fr. Guiana  
     Brasil  
     *f. pluripunctatus* Emden 33-400..... ?Colombia  
     Brasil  
     *f. transiens* Emden 33-400..... Brasil  
     ?Chile  
*lineatus* Emden 33-452..... Fr. Guiana  
     Brasil  
*longircus* Emden 33-447..... ?  
*longirostris* Emden 33-434..... (South America)  
     *s. ecuadorensis* Emden 33-434..... Ecuador  
     *s. longirostris s. str.*..... Brasil  
     *s. simplicior* Emden 33-434..... Colombia  
*lucifugus* Olivier 07-168..... Fr. Guiana  
     ?Perú  
*luctuosus* Emden 33-392..... Bolivia  
*maleficus* Olivier 07-168..... (South America)  
     *minax* Schönh. 26-288  
     *morbillosus* Dejean 36-316  
     *tuberculatus* Sturm 26-128  
     *s. duodecimpunctatus* Emden 33-422..... Colombia  
     Brasil  
     *s. maleficus s. str.*..... Fr. Guiana  
     Brasil  
*margaretæ* Emden 33-455..... Colombia  
     ?Fr. Guiana  
     Perú  
*marginalis* Emden 33-476..... Brasil  
*marshalli* Emden 33-414..... Brasil  
*melancholicus* Gyll. 37-12..... Brasil  
*moloch* Emden 33-435..... Brasil  
*morosus* Emden 33-421..... Brasil  
     Paraguay  
*mucronifer* Emden 33-438..... Bolivia  
*multipunctatus* Gyll. 37-4..... Brasil  
     Chaco  
     Argentina  
*nevermanni* Emden 33-454..... Costa Rica  
*nigrosparus* Emden 33-431..... Fr. Guiana  
     Brasil  
*oblongocordatus* Emden 33-425..... Colombia  
     ?Brasil  
     Ecuador  
*obtusior* Emden 33-429..... Brasil  
*octopunctatus* Emden 33-473..... Colombia  
*oculatus* Emden 33-431..... Fr. Guiana  
     Brasil  
*chausi* Emden 33-395..... Ecuador  
     Perú  
*pastillarius* Gyll. 37-33..... Venezuela  
     Fr. Guiana  
     Brasil  
     ?Guadeloupe  
*pauper* Emden 33-408..... (South America)  
     *s. pauper s. str.*..... Fr. Guiana  
     Brasil  
     Perú  
     *s. pebasensis* Emden 33-409..... ?Fr. Guiana  
     Brasil  
     Perú  
     *s. peruanus* Emden 33-409..... Brasil  
     Ecuador  
     Perú  
*phaleratus* Perty 30-79..... Brasil  
     *pterygomalis* Gyll. 37-36  
     *s. obliquatus* Emden 33-427..... Brasil  
*phyllocnemis* Emden 33-444..... Brasil  
     *s. guyanae* Emden 33-444..... Fr. Guiana  
*plurituberatus* Emden 33-445..... Fr. Guiana  
     *bufo* Dejean 36-316  
     Brasil  
     Perú  
*porriginosus* Germar 24-266..... ?Colombia  
     *mannerheimi* Gyll. 37-16..... ?Fr. Guiana  
     Brasil  
*productus* Emden 33-478..... Perú  
*pulverulentus* Champion 06-7..... Panamá  
*punctulatus* Gyll. 37-6..... (Central America)  
     (South America)  
     *s. mexicanus* Gyll. 37-5..... (Central America)  
     *subfasciatus* Champion 06-4 (South America)  
     *n. mexicanus s. str.*..... México  
     Br. Honduras  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
     Venezuela

## Cratosomus—Continued

s. mexicanus Gyll.—Continued	
n. mexicanus s. str.	Trinidad ?Guiana Brasil Ecuador Perú
n. tepicensis Emden 33-396	México
s. punctulatus s. str.	México
n. punctulatus s. str.	México
f. correctus Champion 06-4	México
correctus Hustache 34-10	
f. nodieri Gyll. 37-8	México
moestus Champion 06-4	
f. punctulatus s. str.	México
glandulosus Champion 06-4	
f. pustulatus Gyll. 37-6	México
rotundicollis Champion 06-4	
sallaei Champion 06-4	
f. septemmaculatus Champion 06-4	México
n. sonorae Emden 33-397	México
s. sparsetuberculatus Champion 06-4	México
reidi Kirby 18-435	Brasil
heros Schönh. 26-279	
histris Sturm 26-128	
pardalinus Dejean 36-316	
roddami Kirby 18-434	Brasil
herculeanus Dalman 23-85	
rufisquameus Emden 35-459	Panamá
s. colombianus Emden 33-460	Colombia
scaber Fabr. 75-137	Ecuador Perú
schönherrii Gyll. 37-10	Fr. Guiana Brasil Ecuador Perú
scabricollis Gyll. 37-34	Colombia Venezuela Fr. Guiana Brasil Ecuador
scapularis Erichson 48-569	Guiana Brasil
scorpio Fabr. 87-105	Fr. Guiana
rhynchosceros Pallas 81-23	Brasil
varicosus Olivier 90-501	?Bolivia
s. pseudoscorpio Emden 33-477	Perú
scutellaris Emden 33-405	Fr. Guiana
setosus Chev. 44-167	?Fr. Guiana Brasil
sextillatus Emden 33-460	Ecuador
s. dilatatus Emden 33-460	Perú
sextuberculatus Champion 11-97	Costa Rica Ecuador
sexvittatus Emden 33-454	Colombia Brasil
simplex Brèthes 20-42	Perú
solaris Emden 33-417	Fr. Guiana Brasil
sordidus Emden 33-401	Brasil
spicatus Champion 06-6	Honduras Costa Rica
spinipennis Chev. 80-50	Brasil
stellio Olivier 07-164	(Central America) (South America)
s. aspersoides Emden 33-471	Colombia Brasil
s. aspersus Champion 06-7	Panamá
n. meridionalis Emden 33-418	Colombia Venezuela Brasil
s. bos Gyll. 37-14	(South America)
cornutus Schönh. 26-280	
n. bolivianus Emden 33-419	Bolivia
n. bos s. str.	?Fr. Guiana Brasil Paraguay
n. vittiger Emden 33-419	Brasil
s. bovides Emden 33-472	Perú ?Chile
s. stellio s. str.	(South America)
n. paraensis Emden 33-419	Brasil
n. stellio s. str.	Guiana
calcaratus Panzer 98-61	Fr. Guiana
curassaviensis Voet 06-55	?West Indies
s. stellationides Emden 33-473	Fr. Guiana Brasil
sticticus Germar 24-265	(South America)
s. granifer Emden 33-389	?México Brasil
s. sticticus s. str.	?Colombia Brasil Bolivia Paraguay Uruguay Argentina
striolatus Emden 33-416	Brasil
subangulatus Gyll. 37-30	(South America)
f. exculptus Boheman 44-229	Guiana Fr. Guiana Brasil Ecuador Perú
f. subangulatus s. str.	Fr. Guiana Brasil Perú
sulcicollis Emden 33-458	Brasil
suturalis Emden 33-457	?Bolivia
tibialis Emden 33-415	Perú
transitorius Emden 33-413	Bolivia
triangularis Emden 33-457	Brasil
s. primitivus Emden 33-457	Brasil
trituberculatus Emden 33-469	Fr. Guiana Brasil
tuberculatus Perty 30-80	Brasil
undabundus Gyll. 37-35	?Peru ?Bolivia ?Argentina
vaginalis Linné 64-47	(South America)
guttatus Herbst 95-pl. 72	
taurus Herbst 95-369	
s. horridus Emden 33-481	Ecuador
s. lineellus Emden 33-483	Bolivia
s. mucronatus Emden 33-483	Perú
s. trivittatus Emden 33-482	(South America)
n. argenteus Emden 33-482	?Costa Rica Colombia
n. medius Emden 33-482	Brasil Ecuador Perú
n. trivittatus s. str.	Ecuador ?Perú
s. vaginalis s. str.	(South America)
n. brevis Emden 33-483	Brasil
n. quinquemaculatus Emden 33-482	Brasil Venezuela





**Lechriops**—Continued

<i>inornatus</i> Kirsch 75-249	Perú
<i>lebasii</i> Boheman 38-646	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
<i>maculiceps</i> Champion 06-98	México
	Guatemala
	Panamá
<i>muscula</i> Pascoe 80-496	Brasil
<i>nebulosa</i> Kirsch 75-246	Perú
<i>nigra</i> Kirsch 75-206	Perú
<i>nitidicollis</i> Champion 06-97	México
	Guatemala
<i>nitidiuscula</i> Champion 06-103	México
	Guatemala
	México
<i>oblongula</i> Champion 06-92	México
<i>ochreoguttata</i> Champion 06-101	México
<i>oculata</i> Say 23-308	México
<i>discors</i> Champion 06-103	Guatemala
	U. S. A.
<i>parilis</i> Champion 06-100	México
	Guatemala
	Panamá
<i>parotica</i> Pascoe 80-494	Nicaragua
<i>latericollis</i> Champion 06-107	Panamá
	Brasil
<i>pectoralis</i> Kirsch 75-243	Perú
<i>perdix</i> Kirsch 75-244	Perú
<i>porcata</i> Champion 06-108	Panamá
<i>psidii</i> Marshall 22-69	Puerto Rico
<i>quadripunctata</i> Champion 06-102	México
<i>rufirostris</i> Kirsch 75-251	Perú
<i>rufomaculata</i> Champion 06-96	Panamá
<i>rugicollis</i> Champion 06-96	Guatemala
	Panamá
<i>sciurus</i> Fabr. 01-484	?Central America
	South America
<i>signaticollis</i> Kirsch 75-245	Perú
<i>sodalis</i> Faust 96-90	Venezuela
<i>squamirostris</i> Champion 06-94	Br. Honduras
<i>stictica</i> Champion 06-104	México
<i>transversalis</i> Hustache 32-32	Guadeloupe
<i>troglydotes</i> Boheman 38-648	Brasil
<i>turtur</i> Faust 96-89	Venezuela
<i>vestita</i> Boheman 38-635	?México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
<i>vicina</i> Champion 06-96	Panamá
<i>vitticollis</i> Kirsch 75-205	Perú
<b>Eulechriops</b> Faust 96-91	
<i>Zygomiscus</i> Casey 97-679	
<i>albofasciata</i> Champion 06-116	Panamá
<i>albolineata</i> Champion 06-120	México
<i>albopicta</i> Kirsch 75-208	Perú
<i>angusticollis</i> Champion 06-126	Panamá
<i>apicalis</i> Kirsch 75-249	Perú
<i>auricollis</i> Hustache 32-36	Guadeloupe
<i>bipunctata</i> Hustache 32-46	Guadeloupe
<i>biseriata</i> Hustache 32-44	Guadeloupe
<i>biseriata</i> (Zool. Rec. 1932-236)	
<i>boops</i> Champion 06-113	Panamá
<i>brevipes</i> Champion 06-114	Panamá
<i>carinicollis</i> Hustache 31-10	Brasil
<i>chevrolati</i> Hustache 34-20	Guadeloupe
<i>limolata</i> Fairm. 80-295	
<i>cinerascens</i> Champion 06-119	Panamá
<i>conicicollis</i> Champion 06-125	México
	Guatemala
<i>corusca</i> Champion 06-122	Panamá
<i>curta</i> Hustache 32-38	Guadeloupe
<i>minutissima</i> Hustache 32-38	?Central America
	?Guadeloupe
<i>cylindricollis</i> Champion 06-119	Panamá
<i>cyphogaster</i> Kirsch 75-207	Perú
<i>dorsalis</i> Hustache 32-45	Guadeloupe
<i>ductilis</i> Champion 06-121	México
<i>ductiles</i> Hustache 34-20	Guatemala
<i>elongata</i> Champion 06-118	México
<i>erythroleuca</i> Faust 96-91	Venezuela
<i>filirostris</i> Champion 06-126	Guatemala
<i>flavitaris</i> Champion 06-115	Guatemala
<i>fulvipennis</i> Hustache 32-40	Guadeloupe
<i>gossypii</i> Barber 26-54	Perú
<i>gracilis</i> Faust 96-93	Venezuela
<i>laevirostris</i> Champion 06-122	Panamá
<i>lineolata</i> Kirsch 75-250	Perú
<i>leucopilus</i> Champion 06-123	Guatemala
<i>longipennis</i> Champion 06-118	Panamá
<i>lugubris</i> Champion 06-114	Panamá
<i>maculicollis</i> Champion 06-124	México
<i>melancholica</i> Champion 06-114	Guatemala
<i>melas</i> Champion 06-113	México
	Guatemala
<i>mutica</i> Champion 06-116	Panamá
<i>nana</i> Hustache 32-40	Guadeloupe
<i>nigra</i> Hustache 32-38	Guadeloupe
<i>nigrolineata</i> Champion 06-112	México
<i>nitida</i> Champion 06-122	Panamá
<i>ochracea</i> Champion 06-111	Guatemala
<i>ornata</i> Champion 06-116	Panamá
<i>parallela</i> Hustache 32-47	Guadeloupe
<i>parvula</i> Hustache 32-41	Guadeloupe
<i>perplexa</i> Faust 96-94	Venezuela
<i>perpusilla</i> Champion 06-117	Br. Honduras
<i>plagiata</i> Champion 06-123	Guatemala
<i>pusilla</i> Champion 06-124	Guatemala
<i>pygmaea</i> Champion 06-121	Guatemala
<i>rufipes</i> Hustache 32-39	Guadeloupe
<i>rufirostris</i> Hustache 32-42	Guadeloupe
<i>scutulata</i> Champion 06-119	Panamá
<i>septemnotata</i> Champion 06-111	Guatemala
<i>seriata</i> Champion 06-117	México
<i>sexnotata</i> Champion 06-120	Panamá
<i>sibinioides</i> Champion 06-125	Guatemala
<i>squamulata</i> Champion 06-112	México
	Guatemala
<i>subbifasciata</i> Hustache 32-42	Guadeloupe
<i>subfasciata</i> Kirsch 75-251	Perú
<i>sulcifrons</i> Kirsch 75-252	Perú
<i>suturalis</i> Hustache 32-43	Guadeloupe
<i>tenuirostris</i> Champion 06-125	Panamá
<i>trifasciata</i> Faust 96-92	Venezuela
<i>tuberculifera</i> Champion 06-115	Guatemala
<i>variegata</i> Hustache 32-37	Guadeloupe
<b>Psomus</b> Casey 92-458	
<i>caseyi</i> Champion 06-127	Guatemala
<i>quadrinotatus</i> Champion 06-128	Panamá
<i>violaceus</i> Champion 06-128	Panamá
<b>Phyllina</b> Champion 06-128	
<i>bicristata</i> Champion 06-129	Guatemala

<b>Philides</b> Champion 06-122		
<i>anthonomoides</i> Champion 06-122	.....	Panamá
<i>comans</i> Champion 09-481	.....	México
<b>Zurus</b> Heller 95-5		
<i>arcufer</i> Heller 95-6	.....	Brasil
<i>aureivillianus</i> Heller 95-9	.....	México
<i>quadrimaculatus</i> Champion 06-88	.....	Colombia
		Venezuela
		Brasil
		Argentina
<i>bellus</i> Hustache 37-103	.....	Fr. Guiana
<i>bicolor</i> Hustache 32-81	.....	Brasil
<i>cardinalis</i> Hustache 32-24	.....	Guadeloupe
<i>coccinatus</i> Champion 06-87	.....	Nicaragua
<i>condecoratus</i> Boheman 45-99	.....	Brasil
<i>croceoguttatus</i> Heller 95-10	.....	Brasil
<i>croceus</i> Heller 95-8	.....	Brasil
<i>curvaturatus</i> Heller 95-7	.....	Paraguay
<i>diabolicus</i> Heller 95-8	.....	Bolivia
<i>gayei</i> Hustache 31-609	.....	Fr. Guiana
<i>infernalis</i> Heller 95-9	.....	Brasil
<i>laterensis</i> Boheman 45-100	.....	Brasil
<i>luteomaculatus</i> Hustache 37-101	.....	Colombia
<i>lyra</i> Pascoe 80-495	.....	Brasil
<i>maculicollis</i> Champion 06-88	.....	Panamá
<i>maclithorax</i> Heller 97-199	.....	Brasil
<i>megerlei</i> Boheman 45-104	.....	Brasil
<i>octomaculatus</i> Hustache 37-105	.....	Brasil
<i>ocularis</i> Kirsch 75-204	.....	Perú
<i>papaveratus</i> Germar 24-261	.....	Brasil
<i>peruvius</i> Hustache 32-80	.....	Perú
<i>puncticollis</i> Hustache 37-102	.....	Brasil
<i>quinquemaculatus</i> Hustache 37-104	.....	Brasil
<i>sanguinicollis</i> Champion 06-87	.....	Honduras
<i>simoni</i> Heller 95-6	.....	Venezuela
<i>spilothorax</i> Heller 04-291	.....	Brasil
<i>unicolor</i> Heller 95-8	.....	Venezuela
<b>Euzurus</b> Champion 06-45		
<i>ornativentris</i> Champion 06-45	.....	Panamá
<b>Microzurus</b> Heller 95-13		
<i>carinicollis</i> Hustache 37-107	.....	Fr. Guiana
<i>championi</i> Hustache 34-23	.....	México
<i>rhombus</i> Champion 06-89		
<i>convexicollis</i> Hustache 37-106	.....	Brasil
		Bolivia
<i>edentatus</i> Champion 06-89	.....	Panamá
<i>rhombus</i> Heller 95-13	.....	Brasil
<i>trinotatus</i> Champion 06-89	.....	Panamá
<i>vinosus</i> Hustache 40-704	.....	Brasil
<b>Parazurus</b> Hustache 37-108		
<i>nodieri</i> Hustache 37-108	.....	Fr. Guiana
<b>Pseudolechriops</b> Champion 06-90		
<i>megacephalus</i> Champion 06-90	.....	Guatemala
<b>Macrolechriops</b> Champion 06-126		
<i>crassipes</i> Hustache 31-526	.....	Brasil
<i>spinicoxis</i> Champion 06-127	.....	México
<b>Tachylechriops</b> Heller 95-15		
<i>Amorphopus</i> Hustache 31-608		
<i>aureivilliusi</i> Heller 95-15	.....	Fr. Guiana
<i>tibialis</i> Hustache 31-608	.....	Fr. Guiana
<b>Machaerocnemis</b> Heller 95-41		
<i>subfasciata</i> Heller 95-41	.....	Fr. Guiana
<b>ZYGOPINI</b>		
<b>Zygops</b> Schönherr 26-300		
<i>Ecceoptus</i> Dejean 21-86		
<i>albiventris</i> Hustache 31-523	.....	Brasil
<i>amoenula</i> Champion 06-27	.....	Nicaragua
<i>octo-maculata</i> Desbr. 10-125	.....	Fr. Guiana
		Brasil
<i>anchorifera</i> Desbr. 90-lxxxii	.....	Brasil
<i>batesi</i> Hustache 31-522	.....	Brasil
<i>biguttata</i> Desbr. 90-cxii	.....	Brasil
<i>brevis</i> Desbr. 90-cxxviii	.....	Fr. Guiana
<i>cataleuca</i> Champion 06-30	.....	México
		Nicaragua
<i>centromaculata</i> Desbr. 90-cxi	.....	Brasil
<i>cinctipes</i> Germar 24-257	.....	Brasil
<i>cylindrica</i> Hustache 38-62	.....	Brasil
<i>dimidiata</i> Hustache 32-83	.....	Brasil
<i>disjecta</i> Champion 06-28	.....	Panamá
		Brasil
<i>disjuncta</i> Boheman 38-609	.....	Brasil
<i>erythropyga</i> Champion 06-24	.....	Nicaragua
		Ecuador
<i>funambula</i> Desbr. 91-37	.....	Nicaragua
<i>geminata</i> Desbr. 10-125	.....	Brasil
<i>heros</i> Desbr. 10-125	.....	Brasil
<i>hinnula</i> Gyll. 38-620	.....	Brasil
<i>histrío</i> Boheman 38-612	.....	Nicaragua
		Fr. Guiana
		Brasil
<i>v. angustula</i> Desbr. 90-lxxxii	.....	Brasil
<i>v. latro</i> Heller 90-clii	.....	Fr. Guiana
<i>v. submaculata</i> Desbr. 90-lxxxii	.....	Fr. Guiana
<i>affinis</i> Desbr. 91-37		
<i>hostia</i> Germar 24-256	.....	Brasil
<i>argenteiventris</i> Desbr. 90-lxxx		
<i>germari</i> Gyll. 38-603		
<i>inermis</i> Desbr. 90-cxii	.....	Brasil
<i>insinuatocollis</i> Desbr. 10-124	.....	Brasil
<i>insinuatocollis</i> Hustache 34-25		
<i>interruptolineata</i> Desbr. 90-lxxx	.....	Brasil
<i>jaspidea</i> Germar 24-258	.....	Brasil
<i>lacrymosa</i> Desbr. 90-lxxxii	.....	Fr. Guiana
		Brasil
<i>latevittata</i> Desbr. 10-124	.....	México
<i>leucogaster</i> Desbr. 91-37	.....	Fr. Guiana
<i>ligata</i> Germar 24-256	.....	Fr. Guiana
<i>reticulata</i> Desbr. 90-lxxx		
<i>maculipes</i> Desbr. 91-31	.....	México
		Nicaragua
		Panamá
		Fr. Guiana
		Brasil
<i>maculiventris</i> Champion 06-26	.....	Guatemala
<i>marmorea</i> Desbr. 90-cxxviii	.....	Fr. Guiana
<i>media</i> Desbr. 10-123	.....	Paraguay
<i>mexicana</i> Boheman 38-611	.....	México
<i>signativentris</i> Boheman 45-89		
		Guatemala
		Nicaragua
		Costa Rica
		Panamá
		Colombia
		Fr. Guiana
		Ecuador
		Perú
<i>mixta</i> Desbr. 90-cxxviii	.....	Fr. Guiana
<i>muricata</i> Desbr. 90-lxxxii	.....	Brasil
<i>murina</i> Desbr. 90-cxi	.....	Brasil
<i>nebulosa</i> Desbr. 90-cxxvii	.....	Fr. Guiana
<i>ochatina</i> Boheman 38-607	.....	Brasil
<i>bufo</i> Gyll. 38-608		
<i>hieroglyphica</i> Erichson 47-123		
<i>parvula</i> Boheman 45-92	.....	Brasil



## Zygops—Continued

- pia Boheman 45-90.....Fr. Guiana  
     *consanguinea* Desbr. 90-lxxx  
 pistor Boheman 38-619.....Brasil  
 planula Fabr. 01-477.....South America  
 pluriguttata Desbr. 90-lxxxi.....Brasil  
 quadridentata Champion 06-27.....México  
 quadrimaculata Desbr. 90-cxxvi.....Fr. Guiana  
 rubricollis Boheman 45-94.....Fr. Guiana  
 rufitorquis Champion 06-23.....Nicaragua  
     Fr. Guiana  
     Brasil  
 rufomaculata Champion 06-24.....Nicaragua  
     Colombia  
 sancta Fabr. 01-476.....Fr. Guiana  
 scenica Gyll. 38-618.....Brasil  
 scutulata Erichson 47-134.....Guatemala  
     Nicaragua  
     Panamá  
     Fr. Guiana  
 sellata Champion 06-28.....Guatemala  
     Nicaragua  
     Panamá  
     Fr. Guiana  
     Brasil  
     Perú  
 sinuatoecollis Desbr. 10-123.....Brasil  
 sobrina Gyll. 38-662.....México  
     *minuta* Desbr. 90-cxxvii.....Panamá  
     Fr. Guiana  
     Brasil  
 stigma Boheman 45-91.....Fr. Guiana  
     Brasil  
 stigmatica Boheman 45-95.....Fr. Guiana  
 strix Olivier 90-506.....Fr. Guiana  
     Perú  
     v. *proxima* Desbr. 91-37.....Venezuela  
 subbifasciata Desbr. 10-123.....Brasil  
 temporaria Fabr. 01-478.....Brasil  
 tricolor Desbr. 90-cxii.....Brasil  
 tridentata Gyll. 38-621.....México  
     *impressiventris* Desbr. 91-37.....Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
     Colombia  
     Fr. Guiana  
     v. *semialba* Boheman 45-96.....Fr. Guiana  
     *albicollis* Erichson 47-134.....?Brasil  
 tripartita Desbr. 90-cxxvii.....Brasil  
 trivittata Champion 06-30.....Nicaragua  
     Brasil  
     v. *latevittata* Desbr. 10-124.....?Brasil  
     v. *quadrinotata* Desbr. 10-124.....Brasil  
 undulipennis Desbr. 10-124.....Brasil  
 vinitor Desbr. 90-cxxvii.....Fr. Guiana  
     Brasil  
 vinula Gyll. 38-616.....Brasil  
 vitticollis Desbr. 91-37.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Panamá  
 wiedi Germar 24-259.....Brasil  
 sp. (Martorell 39-247).....Venezuela
- Colpothorax** Desbr. 90-cxxix  
 undulata Desbr. 90-cxxix.....Guiana  
     Brasil  
     v. *leucopterus* Hustache 32-82.....Brasil
- Hypoplaglus** Desbr. 91-40  
 pectoralis Desbr. 91-40.....México  
     Fr. Guiana  
     Brasil
- Peltophorus** Schönh. 45-451  
     *Apatorhynchus* Desbr. 91-40  
     *Opalocetus* Desbr. 10-126  
 jordani Heller 95-18.....México  
 polymitus Boheman 45-482.....México  
     *leucomelas* Lacord. 66-152.....U. S. A.  
     *polymitus* Hustache 34-28  
     *seminivens* LeConte 85-31  
     *suffusus* Casey 92-459  
     v. *leopardinus* Desbr. 91-40.....México
- Hellerella** Champion 06-32  
 longicollis Champion 06-33.....México
- Macrotimorus** Heller 95-59  
 monstrosus Heller 95-59.....Brasil
- Timorus** Schönh. 38-680  
 curvipes Hustache 38-63.....Fr. Guiana  
 maximus Heller 04-294.....Brasil  
 personatus Chev. 79-lxxii.....Brasil  
 pluto Chev. 79-lxxii.....Fr. Guiana  
 quadrilineatus Hustache 32-75.....Brasil  
 saltator Chev. 79-lxxi.....Brasil  
 suturalis Rosensch. 38-681.....?México  
     *tuberculata* Heller 95-60.....Brasil  
     *tuberculosis* Champion 06-33
- Phileas** Champion 06-34  
 granulata Champion 06-34.....México
- Larides** Champion 06-34  
 cavifrons Champion 06-35.....Guatemala
- Cylindrocopturus** Heller 95-56  
     *Copturodes* Casey 97-667  
     *Paratimorus* Heller 95-58  
 adpersus LeConte 76-262.....México  
     U. S. A.  
 albonotatus Champion 06-40.....México  
 armata Champion 06-39.....México  
 bicaudatus Champion 06-38.....Guatemala  
 bifasciatus Champion 06-41.....México  
 biradiatus Champion 06-37.....México  
 elongatus Champion 06-41.....México  
 ganglbaueri Heller 95-58.....México  
 imbricatus Champion 06-39.....México  
 minutus Hustache 38-65.....Fr. Guiana  
 scaphiformis Champion 06-41.....México  
 tetralobus Champion 06-38.....México  
 triangulifer Champion 06-37.....México  
     Guatemala  
 uniseriatus Hustache 38-65.....Brasil
- Zygozela** Champion 06-42  
 ruficauda Champion 06-42.....Guatemala
- Archocopturus** Heller 95-56  
 basalis Hustache 32-29.....Guadeloupe  
 pulchellus Hustache 32-28.....Guadeloupe  
 regalis Boheman 45-105.....México  
     *ornaticollis* Champion 06-43.....Guatemala  
     *viridicollis* Champion 06-43.....Nicaragua  
     Panamá  
     Fr. Guiana  
     Brasil  
     Perú

## Parazygops Desbr. 90-cxxix

- atridorsum Desbr. 10-125.....Brasil  
 curtiostrius Hustache 38-63.....Brasil  
 luctuosa Desbr. 90-cxxix.....Fr. Guiana

<b>Philens</b> Champion 06-43			
flavipes Champion 06-43	.....	Panamá	
flavofemorata Champion 06-44	.....	Panamá	
<b>Poecilogaster</b> Heller 95-16			
brevis Waterh. 79-424	.....	Panamá	
longior Heller 95-16	.....	Costa Rica	
<b>Microzygops</b> Champion 06-46			
nigrofasciata Champion 06-46	.....	Panamá	
<b>Arachnomorpha</b> Champion 06-47			
circumlineata Champion 06-47	.....	Panamá	
<b>Mnemyne</b> Pascoe 90-179			
notaticollis Heller 95-12	.....	Perú	
viduata Pascoe 80-179	.....	Guiana	
		Brasil	
<b>Paramnemyne</b> Heller 95-10			
arcana Heller 95-11	.....	Fr. Guiana	
decemcostata Champion 06-48	.....	Panamá	
melanoscelsis Heller 95-12	.....	Colombia	
pulchella Champion 06-49	.....	Guatemala	
rufirostris Heller 95-11	.....	Brasil	
<b>Paramnemyellus</b> Hustache 32-207			
rusticus Hustache 32-207	.....	Fr. Guiana	
<b>Balaninurus</b> Heller 95-51			
arachnoides Heller 95-52	.....	Brasil	
longipes Heller 95-51	.....	Fr. Guiana	
miniatus Heller 95-53	.....	?México	
		Brasil	
plicatulus Heller 95-52	.....	Fr. Guiana	
pulex Heller 95-53	.....	Brasil	
<b>Mnemyurus</b> Heller 95-54			
caloderes Heller 95-54	.....	Nicaragua	
		Panamá	
		Fr. Guiana	
		Brasil	
		Ecuador	
championi Heller 33-150	.....	Fr. Guiana	
erythroderes Champion 06-51	.....	Panamá	
gilvipes Heller 32-4	.....	Costa Rica	
ignifer Champion 06-50	.....	México	
longispinis Champion 06-52	.....	Panamá	
maior Heller 32-4	.....	Colombia	
phoenicoderes Champion 06-51	.....	Panamá	
poeciloderes Champion 06-52	.....	Panamá	
<b>Hoplocopturus</b> Heller 95-50			
<i>Hoplocoturus</i> Hustache 38-66			
aequatorialis Hustache 38-70	.....	Ecuador	
armatus Gyll. 38-634	.....	Brasil	
ruficeps Kirsch 75-203	.....	Perú	
basalis Champion 06-57	.....	Panamá	
bifasciatus Hustache 38-67	.....	Perú	
v. ferrugineus Hustache 38-67	.....	Perú	
bolivianus Hustache 38-68	.....	Perú	
		Bolivia	
cavernosus Champion 25-440	.....	Costa Rica	
cionus Hustache 38-68	.....	Perú	
v. albiventris Hustache 38-69	.....	Perú	
costatipennis Champion 06-56	.....	México	
densus Champion 06-59	.....	Guatemala	
elegans Champion 06-58	.....	Guatemala	
		Panamá	
javeti Champion 06-53	.....	Guatemala	
		Fr. Guiana	
		Brasil	
leptopus Heller 95-50	.....	México	
		Guatemala	
		Costa Rica	
mariae Champion 06-58	.....	Guatemala	
minutus Hustache 38-66	.....	Brasil	
nigripes Champion 06-54	.....	Panamá	
niveiventris Champion 10-209	.....	Nicaragua	
nubilus Champion 06-55	.....	Guatemala	
ochreicollis Champion 06-57	.....	Panamá	
posticus Kirsch 75-203	.....	Perú	
punctum-album Hustache 38-66	.....	Perú	
quinquevittatus Champion 06-54	.....	Nicaragua	
scintillans Champion 06-58	.....	Panamá	
spinipes Champion 06-56	.....	Panamá	
sulphureus Champion 06-55	.....	Panamá	
variegatus Kirsch 75-203	.....	Perú	
varipes Champion 06-59	.....	Costa Rica	
		?Brasil	
		Ecuador	
versicolor Hustache 38-69	.....	Brasil	
<b>Copturosomus</b> Heller 95-61			
<i>Copturophanus</i> Heller 95-62 (Subg.)			
affaber Boheman 38-634	.....	Brasil	
carinatus Boheman 38-636	.....	Brasil	
gibbus Heller 95-62	.....	Brasil	
malefidus Hustache 38-82	.....	Brasil	
nasutus Heller 95-62	.....	Argentina	
pipa Fabr. 01-478	.....	South America	
rorulentus Boheman 38-637	.....	Brasil	
tringa Heller 97-202	.....	Brasil	
vulgaris Hustache 32-78	.....	México	
<b>Copturomimus</b> Heller 95-63			
asperatus Champion 06-63	.....	México	
		Panamá	
brevicollis Champion 06-64	.....	Panamá	
carinatus Hustache 38-81	.....	Brasil	
cinereus Heller 95-64	.....	México	
		Panamá	
caeruleotinctus Champion 06-62	.....	México	
<i>coeruleotinctus</i> Hustache 34-34	.....	Panamá	
confluens Champion 06-64	.....	México	
		Panamá	
griseus Hustache 32-79	.....	Brasil	
lucidus Hustache 32-205	.....	Brasil	
ochreonotatus Champion 06-60	.....	Panamá	
ochrofasciatus Heller 95-63	.....	Colombia	
octocostatus Champion 06-62	.....	Panamá	
rufocinctus Champion 06-61	.....	Panamá	
sparsus Champion 06-63	.....	Guatemala	
stridulans Champion 06-62	.....	Panamá	
<b>Copturomorpha</b> Champion 06-65			
albamaculata Champion 06-67	.....	Guatemala	
albognata Champion 06-67	.....	Guatemala	
		Panamá	
brevicornis Hustache 38-80	.....	Brasil	
diffusa Hustache 38-72	.....	Brasil	
dispersa Hustache 38-77	.....	Brasil	
episternalis Hustache 38-80	.....	Brasil	
fulva Hustache 38-72	.....	Brasil	
funerea Champion 06-68	.....	Panamá	
interrupta Champion 06-66	.....	México	
leucosticta Champion 06-68	.....	Panamá	
musica Kirsch 75-247	.....	Perú	
mutica Hustache 38-76	.....	Brasil	
nigricornis Hustache 38-75	.....	Argentina	
nigrobasalis Hustache 38-71	.....	Brasil	
oblongula Hustache 38-79	.....	Brasil	
obscura Hustache 38-74	.....	Brasil	
ochracea Hustache 38-78	.....	Brasil	
ornata Hustache 38-79	.....	Brasil	
rugipennis Champion 06-67	.....	México	
seriata Hustache 38-76	.....	Brasil	
		Paraguay	

<b>Copturomorpha</b> —Continued	
<i>signatella</i> Hustache 38-73.....	Argentina
<i>undecemnotata</i> Champion 06-66.....	Guatemala Panamá
<i>variegata</i> Hustache 38-73.....	Brasil
<b>Damurus</b> Heller 95-55.....	
<i>subtilis</i> Heller 95-55.....	Brasil
<b>Acopturus</b> Heller 95-61.....	
<i>maculatus</i> Boheman 45-103.....	Brasil
<b>Lissoderes</b> Champion 06-47.....	
<i>heterorostri</i> Hustache 38-70.....	Brasil Perú
<i>subnudus</i> Champion 06-48.....	Panamá
<b>Copturus</b> Schönh. 26-302.....	
<i>Copturus</i> Schönh. 26-302.....	
<i>Cyphocopturus</i> Heller 95-19 (Subg.).....	
<i>Eucopturus</i> Heller 95-20 (Subg.).....	
<i>Lamellocopturus</i> Heller 95-19 (Subg.).....	
<i>Macrocopturus</i> Heller 95-21 (Subg.).....	
<i>abnormis</i> Heller 95-29.....	Brasil
<i>albidus</i> Champion 06-85.....	Panamá
<i>albitarsis</i> Heller 95-45.....	Brasil
<i>albiventris</i> Hustache 37-80.....	Brasil
<i>albosuturalis</i> Hustache 37-74.....	Fr. Guiana
<i>albotoxatus</i> Heller 95-33.....	Brasil
<i>amazonicus</i> Heller 45-34.....	Brasil
<i>amicus</i> Hustache 37-91.....	Brasil
<i>amoenus</i> Champion 06-81.....	México Guatemala
<i>angustus</i> Hustache 37-97.....	Fr. Guiana
<i>anthracinus</i> Heller 95-21.....	Fr. Guiana
<i>argenteiventris</i> Hustache 37-88.....	Bolivia
<i>atrosignatus</i> Champion 06-79.....	México
<i>avicularis</i> Boheman 38-630.....	México
<i>balyi</i> Heller 95-39.....	Fr. Guiana
<i>batesi</i> Hustache 32-76.....	Brasil
<i>bicinctus</i> Champion 06-83.....	Panamá
<i>bisellatus</i> Pascoe 80-49.....	Brasil
<i>brevicollis</i> Hustache 37-89.....	Brasil
<i>carbonarius</i> Heller 95-21.....	Fr. Guiana
<i>cavisternus</i> Hustache 37-98.....	Fr. Guiana
<i>cayennensis</i> Heller 95-21.....	Fr. Guiana
<i>centralis</i> Champion 06-71.....	México Panamá
<i>cervinus</i> Heller 95-20.....	Perú
<i>chlorus</i> Heller 95-39.....	Brasil
<i>cincticollis</i> Champion 06-77.....	Panamá
<i>cinereolineatus</i> Hustache 37-81.....	Fr. Guiana
<i>cinnabarinus</i> Hustache 37-76.....	Brasil
<i>v. funebris</i> Hustache 37-77.....	Brasil
<i>cognatus</i> Heller 95-41.....	Brasil
<i>collaris</i> Pascoe 80-497.....	Brasil
<i>colymbus</i> Heller 95-21.....	Fr. Guiana
<i>conjunctus</i> Pascoe 80-492.....	Fr. Guiana
<i>constrictus</i> Champion 06-73.....	México Panamá
<i>conturbatus</i> Heller 95-31.....	México
<i>miniatus</i> Champion 06-78.....	
<i>corumbaensis</i> Hustache 37-78.....	Brasil
<i>coryphaeus</i> Eichson 47-135.....	Perú
<i>costatus</i> Boheman 38-633.....	Brasil
<i>crassus</i> Champion 25-441.....	Costa Rica
<i>crenatus</i> Heller 95-29.....	Fr. Guiana
<i>cribricollis</i> Champion 09-480.....	Costa Rica
<i>cristulatus</i> Hustache 37-96.....	Brasil
<i>decussatus</i> Heller 95-35.....	Fr. Guiana
<i>deplanus</i> Fabr. 01-476.....	Nicaragua
<i>bispinus</i> Champion 06-71.....	Costa Rica
<i>scapha</i> Kirsch 69-206.....	Panamá Colombia Fr. Guiana Ecuador
<i>dufai</i> Hustache 32-26.....	Guadeloupe
<i>dufani</i> Hustache 34-36.....	
<i>equatoriensis</i> Hustache 37-79.....	Ecuador
<i>exaratus</i> Champion 06-72.....	México
<i>eximius</i> Pascoe 80-498.....	Colombia
<i>expletus</i> Pascoe 80-494.....	Brasil
<i>fausti</i> Heller 95-21.....	Costa Rica Perú
<i>festus</i> Heller 95-44.....	Fr. Guiana
<i>figuratus</i> Boheman 45-98.....	South America
<i>fulvocruciatu</i> Champion 06-82.....	Guatemala Nicaragua Panamá
<i>fulvodorsalis</i> Hustache 37-73.....	Fr. Guiana
<i>fulvomaculatus</i> Champion 06-74.....	Nicaragua
<i>fulvosignatus</i> Champion 06-84.....	Guatemala
<i>fulvus</i> Hustache 37-95.....	Brasil
<i>furfuraceus</i> Germar 24-260.....	Panamá Brasil
<i>gracilipes</i> Champion 06-83.....	Panamá
<i>gracilis</i> Heller 95-37.....	México
<i>griseotessellatus</i> Hustache 37-79.....	Fr. Guiana
<i>griseus</i> Heller 95-42.....	Brasil
<i>v. episternalis</i> Heller 95-43.....	Fr. Guiana
<i>histricus</i> Champion 06-81.....	Panamá
<i>ignicollis</i> Champion 06-84.....	Panamá
<i>jekeli</i> Heller 95-41.....	Fr. Guiana
<i>kirschi</i> Heller 95-21.....	Fr. Guiana
<i>laetus</i> Heller 95-34.....	Fr. Guiana
<i>lamella</i> Fabr. 01-477.....	Fr. Guiana
<i>lamprothorax</i> Heller 95-32.....	México
<i>laticollis</i> Heller 95-33.....	Guatemala Nicaragua Panamá
<i>latifemoris</i> Heller 95-40.....	Brasil
<i>latitarsis</i> Champion 06-86.....	Guatemala
<i>lepidus</i> Heller 95-44.....	Fr. Guiana
<i>leucomelas</i> Heller 95-45.....	Fr. Guiana
<i>leucoventris</i> Hustache 31-524.....	Brasil
<i>lineicollis</i> Heller 95-21.....	Fr. Guiana
<i>lineolatus</i> Chev. (L. & M. 14-475).....	Guadeloupe
<i>linter</i> Heller 95-21.....	Brasil
<i>lucidus</i> Hustache 32-205.....	Brasil
<i>ludiosus</i> Boheman 38-642.....	México Panamá
<i>lunatus</i> Hustache 37-82.....	Brasil
<i>luteus</i> Hustache 37-93.....	Paraguay Colombia
<i>lynceus</i> Champion 06-74.....	Guatemala Nicaragua
<i>maculosus</i> Champion 06-75.....	Panamá
<i>marmoratus</i> Heller 95-27.....	Brasil
<i>martae</i> Heller 95-21.....	Panamá
<i>orpheus</i> Champion 06-70.....	Colombia
<i>maximus</i> Heller 95-21.....	Fr. Guiana
<i>mexicanus</i> Heller 95-28.....	México Guatemala Nicaragua
<i>miles</i> Heller 95-36.....	Brasil
<i>minus</i> Heller 95-37.....	Colombia
<i>minutus</i> Hustache 37-90.....	Brasil

**Copturus**—Continued

monostigma Hustache 37-83	Perú
	Bolivia
montezuma Champion 06-76	Costa Rica
	Panamá
	Panamá
multiguttatus Champion 06-82	Panamá
mutabilis Hustache 32-204	Brasil
neohispanicus Heller 95-33	México
nigritarsis Hustache 31-9	Brasil
nigromaculatus Hustache 32-77	Brasil
nobilis Heller 95-35	Fr. Guiana
obliquefasciatus Hustache 37-85	Brasil
ornatus Hustache 37-99	Brasil
osphiliades Hustache 37-84	Venezuela
papei Heller 04-292	Brasil
perseae Günther 35-211	Costa Rica
perturbatus Gyll. 38-643	Jamaica
peruvianus Hustache 37-88	Perú
pictus Heller 95-45	Fr. Guiana
pulcher Waterh. 79-423	Colombia
quadricinctus Heller 95-38	México
	Panamá
quadricolor Champion 06-78	Nicaragua
quadridens Horn 94-446	Baja Calif.
rectirostris Hustache 37-87	Bolivia
recurvicauda Heller 95-21	Fr. Guiana
rhombifer Heller 95-45	Fr. Guiana
roseosignatus Boheman 38-639	Brasil
rubricollis Gyll. 38-641	Fr. Guiana
ruficollis Champion 06-78	Guatemala
	Panamá
	Fr. Guiana
rugosicollis Heller 95-45	Fr. Guiana
rugosipes Hustache 37-92	Brasil
sannio Gyll. 38-638	Brasil
satyrus Gyll. 38-628	Brasil
scolopax Heller 95-40	Brasil
semicitrinus Hustache 37-100	Brasil
semirufus Hustache 31-525	Brasil
sericus Champion 06-75	Panamá
serirufus Hustache 31-525	Brasil
severini Heller 95-38	Colombia
signatus Heller 97-201	Brasil
solieri Boheman 45-109	Brasil
spinithorax Heller 04-293	Brasil
subulpenis Gyllenhal 39-625	South America
subundatus Boheman 45-107	Brasil
sulcatus Heller 95-30	Brasil
suturalis Heller 95-45	Fr. Guiana
tibialis Hustache 37-94	Brasil
torquatus Heller 95-32	México
tricolor Champion 06-76	México
	Guatemala
	Nicaragua
tristis Heller 95-45	Brasil
ulula Fabr. 01-478	South America
undatus Champion 06-83	Panamá
unifasciatus Champion 06-73	Panamá
vandepollii Heller 95-45	Fr. Guiana
venustus Heller 95-43	Fr. Guiana
	Brasil
verrucosus Champion 06-72	Panamá
vicinus Hustache 37-86	Brasil
zuromorpha Hustache 37-75	Brasil
	Bolivia
zygopsicus Heller 95-31	Brasil
sp. (Wolcott 36-308)	Puerto Rico

**Hemiteolpus** Heller 95-57

*Hemigaster* Lacord. 66-154  
(not Brullé, 1846)

abdominalis Hustache 38-64	? Fr. Guiana
	Brasil
cubicus Lacord. 66-155	Brasil
heteromorphus Hustache 32-206	Brasil

## MECOPINI

**Hedycera** Pascoe 70-457

megacera Pascoe 70-457	Fr. Guiana
------------------------	------------

## LOBOTRACHELINI

**Isotrachelus** Faust 96-94

*Microcoelognus* Champion 05-458

brunneus Faust 96-95	Venezuela
carinicornis Hustache 39-177	Bolivia
dissimilis Hustache 39-176	Bolivia
gracilipes Faust 96-96	Venezuela
tibialis Champion 05-459	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
uniseriatus Faust 96-96	Venezuela

## TACHYGNONINAE

**Tachygnon** Schönh. 33-311

*Tachyopus* Sturm 43-352

alineae Monte 41-245	Brasil
araujoii Monte 41-250	Brasil
autoorii Monte 41-251	Brasil
bidentatus Champion 07-137	Guatemala
bifasciculatus Champion 07-135	Guatemala
bitancourti Monte 41-249	Brasil
bondari Marshall 38-46	Brasil
caseyi Champion 07-136	México
	Guatemala
costa-limai Monte 41-247	Brasil
curvicrus Champion 06-133	México
dufauii Hustache 32-48	Guadeloupe
fasciculosus Boheman 39-456	México
flavisetis Champion 07-137	Panamá
flohri Champion 07-137	México
gowdeyi Marshall 26-542	El Salvador
guerini Monte 41-252	Brasil
hydropicus Chevr. 29-155	Brasil
inconstans Hustache 39-170	Bolivia
ingae Monte 44-289	Brasil
laminicrus Marshall 38-47	Brasil
laticrus Champion 06-132	Panamá
lepieuri Chevr. 29-155	Fr. Guiana
neivai Monte 41-248	Brasil
nigrocrisatus Champion 06-134	Guatemala
oliverioi Monte 41-248	Brasil
pectinisquamis Champion 06-135	México
pubescens Monte 44-49	Brasil
quadrisingnatus Champion 10-210	México
quiqueidentatus Champion 06-132	México
regularis Hustache 39-172	Brasil
rhombus Casey 97-678	México
	U. S. A.
rufovarius Kirsch 75-253	Perú
rufus Hustache 39-171	Brasil
schönherri Faust 96-92	Venezuela
sculpturatus Monte 44-290	Brasil
scutellaris Kirsch 75-253	Perú
semirufus Champion 06-133	Panamá
sinuaticrus Champion 06-136	México
sp. (Wolcott 41-102)	Puerto Rico

<i>Tachyonidius</i> Champion 07-138	
<i>dasyopus</i> Champion 07-138	Panamá
<i>phalangium</i> Chev. 29-155	Fr. Guiana

## CEUTORHYNCHINAE

## HYPURINI

<i>Hypurus</i> Rey 82-189	
sp. (Wolcott 36-308)	Puerto Rico

## COELIODINI

<i>Coeliodes</i> Schön. 37-282	
<i>Megacetes</i> Thomson 59-139	
<i>albovarius</i> Boheman 59-142	Brasil
<i>bruchii</i> Hustache 26-257	Argentina
<i>ganglionis</i> Boheman 45-393	Argentina
<i>plurituberculata</i> Hustache 24-91	Bolivia
<i>rigua</i> Boheman 45-395	Colombia
<i>umbraculata</i> Fabr. 01-453	South America
<i>Cnemogonus</i> LeConte 76-269	
<i>carinirostris</i> Hustache 22-130	Brasil
<i>crisulatus</i> Hustache 22-129	Brasil
<i>ferrugineus</i> Hustache 22-128	Fr. Guiana

<i>Auletes</i> Dietz 96-402	
<i>asperipennis</i> Champion 07-147	Panamá
<i>biolleyi</i> Champion 07-150	Costa Rica
<i>bosqi</i> Hustache 39-106	Argentina
<i>cavisternum</i> Champion 07-148	Guatemala
<i>dispersus</i> Champion 07-150	México
<i>inermis</i> Champion 07-150	Nicaragua
<i>inpersus</i> Champion 07-148	México
	Guatemala
	Puerto Rico
	México
	Guatemala
	Panamá

<i>instabilis</i> Champion 07-148	México
	Guatemala
<i>megalops</i> Champion 07-146	Guatemala
<i>mexicana</i> Champion 07-149	México
<i>similis</i> Champion 07-149	México
<i>sulcifrons</i> Champion 07-147	México

<i>Hypocoeliodes</i> Faust 96-100	
-----------------------------------	--

<i>Orchestomerus</i> Dietz 96-412	
<i>affinis</i> Hustache 22-117	Brasil
<i>angulata</i> Champion 07-145	Panamá
<i>bicarinata</i> Champion 07-141	Br. Honduras
<i>chiriquensis</i> Champion 07-144	México
	Panamá
<i>conica</i> Hustache 22-125	Brasil
<i>coronata</i> Faust 96-101	México
	Guatemala
	Panamá
<i>dietzi</i> Champion 07-143	Venezuela
	Guatemala
	Panamá
	* Is. Perlas

<i>gibbicollis</i> Champion 07-142	México
<i>gibbosa</i> Hustache 22-119	Brasil
<i>granulata</i> Champion 07-140	México
<i>grisea</i> Hustache 22-121	Brasil
<i>guyanensis</i> Hustache 22-123	Fr. Guiana
<i>inaequalis</i> Champion 07-140	Panamá
<i>maculata</i> Hustache 22-116	Brasil
<i>melanocephalus</i> Hustache 22-118	Venezuela
<i>monostigma</i> Hustache 22-115	Brasil
<i>muricata</i> Hustache 22-122	Brasil
<i>nebulosa</i> Hustache 22-126	Brasil

\* Panamá.

<i>obliqua</i> Champion 07-143	Panamá
<i>obscura</i> Hustache 39-108	Argentina
<i>phytobioides</i> Champion 07-144	México
	Guatemala
	Nicaragua

<i>pleurostigma</i> Faust 96-103	Venezuela
<i>pulvrea</i> Champion 07-142	Panamá
<i>quadrituberculata</i> Hustache 39-107	Argentina
<i>sexnodosa</i> Champion 20-220	Costa Rica
<i>tessellata</i> Hustache 22-120	Brasil
<i>unguiculata</i> Champion 07-141	México
<i>vicina</i> Hustache 22-122	Brasil

<i>Panophthalmus</i> Buchanan 36-145	
<i>cubanus</i> Buchanan 36-146	Cuba
<i>puertoricanus</i> Buchanan 36-147	Puerto Rico

## CEUTORHYNCHINI

<i>Ceutorhynchus</i> Germar 24-217	
<i>Ceuthorhynchus</i> Schön. 26-298	
<i>Ceuthorhynchideus</i> DuVal 57-cviii	
<i>Ceuthorhynchus</i> Auriv. 24-115	
<i>adpersulus</i> Dietz 96-441	México
	U. S. A.
<i>argentinensis</i> Hustache 26-256	Argentina
<i>aztecus</i> Champion 07-154	México
<i>dufau</i> Hustache 32-49	Guadeloupe
<i>nodicollis</i> Gyll. 37-485	Fr. Guiana
<i>rapae</i> Gyll. 37-547	México
<i>affluens</i> Dietz 96-421	U. S. A.
<i>inaffectatus</i> Crotch 65-260	Old World
<i>sellatus</i> Boheman 59-146	Argentina
<i>subsultans</i> Boheman 45-137	Colombia
<i>truquii</i> Champion 07-153	México
	Guatemala
<i>wickhami</i> Champion 07-153	México
	U. S. A.

## PHYTOBIINI

<i>Rhinoncus</i> Stephens 31-40	
<i>oblóngus</i> Hustache 22-132	Brasil
<i>Phytobius</i> Schön. 36-458	
<i>Eurhychiopsis</i> Dietz 96-475	
<i>Hydaticus</i> Schön. 26-242	
(not Leach, 1817)	
<i>Pachyrhinus</i> Stephens 31-50	
<i>Pelenomus</i> Thomson 59-138	
<i>mixtus</i> Hustache 22-130	Brasil
<i>paraguayanus</i> Hustache 39-177	Paraguay
<i>Perigaster</i> Dietz 96-458	
<i>tetracantha</i> Champion 07-152	México
	Guatemala
	Costa Rica

<i>Dietzella</i> Champion 07-151	
<i>sextuberculata</i> Boheman 45-131	México

## BARIDINAE

## (Barinae)

## AMBATINI

<i>Ambates</i> Schön. 36-278	
<i>Anambates</i> Casey 22-7 (Subg.)	
<i>Batames</i> Casey 22-4 (Subg.)	
<i>Cholinambates</i> Casey 22-6 (Subg.)	
<i>Embates</i> Chev. 33 17	
<i>Macrambates</i> Casey 22-5 (Subg.)	
<i>Pycnambates</i> Casey 22-6 (Subg.)	
<i>albovittata</i> Champion 07-158	Panamá

## Ambates—Continued

- ambitiosa Chevr. 77-342.....Fr. Guiana  
 apicalis Champion 07-168.....Panamá  
 apricans Herbst 95-201.....Surinam  
     Fr. Guiana  
 aurantiaco-cincta Lucas 59-167.....Brasil  
 bicirinata Chevr. 77-343.....Colombia  
 biguttata Champion 07-164.....México  
     Guatemala  
 bimaculata Kirsch 74-410.....Perú  
 bipartita Faust 92-41.....Venezuela  
 bisignata Chevr. 77-341.....México  
 buqueti Faust 92-41.....Venezuela  
 callinodus Chevr. 37-345.....Brasil  
 chaetopus Champion 09-483.....Costa Rica  
 championi Casey 22-6.....Central America  
 cholidiformis Chevr. 79-cxlix.....Brasil  
 circumcincta Casey 22-5.....Brasil  
 circumducta Champion 07-166.....Panamá  
 cleroides Champion 07-170.....Panamá  
 clitellata Boheman 43-153.....Colombia  
 caecus Chevr. 33-17.....México  
     *caesus* Boheman 43-153  
     *coecus* Hustache 38-4  
 cretifera Pascoe 80-177.....Nicaragua  
     *octonotata* Champion 07-156.....Costa Rica  
 cristulifera Günther 36-274.....Brasil  
 decemnotata Champion 07-155.....Colombia  
 divisa Casey 22-5.....Panamá  
 duplicata Champion 07-165.....México  
 elegans Pascoe 80-176.....Ecuador  
 elongata Chevr. 77-345.....Brasil  
 ephippium Chevr. 77-345.....Brasil  
 eumeris Erichson 47-131.....Perú  
 exclamationis Champion 07-165.....Guatemala  
 fasciolata Chevr. 77-341.....México  
 heilipoides Chevr. 77-343.....México  
     *heilipoides* Hustache 38-5.....Guatemala  
 isthmicola Champion 09-481.....Panamá  
 justini Chevr. 77-343.....Colombia  
 lateralis Champion 09-482.....St. Vincent  
 latevittata Champion 07-159.....Panamá  
 leopardina Casey 22-6.....Brasil  
 litura Chevr. 77-346.....Brasil  
 melanops Champion 07-162.....Panamá  
 nigronotata Champion 07-163.....Guatemala  
 nobilis Faust 92-40.....Venezuela  
 obliqua Champion 07-161.....México  
     *sallei* Champion 07-161  
 ocellata Champion 07-163.....México  
 ornativentris Champion 07-167.....México  
     Guatemala  
 palliata Kirsch 74-409.....Perú  
 pictipennis Champion 07-164.....Panamá  
 picta Gyll. 36-279.....Fr. Guiana  
 polymorpha Champion 07-157.....Costa Rica  
     Panamá  
 postica Kirsch 68-208.....Colombia  
 pusilla Kirsch 74-409.....Perú  
 pusio Boheman 36-188.....Brasil  
 putzeysi Chevr. 77-343.....Colombia  
 quadrilineata Fabr. 01-460.....Fr. Guiana  
     *circumdata* Gyll. 36-280  
 quadrinotata Chevr. 77-344.....Bolivia  
 rhombifera Champion 07-159.....Panamá  
 rufipes Kirsch 74-408.....Perú  
 rufitarsis Kirsch 74-411.....Perú  
 salamandra Kirsch 68-206.....Colombia  
 schaumii Boheman 43-152.....Brasil  
 scutigera Champion 07-167.....Guatemala  
 sexpunctata Champion 07-161.....México  
 simulans Chevr. 77-342.....South America  
 sinuata Champion 07-159.....Costa Rica  
     Panamá  
 solani Champion 07-166.....México  
     Guatemala  
     Nicaragua  
     Costa Rica  
     Panamá  
 tergo-signata Chevr. 77-312.....Fr. Guiana  
 tetrastigma Champion 07-162.....Panamá  
 thoracica Chevr. 77-344.....Colombia  
 triangularis Champion 07-161.....Panamá  
 vestita Chevr. 77-344.....Colombia  
 vitticollis Chevr. 79-cxlix.....I. Taboga  
     Colombia
- Drepanambates** Jekel 82-85  
 albiventris Champion 07-169.....Costa Rica  
 amabilis Jekel 82-85.....Brasil  
 angustata Champion 07-168.....Panamá  
 belti Champion 07-160.....Nicaragua  
 cincta Pascoe 80-181.....Venezuela  
 frontalis Chevr. 82-81.....Colombia  
 griseola Erichson 47-131.....Perú  
 immaculata Champion 07-169.....Panamá  
 leucopleura Champion 07-158.....Costa Rica  
     Panamá  
 maerkeli Germar 43-151.....Brasil  
 modesta Kirsch 74-412.....Perú  
 perspicillum Kirsch 68-207.....Colombia  
 postica Chevr. 82-83.....Colombia  
 schoenherri Chevr. 82-80.....Brasil  
 suturalis Chevr. 82-82.....Brasil
- Hypogymnius** Kirsch 68-211  
 smaragdinus Kirsch 68-212.....Colombia
- Prodotes** Kirsch 68-212  
 cionoides Kirsch 68-213.....Colombia  
 gibbicollis Kirsch 75-167.....Perú
- Procholus** Desbrochers 07-7  
     *Pseudambates* Champion 07-171  
     *Pseudocholus* Desbr. 06-366  
     (not Lacordaire, 1866)  
     *Sphalerocholus* Heller 08-59  
 biplagiatus Desbr. 06-366.....Costa Rica  
 proximus Hustache 32-54.....Guadeloupe  
 pulchellus Chevr. 80-307.....Guadeloupe  
     *sociatus* Chevr. 80-307
- Pteracanthus** Schönh. 43-156  
 smidti Fabr. 01-480.....Panamá  
     Fr. Guiana

## PERIDINETINI

- Peridinetus** Schönh. 37-467  
     *Conophoria* Casey 22-9 (Subg.)  
 bicruciatu Chevr. 83-81.....Colombia  
 canus Champion 07-172.....Costa Rica  
     Panamá  
     v. *dispersa* Casey 22-9.....Panamá  
 circulifer Kirsch 75-254.....Perú  
 coccineifrons Champion 07-176.....Panamá  
 collaris Champion 07-176.....México  
 concentricus Olivier 44-207.....Hispaniola  
     Puerto Rico

**Peridinetus**—Continued

<i>costatus</i> Champion 07-179.....	México
	Guatemala
<i>cretaceus</i> Pascoe 80-180.....	México
<i>luctuosus</i> Chev. 83-82.....	Nicaragua
	Costa Rica
	Colombia
<i>distinctus</i> Pascoe 80-180.....	México
<i>linnei</i> Champion 07-173.....	Br. Honduras
<i>niteopictus</i> Champion 07-173.....	Guatemala
<i>incertus</i> Casey 22-8.....	Perú
<i>insignis</i> Chev. 80-xxvii.....	Guadeloupe
<i>irroratus</i> Fabr. 87-106.....	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
	Fr. Guiana
	Brasil
v. <i>ecuadoricus</i> Casey 22-9.....	Ecuador
v. <i>incertus</i> Casey 22-8.....	Chile
v. <i>latusculus</i> Casey 22-8.....	Bolivia
v. <i>marmoratus</i> Chev. 83-79.....	Nicaragua
	Panamá
	Colombia
	Guiana
	Brasil

<i>laetus</i> Champion 07-177.....	Panamá
<i>lateralis</i> Champion 07-175.....	Panamá
<i>lineicollis</i> Chev. 83-80.....	Colombia
<i>maculatus</i> Rosensch. 37-471.....	Cuba
<i>poeyi</i> DuVal 57-225.....	Puerto Rico
<i>roeseli</i> Boheman 36-206.....	
<i>maculiventris</i> Chev. 83-80.....	Brasil
<i>jelskii</i> Chev. 83-84.....	Perú
<i>melanostomae</i> Champion 07-174.....	Costa Rica
<i>nanus</i> Kirsch 75-255.....	Perú
<i>nodicollis</i> Champion 07-178.....	Panamá
<i>opacus</i> Champion 07-178.....	Panamá
<i>parvus</i> Casey 22-9.....	Brasil
<i>pictus</i> Kirsch 69-206.....	Colombia
<i>quadrifasciatus</i> Champion 07-179.....	Guatemala
<i>quinquemaculatus</i> Hustache 40-274.....	Bolivia
<i>rufotorquatus</i> Champion 07-177.....	México
	Guatemala
<i>sanguinolentus</i> Chev. 83-79.....	Fr. Guiana
<i>sellatus</i> Boheman 45-56.....	Brasil
<i>signatus</i> Rosensch. 36-472.....	Cuba
	Puerto Rico
<i>stigmatipleura</i> Champion 07-179.....	Panamá
<i>trifasciata</i> Champion 07-174.....	Panamá
<i>zinckenii</i> Rosensch. 36-470.....	Brasil

**Peridinetellus** Champion 07-180

*subnudus* Champion 07-180..... Panamá

**Megops** Schönh. 44-181

<i>lineola</i> Kirsch 75-256.....	Perú
<i>morosa</i> Germar 24-196.....	Brasil

## PANTOTELINI

## PANTOTELINA

**Pantoteles** Schönh. 45-59

<i>albocincta</i> Champion 07-184.....	Costa Rica
<i>carinicollis</i> Champion 10-210.....	Panamá
<i>dimidiata</i> Champion 07-184.....	Panamá
<i>diplostigma</i> Chev. 79-227.....	Brasil
<i>erythrorhyncha</i> Boheman 45-60.....	Br. Guiana
	Brasil

<i>flavofasciata</i> Champion 07-182.....	Costa Rica
<i>hirtimanus</i> Champion 07-181.....	Costa Rica
<i>longimanus</i> Champion 07-182.....	México
<i>marmorata</i> Champion 07-183.....	Panamá
<i>melanosticta</i> Chev. 79-227.....	Brasil
<i>tenuirostris</i> Boheman 45-61.....	México
<i>glabrirostris</i> Champion 07-183.....	Guatemala
	Panamá
	Brasil
<i>variabilis</i> Chev. (L. & M. 14-475).....	Guadeloupe

## CYRIONYCHINA

**Cyryonx** Faust 96-97

<i>Anones</i> Casey 22-16 (Subg.).....	
<i>Eumicronyx</i> Casey 22-18 (Subg.).....	
<i>Lioanones</i> Casey 22-18 (Subg.).....	
<i>Omogonia</i> Casey 22-15 (Subg.).....	
<i>Plesianones</i> Casey 22-12 (Subg.).....	
<i>acutecostata</i> Champion 07-198.....	Panamá
<i>alboguttata</i> Champion 09-485.....	St. Vincent
<i>alboplagiata</i> Champion 07-201.....	Guatemala
<i>albovaria</i> Champion 09-484.....	Guatemala
<i>ambotoides</i> Champion 07-202.....	Panamá
<i>angusticollis</i> Casey 22-12.....	Brasil
<i>apiata</i> Champion 07-200.....	México
	Guatemala
<i>apicalis</i> Champion 07-201.....	Panamá
<i>balaninoides</i> Champion 07-194.....	Panamá
<i>bilineata</i> Champion 07-198.....	Panamá
<i>biplagiata</i> Faust 96-98.....	Venezuela
<i>boliviana</i> Hustache 39-182.....	Bolivia
<i>brunneirostris</i> Kirsch 75-269.....	Perú
<i>camelus</i> Champion 07-195.....	Costa Rica
	Panamá
<i>cavirostris</i> Champion 07-195.....	México
<i>championi</i> Hustache 38-12.....	Guatemala
<i>exigua</i> Champion 07-198.....	
<i>clathrata</i> Champion 07-200.....	Guatemala
<i>conotracheloides</i> Champion 07-191.....	México
<i>cristata</i> Champion 07-193.....	Panamá
<i>cuneata</i> Champion 07-195.....	Panamá
<i>curticollis</i> Casey 22-19.....	Brasil
<i>decemcostata</i> Champion 07-190.....	México
<i>denticollis</i> Casey 22-19.....	Brasil
<i>exarata</i> Champion 07-205.....	México
<i>exigua</i> Kirsch 75-273.....	Perú
<i>funerea</i> Casey 22-19.....	Brasil
<i>fuscitarsis</i> Champion 07-197.....	Guatemala
<i>fuscovaria</i> Champion 07-204.....	Guatemala
<i>geniculata</i> Kirsch 75-273.....	Perú
<i>gibbicollis</i> Champion 07-193.....	Guatemala
<i>humeralis</i> Champion 07-196.....	México
	Guatemala
<i>inflaticollis</i> Casey 22-17.....	Brasil
<i>laevirostris</i> Champion 07-197.....	Panamá
<i>lineata</i> Kirsch 75-266.....	Perú
<i>maculicollis</i> Champion 07-192.....	Panamá
<i>nebulosa</i> Champion 07-204.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Panamá
	†1. Taboga
<i>nigrosellata</i> Champion 07-194.....	Panamá
<i>nitidipennis</i> Champion 07-199.....	Panamá
<i>niveipicta</i> Champion 07-202.....	Panamá
<i>novella</i> Casey 22-13.....	Brasil

† Panamá.

**Cyrlonyx**—Continued

<i>oblongoguttata</i> Champion 07-203	Panamá
<i>ochreonotata</i> Champion 07-202	Panamá
<i>ocotocostata</i> Champion 07-191	Panamá
<i>ornatella</i> Casey 22-14	Brasil
<i>piperi</i> Bondar 43-105	Brasil
<i>piperis</i> Marshall 40-176	St. Lucia
<i>placidia</i> Casey 22-14	Brasil
<i>pleuralis</i> Casey 22-14	Brasil
<i>procax</i> Casey 22-17	Brasil
<i>rectirostris</i> Kirsch 75-272	Perú
<i>relucens</i> Kirsch 75-270	Perú
<i>reticulata</i> Champion 07-192	Panamá
<i>ruficeps</i> Kirsch 75-265	Perú
<i>ruficornis</i> Casey 22-15	México
<i>rufofemorata</i> Faust 96-99	Venezuela
<i>scapuloa</i> Boheman 44-239	México
<i>semicostata</i> Champion 07-199	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Panamá
<i>sexguttata</i> Champion 07-201	Panamá
<i>simplex</i> Casey 22-15	Brasil
<i>squamans</i> Champion 07-203	Panamá
<i>subbalteata</i> Casey 22-14	Brasil
<i>suffusa</i> Casey 22-15	Brasil
<i>tetraspilota</i> Casey 22-13	Brasil
<i>tubulata</i> Casey 22-18	Brasil
<i>turbida</i> Champion 07-196	Guatemala
<i>vapida</i> Casey 22-17	México
<b>Aluria</b> Casey 22-11	
<i>spinosa</i> Casey 22-11	Brasil

**OPTATINI**

<b>Optatus</b> Pascoe 89-322	
<i>fasciculosus</i> Champion 07-186	México
	Guatemala
	Costa Rica
<i>inornatus</i> Champion 07-186	Guatemala
<i>palmaris</i> Pascoe 89-326	México
<i>miniatus</i> Champion 07-185	
<b>Macroptatus</b> Heller 06-46	
<i>championi</i> Heller 06-48	Costa Rica
<b>Pseudoptatus</b> Champion 07-187	
<i>dentipes</i> Champion 07-187	México
<b>Pardisomus</b> Pascoe 89-323	
<i>multiguttatus</i> Pascoe 89-327	Perú
<b>Lydamis</b> Pascoe 89-322	
<i>angulus</i> Boheman 44-201	Brasil
<i>balteata</i> Casey 22-25	Brasil
<i>centralis</i> Casey 22-24	Brasil
<i>cinnamomea</i> Champion 07-188	México
<i>confusa</i> Casey 22-23	Brasil
<i>diffrangens</i> Casey 22-25	Brasil
<i>ferruginea</i> Casey 22-22	Brasil
<i>inquinata</i> Boheman 36-787	Brasil
<i>luteicollis</i> Casey 22-25	Brasil
<i>maculata</i> Casey 22-23	Brasil
<i>multicolor</i> Boheman 44-241	Brasil
<i>semiluctuosa</i> Blanch. 43-201	Bolivia
<i>parvula</i> Casey 22-24	Brasil
<i>squamipes</i> Kirsch 75-267	Perú
<i>subsimilis</i> Casey 22-23	Brasil
<i>varicolor</i> Boheman 44-224	Brasil
<i>variegata</i> Casey 22-23	Brasil
<b>Telemus</b> Pascoe 89-323	
<i>Syprestia</i> Casey 22-29	
<i>amplicollis</i> Casey 22-30	Brasil

<i>carinosus</i> Casey 22-31	Brasil
<i>cestrotus</i> Germar 24-226	Brasil
<i>chapadanus</i> Casey 22-30	Brasil
<i>gibbicollis</i> Casey 22-31	Brasil
<i>objectus</i> Casey 22-30	Brasil
<b>Eurypages</b> Pascoe 72-489	
<i>pennata</i> Pascoe 72-489	Brasil
<i>rectirostris</i> Casey 22-28	Brasil
<b>Sympages</b> Pascoe 89-328	
<i>egregia</i> Pascoe 89-328	Brasil
<b>Costovia</b> Casey 22-26	
<i>tenuirostris</i> Casey 22-26	Brasil
<b>Parasyprestia</b> Casey 22-27	
<i>carinicollis</i> Casey 22-27	Brasil
<b>Tripestes</b> Casey 22-27	
<i>scutellata</i> Casey 22-28	Brasil
<b>Scambanus</b> Marshall 43-119	
<i>Scambur</i> Schönh. 44-254	
(not Hartig, 1838)	
<i>echinatus</i> Boheman 44-256	Brasil
<i>setifer</i> Boheman 44-255	Brasil
<b>Neoscambus</b> Hustache 38-16	
<i>galeodarius</i> Kirsch 75-264	Colombia
<i>drumatus</i> Boheman 44-257	Brasil

**BARIDINI**

(Barini)

**DIORYMERINA**

<b>Testalthea</b> Casey 22-34	
<i>armata</i> Guérin 55-596	Brasil
<i>puncticollis</i> Casey 22-34	Brasil
<b>Eulophodes</b> Casey 22-53	
<i>gibberosa</i> Boheman 44-277	Brasil
<i>tumifera</i> Casey 22-53	
<i>monoceros</i> Boheman 36-800	Brasil
<i>pradieri</i> Guérin 39-pl. 13	Brasil
<b>Diorymerus</b> Schönh 26-311	
<i>Diorygomerus</i> Agassiz 46-125	
<i>adulus</i> Casey 22-46	Brasil
<i>altus</i> Germar 24-247	Brasil
<i>aneulicollis</i> Boheman 36-801	
<i>amplicollis</i> Casey 22-43	Brasil
<i>anceps</i> Germar 24-248	Brasil
<i>anthrax</i> Casey 22-49	Brasil
<i>aratus</i> Champion 25-441	Costa Rica
<i>aterrimus</i> Casey 22-49	Brasil
<i>auritus</i> Boheman 36-800	Brasil
<i>basalis</i> Casey 22-51	Brasil
<i>bicolor</i> Chevr. 29-162	Brasil
<i>bicuspidatus</i> Casey 22-47	Brasil
<i>bistriatus</i> Champion 07-219	Panamá
<i>brevirostris</i> Casey 22-36	Brasil
<i>breviscutis</i> Casey 22-37	Brasil
<i>brunneus</i> Casey 22-39	Brasil
<i>canaliculatus</i> Champion 07-221	Panamá
<i>carbonarius</i> Boheman 44-279	Brasil
<i>cardinatus</i> Germar 24-248	Brasil
<i>cardinalis</i> Gemm. & Har. 71-2618	
<i>castaneus</i> Boheman 36-806	Brasil
<i>cavirostris</i> Casey 22-41	Brasil
<i>caviventris</i> Casey 22-52	Brasil
<i>convexicollis</i> Casey 22-44	Brasil
<i>cribrarius</i> Champion 07-217	Panamá
<i>cuneipennis</i> Casey 22-35	Brasil
<i>curtipennis</i> Casey 22-49	Colombia
<i>curtirostris</i> Casey 22-37	Brasil
<i>cylindrinus</i> Casey 22-40	Brasil



**Diorymerus**—Continued

densirostris Casey 22-42	Brasil
dimidiatus Boheman 36-807	Brasil
distinguens Casey 22-41	Brasil
ebeninus Casey 22-50	Brasil
emarginatus Casey 22-47	Brasil
erythropterus Champion 07-215	Guatemala
exaratus Champion 07-216	Panamá
fallax Boheman 44-278	Brasil
fossulatus Champion 07-215	Guatemala
frugalis Casey 22-51	Brasil
geniculatus Casey 22-46	Brasil
gibbicollis Boheman 44-275	Brasil
glabricollis Boheman 44-282	Brasil
granatus Boheman 36-804	Brasil
granulifer Boheman 44-280	Brasil
helosidis Perty 33-214	Brasil
hypocritus Boheman 44-284	Brasil
impunctus Germar 24-250	Brasil
<i>impunctatus</i> Boheman 44-286	
inaequalis Casey 22-45	Brasil
incertus Casey 22-39	Brasil
inconspicuus Casey 22-48	Brasil
innocens Casey 22-45	Brasil
insolens Boheman 36-812	Jamaica
<i>gagates</i> Fabr. 92-398	
intermedius Boheman 44-283	Brasil
laevipectus Kirsch 69-208	Colombia
laevipes Champion 07-214	Nicaragua
	Panamá
laevissimus Champion 07-221	Panamá
laeviusculus Champion 07-214	México
	Guatemala
lancifer Guérin 39-2	Brasil
laticrus Champion 07-217	Panamá
latus Champion 07-216	México
longicollis Casey 22-38	Brasil
longirostris Champion 07-219	Panamá
luridicollis Casey 22-46	Brasil
merus Casey 22-45	Brasil
minutus Boheman 36-808	Brasil
morio Casey 22-50	Brasil
nigripes Champion 07-220	Panamá
nigrinus Casey 22-51	Brasil
ordinatus Casey 22-38	Brasil
ornatus Champion 07-218	México
ovatus Champion 07-217	México
	Guatemala
	Costa Rica
perlaevis Champion 07-214	México
	Guatemala
piceus Casey 22-39	Brasil
planiscutis Casey 22-45	Brasil
porcinus Casey 22-38	Brasil
posticus Casey 22-36	Brasil
pulvinatus Boheman 36-802	Brasil
	Argentina
punctirostris Casey 22-42	Brasil
punctiscutis Casey 22-48	Brasil
pyropus Boheman 36-805	Brasil
quadristriatus Champion 07-219	Guatemala
	Panamá
radius Boheman 44-285	Brasil
ruber Champion 09-486	México
rubricatus Champion 07-220	Is. Perlas
scutellifer Boheman 44-281	Brasil
scutellinus Casey 22-44	Brasil
semistriatus Casey 22-39	Brasil
serripes Champion 07-213	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
serrulatus Champion 07-222	México
	Guatemala
	Nicaragua
sexstriatus Champion 07-218	Guatemala
	Panamá
sinuaticutis Casey 22-52	Brasil
sponsor Casey 22-43	Brasil
striatus Casey 22-52	Brasil
subrhombicus Casey 22-48	Brasil
<i>subrhombicus</i> Hustache 38-19	
substriatus Boheman 44-286	Brasil
<i>pellis</i> DuVal 57-208	Cuba
sulcatulus Champion 09-486	Panamá
<i>sulcatus</i> Champion 07-222	
sulcatus Kirsch 75-275	Perú
<i>suturanigra</i> Chev. 29-162	Perú
teretirostris Casey 22-44	Brasil
testaceus Casey 22-36	Brasil
tibialis Boheman 36-803	Brasil
trapezicollis Casey 22-43	Brasil
truncaticollis Casey 22-40	Brasil
tumidiscutis Casey 22-47	Brasil
umbonaticollis Casey 22-41	Brasil
uniseriatus Casey 22-50	Brasil
verrucicollis Casey 22-42	Brasil
vestigialis Casey 22-82	Guatemala
<b>Idiopsida</b> Casey 22-53	
<i>brevis</i> Casey 22-54	Brasil
<i>integra</i> Casey 22-55	Brasil
<i>plenicollis</i> Casey 22-54	Brasil
<i>rufopicea</i> Casey 22-54	Brasil
<i>striatella</i> Casey 22-55	Brasil
<b>Crepantius</b> Casey 22-55	
<i>angustipes</i> Casey 22-56	Brasil
<i>subovalis</i> Casey 22-56	Brasil
<b>Matrilia</b> Casey 22-56	
<i>diversirostris</i> Casey 22-57	Brasil
<b>Prodinus</b> Casey 22-57	
<i>abruptus</i> Casey 22-58	Brasil
<i>discolor</i> Casey 22-60	Brasil
<i>histricus</i> Casey 22-59	Brasil
<i>obtusus</i> Casey 22-59	Brasil
<i>scuticulatus</i> Casey 22-60	Brasil
<i>setulosus</i> Casey 22-61	Brasil
<i>subquadratus</i> Casey 22-58	Brasil
<i>subsulcatus</i> Casey 22-59	Brasil
<i>vernix</i> Casey 22-61	Brasil
<b>Bonomius</b> Casey 22-61	
<i>Bonomius</i> Hustache 38-20	
<i>aeneoviridis</i> Casey 22-61	Colombia
<b>Hiotus</b> Casey 22-62	
<i>Hiotidius</i> Casey 22-84 (Subg.)	
<i>Hiotomierus</i> Casey 22-80 (Subg.)	
<i>Hiotopsis</i> Casey 22-72 (Subg.)	
<i>Melanolia</i> Casey 22-66 (Subg.)	
<i>Spermidius</i> Casey 22-78 (Subg.)	
<i>acutipennis</i> Casey 22-81	Brasil
<i>aequalis</i> Casey 22-83	Guatemala
<i>amnicola</i> Casey 22-67	Brasil
<i>angustinatus</i> Casey 22-65	Brasil
<i>assentator</i> Boheman 44-228	Brasil
<i>breviusculus</i> Casey 22-76	Brasil
<i>cavifrons</i> Casey 22-69	Brasil

\* Panamá.

## Hiotus—Continued

caviscutis Casey 22-64	Brasil
congruens Casey 22-76	Brasil
conjux Casey 22-73	Brasil
convergens Casey 22-67	Brasil
cornix Casey 22-68	Brasil
defectus Casey 22-77	Brasil
definitus Casey 22-70	Brasil
demissus Casey 22-68	Brasil
denticulatus Champion 07-213	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
	4 I. Taboga
docilis Casey 22-74	Brasil
erythronotus Champion 07-220	México
	Br. Honduras
	Guatemala
evanescens Casey 22-66	Brasil
flaccidus Casey 22-76	Brasil
flebilis Casey 22-67	Brasil
foveiceps Casey 22-68	Brasil
fractus Casey 22-75	Brasil
fretus Casey 22-75	Brasil
gentilis Casey 22-69	Brasil
globosus Casey 22-71	Brasil
gulosus Casey 22-67	Brasil
hilaris Casey 22-65	Brasil
impressibasis Casey 22-65	Brasil
inflatus Casey 22-63	Brasil
laeiventris Casey 22-80	Brasil
minutus Casey 22-79	Brasil
nanus Casey 22-75	Brasil
obesus Casey 22-63	Brasil
ovoideus Casey 22-70	Brasil
parviscutis Casey 22-69	Brasil
perplexus Casey 22-77	Brasil
picolus Casey 22-74	Brasil
punctatus Champion 07-216	Panamá
repens Germar 24-249	Brasil
<i>ovulsi</i> Casey 22-71	
retractus Casey 22-72	Brasil
rostralis Casey 22-71	Brasil
sejunctus Casey 22-71	Brasil
semiruber Casey 22-65	Brasil
semirubidus Casey 22-507	Brasil
<i>semiruber</i> Casey 22-80	
serenus Casey 22-74	Brasil
solutus Casey 22-73	Brasil
speculum Casey 22-74	Brasil
stolidus Casey 22-83	Guatemala
	Panamá
stygialis Casey 22-79	Brasil
suturalis Casey 22-79	Brasil
thoracicus Casey 22-83	México
trepidus Casey 22-78	Brasil
trivialis Casey 22-78	Brasil
troglydites Boheman 36-808	Brasil
<i>angustinasus</i> Casey 22-65	
tumidibasis Casey 22-64	Brasil
vapidus Casey 22-77	Brasil
verniciatus Casey 22-73	Brasil
<b>Genetus</b> Casey 22-81	
filirostris Casey 22-81	Brasil

## COLEOMERINA

<b>Eucoleomerus</b> Casey 22-85	
nigricauda Casey 22-86	Brasil
submilis Casey 22-86	Brasil
<b>Coleomerus</b> Schönh. 36-817	
aenescens Faust 96-104	Venezuela
atrolucens Casey 22-87	Brasil
brevicollis Casey 22-89	Brasil
conicicollis Casey 22-90	Brasil
ebeninus Gyll. 36-818	?West Indies
	South America
intermedius Casey 22-87	Brasil
isthmicus Champion 07-210	México
<i>mexicanus</i> Champion 07-210	Guatemala
	Panamá
laevissimus Casey 22-88	Panamá
	Brasil
lugubris Boheman 44-287	Brasil
merula Casey 22-88	Brasil
obsidianus Casey 22-89	Brasil
puncticeps Casey 22-89	Brasil
punctulatus Casey 22-90	Brasil
rivularis Casey 22-89	Brasil
rotundatus Champion 07-210	Panamá
rufulicollis Casey 22-88	Brasil
sparsus Casey 22-90	Brasil
<b>Harotreus</b> Casey 22-91	
chapadanus Casey 22-91	Brasil
fluminalis Casey 22-92	Brasil
lyratus Casey 22-91	Brasil
<b>Acoleomerus</b> Casey 22-92	
rufofasciatus Casey 22-92	Brasil
<b>Cyrtobaris</b> Casey 22-93	
sulcata Casey 22-93	Brasil

## COELONERTINA

<b>Tsianina</b> Casey 22-95	
cribrata Casey 22-96	Brasil
spissirostris Casey 22-95	Brasil
<b>Iotomia</b> Casey 22-96	
baltella Casey 22-97	Brasil
convexicollis Casey 22-97	Brasil
thoracica Casey 22-97	Brasil
<b>Coelonertus</b> Solari 06-441	
alternatus Solari 06-443	Brasil
baridioides Solari 06-443	Brasil
diversesquamulatus Hustache 40-275	Argentina
nigrirostris Solari 06-442	Br. Honduras
	Guatemala
	Panamá
	Brasil
oblonga Boheman 59-136	Uruguay
silvestris Casey 22-98	Brasil
solarii Casey 22-98	Brasil
s. discretus Casey 22-98	Brasil
s. floricola Casey 22-98	Brasil
squamulosus Solari 06-442	Brasil
sylvestris Casey 22-98	Brasil
<b>Chryasus</b> Champion 08-337	
cavernosus Champion 08-337	Nicaragua
plagiatus Champion 08-338	Panamá
<b>Coluthus</b> Champion 08-334	
cribrarius Champion 08-335	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Panamá

4 Panama.

- Cnaglus** Champion 08-334  
*cavipectus* Champion 08-336.....México  
 Br. Honduras
- Coleomeropsis** Champion 07-210  
*cribricollis* Champion 07-211.....Guatemala
- Trinacus** Marshall 43-119  
*Trinacria* Casey 22-99  
 (not Mayr, 1868)  
*basalis* Casey 22-100.....Brasil  
*rectus* Casey 22-99.....Brasil
- Anthenus** Casey 22-100  
*hispidulus* Casey 22-100.....Brasil

## EURHININA

- Eurhinus** Schönh. 26-312  
 (not Kirby, 1818)  
*Eurhin* Illiger 07-326  
*Macrorhinus* Latreille 25-395  
*argentinensis* Hustache 26-258.....Argentina  
*atritarsis* Chev. 29-161.....México  
*fulgidus* Champion 08-394  
*azureatus* Casey 22-423.....Brasil  
*binarius* Casey 22-421.....Guatemala  
*callichloris* Lucas 59-170.....Brasil  
*cavicornis* Casey 22-424.....Brasil  
*cavilobus* Casey 22-420.....México  
*chevrolati* Champion 08-393.....Colombia  
*subelyndricus* Champion 08-393.....Venezuela  
*v. laetus* Casey 22-423.....Brasil  
*cobaltinus* Casey 22-420.....Brasil  
*cupratus* Illiger 07-309.....Brasil  
*coruscans* Kirby 18-432  
*flatuarius* Guérin 38-pl. 39  
*rubricus* Perty 30-77  
*cupripes* Pascoe 86-426.....México  
*cyaneus* Gyll. 36-813.....Brasil  
*eximius* Pascoe 86-426.....Brasil  
*festivus* Fabr. 92-404.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Costa Rica  
 Surinam  
 Fr. Guiana  
 Cuba  
 Hispaniola  
*v. magnificus* Gyll. 36-814.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
*v. suturalis* Chev. 44-160.....México  
*flatuarius* Germar 24-216.....Brasil  
*gemmulus* Casey 22-422.....Nicaragua  
*humeralis* Casey 22-419.....Brasil  
*laetus* Casey 22-423.....Brasil  
*laevipennis* Champion 05-479.....Guatemala  
*longiclavus* Hustache 24-112.....Bolivia  
*minuens* Casey 22-422.....Panamá  
*prominens* Casey 22-421.....Costa Rica  
*puncticollis* Casey 22-424.....Brasil  
*purpureus* Hustache 26-258.....Argentina  
*suffusus* Casey 22-425.....Brasil  
*thalassinus* Gyll. 36-816.....Fr. Guiana  
*gramineus* Casey 22-424.....Brasil  
*violaceus* Casey 22-419.....Brasil  
*viridipes* Champion 08-395.....México  
*viridis* Boheman 44-289.....Brasil  
*suffusus* Casey 22-425.....Argentina  
*yucatecus* Champion 08-397.....México

- Eurhinopsis** Champion 08-397  
*adonis* Hustache 24-113.....Bolivia  
*aenea* Fabr. 01-440.....Fr. Guiana  
*aurita* Gyll. 36-816.....Brasil  
*aeruginosa* Champion 08-398.....México  
*angulata* Casey 22-426.....Brasil  
*aurea* Hustache 26-259.....Fr. Guiana  
*convexa* Casey 22-428.....México  
*incerta* Casey 22-427.....Brasil  
*malachitica* Kirsch 69-208.....Colombia  
*obliqua* Casey 22-427.....Brasil  
*recticollis* Casey 22-427.....Brasil  
*viridicolor* Champion 08-398.....Guatemala  
 Panamá

**Barycerus** Schönh. 36-737

- Taxicerus* Dejean 37-313  
*collaris* Gyll. 36-734.....Brasil  
*cliens* Boheman 44-120

## BARIDINA

## (Barina)

- Castenus** Casey 22-435  
*cupreolatus* Casey 22-436.....Brasil  
*pyritosa* Germar 24-203.....Brasil  
*nitida* Gyll. 36-722
- Oligoscelus** Marshall 43-118  
*Oligopus* Kirsch 75-279  
 (not Risso, 1810)  
*pellitus* Kirsch 75-279.....Perú
- Sphenobaris** Champion 09-401  
*quadridentis* Champion 09-402.....Panamá
- Delpyle** Champion 09-402  
*induta* Champion 09-402.....Guatemala  
 Panamá
- seminuda* Champion 09-403.....Panamá
- Pithecomus** Pascoe 72-487  
*Pocoesthes* Kirby 82-78  
*Pouesthes* Chev. 79-lxiv  
*ursulus* Pascoe 72-488.....Colombia  
*frigidus* Chev. 79-lxv.....Venezuela  
*hirsutus* Kirby 82-78
- Rhytidobaris** Champion 09-406  
*Giveneus* Casey 22-442  
*brunneopilosa* Hustache 24-120.....Bolivia  
*granulosa* Champion 09-407.....Panamá  
*horrida* Champion 09-407.....Panamá  
*oblonga* Casey 22-442.....Brasil
- Spermobaris** Bondar 43-114  
*crotoni* Bondar 43-114.....?Brasil
- Glyptobaris** Casey 92-466  
*amazonica* Casey 22-437.....Brasil  
*annicola* Casey 22-437.....Brasil  
*evulsa* Kirsch 69-213.....Colombia  
*lecontei* Champion 09-404.....?México  
*rugicollis* LeConte 76-297.....U. S. A.  
*liturata* Fabr. 01-436.....South America  
*nana* Boheman 36-667.....Colombia  
*rugicollis* Kirsch 69-213.....Brasil  
*plicicollis* Schauf. 66-416.....Colombia  
*rugata* Boheman 44-170.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá
- simplex* Champion 09-406.....Guatemala  
*solaris* Champion 09-405.....Nicaragua

<b>Glyptobaris</b> —Continued	
<i>spingera</i> Champion 09-405	México
	Guatemala
<i>viduata</i> Fabr. 01-437	South America
<b>Amphibaris</b> Casey 22-437	
<i>ignava</i> Boheman 44-136	Brasil
<i>obliquata</i> Casey 22-438	Brasil
<b>Opertes</b> Casey 22-438	
<i>cuprea</i> Boheman 36-715	Brasil
<i>submetallica</i> Casey 22-438	
<b>Genevra</b> Casey 22-439	
<i>binaria</i> Casey 22-440	México
<i>curticollis</i> Casey 22-440	México
<i>leucostigma</i> Champion 09-426	México
<b>Sindesus</b> Casey 22-440	
<i>dispersus</i> Casey 22-441	Brasil
<b>Trachybaris</b> Champion 09-453	
<i>caelata</i> Champion 09-453	México
<i>coelata</i> Hustache 38-30	?Guatemala
	Colombia
<b>Eugivenus</b> Casey 22-443	
<i>cribrosus</i> Casey 22-443	Brasil
<b>Craptus</b> Casey 22-441	
<i>Craptidia</i> Casey 22-441 (Subg.)	
<i>Craptioleptus</i> Casey 22-442 (Subg.)	
<i>Microcraptus</i> Casey 22-442 (Subg.)	
<i>acutipennis</i> Say 31-27	México
	Guatemala
	Panamá
<i>v. callosipennis</i> Solari 06-431	México
	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
<i>carinipectus</i> Champion 09-423	México
	Guatemala
<i>cylindricollis</i> Champion 09-426	México
	Guatemala
	Nicaragua
<i>mutabilis</i> Champion 09-427	México
	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
<i>tibialis</i> Boheman 36-726	México
<i>giganteus</i> Solari 06-433	
<i>undulatus</i> Say 31-17	México
<i>costariensis</i> Solari 06-436	Br. Honduras
<i>crenatus</i> Boheman 36-681	Guatemala
<i>depilis</i> Boheman 36-682	Nicaragua
<i>undatus</i> Boheman 36-683	Costa Rica
	Panamá
<b>Trichobaris</b> LeConte 76-287	
<i>championi</i> Barber 35-19	México
<i>compacta</i> Casey 92-563	México
	U. S. A.
<i>cylindrica</i> Casey 92-563	México
	U. S. A.
<i>major</i> Barber 35-14	México
<i>mucoarea</i> LeConte 58-79	México
	U. S. A.
<i>pellicea</i> Boheman 44-160	México
<i>texana</i> LeConte 76-288	U. S. A.
<i>pueblana</i> Casey 20-382	México
<i>rugulicollis</i> Casey 22-378	México
<i>soror</i> Champion 09-413	México
<i>vestita</i> Boheman 44-171 (female)	
<i>trinotata</i> Say 31-18	Baja Calif.
	U. S. A.
<i>vestita</i> Boheman 36-718	México
<b>Cyanobaris</b> Champion 09-415	
<i>rufiventris</i> Champion 09-415	México
<b>Leptinobaris</b> Champion 09-416	
<i>bidens</i> Champion 09-416	Panamá
<b>Dolichobaris</b> Champion 09-417	
<i>apicipennis</i> Boheman 44-201	Brasil
<i>longirostris</i> Kirsch 75-262	Perú
<i>opaciceps</i> Champion 09-418	México
<i>opacipes</i> Hustache 38-34	Guatemala
	Panamá
<i>schwarzi</i> Champion 09-418	México
	Guatemala
	Nicaragua
<b>Odontobaris</b> Champion 09-419	
<i>nigrocephala</i> Boheman 36-417	Brasil
<i>planirostris</i> Champion 09-419	México
<b>Plasillopsis</b> Casey 22-444	
<i>fusiformis</i> Casey 22-445	Brasil
<i>laevis</i> Casey 22-444	Brasil
<b>Plasilia</b> Casey 22-445	
<i>latinasus</i> Casey 22-445	Brasil
<b>Liobaridia</b> Casey 22-446	
<i>rostrata</i> Casey 22-446	Brasil
<b>Linoma</b> Casey 22-446	
<i>lustrans</i> Casey 22-447	Brasil
<b>Trepobaris</b> Casey 92-519	
<i>elongata</i> Casey 92-519	México
	U. S. A.
<i>inornata</i> Champion 09-424	México
<i>perlonga</i> Champion 09-423	México
<i>yucatanana</i> Champion 09-424	México
<b>Linomaspis</b> Casey 22-447	
<i>picea</i> Casey 22-448	Brasil
<b>Anagivenus</b> Casey 22-448	
<i>subpyriformis</i> Casey 22-449	Brasil
<i>tibialis</i> Casey 22-449	Brasil
<b>Prantismus</b> Casey 22-449	
<i>ovirostris</i> Casey 22-450	Brasil
<b>Pseudobaris</b> LeConte 76-297	
<i>Pseudobaridia</i> Casey 20-361	
<i>abrupta</i> Champion 09-449	Nicaragua
<i>apicalis</i> Boheman 36-724	México
<i>subscabrosa</i> Boheman 36-683	Guatemala
<i>atitlana</i> Champion 09-436	Guatemala
<i>atikana</i> (Zool. Rec. 1909-258)	
<i>biguttata</i> Champion 09-427	México
	Panamá
<i>binotata</i> Champion 09-438	Guatemala
	I. Taboga
<i>biolleyi</i> Champion 09-436	Costa Rica
<i>boliviana</i> Hustache 24-115	Bolivia
<i>carinipectus</i> Champion 09-433	México
	Guatemala
<i>corvina</i> Kirsch 75-261	Perú
<i>costirostris</i> Champion 09-431	Guatemala
<i>costirostris</i> (Zool. Rec. 1909-258)	
<i>cribrella</i> Solari 06-433	México
	Guatemala
<i>cribripennis</i> Solari 06-435	México
	Guatemala
	Nicaragua
<i>cylindricollis</i> Champion 09-435	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
<i>dentipes</i> Champion 09-436	México

\*Panamá.

**Pseudobaris**—Continued

- discreta* Casey 92-552..... México  
 U. S. A.
- disparilis* Champion 09-428..... México
- diversa* Champion 09-450..... Guatemala  
 Costa Rica  
 Panamá
- dividua* Champion 09-449..... México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica
- fasciculata* Champion 09-433..... México  
 Guatemala
- fratercula* Champion 09-431..... México
- gibbicollis* Champion 09-446..... México
- glabripennis* Champion 09-443..... Guatemala
- guttifer* Champion 09-441..... México
- irregularis* Champion 09-429..... México
- leucostigma* Champion 09-434..... México  
 Guatemala  
 Honduras
- lucens* Champion 09-442..... México
- lucida* Champion 08-448..... Costa Rica  
 Panamá
- minuscula* Champion 09-447..... México  
 Nicaragua
- minuta* Hustache 24-116..... Bolivia
- multiguttata* Champion 09-434..... México
- mutabilis* Champion 09-444..... México  
 Guatemala  
 Costa Rica  
 Panamá
- naevius* Champion 09-435..... Guatemala
- niveoguttata* Champion 09-429..... México
- notata* Boheman 36-723..... México  
 Costa Rica
- ocellata* Solari 06-434..... México  
 Costa Rica
- octonotata* Champion 09-432..... México  
 Panamá
- oscillans* Champion 09-432..... Panamá
- ovalipennis* Hustache 24-113..... Bolivia
- parallepennis* Solari 06-434..... México
- perexigua* Champion 09-444..... Guatemala
- plicata* Boheman 44-180..... México  
 Guatemala
- rugipennis* Champion 09-443..... México
- puncticollis* Boheman 36-691..... South America
- sanctacrucis* Hustache 24-114..... Bolivia
- scabrida* Champion 09-448..... México  
 Guatemala
- senescens* Boheman 44-136..... México  
 Nicaragua
- sexguttata* Champion 09-428..... México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá
- sinuosa* Champion 09-429..... México
- stigmatica* Solari 06-432..... México
- subaenea* Kirsch 75-261..... Perú
- subcaudata* Champion 09-446..... Guatemala  
 Panamá
- sublineata* Champion 09-430..... México
- subparallela* Champion 09-442..... Costa Rica
- subrugosa* Champion 09-447..... México
- suturalis* Champion 09-430..... México
- suturalis* (Zool. Rec. 1909-258)

**Heterosternus** Kirsch 69-216

- abruptus* Champion 09-427..... Nicaragua
- alutaceus* Casey 22-456..... Brasil
- angustulus* Casey 22-458..... Brasil
- caminha* Bondar 43-112..... Brasil
- carbo* Kirsch 69-216..... Colombia
- cribricollis* Casey 22-451..... Brasil
- cribrum* Casey 22-457..... Brasil
- cylindrellus* Casey 22-460..... Brasil
- densissimus* Casey 22-457..... Brasil
- diversus* Champion 09-427..... Guatemala  
 Costa Rica  
 Panamá
- dividuus* Champion 09-427..... México  
 Central America
- dubitabilis* Hustache 40-276..... Paraguay  
 Argentina
- habilis* Casey 22-456..... Brasil
- imitator* Casey 22-459..... Brasil
- liratus* Boheman 44-179..... Brasil
- lyratulus* Casey 22-453..... Brasil
- nanus* Casey 22-459..... Brasil
- nigerrimus* Hustache 40-276..... Paraguay  
 Brasil
- nitescens* Boheman 44-139..... Brasil
- ovulum* Casey 22-457..... Brasil
- parvus* Casey 22-460..... Brasil
- puncticollis* Casey 22-452..... Brasil
- relictus* Casey 22-454..... Brasil
- restrictus* Casey 22-458..... Brasil
- serenus* Casey 22-457..... Brasil
- sodalis* Casey 22-455..... Brasil
- sospes* Casey 22-456..... Brasil
- tenuirostris* Casey 22-454..... Brasil
- tersus* Casey 22-453..... Brasil
- tritulus* Casey 22-459..... Brasil
- trivialis* Casey 22-452..... Brasil
- umbratilis* Casey 22-458..... Brasil
- unicus* Casey 22-452..... Brasil
- vafer* Casey 22-451..... Brasil
- valens* Casey 22-455..... Brasil
- vapidus* Casey 22-455..... Brasil
- veridicus* Casey 22-453..... Brasil
- Zathanlus** Casey 22-482
- bardus* Boheman 36-678..... Brasil
- lyratulus* Casey 22-482..... Brasil
- Euzathanlus** Casey 22-482
- undulatus* Casey 22-483..... Brasil
- Thantus** Casey 22-483
- perpolitus* Casey 22-484..... Brasil
- pullus* Boheman 36-697..... Brasil
- spadicus* Boheman 36-671..... Brasil
- Mesothanlus** Casey 22-484
- emarginatus* Casey 22-485..... Brasil
- Tytthobaris** Champion 09-475
- Tytthobaris* Hustache 38-41
- cavimanus* Champion 09-476..... Guatemala
- Litobaris** Champion 09-477
- subpruinosa* Champion 09-477..... México
- Eugymnobaris** Hustache 38-42
- Gymnobaris* Champion 09-420  
 (not Lea, 1906)
- brevidens* Champion 09-421..... Nicaragua  
 Panamá
- nigerrima* Kirsch 69-214..... Colombia
- planipectus* Champion 09-421..... Guatemala

- Cercobaris** Champion 09-450  
*brevicauda* Champion 09-451.....Panamá  
*fortirostris* Champion 09-451.....Guatemala  
*parva* Kirsch 75-263.....Panamá
- Physobaris** Champion 09-452  
*intricata* Champion 09-452.....México  
Guatemala
- nodosa* Champion 09-452.....Guatemala
- Baridiellus** Casey 20-360  
*solidulus* Casey 20-360.....México
- Chryso-baris** Champion 09-455  
*corrosa* Champion 09-455.....Guatemala  
*cothurus* Champion 09-456.....México  
*plurisetosa* Champion 09-455.....Guatemala
- Chalcobaris** Champion 09-456  
*calaidis* Chev. 80-300.....Guadeloupe  
*callaides* L. & M. 14-576  
*guadelupensis* Hustache 32-71.....Guadeloupe  
*panamensis* Champion 09-456.....Panamá
- Macro-baris** Champion 09-417  
*producta* Champion 09-417.....Guatemala
- Neoglvinius** Casey 22-460  
*cylindroides* Casey 22-461.....Argentina
- Anathanlops** Casey 22-461  
*cylindrica* Casey 22-461.....Brasil
- Lupulina** Casey 22-462  
*santarencia* Casey 22-463.....Brasil  
*submetallica* Casey 22-463.....Brasil
- Brachylinoma** Casey 22-463  
*clavigera* Casey 22-463.....Brasil
- Givenlopsis** Casey 22-464  
*asperula* Casey 22-466.....Brasil  
*brevicollis* Casey 22-465.....Brasil  
*morosa* Casey 22-465.....Brasil  
*picipes* Casey 22-465.....Brasil
- Busckiella** Champion 09-497  
*Busckia* Champion 09-454  
(not Dyar, 1902)  
*Busckia* Hustache 38-43  
*Busckiella* Hustache 38-43  
*lecythidis* Champion 09-454.....Panamá
- Rhytidoglymma** Faust 96-127  
*aenescens* Faust 96-128.....Venezuela
- Cyrtobaris** Champion 09-476  
*bigibba* Champion 09-477.....Panamá
- Oligobaris** Champion 09-478  
*brevicutum* Champion 09-478.....Panamá
- Nanobaris** Champion 09-474  
*plumbata* Champion 09-475.....México  
Panamá  
*retusa* Champion 09-475.....México  
Guatemala
- Megalobaris** Casey 22-466  
*viridana* Boheman 36-644.....Brasil  
*resplendens* Casey 22-466
- Disso-pygus** Casey 22-467  
*catenulatus* Boheman 36-647.....Brasil  
*metallescens* Boheman 36-648.....Brasil  
Argentina
- oblongus* Casey 22-467.....Brasil
- Sclerobaris** Casey 22-468  
*cinnabarina* Boheman 44-118.....Brasil  
*melanocephala* Boheman 36-653.....Brasil  
*praestans* Casey 22-469.....Brasil  
*regalis* Casey 22-469.....Brasil  
*rutila* Casey 22-469.....Brasil
- Stereobaris** Casey 22-470  
*caseyi* Hustache 38-45.....Brasil  
*metallica* Casey 22-471
- conessor* Casey 22-472.....Brasil  
*cribrosicollis* Boheman 44-114.....Brasil  
*v. delecta* Casey 22-474.....Brasil  
*impressa* Casey 22-471.....Brasil  
*interpunctata* Germar 24-204.....Brasil  
*otiosa* Casey 22-473  
*parvula* Casey 22-473  
*scrobicollis* Boheman 36-646  
*metallica* Boheman 36-645.....Brasil  
*humerosa* Casey 22-471  
*scutellata* Casey 22-472
- parellina* Boheman 36-651.....Brasil  
*rudis* Boheman 36-658.....Brasil  
*rufipennis* Germar 24-206.....Brasil
- Cymatobaris** Casey 22-474  
*coerulea* Boheman 44-116.....Brasil  
*chalybea* Casey 22-475
- impressifrons* Boheman 36-650.....Brasil  
*monstrosa* Germar 24-205.....Brasil
- Anthobaris** Hustache 38-46  
*aifabra* Boheman 44-167.....Brasil
- Trogatia** Casey 22-481  
*reversa* Casey 22-481.....Brasil
- Methyorrhina** Pascoe 72-487  
*Glyptobaridia* Casey 22-475  
*hispidia* Pascoe 72-487.....Brasil  
*hystrix* Casey 22-476
- Lepidobaris** Champion 09-408  
*acnisti* Champion 09-409.....Guatemala  
Costa Rica
- bifasciculata* Champion 09-410.....Panamá  
*latisquamis* Champion 09-410.....México  
*nitidipennis* Champion 09-411.....México  
*opacipennis* Champion 09-409.....Guatemala  
Panamá
- Baptobaris** Casey 22-485  
*badia* Boheman 36-672.....Brasil  
*bicolor* Boheman 44-121.....Brasil  
*bipartita* Boheman 44-121.....Brasil  
*carnifex* Boheman 36-654.....Brasil  
*v. argentinensis* Hustache 39-110.....Argentina  
*compta* Casey 22-487.....Brasil  
*cyanea* Boheman 44-137.....Brasil  
*exarata* Boheman 36-635.....Brasil  
*ruficollis* Boheman 36-655.....Brasil  
Argentina
- sanguinicollis* Casey 22-486.....Brasil
- Orthobaridia** Casey 22-487  
*sulcatula* Casey 22-488.....Brasil  
*tenuicollis* Boheman 44-178.....Brasil
- Dalcesia** Casey 22-488  
*calvata* Casey 22-488.....Brasil
- Baris** Germar 24-197  
*Aegyptobaris* Pic 99-140 (Subg.)  
*Aulacobaris* Desbr. 92-59  
*Baridiopsis* Casey 22-476  
*Baridius* Schönh. 26-274  
*Cosmobaris* Casey 20-344  
*Cyphirhinus* Schönh. 26-276  
*Melaleucus* Chev. 82-xc  
*Microrhynchus* Megerle 23-63  
*Orthobaris* Casey 20-345  
*Raptinus* Casey 20-383  
*Rhaptinus* Wolcott 36-307  
*Solenosternus* Schönh. 26-277  
*Stenorhynchus* Megerle 23-53  
*acneopicea* Champion 09-467.....México  
*aenescens* Kirsch 75-259.....Venezuela  
Perú

**Baris**—Continued

*aerata* Kirsch 69-210.....Colombia  
*aerea* Boheman 44-141.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 † I. Taboga  
 St. Vincent  
 Grenada  
 U. S. A.  
*agricola* Casey 20-303.....México  
*alternata* Hustache 38-50.....Brasil  
*alternana* Casey 22-477.....  
*amazonica* Casey 22-477.....Brasil  
*antiqua* Boheman 36-687.....Colombia  
*aspera* Champion 90-466.....México  
 Guatemala  
 Costa Rica  
*atra* Kirsch 69-209.....Colombia  
*auricoma* Boheman 44-175.....St. Vincent  
*axillaris* Boheman 36-687.....Brasil  
*azurea* Boheman 36-668.....Cuba  
 † I. de Pinos  
*balteata* Casey 22-481.....Brasil  
*bimaculata* Hustache 32-76.....Guadeloupe  
*brannani* Schauf. 66-415.....Venezuela  
*brevirostris* Schauf. 66-414.....Colombia  
*brunneopilosus* Hustache 24-120.....Bolivia  
*caldaria* Boheman 44-142.....México  
*cavernosa* Champion 09-465.....México  
*chalybea* Boheman 44-126.....Cuba  
*championina* Casey 20-306.....México  
*strenua* Champion 09-458.....Guatemala  
*chapadana* Casey 22-480.....Brasil  
*corrusca* Boheman 44-140.....México  
*corrusca* Hustache 38-52.....  
*crassirostris* Schauf. 66-414.....Colombia  
*defecta* Casey 22-480.....Brasil  
*despecta* Casey 22-478.....Brasil  
*dufaui* Hustache 32-74.....Guadeloupe  
*durangoana* Champion 90-464.....México  
*erubescens* Kirsch 69-211.....Colombia  
*erythropus* Boheman 36-719.....Argentina  
*exigua* Casey 92-508.....<sup>12</sup> I. de Pinos  
 U. S. A.  
*fervida* Pascoe 86-426.....Nicaragua  
*flaccida* Casey 22-479.....Brasil  
*flavipes* Philippi 64-369.....Chile  
*flexuosa* Blanch. 46-202.....Bolivia  
*fluctuosa* Champion 09-462.....México  
*fratruelis* Champion 09-468.....México  
*frauelii* Hustache 38-53.....  
*fulvipes* Casey 22-477.....Brasil  
*herifuga* Casey 22-477.....Brasil  
*implana* Champion 09-468.....México  
*inanis* Casey 22-478.....Brasil  
*ingens* Casey 92-476.....México  
 U. S. A.  
*inopina* Champion 09-467.....México  
*jocosa* Casey 22-480.....Brasil  
*lata* Boheman 44-122.....Brasil  
*linearis* Boheman 59-135.....Brasil  
*lividipes* Boheman 36-669.....Brasil  
*macraspis* Champion 09-471.....Guatemala  
*magister* Pascoe 86-425.....Guayana  
*managuaensis* Solari 06-419.....Nicaragua

*mendozaensis* Casey 22-479.....Argentina  
*modica* Boheman 44-171.....Guadeloupe  
*nicaraguaensis* Solari 06-420.....Nicaragua  
*obliviosa* Casey 22-478.....Brasil  
*obumbrata* Boheman 44-147.....Brasil  
*ocidia* Champion 09-462.....México  
*opica* Casey 22-479.....Brasil  
*paralella* Boheman 44-115.....Brasil  
*penicillata* Boheman 36-665.....Cuba  
 Hispaniola  
*peninsulae* Horn 94-447.....Baja Calif.  
*peruensis* Hustache 38-55.....Perú  
*subaenea* Kirsch 75-261.....  
*proditia* Champion 09-472.....México  
*punctirostris* Champion 09-471.....Guatemala  
*quadratipennis* Champion 09-472.....Panamá  
*quadrifasciata* Boheman 36-681.....Cuba  
*quadrinotata* Blanch. 46-203.....Argentina  
*quadrinotula* Hustache 38-55.....Chile  
*quadrinotata* Philippi 64-360.....  
*regularis* Champion 09-461.....México  
*rotundicollis* Champion 09-465.....México  
*rubicundula* Champion 09-473.....Br. Honduras  
*rugosissima* Champion 09-463.....México  
*scissa* Chevr. 80-300.....Guadeloupe  
*picea* Chevr. 80-300.....  
*seriatosetosa* Solari 06-419.....México  
*setosella* Solari 06-418.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
*sexcarinata* Schauf. 66-414.....Colombia  
 Venezuela  
*sinuatirostris* Champion 09-460.....México  
*smaragdina* Kirsch 69-209.....Colombia  
*spissirostris* Champion 09-461.....México  
*squamifera* Boheman 44-118.....Brasil  
*squamulosa* Boheman 36-656.....Central America  
*strenua* LeConte 68-363.....México  
*punctatissimus* Champion 09-459.....Guatemala  
 U. S. A.  
*striata* Say 31-17.....México  
*mexicanus* Champion 09-459.....Guatemala  
 U. S. A.  
*subnitida* Boheman 44-155.....Brasil  
*subrubra* Champion 09-465.....México  
*sulcipennis* Brisout 70-37.....México  
 Guatemala  
 South America  
*tabaci* Sallé 55-269.....Cuba  
 Hispaniola  
*tenuis* Blanch. 51-399.....Chile  
*tombacina* Boheman 36-669.....Brasil  
*torquata* Olivier 07-145.....Puerto Rico  
*tortilis* Champion 09-466.....Guatemala  
*transversa* Say 31-18.....México  
 U. S. A.  
*uncinata* Boheman 36-685.....Central America  
*vecors* Boheman 36-686.....Colombia  
*vianai* Hustache 39-257.....Argentina  
*vulnerata* Kirsch 75-258.....Perú  
*zapotensis* Champion 09-463.....Guatemala

**ANOPSILINI**

*Attangus* Casey 22-489.....  
*caudalus* Casey 22-489.....Brasil  
*glabratus* Gyll. 36-722.....Brasil

<sup>12</sup> West Indies.

† Panamá.

<b>Anopsilus</b> Kirsch 69-218	Colombia	<b>breviculatus</b> Champion 08-309	México
<i>asphaltina</i> Boheman 44-206	Colombia	<i>breviusculus</i> Hustache 38-96	Guatemala
<i>bonvouloiri</i> Kirsch 69-219	México		Panamá
<i>laevistriatus</i> Champion 09-416	Guatemala	<b>candidus</b> Champion 08-299	México
<i>mexicanus</i> Solari 06-440		<b>capillosus</b> Champion 08-296	Panamá
<i>brevicauda</i> Casey 22-490	Brasil	<i>ciliatipes</i> Champion 08-296	Guatemala
<b>capreolus</b> Germar 24-203	Brasil	<b>coarctatus</b> Champion 08-281	México
<b>impeditus</b> Boheman 44-177	Brasil	<i>convexusculus</i> Champion 08-277	Guatemala
<i>inermis</i> Solari 06-439	Paraguay	<b>corrugatus</b> Champion 08-303	Guatemala
<i>melanarius</i> Boheman 36-730	Brasil	<b>costatus</b> Champion 09-489	México
<i>minimus</i> Bondar 42-257	Brasil	<i>curvispinis</i> Champion 08-285	México
<i>oblongus</i> Boheman 36-752	Brasil	<i>decemlineatus</i> Champion 08-295	México
<i>obniger</i> Boheman 44-205	Brasil	<b>dispositus</b> Champion 08-308	México
<i>obsidianus</i> Boheman 44-206	Brasil	<i>dugesi</i> Champion 08-296	México
<i>pectoralis</i> Boheman 36-776	Brasil	<i>duplariis</i> Champion 08-281	Guatemala
<i>sternicornis</i> Bondar 42-256	?Brasil	<b>duponti</b> Champion 08-307	México
<i>striatipennis</i> Bondar 42-255	Brasil		Guatemala
<i>striatus</i> Casey 22-491	Brasil	<b>euryonyx</b> Champion 10-211	México
<i>superbificus</i> Boheman 44-203	Brasil	<i>balteatus</i> Casey 20-385	U. S. A.
<i>suspensus</i> Boheman 44-205	Brasil	<i>senilis</i> Casey 92-576	
<i>zikani</i> Bondar 42-258	Brasil	<b>farinosus</b> Champion 09-307	México
<b>Balgus</b> Pascoe 89-322			Nicaragua
<i>conicollis</i> Boheman 44-204	Brasil	<b>flagellifer</b> Champion 08-272	Nicaragua
		<b>fulgerifer</b> Champion 08-287	Guatemala
		<b>gentilis</b> Champion 08-284	Panamá
		<i>gracilis</i> Champion 08-276	México
		<i>hirtipes</i> Champion 08-274	México
			Guatemala
		<i>hypocritus</i> Hustache 24-94	Bolivia
		<i>inchoatus</i> Champion 08-302	Guatemala
		<b>incolatus</b> Champion 08-300	México
		<i>iners</i> Champion 08-297	México
		<i>inornatus</i> Champion 08-270	Guatemala
		<i>laevicollis</i> Hustache 32-63	Guadeloupe
		<i>leucomelas</i> Champion 08-305	Guatemala
		<i>lineatus</i> Champion 08-297	Guatemala
		<i>lineellus</i> LeConte 59-79	México
		<i>dolus</i> Schauf. 66-418	Br. Honduras
			Guatemala
			Nicaragua
			Costa Rica
			Panamá
			Colombia
			?U. S. A.
		<b>littoralis</b> Bondar 42-248	Brasil
		<b>longiclava</b> Champion 08-290	Panamá
		<b>longiusculus</b> Champion 08-304	México
		<i>managuensis</i> Champion 08-278	Nicaragua
		<b>mendax</b> Champion 08-308	México
			Guatemala
		<b>merens</b> Casey 20-390	Br. Honduras
		<b>metoecus</b> Champion 08-280	México
			Guatemala
			Nicaragua
		<b>nitidus</b> Hustache 32-63	Guadeloupe
		<i>nubifer</i> Champion 08-305	México
		<i>nudipennis</i> Champion 08-309	México
		<i>octomaculatus</i> Champion 08-273	México
		<i>omiltemae</i> Champion 08-295	México
		<i>omiltenae</i> Hustache 38-97	
		<i>omissus</i> Casey 20-387	México
		<i>orichalceus</i> Champion 08-293	Costa Rica
		<i>pallidicornis</i> Champion 08-304	México
		<i>pauxillus</i> Champion 08-308	Costa Rica
			Panamá
		<i>perascites</i> Pierce 15-15	Perú
		<i>pexus</i> Boheman 44-209	México
			Guatemala
			Nicaragua

### THALIABARINI

<b>Thaliabaris</b> Bondar 43-131	
<i>flavipennis</i> Bondar 43-132	Brasil
<i>giga</i> Bondar 43-131	Brasil
<i>thaliae</i> Bondar 43-132	Brasil

### INCERTAE SEDIS

<b>Catofellerus</b> Hustache (Bondar 40-859)	
<i>strangulatus</i> Hustache (Bondar 40-859)	Brasil

### CENTRININI

#### (Limnobarini)

#### CENTRININA

<b>Eugeraeus</b> Champion 08-259	
<i>discifer</i> Champion 08-259	Panamá
<i>unifasciatus</i> Champion 08-259	México
<b>Geraeus</b> Pascoe 89-323	
<i>Leptocorynus</i> Casey 20-411 (Subg.)	
<i>Linogeraeus</i> Casey 20-390 (Subg.)	
<i>affinis</i> Hustache 24-99	Bolivia
<i>albiventris</i> Champion 08-291	Guatemala
<i>albolineatus</i> Champion 08-282	México
	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
<i>alboetosus</i> Champion 08-302	México
	Guatemala
<i>albosignatus</i> Faust 96-113	Venezuela
<i>amplicollis</i> Champion 08-280	México
<i>arcufascia</i> Chev. 80-307	Guadeloupe
<i>asperus</i> Champion 08-290	México
<i>aureomicans</i> Hustache 24-100	Argentina
<i>balanionoides</i> Champion 80-268	Panamá
<i>batesoni</i> Blair 33-485	Is. Galápagos
<i>bellax</i> Casey 20-387	México
<i>bifurcatus</i> Champion 08-294	México
<i>biplagiatus</i> Champion 08-268	Nicaragua
<i>bipustulatus</i> Champion 08-264	México
	Nicaragua
<i>bituberculatus</i> Champion 08-277	México



**Geraeus**—Continued

- pilosus* Champion 08-262.....México  
*postmaculatus* Hustache 24-99.....Fr. Guiana  
*puellus* Champion 08-299.....México  
*puerulus* Champion 09-490.....México  
*puncticollis* Boheman 44-200.....México  
*rectispinis* Champion 08-265.....México  
*rubritarsis* Champion 08-301.....Guatemala  
*scabripennis* Champion 08-283.....México  
*scabrosus* Champion 08-269.....Panamá  
*scitus* Champion 08-293.....México  
*sculpticollis* Champion 08-284.....México  
*senilis* Gyll. 36-759.....México  
*quadrisignatus* Champion 08-265.....Guatemala  
*serratispinis* Champion 08-263.....Costa Rica  
*simulator* Champion 08-279.....Panamá  
*sinuatipes* Champion 08-275.....México  
*sinuatispinis* Champion 08-263.....Guatemala  
*spiniger* Champion 08-274.....México  
*spinipectus* Champion 08-276.....Guatemala  
*squamirostris* Champion 09-488.....México  
*subaeratus* Champion 08-294.....Guatemala  
*subinermis* Champion 09-488.....México  
*taeniatus* Champion 08-272.....Panamá  
*teapanus* Champion 08-307.....México  
*tectus* Champion 08-292.....México  
*tenuescens* Champion 08-305.....México  
*tenuiclava* Champion 08-291.....Guatemala  
*tenuispinis* Champion 08-266.....México  
*tenuistriatus* Champion 09-491.....Panamá  
*tetrastigma* Champion 08-271.....México  
*tonus* Champion 09-490.....México  
*trilineatus* Champion 08-267.....Panamá  
*trinidadiensis* Hustache 24-98.....Bolivia  
*trinotatus* Champion 08-266.....Nicaragua  
*tripularis* Champion 08-275.....Panamá  
*trivittatus* Champion 08-271.....México  
*tuberculifer* Champion 08-288.....Guatemala  
*undatus* Champion 08-269.....Guatemala  
*unicolor* Hustache 24-97.....Argentina  
*unicornis* Champion 08-288.....Guatemala  
*varipes* Champion 08-304.....México  
*varius* Champion 08-301.....México  
*viridicans* Champion 08-292.....México  
*X-album* Hustache 24-96.....Bolivia  
*X-notatum* Champion 08-282.....México  
*sp.* (Wolcott 41-104).....Puerto Rico
- Bromogeraeus** Bondar 42-252.....Brasil  
*aechmeae* Bondar 42-252.....Brasil
- Pycnogeraeus** Casey 20-389  
*arcuatirostris* Champion 08-262.....México
- Parageraeus** Casey 22-111  
*Geracopsis* Casey 20-389  
 (not Champion, 1908)  
*tumidirostris* Champion 08-283.....Guatemala
- Stereogeraeus** Casey 20-408  
*robustus* Casey 20-409.....Guatemala  
*tenebricosus* Champion 08-285.....México
- Glyptogeraeus** Casey 20-458  
*punctatissimus* Boheman 36-750.....Cuba
- Conocertrinus** Casey 20-489  
*canorus* Casey 20-411.....Guatemala  
*incrustatus* Casey 20-410.....Guatemala  
*tenuirostris* Casey 20-409.....Guatemala
- Geracopsis** Champion 08-327  
*duplocincta* Champion 08-327.....México  
 Guatemala
- Gayella** Hustache 38-101  
*carinata* Philippi 64-370.....Chile  
*thoracica* Philippi 64-369.....Chile  
*unicolor* Blanch. 51-400.....Chile
- Brachygeraeus** Casey 22-228  
*bellulus* Casey 22-229.....Brasil  
*bicoloratus* Boheman 44-211.....Brasil  
*figuratus* Boheman 44-213.....Brasil  
*hypocritus* Hustache 24-94.....Bolivia  
*laxatus* Casey 22-230.....Brasil  
*modestus* Hustache 39-112.....Argentina  
*pergratus* Casey 22-229.....Brasil  
*pictus* Gyll. 36-761.....Brasil  
*urbanus* Boheman 59-138.....Argentina
- Gravatageraeus** Bondar 42-250  
*signatus* Bondar 42-251.....Brasil
- Forandlopsis** Casey 22-230  
*carinulata* Casey 22-230.....Brasil
- Centrinaspidia** Casey 22-231  
*mundula* Casey 22-231.....Brasil
- Microbaridja** Casey 22-232  
*delicatula* Casey 22-232.....Brasil
- Centrinaspis** Casey 20-391  
*adolescens* Casey 22-250.....Brasil  
*affinis* Hustache 22-99.....Argentina  
*afflictus* Boheman 44-190.....Brasil  
*tubulifera* Casey 22-247
- amnicola* Casey 22-240.....Brasil  
*ancilla* Casey 22-247.....Brasil  
*auguralis* Casey 22-246.....Brasil  
*aureomicans* Hustache 24-100.....Argentina  
*auricollis* Pascoe 89-324.....Brasil  
*auricollis* Casey 22-248
- australis* Casey 22-234.....Brasil  
*basinotata* Champion 08-286.....México  
*bicruciatata* Champion 08-296.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala
- biseriata* Kirsch 75-270.....Perú  
*brevicollis* Casey 22-235.....Brasil  
*bucolica* Casey 22-240.....Brasil  
*canonica* Casey 22-245.....Brasil  
*casensis* Casey 20-402.....Cuba  
*cemas* Boheman 36-738.....Panamá  
 Brasil
- colonus* Faust 96-113.....Venezuela  
*compar* Casey 20-407.....México  
*condensata* Casey 22-249.....Brasil  
*crucifera* Champion 08-273.....México  
*cubensis* Casey 20-402.....Cuba  
*decora* Casey 22-236.....Brasil  
*decorata* Boheman 44-216.....Fr. Guiana  
*delumbis* Casey 20-401.....Costa Rica  
*derisor* Casey 22-247.....Brasil  
*devincta* Casey 22-246.....Brasil

## Centrinaspis—Continued

<i>elegans</i> Casey 22-238.....	Brasil	<i>picumnus</i> Herbst 97-30.....	México
<i>ferina</i> Pascoe 89-324.....	Brasil	<i>olivacea</i> Gyll. 36-763.....	Guatemala
<i>flaveola</i> Boheman 44-222.....	Colombia	<i>sutor</i> Harris 36-81.....	Nicaragua
	Venezuela		Costa Rica
<i>floralis</i> Casey 22-242.....	Brasil		Panamá
<i>gaumeri</i> Champion 08-298.....	México	<i>plagiatella</i> Casey 20-401.....	* I. Taboga
	Nicaragua	<i>podagrosa</i> Champion 08-264.....	U. S. A.
<i>graphica</i> Faust 96-113.....	Venezuela		México
<i>graphiella</i> Hustache 38-103.....	Brasil		México
<i>graphica</i> Casey 22-236.....			Guatemala
<i>gratiosella</i> Hustache 38-103.....	Brasil		Nicaragua
<i>gratiosa</i> Casey 22-237.....			Costa Rica
<i>gratiosa</i> Faust 96-122.....	Venezuela	<i>posticemaculata</i> Hustache 24-99.....	Panamá
<i>gregalis</i> Casey 22-250.....	Brasil		Guiana
<i>hilaris</i> Casey 22-237.....	Brasil	<i>propinqua</i> Casey 22-238.....	Argentina
<i>hospes</i> Casey 92-585.....	México	<i>publica</i> Casey 22-242.....	Brasil
	Guatemala	<i>pugnax</i> Boheman 44-214.....	México
	Costa Rica		Guatemala
	Panamá		El Salvador
	U. S. A.	<i>pumila</i> Boheman 36-773.....	Argentina
<i>ingeniosa</i> Casey 22-241.....	Brasil	<i>quadrivittata</i> Fabr. 01-445.....	South America
<i>inopina</i> Casey 22-249.....	Brasil	<i>rejecta</i> Casey 20-405.....	México
<i>intrita</i> Casey 22-245.....	Brasil	<i>relicta</i> Casey 22-241.....	Brasil
<i>juvenilis</i> Faust 96-124.....	Venezuela	<i>retracta</i> Casey 20-407.....	México
<i>laevicollis</i> Casey 22-243.....	Brasil	<i>scenica</i> Casey 20-407.....	Guatemala
<i>lenta</i> Faust 96-113.....	Venezuela	<i>scutata</i> Champion 08-289.....	México
<i>lentella</i> Hustache 38-104.....	Brasil		Guatemala
<i>lenta</i> Casey 22-251.....		<i>sectator</i> Casey 22-240.....	Brasil
<i>lentiginosa</i> Boheman 44-221.....	México	<i>seducta</i> Casey 22-239.....	Brasil
	Guatemala	<i>segregans</i> Casey 20-400.....	México
	Costa Rica	<i>simiola</i> Casey 22-246.....	Brasil
<i>logica</i> Casey 20-408.....	México	<i>simoni</i> Faust 96-125.....	Venezuela
<i>longicornis</i> Casey 22-248.....	Brasil	<i>solida</i> Casey 22-239.....	Brasil
<i>luteola</i> Boheman 44-220.....	Colombia	<i>soluta</i> Faust 96-113.....	Venezuela
<i>haematopa</i> Schauf. 66-419.....	Brasil	<i>sparsella</i> Casey 20-408.....	México
<i>lutea</i> Boheman 44-223.....	Paraguay	<i>subangusta</i> Casey 22-241.....	Brasil
<i>merita</i> Casey 22-249.....	Brasil	<i>submaculata</i> Champion 08-287.....	México
<i>nebulosa</i> Casey 22-239.....	Brasil		Guatemala
<i>nimbata</i> Casey 20-404.....	México	<i>subtilior</i> Casey 22-242.....	Brasil
<i>nugax</i> Casey 20-408.....	México	<i>tenuicula</i> Casey 20-395.....	México
<i>obnixa</i> Casey 22-243.....	Brasil	<i>testata</i> Casey 22-235.....	Brasil
<i>s. placabilis</i> Casey 22-244.....	Brasil	<i>thespis</i> Casey 22-238.....	Brasil
<i>oculta</i> Casey 22-250.....	Brasil	<i>timida</i> Casey 22-241.....	Brasil
<i>ochreata</i> Casey 22-251.....	Brasil	<i>tolerans</i> Faust 96-113.....	Venezuela
<i>opica</i> Casey 22-244.....	Brasil	<i>tomentosa</i> Casey 20-403.....	Cuba
<i>parabilis</i> Casey 22-244.....	Brasil	<i>tonsilis</i> Boheman 44-218.....	México
<i>parens</i> Casey 20-404.....	Costa Rica		Costa Rica
<i>pariceps</i> Casey 22-245.....	Brasil	<i>tubulifera</i> Casey 22-247.....	Brasil
<i>pauperata</i> Gyll. 36-762.....	Brasil	<i>venezolana</i> Faust 96-113.....	Venezuela
<i>penicellus</i> Herbst. 95-29.....	México	<i>verecunda</i> Casey 22-239.....	Brasil
<i>holosericea</i> Gyll. 36-760.....	Cuba	<i>vernilis</i> Casey 22-237.....	Brasil
<i>pubescens</i> Uhler 55-417.....	U. S. A.	<i>vianai</i> Hustache 39-113.....	Argentina
<i>tomentosa</i> Champion 09-491.....		<i>X-album</i> Hustache 24-94.....	Bolivia
<i>pernota</i> Casey 22-236.....	Brasil	<b>Pycnoncentrus</b> Casey 22-276.....	
<i>perscillus</i> Gyll. 36-762.....	México	<i>diversus</i> Casey 22-278.....	Brasil
	Br. Honduras	<i>gilvivistis</i> Casey 22-279.....	Brasil
	U. S. A.	<i>minor</i> Casey 22-278.....	Brasil
<i>perscita</i> Herbst 97-28.....	México	<i>naso</i> Casey 22-277.....	Brasil
<i>marginata</i> Champion 08-pl. 15.....	Guatemala	<i>opertus</i> Casey 22-278.....	Brasil
	Nicaragua	<i>ovoideus</i> Casey 22-278.....	Brasil
	?Peru	<i>recticollis</i> Casey 22-279.....	Brasil
	Grenada	<i>rostralis</i> Casey 22-280.....	Brasil
	U. S. A.	<i>rufescens</i> Casey 22-279.....	Brasil
<i>picta</i> Casey 22-235.....	Brasil	<b>Centrinogyna</b> Casey 92-620.....	
		<i>hispidula</i> Casey 20-463.....	México

\* Panamá.

- Microforandia** Casey 22-251  
*uniformis* Casey 22-251 ..... Brasil
- Calorida** Casey 22-252  
*hinocularis* Casey 22-252 ..... Brasil
- Pseudogeracus** Champion 08-319  
*championi* Casey 20-442 ..... México  
*macropterus* Champion 08-320 ..... México
- Odontocorynus** Schönh. 44-271  
*amazonicus* Casey 22-253 ..... Brasil  
*creperus* Boheman 44-271 ..... México  
*alboscuteallatus* Champion 08-317
- fluviatilis* Casey 22-254 ..... Brasil  
*glabellus* Casey 22-254 ..... Brasil  
*histriculus* Casey 20-433 ..... México  
*hystriulus* Hustache 38-108
- inops* Gyll. 36-729 ..... Brasil  
*larvatus* Boheman 44-218 ..... México  
*laticapus* Champion 08-318 ..... México  
*limatulus* Casey 20-434 ..... México  
*lineatulus* Casey 20-434 ..... México  
*salebrosus* Casey 92-598 ..... México  
U. S. A.
- subglaber* Casey 20-434 ..... México  
*subvittatus* Casey 20-435 ..... México  
*sutura-flava* Champion 08-319 ..... México  
*unilineatus* Casey 20-417 ..... México  
*vernicoollis* Casey 20-435 ..... México
- Ladustaspis** Casey 22-254  
*citriventris* Hustache 40-277 ..... Brasil  
Argentina
- crocopelmus* Boheman 36-791 ..... Brasil  
*flaviscutis* Casey 22-254
- Cylindrocercinus** Champion 08-257  
*minutissimus* Hustache 39-111 ..... Paraguay  
*rubricatus* Hustache 39-110 ..... Paraguay  
*tubifer* Champion 08-257 ..... México
- Xenusis** Pascoe 89-329  
*curvirostris* Pascoe 89-329 ..... Colombia
- Cylindrocercus** Schönh. 26-310  
*armatus* Casey 22-257 ..... Fr. Guiana  
*v. cuneipennis* Casey 22-256 ..... Brasil  
*v. minus* Casey 22-257 ..... Brasil  
*v. reductus* Casey 22-258 ..... Brasil  
*antennatus* Casey 22-259 ..... Brasil  
*bisignatus* Casey 22-260 ..... Venezuela  
*chapadanus* Casey 22-257 ..... Brasil  
*circumlineatus* Champion 08-240 ..... México  
Guatemala  
Nicaragua  
Panamá
- colon* Erichson 47-132 ..... Perú  
*comma* Boheman 44-261 ..... Panamá  
*signum* Boheman 36-790 ..... Fr. Guiana  
Brasil
- cuneipennis* Casey 22-256 ..... Brasil  
*curvirostris* Casey 22-259 ..... Brasil  
*debilis* Casey 22-259 ..... Brasil  
*ebeninus* Boheman 36-756 ..... Guadeloupe  
*glabratus* Champion 08-242 ..... Panamá  
*glabripectus* Champion 07-239 ..... México  
Guatemala  
Panamá
- insularis* Champion 08-487 ..... St. Vincent  
*lissonotus* Champion 08-24 ..... México  
Guatemala  
Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá
- longipennis* Champion 08-241 ..... México
- madaroides* Champion 07-239 ..... Guatemala  
*mediocris* Casey 22-260 ..... Brasil  
*minus* Casey 22-257 ..... Brasil  
*parvnotatus* Casey 22-258 ..... Brasil  
*politus* Schauf. 66-417 ..... Colombia  
*reductus* Casey 22-258 ..... Brasil  
*rhombus* Casey 22-256 ..... Brasil  
*semiflavus* Schauf. 66-417 ..... Colombia  
*signum* Fabr. 01-436 ..... Brasil  
*squamipectus* Champion 07-240 ..... México  
*subulatus* Champion 07-240 ..... Panamá  
*tenuinotatus* Casey 22-259 ..... Brasil
- Dimesus** Pascoe 89-326  
*geminus* Pascoe 89-326 ..... Brasil  
*thoracicus* Casey 22-262
- v. laetulus* Casey 22-262 ..... Brasil  
*inornatus* Casey 22-263 ..... Brasil  
*irritus* Boheman 44-230 ..... Argentina  
*macilentus* Casey 22-262 ..... Brasil  
*ollula* Boheman 44-230 ..... Brasil  
*pullus* Boheman 44-231 ..... Brasil  
*rubricollis* Casey 22-265 ..... Brasil  
*semitectus* Casey 22-263 ..... Brasil  
*subnotatus* Boheman 44-235 ..... Brasil  
*sulcipectus* Casey 22-264 ..... Brasil  
*thoracicus* Casey 22-262 ..... Brasil  
*vestitus* Boheman 36-770 ..... Brasil  
*bifasciatus* Casey 22-263  
*uncirostris* Germar 24-225
- v. rubricornis* Casey 22-264 ..... Brasil
- Alloperthes** Hustache 38-112  
*sicca* Boheman 36-758 ..... Brasil  
*transversimpressa* Boheman 44-234
- Dactylocreps** Schönh. 44-265  
*attenuatirostris* Lacord. 66-258 ..... Colombia  
*distigma* Kirsch 69-214 ..... Colombia  
*flabellitarsis* Boheman 36-794 ..... Fr. Guiana  
*lamellifera* Casey 22-266 ..... Brasil  
*pinnatitarsis* Casey 22-266 ..... Brasil  
*s. tubifera* Casey 22-267 ..... Brasil  
*ruficollis* Casey 22-266 ..... Brasil
- Nedestes** Casey 22-267  
*mandibularis* Casey 22-268 ..... Brasil  
*sarpedon* Casey 22-268 ..... Brasil
- Anomoearthria** Waterh. 53-190  
*coeruleipennis* Waterh. 53-191 ..... Brasil
- Pseudocentrinus** Champion 08-325  
*deceptus* Champion 08-326 ..... México  
Guatemala
- hybrida* Champion 08-325 ..... México  
*lucidulus* Hustache 40-706 ..... Brasil  
*mourei* Bondar 43-368 ..... Brasil  
*ochraceus* Boheman 44-237 ..... México  
U. S. A.
- punctatus* Hustache 40-707 ..... Brasil  
*seriesetosus* Hustache 24-106 ..... Bolivia  
*sparsus* Boheman 36-771 ..... Brasil  
*uniformis* Casey 20-443 ..... Guatemala
- Cesennia** Champion 08-328  
*latecincta* Champion 08-328 ..... Panamá
- Limnobaris** Bedel 85-183  
*aeneola* Champion 08-353 ..... México  
Guatemala  
Panamá
- aeraria* Champion 08-354 ..... Nicaragua  
El Salvador
- alutacea* Champion 08-347 ..... México  
*angulicollis* Faust 96-110 ..... Venezuela  
*angustata* Champion 08-348 ..... México

<b>Limnobaris</b> —Continued	
antillarum Champion 09-496.....	St. Vincent
bicincta Champion 08-350.....	México
	Guatemala
	Panamá
bifasciata Champion 08-350.....	Panamá
boliviensis Hustache 24-103.....	Argentina
calandriiformis Champion 08-345.....	Br. Honduras
	Guatemala
	Costa Rica
cylindriclava Champion 08-355.....	Panamá
dentifera Champion 08-348.....	Nicaragua
desidiosa Champion 08-351.....	México
discreta Champion 08-351.....	México
	Panamá
evanesces Champion 08-347.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
languida Champion 08-349.....	México
latidens Champion 08-344.....	Guatemala
	Panamá
leucostigma Champion 08-352.....	México
manducator Champion 08-353.....	México
multistriata Chevr. 80-300.....	Guadeloupe
parilis Champion 09-496.....	México
parvula Faust 96-111.....	Venezuela
pygmaea Champion 08-354.....	México
	Guatemala
quadricollis Champion 08-346.....	Br. Honduras
	Guatemala
rufipes Boheman 36-700.....	Guadeloupe
rufula Champion 08-354.....	Panamá
sanguinipes Hustache 38-115.....	Bolivia
<i>rufipes</i> Hustache 24-106.....	
sparse-squamulata Hustache 32-66.....	Guadeloupe
striatipennis Hustache 32-65.....	Guadeloupe
truquii Champion 08-352.....	México
<i>turquii</i> Hustache 38-117.....	
uniformis Champion 08-349.....	Nicaragua
uniseriata Hustache 24-105.....	Bolivia
<b>Eusomenes</b> Casey 22-300.....	
<i>amputata</i> Casey 22-301.....	Brasil
<i>curtirostris</i> Casey 22-300.....	Brasil
<b>Parasomenes</b> Casey 22-301.....	
<i>bicolor</i> Hustache 39-115.....	Argentina
<i>brevirostris</i> Casey 22-301.....	Brasil
<i>conicollis</i> Hustache 39-115.....	Argentina
<i>curvirostris</i> Hustache 39-115.....	Argentina
<i>quadraticollis</i> Boheman 44-208.....	Brasil
<i>rufitarsis</i> Hustache 39-115.....	Argentina
<b>Lissomenes</b> Casey 22-302.....	
<i>aequalis</i> Casey 22-302.....	Brasil
<b>Somenes</b> Casey 22-302.....	
<i>obtusa</i> Casey 22-304.....	Brasil
<i>regestus</i> Casey 22-305.....	Brasil
<i>sospes</i> Casey 22-304.....	Brasil
<i>spinifera</i> Casey 22-304.....	Brasil
<i>subinflata</i> Casey 22-303.....	Brasil
<b>Demoda</b> Casey 22-305.....	
<i>vittata</i> Casey 22-305.....	Brasil
<b>Anacetrinus</b> Buchanan 32-330.....	
<i>guatemalensis</i> Casey 20-470.....	Guatemala
<i>politus</i> Casey 20-470.....	Guatemala
<i>saccharidis</i> Barber 27-149.....	Perú
sp. (Wolcott 41-104).....	Puerto Rico
<b>Trichodirabius</b> Casey 20-475.....	
<i>indutus</i> Casey 20-476.....	México
<b>Valdenus</b> Casey 22-306.....	
<i>angustulus</i> Casey 22-308.....	Brasil
<i>elongatus</i> Casey 22-307.....	Brasil
<i>incomptus</i> Casey 22-307.....	Brasil
<i>laevis</i> Casey 22-307.....	Brasil
<i>piccolus</i> Casey 22-307.....	Brasil
<i>punctiventris</i> Casey 22-308.....	Brasil
<b>Chepagra</b> Casey 22-274.....	
<i>Pachegra</i> Hustache 40-277.....	
<i>ampliocollis</i> Hustache 40-277.....	Argentina
<i>rotundicollis</i> Casey 22-274.....	Brasil
<i>rubricata</i> Hustache 40-277.....	Argentina
<b>Lorena</b> Casey 22-275.....	
<i>obliquata</i> Casey 22-276.....	Brasil
<i>simulans</i> Casey 22-276.....	Brasil
<i>subaequalis</i> Casey 22-276.....	Brasil
<b>Eunicentrus</b> Casey 22-280.....	
<i>elongatus</i> Casey 22-281.....	Brasil
<i>nimius</i> Casey 22-281.....	Brasil
<b>Nicentrida</b> Casey 22-287.....	
<i>angusticollis</i> Casey 22-288.....	Brasil
<i>ochracea</i> Casey 22-288.....	Brasil
<b>Nicentrites</b> Casey 20-457.....	
<i>hidalgoana</i> Casey 20-458.....	México
<i>testaceipes</i> Champion 08-313.....	México
	Guatemala
<b>Nicentrus</b> Casey 92-608.....	
<i>abruptus</i> Casey 22-285.....	Brasil
<i>adpersus</i> Boheman 59-135.....	Uruguay
<i>albopictus</i> Gyll. 36-728.....	Brasil
<i>interruptus</i> Casey 22-283.....	
<i>amazonicus</i> Casey 22-282.....	Brasil
<i>australis</i> Casey 22-286.....	Brasil
<i>biplagiatus</i> Schauf. 66-415.....	Colombia
<i>candidulus</i> Champion 08-314.....	Guatemala
<i>chapananus</i> Casey 22-284.....	Brasil
<i>chihuahuae</i> Casey 20-453.....	México
<i>chihuahuae</i> (Zool. Rec. 1920-152)	
<i>convexus</i> Casey 20-448.....	Costa Rica
<i>cylindricollis</i> Casey 20-450.....	Guatemala
<i>decemnotatus</i> Champion 08-314.....	Guatemala
<i>densicollis</i> Casey 22-283.....	Brasil
<i>egens</i> Casey 22-287.....	Brasil
<i>egenus</i> Hustache 38-124.....	
<i>fallax</i> Hustache 39-114.....	Argentina
<i>femoralis</i> Champion 08-316.....	Panamá
<i>fluminalis</i> Casey 22-287.....	Brasil
<i>forreri</i> Champion 08-313.....	México
<i>fulvipes</i> Champion 08-315.....	Panamá
<i>ingenuus</i> Casey 92-609.....	? México
	U. S. A.
<i>interruptus</i> Casey 22-283.....	Brasil
<i>jekeli</i> Schauf. 66-416.....	Colombia
<i>lateralis</i> Casey 22-283.....	Brasil
<i>lineicollis</i> Boheman 44-221.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
<i>lobatus</i> Champion 08-316.....	Nicaragua
<i>macilentus</i> Champion 08-316.....	Guatemala
<i>medialis</i> Casey 22-282.....	Brasil
<i>ordinatus</i> Casey 20-448.....	Costa Rica
<i>lineicollis</i> Champion 08-312.....	
<i>ornatus</i> Casey 22-282.....	Brasil
<i>ovulatus</i> Casey 20-448.....	México
<i>parensis</i> Casey 20-451.....	Brasil
<i>pistorinus</i> Casey 20-451.....	Guatemala
<i>placidus</i> Champion 08-313.....	México
<i>puerilis</i> Champion 08-315.....	Guatemala
<i>rubripes</i> Casey 20-449.....	México



## Stegotes—Continued

<i>fatua</i> Casey 22-125.....	Brasil
<i>flavicornis</i> Boheman 44-251.....	Brasil
<i>debilis</i> Casey 22-124.....	
<i>fulvicornis</i> Casey 22-115.....	Brasil
<i>gibbicollis</i> Casey 22-127.....	Brasil
<i>gibbosa</i> Casey 22-127.....	Brasil
<i>globus</i> Fabr. 93-471.....	Brasil
<i>fractipes</i> Germar 24-251.....	
<i>gracilirostris</i> Champion 07-231.....	México
<i>grandicollis</i> Casey 22-119.....	Brasil
<i>gravidula</i> Casey 22-119.....	Brasil
<i>hebes</i> Casey 22-122.....	Brasil
<i>honesta</i> Casey 22-127.....	Brasil
<i>impressipennis</i> Champion 07-233.....	México
<i>inculta</i> Casey 22-118.....	Brasil
<i>inepta</i> Casey 22-125.....	Brasil
<i>inops</i> Casey 22-120.....	Brasil
<i>inscita</i> Casey 22-124.....	Brasil
<i>insula</i> Casey 22-124.....	Brasil
<i>interrupta</i> Champion 07-232.....	Guatemala
<i>lacunifera</i> Kirsch 69-216.....	Colombia
<i>laetabilis</i> Casey 22-130.....	Brasil
<i>lirata</i> Germar 24-225.....	Brasil
<i>tetrica</i> Casey 22-117.....	
<i>lugubris</i> Boheman 44-252.....	Fr. Guiana
	Brasil
<i>mexicana</i> Boheman 44-244.....	México
<i>subarmata</i> Boheman 44-247.....	Br. Honduras
	Guatemala
<i>morio</i> Boheman 36-783.....	Brasil
<i>libertus</i> Casey 22-114.....	
<i>obliqua</i> Champion 07-235.....	México
<i>occulta</i> Casey 22-128.....	Brasil
<i>pallidicollis</i> Boheman 36-781.....	Brasil
<i>laetabilis</i> Casey 22-130.....	
<i>pallidipennis</i> Champion 07-235.....	México
<i>pilipectus</i> Champion 07-226.....	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
<i>pilipes</i> Champion 07-229.....	México
	Costa Rica
<i>pullata</i> Casey 22-117.....	Brasil
<i>rasilis</i> Boheman 36-782.....	Brasil
<i>retusa</i> Casey 22-121.....	Brasil
<i>rhombica</i> Casey 22-114.....	Brasil
<i>ruficollis</i> Boheman 36-781.....	México
	Nicaragua
	Brasil
<i>rufipennis</i> Champion 07-234.....	México
<i>sanguinicollis</i> Germar 24-224.....	Brasil
	Argentina
v. <i>testaceicollis</i> Casey 22-131.....	México
<i>satyra</i> Casey 22-128.....	Brasil
<i>severa</i> Casey 22-125.....	Brasil
<i>stibica</i> Casey 22-126.....	Brasil
<i>subangulata</i> Casey 22-115.....	Brasil
<i>tardigradus</i> Olivier 90-204.....	Fr. Guiana
<i>viraria</i> Casey 22-120.....	Brasil
<i>tenuicornis</i> Casey 22-116.....	Brasil
<i>tenuistriata</i> Casey 22-126.....	Brasil
<i>testaceicollis</i> Casey 22-131.....	Brasil
<i>tristis</i> Casey 22-126.....	Brasil
<b>Stegotopsis</b> Casey 22-133.....	
<i>carnifex</i> Boheman 36-778.....	Brasil
<i>mimetica</i> Casey 22-133.....	Brasil
<b>Gladosius</b> Casey 22-134.....	
<i>azureus</i> Boheman 36-792.....	Brasil
<i>mirabilis</i> Casey 22-134.....	
<i>bicolor</i> Bondar 42-245.....	Brasil
<i>bromeliae</i> Bondar 42-243.....	Brasil
<i>capichaba</i> Bondar 42-245.....	Brasil
<i>cyaneus</i> Boheman 44-263.....	Brasil
<i>chalybeus</i> Casey 22-135.....	
<i>elenae</i> Bondar 42-247.....	Brasil
<i>grossepunctatus</i> Hustache 26-260.....	Argentina
<i>intermedius</i> Bondar 42-244.....	Brasil
<i>lautus</i> Casey 22-135.....	Brasil
<i>metallicus</i> Casey 22-135.....	Brasil
<i>zikani</i> Bondar 42-246.....	Brasil
<b>Rhlanopsis</b> Champion 07-235.....	
<i>ferruginea</i> Champion 07-236.....	Panamá
<b>Lissobaris</b> Champion 07-236.....	
<i>nigropicea</i> Champion 07-236.....	Costa Rica
	Panamá
<b>Diasthesus</b> Pascoe 89-323.....	
<i>antiquus</i> Boheman 36-769.....	Brasil
<i>atratus</i> Casey 22-139.....	Brasil
<i>aurichalceus</i> Boheman 36-786.....	Brasil
<i>basalis</i> Faust 94-153.....	Paraguay
<i>bromeliarum</i> Champion 17-223.....	Costa Rica
<i>cobaltinus</i> Casey 22-138.....	Costa Rica
<i>coeruleus</i> Boheman 36-768.....	Brasil
<i>corynthius</i> Germar 24-223.....	Brasil
<i>cupreus</i> Casey 22-137.....	Brasil
<i>cyanipes</i> Boheman 36-767.....	Brasil
<i>enormis</i> Casey 22-138.....	Brasil
<i>curhinoideus</i> Champion 07-224.....	Nicaragua
<i>hirtimanus</i> Champion 09-487.....	México
<i>hyacinthus</i> Casey 22-137.....	Brasil
<i>longiclavus</i> Hustache 26-258.....	Argentina
<i>longulus</i> Casey 22-139.....	Brasil
<i>lucens</i> Germar 24-222.....	Brasil
<i>micans</i> Boheman 36-788.....	
<i>parellinus</i> Boheman 36-765.....	Brasil
<i>cupreus</i> Pascoe 89-327.....	
<i>politus</i> Germar 24-223.....	Brasil
<i>interstitialis</i> Boheman 36-766.....	
<i>splendens</i> Casey 22-138.....	
<i>smaragdinus</i> Boheman 44-262.....	Brasil
<i>sulcipennis</i> Champion 07-226.....	Costa Rica
<i>superbus</i> Champion 07-225.....	México
<i>tumidus</i> Boheman 36-764.....	Brasil
<i>violaceus</i> Champion 07-225.....	México
	Nicaragua
<b>Microstegotes</b> Casey 22-140.....	
<i>axillaris</i> Germar 24-224.....	Brasil
<i>humeronotata</i> Champion 07-234.....	Panamá
<i>humerosa</i> Champion 07-233.....	Panamá
<i>scapulina</i> Casey 22-140.....	Brasil
<b>Leptogarnia</b> Casey 22-141.....	
<i>Tudenia</i> Casey 22-148.....	
<i>Tudeniaspis</i> Casey 22-147.....	
<i>bicolorata</i> Casey 22-149.....	Brasil
<i>furva</i> Boheman 44-198.....	Brasil
<i>polita</i> Casey 22-142.....	
<i>nigrina</i> Casey 22-148.....	Brasil
<i>riparia</i> Casey 22-148.....	Brasil
<i>speculifera</i> Boheman 36-756.....	Brasil
<b>Tenemotes</b> Casey 22-142.....	
<i>Tenemotides</i> Casey 22-144 (Subg.).....	
<i>abdominalis</i> Casey 22-143.....	Brasil
<i>constans</i> Casey 22-143.....	Brasil
<i>dissimulans</i> Casey 22-144.....	Brasil
<i>orbata</i> Casey 22-144.....	Brasil
<i>parviclava</i> Casey 22-143.....	Paraguay

- Paragarnia** Casey 22-145  
 atrolucens Casey 22-145.....Brasil  
 bicolor Boheman 44-225.....Brasil
- Spolatia** Casey 22-145  
*Spoliata* Hustache 38-135  
 gradata Casey 22-146.....Brasil
- Linogarnia** Casey 22-146  
 sicaria Germar 24-226.....Brasil  
*suturalis* Casey 22-147
- Thestonia** Casey 22-149  
 rufipes Boheman 44-189.....Brasil  
 sciolus Boheman 44-233.....Brasil  
 sparsa Casey 22-149.....Brasil
- Parathestonia** Casey 22-150  
 obtecta Casey 22-150.....Brasil
- Garnia** Casey 22-151  
 militaris Casey 22-151.....Brasil  
 scapularis Boheman 44-227.....Brasil
- Andiblis** Casey 22-152  
 seriata Casey 22-152.....Brasil
- Microrhianus** Champion 07-258  
 hamatus Champion 07-258.....Panamá  
 palliditarsis Champion 07-258.....Panamá
- Ovanus** Casey 22-153  
 conicicollis Casey 22-153.....Brasil  
 constrictulus Casey 22-154.....Brasil  
 parvus Casey 22-155.....Brasil  
 piceolus Casey 22-154.....Brasil  
 picipennis Boheman 59-137.....Argentina  
 v. niger Hustache 39-111.....Argentina  
 rhomboidellus Casey 22-155.....Brasil  
 ruficollis Casey 22-154.....Brasil
- Prionobaris** Champion 08-260  
 aspera Champion 08-260.....México
- Stethobaroides** Champion 07-399  
 nudiventris Champion 07-399.....México  
 Br. Honduras  
 Colombia
- piliventris* Champion 07-400.....México  
 scutellata Casey 22-413.....Brasil
- Stethobaridia** Casey 22-155  
 ovulum Casey 22-156.....Brasil  
 reducta Casey 22-156.....Brasil  
 separata Casey 22-157.....Brasil
- Roaltus** Casey 22-157  
 rufipes Casey 22-157.....Brasil
- Palocopsis** Casey 22-158  
 tecta Casey 22-158.....Brasil  
 vagans Hustache 40-140.....Argentina
- Palocus** Casey 22-159  
 inaequalis Casey 22-160.....Brasil  
 nescius Casey 22-160.....Brasil  
 seriaticus Casey 22-160.....Brasil
- Micropalocus** Casey 22-161  
 gravidulus Casey 22-162.....Brasil  
 indigens Casey 22-161.....Brasil  
 mansuetus Casey 22-162.....Brasil  
 sparsellus Casey 22-161.....Brasil  
 summisus Casey 22-162.....Brasil
- Starcus** Casey 22-162  
 rugulosus Casey 22-163.....Brasil
- Neplaxa** Casey 22-163  
 illustris Casey 22-164.....?Brasil  
 ?New Guinea
- Crostis** Casey 22-166  
 subexplanata Casey 22-167.....Brasil
- Crostidia** Casey 22-167  
 tenuipes Casey 22-168.....Brasil
- Vallius** Casey 22-164  
 dispersus Casey 22-165.....Brasil  
 micans Casey 22-165.....Brasil  
 picipennis Casey 22-166.....Brasil  
*picipennis* Hustache 38-139  
 sulcatus Boheman 44-249.....Brasil  
*nasutus* Casey 22-166
- Loecentrinus** Casey 22-213  
 scutellatus Casey 22-213.....Brasil
- Tiretia** Hustache 38-139  
 collaris Boheman 44-229.....Brasil
- Anavallius** Casey 22-206  
 conformis Boheman 44-196.....Brasil  
 ruficornis Boheman 36-757.....Brasil  
 spadiceus Boheman 36-775.....Brasil
- Pseudorhianus** Champion 07-244  
 compressirostris Champion 07-245.....México  
 impressus Champion 07-245.....Costa Rica
- Rhianus** Pascoe 89-322  
 mexicanus Pascoe 89-323.....México
- Rhianinus** Champion 07-243  
 carinirostris Champion 07-244.....Panamá  
 niveiscutum Champion 07-244.....Guatemala
- Acanthobaris** Champion 07-251  
 castaneipennis Champion 07-252.....Panamá
- Lamprobaris** Champion 08-206  
 cucullata Champion 08-206.....Guatemala  
 Panamá
- rufonotata* Champion 08-206.....Guatemala  
 thoracica Kirsch 75-258.....Perú
- Megavallius** Casey 22-168  
 auritarsis Germar 24-207.....Brasil  
 carbonarius Boheman 36-748.....Brasil  
*dispilus* Klug 21-290  
 limatulus Casey 22-170.....Brasil  
*lineatulus* Hustache 38-140
- magister* Casey 22-170.....Brasil  
 quadrigrammicus Boheman 36-749.....Brasil  
 quadriguttatus Boheman 36-754.....Brasil  
 tritus Casey 22-169.....Brasil  
*tristis* Hustache 38-140
- Dealla** Casey 22-170  
 atropolita Casey 22-172.....Brasil  
 carbonaria Fabr. 01-437.....México  
 Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 South America
- oblongula* Casey 22-171.....Brasil  
*convexiventris* Casey 22-171
- Vallioipsis** Casey 22-207  
*Vallioipsis* Casey 22-207 (Subg.)
- angustior* Casey 22-209.....Brasil  
 binaria Casey 22-209.....Brasil  
 campanulata Casey 22-208.....Brasil  
 canora Casey 22-209.....Brasil  
 eximia Casey 22-210.....Brasil  
 inanis Casey 22-210.....Brasil  
*inermis* Hustache 38-141
- lateralis* Casey 22-208.....Brasil  
 mera Casey 22-210.....Brasil  
 obesula Casey 22-211.....Brasil  
 squamipes Germar 24-207.....Brasil  
 temperata Casey 22-211.....Brasil
- Zygozalestes** Casey 22-211  
 oblonga Casey 22-212.....Brasil  
 thoracica Casey 22-212.....Brasil  
 tubulifera Casey 22-213.....Brasil

- Zalestes** Casey 22-214  
 perpollata Casey 22-214.....Brasil
- Platybaris** Champion 08-247  
 lamellifera Champion 08-247.....México
- Sunillus** Casey 22-215  
 platyrhinus Casey 22-215.....Brasil  
*platyrrhinus* Hustache 38-141
- Reveniopsis** Casey 22-216  
 seriatirostris Casey 22-216.....Brasil
- Macrorevena** Casey 22-217  
 atromicans Casey 22-218.....Brasil  
 convexa Casey 22-218.....Brasil  
 podagrica Boheman 44-197.....Brasil  
*latitibia* Casey 22-218
- Revena** Casey 22-219  
*Amercedoides* Hustache 24-93  
 maura Boheman 44-199.....Brasil  
 nitida Hustache 24-93.....Brasil  
 Bolivia
- plaumanni Bondar 43-383.....Brasil  
 remota Casey 22-220.....Brasil  
 rubiginosa Boheman 36-753.....Brasil  
 sexualis Casey 22-220.....Brasil  
 vagans Bondar 43-382.....Brasil
- Selasella** Casey 22-220  
 cuneipennis Casey 22-221.....Brasil  
 ima Boheman 44-261.....Brasil
- Clandius** Casey 22-221  
 cephalotes Casey 22-222.....Brasil  
 hystrix Casey 22-222.....Brasil  
 pilosus Boheman 44-232.....Brasil  
 seriatus Casey 22-223.....Brasil
- Chaetobaris** Champion 07-250  
 nigrosetosa Champion 07-250.....Panamá
- Elliptobaris** Champion 07-250  
 cocotis Marshall 33-67.....Brasil  
 nudicollis Champion 07-251.....Panamá  
 setulosa Champion 07-251.....Panamá
- Peclaviopsis** Casey 22-223  
 planipectus Casey 22-223.....Brasil
- Peclavia** Casey 22-224  
 hispidicollis Casey 22-224.....Brasil
- Microzalestes** Casey 22-225  
 basalis Casey 22-225.....Brasil
- Remertus** Casey 22-225  
 marginatus Casey 22-226.....Brasil
- Forandia** Casey 22-227  
 duplex Casey 22-227.....Brasil
- Melampus** Casey 22-227  
 conifer Casey 22-228.....Brasil
- Diorymerellus** Champion 08-252  
*Diorymellus* (Zool. Rec. 16-126)  
 castaneicolar Champion 08-254.....México  
 decemstriatus Champion 08-253.....Panamá  
 duodecim-striatus Champion 08-254.....Panamá  
 histeroides Champion 08-255.....Panamá  
 laevimargo Champion 16-201.....Central America  
 laevipennis Champion 08-253.....Panamá  
 lepagei Monte 42-88.....Brasil  
 minensis Monte 42-89.....Brasil  
 octostriatus Champion 08-253.....Guatemala  
 politus Chevr. 80-307.....Puerto Rico  
*obliteratus* Champion 08-252.....Guadeloupe  
 St. Vincent
- rotundatus Hustache 32-61.....Panamá  
 rubripennis Champion 08-255.....Panamá  
 sp. (Costa Lima 36-338).....Brasil
- Cerpheres** Champion 08-256  
 glabrescens Champion 08-256.....Panamá
- rufescens Champion 08-256.....México
- Stethobaropsis** Casey 22-172  
 asphaltina Casey 22-173.....Brasil  
 fallax Boheman 36-774.....Brasil  
 intermedia Casey 22-173.....Brasil  
 robustula Casey 22-174.....Brasil  
*robusta* Hustache 38-144
- vitrina Casey 22-173.....Brasil
- Centrinoides** Champion 08-324  
 ciliaris Champion 08-325.....México
- Centrinopus** Casey 92-601  
 alternatus Casey 92-602.....México  
*helvinus* Casey 92-602.....Nicaragua,  
 U. S. A.
- erythropus Champion 08-311.....Central America  
 furfurosus Champion 08-311.....México  
 longulus Casey 22-206.....Brasil  
 lucifer Casey 20-439.....México  
 mistus Champion 08-310.....México  
*mixtus* Hustache 38-144
- rugicollis Casey 20-441.....México  
 tabascanus Casey 20-440.....México  
 tectus Casey 22-205.....Brasil  
 uniseriatus Casey 20-439.....México
- Leptocentrinus** Hustache 38-145  
 humeralis Boheman 36-732.....Brasil  
 nigellus Boheman 36-731.....Brasil
- Leptosaldius** Casey 22-183  
 adductus Casey 22-186.....Brasil  
 attenuatus Casey 22-187.....Brasil  
 avidus Casey 22-187.....Brasil  
 bullatus Casey 22-186.....Brasil  
 caducus Casey 22-184.....Brasil  
 castus Casey 22-186.....Brasil  
 clemens Casey 22-185.....Brasil  
*clemens* (Zool. Rec. 1922-221)
- corvulus Casey 22-187.....Brasil  
 laevicollis Casey 22-186.....Brasil  
 radiatus Schauf. 66-415.....Colombia  
 rugicollis Casey 22-185.....Colombia  
 subcinctus Boheman 44-212.....Colombia  
 sulcatulus Casey 22-185.....Perú  
 tibialis Kirsch 75-271.....México  
*dentimanus* Champion 08-323.....Perú
- Centrintes** Casey 92-615  
 audax Champion 08-321.....México  
 conicicollis Casey 22-204.....Brasil  
 dissipata Champion 08-323.....Guatemala  
 fuscipennis Casey 22-204.....Brasil  
 laticra Champion 08-322.....Guatemala  
 nana Casey 22-204.....Brasil  
 ovoidea Casey 22-205.....Brasil  
 separata Casey 22-203.....Brasil  
 setipennis Champion 08-324.....Panamá  
 submetallica Schauf. 66-416.....Colombia  
 T-flavum Champion 08-321.....México  
 Guatemala
- uniseriata Champion 08-323.....México  
 Panamá
- Nestrada** Casey 22-293  
 compacta Casey 22-294.....Brasil  
 fusca Casey 22-295.....Brasil  
 fuscata Casey 22-295.....Brasil  
 inflatula Casey 22-294.....Brasil
- Lasobaris** Champion 09-492  
 geminata Champion 09-493.....México  
 wickhami Champion 09-493.....México



- Dialomia** Casey 22-174  
*campestris* Bondar 42-16.....Brasil  
*diplothemii* Bondar 42-15.....Brasil  
*discreta* Casey 22-175.....Brasil  
*gradata* Casey 22-175.....Brasil  
*polyphaga* Bondar 42-14.....Brasil  
*rufa* Hustache 39-112.....Argentina  
*vagans* Bondar 42-18.....Brasil
- Dahlgrenia** Bondar 42-36  
*titara* Bondar 42-36.....Brasil
- Prodiplomia** Hustache 40-138  
*paranensis* Hustache 40-139.....Paraguay
- Eudialomia** Casey 22-175  
*longula* Casey 22-176.....Brasil  
*remota* Casey 22-177.....Brasil
- Leptoladustes** Casey 22-177  
*densa* Casey 22-177.....Brasil
- Prohianus** Hustache 38-146  
*pallidesignatus* Boheman 44-226.....Brasil
- Ladustes** Casey 22-178  
*bigrammica* Germar 24-208.....Brasil  
*bilineata* Boheman 44-192.....Brasil  
*breviuscula* Casey 22-180.....Brasil  
*carinata* Casey 22-179.....Brasil  
*gibbrosus* Germar 24-209.....Brasil  
*insignis* Casey 22-179.....Brasil  
*nanula* Casey 22-181.....Brasil  
*normalis* Boheman 36-746.....Brasil  
*ocellata* Boheman 36-747.....Brasil  
*postica* Boheman 36-745.....Brasil  
*insignis* Casey 22-179.....Brasil  
*semilaevis* Casey 22-178.....Brasil  
*simulans* Casey 22-181.....Brasil  
*speciosa* Casey 22-181.....Brasil  
*v. nanula* Casey 22-181.....Brasil  
*v. simulans* Casey 22-181.....Brasil  
*stabilis* Casey 22-180.....Brasil
- Saldipops** Casey 22-181  
*armata* Casey 22-182.....Brasil  
*probata* Casey 22-182.....Brasil
- Pseudosaldius** Casey 22-183  
*conjunctus* Casey 22-183.....Brasil
- Ternova** Casey 22-188  
*bipartita* Casey 22-188.....Brasil  
*lineatignata* Boheman 44-195.....Brasil
- Centrinus** Schönherr 26-308  
*arnoldi* Kirby 18-433.....Brasil  
*curvirostris* Boheman 44-185.....Brasil  
*funebri* Bondar 43-128.....Brasil  
*lanaeformis* Chev. 80-307.....Guadeloupe  
*marantacei* Bondar 43-129.....Brasil  
*planirostris* Schauf. 66-419.....Venezuela  
*regalis* Casey 22-193.....Brasil  
*semicostatus* Schauf. 66-417.....Colombia  
*signatus* Boheman 36-755.....Brasil  
*silicinus* Erichson 47-132.....Perú  
*sipalisi* Fairm. 87-clxxx.....Brasil  
*spiculator* Latr. 11-144.....South America  
*tessellatus* Blanch. 51-400.....Chile  
*torquatus* Boheman 44-236.....Brasil  
*vergerae* Reed 73-354.....Chile  
*sp.* (Wolcott 36-306).....Puerto Rico
- Salmites** Pascoe 89-322  
*querula* Pascoe 89-324.....Brasil
- Parasaldius** Casey 22-195  
*Parasaldia* Casey 22-197 (Subg.)  
*breviusculus* Casey 22-196.....Brasil  
*curvatus* Casey 22-196.....Brasil  
*evanesens* Casey 22-197.....Brasil
- longipes* Casey 22-196.....Brasil  
*sedulus* Casey 22-195.....Brasil  
*tenuirostris* Casey 22-197.....Brasil
- Dericinus** Casey 22-197  
*habilis* Casey 22-198.....Brasil
- Ortycus** Pascoe 89-322  
*cristosus* Casey 22-199.....Brasil  
*perdis* Pascoe 89-325.....Brasil  
*cristosus* Casey 22-199.....Brasil
- Prosaldius** Ogloblin 30-451  
*rufus* Ogloblin 30-451.....Argentina
- Saldius** Casey 22-199  
*fluminalis* Casey 22-201.....Brasil  
*inaequalis* Casey 22-201.....Brasil  
*mixtus* Casey 22-201.....Brasil  
*parvulicollis* Casey 22-202.....Brasil  
*rusticus* Casey 22-202.....Brasil  
*semilucidus* Casey 22-200.....Brasil  
*sulcatulus* Casey 22-202.....Brasil
- Pachybaris** LeConte 76-302  
*Psychybaris* Casey 92-604  
*stolida* Faust 96-108.....Venezuela
- Zaglyptus** LeConte 76-236  
*carinifer* Champion 08-340.....Panamá  
*costatus* Champion 08-340.....Guatemala  
*crispus* Champion 08-340.....México  
*minutissimus* Champion 08-341.....Guatemala  
*quadriguttatus* Champion 09-495.....St. Vincent  
*seriatius* Faust 96-104.....Venezuela
- Zaglyptoides** Champion 09-495  
*ferruginea* Champion 09-496.....St. Vincent
- Amercedes** Casey 92-602  
*Zygoaroides* Pierce 07-384  
*orthorrhinus* Champion 09-330.....Guatemala
- Diorymeropsis** Champion 08-248  
*Pseudogarnia* Casey 22-140  
*cavimanus* Champion 08-249.....Guatemala  
*disjuncta* Champion 08-248.....Panamá  
*obesula* Casey 22-141.....Brasil  
*picicollis* Champion 08-248.....Panamá  
*uncata* Champion 08-249.....Guatemala  
*vana* Boheman 36-810.....Brasil  
*lambita* Germar 26-250.....Brasil  
*obesula* Casey 22-141.....Brasil
- Zygoaroides** LeConte 76-317  
*sp.* (Wolcott 36-307).....Puerto Rico
- Zygoarella** Casey 20-509  
*Zygoaroides* Champion 08-330  
*(not LeConte, 1876)*  
*tristicula* Champion 08-330.....México  
*Guatemala*  
*Nicaragua*
- Neocratus** Casey 20-510  
*nudus* Casey 20-510.....México
- Catapastinus** Champion 09-331  
*alternans* Champion 09-332.....México  
*caleae* Champion 09-332.....Costa Rica  
*caseyi* Champion 09-331.....Guatemala  
*Nicaragua*
- Catapastus** Casey 92-469  
*nivescens* Champion 09-494.....México  
*ruficlava* Champion 09-333.....México  
*Guatemala*  
*Nicaragua*  
*sp.* (Wolcott 36-304).....Puerto Rico

- Barillepton** LeConte 76-318  
*famelicum* Casey 92-676.....México  
 U. S. A.
- Deipyrus** Champion 09-338  
*hirsutus* Champion 09-338.....Panamá
- Calandrinus** LeConte 76-305  
*grandicollis* LeConte 76-305.....?México  
 U. S. A.
- Plocamus** LeConte 76-320  
*Euchaetes* LeConte 76-319  
 (not Dejean, 1835; not Harris, 1841)  
*Eunysobia* Casey 92-479  
*clavisetis* Champion 08-342.....Guatemala  
*echidna* LeConte 76-320.....Guatemala  
 U. S. A.  
*hispidulus* LeConte 76-320.....Guatemala  
 U. S. A.  
*hystrix* Champion 08-343.....Guatemala
- Eucalus** Lacord. 66-229  
*Oncorhinus* Blanch. 51-389  
 (not Schönherr, 1836)  
*fasciolatus* Blanch. 51-390.....Chile
- TORCOCINA**
- Microtorcus** Casey 22-308  
*tubulatus* Casey 22-309.....Brasil
- Torcobius** Casey 22-309  
*albosignatus* Bondar 43-55.....Brasil  
*canaliculatus* Hustache 40-140.....Argentina  
*sculptilis* Casey 22-309.....Brasil
- Atorcus** Bondar 43-55  
*tiririca* Bondar 43-58.....Brasil
- Sibariops** Casey 20-478  
*aliena* Faust 96-113.....Venezuela  
*angusta* Casey 22-313.....Brasil  
*astuta* Faust 96-121.....Venezuela  
*bahiensis* Bondar 43-75.....Brasil  
*bifasciata* Bondar 43-71.....Brasil  
*caseyana* Bondar 43-69.....Brasil  
*confusa* Boheman 36-740.....Costa Rica  
 ?Panamá  
 U. S. A.  
*deletangi* Hustache 24-104.....Bolivia  
*dubia* Bondar 43-77.....Brasil  
*finitima* Casey 22-313.....Brasil  
*fuirenae* Bondar 43-68.....Brasil  
*funerea* Kirsch 75-262.....Perú  
*intermedia* Casey 22-313.....Brasil  
*lepagai* Bondar 43-70.....Brasil  
*levi* Bondar 43-74.....Brasil  
*longithorax* Hustache 39-122.....Argentina  
*montei* Bondar 43-76.....Brasil  
*nasuta* Bondar 43-75.....Brasil  
*pedrito* Bondar 43-70.....Brasil  
*pedritosilvai* Bondar 43-72.....Brasil  
*picipes* Casey 22-313.....Brasil  
*pilipennis* Hustache 39-121.....Argentina  
*pistorella* Casey 22-314.....Brasil  
*puncticollis* Casey 22-312.....Brasil  
*ramosi* Bondar 43-67.....Brasil  
*rufinasus* Hustache 24-101.....Bolivia  
*rufipennis* Bondar 43-73.....Brasil  
*similis* Bondar 43-64.....Brasil  
*subtilis* Casey 22-314.....Brasil  
*uniseriata* Hustache 24-105.....Bolivia  
 Argentina  
*zikani* Bondar 43-63.....Brasil
- Sibariopsidla** Casey 22-311  
*docilis* Casey 22-311.....Argentina  
*ruginasus* Casey 22-311.....Brasil
- Anatorcus** Casey 22-310  
*densus* Casey 22-310.....Brasil
- Pseudotorcus** Casey 22-314  
*lustralis* Casey 22-314.....Brasil
- Torcus** Casey 22-315  
*Eutorcus* Hustache 39-116 (Subg.)  
*Torcaspis* Casey 22-315 (Subg.)  
*fasciatus* Casey 22-316.....Brasil  
*griseus* Hustache 39-120.....Argentina  
*humeralis* Hustache 39-118.....Argentina  
*longirostris* Hustache 39-120.....Argentina  
*luteolus* Hustache 39-118.....Argentina  
*minor* Casey 22-316.....Brasil  
*nigricornis* Hustache 39-121.....Argentina  
*nigrinus* Hustache 39-117.....Argentina  
*nitidulus* Hustache 39-119.....Argentina  
*sanguineus* Hustache 39-117.....Argentina  
*ecleriae* Bondar 43-79.....Brasil  
*subdenuatus* Casey 22-316.....Brasil  
*variabilis* Hustache 39-116.....Argentina
- Paratorcus** Casey 22-316  
*quadrifer* Casey 22-317.....Brasil
- THALIABARINA**
- Thallabaris** Bondar 43-131  
*flavipennis* Bondar 43-133.....Brasil  
*gica* Bondar 43-132.....Brasil  
*thaliae* Bondar 43-133.....Brasil
- MADOPTERINA**  
 (*Nertides*)
- Lispodemus** Lacordaire 66-244  
*albinotatus* Bondar 42-264.....Brasil  
*femoralis* Lacord. 66-244.....Brasil  
*olyrae* Bondar 42-262.....Brasil  
*zikani* Bondar 42-263.....Brasil
- Canopls** Casey 22-503  
*Canopsisella* Casey 22-503  
*cylindrica* Casey 24-503.....Brasil  
*parvirostris* Casey 24-504.....Brasil
- Canopinus** Casey 22-504  
*rectirostris* Casey 22-505.....Brasil
- Saladorhynchus** Hustache 40-142  
*wagneri* Hustache 40-144.....Argentina
- Madopteris** Schönh. 36-734  
*arcuatus* Casey 22-498.....Brasil  
*conradti* Champion 07-208.....Guatemala  
*cylindricus* Boheman 44-81.....México  
*lubricus* Casey 22-499.....Brasil  
*seriatellus* Casey 22-498.....Brasil  
*talpa* Gyll. 36-736.....Fr. Guiana
- Lichnus** Lacord. 66-245  
*Paralichnus* Casey 22-496  
*crassirostris* Hustache 40-279.....Argentina  
*erythroderus* Lacord. 66-246.....Brasil  
*longulus* Boheman 36-705.....South America  
*rubricollis* Casey 22-497.....Paraguay
- Pacomes** Casey 22-494  
*distorta* Casey 22-495.....Brasil  
*ramifera* Casey 22-495.....Brasil  
*spinifera* Casey 22-495.....Brasil  
*subglabra* Casey 22-496.....Brasil

- Parallelosomus** Schönh. 44-39  
*costalimai* Bondar 43-41.....Brasil  
*ferrugineus* Hustache 40-279.....Brasil  
 Argentina  
*planicollis* Fabr. 01-435.....Fr. Guiana  
*rufus* Hustache 39-183.....Paraguay  
*aemirufus* Hustache 40-279.....Argentina  
*variabilis* Bondar 43-43.....Brasil  
*zikani* Bondar 43-43.....Brasil
- Strongylotes** Schönh. 36-627  
*brachialis* Boheman 44-75.....México  
*brevirostris* Casey 22-501.....Brasil  
*dimorphus* Bondar 42-269.....Brasil  
*guatemalensis* Casey 22-500.....Guatemala  
*lemniscata* Boheman 36-628.....Brasil  
*paralela* Champion 07-207.....México  
*quadrifollis* Casey 22-500.....Brasil  
*rectirostris* Lacord. 66-240.....Brasil  
*rufa* Bondar 42-269.....Brasil  
*squamans* Boheman 44-74.....Brasil  
 sp. (Bruch 15-426).....Argentina
- Opseobaris** Bondar 42-271  
*albus* Bondar 42-271.....Argentina
- Neobaridita** Casey 22-501  
*amplitarsis* Casey 22-502.....Brasil  
*lateralis* Casey 22-502.....Brasil
- Nertinus** Marshall 43-118  
*Nertus* Schönh. 44-76  
 (not Boie, 1828).....Brasil  
*acuminatus* Boheman 44-80.....Brasil  
*aeneus* Champion 07-206.....Costa Rica  
*germari* Boheman 44-70.....Brasil  
*malleri* Bondar 42-266.....Brasil  
*mannerheimi* Boheman 44-77.....Brasil  
*suturalis* Boheman 44-78.....México  
 Brasil
- Trachymerus** Schönh. 44-266  
*croceoplagiatus* Boheman 44-267.....Brasil
- Azygides** Pascoe 80-83  
*Neozygides* Hustache 40-141 (Subg.)  
*stygia* Pascoe 80-83.....Brasil  
*testacea* Hustache 40-142.....Argentina
- Trachymeropsis** Champion 07-207  
*palmipes* Champion 07-207.....Panamá
- Isalides** Champion 07-209  
*cincticollis* Champion 07-209.....Panamá
- APOSTASIMERINA**
- Apostasimerus** Schönh. 44-101  
*Menemachus* Dejean 36-311  
 (not Schönherr, 1843)  
*serrirostris* Boheman 44-102.....Brasil
- Monteus** Bondar 43-46  
*complanatus* Bondar 43-46.....Brasil
- MADARINI**
- LYTERIIDA**
- Notesia** Casey 22-331  
*catenulata* Casey 22-332.....Brasil  
*depressa* Casey 22-334.....Brasil  
*latoi* Casey 22-334.....Brasil  
*lyterioides* Casey 22-334.....Brasil  
*lyterioides* Hustache 38-160  
*repentina* Casey 22-333.....Brasil  
*sculpticollis* Casey 22-332.....Brasil  
*subulifera* Casey 22-333.....Brasil  
*vitraci* Hustache 32-68.....Guadeloupe
- Orthomadarus** Hustache 40-707  
*rectinatus* Hustache 40-708.....Brasil  
*rectirostris* Boheman 44-106.....Brasil
- Notesiaspis** Casey 22-334  
*asperula* Casey 22-336.....Brasil  
*ciatricosa* Kirsch (Hustache 38-160).....?  
*fratercula* Casey 22-336.....Brasil  
*hystrix* Casey 22-335.....Brasil  
*paralela* Casey 22-336.....Brasil  
*rubiginosa* Hustache 40-24.....Argentina  
*soror* Casey 22-335.....Brasil
- Cropelia** Casey 22-336  
*punctata* Casey 22-337.....Brasil
- Tonesia** Casey 22-337  
*Lyterius* Lacord. 66-250  
 (not Schönherr, 1844)  
*amazonica* Casey 22-339.....Brasil  
*chapadana* Casey 22-340.....Brasil  
*complanata* Lacord. 66-251.....Fr. Guiana  
*ebena* Faust 90-193.....Colombia  
*glabra* Casey 22-338.....Brasil  
*lateralis* Casey 22-339.....Brasil  
*medialis* Casey 22-338.....Brasil  
*melas* Boheman 44-85.....South America  
*robustula* Casey 22-339.....Brasil  
*subovalis* Casey 22-340.....Brasil
- Liotheantlis** Casey 22-340  
*ebenina* Casey 22-340.....Colombia  
 Venezuela
- Theantlis** Casey 22-341  
*pectoralis* Casey 22-342.....Brasil  
*rhomboidea* Casey 22-343.....Brasil  
*striatula* Casey 22-342.....Brasil
- Pycnotheantlis** Casey 22-343  
*exarata* Casey 22-344.....Brasil  
*lobata* Casey 22-344.....Brasil  
*valens* Casey 22-344.....Brasil
- Elasmorhinus** Lacord. 66-249  
*longirostris* Lacord. 66-249.....Surinam
- Simocopis** Pascoe 72-65  
*umbrina* Pascoe 72-65.....?Brasil
- Parisoeschenus** Faust 96-126  
*Limnobaroides* Champion 09-355  
*albus* Hustache 24-109.....Brasil  
 Bolivia  
*angustus* Casey 22-350.....Brasil  
*bakeri* Casey 20-495.....Brasil  
*bifrons* Fabr. 01-449.....Brasil  
*botryophorae* Hustache 40-710.....Brasil  
*brevicollis* Casey 22-349.....Brasil  
*brevipennis* Casey 22-349.....Brasil  
*brunneipes* Casey 22-350.....Brasil  
*cupidus* Faust 96-127.....Brasil  
*elegans* Hustache 24-110.....Argentina  
*ellipsis* Casey 22-351.....Brasil  
*expositus* Champion 08-356.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala  
 El Salvador  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá
- flavolimbatus* Champion 08-357.....Guatemala  
*jugularis* Schauf. 66-419.....Colombia  
*melaneus* Casey 22-351.....Brasil  
*montanus* Schauf. 66-419.....Colombia  
*nanulus* Casey 22-351.....Brasil  
*nigripes* Casey 22-351.....Brasil  
*obesulus* Casey 22-346.....Brasil

**Parisoschoenus**—Continued

ovatus Casev 22-348.....	Brasil
parcus Casev 22-350.....	Brasil
plagiatus Casev 22-345.....	Brasil
planus Champion 08-356.....	Panamá
planipennis Hustache 24-108.....	Brasil
	Bolivia
puncticollis Casev 22-352.....	Brasil
rivularis Casev 22-353.....	Brasil
rotundicollis Casev 22-347.....	Brasil
rufinus Casev 22-347.....	Brasil
sculpturatus Casev 20-494.....	México
seriellus Casev 22-349.....	Brasil
subcylindricus Casev 22-346.....	Brasil
subsimilis Casev 22-347.....	Brasil
sulcatulus Casev 22-352.....	Brasil
suturalis Casev 22-346.....	Brasil
vestitus Casev 22-348.....	Brasil
<b>Groatus</b> Casev 22-353	
roticollis Casev 22-354.....	Brasil
rufipennis Casev 22-354.....	Brasil
<b>Palistes</b> Casev 22-354	
oblongata Casev 22-355.....	Brasil
<b>Zalinus</b> Casev 22-355	
femoralis Casev 22-356.....	Brasil
parallelus Casev 22-357.....	Brasil
parvulus Casev 22-357.....	Brasil
	Bolivia
thoracicus Casev 22-357.....	Brasil
<b>Anazalinus</b> Casev 22-357	
nanus Casev 22-358.....	Brasil
<b>Madaropsis</b> Champion 09-401	
sulcipectus Champion 09-401.....	Panamá
<b>Myelantia</b> Casev 22-358	
hispidula Casev 22-359.....	Brasil
setosula Casev 22-359.....	Brasil
<b>Myelantiella</b> Hustache 40-297	
<i>Sibiariella</i> Hustache 40-297	
delicatulata Hustache 40-280.....	Bolivia
subfasciata Hustache 40-280.....	Brasil
<b>Hulpes</b> Casev 22-360	
bicolor Bondar 43-374.....	Brasil
tumidipectus Casev 22-360.....	México
<b>Madaropsides</b> Casev 22-361	
atrolucens Casev 22-362.....	Brasil
minor Casev 22-362.....	Brasil
obsidiana Casev 22-362.....	Brasil
<b>Stenohulpes</b> Casev 22-362	
perpolitata Casev 22-363.....	Brasil
<b>Sirabia</b> Casev 22-363	
undulata Casev 22-364.....	Brasil
<b>Rytonia</b> Casev 22-364	
obesella Casev 22-365.....	Brasil
scutellata Casev 22-365.....	Brasil
<b>Anisorrhampus</b> Champion 08-400	
minus Casev 22-366.....	Brasil
squamiventris Champion 08-400.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Panamá
<b>Tropidobaris</b> Casev 22-366	
electa Casev 22-367.....	Brasil
fastidiosa Casev 22-367.....	Brasil
<b>Antesis</b> Casev 22-368	
conspersa Casev 22-369.....	Brasil
pauper Boheman 44-151.....	Brasil
<i>sculpta</i> Casev 22-369	

**Zyzyva** Casev 22-369

ochreotecta Casev 22-370.....	Brasil
squamosa Boheman 36-713.....	Brasil
<b>Polpones</b> Casev 22-370	
costalimai Bondar 43-50.....	Brasil
hannibali Bondar 43-51.....	Brasil
lanei Bondar 43-51.....	Brasil
obrucis Boheman 36-714.....	Brasil
scleriae Bondar 43-51.....	Brasil
scutellata Bondar 43-52.....	Brasil
squarrosa Boheman 44-172.....	Brasil
tecta Casev 22-370.....	Brasil
tiririca Bondar 43-52.....	Brasil

**LEPTOSCHOINA****Leptoschoinus** Schönh. 44-264

<i>Leptoschoenus</i> G. & H. 71-2635	
maculatus Boheman 36-793.....	México
	Fr. Guiana
	Brasil
	Argentina
v. cordiger Faust 94-361.....	
suturalis Faust 94-361.....	Paraguay
<b>Leptoschoinella</b> Hustache 38-166	
croceosignata Boheman 44-210.....	Brasil
sutura-alba Boheman 36-751.....	Brasil
<b>Platyonyx</b> Schönh. 26-272	
ornata Boheman 36-795.....	?México
<i>gratiosa</i> Champion 08-329	Panamá
	Fr. Guiana
	Brasil

**Loboderes** Schönh. 36-796

<i>Epilobaspis</i> Chevr. 77-101	
abdominalis Casev 22-375.....	Brasil
cataleucus Chevr. 77-102.....	Brasil
citrivertris Boheman 36-797.....	Brasil
<i>australis</i> Casev 22-374	
congruens Casev 22-376.....	Brasil
crassirostris Pascoe 80-184.....	Nicaragua
duplex Chevr. 77-102.....	Guiana
flavicornis Gyll. 36-798.....	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	Brasil
fluminea Casev 22-375.....	Brasil
glabrivertris Champion 08-386.....	Nicaragua
maculivertris Chevr. 77-102.....	Guiana
parvula Casev 22-376.....	Guatemala
subovalis Casev 22-374.....	Brasil
sulphureivertris Champion 08-385.....	Nicaragua
<i>sulphureivertris</i> Hustache 38-167.....	Panamá
<b>Loboderinus</b> Solari 06-436	
basalis Solari 06-438.....	Brasil
bipartitus Casev 22-372.....	Brasil
clavatus Solari 06-437.....	Brasil
collaris Boheman 44-134.....	Brasil
<b>Eumycterus</b> Schönh. 38-1083.....	(not American)
<b>Microtrates</b> Lacord. 66-252	
bondari Hustache 40-69.....	Brasil
cearana Bondar 42-29.....	Brasil
cocos-campestris Bondar 42-28.....	Brasil
cucullata Boheman 44-273.....	Brasil
hatschbachi Bondar 43-370.....	Brasil
ypsilon Marshall 29-269.....	Brasil

## EUTOXINA

- Eutoxus** Schönh. 44-103  
*corax* Pascoe 86-427..... Perú  
*foveatus* Champion 08-360..... Panamá  
*fraternus* Champion 08-362..... Panamá  
*lacordairei* Champion 08-361..... Panamá  
*nicroginctus* Faust 96-130..... Venezuela  
*plicatilis* Champion 08-361..... Nicaragua  
*reflexus* Boheman 44-104..... Brasil
- Pseudeutoxus** Champion 08-362  
*Pseudotoxus* Hustache 38-174  
*filirostris* Champion 08-363..... Costa Rica
- Calandromimus** Champion 08-363  
*caviventris* Champion 08-364..... Panamá

## MADARINA

- Conoproctus** Lacord. 66-255  
*fluvialis* Casey 22-384..... Brasil  
*quadriplagiatus* Lacord. 66-256..... Fr. Guiana
- Madarus** Schönh. 26-273  
*Damarites* Casey 22-379 (Subg.)  
*Eudamarus* Casey 22-378 (Subg.)  
*Leptomadarus* Casey 22-381 (Subg.)  
*Pseudomadarus* Casey 22-380 (Subg.)
- astutus* Champion 08-371..... México  
*barbatulus* Casey 22-381..... Brasil  
*bilineatus* Champion 08-375..... México  
Guatemala  
Nicaragua  
Costa Rica  
Panamá
- biplagiatus* Boheman 36-637..... Brasil  
*chapadae* Casey 22-378..... Argentina  
*latus* Casey 22-377  
*reductus* Casey 22-378
- bisignatus* Champion 08-373..... Br. Honduras  
Guatemala  
Panamá
- bistrigellus* Boheman 44-109..... México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua  
Costa Rica
- bisulcatus* Champion 08-376..... Guatemala  
*brevilinea* Champion 08-374..... México  
*chiriquensis* Champion 08-367..... Panamá  
*clavipes* Champion 08-368..... Guatemala  
Panamá
- conicicollis* Casey 22-383..... Brasil  
*cornix* Kirsch 69-219..... México  
Nicaragua  
Panamá  
Colombia
- corvinus* Fabr. 01-435..... Nicaragua  
Panamá  
Brasil
- distigma* Boheman 44-107..... México  
Br. Honduras  
Guatemala  
Nicaragua  
Costa Rica
- eutoxoides* Champion 08-369..... Panamá  
*excavatus* Champion 08-375..... Panamá  
† I. Taboga

- fusciformis* Champion 08-376..... México  
*heterosternus* Champion 08-367..... Guatemala  
*illustris* Champion 08-370..... México  
Guatemala
- impressirostris* Casey 22-379..... Brasil  
*longipes* Casey 22-382..... Brasil  
*lucidus* Casey 22-382..... Brasil  
*macrogrammus* Champion 08-374..... México  
Guatemala  
Costa Rica
- mirandillae* Champion 08-368..... Guatemala  
*ochreoguttatus* Champion 08-377..... México  
*parensis* Casey 22-382..... Brasil  
*productus* Casey 22-383..... Brasil  
*quadripustulatus* Fabr. 01-435..... Guatemala  
Nicaragua  
Panamá  
Brasil
- scaphiformis* Champion 08-370..... Costa Rica  
*scaphiformis* Hustache 38-176
- tremulus* Champion 08-371..... Panamá  
*tumefactus* Champion 08-369..... Panamá  
*verniscatus* Casey 22-379..... Brasil  
*vitiosus* Champion 08-371..... Panamá  
*viduus* Casey 22-383..... Brasil
- Piperis** Casey 22-403  
*convexicauda* Casey 22-404..... Brasil
- Parapiperis** Casey 22-404  
*atrolucens* Casey 22-405..... Brasil  
*scrobiculata* Casey 22-405..... Brasil  
*spissicornis* Casey 22-405..... Brasil  
*subcuneata* Casey 22-406..... Brasil
- Paramadarus** Casey 22-397  
*bruchi* Hustache 26-260..... Argentina  
*complexus* Casey 22-398..... Brasil
- Acanthomadarus** Champion 08-384  
*dirus* Champion 08-384..... Panamá
- Linomadarus** Casey 22-399  
*aenotinctus* Hustache 40-281..... Bolivia  
Argentina
- binotatus* Boheman 44-108..... Brasil  
*comma* Boheman 44-110..... Colombia  
*discalis* Casey 22-402..... Perú  
*elongatus* Casey 22-400..... Perú  
*gradatus* Casey 22-401..... Brasil  
*ignotus* Casey 22-402..... Perú  
*migrator* Germar 24-211..... Brasil  
*signatus* Boheman 36-638
- morio* Casey 22-401..... Brasil  
*perlaevis* Casey 22-400..... Brasil  
*simplex* Casey 22-403..... Brasil  
*simulator* Casey 22-401..... Brasil  
*subnimius* Casey 22-400..... Perú  
*subtilis* Casey 22-400..... Brasil  
*subulirostris* Casey 22-402..... Brasil  
*sylvaticus* Hustache 40-705..... Brasil  
*tarsalis* Kirsch 69-220..... Colombia  
*velatipes* Kirsch 69-221..... Colombia  
*vorticosus* Boheman 36-639..... México  
*verricosus* Boheman 44-106
- Neomadarus** Hustache 38-177  
*saba* Fabr. 01-437..... South America
- Stripenia** Casey 22-385  
*infratectum* Casey 22-386..... Brasil
- Tripusus** Casey 22-386  
*filirostris* Casey 22-386..... Brasil

<b>Tripusidia</b> Casey 22-387	
<i>Pycnorthis</i> Casey 22-388	
hispidula Casey 22-389	Brasil
incerta Casey 22-388	Brasil
punctulata Casey 22-388	Brasil
<b>Micromadarus</b> Casey 22-390	
collaris Casey 22-390	Brasil
<b>Hulpesellus</b> Casey 22-391	
cuneiformis Casey 22-391	Brasil
<b>Onychobaris</b> LeConte 76-294	
amazonica Casey 22-389	Brasil
armipes Solari 06-422	Brasil
chihuahuae Casey 20-349	México
dentitibia Solari 06-421	Brasil
fulvescens Hustache 24-119	Bolivia
nicaraguensis Solari 06-421	México
	Nicaragua
punctatissima Solari 06-420	México
senecta Champion 09-422	México
<b>Stictobaris</b> Casey 92-516	
cribrata LeConte 76-296	México
	U. S. A.
hirtella Hustache 24-119	Bolivia
ornatella Casey 20-347	México
tubifera Casey 20-346	México
<b>Madarellus</b> Casey 92-540	
albofasciatus Solari 06-427	Brasil
albonotatus Solari 06-428	Brasil
alticollis Hustache 40-282	Bolivia
amazonicus Casey 22-395	Brasil
amnicola Casey 22-395	Brasil
balteatus Casey 22-397	Brasil
chapidanus Casey 22-396	Brasil
cuneatus Casey 93-603	México
<i>caseyi</i> Solari 06-424	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	U. S. A.
dilatatus Champion 08-379	Guatemala
ebenus Fabr. 01-472	Fr. Guiana
<i>inanis</i> Lacord. 37-312	
eruptus Champion 08-379	Panamá
fasciatus Kirsch 69-211	Colombia
fausti Solari 06-425	Perú
gibbicollis Solari 06-423	Brasil
hondurasensis Casey 20-356	Central America
impar Casey 20-356	México
<i>cuneatus</i> Champion 08-378	
impressus Kirsch 69-212	Guatemala
	Is. Perlas
	Colombia
inaequalis Champion 08-378	México
	Guatemala
	Guadeloupe
	St. Vincent
	Grenada
jalapanus Champion 08-383	Guatemala
laevicollis Champion 08-383	Guatemala
laticollis Boheman 44-112	Brasil
maculatus Solari 06-426	Brasil
mexicanus Solari 06-426	México
oblongulus Casey 22-396	Brasil
punctatus Fall 09-169	Baja Calif.
puniceicollis Champion 08-381	Guatemala
quadriguttatus Champion 08-383	México
rufescens Solari 06-426	Brasil
ruficollis Solari 06-424	Perú
rufomaculatus Champion 08-382	Br. Honduras
	Guatemala
	Panamá
rufopiceus Casey 22-396	Brasil
sanguinosus Faust 96-107	Venezuela
seminitidus Hustache 40-283	Brasil
seriatus Casey 22-397	Brasil
singularis Boheman 44-113	Brasil
sortitus Casey 22-395	Brasil
<i>sordidus</i> Hustache 38-181	
striatulus Champion 08-381	Guatemala
	Panamá
truncatidens Casey 22-394	Brasil
<b>Parasolaria</b> Casey 22-391	
lobata Casey 22-392	Brasil
<b>Solaria</b> Champion 08-390	
acutidens Champion 08-391	Panamá
chapidana Casey 22-393	Brasil
compressicollis 08-393	Panamá
curtula Boheman 44-147	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
curvata Champion 08-392	Guatemala
	Panamá
gibba Champion 08-392	México
	Br. Honduras
	Guatemala
pinguicula Casey 22-393	Brasil
<b>Solarlopsis</b> Casey 22-410	
elusa Casey 22-411	Brasil
nanella Casey 22-411	Brasil
<b>Radamus</b> Kirsch 75-276	
aereus Kirsch 75-277	Perú
atratus Kirsch 75-277	Br. Honduras
<i>nitidus</i> Solari 06-428	Guatemala
	Nicaragua
	Perú
fastidiosus Casey 22-412	Brasil
obsolescens Casey 22-412	Brasil
<b>Ampelogypter</b> LeConte 76-299	
binodosus Champion 08-389	Panamá
cissi Marshall 22-70	Puerto Rico
definitus Casey 22-409	Brasil
devinctus Casey 22-410	Brasil
clotus Casey 22-409	Brasil
<i>elatus</i> Hustache 38-182	
furtivus Casey 22-408	Brasil
fusiformis Casey 22-409	Brasil
minutus Casey 22-410	Brasil
nigrinus Casey 22-408	Brasil
nugator Casey 22-409	Brasil
ovalis Boheman 44-150	Br. Honduras
<i>inanis</i> Kirsch 75-259	Guatemala
<i>nicaraguensis</i> Solari 06-430	Nicaragua
	Colombia
	Perú
pertinax Casey 22-408	Brasil
plicatipennis Champion 08-389	Panamá
probatas Casey 22-407	Brasil
speculifer Solari 06-429	México
	Br. Honduras
	Nicaragua
	Guatemala
	Costa Rica

**Ampelogypter**—Continued  
*speculifer* Solari 06-429..... Panamá  
*sulcifrons* Champion 08-388..... Guatemala  
*tubulatus* Casey 22-407..... Brasil  
**Brachybaridius** Champion 09-474  
*immarginatus* Champion 09-474..... Guatemala  
**Brachybaris** Faust 86-371  
*aeneopicea* Faust 96-166..... Venezuela  
*cuneirostris* Casey 22-416..... Brasil  
*elliptica* Casey 22-417..... Brasil  
*ferrug* Kirsch 75-257..... Perú  
*humerosa* Casey 22-416..... Brasil  
*mutila* Boheman 44-149..... México  
*mexicana* Faust 86-372 Br. Honduras  
 Nicaragua  
 Colombia  
*ovalis* Hustache 24-116..... Argentina  
**Hasidus** Casey 22-414  
*obliquatus* Casey 22-414..... Brasil

BARYMERINA

**Hustachea** Bondar 42-31  
*bondarii* Hustache 40-70..... Brasil  
*campestris* Bondar 42-32..... Brasil  
*marginata* Bondar 42-33..... Brasil  
**Barmerus** Lacordaire 66-259  
*Physomerus* Schönh. 44-268  
 (not Burmeister, 1835)  
*Sonnetius* Casey 22-321  
*binarius* Casey 22-322..... Brasil  
*calandroides* Boheman 44-269..... Fr. Guiana  
*conicauda* Casey 22-323..... Brasil  
*longirostris* Casey 22-323..... Brasil  
**Physoproctus** Lacord. 66-260  
*dohrnii* Lacord. 66-261..... Brasil

RHYNCHOPHORINAE  
 CAMPYLOSCELINI

PHAENOMERI

**Alloscolytoproctus** Hustache 29-230  
*peruanus* Hustache 29-231..... Perú

RHYNCHOPHORINI

RHYNCHOPHORI

**Rhynchophorus** Herbst 95-3  
*barbirostris* Thunberg 97-46..... South America  
*cruentatus* Fabr. 75-128..... ?Guatemala  
*zimmermanni* Fähræus 45-219 U. S. A.  
*cycadis* Erichson 47-136..... Perú  
*palmarum* Linné 64-42..... México  
*depressus* Chev. 80-315 Br. Honduras  
*lanuginosus* Chev. 80-315 Guatemala  
 ? I. Roatan  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Trinidad  
 Brasil  
 Argentina  
 Guadeloupe  
 Martinique  
 St. Vincent  
 U. S. A.

**Pristirrhina** Heller 03-8  
*variolosa* Heller 03-9..... Venezuela  
**Dynamis** Chev. 82-563  
*Rhynchodynamis* Heller 06-49 (Subg.)  
*borassi* Fabr. 01-430..... Panamá  
 Venezuela  
 Fr. Guiana  
 Argentina  
*filiostris* Heller 06-49..... Brasil  
*germari* Perty 30-82..... Panamá  
*noxia* Gyll. 38-821 Fr. Guiana  
 Brasil  
 ?U. S. A.  
*nitidula* Guérin 29-175..... Fr. Guiana  
*nitidipennis* Boheman 45-216 Bolivia  
*peropaca* Champion 10-80..... Nicaragua  
*polita* Gyll. 38-819..... St. Vincent  
 Fr. Guiana  
 Brasil

SPHENOCORYNI

**Brenthidomimus** Günther 42-323  
*hartmanni* Günther 42-323..... ?

CALANDRI

**Scyphophorus** Schönh. 38-855  
*acupunctatus* Gyll. 38-857..... Baja Calif.  
 México  
*anthracinus* Gyll. 38-858 Br. Honduras  
*asperulus* LeConte 57-58 Guatemala  
*interstitialis* Gyll. 38-856 El Salvador  
*robustior* Horn 73-409 Costa Rica  
 Venezuela  
 Cuba  
 Hispaniola  
 U. S. A.  
*yuccae* Horn 73-410..... Baja Calif.  
 U. S. A.

**Cactophagus** LeConte 76-331  
*aurantiacus* Hustache 36-89..... Ecuador  
*ciliatus* Champion 10-85..... México  
*cirratus* Champion 10-87..... Nicaragua  
*consularis* Hustache 36-89..... Fr. Guiana  
*fähræi* Gyll. 38-884..... México  
*lacordairei* Chev. 82-581..... Colombia  
*pulcherrimus* Chev. 82-579..... México  
*rubricatus* Hustache 36-88..... Fr. Guiana  
*rubroviriegatus* Bovie 07-328..... Brasil  
*rufocinctus* Champion 10-86..... Costa Rica  
*rufomaculatus* Champion 10-86..... Panamá  
*sanguinipes* Hustache 36-88..... Ecuador  
*sierrakowskyi* Gyll. 38-887..... ?México  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
*spinolae* Gyll. 38-883..... México  
*bifasciatus* Sturm 43-227  
*v. obliquefasciatus* Chev. 82-580..... México  
*v. rubroniger* Fisher 26-217..... México  
*v. validus* LeConte 58-80..... Baja Calif.  
*fuliginosus* Champion 10-84 México  
*procerus* LeConte 58-80 U. S. A.  
*subnitens* Casey 92-685

‡ Honduras.

‡ Panamá.

**Cactophagus**—Continued

striatoforatus Gyll. 38-878.....	México
<i>perforatus</i> Fähræus 45-236.....	Guatemala El Salvador Costa Rica Colombia Venezuela Trinidad
<i>v. major</i> Fähræus 45-236.....	
tibialis Waterh. 79-426.....	Colombia
validirostris Gyll. 38-886.....	México
<i>bifasciatus</i> Gyll. 38-885.....	Guatemala Panamá
<b>Cactophagoides</b> Champion 10-89	
<i>gibberosa</i> Champion 10-90.....	Costa Rica
<i>verrucosa</i> Champion 10-89.....	Costa Rica
<b>Phyllerythrurus</b> Chevr. 85-92	
<i>Phyllerythrurus</i> Sharp 85-121	
<i>annulatus</i> Champion 10-95.....	Costa Rica Panamá
<i>aurofasciatus</i> Brême 44-308.....	Colombia
<i>circumdatatus</i> Champion 10-95.....	Nicaragua Costa Rica
<i>circumjectus</i> Champion 10-94.....	Costa Rica Panamá
<i>niniatopunctatus</i> Chevr. 82-580.....	México Guatemala Nicaragua
<i>ornatus</i> Champion 10-94.....	Nicaragua Panamá Ecuador
<i>quadrinotatus</i> Champion 10-92.....	Costa Rica Panamá
<i>rectistriatus</i> Champion 10-92.....	Nicaragua Costa Rica Panamá
<i>sanguinolentus</i> Olivier 90-473.....	México Guatemala Nicaragua Costa Rica Panamá
<i>sinuatus</i> Champion 10-93.....	Panamá
<i>xanthozona</i> Champion 10-96.....	Guatemala
<b>Eucactophagus</b> Champion 10-96	
<i>appolinairei</i> Hustache 36-90.....	Colombia
<i>aurocinctus</i> Champion 10-99.....	México
<i>albipunctata</i> Champion 10-99.....	Nicaragua
<i>albopunctatus</i> Csiki 36-39.....	Costa Rica
<i>biocellatus</i> Barber 17-22.....	Panamá
<i>carinipyga</i> Champion 10-98.....	Nicaragua
<i>duplicinctus</i> Champion 10-97.....	México Guatemala Nicaragua Costa Rica Panamá
<i>fallaciosus</i> Hustache 36-91.....	Colombia
<i>graphipterus</i> Champion 10-98.....	Costa Rica Colombia
<i>orizabaensis</i> Chevr. 82-578.....	México
<i>orizabensis</i> Champion 10-97.....	Guatemala
<i>peruanus</i> Günther 43-93.....	Perú

<i>pruinus</i> Champion 10-99.....	Panamá
<i>viduus</i> Hustache 36-91.....	Colombia
<i>weissi</i> Barber 17-21.....	South America ?U. S. A.

**Billbergia**, new name

<i>Aethes</i> Chevr. 82-582 (not Billberg, 1820)	
<i>spinicollis</i> Chevr. 82-583.....	México
<b>Metamaslophis</b> Champion 10-100	
<i>bisbiginata</i> Gyll. 38-908.....	Brasil
<i>costata</i> Waterh. 79-425.....	Colombia
<i>decempunctata</i> Champion 10-102.....	México
<i>flavopicta</i> Champion 10-102.....	México
<i>lojana</i> Heller 12-391.....	Ecuador
<i>rugipectus</i> Champion 10-101.....	México
<i>transatlantica</i> Kirsch 89-35.....	Ecuador
<i>v. maculicollis</i> Heller 12-390.....	Ecuador

**Metamasius** Horn 73-408

<i>alternans</i> Hustache 36-104.....	Ecuador
<i>applicatus</i> Hustache 38-231.....	Venezuela
<i>benoisti</i> Hustache 36-93.....	Ecuador
<i>bigeminatus</i> Champion 10-108.....	México
<i>biguttatus</i> Champion 10-108.....	Guatemala
<i>bilobus</i> Hustache 36-99.....	Bolivia
<i>v. amplicollis</i> Hustache 36-100.....	Ecuador
<i>brevinasus</i> Hustache 36-103.....	Fr. Guiana Perú
<i>bromeliadicola</i> Champion 13-5.....	Costa Rica
<i>bruneri</i> Buchanan 41-169.....	Cuba
<i>callizona</i> Chevr. 82-578.....	México Guatemala
<i>cinnannatus</i> Champion 10-110.....	Nicaragua
<i>cinnamomius</i> Perty 30-82.....	Honduras
<i>cinnamomeus</i> G. & H. 71-2647.....	Colombia
<i>obsoletus</i> Gyll. 38-895.....	Fr. Guiana Brasil
<i>conicicollis</i> Hustache 36-98.....	Perú
<i>connexus</i> Champion 10-111.....	México Guatemala
<i>dasygnemius</i> Günther 36-192.....	Costa Rica
<i>dasyurus</i> Champion 10-111.....	Costa Rica Panamá Ecuador
<i>dentirostris</i> Hustache 36-96.....	Ecuador
<i>dimidiatipennis</i> Jekel 58-359.....	México Nicaragua
<i>elegantulus</i> Hustache 36-105.....	Brasil
<i>ensirostris</i> Germar 24-296.....	Brasil
<i>dispar</i> Gyll. 38-892.....	Argentina
<i>purpurascens</i> Panzer 98-52.....	
<i>fasciatus</i> Olivier 90-474.....	Panamá ?South America
<i>fractelineatus</i> Hustache 36-100.....	Fr. Guiana
<i>hebetatus</i> Gyll. 38-919.....	Nicaragua Costa Rica Panamá Colombia Venezuela Ecuador

4 Panamá.

6 Venezuela.



**Metamaslus**—Continued

<i>hemipterus</i> Linné 64-44.....	Jamaica	<i>sulcirostris</i> Champion 10-110.....	Guatemala
<i>ambiguus</i> Gyll. 38-899.....	Puerto Rico	<i>tuberculipectus</i> Hustache 36-102.....	Nicaragua
<i>decoratus</i> Gyll. 38-888.....	<sup>13</sup> St. Croix	<i>vicinus</i> Hustache 36-95.....	Colombia
<i>nigerrimus</i> Gyll. 38-915.....	<sup>14</sup> St. Kitts	<b>Homalostylus</b> Chev. 85-287.....	Fr. Guiana
<i>rufofasciatus</i> Degeer 81-271.....	Antigua	<i>dentirostris</i> Champion 10-118.....	Ecuador
<i>sacchari</i> Gyll. 38-891.....	Guadeloupe	<i>geniculatus</i> Hustache 36-93.....	México
<i>variegatus</i> Panzer 98-57.....	Dominica	<i>goyaensis</i> Hustache 36-93.....	Costa Rica
	Barbados	<i>incertus</i> Champion 10-118.....	Bolivia
	Colombia	<i>laticapus</i> Kirsch 69-221.....	Brasil
	Venezuela	<i>nigrofasciatus</i> Champion 10-117.....	México
	Fr. Guiana	<i>ruficollis</i> Hustache 38-233.....	Colombia
	Brasil	<i>rufirostris</i> Hustache 36-92.....	Costa Rica
	?India	<i>rufus</i> Hustache 38-233.....	Perú
<i>v. inscriptus</i> Gyll. 38-890.....	Brasil	<i>subcylindricus</i> Champion 10-119.....	Guatemala
<i>maculiventris</i> Champion 10-115.....	Nicaragua	<b>Rhodoabaenus</b> LeConte 76-332.....	
	Costa Rica	<i>adspersus</i> Gyll. 38-924.....	México
<i>melancholicus</i> Gyll. 38-917.....	Brasil		Guatemala
<i>mosieri</i> Barber 20-151.....	Cuba	<i>v. impressus</i> Chev. 85-283.....	México
	U. S. A.	<i>albopunctatus</i> Champion 10-138.....	México
<i>nudiventris</i> Champion 10-114.....	Nicaragua	<i>andreae</i> Chev. 85-279.....	México
<i>ochreofasciatus</i> Champion 10-113.....	Costa Rica	<i>apicalis</i> Hustache 36-109.....	Ecuador
<i>octonotatus</i> Champion 10-116.....	Panamá	<i>arcuatus</i> Champion 10-134.....	México
<i>peruanus</i> Hustache 36-96.....	Perú	<i>auriculatus</i> Chev. 82-580.....	Nicaragua
<i>polygrammus</i> Gyll. 38-918.....	Nicaragua		México
	Costa Rica	<i>bicinctus</i> Chev. 85-282.....	Guatemala
	Panamá		Costa Rica
	Brasil	<i>v. deliciosus</i> Champion 10-145.....	Colombia
	Ecuador	<i>bipunctatus</i> Chev. 85-282.....	Brasil
<i>puncticeps</i> Hustache 36-97.....	Colombia	<i>bisignatus</i> Champion 10-143.....	México
<i>pygidialis</i> Günther 35-223.....	Costa Rica	<i>biundulatus</i> Champion 10-128.....	México
<i>quadrilineatus</i> Champion 10-107.....	México	<i>boliviensis</i> Hustache 36-107.....	Bolivia
	Guatemala	<i>brevirostris</i> Champion 10-133.....	México
<i>quadrisingatus</i> Gyll. 38-907.....	Guadeloupe		Guatemala
<i>quadripilotus</i> Chev. 80-xxxí.....	Dominica	<i>cariniventris</i> Champion 10-144.....	México
<i>v. bisignatus</i> Hustache 22-130.....	Guadeloupe		Guatemala
<i>rimoratus</i> Gyll. 38-893.....	Colombia	<i>cinctus</i> Gyll. 38-921.....	México
<i>ritchiei</i> Marshall 16-197.....	Jamaica		Guatemala
<i>scutatus</i> Champion 10-114.....	Costa Rica	<i>v. funerarius</i> Chev. 85-287.....	?Brasil
<i>scutellatus</i> Hustache 36-101.....	Fr. Guiana	<i>v. obliquus</i> Chev. 85-287.....	México
<i>scutiger</i> Champion 10-110.....	Panamá	<i>v. rubellus</i> Gyll. 38-921.....	México
<i>sellatus</i> Champion 10-108.....	Nicaragua	<i>cinereiventris</i> Champion 10-138.....	México
	Panamá	<i>confusus</i> Chev. 85-285.....	México
	† I. Caldera	<i>crassipes</i> Champion 10-131.....	Panamá
<i>semirubripes</i> Hustache 36-106.....	Perú	<i>crucicollis</i> Chev. 85-281.....	Brasil
<i>sericeus</i> Olivier 07-84.....	México	<i>crassipes</i> Champion 10-131.....	Panamá
	Br. Honduras	<i>cylindricollis</i> Champion 10-132.....	México
	Guatemala	<i>deltoides</i> Chev. 85-279.....	México
	Honduras	<i>implicatus</i> Chev. 85-279.....	Guatemala
	Nicaragua		Br. Honduras
	Costa Rica	<i>dentifer</i> Champion 10-126.....	Nicaragua
	Panamá		Costa Rica
	Colombia		Costa Rica

<sup>4</sup> Panamá.<sup>13</sup> Virgin Islands (W. I.).<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

## Rhodobaenus—Continued

fortirostris Champion 10-127	México	stigmaticus Fähræus 45-244	México
	Guatemala	<i>stigmaticollis</i> Chevr. 82-579	Br. Honduras
guttatus Fähræus 45-247	México		Guatemala
interruptus Champion 10-125	Costa Rica		Nicaragua
	Panamá		Costa Rica
leucographus Fähræus 45-240	México		Panamá
<i>stigma</i> Champion 10-141		v. <i>cuneipennis</i> Chevr. 82-579	México
lineiger Chevr. 85-282	Colombia	<i>cuneatus</i> Champion 10-124	
longicollis Hustache 36-108	Ecuador	subcristatus Champion 10-124	Nicaragua
luteus Hustache 38-232	Perú		Costa Rica
v. <i>aequaliorialis</i> Hustache 38-232	Ecuador	suturalis Gyll. 38-904	Brasil
maculifer Fähræus 45-243	México	tenuiscapus Champion 10-128	Costa Rica
<i>centromaculatus</i> Chevr. 85-276	Guatemala	tessellatus Champion 10-125	Guatemala
	Fr. Guiana	<i>tessellatus</i> Csiki 36-47	
maculipes Champion 10-147	Guatemala	tredecim-punctatus Illiger 91-613	México
melanurus Kirsch 75-278	Perú	<i>cribrarius</i> Fabr. 98-165	Br. Honduras
mesomelas Champion 10-121	México	<i>leptocerus</i> Panzer 98-57	Guatemala
	Nicaragua	<i>maculatus</i> Sturm 26-106	Nicaragua
	Costa Rica	<i>obscurus</i> Voet 06-50	Costa Rica
	Panamá	<i>quatordecimpunctatus</i> Panzer 98-54	Panamá
	Ecuador	<i>variabilis</i> Gyll. 38-899	Colombia
miniatus Chevr. 85-281	Brasil		U. S. A.
nawradi Kirsch 69-233	Costa Rica	v. <i>auctus</i> Chevr. 85-278	México
	Colombia		Panamá
	Ecuador	v. <i>corniculatus</i> Chevr. 85-280	México
nebulosus Champion 10-135	?	<i>interpunctatus</i> Champion 10-150	Guatemala
	Fiji	v. <i>elegans</i> Chevr. 85-278	México
nigricornis Chevr. 85-281	Brasil		Guatemala
nigripes Hustache 36-108	Perú		Costa Rica
nigrolineatus Chevr. 85-285	México	v. <i>femoralis</i> Chevr. 85-277	México
<i>saturellus</i> Chevr. 85-285	Guatemala	<i>venustus</i> Champion 10-151	Panamá
nigropictus Champion 10-146	Panamá	v. <i>formosus</i> Csiki 36-48	México
nigrosignatus Champion 10-132	Guatemala	<i>pulchellus</i> Riley 71-60	U. S. A.
	Panamá	v. <i>graphicus</i> Champion 10-150	México
olivaceus Champion 10-122	Panamá	<i>venustus</i> Champion 10-150	Costa Rica
pantherinus Champion 10-147	México	v. <i>immaculatus</i> Champion 10-151	México
	Guatemala		Panamá
	Costa Rica	v. <i>implicatus</i> Gyll. 38-901	México
pinguis Chevr. 85-283	México		Costa Rica
plicatus Champion 10-122	Costa Rica	v. <i>lebasii</i> Gyll. 38-902	México
pulchellus Gyll. 38-898	México		Colombia
<i>duodecimmaculatus</i> Chevr. 85-276	Guatemala	v. <i>nigripennis</i> Champion 10-151	México
<i>metropolitanus</i> Chevr. 85-277	Costa Rica		Guatemala
v. <i>niger</i> Champion 10-148	México	v. <i>quinque-punctatus</i> Say 24-pl. 9	México
	Guatemala		Guatemala
	Costa Rica		U. S. A.
pustulosus Gyll. 38-923	México	v. <i>thoracicus</i> Gyll. 38-900	México
<i>alboscutellatus</i> Chevr. 85-284	Guatemala	<i>sanguinicollis</i> Champion 10-151	Guatemala
<i>punctata</i> Gyll. 38-923	U. S. A.		Nicaragua
<i>puncticollis</i> Chevr. 85-283		v. <i>tredecim-punctatus</i> s. str.	México
<i>pustulatus</i> Chevr. 85-283			U. S. A.
quadripunctatus Chevr. 82-581	Colombia	v. <i>triangularis</i> Champion 10-151	México
quinquemaculatus Chevr. 85-284	México	v. <i>vittatipennis</i> Champion 10-150	Panamá
rubicundus Champion 10-151	Costa Rica	unidentatus Champion 10-139	México
	Panamá	valens Champion 10-136	México
rubrovittatus Champion 10-142	México	varieguttatus Chevr. 85-284	México
	Guatemala		Guatemala
saginata Champion 10-125	Guatemala	veraepacis Champion 10-133	Guatemala
sanguineus Gyll. 38-903	México	V-nigrum Champion 10-131	Nicaragua
<i>haematidus</i> Chevr. 85-278	Guatemala	ypsilon Chev. 85-280	México
<i>lineatocollis</i> Gyll. 38-903	Nicaragua		Guatemala
	Costa Rica		Nicaragua
saucius Gyll. 38-905	Brasil		Costa Rica
sexguttatus Champion 10-130	México		Panamá

- Odontomycter** Marshall 43-118  
*Odontorhynchus* Chevr. 80-316  
(not Pelzelin, 1868)  
cornuostriis Chevr. 80-316.....Guadeloupe  
puncticollis Chevr. 80-316.....Guadeloupe
- Calandra** Clairv. 98-62  
*Calandra* Clairv. 98-pl. 2  
*Sphenophorus* Schönh. 26-327  
adunca Erichson 47-137.....Perú  
angusta Boheman 45-250.....México  
aterrima Champion 10-156.....México  
atrata Gyll. 38-916.....Fr. Guiana  
atricolor Chevr. 80-cxcviii.....Martinique  
austera Gyll. 38-916.....Fr. Guiana  
brasiliensis Hustache 36-111.....Brasil  
bruchii Hustache 36-112.....Argentina  
brunneipennis Germar 24-297.....Argentina  
*brunneipennis* Bruch 15-426  
v. *signaticollis* Gyll. 38-955.....Brasil  
bruta Gyll. 38-948.....Perú  
cariosa Olivier 07-91.....México  
*callosa* LeConte 76-425.....U. S. A.  
(not Olivier, 1807)  
*cicatricosa* Say 31-22  
*flexuosa* Gyll. 38-940  
*larvalis* Germar 24-301  
*sculptilis* Uhler 55-416  
chilensis Gyll. 51-423.....Argentina  
Chile  
cicatristriata Fähræus 38-958.....México  
*cicatripennis* Fähræus 45-262.....U. S. A.  
*cicatristriata* Csiki 36-56  
*irrelitus* Champion 10-159  
*ulkei* Horn 73-413  
cincticollis Gyll. 38-954.....Uruguay  
v. *rubrotesselata* Blanch. 43-204.....Bolivia  
coesifrons Gyll. 38-959.....México  
crassa Blanch. 43-204.....Bolivia  
Argentina  
Chile  
v. *rufa* Chevr. 85-109.....Patagonia  
cruda Erichson 47-137.....Perú  
cubensis Buchanan 36-150.....Cuba  
defricta Boheman 45-261.....Uruguay  
*depicta* Chevr. 85-109  
distorta G. & H. 71-2648.....Fr. Guiana  
*inaequalis* Gyll. 38-926  
erythrura Chevr. 80-xxii.....Guadeloupe  
fossor Gyll. 38-909.....St. Vincent  
gemina, new name.....Brasil  
*geminata* Hustache 36-110  
geminata Chevr. 85-110.....Perú  
Chile  
hoegbergi Boheman 45-254.....México  
*coactorum* Chitt. 04-132.....U. S. A.  
ima Gyll. 38-936.....México  
incurrens Gyll. 38-957.....México  
*glabripes* Chevr. 85-110.....Guatemala  
Costa Rica  
Panamá  
v. *monilis* Gyll. 38-946.....México  
laeta Erichson 47-136.....Perú  
lineata Champion 10-166.....México  
lirata Gyll. 38-914.....Guadeloupe  
Dominica  
Martinique  
lutulenta Champion 10-162.....México
- maura Gyll. 38-912.....Martinique  
melanocardia Linné 64-45.....?West Indies  
?India  
memnonia Gyll. 38-935.....Baja Calif.  
*simplex* LeConte 59-79.....México  
U. S. A.  
mexicana Champion 10-170.....México  
morreni Roelofs 85-10.....Ecuador  
multipunctatus Champion 10-158.....México  
munda Champion 10-156.....México  
napoana Hustache 36-112.....Ecuador  
notanda Olliff 91-79.....Ecuador  
obliquevittata Tasch. 70-190.....Ecuador  
ochrea LeConte 58-80.....México  
*picea* Chevr. 82-579  
*picta* LeConte 58-80  
octocostata Champion 10-157.....México  
pertenax Olivier 07-90.....Puerto Rico  
*canaliculata* Boheman 45-253.....U. S. A.  
*intersitialis* Say 31-21  
*truncata* Say 31-22  
punctatostriata Gyll. 38-956.....Brasil  
pygidialis Chevr. 80-cxcviii.....Martinique  
quadrivittata Gyll. 38-962.....México  
*bicolor* Champion 10-165  
reticulaticollis Boheman 45-257.....México  
*vestita* Chitt. 04-132.....U. S. A.  
semicalvus Hustache 36-113.....Brasil  
seriepunctatus Gyll. 38-950.....Perú  
spadicea Gyll. 38-906.....Fr. Guiana  
strigosa Erichson 47-137.....Perú  
sulcifrons Chevr. 85-110.....México  
*terres* Champion 10-162  
tenuivittata Buchanan 36-149.....R. Dominicana  
terricola Champion 10-161.....México  
tetrapilota Chevr. 80-xxxii.....Guadeloupe  
tetrica Gyll. 38-945.....Brasil  
tornowii Brèthes 10-226.....Argentina  
tremolerasi Hustache 38-11.....Uruguay  
venata Say 31-22.....Cuba  
*confusa* Gyll. 38-944.....U. S. A.  
*fallax* Boheman 45-236  
*immunis* Say 31-23  
*placida* Say 31-23  
*recta* Say 31-23  
*vestita* Chitt. 04-134  
venustus Say (Wolcott 36-316).....Puerto Rico  
vilis Hustache 36-114.....Uruguay  
Argentina  
vomerina LeConte 58-81.....México  
U. S. A.
- Paradiaphorus** Chevr. 85-287  
crenatus Billberg 20-41.....Brasil
- Cosmopolites** Chevr. 85-289  
sordida Germar 24-299.....México  
*cribricollis* Walker 59-218.....Central America  
*mendica* Olivier 90-480.....Brasil  
*striata* Fähræus 45-251.....Puerto Rico  
Guadeloupe  
Dominica  
U. S. A.  
Old World
- Merothricus** Chevr. 85-290  
campestris Chevr. 85-291.....Fr. Guiana  
nigroscutellatus Chevr. 85-291.....Fr. Guiana  
rusticus Gyll. 38-937.....Fr. Guiana  
sp. (Martorell 39-246).....Venezuela

## SITOPHILI

- Melchus** Lacord. 66-300  
*leprosus* Lacord. 66-301.....Venezuela  
*umbratilis* Lacord. 66-301.....Fr. Guiana
- Phrynoides** Chevr. 85-94  
*lutea* Chevr. 85-95.....Panamá  
 Brasil
- Belopoeus** Schönh. 38-872  
*carmelita* Germar 24-296.....Brasil  
*niger* Arrow 03-252.....Brasil
- Polytus** Faust 94-353  
*inellerborgi* Boheman 38-976.....México  
*mellenborgi* G. & H. 71-2653 Old World  
*mexicanus* Champion 10-170 Cuba  
*musaeicola* Fairm. 98-489  
*remotus* Sharp 85-183 U. S. A.
- Sitophilus** Schönh. 38-967  
*Calandra* of authors  
 (not Clairville, 1798)
- chilensis* Philippi 64-374.....Chile  
*granarius* Linné 58-378.....(Cosmopolitan)  
*pulicarius* Panzer 98-54 México  
*remotepunctatus* Gyll. 38-979 Brasil  
*segetis* Linné 58-381 U. S. A.  
*unicolor* Marsham 02-275
- laevicosta* Philippi 64-374.....Chile  
*linearis* Herbst 95-5.....Costa Rica  
*striatus* Thunberg 15-112 Brasil  
*tamarindi* Christy 34-36 Cuba  
 Jamaica  
 Puerto Rico
- <sup>14</sup> St. Barthélemy  
 Guadeloupe  
 Dominica  
 U. S. A.  
 Old World
- oryzae* Linné 63-395.....(Cosmopolitan)  
*frugilegus* Degeer 81-273 Baja Calif.  
*granarius* Stroem 83-56 Br. Honduras  
*oryza* Costa Lima 46-336 Costa Rica  
*quadriguttatus* Montr. 60-910 <sup>12</sup> I. de Pinos  
*quadrimaculata* Walker 59-219 Jamaica  
 Hispanola  
<sup>12</sup> Mona I.  
 Puerto Rico  
 Antigua  
 Guadeloupe
- a. funebris* Rey 95-50.....  
*v. zeae-mais* Motsch. 55-77.....Fr. Guiana  
 Brasil
- Diocalandra** Faust 94-353  
*frumenti* Fabr. 01-438.....[Old World]  
*v. subfasciata* Boheman 38-971.....<sup>9</sup> ?Tobago  
*crucigera* Motsch. 58-69 Old World  
*punctigera* Pascoe 85-305  
*sechellarum* Kolbe 10-46  
*stigmaticollis* Gyll. 38-972  
*subsignata* Boh. 38-973
- Eucalandra** Faust 99-25  
*setulosa* Gyll. 38-969.....México  
 Guatemala  
 Honduras  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela

## LITOSOMI

- Toxorhinus** Lacord. 66-304  
*banonii* Guérin 44-172.....Panamá  
 Fr. Guiana  
 Brasil  
 Ecuador
- peruvianus* Heller 27-13.....Perú
- Litosomus** Lacord. 66-305  
*grallarius* Lacord. 66-305.....Colombia

## SIPALINI

## ORTHOGNATHI

- Nudoderes** Hustache 40-711  
*lutea* Hustache 40-712.....Brasil
- Orthognathus** Schönh. 38-812  
*Sphaenognathus* Schönh. 45-215
- coelomerus* Chevr. 80-cxxv.....Brasil  
*lividus* Gyll. 38-813.....Brasil  
*subparallelus* Chevr. 80-cxxiv.....México  
*crenatosulcata* Champion 10-171 Guatemala  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá
- Mesocordylus** Lacord. 66-314  
*bracteolatus* Boheman 38-809.....México  
 Br. Honduras  
 Costa Rica
- breyeri* Brèthes 10-227.....Bolivia  
 Argentina
- cylindraceus* Boheman 45-212.....Brasil  
*dispersus* Champion 10-174.....Br. Honduras  
 Nicaragua  
 Costa Rica  
 Panamá  
 Colombia  
 ?Perú
- gracilicornis* Waterh. 79-425.....Colombia  
*gracilis* Champion 10-173.....Panamá  
*immundus* Erichson 47-135.....Perú  
*leprosus* Boheman 38-810.....Colombia  
*luteosignatus* Blanch. 43-203.....Argentina  
*memnonius* Fähræus 45-211.....Brasil  
*papulatus* Fähræus 45-213.....Brasil  
*porriginosus* Boheman 38-811.....Guadeloupe  
*pustulosus* Champion 10-173.....Nicaragua  
*rubetra* Olivier 07-85.....Fr. Guiana  
*gagates* Herbst 95-26
- rugicollis* Boheman 45-214.....Fr. Guiana  
*scutellaris* Erichson 47-136.....Perú  
*sphacelatus* Boheman 38-808.....Colombia  
*striatus* Boheman 38-805.....Panamá  
 ?Colombia  
 Fr. Guiana  
 Perú
- subulatus* Germar 24-301.....Nicaragua  
 Costa Rica  
 Brasil  
 Perú
- Harpacterus** Schonh. 45-206  
*ebeninus* Boheman 45-207.....Brasil  
*quadrisignatus* Boheman 45-208.....Brasil  
 sp. (Champion 10-175).....Ecuador

<sup>9</sup> Venezuela.<sup>12</sup> West Indies.<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.).

- Yuccaborus** LeConte 76-331  
*lentiginosus* Casey 04-323.....México  
 U. S. A.  
*sharpi* Casey 92-688.....México
- Rhina** Latr. 02-198  
*barbirostris* Fabr. 75-135.....México  
*affaber* Fähræus 38-794.....Br. Honduras  
*costalis* Fähræus 38-793.....Guatemala  
*ebriosa* Fähræus 38-791.....Nicaragua  
*valida* Panzer 98-50.....Panamá  
*verrirostris* Illiger 06-244.....Brasil  
 Trinidad  
 Argentina  
*oblita* DuVal 57-229.....Cuba  
*scrutator* Olivier 07-233.....?México  
 Cuba  
 Hispaniola

## JUANORHININAE

- Juanorhinus** Auriv. 31-466  
*robinsoni* Auriv. 31-467.....<sup>10</sup> Is. J. Fernández
- Juanobla** Auriv. 31-467  
*ruiceps* Auriv. 31-467.....<sup>10</sup> Is. J. Fernández
- Apteronanus** Auriv. 31-468  
*dendroseridis* Auriv. 31-468.....<sup>10</sup> Is. J. Fernández  
*gunnerae* Arrow 31-469.....<sup>10</sup> Is. J. Fernández
- Platyanus** Auriv. 31-469  
*arenarius* Auriv. 31-472.....<sup>10</sup> Is. J. Fernández  
*baeckstroemi* Auriv. 31-470.....<sup>10</sup> Is. J. Fernández  
*hirsutissimus* Auriv. 31-472.....<sup>10</sup> Is. J. Fernández  
*quadrifer* Auriv. 31-472.....<sup>10</sup> Is. J. Fernández  
*sericatus* Auriv. 31-471.....<sup>10</sup> Is. J. Fernández  
*skottsbergi* Auriv. 31-471.....<sup>10</sup> Is. J. Fernández

## COSSONINAE

## TRYPETINI

- Nanus** Schönh. 44-89  
*Homaloxenus* Woll. 73-436  
*hispidus* Champion 09-6.....Panamá  
*punctatellus* Boheman 44-91.....Colombia  
*uniformis* Boheman 44-90.....México  
*dentipes* Woll. 73-615.....Cuba  
 Hispaniola  
 Puerto Rico  
 Guadeloupe  
 U. S. A.
- Neonanus** Hustache 39-173  
*erythrurus* Chev. 80-xxxii.....Guadeloupe  
*striatus* Hustache 39-174.....Bolivia
- Pseudonanus** Hustache 39-175  
*trapezicollis* Hustache 39-175.....Bolivia
- Trypetes** Schönh. 36-595  
*guildini* Fähræus 44-36.....Dominica  
 St. Vincent  
*polita* Pascoe 80-180.....Perú  
*rhinoides* Gyll. 36-596.....Fr. Guiana  
*calandroides* Dejean 36-310

## COSSONINI

## DRYOPHTHORI

- Stenommatius** Wollaston 73-434  
*fryi* Woll. 73-595.....México  
*inflexus* Hustache 38-243.....Bolivia  
*sulcifrons* Champion 09-9.....Panamá

- Dryophthorus** Schönh. 26-332  
*cocosensis* Champion 09-8.....<sup>17</sup> I. Coco  
*guadelupensis* Hustache 32-84.....Guadeloupe  
*nanus* Hustache 32-84.....Guadeloupe  
*quadrifrons* Champion 09-8.....Guatemala  
 sp. (Wolcott 36-311).....Puerto Rico
- Dryotribus** Horn 73-433  
*Thalattodora* Perkins 00-?  
*mimeticus* Horn 73-433.....Mustique  
*insignis* Perkins 00-146.....Is. Galápagos  
 U. S. A.  
 Pacific Is.
- Pentacerus** Faust 94-155  
*horni* Faust 94-156.....Brasil

## PENTARTHRI

- Phloeophagomorphus** Woll. 73-434  
*angusticollis* Woll. 73-596.....Colombia  
*ater* Champion 09-18.....México  
 Br. Honduras  
 Guatemala
- depressifrons* Champion 09-18.....Guatemala  
*foveifrons* Champion 09-19.....Guatemala  
*incisus* Champion 09-17.....México  
*limbatus* Champion 09-18.....México  
 Guatemala
- subcylindricus* Champion 09-17.....Guatemala  
*tenuis* Champion 09-19.....Guatemala
- Pseudopentarthrum** Woll. 73-434  
*angustum* Champion 09-15.....México  
*brevirostre* Champion 09-16.....México  
*caudatum* Champion 10-211.....México  
*depressifrons* Champion 09-18.....Guatemala  
*ferruginipes* Hustache 32-89.....Guadeloupe  
*foveifrons* Champion 09-19.....Guatemala  
*importatum* Hustache 32-90.....Guadeloupe  
*intermedium* Hustache 32-89.....Guadeloupe  
*limbatum* Champion 09-18.....México  
 Guatemala
- lineifrons* Champion 09-15.....Guatemala  
*mexicanum* Champion 09-15.....México  
*phloeophagoides* Woll. 73-597.....México  
*planifrons* Champion 09-16.....Guatemala  
*subcylindricum* Champion 09-17.....Guatemala  
*tenuis* Champion 09-19.....Guatemala  
 sp. (Champion 09-14).....Cuba  
 sp. (Champion 09-14).....<sup>14</sup> Montserrat  
 sp. (Champion 09-14).....Genada
- Pentarthrum** Wollaston 54-129  
*Allopentarthrum* Voss 36-297 (Subg.)  
*Hypopentarthrum* Voss 34-122  
 (not Champion, 1914)
- affine* Woll. 73-599.....Chile  
*argentinense* Hustache 38-63.....Argentina  
*curvum* Hustache 38-63.....Argentina  
*cylindricum* Woll. 61-398.....Honduras  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Brasil  
 Old World
- grayi* Woll. 73-601.....Brasil  
*nigropiceum* Philippi 64-373.....Chile  
<sup>10</sup> Is. J. Fernández
- nitidum* Woll. 73-598.....Chile  
*opazo* Brèthes 19-29.....Chile  
*paschale* Auriv. 31-476.....<sup>10</sup> Is. J. Fernández

<sup>10</sup> Chile.<sup>14</sup> Leeward Islands (W. I.)<sup>17</sup> Costa Rica.

**Pentarthrum**—Continued

- porteri Brèthes 13-138.....Chile  
 rufoclavatum Auriv. 31-473.....<sup>10</sup> Is. J. Fernández  
**Neopentarthrum** Mutchler 25-231  
 towerensis Mutchler 25-231.....Is. Galápagos  
**Torostoma** Broun 09-163  
 apicalis Broun 80-509.....<sup>10</sup> Is. J. Fernández  
 New Zealand

**Rhnanisus** Broun 83-489

- ferrugineus Hustache 32-87.....Guadeloupe  
 guadelupensis Hustache 32-86.....Guadeloupe  
 hirtipennis Champion 09-11.....Panamá  
 peruanus Champion 09-11.....Perú  
 pillicauda Champion 09-13.....Guatemala  
 planatus Champion 09-12.....Panamá  
 punctifrons Hustache 38-62.....Argentina  
 tenuiculus Champion 09-13.....Guatemala  
 ventralis Champion 09-12.....Guatemala

**Stenotrupis** Wollaston 73-434

- Dioidimorpha* Broun 83-489  
*Stenotrupis* L. & M. 14-478  
 acicula Woll. 73-603.....Cuba  
 palmeus Champion 09-14.....Hispaniola  
 ovaticeps Champion 09-14.....Panamá  
**Micropentarthrum** Champion 09-19  
 aeneum Champion 09-20.....Guatemala

## ONYCHOLIPI

- Georrhynchus** Roelofs 66-241  
 mortetii Roelofs 66-252.....Uruguay  
**Nyssonotus** Casey 92-701  
 seriatus Casey 92-701.....México  
 U. S. A.

## PSEUDAPOTREPI

- Pseudapotrepius** Champion 09-21  
 insularis Hustache 32-92.....Guadeloupe  
 macrophthalmus Champion 09-21.....Guatemala

## LYMANTI

- Porteriella** Hustache 30-266  
 singularis Hustache 30-268.....Chile

## COSSONI

- Heptarthrum** Champion 09-22  
 conicollis Hustache 38-240.....Bolivia  
 cordillerae Champion 09-23.....Guatemala  
 costatipenne Champion 09-23.....México  
 gibbipenne Champion 09-22.....Guatemala  
**Himatium** Cockerell 06-243  
*Himatium* Woll. 73-436  
 (not Clark, 1860)  
 rugicollis Champion 09-24.....Guatemala  
**Lipancyllus** Wollaston 73-436  
 inarmatus Woll. 73-615.....Brasil  
**Pseudeucoptus** Champion 09-27  
*Pseudeucoptus* Csiki 36-151  
 macrocephalus Champion 09-27.....Panamá  
**Eucoptus** Wollaston 73-437  
 depressus Woll. 73-616.....Brasil  
**Megalocorynus** Wollaston 73-437  
 depressus Boheman 38-1039.....México  
*capitatus* Woll. 73-616  
*conicirostris* Rosensch. 38-1040

**Anolethrus** Auriv. 31-475

- gracilis Auriv. 31-476.....<sup>10</sup> Is. J. Fernández  
**Catolethrus** Schönh. 38-1077

*Phaeogaster* Woll. 73-437 (Subg.)

- basalis Woll. 73-618.....Brasil  
 boliviensis Hustache 38-239.....Bolivia  
 dufai Hustache 32-93.....Guadeloupe  
 ebeninus Champion 09-26.....México  
 Br. Honduras  
 fallax Boheman 45-285.....Nicaragua  
 Panamá  
 Colombia  
 Venezuela  
 Brasil  
 St. Vincent  
 fulvimbatus Champion 09-25.....Panamá  
 grayi Woll. 73-617.....Brasil  
 interstitialis Faust 96-132.....Venezuela  
 longulus Boheman 38-1078.....México  
*tenuirostris* Champion 09-25.....Guatemala  
 Nicaragua  
 Panamá  
 Brasil  
 nasalis Boheman 45-286.....Brasil  
*laeviusculus* Woll. 73-617

- parvus Woll. 73-618.....Brasil  
 productus Woll. 73-618.....Brasil  
 rufus Boheman 38-1079.....Brasil

**Stenotribus** Wollaston 73-437

- brunneus Hustache 32-95.....Guadeloupe  
 longicollis Woll. 73-619.....Brasil  
 obscurus Hustache 32-94.....Guadeloupe

**Carphonotus** Casey 92-694

- ochreipilis Champion 09-39.....Guatemala

**Stenomimus** Wollaston 73-437*Allomimus* LeConte 76-339 (Subg.)*Stibocara* Broun 93-387

- angustatus Hustache 32-107.....Guadeloupe  
 armatus Champion 09-32.....Guatemala  
 atomus Hustache 32-100.....Guadeloupe  
 dirutus Champion 09-33.....Guatemala  
 dufai Hustache 32-102.....Guadeloupe  
 filiformis Hustache 32-105.....Guadeloupe  
 filirostris Champion 09-32.....Guatemala  
 fryi Woll. 73-622.....Brasil  
 guatemalensis Champion 09-34.....Guatemala  
 latirostris Hustache 32-104.....Guadeloupe  
 ovaticollis Champion 09-34.....Guatemala  
 persimilis Hustache 32-105.....Guadeloupe  
 pumilis Hustache 32-102.....Guadeloupe  
 quichensis Champion 09-36.....Guatemala  
 rhyncoloides Champion 09-35.....Guatemala  
 rufipes Champion 09-36.....México  
 rugirostris Champion 09-36.....Guatemala  
 striatus Hustache 32-106.....Guadeloupe  
 sublaevipennis Hustache 32-108.....Guadeloupe  
 suturalis Hustache 32-103.....Guadeloupe  
 verapacis Champion 09-35.....Guatemala  
 vicinus Hustache 32-101.....Guadeloupe  
 wollastoni Champion 09-33.....Guatemala

**Tytthomimus** Champion 09-37

- lineatocollis Champion 09-38.....Panamá  
 rubicundus Champion 09-37.....Guatemala  
 rufotestaceus Champion 09-38.....Guatemala  
**Micromimus** Wollaston 73-437  
 batesi Woll. 73-622.....Brasil  
 boliviensis Hustache 38-241.....Bolivia  
 brevisrostris Hustache 38-64.....Brasil

<sup>10</sup> Chile

**Micromylus**—Continued

<i>continuos</i> Champion 09-28	Panamá
<i>crassicornis</i> Hustache 38-242	Bolivia
<i>cribrosus</i> Champion 09-30	Br. Honduras
<i>dehiscens</i> Champion 09-29	Panamá
<i>elongatulus</i> Hustache 32-96	Guadeloupe
<i>fulvus</i> Hustache 32-97	Guadeloupe
<i>minimus</i> Boheman 38-1053	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
<i>nigrescens</i> Woll. 73-623	México
	Guatemala
<i>ovatus</i> Hustache 38-242	Bolivia
<i>pumilio</i> Woll. 73-623	Trinidad
sp. (Wolcott 36-304)	Puerto Rico

**Cossonus** Clairv. 98-58

*Borophloeus* Woll. 73-438

*Eccoctossonus* Voss 34-118 (Subg.)

*Otiocossonus* Voss 34-118 (Subg.)

<i>affaber</i> Boheman 45-274	México
<i>angulipes</i> Hustache 38-234	Colombia
<i>arcuatus</i> Erichson 47-137	Perú
<i>areatus</i> Kirsch 75-280	Perú
<i>argentinensis</i> Hustache 38-236	Argentina
v. <i>boliuensis</i> Hustache 38-237	Bolivia
<i>aterrimus</i> Champion 09-61	México
	Nicaragua
	Costa Rica
<i>bicolor</i> Champion 09-59	México
	Guatemala
	Costa Rica
<i>bifoveatus</i> Champion 09-65	Guatemala
	Nicaragua
	Panamá
	Colombia
<i>bigeninatus</i> Champion 09-69	México
	Guatemala
<i>bilineatus</i> Hustache 38-236	Bolivia
<i>bipunctatus</i> Blanch. 43-204	Argentina
<i>bisulcatus</i> Champion 09-52	Panamá
<i>bivittatus</i> Champion 09-70	Panamá
<i>caesus</i> Erichson 47-137	Perú
<i>canaliculatus</i> Fabr. 92-471	México
v. <i>vulneratus</i> Illiger 05-131	Guatemala
	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
	Trinidad
	Puerto Rico
<i>canus</i> Philippi 64-372	Chile
<i>canifer</i> Champion 09-50	Br. Honduras
<i>castaneipennis</i> Boheman 38-1008	Brasil
<i>castaneus</i> Blanch. 51-424	Chile
<i>catoethroides</i> Champion 09-71	Guatemala
<i>cavirostris</i> Champion 09-51	Costa Rica
	Panamá
<i>circumfusus</i> Champion 09-60	Costa Rica
<i>cognatus</i> Faust 96-135	Venezuela
<i>coloratus</i> Olliff 91-80	Ecuador
<i>convexicollis</i> Boheman 38-1017	México
	Guatemala
<i>convexirostris</i> Champion 09-72	México
	Guatemala
<i>convexusculus</i> Boheman 38-1007	México

<i>corticalis</i> Fabr. 01-497	México
v. <i>bulbirostris</i> Perty 32-83	Br. Honduras
v. <i>reticulatus</i> Sturm 26-125	Guatemala
v. <i>sulcirostris</i> Boheman 38-1011	† I. Roatan
	Nicaragua
	Costa Rica
	Panamá
	Colombia
	Venezuela
	Trinidad
	Fr. Guiana
	Brasil
	Ecuador
	Perú
<i>corticola</i> Say 31-24	México
v. <i>minor</i> Woll. 73-627	Guatemala
	U. S. A.
<i>cubae</i> Boheman 45-275	Cuba
<i>cylindripennis</i> Champion 09-44	México
	Nicaragua
<i>deceptor</i> Boheman 38-1031	America
<i>delauneyi</i> Hustache 32-116	Guadeloupe
<i>deplanatus</i> Rosensch. 38-1010	Brasil
<i>depressicollis</i> Boheman 38-1004	México
<i>dufau</i> Hustache 32-117	Guadeloupe
<i>duplicatus</i> Champion 09-67	México
	Guatemala
<i>enigmaticus</i> Hustache 32-118	México
<i>curyaspis</i> Champion 09-56	Costa Rica
<i>evanesens</i> Champion 09-68	Panamá
<i>exaratus</i> Boheman 38-1018	México
	Guatemala
v. <i>rufescens</i> Boheman 38-1018	México
<i>falli</i> Champion 09-55	Baja Calif.
v. <i>sulcirostris</i> Fall 09-169	
(not Boheman, 1838)	
<i>flavovittatus</i> Champion 09-63	Guatemala
<i>fossatus</i> Boheman 38-1020	Brasil
<i>foveatus</i> Boheman 38-1026	México
	Br. Honduras
	Guatemala
	Nicaragua
	Costa Rica
	Ecuador
v. <i>lebasii</i> Boheman 38-1029	México
	Guatemala
	Nicaragua
	Colombia
	Venezuela
	Trinidad
<i>guadelupensis</i> Hustache 32-117	Guadeloupe
v. <i>guadelupensis</i> Hustache 36-165	
<i>guatemaltecus</i> Champion 09-49	Guatemala
<i>guldingi</i> Boheman 38-1015	St. Vincent
<i>hamiltoni</i> Slosson 99-193	Cuba
	U. S. A.
<i>hepburni</i> Champion 09-48	México
<i>hypocritus</i> Hustache 32-115	Guadeloupe
<i>impressus</i> Boheman 38-1019	Cuba
	Jamaica
	U. S. A.
v. <i>meridianus</i> Csiki 36-166	México
v. <i>impressifrons</i> Horn 73-440	Br. Honduras
	Guatemala
	Costa Rica
	† Mona
	Puerto Rico
	U. S. A.

† Honduras.

## Cossonus—Continued

v. cearensis Lesne 07-304	.....	Brasil
irregularis Champion 09-66	.....	Guatemala
lamellipes Hustache 38-234	.....	Perú
lamina Hustache 38-235	.....	Fr. Guiana
latipennis Champion 09-58	.....	Guatemala
latirostris Champion 09-47	.....	Guatemala
latus Boheman 38-1038	.....	México
		Guatemala
ligniperdus Boheman 38-1028	.....	México
lixellus Hustache 38-237	.....	Bolivia
longinasus Hustache 38-65	.....	Bolivia
marcidus Champion 09-71	.....	Panamá
micraspis Champion 09-57	.....	México
mimicus Hustache 38-65	.....	Fr. Guiana
multiflorus Say 31-30	.....	México
nitidicollis Champion 09-69	.....	México
		Guatemala
		Costa Rica
nitidus Philippi 64-373	.....	Chile
ocularis Champion 09-67	.....	México
parvicollis Champion 09-61	.....	México
perfidiosus Boheman 38-1016	.....	México
<i>curvatus</i> Champion 09-56	.....	Br. Honduras
		Nicaragua
		Costa Rica
		Panamá
		Venezuela
peruanus Kirsch 75-281	.....	Perú
planirostris Champion 09-53	.....	Nicaragua
planus Champion 09-52	.....	?México
		Brasil
politus Boheman 45-273	.....	Colombia
pumilus Hustache 38-239	.....	Brasil
puncticeps Champion 09-45	.....	México
puncticollis Boheman 38-1003	.....	México
punctifrons Boheman 38-1027	.....	México
purulensis Champion 09-62	.....	Guatemala
pyrirostris Boheman 38-1014	.....	Hispaniola
rufonotatus Champion 09-57	.....	Guatemala
rufus Boheman 45-268	.....	Brasil
rugosus Champion 09-45	.....	Guatemala
sargi Champion 09-58	.....	Guatemala
scrobiculatostris Boheman 45-269	.....	México
		Guatemala
		Nicaragua
		Costa Rica
		Trinidad
		Brasil
		Guadeloupe
		St. Vincent
		Costa Rica
segnis Faust 96-134	.....	Colombia
<i>antiquus</i> Champion 09-64	.....	Venezuela
<i>curvatostris</i> Champion 09-64	.....	Ecuador
		Brasil
		Perú
semirufus Boheman 38-1009	.....	México
		Guatemala
		Panamá
		Colombia
		Brasil
		Cuba
		Ecuador
silbermanni Boheman 38-1048	.....	México
		Guatemala
		Br. Honduras
		Panamá
		Venezuela
		Brasil
		Cuba
		Jamaica
		Grenada
		South America
		México
		Cuba
		México
		Colombia
		Guadeloupe
		Guadeloupe
		México
		Guatemala
		Panamá
		Colombia
		Brasil
		Ecuador
		St. Vincent
		Perú
		Guadeloupe
		Colombia
		México
		Guatemala
		Chile
		Is. J. Fernández
		Mustique
		Grenada
		U. S. A.
		Hawaii
		Guatemala
		Panamá
		Cuba
		Jamaica
		St. Vincent
		U. S. A.
		Panamá
		Chile
		Is. J. Fernández
		Is. J. Fernández

## RHYNCOLI

<b>Oocorynus</b> Champion 09-76	.....	
<i>corrosus</i> Champion 09-76	.....	Panamá
<b>Rhyncolus</b> Germar 17-340	.....	
<i>chiriquensis</i> Champion 09-74	.....	Panamá
<i>dufai</i> Hustache 32-120	.....	Guadeloupe
<i>elumbis</i> Boheman 38-1062	.....	México
<i>fusiformis</i> Woll. 73-647	.....	Guatemala
		Colombia
		Brasil
		Cuba
		Grenada
<i>filum</i> Chev. 80-198	.....	Martinique

<sup>10</sup> Chile.<sup>15</sup> Grenadines (W. I).



<b>Rhyncolus</b> —Continued		
<i>laeviusculus</i> Woll. 73-646.....	Brasil	
<i>lauri</i> Gyll. 38-1076.....	México	
<i>linearis</i> Boheman 45-283.....	Brasil	
<i>montivagus</i> Champion 09-74.....	Panamá	
<i>punctatus</i> Woll. 73-646.....	Brasil	
<i>regularis</i> Hustache 32-119.....	Guadeloupe	
<i>similis</i> Woll. 73-646.....	Brasil	
<i>troglydites</i> Boheman 38-1073.....	Perú	
<b>Caulophilus</b> Wollaston 54-315		
<i>costatus</i> Champion 09-40.....	México	
<i>latinus</i> Say 31-30.....	México	
<i>lanticus</i> Wolcott 36-311.....	Guatemala	
<i>picipennis</i> Champion 09-40.....	Puerto Rico	
<i>pinguis</i> Horn 73-442.....	U. S. A.	
<i>sculpturatus</i> Woll. 54-315.....	Madeira	
<i>nigrirostris</i> Auriv. 31-475..... <sup>10</sup>	Is. J. Fernández	
<i>sericacus</i> Champion 09-41.....	Guatemala	
<i>veraecrucis</i> Champion 09-41.....	México	
<b>Apotrepus</b> Casey 92-695		
<i>Apotrepes</i> Horn 94-359		
<i>denticollis</i> Casey 92-695.....	Baja Calif. U. S. A.	
<b>Tomolips</b> Wollaston 73-439		
<i>Parahornia</i> Ckll. 06-349		
<i>Wollastonia</i> Horn 73-433 (not Heer, 1852)		
<i>Wollastonilla</i> Ckll. 06-243		
		<i>bicalcarata</i> Woll. 73-648.....México
		<i>asperata</i> Woll. 73-649.....
		<i>quercicola</i> Boheman 45-281.....Guatemala U. S. A.
		<b>Stenotylus</b> Marshall 33-68
		<i>mativorus</i> Marshall 33-68.....Argentina
		<b>Calyciforus</b> Wollaston 73-440
		<i>Calyciforus</i> Csiki 36-193
		<i>erosus</i> Woll. 73-650.....Brasil
		<i>excavatus</i> Woll. 73-650.....Panamá Trinidad Brasil
		<i>inaequalis</i> Champion 09-77.....México Guatemala
		<i>praeivus</i> Voss 34-104.....Brasil
		<b>Stenoscelis</b> Wollaston 61-141
		<i>Dendroctonomorphus</i> Woll. 73-440
		<i>parallela</i> Woll. 73-649.....México
		<b>Eurycorynes</b> Wollaston 73-440
		<i>jansoniana</i> Woll. 73-651.....Brasil
		<b>INCERTAE SEDIS</b>
		<b>ECTEMNORHININAE</b>
		<b>Baccharisphila</b> Hustache 39-66
		<i>benoisti</i> Hustache 39-67.....Ecuador

## CERASOMMATIDIIDAE (of uncertain position)

<b>Cerasommatidia</b> Brèthes 25-199	
<i>arrowi</i> Brèthes 25-201.....	Brasil

<sup>10</sup> Chile.



# ADDENDA

## CHELONARIIDAE \*

### Chelonarium Fab. 01-101

*Cutharophorus* Méqu. 34-203 (Subg.)

*Dermestosoma* Méqu. 34-203 (Subg.)

abdominale Pic 16-2	Colombia
aciculare Méqu. 34-228	Perú
acuminatum Méqu. 37-337	Brasil
adstrictum Méqu. 34-300	Brasil
aethiops Méqu. 34-234	Colombia
affine Méqu. 34-232	Venezuela
albidum Méqu. 34-206	Brasil
alboinictum Méqu. 34-244	Venezuela
albopubescentum Méqu. 34-207	Brasil
alboscutatum Méqu. 34-254	Brasil
albosparsum Chevr. 80-260	Brasil
angulicollis Méqu. 34-236	Brasil
anticecavatum Méqu. 34-229	Brasil
apicecoriaceum Méqu. 34-238	Colombia
assimile Méqu. 34-232	Perú
atricolle Pic 29-1	Costa Rica
v. subapicale Pic 29-1	Bolivia
atrum Fabr. 01-101	St. Croix Colombia
attenuatum Méqu. 34-210	Brasil
aureomaculatum Méqu. 34-211	Bolivia
aureopilosum Méqu. 34-213	Brasil
baeri Pic 16-2	Brasil Perú
bahiense Méqu. 34-226	Brasil
basale Méqu. 34-209	Brasil
beauvoisi Latr. 07-45	Jamaica Hispaniola
bicolor Chevr. 80-260	Brasil
bifoveatum Méqu. 34-219	Venezuela
v. pallidulum Méqu. 34-219	Venezuela
brevicollis Méqu. 34-245	Brasil
brevius Méqu. 34-237	Perú
brunneicollis Méqu. 34-214	Colombia
brunneum Méqu. 32-246	Trinidad
cavaticollis Méqu. 34-248	Brasil
chevrolati Méqu. 34-220	México
<i>mexicanum</i> Chevr. 80-?	
v. longulum Shp. 02-685	Panamá
v. mexicanum Shp. 02-685	Guatemala
v. chontalense Shp. 02-685	Nicaragua
chiriquense Shp. 02-687	Panamá
circumflexum Méqu. 34-228	Brasil
colossaum Méqu. 34-211	Brasil
columbianum Lap. 35-178	Colombia
convexicollis Méqu. 34-221	Bolivia
convexum Méqu. 32-246	Cuba
coriaceipenne Méqu. 34-246	Colombia

### Chelonarium—Continued

corpulentum Méqu. 34-209	Perú
costatipenne Méqu. 32-244	Cuba
crassiusculum Méqu. 34-213	Brasil
crassum Méqu. 34-212	Brasil
crenatum Méqu. 37-336	Guatemala
cupreum Méqu. 32-246	Jamaica
curtum Méqu. 34-225	Brasil
cyphonotum Méqu. 34-247	Brasil
deciens Méqu. 34-242	Brasil
declive Méqu. 34-298	Brasil
depressicollis Méqu. 34-235	Colombia
dichroum Méqu. 34-222	Brasil
discoideale Méqu. 34-206	Brasil
diversepubescens Méqu. 34-245	Perú
dorsuosum Méqu. 34-247	Brasil
ducale Shp. 05-690	Guatemala
ebenium Méqu. 34-212	Brasil
elegans Méqu. 34-254	Venezuela
elegantulum Méqu. 34-226	Brasil
elongatum Méqu. 34-241	Ecuador
emys Kirsch 73-339	Ecuador
errans Shp. 02-687	Perú Guatemala Panamá
erythrothorax Méqu. 34-225	Brasil
excavaticollis Méqu. 34-216	Brasil
fallax Méqu. 34-229	Brasil
falsum Méqu. 34-243	Brasil
fasciatopunctatum Chevr. 80-260	Brasil
fasciatum Méqu. 34-244	Brasil
fornix, new name	Bolivia
<i>convexum</i> Méqu. 34-210	
frontale Méqu. 34-232	Ecuador
fulvum Méqu. 34-255	Brasil
fuscum Méqu. 34-245	Chaco Argentina
v. majus Méqu. 34-245	Argentina
fumidicollis Méqu. 34-214	Brasil
fusciventris Méqu. 34-220	Colombia
gibbum Méqu. 34-251	Bolivia
gounellei Méqu. 34-205	Brasil
grande Pic 22-2	Costa Rica
grave Méqu. 34-221	Brasil
gravidum Shp. 05-699	México
griescens Méqu. 34-216	Brasil
grouvellei Méqu. 21-161	Perú
grynoideus Chevr. 80-260	Brasil
haemorrhoum Perty 34-37	Brasil
horni Méqu. 34-298	Brasil

\*To bottom of page 270.

## Chelonarium—Continued

hydroporoides Méqu. 34-220	Paraguay
hyphydroide Shp. 02-687	Panamá
imitator Méqu. 34-255	Brasil
impressipenne Méqu. 34-253	?
incrassatum Méqu. 34-213	Brasil
inumbatatum Méqu. 34-296	México
laeticolle Méqu. 34-209	Bolivia
laetum Méqu. 34-224	Brasil
lamprinum Méqu. 34-254	Colombia
lampros Méqu. 34-254	México
laterufum Pic 26-1	Paraguay
	Argentina
latipenne Méqu. 34-233	Colombia
latum Méqu. 34-217	Brasil
lebasii Méqu. 34-237	Colombia
leucostictum Méqu. 34-239	Costa Rica
liratulum Ancy 84-463	Fr. Guiana
	Brasil
longipenne Méqu. 34-242	Brasil
longum Méqu. 34-318	Costa Rica
lucens Méqu. 34-234	Brasil
lucidum Méqu. 34-234	Brasil
luctuosum Méqu. 34-212	Brasil
luculentum Méqu. 37-337	Brasil
luteosparsum Méqu. 34-208	Brasil
luteovestitum Méqu. 34-230	Fr. Guiana
maculatum Méqu. 34-54	Cuba
maulazi Méqu. 21-161	Brasil
melanarium Méqu. 34-250	Brasil
melancholicum Méqu. 34-251	Brasil
mexicanum Lap. 35-178	México
minusculum Méqu. 34-209	Colombia
modestum Méqu. 34-297	Guatemala
murinum Méqu. 21-161	Fr. Guiana
nebulosum Méqu. 34-216	Ecuador
nigerrimum Méqu. 34-219	Brasil
nigratum Méqu. 34-243	Brasil
nigripenne Méqu. 34-228	Brasil
nitidum Méqu. 34-253	Fr. Guiana
oberthüri Méqu. 34-243	Brasil
obesum Méqu. 34-227	Brasil
	Bolivia
oblongum Méqu. 34-225	Brasil
obtruncatum Méqu. 34-237	Brasil
obtusicolle Méqu. 34-238	Brasil
ogivalicollé Méqu. 34-250	Brasil
oliva Méqu. 34-244	Brasil
ooides Méqu. 37-338	Brasil
ornatum Klug 25-431	Colombia
<i>bipunctatum</i> Chevr. 80-267	Brasil
<i>nigromaculatum</i> Pic 16-8	Argentina
ovatum Méqu. 34-241	Brasil
parallelipenne Méqu. 34-296	México
parallelum Méqu. 34-236	Bolivia
parcecrenatum Méqu. 34-223	Perú
parcepunctulatum Méqu. 34-216	Brasil
peccatum, new name	Brasil
<i>falsum</i> Méqu. 34-173	
<i>undatum</i> Chevr. 80-?	
pici Méqu. 21-161	Brasil
	Paraguay
pilosellum Chevr. 80-260	Guadeloupe
pilosum Blanch. 43-145	Brasil
	Bolivia
posticemarginatum Méqu. 34-223	Costa Rica
posticum Méqu. 34-299	Brasil

## Chelonarium—Continued

problematicum Méqu. 32-244	Cuba
prolixum Shp. 05-689	México
propensum Méqu. 34-237	Ecuador
propinquum Méqu. 34-226	Brasil
pubifrons Méqu. 34-231	Brasil
pulverulentum Méqu. 34-250	Brasil
pulvinatum Méqu. 34-247	Brasil
punctaticolle Méqu. 34-251	Brasil
punctatissimum Méqu. 34-233	Ecuador
punctatum Fab. 01-101	Cuba
	Puerto Rico
	?St. Croix
	?Colombia
punctumalbum Méqu. 34-254	Brasil
punctumochraceum Méqu. 34-228	Bolivia
rubicundum Méqu. 34-249	Brasil
ruficorne Chevr. 80-260	Brasil
<i>ruficollé</i> Méqu. 34-227	
rufipenne Méqu. 34-214	Brasil
rufiventre Méqu. 34-235	Ecuador
rufum Pic 22-2	Costa Rica
rugatipenne Méqu. 34-248	Brasil
saucium Méqu. 34-230	Paraguay
scabrosum Shp. 05-689	México
	Guatemala
scutellare Pic 22-1	Brasil
sellatum Méqu. 34-226	Brasil
semisanguineum Méqu. 34-238	Brasil
	Bolivia
semivestitum Méqu. 34-204	Brasil
sharpi Méqu. 34-223	Guatemala
signatum Dalm. 24-32	Colombia
<i>ornatum</i> Perty 34-36	Venezuela
	Guiana
	Brasil
	Perú
	Bolivia
	Paraguay
simillimum Méqu. 34-224	Colombia
simplex Méqu. 34-252	Brasil
simulator Méqu. 34-239	Fr. Guiana
sparsenotatum Pic 22-169	Costa Rica
splendens Méqu. 34-221	Brasil
stenosoma Méqu. 34-229	Paraguay
stenothorax Méqu. 34-246	Brasil
stilbonotum Méqu. 34-221	Brasil
strictum Méqu. 34-218	Chaco
subellipticum Méqu. 34-242	Brasil
subfasciatum Méqu. 34-248	Brasil
sublaeve Méqu. 33-46	Cuba
sublampros Méqu. 34-295	México
subnudum Méqu. 34-218	Brasil
subobesum Méqu. 34-227	Brasil
subparallelum Méqu. 37-338	México
subpubescens Chevr. 80-268	Brasil
subrubicundum Méqu. 34-249	Brasil
subsplendens Méqu. 34-219	Brasil
subsuturale Méqu. 34-217	Brasil
succinum Chevr. 80-260	México
	Guatemala
	Venezuela
<i>s. uniforme</i> Méqu. 34-239	
suturale Méqu. 34-217	Colombia
tenuepubens Méqu. 34-219	Bolivia
tesellatum Méqu. 34-211	Brasil
testaceitarse Pic 22-1	Brasil

**Chelonartum**—Continued

thoracicum Méqu. 34-224.....	Brasil
transversesulcatum Méqu. 34-242.....	Brasil
triste Méqu. 34-210.....	Bolivia
tumidum Méqu. 34-233.....	Brasil
turgidum Méqu. 34-227.....	Brasil
undatum Cast. 35-178.....	Brasil
	Paraguay
	Argentina
ustulatum Méqu. 34-214.....	Venezuela
variegatum Méqu. 34-231.....	Brasil
ventricosum Chevr. 80-261.....	Colombia
vicinum Méqu. 34-226.....	Brasil
xanthotrichodes Méqu. 34-241.....	Colombia

**Chelonarium**—Continued

yucatanum Chevr. 80-260.....	México
	Costa Rica
zapotense Shp. 02-686.....	México
	Guatemala
zonatum Méqu. 34-240.....	Brasil
<b>Chelonariomorphus</b> Pic 16-2	
subconvexus Pic 16-3.....	Bolivia

[NOTE: This concludes the Checklist proper. The Bibliography and an Index to the genera and higher categories listed in Parts 1-5 will be published in a later part.]











SMITHSONIAN INSTITUTION  
UNITED STATES NATIONAL MUSEUM  
BULLETIN 185

---

CHECKLIST OF THE COLEOPTEROUS  
INSECTS OF MEXICO, CENTRAL AMERICA  
THE WEST INDIES, AND SOUTH  
AMERICA

PART 6

COMPILED BY

RICHARD E. BLACKWELDER



UNITED STATES  
GOVERNMENT PRINTING OFFICE  
WASHINGTON : 1957



## CONTENTS

	Page
Introduction to part 6.....	v
Bibliography.....	927
Journals and abbreviations.....	1345
Corrigenda.....	1389
New names proposed.....	1447
Index to genera and higher categories.....	1451



## INTRODUCTION TO PART 6

The completion of this checklist has been long delayed. In the summer of 1945, during the compiler's absence from Washington, the entire set of bibliography cards for Part 6 was misplaced and has never been found. This necessitated the rebuilding of the bibliography from the beginning. A different approach was adopted, with the result that the bibliography here presented is far more complete than it otherwise would have been.

Every volume of the standard entomological journals of the world was individually checked for papers having any bearing on Latin American Coleoptera. Hundreds of volumes of other journals were similarly checked, so far as they were available in any library in Washington. Then each individual reference in the Checklist was compared with the bibliography to make sure it was included. Many lists of the papers published by individual coleopterists were checked for pertinent items.

The bibliography as it now stands includes all the papers published before 1946 and known to me to apply directly to Latin American species, all those general papers recognized as having useful implications in the study of this fauna, and also many papers which contain the original references to generic synonyms but are not otherwise appropriate. Where more recent papers were known to me, they are also listed, especially all papers published in the *Revista de Entomologia* before its discontinuance in 1951.

Every reference has been checked against the original publication unless it is followed by a bracketed statement as to other source. These sources include:

- Horn = Horn, W., & Schenkling, S., *Index Litteraturae Entomologicae*, 1928-1929.
- Zool. Rec. = *Zoological Record*, various volumes.
- Roy. Soc. Cat. = *Catalogue of Scientific Papers (1800-1900)*. Compiled and published by the Royal Society of London. 1867-1925.
- Sherborn = Sherborn, C. D., *Index Animalium, Sectio Prima*. 1902.
- Gemm. & Har. = Gemminger, M., & Harold, E., *Catalogus Coleopterorum*. 1868-1876.
- LeConte = LeConte, J. L., *The Complete Writings of Thomas Say*. 1859.
- Junk = Junk, W., & Schenkling, S., *Coleopterorum Catalogus*. 1909-1940.
- Brit. Mus. Cat. = *Catalogue of the books, manuscripts, maps and drawings in the British Museum (Natural History)*. London.
- [Others = *Personal bibliographies already published by the person cited.*]

Major works which were published in parts are usually listed in three ways: By the author of each part, numerically as issued under the general title, and alphabetically by the family. These include the *Coleopterorum*

Catalogus, the *Biologia Centrali-Americana*, the *Genera Insectorum*, the *Bruch Catálogo Sistemático*, and others.

ALL REFERENCES ARE AS NEARLY AS POSSIBLE EXACT COPIES OF THE TITLE PAGE, WITH THE SPELLING AND ACCENTS REPRODUCED AS THEY APPEARED IN THE ORIGINAL. If there was no formal title (as often occurred in the *Bulletin de la Société Entomologique de France*) an improvised title is given (in brackets if supplied by the compiler but in parenthesis if derived from the heading). Subtitles given above the author's name are cited as part of the title. Subtitles given below the author's name are placed at the end of the reference in parenthesis. Annotations or other matter supplied by the compiler are in brackets at the end of the reference.

In preparing the bibliography many errors were found in the dates used in the text to refer to certain works. Each work is herein listed under the date now believed to be the actual date of publication, and a cross-reference is given under the date previously cited. Very great care has been taken with the proper dating of parts of works and periodicals, but there are many erroneous dates in use which may have been copied unknowingly.

Although the presence of illustrations is always noted, in general the plate or figure numbers are not given unless they form a continuing series only part of which pertains to the article in question. In serial works, where the plate numbers continue from one to the next part, they are usually cited.

Where a bibliography of the works of one author has been published, and he has contributed substantially in our field, the paper is listed at the beginning of that author's list, as well as in its proper place in the bibliography as a whole.

So many journals have been cited that it is thought necessary to include a list of these with their full titles and data on publication. The abbreviations used in the citations give cross-reference to the full titles. This list grew to such proportions that only a few entomological journals were absent. It thereupon seemed worthwhile to add these few to make it more nearly complete. It is of course still not exhaustive.

A rather liberal definition of serial was used, which admits a few borderline works that include only the articles of one author. If the separate articles had distinct titles, it was deemed to be a serial. Thus Casey's *Memoirs on the Coleoptera* are included, because each volume usually has several articles with separate titles, but the *Biologia Centrali-Americana* is not, because there are not separate titles. A few works with separate titles made no pretense of being a continuing series; these are not included as serials and are not abbreviated in the references. They are:

Obras Científicas del Dr. Edmundo Escomel. Lima.

Libro Jubilar do Professor Lauro Travassos. Editado para Commenorar o 25º Aniversario de Suas Actividades Scientifica. (1913-1938). Rio de Janeiro.

Congrès International d'Entomologie.

Internationaler Kongress für Entomologie. Verhandlungen.

Expédition Antarectique Belge. Résultats du Voyage du S. Y. Belgica en 1897-1899 sous la Commandement de A. de Gerlache de Gomery. Rapports Scientifiques, etc. Anvers.

Proceedings of the International Congress of Zoology.

Livro de Homenagem a R. F. d'Almeida.

Festschrift zum 60. Geburtstage von Professor Dr. Embrik Strand. Riga.

The Natural History of Juan Fernandez and Easter Island. Uppsala.

GREAT CARE HAS BEEN TAKEN IN CITING EXACT TITLES OF PERIODICALS, INCLUDING ALL VARIATIONS, WITH SPELLING AND ACCENTS AS USED IN THE PUBLICATION. It has been the aim to distinguish between serials that have sometimes appeared together, as the Bulletin and the Annales of the Société Entomologique de France, as well as between journals that have similar or identical names, such as Revue Entomologique and Revue d'Entomologie.

The section of corrigenda includes (1) correction of errors noted in the text, (2) items inadvertently omitted from the earlier parts, and (3) a few changes recommended by other workers. It does not include taxonomic changes cited by other writers, since publication of each part, but reference is sometimes made to such works. Published articles containing additions and corrections are cited in the bibliography.





# CHECKLIST OF THE COLEOPTEROUS INSECTS OF MEXICO, CENTRAL AMERICA, THE WEST INDIES, AND SOUTH AMERICA

## PART 6

Compiled by RICHARD E. BLACKWELDER

### BIBLIOGRAPHY

A. & B. = Audouin and Brullé.

A. & O. = Audant and Occenád.

[Anonymous]

1839. Réflexions critiques sur le species des hydrocanthares et des gyriniens de M. le Docteur Ch. Aubé. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 8, pp. 67-90.

1938. Dr. Eduardo Ladislao Holmberg. 27 de Junio 1854—4 de Noviembre 1937. Su bibliografía. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 10, pp. 91-92.

ABEILLE DE PERRIN, ELZÉAR. (1843-1910)

1891. Malachiidae. Malachides d'Europe et pays voisins. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 60, pp. 115-230.

ACHARD, JULIEN. (1881-1925)

1910. Description de deux *Callichroma* nouveaux de l'Amérique du Sud (Col. Cerambycidae). *Bull. Soc. Ent. France*, 1910, pp. 279-281.

1913. Monographie du genre *Amphionthe* Bates. *Insecta*, vol. 3, pp. 29-42.

1913. Descriptions de coléoptères phytophages et notes synonymiques. *Bull. Soc. Ent. France*, 1913, pp. 146-148.

1913. Note de synonymie (Col. Phytophaga). *Bull. Soc. Ent. France*, 1913, p. 160.

1913. Descriptions de quatre espèces nouvelles du genre *Exema* Lac. (Col. Phytophaga). *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 57, pp. 243-248.

1914. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Chrysomelidae: subfam. Lamprosominae; fasc. 159, pp. 1-13, 2 pls.

1914. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Chrysomelidae: subfam. Chlamydinæ and Sphaerocharinæ; fasc. 160, pp. 1-25, 2 pls.

1914. Description d'espèces nouvelles de la famille des Phytophages. *Insecta*, vol. 4, pp. 42-58.

1914. Rectifications à la nomenclature des Chrysomelidae (Col.). *Bull. Soc. Ent. France*, 1914, pp. 71-72.

1915. Descriptions d'espèces nouvelles de Scaphidiidae (coléoptères). *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 83, pp. 555-562.

1917. Descriptions de deux chrysomélides nouveaux de l'Amérique du Sud. *Bull. Soc. Ent. France*, 1917, pp. 230-231.

1919. Pp. 350-352 = 1920.
1920. Descriptions de Scaphidiidae (Col.) inédits de la République Argentine. Bull. Soc. Ent. France, 1919 (1920), pp. 350-352.
1921. Notes sur les Scaphidiidae du Musée de Leyde. Zool. Med., vol. 6, pp. 84-91.
1921. Révision du genre *Doryphora* Ill. (*Megistomela* Chap.) (Col. Chrysomelidae). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 61, pp. 195-201.
1922. Descriptions de nouveaux Halticini (Col. Chrysomelidae). Fragments entomologiques, (No. 1), pp. 1-16; (No. 2), pp. 17-32; (No. 3), pp. 33-35.
1922. Descriptions de scaphidides nouveaux (Col. Scaphidiidae). Fragments entomologiques, (No. 3), pp. 35-45.
1922. Tableau comparatif des *Doryphorella* du groupe de *D. histrio* Ol. (Col. Chrysomelidae). Fragments entomologiques, (No. 3), pp. 45-48.
1922. *Aulacochilus* nouveaux (Col. Erotylidae). Fragments entomologiques, (No. 3), p. 48. [Continued in 1923.]
1922. Les Variations de *Doryphorella rubropunctata* De Geer (Col. Chrysomelidae). Bull. Soc. Ent. France, 1922, pp. 111-113.
1922. Description d'un nouveau *Scaphidium* de l'Afrique Équatoriale (Col. Scaphidiidae). Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 28, p. 489.
1923. Observations au sujet du coleopterorum catalogus Chrysomelinae de J. Weise. Bull. Soc. Ent. France, 1923, pp. 35-37.
1923. *Aulacochilus* nouveaux (Col. Erotylidae). Fragments entomologiques, (No. 4), pp. 49-51. [Continued from 1922.]
1923. Étude sur le genre *Zygogramma* Chev. (Col. Chrysomelidae). Fragments entomologiques (No. 4), pp. 51-64; (No. 5), p. 65.
1923. Nouveaux Chrysomelini d'Amérique (Col. Chrysomelidae). Fragments entomologiques (No. 5), pp. 65-80; (No. 6), pp. 81-93.
1923. Variations de quelques chrysomélides de l'Amérique tropicale. Fragments entomologiques (No. 8), pp. 120-126.
1923. Notes sur les *Colaspidema* et genres voisins (Col. Chrysomelidae). Fragments entomologiques (No. 8), pp. 126-128. [Continued in 1925.]
1923. Pp. 129-137 = 1925.
1924. Essai d'une subdivision nouvelle de la famille des Scaphidiidae. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 64, pp. 25-31.
1924. Nouveaux Chrysomelini d'Amérique (Col. Chrysomelidae). Bull. Soc. Ent. France, 1924, pp. 133-136.
1925. Synopsis des *Cosmogramma* (Col. Chrysomelidae). Bull. Soc. Ent. France, 1925, pp. 82-85.
1925. Notes sur les *Colaspidema* et genres voisins (Col. Chrysomelidae). Fragments entomologiques (No. 9), pp. 129-137. [Continued from 1923.]
1925. Descriptions de *Phaedon* nouveaux (Col. Chrysomelidae). Fragments entomologiques (No. 9), pp. 137-140.
1925. Nouveaux Endomychidae. Fragments entomologiques (No. 9), pp. 140-143.
1925. Nouveaux erotyliques américains. Fragments entomologiques (No. 9), pp. 143-144. [Continued in 1926.]
1925. Notes sur les *Plagioderia* d'Amérique (Col. Chrysomelidae) et descriptions d'espèces nouvelles. Ann. Soc. Ent. France, vol. 94, pp. 427-439.
1926. Pp. 140-143 = 1925.
1926. Nouveaux erotyliques américains. Fragments entomologiques (No. 10), pp. 145-156. [Continued from 1925.]

AFZELIUS, ADAM. (1750-1837)

1817. (New species). In Schöuherr, Appendix ad synonymia insectorum, tom. 1, pt. 3, pp. 1-266.

AGASSIZ, JEAN LOUIS RODOLPHE. (1807-1873)

1846. Nomenclator zoologicus. Fasciculus XI. Continens Coleoptera. 170 pp. Soloduri. (Nomina systematica generum coleopterorum, tam viventium quam fossilium, secundum ordinem alphabeticum disposita, adjectis auctoribus, libris in quibus reperiuntur, anno editionis, etymologia et familiis ad quas pertinent.)

1846. Nomenclatoris zoologici. Index universalis, continens nomina systematica classium, ordinum, familiarum et generum animalium omnium, tam viventium quam fossilium, secundum ordinem alphabeticum unicum disposita, adjectis homonymiis plantarum, nec non variis adnotationibus et emendationibus, 393 pp. Soloduri.

AHLWARTH, KARL. (1873-1915)

1910. Coleopterorum catalogus, par 21, Gyrinidae, pp. 1-42. [Vol. 4.]

AHRENS, AUGUST. (1879-1841)

1810. Beiträge zu einer Monographie der deutschen Rohnkäfer-Arten. Neu. Schrift. Naturf. Ges. Halle, vol. 1, heft 3, pp. 1-48. [From Horn.]

ALBERS, GUSTAV FRIDOLIN. (1822-1894)

1883. Beiträge zur Kenntniss exotischer Lucaiden. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 27, pp. 221-230.

ALLARD, ERNESTE. (1820-1900)

1857. Description d'une nouvelle espèce du genre *Lithocharis*. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 5, pp. 747-748.

1860. Essai monographique sur les galerucites anisopodes (Latr.) ou description des altises d'Europe et des bords de la mer Méditerranée. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 8, pp. 39-144.

1864. Notes pour servir à la classification des coléoptères du genre *Sitones*. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 4, pp. 329-382.

1868. Mélanges entomologiques. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 11, pp. 83-124.

1876. Révision des helopides vrais de Lacordaire. Abeille, vol. 14, sep. pp. 1-80.

1877. Révision des helopides vrais. Mitth. Schweizerischen Ent. Ges., vol. 5, pp. 13-268.

1883. Mélanges entomologiques. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 27, pp. 1-53.

1887. (Diagnoses de quelques espèces nouvelles de coléoptères phytophages.) Bull. Soc. Ent. France, 1887, pp. cc-cci.

1889. Note sur les galérucides, coléoptères phytophages. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, ser. 3, No. 112, pp. lxxvi-lxxxiii. [Annales, vol. 33.]

1890. Troisième note sur les galerucides. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, ser. 4, No. 6, pp. lxxx-xciv. [Annales, vol. 34.]

1894. Diagnoses de coléoptères américains. Naturaliste, vol. 16, p. 259.

1894. Descriptions de coléoptères nouveaux. Naturaliste, vol. 16, pp. 275, 285.

ALLIBERT, ALPHONSE.

1844. Monographie du genre *Trichopteryx*. Rev. Zool., 1844, pp. 51-54. [From Horn.]

1847. Note sur divers insectes coléoptères trouvés dans les graines de légumineuses rapportées de Canton par M. Yvan, médecin de l'ambassade française en Chine, et sur quelques autres espèces qui ont vécu dans les haricots venant du Brésil. Rev. Zool., vol. 10, pp. 11-19.

1847. Note historique sur la famille des trichoptérygiens, avec le catalogue et la synonymie des espèces publiées jusqu'en 1847. Rev. Zool., vol. 10, pp. 187-197.

ALLUAUD, CHARLES. (1861-1949)

1930. Additions aux Carabidae du coleopterorum catalogus édité par W. Junk et S. Schenkling. Ann. Soc. Ent. France, vol. 99, pp. 5-8.

- ANCEY, CÉSAR FÉLIX. (1835-1919)  
 1880. Description de coléoptères nouveaux. *Naturaliste*, vol. 1, Année 2, pp. 205-206.  
 1884. Description d'un *Chelonarium* nouveau. *Naturaliste*, vol. 6, p. 463.
- ANCONA H., L.  
 1936. Contribuciones al conocimiento de la fauna de Actopan, Hgo. II. Insectos de los manantiales y aguas estancadas de la region de Actopan, Hgo. *Anal. Inst. Biol. Univ. Nac. México*, vol. 7, pp. 265-267.
- ANDREWES, HERBERT EDWARD. (1863- )  
 1931. Coleoptera-Carabidae of the Juan Fernandez Islands. *Natural History of Juan Fernandez and Easter Island*, vol. 3, Zoology, pp. 629-637, illus.
- APETZ, J. H. (1794-1857)  
 1837. *Passalus nodus* n. sp. *Mitt. Osterlande*, vol. 1, pp. 52-54. [From Horn.]
- APFELBECK, VICTOR. (1859-1934)  
 1923. Meine entomologischen Publikationen seit dem Jahre 1889 bis zum Jahre 1922. *Glasn. Zem. Muz. Bosni Hercegovini*, vol. 35, pp. 31-47.
- APOLINAR MARIA, HERMANO.  
 1927. Nuevos heliconios colombianos. *Bol. Soc. Colombiana Cienc. Nat.*, vol. 16, pp. 117-120.  
 1936. Especies colombianas del genero *Calosoma* Weber. *Rev. Acad. Colombiana Cienc. Nat.*, vol. 1, pp. 8-9.  
 1945. Miscelanea entomologica y catalogo sistematico, sinonimico y geografico de los insectos del genero "*Carabus*." *Rev. Acad. Colombiana Cienc. Nat.*, vol. 6, pp. 322-327, illus.  
 1946. Miscelanea entomologica. *Rev. Acad. Colombiana Cienc. Nat.*, vol. 6, pp. 552-559, illus. [I.-Insectos nocivos en los pastos de la Sabana de Bogota; II.-Catalogo sistematico, sinonimico y geografico de los insectos del genero "*Carabus*" (latu sensu) que figuran en la coleccion del Museo del Instituto de La Salle.]  
 1946. Miscelanea entomologica. *Rev. Acad. Colombiana Cienc. Nat.*, vol. 7 pp. 53-62, illus. [III. Catalogo sistematico, sinonimico y geografico de los insectos del genero "*Carabus*" (latu sensu) que figuran en la coleccion del Museo del Instituto de La Salle.]  
 1947. Miscelanea entomologica. *Rev. Acad. Colombiana Cienc. Nat.*, vol. 7, pp. 313-318. [Catalogo sistematico, sinonimico y geografico de los insectos del genero "*Carabus*" (latu sensu) que figuran en la coleccion del Museum del Instituto de La Salle.]
- APPUN, KARL FERDINAND. (1820-1871)  
 1873. Beiträge zur Insecten-Fauna von Venezuela und Britisch Guyana. *Ausland*, vol. 45, 1872 (1873), pp. 41-47, 67-70.
- ARANGUA. (See Varas Arangua, E.)
- ARAUJO, RENATO LION DE. (1912- )  
 1944. Notas sobre variações no colorido de "*Pyrota vittigera*" (Blanch., 1843) (Coleoptera, Meloidae). *Rev. Brasileira Biol.*, vol. 4, pp. 229-232, illus.  
 1946. Uma nova espécie do gênero *Atractocerus* Pal. Beauv., 1801 (Coleoptera—Atractoceridae). *Livro de homenagem a R. F. d'Almeida*, No. 4, pp. 41-48, pl. 3.  
 1946. Notas sobre o gênero *Tiphaura* e descrição de uma nova espécie (Col. Curc., Errirrhiniac). *Pap. Avuls. Dep. Zool. São Paulo*, vol. 7, pp. 87-92.
- ARAVENA, REYNALDO O.  
 1928. Insectos encontrados en estómagos de aves. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 2, pp. 61-62.

1931. Los insectos de la región Sud-Oeste de la Provincia de Buenos Aires. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 3, pp. 243-244.
1936. *Psiloptera tucumana* (Guer. et Perch.) var. *viridis* Bruch. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 8, p. 81.
1940. Coleopteros de la region sud-oeste de la provincia de Buenos Aires. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 10, pp. 347-350.
1940. Nueva localidad de *Torneutes pallidipennis* Rech. (Col.). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 10, p. 465.
- ARNDT, WALTHER.
1923. Bemerkungen über die Rolle der Insekten im Arzneischatz der alten Kulturvölker. Deutsche Ent. Zeitschr., 1923, pp. 553-570.
- ARNETT, ROSS HAROLD, JR. (1919- )
1951. A preliminary key to the neotropical genera of Oedemeridae. Col. Bull., vol. 5, pp. 57-59.
- ARP, JULIUS.
1932. [Note on *Oncideres* in Brasil]. Ent. Rundsch., vol. 49, pp. 111-112, illus.
- ARRIBÁLZAGA. [See Lynch Arribálzaga, F.]
- ARROW, GILBERT JOHN. (1873-1948)
1899. On sexual dimorphism in beetles of the family Rutelidae. Trans. Ent. Soc. London, 1899, pp. 255-269.
1899. Notes on the rutelid genera *Anomala*, *Mimela*, *Popillia*, and *Strigoderma*. Trans. Ent. Soc. London, 1899, pp. 271-276.
1899. Notes on the classification of the coleopterous family Rutelidae. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 7, vol. 4, pp. 363-370.
1900. Coleoptera, Clavicornia, Heteromera. In Andrews, A monograph of Christmas Island (Indian Ocean), pp. 92-96, 105-108. London. [From Zool. Rec.]
1900. On pleurostict lamellicorns from Grenada and St. Vincent (West Indies). Trans. Ent. Soc. London, 1900, pp. 175-182.
1901. The genus *Hyliota*, of the coleopterous family Cucujidae, with descriptions of new forms and a list of the described species. Trans. Ent. Soc. London, 1901, pp. 593-601.
1902. Notes and descriptions of some Dynastidae from tropical America, chiefly supplementary to the 'Biologia Centrali-Americana.' Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 7, vol. 10, pp. 137-147.
1903. [New species]. In Gahan and Arrow, List of the Coleoptera collected by Mr. A. Robert at Chapada, Matto Grosso (Percy Sladen Expedition to Central Brazil). Proc. Zool. Soc. London, 1903, vol. 2, pp. 249-251, illus.
1903. Descriptions of a few new species of Coleoptera from Sapucay, Paraguay. (Appendix to Gahan and Arrow, List of the Coleoptera collected by Mr. A. Robert at Chapado, Matto Grosso). Proc. Zool. Soc. London, 1903, vol. 2, pp. 255-258. [Not 1904.]
1903. On the affinities and nomenclature of certain genera of melolonthid and rutelid Coleoptera. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 7, vol. 11, pp. 303-306.
1903. On the laparostict lamellicorn Coleoptera of Grenada and St. Vincent (W. Indies). Trans. Ent. Soc. London, 1903, pp. 509-520, illus.
1904. On the coleopterous group "Heptaphyllini" of De Borre. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 7, vol. 14, pp. 30-33.
1904. Pp. 255-258 = 1903.
1904. Sound-production in the lamellicorn beetles. Trans. Ent. Soc. London, 1904, pp. 709-750, illus.
1906. Pp. 441-469 = 1907.

1907. On two new parasitic Coleoptera (fam. Staphylinidae) from South America. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 7, vol. 19, pp. 125-127.
1907. A contribution to the classification of the coleopterous family Passalidae. *Trans. Ent. Soc. London*, 1906 (1907), pp. 441-469.
1908. A contribution to the classification of the coleopterous family Dynastidae. *Trans. Ent. Soc. London*, 1908, pp. 321-358.
1909. Systematic notes on Coleoptera of the clavicorn families. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 4, pp. 190-196.
1909. On the characters and relationships of the less known groups of lamellicorn Coleoptera, with descriptions of new species of Hybosorinae, etc. *Trans. Ent. Soc. London*, 1909, pp. 479-507.
1911. Notes on the lamellicorn beetles of the genus *Golofa*, with descriptions of three new species. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 7, pp. 136-141.
1911. Notes on the coleopterous subfamily Dynastinae, with descriptions of new genera and species. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 8, pp. 151-176, illus.
1911. On lamellicorn beetles belonging to the subfamilies Ochodaeinae, Hybosorinae, and Trogidae. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 7, pp. 390-397.
1912. Coleopterorum catalogus, pars 43, Scarabaeidae: Pachypodinae, Pleocominae, Adopinae, Glaphyrinae, Ochodaeinae, Orphninae, Idiostominae, Hybosorinae, Dynamopinae, Acanthocerinae, Troginae, pp. 1-66. [Vol. 19.]
1912. On a new species of melolonthid beetle (*Phytalus smithi*) destructive to sugar-cane. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 9, pp. 455-459, illus.
1913. Synopsis of the melolonthid genus *Ancistrosoma*, with descriptions of new species and an allied new genus. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 12, pp. 425-432, illus.
1913. Some new species of lamellicorn beetles from Brazil. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 11, pp. 456-466.
1914. Some further notes on lamellicorn beetles of the family Dynastinae. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 14, pp. 257-276.
1915. Notes on the coleopterous family Dermestidae, and descriptions of some new forms in the British Museum. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 15, pp. 425-451.
1919. Notes on ruteline Coleoptera and descriptions of a few new species in the British Museum. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 9, vol. 4, pp. 379-385.
1920. A contribution to the classification of the coleopterous family Endomychidae. *Trans. Ent. Soc. London*, 1920, pp. 1-83, illus.
1920. Some new West Indian species of the melolonthid genus *Lachnosterna*. *Bull. Ent. Res.*, vol. 11, pp. 189-193, illus.
1925. A few new species of melolonthine Coleoptera. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 9, vol. 16, pp. 209-221.
1926. Fauna Sumatrensis. (Beitrag Nr. 16). Endomychidae and Erotylidae (Col.). *Ent. Mitt.*, vol. 15, pp. 248-262.
1929. On the families of Coleoptera related to the Erotylidae, with descriptions of a new family, two new genera, and a few new species. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 10, vol. 4, pp. 305-322.
1930. A new family of heteromorous Coleoptera (Hemipeplidae), with descriptions of a new genus and a few new species. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 10, vol. 5, pp. 225-231, illus.
1931. The coleopterous genus *Trichillum* (Copridae), with a key to the species. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 10, vol. 8, pp. 609-611.

1932. New species of lamellicorn beetles (subfam. Coprinae) from South America. *Stylops*, vol. 1, pp. 223-226, illus.
1933. A few new melolonthine Coleoptera from Mexico. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 10, vol. 11, pp. 145-151.
1933. The genus *Urozys* (Coleoptera, Copridae), with descriptions of some new species. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 10, vol. 11, pp. 385-399, illus.
1935. A contribution to the classification of the coleopterous family Lucanidae. *Trans. Ent. Soc. London*, vol. 83, pp. 105-125, illus.
1937. Coleopterorum catalogus, pars. 156, Scarabacidae: Dynastinae, pp. 1-124. [Vol. 21.]
1937. Systematic notes on beetles of the subfamily Dynastinae, with descriptions of a few new species in the British Museum collection (Coleoptera). *Trans. Ent. Soc. London*, vol. 86, pp. 35-58, illus.
1940. A nomenclatural note (Coleopt.). *Proc. Roy. Ent. Soc. London B.*, vol. 9, p. 16.
1941. Systematic notes on beetles of the family Dynastidae and descriptions of a few new species. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 11, vol. 8, pp. 273-283.
1943. On the genera and nomenclature of the lucanid Coleoptera, and descriptions of a few new species. *Proc. Roy. Ent. Soc. London B.*, vol. 12, pp. 133-143.
- AUBÉ, CHARLES [also as Carolo]. (1802-1869)
1833. *Pselaphiorum monographia cum synonymia extricata*. *Mag. Zool.*, vol. 3, pp. 1-72.
1836. *Iconographie et histoire naturelle des coléoptères d'Europe* [by Dejean and Boisduval], vol. 5, 416 pp. Paris. [From Horn.]
1837. *Essai sur le genre Monotoma*. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 6, pp. 453-469.
1838. *Spécies général des coléoptères de la collection de M. le comte Dejean*, vol. 6, 804 pp. Paris. (Hydrocanthares et Gyrinites.) [From Horn.]
1843. Sur une nouvelle espèce de coléoptère tétramère qui devra servir de base a une coupe générique nouvelle. *Ann. Soc. Ent. France*, ser. 2, vol. 1, pp. 93-95, illus.
1843. Note sur le genre *Calypobium*. *Ann. Soc. Ent. France*, ser. 2, vol. 1, pp. 241-247, illus.
1844. Révision de la famille des psélaphiens. *Ann. Soc. Ent. France*, ser. 2, vol. 2, pp. 73-160, illus.
1850. Description de quelques insectes coléoptères appartenant a l'Europe et a Algérie. *Ann. Soc. Ent. France*, ser. 2, vol. 8, pp. 299-346.
- AUDANT, ANDRÉ, and OCCÉNAD, ALBERT.
1937. The Mexican cotton boll weevil, *Anthonomus grandis* Boheman, in Haiti. *Journ. Agric. Univ. Puerto Rico*, vol. 21, pp. 69-76.
- AUDINET-SERVILLE, JEAN GUILLAUME. [Also as Serville.] (1775-1858)
1825. *In Encyclopédie méthodique . . .*, Entomologie, vol. 10, (pt. 1), pp. 1-344. Paris.
1828. *In Encyclopédie méthodique . . .*, Entomologie, vol. 10, (pt. 2), pp. 345-832. Paris.
1832. Nouvelle classification de la famille des longicornes. *Ann. Soc. Ent. France*, [ser. 1], vol. 1, pp. 118-201.
1833. Nouvelle classification de la famille des longicornes (suite). *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 2, pp. 528-573.
1834. Nouvelle classification de la famille des longicornes (suite). *Ann. Soc. Ent. France*, [ser. 1], vol. 3, pp. 5-110.
1835. Nouvelle classification de la famille des longicornes (suite et fin). *Ann. Soc. Ent. France*, [ser. 1], vol. 4, pp. 197-228.

- AUDOIN, JEAN VICTOR. (1797-1841)
1836. *Meloë collegialis*. Mag. Zool., 1836, classe IX, pl. 169. [From Horn.]
1836. [In, Dejean, Catalogue des coléoptères de la collection de M. le Comte Dejean] = Dejean, 1836.
1836. [Descriptions]. Mag. Zool., vol. 6, pls. 139-171.
- AUDOIN, J. V., and BRULLÉ, A.
1834. Histoire naturelle des insectes, vol. 4, Coléoptères I, 479 pp. Paris. [From Horn.]
1835. Vol. 5, Coléoptères II, 436 pp.
1837. Vol. 6, Coléoptères III, 448 pp.
1839. Description des espèces nouvelles ou peu connues de la famille de cicindélites faisant partie de la collection du Musée. Arch. Mus. Hist. Nat., vol. 1, livr. 2, pp. 115-142, illus. [From Horn.]
- AURIVILLIUS, CHRISTOPHER. (1853-1928)
1887. Nya Coleoptera Longicornia. Ent. Tidskr., vol. 8, pp. 191-197, illus. [II.]
1891. Neue Coleoptera Longicornia. Ent. Tidskr., vol. 12, pp. 97-106, illus. [III.]
1893. Neue oder wenig bekannte Coleoptera Longicornia. 4. Ent. Tidskr., vol. 14, pp. 177-186, illus.
1897. Neue oder wenig bekannte Coleoptera Longicornia. 5. Ent. Tidskr., vol. 18, pp. 241-248, illus.
1899. Neue oder wenig bekannte Coleoptera Longicornia. Ent. Tidskr., vol. 20, pp. 259-265, illus. [6.]
1900. Verzeichniss der von Dr. F. Meinert im Jahre 1891 in Venezuela gesammelten Cerambyciden. Öfv. Svenska Vet.-Akad. Förh., vol. 57, pp. 409-421.
1902. Neue oder wenig bekannte Coleoptera Longicornia. Ent. Tidskr., vol. 23, pp. 207-224, illus. [7.]
1904. Cerambyciden aus Bolivien und Argentina gesammelt von Freiherrn Erland Nordenskiöld. Ent. Tidskr., vol. 25, pp. 205-208, illus.
1909. Cerambyciden aus den Grenzgebieten zwischen Peru und Bolivien gesammelt von Dr. Nils Holmgren. Ark. Zool., vol. 5, No. 1, pp. 1-13, illus.
1910. Neue oder wenig bekannte Coleoptera Longicornia. 11. Ark. Zool., vol. 7, No. 3, pp. 1-44, illus.
1911. Neue oder wenig bekannte Coleoptera Longicornia. 12. Ark. Zool., vol. 7, No. 19, pp. 1-41.
1912. Coleopterorum catalogus, pars 39, Cerambycidae: Cerambycinae, pp. 1-574. [Vol. 22.]
1913. Neue oder wenig bekannte Coleoptera Longicornia. 13. Ark. Zool., vol. 8, No. 22, pp. 1-35, illus.
1914. Neue oder wenig bekannte Coleoptera Longicornia. 15. Ark. Zool., vol. 9, No. 8, pp. 1-15.
1916. Neue oder wenig bekannte Coleoptera Longicornia. 16. Ark. Zool., vol. 10, No. 19, pp. 1-25, illus.
1919. Wissenschaftliche Ergebnisse der schwedischen entomologischen Reise des Herrn Dr. A. Roman in Amazonas 1914-1915. 2. Cerambyciden. Ark. Zool., vol. 12, No. 11, pp. 1-7.
1920. Neue oder wenig bekannte Coleoptera Longicornia. 17. Ark. Zool., vol. 13, No. 9, pp. 1-43, illus.
1921. Neue Cerambyciden aus der Sammlung G. van Roon. Tijdschr. Ent., vol. 64, pp. 46-53, illus.
1922. Neue oder wenig bekannte Coleoptera Longicornia. 18. Ark. Zool., vol. 14, No. 18, pp. 1-32, illus.



1922. Coleopterorum catalogus, pars 73, Cerambycidae: Lamiinae, pp. 1-322. [Vol. 23; title page dated 1921.]
1922. Neue Cerambyciden aus der Sammlung G. van Roon. Tijdschr. Ent., vol. 65, pp. 160-173.
1923. Neue oder wenig bekannte Coleoptera Longicornia. Ark. Zool., vol. 15, No. 25, pp. 1-43.
1923. Coleopterorum catalogus, pars 74, Cerambycidae: Lamiinae, pp. 1-704. [Vol. 23.]
1924. Pp. 1-43 = 1923.
1924. Andra familjegrupper Snyttbaggar, Rhynchophora, in Svensk Insektfauna utgiven av Entomologiska Föreningen i Stockholm, vol. 9, Skallbaggar, Coleoptera, Heft 2, pp. 65-139.
1925. Neue oder wenig bekannte Coleoptera Longicornia. 20. Ark. Zool., vol. 17A, No. 12, pp. 1-21, illus.
1925. Neue oder wenig bekannte Coleoptera Longicornia. Ark. Zool., vol. 18A, No. 9, pp. 1-22, illus. [Not 1926.]
1926. Pp. 1-22 = 1925.
1926. Cerambyciden gesammelt von Dr. A. Roman in Brasilien in den Jahren 1923-1924. Ark. Zool., vol. 18B, No. 14, pp. 1-6.
1927. Cerambyciden gesammelt von Dr. A. Roman in Brasilien in den Jahren 1923-1924. Ark. Zool., vol. 18B, No. 14, pp. 1-6, illus.
1927. Neue oder wenig bekannte Coleoptera Longicornia. 22. Ark. Zool., vol. 19A, No. 17, pp. 1-23, illus.
1927. Neue oder wenig bekannte Coleoptera Longicornia. 23. Ark. Zool., vol. 19A, No. 23, pp. 1-41, illus.
1929. Ergebnisse einer zoologischen Forschungsreise nach Westindien von Prof. W. Küenthal und Dr. R. Hartmeyer im Jahre 1907. Cerambycidae. Zool. Jahrb., Suppl. 16, pp. 1-3, illus.
1931. Coleoptera-Curculionidae von Juan Fernandez und der Oster-Insel. Natural History of Juan Fernandez and Easter Island, vol. 3, Zoology, pp. 461-478, illus.

## AUSTIN, E. P.

1880. Supplement to the check list of the Coleoptera of America, north of Mexico, 67 pp. Boston.

## AUTUORI, MARIO.

1931. Dados biológicos sobre o *Araccerus fasciculatus* (De Geer) (Col. Anthribidae). Revista Ent., vol. 1, pp. 52-61, illus.

## AZEVEDO MARQUES, LUIZ AUGUSTO. [Also as A. de Azevedo.]

1922. A praga da bananeira no Rio de Janeiro. (Biologia do "*Cosmopolites sordidus*"—Germar.). Bol. Soc. Ent. Brasil, No. 1, pp. 24-32, illus.

1929. Sobre um scolytideo da mangueira na Bahia. Corr. Agric., vol. 7, p. 222.

1930. Um coleoptero nocivo ao tamarindeiro na Bahia. Corr. Agric., vol. 8, p. 223.

B. & B. = Barber, H. S., and Bridwell, J. C.

B. & B. = Breyer y Trant, Adolpho, and Breyer y Trant, Alberto.

B-B. = Balfour-Browne, J.

B-B. = Beguin-Billicocq, L.

B. & C. = Bøving, A. G., and Craighead, F. C.

B. & E. = Brandt, J. F., and Erichson, W. F.

B. & G. = Boucomont, A., and Gillett, J. J. E.

B. & L. = Blatchley, W. S., and Leng, C. W.

B. & L. = Boisduval, J. B. A., and Lacordaire, J. T.

B. & S. = Ballou, C. A., and Siepmann, C. G.

B. & S. = Bernhauer, M., and Scherpeletz, O.

B. & S. = Bernhauer, M., and Schubert, K.

B. & S. = Blackburn, T., and Sharp, D.

B. & S. = Burmeister, H., and Schaum, H.

B. & S. & O. = Bruner, S. C., and Scaramuzza, L. C., and Otero, Y. A. R.

B. & T. = Breyer y Trant, A.

BARINGTON, CHARLES CARDALE. (1808-1895)

1841. Dytiscidae darwinianae; or, descriptions of the species of Dytiscidae collected by Charles Darwin, Esq., M. A. Sec. G. S. &c., in South America and Australia, during his voyage in H.M.S. *Beagle*. Trans. Ent. Soc. London, vol. 3, pp. 1-17.

BACH, MICHAEL. (1808-1878)

1852. Käferfauna für Nord- und Mitteldeutschland, mit besonderer Rücksicht auf die preussischen Rheinlande, vol. 2, pp. 1-148. Coblenz. [From Horn.]

1854. Pp. 1-148 = 1852.

BAER, GUSTAVE ADOLPHE. (1839-1918)

1886. Catalogue des coléoptères des Iles Philippines. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 6, pp. 97-200.

1901. Sur la distribution géographique des cicindèles au Pérou (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1901, pp. 256-257.

1902. Observations sur quelques calosomes du Pérou (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1902, pp. 83-85.

1908. Notes de voyage. Observations biologiques. Bull. Soc. Ent. France, 1908, pp. 105-108.

BALDUF, WALTER VALENTINE. (1889- )

1935. The bionomics of entomophagous Coleoptera, 220 pp. New York.

BALFOUR-BROWNE, J.

1938. On two new species of bromeliadicolous *Copelatus* (Col., Dytiscidae). Ent. Monthl. Mag., vol. 74, pp. 100-102.

1939. On *Copelatus* Er. and *Leiopterus* Steph. (Col. Dytiscidae) with descriptions of new species. Trans. Roy. Ent. Soc. London, vol. 88, pp. 57-88, illus.

1939. Contribution to the study of the Palpicornia.—Part III. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 11, vol. 4, pp. 289-310.

1943. A new generic name in the Dytiscidae (Coleoptera). Proc. Roy. Ent. Soc. London B., vol. 12, p. 172.

1944. New names and new synonymies in the Dytiscidae (Col.). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 11, vol. 11, pp. 345-359.

1945. The genera of the Gyrinoidea and their genotypes. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 11, vol. 12, pp. 103-111.

BALLOU, CHARLES A., JR. and SIEPMANN, CARL GEORGE.

1939. *Hister ciliatus* recorded from Arizona (Coleoptera—Histeridae). Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 33, 1938 (1939), pp. 242-243.

BALLOU, CHARLES H.

1943. El reconocimiento de insectos en Venezuela. Bol. Soc. Venezolana Cienc. Nat., vol. 8, No. 54, pp. 147-156.

BALTHASAR, VLADIMÍR.

1933. Une espèce nouvelle du genre *Ataenius* Har. Contribution a la connaissance des Scarabaeidae de la région néotropicale. Misc. Ent., vol. 35, pp. 9-10.

1938. Zweiter Beitrag zur Kenntnis der neotropischen Scarabaeiden (Coleoptera). Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 5, pp. 55-61.

1938. Neue Gattungen und Arten der südamerikanischen Coprophagen. (4. Beitrag zur Kenntnis der Scarabaeiden der neotropischen Region.). Ent. Blätt., vol. 34, pp. 210-223, illus.

1939. Neue Arten der coprophagen Scarabaeiden aus dem Museo Zoologico della R. Università di Firenze. Redia, vol. 25, pp. 1-36.
1939. *Megathoposoma* n. gen. und neue Arten der Gattung *Deltochilum* Fschz. 59. Beitrag zur Kenntnis der Scarabaeiden (Col.). Čas. Československé Spol. Ent., vol. 36, pp. 5-19.
1939. Neue *Choeridium*-Arten (Ins. Col.). 6. Beitrag zur Kenntnis der Scarabaeiden der neotropischen Region. Senckenbergiana, vol. 21, pp. 44-66, illus.
1939. Neue Arten der Gattung *Scatimus* Er. (5. Beitrag zur Kenntnis der Scarabaeiden der neotropischen Region.). Festschrift zum 60. Geburtstage von Professor Dr. Embrik Strand, vol. 5, pp. 87-91. Riga.
1939. Neue *Megathopa*- und *Eurysternus*-Arten. 9. Beitrag zur Kenntnis der Scarabaeiden der neotropischen Region. Ent. Blätt., vol. 35, pp. 111-116.
1939. Eine Vorstudie zur Monographie der Gattung *Canthon* Hfsg. (10. Beitrag zur Kenntnis der Scarabaeiden der neotropischen Region.). Fol. Zool. Hydrobiol., vol. 9, pp. 179-238.
1939. Neue *Phanaeus*-Arten (7. Beitrag zur Kenntnis der Scarabaeiden der neotropischen Region.). Fol. Zool. Hydrobiol., vol. 9, pp. 238-247.
1940. Neue *Uroxys*-Arten (63. Beitrag zur Kenntnis der Scarabaeiden). Ent. Blätt., vol. 36, pp. 33-39.
1940. Einige neue Scarabaeiden-Arten. (66. Beitrag zur Kenntnis der Scarabaeiden, Col.). Čas. Československé Spol. Ent., vol. 37, pp. 67-76.
1941. Neue Arten der coprophagen Scarabaeiden aus dem Hamburger Zoologischen Museum. 65. Beitrag zur Kenntnis der Scarabaeiden, Col. Zool. Anz., vol. 133, pp. 161-171.
1941. Eine Reihe von neuen coprophagen Scarabaeiden (67. Beitrag zur Kenntnis der Scarabaeiden, Col.). Mitt. Münchener Ent. Ges., vol. 31, pp. 164-184, illus.
1942. Neue Scarabaeiden aus Süd-Amerika. 72. Beitrag zur Kenntnis der Scarabaeiden (Col.). Čas. Československé Spol. Ent., vol. 39, pp. 36-44.
1943. Revision der Gattung *Aphodius*, Untergattung *Trichaphodius* A. Schm. 74. Beitrag zur Kenntnis der Scarabaeiden (Col.). Mitt. Münchener Ent. Ges., vol. 33, pp. 108-136.

## BALY, JOSEPH SUGAR. (1816-1890)

1858. Catalogue of Hispididae in the collection of the British Museum, 172 pp., illus. London. [Part I.]
1858. Descriptions of some new species of Chrysomelidae. Trans. Ent. Soc. London, ser. 2, vol. 4, pp. 393-352, illus.
1859. Descriptions of new genera and species of phytophagous insects. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 4, pp. 55-61, 124-128, 270-275.
1859. Descriptions of new species of phytophagous insects. Trans. Ent. Soc. London, ser. 2, vol. 5, pp. 146-162.
1859. Descriptions of new species of phytophagous insects. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 3, pp. 195-209.
1860. Descriptions of new genera and species of Eumolpidae. Journ. Ent., vol. 1, pp. 23-63.
1861. Descriptions of new genera and species of Phytophaga. Journ. Ent., vol. 1, pp. 193-206, 275-302.
1862. Descriptions of new genera and species of Phytophaga. Journ. Ent., vol. 1, pp. 450-459.
1863. Descriptions of new species of Cassididae, together with a list of all the species belonging to the same family collected by the late M. Mouhot in Siam and Cambodia. Journ. Ent., vol. 2, pp. 6-14.

1863. An attempt at a classification of the Eumolpidae. Journ. Ent., vol. 2, pp. 143-163.
1863. Descriptions of new Phytophaga. Trans. Ent. Soc. London, ser. 3, vol. 1, pp. 611-624.
1864. Descr. new gen. sp. Phytophaga (page 16). [From Neave.]
1864. Descriptions of some uncharacterized genera of Phytophaga. Ent. Monthl. Mag., vol. 1, pp. 133-136.
1864. Descriptions of new genera and species of Eumolpidae. Journ. Ent., vol. 2, pp. 219-223.
1864. Descriptions of uncharacterized genera and species of Phytophaga. Trans. Ent. Soc. London, ser. 3, vol. 2, pp. 223-243.
1864. Further descriptions of new genera and species of Phytophaga. Trans. Ent. Soc. London, ser. 3, vol. 2, pp. 251-258.
1864. Descriptions of genera and species of Hispididae. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 14, pp. 261-271, 334-345.
1864. Descriptions of new genera and species of Phytophaga. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 14, pp. 433-442.
1865. Descriptions of new genera and species of Gallerucidae. Ent. Monthl. Mag., vol. 2, pp. 97-101, 127-128.
1865. Descriptions of new species of Crioceridae. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 16, pp. 153-160.
1865. Descriptions of new genera and species of Phytophaga. Trans. Ent. Soc. London, ser. 3, vol. 2, pp. 333-357.
1865. Pp. 375-412 = Clark, H., 1865.
1865. Descriptions of new genera and species of Gallerucidae. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 16, pp. 402-410.
1865. Descriptions of new genera and species of Phytophaga. Trans. Ent. Soc. London, ser. 3, vol. 2, pp. 427-440.
1865. Attempt at a classification of the Eumolpidae. Journ. Ent., vol. 2, pp. 433-442.
1866. In Clark, A catalogue of Phytophaga (Coleoptera, Pseudotetramera), part I, pp. 1-88. London.
1866. New genera and species of Gallerucidae. Trans. Ent. Soc. London, ser. 3, vol. 2, pp. 471-478.
1869. Characters of some undescribed species of Phytophaga belonging to the families Cassididae and Hispididae. Trans. Ent. Soc. London, 1869, pp. 83-90.
1869. Descriptions of new genera and species of Hispididae; with notes on some previously described species. Trans. Ent. Soc. London, 1869, pp. 363-382.
1872. Descriptions of some species of Cassididae new to science. Trans. Ent. Soc. London, 1872, pp. 59-72.
1875. Descriptions of new genera and species of Phytophaga. Trans. Ent. Soc. London, 1875, pp. 23-31.
1875. Descriptions of hitherto uncharacterized species of Phytophaga. Ent. Monthl. Mag., vol. 12, pp. 73-75.
1876. Descriptions of hitherto uncharacterized Phytophaga. Ent. Monthl. Mag., vol. 13, pp. 6-10.
1876. Diagnoses of undescribed species of Phytophaga. Ent. Monthl. Mag., vol. 13, pp. 79-82.
1876. Descriptions of new species of phytophagous Coleoptera. Cist. Ent., vol. 2, pp. 123-130.

1876. Descriptions of new genera and species of Halticinae. Trans. Ent. Soc. London, 1876, pp. 433-449.
1876. Descriptions of a new genus and of new species of Halticinae. Trans. Ent. Soc. London, 1876, pp. 581-602.
1877. Diagnoses of four species of *Doryphora* from Colombia. Ent. Monthl. Mag., vol. 13, p. 273.
1877. Descriptions of new species of phytophagous beetles belonging to the family Eumolpidae; and a monograph of the genus *Eumolpus*. Trans. Ent. Soc. London, 1877, pp. 37-56.
1877. Descriptions of new genera and of uncharacterized species of Halticinae. Trans. Ent. Soc. London, 1877, pp. 157-184.
1877. Descriptions of new species of phytophagous Coleoptera. Cist. Ent., vol. 2, pp. 179-185. [Continued.]
1877. Descriptions of new genera and species of Cryptocephalidae. Trans. Ent. Soc. London, 1877, pp. 211-232.
1877. Descriptions of new genera and of uncharacterized species of Halticinae. Trans. Ent. Soc. London, 1877, pp. 283-323.
1877. Pp. 336-356 = 1878.
1878. Characters of new genera and of some undescribed species of phytophagous beetles. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 1, pp. 38-44.
1878. Descriptions of three species of *Doryphora* from Peru and the Amazons. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 2, pp. 86-87.
1878. Characters of undescribed species of Halticinae. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 2, pp. 223-233.
1878. Description of new species and genera of Eumolpidae. Journ. Linn. Soc. Zool., vol. 14, pp. 246-265.
1878. Descriptions of new genera and species of South American Eumolpidae, chiefly from the Amazon region. Trans. Ent. Soc. London, 1878, pp. 281-298.
1878. Descriptions of some uncharacterized species of Crioceridae. Cist. Ent., vol. 2, pp. 305-316.
1878. Descriptions of a new genus and of new species of Halticinae. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 1, pp. 312-322.
1878. Descriptions of new species of phytophagous Coleoptera. Journ. Linn. Soc. Zool., vol. 14, pp. 336-356.
1878. Descriptions of new genera and species of Gallerucinae. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 2, pp. 411-422. [Continued.]
1879. Descriptions of new genera and species of Gallerucinae. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 3, pp. 73-84. [Continued.]
1879. An attempt to point out the differential characters of some closely-allied species of *Chrysomela*, principally those contained in Suffrian's 11th group; also descriptions of some hitherto uncharacterized forms belonging to the same and other genera of the family. Trans. Ent. Soc. London, 1879, pp. 171-197, illus.
1879. Descriptions of phytophagous Coleoptera belonging to the families Chrysomelidae and Galerucidae, from Peru. Trans. Ent. Soc. London, 1879, pp. 235-259.
1879. Descriptions of some uncharacterized species of Crioceridae. Cist. Ent., vol. 2, pp. 305-316.
1881. Descriptions of new species of Galerucidae. Trans. Ent. Soc. London, 1881, pp. 51-59.

1881. Descriptions of uncharacterized species of Eumolpidae, with notices of some previously described insects belonging to the same family. *Trans. Ent. Soc. London*, 1881, pp. 491-506.
1882. Diagnoses of undescribed species of Phytophaga. *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 13, pp. 79-82.
1885. *Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Hispidae*, vol. 6, pt. 2, pp. 1-72, pls. i-iii.
1886. *Idem*. Pp. 73-124, pl. iv.
1886. The Colombian species of the genus *Diabrotica*, with descriptions of those hitherto uncharacterized. Part I. *Journ. Linn. Soc. Zool.*, vol. 19, pp. 213-229. Part II. Pp. 230-259.
1886. Descriptions of undescribed species of *Diabrotica*. *Trans. Ent. Soc. London*, 1881, pp. 443-455.
1889. Descriptions of new South American Colcoptera of the genus *Diabrotica*. *Proc. Zool. Soc. London*, 1889, pp. 88-95.
1889. Diagnoses of uncharacterized species of *Diabrotica*. *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 25, pp. 251-254.
1890. On the South American species of *Diabrotica*. Part I. *Trans. Ent. Soc. London*, 1890, pp. 1-86.
1891. [New species]. In Galian, On the South American species of *Diabrotica*. Part II. *Trans. Ent. Soc. London*, 1891, pp. 415-472. [Posthumous.]

## BÄNNINGER, MAX. (1884- )

1921. Vierter Beitrag zur Kenntnis der Carabinae (Col.). *Ent. Mitt.*, vol. 10, pp. 112-120, 151-156.
1927. Die Ozaenini (Col. Carab.). 10. Beitrag zur Kenntnis der Carabinae. *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1927, pp. 177-216, illus.
1928. Systematisches Verzeichnis der Gattung *Siagona* sowie einige neue Ozaenini und Scaritini (Col. Carab.). *Ent. Blätt.*, vol. 24, pp. 55-68.
1932. Über Carabinae, Ergänzungen und Berichtigungen (Col.). 17. Beitrag. *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1931 (1932), pp. 177-212.
1933. Über Carabinae, Ergänzungen und Berichtigungen (Col.). *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1933, pp. 81-124.
1935. Über alte und neue Formen der Subtr. Scaritini (Carab.). *Ent. Blätt.*, vol. 31, pp. 148-160.
1937. Über südamerikanische *Taeniolobus*-Arten (Col. Carab.). *Ent. Blätt.*, vol. 33, pp. 320-322.
1938. Monographie der subtribus Scaritina (Col. Carab.) II. *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1938, pp. 41-181, illus.
1938. Monographie der subtribus Scaritina (Col. Carab.) I. *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1937 (1938), pp. 81-160.
1941. Bestimmungstabelle der südamerikanischen Formen des Subg. *Taeniolobus* Chd. (Col. Carab.). *Ent. Blätt.*, vol. 37, pp. 65-78.
1950. The subtribe Pasimachina (Coleoptera, Carabidae, Scaritini). *Revista Ent.*, vol. 21, pp. 481-511.

## BARATTINI, LUIS P.

1929. Las especies uruguayas de la subfamilia Cicindelinae. *Anal. Fac. Med. Univ. Montevideo*, vol. 14, pp. 1208-1224, illus.

## BARBER, HERBERT SPENCER. (1882-1950)

1908. The glow-worm *Astraptor*. *Proc. Ent. Soc. Washington*, vol. 9, pp. 41-43, illus.
1912. Note on the avocado weevil (*Heilipus lauri* Boheman). *Proc. Ent. Soc. Washington*, vol. 14, pp. 181-183, illus.

1914. Notes on Rhipidandri (Coleoptera). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 15, pp. 188-193.
1916. A review of North American tortoise beetles (Chrysomelidae; Cassidinae). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 18, pp. 113-127.
1917. Notes and descriptions of some orchid weevils. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 19, pp. 12-22, illus.
1917. A new species of weevil injuring orchids. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 18, pp. 177-179, illus.
1919. Avocado seed weevils. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 21, pp. 53-60, illus.
1920. *In* Dietz and Barber, A new avocado weevil from the Canal Zone. Journ. Agric. Res., vol. 20, pp. 114-115.
1920. A new tropical weevil from Florida and Cuba. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 22, pp. 150-152, illus.
1923. Pp. 182-185 = 1924.
1924. New Ptiliidae related to the smallest known beetle. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 26, pp. 167-178, illus.
1924. Two new *Conotrachelus* from tropical fruits (Coleoptera, Curculionidae). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 25, 1923 (1924), pp. 182-183, illus.
1924. The generic names of the clover and alfalfa weevils *Hypera* and *Phytonomus*. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 28, p. 216.
1925. Two new species of Central American Melasidae (Coleoptera). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 27, pp. 62-64.
1926. A new cotton weevil from Peru. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 28, pp. 53-54.
1927. A supposedly new baridiid weevil from Peruvian sugarcane. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 29, pp. 149-150, illus.
1928. Thomas Say's unrecorded journey in Mexico. Ent. News, vol. 39, pp. 15-20.
1928. A new Bolivian silvanid beetle from the myrmecodomatia of *Cordia*. Psyche, vol. 35, pp. 167-168.
1935. The tobacco and solanum weevils of the genus *Trichobaris*. Misc. Publ. United States Dep. Agric., No. 226, 28 pp., illus.
1936. A new Ecuadorian flea beetle injuring crucifers (Coleoptera: Chrysomelidae). Journ. Washington Acad. Sci., vol. 26, pp. 181-182.
1937. Some species of *Colaspis* from the *brunnea* confusion (Coleoptera: Chrysomelidae). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 38, 1936 (1937), pp. 198-204.
1941. Species of fireflies in Jamaica (Coleoptera, Lampyridae). Proc. Rochester Acad. Sci., vol. 8, pp. 1-13.
1941. Some flea beetles injurious to beans in tropical America (genus *Diphauluca*, family Chrysomelidae). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 43, pp. 65-68.
1942. Pp. 174-176 = 1943.
1943. Notes on *Rhabdopterus* in the United States (Coleoptera, Chrysomelidae). Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 38, pp. 111-120.
1943. Some synonymy in *Dermestes* (Coleoptera). Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 37, 1942 (1943), pp. 174-176.
1945. Note on *Cerotoma* and *Andrector* (Coleoptera, Chrysomelidae). Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 40, pp. 121-122.
1946. A new tortoise beetle from Texas (Coleoptera, Cassidinae). Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 41, pp. 102-103.
1946. A new *Rhabdopterus* from Texas (Coleoptera, Chrysomelidae). Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 41, pp. 140-142, illus.
1946. Nomenclatorial notes (Coleoptera, Cassidinae). Revista Ent., vol. 17, pp. 290-291.

1947. *Diabrotica* and two new genera (Coleoptera, Chrysomelidae). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 49, pp. 151-161, illus.
1947. Correction of name of tortoise beetles (Coleoptera, Chrysomelidae). Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 41, 1946 (1947), p. 161.
1947. A new *Schematiza* on *Cordia* in Trinidad (Coleoptera: Chrysomelidae). Journ. Washington Acad. Sci., vol. 37, pp. 242-243.
- BARBER, H. S., and BRIDWELL, J. C.
1940. Dejean catalogue names (Coleoptera). Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 35, pp. 1-12.
- BARR, WILLIAM FREDERICK. (1920- )
1941. Distributional notes and new records of *Acmaeodera* (Coleoptera, Buprestidae). Pan-Pacific Ent., vol. 17, pp. 62-69.
- BARRETO, BRAULIO T.
1924. Una nueva especie de Cicindelidae de Camaguey. Mem. Soc. Cubana Hist. Nat., vol. 6, p. 167.
- BARTH, R.
1937. Das Auftreten zweier Speckkäferarten (*Dermestes vulpinus* Førr. und *peruvianus* Lap.) als Kakaoschädlinge. Anz. Schädlingssk., vol. 13, p. 56.
- DE BASILEVSKY, GEORGIJ PETROVITSH. (1887- )
1931. Additions et rectifications aux Carabidae du "Coleopterorum Catalogus" de M. E. Csiki. Deuxième note. Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 71, pp. 145-149.
- BATES, FREDERICK. (1829-1903)
1868. Descriptions of new genera and species of Heteromera. Trans. Ent. Soc. London, 1868, pp. 309-326, illus.
1870. Descriptions of new genera and species of Heteromera. Ent. Monthl. Mag., vol. 6, pp. 268-275.
1872. Notes on Heteromera, and descriptions of new genera and species (No. 2). Ent. Monthl. Mag., vol. 9, pp. 133-135.
1873. Notes on Heteromera, and descriptions of new genera and species (No. 9). Ent. Monthl. Mag., vol. 10, pp. 45-52.
1873. Notes on Heteromera, and descriptions of new genera and species (No. 6). Ent. Monthl. Mag., vol. 9, pp. 233-238.
1873. Descriptions of new genera and species of Heteromera, chiefly from New Zealand and New Caledonia, together with a revision of the genus *Hypaulix* and a description of an allied new genus from Colombia. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 4, vol. 12, pp. 472-485.
1874. Descriptions of new genera and species of Heteromera, chiefly from New Zealand and New Caledonia, together with a revision of the genus *Hypaulax* and a description of an allied new genus from Colombia. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 4, vol. 13, pp. 16-24.
1876. Pp. 268-275 = 1870.
1904. A revision of the sub-family Pelidnotinae of the coleopterous family Rutelidae, with descriptions of new genera and species. Trans. Ent. Soc. London, 1904, pp. 249-276.
- BATES, HENRY WALTER. (1825-1892)
1852. On the habits of the species of the coleopterous genus *Megacephala*, inhabiting the Amazonian region of South America. Trans. Ent. Soc. London, ser. 2, vol. 2, pp. 49-51.
1855. Pp. 249-436 = 1885.



1861. Contributions to an insect fauna of the Amazon Valley. Coleoptera: Longicornes. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 8, pp. 40-52, 147-152, 212-219, 471-478.
1861. On the Endomychidae of the Amazon Valley. Journ. Ent., vol. 1, pp. 158-172.
1862. Contributions to an insect fauna of the Amazon Valley. Coleoptera: Longicornes. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 9, pp. 117-124, 396-405, 446-458.
1863. Contributions to an insect fauna of the Amazon Valley. Coleoptera: Longicornes. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 12, pp. 100-109, 275-288, 367-381.
1863. Pp. 158-172 = 1861.
1864. Contributions to an insect fauna of the Amazon Valley. Coleoptera: Longicornes. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 14, pp. 11-24; vol. 13, pp. 43-56, 144-164.
1865. Pp. 1-88 = 1866.
1865. Contributions to an insect fauna of the Amazons Valley. Coleoptera: Longicornes. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 16, pp. 101-113, 167-182, 308-314; vol. 15, pp. 213-225, 382-394.
1865. On the species of *Agra* of the Amazons region. Trans. Ent. Soc. London, ser. 3, vol. 2, pp. 359-383.
1865. New species of *Agra* in the collection of Mr. W. W. Saunders. Trans. Ent. Soc. London, ser. 3, vol. 2, pp. 385-388, illus.
1866. An appendix containing descriptions of new species. In Clark, A Catalogue of Phytophaga (Coleoptera, Pseudotetramera), pp. 1-88. London. [Not 1865.]
1866. Contributions to an insect fauna of the Amazons Valley. Coleoptera: Longicornes. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 17, pp. 31-42, 191-202, 288-303, 367-373, 425-435.
1867. New genera of longicorn Coleoptera from the River Amazons. Ent. Monthl. Mag., vol. 4, pp. 22-28.
1868. Notes on genera and species of Copridae. Col. Hefte, vol. 4, pp. 87-91.
1868. Descriptions of three new species of *Ctenostoma* (tribe Cicindelides). Ent. Monthl. Mag., vol. 4, pp. 276-279.
1869. Contributions to an insect fauna of the Amazon Valley (Coleoptera, Priornides). Trans. Ent. Soc. London, 1869, pp. 37-58.
1869. On *Coptodera* and the allied genera. Ent. Monthl. Mag., vol. 6, pp. 69-80.
1869. Pp. 163-238 = 1872.
1869. Notes on Cicindelidae from tropical America, with descriptions of four new species (gen. *Odontocheila* and *Pseudoxycheila*). Ent. Monthl. Mag., vol. 5, pp. 286-291.
1869. New species of Coleoptera from Chontales, Nicaragua. Trans. Ent. Soc. London, 1869, pp. 383-389.
1870. Note sur la synonymie des espèces de coptodérides décrites par M. le baron de Chaudoir et M. H. W. Bates. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, 1870, pp. xvi-xviii. [Annales, vol. 13.]
1870. Pp. 102-106, 129-134, 148-150 = 1871.
1870. On a new genus and some new species of Copridae (Coleoptera—Lamellicornia). Trans. Ent. Soc. London, 1870, pp. 173-180.
1870. Pp. 218-224 = 1871.
1870. Contributions to an insect fauna of the Amazon Valley (Coleoptera, Cerambycidae). Trans. Ent. Soc. London, 1870, pp. 243-335, 391-444.

1871. Notes on Carabidae, and descriptions of new species (No. 1). Ent. Monthl. Mag., vol. 7, pp. 218-224.
1871. Notes on Carabidae, and descriptions of new species (No. 2). Ent. Monthl. Mag., vol. 7, pp. 244-248.
1871. Notes on Carabidae, and descriptions of new species (No. 3). Ent. Monthl. Mag., vol. 7, pp. 266-269.
1871. Notes on Carabidae, and descriptions of new species (No. 4). Ent. Monthl. Mag., vol. 8, pp. 11-14.
1871. Notes on Carabidae, and descriptions of new species (No. 5). Ent. Monthl. Mag., vol. 8, pp. 29-34.
1871. Notes on Carabidae, and descriptions of new species (No. 6). Ent. Monthl. Mag., vol. 8, pp. 54-58.
1871. Notes on Carabidae, and descriptions of new species (No. 7). Ent. Monthl. Mag., vol. 8, pp. 77-81.
1871. Notes on Carabidae, and descriptions of new species (No. 8). Ent. Monthl. Mag., vol. 8, pp. 102-106.
1871. Notes on Carabidae, and descriptions of new species (No. 9). Ent. Monthl. Mag., vol. 8, pp. 129-134.
1871. Notes on Carabidae, and descriptions of new species (No. 10). Ent. Monthl. Mag., vol. 8, pp. 148-150.
1871. Descriptions of a new genus, and of two new species of longicorn Coleoptera. Trans. Ent. Soc. London, 1871, pp. 375-376.
1871. Descriptions of three new species of Cicindelidae. Trans. Ent. Soc. London, 1871, pp. 377-379.
1872. Notes on Cicindelidae and Carabidae, and descriptions of new species (No. 16). Ent. Monthl. Mag., vol. 9, pp. 49-52.
1872. On the longicorn Coleoptera of Chontales, Nicaragua. Trans. Ent. Soc. London, 1872, pp. 163-238.
1872. Notes on Carabidae, and descriptions of new species (No. 11). Ent. Monthl. Mag., vol. 8, pp. 176-179.
1872. Notes on Carabidae, and descriptions of new species (No. 12). Ent. Monthl. Mag., vol. 8, pp. 199-202.
1872. Notes on Cicindelidae and Carabidae, and descriptions of new species (No. 13). Ent. Monthl. Mag., vol. 8, pp. 237-242.
1872. Notes on Cicindelidae and Carabidae, and descriptions of new species (No. 14). Ent. Monthl. Mag., vol. 8, pp. 263-266.
1872. Notes on Cicindelidae and Carabidae, and descriptions of new species (No. 15). Ent. Monthl. Mag., vol. 8, pp. 285-287.
1873. Notes on the longicorn Coleoptera of tropical America. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 4, vol. 11, pp. 21-45, 117-132.
1873. On the longicorn Coleoptera of Japan. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 4, vol. 12, pp. 148-156, 193-201, 308-318, 380-390.
1873. On the geodephagous Coleoptera of Japan. Trans. Ent. Soc. London, 1873, pp. 219-322.
1874. Notes on Cicindelidae and Carabidae, and descriptions of new species (No. 17). Ent. Monthl. Mag., vol. 11, pp. 22-28.
1874. Pp. 177-180 = 1875.
1874. Supplement to the longicorn Coleoptera of Chontales, Nicaragua. Trans. Ent. Soc. London, 1874, pp. 219-235.
1874. New species of Cicindelidae. Ent. Monthl. Mag., vol. 10, pp. 261-269.
1875. New genera and species of Prionidae (longicorn Coleoptera). Ent. Monthl. Mag., vol. 12, pp. 47-53.

1875. Notes on Cicindelidae and Carabidae, and descriptions of new species (No. 19). Ent. Monthl. Mag., vol. 11, pp. 177-180. [Not 1874.]
1875. New genera and species of longicorns from South America. Ent. Monthl. Mag., vol. 11, pp. 273-278.
1878. Notes on Carabidae, and descriptions of new species (No. 7). Ent. Monthl. Mag., vol. 8, pp. 77-81.
1878. New genera and species of longicorn Coleoptera. Ent. Monthl. Mag., vol. 14, pp. 272-274.
1878. Description of twenty-five new species of Cicindelidae. Cist. Ent., vol. 2, pp. 329-336.
1878. On new genera and species of geodephagous Coleoptera from Central America. Proc. Zool. Soc. London, 1878, pp. 587-609.
1879. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Prionidae, Cerambycidae, vol. 5, pp. 1-16, pls. i-ii.
1879. New genera and species of Callichrominae. (Coleoptera Longicornia). Cist. Ent., vol. 2, pp. 395-419.
1880. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Cerambycidae, Lamiidae, vol. 5, pp. 17-152, pls. iii-xi.
1880. New species of *Acanthoderes* (Coleoptera, Longicornia, family Lamiadae). Ent. Monthl. Mag., vol. 17, pp. 58-61.
1880. New species of *Aldicion*, a genus of longicorn Coleoptera. Ent. Monthl. Mag., vol. 16, pp. 273-274.
1881. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Cicindelidae, Carabidae, vol. 1, pt. 1, pp. 1-40, pls. i-ii.
1881. Notes on longicorn Coleoptera.—Revision of the aerénicides and amphionychides of tropical America. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 8, pp. 142-152, 196-204, 290-306.
1881. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Lamiidae, vol. 5, pp. 153-224, pls. xii-xv.
1881. New species of longicorn Coleoptera allied to *Colobothea*. Ent. Monthl. Mag., vol. 17, pp. 275-277.
1882. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Carabidae, vol. 1, pt. 1, pp. 40-152, pls. iii-v.
1882. New species of geodephagous Coleoptera from north-west Mexico. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 9, pp. 319-321.
1882. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Carabidae, Cicindelidae suppl., vol. 1, pt. 1, pp. 153-256, pls. vi-xii.
1884. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, suppl. to Longicornia, vol. 5, pp. 225-248, pl. xvi.
1884. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Cicindelidae suppl., Carabidae suppl., vol. 1, pt. 1, pp. 257-299, pl. xiii.
1885. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, suppl. to Longicornia, vol. 5, pp. 249-436, pls. xvii-xxiv.
1886. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Lucanidae, Passalidae, vol. 2, pt. 2, pp. 1-24, pl. i.
1887. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Copridae, Aphodiidae, Orphnidae, Hiybosoridae, Geotrupidae, Trogidae, Aelopidae, Chasmatopteridae, Melolonthidae, vol. 2, pt. 2, pp. 25-160, pls. ii-viii.
1887. Three new longicorn Coleoptera from South America. Ent. Monthl. Mag., vol. 24, pp. 62-63.
1887. Description of a new species, *in* Jacoby, List of a small collection of Coleoptera obtained by Mr. W. L. Selater in British Guiana. Proc. Zool. Soc. London, 1887, pp. 490-491, illus.

1888. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Melolonthidae, Rutelidae, Dynastidae, vol. 2, pt. 2, pp. 161-336, pls. ix-xvii.
1889. Pp. 17-152 = 1880.
1889. *In Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Dynastidae, Cetoniidae, suppl., vol. 2, pt. 2, pp. 337-416, pls. xix-xxiv.
1890. Additions to the Cicindelidae fauna of Mexico, with remarks on some of the previously-recorded species. *Trans. Ent. Soc. London*, 1890, pp. 493-510, illus.
1891. Introduction, *in* Whymper, Supplementary appendix to travels amongst the Great Andes of the Equator, pp. 1-6.
1891. Coleoptera, *in* Whymper, Supplementary appendix to travels amongst the Great Andes of the Equator, pp. 7-39. [Cicindelidae, Carabidae, Copridae, Trogidae, Melolonthidae, Rutelidae, Dynastidae, Cetoniidae, Passalidae, Prionidae, Cerambycidae, Lamiidae.]
1891. New longicorn Coleoptera, chiefly from Mexico. *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 27, pp. 158-161.
1891. Additions to the carabideous fauna of Mexico, with remarks on some of the species previously recorded. *Trans. Ent. Soc. London*, 1891, pp. 223-278, illus.
1892. The naturalist on the River Amazons. A record of adventures, habits of animals, sketches of Brazilian and Indian life, and aspects of nature under the equator, during eleven years of travel, 395 pp. London. [Reprint edition.]
1892. Additions to the Longicornia of Mexico and Central America, with remarks on some of the previously-recorded species. *Trans. Ent. Soc. London*, 1892, pp. 143-183, illus.
1905. Pp. 249-436 = 1885.
- BAUDI DI SELVE, FLAMINIO. [Also as Baudi a Selve.] (1821-1901)
1848. Alcune specie nuove di Stafilini. *Stud. Ent.*, vol. 1, pp. 113-148. [*From* Horn.]
1857. Coleoptera quaedam e staphylinorum familia nova vel minus cognita cum observationibus. *Berliner Ent. Zeitschr.*, vol. 1, pp. 97-115.
1873. Coleopterorum messis in insula Cypro et Asia minore ab Eugenio Truqui congregatae recensitio: de Europaeis notis quibusdam additis. *Berliner Ent. Zeitschr.*, vol. 17, pp. 317-338. (Pars quinta.)
1876. Europaeae et circummediterranae faunae tenebrionidum specierum, quae comes Dejean in suo catalogo, editio 3<sup>a</sup>, consignavit, ex ejusdem collectione in R. Taurinensi Musaea asservato, cum auctorum hodiernae recepta denominatione collatio. *Deutsche Ent. Zeitschr.*, vol. 20, pp. 225-267. (Pars tertia.)
- BAYER, CH.
1935. Catalogue of the Cassididae in the Rijksmuseum van Natuurlijke Historie. *Zool. Med.*, vol. 18, pp. 93-120.
- BEARD, RAIMON LEWIS. (1912- )
1942. A note on *Lagochirus araneiformis* L. (Coleop.: Cerambycidae). *Ent. News*, vol. 53, pp. 61-62.
- BEAUREGARD, HENRI.
1889. (Notes synonymiques relativement à quelques espèces de la tribu des vésicants). *Bull. Soc. Ent. France*, 1889, pp. ccxii-ccxiii.
1890. Les insectes vésicants, 544 pp., 19 pls. Paris. Beauvois. (See Palisot de Beauvois.)

## BECHYNĚ, JAN.

1942. *De Paxilli leachi* MacLeay variationibus (Col. Passalidae). Čas. Československé Spol. Ent., vol. 39, p. 120.
1948. Notes sur les chrysomélides de l'Amérique du Sud (Col.). Revista Ent., vol. 19, pp. 295-312, illus.
1950. Notes sur les chrysomélides de l'Amérique du Sud. II. (Col.). Revista Ent., vol. 21, pp. 115-156, illus.

## VON BECK, L.

1817. Beiträge zur bairischen Insectenfaune . . . (Col.), 45 pp. Augsburg. [From Horn.]

## BECKER, RICHARD. (ca. 1855-1925)

1897. [New species]. In Horn, Die mexicanischen Cicindeliden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1897, pp. 161-186.
1907. *Heterosternus ludeckei* n. sp. Deutsche Ent. Zeitschr., 1907, pp. 415-416, illus.
1910. Über eine neue Trichiidengattung (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1910, pp. 301-304.

## BEDEL, LOUIS. (1849-1922)

1878. (La diagnose d'une nouvelle espèce française de coléoptère du genre *Adelops*). Bull. Soc. Ent. France, 1878, pp. lxxiv-lxxv.
1878. Notes pour servir à la nomenclature générale des coléoptères. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 8, pp. 245-260.
- 1879-1898. Faune des coléoptères du bassin de la Seine. Ann. Soc. Ent. France, volume hors série. Paris —.
- Vol. 1. Pp. 1-128, 1879.
- Pp. 129-160, 1880.
- Pp. 161-256, 1880.
- Pp. 257-288, 1881.
- Pp. 289-360, 1881.
- Vol. 6. Pp. 1-16, 1882.
- Pp. 17-32, 1883.
- Pp. 33-64, 1883.
- Pp. 65-96, 1884.
- Pp. 97-144, 1884.
- Pp. 145-160, 1885.
- Pp. 161-200, 1885.
- Pp. 201-280, 1886.
- Pp. 281-312, 1887.
- Pp. 313-384, 1887.
- Pp. 385-444, 1888.
- Vol. 5. Pp. 1-64, 1889.
- Pp. 65-104, 1890.
- Pp. 105-136, 1891.
- Pp. 137-160, 1892.
- Pp. 161-180, 1897.
- Pp. 181-228, 1898.
1892. Synopsis des grands hydrophiles (genre *Stethoxus* Solier). Revue d'entomologie, vol. 10, pp. 306-322.
1894. Recherches sur la synonymie des coléoptères de l'Ancien Monde. Abeille, vol. 28, pp. 150-156.

1896-1914. Catalogue raisonné des coléoptères du Nord de l'Afrique (Maroc, Algérie, Tunisie et Tripolitaine) avec notes sur la faune des Iles Canarie et de Madère. Paris.

Pp. 1-48, 1895.

Pp. 49-120, [1896-97]

Pp. 121-160, 1898. [From Zool. Rec.]

Pp. 161-200, 1899. [From Zool. Rec.]

Pp. 201-264, 1906. [From Zool. Rec.]

Pp. 265-280, 1907. [From Zool. Rec.]

Pp. 281-320, 1914. [From Zool. Rec.]

1897. Faune . . . de la Seine, vol. 5, pp. 161-180.

1898. Faune . . . de la Seine, vol. 5, pp. 181-228.

1901. Description et moeurs d'un nouveau genre de euculionides de France (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1901, pp. 358-359.

1919. Le *Silpha indica* Linné, considéré comme énigme, est un *Megalodacne* (Col. Erotylidae) de l'Amérique du Sud. Bull. Soc. Ent. France, 1919, pp. 114-116.

BÉGUIN-BILLICOCQ, LOUIS.

1905. Diagnoses d'espèces nouvelles d'Apioninae (Col.) provenant de la région Malgache et recueillies par MM. Alluand, Decorse, Mocquerys, Perrier et Sicard. Ann. Soc. Ent. France, vol. 74, pp. 134-159.

1909. Apions nouveaux de la République Argentine (Col. Curculionidae). Ann. Soc. Ent. France, vol. 78, pp. 449-464.

1911. Contribution à la faune des coléoptères de l'Amérique du Sud. Diagnoses d'espèces nouvelles d'Apionidae (Col. Curculionidae). Bull. Soc. Ent. France, 1911, pp. 131-133.

BELKIN, JOHN NICHOLAS. (1913- )

1940. Notes on North American Bostrichidae (Coleoptera). Ent. News, vol. 51, pp. 192-193.

BELON, R. PAUL FR. MARIE-JOSEPH. (1839-1912)

1879. Famille des lathridiens (1<sup>re</sup> partie). Ann. Soc. Linn. Lyon, ser. 2, vol. 26, pp. 157-365, illus. [In Mulsant, Histoire naturelle des coléoptères de France.]

1882. Note sur deux espèces appartenant au genre *Lathridius*. Bull. Soc. Ent. Belgique, 1882, pp. ci-cii.

1883. Note sur le sous-genre *Coninomus* et description d'une espèce nouvelle. Bull. Soc. Ent. Belgique, 1883, pp. xciv-civ. [Annales, vol. 27.]

1884. Description d'un coléoptère nouveau du Chili. Bull. Soc. Ent. Belgique, 1884, pp. elxiii-clxv. [Annales, vol. 28.]

1885. Matériaux pour servir à l'étude des lathridiens. Revue d'Entomologie, vol. 4, pp. 239-254.

1886. Liste des lathridiides décrits postérieurement au catalogue de Munich. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 30, pp. 88-97.

1887. Lathridiens nouveaux ou peu connus. Revue d'Entomologie, vol. 6, pp. 215-229.

1889. Voyage de M. E. Simon au Venezuela (Décembre 1887-Avril 1888). 5<sup>e</sup> mémoire. Coléoptères. Famille des Lathridiidae. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 9, pp. 221-224.

1890. (Description d'un longicorne exotique). Bull. Soc. Ent. France, 1890, pp. ix-xi.

1891. Description d'une genre nouveau de longicorne lamiide. Bull. Soc. Ent. France, 1891, pp. liv-lv.

1891. Description d'une espèce nouvelle du genre *Lathridius* Herbst. *Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique*, ser. 4, No. 17, pp. cxxxiv-cxxxv. [Annales. vol. 35.]
1891. Viaggio di Leonardo Fea in Birmania e regioni vicine. XXXVIII. *Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova*, ser. 2, vol. 10, pp. 877-880.
1892. Pp. 13-16 = 1902.
1895. Nouvelle contribution à l'étude des lathridiens. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 39, pp. 75-105.
1895. Descriptions de deux lathridiens nouveaux de Bolivie. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 39, pp. 478-484.
1896. Description d'un cérambycide inédit du groupe des *Disteniiui* (Col.). *Bull. Soc. Ent. France*, 1896, p. 128.
1896. Contribution à l'étude des longicornes de Bolivie. *Ann. Soc. Linn. Lyon*, vol. 43, pp. 241-255.
1896. Description d'un longicorne nouveau, du groupe des *niphonides* (Col.). *Bull. Soc. Ent. France*, 1896, pp. 387-388.
1897. Essai de classification générale des Lathridiidae avec la catalogue systématique et alphabétique de toutes les espèces du globe. *Revue d'Entomologie*, vol. 16, pp. 105-221.
1897. Description d'un longicorne nouveau de genre *Hebestola* (Col.). *Bull. Soc. Ent. France*, 1897, pp. 186-187.
1897. Remarques sur le genre *Euryptera* Serv., du groupe des lepturides et description d'une espèce nouvelle de Bolivie. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 41, pp. 339-342.
1899. Description d'un *Metopthalmus* nouveau de Mexique (Col.). *Bull. Soc. Ent. France*, 1899, pp. 37-38.
1899. pp. xxxvii-xxxviii = 37-38.
1899. Récapitulation des Lathridiidae de l'Amérique méridionale. *Ann. Soc. Linn. Lyon*, vol. 46, pp. 137-192. [According to Col. Cat. = 1900.]
1899. Diagnose d'un longicorne nouveau de Bolivie, appartenant au genre *Mecometopus* Th. (Col.). *Bull. Soc. Ent. France*, 1899, pp. 156-157.
1900. A propos des travaux récent sur les Lathridiidae. Notes supplémentaires à l'essai de classification. *Revue d'Entomologie*, vol. 19, pp. 75-122.
1900. Pp. 137-192, see 1899.
1902. *Genera insectorum, Coleoptera, fam. Lathridiidae*, fasc. 3, 40 pp., 1 pl.
1902. Descriptions de trois longicornes brésiliens du genre *Ectenessa* Bates. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 46, pp. 13-16.
1902. Description d'un longicorne inédit de Bolivie (Col.). *Bull. Soc. Ent. France*, 1902, pp. 333-334.
1902. Description de plusieurs Longicornes de Bolivie appartenant au genre *Adetus* LeC. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 46, pp. 464-472.
1903. Matériaux pour l'étude des longicornes de Bolivie. *Revue d'Entomologie*, vol. 22, pp. 47-76.
1903. Notes sur le genre *Aletretia* Bates, longicorne lamiaire et description de trois espèces nouvelles. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 47, pp. 148-154.

BELSAK, J.

1926. Sobre la biología de *Trachyderes morio* (Fbr.). *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 1, No. 2, p. 58.
1926. Nota sobre *Phanaeus bonariensis*, Guer. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 1, No. 2, p. 62.
1932. Insectos de La Pampa. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 5, p. 129.

## BELVAL, TH.

1861. Note sur une variété de *Semiotus*, établissant la transition entre le *Sem. sanguinicollis* et le *Scm. suturalis*. Bull. Acad. Roy. Sci. Belgique, ser. 2, vol. 11, pp. 95-101.

## BENDERITTER, EUGÈNE. (1869- )

1912. Description d'un *Ochodaeus* et de deux *Orphnus* nouveaux (Col. Scarabaeidae). Bull. Soc. Ent. France, 1912, pp. 243-244.
1913. Étude sur le genre *Orphnus* et descriptions de deux *Orphnus* et d'un *Phaeochrous* nouveaux (Col. Scarabaeidae). Bull. Soc. Ent. France, 1913, pp. 82-85.
1921. Un rutélide nouveau du Pérou (Col. Scarabaeidae). Bull. Soc. Ent. France, 1921, pp. 187-188.
1922. Un rutélide (Col.) nouveau du Venezuela. Bull. Soc. Ent. France, 1922, p. 147, illus.
1923. Scarabaeides de la collection Gillet. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 63, pp. 5-8.
1923. Quelques rutélides exotiques nouveaux (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1923, pp. 91-94.
1923. Quelques rutélides nouveaux (Col.) (10<sup>e</sup> note). Bull. Soc. Ent. France, 1923, pp. 216-219.
1925. Rutélides nouveaux de Colombie (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1925, pp. 246-249.
1926. Description d'un rutélide nouveau de Colombie (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1926, pp. 160-161.

## BENEDICT, WARWICK.

1934. Another *Cicindela*. Pan-Pacific Ent., vol. 10, p. 76.

## BENESH, BERNARD.

1937. A new *Leptinopterus* from Brazil (Coleoptera: Lucanidae). Ent. News, vol. 48, pp. 111-112, illus.
1944. A new *Dorcus* from Mexico (Coleop.: Lucanidae). Ent. News, vol. 55, pp. 45-47, illus.
1945. Some remarks on the genus *Apterodorcus* Arrow (Coleoptera: Lucanidae). Ent. News, vol. 56, pp. 229-234, illus.

## BENICK, LUDWIG.

1916. Beitrag zur Kenntnis der Megalopinen und Steninen. Ent. Mitt., vol. 5, pp. 238-252.
1917. Neuer Beitrag zur Kenntnis der Megalopinen und Steninen (Col., Staphyl.). Ent. Blätt., vol. 13, pp. 189-195, 291-314.
1921. Über einige brasilianische Aulacotrachinen und Steninen. Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh., vol. 62, 1919-20 (1921), Abt. A, No. 4, pp. 1-6.
1921. Einige Steninen des städtischen Museums in Stettin (Col., Staph.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 82, pp. 117-124.
1921. Nomenklatorisches über Steninen (Col., Staph.). Ent. Mitt., vol. 10, pp. 191-194.
1922. Über Boheman'sche Typen der Staphyliniden-Unterfamilien Megalopsidiinae und Steninae, nebst einer Neubeschreibung (Col., Staph.). (25. Beitrag zur Kenntnis der Megalopsidiinen und Steninen.). Ark. Zool., vol. 14, No. 14, pp. 1-5, illus.
1926. Neue Megalopsidiinen und Steninen, vorwiegend aus dem Zoologischen Museum in Hamburg (Col.). Ent. Mitt., vol. 15, pp. 262-279.
1928. Amerikanische Steninen (Col., Staph.). Wiener Ent. Zeitung, vol. 45, pp. 33-52, illus.



1937. Über einige Megalopsidiinen aus Costa Rica (Coleoptera: Staphylinidae). Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahleim, vol. 4, pp. 81-83.
1938. Brasilianische Steninen (Col., Staph.). Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze, vol. 16, pp. 146-164, illus.
1938. Die Steninen Mittelamerikas (Col., Staph.). Mitt. Münchener Ent. Ges., vol. 28, pp. 247-281.
1939. Die Steninen Mittelamerikas (Col., Staph.). Mitt. Münchener Ent. Ges., vol. 29, pp. 12-43, 617-642.
1941. Zwei neue mexikanische *Stenus*-Arten (Col., Staph.). Mitt. Münchener Ent. Ges., vol. 31, pp. 222-227, illus.
1949. Zur Amerikanischen Steninenfauna (Col. Staphyl). Revista Ent., vol. 20, pp. 557-578, illus.
- BEQUAERT, JOSEPH CHARLES. (1886- )
1932. *Paederus signaticornis* Sharp, the cause of vesicular dermatitis in Guatemala (Coleoptera: Staphylinidae). Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 27, pp. 107-112.
- BERG, FREDERICO GUILLERMO CARLOS. (1843-1902)
1874. P. 193 = p. 293.
1874. Noticias criticas sobre algunas publicaciones entomológicas. Bol. Acad. Nac. Cienc. Cordova, vol. 1, pp. 274-293.
1881. Entomologisches aus dem Indianergebiet der Pampa. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 42, pp. 36-72.
1881. Insectos. In Informe oficial de la comision científica agregada al estado mayor general de la expedicion al Rio Negro (Patagonia). Realizada en los meses de Abril, Mayo y Junio de 1879, bajo las Ordenes del General D. Julio A. Roca, entrega 1.—zoología, pp. 77-115. Buenos Aires.
1881. Revision der argentinischen Arten der Gattung *Cantharis*. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 42, pp. 301-309.
1882. Pp. 66-78 = 1883.
1883. Doce heterómeros nuevos de la fauna Argentina. Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 15, pp. 66-78.
1883. Zur Pampa-Fauna. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 44, pp. 392-396.
1884. (Synonymies). Bull. Soc. Ent. France, 1884, pp. xviii-xcix.
1884. (Notes synonymiques et observations relatives à cinq espèces de coléoptères). Bull. Soc. Ent. France, 1884, pp. cxxx-cxxxi.
1884. Notas sinonímicas acerca de algunos coleópteros y lepidópteros. Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 16, pp. 268-271.
1885. Quinceim Coleoptera nova faunae Reipublicae Argentinae. Ann. Soc. Cient. Argentina, vol. 19, pp. 219-235.
1886. (Description d'une nouvelle espèce de coléoptère). Bull. Soc. Ent. France, 1886, pp. lix-lx.
1886. Notas sinonímicas acerca de algunos cerambeídeos de la fauna Argentina. Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 21, pp. 234-240.
1889. Quadraginta Coleoptera nova Argentina. Anal. Univ. Buenos Aires, vol. 6, pp. 105-157.
1892. *Acolus pyroblastus* Berg. Un nuevo destructor del trigo. Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 33, pp. 60-62.
1894. Notice nécrologique sur le docteur Hermann Burmeister. Ann. Soc. Ent. France, vol. 63, pp. 705-712. [Bibliography.]
1895. Carlos Germán Conrado Burmeister. Reseña biográfico (con un retrato). Anal. Mus. Nac. Buenos Aires, vol. 4, pp. 315-357.
1898. Variation de régime. Comun. Mus. Nac. Buenos Aires, vol. 1, No. 1, pp. 14-15.

1898. Substitución de nombres genéricos. Comun. Mus. Nac. Buenos Aires, vol. 1, No. 1, pp. 16-19.
1898. Descriptio novi generis cerambycidarum Reipublicae Argentinae. Comun. Mus. Nac. Buenos Aires, vol. 1, No. 2, pp. 31-33.
1898. Substitución de nombres genéricos. II. Comun. Mus. Nac. Buenos Aires, vol. 1, No. 2, pp. 41-43.
1899. Coleópteros de la Tierra del Fuego, coleccionados por el Sr. Carlos Backhausen. Comun. Mus. Nac. Buenos Aires, vol. 1, No. 3, pp. 57-65.
1899. Substitución de nombres genéricos. III. Comun. Mus. Nac. Buenos Aires, vol. 1, No. 3, pp. 77-80.
1899. El género *Rhyephenes* Schönh. en la República Argentina. Comun. Mus. Nac. Buenos Aires, vol. 1, No. 5, pp. 151-154.
1900. Notice sur les espèces du genre *Alurnus* F. appartenant à la faune Argentine. Comun. Mus. Nac. Buenos Aires, vol. 1, No. 7, pp. 252-257.
1901. De nonnullis speciebus argentinis cognitis aut novi generis Epipedonotae Sol. Comun. Mus. Nac. Buenos Aires, vol. 1, No. 8, pp. 267-272.
1901. Sífidos Argentinos (coleópteros). Comun. Mus. Nac. Buenos Aires, vol. 1, No. 9, pp. 325-330.
- BERGÉ, A.
1884. Énumération des cétonides décrits depuis la publication du catalogue de MM. Gemminger & de Harold. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 28, pp. 113-163.
- BERGROTH, ERNST EVALD. (1857-1925)
1888. *Fðhræa* nov. gen. Hydrophilidarum. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 32, p. 221.
1891. Additions au "Catalogue méthodique des élatérides connus en 1890, par E. Candèze" (Liège, 1891). Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, ser. 4, No. 19, pp. ccxxxiii-ccxxxvii. [Annales, vol. 35.]
- BERNHAEUER, MAX. (1866-1946)
1899. Dritte Folge neuer Staphyliniden aus Europa, nebst synonymischen und anderen Bemerkungen. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 49, pp. 15-27.
1901. Neue exotische Arten der Gattung *Aleochara* Grav. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 62, pp. 366-373.
1903. Die Staphyliniden-Tribus *Leptocharina* nebst analytischen Bestimmungstabellen der Gattungen und Arten. Deutsche Ent. Zeitschr., 1903, pp. 113-160.
1904. Neue exotische Staphyliniden. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 54, pp. 4-24.
1904. Neue exotische Staphyliniden. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 65, pp. 217-242.
1905. Neue exotische Staphyliniden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1905, pp. 9-21.
1905. Neue Staphyliniden aus Südamerika. Deutsche Ent. Zeitschr., 1905, pp. 177-187.
1905. Neue Aleocharinen aus Nord-Amerika. Deutsche Ent. Zeitschr., 1905, pp. 249-256.
1906. Neue Staphyliniden aus Südamerika (II. Teil). Deutsche Ent. Zeitschr., 1906, pp. 193-202.
1906. Neue Staphyliniden aus Südamerika. 3. Stück. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 56, pp. 322-339.
1907. Neue Staphyliniden aus Südamerika. 4. Stück. Wiener Ent. Zeitung, vol. 26, pp. 281-289.
1907. Neue Aleocharinae aus Nordamerika (Col.) (3. Stück). Deutsche Ent. Zeitschr., 1907, pp. 381-406.
1908. Folge neuer Staphyliniden der paläarktischen Fauna, nebst Bemerkungen Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 58, pp. 32-41.

1908. Pp. 225-251 = 1909.
1908. Beitrag zur Staphylinidenfauna von Südamerika. Arch. Naturg., vol. 74, Bd. 1, pp. 283-372.
1909. Neue Staphyliniden der palaearktischen Fauna. Ent. Blätt., vol. 5, pp. 197-201, 225-227.
1909. Zur Staphylinidenfauna von Südamerika. 6. Beitrag. Bull. Soc. Ent. Italiana, vol. 40, 1908 (1909), pp. 225-251.
1910. Beitrag zur Kenntnis der Staphyliniden-Fauna von Zentralamerika. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 10, pp. 350-393.
1911. Zur Staphylinidenfauna von Süd-Amerika (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1911, pp. 403-422.
1912. Zur Staphylinidenfauna von Südamerika (10. Beitrag.). Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 62, pp. 26-48.
1912. Zur Staphylinidenfauna von Südamerika (9. Beitrag.). Wiener Ent. Zeitung, vol. 31, pp. 68-82.
1912. Eine neue Staphylinidengattung der mitteleuropäischen Fauna. Ent. Blätt., vol. 8, pp. 108-109.
1912. Zur Staphylinidenfauna von Südamerika (8. Beitrag). Ent. Blätt., vol. 8, pp. 167-179.
1912. Beitrag zur Staphylinidenfauna von Afrika. Ent. Mitt., vol. 1, pp. 177-183, 203-209.
1913. Coleopteren aus Zentralafrika. II. Staphylinidae. In Wissenschaftliche Ergebnisse der Expedition R. Grauer nach Zentralafrika, Dezember 1909 bis Februarar 1911. Ann. Naturh. Hofmus. Wien, vol. 27, pp. 230-233.
1914. Zur Staphylinidenfauna von Südamerika (11. Beitrag). Ent. Zeitschr. Frankfurt, vol. 28, pp. 51-52.
1915. Beiträge zur Kenntnis der paläarktischen Staphyliniden-Fauna. Münchener Kol. Zeitschr., vol. 4, pp. 1-10.
1915. Zur Staphylinidenfauna von Süd-Amerika (12. Beitrag). Ent. Zeitschr. Frankfurt, vol. 29, pp. 13-14.
1915. Zur Staphylinidenfauna des indo-malayischen Gebietes, insbesondere der Himalaya (8. Beitrag). Col. Rundsch., vol. 4, pp. 21-32, 49-60.
1915. Zur Staphylinidenfauna der Philippinen: VI. Beitrag zur Kenntnis der Indo-Malayischen Fauna. Philippine Journ. Sci., vol. 10, sect. D, pp. 117-129.
1915. Neue Staphyliniden der indo-malaiischen Fauna, insbesondere der Sunda-Insel Borneo (9. Beitrag). Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 65, pp. 134-158.
1915. Pp. 173-188 = 1916.
1915. Neue Staphyliniden des tropischen Afrika (10. Beitrag). Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 65, pp. 287-321.
1915. Zur Staphyliniden-Fauna von Südamerika (13. Beitrag). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 76, pp. 291-301.
1916. Zur Staphylinidenfauna des tropischen Amerika, insbesondere der columbischen Cordillereu. Col. Rundsch., vol. 5, pp. 25-40.
1916. Eine neue Untergattung des genus *Staphylinus* aus Mittleamerika. Col. Rundsch., vol. 5, pp. 93-94.
1916. Neue Staphyliniden aus Südamerika. 14. Beitrag. Wiener Ent. Zeitung, vol. 35, pp. 173-188.
1916. Neue Staphyliniden aus den columbischen Cordillereu und dem übrigen Südamerika. Ent. Blätt., vol. 12, pp. 263-279. (16. Beitrag.)
1917. Zwei neue *Xenoccephalus*-Arten aus dem tropischen Amerika. Col. Rundsch. vol. 6, pp. 4-6.

1917. Neue Staphyliniden aus den columbischen Cordilleren und dem übrigen Südamerika. Ent. Blätt., vol. 13, pp. 17-24. (17. Beitrag.)
1917. Beitrag zur Staphyliniden-Fauna Südamerikas. 17. Beitrag. Neu. Beitr. Syst. Insektenk., vol. 1, pp. 35-38.
1917. 15. Beitrag zur Staphylinidenfauna des indomalayischen Gebietes. Col. Rundsch., vol. 6, pp. 41-46.
1917. Neue Arten der Gattungen *Piestus*, *Leptochirus* und *Conosoma* aus Südamerika (20. Beitrag). Neu. Beitr. Syst. Insektenk., vol. 1, pp. 45-53.
1917. Pp. 65-68, 73-76, 81-84 = 1918.
1917. Neue Arten der Tribus Quediini aus Süd-Amerika (19. Beitrag zur süd-amerikanischen Staphylinidenfauna). Arch. Naturg., vol. 82, Abt. A, Heft 6, 1916 (1917), pp. 84-94.
1917. Pp. 89-92 = 1918.
1917. Neue südamerikanische Staphyliniden (18. Beitrag). Wiener Ent. Zeitung, vol. 36, pp. 102-116.
1917. Vier neue *Belonuchus* aus Mexico. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 67, pp. 223-226.
1918. 21. Beitrag zur Staphylinidenfauna von Südamerika (mit besonderer Berücksichtigung der Tribus Piestini). Neu. Beitr. Syst. Insektenk., vol. 1, pp. 65-68, 73-76, 81-84, 89-92.
1920. Neue Arten der Staphylinidenfauna von Südamerika, insbesondere aus den Gattungen *Osoarius* und *Megalops*. Neu. Beitr. Syst. Insektenk., vol. 2, pp. 9-11. [From Zool. Rec.]
1920. Neue Staphyliniden aus Mittelamerika. Wiener Ent. Zeitung, vol. 38, pp. 44-47.
1920. Neue Arten der Staphylinidenfauna von Südamerika, insbesondere aus der Gattungen *Osoarius* und *Megalops*. 22. Beitrag. Neu. Beitr. Syst. Insektenk., vol. 1, pp. 137-139.
1920. Pp. 170-183 = 1921.
1921. Pp. 1-23 = 1922.
1921. Neue Arten der Staphylinidenfauna von Südamerika, insbesondere aus den Gattungen *Osoarius* und *Megalops*. 22. Beitrag. Neu. Beitr. Syst. Insektenk., vol. 2, pt. 3, pp. 17-21. [Continued.]
1921. Beitrag zur Kenntnis der Gattung *Thinocharis* Subgenus *Sciocharis* (27. Beitrag zur Staphylinidenfauna Südamerikas). Ent. Blätt., vol. 17, pp. 35-39.
1921. Coleoptera-Staphylinidae von den Juan Fernandez-Inseln und der Osterinsel. Natural History of Juan Fernandez and Easter Island, vol. 3, Zoology, pp. 41-44, illus.
1921. Zur Staphylinidenfauna von Südamerika (24. Beitrag). Deutsche Ent. Zeitschr., 1921, pp. 65-77.
1921. Neue Staphyliniden aus Südamerika, besonders aus Argentinien. Wiener Ent. Zeitung, vol. 38, pp. 101-108, 169-179. (26. Beitrag.)
1921. Neue Aleocharini aus Südamerika. 25. Beitrag zur Staphylinidenfauna Südamerikas. Arch. Naturg., vol. 86, Abt. A, Heft 8, 1920 (1921), pp. 141-170.
1921. Zur Staphylinidenfauna Südamerikas, insbesondere Argentinien (28. Beitrag). Arch. Naturg., vol. 86, Abt. A, Heft 8, 1920 (1921), pp. 170-183.
1922. Neue Staphyliniden aus Südamerika (23. Beitrag). Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 71, pp. 1-23.
1922. Pp. 17-21 = 1921.
1923. Neue Staphyliniden aus Südamerika (29. Stück). Wiener Ent. Zeitung, vol. 40, pp. 49-60.

1923. Synonymische Bemerkungen bezüglich mehrfach beschriebener Staphyliniden-Gattungen und Arten. Wiener Ent. Zeitung, vol. 40, p. 63.
1923. Coleopterologische Beiträge. Ent. Tidskr., vol. 44, pp. 141-146.
1923. Zur paläarktischen Staphylinidenfauna. Ent. Blätt., vol. 19, pp. 176-181.
1925. 30. Beitrag zur Staphylinidenfauna Südamerikas. Wiener Ent. Zeitung, vol. 42, pp. 33-38.
1925. Pp. 229-264 = 1927.
1926. Neue Staphyliniden aus Ostindien (22. Beitrag zur indo-malayischen Staphyliniden-Fauna). Wiener Ent. Zeitung, vol. 43, pp. 19-25.
1926. 32. Beitrag zur Staphylinidenfauna Südamerikas insbesondere Brasiliens. Mem. Soc. Ent. Italiana, vol. 5, pp. 152-169.
1926. Die Staphyliniden der Philippinen. Philippine Journ. Sci., vol. 31, pp. 245-263. (21. Beitrag zur indo-malayischen Staphylinidenfauna.)
1926. Fauna Buruana. Zur Staphylinidenfauna der Molukken. Treubia, vol. 7, pp. 311-327.
1927. Zur Staphylinidenfauna Südamerikas, insbesondere Argentinien (31. Beitrag). Arch. Nat., vol. 91, Abt. A, Heft 12, 1925 (1927), pp. 229-264.
1928. Neue Staphyliniden aus der Ausbeute der schwedischen Amazonasexpeditionen. Ent. Tidskr., vol. 49, pp. 45-47.
1928. 33ster Beitrag zur südamerikanischen Staphylinidenfauna. Tijdschr. Ent., vol. 71, pp. 286-288.
1929. Richtigstellung. Ent. Nachrichtenbl., vol. 3, p. 123.
1929. Neue Staphyliniden aus Mittelamerika. Wiener Ent. Zeitung, vol. 46, pp. 186-208.
1929. Die Staphyliniden der Philippinen. 25. Beitrag zur indo-malayischen Staphyliniden-Fauna. Philippine Journ. Sci., vol. 38, pp. 337-357.
1932. Neue Kurzflügler aus dem belgischen Kongostaate. 29. Beitrag zur afrikanischen Fauna. Rev. Zool. Bot. Africaines, vol. 22, pp. 140-174.
1933. Neue Staphyliniden aus Argentinien (I) (Col.) (34. Beitrag zur südamerikanischen Fauna). Revista Ent., vol. 3, pp. 326-334.
1933. Neue Staphyliniden aus Argentinien (II) (Col.) (34. Beitrag zur südamerikanischen Fauna). Revista Ent., vol. 3, pp. 517-524.
1934. Siebenter Beitrag zur Staphylinidenfauna Chinas. Ent. Nachrichtenbl., vol. 8, pp. 1-20.
1934. Neue Staphyliniden aus Argentinien (III) (Col.) (34. Beitrag zur Kenntnis der südamerikanischen Fauna). Revista Ent., vol. 4, pp. 112-119.
1934. Neue Kurzflügler aus Brasilien (36. Beitrag zur südamerikanischen Staphylinidenfauna). Fol. Zool. Hydrobiol., vol. 6, pp. 143-146.
1934. Neue *Trogophloeus*-Arten aus Südamerika (37. Beitrag zur südamerikanischen Staphylinidenfauna). Fol. Zool. Hydrobiol., vol. 6, pp. 146-150.
1934. Neue Staphyliniden (Col.) aus Südamerika. Stylops, vol. 3, pp. 156-162.
1934. Neue Staphyliniden aus Argentinien (IV) (Col.) (34. Beitrag zur Kenntnis der südamerikanischen Fauna). Revista Ent., vol. 4, pp. 212-221.
1934. Neue Staphyliniden aus Argentinien (V) (Col.) (34. Beitrag zur Kenntnis der südamerikanischen Fauna). Revista Ent., vol. 4, pp. 407-411.
1934. Neue Staphyliniden aus Argentinien (VI, Schluss) (Col.) (34. Beitrag zur Kenntnis der südamerikanischen Fauna). Revista Ent., vol. 4, pp. 501-517.
1935. Neuheiten der paläarktischen Staphylinidenfauna. I. Kol. Rundsch., vol. 21, pp. 39-48.
1935. Neue Staphyliniden (Col.) aus Südamerika. Stylops, vol. 4, pp. 90-96.
1938. Zur Staphylinidenfauna von China u. Japan (9. Beitrag). Ent. Nachrichtenbl., vol. 12, pp. 17-39.

1939. Neue Staphyliniden aus Chile (Coleoptera) 39. Beitrag zur südamerikanischen Fauna. Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 6, pp. 12-15.
1939. Eine neue Aleocharinengattung aus Paraguay aus der Ausbeute der Deutschen Gran-Chaco-Expedition 1925/26 (4. Beitrag zur Staphylinidenfauna Südamerikas). Mitt. Münchener Ent. Ges., vol. 29, pp. 148-151.
1939. Neue Staphyliniden (Col.) aus Neu-Seeland. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 11, vol. 4, pp. 193-216.
1939. Zur Staphylinidenfauna Argentinien und Brasiliens (Col.) (40. Beitrag zur südamerikanischen Fauna). Revista Ent., vol. 10, pp. 231-249.
- BERNHAEUER, M., and SCHEERPELTZ, O.  
1926. Coleopterorum catalogus, pars 82, Staphylinidae, VI, pp. 499-988. [Vol. 5].
- BERNHAEUER, M., and SCHUBERT, K.  
1910. Coleopterorum catalogus, pars 19, Staphylinidae, I, pp. 1-86. [Vol. 5].  
1911. Coleopterorum catalogus, pars 29, Staphylinidae, II, pp. 87-190. [Vol. 5].  
1912. Coleopterorum catalogus, pars 40, Staphylinidae, III, pp. 191-288. [Vol. 5].  
1914. Coleopterorum catalogus, pars 57, Staphylinidae, IV, pp. 289-408. [Vol. 5].  
1916. Coleopterorum catalogus, pars 67, Staphylinidae, V, pp. 409-498. [Vol. 5].
- BERTHOLD, ARNOLD ADOLPH. (1803-1861)  
1827. Latreille's Natürliche Familien des Thierreichs. Aus dem Französischen. Mit Anmerkungen und Zusätzen, 606 pp. Weimar.
- BERTKAU, PHILIPP. (1849-1895)  
1878. Bericht über die wissenschaftlichen Leistungen im Gebiete der Entomologie während der Jahre 1875 und 1876. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 22, Heft 3, pp. 1-428.  
1878. Bericht über die wissenschaftlichen Leistungen im Gebiete der Arthropoden während der Jahre 1877-78. Arch. Naturg., vol. 44, Band 2, pp. 219-562.
- BERTRAND, HENRI.  
1925. Liste des larves de Dytiscides, Hygrobiides et Haliplides actuellement connus; observations sur diverses espèces françaises. Encycl. Ent., vol. 1, pp. 1-23.
- BERTRAND-BOCANDÉ. [See Bocandé.]
- BETREM, J. G.  
1932. Beiträge zur Kenntnis der Tribus der Horiini der Familie der Meloidae (Col.). I. Der Systematik der Horiini. Treubia, vol. 14, pp. 85-101, illus.
- BEYER, GUSTAV.  
1940. [Experiences upon a collecting trip to San Lucia, Lower California]. Ent. News, vol. 15, p. 111.
- BICKHARDT, HEINRICH. (1873-1920)  
1909. Beiträge zur Kenntnis der Histeriden III. Ent. Blätt., vol. 5, pp. 201-203, 220-224, 240-246, illus. (Fortsetzung und Schluss.)  
1910. Coleopterorum catalogus, pars 24, Histeridae pp. 1-137. [Vol. 8.]  
1910. Beiträge zur Kenntnis der Histeriden IV. Ent. Blätt., vol. 6, pp. 177-186, illus.  
1910. Beiträge zur Kenntnis der Histeriden V. Ent. Blätt., vol. 6, pp. 223-227.  
1911. Neue Histeriden aus Afrika and Südamerika (8. Beitrag zur Kenntnis der Histeriden). Ent. Blätt., vol. 7, pp. 206-217.  
1912. *Melanetaerius infernalis* Fall, 1907. *Terapus mnizechi* Mars. 1862. (12th paper on Histeridae). Psyche, vol. 19, p. 97.  
1912. Neue Histeriden (Coleoptera). Tijdschr. Ent., vol. 55, pp. 217-233.  
1913. Histeridenstudien. 19. Beitrag zur Kenntnis der Histeriden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1913, pp. 696-701.  
1914. Das System der Histeriden (Vorläufige Mitteilung). Ent. Blätt., vol. 10, pp. 305-308. (22. Beitrag zur Kenntnis der Histeriden.)

1914. Neue Histeriden und Bemerkungen zu bekannten Arten. Ent. Blätt., vol. 10, pp. 309-316. (23. Beitrag zur Kenntnis der Histeriden.)
1916. Genera insectorum, fam. Histeridae, fasc. 166a, pp. 1-112, pls. 1-15.
1917. Genera insectorum, fam. Histeridae, fasc. 166b, pp. 113-302.
1918. Oliviersche Typen in Wiesbaden Naturhistorischen Museum. Ent. Blätt., vol. 14, p. 26.
1918. Neue exotische Histeriden und Notizen zu bekannten Arten. Ent. Blätt., vol. 14, pp. 233-244. (36. Beitrag.)
1918. Neue Histeriden aus dem ungarischen National-Museum und Bemerkungen zu bekannten Arten. Ann. Hist.-Natur. Mus. Nat. Hungarici, vol. 16, pp. 283-297.
1920. Histeridenstudien (42. Beitrag zur Kenntnis der Histeriden). Ent. Blätt., vol. 16, pp. 29-33.
1920. Neue Histeriden des neotropischen Faunengebietes (45. Beitrag zur Kenntnis der Histeriden). Ent. Blätt., vol. 16, pp. 172-178.
1920. Neue Histeriden aus den Nestern eines argentinischen Nagers (47. Beitrag zur Kenntnis der Histeriden). (7. Beitrag zur Kenntnis der Nidicol-Fauna). Ent. Blätt., vol. 16, pp. 236-239.

## BIERIG, ALEXANDER.

1931. Neue Staphyliniden (Col.) aus Cuba und Panama nebst ergänzenden Beschreibungen und systematischer Berichtigung. Revista Ent., vol. 1, pp. 423-428, illus.
1932. A new species of *Polyphemus* from Brazil (Col. Staphylinidae) (4th contribution to the knowledge of the Staphylinidae). Revista Ent., vol. 2, pp. 261-264, illus.
1933. Especies nuevas o poco conocidas de *Neobisnius* (Col. Staphylinidae) de la region neotrópica (6a. contribucion al conocimiento de los estafilinidos). Revista Ent., vol. 3, pp. 48-57, illus.
1933. Biologisches zu *Chroaptomus regalis* Shp. (Col. Staphylinidae). Revista Ent., vol. 3, pp. 263-264.
1933. Sobre Paederinae nuevos y poco conocidos de la América Central (Col.). Revista Ent., vol. 3, pp. 475-517, illus.
1933. Vergleichene Grössen. Revista Ent., vol. 3, p. 527.
1934. Un genero y especies nuevas de Xantholini (Col. Staph.) de la America Central. Mem. Soc. Cubana Hist. Nat., vol. 8, pp. 15-23, illus.
1934. Dos nuevos Scopaei (Col.) neotropicos. Mem. Soc. Cubana Hist. Nat., vol. 8, pp. 24-28, illus.
1934. Neues aus der Staphyliniden-Gattung *Cafius* (Col.), nebst Beschreibung neuer Arten aus Kuba und Nordamerika (8. Beitrag zur Kenntnis der Staphyliniden). Revista Ent., vol. 4, pp. 65-70, illus.
1934. Novedades de los generos *Oligota*, Mann, y *Euwira*, Sharp (Col.) de la fauna neotropica (12a. contribucion al conocimiento de los estafilinidos). Mem. Soc. Cubana Hist. Nat., vol. 8, pp. 113-124, illus.
1934. Ein neues *Lathrobium* (Col.) aus Mittelamerika (14. Beitrag zur Kenntnis der Staphyliniden). Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 1, pp. 115-116, illus.
1934. Ein neuer *Quedius* (Col.) aus Panama. Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze, vol. 12, pp. 173-174, illus. [Title also in Czech.]
1934. Géneros y especies nuevas de estafilinidos (Col.) eubanos (13a. contribucion al conocimiento de los Estafilinidae). Mem. Soc. Cubana Hist. Nat., vol. 8, pp. 213-223, illus.

1934. Un genero y especies nuevas de los Paederinae (Col. Staph.) de Cuba (15a. contribución al conocimiento de los estafilínidos). Mem. Soc. Cubana Hist. Nat., vol. 8, pp. 325-330, illus.
1934. Dos nuevas especies del género *Hypotelus* Er. (Col.) (9a. contribución al conocimiento de los estafilínidos). Revista Ent., vol. 4, pp. 342-344, illus.
1935. Especies nuevas del genero *Trogophloeus* (Col.) de la Isla de Cuba (16a. contribución al conocimiento de los estafilínidos). Mem. Soc. Cubana Hist. Nat., vol. 9, pp. 9-17, illus.
1935. Pinophilini y Paederini (Col. Staph.) nuevos de la Isla de Cuba (17a. contribución al conocimiento de los estafilínidos). Mem. Soc. Cubana Hist. Nat., vol. 9, pp. 29-42, illus.
1936. Paederinae (Col., Staph.) nuevos neotropicales con notas sobre formas ya conocidos (18a. contribución al conocimiento de los estafilínidos). Mem. Soc. Cubana Hist. Nat., vol. 10, pp. 137-144, illus.
1937. Nuevos Staphylinini neotropicales. (19a. contribución al conocimiento de los estafilínidos). Mem. Soc. Cubana Hist. Nat., vol. 11, pp. 191-205, illus.
1937. Algunos nuevos estafilínidos (Col. Staph.) Cubanos. Mem. Soc. Cubana Hist. Nat., vol. 11, pp. 273-283, illus.
1938. Sobre el genero *Acylophorus* (Col. Staph.), division subgenerica y descripcion de nuevas especies neotropicales (21a. contribución al conocimiento de los estafilínidos). Mem. Soc. Cubana Hist. Nat., vol. 12, pp. 119-138, illus.
1938. Descripción de cuatro generos nuevos de Staphylinidae antillanos y sus genotipos (22a. contribución al conocimiento de los Estafilínidos). Mem. Soc. Cubana Hist. Nat., vol. 12, pp. 139-147, illus.
1938. Un *Trogatus* (Col. Staph.) nuevo de Panama (26a. contribución al conocimiento de los Estafilínidos). Mem. Soc. Cubana Hist. Nat., vol. 12, pp. 243-244, illus.
1939. Neue neotropische Staphylinidae der Subfamilie Aleocharinae (Coleoptera) (25. Beitrag zur Kenntnis der Staphyliniden). Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 6, pp. 16-31, illus.
1939. *Litozoon* y *Xenaster* (Col.), 2 generos nuevos de Staphylinidae (23a. contribución al conocimiento de los estafilínidos). Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 42, 1938 (1939), pp. 176-180, illus.
1940. Tres nuevas especies neotropicales del genero *Philonthus* (Col. Staph.). 24a. contribución al conocimiento de los estafilínidos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 43, 1939 (1940), pp. 141-144, illus.
1940. Proteinini (Col. Staph.) Costaricenses (28a. contribución). Revista Ent., vol. 11, pp. 373-380, illus.
1940. Un *Oedichirus* neotrópico (Col. Staph.) nuevo (27a. contribución). Revista Ent., vol. 11, pp. 604-606.
1943. Algunos estaphylinidae (Col.) nuevos de Costa Rica (26a. contribución). Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 45, 1941 (1943), pp. 154-163, illus.
- BILIMEK, DOMINIK. ( -1884)
1867. Fauna der Grotte Cacahuamilpa in Mexico. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 17, pp. 901-908.
- BILLBERG, GUSTAVO JOHANNE. (1772- )
1815. Insecta ex ordine coleopterorum descripta. Nov. Act. Soc. Sci. Upsaliensis (ser. 2), vol. 7, pp. 271-281.
1817. [New species]. In Schönherr, Appendix ad synonymia insectorum, tom. 1, pt. 3, pp. 1-266.



1820. Enumeratio insectorum in museo Billberg, pp. 1-138. Stockholm. [*From Horn.*]  
 1820. Novae insectorum species descriptae. Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Pétersbourg, ser. 5, vol. 7, pp. 381-395, illus. [*From Horn.*]  
 1837. P. 21 = Mannerheim 37-24.

## BIOLOGIA CENTRALI-AMERICANA. Insecta. Coleoptera.

- Adimeridae. D. Sharp, vol. II, pt. 1, pp. 441-443 (1894).  
 Anthicidae. G. C. Champion, vol. IV, pt. 2, pp. 190-250 (1890); 461-462 (1893).  
 Anthribidae. K. Jordan, vol. IV, pt. 6, pp. 299-378 (1906); 379-383 (1907).  
 Bostrychidae. H. S. Gorham, vol. III, pt. 2, pp. 210-218 (1883); 352-354 (1886).  
 Brentidae. D. Sharp, vol. IV, pt. 6, pp. 1-80 (1895); 384 (1907).  
 Bruchidae. D. Sharp, vol. V, pp. 437-504 (1885).  
 Buprestidae. C. O. Waterhouse, vol. III, pt. 1, pp. 1-32 (1882); 33-48 (1887); 49-192 (1889); 193 (1890); 663-667 (1897).  
 Byrrhidae. D. Sharp, vol. II, pt. 1, pp. 670-683 (1902); 689-690 (1905).  
 Carabidae. H. W. Bates, vol. I, pt. 1, pp. 19-40 (1881); 41-152 (1882); 153-255 (1883); 261-299 (1884).  
 Cebionidae. G. C. Champion, vol. III, pt. 1, pp. 557-573 (1896).  
 Cerambycidae (s. str.). H. W. Bates, vol. V, pp. 13-16 (1879); 17-91 (1880); 239-248 (1884); 249-333 (1885).  
 (Lamiidae). H. W. Bates, vol. V, pp. 91-152 (1880); 153-224 (1881); 334-436 (1885).  
 (Prionidae). H. W. Bates, vol. V, pp. 1-13 (1879); 225-239 (1884).  
 Chrysomelidae (Cassididae). G. C. Champion, vol. VI, pt. 2, pp. 125-164 (1893); 165-232, 233 (1894).  
 (Chlamydidae). M. Jacoby, vol. VI, pt. 1, pp. 73-90 (1881); vol. VI, pt. 1 Suppl., pp. 155-168 (1889); 169-173 (1890).  
 (Chrysomelidae s. str.). M. Jacoby, vol. VI, pt. 1, pp. 188-224 (1882); 225-262 (1883); vol. VI, pt. 1 Suppl., pp. 241-258 (1891).  
 (Clythridae). M. Jacoby, vol. VI, pt. 1, pp. 26-37 (1880); vol. VI, pt. 1 Suppl., pp. 65-80 (1888); 81-91 (1889).  
 (Crioceridae). M. Jacoby, vol. VI, pt. 1, pp. 2-19 (1880); vol. VI, pt. 1 Suppl., pp. 8-57 (1888); 341-343 (1892).  
 (Cryptoccephalidae). M. Jacoby, vol. VI, pt. 1, pp. 38-72 (1880); 73 (1881); vol. VI, pt. 1 Suppl., pp. 91-154 (1889); 344, 348 (1892).  
 (Donaciidae). M. Jacoby, vol. VI, pt. 1 Suppl., pp. 7-8 (1888).  
 (Eumolpidae). M. Jacoby, vol. VI, pt. 1, pp. 195-144 (1881); 145-187 (1882); vol. VI, pt. 1 Suppl., pp. 183-232 (1890); 233-241 (1891); 344 (1892).  
 (Galerucidae: Haliicinae). M. Jacoby, vol. VI, pt. 1, pp. 263-336 (1884); 337-408 (1885); 409-476 (1886); vol. VI, pt. 1 Suppl., pp. 258-312 (1891); 313-324, 344-348 (1892).  
 (Galerucinae). M. Jacoby, vol. VI, pt. 1, pp. 476-496 (1880); 497-581 (1887); 585-625 (1888); vol. VI, pt. 1 Suppl., pp. 324-340 (1892).  
 (Hispidae). J. S. Baly, vol. VI, pt. 2, pp. 1-72 (1885); 73-124 (1886). Appendix, G. C. Champion, vol. VI, pt. 2, pp. 234-242 (1894).  
 (Lamprosomidae). M. Jacoby, vol. VI, pt. 1, pp. 90-105 (1881); vol. VI, pt. 1 Suppl., pp. 173-183 (1890).  
 (Megalopodidae). M. Jacoby, vol. VI, pt. 1, pp. 19-26 (1880); vol. VI, pt. 1 Suppl., pp. 57-64 (1888); 343 (1892).  
 (Sagridae). M. Jacoby, vol. VI, pt. 1, pp. 1-2 (1880); vol. VI, pt. 1 Suppl., pp. 1-7 (1888).

- Cieindelidae. H. W. Bates, vol. I, pt. 1, pp. 1-18 (1881); 256 (1883); 257-261 (1884).
- Cioidae. H. S. Gorham, vol. III, pt. 2, pp. 213-224 (1883); 354-360 (1886).
- Cistelidae. G. C. Champion, vol. IV, pt. 1, pp. 385-476 (1888); 563-572 (1893).
- Cleridae. H. S. Gorham, vol. III, pt. 2, pp. 129-168 (1882); 169-193 (1883); 332-346 (1886).
- Coccinellidae. H. S. Gorham, vol. VII, pp. 150-160 (1891), 161-176 (1892); 177-208 (1894); 209-216 (1895); 217-240 (1897); 241-246 (1898); 258-265 (1899).
- Colydiidae. D. Sharp, vol. II, pt. 1, pp. 443-488 (1894); 489-496 (1895); 497-498 (1899).
- Corylophidae. A. Matthews, vol. II, pt. 1, pp. 102-125 (1888).
- Cryptophagidae. D. Sharp, vol. II, pt. 1, pp. 579-624 (1900); 625-626 (1902).
- Cucujidae. D. Sharp, vol. II, pt. 1, pp. 499-560 (1899); 561-563 (1900).
- Cureulionidae (Allocoryninae). D. Sharp, vol. IV, pt. 3, pp. 45-46 (1890).  
(Apioninae). D. Sharp, vol. IV, pt. 3, pp. 47-80 (1890); 81-86 (1891).  
(Attelabinae). D. Sharp, vol. IV, pt. 3, pp. 1-15 (1889).  
(Calandrinae). G. C. Champion, vol. IV, pt. 7, pp. 79-177 (1910).  
(Curculioninae). G. C. Champion, vol. IV, pt. 4, pp. 1-144 (1902); 145-312 (1903); 313-440 (1904); 441-600 (1905); 601-729 (1906); vol. IV, pt. 5, pp. 1-136 (1906); 137-240 (1907); 241-400 (1908); 401-497 (1909); vol. IV, pt. IV, pt. 7, pp. 1-78 (1909).  
(Otiorynchinae apterae). D. Sharp, vol. IV, pt. 3, pp. 87-168 (1891); 169-178 (1911).  
(Otiorynchinae alatae). G. C. Champion, vol. IV, pt. 3, pp. 178-317, 318-344 (1911).  
(Pterocolinae). D. Sharp, vol. IV, pt. 3, pp. 43-45 (1890).  
(Rhynchitinae). D. Sharp, vol. IV, pt. 3, pp. 16-40 (1889); 41-43 (1890).  
(Thecesterninae). D. Sharp, vol. IV, pt. 3, pp. 86-87 (1891); 318 (1911).  
Appendix. G. C. Champion, vol. IV, pt. 7, pp. 178-212 (1910).
- Cyathoceridae. D. Sharp, vol. I, pt. 2, pp. 141-144 (1882); 775 (1887).
- Dascillidae. G. C. Champion, vol. III, pt. 1, pp. 586-662 (1897).
- Dermestidae. D. Sharp, vol. II, pt. 1, pp. 642-669 (1902).
- Dytiscidae. D. Sharp, vol. I, pt. 2, pp. 3-48 (1882); 748-760 (1887).
- Elateridae. G. C. Champion, vol. III, pt. 1, pp. 258-296 (1894); 297-440 (1895); 441-556 (1896).
- Endomychidae. H. S. Gorham, vol. VII, pp. 115-128 (1889); 129-144 (1890); 145-150 (1891); 257-258 (1899).
- Erotylidae. H. S. Gorham, vol. VII, pp. 1-48 (1887); 49-112 (1888); 113-114 (1889); 247-256 (1898); 257 (1899).
- Eucnemidae. G. H. Horn, vol. III, pt. 1, pp. 210-256 (1890); 257 (1894).  
G. C. Champion, vol. III, pt. 1, pp. 667-670 (1897).
- Georissidae. D. Sharp, vol. I, pt. 2, p. 141 (1882).
- Gyrinidae. D. Sharp, vol. I, pt. 2, pp. 48-52 (1882); 760-761 (1887).
- Halipidae. D. Sharp, vol. I, pt. 2, pp. 1-2 (1882); 748 (1887).
- Heteroceridae. D. Sharp, vol. I, pt. 2, pp. 116-119 (1882); 772-774 (1887).
- Histeridae. G. Lewis, vol. II, pt. 1, pp. 182-244 (1888); 694-695 (1905).
- Hydrophilidae. D. Sharp, vol. I, pt. 2, pp. 53-116 (1892); 761-772 (1887).
- Lagriidae. G. C. Champion, vol. IV, pt. 2, pp. 1-74 (1889); 451-452 (1893).
- Lampyridae. H. S. Gorham, vol. III, pt. 2, pp. 29-65 (1881); 249-272 (1884); 273-277 (1885).

- Lathridiidae. D. Sharp, vol. II, pt. 1, pp. 626-638 (1902); 696 (1905).
- Lucanidae. H. W. Bates, vol. II, pt. 2, pp. 1-2 (1886); 382 (1889).
- Lycidae. H. S. Gorham, vol. III, pt. 2, pp. 1-24 (1880); 25-29 (1881); 225-249 (1884).
- Lymexylonidae. H. S. Gorham, vol. III, pt. 2, pp. 106-112 (1881); 311-312 (1885); 313 (1886).
- Melandyridae. G. C. Champion, vol. IV, pt. 2, pp. 75-103 (1889); 452-453 (1893).
- Meloidae. G. C. Champion, vol. IV, pt. 2, pp. 364-368 (1891); 369-448 (1892); 449-450, 462-464 (1893).
- Melyridae. H. S. Gorham, vol. III, pt. 2, pp. 112 (1881); 113-128 (1882); 313-332 (1886).
- Monotonidae. D. Sharp, vol. II, pt. 1, pp. 563-579 (1900).
- Mordellidae. G. C. Champion, vol. IV, pt. 2, pp. 250-256 (1899); 257-350 (1891); 462 (1893).
- Mycetophagidae. D. Sharp, vol. II, pt. 1, pp. 638-642 (1902).
- Nitidulidae. D. Sharp, vol. II, pt. 1, pp. 265-304 (1889); 305-336 (1890); 337-338 (1891); 695 (1905).
- Oedemeridae. G. C. Champion, vol. IV, pt. 2, pp. 109-120 (1889); 121-165, 453-455 (1890).
- Parnidae. D. Sharp, vol. I, pt. 2, pp. 119-146 (1882); 774-775 (1887).
- Passalidae. H. W. Bates, vol. II, pt. 2, pp. 2-24 (1886); 383-385 (1889).
- Phalacridae. D. Sharp, vol. II, pt. 1, pp. 244-256 (1888); 257-264 (1889); 695 (1905).
- Pselaphidae. D. Sharp, vol. II, pt. 1, pp. 1-46 (1887); 692-693 (1905).
- Ptinidae. H. S. Gorham, vol. III, pt. 2, pp. 194-209 (1883); 347-352 (1886).
- Pythidae. G. C. Champion, vol. IV, pt. 2, pp. 103-109 (1889); 453 (1893).
- Rhipidoceridae. G. C. Champion, vol. III, pt. 1, pp. 574-584 (1896); 585-586 (1897).
- Rhipidophoridae. G. C. Champion, vol. IV, pt. 2, pp. 350-364 (1891).
- Rhysodidae. D. Sharp, vol. II, pt. 1, pp. 498-499 (1899); 696 (1905).
- Scaphidiidae. A. Matthews, vol. II, pt. 1, pp. 153-181 (1888); 694 (1905).
- Scarabaeidae (Aelopidae). H. W. Bates, vol. II, pt. 2, pp. 129-139 (1887).
- (Aphodiidae). H. W. Bates, vol. II, pt. 2, pp. 83-104 (1887); 391-394 (1889).
- (Cetoniidae). H. W. Bates, vol. II, pt. 2, pp. 343-376, 414-416 (1889).
- (Chasmatopteridae). H. W. Bates, vol. II, pt. 2, pp. 130 (1887); 396 (1889).
- (Copridae). H. W. Bates, vol. II, pt. 2, pp. 25-83 (1887); 385-394 (1889).
- (Dynastidae). H. W. Bates, vol. II, pt. 2, pp. 296-336 (1888); 337-342, 412-414 (1889).
- (Geotrupidae). H. W. Bates, vol. II, pt. 2, pp. 108-115 (1887); 394-395 (1889).
- (Hybosoridae). H. W. Bates, vol. II, pt. 2, pp. 107-108 (1887).
- (Melolonthidae). H. W. Bates, vol. II, pt. 2, pp. 139-160 (1887); 161-215 (1888); 396-405 (1889).
- (Orphnidae). H. W. Bates, vol. II, pt. 2, pp. 195-197 (1887); 394 (1889).
- (Rutelidae). H. W. Bates, vol. II, pt. 2, pp. 216-296 (1888); 495-412 (1889).
- (Trichiidae). H. W. Bates, vol. II, pt. 2, pp. 377-381 (1889).
- (Trogidae). H. W. Bates, vol. II, pt. 2, pp. 116-129 (1887); 395-396 (1889).
- Scolytidae. W. F. H. Blandford, vol. IV, pt. 6, pp. 81-96 (1895); 97-144 (1896); 145-184 (1897); 185-224 (1898); 225-280 (1904); 281-298 (1905); 384 (1907).
- Scydmaenidae. D. Sharp, vol. II, pt. 1, pp. 46-71 (1887); 694 (1905).

- Silphidae. A. Matthews, vol. II, pt. 1, pp. 72-96 (1887); 97-101 (1888); 694 (1905).
- Sphaeriidae. A. Matthews, vol. II, pt. 1, pp. 156-158 (1888).
- Staphylinidae. D. Sharp, vol. I, pt. 2, pp. 145-312 (1883); 313-392 (1884); 393-536 (1885); 537-672 (1886); 673-747, 775-802 (1887).
- Syntellidae. D. Sharp, vol. II, pt. 1, pp. 438-440 (1891).
- Telephoridae. H. S. Gorham, vol. III, pt. 2, pp. 65-106 (1881); 277-311 (1885).
- Tenebrionidae. G. C. Champion, vol. IV, pt. 1, pp. 1-88 (1884); 89-136 (1885); 137-264 (1886); 265-352 (1887); 353-384 (1888); 477-524 (1892); 525-563, 572 (1893).
- (Rhipidandri). D. Sharp, vol. II, pt. 1, pp. 690-692 (1905).
- Throscidae. G. H. Horn, vol. III, pt. 1, pp. 193-209 (1890). G. C. Champion, vol. III, pt. 1, p. 667 (1897).
- Trichopterygidae. A. Matthews, vol. II, pt. 1, pp. 126-156 (1888); 694 (1905).
- Trogositidae. D. Sharp, vol. II, pt. 1, pp. 388-437 (1891); 695-696 (1905).
- Xylophilidae. G. C. Champion, vol. IV, pt. 2, pp. 166-190 (1890); 455-461 (1893).
- BLACKBURN, THOMAS. (1844-1912)
1888. Further notes on Australian Coleoptera, with descriptions of new species. Trans. Roy. Soc. South Australia, vol. 10, pp. 177-287.
1888. Notes on Australian Coleoptera with descriptions of new species. Proc. Linn. Soc. New South Wales, ser. 2, vol. 3, pp. 805-875.
1890. Notes on Australian Coleoptera, with descriptions of new species. Proc. Linn. Soc. New South Wales, ser. 2, vol. 5, pp. 303-366. (Part VII.)
1891. Further notes on Australian Coleoptera, with descriptions of new genera and species. Trans. Roy. Soc. South Australia, vol. 14, pp. 65-153.
1896. Further notes on Australian Coleoptera, with descriptions of new genera and species. Trans. Roy. Soc. South Australia, vol. 20, pp. 35-109.
- BLACKBURN, T., and SHARP, D.
1885. Memoirs on the Coleoptera of the Hawaiian Islands. Sci. Trans. Roy. Dublin Soc., ser. 2, vol. 3, pp. 119-300, illus.
- BLACKMAN, MAULSBY WILLETT. (1876-1943)
1920. North American Ipidae of the subfamily Mieraeinae, with descriptions of new species and genera. Techn. Bull. Mississippi Agric. Exp. Sta., No. 9, pp. 1-58, illus.
1922. Mississippi bark beetles. Techn. Bull. Mississippi Agric. Exp. Sta., No. 11, pp. 1-130, illus.
1928. The genus *Pityophthorus* Eichl. in North America. A revisional study of the Pityophthori, with descriptions of two new genera and seventy-one new species. Bull. New York Coll. For., vol. 1, No. 3-b, pp. 1-159, illus.
1928. Notes on Mieraeinae with description of twelve new species. Bull. New York Coll. For., vol. 1, No. 3-b, pp. 185-208.
1938. The genus *Chramesus* Leconte in North America (Coleoptera: Scolytidae). Journ. Washington Acad. Sci., vol. 28, pp. 534-545, illus.
1939. A new genus and three new species of Scolytidae from Argentina and Bolivia (Coleoptera). Revista Ent., vol. 10, pp. 86-96, illus.
1940. The scolytid beetles of the genus *Renocis* Casey, with descriptions of nine new species. Proc. United States Nat. Mus., vol. 88, pp. 373-401, illus.
1942. Revision of the bark beetles belonging to the genus *Pseudohylesinus* Swaine. Misc. Publ. United States Dep. Agric., No. 461, pp. 1-31, illus.

1942. New species of bark beetles (Pityophthorini) from Mexico and tropical America. Proc. United States Nat. Mus., vol. 92, pp. 177-228, illus.
1942. Revision of the genus *Phloeosinus* Chapuis in North America (Coleoptera, Scolytidae). Proc. United States Nat. Mus., vol. 92, pp. 397-474, illus.
1943. New genera and species of neotropical bark beetles (Coleoptera: Scolytidae). Journ. Washington Acad. Sci., vol. 33, pp. 34-38, illus.
1943. New genera and species of bark beetles of the subfamily Micracinae (Scolytidae, Coleoptera). Proc. United States Nat. Mus., vol. 93, pp. 341-365, illus.
1943. New species of American scolytoid beetles, mostly neotropical. Proc. United States Nat. Mus., vol. 94, pp. 371-399, illus.
1944. A new genus and species of Coleoptera from Panama. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 46, pp. 76-80, illus.
- BLACKWELDER, RICHARD ELIOT. (1909- )
1936. Morphology of the coleopterous family Staphylinidae. Smiths. Misc. Coll., vol. 94, No. 13, pp. 1-102, illus.
1936. Revision of the North American beetles of the staphylinid subfamily Tachyporinae—Part 1: Genus *Tachyporus* Gravenhorst. Proc. United States Nat. Mus., vol. 84, pp. 39-54.
1938. *Ibidem*. Part 2: Genus *Coproporus* Kraatz. Proc. United States Nat. Mus., vol. 86, pp. 1-10.
1939. Fourth supplement 1933 to 1938 (inclusive) to the Leng catalogue of Coleoptera of America, north of Mexico, 146 pp. Mount Vernon, N. Y.
1939. A generic revision of the staphylinid beetles of the tribe Paederini. Proc. United States Nat. Mus., vol. 87, pp. 93-125.
1940. Some aspects of modern taxonomy. Journ. New York Ent. Soc., vol. 48, pp. 245-257.
1941. The gender of scientific names in zoology. Journ. Washington Acad. Sci., vol. 31, pp. 135-140.
1942. The entomological work of Adalbert Fenyés. Pan-Pacific Ent., vol. 18, pp. 17-22. [Bibliography.]
1942. Notes on the classification of the staphylinid beetles of the groups Lispini and Osoriinae. Proc. United States Nat. Mus., vol. 92, pp. 75-90.
1943. Monograph of the West Indian beetles of the family Staphylinidae. Bull. United States Nat. Mus., No. 182, pp. 1-658, illus.
1944. Checklist of the coleopterous insects of Mexico, Central America, the West Indies, and South America. Part 1. Bull. United States Nat. Mus., No. 185, pp. 1-188.
1944. *Ibidem*. Part 2. Bull. United States Nat. Mus., No. 185, pp. 189-341.
1945. *Ibidem*. Part 3. Bull. United States Nat. Mus., No. 185, pp. 343-550.
1946. Fabrician genotype designations. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 41, pp. 72-78.
1946. Checklist, as above. Part 4. Bull. United States Nat. Mus., No. 185, pp. 551-763.
1947. The dates and editions of Curtis' British Entomology. Smiths. Misc. Coll., vol. 107, No. 5, pp. 1-27, illus.
1947. The genotypes (of Coleoptera) fixed by Fabricius. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 42, pp. 51-57.
1947. The staphylinid beetles of the Cayman Islands. Proc. United States Nat. Mus., vol. 97, pp. 117-123.
1947. Checklist, as above. Part 5. Bull. United States Nat. Mus., No. 185, pp. 765-925.
1948. El género de los nombres científicos. Revista Ent., vol. 18, pp. 459-465.

1948. An analysis of specific homonyms in zoological nomenclature. Journ. Washington Acad. Sci., vol. 38, pp. 206-213.
1948. Fifth supplement 1939-1947 (inclusive) to the Leng catalogue of Coleoptera of America, north of Mexico, 87 pp. Mount Vernon, N. Y. [With R. M. Blackwelder.]
1949. Studies on the dates of books on Coleoptera. I. Col. Bull., vol. 3, pp. 42-46.
1949. An adventure in biblio-chronology. Journ. Washington Acad. Sci., vol. 39, pp. 301-305. [Dates of Heyne & Taschenberg.]
1949. Studies on the dates of books on Coleoptera. II. Col. Bull., vol. 3, p. 76.
1949. *Ibidem*. III. Col. Bull., vol. 3, pp. 92-94.
1950. Index to families of beetles in the Biologia Centrali-Americana. Col. Bull., vol. 4, pp. 11-14, 23-24.
1950. Alan Slean Nicolay, 1893-1950. Col. Bull., vol. 4, pp. 33-37, portrait. [Bibliography.]
1950. Bibliography of Herbert S. Barber. Col. Bull., vol. 4, pp. 55-59.
1950. The Casey Room: memorial to a coleopterist. Col. Bull., vol. 4, pp. 64-80, illus.
1952. Preprints of Proc. U. S. National Museum, 1890-1897. Syst. Zool., vol. 1, pp. 86-89.
1952. The generic names of the beetle family Staphylinidae with an essay on genotypy. Bull. United States Nat. Mus., No. 200, pp. 1-483.

## BLAIR, KENNETH GEORGE.

1914. On the Fabrician types of Tenebrionidae (Coleoptera) in the Banks Collection. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 8, vol. 13, pp. 482-490.
1918. A note on the systematic position of the genus *Tretothorax* Lea (Coleoptera). Ent. Monthl. Mag., vol. 54, pp. 152-154.
1919. Notes on the Pythidae with descriptions of new species. Ent. Monthl. Mag., vol. 55, pp. 112-124.
1920. Further notes on the Fabrician types of Heteromera (Coleoptera) in the Banks Collection. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 9, vol. 5, pp. 153-163.
1922. A new genus and some new species of Mordellidae. Ent. Monthl. Mag., vol. 58, pp. 221-226, illus.
1922. The generic name *Calycella* Blair (Coleoptera). Ent. Monthl. Mag., vol. 58, p. 250.
1928. Coleopterorum catalogus, pars 99, Pythidae, Pyrochoidae, pp. 1-56. [Volume 17.]
1923. Coleoptera (Heteromera, Tereidilia, Malacodermata, and Bruchidae) from the Galapagos Islands, collected on the "*St. George*" Expedition, 1924. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 1, pp. 671-680.
1933. Further Coleoptera from the Galapagos Archipelago. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 11, pp. 471-487.
1935. Some synonymic notes in the family Tenebrionidae (Col.). Ent. Monthl. Mag., vol. 71, pp. 102-104.

## BLAISDELL, FRANK ELLSWORTH, Sr. (1862-1946)

1892. A new species of Coleoptera from California. Ent. News, vol. 3, p. 51.
1892. New Coleoptera from California. Ent. News, vol. 3, pp. 241-243.
1909. A monographic revision of the Coleoptera belonging to the tenebrionide tribe Eleodini inhabiting the United States, Lower California, and adjacent islands. Bull. United States Nat. Mus., No. 63, pp. 1-524, illus.
1913. Variations in the maculation of *Olla abdominalis* Say (Coleop., Coccinellidae). Ent. News, vol. 24, pp. 385-391, illus.

1918. Studies in the tenebrionid tribe Eleodiini. No. 4 (Coleop.). Ent. News, vol. 29, pp. 380-387.
1921. New species of Melyridae, Chrysomelidae and Tenebrionidae (Coleoptera) from the Pacific Coast, with notes on other species. Stanford Univ. Publ. Biol. Sci., vol. 1, No. 3, pp. 135-231.
1923. Expedition of the California Academy of Sciences to the Gulf of California in 1921. The Tenebrionidae. Proc. California Acad. Sci., ser. 4, vol. 12, pp. 201-288.
1923. Expedition of the California Academy of Sciences to the Gulf of California in 1921. The Melyridae (lesser flower beetles). Proc. California Acad. Sci., ser. 4, vol. 12, pp. 409-421.
1925. Revised check-list of the species of *Eleodes* inhabiting America, north of Mexico, including Lower California and adjacent islands. Pan-Pacific Ent., vol. 2, pp. 77-80.
1925. Expedition to Guadalupe Island, Mexico, in 1922. Proc. California Acad. Sci., ser. 4, vol. 14, pp. 321-343.
1930. Studies in the Melyridae, number eight. Pan-Pacific Ent., vol. 7, pp. 17-19.
1931. Studies in the Melyridae (Coleoptera) number ten. Trans. American Ent. Soc., vol. 57, pp. 325-332, illus.
1932. Studies in the tenebrionid tribe Scaurini: A monographic revision of the Eulabes (Coleoptera). Trans. American Ent. Soc., vol. 58, pp. 35-101, illus.
1933. A new species of *Helops* from Guadalupe Island (Coleoptera: Tenebrionidae). Pan-Pacific Ent., vol. 9, pp. 88-90.
1933. A monographic revision of the species of *Centronopus* Solier inhabiting America north of Mexico (Coleoptera: Tenebrionidae). Trans. American Ent. Soc., vol. 59, pp. 211-228, illus.
1934. Studies in the genus *Corticus* Pillar and Mitterpacher (Syn. *Hypophloeus* Fabricius) (Col.: Tenebrionidae). Ent. News, vol. 45, pp. 187-191.
1934. Rare North American Coleoptera. Trans. American Ent. Soc., vol. 60, pp. 317-326, illus.
1935. New species of *Eleodes* from Mexico in the British Museum (Col.: Tenebrionidae). Stylops, vol. 4, pp. 156-160.
1936. Studies in the tenebrionid tribe Triorophini. A monographic revision of the species belonging to the genus *Stibia* (Coleoptera). Trans. American Ent. Soc., vol. 62, pp. 57-105, illus.
1938. A generic synopsis and generic revision of the tribe Dasytini of North America, north of Panama (Coleoptera: Melyridae). Trans. American Ent. Soc., vol. 64, pp. 1-31, illus.
1939. Studies in the relationships of the subfamilies and tribes of the Tenebrionidae based on the primary genital characters, also descriptions of new species. Trans. American Ent. Soc., vol. 65, pp. 43-60, illus. [Includes "A new melyrid from North Coronado Island, Mexico".]
1943. Contributions toward a knowledge of the insect fauna of Lower California. No. 7. Coleoptera: Tenebrionidae. Proc. California Acad. Sci., ser. 4, vol. 24, pp. 171-287, illus.
1945. Synoptic review of the known species of *Cryptoglossa* Solier, with description of a new subspecies (Coleoptera: Tenebrionidae). Pan-Pacific Ent., vol. 21, pp. 23-29.
- BLAKE, DORIS HOLMES. (1892- )
1928. Notes on some West Indian Chrysomelidae. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 23, pp. 93-98, illus.

1930. Synonymics of Antillean Chrysomelidae, with descriptions of new species. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 25, pp. 209-224, illus.
1931. Revision of the species of beetles of the genus *Trirhabda* north of Mexico. Proc. United States Nat. Mus., vol. 79, Art. 2, pp. 1-36, illus.
1931. Notes on West Indian and Central American flea-beetles (Halticinae). Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 26, pp. 76-82, illus.
1933. Revision of the beetles of the genus *Disonycha* occurring in America north of Mexico. Proc. United States Nat. Mus., vol. 82, art. 28, pp. 1-66, illus.
1934. New West Indian and Central American Chrysomelidae. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 29, pp. 45-56, illus.
1935. Notes on *Systera*. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 30, pp. 89-108, illus.
1936. *Altica bimarginata* Say, with descriptions of new species and varieties (Coleoptera). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 38, pp. 13-24.
1936. A redispotion of *Monoxia puncticollis* and allied species. Journ. Washington Acad. Sci., vol. 26, pp. 423-430, illus.
1937. Ten new species of West Indian Chrysomelidae (Coleoptera). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 39, pp. 67-78, illus.
1937. The Templeton Crocker Expedition. V. A new chrysomelid beetle of the genus *Monoxia* from Lower California. Zoologica, vol. 22, pp. 89-91, illus.
1938. Eight new species of West Indian Chrysomelidae. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 40, pp. 44-52, illus.
1939. A study of LeConte's types of the beetles in the genus *Monoxia*, with descriptions of new species. Proc. United States Nat. Mus., vol. 87, pp. 145-171, illus.
1939. Eight new Chrysomelidae (Coleoptera) from the Dominican Republic. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 41, pp. 231-239, illus.
1940. A new genus of Galerucinae (Coleoptera) from the West Indies. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 42, pp. 95-104, illus.
1940. *Oedionychis fasciata* (Fabr.) and closely related species. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 42, pp. 170-175, illus.
1941. New species of *Chactocnema* and other chrysomelids (Coleoptera) from the West Indies. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 43, pp. 171-180, illus.
1942. The chrysomelid beetles *Luperodes bivittatus* (Leconte) and *varicornis* (Leconte) and some allied species. Proc. United States Nat. Mus., vol. 92, pp. 57-74, illus.
1943. The generic position of *Hypolampsis pilosa* (Illiger) and some related new species (Coleoptera: Halticidae). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 45, pp. 207-221, illus.
1943. New species of the genus *Hadropoda* Suffrian from the West Indies. Bull. Mus. Comp. Zool., vol. 92, pp. 413-441, illus.
1944. Notes on five West Indian Chrysomelidae (Coleoptera). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 46, pp. 249-253, illus.
1945. Five new flea beetles from the West Indies. Journ. Washington Acad. Sci., vol. 35, pp. 89-92, illus.
1945. Six new species of beetles of a eumolpid genus new to the West Indies. Journ. Washington Acad. Sci., vol. 35, pp. 323-327, illus.
1946. Nine new species of *Metachroma* (Coleoptera) from the West Indies. Journ. Washington Acad. Sci., vol. 36, pp. 22-27, illus.
1946. Seven new species of West Indian Chrysomelidae (Coleoptera). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 48, pp. 111-119, illus.
1946. Species of beetles of the genus *Lactica* from the West Indies closely related to *L. tibialis* (Olivier). Journ. Washington Acad. Sci., vol. 36, pp. 267-269, illus.



1947. The species of *Myochrous* from the West Indies (Coleoptera). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 49, pp. 22-28, illus.
1947. A new genus of flea beetles from the West Indies. Journ. Washington Acad. Sci., vol. 37, pp. 92-95, illus.
1947. New eumolpid beetles from the West Indies. Journ. Washington Acad. Sci., vol. 37, pp. 310-315, illus.
1948. Six new species of West Indian Chrysomelidae (Coleoptera). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 50, pp. 121-127, illus.
1948. Seven new flea beetles from the West Indies (Coleoptera—Chrysomelidae). Psyche, vol. 55, pp. 141-149, illus.
1948. New species of *Metachroma* and other chrysomelid beetles from the West Indies. Journ. Washington Acad. Sci., vol. 38, pp. 274-279, illus.
1949. Notes on some West Indian Chrysomelidae. Journ. Washington Acad. Sci., vol. 39, pp. 367-371, illus.
1950. A revision of the beetles of the genus *Myochrous*. Proc. United States Nat. Mus., vol. 101, pp. 1-64, illus.
1950. A new genus of flea-beetles from the West Indies. Psyche, vol. 57, pp. 10-25, illus.
1950. The generic status of *Altica picta* Say, with descriptions of four closely related species. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 52, pp. 178-183, illus.
1951. Synonymies and new species of flea-beetles (Coleoptera, Chrysomelidae). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 53, pp. 138-147, illus.
1951. A revision of the beetles of the genus *Chalcosicya* Blake (Chrysomelidae) from the West Indies. Bull. Mus. Comp. Zool., vol. 106, pp. 287-312, illus.
1951. New species of chrysomelid beetles of the genera *Tyrrhabda* and *Disonycha*. Journ. Washington Acad. Sci., vol. 41, pp. 324-328, illus.
1952. Six new species of *Megistops* with keys to the known species (Coleoptera). Psyche, vol. 59, pp. 1-12, illus.
1952. American Chrysomelidae in the Bosc collection (Coleoptera). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 54, pp. 57-68.
1952. Two new species of *Glyptoscelis* (Col. Chrysomelidae) from Argentina. Act. Zool. Lilloana, vol. 10, pp. 163-166, illus. [Probably published in 1953.]
1953. The chrysomelid beetles of the genus *Strabala* Chevrolat. Proc. United States Nat. Mus., vol. 103, pp. 121-134, illus.
1953. Eight new neotropical chrysomelid beetles (Coleoptera). Journ. Washington Acad. Sci., vol. 43, pp. 232-237, illus.
- BLANCHARD, CHARLES ÉMILE. (1819-1900)
1832. In Griffith, The animal kingdom arranged in Conformity with its organisation by the Baron Cuvier, vol. 14, 570 pp.; vol. 15, 769 pp. London. [From Horn.]
1834. Pp. 105-222 = 1846.
1835. Pp. 1-564 = 1840.
1837. In Brullé, Insectes de l'Amérique Méridionale recueillis par Alcide d'Orbigny, vol. 2, pt. 2, Insectes, pp. 1-16. Paris.
1837. Pp. 105-222 = 1846.
1838. In Brullé, as above. Pp. 17-58.
1840. Pp. 57-88 = 1842.
1840. In Laporte, Histoire naturelle des insectes coléoptères, vol. 1, 324 pp.; vol. 2, 564 pp.
1842. Notice sur un insecte de la famille des longicornes. Ann. Soc. Ent. France, vol. 11, pp. 49-51.

1842. *In* Brullé, as above. Pp. 57-88.
1843. Pp. 17-56 = 1838.
1843. Pp. 105-222 = 1846.
1843. P. 792 = 1846, p. 192.
1844. *In* Brullé, as above, pp. 89-104.
1845. Histoire des insectes, traitant de leurs mœurs et de leurs métamorphoses en général, et comprenant une nouvelle classification fondée sur leurs rapports naturels, vol. 2, 524 pp. Paris. [*From* Horn.]
1846. *In* Brullé, as above, pp. 105-222.
1848. Note sur un genre d'insectes de la famille des prionides. Ann. Sci. Nat., ser. 3, vol. 9, p. 210.
1849. Le règne animal . . . par Georges Cuvier. Edition accompagnée de planches gravées, représentant les types de tous les genres, les caractères distinctifs des divers groupes et les modifications de structure sur lesquelles repose cette classification; par une réunion de disciples de Cuvier, 557 pp. Paris. [Edition Masson; disciples edition.]
1850. Muséum d'Histoire Naturelle de Paris. Catalogue de la collection entomologique. Classe des insectes. Ordre des coléoptères. Vol. 1, pp. 1-128; vol. 2, pp. 129-240. Paris. [*From* Horn.]
1851. Fauna Chilena. Insectos. Coleopteros. *In* Gay, Historia física y política de Chile, vol. 5, pp. 285-563. [Tetramera, Trimera.]
1853. Description des insectes. Voyage au Pole Sud . . . , Zool., vol. 4, 422 pp. Paris.
1854. [Reprint or new edition of Gay; see 1851.]
- BLANCHARD, EVERARD E.
1943. Un nuevo exoristido, importante parasito del gorgojo de las hortalizas. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 11, pp. 450-454, illus.
- BLANCHARD, FREDERICK. (1843-1912)
1884. Table of *Balaninus*, Germ. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 7, pp. 106-108.
1885. On the species of *Canthon* and *Phanaeus* of the United States with notes on other genera. Trans. American Ent. Soc., vol. 12, pp. 163-172.
1889. Revision of the species of *Cardiophorus* Esch. of America north of Mexico. Trans. American Ent. Soc., vol. 16, pp. 1-27.
1917. Revision of the Throscidae of North America (Coleoptera). Trans. American Ent. Soc., vol. 43, pp. 1-26.
- BLANCHARD, RAPHAËL ANATOLE EMILE. (1857-1919)
1891. Sur la faune entomologique du Gran Chaco. Mém. Soc. Zool. France, vol. 4, pp. 490-498.
- BLAND, JAMES H. B. (1833-1911)
1862. Descriptions of several supposed new species of Cerambycidae in the collection of the Entomological Society of Philadelphia, with observations on some already described. Proc. Ent. Soc. Philadelphia, vol. 1, pp. 267-276, illus.
1864. Descriptions of several new species of North American Coleoptera. Proc. Ent. Soc. Philadelphia, vol. 3, pp. 65-72.
1864. Descriptions of new North American Coleoptera. Proc. Ent. Soc. Philadelphia, vol. 3, pp. 253-256.
1865. Descriptions of several new species of North American Coleoptera. Proc. Ent. Soc. Philadelphia, vol. 4, pp. 381-384.
1865. Compiled descriptions of North American Staphylinidae. Proc. Ent. Soc. Philadelphia, vol. 4, pp. 391-425.

## BLANDFORD, WALTER FIELDING HOLLOWAY.

1885. = 1895-1905.  
 1892. Sugar-cane borers in the West Indies. Bull. Misc. Inform. Roy. Gard. Kew, 1892, No. 67/68, pp. 153-178, illus.  
 1895. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Scolytidae, vol. 4, pt. 5, pp. 81-96.  
 1896. Contributions à la faune Indo-Chinoise. 16<sup>e</sup> mémoire. Scolytidae. Ann. Soc. Ent. France, vol. 65, pp. 19-22.  
 1896. *Biologia* . . . Scolytidae, vol. 4, pt. 6, pp. 97-144.  
 1897. *Ibidem*. Pp. 145-184.  
 1898. *Ibidem*. Pp. 185-224.  
 1904. *Ibidem*. Pp. 225-280.  
 1905. *Ibidem*. Pp. 281-298.

## BLATCHLEY, WILLIS STANLEY. (1859-1940)

1892. Entomologizing in Mexico. Ent. News, vol. 3, pp. 111-114, 131-136.  
 1910. The Coleoptera or beetles of Indiana. Bull. Indiana Dep. Geol. Nat. Res., No. 1, pp. 1-1386, illus. [Also titled: On the Coleoptera known to occur in Indiana; and an illustrated descriptive catalog of the Coleoptera or beetles (exclusive of the Rhynchophora) known to occur in Indiana with bibliography and descriptions of new species.]  
 1917. On some new or noteworthy Coleoptera from the west coast of Florida. Canadian Ent., vol. 49, pp. 137-143.  
 1917. On some new or noteworthy Coleoptera from the west coast of Florida.—III. Canadian Ent., vol. 49, pp. 272-279.  
 1918. On some new or noteworthy Coleoptera from the west coast of Florida.—IV. Canadian Ent., vol. 50, pp. 52-59.  
 1921. Notes on Indiana *Halticini* with characterization of a new genus and descriptions of new species. Journ. New York Ent. Soc., vol. 29, pp. 16-27.  
 1922. Some new and rare Coleoptera from southwestern Florida. Canadian Ent., vol. 54, pp. 9-14, 27-33.  
 1930. On a family of Coleoptera new to the fauna of North America with description of one new species (Gnostidae). Ent. News, vol. 41, pp. 108-112, illus.

## BLATCHLEY, W. S., and LENG, C. W.

1916. Rhynchophora or weevils of northeastern America, 682 pp., illus. Indianapolis.

## BLESSIG, C.

1873. Zur Kenntniss der Käferfauna Süd-ost-Sibiriens insbesondere des Amurlandes. Longicornia. Hor. Soc. Ent. Rossicae, vol. 9, 1872 (1873), pp. 161-260.

## BLUT, H.

1939. Beitrag zur Verbreitung und Systematik der Gattung *Dendropaemon*. Arch. Naturg., ser. 2, vol. 8, pp. 263-300, illus.

## BOCADÉ, E. BERTRAND. [Also as Bertrand-Bocadé.]

1845. Description d'un nouveau genre de carabiques de la Guinée portugaise. Mag. Zool., 1845, pls. 163-164.

## BODKIN, G. E.

1919. Notes on the Coleoptera of British Guiana. Ent. Monthl. Mag., vol. 55, pp. 210-219, 264-272.

- BOHART, RICHARD MITCHELL. (1913- )
1937. Synonymy of the genus *Pseudoxenos* Saunders (Strepsiptera, Xenidae) and records of stylotized Hymenoptera from North Carolina. *Psyche*, vol. 44, pp. 132-137.
1941. A revision of the Strepsiptera with special reference to the species of North America. *Univ. California Publ. Ent.*, vol. 7, pp. 91-160, illus.
- BOHEMAN, CARL HEINRICH. (1796-1868)
1829. *Novae coleopterorum species*. *Mém. Soc. Imp. Nat. Moscou*, vol. 7, pp. 101-133. [Nouv. Mém., vol. 1.]
1833. [New species]. *In* Schönherr, *Genera et species curculionidum . . .*, vol. 1, pt. 1, pp. 1-381.
1833. *Ibidem*. Vol. 1, pt. 2, pp. 383-681.
1834. *Ibidem*. Vol. 2, pt. 1, pp. 1-326.
1834. *Ibidem*. Vol. 2, pt. 2, pp. 327-669.
1836. *Ibidem*. Vol. 3, pt. 1, pp. 1-505.
1836. *Ibidem*. Vol. 3, pt. 2, pp. 507-858.
1837. *Ibidem*. Vol. 4, pt. 1, pp. 1-600.
1838. *Ibidem*. Vol. 4, pt. 2, pp. 601-1121.
1839. *Ibidem*. Vol. 5, pt. 1, pp. 1-456.
1840. *Ibidem*. Vol. 6, pt. 1, pp. 1-474.
1840. *Ibidem*. Vol. 6, pt. 2, pp. 459-970.
1842. *Ibidem*. Vol. 6, pt. 2, pp. 1-495.
1843. *Ibidem*. Vol. 7, pt. 1, pp. 1-479.
1843. *Ibidem*. Vol. 7, pt. 2, pp. 1-461.
1844. *Ibidem*. Vol. 8, pt. 1, pp. 1-442.
1845. *Ibidem*. Vol. 8, pt. 2, pp. 1-504.
1848. *Insecta Caffraria annis 1838-1845 a J. A. Wahlberg collecta*. *Coleoptera*, vol. 1, pt. 1, pp. 1-298. *Holmiae*. [From Horn.]
1850. *Monographia cassidarum*, vol. 1, pp. 1-452, pls. 1-4. *Holmiae*.
1851. *Insecta Caffraria . . .*, vol. 1, pt. 2, pp. 299-625.
1854. *Monographia cassidarum*, vol. 2, pp. 1-506, pls. 5-6. *Holmiae*.
1855. *Ibidem*. Vol. 3, pp. 1-543, pl. 7. *Holmiae*.
1856. *Catalogue of coleopterous insects in the collection of the British Museum*, pt. 9, *Cassididae*, pp. 1-225. London. [From Horn.]
1857. *Insecta Caffraria . . .*, vol. 2, pp. 1-395. [From Horn.]
1858. *Coleoptera*. *Species novas descripsit. In Kongliga Svenska Fregatten Eugénies resa omkring Jorden . . . zoologi, I, Insecta*, pp. 1-112. [Continued in 1859.]
1859. *Ibidem*. Pp. 113-218.
1862. *Monographia cassidarum*, vol. 4, pp. 1-504. *Holmiae*. (Supplementum.)
- BOIELDIEU, ANATOLE. ( -1884)
1854. (Monographie des coléoptères de la tribu des ptniores). *Bull. Soc. Ent. France*, 1854, pp. lxxvii-lxxxv.
1854. P. cxxx = lxxx.
1856. *Monographie des ptniores*. *Ann. Soc. Ent. France*, ser. 3, vol. 4, pp. 285-315, 486-504, 623-686, illus.
- BOILEAU, HENRI. (1866-1924)
1897. Description d'un lucanide nouveau. *Naturaliste*, vol. 19, pp. 247-248.
1897. Description d'un lucanide nouveau. *Naturaliste*, vol. 19, pp. 275-276.
1898. Description d'un lucanide nouveau. *Naturaliste*, vol. 20, pp. 119-120.
1898. Note sur le "Catalogue des Lucanides" de M. Carl Felsche. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 67, pp. 401-437.

1898. Diagnoses de lucanides nouveaux (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1899, pp. 196-197.
1899. Note sur quelques lucanides nouveaux ou peu connus de l'Amérique du Sud (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1899, pp. 296-300.
1902. Note sur quelques lucanides du Musée de Bruxelles. Mém. Soc. Ent. Belgique, vol. 9, pp. 33-46. (Première partie.)
1902. Description de coléoptères nouveaux. Naturaliste, vol. 24, pp. 203-205.
1904. Description de coléoptères nouveaux. Naturaliste, vol. 26, pp. 284-285, illus.
1906. Lucanidae. In Expédition antarctique belge, résultats du voyage du S. Y. *Belgica* . . . , zoologie, insectes, p. 35.
1911. Description de quelques espèces nouvelles de lucanides appartenant aux collections du British Museum. Trans. Ent. Soc. London, 1911, pp. 426-461, illus.
1913. Note sur lucanides conservés dans les collections de l'Université d'Oxford et du British Museum. Trans. Ent. Soc. London, 1913, pp. 213-272, illus.
- BOISDUVAL, JEAN BAPTISTE ALPHONSE. (1799-1879)
1835. Voyage de découvertes de l'*Astrolabe*. Exécuté par ordre du Roi, pendant les années 1826-1827-1828-1829, sous le commandement de M. J. Dumont D'Urville. Faune entomologique de l'Océan Pacifique, avec l'illustration des insectes nouveaux recueillis pendant le voyage, deuxième partie, coléoptères et autres ordres, 716 pp. Paris.
1905. = Fall 1905.
- BOISDUVAL, J. B. A., and LACORDAIRE, J. T.
1835. Faune entomologique des environs de Paris: Ou species général des insectes qui se trouvent dans un rayon de quinze a vingt lieues aux alentours de Paris, vol. 1, 696 pp., 3 pls. Paris.
- BOLIVAR Y PIELTAIN, CANDIDO.
1940. Nuevos generos del conjunto *Platyderus-Calathus* procedentes de la Isla de Gomera (Col. Carab.). Ciencia, vol. 1, pp. 114-116.
1940. Sobre algunos insectos alpinos de los volcanes de Mexico. Rev. Soc. Mexicana Hist. Nat., vol. 1, pp. 175-177.
1941. Estudio de un *Trechus* alpino nuevo del Nevada de Toluca, México (Col. Carab.). Rev. Soc. Mexicana Hist. Nat., vol. 2, pp. 39-46, illus.
1941. Descripción de un *Trechinae* silvícola del México central. Anal. Esc. Nac. Cienc. Biol., vol. 2, 1940 (1941), pp. 111-118, illus.
1941. Descripción de dos *Paratrechus* nuevos de Morelos y Michoacan (Mexico) (Col. Carab.). Rev. Soc. Mexicana Hist. Nat., vol. 2, pp. 187-195, illus.
1941. Estudio de la larva del *Paratrechus (Hygroduvalius) sylvaticus* C. Bol. (Col. Carab.). Ciencia, vol. 2, pp. 208-209, illus.
1943. Estudio del primer *Trechinae* ciego hallado en cavernas de México (Col. Carab.). Ciencia, vol. 3, 1942 (1943), pp. 349-354, illus.
- BONDAR, GREGORIO.
1922. Insectos daminhos e molestias do coqueiro (*Cocos nucifera*) no Brasil, 113 pp., illus. Bahia. [From Zool. Rec.]
1923. Notas biologicas sobre alguns buprestideos brasileiros do genero *Colobogaster* Solier. Rev. Mus. Paulista, vol. 13, pp. 1265-1276, illus.
1925. Molestias e inimigos do cacaoeiro no estado da Bahia—Brasil. Cacao, pt. 2, pp. 1-126.
1928. Gorgulho *Sternechus uncipectennis* Boh. nas vagens de Canavalia. Bol. Biol., fasc. 14, pp. 116-117.
1929. Biologia do genero *Rhyssomatus*. *Rhyssomatus psidii*, Marshall praga das goiabeiras. Corr. Agric., vol. 7, pp. 148-150, illus.

1929. Hispíneos minadores das folhas dos feijões. *Corr. Agric.*, vol. 7, pp. 179-182, illus.
1930. Uma nova praga do cacoeiro "o podador." *Corr. Agric.*, vol. 8, pp. 124-127, illus.
1931. Notas biológicas sobre bruchídeos brasileiros do género *Spermophagus*. *Campo*, vol. 2, No. 11, pp. 86-88.
1931. Notas biológicas sobre alguns hispíneos brasileiros. *Corr. Agric.*, vol. 9, pp. 134-137, illus.
1931. Batata doce a sua cultura, as variedades conhecidos na Bahia e os inimigos. *Bol. Agric. Com. Industr.*, No. 3/4, pp. 140-181, illus.
1931. Notas biológicas sobre alguns Bruchídeos brasileiros do género *Pseudopachymerus*. *Revista Ent.*, vol. 1, pp. 417-422, illus.
1934. O podador de cacau. *Bahia Rur.*, vol. 1, pp. 247-248, illus.
1936. Notas biológicas sobre bruchídeos observados no Brasil. *Arch. Inst. Biol. Veg.*, vol. 3, pp. 7-44, illus.
1937. Notas biológicas sobre cerambycídeos Brasileiros. *Arch. Inst. Biol. Veg.*, vol. 3, pp. 151-153, illus.
1937. Notas entomológicas da Bahia (1). *Revista Ent.*, vol. 7, pp. 475-483, illus.
1938. Notas entomológicas da Bahia. II. *Revista Ent.*, vol. 8, pp. 1-24, illus.
1938. Notas entomológicas da Bahia. III. *Revista Ent.*, vol. 9, pp. 441-449, illus.
1939. Notas entomológicas da Bahia. IV. *Revista Ent.*, vol. 10, pp. 1-14, illus.
1939. Dois cerambycídeos novos da Bahia. *Bahia Rur.*, vol. 6, pp. 54, 56.
1940. Insetos nocivos e molestias do coqueiro (*Cocos nucifera*) no Brasil. *Bol. Inst. Centr. Fom. Econ. Bahia*, No. 8, pp. 1-160, illus.
1940. Crisomelídeos nocivos ao coqueiro. Género *Himatidium*. Do livro em publicação: Insetos nocivos e molestias do coqueiro. *Campo*, vol. 11, No. 125, pp. 12-13, illus.
1940. A entomologia das flores de palmeiras. Contribuição apresentada ao Oitavo Congresso Científico Americano em Washington (10-18 de Maio de 1940). *Campo*, vol. 11, No. 126, pp. 13-14, illus.
1940. Novas observações sobre *Himatidium Nivai* Bondar, praga do coqueiro. *Campo*, vol. 11, No. 129, pp. 26-27, illus.
1940. A posição do género *Himatidium* na família dos erisomelídeos e descrição de uma espécie nova. *Campo*, vol. 11, No. 130, pp. 37-38.
1940. Notas entomológicas da Bahia. V. *Revista Ent.*, vol. 11, pp. 199-214, illus.
1940. Notas entomológicas da Bahia. VI. *Revista Ent.*, vol. 11, pp. 842-861.
1941. Notas entomológicas da Bahia. VII. *Revista Ent.*, vol. 12, pp. 268-303.
1941. Notas entomológicas da Bahia. VIII. *Revista Ent.*, vol. 12, pp. 427-470.
1942. Notas entomológicas da Bahia. IX. *Revista Ent.*, vol. 13, pp. 1-39.
1942. Notas entomológicas da Bahia. X. *Revista Ent.*, vol. 13, pp. 225-274, illus.
1943. Notas entomológicas da Bahia. XI. *Revista Ent.*, vol. 14, pp. 33-84.
1943. Notas entomológicas da Bahia. XII. *Revista Ent.*, vol. 14, pp. 85-134.
1943. Notas entomológicas da Bahia. XIII. *Revista Ent.*, vol. 14, pp. 337-388.
1944. Notas entomológicas da Bahia. XIV. *Revista Ent.*, vol. 15, pp. 191-204.
1945. Notas entomológicas da Bahia. XV. *Revista Ent.*, vol. 16, pp. 89-112.
1946. Notas entomológicas da Bahia. XVII. *Revista Ent.*, vol. 17, pp. 78-113, illus.
1946. Notas entomológicas da Bahia. XVI. *Revista Ent.*, vol. 16, pp. 315-329.
1947. Notas entomológicas da Bahia. XIX. *Revista Ent.*, vol. 18, pp. 273-295.

1947. Notas entomológicas da Baía. XVIII. Revista Ent., vol. 17, 1946 (1947), pp. 313-338.
1948. Notas entomológicas da Baía. XX. Revista Ent., vol. 19, pp. 1-54, illus.
1949. Notas entomológicas da Baía. XXI. Revista Ent., vol. 20, pp. 173-228, illus.
1950. Notas entomológicas da Baía. XXII. Revista Ent., vol. 21, pp. 449-480, illus.

## BONELLI, FRANÇOIS ANDRE. (1784-1830)

1809. Observations entomologiques (Caraben.) I. Mem. Accad. Sci. Torino, vol. 18, pp. 21-78. [From Horn.]
1810. Observations entomologiques . . . . Synoptic table. [Reference unverified.]
1813. Observations entomologiques (Caraben.) II. Mem. Accad. Sci. Torino, vol. 20, pp. 433-484. [From Horn.]

## DE BONVOULOIR, HENRY. (1839-1914)

1859. Essai monographique sur la famille des throscoïdes, 144 pp., illus. Paris. [From Horn.]
1860. Descriptions de plusieurs espèces nouvelles de la famille des throscoïdes. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 8, pp. 351-367.
1861. Description de plusieurs espèces nouvelles de la famille des throscoïdes. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 1, pp. 349-360.
- 1870-1875. Monographie de la famille des euenémides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 10, partie supplémentaire, 907 pp., 42 pls.
1871. Monographie de la famille des euenémides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 10, partie supplémentaire, pp. 1-288, illus.
1872. Monographie de la famille des euenémides (2<sup>e</sup> cahier). Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 10, partie supplémentaire, pp. 289-416, illus.
1872. Monographie de la famille des euenémides (3<sup>e</sup> cahier). Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 10, partie supplémentaire, pp. 417-560, illus.
1875. Monographie de la famille des euenémides (4<sup>e</sup> cahier). Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 10, partie supplémentaire, pp. 561-907, illus.

## BOPPE, P. LUCIEN. (ca. 1880-ca. 1924)

1921. Genera insectorum, fam. Cerambycidae: subfam. Disteniinae—Lepturinae, fasc. 178, 119 pp., 8 pls.

## BORCHMANN, FRITZ. (1870- )

1909. Systematische und synonymische Notizen über Lagriiden und Alleculiden (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1909, pp. 712-714.
1910. Coleopterorum catalogus, pars 2, Nilionidae, Othniidae, Aegialitidae, Petriidae, Lagriidae, pp. 1-32. [Cited as 1909 by Zool. Rec.] [Vol. 17.]
1910. Coleopterorum catalogus, pars 3, Alleculidae. 80 pp. [Cited as 1909 by Zool. Rec.] [Vol. 17.]
1912. Neue Heteromeren aus Argentinien (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1912, pp. 386-390.
1916. Die Gattung *Colparthrum* Kirsch (Col.). Ent. Mitt., vol. 5, pp. 228-237.
1917. Coleopterorum catalogus, pars 69, Meloidae, Cephaloidae. pp. 1-208. [Vol. 17.]
1921. Othniidae, Versuch einer Übersicht über die Familie. Arch. Naturg., vol. 87, Abt. A, Heft 1, pp. 191-215, illus.
1921. Die amerikanischen Gattungen und Arten der Statorinae (Unterfamilie der Lagriidae). Arch. Naturg., vol. 87, Abt. A, Heft 1, pp. 216-357.

1927. II. Meloidae und Lagriidae, in *Wissenschaftliche Ergebnisse der Bearbeitung der Coleopteren-Sammlung von Franklin Müller* (Beitrag 4). *Ent. Mitt.*, vol. 16, pp. 124-128, illus.
1930. Die Gattung *Lystronychus* Latr. (Col. Allecul.). *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1930, pp. 81-121, illus.
1930. Alleculidae y Meloidae. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 3, pp. 85-100, illus.
1936. *Genera insectorum, Coleoptera fam. Lagriidae*, fasc. 204, 561 pp., 9 pls.
1937. Neue Alleculiden aus dem Deutschen Entomologischen Institut, Berlin-Dahlem (Coleoptera). *Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem*, vol. 4, pp. 210-231, illus.
1938. Neue Alleculiden aus dem Museum der Stadt Stettin (Col.). *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 99, pp. 292-298.
- BORGMEIER, THOMAS [also as Thomaz]. (1892- )
1921. Die Gastpflege der Ameisen. *Deutscher Ver. Wiss. Kunst São Paulo*, vol. 2, pp. 64-67. [Review of Wasmann.]
1923. Beitrag zur Biologie der Feuerameise und ihrer Gäste (*Solenopsis geminata saevissima* Sm.). *Deutscher Ver. Wiss. Kunst São Paulo*, vol. 3, 1922 (1923), pp. 1-9.
1929. Um novo histerideo ecitophilo. *Bol. Biol.*, fasc. 16, pp. 85-91, illus.
1930. Eine neue termitophile Histeridengattung aus Brasilien. *Zool. Anz.*, vol. 88, pp. 33-39, illus.
1930. Zwei neue Gattungen ecitophiler Aleocharinen (Col., Staph.). *Zool. Anz.*, vol. 92, pp. 165-178, illus.
1930. Uma curiosa familia de coleopteros. *Bol. Mus. Nac. Rio de Janeiro*, vol. 6, pp. 257-258.
1931. Sobre alguns coleopteros ecitofilos do Brasil (Staphylinidae). *Revista Ent.*, vol. 1, pp. 355-367, illus.
1931. Corrigenda: *Ecitoplectus, Labidosaurus* (Col. Staph.). *Revista Ent.*, vol. 1, pp. 482-483.
1932. Dois novos coleopteros ecitofilos do Brasil (Staphylinidae). *Revista Ent.*, vol. 2, pp. 397-401, illus.
1933. Ecitophile Leptanillophilinen, nebst Bemerkungen ueber Fuehlerbildung. *V. Congr. International d'Entomologie*, vol. 2, 1932 (1933), pp. 369-376, illus.
1933. Um novo hospede de *Eciton (Holopone) schlechtendali* Mayr (Col. Staphyl.). *Revista Ent.*, vol. 3, pp. 472-475, illus.
1934. *Lyctus brunneus* Steph. no Rio de Janeiro (Col. Lyctidae). *Revista Ent.*, vol. 4, p. 278.
1934. Uma nova tribu da subfamilia Aleocharinae (Col. Staph.). *Revista Ent.*, vol. 4, pp. 451-455, illus.
1936. *Ecitotropis*, um novo genero myrmecophilo da familia Staphylinidae (Col.) de Goyaz. *Revista Ent.*, vol. 6, pp. 296-299, illus.
1936. *Globicornis fulvipes* Guér., atacando couro de livros no Rio de Janeiro (Col. Dermestidae). *Revista Ent.*, vol. 6, pp. 489-490.
1937. Uma nova especie de *Meloetyphlus* Waterhouse (1872), e a hypothese da myrmecophilia deste genero (Col. Meloidae). *Revista Ent.*, vol. 7, pp. 247-255, illus.
1938. Meloiden (Col.) aus Bienennestern. *Revista Ent.*, vol. 8, pp. 205-206.
1939. Um novo coleoptero myrmecophilo de Costa Rica (Col. Staph.). *Revista Ent.*, vol. 10, pp. 457-460, illus.
1947. *Bibliografia de Thomaz Borgmeier, O. F. M. (1920-1945)*. *Revista Ent.*, vol. 17, 1946 (1947), pp. 476-480.



1948. Die Rettung der Sammlungen Wasmann's und Schmitz'. *Revista Ent.*, vol. 19, pp. 366-367.
1948. Zur Kenntnis der bei *Eciton* lebenden myrmekophilen Histeriden (Col.). *Revista Ent.*, vol. 19, pp. 377-400, illus.
1949. Neue Arten und Gattungen ecitophiler Staphyliniden, nebst einem Katalog aller bisher beschriebenen Arten (Col. Staph.). *Revista Ent.*, vol. 20, pp. 93-158, illus.
1949. José Francisco Zikán (1881-1949). *Revista Ent.*, vol. 20, pp. 647-652. [Includes bibliography.]
1950. Neue Gattungen und Arten termitophiler Staphyliniden aus Brasilien, nebst einem Katalog aller bisher aus der neotropischen Region beschriebenen Arten (Col. Staph.). *Revista Ent.*, vol. 21, pp. 625-676, illus.
- BORN, PAUL. (1859-1928)
1898. *Ceroglossus dynastes* nov. spec. *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, vol. 48, pp. 656-657.
1918. *Calosoma azoricum* Heer. *Soc. Ent.*, vol. 33, pp. 21-22.
- BOSC D'ANTIC, LOUIS AUGUSTE GUILLAUME. (1759-1828)
1791. Description d'un nouveau bostriche. *Bull. Soc. Philom. Paris*, vol. 1, p. 6.
1791. Description d'une nouvelle espèce d'opatre. *Bull. Soc. Philom. Paris*, vol. 1, p. 8.
1791. Description d'un nouveau *Callopus*. *Bull. Soc. Philom. Paris*, vol. 1, p. 12.
1792. *Rhipiphorus subdipterus*. *Journ. Hist. Nat.*, vol. 2, pp. 293-296, illus.
- BOSQ, JUAN M. [Also as Bosc.]
1927. Contribución a la entomofauna del Delta del Paraná. Coleópteros. (Cazados en "La Risueña" (Río Abra Vieja), Islas del Delta, los días 14, 15 y 16 de febrero de 1926.). *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 1, No. 3, pp. 63-66.
1935. Primera lista de los coleopteros de la Republica Argentina dañinos a la agricultura. *Bol. Minist. Agric. Nac.*, vol. 36, 1934 (1935), pp. 313-346.
1937. Cópula de dos Scarabaeidae de distintos géneros (*Cyclocephala putrida* Burm. ♂ con *Ligyryus Burmeisteri* Steinh. ♀) (Col., Scarabaeidae, Dynastini). *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 40, 1936 (1937), pp. 26-28, illus.
1939. Localidades y habitat argentinas de un Coccinellidae de Chile. *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 42, 1938 (1939), p. 341.
1940. Apuntes sobre insectos que pueden ser de interes para la agricultura Argentina. *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 43, 1939 (1940), pp. 49-51.
1942. Segunda lista de coleopteros de la Rep. Argentina dañinos a la agricultura. *Ing. Agron.*, vol. 4, 17-26, 49-63, 93-111, 153-176, 188-199.
1943. Segunda lista de coleópteros de la República Argentina, dañinos a la agricultura. Ministerio de Agricultura de la Nación, Dirección de Sanidad Vegetal, División de Zoología Agrícola, 1943, 80 pp. Buenos Aires.
1943. Segunda lista de coleópteros de la República Argentina, dañinos a la agricultura. *Ing. Agron.*, vol. 4, No. 18-22, pp. 7-80.
1943. Sobre la presencia de *Pantomorus (Graphognatus) peregrinus* Buchanan 1939 (Coleop. Curculionidae) en la Argentina. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 12, p. 63.
1943. Sobre la presencia de *Atractocerus valdivianus*, Ph. (Col. Lymexylonidae). *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 12, p. 65.
1943. Notas sobre *Maripanus decoratus* Germain, 1898, y su presencia en la Republica Argentina (Col. Ceramb.). *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 12, pp. 132-136, illus.
1943. Coccinelidos útiles para la fruticultura Tucumana. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 11, pp. 461-470.

1944. Un predator de importancia que frecuentemente se olvida. *Coccinella ancoralis* Germ. (Col. Coccinellidae). Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 46/47, 1942-43 (1944), pp. 142-144.
1944. Sobre interesantes longicornios del Alto Parana colectados por los padres Bridarolli y Williner S. J. (Coleopt.). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 12, pp. 196-202.
- BOUCARD, ADOLPHE. ( -1905)
1875. Monographic list of the Coleoptera of the genus *Plusiotis* of America, north of Panama, with descriptions of several new species. Proc. Zool. Soc. London, 1875, pp. 117-125, illus.
1878. Notes on some Coleoptera of the genus *Plusiotis*, with descriptions of three new species from Mexico and Central America. Proc. Zool. Soc. London, 1878, pp. 293-296, illus.
1880. Description de deux espèces nouvelles de coléoptères appartenant à la famille des cicindélides. Bull. Soc. Zool. France, vol. 5, pp. 293-294.
1895. Description of a supposed new species of *Plusiotis*, from Mexico. Humm. Bird, vol. 5, pp. 4-5.
- BOUCOMONT, ANTOINE. (1868-1936)
1902. Descriptions sommaires de quelques Bolbocerini (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1902, pp. 184-185.
1902. Description de quelques Bolbocerini nouveaux. Ann. Soc. Ent. France, vol. 71, pp. 581-587, illus.
1903. Description d'une nouvelle espèce de *Bolboceras* (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1903, pp. 260-261.
1910. Contribution à la classification des Geotrypidae (Col.). Ann. Soc. Ent. France, vol. 79, pp. 333-350.
1911. Pp. 333-350 = 1910.
1912. Coleopterorum catalogus, pars 46, Scarabaeidae: Taurocerastinae, Geotrupinae, pp. 1-47. [Vol. 19.]
1928. Wissenschaftliche Ergebnisse der schwedischen entomologischen Reise des Herrn Dr. A. Roman in Amazonas 1914-1915 (und 1923-1924). Ark. Zool., vol. 19A, No. 22, pp. 1-8.
1928. Coprophages d'Amérique du Sud nouveaux ou peu connus. Bull. Soc. Ent. France, 1928, pp. 186-194, 202-207.
1932. Genre nouveau et espèces nouvelles ou peu connues de Bolbocerina (Col. Scarabaeidae). Bull. Soc. Ent. France, vol. 37, pp. 262-263.
1932. Synopsis des *Onthophagus* d'Amérique du Sud (Col. Scarab.). Ann. Soc. Ent. France, vol. 101, pp. 293-332.
1935. Description de trois coprides de l'Amérique de Sud. Misc. Ent., vol. 36, pp. 9-10.
1936. Drei neue termitophile acanthocerinen aus Costa-Rica (Scarab.). Ent. Blätt., vol. 32, pp. 229-231.
- BOUCOMONT, A., and GILLET, J. J. E.
1927. Coleopterorum catalogus, pars 90, Scarabaeidae: Coprinae II, Termitotroginae, pp. 103-263. [Vol. 19.]
- BOURGEOIS, JULES. (1846-1911)
1877. Diagnoses de lycides nouveaux. 1<sup>e</sup> partie. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 7, pp. 363-366.
1878. Diagnoses de lycides nouveaux ou peu connus. 2<sup>e</sup> partie. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 8, pp. 165-174.
1879. Lycides recueillis au Brésil par C. van Volxem. Ann. Soc. Ent. Belgique vol. 22, pp. xv-xix.

1879. Contribution à la faune entomologique des États-Unis de Colombie. Catalogue des lycéides recueillis par M. Ed. Steinheil (1872-1873) avec les diagnoses des espèces nouvelles. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 9, pp. 13-42, illus.
1879. Pp. 225-236 = 1880.
1880. (Descriptions de deux coléoptères de la famille des lycéides). Bull. Soc. Ent. France, 1880, pp. cxlviii-celix.
1880. Diagnoses de coléoptères nouveaux de la famille des lycéides. Naturaliste, vol. 2, pp. 163-164.
1882. Diagnoses de lycéides nouveaux ou peu connus. 3<sup>e</sup> partie. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 2, pp. 141-144.
1883. [Notes on *Lycus*]. Bull. Soc. Ent. France, 1883, pp. lix-lxii.
1883. [Notes on *Emplectus* and *Lycus*]. Bull. Soc. Ent. France, 1883, pp. cxlvi-cxlviii.
1883. Synopsis du genre *Thonalmus* (lycéides). Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 3, pp. 375-380.
1884. Daseillides & malacodermes de Nouvelle-Calédonie. Revue d'Entomologie, vol. 3, pp. 278-290.
1885. Diagnoses de lycéides nouveaux ou peu connus. 5<sup>e</sup> partie. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 5, pp. 71-84.
1886. (Description d'un genre nouveau et d'une espèce nouvelle de lycéides). Bull. Soc. Ent. France, 1886, pp. lxx-lxxi.
1886. (La description d'une nouvelle espèce de lycéides). Bull. Soc. Ent. France, 1886, p. lxxxiv.
1886. (Observations sur quelques espèces de lycéides rapportées du Brésil par notre collègue M. Émile Gounelle). Bull. Soc. Ent. France, 1886, pp. xc-xci, xcvi-ix, cxxxi-cxxii, cxxxi-cxli, cliv-clvi, clxiv-clv, clxxxviii-clxxxix.
1887. (Observations sur quelques espèces de lycéides rapportées du Brésil par notre collègue M. E. Gounelle). Bull. Soc. Ent. France, 1887, pp. liii-liv, lxvi.
1887. (Les descriptions de deux nouvelles espèces de malacodermes du Brésil). Bull. Soc. Ent. France, 1887, pp. cxxxi-cxxxii.
1887. [Note on *Chauliognothus*]. Bull. Soc. Ent. France, 1887, p. cxeiii.
1888. (Description de deux nouvelles espèces de malacodermes, provenant de l'Équateur, dont il doit la communication à notre collègue M. Ign. Bolivar). Bull. Soc. Ent. France, 1888, pp. clxv-clxvii.
1888. (Descriptions de deux malacodermes nouvelles de l'Amérique méridionale). Bull. Soc. Ent. France, 1888, pp. clxxvi-clxxvii.
1888. (Description d'une nouvelle espèce de malacoderme du Brésil). Bull. Soc. Ent. France, 1888, p. exe.
1888. (Description d'une nouvelle espèce de malacoderme de l'Équateur). Bull. Soc. Ent. France, 1888, p. cxi.
1889. Diagnoses de lycéides nouveaux ou peu connus. 6<sup>e</sup> partie. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 9, pp. 225-236.
1891. Études sur la distribution géographique des malacodermes. Ann. Soc. Ent. France, vol. 60, pp. 337-364, map. (I. Lycéides.)
1899. Voyage de M. E. Simon au Venezuela (Décembre 1887-Aout 1888). Coléoptères (Malacodermata). 28<sup>e</sup> Mémoire. Ann. Soc. Ent. France, vol. 68, pp. 90-100. (I.-Lycéidae.)
1899. Diagnoses de lycéides nouveaux ou peu connus. 7<sup>e</sup> partie. Ann. Soc. Ent. France, vol. 68, pp. 658-665.
1900. Coléoptères. Daseillidae. Diagnoses d'insectes recueillis par l'expédition antarctique belge. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 44, p. 111.

1900. Description de deux malacodermes nouveaux (Col.) del' Amérique méridionale. Bull. Soc. Ent. France, 1900, pp. 118-119.
1901. Les lycides du Muséum d'Histoire Naturelle de Paris. Ann. Soc. Ent. France, vol. 70, pp. 31-51.
1902. Pp. 5-7 = 1903.
1903. Voyage de M. le Dr. Ed. Bugnion au Venezuela, en Colombia et aux Antilles. Malacodermes. Revue d'Entomologie, vol. 22, pp. 5-7.
1904. The collections of William John Burchell, D. C. L., in the Hope Department, Oxford University Museum. Rhipidocérides et malacodermes recueillis par W. J. Burchell dans ses voyages en Afrique australe (1810-1815) et au Brésil (1825-1830); avec la description de quatre espèces nouvelles. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 7, vol. 13, pp. 89-102.
1905. Les lycides du Muséum d'Histoire Naturelle de Paris. Ann. Soc. Ent. France, vol. 74, pp. 109-126. (II.)
1906. Dascillidae. In Expédition antarctique belge, résultats du voyage du S. Y. *Belgica* . . . , zoologie, insectes, p. 37.
1906. Sur le *Celiasis mirabilis* Lacord. (Col.) (Note synonymique). Bull. Soc. Ent. France, 1906, pp. 95-97.
1908. Description d'une espèce nouvelle de *Chauliognathus* du Brésil. Rev. Mus. La Plata, vol. 15, p. 283. .
1909. P. 233 = 1908.
1909. Lycides et lymexylonides faisant partie des collections du Musée du Congo. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 53, pp. 399-403.
1910. Mission géodésique de l'Équateur. Collections recueillies par le Dr. P. Rivet. Coléoptères: Malacodermes proprement dits. Bull. Mus. Hist. Nat., vol. 16, pp. 310-312.
1911. Mission géodésique de l'Équateur. Collections recueillies par le Dr. P. Rivet. Coléoptères: Mélyrides. Bull. Mus. Hist. Nat., vol. 17, pp. 208-214.
1928. P. 63 = Pic, 1928.
1929. P. 74 = Pic, 1929.
- BOURGOIN, AUGUST. ( ) -1933)
1911. Description de deux espèces nouvelles appartenant au genre *Allorrhina* (Col. Scarabaeidae). Bull. Soc. Ent. France, 1911, pp. 133-135.
1911. Description d'une espèce nouvelle du genre *Allorrhina* Burm. (Col. Scarabaeidae). Bull. Soc. Ent. France, 1911, pp. 210-211.
1911. Description d'une espèce nouvelle du genre *Allorrhina* Burm. (Col. Scarabaeidae). Bull. Soc. Ent. France, 1911, pp. 230-231.
1912. Description d'une espèce nouvelle du genre *Gymnetis* M. Leay. Bull. Soc. Ent. France, 1912, pp. 42-44.
1912. Note sur la femelle de *Chiriquibia insignis* Jans. Bull. Soc. Ent. France, 1912, p. 44.
1912. Description d'une nouvelle espèce du genre *Gymnetis* MacLeay (Col. Scarabaeidae). Bull. Soc. Ent. France, 1912, pp. 127-128.
1913. Note sur une femelle de *Desicasta metallica* Janson décrite comme femelle de *Chiriquibia insignis* Janson (Col. Scarabaeidae). Bull. Soc. Ent. France, 1913, pp. 362-363.
1916. Description de deux *Gymnetis* nouveau du Brésil (Col. Scarabaeidae). Bull. Soc. Ent. France, 1916, pp. 198-200.
- BOVIE, ALBERT. (1873- )
1906. Curculionidae, *Cylindrorrhinae*, in Expédition antarctique belge, résultats du voyage du S. Y. *Belgica* . . . , zoologie, insectes, p. 47.
1906. Catalogue des Anthribidae. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 49, pp. 218-334.

1907. Notes sur les curculionides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 51, pp. 67-71.
1907. Notes sur les curculionides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 51, pp. 326-328. (Deuxième partie.)
1908. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Curculionidae: subfam. Cryptoderminae, fasc. 70, pp. 1-3, 1 pl.
1908. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Curculionidae: subfam. Entiminae, fasc. 69, pp. 1-7, 1 pl.
1908. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Curculionidae: subfam.; Aleidinae, fasc. 71, pp. 1-11, 1 pl.
1908. Notes sur les curculionides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 52, pp. 43-44. (Troisième partie.)
1909. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Curculionidae: subfam. Laemosaccinae, fasc. 89, pp. 1-6, 1 pl.
1909. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Curculionidae: subfam. Nanophyinae, fasc. 98, pp. 1-11, 1 pl.
1909. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Curculionidae: subfam. Gymnetrinae, fasc. 92, pp. 1-20, 2 pls.
1909. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Curculionidae: subfam. Brachycerinae, fasc. 99, pp. 1-38, 3 pls.

1909. [See also Lea & Bovie.]

BØVING, ADAM GIEDE. (1869- )

1921. The larvae and pupae of the social beetles *Coccidolophus socialis* (Schwarz and Barber) and *Eunausibius wheeleri* (Schwarz and Barber) with remarks on the taxonomy of the family Cucujidae. Zoologica, vol. 3, No. 7, pp. 197-221, illus.
1926. Immature states of *Eulechriops gossypii* Barber, with comments on the classification of the tribe Zygopsini (Coleoptera: Curculionidae). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 28, pp. 54-62, illus.
1927. The larva of *Nevermannia doreatomoides* Fisher with comments on the classification of the Anobiidae according to their larvae (Coleoptera: Anobiidae). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 29, pp. 51-62, illus.
1927. On the classification of the Mylabridae-larvae (Coleoptera: Mylabridae). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 29, pp. 133-143, illus.
1927. Immature stages of *Eumycterus* (?) *saccharidis* Barber, with comments on the classification of the tribe Barini (Coleoptera: Curculionidae). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 29, pp. 151-159, illus.
1927. Descriptions of larvae of the genera *Diabrotica* and *Phyllobrotica*, with a discussion of the taxonomic validity of the subfamilies Galerucinae and Halticinae (Coleoptera: Chrysomelidae). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 29, pp. 193-205, illus.
1929. On the classification of beetles according to larval characters. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 24, pp. 55-97, illus.
1933. Description of the larva of *Decadionus pictus* Chapin (Seymuni, Coccinellidae). Proc. Biol. Soc. Washington, vol. 46, pp. 101-104, illus.
1942. A classification of larvae and adults of the genus *Phyltophaga* (Coleoptera: Scarabaeidae). Mem. Ent. Soc. Washington, No. 2, pp. 1-96, illus.
1942. Descriptions of the larvae of some West Indian melonothine beetles and a key to the known larvae of the tribe. Proc. United States Nat. Mus., vol. 92, pp. 167-176, illus.

BØVING, A. G., and CRAIGHEAD, F. C.

1931. An illustrated synopsis of the principal larval forms of the order Coleoptera. Ent. Americana, vol. 11, 1930 (1931), pp. 1-351, 125 pls.

BOWDITCH, FREDERICK C. (ca. 1853-1925)

1909. Notes on *Pachybrachys* and descriptions of new species. Canadian Ent., vol. 41, pp. 237-244, 285-292, 312-324.
1910. Further notes on *Pachybrachys*. Canadian Ent., vol. 42, pp. 53-56.
1911. Notes on *Diabrotica* and descriptions of new species. Canadian Ent., vol. 43, pp. 9-16, 53-58, 89-97.
1911. Corrections in names of three species of Phytophaga. Entomologist, vol. 44, p. 67.
1911. Notes on *Calligrapha* and its allies with descriptions of a few new species. Trans. American Ent. Soc., vol. 37, pp. 325-334.
1911. Further notes on *Diabrotica*. No. II. Canadian Ent., vol. 43, pp. 386-389, 415-417.
1912. Further notes on *Diabrotica*. No. II. Canadian Ent., vol. 44, pp. 12-16.
1912. Further notes on *Diabrotica*. No. III. Canadian Ent., vol. 43, pp. 57-61.
1912. Synonymical notes on *Oedionychis*. Canadian Ent., vol. 44, p. 365.
1913. Notes on Chlamyidae with descriptions of a few new forms. Trans. American Ent. Soc., vol. 39, pp. 1-21.
1913. The Phytophaga (except Cassidae and Hispididae) of the Stanford expedition to Brazil. Psyche, vol. 20, pp. 125-131.
1913. Descriptions of three new species of *Lema*, by the late Mr. M. Jacoby, and of a few other new species of Criocerini. Entomologist, vol. 46, pp. 238-244.
1914. Corrections in Phytophaga (Coleop.). Ent. News, vol. 25, p. 284.
1915. Notes on some South American Halticidae. Trans. American Ent. Soc., vol. 41, pp. 487-509.
1921. South American Eumolpidae, mostly of the group Colaspini. Entomologist, vol. 54, pp. 25-30, 72-76, 169-172, 190-195, 214-216, 234-236, 253-256.
1921. Notes on the South American Laeticas. Psyche, vol. 28, pp. 47-50.
1923. Studies among the American Galerucidae (Col.). Entomologist, vol. 56, pp. 62-64, 86-88, 109-110, 209-212, 233-235, 254-258, 274-276.
1925. Notes on Galerucinae in my collection. Psyche, vol. 32, pp. 244-264.

BOYER, L. B.

1940. Synonymy in a Central American *Hoplia* (Coleoptera, Scarabaeidae). Pan-Pacific Ent., vol. 16, p. 11.
1940. A review of *Hoplia surata* Bates, a Central American melolonthid (Col.). Revista Ent., vol. 11, pp. 922-924.
1940. A revision of the species of *Hoplia* occurring in America north of Mexico (Coleoptera: Scarabaeidae). Microentomology, vol. 5, pp. 1-31, illus.

BRADLEY, JAMES CHESTER. (1884- )

1930. The names of certain Rhynchophora. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 25, pp. 259-262.
1930. A manual of the genera of beetles of America north of Mexico. Keys for the determination of the families, subfamilies, tribes, and genera of Coleoptera with a synoptic list of the genera and higher groups, 360 pp. Ithaca, N. Y.
1946. The family name of Anthribidae (Coleoptera), the identity of *Amblycerus* Thunberg, and the taxonomic position of *Eusphyrus* LeConte. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 41, pp. 96-99.

BRAHM, NICOLAUS JOSEPH.

1790. Insecten-Kalendar für Sammler und Oekonomen, part 1, pp. 1-92, 1-248. Mainz. [From Horn.]

- BRANDT, J. F., and ERICSON, W. F.  
 1831. Pp. 101-142 = 1832.  
 1832. Monographia generis Meloë. Nov. Act. Acad. Caes.-Leop.-Carol. Nat. Cur., vol. 16, No. 1, pp. 101-142, illus. [From Horn.]
- BRÈME, FRANÇOIS DE.  
 1842. Monographie des *Sphoceratus* et de quelques autres genres appartenant au premier groupe de la tribu des blapsides (famille des coléoptères hétéromères). Rev. Zool., 1842, pp. 106-114.  
 1842. Monographie de quelques genres de coléoptères hétéromères, appartenant à la tribu des blapsides, 25 pp., 1 pl. Paris. [From Horn.]  
 1844. Insectes coléoptères nouveaux ou peu connus. Première et deuxième décade. Ann. Soc. Ent. France, ser. 2, vol. 2, pp. 287-313.
- BRENDEL, EMIL. (1834- )  
 1865. On some new species of Pselaphidae. Proc. Ent. Soc. Philadelphia, vol. 5, pp. 28-32.  
 1866. Descriptions of some new species of Pselaphidae. Proc. Ent. Soc. Philadelphia, vol. 5, pp. 189-194.  
 1890. In Brendel and Wickham, The Pselaphidae of North America. A monograph. Bull. Lab. Nat. Hist. Univ. Iowa, vol. 1, pp. 216-304; vol. 2, pp. 1-85, illus.  
 1893. Notes and descriptions of Pselaphidae with remarks on the Seydmacnidae. Trans. American Ent. Soc., vol. 20, pp. 277-284, illus.  
 1894. Corrections in Pselaphidae. Ent. News, vol. 5, pp. 194-196, illus.
- BRENDEL, E., and WICKHAM, H. F.  
 1890. The Pselaphidae of North America. A monograph. Bull. Lab. Nat. Hist. Univ. Iowa, vol. 1, pp. 216-304; vol. 2, pp. 1-85, pls. 6-12.
- BRENSKE, ERNST. (1845-1904)  
 1890. Diagnosen neuer melolonthiden aus Ecuador und Madagascar. Soc. Ent., vol. 5, p. 34.  
 1890. Notizen über melolonthiden. Wiener Ent. Zeitung, vol. 9, pp. 137-138.  
 1897. Die *Serica*-Arten der Erde. Monographisch bearbeitet. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 42, pp. 345-438.  
 1900. Coléoptères. Scarabaeidae. In Diagnoses d'insectes recueillis par l'expédition antarctique belge. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 44, pp. 109-110.  
 1901. Die *Serica*-Arten der Erde. Monographisch bearbeitet. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 46, pp. 187-234, 431-462.  
 1902. Die *Serica*-Arten der Erde. Monographisch bearbeitet. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 47, pp. 1-82, illus.  
 1906. Scarabaeidae. In Expédition antarctique belge, résultats du voyage du S. Y. *Belgica* . . . , zoologie, insectes, pp. 29-34.
- BRÉTHES, F. JUDULIEN.  
 1900. *Parisanopus*, un nouveau genre de staphylins (Quediaria). Comun. Mus. Nac. Buenos Aires, vol. 1, No. 6, pp. 215-217.
- BRÉTHES, JUAN [also as Jean]. (1871-1928)  
 BIBLIOGRAPHY. E. E. Dallas, Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 103-112, 1928.  
 1902. Métamorphose de *Uroplata (Heterispa) costipennis* (Boh.) Chap. (Hispididae). Anal. Mus. Nac. Buenos Aires, ser. 3, vol. 1, pp. 13-17, illus.  
 1902. Les pinophilines argentins (coléoptères staphylins). Anal. Mus. Nac. Buenos Aires, ser. 3, vol. 1, pp. 305-319, illus.  
 1904. Insectos de Tucumán. Anal. Mus. Nac. Buenos Aires, ser. 3, vol. 4, pp. 329-347, illus.

1905. Descripción de un género y de una nueva especie de clavicornio de Buenos Aires (Coleóptera). Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 59, pp. 76-79.
1905. Pp. 329-347=1904.
1909. Dos nuevos *Platypus* (Col.) argentinos. Anal. Mus. Nac. Buenos Aires, ser. 3, vol. 10, pp. 225-227, illus.
1910. Coleópteros argentinos y bolivianos. Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 69, pp. 205-227, illus.
1912. Description d'un coléoptère argentin nouveau. Physis, vol. 1, pp. 87-88.
1913. Description d'un nouveau curculionide du Chili. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 17, pp. 39-40, illus.
1913. Description d'un nouveau curculionide du Chili. Bol. Mus. Nac. Chile, vol. 5, pp. 138-139, illus.
1913. Description d'un *Pandeleiteius* (coléoptères curculionides) nouveaux de Buenos Aires. Physis, vol. 1, pp. 192-193.
1915. Description d'un nouveau genre et d'une nouvelle espèce de Ptiliidae (t = Trichopterygidae) du Chili. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 19, pp. 15-17.
1915. Description d'un nouveau sous-genre de *Scymnus*. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 19, pp. 87-88.
1915. Notas entomológicas. Physis, vol. 1, pp. 583-584.
1916. Description d'un nouveau coléoptère du Chili. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 20, pp. 75-77.
1916. Sobre la variabilidad de algunos crisomélidos: caso de "*Chalcophana lineata*" (Germ.). Physis, vol. 2, pp. 424-425.
1916. Description d'un nouveau genre et d'une nouvelle espèce de Staphylinidae myrmécophile. Physis, vol. 2, pp. 431-432.
1916. Descripción de un nuevo carábido de la Republica Argentina. Physis, vol. 2, pp. 464-465.
1918. Sur quelques insectes du Pérou. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 22, pp. 122-125.
1918. Pp. 161-171 = 1921.
1918. Description de deux coléoptères cantharides de Catamarca. Physis, vol. 4, pp. 360-361.
1919. Deux coléoptères chiliens nouveaux. Anal. Zool. Aplic., vol. 7, pp. 12-13, illus. [From Zool. Rec.]
1919. Quelques insectes de Manaos, avec description d'un *Platypus* (Col.) et d'un *Neomesostenus* (Hym.) nouveaux. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 23, pp. 26-28.
1919. Deux Coléoptères chiliens nouveaux. Anal. Zool. Aplic., vol. 6, pp. 26-29, illus. [From Zool. Rec.]
1919. Cueillette d'insectes au Rio Blanco. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 22, 1918 (1919), pp. 161-171.
1919. Un nuevo género, "*Philoscaptus*," para "*Podalgus bonariensis*" Burm. Physis, vol. 4, p. 602.
1920. Insectes du Pérou. Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 89, pp. 27-54.
1921. Description d'un nouveau Colydiidae (Col.) de Buénos Aires. Bull. Soc. Ent. France, 1921, pp. 70-71.
1921. Pp. 161-171=1919.
1921. Pp. 453-461=1923.
1922. Descripción de varios Coleópteros de Buenos Aires. Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 94, pp. 263-305.
1923. Primera contribución para el conocimiento de los Strepsiptera argentinos. Rev. Fac. Agron. La Plata, vol. 15, pp. 1-18, illus. [From Zool. Rec.]



1923. Pp. 39-43 = 1924.
1923. Description d'un nouveau genre et une nouvelle espèce d'Ipidae du Chili. *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 25, 1921 (1923), pp. 433-435, illus.
1923. Catalogue synonymique des Coccinellides du Chili. *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 25, 1921 (1923), pp. 453-456, illus.
1923. Sur trois Coléoptères chiliens. *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 25, 1921 (1923), pp. 457-461, illus.
1924. Description d'un nouveau Cioidae du Chili. *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 27, 1923 (1924), pp. 29-30.
1924. I.—Description de deux nouveaux coléoptères du Chili. II.—Rehabilitation d'une espèce latreillienne. *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 27, 1923 (1924), pp. 39-43.
1924. Quelques insectes du Paraguay. *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 28, pp. 67-72.
1924. Pp. 145-175 = 1925.
1925. Coccinellides du British Museum. *Nunqu. Otios. (Buenos Aires)*, No. 4, pp. 1-10.
1925. Coléoptères principalement coccinellides du British Museum. *Nunqu. Otios. (Buenos Aires)*, No. 3, pp. 1-16.
1925. Nouveaux coleopteres Sud Americains. *Nunqu. Otios. (Buenos Aires)*, No. 4, pp. 11-16.
1925. Sur quelques insectes de San Jose de Maipo. *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 29, pp. 34-35.
1925. Sur une collection de Coccinellides (et un Phalacridae) du British Muséum. *Anal. Mus. Nac. Buenos Aires*, vol. 33, 1923-25 (1925), pp. 145-175, illus.
1925. Un coléoptère et un diptère nouveaux de la Georgie du Sud. *Comun. Mus. Nac. Hist. Nat. Buenos Aires*, vol. 2, No. 16, pp. 169-173.
1925. Coccinellides du British Muséum (avec une nouvelle famille de Coléoptères). *Anal. Mus. Nac. Hist. Nat. Buenos Aires*, vol. 33, 1923-25 (1925), pp. 195-214, illus.
1925. Coléoptères et diptères chiliens. *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 29, pp. 198-208, illus.
1926. Un nouveau Staphylin (Col.) muricole de la République Argentine. *Anal. Mus. Nac. Hist. Nat. Buenos Aires*, vol. 34, pp. 17-20, illus. [Also cited as 1928.]
1926. Coleopteres et hymenopteres du Cuzco (Perou). *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 30, pp. 44-48.
1926. Descripción de un gorgojo que ataca la zanahoria: "*Aulametopiellus dauci*", n. gen., n. sp. *Physis*, vol. 8, pp. 414-416.
1928. Un nouveau staphylin (Col.) muricole de la République Argentine. *Anal. Mus. Nac. Hist. Nat. Buenos Aires*, vol. 34, pp. 17-20, illus. [Also cited as 1926.]
1929. Contribution pour la connaissance des chrysomélides du Chili. *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 32, pp. 204-220.
1937. Nuevas especies peruanas de fauna y flora (continuacion). *Bol. Mus. Hist. Nat. Javier Prado*, vol. 1, pp. v-xvi. [Not seen.]
- ? Catalogo y atlas de los coccinellides de Chile.
- ? Dos insectos nuevos chilenos.
- ? Los escarabajos de Buenos Aires.
- ? Notas coleopterologicas.
- ? Notes synonymiques sur quelques insectes argentina. 1914.
- ? Quelques notes sur plusieurs coprophages de Buenos Aires.
- ? Sur les *Ancyloscelis* et genres voisins. 1910.

BREUNING, ÉTIENNE DE. [See Breuning, Stephan.]

BREUNING, STEPHAN [also as Stefan, Étienne]. (1894- )

1927. Monographie der Gattung *Calosoma* Web. (Carab.). Kol. Rundsch., vol. 13, pp. 129-232.
1928. Monographie der Gattung *Calosoma* Web. (Carab.). Kol. Rundsch., vol. 14, pp. 43-101. (III. Theil.)
1928. Monographie der Gattung *Calosoma* Web. (Col. Carab.). Wiener Ent. Zeitung, vol. 44, pp. 81-141. (II. Theil.)
1928. Monographie der Gattung *Ceroglossus* Sol. (Col. Carab.). Eos, vol. 4, pp. 283-338.
1931. Cinq nouvelles formes de Carabini. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., ser. 2, vol. 3, pp. 620-623.
1935. Novae species cerambycidarum. III. Fol. Zool. Hydrobiol., vol. 8, pp. 51-71.
1936. Novae species cerambycidarum. Festschrift zum 60. Geburtstage von Professor Dr. Embrik Strand, vol. 1, pp. 274-325.
1939. Novae species cerambycidarum VII. Festschrift zum 60. Geburtstage von Professor Dr. Embrik Strand, vol. 5, pp. 144-290.
1940. Novae species cerambycidarum, VIII. Fol. Zool. Hydrobiol., vol. 10, pp. 37-85.
1940. Novae species cerambycidarum. IX. Fol. Zool. Hydrobiol., vol. 10, pp. 115-214.
1940. Novae species cerambycidarum. X. Fol. Zool. Hydrobiol. vol. 10, pp. 407-437.

BREYER Y TRANT, ADOLPHO, and BREYER Y TRANT, ALBERTO. (1889-1936 and 1813-1876)

1910. Nuevo meloideo argentino. Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 69, p. 234, illus.

BRIDAROLLI, R. P. ALBINO.

1944. Una excursion al Iguazu. Rev. Argentina Ent., vol. 2, No. 4, pp. 50-62, illus.

BRIDWELL, JOHN COLBURN.

1929. A preliminary generic arrangement of the palm bruchids and allies (Coleoptera) with descriptions of new species. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 31, pp. 141-160.
1931. Bruchidae infesting seeds of Compositae, with descriptions of new genera and species (Coleoptera). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 33, pp. 37-42.
1932. The subfamilies of the Bruchidae (Coleoptera). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 34, pp. 100-106.
1940. Two new American bean bruchids (Coleoptera). Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 44, pp. 249-258.
1944. A new *Amblycerus* affecting seeds of *Prosopis chilensis* in Puerto Rico and Hispaniola. Journ. Dep. Agric. Puerto Rico, vol. 27, pp. 133-135.

BRINCK, PER.

1944. Über einige Gyriniden aus Kolumbien. Opuscula Entomologica, vol. 9, pp. 19-20, illus.

BRISLEY, HAROLD R.

1930. Occurrence of the weevil *Phyrdenus muriccus* (Germ.) in Arizona. Pan-Pacific Ent., vol. 6, pp. 127-128.

BRISOUT DE BARNEVILLE, HENRI. (1818-1888)

1870. Monographie des espèces européennes et algériennes du genre *Baridius*, 1<sup>re</sup> partie. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 10, pp. 31-66.

BRISTOWE, W. S.

1924. Notes on the habits of insects and spiders in Brazil. Trans. Ent. Soc. London, 1924, pp. 475-500, illus.

BRITTEN, H.

1926. A new bromeliadicolous ptiliid (trichopterygid) beetle from Trinidad. Ent. Monthl. Mag., vol. 62, pp. 10-11.

BROUN, THOMAS. (1838-1919)

1880. Manual of the New Zealand Coleoptera, [part 1], pp. 1-651. Wellington.  
 1883. Revision of the New Zealand Cossonidae, with descriptions of new species. New Zealand Journ. Sci., vol. 1, pp. 487-499.  
 1893. Descriptions of new Coleoptera from New Zealand. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 6, vol. 12, pp. 374-392.  
 1909. Revision of the New Zealand Cossonidae, with descriptions of new genera and species. Trans. New Zealand Inst., vol. 41, 1908 (1909), pp. 151-215, illus.

BROWN, PETER.

1776. New illustrations of zoology . . . , 136 pp., illus. London. [From Horn.]

BROWN, WILLIAMSON JAMES. (1902- )

1927. Two new North American genera of the tribe Eupariini (Coleoptera). Canadian Ent., vol. 59, pp. 288-290, illus.  
 1933. Two undescribed species of the old family Silphidae with notes on some characters that have been used to divide the group. Canadian Ent., vol. 65, pp. 213-215.

BRUCE, NILS.

1940. Coleoptera-Cryptophagidae von Juan Fernandez. Natural History of Juan Fernandez and Easter Island, vol. 3, Zoology, pp. 681-688, illus.

BRUCH, CARLOS. (1869-1943)

1904. Metamórfosis y biología de coleópteros argentinos. I. *Plagioderia erythroptera*, *Calligrapha polysspila*, *Chalepus medius*. Rev. Mus. La Plata, vol. 11, pp. 315-327, illus.  
 1906. Metamórfosis y biología de coleópteros argentinos. II. *Agasicles vittata* Jac., *Plectonycha correntina* Lac., *Amplipalpa negligens* Weise. Rev. Mus. La Plata, vol. 12, pt. 2, pp. 205-218, illus.  
 1907. Metamórfosis y biología de coleópteros argentinos. Rev. Mus. La Plata, vol. 14, pp. 123-142, illus. (III.)  
 1908. Longicornios argentinos nuevos ó poco conocidos. Rev. Mus. La Plata, vol. 15, pp. 198-220, illus.  
 1908. Eine neue Carabidengattung aus Argentinien. *Cicindis horni* (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1908, pp. 497-500, illus.  
 1908. Ein neuer *Megalopus* aus Argentinien (Col. Chrysom.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1908, pp. 716-717, illus.  
 1909. Nuevas especies de los géneros *Philochloenia* y *Demodema* (coleópteros lamelicornios). Rev. Mus. La Plata, vol. 16, pp. 340-352, illus.  
 1909. Neue Buprestiden aus Argentinien nebst synonymischen Berichtigungen (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1909, pp. 746-750.  
 1910. Descripción de dos nuevos lamelicornios de la fauna Argentina. Rev. Mus. La Plata, vol. 17, pp. 71-77, illus.  
 1910-1935. Catálogo sistemático de los coleópteros de la República Argentina. Rev. Mus. La Plata.  
 I. Vol. 17, pp. 143-166, 1910; pp. 167-180, 1911.  
 II. Vol. 19, pp. 471-526, 1915.  
 III. Vol. 19, pp. 303-339, 1915.  
 IV. Vol. 17, pp. 181-225, 1911.

- V. Vol. 17, pp. 226-260, 1911.  
 VI. Vol. 19, pp. 235-302, 1915.  
 VII. Vol. 19, pp. 401-441, 1915.  
 VIII. Vol. 18, pp. 179-214, 1911; pp. 215-226, 1912.  
 IX. Vol. 19, pp. 346-400, 1915.  
 Suppl. I. Vol. 19, pp. 538-573, 1915.  
 Suppl. II. Physis, vol. 8, pp. 536-553, 1927.  
 Suppl. III. Bol. Acad. Nac. Cienc. Córdoba, vol. 29, pp. 419-452, 1928.  
 Suppl. IV. Physis, vol. 9, pp. 186-204, 1928.  
 Suppl. V. Physis, vol. 11, pp. 384-392, 1935.
1910. Catálogo . . . . Rev. Mus. La Plata, vol. 17, pp. 143-260. [I, Carabidae; IV, Lucanidae, Scarabaeidae, Passalidae; V, Buprestidae, Trixagidae, Monommidae, Eucnemidae, Elateridae.]
1911. Catálogo . . . . Rev. Mus. La Plata, vol. 18, pp. 179-226. [VIII, Cerambycidae.]
1911. Longicornios argentinos nuevos ó poco conocidos. Rev. Mus. La Plata, vol. 18, pp. 164-178, illus. (II.)
1912. *Oxycorynus helleri*. Un nuevo gorgojo argentino. Anal. Mus. Nac. Buenos Aires, vol. 23, pp. 265-267, illus.
1914. Un nuevo ipido (escolitido) de Chile (*Phleotribus Porteri* n. sp.). Anal. Zool. Aplic., vol. 1, pp. 25-27, illus. [From Lizer.]
1914. Descripción de la hembra de *Anoploderma (Pathocerus) wagneri* Waterh. Physis, vol. 1, pp. 381-385, illus.
1914. Pp. 346-441 = 1915.
1915. Catálogo . . . . Rev. Mus. La Plata, vol. 19, pp. 235-339. [VI, Rhipidoceridae, Dascillidae, Lycidae, Lampyridae, Rhipiphoridae, Drilidae, Telephoridae, Malachidae, Melyridae, Cleridae, Ptinidae, Anobiidae, Sphindidae, Bostrychidae, Cicoidae, Tenebrionidae, Alleculidae, Nilionidae, Lagriidae, Anthicidae; III, Pselaphidae, Silphidae, Histeridae, Phalacridae, Byturidae, Nitidulidae, Orthoperidae, Discolomidae, Temnochilidae, Colydidae, Cucujidae, Cryptophagidae, Monotomidae, Lathridiidae, Hylophilidae, Mycetophagidae, Tritomidae, Byrrhidae, Dermestidae, Dryopidae, Heteroceridae.]
1915. Descripción de un cerambeido extraordinario de la República Argentina. *Pleiarthrocerus opacus* n. gen. n. spec. Rev. Mus. La Plata, vol. 19, pp. 340-345, illus.
1915. Catálogo . . . . Rev. Mus. La Plata, vol. 19, pp. 346-441. [IX, Chrysomelidae, Languridae, Erotylidae, Coccinellidae, Endomychidae; VII, Mordellidae, Meloidae, Pedilidae, Oedemeridae, Pythidae, Melandryidae, Curculionidae, Ipidae, Platypodidae, Brentidae, Anthribidae, Bruchidae.]
1915. Nuevas especies de coleópteros hidrofilidos. Rev. Mus. La Plata, vol. 19, pp. 447-470, illus.
1915. Catálogo . . . . Rev. Mus. La Plata, vol. 19, pp. 471-526. [II, Haliplidae, Dytiscidae, Gyrinidae, Hydrophilidae, Staphylinidae.]
1915. Suplemento al catálogo . . . . I (Addenda, corrigenda y resumen). Rev. Mus. La Plata, vol. 19, pt. 2, pp. 538-573. [Pselaphidae, Phalacridae, Scarabaeidae, Passalidae, Buprestidae, Elateridae, Lampyridae, Cleridae, Cupedidae, Anthicidae, Cerambycidae, Chrysomelidae.]
1916. Un nuevo gorgojo del "Prosopanche" (*Oxycorynus parvulus* Bruch). Rev. Mus. La Plata, vol. 23, pp. 231-233, illus.
1916. Metamorfosis de "*Taphrocerus elongatus*" Gory (coleóptero buprestido). Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 82, pp. 251-256, illus.

1916. Descripción de un nuevo tenebriónido de Chubut ("*Calymnophorus patagonicus*", Bruch, n. sp.). *Physis*, vol. 2, pp. 292-293, illus.
1916. Misceláneas coleopterológicas. *Physis*, vol. 2, pp. 456-461, illus.
1917. Metamorfosis de *Pachyschelus undularius* (Burm.) (coleóptero buprestido). *Physis*, vol. 3, pp. 30-36, illus.
1917. Insectos mirmecófilos. *Physis*, vol. 3, pp. 141-149, illus.
1917. Descripción de un nuevo género y de dos nuevas especies de estafilínidos mirmecófilos. *Anal. Soc. Cient. Argentina*, vol. 82, 1916 (1917), pp. 257-264.
1917. Nuevas capturas de insectos mirmecófilos. *Physis*, vol. 3, pp. 458-466, illus.
1918. Cerambícidos argentinos nuevos o poco conocidos. *Rev. Mus. La Plata*, vol. 24, pt. 2, pp. 5-27, illus.
1918. Nuevos huéspedes de hormigas procedentes de Córdoba. *Physis*, vol. 4, pp. 186-195, illus.
1918. Captura de cerambícidos. *Physis*, vol. 4, pp. 354-355, illus.
1918. Descripción de nuevos cerambícidos argentinos. *Physis*, vol. 4, p. 355.
1918. Comunicaciones entomológicas. *Physis*, vol. 4, pp. 358-359.
1919. Metamorfosis de *Cotinis semiopaca* Moser (Col. lamel.). *Physis*, vol. 4, pp. 393-399, illus. [From *Lizer.*]
1919. Descripción de un nuevo criptofágido. *Physis*, vol. 4, pp. 522-523, illus.
1919. Un nuevo coleóptero ecitófilo. *Physis*, vol. 4, pp. 579-582, illus.
1919. Cuatro especies huéspedes de "*Solenopsis sacvissima*" var. *richteri*. *Physis*, vol. 4, p. 600.
1921. Algunos interesantes cerambícidos. *Rev. Mus. La Plata*, vol. 25, pp. 345-356, illus.
1922. La reina de una hormiga legionaria "*Eciton dulcius* For. var. *juyuyensis* For.": costumbres de las obreras y mirmecófilos de las mismas hormigas. *Physis*, vol. 6, p. 105.
1922. Dos nuevos coleópteros mirmecófilos. *Physis*, vol. 5, pp. 296-300, illus.
1923. Coleópteros fertilizadores de "*Prosopanche Burmeisteri*" de Bary. *Physis*, vol. 7, pp. 82-88, illus.
1923. La forma femenina de "*Castanochilus Bruchianus*" Ohs. *Physis*, vol. 7, pp. 115-119, illus.
1923. Estudios mirmecológicos con la descripción de nuevas especies de dípteros ("*Phoridae*") por los RR. PP. H. Schmitz y Th. Borgmeier y de una araña ("*Gonyleptidae*") por el Doctor Mello-Leitão. *Rev. Mus. La Plata*, vol. 27, pp. 172-220, illus.
1924. Dos nuevos coleópteros mirmecófilos. *Physis*, vol. 7, pp. 227-231, illus.
1924. Resultados de la primera expedición a Tierra del Fuego (1921) enviada por la facultad de ciencias exactas, físicas y naturales de la Universidad Nacional de Buenos Aires. Algunos coleópteros de la Tierra del Fuego. *Anal. Soc. Cient. Argentina*, vol. 93, pp. 231-240, illus.
1924. Un nuevo estafilínido ecitonófilo. *Physis*, vol. 7, pp. 256-260, illus.
1925. Rectificación. *Physis*, vol. 8, p. 125.
1925. Coleópteros nuevos y poco conocidos. *Physis*, vol. 8, pp. 199-211, illus.
1925. Un nuevo estafilínido mirmecófilo. *Physis*, vol. 8, pp. 242-244, illus.
1926. Coleópteros mirmecófilos de Córdoba. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 1, No. 2, pp. 3-12, illus.
1926. Nuevos histéricidos ecitófilos (Col.). *Rev. Mus. La Plata*, vol. 29, pp. 17-33, illus.
1926. Cerambícidos nuevos o poco conocidos. *Physis*, vol. 8, pp. 338-348, illus.

1927. A proposito del genero *Cicindis* Bruch. Bol. Soc. Ent. Argentina, No. 3, p. 12.
1927. Tres interesantes coleópteros. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 1, No. 4, pp. 15-22, illus.
1927. Suplemento al catálogo . . . II. (Addenda, corrigenda y lista de especies). Physis, vol. 8, pp. 536-553. [Haliplidae, Dytiscidae, Hydrophilidae, Gyrinidae.]
1928. *Athyreus chalybeatus* Fairm. Descripción del macho. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 1-4, illus.
1928. Metamorfosis de "*Probaenia atricornis*" Pic (coleóptero hispido). Physis, vol. 9, pp. 1-7, illus.
1928. Suplemento al catálogo . . . IV. (Addenda, corrigenda y lista de especies). Physis, vol. 9, pp. 186-204. [Haliplidae, Dytiscidae, Gyrinidae, Karumidae, Drilidae, Cupesidae, Anobiidae, Anthicidae, Rhipiphoridae, Oedeemeridae.]
1928. Descripción de dos estafilinos nuevos. Bol. Acad. Nac. Cienc. Argentina, vol. 29, pp. 415-418, illus.
1928. Suplemento al catálogo . . . III. (Addenda, corrigenda y lista de especies). Bol. Acad. Nac. Cienc. Argentina, vol. 29, entr. 4, pp. 419-452.
1929. Descripción de un género y de una nueva especie de pseláfido mirmecófilo. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 157-160.
1929. Una especie nueva de *Prionapterus* Guér. (coleóptero priónido). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 203-208, illus.
1929. La obra entomológica del Rev. P. Erich Wasmann. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 283-285.
1929. Revision des baridiens de l'Amérique du Sud (Manuscrito del prof. A. Hustache, presentado por Carlos Bruch). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 287-288.
1929. Resumen y traducción de las características genericas. Physis, vol. 9, pp. 352-354. [Notes on Liebke, Neue Carabiden . . . , pp. 346-351.]
1929. Neue myrmekophile Histeriden und Verzeichnis der aus Argentinien bekannten Ameisengäste. Zool. Anz., vol. 82, pp. 421-437, illus.
1929. Adiciones al catálogo de los coleopteros argentinos ("Carabidae"). Physis, vol. 9, pp. 448-450.
1930. Histéridos huéspedes de *Pheidole*. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 3, pp. 1-12, illus.
1930. Un género y especie nuevos de estafilínido ecitófilo. Physis, vol. 10, pp. 17-20, illus.
1930. Coleópteros nuevos y poco conocidos. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 3, pp. 31-42, illus.
1931. Un género nuevo de estafilínido ecitófilo. Revista Ent., vol. 1, pp. 15-19, illus.
1931. Algunos mirmecófilos y termitófilos nuevos y poco conocidos de la Argentina. Revista Ent., vol. 1, pp. 387-395, illus.
1932. Algunos estafilínidos de Misiones (Coleoptera). Physis, vol. 11, pp. 1-8, illus.
1932. Algunos coleópteros mirmecófilos de Misiones. Physis, vol. 11, p. 178
1932. Metamorfosis de *Entimus nobilis* Oliv. (Coleopt., Curculionidae). Revista Ent., vol. 2, pp. 179-185, illus.
1932. Un género nuevo de histérido mirmecófilo (Coleoptera). Rev. Mus. La Plata, vol. 33, pp. 277-281, illus.

1933. Coleópteros mirmecófilos de Misiones (Staph. Pselaph. Hister.). *Revista Ent.*, vol. 3, pp. 12-37, illus.
1933. Nuevos estafilínidos ecitófilos de Tucumán. *Revista Ent.*, vol. 3, pp. 205-213, illus.
1933. Notas biológicas sobre tres hispídeos. "*Sternostena lacta*" Ws., "*Octotoma daguerrei*" Pic y "*Chalcopus (Xenochalepus) tandilensis*" n. sp. *Physis*, vol. 11, pp. 213-224, illus.
1933. Las especies ecitófilas del género "*Ecitonides*" Wasm. *Physis*, vol. 11, p. 300.
1933. Un longicornio nuevo de la Argentina (Col. Lamiinae). *Revista Ent.*, vol. 3, pp. 335-337, illus.
1933. Interesantes estafilínidos ecitófilos de Misiones y Tucumán. *Physis*, vol. 11, p. 351.
1934. La obra entomológica del Doctor Ángel Gallardo. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 6, pp. 235-242, portrait.
1935. Biología y metamorfosis de un interesante longicornio. "*Schrciteria Bruchi*" Melzer (Col. Ceramb.). *Physis*, vol. 11, pp. 361-365, illus.
1935. Suplemento al catálogo . . . V. (Addenda, corrigenda y lista de especies). *Physis*, vol. 11, pp. 384-392. [Histeridae.]
1936. Pp. 92-95 = 1937.
1937. Metamorfosis y etología de dos hispídeos (Col. Hisp.). *Rev. Mus. La Plata*, ser. 2, vol. 1, pp. 31-44, illus. [From Lizer.]
1937. Notas etológicas acerca del "tuco-tuco" (*Ctenomys talarum talarum* O. Thomas) y nómina de artrópodos que viven en sus habitáculos. *Not. Mus. La Plata*, vol. 2, Zool., No. 6, pp. 81-87, illus. [From Lizer.]
1937. Breves notas sobre ectoparasitos de roedores (Coleoptera-Staphylinidae). *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 40, 1936 (1937), pp. 92-95, illus.
1937. Coleópteros: mirmecófilos y termitófilos (Hister. Staphyl.). *Anal. Mus. Nac. Buenos Aires*, vol. 39, pp. 125-153, illus.
1937. Género y especies nuevos de un estafilínido mirmecófilo (Col. Staph. Aleocharinae). *Revista Ent.*, vol. 7, pp. 353-356.
1938. Misceláneas entomológicas. I. *Not. Mus. La Plata*, vol. 3, Zool., No. 12, pp. 155-173, illus.
1939. El gogojo de los frutos del "Chu qui" (*Nemarus ferrugineus* Hust. (Curcul.). *Rev. Fac. Agron. La Plata*, vol. 23, pp. 11-17, illus. [From Lizer.]
1939. El cárido de las palmeras "*Hemisphaerota crossicornis*" Spaeth (Col. Cassid.). *Rev. Fac. Agron. La Plata*, vol. 23, pp. 19-25, illus. [From Lizer.]
1939. Misceláneas entomológicas. II. *Not. Mus. La Plata*, vol. 4, Zool., No. 20, pp. 197-209, illus.
1939. Un nuevo histérico mirmecófilo (Coleopt.). *Not. Mus. La Plata*, vol. 4, Zool., No. 22, pp. 259-262, illus.
1940. Dos comunicaciones coleopterológicas. *Rev. Fac. Agron. La Plata*, vol. 24, 1939 (1940), pp. 19-28, illus.
1940. Misceláneas entomológicas. III. *Not. Mus. La Plata*, vol. 5, Zool., No. 35, pp. 111-122, illus.
1940. Misceláneas entomológicas. IV. *Not. Mus. La Plata*, vol. 5, Zool., No. 39, pp. 193-206, illus.
1940. Misceláneas entomológicas. V. *Not. Mus. La Plata*, vol. 5, Zool., No. 44, pp. 307-318, illus.
1941. Misceláneas entomológicas. VI. *Not. Mus. La Plata*, vol. 6, Zool., No. 48, pp. 157-171, illus.
1941. Misceláneas entomológicas. VII. *Not. Mus. La Plata*, vol. 6, Zool., No. 50, pp. 355-369, illus.

1941. Misceláneas entomológicas. VIII. Not. Mus. La Plata, vol. 6, Zool., No. 52, pp. 501-517, illus.
1942. Misceláneas entomológicas. IX. Not. Mus. La Plata, vol. 7, Zool., No. 54, pp. 1-19, illus.
1942. Misceláneas entomológicas. X. Not. Mus. La Plata, vol. 7, Zool., No. 57, pp. 129-151, illus.
- BRUCK, C. R.
1933. A new bark beetle from southern California. Canadian Ent., vol. 65, pp. 239-240.
- BRULLÉ, GASPARD AUGUSTE. (1809-1873)
1834. (See also Audouin and Brullé)
1834. Histoire naturelle des insectes, vol. 4, Coléoptères I, 479 pp. Paris. [From Horn.]
1834. Observations critiques sur la synonymie des carabiques. Revue Entomologique, vol. 2, pp. 89-114.
1834. P. 335 = 1835.
1835. (See also Audouin and Brullé)
1835. Leur classification et la description des espèces. In Audouin, Histoire naturelle des insectes, vol. 5, Coléoptères II, 436 pp. Paris.
1835. Pp. 1-479 = 1834.
1835. Observations critiques sur la synonymie des carabiques. Revue Entomologique, vol. 3, pp. 271-303.
1836. Pp. 17-56 = 1838.
1837. (See also Audouin and Brullé)
1837. Insectes de l'Amérique méridionale recueillis par Alcide d'Orbigny. In Voyage dans l'Amérique méridionale . . . par Alcide d'Orbigny, vol. 2, pt. 2, Insectes, pp. 1-16. Paris.
1837. Histoire naturelle des insectes, traitant de leur organisation et de leurs mœurs en général par M. V. Audouin, et comprennent leur classification et la description des espèces, par M. A. Brullé, vol. 6, Coléoptères 3, 448 pp. Paris.
1838. Pp. 53-95 = 1839.
1838. Insectes de l'Amérique méridionale . . . , pp. 17-56.
1839. Entomologie. In Webb and Berthelot, Histoire naturelle des Iles Canaries, vol. 2, pp. 1-119. Paris.
1840. Pp. 57-88 = 1842.
1842. Pp. 17-56 = 1833.
1842. Les insectes dans le voyage d'Orbigny dans l'Amérique méridionale, pp. 57-88.
1843. Pp. 1-16 = 1837.
1843. Pp. 17-56 = 1833.
1843. Pp. 57-88 = 1842.
1844. Insectes de l'Amérique méridionale . . . , pp. 89-104.
1846. Insectes de l'Amérique méridionale . . . , pp. 105-222.
1857. Pp. 1-448 = 1837.
- BRUNER, S. C., SCARAMUZZA, L. C., and OTERO, Y. A. R.
1945. Catalogo de los insectos que atacan a las plantas economicas de Cuba. Bol. Est. Exp. Agron. Santiago, No. 63, pp. 1-246, illus.
- BRYANT, GILBERT E. (1878- )
1915. New species of Pselaphidae, sub-fam. Clavigerinae. Ent. Monthl. Mag., vol. 51, pp. 211-215, illus.
1923. Notes on synonymy in the Phytophaga (Coleoptera). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 9, vol. 12, pp. 130-147.



1923. New injurious Phytophaga from India and Brazil. *Bull. Ent. Res.*, vol. 13, pp. 261-265, illus.
1924. New species of Phytophaga (Coleopt.). *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 9, vol. 14, pp. 247-252.
1924. New species of Phytophaga. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 9, vol. 13, pp. 299-304.
1926. New species of Phytophaga (Col.). *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 9, vol. 17, pp. 403-410, illus.
1927. New species of Halticidae from Trinidad and Puerto Rico. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 9, vol. 20, pp. 446-450.
1927. New Halticidae (Coleoptera) from Africa and Haiti. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 9, vol. 19, pp. 615-622.
1936. A new species of *Epitrix* (Halticinae) injurious to tobacco in Brazil. *Arb. Physiol. Angew. Ent. Berlin-Dahlem*, vol. 3, p. 114.
1937. Notes on synonymy in the Phytophaga (Coleoptera). *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 10, vol. 20, pp. 97-101.
1940. A new species of injurious Phytophaga (Coleopt.) from the Argentine Republic. *Proc. Roy. Ent. Soc. London B.*, vol. 9, p. 54.
1942. New species of Chrysomelidae, Halticinae (Coleopt.), collected by Charles Darwin during the voyage of the 'Beagle,' 1832-1836. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 11, vol. 9, pp. 99-107.
1942. Lista provisional de los erisomelidos (Coleoptera) de Venezuela. *Bol. Soc. Venezolana Cient. Nat.*, vol. 7, pp. 195-208.
1942. Two new species of *Systema*, Halticinae (Coleoptera) from the West Indies. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 11, vol. 9, pp. 790-792.
1943. New species of Jamaican *Cryptocephalus* (Col., Chrysomelidae). *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 11, vol. 10, pp. 601-607.
1944. New species of South American and West Indies Chrysomelidae (Halticinae, Col.). *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 11, vol. 11, pp. 551-558, illus.
1944. New species of South American Chrysomelidae (Halticinae, Col.). *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 11, vol. 11, pp. 648-655.
1944. New species of South American Chrysomelidae (Halticinae, Col.). *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 11, vol. 11, pp. 698-704.
- BUCHANAN, LEE LLEWELLYN. (1893- )
1927. A review of *Parascopus* (Coleoptera: Otiiorhynchidae). *Proc. Ent. Soc. Washington*, vol. 29, pp. 25-36, illus.
1932. A new barine curculionid injurious to sugarcane in Louisiana with synopses of *Anacentrinus* and *Oligolochus* (Coleop.). *Ann. Ent. Soc. America*, vol. 25, pp. 328-336.
1935. Notes on the generic synonymy of *Collabismodes cubae* Boh. (Coleoptera: Curculionidae). *Bull. Brooklyn Ent. Soc.*, vol. 30, pp. 125-126.
1935. Systematic notes on the Trachodinae (Coleoptera: Curculionidae). *Proc. Ent. Soc. Washington*, vol. 37, pp. 178-183.
1936. A new genus and four new species of West Indian Curculionidae (Coleoptera). *Mem. Soc. Cubana Hist. Nat.*, vol. 10, pp. 145-152.
1937. Nomenclature of *Listroderes obliquus* Klug (the vegetable weevil) (Coleoptera: Curculionidae). *Proc. Ent. Soc. Washington*, vol. 38, pp. 204-208, illus.
1939. The species of *Pantomorus* of America north of Mexico. *Misc. Publ. United States Dep. Agric.*, No. 341, pp. 1-39.
1939. Changes of names in Carabidae and Rhynchophora (Coleoptera). *Proc. Ent. Soc. Washington*, vol. 41, pp. 79-82.

1941. A new species of *Metamasius* from Cuba (Coleoptera: Curculionidae). Mem. Soc. Cubana Hist. Nat., vol. 15, pp. 169-172, illus.
- BULLOCK, DILLMAN S.  
 1932. Los nombres científicos de Molina. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 36, pp. 113-117.
1940. El "gusano de los porotos" (*Naupactus leucoloma* Boh.), una plaga en los Estados Unidos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 44, pp. 38-41, illus.
- BUQUET, JEAN BAPTISTE LUCIEN. (1807-1899)  
 1834. Description de deux insectes nouveaux du genre *Oodes*. Ann. Soc. Ent. France, [ser. 1], vol. 3, pp. 473-475.  
 1834. Description de onze espèces nouvelles du genre *Lebia*, par M. Lucien Buquet; rapportées de Cayenne par M. Leprieur. Ann. Soc. Ent. France, vol. 3, pp. 673-681.  
 1835. Description de l'*Oxycheila acutipennis* etc. Mag. Zool., vol. 5, No. 130. [From Horn.]  
 1835. Description de quelques coléoptères nouveaux, de la famille des carabiques, appartenant aux genres *Colluris*, Latr.; *Diaphorus*, Dejean; *Agro*, Fabr., *Cymindis*, Latr.; *Calleida*, Dej.; *Lebia*, Latr.; *Coptodera*, Dej.; *Helluo* et *Anchomenus* Bonelli. Ann. Soc. Ent. France, [ser. 1], vol. 4, pp. 603-619.  
 1836. = Dejean, 1836.  
 1837. (Un scarabée nouveau de la Colombie). Bull. Soc. Ent. France, 1837, p. xlvi.  
 1838. (Description et la figure d'un nouveau genre de coléoptère, voisin des lucanes et surtout des lamprimes, auquel M. le comte Dejean a donné le nom d'*Orthognathus*, dans sa collection. Rev. Zool., 1838, p. 104.  
 1838. Notice sur un nouveau genre de longicornes de la tribu des cérambycins. Rev. Zool., 1838, pp. 253-254.  
 1838. Notice sur deux coléoptères longicornes de la tribu des lamiaires et appartenant au genre *Phaccllus* de M. Dejean. Rev. Zool., 1838, pp. 254-255.  
 1839. [Descriptions]. Mag. Zool., 1839, pl. 1-26.  
 1839. Notice sur deux longicornes nouveaux de la tribu des lamiaires. Mag. Zool., 1839, pl. 5.  
 1840. (Un longicorne du Brésil, de la tribu des prioniens et du genre *Ergates*). Bull. Soc. Ent. France, 1840, pp. xxvii-xxviii.  
 1840. (Un longicorne nouveau et monstrueux de Colombie). Bull. Soc. Ent. France, 1840, p. xxix.  
 1840. [Synonymy of *Diceroderes* Solier]. Bull. Soc. Ent. France, 1840, p. xxix.  
 1840. [New species]. In Dupont, Supplément à la monographie des trachydérides. Mag. Zool., 1840, pls. 28-38.  
 1840. Scarabée jupiter, insecte nouveau. Rev. Zool., 1840, p. 42.  
 1840. [New species]. Mag. Zool., 1840, pl. 46.  
 1840. [New species]. Mag. Zool., 1840, pl. 50-51.  
 1840. [New genus and species]. Mag. Zool., 1840, pl. 52.  
 1840. Description d'une nouvelle espèce de trachydéride, appartenant au genre *Ozodera*. Rev. Zool., 1840, pp. 110-112.  
 1840. Description de quelques coléoptères longicornes appartenant aux genres *Calocomus*, *Stenaspis* et *Galissus*. Rev. Zool., 1840, p. 142.  
 1840. Coléoptères nouveaux. Rev. Zool., 1840, pp. 172-173.  
 1840. Note sur le genre *Trochoideus*, et description d'une nouvelle espèce. Rev. Zool., 1840, pp. 173-175.  
 1840. (Une notice sur le genre *Anacolus*). Rev. Zool., 1840, p. 254.

1840. (Un buprestide monstrueux qui appartient à l'espèce connue sous le nom de *Cyphonota Buquetii*, Lap. et Gory (*Buprestis Lawsoniac*, Chev., Rev. Zool., 1833, p. 56).) Rev. Zool., 1840, p. 255.
1840. (Une notice sur un genre nouveau de longicornes, de la tribu des cérambyciens, et désigné sous le nom de *Pteroplatus*, dans la troisième édition du catalogue de M. le comte Dejean.) Rev. Zool., 1840, p. 237.
1840. (Un longicorne monstrueux, de Colombie, de genre *Parandra*, et très-voisin de la *P. maxillosa*). Rev. Zool., 1840, pp. 287-288.
1840. Notice sur un genre nouveau de longicornes, de la tribu des cérambyciens. Rev. Zool., 1840, pp. 292-295.
1840. Description d'une nouvelle espèce de lucanide. Ann. Soc. Ent. France, [ser. 1], vol. 9, pp. 375-377.
1840. Description de plusieurs coléoptères nouveaux appartenant aux genres *Lebia*, *Vatellus*, *Acmaeodera*, *Hammaticherus* et *Leptura*. Ann. Soc. Ent. France [ser. 1], vol. 9, pp. 393-400.
1841. (Descriptions d'une espèce nouvelle du genre *Pholidotus*). Bull. Soc. Ent. France, 1841, pp. xxi-xxii.
1841. Description d'un genre nouveau de longicornes, de la tribu des prioniens. Mag. Zool., 1841, pl. 63.
1841. Description de deux longicornes nouveaux, appartenant aux genres *Stenaspis* et *Galissus*. Mag. Zool., 1841, pls. 66-67.
1841. Description d'une nouvelle espèce de buprestide, du genre *Anthaxia*? Eschscholtz. Rev. Zool., 1841, pp. 194-195.
1841. (Notice supplémentaire sur un *Pteroplatus*). Rev. Zool., 1841, pp. 206-207.
1841. (Les deux sexes d'une espèce nouvelle de lucanide, du genre *Pholidotus*). Rev. Zool., 1841, p. 207.
1842. Description de cinq espèces nouvelles de coléoptères du genre *Lycus* de Fabricius (*Dictyoptera* Latr. *Dictyopterus* Guer.). Rev. Zool., 1842, pp. 6-8.
1842. Description d'une espèce nouvelle de prionien du genre *Derobrachus* (Dejean, Serville). Ann. Soc. Ent. France, vol. 11, pp. 203-204.
1842. Description d'une nouvelle espèce de cureulionite du genre *Gymnaetron* Schoenherr. Rev. Zool., 1842, pp. 242-243.
1842. Description d'une espèce nouvelle de lucanide, appartenant au genre *Dorcus* de Megerle. Ann. Soc. Ent. France, vol. 11, pp. 233-234.
1843. (Une espèce nouvelle de lucanide de la Colombie). Bull. Soc. Ent. France, 1843, pp. li-lii.
1843. [New species]. Mag. Zool., 1843, pl. 118.
1843. Pp. 1-576 = 1844.
1843. Description d'une nouvelle espèce de longicorne de la tribu des prioniens, appartenant au genre *Torneutes* de M. Reich. Rev. Zool., 1843, pp. 299-300.
1843. Notice monographique sur le genre *Ctenoseclis*, de la tribu des prioniens. Ann. Soc. Ent. France, ser. 2, vol. 1, pp. 231-240, illus.
1844. [Descriptions]. In Guérin-Méneville, Iconographie du règne animal de G. Cuvier, vol. 7, insectes, 1829-33 (1844), 576 pp. Paris.
1844. Description de quatre espèces nouvelles de lamellicornes, appartenant au genre *Hyboma*. Rev. Zool., 1844, pp. 19-21.
1846. [Note on *Metopochilus maculicollis*]. Rev. Zool., vol. 9, p. 345.
1851. Notice monographique sur le genre *Cometes*, de la famille des longicornes, tribu des lepturètes. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 3, pp. 188-192.
1851. Description d'une nouvelle espèce de longicorne du genre *Pisacellus*, de la tribu des lamiaires. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 3, pp. 603-605.

1852. Notice sur le genre *Eudesmus*, de l'ordre des coléoptères. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 4, pp. 343-345.
1852. Notice monographique sur le genre *Trachysomus*, de la tribu des lamiaires, suivie de la description de cinq espèces nouvelles de criodions. Ann. Soc. Ent. France, ser. 2, vol. 10, pp. 349-358.
1852. Description d'une nouvelle espèce de prionien du genre *Derobrachus*, Dejean, Serville. Ann. Soc. Ent. France, ser. 2, vol. 10, pp. 657-658.
1853. [Erratum]. Bull. Soc. Ent. France, 1853, p. xxiv.
1853. Notice monographique sur un nouveau genre de coléoptères de la famille des longicornes, tribu des cérambycins. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 5, pp. 256-261.
1853. Description de deux espèces nouvelles de longicornes du genre *Polyrhaphis*, Serville. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 1, pp. 443-446.
1853. (Analyse de catalogue of coleopterous insects in the collection of the British Museum.—Part VII. Longicornia 1). Bull. Soc. Ent. France, 1853, pp. xliii-xlv.
1854. Description de deux espèces nouvelles de longicornes. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 6, pp. 343-345. [From Horn.]
1857. Lettre sur le genre *Ancylocera* de la famille des cérambycides. Arch. Ent., vol. 1, pp. 137-138.
1857. Notice monographique sur le genre *Hemicladius*, de la famille des longicornes. Arch. Ent., vol. 1, pp. 327-331.
1857. Description d'une nouvelle espèce de longicorne, du genre *Ancylocera*. Arch. Ent., vol. 1, pp. 332-333.
1857. Notice monographique sur deux genres de longicornes. Arch. Ent., vol. 1, pp. 333-340.
1857. Notice supplémentaire sur le genre *Euryprosopus*, de l'ordre des coléoptères, suivie de la description de deux espèces nouvelles. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 9, pp. 410-412.
1858. Pp. 332-333 = 1857.
1859. (Un genre nouveau de longicorne). Bull. Soc. Ent. France, 1859, p. cxxxviii. [*Talasius Douei*.]
1859. Notice monographique sur un genre nouveau de coléoptères de la famille des cérambycides (longicornes). Arc. Nat., vol. 1, pp. 45-49.
1859. Description d'un genre nouveau de coléoptères de la famille des cérambycides (longicornes). Arc. Nat., vol. 1, pp. 99-100.
1859. Mémoire sur deux genres nouveaux de coléoptères de la famille des longicornes (*Oxilus* et *Sthelenus*), suivi de la description de plusieurs espèces appartenant aux genres *Platyarthron*, *Oeme* (*Sclerocerus* Dej.), *Clytus*, *Apriona*, *Cerosterna* et *Acanthoderus*. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 7, pp. 619-636.
1860. Description de quelques longicornes nouveaux. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 8, pp. 617-628.

## BURKHARDT, FR.

1875. Ein brasilianischer Käfer aus der Gattung *Bruchus*, lebend in Basel. Verh. Naturf. Ges. Basel, vol. 6, pp. 213-214.

## BURMEISTER, HERMAN CARL CONRAD. (1807-1892)

- BIBLIOGRAPHY. Berg, C., Ann. Soc. Ent. France, vol. 63, pp. 705-712, 1894; Anal. Mus. Nac. Buenos Aires, vol. 4, pp. 315-357, 1895.
1832. Handbuch der entomologie, vol. 1, pp. 1-696. Berlin.
- 1838-39. Handbuch der entomologie, vol. 2, Abt. 1, pp. 1-400; Abt. 2, pp. 393-756. Berlin.
1840. Genera quaedam insectorum, vol. 1, fasc. 5, pl. 25. Berolini.

1840. Genera quaedam insectorum iconibus illustravit et descripsit, vol. 1, Heft 6. Berlin. [From Horn.]
1840. Kritische Revision der Lamellicornia melitophila. Zeitschr. Ent., vol. 2, Heft 2, pp. 353-378. [With Schaum.]
1841. Observations sur les affinités naturelles de la famille des Paussidae. Mag. Zool., 1841, pl. 76 (15 pp.).
1841. Kritische Revision der Lamellicornia melitophila. Zeitschr. Ent., vol. 3, pp. 226-282. [With Schaum.] (Zweites Stück.)
1842. Handbuch der entomologie, vol. 3, 826 pp. (Coleoptera Lamellicornia Melitophila.)
1844. Handbuch der entomologie, vol. 4, pt. 1. (Coleoptera Lamellicornia Anthobia et Phyllophaga Systellochela.)
1845. Handbuch der entomologie, vol. 4, pt. 2. Berlin. [From Berg.]
1846. Genera quaedam insectorum iconibus illustravit et descripsit, vol. 1, Heft 10. Berlin. [From Horn.]
1847. Handbuch der entomologie, vol. 5, 584 pp. Berlin. (Coleoptera Lamellicornia Xylophila et Pectinicornia.)
1848. Die Entwicklungsgeschichte der Gattung *Deltochilum*. Zeitung Zool., vol. 1, pp. 133-126, 141-144, illus.
1854. Kritische Bemerkungen über der Frau M. S. Mérian, Metamorphoses Insectorum Sarinamensium. Abh. Naturf. Ges. Halle, vol. 2, Sitzungsberichte, pp. 58-65. [From Berg.]
1855. Pp. 1-569 = 1845.
1856. Pp. 1-569 = 1845.
1861. Reise durch die La Plata Staaten 1857-1860, vol. 1, 504 pp. Halle. [From Horn.]
1861. Die Ateschiden ohne Fusskrallen, monographisch bearbeitet. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 5, pp. 55-67, illus.
1865. In Riv. Farm. Buenos Aires, vol. 4, (p. 131). [From Junk.]
1865. Longicornia Argentina. Systematische Uebersicht der Boeckkäfer der La Plata-Staaten. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 26, pp. 156-181.
1865. Pp. 1-504 = 1861.
1866. In Rev. Soc. Farm. Argent., 1866, (p. 574). [From Junk.]
1868. Berichtigung zur Notiz über die Gattung *Melanotus*. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 29, p. 11. [From Berg.]
1868. Bemerkungen über die Gattungen *Berypus*, *Cardiophthalmus* und *Odontoscelis*. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 29, pp. 225-229.
1869. Synonymische Berichtigung (Entom. Zeit. 1868. pag. 228.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 31, 1870 (1869), pp. 125-126.
1870. Synonymische Berichtigung. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 31, pp. 125-126. [See also 1869, as preissue.]
1870. Synonymische Berichtigung über die Carabiden-Gattung *Odontoscelis* Waterh. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 31, p. 125. [From Berg.]
1870. Cassidina Argentina. Anmerkungen zu Boheman's Monographia Cassidarum, die Arten des La Plata-Gebietes betreffen. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 31, pp. 272-281.
1871. Observations on a light-giving coleopterous larva. Journ. Linn. Soc. Zool., vol. 11, pp. 416-421, illus.
1872. P. 7 = p. 387.
1872. [Letter from Buenos Aires]. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 33, pp. 227-229.
1872. Buprestidae Argentini, Uebersicht der Prachtkäfer des La Plata-Gebietes. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 33, pp. 367-387.
1873. P. 7 = 1872, p. 387.

1873. Lamellicornia Argentina. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 34, pp. 403-417.
1874. Lamellicornia Argentina. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 35, pp. 120-133.
1875. Elaterina Argentina. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 36, pp. 265-273.
1875. Nachschrift zu den Elaterina Argentina. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 36, p. 272. [From Berg.]
1875. Brief an Dr. C. A. Dohrn: Ueber die leuchtende Larve von *Pyrophorus punctatissimus*. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 36, p. 344. [From Berg.]
1875. Description of a new genus of Coleoptera belonging to the family Scaritidae. Trans. Ent. Soc. London, 1875, pp. 339-342, illus.
1875. Melanosoma Argentina. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 36, pp. 457-500.
1876. Die Argentinischen Arten der Gattung *Trox* Fabr. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 37, pp. 241-268.
1877. Phytophaga Argentina. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 38, pp. 52-67.
1877. Zur Synonymie der Gattung *Cardiogenus*. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 38, p. 68.
1877. Rectification d'une erreur. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 38, p. 105. [From Berg.]
1877. Nachtrag zur Gattung *Nyctelia*. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 38, pp. 69-71. [From Berg.]
1877. Die Argentinischen Aphodiaden. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 38, pp. 401-414.
1877. Nachschrift zu *Euparia Derbesis*. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 38, pp. 412-414. [From Berg.]
1878. Pp. 241-268 = 1876.
1879. Briefliche Mittheilungen. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 40, pp. 194-209. (3. Nachträge zu dem Aufsatz: Longicornia Argentina, Zeitung 1865, S. 156 ff.)
1879. Die patagonischen Arten der Gattung *Cylindrorrhinus*. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 40, pp. 203-209. [From Berg.]
1881. Die argentinischen Canthariden. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 42, pp. 20-35.
1885. Revision der Gattung *Eurysona*. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 46, pp. 321-333.
- BURMEISTER, H. C. C., and SCHAUM, H. R.
1840. Kritische Revision der Lamellicornia melitophila. Zeitschr. Ent., vol. 2, Heft 2, pp. 353-420.
1841. Kritische Revision der Lamellicornia melitophila. Zeitschr. Ent., vol. 3, pp. 226-282.
- BUYSSON, HENRI DU. (1856-1927)
1891. [Note on *Symbiotes*]. Bull. Soc. Ent. France, 1891, pp. xcvi, clx-clxi.
1893. (Communications sur des élatérides). Bull. Soc. Ent. France, 1893, pp. cccxiv-cccxv.
- C-A. = Camargo-Andrade.
- C. & F. = Chevrolat and Fauvel.
- C-J. = Claude-Joseph.
- C. & K. = Champlain and Knull.
- C. & L. = Chittenden and Linell.
- C. & Z. = Carter and Zeck.
- CAILLOL, HENRI.
1919. Description d'un *Acanthoscelides* nouveau, de Timbouctou (Col. Bruchidae). Bull. Soc. Ent. France, 1919, pp. 53-54.
- CALABRESI, E.
1920. Contribuzione alla conoscenza dei Beloferini (Brenthidæ). Bull. Soc. Ent. Italiana, vol. 51, pp. 57-72, illus.

- CALLAN, EDWARD MCC.  
 1942. Notes on cassava weevil-borers of the genus *Coelosternus* (Col. Curculionidae). *Revista Ent.*, vol. 13, pp. 304-308.  
 1943. Cassava weevil-borers of the genus *Coelosternus*.—A correction. *Revista Ent.*, vol. 14, pp. 30-31.
- CALVERT, WILLIAM BARTLETT [also as Guillermo B.].  
 1897. Monografía de los elatéridos de Chile. *Anal. Univ. Chile*, vol. 98, pp. 779-860.  
 1898. Monografía de los elatéridos de Chile, 84 pp.  
 1900. Descripciónes de los Scydmaenidae chilenos tomadas de la monografía de la familia publicado por el Dr. L. W. Schaufuss, Dresden, Alemania, 1866. I extractado por. *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 4, pp. 17-18.  
 1901. [Translation of Fleutiaux]. Elateridae i Eucnemidae nuevos de Chile. *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 5, pp. 117-119.  
 1937. Monografía de los Scydmaenidae de Chile. *Bol. Mus. Nac. Chile*, vol. 16, pp. 131-142.
- CALVERT, PHILIP POWELL. (1871- )  
 1898. A biographical notice of George Henry Horn. *Trans. American Ent. Soc.*, vol. 25, pp. i-xxiv.  
 1907. An entomological journey in Mexico, with special reference to Odonata. *Ent. News*, vol. 18, pp. 231-237, map.
- CAMARGO, FESISBERTO C.  
 1937. Notas taxonomicas e biologicas sobre alguns coccinellideos do genero *Neocalvia* Crotch, predadores de larvas do genero *Psyllobora* Chevrolat (Col. Coccinellidae). *Revista Ent.*, vol. 7, pp. 362-377, illus.
- CAMARGO-ANDRADE, C. A.  
 1935. O genero *Loboederus*. *Rev. Mus. Paulista*, vol. 19, pp. 431-442, illus.  
 1938. Algumas notas sobre *Pyrophorus tubereulifer* Eschsch. (Col. Elateridae) e descrição de uma nova variedade *bahiensis*. Livro Jubilar do Professor Lauro Travassos (1913-1938), pp. 99-101, illus. Rio de Janeiro.
- CAMERON, MALCOLM. (1873- )  
 1909. Description of a new species of the longicorn genus *Myrmolamia* from Haiti (W. I.). *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 45, pp. 78-79.  
 1910. Description of two new species of the longicorn genus *Pentomacrus*. *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 46, pp. 135-136.  
 1913. Description of a new species of *Muscoderus* (Staphylinidae) from Jamaica. *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 49, p. 175.  
 1913. Descriptions of new species of Staphylinidae from the West Indies. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 12, pp. 321-351. (Part I.)  
 1917. On a new group of Staphylinidae. *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 53, pp. 123-125.  
 1917. Synonymic note on the group Arpediopsini. *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 53, p. 277.  
 1920. New species of Staphylinidae from Singapore. Part III. *Trans. Ent. Soc. London*, 1920, pp. 212-284.  
 1921. New species of Staphylinidae from Singapore. Part IV (conclusion). *Trans. Ent. Soc. London*, 1920 (1921), pp. 347-413.  
 1922. Descriptions of new species of Staphylinidae from the West Indies. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 9, vol. 9, pp. 113-123, 633-652. (Part II.)  
 1923. Descriptions of new species of Staphylinidae from the West Indies. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 9, vol. 11, pp. 363-400. (Part 2, concluded.)  
 1924. New species of Staphylinidae from India. *Trans. Ent. Soc. London*, 1924, pp. 160-198.

1928. Fauna Sumatrensis. (Beitrag Nr. 54). Staphylinidae (Col.). Ent. Mitt., vol. 17, pp. 90-110, illus.
1928. On the oriental species of the *Lithocharis ochracea* group of Staphylinidae. Ent. Monthl. Mag., vol. 64, pp. 244-247, illus.
1929. Description of a new species of Staphylinidae (Col.) from British Guiana, and a new genus from Australia. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 3, pp. 599-601.
1930. Coleoptera. Staphylinidae.—Vol. I. In The fauna of British India, including Ceylon and Burma, 471 pp., 3 pls. London. (Micropeplinae-Euaesthetinae.)
1931. Coleoptera. Staphylinidae.—Vol. II. In The fauna of British India, including Ceylon and Burma, 257 pp., 2 pls. London. (Paederinae.)
1931. Description of a new species of *Oligota* (Col., Staphylinidae) from Trinidad. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 3, p. 82.
1932. Coleoptera. Staphylinidae.—Vol. III. In The fauna of British India, including Ceylon and Burma, 443 pp., 4 pls. London. (Staphylininae-Tachyporinae.)
1933. New species of Staphylinidae (Col.) from the Belgian Congo. Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 73, pp. 35-53.
1934. Further remarks on some of Motschoulsky's types of oriental Staphylinidae (Col.). Ent. Monthl. Mag., vol. 70, pp. 77-80.
1939. Coleoptera. Staphylinidae.—Vol. IV. Part I. In The fauna of British India, including Ceylon and Burma, 410 pp., illus. London. (Pseudoperinthinae-Aleocharinae, I.)
1939. Coleoptera. Staphylinidae.—Vol. IV. Part II. In The fauna of British India, including Ceylon and Burma, pp. 411-691, 4 pls. London. (Aleocharinae, II.)
1940. Descriptions of some of Motschoulsky's types of oriental Staphylinidae (Col.). Proc. Ent. Soc. London, ser. B, vol. 9, pp. 85-89.
1944. New species of Staphylinidae (Col.) from the Falkland Islands. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 11, vol. 11, pp. 618-621.

## CAMERANO, LORENZO.

1878. Studi intorno alle species del genere *Geniates* Kirby esistenti nel R. Museo Zoologico di Torino. Att. Accad. Sci. Torino, vol. 14, pp. 229-274.
1894. Viaggio del dott. Alfredo Borelli nella Republica Argentina e nel Paraguay. III. Descrizione di nuove specie del genere *Geniates* Kirby. Boll. Mus. Zool. Univ. Torino, vol. 9, No. 179, pp. 1-3.

## CAMPOS R., FRANCISCO. (1878-1943)

- 1921 = 1923.
1923. Los Cicindelidae del Ecuador. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 25, 1921 (1923), pp. 448-452.
1924. Catálogo sistemático y sinonímico de los cicindélidos del Ecuador conocidos hasta el día. Rev. Col. Nac. Vicente Rocafuerte, vol. 6, No. 15/18, pp. 3-23, illus.
1925. Algunos casos teratológicos observados en los artropodos. Rev. Col. Nac. Vicente Rocafuerte, vol. 7, No. 21/22, pp. 50-52, illus.
1925. Sobre una interesante coleccion de escarabajos de Naranjal. Rev. Col. Nac. Vicente Rocafuerte, vol. 7, No. 21/22, pp. 117-125.
1930. Sobre la existencia del coleoptero *Chrysophora chrysochlora* Latr. en el Ecuador occidental. Rev. Col. Nac. Vicente Rocafuerte, vol. 12, No. 42/43, pp. 23-26, illus.
1930. Mis afortunadas pesquisas entomologicas (85 especies nuevas de insectos ecuatorianos). Rev. Col. Nac. Vicente Rocafuerte, vol. 12, No. 40/41, pp. 27-45, illus.



1930. Sobre el apareamiento del *Zophobas morio* Fabr. (Coleóptero de la fam. Tenebrionidae, sec. Heteromera). Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 33, 1929 (1930), pp. 240-242.
1931. Maravillas del reino de los insectos. El *Plusiotis argenteola* Bat. Rev. Col. Nac. Vicente Rocafuerte, vol. 13, No. 44, pp. 21-22.
1931. Nuevas capturas del *Poederus ornaticornis* Sharp, en Guayaquil: Su identidad específica con la forma *Poederus irritans* Chap. Rev. Col. Nac. Vicente Rocafuerte, vol. 13, No. 44, pp. 23-35.
1931. Estudio sobre una colección de escarabajos de Gualea. Rev. Col. Nac. Vicente Rocafuerte, vol. 13, No. 44, pp. 99-106.
1940. Entomoteratología. Nuevas anomalías advertidas en el coleóptero *Stenodontes villardi* Lameer. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 43, 1939 (1940), pp. 26-29.
- CANDÈZE, ERNST CHARLES AUGUSTE. (1827-1898)
1857. Monographie des élatérides. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, vol. 12, pp. 1-400, 7 pls. [From Horn.]
1857. Monographie des élatérides, vol. 1, 400 pp., 7 pls. Liège.
1859. Monographie des élatérides. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, vol. 14, pp. 1-543, 7 pls. [From Horn.]
1859. Monographie des élatérides, vol. 2, 543 pp., 7 pls. Liège.
1860. Monographie des élatérides. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, vol. 15, pp. 1-512, 5 pls. [From Horn.]
1860. Monographie des élatérides, vol. 3, 512 pp., 5 pls. Liège.
1861. Histoire des métamorphoses de quelques coléoptères exotiques. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, vol. 16, pp. 325-410, illus. [From Horn.]
1863. Monographie des élatérides. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, vol. 17, pp. 1-534, 6 pls. [From Horn.]
1863. Monographie des élatérides, vol. 4, 534 pp., 6 pls. Liège.
1865. Élatérides nouveaux. Mém. Cour. Acad. Roy. Sci. Belgique, vol. 17, (No. 1), pp. 1-63.
1869. Diagnoses de quelques rutélides nouvelles. Col. Hefte, No. 5, pp. 41-45.
1869. Abänderungen vergebener Namen. Col. Hefte, No. 5, p. 122.
1871. [Notice]. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 14, pp. xxiii-xxiv.
1873. [Notice]. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, 1873, p. xl. [Annales, vol. 16.]
1874. Révision de la monographie des élatérides. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, ser. 2, vol. 4, pp. 1-218. [Premier fascicule.]
1878. Élatérides nouveaux. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, 1878, pp. li-lxi, lxxv-lxxxv, cxxxv-cxlili, clxi-clxxiv, clxxxix-ccxcix. [Annales, vol. 21.]
1880. Liste des élatérides décrits postérieurement au catalogue de Munich. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, 1880, pp. lii-lvii, lxxvii-lxxxiii, lxxxvii-xcviii, cx-cxiv. [Annales, vol. 23.]
1881. Élatérides nouveaux. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, ser. 2, vol. 9, pp. 1-117. [Troisième fascicule.]
1882. Pp. 187-188 = 1887.
1886. Note sur les élatérides du genre *Chalcolepidius* Eschs. Bull. Soc. Ent. Belgique, 1886, pp. lxxv-lxxiv.
1887. Description d'un élatéride nouveau de l'Amérique méridionale. Not. Leyden Mus., vol. 9, pp. 187-188.
1889. Pp. 1-56 = pp. 67-123. [Add 66.]
1889. Élatérides nouveaux. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 33, pp. 67-123.
1890. Description d'une nouvelle espèce d'élatéride du genre *Chalcolepidius*. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, ser. 4, No. 12, pp. clxxxiv-clxxxv. [Annales, vol. 34.]

1891. Catalogue méthodique des élatérides connus en 1890, 246 pp. Liège.
1891. Voyage de M. E. Simon au Venezuela (Décembre 1887—Avril 1888). 15<sup>e</sup> Mémoire. Coléoptères—Lamellicornes. Ann. Soc. Ent. France, vol. 60, pp. 329-332.
1891. Diagnose de deux élatérides du Gran Chaco. Mém. Soc. Zool. France, vol. 4, pp. 500-501, illus.
1893. Pp. 1-76 = 1895.
1895. Élatérides nouveaux. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, ser. 2, vol. 18, pp. 1-76. (Cinquième fascicule.)
1896. Élatérides nouveaux. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, ser. 2, vol. 19, pp. 1-88. (Sixième fascicule.)
1900. Pp. 1-25 = pp. 77-101. [Add 76.]
1900. Élatérides nouveaux. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 44, pp. 77-101. (Septième fascicule. Oeuvre posthume.)
- CANO Y ALCACIA, DONACIANO.
1894. El barrenillo. Naturaleza, ser. 2, vol. 2, pp. 377-379, illus.
- CAPOMONT, GUILLAUME. (1812-1871)
1867. Révision de la tribu des hypérides, Lacordaire, et en particulier des genres *Hypera* Germ., *Limobius* Schönh. et *Coniatus* (Germ.) Schönh. renfermant la description de plusieurs genres nouveaux et de 85 espèces nouvelles. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 7, pp. 417-456, illus.
- CARNOCHAN, FREDERICK G.
1917. Hololeptinae of the United States. Ann. Ent. Soc. America, vol. 10, pp. 367-410, illus.
- CARRET, ANTOINE. ( -1907)
1898. M. Guillebeau et ses travaux entomologiques. Échange, vol. 14, pp. 59-60, etc.
- CARTER, HERBERT JAMES. (1858-1940)
- CARTER, H. J., and ZECK, E. H.
1929. A monograph of the Australian Dryopidae. Order Coleoptera. Australian Zool., vol. 6, pp. 50-72, illus.
- CARTWRIGHT, OSCAR LING. (1900- )
1934. A new *Ataenius* from Florida (Coleoptera, Scarabacidae). Canadian Ent., vol. 66, pp. 200-201.
1945. *Ataenius darlingtoni* Hinton a synonym of *A. saluator* Fall. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 40, p. 47.
- CASEY, THOMAS LINCOLN. (1857-1925)
1884. Contributions to the descriptive and systematic coleopterology of North America, part 1, 60 pp., illus.
1884. Revision of the Stenini of America north of Mexico. Insects of the family Staphylinidae, order Coleoptera, 206 pp., illus. Philadelphia.
1884. Contributions to the descriptive and systematic coleopterology of North America, part II, pp. 61-198.
1884. Revision of the Cucujidae of America north of Mexico. Trans. American Ent. Soc., vol. 11, pp. 69-112, illus.
1885. New genera and species of Californian Coleoptera. Bull. California Acad. Sci., vol. 1, pp. 283-336.
1886. Revision of the Californian species of *Lithocharis* and allied genera. Bull. California Acad. Sci., vol. 2, No. 5, pp. 1-40.
1886. Descriptive notes of North American Coleoptera. I. Bull. California Acad. Sci., vol. 2, No. 6, pp. 157-264, illus.
1887. On some new North American Pselaphidae. Bull. California Acad. Sci., vol. 2, No. 8, pp. 455-482, illus.

1888. On some new North American Rhynchophora. Part I. Ann. New York Acad. Sci., vol. 4, pp. 229-296.
1889. Coleopterological notices. I. With an appendix on the termitophilous Staphylinidae of Panama. Ann. New York Acad. Sci., vol. 5, pp. 39-198.
1889. Notes on the Paederini. Ent. Americana, vol. 5, pp. 182-184.
1889. A preliminary monograph of the North American species of *Trogophloeus*. Ann. New York Acad. Sci., vol. 4, pp. 322-383.
1889. A new genus of termitophilous Staphylinidae. Ann. New York Acad. Sci., vol. 4, pp. 384-387.
1890. Coleopterological notices. II. Ann. New York Acad. Sci., vol. 5, pp. 307-504, illus.
1891. Coleopterological notices. III. Ann. New York Acad. Sci., vol. 6, pp. 9-214.
1892. Coleopterological notices. IV. Ann. New York Acad. Sci., vol. 6, pp. 359-712.
1893. Coleopterological notices. V. Ann. New York Acad. Sci., vol. 7, pp. 281-606.
1895. Coleopterological notices. VI. Ann. New York Acad. Sci., vol. 8, pp. 435-838.
1897. Coleopterological notices. VII. Ann. New York Acad. Sci., vol. 9, pp. 285-684.
1898. Studies in Cephaloidea. Ent. News, vol. 9, pp. 193-195.
1898. Studies in the Ptinidae, Cioidae and Sphindidae of America. Journ. New York Ent. Soc., vol. 6, pp. 61-93.
1899. A revision of the American Coccinellidae. Journ. New York Ent. Soc., vol. 7, pp. 71-169.
1900. Review of the American Corylophidae, Cryptophagidae, Tritomidae, and Dermestidae and other studies. Journ. New York Ent. Soc., vol. 8, pp. 51-172.
1904. On some new Coleoptera, including five new genera. Canadian Ent., vol. 36, pp. 312-324.
1905. A revision of the American Paederini. Trans. Acad. Sci. St. Louis, vol. 15, pp. 17-248.
1905. A new *Carabus* and *Cychrus*, with miscellaneous notes on Coleoptera. Canadian Ent., vol. 37, pp. 160-164.
1906. Observations on the staphylinid groups Aleocharinae and Xantholiniini, chiefly of America. Trans. Acad. Sci. St. Louis, vol. 16, pp. 125-434.
1907. Notes on *Chalcolepidius* and the Zopherini. Canadian Ent., vol. 39, pp. 29-46.
1907. A revision of the American components of the tenebrionid subfamily Tentyriinae. Proc. Washington Acad. Sci., vol. 9, pp. 275-522.
1908. A revision of the tenebrionid subfamily Coniontinae. Proc. Washington Acad. Sci., vol. 10, pp. 51-166.
1908. Remarks on some new Pselaphidae. Canadian Ent., vol. 40, pp. 257-281.
1908. A new genus of Byrrhidae. Canadian Ent., vol. 40, pp. 281-282.
1908. Notes on the Coccinellidae. Canadian Ent., vol. 40, pp. 393-421.
1909. Studies in the American Buprestidae. Proc. Washington Acad. Sci., vol. 11, pp. 47-178.
1909. Studies in the Caraboidea and Lamellicornia. Canadian Ent., vol. 41, pp. 253-284.
1910. New species of the staphylinid tribe Myrmedoniini. Mem. Col., vol. 1, pp. 1-183.

1910. Synonymical and other notes on Coleoptera. Canadian Ent., vol. 42, pp. 105-114.
1910. On some new species of Balaninini, Tychiini and related tribes. Canadian Ent., vol. 42, pp. 114-144.
1910. Synonymic and descriptive notes on the Paederini and Pinophilini. Mem. Col., vol. 1, pp. 184-201.
1911. New American species of Aleocharinae and Myllaeninae. Mem. Col., vol. 2, pp. 1-245.
1911. Notes on the Coccinellidae with some general remarks and synonymy. Mem. Col., vol. 2, pp. 246-254.
1912. Descriptive catalogue of the American Byrrhidae. Mem. Col., vol. 3, pp. 1-69.
1912. A revision of the American genera of the tenebrionid tribe Asidini. Mem. Col., vol. 3, pp. 70-214.
1912. Studies in the Longicornia of North America. Mem. Col., vol. 3, pp. 215-376.
1913. Studies in the Cicindelidae and Carabidae of America. Mem. Col., vol. 4, pp. 1-192.
1903. Further studies among the American Longicornia. Mem. Col., vol. 4, pp. 193-388.
1914. Studies in *Omus* and *Cicindela*. Mem. Col., vol. 5, pp. 1-24.
1914. Some observations on the Carabidae, including a new subfamily. Mem. Col., vol. 5, pp. 25-44.
1914. A revision of the nearctic Harpalinae. Mem. Col., vol. 5, pp. 45-305.
1914. A review of the genus *Thyce* and of the North American species of *Polyphylla*. Mem. Col., vol. 5, pp. 306-354.
1914. Miscellaneous notes and new species. Mem. Col., vol. 5, pp. 355-378.
1915. A review of the American species of Rutelinae, Dynastinae and Cetoniinae. Mem. Col., vol. 6, pp. 1-394.
1915. Studies in some staphylinid genera of North America. Mem. Col., vol. 6, pp. 395-450.
1916. Further studies in the Cicindelidae. Mem. Col., vol. 7, pp. 1-34.
1916. Some random studies among the Clavicornia. Mem. Col., vol. 7, pp. 35-292.
1918. A review of the North American Bembidiinae. Mem. Col., vol. 8, pp. 1-223.
1918. Studies among some of the American Amarinae and Pterostichinae. Mem. Col., vol. 8, pp. 224-393.
1918. Observations on the American Pogoninae, including *Trechus*. Mem. Col., vol. 8, pp. 394-412.
1918. Miscellaneous notes and corrections. Mem. Col., vol. 8, pp. 413-416.
1920. A revisional study of the American Platyninae. Mem. Col., vol. 9, pp. 1-132.
1920. Random studies among the American Caraboidea. Mem. Col., vol. 9, pp. 133-299.
1920. Some descriptive studies among the American Barinae. Mem. Col., vol. 9, pp. 300-516.
1922. Studies in the rhynehoporous subfamily Barinae of the Brazilian fauna. Mem. Col., vol. 10, pp. 1-520.
1924. Additions to the known Coleoptera of North America. Mem. Col., vol. 11, pp. 1-347.

CASTELNAU, COMTE DE. [See Laporte, F. L.]

CAZIER, MONT ADELBERT. (1911- )

1937. A new species of *Valgus* and a new generic record for Mexico (Coleoptera-Scarabaeidae). Pan-Pacific Ent., vol. 13, pp. 190-192.

1940. New North American myrmecophilous Scarabaeidae (Coleoptera-*Cremastocleilus*). Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 35, pp. 122-133, illus.
1940. New species of North American *Diplotaxis* (Coleoptera; Scarabaeidae). Psyche, vol. 47, pp. 136-145.
- CHABRILLAC, FRANÇOIS.
1857. Description de treize espèces nouvelles de cérambycides. Arch. Ent., vol. 1, pp. 194-200.
- CHAMBERLIN, WILLARD JOSEPH. (1890- )
1920. Description of one new buprestid with notes on other little known species (Coleop.). Ent. News, vol. 31, pp. 241-244.
1933. A synopsis of the genus *Polycesta* Solier with the description of one new species (order Coleoptera, family Buprestidae). Journ. New York Ent. Soc., vol. 41, pp. 37-47, illus.
- CHAMPION, GEORGE CHARLES. (1851-1927)
1879. Note on the insect-fauna of Guatemala. Ent. Monthl. Mag., vol. 16, pp. 66-67.
1880. Notes from Guatemala. Ent. Monthl. Mag., vol. 16, pp. 234-235.
1881. [See also Fowler, 1881.]
1881. Notes from Guatemala. Ent. Monthl. Mag., vol. 17, pp. 212-213.
1882. More tropical notes. Ent. Monthl. Mag., vol. 18, p. 214.
1881. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera (Tenebrionidae), vol. 4, pt. 1, pp. 1-88.
1885. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera (Tenebrionidae), vol. 4, pt. 1, pp. 89-136.
1886. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera (Tenebrionidae), vol. 4, pt. 1, pp. 137-264.
1887. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera (Tenebrionidae), vol. 4, pt. 1, pp. 265-353.
1888. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera (Tenebrionidae, Cistelidae, Othniidae, Nilionidae, Monommidae), vol. 4, pt. 1, pp. 354-476.
1889. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera (Lagriidae, Melandryidae, Pythidae, Oedemeridae), vol. 4, pt. 2, pp. 1-120.
1890. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera (Oedemeridae, Xylophilidae, Anthicidae, Mordellidae), vol. 4, pt. 2, pp. 121-256.
1890. Pp. 449-464 = 1893.
1891. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera (Mordellidae, Rhipidophoridae, Meloidae), vol. 4, pt. 2, pp. 257-368.
1892. [Footnote proposal of *Charisia* to replace *Charis* Bates]. Trans. Ent. Soc. London, 1892, p. 161.
1892. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera (Meloidae), vol. 4, pt. 2, pp. 369-448.
1892. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera (Supplement to Heteromera), vol. 4, pt. 1, pp. 477-524.
1893. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera (Cassidae), vol. 6, pt. 2, pp. 125-164.
1893. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera (Meloidae, supplement to Heteromera), vol. 4, pt. 2, pp. 449-464.
1893. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera (Supplement to Heteromera), vol. 4, pt. 1, pp. 525-572.
1894. (Deux nouvelles synonymies de coléoptères hétéromères). Bull. Soc. Ent. France, 1894, p. lxiii.
1894. (Synonymie de deux espèces de coléoptères hétéromères). Bull. Soc. Ent. France, 1894, p. lxxxv.

1894. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera (Cassididae and supplement, appendix to Hispididae), vol. 6, pt. 2, pp. 165-242.
1894. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera (Elateridae), vol. 3, pt. 1, pp. 258-296.
1895. A list of Tenebrionidae supplementary to the "Munich" catalogue. *Mém. Soc. Ent. Belgique*, vol. 3, pp. 1-264.
1895. [Additions to Fleutiaux supplement to *Catalogus coleopterorum*]. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 39, pp. 6-7.
1895. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera (Elateridae), vol. 3, pt. 1, pp. 297-440.
1896. On the heteromerous Coleoptera of St. Vincent, Grenada, and the Grenadines. *Trans. Ent. Soc. London*, 1896, pp. 1-54, illus.
1896. P. 98 = 38.
1896. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera (Elateridae and supplement, Cebriionidae, Rhipidoceridae), vol. 3, pt. 1, pp. 441-584.
1897. On the serricorn Coleoptera of St. Vincent, Grenada, and the Grenadines. *Trans. Ent. Soc. London*, 1897, pp. 281-296.
1897. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera (Rhipidoceridae, Dascillidae and supplement), vol. 3, pt. 1, pp. 585-662.
1897. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera (Appendices to Throscidae, Eucnemidae), vol. 3, pt. 1, pp. 667-670.
1898. A list of the Lagriidae, Othniidae, Nilionidae, Petriidae, Pythidae, Melandryidae, Pedilidae (part), Pyrochroidae and Mordellidae, supplementary to the "Munich" catalogue. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 42, pp. 46-104.
1898. A list of the clavicorn Coleoptera of St. Vincent, Grenada, and the Grenadines. *Trans. Ent. Soc. London*, 1898, pp. 393-412.
1899. A list of the Cantharidae supplementary to the "Munich" catalogue. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 43, pp. 153-207.
1902. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera (Curculionidae: Curculioninae), vol. 4, pt. 4, pp. 1-144.
1902. Pp. 145-312 = 1903.
1903. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera (Curculionidae: Curculioninae), vol. 4, pt. 4, pp. 145-312.
1904. Pp. 1-144 = 1902.
1904. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera (Curculionidae: Curculioninae), vol. 4, pt. 4, pp. 313-440.
1905. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera (Curculionidae: Curculioninae), vol. 4, pt. 4, pp. 441-600.
1906. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera (Curculionidae: Curculioninae), vol. 4, pt. 5, pp. 1-136.
1906. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera (Curculionidae: Curculioninae and supplement), vol. 4, pt. 4, pp. 601-729.
1907. Itinerary of Mr. G. C. Champion's travels in Central America, 1879-1883. *Ent. News*, vol. 18, pp. 33-44.
1907. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera (Curculionidae: Curculioninae), vol. 4, pt. 5, pp. 137-240.
1907. Note on the name of the pepper-weevil of Mexico and Texas. *Ent. News*, vol. 18, p. 366.
1908. Synonymical note on two Central-American species of Curculionidae. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 52, p. 112.
1908. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera (Curculionidae: Curculioninae), vol. 4, pt. 5, pp. 241-400.

1909. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera (Curculionidae: Curculioninae), vol. 4, pt. 7, pp. 1-78.
1909. A list of the Rhipidophoridae and Oedemeridae, supplementary to the "Munich" catalogue. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 43, pp. 39-61.
1909. Notes on Cossonidae. *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 45, pp. 103-105.
1909. Notes on Cossonidae (2). *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 45, pp. 121-123.
1909. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera (Curculionidae: Curculioninae and supplement), vol. 4, pt. 5, pp. 401-497.
1910. *Biologia Centrali-Americana* (Curculionidae: Calandrinae; appendix to Curculioninae), vol. 4, pt. 7, pp. 79-212.
1910. Notes on certain Mexican and Central-American zygopides described by M. Desbrochers des Loges. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 54, pp. 211-212.
1911. Some new Curculioninae from Central and South America. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 7, pp. 94-98.
1911. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera (Curculionidae: Otiorhynchinae; supplement to Thecesterninae and Otiorhynchinae), vol. 4, pt. 3, pp. 173-344.
1912. Weevils of Mexico and Central America. *Ent. News*, vol. 23, pp. 182-183.
1912. Notes on Mexican barids (Curculionidae) Coleop. *Ent. News*, vol. 23, p. 364.
1913. Coleoptera, &c., in bromeliads. *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 49, pp. 2-7.
1913. Coleoptera in orchids. *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 49, pp. 55-56.
1913. Notes on various Central American Coleoptera, with descriptions of new genera and species. *Trans. Ent. Soc. London*, 1913, pp. 58-169, illus.
1914. Revision of the Mexican and Central-American Malachiidae and Melyridae, with descriptions of new species. *Trans. Ent. Soc. London*, 1914, pp. 13-127, illus.
1914. Revision of the Mexican and Central-American Chauliognathinae (fam. Telephoridae), based on the genital armature of the males. *Trans. Ent. Soc. London*, 1914, pp. 126-168, 333, illus.
1914. Notes on various Central American Coleoptera: supplement. *Trans. Ent. Soc. London*, 1913 (1914), pp. 667-670.
1915. Revision of the Mexican and Central American Telephorinae (fam. Telephoridae), with descriptions of new species. *Trans. Ent. Soc. London*, 1915, pp. 16-146, illus.
1916. Notes on Melandryidae (2). *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 52, pp. 1-10.
1916. On new or little-known Xylophilidae. *Trans. Ent. Soc. London*, 1916, pp. 1-64, illus.
1916. Notes on Melandryidae (3). *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 52, pp. 32-40, 52-59, 75-83, 99-108, 144-157, illus.
1916. On new and little-known Lagriidae and Pedilidae. *Trans. Ent. Soc. London*, 1916, pp. 181-242, illus.
1916. On some weevils attacking orchids. *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 52, pp. 200-202.
1916. Notes on Melandryidae (4).—Supplementary note and correction. *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 52, pp. 224-226.
1916. On new exotic Scaptiina. *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 52, pp. 233-253, 265-274, illus.
1916. A new genus of Pythidae (Coleoptera) from the Falkland Islands. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 17, pp. 311-313.
1916. New species of the genus *Platamops*, Reitt. [= *Spithobates*, Champ.] (Coleoptera), from tropical South America. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 17, pp. 470-474.

1917. Notes on tropical American Lagriidae, with descriptions of new species. Ent. Monthl. Mag., vol. 53, pp. 132-154, 188-195, 218-223, illus.
1917. On new and little known Lagriidae from tropical America. Trans. Ent. Soc. London, 1917, pp. 169-267, illus.
1917. A new barid from a Costa Rican bromeliad. Ent. Monthl. Mag., vol. 53, pp. 223-224.
1918. Note on the curculionid-genus *Sysciophthalmus* Heller, with a description of a new species from Tierra del Fuego. Ent. Monthl. Mag., vol. 54, p. 35.
1918. Notes on various South American Coleoptera collected by Charles Darwin during the voyage of the *Beagle*, with descriptions of new genera and species. Ent. Monthl. Mag., vol. 54, pp. 43-55.
1918. New and little-known saltatorial Dascillidae. Ent. Monthl. Mag., vol. 54, pp. 93-102, 139-149, 188-198, 219-225, 255-273.
1918. The Coleoptera of the Falkland Islands. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 9, vol. 1, pp. 167-186.
1918. Notes on various species of the American genus *Astylus*, Cast., with descriptions of their sexual characters. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 9, vol. 2, pp. 337-367.
1920. Some new Coleoptera from Costa Rica. Ent. Monthl. Mag., vol. 56, pp. 220-224.
1922. The synonymy and distribution of *Pantomorus godmani* Crotch, a cosmopolitan weevil attacking roses, greenhouse plants, etc. Ent. Monthl. Mag., vol. 58, pp. 161-162.
1922. A classification of the Cucujidae based on larval characters. Ent. Monthl. Mag., vol. 58, pp. 209-210.
1924. Pp. 165-242 = 1894.
1925. '*Phalacrus confectus* Walk. and its southern allies (fam. Anisotomidae). Ent. Monthl. Mag., vol. 61, pp. 6-11.
1925. Additions to the Curculionidae of Costa Rica and Panama (Coleoptera). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 9, vol. 15, pp. 425-443.
1925. Studies in Phalacridae (II).—Asiatic and tropical American forms (Coleoptera). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 9, vol. 16, pp. 601-621.

CHAMPLAIN, ALFRED B. (1882- )

CHAMPLAIN, A. B., and KNULL, J. N.

1926. Notes on Cerambycidae with descriptions of new species (Coleop.). Ent. News, vol. 37, pp. 205-207.

CHAMPOLLION FIGEAC, JEAN FRANÇOIS. (1790-1832)

1814. Note sur une nouvelle espèce d'insecte du genre *Corynetes* Fabricius, trouvée dans une momie égyptienne, observée à Grenoble. Mag. Encycl., vol. 3, 8 pp. (including p. 41). [From Horn.]

CHAPIN, EDWARD ALBERT. (1894- )

1920. New American Cleridae, with note on the synonymy of *Micropterus* Chev. (Coleopt.). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 22, pp. 50-54.
1926. A new *Paederus* (Coleopt.: Staphylinidae) causing vesicular dermatitis in man. Arch. Schiffs. Tropenhyg., vol. 30, pp. 369-372.
1927. The beetles of the family Cleridae collected on the Mulford Biological Exploration of the Amazon Basin 1921-1922. Proc. United States Nat. Mus., vol. 71, art. 2, pp. 1-10.
1927. A new genus and species of Staphylinidae from Sze-Chuan, China. Proc. Biol. Soc. Washington, vol. 40, pp. 75-78.
1930. *Canthonella*, a new genus of Scarabaeidae (Coleoptera). American Mus. Nov., No. 409, pp. 1-2.



1930. New species of *Haliphus* Latr. (Col.). Proc. Biol. Soc. Washington, vol. 43, pp. 9-12.
1930. New Coccinellidae from the West Indies. Journ. Washington Acad. Sci., vol. 20, pp. 488-495.
1932. *Autoserica* Brenske pro *Aserica* Lewis (Coleoptera: Scarabaeidae). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 34, pp. 122-124.
1932. Revision of the pleurostict Scarabaeidae of Cuba and the Isle of Pines. I. Melolonthinae. Ann. Ent. Soc. America, vol. 25, pp. 173-206, illus.
1932. Revision of the pleurostict Scarabaeidae of Cuba and the Isle of Pines. II. Rutelinae, Dynastinae, and Cetoniinae. Ann. Ent. Soc. America, vol. 25, pp. 282-312, illus.
1932. *Strategus simson* L. and related West Indian species (Coleoptera: Scarabaeidae). Journ. Washington Acad. Sci., vol. 22, pp. 449-456, illus.
1933. A new genus of West Indian Coccinellidae (Coleoptera). Proc. Biol. Soc. Washington, vol. 46, pp. 95-99, illus.
1934. A new genus and species of dung-inhabiting Scarabaeidae from Puerto Rico, with notes on the Coprinae of the Greater Antilles (Coleoptera). Proc. Biol. Soc. Washington, vol. 47, pp. 99-102.
1935. Review of the genus *Chlaenobia* Blanchard (Coleoptera: Scarabaeidae). Smiths. Misc. Coll., vol. 94, No. 9, pp. 1-20, illus.
1935. New species of Scarabaeidae (Coleoptera) from Puerto Rico and the Virgin Islands. Journ. Agric. Univ. Puerto Rico, vol. 19, pp. 67-71.
1935. New Cuban pleurostict Scarabaeidae. Mem. Soc. Cubana Hist. Nat., vol. 9, pp. 67-75.
1936. Correct name for Mexican bean beetle. Journ. Econ. Ent., vol. 29, p. 214.
1937. *Phyllophaga acuña*, n. sp., with notes on related Cuban species. Mem. Soc. Cubana Hist. Nat., vol. 11, pp. 3-4, illus.
1938. The nomenclature and taxonomy of the genera of the scarabaeid subfamily Glaphyrinae. Proc. Biol. Soc. Washington, vol. 51, pp. 79-86.
1940. A revision of the West Indian beetles of the scarabaeid subfamily Aphodiinae. Proc. United States Nat. Mus., vol. 89, pp. 1-41.
1940. New genera and species of lady-beetles related to *Scrangium* Blackburn (Coleoptera: Coccinellidae). Journ. Washington Acad. Sci., vol. 30, pp. 263-272, illus.
1941. Two new species of coccinellid beetles from Costa Rica and Colombia. Journ. Washington Acad. Sci., vol. 31, pp. 107-109, illus.
1941. Lady-beetles belonging to the genus *Procula* Mulsant. Mem. Soc. Cubana Hist. Nat., vol. 15, pp. 165-168, illus.
1945. A new genus and species of clerid beetle from Jamaica. Trans. Connecticut Acad. Arts Sci., vol. 36, pp. 595-598.
1946. Review of the New World species of *Hippodamia* Dejean (Coleoptera: Coccinellidae). Smiths. Misc. Coll., vol. 106, no. 11, pp. 1-39, pls. 1-22.
- CHAPUIS, FELICIEN. (1824-1879)
1865. Monographie des platypides, 344 pp., illus. Liège.
1869. Synopsis des scolytides (prodrome d'un travail monographique), 61 pp. Liège. [Preprint from Mém. Soc. Roy. Sci. Liège.]
1873. Synopsis des scolytides. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, ser. 2, vol. 3, pp. 213-269.
1874. Histoire naturelle des insectes. Genera des coléoptères . . . [cont. of Lacordaire], vol. 10, 455 pp., illus. Paris. (Famille des phytophages.)
1875. Histoire naturelle des insectes. Genera des coléoptères . . . [cont. of Lacordaire], vol. 11, 420 pp., illus. Paris. (Famille des phytophages.)

1876. Histoire naturelle des insectes. Genera des coléoptères . . . [cont. of Lacordaire], vol. 12, 424 pp., illus. Paris. (Famille des érotyliens, des endomychides et des coccinellides.)
1877. Espèces inédites de la tribu des hispides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 20, pp. 5-33, 47-57. (Première partie; deuxième partie.)
1879. Phytophages Abyssiniens du Musée Civique d'Histoire Naturelle de Gênes. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 15, pp. 5-31.
1879. Pp. 213-269 = 1873 [= 1869, pp. 1-61].
- DE CHARPENTIER, TOUSSAINT. (1779-1847)
1825. Horae entomologicae, 255 pp. Wratislaviae. [From Horn.]
- CHATANAY, JEAN. (1884-1914)
1910. Sur le tarse des dytiscides. Essai de morphologie comparée. Ann. Soc. Ent. France, vol. 79, pp. 395-466, illus.
1921. Genera Insectorum, Coleoptera, fam. Tenebrionidae: subfam. Zophosinae, fasc. 176, pp. 1-50, 2 pls.
- DE CHAUDOIR, MAXIMILIEN. (1816-1881)
- BIBLIOGRAPHY. Salle, Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 1, pp. 181-188, 1881.
1837. Description de quelques genres nouveaux et de quelques espèces nouvelles ou inédites de carabiques. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 10, No. 3, pp. 3-20.
1837. Genres nouveaux et espèces nouvelles de coléoptères de la famille des carabiques. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 10, No. 7, pp. 3-48.
1837. Observations sur quelques espèces précédemment décrites par moi dans le Bulletin et dans les Annales de la Société Entomologique de France. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 10, No. 7, pp. 48-50.
1838. Tableau d'une nouvelle subdivision du genre *Feronia* Dejean suivi d'une caractéristique de trois nouveaux genres de carabiques. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 11, pp. 3-32.
1842. Description de quelques genres nouveaux de la famille des carabiques. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 15, pp. 832-857.
1843. Genres nouveaux de la famille des carabiques (continuation). Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 16, pp. 383-427.
1843. Carabiques nouveaux. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 16, pp. 671-795, illus.
1844. Trois mémoires sur la famille des carabiques. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 17, pp. 415-479.
1845. Notices entomologiques sur le gouvernement et la ville de Kiew. (Pselaphes). Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 18, Heft 3, pp. 158-213. [From Horn.]
1846. Note sur le groupe des stomides et description d'un nouveau genre de celui des somoplastides. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 19, pt. 2, pp. 511-542.
1847. Observations, 15 pp. Kiew. [From Horn.]
1847. Note sur le genre *Agra* et description de plusieurs espèces nouvelles. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 20, pp. 87-113.
1848. Mémoire sur la famille des carabiques. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 21, pp. 3-134. (1. partie.)
1850. Mémoire sur la famille des carabiques. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 23, pp. 3-85. (2<sup>e</sup> partie.)
1850. Pp. 3-104 = 1852.
1850. Mémoire sur la famille des carabiques. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 23, pp. 349-460. (2<sup>e</sup> partie, cont.)

1852. Mémoire sur la famille des carabiques. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 25, No. 1, pp. 3-104. (3<sup>e</sup> partie.)
1854. Mémoire sur la famille des carabiques. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 27, pp. 112-144, 279-352. (4<sup>e</sup> partie.)
1855. Mémoire sur les carabiques. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 28, pt. 1, pp. 1-110. (5<sup>e</sup> partie.)
1856. Mémoire sur la famille des carabiques. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 29, pt. 2, pp. 187-291. (6<sup>e</sup> partie.)
1857. Mémoire sur la famille des carabiques. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 30, pt. 2, pp. 1-64. (6<sup>e</sup> partie.)
1859. Monographie du genre *Colpodes* MacLeay. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 7, pp. 287-364.
1860. Matériaux pour servir à l'étude des cicindélètes et des carabiques. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 33, pp. 269-335.
1861. Révision du genre *Agra*. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 1, pp. 109-138.
1861. Beitrag zur Kenntniss einiger Carabiceen-Gattungen. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 5, pp. 116-131.
1861. Matériaux pour servir à l'étude des cicindélètes et des carabiques. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 34, pp. 491-576.
1862. Révision des espèces qui rentrent dans l'ancien genre *Panagaeus*. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 34, pp. 335-360.
1862. Descriptions, sommaires d'espèces nouvelles de cicindélètes et de carabiques de la collection de M. le Baron Chaudoir. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 14, pp. 484-490.
1863. Description de cicindélètes et de carabiques nouveaux. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 15, pp. 111-120, 187-188, 223-225.
1863. Matériaux pour servir à l'étude des carabiques. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 35, 1862 (1863), pp. 275-320. (3<sup>e</sup> partie.)
1863. Description de quelques nouvelles espèces de cicindélètes et de carabiques. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 3, pp. 447-450.
1865. Catalogue de la collection de cicindélètes de M. le baron Chaudoir, 64 pp. Bruxelles.
1866. Corrections et additions à la révision du genre *Agra*. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 6 pp. 77-104. (D'après les espèces de sa collection, publiée dans les Annales de la Société entomologique de France, 1862, p. 109.)
1866. Supplément à la monographie du genre *Pelecium* (Berliner Entomol. Zeitschrift, 1865, p. 127). Rev. Mag. Zool., 1866, pp. 103-110.
1868. Révision du groupe des ozénides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 11, pp. 43-74.
1868. Note monographique sur le genre *Omopron*. Rev. Mag. Zool., vol. 20, pp. 54-63.
1868. Note sur le genre *Oxystomus*, Latr. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 11, pp. 133-135.
1868. Observations synonymiques sur les carabiques de l'Amérique septentrionale et descriptions d'espèces nouvelles de ce pays. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 20, pp. 161-171, 211-217, 239-245, 283-301, 331-345.
1869. Descriptions de cicindélètes et de carabiques nouveaux. Rev. Mag. Zool. ser. 2, vol. 21, pp. 22-28, 64-70, 114-122, 170-173, 203-208.
1869. Mémoire sur les thyréoptérides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 12, pp. 113-162.
1869. Mémoire sur les coptodérides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 12, pp. 163-256.

1869. Descriptions de *Calosoma* nouveaux des collections de MM. de Chaudoir et Sallé. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 9, pp. 367-378.
1870. Monographie des lébiides. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 43, pp. 111-231, illus.
1871. Monographie des lébiides. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 44, pt. 1, pp. 1-87. [From Roy. Soc. Cat.]
1871. Remarques sur le catalogue de MM. de Harold et Gemminger, Tome 1. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 44, pp. 279-287.
1872. Essai monographique sur les drimostomides et les cratocérides et description d'un genre nouveau de morionides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 15, pp. 1-24.
1872. Monographie des callidides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 15, pp. 97-204.
1872. Descriptions d'espèces nouvelles de carabiques de la tribu des troncatipennes, et remarques synonymiques. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 23, pp. 101-107, 138-143, 168-172, 212-221, 241-250.
1872. Observations sur quelques genres de carabiques, avec la description d'espèce nouvelles. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 45, pt. 1, pp. 382-420.
1873. Essai monographique sur le genre *Cymindis* proprement dit. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 17, pp. 53-120.
1873. Matériaux pour servir à l'étude des féroniens. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 46, pt. 2, pp. 85-116.
1873. Matériaux pour servir à l'étude des féroniens. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 47, pp. 85-149.
1874. Matériaux pour servir à l'étude des féroniens. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 48, pp. 1-34.
1875. Genres aberrants du groupe des cymindides. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 49, pt. 2, pp. 1-61.
1876. Monographie du genre *Poecilus*. Abeille, vol. 14, pp. 1-54.
1876. Etude monographique des masoréides, des tetragonodérides et du genre *Nematotarsus*. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 51, pt. 2, pp. 1-84.
1876. Monographie des ehléniens. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 8, pp. 1-315.
1876. Monographie des siagonides. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 50, pp. 62-125.
1877. Genres nouveaux et espèces inédites de la famille des carabiques. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 52, pp. 188-268.
1878. Pp. 1-84 = 1876.
1878. Descriptions de genres nouveaux et d'espèces<sup>77</sup> inédites de la famille des carabiques. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 53, pp. 1-80.
1878. Monographie des brachynides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 19, pp. 11-104.
1878. Notes et additions au mémoire de M. Reed sur les carabiques du Chili inséré dans les Proceedings of the Zoological Society of London, (January 1874, p. 48), 1<sup>re</sup> partie. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 19, pp. 105-124.
1878. Révision des genres *Onychopterygia*, *Dicranoncus* et *Colpodes*. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 8, pp. 275-382.
1879. Monographie des scaritides (Scaritini). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 22, pp. 80-138. (Première partie.)
1880. (Descriptions de six nouvelles espèces de carabiques du genre *Pasimachus*). Bull. Soc. Ent. France, 1880, pp. lxxxv-lxxxviii.
1880. Monographie des scaritides (Scaritini). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 23, pp. 5-130. [Deuxième partie.]
1882. Monographie des oodides. 2<sup>e</sup> partie. Ouvrage posthume. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 2, pp. 485-554.

CHEN, SICIEN H.

1940. Attempt at a new classification of the leaf beetles. *Sinensia*, vol. 11, pp. 451-481, illus.

CHENU, JEAN CHARLES. (1803-1879)

1840. [New species]. *Mag. Zool.*, 1840, pl. 45.

1851. *Encyclopédie d'histoire naturelle* . . . vol. 1, 312 pp., pls. 1-33. Paris. [From Horn.]

1855. Pp. 1-312, pls. 1-33 = 1851.

CHEVROLAT, LOUIS ALEXANDRE AUGUSTE. (1799-1884)

1819. P. 15 = Pic, 1919.

1829. = 1844.

1831. [Descriptions]. *Mag. Zool.*, vol. 1, pls. 1-59.

1831. [Description of *Doryphora 21-punctata*]. *Mag. Zool.*, vol. 1, pt. 2, pl. 13.

1832. Monographie d'un genre nouveau dans la famille des curculionites. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 1, pp. 98-108, illus.

1832. Monographie de deux genres nouveaux dans la famille des curculionites. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 1, pp. 210-220, 444-446, 449.

1832. Monographie d'un genre nouveau dans la famille des curculionites. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 1, pp. 442-443, 448.

1833. Coléoptères de Mexique, fasc. 1, [25 pp.]. Strasbourg.

1833. Description du genre *Sphindus*. *Revue Entomologique*, vol. 1, No. 8, illus. [From Horn.]

1833. (Descriptions d'espèces nouvelles). *Revue Entomologique*, vol. 1, No. 10, pl. 10.

1833. Description de deux genres nouveaux de curculionites et d'un nouveau prionien, de la deuxième division du genre *Macrodonia*, de M. Serville. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 2, pp. 60-66.

1833. Extrait des notes entomologiques du voyage à Tlacotalpa, à 60 lieues en remontant le fleuve Santo-Rio (Mexique). *Revue Entomologique*, vol. 1, pp. 238-243.

1834. Coléoptères du Mexique, fasc. 2, [44 pp.]; fasc. 3, [48 pp.]; fasc. 4, [70 pp.]. Strasbourg.

1834. Description du genre *Platynoptera*. *Revue Entomologique*, vol. 2, No. 18. [From Horn.]

1834. Quelques observations sur la même famille [carabiques]. *Revue Entomologique*, vol. 2, pp. 114-115.

1835. Coléoptères du Mexique, fasc. 5, [50 pp.]; fasc. 6, [48 pp.]; fasc. 7, [50 pp.]; fasc. 8, [68 pp.]. Strasbourg.

1835. [See also Dejean, 1837.]

1836. [Descriptions]. *Mag. Zool.*, vol. 6, pls. 130-171.

1836. Description d'un *Carabus* de Porto-Ricco. *Mag. Zool.*, vol. 6, pl. 169.

1836. In Catalogue des coléoptères de la collection de M. le comte Dejean, troisième édition, revue, corrigée et augmentée, 503 pp. [Except in the "Chrysomélines" and the "Trimères" these references should read Dejean, 1836.]

1837. Centurie de buprestides. *Revue Entomologique*, vol. 5, pp. 41-110.

1837. In Dejean, Catalogue des coléoptères de la collection de M. le comte Dejean, livr. 5, pp. 361-413. Paris. [Second edition.] [Not 1835.] [From Horn.]

1837. In Dejean, Catalogue des coléoptères de la collection de M. le comte Dejean, troisième édition, livr. 5, pp. 385-503. Paris.

1838. (Descriptions de trois buprestides, et d'un superbe *Cyphus* nouveaux). *Rev. Zool.*, 1838, pp. 55-56.

1838. Pp. 41-110 = 1837.

1838. Insectes coléoptères inédits, découverts par M. Lanier dans l'intérieur de l'île de Cuba. *Rev. Zool.*, 1838, pp. 279-286.
1838. Description d'une espèce nouvelle du genre *Catapiesis*. *Rev. Zool.*, 1838, p. 286.
1839. Pp. 41-110 = 1837.
1839. Description d'une seconde espèce du genre *Ega*, de M. Delaporte, carabique de la cohorte des subulipalpes, de Latreille. *Rev. Zool.*, 1839, p. 308.
1841. Coléoptères du Mexique (201) (pentamères carabiques). *Mag. Zool.*, 1841, pls. 55-59.
1841. Coléoptères du Mexique (209) (pentamères carabiques et hydrocanthares). *Mag. Zool.*, 1841, pls. 64-65.
1842. *In d'Orbigny, Dictionnaire universel d'histoire naturelle . . .*, vol. 2, 796 pp. Paris.
1843. *In d'Orbigny, Dictionnaire universel d'histoire naturelle . . .*, vol. 3, 744 pp. Paris.
1843. Description de vingt-quatre nouvelles espèces de térédiles, pour faire suite à la monographie des clairones, de M. le docteur Klug. *Ann. Soc. Ent. France*, ser. 2, vol. 1, pp. 31-42.
1843. Observations sur des espèces du genre *Erotylus* de Fabricius et d'Olivier, examinées et reconnues par M. A. Chevrolat, et rappel de ces espèces aux genres nouvellement établis. *Rev. Zool.*, 1843, pp. 79-81.
1843. Coléoptères du Mexique (226) (pentamères: hydrocanthares, sternoxes, térédiles, nérophages, lamellicornes). *Mag. Zool.*, 1843, pls. 107-113 (37 pp.).
1844. *In Guérin-Ménéville, Iconographie du regne animal de G. Cuvier*, vol. 7, insectes, 1829-38 (1844), 576 pp. Paris.
1844. Pp. 1-768 = 1845.
1844. *In d'Orbigny, Dictionnaire universel d'histoire naturelle . . .*, vol. 4, 752 pp. Paris.
1845. *In d'Orbigny, Dictionnaire universel d'histoire naturelle . . .*, vol. 5, 768 pp. Paris.
1845. [New species]. *Mag. Zool.*, 1845, pl. 156.
1845. *In d'Orbigny, Dictionnaire universel d'histoire naturelle . . .*, vol. 6, 792 pp. Paris.
1847. *In d'Orbigny, Dictionnaire universel d'histoire naturelle . . .*, vol. 9, 776 pp. Paris.
1848. *In d'Orbigny, Dictionnaire universel d'histoire naturelle . . .*, vol. 12, 816 pp. Paris.
1849. Pp. 1-796 = 1842.
1849. Pp. 1-792 = 1845.
1851. Note sur les longicornes de la collection de Banks, la plupart types de Fabricius, rapportés aux genres actuels. *Ann. Soc. Ent. France*, ser. 2, vol. 9, pp. 657-664.
1852. Rappel des coléoptères décrits par Palisot de Beauvois aux genres actuellement adoptés, avec synonymie. *Ann. Soc. Ent. France*, ser. 2, vol. 10, pp. 629-651.
1854. Nouveau genre de carabiques, de la tribu des carabides. *Ann. Soc. Ent. France*, ser. 3, vol. 2, pp. 665-668.
1855. Description de vingt et une espèces nouvelles de coléoptères longicornes. *Rev. Mag. Zool.*, ser. 2, vol. 7, pp. 178-187. [From Horn.]
1856. (La synonymie de quelques coléoptères exotiques). *Bull. Soc. Ent. France*, 1856, pp. ex-cvi.

1856. Diagnoses de six carabiques découverts, par M. A. Sallé, au Mexique. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 8, pp. 351-352.
1857. Description de trois longicornes nouveaux. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 9, pp. 103-107.
1858. In Rev. Zool., 1858, p. 200. [From Junk.]
1858. Descriptions de coléoptères de la partie méridionale de l'Île de Cuba. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 10, pp. 209-212.
1858. Description de nouvelles espèces de coléoptères. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 6, pp. 315-329, illus.
1858. Description de deux carabiques nouveaux. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 10, pp. 484-485.
1859. [In proceedings of the society]. Bull. Soc. Ent. France, 1859, pp. v-vi.
1859. Description de cinq espèces nouvelles de coléoptères longicornes. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 11, pp. 26-29.
1859. Description d'un genre nouveau établi aux dépens de plusieurs espèces de *Rhopalophora* de Dejean. Arc. Nat., vol. 1, pp. 50-54.
1859. Description de deux nouvelles espèces du genre *Cynoderus* (Serville). Arc. Nat., vol. 1, pp. 55-56.
1859. Essai monographique sur le genre *Rhopalophora*. Arc. Nat., vol. 1, pp. 57-64.
1859. Description d'une nouvelle espèce de lamellicorne du genre *Chrysine* de Kirby. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 11, pp. 481-483.
1860. Description d'espèces de *Clytus* propres au Mexique. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 8, pp. 451-504.
1861. Description d'un genre inédit de Dejean (*Centrocerum*) de la tribu des cérambycides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 1, pp. 189-191.
1861. Réflexions et note synonymiques sur le travail de M. James Thomson sur les cérambycides, avec descriptions de quelques nouvelles espèces. Journ. Ent., vol. 1, pp. 245-254.
1861. Description de clytides de l'ancienne Colombie. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 1, pp. 377-388.
1861. Observations et notes synonymiques. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 1, pp. 389-392.
1862. Description des clytides du Brésil. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 2, pp. 49-67.
1862. Coléoptères de l'Île de Cuba. Notes, synonymies et descriptions d'espèces nouvelles. Familles des cérambycides et des parandrides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 2, pp. 245-280.
1862. Description de clytides américains. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 2, pp. 517-536.
1862. Révision des genres *Eriphus* et *Mallosoma* Serville, du groupe des clytides, et description de trois nouveaux genres dont un doit être rapporté au groupe des callidiites. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 2, pp. 747-763.
1863. Coléoptères de l'Île de Cuba. (Suite) Notes, synonymies et descriptions d'espèces nouvelles. Familles des cicindélètes, carabiques, dytiscides, gyrynides et palpicornes. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 3, pp. 183-210.
1863. Clytides d'Asie et d'Océanie. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, vol. 18, pp. 253-350.
1864. Description d'un nouveau genre et diverses espèces d'insectes coléoptères de l'Île de Cuba. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 16, pp. 179-182. [? 1865.]

1864. Coléoptères de l'Île de Cuba. (Suite) Notes, synonymies et descriptions d'espèces nouvelles. Cinquième mémoire. Famille des parnides, hétérocérides, passalides et lamellicornes (Tribus des coprides, aphodides, hybosorides, géotrupidés et trogidés). Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 4, pp. 405-418.
1864. Coléoptères de l'Île de Cuba. (Suite) Notes, synonymies et descriptions d'espèces nouvelles. Quatrième mémoire. Famille des histériens, phalairides, nitidulaires, trogositaires, colydiens, rhyzodides, cucujipes, mycétophagides, dermestins, byrrhiens et chélonariides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 3, 1863 (1864), pp. 589-620. [March 23, 1864.]
1865. Coléoptères de l'Île de Cuba. (Suite) Notes, synonymies et descriptions d'espèces nouvelles. Sixième mémoire. Famille des lamellicornes (tribus des mélolonthides, rutélides, dynastides et cétonides, avec les indications des tribus, soustribus et groupes du genre de Lacordaire). Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 5, pp. 21-36.
1867. Coléoptères de l'Île de Cuba. (Suite) Notes, synonymies et descriptions d'espèces nouvelles. Septième mémoire. Famille des buprestides, tilroscides, eucnémides et élaterides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 7, pp. 571-616.
1870. Coléoptères de l'Île de Cuba. (Suite) Notes, synonymies et descriptions d'espèces nouvelles. Huitième mémoire. Famille des daseyllides et malacodermes. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 10, pp. 67-78.
1870. Pp. 5-8 = 1871.
1871. Description de six coléoptères exotiques éclos à Paris. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 14, pp. 5-8.
1871. Monographie du genre *Rhinochenus*. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 14, pp. 85-93.
1872. [Description of *Melasia brasiliana*]. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, 1871-72, p. xivii. [Annales, vol. 15.]
1873. Mémoire sur les cléonides. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, ser. 2, vol. 5, No. 6, pp. 1-118.
1873. Descriptions de rhysoïdides nouveaux et énumération des espèces décrits. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 3, pp. 207-218.
1873. Descriptions de quelques espèces de rhyzodides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 3, pp. 387-388.
1874. P. 35 = 286.
1874. Catalogue des clérides de la collection de M. A. Chevrolat. Rev. Mag. Zool., ser. 3, vol. 2, pp. 252-329.
1874. Description d'une nouvelle espèce d'*Othnius* et d'un nouveau genre de la famille des Othnidae, l'une et l'autre du Mexique. Rev. Mag. Zool., ser. 3, vol. 2, pp. 329-331.
1874. Révision des Célrionidae. 3<sup>e</sup> et dernière partie. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 4, pp. 507-540.
1875. [Note on *Diplogrammus*]. Bull. Soc. Ent. France, 1875, p. ex.
1876. [Descriptions of Curculionidae from Puerto Rico]. Bull. Soc. Ent. France, 1876, pp. cccxvii-cccxxix.
1876. Mémoire sur la famille des clérites, 51 pp. Paris.
1877. (Descriptions d'espèces nouvelles d'hétéromères provenant de l'Île de Porto-Rico, et recueillies par M. le docteur Gundlach). Bull. Soc. Ent. France, 1877, pp. viii-xi.
1877. (Description d'une nouvelle espèce de prionien exotique). Bull. Soc. Ent. France, 1877, pp. xxxi-xxxii.



1877. (Les diagnoses de nouvelles espèces de bruchides). Bull. Soc. Ent. France, 1877, pp. lxxxix-xc, xcvi-xcix, cxv, cxiv-cxv, cxv, cxxxiv-cxxxv.
1877. (Une note relative à la synonymie des genres *Polygramma* et *Leptinotarsa*). Bull. Soc. Ent. France, 1877, pp. cxlii-cxliv.
1877. (La description de deux curculionides nouveaux propres à l'Amérique méridionale). Bull. Soc. Ent. France, 1877, pp. clxvi-clxvii.
1877. Descriptions de nouvelles espèces de coléoptères. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 7, pp. 97-104. (I. Essai monographique du genre *Piazorhinus*. II. Description de trois nouvelles espèces du genre *Loboderes* Schr.).
1877. Essai monographique de genre *Macromerus*, de Schönherr. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 20, pp. 102-111.
1877. Descriptions de coléoptères nouveaux ou peu connus. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 7, pp. 167-182, illus. (I. Description d'un sous-genre nouveau de coléoptères hétéromères de la famille des anthicidés et indication des espèces qui s'y rapportent. II. Descriptions de curculionides nouveaux. III. Descriptions de nouvelles espèces du genre *Otidocephalus*. IV. Description d'un nouveau genre de coléoptères curculionides créé aux dépens du genre *Cryptorhynchus* Schönherr.)
1877. Diagnoses de diapérides nouveaux. Pet. Nouv. Ent., vol. 2, pp. 170, 173, 177-178.
1877. Diagnoses de diapérides. *Platydemia* de Colombie. Pet. Nouv. Ent., vol. 2, pp. 181-182.
1877. Diagnoses de nouvelles espèces de curculionides du genre *Ambates*. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 7, pp. 341-346.
1878. (La description d'un genre de curculionide). Bull. Soc. Ent. France, 1878, pp. ix-x.
1878. (La description d'un nouveau genre de curculionide, suivie de remarques sur deux espèces de *Polyteles* de la même famille). Bull. Soc. Ent. France, 1878, pp. xix-xx.
1878. (Description de deux nouveaux genres de curculionides et citation d'un troisième genre publié, mais non mentionné dans les catalogues). Bull. Soc. Ent. France, 1878, pp. xxix-xxxi.
1878. (Diagnose d'une nouvelle espèce de coléoptère hétéromère). Bull. Soc. Ent. France, 1878, pp. xxxviii-xxxix.
1878. (Descriptions de quatre curculionides nouveaux, dont l'un est le type d'un genre nouveau dans le groupe des *Megalostylus*). Bull. Soc. Ent. France, 1878, pp. liv-lv.
1878. (Description d'un nouveau genre de curculionides et celle d'une espèce de *Megalostylus*, de la même famille). Bull. Soc. Ent. France, 1878, pp. lxxv-lxxvi.
1878. (Diagnose d'un nouveau genre de curculionide de la division des oxycorynides). Bull. Soc. Ent. France, 1878, p. xxvii.
1878. Diagnoses d'espèces nouvelles de diapérides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 21, Compt. Rend. pp. xxvii-c.
1878. (Diagnoses de trois nouvelles espèces de curculionides). Bull. Soc. Ent. France, 1878, pp. ciii-civ.
1878. (Les descriptions d'une nouvelle espèce de *Gyioperus* et de deux nouveaux de curculionides des tribus des antliarhinides et des ulomaseides). Bull. Soc. Ent. France, 1878, pp. cvii-cix.
1878. (Diagnoses de cinq espèces de la tribu des cholides, appartenant au genre *Erethistes* Pascoe). Bull. Soc. Ent. France, 1878, pp. cxvi-cxviii.
1878. (Un nouveau genre de curculionides de la tribu des cholides). Bull. Soc. Ent. France, 1878, pp. cxxvi-cxxvii.

1878. (Un nouveau genre de curculionides de la tribu des cholidés, créé aux dépens de quelques espèces d'*Amerhinus* de Schönherr, et comprenant, en outre, deux espèces nouvelles). Bull. Soc. Ent. France, 1878, pp. cxxxiii-cxxxiv.
1878. (Trois nouvelles espèces de curculionides de la division des cholidés). Bull. Soc. Ent. France, 1878, pp. cxl-cxli.
1878. Diagnoses d'espèces nouvelles de diapérides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 21, pp. cxlvii-clii.
1878. (Description de trois *Homalonotus* et d'un *Polydectes*, de la tribu des cholidés, parmi les curculionides). Bull. Soc. Ent. France, 1878, pp. clxi-clxii.
1878. Diagnoses de *Phaleria* nouvelles. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 21, pp. cexlvii-cexlix.
1878. Nouveau genre d'hétéromères. Mitth. Münchener Ent. Ver., vol. 2, p. 98.
1878. Diagnoses de diapérides du Mexique. Pet. Nouv. Ent., vol. 2, pp. 194-195.
1878. Diagnoses de diapérides nouveaux. Pet. Nouv. Ent., vol. 2, pp. 209-210, 214-215, 221-222, 242-243.
1878. Diagnoses de quatre nouvelles espèces de pectoïdes. Pet. Nouv. Ent., vol. 2, p. 237.
1878. Diagnoses de huit espèces de *Cyrtosoma* Perty (ténébrionites de la tribu des enodalides). Pet. Nouv. Ent., vol. 2, pp. 273-274.
1879. (Descriptions de nouvelles espèces de curculionides de la tribu des cholidés). Bull. Soc. Ent. France, 1879, pp. v-vi.
1879. (Description de deux nouvelles espèces de curculionides de la tribu des cholidés, et celle d'un nouveau genre de la même tribu). Bull. Soc. Ent. France, 1879, pp. xv-xvii.
1879. (Deux descriptions d'espèces nouvelles de curculionides, de la tribu des cholidés, se rapportant au genre *Sternoxus*). Bull. Soc. Ent. France, 1879, pp. xxviii-xxix.
1879. (Description d'un nouveau genre et de deux nouvelles espèces de curculionides de la tribu des cholidés). Bull. Soc. Ent. France, 1879, pp. xxxii-xxxiii.
1879. (Description de deux nouveaux genres de curculionides de la division des cholidés). Bull. Soc. Ent. France, 1879, pp. xxxix-xl.
1879. (Description de deux nouveaux genres et de deux nouvelles espèces de curculionides de la division des cholidés). Bull. Soc. Ent. France, 1879, pp. xliii-xlvi.
1879. (Description de quatre espèces de *Nettarhinus*, genre de curculionides). Bull. Soc. Ent. France, 1879, pp. liv-lvi.
1879. (Description d'un nouveau genre de curculionides de la division des alcidés de Lacordaire, ainsi que la diagnose de l'espèce typique). Bull. Soc. Ent. France, 1879, pp. lxiv-lxv.
1879. (Descriptions de trois curculionides nouveaux se rapportant au genre *Timorus*). Bull. Soc. Ent. France, 1879, pp. lxxi-lxxii.
1879. (Diagnoses de nouvelles espèces de la famille des curculionides). Bull. Soc. Ent. France, 1879, pp. lxxvii-lxxviii.
1879. (Un genre et deux nouvelles espèces de coléoptères de la famille des curculionides). Bull. Soc. Ent. France, 1879, pp. lxxxiv-lxxxv.
1879. (Description d'un nouveau genre de curculionides, voisin de celui des *Conotrachelus* Latr.). Bull. Soc. Ent. France, 1879, pp. xcii-xciii.
1879. (Descriptions de quatre nouvelles espèces de curculionides des Antilles, appartenant au genre *Exophthalmus*). Bull. Soc. Ent. France, 1879, pp. xcvi-xcviii.
1879. (Deux nouvelles espèces de coléoptères de la famille des curculionides). Bull. Soc. Ent. France, 1879, pp. cv-cvi.

1879. (Description de trois *Platyaspites* et d'un *Lembodes* nouveaux, coléoptères de la famille des curculionides). Bull. Soc. Ent. France, 1879, pp. cxxvi-cxxvii.
1879. (Remarques sur diverses espèces de naupactides, groupe de la famille des curculionides). Bull. Soc. Ent. France, 1879, p. cxxx.
1879. (Description de deux nouvelles espèces de curculionides de la division des éirrhinides). Bull. Soc. Ent. France, 1879, pp. cxliv-cxlv.
1879. (Description de nouvelles espèces de coléoptères de la famille des curculionides). Bull. Soc. Ent. France, 1879, pp. cxlviii-cl.
1879. (Une note sur le genre *Artipus* Sch.). Bull. Soc. Ent. France, 1879, pp. clvi-clvii.
1879. (Description de trois nouvelles espèces de curculionides du genre *Pantoteles*). Bull. Soc. Ent. France, 1879, pp. clxii-clxiv.
1879. (Description de deux nouvelles espèces curculionides de la division des éirrhinides). Bull. Soc. Ent. France, 1879, pp. cxliv-cxlv.
1879. Essai sur la tribu des erodiscides et descriptions de nouvelles espèces de cette division des curculionites suivis de quelques remarques sur le genre *Otiodocephalus*. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 9, pp. 5-12.
1879. Pp. 77-78 = lxxvii-lxxviii.
1879. Diagnoses de coléoptères curculionides de la Guadeloupe. Naturaliste, vol. 1, pp. 84-85.
1879. Diagnoses de cryptorhynchides de la Guadeloupe. Naturaliste, vol. 1, pp. 108-109.
1879. Diagnoses de coléoptères européens et exotiques. Naturaliste, vol. 1, p. 126.
1879. P. 227 = p. clxiii.
1879. Diagnoses de quatre *Sclerosomus* de la tribu des cholides. Pet. Nouv. Ent., vol. 2, pp. 293-294.
1880. (Description d'un curculionide se rapportant probablement au genre *Aomus*). Bull. Soc. Ent. France, 1880, pp. v-vi.
1880. (Descriptions de trois curculionides nouveaux de la Guadeloupe). Bull. Soc. Ent. France, 1880, pp. xxvi-xxvii.
1880. (Descriptions d'un cléride et de deux calandrides nouveaux). Bull. Soc. Ent. France, 1880, pp. xxxi-xxxii.
1880. (Note sur le genre de curculionides *Synthlibonotus* de Schönherr). Bull. Soc. Ent. France, 1880, pp. xlii-xliii.
1880. (Description d'un nouveau genre de curculionide de la division des cryptorhynchides). Bull. Soc. Ent. France, 1880, pp. l-li.
1880. (Diagnoses de trois nouvelles espèces de curculionides se rapportant au genre *Epicarus*). Bull. Soc. Ent. France, 1880, pp. lxi-lxii.
1880. (Descriptions de quatre nouvelles espèces de curculionides de genre *Cleogonus*). Bull. Soc. Ent. France, 1880, pp. lxvi-lxvii.
1880. (Description de deux curculionides nouveaux). Bull. Soc. Ent. France, 1880, pp. lxxiii-lxxiv.
1880. (Descriptions d'espèces nouvelles de curculionides et des remarques sur deux espèces de la même famille). Bull. Soc. Ent. France, 1880, pp. xc-xci.
1880. (Description de deux genres de curculionides créés aux dépens du genre *Cryptorhynchus*). Bull. Soc. Ent. France, 1880, pp. xev-xevii.
1880. (Description d'un nouveau genre de curculionides, voisin de *Sympiezoscelus* Waterhouse). Bull. Soc. Ent. France, 1880, pp. cxi-cxii.
1880. (Descriptions de trois nouveaux curculionides, un *Macromerus* et deux *Rhinochenus*). Bull. Soc. Ent. France, 1880, pp. cxiii-cxiv.

1880. (Description de nouvelles espèces de curculionides). Bull. Soc. Ent. France, 1880, pp. cxxiv-cxxv.
1880. (Diagnoses de trois nouvelles espèces de curculionides de la division des cholidés). Bull. Soc. Ent. France, 1880, pp. cxlii-cxliii.
1880. Diagnoses de coléoptères nouveaux de la famille des curculionides. Naturaliste, vol. 2, pp. 150-151.
1880. Diagnoses de curculionides des Antilles. Naturaliste, vol. 2, pp. 165-166, 190-191, 294-295.
1880. Diagnoses de *Diaprepes*, genre de curculionides de la Guadeloupe. Naturaliste, vol. 2, p. 175.
1880. Diagnoses de curculionides de la Martinique. Naturaliste, vol. 2, pp. 197-198.
1880. Diagnoses de curculionides de la Guadeloupe. Naturaliste, vol. 2, pp. 213-214, 229-230, 235-236, 251-253, 285-286.
1880. Descriptions d'espèces et de genres nouveaux de curculionites. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 10, pp. 253-260, illus. [*Artipus*, *Tanymecus*.]
1880. Diagnoses de *Chelonarium* de la collection de M. Chevrolat. Naturaliste, vol. 2, pp. 260-261.
1880. Diagnoses de coléoptères nouveaux du genre *Chelonarium*. Naturaliste, vol. 2, pp. 267-268.
1880. Diagnoses d'espèces nouvelles de curculionides du genre *Pseudomus*. Naturaliste, vol. 2, pp. 278-279.
1880. Diagnoses de coléoptères des Antilles appartenant au genre *Baris*. Naturaliste, vol. 2, p. 300.
1880. Diagnoses de curculionides du genre *Centrinus* de la Guadeloupe. Naturaliste, vol. 2, p. 307.
1880. Diagnoses de rhynephorides de la Guadeloupe. Naturaliste, vol. 2, pp. 315-316.
1881. (Une nouvelle espèce de coléoptères de la famille des cicindélètes, et deux curculionides nouveaux de la division des calandrides). Bull. Soc. Ent. France, 1881, pp. vii-viii.
1881. (Description de trois nouvelles espèces de cholidés). Bull. Soc. Ent. France, 1881, pp. xx-xxi.
1881. (Diagnoses de trois nouvelles espèces de curculionides de la division des cholidés). Bull. Soc. Ent. France, 1881, pp. xxvi-xxvii.
1881. (Diagnoses de trois nouvelles espèces de curculionides, dont l'une constitue un genre nouveau). Bull. Soc. Ent. France, 1881, pp. xxxii-xxxiii.
1881. (Quatre nouvelles espèces américaines de curculionites). Bull. Soc. Ent. France, 1881, p. xxxviii.
1881. (Description de cinq curculionides nouveaux se rapportant au genre *Cholus*). Bull. Soc. Ent. France, 1881, pp. lxxiii-lxxv.
1881. (Synonymie de quatre espèces de coléoptères). Bull. Soc. Ent. France, 1881, pp. cxlv-cxlvj.
1881. P. 38 = p. xxxviii.
1881. Diagnoses de coléoptères nouveaux. Naturaliste, vol. 3, pp. 467-468.
1881. Diagnoses de coléoptères (cholidés). Naturaliste, vol. 3, pp. 482-483.
1882. Description de nouveaux cholidés. Bull. Soc. Ent. Belgique, 1882, pp. xxxi-xxxiv.
1882. (Descriptions de deux *Leucocera* (Chrysomelidae) nouvelles). Bull. Soc. Ent. France, 1882, pp. lxxx-lxxxi.
1882. Description de curculionides d'Abyssinie du récent voyage de M. Raffray. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 26, p. lxxxix-xcvii.

1882. (Descriptions de trois nouvelles espèces américaines de mordellides). Bull. Soc. Ent. France, 1882, pp. cii-ciii.
1882. (Note synonymique relative aux coléoptères curculionites de la tribu des calandrides). Bull. Soc. Ent. France, 1882, pp. cxxxvii-exl.
1882. Descriptions de genres nouveaux et d'espèces nouvelles de coléoptères (curculionites et longicornes). Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 2, pp. 49-64.
1882. Essai monographique du genre *Peridinetus* de Schoenherr. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 26, pp. 79-83.
1882. Calandrides. Nouveaux genres et nouvelles espèces, observations, synonymies, double emploi de noms de genres et d'espèces. 1<sup>re</sup> partie. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 2, pp. 555-582.
1883. Pp. cii-ciii = 1882.
1883. Pp. 79-83 = 1882.
1885. Calandrides. Nouveaux genres et nouvelles espèces, observations, synonymies, doubles emplois de noms de genres et d'espèces, etc., 2<sup>e</sup> partie. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 5, pp. 94-112.
1885. Calandrides. Nouveaux genres et nouvelles espèces, observations, synonymies, doubles emplois de noms de genres et d'espèces, etc., 3<sup>e</sup> partie. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 5, pp. 275-292.
1886. P. cxiii-cxiv = 1880.
- CHEVROLAT, L. A. A., and FAUVEL, A.
1863. Coléoptères de l'île de Cuba. (Suite) Notes, synonymies et descriptions d'espèces nouvelles. Troisième mémoire. Famille des staphyliniens. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 3, pp. 427-446.
- CHIESA MOLINARI, O.
1942. Entomologia agricola. Identificación y control de insectos y otros animales dañinos o útiles a las plantas, 571 pp. San Juan.
- CITTENDEN, FRANK HURLBURT. (1858-1929)
1895. Two new species of beetles of the tenebrionid genus *Echocerus*, 2 pp. Washington, D. C. [Inscribed "Proceedings of the U. S. National Museum, Vol. XVIII, No. 1041, Advance sheet, January 16, 1895," but actually issued separately.]
1895. Pp. 79-80 = 1896.
1896. Two new species of beetles of the tenebrionid genus *Echocerus*. Proc. United States Nat. Mus., vol. 18, pp. 79-80. [No. 1041.]
1904. On the species of *Sphenophorus* hitherto considered as *simplex* LeConte. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 6, pp. 127-130.
1904. On the species of *Sphenophorus* hitherto considered as *placidus* Say. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 6, pp. 130-137.
1904. A species of the tenebrionid genus *Latheticus* in the United States. Journ. New York Ent. Soc., vol. 12, pp. 166-167, illus.
1924. Distribution of *Epilachna corrupta* Muls. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 19, p. 3.
1924. Evidence that the Mexican bean beetle was present in the United States as early as 1850. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 26, p. 19.
1924. New species and varieties of *Sphenophorus* with notes on certain other forms. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 26, pp. 145-159, illus.
1924. *Diabrotica tricincta* Say injurious in New Mexico. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 19, pp. 184-185.
1925. Note on the sweet-potato leaf-beetle and a related Mexican form. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 20, pp. 91-92, illus.

- CHITTENDEN, F. H., AND LINELL, M. L.  
1896. A pod-inhabiting longicorn found at the Columbian Exposition. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 4, pp. 42-43.
- CHRISTENSEN, JORGE R.  
1943. Pp. 464-516 = 1944.  
1944. Estudio sobre el género *Diabrotica* Chev. en la Argentina. Rev. Fac. Agron. La Plata, vol. 10, 1943 (1944), pp. 464-516, illus.
- CHRISTY, WILLIAM. ( -1840)  
1834. Remarks on a species of *Calandra*, occurring in the stones of tamarinds. Trans. Ent. Soc. London, vol. 1, pp. 36-37.
- CHYZER, KORNÉL [also as Kornelius]. (1836-1909)  
1885. Ujabb adatok Zemplénmegye bogárfaunájához. Notes additionnelles sur les coléoptères du département Zemplén (Haute Hongrie). Rov. Lap., vol. 2, sep., pp. 1-20.
- CLAIRVILLE, JOSEPH PHILIPPE. (1742-1830)  
1798. Entomologie helvétique . . . , vol. 1, 149 pp., illus. Zürich. [From Horn.]  
1806. [French translation of Schellenberg, Entomologie helvétique or catalogue des insectes de la Suisse rangés d'après une nouvelle méthode, vol. 2, 247 pp., 32 pls.]. [See also Schellenberg.]
- CLARK, HAMLET. (1823-1867)  
1860. Catalogue of Halticidae in the collection of the British Museum, part 1, 301 pp., 10 pls.  
1862. On the Mexican species of Hydropori. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 10, pp. 173-184.  
1862. Pp. 450-459 = Baly, 1862.  
1863. Catalogue of Halticidae; being a continuation of the British Museum catalogue, part 1. 1860. Journ. Ent., vol. 2, pp. 163-174.  
1864. Notes on the genus *Hydaticus* (Leach), with descriptions of new species. Trans. Ent. Soc. London, ser. 3, vol. 2, pp. 209-222, illus.  
1864. Notes on the genus *Schematiza* (Phytophaga, Gallerucidae), with descriptions of new species. Trans. Ent. Soc. London, ser. 3, vol. 2, pp. 259-270.  
1865. Pp. 1-50 = 1866.  
1865. Pp. 1-88 = 1866.  
1865. An examination of the Dejeanian genus *Coelomera* (Coleoptera Phytophaga) and its affinities. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 16, pp. 256-268, 315-325.  
1865. An examination of the Halticidae of South America. Journ. Ent., vol. 2, pp. 375-412.  
1866. A catalogue of Phytophaga. (Coleoptera, Pseudotetramera), pt. 1, pp. 1-50. London. [I. Sagridae, II. Donacidae, III. Crioceridae, IV. Megalopidae, with an appendix, containing descriptions of new species by H. W. Bates and Rev. H. Clark, pp. 1-88, see below.] [Not 1865.]  
1866. Descriptions of new species of Phytophaga. Being the appendix to the catalogue of Phytophaga by the Rev. Hamlet Clark, pp. 1-88. London. [Not 1865.]  
1866. Pp. 375-412 = 1865.
- CLAUDE-JOSEPH,  
1930. El *Pinotus torulosus* Eschsch. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 33, 1929 (1930), pp. 31-46, illus.  
1932. Los *Carabus* de Temuco. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 35, pp. 31-34, illus.

## CLAVAREAU, HENRI.

1900. Catalogue des sagrides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 44, pp. 269-280.  
 1904-1907. [See Jacoby and Clavareau.]  
 1913. Coleopterorum catalogus, pars 51, Chrysomelidae: Sagrinae, Donaciinae, Orosdacininae, Criocerinae, pp. 1-103. [Vol. 24.]  
 1913. Coleopterorum catalogus, pars 53, Chrysomelidae: Magascelinae, Megalopodinae, Clytrinae, Cryptocephalinae, Chlamydinae, Lamprosominae, pp. 1-278. [Vol. 24.]  
 1914. Coleopterorum catalogus, pars 59, Chrysomelidae: Eumolpinae, pp. 1-215. [Vol. 24.]

## CLEARE, L. D.

1930. The tannia beetle, *Ligyris ebenus* DeG. Agric. Journ. British Guiana, vol. 3, pp. 11-23, illus.  
 1930. Entomological Division, annual report, 1929. Agric. Journ. British Guiana, vol. 3, pp. 237-240.

## CLERC, ANTONIN.

1928. A propos du *Pantomorus Godmani* (Crotch) (Col. Curculionidae). Bull. Soc. Ent. France, 1928, pp. 290-292.

## CLOUËT DES PESRUCHES, LOUIS ARMAND MARIE JOSEPH. (1873-1910)

1901. Essai monographique sur le genre *Rhyssemus* (coléoptères lamellicornes—tribu des aphodiides). Mém. Soc. Ent. Belgique, vol. 8, pp. 1-124, illus.

## COCKERELL, THEODORE DRU ALLISON. (1866-1948)

1890. [Description of *Ergates spiculatus* var. *marmoratus*]. Ent. News, vol. 1, p. 161.  
 1891. Additions to the Museum. Journ. Inst. Jamaica, vol. 1, No. 1, pp. 32-33.  
 1892. Additions to the Museum. Journ. Inst. Jamaica, vol. 1, No. 2, pp. 54-56.  
 1892. A first contribution to the entomology of Bath, Jamaica. Journ. Inst. Jamaica, vol. 1, No. 2, pp. 71-74.  
 1892. Museum notes. Journ. Inst. Jamaica, vol. 1, No. 3, pp. 95-97.  
 1892. Museum notes. Journ. Inst. Jamaica, vol. 1, No. 4, pp. 134-137.  
 1893. Museum notes. Journ. Inst. Jamaica, vol. 1, No. 5, pp. 178-180.  
 1893. A new beetle. Journ. Inst. Jamaica, vol. 1, No. 6, p. 236.  
 1893. Additions to the fauna and flora of Jamaica. Journ. Inst. Jamaica, vol. 1, No. 6, pp. 256-262.  
 1893. The entomology of the mid-alpine zone of Custer County, Colorado. Trans. American Ent. Soc., vol. 20, pp. 305-370.  
 1893. Notes on the fauna and flora of Jamaica.—1. Journ. Inst. Jamaica, vol. 1, No. 7, pp. 308-309.  
 1893. Records of specimens from various localities. Journ. Inst. Jamaica, vol. 1, No. 7, pp. 309-311.  
 1893. [Notes] in Jones, Observations on the insects of Jamaica. Journ. Inst. Jamaica, vol. 1, No. 8, pp. 369-372.  
 1893. The Jamaican species of *Praepodes*, Schön. Journ. Inst. Jamaica, vol. 1, No. 8, pp. 374-375.  
 1897. The insect-fauna of Cinchona. Journ. Inst. Jamaica, vol. 2, pp. 468-469.  
 1898. Life-zones in New Mexico, II. The zonal distribution of Coleoptera. Bull. New Mexico Coll. Agric. Exp. Sta., No. 28, pp. 137-179.  
 1900. The name *Leonia*. Psyche, vol. 9, p. 11.  
 1903. The coccinellid genus *Smilia*, Weise. Canadian Ent., vol. 35, p. 38.  
 1906. Preoccupied generic names in Coleoptera. Ent. News, vol. 17, pp. 240-244.  
 1906. Names of Coleoptera. Ent. News, vol. 17, p. 349.

1916. Insects of the Coronado Islands, Lower California. *Ent. News*, vol. 27, p. 469.
1918. Variation in Coccinellidae. *Ent. Rec. Journ. Var.*, vol. 30, p. 153.
1920. Fossil arthropods in the British Museum.—II. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 9, vol. 5, pp. 455-463, illus.
1925. The entomology of the Gulf of California. *Pan-Pacific Ent.*, vol. 1, pp. 139-141.
1925. Tertiary fossil insects from Argentina. *Nature*, vol. 116, pp. 711-712.
1926. Some Tertiary fossil insects. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 9, vol. 18, pp. 313-324, illus.
1926. Tertiary fossil insects from Argentina. *American Journ. Sci.*, ser. 5, vol. 11, pp. 501-504, illus.
1933. The Brazilian collections of H. H. Smith. *Journ. New York Ent. Soc.*, vol. 41, p. 54.

## COLEOPTERORUM CATALOGUS.

- 1909-1940. Coleopterorum catalogus auspiciis et auxilio W. Junk editus a S. Schenkling, 170 parts, 30 volumes. Berlin and 's-Gravenhage. [The Zoological Record for 1909 lists parts 2, 3, and 5 as having been published in 1909, although dated 1910.]
- Pars 1. Rhysodidae, by R. Gestro, 1910, pp. 1-11. (Vol. IV.)
- Pars 2. Nilionidae, by F. Borchmann, 1910, p. 1; Othniidae, p. 2; Aegialitidae, p. 3; Petriidae, p. 3; Lagriidae, pp. 4-32. (Vol. XVII.)
- Pars 3. Alleculidae, by F. Borchmann, 1910, pp. 1-80. (Vol. XVII.)
- Pars 4. Ipidae, by M. Hagedorn, 1910, pp. 1-134. (Vol. XXVI.)
- Pars 5. Cupedidae, by R. Gestro, 1910, pp. 1-3; Paussidae, pp. 4-31. (Vol. IV.)
- Pars 6. Cureulionidae: Apioninae, by H. Wagner, 1910, pp. 1-81. (Vol. XXVIII.)
- Pars 7. Brenthididae, by H. von Schönfeldt, 1910, pp. 1-57. (Vol. XXVI.)
- Pars 8. Lucanidae, by G. van Roon, 1910, pp. 1-70. (Vol. XIX.)
- Pars 9. Lampyridae, by E. Olivier, 1910, pp. 1-68. (Vol. X.)
- Pars 10. Rhagophthalmidae, by E. Olivier, 1910, pp. 1-3; Drilidae, pp. 4-10. (Vol. IX.)
- Pars 11. Temnochilidae, by A. Léveillé, 1910, pp. 1-40. (Vol. XV.)
- Pars 12. Endomychidae, by E. Csiki, 1910, pp. 1-68. (Vol. XVI.)
- Pars 13. Scaphidiidae, by E. Csiki, 1910, pp. 1-21. (Vol. VIII.)
- Pars 14. Hylophilidae, by M. Pic, 1910, pp. 1-25. (Vol. XVII.)
- Pars 15. Tenebrionidae I, by H. Gebien, 1910, pp. 1-166. (Vol. XVIII.)
- Pars 16. Brachyceridae, by P. Pape, 1910, pp. 1-36. (Vol. XXVIII.)
- Pars 17. Dryopidae, by P. Zaitzev, 1910, pp. 1-47; Cyathoceridae, p. 48; Georyssidae, pp. 49-52; Heteroceridae, pp. 53-68. (Vol. XIV.)
- Pars 18. Platypsyllidae, by E. Csiki, 1910, pp. 3-4; Orthoperidae, pp. 5-28; Phaenocephalidae, p. 29; Discolomidae, pp. 30-33; Sphaeriidae, pp. 34-35. (Vol. VIII.)
- Pars 19. Staphylinidae I, by M. Bernhauer and K. Schubert, 1910, pp. 1-86. (Vol. V.)
- Pars 20. Scarabaeidae: Aphodiinae, by A. Schmidt, 1910, pp. 1-111. (Vol. XIX.)
- Pars 21. Gyrinidae, by K. Ahlwarth, 1910, pp. 1-42. (Vol. IV.)
- Pars 22. Tenebrionidae II, by H. Gebien, 1910, pp. 167-354. (Vol. XVIII.)
- Pars 23. Cleridae, by S. Schenkling, 1910, pp. 1-174. (Vol. X.)
- Pars 24. Histeridae, by H. Bickhardt, 1910, pp. 1-137. (Vol. VIII.)



- Pars 25. Cebriionidae, by K. W. von Dalla Torre, 1911, pp. 1-17. (Vol. XI.)
- Pars 26. Seraptilidae, by M. Pic, 1911, pp. 1-10; Pedilidae, pp. 11-25. (Vol. XVII.)
- Pars 27. Pselaphidae, by A. Raffray, 1911, pp. 1-222. (Vol. VII.)
- Pars 28. Tenebrionidae III, by H. Gebien, 1911, pp. 355-585. (Vol. XVIII.)
- Pars 29. Staphylinidae II, by M. Bernhauer and K. Schubert, 1911, pp. 87-190. (Vol. V.)
- Pars 30. Cioidae, by K. W. von Dalla Torre, 1911, pp. 1-32. (Vol. XVI.)
- Pars 31. Aglycyderidae, by K. W. von Dalla Torre, 1911, p. 3; Proterrhinidae, pp. 4-8. (Vol. XXVI.)
- Pars 32. Hydroscaphidae, by E. Csiki, 1911, pp. 3-4; Ptilidae, pp. 5-61. (Vol. VIII.)
- Pars 33. Nosodendridae, by K. W. von Dalla Torre, 1911, pp. 3-4; Byrrhidae, pp. 5-38; Dermestidae, pp. 39-96. (Vol. XIV.)
- Pars 34. Erotylidae, by P. Kuhnt, 1911, pp. 1-103; Helotidae, by C. Ritsema, pp. 104-106. (Vol. XV.)
- Pars 35. Chrysomelidae: Hispinae, by J. Weise, 1911, pp. 1-94. (Vol. XXV.)
- Pars 36. Anthicidae, by M. Pic, 1911, pp. 1-102. (Vol. XVII.)
- Pars 37. Tenebrionidae IV, by H. Gebien, 1911, pp. 587-740; Trictenotomidae, pp. 741-742. (Vol. XVIII.)
- Pars 38. Scarabaeidae: Coprinae I, by J. J. E. Gillet, 1911, pp. 1-100. (Vol. XIX.)
- Pars 39. Cerambycidae: Cerambycinae, by Chr. Aurivillius, 1912, pp. 1-574. (Vol. XXII.)
- Pars 40. Staphylinidae III, by M. Bernhauer and K. Schubert, 1912, pp. 191-288. (Vol. V.)
- Pars 41. Ptinidae, by Maurice Pic, 1912, pp. 1-46. (Vol. X.)
- Pars 42. Scarabaeidae: Aegialiinae, by A. Schmidt, 1912, pp. 1-9; Scarabaeidae: Chironinae, pp. 10-11. (Vol. XIX.)
- Pars 43. Scarabaeidae: Pachypodinae, by G. J. Arrow, 1912, p. 3; Pleocominae, p. 4; Aclopininae, p. 5; Glaphyrinae, pp. 6-20; Oehodaeinae, pp. 21-26; Orphninae, pp. 27-33; Idiostominae, p. 34; Hybosorinae, pp. 35-43; Dynamopinae, p. 34; Acanthocerinae, pp. 44-51; Troginae, pp. 52-66. (Vol. XIX.)
- Pars 44. Platypodidae, by H. Strohmeier, 1912, pp. 1-26. (Vol. XXVI.)
- Pars 45. Scarabaeidae: Melolonthinae I, by K. W. von Dalla Torre, 1912, pp. 1-84. (Vol. XX.)
- Pars 46. Scarabaeidae: Taurocerastinae, by A. Boucomont, 1912, p. 3; Geotrupinae, pp. 4-47. (Vol. XIX.)
- Pars 47. Scarabaeidae: Melolonthinae II, by K. W. von Dalla Torre, 1912, pp. 85-134. (Vol. XX.)
- Pars 48. Anobiidae, by Maurice Pic, 1912, pp. 1-92. (Vol. X.)
- Pars 49. Scarabaeidae: Melolonthinae III, by K. W. von Dalla Torre, 1912, pp. 135-290. (Vol. XX.)
- Pars 50. Scarabaeidae: Melolonthinae IV, by K. W. von Dalla Torre, 1913, pp. 291-450. (Vol. XX.)
- Pars 51. Chrysomelidae: Sagrinae, by H. Clavareau, 1913, pp. 3-12; Donaciinae, pp. 13-33; Orsodaeninae, pp. 33-39; Criocerinae, pp. 39-103. (Vol. XXIV.)

- Pars 52. Cerambycidae: Prioninae, by A. Lameere, 1913, pp. 1-108. (Vol. XXII.)
- Pars 53. Chrysomelidae: Megascelinae, by H. Clavareau, 1913, pp. 3-6; Megalopodinae, pp. 7-19; Clytrinae, pp. 20-85; Cryptocephalinae, pp. 85-209; Chlamydinae, pp. 209-223; Lamprosominae, pp. 223-229. (Vol. XXIV.)
- Pars 54. Rhipophoridae, by E. Csiki, 1913, pp. 1-29. (Vol. XVII.)
- Pars 55. Bruchidae, by M. Pic, 1913, pp. 1-74. (Vol. XXVI.)
- Pars 56. Byturidae, by A. Grouvelle, 1913, pp. 3-7; Nitidulidae, pp. 8-223. (Vol. XV.)
- Pars 57. Staphylinidae IV, by M. Bernhauer and K. Schubert, 1914, pp. 289-408. (Vol. V.)
- Pars 58. Dascillidae, by M. Pic, 1914, pp. 3-20; Helodidae (Cyphonidae), pp. 21-52; Eucinetidae, pp. 53-55. (Vol. X.)
- Pars 59. Chrysomelidae: Eumolpinae, by H. Clavareau, 1914, pp. 1-215. (Vol. XXIV.)
- Pars 60. Silphidae: Bathyseiniinae, by R. Jeannel, 1914, pp. 1-62. (Vol. VII.)
- Pars 61. Rhizophagidae, by A. Mequignon, 1914, pp. 1-16. (Vol. XV.)
- Pars 62. Chrysomelidae: Cassidinae, by F. Spaeth, 1914, pp. 1-182. (Vol. XXV.)
- Pars 63. Mordellidae, by E. Csiki, 1915, pp. 1-84. (Vol. XVII.)
- Pars 64. Derodontidae, by S. Schenkling, 1915, pp. 3-6; Lymexylonidae, pp. 7-13; Micromalthidae, p. 14. (Vol. X.)
- Pars 65. Oedemeridae, by S. Schenkling, 1915, pp. 1-82. (Vol. XVII.)
- Pars 66. Scarabaeidae: Euchirinae, by F. Ohaus, 1918, pp. 3-6; Scarabaeidae: Phaenomerinae, pp. 7-8; Scarabaeidae: Rutelinae, pp. 9-241. (Vol. XX.)
- Pars 67. Staphylinidae V, by M. Bernhauer and K. Schubert, 1916, pp. 409-498. (Vol. V.)
- Pars 68. Chrysomelidae: Chrysomelinae, by J. Weise, 1916, pp. 1-255. (Vol. XXIV.)
- Pars 69. Meloidae, by F. Borchmann, 1917, pp. 1-205; Cephaloidae, pp. 206-208. (Vol. XVII.)
- Pars 70. Seydmaenidae, by E. Csiki, 1919, pp. 1-106. (Vol. VII.)
- Pars 71. Dytiscidae, by A. Zimmermann, 1920, pp. 1-296; Haliplidae, pp. 297-321; Hygrobiidae, pp. 322-325; Amphizoidae, p. 326. (Vol. IV.)
- Pars 72. Scarabaeidae: Cetoniinae, by S. Schenkling, 1921, pp. 1-431. (Vol. XXI.)
- Pars 73. Cerambycidae: Lamiinae I, by C. Aurivillius, 1922, pp. 1-322. (Vol. XXIII.)
- Pars 74. Cerambycidae: Lamiinae II, by C. Aurivillius, 1923, pp. 323-704. (Vol. XXIII.)
- Pars 75. Scarabaeidae: Trichiinae, by S. Schenkling, 1922, pp. 1-39; Valginae, pp. 41-58. (Vol. XXI.)
- Pars 76. Cryptophagidae, by S. Schenkling, 1923, pp. 1-92. (Vol. XV.)
- Pars 77. Serropalpidae, by S. Schenkling, 1923, pp. 1-62. (Vol. XVII.)
- Pars 78. Chrysomelidae: Galerucinae, by J. Weise, 1924, pp. 1-225. (Vol. XXV.)
- Pars 79. Hydrophilidae, by A. Knisch, 1924, pp. 1-306. (Vol. XIV.)
- Pars 80. Elateridae I, by S. Schenkling, 1925, pp. 1-263. (Vol. XI.)
- Pars 81. Rhipiceridae, by M. Pic, 1925, pp. 1-13. (Vol. XI.)

- Pars 82. Staphylinidae VI, by M. Bernhauer and O. Scheerpeltz, 1926, pp. 499-988. (Vol. V.)
- Pars 83. Thorictidae, by A. Hetschko, 1926, pp. 1-11; Cotopochrotidae, p. 12; Monoedidae, p. 12; Synteliidae, p. 13; Cossyphodidae, pp. 14-15. (Vol. XV.)
- Pars 84. Buprestidae I, by J. Obenberger, 1926, pp. 1-212. (Vol. XII.)
- Pars 85. Lathridiidae, by A. Hetschko, 1926, pp. 1-86. (Vol. XV.)
- Pars 86. Carabidae: Cicindelinae, by W. Horn, 1926, pp. 1-345. (Vol. I.)
- Pars 87. Phloeophilidae, M. Pic, 1926, pp. 1-2; Rhadalidae, p. 3; Prionoceridae, pp. 4-11. (Vol. IX.)
- Pars 88. Elateridae II, by S. Schenkling, 1927, pp. 265-636. (Vol. XI.)
- Pars 89. Brentidae [Editio secunda], by R. Kleine, 1927, pp. 1-94. (Vol. XXVI.)
- Pars 90. Scarabaeidae: Coprinae II, by A. Boucomont and J. J. E. Gillet, 1927, pp. 103-263; Termitotroginae, p. 264. (Vol. XIX.)
- Pars 91. Carabidae: Carabinae I, by E. Csiki, 1927, pp. 1-313. (Vol. I.)
- Pars 92. Carabidae: Carabinae II, by E. Csiki, 1927, pp. 317-621. (Vol. I.)
- Pars 93. Plastoceridae, by S. Schenkling, 1927, pp. 3-7; Dieronychidae, pp. 8-11. (Vol. XI.)
- Pars 94. Phengodidae, by M. Pic, 1927, pp. 3-7; Karumiidae, p. 8. (Vol. IX.)
- Pars 95. Silphidae II, by M. H. Hatch, 1928, pp. 63-244. (Vol. VII.)
- Pars 96. Melasidae, by S. Schenkling, 1928, pp. 1-110. (Vol. XI.)
- Pars 97. Carabidae: Mormolycinae, by E. Csiki, 1928, pp. 3-4; Harpalinae I, pp. 5-226. (Vol. II.)
- Pars 98. Carabidae: Harpalinae II, by E. Csiki, 1928, pp. 227-345. (Vol. II.)
- Pars 99. Pythidae, by K. G. Blair, 1928, pp. 1-41; Pyrochroidae, pp. 1-14. (Vol. XVII.)
- Pars 100. Languriidae, by S. Schenkling, 1928, pp. 1-40. (Vol. XV.)
- Pars 101. Throscidae, by S. Schenkling, 1928, pp. 1-26; Cerophytidae, pp. 1-3; Perothopidae, p. 1. (Vol. XI.)
- Pars 102. Anthribidae, by P. Wolfrum, 1929, pp. 1-145. (Vol. XXVI.)
- Pars 103. Dasytidae: Melyrinae, by M. Pic, 1929, pp. 1-32. (Vol. IX.)
- Pars 104. Carabidae: Harpalinae III, by E. Csiki, 1929, pp. 347-527. (Vol. II.)
- Pars 105. Leiodidae, by M. H. Hatch, 1929, pp. 1-90; Clambidae, pp. 91-100. (Vol. VIII.)
- Pars 106. Cureulionidae: Byrsopinae, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1929, pp. 1-6; Rhytirrhininae, pp. 7-27; Thecesterninae, pp. 28-30; Hipporrhininae, pp. 31-46; Rhyparosominae, pp. 47-62. (Vol. XXVIII.)
- Pars 107. Colydiidae, by A. Hetschko, 1930, pp. 1-124. (Vol. XV.)
- Pars 108. Phalaeridae, by A. Hetschko, 1930, pp. 1-48; Mycetophagidae, pp. 1-26 (vol. XV); Tretothoracidae, p. 1; Jacobsoniidae, p. 1 (vol. IV); Cavicoxumidae, p. 1 (vol. XI); Gnostidae, p. 1 (vol. VII).
- Pars 109. Cucujidae, by A. Hetschko, 1930, pp. 1-122; Thorictidae (Suppl.), p. 1; Cossyphodidae (Suppl.), p. 1. (Vol. XV.)
- Pars 110. Cureulionidae: Archolabinae, by K. W. von Dalla Torre and E. Voss, 1930, p. 3; Attelabinae, pp. 3-42; Apoderinae, pp. 1-42. (Vol. XXIX.)

- Pars 111. Buprestidae II, by J. Obenberger, 1930, pp. 214-568. (Vol. XII.)
- Pars 112. Carabidae: Harpalinae IV, by E. Csiki, 1930, pp. 529-737. (Vol. II.)
- Pars 113. Curculionidae: Ceuthorrhynchinae, by K. W. von Dalla Torre and A. Hustache, 1930, pp. 1-150. (Vol. XXX.)
- Pars 114. Curculionidae: Eremninae, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1931, pp. 1-39; Leptopinae, pp. 1-83; Tanyrrhynchinae, pp. 1-10; Cylindrorrhynchinae, pp. 1-23; Thecesterninae (Suppl.), p. 1; Rhytirrhynchinae (Suppl.), pp. 1-4; Rhyparosominae (Suppl.), p. 4. (Vol. XXVIII.)
- Pars 115. Carabidae: Harpalinae V, by E. Csiki, 1931, pp. 739-1022. (Vol. II.)
- Pars 116. Curculionidae: Dinomorphinae, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1931, pp. 1-2; Somatodinae, pp. 1-2; Amycterinae, pp. 1-39; Gonipterinae, pp. 1-11. (Vol. XXVIII.)
- Pars 117. Niponiidae, by S. Schenkling, 1931, pp. 1-2 (vol. VIII); Monommidae, pp. 1-7 (vol. XVII); Sphindidae, pp. 1-4; Aspidophoridae, pp. 1-2 (vol. XVI); Sphaeritidae, pp. 1-2 (vol. XV).
- Pars 118. Coccinellidae I, by R. Korschevsky, 1931, pp. 1-224. (Vol. XVI.)
- Pars 119. Curculionidae: Brachyderinae: Paehyrrhynchini, by K. W. von Dalla Torre and M. and F. van Emden, 1931, pp. 1-44. (Vol. XXVII.)
- Pars 120. Coccinellidae II, by R. Korschevsky, 1932, pp. 225-659. (Vol. XVI.)
- Pars 121. Carabidae: Harpalinae VI, by E. Csiki, 1932, pp. 1023-1278. (Vol. III.)
- Pars 122. Curculionidae, Hylobiinae, by K. W. von Dalla Torre and S. Schenkling, 1932, pp. 1-112. (Vol. XXVIII.)
- Pars 123. Curculionidae: Curculioninae, by K. W. von Dalla Torre and S. Schenkling, 1932, pp. 1-46. (Vol. XXIX.)
- Pars 124. Carabidae: Harpalinae VII, by E. Csiki, 1932, pp. 1279-1598. (Vol. III.)
- Pars 125. Curculionidae: Pissodinae, by K. W. von Dalla Torre and S. Schenkling with G. A. K. Marshall, 1932, pp. 1-29. (Vol. XXVIII.)
- Pars 126. Carabidae: Harpalinae VIII, by E. Csiki, 1933, pp. 1599-1933. (Vol. III.)
- Pars 127. Carabidae: Carabinae III, by A. Hetschko, 1933, pp. 623-648 (vol. I); Jacobsoniidae, p. 649; Tretothoracidae, p. 649 (vol. IV); Cavicoxumidae, p. 1; Gnostidae, p. 1 (vol. VII).
- Pars 128. Lycidae, by R. Kleine, 1933, pp. 1-145. (Vol. X.)
- Pars 129. Staphylinidae VII: Supplementum I, by O. Scheerpeltz, 1933, pp. 989-1500. (Vol. VI.)
- Pars 130. Staphylinidae VIII: Supplementum II, by O. Scheerpeltz, 1934, pp. 1501-1881. (Vol. VI.)
- Pars 131. Curculionidae: Tanymecinae, by K. Günther and F. Zumpt, 1933, pp. 1-131. (Vol. XXVII.)
- Pars 132. Buprestidae III, by J. Obenberger, 1934, pp. 571-781. (Vol. XII.)
- Pars 133. Telegeusidae, by S. Schenkling, 1934, p. 1 (vol. X); Biphyllidae, pp. 1-7; Aculognathidae, p. 1 (vol. XV); Hemipeplidae, p. 1; Scalidiidae, p. 1 (vol. XVII).
- Pars 134. Curculionidae: Cleoninae, by E. Csiki, 1934, pp. 1-151. (Vol. XXVIII.)

- Pars 135. Curculionidae: Gynnetrinae, by A. Klima, 1934, pp. 1-68; Nanophyinae, pp. 1-26. (Vol. XXIX.)
- Pars 136. Curculionidae: Zygopinae, by A. Hustache, 1934, pp. 1-96. (Vol. XXV.)
- Pars 137. Curculionidae: Hyperinae, by E. Csiki, 1934, pp. 1-66. (Vol. XXVIII.)
- Pars 138. Curculionidae: Cioninae, by A. Klima, 1934, pp. 1-21; Tychiinae, pp. 1-61. (Vol. XXIX.)
- Pars 139. Curculionidae: Anthonominae, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1934, pp. 1-82; Laemosaccinae, pp. 1-8. (Vol. XXIX.)
- Pars 140. Curculionidae: Eirirrhinae, by A. Klima, 1934, pp. 1-167. (Vol. XXVIII.)
- Pars 141. Ectrephidae, by S. Schenkling, 1935, pp. 3-4 (vol. X); Magdalinae, by S. Schenkling, 1935, pp. 1-31 (vol. XXIX).
- Pars 142. Passalidae, by W. D. Hincks and J. R. Dibb, 1935, pp. 1-118. (Vol. XIX.)
- Pars 143. Buprestidae IV, by J. Obenberger, 1935, pp. 785-934. (Vol. XII.)
- Pars 144. Curculionidae: Otidocephalinae, by E. Voss, 1935, pp. 1-14; Ithycerinae, by K. W. von Dalla Torre and E. Voss, pp. 1-2; Belinae, pp. 1-14; Petalochilinae, by E. Voss, pp. 1-2; Oxycoryninae, pp. 1-2. (Vol. XXVIII.)
- Pars 145. Curculionidae: Alophinae, by A. Klima, 1935, pp. 1-14; Diabathrariinae, pp. 1-4 (vol. XXVIII); Rhynchaeninae, pp. 1-36; Ceratopinae, pp. 1-3; Trigonocolinae, pp. 1-3; Xiphaspidinae, p. 1; Nerthopinae, pp. 1-2 (vol. XXIX); Euderinae, p. 1 (vol. XXVIII); Camarotinae, pp. 1-2; Aciemidinae, pp. 1-9 (vol. XXIX).
- Pars 146. Curculionidae: Cholinae, by A. Klima, 1936, pp. 1-32 (vol. XXIX); Taehygoninae, pp. 1-4 (vol. XXX); Antliarrhinae, pp. 1-2; Ulomascinae, p. 1; Epipedinae, p. 1; Pyropinae, p. 1 (vol. XXIX).
- Pars 147. Curculionidae: Brachyderinae I, by K. W. von Dalla Torre and M. and F. van Emden, 1936, pp. 1-132. (Vol. XXVII.)
- Pars 148. Curculionidae: Otiorrhynchinae I, by C. Lona, 1936, pp. 1-226. (Vol. XXVII.)
- Pars 149. Curculionidae: Rhynchophorinae, by E. Csiki, 1936, pp. 1-104; Cossoninae, pp. 105-212. (Vol. XXX.)
- Pars 150. Curculionidae: Prionomerinae, pp. 1-11 (vol. XXIX); Aterpinae, pp. 1-9 (vol. XXVIII); Amalaetinae, pp. 1-3; Haplonychinae, pp. 1-8; Omophorinae, pp. 1-2 (vol. XXIX).
- Pars 151. Curculionidae: Cryptorrhynchinae, by A. Hustache, 1936, pp. 1-317. (Vol. XXIX.)
- Pars 152. Buprestidae V, by J. Obenberger, 1936, pp. 935-1246. (Vol. XIII.)
- Pars 153. Curculionidae: Brachyderinae II, by K. W. von Dalla Torre and M. and F. van Emden, 1937, pp. 133-196. (Vol. XXVII.)
- Pars 154. Curculionidae: Rhadinosominae, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1937, pp. 1-2 (vol. XXVIII); Trachodinae, pp. 1-4 (vol. XXIX); Raymondionyminae, pp. 1-6 (vol. XXVIII).
- Pars 155. Dasytidae: Dasytinae, by M. Pic, 1937, pp. 1-130. (Vol. IX.)
- Pars 156. Scarabaeidae: Dynastinae, by G. J. Arrow, 1937, pp. 1-124. (Vol. XXI.)
- Pars 157. Buprestidae VI, by J. Obenberger, 1937, pp. 1249-1714. (Vol. XIII.)

- Pars 158. Curculionidae: Mesoptiliinae, by K. W. von Dalla Torre and E. Voss, 1937, p. 3; Rhynchitinae I, pp. 3-56. (Vol. XXIX.)
- Pars 159. Malachiidae, by J. Greiner, 1937, pp. 1-199. (Vol. IX.)
- Pars 160. Curculionidae: Otiorrhynchinae II, by C. Lona, 1937, pp. 229-412. (Vol. XXVII.)
- Pars 161. Bostrychidae, by P. Lesne, 1938, pp. 1-84. (Vol. X.)
- Pars 162. Curculionidae: Otiorrhynchinae III, by C. Lona, 1938, pp. 413-600. (Vol. XXVII.)
- Pars 163. Curculionidae: Barinae, by A. Hustache, 1938, pp. 1-219. (Vol. XXX.)
- Pars 164. Curculionidae: Brachyderinae III, by M. and F. van Emden, 1939, pp. 197-327. (Vol. XXVII.)
- Pars 165. Cantharidae, by K. Delkeskamp, 1939, pp. 1-357. (Vol. IX.)
- Pars 166. Chrysomelidae: Halticinae I, by F. Heikertinger and E. Csiki, 1939, pp. 1-336. (Vol. XXV.)
- Pars 167. Curculionidae: Rhynchitinae II, by E. Voss, 1939, pp. 57-127; Allocoryninae, p. 128; Pterocolinae, p. 129. (Vol. XXIX.)
- Pars 168. Curculionidae: Addenda, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1939, pp. 1-14. (Vol. XXX.)
- Pars 169. Chrysomelidae: Halticinae II, by F. Heikertinger and E. Csiki, 1940, pp. 337-635. (Vol. XXV.)
- Pars 170. Index generalis, by S. Schenkling, 1940, pp. 1-502. (Vol. XXXI.)  
Supplementa. (See Coleopterorum catalogus supplementa.)

*Coleopterorum catalogus (by families)*

- Aculognathidae, pars 133, by S. Schenkling, 1934, vol. XV, p. 1.
- Aegialitidae, pars 2, by F. Borchmann, 1910, vol. XVII, p. 3.
- Aglycyderidae, par 31, by K. W. von Dalla Torre, 1911, vol. XXVI, p. 3.
- Alleculidae, pars 3, by F. Borchmann, 1910, vol. XVII, pp. 1-80.
- Amphizoidae, pars 71, by A. Zimmerman, 1920, vol. IV, p. 326.
- Anobiidae, pars 48, by M. Pic, 1912, vol. X, pp. 1-92.
- Anthicidae, pars 36, by M. Pic, 1911, vol. XVII, pp. 1-102.
- Anthribidae, pars 102, by P. Wolfrum, 1929, vol. XXVI, pp. 1-145.
- Aspidiphoridae, pars 117, by S. Schenkling, 1931, vol. XVI, pp. 1-2.
- Biphyllidae, pars 133, by S. Schenkling, 1934, vol. XV, pp. 1-7.
- Bostrychidae, pars 161, by P. Lesne, 1938, vol. X, pp. 1-84.
- Brachyceridae, pars 16, by P. Pape, vol. XXVIII, pp. 1-36.
- Brenthididae, pars 7, by H. von Schönfeldt, 1910, vol. XXVI, pp. 1-57.  
Eeditio secunda, pars 89, by R. Kleine, vol. XXVI, pp. 1-94.
- Brechidae, pars 55, by M. Pic, 1913, vol. XXVI, pp. 1-74.
- Buprestidae I, pars 84, by J. Obenberger, 1926, vol. XII, pp. 1-212; II, pars 111, 1930, pp. 214-568; III, pars 132, 1934, pp. 571-781; IV, pars 143, 1935, pp. 785-934; V, pars 152, 1936, vol. XIII, pp. 935-1246; VI, pars 157, 1937, pp. 1249-1714.
- Byrrhidae, pars 33, by K. W. von Dalla Torre, 1911, vol. XIV, pp. 5-38.
- Byturidae, pars 56, by A. Grouvelle, 1913, vol. XV, pp. 3-7.
- Cantharidae, pars 165, by K. Delkeskamp, 1939, vol. IX, pp. 1-357.
- Carabidae: Carabinae I, pars 91, by E. Csiki, 1927, vol. I, pp. 1-313; II, pars 92, 1927, pp. 317-621; III, pars 127, by A. Hetschko, 1933, vol. I, pp. 623-648. Ciindelinae, pars 86, by W. Horn, 1926, vol. I, pp. 1-345.
- Harpalinae I, pars 97, by E. Csiki, 1928, vol. II, pp. 5-226; II, pars 98 pp. 227-345; III, pars 104, 1929, pp. 347-527; IV, pars 112, 1930, pp

- 529-737; V, pars 115, 1931, pp. 739-1022; VI, pars 121, 1932, vol. III, pp. 1023-1278; VII, pars 124, 1932, pp. 1279-1598; VIII, pars 126, 1933, pp. 1599-1933. Mormolycinae, pars 97, by E. Csiki, 1928, vol. II, pp. 3-4.
- Catopochrotidae, pars 83, by A. Hetschko, 1926, vol. XV, p. 12.
- Cavicoxumidae, pars 108, by A. Hetschko, 1930, vol. XI, p. 1; pars 127, 1933, vol. VII, p. 1.
- Cebrionidae, pars 25, by K. W. von Dalla Torre, 1911, vol. XI, pp. 1-17.
- Cephaloidea, pars 69, by F. Borchmann, 1917, vol. XVII, pp. 206-208.
- Cerambycidae: Cerambycinae, pars 39, by C. Aurivillius, 1912, vol. XXII, pp. 1-574. Lamiinae I, pars 73, by C. Aurivillius, 1922, vol. XXIII, pp. 1-322; II, pars 74, 1923, pp. 323-704. Prioninae, pars 52, by A. Lameere, 1913, vol. XXII, pp. 1-108.
- Cerophytidae, pars 101, by S. Schenkling, 1928, vol. XI, pp. 1-3.
- Chrysomelidae: Cassidinae, pars 62, by F. Spaeth, 1914, vol. XXV, pp. 1-182. Chlamydinae, pars 53, by H. Clavareau, 1913, vol. XXIV, pp. 209-223. Chrysomelinae, pars 68, by J. Weise, 1916, vol. XXIV, pp. 1-255. Clytrinae, pars 53, by H. Clavareau, 1913, vol. XXIV, pp. 20-85. Criocerinae, pars 51, by H. Clavareau, 1913, vol. XXIV, pp. 39-103. Cryptocephalinae, pars 53, by H. Clavareau, 1913, vol. XXIV, pp. 85-209. Donaciinae, pars 51, by H. Clavareau, 1913, vol. XXIV, pp. 13-33. Eumolpinae, pars 59, by H. Clavareau, 1914, vol. XXIV, pp. 1-215. Galerucinae, pars 78, by J. Weise, 1924, vol. XXV, pp. 1-225. Halticinae I, pars 166, by F. Heikertinger and E. Csiki, 1939, vol. XXV, pp. 1-336; II, pars 169, 1940, pp. 337-635. Hispinae, pars 35, by J. Weise, 1911, vol. XXV, pp. 1-94. Lamprosominae, pars 53, by H. Clavareau, 1913, vol. XXIV, pp. 223-229. Megalopodinae, pars 53, by H. Clavareau, 1913, vol. XXIV, pp. 7-19. Megascelinae, pars 53, by H. Clavareau, 1913, vol. XXIV, pp. 3-6. Orsodaeninae, pars 51, by H. Clavareau, 1913, vol. XXIV, pp. 33-39. Sagrinae, pars 51, by H. Clavareau, 1913, vol. XXIV, pp. 3-12.
- Cicindelidae (See Carabidae.)
- Cioidae, pars 30, by K. W. von Dalla Torre, 1911, vol. XVI, pp. 1-32.
- Cistelidae (See Alleculidae.)
- Clambidae, pars 105, by M. H. Hatch, 1929, vol. VIII, pp. 91-100.
- Cleridae, pars 23, by S. Schenkling, 1910, vol. X, pp. 1-174. Supplementa (editio secunda), by J. B. Corporaal, 1950, pp. 1-373.
- Coccinellidae I, pars 118, by R. Korschefsky, 1931, vol. XVI, pp. 1-224; II, pars 120, 1932, pp. 225-659.
- Colydiidae, pars 107, by A. Hetschko, 1930, vol. XV, pp. 1-124.
- Cossyphodidae, pars 83, by A. Hetschko, 1926, vol. XV, pp. 14-15. Supplement, pars 109, p. 1.
- Cryptophagidae, pars 76, by S. Schenkling, 1923, vol. XV, pp. 1-92.
- Cucujidae, pars 109, by A. Hetschko, 1930, vol. XV, pp. 1-122.
- Cupedidae, pars 5, by R. Gestro, 1910, vol. IV, pp. 1-3.
- Cureulionidae: Acienemidinae, pars 145, by A. Klima, 1935, vol. XXIX, pp. 1-9. Allocoryninae, pars 167, by E. Voss, 1939, vol. XXIX, p. 128; supplementum, by E. Voss, 1952, p. 26. Alophinae, pars 145, by A. Klima, 1935, vol. XXVIII, pp. 1-14. Amalactinae, pars 150, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1936, vol. XXIX, pp. 1-3. Amyeterinae, pars 116, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1931, vol. XXVIII, pp. 1-39. Anthonominae, pars 139, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1934, vol. XXIX, pp. 1-82. Antliarrhinae, pars 146, by A. Klima, 1936, vol. XXIX, pp. 1-2. Apioninae, pars 6, by H. Wagner, 1910, vol.

XXVIII, pp. 1-81. Apoderinae, pars 110, by K. W. von Dalla Torre and E. Voss, 1930, vol. XXIX, pp. 1-42. Archolabinae, pars 110, by K. W. von Dalla Torre and E. Voss, 1930, vol. XXIX, p. 3. Aterpinae, pars 150, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1936, vol. XXIX, pp. 1-9. Attelabinae, pars 110, by K. W. von Dalla Torre and E. Voss, 1930, vol. XXIX, pp. 3-42. Barinae, pars 163, by A. Hustache, 1938, vol. XXX, pp. 1-219. Belinae, pars 144, by K. W. von Dalla Torre and E. Voss, 1935, vol. XXVIII, pp. 1-14. Brachyderinae: Pachyrrhynchini, pars 119, by K. W. von Dalla Torre and M. and F. van Emden, 1931, vol. XXVII, pp. 1-44. Brachyderinae I, pars 147, by K. W. von Dalla Torre and M. and F. van Emden, 1936, vol. XXVII, pp. 1-132; II, pars 153, 1937, pp. 133-196; III, pars 164, by M. and F. van Emden, 1939, vol. XXVII, pp. 197-327. Byrsopinae, pars 106, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1929, vol. XXVIII, pp. 1-6. Camarotinae, pars 145, by A. Klima, 1935, vol. XXIX, pp. 1-2. Cera-topinae, pars 145, by A. Klima, 1935, vol. XXIX, pp. 1-3. Ceuthor-rhynchinae, pars 113, by K. W. von Dalla Torre and A. Hustache, 1930, vol. XXX, pp. 1-150. Cholinae, pars 146, by A. Klima, 1936, vol. XXIX, pp. 1-32. Cioninae, pars 138, by A. Klima, 1934, vol. XXIX, pp. 1-21. Cleoninae, pars 134, by E. Csiki, 1934, vol. XXVIII, pp. 1-151. Cossoninae, pars 149, by E. Csiki, 1936, vol. XXX, pp. 105-212. Cryptorrhynchinae, pars 151, by A. Hustache, 1936, vol. XXIX, pp. 1-317. Curculioninae, pars 123, by K. W. von Dalla Torre and S. Schenkling, 1932, vol. XXIX, pp. 1-46. Cyllindrorrhiniinae, pars 114, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1931, vol. XXVIII, pp. 1-23. Diabathrariinae, pars 145, by A. Klima, 1935, vol. XXVIII, pp. 1-4. Dinomorphinae, pars 116, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1931, vol. XXVIII, pp. 1-2. Epipedinae, pars 146, by A. Klima, 1936, vol. XXIX, p. 1. Eremninae, pars 114 by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1931, vol. XXVIII, pp. 1-39. Eriirrhiniinae, pars 140, by A. Klima, 1934, vol. XXVIII, pp. 1-167. Euderinae, pars 145, by A. Klima, 1935, vol. XXVIII, p. 1. Gonipterinae, pars 116, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1931, vol. XXVIII, pp. 1-11. Gymnetrinae, pars 135, by A. Klima, 1934, vol. XXIX, pp. 1-63. Haplonychinae, pars 150, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1936, vol. XXIX, pp. 1-8. Hippor-rhiniinae, pars 106, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1929, vol. XXVIII, pp. 31-46. Hylobiinae, pars 122, by K. W. von Dalla Torre and S. Schenkling, 1932, vol. XXVIII, pp. 1-112. Hyperinae, pars 137, by E. Csiki, 1934, vol. XXVIII, pp. 1-66. Ithyecerinae, pars 144, by K. W. von Dalla Torre and E. Voss, 1935, vol. XXVIII, pp. 1-2. Laemo-saccinae, pars 139, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1934, vol. XXIX, pp. 1-8. Leptopinae, pars 114, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1931, vol. XXVIII, pp. 1-83. Magdalinae, pars 141, by S. Schenkling, 1935, vol. XXIX, pp. 1-31. Mesoptiliinae, pars 158, by K. W. von Dalla Torre and E. Voss, 1937, vol. XXIX, p. 3; supplementa, by E. Voss, 1952, p. 3. Nanophyinae, pars 135, by A. Klima, 1934, vol. XXIX, pp. 1-26. Nerthopinae, pars 145, by A. Klima, 1935, vol. XXIX, pp. 1-2. Omophorinae, pars 150, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1936, vol. XXIX, pp. 1-2. Otidoecephalinae, pars 144, by E. Voss, 1935, vol. XXVIII, pp. 1-14. Otiorrhynchinae I, pars 148, by C. Lona, 1936, vol. XXVII, pp. 1-226; II, pars 160, 1937, pp. 229-412; III, pars 162, 1938, pp. 413-600. Oxycoryninae, pars 144, by E. Voss, 1935, vol. XXVIII, pp. 1-2. Petalochilinae, pars 144, by E. Voss, 1935, vol.



- XXVIII, pp. 1-2. Pissodinae, pars 125, by K. W. von Dalla Torre, S. Schenkling, and G. A. K. Marshall, 1932, vol. XXVIII, pp. 1-29. Prionomerinae, pars 150, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1936, vol. XXIX, pp. 1-11. Pterocolinae, pars 167, by E. Voss, 1939, vol. XXIX, p. 129; supplementa, by E. Voss, 1952, pp. 26-27. Pyropinae, pars 146, by A. Klima, 1936, vol. XXIX, p. 1. Raymondionyminae, pars 154, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1937, vol. XXVIII, pp. 1-6. Rhadinominae, pars 154, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1937, vol. XXVIII, pp. 1-2. Rhynchaeninae, pars 145, by A. Klima, 1935, vol. XXIX, pp. 1-36. Rhynchitinae I, pars 158, by K. W. von Dalla Torre and E. Voss, 1937, vol. XXIX, pp. 3-56; II, pars 167, by E. Voss, 1939, vol. XXIX, pp. 57-127; supplementa, by E. Voss, 1952, pp. 3-26. Rhynchophorinae, pars 149, by E. Csiki, 1936, vol. XXX, pp. 1-104. Rhyparosominae, pars 106, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1929, vol. XXVIII, pp. 47-62; (supplement), pars 114, 1931, p. 4. Rhytirrhinae, pars 106, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1929, vol. XXVIII, pp. 7-27; (supplement), pars 114, 1931, pp. 1-4. Somatodinae, pars 116, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1931, vol. XXVIII, pp. 1-2. Tachygoninae, pars 146, by A. Klima, 1936, vol. XXX, pp. 1-4. Tanymericinae, pars 131, by K. Günther and F. Zumpt, 1933, vol. XXVII, pp. 1-131. Tanyrrhynchinae, pars 114, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1931, vol. XXVIII, pp. 1-10. Thecesterninae, pars 106, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1929, vol. XXVIII, pp. 28-30; (supplement), 1931, pars 114, p. 1. Trachodinae, pars 154, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1937, vol. XXIX, pp. 1-4. Trigonocolinae, pars 145, by A. Klima, 1935, vol. XXIX, pp. 1-3. Tychiinae, pars 138, by A. Klima, 1934, vol. XXIX, pp. 1-61. Ulomascinae, pars 146, by A. Klima, 1935, vol. XXIX, p. 1. Xiphaspidinae, pars 145, by A. Klima, 1934, vol. XXIX, p. 1. Zygopinae, pars 136, by A. Hustache, 1935, vol. XXX, pp. 1-96. Addenda, pars 168, by S. Schenkling and G. A. K. Marshall, 1939, vol. XXX, pp. 1-14.
- Cyathoceridae, pars 17, by P. Zaitzev, 1910, vol. XIV, p. 48.
- Dascillidae, pars 58, by M. Pic, 1914, vol. X, pp. 3-20.
- Dasytidae: Melyrinae, pars 103, by M. Pic, 1929, vol. IX, pp. 1-32. Dasytinae, pars 155, by M. Pic, 1937, vol. IX, pp. 1-130.
- Dermestidae, pars 33, by K. W. von Dalla Torre, 1911, vol. XIV, pp. 39-96.
- Derodontidae, pars 64, by S. Schenkling, 1915, vol. X, pp. 3-6.
- Dicronychidae, pars 93, by S. Schenkling, 1927, vol. XI, pp. 8-11.
- Discolomidae, pars 18, by E. Csiki, 1910, vol. VIII, pp. 30-33.
- Drilidae, pars 10, by E. Olivier, 1910, vol. IX, pp. 4-10.
- Dryopidae, pars 17, by P. Zaitzev, 1910, vol. XIV, pp. 1-47.
- Dytiscidae, pars 71, by A. Zimmermann, 1929, vol. IV, pp. 1-296.
- Extrephidae, pars 141, by S. Schenkling, 1935, vol. X, pp. 3-4.
- Elatерidae I, pars 80, by S. Schenkling, 1925, vol. XI, pp. 1-263; II, pars 88. 1927, pp. 265-636.
- Endomyehidae, pars 12, by E. Csiki, 1910, vol. XVI, pp. 1-68.
- Erotylidae, pars 34, by P. Kulnt, 1911, vol. XV, pp. 1-103.
- Eucientidae, pars 58, by M. Pic, 1914, vol. X, pp. 53-55.
- Georyssidae, pars 17, by P. Zaitzev, 1910, vol. XIV, pp. 49-52.
- Gnostidae, pars 108, by A. Hetschko, 1930, vol. VII, p. 1; pars 137, 1933, p. 1.
- Gyrinidae, pars 21, by K. Ahlwarth, 1910, vol. IV, pp. 1-42.
- Halipilidae, pars 71, by A. Zimmermann, 1920, vol. IV, pp. 297-321.
- Helodidae, pars 58, by M. Pic, 1914, vol. X, pp. 21-52.

- Helotidae, pars 34, by C. Ritsema, 1911, vol. XV, pp. 104-106.  
Hemipeplidae, pars 133, by S. Schenkling, 1934, vol. XVII, p. 1.  
Heteroceridae, pars 17, by P. Zaitzev, 1910, vol. XIV, pp. 53-68.  
Histeridae, pars 24, by Bickhardt, 1910, vol. VIII, pp. 1-137.  
Hydrophilidae, pars 79, by A. Knisch, 1924, vol. XIV, pp. 1-306.  
Hydroscaphidae, pars 32, by E. Csiki, 1911, vol. VIII, pp. 3-4.  
Hygrobiidae, pars 71, by A. Zimmermann, 1920, vol. IV, pp. 322-325.  
Hylophilidae, pars 14, by M. Pic, 1910, vol. XVII, pp. 1-25.  
Ipidae, pars 4, by M. Hagedorn, 1910, vol. XXVI, pp. 1-134.  
Jacobsoniidae, pars 108, by A. Hetschko, 1930, vol. IV, p. 1; pars 127, 1933, p. 649.  
Karumiidae, pars 94, by M. Pic, 1927, vol. IX, p. 8.  
Lagriidae, pars 2, by F. Borchmann, 1910, vol. XVII, pp. 4-32.  
Lampyridae, pars 9, by E. Olivier, 1910, vol. X, pp. 1-68.  
Languriidae, pars 100, by S. Schenkling, 1928, vol. XV, pp. 1-40.  
Lathridiidae, pars 85, by A. Hetschko, 1926, vol. XV, pp. 1-86.  
Leiodidae, pars 105, by M. H. Hatch, 1929, vol. VIII, pp. 1-90.  
Lucanidae, pars 8, by G. van Roon, 1910, vol. XIX, pp. 1-70.  
Lycidae, pars 128, by R. Kleine, 1933, vol. X, pp. 1-145.  
Lymexylonidae, pars 64, by S. Schenkling, 1915, vol. X, pp. 7-13.  
Malachiidae, pars 159, by J. Grenier, 1937, vol. IX, pp. 1-199.  
Melasidae, pars 96, by S. Schenkling, 1928, vol. XI, pp. 1-110.  
Meloidea, pars 69, by F. Borchmann, 1917, vol. XVII, pp. 1-205.  
Micromalthidae, pars 64, by S. Schenkling, 1915, vol. X, p. 14.  
Monoedidae, pars 83, by A. Hetschko, 1926, vol. XV, p. 12.  
Monommidae, pars 117, by S. Schenkling, 1931, vol. XVII, pp. 1-7.  
Mordellidae, pars 63, by E. Csiki, 1915, vol. XVII, pp. 1-84.  
Mycetophagidae, pars 108, by A. Hetschko, 1930, vol. XV, pp. 1-26.  
Nilionidae, pars 2, by F. Borchmann, 1910, vol. XVII, p. 1.  
Niponiidae, pars 117, by S. Schenkling, 1931, vol. VIII, pp. 1-2.  
Nitidulidae, pars 56, by A. Grouvelle, 1913, vol. XV, pp. 8-223.  
Nosodendridae, pars 33, by K. W. von Dalla Torre, 1911, vol. XIV, pp. 3-4.  
Oedemeridae, pars 65, by S. Schenkling, 1915, vol. XVII, pp. 1-82.  
Orthoperidae, pars 18, by E. Csiki, 1910, vol. VIII, pp. 5-28.  
Othniidae, pars 2, by F. Borchmann, 1910, vol. XVII, p. 2.  
Passalidae, pars 142, by W. D. Hincks and J. R. Dibb, 1935, vol. XIX, pp. 1-118.  
Paussidae, pars 5, by R. Gestro, 1910, vol. IV, p. 4-31.  
Pedilidae, pars 26, by M. Pic, 1911, vol. XVII, pp. 11-25.  
Perothopidae, pars 101, by S. Schenkling, 1928, vol. XI, p. 1.  
Petriidae, pars 2, by F. Borchmann, 1910, vol. XVII, p. 3.  
Phaenocephalidae, pars 18, by E. Csiki, 1910, vol. VIII, p. 29.  
Phalacridae, pars 108, by A. Hetschko, 1930, vol. XV, pp. 1-48.  
Phengodidae, pars 94, by M. Pic, 1927, vol. IX, pp. 3-7.  
Phloeophilidae, pars 87, by M. Pic, 1926, vol. IX, pp. 1-2.  
Plastoceridae, pars 93, by S. Schenkling, 1927, vol. XI, pp. 3-7.  
Platypodidae, pars 44, by H. Strohmeier, 1912, vol. XXVI, pp. 1-26.  
Platypyllidae, pars 18, by E. Csiki, 1910, vol. VIII, pp. 3-4.  
Prionoceridae, pars 87, by M. Pic, 1926, vol. IX, pp. 4-11.  
Proterrhinidae, pars 31, by K. W. von Dalla Torre, 1911, vol. XXVI, pp. 4-8.  
Pselaphidae, pars 27, by A. Raffray, 1911, vol. VII, pp. 1-222.  
Ptiliidae, pars 32, by E. Csiki, 1911, vol. VIII, pp. 5-61.

- Ptinidae, pars 41, by M. Pic, 1912, vol. X, pp. 1-46.  
 Pyrochroidae, pars 99, by K. G. Blair, 1928, vol. XVII, pp. 1-14.  
 Pythidae, pars 99, by K. G. Blair, 1928, vol. XVII, pp. 1-41.  
 Rhadalidae, pars 87, by M. Pic, 1926, vol. IX, p. 3.  
 Rhagophthalmidae, pars 10, by E. Olivier, 1910, vol. IX, pp. 1-3.  
 Rhipiceridae, pars 81, by M. Pic, 1925, vol. XI, pp. 1-13.  
 Rhipiphoridae, pars 54, by E. Csiki, 1913, vol. XVII, pp. 1-29.  
 Rhizophagidae, pars 61, by A. Méquignon, 1914, vol. XV, pp. 1-16.  
 Rhysodidae, pars 1, by R. Gestro, 1910, vol. IV, pp. 1-11; supplementa, editio secunda, by W. D. Hincks, 1950, pp. 1-18.  
 Sealidiidae, pars 133, by S. Schenkling, 1934, vol. XVII, p. 1.  
 Scaphidiidae, pars 13, by E. Csiki, 1910, vol. VIII, pp. 1-21.  
 Scarabaeidae: Acanthocerinae, pars 43, by G. J. Arrow, 1912, vol. XIX, pp. 44-51. Aclopinae, pars 43, by G. J. Arrow, 1912, vol. XIX, p. 5. Aegialiinae, pars 42, by A. Schmidt, 1912, vol. XIX, pp. 1-9. Aphodiinae, pars 20, by A. Schmidt, 1910, vol. XIX, pp. 1-111. Cetoniinae, pars 72, by S. Schenkling, 1921, vol. XXI, pp. 1-431. Chironinae, pars 42, by A. Schmidt, 1912, vol. XIX, pp. 10-11. Coprinae I, pars 38, by J. J. E. Gillet, 1911, vol. XIX, pp. 1-100; II, pars 90, by J. J. E. Gillet and A. Boucomont, 1927, vol. XIX, pp. 103-263. Dynamopininae, pars 43, by G. J. Arrow, 1912, vol. XIX, p. 34. Dynastinae, pars 156, by G. J. Arrow, 1937, vol. XXI, pp. 1-124. Euchirinae, pars 66, by F. Ohaus, 1918, vol. XX, pp. 3-6. Geotrupinae, pars 46, by A. Boucomont, 1912, vol. XIX, pp. 4-47. Glaphyrinae, pars 43, by G. J. Arrow, 1912, vol. XIX, pp. 6-20. Hybosorinae, pars 43, by G. J. Arrow, 1912, vol. XIX, pp. 35-43. Idiostominae, pars 43, by G. J. Arrow, 1912, vol. XIX, p. 34. Melolonthinae I, pars 45, by K. W. von Dalla Torre, 1912, vol. XX, pp. 1-84; II, pars 47, by K. W. von Dalla Torre, 1912, vol. XX, pp. 85-134; III, pars 49, 1912, pp. 135-290; IV, pars 50, 1913, pp. 291-450. Ochodacinae, pars 43, by G. J. Arrow, 1912, vol. XIX, pp. 21-26. Orphninae, pars 43, by G. J. Arrow, 1912, vol. XIX, pp. 27-33. Pachypodinae, pars 43, by G. J. Arrow, 1912, vol. XIX, p. 3. Phaenomerinae, pars 66, by F. Ohaus, 1918, vol. XX, pp. 7-8. Pleocominae, pars 43, by G. J. Arrow, 1912, vol. XIX, p. 4. Rutelinae, pars 66, by F. Ohaus, 1918, vol. XX, pp. 9-241. Taurocerastinae, pars 46, by A. Boucomont, 1912, vol. XIX, p. 3. Termitotroginae, pars 90, by A. Boucomont, 1927, vol. XIX, p. 264. Trichiinae, pars 75, by S. Schenkling, 1922, vol. XXI, pp. 1-39. Troginae, pars 43, by G. J. Arrow, 1912, vol. XIX, pp. 52-66. Valginae, pars 75, by S. Schenkling, 1922, vol. XXI, pp. 41-58.  
 Scolytidae. (See Ipidae.)  
 Serapitiidae, pars 26, by M. Pic, 1911, vol. XVII, pp. 1-10.  
 Scydmaenidae, pars 70, by E. Csiki, 1919, vol. VII, pp. 1-106.  
 Serropalpidae, pars 77, by S. Schenkling, 1923, vol. XVII, pp. 1-62.  
 Silphidae: Bachysciinae, pars 60, by R. Jeannel, 1914, vol. VII, pp. 1-62; Silphidae II, pars 95, by M. H. Hatch, 1928, vol. VII, pp. 63-244.  
 Sphaeridae, pars 18, by E. Csiki, 1910, vol. VIII, pp. 34-35.  
 Sphaeritidae, pars 117, by S. Schenkling, 1931, vol. XV, pp. 1-2.  
 Sphindidae, pars 117, by S. Schenkling, vol. XVI, pp. 1-4.  
 Staphylinidae I, pars 19, by M. Bernhauer and K. Schubert, 1910, vol. V, pp. 1-86; II, pars 29, 1911, pp. 87-190; III, pars 40, 1912, pp. 191-288; IV, pars 57, 1914, pp. 289-408; V, pars 67, 1916, pp. 409-498; VI, pars 82, by M. Bernhauer and O. Scheerpeltz, 1926, vol. V, pp. 499-988; VII: supplementum I, pars 129, by O. Scheerpeltz, 1933, vol. VI, pp. 989-

- 1500; VIII: supplementum II, pars 130, by O. Scheerpeltz, 1934, vol. VI, pp. 1501-1881.
- Synteliidae, pars 83, by A. Hetschko, 1926, vol. XV, p. 13.
- Telegeusidae, pars 133, by S. Schenkling, 1934, vol. X, p. 1.
- Temnochilidae, pars 11, by A. Lèveillé, 1910, vol. XV, pp. 1-40.
- Tenebrionidae I, pars 15, by H. Gebien, 1910, vol. XVIII, pp. 1-166; II, pars 22, 1910, pp. 167-354; III, pars 28, 1911, pp. 355-585; IV, pars 37, 1911, pp. 587-740.
- Thoriidae, pars 83, by A. Hetschko, 1926, vol. XV, pp. 1-11; (supplement), pars 109, by A. Hetschko, 1930, vol. XV, p. 1.
- Throscidae, pars 101, by S. Schenkling, 1928, vol. XI, pp. 1-26.
- Tretothoracidae, pars 108, by A. Hetschko, 1930, vol. IV, p. 1; pars 127, 1933, p. 649.
- Tricentenotomidae, pars 37, by H. Gebien, 1911, vol. XVIII, pp. 741-742.
- COMOLLI, ANTONIO.
1837. De coleopteris novis ac rarioribus minusve cognitis provinciae Novocomi, 54 pp. Ticini Regii.
- COQUEREL, JEAN CHARLES. (1822-1867)
1849. Observations entomologiques sur divers coléoptères recueillis aux Antilles. Ann. Soc. Ent. France, ser. 2, vol. 7, pp. 441-454.
1851. Monographie du genre *Potamophilus*. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 3, pp. 591-603.
1860. In Fairmaire and Coquerel, Essai sur les coléoptères de Barbarie. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 8, pp. 145-176. (Deuxième partie.)
1866. Faune de Bourbon (Île de la Réunion). Coléoptères. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 6, pp. 299-340.
- COQUILLET, DANIEL WILLIAM. (1856-1911)
1910. The type-species of the North American genera of Diptera. Proc. United States Nat. Mus., vol. 37, pp. 499-647.
- CORPORAAL, JOHANNES BASTIAAN. (1880-1952)
1925. Ein neuer *Clerus* (Col. Cleridae) (Fünfte Mitteilung über Cleridae). Ent. Mitt., vol. 14, pp. 394-395.
1933. Further notes on Cleridae (11th communication on Cleridae). Tijdschr. Ent., vol. 76, pp. 115-118.
1936. Deux nouveaux genres de élérides et remarques sur un autre genre (Col.). Rev. Franç. Ent., vol. 3, pp. 205-211, illus.
1939. Revision of the *Thaneroclerinae* (Cleridae, Col.). Bijdr. Tot Dierk., Afl. 27, pp. 347-360, illus.
1942. Cleridae (Col.). In Beitrage zur Fauna Perus, vol. 1, Lief. 1, No. 13, pp. 135-147.
1950. Coleopterorum catalogus supplementa, pars 23, Cleridae, (Editio secunda), pp. 1-373.
- CORTÉS P., RAÚL.
1940. La introduccion de parasitos beneficios en Chile. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 44, pp. 91-93.
1942. *Acerca del gén. Pantomorus* Schoenh. (Col., Curculionidae) en Chile. Bol. San. Veg., vol. 1, 1941 (1942), pp. 61-63.
1943. A glance at Chilean entomology. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 45, pp. 226-232.
- COSTA, ACHILLE. (1828-1899)
1847. Descrizione di alcuni coleotteri del Regno di Napoli. Ann. Accad. Asp. Nat. Napoli, ser. 2, vol. 1, pp. 134-162. [From Horn.]

1854. Fauna dell Regno di Napoli, coleotteri, pt. 1, Mordellidea, 32 pp., illus. Napoli. [From Horn.]
- COSTA, JULIO ALMANZOR ROSAS.  
 1930. Miscelanea entomologica. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 3, p. 71.
- DA COSTA LIMA, ANGELO MOREIRA.  
 1914. Nota relativa ao cassidideo *Omoplata pallidipennis* (Dejean). On the cassidid *Omoplata pallidipennis* (Dejean). Mem. Inst. Oswaldo Cruz, vol. 6, pp. 112-116, illus.
1914. Sobre alguns cureulionideos que vivem nos bambús. On some Curculionidae living in bamboo stems. Mem. Inst. Oswaldo Cruz, vol. 6, pp. 117-123, illus. (I.)
1914. Descrição dum novo genero com uma nova especie de bezouro cholidio. Description of a new genus with a new species of cholid beetle (Fam. Curculionidae, sub-fam. Curculioninae). Mem. Inst. Oswaldo Cruz, vol. 6, pp. 217-220, illus.
1914. Sobre alguns cureulionideos que vivem nos bambús. On some Curculionidae living in bamboo stems. Mem. Inst. Oswaldo Cruz, vol. 6, pp. 225-230, illus. (II.)
1916. Sobre alguns cureulionidas que vivem nos bambús. Mem. Inst. Oswaldo Cruz, vol. 8, pp. 41-43. [III.]
1917. Catalogo das especies de cureulionideos do grupo Cholina. Arch. Esc. Sup. Agric. Med. Vet., vol. 1, pp. 35-99.
1920. Sobre os casulos de dois cureulionideos, um dos quaes é uma especie nova de um novo genero da familia Orobitidae. Arch. Esc. Sup. Agric. Med. Vet., vol. 4, pp. 9-14, illus.
1921. Notas entomologicas. Arch. Esc. Sup. Agric. Med. Vet., vol. 5, pp. 97-121.
1921. Technica para a preparação e montagem de pequenos insectos para exame microscopico. Arch. Esc. Sup. Agric. Med. Vet., vol. 5, pp. 123-126.
1922. Descrição de uma nova especie do genero *Rhathimoscelis* Thom. (Coleopt. Cerambycidae). Bol. Soc. Ent. Brasil, No. 1, pp. 21-23.
1922. Catalogo systematico des insectos que vivem nas plantas do Brasil e ensaio de bibliographia entomologica brasileira. Arch. Esc. Sup. Agric. Med. Vet., vol. 6, pp. 107-276.
1924. Sobre a bróca do café (*Stephanoderes coffeae*, Hag.). Chac. Quint., vol. 30, pp. 316-319, 413-416, illus.
1927. Coléoptères Staphylinidae, rencontrés dans les poils de muridés. Compt. Rend. Soc. Brésilienne Biol., vol. 97, pp. 842-843.
1928. Segundo catalogo systematico dos insectos que vivem nas plantas do Brasil e ensaio de bibliographia entomologica brasileira. Arch. Esc. Sup. Agric. Med. Vet., vol. 8, 1927 (1928), pp. 69-301. [From Zool. Rec.]
1928. Sobre alguns cryphalíneos observados em sementes de cacaoeiro e de cafeeiro. Suppl. Mem. Inst. Oswaldo Cruz, No. 4, pp. 117-123, illus.
1929. Sobre dois scolytídeos. Suppl. Mem. Inst. Oswaldo Cruz, No. 8, pp. 109-112, illus.
1930. Uma nova praga do algodocairo no nordeste do Brasil. Campo, vol. 1, No. 9, pp. 12-13, illus.
1930. Supplemento ao 2º catalogo systematico dos insectos que vivem nas plantas do Brasil e ensaio de bibliographia entomologica brasileira. Campo, vol. 1, No. 7, pp. 38-48; No. 8, pp. 84-91; No. 9, pp. 28-31; No. 10, pp. 29-31; No. 11, pp. 66-69; No. 12, pp. 41-46.
1931. *Melzerella lutzii*, n. gen., n. sp. (Cerambycoidea-Lamiidae). Revista Ent., vol. 2, pp. 139-142, illus.

1931. *Coccinellideos mycophagos* (Coccinellinae: Psylloborini). *Revista Ent.*, vol. 1, pp. 428-430, illus.
1932. Sobre um aleocharineo ecitophilo (Coleoptera: Staphylinidae). *Bol. Biol.*, fasc. 21, pp. 58-59.
1935. Dois novos rincóforos brasileiros (Coleoptera: Curculionidae). *Campo*, vol. 6, No. 11, pp. 25-26, illus.
1935. Um novo *Hilipus* do abacate. *Bol. Agric. Zootech. Vet.*, vol. 8, Nos. 8-10, pp. 121-122, illus.
1936. Dois curculionídeos daninhos no Rio Grande do Sul. *Campo*, vol. 7, No. 84, pp. 23-24, illus.
1936. Um novo eumolpídeo inimigo do algodoeiro (Coleoptera: Chrysomeloidea). *Campo*, 1936, No. 83, pp. 35-36.
1936. Sobre os generos *Amblyopinus* e *Edrabius* (Coleoptera: Staphylinidae). *Mem. Inst. Oswaldo Cruz*, vol. 31, pp. 55-68, illus.
1936. Terceiro catalogo dos insectos que vivem nas plantas do Brasil, 460 pp. Rio de Janeiro.
1937. Especies de *Psyllobora* (Coleoptera: Coccinellidae). *Mem. Inst. Oswaldo Cruz*, vol. 32, pp. 1-12, illus.
1938. Um novo gorgulho, broca da couve (Coleoptera: Curculionidae). *Mem. Inst. Oswaldo Cruz*, vol. 33, pp. 49-52, illus.
1938. *Gasterocercodes* Pierce, sinonimo de *Eutinobothrus* Faust. *Chac. Quint.*, vol. 58, p. 471.
1939. Notulas sobre alguns curculionídeos da subfamilia Chryptorhynchinae. *Chac. Quint.*, vol. 59, pp. 491-492.
1940. Sobre um curioso besouro da Amazonia (Rutelidae: Geniatinae). *Campo*, vol. 11, No. 129, pp. 61-63, illus.
1941. Sôbre um *Pantomorus* pouco conhecido (Coleoptera: Curculionidae-Brachyderinae). *Physis*, vol. 13, pp. 301-303, illus.
1941. Sôbre a "joaninha" "*Coccidophilus citricola*" Brêthes, 1905 (Coleoptera, Coccinellidae). *Rev. Brasileira Biol.*, vol. 1, pp. 409-414, illus.
1943. Gorgulhos do gênero *Loncophorus* (Col., Curculionidae, Anthonominae). *Bol. Soc. Brasileira Agron.*, vol. 6, pp. 119-122, illus.
1945. Sôbre dois insectos galícolas (Curculionidae-Cryptorhynchinae e Ichneumonidae-Pimplinae). *Bol. Soc. Brasileira Agron.*, vol. 8, pp. 189-192, illus.
1950. Nota sobre a larva de uma *Joaninha* (Coleoptera, Coccinellidae). *Revista Ent.*, vol. 21, p. 592, illus.
- COTTON, RICHARD THOMAS. (1893- )
1917. Life history of *Haltica jamaicensis* Fabr. *Journ. Dep. Agric. Puerto Rico*, vol. 1, pp. 173-175.
- COURBON, A.
1855. Observations sur les coléoptères vésicants des environs de Montevideo. *Compt. Rend. Acad. Sci.*, vol. 41, pp. 1003-1006. [From Horn.]
1856. Observations on the blistering beetles of the neighborhood of Montevideo. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 2, vol. 17, pp. 75-76.
- CRESSON, EZRA TOWNSEND, Sr. (1838-1926)
1861. Catalogue of the Cicindelidae of North America. *Proc. Ent. Soc. Philadelphia*, vol. 1, pp. 7-20.
- CREUTZER, CHRISTIAN.
1796. *In* Panzer, *Faunae insectorum germanicae initia oder Deutschlands Insecten*, Heft 35. [From Horn.]
- CROISSANDEAU, JULES. (1843-1895)
1890. (Description d'une nouvelle espèce de Scydmaenidae). *Bull. Soc. Ent. France*, 1890, pp. clvi-clvii.

- CROS, A.  
 1937. Description de la larve primaire d'un *Meloe* du Mexique recueillie par L. Diguët (*Meloe tropicus* Motsch.). Rev. Franç. Ent., vol. 4, pp. 192-199, illus.
- CROTCH, GEORGE ROBERT. (1842-1874)  
 1865. Remarks on the genus *Ceuthorhynchus* and its allies. Entomologist, vol. 2, pp. 259-261.  
 1867. On the Coleoptera of the Azores. Proc. Zool. Soc. London, 1867, pp. 359-391, illus.  
 1870. The genera of Coleoptera studied chronologically (1735-1801). Trans. Ent. Soc. London, 1870, pp. 41-52.  
 1870. Die Gattungen der Coleopteren. Chronologisch studirt. Col. Hefte, vol. 6, pp. 70-83. (Übersetzt aus den Tr. Ent. Soc. London.)  
 1870. Berichtigungen und Zusätze zum Catalogus coleopterorum synonymicus et systematicus. Col. Hefte, vol. 6, pp. 94-102.  
 1870. The genera of Coleoptera studied chronologically (1802-21). Trans. Ent. Soc. London, 1870, pp. 213-241.  
 1871. List of Coccinellidae, 8 pp. Cambridge.  
 1873. Check list of the Coleoptera of America, north of Mexico, 136 pp. Salem, Mass.  
 1873. Materials for the study of the Phytophaga of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 25, pp. 19-83.  
 1873. On the arrangement of the families of Coleoptera. Proc. American Philos. Soc., vol. 13, pp. 75-87.  
 1873. Notes on the species of Buprestidae found in the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 25, pp. 84-96.  
 1873. A list of Erotylidae collected by Edward M. Janson, in the vicinity of Santo Domingo, Chontales, Nicaragua, with descriptions of new genera and species. Cist. Ent., vol. 1, pp. 141-150.  
 1873. Synopsis of the Erotylidae of boreal America. Trans. American Ent. Soc., vol. 4, pp. 349-358.  
 1873. Synopsis of the Endomychidae of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 4, pp. 359-363.  
 1873. Revision of the Coccinellidae of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 4, pp. 363-382.  
 1873. Revision of the Dytiscidae of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 4, pp. 383-424.  
 1874. Pp. 1-136 = 1873.  
 1874. A revision of the coleopterous family Coccinellidae, 311 pp. London.  
 1874. Descriptions of new species of Coleoptera from the Pacific Coast of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 5, pp. 73-80.  
 1876. Pp. 1-196 = 1901.  
 1876. A revision of the coleopterous family Erotylidae. Cist. Ent., vol. 1, pp. 377-572. [See also 1901 reprint.]  
 1901. Revision of the coleopterous family Erotylidae, 196 pp. Cambridge, Mass. [Reprint of the paper in Cistula Entomologica, vol. 1, 1876, pp. 377-572. Add 376 to pages of reprint to get pages of the original.]
- CROWSON, R. A.  
 1938. The metendosternite in Coleoptera: a comparative study. Trans. Ent. Soc. London, vol. 87, pp. 397-415, illus.  
 1950. The classification of the families of British Coleoptera. Ent. Monthl. Mag., vol. 86, pp. 149-160. [Continued in later numbers and years.]

- CSIKI, ERNST. [Also as Ernő and as Irta Csikii, Ernő.] (1875- )
1900. A magyarországi Cleridák. Rov. Lap., vol. 7, pp. 117-124.
1900. Coleoptera nova in collectione Musei Nationalis Hungarici. Term. Füz. vol. 23, pp. 400-403.
1902. Ad cognitionem generis *Corynomalus* Gerst. (Coleoptera, Endomychidae). Term. Füz., vol. 25, pp. 582-592.
1904. Neue Käfernamen. Wiener Ent. Zeitung, vol. 23, p. 85.
1905. Conspectus generum mycetaenarum, endomychidarum subfamiliae. Ann. Hist.-Natur. Mus. Nat. Hungarici, vol. 3, pp. 573-574.
1909. Coleoptera nova in Museo Nationali Hungarico. Ann. Hist.-Natur. Mus. Nat. Hungarici, vol. 7, pp. 340-343, illus. (II.)
1910. Coleopterorum catalogus, pars 13, Scaphidiidae, pp. 1-21. (Vol. VIII.)
1910. Coleopterorum catalogus, pars 18, Platypsyllidae, Orthoperidae, Phaenoccephalidae, Discolomidae, Sphaeriidae, pp. 1-35. (Vol. VIII.)
1910. Coleopterorum catalogus, pars 12, Endomychidae, pp. 1-68. (Vol. XVI.)
1910. Új bogárnevek. Rov. Lap., vol. 17, p. 28.
1911. Coleopterorum catalogus, pars 32, Hydroscaphidae, Ptiliidae, pp. 1-61. (Vol. VIII.)
1913. Coleopterorum catalogus, pars 54, Rhipiphoridae, pp. 1-29. (Vol. XVII.)
1915. Coleopterorum catalogus, pars 63, Mordellidae, pp. 1-84. (Vol. XVII.)
1919. Coleopterorum catalogus, pars 70, Seydmaenidae, pp. 1-106. (Vol. VII.)
1923. Coleopterorum catalogus, pars 77, Serropalpidae, pp. 1-62. (Vol. XVII.)
1927. Coleopterorum catalogus, pars 91, Carabidae: Carabinae I, pp. 1-314. (Vol. I.)
1927. Coleopterorum catalogus, pars 92, Carabidae: Carabinae II, pp. 315-622. (Vol. I.)
1928. Coleopterorum catalogus, pars 97, Carabidae: Mormolycinae, Harpalinae I, pp. 1-226. (Vol. II.)
1928. Coleopterorum catalogus, pars 98, Carabidae: Harpalinae II, pp. 227-345. (Vol. II.)
1929. Coleopterorum catalogus, pars 104, Carabidae: Harpalinae III, pp. 347-527. (Vol. II.)
1930. Coleopterorum catalogus, pars 112, Carabidae: Harpalinae IV, pp. 529-737. (Vol. II.)
1931. Coleopterorum catalogus, pars 115, Carabidae: Harpalinae V, pp. 739-1022. (Vol. II.)
1932. Coleopterorum catalogus, pars 121, Carabidae: Harpalinae VI, pp. 1023-1278. (Vol. III.)
1932. Coleopterorum catalogus, pars 124, Carabidae: Harpalinae VII, pp. 1279-1598. (Vol. III.)
1933. Coleopterorum catalogus, pars 126, Carabidae: Harpalinae VIII, pp. 1599-1933. (Vol. III.)
1933. Coleopterorum catalogus, pars 127, Carabidae: Carabinae III, pp. 623-648. (Vol. I.)
1934. Coleopterorum catalogus, pars 137, Curculionidae: Hyperinae, pp. 1-66. (Vol. XXVIII.)
1934. Coleopterorum catalogus, pars 134, Curculionidae: Cleoninae, pp. 1-152. (Vol. XXVIII.)
1936. Coleopterorum catalogus, pars 149, Curculionidae: Rhynchophorinae, Cossoninae, pp. 1-212. (Vol. XXX.)
1939. [See Heikertinger and Csiki.]
1940. [See Heikertinger and Csiki.]



CURRAN, CHARLES HOWARD. (1894- )

1941. Erotylidae of Kartabo, Bartica District, British Guiana (Coleoptera). *Zoologica*, vol. 26, pp. 281-288, illus.  
 1944. Notes and descriptions of some American Erotylidae. *American Mus. Nov.*, No. 1256, pp. 1-14, illus.

CURTIS, JOHN. (1791-1862)

- 1824-1840. *British entomology; being illustrations and descriptions of the genera of insects found in Great Britain and Ireland: containing coloured figures from nature of the most rare and beautiful species, and in many instances of the plants upon which they are found*, 16 vols., 770 pls. London. [Edition 1. Frequently rearranged into 8 volumes.]
1824. *British entomology* . . . , vol. 1, pls. 1-50.  
 1825. *British entomology* . . . , vol. 2, pls. 51-98.  
 1826. *British entomology* . . . , vol. 3, pls. 99-146.  
 1827. *British entomology* . . . , vol. 4, pls. 147-194.  
 1828. *British entomology* . . . , vol. 5, pls. 195-241.  
 1829. *British entomology* . . . , vol. 6, pls. 242-289.  
 1829-1840. *British entomology* . . . , [2nd edition], pls. 1-34. London. [These new plates are not identified as such. They can be recognized by clues given by Blackwelder in 1947.]
1829. *British entomology* . . . , (2nd edition), vol. 1, pls. 1-5.  
 1830. *British entomology* . . . , vol. 7, pls. 290-337.  
 1830. *British entomology* . . . , (2nd edition), vol. 1, pls. 6-10.  
 1831. *British entomology* . . . , vol. 8, pls. 338-383.  
 1832. *British entomology* . . . , vol. 9, pls. 384-433.  
 1833. Characters of some undescribed genera and species, indicated in the "Guide to an arrangement of British insects." *Ent. Mag.*, vol. 1, pp. 186-199.  
 1833. *British entomology* . . . , vol. 10, pls. 434-481.  
 1834. Pp. 307-310 = 1835.  
 1834. *British entomology* . . . , vol. 11, pls. 482-529.  
 1834. *British entomology* . . . , (2nd edition), vol. 1, pls. 11-14.  
 1835. Characters and description of a new genus of the family Melolonthidae. *Trans. Zool. Soc. London*, vol. 1, pp. 307-310, illus.  
 1835. *British entomology* . . . , vol. 12, pls. 530-577.  
 1835. *British entomology* . . . , (2nd edition), vol. 1, pls. 15-22.  
 1836. *British entomology* . . . , vol. 13, pls. 578-625.  
 1837. *British entomology* . . . , vol. 14, pls. 626-673.  
 1838. Pp. 181-205 = 1839.  
 1838. *British entomology* . . . , vol. 15, pls. 674-721.  
 1839. Descriptions, &c. of the insects collected by Captain P. P. King, R. N. F. R. S. & L. S. in the survey of the Straits of Magellan. *Trans. Linn. Soc. London*, vol. 18, pp. 181-205, illus.  
 1839. *British entomology* . . . , vol. 16, pls. 722-769.  
 1839. *British entomology* . . . , (2nd edition), vol. 1, pls. 23-26.  
 1840. *British entomology* . . . , indexes.  
 1840. *British entomology* . . . , (2nd edition), vol. 1, pls. 27-34.  
 1840. Descriptions, &c. of some rare or interesting indigenous insects. *Ann. Nat. Hist.*, vol. 5, pp. 274-282.  
 1841. Pp. 181-205 = 1839.  
 1842. P. 540 = 1845, p. 450.  
 1843. Pp. 181-205 = 1839.  
 1843. Pp. 441-475 = 1845.

1844. Descriptions of the insects collected by Capt. P. P. King, R. N., F. R. S., F. L. S., &c., in the survey of the Straits of Magellan. Proc. Linn. Soc. London, vol. 1, pp. 196-202.
1845. Descriptions, &c. of the insects collected by Captain P. P. King, R. N., F. R. S. & L. S., in the survey of the Straits of Magellan. Trans. Linn. Soc. London, vol. 19, pp. 441-475, illus.
- CUVIER, GEORG CHRISTIAN LEOPOLD DAGOBERT. (1769-1832)
1832. The animal kingdom . . . [See G. R. Gray.]
- DE CZEMPINSKI, PAUL.
1778. Dissertatio inauguralis zoologico-medica, sistens totius regni animalis genera, in classes et ordines Linneana methodo digesta, praefixa cuilibet classi terminorum explicatione, 122 pp. Viennae. [From Horn.]
- CZWALINA, GUSTAVE. (1841-1894)
1888. Die Forcipes der Staphyliniden-Gattung *Lathrobium* (s. str. Rey) Grav. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 32, pp. 337-354.
- DAHL, GEORG. ( -1832)
1823. Coleoptera und Lepidoptera. Ein systematisches Verzeichniss, mit beygesetzten Preisen der Vorräthe, 105 pp. Wien.
- DALLAS, ERNESTO D. (1885-1943)
- BIBLIOGRAPHY. Pirán, Rev. Argentina Ent., vol. 2, pp. 15-20, 1944.
1923. Sobre dos anomalías en coleópteros remitidos por el señor Tremoleras, de Montevideo. Physis, vol. 6, pp. 356-357, illus.
1924. Melomelia tarsal en un coleóptero argentino, "*Scaptophilus dasypleurus*" (Germ.). Physis, vol. 7, pp. 242-243, illus.
1926. Cefalomelia en un *Galerita collaris*, Latr. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 1, No. 1, pp. 25-26, illus.
1926. Un coleóptero hemigimnogastra. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 1, No. 1, pp. 37-39, illus.
1926. Un *Liogenys flaveolus* Moser, monstruoso. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 1, No. 2, pp. 41-42, illus.
1926. Un caso interesante de mimetismo. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 1, No. 2, pp. 59-60.
1926. Hemiterias (diversas deformaciones en coleópteros argentinos). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 1, No. 2, pp. 65-68, illus.
1926. Anomalías en coleópteros chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 30, pp. 73-82, illus. [Cited as 1926 (1927) by Pirán.]
1927. Ensayo de una clasificación de los coleópteros anormales, 7 pp. Buenos Aires. [From Pirán.]
1927. Un *Ancistrotus cummingi* Hoppe monstruoso. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 31, pp. 12-14, illus. [From Pirán.]
1927. Fenestraciones elitrales en coleópteros argentinos. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 1, No. 3, pp. 21-24, illus.
1927. A propósito de un caso de monstruosidad bilateral y simétrica en un coleóptero (comunicación preliminar). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 1, No. 4, pp. 67-69, illus.
1927. Sobre los diversos tipos de anomalías observadas en los coleópteros. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 1, No. 3, pp. 67-70, illus.
1927. Nota sobre un coleóptero palearectico introducido en la R. Argentina. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 1, No. 4, pp. 73-74, illus.
1927. Nota sobre una variedad en un coleóptero chileno. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 31, pp. 81-82, illus. [From Pirán.]
1927. Anotaciones referentes a los "tipos" en entomología y su terminología. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 31, pp. 206-216.

1928. Un *Ancistrotus cummingsi* Hope monstruoso. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 31, 1927 (1928), pp. 12-14, illus. [As 1927 by Pirán.]
1928. Pp. 17-20 = E. E. Dollars.
1928. Un tenebrionido con antena bifida (*Nyctelia puncticollis* Waterh.). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 55-58, illus.
1928. Nota sobre una variedad en un coleóptero chileno. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 31, 1927 (1928), pp. 81-82, illus. [As 1927 by Pirán.]
1928. Pp. 103-112 = E. E. Dallas.
1928. Aberración escultural en un *Ceroglossus*. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, p. 116. [From Pirán.]
1928. Caso teratológico extraordinario. Un Cerambycidae con tres antenas. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 32, pp. 270-275, illus.
1929. Monstruosidad en un *Sulcipalpis elegans*. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 32, pp. 11-12, illus.
1929. Descripción de un *Ceroglossus chilensis* monstruoso. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 193-194, illus.
1929. Monstruosidad observada en un *Calosoma retusum* F. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 195-196, illus.
1929. Los *Calosoma* chilenos y su actual posición sistemática. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 32, pp. 256-258.
1929. Pp. 351-353 = 1930.
1929. Descripción de un *Ceroglossus* con antena bifida. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 33, pp. 305-308, illus.
1929. Sinopsis de la familia Karumiidae (Coleop.) y nota sobre una especie sudamericana de la misma. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 33, pp. 386-394, illus.
1930. *Gymnetis pudibunda* Burm. var. *Porteri*, nov. var. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 34, pp. 11-12, illus.
1930. Melomelia tarsal en un *Ceroglossus buqueti*. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 34, pp. 49-51, illus.
1930. *Ceroglossus Chilensis* ab. *Porteri*, nov. ab. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 33, 1929 (1930), pp. 351-353, illus.
1931. Tarso doble en un *Calosoma*. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 35, pp. 69-70, illus.
1931. Cópula entre Calosomas de diferentes especies. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 3, pp. 219-224, illus.
1931. *Euchroma gigantea* L. anormal. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 3, pp. 269-270, illus.
1931. Un Lymexylonidae nuevo para la República Argentina. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 3, pp. 275-276, illus.
1931. Clasificación de los coleópteros anormales. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 3, pp. 276-277.
1931. Notas de crítica entomológica. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 3, p. 278.
1931. Melomelia tarsal en un *Ceroglossus buqueti* Lap. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 3, p. 280. [From Pirán.]
1931. Extraña conformación torácica en un *Stenodontes (Mallodon) spinibarbis* Linn. (Coleop. Cerambycidae). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 3, pp. 333-336, illus.
1931. Un *Dorcacerus barbatus* (Oliv.) con antena bifida (Coleop. Cerambycidae). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 3, pp. 353-355, illus.
1931. Anomalia curiosa. Un coleóptero sin antenas. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 3, pp. 355-356.

1931. Nuevo hallazgo de *Acamatusina inopinata* Bruch. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 3, p. 356.
1932. Una hecatombe de *Diloboderus abderus* Reiche (Col.) observada por el Prof. Serie. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 5, p. 128.
1932. Presentación de un coleóptero con parásitos vegetales. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 5, p. 129.
1933. Nuevas formas de coleopteros chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 37, pp. 74-75, illus.
1934. Anomalia en *Lytta centenaria* Breyer (Col., Meloidae). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 6, pp. 81-82, illus.
1934. Breve nota sobre dermatitis ocasionada por coleopteros del genero *Paederus* (Staphylinidae) en la Rep. Argentina. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 38, pp. 168-169.
1934. Dos *Ancistrotus commingi* Hope, anisopteros. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 38, pp. 171-173, illus.
1934. Nota adicional sobre "Anomalia en *Lytta centenaria*" Breyer. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 6, p. 283.
1935. Palpo monstruoso en un *Calosoma argentinense* Csiki (Coleóp. Carabidae). Rev. Argentina Ent., vol. 1, No. 1, pp. 29-32.
1935. Interesante monstruosidad en un carabido chileno. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 39, pp. 55-57, illus.
1935. Dermatitis causados por coleopteros del genero *Paederus* (Staphylinidae). Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 39, pp. 219-224, illus.
1936. Tres coleópteros argentinos monstruosos. Rev. Argentina Ent., vol. 1, pp. 57-58. [From Pirán.]
1938. Descripción de tres coleópteros argentinos con bipartición monstruosa del protórax. Rev. Argentina Ent., vol. 1, pp. 77-84. [From Pirán.]
1938. Sobre un *Hypsioma albiparsa* anormal. Rev. Argentina Ent., vol. 1, pp. 107-108. [From Pirán.]
1938. Ectromelia en un coleoptero chileno. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 41, 1937 (1938), pp. 294-296. [1937 (1936) by Pirán.]
1938. Coexistencia de dos monstruosidades en un coleóptero. Verhandlungen VII. Internationaler Kongress für Entomologie, vol. 2, pp. 673-677, illus.
1938. Coleópteros que originan dermatitis en la Republica Argentina. Verhandlungen VII. Internationaler Kongress für Entomologie, vol. 2, pp. 678-682.
1939. Notable anomalia elitral en un coleoptero chileno. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 42, 1938 (1939), pp. 115-117, illus. [As 1938 by Pirán.]
1939. [Notes on *Tenebrio obscurus*]. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 10, pp. 272-273.
1939. Anomalia simétrica en un "*Eueranium arachnoides*" Brullé ("Coleopt."). Physis, vol. 17, pp. 275-278.
1939. Protetelia en *Tenebrio obscurus* F. (Col.). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 10, p. 269. [From Pirán.]
1939. Monografía de "*Calosoma (Castrida) argentiense*" Csiki (Colcop. Carabidae). Physis, vol. 17, pp. 771-789, illus.
1940. Monstruosidad observada en un *Mallodon spinibarbis* (L.) (Col. Cerambycidae). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 10, p. 462.
1940. Un carábido monstruoso del Instituto de Zoología del Dr. Porter. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 10, p. 468.
1940. Un bastardo de *Poecilaspis* (Cass.). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 10, p. 468.

1940. Ginnandromorfo de *Hiponecrodes* (Coleop.). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 10, p. 468.
1940. Anomalia en una larva de *Tenebrio molitor* L. (Col.). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 10, p. 473.
1942. Adición a la entomofauna del Delta del Paraná. Rev. Argentina Zoogeogr., vol. 2, pp. 137-142.
1944. Diagnósis preliminar de una nueva variedad de *Calosoma retusum* (F.). Rev. Argentina Ent., vol. 2, No. 4, pp. 5-6. illus.

DALLAS, E. E.

1928. Biografía de Félix Lynch Arribálzaga. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 5-12.
1928. La colección de Staphylinidae de Félix Lynch Arribálzaga. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 17-20.
1928. Dr. Juan Brèthes. Bio-bibliografía. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 103-112.
1929. Bio-bibliografía de Arturo G. Frers. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 289-292, illus.

VON DALLA TORRE, KARL WILHELM. (1850-1928)

1877. In 8. Jahr.-Ber. Ver. Naturk. Linz, 1877, p. 32. [Reference not identified.]
1911. Coleopterorum catalogus, pars 31, Aglycyderidae, Proterrhinidae, pp. 1-8. (Vol. XXVI.)
1911. Coleopterorum catalogus, pars 25, Cebrionidae, pp. 1-18. (Vol. XI.)
1911. Coleopterorum catalogus, pars 30, Cioidae, pp. 1-32. (Vol. XVI.)
1911. Coleopterorum catalogus, pars 33, Nosodendridae, Byrrhidae, Dermestidae, pp. 1-96. (Vol. XIV.)
1912. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Cebrionidae, fasc. 127, pp. 1-17, 1 pl.
1912. Coleopterorum catalogus, pars 45, Scarabaeidae: Melolonthidae I, pp. 1-84. (Vol. XX.)
1912. Coleopterorum catalogus, pars 47, Scarabaeidae; Melolonthidae II, pp. 85-134. (Vol. XX.)
1912. Coleopterorum catalogus, pars 49, Scarabaeidae: Melolonthidae III, pp. 135-290. (Vol. XX.)
1913. Coleopterorum catalogus, pars 50, Scarabaeidae: Melolonthidae IV, pp. 291-450. (Vol. XX.)

VON DALLA TORRE, K. W., and VAN EMDEN, M., and F.

1931. Coleopterorum catalogus, pars 119, Curculionidae: Brachyderinae: Pachyrhynchini, pp. 1-44. (Vol. XXVII.)
1936. Coleopterorum catalogus, pars 147, Curculionidae: Brachyderinae I, pp. 1-132. (Vol. XXVII.)
1937. Coleopterorum catalogus, pars 153, Curculionidae: Brachyderinae II, pp. 133-196. (Vol. XXVII.)

VON DALLA TORRE, K. W., and HUSTACHE, A.

1930. Coleopterorum catalogus, pars 113, Curculionidae: Ceuthorrhynchinae, pp. 1-150. (Vol. XXX.)

VON DALLA TORRE, K. W., and SCHENKLING, S.

1932. Coleopterorum catalogus, pars 123, Curculionidae: pp. 1-46. (Vol. XXIX.)

VON DALLA TORRE, K. W., SCHENKLING, S., and MARSHALL, G. A. K.

1932. Coleopterorum catalogus, pars 125, Curculionidae: Pissodinae, pp. 1-29. (Vol. XXVIII.)
1932. Coleopterorum catalogus, pars 122, Curculionidae: Hylobiinae, pp. 1-112. (Vol. XXVIII.)

VON DALLA TORRE, K. W., and VOSS, E.

1930. Coleopterorum catalogus, pars 110, Curculionidae: Archolabinae, Attelabinae, Apoderinae, pp. 1-84. (Vol. XXIX.)
1935. Coleopterorum catalogus, pars 144, Curculionidae: Otidocephalinae, Ithyercinae, Belinae, Petalochilinae, Oxycoryninae, pp. 1-34. (Vol. XXVIII.)
1937. Coleopterorum catalogus, pars 158, Curculionidae: Mesoptiliinae, Rhyndichitinae I, pp. 1-56. (Vol. XXIX.)

DALMAN, JOHANN WILHELM. (1787-1828)

1817. *In* Schönherr, Appendix ad C. J. Schönherr Synonymia insectorum tom. 1, part 3, sistens descriptiones novarum specierum, 266 pp.
1817. *In* Schönherr, Synonymia insectorum, oder: Versuch einer Synonymie aller bisher bekannten Insecten; nach Fabricii Systema Eleutheratorum &c. geordnet, vol. 1, Eleutherata oder Käfer, pt. 3, pp. 1-506. Stockholm.
1819. Några nya Insekt-genera, beskrifna. Svenska Vet. Akad. Handl., vol. 40, pp. 117-127, illus. [*From* Horn.]
1819. Insectorum nova genera descripta, 19 pp. Holmiae. [Separate of pp. 117-127, above.] [*From* Horn.]
1821. Nya genero och species af insekter. Svenska Vet. Akad. Handl., vol. 42, pp. 372-387. [*From* Horn.]
1823. Analecta entomologica, 104 pp., 4 pls. Holmiae. [*From* Horn.]
1824. Ephemerides entomologicae, 36 pp. Holmiae. [*From* Horn.]
1833. *In* Schönherr, Genera et species curculionidum . . . , vol. 1, pt. 1, pp. 1-381.
1836. *In* Schönherr, Genera et species curculionidum . . . , vol. 3, pp. 1-858.

DANIEL, H.

1940. Alerce de dos escarabajos colombianos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 44, pp. 60-62, illus.

DARLINGTON, PHILIP JACKSON, JR. (1904- )

1927. Four new Helmidæ from Cuba, with notes on other West Indian species. Psyche, vol. 34, pp. 91-97.
1934. New West Indian Carabidæ, with a list of the Cuban species. Psyche, vol. 41, pp. 66-131, illus.
1934. The subspecies of *Chlaenius leucoscelis* Chev. (Coleop., Carabidæ) with a note on a function of museums. Pan-Pacific Ent., vol. 10, pp. 115-118.
1934. Four new Bembidiini (Coleoptera: Carabidæ) from Costa Rica and Colombia. Occ. Pap. Boston Soc. Nat. Hist., vol. 8, pp. 157-162.
1935. Three West Indian Carabidæ in Florida. Psyche, vol. 42, p. 161.
1935. *Megacephala (Tetracha) affinis angustata* Chev. (Coleoptera: Cicindelidæ) north of Mexico. Psyche, vol. 42, pp. 161-162.
1935. West Indian Carabidæ II. Itinerary of 1934; forests of Haiti; new species; and a new key to *Colpodes*. Psyche, vol. 42, pp. 167-215.
1936. The species of *Stenomorphus* (Coleoptera: Carabidæ), with data on heterogony in *S. californicus* (Mén.) Pan-Pacific Ent., vol. 12, pp. 33-44, illus.
1936. A list of the West Indian Dryopidæ (Coleoptera), with a new genus and eight new species, including one from Colombia. Psyche, vol. 43, pp. 65-82, illus.
1936. A new oedemerid beetle from Cuba. Psyche, vol. 43, pp. 102-103.
1936. An interesting *Pterostichus* and a new *Colpodes* from Arizona (Coleoptera: Carabidæ). Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 31, pp. 150-153.
1936. Aquatic Coleoptera from Yucatan. Publ. Caru. Inst. Washington, No. 457, pp. 153-155.
1937. A new paussid beetle from Central America. Psyche, vol. 44, pp. 56-57, illus.

1937. West Indian Carabidae III: new species and records from Cuba, with a brief discussion of the mountain fauna. *Mem. Soc. Cubana Hist. Nat.*, vol. 11, pp. 115-136.
1937. West Indian Carabidae IV. Three new *Colpodes*. *Psyche*, vol. 44, pp. 122-124.
1937. The West Indian species of *Osorius* (Coleoptera: Staphylinidae). *Bull. Mus. Comp. Zool.*, vol. 80, No. 6, pp. 283-301.
1938. *Loxandrus infimus* Bates in Texas. *Psyche*, vol. 45, p. 84.
1938. *Dytiscus habilis* Say in Texas. *Psyche*, vol. 45, p. 84.
1938. Experiments on mimicry in Cuba, with suggestions for future study. *Trans. Ent. Soc. London*, vol. 87, pp. 681-695, illus.
1939. West Indian Carabidae. V. New forms from the Dominican Republic and Puerto Rico. *Mem. Soc. Cubana Hist. Nat.*, vol. 13, pp. 79-101.
1941. West Indian Carabidae VI. The Jamaican species, and their wings. *Psyche*, vol. 48, pp. 10-15.
1943. Carabidae of mountains and islands: Data on the evolution of isolated faunas, and on atrophy of wings. *Ecol. Mon.*, vol. 13, pp. 37-61, illus.
- DAVIS, ALONZO CLAYTON. (1901-1942)
1940. Notes on *Dinapate wrightii* Horn (Coleoptera: Bostrichidae). *Proc. Ent. Soc. Washington*, vol. 42, pp. 129-134.
- DAVIS, WILLIAM THOMPSON. (1862-1945)
1918. A new tiger-beetle from Texas. *Bull. Brooklyn Ent. Soc.*, vol. 13, pp. 33-34, illus.
1921. Note on *Cicindela tascosaensis*. *Bull. Brooklyn Ent. Soc.*, vol. 16, p. 130.
- DEAUTIER, ENRIQUE A.
1928. Un caso curioso de anomalía elitral. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 2, pp. 39-40, illus.
- DEGEER, CARL. (1720-1778) [Not DeGeer or de Geer; see J. A. E. Goeze, *Entomologische Beiträge zu des Ritter Linné zwölften Ausgabe des Natursystems, 1777-1781*, page 14.]
1774. Mémoires pour servir à l'histoire des insectes, vol. 4, 456 pp., 19 pls. Stockholm. [From Horn.]
1775. Mémoires pour servir à l'histoire des insectes, vol. 5, 448 pp., 16 pls. Stockholm. [From Horn.]
1778. Pp. 1-448 = 1775.
1778. Mémoires pour servir à l'histoire des insectes, vol. 7, 950 pp., 49 pls. Stockholm. [From Horn.]
- DEJEAN, PIERRE FRANÇOIS MARIE AUGUSTE. (1780-1845)
1802. Catalogue des coléoptères de la collection d'Auguste Dejean, classés suivant le systema eleutheratorum Fabricii, 11 pp. Paris.
1821. Catalogue de la collection de coléoptères de M. le baron Dejean, 136 pp. Paris.
1825. Spécies général des coléoptères de la collection de M. le comte Dejean, vol. 1, 463 pp. Paris.
1826. Spécies général des coléoptères . . . , vol. 2, 501 pp.
1828. Spécies général des coléoptères . . . , vol. 3, 556 pp.
1829. Spécies général des coléoptères . . . , vol. 4, 520 pp.
1831. Spécies générale des coléoptères . . . , vol. 5, 883 pp.
1833. Catalogue des coléoptères de la collection de M. le comte Dejean, livr. 1, pp. 1-96; livr. 2, pp. 97-176. Paris.
1834. Catalogue des coléoptères de la collection de M. le comte Dejean, livr. 3, pp. 177-256.

1835. Catalogue des coléoptères de la collection de M. le comte Dejean, livr. 4, pp. 257-360.
1836. Catalogue des coléoptères de la collection de M. le comte Dejean. Troisième édition, revue, corrigée et augmentée, livr. 1-4, pp. 1-468. Paris.
1837. Pp. 1-384 = 1836.
1837. Catalogue des coléoptères de la collection de M. le comte Dejean, livr. 5, pp. 361-443. ["Second" edition.]
1837. Catalogue des coléoptères de la collection de M. le comte Dejean. Troisième édition, revue, corrigée et augmentée, livr. 5, pp. 385-503.
1840. [New species]. *In* Dupont, Supplément à la monographie des trachydérides. *Mag. Zool.*, 1840, pls. 28-38.
1842. Observations sur la monographie des érotyliens de M. Th. Lacordaire. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 11, pp. 285-293.
- DEJEAN, P. F. M. A., and BOISDUVAL, J. B. A.
1829. Iconographie et histoire naturelle des coléoptères d'Europe, vol. 1, 400 pp., pls. 1-60. Paris. [*From Horn.*]
1830. Iconographie . . . , vol. 2, 407 pp., pls. 61-130. Paris. [*From Horn.*]
1832. Iconographie . . . , vol. 3, 326 pp., pls. 131-171. Paris.
1834. Iconographie . . . , vol. 4, 486 pp., pls. 171-223. Paris.
1837. Iconographie et histoire naturelle des coléoptères d'Europe, vol. 1, 400 pp. Paris. [Second edition.]
1837. Iconographie . . . , vol. 2, 407 pp. Paris. [Second edition.]
- DEKAY, JAMES E. (1792-1851)
1844. *Zoology of New-York, or the New-York fauna; comprising detailed descriptions of all the animals hitherto observed within the state of New-York, with brief notices of those occasionally found near its borders, and accompanied by appropriate illustrations, pt. VI, Crustacea, pp. 1-70, illus.* Albany, New York.
- DELAHON, PAUL. (1863-1935)
1913. *Nachträge zum Schilkskyschen Verzeichnis der Käfer Deutschlands von 1909 und einige sonstige Bemerkungen über deutsche Käfer (Col.).* *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1913, pp. 529-539.
- DELAUNEY,
1889. Une chasse à la Soufrière. *Ann. Soc. Ent. France*, ser. 6, vol. 9, pp. 354-357.
1890. (L'influence, à la Guadeloupe, de l'altitude sur l'apparition des insectes coléoptères). *Bull. Soc. Ent. France*, 1890, pp. cxix-cxx.
- DELFIN, FEDERICO TORRES. (1852-1904)
1900. Datos para el conocimiento de los coleópteros e himenópteros del Departamento de Talcahuano. *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 4, pp. 8-14, 19-21.
1903. Carábidos nuevos chilenos descubiertos por la expedición antártica belga extractados de los "Anales de la Société Entomologique de Belgique." *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 7, p. 229.
- DELKESKAMP, K.
1939. *Coleopterorum catalogus, pars 165, Cantharidae, pp. 1-357.* [Vol. IX.]
- DEL PONTE, EDUARDO.
1942. Pedro C. L. Denier. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 11, pp. 179-184. [With bibliography.]
- DEMAY, —
1838. [Notes on Coleoptera from Guiana]. *Rev. Zool.*, 1838, pp. 22-24.
- DEMOOR, J.
1886. Liste des cicindélides décrits postérieurement au catalogue de Munich. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 30, pp. 46-53.



- DENIER, PEDRO CELESTINO LUIS [also as Pierre]. (1892-1941)  
 BIBLIOGRAPHY. Del Ponte, Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 11, pp. 179-184, 1942.
1911. Description d'un *Pseudomeloe* nouveau du Pérou et synonymie de *P. sublaevis* Fairm. Bull. Soc. Ent. France, 1911, pp. 231-233, illus.
1918. Sur le genre *Picnoseus* Solier (Col. Meloidae). Bull. Soc. Ent. France, 1918, pp. 208-210.
1920. Pp. 204-208 = 1921.
1920. Description d'un genre nouveau de la tribu de Lyttini (Col. Meloidae). Bull. Soc. Ent. France, 1920, p. 332.
1921. Descriptions d'espèces nouvelles du genre *Pseudomeloë* (Col. Meloidae). Ann. Soc. Ent. France, vol. 89, 1920 (1921), pp. 204-208, illus.
1922. Sur les brentithides de la Guadeloupe. Description d'une espèce nouvelle du genre *Ephebocerus* Sch. et notes synonymiques. Bull. Soc. Zool. France, vol. 47, pp. 23-29, illus.
1932. Pp. 87-92 = 1933.
1933. Documentos para la clasificación de los meloidos americanos. Bol. Minist. Agric. Nac., vol. 32, pp. 35-52.
1933. Descripción de una especie nueva del género *Lytta*. Descripción del género *Wagneria* (Col. Meloidae). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 5, 1932 (1933), pp. 87-92, illus.
1933. Contribucion al estudio de los meloidos americanos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 37, pp. 237-246, illus.
1934. Contribucion al estudio de los meloidos americanos. II. Ensayo de clasificación de las *Pyrota* (Dej.) Lec. basada en los caracteres sexuales secundarios de los ♂♂. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 6, pp. 49-75, illus.
1934. Descripción de dos especies nuevas de meloidos de Chile. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 38, pp. 114-119, illus.
1934. Cinco especies nuevas de meloidos sudamericanos. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 6, pp. 268-275, illus.
1935. Estudios sobre meloidos americanos. Apuntes criticos de sistematica y de nomenclatura. Rev. Argentina Ent., vol. 1, No. 1, pp. 15-28.
1935. Coleopterorum americanorum familiae meloidarum enumeratio synonymica. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 7, pp. 139-176.
1935. Pp. 237-246 = 1933.
1937. Descripción de *Picnoseus gajardoi*, n. sp. de Chile (Col. Meloidae). Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 40, 1936 (1937), pp. 288-290, illus.
1938. Notes sur quelques Meloidae de Brésil (Col.). Revista Ent., vol. 9, pp. 336-343, illus.
1939. Descripción de dos especies nuevas de 'bichos' moros del Chaco (Col. Meloidae). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 10, pp. 277-278.
1939. Notas complementarias. [To Hustache, *Conotrachelus*, pp. 323-325.] Not. Mus. La Plata, vol. 4, Zool., No. 23, pp. 326-328.
1939. Lista de los artrópodos dañinos o útiles a los algodones argentinos. Physis, vol. 17, pp. 553-567.
1939. De coecinelidibus brethesianis, typorum speciarum recensio. Physis, vol. 17, pp. 569-587.
1940. Descripción de dos especies nuevas de "bichos moros" del Gran Chaco (Col. Meloidae). Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 129, 179-185, illus.
1940. Enumeratio coleopterorum americanorum familiae meloidarum. Corrigenda et addenda. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 10, pp. 418-425.

1940. Description de *Lytta neivai*, n. sp., du Brésil et notes sur quelques *Lytta* F. de l'Amérique du Sud (Col. Meloidae). *Revista Ent.*, vol. 11, pp. 794-802.
1942. Apuntes sobre la biología de *Conotrachelus denieri* Hust., plaga del algodón. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 11, pp. 185-207, illus.
1942. Apuntes al margen de publicaciones recientes sobre curculionidos de la tribu Naupaetini. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 11, pp. 208-211.
- DEPOLI, G.  
1917. *Anommatus* (subgen. nov. *Ncanommatus* m.) *thoracicus* m. *Col. Rundschau*, vol. 6, pp. 11-12. [From *Zool. Rec.*]
- DESBORDES, HENRI. (1856- )  
1914. Description de trois espèces nouvelles d'Histeridae (Col.). *Bull. Soc. Ent. France*, 1914, pp. 232-235.
1916. Description d'un *Orphnium* Lew. (Col. Histeridae) nouveau et tableau des espèces du genre. *Bull. Soc. Ent. France*, 1916, pp. 200-202.
1917. Contribution a la connaissance des histerides. 2<sup>e</sup> mémoire. Synopsis de divers groupes d'Histeridae. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 85, pp. 297-326.
1919. Contribution a la connaissance des histerides. 5<sup>e</sup> mémoire. Étude de genre *Omalodes* Er. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 88, pp. 41-64.
1920. Mission géodésique de l'Équateur: Coléoptères histerides. *Bull. Mus. Nat. Hist. Natur.*, vol. 26, pp. 132-133.
1920. Description d'un genre nouveau et d'une espèce nouvelle d'histeride (Col.). *Bull. Soc. Ent. France*, 1920, pp. 156-157.
1920. Notice nécrologique sur Antoine Grouvelle. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 88, pp. 345-360. [Includes bibliography.]
1923. Description d'un *Saprinus* nouveaux du Brésil (Col. Histeridae). *Bull. Soc. Ent. France*, 1923, pp. 151-152.
1923. Description de deux *Reninus* nouveaux de la République Argentine et tableau de détermination des espèces de ce genre (Col. Histeridae). *Bull. Mus. Nat. Hist. Natur.*, vol. 29, pp. 368-371.
1924. Description d'un *Lioderma* nouveau de l'Amérique du Sud (Col. Histeridae). *Bull. Soc. Ent. France*, 1924, pp. 122-123.
1924. Description d'un *Saprinus* nouveau de l'Amérique du Sud (Col. Histeridae). *Bull. Mus. Nat. Hist. Natur.*, vol. 30, pp. 372-373.
1928. Tableau des espèces américaines du genre *Lioderma* Marseul (Col. Histeridae) description d'une espèce nouvelle et note synonymique. *Bull. Soc. Ent. France*, 1928, pp. 53-60.
- DESBORDES, H., and LESNE, P.  
1914. Liste des types de coléoptères histerides décrits par S. de Marseul en conservés au Muséum National d'Histoire Naturelle. *Bull. Mus. Nat. Hist. Natur.*, vol. 20, pp. 270-281.
- DESBROCHERS DES LOGES, JULES. (1836-1913)  
1868. Monographie des rhinomacerides d'Europe et des pays limitrophes, comprenant les genres *Rhynchites*, *Auletes*, *Auletobius* (N. G.), *Diodyrnychus*, *Rhinomacer* & *Nemonyx*. Abeille, vol. 5, pp. 317-428.
1875. *In Opuseules Ent.*, 1875, p. 50. [From *Junk.*]
1890. [Diagnoses de vingt-cinq espèces inédites du genre *Zygops* (curculionides).] *Bull. Soc. Ent. France*, 1890, pp. lxxx-lxxxii.
1890. (Diagnoses de curculionides nouveaux du genre *Zygops* (2<sup>e</sup> partie).) *Bull. Soc. Ent. France*, 1890, pp. cxi-cxii.
1890. (Diagnoses de curculionides nouveaux du genre *Zygops* (3<sup>e</sup> partie et fin).) *Bull. Soc. Ent. France*, 1890, pp. cxxvi-cxxix.

1891. Catalogue des curculionides appartenant au genre *Zygops* et faisant partie de la collection de Musée Royal de Belgique, suivi de la concordance synonymique des espèces du comte Dejean avec la nomenclature actuelle d'après les types, et de diagnoses d'espèces inédites. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 35, pp. 37-42.
1892. Essai d'une révision des espèces du genre *Hyphantus*, eucurculionide de la tribu des otiorhynchides. Frelon, vol. 2, pp. 12-19.
1892. Révision des baridiides d'Europe et des contrées limitrophes. Frelon, vol. 2, pp. 19-69.
1893. Espèces inédites de curculionides de l'Ancien Monde. III. Frelon, vol. 3, special pp. 1-14.
1898. Description d'un curculionide nouveau de France constituant une coupe générique nouvelle de la tribu des erirhinides. Frelon, vol. 7, pp. 52-54.
1906. Études sur les curculionides exotiques et description d'espèces inédites. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 50, pp. 355-372. (Première mémoire.—Cholides.)
1907. (Corrections et additions à son mémoire sur les cholides). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 51, p. 6.
1908. Faunule des coléoptères de la France et de la Corse. Curculionides de la tribu des tychiides. Frelon, vol. 15, pp. 109-195.
1908. Études sur les curculionides exotiques et descriptions d'espèces inédites. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 52, pp. 242-251. (Deuxième mémoire.—Cholides.)
1910. Études sur les curculionides exotiques et descriptions d'espèces inédites. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 54, pp. 123-132. (Troisième mémoire.)
- DESMAREST, EUGÈNE. (1816-1889)
1832. [Descriptions]. Mag. Zool., vol. 2, pls. 1-50.
1843. Description de deux nouvelles espèces de buprestides du genre *Hyperantha*, Gistel, Mannerheim. Ann. Soc. Ent. France, ser. 2, vol. 1, pp. 17-22.
1843. Description de deux nouvelles espèces de buprestides du genre *Hyperantha*, Gistel Mannerheim (*Poecilonota* Solier, Castelnau et Gory, etc.). Rev. Zool., 1943, pp. 31-32.
- DESNEUX, JULES.
1905. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Paussidae, fasc. 35, pp. 1-34, 2 pls.
1906. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Platypsyllidae, fasc. 41, pp. 1-9, 1 pl.
- DE STEFANI, T. [See Stefani, T. de.]
- DEVILLE, JEAN SAINTE-CLAIRE. (1870-1932)
1907. Faune des coléoptères du bassin de la Seine. Tome II: Staphylinoidea, 160 pp. Paris.
1926. Catalogue critique des coléoptères de la Corse. Ann. Soc. Ent. France, vol. 95, pp. 113-130. (3<sup>e</sup> supplément.)
- DEYROLLE, HENRI. 1827-1902)
1862. Description de deux nouvelles espèces de buprestides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 2, pp. 537-538.
1864. Description des buprestides de la Malaisie recueillis par M. Wallace. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 8, pp. 1-272, illus.
1864. Description de plusieurs nouvelles espèces de la famille des lucanides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 4, pp. 311-320, illus.
1870. [New species]. In F. J. S. Parry, A revised catalogue of the lucanoid Coleoptera. Trans. Ent. Soc. London, 1870, pp. 53-118.
- DIAS DA ROCHA, FRANCISCO.
1908. (Catalogo dos insectos do Ceará do Museu Rocha). Bol. Muz. Rocha, vol. 1, No. 1, pp. 61-81.

## DIBB, JOHN R.

1935. [See Hincks and Dibb.]

1936. A new species of Passalidae (Col.) from Mexico. Proc. Roy. Ent. Soc. London B., vol. 5, pp. 129-130, illus.

1940. Further notes on the genus *Popilius* Kaup (Col., Passalidae). Ent. Monthl. Mag., vol. 76, pp. 76-77, illus.

## DIDIER, ROBERT. (1885- )

1926. Descriptions de lucanides nouveaux (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1926, pp. 83-86.

1928. Études sur les coléoptères lucanides du Globe. La vie et l'oeuvre scientifique de H. Boileau 1866-1924. Catalogue de sa collection, fasc. 1, pp. 1-32; fasc. 2, pp. 33-64; fasc. 3, pp. 65-80, illus. Paris.

1929. Études sur les coléoptères lucanides du Globe . . . , fasc. 4, pp. 81-108; fasc. 5, pp. 109-124; illus.

1930. Études sur les coléoptères lucanides du Globe . . . , fasc. 6, pp. 125-140; fasc. 7, pp. 141-172; illus.

1931. Études sur les coléoptères lucanides du Globe . . . , fasc. 8, pp. 173-204; fasc. 9, pp. 205-232; illus.

## DIETZ, WILLIAM GEORGE. (1848-1932)

1889. On the species of *Macrops* Kirby, inhabiting North America. Trans. American Ent. Soc., vol. 16, pp. 28-54, illus.

1891. Revision of the genera and species of Anthonomini inhabiting North America. Trans. American Ent. Soc., vol. 18, pp. 177-276, illus.

1894. Revision of the genera and species of Desmori of North America. Trans. American Ent. Soc., vol. 21, pp. 113-178, illus.

1896. Revision of the genera and species of Ceutorhynchini inhabiting North America. Trans. American Ent. Soc., vol. 23, pp. 387-480, illus.

## DIETZ, HARRY FREDERIC. 1911- )

## DIETZ, H. F., and BARBER, H. S.

1920. A new avocado weevil from the Canal Zone. Journ. Agric. Res., vol. 20, pp. 111-115, illus.

## DIGGEL, JAKOB.

1839. Ueber die Art des Käferfanges auf Guadeloupe. Soc. Ent., vol. 4, pp. 57-58.

## DILLON, LAWRENCE S.

1935. Notes on some Hololeptinae from South America (Histeridae, Coleoptera). Ann. Ent. Soc. America, vol. 28, pp. 462-466.

## DILLON, L. S., and DILLON, ELIZABETH S.

1941. The tribe Monochamini of the Western Hemisphere. Sci. Publ. Reading Publ. Mus., No. 1, pp. 1-135, illus.

1943. Supplementary notes on Western Hemisphere Monochamini. Journ. New York Ent. Soc., vol. 51, pp. 13-18.

1945. The tribe Onciderini (Coleoptera: Cerambycidae). Part I. Sci. Publ. Reading Publ. Mus., No. 5, pp. 1-186.

1945. Revision of the tribe Pachypezini (Coleoptera, Cerambycidae). Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 40, pp. 11-27, illus.

## DIMMOCK, GEORGE W. (1852-1930)

1906. Algunas Coccinellidae de Cuba, 106 pp., 3 pls. Cuba. [Separate edition.]

1906. Algunas Coccinellidae de Cuba. Inf. Anual Est. Centr. Agron., 1904-1905 (1906), pp. 287-392, illus.

## DODERO, AGOSTINO. ( -1937)

1922. Appunti coleotterologici. Boll. Soc. Ent. Italiana, vol. 54, pp. 44-48.

## DOHRN, CARL AUGUST. (1806-1892)

1860. Nachschrift der Redaction. (Philippi, Coleoptera nonnulla nova Chilensia praesertim Valdiviana.) Stettiner Ent. Zeitung, vol. 21, pp. 251-252.
1862. *Paromia dorcoides* Westwood. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 23, pp. 158-159.
1875. Exotisches. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 36, pp. 212-221.
1876. [Reference to *Epicauta zebra* not identified.]
1878. Exotisches. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 39, pp. 444-462.
1879. Pp. 444-462 = 1878.
1879. Exotisches. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 40, pp. 456-461.
1880. Exotisches. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 41, pp. 149-157.
1880. Exotisches. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 41, pp. 367-382.
1881. Exotisches. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 42, pp. 445-449.
1882. Exotisches. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 43, pp. 245-259, 363-374.
1882. Exotisches. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 43, pp. 457-470.
1883. Exotisches. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 44, pp. 102-108.
1883. Exotisches. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 44, pp. 427-428.
1884. Exotisches. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 45, pp. 39-46.
1884. Exotisches. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 45, pp. 277-283.
1885. Exotisches. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 46, pp. 78-80.

## DOKHTOUROFF WLADIMIR SERGHEEVICH. (1859-1890)

1882. Spec. Cicindel., I, p. 73. [From Junk.]
1882. Zur quelques cicindélides nouveaux ou peu connus. Revue d'Entomologie, vol. 1, pp. 274-276.
1883. In Rev. Mens. Ent., vol. 1, p. 6. [From Junk.]
1887. Matériaux pour servir à l'étude des cicindélides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 31, pp. 149-158. (IV. Note complémentaire à la "Liste des cicindélides décrits postérieurement au catalogue de Munich" de M. Demoor.)

## DONCKIER DE DONCEEL, HENRI. (1854-1926)

1884. [Notes on voyage of Fromont]. Bull. Soc. Ent. Belgique, 1884, pp. cli-clv.
1884. Liste des brentidés décrits postérieurement au catalogue de MM. Gemminger & von Harold. Bull. Soc. Ent. Belgique, 1884, pp. ccciii-cccix.
1884. Liste des anthribides décrits postérieurement au catalogue de MM. Gemminger & von Harold. Bull. Soc. Ent. Belgique, 1884, pp. ccxxiv-ccxxxiii.
1885. Liste des sagrides, criocérides, clytrides, mégalopides, cryptocéphalides et lamprosomidés décrits postérieurement au catalogue de MM. Gemminger et von Harold. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, ser. 2, vol. 11, No. 14, pp. 1-32.
1885. Premiers états de quelques cassidés exotiques. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 29, pt. 1, pp. 158-162, illus.
1899. Catalogue systématique des hispides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 68, pp. 540-615.

## DONISTHORPE, HORACE ST. JOHN K. (1870- )

1930. An annotated list of the additions to the British coleopterous fauna, made since the publication of the supplementary volume (VI) of Fowler's "Coleoptera of the British Islands." Ent. Monthl. Mag., vol. 66, pp. 23-31, 94-96, 143-152, 192-203, 261-267. [Continued from vol. 65 and in vol. 67.]

## DONOVAN, EDWARD. (1767-1837)

1813. The natural history of British insects, vol. 16, pls. 541-576. London. [From Horn.]
1825. The naturalists repository . . . , vol. 3. London. [From Horn.]

- DOÛÉ, PIERRE ACHILE AUGUSTIN. (1791-1869)  
 1854. [In proceedings of the society]. Bull. Soc. Ent. France, 1854, pp. xliii-xliv.
- DOW, ROBERT PERCY. (1865-1936)  
 1911. On some rare cicindelae (Coleop.). Ent. News, vol. 22, pp. 271-272.
- DRAPIEZ, PIERRE AUGUSTE JOSEPH. (1778-1856)  
 1819. Description de 8 espèces d'insectes. Ann. Gén. Sci. Phys., vol. 2, pp. 42-50, illus. [From Horn.]  
 1819. Description de 8 espèces d'insectes. Ann. Gén. Sci. Phys., vol. 1, pp. 45-55, illus. [From Horn.]  
 1819. Pp. 186-193 = 1820.  
 1820. Description de 8 espèces d'insectes nouveaux. Ann. Gén. Sci. Phys., vol. 5, pp. 117-123, illus. [From Horn.]  
 1820. Description de 7 insectes nouveaux. Ann. Gén. Sci. Phys., vol. 3, pp. 186-193. [From Horn.]  
 1820. Description de 5 espèces d'insectes nouveaux. Ann. Gén. Sci. Phys., vol. 7, pp. 273-280, illus. [From Horn.]  
 1820. Description de 8 espèces nouveaux. Ann. Gén. Sci. Phys., vol. 5, pp. 323-330, illus. [From Horn.]  
 1821. Description de 5 espèces d'insectes nouveaux. Ann. Gén. Sci. Phys., vol. 8, pp. 275-282, illus. [From Horn.]
- DRURY, DRU. (1725-1803)  
 1770. Illustrations of natural history, vol. 1, 130 pp., 50 pls. London.  
 1770. Exot. Ins. I. = Illustrations . . . .  
 1772. Pp. 1-130 = 1770.  
 1773. Illustrations of natural history . . . , vol. 2, 90 pp., 50 pls. London.  
 1773. [See also 1770.]  
 1778. Pp. 1-76 = 1782.  
 1782. Illustrations of natural history . . . , vol. 3, 76 pp., 50 pls. London.
- DUBOIS, RAPHAËL.  
 1886. Contribution a l'étude de la production de la lumière par les êtres vivants. Les elatérides lumineux. Bull. Soc. Zool. France, vol. 11, pp. 1-275, illus.
- DUFOUR, LÉON. (1780-1865)  
 1843. Excursion entomologique dans les montagnes de la vallée d'Ossau. Bull. Soc. Sci. Pau, vol. 3, pp. 1-118. [From Horn.]
- DUFTSCHMID, CASPAR ERASMUS. (1767-1821)  
 1812. Fauna Austriaca . . . , vol. 2, 311 pp. Linz; Leipzig. [From Horn.]  
 1825. Fauna Austriae. Oder Beschreibung österreichischen Insecten, für angehende Freunde der entomologie, vol. 3, 289 pp. Linz.
- DUGÉS, D. EUGENIO [also as Eugène Romain Delsescautz]. (1833-1895)  
 1869. Descripción de algunos meloideos indigenas. Naturaleza, vol. 1, pp. 100-113. [Pp. 125-171 = 1870.]  
 1870. Descripción de algunos meloideos indígenas. Naturaleza, vol. 1, pp. 125-128, 157-171, illus. [Pp. 100-113 = 1869.]  
 1874. Estudios sobre algunos insectos indigenas. Descripción de una nueva especie de la familia de los meloideos, *Nemognatha zonitoides*. Naturaleza, vol. 3, pp. 47-48.  
 1874. Estudios sobre algunos insectos indigenas. Rectificaciones sinonímicas a la memoria de los meloideos, publicada en el primer tomo de este periódico, hechas por su autor. Naturaleza, vol. 3, pp. 48-49.  
 1874. Estudios sobre algunos insectos indigenas. Metamorfosis de un coleóptero de la familia de los lamellicórneos y del genero *Strategus*. Naturaleza, vol. 3, pp. 49-52, illus.

1877. Pp. 47-48 = 1874.
1877. Descripción de algunos meloideos indígenas. *Naturaleza*, vol. 4, pp. 57-67, illus.
1878. Descripción de coleopteros indígenas (géneros y especies nuevas). *Naturaleza*, vol. 4, pp. 169-188, illus.
1879. Pp. 169-188 = 1878.
1880. Descripciones de coleópteros indígenas. *Naturaleza*, vol. 5, pp. 17-31, illus.
1880. Métamorphoses du *Bruchus barceuae* Eug. Dugès. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 24, pp. 37-40.
1880. Descripciones de coleópteros indígenas. *Naturaleza*, vol. 5, pp. 103-106.
1881. Métamorphoses de l'*Exema dispar*. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 25, pp. 5-7.
1881. Descripciones de coleópteros indígenas. *Naturaleza*, vol. 5, pp. 107-125, illus.
1881. Descripción de algunos meloideos indígenas. *Naturaleza*, vol. 5, 140-148, illus.
1883. Métamorphoses du *Lyctus planicollis* Le Conte. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 27, pp. 54-59, illus.
1885. Métamorphoses du *Cybister fimbriolatus* Say. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 29, pt. 2, pp. 26-31, illus.
1885. Métamorphoses du *Chalcolepidius zonatus* Eschs. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 29, pt. 2, pp. 32-39, illus.
1885. Métamorphoses du *Cyllene erythropus* Chevrol. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 29, pt. 2, pp. 40-44, illus.
1885. Métamorphoses de l'*Acanthodreca borrei* Dugès. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 29, pt. 2, pp. 45-49, illus.
1885. Métamorphoses de la *Chapuisia mexicana* Dugès. (Nouveau genre de scolytide). *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 29, pt. 2, pp. 56-61, illus.
1886. Métamorphoses de quelques coléoptères mexicains. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 30, pp. 26-45, illus.
1886. Note pour servir a la classification des méloïdes du Mexique. *Bull. Soc. Zool. France*, vol. 11, pp. 578-582.
1886. Addition a la note pour servir a la classification des méloïdes du Mexique. *Bull. Soc. Zool. France*, vol. 11, p. 680.
1887. Métamorphoses de quelques coléoptères du Mexique. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 31, pp. 137-148, illus.
1888. Pp. 137-148 = 1887.
1889. Descripción de la *Leonia Rileyi*, nuevo género de meloideo, vecino de *Hornia*. *Anal. Mus. Michoacano*, vol. 2, pp. 5-9, illus.
1889. Nota segunda sobre la clasificacion de los meloideos de la República Mexicana. *Anal. Mus. Michoacano*, vol. 2, pp. 10-15.
1889. Omision en la descripción del *Leonia Rileyi*. —Pag. 5.—línea 21. *Anal. Mus. Michoacano*, vol. 2, p. 27. [Not 1890.]
1889. Sinopsis de los meloideos de la República Mexicana. *Anal. Mus. Michoacano*, vol. 2, pp. 34-40, 49-114.
1889. Description of *Leonia rileyi*, a new meloid genus near *Hornia*. *Ons. Life*, vol. 1, pp. 211-213.
1890. Pp. 10-15 = 1889.
1890. Pp. 34-40, 49-114 = 1889.
1891. Descripción de coleópteros indígenas de la familia de los buprestidos. *Naturaleza*, ser. 2, vol. 2, pp. 1-38, illus. [From *Zool. Rec.*]
1901. Catálogo de la colección de coleópteros mexicanos del Museo Nacional . . . , segunda edición. (See Villada, Manuel, 1901.)

- DUMÉRIL, ANDRÉ MARIE CONSTANT. (1774-1860)  
 1806. Zoologie analytique, ou méthode naturelle de classification des animaux, 343 pp. Paris. [From Horn.]
- DUPONCHEL, PHILOGÈNE AUGUSTE JOSEPH. (1774-1846)  
 1824. Monographie du genre erotyle. (See 1825)  
 1825. Monographie du genre erotyle. Mém. Mus. Hist. Nat., vol. 12, pp. 30-61, 156-176, illus.  
 1836. = Dupont, 1836.  
 1837. Description d'une espèce coléoptère du genre *Purpuricenus*, tribu des cerambyciens, famille longicornes. Ann. Soc. Ent. France, [ser. 1], vol. 6, pp. 309-310, illus. [From Horn.]  
 1841. (Analyses d'ouvrages nouveaux. Genera et species staphylinorum . . . , by Erichson). Rev. Zool., vol. 4, pp. 52-57.
- DUPONCHEL, P. A. J., and CHEVROLAT, L. A. A.  
 1842. In d'Orbigny, Dictionnaire universel d'histoire naturelle . . . , vol. 2, 796 pp. Paris.
- DUPONT, HENRY. (1798-1873)  
 1832. [Descriptions]. Mag. Zool., vol. 2, pl. 1-50.  
 1835. [Description of *Malloderes*]. Mag. Zool., vol. 5, Classe 9, pl. 125.  
 1836. Monographie des trachydérides. Mag. Zool., vol. 6, pp. 1-51.  
 1836. [See also Dejean, 1836.]  
 1838. Monographie des trachydérides de la famille des longicornes. Mag. Zool., vol. 8, pp. i-xiii, 1-28, pls. 186-200, pp. 29-59, pls. 204-224.  
 1840. Supplément à la monographie des trachydérides. Mag. Zool., 1840, pl. 28-38. [With other authors.]  
 1840. Nouvelle espèce du genre *Ozodera*. Rev. Zool., 1840, p. 42.
- DUPUIS, PAUL. (1869-1931)  
 1911. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Carabidae: subfam. Metriinae, Mystropominae, fasc. 116, pp. 1-4, pl. 1-2.  
 1911. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Carabidae: subfam. Apotominae, fasc. 117, pp. 1-4, pl. 1.  
 1911. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Carabidae: subfam. Psydrinae, fasc. 123, pp. 1-2, pl. 1.  
 1912. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Carabidae: subfam. Opisthiinae, fasc. 126, pp. 1-2, pl. 1.  
 1912. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Carabidae: subfam. Notiophilinae, fasc. 134, pp. 1-7, pl. 1.  
 1912. Notes concernant quelques espèces de carabiques du genre *Omophron* Latr. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 56, pp. 60-62.  
 1913. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Carabidae: subfam. Pentagonicinae, fasc. 145, pp. 1-4, pl. 1.  
 1913. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Carabidae: subfam. Peleciinae, fasc. 146, pp. 1-5, pl. 1.  
 1913. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Carabidae: subfam. Hexagoniinae, fasc. 147, pp. 1-4, pl. 1.
- DURY, CHARLES. (1847-1931)  
 1879. List of the Coleoptera observed in the vicinity of Cincinnati. Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist., vol. 7, pp. 162-178.  
 1902. A revised list of the Coleoptera observed near Cincinnati, Ohio, with notes on localities, bibliographical references and descriptions of six new species. Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist., vol. 20, pp. 107-196.  
 1906. Additions to the list of Cincinnati Coleoptera. Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist., vol. 20, pp. 257-260.



DuVAL, P. N. C. JACQUELIN. [See Jacquelin du Val, P. N. C.]

DUVIVIER, ANTOINE. ( -1896)

1883. Énumération des staphylinides décrits depuis la publication du catalogue de MM. Gemminger & de Harold. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 27, pp. 91-215.
1884. [New species from voyage of Fromont]. Bull. Soc. Ent. Belgique, 1884, pp. elvi-elviii.
1884. Description de quelques phytophages nouveaux et notes rectificatives. Bull. Soc. Ent. Belgique, 1884, pp. ccex-ccexxii.
1885. Quatre phytophages nouveaux. Bull. Soc. Ent. Belgique, 1885, pp. cxvi-cxix.
1885. Catalogue des chrysomélides, halticidés et galérucidés décrites postérieurement à la publication du catalogue de Munich. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, ser. 2, vol. 11, No. 15, pp. 1-64.
1885. Phytophages exotiques. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 46, pp. 241-250, 385-400.
1887. Description de trois galérucidés nouvelles. Bull. Soc. Ent. Belgique, 1887, pp. xlvii-1.
1889. Coléoptères phytophages nouveaux. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, ser. 3, No. 114, pp. cxxvii-cxxxviii. [Annales, vol. 33.]
1890. Description de quelques espèces nouvelles de la tribu de hispides. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, 1890, ser. 4, No. 3/4, pp. xxxvii-xl. [Annales, vol. 34.]
1890. Descriptions de quatre espèces nouvelles de la famille des chrysomélidés. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, ser. 4, No. 10, pp. cxlii-cxlii. [Annales, vol. 34.]

EDWARDS, ALBERTO.

1897. [Note on genus *Frickius*]. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 1, p. 26.

EDWARDS, FREDERICK WALLACE. (1888-1940)

EDWARDS, F. W., and SHANNON, R. C.

1927. Expedición entomológica argentina-británica al noroeste de la Patagonia. Rev. Instit. Bacteriol., vol. 4, pp. 643-661.

EGGERS, HANS. (1872-1947)

1908. Fünf neue Borkenkäfer. Ent. Blätt., vol. 4, pp. 214-217.
1920. 60 neue Borkenkäfer (Ipidae) aus Afrika, nebst zehn neuen Gattungen, zwei Abarten. Ent. Blätt., vol. 16, pp. 33-45.
1923. Neue indomalayische Borkenkäfer (Ipidae). Zool. Med., vol. 7, pp. 129-220, illus.
1927. Neue Borkenkäfer (Ipidae, Col.) aus Africa (Nachtrag III). Rev. Zool. Africaine, vol. 15, pp. 172-199.
1928. Ipidae (Coleoptera) da America do Sul. Arch. Inst. Biol., vol. 1, pp. 83-99.
1929. Zur Synonymie der Borkenkäfer (Ipidae, Col.). Wiener Ent. Zeitung, vol. 46, pp. 41-55. [Part I.]
1929. Zehn neue *Loganius*-Arten (Ipidae, Col.) aus Südamerika. Wiener Ent. Zeitung, vol. 46, pp. 59-65.
1930. Borkenkäfer (Ipidae, Col.) aus Südamerika. III. Ent. Blätt., vol. 26, pp. 163-171.
1931. Borkenkäfer (Ipidae, Col.) aus Südamerika. III. Ent. Blätt., vol. 27, pp. 14-23.
1931. Borkenkäfer (Ipidae, Col.) aus Südamerika. IV. Wiener Ent. Zeitung, vol. 48, pp. 29-42.

1931. Zur Synonymie der Borkenkäfer (Ipidae, Col.). Wiener Ent. Zeitung, vol. 47, pp. 184-186. [Part II.]
1932. Borkenkäfer (Ipidae, Col.) aus Südamerika. V. Die Gattung *Problechilus* Eichh. mit 8 neuen Arten. Wiener Ent. Zeitung, vol. 49, pp. 226-235.
1933. Borkenkäfer (Ipidae, Col.) aus Südamerika, VI. Material des Muséum Paris aus Franz. Guayana und Venezuela. Trav. Lab. Ent. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 1, No. 1, pp. 1-37.
1933. Zur Synonymie der Borkenkäfer (Ipidae, Col.). Ent. Nachrichtenbl., vol. 7, pp. 17-20, (III.)
1934. Zur Synonymie der Borkenkäfer (Ipidae, Col.). Ent. Nachrichtenbl., vol. 8, pp. 25-29. (IV.)
1934. Borkenkäfer (Ipidae, Col.) aus Südamerika. VII. Ent. Blätt., vol. 30, pp. 78-84.
1935. Borkenkäfer aus Südamerika (Ipidae, Col.). VII. Vergessene und neue Gattungen. (1. Teil). Revista Ent., vol. 5, pp. 75-87.
1935. Borkenkäfer aus Südamerika (Ipidae, Col.) (Fortsetzung) VII. Vergessene und neue Gattungen (1. Teil). Revista Ent., vol. 5, pp. 153-158.
1935. Borkenkäfer aus Südamerika (Ipidae, Col.) (Schluss). VII. Vergessene und neue Gattungen (1, Teil). Revista Ent., vol. 5, pp. 329-334.
1936. Borkenkäfer aus Südamerika (Ipidae, Col.). VIII. Vergessene und neue Gattungen (2. Teil). Revista Ent., vol. 6, pp. 388-394, illus.
1937. Borkenkäfer aus Südamerika (Ipidae, Col.). VIII. Vergessene und neue Gattungen (2. Teil, Schluss). Revista Ent., vol. 7, pp. 79-88.
1940. Borkenkäfer aus Südamerika (Coleoptera: Ipidae) IX. Insel Guadeloupe. Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 7, pp. 123-141, illus. [from Zool. Rec.]
1943. Borkenkäfer (Col., Ipidae) aus Südamerika. X. Bolivia. Mitt. Münchener Ent. Ges., vol. 33, pp. 344-389.
- EHLERS, WILHELM. (1842-1888)
1884. Descriptions of new blind bembidii. Trans. American Ent. Soc., vol. 11, p. 36.
- EICHELBAUM, FELIX. (1848-1922)
1908. Pp. 79-94 = 1910.
1909. Katalog der Staphyliniden-Gattungen nebst Angabe ihrer Literatur, Synonyme, Artenzahl, geographischen Verbreitung und ihrer bekannten Larvenzustände. Mém. Soc. Ent. Belgique, vol. 17, pp. 71-280.
1910. 7. Coleoptera. 8. Staphylinidae. In Wissenschaftliche Ergebnisse der schwedischen zoologischen Expedition nach dem Kilimandjaro, dem Meru und den umgebenden Massasteppen Deutsch-Ostafrika's 1905-1906. . . . , vol. 1, Abt. 7 (Coleoptera), pp. 79-94. Uppsala, Stockholm. [Not 1908.]
1911. Die von Herrn. Dr. Christoph Schröder in den Parehbergen und auf dem Kilimandjaro im Januar 1906 gesammelten Staphylinidae (darunter zwei neue *Philonthus*arten). Berliner Ent. Zeitschr., vol. 56, pp. 173-176.
- EICHHOFF, WILHELM JOSEPH. (1823-1893)
1864. Ueber die Mundtheile und die Fühlerbildung der europäischen xylophagi sens. strict. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 8, pp. 17-46, illus.
1867. Beiträge zur Kenntniss der deutschen Käfer. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 11, p. 391. [From Roy. Soc. Cat.]
1867. Neue amerikanische Borkenkäfer-Gattungen und Arten. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 11, pp. 399-402.
1868. Neue amerikanische Borkenkäfer-Gattungen und Arten. Berliner Ent. Zeitschr. vol. 12, pp. 145-152.

1868. Neue Borkenkäfer. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 12, pp. 273-280.
1868. Neue exotische *Xyleborus*-Arten. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 12, pp. 280-282.
1871. Neue exotische Tomiciden-Arten. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 15, pp. 131-136.
1878. Pp. 1-531 = 1879.
1878. Neue oder noch unbeschriebene Tomicinen. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 39, pp. 383-392.
1879. Ratio, descriptio, emendatio eorum tomicinorum qui sunt in Dr. medic. Chapuisii et autoris ipsius collectionibus et quos praeterea recognovit. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, ser. 2, vol. 8, 1878 (1879), pp. 1-531, illus.
1886. Zwei neue ost-indische Scolytiden-Gattungen. Not. Leyden Mus., vol. 8, pp. 24-26.
- EIDMANN, HERMANN A. ( -1949)
1938. Zur Kenntnis der Lebensweise der Blattschneiderameise *Acromyrmex subterraneus* For. var. *eidmanni* Santschi und ihrer Gäste. Revista Ent., vol. 8, pp. 291-314.
- VAN EMDEN, FRITZ.
1924. Zur Kenntnis der Sandalidae. II u. III. Ent. Blätt., vol. 20, pp. 86-99, illus.
1926. Die Sandalidae (Col.) des Zoologischen Staatsinstituts und Zoologischen Museums zu Hamburg. (Zur Kenntnis der Sandalidae IV.). Mitt. Zool. Mus. Hamburg, vol. 42, pp. 30-36, illus.
1928. Die verwandtschaftliche Stellung von *Euxestus* nebst Beschreibung neuer Arten der Gattung. Tijdschr. Ent., vol. 71, pp. 84-100, illus.
1930. Ueber die Gattung *Polymyrmex* R. A. Phil. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 34, pp. 262-265, illus.
1931. [See also von Dalla Torre and van Emden.]
1931. Zur Kenntnis der Sandalidae XI-XVI. Ent. Blätt., vol. 27, pp. 49-59, 107-116, 145-152, illus.
1931. (Beschreibung der Larve von *Telephanus costaricensis* Neverm.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 92, pp. 113-117, illus.
1932. Die Larven von *Discoloma cassideum* Reitt. (Col. Colyd.) und *Skwarraia paradoxa* Lac. (Col. Chrysom.). Zool. Anz., vol. 101, pp. 10-17, illus.
1932. Die Larven der Callirhipini, eine mutmassliche Cerophytum-Larve und Familien-Bestimmungstabelle der Larven der Malacodermata-Sternoxia-Reihe (Coleoptera) (Zur Kenntnis der Sandalidae 18). Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 72, pp. 199-260, illus.
1933. Revision der Gattung *Cratosomus* (Col. Curc.). Arch. Naturg., ser. 2, vol. 2, pp. 354-537, illus.
1935. Beschreibung der Larve von *Platoleptops solanivorax* Heller (Coleoptera: Curculionidae). Arb. Physiol. Angew. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 2, pp. 278-282, illus.
1935. Die Carabiden der Deutschen Chaco-Expedition (Col.). Revista Ent., vol. 5, pp. 301-315.
1936. [See also von Dalla Torre and van Emden.]
1936. [New names]. In von Dalla Torre and van Emden, Coleopterorum catalogus, pars 147, pp. 1-132. Curculionidae: Brachyderinae, I.
1936. Bemerkungen zur Klassifikation der Carabidae: Carabini und Harpalinae piliferae. Ent. Blätt., vol. 32, pp. 12-17, 41-52.
1936. Die Anordnung der Brachyderinae-Gattungen im Coleopterorum Catalogus. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 97, pp. 66-99, 211-239, illus.
1937. [See von Dalla Torre and van Emden.]

1938. On the taxonomy of Rhynchophora larvae (Coleoptera). Trans. Ent. Soc. London, vol. 87, pp. 1-37, illus.
1939. On some little-known or new adelognathous Curculionidae. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 11, vol. 3, pp. 422-426.
1944. A key to the genera of Brachyderinae of the world. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 11, vol. 11, pp. 503-532, 559-586.
- VAN EMDEN, M., and VAN EMDEN, F.  
1939. Coleopterorum catalogus, pars 164, Curculionidae: Brachyderinae III, pp. 197-327. [Vol. XXVII.]
- EMERSON, ALFRED EDWARDS. (1896- )  
1935. Termitophile distribution and quantitative characters as indicators of physiological speciation in British Guiana termites. Ann. Ent. Soc. America, vol. 28, pp. 369-395.
- ENDERLEIN, GÜNTHER. (1872- )  
1907. Die Rüsselkäfer der Falklands-Inseln. (13. Beitrag zur Kenntnis der antarktischen Fauna). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 68, pp. 36-69.  
1909. Die biologische Bedeutung der Antarktis und ihrer Faunengebiete mit besonderer Berücksichtigung der Insektenwelt. Deutsche Südpolar-Expedition 1901-1903 . . . , vol. 10, Zoologie, vol. 2, 1908 (1909), pp. 323-360.  
1909. Die Insekten des Antarktischen Gebietes. Deutsche Südpolar-Expedition 1901-1903 . . . , vol. 10, Zoologie, vol. 2, 1908 (1909), pp. 361-518, illus.  
1912. Die Insekten des Antarkto-Archiplata-Gebietes (Feuerland, Falklands Inseln, Süd Georgien). 20. Beitrag zur Kenntnis der antarktischen Fauna. Svenska Vet. Akad. Handl., vol. 48, No. 3, pp. 1-170, illus.
- EPELSHEIM, EDUARD. (1837-1896)  
1895. Beitrag zur Staphylinenfauna West-Afrika's. Deutsche Ent. Zeitschr., 1895, pp. 113-141. (Zweites Stück.)  
1895. Zur Staphylinenfauna Ostindiens. Deutsche Ent. Zeitschr., 1895, pp. 385-408.
- ERICHSON, WILHELM FERDINAND. (1809-1849)  
1832. Genera Dyticeorum, 48 pp. Berlin. [From Horn.]  
1832. Pp. 219-284 = 1834.  
1833. Pp. 219-284 = 1834.  
1834. Uebersicht der Histeroides der Sammlung. Jahrb. Insectenk., vol. 1, pp. 83-208.  
1834. Coleoptera und Lepidoptera. In Meyens, Beiträge zur Zoologie, gesammelt auf einer Reise um die Erde, und W. Erichsons und H. Burmeisters Beschreibungen und Abbildungen der auf dieser Reise gesammelten Insecten. Nov. Act. Acad. Caes.-Leop.-Carol. Nat. Cur., vol. 16, Suppl. 1, pp. 219-284, illus. (From Horn.)  
1835. Aperçu des histéroïdes de la collection du Muséum de Berlin. (Extrait du Mémoire de M. Erichson, inséré dans les Annales de M. Klug.). Revue Entomologique, vol. 3, pp. 181-215. [Translated into German by Silbermann.]  
1835. P. 1 = pp. 256-270.  
1835. Neue sudamerikanische Käfergattungen aus der Familie der Blätterhörer *Scatonomus*, *Aclopus*, *Symmela*, *Athlia*, *Cratoscelis*, *Lichnia*. Arch. Naturg., vol. 1, pp. 256-270, illus. [From Horn.]  
1836. Systematische Auseinandersetzung der Familie der Borkenkäfer (Bostrichidae). Arch. Naturg., vol. 2, pt. 1, pp. 45-65.

1837. Die Käfer der Mark Brandenburg, vol. 1, pt. 1, pp. 1-384. Berlin.
1839. Genera et species staphylinorum insectorum coleopterorum familiae, [part 1], pp. 1-400. Berlin.
1839. Die Käfer der Mark Brandenburg, vol. 1, pt. 2, pp. 385-740. Berlin.
1840. Ueber Elateriden ohne Bruststachel (*Cardiophorus*). Zeitschr. Ent., vol. 2, Heft 2, pp. 279-341.
1840. Entomographien, Untersuchungen in dem Gebiete der Entomologie mit besonderer Benutzung der Königl. Sammlung in Berlin, Heft 1, 180 pp. Berlin. [From Horn.]
1840. Genera et species staphylinorum insectorum coleopterorum familiae, [part 2], pp. 401-954. Berlin.
1841. Die Arten der Gattung *Chalcolepidius* Eschsch. Zeitschr. Ent., vol. 3, pp. 77-87.
1841. Ueber die Elateren mit kammförmig gezähnten Krallen. Zeitschr. Ent., vol. 3, pp. 88-129.
1841. Pp. 83-287 = 1842.
1842. Beitrag zur Fauna von Vandiemensland, mit besonderer Rücksicht auf die geographische Verbreitung der Insecten. Arch. Naturg., vol. 8, pt. 2, pp. 83-287, illus. [From Horn.]
1842. Pp. 88-129 = 1841.
1842. Bericht über die Leistungen in der Naturgeschichte die Insecten, Arachniden, Crustaceen und Entomostraceen während des Jahres 1841. Arch. Naturg., vol. 8, pt. 2, pp. 189-330.
1843. In Germar, Ueber die Gruppe der kugelförmigen Trogiden. Zeitschr. Ent., vol. 4, pp. 109-148.
1843. Beitrag zur Insecten-Fauna von Angola, in besonderer Beziehung zur geographischen Verbreitung der Insecten in Afrika. Arch. Naturg., vol. 9, pt. 1, pp. 199-267.
1843. Versuch einer systematischen Eintheilung der Nitidularien. Zeitschr. Ent., vol. 4, pp. 225-361.
1844. Einige Nachträge zur meinem Versuch einer systematischen Eintheilung der Nitidularien (Germar's Zeitschr. IV. S. 225). Zeitschr. Ent., vol. 5, pp. 438-458.
1845. Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . . , Abt. 1, Coleoptera, vol. 3, Lief. 1, pp. 1-160; Lief. 2, pp. 161-320.
1846. Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . . , Abt. 1, Coleoptera, vol. 3, Lief. 3, pp. 321-480.
1847. Conspectus insectorum coleopterorum quae in Republica Peruana observata sunt. Arch. Naturg., vol. 13, pp. 67-185. [From Horn.]
1847. Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . . , Abt. 1, Coleoptera, vol. 3, Lief. 4, pp. 481-640; Lief. 5, pp. 641-800.
1848. Die Insekten in Schomburg's Reise in Guiana, vol. 3, pp. 533-617. Leipzig. [From Horn.]
1848. Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . . , Abt. 1, Coleoptera, vol. 3, Lief. 5, pp. 801-968.

ERICSON, ISAAC BIRGER. (1847-1920)

1908. Übersicht der bisher in Schweden angetroffenen Arten der Familie Trichopterygidae. Ent. Tidskr., vol. 29, pp. 121-124.

ESCHERICH, KARL. (1871- )

1889. Nachträge und Berichtigungen zum Catalogus Coleopterorum von Gemminger und Harold, betreffend die Gattung *Meloe*. Deutsche Ent. Zeitschr., 1889, pp. 333-335.

## ESCHSCHOLTZ, JOHANN FRIEDRICH. (1793-1831)

1818. *Decades tres eleutheratorum novorum*. Mém. Acad. Imp. Sci. St. Petersburg, vol. 6, pp. 451-484. [From Horn.]
1822. *Entomographien, Erste Lieferung*, 128 pp. Berlin. [From Horn.]
1829. *Zoologischer Atlas, enthaltend Abbildungen und Beschreibungen neuer Theirarten, während des Flottcapitains von Kotzebue zweiter Reise um die Welt, auf der Russisch-Kaiserlichen Kriegsschlupp Predpriaetië in den Jahren 1823-1826, Erstes Heft*, 17 pp., illus. Berlin.
1829. *Zoologischer Atlas . . .*, Zweites Heft, 13 pp., pls. 6-10; Drittes Heft, 18 pp., pls. 11-15.
1829. *Dissertatio de coleopterorum genere Passalus*. Mém. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 7, pp. 13-28. [Nouv. Mém., vol. 1.]
1829. *Eintheilung der Elateriden in Gattungen*. Ent. Arch., vol. 2, pp. 31-35. [From Horn.]
1830. *Nova genera coleopterorum faunae Europaeae*. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 2, pp. 63-66. [From Horn.]
1831. *Zoologischer Atlas . . .*, Viertes Heft, 19 pp., pls. 16-20.
1833. *Zoologischer Atlas . . .*, Fünftes Heft, 28 pp., pls. 21-25.
1836. [Table of] *Classification des elatérides de M. Eschscholtz*. *Revue Entomologique*, vol. 4, p. 4.
1859. Pp. 31-35 = 1829.

## ESCOMEL, E.

1913. [Reference not found.]
1916. *Estudio de los pseudomeloides del Peru y de la accion terapéutica de la Pseudomeloidina*, 12 pp. Lima. [From Zool. Rec.]
1917. Pp. 1-12 = 1916.
1917. *Un nuevo Pseudomeloe del Perú*. *Anal. Zool. Aplic.*, vol. 4, pp. 41-44. [From Zool. Rec.]
1923. *Les pseudo-méloïdes du Pérou et la pseudoméloïdine. Emploi de ces insectes en thérapeutique à l'époque des Incas*. *Bull. Soc. Path. Exot. Ouest-Africain Madagascar*, vol. 16, pp. 615-621.
1926. *Un nouveau pseudo-méloïde, insecte médicinal du Pérou*. *Bull. Soc. Path. Exot. Ouest-Africain Madagascar*, vol. 19, pp. 189-201.
1929. *Fauna de Arequipa*, 71 pp. Arequipa, Peru. [Not verified.]
1929. *Fauna de Arequipa. Obras científicas del Dr. Edmundo Escomel*, vol. 1, pp. 367-418, illus.

## EVERS, JOHS.

1910. *Zwei neue Tesserocerus-Arten aus dem Naturhistorischen Museum Hamburg*. *Ent. Rundsch.*, vol. 27, p. 18.

## EVERTS, EDOUARD JACQUES GUILLAUME. (1849-1932)

1898. *Coleoptera Neerlandica. De Schildvleugelige Insecten van Nederland en het aangrenzend Gebied*, vol. 1, pt. 1, pp. 1-368, illus. 'sGravenhage.
1899. *Coleoptera neerlandica . . .*, vol. 1, pt. 2, pp. 369-677, illus.
1901. *Coleoptera neerlandica . . .*, vol. 2, pt. 1, pp. 1-400, illus.
1903. *Coleoptera neerlandica . . .*, vol. 2, pt. 2, pp. 401-796, illus.
1903. *Coleoptera neerlandica . . .*, Supplement, 138 pp., illus.
1922. *Coleoptera neerlandica . . .*, vol. 3, pp. 1-668, illus.

F. & G. = Fairmaire and Germain.

F. & S. = Fleutiaux and Sallé.

## FABRE-DOMERGUE,

1888. *Le ver palmiste. Larve comestible du Calandra palmarum (Coléopt.)*. *Naturaliste*, vol. 9, pp. 217-218, illus.

## FABRICIUS, JOHANN CHRISTIAN. (1745-1808)

1775. *Systema entomologiae*, 30 + 832 pp. Lipsiae.  
 1776. *Genera insectorum*, 14 + 310 pp. Chilonii.  
 1781. *Species insectorum*, vol. 1, 552 pp.; vol. 2, 517 pp. Kilonii.  
 1785. = 1775.  
 1787. *Mantissa insectorum*, vol. 1, 348 pp.; vol. 2, 382 pp. Hafniae.  
 1791. = 1887.  
 1792. *Entomologia systematica*, vol. 1, 330 + 538 pp. Hafniae.  
 1793. *Entomologia systematica*, vol. 2, 519 pp.; vol. 3, 487 + 349 pp. Hafniae.  
 1794. *Entomologia systematica*, vol. 4, 472 pp. Hafniae.  
 1798. *Supplementum entomologiae systematicae*, 572 pp. Hafniae.  
 1801. *Systema eleutheratorum*, vol. 1, 506 pp.; vol. 2, 687 pp. Kiliae.  
 1803. *Index generum et specierum systematis eleutheratorum*, edit. 2, 93 pp. Helmstadii. [From Horn.]  
 1803. Abänderung der in Fabricii *Systema Eleutheratorum* doppelt vorkommenden Namen. *Mag. Insektenk.*, vol. 2, pp. 292-293.

## VON FÄHRÆUS, OLOF IMMANUEL. (1796-1884)

1837. [New species]. In Schön herr, *Genera et species curculionidum* . . . , vol. 4, pt. 1, pp. 1-600.  
 1838. [New species]. In Schön herr, *Genera et species curculionidum* . . . , vol. 4, pt. 2, pp. 601-1121.  
 1839. [New species]. In Schön herr, *Genera et species curculionidum* . . . , vol. 5, pt. 1, pp. 1-456.  
 1840. [New species]. In Schön herr, *Genera et species curculionidum* . . . , vol. 6, pt. 1, 474 pp.  
 1840. [New species]. In Schön herr, *Genera et species curculionidum* . . . , vol. 5, pt. 2, pp. 459-970.  
 1842. [New species]. In Schön herr, *Genera et species curculionidum* . . . , vol. 6, pt. 2, pp. 1-495.  
 1843. [New species]. In Schön herr, *Genera et species curculionidum* . . . , vol. 7, pt. 2, pp. 1-461.  
 1843. [New species]. In Schön herr, *Genera et species curculionidum* . . . , vol. 7, pt. 1, pp. 1-479.  
 1844. [New species]. In Schön herr, *Genera et species curculionidum* . . . , vol. 8, pt. 1, pp. 1-442.  
 1845. [New species]. In Schön herr, *Genera et species curculionidum* . . . , vol. 8, pt. 2, pp. 1-504.

## FAIRMAIRE, LÉON. (1820-1906)

1847. Synopsis du genre *Chalcas*. *Rev. Zool.*, 1847, pp. 408-409. [From Horn.]  
 1849. Description du genre *Chalcas*. *Ann. Soc. Ent. France*, ser. 2, vol. 7, pp. 5-22, illus.  
 1849. *Insectes de Taïti, des Marquises et des îles voisines*. *Rev. Mag. Zool.*, ser. 2, vol. 1, pp. 34-36. [From Horn.]  
 1849. Essai sur les coléoptères de la Polynésie. *Rev. Mag. Zool.*, ser. 2, vol. 1, pp. 277-291, 352-365, 410-422, 445-460, 504-516, 550-559.  
 1850. Essai sur les coléoptères de la Polynésie. *Rev. Mag. Zool.*, ser. 2, vol. 2, pp. 50-64, etc. [From Horn.]  
 1851. Description de deux coléoptères nouveaux de Venezuela. *Rev. Mag. Zool.*, ser. 2, vol. 3, pp. 348-350.  
 1852. Description d'une nouvelle espèce du genre *Sandalus*. *Ann. Soc. Ent. France*, ser. 2, vol. 10, pp. 693-694.  
 1854. Pp. 261-274 = 1864.

1856. (Larves et nymphes de coléoptères qui ont été recueillies à la Guadeloupe). Bull. Soc. Ent. France, 1856, p. lxxxv.
1856. *Coleoptera chilensia* a Germain detecta. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 8, pp. 483-485.
1860. = Fairmaire and Germain 1860.
1864. Pp. 1-292 = 1868.
1864. Note sur quelques coléoptères recueillis par M. Ph. Germain a Mendoza, dans les Cordilières. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 4, pp. 261-274.
1865. Pp. 483-485 = 1856.
1867. Révision des coléoptères du Chili. Suite. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 7, pp. 617-630. [Buprestidae.]
1868. *In* Jacquelin du Val and Fairmaire, Genera des coléoptères d'Europe . . . , vol. 4, 292 pp. Paris.
1868. Notes sur les coléoptères recueillis par Charles Coquerel à Madagascar et sur les côtes d'Afrique. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 8, pp. 753-820.
1869. Notes sur les coléoptères recueillis par Charles Coquerel à Madagascar et sur les côtes d'Afrique. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 9, pp. 179-260. (2<sup>e</sup> partie.)
1872. Diagnose et synonymies de divers coléoptères. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 2, pp. 47-48.
1873. Notes sur les *Rhyzodes*. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 3, pp. 389-390.
1873. Description d'un nouveau genre de la famille des ténébrionides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 3, pp. 393-394.
1873. Description de quelques coléoptères hétéromères de la partie australe de l'Amérique. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 4, pp. 531-535.
1875. (Diagnoses d'hétéromères de Madagascar). Bull. Soc. Ent. France, 1875, pp. xxxiii-xxxiv.
1875. Révision des hétéromères du Chili. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 5, pp. 191-200.
1876. Révision des coléoptères du Chili. Famille des Tenebrionidae. Tribu des mycétélites. 1<sup>re</sup> partie. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 6, pp. 143-170; 2<sup>e</sup> partie, pp. 341-388.
1877. Description de coléoptères nouveaux du nord de l'Afrique. Pet. Nouv. Ent., vol. 2, p. 98.
1878. [Note on Coleoptera from Peru]. Bull. Soc. Ent. France, 1878, pp. lxxxv-lxxxvii.
1878. Description de coléoptères nouveaux d'Amérique. Rev. Mag. Zool., ser. 3, vol. 6, pp. 260-270.
1880. Pp. 294-295 = Chevrolat 1880.
1881. Essai sur les coléoptères des îles Viti (Fidgi). Suite. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 1, pp. 461-492.
1883. [Note on *Hypocephalus*]. Bull. Soc. Ent. France, 1883, p. cxlvi.
1883. Note sur quelques coléoptères de Magellan et de Santa-Cruz. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 3, pp. 483-506.
1883. Description de quelques coléoptères de la Patagoine et de la République Argentine. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 3, pp. 507-516.
1884. Pp. 483-506 = 1883.
1885. (Descriptions de deux nouvelles espèces de coléoptères). Bull. Soc. Ent. France, 1885, pp. clv-clvi.
1885. (Descriptions de trois nouvelles espèces de coléoptères). Bull. Soc. Ent. France, 1885, pp. clxxxix.
1885. Diagnoses de coléoptères nouveaux de la Terre de Feu. Naturaliste, vol. 7, pp. 11-12.



1885. Liste des coléoptères recueillis a la Terre de Feu par la mission de la Romanche et description des espèces nouvelles. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 5, pp. 33-62.
1886. (Diagnoses de plusieurs espèces nouvelles du genre *Gyriosomus*, particulières au Chili). Bull. Soc. Ent. France, 1886, pp. clxx-clxi.
1887. (Descriptions de deux espèces nouvelles de scolytides, du genre *Phloeoborus* Er.). Bull. Soc. Ent. France, 1887, pp. xv-xvi.
1887. (Deux curculionides de Minas-Geraes). Bull. Soc. Ent. France, 1887, pp. clxxix-clxxx.
1887. Coléoptères nouveaux ou peu connus de Musée de Leyde. Not. Leyden Mus., vol. 9, pp. 145-162.
1888. Insectes, coléoptères. In Mission scientifique du Cap Horn, 1882-1883, vol. 6, zoologie, No. 2, pp. Di.3-Di.63, illus. Paris. [Not 1891.]
1889. Quelques hétéromères de Minas-Geraes (Brésil). Bull. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, ser. 3, No. 110, pp. xxxii-L. [Annales, vol. 33.]
1889. (Une note sur la synonymie d'un hydrocanthare). Bull. Soc. Ent. France, 1889, p. xc.
1889. (Les descriptions de nouvelles espèces de coléoptères). Bull. Soc. Ent. France, 1889, pp. cxvii-cxix.
1889. Coléoptères, in Recherches sur les insectes recueillis pendant la mission chargée d'observer à Santa-Cruz de Patagonie le passage de Vénus, by Lebrun, Fairmaire, and Mabille. Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat., ser. 3, vol. 1, pp. 101-137.
1890. Pp. 101-137 = 1889.
1891. Pp. 3-63 = 1888.
1891. Notes sur quelques coléoptères de l'Afrique intertropicale et descriptions d'espèces nouvelles. Ann. Soc. Ent. France, vol. 60, pp. 231-274, illus.
1892. Voyage de M. E. Simon au Venezuela (Décembre 1887-Avril 1888). 18<sup>e</sup> Mémoire. Coléoptères Hétéromères. Ann. Soc. Ent. France, vol. 61, pp. 77-98.
1892. Coléoptères d'Obock. Troisième partie. Revue d'Entomologie, vol. 11, pp. 77-127.
1892. Descriptions de quelques coléoptères Argentins. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 36, pp. 242-253.
1893. Coléoptères des Iles Comores. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 37, pp. 521-555.
1893. Quelques coléoptères de la République Argentine. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 37, pp. 608-611.
1894. Coléoptères du Kilimandjaro et des environs. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 38, pp. 386-395. [Includes Notes Rectificatives.]
1896. Hétéromères de l'Inde recueillis par M. Andrewes. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 40, pp. 6-62.
1897. Coléoptères du Szé-Tehouen et de Kouï-Tchéou (Chine). Not. Leyden Mus., vol. 19, pp. 241-255.
1898. Matériaux pour la faune coléoptérique de la region Malgache. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 42, pp. 463-499.
1899. Note sur le genre *Paulistanus* Goun. (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1899, p. 39.
1900. Coléoptères. Hétéromères. Diagnoses d'insectes recueillis par l'expédition antarctique belge. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 44, pp. 111-112.
1901. Matériaux pour la faune coléoptérique de la région Malgache (11<sup>e</sup> note). Revue d'Entomologie, vol. 20, pp. 101-248.
1902. Diagnoses de coléoptères hétéromères recueillis par M. G.-A. Baer au Pérou. Bull. Soc. Ent. France, 1902, pp. 148-151.

1903. Coléoptères hétéromères recueillis par M. Baer dans le Haut-Pérou et le Tucuman. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 72, pp. 461-468.
1940. Description de coléoptères de la République-Argentine. *Bull. Soc. Ent. France*, 1904, pp. 61-64.
1904. Description de trois coléoptères du Brésil. *Bull. Soc. Ent. France*, 1904, pp. 154-156.
1905. Description de coléoptères hétéromères de la République Argentine. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 74, pp. 289-303.
1906. Tenebrionidae, Cantharidae et Oedemeridae. *In* Expédition antarctique belge, résultats du voyage du S. Y. *Belgica* . . . , zoologie, insectes, pp. 41-43.
- FAIRMAIRE, L., and COQUEREL, J. C.
1860. Essai sur les coléoptères de Barbarie. *Ann. Soc. Ent. France*, ser. 3, vol. 8, pp. 145-176. (Deuxième partie.)
- FAIRMAIRE, L., and GERMAIN, P.
1858. P. 73 = 732.
1858. Révision des coléoptères du Chili. *Ann. Soc. Ent. France*, ser. 3, vol. 6, pp. 709-742.
1859. Révision des coléoptères du Chili. *Rev. Mag. Zool.*, ser. 2, vol. 11, pp. 350-356.
1859. Révision des coléoptères du Chili (suite). *Ann. Soc. Ent. France*, ser. 3, vol. 7, pp. 483-532. [Cerambycidae.]
1860. *Coleoptera chilensia*, 8 pp. Paris. [Part 2, section 1.]
1860. *Coleoptera chilensia*. *Rev. Mag. Zool.*, ser. 2, vol. 12, pp. 267-269.
1861. *Coleoptera chilensia*, 8 pp. Paris. [Part 2, section 2. *From* Horn.]
1861. Révision des coléoptères du Chili. *Ann. Soc. Ent. France*, ser. 4, vol. 1, pp. 105-108. (1<sup>er</sup> supplément aux Cerambycidae.)
1861. Révision des coléoptères du Chili (suite). *Ann. Soc. Ent. France*, ser. 4, vol. 1, pp. 405-456.
1862. *Coleoptera chilensia*, part 2 = 1860 and 1861.
1862. Révision des coléoptères du Chili. Suite. *Ann. Soc. Ent. France*, ser. 4, vol. 2, pp. 721-746, illus.
1863. Révision des coléoptères de Chili. Suite. *Ann. Soc. Ent. France*, ser. 4, vol. 3, pp. 225-284. [Cistelidae, Melandryidae, Lagriidae, Pedilidae, Anthicidae, Mordellidae, Rhipiphoridae, Meloidae, Oedemeridae, Salpingidae.]
1864. Révision des coléoptères du Chili. *Rev. Mag. Zool.*, ser. 2, vol. 16, pp. 258-262, 283-287, 385-394.
1865. Pp. 258-262, 283-287, 385-394 = 1864.
- FAIRMAIRE, L., and LABOULBÈNE, J. J. A.
1854. Faune entomologique française ou description des insectes qui se trouvent en France, coléoptères, vol. 1 [only one issued], pp. 1-180. Paris. [Continued in 1855 and 1856.]
1855. Faune entomologique française ou description des insectes qui se trouvent en France, coléoptères, vol. 1, pp. 181-370. Paris.
1856. Faune entomologique française ou description des insectes qui se trouvent en France, coléoptères, vol. 1, pp. 371-665. Paris.
- FALCOZ, LOUIS. (1870-1938)
1925. Position systématique des genres *Diphylus* Stephens et *Diplocoelus* Guérin. *Encycl. Ent.*, vol. 1, pp. 69-74, illus.

## FALDERMANN, FRANZ. (1799-1838)

1835. Additamenta entomologica ad faunam Rossicam in itineribus 1827-1831 collecta. Nouv. Mém. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 4, pp. 1-310. [From Horn.]
1835. Coleopterorum ab ill. Bungio in China boreali, Mongolia et montibus Altaicus collectorum, nec non ab ill. Turezaninoffio et Stschukino e provincia Irkutsk missorum illustrationes. Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Pétersbourg, ser. 6, vol. 2, pp. 337-464. [Also as separate, pp. 1-128.] [From Horn.]

## FALL, HENRY CLINTON. (1862-1939)

1898. Revision of the species of *Apion* of America north of Mexico. Trans. American Ent. Soc., vol. 25, pp. 105-184, illus.
1899. Synopsis of the species of *Acmaeodera* of America, north of Mexico. Journ. New York Ent. Soc., vol. 7, pp. 1-37.
1899. Revision of the Lathridiidae of boreal America. Trans. American Ent. Soc., vol. 26, pp. 101-190, illus.
1901. List of the Coleoptera of southern California, with notes on habits and distribution and descriptions of new species. Occ. Pap. California Acad. Sci., No. 8, pp. 1-282.
1901. Notes on *Dichelonycha* and *Cantharis*, with descriptions of new species in other genera. Trans. American Ent. Soc., vol. 27, pp. 277-310.
1902. Some insects of the Hudsonian Zone in New Mexico.—VII. Coleoptera. Psyche, vol. 9, p. 303.
1905. New species of American Coleoptera of the tribe Zygopini. Trans. American Ent. Soc., vol. 32, pp. 53-56. [Continued in 1906.]
1905. Revision of the Ptinidae of boreal America. Trans. American Ent. Soc., vol. 31, pp. 97-296, illus.
1905. On the affinities of the genus *Tachycellus*, with descriptions of new species from the western United States. Journ. New York Ent. Soc., vol. 13, pp. 169-178.
1906. New species of American Coleoptera of the tribe Zygopini. Trans. American Ent. Soc., vol. 32, pp. 57-61. [Continued from 1905.]
1906. New Coleoptera from the South-west.—II. Canadian Ent., vol. 38, pp. 113-118.
1906. On the genus *Trachykele*, with notes and descriptions of other North American Buprestidae. Ent. News, vol. 17, pp. 160-168.
1907. The North American species of *Glaresis*. Psyche, vol. 14, pp. 23-26, illus.
1907. Two new myrmecophilous Histeridae. Psyche, vol. 14, pp. 68-70.
1907. New genera and species of North American Cerambycidae. Journ. New York Ent. Soc., vol. 15, pp. 80-87.
1907. Descriptions of new species. In Fall and Cockerell, The Coleoptera of New Mexico. Trans. American Ent. Soc., vol. 33, pp. 218-272.
1909. Revision of the species of *Diplotaxis* of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 35, pp. 1-97.
1909. A short synopsis of the species of *Ochodaeus* inhabiting the United States. Journ. New York Ent. Soc., vol. 17, pp. 30-38.
1909. New Coleoptera from the South-west. Canadian Ent., vol. 41, pp. 161-170.
1910. Miscellaneous notes and descriptions of North American Coleoptera. Trans. American Ent. Soc., vol. 36, pp. 89-197.
1912. New Coleoptera chiefly from the Southwest.—V. Canadian Ent., vol. 43, pp. 40-48.

1912. A review of the North American species of *Collops* (Col.). Journ. New York Ent. Soc., vol. 20, pp. 249-274.
1913. A brief review of our species of *Magdalis*, with notes and descriptions of other North American Rhynchophora. Trans. American Ent. Soc., vol. 39, pp. 23-72.
1915. A revision of the North American species of *Pachybrachys*. Trans. American Ent. Soc., vol. 41, pp. 291-486.
1917. Short studies in the Malachiidae (Coleoptera). Trans. American Ent. Soc., vol. 43, pp. 67-88.
1917. New Dytiscidae. Journ. New York Ent. Soc., vol. 25, pp. 163-182.
1920. New Coleoptera. IX. Canadian Ent., vol. 52, pp. 211-215.
1922. New species of North American Acmaeoderae. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 17, pp. 88-90.
1922. The North American species of *Gyrinus* (Coleoptera). Trans. American Ent. Soc., vol. 47, pp. 269-306, illus.
1927. Expedition of the California Academy of Sciences to the Gulf of California in 1921. The Chrysomelidae (Coleoptera). Proc. California Acad. Sci., ser. 4, vol. 16, pp. 381-395.
1929. New Coleoptera XIII. Canadian Ent., vol. 61, pp. 54-59.
1929. On the genus *Phaedon* (Coleoptera). Pan-Pacific Ent., vol. 5, pp. 145-152.
1930. On *Ataenius strigatus* Say and allied species (Coleoptera). Journ. New York Ent. Soc., vol. 38, pp. 93-108.
1931. Notes on certain species of *Attelabus*, with a table of the North American species (Coleoptera). Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 26, pp. 107-110.
1931. The North American species of *Hymenorus* (Coleoptera: Alleculidae). Trans. American Ent. Soc., vol. 57, pp. 161-247.
1932. New Coleoptera XV. Canadian Ent., vol. 64, pp. 56-62.
1932. New North American Scarabaeidae, with remarks on known species. Journ. New York Ent. Soc., vol. 40, pp. 183-204.
1934. On certain North American Elateridae, new and old. Journ. New York Ent. Soc., vol. 42, pp. 7-36.
1934. A new name and other miscellaneous notes. Pan-Pacific Ent., vol. 10, pp. 171-174.
- FALL, H. C., and COCKERELL, T. D. A.  
1907. The Coleoptera of New Mexico. Trans. American Ent. Soc., vol. 33, pp. 145-272.
- FALLÉN, CARL FRIEDRICH. (1764-1830)  
1807. Observationes entomologicae, pars 3, pp. 31-42. Lund. (*From Horn.*)
- FASSL, ANTON HERMANN. (1876-1922)  
1909. Käferleben in West-Columbien. Ent. Blätt., vol. 5, pp. 132-134.
- FAURÉ, G. O.  
1944. Origen y dispersion de algunos bruquidos del frejol en Chile. Agric. Técn., vol. 4, pp. 41-53.
- FAUST, JOHANNES. (1832-1903)  
1883. Neue exotische *Apoderus*- und *Attelabus*-Arten. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 44, pp. 461-473.  
1886. Neue exotische Rüsselkäfer. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 30, pp. 337-372.  
1888. Neue Rüsselkäfer aller Länder. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 49, pp. 284-311.  
1890. Neue Rüsselkäfer aller Länder. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 51, pp. 165-194.  
1892. Reise von E. Simon in Venezuela. Curculionidae. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 53, pp. 1-44. (*Pars prima.*)  
1892. Die Anchoniden-Gruppe. Deutsche Ent. Zeitschr., 1892, pp. 17-60.

1892. Cureulioniden aus dem malayischen Archipel. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 53, pp. 184-227.
1893. Neue Heilipinen. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 54, pp. 3-14.
1893. Reise von E. Simon in Venezuela. Curculionidae. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 54, pp. 313-368. (Pars secunda.)
1893. Einige neue Anchoniden des königl. naturhist. Museum in Brüssel. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 37, pp. 407-420.
1894. Rüsselkäfer der alten und neuen Welt. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 55, pp. 140-159.
1894. Notizen über Rüsselkäfer. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 55, pp. 358-361.
1895. Sechs neue Curculioniden-Gattungen und ein neuer *Glochiorhinus*. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 56, pp. 212-228.
1896. Reise von E. Simon in Venezuela. Curculionidae. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 57, pp. 33-135. (Pars tertia.)
1899. Neue Cureulioniden Madagaskars. Abh. Ber. Zool. Mus. Dresden, vol. 8, No. 2, pp. 1-26.

FAUVEL, CHARLES ADOLPHE ALBERT. (1840-1921)

1860. Pp. 299-327 = 1861.
1861. P. 6 = p. 302.
1861. Catalogue des insectes recueillis à la Guyane française. Pt. 2. Bull. Soc. Linn. Normandie, vol. 5, 1858-1860 (1861), pp. 299-327. [Continued in 1862. *From Horn.*]
1862. Notice sur quelques aléochariens nouveaux ou peu connus et description de larves de *Phytosus* et *Leptusa*. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 2, pp. 81-94.
1862. Catalogue des insectes recueillis à la Guyane française. Pt. 2. Bull. Soc. Linn. Normandie, vol. 6, 1860-1861 (1862), pp. 128-144. [Continued from 1861. *From Horn.*]
1863. Notice sur quelques aléochariens nouveaux ou peu connus (suite). Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 3, pp. 211-222.
1863. *In* Chevrolat and Fauvel, Coléoptères de l'Île de Cuba. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 3, pp. 427-446.
1864. Remarques critiques sur les staphylinides décrits par Solier dans l'histoire de Chile de Gay. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 4, pp. 117-129.
1865. Études sur les staphylinides de l'Amérique centrale, principalement du Mexique. Bull. Soc. Linn. Normandie, vol. 9, pp. 8-66, illus.
1866. Études sur les staphylinides de l'Amérique centrale, principalement du Mexique (suite). Bull. Soc. Linn. Normandie, vol. 10, pp. 9-22.
1866. Faune du Chili. Insectes, coléoptères, staphylinides. Bull. Soc. Linn. Normandie, vol. 10, 1864-65 (1866), pp. 250-353. [Also as Notices entomologiques, quatrième partie, pp. 1-110.]
1867. Pp. 175-379 = 1868.
1868. Faune gallo-rhénane ou description des insectes que habitent la France, la Belgique, la Hollande, les provinces Rhénanes et le Valais, avec tableaux synoptiques et planches gravées. Coléoptères. Bull. Soc. Linn. Normandie, ser. 2, vol. 2, pp. 175-379.
1868. (Remarques synonymiques). Bull. Soc. Linn. Normandie, ser. 2, vol. 2, p. 379.
1868. Faune du Chili. Insectes, coléoptères, staphylinides. Bull. Soc. Linn. Normandie, ser. 2, vol. 1, pp. 6-67. [Includes Catalogue des staphylinides du Chili, pp. 62-67. Cited as 1867 by Gemminger and Harold.]
1868. Description des staphylinides de la Réunion. Bull. Soc. Linn. Normandie, ser. 2, vol. 1, pp. 67-76.

1872. Faune gallo-rhénane ou species des insectes qui habitent la France, la Belgique, la Hollande, de Luxembourg, la Prusse Rhénane, la Nassau et le Valais avec tableaux synoptiques et planches gravées, vol. 3, 738 pp., 4 pls. Caën. [Actual date varies with parts.]
1874. [Note on *Pseudopsis*]. Bull. Soc. Ent. France, 1874, p. clxi.
1875. Synopsis des *Creophilus*. Tijdschr. Ent., vol. 18, pp. 53-60.
1876. Faune gallo-rhénane . . . , Supplément, pp. 47-82. Caën.
1876. Faune gallo-rhénane . . . , Bull. Soc. Linn. Normandie, ser. 2, vol. 10, 1875-76 (1876), pp. 26-267.
1877. Staphylinides du Brésil et de La Plata recueillis par Camille van Volxem. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, 1877, pp. xxiv-xxviii. [Annales, vol. 20.]
1877. Les staphylinides de l'Australie et de la Polynésie. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 10, pp. 168-298.
1878. Les staphylinides de l'Afrique boréale. Bull. Soc. Linn. Normandie, ser. 3, vol. 2, pp. 83-162.
1878. Révision du genre *Cyrtothorax*. Bull. Soc. Linn. Normandie, ser. 3, vol. 2, pp. 163-166.
1878. Les staphylinides de l'Amérique du Nord. Bull. Soc. Linn. Normandie, ser. 3, vol. 2, pp. 167-266. [Also issued as separates, pp. 1-100.]
1878. Les staphylinides des Moluques et de la Nouvelle Guinée. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 12, pp. 171-315.
1878. Les staphylinides de l'Australie et de la Polynésie. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 13, pp. 465-598.
1882. Les staphylinides du systema eleutheratorum de Fabricius (1801). Revue d'Entomologie, vol. 1, pp. 211-214.
1883. *Amblyopinus* et *Myotyphlus*. Revue d'Entomologie, vol. 2, pp. 37-40.
1886. Les staphylinides du nord de l'Afrique. Revue d'Entomologie, vol. 5, pp. 9-100.
1886. Staphylinides des Iles Philippines. Revue d'Entomologie, vol. 5, pp. 143-150.
1887. Les Paussides. Analyse du récent mémoire de M. A. Raffray. Revue d'Entomologie, vol. 6, pp. 201-209.
1887. Los estafilinos de Buenos Aires. Notes sur l'ouvrage de M. F. Lynch Arribalzaga. Revue d'Entomologie, vol. 6, pp. 230-234.
1888. Los estafilinos de Buenos Aires. Notes sur l'ouvrage de M. F. Lynch Arribalzaga (suite). Revue d'Entomologie, vol. 7, pp. 24-25.
1889. Les coléoptères de la Nouvelle-Calédonie et dépendances avec descriptions, notes et synonymies nouvelles (suite). Revue d'Entomologie, vol. 8, pp. 242-271.
1891. Voyage de M. E. Simon au Venezuela (Décembre 1887-Avril 1888) 11<sup>e</sup>. memoire. Staphylinides. Revue d'Entomologie, vol. 10, pp. 87-127.
1894. Les coléoptères de la Nouvelle-Calédonie et dépendances. Avec descriptions, notes et synonymies nouvelles (suite). Revue d'Entomologie, vol. 10, pp. 148-182.
1895. Remarques sur les staphylinides de la Kritisches Verzeichniss du R. P. Wasmann. Revue d'Entomologie, vol. 14, pp. 7-15.
1895. Staphylinides nouveaux de l'Inde et de la Malaisie. Revue d'Entomologie, vol. 14, pp. 180-286.
1899. Espèces nouvelles de *Dinarda* et *Dinusa*. Revue d'Entomologie, vol. 18, pp. 33-35.
1899. *Blepharhymenus mirandus*. Aléocharien nouveau de France. Revue d'Entomologie, vol. 18, pp. 47-48.

1900. *Amblyopinus*, *Myotyphlus* et *Edrabius*. Revue d'Entomologie, vol. 19, pp. 61-66.
1901. *Amblyopinus* nouveau. Revue d'Entomologie, vol. 20, pp. 5-6.
1901. Voyage de M. le Dr. Ed. Bugnion au Venezuela, en Colombie et aux Antilles. Staphylinides. Revue d'Entomologie, vol. 20, pp. 69-91, illus.
1901. *Sterculia fulgens* et *ignea*. Revue d'Entomologie, vol. 20, pp. 251-252.
1901. [Errata]. Revue d'Entomologie, vol. 20, p. 256.
1901. Description d'une nouvelle espèce de staphylin de la Terre de Feu. Comun. Mus. Nac. Buenos Aires, vol. 1, No. 8, p. 282.
1902. Staphylinides exotiques nouveaux. Revue d'Entomologie, vol. 21, pp. 8-37.
1902. Sur le genre *Tamotus* Schauf. Revue d'Entomologie, vol. 21, pp. 38-39.
1902. Catalogue des staphylinides de la Barbarie, de la Basse-Égypte et des Iles Açores, Madères, Salvages et Canaries. (5<sup>e</sup> édition). Revue d'Entomologie, vol. 21, pp. 45-189.
1903. Mission de M. Maurice Maindron dans l'Inde méridionale—Staphylinides. Revue d'Entomologie, vol. 22, pp. 149-163.
1903. Bibliographie. Revue d'Entomologie, vol. 22, p. 164. [Cites Brèthes, Les Pinophilines Argentins.]
1903. Faune analytique des coléoptères de la Nouvelle-Calédonie. Revue d'Entomologie, vol. 22, pp. 203-378.
1904. Staphylinides exotiques nouveaux. 2<sup>e</sup> partie. Revue d'Entomologie, vol. 23, pp. 76-112.
1904. Faune analytique des coléoptères de la Nouvelle-Calédonie. Revue d'Entomologie, vol. 23, pp. 113-208. (2<sup>e</sup> partie.)
1904. Staphylinides myrmécophiles du Brésil. Revue d'Entomologie, vol. 23, pp. 276-283, illus.
1905. Sur une tribu nouvelle de staphylinides. Revue d'Entomologie, vol. 24, pp. 98-100.
1905. Staphylinides exotiques nouveaux. 3<sup>e</sup> partie. Revue d'Entomologie, vol. 24, pp. 113-147.
1905. Faune analytique des coléoptères de la Nouvelle-Calédonie. Revue d'Entomologie, vol. 24, pp. 209-244. (3<sup>e</sup> partie.)
1907. Rectification. Revue d'Entomologie, vol. 26, p. 9.
- FAZ. [Perhaps Alfredo Faz, 1863-1931.]
1925. In Rev. Chilena Hist. Nat., pp. 18 etc. [Author and reference not identified.]
- FELSCHÉ, CARL. (1839-1914)
1901. Beschreibungen coprophager Scarabaeiden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1901, pp. 135-160.
1901. Synonymische Bemerkungen. Deutsche Ent. Zeitschr., 1901, pp. 154-155.
1906. Synonymische Bemerkungen über einige Scarabaeiden aus der Tribus der Dynastini und Beschreibung einer neuen Art. Deutsche Ent. Zeitschr., 1906, pp. 349-352.
1907. Coprophage Scarabaeiden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1907, pp. 273-296, illus.
1909. Neue und alte coprophage Scarabaeiden (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1909, pp. 751-765, illus.
1910. Über coprophage Scarabaeiden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1910, pp. 339-352.
1911. Coprophage Scarabaeiden (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1911, pp. 133-141.

## FENYES, ADALBERT. (1863-1937)

BIBLIOGRAPHY. R. E. Blackwelder, Pan-Pacific Ent., vol. 18, pp. 17-22, 1942.

1908. A preliminary systematic arrangement of the Aleocharinae (Coleoptera) of the United States and Canada. Ent. News, vol. 19, pp. 56-65.
1912. *Falagria* Mannh. and its relatives. Journ. New York Ent. Soc., vol. 20, pp. 20-27.
1912. Remarks on *Gnypeta* Thoms. (Staphylinidae Col.). Canadian Ent., vol. 44, pp. 105-112.
1918. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Staphylinidae, subfam. Aleocharinae, fasc. 173A, pp. 1-110.
1920. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Staphylinidae, subfam. Aleocharinae, fasc. 173B, pp. 111-414.
1921. New genera and species of Aleocharinae with a polytomous synopsis of the tribes. Bull. Mus. Comp. Zool., vol. 65, No. 2, pp. 17-36.
1921. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Staphylinidae, subfam. Aleocharinae, fasc. 173C, pp. 415-453, 7 pls.

## FERNÁNDEZ, GONZALO JOSÉ.

1936. Contribucion al conocimiento de los Cicindelinae del Uruguay. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 8, pp. 99-110, illus.
1938. Algunos Carabidae raros del Uruguay. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 10, pp. 55-57.

## FERRARI, JOHANN ANGELO. (1806-1876)

1867. Die Forst- und Baumzuchtschädlichen Borkenkäfer (Tomicides Lac.) aus der Familie der Holzverderber (Scolytides Lac.), mit besonderer Berücksichtigung vorzüglich der europäischen Formen, und der Sammlung des k. k. zoologischen Kabinetes in Wien, 96 pp., illus. Wien.
1867. Nachträge, Berichtigungen und Aufklärungen über zweifelhaft gebliebene Arten in "Die forst- und baumzuchtschädlichen Borkenkäfer" (Tomicides Lac.) etc. Col. Hefte, vol. 2, pp. 104-115.
1868. Nachträge, Berichtigungen und Aufklärungen über zweifelhaft gebliebene Arten in: "Die forst- und baumzuchtschädlichen Borkenkäfer (Tomicides Lac.)" etc. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 12, pp. 251-258.

## FERREIRA LIMA, A. D.

1943. O gorgulho das orquideas. Bol. Soc. Brasileira Agron., vol. 6, pp. 167-168, illus.

## FIEBRIG, KARL.

1910. Cassiden und Cryptocephaliden Paraguays. Ihre Entwicklungsstadien und Schutzvorrichtungen. Zool. Jahrb., Suppl. 12, Heft 2, pp. 161-264, illus.

## FIEDLER, CARL.

1932. Die Rüsslergattung *Macromerus* (Cryptorrhynchini) (Col. Curcul.). Eine monographische Studie. Deutsche Ent. Zeitschr., 1932, pp. 36-88, illus.
1934. Pp. 273-290 = 1935.
1935. Die Rüsslergattung *Coelosternus* Schönh. (Col. Curc. Cryptorrhynchini). Ent. Nachrichtenbl., vol. 9, pp. 65-116, 117-148, 157-173.
1935. Über einige mit (*Coelosternus* verwandte Gattungen mit Neubeschreibungen (Col. Curc. Cryptorrhynch.). Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 2, pp. 122-143.
1935. Die Rüsslergattung *Macromeropsis* Champ. (Cryptorrhynchini) (Col. Curcul.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1934, Heft 3/4 (1935), pp. 273-290



1935. Die amerikanische Rüsslergattung *Diplogrammus* Chev. (Col. Curc. Cryptorhynch.). Int. Ent. Zeitschr., vol. 29, pp. 293-295, 302-305, 317-319.
1936. Bestimmungstabelle der Gattung *Piazurus* Schönh. (Col. Curc. Zygopidae). Ent. Nachrichtenbl., vol. 10, pp. 7-36.
1936. Neue Arten der Gattung *Piazurus* Schönh. (Col. Curc. Zygopydae). Ent. Nachrichtenbl., vol. 10, pp. 113-147.
1936. Die amerikanische Rüsslergattung *Cryptacrus* Kirsch (Curc. Cryptorhynch.). Ent. Blätt., vol. 32, pp. 117-125. (8. Beitrag zur Kenntnis der amerikanischen Cryptorhynchiden.)
1936. Die amerikanische Rüsslergattung *Collabismus* Schönh. (Col. Curcul. Cryptorhynch.). (9. Beitrag zur Kenntnis der amerikanischen Cryptorhynchiden). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 97, pp. 239-259.
1936. Bestimmungstabelle der südamerikanischen Arten der Gattung *Chalcodermus* Schönh. (Coleoptera: Curculionidea: Cryptorhynchinae). Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 3, pp. 280-292.
1937. Bestimmungstabelle der südamerikanischen Arten der Gattung *Chalcodermus* Schönh. (Coleoptera: Curculionidae: Cryptorhynchinae). Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 4, pp. 27-37.
1937. Neue südamerikanische Arten der Gattung *Chalcodermus* Schönh. (Col., Curc., Cryptorhynch.). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 20, pp. 33-68.
1937. Bestimmungstabelle der südamerikanischen Arten der Gattung *Rhyssomatus* Schönh. (Col. Curc. Cryptorhynchid.). Ent. Nachrichtenbl., vol. 11, pp. 67-90, 123-138, 163-172.
1938. Pp. 81-96, 113-128 = 1939.
1939. Neue südamerikanische Arten der Gattung *Rhyssomatus* Schönh. (Col. Curc. Cryptorhynch.). Ent. Nachrichtenbl., vol. 13, pp. 1-16.
1939. Neue südamerikanische Arten der Gattung *Rhyssomatus* Schönh. (Col. Curc. Cryptorhynch.). Ent. Nachrichtenbl., vol. 12, 1938 (1939), pp. 81-96, 113-128.
1940. Monograph of the South American weevils of the genus *Conotrachelus*, 365 pp. London.
1940. Die amerikanischen Gattungen der subtribus Tylodina der Cryptorhynchini (Coleoptera: Curculionidae). Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 7, pp. 295-304. [From Zool. Rec.]
1940. Die südamerikanischen Arten der Gattung *Acalles* Schönh. (Col. Curc. Cryptorhynchid.). Mitt. Münchener Ent. Ges., vol. 30, pp. 642-667, 820-842. (14. Beitrag zur Kenntnis der amerikanischen Cryptorhynchiden.)
1941. Die amerikanische Rüsslergattung *Phyrdenus* Lec. (Curc. Cryptorhynch.). (28. Beitrag zur Kenntnis der amerik. Cryptorhynchiden). Zool. Anz., vol. 134, pp. 123-137.
1943. Die südamerikanischen Arten der Gattung *Tylodes* Schönh. (Col. Curc. Cryptorhynch.). Mitt. Münchener Ent. Ges., vol. 33, pp. 136-155.
1944. Neue südamerikanische *Conotrachelus* aus der Sammlung Chevrolat's im Reichsmuseum in Stockholm. (Col. Curc. Cryptorhynch.). Ark. Zool., vol. 35A, No. 6, pp. 1-63.
- FIORI, ANDREA. (1854-1933)
1894. Alcune nuove specie e varietà di Staphylinidae raccolti in Italia. Nat. Siciliano, vol. 13, pp. 86-100.
1915. Appunti sulla fauna coleotterologica dell'Italia meridionale e della Sicilia. Riv. Col. Italiana, vol. 13, pp. 5-17.

## FISCHER,

1888. *Gasterocercus richteri* nov. spec. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 31, p. 154.  
 1888. Drei neue *Anthonomus*. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 32, pp. 487-489.  
 1888. *Charinotes richteri* nov. spec. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 32, p. 490.

## FISCHER, CARLOS RUDOLF. (1886- )

1935. Os coleopteros phytophagos da tribu Alurnini, pragas das palmeiras (Chrysomelidae, Hispinae). Revista Ent., vol. 5, pp. 257-292, illus.  
 1943. Redescricao de *Ecitobium zikani* Wasmann e *Ecitosaurus* nov. nom. (Col. Staphylinidae). Revista Ent., vol. 14, pp. 255-259, illus.

## FISCHER VON WALDHEIM, GOTTHELF. (1771-1854)

1809. Notice de quelques insectes exotiques du Muséum Demidoff. Mém. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 2, pp. 43-46. [From Horn.]  
 1809. Sur deux genres nouveaux de coléoptères. Mém. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 2, pp. 293-304, illus. [From Horn.]  
 1820. Entomographia imperii russici; genera insectorum systematica exposita et analysi iconographica instructa, vol. 1, 1820-1822, 210 + 104 pp., 26 pls. Mosquens. [From Horn.]  
 1821. [See Entomographia imperii russici . . . , 1820.]  
 1821. Lettre à Pander, contenant une notice sur un nouveau genre d'oiseaux et sur plusieurs nouveaux insectes, 15 pp. Moscou. [From Horn.]  
 1823. Entomographia imperii russici; genera insectorum systematica exposita et analysi iconographica instructa, vol. 2, 1823-1824, pp. 1-262, illus. Mosquae. [From Horn.]  
 1823. Coleoptera quaedam exotica descripta. Mém. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 6, pp. 254-267, illus. [From Horn.]  
 1823. Lettre à Henning sur le physodaetyle. Mém. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 6, pp. 301-304, illus. [From Horn.]  
 1824. [See Entomographia imperii russici . . . , 1823.]  
 1827. Tentamen conspectus cantharidiarum, 26 pp. Monachii. [From Horn.]  
 1829. In Mus. Hist. Nat. Univ. Moscou, vol. 2, p. 39. [From Junk.]  
 1829. *Aulacodus*, genre nouveau de coléoptères appartenant aux scarabéides. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 1, pp. 45-47, illus. [From Horn.]  
 1829. *Psilotus Hoffmannseggii*. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 1, pp. 48-50. [From Horn.]  
 1844. Spicilegium entomographiae rossicae. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 17, No. 1, pp. 3-144, illus.

## FISHER, WARREN SAMUEL. (1878- )

1918. A new species of longhorn beetle infesting cowpeas from Mexico. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 19, pp. 173-174.  
 1919. Descriptions of a new genus and species of Buprestidae from Arizona (Col.). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 21, pp. 91-93.  
 1919. Five new species of ptinid beetles. Proc. United States Nat. Mus., vol. 55, pp. 295-299.  
 1920. A new genus and several new species of Cerambycidae (Col.). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 22, pp. 153-159.  
 1922. The leaf and twig mining buprestid beetles of Mexico and Central America. Proc. United States Nat. Mus., vol. 62, Art. 8, pp. 1-95.  
 1922. A new cerambycid beetle from Santo Domingo (Col.). Ent News, vol. 33, p. 52.  
 1923. P. 190 = 1924.  
 1924. A change of name in Buprestidae. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 25, 1923 (1924), p. 190.

1925. A revision of the West Indian Coleoptera of the family Buprestidae. Proc. United States Nat. Mus., vol. 65, No. 9, pp. 1-207.
1925. New West Indian Cerambycidae (Coleoptera). Subfamily Lamiinae. American Mus. Nov., No. 174, pp. 1-16.
1925. Two new Mexican Cerambycidae (Coleoptera). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 27, pp. 15-16.
1925. A change of name in Buprestidae (Coleoptera). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 27, p. 144.
1926. Descriptions of new West Indian longicorn beetles of the subfamily Lamiinae. Proc. United States Nat. Mus., vol. 68, art. 22, pp. 1-40.
1926. Pp. 214-217 = 1927.
1927. A new cerambycid beetle from Colombia and Central America (Coleoptera). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 29, pp. 23-24.
1927. A new genus and species of Coleoptera from a termite nest in Costa Rica (family Anobiidae). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 29, pp. 49-50, illus.
1927. A change of name in Anobiidae (Coleoptera). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 29, p. 116.
1927. New cactus beetles. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 28, 1926 (1927), pp. 214-217.
1928. New cactus beetles. II. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 30, pp. 1-7.
1928. New species of Jamaican Buprestidae and Cerambycidae. In Gowdey, *Catalogus insectorum jamaicensis*. Ent. Bull. Dep. Agric. Jamaica, No. 4, pt. 3, pp. 16-18.
1929. New species of buprestid beetles from Costa Rica. Proc. United States Nat. Mus., vol. 76, art. 6, pp. 1-20.
1929. Notes on leaf mining Buprestidae (Coleoptera), with descriptions of new species. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 31, pp. 177-182.
1930. Notes on the rhinotragine beetles of the family Cerambycidae, with descriptions of new species. Proc. United States Nat. Mus., vol. 77, art. 19, pp. 1-20.
1930. New West Indian Buprestidae and Cerambycidae (Coleoptera). Canadian Ent., vol. 62, pp. 7-11.
1930. New West Indian Buprestidae (Coleoptera). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 32, pp. 125-129.
1931. A new longhorn beetle from Costa Rica. Journ. Washington Acad. Sci., vol. 21, pp. 23-24.
1931. A new leaf mining buprestid from the Canal Zone (Coleoptera). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 33, pp. 42-43.
1931. A new ant-like cerambycid beetle from Honduras. Psyche, vol. 38, pp. 99-101.
1931. New cactus beetles, III. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 33, pp. 197-201.
1932. New West Indian cerambycid beetles. Proc. United States Nat. Mus., vol. 80, art. 22, pp. 1-93.
1933. New species of buprestid beetles from Mexico and Central America. Proc. United States Nat. Mus., vol. 82, art. 27, pp. 1-47.
1935. Two new buprestid beetles from Puerto Rico. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 37, pp. 30-32.
1935. A new buprestid beetle from Cuba. Mem. Soc. Cubana Hist. Nat., vol. 9, pp. 51-53.
1935. New cerambycid beetles from Puerto Rico. Journ. Agric. Univ. Puerto Rico, vol. 19, pp. 51-63.

1935. New eucnemid beetles from Puerto Rico. Journ. Agric. Univ. Puerto Rico, vol. 19, pp. 65-68.
1935. A new genus of Buprestidae from Utah (Coleoptera). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 37, pp. 117-118.
1935. New West Indian cerambycid beetles. Proc. United States Nat. Mus., vol. 83, pp. 189-210.
1936. New cactus beetle from Argentine Republic (Cerambycidae). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 38, pp. 7-8.
1936. A new sphindid beetle from Cuba. Mem. Soc. Cubana Hist. Nat., vol. 10, pp. 201-202.
1936. [New species of Anobiidae]. In Wolcott, G. N., Insectae borinquenses. Journ. Agric. Univ. Puerto Rico, vol. 20, pp. 238-242.
1936. New cerambycid and buprestid beetles from Cuba. Mem. Soc. Cubana Hist. Nat., vol. 9, pp. 271-273.
1936. New cerambycid and buprestid beetles from Cuba. Mem. Soc. Cubana Hist. Nat., vol. 10, pp. 343-348.
1937. New neotropical Cerambycidae (Col.). Revista Ent., vol. 7, pp. 145-154.
1937. A new cerambycid beetle from Chile. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 40, 1936 (1937), pp. 324-326, illus.
1938. A new anobiid beetle (Coleop: Anobiidae) injurious to books. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 40, pp. 43-44.
1938. New neotropical Buprestidae. Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze, vol. 16, pp. 111-145.
1938. New neotropical Cerambycidae (Coleoptera) II. Revista Ent., vol. 8, pp. 135-153.
1939. New West Indian buprestid beetles. Psyche, vol. 46, pp. 156-166.
1941. Results of the Oxford University Cayman Islands Biological Expedition, 1938. Descriptions of nine new species of Cerambycidae (Col.). Ent. Monthl. Mag., vol. 77, pp. 108-115.
1942. New West Indian cerambycid beetles, III. Torreia, No. 10, pp. 1-43.
1942. New Coleoptera from Puerto Rico. Journ. Agric. Univ. Puerto Rico, vol. 25, 1941 (1942), pp. 37-39.
1942. A new species of Buprestidae from Venezuela (Coleoptera). Bol. Ent. Venezolana, vol. 1, pp. 89-90.
1943. New species of buprestid beetles of the genus *Agrilus* from Trinidad. Proc. United States Nat. Mus., vol. 93, pp. 375-380.
1944. New American Cerambycidae (Coleoptera) from British Guiana and Costa Rica. Zoologica, vol. 29, pt. 1, pp. 1-2.
1944. Cerambycidae (Coleoptera) of Caripito, Venezuela. Zoologica, vol. 29, pt. 1, pp. 3-12.
1944. New species of buprestid beetles from Trinidad. Proc. United States Nat. Mus., vol. 95, pp. 397-409.
1945. New beetles of the family Eucnemididae from Central America and the West Indies. Proc. United States Nat. Mus., vol. 96, pp. 79-93.
1945. A change of name in Cerambycidae. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 47, p. 251.
1947. New cerambycid beetles belonging to the tribe Rhinotragini from South America. American Mus. Nov., No. 1349, pp. 1-6.
1947. New neotropical Cerambycidae, belonging to the genus *Dorcasta* Pascoe (Coleoptera). Revista Ent., vol. 18, pp. 173-182.
1950. A revision of the North American species of beetles belonging to the family Bostrichidae. Misc. Pub. United States Dep. Agric., No 698, pp. 1-157.

FISHER, W. S., and NICOLAY, A. S.

1920. A Mexican species of *Agrius* found in Arizona (Coleoptera). Ent. News, vol. 31, pp. 100-102.

FITCH, ASA. (1809-1879)

1857. Insects infesting fruit trees. In Third report on the noxious and other insects of the state of New-York. Trans. New-York State Agric. Soc., vol. 16. 1856 (1857), pp. 321-490, illus. [Also as reprint with pagination 3-172].
1859. Report on the noxious, beneficial and other insects of the State of N. York. Trans. New-York State Agric. Soc., vol. 17, 1857 (1859), pp. 687-814. [From Horn.]

FLACH, KARL. (1856-1920)

1886. Beschreibungen neuer europäischer Histeriden. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 30, pp. 245-247.
1886. Berichtigung. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 30, p. 448.

FLEISCHER, ANTON. (1850-1934)

1921. Ein neues Staphylinidengenus aus der Slovakei. Wiener Ent. Zeitung, vol. 38, p. 114.

FLETCHER, FRANK C. (1901- )

1927. Undescribed Pselaphidae collected by Dr. J. C. Bradley in Panama (Coleoptera). Ent. News, vol. 38, pp. 149-153.
1928. The Cornell University Entomological Expedition to South America, 1919-1920. Scientific results, No. 4: Pselaphidae. Trans. American Ent. Soc., vol. 54, pp. 69-77.
1928. Pselaphidae collected by Dr. Alfons Dampf in Central America. Ann. Ent. Soc. America, vol. 21, pp. 203-231, illus.
1930. Notes on neotropical Pselaphidae (Coleoptera), with descriptions of new species. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 5, pp. 95-100.

FLEUTIAUX, EDMOND. [1858-1951.]

1886. Descriptions d'espèces nouvelles de cicindélides. Bull. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, 1886, pp. lxxxvi-xc. [Annales, vol. 30.]
1886. Supplément au catalogue des coléoptères de MM. Gemminger & de Harold (languriides et érotylides). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 30, pp. 216-224.
1889. [See Fleutiaux and Sallé.]
1891. Description d'un genre nouveau d'élatérides. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, ser. 4, No. 19, pp. cexxii-cexxiii. [Annales, vol. 35.]
1891. Voyage de M. E. Simon au Venezuela (Décembre 1887-Avril 1888). 13<sup>e</sup> Mémoire. Elateridae. Ann. Soc. Ent. France, vol. 60, pp. 275-286.
1892. Catalogue systématique des Cicindelidae décrits depuis Linné, 186 pp. Paris. [From Zool. Rec.]
1892. Note sur les Physodaetylini. Ann. Soc. Ent. France, vol. 61, pp. 403-412, illus.
1893. Descriptions de deux espèces nouvelles de Cicindelidae. Bull. Soc. Ent. France, 1893, pp. cccxv-cccxvi.
1894. Note sur les coléoptères cicindélides du genre *Phaeozantha* Chaudoir. Bull. Soc. Zool. France, vol. 19, pp. 24-28.
1894. Supplément au "catalogus coleopterorum" de Gemminger et Harold, vol. V, 1869. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 38, pp. 687-691.
1895. Genre nouveau et espèce nouvelle du groupe des throscoïdes (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1895, p. cccxi.
1895. Liste des Trixagidae, Monommidae, Eucnemidae et Elateridae importés dans les tabacs des manufactures et recueillis par M. Ant. Grouvelle. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 39, pp. 157-172.

1895. P. 392 = p. cccxcxi.
1896. Catalogue des Eucnemidae du Muséum d'Histoire Naturelle de Paris. Bull. Mus. Hist. Nat., vol. 2, pp. 92-94.
1896. Eucnemidae du Musée de Leyde. Not. Leyden Mus., vol. 18, pp. 143-159.
1896. Collection des Eucnemidae du Muséum d'Histoire Naturelle de Paris. Mém. Soc. Zool. France, vol. 9, pp. 278-299.
1896. Eucnémides nouveaux. Mém. Soc. Zool. France, vol. 9, pp. 300-315.
1897. Liste des Eucnemidae du Musée de Berlin et description des espèces nouvelles. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 41, pp. 250-261.
1897. Eucnémides de la collection Flohr (Méxique) Musée de Berlin. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 41, pp. 261-264.
1898. Pp. 157-172 = 1895.
1898. Note sur deux élatérides du Chili appartenant à la tribu des ludiides. Bull. Soc. Zool. France, vol. 23, pp. 179-185.
1899. Notes sur quelques eucnémides et descriptions d'espèces nouvelles. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 43, pp. 22-31.
1899. Voyages de M. E. Gounelle au Brésil. Eucnemidae. Ann. Soc. Ent. France, vol. 68, pp. 44-49.
1899. Description d'une nouvelle espèce de *Lissomus* (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1899, p. 161.
1899. Description d'un *Protelater* nouveau du Chili. Bull. Soc. Zool. France, 1899, vol. 24, pp. 161-162.
1899. Description d'une nouvelle espèce appartenant au genre *Teslasena* (Elateridae) (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1899, p. 206.
1899. Eucnemidae de la collection Fry. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 43, pp. 220-249.
1899. Description d'un genre nouveau de Cicindelidae (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1899, pp. 254-255.
1901. Elateridae i Eucnemidae nuevos de Chile. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 5, pp. 117-119. [Translated into Spanish by G. B. Calvert.]
1901. Pp. 174-176 = 1910.
1901. Essai d'une classification des Melasinae (Eucneminae des auteurs). Ann. Soc. Ent. France, vol. 70, pp. 636-664.
1902. Description de quelques élatérides nouveaux de ma collection (Col.) (1<sup>er</sup> mémoire). Bull. Soc. Ent. France, 1902, pp. 112-116.
1902. Description de deux *Adelocera* nouvelles (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1902, pp. 213-214.
1903. Description d'une nouvelle espèce d'*Odontochila* (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1903, p. 109.
1907. Revision des Elateridae du Chili. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 11, pp. 160-232.
1907. Description de deux Melasidae nouveaux de la Guadeloupe (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1907, pp. 237-238.
1910. Elateridae et Melasidae nouveaux (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1910, pp. 174-176.
1911. Revision des Trixagidae, Melasidae et Elateridae (Col.) des Antilles françaises. Ann. Soc. Ent. France, vol. 80, pp. 235-264.
1912. Description d'un genre nouveau et d'une espèce nouvelle d'Elateridae (Col.) de la République Argentine. Bull. Soc. Ent. France, 1912, p. 264.
1912. Descriptions de Melasidae nouveaux. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 56, pp. 296-304.
1918. Noms nouveaux pour quatre genres de Melasidae (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1918, p. 59.

1920. Études sur les Melasidae (Coleoptera-Serricornia). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 60, pp. 93-104. (Première partie.)
1920. Collections recueillies par la Mission Géodésique de l'Equateur. Coléoptères elatérides. Description<sup>1</sup> des espèces nouvelles. Bull. Mus. Hist. Nat., vol. 26, pp. 300-305.
1921. Études sur les Melasidae (Coleoptera-Serricornia). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 61, pp. 23-41 (deuxième partie), pp. 68-87 (troisième partie), pp. 91-108 (quatrième partie), pp. 124-145 (cinquième partie), pp. 169-192 (sixième partie), pp. 223-242 (septième partie), pp. 281-309 (huitième partie), pp. 383-387 (neuvième et dernière partie).
1921. Descriptions de deux genres nouveaux de Melasidae (Col.) de la collection du Muséum d'Histoire Naturelle de Paris. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 27, pp. 413-414.
1922. Description d'un genre nouveau et d'une espèce nouvelle de Melasidae (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1922, p. 72.
1922. Trois Melasidae nouveaux (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1922, pp. 148-150.
1922. Pp. 398-436 = 1923.
1923. Coleoptera: Melasidae et Elateridae des Séchelles et des îles voisines. Trans. Ent. Soc. London, 1922 (1923), pp. 398-436, illus.
1924. Description d'une nouvelle espèce d'Elateridae du genre *Hemirhipus*. Bull. Soc. Ent. France, 1924, pp. 183-184.
1924. Coleoptera-Serricornia de Juan Fernandez et de l'île de Pâques. Natural History of Juan Fernandez and Easter Island, vol. 3, Zoology, pp. 307-308.
1926. Remarques et observations sur le catalogue des Elateridae, 1<sup>re</sup> partie, de M. S. Schenkling. (Coleopterorum catalogus de W. Junk, fascicule 80, mai 1925). Ann. Soc. Ent. France, vol. 95, pp. 91-112.
1926. Note rectificative sur certains elatérides (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1926, p. 161.
1927. Sur plusieurs genres d'élatérides (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1927, pp. 268-270.
1928. Note sur le genre *Agrypnella* Champion et description d'un genre nouveau. Bull. Soc. Ent. France, 1928, pp. 282-287, illus.
1929. Melasidae nouveaux. Bull. Soc. Ent. France, 1929, pp. 35-37.
1930. Liste des Melasidae de la Guyane française et descriptions d'espèces nouvelles. Ann. Soc. Ent. France, vol. 99, pp. 29-47.
1930. Description d'un Melasidae nouveau de la collection du Muséum National d'Histoire Naturelle de Paris. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., ser. 2, vol. 2, pp. 410-411.
1931. Sur un Elateridae aberrant. Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 71, pp. 79-81.
1931. Remarques synonymiques (Col. Melasidae). Bull. Soc. Ent. France, 1931, p. 104.
1933. Note sur le genre *Tabula* (Coleoptera, Elateridae). Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., ser. 2, vol. 5, pp. 193-194, illus.
1933. Nouveau genre d'Elateridae (Col.) du Brésil. Bull. Soc. Ent. France, vol. 38, p. 280.
1934. Descriptions d'Euenemididae nouveaux. Ann. Assoc. Nat. Levallois-Perret, vol. 21, pp. 73-107.
1940. Élatérides nouveaux. Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 80, pp. 89-104.
- FLEUTIAUX, E., and SALLE, A.  
 1889. Liste des coléoptères de la Guadeloupe et descriptions d'espèces nouvelles. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 9, pp. 351-484, illus.  
 1890. Pp. 351-484 = 1889.

FLOHR, JULIUS. (1837-1896)

1887. Beschreibung einer neuen Art der Carabiden-Gattung *Pasimachus* Bon. aus Mexico. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 31, p. 128.

DA FONSECA, JOSÉ PINTO.

1925. De um novo parasita do caféiro *Metacorthylus affinis* n. sp. Publ. Comm. Est. Deb. Prag. Caf., No. 12, pp. 1-8, illus. [From Zool. Rec.]
1927. Un parasita novo do caféiro. *Corthylus affinis* n. sp. (Col.). Rev. Mus. Paulista, vol. 15, pt. 1, pp. 583-590, illus.
1930. Uma nova especie do genero *Coccotrypes*. <sup>1</sup>Ipidae<sup>2</sup>Cryphalinae (Coleoptera). Arch. Inst. Biol., vol. 3, pp. 87-92, illus.
1931. Observações sobre a biologia do *Oncideres aegrota* Thoms. Revista Ent., vol. 1, pp. 37-41, illus.
1931. Contribuição para a biologia de *Solanophila clandestina* (Muls.) (Col., Coccinell.). Revista Ent., vol. 1, pp. 219-224, illus.
1938. Espécies de *Amblyopinus* parasitas de murideos e didelfideos em S. Paulo (Coleoptera. Staphylinidae). Bol. Biol., ser. 2, vol. 3, pp. 168-171.
1939. Especies de *Amblyopinus* parasitas de murideos e didelfideos em S. Paulo (Coleoptera. Staphylinidae). Mem. Inst. Butantan, vol. 12, 1938-39 (1939), pp. 191-194.

FORBES, WILLIAM TROWBRIDGE MERRIFIELD. (1885- )

1926. The wing folding patterns of the Coleoptera. Journ. New York Ent. Soc., vol. 34, pp. 42-68, 91-139, illus.

FORSBERG, CARL PETER. (1793-1832)

1821. De gyris commentatio. Nov. Act. Soc. Sci. Upsaliensis, vol. 8, pp. 297-314. [From Horn.]

FORSTER, JOHANN REINHOLD. (1729-1798)

1771. Novae species insectorum, centuria I, 100 pp. London. [From Horn.]
1785. Beschreibung vier seltener Bock-Käfer (*Cerambyx*). Arch. Insectengesch., pt. 1, Heft 6, pp. 7-14, illus.

FORTUNA, JUAN.

1938. Coleopteros de la region noroeste del Territorio de La Pampa. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 10, pp. 59-63.

FOUDRAS, ANTOINE CASIMIR MARGUERITE EUGÈNE. (1783-1859)

1860. Altisides. Ann. Soc. Linn. Lyon, ser. 2, vol. 6, pp. 137-384.

DE FOURCROY, ANTOINE FRANÇOIS. (1755-1809)

1785. Entomologia Parisensis, sive catalogus insectorum, quae in agro parisiensi reperiuntur . . . , 2 vols., 544 pp. Paris. [From Horn.]

FOWLER, WILLIAM WEEKES. (1849-1923)

1881. Coleoptera at Chirique. Ent. Monthl. Mag., vol. 18, p. 158. [Letter from Champion.]
1886. New genera and species of Languriidae. Trans. Ent. Soc. London, 1886, pp. 303-322, illus.
1888. The Coleoptera of the British Islands. A descriptive account of the families, genera, and species indigenous to Great Britain and Ireland, with notes as to localities, habitats, etc., vol. 2, Staphylinidae, 444 pp., 70 pls. London.
1889. The Coleoptera of the British Islands . . . , vol. 3, Clavicornia (Leptinidae-Heteroceridae), 399 pp. London.
1906. A new species belonging to the genus *Antichira*, Eschscholtz. Ent. Monthl. Mag., vol. 42, pp. 98-99.
1908. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Erotylidae, subfam. Languriinae, fasc. 78, pp. 1-45, 3 pls.



FRAGA G., ALBERTO.

1938. Insectos colectados en la hacienda mauro. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 41, 1937 (1938), pp. 196-200.

FRANCILLON, JOHN.

1795. Description of a rare *Scarabaeus* (*Sc. macropus*) from Potosi in South America, 4 pp., illus. London. [From Horn.]

FRANCK, PAUL A. R. (1874-1936)

1911. Über einen argentinischen Rüsselkäfer, der im Wasser schwimmen kann (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1911, pp. 141-144.

FRANZ, ELLI.

1928. *Plusiotis ohausi* n. sp. (Coleopt.). Senckenbergiana, vol. 10, pp. 3-5, illus.  
 1928. Bemerkungen über *Plusiotis boucardi* Sallé (Ins. Col.). Senckenbergiana, vol. 10, pp. 245-246.  
 1930. Zwei neue Vertreter der Gattung *Amblyopinus* Solsky (Ins. Col.). Senckenbergiana, vol. 12, pp. 71-75, illus.  
 1931. Bemerkungen zur Gattung *Plusiotis* (Ins. Col.). Senckenbergiana, vol. 13, pp. 195-196.  
 1935. Neues zur Gattung *Gymnocerus* Serv. (Col. Ceramb.). Ent. Rundsch., vol. 52, pp. 169-172, illus.  
 1940. Festlegung von Typen und Typoiden der Cetoninen-Sammlung (Ins. Col.) des Natur-Museums Senckenberg. Senckenbergiana, vol. 22, pp. 21-33, illus.

VON FRAUENFELD, GEORG RITTER. (ca. 1805-1873)

1867. Zoologische Miscellen. XI. Mit einer Tafel. (Tafel XII). Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 17, pp. 425-502, illus.

FRENGUELLI, JOAQUÍN.

1938. Bolas de escarabeidos y nidos de véspidos fósiles. Physis, vol. 12, pp. 348-352, illus.

FRENZEL,

1891. Uebersicht über eine Coleopterensammlung von Córdoba in Argentinien. Ent. Nachrichten, vol. 17, No. 21, pp. 326-333.

FRERS, ARTURO GERMAN. (1900-1925)

- BIBLIOGRAPHY. Dallas, Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 289-292, 1929.  
 1916. Variabilidad en la coloración de un erisomélido de la provincia de Buenos Aires, "*Lema Orbigny*" (Guér.). Physis, vol. 2, pp. 433-435, illus.  
 1917. Dos palabras más acerca de la variaciones de "*Lema Orbigny*" Guér. Physis, vol. 3, pp. 220-223, illus.  
 1922. Metamorfosis, biología y variaciones de una especie de Crisomélido "*Lema dorsalis*" (Oliv.). Physis, vol. 6, pp. 1-14, illus.  
 1922. Metamorfosis de coleópteros argentinos. Physis, vol. 5, pp. 245-262, illus.  
 1923. Algunas monstruosidades en coleópteros. Physis, vol. 6, pp. 347-350, illus.  
 1925. Metamorfosis de coleópteros argentinos. Physis, vol. 8, pp. 82-92, illus.

FRIEDENREICH, C. W.

1881. Trimere Cioiden in Südbrasilien. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 42, pp. 328-330.  
 1883. Pilzbewohnende Käfer in der Provinz Santa Catharina (Südbrasilien). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 44, pp. 375-380.

FRIES, BENGT FREDRIK. (1799-1839)

1833. Beskrifning nya insekter från Columbien. Svenska Vet. Akad. Handl., 1833, pp. 320-328, illus. [From Horn.]

FRINGS, CARL FERDINAND. (1872-1931)

1929. *Megacrus chorinacus* L. Soc. Ent., vol. 44, p. 21.

VON FRÖLICH, JOSEF ALOYS. (1766-1841)

1792. Bemerkungen über einige seltene Käfer aus der Insecten-Sammlung des Hr. Rudolph in Erlangen. *Naturforscher*, pt. 26, pp. 68-165. [From Horn.]

FÜESSLY, JOHANN CASPAR. (1743-1786)

1775. Verzeichniss der ihm bekannten Schweizerischen Insecten, 62 pp. Zürich. [From Horn.]

G. & P. = Gory and Percheron.

G. & P. = Guérin-Méneville and Percheron.

GAHAN, CHARLES JOSEPH. (1862-1939)

1888. On new lamiide Coleoptera belonging to the *Monohammus* group. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 6, vol. 2, pp. 389-401.
1889. On new lamiide Coleoptera in the British-Museum collection. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 6, vol. 3, pp. 387-400.
1890. Notes on some West-Indian longicorn Coleoptera, with descriptions of new genera and species. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 6, vol. 6, pp. 23-34.
1891. Mimetic resemblances between species of the coleopterous genera *Lema* and *Diabrotica*. *Trans. Ent. Soc. London*, 1891, pp. 367-374, illus.
1891. On the South American species of *Diabrotica*. Part II. *Trans. Ent. Soc. London*, 1891, pp. 415-472. [Continuation of Baly, 1891.]
1891. On the South American species of *Diabrotica*. Appendix. *Trans. Ent. Soc. London*, 1891, pp. 521-524.
1892. Notes on longicorn Coleoptera of the group Cerambycinae, with descriptions of new genera and species. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 6, vol. 9, pp. 19-32.
1892. Additions to the Longicornia of Mexico and Central America, with notes on some previously-recorded species. *Trans. Ent. Soc. London*, 1892, pp. 255-274, illus.
1894. Descriptions of some new Coleoptera from Costa Rica. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 6, vol. 14, pp. 115-120.
1894. Descriptions of some new species of Prionidae. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 6, vol. 14, pp. 221-227.
1895. On the longicorn Coleoptera of the West India Islands. *Trans. Ent. Soc. London*, 1895, pp. 79-140, illus.
1900. Stridulating organs in Coleoptera. *Trans. Ent. Soc. London*, 1900, pp. 433-452, illus.
1903. [New species]. In Gahan and Arrow, List of the Coleoptera collected by Mr. A. Robert at Chapada, Matto Grosso (Percy Sladen Expedition to Central Brazil). *Proc. Zool. Soc. London*, 1903, vol. 2, pp. 251-255, illus.
1907. [Larva of Phengodini]. *Proc. Zool. Soc. London*, 1907, pp. 515-516.
1908. Notes on North-American Longicornia, with descriptions of some new species. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 1, pp. 140-145.
1908. Notes on the coleopterous genera *Horia*, Fab., and *Cissites*, Latr., and a list of the described species. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 2, pp. 199-204.
1910. Notes on Cleridae and descriptions of some new genera and species of this family of Coleoptera. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 5, pp. 55-76.
- GAHAN, C. J., and ARROW, G. J.
1903. List of the Coleoptera collected by Mr. A. Robert at Chapada, Matto Grosso (Percy Sladen Expedition to Central Brazil). *Proc. Zool. Soc. London*, 1903, vol. 2, pp. 244-258, illus.
- GAINES, J. C., JR. (1903- )
1933. Notes on Coccinellidae with a description of a new subspecies (Coleoptera). *Journ. New York Ent. Soc.*, vol. 41, pp. 263-264.

1934. Notes on Texas Coccinellidae. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 28, 1933 (1934), pp. 211-215.
- GALLARDO, ÁNGEL. (1867-1934)  
BIBLIOGRAPHY. Bruch, Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 6, pp. 235-242, portrait, 1934.
1916. El mirmecófilo sinfilo *Fustiger elegans* Raffray. Physis, vol. 2, pp. 254-257, illus.
- GANGLBAUER, LUDWIG. (1856-1912)  
BIBLIOGRAPHY. Hetschko, Wiener Ent. Zeitung, vol. 32, pp. 7-15, 1913.
1892. Die Käfer von Mitteleuropa. Die Käfer der österreichisch-ungarischen Monarchie, Deutschlands, der Schweiz, sowie des französischen und italienischen Alpengebietes, vol. 1, Familienreihe Caraboidea, 557 pp. Wien.
1895. Die Käfer von Mitteleuropa . . . , vol. 2, Familienreihe Staphyloidea, 1. Theil: Staphylinidae, Pselaphidae; 880 pp. Wien.
1899. Die Käfer von Mitteleuropa . . . , vol. 3, Familienreihe Staphyloidea, 2. Theil: Familienreihe Clavicornia; 1046 pp. Wien.
1904. Die Käfer von Mitteleuropa . . . , vol. 4, 1. Theil: Dermestidae, Byrrhidae, Nosodendridae, Georyssidae, Dryopidae, Heteroceridae, Hydrophilidae, 286 pp. Wien. [Last part published.]
- GARCIA, PABLO.  
1906. Un longicorne destructeur des maisons en Colombie. Bull. Mus. Hist. Nat., vol. 12, pp. 96-100.
- GARDNER, J. C. M.  
1935. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Histeridae: subfam. Niponiinae, fasc. 202, pp. 1-6, 1 pl.
- GARNETT, RICHARD T.  
1918. An annotated list of the Cerambycidae of California (Col.). Canadian Ent., vol. 50, pp. 172-177, 205-213, 248-252, 281-284.
- GAUTIER DES COTTES, C. ( -1875)  
1862. Genre nouveau de staphylinien et description de nouvelles espèces de Coléoptères de Syrie et d'Europe. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 2, pp. 75-78.
- GAY, CLAUDIO. (1800-1873)  
1836. (Lettre a M. Audouin). Bull. Soc. Ent. France, 1836, pp. xxi-xxii. [Annales, vol. 5.]
- GAY, C., and SOLIER, A. J. J.  
1839. Mémoire sur deux genres remarquables de cureulionites du Chili. Ann. Soc. Ent. France, vol. 8, pp. 1-28, illus.
- GAZULLA, POLICARPO.  
GAZULLA, P., and RUIZ, P. F.  
1929. Los insectos de la Hacienda de "Las Mercedes." Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 32, pp. 288-305, illus.
- GEBIEN, HANS. (1874- )  
1905. Notizen zu dem Tenebrionidenkatalog von Gemminger und Harold, Band VII und Champions Nachtrag zu demselben. Wiener Ent. Zeitung, vol. 24, pp. 252-260.  
1906. Ueber die von Fabricius beschriebenen Typen von Tenebrioniden in den Museen von Kopenhagen und Kiel. Deutsche Ent. Zeitschr., 1906, pp. 209-237.  
1910. Coleopterorum catalogus, pars 15, Tenebrionidae, I, pp. 1-166. [Vol. XVIII.]  
1910. Coleopterorum catalogus, pars 22, Tenebrionidae, II, pp. 167-354. [Vol. XVIII.]

1910. Diagnosen neuer Arten von *Phrenapates* (Col., Heterom.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1910, pp. 503-504.
1911. Die Gattung *Phrenapates* Kirby (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1911, pp. 149-161, illus.
1911. Coleopterorum catalogus, pars 28, Tenebrionidae, III, pp. 355-585. [Vol. XVIII.]
1911. Coleopterorum catalogus, pars 37, Tenebrionidae, IV; Trietenotomidae, pp. 587-742. [Vol. XVIII.]
1912. Neue Käfer aus der Familie Tenebrionidae des Museums Wiesbaden. Jahrb. Nassauischen Ver. Naturk., vol. 65, pp. 232-248.
1919. Monographie der südamerikanischen Camarien (Coleoptera Heterom.) nebst einer Übersicht über die indischen Gattungen der Camariinen. Arch. Naturg., vol. 83, Abt. A, Heft 3, 1917 (1919), pp. 25-167, illus. [From Zool. Rec.]
1921. Die Tenebrioniden Westafrikas. Arch. Naturg., vol. 86, Abth. A, Heft 6, 1920 (1921), pp. 1-256, illus.
1921. Coleoptera-Tenebrionidae von Juan Fernandez. Natural History of Juan Fernandez and Easter Island, vol. 3, Zoology, pp. 29-30.
1925. Die Tenebrioniden (Coleoptera) des Indomalayischen Gebietes, unter Berücksichtigung der benachbarten Faunen, IV. Die Gattungen *Phloeopsidius*, *Dysantes*, *Basanus*, und *Diaperis*. Philippine Journ. Sci., vol. 27, pp. 131-157, illus.
1926. Zwei neue Gattungen von Tenebrioniden (Col. Heter.) aus Argentinien. Ent. Blätt., vol. 22, pp. 82-86.
1928. Über einige Gruppen amerikanischer Tenebrioniden (Col. Heter.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 89, pp. 97-164, 167-234, illus.
1937. Katalog der Tenebrioniden (Col. Heteromera). Teil I (abgeschlossen August 1936). Pubbl. Mus. Ent. Pietro Rossi Duino, vol. 2, pp. 505-883.
1938. Katalog der Tenebrioniden. Mitt. Münchener Ent. Ges., vol. 28, pp. 49-80, 283-314, 397-428. [Teil II (abgeschlossen 1. April 1938).]
1939. [Katalog der Tenebrioniden]. Mitt. Münchener Ent. Ges., vol. 29, pp. 443-474, 739-770.
1940. [Katalog der Tenebrioniden]. Mitt. Münchener Ent. Ges., vol. 30, pp. 405-436, 755-786, 1061-1092.
1941. Katalog der Tenebrioniden. Mitt. Münchener Ent. Ges., vol. 31, pp. 331-362, 803-834, 1131-1146.
1942. [Katalog der Tenebrioniden]. Mitt. Münchener Ent. Ges., vol. 32, pp. 308-346, 729-760.
1943. [Katalog der Tenebrioniden]. Mitt. Münchener Ent. Ges., vol. 33, pp. 399-430, 895-926.
1944. [Katalog der Tenebrioniden]. Mitt. Münchener Ent. Ges., vol. 34, pp. (842-900).
- GEDDES, J. M.  
1913. A naturalist in British Guiana. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 8, pp. 118-121.
- GÉHIN, JOSEPH JEAN BAPTISTE. (1816-1889)  
1881. (Note sur le *Calosoma blaptoides* Putzeys). Bull. Soc. Ent. France, 1881, pp. cxxxii-cxxxiv.  
1885. Cat. Carab., 1885, (p. xxxiv). [From Junk.]
- GEMELLI, AGOSTINO.  
1931. Memorie e note il P. Erich Wasmann S. J. Att. Pont. Accad. Sci. Nuovi Lincei, vol. 84, pp. 489-508. [Includes bibliography.]

GEMIGNANI, EMILIO V. (1897-1949)

1931. (Notas de la Sección Entomología del Museo de Historia Natural de Buenos Aires. Géneros y especies nuevas para la Argentina). *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 3, p. 330.
1939. Las especies argentinas del género *Paederus* (Fabr.). *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 10, pp. 274-275.

GEMIGNANI, E. V., and RODRÍGUEZ, R.

1940. Daños causados a las maderas por el *Hylotrupes bajulus* (L.). *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 10, pp. 370-378, illus.

GEMMINGER, MAX. (1820-1887)

1869. Abänderungen vergebener Namen. *Col. Hefte*, vol. 5, p. 125.
1870. Geänderte Namen. *Col. Hefte*, No. 6, pp. 119-124.
1871. Berichtigungen und Zusätze zum *Catalogus Coleopterorum synonymicus et systematicus*. *Col. Hefte*, No. 7, pp. 118-119.
1871. Berichtigungen und Zusätze zum *Catalogus Coleopterorum synonymicus et systematicus*. *Col. Hefte*, No. 8, pp. 122-123.
1872. [Homonymy of *Malodon gnatho*]. *Col. Hefte*, No. 10, p. 254.
1873. Geänderte Namen. *Col. Hefte*, No. 11, p. 146.

GEMMINGER, M., and VON HAROLD, E.

- 1868-76. *Catalogus coleopterorum hucusque descriptorum synonymicus et systematicus*, 12 vols. Monachii.
1868. Vol. 1, pp. 1-424. [Cicindelidae-Carabidae.]
1868. Vol. 2, pp. 425-752. [Dytiscidae, Gyrinidae, Hydrophilidae, Staphylinidae, Pselaphidae, Gnostidae, Paussidae, Scydmaenidae, Silphidae, Trichopterygidae, Scaphidiidae.]
1868. Vol. 3, pp. 753-978. [Histeridae, Phalacridae, Nitidulidae, Trogositidae, Colydidae, Rhyssodidae, Cucujidae, Cryptophagidae, Derodontidae, Latrididae, Othnidae, Mycetophagidae, Thorictidae, Dermestidae, Byrrhidae, Georyssidae, Parnidae, Heteroceridae, Lucanidae.]
1869. Vol. 4, pp. 979-1346. [Scarabaeidae.]
1869. Vol. 5, pp. 1347-1608. [Buprestidae, Trixagidae, Monommidae, Eucnemidae, Elateridae, Cebrionidae.]
1869. Vol. 6, pp. 1609-1800. [Rhipidoceridae, Dascillidae, Malacodermidae, Cleridae, Lymexylonidae, Cupesidae, Ptinidae, Bostrychidae, Cioidae.]
1870. Vol. 7, pp. 1801-2180. [Tenebrionidae, Nilionidae, Pythidae, Melandryidae, Lagriidae, Pedilidae, Anthicidae, Pyrochroidae, Mordellidae, Rhipidophoridae, Cantharidae, Oedemeridae.]
1871. Vol. 8, pp. 2181-2668. [Curculionidae.]
1872. Vol. 9, pp. 2669-2988. [Scolytidae, Brenthididae, Anthotribidae, Cerambycidae.]
1873. Vol. 10, pp. 2989-3232. [Cerambycidae (Lamiini), Bruchidae.]
1874. Vol. 11, pp. 3233-3478. [Chrysomelidae (Pars I).]
1876. Vol. 12, pp. 3479-3822, i-lxxiii. [Chrysomelidae (pars II), Languridae, Erotylidae, Endomychidae, Coccinellidae, Corylophidae, Platypsyllidae, Acedit Index Generum universalis.]

GENERA INSECTORUM.

- 1902-1938. *Genera Insectorum dirigés par P. Wytsman*. Coleoptera. Bruxelles.

### *Fascicules*

1. Fam. Gyrinidae, by M. Régimbart, 1902, pp. 1-12, 1 pl.
3. Fam. Lathridiidae, by R. P. Belon, 1902, pp. 1-40, 1 pl.
8. Fam. Hylophilidae, by M. Pic, 1902, pp. 1-14, 1 pl.

- 12a. Fam. Buprestidae I, by C. Kerremans, 1902, pp. 1-48.
- 12b. Fam. Buprestidae II, by C. Kerremans, 1903, pp. 49-112, pls. 1-4.
- 12c. Fam. Buprestidae III, by C. Kerremans, 1903, pp. 113-240.
- 12d. Fam. Buprestidae IV, by C. Kerremans, 1903, pp. 241-338.
13. Fam. Cleridae, by S. Schenkling, 1903, pp. 1-124, pls. 1-5.
- 14a. Fam. Sagridae, by M. Jacoby, 1903, pp. 1-11, 1 pl.
- 14b. Fam. Sagridae, by M. Jacoby, 1904, pp. 13-14.
21. Fam. Donacidae, by M. Jacoby and H. Clavareau, 1904, pp. 1-15, 1 pl.
23. Fam. Crioceridae, by M. Jacoby, and H. Clavareau, 1904, pp. 1-40, pls. 1-5.
32. Fam. Megascelidae, by M. Jacoby and H. Clavareau, 1905, pp. 1-6, 1 pl.
33. Fam. Megalopidae, by M. Jacoby and H. Clavareau, 1905, pp. 1-20, pls. 1-2.
35. Fam. Paussidae, by J. Desneux, 1905, pp. 1-34, pls. 1-2.
38. Fam. Carabidae: subfam. Anthiinae, by E. Rousseau, 1905, pp. 1-19, pls. 1-2.
40. Fam. Carabidae: subfam. Mormolycinae, by E. Rousseau, 1906, pp. 1-5, 1 pl.
41. Fam. Platypyllidae, by J. Desneux, 1906, pp. 1-9, 1 pl.
- 46A. Fam. Elateridae, by O. Schwarz, 1906, pp. 1-112.
- 46B. Fam. Elateridae, by O. Schwarz, 1906, pp. 113-224.
- 46C. Fam. Elateridae, by O. Schwarz, 1907, pp. 225-370, pls. 1-6.
49. Fam. Chrysomelidae: subfam. Clytrinae, by M. Jacoby and H. Clavareau, 1906, pp. 1-87, pls. 1-5.
- 49bis. Fam. Chrysomelidae: subfam. Clytrinae, by M. Jacoby and H. Clavareau, 1907, p. 88.
50. Fam. Plastoceridae, by O. Schwarz, 1907, pp. 1-9, 1 pl.
51. Fam. Diceronychidae, by O. Schwarz, 1907, pp. 1-5, 1 pl.
53. Fam. Lampyridae, by E. Oliver, 1907, pp. 1-74, pls. 1-3.
64. Fam. Pselaphidae, by A. Raffray, 1908, pp. 1-487, pls. 1-9.
65. Fam. Brenthididae, by H. von Schönfeldt, 1908, pp. 1-88, pls. 1-2.
69. Fam. Curculionidae: subfam. Entiminae, by A. Bovie, 1908, pp. 1-7, 1-3, 1 pl.
70. Fam. Curculionidae: subfam. Cryptoderminae, by A. Bovie, 1908, pp. 1-3, 1 pl.
71. Fam. Curculionidae: subfam. Alcidinae, by A. Bovie, 1908, pp. 1-11, 1 pl.
78. Fam. Erotylidae: subfam. Languriinae, by W. W. Fowler, 1908, pp. 1-45, pls. 1-3.
- 82A. Fam. Carabidae: subfam. Cicindelinae, by W. Horn, 1908, pp. 1-104, pls. 1-5.
- 82B. Fam. Carabidae: subfam. Cicindelinae, by W. Horn, 1910, pp. 105-208, pls. 6-15.
- 82C. Fam. Carabidae: subfam. Cicindelinae, by W. Horn, 1915, pp. 209-486, pls. 16-23.
83. Fam. Carabidae: subfam. Omophroninae, by E. Rousseau, 1908, pp. 1-5, 1 pl.
84. Fam. Carabidae: subfam. Promecognathinae, by E. Rousseau, 1908, pp. 1-3, 1 pl.
85. Fam. Carabidae: subfam. Pamborinae, by E. Rousseau, 1908, pp. 1-3, 1 pl.

86. Fam. Carabidae: subfam. Loricerae, by E. Rousseau, 1908, pp. 1-4, 1 pl.
88. Fam. Erotylidae: subfam. Erotylinae, by P. Kuhnt, 1909, pp. 1-139, pls. 1-4.
89. Fam. Curculionidae: subfam. Laemosaccinae, by A. Bovie, 1909, pp. 1-6, 1 pl.
91. Fam. Curculionidae: subfam. Belinae, by A. M. Lea and A. Bovie, 1909, pp. 1-13, 1 pl.
92. Fam. Curculionidae: subfam. Gymnetrinae, by A. Bovie, 1909, pp. 1-20, pls. 1-2.
98. Fam. Curculionidae: subfam. Nanophyinae, by A. Bovie, 1909, pp. 1-11, 1 pl.
99. Fam. Curculionidae: subfam. Brachycerinae, by A. Bovie, 1909, pp. 1-38, pls. 1-3.
110. Fam. Aphodiidae, by A. Schmidt, 1910, pp. 1-154, pls. 1-3.
111. Fam. Ipidae, by M. Hagedorn, 1910, pp. 1-178, pls. 1-14.
116. Fam. Carabidae: subfam. Metriinae et Mystropominae, by P. Dupuis, 1911, pp. 1-4, pls. 1-2.
117. Fam. Carabidae: subfam. Apotominae, by P. Dupuis, 1911, pp. 1-4, 1 pl.
121. [Strepsiptera, see Pierce, 1911.]
123. Fam. Carabidae: subfam. Psydrinae, by P. Dupuis, 1911, pp. 1-2, 1 pl.
125. Fam. Chrysomelidae: subfam. Hispanae, by J. Weise, 1911, pp. 1-124, pls. 1-4.
126. Fam. Carabidae: subfam. Opisthiinae, by P. Dupuis, 1912, pp. 1-2, 1 pl.
127. Fam. Cebriionidae, by K. W. von Dalla Torre, 1912, pp. 1-17, 1 pl.
130. Fam. Curculionidae: subfam. Apioninae, by H. Wagner, 1912, pp. 1-109, pls. 1-4.
134. Fam. Carabidae: subfam. Notiophilinae, by P. Dupuis, 1912, pp. 1-7, 1 pl.
145. Fam. Carabidae: subfam. Pentagoniceinae, by P. Dupuis, 1913, pp. 1-4, 1 pl.
146. Fam. Carabidae: subfam. Pelicinae, by P. Dupuis, 1913, pp. 1-5, 1 pl.
147. Fam. Carabidae: subfam. Hexagoniinae, by P. Dupuis, 1913, pp. 1-4, 1 pl.
150. Fam. Scarabaeidae: subfam. Aegialiinae, Chironinae, Dynamopinae, Hybosorinae, Idiostominae, Ochodaeinae, Orphninae, by A. Schmidt, 1913, pp. 1-87, pls. 1-3.
159. Fam. Chrysomelidae: subfam. Lamprosominae, by J. Achard, 1914, pp. 1-13, pls. 1-2.
160. Fam. Chrysomelidae: subfam. Chlamydiniae et Sphaerocharinae, by J. Achard, 1914, pp. 1-25, pls. 1-2.
162. Fam. Chapuisiidae, by H. Strohmeier, 1914, pp. 1-6, 1 pl.
163. Fam. Platypodidae, by H. Strohmeier, 1914, pp. 1-55, pls. 1-12.
- 166a. Fam. Histeridae, by H. Bickhardt, 1916, pp. 1-112, pls. 1-15.
- 166b. Fam. Histeridae, by H. Bickhardt, 1917, pp. 113-302.
172. Fam. Cerambycidae: subfam. Prioninae, by A. Lamcere, 1919, pp. 1-189, pls. 1-8.
- 173a. Fam. Staphylinidae: subfam. Aleocharinae, by A. Fenyes, 1918, pp. 1-110.

- 173B. Fam. Staphylinidae: subfam. Aleocharinae, by A. Fenyés, 1920, pp. 111-414.
- 173C. Fam. Staphylinidae: subfam. Aleocharinae, by A. Fenyés, 1921, pp. 415-453, pls. 1-7.
176. Fam. Tenebrionidae: subfam. Zophosinae, by J. Chatanay, 1921, pp. 1-50, pls. 1-2.
178. Fam. Cerambycidae: subfam. Disteniinae-Lepturinae, by P. Boppe, 1921, pp. 1-119, pls. 1-8.
192. Fam. Carabidae: subfam. Carabinae I, by G. Vacher de Lapouge, 1929, pp. 1-153, 1 pl.
- 192A. Fam. Carabidae: subfam. Carabinae II, by G. Vacher de Lapouge, 1930, pp. 155-291.
- 192B. Fam. Carabidae: subfam. Carabinae III, by G. Vacher de Lapouge, 1931, pp. 293-580.
- 192E. Fam. Carabidae: subfam. Carabinae, 1953, pls. 2-10.
195. Fam. Scarabaeidae: subfam. Euchirinae-Phaenomerinae, by F. Ohaus, 1933, pp. 1-18, 1 pl.
- 199A. Fam. Scarabaeidae: subfam. Rutelinae, Erster Teil, by F. Ohaus, 1934, pp. 1-172, pls. 1-6.
202. Fam. Histeridae: subfam. Niponiidae, by J. C. M. Gardner, 1935, pp. 1-6, 1 pl.
204. Fam. Lagriidae, by F. Borchmann, 1936, pp. 1-561, pls. 1-9.
207. Fam. Brenthididae (revision), by R. Kleine, 1938, pp. 1-197, pls. 1-6.

*Genera Insectorum, by families*

- Brenthididae, by H. von Schönfeldt, fasc. 65, 1908.
- Brenthididae (revision), by R. Kleine, fasc. 207, 1938.
- Buprestidae I, by C. Kerremans, fasc. 12a, 1902.
- Buprestidae II, by C. Kerremans, fasc. 12b, 1903.
- Buprestidae III, by C. Kerremans, fasc. 12c, 1903.
- Buprestidae IV, by C. Kerremans, fasc. 12d, 1903.
- Carabidae: Anthiinae, by E. Rousseau, fasc. 38, 1905.
- Carabidae: Apotominae, by P. Dupuis, fasc. 117, 1911.
- Carabidae: Carabinae I, by G. Vacher de Lapouge, fasc. 192, 1929.
- Carabidae: Carabinae II, by G. Vacher de Lapouge, fasc. 192A, 1930.
- Carabidae: Carabinae III, by G. Vacher de Lapouge, fasc. 192B, 1931.
- Carabidae: Carabinae IV, by G. Vacher de Lapouge, fasc. 192E, 1953.
- Carabidae: Cicindelinae, by W. Horn, fasc. 82A, 1908.
- Carabidae: Cicindelinae, by W. Horn, fasc. 82B, 1910.
- Carabidae: Cicindelinae, by W. Horn, fasc. 82C, 1915.
- Carabidae: Hexagoniinae, by P. Dupuis, fasc. 147, 1913.
- Carabidae: Loricerae, by E. Rousseau, fasc. 86, 1908.
- Carabidae: Metriinae, by P. Dupuis, fasc. 116, 1911.
- Carabidae: Mormolycinae, by E. Rousseau, fasc. 40, 1906.
- Carabidae: Mystropominae, by P. Dupuis, fasc. 116, 1911.
- Carabidae: Notiophilinae, by P. Dupuis, fasc. 134, 1912.
- Carabidae: Omophronidae, by E. Rousseau, fasc. 83, 1908.
- Carabidae: Opisthiinae, by P. Dupuis, fasc. 126, 1912.
- Carabidae: Pamborinae, by E. Rousseau, fasc. 85, 1908.
- Carabidae: Peleciinae, by P. Dupuis, fasc. 146, 1913.
- Carabidae: Pentagonicinae, by P. Dupuis, fasc. 145, 1913.



- Carabidae: Promecognathinae, by E. Rousseau, fasc. 85, 1908.  
Carabidae: Psydrinae, by P. Dupuis, fasc. 123, 1911.  
Cebrionidae, by K. W. von Dalla Torre, fasc. 127, 1912.  
Cerambycidae: Disteniinae-Lepturinae, by P. Boppe, fasc. 178, 1921.  
Cerambycidae: Prioninae, by A. Lameere, fasc. 172, 1919.  
Chapuisiidae, by H. Strohmeier, fasc. 162, 1914.  
Chrysomelidae: Chamydinae, by J. Achard, fasc. 160, 1914.  
Chrysomelidae: Clytrinae, by M. Jacoby and H. Clavareau, fasc. 49, 1906;  
fasc. 49 bis, 1907.  
Chrysomelidae: Crioceridae, by M. Jacoby and H. Clavareau, fasc. 23,  
1904.  
Chrysomelidae: Donacidae, by M. Jacoby and H. Clavareau, fasc. 21,  
1904.  
Chrysomelidae: Hispinae, by J. Weise, fasc. 125, 1911.  
Chrysomelidae: Lamprosominae, by J. Achard, fasc. 159, 1914.  
Chrysomelidae: Sagridae, by M. Jacoby, fasc. 14a, 1903; fasc. 14b, 1904.  
Chrysomelidae: Sphaerocharinae, by J. Achard, fasc. 160, 1914.  
Cicindelidae. [See Carabidae.]  
Cleridae, by S. Schenkling, fasc. 13, 1903.  
Curculionidae: Alcidinae, by A. Bovie, fasc. 71, 1908.  
Curculionidae: Apioninae, by H. Wagner, fasc. 130, 1912.  
Curculionidae: Belinae, by A. M. Lea and A. Bovie, fasc. 91, 1909.  
Curculionidae: Brachycerinae, by A. Bovie, fasc. 99, 1909.  
Curculionidae: Cryptoderminae, by A. Bovie, fasc. 70, 1908.  
Curculionidae: Entiminae, by A. Bovie, fasc. 69, 1908.  
Curculionidae: Gymnetrinae, by A. Bovie, fasc. 92, 1909.  
Curculionidae: Laemosaccinae, by A. Bovie, fasc. 89, 1909.  
Curculionidae: Nanophyinae, by A. Bovie, fasc. 98, 1909.  
Diceronychidae, by O. Schwarz, fasc. 51, 1907.  
Elateridae, by O. Schwarz, fasc. 46A, 1906; fasc. 46B, 1906; fasc. 46C, 1907.  
Erotylidae: Erotylinae, by P. Kuhnt, fasc. 88, 1909.  
Erotylidae: Languriinae, by W. W. Fowler, fasc. 78, 1908.  
Gyrinidae, by M. Régimbart, fasc. 1, 1902.  
Histeridae, by H. Bickhardt, fasc. 166a, 1916; fasc. 166b, 1917.  
Histeridae: Niponiinae, by J. C. M. Gardner, fasc. 202, 1935.  
Hylophilidae, by M. Pic, fasc. 8, 1902.  
Ipidae, by M. Hagedorn, fasc. 111, 1910.  
Lagriidae, by F. Borchmann, fasc. 204, 1936.  
Lampyridae, by E. Olivier, fasc. 53, 1907.  
Lathridiidae, by R. P. Belon, fasc. 3, 1902.  
Megalopidae, by M. Jacoby and H. Clavareau, fasc. 33, 1905.  
Megascelidae, by M. Jacoby and H. Clavareau, fasc. 32, 1905.  
Paussidae, by J. Desneux, fasc. 35, 1905.  
Plastoceridae, by O. Schwarz, fasc. 50, 1907.  
Platypodidae, by H. Strohmeier, fasc. 163, 1914.  
Platypyllidae, by J. Desneux, fasc. 41, 1906.  
Pselaphidae, by A. Raffray, fasc. 64, 1908.  
Scarabaeidae: Aegialiinae, by A. Schmidt, fasc. 150, 1913.  
Scarabaeidae: Aphodiidae, by A. Schmidt, fasc. 110, 1910.  
Scarabaeidae: Chironinae, by A. Schmidt, fasc. 150, 1913.  
Scarabaeidae: Dynamopininae, by A. Schmidt, fasc. 150, 1913.  
Scarabaeidae: Euchirinae-Phaenomerinae, by F. Ohaus, fasc. 195, 1933.

- Scarabaeidae: Hybosorinae, by A. Schmidt, fasc. 150, 1913.  
 Scarabaeidae: Idiostominae, by A. Schmidt, fasc. 150, 1913.  
 Scarabaeidae: Ochodaeinae, by A. Schmidt, fasc. 150, 1913.  
 Scarabaeidae: Orphninae, by A. Schmidt, fasc. 150, 1913.  
 Scarabaeidae: Rutelinae I, by F. Ohaus, fasc. 199A, 1934.  
 Staphylinidae: Aleocharinae, by A. Fenyés, fasc. 173A, 1918; fasc. 173B, 1920; 173C, 1921.  
 Strepsiptera, by W. D. Pierce, fasc. 121, 1911.  
 Tenebrionidae: Zophosinae, by J. Chatanay, fasc. 176, 1921.

GENERA INSECTORUM.

1911. *Genera Insectorum dirigés par P. Wytzman. Strepsiptera*, by W. D. Pierce, fasc. 121, 1911, pp. 1-54, pls. 1-5. Bruxelles.
- GENTNER, L. G.  
 1928. Contributions to our knowledge of North American Halticinae. I. Notes, with descriptions of new species. *Coleoptera: Chrysomelidae. Trans. American Ent. Soc.*, vol. 54, pp. 57-67.
- GEOFFROY, ETIENNE LOUIS. (1727-1810)  
 1762. *Histoire abrégée des insectes qui se trouvent aux environs de Paris, dans laquelle ces animaux sont rangés suivant un ordre méthodique*, vol. 1, 523 pp.; vol. 2, 690 pp. Paris. [From Horn.]  
 1785. [New species]. *In Fourcroy, Entomologia parisiensis . . .*, vol. 1, pp. 1-231. Paris. [From Horn.]
- GERHARDT, JULIUS. (1827-1912)  
 1910. *Neuheiten der schlesischen Käferfauna aus dem Jahre 1909 (Col.)*. *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1910, pp. 554-557.
- GERMAIN, PHILIBERT. (1827-1913)  
 1854. *Descripcion de 21 especies nuevas de coleópteros de Chile*. *Anal. Univ. Chile*, vol. 11, pp. 326-336. [For pp. 325-326, see Philippi.]  
 1855. Pp. 386-407 = 1856.  
 1856. *Descripcion de coleópteros de diversas especies que non se hallan en la obra del señor Gay*. *Anal. Univ. Chile*, 1855 (1856), pp. 386-407. [From Horn.]  
 1862. [New species]. *In Fairmaire and Germain, Révision des coléoptères du Chili. Suite*. *Ann. Soc. Ent. France*, ser. 4, vol. 2, pp. 721-746.  
 1885. *Anal. Univ. Chile*, 1885, (p. 392). [Reference not identified.] [From Junk Cat.]  
 1887. *Anal. Univ. Chile*, 1887, (p. 790). [From Junk Cat.]  
 1892. *Une excursion entomologique dans la Cordillère de Chillan*. *Act. Soc. Sci. Chili*, vol. 2, pp. clxv-clxvii.  
 1892. *Notes sur les coléoptères du Chili. Renseignements et observations; descriptions d'espèces nouvelles; rectifications; indications de synonymie*. *Act. Soc. Sci. Chili*, vol. 2, pp. 241-261.  
 1893. *Notes et observations sur les coléoptères du Chili*. *Act. Soc. Sci. Chili*, vol. 3, pp. xlv-xlvi.  
 1893. *Nouvelles notes sur les coléoptères du Chili*. *Act. Soc. Sci. Chili*, vol. 3, pp. 47-64.  
 1893. *Apuntes sobre los coleópteros de Chile*. *Anal. Univ. Chile*, vol. 84, pp. 1031-1039.  
 1894. Pp. clxv-clxvii.  
 1894. *Apuntes sobre los insectos de Chile*. *Anal. Univ. Chile*, vol. 87, pp. 59-76, 445-457, illus.  
 1894. Pp. 1031-1039 = 1893.

1895. Pp. 1-50. [Reference not identified.]
1895. Apuntes sobre los insectos de Chile. Monografía de los listroderitos. Anal. Univ. Chile, vol. 91, pp. 53-104, illus. [Continuation of Estudios in vol. 90 below.]
1895. Apuntes sobre los insectos de Chile. Estudio i descripcion de los Listroderitos de Chile i Tierras Magallanicus de la coleccion del Museo Nacional i de la de Don Fernando Paulsen. Anal. Univ. Chile, vol. 90, pp. 287-324, 467-505, 567-602, illus.
1895. Apuntes sobre los insectos de Chile. Los *Carabus* chilenos. Anal. Univ. Chile, vol. 90, pp. 627-683, illus.
1896. Apuntes sobre los insectos de Chile. Monografía de los listroderitos (continuacion). Anal. Univ. Chile, vol. 93, pp. 791-838; vol. 94, pp. 721-752.
1897. Entomologie. Le genre *Brachidia* (Solier in Gay). Act. Soc. Sci. Chili, vol. 7, pp. 229-237.
1897. Apuntes entomológicos. El jénero *Cyphonotus*. Anal. Univ. Chile, vol. 97, pp. 275-287.
1897. Apuntes entomológicos. Agrupacion de los Taurocerastidae. Anal. Univ. Chile, vol. 98, pp. 287-300, illus.
1897. Apuntes entomológicos. Los lonjicornios chilenos. Anal. Univ. Chile, vol. 97, pp. 423-459, illus. (1a. Subfamilia: los prionidos.)
1897. Apuntes entomológicos. El jénero *Brachidia*. Anal. Univ. Chile, vol. 97, pp. 595-604.
1898. Apuntes entomológicos. Los longicornios chilenos. Anal. Univ. Chile, vol. 100, pp. 541-562, 641-676. [From Roy. Soc. Cat.]
1898. Apuntes entomológicos. El jénero *Phanodesta* Reitter. Anal. Univ. Chile, vol. 100, pp. 715-722. [Reference not identified.]
1898. Apuntes entomológicos. Lonjicornios chilenos. 2.ª sub-familia: Los cerambicidos. Seccion A (continuacion). Anal. Univ. Chile, vol. 100, pp. 723-765.
1898. Apuntes entomológicos. Anal. Univ. Chile, vol. 100, pp. 781-815, illus.
1899. Apuntes entomológicos. Lonjicornios chilenos. Anal. Univ. Chile, vol. 104, pp. 249-265, illus. (Continuacion. 2.ª subfamilia: Cerambicidos.)
1900. Apuntes entomológicos. Agrupacion de los ametrokefalidos. Anal. Univ. Chile, vol. 107, pp. 79-104.
1900. Apuntes entomológicos. Anal. Univ. Chile, vol. 107, pp. 859-912. (Lonjicornios chilenos. 2.ª subfamilia: Cerambicidos. Seccion B (continuacion).)
1901. Anal. Univ. Chile., vol. 109, (reference to *Hydraenida occlata*). [Reference not identified.]
1901. El genero *Oryctomorphus*. Anal. Univ. Chile, 1901, 26 pp., 1 pl. [Reference not identified.]
1901. Apuntes entomológicos. Datos sobre el jénero *Cnemalobus* (Guérin). I descripcion de las de sus especies halladas en Chile por el autor. Anal. Univ. Chile, vol. 108, pp. 175-192.
1901. "Longicorn. Chilen., pt. 6, p. 225. [From Neave.]
1901. Pp. 723-765 = 1898.
1903. Lista de los insectos traídos por los Señores Reiche i Machado de un viaje á Lebu y á La Mocho. Enero i Febrero 1902. Anal. Mus. Nac. Chile, No. 16, pp. 49-63.
1903. Apuntes entomológicos. Anal. Univ. Chile, vol. 112/113, pp. 73-96.
1903. Apuntes entomológicos. Anal. Univ. Chile, vol. 112/113, pp. 343-365.

1903. Apuntes entomológicos. Anal. Univ. Chile, vol. 112/113, pp. 391-445, illus. (Rectificaciones, anotaciones complementarias, i descripciones de siete especies nuevas de coleópteros.)
1904. Pp. 449-506 = 1905.
1905. Apuntes entomológicos. Anal. Univ. Chile, vol. 115, pp. 449-506.
1906. Apuntes entomológicos. Anal. Univ. Chile, vol. 117, 1905 (1906), pp. 589-653. (Especies chilenas del género *Bembidium*.)
1910. Las colecciones de insectos. Colectores i coleccionistas. Bol. Mus. Nac. Chile, vol. 2, No. 1, pp. 155-158.
1911. Compendio histórico de la clasificación de los coleópteros i de su nomenclatura, con anotaciones críticas relativas al sistema tarsal. Bol. Mus. Nac. Chile, vol. 3, No. 1, pp. 31-46.
1911. Catálogo de los coleópteros chilenos del Museo Nacional. Bol. Mus. Nac. Chile, vol. 3, No. 1, pp. 47-73.
1911. Variaciones i variedades. Bol. Mus. Nac. Chile, vol. 3, No. 1, pp. 74-78.
1911. Informes de los jefes de seccion i otros empleados del Museo. I.—Informe del Jefe de la Sección de Entomología. Bol. Mus. Nac. Chile, vol. 3, No. 1, pp. 197-221.
- GERMAIN, P., and KERREMANS, C.
1906. Buprestides du Musée de Santiago (Chili). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 50, pp. 377-394.
1907. Apuntes entomológicos. Buprestidos del Museo de Santiago de Chile. Anal. Univ. Chile, vol. 120, pp. 603-631.
- GERMAR, ERNST FRIEDRICH. (1786-1853)
1813. Insecten in Bernstein eingeschlossen beschrieben aus dem academischen Mineralien-Cabinet zu Halle. Mag. Ent., vol. 1, Heft 1, pp. 11-18.
1813. Neue Insekten. Mag. Ent., vol. 1, Heft 1, pp. 114-133.
1817. In Ersch and Gruber, Allgemeine Encyclopädie der Wissenschaften und Künste, vol. 4. [From Horn.]
1817. Reise durch Oesterreich, Tyrol nach Dalmatien und in das Gebiet von Ragusa, vol. 2, 323 pp. Leipzig. [From Horn.]
1817. (Miscellen und Correspondenz-Nachrichten). Mag. Ent., vol. 2, pp. 339-341.
1818. [Review of] Billberg, Insecta ex ordine coleopterorum descripta. Mag. Ent., vol. 3, p. 408.
1818. Verbesserungen. Mag. Ent., vol. 3, pp. 463-464.
1821. Neue exotische Käfer beschrieben von C. R. W. Wiedemann u. E. F. Germar. Mag. Ent., vol. 4, pp. 107-183.
1821. Genera quaedam curculionitum proposita, et speciebus observatis illustrata. Mag. Ent., vol. 4, pp. 291-345.
1823. P. 1-624 = 1824.
1824. Coleopterorum species novae. [Of authors = Insectorum species novae.]
1824. Insectorum species novae aut minus cognitae, descriptionibus illustratae, 624 pp. Halae. (From Horn.)
1826. Pp. 1-624 = 1824.
1833. [New species]. In Schönherr, Genera et species curculionidum . . . , vol. 1, pt. 1, pp. 1-381.
1834. Description du genre *Brachyscelis*. Revue Entomologique, vol. 2, No. 17, pp. 1-2, illus. [From Horn.]
1834. [New genera]. In Schönherr, Genera et species curculionidum . . . , vol. 2, No. 2, pp. 329-669.
1836. [New species]. In Schönherr, Genera et species curculionidum . . . , vol. 3, pp. 1-858.

1839. Ueber die Elateriden mit häutigen Anhängen der Tarsenglieder. Zeitschr. Ent., vol. 1, Heft 2, pp. 193–236.
1840. Bemerkungen über Elateriden. Zeitschr. Ent., vol. 2, Heft 2, pp. 241–278, illus.
1840. Beschreibung der Arten von *Rhysodes*, von Eduard Newman, Esq.; aus dem Magazine of Natural History, new series, Decemb. 1838. S.663–667 übersetzt, mit Bemerkungen. Zeitschr. Ent., vol. 2, Heft 2, pp. 342–352.
1840. Nachträge zu den Bemerkungen über Elateriden. Zeitschr. Ent., vol. 2, pp. 439–440.
1841. Beiträge zu einer Monographie der Gattung *Pyrophorus* Illig. Zeitschr. Ent., vol. 3, pp. 1–76.
1842. P. 1–76 = 1841.
1843. [New species]. In Schönherr, Genera et species curculionidum . . . , vol. 7, pt. 2, pp. 1–461.
1843. In Ersch und Gruber, Allgemeine Encyclopädie der Wissenschaften und Künste, vol. 39. [From Horn.]
1843. Bemerkungen über Elateriden. Zeitschr. Ent., vol. 4, pp. 43–108.
1843. Ueber die Gruppe der kugelförmigen Trogiden. Zeitschr. Ent., vol. 4, pp. 109–148, illus.
1843. Description de deux cicindèles nouvelles. Mag. Zool., 1843, pl. 124.
1844. Bemerkungen über Elateriden. Zeitschr. Ent., vol. 5, pp. 133–192. [*Cryptohypnus*, *Ampedus*, *Ischnodes*, *Aphanobius*.]
1848. Beiträge zur Insectenfauna von Adelaide. Linn. Ent., vol. 3, pp. 153–247. [From Horn.]
1863. P. 43–108 = 1843.
- GERSTAECKER, CARL EDUARD ADOLPH. (1828–1895)
1854. Beschreibung neuer Arten der Gattung *Apion* Herbst. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 15, pp. 265–280.
1855. Rhipiphoridae Coleopterorum familiae disposito systematica, 36 pp. Berlin. [From Horn.]
1857. Versuch einer systematischen Auseinandersetzung der Gattungen *Eumorphus* Web. und *Endomychus* Payk. Arch. Nat., vol. 23, Band 1, pp. 211–243.
1858. Monographie der Endomychiden, einer Familie der Colcopteren, 433 pp. Leipzig. [Issued as vol. 1 of Entomographien. Abhandlungen im Bereich der Gliederthiere, mit besonderer Benutzung der koenigl. entomologischen Sammlung zu Berlin von A. Gerstaecker.]
1858. Die Chilenischen Arten der Gattung *Carabus*. Linn. Ent., vol. 12, pp. 417–458, illus.
1860. Die Arten der Gattung *Lissomus* Dalm., nach dem Material der Königl. Entomologischen Sammlung zu Berlin dargestellt. Linn. Ent., vol. 14, pp. 129–179.
1860. Beiträge zur Kenntniss der Curculionen. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 21, pp. 376–398. (No. II.)
1864. In Murray, Monograph of the family of Nitidulariace. Trans. Linn. Soc. London, vol. 24, (pp. 309–310).
1866. Pp. 1–49 = 1867.
1867. Beitrag zur Insekten-Fauna von Zanzibar, nach dem während der Expedition des Baron v. d. Decken gesammelten Material zusammengestellt, Arch. Nat., vol. 33, pp. 1–49.
1871. Beitrag zur Insektenfauna von Zanzibar. III. Coleoptera. Arch. Nat., vol. 37, Band 1, pp. 42–86.

GESTRO, RAFFAELLO. (1845-1935)

1891. Appunti sul genere *Omophron*. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, ser. 2, vol. 10, pp. 961-964.  
 1901. Catalogo sistematico dei paussidi. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 40, pp. 811-852.  
 1910. Coleopterorum catalogus, pars 1, Rhysodidae, pp. 1-11. [Vol. IV.]  
 1910. Coleopterorum catalogus, pars 5, Cupedidae, Pausidae, pp. 1-31. [Vol. IV.]

GIARD, ALFRED. (1846-1908)

1895. (Diptères et autres insectes du Chili (avec figures.) Act. Soc. Sci. Chili, vol. 5, pp. cv-cvi.

GIGLIO-TOS, ERMANNO. (1865-1926)

1893. Un nuovo genere di Coleotteri longicorne. Boll. Mus. Zool. Univ. Torino, vol. 8, No. 136, pp. 1-5, illus.  
 1893. Sui due generi di coleotteri longicorni *Psymatocerus* Perty e *Badariottia* Giglio-Tos. Boll. Mus. Zool. Univ. Torino, vol. 8, No. 142, pp. 1-2.

GIGOUX, ENRIQUE ERNESTO.

1935. El morro copiapo. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 39, pp. 253-265, illus.

GILLET, JOSEPH J. E. ( -1937)

1907. Genre nouveau et espèces nouvelles du groupe des Pinotinae. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 51, pp. 282-284.  
 1909. Remarques synonymiques sur quelques espèces de Coprides (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1909, pp. 297-303.  
 1910. Espèces nouvelles du genre *Copris* et relevé synonymique des espèces décrites à ce jour. Not. Leyden Mus., vol. 32, pp. 1-31.  
 1911. Coleopterorum catalogus, pars 38, Scarabaeidae: Coprinae I, pp. 1-100. [Vol. XIX.]  
 1911. Lamellicornes coprophages nouveaux ou peu connus d'Amérique du sud. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 55, pp. 315-319.  
 1927. [See Boucomont and Gillet.]  
 1933. Lamellicornes coprophages (Coléopt.). Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 72, pp. 323-332.

GILLMEISTER, C. J. F. ( -1846)

1845. (*Trichopterygia*.) In Sturm, Deutschlands Fauna . . . , vol. 17, pp. 1-98, pls. 320-328. Nürnberg. [From Horn.]

GILMOUR, E. F.

1950. New Onciderini (Col., Cerambycidae, Lamiinae). Revista Ent., vol. 21, pp. 537-544, illus.

GIRARD, MAURICE JEAN AUGUSTE. (1822-1886)

1868. Note sur l'entomologie de l'Amérique du Nord considérée spécialement au point de vue des espèces identiques et analogues a celles d'Europe avec indications de moeurs inédites d'après les collections du Canada et de la Nouvelle-Écosse du Palais de l'Exposition Universelle de 1867 et la collection du Mexique exposée au Ministère de l'Instruction Publique. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 8, pp. 287-296.  
 1874. Note sur le genre *Scotocryptus* (coléoptères) et description du *S. melipone* Girard. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 4, pp. 574-578, illus.

GISTEL, JOHANNES NEPOMUK FRANZ XAVER. [Also as Gistel.] (?1803-ca. 1873)

- BIBLIOGRAPHY. Strand, Arch. Nat., vol. 83, Abt. A, Heft 11, 1917, pp. 124-149, 1919.  
 1829. *Antimachus*, novum coleopterorum genus, e familia tenebrionidum. Isis Oken, 1829, pp. 1055-1058.

1829. Entomologische Beobachtungen. Isis Oken, 1829, pp. 1067-1069. [From Horn.]
1831. Entomologische Fragmente. Isis Oken, 1831, pt. 3, pp. 301-310.
1834. Die Insecten-Doublotten aus der Sammlung des Grafen Rudolph von Jenison Walworth, Käfer, 35 pp. München. [From Horn.]
1836. *Mesoclastus paradoxus*, eine neue Familie, Sippe und Gattung aus der Ordnung der Käfer, 6 pp., 1 pl. München. [From Horn.]
1837. Systema insectorum, secundum classes, ordines, genera, species, cum characteribus, synonymis, annotationibus, locis et iconibus, vol. 1, Heft 1, 16 + 64 pp. Monachii. [From Horn.]
1838. Systema insectorum . . . , vol. 1, Heft 2, pp. 65-132. Bernae. [From Horn.]
1839. Pp. 65-132 = 1838.
1848. Naturgeschichte des Thierreichs für höhere Schulen, 216 pp., 32 pls. Stuttgart. [From Horn.]
1856. Die Mysterien der europäischen Insectenwelt . . . , 530 pp. Kempten.
1857. Aehthundert und zwanzig neue oder unbeschriebene wirbellose Thiere, 94 pp. Straubing.
- GISTEL, J. N. F. X., and BROMME, T.  
1848. = 1850.  
1850. Handbuch der Naturgeschichte aller drei Reiche, 1037 pp. Stuttgart. [From Horn.]
- GMELIN, JOHANN FRIEDRICH. (1748-1804)  
1788. = 1790.  
1789. = 1790.  
1790. Linné's Systema Naturae . . . , edit. 13, vol. 1, pt. 4, pp. 1517-2224. [From Horn.]
- GODARD, A.  
1883. Description d'une espèce nouvelle de dermestide. Ann. Soc. Linn. Lyon, ser. 2, vol. 29, 1882 (1883), pp. 383-384. [From Roy. Soc. Cat.]
- GODMAN, F. D., and SALVIN, O.  
1879-1911. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, 7 volumes in 17 parts, published and edited by Godman and Salvin. [For details see under Biologia Centrali-Americana.]
- GOELDI, EMIL AUGUST. [Also as Göldi.] (1859-1917)  
1897. A chrysalide de *Enoplocerus armillatus* L., em tamanho o segundo coleoptero conhecido. Bol. Mus. Paraense Hist. Nat., vol. 2, pp. 64-70, illus.  
1897. Um mez de caça coleopterologica no Pará. Bol. Mus. Paraense Hist. Nat., vol. 2, p. 70. [Introduction to Gounelle, pp. 71-77.]  
1913. Die sanitärischpathologische Bedeutung der Insekten und verwandten Gliedertiere, namentlich als Krankheits-Erreger und Krankheits-Überträger, pp. 1-155. Berlin. [From Zool. Rec.]
- GÖLDI, RUDOLF.  
1888. Mittheilungen über die Käferfauna der Guyana Savannen. Soc. Ent., vol. 2, pp. 187-189.
- GOEZE, JOHANN AUGUST EPHRAIM. (1731-1793)  
1777. Entomologische Beiträge zu des Ritter Linné 12. Ausgabe des Natur-systems, vol. 1, 736 pp. Leipzig. [From Horn.]
- GÓMEZ MENOR O., JUAN.  
1934. Un insecto poco conocido que ataca al Cocotero en la Republica. Rev. Agric. Com., vol. 25, pp. 1050-1051, illus.  
1934. Algunos insectos y hongos que atacan a las palmáceas en la República Dominicana. Rev. Agric. Com., vol. 25, pp. 1312-1313.

1934. Insectos que atacan al pino en la República. Rev. Agric. Com., vol. 25, pp. 1372-1373.
- GONZALEZ, HOMOBONO.  
1879. Valorizacion del principio vesicante en algunas cantáridas del pais. Naturaleza, vol. 4, Rev. Cient., pp. 6-7.
- GOOD, NEWELL EMANUEL. (1905- )  
1936. The flour beetles of the genus *Tribolium*. Techn. Bull. United States Dep. Agric., No. 498, pp. 1-57, illus.
- GORHAM, HENRY STEPHEN. (1839-1920)  
1873. Endomyceci recitati, 64 pp., illus. London. [From Zool. Rec.]  
1874. Descriptions of new species of endomyceci. Trans. Ent. Soc. London, 1874, pp. 437-446.  
1875. Descriptions of new species of endomyceci. Trans. Ent. Soc. London, 1875, pp. 11-22.  
1875. Descriptions of new species of *Eumorphus* & *Corynomalus*. Ent. Monthl. Mag., vol. 11, pp. 180-181.  
1875. Descriptions of new species of endomyceci. Trans. Ent. Soc. London, 1875, pp. 311-314.  
1876. Notes on the coleopterous family Cleridae, with descriptions of new genera and species. Cist. Ent., vol. 2, pp. 57-106.  
1877. Descriptions of new species of Cleridae. Trans. Ent. Soc. London, 1877, pp. 245-263.  
1877. Description of new species of Cleridae, with notes on the genera and corrections of synonymy. Trans. Ent. Soc. London, 1877, pp. 401-426.  
1878. Descriptions of new genera and species of Cleridae, with notes on the genera and corrections of synonymy. Trans. Ent. Soc. London, 1878, pp. 153-167.  
1880. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Lycidae, vol. 3, pt. 2, pp. 1-24.  
1880. Materials for a revision of the Lampyridae. Trans. Ent. Soc. London, 1880, pp. 1-36, 83-112, illus.  
1880. On the structure of the Lampyridae, with reference to their phosphorescence. Trans. Ent. Soc. London, 1880, pp. 63-67.  
1881. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Lycidae, Lampyridae, Telephoridae, Lymexylonidae, Melyridae, vol. 3, pt. 2, pp. 25-112.  
1882. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Melyridae, Cleridae, vol. 3, pt. 2, pp. 113-168.  
1883. Descriptions of new species of beetles belonging to the family Erotylidae. Proc. Zool. Soc. London, 1883, pp. 75-87, illus.  
1883. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Cleridae, Ptinidae, Bostrychidae, Cioidae, vol. 3, pt. 2, pp. 169-224.  
1884. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Supplement to Malacodermata, vol. 3, pt. 2, pp. 225-272.  
1885. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Supplement to Malacodermata, vol. 3, pt. 2, pp. 273-312.  
1886. On new genera and species of Endomychidae. Proc. Zool. Soc. London, 1886, pp. 154-163, illus.  
1886. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Supplement to Malacodermata, vol. 3, pt. 2, pp. 313-360.  
1887. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Erotylidae, vol. 7, pp. 1-48.  
1887. On the classification of the Coleoptera of the subfamily languriides. Proc. Zool. Soc. London, 1887, pp. 358-362.



1888. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Erotylidae, vol. 7, pp. 49-112.
1888. On the genus *Apolcon*, Gorb. Not. Leyden Mus., vol. 10, p. 158.
1889. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Erotylidae, Endomychidae, vol. 7, pp. 113-128.
1889. Pp. 241-256 = 1898.
1889. Descriptions of new species of the coleopterous family Erotylidae. Proc. Zool. Soc. London, 1889, pp. 613-620, illus.
1890. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Endomychidae, vol. 7, pp. 129-144.
1891. Coleoptera—(continued). In Whymper, Supplementary appendix to Travels amongst the Great Andes of the Equator, pp. 44-58. [Elateridae, Dascillidae, Lycidae, Lampyridae, Telephoridae, Melyridae, Ptinidae, Hispididae, Cassididae, Erotylidae, Coccinellidae.]
1891. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Endomychidae, Coccinellidae, vol. 7, pp. 145-160.
1892. Pp. 44-58 = 1891.
1892. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Coccinellidae, vol. 7, pp. 161-176.
1894. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Coccinellidae, vol. 7, pp. 177-208.
1895. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Coccinellidae, vol. 7, pp. 209-216.
1897. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Coccinellidae, vol. 7, pp. 217-240.
1898. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Coccinellidae, supplement to Erotylidae, vol. 7, pp. 241-256.
1898. On the sericorn Coleoptera of St. Vincent, Grenada, and the Grenadines (Malacodermata, Ptinidae, Bostrychidae), with descriptions of new species. Proc. Zool. Soc. London, 1898, pp. 315-333, illus.
1898. On the Coleoptera of the families Erotylidae, Endomychidae, and Coccinellidae collected by Mr. H. H. Smith in St. Vincent, Grenada, and the Grenadines. Proc. Zool. Soc. London, 1898, pp. 334-343, illus.
1899. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Supplement to Endomychidae and Coccinellidae, vol. 7, pp. 257-265.
1900. Species of the sub-family languriides contained in the Civic Museum of Genoa. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 40, pp. 354-368.
1903. Fam. Cleridae. Four new *Pelonia* from Brazil. Deutsche Ent. Zeitschr., 1903, pp. 169-171.

## GORY, HIPPOLYTE LOUIS. ( —1852)

1830. No. 4 = 1831.
1831. [Descriptions]. Mag. Zool., vol. 1, pls. 1-59.
1831. [Description of *Cordistes quadri-maculatus*]. Mag. Zool., vol. 1, pt. 2, pl. 4.
1831. [Description of *Oxycheila distigma*]. Mag. Zool., vol. 1, pt. 2, pl. 17.
1831. [Description of *Hyboma rubripennis*]. Mag. Zool., vol. 1, pt. 2, pl. 37.
1831. [Description of *Trogossita splendida*]. Mag. Zool., vol. 1, pt. 2, pl. 38.
1832. [Descriptions]. Mag. Zool., vol. 2, pls. 1-50.
1832. Trois espèces de coléoptères nouveaux. Ann. Soc. Ent. France, vol. 1, pp. 383-385.
1833. (Descriptions d'espèces nouvelles). Revue Entomologique, vol. 1, No. 13, pl. 13.
1833. [Descriptions]. Mag. Zool., vol. 3, pls. 56-100.

1833. Description de deux coléoptères nouveaux des genres *Rutelata* et *Buprestis*. Ann. Soc. Ent. France, vol. 2, pp. 67-68.
1833. Centurie de carabiques nouveaux. Ann. Soc. Ent. France, vol. 2, pp. 168-247.
1834. Deux *Rutelata* nouvelles. Ann. Soc. Ent. France, vol. 3, pp. 111-112.
1834. [Description of *Attelabus sumptuosus*]. Mag. Zool., vol. 4, Classe 9, pl. 119.
1836. *Tetralobus* et *Scarabaeus* nouveaux. Ann. Soc. Ent. France, vol. 5, pp. 513-515.
1839. Note monographique sur le genre *Macrodonia*, établi par M. Audinet-Serville, dans sa nouvelle classification des longicornes, publiée dans les Annales de la Société entomologique, t. 1. Ann. Soc. Ent. France, vol. 8, pp. 124-128.
1840. Pp. 1-124 = 1841.
1841. Histoire naturelle et iconographie des insectes coléoptères . . . , vol. 2, 564 pp.; vol. 3, 124 pp.; vol. 4, 356 pp. and supplement pp. 1-124; illus. Paris. [For vol. 1, see Laporte and Gory.]
1842. Pp. 105-222 = 1846.
1843. Pp. 1-576 = 1844.
1844. In Guérin-Méneville, Iconographie du regne animal de G. Cuvier, vol. 7, insectes, 1829-38 (1844), 576 pp. Paris.
1846. In d'Orbigny, Voyage dans l'Amérique méridionale . . . , vol. 2, pt. 2, insectes, pp. 105-222.
- GORY, H. L., and PERCHERON, A. R.
1833. Monographie des cétoines et genres voisins, formant, dans les familles naturelles de Latreille, la division des scarabées mélitophiles, 410 pp., 77 pls. Paris.
- GOSSE, PHILIP HENRY. (1810-1888)
1848. On the insects of Jamaica. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 2, vol. 1, pp. 109-115, 197-202, 268-270, 349-352.
1848. On the insects of Jamaica. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 2, vol. 2, pp. 109-114, 176-181, 268-273.
- GOTSCHLICH, BERNARDO.
1910. Vida i obras de Don Federico Philippi. Bol. Mus. Nac. Chile, vol. 1, No. 1, pp. 39-80.
- GOUDOT, JUSTIN.
1843. Insectes nouveaux, observés sur les plateaux des Cordillères et dans les vallées chaudes de la Nouvelle-Grenade, décrits par M. Guérin-Méneville; avec des notes relatives à leurs moeurs, à leur distribution géographique, etc. par M. J. Goudot. Rev. Zool., 1843, pp. 12-22.
- GOUNELLE, PIERRE EMILE. (1850-1914)
1887. (Remarques sur quelques buprestides brésiliens appartenant aux genres *Psiloptera* et *Conognatha*). Bull. Soc. Ent. France, 1887, pp. exc-cxci.
1896. La classification des carabes chiliens (genre *Ceroglossus* Solier), d'après le mémoire de P. Germain (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1896, pp. 266-267.
1897. Um mez de caca coleopterologica no Pará. Bol. Mus. Paraense Hist. Nat., vol. 2, pp. 70-77.
1899. Description d'un type nouveau de prionien aberrant (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1899, pp. 6-8.
1899. Note sur le genre *Migdolus* et description de la femelle du *Migdolus Fryanus* Westw. (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1899, pp. 221-222.
1905. Description d'un cérambycide nouveau appartenant au genre *Coremia* et tableau synoptique de ce genre (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1905, pp. 227-228.

1905. Description d'un cérambycide nouveau appartenant au genre *Parozodes* Aurivillius (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1905, pp. 294-296.
1906. Cérambycides nouveaux ou peu connus de la région néo-tropicale principalement de la sous-région brésilienne. Ann. Soc. Ent. France, vol. 75, pp. 1-20, illus.
1906. Chasses de M. Carlos Bruch dans l'Argentine. Description d'un nouveau genre et d'une nouvelle espèce de cérambycides (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1906, pp. 140-142, illus.
1906. Note sur deux lamières américains placés avec doute dans le genre *Eudesmus* et description de deux genres nouveaux (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1906, pp. 272-275, illus.
1907. Note sur les genres *Sphaerion* Serv., *Nephalius* Newm., *Mephritis* Pasc., *Periboëum* Thoms. et *Stizocera* Serv. (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1907, pp. 238-244.
1908. Cérambycides nouveaux ou peu connus de la région néo-tropicale, principalement de la sous-région brésilienne. Ann. Soc. Ent. France, vol. 77, pp. 7-20, illus. (2<sup>e</sup> mémoire.)
1908. Notes synonymiques (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1908, pp. 288-289.
1908. Liste des cérambycides de la région de Jatahy, État de Goyaz, Brésil. Ann. Soc. Ent. France, vol. 77, pp. 587-688, illus. (1<sup>re</sup> partie.)
1909. Description d'une nouvelle espèce brésilienne d'*Amphionycha*. Bull. Soc. Ent. France, 1909, pp. 83-85.
1909. Notes synonymiques (Col. Cerambycidae). Bull. Soc. Ent. France, 1909, pp. 304-305.
1909. Pp. 587-688 = 1908.
1910. Mission géodésique de l'Équateur. Collections recueillies par le Dr Rivet. Coléoptères: Cérambycides. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 16, pp. 15-19.
1910. Description de deux espèces nouvelles appartenant au genre *Rhatymoscelis* Thoms. (Col. Cerambycidae). Bull. Soc. Ent. France, 1910, pp. 46-48, illus.
1910. Note sur le genre *Compsoecerus* Serv. et description de deux espèces inédites appartenant à ce genre (Col. Cerambycidae). Bull. Soc. Ent. France, 1910, pp. 136-143.
1911. Liste des cérambycides de la région de Jatahy, État de Goyaz, Brésil. Ann. Soc. Ent. France, vol. 80, pp. 1-150. (2<sup>e</sup> partie.)
1911. Description de quelques espèces nouvelles de *Callichroma* du Brésil méridional (Col. Cerambycidae). Bull. Soc. Ent. France, 1911, pp. 165-170.
1911. Description d'un nouveau genre et d'une nouvelle espèce de la République Argentine appartenant au groupe des Trachyderini. (Col. Cerambycidae). Bull. Soc. Ent. France, 1911, pp. 233-236.
1911. Note sur *Halycidocrius Philippii* Berg et *Prionapterus staphylinus* Serv. (Col. Cerambycidae). Bull. Soc. Ent. France, 1911, pp. 319-327.
1912. Description d'une espèce nouvelle du genre *Amphionthe* Bates (Col. Cerambycidae). Bull. Soc. Ent. France, 1912, pp. 115-117, illus.
1912. Description d'un genre nouveau et d'une espèce nouvelle de l'Amérique centrale appartenant au groupe des Trachyderini (Col. Cerambycidae). Bull. Soc. Ent. France, 1912, pp. 133-135, illus.
1913. Chasses de M. E.-R. Wagner, correspondant du Muséum, dans les provinces du Nord de la République Argentine. Cérambycides nouveaux ou peu connus. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 19, pp. 193-231, illus.
1913. Cérambycides nouveaux de Colombie, appartenant au Musée de Hambourg (Col.)—1<sup>re</sup> note. Bull. Soc. Ent. France, 1913, pp. 386-390.

1913. Cérambycides nouveaux de Colombie appartenant au Musée de Hambourg (Col.)—2<sup>e</sup> note. Bull. Soc. Ent. France, 1913, pp. 419-423, illus.
- GOWDEY, CARLTON CRAIG. ( ) -1928)
1926. Catalogus insectorum Jamaicensis. Ent. Bull. Dep. Agric. Jamaica, No. 4, pt. 1, pp. 1-114, i-iv.
1926. Catalogus insectorum Jamaicensis. Ent. Bull. Dep. Agric. Jamaica, No. 4, pt. 2, pp. 1-10, i-ii.
1926. The banana fruit-scarring beetle (*Colaspis hyperchlora*, Lef.). Bull. Ent. Res., vol. 17, p. 137.
1928. Catalogus insectorum Jamaicensis. Ent. Bull. Dep. Agric. Jamaica, No. 4, pt. 3, pp. 1-15.
- DES GOZIS, MAURICE. ( ) -1909)
1881. (Quelques rectifications synonymiques touchant différents genres et espèces de coléoptères français, 1<sup>re</sup> partie). Bull. Soc. Ent. France, 1881, pp. cxii-cxiii; 2<sup>e</sup> partie, pp. cxx-cxxi; 3<sup>e</sup> partie, pp. cxxvi-cxxvii; 4<sup>e</sup> partie, pp. cxxxiv-cxxxv; 5<sup>e</sup> et dernière partie, pp. cxl-cxli.
1886. Recherche de l'espèce typique de quelques anciens genres. Rectifications synonymiques et notes diverses, 36 pp. Montluçon.
1911. Tableaux de détermination des dytiscides, notérides, hyphyrhides, hygrobides et haliplides de la faune franco-rhénane. Misc. Ent., vol. 19, special pp. 1-16, 17-32, 33-48.
1912. Tableaux de détermination . . . . Misc. Ent., vol. 20, special pp. 49-80.
1913. Tableaux de détermination . . . . Misc. Ent., vol. 21, special pp. 81-96.
1914. Tableaux de détermination . . . . Misc. Ent., vol. 21, special pp. 97-112; vol. 22, special pp. 113-128, 129-160, 161-176, 177-208.
1915. Tableaux de détermination . . . . Misc. Ent., vol. 22, special pp. 209-216, 217-228; vol. 23, special pp. 229-235.
- GRAVELY, FREDERIC HENRY. (1885- )
1918. A contribution towards the revision of the Passalidae of the world. Mem. Indian Mus., vol. 7, pp. 1-144, illus.
- GRAVENHORST, JOHANN LUDWIG CHRISTIAN. (1777-1857)
1802. Coleoptera microptera Brunsvicensia nec non exoticorum quotquot exstant in collectionibus entomologorum brunsvicensium in genera familias et species distribuit, 206 pp. Brunsvigae.
1806. Monographia coleopterorum micropterorum, 236 pp. Gottingae.
- GRAY, GEORGE ROBERT. (1808-1872)
1832. Notices of new genera and species. In Griffith and Pidgeon, The animal kingdom arranged in conformity with its organization by the Baron Cuvier, vol. 14 (Insecta, vol. 1), 570 pp.; vol. 15 (Insecta, vol. 2), 796 pp. London.
- GRAY, JOHN EDWARD. (1800-1875)
1849. Nomenclature of coleopterous insects in the collection of the British Museum. Part IV. Cleridae, 68 pp. London. [Mostly by White and Westwood.]
1853. Catalogue of coleopterous insects in the collection of the British Museum, pt. 7, Longicornia I, 412 pp., illus. London.
- GREDLER, P. VINCENZ. ( ) -1904)
1877. Zur Käfer-Fauna Central-Afrikas. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 27, pp. 501-522.
- GREEN, J. WAGENER.
1920. Notes on American Rhynchophora (Col.). Ent. News, vol. 31, pp. 193-201.
- GREENE, GEORGE M.
1915. [Remarkable Lucanidae from Victoria, Chile]. Ent. News, vol. 26, pp. 376-377.

GREINER, JOHANN. (1863-1938)

1937. Coleopterorum catalogus, pars 159, Malachiidae, [pp. 1-199, vol. IX].

GRIDELLI, EDOARDO. (1895- )

1920. Pp. 15-21 = 1921.

1920. Secondo contributo alla conoscenza delle specie paleartiche del genere *Philonthus* Steph. (Coleopt. Staphylin.). Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 49, pp. 115-157. (Revisione delle specie del sottogen. *Gabrius* Steph. sensu A. A.)

1921. Terzo contributo alla conoscenza delle specie paleartiche del genere "*Philonthus*" Steph. Att. Accad. Sci. Veneto-Trentino-Istria, ser. 3, vol. 11, pp. 15-21.

1924. Studi sul genere *Quedius* Steph. (Col. Staph.). Secondo contributo. Specie della regione paleartica. Mem. Soc. Ent. Italiana, vol. 3, No. 1, pp. 1-112.

1925. Studi sul genere *Quedius* Steph. Mem. Soc. Ent. Italiana, vol. 3, No. 2, 1924 (1925), pp. 113-180, illus.

1927. Note sulla sistematica dei *Pinophilus* africani. Mem. Soc. Ent. Italiana, vol. 6, pp. 112-149.

GRIFFIN, F. J.

1932. On the "Catalogues" of the collection of Coleoptera of Dejean. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 9, pp. 177-178.

1936. On the dates of publication of Motschulsky (V. de), "Etudes entomologiques," I.-XI., 1853-1862. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 17, pp. 256-257.

GRIFFINI, ACHILLE. (1870-1932)

1895. Viaggio del dottor Alfredo Borelli nella Repubblica Argentina e nel Paraguay. XI. Note intorno ad alcuni Ditiscidi. Boll. Mus. Zool. Univ. Torino, vol. 10, No. 194, pp. 1-9.

1898. Viaggio del Dott. Alfredo Borelli nel Chaco boliviano e nella Repubblica Argentina. XIII. Descrizione d'un nuovo *Thermonectes* de Tala (Repubblica Argentina). Boll. Mus. Zool. Univ. Torino, vol. 13, No. 318, pp. 1-2.

1899. Viaggio del Dott. E. Festa nella Repubblica dell'Ecuador e regioni vicini. XV. Boll. Mus. Zool. Univ. Torino, vol. 14, No. 337, pp. 1-4. (Note sopra alcuni brentidi.)

1899. Viaggio del Dr. Enrico Festa nell'Ecuador e regioni vicine. XVII. Boll. Mus. Zool. Univ. Torino, vol. 14, No. 342, pp. 1-3. (Osservazioni sul genere *Lacnecetus* Motsch. colla descrizione di una nuova species.)

GRIFFITH, HORACE GREELEY. ( -ca. 1899)

1900. Coleopterous fauna of Phoenix, Arizona, and surrounding regions. Ent. News, vol. 11, pp. 561-570.

GRIMSHAW, PERCY HALL. (1869-1939)

1897. On some type specimens of Lepidoptera and Coleoptera in the Edinburgh Museum of Science and Art. Trans. Roy. Soc. Edinburgh, vol. 39, pp. 1-11, illus.

1898. Pp. 1-11 = 1897.

GROUVELLE, ANTOINE HENRI. (1843-1917)

BIBLIOGRAPHY. Desbordes, Ann. Soc. Ent. France, vol. 88, pp. 345-360, 1919.

1874. (Plusieurs espèces nouvelles de cucujides Lac.). Bull. Soc. Ent. France, 1874, pp. xxvii-xxix.

1876. (Diagnoses de nouvelles espèces de cucujides, par l'entremise de M. E. Simon). Bull. Soc. Ent. France, 1876, pp. xxxii-xxxiii.

1876. Cucujides nouveaux ou peu connus. 1<sup>er</sup> mémoire. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 6, pp. 487-504.
1877. (Diagnoses de trois nouvelles espèces de cucujides). Bull. Soc. Ent. France, 1877, pp. l-li.
1877. (Les diagnoses de trois espèces nouvelles de cucujides). Bull. Soc. Ent. France, 1877, p. lviii.
1877. Cucujides nouveaux ou peu connus. 2<sup>e</sup> mémoire. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 7, pp. 205-214.
1878. (Diagnose d'une espèce nouvelle de cucujide). Bull. Soc. Ent. France, 1878, p. xlv.
1878. Cucujides nouveaux ou peu connus. 3<sup>e</sup> mémoire. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 8, pp. 67-76, illus.
1878. Cucujides nouveaux ou peu connus. 4<sup>e</sup> mémoire. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 8, pp. 261-268.
1879. [Note on South American cucujides]. Bull. Soc. Ent. France, 1879, p. cxi.
1880. Cucujides nouveaux ou peu connus. 5<sup>e</sup> mémoire. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 10, pp. 169-176.
1881. Cucujides nouveaux ou peu connus. 6<sup>e</sup> mémoire. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 1, pp. 89-96.
1887. (Synonymie). Bull. Soc. Ent. France, 1887, pp. clxxix-clxxx.
1888. Nouvelles espèces d'helmides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 8, pp. 393-410, illus.
1889. Pp. 35-48 = 1898.
1889. Cucujides nouveaux ou peu connus. 7<sup>e</sup> mémoire. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 9, pp. 101-108, illus.
1889. Voyage de M. E. Simon au Venezuela (Décembre 1887-Avril 1888). Coléoptères, 2<sup>e</sup> mémoire. Cucujidae, Rhysodidae, Dryopidae, Cyathoceridae, Heteroceridae. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 9, pp. 157-166, illus.
1890. (Deux espèces nouvelles de parnides). Bull. Soc. Ent. France, 1890, p. cxlvi.
1891. (Synonymies). Bull. Soc. Ent. France, 1891, pp. ciii-civ.
1891. Voyage de M. E. Simon au Venezuela (Décembre 1887-Avril 1888). 14<sup>e</sup> mémoire. Nitidulidae, Monotomidae. Ann. Soc. Ent. France, vol. 60, pp. 313-316.
1892. Voyage de M. E. Simon au Venezuela (Décembre 1887-Avril 1888). 19<sup>e</sup> mémoire. Coléoptères. Colydiides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 61, pp. 99-102.
1895. Notes synonymiques et descriptions de coléoptères clavicornes. Bull. Soc. Ent. France, 1895, pp. cclvii-cclviii.
1895. Quelques clavicornes nouveaux de la République Argentine recueillis par M. Charles Bruch. Rev. Mus. La Plata, vol. 12, pp. 121-133.
1896. Quelques *Heteroerus* nouveaux des Indes orientales et de l'Amérique. Not. Leyden Mus., vol. 18, pp. 3-13.
1896. Description de deux dryopides du genre *Lutrochus* Er. avec tableau général des espèces (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1896, pp. 16-17.
1896. Descriptions de dryopides (Parnides) et helmides nouveaux. Not. Leyden Mus., vol. 18, pp. 33-52.
1896. Note sur les subdivisions génériques des potamophiliens (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1896, pp. 77-79.
1896. Nitidulides, colydiides, cucujides et parnides récoltés par M. E. Gounelle au Brésil et autres clavicornes nouveaux d'Amérique. Ann. Soc. Ent. France, vol. 65, pp. 177-216.

1897. Note sur les *Pelonomus pubescens* Blanch. et *simplex* Berg et description de quelques dryopides et helmides nouveaux. Anal. Mus. Nac. Buenos Aires, vol. 5, pp. 5-10.
1898. Clavicornes de Grenada et de St. Vincent (Antilles) récoltés par M. H. H. Smith, et appartenant au Musée de Cambridge. Not. Leyden Mus., vol. 20, pp. 35-48.
1898. Clavicornes nouveaux d'Amérique. 2<sup>e</sup> mémoire. Ann. Soc. Ent. France, vol. 67, pp. 344-381.
1899. Pp. 101-108 = 1889.
1902. Voyage de M. le Dr. Ed. Bugnion au Vénézuëla, en Colombie et aux Antilles. Coléoptères clavicornes. II. Nitidulidae, Colydiidae, Cucujidae, Cryptophagidae, Tritomidae et Dryopidae. Ann. Soc. Ent. France, vol. 71, pp. 461-467.
1902. Supplément à la liste des coléoptères de la Guadeloupe de MM. Fleutiaux et Sallé. Ann. Soc. Ent. France, vol. 71, pp. 756-769.
1903. Synopsis des rhysodides et descriptions d'espèces nouvelles. Revue d'Entomologie, vol. 22, pp. 85-148, illus.
1905. Quelques clavicornes nouveaux de la République Argentine recueillis par M. Charles Bruch. Rev. Mus. La Plata, vol. 12, pp. 121-133.
1906. Nitidulidae. In Expédition antarctique belge, résultats du voyage du S. Y. *Belgica* . . . , zoologie, insectes, p. 25.
1906. Nitidulides, colydiides, cucujides, monotomides et helmides nouveaux. Revue d'Entomologie, vol. 25, pp. 113-126.
1906. Nitidulides nouveaux du British Museum (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1906, pp. 201-203.
1906. Nitidulides nouveaux du British Museum (Col.) (deuxième note). Bull. Soc. Ent. France, 1906, pp. 214-215.
1906. Clavicornes nouveaux du Musée civique de Gênes. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 42, pp. 308-333.
1908. Mission de M. F. Geay dans la Guyane (bassin du fleuve Carsevenne). Coléoptères: Helminthidae. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 14, pp. 181-186.
1909. Description d'un lathridide mexicain nouveau. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 15, pp. 245-247.
1911. Coléoptères cryptophagides recueillis au Mexique par M. L. Diguët dans les nids du *Bombus ephippiatus* Say. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 17, pp. 97-100.
1911. Description d'un *Eपुरaea* et d'un *Diphyllus* nouveaux (Col. Clavicornia). Bull. Soc. Ent. France, 1911, pp. 236-239.
1911. Descriptions of five new Indian species of clavicorn Coleoptera. Rec. Indian Mus., vol. 6, pp. 315-317.
1912. Pp. 289-312 = 1913.
1912. Pp. 313-386 = 1913.
1913. Coleopterorum catalogus, pars 56, Byturidae, Nitidulidae, pp. 1-223. [Vol. XV.]
1913. Rectifications à la nomenclature des Nitidulidae (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1913, p. 253.
1913. Notes sur les Silvanini (Col. Cucujidae). Synonymies et descriptions de genres nouveaux et de nouvelles espèces. Ann. Soc. Ent. France, vol. 81, 1912 (1913), pp. 313-386.
1913. Famille des Nitidulidae. Notes synonymiques et rectifications à la nomenclature. Ann. Soc. Ent. France, vol. 81, pp. 387-400.

1914. Mission géodésique de l'Équateur. Insectes recueillis par M. le Dr. Rivet. Coléoptères clavicornes. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 20, pp. 43-56.
1916. Étude sur les *Passandrella*, *Scalidia* et *Laemotmetus* (Passandridae). In Études sur les coléoptères. Mém. Ent., fasc. 1, pp. 5-25.
1916. Famille des Cryptophagidae. Notes synonymiques et rectifications à la nomenclature. In Études sur les coléoptères. Mémoires Entomologiques, fasc. 1, pp. 26-79.
1916. Descriptions de deux *Telephanus* de la Jamaïque (Col. Cucujidae). Bull. Soc. Ent. France, 1916, pp. 84-87.
1916. Description des clavicornes nouveaux de la République Argentine. Rev. Mus. La Plata, vol. 23, pp. 234-256.
1919. Famille des cryptophagides. Note synonymiques et rectifications à la nomenclature. In Études sur les coléoptères. Mémoires Entomologiques, fasc. 2, pp. 66-69.
1919. Descriptions de genres nouveaux et d'espèces nouvelles de Cryptophagidae. In Études sur les coléoptères. Mémoires Entomologiques, fasc. 2, pp. 70-203.
- GROUVELLE, A. H., and LÉVEILLÉ, A.  
1903. Voyage de M. le Dr. Ed. Bugnion au Vénézuéla, en Colombie et aux Antilles. Coléoptères clavicornes. Ann. Soc. Ent. France, vol. 72, p. 460. [Addendum to 1902 paper by Grouvelle.]
- GROUVELLE, A. H., and RAFFRAY, A.  
1908. Supplément a la liste des coléoptères de la Guadeloupe. Ann. Soc. Ent. France, vol. 77, pp. 33-64. (2<sup>e</sup> supplément.)  
1913. Supplément a la liste des coléoptères de la Guadeloupe. Ann. Soc. Ent. France, vol. 81, pp. 289-312. (3<sup>e</sup> supplément.)
- GSCHWENDTNER, L.  
1922. Zwei neue Dytiscidae. Ent. Anz., vol. 2, pp. 134-135.  
1935. Weitere neue Schwimmkäfer aus Belgisch Kongo. Rev. Zool. Bot. Africaines, vol. 27, pp. 372-375.  
1935. Neue südamerikanische Dytiscidae. Ent. Anz., vol. 15, pp. 151-152.
- GUÉRIN, JACINTHO [also as Jacinto].  
1825-1885. [See Guérin-Ménéville.]  
1942. Novos clitrídeos do Brasil (Col.). Arqu. Mus. Paranaense, vol. 2, pp. 23-28.  
1943. Clitrídeos do Brasil (Coleopt. Clytridae). Arqu. Mus. Paranaense, vol. 3, pp. 3-94, illus.  
1943. Novos "Megalopodidae" (Col.) do Brasil. Rev. Brasileira Biol., vol. 3, pp. 301-312, illus.  
1943. Novos clitrídeos do Brasil (Col.). Revista Ent., vol. 14, pp. 306-310, illus.  
1945. Novos Megalopodidae (Col.) neotropicais. Revista Ent., vol. 16, pp. 254-261, illus.  
1945. Novos Clytridae (Col.) da República Argentina. Revista Ent., vol. 16, pp. 447-449, illus.  
1945. Notas sobre "Clytridae" neotropicais (Coleoptera). Rev. Brasileira Biol., vol. 4, 1944 (1945), pp. 513-516, illus.  
1945. "Megalopodidae" neotropicais (Coleoptera). Rev. Brasileira Biol., vol. 4, 1944 (1945), pp. 545-549, illus.  
1946. Dois novos Erotylidae da América do Sul (Col.). Revista Ent., vol. 17, pp. 274-276, illus.  
1946. Notas informativas e descrição de novas espécies de "Erotylidae". Rev. Brasileira Biol., vol. 6, pp. 365-372, illus.  
1946. Descrição de uma nova espécie de "Clytridae" do Brasil. Rev. Brasileira Biol., vol. 6, pp. 391-393, illus.



1947. Nova espécie do gênero *Saxinis* Lacord. (Clytridae, Col.). Rev. Brasileira Biol., vol. 7, pp. 451-452.
1948. "Megalopodidae" neotropicais. Descrição de um novo gênero e novas espécies (Col.). Rev. Brasileira Biol., vol. 8, pp. 69-72, illus.
1949. Descrição de novas espécies neotropicais das famílias Clytridae, Megalopodidae e Erotylidae (Col.). Revista Ent., vol. 20, pp. 229-236, illus.
- GUÉRIN-MÉNEVILLE, FÉLIX EDOUARD. (1799-1874)
1825. In Encyclopédie méthodique . . . , entomologie, vol. 10, pt. 1, pp. 1-344.
1826. In Dictionnaire classique d'histoire naturelle . . . , 17 vols. Paris. [From Percheron.]
1828. In Encyclopédie méthodique . . . , entomologie, vol. 10, part 2, pp. 345-832.
1829. Iconographie du Règne Animal . . . = 1844.
1830. Crustacées, arachnides et insectes. In L. J. Duperrey, Voyage autour du monde . . . sur . . . la *Coquille* . . . , zoologie, vol. 2, pt. 2, div. 1, pp. 1-319, illus. [From Horn.]
1830. Pl. 35 = 1831.
1831. [Descriptions]. Mag. Zool., vol. 1, pls. 1-59.
1831. [Description of *Phaleria ephippiger*]. Mag. Zool., vol. 1, pt. 2, pl. 2.
1831. [Description of *Loboederus monilicornis*]. Mag. Zool., vol. 1, pt. 2, pl. 9.
1831. [Description of *Buprestis percheronii*]. Mag. Zool., vol. 1, pt. 2, pl. 10.
1831. [Description of *Cladophorus lateralis*]. Mag. Zool., vol. 1, pt. 2, pl. 11.
1831. [Description of *Doryphora dejeanii*]. Mag. Zool., vol. 1, pt. 2, pl. 14.
1831. [Description of *Pelecium refulgens*]. Mag. Zool., vol. 1, pt. 2, pl. 25.
1831. [Description of *Cassida tricolor*]. Mag. Zool., vol. 1, pt. 2, pl. 31.
1832. Pp. 1-319 = 1830.
1832. In Audinet-Serville, Nouvelle Classification de la Famille des Longicornes. Ann. Soc. Ent. France, vol. 1, pp. 118-201.
1833. [Descriptions]. Mag. Zool., vol. 3, pls. 56-100.
1834. Matériaux pour une classification des mélasomes. Mag. Zool., vol. 4, Classe IX, pls. 101-118. [From Horn.]
1834. Description du *Meloë Sauleyi*. Mag. Zool., 1833 (1834), Classe IX, pl. 100. [From Horn.]
1835. Genera des insectes ou exposition détaillée de tous les caractères propres à chacun des genres de cette classe d'animaux, lief. 1-3, 30 pls. Paris. [With Percheron. From Horn.]
1837. Iconographie du règne animal . . . = 1844.
1837. Note sur le genre globicorne. Revue Entomologique, vol. 5, pp. 193-196. [Translated from Revue Zoologique.]
1838. Insectes du voyage de la *Favorite*. Mag. Zool., vol. 8, Classe IX, pls. 225-238, pp. 1-80.
1838. Pp. 1-319 = 1830.
1838. [Description of *Lissomus bisignatus*]. Rev. Zool., 1838, pp. 13-14.
1838. Note monographique sur le genre tesseroçère, *Tesseroecrus* de Saunder. Rev. Zool., 1838, pp. 104-107.
1838. Sur le nouveau genre piezorhopale, *Piezorhopalus*. Rev. Zool., 1838, pp. 107-108.
1838. Note sur le genre de coléoptères clavicornes, nommé par Latreille *Globicornis*, et description d'une espèce nouvelle de ce genre. Rev. Zool., 1838, pp. 135-139.
1838. Insectes coléoptères inédits, découverts par M. Lanier dans l'intérieur de l'Île de Cuba. Rev. Zool., 1838, pp. 279-286.

1838. Note sur deux espèces nouvelles du genre *Phoedinus*. Rev. Zool., 1838, pp. 286-287.
1838. Sur un insecte coléoptère nouveau, du genre *Chyasognathus* de Stephens. Rev. Zool., 1838, pp. 287-288.
1839. Pp. 1-80 = 1838.
1839. Dictionnaire pittoresque d'histoire naturelle et des phénomènes de la nature par une société de naturalistes sous la direction de Guérin, vol. 6. Paris. [From Horn.]
1839. Pls. 225-238, pp. 1-80 = 1838.
1839. [Description]. Mag. Zool., 1839, pl. 13.
1839. Description de quelques coléoptères des côtes du Détroit de Magellan. Rev. Zool., 1839, pp. 295-305.
1840. [New species]. In Dupont, Supplément à la monographie des Trachyderides. Mag. Zool., 1840, pls. 28-38.
1840. [New species]. Mag. Zool., 1840, pl. 39.
1840. Description de cinq espèces d'hispes, formant une division distincte dans ce genre. Rev. Zool., 1840, pp. 139-142.
1840. Note sur le genre *Ozodera*. Rev. Zool., 1840, pp. 142-143.
1840. Description de deux genres nouveaux de la famille des longicornes. Rev. Zool., 1840, pp. 276-277.
1840. Note monographique sur le genre de coléoptères nommé *Alurnus*, par Fabricius, et sur quelques groupes voisins. Rev. Zool., 1840, pp. 330-334.
1840. Description d'une nouvelle espèce de coléoptère longicorne du genre *Aegoidus* de M. Buquet. Rev. Zool., 1840, pp. 334-335.
1841. (Description de quelques belles espèces d'érotyles). Rev. Zool., 1841, pp. 115-120.
1841. Description de quelques espèces nouvelles d'érotylides, extraite du manuscrit du texte explicatif de l'iconographie du règne animal. Rev. Zool., 1841, pp. 153-161.
1841. Description de quelques coléoptères nouveaux provenant de la Tasmanie, de Îles Vavao et Ternate, de Triton Bay, à la Nouvelle Guinée, et du Port Famine, dans le Détroit de Magellan. Rev. Zool., 1841, pp. 186-192. [From Horn.]
1841. Description de quelques coléoptères nouveaux provenant des Îles Auckland, de Triton-Bay, des Îles Salomon et du Port-Famine, dans le Détroit de Magellan. Rev. Zool., 1841, pp. 213-217.
1841. Note sur le singulier insecte coléoptère, nommé *Hypocephalus* et *Mesoclastus*. Rev. Zool., 1841, pp. 217-220.
1842. Description abrégée de trois espèces nouvelles du genre *Meloe*. Rev. Zool., 1842, pp. 338-339.
1843. Spécies et iconographie générique des animaux articulés ou représentation des genres avec leur description et celle de toutes les espèces de cette grande division du règne animal . . . , I, Coléoptères, lief. 2. Paris. [From Horn.]
1843. [Iconographie du règne animal . . . = 1844.
1843. Insectes nouveaux, observés sur les plateaux des Cordillères et dans les vallées chaudes de la Nouvelle-Grenade. Rev. Zool., 1843, pp. 12-22. [See also Goudot.]
1843. Revue critique de la tribu des euenémides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 2, vol. 1, pp. 163-199, illus.
1843. Note sur un groupe naturel ou une petite tribu de coléoptères de la famille des malacodermes. Rev. Zool., vol. 6, pp. 193-201.

1843. Description d'une troisième espèce du genre *Torneutes*. Rev. Zool., 1843, pp. 300-301.
1844. Iconographie du règne animal de G. Cuvier . . . , vol. 7, insectes, 1829-1838 (1844), 576 pp., 104 pls. Paris.
1844. Description de quelques coléoptères de la Nouvelle-Grenade. Rev. Zool., vol. 7, pp. 8-19.
1844. [New species]. Mag. Zool., 1844, pls. 131, 132, 136, 141, 142, 143, 144, 145, 147.
1844. Note monographique sur le genre *Amphidcsmus*. Mag. Zool., 1844, pl. 146 (4 pp.).
1844. Description de coléoptères nouveaux découverts par M. A. Niéto dans l'intérieur du Mexique. Rev. Zool., 1844, pp. 253-262.
1845. (Note sur quelques coléoptères trouvés dans la racine de squine (*Smilax* chine).) Bull. Soc. Ent. France, 1845, pp. xvi-xvii.
1846. Pp. 1-576 = 1844.
1846. (*Diaprepes* de l'Île de Saint-Domingue). Bull. Soc. Ent. France, 1846, pp. ciii-civ.
1846. [Note on *Diaprepes*]. Rev. Zool., vol. 9, pp. 428-429.
1847. Décade entomologique. Rev. Zool., vol. 10, pp. 2-11.
1849. Spécies et iconographie générique des animaux articulés ou représentation des genres avec leur description et celle de toutes les espèces de cette grande division du règne animal . . . I, coléoptères, Lief. 9. Paris. [From Horn.]
1850. Énumération des insectes qui consomment les tabacs. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 2, pp. 426-442.
1851. [Notes on *Catorama*]. Bull. Soc. Ent. France, 1851, p. cxv.
1851. Mélanges et nouvelles. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 3, pp. 158-160.
1855. Catalogue des insectes coléoptères, recueillis par M. Gaetano Osculati, pendant son exploration de la région équatoriale, sur les bords du Napo et de l'Amazone. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 5, pp. 573-612.
1857. *Trochoideus* ? *Goudotii*, Guér.-Mén. Nouvelle espèce (et peut-être nouveau genre) de coléoptères de Colombie. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 9, pp. 191-192.
1857. Matériaux pour une monographie des coléoptères du groupe des eumorphides et plus spécialement du genre *Eumorphus*. Arch. Ent., vol. 1, pp. 237-280.
1858. (Une note sur une nouvelle espèce de *Bruchus* parasite des semences de l'Icama, plante cultivée à Quito). Bull. Soc. Ent. France, 1858, pp. cxxxx-cxxxxi.
1861. Monographie du nouveau genre *Dicranopselaphus* et description de quelques autres insectes coléoptères appartenant aussi à la famille des dascillides. Rev. Mag. Zool., 1861, pp. 531-547.
1862. Description de trois coléoptères malacodermes de l'Amérique méridionale. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 14, pp. 265-268.
1877. P. 186 = Reitter 77-186.
1885. Pp. 573-612 = 1855.
- GUÉRIN-MÉNEVILLE, F. E., and PERCHERON, A.
1835. Genera des insectes ou exposition détaillée de tous les caractères propres à chacun des genres de cette classe d'animaux, Lief. 1-3, 30 pls. Paris. [From Horn.]
1836. Lief. 4, 10 pls.
1837. Lief. 5, 10 pls.
1838. Lief. 6, 10 pls.

## GUERRY-DAVID,

1877. [Note on *Polyphylla*]. *Pet. Nouv. Ent.*, vol. 2, p. 107.

## GUIGNOT, F.

1931. Sur la systématique des *Agabus* (Col. Dytiscidae). *Bull. Soc. Ent. France*, 1931, pp. 201-203.
1936. Description d'*Haliplus* nouveaux (Col. Haliplidae). *Bull. Soc. Ent. France*, vol. 41, pp. 115-118.
1936. Deux *Clypeodytes* nouveaux du Mexique (Col. Dytiscidae). *Rev. Franç. Ent.*, vol. 3, pp. 144-146, illus.
1936. Contributions à la systématique des *Agabus* (Col. Dytiscidae). *Bull. Soc. Ent. France*, vol. 41, pp. 186-191.
1939. Contribution à l'étude des *Bidessus*. *Bull. Soc. Étud. Sci. Nat. Vaucluse*, vol. 10, pp. 51-61, illus. [Reference not verified.]
1939. A propos du type du genre *Haliplus* (Col. Haliplidae). *Bull. Soc. Ent. France*, vol. 44, p. 176.
1939. Nouveaux *Copelatus* de l'Amérique du Sud et des Antilles (Col. Dytiscidae). *Bull. Soc. Ent. France*, vol. 43, 1938 (1939), pp. 245-250.
1940. Quinzième note sur les hydrocanthares (Col.). *Bull. Soc. Ent. France*, vol. 45, pp. 9-12.
1942. Description d'un genre nouveau de Dytiscidae. *Bull. Soc. Linn. Lyon*, vol. 11, pp. 10-13. [From *Zool. Rec.*]

## GUILLEBEAU, FRANCISQUE. (1821-1897)

BIBLIOGRAPHY. *Carret, Échange*, vol. 14, pp. 59-60, etc., 1898.

1887. Révision du genre *Orchesia* Latreille. *Échange*, vol. 3, No. 30, p. 3; No. 31, pp. 2-3; No. 32, 4-5; No. 33, p. 6; No. 34, p. 7; No. 35, p. 8.
1893. Voyage de M. E. Simon au Venezuela (Décembre 1887-Avril 1888) 24<sup>e</sup> mémoire. Phalacridae. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 62, pp. 287-296.
1894. Descriptions de quelques espèces de la famille des Phalacridae de la collection de M. Antoine Grouvelle. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 63, pp. 275-310.
1895. [Notes on Phalacridae]. *Bull. Soc. Ent. France*, 1895, pp. xxv-xxvii.

## LE GUILLOU, ELIE JEAN FRANÇOIS. (1806- )

1844. Description de vingt insectes coléoptères recueillis pendant le voyage autour du monde de l'*Astrolabe* et la *Zéléé*. *Rev. Zool.*, vol. 7, pp. 220-225. [From *Horn.*]

## GUIMARÃES, JOÃO SILVERIO.

1932. Pp. 16-20 = 1933.

1933. Larva procedente de Entre-Rios, Estado da Bahia, e inseto adulto creados no Laboratorio de Patologia Vegetel, em ondina. *Bol. Agric. Com. Industr.*, No. 11/12, pp. 16-20.

1933. Um novo tuco. *Campo*, vol. 4, No. 4, pp. 57-58, illus.

## GUIMARÃES, LINDOLPHO R.

1944. Rutelidae, Cetonidae, Melolonthidae e Dynastidae de Monte Alegre. *Pap. Avuls. Dep. Zool. São Paulo*, vol. 6, No. 9, pp. 93-102, illus.

## GUNDLACH, JUAN [also as Johannes]. (1810-1896)

1891. Contribucion á la entomologia Cubana, vol. 3, 494 pp. Habana.
1893. Pp. 259-344 = 1894.
1894. Apuntes para la fauna Puerto-Riqueña. *Anal. Soc. Española Hist. Nat.*, vol. 22, pp. 259-344. (Octava parte. Neurópteros, hemípteros, coleópteros.)
1894. P. 623 = 309.

## GÜNTHER, GUILLERMO.

1888. Aus Argentina. *Soc. Ent.*, vol. 2, pp. 177-178.

## GÜNTHER, KLAUS.

1935. Neue Curculioniden, gesammelt von F. Nevermann in Costa Rica, mit ökologischen Daten. *Int. Ent. Zeitschr.*, vol. 29, pp. 209-212, 223-225, illus.
1936. Über Käfer der von s. und J. Waehner am oberen Amazonas gesammelten Insektenausbeute. *Ent. Rundsch.*, vol. 53, pp. 271-276, illus.
1936. Notizen über Rüsselkäfer aus Costa Rica. *Ent. Rundsch.*, vol. 53, pp. 190-192, illus.
1942. P. 323 (*Brenthidomimus*). [Reference not identified.]
1943. Vermischte Studien über Rüsselkäfer hauptsächlich aus der Sammlung Hartmann, jetzt in Staatl. Museum für Tierkunde, Dresden. *Deutsche Ent. Zeitschr. Iris*, 1943, pp. 10-96, illus. [Reference not verified.]

## GÜNTHER, K., and ZUMPT, F.

1933. *Coleopterorum catalogus, pars 131, Curculionidae: Tanymericinae*, pp. 1-131. [Vol. XXVII.]

## GUSMANN, PAUL. (1866-1924)

1924. Dritter Beitrag zur Käferfauna der Untertrave und ihrer Umgebung. *Ent. Blätt.*, vol. 20, pp. 248-252.

## GUTIÉRREZ ALONSO, RAMÓN. (1917-1953)

1940. Insectos capturados en Rio Blanco. *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 43, 1939 (1940), pp. 32-35.
1940. Contribuciones al estudio de los Scarabaeidae chilenos. La Subfamilia Scarabaeinae. *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 44, pp. 93-99, 275-280, illus.
1943. Contribuciones al conocimiento de los Scarabaeidae chilenos. La subfamilia Glaphyrinae. *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 45, 1941 (1943), pp. 146-154, illus.
1944. Contribuciones al conocimiento de los Scarabaeidae chilenos. La tribu Liparetrini (Melolonthinae). *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 46/47, 1942-43 (1944), pp. 117-131.
1944. Algunos Scarabaeidae de Satipo (Perú). *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 46/47, 1942-43 (1944), pp. 197-198.
1945. Contribuciones al conocimiento de los Scarabaeidae chilenos. Dynastiinae Oryctini. *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 48, 1944 (1945), pp. 112-118.
1946. Notas sobre Scarabaeidae Chilenos. *Livro homenagem R. F. Almeida*, No. 2, pp. 11-16.
1947. Escarabajos comunes a Chile y la Argentina (Col. Scarabaeidae). *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 13, pp. 309-314. [From *Zool. Rec.*]
1949. Notas sobre Scarabaeidae neotrópicos. *Anal. Soc. Cient. Argentina*, vol. 148, pp. 9-35, illus. [From *Revista Ent.*]
1950. Scarabaeidae del Norte de Chile. *Anal. Soc. Cient. Argentina*, vol. 149, pp. 52-75, illus. [From *Revista Ent.*]

## GYLLENHAL, LEONARD. (1752-1840)

1806. *In Schönherr, Synonymia insectorum . . .*, vol. 1, pt. 1, 294 pp.
1808. *In Schönherr, Synonymia insectorum . . .*, vol. 1, pt. 2, 424 pp.
1810. *Insecta Suecica descripta, Classis I, Coleoptera sive Eleutherata, vol. 1, pt. 2, 660 pp.* Scaris. [From *Horn.*]
1813. *Insecta Suecica . . .*, vol. 1, pt. 3, 730 pp. [From *Horn.*]
1817. *In Schönherr, Appendix ad synonymia insectorum*, vol. 1, pt. 3, 266 pp.
1827. *Insecta Suecica . . .*, vol. 1, pt. 4, 761 pp. Lipsiae. [From *Horn.*]
1828. Pp. 1-761 = 1827.
1833. *In Schönherr, Genera et species curculionidum . . .*, vol. 1, pt. 1, pp. 1-381; vol. 1, pt. 2, pp. 383-681.

1834. *In* Schönherr, Genera et species curculionidum . . . , vol. 2, pt. 1, pp. 1-326; vol. 2, pt. 2, pp. 327-669.
1836. *In* Schönherr, Genera et species curculionidum . . . , vol. 3, pt. 1, pp. 1-505; vol. 3, pt. 2, pp. 507-858.
1837. *In* Schönherr, Genera et species curculionidum . . . , vol. 4, pt. 1, pp. 1-600.
1838. *In* Schönherr, Genera et species curculionidum . . . , vol. 4, pt. 2, pp. 601-1121.
1839. *In* Schönherr, Genera et species curculionidum . . . , vol. 5, pt. 1, pp. 1-456.
1840. *In* Schönherr, Genera et species curculionidum . . . , vol. 6, pt. 1, pp. 1-474.
1840. *In* Schönherr, Genera et species curculionidum . . . , vol. 5, pt. 2, pp. 459-970.
1842. *In* Schönherr, Genera et species curculionidum . . . , vol. 6, pt. 2, pp. 1-495.
1843. *In* Schönherr, Genera et species curculionidum . . . , vol. 7, pt. 1, pp. 1-479; pt. 2, pp. 1-461.
1844. *In* Schönherr, Genera et species curculionidum . . . , vol. 8, pt. 1, pp. 1-442.
1845. *In* Schönherr, Genera et species curculionidum . . . , vol. 8, pt. 2, pp. 1-504.

H. & A. = Hinton and Ancona.

H. & C. = Heikertinger and Csiki.

H. & J. = Hombron and Jacquinet.

H. & M. = Herrera and Mendoza.

H. & T. = Heyne and Taschenberg.

HAAG = Haag-Rutenberg.

HAAG-RUTENBERG, JOHANN GEORG. (1830-1879)

BIBLIOGRAPHY. Kraatz, Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 24, pp. 231-235, 1880.

1877. *Edrotopus* nov. gen. physogasteridum. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 38, pp. 129-130.
1877. Genus *Platesthes* Waterh. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 38, pp. 155-156.
1879. Beiträge zur Kenntniss der Canthariden. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 40, pp. 287-314.
1880. Beiträge zur Kenntniss der Canthariden. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 24, pp. 17-90.

HAASE, ERICH. (1867-1894)

1886. Ein neue *Phengodes*. Ent. Nachrichten, vol. 12, pp. 218-219.
1888. Zur Kenntniss von *Phengodes*. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 32, pp. 145-167, illus.
1891. Untersuchungen über die Mimicry auf Grundlagen einer natürlichen Systems der Papilioniden. Zweiter Theil: Untersuchungen über die Mimicry. Bibl. Zool., vol. 8, pp. 1-161, illus.
1892. Pp. 1-161 = 1891.

HAGEDORN, JULIUS MAX. (1852-1914)

1904. Steinnussbohrer. Allg. Zeitschr. Ent., vol. 9, pp. 447-452, illus.
1904. Enumeratio Scolytidarum e Guyana, Venezuela et Columbia natarum musei historico-naturalis Parisiorum, descriptionibus specierum novarum adjectis. Bull. Mus. Hist. Nat., vol. 10, pp. 545-550.
1905. Enumeration scolytidarum . . . . Bull. Mus. Hist. Nat., vol. 11, pp. 412-416, illus.
1905. Pp. 545-550 = 1904.
1906. Pp. 115-121 = 1907.
1907. Borkenkäfer des baltischen Bernsteins. Schrift. Phys.-Ökon. Ges. Königsberg, vol. 47, 1906 (1907), pp. 115-121, illus.
1909. Diagnoses bisher unbeschriebener Borkenkäfer (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1909, pp. 733-746, illus.

1910. Wieder ein neuer Kaffeeschädling. Ent. Blätt., vol. 6, pp. 1-4.  
 1910. Diagnoses bisher unbeschriebener Borkenkäfer (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1910, pp. 1-13, illus. (Zweite Series, zweite Hälfte.)  
 1910. Coleopterorum catalogus, pars 4, Ipidae, pp. 1-134. [Vol. XXVI.]  
 1910. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Ipidae, fasc. 111, pp. 1-178, pls. 1-14.  
 1912. Borkenkäfer (Ipidae) welche in Kautschukbäumen leben. Rev. Zool. Africaine, vol. 1, pp. 336-346, illus.

HAGENBACH, JACOB JOHANN. (1802?-1825)

1822. Symbola faunae insectorum helvetiae exhibentia vel species novas vel nondum depictas, 48 pp., 15 pls. Basileae. [From Horn.]

HAGEN, HERMANN AUGUST. (1817-1893)

1862. Bibliotheca entomologica. Die Litteratur über das ganze Gebiet der Entomologie bis zum Jahre 1862. Erster Band, A-M, pp. 1-566. Leipzig.  
 1863. Bibliotheca entomologica. Zweiter Band, N-Z, pp. 1-512. Leipzig.

VON HAGENS, J. (1826-1899)

1865. Ueber Ameisengäste. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 9, pp. 105-112.

HALDEMAN, SAMUEL STEHMAN. (1812-1880)

1843. Descriptions of North American species of Coleoptera, presumed to be undescribed. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 1, pp. 298-304.  
 1845. On several new genera and species of insects. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 3, pp. 124-128, illus.  
 1845. Descriptions of several new species and one new genus of insects. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 3, pp. 149-151.  
 1847. Materials towards a history of the Coleoptera Longicornia of the United States. Trans. American Philos. Soc., vol. 10, pp. 27-66.  
 1847. Corrections and additions to his paper on the Longicornia of the United States. Proc. American Philos. Soc., vol. 4, pp. 371-376.  
 1848. Descriptions of North American Coleoptera, chiefly in the cabinet of J. L. LeConte, M. D., with references to described species. Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 1, pp. 95-110.

1849. Cryptocephalarum Boreali-Americae diagnoses cum speciebus novis musei lecontiani. Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, ser. 2, vol. 1, pp. 245-265.

1852. Insects, in Stansbury, Exploration and survey of the valley of the Great Salt Lake of Utah . . . , pp. 366-378, illus. Washington. [Probably published in 1853.]

1853. P. 34 = Melsheimer, 1853, p. 34.

1853. Descriptions of some new species of insects, with observations on described species. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 6, pp. 361-365.

HALIDAY, ALEXANDER HENRY. (1806-1870)

1855. Entomological remarks. Nat. Hist. Rev., vol. 2, Proc. pp. 116-124, illus. [From Horn.]

HAMBLETON, EDSON J.

1937. Uma nova especie de *Gasterocercodes* Pierce, broca do algodoeiro no Brasil (Col. Curcul.). Revista Ent., vol. 7, pp. 345-350, illus.

HAMILTON, JOHN. (1827-1897)

1889. Catalogue of the Coleoptera common to North America, northern Asia and Europe, with the distribution and bibliography. Trans. American Ent. Soc., vol. 16, pp. 88-162.

1895. Catalogue of the Coleoptera of southwestern Pennsylvania, with notes and descriptions. Trans. American Ent. Soc., vol. 22, pp. 317-381.

1894. Catalogue of the Coleoptera of Alaska, with the synonymy and distribution. Trans. American Ent. Soc., vol. 21, pp. 1-38.

1896. Notes and descriptions. *In* Leng, The Lamiinae of North America. Trans. American Ent. Soc., vol. 23, pp. 101-178.
- HAMPE, CLEMENS. (1802-1884)
1850. Beschreibung einiger neuen Käfer-Arten. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 11, pp. 346-358.
- VON HAROLD, EDGAR. [Also as de Harold.] (1830-1886)
1859. Beiträge zur Kenntniss einiger coprophagen Lamellicornien. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 3, pp. 193-224.
1860. Diagnoses de nouvelles espèces d'*Aphodius*. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 8, pp. 614-616.
1861. Beiträge zur Kenntniss einiger coprophagen Lamellicornien. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 5, pp. 92-115.
1862. *In* Berliner Ent. Zeitschr., vol. 6, p. 409. [Reference not identified.]
1863. Note sur les espèces mexicaines du genre *Phanaeus* et descriptions de quelques espèces nouvelles de coléoptères mexicains. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 3, pp. 161-176.
1863. Beiträge zur Kenntnis einiger coprophagen Lamellicornien. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 7, pp. 327-389. (Fünftes Stück.)
1866. Beiträge zur Kenntnis einiger coprophagen Lamellicornien. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 10, pp. 92-127.
1867. Zur Kenntniss der Gattung *Canthidium* und ihrer nächsten Verwandten. Col. Hefte, vol. 1, pp. 1-61.
1867. Nachtrag zur Bearbeitung der Gattung *Canthidium*. Col. Hefte, vol. 2, pp. 60-93.
1867. Diagnosen neuer Coprophagen. Col. Hefte, vol. 1, pp. 76-83.
1867. Diagnosen neuer Coprophagen. Col. Hefte, vol. 2, pp. 94-100.
1867. Die chilenischen Aphodiden. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 11, pp. 278-282.
1868. Monographie der Gattung *Canthon*. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 12, pp. 1-144.
1868. Die Arten der Gattung *Choeridium*. Col. Hefte, vol. 4, pp. 32-76.
1868. Die Choerididen-Gattung en *Uroxys* und *Trichillum*. Col. Hefte, vol. 3, pp. 33-55.
1868. Diagnosen neuer Coprophagen. Col. Hefte, vol. 4, pp. 79-86.
1868. Diagnosen neuer Coprophagen. Col. Hefte, vol. 3, pp. 80-86.
1868. Berichtigungen und Zusätze zum Catalogus Coleopterorum synonymicus et systematicus. Col. Hefte, vol. 3, pp. 87-90.
1868. Berichtigungen und Zusätze zum Catalogus Coleopterorum synonymicus et systematicus. Col. Hefte, vol. 4, pp. 95-103.
1869. Ueber coprophage Lamellicornien mit besonderer Berücksichtigung der Pariser Sammlungen. Col. Hefte, vol. 5, pp. 46-70.
1869. Diagnosen neuer Coprophagen. Col. Hefte, vol. 5, pp. 95-104.
1869. Abänderungen vergebener Namen. Col. Hefte, vol. 5, pp. 122-125.
1869. Révision des espèces qui rentrent dans le genre *Pinotus* Erichs. Abeille, vol. 6, pp. 123-144.
1869. Note sur quelques coprides du Mexique. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 9, pp. 493-512.
1869. Pp. 1347-1608 = Gemminger and Harold.
1870. Die Arten der Gattung *Euparia*. Col. Hefte, vol. 6, pp. 19-30.
1870. Berichtigungen und Zusätze zum Catalogus Coleopterorum Synonymicus et Systematicus. Col. Hefte, vol. 6, pp. 102-110.
1870. Geänderte Namen. Col. Hefte, vol. 6, p. 119.
1870. Pp. 119-124 = Gemminger.



1870. Note sur quelques coprides du Mexique. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 9, pp. 493-512.
1871. Verzeichniss der von Dr. Beccari in Bogos gesammelten coprophagen Lamellicornien. Col. Hefte, vol. 8, pp. 1-28.
1871. Berichtigungen und Zusätze zum Catalogus Coleopterorum synonymicus et systematicus. Col. Hefte, vol. 7, pp. 113-119.
1871. Diagnosen neuer Coprophagen. Col. Hefte, vol. 8, pp. 114-116.
1871. Berichtigungen und Zusätze zum Catalogus Coleopterorum synonymicus et systematicus. Col. Hefte, vol. 8, pp. 117-122.
1871. Beiträge zur Kenntniss einiger coprophagen Lamellicornien. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 15, pp. 249-287. (Siebentes Stück.)
1872. Monographie der Gattung *Trox*. Col. Hefte, vol. 9, pp. 1-192.
1872. Geänderte Namen. Col. Hefte, vol. 10, p. 254.
1872. P. 294 = p. 254.
1873. Diagnosen neuer Coprophagen. Col. Hefte, vol. 11, pp. 102-105.
1873. Zur Nomenclatur der Cryptocephalidae. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 17, pp. 161-180.
1874. Ueber die *Atacnius*-Arten mit gezahnten Kopfschilde. Col. Hefte, vol. 12, pp. 15-25.
1874. Zur Kenntniss der kugelförmigen Trogiden. Col. Hefte, vol. 12, pp. 26-51.
1874. Beiträge zur Kenntniss der amerikanischen Eumolpiden. Col. Hefte, vol. 12, pp. 53-87.
1874. Ueber eine neue Gattung der Babiidae. Col. Hefte, vol. 12, pp. 88-90.
1874. Beiträge zur Kenntniss einiger coprophagen Lamellicornien. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 18, pp. 177-208. (Achstes Stück.)
1875. Beiträge zur Kenntniss der Halticæ oedipodes. Col. Hefte, vol. 13, pp. 1-26.
1875. Beiträge zur Kenntniss der Fauna von Neu-Granada. Col. Hefte, vol. 14, pp. 1-44. (Halticinae, I.)
1875. Beschreibung zweiter neuen Eumolpiden. Col. Hefte, vol. 13, pp. 31-32.
1875. Verzeichniss der von Dr. Teuscher in Cantagallo gesammelten coprophagen Lamellicornien. Col. Hefte, vol. 13, pp. 57-72.
1875. Diagnosen neuer Arten. Col. Hefte, vol. 13, pp. 88-94.
1875. Ueber Chrysomelidae aus Cordova. Col. Hefte, vol. 14, pp. 95-106
1875. Diagnosen neuer Arten. Col. Hefte, vol. 14, pp. 137-140.
1875. P. 185 = Gemminger and Harold, 1874, p. 3258.
1875. Neue Coprophagen. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 19, pp. 209-217.
1876. Notice sur les aphodiides recueillis par M. Camille Van Volxem dans l'Amérique du Sud. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, 1876, pp. xciii-xcix.
1876. Beiträge zur Kenntniss der Fauna von Neu-Granada. Col. Hefte, vol. 15, pp. 1-36. (Halticinae, II.)
1876. Diagnosen neuer Arten. Col. Hefte, vol. 15, pp. 118-124.
1876. Geänderte Namen. Col. Hefte, vol. 15, p. 174.
1877. Coleopterorum species novae. Mitth. Münchener Ent. Ver., vol. 1, pp. 97-111.
1877. Beiträge zur Kenntniss der Peruanischen Käferfauna (Halticinae). Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 21, pp. 129-152.
1877. Beschreibungen einiger *Oedionychis*-Arten. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 21, pp. 433-434.
1879. In Col. Hefte, vol. 16, p. 124. [Reference not identified.]
1879. Diagnosen neuer Arten. Col. Hefte, vol. 16, pp. 225-232.
1879. Literatur. Col. Hefte, vol. 16, pp. 233-254. [Footnote on Cleridae.]
1880. Verzeichniss der von E. Steinheil in Neu-Granada gesammelten coprophagen Lamellicornien. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 41, pp. 13-46.

1880. Einiger neue Coleopteren. Mitth. Münchener Ent. Ver., vol. 4, pp. 148-171.
1880. Neue Chrysomeliden aus Süd-Amerika. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 24, pp. 217-220.
1880. Neue *Oedionychis*-Arten. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 24, pp. 221-222.
1881. Einige neue Coleopteren. Mitth. Münchener Ent. Ver., vol. 5, pp. 86-92.
1881. Zur Kenntniss der Gattung *Oedionychis*. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 25, pp. 119-154. (1. Stück.)
1883. Einige neue Coprophagen. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 44, pp. 429-435.
1884. Bemerkungen zur neuesten Ausgabe des Catalogus Coleopterorum Europae. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 28, pp. 121-131.
- HARPER, W.
1888. The beetles of British Guiana. Timehri, ser. 2, vol. 2, pp. 62-84.
- HARRER, GEORG ALBRECHT.
1791. Beschreibung derjenigen Insecten, welche D. Schaeffer in 280 ausgemalten Kupfertafeln unter dem Titel: Icones insectorum circa Ratisbonam indigenorum in 3 Theilen herausgegeben hat, part 1, Hartschalige Insekten, 328 pp. Regensburg. [Second edition.]
- HARRINGTON, WILLIAM HAGUE. (1852-1918)
1881. Rhynchophora—weevils. (Eleventh) Ann. Rep. Ent. Soc. Ontario, 1880 (1881), pp. 49-57, illus.
1881. Pp. 49-57, see also Blanchard 84-106/108.
- HARRIS, EDWARD DOUBLEDAY. (1839-1919)
1913. Three new cicindelids. Journ. New York Ent. Soc., vol. 21, pp. 67-69.
- HARRIS, THADDEUS WILLIAM. (1795-1856)
1826. Minutes towards a history from some American species of *Melolontha* particularly injurious to vegetation. Massachusetts Agric. Repos. Journ., vol. 10, pp. 1-12. [From Horn.]
1828. Contributions to entomology. New England Farm., vol. 7, No. 1, pp. 90-91; No. 2, pp. 117-118; No. 3, pp. 122-123; no. 4, p. 132; No. 5, p. 156; No. 6, p. 164. [From Horn.]
1829. Corrections and additions to contributions to entomology. New England Farm., vol. 8, pp. 1-2. [From Horn.]
1829. Contributions to entomology. Nr. 7. New England Farm., vol. 8, pp. 2-3. [From Horn. Reference to page 8 not found.]
1835. Upon the economy of some American species of *Hispa*. Boston Journ. Nat. Hist., vol. 1, pp. 141-151, illus. [From Horn.]
1836. Pp. 65-91, 251-261 = 1837.
1837. Characteristics of some previously described North American coleopterous insects, and descriptions of others which appear to be new in the collection of Mr. A. Halsey. Trans. Nat. Hist. Soc. Hartford, vol. 1, pp. 65-91. [Reprinted in Trans. American Ent. Soc., vol. 44, pp. 251-261, 1918. From Horn.]
1841. A report on the insects of Massachusetts, injurious to vegetation, 459 pp. Cambridge. [From Horn.]
1842. A treatise on some of the insects of New England, which are injurious to vegetation, 459 pp. Cambridge.
1851. Insects of the potato-vine. Journ. Agric., vol. 1, pp. 99-102.
- HATCH, MELVILLE HARRISON. (1898- )
1926. Notes on the morphology of the eyes of Coleoptera. Journ. New York Ent. Soc., vol. 34, pp. 343-349, illus.
1927. Studies on the carrion beetles of Minnesota, including new species. Techn. Bull. Univ. Minnesota Agric. Expt. Sta., No. 48, pp. 1-19.

1927. A systematic index to the keys for the determination of the nearctic Coleoptera. Journ. New York Ent. Soc., vol. 35, pp. 279-306.
1927. Studies on the Silphinae. Journ. New York Ent. Soc., vol. 35, pp. 331-371, illus.
1928. Coleopterorum catalogus, pars 95, Silphidae, II, pp. 63-244. [Vol. VII.]
1928. A geographical index of the catalogues and local lists of nearctic Coleoptera. Journ. New York Ent. Soc., vol. 36, pp. 335-354.
1929. The genera and subgenera of Leiodidae and Clambidae. Journ. New York Ent. Soc., vol. 37, pp. 1-6.
1929. Coleopterorum catalogus, pars 105, Leiodidae, Clambidae, pp. 1-100. [Vol. VIII.]
1929. Studies on Histeridae (Coleop.). Canadian Ent., vol. 61, pp. 76-84.
1929. A supplement to the indices to the keys to and local lists of nearctic Coleoptera. Journ. New York Ent. Soc., vol. 37, pp. 135-143.
1932. "Necrophorus" or "Nicrophorus." Journ. New York Ent. Soc., vol. 40, p. 391.
1933. Studies on the Leptodiridae (Catopidae) with descriptions of new species. Journ. New York Ent. Soc., vol. 41, pp. 187-239, illus.
1934. *Ptinus tectus* Boieldieu in America. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 28, 1933 (1934), pp. 200-202.
1936. Studies on Leiodidae. Journ. New York Ent. Soc., vol. 44, pp. 33-41.
1938. Report on the Coleoptera collected by Dr. Victor B. Scheffer on the Aleutian Islands in 1937. Pan-Pacific Ent., vol. 14, pp. 145-149.
- HAURY, CHARLES.
1880. Description d'un nouveau genre de coléoptères de la famille des carabides. Naturaliste, vol. 2, pp. 164-165.
1885. *In Géhin*, Cat. Carab., 1885 (p. 64). [From Junk.]
- HAUSMANN, JOHANN FRIEDRICH LUDWIG. (1783-1859)
1799. Entomologische Bemerkungen, 64 pp. Braunschweig and Helmstedt. [From Horn.]
- HAYWARD, KENNETH J.
1931. Cuatro insectos anormales. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 3, pp. 245-246, illus.
1941. Insectos de importancia economica en la region de Concordia (Entre Rios). Resumen de los informes anuales 1934-39 de la seccion entomologica de la estacion experimental de Concordia. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 11, pp. 68-109.
- HAYWARD, ROLAND. (1865-1906)
1897. On the species of *Bembidium* of America north of Mexico. Trans. American Ent. Soc., vol. 24, pp. 32-143.
1900. A study of the species of *Tachys* of boreal America. Trans. American Ent. Soc., vol. 26, pp. 191-238, illus.
1908. Studies in *Amara*. Trans. American Ent. Soc., vol. 39, pp. 13-65.
- HEBERDEY, RUDOLF F.
1937. Drei neue Anthiciden aus der Sammlung des Deutschen Entomologischen Instituts Berlin-Dahlem (Coleoptera). Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 4, pp. 62-64.
1938. Neue Anthiciden aus Brasilien (Col.). Revista Ent., vol. 8, pp. 254-263.
- HEDICKE, HANS. ( -1949)
1923. Nomina nova. IV. Deutsche Ent. Zeitschr., 1923, p. 431.

## HEER, OSWALD. (1809-1883)

1837. Die Käfer der Schweiz, Kritische Bemerkungen und Beschreibungen der neuen Arten. Nouv. Mém. Soc. Helvétique Sci. Nat., vol. 2, pp. 1-55. (Zweiter Theil. Erste Lieferung.)
1837. Die Käfer der Schweiz . . . Nouv. Mém. Soc. Helvétique Sci. Nat., vol. 2, pp. 1-96. (Erster Theil. Erste Lieferung.)
1838. Fauna coleopterorum Helvetica, pars 1, fasc. 1, pp. 1-144.
1839. Fauna coleopterorum Helvetica, pars 1, fasc. 2, pp. 145-360.
1841. Fauna coleopterorum Helvetica, pars 1, fasc. 3, pp. 361-652.
1865. Die Urwelt der Schweiz, 622 pp. Zürich.

## HEIKERTINGER, FRANZ.

1909. (Beschreibungen eines neuen Subgenus und einer neuen Halticienspezies der paläarktischen Fauna). Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 59, pp. 369-372.
1927. Alfred Knisch. Ein Nachruf. Kol. Rundsch., vol. 13, pp. 86-88.

## HEIKERTINGER, F., and CSIKI, E.

1939. Coleopterorum catalogus, pars 166, Chrysomelidae: Halticinae, I, pp. 1-336. [Vol. XXV.]
1940. Coleopterorum catalogus, pars 169, Chrysomelidae: Halticinae, II, pp. 337-635. [Vol. XXV.]

## HEINEMANN, C.

1879. Estudio sobre los órganos luminosos de los cucuyos de Veracruz. Naturaleza, vol. 3, pp. 10-14, 54-58.

## HEINZE, ERICH.

1927. I. Beitrag zur Kenntnis der Criocerinen (Col., Chrysomelid.). Ent. Mitt., vol. 16, pp. 138-142.
1931. Ein neues Criocerinen-Subgenus mit einer neuen Art. Ent. Nachrichtenbl., vol. 5, pp. 53-54.

## HELPER, JACQUES R.

1947. Notes on three Buprestidae. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 42, pp. 140-141.

## HELLENIUS, CARL NICOLAS.

1786. Försök till beskrifning på et nytt genus bland insecterna, som kunde kallas *Serropalpus*. Svenska Vet. Akad. Nya Handl., vol. 7, pp. 310-319.

## HELLER, KARL MARIA. (1864- )

1895. Zygopiden-Studien II, mit besonderer Berücksichtigung der Gattung *Copturus*. Abh. Ber. Zool. Mus. Dresden, 1894/95, No. 11, pp. 1-70, illus.
1897. *Lamellicornia melitophila*. Catalogus systematicus cetonidarum et trichidarum ad huc cognitarum von G. Schoch. Zürich 1896. Ent. Nachrichten, vol. 23, pp. 49-55.
1897. Über bereits bekannte und neue Copturiden. Tijdschr. Ent., vol. 40, pp. 199-203.
1898. Neue Käfer von Celebes. III. Abh. Ber. Zool. Mus. Dresden, vol. 7, No. 3, pp. 1-42, illus.
1900. Neue Käfer von Celebes. IV. Abh. Ber. Zool. Mus. Dresden, vol. 9, No. 5, pp. 1-46, illus.
1903. Eine alte, aber bisher noch unbekannte Calandriden-Gattung. Anu. Soc. Ent. Belgique, vol. 47, pp. 8-10.
1904. Fünf neue Zygopiden. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 48, pp. 290-295.
1904. Brasilianische Käferlarven, gesammelt von Dr. Fr. Ohaus. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 65, pp. 381-401, illus.
1904. Entwicklungsstände von *Xizuthrus lunicollis*. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 65, pp. 401-403.

1906. Neue Rüsselkäfer aus Cnetral- und Südamerika. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 67, pp. 3-50, illus.
1906. Bemerkung zu *Actinobolus radians* Westw. Deutsche Ent. Zeitschr., 1906, p. 96.
1908. Ein neuer Acloptide aus Argentinien (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1908, pp. 55-58.
1908. Synonymische und andere auf die Systematik bezügliche Notizen (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1908, pp. 58-59.
1911. Übersicht der *Oxycorynus*-Arten. Wiener Ent. Zeitung, vol. 30, pp. 5-8, illus.
1912. Südamerikanische *Metamasiopsis*-Arten (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1912, pp. 390-393.
1913. Ein neuer Cupedide. Wiener Ent. Zeitung, vol. 32, pp. 234-237, illus.
1914. Ein neuer Euenemide aus Peru (Col.). Ent. Mitt., vol. 3, pp. 73-74, illus.
1917. Neue *Huamboica*-Arten (Col. Curculionid.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 78, pp. 110-115.
1918. *Cantholethrus peruvianus* sp. n. (Col. Lucanidae). Ent. Mitt., vol. 7, pp. 74-77.
1918. Notiz über Fragmente eines *Rhipidius* aus Kolumbien. Wiener Ent. Zeitung, vol. 37, p. 128.
1918. Eine neue Pediliden-Gattung (Col.) aus Ecuador. Ent. Mitt., vol. 7, pp. 212-214, illus.
1920. Ein neuer, im Neste der Kammratte (*Ctenomys*) lebender Rüsselkäfer aus Argentinien. Ent. Blätt., vol. 16, pp. 239-241, illus.
1921. Nuevos curculionidos de la Argentina. Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 91, pp. 19-35, illus.
1921. Systematische und faunistische Notizen über Käfer. Ent. Mitt., vol. 10, pp. 195-198.
1922. Springende Blütenkelehe, verursacht durch ein neues *Apion* (Col.). Ent. Mitt., vol. 11, pp. 52-54, illus.
1923. Über bekannte und neue *Camarotus*-Arten (Coleopt. Curcul.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1923, pp. 61-67.
1924. Ein neuer *Leptinopterus* (Col. Lucanidae). Ent. Mitt., vol. 13, pp. 63-64.
1927. 5. Bestimmungsschlüssel aussereuropäischen Käfer: Calandrini spurii (*Laogenia* etc.) und Verwandte. Ent. Blätt., vol. 23, pp. 1-14.
1932. Neue Arten der Curculioniden-Gattung *Polydus* und *Mnemyurus*. Ent. Blätt., vol. 28, pp. 1-5.
1933. 7 Faunistische und systematische Notizen über Käfer, nebst Beschreibung einer neuen Gattung und einer neuen Art. (241). Ent. Blätt., vol. 29, pp. 145-150.
1934. Ein neuer Rüsselkäfer aus peruanischen Kartoffeln. Arb. Physiol. Agnew. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 2, pp. 276-278, illus.
1936. Ein neuer schädlicher Rüsselkäfer aus der Frucht von *Phoebe clongata* aus Costa Rica (Coleoptera: Curculionidae). Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 3, pp. 140-142, illus.
1936. Ergänzende Bemerkungen über kartoffelschädigende Rüsselkäfer (Coleoptera: Curculionidae). Arb. Physiol. Angew. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 3, pp. 281-285, illus.
- HELLWIG, JOHANN CHRISTIAN LUDWIG. (1743-1831)
1792. Dritte Nachricht von neuen Gattungen im entomologischen System. Neu. Mag. Ent., vol. 1, Heft 4, pp. 385-408.

## HENSHAW, SAMUEL. (1852-1941)

1898. The entomological writings of George Henry Horn (1860-1896). With an index to the genera and species of coleoptera described and named. Trans. American Ent. Soc., vol. 25, pp. xxv-lxxii.

## HENTZ, NICHOLAS MARCUS [also as Nicholas Marcell]. (1797-1856)

1824. P. 58 = 1830, p. 258.  
 1830. Description of eleven new species of North American insects. Trans. American Philos. Soc., vol. 3, pp. 253-258.  
 1830. Remarks on the use of the maxillae in coleopterous insects, with an account of two species of the family Telephoridae, and of three of the family Mordellidae, which ought to be the type of two distinct genera. Trans. American Philos. Soc., ser. 2, vol. 3, pp. 458-463, illus. [From Horn.]

## HERBST, JOHANN FRIEDRICH WILHELM. (1743-1807)

1783. Kritisches Verzeichniss meiner Insecten-Sammlung. Arch. Insectengesch., Heft 4, pp. 1-68; Heft 5, pp. 68-151. [From Horn.]  
 1784. [See 1783.]  
 1785. Natursystem aller bekannten in- und ausländischen Insecten, . . . , Käfer, vol. 1, pp. 1-310, illus. [From Horn.]  
 1786. Erste Mantissee zum Verzeichniss der ersten Klasse meiner Insecten-Sammlung. Arch. Insectengesch., Heft 7-8, pp. 153-182, illus. [From Horn.]  
 1789. Natursystem . . . , vol. 2, pp. 1-330, illus. [From Horn.]  
 1790. Natursystem . . . , vol. 3, pp. 1-324, illus. [From Horn.]  
 1791. Pp. 1-197 = 1792.  
 1792. Natursystem . . . , vol. 4, pp. 1-197, illus. [From Horn.]  
 1793. Natursystem . . . , vol. 5, pp. 1-392, illus. [From Horn.]  
 1795. Natursystem . . . , vol. 6, pp. 1-520, illus. [From Horn.]  
 1797. Natursystem . . . , vol. 7, pp. 1-346, illus. [From Horn.]  
 1799. Natursystem . . . , vol. 8, pp. 1-420, illus. [From Horn.]  
 1801. Natursystem . . . , vol. 9, pp. 1-344, illus. [From Horn.]  
 1806. Natursystem . . . , vol. 10, pp. 1-285, illus. Berlin.

## HERRERA, A., and MENDOZA, G.

1866. Apuntes para la monografia de los insectos vevicantes indigenas. Gac. Méd. México, vol. 2, pp. 264-266.  
 1867. Apuntes para la monografia de los insectos vesicantes indigenas. Gac. Méd. México, vol. 3, pp. 13-15.

## HETSCHKO, ALFRED. (1854-1933.)

1926. Coleopterorum catalogus, pars 83, Thorictidae, Catapochrotidae, Monoediidae, Syntelliidae, Cossyphodidae, pp. 1-15. [Vol. XV.]  
 1926. Coleopterorum catalogus, pars 85, Lathridiidae, pp. 1-86. [Vol. XV.]  
 1928. Zur Nomenclatur einiger Colydiiden-, Cucujiden und Phalacriden-Arten. Wiener Ent. Zeitung, vol. 44, 1927 (1928), pp. 141-142.  
 1929. Zur Nomenclatur einiger Clavicornier-Arten (Col.). Wiener Ent. Zeitung, vol. 46, p. 94.  
 1930. Coleopterorum catalogus, pars 108, Phalacridae, Mycetophagidae, Tretothoracidae, Jacobsoniidae, Cavicoxumidae, Gnostidae, pp. 1-76. [Vol. XV.]  
 1930. Coleopterorum catalogus, pars 109, Cucujidae, Thorictidae (Suppl.), Cossyphodidae (Suppl.), pp. 1-124. [Vol. XV.]  
 1930. Coleopterorum catalogus, pars 107, Colydiidae, pp. 1-124. [Vol. XV.]  
 1933. Coleopterorum catalogus, pars 127, Tretothoracidae, Jacobsoniidae, Gnostidae, Cavicoxumidae, pp. 1-3. [Vol. IV.]

HEWARD, ROBERT.

1841. Memorandum on the fire-flies of Jamaica. Entomologist, No. 3, pp. 42-43.

VON HEYDEN, CARL HEINRICH GEORGES. (1793-1866)

1827. *Cucujus Freyreisii* n. sp. Iris, 1827, No. 46. [From Horn.]

VON HEYDEN, LUCAS FRIEDRICH JULIUS DIMINICUS. (1838-1915)

1888. Ueber die von L. Conradt aus dem Alai-Gebirge mitgebrachten coleopteren.—  
Beitrag XII. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 32, pp. 39-44.

1902. Bemerkung zu der Arbeit des Herrn O. Schwarz über die Elateriden-Cattungen  
*Plastocerus* LeConte und Candèze. Deutsche Ent. Zeitschr., 1902,  
p. 152.

1905. Notiz [on *Mesostenus* and *Parastenus*]. Wiener Ent. Zeitung, vol. 24, p. 262.

HEYMONS, RICHARD. (1867-1943)

1930. Über die biologie der Passaluskäfer. Zeitschr. Morph. Ökol. Tiere, vol. 16,  
pp. 74-100, illus.

HEYNE, ALEXANDER. (1869-1927)

1893-1908. Die exotischen Käfer in Wort und Bild, 27 Lieferungen, 262 pp., 39  
pls. Leipzig. [Parts 13-27 are by Heyne and Taschenberg.]

1893. Lief. 1, pp. i-vii, 1-6, pls. 1, 16.

1894. Lief. 2, pp. 7-10, pls. 2, 17.

1895. Lief. 3/4, pp. 11-26, pls. 3, 4, 6, 7.

1896. Lief. 5, pp. 27-34, pls. 5, 9.

1896. Lief. 6, pp. 35-42, pls. 8, 10.

1897. Lief. 7/8, pp. 43-58, pls. 11-14.

1900. Lief. 9, pp. 59-66, pls. 15, 19.

1901. Lief. 10, pp. 67-74, pls. 18, 20.

1902. Lief. 11/12, pp. 75-90, pls. 22, 23, 33, 35.

HEYNE, A., and TASCHENBERG, O.

1903. Lief. 13/14, pp. 91-106, pls. 21, 21<sup>bis</sup>, 24, 25.

1904. Lief. 15/16, pp. 107-122, pls. 26-29.

1904. Lief. 17/18, pp. 123-138, pls. 30-31.

1905. Lief. 19/20, pp. 139-170, pls. 32, 34.

1906. Lief. 21/22, pp. 171-194, pls. 36, 37.

1907. Lief. 23/24, pp. 195-218, pls. 38, 39.

1907. Lief. 25/26, pp. 219-262.

1908. Lief. 27, pp. i-1. [Index, title page, prefaces.]

1908. Pl. 26 = 1904.

HINCKS, W. D.

1933. Notes on the Passalidae. Ent. Monthl. Mag., vol. 69, pp. 10-13. (No. 2.  
Flightless species.)

1933. Notes on the Passalidae (Coleoptera). Ent. Monthl. Mag., vol. 69, pp.  
175-182. (No. 3. New synonym and some little-known species with the  
description of a new *Publius*.)

1934. Notes on the Passalidae (Coleoptera). No. 5. Synonymic notes, with the  
descriptions of a new genus and new species. Ent. Monthl. Mag., vol. 70,  
pp. 151-157, 270-274.

1935. Notes on the Passalidae (Coleoptera). No. 5. Synonymic notes, with the  
descriptions of a new genus and new species. Ent. Monthl. Mag., vol. 71,  
pp. 50-54.

1940. Preliminary key to the "Petrojus" section of the genus *Passalus* (Coleoptera,  
Passalidae). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 11, vol. 6, pp. 486-496.

1950. Coleopterorum catalogus supplementa, pars 1, Rhysodidae, (Editio secunda),  
pp. 1-18.

HINCKS, W. D., and DIBB, J. R.

1935. Coleopterorum catalogus, pars 142, Passalidae, pp. 1-118. [Vol. XIX.]

HINTON, HOWARD EVEREST.

1933. Two coleopterous families new to Mexico. *Pan-Pacific Ent.*, vol. 9, pp. 160-162.
1933. A new *Lycostomus* from Mexico (Coleoptera: Lycidae). *Canadian Ent.*, vol. 65, pp. 191-192.
1934. A new melyrid from Mexico (Coleoptera, Melyridae). *Canadian Ent.*, vol. 66, pp. 21-22.
1934. Two genera of Aphodiinae new to Mexico (Scarabaeidae, Coleoptera). *Pan-Pacific Ent.*, vol. 10, pp. 27-30, illus.
1934. A new species of West Indian *Tytlhonyx* (Coleoptera: Cantharidae). *Pan-Pacific Ent.*, vol. 10, pp. 30-32.
1934. New species of North American *Aphodius* (Col., Scarabaeidae). *Stylops*, vol. 3, pp. 188-192.
1934. Miscellaneous studies in the Helminae (Dryopidae, Coleoptera). *Revista Ent.*, vol. 4, pp. 192-201.
1934. A correction. *Stylops*, vol. 3, p. 200.
1934. New species of *Terapus* from North America (Histeridae, Coleoptera). *Ent. News*, vol. 45, pp. 270-272.
1934. A second species of the genus *Termitodius* (Col. Scarabaeidae). *Revista Ent.*, vol. 4, pp. 340-342, illus.
1934. *Xenoheptaulacus*, new genus of Aphodiinae from Panama (Scarabaeidae, Coleoptera). *Ann. Ent. Soc. America*, vol. 27, pp. 613-615, illus.
1934. *Psephenus usingeri*, n. sp. from Mexico with notes on the regional *Ps. palpalis* (Coleoptera, Psephenidae). *Ann. Ent. Soc. America*, vol. 27, pp. 616-618, illus.
1935. A short review of the North American species of *Pseudister* (Coleoptera, Histeridae). *Canadian Ent.*, vol. 67, pp. 11-15.
1935. New Histeridae from the nests of ants of the genus *Atta* in Mexico (Coleoptera). *Ent. News*, vol. 46, pp. 50-54.
1935. New American Histeridae (Col.). *Stylops*, vol. 4, pp. 57-65.
1935. New species of North American *Helichus* (Dryopidae, Coleoptera). *Pan-Pacific Ent.*, vol. 11, pp. 67-71, illus.
1935. Additions to the Histeridae of Lower California (Coleoptera). *Canadian Ent.*, vol. 67, pp. 78-82.
1935. Anotaciones acerca de las costumbres micetofagicas de dos especies de *Phanacus*. *Anal. Inst. Biol. Mexico*, vol. 6, pp. 129-130, illus.
1935. Notes on the Dryopoidea (Col.). *Stylops*, vol. 4, pp. 169-179, illus.
1935. New genera and species of neotropical Colydiidae, with notes on others (Col.). *Revista Ent.*, vol. 5, pp. 202-215, illus.
1935. Notes on the American species of *Colydodes* (Coleoptera, Colydiidae). *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 71, pp. 227-232, illus.
1935. Two new neotropical species of *Murmidius* (Colydiidae, Coleoptera). *Ent. News*, vol. 46, pp. 273-276.
1935. Descriptions of new neotropical Histeridae and notes on others (Coleoptera). *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 10, vol. 15, pp. 584-592.
1936. A new genus and a new species of Elminae (Coleoptera, Dryopidae). *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 72, pp. 1-5, illus.
1936. Miscellaneous studies in the neotropical Colydiidae (Col.). *Revista Ent.*, vol. 6, pp. 47-97, illus.
1936. Synonymical and other notes on the Dryopidae (Coleoptera). *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 72, pp. 54-58, illus.



1936. Notes on some American Colydiidae (Coleoptera). *Ent. News*, vol. 47, pp. 185-189.
1936. Studies in the Mexican and Central American Eupariini (Coleoptera—Scarabaeidae). *Univ. California Publ. Ent.*, vol. 6, pp. 273-276, illus.
1936. Descriptions and figures of new Brazilian Dryopidae (Coleoptera). *Entomologist*, vol. 69, pp. 283-289, illus.
1936. New species of *Ataenius* allied to *A. cribrithorax* Bates (Coleoptera, Scarabaeidae). *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 10, vol. 17, pp. 413-428, illus.
1936. Descriptions of new genera and species of Dryopidae (Coleoptera). *Trans. Ent. Soc. London*, vol. 85, pp. 415-434, illus.
1936. A new species of *Ataenius* from Mexico (Col. Scarabaeidae). *Revista Ent.*, vol. 6, pp. 471-474, illus.
1936. *Lepiceridae*—a new name for the Cyathoceridae. *Lepicrinus*—a new name for the scolytid genus *Lepicrus* Eichh. (Coleoptera). *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 10, vol. 17, pp. 472-473.
1937. *Ataenius chapini*, sp. n., from Mexico (Coleoptera, Scarabaeidae). *Proc. Ent. Soc. Washington*, vol. 39, pp. 3-8, illus.
1937. Descriptions of new Brazilian Dryopidae and distributional records of others. *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 73, pp. 6-12, illus.
1937. On the Psephenidae collected by Dr. Fritz Plaumann in Brazil (Coleoptera). *Proc. Roy. Ent. Soc. London B.*, vol. 6, pp. 9-13, illus.
1937. Additions to the neotropical Dryopidae (Coleoptera). *Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem*, vol. 4, pp. 93-111, illus.
1937. Notes on some Brazilian Potamophilinae and Elminae (Coleoptera, Dryopidae). *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 73, pp. 95-100, illus.
1937. Descriptions and figures of new Peruvian Dryopidae (Coleoptera). *Entomologist*, vol. 70, pp. 131-138, illus.
1937. Descriptions of new American *Ataenius*, with notes on others (Coleoptera, Scarabaeidae). *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 10, vol. 20, pp. 177-196, illus.
1937. New species of *Cylloepus* from Brazil (Coleoptera, Dryopidae). *Entomologist*, vol. 70, pp. 279-284, illus.
1937. *Protoparnus pusillus*, new species of Dryopidae from St. Vincent (Col.). *Revista Ent.*, vol. 7, pp. 302-306, illus.
1938. New species of neotropical Aphodiinae (Col. Scarabaeidae). *Revista Ent.*, vol. 8, pp. 122-129.
1939. On some new genera and species of neotropical Dryopoidea (Coleoptera). *Trans. Ent. Soc. London*, vol. 89, pp. 23-46, illus.
1939. An inquiry into the natural classification of the Dryopoidea, based partly on a study of their internal anatomy (Col.). *Trans. Ent. Soc. London*, vol. 89, pp. 133-184, illus.
1939. Notes on American Elmidae, with descriptions of new species (Coleoptera). *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 75, pp. 179-185, illus.
1939. A note on the genus *Austrolimnius* C. & Z., with a description of a new species from French Guiana (Coleoptera, Elmidae). *Proc. Roy. Ent. Soc. London B.*, vol. 8, pp. 195-199, illus.
1939. On some new and little known South American *Neelmis* Musgrave (Coleoptera, Elmidae). *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 75, pp. 228-234, illus.
1939. Descriptions and figures of new South American Dryopidae (Col.). *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 11, vol. 4, pp. 430-439, illus.
1940. A synopsis of the Brazilian species of *Microcylloepus* (Coleoptera, Elmidae). *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 76, pp. 61-68, illus.

1940. The Percy Sladen Trust Expedition to Lake Titicaca in 1937 under the leadership of Mr. H. Cary Gilson. VII. The Peruvian and Bolivian species of *Macrelmis* Motsch. (Coleoptera, Elmidae). Trans. Linn. Soc. London, ser. 3, vol. 1, pp. 117-147, illus.
1940. A synopsis of the Brazilian species of *Neoelmis* Musgrave (Coleoptera, Elmidae). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 11, vol. 5, pp. 129-153, illus.
1940. A monographic revision of the Mexican water beetles of the family Elmidae. Nov. Zool., vol. 42, pp. 217-396.
1940. On some new Brazilian *Microcylloepus*, with a key to the species (Coleoptera, Elmidae). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 11, vol. 6, pp. 236-247, illus.
1940. A monograph of *Gyrelmis* gen. n., with a study of the variation of the internal anatomy (Coleoptera, Elmidae). Trans. Ent. Soc. London, vol. 90, pp. 375-409, illus.
1940. A synopsis of the Bolivian species of *Cylloepus* Er. (Coleoptera, Elmidae). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 11, vol. 6, pp. 393-409, illus.
1941. Nuevos driópidas (Coleoptera) peruanos. Bol. Mus. Hist. Nat. Javier Prado, vol. 5, pp. 38-45, illus. [As E. E. Hinton.]
1941. A synopsis of the American species of *Austrolimnium* Carter (Col., Elmidae). Ent. Monthl. Mag., vol. 77, pp. 156-163, illus.
1941. Coleoptera associated with stored Nepal barley in Peru. Bull. Ent. Res., vol. 32, pp. 175-183, illus.
1941. The Ptinidae of economic importance. Bull. Ent. Res., vol. 31, pp. 331-381, illus.
1945. A synopsis of the Brazilian species of *Cylloepus* Er. (Coleoptera, Elmidae). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 11, vol. 12, pp. 43-67, illus.
1946. A synopsis of the Peruvian species of *Cylloepus* Er. (Coleoptera, Elmidae). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 11, vol. 12, 1945 (1946), pp. 713-733, illus.
- HINTON, H. E., and ANCONA H., L.
1934. Fauna de coleopteros en nidos de hormigas (*Atta*) en Mexico y Centro America. Anal. Inst. Biol. Univ. Nac. México, vol. 5, pp. 243-248, illus.
1935. Fauna de coleopteros en nidos de hormigas (*Atta*), en Mexico y Centro-America. II. Anal. Inst. Biol. Univ. Nac. México, vol. 6, pp. 307-316, illus.
- HINTZ, EUGEN. (1868-1932)
1911. Die Cerambycidengattung *Sternotomis* Perch. (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1911, pp. 573-583.
- HOCHHUTH, JOHANN HEINRICH. ( -1872)
1849. Die Staphylinen-Fauna des Kaukasus und Transkaukasiens. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 22, pp. 18-214.
1851. Beiträge zur näheren Kenntniss der Staphylinen Russlands. Enthaltend Beschreibung neuer Genera und Arten, nebst Erläuterungen noch nicht hinlänglich bekannter Staphylinen des russischen Reichs. Bull. Naturf. Ges. Moscou, vol. 24, pp. 1-58.
1871. Pp. 85-177 = 1872.
1872. Enumeration der in den russischen Gouvernements Kiew und Volhynien bisher aufgefundenen Käfer. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 44, pt. 2, pp. 85-177. [From Roy. Soc. Cat.]
- HOFFMANN, J. J.
1803. Entomologische Hefte, Heft 1, 119 pp.; Heft 2, 130 pp. Frankfurt am Main. [From Horn.]

HOFFMANN, R. W.

1914. Über eigenartige Missbildungen an Strepsipteren Triunguliniformen, sowie Diagnose einer neuen Strepsipteren-Art. *Zool. Anz.*, vol. 45, pp. 99-106. [*From Zool. Rec.*]

1916. Pp. 99-106 = 1914.

VON HOFFMANNSEGG, JOHANN CENTURIUS. (1766-1849)

1807. *In* Illiger, Verzeichniss der Arten der Flohkäfer, Halticae, in der Hellwig-Hoffmannseggischen Sammlung mit Beschreibung der neuen, und Bezeichnung der übrigen Arten. *Mag. Insektenk.*, vol. 6, pp. 81-188.

1807. Pp. 318-349 = Illiger 1807.

1817. Entomologische Bemerkungen bei Gelegenheit der Abhandlungen über amerikanische Insecten . . . *Zool. Mag.*, vol. 1, pp. 8-56. [*From Horn.*]

HÖGE, CARL FREDERIK. (1834-1908)

1897. [New species]. *In* Horn, Die mexicanischen Cicindeliden. *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1897, pp. 161-186.

HÖHNE, WALTER. ( -1925)

1921. Eine neue *Erioscelis* (Col. Dyn.). *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1921, pp. 108-109.

1922. Beitrag zur Kenntnis der Cyclocephaliden (Col., Dyn.). *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1922, pp. 81-95.

1922. *Paraspidolea Helleri* n. sp. (Col. Dyn.). *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1922, pp. 371-373.

1922. *Aneognatha ustulata* Burm. n. subsp. *ustulatoides*. (Col. Dyn. *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1922, pp. 373-374.

1922. *Asridolea* (subg. *Aspidolites atricollis* n. sp. (Col. Dyn.). *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1922, pp. 374-376.

1923. Neue Dynastiden (Col.). *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1923, pp. 252-255.

1923. Neue Cyclocephalen (Col. Dyn.). *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1923, pp. 345-373.

HOLLAND, WILLIAM JACOB. (1848-1932)

1917. List of the Coleoptera collected on the Isle of Pines by Gustav A. Link, Sr., 1912-1913. *Ann. Carnegie Mus.*, vol. 11, pp. 333-345. (Assisted by E. A. Schwarz.)

HOLMBERG, EDUARDO LADISLAO. (1852-1937)

BIBLIOGRAPHY. (Anonymous), *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 10, pp. 91-92. 1938.

1878. Miscelanea. Sobre dos bembicoides argentinos. *Nat. Argentino*, vol. 1, Entr. 5, pp. 156-160. [Reviews of Burmeister and Putzeys.]

HOLMGREN, NILS. (1877- )

1908. Über einige myrmecophile Insekten aus Bolivia und Peru. *Zool. Anz.*, vol. 33, 337-349.

1911. *In* Wasmann, Tabelle der *Termitophya*- und der *Xenogaster*-Arten. *Zool. Anz.*, vol. 38, pp. 428-429. [*From Zool. Rec.*]

HOLME, FREDERICK.

1837. Notice of the coleopterous insects observed in the Scilly Islands in July and August, 1836. *Trans. Ent. Soc. London*, vol. 2, pp. 1, pp. 58-64.

HOMBRON, JACQUES BERNARD.

HOMBRON, J. B., and JACQUINOT, —

1853. Voyage au Pôle Sud et dans l'Océanie . . . exécuté . . . pendant . . . 1837-40 . . . , zoologie, insectes. [*From Brit. Mus. Cat.*]

HOPE, FREDERIC WILLIAM. (1799-1862)

1831. Synopsis of the new species of Nepaul insects in the collection of Major General Hardwicke. *In* Gray, Zoological miscellany, vol. 1, pp. 21-32.
1832. *In* Griffith, The animal kingdom arranged in conformity with its organisation by the Baron Cuvier, vol. 14, 570 pp., vol. 15, 769 pp. London. [From Horn.]
1833. Characters and descriptions of several new genera and species of coleopterous insects. *Trans. Zool. Soc. London*, vol. 1, pp. 91-112, illus.
1834. Notice of several species of insects found in the heads of Egyptian mummies. *In* Pettigrew, *Hist. Egypt. Mummies*. London. [From Horn.]
1834. Notice of several species of insects found in the heads of Egyptian mummies. *Proc. Ent. Soc. London*, 1834, pp. 11-13. [From Horn.]
1834. Descriptions of some hitherto uncharacterized exotic Coleoptera, chiefly from New Holland. *Trans. Ent. Soc. London*, vol. 1, pp. 11-20, illus.
1835. Pp. 91-112 = 1833.
1835. Monograph on *Mimela*, a genus of coleopterous insects. *Trans. Ent. Soc. London*, vol. 1, pp. 108-117, illus.
1836. Pp. 11-20 = 1834.
1837. The coleopterist's manual, containing the lamellicorn insects of Linneus and Fabricius, 121 pp., illus. London.
1837. On the *Golofa* beetle of Venezuela and its allied species. *Trans. Ent. Soc. London*, vol. 2, pp. 42-45.
1837. Pp. 128-131 = 1838.
1837. P. 172 = p. 40.
1838. The coleopterist's manual, part the second, containing the predaceous land and water beetles of Linneus and Fabricius, 168 pp., illus. London.
1838. Descriptions of some species of Carabidae, collected by Charles Darwin, Esq., in his late voyage. *Trans. Ent. Soc. London*, vol. 2, pp. 128-131.
1838. Observations on the lamellicorns of Olivier. *Ent. Mag.*, vol. 5, pp. 312-326.
1839. A monograph on Mr. William Sharp MacLeay's coleopterous genus *Euchlora*. *Proc. Zool. Soc. London*, vol. 7, pp. 65-75.
1839. Observations on the tortoise or shield beetles, commonly denominated *Cassida* by Linnaeus, with the characters of six new genera. *Ann. Nat. Hist.*, vol. 3, pp. 92-100.
1840. On a new species of *Dynastes* and other Coleoptera. *Proc. Ent. Soc. London*, No. 1, p. 11.
1840. The coleopterist's manual, part the third, containing various families, genera, and species, of beetles, recorded by Linneus and Fabricius. Also, descriptions of newly discovered and unpublished insects, 191 pp., illus. London.
1841. *In* *Proc. Ent. Soc. London*, 1841, (p. 45). [From Junk.]
1841. Observations sur les érotylés, avec la description de plusieurs nouveaux genres et de quelques espèces inédites. *Rev. Zool.*, 1841, pp. 109-115.
1841. On a new species of *Dynastes* and other Coleoptera. *In* *Proc. Ent. Soc. London*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, vol. 7, p. 147.
1842. *In* *Proc. Ent. Soc. London*, 1842, (p. 59). [From Junk.]
1842. [Note on *Dynastes jupiter*]. *Rev. Zool.*, 1842, p. 66.
1843. *In* *Journ. Proc. Ent. Soc. London*, No. 6, p. 95. [Reference not identified.]
1843. On some nondescript lamellicorn beetles. *Trans. Ent. Soc. London*, vol. 3, pp. 279-283.

1845. *In* Westwood, A Catalogue of the Lucanoid Coleoptera . . . in the collection of the Rev. F. W. Hope, M. A., F. R. S., &c. President of the Entomological Society of London. Together with descriptions of the species therein contained, 29 pp. London.
1845. On the entomology of China, with descriptions of the new species sent to England by Dr. Cantor from Chusan and Canton. *Trans. Ent. Soc. London*, [ser. 1], vol. 4, pp. 4-17, illus.
1846. *In* *Proc. Ent. Soc. London*, 1846, (p. 147). [*From Junk.*]

## HÖPFNER,

1837. = Dejean, 1836.
1846. Descriptions of a few nondescript species of beetles. *Trans. Ent. Soc. London*, vol. 4, pp. 181-183, illus.

## HOPKINS, ANDREW DELMAR. (1857-1948)

1903. A new genus of scolytids from Florida. *Proc. Ent. Soc. Washington*, vol. 5, pp. 34-38, illus.
1905. Pp. 71-81 = 1906.
1906. Notes on some Mexican Scolytidae, with descriptions of some new species. *Proc. Ent. Soc. Washington*, vol. 7, 1905 (1906), pp. 71-81.
1907. A genus and species of Scolytidae heretofore unrecorded from the United States. *Proc. Ent. Soc. Washington*, vol. 8, pp. 112-114.
1909. Contributions toward a monograph of the scolytid beetles. I. The genus *Dendroctonus*. United States Dep. Agric. Bur. Ent. Techn. Ser., No. 17, pt. 1, pp. 1-164, illus.
1915. Classification of the Cryphalinae, with descriptions of new genera and species. *Rep. Secr. United States Dep. Agric.*, No. 99, pp. 1-75, illus.
1915. Contributions toward a monograph of the scolytid beetles. II. Preliminary classification of the superfamily Scolytoidea. United States Dep. Agric. Bur. Ent. Techn. Ser., No. 17, pt. 2, pp. 165-232, illus.

## HORN, GEORGE HENRY. (1840-1897)

- BIBLIOGRAPHY. Calvert, *Trans. American Ent. Soc.*, vol. 25, pp. i-xxiv; Henshaw, *Trans. American Ent. Soc.*, vol. 25, pp. xxv-lxxii, 1898.
1860. Descriptions of new North American Coleoptera, in the cabinet of the Entomological Society of Philadelphia. *Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia*, vol. 12, pp. 569-571, illus.
1862. Monograph of the species of *Trogosita*, inhabiting the United States. *Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia*, vol. 14, pp. 82-88.
1866. Descriptions of some new Cicindelidae from the Pacific Coast of the United States. *Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia*, 1866, pp. 394-397.
1866. Descriptions of some new genera and species of Central American Coleoptera. *Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia*, 1866, pp. 397-401.
1867. Notes on the Zopheri of the United States. *Trans. American Ent. Soc.*, vol. 1, pp. 159-162.
1867. Descriptions of new genera and species of western Scarabaeidae, with notes on others already known. *Trans. American Ent. Soc.*, vol. 1, pp. 163-170, illus.
1868. New species of Coleoptera from the Pacific District of the United States. *Trans. American Ent. Soc.*, vol. 2, pp. 129-140.
1870. Synopsis of the Parnidae of the United States. *Trans. American Ent. Soc.*, vol. 3, pp. 29-42.
1870. Notes on some genera of coprophagous Scarabaeidae of the United States. *Trans. American Ent. Soc.*, vol. 3, pp. 42-51.

1870. Contributions to the coleopterology of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 3, pp. 69-97.
1870. Pp. 128-162 = 1885.
1870. Revision of the Tenebrionidae of America, north of Mexico. Trans. American Philos. Soc., ser. 2, vol. 14, pp. 253-404, illus.
1871. Synopsis of Aphodiini of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 3, pp. 284-297.
1871. Descriptions of new species of Elateridae of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 3, pp. 299-324, illus.
1871. Descriptions of new Coleoptera of the United States, with notes on known species. Trans. American Ent. Soc., vol. 3, pp. 325-344, illus.
1872. Synopsis of the Malachiidae of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 4, pp. 109-127.
1872. The Brenthidæ of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 4, pp. 127-129.
1872. Revision of the species of *Lebia* of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 4, pp. 130-142.
1872. Descriptions of some new North American Coleoptera. Trans. American Ent. Soc., vol. 4, pp. 143-152.
1873. Revision of the species of several genera of Meloidæ of the United States. Proc. American Philos. Soc., vol. 13, pp. 88-117.
1873. Revision of the genera and species of the tribe Hydrobiini. Proc. American Philos. Soc., vol. 13, pp. 118-137.
1873. Pp. 143-152 = 1872.
1873. Synopsis of the Histeridae of the United States. Proc. American Philos. Soc., vol. 13, pp. 273-360, illus.
1873. Revision of the Bruchidæ of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 4, pp. 311-342.
1873. Contributions to a knowledge of the Curculionidae of the United States. Proc. American Philos. Soc., vol. 13, pp. 407-469.
1874. Revision of the species of *Trox* of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 5, pp. 1-12.
1874. Descriptions of new species of United States Coleoptera. Trans. American Ent. Soc., vol. 5, pp. 20-43.
1874. P. 219 = 1876.
1875. Pp. 13-112 = 1876.
1875. Notes on the species of *Rhipiphorus* of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 5, pp. 121-125.
1875. Synonymical notes and description of new species of North American Coleoptera. Trans. American Ent. Soc., vol. 5, pp. 126-156.
1876. In LeConte and Horn, The Rhynehophora of America, north of Mexico. Proc. American Philos. Soc., vol. 15, pp. 13-112.
1876. Revision of the United States species of *Ochodæus* and other genera of Scarabæidæ. Trans. American Ent. Soc., vol. 5, pp. 177-197.
1876. Notes on the coleopterous fauna of Guadalupe Island. Trans. American Ent. Soc., vol. 5, pp. 198-201.
1876. Description of a new species of *Dacoderus* from the island of Santo Domingo. Trans. American Ent. Soc., vol. 5, p. 219.
1876. Synopsis of the species of *Cymatodera* and *Trichodes* of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 5, pp. 220-232.
1876. The sexual characters of North American Cicindelidæ with note on some groups of *Cicindela*. Trans. American Ent. Soc., vol. 5, pp. 232-240, illus.

1876. Revision of the species of *Chlaenius* of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 5, pp. 253-276.
1877. Synopsis of the genera and species of the staphylinid tribe Tachyporini of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 6, pp. 81-128, illus.
1878. Notes on some species of *Hister*. Trans. American Ent. Soc., vol. 7, pp. 1-2.
1878. Revision of the species of *Acmaeodera* of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 7, pp. 2-27, illus.
1878. Notes on some genera of Cerambycidae of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 7, pp. 41-50.
1878. Contributions to the coleopterology of the United States, No. 2. Trans. American Ent. Soc., vol. 7, pp. 51-60.
1878. Pp. 128-162 = 1885.
1878. Revision of the species of *Listrochelus* of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 7, pp. 137-148.
1878. Synopsis of the Quediini of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 7, pp. 149-167.
1878. Synopsis of the species of *Cychnus* inhabiting boreal America. Trans. American Ent. Soc., vol. 7, pp. 168-185.
1878. Revision of the species of the sub-family Bostrichidae of the United States. Proc. American Philos. Soc., vol. 17, pp. 540-555, illus.
1878. Synopsis of the Colydiidae of the United States. Proc. American Philos. Soc., vol. 17, 555-592.
1879. Synopsis of the species of *Staphylinus* and the more closely allied genera inhabiting the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 7, 1878 (1879), pp. 185-200.
1879. Synopsis of the Monotomidae of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 7, pp. 257-267.
1879. Revision of the Nitidulidae of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 7, pp. 267-336.
1880. Synopsis of the Dasyllidae of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 8, pp. 76-114, illus.
1880. Notes on some genera of Cerambycidae with descriptions of new species. Trans. American Ent. Soc., vol. 8, pp. 115-138, illus.
1880. Contributions to the coleopterology of the United States, No. 3. Trans. American Ent. Soc., vol. 8, pp. 139-154, illus.
1880. Synopsis of the Silphidae of the United States with reference to the genera of other countries. Trans. American Ent. Soc., vol. 8, pp. 219-322, illus.
1881. On the genera of Carabidae with special reference to the fauna of boreal America. Trans. American Ent. Soc., vol. 9, pp. 91-196, illus.
1882. [Change of name]. Proc. Ent. Sect. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, [in Trans. Amer. Ent. Soc., vol. 10], p. i.
1882. Synoptic tables of Coleoptera. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 4, pp. 53-55.
1882. Notes on some little known genera and species of Coleoptera. Trans. American Ent. Soc., vol. 10, pp. 113-126.
1882. Synopsis of the species of the tribe Lebiini. Trans. American Ent. Soc., vol. 10, pp. 126-164, illus.
1883. P. 31 = 1885, p. 124.
1883. Miscellaneous notes and short studies of North American Coleoptera. Trans. American Ent. Soc., vol. 10, pp. 269-312, illus.

1884. A study of some genera of Elateridae. Trans. American Ent. Soc., vol. 12, pp. 33-52.
1884. Notes on the species of *Anomala* inhabiting the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 11, pp. 157-164.
1884. Synopsis of the United States species of *Notoxus* and *Mecynotarsus*. Trans. American Ent. Soc., vol. 11, pp. 165-176.
1884. Synopsis of the Philonthi of boreal America. Trans. American Ent. Soc., vol. 11, pp. 177-244.
1885. A study of the species of *Cryptobium* of North America. Trans. American Ent. Soc., vol. 12, pp. 85-106, illus.
1885. Studies among the Meloidae. Trans. American Ent. Soc., vol. 12, pp. 107-116.
1885. Descriptions of new North American Scarabaeidae. Trans. American Ent. Soc., vol. 12, pp. 117-128.
1885. Contributions to the coleopterology of the United States. (No. 4). Trans. American Ent. Soc., vol. 12, pp. 128-162, illus.
1885. Descriptions of some new Cerambycidae with notes. Trans. American Ent. Soc., vol. 12, pp. 173-197.
1885. Synopsis of the Throscidae of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 12, pp. 198-208, illus.
1886. Notes on the "Biologia Centrali-Americana". In Proc. Ent. Sect. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. Trans. American Ent. Soc., vol. 13, pp. vii-xi.
1886. Notes from the Museum at Cambridge. In Proc. Ent. Sect. Acad. Nat. Sci. Philadelphia. Trans. American Ent. Soc., vol. 13, pp. xi-xvi, illus.
1886. A monograph of the species of the subfamilies Eucneminae, Cerophytinae and Perothopinae inhabiting the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 13, pp. 5-58, illus.
1886. A monograph of the species of *Chrysobothris* inhabiting the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 13, pp. 65-124, illus.
1886. Pp. 237-278 = 1890.
1887. A monograph of the Aphodiini inhabiting the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 14, pp. 1-110.
1887. Some critical notes. Ent. Americana, vol. 2, pp. 207-209.
1887. Revision of the species of *Lachnosterna* of America north of Mexico. Trans. American Ent. Soc., vol. 14, pp. 209-296, illus.
1888. Miscellaneous coleopterous studies. Trans. American Ent. Soc., vol. 15, pp. 26-48, illus.
1889. A synopsis of the Halticini of boreal America. Trans. American Ent. Soc., vol. 16, pp. 163-320, illus.
1890. The species of *Heterocerus* of boreal America. Trans. American Ent. Soc., vol. 17, pp. 1-16, illus.
1890. [Note on *Ergates spiculatus* var. *marmoratus* Ckll.]. Ent. News, vol. 1, p. 161.
1890. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, (Throscidae, Eucnemidae). vol. 3, pt. 1, pp. 193-256.
1890. Notes on some Hydrobiini of boreal America. Trans. American Ent. Soc., vol. 17, pp. 237-278, illus.
1890. A revision of the Sphaeridiini inhabiting boreal America. Trans. American Ent. Soc., vol. 17, pp. 279-314, illus.
1890. Some notes on *Araeoschizus*. Trans. American Ent. Soc., vol. 17, pp. 339-343.
1891. A monograph of the species of *Cryptohypnus* of boreal America. Trans. American Ent. Soc., vol. 18, pp. 1-31.



1891. New species and miscellaneous notes. Trans. American Ent. Soc., vol. 18, pp. 32-47.
1891. The species of *Agrilus* of boreal America. Trans. American Ent. Soc., vol. 18, pp. 277-336, illus.
1892. Studies in Chrysomelidae. Trans. American Ent. Soc., vol. 19, pp. 1-18.
1892. Variations of color-markings in Coleoptera. Ent. News, vol. 3, pp. 25-28, illus.
1892. The Eumolpini of boreal America. Trans. American Ent. Soc., vol. 19, pp. 195-234.
1893. The Galerucini of boreal America. Trans. American Ent. Soc., vol. 20, pp. 57-136.
1893. Miscellaneous coleopterous studies. Trans. American Ent. Soc., vol. 20, pp. 136-144.
1894. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, (Eucnemidae), vol. 3, pt. 1, p. 257.
1894. The Coleoptera of Baja California. Proc. California Acad. Sci., ser. 2, vol. 4, pp. 302-449, illus.
1895. Studies in Coccinellidae. Trans. American Ent. Soc., vol. 22, pp. 81-114, illus.
1895. Coleoptera of Baja California (supplement I). Proc. California Acad. Sci., ser. 2, vol. 5, pp. 225-259, illus.
1896. Coleoptera of Baja California (supplement II). Proc. California Acad. Sci., ser. 2, vol. 6, pp. 367-381.
1896. The Oedemeridae of boreal America. Proc. California Acad. Sci., ser. 2, vol. 6, pp. 382-421.

HORN, WALTHER. (1871-1939)

BIBLIOGRAPHY. Korschefsky, Ent. Blätt., vol. 35, pp. 177-184, 1939.

1891. Pp. 361-362 = 1892.
1892. Einiges über Cicindeliden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1891 (1892), pp. 361-362.
1892. Fünf Dekaden neuer Cicindeleten. Deutsche Ent. Zeitschr., 1892, pp. 65-91
1892. Die Cicindeliden des Wiener Hof-Museums. Ein II. Beitrag zur Kenntniss der Cicindeliden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1892, pp. 92-98, 144.
1892. Ueber *Cophognathus opacipennis* Waterh. und *Oxychila Batesi* m. Deutsche Ent. Zeitschr., 1892, p. 143.
1892. III. Beitrag zur Kenntniss der Cicindeleten. Deutsche Ent. Zeitschr., 1892, pp. 209-219.
1892. Weitere Nachträge zu den alphabetischen Cicindeliden-Listen von Gemm. & Har., Demoor und Dokht. Deutsche Ent. Zeitschr., 1892, pp. 222-224.
1892. Eine neue *Cicindela* aus Sao Paulo. Deutsche Ent. Zeitschr., 1892, p. 368.
1892. Einige neue Cicindeliden-Arten und Varietäten. Deutsche Ent. Zeitschr., 1892, pp. 369-372.
1893. Zwei neue Cicindeliden. Ent. Nachrichten, vol. 19, p. 140.
1893. Die Gattung *Ozygonia* Mannh. Deutsche Ent. Zeitschr., 1893, pp. 193-196.
1893. Neue Cicindeliden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1893, pp. 197-200.
1893. Bemerkungen und Nachträge zum "Catalogue systématique des Cicindelidae" par Fleutiaux (1893). Deutsche Ent. Zeitschr., 1893, pp. 321-348.
1894. Neue Cicindeleten. Deutsche Ent. Zeitschr., 1894, pp. 109-112.
1894. Neues aus der Familie der Cicindeleten. Deutsche Ent. Zeitschr., 1894, pp. 217-224.
1894. Ueber Cicindeliden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1894, pp. 237-240.

1895. On a new species of the family Cicindelidae from Argentina. Not. Leyden Mus., vol. 17, pp. 15-16.
1895. Zwölf neue Cicindeliden-Species. Deutsche Ent. Zeitschr., 1895, pp. 81-93.
1895. Matériaux pour servir à l'étude des cicindélides. Anal. Mus. Nac. Buenos Aires, vol. 4, pp. 173-176.
1895. Novas Cicindelidarum species. Deutsche Ent. Zeitschr., 1895, pp. 353-361.
1896. Die Cicindeliden der Dohrn'schen Sammlung. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 57, pp. 164-177.
1896. Quatre espèces nouvelles de coléoptères (famille des Cicindélides) du Muséum d'Histoire Naturelle de Paris. Bull. Mus. Hist. Nat., vol. 2, pp. 328-329.
1896. Zehn neue Cicindeliden-Species nebst einigen neuen Varietäten. Ent. Nachrichten, vol. 22, pp. 337-343.
1896. Eine neue südamerikanische *Cicindela*. Deutsche Ent. Zeitschr., 1896, p. 357.
1897. Drei neue Cicindelen und über *Neolaphyra* Bedel. Ent. Nachrichten, vol. 23, pp. 17-20.
1897. Die mexicanischen Cicindeliden. Deutsch Ent. Zeitschr., 1897, pp. 161-186.
1897. Novae Cicindelidarum species. Not. Leyden Mus., vol. 19, pp. 235-240.
1897. Cicindelidarum novitates. Deutsche Ent. Zeitschr., 1897, pp. 253-256.
1898. Revision der Cicindeliden mit besonderer Berücksichtigung der Variationsfähigkeit und geographischen Verbreitung. Deutsche Ent. Zeitschr., 1898, Beiheft, pp. 1-32.
1898. Ten new species of Cicindelidae. Not. Leyden Mus., vol. 20, pp. 101-108.
1898. Vier neue Cicindeliden-Species. Deutsche Ent. Zeitschr., 1898, pp. 196-198.
1898. P. 502 = 1899.
1899. Ueber das System der Cicindeliden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1899, pp. 33-51.
1899. Descrizione di una nuova specie di *Cicindela*. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 39, 1898 (1899), p. 502.
1900. De duabus novis generis tetrachae speciebus ex Ecuadoria. Ent. Nachrichten, vol. 26, pp. 53-54.
1900. Über einige U. S. A.-Cicindelen. Ent. Nachrichten, vol. 26, pp. 116-119.
1900. De novis Cicindelidarum speciebus. Deutsche Ent. Zeitschr., 1900, pp. 193-212.
1900. 7 neue Cicindeliden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1900, pp. 361-365.
1901. Ueber *Oxygonia floridula* Bat. und *gloriola* Bat. Deutsche Ent. Zeitschr., 1901, p. 124.
1901. De 7 novis cicindelidis. Deutsche Ent. Zeitschr., 1901, pp. 353-358.
1902. Briefe eines reisenden Entomologen. Deutsche Ent. Zeitschr., 1902, pp. 231-239. (I.)
1902. Briefe eines reisenden Entomologen. Deutsche Ent. Zeitschr., 1902, pp. 369-396. (II.)
1903. List of the Cicindelidae of Mexico and on their relationship with the species of the United States. Journ. New York Ent. Soc., vol. 11, pp. 213-221.
1903. On the Cicindelidae of southern Venezuela, collected by Edward A. Klages, 1898-1900. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 5, pp. 331-334.
1904. Ueber die Cicindeliden-Sammlungen von Paris und London. Deutsche Ent. Zeitschr., 1904, pp. 81-99.
1905. Systematischer Index der Cicindeliden, 56 pp. Berlin. [Published in connection with Deutsche Ent. Zeitschr., 1905, Heft 2. [From Zool. Rec.]

1905. Die Gattungen *Oxygonia* und *Odontochila*. Deutsche Ent. Zeitschr., 1905, pp. 145-149.
1905. Two new species of Cicindelidae. Not. Leyden Mus., vol. 25, pp. 219-220.
1905. Ueber zwei Motschulskysche *Cicindela*-Beschreibungen. Deutsche Ent. Zeitschr., 1905, pp. 296-297.
1906. Ueber die neotropischen Arten der *Cicindela argentata*-Gruppe. Deutsche Ent. Zeitschr., 1906, pp. 87-92.
1906. *Odontochila Lacordairei* Gory *rhytidopteroides* (nov. subsp.) und über das Vorkommen verschiedener Rassen derselben Species am selben Ort. Deutsche Ent. Zeitschr., 1906, pp. 175-176.
1906. Ueber das Vorkommen von *Tetracha carolina* L. im preussischen Bernstein und die Phylogenie der *Cicindela*-Arten. Deutsche Ent. Zeitschr., 1906, pp. 329-336.
1907. Zur Kenntnis der Gattung *Cicindela*. Deutsche Ent. Zeitschr., 1907, pp. 20-25.
1907. *Megacephala-Tetracha* (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1907, pp. 263-271.
1907. Neues über *Odontochila*, *Cicindela* und *Dromica*. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 68, pp. 327-336.
1908. 2 neue *Cicindela*-Rassen der Neuen Welt. Ent. Wochenbl., vol. 25, p. 209. [From Zool. Rec.]
1908. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Carabidae: subfam. Cicindelinae, fasc. 82A, pp. 1-104, pls. 1-5.
1909. *Megacephala (Phaeoxantha) tremolerasi* n. sp. Rev. Mus. La Plata, vol. 16, pp. 32-33, illus.
1909. On three new Cicindelinae (Coleoptera). Not. Leyden Mus., vol. 31, pp. 186-188.
1909. Zwei neue neotropische Megacephalae (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1909, pp. 284-286.
1909. Contribution a l'étude des Cicindelinae (Col.). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 53, pp. 443-447.
1909. [In proceedings of society]. Deutsche Ent. Zeitschr., 1909, pp. 796-797, 798-799.
1910. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Carabidae: subfam. Cicindelinae, fasc. 82B, pp. 105-208, pls. 6-15.
1911. Drei neue südamerikanische *Ctenostoma*-Arten. Ent. Blätt., vol. 7, pp. 152-155.
1914. 50 neue Cicindelinae. Arch. Naturg., vol. 79, Abth. A, Heft 11, 1913 (1914), pp. 1-33. [From Zool. Rec.]
1915. *Langea Fleutiauxi* nov. spec. (Col., Cic.). Ent. Mitt., vol. 4, pp. 205-206.
1915. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Carabidae: subfam. Cicindelinae, fasc. 82C, pp. 209-486, pls. 16-23.
1920. Wissenschaftliche Ergebnisse der schwedischen entomologischen Reise des Herrn Dr. A. Roman in Amazonas 1914-1915. 4. Cicindelidae. Ark. Zool., vol. 13, No. 10, pp. 1-4.
1921. Cicindelinen-Studien aus dem schwedischen Reichsmuseum nebst einiger Bemerkungen neuer Arten etc. Ark. Zool., vol. 13, No. 11, pp. 1-21.
1922. Studien über neue und alte Cicindelinen (Col.), (Neubeschreibungen, Synonymie, Faunistik). Zool. Med., vol. 7, pp. 90-112, illus.
1923. Einiges über neue und alte Cicindeliden (Col.). Ent. Medd., vol. 14, pp. 211-216.
1923. Zur Systematik, Geographie und Lebensweise der Cicindelinae (Col.). Zool. Jahrb., Abt. Syst., vol. 47, pp. 309-330, illus.

1924. *In Campos*, Catálogo sistemático y sinonímico de los cicindélicos del Ecuador conocidos hasta el día. Rev. Col. Nac. Vicente Rocafuerte, vol. 6, No. 15/18, p. 10.
1924. Pp. 46-48 = 1925.
1925. Les cicindélides des "Vaccarias" du Rio Vaccaria, dans le Matto Grosso (Brésil) et leur termitophilie. Bull. Soc. Sci. Cluj, vol. 2, No. 2, pt. 2, pp. 46-48.
1925. Über 16 alte und neue Cicindeliden der Welt. Ent. Blätt., vol. 21, pp. 131-139.
1925. On four new Cicindelae of the neotropical region. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 29, pp. 180-184.
1926. Coleopterorum catalogus, pars 86, Carabidae: Cicindelinae, pp. 1-345. [Vol. I.]
1926. Ueber die Genese von *Cicindela hybrida*- und *campestris*-Formen, sowie die Cicindeliden-Fauna von Uganda und den "Vacarias" von Matto Grosso. Ent. Mitt., vol. 15, pp. 69-78.
1926. Über neue und alte Cicindelinen der Welt. Ent. Blätt., vol. 22, pp. 164-173, illus.
1926. *Oxygonia nigricans* a new *Oxygonia*-species from the Gorgona Island (Columb.). Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 30, p. 189.
1926. Zur Faunistik, Synonymie etc. der Cicindelinen (Col.). Ent. Mitt., vol. 15, pp. 369-372.
1927. Pp. 139-140 = 1928.
1927. Ueber "Monstrositäten" und verwandte Vorgänge bei Cicindelinen, Teil I. Ent. Mitt., vol. 16, pp. 471-477, illus.
1928. A new subspecies of *Pseudoxychila* of Ecuador. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 31, 1927 (1928), pp. 16-17.
1928. Sur quelques espèces intéressantes du genre *Odontochila* appartenantes á la faune de l'Argentine. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 75-76.
1928. On a new *Cicindela* from Brazil. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 31, 1927 (1928), pp. 139-140.
1929. *Odontochila pseudochrysis* m. (nov. sp.). Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 33, pp. 382-383, illus. [Possibly not published until 1930.]
1930. A new race of *Cicindela* from Yukatan, México. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 34, pp. 9-10.
1930. Sur deux espèces nouvelles d'*Odontochila* néotropiques et quelques autres espèces rapprochées. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 33, 1929 (1930), pp. 154-158, illus.
1930. On two little known neotropical cicindelids. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 34, pp. 310-311.
1930. *Odontochila pseudochrysis* m. (nov. sp.). Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 33, 1920 (1930), pp. 382-383, illus. [See also as 1929.]
1931. Die Cicindelidenfauna von Bolivien. Revista Ent., vol. 1, pp. 19-30.
1932. A new *Ctenostoma* from Brasil (Cicind.). Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 35, pp. 101-102, illus.
1932. Une race nouvelle d'une *Tetracha* d'Argentine. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 5, pp. 103-104.
1932. Ueber die Bewertung der äusseren Geschlechts-Merkmale für die Systematik und Neues über neotropische *Odontochilae* (Cicind.). Revista Ent., vol. 2, pp. 401-410, illus.
1933. Two new neotropical *Odontochilini* (Cicind.). Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 37, pp. 76-77, illus.

1934. On the 3 forms of *Odontochila* subgenus *Chilonycha*. (Cicind, Col.). Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 38, pp. 124-125, illus.
1935. On some Cicindelae from the Pacific Coast of Mexico, the West Indies and United States. Pan-Pacific Ent., vol. 11, pp. 65-66.
1935. A new *Ctenostoma* from Brasil (Cicind.). Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 35, 1931 (1932), pp. 101-102, illus.
1936. Ueber die erste australische *Prothyma*-Art sowie über die Fauna von Haiti. Ent. Blätt., vol. 32, pp. 22-24, illus.
1936. Spedizione del Prof. Nello Beccari nella Guiana inglese 1931-32. Boll. Soc. Ent. Italiana, vol. 68, p. 143, illus. (Cicindelidae.)
1937. P. 141 = 1938.
1938. 2000 Zeichnungen von Cicindelinae. Ent. Beih. Berlin-Dahlem, vol. 5, pp. 1-71, illus.
1938. Über Korrelations-Erscheinungen im Cicindelinen-Genus *Ctenostoma*. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 10, pp. 39-40.
1938. A new race of *Tetracha* from Argentine (Cicindel.). Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 41, 1937 (1938), p. 141.
1939. A new *Ctenostoma* from Bahia (Cicind.). Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 42, 1938 (1939), pp. 38-39.

## HOSCHECK, ARTHUR BARON.

1928. In Hoscheck and Théry, Monographie der Gattung *Hyperantha* Lac. (Buprestidae). Mitt. Zool. Mus. Hamburg, vol. 43, pp. 125-154, illus. [From Zool. Rec.]
1931. Beiträge zur Kenntnis der Buprestiden III. (Col.). Mitt. Zool. Mus. Berlin, vol. 17, pp. 133-164, illus.
1931. Beiträge zur Kenntnis der Buprestiden. IV. (Col.). Mitt. Zool. Mus. Berlin, vol. 17, pp. 724-743.

## HOSCHECK, A. B., and THÉRY, A.

1928. Monographie der Gattung *Hyperantha* Lac. (Buprestidae). Mitt. Zool. Mus. Hamburg, vol. 43, pp. 125-154, illus.

## HOULBERT, CONSTANT VINCENT. (1857-1947)

1912. Contributions à l'étude des larves des cincindéélides. Insecta, vol. 2, pp. 89-105, illus. (2. Larve de *Tetracha brasiliensis* Kirby.)

## HOULTUYN, MARTIN.

1766. Natuurkundige beschrijving der Insekten, wormen en slakken, schyldpieren, hoorens, zeegewassen ent plantdieren, Deel 9, 1766-1769. [From Horn.]

## HOWARD, LELAND OSSIAN. (1857-1950)

1889. Scientific results of explorations by the U. S. Fish Commission steamer *Albatross*. No. V.—Annotated catalogue of the insects collected in 1887-'88. Proc. United States Nat. Mus., vol. 12, pp. 185-216.

## HUBENTHAL, WILHELM. (1871- )

1911. Die Gattung *Pseudopsis* Newman. Ent. Blätt., vol. 7, pp. 97-103.
1911. Bemerkungen zu der Carabidengruppe Brachynini und Beschreibungen des *Pheropsophus ecuadoriensis* und *langenhami* n. sp. (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1911, pp. 547-552.
1914. Vier neue Arten der Carabiden-Gattung *Pheropsophus* Solier, nebst Bemerkungen zu bekannten Arten. Deutsche Ent. Zeitschr., 1914, pp. 437-448.

## HÜBNER, JOHANN GOTTFRIED. (1746-1812)

1789. Beiträge zur Naturgeschichte der Insecten. Naturforscher, vol. 24, pp. 39-59, illus. [From Horn.]

## HUMMEL, ARVID DAVID. ( -1836)

1827. Essais entomologiques, No. 6, 49 pp. St. Pétersbourg. [From Horn.]

HUSTACHE, A. (1872- )

1921. Deux Curculionides américains introduits en France. Bull. Soc. Ent. France, 1921, p. 134.
1922. Pp. 91-124 = 1924.
1922. Synonymie et dispersion de *Pantomorus Godmani* Crotch (Col. Curculionidae). Bull. Soc. Ent. France, 1922, pp. 100-101.
1922. Nouveaux Ceuthorrhynchini de l'Amérique du Sud. Ann. Soc. Ent. France, vol. 90, pp. 112-132.
1923. In Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 96, pp. 38, 160. [Reference not identified.]
1923. Curculionides de l'exploration Lizer-Delétang au Chaco Bolivien. Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 96, pp. 279-300, illus.
1924. Curculionides de l'exploration Lizer-Delétang au Chaco Bolivien. Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 98, pp. 91-124.
1924. Curculionides de l'exploration Lizer-Delétang au Chaco Bolivien. Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 97, pp. 156-191, 267-284.
1924. Pp. 279-300 = 1923.
1926. Pp. 155-261 = 1928.
1927. Pp. 155-261 = 1928.
1928. Contribution à l'étude des curculionides de la République Argentine (première note). Anal. Mus. Nac. Hist. Nat. Bern. Rivadavia, vol. 34, pp. 155-261, illus.
1929. Nouveaux curculionides (Col.) sud-américains. Bull. Soc. Ent. France, 1929, pp. 42-44.
1929. Curculionides de la Guadeloupe. Faun. Col. Franç., vol. 3, pp. 165-267.
1929. Nouveaux curculionides de l'Amérique du Sud. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 227-232.
1929. Un nouveau genre remarquable de Baridiinae (Coléoptères, Curculionidae). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 4, pp. 349-351, illus.
1930. Curculionides de la Guadeloupe. Faun. Col. Franç., vol. 4, fasc. 1, pp. 1-148, illus.
1930. Deux curculionides nouveaux de Chili. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 34, pp. 266-271, illus.
1931. Deux Zygopini nouveaux de l'Amérique méridionale dans les collections du Muséum de Prague. Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze, vol. 9, pp. 9-10.
1931. Six nouveaux coléoptères (Curculionidae, Zygopini) de l'Amérique méridionale. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 8, pp. 522-528.
1931. Nouveaux Zygopini de la Guyane française. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., ser. 2, vol. 3, pp. 608-610.
1932. Curculionides de la Guadeloupe. Faun. Col. Franç., vol. 5, pp. 1-142, illus. [From Zool. Record.]
1932. Coléoptères nouveaux (Curculionidae, zygopides) du British Museum. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 9, pp. 74-83.
1932. Un *Apion* nouveau et quelques remarques au sujet de divers Curculionides (Col.). Bull. Soc. Ent. France, vol. 37, pp. 136-137.
1932. Huit nouveaux coléoptères (Curculionidae, Zigopina) du British Museum. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 10, pp. 201-208.
1933. Deux nouveaux curculionides déprédateurs. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., ser. 2, vol. 5, pp. 376-380.
1934. Coleopterorum catalogus, pars 136, Curculionidae: Zygopinae, pp. 1-96. [Vol. XXX.]
1934. Nouveaux *Hoplorhinus* (Col. Curcul.). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 6, pp. 277-282.

1936. Coleopterorum catalogus, pars 151, Curculionidae: Cryptorrhynchinae, pp. 1-317. [Vol. XXIX.]
1936. *Piazurus* nouveaux (Col. Curculionidae). Bull. Soc. Ent. France, vol. 41, pp. 21-24, 106-112.
1936. Sur le genre *Prionomerous* Schoenh. et ses synonymes (*Plectrodontus* Voss., *Prionopus*, Voss., *Scymnoplastophilus* Voss.). Misc. Ent., vol. 37, pp. 46-50.
1936. Nouveaux sphénophorides Sud-Américains (Curculionidae). Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 76, pp. 87-114.
1937. Curculionides nouveaux de l'Uruguay. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 9, pp. 7-11.
1937. Contribution aux Zygopinae de l'Amérique méridionale. Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 77, pp. 71-109.
1937. *Piazurus* nouveaux. Bull. Soc. Ent. France, vol. 42, pp. 190-191.
1937. Magdalinae (Coleoptera, Curculionidae) de l'Amérique méridionale. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 19, pp. 198-248.
1937. *Piazurus* nouveaux (Col. Curculionidae). Bull. Soc. Ent. France, vol. 41, 1936 (1937), pp. 310-315.
1938. Coleopterorum catalogus, pars 163, Curculionidae: Barinae, pp. 1-219. [Vol. XXX.]
1938. Curculionides de l'Argentine et des régions limitrophes. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 10, pp. 3-17.
1938. Zygopinae de l'Amérique méridionale. (Première série). Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze, vol. 16, pp. 58-82.
1938. Cossonides nouveaux de l'Amérique méridionale. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 41, 1937 (1938), pp. 62-67.
1938. *Compsus* sud-américains (Col. Curculionidae). Bull. Soc. Ent. Belgique, vol. 78, pp. 67-118.
1938. Ceratopinae sud-américains (Col. Curculionides). Misc. Ent., vol. 39, pp. 89-99.
1938. Nouveaux Naupactini de l'Amérique méridionale (Col. Curculionidae). Bull. Soc. Ent. France, vol. 43, pp. 93-96.
1938. Curculionides nouveaux de l'Amérique méridionale, qui se trouvent dans le Deutsches Entomologisches Institut (1<sup>ère</sup> note). Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 5, pp. 174-184.
1938. *Erodiscus* Schönh. sud-américains (Coléop. Curculionidae). Bull. Soc. Linn. Lyon, vol. 7, pp. 192-200.
1938. Espèces nouvelles de Curculionidae de l'Amérique tropicale. Ent. Blätt., vol. 34, pp. 231-243.
1938. Curculionides nouveaux de l'Amérique méridionale, qui se trouvent dans le Deutsches Entomologisches Institut. 2<sup>ième</sup> note. Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 5, pp. 265-288.
1938. Curculionides nouveaux de l'Amérique méridionale, qui se trouvent dans le Deutsches Entomologisches Institut. 3<sup>ième</sup> note. Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 5, pp. 334-349.
1939. Curculionides nouveaux de l'Argentine et autres régions sud-américaines. Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 128, pp. 38-64, 99-124, illus.
1939. Spedizione del Prof. N. Beccari nella Guiana inglese (1931-32). Curculionidae. Mem. Soc. Ent. Italiana, vol. 17, 1938 (1939), pp. 39-43.
1939. Prionomerinae sud-américains (Col. Curculionidae). Bull. Soc. Linn. Lyon, vol. 8, pp. 44-53.
1939. Un curculionide hypogé du Chili. Bull. Soc. Ent. France, vol. 44, pp. 46-48.

1939. Curculionides nouveaux de l'Amérique méridionale, qui se trouvent dans le Deutsches Entomologisches Institut. Suite de la 3<sup>ème</sup> note. Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 6, pp. 50-68.
1939. Curculionides nouveaux de l'Amérique méridionale, qui se trouvent dans le Deutsches Entomologisches Institut. 4<sup>ème</sup> note. Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 6, pp. 162-183.
1939. Descripción de una especie nueva del género *Conotrachelus* Sch. (Col. Curculionidae). Not. Mus. La Plata, vol. 14, Zoolog., No. 23, pp. 323-325, illus.
1940. [New species]. In Bondar, Insetos nocivos e molestias do coqueiro (*Cocos nucifera*) no Brasil. Bol. Inst. Centr. Fom. Econ. Bahia, No. 8, pp. 1-160, illus.
1940. Curculionides nouveaux de l'Argentine et autres régions sud-américaines (deuxième note). Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 129, pp. 112-144.
1940. Curculionides nouveaux de l'Argentine et autres pays limitrophes de la collection P. Denier (première note). Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 129, pp. 272-284. [With errata and addenda.]
1940. Curculionides nouveaux du Brésil. Revista Ent., vol. 11, pp. 690-713.
1941. Nouveaux curculionides du Brésil (II). Revista Ent., vol. 12, pp. 131-139.
1941. In Bondar, Notas entomológicas da Baía. VIII. Revista Ent., vol. 12, pp. 427-470.
1942. In Bondar, Notas entomológicas da Baía. IX. Revista Ent., vol. 13, pp. 1-39.
1947. Nouvelle contribution à l'étude des Ceuthorrhynchinae (Col. Curc.). Revista Ent., vol. 17, 1946 (1947), pp. 444-451.
- HUSTACHE, A., and BRUCH, C.  
1936. Descripción y notas biológicas acerca de un curculiónido mirmecófilo (Col. Curcul.). Revista Ent., vol. 6, pp. 332-338, illus.
- HYSLOP, JAMES AUGUSTUS. (1884- )  
1916. Elateridae and Throscidae of the Stanford University Expedition of 1911 to Brazil. Psyche, vol. 23, pp. 16-21, illus.
1917. The phylogeny of the Elateridae based on larval characters. Ann. Ent. Soc. America, vol. 10, pp. 241-263, illus.
1921. Genotypes of the elaterid beetles of the world. Proc. United States Nat. Mus., vol. 58, pp. 621-680.
- IGLESIAS, FRANCISCO DE ASSIS.  
1913. Pp. 357-362 = 1914.  
1914. Ipidae brasileiros. Diagnose de duas especies novas. Rev. Mus. Paulista, vol. 9, pp. 128-130, illus.
1914. Brasilianische Ipiden. Beschreibung zweier neuen Arten. Rev. Mus. Paulista, vol. 9, pp. 131-133, illus.
1914. Insectos contra insectos. As coccinellidas. Rev. Mus. Paulista, vol. 9, pp. 357-362, illus. [Not 1913.]
- VON IHERING, HERMANN. (1850-1930)  
1905. [New names]. In Ihering and Ihering, Bibliographia 1902-1904 historia natural e anthropologia do Brazil. Rev. Mus. Paulista, vol. 6, 1904 (1905), pp. 584-659. [Identity of authorship of the new names cited on page 679.]  
1926. Zur Verbreitungsgeschichte der Cicindeliden (Col.). Ent. Mitt., vol. 15, pp. 156-161.



- VON IHERING, RODOLPHO. (1883-1939)  
 BIBLIOGRAPHY. Pereira, Rev. Mus. Paulista, vol. 24, pp. 491-502, 1940.  
 1913. Pp. 281-306 = 1914.  
 1913. Pp. 363-364 = 1914.  
 1914. As especies brasileiras de milionides (coleopteros) e a posiçao systematica da familia, pelo estudo das larvas. Rev. Mus. Paulista, vol. 9, pp. 281-306, illus.  
 1914. Notas entomologicas. Em additamento a dous artigos publicados neste mesmo volume. Rev. Mus. Paulista, vol. 9, pp. 363-364. (Mais uma especie nova do genero Nilio (Col.).)
- VON IHERING, H., and VON IHERING, R.  
 1905. Bibliographia 1902-1904 historia natural e anthropologia do Brazil. Rev. Mus. Paulista, vol. 6, 1904 (1905), pp. 584-659.
- ILLIGER, JOHANN CARL WILHELM. (1775-1815)  
 1794. Beschreibung einiger neuen Käferarten aus der Sammlung des Hrn. Prof. Hellwig in Braunschweig. Neu. Mag. Ent., vol. 1, Heft 5, pp. 593-620. [From Horn.]  
 1798. In Kugelann, Verzeichniss der Käfer Preussens, ausgearbeitet von Illiger, 510 pp. Halle. [From Horn.]  
 1800. In Olivier, Entomologie oder Naturgeschichte der Insecten mit ihren Gattungs- und Art-Merkmalen, ihrer Beschreibung and Synonymie, übersetzt mit Anmerkungen, vol. 1, 309 pp. Braunschweig. [From Horn.]  
 1801. Namen der Insekten-Gattungen, ihr Genitiv, ihr grammatisches Geschlecht, ihr Silbenmass, ihre Herleitung; zugleich mit den Deutschen Benennungen. Mag. Insektenk., vol. 1, pp. 125-155.  
 1801. Neue Insekten. Mag. Insektenk., vol. 1, pp. 163-208.  
 1803. Verzeichniss der in Portugall einheimischen Käfer. Erste Lieferung. Mag. Insektenk., vol. 2, pp. 186-258.  
 1804. Familien, Gattungen u. Horden der Käfer von Latreille. Mag. Insektenk., vol. 3, pp. 1-145. [From Horn.]  
 1804. Bemerkungen zum zweiten Theile von Fabricius Systema Eleutheratorum. Mag. Insektenk., vol. 3, pp. 160-180.  
 1805. Zusätze, Berichtigungen und Bemerkungen zu Fabricii Systema Eleutheratorum. Mag. Insektenk., vol. 4, pp. 69-174. [From Horn.]  
 1806. Nachtrag zu den Zusätzen, Bemerkungen und Berichtigungen zu Fabricii Systema Eleutheratorum. Mag. Insektenk., vol. 5, pp. 221-246.  
 1806. Vermischte Bemerkungen. I. Neue Käfergattungen von Thunberg. (Götting. Gel. Anz. 1805. Stück 29. S. 281.). Mag. Insektenk., vol. 5, pp. 247-249.  
 1807. Portugiesische Käfer (Fortsetzung). Mag. Insektenk., vol. 6, pp. 1-80.  
 1807. Verzeichniss der Arten der Flohkäfer, Halticæ in der Hellwig-Hoffmanseggischen Sammlung mit Beschreibung der neuen, und Bezeichnung der übrigen Arten. Mag. Insektenk., vol. 6, pp. 81-188.  
 1807. Vorschlag zur Aufnahme in Fabricischen Systeme fehlender Käfergattungen. Mag. Insektenk., vol. 6, pp. 318-349.  
 1807. Vermischte Nachrichten und Bemerkungen. Literatur. Mag. Insektenk., vol. 6, pp. 350-370. [From Horn.]  
 1809. Monographie der Elateren mit leuchtenden Flecken auf dem Halsschilde. Mag. Ges. Naturf. Freunde Berlin, vol. 1, pp. 141-151. [From Horn.]  
 1825. = Duftschmid, 1825.

## IMHOFF, LUDWIG. (1801-1868)

1837-1852. [See Labram and Imhoff.]

1856. Versuch einer Einführung in das Studium der Coleopteren, 2 vols., 188 + 272 pp., 25 pls. Basel. [From Horn.]

J. &amp; C. = Jacoby and Clavareau.

J. &amp; F. = Jacquelin du Val and Fairmaire.

J.-H. = Jensen-Haarup.

J. DU V. = Jacquelin du Val.

## JACINTHO, JOSÉ, Jr.

1931. *Araecerus fasciculatus*-Geer. Bol. Agric. Zootechn. Vet., vol. 4, No. 4-6, p. 48.

## JACOB, HANS.

1935. Ein weiterer Beitrag zur Kenntnis der Gyriniden der Kolonie Hohenau. Ent. Jahrb., vol. 45, 1936 (1935). pp. 108-110.

1936. Pp. 108-110 = 1935.

1937. Die Curculioniden der Kolonie Hohenau (Beobachtungen und Sammelergebnisse). Ent. Jahrb., vol. 46, pp. 150-158.

JACOBSON, G. [See Jakobson, G. G.]

JACOBSON, G. [See Jakobson, G. G.]

## JACOBY, MARTIN. (1842-1907)

1876. Description of new genera and species of phytophagous Coleoptera. Proc. Zool. Soc. London, 1876, pp. 807-817.

1877. Descriptions of new species of phytophagous Coleoptera. Proc. Zool. Soc. London, 1877, pp. 510-520.

1878. Verzeichniss der von Herrn Ed. Steinheil in Neu-Granada gesammelten Cryptocephalini und Criocerini. Mitth. Münchener Ent. Ver., vol. 2, pp. 134-162.

1878. Descriptions of new species of phytophagous Coleoptera. Proc. Zool. Soc. London, 1877, pp. 144-153.

1878. Pp. 513-527 = 1879.

1878. Description of new species of phytophagous Coleoptera from Central and South America. Proc. Zool. Soc. London, 1878, pp. 982-996.

1879. Descriptions of phytophagous Coleoptera belonging to the families Chrysomelidae and Galerucidae, from Peru. Trans. Ent. Soc. London, 1879, pp. 235-259.

1879. Descriptions of new species of Coleoptera of the family Halticidae. Proc. Zool. Soc. London, 1879, pp. 439-446.

1879. On phytophagous Coleoptera collected by Mr. Thamm at Chanchamayo, Peru. Cist. Ent., vol. 2, pp. 513-527.

1879. Descriptions of new species of phytophagous Coleoptera. Proc. Zool. Soc. London, 1879, pp. 773-793.

1880. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Sagridae, Crioceridae, Megalopodidae, Clythridae, Cryptocephalidae, vol. 6, pt. 1, pp. 1-72.

1880. Descriptions of new species of phytophagous Coleoptera. Proc. Zool. Soc. London, 1880, pp. 166-182, illus.

1880. On a collection of phytophagous Coleoptera made by Mr. Buckley at eastern Ecuador. Proc. Zool. Soc. London, 1880, pp. 588-609, illus.

1881. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Cryptocephalidae, Chlamydidae, Lamprosomidae, Eumolpidae, vol. 6, pt. 1, pp. 73-144.

1881. Descriptions of new genera and species of phytophagous Coleoptera. Proc. Zool. Soc. London, 1881, pp. 439-450.

1882. Descriptions of some new species of phytophagous Coleoptera. Cist. Ent., vol. 3, pars 26, pp. 43-47.

1882. Descriptions of new genera and species of phytophagous Coleoptera. Proc. Zool. Soc. London, 1882, pp. 50-58.
1882. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Eumolpidae, Chrysomelidae, vol. 6, pt. 1, pp. 145-224.
1883. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Chrysomelidae, vol. 6, pt. 1, pp. 225-264.
1883. Descriptions of some new species of beetles of the family Galerucidae. Proc. Zool. Soc. London, 1883, pp. 399-406, illus.
1884. Beschreibungen neuer Phytophagen. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 45, pp. 126-128.
1884. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Galerucidae, vol. 6, pt. 1, pp. 265-336.
1885. Descriptions of the photophagous Coleoptera of Japan, obtained by Mr. George Lewis during his second journey, from February 1880 to September 1881. Proc. Zool. Soc. London, 1885, pp. 190-211, illus.
1885. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Galerucidae, vol. 6, pt. 1, pp. 337-408.
1885. Descriptions of some new species and a new genus of phytophagous Coleoptera. Proc. Zool. Soc. London, 1885, pp. 925-929.
1886. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Galerucidae, vol. 6, pt. 1, pp. 409-496.
1887. Descriptions of the phytophagous Coleoptera of Ceylon, obtained by Mr. George Lewis during the years 1881-1882. Proc. Zool. Soc. London, 1887, pp. 65-119, illus.
1887. List of a small collection of Coleoptera obtained by Mr. W. L. Selater in British Guiana. Proc. Zool. Soc. London, 1887, p. 490.
1887. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Galerucidae, vol. 6, pt. 1, pp. 497-584.
1888. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Supplement to Phytophaga, vol. 6, pt. 1, Suppl., pp. 1-80.
1888. Some new species of phytophagous Coleoptera from Brasil (Colony Blumenau). Not. Leyden Mus., vol. 10, pp. 153-157.
1888. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Galerucidae, vol. 6, pt. 1, pp. 585-625.
1889. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Supplement to Phytophaga, vol. 6, pt. 1, Suppl., pp. 81-168.
1889. Descriptions of some new species of phytophagous Coleoptera. Ent. Monthl. Mag., vol. 25, pp. 203-206.
1889. List of the Crioceridae, Cryptocephalidae, Chrysomelidae, and Galerucidae collected in Venezuela by M. Simon, with descriptions of the new species. Proc. Zool. Soc. London, 1889, pp. 263-292.
1890. Descriptions of some new species of South American Halticidae, of the group Oedipodes. Ent. Monthl. Mag., vol. 26, pp. 45-47, 67-69.
1890. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Supplement to Phytophaga, vol. 6, pt. 1, Suppl., pp. 169-232.
1891. Coleoptera—(continued). In Whymper, Supplementary appendix to travels amongst the Great Andes of the Equator, pp. 82-88. [Eumolpidae. Chrysomelidae, Halticidae, Galerucidae.]
1891. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Supplement to Phytophaga, vol. 6, pt. 1, Suppl., pp. 233-312.
1892. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Supplement to Phytophaga, vol. 6, pt. 1, Suppl., pp. 313-348.

1893. Descriptions of some new genera and new species of Halticidae. Trans. Ent. Soc. London, 1893, pp. 145-158.
1893. Descriptions of some new species of phytophagous Coleoptera from Bolivia. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 37, pp. 272-281.
1894. Descriptions of some new genera and species of phytophagous Coleoptera contained in the collection of the Brussels Museum and my own. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 38, pp. 184-198.
1894. Descriptions of new species of Coleoptera of the genera *Oedionychis* and *Asphaera*. Proc. Zool. Soc. London, 1894, pp. 609-631, illus.
1895. Descriptions of some new species of South American Chrysomelidae. Entomologist, vol. 28, pp. 189-193.
1897. New species of South American Eumolpidae. Entomologist, vol. 30, pp. 168-170, 193-196, 216-218.
1897. A list of the phytophagous Coleoptera obtained by Mr. H. H. Smith at St. Vincent, Grenada, and the Grenadines, with descriptions of new species: Crioceridae-Galerucidae. Trans. Ent. Soc. London, 1897, pp. 249-280.
1897. Descriptions of some new species of Clythridae and Eumolpidae. Entomologist, vol. 30, pp. 261-264.
1898. Descriptions of some new species of *Doryphora*. Entomologist, vol. 31, pp. 52-56.
1898. Descriptions of eight new species of South American Chrysomelidae. Entomologist, vol. 31, pp. 162-166.
1899. New species of phytophagous Coleoptera from Paraguay. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, ser. 2, vol. 20, pp. 177-190.
1899. Descriptions of new species of South American phytophagous Coleoptera. Entomologist, vol. 32, pp. 247-250, 270-273.
1900. Descriptions of two new species of *Hermesia* (Chrysomelidae, fam. Eumolpidae.) Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 40, pp. 351-353.
1900. Descriptions of new species and a new genus of South American Eumolpidae, with remarks on some of the genera. Trans. Ent. Soc. London, 1900, pp. 453-510.
1901. Descriptions of four new species of *Disonycha* (Coleoptera Phytophaga, fam. Halticidae). Entomologist, vol. 34, pp. 146-149.
1901. Descriptions of some new species of phytophagous Coleoptera of the family Chlamyidae. Proc. Zool. Soc. London, 1901, vol. 1, pp. 153-164, illus.
1901. Beschreibung der neuen Arten. In Reise von der Prinzessin Therese von Bayern in Süd-Amerika. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 46, p. 482.
1902. Descriptions of new species of Coleoptera of the family Halticidae from South and Central America. Proc. Zool. Soc. London, 1902, vol. 1, pp. 171-204, illus.
1903. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Sagridae, fasc. 14a, pp. 1-11, 1 pl.
1903. Descriptions of new species of South-American Coleoptera of the family Chrysomelidae. Proc. Zool. Soc. London, 1903, vol. 2, pp. 30-59.
1903. Descriptions of some new species and a new genus of Chrysomelidae from South America. Entomologist, vol. 36, pp. 169-170, 182-183, 209-211.
1904. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Sagridae, fasc. 14b, pp. 13-14.
1904. Descriptions of some new species of *Mastostethus* (phytophagous Coleoptera). Entomologist, vol. 37, pp. 63-68.
1904. Descriptions of some new species of Chlamyidae from South America. Entomologist, vol. 37, pp. 197-202.
1904. Description of some new species of phytophagous Coleoptera. Entomologist, vol. 37, pp. 293-296.

1904. Descriptions of thirty-two new species of Halticinae (phytophagous Coleoptera) from South and Central America. Proc. Zool. Soc. London, 1904, vol. 2, pp. 396-413.
1904. Descriptions of some new species of phytophagous Coleoptera obtained by Baron E. Nordenskiöld in Bolivia and the Argentine Republic. Ark. Zool., vol. 1, pp. 513-524.
1905. Pp. 30-59 = 1903.
1905. Descriptions of new species of phytophagous Coleoptera of the genera *Homophoeta*, *Asphaera*, and *Oedionychis*. Proc. Zool. Soc. London, 1905, vol. 2, pp. 398-460, 591-592, illus.
1907. Pp. 829-855 = 1908.
1908. Descriptions of new species of South-American beetles of the cryptocephaline division of the family Chrysomelidae. Proc. Zool. Soc. London, 1907 (1908), pp. 829-855.
1913. [New species of *Lema*] in Bowditch, Descriptions of three new species of *Lema*, by the late Mr. M. Jacoby, and of a few other species of Criocerini. Entomologist, vol. 46, pp. 238-239.
- JACOBY, M., and CLAVAREAU, H.
1904. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Donacidae, fasc. 21, pp. 1-15, 1 pl.
1904. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Crioceridae, fasc. 23, pp. 1-40, pls. 1-5.
1905. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Megascelidae, fasc. 32, pp. 1-6, 1 pl.
1905. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Megalopidae, fasc. 33, pp. 1-20, pls. 1-2.
1906. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Chrysomelidae: subfam. Clytrinae, fasc. 49, pp. 1-87, pls. 1-5.
1907. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Chrysomelidae: subfam. Clytrinae, fasc. 49 bis, p. 88.
- JACOWLEFF, B. E. [See Jakowleff, B. E.]
- JACQUELIN DU VAL, PIERRE NICOLAS CAMILLE. [Also as DuVal, du Val, Val, etc.] (1828-1862)
1850. Description d'un genre nouveau et de quelques espèces nouvelles de coléoptères. Ann. Soc. Ent. France, ser. 2, vol. 8, pp. 45-52.
1851. [Diagnosis of *Anillus*]. Bull. Soc. Ent. France, 1851, pp. lxxii-lxxiii.
1851. Pp. 1-328 = 1856 and 1857.
1852. Description de deux genres nouveaux et de plusieurs espèces nouvelles de coléoptères propres à la faune française. Ann. Soc. Ent. France, ser. 2, vol. 10, pp. 695-718.
1854. [In proceedings of the society]. Bull. Soc. Ent. France, 1854, pp. xxxvi-xxxviii.
1856. Coleoptera. In Sagra, Histoire physique, politique et naturelle de l'île de Cuba. Animaux articulés, insectes, pp. 1-136. Paris. [Pp. 137-328 = 1857.]
1857. Insectes. Ordre des coléoptères, Liu. In Sagra, Histoire . . . de l'île de Cuba, vol. 7, pp. 137-328.
1857. Manuel entomologique. Genera des coléoptères d'Europe . . . , vol. 1, pp. i-cclxxvi, 1-140, 1-52, illus. Paris.
1857. Genera des coléoptères . . . , vol. 2, pp. 1-285, illus. Paris.
1859. Genera des coléoptères . . . , Catalogue de la famille des staphylinides . . . vol. 2, pp. 1-124. Paris.
- 1859-1863. Genera des coléoptères . . . , vol. 3, pp. 1-464, 125-200, illus. Paris.
1860. Glanures entomologiques . . . , 2 vols., 164 pp. Paris. [From Horn.]

JACQUELIN DU VAL, P. N. C., and FAIRMAIRE, L.

1868. *Genera des coléoptères d'Europe . . .*, vol. 4, pp. 1-295, [1-36], 237-284, illus. Paris.

JAKOBSON, GEORGIJ GEORGIEWITSCH. [Also as Jacobsohn and Jacobson.] (1871-1926)

1892. *Beitrag zur Systematik der Geotrypini*. Hor. Soc. Ent. Rossicae, vol. 26, pp. 245-257, illus.

1892. *Conspectus specierum generis Haltica Geoffr. ex Asia media hucusque notarum*. Hor. Soc. Ent. Rossicae, vol. 26, pp. 462-467.

1899. *De genere Alurno (Coleoptera, Chrysomelidae)*. Ann. Mus. Zool. Acad. Imp. Sci. St.-Pétersbourg, vol. 4, pp. 245-256. [Also cited as pp. 1-11.]

1906. [Review of Jacoby and Clavareau, *Coleoptera Phytophaga, Genera insectorum*, fasc. 21, 23, 32, 33, 49]. Rev. Russe Ent., vol. 6, pp. 309-312. [In Russian.]

1909. *Zhuki Rossicae*, fasc. 7, pp. 481-560.

1913. *Zhuki Rossicae*, fasc. 10, pp. 721-864, pls. lxxvi-lxxxiii. [From Zool. Rec.]

1924. *Annotationes synonymicae et sustematicae de coleopteris*. Rev. Russe Ent., vol. 18, pp. 237-243.

JAKOWLEFF, BASILII EVGRAFOVICH. (Also various other spellings) (1839-1908)

1900. *Description de deux nouvelles espèces de la famille des lucanides*. Hor. Soc. Ent. Rossicae, vol. 34, pp. 36-40.

1900. *Description de quelques espèces de la famille des lucanides*. Hor. Soc. Ent. Rossicae, vol. 34, pp. 631-642.

1901. *Description d'une nouvelle espèce du genre Sphenognathus Buqu. (Coleoptera, Lucanidae)*. Rev. Russe Ent., vol. 1, pp. 77-78, illus.

1901. *Description d'un nouveau Sphenognathus de Bolivie (Coleoptera, Lucanidae)*. Rev. Russe Ent., vol. 1, pp. 176-178.

JANSON, EDWARD WESLEY. (1822-1891)

1882. *Descriptions of six new species of Elateridae, collected by Mr. Clarence Buckley during his second expedition to Ecuador*. Cist. Ent., vol. 3, pars 26, pp. 33-37.

JANSON, OLIVER ERICHSON. (1850-1926)

1875. *Descriptions of three new species of American Cetoniidae*. Cist. Ent., vol. 1, pp. 373-376.

1876. *Notices of new or little known Cetoniidae*. Cist. Ent., vol. 2, pp. 133-140, illus.

1877. *Notices of new or little known Cetoniidae*. Cist. Ent., vol. 2, pp. 141-147. (No. 2.)

1877. *Notices of new or little known Cetoniidae*. Cist. Ent., vol. 2, pp. 247-264. (No. 3.)

1878. *Notices of new or little known Cetoniidae*. Cist. Ent., vol. 2, pp. 299-304. (No. 4.)

1879. *Notices of new or little known Cetoniidae*. Cist. Ent., vol. 2, pp. 537-539. (No. 6.)

1880. *Descriptions of new American Cetoniidae*. Cist. Ent., vol. 2, pp. 575-580.

1881. *Descriptions of new American Cetoniidae*. Cist. Ent., vol. 2, pp. 581-585. (Part II.)

1885. *Notices of new or little known Cetoniidae*. Cist. Ent., vol. 3, pars 29, pp. 139-152. (No. 10.)

1888. *On the male sex of Argyripa subfasciata Rits., and description of a new species of the cetoniid genus Allorhina*. Not. Leyden Mus., vol. 10, pp. 118-120, illus.

JANSSENS, ANDRÉ.

1932. Description d'un phanaeide inédit (coléoptère copride). Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 72, pp. 119-122, illus.

JAYNE, HORACE F. (1859-1913)

1882. Revision of the Dermestidae of the United States. Proc. American Philos. Soc., vol. 20, pp. 343-377, illus.

JAYNES, H. A.

1931. *Acrotomopus atropunctellus* Boh. in Argentina sugarcane. Ann. Ent. Soc. America, vol. 24, pp. 554-560, illus.

JANNEL, RENÉ GABRIEL. (1879- )

1914. Coleopterorum catalogus, pars 60, Silphidae: Bathysciinae, pp. 1-62. [Vol. VII.]

1920. Sur quelques Trechinae (Coleoptera, Carabidae) du British Museum. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 9, vol. 5, pp. 98-112.

1926. Monographie des Trechinae. Morphologie comparée et distribution géographique d'un groupe de coléoptères. (Première livraison). Abeille, vol. 32, pp. 221-550, illus.

1927. Monographie des Trechinae . . . Abeille, vol. 33, pp. 1-592, illus. (Deuxième livraison.)

1928. Monographie des Trechinae . . . Abeille, vol. 35, pp. 1-808, illus. (Troisième livraison.)

1930. Sur la répartition trans-atlantique d'un genre de Bembidiinae endogés (coléoptères). Compt. Rend. Soc. Biogéogr., vol. 7, No. 56, pp. 49-52.

1930. Monographie des Trechinae . . . Abeille, vol. 34, pp. 59-122, illus. (Quatrième livraison.)

1933. Trois *Adelops* nouveaux de l'Amérique du Nord (Col. Catopidae). Bull. Soc. Ent. France, vol. 38, pp. 251-253.

1934. Les *Plomaphagus* paléarctiques (Col.). Rev. Franç. Ent., vol. 1, pp. 161-170, illus. [From Zool. Rec.]

1936. Monographie des Catopidae (insectes coléoptères). Mém. Mus. Nat. Hist. Natur., ser. 2, vol. 1, pp. 1-433, illus.

1937. Nouveaux Trechinae de l'Afrique et de l'Amérique du Sud (Col. Carabidae). Bull. Soc. Ent. France, vol. 42, pp. 99-102.

1938. Les migadopides (Coleoptera Adephaga), une lignée subantaretique. Rev. Franç. Ent., vol. 5, pp. 1-55, illus.

1938. Les hiletides (Coleoptera Adephaga), une lignée africo-brésilienne. Rev. Franç. Ent., vol. 4, 1937 (1938), pp. 202-219, illus.

1939. Trois Trechinae nouveaux. Rev. Franç. Ent., vol. 6, pp. 86-90, illus.

1939. Les origines des faunes de carabiques. Verhandlungen der VII. Internationaler Kongress für Entomologie, vol. 1, pp. 225-235, illus.

JEKEL, HENRI. (1816-1891)

1853. Pp. 1-12 = 1854.

1854. Fabricia entomologica. Recueil d'observations nouvelles sur les insectes; monographies, révisions de groupes et de genres, classifications, synonymies et rectifications, descriptions de genres nouveaux et d'espèces nouvelles, &c., pt. 1, livr. 1, No. 1, 1853 (1854), pp. 1-12. No. 2, pp. 1-16; No. 3, pp. 1-16; No. 4, pp. 1-16; No. 5, pp. 1-16; No. 6, pp. 1-16. Paris.

- 1855-60. Insecta Saundersiana: or characters of undescribed insects in the collection of William Wilson Saunders, Esq., F. R. S., F. L. S., &c., 242 pp., illus. Lindon.

1855. *Insecta Saundersiana: Coleoptera, curculionides*, pt. 1, pp. 1-153. London.
1856. *Fabricia entomologica* . . . , pt. 1, livr. 2, 1854 (1856), pp. 97-184. [Pp. 1-96 are in separate groups of livr. 1, 1854.]
1858. *Spicilegia entomologica*.—II. Descriptions of new curculionidous beetles collected on the voyage of H. M. S. *Herald*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 3, vol. 2, pp. 356-361.
1859. *Fabricia entomologica* . . . , pt. 1, livr. 3, pp. 185-249.
1859. Pp. 356-361 = 1858.
1860. Remarks on the pollinosity of the genera *Lixus* and *Larinus*. *Journ. Ent.*, vol. 1, pp. 12-16.
1860. *Insecta Saundersiana: Coleoptera, curculionides*, pt. 2, pp. 154-244. London.
1861. Observations suggérées par les notes de M. Chevrolet sur les cérambycides de M. Thomson. *Journ. Ent.*, vol. 1, pp. 255-262. (Premier article.)
1862. Eine neue Art der Gattung *Pycnopus* Germ. *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 23, pp. 156-157.
1864. Recherches sur la classification naturelle des curculionides. *Ann. Soc. Ent. France*, ser. 4, vol. 4, pp. 537-566. (1<sup>re</sup> partie.)
1866. Essai sur la classification naturelle des *Geotrupes* Latreille et descriptions d'espèces nouvelles. *Ann. Soc. Ent. France*, ser. 4, vol. 5, 1865 (1866), pp. 513-618.
1873. Note sur le genre *Pterygomus* nouvelle coupe de curculionides-cryptorhynchides du groupe des sophrorhinides Lac. *Ann. Soc. Ent. France*, ser. 5, vol. 3, pp. 267-272.
1875. *Eleuth. Bibl.*, 1875, p. 145. [Coleoptera Jekeliana, adjecta eleutheratorum bibliotheca . . . . *From Junk.*]
1882. Notes sur le travail de M. Chevrolat concernant les *Peridinetus*. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 26, pp. 84-86.
- JENSEN-HAARUP, ANDERS CHRISTIAN. (1863-1934)
1906. A new species of the genus *Berosus*. *Ent. Medd.*, vol. 3, pp. 50-51.
1910. New species of Coleoptera from west Argentina. *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1910, pp. 541-554.
- JIMENEZ, LAURO M.
1866. Especie nueva del genero *Cantharis* (*Cantharis fasciolata*). *Gac. Méd. México*, vol. 2, pp. 253-256.
- JOHN, J.
1940. Eine neue Species von *Holophygus* Sharp (Coleoptera, Notiophygidae). *Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem*, vol. 7, pp. 71-75, illus.
- JOHNSON, ROSWELL H.
1910. Determinate evolution in the color-pattern of the lady-beetles, 104 pp., illus. Washington.
- JONES, WILLIAM.
1893. Observations on the insects of Jamaica. *Journ. Inst. Jamaica*, vol. 1, No. 8, pp. 368-372.
- JORDAN, KARL.
1894. On Anthribidae in the museum of the Honourable Walter Rothschild. *Nov. Zool.*, vol. 1, pp. 591-651.
1895. Beitrag zue Kenntniss der Anthribidae. *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 56, pp. 122-204. [II.]
1895. On some new species of Coleoptera in the museum of the Hon. Walter Rothschild. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 6, vol. 15, pp. 218-222.
1895. Zur Kenntniss der Anthribidae. III. *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 56, pp. 245-265.



1896. Zur Kenntniss der Anthribidae. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 56, 1895 (1896), pp. 369-401. [IV.]
1897. Some new Anthribidae in the Tring Museum. Nov. Zool., vol. 4, pp. 173-177.
1904. American Anthribidae. Nov. Zool., vol. 11, pp. 242-309.
1906. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Anthribidae, vol. 4, pt. 6, pp. 299-378.
1907. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Anthribidae, vol. 4, pt. 6, pp. 379-383.
1911. New Anthribidae. Nov. Zool., vol. 18, pp. 92-116.
1924. New Anthribidae. Nov. Zool., vol. 31, pp. 231-255.
1931. Anthribidae versus Platystomidae. Nov. Zool., vol. 36, pp. 281-287.
1931. Coleoptera-Anthribidae from Juan Fernandez. Natural history of Juan Fernandez and Easter Island, vol. 3, zoology, pp. 479-480.
1936. Anthribidae from South America and Africa. Nov. Zool., vol. 39, pp. 326-329.
1937. Anthribidae from South and Central America. Nov. Zool., vol. 40, pp. 208-261.
1939. Descriptions of Anthribidae, mostly from Fiji. Nov. Zool., vol. 41, pp. 423-432, illus.

JOSEPH, GUSTAV. (1828-ca. 1921)

1868. *Lathrobium (Centrocnemis) Krniense* n. sp. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 12, pp. 365-366.

JUDULIEN, F.

1899. Quelques notes sur plusieurs coprophages de Buenos Aires. Rev. Mus. La Plata, vol. 9, pp. 371-380, illus.

JULIET, CARLOS.

1871. Exploracion cientifica practicada por órden del Supremo Gobierno i segun las instrucciones del doctor don R. A. Philippi, por don Carlos Juliet, ayudante de la Comision esploradora del mar i costas de Chiloé i Llanquihue, a bordo del "Covadonga." Anal. Univ. Chile, vol. 39, pp. 81-169, maps. [See also Philippi and Juliet.]

K.-K. = Kraatz-Keschlau.

K. & S. = Kirby and Spence.

K.-S. = Krekich-Strassoldo.

KARSCH, FERDINAND ANTON FRANZ. (1853-1936)

1881. Die *Camarotus* des Berliner Museums (Coleopt. Curculion.). Berliner Ent. Zeitschr., vol. 25, pp. 50-52, illus.
1881. Ueber von Herrn Professor R. Greeff auf den Guinea-Inseln gesammelte Coleopteren. Sitz.-Ber. Ges. Naturf. Freunde Berlin, 1881, pp. 56-62. [From Roy. Soc. Cat.]

KAUP, JOHANN JACOB. (1803-1873)

1868. Prodrömus zu einer Monographie der Passaliden. Col. Hefte, vol. 4, pp. 1-31.
1869. Prodrömus zu einer Monographie der Passaliden. Col. Hefte, vol. 5, pp. 1-40.
1871. Monographie der Passaliden. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 15, sep. pp. 1-116, illus.
1871. Erster Nachtrag zur Monographie der Passaliden. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 15, sep. pp. 117-120.

KAY, R. G. WEBSTER.

1948. *Phanaeus menelas* (Cast., 1840) not *Phanaeus splendidulus* (F. 1781) (Coleoptera: Scarabaeidae: Coprinae). Revista Ent., vol. 19, p. 418.

KELLOGG, VERNON LYMAN. (1867-1937)

1901. Insects and spiders of the Galapagos Islands. *Psyche*, vol. 9, pp. 173-175.

KERREMANS, CHARLES. (1847-1915)

1877. *In Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique*, 1877, (p. 7). [*From Junk.*]

1884. P. 152 = 1885, p. 151.

1885. Énumération des buprestides décrits postérieurement au catalogue de MM. Gemminger et Harold. 1870-1883. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 29, pt. 1, pp. 119-157.

1887. Six buprestides nouveaux de l'Amérique du Sud. *Bull. Soc. Ent. Belgique*, 1887, pp. vi-vii.

1890. Note sur les chrysobothrides. *Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique*, ser. 4, No. 10, pp. exxxiii-cxl. [*Annales*, vol. 34.]

1892. Catalogue synonymique des buprestides décrits de 1758 à 1890. *Mém. Soc. Ent. Belgique*, vol. 1, pp. 1-304.

1893. Essai de groupement des buprestides. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 37, pp. 94-122.

1893. Diagnoses de buprestides nouveaux. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 37, pp. 503-509.

1894. Étude sur la répartition géographique des buprestides. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 38, pp. 97-121.

1894. Buprestides recueillis dans les tabacs, par les soins de M. A. Grouvelle. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 63, pp. 413-424.

1895. Pp. 23-29 = 1896.

1896. Voyage de M. E. Simon au Venezuela. Buprestides. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 65, pp. 23-29.

1896. Buprestides recueillis dans les tabacs par les soins de M. A. Grouvelle. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 65, pp. 138-176. (II. Sumatra. III. Brésil.)

1896. Trachydes nouveaux. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 40, pp. 306-333.

1897. Voyages de M. E. Gounelle au Brésil. Buprestides. *Mém. Soc. Ent. Belgique*, vol. 6, pp. 1-146. (Contribution à l'étude de la faune intertropicale Américaine.)

1898. Buprestides nouveaux de l'Australie et des régions voisines. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 42, pp. 113-182.

1899. Contribution à l'étude de la faune intertropicale américaine. Buprestides. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 43, pp. 329-367. (Fascicule II.)

1900. Buprestides nouveaux et remarques synonymiques. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 44, pp. 282-351.

1900. Description de trois buprestides nouveaux du Musée national Hongrois. *Term. Füz.*, vol. 23, pp. 378-380.

1902. *Genera insectorum, Coleoptera, fam. Buprestidae I*, fasc. 12a, pp. 1-48.

1902. Pp. 55-61 = 1903.

1903. *Genera insectorum, Coleoptera, fam. Buprestidae II*, fasc. 12b, pp. 49-338, pls. 1-4.

1903. Neue öder wenig bekannte Buprestiden des Naturhistorischen Museums zu Hamburg. *Mitt. Naturh. Mus. Hamburg*, vol. 19, Beiheft 2, pp. 55-61.

1903. *Genera insectorum, Coleoptera, fam. Buprestidae III*, fasc. 12c, pp. 113-240.

1903. *Genera insectorum, Coleoptera, fam. Buprestidae IV*, fasc. 12d, pp. 241-338.

1904. Monographie des buprestides, vol. 1, livr. 1, pp. 1-32; livr. 2, pp. 33-64. Bruxelles.

1905. Monographie des buprestides, vol. 1, livr. 3, pp. 65-96; livr. 4, pp. 97-128; livr. 5, pp. 129-160; livr. 6, pp. 161-192; livr. 7, pp. 193-224; livr. 8, pp. 225-256; livr. 9, pp. 257-288; livr. 10, pp. 289-320; livr. 11, pp. 321-352; livr. 12 pp. 353-384; livr. 13, pp. 384-416; livr. 14, pp. 417-448; illus.

1906. Buprestides du Musée de Santiago (Chili). *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 50, pp. 377-394.
1906. Monographie des buprestides, vol. 1, livr. 15, pp. 449-480; livr. 16, pp. 481-512; livr. 17, pp. 513-528; livr. 18, pp. 529-534; illus. Vol. 2, livr. 1, pp. 1-32; livr. 2, pp. 33-64; livr. 3, pp. 65-96; livr. 4, pp. 97-128; livr. 5, pp. 129-160; livr. 6, pp. 161-192; livr. 7, pp. 193-224; livr. 8, pp. 223-256, illus.
1907. Monographie des buprestides, vol. 2, livr. 9, pp. 257-288; livr. 10, pp. 289-320; livr. 11, pp. 321-352; livr. 12, pp. 353-384; livr. 13, pp. 385-416; livr. 14, pp. 417-448; livr. 15, pp. 449-480; livr. 16, pp. 481-512; livr. 17, pp. 513-544; livr. 18, pp. 545-576; livr. 19, pp. 577-608; livr. 20, pp. 609-623; illus.
1908. Monographie des buprestides, vol. 3, livr. 1, pp. 1-32; livr. 2, pp. 33-64; livr. 3, pp. 65-96; livr. 4, pp. 97-128; livr. 5, pp. 129-160; livr. 6, pp. 161-192; livr. 7, pp. 193-224; livr. 8, pp. 225-256; livr. 9, pp. 257-288; livr. 10, pp. 289-320; livr. 11, pp. 321-352; livr. 12, pp. 353-384; illus.
1909. Monographie des buprestides, vol. 3, livr. 13, pp. 385-416; livr. 14, pp. 417-448; livr. 15, pp. 449-480; livr. 16, pp. 481-512; livr. 17, pp. 513-544; livr. 18, pp. 545-576; livr. 19, pp. 577-602, illus. Vol. 4, livr. 1, pp. 1-32; livr. 2, pp. 33-64; livr. 3, pp. 65-96; livr. 4, pp. 97-128; livr. 5, pp. 129-160; illus.
1910. Monographie des buprestides, vol. 4, livr. 6, pp. 161-192; livr. 7, pp. 193-224; livr. 8, pp. 225-256; livr. 9, pp. 257-284; illus. Vol. 5, livr. 1, pp. 1-32; livr. 2, pp. 33-64; livr. 3, pp. 65-96; livr. 4, pp. 97-128; livr. 5, pp. 129-160; livr. 6, pp. 161-192; livr. 7, pp. 193-224; livr. 8, pp. 225-256; illus.
1911. Monographie des buprestides, vol. 5, livr. 9, pp. 257-288; livr. 10, pp. 289-320; livr. 11, pp. 321-352; livr. 12, pp. 353-384; livr. 13, pp. 385-416; livr. 14, pp. 417-448; livr. 15, pp. 449-480; livr. 16, pp. 481-512; livr. 17, pp. 513-544; livr. 18, pp. 545-576; livr. 19, pp. 577-608; livr. 20, pp. 609-640; illus.
1912. Monographie des buprestides, vol. 5, livr. 21, pp. 641-662, illus. Vol. 6, livr. 1, pp. 1-32; livr. 2, pp. 33-64; livr. 3, pp. 65-96.
1913. Monographie des buprestides, vol. 6, livr. 4, pp. 97-128; livr. 5, pp. 129-160; livr. 6, pp. 161-192; livr. 7, pp. 193-224; livr. 8, pp. 225-256; livr. 9, pp. 257-288; livr. 10, pp. 289-320; livr. 11, pp. 321-352; livr. 12, pp. 353-384; livr. 13, pp. 385-416; livr. 14, pp. 417-448; livr. 15, pp. 449-480; livr. 16, pp. 481-512; livr. 17, pp. 513-544; livr. 18, pp. 545-576; livr. 19, pp. 577-594. Vol. 7, livr. 1, pp. 1-32; livr. 2, pp. 33-64; livr. 3, pp. 65-96.
1913. Note sur divers coléoptères buprestides des collections du Muséum d'histoire Naturelle de Paris. *Bull. Mus. Nat. Hist. Natur.*, vol. 19, pp. 575-580.
1913. Collections recueillies par M. E.-R. Wagner dans la République Argentine. Coléoptères buprestides. *Bull. Mus. Hist. Nat.*, vol. 19, pp. 580-589.
1914. Monographie des buprestides, vol. 7, livr. 4, pp. 97-128; livr. 5, pp. 129-160; livr. 6, pp. 161-192; livr. 7, pp. 193-224; livr. 8, pp. 225-256; livr. 9, pp. 257-288; livr. 10, pp. 289-320.
1914. Mission de l'Equateur pour la mesure d'un arc du méridien. Buprestides (Col.). *Bull. Mus. Hist. Nat.*, vol. 20, pp. 395-396.
1919. Descriptions de buprestides nouveaux. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 59, pp. 41-62.
1919. P. 141 = p. 61.

## KESSEL, FRITZ.

1921. Über die Stellung der Passandridae im System. Arch. Naturg., vol. 87, Abt. A, Heft 6, pp. 33-35.
1926. Synopse geral do genero *Laemophloeus* Cast. (Col.) com a descripção de algumas novas especies sul-americanas. Arch. Mus. Nac. Rio de Janeiro, vol. 26, pp. 59-93.
1932. Fauna brasiliensis coleopterologica. 1. Beitrag, pp. 1-32; 2. Lieferung, pp. 33-72. Berlin. [Mimeographed.]
1935. [Fauna brasiliensis coleopterologica, 3. Lieferung], pp. 73-113. Königsberg. [Mimeographed.]
1937. Fauna brasiliensis coleopterologica, 4. Beitrag, pp. 114-184. [Mimeographed.]

## VON KIESENWETTER, ERNST AUGUST HELLMUTH. (1820-1880)

1843. Beiträge zur Monographie von *Heterocerus*. Zeitschr. Ent., vol. 4, pp. 194-224, illus. [From Horn.]
1844. Die Staphylinenfauna von Leipzig's Umgegend. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 5, pp. 307-320, 340-356, 372-378.
1849. Monographische Revision der Gattung *Hydraena*. Linn. Ent., vol. 4, pp. 156-190, 425-427. [From Horn.]
1851. Revision der Käfergattung *Heterocerus*. Linn. Ent., vol. 5, pp. 281-300.
1852. Beiträge zu einer Monographie der Malthinen. Linn. Ent., vol. 7, pp. 239-324, illus. [From Horn.]
1857. Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . . , Abt. 1, Coleoptera, Band 4, Lief. 1, Bogen 1-11, pp. 1-192.
1858. [New species]. In Kraatz, Käferfauna Griechenlands. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 2, pp. 53-61, 124-125.
1858. Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . . , Abt. 1, Coleoptera, Band 4, Lief. 2, Bogen 12-24, pp. 193-384.
1860. Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . . , Abt. 1, Coleoptera, Band 4, Lief. 3, Bogen 25-36, pp. 385-568.
1863. Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . . , Abt. 1, Coleoptera, Band 4, Lief. 4, Bogen 37-end, pp. 569-746.
1874. Die Malacodermen Japans nach dem Ergebnisse der Sammlungen des Herrn. G. Lewis während der Jahre 1869-1871. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 18, pp. 241-288.
1877. Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . . , Abt. 1, Coleoptera, Band 5, Lief. 1, Bogen 1-13, pp. 1-200. [Anobiidae, Cioidae, Aspidiphoridae.]
1879. Coleoptera Japoniae collecta a Domino Lewis et aliis. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 23, pp. 305-320.

## KIRBY, WILLIAM. (1759-1850)

1818. A century of insects, including several new genera described from his cabinet. Trans. Linn. Soc. London, vol. 12, pp. 375-453, illus. [1819, according to Neave.]
1818. A description of several new species of insects collected in New Holland by Robert Brown. Trans. Linn. Soc. London, vol. 12, pp. 454-482, illus. [From Horn.]
1824. A century of insects, including several new genera described from his cabinet. Isis Oken, 1824, pp. 112-119, illus. [From Horn.]
1825. A description of some insects which appear to exemplify Mr. William S. MacLeay's doctrine of affinity and analogy. Trans. Linn. Soc. London, vol. 14, pp. 93-110, illus.

1825. A description of such genera and species of insects alluded to in the "Introduction to Entomology" of Messrs. Kirby and Spence, as appear not to have been before sufficiently noticed or described. *Trans. Linn. Soc. London*, vol. 14, p. p. 563-572.
1827. A description of some new genera and species of petalocerous Coleoptera. *Zool. Journ.*, vol. 3, pp. 145-158. [From Horn.]
1828. A description of some coleopterous insects in the collection of the Rev. F. W. Hope. *Zool. Journ.*, vol. 2, 1827 (1828), pp. 520-525, illus. [From Horn.]
1830. The characters of *Clinidium*, a new genus of insects in the order Coleoptera, with a description of *Clinidium Guildingii*. *Zool. Journ.*, vol. 5, pp. 6-10. [From Horn.]
1835. Pp. 6-10 = 1930.
1835. In Boisdual, *Faune entomologique de l'Océan Pacifique*, (Voyage de l'*Astrolabe*), vol. 2, pp. 1-716, illus. [From Horn.]
1837. Insects. Coleoptera. In Richardson, *Fauna Boreali-Americana; or the zoology of the northern parts of British America . . .*, 249 pp. Norwich.
- KIRBY, W., and SPENCE, W.
1826. An introduction to entomology: or elements of the natural history of insects, vol. 3, 732 pp., 20 pls. London.
1828. Pp. 1-732 = 1826.
- KIRBY, WILLIAM FORSELL. (1844-1912)
1882. Insecta, in *Zoological Record*, vol. XVII, 1880 (1882), (p. 78).
- KIRSCH, THEODOR FRANZ WILHELM. (1818-1889)
- BIBLIOGRAPHY. Meyer, *Abh. Ber. Zool. Mus. Dresden*, 1888-9, pp. 1-7. 1889.
1865. Beiträge zur Käferfauna von Bogotá. *Berliner Ent. Zeitschr.*, vol. 9, pp. 40-104.
1866. Beiträge zur Käferfauna von Bogotá. *Berliner Ent. Zeitschr.*, vol. 10, pp. 173-216. (Zweites Stück.)
1867. Beiträge zur Käferfauna von Bogotá. *Berliner Ent. Zeitschr.*, vol. 11, pp. 216-243. (Drittes Stück.)
1868. Beiträge zur Käferfauna von Bogotá. *Berliner Ent. Zeitschr.*, vol. 12, pp. 177-214. (Viertes Stück.)
1868. Ueber *Monarthrum chapuisi* Kirsch. *Berliner Ent. Zeitschr.*, vol. 12, p. 214.
1869. Beitrag zur Kenntniss der Gattung *Omophlus* Sol. *Berliner Ent. Zeitschr.*, vol. 13, pp. 97-128.
1869. Beiträge zur Käferfauna von Bogotá. *Berliner Ent. Zeitschr.*, vol. 13, pp. 187-224. (Fünftes Stück.)
1870. Synopsis du genre *Omophlus* Solier, avec les descriptions de nouvelles espèces. *Abeille*, vol. 7, pp. 43-83. [Translated by Preudhomme de Borre; see 1869.]
1870. P. 266 = p. 366 as numbered but should be 350.
1870. Pp. 337-378 = 1871.
1871. Beiträge zur Käferfauna von Bogotá. *Berliner Ent. Zeitschr.*, vol. 14, 1870 (1871), pp. (337)-378. (Sechstes Stück.) [Pages misnumbered, first one as 353.]
1873. Beiträge zur Kenntniss der Peruanischen Käferfauna auf Dr. Abendroth's Sammlungen basirt. *Berliner Ent. Zeitschr.*, vol. 17, pp. 121-152. [Zweites Stück, pp. 338-418 = 1874.]

1874. Beiträge zur Kenntnis der Peruanischen Käferfauna auf Dr. Abendroth's Sammlungen basirt. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 17, 1873 (1874), pp. 338-418. (Zweites Stück.)
1874. Beiträge zur Kenntnis der Peruanischen Käferfauna auf Dr. Abendroth's Sammlungen basirt. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 18, pp. 385-432. (Drittes Stück.)
1875. Beiträge zur Kenntnis der Peruanischen Käferfauna auf Dr. Abendroth's Sammlungen basirt. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 19, pp. 161-208. (Viertes Stück.)
1875. Beiträge zur Kenntnis der Peruanischen Käferfauna auf Dr. Abendroth's Sammlungen basirt. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 19, pp. 241-304. (Fünftes Stück.)
1876. Beiträge zur Käferfauna von Bogotá. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 20, pp. 40-104.
1876. Beiträge zur Kenntnis der Peruanischen Käferfauna auf Dr. Abendroth's Sammlungen basirt. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 20, pp. 81-133. (Sechstes Stück.)
1876. Pp. 161-208 = 1875.
1883. Neue südamerikanische Käfer. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 27, pp. 187-213, illus. (Erstes Stück.)
1884. Neue südamerikanische Käfer. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 28, pp. 43-54. (Zweites Stück.)
1885. Neue südamerikanische Käfer. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 29, pp. 207-224, illus. (Drittes Stück.)
1886. Neue südamerikanische Käfer. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 30, pp. 331-340. (Viertes Stück.)
1888. Pp. 1-58 = 1889.
1889. Coleopteren gesammelt in den Jahren 1868-1877 auf einer Reise durch Süd Amerika von Alphons Stübel. Abh. Ber. Zool. Mus. Dresden, 1888-89 (1889), No. 4, pp. 1-53, illus.
1889. P. 105 = p. 10.

## KISLIUK, MAX.

1922. [*Scylas formicarius* from Hayti]. Ent. News, vol. 33, p. 317.

## KLAGES, EDWARD A.

1906. On the Scarabaeidae of southern Venezuela. A wonderful new form of the group *Copres*, 1 p. Crafton, Penna.
1906. [Note on *Eurypodea fredericki*]. Ent. News, vol. 17, p. 400.
1907. A wonderful new beetle of the group *Copris*. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 8, pp. 141-142.

## KLEINE, RICHARD. (1874-1948)

1912. Die geographische Verbreitung der Ipiden. Ent. Blätt., vol. 8, pp. 92, 127-131, 160-163, 211-218, 261-270, 298-308.
1914. Neue Brenthiden aus Afrika. Ent. Blätt., vol. 10, pp. 190-198.
1914. Die geographische Verbeitung der Ipiden. (Die aussereuropäischen Gebiete). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 75, pp. 243-410.
1917. Die Gattung *Eupsalis* und ihr Verwandtschaftskreis. Arch. Naturg., vol. 82, Abt. A, Heft 4, 1916 (1917), pp. 55-150, illus.
1917. Einige Bemerkungen zur Gattung *Cyriodontus* Kirsch. Ent. Blätt., vol. 13, pp. 227-232.
1920. Der Brenthidenflügel. Arch. Naturg., vol. 85, Abt. A, Heft 8, pp. 1-30, illus.
1920. Pp. 1-2 = 1921.

1921. Wissenschaftliche Ergebnisse der schwedischen entomologischen Reise des Herrn Dr. A. Roman in Amazonas 1914–1915. 5. Brenthididae. Ark. Zool., vol. 13, No. 12, pp. 1–2.
1921. Neue und wenig bekannte Brenthididen aus dem Schwedischen Reichsmuseum. Ark. Zool., vol. 13, No. 13, pp. 1–9, illus.
1921. Die Deckenzeichnungen der Brenthididae. Arch. Naturg., vol. 86, Abt. A, Heft 8, 1920 (1921), pp. 1–83, illus.
1921. Kritische Bemerkung über die Gattung *Trachelizus* Schoenherr. Deutsche Ent. Zeitschr., 1921, pp. 31–32.
1921. Ergebnis der Untersuchung Powerscher in litt.—Arten nebst Beschreibung einer neuen Gattung des Tribus Ceocephalini von Madagaskar. Zool. Med., vol. 6, pp. 58–63, illus.
1921. Brenthididenstudien. Ent. Blätt., vol. 17, pp. 124–131.
1921. Über die Stellung der Ulocerinae innerhalb der Familie der Brenthididae. Arch. Naturg., vol. 87, Abt. A, Heft 6, pp. 268–274, illus.
1921. Bestimmungstabelle der Gattung *Estenorrhinus* Lacordaire. Arch. Naturg., vol. 87, Abt. A, Heft 6, pp. 275–281, illus.
1921. Ein neues Brenthidengenus aus dem Naturhistorischen Museum zu Lübeck. Deutsche Ent. Zeitschr., 1921, pp. 286–288, illus.
1922. Bestimmungstabelle der Gattung *Brenthus* F. Arch. Naturg., vol. 88, Abt. A, Heft 9, pp. 89–114, illus.
1922. Neue Brenthididen. Deutsche Ent. Zeitschr., 1922, pp. 130–147, illus.
1922. Studien über die Nemocephalini. Arch. Naturg., vol. 88, Abt. A, Heft 3, pp. 143–151.
1922. Brenthididenstudien. II. Folge. Arch. Naturg., vol. 88, Abt. A, Heft 3, pp. 201–222, illus.
1922. Neue Brenthididen aus dem Dahlemer Museum. Arch. Naturg., vol. 88, Abt. A, Heft 3, pp. 223–228.
1923. De brenthidarum Musaci Nationalis Pragee specibus novis (Coleoptera). Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze, vol. 1, pp. 48–54.
1923. Neue Brenthididen aus dem University Museum of Zoology zu Cambridge. Arch. Naturg., vol. 89, Abt. A, Heft 8, pp. 127–131, illus.
1923. Bestimmungstabelle der Gattung *Arrhenodes* Schoenherr. Arch. Naturg., vol. 89, Abt. A, Heft 4, pp. 169–180, illus. [From Zool. Rec.]
1925. Ein neuer *Rhaphirhynchus* aus Brasilien (Col., Brenthididae). Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze, vol. 3, p. 177, illus. [Title also in Czech.]
1926. P. 177 = 1925.
1926. Neue Gattungen und Arten aus der Familie Brenthididae. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 87, pp. 354–373, illus.
1927. Coleopterorum catalogus, pars 89, Brenthididae (Editio secunda), pp. 1–94. [Vol. XXVI.]
1927. II. Nachtrag der Gesamtliteratur der Borkenkäfer. Zeitschr. Angew. Ent., vol. 13, pp. 218–242.
1927. Über die Brenthididenfauna von Costa Rica. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 88, pp. 288–296.
1927. Novos generos e especies da fam. Brenthididae (Coleopt.) da zona neotropica. Rev. Mus. Paulista, vol. 15, pt. 1, pp. 419–481, illus.
1927. Neue Brenthidengattungen und Arten, aus dem neotropischen Gebiet. Rev. Mus. Paulista, vol. 15, pt. 1, pp. 483–542.
1928. Die Typen der Familie Brenthididae. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 89, pp. 63–96.
1928. Zwei neue *Nemocephalus*-Arten aus dem Universitetets Zoologiske Museum Kopenhagen (Col. Brenthididae). Ent. Medd., vol. 16, pp. 223–226.

1928. Eine neue Brenthide aus Peru (Ins. Col.). *Senckenbergiana*, vol. 10, pp. 226-227, illus.
1929. Über die Biologie und die systematische Stellung der Taphroderini. *Ent. Blätt.*, vol. 25, pp. 149-150.
1930. Bibliographie der Brenthidenliteratur (Col.). *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 91, pp. 195-213.
1931. Mitteilungen über Brenthiden. *Ent. Rundsch.*, vol. 48, pp. 93-98, illus.
1933. *Coleopterorum catalogus*, pars 128, Lyeidae, pp. 1-145. [Vol. X.]
1937. Bestimmungstabelle der Brenthidae. *Ent. Nachrichtenbl.*, vol. 11, pp. 17-29, 91-103, 107-122, 147-162.
1937. Ein neuer *Nemocephalus* aus Argentinien (Coleoptera, Brenthidae). *Ann. Naturhist. Mus. Wien*, vol. 48, pp. 141-142.
1938. Bestimmungstabelle der Brenthidae (Fortsetzung). *Ent. Nachrichtenbl.*, vol. 12, pp. 1-16, 65-80, 129-144.
1938. *Genera insectorum*, Coleoptera, fam. Brenthidae (revision), fasc. 207, pp. 1-197, pls. 1-6.
1938. Neue Brenthiden aus dem Deutschen Entomologischen Institut (Coleoptera). *Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem*, vol. 5, pp. 289-291, illus.
1939. Bestimmungstabelle der Brenthidae (Schluss). *Ent. Nachrichtenbl.*, vol. 13, pp. 17-40.
1941. Betrachtungen über die Gattung *Plateros* Bourg. *Ent. Blätt.*, vol. 37, pp. 229-231.
1942. Neue Brenthiden aus dem orientalischen und nearktischen Gebiet. *Ent. Blätt.*, vol. 38, pp. 130-131, illus.

## KLIMA, ANTON. (1871-1941)

1904. Die paläarktischen Arten des Staphyliniden-Genus *Trogophloeus* Mannh. *Münchener Kol. Zeitsehr.*, vol. 2, pp. 43-66.
1934. *Coleopterorum catalogus*, pars 138, Curculionidae: Cioninae, Tychiinae, pp. 1-84. [Vol. XXIX.]
1934. *Coleopterorum catalogus*, pars 135, Curculionidae: Gymnetrinae, Nanophyinae, pp. 1-94. [Vol. XXIX.]
1934. *Coleopterorum catalogus*, pars 140, Curculionidae: Errrhinae, pp. 1-167. [Vol. XXVIII.]
1935. *Coleopterorum catalogus*, pars 145, Curculionidae: Alophinae, Diabathra-riinae, Rhynchaeninae, Ceratopinae, Trigonocolinae, Xiphaspinae, Nerthopinae, Euderinae, Camarotinae, Acinemidinae, pp. 1-80. [Vol. XXVIII.]
1936. *Coleopterorum catalogus*, pars 146, Curculionidae: Cholinae, Tachygoninae, Antliarrhinae, Ulomascinae, Epipedinae, Pyropinae, pp. 1-32, 1-4, 1-4. [Vols. XXIX and XXX.]

## KLUK, JOHANN CHRISTOPH FRIEDRICH. (1775-1856)

1821. *Entomologiae Brasiliae specimen*. *Nov. Act. Acad. Caes.-Leop.-Carol. Nat. Cur.*, vol. 10, pt. 2, pp. 277-324, illus. [From Horn.]
1824. *Entomologische Monographien*, 242 pp., 10 pls. Berlin. [From Horn.]
1825. *Entomologiae Brasiliae specimen alterum, sistens insectorum coleopterorum nondum descriptorum centuriam*. *Nov. Act. Acad. Caes.-Leop.-Carol. Nat. Cur.*, vol. 12, pt. 2, pp. 421-476, illus.
1827. P. 12 = 1825, p. 430. Pp. 421-476 = 1825.
1829. *Preis-Verzeichniss vorräthiger Insectendoubletten des Königl. zoologischen Museums der Universität*, 18 pp. Berlin.



1832. *Symbolae physicae seu icones et descriptiones insectorum quae ex itinere per Africam borealem et Asiam occidentalem Friderici Guilelmi Hemprich et Christiani Godofredi Ehrenberg . . . Decas tertia, (42 unnumbered pages), pls. XXI-XXX.*
1833. Bericht über eine auf Madagasear veranstaltete Sammlung von Insecten aus der Ordnung Coleoptera. Abh. Preussische Akad. Wiss., 1832-1833 (1833), pp. 91-223, illus. [From Horn.]
1834. *Symbolae physicae . . . , decas quarta, (42 unnumbered pages), 10 pls. [From Horn.]*
1834. *Jahrbucher der Insectenkunde, mit besonderer Rücksicht auf die Sammlung im Königl. Museum zu Berlin, vol. 1, 296 pp., 2 pls. Berlin.*
1836. = Dejean, 1836.
1837. = Dejean, 1836.
1841. Die Arten der Gattung *Pelccinus* (Latr.). *Zeitschr. Ent.*, vol. 3, pp. 377-385.
1842. Versuch einer systematischen Bestimmung und Auseinandersetzung der Gattungen und Arten der Clerii, einer Insectenfamilie aus der Ordnung der Coleopteren. Abh. Preussische Akad. Wiss., 1840-42 (1842), pp. 259-397, illus. [Also as separatum with pagination 1-141.]
1843. Pp. 21-57 = 1845.
1845. Die Coleopteren-Gattungen *Athyreus* und *Bolboceas*, dargestellt nach den in der Sammlung der hiesigen Königl. Universität vorhandenen Arten. Abh. Preussische Akad. Wiss., 1843 (1845), pp. 21-57, illus. [From Horn.]
1855. Diagnosen neuer Coleoptera aus Mossambique. *Ber. Akad. Wiss.*, 1855, pp. 643-660. [From Horn.]
1862. (Coleoptera). *In Peters, Naturwissenschaftliche Reise nach Mossambique, 566 pp. Berlin. [From Horn.]*
- KNAB, FREDERICK. (1865-1918)
1907. Notes on *Leptinotarsa undecimlineata* Stål. *Journ. New York Ent. Soc.*, vol. 15, pp. 190-193.
- KNISCH, ALFRED. (1884-1926)
- BIBLIOGRAPHY. Heikertinger, *Kol. Rundsch.*, vol. 13, pp. 86-88, 1927.
1920. Die exotischen Hydrophiliden des Deutschen Entomologischen Museums (Col.). *Arch. Naturg.*, vol. 85, Abt. A, Heft 8, pp. 55-88.
1921. Hydrophiliden aus Matto Grosso (Erster Teil). *Arch. Naturg.*, vol. 87, Abt. A, Heft 6, pp. 1-24.
1922. *Hygoscottia*, eine neue Helocharengattung. (Col. Hydrophilidae Op. 12). *Ent. Anz.*, vol. 2, pp. 89-91, 103-105.
1922. Hydrophiliden-Studien (Op. 10). *Arch. Naturg.*, vol. 88, Abt. A, Heft 5, pp. 87-126.
1924. Neue Palpicornier aus dem südlichen Himalaya (Col. Hydrophilidae.—Op. 15). *Wiener Ent. Zeitung*, vol. 41, pp. 29-41.
1924. Neue neotropische Palpicornier (Col. Hydrophilidae.—Op. 16). *Wiener Ent. Zeitung*, vol. 41, pp. 114-140.
1924. *Coleopterorum catalogus, pars 79, Hydrophilidae, pp. 1-306. [Vol. XIV.]*
1925. Coleoptera aus dem tropischen Amerika. Hydrophilidae (Palpicornia). *Boll. Mus. Zool. Univ. Torino*, vol. 39, No. 30, pp. 1-12. (Op. 18.)
- KNÖCH, AUGUST WILHELM. (1742-1818)
1801. *Neue Beyträge zur Insectenkunde, vol. 1, 208 pp., 9 pls. Leipzig. [From Horn.]*
1807. Portugiesische Käfer (Fortsetzung). *Mag. Insectenk.*, vol. 6, pp. 1-80.

KNULL, JOSEF NISSLER. (1891- )

1937. Notes on Coleoptera with descriptions of new species (Buprestidae and Cerambycidae). Ent. News, vol. 48, pp. 15-17, 36-42.

1938. Four new Coleoptera (Elateridae and Buprestidae). Ent. News, vol. 49, pp. 19-22.

KOCH, CARLO.

1936. Wissenschaftliche Ergebnisse der entomologischen Expeditionen Seiner Durchlaucht des Fürsten Alessandro C. della Torre e Tasso nach Aegypten und auf die Halbinsel Sinai. XIII. Staphylinidae. Pubbl. Mus. Ent. Pietro Rossi Duino, vol. 1, pp. 115-232.

KOLBE, HERMANN JULIUS. (1855-1939)

1880. Natürliches System der carnivoren Coleoptera. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 24, pp. 258-280.

1887. Beziehungen unter den Arten von *Poecilaspis* (Cassididae) nebst Beschreibung einer von Herrn R. Rohde in Paraguay entdeckten neuen Species dieser Gattung. Ent. Nachrichten, vol. 13, pp. 10-13.

1887. Eine von Herrn Dr. Med. Drake in Paraguay entdeckte neue *Canistra*-Art. Ent. Nachrichten, vol. 13, p. 27.

1893. Beiträge zur Kenntniss der Mistkäfer, *Lamellicornia onthophila*. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 54, pp. 188-201.

1893. Beiträge zur Kenntniss der melitophilen *Lamellicornier* (Coleoptera). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 54, pp. 205-213.

1893. Beiträge zur Kenntniss der Longicornier (Coleoptera). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 54, pp. 241-290.

1894. Beiträge zur Kenntniss der Longicornier (Coleoptera). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 55, pp. 11-50.

1895. Über die in Afrika gefundenen montanen und subalpinen Gattungen der mit *Calosoma* verwandten Coleopteren. Sitz.-Ber. Gen. Naturf. Freunde Berlin, 1895, pp. 50-69.

1895. Beiträge zur Kenntniss der Mistkäfer, *Lamellicornia onthophila*. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 56, pp. 329-345.

1898. Eine neue Gattung der Cupesiden. Ent. Nachrichten, vol. 24, pp. 179-180.

1901. Beschreibung der neuen Arten. In Reise von der Prinzessin Therese von Bayern in Süd-Amerika. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 46, pp. 478-485.

1906. Ueber die Arten der amerikanischen Dynastidengattung *Strategus*. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 51, pp. 1-32, illus.

1906. Die Dynastiden-Gattung *Daemonopus*. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 67, pp. 265-275.

1907. Coleopteren. In Ergebnisse der Hamburger Magalhaensische Sammelreise, Lief. 8, No. 4, pp. 1-125.

1910. Die Coleopterenfauna der Seychellen. Nebst Betrachtungen über die Tiergeographie dieser Inselgruppe. Mitt. Zool. Mus. Berlin, vol. 5, pp. 1-49.

1910. Ueber die Phileurinen Amerikas. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 54, pp. 330-354.

1911. Über ekto- und entoparasitische Coleopteren. Deutsche Ent. Nat.-Bibl., vol. 2, pp. 116-118.

1911. Ein neuer hygrophiler Rüsselkäfer aus Argentinien (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1911, pp. 315-317.

1916. Pp. 330-354 = 1910.

1920. Die Paussiden Südamerikas (Col.). Ent. Mitt., vol. 9, pp. 131-141, 145-156.

1930. Paussidenstudien. Gegen Wasmann (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1930, pp. 16-24.

KOLENATI, FRIEDRICH A. (1813–1864)

1846. Meletemata entomologica, fase. 5, 170 pp., pls. 17–19. Petropoli. [From Horn.]

KOLLAR, VINCENTZ [also as Vincentius]. (1797–1860)

1824. Monographia chlamydam, 49 pp., 2 pls. Vienna. [From Horn.]

1836. Species insectorum coleopterorum novae. Ann. Wiener Mus. Naturg., vol. 1, No. 2, pp. 327–336.

KORSCHESKY, RICHARD.

1928. Die entomologischen Publikationen von Julius Weise. Ent. Blätt., vol. 24, pp. 175–186.

1931. Coleopterorum catalogus, pars 118, Coccinellidae I, pp. 1–224. [Vol. XVI.]

1932. Coleopterorum catalogus, pars 120, Coccinellidae II, pp. 225–659. [Vol. XVI.]

1934. Weitere Bemerkungen über Crotch'sche Typen und Beschreibung einer neuen *Oryssomus*-Art aus dem Deutschen Entomologischen Institut. Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 1, pp. 35–36.

1934. Bemerkungen über Coccinelliden und Beschreibung einer neuen *Neda*-Art. Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 1, pp. 267–271.

1935. Neue Coccinelliden aus Afrika, Brasilien und Formosa (14. Beitrag zur Kenntniss der Coccinelliden). Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 2, pp. 252–256.

1936. Eine neue *Cryptognatha*-Art aus Südamerika (Coleoptera: Coccinellidae). Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 3, pp. 299–300.

1938. Synonymische und andere Bemerkungen über Coccinelliden und Beschreibung einer neuen *Pristonema*-Art (19. Beitrag zur Kenntniss der Coccinelliden). Ent. Blätt., vol. 34, pp. 40–41, illus.

1938. Eine neue *Cycloneda*-Art aus Brasilien. Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 5, p. 264, illus.

1939. Dr. Walther Horn. Ent. Blätt., vol. 35, pp. 177–184.

KOZHANTSHIKOV, V. [Also as Kozhantschikov, Wassilij Dmitriewitsch.] (1866– )

1916. Septième contribution à l'étude des Aphodiini (Coleoptera, Scarabacidae). Rev. Russe Ent., vol. 16, pp. 192–208.

KRAATZ, GUSTAV. (1831–1909)

1851. Verzeichniss märkischer, in Erichsons Käfern der Mark Brandenburg nicht angegebener Käfer. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 12, pp. 291–295.

1856. Naturgeschichte der Insecten Deutschlands. Erste Abtheilung. Coleoptera. Zweiter Band, pp. 1–376. Berlin. (Erste, zweite Lieferungen, Bogen 1–24.)

1857. Genera aleocharinorum illustrata. Linn. Ent., vol. 11, pp. 1–43, illus.

1857. Beiträge zur Kenntniss der Termitophilen. Linn. Ent., vol. 11, pp. 44–56.

1857. Naturgeschichte der Insecten Deutschlands. Erste Abtheilung. Coleoptera. Zweiter Band, pp. 377–768. Berlin. (Dritte, vierte Lieferungen, Bogen 25–48.)

1858. Ueber *Oligota apicata* Er. und Verwandte. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 2, pp. 350–353.

1858. Einige neue und ausgezeichnete Staphylinen-Gattungen. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 2, pp. 361–368.

1858. Naturgeschichte der Insecten Deutschlands. Erste Abtheilung. Coleoptera. Zweite Band, pp. 769–1080. Berlin. (Fünfte und sechste Lieferungen, Bogen 49–68.)

1859. Zur kritischen Kenntniss der in Gay's Historia fisica y politica von Solier beschriebenen Staphylinen. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 3, pp. 1–16.

1859. Die Staphylinen-Fauna von Ostindien, insbesondere der Insel Ceylan. Arch. Naturg., vol. 25, No. 1, pp. 1–196, illus.

1860. Ueber die Gattung *Diachus* Er. Wiener Ent. Monatschr., vol. 4, pp. 25-28. [From Horn.]
1862. (Synonymische Bemerkungen). Ueber Coleopteren. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 6, pp. 298-300.
1865. Revision der Tenebrioniden der alten Welt aus Lacordaire's Gruppen der Erodiiides, Tentyriides, Akisides, Piméliides, und der europäischen *Zophosis*-Arten, 393 pp. Berlin. [Published as a Beiheft of the Berliner Ent. Zeitschr.]
1873. Eine neue deutsche *Exochomus*-Art. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 17, p. 195.
1874. Zur Nomenclatur des Kartoffelkäfers. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 18, pp. 442-444, illus.
1876. Ueber Systematik und geographische Verbreitung der Gattung *Silpha* L. und verwandten Genera. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 20, pp. 353-374.
1876. Uebersicht über die südamerikanischen Arten der Silphiden-Gattung *Hyponcrodus* Kraatz. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 20, pp. 375-376.
1876. Ueber einen *Heilipus* aus Peru mit fadenförmigen Pilzen. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 20, p. 379.
1878. *Gaurambopsis*, eine neue Peltiden-Gattung aus dem südlichen Africa. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 22, pp. 237-239.
1878. Ueber die *Ceroglossus*-Arten im Allgemeinen und einige Arten im Besonderen. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 22, pp. 318-326.
1879. Ueber die Bockkäfer Ost-Sibiriens, namentlich die von Christoph am Amur gesammelten. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 23, pp. 77-177, illus.
1880. *Ceroglossus chilensis* var. nov. *fallaciosus*. Ent. Monatsbl., vol. 2, p. 56.
1880. Die Arten der Tenebrioniden-Gattung *Zophobas* in Dr. Haag's Sammlung. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 24, pp. 121-135.
1880. Necrolog (von Haag-Rutenberg). Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 24, pp. 231-235. [Including bibliography.]
1885. Ueber Los Estafilinos de Buenos Aires por Felix Lynch Arribáizaga (Separatabdruck aus dem Boletin de la Academia Nacional de Ciencias de Cordoba, tom. VII), Buenos Aires 1885, und einige allgemeine systematische Gesichtspunkte. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 29, pp. 149-151.
1886. Antwort auf eine fragliche Frage von Hrn. v. Kraatz-Koschlaue. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 30, pp. 423-425.
1887. Zur Kenntnis der chilenischen *Ceroglossus*-Arten. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 31, pp. 225-239.
1888. Ueber die südamerikanische *Gymnetis pantherina* Burm. und die mit ihr verwechselten und verwandten Arten. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 32, pp. 295-300, illus.
1888. [Review of] Catalogo de los coleopteros de Chile por Frederico Philippi. Santiago de Chile 1887. 190 S. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 32, pp. 335-336.
1889. [Note on *Leonia rileyi*]. Deutsche Ent. Zeitschr., 1889, p. 335.
1889. [Notes on Meloidae]. Deutsche Ent. Zeitschr., 1889, p. 335.
1890. Drei *Ceroglossus*-Varietäten. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 51, pp. 252-257.
1892. *Hadrosticta* nov. gen. Cetonidarum aus Central-Amerika, neben *Argyripa Lansbergii* Sallé. Deutsche Ent. Zeitschr., 1892, pp. 378-379.
1895. Ueber einige Arten der Melolonthiden-Gattung *Dicrania* Serv. Deutsche Ent. Zeitschr., 1895, pp. 316-320.
1896. Eine neue *Dicrania* (Melolonthide) von Paraguay. Deutsche Ent. Zeitschr., 1896, p. 189.
1897. *Trichotarsus*, neue Cetoniden-Gattung gegründet auf *Ischnoscelis* Westwood. Deutsche Ent. Zeitschr., 1897, pp. 157-158.

1898. *Stenolomaptera* nov. gen. cetonidarum. Deutsche Ent. Zeitschr., 1898, pp. 95-96.
1898. Bemerkungen zum Nachtrag VI von Schoch's "Genera und Species seiner Cetoniden-Sammlung." Deutsche Ent. Zeitschr., 1898, pp. 217-224.
1899. Verzeichniss der von Hrn. Conradt in Westafrika (Kamerun, Togo) gessammelten Cleriden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1899, pp. 81-107.
1900. *Amblyopinus brandesi* Kraatz n. sp. Deutsche Ent. Zeitschr., 1900, p. 212.
- VON KRAATZ-KOSCHLAU, ALEXANDER. ( -1897)
1885. Ergänzende Bemerkungen zu Dr. Gerstäcker's Monographie der chilenischen *Carabus*-Arten. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 29, pp. 417-436.
1886. Ergänzende Bemerkungen zu Dr. Gerstäcker's Monographie der chilenischen *Carabus*-Arten. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 30, pp. 145-155, 417-420. (Fortsetzung.)
1886. "Ueber *Ceroglossus Darwini* Hope—v. Kraatz." Deutsche Ent. Zeitschr. vol. 30, pp. 155-163.
1887. Ergänzende Bemerkungen zu Dr. Gerstäcker's Monographie der chilenischen *Carabus*-Arten. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 48, pp. 193-197.
1887. Verschiedenes über *Ceroglossus*. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 48, pp. 197-200.
1887. Ueber *Ceroglossus*. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 48, pp. 356-359.
1888. Die neuen Umtaufungen und Ausgrabungen alter Namen und Beschreibungen der *Ceroglossus*-Gruppe. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 49, pp. 85-127.
1888. Neue *Ceroglossus*-Varietäten. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 49, pp. 311-315.
1889. Ein neuer *Ceroglossus*. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 50, pp. 110-112.
1890. Drei *Ceroglossus*-Varietäten. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 51, pp. 252-257.
1891. *Ceroglossus Buqueti* var. *lepidus*. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 52, pp. 11-12.
- KRAUS, E. J.
1908. New bicolorred Cioidae. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 10, pp. 74-81, illus.
1912. A revision of the genus *Lasconotus* Er. (Colopetera; Colydiidae). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 14, pp. 25-44.
- VON KREKICH-STRASSOLD, HANS. (1864-1929)
1913. (Beschreibung neuer Anthiciden). Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 63, pp. (129-140), illus.
1913. Neue Anthiciden und Mitteilungen über die Verbreitung bekannter Anthiciden. Wiener Ent. Zeitung, vol. 32, pp. 223-232. (I. Teil.)
1914. Beiträge zur Kenntnis der Anthiciden. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 64, pp. 215-228, illus.
1930. *In* Menozzi, Una nuova specie, probabile mirmecofila, de *Anthicus* (Coleopt. Anthicidae) della R. Dominicana. Boll. Lab. Zool. Portici, vol. 24, pp. 92-94, illus.
- KRIESCHE, RUDOLF.
1919. Neue Chiasognathinen (Coleopt. Lucanid.). Arch. Naturg., vol. 83, Abt. A, Heft 11, 1917 (1919), pp. 93-95.
1922. Zur Kenntnis der Lucaniden. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 83, pp. 115-137.
1926. Neue Lucaniden. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 87, pp. 382-385.
1928. *Cantharolethrus homoderoides* n. sp. (Col. Lucan.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1928, p. 116.
- KUGELANN, JOHANN GOTTLIEB. (1753-1815)
1792. Verzeichniss der in einigen Gegenden Preussens bis jetzt entdeckten Käferarten nebst kurzen Nachrichten von denselben. Neu. Mag. Ent., vol. 1, Heft 3, pp. 257-306. [From Horn.]

1793. Verzeichniss der in einigen Gegenden Preussens bis jetzt entdeckten Käferarten nebst kurzen Nachrichten von denselben. Neu. Mag. Ent., vol. 1, Heft 4, pp. 477-512. [From Horn.]
1794. Verzeichniss der in einigen Gegenden Preussens bis jetzt entdeckten Käferarten nebst kurzen Nachrichten von denselben. Neu. Mag. Ent., vol. 1, Heft 5, pp. 513-582. [From Horn.]
1798. In Illiger, Verzeichniss der Käfer Preussens, ausgearbeitet von Illiger, mit einer Vorrede von Hellwig und dem angehängten Versuch einer natürlichen Ordnung und Gattungsfolge der Insecten, 510 pp. Halle. [From Horn.]
- KUHNT, PAUL. (1864-1934)
1908. Synopsis der Gattungen *Erotylus*, *Cypherotylus*, *Micrerotylus* (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1908, pp. 67-100, 225-238.
1908. Die Wasserkäfer. Ent. Jahrb., vol. 17, pp. 133-145.
1908. Neue Erotyliden (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1908, pp. 626-633.
1909. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Erotylidae, subfam. Erotylinae, fasc. 88, pp. 1-139, pls. 1-4.
1910. Neue Erotylidae (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1910, pp. 219-270, illus.
1911. Coleopterorum catalogus, pars 34, Erotylidae, pp. 1-103. [Vol. XV.]
- KULT, KAREL.
1947. The 3rd study to the knowledge of tribus Clivinini (Col., Carab.). Čas. Českoslovenké Spol. Ent., vol. 44, pp. 26-37, illus. [Title also in Czech.]
- KUNTZEN, HEINRICH.
1912. Beiträge zur Kenntnis der Carabiden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1912, pp. 575-588. (I. Die Gattung *Dercylus*.)
1912. Berichtigungen. Deutsche Ent. Zeitschr., 1912, p. 754.
1937. Ueber *Arrhenodes minutus* Drury, eine Literatur- und Zitationsstudie über einen nordamerikanischen Brentiden (Coleopt.). Mitt. Zool. Mus. Berlin, vol. 22, pp. 191-197.
- KUNZE, GUSTAV. (1793-1851)
1839. Bemerkungen und Nachträge zu Aubé's Monotomen. Ann. de la soc. ent. de France. 1837. 4. tri. p. 453 sqq. Zeitschr. Ent., vol. 1, Heft 2, pp. 383-387.
- KUNZE, R. E.
1904. Protective resemblance. Ent. News, vol. 15, pp. 239-244.
- KUSCHEL, GUILLERMO.
1943. Un "gorgojo acuático del arroz" argentino. "*Lissorhoptrus bosqui*" n. sp. (Col. Curculionidae). Not. Mus. La Plata, vol. 8, pp. 305-315, illus.
1945. Aportes entomologicos (II) (Coleop. Curculionidae). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 12, pp. 359-381, illus.
1950. Die Gattung *Priocyphus* Hust. 1939 (10. Beitrag zu Col. Curculionidae). Revista Ent., vol. 21, pp. 545-550.
- KÜSTER, HEINRICH CARL. (1807-1876)
1848. Die Käfer Europa's, vol. 14, 100 pts. Nürnberg.
1849. Die Käfer Europa's, vol. 19, 100 pts. Nürnberg.
1852. Die Käfer Europa's, vol. 25, 100 pts. Nürnberg.
- KUWERT, AUGUST FERDINAND. (1829-1894)
1890. Bestimmungs-Tabelle der Hydrophiliden Europas, Westasiens und Nordafrikas. Verh. Naturf. Ver. Brünn, vol. 28, Abhandl. pp. 3-121, 159-328.
1890. Einige neue Passaliden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1890, pp. 97-104.
1891. Systematische Uebersicht der Passaliden-Arten und Gattungen. Deutsche Ent. Zeitschr., 1891, pp. 161-192.
1893. Die grossen Hydrophiliden des Erdballs des Genus *Hydrous* Leach. Deutsche Ent. Zeitschr., 1893, pp. 81-93.

1893. Die Epiphlöinen Gattungen der Cleriden und einige neue Arten derselben. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 37, pp. 492-497.
1894. Die Enopliinengattungen der Cleriden und einige amerikanische neue Arten derselben. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 38, pp. 6-13.
1896. Die Passaliden dichotomisch bearbeitet. Nov. Zool., vol. 3, pp. 209-230, illus. (1<sup>er</sup> Theil.—Die Gruppen und Gattungen.)
1897. Die Passaliden dichotomisch bearbeitet. Nov. Zool., vol. 4, pp. 274-306. (2<sup>er</sup> Theil.—Die Arten.)
1898. Die Passaliden dichotomisch bearbeitet. Nov. Zool., vol. 5, pp. 137-205, 259-349. (2<sup>er</sup> Theil.—Die Arten.)
1900. Bestimmungstabelle der Parniden Europas, der Mittelmeerfauna, sowie der angrenzenden Gebiete. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 40, pp. 15-54.

L. & B. = Laporte and Brullé.

L. & B. = Lea and Bovie.

L. & B. = Leng and Beutenmüller.

L. & B. = Lizer y Trelles and Blanchard.

L. & C. = Lane and Camargo-Andrade. ☞

L. & D. = Latreille and Dejean.

L. & F. = Lane and Fisher.

L., F., & M. = Lebrun, Fairmaire, and Mabille.

L. & G. = Laporte and Gory.

L. & G. = Latreille and Godart.

L. & H. = LeConte and Horn.

L. & I. = Labram and Imhoff.

L. & M. = Lane and Moure.

L. & M. = Leng and Mutschler.

L. & P. = Landis and Plummer.

L. & P. = Lane and Pessoa.

L. & S. = Lepeletier and Serville.

L. & T. = Liebermann and Tedesco.

LABOISSIÈRE, VICTOR. (1875-1942)

1925. Supplément au catalogus coleopterorum, pars 78 (Galerucinae), de J. Weise, précède de remarques sur la classification des Galerucini. Encycl. Ent., vol. 1, pp. 33-62, illus.

1929. Sur la sous-famille des Chlamydinae (Col. Chrysomelidae). Bull. Soc. Ent. France, 1929, pp. 256-258.

1939. Résultats scientifiques des croisières du navire-école belge *Mercator*. Volume II. Chrysomelidae, Galerucinae (Coleoptera). Mém. Mus. Roy. Hist. Nat. Belgique, ser. 2, vol. 15, pp. 153-158, illus.

LABOULBÈNE, ALEXANDRE. (1825-1898)

1853. Description de plusieurs nouvelles espèces du genre *Gyretes* (Coléoptères.—Gyriniens). Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 1, pp. 47-59.

LABRAM, JONAS DAVID. (1785-1852)

LABRAM, J. D., and IMHOFF, L.

1836. Pp. 1-78 = 1837-1852.

- 1837-42. Singulorum generum cureulionidum unam alteramve speciem additis iconibus. Die Gattungen der Rüsselkäfer erläutert durch bildliche Darstellung einzelner Arten, part 1. Basel.

- 1843-52. Same, part 2.

LACORDAIRE, JEAN THÉODORE. (1801-1870)

1830. Mémoire sur les habitudes des insectes coléoptères de l'Amérique méridionale. Ann. Sci. Nat., vol. 20, pp. 185-291.

1830. Mémoire sur les habitudes des coléoptères de l'Amérique méridionale. Ann. Sci. Nat., vol. 21, pp. 149-194. [From Horn.]
1831. [See 1830.]
1832. Notice sur l'entomologie de la Guyane française. Ann. Soc. Ent. France, vol. 1, pp. 348-366, 447.
1833. Essai sur les coléoptères de la Guyane française. (Ann. du Museum, ser. 3, vol. 2.) Nouv. Ann. Mus. Hist. Nat., vol. 2, pp. 35-94.
1836. = Dejean, 1836.
1837. = Dejean, 1837.
1842. Monographie des erotyliens, 543 pp. Paris. [From Horn.]
1843. Révision de la famille des cicindélides, accompagnée de la description de quelques genres nouveaux. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, vol. 1, pp. 85-120. [From Horn.]
1845. Monographie des coléoptères subpentamères de la famille des phytophages, vol. 1, pt. 1. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, vol. 3, pt. 1, pp. 1-740.
1848. Monographie des coléoptères subpentamères de la famille des phytophages, vol. 2. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, vol. 5, pp. 1-890.
1854. Histoire naturelle des insectes. Genera des coléoptères ou exposé méthodique et critique de tous les genres proposés jusqu'ici dans cet ordre d'insectes, vol. 1, 486 pp., illus. Paris. (Contenant les familles des cicindélètes, carabiques, dytiscides, gyridés et palpicornes.)
1854. Genera des coléoptères . . . , vol. 2, 548 pp., illus. (Contenant des familles des paussides, staphylinides, psélaphiens, scydmanides, silphales, sphéridés, trichoptérygiens, scaphidides, histériens, phalacridés, nitidulaires, trogositaires, colydiens, rhyssodides, cucujides, cryptophagides, lathridiens, mycétophagides, thoricidés, dermestins, byrrhiens, géoryssins, parnides, hétérocérides.)
1856. Genera des coléoptères . . . , vol. 3, 594 pp., illus. (Contenant les familles des pectinicornes et lamellicornes.)
1857. Genera des coléoptères . . . , vol. 4, 579 pp., illus. (Contenant les familles des buprestides, throscides, eucnémides, élatérides, cébrionides, cérophytides, rhipicérides, dasyllides, malacodermes, élérides, lyméxylones, cupésides, ptiniores, bostrichides et cissides.)
1859. Genera des coléoptères . . . , vol. 5, 750 pp., illus. (Contenant les familles des ténébrionides, cistéliens, nilionides, pythides, mélandryides, lagrides, pédilides, anthicidés, pyrocroïdes, mordellides, rhipiphorides, stylopidés, méloïdes et oedémérides.)
1863. Genera des coléoptères . . . , vol. 6, 637 pp., illus. (Contenant la famille des curculionides.)
1866. Genera des coléoptères . . . , vol. 7, 620 pp., illus. (Contenant les familles des curculionides (suite), scolytides, brenthides, anthribides et bruchides.)
1869. Genera des coléoptères . . . , vol. 8, 552 pp., illus. (Contenant les familles des tricténotomides et des longicornes.)
1869. Genera des coléoptères . . . , vol. 9, première partie, pp. 1-409, illus. (Famille des longicornes (suite).)
1872. Genera des coléoptères . . . , vol. 9, deuxième partie, pp. 411-930, illus. (Famille des longicornes (fin).)
- DE LA FERTÉ-SÉNECTÈRE, F. THIBAUT. (1808-1886)
1841. Description de dix carabiques nouveaux du Texas et d'une espèce nouvelle de buprestide de France. Rev. Zool., 1841, pp. 37-51. [Errata pp. 95-96.]
1848. Monographie des *Anthicus* et genres voisins, coléoptères hétéromères de la tribu des trachélides, 340 pp. Paris.



1851. Révision de la tribu des patellimanes de Dejean, coléoptères pentamères de la famille des carabiques. Ann. Soc. Ent. France, ser. 2, vol. 9, pp. 209-294.

VON LAICHARTING, JOHANN NEPOMUK. (1754-1797)

1781. Verzeichniss und Beschreibung der Tyroler Insecten, vol. 1, 248 pp. Zürich. [From Horn.]

1784. Verzeichniss und Beschreibung der Tyrolen Insecten, vol. 2, 176 pp. Zürich. [From Horn.]

LAMEERE, AUGUSTE ALFRED LUCIEN. (1864- )

1882. Liste des cérambycides décrits postérieurement au catalogue de Munich. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 26, pp. 1-78.

1884. Note sur l'*Hypocephalus armatus*. Bull. Soc. Ent. Belgique, 1884, pp. cclxv-cclxxii.

1884. Pp. 1-13 = 1885.

1884. Longicornes recueillis par feu Camille Van Volxem au Brésil et a la Plata. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 28, pp. 83-99.

1884. Matériaux pour la faune des Petites-Antilles. Longicornes recueillis par M. Purves a Antioquia. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 28, pp. 100-101.

1884. Longicornes des voyages du Dr. E. Fromont au Brésil et a la Plata. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 28, pp. 102-104.

1884. Matériaux pour servir a la faune de la République de Venezuela. Longicornes nouveaux ou peu connus. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 28, pp. 105-111.

1885. Note sur quelques Prionidae. Bull. Soc. Ent. Belgique, 1885, pp. ix-xiii.

1885. Note sur quelques longicornes du Paraguay. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, ser. 3, No. 58, pp. lxi-lxii. [Annales, vol. 29.]

1885. Pp. 83-99 = 1884.

1885. Pp. 100-101 = 1884.

1885. Contributions a l'histoire des métamorphoses des longicornes de la famille des Prionidae. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, ser. 2, vol. 11, No. 11, pp. 1-13, illus.

1890. Un type nouveau de prionide souterrain. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, ser. 4, No. 8, pp. cxxi-cxxiii. [Annales, vol. 34.]

1890. Note sur quelques sphérionides. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, ser. 4, No. 11, pp. clxx-clxxiii. [Annales, vol. 34.]

1890. Note sur les tricténotomides, les prionides et les cérambycides du Chota-Nagpore. Bull. Soc. Ent. Belgique, 1890, pp. cex-cexiv.

1893. Voyage de M. E. Simon au Venezuela (Décembre 1887-Avril 1888). 23<sup>e</sup> Mémoire. Longicornes. Ann. Soc. Ent. France, vol. 62, pp. 273-280.

1900. Coléoptères. Cerambycidae. Diagnoses d'insectes recueillis par l'expédition antarctique belge. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 44, p. 112.

1902. Révision des prionides. (Premier mémoire.—Parandrinés). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 46, pp. 59-111.

1902. Révision des prionides. (Deuxième mémoire.—Anoplodermés). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 46, pp. 191-225.

1902. Révision des prionides. (Troisième mémoire.—Spondylines). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 46, pp. 303-334.

1903. Révision des prionides (VII). Mém. Soc. Ent. Belgique, vol. 11, pp. 1-216.

1903. Révision des prionides. (Cinquième mémoire.—Olethrius). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 47, pp. 129-140.

1903. Nouvelles notes pour la classification des coléoptères. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 47, pp. 155-165.

1903. Revision des prionides. (Sixième mémoire.—*Basiloxus*). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 47, pp. 213-224.
1903. Revision des prionides. (Huitième mémoire.—*Mécosarthrines*). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 47, pp. 307-320.
1904. Revision des prionides. (Neuvième mémoire.—*Callipogonines*). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 48, pp. 7-78.
1904. Revision des prionides. (Dixième mémoire.—*Titanines*). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 48, pp. 309-352.
1906. *Cerambycidae*. In Expédition antarctique belge, résultats du voyage du S. Y. *Belgica* . . . , zoologie, insectes, pp. 49-50.
1906. Revision des prionides. (Onzième mémoire.—*Hoploderes*). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 49, pp. 361-367.
1909. Revision des prionides. Mém. Soc. Ent. Belgique, vol. 17, pp. 1-70.
1910. Revision des prionides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 54, pp. 240-269. (Quinzième mémoire.—*Prionines* (II).)
1910. Revision des prionides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 54, pp. 272-292. (Seizième mémoire.—*Prionines* (III).)
1910. Revision des prionides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 54, pp. 368-383. (Dix-septième mémoire.—*Prionines* (IV).)
1911. Revision des prionides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 55, pp. 260-277. (18. *Prionines* (V).)
1911. Revision des prionides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 55, pp. 325-356. (19. *Prionines* (V).)
1912. Revision des prionides. Mém. Soc. Ent. Belgique, vol. 21, pp. 1-188. (Vingt-et-unième mémoire.—*Anacolines*.)
1912. Revision des prionides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 56, pp. 185-260. (Vingt-troisième mémoire.—*Prionines* (VII).)
1913. *Coleopterorum catalogus*, pars 52, *Cerambycidae: Prioninae*, pp. 1-108. [Vol. XXII.]
1915. Note sur les *Prioninae* du Muséum national d'Histoire naturelle de Paris. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 21, pp. 51-63.
1915. Note sur quelques *Prioninae* (Col. *Cerambycidae*) de la collection Em. Gounelle. Ann. Soc. Ent. France, vol. 84, pp. 283-286.
1916. Trois *Prioninae* nouveaux (Col. *Cerambycidae*). Bull. Soc. Ent. France, 1916, pp. 233-235.
1919. *Genera insectorum, coleoptera, fam. Cerambycidae: subfam. Prioninae*, fasc. 172, pp. 1-189, pls. 1-8.
1920. *Prioninae* nouveaux ou peu connus. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 60, pp. 137-145.
1938. Évolution des coléoptères. Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 78, pp. 355-362.
- LANDEIRO, RUBEM.
1942. *Dynamis politus* Gyll. (*Rhynchophorus politus* Gyll.). Uma nova praga do coqueiro. Bol. Minist. Agric., vol. 30, 1941 (1942), pp. 1-6, illus.
- LANDIS, B. J., and PLUMMER, C. C.
1935. The Mexican bean beetle in Mexico. Journ. Agric. Res., vol. 50, pp. 989-1001, illus.
- LANE, FREDERICO.
1936. Algumas notas sobre o genero *Rhathymoscelis* Thoms. e descrição de uma especie nova (Col. *Cerambycidae*). Rev. Mus. Paulista, vol. 20, pp. 765-776, illus.
1937. Pp. 153-223 = 1938.

1938. Uma nova especie do genero *Macropophora* Thomson, 1864 (Col. Lamiidae). Bol. Biol., ser. 2, vol. 3, pp. 49-51, illus.
1938. Revisão do gênero *Praxithca* Thomson, 1864 (Col. Cerambycidae). Bol. Biol., ser. 2, vol. 3, pp. 85-97, illus.
1938. Notas sobre lamiídeos neotrópicos e descrição de espécies novas (Col. Lamiidae). Bol. Biol., ser. 2, vol. 3, pp. 107-112, illus.
1938. Esboço monographico dos anoplodermídeos. Rev. Mus. Paulista, vol. 23, pp. 153-224, illus.
1938. Descrição de uma especie nova do genero *Prionapterus* Guérin, 1832 (Col. Prionidae). Livro Jubilar do Professor Lauro Travassos, Rio de Janeiro, 1938, pp. 263-267, illus.
1938. Notas sobre lamiídeos neotropicos e descrição de especies novas (Col. Lamiidae). Rev. Mus. Paulista, vol. 23, pp. 631-642, illus.
1939. Descrições de longicórnios neotrópicos (nota prévia). Bol. Biol., ser. 2, vol. 4, pp. 73-78.
1939. Notas sobre lamiídeos neotrópicos (Col. Lamiidae) III. Bol. Biol., ser. 2, vol. 4, pp. 473-479, illus.
1940. Nova espécie do gênero *Oregostoma* Serville, 1833 (Col. Cerambycidae). Pap. Avuls. Dep. Zool. São Paulo, vol. 1, pp. 1-4.
1940. Nota sobre *Brachyichilus consobrinus* F. Lane, 1939 (Col. Lamiidae). Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 44, pp. 126-130, illus.
1940. Tres novas especies do genero *Antodice* Thomson, 1864 (Col. Lamiidae). Revista Ent., vol. 11, pp. 401-406.
1942. Notas sobre as espécies de "*Sternacanthus*" Serville, 1832 (Col., Cerambycidae). Rev. Brasileira Biol., vol. 2, pp. 477-486, illus.
1943. Descrição do alótipo de *Metopocoilus picticollis* Melzer, 1923, e notas sobre as outras espécies do gênero (Col. Cerambycidae). Arqu. Mus. Paranaense, vol. 3, pp. 95-108, illus.
1943. Uma nova espécie de *Tetracha* (Col. Cicindelidae). Pap. Avuls. Dep. Zool. São Paulo, vol. 3, pp. 199-204, illus.
1943. Um novo gênero e espécie de Acanthocininae (Col. Lamiinae). Pap. Avuls. Dep. Zool. São Paulo, vol. 3, pp. 261-264.
1944. Breve noticia sobre um inseto "serrador." Democratico, 1944. [Reference not identified.]
1945. Introdução ao recenseamento entomológico em Monte Alegre, no município de Amparo (1). Pap. Avuls. Dep. Zool. São Paulo, vol. 6, No. 1, pp. 1-13.
1946. Sobre os tipos e a sinonimia de alguns Canthonini (Col. Scarabaeidae). Pap. Avuls. Dep. Zool. São Paulo, vol. 7, pp. 171-179.
1947. Sobre os tipos e a sinonimia de alguns Canthonini (Col. Scarabaeidae) II. Pap. Avuls. Dep. Zool. São Paulo, vol. 8, No. 9, 109-121.

LANE, F., and MOURE, J.

1938. Uma nova especie de *Neaedus* Pasc. (Col. Curc.). Revista Ent., vol. 8, pp. 315-317, illus.
1938. Os colíneos do Museu Paulista. I.—Descrição de algumas especies novas. Rev. Mus. Paulista, vol. 23, pp. 615-630, illus.
1940. Os colíneos do Museu Paulista. II.—Descrição de uma nova espécie do gênero *Oreopeplus* F. Lane & Moure, 1938 (Curculionidae, Cholinae). Arqu. Zool. Est. São Paulo, vol. 1, pp. 369-374, illus.

LANE, F., and PESSÔA, S. B.

1938. Sobre a validade específica do *Canthon dives* Harold, 1868. Rev. Mus. Paulista, vol. 23, pp. 643-649, illus.

LANE, JOÃO.

LANE, J., and CAMARGO-ANDRADE, C. A.

1935. Nota sobre *Phanaeus (Megaphanaeus) septentrionalis* Pessôa. Rev. Mus. Paulista, vol. 19, pp. 575-577, illus.

LANE, MERTON CHESLEIGH. (1893- )

LANE, M. C., and FISHER, W. S.

1941. Notes on the Schaeffer types in the families Cebriionidae, Elateridae and Throscidae. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 36, pp. 118-122.

LANGE, RUDOLF BRUNO.

1945. Uma nova espécie do género *Megathopa* Eschsch., 1822 (Col. Scarabaeidae). Arq. Mus. Paranaense, vol. 4, pp. 359-362, illus.

DE LANSBERGE, G. [See Van Lansberge, J. W.]

VAN LANSBERGE, JOHAN WILLEM [also as Johan Wilhelm, G. de, J. W. de, J.-G. de; etc.]. (1830-1905)

1866. Description de deux espèces nouvelles du genre *Agra* originaires de l'intérieur de la Guyane hollandaise. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 6, pp. 75-76.
1874. (Deux espèces remarquables de lamellicornes exotiques). Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, 1874, pp. cxliii-cxliv. [Annales, vol. 17.]
1874. Description de quelques lamellicornes coprophages. Col. Heft, vol. 12, pp. 4-12.
1874. Observations sur la classification des lamellicornes coprophages. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 17, pp. 177-193. (I.—Ateuchides.)
1880. Description de quelques coléoptères de la Malaisie et de la Papouasie. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, 1880, pp. cxviii-cxxxix. [Annales, vol. 23.]
1883. Description de trois espèces nouvelles d'*Onthophagus* appartenant au Musée Royal de Leyde. Not. Leyden Mus., vol. 5, pp. 14-16.
1885. Descriptions d'espèces nouvelles de coléoptères appartenant au Musée Civique de Gênes. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, ser. 2, vol. 2, pp. 375-400.
1886. Scarabaeides, buprestides et cérambycides de l'Afrique Occidentale, envoyés au Musée de Leyde par MM. Veth et Van der Kellen. Not. Leyden Mus., vol. 8, pp. 69-120.
1887. Trogides nouveaux. Not. Leyden Mus., vol. 9, pp. 199-211.
- DE LAPORTE, FRANÇOIS LOUIS NOMPARE DE CAUMONT [Comte de Castelneau]. (1810-1880)
1830. Pl. 35 = 1831.
1831. [Description of *Enicotarsus viridipennis*]. Mag. Zool., vol. 1, pt. 2, pl. 35.
1831. [Descriptions]. Mag. Zool., vol. 1, pl. 1-59.
1832. [Descriptions]. Mag. Zool., vol. 2, pls. 1-50.
1832. Mémoire sur cinquante espèces nouvelles ou peu connues d'insectes. Ann. Soc. Ent. France, vol. 1, pp. 386-415, 448.
1832. [Corrections to] Audinet-Serville, Nouvelle classification des longicornes. Ann. Soc. Ent. France, vol. 1, pp. 443-444.
1833. Mémoire sur les divisions du genre *Colaspis*. Revue Entomologique, vol. 1, pp. 18-25.
1833. Coléoptères et hémiptères nouveaux. Revue Entomologique, vol. 1, pp. 32-36.
1833. Essai d'une révision du genre lampyre. Ann. Soc. Ent. France, vol. 2, pp. 122-153.
1833. Note monographique sur le genre *Oxycheila*. Revue Entomologique, vol. 1, pp. 126-130.
1833. Pp. 386-415 = 1832.

1834. Études entomologiques, ou description d'insectes nouveaux, et observations sur la synonymie, pt. 1, fasc. 1, pp. 1-94. Paris.
1834. Observations sur la tribu des cicindéletes. *Revue Entomologique*, vol. 2, pp. 27-39.
1834. Description de deux nouvelles mégacéphales. *Revue Entomologique*, vol. 2, pp. 83-84.
1834. P. 158 = 1835.
1834. Monographie du groupe des rhipicérites (coléoptères pentamères). *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 3, pp. 225-370, illus.
1835. Études entomologiques, ou description d'insectes nouveaux, et observations sur la synonymie, pt. 1, pp. 95-159, illus. Paris.
1835. Études entomologiques, ou descriptions d'insectes nouveaux et observations sur la synonymie. *Revue Entomologique*, vol. 3, pp. 157-181.
1836. Études entomologiques, ou descriptions d'insectes nouveaux et observations sur la synonymie. *Revue Entomologique*, vol. 4, pp. 5-60.
1840. Histoire naturelle des animaux articulés, vol. 1, 324 pp.; vol. 2, 564 pp. Paris. [From Horn.]
1843. Note sur une seconde espèce du genre *Stenidia* et sur un *Ctenodactyla* nouveau. *Mag. Zool.*, 1943, pl. 119.
1850. [See Lucas, 1857.]
1851. [See Lucas, 1857.]
1851. Pp. 1-564 = 1840.

## DE LAPORTE, F. L., and BRULLÉ, G. A.

1828. Notice sur un nouveau genre de la famille des charonçons. *Mém. Soc. Hist. Nat. Paris*, vol. 4, pp. 197-203. [From Horn.]
1831. Monographie du genre *Diaperis*. *Ann. Sci. Nat.*, vol. 23, pp. 325-410, illus. [From Horn.]

## DE LAPORTE F. L., and GORY, H. L.

1835. Monographie du genre *Clytus*, 124 pp. Paris. [From Hagen.]
1835. Histoire naturelle et iconographie des insectes coléoptères, publiée par monographies séparées, vol. 1, (various paginations). Paris. [Volumes 2, 3, and 4 by Gory alone.]
1837. Histoire naturelle et iconographie des insectes coléoptères, publiés par monographies séparées, vol. 1, (various paginations). Paris. [Begun in 1835; later volumes by Gory alone.]
1841. Histoire naturelle et iconographie des insectes Coléoptères . . . , vol. 2-4 = Gory.

## DE LAPOUGE, GEORGES VACHER. (1854-1936)

1905. Tableaux de détermination des larves de carabes et de calosomes. *Échange*, vol. 21, pp. 164-165.
1924. Calosomes nouveaux ou mal connus (Col. Carabidae). *Misc. Ent.*, vol. 28, pp. 37-44.
1927. Passage des Carabinae de l'Ancien dans le Nouveau Monde. *Compt. Rend. Congr. Soc. Sav. Paris*, 1926 (1927), pp. 427-434.
1927. Utilisation des larves pour la classification des Carabinae. *Compt. Rend. Congr. Soc. Sav. Paris*, 1926 (1927), pp. 435-449, illus.
1923. Les céroglosses. *Misc. Ent.*, vol. 31, No. 4, sep. pp. 1-8.
1929. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Carabidae: subfam. Carabinae I, fasc. 192A, pp. 1-153, 1 pl.
1930. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Carabidae: subfam. Carabinae II, fasc. 192A, pp. 155-291.
1931. General insectorum, Coleoptera, fam. Carabidae: subfam. Carabinae III, fasc. 192B, pp. 293-580.

LATASTE, FERNAND. (1847-1934)

1930. La loi de symétrie à propos d'un coléoptère à trois antennes. *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 33, 1929 (1930), pp. 295-297.

LATREILLE, PIERRE ANDRÉ. (1762-1833)

1796. Précis des caractères génériques des insectes, disposés dans un ordre naturel, 201 pp. Bordeaux.
1802. Histoire naturelle, générale et particulière des crustacés et des insectes, vol. 3, 467 pp. Paris.
1804. Histoire naturelle . . . , vol. 9, 416 pp.
1804. Histoire naturelle . . . , vol. 10, 445 pp.
1804. *In* Dictionnaire classique d'histoire naturelle, vol. 14, Paris. [*From* Percheron.]
1805. P. 127-304, 9-138 = 1809.
1806. Genera crustaceorum et insectorum secundum ordinem naturalem in familias disposita, iconibus exemplisque plurimis explicata, vol. 1, 302 pp. Paris.
1807. Genera crustaceorum et insectorum . . . , vol. 2, 280 pp.; vol. 3, 258 pp. Paris.
1809. Voyage de Humboldt and Bonpland = 1812-1813.
1809. Genera crustaceorum et insectorum . . . , vol. 4, 399 pp., illus. Paris.
1810. Considérations générales sur l'ordre naturel des animaux composant les classes des crustacés, des archnides, et des insectes; avec un tableau méthodique de leurs genres, disposés en familles, 444 pp. Paris.
1811. Voyage de Humboldt et Bonpland, vol. 1 = 1812.
1811. Voyage de Humboldt et Bonpland, vol. 2 = 1813.
1812. Insectes de l'Amérique équinoxiale recueillis pendant le voyage de MM. de Humboldt et Bonpland. *In* Voyage de Humboldt et Bonpland, deuxième partie. Observations de zoologie et d'anatomie comparée, vol. 1, pp. 127-252.
1812. Encyclopedie methodique . . . , Insects, vol. 8, (pt. 2), pp. 361-722.
1813. Insects de l'Amérique équinoxiale, recueillis pendant le voyage de MM. de Humboldt et Bonpland. Seconde partie. *In* Voyage de Humboldt et Bonpland, deuxième partie. Observations de zoologie et d'anatomie comparée, vol. 2, pp. 1-64.
1815. Südamerikanische Insekten, gesammelt von v. Humboldt und Bonpland, auf ihrer Reise im südlichen America. *Mag. Ent.*, vol. 1, pt. 2, pp. 104-135
1816. [Entomological articles]. *In* Nouveau dictionnaire d'histoire naturelle [Déterville, edit. 2, 1816-1819, 5 vols. Paris. [*From* Horn.]]
1817. [Insects]. *In* Cuvier, Règne animal . . . , vol. 3, 653 pp. Paris. [*From* Horn.]
1821. *In* Dictionnaire classique d'histoire naturelle . . . , 17 fols. Paris. [*From* Percheron.]
1825. Encyclopedie methodique . . . , Entomologie, vol. 10, (pt. 1), pp. 1-344. [*From* Sherborn.]
1825. *In* Guérin-Méneville, Iconographie du regne animal = 1844.
1825. Familles naturelles du règne animal . . . , 570 pp. Paris. [*From* Horn.]
1828. Encyclopedie methodique . . . , Entomologie, vol. 10, (pt. 2), pp. 345-832.
1829. Les crustacés, les archnides et les insectes, distribués en famille naturelles, ouvrage formant les tomes 4 et 5 de celui de M. le Baron Cuvier sur le Règne animal (deuxième édition), vol. 1, 584 pp. Paris.
1832. Considérations sur les insectes coléoptères de la tribu des denticiures, famille des brachélytres. *Nouv. Ann. Mus. Hist. Nat.*, vol. 1, pp. 77-92.
1833. Voyage de Humboldt et Bonpland, vol. 1 = 1812.
1833. Voyage de Humboldt et Bonpland, vol. 2 = 1813.

1831. Distribution méthodique et naturelle des genres de diverses tribus d'insectes coléoptères, de la famille des serricornes. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 3, pp. 113-170.
1844. [Insects]. *In Iconographie du Règne Animal de G. Cuvier* . . . par M. F. E. Guérin-Méneville, insectes (vol. 3), 1829-1839 (1844), 576 pp. Paris.
- LATREILLE, P. A., and DEJEAN, P. F. M. A.
1822. Histoire naturelle et iconographie des insectes coléoptères d'Europe, livr. 1, pp. 1-89, pls. 1-5. Paris.
1823. Histoire naturelle . . . , livr. 2, pp. 91-134, pls. 6-10. Paris.
1824. Histoire naturelle . . . , livr. 3, pp. 135-198, pls. 11-15. Paris.
- LATREILLE, P. A., and GODART, J. B.
1819. Encyclopedie methodique . . . , entomologie, vol. 9, (pt. 1), pp. 1-184.
1820. Encyclopedie methodique . . . , entomologie, vol. 9, (pt. 2), pp. 185-368.
1821. Encyclopedie methodique . . . , entomologie, vol. 9, (pt. 3), pp. 369-552.
1822. Encyclopedie methodique . . . , entomologie, vol. 9, (pt. 4), pp. 553-766.
1823. Encyclopedie methodique . . . , entomologie, vol. 9, (pt. 5), pp. 767-828.
- LEA, ARTHUR MILLS. (1868-1932)
1909. Descriptions of Australian Curculionidae, with notes on previously described species. *Trans. Roy. Soc. South Australia*, vol. 33, pp. 145-196.
- LEA, A. M., and BOVIE, A.
1909. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Curculionidae: subfam. Belinae, fasc. 91, pp. 1-13, 1 pl.
- LEACH, WILLIAM ELFORD. (1790-1836)
1814. Pp. 242-252 = 1815.
1814. The zoological miscellany; being descriptions of new, or interesting animals, vol. 1, 144 pp., pls. 1-60. London.
1815. The zoological miscellany, vol. 2, 154 pp., pls. 61-120. London.
1815. Further observations on the genus *Meloë*, with descriptions of six exotic species. *Trans. Linn. Soc. London*, vol. 11, No. 2, pp. 242-252, illus. [From Horn.]
1815. [Articles on entomology]. *In Brewster, Edinburgh encyclopaedia*, vol. 9. Edinburgh. [From Horn.]
1817. The zoological miscellany, vol. 3, 151 pp., pls. 121-150. London.
1822. Characters of a new genus of coleopterous insects of the family Byrrhidae. *Trans. Linn. Soc. London*, vol. 13, p. 41.
1824. Monograph of the Cebriionidae . . . . *Zool. Journ.*, vol. 1, pp. 33-46, 282-283. [From Horn.]
1825. On the stirpes and genera composing the family Pselaphidae, with descriptions of some new species. *Zool. Journ.*, vol. 2, pp. 445-453. [From Horn.]
- LEBRUN, E., FAIRMAIRE, L., and MABILLE, P.
1889. Recherches sur les insectes recueillis pendant la mission chargée d'observer a Santa-Cruz de Patagonie le passage de Vénus. *Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat.*, ser. 3, vol. 1, pp. 97-159, illus.
- LECONTE, JOHN EATON. (1784-1860)
1824. Description of some new species of North American insects. *Ann. Lye. Nat. Hist. New York*, vol. 1, pp. 169-173.
- LECONTE, JOHN LAWRENCE. (1825-1883)
- BIBLIOGRAPHY. *Schaupp, Bull. Brooklyn Ent. Soc.*, vol. 6, pp. i-ix. 1883.
1831. Pp. 125-184 = 1851.
1844. Descriptions of new species of North American Coleoptera. *Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia*, vol. 2, pp. 48-53.

1844. Monograph of American *Histeroides*. Proc. Boston Soc. Nat. Hist., vol. 1, pp. 185-187.
1845. A monograph of the North American *Histeroides*. Boston Journ. Nat. Hist., vol. 5, pp. 32-86, illus.
1845. Descriptions of some new species of coleopterous insects inhabiting the United States. Proc. Boston Soc. Nat. Hist., vol. 1, p. 201
1845. Descriptions of some new and interesting insects, inhabiting the United States. Boston Journ. Nat. Hist., vol. 5, pp. 203-209, illus. [From Horn.]
1847. Fragmenta entomologica. Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, ser. 2, vol. 1, pp. 71-93.
1848. Pp. 64-110 = 1849.
1848. Monograph of the species of *Pasimachus* inhabiting the United States; with descriptions of two new genera, belonging to the family Carabica. Ann. Lyc. Nat. Hist. New York, vol. 4, pp. 141-154.
1848. A descriptive catalogue of the geodephagous Coleoptera inhabiting the United States east of the Rocky Mountains. Ann. Lyc. Nat. Hist. New York, vol. 4, pp. 173-474.
1849. Synopsis of the coleopterous insects of the group Cleridae which inhabit the United States. Ann. Lyc. Nat. Hist. New York, vol. 5, pp. 9-35.
1849. On the Pselaphidae of the United States. Journ. Boston Soc. Nat. Hist., vol. 6, pp. 64-110.
1849. Descriptions of new species of Coleoptera, from California. Ann. Lyc. Nat. Hist. New York, vol. 5, pp. 125-216.
1850. An attempt to classify the longicorn Coleoptera of the part of America north of Mexico. Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, ser. 2, vol. 2, pp. 5-38.
1850. General remarks upon the Coleoptera of Lake Superior. In Agassiz, Lake Superior . . . , pp. 201-242, illus. Boston.
1850. An attempt to classify the longicorn Coleoptera of the part of America north of Mexico. Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, ser. 2, vol. 1, pp. 311-340.
1851. Synopsis of the coleopterous insects of the group Cleridae which inhabit the United States. Ann. Lyc. Nat. Hist. New York, vol. 5, pp. 9-35. [Maybe 1852.]
1851. An attempt to classify the longicorn Coleoptera of the part of America north of Mexico. Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, ser. 2, vol. 2, pp. 99-112.
1851. Descriptions of new species of Coleoptera, from California. Ann. Lyc. Nat. Hist. New York, vol. 5, pp. 125-184. [Continued in 1852.]
1851. Synopsis of the species of *Donacia* (Fabr.) inhabiting the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 5, pp. 310-316.
1851. Synopsis of the lampyrides of temperate North America. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 5, pp. 331-347.
1852. Synopsis of the coleopterous insects of the group Cleridae which inhabit the United States. Ann. Lyc. Nat. Hist. New York, vol. 5, pp. 9-35. [Maybe 1851.]
1852. Hints toward a natural classification of the family Histrini of coleopterous insects. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 6, pp. 36-41.
1852. Synopsis of the Parnidae of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 6, pp. 41-45.
1852. Synopsis of the Euenemides of temperate North America. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 6, pp. 45-49.



1852. Remarks on some coleopterous insects collected by S. W. Woodhouse, M. D., in Missouri Territory and New Mexico. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 6, pp. 65-68.
1852. Synopsis of the anthicites of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 6, pp. 91-104.
1852. Remarks upon the Coccinellidae of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 6, pp. 129-145.
1852. An attempt to classify the longicorn Coleoptera of the part of America north of Mexico. Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, ser. 2, vol. 2, pp. 139-173. [Conclusion.]
1852. Synopsis of the Seydmaenidae of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 6, pp. 149-157.
1852. Catalogue of the melyrides of the United States, with descriptions of new species. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 6, pp. 163-171.
1852. Descriptions of new species of Coleoptera, from California. Ann. Lyc. Nat. Hist. New York, vol. 5, pp. 185-216. [Continued from 1851.]
1852. Synopsis of the species of *Pterostichus* Bon. and allied genera inhabiting temperate North America. Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, ser. 2, vol. 2, pp. 225-256.
1853. Descriptions of twenty new species of Coleoptera inhabiting the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 6, pp. 226-235.
1853. Synopsis of the silphales of America, north of Mexico. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 6, pp. 274-287.
1853. Synopsis of the species of the histeroid genus *Abraeus* (Leach), inhabiting the United States, with descriptions of two nearly allied new genera. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 6, pp. 287-292.
1853. Synopsis of the meloides of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 6, pp. 328-350.
1853. Synopsis of the Atopidae, Rhipiceridae and Cyphonidae of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 6, pp. 350-357.
1853. Synopsis of the Endomychidae of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 6, pp. 357-360.
1853. Notes on the classification of the Carabidae of the United States. Trans. American Philos. Soc., vol. 10, pp. 363-403.
1853. Pp. 439-448 = 1854.
1853. Pp. 405-508 = 1854.
1854. Descriptions of some new Coleoptera from Oregon, collected by Dr. J. G. Cooper of the North Pacific R. R. Expedition, under Gov. J. J. Stevens. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 7, pp. 16-20.
1854. Synopsis of the Oedemeridae of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 7, pp. 20-22.
1854. Synopsis of the species of *Platynus* and allied genera, inhabiting the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 7, pp. 35-59.
1854. P. 64 = p. 84.
1854. Synopsis of the cuculiides of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 7, pp. 73-79.
1854. Notice of some coleopterous insects, from the collections of the Mexican Boundary Commission. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 7, pp. 79-85.
1854. Synopsis of the Dermestidae of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 7, pp. 106-113.
1854. Synopsis of the Byrrhidae of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 7, pp. 113-117.

1854. Synopsis of the Erotylidae of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 7, pp. 158-163.
1854. Descriptions of the species of *Trox* and *Omorogus* inhabiting the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 7, pp. 211-216.
1854. Some corrections in the nomenclature of Coleoptera found in the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 7, pp. 216-220.
1854. Descriptions of new Coleoptera collected by Thos. H. Webb, M. D., in the years 1850-51 and 52, while Secretary to the U. S. and Mexico Boundary Commission. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 7, pp. 220-225.
1854. Revision of the Elateridae of the United States. Trans. American Philos. Soc., ser. 2, vol. 10, pp. 405-508.
1854. Descriptions of some new Coleoptera from Texas, chiefly collected by the Mexican Boundary Commission. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 6, 1853 (1854), pp. 439-448.
1855. Analytical table of the species of *Hydroporus* found in the United States, with descriptions of new species. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 7, pp. 290-299.
1855. Synopsis of the lathridiides of the United States, and northern contiguous territories. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 7, pp. 299-305.
1855. Notes on the amarae of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 7, pp. 346-356.
1855. Synopsis of the Hydrophilidae of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 7, pp. 356-375.
1856. Synopsis of the Mycetophagidae of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 8, pp. 12-15.
1856. Synopsis of the Phalacridae of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 8, pp. 15-17.
1856. Notice of three genera of Scarabaeidae found in the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 8, pp. 19-25.
1856. Analytical table of the species of *Chlaenius* found in the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 8, pp. 25-29.
1856. Revision of the cicindelae of the United States. Trans. American Philos. Soc., ser. 2, vol. 11, pp. 27-63.
1856. Synopsis of the Melolonthidae of the United States. Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, ser. 2, vol. 3, pp. 225-288.
1857. Report upon insects collected on the survey. (Reports of explorations and surveys for a railroad route from the Mississippi River to the Pacific Ocean.) 72 pp. Washington. [A preprint; the report was published in 1860.]
1857. Catalogue of the species of *Bembidium* found in the United States and contiguous northern regions. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 9, pp. 2-6.
1857. Index to the Buprestidae of the United States, described in the work of Laporte and Gory, with notes. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 9, pp. 6-10.
1857. Pp. 1-58 = 1859.
1857. Synopsis of the species of *Clivina* and allied genera inhabiting the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 9, pp. 75-83.
1857. Descriptions of new species of Coleoptera, from California. Ann. Lyc. Nat. Hist. New York, vol. 5, pp. 125-216.
1858. Catalogue of Coleoptera of the regions adjacent to the boundary line between the United States and Mexico. Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, ser. 2, vol. 4, pp. 9-42.

1858. Description of new species of Coleoptera, chiefly collected by the United States and Mexican Boundary Commission, under Major W. H. Emory, U. S. A. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, [vol. 10], 1858, pp. 59-89.
1858. Note on the species of *Elcodes* found within the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, [vol. 10], 1858, pp. 180-188.
1858. Pp. 363-403 = 1853.
1859. The Coleoptera of Kansas and eastern New Mexico. Smiths. Contr. Knowl., vol. 2, Art. 6, pp. 1-58, illus.
1859. The complete writings of Thomas Say on the entomology of North America, 2 vols. New York.
1859. Catalogue of the Coleoptera of Fort Tejon, California. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 11, pp. 69-90.
1859. Descriptions of some genera and species of Coleoptera from the vicinity of the southern boundary of the United States of America. Arc. Nat., vol. 1, pp. 121-128.
1859. Pp. 187-258 = 1860.
1859. Additions to the coleopterous fauna of northern California and Oregon. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 11, pp. 281-292.
1859. Description of new species of the coleopterous family Histeridae. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 11, pp. 310-317.
1860. Report upon insects collected on the survey. In Reports of explorations and surveys for a railroad route from the Mississippi River to the Pacific Ocean, vol. 9, No. 1, pp. 1-72. [Published as a preprint in 1857.]
1860. Revision of the cicindelae of the United States. Trans. American Philos. Soc., ser. 2, vol. 11, pp. 27-63, illus.
1860. Revision of the Buprestidae of the United States. Trans. American Philos. Soc., ser. 2, vol. 11, pp. 187-258, illus.
1860. Notes on Coleoptera found at Fort Simpson, Mackenzie River, with remarks on northern species. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 12, pp. 315-321.
1860. Synopsis of the Scaphidiidae of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 12, pp. 321-324.
1861. Classification of the Coleoptera of North America. Prepared for the Smithsonian Institution. Smiths. Misc. Coll., (No. 136), pp. 1-208. [Part I, continued in 1862.]
1861. Notes on the coleopterous fauna of Lower California. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 13, pp. 335-338.
1861. New species of Coleoptera inhabiting the Pacific district of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 13, pp. 338-359.
1862. Note on the classification of Cerambycidae, with descriptions of new species. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 14, pp. 38-43.
1862. Synopsis of the Mordellidae of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 14, pp. 43-51.
1862. Notes on the species of *Calosoma* inhabiting the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 14, pp. 52-53.
1862. Classification of the Coleoptera of North America. Prepared for the Smithsonian Institution. Smiths. Misc. Coll., (No. 136), pp. 209-286. [Part I, continued.]
1862. Note on the species of *Brachinus* inhabiting the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 14, pp. 523-525.
1863. List of the Coleoptera of North America. Prepared for the Smithsonian Institution. Smiths. Misc. Coll., No. 140, pp. 1-49. [Part I, continued in 1866.]

1863. New species of North American Coleoptera. Prepared for the Smithsonian Institution. Smiths. Misc. Coll., No. 167, pp. 1-86 (and 87-92). [Part I, continued in 1866.]
1865. Pp. 87-177 = 1866.
1865. On the species of *Galeruca* and allied genera inhabiting North America. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 17, pp. 204-222.
1865. Prodomus of a monograph of the species of the tribe Anobiini, of the family Ptinidae, inhabiting North America. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 17, pp. 222-244.
1866. List of the Coleoptera of North America. Prepared for the Smithsonian Institution. Smiths. Misc. Coll., No. 140, pp. 50-70. [Part I, concluded.]
1866. New species of North American Coleoptera. Prepared for the Smithsonian Institution. Smiths. Misc. Coll., No. 167, pp. 87-168 (and 169-177). [Part I, concluded.]
1866. Pp. 209-286 = 1862.
1866. Revision of the Dasytini of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, 1866, pp. 349-361.
1866. Additions to the coleopterous fauna of the United States. No. 1. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, 1866, pp. 361-394.
1867. On the systematic value of rhynchophorous Coleoptera. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 20, pp. 291-294, illus.
1868. New Coleoptera collected on the survey for the extension of the Union Pacific Railway, E. D. from Kansas to Fort Craig, New Mexico. Trans. American Ent. Soc., vol. 2, pp. 49-64.
1868. Notes and appendix. In Zimmermann, Synopsis of the Scolytidae of America north of Mexico. Trans. American Ent. Soc., vol. 2, pp. 141-178.
1868. Analytical table of the species of *Baridius* inhabiting the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 20, pp. 361-365.
1868. The Gyrinidae of America, north of Mexico. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 20, pp. 365-373.
1868. Notes on the species of *Agonoderus*, *Bradycellus* and *Stenolophus* inhabiting America north of Mexico. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 20, pp. 373-383.
1869. Synonymical notes on Coleoptera of the United States, with descriptions of new species, from the MSS. of the late Dr. C. Zimmermann. Trans. American Ent. Soc., vol. 2, pp. 243-259.
1869. List of Coleoptera collected in Vancouver's Island by Henry and Joseph Matthews, with descriptions of some new species. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 4, vol. 4, pp. 368-385.
1873. New species of North American Coleoptera. Prepared for the Smithsonian Institution. Smiths. Misc. Coll., No. 264, pp. 169-348. [Part II.]
1874. Descriptions of new Coleoptera chiefly from the Pacific slope of North America. Trans. American Ent. Soc., vol. 5, pp. 43-72.
1874. Notes on the species of *Pasimachus*. Bull. Buffalo Soc. Nat. Sci., vol. 1, pp. 266-273.
1874. The classification of the rhynchophorous Coleoptera. American Nat., vol. 8, pp. 452-470.
1875. Notes on Cicindelidae of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 5, pp. 157-162.
1875. Descriptions of new Coleoptera of the United States with notes on geographical distribution. Trans. American Ent. Soc., vol. 5, pp. 169-176.
1876. In LeConte and Horn, The Rhynchophora of America, north of Mexico. Proc. American Philos. Soc., vol. 15, pp. vii-xvi, 1-12, 112-455.

1877. On certain genera of Staphylinidae Oxytelini, piestidae, and Micropeplidae, as represented in the fauna of the United States. *Trans. American Ent. Soc.*, vol. 6, pp. 213-252.
1878. P. 328 = 1861, p. 86.
1878. Additional descriptions of new species. *In* Schwarz, *The Coleoptera of Florida*. *Proc. American Philos. Soc.*, vol. 17, pp. 373-434.
1878. *The Coleoptera of the alpine regions of the Rocky Mountains*. *Bull. United States Geol. Geogr. Surv. Terr.*, vol. 4, No. 2, pp. 447-480.
1878. Remarks on geographical distribution. *In* Schwarz, *The Coleoptera of Florida*. *Proc. American Philos. Soc.*, vol. 17, pp. 470-472.
1878. Descriptions of new species. *In* Hubbard and Schwarz, *The Coleoptera of Michigan*. *Proc. American Philos. Soc.*, vol. 17, pp. 593-626.
1879. *The Coleoptera of the alpine Rocky Mountain regions.—Part II*. *Bull. United States Geol. Geogr. Surv. Terr.*, vol. 5, No. 3, pp. 499-520, illus.
1880. P. 135 = p. 185.
1880. Short studies of North American Coleoptera. *Trans. American Ent. Soc.*, vol. 8, pp. 163-218.
1881. Synopsis of the Lampyridae of the United States. *Trans. American Ent. Soc.*, vol. 9, pp. 15-72.
1883. *The complete writings of Thomas Say on the entomology of North America*, 2 vols. Boston.
1884. Short studies of North American Coleoptera (No. 2). *Trans. American Ent. Soc.*, vol. 12, pp. 1-32.
1885. Pp. 1-32 = 1884.
1891. *The complete writings of Thomas Say on the entomology of North America*, 2 vols. Philadelphia.
- LECONTE, J. L., and HORN, G. H.
1876. *The Rhynchophora of America north of Mexico*. *Proc. American Philos. Soc.*, vol. 15, pp. 1-455.
1880. Pp. 1-567 = 1883.
1883. Classification of the Coleoptera of North America. Prepared for the Smithsonian Institution. *Smiths. Misc. Coll.*, vol. 26, pt. 4, (No. 507), pp. i-xxxvii, 1-567.
- LEECH, HUGH BOSDIN. (1910- )
1943. *Tropisternus paredesi*, nuevo coleoptero acuatico palpicornio de Nayarit, Mexico (Coleoptera, Hydrophilidae). *Rev. Soc. Mexicana Hist. Nat.*, vol. 4, pp. 17-20, illus.
1943. *Berosus exilis* LeConte a *Hemiosus*. *Pan-Pacific Ent.*, vol. 19, pp. 61-62.
1944. A few additions and corrections to R. E. Blackwelder's "Checklist of the coleopterous insects of Mexico, Central America, the West Indies, and South America. Part I." *Ent. News*, vol. 55, pp. 266-268.
- LEFÈVRE, ALEXANDRE. (1798-1863)
1835. Description d'un coléoptère nouveau du genre *Clerus* sous ses divers états. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 4, pp. 575-585, illus.
1838. [Notes on Cleridae]. *Bull. Soc. Ent. France*, 1838, p. xiii.
- LEFÈVRE, EDOUARD. (1839-1894)
1875. Descriptions d'eumolpides nouveaux ou peu connus. *Rev. Mag. Zool.*, ser. 3, vol. 3, pp. 65-74, illus.
1875. Descriptions d'eumolpides nouveaux ou peu connus. *Rev. Mag. Zool.*, ser. 3, vol. 3, pp. 102-139. (Deuxième mémoire.)
1876. Descriptions d'eumolpides nouveaux ou peu connus. *Rev. Mag. Zool.*, ser. 3, vol. 4, pp. 278-311.
1877. P. clxi = 1887, p. clvi.

1877. (La description suivante d'un genre nouveau de coléoptères, appartenant à la famille des eumolpides). Bull. Soc. Ent. France, 1877, pp. clxxviii-clxxix.
1877. Descriptions de coléoptères nouveaux ou peu connus de la famille des eumolpides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 7, pp. 115-166. (1<sup>re</sup> partie.)
1877. Descriptions de coléoptères nouveaux ou peu connus de la famille des eumolpides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 7, pp. 309-326. (2<sup>e</sup> partie.)
1878. [Chrysomelidae from Spain, Portugal, Morocco, Brasil, and Caucasus]. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, 1878, pp. xliii-li. [Annales vol. 21.]
1878. Voyage de M. E. Steinheil à la Nouvelle Grenade. Eumolpides. Mitth. Münchener Ent. Ver., vol. 2, pp. 112-133.
1882. (Descriptions de cinq nouvelles espèces de coléoptères du groupe des eumolpides). Bull. Soc. Ent. France, 1882, pp. clxxx-clxxxi.
1883. (Descriptions de quatre espèces nouvelles d'eumolpides). Bull. Soc. Ent. France, 1883, pp. cxlix-cli.
1884. (Description d'un nouveau genre de la famille des eumolpides). Bull. Soc. Ent. France, 1884, pp. xlv-xlv.
1884. [Pre-occupied names in eumolpides]. Bull. Soc. Ent. France, 1884, pp. lxxv-lxxvi.
1884. (Diagnoses suivantes de nouvelles espèces d'eumolpides). Bull. Soc. Ent. France, 1884, pp. cxx-cxxi.
1884. (Descriptions de trois espèces nouvelles de coléoptères, appartenant le premier à la famille des clytrides, les deux autres à celle des eumolpides). Bull. Soc. Ent. France, 1884, pp. cxlix-cl.
1884. [New species from voyage of Fromont]. Bull. Soc. Ent. Belgique, 1884, pp. clv-clvi.
1884. (Description d'un eumolpide de Bahia). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 28, p. clviii.
1884. Descriptions de quatre genres nouveaux et de plusieurs espèces nouvelles de coléoptères de la famille des eumolpides. Bull. Soc. Ent. Belgique, 1884, pp. cxci-ccvi.
1884. [Descriptions of new species of Chrysomelidae]. Bull. Soc. Ent. Belgique, 1884, pp. celxxxi-celxxxii.
1885. (Description de quatre nouvelles espèces d'eumolpides). Bull. Soc. Ent. France, 1885, pp. clxxxix-cxci.
1885. Eumolpidarum hucusque cognitarum catalogus, sectionum conspectu systematico, generum sicut et specierum nonnullarum novarum descriptionibus adjunctis. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, ser. 2, vol. 11, No. 16, pp. 1-172.
1886. (Descriptions de quatre nouvelles espèces de coléoptères de la famille des eumolpides, qui lui ont été communiquées par M. Alfred Guilloit). Bull. Soc. Ent. France, 1886, pp. cxxviii-cxxxix.
1887. (Diagnoses de quatre nouvelles espèces d'eumolpides, recueillies par M. Champion dans l'Amérique centrale et qui lui ont été communiquées par M. Jacoby). Bull. Soc. Ent. France, 1887, pp. clv-clvi.
1888. (Diagnoses de quatre nouvelles espèces d'eumolpides). Bull. Soc. Ent. France, 1888, pp. lxxxi-lxxxii.
1888. Voyage M. Émile Gounelle au Brésil. Eumolpides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 8, pp. 291-304.
1889. (Diagnoses de trois nouvelles espèces d'Eumolpidae). Bull. Soc. Ent. France, 1889, pp. xx-xxi.
1889. Voyage de M. E. Simon au Venezuela (Décembre 1887-Avril 1888). 6<sup>e</sup> mémoire. Clytrides, lamprosomides et eumolpides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 9, pp. 329-336.

1889. Descriptions d'un genre nouveau et de plusieurs nouvelles espèces de coléoptères phytophages de la famille des eumolpides. *Ann. Soc. Ent. France*, ser. 6, vol. 9, pp. 337-340.
1891. Descriptions d'espèces nouvelles de clytrides et d'eumolpides. *Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique*, ser. 4, No. 20, pp. cclxviii-cclxxxix. [*Annales*, vol. 35.]
1891. Voyages de M. Émile Gounelle au Brésil. Eumolpides (suite). *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 60, pp. 287-296.

## LEICHER, DANIEL.

1888. Aaskäferfang in Paramaribo. *Soc. Ent.*, vol. 2, pp. 146-147.

## LE MOULT, EUGÈNE HENRI.

1939. Description d'un nouveau genre et d'une nouvelle espèce de Gymnetini (Colcop. Cetoninae) de la République Argentine. *Nov. Ent.*, vol. 9, pp. 79-80, illus.

## LENG, CHARLES WILLIAM. (1859-1941)

1886. Synopses of Cerambycidae. *Ent. Americana*, vol. 2, pp. 27-32, 60-63, 81-83, 102-103, 118-120, illus.
1887. Synopses of Cerambycidae. *Ent. Americana*, vol. 2, pp. 193-200.
1891. Revision of the donaciae of boreal America. *Trans. American Ent. Soc.*, vol. 18, pp. 159-176.
1896. The Lamiinae of North America. *Trans. American Ent. Soc.*, vol. 23, pp. 101-178. [See also Hamilton.]
1902. Revision of the Cicindelidae of boreal America. *Trans. American Ent. Soc.*, vol. 28, pp. 93-186, illus.
1903. Notes on Coccinellidae.—II. *Journ. New York Ent. Soc.*, vol. 11, pp. 193-213.
1908. Notes on Coccinellidae.—III. *Journ. New York Ent. Soc.*, vol. 16, pp. 33-44, illus.
1911. The species of *Brachyacantha* of North and South America. *Bull. American Mus. Nat. Hist.*, vol. 30, pp. 279-333, illus.
1915. List of the Carabidae of Florida. *Bull. American Mus. Nat. Hist.*, vol. 34, pp. 555-601.
1918. A new race of *Cicindela* with notes on other races and species. *Journ. New York Ent. Soc.*, vol. 26, pp. 138-141.
1918. Notes on some changes in the list of Coleoptera. *Journ. New York Ent. Soc.*, vol. 26, pp. 201-211.
1920. Catalogue of the Coleoptera of America, north of Mexico, 470 pp. Mount Vernon, N. Y.
1923. New species and synopsis of *Stalira*. *Journ. New York Ent. Soc.*, vol. 31, pp. 184-188.

## LENG, C. W., and BEUTENMULLER, W.

1894. Preliminary hand-book of the Coleoptera of north eastern America. *Journ. New York Ent. Soc.*, vol. 2, pp. 87-96, illus.

## LENG, C. W., and MUTCHLER, A. J.

1914. A preliminary list of the Coleoptera of the West Indies as recorded to January 1, 1914. *Bull. American Mus. Nat. Hist.*, vol. 33, pp. 391-493.
1916. Descriptive catalogue of West Indian Cicindelidae. *Bull. American Mus. Nat. Hist.*, vol. 35, pp. 681-698, illus.
1917. Supplement to preliminary list of the Coleoptera of the West Indies. *Bull. American Mus. Nat. Hist.*, vol. 37, pp. 191-220.
1922. The Lycidae, Lampyridae and Cantharidae (Telephoridae) of the West Indies. *Bull. American Mus. Nat. Hist.*, vol. 46, pp. 413-499.

1927. Supplement 1919-1924 (inclusive) to catalogue of the Coleoptera of America, north of Mexico, 78 pp. Mount Vernon, N. Y.
1933. Second and third supplements 1925 to 1932 (inclusive) to catalogue of the Coleoptera of America, north of Mexico, 112 pp. Mount Vernon, N. Y.
- VON LENGERKEN, HANNS.
1922. Eine *Mordellistena* (Coleopt.) als Schädling an der Orchidee *Cattleya labiata* forma *Trianaei* Duchartre. Zool. Jahrb., vol. 44, pp. 579-594, illus.
- LEONARD, MORTIMER DEMAREST.
1931. A bibliography of the banana root-weevil. Journ. Dept. Agric. Puerto Rico, vol. 15, pp. 147-176.
- LEPELETIER, AMÉDÉE LOUIS MICHEL, Comte de Saint-Fargeau. [Also as Le Peletier, Peletier, and St.-Fargeau.] (1770-1845)
1825. In Encyclopédie méthodique . . . , Entomologie, vol. 10, (pt. 1), pp. 1-344.
1828. In Encyclopédie méthodique . . . , Entomologie, vol. 10, (pt. 2), pp. 345-832.
- LEPESME, P.
1939. Note synonymique sur les *Dermestes* (Col.) et description d'une espèce et d'une variété nouvelles. Bull. Soc. Ent. France, vol. 44, pp. 190-193.
- LEPRIEUR, CHARLES EUGÈNE. (1815-1893)
1847. [Note on *Aracaeus coffcae* and *Sylvanus* sp.]. Rev. Zool., vol. 10, p. 298.
- LEQUIEN, [fils.]
1833. [Descriptions]. Mag. Zool., vol. 3, pls. 56-100.
- LERMINA, CLAUDE. (1749-1806)
1792. Observations sur l'*Opatrum plumigerum*. Act. Soc. Hist. Nat. Paris, vol. 1, p. 46, illus. [From Horn.]
- DE LESÉLEUC, AUGUSTE.
1844. [New species]. Mag. Zool., 1844, pl. 138.
- LESKE, NATHANAEL GOTTFRIED. (1757-1786)
1779. Anfangsgründe der Naturgeschichte, vol. 1, pp. 1-560, illus. Leipzig. [From Horn.]
- LESNE, PIERRE. (1871- )
1895. Descriptions de genres nouveaux et d'espèces nouvelles de coléoptères de la famille des bostrychides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 64, pp. 169-178.
1896. Revision des coléoptères de la famille des bostrychides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 65, pp. 95-127, illus. (1<sup>er</sup> mémoire.)
1897. Sur une espèce nouvelle de coléoptère de la famille des bostrychides (*Heterarthron subdepressus* n. sp.). Bull. Soc. Ent. France, 1897, p. 146.
1897. Rectifications synonymiques relatives au genre *Dinoderus* (Bostrychidae) (Col.) Bull. Soc. Ent. France, 1897, p. 147.
1897. Pp. 319-350 = 1898.
1897. Revision des coléoptères de la famille des bostrychides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 66, pp. 319-350. (2<sup>e</sup> mémoire. Bostrychides hypocéphales. Dinoderinae.)
1898. Pp. 438-621 = 1899.
1898. Liste des bostrychides des collections du Musée Civique de Gènes. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 39, pp. 628-638. (Première partie contenant les descriptions de deux espèces nouvelles.)
1889. Revision des coléoptères de la famille des bostrychides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 57, pp. 438-621, illus. (3<sup>e</sup> mémoire. Bostrychinse.)
1900. Bostrychides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 44, pp. 425-427. (Récoltes faites à Kinchassa par M. Waelbroeck.)



1900. Revision des coléoptères de la famille des bostrychides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 69, pp. 473-608, illus. (4<sup>e</sup> mémoire. Bostrychinae sens. strict. II. Les *Xylopertha*.) [Concluded in 1901.]
1901. Revision des coléoptères de la famille des bostrychides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 69, 1900 (1901), pp. 609-639, illus. [Continued from 1900.]
1903. Distribution géographique des coléoptères bostrychides. Naturaliste, vol. 25, p. 184.
1906. Note sur une espèce nouvelle de coléoptère bostrychide, recueillie par M. E.-R. Wagner dans le Chaco argentin. Bull. Mus. Hist. Nat., vol. 12, pp. 12-14, illus.
1906. Coléoptères recueillis en Patagonie par la mission antarctique du Dr. J. Charcot. Bull. Mus. Hist. Nat., vol. 12, pp. 14-17, illus.
1906. Synopsis des *Micrapate* de l'Amérique centrale. Abeille, vol. 30, pp. 269-281, illus.
1906. Bostrychides nouveaux ou peu connus. Ann. Soc. Ent. France, vol. 75, pp. 393-428, illus.
1906. Revision des coléoptères de la famille des bostrychides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 75, pp. 445-561, illus. (5<sup>e</sup> mémoire. Sinoxylinæ.)
1907. Note sur les coléoptères bostrychides de la Guyane française. Bull. Mus. Hist. Nat., vol. 13, pp. 207-210, illus.
1907. Sur une race brésilienne d'un *Cossonus* antillien (*C. impressus* Boh.) (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1907, pp. 303-304.
1907. Pp. 445-561, see 1906.
1907. Sur les parasites xylophages du Maniçoba (*Manihot glaziovii*). Compt. Rend. Acad. Sci., vol. 144, pp. 1235-1237. [From Zool. Rec.]
1909. Notes sur la nomenclature des clérides (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1909, p. 206.
1909. Revision des coléoptères de la famille des bostrychides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 78, pp. 471-574, illus. (6<sup>e</sup> mémoire; Dinapatinae et Apatinae.)
1909. Mission géodésique de l'Équateur. Insectes recueillis par M. le Dr. Rivet. Coléoptères (clérides). Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 15, pp. 520-522.
1910. Notes sur les coléoptères térédiles. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 16, pp. 183-186. (Les bostrychides des Îles Galapagos.)
1910. Note sur les coléoptères térédiles. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 16, pp. 305-308. (Un hôte des tubercules alimentaires d'aroidées provenant des sépultures anciennes du Pérou.)
1911. Un type générique nouveau d'anobiide appartenant à la faune chilienne. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 15, pp. 22-24, illus.
1911. Diagnoses préliminaires de bostrychides nouveaux du genre *Heterarthron* (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1911, pp. 45-48.
1911. Notes sur les coléoptères térédiles. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 17, pp. 202-208, illus.
1911. Sur un cléride argentin du genre *Natalis* Cast. (Col. Cleridae). Bull. Soc. Ent. France, 1911, pp. 282-283.
1911. Synopsis des *Philorea*, coléoptères ténébrionides de la tribu des physogastériens. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 17, pp. 292-295.
1911. Sur une forme représentative de la faune chilienne en Argentine (Col. Bostrychidae). Bull. Soc. Ent. France, 1911, pp. 345-346.
1911. Pp. 534-538 = 1912.
1912. Notes sur les coléoptères térédiles. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 17, pp. 534-538. (Lycetides nouveaux du Mexique.)

1912. Notes sur les coléoptères térédiles. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 18, pp. 140-142. (Un genre de dorcatomiens appartenant à la faune chilienne.)
1913. Un *Heterarthron* argentin nouveau (Col. Bostrychidae). Bull. Soc. Ent. France, 1913, pp. 191-194.
1917. Notes sur les *Philorea*, coléoptères ténébrionides de la faune des Andes. Bull. Soc. Ent. France, 1917, pp. 71-72.
1921. Classification des coléoptères xylophages de la famille des bostrychides. Compt. Rend. Assoc. Franç. Avanc. Sci., 1920 (1921), pp. 285-289. [44<sup>m</sup>e session.]
1921. Les espèces typiques de *Trogozylon* (Col. Lyetidae). Position systématique de ce genre. Bull. Soc. Ent. France, 1921, pp. 228-231.
1924. Les coléoptères bostrychides de l'Afrique tropicale française, 301 pp., illus. Paris. [From Zool. Rec.]
1924. Coleoptera—Bostrychidae et Cioidae de Juan Fernandez. Natural History of Juan Fernandez and Easter Island, vol. 3, Zoology, pp. 373-374.
1925. Notulae teredilianaee. Encycl. Ent., vol. 1, pp. 25-32, illus.
1926. Un bostrychide chilien peu connu, *Neoterius Fairmairei*, Lesne. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 30, pp. 23-25.
1931. Notes sur les coléoptères térédiles. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., ser. 2, vol. 3, pp. 96-105, illus.
1933. Sur les coléoptères bostrychides du genre *Dendrobielle* Casey. Compt. Rend. Congr. Soc. Sav. Paris, 1933, pp. 237-239. (66<sup>e</sup> Congrès.)
1934. Notes sur les coléoptères térédiles. Rev. Franç. Ent., vol. 1, pp. 39-43, illus.
1935. Un type primitif de bostrychides le genre *Chilenius*. Ann. Sci. Nat., ser. 10, Zool., vol. 18, pp. 21-38, illus.
1935. Troisième note sur les *Philorea* (Col. Tenebrionidae). Bull. Soc. Ent. France, vol. 40, pp. 131-132.
1937. Un genre peu connu de bostrychides australiens. Bull. Soc. Zool. France, vol. 62, pp. 165-174, illus.
1937. Notes rectificatives et synonymiques sur certains bostrychides (Col.). Bull. Soc. Ent. France, vol. 42, pp. 238-240.
1937. Bostrychides nouveaux des collections du Muséum (Coléopt.). Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., ser. 2, vol. 9, pp. 319-325.
1938. Coleopterorum catalogus, pars 161, Bostrychidae, pp. 1-87. [Vol. XXVII.]
1939. Contribution à l'étude des bostrychides de l'Amérique centrale (coléoptères). Rev. Franç. Ent., vol. 6, pp. 91-123, illus.
1939. Sur les caractères et le comportement d'un cléride argentin (*Pelonium multinotatum* Pic). Bull. Soc. Ent. France, vol. 43, 1938 (1939), pp. 241-244, illus.
1940. Remarques sur divers élaterides (Col.). Bull. Soc. Ent. France, vol. 45, pp. 33-37.
- LESSON, RENÉ PRIMEVÈRE. (1794-1849)
1831. Illustrations de zoologie ou recueil de figures d'animaux peintes d'après nature, 60 col. pls. and text. [From Horn.]
- LETZNER, K. (1812-1889)
1844. Mittheilungen über drei Arten der Gattung *Eccoptogaster*; *Bostrichus asperatus*; *Chrysomela salicis* und *collaris*; *Cantharis melanoceros* und *denticollis*. Arb. Schlesische Ges. Vaterl. Kult., 1844, pp. 64-72 (3-11). [From Horn.]

1848. *In Bericht über die Arbeiten der entomologischen Sektion im Jahre 1848.*  
Uebers. Schlesischen Ges. Vaterl. Kult., 1848, pp. 96-99.
- LEUTHNER, FRANZ JOSEF. (1854-1918)
1883. *Aegopsis Waterhousei*, a new genus and species of Doreidae from Peru.  
Trans. Ent. Soc. London, 1883, pp. 445-446.
- LÉVEILLÉ, ALBERT. ( -1911)
1878. (Description de quatre nouvelles espèces de trogositides exotiques). Bull.  
Soc. Ent. France, 1878, pp. lxxix-lxxxii.
1888. (Quelques renseignements nouveaux sur la famille des trogositides). Bull.  
Soc. Ent. France, 1888, pp. ccvi-ccvii.
1888. Pp. 411-428 and 429-448 = 1889.
1889. (Diagnose d'une espèce nouvelle de *Nemosomia* prise par notre collègue  
M. E. Simon au Venezuela et quelques observations synonymiques).  
Bull. Soc. Ent. France, 1889, pp. viii-ix.
1889. (Diagnose d'un temnochilide nouveau, suivie de notes synonymiques sur le  
meme groupe). Bull. Soc. Ent. France, 1889, pp. xxi-xxii.
1889. (Rectifications synonymiques). Bull. Soc. Ent. France, 1889, pp. xlv-xlv.
1889. (Rectifications relatives aux temnochilides (suite)). Bull. Soc. Ent. France,  
1889, p. lxii.
1889. (Description d'une nouvelle espèce de temnochilide). Bull. Soc. Ent.  
France, 1889, p. cxl.
1889. Description de deux trogositides nouveaux. Not. Leyden Mus., vol. 11,  
pp. 139-140.
1889. Voyage de M. E. Simon au Venezuela (Décembre 1887-Avril 1888). Coléop-  
tères, 3<sup>e</sup> mémoire. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 9, pp. 167-168.  
(Temnochilides.)
1889. Voyage de M. Émile Gounelle au Brésil. Temnochilides. Ann. Soc. Ent.  
France, ser. 6, vol. 9, pp. 251-254.
1889. Descriptions de temnochilides nouveaux. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6,  
vol. 8, 1888 (1889), pp. 411-428.
1889. Catalogue de la famille des temnochilides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6,  
vol. 8, 1888 (1889), pp. 429-448.
1890. (Liste des temnochilides faisant partie de la collection d'insectes du Mexique  
exposée à Paris en 1889). Bull. Soc. Ent. France, 1890, p. lxxviii.
1890. (Diagnose d'un temnochilide nouveau). Bull. Soc. Ent. France, 1890, pp.  
clxxxii-clxxxiii.
1891. Description d'une espèce nouvelle de temnochilide. Bull. Soc. Ent. France,  
1891, p. liii-liv.
1891. (Rectification synonymique). Bull. Soc. Ent. France, 1891, p. cxcii.
1892. (Description d'un temnochilide nouveau de Rio-Janeiro). Bull. Soc. Ent.  
France, 1892, p. xev.
1894. Pp. liii-liv = 1891.
1894. (Descriptions de dix espèces nouvelles de coléoptères de la famille des  
temnochilides). Bull. Soc. Ent. France, 1894, pp. exliii-exlviii.
1895. Descriptions de temnochélides de l'Amérique méridionale. Act. Soc. Sci.  
Chili, vol. 5, pp. 76-81.
1898. Description de cinq temnochilides nouveaux (Col.). Bull. Soc. Ent. France,  
1898, pp. 363-367.
1899. Études sur la famille des temnochilides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 68,  
pp. 644-657.
1900. Catalogus temnochilidum (seu trogositidum) inter annos 1758-1900  
editorum. Ann. Soc. Ent. France, vol. 69, pp. 1-26.

1901. Description de deux temnochilides nouveaux (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1901, pp. 318-319.
1902. Diagnoses de trois Temnochilides nouveaux du Brésil (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1902, pp. 118-119.
1902. Voyage de M. le Dr. Ed. Bugnion au Vénézuéla, en Colombie et aux Antilles. Coléoptères clavicornes. I. Temnochilidae. Ann. Soc. Ent. France, vol. 71, pp. 461-462.
1903. Pp. 29-50=1905.
1903. Diagnoses de deux espèces nouvelles de *Temnochila* et note sur une variété nouvelle de *Tenebroides* (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1903, pp. 190-191.
1905. Études sur la famille des temnochilides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 74, pp. 29-50. (II.)
1905. Diagnoses de temnochilides nouveaux (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1905, pp. 92-93.
1905. Description de deux temnochilides nouveaux (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1905, pp. 179-180.
1907. Collections recueillies par M. E.-R. Wagner au Brésil et dans la République Argentine. Coléoptères temnochilides. Bull. Mus. Hist. Nat., vol. 13, pp. 247-250.
1907. Étude sur la famille des temnochilides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 76, pp. 399-411. (III.)
1910. Coleopterorum catalogus, pars 11, Temnochilidae, pp. 1-40. [Vol. XV.]
1910. Description d'un *Tenebroides* nouveau du Haut-Brésil (Col. Temnochilidae). Bull. Soc. Ent. France, 1910, pp. 176-177.
- LEVER, R. J. A. W.
1930. Notes on nomenclature of some neotropical Chrysomelidae (Coleoptera), with descriptions of two new species. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 6, pp. 668-671, illus.
- LEWIS, GEORGE. (1839-1926)
1879. Descriptions of some new Histeridae (Coleoptera) in genera hitherto represented by single species. Ent. Monthl. Mag., vol. 16, pp. 60-61.
1879. On certain new species of Coleoptera from Japan. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 4, pp. 459-467.
1885. New species of Histeridae, with synonymical notes. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 16, pp. 203-215.
1885. New species of Histeridae, with synonymical notes. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 15, pp. 456-473.
1886. Notes on the genera *Caerosternus* and *Idolia* (Histeridae). Ent. Monthl. Mag., vol. 23, pp. 63-64.
1888. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Histeridae, vol. 2, pt. 1, pp. 182-244.
1889. Notes on the Histeridae taken in Venezuela by Mons. E. Simon. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 6, vol. 4, pp. 45-47.
1889. On new species of Histeridae. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 6, vol. 3, pp. 277-287.
1891. On two new species of Mexican Histeridae. Ent. Monthl. Mag., vol. 27, pp. 106-107.
1891. On new species of Histeridae. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 6, vol. 8, pp. 380-404.
1892. On a new *Onthophilus* from Mexico. Ent. Monthl. Mag., vol. 28, pp. 124-125.
1892. On the Japanese Cleridae. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 6, vol. 10, pp. 183-192.

1893. On new species of Histeridae, and notes on others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 6, vol. 11, pp. 417-429.
1894. On new species of Histeridae. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 6, vol. 14, pp. 174-184.
1894. On the Elateridae of Japan. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 6, vol. 13, pp. 182-201, 255-256.
1895. On the lamellicorn Coleoptera of Japan, and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 6, vol. 16, pp. 374-408.
1897. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 6, vol. 20, pp. 179-196, 356-364.
1898. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 7, vol. 2, pp. 156-181.
1899. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 7, vol. 4, pp. 1-29, illus.
1900. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 7, vol. 5, pp. 224-234, 246-254, illus.
1900. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 7, vol. 6, pp. 265-290, illus.
1901. On new species of Histeridae. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 7, vol. 8, pp. 366-383.
1902. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 7, vol. 10, pp. 223-239, 265-278.
1902. Note on the Histeridae (*Ann. Mag. Nat. Hist.* 1902, vol. x. p. 273.) *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 7, vol. 10, p. 519.
1903. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 7, vol. 12, pp. 417-429.
1904. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 7, vol. 14, pp. 137-151, illus.
1905. A systematic catalogue of Histeridae, 81 pp. London.
1905. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 7, vol. 15, pp. 301-303.
1905. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 7, vol. 16, pp. 340-349, illus. (No. 25.)
1905. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 7, vol. 16, pp. 604-611. (No. 26.)
1906. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 7, vol. 18, pp. 180-191.
1906. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 7, vol. 17, pp. 337-344.
1906. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 7, vol. 18, pp. 397-403.
1907. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 7, vol. 20, pp. 95-107. (No. 31.)
1907. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 7, vol. 19, pp. 311-321. (No. 30.)
1907. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 7, vol. 20, pp. 339-351. (No. 32.)
1907. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 7, vol. 20, pp. 480-484. (No. 33.)
1908. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 2, pp. 137-162.
1909. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 4, pp. 291-304.

1910. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 6, pp. 43-58.
1911. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 8, pp. 73-90.
1912. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 10, pp. 250-260, illus.
1913. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 12, pp. 81-87, illus.
1913. On new species of Histeridae and notices of others, with descriptions of new species of *Niponius*. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 12, pp. 351-357, illus. (No. XL.)
1914. On new species of Histeridae and notices of others. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 14, pp. 283-289, illus.
- LEY, ROBERT.
1923. Description d'une espèce nouvelle du genre *Ancistrosoma* Curtis et observations sur diverses espèces de ce genre (Col. Melolonthidae). *Bull. Soc. Ent. France*, 1923, pp. 221-223.
- LHERMINIER, FERDINAND, JR.
1837. Observations sur les habitudes des insectes de la Guadeloupe. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 6, pp. 497-513.
- LICHTENSTEIN, ANTON AUGUST HEINRICH. (1753-1816)
1795. = 1796.
1796. *Catalogus musei zoologici ditissimi Hamburgae* 3. Febr. 1796 auctonibus lege distrahendi. Sectio tertia: Insecta, 13 pp. Hamburg. [*From Horn.*]
- LIEBERMANN, JOSÉ.
1931. *Novius cardinalis* Muls. en la República Argentina. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 3, p. 275.
1942. Edwyn Carlos Reed. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 11, pp. 288-290. [With bibliography.]
- LIEBERMANN, J., and TEDESCO, A.
1934. Observaciones sobre la biología de *Megalosoma janus* Felsche (Coleop.), en el Jardín Zoológico de Buenos Aires. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 6, pp. 77-80.
- LIEBKE, MAX. (1892- )
1927. 1. Beitrag zur Kenntnis der Laufkäfer. *Coliuris bella* nov. sp. m. *Ent. Blätt.*, vol. 23, pp. 100-104, illus.
1927. Eine neue *Odacantha* (Ins., Col.: Carabidae) des Senckenberg-Museums. *Senckenbergiana*, vol. 9, pp. 114-115, illus.
1928. Laufkäfer-Studien III. (I. und II. erschienen unter anderer Bezeichnung in diesem Anzeiger). *Ent. Anz.*, vol. 8, pp. 125-129.
1928. Laufkäfer-Studien IV. *Ent. Anz.*, vol. 8, pp. 133-136, 151-152, 155-157.
1928. Laufkäfer-Studien V. *Ent. Anz.*, vol. 8, pp. 174-177, 185-186, 189-193, 198-201, 205-209, 215-218, 221-224, illus.
1929. Laufkäfer-Studien V (Schluss). *Ent. Anz.*, vol. 9, pp. 6-8.
1929. Laufkäfer-Studien VI. *Ent. Anz.*, vol. 9, pp. 245-247, 261-265, 297-298.
1929. Neue Carabiden aus Argentinien und Bolivien. *Physis*, vol. 9, pp. 346-351, illus.
1930. Revision der amerikanischen Arten der Unterfamilie Colliurinae (Col. Carab.). *Mitt. Zool. Mus. Berlin*, vol. 15, pp. 647-726, illus.

1931. Laufkäfer-Studien VII. Ent. Anz., vol. 11, pp. 261-263. [*From Zool. Rec.*]
1931. Laufkäfer-Studien VIII. Neue Gattungen und Arten der Unterfamilie Ctenodactylinae. Ent. Anz., vol. 11, pp. 358-361.
1931. Laufkäfer-Studien IX. Ent. Anz., vol. 11, pp. 389-392, illus.
1932. Laufkäfer-Studien X. Ent. Anz., vol. 12, pp. 146-149, 159-162, 193-195.
1932. Die *Galerita*-Arten des Rio de la Plata-Stromtales (Col. Carabidae). Revista Ent., vol. 2, pp. 415-420.
1933. Neue Colliurinen (Coleopt., Carab.). Stylops, vol. 2, pp. 201-210, illus.
1933. Die amerikanischen Arten der Gattung *Zuphium* (Col. Carab.). Revista Ent., vol. 3, pp. 461-472.
1934. Neue Carabiden aus dem Deutschen Entomologischen Institut. Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 1, pp. 275-280.
1934. Die Arten der Gattung *Pseudaptinus* Cast. (Col. Carabidae). Revista Ent., vol. 4, pp. 372-388.
1935. Neue Carabiden aus Süd- und Mittelamerika, hauptsächlich des Pariser Museums. Rev. Franç. Ent., vol. 2, pp. 143-177, illus.
1936. Neue Carabiden aus Costa Rica (Col.). Revista Ent., vol. 6, pp. 125-128.
1936. Neue Carabiden aus Argentinien (Col. Carab.). Revista Ent., vol. 6, pp. 300-304.
1936. Die Gattung *Lachnophorus* Dejean (Col. Carabidae). Revista Ent., vol. 6, pp. 461-468.
1937. Laufkäfer-Studien XI. Ent. Nachrichtenbl., vol. 11, pp. 9-13.
1937. Drei neue *Agra*-Arten aus dem Deutschen Entomologischen Institut, Berlin-Dahlem. Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 4, pp. 157-160, illus.
1938. Denkschrift über die Carabiden-Tribus Colliurini. Festschrift zum 60. Geburtstage von Professor Dr. Embrik Strand, vol. 4, pp. 37-141. Riga.
1938. Beschreibung neuer Arten der Gattung *Agra* F. (Coleoptera-Carabidae). Proc. Roy. Ent. Soc. London B., vol. 7, pp. 53-72.
1938. Miscellanea carabidologica americana. Pars II. Revista Ent., vol. 9, pp. 206-215.
1938. Miscellanea carabidologica americana. Pars I. Revista Ent., vol. 8, pp. 281-288.
1938. Miscellanea carabidologica americana. Pars III. Revista Ent., vol. 9, pp. 396-403, illus.
1939. Neue Laufkäfer. Festschrift zum 60. Geburtstage von Professor Dr. Embrik Strand, vol. 5, pp. 91-130, illus. Riga.
1939. Miscellanea carabidologica americana. Pars IV. Revista Ent., vol. 10, pp. 472-479, illus.
1940. Bausteine zu einer Monographie der Gattung *Agra* Fabr. (Coleoptera). I. Teil. Fol. Zool. Hydrobiol., vol. 10, pp. 85-106, illus.
1940. Bausteine zu einer Monographie der Gattung *Agra* Fabr. (Coleoptera). II. Teil. Fol. Zool. Hydrobiol., vol. 10, pp. 226-258, illus.
- LILJEBLAD, JOHN EMIL. (1861- )
1922. A revision of the North American species of *Mordella* related to *M. melana* (Coleoptera). Canadian Ent., vol. 54, pp. 51-58.
- LINDEMANN, KARL EDUARD. (1844-1929)
1876. Monographie der Borkenkäfer Russlands. Die Cryphaloiden Tomiciden. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 51, pt. 2, pp. 148-169.

## LINELL, MARTIN LARSSON. (1849-1897)

BIBLIOGRAPHY. Schwarz, Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 4, pp. 179-180, 1899.

1889. = Howard, 1889.

1895. Description of a new species of golden beetle from Costa Rica, 2 pp. Washington, D. C. [Inscribed "Proceedings of the U. S. National Museum, Vol. XVIII, No. 1040. Advance sheet, January 12, 1895.", but actually issued separately. See 1896.]

1896. Description of a new species of golden beetle from Costa Rica. Proc. United States Nat. Mus., vol. 18, pp. 77-78. [No. 1040.]

1896. A short review of the Chrysomelas of North America. Journ. New York Ent. Soc., vol. 4, pp. 195-200.

1896. Descriptions of new species of North American Coleoptera in the families Cerambycidae and Scarabaeidae. Proc. United States Nat. Mus., vol. 19, pp. 393-401.

1896. New species of North American Coleoptera of the family Scarabaeidae. Proc. United States Nat. Mus., vol. 17, pp. 721-731.

1898. On the coleopterous insects of Galapagos Islands. Proc. United States Nat. Mus., vol. 21, pp. 249-268.

1899. Descriptions of some new species of North American heteromorous Coleoptera. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 4, pp. 180-185.

1901. Pp. 180-185 = 1899.

## VON LINNÉ, CARL. [Also as Carolus Linnaeus.] (1707-1778)

1758. Systema naturae per regna tria naturae secundum classes, ordines, genera, species, eum characteribus, differentiis, synonymis, locis, ed. 10, vol. 1, 823 pp. Holmiae.

1760. Systema naturae . . . , ed. 11, vol. 1, 823 pp. Halae Magdeburgicae.

1766. = 1767.

1767. Systema naturae, vol. 1, pars 2, editio duodecima reformata, pp. 533-1327. Holmiae.

1767. Mantissa plantarum, 588 pp. Holmiae. [Includes regni animalis, appendix, pp. 521-552.]

1788. = Gmelin, 1790.

1789. = Gmelin, 1790.

1790. = Gmelin, 1790.

## LINSLEY, EARLE GORTON. (1910- )

1930. New *Pogonocherus* and *Ecyrus* (Coleoptera, Cerambycidae) with notes concerning others. Pan-Pacific Ent., vol. 7, pp. 77-90, illus.

1933. A new longicorn beetle from Central America (Coleoptera, Cerambycidae). Pan-Pacific Ent., vol. 9, pp. 131-132.

1934. A short review of the genus *Atimia* with the descriptions of two new species. Pan-Pacific Ent., vol. 10, pp. 23-26.

1934. Studies in the Cerambycidae of Lower California. Pan-Pacific Ent., vol. 10, pp. 59-63.

1934. Notes and descriptions of some Cerambycidae from the Tres Marias Islands. Pan-Pacific Ent., vol. 10, pp. 107-110.

1934. New Longicorn beetles of the subfamily Lamiinae (Coleoptera, Cerambycidae). Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 28, 1933 (1934), pp. 183-185.

1934. A new species of *Mallocera* from the British West Indies. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 29, pp. 198-199.

1934. Some new longicorn beetles from British Honduras. Psyche, vol. 41, pp. 233-235.



1934. A new genus and several new species of neotropical rhinotragine beetles (Coleoptera, Cerambycidae). *Revista Ent.*, vol. 4, pp. 345-351.
1935. Studies in the Longicornia of Mexico (Coleoptera: Cerambycidae). *Trans. American Ent. Soc.*, vol. 61, pp. 67-102, illus.
1935. Cerambycidae from the Revillagigedo Islands, Mexico. *Pan-Pacific Ent.*, vol. 11, pp. 72-74, illus.
1935. A revision of the Pogonocherini of North America (Coleoptera, Cerambycidae). *Ann. Ent. Soc. America*, vol. 28, pp. 73-102, illus.
1935. New species of neotropical longicorn beetles. *Stylops*, vol. 4, pp. 109-113.
1935. Notes and descriptions of new or little known neotropical Sphaerionini (Coleoptera, Cerambycidae). *Revista Ent.*, vol. 5, pp. 139-149.
1935. Notes and descriptions of new or little known neotropical Ibidionini (Col. Cerambycidae). *Revista Ent.*, vol. 5, pp. 479-486, illus.
1936. Studies in the genus *Aulicus* Spinola (Coleoptera-Cleridae). *Univ. California Publ. Ent.*, vol. 6, pp. 249-262, illus.
1936. Preliminary studies in the North American Phoracanthini and Sphaerionini (Coleoptera, Cerambycidae). *Ann. Ent. Soc. America*, vol. 29, pp. 461-479, illus.
1937. Notes and descriptions of West American Cerambycidae (Coleoptera) III. *Ent. News*, vol. 48, pp. 63-69, illus.
1940. The California species of the genus *Tragidion* (Coleoptera, Cerambycidae). *Pan-Pacific Ent.*, vol. 16, pp. 135-137.
1940. A reclassification of the tribe Oribini of LeConte (Coleoptera, Cerambycidae). *Journ. New York Ent. Soc.*, vol. 48, pp. 367-377.
- LIZER, CARLOS. [See Lizer y Trelles, C. A.]
- LIZER Y TRELLES, CARLOS A. [Also as Lizer, Carlos.]
1914. Nota biológica sobre un coleóptero gálico. *Bol. Soc. Physis*, vol. 1, pp. 432-435.
1937. La obra entomológica de don Carlos Bruch. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 9, pp. 13-25.
1943. Dr. Carlos Bruch. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 12, pp. 71-84. [With bibliography.]
- LIZER Y TRELLES, C. A., and BLANCHARD, E. E.
1926. Nota preliminar acerca de una supuesta especie nueva de cureuliónido. *Physis*, vol. 8, p. 379.
- LJUNGH, SVEN INGEMAR. (1757-1828)
1799. Nya insecter ur egen samling beskrifne. *Svenska Vet. Akad. Nya Handl.*, vol. 20, pp. 145-149. [From Horn.]
- LOHDE, REINHARD [also as Reinhard].
1899. Umtaufe einiger Cleriden-Arten. *Ent. Nachrichten*, vol. 25, p. 305.
1900. Cleridarum catalogus. *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 61, pp. 3-148.
- LONA, C.
1936. Coleopterorum catalogus, pars 148, Cureulionidae: Otiorrhynchinae I, pp. 1-226. [Vol. XXVII.]
1937. Coleopterorum catalogus, pars 160, Cureulionidae: Otiorrhynchinae II, pp. 229-241. [Vol. XXVII.]
1938. Coleopterorum catalogus, pars 162, Cureulionidae: Otiorrhynchinae III, pp. 413-600. [Vol. XXVII.]
- LOTTE, F.
1937. Buprestide nouveau de l'Amérique méridionale. *Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 77, pp. 420-422, illus.
1940. Une *Psiloptera* nouvelle du Brésil (Col. Buprestidae). *Bull. Soc. Ent. France*, vol. 45, pp. 59-60.

LÖVENDAL, EMIL ADOLF. [Also as Lövendal.] (1839-1901)

1889. Tomcini danici. De danske barkbiller. Ent. Medd., vol. 2, pp. 1-84, illus.

LUCAS, PIERRE HIPPOLYTE. (1814-1899)

1843. (Note sur plusieurs coléoptères nouveaux du nord de l'Afrique nés à Paris). Bull. Soc. Ent. France, 1843, pp. xxiv-xxvi.

1846. Exploration scientifique de l'Algérie. Zoologie. Histoire naturelle des animaux articulés, vol. 2, pp. 1-590, illus. [Coleoptera 1846, not 1849.] [From Horn.]

1847. Pp. 1-590 = 1846 and 1849.

1849. Histoire naturelle des animaux articulés. In Exploration scientifique de l'Algérie pendant les années 1840, 1841, 1842 . . . , Sci. Phys., Zoologie II, pp. 1-590. (Deuxième partie. Insectes.) [See also 1846.]

1851. (Un longicorne de la famille des prionites, qui constitue une espèce nouvelle dans ce genre). Bull. Soc. Ent. France, 1851, pp. lxx-lxxvii.

1852. [Note on *Zopherus moreletii*]. Bull. Soc. Ent. France, 1852, p. xxiii.

1857. Entomologie. In Animaux nouveaux ou rares recueillis pendant l'expédition dans les parties centrales de l'Amérique du Sud, de Rio de Janeiro a Lima, et de Lima au Para; exécutée par ordre du Gouvernement français pendant les années 1843 a 1847, sous la direction du Comte Francis de Castelnau, 204 pp., 18 pls. Paris. [According to Sherborn and Woodward = 1859.]

1858. [See 1857 and 1859.]

1859. [See 1857.]

1865. Note sur les *Plusiotis adelaida* et *costata*, coléoptères de la famille des lamellicornes et de la tribu des rutélides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 5, pp. 203-205.

1882. [Note]. Bull. Soc. Ent. France, 1882, pp. clxx-clxxi.

LUCAS, ROBERT.

1920. Catalogus alphabeticus generum et subgenerum coleopterorum orbis terrarum totius, pars 1, 696 pp. Berlin.

LUEDERWALDT, HERMANN. (1865-1934)

BIBLIOGRAPHY. Taunay, Rev. Mus. Paulista, vol. 21, pp. 33-47. 1937.

1910. *Actinobolus trilobus* n. sp. (Col. Dynastin.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1910, pp. 95-96.

1911. Quatro lamellicorneos termitophilos. Rev. Mus. Paulista, vol. 8, 1910 (1911), pp. 405-413.

1911. Os insectos necrophagos Paulistas. Rev. Mus. Paulista, vol. 8, 1910 (1911), pp. 414-433.

1914. Biologia de varias especies de *Pinotus* de S. Paulo. Rev. Mus. Paulista, vol. 9, 1913 (1914), pp. 365-366.

1914. Zur Lebensweise einiger *Pinotus*-Arten von São Paulo. Rev. Mus. Paulista, vol. 9, 1913 (1914), pp. 366-370.

1915. Zur Lebensweise brasilianischer Cicindeliden. Zeitschr. Wiss. Insektenbiol., vol. 11, pp. 25-27.

1915. Insekten- und sonstiges Tierleben an brasilianischen Bromeliaceen. Zeitschr. Wiss. Insektenbiol., vol. 11, pp. 78-84.

1915. Insekten am Licht. Zeitschr. Wiss. Insektenbiol., vol. 11, pp. 304-309.

1916. Biologische Notizen über brasilianische Coleopteren. Zeitschr. Wiss. Insektenbiol., vol. 12, pp. 293-298.

1917. Biologisches über brasilianische Staphyliniden. Zeitschr. Wiss. Insektenbiol., vol. 13, pp. 9-14, 44-47.

1921. Kleine Mitteilungen und Besprechungen. Deutscher Ver. Wiss. Kunst São Paulo, vol. 2, pp. 47-51. [From Taunay.]

1922. Neue brasilianische *Pinotus*-Arten, 1921 (1922), 11 pp. São Paulo.
1922. Ein *Canthon* (Coleopt. Lamellie. Coprinae) auf Affen. Deutscher Ver. Wiss. Kunst São Paulo, vol. 2, p. 226. [From Taunay.]
1923. Neue *Pinotus*-Arten, 13 pp. São Paulo. [Inscribed *Separata da "Revista do Museu Paulista"*, São Paulo, Brasilien. (Tomo XIV em impressão), but not published in the Revista.]
1924. Pp. 1-13 = 1923.
1925. Novas especies do genero *Pinotus* (Col. Lamellie.-Coprinae). Bol. Mus. Nac. Rio de Janeiro, vol. 2, No. 1, pp. 67-69. [Also as Neue *Pinotus*-Arten.]
1926. *Cyclocephala cribrata*, Burm. (Lamellicornidae-Dynastinae). Habitat legal das Bromeliaceas. Rev. Mus. Paulista, vol. 14, pp. 129-132.
1926. Novas especies do genero "*Pinotus*" (Coleoptera-Lamellicornidae-Coprinae). Rev. Mus. Paulista, vol. 14, pp. 133-138.
1927. Cinco novas especies da familia dos Passalideos (Col.). Bol. Mus. Nac. Rio de Janeiro, vol. 3, No. 2, pp. 37-38.
1927. *Passalus tetraphyllus* Eschsch., é um *Popilius*. Bol. Mus. Nac. Rio de Janeiro, vol. 3, No. 3, pp. 65-66.
1928. Novas especies do genero "*Pinotus*" (Col., Lamell.). Bol. Mus. Nac. Rio de Janeiro, vol. 4, No. 2, pp. 63-65.
1929. Resultados de uma excursão scientifica á Ilha de São Sebastião no littoral do Estado de São Paulo e em 1925. Rev. Mus. Paulista, vol. 16, pp. 1-79, illus.
1929. *Passalus Zikáni* n. sp. (Col. Lamellia-Passalidae). Bol. Mus. Nac. Rio de Janeiro, vol. 5, No. 2, p. 31.
1929. Tres novas especies do genero *Bolboceras* (Col. Lamellicornid.-Geotrupid.). Bol. Mus. Nac. Rio de Janeiro, vol. 5, No. 4, pp. 71-72.
1929. As especies brasileiras de genero *Pinotus* (Coleoptera-Lamellicornidae-Coprini), com algumas considerações tambem sobre outras especies. Rev. Mus. Paulista, vol. 16, pp. 603-775, illus.
1930. Especies novas de *Othorus* (Coleoptera, Scarabaeidae, Coprinae). Arch. Inst. Biol., vol. 3, pp. 105-108.
1930. Novas especies brasileiras do genero *Pinotus*, grupo de *Fissus* (Col. Lamellie.-Copridae). Bol. Mus. Nac. Rio de Janeiro, vol. 6, pp. 119-122.
1930. Novos lucanideos brasileiros (Col.). Neue brasilianische Lucaniden. Bol. Mus. Nac. Rio de Janeiro, vol. 6, pp. 123-127.
1931. Monographia dos passalideos do Brasil (Col.). Rev. Mus. Paulista, vol. 17, pp. 1-262, illus.
1931. Notas sobre passalideos americanos (Col.-Lamell.). Revista Ent., vol. 1, pp. 62-65, illus.
1931. Novos subsidios para o conhecimento do genero *Pinotus* (Col. Lamell. Copridae). Revista Ent., vol. 1, pp. 298-304, illus.
1931. Tres especies novas de *Pinotus*, supplementos á memoria "As especies brasileiras do genero *Pinotus*" na "Revista do Museu Paulista" tomo XVI, 1929, p. 603 ss. Rev. Mus. Paulista, vol. 17, pp. 353-361, illus.
1931. O genero *Othorus* (Coleop.) (Lamellie.-Copr. -Pinot.) com uma chave, para a determinação dos pinotides americanos. Rev. Mus. Paulista, vol. 17, pp. 363-422, illus.
1931. Duas especies novas brasileiras da familia dos lucanideos. Rev. Mus. Paulista, vol. 17, pp. 423-426.
1931. As especies sul-americanos de *Bolboceras* (Col. Lamellie. Geotrup.) salvo quanto ás do Chile. Rev. Mus. Paulista, vol. 17, pp. 426-454, illus.

1934. O genero *Publius* com uma chave para a classificação dos generos da sub-familia Proculinae (Col.-Lam.-Passalidae). Rev. Mus. Paulista, vol. 18, pp. 1-15.
1934. Novos passalideos americanos (Coleoptera). Bol. Biol., ser. 2, vol. 2, pp. 19-21.
1934. Revisão do genero *Paxillus* (Col. Lamell. Passalidae). Rev. Mus. Paulista, vol. 18, pp. 355-369.
1934. Corregenda e supplemento á monographia dos passalideos do Brasil. Rev. Mus. Paulista, vol. 18, pp. 371-375.
1934. Novos lucanideos brasileiros (Col. Lamell.). Revista Ent., vol. 4, pp. 388-390.
1935. Zur Kenntnis der Gattung *Pinotus* (Col. Scarabacidae). Revista Ent., vol. 5, pp. 334-342, illus.
1935. Monographia dos lucanideos brasileiros. Rev. Mus. Paulista, vol. 19, pp. 447-574.
1936. Notas complementares "As especies brasileiras do genero *Pinotus*." Rev. Mus. Paulista, vol. 20, pp. 207-216.
1941. Passalideos americanos. Arqu. Zool. Est. São Paulo, vol. 3, pp. 75-91, illus.
- LUIGIONI, PAOLO. (1873-1937)
1931. Terzo contributo alla conoscenza della fauna entomologica del Parco nazionale d'Abruzzo. Coleotteri. Att. Pont. Accad. Sci. Nuovi Lincei, vol. 84, 1930-1931 (1931), pp. 120-180. [From Zool. Rec.]
- LUTSHNIK, VIKTOR NICOLAEVITSH. [Also as Luchnik.] (1892-1936)
1915. Analecta synonymica de quibusdam Platysmatini (Coleoptera, Carabidae). Rev. Russe Ent., vol. 14, 1914 (1915), p. 427.
1922. Notes on the species of genus *Lebia* Latr. with description of two new species (Coleoptera Carabidae). Bull. Moscow Ent. Soc., vol. 2, pt. 1, pp. 69-72.
1926. Two new species of the genus *Clivina* Latr. (Col.). Act. Soc. Ent. Staurop., vol. 2, pp. 31-32. [From Zool. Rec.]
1928. Description d'une nouvelle espèce du sous-genre *Ogmopleura* Tschitsch. (Coleoptera, Carabidae). Polskie Pism. Ent., vol. 6, pp. 236-237.
1931. Novae stominorum formae e America meridionali. Čas. Československé Spol. Ent., vol. 28, p. 101.
1934. Descripción de una especie nueva del genero *Barysomus* (Col. Carab.). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 6, p. 267.
1935. De nova specie generis *Tichonia* Sem. (Col. Carabidae). Revista Ent., vol. 5, p. 215.
- LYNCH ARRIBALZAGA, ENRIQUE. (1856-1935)
1878. Catálogo de la colección entomológica de Eduardo L. Holmberg. Nat. Argentino, vol. 1, Entr. 10, pp. 300-304; Entr. 11, pp. 344-347.
1878. Colección Holmbergiana. Descripción de géneros y especies nuevos ó poco conocidos, observaciones sinonimicas, notas criticas, &. Nat. Argentino, vol. 1, Entr. 10, 305-314; Entr. 11, pp. 348-352.
- LYNCH ARRIBALZAGA, FÉLIX. (1854-1894)
- BIBLIOGRAPHY. Dallas, Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 5-12, 1928.
1878. Notas sobre dos athyreitae de Buenos Aires. Nat. Argentino, vol. 1, Entr. 5, pp. 145-149.
1880. In Nat. Argentino, vol. 5, (p. 146). [From Junk.]
1881. In Nat. Argentino, vol. 1, (p. 348). [From Junk.]
1884. Los estafilinos de Buenos Aires. Bol. Acad. Nac. Cienc. Córdoba, vol. 7, pp. 5-392.
- M. & A. = Mata and Aravena.

M. & G. = Mulsant and Godart.

M. & R. = Mulsant and Rey.

M. & V. = Montrós and Viana.

M. & W. = Mulsant and Wachanru.

MACLEAY, WILLIAM SHARP. (1792-1865)

1819. *Horae entomologicae: or essays on the annulose animals*, vol. 1, pt. 1, 524 pp., 3 pls. London.

1825. *Annulosa javanica* or an attempt to illustrate the natural affinities and analogies of the insects collected in Java by T. Horsfield, 50 pp., 1 pl. London. [*From Horn.*]

1838. *Illustrations of the Annulosa of South Africa*, collected during an expedition into the interior, under Andrew Smith. London. [*From Horn.*]

MACLEAY, WILLIAM JOHN. (1820-1891)

1871. Pp. 79-205 = 1873.

1873. Notes on a collection of insects from Gayndah. *Trans. Ent. Soc. New South Wales*, vol. 2, pp. 79-205.

MADER, LEOPOLD.

1933. Über bekannte und neue Coccinelliden. *Ent. Anz.*, vol. 13, pp. 79-84.

1933. Eine neue Nilionide (Coleoptera). *Ent. Anz.*, vol. 13, p. 91.

1934. Coleopterologische Notizen II. *Ent. Anz.*, vol. 14, pp. 39-40.

1935. Neue Coleoptera aus Süd- und Zentralamerika. *Ent. Anz.*, vol. 15, pp. 241-244, 270-272, 293-297.

1936. Neue Coleoptera aus Süd- und Zentral-Amerika. *Ent. Anz.*, vol. 16, pp. 25-27.

1936. Bestimmungstabelle der Coleopterenfamilie Nilionidae. *Ent. Nachrichtenbl.* vol. 10, pp. 73-102.

1936. Neue Coleopteren und Notizen. *Ent. Rundsch.*, vol. 54, pp. 97-101, etc.

1937. Notizen zur Bestimmungstabelle der Coleopteren-Familie Nilionidae. *Ent. Nachrichtenbl.*, vol. 11, pp. 33-38.

1938. Über neue und bekannte Erotyliden. *Ent. Blätt.*, vol. 34, pp. 14-19.

1940. Eine neue Erotylide aus Südamerika. *Ent. Blätt.*, vol. 36, pp. 12-13.

DE MAGALHAËS, P. S.

1907. Sur les insectes qui attaquent les livres. *Bull. Soc. Zool. France*, vol. 32, pp. 95-100.

1908. L'anobiidé ravageur des livres au Brésil (*Dorcotoma bibliophagum*). *Rev. Sci.*, ser. 5, vol. 9, pp. 10-14.

MAINDRON, MAURICE. (1857-1911)

1872. *In Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 15, (p. 201). [*From Junk.*]

1904. Notes sur quelques Cicindelidae et Carabidae de l'Inde, et description d'espèces nouvelles (Col.). *Bull. Soc. Ent. France*, 1904, pp. 263-265, illus.

1905. Notes synonymiques sur quelques coléoptères de la famille des Carabidae. *Bull. Soc. Ent. France*, 1905, pp. 94-95.

1906. Matériaux pour servir à l'histoire des cicindélides et des carabiques. III. Notes sur divers Carabidae de l'Amérique du Sud. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 75, pp. 195-202.

MÄKLIN, FRIEDRICH WILHELM. [Also as Maeklin.] (1821-1883)

1852. [New species and notes]. *In* Mannerheim, *Zweiter Nachtrag zur Käfer-Fauna der Nord-Amerikanischen Länder des Russischen Reiches*. *Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou*, vol. 25, pp. 2, pp. 283-372.

1862. Die Arten der Gattung *Acropteron* Perty, monographisch dargestellt, pp. 1-23. Helsingfors.

1862. Brasilianische Arten der Gattung *Statira* Latr., pp. 41-56. Helsingfors.

1862. Bemerkungen über Einige von Fabricius beschriebene *Helops*-Arten, pp. 59-66. Helsingfors.
1863. Mexicanische Arten der Gattung *Statira* Latr., pp. 99-106. Helsingfors.
1862. Die Arten der Gattung *Acropteron* Perty, monographisch dargestellt. Act. Soc. Sci. Fennicae, vol. 7, pp. 103-127.
1862. Brasilianische Arten der Gattung *Statira* Latr. Act. Soc. Sci. Fennicae, vol. 7, pp. 145-160.
1862. Bemerkungen über einige von Fabricius beschriebene *Helops*-Arten. Act. Soc. Sci. Fennicae, vol. 7, pp. 545-554.
1863. Mexicanische Arten der Gattung *Statira* Latr. Act. Soc. Sci. Fennicae, vol. 7, pp. 585-594.
1864. Monographie der Gattung *Strongylium* Kirby, Lacordaire und der damit zunächst verwandten Formen. Act. Soc. Sci. Fennicae, vol. 8, pp. 217-518, illus.
1864. Monographie der Gattung *Strongylium* Kirby, Lacordaire und der damit zunächst verwandten Formen, pp. 107-410, pls. 1-4. Helsingfors.
1875. In Act. Soc. Sci. Fennicae, vol. 10, (p. 496). [From Junk.]
1875. Neue Mordelliden. Act. Soc. Sci. Fennicae, vol. 10, pp. 561-595.
1875. Neue Canthariden. Act. Soc. Sci. Fennicae, vol. 10, pp. 597-632.
1875. Neue *Statira*-Arten und einige mit der genannten Gattung verwandte Formen. Act. Soc. Sci. Fennicae, vol. 10, pp. 633-660.
1875. Neue Cisteliden. Act. Soc. Sci. Fennicae, vol. 10, pp. 661-682.
1878. Nya arter af släktet *Poecilastus* Blanchard. Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh., vol. 20, pp. 64-94.
1878. Några bidrag till kännedom af släktet *Talanus* Dejean Cat. Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh., vol. 20, pp. 95-103.
1878. Diagnoser öfver förut obeskrifna *Statira*-arter från Nya Granada. Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh., vol. 20, pp. 104-117.
1879. P. 64-117 = 1878.
- MANN, WILLIAM M. (1886- )
1912. Note on a guest of *Eciton hamatum* Fabr. Psyche, vol. 19, pp. 98-100, illus.
1912. (The Stanford Expedition to Brasil.) List of Histeridae and Buprestidae. Psyche, vol. 19, pp. 118-121.
1914. Some myrmecophilous insects from Mexico. Psyche, vol. 21, pp. 171-184.
1915. Some myrmecophilous insects from Hayti. Psyche, vol. 22, pp. 161-166, illus.
1918. Myrmecophilous insects from Cuba. Psyche, vol. 25, pp. 104-106.
1921. Three new myrmecophilous beetles. Proc. United States Nat. Mus., vol. 59, pp. 547-552.
1923. New genera and species of termitophilous Coleoptera from northern South America. Zoologica, vol. 3, pp. 323-366, illus.
1924. Myrmecophiles from the western United States and Lower California. Ann. Ent. Soc. America, vol. 17, pp. 87-95, illus.
1925. New beetle guests of army ants. Journ. Washington Acad. Sci., vol. 15, pp. 73-77.
1925. Guests of *Eciton hamatum* (Fab.) collected by Professor W. M. Wheeler. Psyche, vol. 32, pp. 166-177.
1926. Three new termitophilous beetles from British Guiana. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 28, pp. 151-155.
1926. New neotropical myrmecophiles. Journ. Washington Acad. Sci., vol. 16, pp. 448-455, illus.

VON MANNERHEIM, CARL GUSTAV. (1804-1854)

1823. *Eucnemis insectorum genus monographice tractatum*, 35 pp., illus. Petro-poli. [From Horn.]
1824. Monographie du genre eucnémis: précédée d'observations par Latreille. Ann. Sci. Nat., vol. 3, pp. 426-434, illus. [From Horn.]
1825. Novae coleopterorum species imperii Rossici incolae descriptae. In Hummel, Essais entomologiques, vol. 1, No. 4, pp. 19-41. [From Horn.]
1826. Observations sur le genre mégalope (*Megalopus*) de l'ordre des insectes coléoptères, et description de quatre nouvelles espèces de ce genre. Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbourg, vol. 10, pp. 293-308, illus.
1827. In Hummel, Essais entomologiques, vol. 1, No. 6, pp. 1-49. St. Petersburg. [From Horn.]
1829. Description de quarante nouvelles espèces de scarabéides du Brésil avec figures. Mém. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 7, (Nouv. Mém., vol. 1), pp. 29-80, illus.
1830. Pp. 1-87 and 415-501 = 1831.
1831. Précis d'un nouvel arrangement de la famille des brachélytres de l'ordre des insectes coléoptères, pp. 1-87. St.-Petersbourg. [Not 1830.]
1831. Précis d'un nouvel arrangement de la famille des brachélytres de l'ordre des insectes coléoptères. Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbourg, vol. 1 (Mém. Sav. Étrangers), pp. 415-501. [Not 1830.]
1833. In Schoenherr, Genera et species curculionidum, vol. 1, pt. 2, pp. 1-424.
1836. In Schoenherr, Genera et species curculionidum, vol. 3, pp. 1-858.
1837. In Dejean Catalogue = Dejean, 1837.
1837. Mémoire sur quelques genres et espèces de carabiques. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 10, No. 2, pp. 3-49.
1837. Enumeration des buprestides, et description de quelques nouvelles espèces de cette tribu de la famille des sternoxes, de la collection de M. le Comte Mannerheim. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 10, No. 8, pp. 3-126.
1837. Observations critiques sur quelques ouvrages entomologiques. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 10, No. 8, pp. 127-163. [From Horn.]
1840. In Schoenherr, Genera et species curculionidum, vol. 5, pt. 2, pp. 459-970.
1840. Description d'une nouvelle espèce de genre *Physodactylus*. Rev. Zool., 1840, pp. 342-348. [Said to be reprinted from Act. Soc. Sci. Fennicae for 1839.]
1842. Description d'une nouvelle espèce du genre *Physodactylus*. Act. Soc. Sci. Fennicae, vol. 1, pp. 93-99. [From Horn.]
1843. Beitrag zur Käferfauna der Aleutischen Inseln, der Insel Sitka und Neu-Californiens. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 16, pt. 2, pp. 175-314. [Also paged separately 1-142.] [From Horn.]
1844. Versuch einer monographischen Darstellung der Käfergattungen *Corticaria* und *Lathridius*. Zeitschr. Ent., vol. 5, pp. 1-112.
1844. Mémoire sur la récolte d'insectes coléoptères faite en 1843. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 17, pt. 1, pp. 160-188.
1844. Lettre a S. E. Mr. Fischer de Waldheim ou relation d'un voyage fait en 1844, en Suède, en Danemarck et dans le nord de l'Allemagne. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 17, pt. 2, pp. 844-872.
1846. Revue critique de quelques ouvrages récents de M. Victor de Motschoulsky. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 19, pt. 1, pp. 194-254.
1848. Pp. 93-99 = 1842.
1852. Zweiter Nachtrag zur Kaefer-Fauna der nord-amerikanischen Laender des russischen Reiches. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 25, No. 1, pp. 283-387.

1853. Dritter Nachtrag zur Käferfauna der Nord-Amerikanischen Länder des Russischen Reiches. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 26, pp. 95-273. [From Horn.]
- MARELLI, CARLOS A.
1926. La plaga de los gorgojos de los eucaliptos. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 1, No. 1, pp. 14-22, illus.
1926. Anotaciones sobre *Dacnirótatus bruchi* Mar. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 1, No. 2, pp. 43-44.
1926. La plaga de gorgojos de los eucaliptos, debida a "*Dacnirótatus bruchi*" Mar. y experiencias sobre la desinsectacion de los arboles atacados. Mem. Minist. Obr. Públ. Buenos Aires, 1924/25 (1926), pp. 628-640, illus.
1929. Respuesta a dos objeciones sobre la identificación de las especies del género *Goniopterus* halladas en La Plata. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 277-281.
1931. Recientes observaciones sobre los taladros del genero "*Platypus*" en algunos arboles del Jardin Zoologico. Maderil, vol. 3, No. 31, pp. 5-10, illus.
1932. Los taladros platipodidos en las casuarinas y platanos y la existencia probable de la mosca gigante de la madera en la Argentina septentrional. Maderil, vol. 5, No. 49, pp. 13-17, illus.
- MARLATT, CHARLES LESTER. (1863-1954)
1914. The alligator pear weevil (Col.).—A correction. Ent. News, vol. 25, p. 37.
- MARQUET, CHARLES. (1820-1900)
1876. In Abeille, vol. 13, (p. 368). [From Junk.]
- MARQUEZ, MARIO DE ARAUJO.
1941. Contribuição ao estudo dos crisomelídeos do gênero *Diabrotica*. Bol. Esc. Nac. Agron., No. 2, art. 3, pp. 1-57, illus.
- DE MARSEUL, SYLVAIN AUGUSTIN. (1812-1890)
1853. Essai monographique sur la famille des histérides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 1, pp. 131-294.
1853. Essai monographique sur la famille des histérides (suite). Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 1, pp. 447-553.
1854. Essai monographique sur la famille des histérides (suite). Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 2, pp. 161-311, 525-592, 671-707.
1855. Essai monographique sur la famille des histérides (suite). Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 3, pp. 83-165, 327-506, 677-758.
1856. Essai monographique sur la famille des histérides (suite). Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 4, pp. 97-144, 259-283, 549-628.
1857. Essai monographique sur la famille des histérides (suite). Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 5, pp. 109-167.
1860. Supplément a la monographie des histérides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 8, pp. 581-610, 835-866.
1861. Pp. 5-48 = 1862.
1861. Supplément a la monographie des histérides (suite). Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 1, pp. 141-184, 509-566.
1861. Pp. 669-720 = 1862.
1862. Supplément a la monographie des histérides (suite). Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 2, pp. 5-48, 437-516, 669-720.
1862. Pp. 509-566 = 1861.
1864. Histérides de l'Archipel Malais ou Indo-Australien. Abeille, vol. 1, pp. 271-341.
1864. Espèces d'histérides nouvelles ou publiées depuis le supplément à la monographie, appartenant à l'Europe ou au bassin de la Méditerranée. Abeille, vol. 1, pp. 341-364.



1865. Monographie des buprestides famille des sternoxes de Latreille. Abeille, vol. 2, pp. 1-540.
1867. Description d'espèces nouvelles de buprestides et d'un histéride du genre *Carcinops*. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 7, pp. 47-56.
1870. Descriptions d'espèces nouvelles d'histérides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 13, pp. 54-138.
1873. Monographie des mylabrides. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, ser. 2, vol. 3, pp. 363-662.
1877. Histérides recueillis par M. Camille van Volxem dans ses voyages. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, 1877, pp. i-iii. [Annales, vol. 20.]
1887. (Descriptions de nouvelles espèces d'histérides propres au Brésil (1<sup>re</sup> partie)). Bull. Soc. Ent. France, 1887, pp. cxviii-cxix.
1887. (Descriptions de nouvelles espèces d'histérides propres au Brésil (2<sup>e</sup> partie)). Bull. Soc. Ent. France, 1887, pp. cxxv-cxxvi.
1887. (Descriptions de trois nouvelles espèces d'histérides du genre *Phelister*). Bull. Soc. Ent. France, 1887, pp. cxlvii-cxlviii.
1889. (Descriptions de nouvelles espèces d'histérides du genre *Phelister* (1<sup>re</sup> partie)). Bull. Soc. Ent. France, 1889, pp. cxxvi-cxxviii.
1889. (Descriptions de nouvelles espèces d'histérides du genre *Phelister* (2<sup>e</sup> partie)). Bull. Soc. Ent. France, 1889, pp. cxxxviii-cxli.
1889. (Descriptions de nouvelles espèces d'histérides du genre *Phelister* (3<sup>e</sup> et dernière partie)). Bull. Soc. Ent. France, 1889, pp. cxlvi-cxlvii.
- MARSHALL, GUY ANSTRUTHER KNOX. (1871- )
1912. Three new species of neotropical Coccinellidae. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 8, vol. 10, pp. 320-322, illus.
1914. Four new injurious weevils from Africa. Bull. Ent. Res., vol. 5, pp. 235-239, illus.
1916. A new weevil attacking pine-apples in Jamaica. Bull. Ent. Res., vol. 7, pp. 197-198, illus.
1916. On new neotropical Curculionidae. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 8, vol. 18, pp. 449-469.
1918. A new weevil pest of sweet potatoes in Jamaica. Bull. Ent. Res., vol. 8, pp. 269-272, illus.
1922. Some injurious neotropical weevils (Curculionidae). Bull. Ent. Res., vol. 13, pp. 59-71, illus.
1922. On new genera and species of neotropical Curculionidae. Trans. Ent. Soc. London, 1922, pp. 181-224, illus.
1925. P. 250 = p. 290.
1925. On new Curculionidae from Brazil (Coleoptera). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 9, vol. 15, pp. 282-296.
1926. Two new species of Curculionidae (Col.) from Haiti. Bull. Ent. Res., vol. 17, pp. 53-54.
1926. On new neotropical Curculionidae (Col.). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 9, vol. 18, pp. 530-543.
1927. New injurious Curculionidae (Col.). Bull. Ent. Res., vol. 17, pp. 199-218, illus.
1928. New injurious Curculionidae (Col.). Bull. Ent. Res., vol. 18, pp. 257-266, illus.
1929. [See also Schenkling and Marshall.]
1929. New Curculionidae (Col.) from cacao and camphor. Bull. Ent. Res., vol. 20, pp. 201-204, illus.
1929. Four new South American Curculionidae (Col.). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 4, pp. 264-270, illus.

1929. New Curculionidae (Col.) from cultivated plants. Bull. Ent. Res., vol. 19, pp. 391-400, illus.
1930. New Curculionidae, with notes on synonymy. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 6, pp. 551-577, illus.
1931. [See Schenkling and Marshall.]
1932. [See also Von Dalla Torre, Schenkling, and Marshall.]
1932. Notes on the Hylobiinae (Col., Curc.). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 9, pp. 341-355, illus.
1933. New neotropical Curculionidae (Col.). Stylops, vol. 2, pp. 59-69, illus.
1934. [See also Schenkling and Marshall.]
1934. New West Indian Curculionidae (Col.). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 14, pp. 621-631.
1935. New Curculionidae (Col.) from tropical Africa, with notes on synonymy etc. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 15, pp. 497-518.
1936. In Schenkling and Marshall, Coleopterorum catalogus, pars 150, Curculionidae: Prionomerinae, pp. 1-11. [Vol. XXIX.]
1936. New injurious Curculionidae (Col.) from South America. Bull. Ent. Res., vol. 27, pp. 497-501, illus.
1937. [See also Schenkling and Marshall.]
1937. New injurious Curculionidae (Col.). Bull. Ent. Res., vol. 28, pp. 467-477, illus.
1938. New injurious Curculionidae (Col.). Bull. Ent. Res., vol. 29, pp. 1-8, illus.
1938. New Brazilian Curculionidae (Col.). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 11, vol. 2, pp. 42-49, illus.
1938. Three new injurious Curculionidae (Col.). Bull. Ent. Res., vol. 29, pp. 211-213.
1939. [See also Schenkling and Marshall.]
1939. New tropical African Curculionidae (Col.). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 11, vol. 3, pp. 561-583.
1940. Two new West Indian Curculionidae (Col.). Ent. Monthl. Mag., Vol. 76, pp. 175-177.
1940. New Brazilian Curculionidae (Col.). Revista Ent., vol. 11, pp. 645-662.
1943. New Indian Curculionidae (Col.). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 11, vol. 10, pp. 105-119.
1944. On the genera of the tribe Cyphicerini (Col., Curc.).—I. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 11, vol. 11, pp. 73-98.
- MARSHALL, THOMAS ANSELF. (1827-1903)
1864. Descriptions of new genera and species of Eumolpidae from the collection of the Rev. Hamlet Clark. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 13, pp. 380-389.
1865. Corynodinorum recensio. Journ. Linn. Soc. Zool., vol. 8, pp. 24-50.
1865. Eumolpidarum species novae. Journ. Ent., vol. 2, pp. 347-352.
1878. Notes on the entomology of the Windward Islands. Trans. Ent. Soc. London, 1878, pp. xxvii-xxxviii.
- MARSHAM, THOMAS. ( -1819)
1802. Entomologia britannica, sistens insecta Britanniae indigena, secundum methodum Linnaeanum disposita, 548 pp. London.
- MARTIN, JAMES OTIS. (1870-1951)
1930. Two new coleopterous insects from Arizona. Pan-Pacific Ent., vol. 7, pp. 70-72.

- MARTINÉZ, ANTONIO. [Also as Martínez.]  
 1944. Insectos nuevos o poco conocidos (Coleoptera). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 12, pp. 184-189, illus.  
 1944. Insectos nuevos o poco conocidos—II. Rev. Argentina Ent., vol. 2, No. 4, pp. 34-40.  
 1945. Insectos nuevos o poco conocidos—III (Col. Scarabaeidae). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 12, pp. 260-279, illus.  
 1945. Insectos nuevos o poco conocidos (IV) (Col. Scarabaeidae). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 12, pp. 394-409, illus.  
 1947. Lamellicornia neotropica I. Arthropoda, vol. 1, pp. 41-53, illus.  
 1947. Addenda y corrigenda al trabajo de Blackwelder "Checklist of the coleopterous insects of Mexico, Central America, the West Indies, and South America" (Scarabaeidae, Coprinae). Arthropoda, vol. 1, pp. 109-114.
- MARTORELL, LUIS F.  
 1939. Insects observed in the State of Aragua, Venezuela, South America. Journ. Agric. Univ. Puerto Rico, vol. 23, pp. 177-262.
- MASON, FRANK R. (1882-1927)  
 1910. Collecting beetles in Mexico. Canadian Ent., vol. 42, pp. 22-24.
- MATA, ANTONIO B. (1902-1926)  
 1926. Sobre algunos Curculionidae encontrados en el estómago de las aves. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 1, No. 1, pp. 23-24.
- MATA, A. B., and ARAVENA, R. O.  
 1926. Metamorfosis de un coleóptero del género *Gratiana*. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 1, No. 1, pp. 31-34.
- MATHESON, ROBERT. (1871- )  
 1912. The Haliplidae of North America, north of Mexico. Journ. New York Ent. Soc., vol. 20, pp. 156-193, illus.
- MATTHEWS, ANDREW. (1815-1897)  
 1838. Notice of some new genera and species of Brachelytra. Ent. Mag., vol. 5, pp. 188-198, illus.  
 1858. A synonymic list of the British Trichopterygidae. Zoologist, vol. 16, pp. 6104-6111. [From Horn.]  
 1860. Notes on the British Trichopterygidae with descriptions of some new species. Zoologist, vol. 18, pp. 7063-7068, illus. [From Horn.]  
 1865. Descriptions of three new species of *Trichopteryx* found in the Canary Islands. Ent. Monthl. Mag., vol. 1, pp. 247-250.  
 1866. Descriptions of several species of Trichopterygidae found by Dr. H. Schaum in various parts of North America and Brazil. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 17, pp. 141-149, illus.  
 1867. Description of a new genus of Trichopterygidae, lately discovered in the United States. Ann. Lyc. Nat. Hist. New York, vol. 8, pp. 406-413, illus.  
 1868. On some species of *Trichopterygia* new to the British list. Ent. Monthl. Mag., vol. 5, pp. 9-13.  
 1872. *Trichopterygia* illustrata et descripta. A monograph of the *Trichopterygia*, 189 pp., 31 pls. London.  
 1877. Notes on the *Trichopterygia* found in America by the late G. R. Crotch, Esq., with descriptions of the new species. Cist. Ent., vol. 2, pp. 165-177.  
 1878. On the genus *Amblyopinus*, and description of a new species from Tasmania. Cist. Ent., vol. 2, pp. 275-279, illus.  
 1883. Note on *Throscidium invisibile*. Cist. Ent., vol. 3, pars 27, p. 45.  
 1883. Notes on the genus *Actidium*. Cist. Ent., vol. 3, pars 27, pp. 46-48.

1884. Notes on M. Fauvel's observations on *Amblyopinus jansoni*, with a figure and full dissections of *Amblyopinus jelskii*. Cist. Ent., vol. 3, pars 28, pp. 85-97, illus.
1884. Synopsis of North American Trichopterygidae. Trans. American Ent. Soc., vol. 11, pp. 113-156.
1885. (Description de deux corylophides nouveaux). Bull. Soc. Ent. Belgique, 1885, pp. lxxviii-lxix.
1885. On a new genus allied to *Corylophus*. Ent. Monthl. Mag., vol. 22, pp. 160-161.
1887. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Silphidae, vol. 2, pt. 1, pp. 72-96.
1887. New genera and species of Corylophidae in the collection of the British Museum. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 19, pp. 105-116.
1888. Pp. 72-96 = 1887.
1888. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Silphidae, Corylophidae, Trichopterygidae, Sphaeriidae, Scaphidiidae, vol. 2, pt. 1, pp. 97-181.
1889. New genera and species of Trichopterygidae. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 6, vol. 3, pp. 188-195.
1894. Corylophidae and Trichopterygidae found in the West-Indian Islands. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 6, vol. 13, pp. 334-342.
1899. A monograph of the coleopterous families corylophidae and Sphaeriidae, 220 pp., 9 pls. London.
1900. Trichopterygia illustrata et descripta. A monograph of the *Trichopterygia*, supplement, 114 pp., 7 pls. London.
- MATSUMURA, SHONEN. (1872- )
1915. In Dainippon Gaichu Zensho, 1915, p. 184. [From Junk.]
- MAULIK, S.
1916. On cryptostome beetles in the Cambridge University Museum of Zoology. Proc. Zool. Soc. London, 1916, pp. 567-589, illus.
1924. A new hispid beetle injurious to oil palms in Brazil. Bull. Ent. Res., vol. 14, pp. 245-256, illus.
1925. Note in the nomenclature of the coleopterous genera *Chrysomela*, L., and *Melasoma*, Steph. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 9, vol. 15, pp. 95-96.
1929. New injurious Hispinae. Bull. Ent. Res., vol. 20, pp. 81-94, illus.
1930. New injurious Hispinae. Bull. Ent. Res., vol. 21, pp. 45-56, illus.
1933. New Argentine Hispinae. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 11, pp. 605-609, illus.
1936. A new Brazilian hispine beetle. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 18, pp. 392-397, illus.
1938. On the structure of larvae of hispine beetles.—V. (With a revision of the genus *Bronispa* Sharp.). Proc. Zool. Soc. London B., vol. 108, pp. 49-71, illus.
1940. The food-plant of *Platyauchenia latreillei* (Castelnau) (Hispinae, Chrysomelidae, Coleoptera). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 11, vol. 5, p. 256.
- MAUNDERS,
1848. Treasury of nat. hist., 1848, ed. 1852, (p. 40). [From Junk.]
- MAYDELL, GUIDO G.
1934. New species of North American Meloidae (Coleoptera). Preliminary paper. Trans. American Ent. Soc., vol. 60, pp. 327-336.
- MCINDOO, NORMAN EUGENE. (1881- )
1923. Glandular structure of the abdominal appendages of a termite guest (*Spirachtha*). Zoologica, vol. 3, No. 18, pp. 367-381, illus.

- MEGERLE VON MÜHLFELD, JOHANN CARL. (1765-1840)  
1823. *In* Dahl, Coleoptera u. Lepidoptera . . . , 105 pp.
- MEIER, WILLIAM.  
1899. Über Abänderungen einiger Coleopteren-Arten, welche bei Hamburg gefunden wurden. Ent. Nachrichten, vol. 25, pp. 97-102.
- MELLIÉ, J. ( -1850)  
1847. Mélanges et nouvelles. Rev. Zool., vol. 10, pp. 108-110.  
1848. Monographie de l'ancien genre *Cis* des auteurs. Ann. Soc. Ent. France, ser. 2, vol. 6, pp. 205-274, 313-396, illus.
- MELLY, ANDRÉ. (1802-1851)  
1833. [Descriptions]. Mag. Zool., vol. 3, pls. 56-100.
- MELSHEIMER, FRIEDRICH VALENTIN. (1749-1814)  
1806. Catalogue of insects of Pennsylvania, 60 pp. Hanover, York County, Pennsylvania.
- MELSHEIMER, FRIEDRICH ERNST. (1782-1873)  
1844. Descriptions of new species of Coleoptera of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 2, pp. 26-47.  
1844. Descriptions of new species of Coleoptera of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 2, pp. 98-118.  
1844. Pp. 302-318 = 1846.  
1845. Descriptions of new species of Coleoptera of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci., Philadelphia, vol. 2, 1944 (1845), pp. 134-160.  
1845. Pp. 302-318 = 1846.  
1846. Pp. 26-47 = 1844.  
1846. Descriptions of new species of Coleoptera of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 3, pp. 53-66.  
1846. Pp. 98-118 = 1844.  
1846. Pp. 134-160 = 1845.  
1846. Descriptions of new species of Coleoptera of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 2, pp. 213-223.  
1846. Descriptions of new species of Coleoptera of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 2, pp. 302-318.  
1847. Descriptions of new species of Coleoptera of the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 3, pp. 158-181.  
1851. P. 332 = 1846, p. 303.  
1853. Catalogue of the described Coleoptera of the United States, 174 pp. Washington.
- MELZER, JULIO [also as Julius]. (1878-1934)  
1918. Observações sobre os cerambycoides do grupo de Compsocerini. Rev. Mus. Paulista, vol. 10, pp. 419-435, illus.  
1919. Os longicornios Brasileiros de subfamília "Prioninae." Tomando em consideração particular as especies do estado de São Paulo. Rev. Mus. Paulista, vol. 11, pp. 1-208, illus.  
1920. Longicornios novos ou pouco conhecidos do Brasil. Rev. Mus. Paulista, vol. 12, pt. 2, pp. 410-437, illus. [From Zool. Rec.]  
1922. Longicorneos (Col.) do Brasil novos ou pouco conhecidos. Not. Prel. Mus. Paulista, vol. 2, fasc. 2, pp. 1-12. [From Zool. Rec.]  
1923. Longicorneos (Col.) do Brasil novos ou pouco conhecidos. Not. Prel. Mus. Paulista, vol. 2, No. 5, pp. 1-9. [From Zool. Rec.]  
1923. Longicornios (Col.) do Brasil, novos ou pouco conhecidos. Not. Prel. Mus. Paulista, vol. 2, No. 3, pp. 3-4; No. 4, pp. 3-10. [From Zool. Rec.]  
1923. Longicorneos do Brasil novos ou pouco conhecidos. Rev. Mus. Paulista, vol. 13, pp. 527-533, illus.

1926. Longicorneos (Col.) do Brasil novos ou pouco conhecidos. Publ. Mus. Nat. Rio de Janeiro, No. 7, pp. 1-15. [From Zool. Rec.]
1927. Longicorneos do Brasil, novos ou pouco conhecidos. Rev. Mus. Paulista, vol. 15, pt. 1, pp. 135-202, illus.
1927. Longicorneos (Col.) do Brasil, novos ou pouco conhecidos. Rev. Mus. Paulista, vol. 15, pt. 1, pp. 557-582.
1928. Longicorneos do Brasil, novos ou pouco conhecidos (Coleoptera, Cerambycidae). Arch. Inst. Biol., vol. 1, pp. 143-158, illus.
1930. Longicorneos do Brasil, novos ou pouco conhecidos (Coleoptera, Cerambycidae). Arch. Inst. Biol., vol. 3, pp. 187-209, illus.
1930. Longicorneos do Brasil, novos ou pouco conhecidos (Coleoptera, Cerambycidae) II. Arch. Inst. Biol., vol. 3, pp. 187-208, illus.
1931. Cerambycideos neotropicos, principalmente do Brasil. Revista Ent., vol. 1, pp. 1-15, illus.
1931. Longicorneos americanos, principalmente do Brasil, novos ou pouco conhecidos (Coleoptera, Cerambycidae) III. Arch. Inst. Biol., vol. 4, pp. 51-82, illus.
1931. Novos cerambycideos neotropicos. Revista Ent., vol. 1, pp. 191-199, illus.
1932. Vinte especies novas de cerambycideos neotropicos, principalmente de Brasil. Revista Ent., vol. 2, pp. 216-238, illus.
1932. Novos generos e novas especies de cerambycideos do Brasil (Col. Cerambycidae). Revista Ent., vol. 2, pp. 420-434, illus.
1933. Cerambycideos neotropicos, novos ou pouco conhecidos. Revista Ent., vol. 3, pp. 367-382.
1933. Nota previa sobre um longicorneo interessante dos Andes de Argentina (Col. Cerambyc.) Revista Ent. vol. 3, pp. 459-461, illus.
1934. Novos subsidios para o conhecimento dos cerambycideos neotropicos (Col.). Revista Ent., vol. 4, pp. 70-110, illus.
1934. Pp. 213-244 = 1935.
1935. Novos cerambycideos do Brasil, da Argentina e de Costa Rica. Arch. Inst. Biol. Veg., vol. 2, pp. 173-205.
1935. Longicorneos americanos, principalmente do Brasil, novos ou pouco conhecidos (Coleoptera, Cerambycidae) IV. Arch. Inst. Biol., vol. 5, 1934 (1935), pp. 213-244, illus.

## MENDES, DARIO.

1937. Uma nova especie de *Pentheochaetes* Melzer, 1932 (Col. Cerambycidae). Rodriguesia, vol. 3, pp. 253-254. [From Zool. Rec.]
1938. Tres especies novas de Cerambycidae do Brasil, dos generos *Lygrocharis*, *Rhathymoscelis* e *Alphus* (Col.). Revista Ent., vol. 9, pp. 117-121, illus.
1938. Uma nova especie de *Desmiphora* Serv., 1835 (Col. Cerambycidae). Livro Jubilar do Professor Lauro Travassos, 1938, pp. 315-318, illus.
1940. *Rhopalophora neivai*, nova especie da familia Cerambycidae (Col.). Revista Ent., vol. 11, pp. 380-382.

## MENDES, LUIZ OCT. TEIXEIRA.

1932. Uma nova especie de genero *Neoterius* (Col., Bostrychidae), broca de *Vitis vinifera* L. Revista Ent., vol. 2, pp. 27-32, illus.

## MENDOZA Y HERRERA.

1867. In Gaceta Méd. México, vol. 3, No. 1. [From Junk.]

## MÉNÉTRIÉS, E. (1802-1861)

1838. Essai d'une monographie du genre *Anacolus* de la famille des capricornes (insectes coléoptères). Bull. Sci. Acad. Imp. Sci. Saint-Petersbourg, vol. 4, pp. 129-131.

1844. Sur un envoi d'insectes de la côte N. O. d'Amérique. Bull. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbourg Phys.-Math., vol. 2, pp. 49-64. [From Horn.]

MENOR, O. J. GÓMEZ. = Gómez-Menor O., J.

MENOZZI, CARLOS. (1892-1943)

1930. Una nuova specie, probabile mirmecofila, di *Anthicus* (Coleopt.-Anthicidae) della R. Dominicana. Boll. Lab. Zool. Portici, vol. 24, pp. 92-94, illus.

MÉQUIGNON, A.

1914. Coleopterorum catalogus, pars 61, Rhizophagidae, pp. 1-16. [Vol. XV.]

1921. Diagnoses provisoires de *Chelonarium* nouveaux et note synonymique (Col. Byrrhidae). Bull. Soc. Ent. France, 1921, pp. 161-162.

1923. Étude synonymique sur les melasides (coléoptères). Ann. Soc. Ent. France, vol. 91, 1922 (1923), pp. 369-374.

1930. Notes synonymiques sur les elatérides (Col.) (4<sup>e</sup> note). Bull. Soc. Ent. France, 1930, pp. 91-96.

1932. Sur les *Chelonarium* des Antilles avec descriptions d'espèces nouvelles (Col. Byrrhidae). Bull. Soc. Ent. France, vol. 37, pp. 243-246.

1933. Sur les *Chelonarium* des Antilles avec descriptions d'espèces nouvelles (Col. Byrrhidae) (2<sup>e</sup> note). Bull. Soc. Ent. France, vol. 38, pp. 46-47.

1934. Sur les *Chelonarium* des Antilles avec description d'espèces nouvelles (Col. Byrrhidae) (3<sup>e</sup> note). Bull. Soc. Ent. France, vol. 39, pp. 54-55.

1934. Sur quelques types de *Chelonarium* (Col. Dryopidae). Bull. Soc. Ent. France, vol. 39, pp. 171-174.

1934. Les *Chelonarium* de l'Amérique continentale. Synopsis des espèces avec diagnoses provisoires des espèces nouvelles (Col. Dryopidae). Ann. Soc. Ent. France, vol. 103, pp. 199-256.

1934. Les *Chelonarium* d'Amérique du Deutsches Entomologisches Institut (Coleoptera: Dryopidae). Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 1, pp. 294-300.

1937. Diagnoses de cinq *Chelonarium* nouveaux d'Amérique (Col. Chelonariidae). Bull. Soc. Ent. France, vol. 41, pp. 336-339.

1939. Observations sur quelques noms de genres. III. Le genre *Buprestis* L. (Col. Buprestidae). Bull. Soc. Ent. France, vol. 44, pp. 48-50.

MEYER, ADOLF BERNHARD. (1840-1911)

1889. Nekrolog auf Theodor Kirsch. Abh. Ber. Zool. Mus. Dresden, 1888/89, No. 1, pp. 1-7.

MICHARD, AD.

1887. *Poecilopeplus tardifi* n. sp. Revue d'Entomologie, vol. 6, p. 139.

MICHELbacher, ABRAHAM EZRA. (1899- )

MICHELbacher, A. E., and ROSS, E. S.

1942. Contributions toward a knowledge of the insect fauna of Lower California. No. I. Introductory account. Proc. Calif. Acad. Sci., ser. 4, vol. 24, pp. 1-20, maps.

MINCK, CARL HANS PAUL. (1885-1934)

1915. Beitrag zur Kenntnis der Dynastiden (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1915, pp. 3-18, illus.

MIRANDA RIBEIRO, P. DE = Ribeiro, P. de M.

MITTERPACHER, LUDWIG. (1734-1814)

1783. [See Piller, M., and Mitterpacher, L.]

MJÖBERG, ERIC GEORG. (1882- )

1906. Zur Kenntnis der Insektenfauna von Süd-Georgien. Ark. Zool., vol. 3, No. 13, pp. 1-14, illus.

MOLINA, JUAN IGNAZIO. (1740-1829)

1782. Saggio sulla storia naturale del Chili, 367 pp. Bologna. [From Horn.]

1788. Pp. 1-367 = 1782.

1810. Saggio sulla storia naturale del Chili (ed. 2), 367 pp. Bologna. [From Horn.]

MOLINARI, O. CHIESA. = Chiesa Molinari, O.

MÖLLENKAMP, WILHELM. (1846-1913)

1900. Sechs neue Lucaniden-Arten und eine neue Varietät. Not. Leyden Mus., vol. 22, pp. 44-48.

1901. Pp. 44-48 = 1900.

1903. Beitrag zur Kenntniss der Lucaniden-Fauna. Deutsche Ent. Zeitschr., 1903, pp. 337-355.

1912. Beitrag zur Kenntnis der Lucaniden. Int. Ent. Zeitschr., vol. 6, p. 128.

1912. Beitrag zur Kenntnis der Lucaniden. Int. Ent. Zeitschr., vol. 5, pp. 301-303.

MONRÓS, FRANCISCO DE ASIS. (1922- )

1943. La familia Sagridae en Sud America: El genero *Atalasis* Lac. (Col., Chrysomeloidea). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 11, pp. 411-422, illus.

1943. Pp. 537-543 = 1944.

1944. Algunos coleópteros de interés forestal observados en la Isla Victoria (Gobernación del Neuquen). Rev. Fac. Agron. Vet., vol. 10, 1943 (1944), pp. 537-543, illus.

1944. *Archiopectus bruchi* Heller = *Archiopectus niveopectus* Hust. Nota sinonimica. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 12, pp. 181-183, illus.

1944. Descripción de un nuevo elítrido argentino (Col., Chrysomeloidea). Rev. Fac. Agron. Vet. Buenos Aires, vol. 11, pp. 148-152, illus.

1945. Tres interesantes confusiones en Chrysomeloidea neotropicales. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 12, pp. 410-415, illus.

1945. A propósito de algunos Chrysomeloidea neotropicales (Coleoptera). Not. Mus. La Plata, vol. 10, pp. 143-155, illus.

1947. Revision de los Megalopidae Argentinos (Col., Chrysomeloidea). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 13, pp. 150-217, illus.

1947. Revision del genero *Plectonycha* Lac. (Col. Chrysomeloidea). Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 144, pp. 46-64, illus.

1947. Notas sobre Crioceridae argentinos (Col., Chrysomeloidea). Arthropoda, vol. 1, pp. 78-88, illus.

1947. Descripciones y comentarios relativos a "Chrysomeloidea" (Coleoptera) Act. Zool. Lilloana, vol. 4, pp. 155-174, illus.

1947. Revisión sistemática de los Hispidae Argentinos (Insecta, Coleop. Chrysomeloid.). Anal. Mus Argentino Cienc. Nat. Bern Rivadavia, vol. 42, pp. 125-324, illus.

1948. Descripción de diez nuevas especies de "*Lamprosoma*" neotropicales (Col., Chrysomeloidea). Act. Zool. Lilloana, vol. 5, pp. 81-95, illus.

1948. Notas sobre "*Eupoda*" Argentinos (Col., Chrysomelidae). Act. Zool. Lilloana, vol. 5, pp. 203-220, illus.

1948. Descripción de diez nuevos "*Camptosoma*" neotropicales (Col., Chrysomelidae). Act. Zool. Lilloana, vol. 6, pp. 171-200, illus.

1949. Descripción de seis nuevas Chlamininae neotropicales (Col., Chrysomelidae) (2ª. contribución al conocimiento de Chlamininae). Revista Ent., vol. 20, pp. 617-629, illus.

1949. Descripción de las metamorfosis de "*Lamprosoma chorisiae*" Monros y consideraciones taxonomicas sobre "Lamprosominae" (Col. Chrysomelidae). Act. Zool. Lilloana, vol. 7, pp. 449-466, illus.



1949. El genero "*Mylassa*" Stal (Col., Chrysomelidae, Chrysomelinae). Act. Zool. Lilloana, vol. 7, pp. 489-525, illus.
1949. Sobre la posicion sistematica de algunos "*Eupoda*" dudosos (Col., Chrysomelidae). Act. Zool. Lilloana, vol. 7, pp. 545-574, illus.
1949. Revision de las especies Argentinas de "*Dorynotini*" (Col. "Cassidinae") (1\* contribucion al conocimiento de "Cassidinae"). Act. Zool. Lilloana, vol. 8, pp. 391-426, illus.
1950. Descripciones y comentarios sobre "Chlamisinae" neotropicales (Coleoptera, Chrysomelidae). Rev. Brasileira Biol., vol. 10, pp. 409-424, illus.
1951. Notes on chrysomelid beetles of the subfamily Chlamisinae, with descriptions of new species. Proc. United States Nat. Mus., vol. 101, pp. 451-463, illus.
1951. Diez nuevas especies de *Chlamisus* neotropicales (Col., Chrysomelidae) (6\* contribucion al conocimiento de Chlamisinae). Dusenian, vol. 2, pp. 255-272, illus.
1950. Nuevas especies de "*Eurysepa*" sudamericanos (Col., Chrysomelidae, Clytrinae). Act. Zool. Lilloana, vol. 9, pp. 293-305, illus.
1951. Descripcion de diez especies nuevas de Babiini neotropicales (Col., Chrys.). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 15, pp. 149-161, illus.
1951. Descriptions of new neotropical Clytrinae (Col., Chrysomelidae). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 12, vol. 4, pp. 1146-1158, illus.
1951. Nuevo genero de Megascelinae de la Patagonia (Coleoptera Chrysomelidae). Rev. Chilena Ent., vol. 1, pp. 171-174, illus.
1951. Consideraciones sobre "*Leasia australis*" Jac. (Coleoptera). Rev. Brasileira Biol., vol. 11, pp. 451-456, illus.
1951. Notas sobre Criocerinae (Col., Chrysomelidae). Act. Zool. Lilloana, vol. 11, pp. 467-482, illus.
1952. Las especies Argentinas de Cupedidae (Coleoptera). Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 154, pp. 19-41, illus.
1952. Seis nuevas especies de criocerine del noroeste Argentino (Col. Chrysomelidae). Act. Zool. Lilloana, vol. 10, pp. 33-49, illus.
1952. Diez nuevas Babiini sudamericanas (Col., Chrysomelidae, Clytrinae). Dusenian, vol. 3, pp. 118-130, illus.
1952. Notas sobre algunas Eumolpinae neotropicales (Coleoptera Chrysomelidae). Rev. Chilena Ent., vol. 2, pp. 187-196, illus.
1952. Descripciones de "Clytrinae" Americanas (Col., Chrysomelidae). Rev. Brasileira Biol., vol. 12, pp. 349-362, illus.
1952. Revision de las especies argentinas de Chlamisinae (Col., Chrysomelidae) (5\* contribucion al conocimiento de Chlamisinae). Act. Zool. Lilloana, vol. 10, pp. 489-672, illus.

## MONRÓS, F., and VIANA, M. J.

1951. Las Cassidinae de la seccion "Hemisphaerotina" con revision de las especies Argentinas (Col., Cassidinae) (2\* contribucion al conocimiento de Cassidinae). Act. Zool. Lilloana, vol. 11, pp. 367-395, illus.

## MONTE, OSCAR. (1895-1948)

1935. *Hilipus montei*, n. sp. — é o primeiro eucurionideo que se encontra atacando o abacate no Brasil. Bol. Agric. Zootecn. Vet., vol. 8, pp. 137-141, illus.
1941. Novas espécies do género *Tachygonus* Schoenherr (Col. Curculioniden). Pap. Avuls. Dep. Zool. São Paulo, vol. 1, pp. 245-254, illus.
1942. Duas novas espécies de "*Diorymerellus*" (Col. Curculionidae), prejudiciais ás orquideas. Arq. Inst. Biol., vol. 13, pp. 87-90, illus.
1943. "*Chelotonyx brasiliensis*" n. sp., um novo eucurionideo do Brasil. Rev. Brasileira Biol., vol. 3, pp. 37-38, illus.

1944. Uma nova espécie de "*Tachygonus*" (Col., Curculionidae). Rev. Brasileira Biol., vol. 4, pp. 49-50, illus.
1944. Curculionídeos do tomateiro. Biológico, vol. 10, pp. 103-108, illus.
1944. Sôbre o gênero "*Malacobius*" (Curc., Oribitinae). Rev. Brasileira Biol., vol. 4, pp. 185-188, illus.
1944. Curculionídeos do algodoeiro. Biológico, vol. 10, pp. 278-292, illus.
1944. Notas sôbre curculionídeos. Rev. Brasileira Biol., vol. 4, pp. 289-296, illus.
1944. Sôbre coleópteros Otidocephalinae. Revista Ent., vol. 15, pp. 318-320.
1946. Coleção Guérin. Revista Ent., vol. 17, p. 292.
- MONTEALEGRE R., ABRAHAM. (1883-1928)
1925. Observaciones biológicas. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 29, pp. 177-179. [*Chiasognathus grantii*.]
- MONTROUZIER, XAVIER. (1821-1897)
1860. Essai sur la faune entomologique de la Nouvelle-Calédonie (Balade) et des Îles des Pins, Art, Lifu, etc. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 8, pp. 229-308, 867-916.
1861. Essai sur la faune entomologique de la Nouvelle-Calédonie (Balade) et des Îles des Pins, Art, Lifu, etc. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 1, pp. 265-306.
- MORAWITZ, AUGUST VEDOROVITSH. (1837-1897)
1863. Beitrag zur Käferfauna der Insel Jesso. Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Pétersbourg, ser. 7, vol. 6, no. 3, pp. 1-84.
1886. Zur Kenntniss der chilenischen Carabinen. Mém. Biol., vol. 12, pp. 325-414.
- MORE, J. D.
1923. Pp. 101-105 = 1924.
1924. [Descriptions of species]. In Wolcott, Insectae portoricensis. Journ. Dep. Agric. Puerto Rico, vol. 7, 1923 (1924), pp. 101-105.
- MOREIRA, CARLOS.
1914. Métamorphoses de quelques coléoptères du Brésil. Ann. Soc. Ent. France, vol. 82, pp. 743-751, illus.
1922. Coléoptères passalides du Brésil. Ann. Soc. Ent. France, vol. 90, pp. 255-294, illus.
1925. Insectos coleopteros passalideos do Brasil. Fauna brasiliense, new series, No. 1, pp. 5-49, illus.
1933. Insetos nocivos, cuja introdução no Brasil é de temer. Campo, vol. 4, No. 9, p. 19.
- MOSER, JULIUS. (1863-1929)
1905. Neue Cetoniden-Arten. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 49, pp. 210-216.
1907. Beitrag zur Kenntniss der Cetoniden. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 51, pp. 141-151. (II.)
1908. Beitrag zur Kenntniss der Cetoniden. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 52, pp. 85-96. (IV.)
1909. Eine neue *Dynastes*-Art (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1909, p. 112, illus.
1910. Beitrag zur Kenntniss der Cetoniden (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1910, pp. 293-301.
1910. Beitrag zur Kenntniss der Cetoniden. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 54, pp. 355-367.
1911. Beitrag zur Kenntniss der Cetoniden. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 55, pp. 119-129. (IX.)
1911. Beitrag zur Kenntniss der Cetoniden (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1911, pp. 529-539.

1912. Beitrag zur Kenntnis der Cetoniden (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1912, pp. 560-574. (XI.)
1913. Beitrag zur Kenntnis der Cetoniden. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 57, pp. 155-169. (XII.)
1917. Beitrag zur Kenntnis der Cetoniden (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1917, pp. 1-22. (XVI.)
1918. Neue Arten der Gattungen *Lachnosterna* Hope und *Phytalus* Er. (Col.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 79, pp. 19-74.
1918. Neue amerikanische Melolonthiden (Col.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 79, pp. 95-167.
1918. Beitrag zur Kenntnis der Cetoniden (Col.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 79, pp. 168-190. (XVII.)
1918. Beitrag zur Kenntnis der Melolonthiden (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1918, pp. 293-306. (VII.)
1918. Beitrag zur Kenntnis der Melolonthiden (Col.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 79, pp. 297-349. (VIII.)
1919. Beitrag zur Kenntnis der Melolonthiden (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1919, pp. 1-34. (VII. Fortsetzung.)
1919. Beitrag zur Kenntnis der Melolonthiden (Col.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 80, pp. 3-64. (IX.)
1919. Beitrag zur Kenntnis der Melolonthiden (Col.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 80, pp. 330-364. (X.)
1920. Beitrag zur Kenntnis der Melolonthiden (Col.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 81, pp. 3-28. (XI.)
1921. Beitrag zur Kenntnis der Melolonthiden (Col.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 82, pp. 48-73. (XII.)
1921. Neue Melolonthiden von Mittel- und Süd-Amerika. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 82, pp. 133-182.
1921. Neue Cetoniden-Arten (Col.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 82, pp. 183-187.
1921. Neue Melolonthiden-Arten der Gattungen *Lachnosterna* Hope, *Phytalus* Er. und *Listrochelus* Bleh. (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1921, pp. 247-262.
1924. Beitrag zur Kenntnis der Melolonthiden (Col.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 84, pp. 114-136. (XIII.)
1924. Beitrag zur Kenntnis der Melolonthiden (Col.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 84, pp. 137-164. (XIV.)
1926. Beitrag zur Kenntnis der Melolonthiden (Col.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 87, pp. 198-208. (XIV.)
- VON MOTSCHULSKY, VICTOR. [Also as T. Victor and as Motschoulsky.] (1810-1871)
1837. Extrait d'une lettre adressée par M. V. Motschoulsky à M. B. Zoubkoff. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 10, No. 5, pp. 97-124, illus. [From Horn.]
1938. Coléoptères du Caucase et des provinces Transcaucasiennes décrits par T. Victor. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 11, pp. 175-188. [From Horn.]
1840. Énumération systématique des insectes décrits et figurés par T. Victor dans les Mémoires et le Bulletin de la Société Impériale de Moscou depuis 1836 jusqu'en 1840. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 13, No. 2, pp. 181-203. [From Horn.]
1845. Remarques sur la collection de coléoptères russes de Motschulsky. Article I. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 18, pt. 1, pp. 1-127, illus. [From Horn.]
1845. Die coleopterologischen Verhältnisse und die Käfer Russlands. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 18, pt. 2, pp. 1-131. [From Horn.]

1845. Observations sur le Musée entomologique de l'Université impériale de Moscou. Article I. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 18, pt. 2, pp. 332-388, illus. [From Horn.]
1845. Ueber die Ptilien Russlands. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 18, pt. 2, pp. 504-539, illus. [From Horn.]
1846. Pp. 1-131 = 1845.
1847. Antwort an Dr. Gebler auf einige seiner Bemerkungen in Nr. II u. IV des Bulletins 1847. Article I. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 20, pt. 3, pp. 218-228. [From Horn.]
1848. Pp. 332-388 = 1845.
1848. Kritische Beurtheilung von Erichsons Naturgeschichte der Insecten Deutschlands. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 21, pt. 2, pp. 544-569. [From Horn.]
1850. Dir Käfer Russlands, 9 pp. Moscou. [From Horn.]
1852. Pp. 1-15 = 1853.
1852. Pp. 122-185 = 1859.
1853. Sur les malthinides. Étud. Ent., pt. 1, pp. 1-15.
1853. Sur les lampyrides. Étud. Ent., pt. 1, pp. 25-58.
1854. Lampyrides (continuation). Étud. Ent., pt. 2, pp. 1-14, 33-43.
1854. Lampyrides (continuation). Étud. Ent., pt. 3, pp. 15-26, 47-62.
1855. Voyages. Lettre de M. de Motschulsky à M. Ménériés. No. 2, À bord du bateau à vapeur *United-States*, 20 Mars 1854. Étud. Ent., pt. 4, pp. 8-25.
1855. Sur les collection coléoptérologiques de Linné et de Fabricius. Étud. Ent., pt. 4, pp. 25-71.
1855. Notices. Étud. Ent., pt. 4, pp. 77-78.
1855. Nouveautés. Étud. Ent., pt. 4, pp. 82-84.
1856. Voyages. Lettres de M. de Motschulsky à M. Ménériés. No. 3. New-York le 15 Juillet 1854. Étud. Ent., pt. 5, pp. 3-20.
1856. Voyages. Lettres de M. de Motschulsky à M. Ménériés. No. 4, St Petersburg le 25 Oct. 1855. Étud. Ent., pt. 5, pp. 21-38.
1856. Sur les collection coléoptérologiques de Linné et de Fabricius. Étud. Ent., pt. 5, pp. 60-75.
1857. Sur les collections coléoptérologiques de Linné et de Fabricius. Étud. Ent., pt. 6, pp. 44-58.
1857. Synonymies. Remarques du Prof. Erichson sur les staphylinites types de Comte Mannerheim. Étud. Ent., pt. 6, pp. 59-73.
1857. Nouveautés. Étud. Ent., pt. 6, pp. 108-112.
1857. Énumération des nouvelles espèces de coléoptères rapportés de ses voyages. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 30, pt. 4, pp. 490-517. [2-d article.]
1858. Entomologie spéciale. Insectes des Indes orientales. Étud. Ent., pt. 7, pp. 20-122, illus.
1858. Sur les collections coléoptérologiques de Linné et de Fabricius. Étud. Ent., pt. 7, pp. 123-152.
1858. Synonymie et critique. Étud. Ent., pt. 7, pp. 153-160.
1858. Énumération de nouvelles espèces de coléoptères rapportés de ses voyages. Bull. Imp. Nat. Moscou, vol. 31, pt. 2, pp. 634-670; pt. 3, pp. 204-264, illus.
1859. Pp. 28-118 = 1860.
1859. Coléoptères nouveaux de la Californie. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 32, pt. 2, pp. 122-185, 357-410. [From Horn.]
1859. Pp. 147-168 = 1860.

1860. Insectes des Indes orientales, et de contrées analogues. *Étud. Ent.*, pt. 8, 1859 (1860), pp. 25-118. [2:de série.]
1860. Coléoptères de la Sibérie orientale et en particulier des rives de l'Amour. *In Schrenck, Reisen und Forschungen im Amurlände*, vol. 2, pp. 77-257, illus. St. Petersburg. [From Horn.]
1860. Sur les collection coléoptérologiques de Linné et de Fabricius. *Étud. Ent.*, pt. 8, 1859 (1860), pp. 147-162.
1860. Synonymie et critique. Coléoptères. *Étud. Ent.*, pt. 8, 1859 (1860), pp. 163-168.
1860. Énumération des nouvelles espèces de coléoptères rapportés de ses voyages. *Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou*, vol. 33, pp. 539-588.
1861. Essai d'un catalogue des insectes de l'Île Ceylan. Lief. 1. *Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou*, vol. 34, pt. 2, pp. 95-155, illus. [From Horn.]
1862. Entomologie speciale. Remarques sur la collection d'insectes de V. de Motschulsky. Coléoptères. *Étud. Ent.*, pt. 11, pp. 15-55.
1863. Essai d'un catalogue des insectes de l'Île Ceylan. *Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou*, vol. 36, no. 1, pp. 421-532.
1864. Énumération des nouvelles espèces de coléoptères rapportés de ses voyages. *Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou*, vol. 37, pt. 2, pp. 171-240, 297-355. (4<sup>ème</sup> article.)
1865. Énumération des nouvelles espèces de coléoptères rapportés de ses voyages. *Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou*, vol. 38, pt. 4, pp. 227-313. (4<sup>ème</sup> article. Suite.)
1866. Catalogue des insectes reçus du Japon. *Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou*, vol. 39, pt. 1, pp. 163-209.
1866. Pp. 227-313 = 1865.
1867. Énumération des espèces de coléoptères rapportés de ses voyages. *Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou*, vol. 40, pt. 1, pp. 39-103.
1867. Énumération des espèces de coléoptères rapportées de ses voyages. *Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou*, vol. 39, pt. 2, pp. 225-290, illus. (5<sup>ème</sup> article.)
1868. Genres et espèces d'insectes, publiées dans différent ouvrages par Victor Motschoulsky. *Hor. Soc. Ent. Russie*, vol. 6, suppl., pp. 1-118.
1868. Énumération des nouvelles espèces de coléoptères rapportés de ses voyages. *Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou*, vol. 41, No. 3, pp. 170-201. (6<sup>ième</sup> article.)
1869. Énumération des nouvelles espèces de coléoptères rapportés de ses voyages. *Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou*, vol. 42, pt. 1, pp. 252-275, illus. (7<sup>ième</sup> article.)
1872. Énumération des nouvelles espèces de coléoptères rapportés de ses voyages. *Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou*, vol. 45, pt. 2, pp. 23-55. (11<sup>ième</sup> article.)
1873. Pp. 23-55 = 1872.
1873. Énumération des nouvelles espèces de coléoptères rapportés de ses voyages. *Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou*, vol. 46, pt. 1, pp. 466-482.
1874. Énumération des nouvelles espèces de coléoptères rapportés de ses voyages. *Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou*, vol. 46, pt. 2, pp. 203-252. (13<sup>ième</sup> article.)
1874. Énumération des nouvelles espèces de coléoptères rapportés de ses voyages. *Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou*, vol. 48, pt. 2, pp. 226-242.
1875. Énumération des nouvelles espèces de coléoptères rapportés de ses voyages. *Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou*, vol. 49, pp. 139-155. (15<sup>ième</sup> article.)

MOURE, JESUS. [See Lane, F., and Moure, J.]

MUIR, FREDERICK ARTHUR GODFREY. (1872-1931)

1918. Notes on the ontogeny and morphology of the male genital tube in Coleoptera. *Trans. Ent. Soc. London*, 1918, pp. 223-229, illus.

1919. The male abdominal segments and aedeagus of *Habrocerus capillaricornis* Grav. (Coleoptera, Staphylinidae). Trans. Ent. Soc. London, 1919, pp. 398-403, illus.
1919. On the mechanism of the male genital tube in Coleoptera. Trans. Ent. Soc. London, 1919, pp. 404-414, illus.
- MÜLLER, FRIEDRICH AUGUST CLEMENS. (1828-1902)
1884. Käfer von Süd-Georgien. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 28, pp. 417-420.
- MÜLLER, PHILIP WILBRAND JACOB. (1772-1851)
1806. Beschreibung der um Odenback im Departement von Donnersberg beobachteten Schlammkäfer, *Limnius* Illig. Mag. Insektenk., vol. 5, pp. 184-206.
- MÜLLER, WILHELM. (1832-1909).
1886. Über die Gewohnheiten einiger *Oncideres*-Arten. Kosmos, vol. 19, pp. 36-38.
- MULSANT, ETIENNE. (1797-1880)
1838. Tableau synoptique des lycides, ou des espèces du genre *Lycus*, qui se rencontrent dans les environs de Lyon. Ann. Soc. Agric. Lyon, vol. 1, pp. 77-82. [From Horn.]
1839. Histoire naturelle des coléoptères de France. Longicornes, 304 pp. Paris. [From Horn.]
1842. Histoire naturelle des coléoptères de France, pt. 2, lamellicornes, pp. 1-623, illus. Paris. [From Horn.]
1842. [Histoire naturelle des coléoptères de France]. Lamellicornes—supplément (2 pp.).
1842. [Histoire naturelle des coléoptères de France]. Rectifications aux longicornes (2 pp.) longicornes—supplément (2 pp.).
1844. Histoire naturelle des coléoptères de France. Tribu des palpicornes, 196 pp. Lyon.
1844. Description de quelques palpicornes inédits. Ann. Soc. Agric. Lyon, vol. 7, pp. 372-382. [From Horn.]
1846. Histoire naturelle des coléoptères de France. Sulcicolles, sécuripalpes, 280 pp. Paris. [From Horn.]
1850. Species des coléoptères trimères sécuripalpes. Ann. Sci. Phys. Nat. Lyon, ser. 2, vol. 2, pp. 1-1104.
1850. Species des coléoptères trimères sécuripalpes, 1104 pp. Paris; Lyon.
1851. Description d'une nouvelle espèce de coléoptère constituant un genre nouveau dans la tribu des palpicornes. Mém. Acad. Sci. Lyon, ser. 2, vol. 1, pp. 1-4.
1851. Description de quelques espèces d'insectes devant servir à constituer une tribu nouvelle parmi les coléoptères trimères. Mém. Acad. Sci. Lyon, ser. 2, vol. 1, pp. 69-74.
1851. Description d'un genre et d'un coléoptère nouveau dans la famille des cistéliens. Mém. Acad. Sci. Lyon, ser. 2, vol. 1, pp. 201-204. [From Horn.]
1853. Supplément à la monographie des coléoptères trimères sécuripalpes. Opusculs Ent., vol. 3, pp. 1-178.
1853. Supplément à la monographie des coléoptères trimères sécuripalpes. Ann. Soc. Linn. Lyon, ser. 2, vol. 1, pp. 129-298.
1853. Tableau méthodique des coléoptères trimères sécuripalpes. Ann. Soc. Linn. Lyon, ser. 2, vol. 1, pp. 299-333.
1854. Histoire naturelle des coléoptères de France, pt. 5, latigènes, pp. 1-396. Paris. [From Horn.]
1856. Histoire naturelle des coléoptères de France. Barbicalpes, pp. 1-116. Paris. [From Horn.]

1856. Additions et rectifications au catalogue des coccinellides, publié en 1853. Ann. Soc. Linn. Lyon, ser. 2, vol. 3, pp. 135-156.
1856. P. 160-165 = Perroud and Mulsant.
1856. [Histoire naturelle des coléoptères de France]. Tribu des barbipalpes. Ann. Soc. Linn. Lyon, ser. 2, vol. 3, pp. 195-304.
1856. [Histoire naturelle des coléoptères de France]. Tribu des longipèdes. Ann. Soc. Linn. Lyon, ser. 2, vol. 3, pp. 305-471.
1856. [Histoire naturelle des coléoptères de France]. Tribu des latipennes. Ann. Soc. Linn. Lyon, ser. 2, vol. 3, pp. 473-522.
1859. Histoire naturelle des coléoptères de France. Rostrifères, pp. 1-56. Paris. [From Horn.]
1859. Pp. 129-201 = Mulsant and Rey.
1863. Histoire naturelle des coléoptères de France. Angusticolles. Ann. Soc. Linn. Lyon, ser. 2, vol. 10, pp. 247-380. [From Horn.]
1863. Histoire naturelle des coléoptères de France. Angusticolles, pp. 1-134. Paris. [From Horn.]
1863. Histoire naturelle des coléoptères de France. Longicornes, pp. 1-590. Paris.
1866. Monographie des coccinellides, pp. 1-294. Paris. (1<sup>re</sup> partie. Coccinelliens.)
1870. Pp. 321-327 = 1872.
1871. Pp. 321-327 = 1872.
1872. Description de quelques coccinellides nouvelles. Ann. Soc. Linn. Lyon, vol. 18, 1870-71 (1872), pp. 321-327.
1898. Pp. 225-238 = Weise, 1898.

MULSANT, E., and GODART, J. B.

1853. Description d'un coléoptère inédit constituant un nouveau genre parmi les élatérides. Opuscules Ent., pt. 2, pp. 181-184.
1855. Description de quelques espèces de coléoptères nouveaux ou peu connus. Ann. Soc. Linn. Lyon, ser. 2, vol. 2, pp. 261-283. [From Horn.]
1868. Description de deux espèces nouvelles d'*Alphitobius* (coléoptères de la tribu des latigenes, famille des ulomiens). Ann. Soc. Linn. Lyon, ser. 2, vol. 16, pp. 288-291.

MULSANT, E., and REY, C.

1852. Essai d'une division des derniers mélasomes. Mém. Acad. Sci. Lyon, ser. 2, vol. 2, pp. 226-329.
1853. Description de quelques coléoptères nouveaux ou peu connus. Ann. Soc. Linn. Lyon, ser. 2, vol. 1, pp. 2-9. [From Horn.]
1856. Description d'un coléoptère inédit constituant un genre nouveau voisin du *G. Pseudopsis* (famille des brachélytres). Opuscules Ent., pt. 7, pp. 7-11.
1858. Coup-d'oeil sur les insectes de la famille des cantharidiens accompagné de la description de diverses espèces nouvelles ou peu connues. Opuscules Ent., pt. 8, pp. 45-147.
1858. Description d'une espèce constituant un genre nouveau dans la famille des mordelliens. Ann. Soc. Agric. Lyon, ser. 3, vol. 2, pp. 313-315. [From Horn.]
1859. Essai d'une division des derniers mélasomes. Ann. Soc. Agric. Lyon, ser. 3, vol. 3, pp. 129-201.
1860. Description d'un genre nouveau de coléoptères de la tribu des anobides. Ann. Soc. Linn. Lyon, vol. 7, pp. 293-299. [From Horn.]
1863. Essai sur la famille des anobides proprement dits. Opuscules Ent., pt. 13, pp. 30-143.

1866. Histoire naturelle des coléoptères de France. Colligères, pp. 1-179. Paris.
1866. Histoire naturelle des coléoptères de France. Colligères. Ann. Soc. Linn. Lyon, vol. 13, pp. 89-276. [From Roy. Soc. Cat.]
1867. Pp. 1-188 = 1868.
1867. Histoire naturelle des coléoptères de France. Vesiculifères, pp. 1-308, illus.
1867. P. 375 = 154.
1867. Histoire naturelle des coléoptères de France. Vesiculifères. Ann. Soc. Agric. Lyon, vol. 11, pp. 625-943. [From Roy. Soc. Cat.]
1868. Histoire naturelle des coléoptères de France. Scuticolles. Ann. Soc. Linn. Lyon, ser. 2, vol. 15, pp. 1-188. [From Roy. Soc. Cat.]
1868. Histoire naturelle des coléoptères de France. Scuticolles, pp. 1-186. Paris. [From Leng.]
1870. Description d'un genre nouveau de l'ordre des coléoptères, tribu des brachélytres, famille des aléochariens. Opuscules Ent., pt. 14, pp. 194-199.
1871. Histoire naturelle des coléoptères de France. Brévipennes (Aléochariens), pp. 1-321, illus. Paris. (Bolitocharaires.)
1873. Tribu des brévipennes: Aléochariens: Dinardaires, gymnusaires, diglossaires, hygronomaires, oligotaires, pp. 1-155. Paris.
1873. Pp. 1-695 = 1874.
1874. Histoire naturelle des coléoptères de France. Brévipennes: Aléochariens (suite), myrmédoniaires, pp. 1-695. Paris.
1874. Histoire naturelle des coléoptères de France. Brévipennes, aléochariens (suite)—aléocharaires, pp. 163-565. Paris.
1875. Tribu des brévipennes. Famille des aléochariens. Suite. Ann. Soc. Linn. Lyon, ser. 2, vol. 21, pp. 1-403.
1876. Tribu des brévipennes. Staphyliniens. Ann. Soc. Agric. Lyon, ser. 4, vol. 8, 1875 (1876), pp. 145-856, illus.
1877. Histoire naturelle des coléoptères de France. Brévipennes: Xantholiniens, pp. 1-128. Paris.
1877. Histoire naturelle des coléoptères de France. Brévipennes: Staphyliniens, pp. 62-712. Paris.
1877. Pp. 1-338 = 1878.
1878. Histoire naturelle des coléoptères de France. Brévipennes: Pédériens et évesthétiens, pp. 1-388. Paris.
1878. Tribu des brévipennes. Troisième famille. Pédériens. Quatrième famille. Évesthétiens. Ann. Soc. Linn. Lyon, vol. 24, 1877 (1878), pp. 1-338, illus.
1879. Histoire naturelle des coléoptères de France: Brévipennes: Oxyporiens-oxytéliens, pp. 11-408. Paris.
- MULSANT, E., and WACHANRU, M. R. G.
1852. Première série de coléoptères nouveaux ou peu connus. Mém. Acad. Sci. Lyon, ser. 2, vol. 2, pp. 1-17. [From Horn.]
- MURILLO, LUIS MARIA.
1938. Contribucion al conocimiento de la fauna acuatica de la Sabana de Bogota y de la Laguna de Fuquene. Rev. Acad. Colombiana Cienc. Nat., vol. 2, pp. 299-300, illus.
- MURRAY, ANDREW. (1812-1878)
1856. Monograph of the genus *Catops*. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 2, vol. 18, pp. 1-24, 133-156, 302-318, 391-404, 457-467.
1856. Descriptions of new Coleoptera from the Western-Andes and the neighbourhood of Quito. Proc. Roy. Phys. Soc. Edinburgh, vol. 1, pp. 207-222, illus. [From Horn.]



1857. Descriptions of new Coleoptera from the Western-Andes and the neighbourhood of Quito. *Edinburgh New Philos. Journ.*, ser. 2, vol. 5, pp. 220-234, illus. [*From Horn.*]
1864. Monograph of the family of nitidulariae. *Trans. Linn. Soc. London*, vol. 24, pp. 211-439, illus.
1867. List of Coleoptera received from Old Calabar, on the west coast of Africa. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 3, vol. 20, pp. 20-23, 314-323, illus.
1868. On an undescribed light-giving coleopterous larva (provisionally named *Astraptor illuminator*). *Journ. Linn. Soc., Zool.*, vol. 10, pp. 74-82, illus.
1868. Description of a new genus of Nitidulidae. *Col. Hefte*, vol. 4, p. 78.
1870. On the geographical relations of the chief coleopterous faunae. *Journ. Linn. Soc., Zool.*, vol. 11, pp. 1-88.
1870. Pp. 74-82 = 1868.
- MUSGRAVE, PAUL NEWMAN. (1896- )
1935. Two new Elmidae from Puerto Rico with description of new genus (Coleoptera). *Proc. Ent. Soc. Washington*, vol. 37, pp. 32-35, illus.
- MUTCHLER, ANDREW JOHNSON. (1869-1952)
1914. A new species of *Criocephalus*. *Bull. American Mus. Nat. Hist.*, vol. 33, pp. 345-346.
1923. Notes on West Indian Lampyridae and Cantharidae (Coleoptera) with descriptions of new forms. *American Mus. Nov.*, No. 63, pp. 1-9.
1923. Notes on West Indian Lycidae and Lampyridae (Coleoptera), with descriptions of new forms. *American Mus. Nov.*, No. 60, pp. 1-13.
1924. A new species of Cicindelidae from Cuba. *American Mus. Nov.*, No. 106, pp. 1-3, illus.
1924. Pp. 219-240 = 1925.
1925. Coleoptera from the Williams Galapagos Expedition. *Zoologica*, vol. 5, 1924 (1925), pp. 219-240, illus.
1931. Genotype designations of the genera *Hydrophilus* and *Hydrochara*. *American Mus. Nov.*, No. 507, pp. 1-3.
1934. New species of Carabidae from Puerto Rico. *American Mus. Nov.*, No. 686, pp. 1-5.
1934. Supplement. [New species of *Masorcus* from Puerto Rico and Cuba]. *Psyche*, vol. 41, pp. 130-131.
1937. Three new species of *Tythonyx* from Cuba. *American Mus. Nov.*, No. 924, pp. 1-5, illus.
1938. Coleoptera from the Galapagos Islands. *American Mus. Nov.*, No. 981, pp. 1-19, illus.
- VON MUTTKOWSKI, RICHARD A. (1887-1943)
1900. Pp. 161-162 = 1910.
1910. *Eufallia*, a new name for *Belonia* Fall (Coleoptera). *Bull. Wisconsin Nat. Hist. Soc.* vol. 8, pp. 161-162.
- N. & W. = Neresheimer and Wagner.
- N. & W. = Nicolay and Weiss.
- NAGEL, POSTRAT.
1924. Neues über Hirschkäferarten (Col. Lucan.). *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1924, pp. 396-404.
1928. Neues über Hirschkäfer (Coleopt. Lucanidae). *Ent. Mitt.*, vol. 17, pp. 257-261, illus.
1928. Neues über Hirschkäfer (Col. Lucan.). *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1928, pp. 273-298, illus.
1930. Neues über Hirschkäfer. *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 91, pp. 85-94.
1932. Neues über Hirschkäfer. *Ent. Blätt.*, vol. 28, pp. 113-121, illus.

1934. Zur Systematik und Biologie von *Sclerostomus ruficollis* Luederwaldt, nebst Beschreibung der Larve (Col. Lucanidae). *Revista Ent.*, vol. 4, pp. 429-435, illus.
- NAVAJAS, EDUARDO.
1944. Elateridae (Col.) de Monte Alegre com a descrição de uma espécie nova. *Pap. Avuls. Dep. Zool. São Paulo*, vol. 6, No. 6, pp. 51-74, illus.
1944. Fulcidacidae (Col.) de Monte Alegre com a descrição de uma espécie nova. *Pap. Avuls. Dept. Zool. São Paulo*, vol. 6, No. 7, pp. 75-80, illus.
1944. Sobre a validex de *Fulcidax violaceus* (Klug, 1924) (Col. Fulcidacidae). *Pap. Avuls. Dep. Zool. São Paulo*, vol. 4, pp. 95-104.
1944. Algumas notas sobre a nomenclatura dos fulcidacideos (Col. Chrysomeloidea). *Pap. Avuls. Dep. Zool. São Paulo*, vol. 4, pp. 213-220.
1946. Os genótipos da fam. Fulcidacidae (Col. Chrysomeloidea). *Pap. Avuls. Dep. Zool. São Paulo*, vol. 7, pp. 243-246.
- NAVARRO DE ANDRADE, EDMUNDO. (1881-1941)
1927. Contribuição para o estudo de entomologia florestal Paulista. *Bol. Biol.*, fasc. 6, pp. 66-72.
1928. Praga dos bambús *Rhinastus sternicornis* (Germ.). *Arch. Inst. Biol.*, vol. 1, pp. 137-142, illus.
- NAVÁS, LONGINOS. (1858-1938)
1915. *Nomebius* gen. nov. *Bol. Soc. Aragonesa Cienc. Nat.*, vol. 14, p. 34.
- NEAVE, SHEFFIELD AIREY. (1879- )
1939. *Nomenclator zoologicus*. A list of the names of genera and subgenera in zoology from the tenth edition of Linnaeus 1758 to the end of 1935, vol. 1, A-C, pp. 1-957; vol 2, D-L, pp. 1-1025. London.
1940. *Nomenclator zoologicus*. Vol. 3, M-P, pp. 1-1065; vol. 4, Q-Z, pp. 1-758.
1950. *Nomenclator zoologicus*. Vol. 5, 1936-1945, pp. 1-308.
- NEERVOORT VAN DE POLL, JACOB R. H. (1862-1925)
1886. *Novum genus gymnetinorum*. *Not. Leyden Mus.*, vol. 8, p. 138.
1886. Description of a second species of the lucanoid genus *Aegognathus* Leuthner. *Tijdschr. Ent.*, vol. 29, pp. 153-154.
1886. Four new Cetoniidae from Central- and South-America. *Not. Leyden Mus.*, vol. 8, pp. 231-237.
1886. Les cicindélides de l'Île de Curaçao, avec description d'une *Tetracha* nouvelle. *Not. Leyden Mus.*, vol. 8, pp. 225-227.
1889. Remarks on *Gymnetis kerremansi*, v. d. Poll. *Not. Leyden Mus.*, vol. 11, pp. 223-224.
- NERESHEIMER, J., and WAGNER, H.
1924. Beiträge zur Coleopterenfauna der Mark Brandenburg. XII. *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1924, pp. 153-161.
- NETOLITZKY, FRITZ. (1875-1945)
1914. Die Bembidiini in Winklers Catalogus. Zweite Mitteilung. *Ent. Blätt.*, vol. 10, pp. 164-176.
- NEVERMANN, WILHELM HEINRICH FERDINAND. (1881-1938)
1926. Eine neue *Statira* aus Costa Rica. *Ent. Blätt.*, vol. 22, pp. 113-114.
1930. Zwei neue Colydiiden aus Costa Rica (Col.). *Ent. Blätt.*, vol. 26, pp. 110-114, illus.
1931. *Plusiotis*. *Ent. Blätt.*, vol. 27, pp. 43-45.
1931. Berichtigung. *Ent. Blätt.*, vol. 27, p. 48.
1931. Beitrag zur Kenntnis der *Telephanus* (Col. Cucujidae). *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 92, 102-160, 161-187, illus.
1932. Beitrag zur Kenntnis der *Telephanus* (Col. Cucujidae). *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 93, pp. 1-35, illus.

1936. Berichtigung zum Cucujidenkatalog. Ent. Blätt., vol. 32, pp. 195-199.
1937. Beitrag zur Kenntnis der *Telephanus* (Col. Cucujidae). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 98, pp. 1-22, illus.
- NEVINSON, BASIL GEORGE. (1852-1909)
1889. On a hitherto undescribed species of the genus *Phanaeus*, MacLeay. Ent. Monthl. Mag., vol. 25, pp. 179-180, 214.
1890. Description of a new species of the genus *Phanaeus*, MacLeay. Ent. Monthl. Mag., vol. 26, p. 315.
1891. On two undescribed species of the genus *Phanaeus*, MacLeay. Ent. Monthl. Mag., vol. 27, pp. 208-209.
1892. Description of three new species of the genus *Phanaeus*, MacLeay. Ent. Monthl. Mag., vol. 28, pp. 33-35.
- NEWMAN, EDWARD. (1801-1876)
1833. Pp. 372-402 = 1838.
1833. Entomological notes. Ent. Mag., vol. 1, pp. 505-514.
1834. Entomological notes. Ent. Mag., vol. 2, pp. 313-315. [Possibly 1835.]
1835. [See 1834.]
1837. Description of two scarabaei in the cabinet of Samuel Hanson, Esq., M. E. S., &c. Ent. Mag., vol. 4, pp. 255-257, illus.
1838. Entomological notes. Ent. Mag., vol. 5, pp. 168-182, 372-402, 483-500.
1838. New species of *Popillia*. Mag. Nat. Hist., ser. 2, vol. 2, pp. 336-338.
1838. A descriptive list of the species of *Rhysodes*. Mag. Nat. Hist., ser. 2, vol. 2, pp. 663-667.
1839. Supplementary note to the synonymy of *Passandra*. Ann. Nat. Hist., vol. 3, pp. 303-305.
1839. On the synonymy of *Passandra*, with descriptions of all the old and of a few new species. Ann. Nat. Hist., vol. 2, pp. 388-399.
1840. Entomological notes. Entomologist, No. 1, pp. 1-16; No. 2, pp. 17-32.
1840. Pp. 33-37, 67-80, 90-95, 110-112, 169-171, 220-223 = 1841.
1840. Description of a few longicorns. Mag. Nat. Hist., vol. 4, pp. 194-196. [From Horn.]
1840. [German translation of article on *Rhysodes* in Mag. Nat. Hist., 1838, pp. 663-667]. Zeitschr. Ent., vol. 2, Heft 2, pp. 342-352.
1841. Analytical notice of the 38th number of the "Annals and Magazine of Natural History", dated January, 1841. London: Richard and John E. Taylor. Art. XLII.—Carabideous insects collected by Charles Darwin, Esq., during the voyage of H. M. S. *Beagle*. By G. R. Waterhouse, Esq. Entomologist, No. 4, pp. 62-63.
1841. Entomological notes. Entomologist, No. 3, pp. 33-37; No. 5, pp. 67-80; No. 6, pp. 90-95; No. 7, pp. 110-112; No. 11, pp. 169-171; No. 14, pp. 220-223.
1841. A descriptive list of the species of *Popillia*, in the cabinet of the Rev. F. W. Hope, M. A., with one description added, from a specimen in the British Museum. Trans. Ent. Soc. London, vol. 3, pp. 32-50.
1842. Analytical notice of the "Transactions of the Entomological Society of London," Vol. III, part 1; with 6 plates. London: Longman. 1841. I. Dytiscidae Darwinianae; or descriptions of the species of Dytiscidae collected by Charles Darwin, Esq. M. A., Sec. G. S., in South America and Australia, during his voyage in H. M. S. *Beagle*. By Charles C. Babington, M. A. F. L. S. G. S. &c. Entomologist, No. 17, pp. 272-275.
1842. Cerambyciturum insularum Manikarun Dom. Cuming captorum enumeratio digesta. Entomologist, vol. 1, pp. 298-305.

1842. Analytical notice of the "Transactions of the Entomological Society of London," Vol. iii, part 1, with 6 plates. London: Longman. 1841. Art. LXXXVI.—4. A descriptive list of the species of *Popillia* in the cabinet of The Rev. F. W. Hope, M. A., with one description added from a specimen in the British Museum. *Entomologist*, (vol. 1), No. 20, pp. 315-316, 329-331.
1842. List of longicorns collected at Port Philip, South Australia, by Edmund Higgins, Esq. *Entomologist*, (vol. 1), No. 22, pp. 351-354.
1842. List of insects collected at Port Philip, New South Wales, by Edmund Thomas Higgins, Esq. *Entomologist*, (vol. 1), No. 25, pp. 401-405.
1842. Addenda and corrigenda. *Entomologist* (vol. 1), No. 25, p. 418.
- NICOLAY, ALAN SLOAN. (1893-1950)
- NICOLAY, A. S., and WEISS, H. B.
1923. The group Traches in North America. Part II. The genus *Brachys* (Coleoptera). *Journ. New York Ent. Soc.*, vol. 31, pp. 59-76, illus.
- NIETNER, JOHN [also as Johann]. (—ca. 1874)
1856. Entomological papers—being descriptions of new Ceylon Coleoptera with such observations on their habits as appear in any way interesting. *Journ. Asiatic Soc. Bengal*, vol. 25, pp. 381-394, 523-554.
1858. Descriptions of new Ceylon Coleoptera. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 3, vol. 2, pp. 418-431.
- NONFRIED, ANTON FRANZ. (1854-1923)
1889. Beschreibung einiger neuer Käfer. *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, vol. 39, pp. 533-534.
1890. Neue exotische Coleopteren. *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 51, pp. 15-20.
1890. Coleopterorum species novae. *Wiener Ent. Zeitung*, vol. 9, pp. 76-78.
1891. Pp. 221-240 = 1892.
1891. Beiträge zur Kenntniss einiger neuen exotischen Coleopterenpezies. *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1891, pp. 257-276.
1891. Verzeichniss der Lucaniden, beschrieben von 1875 bis Ende des Jahres 1889. *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1891, pp. 277-281.
1891. Beitrag zu einer Monographie der Gattung *Plusiotis* Burm. *Wiener Ent. Zeitung*, vol. 10, pp. 300-306.
1892. Monographische Uebersicht der Prionidengattung *Callipogon* Serv. *Berliner Ent. Zeitschr.*, vol. 37, pp. 17-24, illus.
1892. Beitrag zu einer Monographie der Gattung *Plusiotis* Burm. *Wiener Ent. Zeitung*, vol. 11, pp. 127-130. (II. Theil.)
1892. Neue afrikanische, central-amerikanische und ost-asiatische Melolonthiden und Ruteliden. *Berliner Ent. Zeitschr.*, vol. 36, 1891 (1892), pp. 221-240.
1892. Verzeichniss der seit 1871 neu beschriebenen Glaphyriden, Melolonthiden und Euchiriden. *Berliner Ent. Zeitschr.*, vol. 37, pp. 249-290.
1892. Verzeichniss der Rutelidae beschrieben nach der Herausgabe des Münchener Kataloges. *Berliner Ent. Zeitschr.*, vol. 36, 1891 (1892), pp. 347-358.
1892. Weitere Beiträge zur Käferfauna von Südasien und Neuguinea. *Berliner Ent. Zeitschr.*, vol. 36, 1891 (1892), pp. 359-380.
1892. Nachträge zum Ruteliden-Verzeichniss bis Ende des Jahres 1890. *Berliner Ent. Zeitschr.*, vol. 36, 1891 (1892), pp. 449-454.
1893. Monographische Beiträge zur Käferfauna von Central-Amerika. I. Rutelidae: *Epectinaspis* und *Strigoderma*. *Berliner Ent. Zeitschr.*, vol. 38, pp. 279-296.
1894. P. 19 = p. 132.

1894. Beschreibungen neuer Lamellicornier, Buprestiden und Cerambyceiden aus Central- und Süd-Amerika. Ent. Nachrichten, vol. 20, pp. 113-128, 129-142.
1895. Coleoptera nova exotica. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 40, pp. 279-312.
- NÖRDLINGER, HERRMANN. (1818-1897)
1848. Nachtrag zu Ratzeburgs Forstinsecten. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 9, pp. 225-271.
1855. Die kleinen Feinde der Landwirthschaft . . . , 636 pp. Stuttgart and Augsburg.
1856. Nachtrage zu Ratzeburgs Forstinsecten, 83 pp. Stuttgart. [From Horn.]
1869. Die kleinen Feinde der Landwirthschaft . . . , edit. 2, 760 pp. Stuttgart.
- VON NORDMANN, ALEXANDER. [Also as Nordmannus.] (1803-1866)
1836. [= 1837.]
1837. Symbolae ad monographiam staphylinorum, 167 pp., 2 pls. Petropoli. [Also in Comment. Acad. Petropol., vol. 4, pp. 1-167, 1837; and in Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Pétersbourg, Mém. Sav. Étrang., vol. 4, pp. 1-167, 1845.]
1845. [See 1837.]
- NOTMAN, HOWARD. (1881- )
1919. Records and new species of Carabidae. Journ. New York Ent. Soc., vol. 27, pp. 225-237.
1920. Staphylinidae from Florida in the collection of the American Museum of Natural History, with descriptions of new genera and species. Bull. American Mus. Nat. Hist., vol. 42, pp. 693-732.
1922. New species of Carabidae, Staphylinidae, and Elateridae. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 17, pp. 99-108.
1923. A new genus and species of Staphylinidae parasitic on a South American opossum. American Mus. Nov., No. 68, pp. 1-3.
1925. A synoptic review of the beetles of the tribe Osoriini from the Western Hemisphere. Proc. United States Nat. Mus., vol. 67, art. 11, pp. 1-26.
1925. A review of the beetle family Pseudomorphidae, and a suggestion for a rearrangement of the Adephaga, with descriptions of a new genus and new species. Proc. United States Nat. Mus., vol. 67, art. 14, pp. 1-34.
1929. New species of *Palaminus* from the West Indies, together with a synoptic review of the genus. American Mus. Nov., No. 386, pp. 1-17.
- NUNBERG, MARIAN.
1939. Nuevas especies de coleópteros del género *Platypus* Hrbst., del Perú. Bol. Mus. Hist. Nat. Javier Prado, vol. 3, No. 9, pp. 56-65; No. 10, pp. 51-60; No. 11, pp. 50-58; illus.
1939. Neue Arten der Gattung *Platypus* Hrbst. aus Peru (Coleoptera). Ann. Mus. Zool. Polonici, vol. 13, pp. 219-244, illus.
1940. Nuevas especies de coleópteros del género *Platypus* Hrbst., del Perú. Bol. Mus. Hist. Nat. Javier Prado, vol. 4, No. 12, pp. 63-69, illus.
- NUNENMACHER, FREDERICK WILLIAM. (1870-1946)
1911. Studies amongst the Coccinellidae, No. 2 (Col.). Ent. News, vol. 22, pp. 71-74.
1912. (The Stanford Expedition to Brazil.) Studies amongst the Coccinellidae. No. 3. Psyche, vol. 19, pp. 149-151.
1934. Studies amongst the Coccinellidae, No. 6—New species. Pan-Pacific Ent., vol. 10, pp. 17-21.
1937. Studies among the Coccinellidae, No. 8 (Coleoptera). Pan-Pacific Ent., vol. 13, pp. 182-183.

1944. Studies among the Coccinellidae—No. 9 (Coleoptera). *Pan-Pacific Ent.*, vol. 20, pp. 144-146.
- OEBENBERGER, JAN. (1892- )
1913. Neue exotische *Anthaxia*arten aus den Sammlungen des Wiener Hofmuseums (Col. Bupr.). *Col. Rundsch.*, vol. 2, pp. 190-196, illus.
1915. Einige Beiträge zur Kenntnis der Anthaxien. *Col. Rundsch.*, vol. 4, pp. 73-83. [*From Zool. Rec.*]
1916. Pp. 1-73 = 1918.
1916. Ueber einige neue exotische Buprestiden. *Neu. Beitr. Syst. Insektenk.*, vol. 1, pp. 9-14.
1916. Neue Buprestiden. *Col. Rundsch.*, vol. 5, pp. 97-107.
1917. *Analecta* II. Fam. Buprestidae. *Neu. Beitr. Syst. Insektenk.*, vol. 1, pp. 33-35.
1917. Neue exotische *Agrilus*-Arten (Coleoptera-Buprestidae). *Col. Rundsch.*, vol. 6, pp. 32-37.
1917. *Analecta* III. (Fam. Buprestidae). *Neu. Beitr. Syst. Insektenk.*, vol. 1, pp. 60-63.
1917. Ein Beitrag zur Kenntnis der Gattung *Psiloptera*. *Col. Rundsch.*, vol. 6, pp. 62-64, 80-88. [*From Zool. Rec.*]
1917. Neue Buprestiden. *Ent. Blätt.*, vol. 13, pp. 85-91.
1917. Neue *Chrysobothrys*arten (Coleoptera, Buprestidae). *Ent. Blätt.*, vol. 13, pp. 123-127.
1917. Neue exotische *Agrilus*arten (Coleoptera, Buprestidae). *Ent. Blätt.*, vol. 13, pp. 178-183.
1918. Revision der paläarktischen Trachydinen (Coleoptera-Buprestidae), mit Einschluss einiger Beschreibungen exotischer Arten. *Arch. Naturg.*, vol. 82, Abt. A, Heft 11, 1916 (1918), pp. 1-73, illus.
1918. Neue Formen aus der Gruppe *Actenodites* (Coleoptera: Buprestidae, Chrysobothrini). *Ent. Mitt.*, vol. 7, pp. 12-17.
1919. Neue exotische *Agrilini* (Col.). *Ent. Mitt.*, vol. 8, pp. 17-23.
1920. Ueber neue Buprestidengattungen (Col.). *Ent. Mitt.*, vol. 9, pp. 157-172.
1922. Studien über die Buprestiden. *Ent. Blätt.*, vol. 18, pp. 68-75, 178-188.
1922. Beiträge zur Kenntnis der Buprestiden (Col.). *Arch. Naturg.*, vol. 88, Abt. A, Heft 12, pp. 64-170, illus.
1923. Une série de nouveaux genres de buprestides. *Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze*, vol. 1, pp. 13-47, illus. [Title also in Czech.]
1923. Studien über die Buprestiden. *Ent. Blätt.*, vol. 19, pp. 114-125.
1924. Kritische Studien über die Buprestiden (Col.). *Arch. Naturg.*, vol. 90, Abt. A, Heft 3, pp. 1-171.
1924. Deuxième série de nouveaux genres de buprestides. *Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze*, vol. 2, pp. 7-44, illus. [Title also in Czech.]
1924. Révision monographique du genre *Taphrocerus* Solier (Col. Buprestidae). *Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze*, vol. 2, pp. 45-83.
1924. De buprestidarum speciebus novis (diagnoses praeliminares) (Col.). *Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze*, vol. 2, pp. 93-115. [Title also in Czech.]
1925. Revision monographique des trachydes pachysceloides de l'Amerique (Coleopt. Buprest.). *Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze*, vol. 3, pp. 3-149, illus. [Title also in Czech.]
1926. *Coleopterorum catalogus*, pars 84, Buprestidae I, pp. 1-212. [Vol. XII.]
1928. *Opuscula buprestologica* I. *Arch. Naturg.*, vol. 92, Abt. A, Heft 10, 1926 (1928), pp. 113-224; Heft 11, pp. 225-350; illus.
1930. *Coleopterorum catalogus*, pars 111, Buprestidae II, pp. 213-568. [Vol. XII.]

1930. Pp. 145-156 = 1936.
1932. Conspectus rerum a Doe. Dr. Jan Obenberger ab anno 1910 usque ad annum 1932 scriptarum. Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze, vol. 10, pp. 12-20.
1932. De generis *Pachyschelus* Sol. Americae meridionalis speciebus novis. Čas. Československé Spol. Ent., vol. 29, pp. 14-22, illus.
1932. De generis *Hylaeogena* Obenb. speciebus novis (Col. Bupr.). Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze, vol. 10, pp. 125-129. [Title also in Czech.]
1932. Buprestidae regionis neotropicae I. Čas. Československé Spol. Ent., vol. 29, pp. 138-164. [Title also in Czech.]
1932. De nonnullis generis *Callimicra* H. Deyr. (Col. Bupr.) speciebus novis. Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze, vol. 10, pp. 147-151. [Title also in Czech.]
1932. Neue neotropische Trachydinen (Col. Bupr.). Fol. Zool. Hydrobiol., vol. 4, pp. 233-239.
1932. Eine Serie von neuen neotropischen *Agrilus*-Arten (Buprestidae). Fol. Zool. Hydrobiol., vol. 4, pp. 239-262.
1933. *Agrilus*-Studien II (Col. Buprest.). Wiener Ent. Zeitung, vol. 50, pp. 6-24. (Einige neue neotropische *Agrilus*-Arten.)
1933. De agrili generis speciebus novis (Col. Bupr.). Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze, vol. 11, pp. 15-81. [Title also in Czech.]
1934. Monographie du genre *Taphrocerus* Sol. (Col. Bupr.). Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze, vol. 12, pp. 5-62.
1934. Fragmenta buprestologica II. Čas. Československé Spol. Ent., vol. 31, p. 90.
1934. Fragmenta buprestologica IV. Čas. Československé Spol. Ent., vol. 31, p. 179.
1934. Coleopterorum catalogus, pars 132, Buprestidae III, pp. 569-781. [Vol. XII.]
1935. Synonymia agrilorum (Bupr.). Čas. Československé Spol. Ent., vol. 32, p. 43.
1935. Synonymia agrilorum (Col. Bupr.) I. Čas. Československé Spol. Ent., vol. 32, p. 59.
1935. Fragmenta buprestologica VIII. Čas. Československé Spol. Ent., vol. 32, p. 81.
1935. De novis agrili generis regionis neotropicae speciebus (Col. Bupr.). Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze, vol. 13, pp. 108-140.
1935. Synonymia agrilorum (Col. Bupr.) II. Čas. Československé Spol. Ent., vol. 32, p. 121.
1935. Fragmenta buprestologica X. Čas. Československé Spol. Ent., vol. 32, p. 125.
1935. Coleopterorum catalogus, pars 143, Buprestidae IV, pp. 782-934. [Vol. XII.]
1936. Synonymia agrilorum (Col. Bupr.) II. Čas. Československé Spol. Ent., vol. 33, pp. 91-92.
1936. Eine Festschrift zum sechzigjährigen Jubiläum meines Freundes Univ.-Prof. Dr. Embrik Strand. Festschrift zum 60. Geburtstage von Professor Dr. Embrik Strand, vol. 1, pp. 97-145, illus.
1936. Synonymia agrilorum III (Exota) (Bupr.). Čas. Československé Spol. Ent., vol. 33, p. 139.
1936. De novis generis *Leioptera* H. Deyr. speciebus (Col. Bupr.). Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze, vol. 14, pp. 145-156.
1936. Coleopterorum catalogus, pars 152, Buprestidae V, pp. 935-1246. [Vol. XIII.]

1937. Une nouvelle espèce de *Callimicra* du Brésil (Coleoptera Buprestidae). Bull. Mus. Hist. Nat. Belgique, vol. 13, No. 21, pp. 1-2.
1937. Pp. 17-23 = 1938.
1937. *Synonymia agrilorum* IV (palaearecta) (Bupr.). Čas. Československé Spol. Ent., vol. 34, p. 58.
1937. Nový druh rodu *Lciopleura* H. Deyr. (Bupr.). Čas. Československé Spol. Ent., vol. 34, p. 68.
1937. Remarques synonymiques (Bupr.). Čas. Československé Spol. Ent., vol. 34, pp. 71-73.
1937. Nový brasílský krasec (Col. Bupr.). Čas. Československé Spol. Ent., vol. 34, p. 77.
1937. Spedizione del Prof. Nello Beccari nella Guiana Inglese 1931-32. Boll. Soc. Ent. Italiana, vol. 69, pp. 99-101. (Buprestidae.)
1937. Variabilité krasec *Hyperantha interrogationis* Klug (Col. Bupr.). Čas. Československé Spol. Ent., vol. 34, pp. 121-122.
1937. Coleopterorum catalogus, pars 157, Buprestidae VI, pp. 1246-1714. [Vol. XIII.]
1938. Nové druhy rodu *Brachys* Solier (Col.; Buprestidae). De generis *Brachys* Solier speciebus novis (Col., Buprestidae). Ent. List., vol. 1, pp. 17-28. [Not 1937.]
1938. *Hylaeogena grossel* n. sp. Čas. Československé Spol. Ent., vol. 35, p. 20.
1938. *Callimicra obscurepurpurascens* n. sp. Čas. Československé Spol. Ent., vol. 35, p. 28.
1938. *Hylaeogena tesaři* n. sp. Čas. Československé Spol. Ent., vol. 35, p. 49.
1939. Dva noví krasci z peru. Čas. Československé Spol. Ent., vol. 36, p. 26.
1939. P. 36 = p. 26.
1939. *Colobogaster diviana* var. *eucyanea* n. var. Čas. Československé Spol. Ent., vol. 36, p. 76.
1939. Generis *Mastogenius* Sol. Americae borealis specierum revisio (Col. Bupr.). Čas. Československé Spol. Ent., vol. 36, pp. 78-80.
1939. *Mastogenius coeruleus* n. sp. Čas. Československé Spol. Ent., vol. 36, p. 80.
1939. De novis buprestidarum speciebus exoticis. Čas. Československé Spol. Ent., vol. 36, pp. 88-93.
1939. Über die von Herrn H. Schmidt in Costa Rica gesammelten Buprestiden (Coleoptera). Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 6, pp. 301-314, illus.
1940. Dos nuevos buprestidos del Perú. Flor. Faun. Peruanas, vol. 1, pp. 18-19.
1940. De generis *Pseudacherusia* Kerr. specie nova (Bupr.). Čas. Československé Spol. Ent., vol. 37, p. 93.
1940. Revise rodu *Sambomorpha* Obenb. (Col. Bupr.). Čas. Československé Spol. Ent., vol. 37, pp. 110-112.
1941. De specie et subgenere novo buprestidarum Barsiliae (Col. Bupr.). Čas. Československé Spol. Ent., vol. 38, pp. 75-76.
1942. *Agriloides strandi* ssp. *meranus* n. (Col. Bupr.). Čas. Československé Spol. Ent., vol. 39, p. 120.
1943. De duabus regionis neotropicae agrilinus novis (Col. Bupr.). Čas. Československé Spol. Ent., vol. 40, pp. 127-128.
1943. *Psiloptera* (sbg. *Lampetis*) *beatricus* n. sp. (Col. Bupr.). Čas. Československé Spol. Ent., vol. 40, p. 133.

OBERTHÜR, RENÉ. (1852-1944)

1883. [See 1884.]

1884. [Note on *Casonia sipolisi*]. Bull. Soc. Ent. France, 1884, pp. xlvii-xlviii.

1884. In Coleopt. Novit., vol. 1. [From Junk.]



1885. [Note on *Chiasognathus*]. Bull. Soc. Ent. France, 1885, pp. excviii-excix.
- OCHS, GEORG HERMANN ALEXANDER. (1886- )
1924. On the West Indian Gyrinidae and a new species of *Gyretes* from northern Brazil. American Mus. Nov., No. 125, pp. 1-8.
1924. Über neue und interessante Gyriniden aus dem British Museum in London. Ent. Blätt., vol. 20, pp. 228-244.
1925. Eine neue Form v. *Dineutus truncatus* Sharp. Ent. Zeitschr., vol. 33, pp. 13-14.
1927. Über die Gyriniden von Linné und Fabricius. Kol. Rundsch., vol. 13, pp. 34-42.
1929. pp. 34-42 = 1927.
1929. On some new and interesting species of water beetles of the family Gyrinidae in the United States National Museum. Proc. United States Nat. Mus., vol. 75, art. 3, pp. 1-6.
1939. Bestimmungstabelle der Gyrinidengattung *Gyretes* Brullé nebst Neubeschreibung und kritischen Bemerkungen. Kol. Rundsch., vol. 15, pp. 62-93. [From Zool. Rec.]
1929. Ein neuer *Gyrinus* aus Mexico. Senckenbergiana, vol. 11, pp. 102-104, illus.
1929. Notes upon some Gyrinidae in the Carnegie Museum with descriptions of new species. Ann. Carnegie Mus., vol. 19, pp. 123-134.
1930. Über einige neue und bemerkenswerte Gyriniden (Coleoptera) im Zoologischen Museum der Akademie der Wissenschaften. Ann. Mus. Zool. Acad. Sci. URSS, vol. 31, pp. 65-70.
1932. Neues zur Kenntnis der Gattung *Gyretes* (Col., Gyr.). Ent. Zeitschr., vol. 46, pp. 49-54.
1934. Ein weiterer Beitrag zur Kenntnis der Gattung *Gyretes* (Col. Gyr.). Senckenbergiana, vol. 16, pp. 137-152, illus.
1935. Ein neuer *Gyrinus* aus Guiana. Ent. Blätt., vol. 31, p. 34.
1935. Die brasilianische Artengruppe der Gattung *Gyrinus*, Untergattung *Neogyrinus* Hatch (Col. Gyrinidae). Revista Ent., vol. 5, pp. 124-132.
1935. Ein weiterer Beitrag zur Kenntnis der neotropischen Gyriniden. Fol. Zool. Hydrobiol., vol. 7, pp. 198-203.
1938. Additional remarks on West Indian Gyrinidae. Psyche, vol. 45, pp. 85-93.
1948. Checklist of neotropical Gyrinoidea (Col.). Revista Ent., vol. 19, pp. 565-567.
1949. A revision of the Gyrinoidea of Central America (Col.). Revista Ent., vol. 20, pp. 253-300.
- OGLOBLIN, ALEJANDRO A. [also as Dimitri Alexeevitch]. (1893-1942)
1930. Beitrag zur Kenntnis der neotropischen Halticinen I. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 3, pp. 47-53, illus.
1930. Fe de erratas. Bol. Minist. Agric. Nac., vol. 29, p. 451, errata slip. [*Prosaldius* = *Prosaldius*.]
1930. Informe preliminar sobre un nuevo parásito del trigo. Bol. Minist. Agric. Nac., vol. 29, pp. 451-455, illus.
1932. Segundo informe sobre un nuevo parásito del trigo (*Prosaldius rufus* Hust.). Bol. Minist. Agric. Nac., vol. 30, 1931 (1932), pp. 207-215, illus.
1934. El eurenionido podador del algodonero *Chalcodermus bondari* Marsh. un enemigo natural del algodonero nuevo para la Republica Argentina. Bol. Minist. Agric. Nac., vol. 36, pp. 121-136, illus.
1939. Un oedemérico perjudicial a la "yerba mate" ("*Copidita argentina*" Pic). Physis, vol. 17, pp. 227-244, illus.

1939. Los insectos perjudiciales al arroz en el sur de Misiones. *Physis*, vol. 18, pp. 467-475, illus.
- OHAUS, FRIEDRICH. (1864-1946)
1897. Beiträge zur Kenntniss der Ruteliden. *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 58, pp. 341-440. (I. Die Gattung *Popillia* Serv. und ihre nächsten Verwandten. II. Anomaliden von Mittel- und Süd-Amerika.)
1898. Ruteliden der neuen West. *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 59, pp. 42-63.
1898. Pp. 341-440 = 1897.
1899. Bericht über eine entomologische Reise nach Centralbrasilien. *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 60, pp. 204-245.
1900. Bericht über eine entomologische Reise nach Centralbrasilien. *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 60, pp. 164-191, 193-274.
1901. Revision der Heterosterniden. *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 62, pp. 349-365, illus.
1901. Pp. 671-690 = 1910.
1902. Beiträge zur Kenntniss der Ruteliden. *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 63, pp. 3-57.
1903. Verzeichnis der von Herrn Richard Haensch in Ecuador gesammelten Ruteliden (Coleoptera lamellicornia). *Berliner Ent. Zeitschr.*, vol. 48, pp. 215-242, illus.
1904. Revision der amerikanischen Anoplognathiden (Coleoptera lamellicornia). *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 65, pp. 254-341, illus.
1905. Revision der amerikanischen Anoplognathiden (Coleoptera lamellicornia). *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 66, pp. 120-167, illus. (Schluss.)
1905. Kurze Uebersicht über die Spodochlamiden (Coleoptera lamellicornia, Rutelidae). *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 66, pp. 260-276.
1905. Beiträge zur Kenntniss der amerikanischen Ruteliden. *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 66, pp. 283-329.
1908. Die Ruteliden meiner Sammelreisen in Südamerika (Col.). *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1908, pp. 239-262, 383-408.
1908. Beitrag zur Kenntniss der amerikanischen Ruteliden. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 52, pp. 299-308.
1909. Nachträge und Berichtigungen zu meiner Revision der Brachysterniden (Coleopt. lamellicornia). *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 71, 1910 (1909), pp. 3-26.
1909. Bericht über eine entomologische Studienreise in Südamerika. *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 70, pp. 3-139.
1909. Neue Coleoptera lamellicornia aus Argentinien. *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1909, pp. 425-447, illus.
1910. Nachträge und Berichtigungen zu meiner Revision der Brachysterniden (Coleopt. Lamellicornia). *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 71, pp. 3-26.
1910. Neue Coleoptera lamellicornia aus Argentinien. *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1910, pp. 173-186.
1910. Beiträge zur Kenntnis der Ruteliden VII. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 54, pp. 213-227.
1910. Neue südamerikanische Dynastiden (Col.). *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1910, pp. 671-690.
1911. Neue Gattungen und Arten der Dynastidengruppe Phileurini. *Ent. Rundsch.*, vol. 28, pp. 169-171.
1911. Neue Coleoptera lamellicornia aus Argentinien (Col.). *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1911, pp. 553-565.
1911. *Isoceraspis*, subgen. nov. melolonthinarum (Col.). *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1911, pp. 669-670.

1912. Ein neuer *Aclopus*. Deutsche Ent. Zeitschr., 1912, p. 82.
1912. Beiträge zur Kenntnis der Ruteliden X. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 73, pp. 273-319.
1912. *Hoplognathus bahianus* n. sp. (Col. Rutel.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1912, p. 650.
1913. *Calodactylus schmalzi* n. sp. (Col. Melol.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1913, p. 48.
1913. *Dynastes Hercules* L. subspec. nov. ecuatorianus n. (Col. lamell. Dynastin.). Ent. Rundsch., vol. 30, pp. 131-132.
1913. *Macroactylus duckei* n. sp. (Col. lamell. Melol.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1913, p. 206.
1913. XI. Beitrag zur Kenntnis der Ruteliden (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1913, pp. 487-511, illus.
1913. Biologie des *Phanaeus floriger* Kirby (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1913, pp. 681-686, illus.
1914. *Phileurus Buchwaldi* n. sp. Ent. Rundsch., vol. 31, p. 48.
1914. Beitrag zur Kenntnis der Ruteliden (Col. lamell.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 75, pp. 138-156, illus.
1914. Neue Coleoptera lamellicornia aus Argentinien (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1914, pp. 299-304. (IV. Beitrag.)
1914. *Antichira hoehnei* n. sp. (Col. lamell. Rutelin.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1914, p. 304.
1914. Revision der Adoretini (Col. lamell. Rutelin.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1914, pp. 471-514.
1915. *Eremophygus lasiocalinus* n. sp. (Col. lamell. Rutelin.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1915, pp. 76-77.
1915. XVII. Beitrag zur Kenntnis der Ruteliden (Col. lamell.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 76, pp. 88-143.
1915. Beitrag zur Kenntnis der Ruteliden (Col. lamell.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1915, pp. 256-260.
1915. *Actinobolus talpipes* n. sp. (Col. lamell. Dynastin.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1915, p. 608.
1917. Neue Geniatinen (Col. lamell. Rutelin.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 78, pp. 3-53.
1918. Coleopterorum catalogus, pars 66, Scarabaeidae: Euchirinae, Phaenomerinae, Rutelinae, pp. 1-241. [Vol. XX.]
1918. Neue Geniatinen. II. (Col. lamell. Rutelin.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 79, pp. 350-365.
1922. XIX. Beitrag zur Kenntnis der Ruteliden (Col. lamell.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1922, pp. 323-331, illus.
1924. Neue Geniatinen. III. (Col. lamell. Rutelin.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 84, pp. 179-186, illus.
1925. XXI. Beitrag zur Kenntnis der Ruteliden (Col. lamell.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1925, pp. 75-83, illus.
1926. Three new species of Rutelinae (Coleoptera lamellicornia) in the Carnegie Museum. Ann. Carnegie Mus., vol. 17, pp. 87-89.
1926. XXIV. Beitrag zur Kenntnis der Rutelinen (Col. lamell.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1926, pp. 225-239, illus.
1928. Pp. 385-406 = 1929.
1929. Neue Lucaniden (Ins. Col.) des Senckenberg-Museums. Senckenbergiana, vol. 11, pp. 155-159, illus.
1929. Beitrag zur Kenntnis der Ruteliden (Col. lamell.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1928 (1929), pp. 385-406, illus.

1930. XXVI. Beitrag zur Kenntnis der Ruteliden (Col. lamell.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1930, pp. 138-158, illus.
1930. Neue brasilianische Dynastien (Col. lamell.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 91, pp. 261-265, illus.
1930. Eine neue *Plusiotis* aus Guatemala (Col. lamell. Rutelin.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 91, pp. 265-266, illus.
1931. Neue Geniatinen. IV. (Col.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 92, pp. 227-258, illus.
1933. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Scarabaeidae: subfam. Euchirinae—Phaenomerinae, fasc. 195, pp. 1-18, 1 pl.
1933. New Rutelinae (Col. lamell.) in the United States National Museum. Journ. Washington Acad. Sci., vol. 23, pp. 473-478, illus.
1934. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Scarabaeidae: subfam. Rutelinae, Erster Teil, fasc. 199A, pp. 1-172, pls. 1-6.
1934. XXVII. Beitrag zur Kenntnis der Ruteliden (Col. Scarabaeidae). Mitt. Deutsche Ent. Ges., vol. 5, pp. 9-15, illus.
1935. Beitrag zur Kenntnis der Rutelinae (Col. Scarab.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1935, pp. 121-130, illus.
1938. XXX. Beitrag zur Kenntnis der Ruteliden (Col. Scarab.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 99, pp. 258-272.
1939. Verzeichnis der von der Expedition des Prof. Nello Beccari (1931-32) in British Guiana resammelten Rutelinae (Coleopt. Scarabaeidae). Mem. Soc. Ent. Italiana, vol. 17, 1938 (1939), p. 38.
- OLALQUIAGA FAURE, GABRIEL.
1944. Pp. 66-76 = 1945.
1945. Identificaciones y datos adicionales de algunos insectos y arácnidos de Chile. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 48, 1944 (1945), pp. 66-76.
- OLAVE O., LUIS E.
1935. Reseña histórica, características y clasificación de los buprestidos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 39, pp. 51-55.
1935. Revisión de los buprestidos chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 39, pp. 349-376, illus.
1936. Pp. 349-376 = 1935.
1936. Pp. 239-246 = 1937.
1937. Revisión de los buprestidos chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 40, 1936 (1937), pp. 239-246, illus. (II Parte.—Género *Cylindrophora*.)
1938. P. 75 = 1939.
1939. Una nueva especie chilena de *Conognatha*. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 42, 1938 (1939), p. 75.
1939. Pp. 113-114 = 1940.
1940. Tres buprestidos chilenos anómalos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 43, 1939 (1940), pp. 113-114, illus.
1940. Buprestidos chilenos poco conocidos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 44, pp. 119-126, illus.
- DE OLIVEIRA, M. L., Filho.
1926. Contribuição para o estudo de um himenoptero parasita de um coleoptero myrmecófilo. Bol. Biol., fasc. 4, pp. 73-81, illus.
- OLIVIER, ANTOINE GUILLAUME [also as Guillaume Antoine]. (1756-1814)
1789. Encyclopédie méthodique. Histoire naturelle. Insectes, vol. 4, 373 + 331 pp.
1789. Entomologie, ou histoire naturelle des insectes, avec leurs caractères génériques et spécifiques, leur description, leur synonymie, et leur figure enluminée. Coléoptères, vol. 1 (genera separately paged). Paris.

1790. Encyclopédie méthodique. Histoire naturelle. Insectes, vol. 5, (pt. 1), pp. 1-368.
1790. Entomologie . . . . Coléoptères, vol. 2. Paris.
1791. Encyclopédie méthodique. Histoire naturelle. Insectes, vol. 5 (pt. 2), pp. 369-793.
1791. Encyclopédie méthodique. Histoire naturelle. Insectes, vol. 6 (pt. 1), pp. 1-368.
1792. Sur quelques nouvelles espèces de coléoptères. Journ. Hist. Nat., vol. 1, pp. 262-268, illus. [From Horn.]
1792. Encyclopédie méthodique. Histoire naturelle. Insectes, vol. 6 (pt. 2), pp. 369-704.
1792. Encyclopédie méthodique. Histoire naturelle. Insectes, vol. 7 (pt. 1), pp. 1-368.
1794. [See 1795.]
1795. Entomologie . . . . Coléoptères, vol. 3; vol. 4.
1797. Encyclopédie méthodique. Histoire naturelle. Insectes, vol. 7 (pt. 2), pp. 369-827.
1799. [See 1807.]
1802. = Dejean, 1802.
1807. Entomologie . . . . Coléoptères, vol. 5.
1808. Entomologie . . . . Coléoptères, vol. 6.
1811. Encyclopédie méthodique. Histoire naturelle. Insectes, vol. 8 (pt. 1), pp. 1-360.
1812. Encyclopédie méthodique. Histoire naturelle. Insectes, vol. 8 (pt. 2), pp. 361-722. [For later parts see Latreille, 1812, Latreille and Godart, 1820-1823, Guérin-Méneville, 1825-1828, and Latreille, 1825-1828.]
- OLIVIER, JOSEPH ERNEST (1844-1914)
1883. Lampyrides nouveaux ou peu connus. Revue d'Entomologie, vol. 2, pp. 326-333. (Deuxième mémoire.)
1885. Lampyrides recueillis au Brésil et à la Plata par feu C. Van Volxem avec descriptions des espèces nouvelles. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 29, pt. 2, pp. 22-25.
1885. Études sur les lampyrides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 5, pp. 125-154, illus.
1885. Catalogue des lampyrides faisant partie des collections du Musée Civique de Gènes. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 22, pp. 333-374, illus.
1886. (Descriptions of deux lampyrides nouveaux). Bull. Soc. Ent. France, 1886, pp. lviii-lix.
1886. Lampyrides nouveaux ou peu connus. Revue d'Entomologie, vol. 5, pp. 1-8. (Troisième mémoire. Description des espèces nouvelles rapportées du Brésil par M. Goumelle.)
1886. Études sur les lampyrides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 6, pp. 201-246, illus. (II.)
1887. (Diagnose d'une nouvelle de lampyride). Bull. Soc. Ent. France, 1887, p. cxi.
1888. (Descriptions de deux espèces nouvelles de lampyrides du Brésil). Bull. Soc. Ent. France, 1888, pp. clxvii-clxviii.
1888. Études sur les lampyrides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 8, pp. 35-62, illus. (III. Le genres à antennes flabellées. 2<sup>e</sup> partie.)
1894. Descriptions d'espèces nouvelles de lampyrides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 63, pp. 23-24.
1894. pp. 339-340 = 1894.

1895. Essai d'une classification du genre *Cratomorphus*, avec descriptions de deux espèces nouvelles et catalogue synonymique. Bull. Soc. Ent. France, 1895, pp. cxlv-cxlviii.
1895. Descriptions de nouvelles espèces de lampyrides du Musée de Tring. Nov. Zool., vol. 2, pp. 29-34.
1895. Description d'une nouvelle espèce de lampyride du Chili. Act. Soc. Sci. Chili, vol. 4, 1894 (1895), pp. 339-340.
1896. Descriptions de nouvelles espèces de lampyrides du Musée de Tring. Nov. Zool., vol. 3, pp. 1-3.
1896. Lampyrides capturés au Paraguay par M. le Dr. Bohls. Nov. Zool., vol. 3, pp. 4-7.
1898. Pp. 267-268 = 1899.
1899. Les lampyrides typiques du Muséum. Bull. Mus. Hist. Nat., 1899, pp. 72-75.
1899. Contributions à l'étude des lampyrides (Col.), descriptions et observations. Bull. Soc. Ent. France, 1899, pp. 86-92.
1899. Révision des coléoptères lampyrides des Antilles et description des espèces nouvelles. Bull. Soc. Zool. France, vol. 24, pp. 87-92.
1899. Les lampyrides des Antilles. Proceedings of the Fourth International Congress of Zoology, pp. 267-268.
1899. Les lampyrides typiques du Muséum. Bull. Mus. Hist. Nat., 1899, pp. 371-372.
1900. Voyage de M. E. Simon au Venezuela (Décembre 1887—août 1888). 30<sup>e</sup> mémoire. Lampyrides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 69, pp. 62-65.
1902. Description d'un lampyride nouveau de la Jamaïque (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1902, pp. 318-319.
1905. Descriptions de lampyrides nouveaux. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 49, pp. 206-209.
1905. Essai sur la division du genre *Photinus* Casteln. *Macrolampis* Motsch. Ann. Soc. Ent. France, vol. 74, pp. 311-318.
1906. Malacodermidae. In Expédition antarctique belge, résultats du voyage du S. Y. *Belgica* en 1897-1899 . . . , zoologie, insectes, pp. 39-40.
1906. Sur des espèces de *Lucidota* (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1906, pp. 108-109.
1907. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Lampyridae, fasc. 53, pp. 1-74, pls. 1-3.
1907. Descriptions de lampyrides nouveaux. Rev. Sci. Bourbonnais, vol. 20, pp. 175-181. [From Zool. Rec.]
1907. Lampyrides nouveaux de Colombie (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1907, p. 219.
1908. Description d'un nouveau genre et d'une nouvelle espèce de lampyrides (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1908, pp. 186-187, illus.
1908. Lampyrides nouveaux du Musée de Genève. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 52, p. 262-263.
1908. Description d'un nouveaux lampyride argentin. Rev. Mus. La Plata, vol. 15, pp. 294.
1908. Neue Lampyriden des Deutschen Entomol. National-Museums (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1908, pp. 491-495.
1909. Description de nouvelles espèces de lampyrides (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1909, pp. 35-37.
1909. Description d'un lampyride nouveau de la République Argentine. Rev. Mus. La Plata, vol. 16, p. 50.
1909. Lampyrides nouveaux. Rev. Sci. Bourbonnais, vol. 22, pp. 110-115.
1909. P. 121 probably = pp. 110-115.
1909. Notes sur les lampyrides (Col.): Espèces et variétés nouvelles. Bull. Soc. Ent. France, 1909, pp. 221-223.

1909. Description d'un nouveau genre et d'une nouvelle espèce de Drilidae (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1909, pp. 344-345.
1909. Descriptions de lampyrides nouveaux. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 53, pp. 394-398.
1909. Lampyrides nouveaux de l'Amérique méridionale (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1909, pp. 669-673.
1910. Coleopterorum catalogus, pars 10, Rhagophthalmidae, Drilidae, pp. 1-10. [Vol. IX.]
1910. Lampyrides de missions nommés et décrits. Rev. Mus. La Plata, vol. 17, pp. 86-92.
1910. Mission géodésique de l'Équateur. Insectes recueillis par M. le Dr. Rivet. Coléoptères lampyrides. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 16, pp. 186-190.
1910. Description d'une nouvelle espèce de Drilidae (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1910, pp. 238-239.
1910. Descriptions de lampyrides nouveaux (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1910, pp. 285-287.
1911. Lampyrides et drilide nouveaux de la collection de M. Veth. Tijdschr. Ent., vol. 54, pp. 16-20.
1911. Révision des lampyrides. Rev. Sci. Bourbonnais, vol. 24, pp. 24-27, 39, 63-85, 98-112. [From Zool. Rec.]
1911. Pp. 86-92 = 1910.
1911. Notes synonymiques sur des lampyrides de Motschulsky (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1911, pp. 138-139.
1912. Lampyrides faisant partie des collections du Musée de Washington. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 56, pp. 24-27.
1912. Contribution à la faune entomologique des Antilles. Lampyrides. Rev. Sci. Bourbonnais, vol. 25, pp. 28-34. [From Zool. Rec.]
1912. P. 106 = 1911.
1912. Descriptions de quelques lampyrides (Col.) nouveaux de ma collection. Bull. Soc. Ent. France, 1912, pp. 170-172.
1912. Lampyrides du Musée Civique de Gênes. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 45, pp. 209-210.
1913. Classification des espèces du genre *Ips* et genres voisins. Par Fabricius. Insecta, vol. 3, pp. 13-20.
1913. Determinatio generis *Ips* affiniunque (suite). Insecta, vol. 3, pp. 60-66.
1913. Collections recueillies par M. E.-R. Wagner dans la République Argentine. Coléoptères lampyrides. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 19, pp. 573-575.
1914. 50 neue Cieindelinae. Arch. Naturg., vol. 79, Abt. A, Heft 11, 1913 (1914), pp. 1-33. [From Zool. Rec.]
1919. Coleopterorum catalogus, pars 9, Lampyridae, pp. 1-68. [Vol. X.]
- OLIVIER, G. A. [See Olivier, A. G.]
- OLLIFF, ARTHUR SIDNEY. (1865-1895)
1883. Descriptions of two larvae and new genera and species of clavicorn Coleoptera, and a synopsis of the genus *Helota*, MacLeay. Cist. Ent., vol. 3, (pars 27), pp. 49-61, illus.
1883. Remarks on a small collection of clavicorn Coleoptera from Borneo, with descriptions of new species. Trans. Ent. Soc. London, 1883, pp. 173-186.
1884. On a remarkable new genus of Cucujidae from Brasil. Ent. Monthl. Mag., vol. 21, p. 152.
1884. Notes on the life-history of *Porphyraspis tristis*, a palm-infesting Cassida from Brazil. Trans. Ent. Soc. London, 1884, pp. 435-437, illus.

1887. A revision of the Staphylinidae of Australia. Proc. Linn. Soc. New South Wales, ser. 2, vol. 2, pp. 471-512. (Part III.)
1891. Coleoptera—(continued). In Whymper, Supplementary appendix to travels amongst the Great Andes of the Equator, pp. 58-81. [Nitidulidae, Trogositidae, Otiorrhynchidae, Cureulionidae, Calandridae, Brentbidae.]
- OLMEDO, IGNACIO HERNANDEZ.  
1937. El picudo o "nixtamalillo" (*Epicaerus cognatus*). Agricultura, vol. 1, pp. 8-12, illus.
- D'OLSOUFIEFF GREGOR. [Also as Olsufiew.]  
1924. Les phanaeides (Coleoptera-Lamellicornia) famille Scarabaeidae—tr. Coprini. Insecta, vol. 13, pp. 5-172, illus.
- ONEL, ABSOLÓN.  
1925. Insectos que se fingen muertos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 29, pp. 303-304.
- D'ORBIGNY, CHARLES DESSALINES, (1803-1876)  
1841-1849. Dictionnaire universel d'histoire naturelle, 13 vols. + 3 vols. plates. Paris.  
1849. Dictionnaire . . . vol. 5 = 1845.
- D'ORBIGNY, HENRI. (1845-1915)  
1896. Synopsis des aphodiens d'Europe et du bassin de la Méditerranée. Abeille, vol. 28, pp. 197-271.
- D'ORCHYMONT, ARMAND. ( —1947)  
1912. Contribution à l'étude des genres *Sternolophus* Solier, *Hydrophilus* Leach, *Hydrous* Leach (fam. Hydrophilidae). Mém. Soc. Ent. Belgique, vol. 19, pp. 53-72, illus.  
1916. Notes pour la classification et la phylogénie des Palpicornia. Ann. Soc. Ent. France, vol. 85, pp. 91-106, illus.  
1916. De la place que doivent occuper dans la classification les sous-familles des Sphaeridiinae et des Hydrophilinae (Col. Hydrophilidae). Bull. Soc. Ent. France, 1916, pp. 235-240, illus.  
1919. Contribution à l'étude des sous-familles des Sphaeridiinae et des Hydrophilinae (Col. Hydrophilinae). Ann. Soc. Ent. France, vol. 88, pp. 105-168, illus.  
1921. Palpicornia de l'Amérique du Sud. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 61, pp. 244-255.  
1921. Le genre *Tropisternus*. I. (Col. Hydrophilidae). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 61, pp. 349-374.  
1922. Le genre *Tropisternus*. II. (Col. Hydrophilidae). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 62, pp. 11-47.  
1923. Les *Hydraena* américaines. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 63, pp. 33-44.  
1925. Contribution à l'étude des hydrophilides. I. Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 65, pp. 63-77.  
1925. Contribution à l'étude des hydrophilides. III. Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 65, pp. 261-295.  
1926. Contribution à l'étude des hydrophilides. VI. Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 66, pp. 201-248.  
1928. Revision des *Neohydrophilus* américains. Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 68, pp. 158-168.  
1929. Contribution à l'étude des Palpicornia. VII. Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 69, pp. 79-96, illus.  
1930. Sur deux Palpicornia (Hydrophiloidea) chiliens appartenant à la famille des Hydraenidae. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 33, 1929 (1930), pp. 96-102, illus.



1933. Contribution à l'étude des Palpicornia. VIII. Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 73, pp. 271-314, illus.
1933. Quelques mots au sujet de la distribution géographique des palpicornes (Coleoptera-Polyphaga). V\* Congrès International d'Entomologie, 1932 (1933), pp. 377-385.
1936. Le genre *Tropisternus* III (changement de nom). Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 76, p. 311.
1937. Le genre *Heteryon* Sharp (Coleoptera-Palpicornia). Bull. Mus. Hist. Nat. Belgique, vol. 13, No. 28, pp. 1-5, illus.
1937. Sphaeridiini broméliadicoles nouveaux (Coleoptera: Hydrophilidae, Sphaeridiinae). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 20, pp. 127-140, illus.
1937. Contribution à l'étude des Palpicornia. IX. Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 77, pp. 213-255.
1937. Changements de noms de genres. I/ "Opinion" 11. Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 77, pp. 423-432.
1937. Contribution à l'étude des Palpicornia. X. Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 77, pp. 457-475.
1938. Contribution à l'étude des Palpicornia. XI. Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 78, pp. 261-270.
1938. Contribution à l'étude des Palpicornia. XII. Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 78, pp. 426-438.
1939. Les espèces du groupe *Chaactharthria pallida* (Le Conte) (Coleoptera Palpicornia). Bull. Mus. Hist. Nat. Belgique, vol. 15, No. 11, pp. 1-7, illus.
1939. Notes sur quelques Palpicornia de la République Argentine. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 10, pp. 253-264, illus.
1939. Contribution à l'étude des Palpicornia. XIII. Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 79, pp. 357-378, illus.

## ORELLANO O., BALDOMERO.

1935. Introducción al estudio de los elateridos chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 39, pp. 130-133.
1937. Revisión de los elateridos chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 40, 1936 (1937), pp. 57-60. (I.—El género *Adelocera* Latreille.)
1938. Revisión de los elateridos chilenos. II.—El género *Semiolus*, Guer. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 41, 1937 (1938), pp. 300-303.
1939. Revisión de los elateridos chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 42, 1938 (1939), pp. 163-165, 294-296.
1940. Revisión de los elateridos de Chile. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 44, pp. 100-105, illus.

## ORFLA P., RICARDO N.

1927. Contribución a la entomobibliografía Argentina. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 1, No. 3, pp. 31-50.
1927. Sobre canibalismo en insectos. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 1, No. 4, pp. 65-66.
1927. Hibridismo en cássidos. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 1, No. 4, p. 72.
1929. Nota sobre un Buprestidae exótico, anómalo. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 263-264, illus.
1929. Sobre *Goniopterus gibberus* Bsd. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 269-270.
1929. Suplemento á la entomobibliografía Argentina 1927 y 1928. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 161-178.
1932. Algo más sobre la aparición en masa de *Doliboderus abderus* (Col. Scar.) Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 5, pp. 128-129.

1932. Las especies nuevas de insectos argentinos. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 5, pp. 139-147.
1934. Juan Tremoleras. 1870-1934. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 6, pp. 234-286. [Bibliography.]
- ORMANCEY, PEDRO. (1811-1852)
1843. Description de deux espèces nouvelles du genre *Cybister*. Rev. Zool., vol. 6, pp. 331-333. [From Horn.]
- P. & B. = Pittier and Biolley.
- P. & E. = Porter and Edwards.
- P. & L. = Pessoa and Lane.
- P. & M. = Piller and Mitterpacher.
- P. & M. = Perroud and Mulsant.
- P. & P. = Philippi and Philippi.
- PALISOT DE BEAUVOIS, AMBROISE MARIE FRANÇOIS JOSEPH. (1752-1820)
1801. Mémoire sur un nouveau genre d'insectes, 6 pp. [From Horn.]
- 1805-1821. Insectes recueillis en Afrique et en Amérique, 1805-1821, 276 pp., 90 pls. Paris. [From Horn.]
1806. [See 1805-1821.]
1807. [See 1805-1821.]
1809. [See 1805-1821.]
1820. [See 1805-1821.]
- PALLAS, PETER SIMON. (1741-1811)
1772. Spicilegia zoologica . . . , vol. 1, Heft 9. Berolini. [From Horn.]
1781. Icones insectorum praesertim Russiae Sibiriaeque peculiarium, quae collegit et descriptionibus illustravit, pt. 1, pp. 1-56. Erlangae. [From Horn.]
- PANDELLÉ, LOUIS. (1824-1905)
1869. Étude monographique sur les staphylins européens de la tribu des Tachyporini Erichson. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 9, pp. 261-366.
- PANGELLA, GIORGINA.
1905. Passalidi di Costa Rica. Boll. Mus. Zool. Univ. Torino, vol. 20 (No. 498), pp. 1-12.
1905. Viaggio del Dr. Alfredo Borelli nel Paraguay e nella Repubblica Argentina. Passalidi. Boll. Mus. Zool. Univ. Torino, vol. 20 (No. 508), pp. 1-16.
1910. Viaggio del Dr. Enrico Festa nel Darien, nell'Ecuador e regioni vicine. XXXIII. Buprestidi. Boll. Mus. Zool. Univ. Torino, vol. 25 (No. 618), pp. 1-3.
1910. Viaggio del Dr. A. Borelli nel Chaco Boliviano, nel Matto Grosso e nella Repubblica Argentina. Buprestidi. Boll. Mus. Zool. Univ. Torino, vol. 25 (No. 619), pp. 1-4.
- PANZER, GEORG WOLFGANG FRANZ. (1755-1829)
- 1782-1802. Voets Beschreibungen und Abbildungen hartschaaligter Insecten, 5 pts. Nürnberg. [From Horn.]
1782. Symbolae entomologicae. [See Voets, Beschreibungen und Abbildungen hartschaaligter Insecten, above.]
- 1785-1788. Drury's Abbildungen und Beschreibungen exotischer Insecten. Aus dem Engl. übers. und mit vollständiger Synonymie und erläuternden Bemerkungen versehen, 203 pp. Nürnberg. [From Horn.]
1789. Einige seltene Insecten beschrieben. Naturforscher, No. 24, pp. 1-35. [From Horn.]
1791. Beschreibung eines sehr kleinen Kapuskäfers. Naturforscher, No. 25, pp. 35-38, illus. [From Horn.]
1793. Voets Beschreibungen und Abbildungen hartschaaligter Insecten, pt. 2, edit. 3. Erlangen. [From Horn.]

- 1793-1813. Faunae insectorum germanicae initia oder Deutschlands Insecten; Heft 1-12, 1793; 13-24, 1794; 25-36, 1796; 37-48, 1797; 49-60, 1798; 61-72, 1799; 73-84, 1801; 85-96, 1808; 97-108, 1809; 109, 1813. [From Horn.]
1798. Voets Beschreibungen und Abbildungen hartschaaliger Insecten, pt. 4, 112 pp. [From Horn.]
1798. Voets Beschreibungen und Abbildungen hartschaaliger Insecten, vol. 4, 112 pp., pls. 25-48. Nürnberg. [From Horn.] [Also cited as *Icones et descriptiones coleopterorum*.]
1813. Index entomologicus sistens omnes insectorum species in G. W. F. Panzeri fauna insectorum germanicae descriptas atque delineatas secundum methodum Fabricianam adjectis emendationibus, observationibus, pt. 1, Eleutherata, 216 pp. Norimbergae. [From Horn.]
- PAPE, PAUL. (1859-1933)
1909. Ein neuer *Mesoptilius* Imh. et Labr. (Col. Curc.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1909, pp. 303-304, illus.
1910. Coleopterorum catalogus, pars 16, Brachyceridae, pp. 1-36. [Vol. XXVIII.]
- PAPRZYCKI, PEDRO.
1940. Practical hints for the capture and breeding of the largest cerambycid "*Macrodonia cervicornis*" in the Peruvian wild forest. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 44, pp. 273-275, illus.
1942. Datos para la captura y crianza del mas grande de los cerambycidos "*Macrodonus cervicornis*" en la selva peruana. Bol. Mus. Hist. Nat. Javier Prado, vol. 6, pp. 349-351.
- PARK, ORLANDO. (1901- )
1933. A new species of Pselaphidae from Costa Rica. Ann. Ent. Soc. America, vol. 26, pp. 563-567, illus.
1935. *Hamotus turalbus*, a new species from Costa Rica (Pselaphidae: Coleoptera). Ann. Ent. Soc. America, vol. 28, pp. 131-134, illus.
1942. A study in neotropical Pselaphidae. Northwest. Univ. Stud. Biol. Sci. Med., No. 1, pp. 1-403, illus.
1943. A preliminary study of the Pselaphidae (Coleoptera) of Mexico. Bull. Chicago Acad. Sci., vol. 7, pp. 171-226, illus.
- PARRY, FREDERICK JOHN SIDNEY. (1810-1885)
1849. Descriptions of some new species of Coleoptera. Trans. Ent. Soc. London, vol. 5, pp. 179-185, illus.
1862. (Further descriptions and characters of undescribed lucanoid Coleoptera). In Proc. Ent. Soc. London for 1861. Trans. Ent. Soc. London, ser. 3, vol. 1, pp. 107-113.
1863. A few remarks upon Mr. James Thomson's catalogue of Lucanidae, published in the "Annales de la Société Entomologique de France, 1862." Trans. Ent. Soc. London, ser. 3, vol. 1, pp. 442-452.
1864. A catalogue of lucanoid Coleoptera; with illustrations and descriptions of various new and interesting species. Trans. Ent. Soc. London, ser. 3, vol. 2, pp. 1-113, illus.
1870. A revised catalogue of the lucanoid Coleoptera; with remarks on the nomenclature, and descriptions of new species. Trans. Ent. Soc. London, 1870, pp. 53-118, illus.
1872. Descriptions of new species of lucanoid Coleoptera; with remarks on the genus *Cantharolethrus*, and supplementary list. Trans. Ent. Soc. London, 1872, pp. 73-84, illus.

1874. Further descriptions of lucanoid Coleoptera. Trans. Ent. Soc. London, 1874, pp. 365-372, illus.
1875. Description of a new species of the lucanoid genus *Cantharolethrus*, Thomson. Cist. Ent., vol. 2, pp. 51-52.
1876. Description of a new species of *Chiasognathus* (Coleoptera; Lucanidae). Ent. Monthl. Mag., vol. 12, p. 174.
- PARSONS, CARL TAYLOR. (1914- )
1938. Notes on North American Nitidulidae, II: *Cryptarcha* Shuckard. Psyche, vol. 45, pp. 96-100.
1938. Notes on North American Nitidulidae, III: *Phenolia*, *Soronia*, *Lobiopa*, *Amphotis*. Psyche, vol. 45, pp. 156-164.
1939. A key to the New World *Amphicrossus* Erichson (Nitidulidae). Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 34, pp. 59-60.
- PASCOE, FRANCIS POLKINGHORNE. (1813-1893)
1857. On new genera and species of longicorn Coleoptera. Part II. Trans. Ent. Soc. London, ser. 2, vol. 4, pp. 89-112, illus.
1858. On new genera and species of longicorn Coleoptera. Part III. Trans. Ent. Soc. London, ser. 2, vol. 4, pp. 236-266, illus.
1859. On new genera and species of longicorn Coleoptera. Part IV. Trans. Ent. Soc. London, ser. 2, vol. 5, pp. 12-61, illus.
1859. On some new Anthribidae. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 4, pp. 327-333.
1859. On some new Anthribidae. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 4, pp. 431-439.
1860. Notices of new or little-known genera and species of Coleoptera. Journ. Ent., vol. 1, pp. 36-64, (part I), pp. 98-132 (part II), illus.
1861. Entomological notes. Journ. Ent., vol. 1, p. 302.
1862. Pp. 36-64 = 1860.
1862. Notices of new or little-known genera and species of Coleoptera. Journ. Ent., vol. 1, pp. 319-370, illus.
1863. Notices of new or little-known genera and species of Coleoptera. Journ. Ent., vol. 2, pp. 26-56, illus.
1863. List of the Colydiidae collected in the Amazon Valley by H. W. Bates, Esq., and descriptions of new species. Journ. Ent., vol. 2, pp. 79-99, illus.
- 1864-1869. Longicornia Malayana; or, a descriptive catalogue of the species of the three longicorn families Lamiidae, Cerambycidae and Prionidae, collected by Mr. A. R. Wallace in the Malay Archipelago. Trans. Ent. Soc. London, ser. 3, vol. 3, pp. 1-712, illus.
1864. Longicornia Malayana . . . . Trans. Ent. Soc. London, ser. 3, vol. 3, pp. 1-96.
1865. Longicornia Malayana . . . . Trans. Ent. Soc. London, ser. 3, vol. 3, pp. 97-224.
1865. A second series of descriptions of new Australian Longicornia. Journ. Ent., vol. 2, pp. 352-374, illus.
1865. On some new genera of Curculionidae. Journ. Ent., vol. 2, pp. 413-432, illus.
1866. Pp. 79-99 = 1863.
1866. List of the Colydiidae collected in the Indian Islands by Alfred R. Wallace, Esq., and descriptions of new species. Journ. Ent., vol. 2, pp. 121-143, illus.
1866. Longicornia Malayana . . . . Trans. Ent. Soc. London, ser. 3, vol. 3, pp. 225-336, illus.
1866. Pp. 415-428 = 1866.
1866. Notices of new or little-known genera and species of Coleoptera. Journ. Ent., vol. 2, pp. 443-493, illus. (Part V.)

1867. *Longicornia Malayana* . . . . Trans. Ent. Soc. London, ser. 3, vol. 3, pp. 337-464.
1867. Diagnostic characters of some new genera and species of Prionidae. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 19, pp. 410-413.
1868. (Brief diagnoses of new genera and species of Coleoptera). Proc. Ent. Soc. London, 1868, pp. xi-xiii.
1868. (A new species of Curculionidae). Proc. Ent. Soc. London, 1868, p. xiv.
1868. On the *Longicornia* of Australia, with a list of all the described species, &c. Journ. Linn. Soc., Zool., vol. 9, pp. 80-142, illus.
1868. *Longicornia* Malayana . . . . Trans. Ent. Soc. London, ser. 3, vol. 3, pp. 465-496.
1869. *Longicornia Malayana* . . . . Trans. Ent. Soc. London, ser. 3, vol. 3, pp. 497-712.
1870. Contributions towards a knowledge of the Curculionidae. Journ. Linn. Soc. Zool., vol. 10, pp. 434-493, illus. (Part I.)
1871. Contributions towards a knowledge of the Curculionidae. Journ. Linn. Soc. Zool., vol. 11, pp. 154-218, illus. (Part II.)
1871. Descriptions of the new genera and species of longicorns, including three new subfamilies. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 4, vol. 8, pp. 268-281, illus.
1871. Notes on Coleoptera, with descriptions of new genera and species.—Part I. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 4, vol. 8, pp. 345-361, illus.
1872. Pp. 1-99 = 1874.
1872. Notes on Coleoptera, with descriptions of new genera and species.—Part II. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 4, vol. 10, pp. 317-326, illus.
1872. Contributions towards a knowledge of the Curculionidae. Journ. Linn. Soc. Zool., vol. 11, pp. 440-492, illus. (Part III.)
1873. Pp. 440-492 = 1872.
1873. Pp. 154-218 = 1871.
1874. Contributions towards a knowledge of the Curculionidae. Journ. Linn. Soc. Zool., vol. 12, No. 57, pp. 1-99, illus. (Part IV.)
1875. Notes on Coleoptera, with descriptions of new genera and species.—Part III. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 4, vol. 15, pp. 59-73, illus.
1876. [Diagnosis of *Cholus forbesii*]. Proc. Ent. Soc. London, 1876, p. xxx.
1876. Pp. 434-493 = 1870.
1878. Descriptions of longicorn Coleoptera. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 2, pp. 370-377.
1880. P. 49 = p. 495.
1880. New neotropical Curculionidae.—Part III. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 6, pp. 176-184.
1880. New neotropical Curculionidae.—Part I. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 5, pp. 419-428.
1880. New neotropical Curculionidae.—Part II. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 5, pp. 490-498.
1881. New neotropical Curculionidae.—Part IV. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 7, pp. 38-45.
1881. On the genus *Hilipus*, and its neo-tropical allies. Trans. Ent. Soc. London, 1881, pp. 61-102, illus.
1881. New neotropical Curculionidae.—Part V. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 7, pp. 299-308.
1882. Notes on Coleoptera, with descriptions of new genera and species.—Part IV. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 9, pp. 25-37.
1882. Descriptions of some new genera and species of Curculionidae, mostly Asiatic. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 10, pp. 443-455.

1883. Notes on Coleoptera, with descriptions of new genera and species.—Part V. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 11, pp. 436–442.
1885. List of the Curculionidae of the Malay Archipelago collected by Dr. Odoardo Beccari, L. M. d'Albertis, and others. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 22, pp. 201–332.
1886. List of Curculionidae found by Mr. Van Volxem in the neighborhood of Rio Janeiro. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, 1886, pp. cli-clvi. [Annales, vol. 30.]
1886. Pp. 176–184 = 1880.
1886. New neotropical Curculionidae.—Part VI. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 17, pp. 415–428.
1887. Notes on Coleoptera, with descriptions of new genera and species.—Part VI. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 20, pp. 8–20, illus.
1888. On some new longicorn Coleoptera. Trans. Ent. Soc. London, 1888, pp. 491–513, illus.
1888. Pp. 415–428 = 1886.
1889. Additional notes on the genus *Hilipus*. Trans. Ent. Soc. London, 1889, pp. 577–592, illus.
1889. On the weevil genus *Centrinus* and its allies. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 6, vol. 4, pp. 321–330.

## PAULIAN, RENAUD.

1933. Essai d'une phylogénie des lamellicornes coprophages. I. Ent. Nachrichtenbl., vol. 7, pp. 103–107.
1933. Coprophages américains nouveaux ou peu connus (Col.). Bull. Soc. Ent. France, vol. 38, pp. 204–205, illus.
1935. Sur l'essai d'une phylogénie des lamellicornes coprophages. Ent. Nachrichtenbl., vol. 9, pp. 179–180.
1936. Une nouvelle espèce de *Trichillum* (Col. Scarabaeidae). Bull. Soc. Ent. France, vol. 41, pp. 205–208.
1936. Sur quelques *Onthophagus* américains nouveaux ou peu connus (Col. lamellicornes). Festschrift zum 60. Geburtstag von Professor Dr. Embrik Strand, vol. 1, pp. 506–509, illus.
1938. Contribution à l'étude des canthonides américains. (Coleopt. Lamellic.). Ann. Soc. Ent. France, vol. 107, pp. 213–296, illus.
1939. Contribution à l'étude des canthonides américains (Coleopt. Lamellic.). Ann. Soc. Ent. France, vol. 103, pp. 1–40.
1939. Un nouveau coléoptère lamellicorne coprophage d'Amérique du Sud. Bull. Soc. Ent. France, vol. 44, pp. 20–21.
1939. Three new neotropical coprophagous Coleoptera. Psyche, vol. 46, pp. 141–146, illus.

## VON PAYKULL, GUSTAV. (1757–1826)

1789. Monographia staphylinorum Sueciae, 81 pp. Upsaliae.
1790. Monographia caraborum Sueciae, 138 pp. Upsaliae.
1798. Fauna Suecica: Insecta, vol. 1, 358 pp. Upsaliae. [From Horn.]
1799. Fauna Suecica; Insecta (Coleoptera), vol. 2, 234 pp. Upsala. [From Horn.]
1800. Fauna Suecica; Insecta (Coleoptera), vol. 3, 459 pp. Upsala. [From Horn.]
1811. Monographia histeroidum, 112 pp. Upsaliae. [From Horn.]
1817. [New species], in Schönherr, Appendix ad synonymia insectorum, vol. 1, pt. 3, 266 pp.

PECK, WILLIAM DANDRIDGE. (1763-1822)

1817. On the insects which destroy the young branches of the pear-tree, and the leading shoot of the Weymouth-pine. Massachusetts Agric. Journ., vol. 4, pp. 205-211.
1819. Insects which affect the oaks and cherries. Massachusetts Agric. Repos. Journ., vol. 5, pp. 307-313.

PELSENEER,

1890. Première note sur les coléoptères recueillis par M. Ed. Van Beneden dans l'Amérique méridionale. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, ser. 4, No. 11, pp. clxxiv-clxxvi. [Annales, vol. 34.]

PEÑAFIEL Y BARRANCO, ANTONIO.

1866. Estudio sobre dos especies de cantaridas mexicanas. Gac. Méd. México, vol. 2, pp. 225-227, illus.
1866. Estudio sobre dos especies de cantaridas mexicanas. II. Sinonimia—Tecushene: *Meloe tuccia*? de Rossi. Gac. Méd. México, vol. 2, p. 227, illus.

PERBOSC,

1839. Insectes nouveaux découverts au Mexique. Rev. Zool., 1839, pp. 261-264.

PERCHERON, ACHILLE RÉMI. (1797-1869)

1835. Genera des insectes ou exposition détaillée de tous les caractères propres à chacun des genres de cette classe d'animaux, lief. 1-3, pls. 1-30. Paris. [With Guérin-Méneville.]
1835. Monographie des passales et des genres qui en ont été séparés; accompagnée, de planches dessinées par l'auteur, ou toutes les espèces ont été figurées 108 pp. 7 pls. Paris.
1836. Genera des insectes ou exposition détaillée de tous les caractères propres à chacun des genres de cette classe d'animaux, lief. 4. Paris. [From Horn.]
1841. Révision critique et supplément a la monographie du genre passale. Mag. Zool., 1841, pls. 77-79 (48 pp.).
1844. Monographie des passales. Mag. Zool., ser. 2, vol. 6, pls. 134-135 (13 pp.). (Second supplément.)

PEREIRA, CLEMENTE.

1940. Rodolpho von Ihering 1883-1939. Arqu. Zool. Est. São Paulo, vol. 1, pp. 491-502, portrait. [With Trabalhos de zoologia pura e aplicada.]

PEREIRA, F. R.

1936. Variaciones del *Cecroglossus* chilensis [chilensis, Esch. Comun. Mus. Concepción, vol. 1, pp. 155-156. [From Zool. Rec.]

PEREIRA, FRANCISCO SILVÉRIO

1939. Duas espécies novas de passalídeos. Bol. Biol., ser. 2, vol. 4, pp. 79-81.
1940. *Passalus neivai*, n. sp. (Col. Passalidae). Revista Ent., vol. 11, pp. 537-540.
1941. Contribuição zoogeografica para o estudo dos passalídeos e *Pinotus* do Paraná. Arqu. Mus. Paranaense, vol. 1, pp. 37-40.
1941. Contribuição para o conhecimento da subfamília dos Pseudacanthinae (Col. Passalidae). Arqu. Zool. Est. São Paulo, vol. 3, pp. 93-114, illus.
1941. *Pinotus* de la República Argentina (Col. Lam. Copridae). Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 131, pp. 262-267, illus.
1942. *Pinotus* da seção *semiaeneus*. Arqu. Mus. Paranaense, vol. 2, pp. 35-60, illus.
1942. *Pinotus* da seção *bitiensis* (Col. Scarab.). Pap. Avuls. Dep. Zool. São Paulo, vol. 2, pp. 117-131, illus.

1943. Duas novas espécies e uma variedade de *Oxytarnon* Cast. (Colept. Scarab.). Arqu. Mus. Paranaense, vol. 3, pp. 109-118, illus.
1944. Lucanidae, Passalidae e Scarabaeidae de Monte Alegre. Pap. Avuls. Dep. Zool. São Paulo, vol. 6, (No. 8), pp. 81-92, illus.
1946. Escarabeídeos americanos. Livro de homenagem a R. F. d'Almeida, No. 34, pp. 289-294, illus.
1947. Descripción de un nuevo escarabajo brasileño (Col., Scarabaeidae). Arthropoda, vol. 1, pp. 1-5, illus.
1947. *Pinotus* da seção *batesi*. Arqu. Mus. Paranaense, vol. 6, pp. 317-328, illus. [Pereira in litt.]
1949. O subgenero *Metallophanaeus*. Arqu. Mus. Paranaense, vol. 7, pp. 217-230, illus. [Pereira in litt.]
1949. Escarabeídeos Americanos II. Arqu. Mus. Paranaense, vol. 7, pp. 231-246, illus. [Pereira in litt.]
- PÉRINGUEY, LOUIS ALBERT [also as Ludovic]. (1855-1924)
1896. In Trans. S. African Philos. Soc., vol. 7, pt. 2, p. 587, etc. [Reference not identified.]
1901. Descriptive catalogue of the Coleoptera of South Africa (Lucanidae and Scarabaeidae). Trans. South African Philos. Soc., vol. 12, pp. 1-920.
- PERKINS, G. A.
1869. The cucuyo; or, West Indian fire beetle. American Nat., vol. 2, pp. 422-432.
- PERKINS, ROBERT CYRIL LAYTON. (1866- )
1900. Strepsiptera. In Fauna Hawaiiensis . . . , vol. 3, pt. 5, p. 667.
1905. Leaf-hoppers and their natural enemies (pt. III. Stylopidae). Bull. Div. Ent. Hawaiian Sug. Plant. Assoc., No. 1, pt. 3, pp. 90-111, illus.
- PERRAUD, BENOIT-PHILIBERT. (1796-1878)
1852. Pp. 389-528 = 1853.
1853. Descriptions de quelques coléoptères nouveaux ou peu connus. Ann. Soc. Linn. Lyon, ser. 2, vol. 1, pp. 389-528.
1855. Description de quelques espèces nouvelles ou peu connus et création de quelques nouveaux genres dans la famille des longicornes. Ann. Soc. Linn. Lyon, ser. 2, vol. 2, pp. 327-420.
1864. Pp. 46-257 = 1865.
1865. In Perroud and Montrousier, Essai sur la faune entomologique de Kanala (Nouvelle-Calédonie) et description de quelques espèces nouvelles ou peu connues. Ann. Soc. Linn. Lyon, ser. 2, vol. 11, pp. 46-257, illus.
- PERRAUD, B.-P., and MULSANT, E.
1856. Description de deux nouvelles espèces de coléoptères constituant un genre nouveau dans la famille des ulomiens. Opuscules Ent., pt. 7, pp. 160-165.
- PERTY, JOSEPH ANTON MAXIMILIAN. (1804-1884)
1828. Ueber einige Fühlerformen der Kafer und eine neue Sippe. Isis Oken, vol. 7, pp. 737-740. [From Horn.]
1830. De insectorum in America meridionali habitantium vitae genere, moribus ac distributione geographica observationes nonnullae. In Delectus animalium articulatorum, quae in itinere per Brasiliam annis MDCCCXVII-MDCCCXX jussu et auspiciis Maximiliani Josephi I. Bavariae regis augustissimi peracto . . . , (fasc. 1), 44 pp., pls. 1-12. Monachii.
1830. Insecta Brasiliensia. In Delectus animalium articulatorum . . . , (fasc. 1), pp. 1-60, illus.
1832. Delectus animalium articulatorum . . . , fasc. 2, pp. 61-124, plus, 13-24.
1832. Insecta Brasiliensia (see pp. 61-124, above).



1833. Pp. 61-124 = 1832.  
 1833. Delectus animalium articulorum . . . , fasc. 3, pp. 125-224, pls. 25-40.  
 1833. Insecta Brasiliensia (see pp. 125-224, above).  
 1834. Pp. 61-124 = 1832.  
 1834. Pp. 1-60 = 1830.  
 1810. [New species]. In Dupont, Supplément à la monographie des trachydérides. Mag. Zool., 1840, pls. 28-33.

PESCHET, RAYMOND. (1880-1940)

1919. Description d'un Dytiscidae nouveau de l'Amérique du Sud (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1919, pp. 145-147.

PESSOA, SAMUEL B.

1934. Contribuição para o conhecimento das especies brasileiras do genero *Phanaeus* (Col. Scarabaeidae). Ann. Fac. Med. Univ. São Paulo, vol. 10, pp. 279-314, illus.  
 1935. Notas sobre o genero *Tauracopris*, com a descripção de uma especie nova (Col. Scarabaeidae). Ann. Fac. Med. Univ. São Paulo, vol. 11, pp. 33-35, illus.

PESSOA, S. B., and LANE, F.

1936. Sobre os coleopteros do genero *Dendropaemon* Perty, de S. Paulo e regiões vizinhas. Rev. Biol. Hyg., vol. 7, pp. 89-93, illus.  
 1937. Notas sobre o genero *Phanaeus* (Col. Scarab.) com a descripção de uma nova especie. Rev. Mus. Paulista, vol. 23, pp. 321-326, illus.  
 1941. Coleópteros necrófagos de interêsse médico-legal. Ensaio monográfico sôbre a familia Scarabaeidae de S. Paulo e regiões vizinhas. Arqu. Zool. Est. São Paulo, vol. 2, pp. 389-504, illus.

PETRI, KARL. (1852-1932)

1901. Bestimmungs-Tabellen der europäischen Coleopteren. XLIV. Heft (44). Curculionidae, 6. Theil: Hyperini, 42 pp. Paskau. (Auszug aus der Monographie des Curculioniden-Tribus der Hyperini, in dem II. Separatbande der Verhandlungen des siebenbürgischen Vereins für Naturwissenschaften in Hermannstadt, Jahrgang 1901.)  
 1901. Monographie des Coleopteren-Tribus Hyperini mit 3 tafeln und 58 textfiguren, 210 pp. Berlin.  
 1928. Bestimmungstabelle der mir bekannt gewordenen südamerikanischen Arten der Gattung *Lixus* Fabr. nebst Neubeschreibungen. Verh. Mitt. Siebenbürgischer Ver. Naturwiss., vol. 78, pp. 63-132.

DE PEYERIMHOFF, P.

1902. Note sur la position systématique des Cupedidae (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1902, pp. 206-208.  
 1902. Descriptions des larves de trois coléoptères exotiques. Ann. Soc. Ent. France, vol. 71, pp. 710-718.  
 1903. Position systématique des Rysodidae. Revue d'Entomologie, vol. 22, pp. 80-84.  
 1933. Les larves de coléoptères d'après A. G. Røving et F. C. Craighead et les grands critères de l'ordre. Ann. Soc. Ent. France, vol. 102, pp. 77-106.  
 1935. Coléoptères nouveaux ou mal connus de Berbérie. IV.—Le genre *Hypothenemus* West. (Scolytidae). Bull. Soc. Ent. France, vol. 40, pp. 192-196, illus.

PEYRON, EDMOND.

1858. Catalogue des coléoptères des environs de Tarsous (Caramanie), avec la description des espèces nouvelle. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 6, pp. 353-434.

- PHILIPPI, FRIEDRICH HEINRICH EUNOM [also as Federico]. (1838-1910)  
 BIBLIOGRAPHY. Porter, Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 69, pp. 147-149, 1910; Gotschlich, Bol. Mus. Nac. Chile, vol. 1, No. 1, pp. 39-80, 1910.
1859. Algunas especies nuevas de coleópteros de la provincia de Valdivia. Anal. Univ. Chile, vol. 16, pp. 656-678.
1861. Catalog der chilenischen Arten des Genus *Telephorus* Schäffer. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 22, pp. 20-31.
1861. Catálogo de las especies chilenas del género *Telephorus* Schaeffer. Anal. Univ. Chile, vol. 18, pp. 33-43.
1861. Observaciones sobre los lamelicornios de Chile, descritos en la obra del Señor Gay, con descripción de algunas especies nuevas. Anal. Univ. Chile, vol. 18, pp. 735-742.
1861. Species quaedam novae coleopterorum chilensium. Anal. Univ. Chile, vol. 18, pp. 742-744. [From Horn.]
1887. Catálogo de los coleópteros de Chile. Anal. Univ. Chile, vol. 71, 190 pp. [From Zool. Rec.]
1899. Entomología. Monografía del género *Rhyephencs* Schönh. Anal. Univ. Chile, vol. 104, pp. 81-93.
1903. Entomología. Sobre la posición de *Apocinocera* Bl. Anal. Univ. Chile, vol. 112/113, pp. 137-140.
1905. Enumeración de las buprestídeas chilenas citadas por Ch. Kerremans en su trabajo "Coleóptera Serriicornia-Buprestidae," fascículo XII de genera insectorum, publicado por P. Wytzman, Bruselas 1903. Anal. Univ. Chile, vol. 117, pp. 519-530.
1907. Enumeración de los cléridos chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 11, pp. 22-28.
- PHILIPPI, RUDOLPH AMANDUS [also as Rodolfo Amando]. (1808-1904).  
 BIBLIOGRAPHY. Porter, Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 6, pp. 190-193; 1902.
1854. P. 178 = Philippi and Philippi, 1864, p. 402.
1854. Algunas observaciones generales sobre los coleópteros de Chile. Anal. Univ. Chile, vol. 11, pp. 325-326.
1854. P. 335. [Reference not identified.]
1859. Algunas observaciones generales sobre los insectos de Chile. Anal. Univ. Chile, vol. 16, pp. 634-651.
1859. Descripción de tres especies nuevas de coleópteros chilenos. Anal. Univ. Chile, vol. 16, pp. 1085-1088.
1859. Descripción de algunas nuevas mariposas chilenas, principalmente de la provincia de Valdivia. Anal. Univ. Chile, vol. 16, pp. 1088-1114.
1860. Reise durch die Wüste Atacama auf Befehl der Chilenischen Regierung im Sommer 1853-54 unternommen und beschrieben, 192 pp., illus. Halle.
1860. P. 145 = p. 245, in Philippi and Philippi.
1862. Sobre algunos insectos de Magallanes. Anal. Univ. Chile, vol. 21, pp. 407-414.
1863. Zwei neue Käfer aus Chile. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 24, pp. 132-135, illus.
1864. Ein Käferchen, das als Gewürz dient. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 25, pp. 93-96.
1864. Sobre algunos coleópteros nuevos de Chile de la familia de las melolontídeas. Anal. Univ. Chile, vol. 24, pp. 434-462.
1865. Descripción de algunos insectos nuevos chilenos. Anal. Univ. Chile, vol. 26, pp. 651-660.
1866. Einige Insekten von Chile. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 27, pp. 109-117.
1866. P. 248 = 1860, in Philippi and Philippi.

1871. Beschreibung einiger neuer chilenischer Insecten. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 32, pp. 285-295.
1873. Chilenische Insekten. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 34, pp. 296-316, illus.
1875. P. 225 = Reed 1875.
1881. Anal. Univ. Chile, 1881, p. 744. [From Junk. Reference not identified.]
- PHILIPPI, R. A., and PHILIPPI, F. H. E.
1854. P. 178 = 1864, p. 402.
1860. Coleoptera nonnulla nova Chilensia praesertim Valdiviana. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 21, pp. 245-251.
1864. Beschreibung einiger neuen Chilenischen Käfer. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 25, pp. 266-284, 313-406.
- PHILIPPI, R. A., and JULIET, C.
1871. In Juliet, Exploracion cientifica practicada por órden del Supremo Gobierno i segun las instrucciones del doctor don R. A. Philippi. Anal. Univ. Chile, vol. 39, pp. 81-168.
- PIC, MAURICE. (1866- )
- BIBLIOGRAPHY, 1889-1897. Pic, Ann. Soc. Ent. France, vol. 67, pp. 191-224, 1898.
1893. Descriptions de deux anthicides exotiques. Revue d'Entomologie, vol. 12, pp. 254-255.
1894. Descriptions de deux *Anthicus* de l'Amérique du Nord. Misc. Ent., vol. 2, pp. 21-22.
1894. Liste des anthicides décrits postérieurement au catalogus de MM. Gemminger et Harold (1870-1893). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 38, pp. 43-58.
1894. Descriptions de *Tomoderus* exotiques. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 38, p. 59.
1894. Descriptions de deux coléoptères. Échange, vol. 10, pp. 65-66.
1894. Additions et corrections au catalogue des anthicides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 38, pp. 137-138.
1895. Examen des anthicides de la collection Lethierry. Échange, vol. 11, pp. 18-20.
1895. Anthicides récoltés dans les tabacs. Bull. Soc. Zool. France, vol. 20, pp. 61-65.
1895. Description de coléoptères nouveaux. Naturaliste, vol. 17, pp. 79-80, 107-108.
1896. Pp. 21-22 = 1894.
1896. Remarques synonymiques et descriptives sur le genre *Cercomorphus*, sur divers phytophages, sur les anthicides, etc. (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1896, pp. 29-31.
1896. Descriptions et notes sur divers coléoptères. Misc. Ent., vol. 4, pp. 41-43.
1896. Descriptions de ptinides exotiques. Misc. Ent., vol. 4, pp. 45-47.
1896. Description d'un coléoptère hétéromère du Brésil. Bull. Soc. Ent. France, 1896, pp. 68-69.
1896. Observations, remarques et renseignements entomologiques divers. Bull. Soc. Ent., France, 1896, pp. 72-73.
1896. Catalogue bibliographique et géographique des *Macratia* New. (coléoptères hétéromères). Échange, vol. 12, pp. 120-122.
1896. Description de coléoptères nouveaux. Naturaliste, vol. 18, pp. 158-159.
1897. Descriptions de coléoptères. Misc. Ent., vol. 5, pp. 61-63.
1897. Description de coléoptères nouveaux. Naturaliste, vol. 19, p. 49.

1897. Description de coléoptères nouveaux. *Naturaliste*, vol. 19, pp. 49, 142, 156-157.
1897. Description de coléoptères nouveaux. *Naturaliste*, vol. 19, pp. 142, 156-157.
1897. Premier supplément à ma liste des anthicides (in *Ann. Belg.* 1894, p. 43). *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 41, pp. 212-224.
1897. Premier supplément à ma liste des anthicides. *Addenda. Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 41, pp. 343-344.
1898. Liste générale des coléoptères hétéromères du genre *Macratrìa* Newman ou *Macrarthrius* Laferté. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 42, pp. 105-108.
1898. Description de coléoptères nouveaux. Trois anthicidées nouveaux du Brésil. *Naturaliste*, vol. 20, pp. 141-142.
1898. Description d'un genre nouveau et de sept coléoptères exotiques. *Bull. Soc. Zool. France*, vol. 23, pp. 169-175.
1898. Rectification de M. Maurice Pic. *Addenda et corrigenda. Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 42, p. 184.
1898. Xylophilides (Col. hétéromères) du Brésil. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 42, pp. 260-268.
1898. Description de coléoptères. *Naturaliste*, vol. 20, p. 273.
1899. Description de coléoptères nouveaux. *Naturaliste*, vol. 21, p. 21.
1899. Coléoptères européens et exotiques nouveaux. *Bull. Soc. Zool. France*, vol. 24, pp. 24-28.
1899. Essai d'une étude sur les *Plinus* du Brésil. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 43, pp. 31-35.
1899. Descriptions d'Élaterides et Curculionides d'Europe et circa. *Misc. Ent.*, vol. 7, pp. 139-142.
1899. Description de coléoptères. *Naturaliste*, vol. 21, p. 189.
1899. Description de coléoptères nouveaux. *Naturaliste*, vol. 21, p. 264.
1900. Neue Coleopteren des Hamburger Museums. *Mitt. Naturh. Mus. Hamburg.*, vol. 17, pp. 7-10.
1900. Neue Coleopteren des Hamburger Museums. *Mitt. Naturh. Mus. Hamburg.*, vol. 17, 1899 (1900), pp. 9-10.
1900. Description de coléoptères circumméditerranéens et exotiques. *Échange*, vol. 16, pp. 19-20.
1900. Description du *Bruchus scapularis* (Reiche), du Brésil (Col.). *Bull. Soc. Ent. France*, 1900, pp. 29-30.
1900. Diagnoses de coléoptères américains et asiatiques. *Naturaliste*, vol. 22, p. 57.
1900. Description de coléoptères. *Naturaliste*, vol. 22, p. 68.
1900. Neue Pedilidae und Anthicidae. *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, vol. 50, pp. 138-139.
1900. Description de coléoptères. Deux *Plinus* nouveaux du Brésil. *Naturaliste*, vol. 22, p. 211.
1900. Contribution à l'étude des *Plinidae* de l'Amérique centrale et méridionale. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 44, pp. 251-258.
1901. Notes diverses et diagnoses (4<sup>e</sup> article). *Échange*, vol. 17, pp. 25-27.
1901. Description de coléoptères nouveaux. *Naturaliste*, vol. 23, p. 37.
1901. Diagnoses d'Anthicidae exotiques. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 45, pp. 89-91.
1901. Diagnoses ou descriptions abrégées de divers coléoptères exotiques. *Échange*, vol. 17, pp. 93-96.
1901. Descriptions de coléoptères nouveaux. *Notoxus* américains et africains nouveaux. *Naturaliste*, vol. 23, pp. 227-228.

1901. Deuxième supplément a ma liste des anthicides (1897-1900). *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 45, pp. 248-257.
1901. Descriptions de coléoptères nouveaux de l'Amérique méridionale. *Naturaliste*, vol. 23, p. 278.
1901. Un nouveau *Ptinus* du Mexique (Col.). *Bull. Soc. Ent. France*, 1901, p. 299.
1902. *Genera insectorum*, Coleoptera, fam. Hylophilidae, fasc. 8, pp. 1-14, 1 pl.
1902. Contribution a l'étude des Xyletini du Brésil. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 46, pp. 17-18.
1902. Description de coléoptères brésiliens nouveaux. *Naturaliste*, vol. 24, p. 21.
1902. Diagnoses de coléoptères de l'Ancien et du Nouveau Monde. *Échange*, vol. 18, pp. 23-26.
1902. Sur le genre "*Astylus*" Cast. *Échange*, vol. 18, pp. 34-36.
1902. Coléoptères nouveaux originaires de la Patagonie. *Échange*, vol. 18, pp. 49-51.
1902. Diagnoses de coléoptères nouveaux. *Naturaliste*, vol. 24, pp. 55, 68.
1902. Addenda aux Xyletini du Brésil. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 46, pp. 130-131.
1902. Essai dichotomique sur le genre *Gibboxyletinus* Pic. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 46, pp. 132-133.
1902. Sur le genre *Polypria* Chevr. (Col.). *Bull. Soc. Ent. France*, 1902, pp. 166-167.
1902. Description de coléoptères nouveaux. Bruchidae de l'Amérique méridionale. *Naturaliste*, vol. 24, p. 172.
1902. Étude dichotomique sur les *Trichodesma* Lec. du Brésil. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 46, pp. 408-409.
1902. Anthicides de Manille. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 71, pp. 643-648.
1903. Anthicides nouveaux des collections du Muséum de Paris (Col.). *Bull. Mus. Hist. Nat.*, vol. 9, pp. 20-21.
1903. Anthicides exotiques nouveaux. *Naturaliste*, vol. 25, p. 56.
1903. Contribution a l'étude générale des Hylophilidae. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 72, pp. 65-107.
1903. Coléoptères exotiques nouveaux. *Naturaliste*, vol. 25, p. 81.
1903. Coléoptères exotiques nouveaux. *Échange*, vol. 19, pp. 98-100.
1903. Coléoptères exotiques nouveaux. *Échange*, vol. 19, pp. 105-107.
1903. Sur les genres "*Micranobium*" Gorham et "*Rhadine*" Baudi. *Échange*, vol. 19, pp. 171-172.
1903. Description de coléoptères nouveaux. Malacodermes de l'Amérique méridionale. *Naturaliste*, vol. 25, pp. 253-254.
1903. Contribution a l'étude des malachides de l'Amérique méridionale. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 47, pp. 298-304.
1904. Diagnoses de seize coléoptères exotiques appartenant a diverses familles. *Échange*, vol. 20, pp. 18-20.
1904. Diagnoses de malacodermes africains et américains. *Échange*, vol. 20, pp. 27-29.
1904. Essai dichotomique sur les "*Eupactus*" Lec. et genres voisins, du Brésil. *Échange*, vol. 20, pp. 31-32, 36-38.
1904. Six anthicides nouveaux du Brésil. *Échange*, vol. 20, pp. 44-45.
1904. Description de coléoptères nouveaux. *Naturaliste*, vol. 26, pp. 56-57.
1904. Description de coléoptères nouveaux. *Naturaliste*, vol. 26, pp. 103-104.
1904. Description d'un *Anthicus* nouveau de l'Amérique méridionale (Col.). *Bull. Soc. Ent. France*, 1904, pp. 118-119.

1904. Anthicides nouveaux des collections du Muséum de Paris. Bull. Mus. Hist. Nat., vol. 10, pp. 119-122.
1904. Description de deux ptinides et d'un *Notoxus* faisant partie des collections du Muséum de Paris. Bull. Mus. Hist. Nat., vol. 10, pp. 226-228.
1904. Anthicides nouveaux de la République Argentine recueillis par M. Carlos Bruch. Rev. Mus. La Plata, vol. 11, pp. 329-331.
1905. Descriptions de coléoptères exotiques nouveaux. Naturaliste, vol. 27, pp. 92-93.
1905. Coléoptères américains nouveaux. Échange, vol. 21, pp. 115-116.
1905. *Ptinus* et anobiides nouveaux de la République Argentine recueillis par M. Carlos Bruch. Rev. Mus. La Plata, vol. 12, pp. 135-136.
1905. Contribution à l'étude générale des Hylophilidae. Ann. Soc. Ent. France, vol. 74, pp. 181-286, illus. (Deuxième partie (Faune d'Asie, Afrique, Amérique et Océanie).)
1905. Étude dichotomique sur divers anobiides pouvant rentrer dans le genre *Petalium* Lec. (*Rhadine* Baudi). Revue d'Entomologie, vol. 24, pp. 185-189.
1905. Addenda au genre *Petalium*. Revue d'Entomologie, vol. 24, pp. 201-202.
1905. Descriptions de coléoptères nouveaux de la République Argentine. Rev. Mus. La Plata, vol. 12, pp. 233-235.
1905. Notes sur diverses espèces d'anthicides de Motschulsky et descriptions de plusieurs nouveautés du même groupe. Ann. Mus. Zool. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbourg, vol. 9, pp. 490-494.
1906. Nouveaux coléoptères d'Europe, Asie, Afrique et Amérique. Échange, vol. 22, pp. 1-5, 9-12.
1906. Deux nouveaux "Ptinidae" de la Guadeloupe. Échange, vol. 22, pp. 21-22.
1906. Sur quelques lathridiens du Chili. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 10, pp. 24-25.
1906. Coléoptères exotiques nouveaux ou peu connus. Échange, vol. 22, pp. 35-36, 43-45, 55-56, 57-58.
1906. Sur divers *Maronius* Gorb. et genres voisins de l'Amérique méridionale. Échange, vol. 22, pp. 51-52.
1906. Noms nouveaux et diagnoses de "Cantharini" (telephorides) européens et exotiques. Échange, vol. 22, pp. 81-85, 89-83.
1906. Description de nouveaux coléoptères. Naturaliste, vol. 28, pp. 175-176.
1906. Sur divers ptinides et anobiides (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1906, pp. 227-228.
1906. Descriptions de coléoptères nouveaux de la République Argentine. Rev. Mus. La Plata, vol. 12, pp. 233-235.
1906. Diagnoses de coléoptères exotiques nouveaux. Naturaliste, vol. 28, pp. 282-283.
1907. Coléoptères nouveaux ou peu connus de l'Amérique méridionale. Bull. Soc. Zool. France, vol. 32, pp. 25-27.
1907. Coléoptères exotiques nouveaux ou peu connus (suite). Échange, vol. 23, pp. 125-128, 134-135, 165-166, 182-183.
1907. Deux *Hylophilus* nouveaux de l'Amérique méridionale (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1907, pp. 131-132.
1907. Drei neue *Ptinus*-Arten (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1907, pp. 317-318.
1907. Euber neue oder wenig bekannte Käfer, aus Asien, Amerika und Deutsch-Ostafrika. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 68, pp. 337-342.
1908. Coléoptères exotiques nouveaux ou peu connus (suite). Échange, vol. 24, pp. 59-61, 85-86.

1908. Diagnoses ou descriptions abrégées de divers malacodermes exotiques. *Échange*, vol. 24, pp. 94-96.
1908. Neue Ptinidae, Anobiidae and Anthicidae des Naturhistorischen Museums zu Hamburg. *Mitt. Naturh. Mus. Hamburg*, vol. 25, pp. 177-179.
1908. Neue Ptinidae, Anobiidae und Anthicidae des Naturhistorischen Museums zu Hamburg. *Jahrb. Hamburgischen Wiss. Anst.*, vol. 25, 1907 (1908), Beiheft 2, pp. 177-179. [See also preceding.]
1908. Deux nouveaux hétéromères exotiques (Col.). *Bull. Soc. Ent. France*, 1908, pp. 274-275.
1908. Descriptions de quatre hétéromères exotiques nouveaux (Col.). *Bull. Soc. Ent. France*, 1908, pp. 304-306.
1908. Sur plusieurs malacodermes paléarétiques<sup>2</sup> et exotiques (Col.). *Bull. Soc. Ent. France*, 1908, pp. 328-329.
1909. Contribution à l'étude des *Silis* Latr. de l'Amérique méridionale. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 53, pp. 6-8.
1909. Divers coléoptères exotiques nouveaux. *Naturaliste*, vol. 31, p. 19.
1909. Descriptions de coléoptères exotiques<sup>5</sup> nouveaux. *Naturaliste*, vol. 31, p. 34.
1909. Description de deux coléoptères de l'Amérique méridionale. *Rev. Mus. La Plata*, vol. 16, pp. 37-38.
1909. *Cantharis (Telephorus) trimaculatus*, n. sp. *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 13, p. 84.
1909. Coléoptères hylophilides recueillis en Bolivie par Germain. *Bull. Mus. Nat. Hist. Natur.*, vol. 15, pp. 110-113.
1909. Coléoptères exotiques nouveaux ou peu connus (suite). *Échange*, vol. 25 pp. 108-110, 117-118, 133-134, 146-148, 166-167, 173-175, 179-181.
1909. Supplément à la liste des coléoptères de la Guadeloupe. *Ann. Soc. Ent. France*, vol. 78, pp. 166-172. (3<sup>e</sup> supplément.)
1909. Deux nouveaux Ptinidae des collections du Muséum de Paris. *Bull. Mus. Nat. Hist. Natur.*, vol. 15, pp. 168-169.
1909. Diagnoses d'un coléoptère *Hylophilus* et de cinq coléoptères anthicides exotiques (Col. Hétéromères). *Bull. Mus. Nat. Hist. Natur.*, vol. 15, pp. 250-253.
1909. Coléoptères de la famille des anthicides recueillis par M. Germain en Bolivie. *Bull. Mus. Nat. Hist. Natur.*, vol. 15, pp. 253-255.
1909. *Silidius* et *Silis* exotiques nouveaux (Col. Malacodermata). *Bull. Soc. Ent. France*, 1909, pp. 345-347.
1910. Coleopterorum catalogus, pars 14, Hylophilidae, pp. 1-25. [Vol. XVII.]
1910. Sur divers cantharides (telephorides) de l'Amérique méridionale. *Échange*, vol. 26, pp. 3-4.
1910. Coléoptères exotiques nouveaux ou peu connus (suite). *Échange*, vol. 26, pp. 5-7, 12-14, 20-22, 28-30, 36-37, 45-47, 53-54, 60-63, 69-71, 74-78, 86-87, 94-95.
1910. Descriptions de cantharides (téléphorides) américains nouveaux. *Naturaliste*, vol. 32, pp. 43-44.
1910. Coléoptères exotiques nouveaux originaires d'Amérique. *Naturaliste*, vol. 32, pp. 105, 115, 130-131, 139, 151.
1910. Plusieurs nouveaux coléoptères de la République Argentine. *Rev. Mus. La Plata*, vol. 17, pp. 108-110.
1910. Deux nouveaux *Lystronychus* Latr., du Brésil (Col. Heteromera). *Bull. Soc. Ent. France*, 1910, pp. 114-115.
1910. Mission géodésique de l'Equateur. Collections recueillies par M. le Dr. P. Rivet. Coléoptères: Ptinides, anthicides et hylophilides. *Bull. Mus. Nat. Hist. Natur.*, vol. 16, pp. 154-156.

1910. Malachiïdes exotiques nouveaux (Col. Malacodermata). Bull. Soc. Ent. France, 1910, pp. 290-292.
1911. Coleopterorum catalogus, pars 26, Scraphiidae, Pedilidae, pp. 1-27. [Vol. XVII.]
1911. Coleopterorum catalogus, pars 36, Anthicidae, pp. 1-102. [Vol. XVII.]
1911. Descriptions brèves de vingt-huit hétéromères exotiques. Mém. Exot.-Ent., fasc. 1, pp. 5-13.
1911. Description de plusieurs coléoptères malacodermes et hétéromères. Bull. Soc. Hist. Nat. Autun, vol. 24, pp. 107-110.
1911. Pp. 108-110 = 1910.
1911. Coléoptères exotiques nouveaux ou peu connus (suite). Échange, vol. 27, pp. 117-118, 127-128, 132-134, 142-144, 149-152, 164-167, 172-174, 181-183, 190-191.
1911. Diagnoses préliminaires de 30 coléoptères exotiques. Échange, vol. 27, pp. 122-124.
1911. Trois malachiïdes nouveaux du genre *Dromanthus* Gorb. (Col. Malacodermata). Bull. Soc. Ent. France, 1911, pp. 140-141.
1911. Synonymies de divers malacodermes et description de deux espèces nouvelles (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1911, pp. 175-176.
1911. Contribution à l'étude du genre "*Plectonotum*" Gorham. Échange, vol. 27, pp. 174-175, 178-179.
1912. Notes sur certains genres litigieux ou peu connus. Mém. Exot.-Ent., fasc. 3, pp. 1-3.
1912. Coleopterorum catalogus, pars 41, Ptinidae, pp. 1-46. [Vol. X.]
1912. Coleopterorum catalogus, pars 48, Anobiidae, pp. 1-92. [Vol. X.]
1912. Descriptions d'espèces et variétés appartenant à diverses familles. Mém. Exot.-Ent., fasc. 2, pp. 2-11.
1912. Descriptions de 36 espèces et variétés diverses. Mém. Exot.-Ent., fasc. 4, pp. 4-13.
1912. Coléoptères exotiques nouveaux ou peu connus (suite). Échange, vol. 28, pp. 5-6, 29-32, 68-69, 75-77, 93-94.
1912. Descriptions d'espèces et variétés diverses. Mém. Exot.-Ent., fasc. 3, pp. 6-20.
1912. Notes sur quelques insectes nouveaux ou peu connus, mutations et synonymies. Mém. Exot.-Ent., fasc. 2, pp. 14-16.
1912. Nouveaux "*Statira*" Serv. de l'Amérique méridionale. Mém. Exot.-Ent., fasc. 4, pp. 14-20.
1912. Quelques mots sur la classification des "anobiïdes." Échange, vol. 28, pp. 47-48, 53-55, 70-71.
1912. Neue exotische Käfer aus dem Deutschen entomologischen Museum zu Berlin-Dahlem. Col. Rundsch., vol. 1, pp. 53-56.
1912. Deux nouveaux *Discodon* Gorb. (Col. Malacodermes) de l'Amérique méridionale. Bull. Soc. Zool. France, vol. 37, pp. 76-77.
1912. Renseignements généraux sur les Bruchidae. Échange, vol. 28, pp. 91-93.
1912. Malacodermes nouveaux du genre *Chauliognathus* Hentz (Col.). Bull. Soc. Zool. France, vol. 37, pp. 146-148.
1912. Anthicides et hylophilides provenant des chasses de M. G. E. Bryant (Îles Ceylan et Trinité.-Australie). Ann. Soc. Ent. France, vol. 81, pp. 271-288.
1912. Trois nouveaux *Discodon* de l'Amérique méridionale. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 56, pp. 305-306.
1912. Coléoptères nouveaux de diverses familles originaires de la République Argentine. Anal. Mus. Nac. Buenos Aires, vol. 22, pp. 455-458.



1913. Étude synoptique du genre *Falsomycterus* Pic. Mél. Exot.-Ent., fasc. 5, pp. 1-2.
1913. Nouveaux genres et nouvelles espèces de cyphonides. Mél. Exot.-Ent., fasc. 7, pp. 1-5.
1913. Nouveaux genres et nouvelles espèces. Mél. Exot.-Ent., fasc. 6, pp. 1-7.
1913. Coleopterorum catalogus, pars 55, Bruchidae, pp. 1-74. [Vol. XXVI.]
1913. Un genre et divers malacodermes nouveaux. Mél. Exot.-Ent., fasc. 5, pp. 3-6.
1913. Descriptions de diverses espèces nouvelles. Mél. Exot.-Ent., fasc. 8, pp. 3-11.
1913. Descriptions de 29 espèces et de plusieurs variétés. Mél. Exot.-Ent., fasc. 5, pp. 7-20.
1913. Espèces et variétés nouvelles appartenant à diverses familles. Mél. Exot.-Ent., fasc. 6, pp. 8-16.
1913. Espèces et variétés nouvelles, ou peu connues, rentrant dans diverses familles. Mél. Exot.-Ent., fasc. 7, pp. 10-20.
1913. Liste des genres, sous-genres, espèces et variétés décrites dans les huit premiers fascicules. Mél. Exot.-Ent., fasc. 8, pp. 12-20.
1913. Un hétéromère nouveau de Bolivie. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 19, pp. 79-80.
1913. Trois nouveaux *Pelecotomoides* Cast. (Col. Heteromera). Bull. Soc. Ent. France, 1913, pp. 93-94.
1913. Coléoptères exotiques en partie nouveaux (suite). Échange, vol. 29, pp. 98-100, 106-110, 115-117, 125-126, 133-135, 175-176, 181-183.
1913. Anthicides exotiques nouveaux (Col. Heteromera). Bull. Soc. Ent. France, 1913, pp. 117-118.
1913. Nouveaux anthicides exotiques. Échange, vol. 29, pp. 130-132.
1913. Deux nouveaux *Goniocera* Perty, de l'Amérique méridionale. Bull. Soc. Ent. France, 1913, pp. 133-134.
1913. Nouveaux anthicides exotiques (deuxième article). Échange, vol. 29, pp. 155-158.
1913. Diagnoses de dascillides et cyphonides nouveaux. Échange, vol. 29, pp. 171-173.
1913. Anthicides nouveaux de l'Amérique du Sud (Col. Heteromera). Bull. Soc. Ent. France, 1913, pp. 316-318.
1914. Coleopterorum catalogus, pars 58, Dascillidae, Helodidae, Eucinetidae, pp. 1-65. [Vol. X.]
1914. Nouveau genre, espèces et variétés nouvelles de diverses familles. Mél. Exot.-Ent., fasc. 11, pp. 2-8.
1914. Un nouveau genre de malacodermes. Mél. Exot.-Ent., fasc. 10, pp. 3-5.
1914. Coléoptères exotiques en partie nouveaux. Échange, vol. 30, 6-7, 21-22, 38-40, 61-62, 71, 79-80.
1914. Nouveaux coléoptères de diverses familles. Mél. Exot.-Ent., fasc. 10, pp. 7-20.
1914. Descriptions abrégées de malacodermes et hétéromères. Mél. Exot.-Ent., fasc. 11, pp. 8-20.
1914. Descriptions abrégées d'anthicides exotiques. Échange, vol. 30, pp. 31-36.
1914. Anthicides exotiques nouveaux ou peu connus (Col.). Bull. Soc. Zool. France, vol. 39, pp. 180-184.
1914. Coléoptères nouveaux du genre *Notoxus* Geofr. (Hétéromères). Bull. Soc. Zool. France, vol. 39, pp. 250-251.
1914. Sur divers *Chauliognathus* Hentz (Col. Malacodermidae). Bull. Soc. Ent. France, 1914, pp. 471-472.

1915. Genres nouveaux, espèces et variétés nouvelles. Mél. Exot.-Ent., fasc. 16, pp. 2-13.
1915. Nouveautés de diverses familles. Mél. Exot.-Ent., fasc. 13, pp. 2-13.
1915. Nouveautés rentrant dans diverses familles. Mél. Exot.-Ent., fasc. 14, pp. 2-20.
1915. Nouvelles espèces de diverses familles. Mél. Exot.-Ent., fasc. 15, pp. 2-24.
1915. Sur quelques *Chauliognathus* Hentz. du Brésil. Échange, vol. 31, pp. 3-4, 6.
1915. Descriptions abrégées diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 12, pp. 3-20.
1915. Diagnoses et descriptions de "*Chauliognathus*" Hentz. Mél. Exot.-Ent., fasc. 13, pp. 14-20.
1915. Diagnoses d'hétéromères. Mél. Exot.-Ent., fasc. 16, pp. 14-24.
1915. Coléoptères exotiques en partie nouveaux (suite). Échange, vol. 31, pp. 20, 24, 27-28.
1915. Diagnoses de nouveaux genres et nouvelles espèces de scaphidiides. Échange, vol. 31, pp. 35-36.
1915. Nouveaux malacodermes exotiques (Col.). Bull. Soc. Zool. France, vol. 40, pp. 95-97.
1915. Trois nouveaux *Chauliognathus* Hentz. du Brésil (Col. Malacodermata). Bull. Soc. Ent. France, 1915, pp. 133-134.
1915. Hétéromères nouveaux du genre *Hypophloeus* F. (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1915, pp. 223-224.
1916. Genres et sous-genres nouveaux. Mél. Exot.-Ent., fasc. 19, pp. 1-5.
1916. Descriptions abrégées diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 20, pp. 1-20.
1916. Notes et descriptions abrégées diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 17, pp. 2-8.
1916. Diagnoses génériques et spécifiques. Mél. Exot.-Ent., fasc. 18, pp. 2-20.
1916. Descriptions abrégées diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 21, pp. 2-20.
1916. Coléoptères exotiques en partie nouveaux (suite). Échange, vol. 32, pp. 3-4, 8.
1916. Espèces et variétés nouvelles. Mél. Exot.-Ent., fasc. 19, pp. 6-20.
1916. Diagnoses spécifiques. Mél. Exot.-Ent., fasc. 17, pp. 8-20.
1916. Phytophages nouveaux (Col. Megalopidae et Crioceridae). Bull. Soc. Ent. France, 1916, pp. 186-187.
1916. Trois nouveaux *Ptilodactyla* (Col. Helodidae). Bull. Soc. Ent. France, 1916, pp. 299-300.
1917. Descriptions, synopsis et rectifications concernant le groupe des "Lagriidae." Échange, vol. 33, No. 383, hors-texte pp. 1-4.
1917. Descriptions abrégées diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 22, pp. 2-20.
1917. Descriptions abrégées diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 23, pp. 2-20.
1917. Descriptions abrégées diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 24, pp. 2-24.
1917. Descriptions abrégées diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 25, pp. 2-24.
1917. Descriptions abrégées diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 26, pp. 2-24.
1917. Pp. 13-16 = 1927.
1917. Coléoptères exotiques en partie nouveaux (suite). Échange, vol. 33, pp. 15-16.
1917. Nouveaux coléoptères exotiques. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 23, pp. 258-263.
1917. Trois nouveaux *Spermophagus* Schoenh. (Col. Bruchidae). Bull. Soc. Ent. France, 1917, pp. 302-303.
1918. Courtes descriptions diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 28, pp. 1-24.
1918. Courtes descriptions diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 27, pp. 3-24.
1918. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 29, pp. 7-24.
1918. Coléoptères exotiques en partie nouveaux (suite). Échange, vol. 34, pp. 15-16, 19-20.

1918. Espèces nouvelles du genre *Statira* Serv. (Col. Heteromera) et notes synonymiques. Bull. Soc. Ent. France, 1918, pp. 95-96.
1918. Deux nouveaux *Pocicesthus* Blanch. (Col. Heteromera). Bull. Soc. Ent. France, 1918, p. 123.
1919. Contribution à l'étude de genre "*Astylus*" Cast. Échange, vol. 35, No. 395, hors-texte pp. 1-4.
1919. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 30, pp. 1-21.
1919. Coléoptères exotiques en partie nouveaux (suite). Échange, vol. 35, pp. 2-3, 7-8, 24.
1919. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 31, pp. 11-24.
1919. Sur le genre "*Chalcas*" Blanch. Mél. Exot.-Ent., fasc. 30, pp. 22-24.
1919. Deux espèces nouvelles du genre *Camaria* Germ., du Brésil. Bull. Soc. Ent. France, 1919, pp. 117-118.
1919. Notes sur le genre *Astylus* Cast. (Col. Melyridae) et description de deux espèces nouvelles. Bull. Soc. Ent. France, 1919, pp. 188-190.
1920. Contribution à l'étude du genre "*Astylus*" Cast. (2<sup>e</sup> article). Échange, vol. 36, No. 397, hors-texte pp. 1-8.
1920. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 32, pp. 1-28.
1920. Coléoptères exotiques en partie nouveaux (suite). Échange, vol. 36, pp. 2-3, 22-24.
1920. Diagnoses de Coléoptères exotiques. Échange, vol. 36, pp. 15-16, 18-20.
1920. Sur *Bococera argentina* Pic (Col. Scaphidiidae). Bull. Soc. Ent. France, 1920, pp. 49-50.
1920. Hétéromères nouveaux ou peu connus. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 26, pp. 500-504.
1921. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 33, pp. 1-32.
1921. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 34, pp. 1-33.
1921. Diagnoses de coléoptères exotiques (suite). Échange, vol. 37, pp. 10-12, 15-16.
1921. Coléoptères nouveaux de la famille des Hylophilidae. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 27, pp. 415-418.
1922. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 36, pp. 1-32.
1922. Anomalies diverses (Col.). Échange, vol. 38, p. 31.
1922. Scaphidiides nouveaux de diverses origines. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 49, pp. 93-97.
1922. Coléoptères malacodermes nouveaux des collections du Muséum. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 28, pp. 157-161.
1922. Coléoptères exotiques nouveaux. Bull. Soc. Ent. France, 1922, pp. 169-170.
1923. Contribution à l'étude des Helodidae (Col.). Échange, Vol. 39, No. 414, hors-texte pp. 1-4.
1923. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 38, pp. 1-32.
1923. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 39, pp. 1-32.
1923. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 40, pp. 1-32.
1923. Coléoptères exotiques en partie nouveaux (suite). Échange, vol. 39, pp. 11-12.
1924. Malacodermes exotiques. Échange, vol. 39, No. 418, hors-texte pp. 1-4.
1924. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 41, pp. 1-32.
1924. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 42, pp. 1-32.
1924. Contribution à l'étude des Helodidae (Col.). Échange, vol. 39, No. 415-416, hors-texte pp. 5-12.
1924. Coléoptères exotiques en partie nouveaux (suite). Échange, vol. 39, pp. 19-20, 27-28, 30-32.

1924. Nouvelles espèces de coléoptères exotiques du Muséum National de Prague. Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze, vol. 2, pp. 85-90. [Title also in Czech.]
1924. Coleoptera-Anobiida de Juan Fernandez. Natural History of Juan Fernandez and Easter Island, vol. 3, Zoology, pp. 375-376.
1924. Coleoptera-Clavicornia et autres de Juan Fernandez. Natural History of Juan Fernandez and Easter Island, vol. 3, Zoology, pp. 377-380.
1925. Coleopterorum catalogus, pars 81, Rhipiceridae, pp. 1-13. [Vol. XI.]
1925. Nouveautés diverses. Mém. Exot.-Ent., fasc. 43, pp. 1-32.
1925. Nouveautés diverses. Mém. Exot.-Ent., fasc. 44, pp. 1-32.
1925. Malacodermes exotiques. Échange, vol. 41, No. 419, hors-texte pp. 5-8; No. 420, hors-texte pp. 9-12; No. 421, hors-texte pp. 13-16; No. 422, hors-texte pp. 17-20.
1925. Coléoptères exotiques en partie nouveaux (suite). Échange, vol. 41, pp. 11-12.
1925. Coléoptères exotiques nouveaux ou peu connus. Ann. Soc. Linn. Lyon, ser. 2, vol. 72, pp. 73-77.
1925. Notes sur les coléoptères scaphidiides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 64, 1924 (1925), pp. 193-196.
1926. Coleopterorum catalogus, pars 87, Phloeophilidae, Rhadalidae, Prionoceridae, pp. 1-11. [Vol. IX.]
1926. Nouveautés diverses. Mém. Exot.-Ent., fasc. 45, pp. 1-32.
1926. Nouveautés diverses. Mém. Exot.-Ent., fasc. 46, pp. 1-32.
1926. Nouveautés diverses. Mém. Exot.-Ent., fasc. 47, pp. 1-32.
1926. Coléoptères exotiques en partie nouveaux (suite). Échange, vol. 42, pp. 4, 8.
1926. Sur le genre "*Malthesis*" Mots. Échange, vol. 42, pp. 14-15.
1926. Malacodermes exotiques. Échange, vol. 42, No. 423, hors-texte pp. 21-24; No. 424, hors-texte pp. 25-28; No. 425, hors-texte pp. 29-32; No. 426, hors-texte pp. 33-36.
1926. Sept coléoptères exotiques nouveaux. Bull. Soc. Ent. France, 1926, pp. 153-155.
1926. Trois hétéromères nouveaux (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1926, pp. 203-204.
1927. Coleopterorum catalogus, pars 94, Phengodidae, Karumiidae, pp. 1-8. [Vol. IX.]
1927. Nouveautés diverses. Mém. Exot.-Ent., fasc. 48, pp. 1-32.
1927. Coléoptères de l'Indochine. Mém. Exot.-Ent., fasc. 49, pp. 1-36.
1927. Coléoptères du Globe. Mém. Exot.-Ent., fasc. 50, pp. 1-36.
1927. Coléoptères exotiques en partie nouveaux (suite). Échange, vol. 43, p. 4.
1927. Nouveaux malacodermes et hétéromères de la République Argentine. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 1, No. 3, pp. 13-16.
1927. Nouveaux coléoptères de la République Argentine. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 1, No. 3, pp. 25-26.
1927. Malacodermes exotiques. Échange, vol. 43, No. 427, hors-texte pp. 37-40; No. 428, hors-texte pp. 41-44; No. 429, hors-texte pp. 45-48; No. 430, hors-texte pp. 49-52.
1927. Nouveaux malacodermes d'Afrique et d'Amérique méridionale. Rev. Sci. Bourbonnais, vol. 2, pp. 43-46. [From Zool. Rec.]
1927. Coléoptères nouveaux ou peu connus de la République Argentine. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 1, No. 4, pp. 43-46.
1927. Sur divers coléoptères. Ent. Nachrichtenbl., vol. 1, pp. 68-71.
1927. Contribution à l'étude des coléoptères malacodermes (1<sup>er</sup> article). Ann. Soc. Ent. France, vol. 96, pp. 77-83.

1927. Nouveaux *Chauliognathus* Hentz. Ann. Soc. Ent. France, vol. 96, p. 84.
1927. Nouveaux coléoptères exotiques. Bull. Soc. Ent. France, 1927, pp. 139-140.
1927. Contribution à l'étude de genre *Probaenia* Weise (Col. Hispidae). Bull. Soc. Ent. France, 1927, pp. 244-248.
1927. Nouveaux coléoptères exotiques. Ent. Mitt., vol. 16, pp. 246-255.
1928. Nouveautés diverses. Mém. Exot.-Ent., fasc. 52, pp. 1-32.
1928. Notes et descriptions. Mém. Exot.-Ent., fasc. 51, pp. 1-36.
1928. Coléoptères exotiques en partie nouveaux (suite). Échange, vol. 44, pp. 4, 7-8, 10-11.
1928. Sur le genre "*Lobopoda*" Sol. Échange, vol. 44, pp. 15-16.
1928. Nouveaux coléoptères malacodermes de l'Amérique méridionale. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 35-36.
1928. Nouveaux coléoptères de la République Argentine. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 49-52.
1928. Malacodermes exotiques. Échange, vol. 44, No. 431, hors-texte pp. 53-56; No. 432, hors-texte pp. 57-60; No. 433, hors-texte pp. 61-64; No. 434, hors-texte pp. 65-68.
1928. Nouveaux coléoptères du Brésil. Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze, vol. 6, pp. 74-76. [Title also in Czech.]
1928. Neue Malacodermen. Zool. Anz., vol. 76, pp. 95-98.
1928. Divers coléoptères nouveaux de la République Argentine. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 99-102.
1929. Coleopterorum catalogus, pars 103, Dasytidae: Melyrinae, pp. 1-32. [Vol. IX.]
1929. Nouveautés diverses. Mém. Exot.-Ent., fasc. 53, pp. 1-36.
1929. Nouveautés diverses. Mém. Exot.-Ent., fasc. 54, pp. 1-36.
1929. Coléoptères exotiques en partie nouveaux (suite). Échange, vol. 45, pp. 7-8, 11-12.
1929. Diagnoses de coléoptères exotiques. Bull. Soc. Linn. Lyon, vol. 8, pp. 34-36. [From Zool. Rec.]
1929. Malacodermes exotiques. Échange, vol. 45, No. 437, hors-texte pp. 69-72; No. 438, hors-texte pp. 73-76.
1929. Coléoptères de l'Amérique méridionale. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 183-184.
1929. Addenda et corrigenda du coleopterorum catalogus. Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 69, pp. 205-208.
1929. Neue *Phrixothrix*-Arten (Col. Malacodermata). Ent. Anz., vol. 9, pp. 375-376.
1930. Nouveautés diverses. Mém. Exot.-Ent., fasc. 55, pp. 1-36.
1930. Nouveautés diverses. Mém. Exot.-Ent., fasc. 56, pp. 1-36.
1930. Coléoptères exotiques en partie nouveaux (suite). Échange, vol. 46, p. 16.
1930. Deux nouveaux hétéromères de la République Argentine. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 3, pp. 29-30.
1930. Nouveaux coléoptères exotiques. Bull. Soc. Linn. Lyon, vol. 9, pp. 36-37. [From Zool. Rec.]
1930. Nouveaux coléoptères de diverses familles. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 3, pp. 43-46.
1930. Coléoptères nouveaux de la République Argentine. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 3, pp. 55-56.
1930. Sur divers endomychides (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1930, pp. 64-66.
1930. Malacodermes exotiques. Échange, vol. 46, No. 439, hors-texte pp. 77-80; No. 440, hors-texte pp. 81-84; No. 441, hors-texte pp. 85-88; No. 442, hors-texte pp. 89-92.

1930. Coléoptères nouveaux de la République Argentine. Bull. Soc. Zool. France, vol. 55, pp. 175-179.
1930. Notes synonymiques et corrections (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1930, pp. 239-241.
1930. Dascillides et helodides nouveaux (Col.). Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., ser. 2, vol. 2, pp. 271-273.
1930. Contribution à l'étude des coléoptères malacodermes (2<sup>e</sup> article). Ann. Soc. Ent. France, vol. 99, pp. 311-324.
1930. Un nouveau Ptinidae du Chili. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 33, 1929 (1930), p. 344.
1931. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 57, pp. 1-36.
1931. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 58, pp. 1-36.
1931. Coléoptères exotiques en partie nouveaux (suite). Échange, vol. 47, pp. 4, 12.
1931. Divers coléoptères exotiques nouveaux. Bull. Soc. Linn. Lyon, vol. 10, pp. 26-27. [From Zool. Rec.]
1931. Neue exotische Coleopteren (Malacodermata). Ent. Anz., vol. 11, pp. 77-78, 377-379.
1931. Malacodermes nouveaux (Coleopt.). Ann. Soc. Ent. France, vol. 100, p. 86.
1931. Malacoderma exotiques. Échange, vol. 47, No. 443, hors-texte pp. 93-96; No. 444, hors-texte, pp. 97-100; No. 445, hors-texte, pp. 101-104; No. 446, hors-texte, pp. 105-108.
1931. Nouveaux Coléoptères (1<sup>re</sup> note). Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., ser. 2, vol. 3, pp. 106-109.
1931. Nouveaux coléoptères de la Colombie. Bull. Soc. Ent. France, 1931, pp. 192-194.
1931. Sur quelques hispides de l'Amérique méridionale (Col.). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 3, pp. 343-346.
1931. Nouveaux coléoptères 2<sup>e</sup> note). Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., ser. 2, vol. 3, pp. 444-449.
1932. Lycides nouveaux ou peu connus de l'Amérique méridionale. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 5, pp. 1-5.
1932. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 60, pp. 1-36.
1932. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 59, pp. 10-36.
1932. Coléoptères exotiques en partie nouveaux (suite). Échange, vol. 47, p. 20.
1932. Sur divers monommides de l'Amérique méridionale (Col.). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 5, pp. 105-108.
1932. Nouveaux coléoptères exotiques. Bull. Soc. Ent. France, vol. 37, pp. 138-139.
1932. Neue exotische Coleopteren (Malacodermata) II. Ent. Anz., vol. 12, pp. 250-255.
1933. Hétéromères (Alleculidae) nouveaux (insectes coléopt.). Bull. Mus. Hist. Nat. Belgique, vol. 9, No. 12, pp. 1-3.
1933. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 62, pp. 1-36.
1933. Coléoptères exotiques en partie nouveaux (suite). Échange, vol. 49, pp. 3-4, 6-7, 12.
1933. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 61, pp. 3-36.
1933. Malacodermes exotiques. Échange, vol. 49, No. 451, hors-texte pp. 109-112; No. 452, hors-texte pp. 113-116; No. 453, hors-texte pp. 117-120; No. 454, hors-texte pp. 121-124.
1933. Neue Monommidae (Col.). Bull. Soc. Nat. Luxembourgeois, ser. 2, vol. 27, pp. 145-148.
1933. Nouveaux coléoptères américains. Bull. Soc. Ent. France, vol. 33, pp. 292-294.

1934. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 63, pp. 1-36.
1934. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 64, pp. 1-36.
1934. Nouveaux bruchides de la République Argentine. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 6, pp. 17-18.
1934. Coléoptères exotiques en partie nouveaux (suite). Échange, vol. 50, pp. 19-20, 28.
1934. Neue exotische Coleopteren (Malacodermata) III. Ent. Anz., vol. 14, pp. 45-47, 54.
1934. Cinq nouveaux coléoptères exotiques. Bull. Soc. Ent. France, vol. 39, pp. 82-84.
1934. Addenda au coleopterorum catalogus, pars 117 (famille des Monenimidae). Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 74, pp. 96-98.
1934. Neue Bruchidae (Col.). Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 1, pp. 116-117.
1934. Malacodermes exotiques. Échange, vol. 50, No. 455, hors-texte pp. 125-128; No. 456, hors-texte pp. 129-132; No. 457, hors-texte pp. 133-136.
1934. Hispides nouveaux de Vénézuéla (Col.). Rev. Franç. Ent., vol. 1, pp. 154-157.
1935. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 65, pp. 1-36.
1935. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 66, pp. 1-36.
1935. Neue Bruchidae (Col.). Ent. Anz., vol. 15, pp. 65-66.
1935. Coléoptères oedémérides nouveaux. Rev. Franç. Ent., vol. 2, pp. 98-102.
1935. Les *Pelonium* Spin., de la République Argentine (Col. Cleridae). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 7, pp. 99-101.
1935. Notes entomologiques et descriptions (Coleopteres). Bull. Soc. Zool. France, vol. 60, pp. 169-172.
1935. Neue Malacodermata (Coleopteren). Ent. Anz., vol. 15, pp. 253-256.
1936. Neue Coleoptera (Malacodermata). Ent. Anz., vol. 16, pp. 1-3.
1936. Coléoptères hétéromères "Mordellidae." Échange, vol. 52, No. 464, hors-texte pp. 1-4.
1936. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 67, pp. 1-36.
1936. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 68, pp. 10-36.
1936. Coléoptères exotiques en partie nouveaux (suite). Échange, vol. 51, p. 20.
1936. Contribution à l'étude du genre heteromere *Mordella* L. (Coléoptères). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 8, pp. 111-115.
1936. Nouveaux coléoptères exotiques. Bull. Soc. Zool. France, vol. 61, pp. 126-128, 298-300.
1936. Deux nouveaux coléoptères néotropiques (Coleoptera: Cantharidae et Ptinidae). Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 3, p. 131.
1936. Descriptions de coléoptères. Bull. Soc. Ent. France, vol. 41, pp. 213-216.
1937. Nouveautés diverses. Mél. Exot.-Ent., fasc. 69, pp. 1-36.
1937. Coleopterorum catalogus, pars 155, Dasytidae: Dasytinae, pp. 1-130. [Vol. IX.]
1937. Coléoptères exotiques en partie nouveaux (suite). Échange, vol. 53, pp. 15-16.
1937. Coléoptères exotiques nouveaux. Bull. Soc. Ent. France, vol. 42, p. 16.
1937. Nova Coleoptera Malacodermata. Ent. Blätt., vol. 33, pp. 58-65.
1937. Malacodermes exotiques. Échange, vol. 53, No. 463, hors-texte pp. 137-140; No. 469, hors-texte pp. 141-144; No. 470, hors-texte pp. 145-148.
1937. Nouveaux coléoptères du Musée Zoologique de Hamburg. Ent. Nachrichtenbl., vol. 10, 1936 (1937), pp. 193-196.
1937. Quelques observations sur les coléoptères Nilionidae. Ent. Nachrichtenbl., vol. 10, 1936 (1937), pp. 196-198.

1937. Neue Scaphidiidae aus dem Hamburger Zoologischen Museum (Col. Clavicornia). Ent. Rundsch., vol. 54, pp. 206-207.
1937. Trois nouveaux coléoptères exotiques. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 20, pp. 409-411.
1938. Nouveautés diverses, mutations. Mém. Exot.-Ent., fasc. 70, pp. 1-36.
1938. Coléoptères exotiques en partie nouveaux (suite). Échange, vol. 54, pp. 3-4.
1938. Mutations et coléoptères nouveaux. Échange, vol. 54, pp. 14-16.
1938. Bruchidae en partie nouveaux de l'Amérique méridionale. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 10, pp. 19-20.
1938. Le mimétisme chez certains lampyrides (coléoptères). Rev. Sci. Bourbonnais, 1938, pp. 26-28. [From Zool. Rec.]
1938. Nouveaux coléoptères. Bull. Soc. Ent. France, vol. 43, pp. 71-72.
1938. Nouveaux coléoptères de l'Amérique méridionale. Rev. Argentina Ent., vol. 1, pp. 73-74. [Not seen.]
1938. Nouveaux coléoptères de la République Argentine. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 10, pp. 77-79.
1938. Descriptions de coléoptères et notes synonymiques. Bull. Soc. Ent. France, vol. 43, pp. 121-124.
1938. Malacodermes exotiques. Échange, vol. 54, No. 471, hors-texte pp. 149-152.
1938. Drei neue Coleopteren-Arten. Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 5, pp. 332-333.
1938. Zwei neue Anobiidae-Arten (Col.). Ent. Rundsch., vol. 55, p. 444.
1939. Mutations et nouveautés diverses. Mém. Exot.-Ent., fasc. 71, pp. 1-36.
1939. Malacodermes. Échange, vol. 55, No. 476, hors-texte p. 4.
1939. Coléoptères exotiques en partie nouveaux (suite). Échange, vol. 55, pp. 19-20.
1939. Diagnoses de coléoptères exotiques. Échange, vol. 55, pp. 31-32.
1939. Malacodermes exotiques. Échange, vol. 55, No. 475, hors-texte pp. 165-168; No. 477, hors-texte pp. 369-372.
1939. Nouveaux coléoptères de la République Argentine. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 10, pp. 249-251.
1940. Diagnoses de coléoptères exotiques. Échange, vol. 56, pp. 2-4, 10-16.
1940. Coleopteres nouveaux de l'Amérique meridionale. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 10, pp. 313-315.
- PICADO, C.  
1913. La larve du genre *Scirtes*. Bull. Soc. Zool. France, vol. 37, pp. 315-319.
- PICKEL, D. BENTO.  
1929. Sobre um coleoptero perfurador de cabos telephonicus observado em Pernambuco (*Megaderus stigma* L., Col. Ceramb.). Nota preliminar. Bol. Mus. Nac. Rio de Janeiro, vol. 5, No. 4, pp. 35-38, illus.
- PIERCE, WILLIAM DWIGHT. (1881- )  
1907. Contributions to the knowledge of Rhynchophora. Ent. News, vol. 18, pp. 379-385.  
1908. Descriptions of new curculionid beetles of the tribe Athonomini. Proc. United States Nat. Mus., vol. 34, pp. 173-181.  
1908. A preliminary review of the classification of the order Strepsiptera. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 9, pp. 75-85.  
1909. A monographic revision of the twisted winged insects comprising the order Strepsiptera Kirby. Bull. United States Nat. Mus., No. 66, pp. 1-232, illus.  
1909. Studies of North American weevils. Proc. United States Nat. Mus., vol. 37, pp. 325-364.



1911. Genera insectorum, Strepsiptera, fasc. 121, pp. 1-54, pls. 1-5.
1911. Notes on insects of the order Strepsiptera, with descriptions of new species. Proc. United States Nat. Mus., vol. 40, pp. 487-511.
1912. Systematic notes and descriptions of some weevils of economic or biological importance. Proc. United States Nat. Mus., vol. 42, pp. 155-170.
1913. Miscellaneous contributions to the knowledge of the weevils of the families Attelabidae and Brachyrhynchidae. Proc. United States Nat. Mus., vol. 45, pp. 365-426.
1914. Descriptions of two new species of Strepsiptera parasitic on sugar cane insects. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 16, pp. 126-129.
1914. New potato weevils from Andean South America. Journ. Agric. Res., vol. 1, pp. 347-352, illus.
1915. Descriptions of some weevils reared from cotton in Peru. United States Dep. Agric. Rep. 102, pp. 1-16, illus.
1915. Some sugar-cane root-boring weevils of the West Indies. Journ. Agric. Res., vol. 4, pp. 255-263, illus.
1916. Studies of weevils (Rhynchophora) with descriptions of new genera and species. Proc. United States Nat. Mus., vol. 51, pp. 461-473, illus.
1918. Weevils which affect Irish potato, sweet potato, and yam. Journ. Agric. Res., vol. 12, pp. 601-611, illus.
1919. Contributions to our knowledge of the weevils of the superfamily Curculionoidea. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 21, pp. 21-36.
1925. The history of the rynchophorid genera *Rynchophorus*, *Calendra*, *Spenophorus* and *Sitophilus* (Coleoptera). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 27, pp. 113-114.
1930. Studies of the North American weevils belonging to the superfamily Platystomoidea. Proc. United States Nat. Mus., vol. 77, art. 17, pp. 1-34, illus.
1930. Notes on the cañafistula weevils of the genus *Phelomerus* Pic (Coleoptera: Mylabridae). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 32, pp. 37-48, illus.
1936. The position of the Strepsiptera in the classification of insects. Ent. News, vol. 47, pp. 257-263.
1941. Studies of the sweet potato weevils of the subfamily Cyladinae. Bull. Southern California Acad. Sci., vol. 39, 1940 (1941), pp. 205-228, illus.
1941. A strepsipterous parasite of a leaf hopper, with descriptions of related species from the same host genus. Bull. Southern California Acad. Sci., vol. 40, pp. 1-10, illus.
1942. The phylogenetic position of the Strepsiptera as determined by the first larva. Bull. Southern California Acad. Sci., vol. 40, 1941 (1942), pp. 121-125.

## PILATE,

1846. (Une note contenant de nombreux détails sur l'entomologie de la province de Yucatan). Bull. Soc. Ent. France, 1846, pp. xevi-xeviii.

## PILLER, MATTHIAS. (1733-1788)

## PILLER, M., and MITTERPACHER, L.

1783. Iter per Posenam, Sclavoniae provinciam mensibus Junio et Julio 1782 susceptum, 147 pp. Budae. [From Horn.]

## PINTO DA FONSECA, J. [See Fonseca, J. P.]

## PIRÁN, AUGUSTO A.

1944. Bibliographia del Dr. Ernesto D. Dallas. Rev. Argentina Ent., vol. 2, No. 4, pp. 15-20.
1946. Bibliografía entomologica Argentina, 144 pp. (Instituto Sanidad de Vegetal.) Buenos Aires.

PITTIER, H., and BIOLLEY, P.

1895. Invertebrados de Costa Rica. I. Coleópteros. (Especies hasta hoy coleccionadas y determinadas). 42 pp. San José de Costa Rica.

PIZA JUNIOR, S. DE TOLEDO.

1924. Uma nova especie de ipidio do genero *Stephanoderes*. Rev. Soc. Rur. Brasileira, vol. 5, pp. 354-355, illus.

PLAVILSTSHIKOV, NICOLAUS NICOLAEVITSH. (1892- )

1927. Über neue Bockkäfer-Varietäten (Col. Cerambyc.). Ent. Blätt., vol. 23, pp. 105-109.

1929. Les Staphylinides recoltés par Mr. Nicolas Iconnicov dans le Pérou (Coleoptera, Staphylinidae). Ent. Nachrichtenbl., vol. 3, pp. 29-30.

POEY, PHELIPE [also as Felipe]. (1799-1891)

1851. Memorias sobre la historia natural de la Isla de Cuba, vol. 1, 463 pp. Habana. [From Horn.]

VAN DE POLL, J. R. H. N. [See Neervoort van de Poll.]

POLL, MAX.

1933. Note sur la classification des coléoptères. Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 73, pp. 57-67.

PORTER, CÁRLOS EMILIO. ( -1942)

- BIBLIOGRAPHY. [Anonymous], Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 15, 11 pp., unnumbered 1911.

1895. (Excursion zoologique et botanique à Chañareillo (Copiapó)). Act. Soc. Sci. Chili, vol. 5, pp. xxxv-xliii.

1897. Fauna Chilena. Datos para el conocimiento de los artrópodos de la provincia de Valparaiso. Excursion entomológica al Valle de Marga-Marga. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 1, pp. 21-22.

1897. Fauna Chilena. Pequeña contribucion a la fauna del litoral de la provincia de Valparaiso. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 1, pp. 33-35.

1898. Contribucion a la fauna de la provincia de Valparaiso. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 2, pp. 31-33.

1899. Datos para el conocimiento de los insectos del departamento de Quillota. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 3, pp. 35-36.

1900. Fauna Chilena. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 4, pp. 15-16. (Bibliográfica.)

1901. Guia del entomólogo en Campaña. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 5, pp. 146-147.

1901. [Extract and review of Fauvel and Germain]. Rev. Chilena Hist. Nat. vol. 5, pp. 156-157.

1901. Lífera reseña sobre la historia natural del estado de Paraná i de otros importantes estados de la República del Brasil. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 5, pp. 195-201.

1901. [Review and extract from Germain]. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 5, p. 267.

1902. Nuevas especies de coleópteros chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 6, p. 97. [Review of Grouvelle.]

1902. Lista de los Lathridiidae Chilenos extractada del "Genera Insectorum" de M. P. Wytzman. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 6, pp. 170-171.

1902. Especies nuevas de coleópteros chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 6, pp. 179-180. [Review of Germain.]

1902. El Dr. Rodulfo A. Philippi. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 6, pp. 190-193. [Bibliography.]

1904. Novedades científicas. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 8, p. 206. [Review of Germain.]

1905. Lista de los Crioceridae de Mejiico extractada del "Genera Insectorum" de M. P. Wytzman y anotado de acuerdo con el catalogo de los coleopteros Mejicanos del Dr. Alfonso L. Herrera. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 9, pp. 141-148.
1910. Don Federico Philippi. Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 69, pp. 147-149, portrait.
1911. Don Edwyn C. Reed fallecido el 5 de Novbre. en Concepcion. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 15, pp. 18-21. [Including bibliography.]
1913. Novedades científicas. Un nuevo anobiido chileno. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 17, p. 100.
1913. [Review of Brethes, Descripción de un género y de una nueva especie de clavicornio de Buenos Aires.] Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 17, pp. 103-105.
1913. Novedades científicas. Nueva variedad de coleóptero chileno. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 17, pp. 256-257.
1918. Entomologia Chilena. Sobre algunos insectos de Nilahue. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 21, 1917 (1918), pp. 192-194.
1919. Artrópodos de Curacautin y Lonquimay. Rev. Chilena Hist. Nat. vol. ? 1918 (1919), pp. 178-181.
1921. Sobre algunos artrópodos colectados en diversas localidades del país por los señores J. N. Thomas, José A. Dampé, J. A. Wolffsohn, R. Barros V., etc. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 24, 1920 (1921), pp. 153-160, illus.
1923. Notas breves sobre longicornios chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 25, 1921 (1923), pp. 495-501, illus.
1924. Dos longicornios raros o poco conocidos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 27, 1923 (1924), pp. 52-53.
1924. Algunos insectos colectados en el sur del país por el señor Flaminio Ruiz P. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 28, pp. 81-82.
1924. Nueva contribución a nuestro estudio sobre pelos traqueales de los longicornios. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 27, 1923 (1924), pp. 97-98.
1924. Sobre un coleóptero chileno poco conocido. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 28, pp. 112-114, illus.
1924. Tres "pololos" chilenos perjudiciales a la agricultura. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 28, pp. 115-125.
1924. Novedades científicas. Coccinélidos nuevos chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 28, p. 151.
1925. Nuevas observaciones sobre las tráqueas de los coleópteros. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 29, pp. 132-134.
1925. Notas breves sobre longicornios chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 29, p. 184.
1925. Breve nota sobre los *Hesperophanes* chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 29, pp. 217-219.
1925. Notas acerca de un brúquido chileno. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 29, p. 286.
1926. Algunos artrópodos de Rio Blanco. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 30, pp. 104-105.
1926. Sobre dos insectos chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 30, p. 275.
1928. Sobre un Cerambycidae y un Syrphidae procedents de Traiguén. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 31, 1927 (1928), p. 83.
1928. Algunos insectos de Mancera. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 31, 1927 (1928), pp. 121-122.
1929. Notas breves sobre longicornios chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 32, p. 158.

1929. Entomología chilena. Primera lista de insectos de Panimávida. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 32, pp. 221-225.
1929. Nota acerca de un cerambicido sud-americano. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 32, p. 287.
1930. Nueva localidad de un cerambicido. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 34, p. 48.
1930. Entomología chilena. Nota acerca del habitat de tres coleópteros. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 33, 1929 (1930), p. 54.
1930. Nota sobre dos coleópteros chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 33, 1929 (1930), pp. 159-160.
1930. Entomología chilena. Primera lista de artrópodos de Peñalolén. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 34, pp. 276-279.
1930. El género *Chenoderus*, F. & G. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 34, pp. 332-337, illus.
1930. Los artrópodos de la obra de Molina. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 33, 1929 (1930), pp. 454-458.
1930. Notas breves sobre longicornios chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 33, 1929 (1930), pp. 550-551.
1930. El género *Hebestola* Bl. en Chile. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 33, 1929 (1930), pp. 615-618, illus.
1932. Generos monotipicos de longicornios chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 36, pp. 22-24, illus. [I.]
1932. Generos monotipicos de longicornios chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 36, pp. 22-24, 33-35, 139-141, illus.
1932. Acerca de algunos insectos chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 35, p. 24.
1932. Notas sobre tres coleópteros chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 35, 1931 (1932), pp. 25-26.
1932. Generos monotipicos de longicornios chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat. vol. 36, pp. 33-35, illus. [II.]
1932. Acerca de un interesante longicornio chileno. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 36, pp. 40-41, illus.
1932. Los artrópodos de la obra de Molina. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 36, pp. 55-60, portrait.
1932. Notas sobre los Necydalopsini chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 36, pp. 82-84.
1932. Nuevas localidades para tres insectos chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 35, p. 100.
1932. Breve nota acerca de los escolitidos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 35, pp. 104-106, illus.
1932. Les naturalistes français au Chili. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 36, pp. 109-113.
1932. Generos monotipicos de longicornios chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 36, pp. 139-140, illus. [III.]
1932. Acerca de algunos insectos chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 36, pp. 190-193, illus.
1932. Nota sobre *Plagiodera erythroptera*, Bl. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 36, p. 196.
1933. Notas zoogeograficas acerca de algunos bruquidos chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 37, pp. 86-87.
1933. Nuevas localidades de algunos insectos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 37, p. 170.
1933. Algunos insectos de Atacama. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 37, p. 182.
1933. Los Prioninae de Chile. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 37, pp. 200-209, illus.

1934. Acerca de algunos insectos nocivos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 38, pp. 121-123.
1934. Acerca de los meloides chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 38, pp. 164-166.
1934. Insectos colectados en Puente Alto. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 38, pp. 169-171.
1934. Lamellicornios chilenos que interesan a la agricultura. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 38, pp. 188-197, illus.
1934. Insectos de varias procedencias. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 38, pp. 203-204.
1934. Nuevo coleóptero chileno de la familia Hispididae. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 38, p. 294. [Review of Pic.]
1935. Nuevas localidades para tres insectos chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 35, 1931 (1932), p. 100.
1935. Breve nota acerca de los escolitidos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 35, 1931 (1932), pp. 104-106, illus.
1935. Nota acerca de *Stenomela pallida*, Er. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 35, 1931 (1932), pp. 114-115, illus.
1935. Galeria de naturalistas de Chile. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 39, pp. 175-178, portrait. (XLIII.—El Hno. Flaminio Ruiz P.) [Includes bibliography.]
1937. Nuevas localidades de algunos insectos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 37, p. 170.
1937. Algunos insectos de Atacama. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 37, p. 182.
1937. Los Prioninae de Chile. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 37, pp. 200-209, illus.
1937. Notas breves de entomología agricola. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 40, 1936 (1937), pp. 426-429.
1938. Acerca de la distribución geográfica de algunos insectos chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 41, 1937 (1938), pp. 41-42.
1938. Sobre el nombre generico "*Coremia*." Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 41, 1937 (1938), p. 82.
1938. Notas breves de entomología agricola. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 41, 1937 (1938), pp. 229-230.
1939. Entomología chilena. Acerca de una nueva *Phytholaema*. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 42, 1938 (1939), pp. 131-132.
1939. Algunos insectos de las provincias de Atacama y Coquimbo. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 42, 1938 (1939), pp. 154-155.
1939. Entomología chilena. Localidades nuevas de algunas especies. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 42, 1938 (1939), pp. 166-169, illus.
1939. Introduccion al estudio de los cerambiceidos chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 42, 1938 (1939), pp. 221-231, illus.
1940. Notas breves de entomología agricola. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 43, 1939 (1940), pp. 139-140.
1940. Breve nota acerca de tres insectos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 43, 1939 (1940), pp. 185-186.
1940. La teratología en Chile. (Reseña historica y bibliografica.). Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 44, pp. 194-213, illus.
1940. Notas breves de entomología agricola. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 44, pp. 378-379.
1940. Novedades científicas. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 44, p. 384. [Review of Bridwell.]

## Addenda

[The following items, listed in the bibliography of Porter, have not been identified.]

1902. Necrologia: El doctor Carlos Berg, Jollecido en Buenos Aires.
1902. Galería de naturalistas de Chile: Don Claudio Gay, notas biográficas y bibliográficas.
1903. Galería de naturalistas de Chile: Don Federico Philippi, Director del Museo Nacional.
1903. Galería de naturalistas de Chile: Don Filiberto Germain.
1903. Galería de naturalistas de Chile: Don Edwyn C. Reed.
1904. Lista de los Endomychidae del Perú. Rev. Cienc.
1904. El doctor R. A. Philippi, fallecido el 23 de Julio de 1904. *In* Pensamiento Latino.
1904. Lista de Crioceridae de Mexico con notas sobre localidades de algunas especies. *In* México Pedagógico.
1906. Lista de los Anthribidae del Peru, extractada de los "Annales de la Soc. Entom. de Belgique." *In* Rev. Univ.
- PORTER, C. E., and EDWARDS, A.
1897. Datos para el conocimiento de los artrópodos de la provincia de Valparaiso. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 1, pp. 12-14.
- PORTEVIN, GASTON.
1902. Note sur quelques choléviens du Muséum. Bull. Mus. Hist. Nat., vol. 8, pp. 512-513.
1903. Clavicornes nouveaux du groupe des necrophages. Ann. Soc. Ent. France, vol. 72, pp. 156-168, illus.
1903. Remarques sur les nérophages du Muséum et description d'espèces nouvelles. Bull. Mus. Hist. Nat., vol. 9, pp. 329-336.
1907. Clavicornes nouveaux du groupe des nérophages. Ann. Soc. Ent. France, vol. 76, pp. 67-82, illus.
1914. Silphides et liodides nouveaux. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 58, pp. 190-198, illus.
1920. Silphides nouveaux de la collection du Muséum. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 26, pp. 505-508.
1921. Revision du genre *Hyponecrodes* Kraatz. Misc. Ent., vol. 25, pp. 81-85.
1921. Note sur quelques silphides et liodides de la collection Grouvelle. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 27, pp. 535-538.
1922. Notes sur quelques silphides et liodides de la collection Grouvelle. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 28, pp. 54-58.
1922. Note sur quelques silphides des collections du Muséum. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 28, pp. 506-508.
1923. Révision des necrophorini du globe. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 29, pp. 64-71, 141-146, 226-233, 303-309. [Continued.]
1923. Description d'une nouvelle espèce de silphide (Col.) des collections du Muséum. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 29, pp. 380-381.
1924. Revision des Necrophorini du globe. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 30, pp. 83-87, 145-150, 185-192, 287-293, 374-377. [Continued.]
1925. Revision des Necrophorini du globe. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 31, pp. 165-170.
1926. Les grands nérophages du globe. Silphini-Necrodini-Necrophorini. Encycl. Ent., vol. 6, pp. 1-270. Paris.
1927. Deux silphides nouveaux des collections du Deutsches Entomologisches Institut (Col.). Ent. Mitt., vol. 16, pp. 52-53.

1931. Histoire naturelle des coléoptères de France, vol. II, Polyphaga: Lamellicornia, Palpicornia, Diversicornia; 542 pp., illus. Paris. [Encyclopédie entomologique, ser. A, vol. 13.]

1937. Liodides nouveaux des collections du Muséum. Rev. Franç. Ent., vol. 4, pp. 31-36, illus.

POUILLAUDE, I.

1913. Description de deux nouvelles espèces du genre *Gymnetis* Mac Leay (Col. Cetonidae). Insecta, vol. 3, pp. 236-239, illus.

1913. Description de deux nouvelles espèces du genre *Gymnetis* Mac Leay (Col. Cetonidae). Insecta, vol. 3, pp. 281-283, illus.

1913. Description de trois nouvelles espèces du genre *Gymnetis* Mac Leay (Col. Cetonidae). Insecta, vol. 3, pp. 371-375, illus.

1913. Description de deux nouvelles espèces du genre *Gymnetis* Mac Leay (Col. Cetonidae). Insecta, vol. 3, pp. 391-394, illus.

1915. Note sur *Macrodontia dejeani* Gory (Col.) avec description de deux espèces nouvelles. Insecta, vol. 5, pp. 41-47.

POWELL, EUGENE FRANCIS. (1895- )

1941. Relationships within the family Chrysomelidae (Coleoptera) as indicated by the male genitalia of certain species. American Midl. Nat., vol. 25, pp. 148-195, illus.

POWER, GUSTAVE.

1878. Description d'un nouveau genre et de plusieurs espèces nouvelles de coléoptères de la famille des brenthides. Pet. Nouv. Ent., vol. 2, p. 241.

PRELL, HEINRICH.

1911. Beiträge zur Kenntnis der Dynastinen. Ent. Zeitschr., vol. 25, pp. 105-107, 121.

1911. Beiträge zur Kenntnis der Dynastinen. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 55, pp. 198-210. [I-II.]

1912. Beiträge zur Kenntnis der Dynastinen (IV.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 73, pp. 53-57, illus.

1912. Revision des Dynastinen-Genus *Heterogomphus* Burm. Mém. Soc. Ent. Belgique, vol. 20, pp. 93-176, illus.

1912. Beiträge zur Kenntnis der Dynastinen (IX.).—Neubeschreibungen und synonymische Bemerkungen. Col. Rundsch., vol. 1, pp. 101-108.

1912. Beiträge zur Kenntnis der Dynastinen (V). Ent. Blätt., vol. 8, pp. 179-187.

1912. Beiträge zur Kenntnis der Dynastinen (VII). Ent. Blätt., vol. 9, pp. 227-235.

1914. Beiträge zur Kenntnis der Dynastinen X (Col.). Ent. Mitt., vol. 3, pp. 197-226, illus.

1933. Beiträge zur Kenntnis der Dynastinen (XI). Über die Arten der Gattung *Stypotrupes* Burm. Ent. Blätt., vol. 29, pp. 66-70.

1934. Beiträge zur Kenntnis der Dynastinen (XII). Beschreibungen und Bemerkungen. Ent. Blätt., vol. 30, pp. 55-60.

1934. Beiträge zur Kenntnis der Dynastinen (XIII). Beschreibungen und Bemerkungen. Ent. Zeitschr., vol. 47, pp. 162-164.

1936. Beiträge zur Kenntnis der Dynastinen. Ueber die Homonymieverhältnisse der Namen von Gattungen und Untergattungen. Ent. Blätt., vol. 32, pp. 145-152.

1936. Pp. 179-190 = 1937.

1937. Beiträge zur Kenntnis der Dynastinen (XV, 2). Neue Arten und Rassen. Ent. Zeitschr., vol. 51, pp. 8-10.

1937. Beiträge zur Kenntnis der Dynastinen (XV, 3). Neue Arten und Rassen. Ent. Zeitschr., vol. 51, pp. 89-90.

1937. Beiträge zur Kenntnis der Dynastinen (XVI) (Col.). Die Dynastinen der Fabriciusschen Sammlung im Zoologischen Museum der Universität Kiel. Deutsche Ent. Zeitschr., 1936 (1937), Heft 3/4, pp. 179-190.
1937. Beiträge zur Kenntnis der Dynastinen (XV, 1). Neue Arten und Rassen. Ent. Zeitschr., vol. 50, pp. 495-496.
- PREUDHOMME DE BORRE, FRANÇOIS PAUL CHARLES ALFRED. (1833-1905)
1870. Considérations sur la classification et la distribution géographique de la famille des Cicindélètes. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 13, pp. 139-145.
1880. Description d'une espèce nouvelle du genre *Trichillum* Harold (Coprines; Choeridiides). Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, 1880, pp. xxvii-xxviii. [Annales, vol. 23.]
1881. Liste des cricérides recueillies au Brésil par feu Camille Van Volxem suivie de la description de douze nouvelles espèces américaines de cette tribu. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 25, pp. 74-84.
1882. Analyse et résumé d'un mémoire de M. le Dr. G.-H. Horn, On the genera of Carabidae with special reference to the fauna of Boreal America (Philadelphia, août 1881). Bull. Soc. Ent. Belgique, 1882, pp. ix-lxxiii.
1886. Descriptions de deux espèces nouvelles du genre *Aegidium* Westwood suivies de la liste des orphnides du Musée Royal d'Histoire Naturelle de Belgique. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 30, pp. 24-26.
1886. Catalogue des trogides décrits jusqu'à ce jour, précédé d'un synopsis de leurs genres et d'une esquisse de leur distribution géographique. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 30, pp. 54-82.
1886. Liste des lamellicornes laparostictiques recueillis par feu Camille van Volxem pendant son voyage au Brésil et à La Plata en 1872 suivie de la description de dix huit espèces nouvelles et un genre nouveau. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 30, pp. 103-120.
1886. Note sur les genres *Hapalonychus* Westwood et *Trichops* Mannerh. (inédit). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 30, pp. 121-124.
1888. Liste des passalides recueillis en 1872 par feu Camille Van Volxem, pendant son voyage au Brésil. Bull. Soc. Ent. Belgique, 1888, pp. xli-xlii.
1906. Catalogue des coléoptères de la Guyane française recueillis de 1870 à 1906, par M. Preudhomme. Cayenne. [Reference not identified.]
- PROSEN, ALBERTO F.
1943. Notas sobre *Phanaeus imperator* Chvr. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 12, pp. 64-65.
1944. Coleopteros anormales. Rev. Argentina Ent., vol. 2, No. 4, pp. 21-26, illus.
- PROVANCHER, LÉON. (1820-1892)
1877. Petite faune entomologique du Canada précédée d'un traité élémentaire d'entomologie, vol. 1—Les coleopteres, 786 pp. Quebec.
- PSOTA, FRANK J. ( -1936)
1930. The *Moneilema* of North America and Mexico. Col. Contr., vol. 1, No. 2, pp. 111-141, illus.
- PURVES, J.
1874. Notes relatives a ces espèces (recueillis dans l'île d'Antigoa). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 17, pp. 119-120.
- PUTZEYS, JULES ANTOINE ADOLPHE HENRI. (1809-1882)
1836. Pp. 353-417 = 1845.
1845. Prémices entomologiques. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, vol. 2, pt. 2, 1845/46 (1845), pp. 353-417, illus.
1846. Monographie des *Clivina* et genres voisins, précédée d'un tableau synoptique des genres de la tribu des scaritides. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, vol. 2, pt. 2, 1845/46 (1846), pp. 521-663.



1846. Monographie des *Clivina* et genres voisins, 145 pp. Liège.  
 1863. Postscriptum ad clivinidarum monographiam atque de quibusdam aliis. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, vol. 18, pp. 1-78, illus.  
 1866. Révision générale des clivinides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 10, pp. 1-242.  
 1867. Pp. 1-242 = 1866.  
 1868. Les broscides. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 29, pp. 305-379.  
 1869. Trechorum oculatorum monographia. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 31, 1870 (1869), pp. 7-48, illus.  
 1870. Pp. 7-48 = 1869.  
 1870. Trechorum oculatorum monographia. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 31, pp. 145-201, illus.  
 1873. Essai sur les *Antarctia* (Dejean). Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, ser. 2, vol. 5, No. 4, pp. 1-32.  
 1873. Deuxième supplément à la révision générale des clivinides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 16, pp. 10-18.  
 1873. Monographie des calathides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 16, pp. 19-96.  
 1874. Notice sur les cicindèles et carabiques recueillis dans l'Île Antigua par M. Purves. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 17, pp. 117-119.  
 1875. Descriptions de carabiques nouveaux ou peu connus. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 7, pp. 721-748.  
 1878. Descriptions de carabides nouveaux de la Nouvelle Grenade rapportés par M. E. Steinheil. Mitth. Münchener Ent. Ver., vol. 2, pp. 54-76.  
 1878. G. *Gynandropus* (Dej. spec. V.817). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 39, pp. 289-295.

QUEDENFELDT, GUSTAV. (1817-1891)

1886. Neue und seltene Käfer von Portorico. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 30, pp. 119-128.  
 1890. *Pelecium drakei*, n. sp. aus der Coleopteren-Tribus der Stomiden. Ent. Nachrichten, vol. 16, pp. 63-64.  
 1890. *Pelecium drakei*, n. sp., aus der Coleopteren-Tribus der Stomiden. Ent. Nachrichten, vol. 16, p. 302. [From Zool. Rec.]

QUENZEL, CONRAD. (1767-1806)

1790. Dissertatio historico-naturalis, ignotas insectorum species continens, 20 pp. Lundae. [From Horn.]  
 1806. In Schönherr, Synonymia insectorum . . . , vol. 1, pt. 1. Stockholm.  
 1817. = 1806.

QUOY, JEAN RENÉ CONSTANTIN. (1790-1869)

QUOY, J. R. C., and GAIMARD, J. P.

1824. Zoologie. In Freycinet, Voyage autour du monde, entrepris par ordre du roi, . . . exécuté sur les corvettes de S. M. l'*Uranie* et la *Physicienne*, pendant les années 1817, 1818, 1819 et 1820 . . . , 712 pp. Paris.

R. & C. = Reitter and Croissandeau.

R. & F. = Raffray and Fauvel.

R. & J. = Rothschild and Jordan.

R. & P. = Rothkirch and Panthen.

R. & S. = Ruis and Stuardo.

RAFINESQUE, CONSTANTIN SAMUEL. (1783-1840)

1815. Analyse de la nature ou tableau de l'univers et des corps organisés, 224 pp. Palermo. [From Horn.]

RAFFRAY, ACHILLE. (1844-1923)

1882. Psélaphides nouveaux ou peu connus. Revue d'Entomologie, vol. 1, pp. 1-16, 73-85, illus.  
 1883. P. 24 = p. 245.

1883. Pselaphides nouveaux ou peu connus. Revue d'Entomologie, vol. 2, pp. 229-251, illus. (Deuxième mémoire.)
1887. Pselaphides nouveaux ou peu connus. Revue d'Entomologie, vol. 6, pp. 18-56, illus. (Troisième mémoire.)
1890. (Description d'une nouvelle espèce de psélaphide). Bull. Soc. Ent. France, 1890, pp. cciv-ccv.
1890. Étude sur les psélaphides. Revue d'Entomologie, vol. 9, pp. 1-23, 81-172, 193-219, 264-265.
1890. Voyage de M. E. Simon au Venezuela (Décembre 1887-Avril 1888). 10<sup>e</sup> mémoire. Pselaphides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 10, pp. 297-330, illus.
1891. Pp. 297-330 = 1890.
1893. Essai monographique sur la tribu des Faronini (psélaphiens) (suite et fin). Revue d'Entomologie, vol. 12, pp. 1-53, 157-196, illus.
1893. Supplément aux Faronini. Revue d'Entomologie, vol. 12, pp. 259-260.
1895. Revision des psélaphides des îles de Singapore et de Penang (suite et fin). Revue d'Entomologie, vol. 14, pp. 21-82, illus.
1895. Revision du genre *Tyropsis* Sauley (*Aplodea* Reitter) et description de deux genres nouveaux du même groupe. Ann. Soc. Ent. France, vol. 64, pp. 391-400.
1896. Descriptions d'espèces nouvelles de psélaphides du Brésil méridional récoltés par M. E. A. Göld. Ann. Soc. Ent. France, vol. 65, pp. 128-130.
1896. Notes synonymiques sur les psélaphides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 65, pp. 131-137.
1896. Nouvelles études sur les psélaphides et les clavigérides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 65, pp. 227-284, illus.
1897. Revision des *Batrissus* et genres voisins de l'Amérique centrale et méridionale. Ann. Soc. Ent. France, vol. 66, pp. 431-517, illus.
1898. Notes sur les psélaphides. Revue d'Entomologie, vol. 17, pp. 198-273. (Révision générique de la tribu des Euplectini. Descriptions d'espèces nouvelles.)
1898. Diagnoses de trois psélaphides nouveaux (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1898, pp. 287-289.
1900. Description de deux psélaphides nouveaux (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1900, pp. 305-306.
1903. Genera et catalogue des psélaphides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 72, pp. 484-604.
1904. Genera et catalogue des psélaphides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 73, pp. 1-476, illus.
1904. Genera et catalogue des psélaphides. Addenda. Ann. Soc. Ent. France, vol. 73, pp. 635-658.
1908. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Pselaphidae, fasc. 64, pp. 1-487, pls. 1-9.
1908. Pselaphides de la République Argentine. Description des espèces nouvelles. Rev. Mus. La Plata, vol. 15, pp. 61-83, illus.
1908. Neue Pselaphiden des Deutschen Entomol. National-Museums (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1908, pp. 408-411.
1909. Nouvelles espèces de psélaphides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 78, pp. 15-52.
1910. Pp. 1-476 = 1904.
1911. Coleopterorum catalogus, pars 27, Pselaphidae, pp. 1-222. [Vol. VII.]
1912. Espèces nouvelles de psélaphides exotiques (Coléopt.). Ann. Soc. Ent. France, vol. 80, 1911 (1912), pp. 425-450, illus.
1912. Pselaphides de la République Argentine. Anal. Mus. Nac. Hist. Nat. Buenos Aires, vol. 22, pp. 447-450.

1918. Nouvelles espèces de psélaphides (Paraguay—Laos—Philippines). Ann. Soc. Ent. France, vol. 86, pp. 473-502.
- RAFFRAY, A., and FAUVEL, A.  
1899. Genres et espèces de staphylinides nouveaux d'Afrique. Revue d'Entomologie, vol. 18, pp. 1-44, illus.
- RAMBOUSEK, FRANTISEK G. [also as FRÄNZ]. (1886-1931)  
1915. Nový brazilský *Stenacsthetus* (Col. Staphylinidae). Čas. Československé Spol. Ent., vol. 12, pp. 54-56.  
1925. Staphylinides nouveaux de l'Amérique méridionale. (2<sup>e</sup> contribution). Čas. Československé Spol. Ent., vol. 21, pp. 69-76.
- RAMON [DE LA SAGRA]. [See Jacquelin du Val.]
- RANDALL, JOHN W.  
1831. = 1838.  
1838. Description of new species of coleopterous insects inhabiting the State of Maine. Boston Journ. Nat. Hist., vol. 2, pp. 1-33.  
1838. Descriptions of new species of coleopterous insects inhabiting the State of Massachusetts. Boston Journ. Nat. Hist., vol. 2, pp. 34-52.
- RATZBURG, JULIUS THEODOR CHRISTIAN. (1801-1871)  
1837. Die Forstinsekten oder Abbildung und Beschreibung der in den Nachbarstaaten als schädlich oder nützlich bekannt gewordenen Insekten . . . , vol. 1, Die Käfer, 202 pp. Berlin. [From Horn.]
- RAY, EUGENE.  
1930. A study of South American Mordellidae. Col. Contr., vol. 1, No. 3, pp. 161-172, illus.  
1936. Studies on North American Mordellidae, I (Coleoptera). Canadian Ent., vol. 68, pp. 124-129, illus.  
1936. The neotropical Mordellidae of the Deutsches Entomologisches Institut, with descriptions of new species (Coleoptera). Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 3, pp. 142-150, 215-221, illus.  
1937. Two new beetles of the family Mordellidae from orchids. Proc. United States Nat. Mus., vol. 84, pp. 239-241.  
1937. Synopsis of the Puerto Rican beetles of the genus *Mordellistena*, with descriptions of new species. Proc. United States Nat. Mus., vol. 84, pp. 389-399, illus.  
1939. A taxonomic study of neotropical beetles of the family Mordellidae, with descriptions of new species. Proc. United States Nat. Mus., vol. 87, pp. 271-314, illus.  
1946. A new mordellid beetle from Colombia. Revista Ent., vol. 17, pp. 277-278, illus.
- REDTENBACHER, LUDWIG. (1814-1876)  
1843. Pp. 1-32 = 1844.  
1844. Tentamen dispositionis generum et specierum coleopterorum pseudotrimerorum Archiducatus Austriae, 32 pp. Vindobonae. [Also in Zeitschr. Ent., vol. 5, pp. 113-132.] [From Horn.]  
1845. Die Gattungen der deutschen Käfer-Fauna nach der analytischen Methode bearbeitet, nebst einem kurz gefassten Leitfaden, zum Studium dieses Zweiges der Entomologie, 177 pp., 2 pls. Wien.  
1849. Fauna Austriaca. Die Käfer, nach der analytischen Methode bearbeitet, 883 pp. Wien.  
1858. Fauna Austriaca. Die Käfer. Nach der analytischen Methode bearbeitet, 1017 pp., 2 pls. Wien. [Second edition.]

1867. Reise der österreichischen Fregatte *Novara* um die Erde in den Jahren 1857, 1858, 1859 unter den befehlen des Commodore B. von Wüllerstorff-Urbair. Zoologischer Theil. Zweiter Band: Coleopteren, 249 pp., illus. Wien.
1868. Pp. 1-249 = 1867.
1872. Observaciones sobre los coleópteros chilenos descritos por el señor doctor Redtenbacher. Anal. Univ. Chile, vol. 41, pp. 190-196.
1874. Fauna Austriaca. Die Käfer. Nach der analytischen Methode bearbeitet, 571 pp. Wien. [Third edition.]
- REED, EDWYN CARLOS. (1841-1910)
- BIBLIOGRAPHY. Porter, Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 15, pp. 18-21 (1911); Liebermann, Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 11, pp. 288-290 (1942), [Covers 1871-1905].
1871. Notes on some Chilian cicindelae, with description of a new species. Ent. Monthl. Mag., vol. 8, pp. 76-77.
1871. Pp. 405-429 = 1873.
1872. Apéndice. Parte zoológica. In Gormaz, Exploracion de la costa de Llanquihue, practicada por órden del Supremo Gobierno por el capitán de corbeta don Francisco Vidal Gormaz. Anal. Univ. Chile, vol. 41, pp. 354-355.
1873. Descriptions of new species of Coleoptera from Chili. Ent. Monthl. Mag., vol. 9, pp. 207-209.
1873. Pp. 354, 355 = 1872.
1873. Catálogo de las especies chilenas de la familia de las buprestideas. Anal. Univ. Chile, vol. 38, pp. 405-429.
1874. Cat. Ins. Chile, 1874, (p. 12). [From Junk.]
1874. On the Coleoptera Geodephaga of Chile. Proc. Zool. Soc. London, 1874, pp. 48-70, illus.
1874. Catálogo de los insectos chilenos. Anal. Univ. Chile, vol. 45, (sect. 1), pp. 335-356.
1875. Las especies chilenas del género Carabus. Anal. Univ. Chile, vol. 47, (sect. 1), pp. 219-226.
1876. Catálogo de los coleópteros de Chile.—Segunda parte. Anal. Univ. Chile, vol. 49, (sect. 1), pp. 274-295.
1892. Entomología Chilena sinonimia. Act. Soc. Sci. Chili, vol. 1, pp. 66-69.
1894. On the coleopterous genus (or subgenus) *Ceroglossus*. Proc. Bristol Nat. Soc., ser. 2, vol. 7, pp. 161-164.
1902. Nuevos insectos chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 6, p. 285.
1904. Sobre el género *Chiasognathus*. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 8, pp. 181-188, illus.
- REED, EDWYN P.
1933. Sobre *Cicindela gormazi* Reed. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 37, p. 247.
1934. Sobre *Cicindela gormazi* Reed. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 38, pp. 125-127.
- REES, BRYANT EUGENE. (1912 )
1943. Classification of the Dermestidae (larder, hide, and carpet beetles) based on larval characters, with a key to the North American genera. Misc. Publ. United States Dep. Agric., No. 511, pp. 1-18, illus.
- RÉGIMBART, MAURICE AUGUSTE. (1852-1907)
1877. Monographie du genre *Enhydrus* Casteln. (groupe des *Epinectes* Eschsch.) et du genre *Porrhorrhynchus* Castelnau. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 7, pp. 105-114, illus.
1878. Étude sur la classification des Dytiscidae. Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 8, pp. 447-466, illus.

1882. New species of Gyrinidae in the Leyden Museum. Not. Leyden Mus., vol. 4, pp. 59-71.
1882. Essai monographique de la famille des Gyrinidae. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 2, pp. 379-458, illus.
1883. Essai monographique de la famille des Gyrinidae. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 3, pp. 121-190, illus. (2<sup>e</sup> partie.)
1883. Dytiscides nouveaux de la collection du Musée Royal de Leyde. Not. Leyden Mus., vol. 5, pp. 225-234.
1883. Essai monographique de la famille des Gyrinidae. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 3, pp. 381-482, illus. (3<sup>e</sup> partie.)
1886. Essai monographique de la famille des Gyrinidae. (1<sup>er</sup> supplément) Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 6, pp. 217-272, illus.
1887. Remarques sur trois espèces de gyrinides. Not. Leyden Mus., vol. 9, pp. 245-246.
1887. Description de deux dytiscides nouveaux. Not. Leyden Mus., vol. 9, pp. 267-268. [From Roy. Soc. Cat.]
1888. (Voyage de M. E. Simon au Venezuela. Coléoptères.) Dytiscidae et Gyrinidae. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 8, pp. 379-387.
1888. Addenda. Descriptions de dytiscides nouveaux de l'Amérique du Sud. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 8, pp. 388-392.
1889. Dytiscidae et Gyrinidae nouveaux ou rares de la collection du Musée de Leyde. Not. Leyden Mus., vol. 11, pp. 51-63.
1889. Enumération des Haliplidae, Dytiscidae et Gyrinidae recueillis par M. r le Prof. L. Balzan dans l'Amérique méridionale et description de quelques autres espèces voisines. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 27 (ser. 2, vol. 7), pp. 256-268.
1890. Pp. 256-268 = 1889.
1891. Essai monographique de la famille des Gyrinidae. 2<sup>e</sup> supplément. Ann. Soc. Ent. France, vol. 60, pp. 663-737, illus.
1894. Voyage de M. E. Simon dans l'Afrique australe (Décembre-Mars 1893). 1<sup>er</sup> mémoire. Haliplidae, Dytiscidae & Gyrinidae. Ann. Soc. Ent. France, vol. 63, pp. 227-240.
1895. Dytiscides trouvés dans les tabacs par les soins de M. Antoine Grouvelle. Ann. Soc. Ent. France, vol. 64, pp. 321-348, illus.
1899. Viaggio del Dott. Alfredo Borelli nel Chaco boliviano e nella Repubblica Argentina. XV. Boll. Mus. Zool. Univ. Torino, vol. 14, No. 340, p. 1. (Dytiscidae de la Bolivie.)
1899. Viaggio del Dott. E. Festa nella Repubblica dell'Ecuador e regioni vicine. XVI. Boll. Mus. Zool. Univ. Torino, vol. 14, No. 341, pp. 1-5. (Dytiscidae et Gyrinidae.)
1899. Dytiscidae et Gyrinidae nouveaux du Musée Civique de Gênes. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, ser. 2, vol. 20, pp. 193-198.
1900. Sur quelques dytiscides nouveaux de l'Amérique méridionale. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 40, pp. 524-530.
1901. Revision des grands hydrophiles. Ann. Soc. Ent. France, vol. 70, pp. 188-232, illus.
1901. Revisions des grands hydrophiles. Ann. Soc. Ent. France, vol. 70, pp. 665-666. (Supplément.)
1902. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Gyrinidae, fasc. 1, pp. 1-12, 1 pl.
1902. Les Gyrinidae du Chili. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 6, pp. 258-261.
1903. Liste des Dytiscidae & Gyrinidae recueillis par le Dr. Philippe Silvestri dans l'Amérique méridionale de 1898 à 1900. Bull. Soc. Ent. Italiana, vol. 35, pp. 46-74.

1904. Dytiscides et gyrides recueillis au Vénézuéla et à la Guyane par M. F. Geay et faisant partie des collections du Muséum d'Histoire Naturelle. Bull. Mus. Hist. Nat., vol. 10, pp. 224-226.
1907. Essai monographique de la famille des Gyridae. Ann. Soc. Ent. France, vol. 76, pp. 137-245. (3<sup>e</sup> supplément.)
- REICH, GOTTFRIED CHRISTIAN. (1769-1849)
1837. Description of a new coleopterous genus belonging to the tribe Prionida, termed *Torneutes*. Trans. Ent. Soc. London, vol. 2, pp. 9-13.
- REICHARDT, AXEL. (1891- )
1924. Zwei neue Histeriden aus Turkestan. Ent. Blätt, vol. 20, pp. 162-166.
1933. Über einige exotische Histeriden (Col.). Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze, vol. 11, pp. 82-86. [Title also in Czech.]
- REICHE, LOUIS. (1799-1890)
1833. = 1843.
1838. Pp. 10-14 = Guérin-Ménéville, 1838.
1839. Note sur la famille des longicornes et description d'un genre nouveau. Ann. Soc. Ent. France, vol. 9, pp. 563-566.
1840. [New species]. In Dupont, Supplément à la monographie des trachydérides. Mag. Zool., 1840, pls. 28-38.
1840. Description de deux coléoptères nouveaux. Rev. Zool., 1840, p. 275.
1840. Nouvelle espèce du genre *Psalidognathus* de M. Gray. Rev. Zool., 1840, p. 358.
1841. [Note on *Cincindela*]. Rev. Zool., 1841, p. 96.
1841. Tableau d'une division systématique de la tribu des coprophages, dans la famille des lamellicornes. Rev. Zool., 1841, pp. 211-213.
1842. Essai d'une classification méthodique de la tribu des coprophages, famille des lamellicornes, division des scaraboeides, coléoptères, pentamères. Ann. Soc. Ent. France, vol. 11, pp. 59-94.
1842. [New species]. Mag. Zool., 1842, pl. 98.
1842. Coléoptères de Colombie. Rev. Zool., 1842, pp. 238-242, 272-276, 307-314, 374-378.
1843. Coleoptera colombiana. Rev. Zool., 1843, pp. 37-41, 75-79, 141-145, 177-180.
1845. Description de l'*Aspisoma candellaria*. Ann. Soc. Ent. France, ser. 2, vol. 3, pp. 353-354.
1846. (Probably = 1843)
1850. (Note sur le genre *Psalidognathus*). Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 2, pp. 248-249.
1850. (Description d'une nouvelle espèce de *Chiasognathus*). Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 2, pp. 249-250.
1852. Description de quatre coléoptères nouveaux et remarquables. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 4, pp. 21-25.
1853. Espèce nouvelle de coléoptère formant un genre nouveau dans la famille des longicornes. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 1, pp. 419-423.
1854. Observations entomologiques. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 2, pp. 77-81.
1859. Notes synonymiques sur le cinquième volume de l'Handbuch der Entomologie, par M. H. Burmeister, Berlin, 1840. Coléoptères lamellicornes, xylophiles. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 7, pp. 5-19.
- REICHENSPERGER, AUGUST.
1923. P. 143. [Reference not identified.]
1923. Neue südamerikanische Histeriden als Gäste von Wanderraineisen und Termiten. Zeitschr. Wiss. Insektenbiol., vol. 18, pp. 243-253, illus.

1923. Neue südamerikanische Histeriden als Gäste von Wanderameisen und Termiten. Mitth. Schweizerischen Ent. Ges., vol. 13, pp. 313-336, illus.
1924. Neue südamerikanische Histeriden als Gäste von Wanderameisen und Termiten. II. Teil. Rev. Suisse Zool., vol. 31, pp. 117-153, illus.
1924. Das Weibchen von *Eciton quadriglume* Hal., einige neue ecitophile Histeriden und allgemeine Bemerkungen. Zool. Anz., vol. 60, pp. 201-213, illus.
1924. Zur Kenntnis myrmekophiler Histeriden. Ent. Mitt., vol. 13, pp. 302-303, illus.
1925. Pp. 184-203 = 1926.
1925. Pp. 313-336 = 1923.
1925. Beitrag zur Kenntnis der Paussiden (Col.). Ent. Mitt., vol. 14, pp. 343-351, illus.
1925. Weitere Histeriden-Beiträge. Ent. Mitt., vol. 14, pp. 351-357.
1926. *Cryptomimus*, eine neue myrmeloide Staphylinidengattung. Zugleich eine Antwort an Herrn Heikertinger. Zool. Anz., vol. 69, pp. 113-125.
1926. Neue Beiträge zur Artenkenntnis und zur Lebensweise myrmekophiler Histeriden. Verhandlungen. III. Internationaler Kongress für Entomologie. Zürich, 1925, vol. 2, pp. 184-203, illus.
1927. Eigenartiger Nestbefund und neue Gastarten neotropischer *Solenopsis* Arten. Fol. Myrm. Term., vol. 1, pp. 47-51. [From Zool. Rec.]
1927. Neue myrmekophilen nebst einigen Bemerkungen zu bekannten (Coleopt.: Pauss. Clavig. Hist.). Tijdschr. Ent., vol. 70, pp. 303-311, illus.
1929. Neue Ameisengäste und ein neuer Termitengast (Pauss. Hist. Staph.). Ent. Blätt., vol. 25, pp. 132-137.
1929. Systematische und ökologische Myrmekophilen-Beiträge (Staphy., Hist., Pauss.). Zool. Anz., vol. 82, pp. 257-268, illus.
1930. Subgenera von *Paussus* und die Gattung *Hylotorus*, sowie Beiträge zur Kenntnis afrikanischer und südamerikanischer Myrmecophilen (Pauss. Clavig. Hist.). Ent. Blätt., vol. 26, pp. 71-85, illus.
1931. Zwei neue Clavigerinen aus Costa Rica (Coleopt. Pselaph.). Ent. Blätt., vol. 27, pp. 4-7, illus.
1931. Die Wirte der *Mesynodites*-Gruppe nebst Beschreibung neuer ecitophiler und termitophiler Histeridenarten (Coleopt. Hist.). Zool. Jahrb., Syst., vol. 61, pp. 263-284, illus.
1932. Ecitophilen und Termitophilen aus Costa Rica, nebst Bemerkungen über Fühlerbildung bei *Mimeciton*. Revista Ent., vol. 2, pp. 6-14, illus.
1933. Ecitophilen aus Costa Rica (II), Brasilien und Peru (Staph. Hist. Clavig.). Revista Ent., vol. 3, pp. 179-194, illus.
1933. Neue ecitophile Histeriden aus Mittel- und Südamerika (Coleopt.). Zool. Anz., vol. 101, pp. 299-309, illus.
1935. Beitrag zur Kenntnis attaphiler Histeriden aus Brasilien (Col.). Revista Ent., vol. 5, pp. 25-32, illus.
1935. Beitrag zur Kenntnis der Myrmecophilenfauna Brasiliens und Costa Ricas. III. (Col. Staphyl. Hist.). Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 2, pp. 188-218, illus.
1936. Beitrag zur Kenntnis der Myrmecophilen- und Termitophilenfauna Brasiliens und Costa Ricas. IV. (Col. Hist. Staphyl. Pselaph.). Revista Ent., vol. 6, pp. 222-242, illus.
1938. Südamerikanischen Paussiden (Col.) und einige Vorbeinerkungen. Revista Ent., vol. 8, pp. 68-79, illus.
1938. Beiträge zur Kenntnis der Myrmecophilen- und Termitophilenfauna Brasiliens und Costa Ricas. V. (Col. Hist. Staph.). Revista Ent., vol. 9, pp. 74-97, illus.

1939. Beiträge zur Kenntnis der Myrmecophilen- und Termitophilenfauna Brasiliens und Costa Ricas. VI. (Col. Hist. Staph.). *Revista Ent.*, vol. 10, pp. 97-137, illus.
1939. Beiträge zur Kenntnis der Myrmecophilenfauna Costa Ricas und Brasiliens VII, nebst Beschreibung der Königin von *Eciton (Acamatus) pilosum*. *Zool. Jahrb., Syst.*, vol. 73, pp. 261-300, illus.
1949. Beitrag zur Kenntnis der amerikanischen Paussiden (Col.). *Revista Ent.*, vol. 20, pp. 89-92, illus.
- REITTER, EDMUND. (1845-1920)
1872. Pp. 27-48 in *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, vol. 11 = 1873.
1873. Systematische Eintheilung der Nitidularien. *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, vol. 12, pt. 1, pp. 3-194.
1873. Die Rhizophaginen, monographisch bearbeitet. *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, vol. 11, 1872 (1873), pp. 27-48.
1874. Diagnoses der bekannten *Cybocephalus*-Arten. *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, vol. 12, pt. 2, Abhandl., pp. 1-10.
1874. Beitrag zur Kenntniss der japanesischen Cryptophagiden. *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wein*, vol. 24, pp. 379-382.
1874. Beschreibungen neuer Käfer-Arten nebst synonymischen Notizen. *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, vol. 24, pp. 509-528.
1875. Revision der europäischen Cryptophagiden. *Deutsche Ent. Zeitschr.*, vol. 19, Heft 3, sep. pp. 1-86.
1875. Revision der Gattung *Trogosita* Oliv. (*Temnochila* Westw.). *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, vol. 13, Abhandl., pp. 3-44.
1875. Ueber eine neue Gattung der Thorictidae. *Col. Hefte*, No. 14, pp. 45-46.
1875. Darstellung der mit *Epuraea* verwandten Gattungen. *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, vol. 13, Abhandl., pp. 53-64.
1875. Diagnoses neuer *Cybocephalus*-Arten als Nachtrag zu der gleichnamigen Abhandlung in den Verhandlung des Naturhistorischen Vereins in Brünn 1873. *Col. Hefte*, No. 13, pp. 55-56.
1875. Die Süd- und Mittel-Amerikanischen Arten der Gattung *Tenebrioides* Pill. et Mitterp. (*Trogosita* Strm., Er., Redt., Thoms., Horn), diagnostisch dargestellt. *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, vol. 13, Abhandl., pp. 65-79.
1875. Beitrag zur Kenntniss der aussereuropäischen Cryptophagidae. *Col. Hefte*, No. 13, pp. 73-87.
1875. Beschreibungen neuer Nitidulidae aus der Sammlung der Herren Deyrolle in Paris. *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, vol. 13, Abhandl., pp. 99-122.
1875. Die bekannten *Telmatophilus*-Arten, übersichtlich dargestellt. *Deutsche Ent. Zeitschr.*, vol. 19, Heft 1, pp. 225-228.
1875. Revision der europäischen Lathridiidae. *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 36, pp. 297-340.
1876. Systematische Eintheilung der Trogositidae (familia coleopterorum). *Verh. Naturf. Ver. Brünn*, vol. 14, 1875 (1876), Abhandl., pp. 3-69.
1876. Neue Gattungen und Arten aus der Familie der Cucujidae. *Col. Hefte*, No. 15, pp. 37-64.
1876. Die Arten der Gattung *Cathartus* Reiche. *Col. Hefte*, No. 15, pp. 125-130.
1876. Ueber *Camptodes vittatus* Er. *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 37, pp. 206-208.
1876. Revision der Monotomidae (sensu LeConte). *Deutsche Ent. Zeitschr.*, vol. 20, pp. 295-301.
1876. Revision der *Philothermus*-Arten. *Deutsche Ent. Zeitschr.*, vol. 20, pp. 301-303.
1876. Neue Peruanische Nitidularier der Kirsch'schen Sammlung. *Deutsche Ent. Zeitschr.*, vol. 20, pp. 305-308.



1876. Neue Nitidularier der Dohrn'schen Sammlung. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 20, pp. 308-309.
1876. Neue Nitidularier. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 20, pp. 309-311.
1876. Neue exotische Nitidulidae. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 37, pp. 317-320.
1876. Neue Clavicornien. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 37, pp. 363-368.
1877. Ueber die Gattungen *Platamus* und *Telephanus* Er. Mitth. Münchener Ent. Ver., vol. 1, p. 7.
1877. Neue Arten aus der Gattung *Sitophagus* Muls. Mitth. Münchener Ent. Ver., vol. 1, pp. 8-11.
1877. Neue Arten den Familien der Cucujidae, Nitidulidae, Colydiidae und Cryptophagidae. Mitth. Münchener Ent. Ver., vol. 1, pp. 22-28.
1877. Neue Cioidae. Mitth. Münchener Ent. Ver., vol. 1, pp. 32-37.
1877. *Hapalips*, neue Gattung der Rhizophagidae. Verh. Naturf. Ver. Brünn, vol. 15, Heft 1, 1876 (1877), pp. 122-128.
1877. Beiträge zur Kenntniss aussereuropäischer Coleopteren. Mitth. Münchener Ent. Ver., vol. 1, pp. 126-140.
1877. Coleopterorum species novae. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 27, pp. 165-194. [Not 1878.]
1877. Ueber die geographische Verbreitung einiger Käferarten. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 21, pp. 175-176.
1877. Uebersicht der *Discolomo* Er.-Arten. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 21, p. 176.
1877. Beitrag zur Kenntniss der Colydier. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 38, pp. 323-356.
1878. *Lobogestoria* nov. gen. Latrididarum. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 22, pp. 31-32.
1878. *Camptodes biformis* n. sp. Nitidulidarum. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 22, p. 32.
1878. Neue Cioidae. Mitth. Münchener Ent. Ver., vol. 2, pp. 32-37.
1878. Neue Colydiidae des Berliner Museums. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 22, pp. 113-125.
1878. (Nova genera Cryptophagidarum). Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 22, pp. 127-128.
1878. *Micrambina* nov. gen. Cryptophagidarum. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 22, p. 128.
1878. Coleopterorum species novae. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 27, 1877 (1878), pp. 165-194.
1878. Neue Cucujidae des konigl. Museums zu Berlin. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 28, pp. 185-195. [Not 1879.]
1878. Beitrag zur Kenntniss der Lyctidae. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 28, pp. 195-199. [Not 1879.]
1878. Die Arten der Gattungen *Sphindus* und *Aspidophorus* analytisch dargestellt. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 28, pp. 200-202.
1878. Ueber *Camptodes vittatus* Er. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 37, pp. 206-208.
1878. Beiträge zur Kenntniss aussereuropäischer Coleopteren. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 39, pp. 314-322.
1879. Pp. 35-49 = 1880.
1879. Pp. 185-195 = 1878.
1879. Pp. 195-199 = 1878.
1879. Pp. 478-480 = 1880.
1880. Neun neue Clavicornier (Coleoptera). Verh. Naturf. Ver. Brünn, vol. 18, Abhandl., pp. 1-6.

1880. Einige neue Coleopteren. Verh. Naturf. Ver. Brünn, vol. 18, Abhandl., pp. 29-33.
1880. Die Gattungen und Arten der Coleopteren-Familie: Scaphidiidae meiner Sammlung. Verh. Naturf. Ver. Brünn, vol. 18, Abhandl., pp. 35-49.
1880. Die Gattungen und Arten der Coleopteren-Familie: Scaphidiidae meiner Sammlung. Verh. Naturf. Ver. Brünn, vol. 18, pp. 35-49.
1880. Bestimmungs-Tabellen der europäischen Coleopteren. III. Enthaltend die Familien: Scaphidiidae, Lathridiidae und Dermestidae. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 30, pp. 41-94.
1880. *Lederia* nov. gen. In Leder, Beitrag zur kaukasischen Käfer-Fauna. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 29, 1879 (1880), pp. 478-480.
1881. Die aussereuropäischen Dermestiden meiner Sammlung. Mit 70 Diagnosen neuer Arten. Verh. Naturf. Ver. Brünn, vol. 19, Abhandl., pp. 23-60.
1881. Bestimmungs-Tabellen der europäischen Coleopteren. IV. Enthaltend die Familien: Cistelidae, Georyssidae und Thorictidae. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 31, pp. 67-96.
1882. Pp. 177-211 = 1882.
1881. Einiger neue Coleopteren. Mitth. Münchener Ent. Ver., vol. 5, pp. 139-141.
1881. Pp. 177-211 = 1882.
1881. Pp. 443-592 = 1882.
1882. Bestimmungs-Tabellen der europäischen Coleopteren. VI. Enthaltend die Familien: Colydiidae, Rhysodidae, Trogositidae. Verh. Naturf. Ver. Brünn, vol. 20, 1881 (1882), pp. 113-149.
1882. Neue Pselaphiden und Seydmaeniden aus Brasilien. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 26, pp. 129-152, illus.
1882. Versuch einer systematischen Eintheilung der Clavigeriden und Pselaphiden. Verh. Naturf. Ver. Brünn, vol. 20, Abhandl., pp. 177-211.
1882. Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . . , Abt. 1, Coleoptera, vol. 3, Abt. 2, Lief. 1, Bogen 1-13, pp. 1-193.
1882. Bestimmungs-Tabellen der europäischen Coleopteren. V. Enthaltend die Familien: Paussidae, Clavigeridae, Pselaphidae und Seydmaenidae. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 31, pp. 443-592.
1883. Beitrag zur Kenntniss der Clavigeriden, Pselaphiden und Seydmaeniden von Westindien. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 27, pp. 33-46.
1883. Beitrag zur Kenntniss der Pselaphiden-Fauna von Valdivia. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 27, pp. 47-54, illus.
1883. Coleopterologische Notizen. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 27, pp. 74-75.
1883. Neue Pselaphiden und Seydmaeniden aus Central- und Südamerika. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 32, pp. 371-386.
1884. Pp. 3-122 = 1885.
1884. Ueber die bekannten Clavigeriden-Gattungen. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 28, pp. 167-168.
1884. Die Nitiduliden Japans. Wiener Ent. Zeitung, vol. 3, pp. 257-272, 299-302.
1885. Bestimmungs-Tabellen der europäischen Coleopteren. XII. Necrophaga. (Platypyllidae, Leptinidae, Silphidae, Anisotomidae und Clambidae). Verh. Naturf. Ver. Brünn, vol. 23, 1884 (1885), pp. 3-122.
1885. Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . . , Abt. 1, Coleoptera, vol. 3, Abt. 2, Lief. 2, Bogen 14-24, pp. 199-362.
1885. Beitrag zur Kenntniss der Pselaphiden-Fauna von Valdivia. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 29, pp. 321-332.

1885. Abbildungen und Bemerkungen zu wenig gekannten Pselaphiden-Gattungen mit Beschreibungen neuer Arten. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 29, pp. 333-339, illus.
1886. Revision der mit *Stenosis* verwandten Coleopteren der alten Welt. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 30, pp. 97-144.
1887. Eine neue europäische Curculioniden-Gattung aus der Gruppe der Acalyptini Bedel. Wiener Ent. Zeitung, vol. 6, pp. 17-18.
1887. Bemerkungen zu der Arbeit: "Beschreibung neuer Pselaphiden aus der Sammlung des Museums Ludwig Salvator; von Dr. L. W. Schaufuss." Tijdschr. Ent., vol. 30, pp. 316-342.
1888. Coleopterologische Notizen. Wiener Ent. Zeitung, vol. 7, pp. 41-42.
1888. Neue, von Herrn Lothar Hetschko um Blumenau im südlichen Brasilien gesammelte Pselaphiden. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 32, pp. 225-259.
1889. Neue Coleopteren aus dem Leydener Museum. Not. Leyden Mus., vol. 11, pp. 3-9.
1889. Eine neue, interessante *Rybaris* aus Valdivia. Wiener Ent. Zeitung, vol. 8, p. 292.
1890. Coleopterologische Notizen. Wiener Ent. Zeitung, vol. 9, pp. 210-213. (XXXVIII.)
1892. Bestimmungs-Tabelle der Lucaniden und coprophagen Lamellicornien. Heft 24, pp. 1-230. [In Verh. Naturf. Ver. Brünn, in 1892.]
1892. Bestimmungs-Tabelle der Lucaniden und coprophagen Lamellicornien des palaearetischen Faunengebietes. Verh. Naturf. Ver. Brünn, vol. 30, pp. 141-262.
1893. Pp. 3-194 = 1873.
1893. Pp. 47-54 = 1883.
1893. Pp. 1-230 and 141-262 = 1892.
1893. Coleopterologische Notizen. Wiener Ent. Zeitung, vol. 12, pp. 260-261. (XLVIII.)
1894. Coleopterologische Notizen. Wiener Ent. Zeitung, vol. 13, pp. 15-16. (XLIX.)
1895. Bestimmungs-Tabellen der Borkenkäfer (Scolytidae) aus Europa und den angrenzenden Ländern. Verh. Naturf. Ver. Brünn, vol. 33, 1894 (1895), pp. 36-97.
1895. Pp. 333-339 = 1885.
1896. Bestimmungs-Tabelle der europäischen Coleopteren: Enthaltend: Carabidae. I. Abtheilung: Carabini, gleichzeitig mit einer systematischen Darstellung sämtlicher Subgenus der Gattung *Carabus* L. Verh. Naturf. Ver. Brünn, vol. 34, pp. 36-193.
1896. *Lobroschema* nov. gen. Cryptophagidarum. Deutsche Ent. Zeitschr., 1896, p. 160.
1897. Zehnter Beitrag zur Coleopteren-Fauna von Europa und den angrenzenden Ländern. Wiener Ent. Zeitung, vol. 16, pp. 203-206.
1899. Elfter Beitrag zur Coleopteren-Fauna von Europa und den angrenzenden Ländern. Wiener Ent. Zeitung, vol. 18, pp. 155-161.
1900. Coleopterologische Notizen. LXVIII. Wiener Ent. Zeitung, vol. 19, pp. 11-13.
1902. Neue Coleopteren der palaearetischen Fauna. Wiener Ent. Zeitung, vol. 21, pp. 137-141.
1906. Übersicht der mir bekannten palaearktischen Arten der Coleopteren-Gattung *Oedichirus* Er. Wiener Ent. Zeitung, vol. 25, pp. 263-264.

1908. Bestimmungs-Tabelle der Staphyliniden-Gruppen der Othiini und Xantholiniini aus Europa und den angrenzenden Ländern. Verh. Naturf. Ver. Brünn, vol. 46, pp. 100-124.
1908. Fauna Germanica. Die Käfer des Deutschen Reiches. Nach der analytischen Methode bearbeitet, vol. 1, 248 pp., pls. 1-40. Stuttgart.
1909. Fauna Germanica . . . , vol. 2, 392 pp., pls. 41-80.
1911. Fauna Germanica . . . , vol. 3, 436 pp. pls. 81-128.
1911. Fauna Germanica . . . , vol. 4, pp. 1-236, pls. 129-152.
1913. Bestimmungs-Tabelle der Borkenkäfer (Scolytidae) aus Europa und den angrenzenden Ländern. Wiener Ent. Zeitung, vol. 32, Beiheft, pp. 1-116.
1916. Fauna Germanica . . . , vol. 5, 343 pp., pls. 153-168.
1921. Bestimmungstabelle der Trixagidae, Eucnemidae, Cerophytidae und Phylloceridae der palaearktischen Fauna. Wiener Ent. Zeitung, vol. 38, pp. 65-90.
- REITTER, E., and CROSSANDEAU, F.
1890. Conspectus scydmaenidarum quas Lothorius Hetschko in Brasilia meridionali prope Blumenau collegit. Nat. Siciliano, vol. 9, pp. 216-220.
- REY, CLAUDIUS. (1817-1895)
1882. Note sur le *Ceuthorhynchus bertrandi* Perris. Revue d'Entomologie, vol. 1, pp. 186-189.
1883. [Footnote to Eichhoff, Les xylophages d'Europe]. Revue d'Entomologie, vol. 2, pp. 127-128.
1883. (Histoire naturelle des coléoptères de France). Tribu des brévipeennes. Ann. Soc. Linn. Lyon, vol. 30, pp. 153-415, illus. (Micropeplides-Stenides.)
1883. Révision des genres *Disopus*, *Pachybrachys* et *Stylosomus*. Revue d'entomologie, vol. 2, pp. 257-285.
1888. Remarques en passant. Échange, vol. 4, No. 47, p. 4.
1888. P. 47 = No. 47, p. 4.
1889. Remarques en passant. Échange, vol. 5, pp. 58-59.
1891. Remarques en passant. Échange, vol. 7, pp. 85-86.
1895. Remarques en passant. Échange, vol. 11, pp. 49-50.
- RIBEIRO, P. DE MIRANDA.
1935. Sobre uma nova especie do genero *Callipogon* (Coll. Cerambycidae). Rev. Mus. Paulista, vol. 19, p. 417, illus.
- RILEY, CHARLES VALENTINE. (1843-1895)
1869. First annual report on the noxious, beneficial and other insects, of the State of Missouri . . . , 181 pp. Jefferson City, Missouri.
1871. Third annual report on the noxious, beneficial and other insects, of the State of Missouri . . . , 179 pp. Jefferson City, Missouri.
- RITSEMA, CONRAD CZN. (1846-1929)
1885. Four new species of exotic Coleoptera. Not. Leyden Mus., vol. 7, pp. 39-46.
1889. On the longicorn genus *Orion*, Guér. Not. Leyden Mus., vol. 11, p. 144.
1911. Coleopterorum catalogus, pars 34, Helotidae, pp. 104-106. [Vol. XV.]
- RIVERA, MANUEL JESÚS. (1875-1910)
1904. Biología de dos coleópteros Chilenos cuyas larvas atacan al trigo. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 8, pp. 241-254, illus.
- RIVERS, JAMES JOHN. (1824-1913)
1890. Three new species of Coleoptera. Ent. Americana, vol. 6, pp. 111-112.
1891. New species of Scarabaeidae. Proc. California Acad. Sci., ser. 2, vol. 3, pp. 97-98.
1894. *Chariessa lembertii*. Zoe, vol. 4, p. 397.

## RIVNAY, EZEKIEL.

1929. Revision of the Rhipiphoridae of North and Central America (Coleoptera).  
Mem. American Ent. Soc., No. 6, pp. 1-68, illus.

## ROBA, RENÉ PAUL.

1938. Notes sur quelques insectes s'attaquant au caféier en Colombie. Bull. Ann.  
Soc. Ent. Belgique, vol. 78, pp. 235-239.

## ROBERTS, A. W. RYMER.

1930. A key to the principal families of Coleoptera in the larval stage. Bull. Ent.  
Res., vol. 21, pp. 57-72, illus.  
1939. On the taxonomy of Erotylidae (Coleoptera), with special reference to the  
morphological characters of the larvae. Trans. Ent. Soc. London, vol. 88,  
pp. 89-117, illus.

## ROBERTS, CHRISTOPHER H. ( -1916)

1895. The species of *Dinectes* of America north of Mexico. Trans. American Ent.  
Soc., vol. 22, pp. 279-288, illus.

## ROBINSON, MARK.

1938. Studies in the Scarabaeidae, I (Coleoptera). Trans. American Ent. Soc.,  
vol. 64, pp. 107-115, illus.  
1940. Studies in the Scarabaeidae, II (Coleoptera). Trans. American Ent. Soc.,  
vol. 66, pp. 141-159, illus.  
1941. Studies in the Scarabaeidae of North America (Coleoptera). Parts I and II.  
Trans. American Ent. Soc., vol. 67, pp. 127-136, illus.  
1948. A new species of *Anaides* from Peru (Scarabaeidae: Coleoptera). Ent.  
News, vol. 59, pp. 35-36.  
1948. A new species of *Canthon* from Venezuela. Ent. News, vol. 59, p. 37.  
1948. Two new species of neotropical Scarabaeidae (Coleoptera). Ent. News,  
vol. 59, pp. 149-151.  
1948. Remarks on a few Scarabaeidae (Coleoptera). Ent. News, vol. 59, pp. 175-  
177.

## ROCHA. [See Dias de Rocha, Francisco.]

## RODRÍGUEZ, RAMIRO. [See Gemignani and Rodriguez.]

## ROELOFS, WILLEM. ( -1897).

1866. Description d'un nouveau genre de curculionides de Monte-Video. Ann.  
Soc. Ent. Belgique, vol. 10, pp. 251-252.  
1870. Pp. xxxix-xlv = 1880.  
1875. Note sur les curculionides recueillis par M. Purves à l'Île d'Antigua. Ann.  
Soc. Ent. Belgique, vol. 18, pp. xxv-xxvii.  
1875. Diagnoses d'espèces nouvelles de curculionides. Ann. Soc. Ent. Belgique,  
vol. 18, p. xxxviii.  
1878. Diagnoses de nouvelles espèces de curculionides, brentithides, anthribides et  
bruchides du Japon. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, 1878, pp. liii-lv.  
(Annales, vol. 22.)  
1879. Diagnoses de nouvelles espèces de cyphides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol.  
22, p. lii.  
1880. Description de deux espèces de cholidés et de deux nouvelles espèces de  
cryptorhynchides. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, 1880, pp. xxxix-xlv.  
(Annales, vol. 24.)  
1880. Description de quatre nouvelles espèces du groupe des cyphides. Ann. Soc.  
Ent. Belgique, vol. 24, pp. 32-36.  
1885. Deux espèces de curculionides trouvées dans des orchidées de l'Équateur.  
Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 29, pt. 2, pp. 9-10.

## ROESCHKE, HANS. (1867-1934)

1900. Carabologische Notizen VI. Ent. Nachrichten, vol. 26, pp. 68-72.

- ROGERS, W. FREDERICK. ( -1857)  
 1854. Pp. 29-39 = 1856.  
 1856. Synopsis of species of *Chrysomela* and allied genera inhabiting the United States. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 8, pp. 29-39, illus.
- DE ROJAS, MARCO AURÉLIO. [Also as Rohas and Marc-Aurèle.] (1831-1866)  
 1855. Espèces nouvelles de coléoptères de Venezuela. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 7, p. 160. [From Horn.]  
 1855. Description d'un nouveau buprestide. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 3, pp. 261-262, illus.  
 1856. Description de deux nouvelles espèces de coléoptères provenant de la république de Venezuela. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 8, pp. 565-566.  
 1856. Description de trois nouvelles espèces de coléoptères de la République de Venezuela. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 4, pp. 693-696.  
 1857. Etudes entomologiques. Observations sur quelques coléoptères de la République de Venezuela. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 5, pp. 329-336.  
 1857. Description d'une nouvelle espèce de coléoptères de la république de Venezuela. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 9, pp. 441-444.  
 1858. Remarques sur l'*Arescus caudatus* Sallé. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 6, pp. 61-71.  
 1866. Études entomologiques. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 6, pp. 229-235.  
 1866. Catalogue des longicornes de la province de Caracas, République de Venezuela avec quelques observations sur leurs habitudes. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 6, pp. 236-248.
- VAN ROON, GERRIJ. (1870-1928)  
 1910. Coleopterorum catalogus, pars 8, Lucanidae, pp. 1-70. [Vol. XIX.]
- ROSENBERG, WILLIAM FREDERICK HENRY.  
 1898. Some new species of Coleoptera in the Tring Museum. Nov. Zool., vol. 5, pp. 92-95.
- ROSENHAUER, WILHELM GOTTLÖB. (1813-1881)  
 1856. Die Thiere Andalusiens nach den Resultaten einer Reise zusammengestellt, nebst den Beschreibungen von 249 neuen oder bis jetzt noch unbeschriebenen Gattungen und Arten, pp. 1-429, illus. Erlangen. [From Horn.]
- ROSENSCHÖLD, EBERHARD MUNK. (1811-1868)  
 1836. In Schönherr, Genera et species curculionidum . . . , vol. 3, pp. 1-858.  
 1837. In Schönherr, Genera et species curculionidum . . . , vol. 4, pt. 1, pp. 1-600.  
 1838. In Schönherr, Genera et species curculionidum . . . , vol. 4, pt. 2, pp. 601-1121.  
 1840. In Schönherr, Genera et species curculionidum . . . , vol. 6, pt. 1, pp. 1-474.  
 1843. In Schönherr, Genera et species curculionidum . . . , vol. 7, pt. 2, pp. 1-461.
- ROSMINI, O.  
 1902. Viaggio del Dr. Enrico Festa nella Repubblica dell'Ecuador e regioni vicine. Passalidi. Boll. Mus. Zool. Univ. Torino, vol. 17, No. 428, pp. 1-10. (XXIV. Passalidi.)
- ROSS, EDWARD SHEARMAN. (1915- )  
 1939. A new subgenus of North American *Saprinus* (Coleoptera, Histeridae). Pan-Pacific Ent., vol. 15, pp. 39-43.
- ROSSI, PETER [also as Pietro].  
 1790. Fauna etrusca sistens insecta quae in provinciis Florentina et Pisana praesertim collegit, vol. 1, pp. 1-272. Liburni.  
 1792. Pp. 1-272 = 1790

1793. Observation sur un nouveau genre d'insecte voisin des ichneumon. Bull. Soc. Philom. Paris., vol. 1, p. 49. [From Horn.]
- ROTH, JOHANNES RUDOLPH. (1815-1857)
1851. Diagnosen neuer Coleoptera aus Abyssinien. Arch. Naturg., vol. 17, pp. 115-133. [From Horn.]
- ROTH, LUDWIG.
1890. *Zopherus mexicanus* Griff. = *variolosus* Mus. Ber. Soc. Ent., vol. 5, p. 93.
- VON ROTHKIRCH UND PANTREN, HERBERT OSKAR HERMANN KURT. (1884-ca. 1916)
1912. Neue Südamerikanische Stigmoderidae, nebst einer Zusammenstellung der mir bekannten Vertreter der Gattungen *Conognatha* und *Pithiscus*. Deutsche Ent. Zeitschr., 1912, pp. 589-595.
- ROTHSCHILD, LIONEL WALTER. (1868-1937)
- ROTHSCHILD, L. W., and JORDAN, K.
1894. Six new species of *Plusiotis* and one new *Anoplostethus*. Nov. Zool., vol. 1, pp. 504-507.
- ROUGET, AUGUSTE. ( -1886)
1876. (Description d'une nouvelle espèce française de coléoptères). Bull. Soc. Ent. France, 1876, pp. cevii-ceviii.
- ROUSSEAU, ERNEST. (1872-1920)
1900. Coléoptères. Carabidae. In Diagnoses d'insectes recueillis par l'expédition antarctique belge. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 44, p. 108.
1905. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Carabidae: subfam. Anthiinae, fasc. 38, pp. 1-19, pls. 1-2.
1906. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Carabidae: subfam. Mormolycinae, fasc. 40, pp. 1-5, 1 pl.
1906. Cicindelidae, Carabidae. Expédition antarctique belge. Résultats du voyage du S. Y. *Belgica* en 1897-1899 . . . , zoologie, insectes, pp. 19-23.
1908. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Carabidae: subfam. Omophroninae, fasc. 83, pp. 1-5, 1 pl.
1908. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Carabidae: subfam. Promecognathinae, fasc. 84, pp. 1-3, 1 pl.
1908. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Carabidae: subfam. Pamborinae, fasc. 85, pp. 1-3, 1 pl.
1908. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Carabidae: subfam. Lorocerinae, fasc. 86, pp. 1-4, 1 pl.
- RUGE, REINH. (ca. 1820-1913)
1892. *Tetracha horni* Ruge n. sp. Deutsche Ent. Zeitschr., 1892, p. 130.
- RUIZ PEREIRA, HERMANO FLAMINIO. (1883-1942)
- BIBLIOGRAPHY. Porter, Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 39, pp. 175-178, portrait, 1935.
1924. Notas biológicas sobre algunos insectos chilenos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 28, pp. 76-80, illus.
1924. El género *Idiostoma* en Chile. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 28, pp. 99-101, illus.
1937. Los *Ceroglossus* de Chile (Col. Carabidae). Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 40, 1936 (1937), pp. 381-425, illus.
1938. Sobre algunos insectos del Instituto de Zoología General y Sistemática. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 41, 1937 (1938), pp. 142-145.
- RUIZ P., H. F., and STUARDO O., C.
1935. Insectos coleados en las termas de Chillan. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 39, pp. 312-322, illus.
- RUNDE, GUILIELMUS HERMANNUS [also as Wilhelm Hermann]. (1810- )
1835. *Brachelytrorum* species *Agri Halensis*, 32 pp. Halae.

## RUSSO, GIUSEPPE.

1930. Contributo alla conoscenza dei Cerambycidae (Coleoptera) della Rep. Dominicana (Antille) con descrizione di una nuova specie. *Boll. Lab. Zool. Portici*, vol. 24, No. 14, pp. 140-147, illus.

1949. Filippo Silvestri. Nota necrologica. Curriculum vitae. Elenco delle Pubblicazioni. *Boll. Lab. Ent. Portici*, vol. 9, pp. i-xlix.

## RYE, EDWARD CALDWELL. (1832-1885)

1870. Descriptions of new species, &c., of Coleoptera from Britain. *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 7, pp. 6-9.

1870. Notes on M. Pandellé's Monograph of the European Tachyporidae. *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 6, pp. 209-212.

1876. Insecta. *In Zoological Record for 1874*, vol. 11.

1878. Coleoptera. *In Zoological Record for 1876*, vol. 13, Insecta, pp. 7-122.

S. & B. = Schwarz and Barber.

S. & D. = Seevers and Dybas.

S. & K. = Schaum and Kiesenwetter.

S. & M. = Schenkling and Marshall.

S. & M. = Sharp and Muir.

S. & M. = Spix and Martius.

S. & S. = Sharp and Scott.

S. & S. = Solari and Solari.

S. & S. = Steinheil and Strobel.

## SACHSE, JOHANN CHRISTIAN RUDOLF. (1802-1891)

1852. Neue Käfer. *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 13, pp. 115-127, 142-149.

## SAHLBERG, CARL REINHOLD [also as Carolo Reginaldo]. (1779-1860)

1823. Periculi entomographici, species insectorum nondum descriptas propositur, pt. 1, pp. 1-16; pt. 2, pp. 17-32; pt. 3, pp. 33-48; pt. 4, pp. 49-64; pt. 5, pp. 65-82. Aboae. [*From Horn.*]

1824. Pp. 1-82 = 1823.

1834. *Insecta Fennica, dissertationibus academicis, A. 1817-1834 editis, pars I:A*, 519 pp. Helsingfors.

1842. *In Schönherr, Genera et species curculionidum . . .*, vol. 6, pt. 2, pp. 1-495.

## SAHLBERG, JOHN REINHOLD [also as Johan R.]. (1845-1920)

1871. *Othismopteryx*, ett nytt genus bland Finlands Coleoptera af familjen Colydiidae. *Not. Sällsk. Faun. Flor. Fennica Förh.*, vol. 11, pp. 441-444.

1876. *Enumeratio coleopterorum brachelytrorum fenniae. I. Staphylinidae. Act. Soc. Faun. Flor. Fennica*, vol. 1, pp. 1-247.

1876. *Enumeratio coleopterorum brachelytrorum fenniae. I. Staphylinidae*, pp. 1-248. Helsingfors.

## SAHLBERG, REINHOLD FERDINAND. (1811-1874)

1844. *Coleoptera diebus 15-27. Decembris anni 1839 ad Rio Janeiro lecta. Act. Soc. Sci. Fennica*, vol. 2, pt. 1, pp. 499-522. [*From Horn.*]

1847. *Coleoptera diebus 15-27. Decembris anni 1839 ad Rio Janeiro lecta. Act. Soc. Sci. Fennica*, vol. 2, pt. 2, pp. 787-806. [*From Horn.*]

## SAINTE-CLAIRE-DEVILLE, JEAN. [See Deville, J. S.-C.]

## SAINTE-CLAIRE DEVILLE, CHARLES JOSEPH. [See Deville, C. J. S.-C.]

## ST. GEORGE, RAYMOND ALEXANDER. (1894- )

1926. Taxonomic studies of the larvae of the genera *Tenebrio* and *Neatus* LeConte (Coleoptera: Tenebrionidae). *Proc. Ent. Soc. Washington*, vol. 28, pp. 102-111, illus.



SALLÉ, AUGUST. (1820-1896)

1849. Coléoptères nouveaux de l'Amérique (1<sup>re</sup> partie). Ann. Soc. Ent. France, ser. 2, vol. 7, pp. 297-303.
1849. Coléoptères nouveaux de l'Amérique (2<sup>e</sup> partie). Ann. Soc. Ent. France, ser. 2, vol. 7, pp. 429-435.
1853. Description d'une nouvelle espèce de prionien provenant de la République de Venezuela. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 1, pp. 649-652.
1855. (Lettre au M. Chevrolat). Bull. Soc. Ent. France, 1855, pp. lxxxiv-lxxxvi.
1855. Description de dix espèces nouvelles de coléoptères, recueillis de 1849 à 1851 dans la République Dominicaine (ancienne partie espagnole de l'Île de Saint-Domingue ou Haïti). Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 3, pp. 263-272. (Première partie.)
1856. Description de dix espèces nouvelles de coléoptères recueillis de 1849 à 1851 dans la République Dominicaine (ancienne partie espagnole de l'Île de Saint-Domingue ou d'Haïti). (2<sup>e</sup> partie). Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 4, pp. 687-692.
1857. Description d'une gymnétide provenant des environs de Santa-Fé de Bogota. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 5, pp. 617-618.
1870. Note synonymique sur le genre *Zopherus*. Col. Hefte, vol. 6, p. 113.
1873. Description et figure de cinq espèces de coléoptères mexicains. Rev. Mag. Zool., ser. 3, vol. 1, pp. 11-17, illus.
1874. [Note on *Pseudopsis sulcata* in Venezuela]. Bull. Soc. Ent. France, 1874, p. clxi.
1874. Diagnose d'une nouvelle espèce de *Pelidnota* (*P. chrysargyrea*). Ann. Soc. Ent. France, ser. 5, vol. 4, p. 362.
1878. (Une nouvelle espèce de rutélides, de l'Amérique centrale). Bull. Soc. Ent. France, 1878, pp. xvii-xviii.
1878. P. 21 = p. xvii.
1881. Notice nécrologique sur le baron Maximilien de Chadoir. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 1, pp. 181-188. [Including a bibliography.]
1886. Monographie du genre *Ancistrosoma*. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 6, pp. 465-468, illus.
1887. (Espèces du genre *Ancistrosoma*). Bull. Soc. Ent. France, 1887, p. cxxvii.
1888. [Note on larva of *Baridius*]. Bull. Soc. Ent. France, 1888, p. xxiii.
1889. [See Fleutiaux and Sallé.]

SAMOUELLE, GEORGE. ( -1846)

1819. The entomologist's useful compendium, 496 pp. London.
1824. The entomologist's useful compendium (second edition), 496 pp. London.

SAMPSON, F. WINN. (1853-1926)

1912. Some new species of Ipidæ and Platypodidæ in the British Museum. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 8, vol. 10, pp. 245-250, illus.
1918. A new scolytid injurious to dried sweet potatoes in Jamaica. Bull. Ent. Res., vol. 8, p. 295.
1921. Further notes on Platypodidæ and Scolytidæ collected by Mr. G. E. Bryant and others. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 9, vol. 7, pp. 25-37.
1923. Notes on the nomenclature of the family Scolytidæ. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 9, vol. 11, pp. 269-271.

SANDERSON, MILTON WILLIAM. (1910- )

1939. A new *Phyllophaga* (Col., Scarabacidae) from the Cayman Islands, B. W. I. (Results of the Oxford University Biological Expedition to the Cayman Islands, 1938.). Ent. Monthl. Mag., vol. 75, pp. 274-276, illus.

1940. A new *Phyllophaga* (Scarabacidae: Coleoptera) from Jamaica. Journ. Kansas Ent. Soc., vol. 13, p. 14.
1942. Descriptions and records of distribution of *Phyllophaga* (Coleoptera: Scarabacidae). Journ. Kansas Ent. Soc., vol. 15, pp. 40-55, illus.
1943. A new subfamily of Staphylinidae, the Pulicomorphinae (Coleoptera). Journ. Kansas Ent. Soc., vol. 16, pp. 134-143, illus.
- SAUER, HENRIQUE F. G.
1941. Importância, distribuição, hospedeiros e inimigos naturais do podador do algodoeiro *Chalcoedermus bondari* Marshall (Col. Cur.). Revista Ent., vol. 12, pp. 42-45.
- DE SAULCY, FÉLICIEN HENRY CAIGNART. (1832-1912)
1863. In Grenier, Catalogue des coléoptères de France . . . , 79 + 135 pp. Paris. [From Horn.]
1864. Descriptions des espèces nouvelles de coléoptères recueillies en Syrie, en Égypte et en Palestine pendant les mois d'Octobre 1863 a Janvier 1864, par M. de Sauley, Sénateur, Membre de l'Institut. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 4, pp. 629-660. (2<sup>e</sup> partie.)
1874. In Bull. Soc. Hist. Nat. Metz, vol. 13, (p. 80). [From Neave.]
- SAUNDERS, EDWARD. (1848-1910)
1869. Descriptions of nine new species of Buprestidae. Trans. Ent. Soc. London, 1869, pp. 1-8, illus.
1869. Descriptions of ten new species of the genus *Paracupta*, H. Deyrolle, and of ten new species of the genus *Conognatha*, Escholtze. Journ. Linn. Soc. Zool., vol. 10, pp. 331-341.
1871. Catalogus buprestidarum synonymicus et systematicus, pp. 1-171. London.
1872. Descriptions of twenty new species of Buprestidae. Trans. Ent. Soc. London, 1872, pp. 239-254, illus.
1874. Descriptions of new Buprestidae. Cist. Ent., vol. 1, pp. 219-234.
1876. Descriptions of some new species of Buprestidae belonging to the genus *Lius*, H. Deyrolle. Ent. Monthl. Mag., vol. 13, pp. 48-51.
- SAUNDERS, SIDNEY SMITH. (1809-1884)
1834. Descriptions of some new species of coleopterous insects lately received from Monte Video. Trans. Ent. Soc. London, vol. 1, 1836 (1834), pp. 149-157.
1836. Pp. 149-157 = 1834.
1872. Stylopidarum, ordinem strepsipterorum Kirbii constituentium, mihi tamen potius coleopterorum familiae, rhipiphoridis meloëdisque propinque, monographia. Trans. Ent. Soc. London, 1872, pp. 1-48.
- SAUNDERS, WILLIAM WILSON. (1809-1879)
1842. Descriptions of two new coleopterous genera allied to *Cryptocephalus*, from New Holland. Proc. Ent. Soc. London, No. 4, pp. 51-55.
- SAY, THOMAS. (1787-1834)
1817. Descriptions of several new species of North American insects. Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 1, pp. 19-23.
1818. A monograph of North American insects, of the genus *Cicindela*. Trans. American Philos. Soc., ser. 2, vol. 1, pp. 401-426.
1823. Pp. 1-109 = 1825.
1823. Descriptions of coleopterous insects collected in the late expedition to the Rocky Mountains, performed by order of Mr. Calhoun, Secretary of War, under the command of Major Long. Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 3, pt. 1, pp. 139-216.
1823. Pp. 238-282, 298-331, 403-462 = 1824.

1824. Descriptions of coleopterous insects collected in the late expedition to the Rocky Mountains, performed by order of Mr. Calhoun, Secretary of War, under the command of Major Long. Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 4, pt. 1, pp. 83-99.
1824. Descriptions of coleopterous insects collected in the late expedition to the Rocky Mountains, performed by order of Mr. Calhoun, Secretary of War, under the command of Major Long. Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 3, pt. 2, pp. 239-282, 298-331, 403-462.
1824. Coleoptera, in Narrative of an expedition to the source of St. Peter's River, &c., under the command of Stephen H. Long, Major U.S.T.E., vol. 2, pp. 268-378. Philadelphia. [From LeConte.]
1825. Descriptions of insects of the families of Carabici and Hydrocanthari of Latreille, inhabiting North America. Trans. American Philos. Soc., ser. 2, vol. 2, pp. 1-109.
1825. Descriptions of new species of *Hister* and *Hololepta* inhabiting the United States. Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 5, pt. 1, pp. 32-47.
1825. Descriptions of new species of coleopterous insects inhabiting the United States. Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 5, pt. 1, pp. 160-204. [Continued in 1826.]
1825. Descriptions of new American species of the genera *Buprestis*, *Trachys* and *Elater*. Ann. Lye. Nat. Hist. New York, vol. 1, pp. 249-268. [From Horn.]
1825. Pp. 237-284, 293-304 = 1826.
1826. Descriptions of new species of coleopterous insects inhabiting the United States. Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 5, pt. 2, pp. 237-284, 293-304. [Continued from 1825.]
1827. Pp. 237-284, 293-304 = 1826.
1829. Diss. Usef. Knowl. = 1830. [From LeConte.]
1830. Descriptions of new species of North American insects and observations on some of the species already described. Diss. Usef. Knowl. [Reprinted 1834 and 1839.] [From Horn.]
1831. Descriptions of new species of North American insects found in Louisiana by Joseph Barabino, 19 pp. Indiana. [From Horn.]
1831. Descriptions of North American curculionides and an arrangement of some of our known species agreeably to the method of Schoenherr, 30 pp. New Harmony, Indiana. [Pp. 25-30 are supplement.]
1831. P. 162 = p. 16.
1832. New species of North American insects found by Joseph Barabino chiefly in Louisiana, 16 pp. New Harmony, Indiana. [From Horn.]
1832. Pp. 409-470 = 1834.
1834. Descriptions of new North American insects and observations on some already described. Trans. American Philos. Soc., vol. 4, pp. 409-470. [From LeConte.]
1835. Descriptions of new North American coleopterous insects, and observations on some already described. Boston Journ. Nat. Hist., vol. 1, No. 2, pp. 151-203. [From LeConte.]
1836. Pp. 155-190 = 1839.
1836. P. 264 = p. 164.
1836. P. 608 = p. 173.
1837. Pp. 151-203 = 1835.
1839. Descriptions of new North American insects, and observations on some already described. Trans. American Philos. Soc., ser. 2, vol. 6, pp. 155-190. [Not 1836.]

SAYLOR, LAWRENCE WEBSTER. (1918- )

1933. Two new Scarabaeidae (Coleop.). Canadian Ent., vol. 65, pp. 158-159.
1933. A new Mexican *Copris* (Scarab., Coleop.). Canadian Ent., vol. 65, pp. 238-239.
1934. Short studies in American Scarabaeidae. No. 1. Journ. Ent. Zool., vol. 26, pp. 49-50.
1935. Short studies in American Scarabaeidae (III). Revista Ent., vol. 5, pp. 33-38.
1935. Studies in American Scarabaeidae—II. Pan-Pacific Ent., vol. 11, pp. 35-36.
1935. A Mexican species new to the United States (Scarabaeidae, Coleoptera), Pan-Pacific Ent., vol. 11, p. 66.
1935. New South American melolonthids (Col.). Stylops, vol. 4, pp. 206-207.
1935. New species of *Trichillum* (Col.: Copridae). Stylops, vol. 4, pp. 207-208.
1935. New neotropical Scarabaeidae of the genus *Phyllophaga* (Col.). Revista Ent., vol. 5, pp. 496-501.
1936. Three new neotropical melolonthids (Coleoptera: Scarabaeidae). Journ. Ent. Zool., vol. 28, pp. 62-64, illus.
1936. Four new neotropical melolonthids (Col. Scarabaeidae). Revista Ent., vol. 6, pp. 293-296.
1937. Synopsis of the beetles of the Chilean genus *Phytholaema* (Scarabaeidae, Melolonthinae). Proc. United States Nat. Mus., vol. 85, pp. 5-11, illus.
1937. Six new neotropical melolonthids (Coleoptera: Scarabaeidae). Proc. Roy. Ent. Soc. London B., vol. 6, pp. 30-33.
1937. New scarab genera from Lower and Southern California (Coleoptera). Bull. Southern California Acad. Sci., vol. 36, pp. 35-37, illus.
1937. Revision of California *Cyclocephala* (Coleoptera: Scarabaeidae). Journ. Ent. Zool., vol. 29, pp. 67-70.
1937. Necessary changes in status of important rhizotrogid genera (Col. Scarabaeidae). Revista Ent., vol. 7, pp. 318-322.
1938. A new genus and two new species of neotropical Scarabaeidae (Coleoptera: Melolonthidae). Proc. Roy. Ent. Soc. London B., vol. 7, pp. 72-74.
1938. Revision of the subfamily Oncerinae with description of a new genus (Coleoptera: Scarabaeidae). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 40, pp. 99-103, illus.
1938. A new melolonthine scarab beetle from Brazil. Proc. Biol. Soc. Washington, vol. 51, pp. 135-136.
1938. Seven new neotropical scarab beetles. Proc. Biol. Soc. Washington, vol. 51, pp. 185-190.
1938. New neotropical melolonthid scarabs. Revista Ent., vol. 8, pp. 340-346.
1939. Seven new scarab beetles from California. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 41, pp. 54-58, illus.
1939. Revision of the beetles of the melolonthine subgenus *Phytalus* of the United States. Proc. United States Nat. Mus., vol. 86, pp. 157-167, illus.
1940. Two new generic names for South American Coleoptera. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 42, pp. 46-47.
1940. Revision of the scarabaeid beetles of the phyllophagan subgenus *Listrochelus* of the United States, with discussion of related subgenera. Proc. United States Nat. Mus., vol. 89, pp. 59-130, illus.
1940. Ten new neotropical beetles of the scarab genus *Phyllophaga*. Proc. Biol. Soc. Washington, vol. 53, pp. 109-118.
1940. Synoptic revision of the beetle genera *Cotalpa* and *Paracotalpa* of the United States, with description of a new subgenus. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 42, pp. 190-200, illus.

1940. Ten new West Indian scarab beetles of the genus *Phyllophaga*, with two new names. Journ. Washington Acad. Sci., vol. 30, pp. 305-314, illus.
1941. Description of new beetles of the genus *Phyllophaga* from neotropical regions. Proc. Biol. Soc. Washington, vol. 54, pp. 25-29.
1941. A new Mexican scarab beetle. Proc. Biol. Soc. Washington, vol. 54, pp. 67-68.
1941. Five new Guatemalan scarab beetles of the genus *Phyllophaga*. Journ. Washington Acad. Sci., vol. 31, pp. 384-388.
1941. Six new Costa Rican scarab beetles of the genus *Phyllophaga*. Revista Ent., vol. 12, pp. 534-541.
1942. Ten new *Phyllophaga* beetles from Panama and South America. Revista Ent., vol. 13, pp. 154-166.
1942. Notes on beetles related to *Phyllophaga* Harris, with descriptions of new genera and subgenera. Proc. United States Nat. Mus., vol. 92, pp. 157-165, illus.
1943. Seis nuevos coleopteros lamelicornios de Mexico. Rev. Soc. Mexicana Hist. Nat., vol. 4, pp. 25-31.
1943. Synoptic revision of the *testaceipennis* group of the beetle genus *Phyllophaga*. Journ. Washington Acad. Sci., vol. 33, pp. 106-110, illus.
1943. Sixteen new Mexican scarab beetles of the genus *Phyllophaga*. Revista Ent., vol. 14, pp. 264-281.
1945. Studies in the melolonthine scarab beetle genera of the American continents. No. IV. A new genus from Argentina. Revista Ent., vol. 16, pp. 441-444, illus.
1946. A new West Indian scarab beetle. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 41, pp. 1-3, illus.
1946. Revision of the scarab beetles of the genus *Dichelonyx*. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 40, 1945 (1946), pp. 137-158.
1946. New South American scarab beetles of the genus *Astaena*. Revista Ent., vol. 17, pp. 215-232.
1947. Studies in the melolonthine scarab beetle genera of the American continents. No. V. *Raysymmela*, a new genus near *Symmela* Erichson. Revista Ent., vol. 18, pp. 161-166, illus.
1947. New South American scarab beetles of the genus *Astaena*. Revista Ent., vol. 18, pp. 433-437.
1948. Four new South American melolonthine scarab beetles. Revista Ent., vol. 19, pp. 353-357.

SCHADE, F.

1933. Beitrag zur Kunde der Cicindeliden Zentral-Paraguays. Ent. Rundsch., vol. 50, pp. 248-251.

SCHAEFFER, CHARLES FREDERIC AUGUST. (1860-1934)

1901. Note on a species of *Psilopyga*. Journ. New York Ent. Soc., vol. 9, p. 86.
1903. Two new Ptinidae. Canadian Ent., vol. 35, pp. 263-264.
1904. New genera and species of Coleoptera. Journ. New York Ent. Soc., vol. 12, pp. 197-236.
1905. Additions to the Coleoptera of the United States with notes on some known species. Sci. Bull. Mus. Brooklyn Inst. Arts Sci., vol. 1, No. 6, pp. 123-140.
1905. Some additional new genera and species of Coleoptera found within the limit of the United States. Sci. Bull. Mus. Brooklyn Inst. Arts Sci., vol. 1, No. 7, pp. 141-179.
1905. Three new species of the genus *Statira* Latreille. Journ. New York Ent. Soc., vol. 13, pp. 179-181.

1906. Notes on some species of the genus *Anomala* with descriptions of new species. Journ. New York Ent. Soc., vol. 14, pp. 1-5.
1906. Two new *Oncideres*, with notes on some other Coleoptera. Canadian Ent., vol. 38, pp. 18-23.
1906. New Dasyllidae. Psyche, vol. 13, pp. 114-116.
1906. On new and known genera and species of the family Chrysomelidae. Sci. Bull. Mus. Brooklyn Inst. Arts Sci., vol. 1, No. 9, pp. 221-253.
1906. On *Bradycinetus* and *Bolboceras* of North America, with notes on other Scarabaeidae. Trans. American Ent. Soc., vol. 32, pp. 249-260.
1906. New Anthribidae. Trans. American Ent. Soc., vol. 32, pp. 267-278.
1906. New Rhynchophora. Canadian Ent., vol. 38, pp. 339-344.
1907. New Scarabaeidae. Journ. New York Ent. Soc., vol. 15, pp. 60-75.
1907. New Rhynchophora.-II. Journ. New York Ent. Soc., vol. 15, pp. 75-80.
1907. A few new Coleoptera of the genus *Bitoma*, with notes on other Colydiidae. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 8, pp. 136-141.
1907. New Bruchidae, with notes on known species and list of species known to occur at Brownsville, Texas, and in the Huachuca Mts., Arizona. Sci. Bull. Mus. Brooklyn Inst. Arts Sci., vol. 1, No. 10, pp. 291-306.
1907. Notes on Histeridae. Ent. News, vol. 18, pp. 301-306.
1908. On North American and some Cuban *Copelatus*. Journ. New York Ent. Soc., vol. 16, pp. 16-18.
1908. List of the Lanpyridae from the Huachuca Mountains, Arizona, and descriptions of new species. Journ. New York Ent. Soc., vol. 16, pp. 61-67.
1908. On new and known Coleoptera of the families Coccinellidae and Cleridae. Journ. New York Ent. Soc., vol. 16, pp. 125-135.
1908. List of the longicorn Coleoptera collected on the Museum expeditions to Brownsville, Texas, and the Huachuca Mts., Arizona, with descriptions of new genera and species and notes on known species. Sci. Bull. Mus. Brooklyn Inst. Arts Sci., vol. 1, No. 12, pp. 325-352.
1909. Three Cuban Coleoptera new to the fauna of the United States. Journ. New York Ent. Soc., vol. 17, pp. 148-150.
1909. New Coleoptera chiefly from Arizona. Sci. Bull. Mus. Brooklyn Inst. Arts Sci., vol. 1, No. 16, pp. 375-386.
1910. New clavicorn Coleoptera. Journ. New York Ent. Soc., vol. 18, pp. 210-216.
1910. Additions to the Carabidae of North America with notes on species already known. Sci. Bull. Mus. Brooklyn Inst. Arts Sci., vol. 1, No. 17, pp. 391-405.
1911. New Coleoptera and miscellaneous notes. Journ. New York Ent. Soc., vol. 19, pp. 113-126.
1912. (The Stanford Expedition to Brazil). The species of the coleopterous family Temnochilidae collected on the expedition. Psyche, vol. 19, pp. 147-149.
1912. New species of the coleopterous genus *Collops* Er. Canadian Ent., vol. 44, pp. 184-187.
1914. A short review of the North American species of *Onthophagus* (Col. Scarab.). Journ. New York Ent. Soc., vol. 22, pp. 290-300.
1915. New Coleoptera and miscellaneous notes. Journ. New York Ent. Soc., vol. 23, pp. 47-55, illus.
1915. New Coleoptera and miscellaneous notes. III. Journ. New York Ent. Soc., vol. 23, pp. 235-238.
1916. New species of Throscidae (Col.). Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 11, pp. 62-63.

1917. Notes on a few Eucnemidae and descriptions of new Elateridae. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 12, pp. 39-44.
1917. On some North American Cleridae (Col.). Journ. New York Ent. Soc., vol. 25, pp. 129-134.
1918. On some genera and species of the family Ostomidae. Journ. New York Ent. Soc., vol. 26, pp. 190-201.
1918. Miscellaneous coleopterological notes and descriptions. Journ. New York Ent. Soc., vol. 26, pp. 211-214.
1919. Synonymical and other notes on some species of the family Chrysomelidae and descriptions of new species. Journ. New York Ent. Soc., vol. 27, pp. 307-340.
1924. On *Casnonia picta* Chaudoir and *C. suturalis* Chaudoir. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 19, pp. 147-148.
1925. Revision of the New World species of the tribe Donaciini of the coleopterous family Chrysomelidae. Sci. Bull. Mus. Brooklyn Inst. Arts. Sci., vol. 3, No. 3, pp. 45-165, illus.
1925. New species and varieties of North American Cassidini (Coleoptera, Chrysomelidae). Journ. New York Ent. Soc., vol. 33, pp. 233-237.
1926. New species of *Boloschesis* (= *Chlamys*) with notes on known species (Coleoptera; Chrysomelidae; Fulcidacinae). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 28, pp. 181-187.
1927. On a few new and known melolonthine Scarabaeidae (Col.). Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 22, pp. 213-216.
1928. The North American species of *Hydrothassa* with notes on other Chrysomelidae and a description of new species and a variety (Col.). Journ. New York Ent. Soc., vol. 36, pp. 287-291.
1929. The North American species of *Parandra* (Col. Cerambycidae). Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 24, pp. 33-40.
1931. New species of *Disonycha* and notes (Col. Chrysomelidae). Journ. New York Ent. Soc., vol. 39, pp. 279-285.
1932. Notes and descriptions of new Cerambycidae (Col.). Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 27, pp. 152-154.
1932. Notes on some Halticinae with descriptions of new species (Col. Chrysomelidae). Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 27, pp. 239-245.
1933. Notes on some Hispini and Cassidini and descriptions of new species. Pan-Pacific Ent., vol. 9, pp. 103-109.
1933. Short studies in the Chrysomelidae (Coleoptera). Journ. New York Ent. Soc., vol. 41, pp. 297-325.
- SCHAEFFER, JACOB CHRISTIAN [also as D. Iacobi Christiani]. (1718-1790)
1766. Elementa entomologica; 135 tabulae aere excusae floridisque coloribus distinctae. Ratisbonae. [From Horn.]
1766. Icones insectorum circa Ratisbonam indigenorum coloribus naturam referentibus expressae, vol. 1, pt. 1, pls. 1-50, index. Regensburg.
1777. Elementorum entomologicorum appendix V, insectorum nova genera exhibens. Fünf neue Insectengeschlechter zur Einleitung in die Insectenkenntniss, 140 pls. Ratisbonae. [From Horn.]
- SCHALLER, JOHANN GOTTLÖB. (1734-1813)
1783. Neue Insekten beschrieben. Schrift. Naturf. Ges. Halle, vol. 1, pp. 217-328. [From Horn.]
- SCHAUER, G.
1935. Neue exotische Cetoniden. Ent. Anz., vol. 15, pp. 229-230.

SCHAUFUSS, LUDWIG WILHELM [also as L. Guillaume]. (1833-1890)

1858. *Ancylonycha rugipennis*. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 19, p. 318. [From Horn.]
1866. Monographie der Scydmaenidae Central- und Süd-amerika's. Nov. Act. Acad. Caes.-Leop.-Carol. Nat. Cur., vol. 33, No. 6, pp. 1-103, illus.
1866. Coleopterorum species novae. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 18, pp. 412-420.
1867. Pp. 1-103 = 1866.
1870. Die bisherigen Arbeiten des Herausgebers. Nunqu. Otios. (Dresden), vol. 1, pp. 24-26.
1870. Coleopterologisches. Nunqu. Otios. (Dresden), vol. 1, pp. 29-49.
1871. Vermischtes vom Herausgeber. Nunqu. Otios. (Dresden), vol. 1, pp. 156-160.
1871. Neue *Purpuricen*-Arten, vorgelegt in der "Gesellschaft für Botanik & Zoologie" zu Dresden am 12 October 1871. Nunqu. Otios. (Dresden), vol. 1, pp. 209-210.
1872. Tabellen-Entwurf zur Bestimmung der Pselaphiden-Gattungen. Nunqu. Otios. (Dresden), vol. 2, pp. 243-248.
1872. Beschreibung einiger Pselphiden. Nunqu. Otios. (Dresden), vol. 2, pp. 259-274, 281-290.
1872. Pp. 357-360 = 1875.
1872. Pp. 450-460 = 1877.
1874. Beschreibung einiger Pselaphiden. Nunqu. Otios. (Dresden), vol. 2, pp. 281-290.
1874. Halticiden Neu-Granada's. Nunqu. Otios. (Dresden), vol. 2, pp. 293-310.
1875. Beschreibung einiger Pselaphiden. Nunqu. Otios. (Dresden), vol. 2, pp. 357-360.
1876. Die Cucujiden-Gattung *Platamus* Er. Nunqu. Otios. (Dresden), vol. 2, pp. 385-388.
1876. Die Cucujiden-Gattung *Telephanus* Er. Nunqu. Otios. (Dresden), vol. 2, pp. 389-392.
1877. Pselaphiden Siam's, 25 pp. Dresden.
1877. Pp. 259-274 = 1872.
1877. Die bisherigen Arbeiten des Herausgebers. Nunqu. Otios. (Dresden), vol. 2, pp. 425-449.
1877. Ueber Pselaphidengattungen. Nunqu. Otios. (Dresden), vol. 2, pp. 450-460.
1879. Pp. 481-511 = 1880.
1880. Beschreibung sechzig neuer Pselaphiden. Nunqu. Otios. (Dresden), vol. 3, pp. 481-511.
1880. Sechzig neue Pselaphiden. (Der Société entomologique de Belgique zu Brüssel zur Feier ihres fünfundzwanzigsten Stiftungstages die herzlichsten Festgrüsse aus dem Museum Ludwig Salvator in Oberblasewitz-Dresden), 35 pp. Dresden-Oberblasewitz. [From Zool. Rec.]
1882. (Remarques). Bull. Soc. Ent. France, 1882, pp. lxxxiv-lxxxv.
1882. (Description de trois Psélaphides nouveaux). Bull. Soc. Ent. France, 1882, pp. xciii-xciv.
1882. (Remarques). Bull. Soc. Ent. France, 1882, pp. cxvii-cxviii.
1882. Descriptions de coléoptères nouveaux. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 2, pp. 43-45.
1882. Coléoptères aveugles de la famille des Colydidae. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 2, pp. 46-48.



1882. *Pselaphinorum spuriorum monographia*. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 18, pp. 166-172, illus.
1882. Description d'un psélaphien nouveau. Revue d'Entomologie, vol. 1, pp. 185-186.
1882. *Pselaphidarum monographiae*. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 18, pp. 173-206. (I. Adranini; II. Clavigerodini.)
1882. Neue Coleopteren-Arten und -Varietäten. Nunqu. Otios. (Dresden), vol. 3, pp. 552-556.
1883. *Pselaphides nouveau ou peu connus*. Revue d'Entomologie, vol. 2, pp. 229-251, illus. (Deuxième mémoire.)
1886. Beschreibung neuer Pselaphiden aus der Sammlung des Museum Ludwig Salvator. Ein Beitrag zur Fauna Brasiliens, der Kgl. Niederländischen Besitzungen in Indien und Neuhollands. Tijdschr. Ent., vol. 29, pp. 241-296, illus.
1887. Beschreibung neuer Pselaphiden aus der Sammlung des Museum Ludwig Salvator. Ein Beitrag zur Fauna Brasiliens, der Kgl. Niederländischen Besitzungen in Indien und Neuhollands. Tijdschr. Ent., vol. 30, pp. 91-165, illus.
1887. Ueber Pselaphiden und Scydmaeniden des Königl. zoologischen Museums zu Berlin und verwandte Arten. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 31, pp. 287-320.
1887. P. 438 = 1874, p. 285.
1888. *Catalogus synonymicus pselaphidarum adhuc descriptarum*. Tijdschr. Ent., vol. 31, pp. 1-104.
1889. Neue Scydmaeniden im Museum Ludwig Salvator. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 33, pp. 1-12.
1891. *Miscellanea coleopterologica*. Ent. Nachrichten, vol. 17, pp. 33-34. (II.)
1891. *Miscellanea coleopterologica*. Ent. Nachrichten, vol. 17, pp. 111. (III.)
- SCHAUFUSS, CAMILLO FESTIVUS CHRISTIAN. (1862-1944)
1897. Borkenkäfer-Studien. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 42, pp. 101-112.
1905. Borkenkäferstudien. Insektenbörse, vol. 22, pp. 8, 11-12, 15, 18-19, 71-72, 79-80, 87, 103-104. (II.)
- SCHAUM, HERMANN RUDOLPH. (1819-1865)
1840. Kritische Revision der *Lamellicornia melitophila*. Zeitschr. Ent., vol. 2, Heft 2, pp. 378-420. [With Burmeister.]
1841. *Anecta entomologica (dissertatio inauguralis)*, 49 pp., illus. Halis Saxonum.
1841. Kritische Revision der *Lamellicornia melitophila*. Zeitschr. Ent., vol. 3, pp. 226-282. (Zweites Stück.) [With Burmeister.]
1844. *Observations critiques sur la famille des lamellicornes mélitophiles*. Ann. Soc. Ent. France, ser. 2, vol. 2, pp. 333-426, illus.
1845. *Catalogue des espèces connues qui entrent dans la famille des lamellicornes mélitophiles*. Ann. Soc. Ent. France, ser. 2, vol. 3, pp. 37-56.
1848. Two decades of new Cctoniidae. Trans. Ent. Soc. London, vol. 5, pp. 64-76, illus.
1849. *Observations critiques sur la famille des lamellicornes mélitophiles*. Ann. Soc. Ent. France, ser. 2, vol. 7, pp. 241-295. (2<sup>e</sup> partie.)
1852. *Catalogus coleopterorum europae*, 97 pp. Berlin. [Fourth edition.] [From Horn.]
1853. *Quelques observations sur le groupe des panagéites, et description de sept nouvelles espèces*. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 1, pp. 429-441.
1857. Pp. 1-791 = 1860.
1860. *Das System der Carabicingen*. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 4, pp. 161-179.

1860. Beiträge zur Kenntniss einiger Laufkäfer-Gattungen. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 4, pp. 180-203, illus.
1860. Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . . , Abth. 1, Coleoptera, vol. 1, pt. 1, pp. 1-791. [Cicindelidae, Carabidae.]
1863. Descriptions of four new genera of Carabidae. Journ. Ent., vol. 2, pp. 74-78, illus.
1863. Beiträge zur Kenntniss einiger Carabiden-Gattungen. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 7, pp. 67-92, illus.
1863. Nachtrag zum Carabiden-Aufsatz S. 67-92. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 7, p. 433.
1864. Beiträge zur Kenntniss der Carabiden. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 8, pp. 114-126, illus.
1864. [New species]. In Wollaston, Catalogue of the coleopterous insects of the Canaries in the collection of the British Museum, pp. 528-529.
- SCHAUM, H. R., and KIESENWETTER, E. A. H.
1868. Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . . , Abth. 1, Coleoptera, vol. 1, pt. 2, lief. 1, pp. 1-144. [Dytiscidae, Gyrinidae.]
- SCHAUPP, FRANZ G. (ca. 1830-1904)
1882. Pp. 121-124=1884.
1883. Obituary. John L. LeConte, M. D. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 6, pp. i-ix. [With bibliography.]
1883. Synoptic tables of Coleoptera. Cicindelidae. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 6, pp. 73-103.
1883. Pp. 121-124=1884.
1884. Remarks and descriptions of new species. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 6, pp. 121-124, illus. [Cicindelidae.]
- SCHEDL, KARL E.
1931. Morphology of the bark-beetles of the genus *Gnathotrichus* Eichh. Smiths. Misc. Coll., vol. 82, No. 10, pp. 1-88, illus.
1931. Notes on the genus *Xyleborus*, Eichh. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 8, pp. 339-347.
1932. Pp. 339-347=1931.
1933. Ein neuer *Corthylus* aus Costa Rica. (Coleoptera, Scolytidae). Ent. Blätt., vol. 29, pp. 33-35, illus.
1933. New Platypodidae from Central and South America. Revista Ent., vol. 3, pp. 163-177.
1933. Descriptions of a few new species of American Platypodidae in the British Museum of Natural History. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 12, pp. 396-403.
1934. Neue Borkenkäfer. Ent. Blätt., vol. 30, pp. 37-39.
1934. Neue Scolytidae und Platypodidae aus Zentral- und Südamerika. Ent. Blätt., vol. 30, pp. 208-212.
1935. New species of Platypodidae in the possession of the Museum National d'Histoire Naturelle. Rev. Franç. Ent., vol. 2, pp. 44-47.
1935. Scolytidae und Platypodidae. 29. Beitrag. Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 2, p. 51.
1935. Neue amerikanische Borkenkäfer. Arch. Inst. Biol. Veg., vol. 2, pp. 91-95.
1935. Neue Platypodiden aus Afrika, Neuguinea, Zentral- und Südamerika. Ent. Nachrichtenbl., vol. 9, pp. 149-154, 174-177.
1935. New Platypodidae from French Guyana. Rev. Franç. Ent., vol. 2, pp. 224-251.
1935. New barkbeetles and ambrosia-beetles (Col.). Stylops, vol. 4, pp. 270-276.

1935. New Scolytidae and Platypodidae from Central and South America. *Revista Ent.*, vol. 5, pp. 342-359.
1936. Scolytidae und Platypodidae (Coleop.)—Neue zentral- und suedamerikanische Arten (36. Beitrag). *Arch. Inst. Biol. Veg.*, vol. 3, pp. 99-110.
1936. New Platypodidae from French Guyana. *Rev. Franç. Ent.*, vol. 2, 1935 (1936), pp. 224-251.
1937. New Scolytidae and Platypodidae (Coleoptera). *Proc. Roy. Ent. Soc. London B.*, vol. 6, pp. 13-15.
1937. Platypodidae des Berliner Zoologischen Museums. *Ent. Blätt.*, vol. 33, pp. 33-44.
1937. Scolytidae und Platypodidae (Coleoptera). 44. Beitrag. *Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem*, vol. 4, pp. 66-70.
1937. Scolytidae und Platypodidae—Zentral- und Südamerikanische Arten. *Arch. Inst. Biol. Veg.*, vol. 3, pp. 155-170.
1938. Scolytidae und Platypodidae. 48. Beitrag. Die Gattungen *Coccotrypes* Eichh., *Poccilips* Schauf., *Thamnurgides* Hopk. und *Dendrurgus* Egg. nebst Beschreibung einer neuen Art. *Ent. Ber.*, vol. 10, pp. 8-12, illus.
1938. Scolytidae und Platypodidae. 53. Beitrag. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 10, pp. 21-28, illus.
1938. Die Einteilung der Pityophthorinae. *Arch. Naturg.*, ser. 2, vol. 7, pp. 157-188, illus. (46. Beitrag zur Systematik und Morphologie der Scolytidae und Platypodidae.)
1939. Some new neotropical species of Scolytidae in the collection of the British Museum (Coleopt.). *Proc. Roy. Ent. Soc. London B.*, vol. 8, pp. 12-16, illus.
1939. Scolytidae und Platypodidae. 47. Beitrag. *Tijdschr. Ent.*, vol. 82, pp. 30-53, illus.
1939. Scolytidae und Platypodidae (Coleoptera). *Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem*, vol. 6, pp. 45-48, illus.
1939. Scolytidae y Platypodidae. 64a. Comunicación. *Not. Mus. La Plata. Zool.*, vol. 4, No. 19, pp. 169-174, illus.
1939. Zur Einteilung der Platypodidae. 67. Beitrag zur Morphologie und Systematik der Scolytoidea. *Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem*, vol. 6, pp. 288-289.
1939. Die Einteilung und geographische Verbreitung der Platypodidae. 56. Beitrag zur Morphologie und Systematik der Scolytidae und Platypodidae. *Verhandlungen. VII. Internationaler Kongress für Entomologie*, vol. 1, pp. 377-410, illus.
1939. Fauna Argentinaensis. III. 70a. Comunicación a la morfología y sistemática de Scolytoidea (Col.). *Not. Mus. La Plata. Zool.*, vol. 4, No. 28, pp. 407-412, illus.
1939. Scolytidae und Platypodidae (Col.). 63. Beitrag. *Mitt. Münchener Ent. Ges.*, vol. 29, pp. 564-585, illus.
1939. Scolytidae und Platypodidae (Col.). 68. Beitrag zur Morphologie und Systematik. *Revista Ent.*, vol. 10, pp. 718-727, illus.
1940. Fauna mexicana.—I. Insecta Coleoptera, superfamily Scolytoidea. Scolytidae, Coptonotidae y Platypodidae mexicanos. (Contribución Núm. 69 al conocimiento de la morfología y sistemática de los Scolytoidea). *Anal. Esc. Nac. Cienc. Biol.*, vol. 1, pp. 317-377, illus.
1948. On some new neotropical Scolytidae (Col.). (88th contribution to the taxonomy and morphology of Scolytoidea.) *Revista Ent.*, vol. 19, pp. 575-579.

## SCHEERPELTZ, OTTO.

1926. (See Bernhauer and Scheerpeltz.)  
 1933. Coleopterorum catalogus, pars 129, Staphylinidae VII, pp. 989-1500. [Vol. VI.]  
 1934. Coleopterorum catalogus, pars 130, Staphylinidae VIII, pp. 1501-1881. [Vol. VI.]  
 1936. Die von Prof. Dr. H. Eidmann gelegentlich seiner im Jahre 1933 nach Brasilien unternommenen Studienreise aufgesammelten Staphyliniden. I. Die in den Nestern von *Atta sexdens* L. aufgefundenen Staphyliniden, nebst einigen Bemerkungen über die Gattung *Scariphacus* Er. Arch. Naturg., ser. 2, vol. 5, Heft 4, pp. 483-540, illus.  
 1937. Eine neue Art der Gattung *Cordylaspis* Nordm. Mit einer Bestimmungstabelle der bis jetzt bekannt gewordenen Arten der Gattung (Col. Staphylinidae). (2. Beitrag zur Kenntnis der neotropischen Staphyliniden). Mitt. Zool. Mus. Berlin, vol. 22, pp. 330-337.  
 1937. Die Gattung *Weiserianum* Bernh. Mit einer Beschreibung einer neuen Art der Gattung und einer Bestimmungstabelle der bis heute bekannt gewordenen Arten der Gattung (Col. Staphylinidae). 3. Beitrag zur Kenntnis der neotropischen Staphyliniden.) Mitt. Zool. Mus. Berlin, vol. 22, pp. 338-352, illus.

## SCHELLENBERG, JOHANN RUDOLF. (1740-1806)

1806. Helvetische Entomologie oder Verzeichniss der schweizerischen Insekten nach einer neuen Methode geordnet, vol. 2, pp. 1-247, illus. Zürich. [Includes French translation by Clairville.]

## SCHENKLING, SIGMUND. (1865-1946)

1898. Zehn neue Cleriden nebst Bemerkungen über schon beschriebene Arten. Deutsche Ent. Zeitschr., 1898, pp. 361-368.  
 1900. Neue Cleriden des Hamburger Museums. Mitt. Naturh. Mus. Hamburg, vol. 17, 1899 (1900), pp. 11-20.  
 1900. Neue amerikanische Cleriden nebst Bemerkungen zu schon beschriebenen Arten. Deutsche Ent. Zeitschr., 1900, pp. 385-409.  
 1902. Clérides nouveaux du Muséum d'Histoire Naturelle de Paris. Bull. Mus. Hist. Nat., vol. 8, pp. 317-333.  
 1903. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Cleridae, fasc. 13, pp. 1-124, pls. 1-5.  
 1903. Zur Systematik der Cleriden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1903, pp. 9-16.  
 1903. Zwei neue Cleriden des National-Museums zu Budapest nebst Bemerkungen zu schon beschriebenen Arten. Ann. Hist.-Natur. Mus. Nat. Hungarici, vol. 1, pp. 396-399.  
 1906. Die Cleriden des Deutschen Entomologischen National-Museums, nebst Beschreibungen neuer Arten. Deutsche Ent. Zeitschr., 1906, pp. 241-320, illus.  
 1907. Neue Cleriden von Zentral-Amerika nebst Bemerkungen über die Beziehungen der mittelamerikanischen Cleriden zu denen des übrigen Amerika (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1907, pp. 297-307.  
 1907. Südamerikanische Cleriden des Britischen Museum (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1907, pp. 309-313.  
 1908. Die Cleriden des Deutschen Entomolog. National-Museums (Col.). Nachtrag I. Deutsche Ent. Zeitschr., 1908, pp. 361-367.  
 1908. Die Cleriden des Deutschen Entomol. National-Museums (Col.). Nachtrag II. Deutsche Ent. Zeitschr., 1908, pp. 477-487.  
 1908. Die Cleriden des Deutschen Entomol. National-Museums (Col.). Nachtrag III. Deutsche Ent. Zeitschr., 1908, pp. 701-707.  
 1910. Coleopterorum catalogus, pars 23, Cleridae, pp. 1-174. [Vol. X.]

1914. Beiträge zur Kenntnis der Lymexyloniden (Col.) I. Ent. Mitt., vol. 3, pp. 317-321.
1915. Coleopterorum catalogus, pars 64, Derodontidae, Lymexylonidae, Micro-malthidae, pp. 1-20. [Vol. X.]
1915. Coleopterorum catalogus, pars 65, Oedemeridae, pp. 1-82. [Vol. XVII.]
1915. Neue Beiträge zur Kenntnis der Cleriden (Col.) I. Ent. Mitt., vol. 4, pp. 107-114.
1915. Neue Beiträge zur Kenntnis der Cleriden (Col.) III. Ent. Mitt., vol. 4, pp. 310-322.
1916. Neue Beiträge zur Kenntnis der Cleriden (Col.) IV. Ent. Mitt., vol. 5, pp. 147-156.
1917. Neue Beiträge zur Kenntnis der Cleriden (Col.) VI. Ent. Mitt., vol. 6, pp. 282-283.
1919. Erytyliden-Studien I. Arch. Naturg., vol. 83, Abt. A, Heft 11, 1917 (1919), pp. 77-93.
1921. Coleopterorum catalogus, pars 72, Scarabaeidae: Cetoniinae, pp. 1-431. [Vol. XXI.]
1922. Coleopterorum catalogus, pars 75, Scarabaeidae: Trichiinae, Valginae, pp. 1-58. [Vol. XXI.]
1923. Coleopterorum catalogus, pars 76, Cryptophagidae, pp. 1-92. [Vol. XV.]
1925. Coleopterorum catalogus, pars 80, Elateridae I, pp. 1-263. [Vol. XI.]
1927. Coleopterorum catalogus, pars 88, Elateridae II, pp. 265-639. [Vol. XI.]
1927. Coleopterorum catalogus, pars 93, Plastoceridae, Dieronychidae, pp. 1-11. [Vol. XI.]
1928. Coleopterorum catalogus, pars 96, Melasidae, pp. 1-110. [Vol. XI.]
1928. Coleopterorum catalogus, pars 100, Languriidae, pp. 1-40. [Vol. XV.]
1928. Coleopterorum catalogus, pars 101, Throscidae, Cerophytidae, Perothopidae, pp. 1-30. [Vol. XI.]
1931. Coleopterorum catalogus, pars 117, Niponiidae, Monommidae, Sphindidae, Aspidiphoridae, Sphaeritidae, pp. 1-20. [Vols. VIII, XVI, XVII.]
1931. Coleoptera-Cleridae von Juan Fernandez. Natural History of Juan Fernandez and Easter Island, vol. 3, Zoology, p. 638.
1932. [See von Dalla Torre, Schenkling, and Marshall.]
1932. [See von Dalla Torre and Schenkling.]
1934. Coleopterorum catalogus, pars 133, Telegeusidae, Biphyllidae, Aculognathidae, Hemipeplidae, Scalidiidae, pp. 1-18. [Vol. X.]
1935. Coleopterorum catalogus, pars 141, Ectrephidae, Curulionidae: Magdalinae, pp. 1-31. [Vol. X.]
- SCHENKLING, S., and MARSHALL, G. A. K.
1929. Coleopterorum catalogus, pars 106, Curulionidae: Byrsopinae, Rhytirrhini-nae; Thecesterminae, Hipporrhiniinae, Rhyparosominae, pp. 1-62. [Vol. XXVIII.]
1931. Coleopterorum catalogus, pars 114, Curulionidae: Eremninae, Leptopinae, Tanyrrhynchinae, Cyllindrorrhinae, Thecesterminae (suppl.), Rhytirrhini-nae (suppl.), Rhyparosominae (suppl.), pp. 1-162. [Vol. XXVIII.]
1931. Coleopterorum catalogus, pars 116, Curulionidae: Dinomorphinae, Somatodinae, Anycterinae, Gonipterinae, pp. 1-56. [Vol. XXVIII.]
1934. Coleopterorum catalogus, pars 139, Curulionidae: Anthonominae, Laemosaccinae, pp. 1-82. [Vol. XXIX.]
1936. Coleopterorum catalogus, pars 150, Curulionidae: Prionomerinae, Aterpi-nae, Amalactinae, Haplonychinae, Omophorinae, pp. 1-11, 1-9, 1-3, 1-8, 1-2. [Vols. XXVIII, XXIX.]

1937. Coleopterorum catalogus, pars 154, Curculionidae: Rhadinominae, Trachodinae, Raymondionyminae, pp. 1-14. [Vol. XXVIII.]
1939. Coleopterorum catalogus, pars 168, Curculionidae Addenda, pp. 1-14. [Vol. XXX.]
- SCHICKENDANTZ, FREDERIC.  
1868. On *Burmeisteria*, a new genus of Melolonthidae. Trans. Ent. Soc. London, 1868, pp. 101-103, illus.
- SCHILDER, F. A.  
1926. Rhipiphoriden-Studien. Ent. Blätt., vol. 22, pp. 114-117. (IX. Zoogeographischer Überblick.)
- SCHILSKY, JULIUS. (1848-1912)  
1899. In Küster and Kraatz, Die Käfer Europa's, Heft 36.  
1901. In Küster and Kraatz, Die Käfer Europa's, Heft 38.  
1903. In Küster and Kraatz, Die Käfer Europa's, Heft 40.  
1905. In Küster and Kraatz, Die Käfer Europa's, Heft 41.  
1906. In Küster and Kraatz, Die Käfer Europa's, Heft 43.  
1908. XII. Beitrag zur deutschen Käferfauna. Deutsche Ent. Zeitschr., 1908, pp. 604-608.
- SCHJØDTE, JØRGEN MATTHIAS CHRISTIAN. [Also as J. C. Schiødte.] (1815-1884)  
1853. On some Staphylinidae, found in the nests of termites. Proc. Zool. Soc. London, vol. 21, pp. 101-103.  
1854. *Corotoca* og *Spirachtha*: Staphyliner, som føde levende Unger, og ere Huusdyr hos en Termit, 19 pp. Kjøbenhavn.  
1856. *Corotoca* og *Spirachtha*: Staphyliner, som føde levende Unger, og ere Huusdyr hos en Termit. Naturvidensk. Afhandl. Danske Vidensk. Selsk., ser 5, vol. 4, pp. 41-59, illus.  
1864. Danmarks cerambyces. Naturhist. Tidsskr., ser. 3, vol. 2, pp. 483-576, illus.  
1866. On the classification of Buprestidae and Elateridae, with special regard to the Danish fauna. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 18, pp. 173-212, 327-338.
- SCHIRCH, PAULO F.  
1929. Um insecto que fura canos de chumbo. Bol. Mus. Nac. Rio de Janeiro, vol. 5, No. 3, pp. 97-98, illus.
- SCHMIDT, ADOLF. (1856-1923)  
1907. Neue Aphodiinen des Naturhistorischen Museums zu Hamburg (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1907, pp. 567-570.  
1909. Eine Serie neuer Aphodiinen und eine neue Gattung. Soc. Ent., vol. 23, pp. 177-178, 188-189; vol. 24, pp. 10-12, 19-21, 36, 43-44, 54-55, 60-62, 66-67.  
1909. Neue Aphodiinen und einige synonymische Bemerkungen. Not. Leyden Mus., vol. 31, pp. 101-124.  
1910. Coleopterorum catalogus, pars 20, Scarabaeidae: Aphodiinae, pp. 1-111. [Vol. XIX.]  
1910. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Aphodiidae, fasc. 110, pp. 1-154, pls. 1-3.  
1910. Eine Serie neuer Aphodiinen. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 72, Heft 1, 1911 (1910), pp. 3-51.  
1910. Neue Arten aus den Gattungen *Aphodius* Illig., *Atenius* Har., *Saprosites* Redtenb. (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1910, pp. 353-361.  
1911. Pp. 3-51 = 1910.  
1911. Fünf neue Aphodiinen aus dem Museum zu London. Soc. Ent., vol. 26, pp. 14-16.

1911. Neue Aphodiinen und eine synonymische Bemerkung. *See Ent.*, vol. 26, pp. 35-36, 47-48, 52, 55-56.
1912. *Coleopterorum catalogus*, pars 42, Scarabaeidae: Aegialiinae, Chironinae, pp. 1-11. [Vol. XIX.]
1912. Neue Scarabaciden aus den Subfamilien Aphodiinae, Orphninae und Hybosorinae. *Arch. Naturg.*, vol. 78, Abt. A, Heft 7, pp. 196-202.
1913. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Scarabaeidae: subfam. Aegialiinae, Chironinae, Dynamopinae, Hybosorinae, Idiostominae, Ochodaeinae, Orphninae, pp. 1-87, pls. 1-3.
1914. Erster Versuch einer Einteilung der exotischen Aphodien in Subgenera und als Anhang einige Neubeschreibungen. *Arch. Naturg.*, vol. 79, Abt. A, Heft 11, 1913 (1914), pp. 117-178, 203-212. [From *Zool. Rec.*]
1914. Scarabaeidae. In *Rechinger, Botanische und zoologische Ergebnisse einer wissenschaftlichen Forschungsreise nach den Samoa-Inseln, dem Neuguinea-Archipel und den Salomons-Inseln von März bis Dezember 1905. Denkschr. Kais. Akad. Wiss.*, vol. 89, pp. 697-698.
1916. Pp. 95-116 = 1917.
1917. Namenänderungen und Beschreibung neuer Aphodiinen (Col.). *Arch. Naturg.*, vol. 82, Abt. A, Heft 1, pp. 95-116, illus.
1921. Beitrag zur Kenntnis der Gattung *Canthon* Hfsg., *Sybae* Boh., *Aphodius* Ill., *Sinogenius* Har., *Ataenius* Har. *Arch. Naturg.*, vol. 86, Abt. A, Heft 9, 1920 (1921), pp. 114-147, illus.
1922. 1. Bestimmungstabelle der mir bekannten *Canthon*-Arten. 2. Verbreitungsgebiete der *Canthon*-Arten. 3. Neubeschreibungen von *Canthon*, *Saprosites*, *Mendidius*, *Euparia* und *Ataenius*. *Arch. Naturg.*, vol. 88, Abt. A, Heft 3, pp. 61-103.
1931. Coleoptera-Scarabaeidae-Aphodiinae von Juan Fernandez. *Natural History of Juan Fernandez and Easter Island*, vol. 3, Zoology, p. 638.
- SCHMIDT, JOHANNES ERNST FRIEDRICH. (1856-1936)
1884. Nachträge und Berichtigungen zum *Catalogus Coleopterorum* von M. Gemminger und E. v. Harold, betreffend die Familie der Histeridae. *Berliner Ent. Zeitschr.*, vol. 28, pp. 147-160.
1889. Descrizioni di una nuova specie di Histeridae. *Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova*, ser. 2, vol. 7, p. 112.
1889. Neue Histeriden aus Afrika. *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1889, pp. 153-159.
1889. Zur Synonymie der Histeriden. *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1889, pp. 159-160.
1889. Neue Histeriden aus Paraguay. *Berliner Ent. Zeitschr.*, vol. 33, pp. 317-324.
1889. Neue Histeriden (Coleoptera). *Ent. Nachrichten*, vol. 15, pp. 329-341, 361-373.
1890. Neue Histeriden (Coleoptera). *Ent. Nachrichten*, vol. 16, pp. 39-46, 50-57.
1890. Descrizione di una nuova specie di Histeridae. *Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova*, ser. 2, vol. 7, p. 112.
1893. Histeridae des Iles Séchelles. *Bull. Soc. Ent. France*, 1893, pp. xcix-ciii.
1893. Neue Histeriden. *Ent. Nachrichten*, vol. 19, pp. 5-16.
1893. Zwölf neue *Phelister* (Coleopt. Histeridae). *Ent. Nachrichten*, vol. 19, pp. 81-91.
1893. Myrmecophile Histeriden aus Amerika. *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1893, pp. 171-189.
1896. Aufzählung der von Herrn Professor F. Sahlberg in Brasilien gesammelten Histeriden. *Berliner Ent. Zeitschr.*, vol. 41, pp. 55-66.
1896. Pp. 317-324 = 1889.

## SCHMIDT, MARTIN.

1923. Bemerkungen über Callichrominen (Col. Ceramb.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1923, pp. 272-276.

1924. Die amerikanischen Callichrominen (Col. Ceramb.) nach systematischen und phylogenetischen Gesichtspunkten dargestellt. Deutsche Ent. Zeitschr., 1924, pp. 297-321, 377-396. [From Zool. Rec.]

## SCHMIDT, WILHELM LUDWIG EWALD. (1804-1843)

1841. Revision der deutschen Anisotomen. Dem entomologischen Vereine zu Stettin am 8. Decbr. 1840. Zeitschr. Ent., vol. 3, pp. 130-202.

1846. Revision der europäischen Oedemeriden. Linn. Ent., vol. 1, pp. 1-147. [From Horn.]

## SCHMIDT-GOEBEL, HERMANN MAX. (1809-1882)

1846. Fauna coleopterorum Birmaniae, adjectis nonnullis Bengaliae indigenis, Lief. 1, pp. 1-94, pls. 1-3. Prag. [From Horn.]

## SCHNEIDER, DAVID HEINRICH.

1791. Anmerkung des Herausgebers. Neu. Mag. Ent., vol. 1, pp. 62-89.

## SCHOCH, GUSTAV. (1833-1899)

1894. Ueber die Systematik der Cetoniden. Mitth. Schweizerischen Ent. Ges., vol. 9, Heft 4, pp. 164-225.

1895. Die Genera und Species meiner Cetonidensammlung. I. Teil: Trib. Goliathidae, Gymnetidae, Madagassae, Schizorrhinidae, pp. 1-148. Zürich.

1896. Einige neue Cetoniden. Ent. Nachrichten, vol. 22, pp. 84-87, 170-181, 328-332.

1896. Einiges über Cetoniden. Mitth. Schweizerischen Ent. Ges., vol. 9, Heft 8, pp. 356-370.

1896. Nachtrag II zu Schoch: Genera und Species meiner Cetoniden-Sammlung. Mitth. Schweizerischen Ent. Ges., vol. 9, Heft 9, pp. 378-401.

1897. Nachtrag V zu Schoch: Genera und Species meiner Cetoniden-Sammlung. Mitth. Schweizerischen Ent. Ges., vol. 10, Heft 1, pp. 37-60.

1897. Nachtrag IV zu Schoch: Genera und Species meiner Cetoniden-Sammlung. Mitth. Schweizerischen Ent. Ges., vol. 9, Heft 10, pp. 451-477.

1898. Nachtrag VI zu Schoch: Genera und Species meiner Cetoniden-Sammlung. Mitth. Schweizerischen Ent. Ges., vol. 10, Heft 2, pp. 61-96.

1898. Nachtrag VII zu Schoch: Genera und Species meiner Cetoniden-Sammlung. Mitth. Schweizerischen Ent. Ges., vol. 10, Heft 3, pp. 101-119.

## SCHOMBURGK, MORITZ RICHARD. (1811-1891)

1848. Reisen in British Guiana, 3 vols. Leipzig. [Insects by Erichson.]

## SCHOMBURGK, ROBERT HERMANN. (1804-1864)

1841. [Note on *Prionus cervicornis* habits]. Entomologist, No. 8, p. 126.

## VON SCHÖNFELDT, HILMAR. (1840-ca. 1920)

1908. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Brenthididae, fasc. 65, pp. 1-88, pls. 1-2.

## \* 1910. Coleopterorum catalogus, pars 7, Brenthididae, pp. 1-57. [Vol. XXVI.]

## SCHÖNHERR, CARL JOHANN. [Also as Schoenherr.] (1772-1848)

1806. Synonymia insectorum, oder: Versuch einer Synonymie aller bisher bekannten Insecten; nach Fabricii Systema Eleutheratorum geordnet, vol. 1, pt. 1, pp. 1-293, pls. 1-3. Stockholm. [Horn adds to title: "mit Berichtigungen und Anmerkungen, wie auch Beschreibungen neuer Arten und illuminirten Kupfern."]

1808. Synonymia insectorum . . . , vol. 1, pt. 2, pp. 1-424, pl. 4.

1817. Synonymia insectorum . . . , vol. 1, pt. 3, pp. 1-506

1817. Appendix ad C. J. Schönherr synonymia insectorum tom. 1, part 3, sistens descriptiones novarum specierum, pp. 1-266, illus. Scaris.



1823. Curculionides. Tabula synoptica familiae curculionidum. Isis Oken, 1823, col. 1133-1146.
1825. Tabula synoptica familiae curculionidum. Vorbericht über die Monographie derselben. Isis Oken, 1825, pp. 581-588. [From Horn.]
1826. Curculionidum dispositio methodica cum generum characteribus, descriptionibus atque observationibus variis, seu prodromus ad synonymiae insectorum partem 4, 338 pp. Lipsiae. [From Horn.]
- 1833-1845. Synonymia insectorum, oder Versuch einer Synonymie aller von mir bisher bekannten Insecten. Mit Berichtigungen und Anmerkungen, wie auch mit Beschreibungen neuer Arten, Band 1, Teil 4. [Subtitled, Genera et species curculionidum, cum synonymia hujus familiae, 4 vols., 16 parts. For details see under subtitle under Schönherr, Boheman, Gyllenhal, Fähræus, Germar, Mannerheim, and Rosenschöld.]
1833. Genera et species curculionidum, cum synonymia hujus familiae. Species novae aut hactenus minus cognitae, descriptionibus a Dom. Leonardo Gyllenhal, C. H. Boheman, et entomologis aliis. Illustratae. Vol. 1, pt. 1, pp. 1-381. Paris.
1833. Genera et species curculionidum . . . , vol. 1, pt. 2, pp. 383-681.
1834. Genera et species curculionidum . . . , vol. 2, pt. 1, pp. 1-326.
1834. Genera et species curculionidum . . . , vol. 2, pt. 2, pp. 327-669.
1836. Genera et species curculionidum . . . , vol. 3, pt. 1, pp. 1-505.
1836. Genera et species curculionidum . . . , vol. 3, pt. 2, pp. 507-858.
1837. Genera et species curculionidum . . . , vol. 4, pt. 1, pp. 1-600.
1838. Genera et species curculionidum . . . , vol. 4, pt. 2, pp. 601-1121.
1839. Genera et species curculionidum . . . , vol. 5, pt. 1, pp. 1-456.
1840. Genera et species curculionidum . . . , vol. 6, pt. 1, pp. 1-474.
1840. Genera et species curculionidum . . . , vol. 5, pt. 2, pp. 459-970.
1842. Genera et species curculionidum . . . , vol. 6, pt. 2, pp. 1-495.
1843. Genera et species curculionidum . . . , vol. 7, pt. 1, pp. 1-479.
1843. Genera et species curculionidum . . . , vol. 7, pt. 2, pp. 1-461.
1844. Genera et species curculionidum . . . , vol. 8, pt. 1, pp. 1-442.
1845. Genera et species curculionidum . . . , vol. 8, pt. 2, pp. 1-504.
1846. Mantissa secunda familiae curculionidum seu descriptio novorum quorundam generum curculionidum. Svenska Vet. Akad. Handl., 1846, pp. 51-136. [From Horn.]
1847. Mantissa secunda familiae curculionidum seu descriptio novorum quorundam generum curculionidum, pp. 1-86. Holmiae. [From Horn.]
- SCHOUTEDEN, HENRI. (1881- )
1905. Les *Hyponecrodes* Sud-Américains. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 49, pp. 195-199.
1906. Silphidae. In Expédition antarctique belge, résultats du voyage du S. Y. *Belgica* en 1897-1899 sous la commandement de A. de Gerlache de Gomery, zoologie, insectes, pp. 27-28. Anvers.
- SCHRANK, FRANCISCI DE PAULA [also as Franz von Paula]. (1747-1835)
1781. Enumeratio insectorum austriacae indigenorum, pp. 1-548. Augustae vindellicorum.
1789. Pp. 1-720 = 1798.
1798. Fauna Boica. Durchgedachte Geschichte der in Baiern einheimischen und zahmen Thiere, vol. 1, pp. 1-720. Nürnberg.
- VON SCHREBER, JOHANN CHRISTIAN DANIEL. (1739-1810)
1759. Novae species insectorum, 16 pp., 1 pl. Italiae. [From Horn.]

VON SCHREIBERS, CARL FRANZ ANTON. (1775-1852)

1802. Descriptions of some singular coleopterous insects. Trans. Linn. Soc. London, vol. 6, pp. 185-206, illus. [From Horn.]

SCHUBART, OTTO.

1942. Fauna do estado de Pernambuco e dos estados limitrofes. Segunda lista. Bol. Mus. Nac. Rio de Janeiro, vol. 14/17, pp. 21-61, illus.

SCHUBERT, KARL. (1867-1911)

1902. Ein neuer mexicanischer *Conurus*. Deutsche Ent. Zeitschr., 1902, p. 410.

1909. Neue mexikanische Staphyliniden (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1909, pp. 287-297.

1910. [See Bernhauer and Schubert.]

1911. Neue exotische Staphyliniden (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1911, pp. 1-39.

1911. [See also Bernhauer and Schubert.]

1912. [See Bernhauer and Schubert.]

1914. [See Bernhauer and Schubert.]

1916. [See Bernhauer and Schubert.]

SCHULTZE, WILLY CARL MAX. (1881-1940)

1925. *Macroænos piercei* (order Strepsiptera) a new genus and species of wasp parasites of the Philippine Islands. Philippine Journ. Sci., vol. 27, pp. 235-239, illus. [From Zool. Rec.]

SCHULZ, WILHELM ALBERT. (1871- )

1901. Biologische, zoogeographische und synonymische Notizen aus der Käferfauna des unteren Amazonenstroms. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 46, pp. 321-338.

1902. *Phygoscopus*, nov. nom. gen. e fam. Coleopt. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 47, p. 134.

SCHULZE, PAUL.

1913. Chitin- und andere cuticularstrukturen bei insekten. Verh. Deutschen Zool. Ges., vol. 23, pp. 165-195, illus.

SCHÜRHOFF, P. N.

1933. Beiträge zur Kenntnis der Cetoniden III. Ent. Nachrichtenbl., vol. 7, pp. 89-96, illus.

1935. Beiträge zur Kenntnis der Cetoniden (Col.) VII. Mitt. Deutschen Ent. Ges., vol. 6, pp. 21-28.

1937. Beiträge zur Kenntnis der Cetoniden (Col.) VIII. Revision der Gattung *Gymnelis* MacLeay. Deutsche Ent. Zeitschr., 1937, pp. 56-80.

SCHWARZ, EUGENE AMANDUS. (1844-1928)

1878. The Coleoptera of Florida. Proc. American Philos. Soc., vol. 17, pp. 353-372.

1887. [Letter from Key West, Florida]. Ent. Americana, vol. 3, p. 39.

1899. The entomological writings of Martin L. Linell. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 4, pp. 179-180.

1903. A letter from Cuba. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 5, pp. 286-289.

1904. The cotton-boll weevil in Cuba. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 6, pp. 13-17.

1904. [Abstract of a census of the collection of West Indian Coleoptera at the U. S. National Museum]. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 6, pp. 43-45.

1904. [Notes on *Chapuisia*]. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 7, pp. 81-82.

1905. The insect-catching grass of Cuba. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 7, pp. 5-9, illus.

1908. [Notes on *Anthonomus*]. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 10, pp. 5-6.

1908. [Notes on *Dynastes*]. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 10, p. 70, illus.

1917. *In* Holland, List of the Coleoptera collected on the Isle of Pines by Gustav A. Link, Sr., 1912-1913. Ann. Carnegie Mus., vol. 11, pp. 333-345.
1920. A new scolytid beetle from tropical Florida. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 22, pp. 222-226, illus.
- SCHWARZ, E. A., and BARBER, H. S.
1921. Descriptions of new species of Coleoptera. Zoologica, vol. 3, No. 6, pp. 189-194, illus.
- SCHWARZ, OTTO C. E. (1861-1908)
1892. *Spheniscosomus*, eine neue, bisher verkannte Elateriden-Gattung. Wiener Ent. Zeitung, vol. 11, p. 132.
1895. Ueber *Cardiophorus musculus* Er. als Vertreter einer besonderen Gattung. Deutsche Ent. Zeitschr., 1895, pp. 39-40.
1896. Neue Elateriden-Arten. Deutsche Ent. Zeitschr., 1896, pp. 97-104.
1896. *Heterostethus novum* genus elateridarum. Deutsche Ent. Zeitschr., 1896, pp. 147-148.
1898. Beschreibung neuer Elateriden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1898, pp. 129-156.
1900. Neue exotische Elateriden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1900, pp. 305-358.
1901. Aenderung des Gattungsnamens *Pomachilioides* n. in *Paracosmesus* n. Deutsche Ent. Zeitschr., 1901, p. 38.
1901. Ueber die Elateriden-Gattungen *Plastocerus* LeConte und *Octinodes* Cand. Deutsche Ent. Zeitschr., 1901, pp. 199-201.
1901. Neue Elateriden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1901, pp. 311-336.
1902. Pp. 49-80 = 1904.
1902. Aenderung des Gattungsnamens. Deutsche Ent. Zeitschr., 1902, p. 126.
1902. Zwei neue Arten der Elateriden-Gattung *Cylindroderus* Eschs. Deutsche Ent. Zeitschr., 1902, pp. 127-128.
1902. Neue Elateriden aus Süd-Amerika, besonders aus Peru. Deutsche Ent. Zeitschr., 1902, pp. 129-152.
1902. *Dodecacius* nov. gen. Elateridarum aus Peru. Deutsche Ent. Zeitschr., 1902, pp. 153-155.
1902. Neue Elateriden. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 63, pp. 194-316.
1902. Sieben neue Eucnemiden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1902, pp. 351-357.
1903. Neue Elateriden aus Südamerika. Deutsche Ent. Zeitschr., 1903, pp. 63-80.
1904. Neue Elateriden aus Süd-Amerika. Deutsche Ent. Zeitschr., 1904, pp. 49-80.
1906. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Elateridae, fasc. 46A, pp. 1-112.
1906. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Elateridae, fasc. 46B, pp. 113-224.
1906. Neue Elateriden aus Amerika. Deutsche Ent. Zeitschr., 1906, pp. 97-158.
1906. P. 342 = p. 142.
1907. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Elateridae, fasc. 46C, pp. 225-370, pls. 1-6.
1907. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Plastoceridae, fasc. 50, pp. 1-9, 1 pl.
1907. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Dieronychidae, fasc. 51, pp. 1-5, 1 pl.
1923. Beiträge zur Kenntnis der Cerambyciden (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1923, pp. 255-260.
1929. Neue Cerambyciden des Senckenberg-Museums (Ins. Col.). Senckenbergiana, vol. 11, pp. 353-379, illus.
1930. Beitrag zur Kenntnis der Cerambyciden (Ins. Col.). Senckenbergiana, vol. 12, pp. 103-111, illus.
1931. Beitrag zur Kenntnis der Cerambyciden (Ins. Col.). Senckenbergiana, vol. 13, pp. 197-214, illus.

## SCOPOLI, JOHANN ANTON. (1723-1788)

1763. *Entomologia Carniolica exhibens insecta Carnioliae indigena et distributa in ordines, genera, species, varietates, methodo Linneana*, 420 pp. Trattner. [From Horn.]
1772. *Annus historico naturalis*, Ann. 5, 128 pp. Lipsiae. [From Horn.]
1777. *Introductio ad historian naturalem, sistens genera lapidum, plantarum et animalium etc.*, 506 pp. Pragae. [From Horn.]

## SCOTT, HUGH. (1885- )

1912. A contribution to the knowledge of the fauna of Bromeliaceae. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 8, vol. 10, pp. 424-438, illus.
1926. Coleoptera from the Seychelles and adjacent islands: Carabidae (supplement), Cryptophagidae (supplement), Dermestidae, Lymexylonidae, Rhipiceridae, Sphindidae, Throscidae, Brentidae. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 9, vol. 18, pp. 50-76.
1933. The systematic position of the family Hemipeplidae (Coleoptera), and descriptions of new species. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 10, vol. 12, pp. 595-611, illus.

## SCRIBA, LUDWIG GOTTLIEB. ( -1804)

1790. *Journal für die Liebhaber der Entomologie*, pt. 1, pp. 1-96; pt. 2, pp. 97-192. [From Horn.]

## SCRIBA, W. (1807-1898)

1855. Neue Staphylinen. *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 16, pp. 295-302.
1870. [New species]. In Heyden, *Entomologische Reise nach dem südlichen Spanien . . .*, pp. 1-176. Berlin.

## SCUDDER, SAMUEL HUBBARD. (1837-1911)

1882. *Nomenclator zoologicus*. An alphabetical list of all generic names that have been employed by naturalists for recent and fossil animals from the earliest times to the close of the year 1879. II. Universal index to genera in zoology. Complete list of generic names employed in zoology and paleontology to the close of the year 1879, as contained in the nomenclators of Agassiz, Marshall, and Scudder, and in the *Zoological Record*. *Bull. United States Nat. Mus.*, No. 19, pt. 2, pp. 1-340.

## SEABRA, C. A. CAMPOS.

1941. Sobre um novo "*Stictosomus (Anacanthus)*" Serville, 1832 (Col. Prioninae). *Rev. Brasileira Biol.*, vol. 1, pp. 369-371, illus.
1942. Sobre uma nov espécie de "*Meroscelisus*" Serville, 1832 (Col., Prionidae). *Rev. Brasileira Biol.*, vol. 2, pp. 417-418, illus.

## SEEVERS, CHARLES HAMILTON. (1907- )

1937. New species of termitophilous Staphylinidae from tropical America and the Solomon Islands. *Ann. Ent. Soc. America*, vol. 30, pp. 1-23, illus.
1938. The termitophilous Coleoptera occurring in the United States. *Ann. Ent. Soc. America*, vol. 31, pp. 422-441, illus.
1939. New genera and species of neotropical physogastric termitophiles (Staphylinidae: Aleocharinae). *American Mus. Nov.*, No. 1018, pp. 1-9, illus.
1941. Taxonomic investigations of some termitophilous Staphylinidae of the subfamilies Aleocharinae and Trichopseniinae (new subfamily). *Ann. Ent. Soc. America*, vol. 34, pp. 318-349, illus.
1944. A new subfamily of beetles parasitic on mammals. Staphylinidae, Amblyopininae. *Publ. Field Mus. Nat. Hist.*, vol. 28, pp. 155-172, illus.
1945. New genera and species of Trichopseniinae from American and Australian termite nests. *Pan-Pacific Ent.*, vol. 21, pp. 63-72, illus.

1946. New aleocharine beetles from Central and South American termite nests (Staphylinidae). *Revista Ent.*, vol. 17, pp. 247-265.
1951. A revision of the North American and European staphylinid beetles of the subtribe Gyrophaenae (Aleocharinae, Bolitocharini). *Fieldiana Zool.*, vol. 32, No. 10, pp. 655-762, illus.

SEEVERS, C. H., and DYBAS, H. S.

1943. A synopsis of the Limulodidae (Coleoptera): A new family proposed for myrmecophiles of the subfamilies Limulodinae (Ptiliidae) and Cephaloplectininae (Staphylinidae). *Ann. Ent. Soc. America*, vol. 36, pp. 546-586, illus.

VON SEIDLITZ, GEORG. (1840-1917)

1872. [See 1875.]

1875. *Fauna Baltica. Die Käfer (Coleoptera) der Ostseeprovinzen Russlands.* *Arch. Naturk. Kurlands*, ser. 2, vol. 5, pp. i-xlii, 1-142, 1-560.

1887-1891. *Fauna Baltica. Die Käfer (Coleoptera) der deutschen Ostseeprovinzen Russlands*, 192 + 818 pp. Königsberg.

1893. *Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . .*, Abt. 1, Coleoptera, Band 5 (pt. 1), Lief. 2, Bogen 13-25, pp. 201-400. [Tenebrionidae.]

1894. *Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . .*, Abt. 1, Coleoptera, Band 5 (pt. 1), Lief. 3, Bogen 26-38, pp. 401-608. [Tenebrionidae.]

1895. *Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . .*, Abt. 1, Coleoptera, Band 5 (pt. 1), Lief. 4, Bogen 39-50, pp. 609-800. [Tenebrionidae.]

1896. *Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . .*, Abt. 1, Coleoptera, Band 5 (pt. 2), Lief. 1, Bogen 1-19, pp. 1-304. [Alleculidae.]

1898. *Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . .*, Abt. 1, Coleoptera, Band 5 (pt. 2), Lief. 2, Bogen 20-43, pp. 305-680. [Lagriidae, Melandryidae.]

1898. *Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . .*, Abt. 1, Coleoptera, Band 5 (pt. 1), Lief. 5, Bogen 51-55, pp. 801-877. (Nachträge und Berichtigungen zur Familie Anobiidae, Cioidae, Tenebrionidae.)

1899. Pp. 681-968 = 1919.

1916. Die letzten Familien der Heteromeren (Col.). *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1916, pp. 113-128, 313-344, 387-498.

1917. Die letzten Familien der Heteromeren (Col.). *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1917, pp. 65-116. (Fortsetzung.)

1919. *Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . .*, Abt. 1, Coleoptera, Band 5 (pt. 2), Lief. 3, pp. 681-968. [Oedemeridae.]

1920. *Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . .*, Abt. 1, Coleoptera, Band 5 (pt. 2), Lief. 4, pp. 969-1206. [Pythidae.]

SEMENOV, ANDRÉ. [See Semenov-Tian-Shanskij.]

SEMENOV-TIAN-SHANSKIJ, ANDREAS [also as André and Andrej Petrovitsh]. (1866-1942)

1899. *Specierum rossicarum generis Polyarthron* Serv. 1832 synopsis. *Hor. Soc. Ent. Rossicae*, vol. 34, pp. 249-259.

1902. Notice sur le *Polyphylla shestakovi* Sem. (Coleoptera, Melolonthidae). *Rev. Russe Ent.*, vol. 2, pp. 350-352.

1903. *Analecta coleopterologica*. III. *Rev. Russe Ent.*, vol. 3, pp. 169-173. [From *Zool. Rec.*]

1904. *Analecta coleopterologica*. *Rev. Russe Ent.*, vol. 4, pp. 201-202.

1922. *Carabinorum tribus Omophronina (Coleoptera) classificata. Conspectus praecursorius.* *Rev. Russe Ent.*, vol. 18, pp. 36-45.

- SENNÀ, ANGELO. (1866- )
1889. Contribuzioni allo studio dei brentidi. Bull. Soc. Ent. Italiana, vol. 21, pp. 33-38. [I, II, III.]
1889. Pp. 101-109 = 1890.
1890. Contribuzioni allo studio dei brentidi. Bull. Soc. Ent. Italiana, vol. 21, 1889 (1890), pp. 101-109. [IV, V.]
1892. Contribuzioni allo studio dei brentidi. Nota IX. Bull. Soc. Ent. Italiana, vol. 24, pp. 26-37.
1892. Contribuzioni allo studio dei brentidi. Bull. Soc. Ent. Italiana, vol. 24, pp. 38-63. [X.]
1892. Osservazione da aggiungere alla Nota X della contribuzione allo studio dei brentidi (vedi pa. 38). Bull. Soc. Ent. Italiana, vol. 24, p. 92.
1892. Contribuzioni allo studio dei brentidi. Bull. Soc. Ent. Italiana, vol. 24, pp. 152-163. [XII.]
1892. Contribuzioni allo studio dei brentidi. Bull. Soc. Ent. Italiana, vol. 24, pp. 253-256. [XIII.]
1893. Voyage de M. E. Simon au Venezuela (Décembre 1887-Avril 1888). 22<sup>e</sup> mémoire. Brentiidae. Note XI. Ann. Soc. Ent. France, vol. 62, pp. 51-56.
1893. Contribuzioni allo studio dei brentidi. Bull. Soc. Ent. Italiana, vol. 25, pp. 117-135, illus.
1894. Descriptions of some new Brentiidae. Not. Leyden Mus., vol. 16, pp. 213-226.
1894. Révision des espèces du genre *Rhaphidorrhynchus* Schoenherr. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 38, pp. 590-611.
1896. Révision des espèces du genre *Ulocerus* Dalman. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 40, pp. 190-223.
1897. Descriptions de quelques espèces nouvelles de brentides du Musée Royal de Belgique et de ma collection et notes diverses. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 41, pp. 227-236.
- SERVILLE, JEAN GUILLAUME AUDINET. [See Audinet-Serville.]
- SEVERIN, GUILLAUME. (1862-1938)
1889. Catalogue des coléoptères de la famille des gyridés. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 33, pp. 149-179.
1890. Description d'une nouvelle espèce du genre *Platynectes* Regb. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique, ser. 4, No. 6, p. xvii. [Annales, vol. 34.]
- SHANNON, RAYMOND CORBETT. (1894-1945)
1927. Contribución a los estudios de las zonas biológicas de la República Argentina. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 1, No. 4, pp. 1-14.
1927. Pp. 643-661 = Edwards and Shannon.
- SHARP, DAVID. (1840-1922)
1869. A revision of the British species of *Homalota*. Trans. Ent. Soc. London, 1869, pp. 91-272.
1873. Descriptions of three new species of water-beetles from Central America. Ent. Monthl. Mag., vol. 10, pp. 53-54.
1874. The Staphylinidae of Japan. Trans. Ent. Soc. London, 1874, pp. 1-101.
1874. P. 290 = Rye, 1874.
1875. On three new species of Hydrophilidae. Ent. Monthl. Mag., vol. 11, pp. 247-250.
1876. Contributions to an insect fauna of the Amazon Valley. Coleoptera-Staphylinidae. Trans. Ent. Soc. London, 1876, pp. 27-424.

1876. Description of a new genus, and some new species, of Staphylinidae from Mexico and Central America. *Trans. Ent. Soc. London*, 1876, pp. 425-432.
1877. Aquatic Coleoptera collected by M. Camille van Volxem in Brasil. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 20, pp. 116-119.
1877. Aquatic Coleoptera collected by M. J.-C. Purvès in Antigoa, during the summer of 1872. *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 20, pp. 120-121.
1877. Description of some new species of beetles (Scarabacidae) from Central America. *Journ. Linn. Soc. Zool.*, vol. 13, pp. 129-138.
1878. On some longicorn Coleoptera from the Hawaiian Islands. *Trans. Ent. Soc. London*, 1878, pp. 201-210.
1879. On some Coleoptera from the Hawaiian Islands. *Trans. Ent. Soc. London*, 1879, pp. 77-105.
1880. Avis préliminaire d'une nouvelle classification de la famille des Dytiscidae. *Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique*, 1880, pp. cxlvii-cxi. [Annales, vol. 23.]
1880. On some Coleoptera from the Hawaiian Islands. *Trans. Ent. Soc. London*, 1880, pp. 37-54.
1880. Descriptions of two new species of Coleoptera from Central America. *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 17, pp. 111-112.
1881. On the species of the genus *Euchroma*. *Trans. Ent. Soc. London*, 1881, pp. 289-295.
1882. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Halipilidae, Dytiscidae, Gyrinidae, Hydrophilidae, Heteroceridae, Parnidae, Georissidae, Cyathoceridae, vol. 1, pt. 2, pp. 1-144.
1882. On the classification of the Adephaga, or carnivorous series of Coleoptera. *Trans. Ent. Soc. London*, 1882, pp. 61-71.
1882. On aquatic carnivorous Coleoptera or Dytiscidae. *Sci. Trans. Roy. Dublin Soc.*, ser. 2, vol. 2, pp. 179-1003, illus.
1883. Some new species and genera of Coleoptera from New Zealand. *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 20, pp. 23-27.
1883. Revision of the species included in the genus *Tropisternus* (fam. Hydrophilidae). *Trans. Ent. Soc. London*, 1883, pp. 91-117.
1883. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Staphylinidae, vol. 1, pt. 2, pp. 145-312.
1884. Some observations on *Hypocephalus armatus*. *Bull. Soc. Ent. Belgique*, 1884, pp. cxvii-cxii.
1884. Notice sur l'*Hypocephalus armatus*. *Bull. Soc. Ent. Belgique*, 1884, pp. ccl-cclv.
1884. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Staphylinidae, vol. 1, pt. 2, pp. 313-392.
1885. Descriptions of two new Coleoptera sent by M. de Lacerda from Bahia. *Bull. Soc. Ent. Belgique*, 1885, pp. xxi-xxiv.
1885. On the Colydiidae collected by Mr. G. Lewis in Japan. *Journ. Linn. Soc. Zool.*, vol. 19, pp. 58-84.
1885. *In* Blackburn and Sharp, *Memoirs on the Coleoptera of the Hawaiian Islands*. *Sci. Trans. Roy. Dublin Soc.*, ser. 2, vol. 3, pp. 119-300, illus.
1885. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Staphylinidae, vol. 1, pt. 2, pp. 393-536.
1885. Description of two new Carabidae from Brazil. *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 46, pp. 401-403.
1885. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Bruchidae, vol. 5, pp. 437-504.

1886. Zoological record, vol. 22, for 1885, Insecta: Coleoptera, Hymenoptera, Lepidoptera, Diptera, Rhynchota, pp. 1-264.
1886. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Staphylinidae, vol. 1, pt. 2, pp. 537-672.
1887. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Pselaphidae, Seydinaeniidae, vol. 2, pt. 1, pp. 1-71.
1887. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Staphylinidae; suppl., vol. 1, pt. 2, pp. 673-802.
1888. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Phalacridae, vol. 2, pt. 1, pp. 244-256.
1889. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Curculionidae: Attelabinae, vol. 4, pt. 3, pp. 1-40.
1889. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Phalacridae, Nitidulidae, vol. 2, pt. 1, pp. 257-304.
1889. The Staphylinidae of Japan. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 6, vol. 3, pp. 463-476, etc.
1890. Zoological record, vol. 26, for 1889, Insecta, pp. 1-320.
1890. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Curculionidae: Attelabinae, Pterocolinae, Allocoryninae, Apioninae, vol. 4, pt. 3, pp. 41-80.
1890. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Nitidulidae, vol. 2, pt. 1, pp. 305-336.
1891. Coleoptera—(continued). *In* Whymper, Supplementary appendix to travels amongst the Great Andes of the Equator, pp. 40-44. [Dytiscidae, Silphidae, Staphylinidae, Tenebrionidae.]
1891. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Curculionidae: Apioninae, Thecesterninae, Otiiorhynchinae, vol. 4, pt. 3, pp. 81-168.
1891. Description of a new genus and species of rhynchophorous Coleoptera. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 6, vol. 7, pp. 150-151.
1891. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Nitidulidae, Trogozitidae, Synteliidae, vol. 2, pt. 1, pp. 337-440.
1892. Zoological record, vol. 28, for 1891, Insecta, pp. 1-311.
1892. Pp. 40-44 = 1891.
1894. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Adimeridae, Colydiidae, vol. 2, pt. 1, pp. 441-488.
1895. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Brenthididae, vol. 4, pt. 6, pp. 1-80.
1895. On the genera *Ubanius* Senna, and *Psalobrenthus* (Sharp). *Not. Leyden Mus.*, vol. 17, pp. 163-165.
1895. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Colydiidae, vol. 2, pt. 1, pp. 489-496.
1897. Zoological record, vol. 33, for year 1896, Insecta, pp. 1-324.
1899. Pp. 257-304 = 1889.
1899. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Colydiidae, Rhysodidae, Cucujidae, vol. 2, pt. 1, pp. 497-560.
1900. Some undescribed species of *Trogophloeus*, with a new genus. *Ent. Monthl. Mag.*, vol. 36, pp. 230-234.
1900. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Cucujidae, Monotomidae, Cryptophagidae, vol. 2, pt. 1, pp. 561-624.
1901. Beschreibung der neuen Arten. *In* Reise von der Princessin Therese von Bayern in Süd-Amerika. *Berliner Ent. Zeitschr.*, vol. 46, p. 478.
1902. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Cryptophagidae, Lathridiidae, Mycetophagidae, Dermestidae, Byrrhidae, vol. 2, pt. 1, pp. 625-688.



1903. Zoological record, vol. 39, for 1902, Insecta, pp. 1-313.
1905. The genus *Criocephalus*. Trans. Ent. Soc. London, 1905, pp. 145-164, illus.
1905. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Byrrhidae, Rhipidandri, list of new species, vol. 2, pt. 1, pp. 689-696.
1911. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, Curculionidae: Otiorynchinae, vol. 4, pt. 3, pp. 169-178.
1912. Zoological record, vol. 48, for 1911, Insecta, pp. 1-413.
1918. Studies in Rhynchophora. IV. A preliminary note on the male genitalia. Trans. Ent. Soc. London, 1918, pp. 209-222, illus.
1920. Studies in Rhynchophora. IX. The sexes of *Conotrachelus brevisctis* Champ. Journ. New York Ent. Soc., vol. 28, pp. 74-78, illus.
- SHARP, D., and MUIR, F.
1912. The comparative anatomy of the male genital tube in Coleoptera. Trans. Ent. Soc. London, 1912, pp. 477-642, illus.
- SHARP, D., and SCOTT, H.
1908. Fauna Hawaiiensis or the zoology of the Sandwich (Hawaiian) Isles . . . , vol. 3, pt. 5, Coleoptera 3, pp. 367-579, pls. 13-16.
- SHIPP, JOHN WILLIAM. (ca. 1874-1898)
1895. A new species of Anoplognathidae in the Oxford Museum. Ent. Monthl. Mag., vol. 31, pp. 116-117.
1895. Notes on *Onthophagus*, Latr.; with corrections of nomenclature, and a description of a new genus. Entomologist, vol. 23, pp. 178-179.
1897. On three undescribed coprophagous lamellicorns in the Tring Museum. Nov. Zool., vol. 4, pp. 185-187.
1897. On the synonymy of the genus *Deltochilum*. Ent. Nachrichten, vol. 23, pp. 194-196.
- SHUCKARD, WILLIAM EDWARDS. (1803-1868)
1838. Description of some new genera of Coleoptera in the author's collection. Ent. Mag., vol. 5, pp. 505-513, illus.
1839. Elements of British entomology . . . , 240 pp. London.
- SICARD, ANDRÉ. (1864-1930)
1910. Mission géodésique de l'Équateur. Collections recueillies par le Dr. Rivet. Coléoptères: Coccinellides. Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 16, pp. 384-385.
1912. Descriptions d'espèces et variétés nouvelles de coccinellides de la collection du Deutsches Entomologisches Museum de Berlin-Dahlem. Arch. Naturg., vol. 78, Abt. A, Heft 6, pp. 129-138.
1912. Descriptions de coccinellides de la collection du Muséum de Paris provenant des chasses de M. Germain à Cochabamba (Bolivie). Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., vol. 18, pp. 303-307.
1913. Coccinellides nouveaux de la collection de M. Walter, de Rägern (Moravie). Ann. Soc. Ent. France, vol. 81, 1912 (1913), pp. 507-513.
1922. Descriptions de variétés, espèces et genres nouveaux appartenant à la famille des coccinellides. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 9, vol. 11, pp. 349-360.
1924. Un *Scymnus* (*Pullus*) nouveau de Mexique (Col. Coccinellidae). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 9, vol. 14, pp. 531-532.
1925. Description d'une espèce nouvelle de Coccinellidae. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 9, vol. 15, pp. 81-82.
1928. Description de quelques espèces nouvelles de coccinellides. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 1, pp. 299-301.
1929. Description d'espèces nouvelles de coccinellides. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 10, vol. 4, pp. 515-524.

- SILBERMANN, GUSTAVE HENRI RODOLPHE. (1801-1877)  
 1833. Observations sur les moeurs de plusieurs coléoptères du Mexique. Revue Entomologique, vol. 1, pp. 237-238. [Introductory note to Chevrolat.]  
 1837. P. 107 = Chevrolat, 1837.
- SILVESTRI, FILIPPO. (1873-1949)  
 BIBLIOGRAPHY. Russo, Boll. Lab. Zool. Portici, vol. 9, pp. i-xiix, 1949.  
 1901. Descrizione di nuovi termitofili e relazioni di essi con gli ospiti. III, IV. Boll. Mus. Zool. Univ. Torino, vol. 16, No. 398, pp. 1-15.  
 1902. Note preliminari sui termitidi e termitofili sud-americani. Boll. Mus. Zool. Univ. Torino, vol. 17, No. 419, pp. 1-29.  
 1911. Contributo alla conoscenza dei mirmecofili del Messico. Boll. Lab. Zool. Portici, vol. 5, pp. 172-195, illus.  
 1938. Descrizione di uno straordinario stafilinide (Insecta, Coleoptera) mirmecofilo. Boll. Lab. Zool. Portici, vol. 30, pp. 251-254, illus.  
 1946. Descrizioni e notizie di Staphilinidae termitofili Sud-Americani. Comm. Pont. Acad. Sci., vol. 10, pp. 299-334, illus.
- SIMON, EUGÈNE. (1848-1924)  
 1838. Voyage de M. E. Simon au Venezuela (Décembre 1887-Avril 1888). Coléoptères. Ann. Soc. Ent. France, ser. 6, vol. 8, pp. 379-380.
- SKINNER, HENRY. (1861-1926)  
 1903. Notes on Buprestidae (Coleoptera) with descriptions of new species. Ent. News, vol. 14, pp. 236-239, illus.  
 1905. Descriptions of new Coleoptera from Arizona, with notes on some other species. Ent. News, vol. 16, pp. 289-292.
- SLOANE, THOMAS GIBSON. (1858-1932)  
 1903. Studies in Australian entomology. No. XII. New Carabidae (Panagaeini, Bembidiini, Pogonini, Platysmatini, Platynini, Lebiini, with revisional lists of genera and species, some notes on synonymy, &c.). Proc. Linn. Soc. New South Wales, vol. 28, pp. 566-642.  
 1923. The classification of the family Carabidae. Trans. Ent. Soc. London, 1919, pp. 234-250. [With supplementary note, pp. 250a-c.]
- SLOSSON, ANNIE TRUMBULL. (1838-1926)  
 1899. A new *Cossonus*. Canadian Ent., vol. 31, p. 193.
- SMITH, FREDERICK. (1805-1879)  
 1851. List of the coleopterous insects in the collection of the British Museum, part 1: Cucujidae, &c., pp. 1-25. London.  
 1852. Nomenclature of coleopterous insects in the collection of the British Museum. Part VI. Passalidae, pp. 1-23, 1 pl. London.  
 1876. Descriptions of new species of Cryptoceridae, belonging to the genera *Cryptocerus*, *Meranoplus*, and *Cataulacus*. Trans. Ent. Soc. London, 1876, pp. 603-612, illus.
- SMITH, HERBERT HUNTINGTON. (1851-1919)  
 1884. Antennae of a beetle used as defensive weapons. American Nat., vol. 18, pp. 727-728.
- SMITH, JOHN BERNHARDT. (1858-1912)  
 1882. A synopsis of the Mordellidae of the United States. Trans. American Ent. Soc., vol. 10, pp. 73-100, illus.  
 1884. Synopsis of the Apioninae of North America. Trans. American Ent. Soc., vol. 11, pp. 41-68, illus.  
 1887. P. 39 = E. A. Schwarz, 1887.
- SMYTH, EUGENE GRAYWOOD.  
 1908. Notes on collecting Cicindelidae.-II. Trans. Kansas Acad. Sci., vol. 21, pp. 180-188.

1917. The white-grubs injuring sugar cane in Porto Rico. Journ. Dep. Agric. Puerto Rico, vol. 1, pp. 47-92, 141-169, illus.
1920. The white-grubs injuring sugar cane in Porto Rico. Journ. Dep. Agric. Puerto Rico, vol. 4, No. 2, pp. 3-29, illus. [II.]
1920. Cotton insects in Porto Rico. Ent. News, vol. 31, pp. 121-125.
- SOLARI, A., AND SOLARI, F.
1904. Pp. 418-444 = 1906.
1906. Materiali per lo studio dei Barini. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 42, pp. 418-444.
- SOLIER, ANTOINE JOSEPH JEAN. (1792-1851)
1833. Essai sur les buprestides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 2, pp. 261-316, illus.
1833. Observations sur les deux genres *Brachinus* et *Aptinus*, du espèces de M. le Comte Dejean; et description d'une nouvelle espèce de *Gyrinus*. Ann. Soc. Ent. France, vol. 2, pp. 459-463.
1834. Observations sur la tribu des hydrophiliens, et principalement sur le genre *Hydrophilus* du Fabricius. Ann. Soc. Ent. France, vol. 3, pp. 299-318.
1834. Essai d'une division des coléoptères hétéromères, et d'une monographie de la famille des collaptérides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 3, pp. 479-636, illus.
1835. Description de quelques espèces nouvelles de la famille des carabiques. Ann. Soc. Ent. France, vol. 4, pp. 111-121.
1835. Prodrome de la famille des xystopides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 4, pp. 229-248.
1835. Essai sur les collaptérides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 4, pp. 249-419, illus.
1836. Essai sur les collaptérides (suite). Ann. Soc. Ent. France, vol. 5, pp. 303-355, illus.
1836. Essai sur les collaptérides (suite). Ann. Soc. Ent. France, vol. 5, pp. 403-512, illus.
1836. Mémoire sur quatre genres de la famille des carnassier-terrestres. Ann. Soc. Ent. France, vol. 5, pp. 589-602, illus.
1836. Essai sur les collaptérides (suite). Ann. Soc. Ent. France, vol. 5, pp. 635-684, illus.
1838. Sur les collaptérides (suite). Ann. Soc. Ent. France, vol. 7, pp. 5-73, 159-199, illus.
1839. Rectifications importantes a faire au mémoire sur deux genres remarquables de curculionites du Chili (page 6 de ce vol.). Bull. Soc. Ent. France, 1839, pp. xlix-li. [Annales, vol. 8.]
1839. In Gay and Solier, Mémoire sur deux genres remarquables de curculionites du Chili. Ann. Soc. Ent. France, vol. 8, pp. 1-28.
1840. Essai sur les collaptérides (suite). Ann. Soc. Ent. France, vol. 9, pp. 207-370, illus.
1841. Essai sur les collaptérides (suite). Ann. Soc. Ent. France, vol. 10, pp. 29-51, illus.
1844. Essai sur les collaptérides de la tribu des molurites. Mem. Accad. Sci. Torino, ser. 2, vol. 6, pp. 213-339, illus.
1848. Observations sur les genres *Procrustes*, *Procerus*, *Carabus* et *Calosoma*. Stud. Ent., vol. 1, pp. 48-62. [From Horn.]
1848. Essai sur les collaptérides. Stud. Ent., vol. 2, pp. 149-370, illus. (14<sup>e</sup> tribu—Blapsites.)
1849. Orden III. Coleopteros. In Gay, Historia física y política de Chile, vol. 4, pp. 105-380, 414-511. [Pentamera, Heteromera I.]
1850. Pp. 105-380, 414-511 = 1849.

1851. Orden III. Coleopteros. *In* Gay, *Historia física y política de Chile*, vol. 5, pp. 1-285. [Heteromera II.] [From Horn.] [Also appearing as *Fauna Chilena. Insectos. Coleopteros.*]
1851. P. 536 = Blanchard, 1851.
1854. [Reprint or new edition of Gay; see 1851.]
- DE SOLSKY, SIMON MARTYNOVITSH. (1831-1879)
1864. Description de quelques nouvelles espèces de Staphylinides. *Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou*, vol. 37, pt. 2, pp. 433-451.
1865. Pp. 433-451 = 1864.
1866. Deux staphylinins nouveaux du Mexique. *Hor. Soc. Ent. Rossicae*, vol. 4, pp. 105-107.
1867. Pp. 105-107 = 1866.
1867. Pp. 257-267 = 1870.
1867. Pp. 119-144 = 1868.
1868. Etudes sur les staphylinides du Mexique. *Hor. Soc. Ent. Rossicae*, vol. 5, 1867 (1868), pp. 119-144, illus.
1869. Pp. 257-267 = 1870.
1870. Staphylinins de l'Amérique méridionale et du Mexique. II. *Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou*, vol. 42, pp. 257-267.
1871. Pp. 289-314 = 1872.
1872. Énumération et description des coléoptères de la famille des staphylinides recueillis par Mrs. C. Ielsky et le Baron de Nolken pendant leurs voyages dans l'Amérique du Sud en 1870 et 1871. *Hor. Soc. Ent. Rossicae*, vol. 8, 1871 (1872), pp. 289-314.
1874. Pp. 3-26 = 1875.
1875. Matériaux pour l'entomographie de l'Amérique du Sud. Staphylinides recueillis par MM. C. Ielsky et le Baron de Nolken dans le Pérou et la Nouvelle Grenade. Article III. *Hor. Soc. Ent. Rossicae*, vol. 11, pp. 3-26.
1876. *In* Fedtsch. *Turkest. Col.*, 1876, pp. 335, etc. [Reference not identified.]
1877. Pp. 3-26 = 1875.
- SONTHONNAX, L.
1895. Quelques notes sur l'entomologie à la Martinique. *Échange*, vol. 11, p. 62.
1897. Deux mois aux Antilles françaises. *Échange*, vol. 13, pp. 53-55, 59-60, 78-80, 90-92, 97-98, 107-108.
1899. Deux mois aux Antilles françaises. *Échange*, vol. 15, pp. 2-4, 21-24, 27-28, 34-36.
- SOUKUP, J., S. S.
1942. Apuntes para la zoogeografía entomológica. *Bol. Mus. Hist. Nat. Javier Prado*, vol. 6, pp. 41-51, illus. (I.)
1942. Apuntes para la zoogeografía entomológica (entomografía peruana). *Bol. Mus. Hist. Nat. Javier Prado*, vol. 6, pp. 172-192. (II.)
1942. Apuntes para la zoogeografía entomológica (entomografía peruana). *Bol. Mus. Hist. Nat. Javier Prado*, vol. 6, pp. 302-342. (III.)
1941. Nuevos coleópteros peruanos. *Bol. Mus. Hist. Nat. Javier Prado*, vol. 5, pp. 339-342.
- SPAETH, FRANZ. (1863-1946)
1898. Beschreibung einiger neuer Cassididen nebst synonymischen Bemerkungen. *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, vol. 48, pp. 273-280.
1898. Beschreibung einiger neuer Cassididen nebst synonymischen Bemerkungen. *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, vol. 48, pp. 537-543. (II.)
1899. Beschreibung einiger neuer Cassididen nebst synonymischen Bemerkungen. III. *Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien*, vol. 49, pp. 213-221, illus.

1900. Zwei neue Cassididen von Paraguay gesammelt von Herrn G. Boggiani. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 40, pp. 577-579.
1901. Beschreibung neuer Cassididen nebst synonymischen Bemerkungen. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 51, pp. 333-350. (IV.)
1901. Pp. 577-579 = 1900.
1902. Neue Cassiden aus Peru. Deutsche Ent. Zeitschr., 1902, pp. 81-101.
1905. Beschreibung neuer Cassididen nebst synonymischen Bemerkungen. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 55, pp. 79-118.
1907. Beschreibung neuer Cassididen nebst synonymischen Bemerkungen. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 57, pp. 137-166. (VI.)
1909. Beschreibung neuer Cassididen nebst synonymischen Bemerkungen. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 59, pp. 364-397. (VII.)
1909. Kritische Studien über *Chelymormpha* Boh. und die verwandten Gattungen (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1909, pp. 715-732.
1910. Neue Arten der Gattung *Hemisphaerota* Spaeth (Col., Cassidae). Deutsche Ent. Zeitschr., 1910, pp. 55-62.
1910. In Feibrig, Cassiden und Cryptocephaliden Paraguays. Zool. Jahrb., Suppl. 12, Heft 2, pp. 161-264.
1911. Beschreibung neuer Cassididen nebst synonymischen Bemerkungen. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 61, pp. 239-277. (VIII.)
1912. Neue Cassiden aus Columbien, Peru, Bolivien und Ecuador. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 73, pp. 3-16.
1913. Kritische Studien über den Umfang und die Begrenzung mehrerer Cassiden-Gattungen nebst Beschreibung neuer amerikan. Arten. Arch. Naturg., vol. 79, Abt. A, Heft 6, pp. 126-164. [From Zool. Rec.]
1914. Coleopterorum catalogus, Chrysomelidae: Cassidinae, pars 62, pp. 1-182. [Vol XXV.]
1914. Neue Cassididen aus Paraguay und Goyaz (Col.). Ent. Mitt., vol. 3, pp. 166-168.
1915. Neue Cassidinen (Coleoptera). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 76, pp. 265-290.
1917. Beiträge zur Kenntnis der süd- und zentralamerikanischen Cassidinen. Col. Rundsch., vol. 6, pp. 24-31.
1919. Ueber die von Kirsch beschriebenen amerikanischen Cassidinen. Ent. Mitt., vol. 8, pp. 23-29.
1919. Drei neue Cassidinen aus dem tropischen Amerika. Neu. Beitr. Syst. Insektenk., vol. 1, pp. 121-123.
1919. Zur Kenntnis der Gattung *Oxyrodera* (Col. Cassid.). Neu. Beitr. Syst. Insektenk., vol. 1, pp. 133-136, 141-144.
1919. Neue Cassidinen aus der Sammlung von Dr. K. Brancsik, dem ungarischen National-Museum und meiner Sammlung. Ann. Hist.-Natur. Mus. Nat. Hungarici, vol. 17, pp. 184-204.
1922. Pp. 165-181 = 1923.
1923. Ueber *Batonota* Hope (Col. Cassid.). Wiener Ent. Zeitung, vol. 40, pp. 65-76.
1923. Neue Cassidinen (Coleoptera) des tropischen Amerika aus meiner und der Sammlung des Zoologisch Museum in Kristiania. Norsk Ent. Tidsskr., vol. 1, pp. 165-181.
1926. Monographie der zur Gruppe der Coptocyclitae gehörigen amerikanischen Cassidinen (Col.): I. Die Gattungen mit gekämmten Klauen. Suppl. Ent., No. 13, pp. 1-108.
1926. Beschreibung neuer Cassidinen. Bull. Soc. Nat. Luxembourgeois, ser. 2, vol. 20, pp. 11-24, 47-60.

1926. Mitteilungen ueber die Cassidinen des Prager Nationalmuseums (Col. Chrysomelidae). Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze, vol. 4, pp. 81-96. [Title also in Czech.]
1928. Neue Cassidinen aus dem Museum zu Stockholm. Ark. Zool., vol. 19A, No. 30, pp. 1-11.
1928. Mitteilungen ueber die Cassidinen des Nationalmuseum in Prag. II. (Col. Chrysomelidae). Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze, vol. 6, pp. 29-47. [Title also in Czech.]
1929. Die Gattung *Hemisphaerota* Spaeth (Coleopt., Chrysom., Cassid.). Kol. Rundsch., vol. 15, pp. 111-131.
1931. Wissenschaftliche Ergebnisse der Schwedischen Entomologischen Reisen des Herrn Dr. A. Roman im Amazonas und Bahia 1914-15 und 1923-24. Cassidinae (Nachtrag). Ent. Tidskr., vol. 52, pp. 183-187.
1931. Über die Gattung *Tauroma* Hope (Col.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 92, pp. 305-314.
1932. Neue Cassidinen (Col. Chrysom.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 93, pp. 182-204.
1932. Über die mit *Metriona erratica* verwandten Arten (Col., Chrysom. Cass.). Fol. Zool. Hydrobiol., vol. 4, pp. 263-270.
1934. Eine neue Hispinen-Gattung. Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze, vol. 12, p. 207.
1935. Mitteilungen über neue oder bemerkenswerte Cassidinen aus dem Senckenberg-Museum (Ins. Col.). Ent. Rundsch., vol. 53, pp. 65-69, 93-95.
1936. Bestimmungstabelle der Gattung *Charidotis* (Col. Chrys. Cassid.). Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze, vol. 14, pp. 66-99.
1936. Mitteilungen über neue oder bemerkenswerte Cassidinen aus dem Senckenberg-Museum (Ins. Col.). Ent. Rundsch., vol. 53, pp. 109-111, 138-140, 170-173, 213-216, 259-262. [Continued from 1935.]
1936. Die Untergattungen von *Coptocycla* mit gerieften Klauen. Festschrift zum 60. Geburtstage von Professor Dr. Embrik Strand, vol. 1, pp. 251-261.
1937. Mitteilungen über Cassidinen mit besonderer Berücksichtigung der Sammlung des Naturkundemuseums der Stadt Stettin (Col.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 98, pp. 79-95.
1937. Neue Cassidinen des Rijksmuseums in Leiden und meiner Sammlung. Temminckia, vol. 2, pp. 135-158.
1937. Über die von Regierungsrat E. Reinoser in Argentinien und Paraguay 1907 und 1908 gesammelten Hispinen (Col. Chrysom.). Ann. Naturhist. Mus. Wien, vol. 48, pp. 143-166.
1938. Die Gattung *Himatidium* Fabr. (Col. Cassidinae). Revista Ent., vol. 9, pp. 305-317.
1939. Ueber einige von Dr. G. Bondar im Staate Bahia gesammelte Cassidinen (Col.). Revista Ent., vol. 10, pp. 453-457.
1940. Neue Cassidinen aus dem Flussgebiet des Amazonas, gesammelt von S. und I. Waehner (Coleoptera: Chrysomelidae). Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 7, pp. 141-143.

## SPINOLA, MAXIMILIAN. (1780-1857)

1835. Description d'un *Macraspis* nouveau. Revue Entomologique, vol. 3, pp. 130-132, illus.
1837. In Dejean Catalogue = Dejean, 1837.
1837. Lettre adressée a la Société Entomologique de France, sur un groupe de buprestides. Ann. Soc. Ent. France, vol. 6, pp. 101-122.
1838. Essai sur les espèces des genres *Steraspis* et *Acmaeodera*, famille des buprestides, ordre des coléoptères. Ann. Soc. Ent. France, vol. 7, pp. 303-394.

1839. [New genus and species]. *Mag. Zool.*, ser. 2, vol. 1, insectes, pl. 13 (3 pp.).  
 1839. Description d'un nouveau genre de coléoptères xylophages. *Mag. Zool.*, 1839, pl. 3.  
 1841. Monographie des térédiles. *Rev. Zool.*, 1841, pp. 70-76.  
 1844. Essai monographique sur les clérites. *Insectes coléoptères*, vol. 1, 386 pp.; vol. 2, 216 pp., 47 pl. Gênes.  
 1849. Orden III. Coleopteros. *In Gay, Historia física y política de Chile*, vol. 4, pp. 381-414. (Cleroideos.)  
 1854. Verzeichniss der von Osculati am Amazonenfluss gesammelten Käfer und Hymenoptera. *In Osculati, Esplorazione regioni equatoriali*, pp. 202-204. Milano. [From Horn.]

VON SPIX, JOHANN BAPTIST. (1781-1826)

VON SPIX, J. B., and VON MARTIUS, C. F. P.

- 1823-1831. Reise in Brasilien, 3 pts. München. [From Sherborn.]  
 1823. Reise in Brasilien, pt. 1, pp. 1-412.  
 1828. Reise in Brasilien, pt. 2, pp. 413-884.  
 1831. Reise in Brasilien, pt. 3, pp. 885-1388.

SPRUCE, R.

1867. Notes on some insect and other migrations observed in equatorial America. *Journ. Linn. Soc. Zool.*, vol. 9, pp. 346-367. [Not seen.]

STÅL, CARL. (1833-1878)

1857. Till kändedomen af Phytophaga. *Öfv. Svenska Vet.-Akad. Förh.*, vol. 14, pp. 53-63.  
 1857. Några nya arter af Longicornia. *Öfv. Svenska Vet.-Akad. Förh.*, vol. 14, p. 63.  
 1857. P. 65 = p. 63.  
 1858. Nya genera och arter bland Phytophaga. *Öfv. Svenska Vet.-Akad. Förh.*, vol. 15, pp. 250-258.  
 1858. Till kändedomen om Amerikas chrysomeliner. *Öfv. Svenska Vet.-Akad. Förh.*, vol. 15, pp. 469-478.  
 1859. Bidrag till kändedomen om Amerikas chrysomeliner. *Öfv. Svenska Vet.-Akad. Förh.*, vol. 16, pp. 305-326.  
 1860. Till kändedomen om chrysomelidae. *Öfv. Svenska Vet.-Akad. Förh.*, vol. 17, pp. 455-470.  
 1862. Monographie des chrysomélides de l'Amérique. I. *Nov. Act. Soc. Sci. Upsaliensis*, ser. 3, vol. 4, pp. 1-86.  
 1863. Monographie des chrysomélides de l'Amérique. II. *Nov. Act. Soc. Sci. Upsaliensis*, ser. 3, vol. 4, pp. 87-176.  
 1863. Pp. 175-365 = 1865.  
 1865. Monographie des chrysomélides de l'Amérique. *Nov. Act. Soc. Sci. Upsaliensis*, ser. 3, vol. 5, pp. 175-365. (III.)

STEBBING, EDWARD PERCY.

1914. Indian forest insects of economic importance. *Coleoptera*, 648 pp. London.

DE STEFANI, THEODOSIO. [Also as Stefani-Perez.] ( -1935)

1911. Una specie inedita di *Bostrychus* (Coleottero) dell'Eritrea. *Giorn. Sci. Nat. Econ. Palermo*, vol. 28, pp. 61-63.

STEINHEIL, EDOARDO [also as Eduard Wilhelm]. (1830-1879)

1869. Symbolae ad historiam coleopterorum Argentinae meridionalis, ossia elenco dei coleotteri raccolti dal professore Pelegrino Strobel, durante il suo soggiorno in Buenos Aires e nei viaggi de la intrapresi a Mendoza e nel Chili, indi a Bahía Blanca ed al Carmen de los Patagones; e descrizione delle specie nuove. *Att. Soc. Italiana Sci. Nat.*, vol. 12, pp. 238-260. (Centuria I.)

1872. Pp. 554-578 = 1874.  
 1873. Pp. 554-578 = 1874.  
 1874. *Symbolae ad historiam coleopterorum Argentinae meridionalis, ossia enumerazione dei coleotteri raccolti dal prof. P. Strobel nell'Argentina meridionale, e descrizione delle specie nuove.* Att. Soc. Italiana Sci. Nat., vol. 15, 1872 (1874), pp. 554-578. (II. Centuria.)  
 1874. *In Atti di Milano, 1874.* [From Gemm. & Har., see preceding citation.]  
 1875. *Beschreibung neuer Arten aus Columbia.* Col. Hefte, vol. 13, pp. 95-103.  
 1875. *Beiträge zur Kenntniss der Fauna von Neu-Granada (Trixagidae, Eucnemidae, Elateridae).* Col. Hefte, vol. 14, pp. 107-136.  
 1875. *Diagnoses neuer Arten.* Col. Hefte, vol. 14, pp. 140-142.  
 1877. *Die columbischen Chrysomelinen der Coleopteren-Sammlung von Eduard Steinheil.* Mitth. Münchener Ent. Ver., vol. 1, pp. 31-48.  
 1877. *Eine neue Ctenostoma (Coleopt. genus: Cicindelidae).* Mitth. Münchener Ent. Ver., vol. 1, p. 48.  
 1877. *Neue columbische Elateriden aus Ocaña.* Mitth. Münchener Ent. Ver., vol. 1, pp. 79-84.  
 1880. Pp. 238-260 = 1869.
- STEINHEIL, E., and STROBEL, P.  
 1874. *Symbolae ad historiam coleopterorum Argentinae meridionalis, ossia enumerazione dei coleotteri raccolti dal prof. P. Strobel nell'Argentina meridionale, e descrizione delle specie nuove, di Edoardo Steinheil.* (Traduzione dal manoscritto tedesco inedito per P. Strobel, coll'aggiunta delle notizie sulla dimora delle specie.) Att. Soc. Italiana Sci. Nat., vol. 15, 1872 (1874), pp. 554-578.
- STEPHENS, JAMES FRANCIS. (1792-1852)  
 1826-1846. *Illustrations of British entomology; or a synopsis of indigenous insects: containing their generic and specific distinctions; with an account of their metamorphoses, times of appearance, localities, food, and economy, as far as practicable.* Mandibulata, 7 vols. (Coleoptera, vol. 1-5, 1828-1835.) London.  
 1827. *Illustrations of British entomology . . .*, vol. 1, pp. 1-76, pls. 1-5.  
 1828. *Illustrations of British entomology . . .*, vol. 1, pp. 77-186, pls. 6-9.  
 1828. *Illustrations of British entomology . . .*, vol. 2, pp. 1-112, pls. 10-14.  
 1829. *A systematic catalogue of British insects . . .* 338 pp. London.  
 1829. *Illustrations of British entomology . . .*, vol. 2, pp. 113-200, pl. 15.  
 1830. *Illustrations of British entomology . . .*, vol. 3, pp. 1-374, pls. 16-19.  
 1831. *Illustrations of British entomology . . .*, vol. 4, pp. 1-366, pls. 20-23.  
 1832. Pp. 1-366 = 1831.  
 1832. *Illustrations of British entomology . . .*, vol. 4, pp. 367-413.  
 1832. *Illustrations of British entomology . . .*, vol. 5, pp. 1-240, pls. 24-26.  
 1833. *Illustrations of British entomology . . .*, vol. 5, p. 241-304, pl. 27.  
 1834. *Illustrations of British entomology . . .*, vol. 5, pp. 305-368.  
 1835. *Illustrations of British entomology . . .*, vol. 5, pp. 369-447.  
 1839. *A manual of British Coleoptera, or beetles; containing a brief description of all the species of beetles hitherto ascertained to inhabit Great Britain and Ireland; together with a notice of their chief localities, times and places of appearances, etc.,* 443 pp. London.
- STERNBERG, CHRYSANTUS. (1838-1914)  
 1900. Pp. 33-44, 91-102 = 1910.  
 1903. *Zur Gattung Lycomedes de Brême.* Deutsche Ent. Zeitschr., 1903, pp. 300-304.



1904. Zur Gattung *Aegopsis* Burmeister. Deutsche Ent. Zeitschr., 1904, pp. 17-32.
1907. Neue Dynastiden-Arten. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 68, pp. 343-360.
1908. Neue Dynastiden-Arten. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 69, pp. 3-31. (II).
1910. Neue Dynastiden-Arten. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 54, pp. 33-44, 91-102.
- VON STEVEN, CHRISTIEN [also as Christian]. (1781-1863)
1829. Museum Historiae Naturalis Universitatis Caesareae Mosquensis, part 2. Insecta. 147 pp. Mosquae. [From Horn.]
- STÉVENIN, ANDRÉS.
1944. *Calosoma retusum* Fabr. var. *dallasi* nov. var. y *C. argentinense* anormal. Rev. Argentina Ent., vol. 2, No. 4, pp. 12-14, illus.
- STIERLIN, WILHELM GUSTAV. (1821-1907)
1864. Ueber einige neue und wenig bekannte sicilianische Käferarten. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 8, pp. 145-153.
1903. Beschreibung einiger neuen europäischen Rüsselkäfer. Mitth. Schweizerischen Ent. Ges., vol. 11, pp. 56-57.
1905. *Otiorrhynchus (Tournieria) antarctica* mihi. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 49, p. 140.
1906. Curculionidae, Otiorrhynchinae. In Expédition antarctique belge, résultats du voyage du S. Y. *Belgica* en 1897-1899 . . . , zoologie, insectes, p. 45.
- STRAND, EMBRIK. (1876- )
1914. Nomenklatorische Notizen über Schlupfwespen und eine Staphylinidengattung. Arch. Naturg., vol. 80, Abt. A, Heft 8, pp. 121-122.
1917. Übersicht der in Gistel's "Achthundert und zwanzig neue oder unbeschriebene wirbellose Thiere" (1857) behandelten Insekten. Arch. Naturg., vol. 82, Abt. A, Heft 5, pp. 75-101. [From Zool. Rec.]
1919. Johannes Gistel und seine zoologischen Schriften. Ein Blatt aus der Geschichte der Zoologie. Arch. Naturg., vol. 83, Abt. A, Heft 11, 1917 (1919), pp. 124-149.
1921. *Lypophemus* Bernh. 1921 muss *Polyphematiانا* Strand 1914 heissen (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1921, p. 180.
1929. Zoological and palaeontological nomenclatorial notes. Act. Univ. Latviensis, vol. 20, pp. 3-29.
1934. Miscellanea nomenclatorica zoologica et palaeontologica. Fol. Zool. Hydrobiol., vol. 6, pp. 271-277.
1935. Miscellanea nomenclatorica zoologica et palaeontologica. Fol. Zool. Hydrobiol., vol. 8, p. 176.
- STRANEO, S. L.
1930. 38-41 = 1939.
1939. On the genus *Abaris* Dej. (Coleoptera: Carabidae). Psyche, vol. 46, pp. 38-41, illus.
- STROBEL, PELLEGRINO.
1869. [See Steinheil, 1869.]
1874. [See Steinheil and Strobel, 1874.]
- STRÖM, HANS. (1726-1797)
1783. Norske insecters beskrivelse med anmærkninger. Nye Saml. Danske Videnskab. Selsk. Skrift., vol. 2, pp. 49-93, illus. [From Horn.]
- STRASSOLDI, H. KREKIK = Kreckieh-Strassoldo, H.
- STROBECKER, HENRY FREDERICK. (1905- )
1943. Some fungus beetles of the family Endomychidae in the United States National Museum, mostly from Latin America and the Philippine Islands. Proc. United States Nat. Mus., vol. 93, pp. 381-392, illus.

## STROHMMEYER, HEINRICH.

1909. Beschreibung zweier neuer *Phlocoborus*-Arten und Ergänzung der Diagnosen einiger bekannter Phlecotrupiden unter Berücksichtigung der secundären Geschlechtscharaktere. Ent. Blätt., vol. 5, pp. 248-251.
1911. Neue Fundorte einiger bekannter Platypodiden. Ent. Blätt., vol. 7, pp. 203-206.
1911. Die Familie der Platypodiden und ihre Einleitung. Ent. Blätt., vol. 7, pp. 217-218.
1911. Neue Platypodiden aus Ost- und West-Afrika, Madagascar und Peru. Ent. Blätt., vol. 7, pp. 222-235.
1912. Coleopterorum catalogus, pars 44, Platypodidae, pp. 1-26. [Vol. XXVI.]
1914. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Chapuisiidae, fasc. 162, pp. 1-6, 1 pl.
1914. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Platypodidae, fasc. 163, pp. 1-55, pls. 1-12.

## STRÜBING, FERDINAND HEINRICH GOTTFRIED LUDWIG. (1804-1885)

1859. Ueber *Dinoderus substriatus* Pkl. und *D. elongatus* Pkl. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 3, pp. 270-272. [From Horn.]

## STUARDO O., CARLOS.

1926. Breves anotaciones sobre *Chelymorpha varians*, Bl. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 30, pp. 261-263.
1929. Notas entomológicas. Observaciones sobre la metamorfosis de *Coleomegilla 4-fasciata* var. *18-pustula* (Muls.) Cockll. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 32, pp. 65-72, illus.
1929. Notas entomológicas. Breves anotaciones sobre *Apion tenebricosum* Gem. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 32, pp. 226-229, illus.

## STURM, JACOB. (1771-1848)

1807. Deutschlands Fauna in Abbildungen nach der Natur mit Beschreibungen. Abt. V, Die Insecten (Deutschlands Insecten, vol. 2, Käfer), 279 pp., illus. Nürnberg.
1826. Catalog meiner Insecten-Sammlung, Erster Theil, Käfer, 207 pp., 4 pls. Nürnberg.
1836. Pp. 1-207 = 1826.
1837. Deutschlands Fauna . . . V. Abtheilung, Die Insecten, vol. 12, 88 pp., pls. 244-258. Nürnberg. [From Horn.]
1837. Deutschlands Fauna . . . V. Abtheilung, Die Insecten, vol. 11, pp. 1-148, pls. 228-243. Nürnberg. [From Horn.]
1843. Catalog der Kaefer-Sammlung von Jacob Sturm, 386 pp., 6 pls. Nürnberg.

## STURM, —

1853. In Denkschr. Acad. Wiss. Wien, vol. 5. (p. 52). [Reference not identified.]

## SUFFRIAN, E. (1805-1876)

1847. Bemerkungen über einige deutsche Rüsselkäfer, mit besonderer Beziehung auf Schönherr's G. et Sp. Cureulionidum. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 8, pp. 290-302.
1851. Pp. 198-318 = 1852.
1852. Zur Kenntniss der nordamerikanischen Cryptocephalen. Linn. Ent., vol. 6, pp. 198-318; vol. 7, pp. 1-238. [From Horn.]
1858. [German translation and annotation of] F. W. Rogers, Uebersicht der in den Verein. Staaten von Nord-Amerika einheimischen Chrysomelen. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 19, pp. 237-278.
1858. Berichtiges Verzeichniss der Nordamerikanischen Cryptocephali. Linn. Ent., vol. 12, pp. 343-409.

1863. Zur Kenntniss der südamerikanischen Cryptocephalen. Linn. Ent., vol. 15, pp. 77-343. [From Horn.]
1866. Zur Kenntniss der südamerikanischen Cryptocephalen. Linn. Ent., vol. 16, pp. 1-483.
1866. Verzeichniss der von Dr. Gundlach auf der Insel Cuba gesammelten Chrysomelinen. Arch. Naturg., vol. 32, pt. 1, pp. 281-337.
1867. Verzeichniss der von Dr. Gundlach auf der Insel Cuba gesammelten Chrysomelinen. Arch. Naturg., vol. 33, pp. 283-328.
1868. Verzeichniss der von Dr. Gundlach auf der Insel Cuba gesammelten Chrysomelinen. Arch. Naturg., vol. 34, Heft 1, pp. 163-252.
1870. Verzeichniss der von Dr. Gundlach auf der Insel Cuba gesammelten Rüsselkäfer. Arch. Naturg., vol. 36, No. 1, pp. 150-234.
1871. Verzeichniss der von Dr. Gundlach auf der Insel Cuba gesammelten Rüsselkäfer. Arch. Naturg., vol. 37, Band 1, pp. 122-184.
1872. Verzeichniss der von Dr. Gundlach auf der Insel Cuba gesammelten Rüsselkäfer. (Fortsetzung. Siehe Jahrg. XXXVII. S. 150). Arch. Naturg., vol. 38, Band 1, pp. 156-207.
1874. Geänderte Namen. Col. Hefte, No. 12, p. 152.
1876. Verzeichniss der von Dr. Gundlach auf der Insel Cuba gesammelten Rüsselkäfer. (Fortsetzung. S. Jahrg. 38. S. 207.) Arch. Naturg., vol. 42, pt. 1, pp. 125-168, illus.
1878. Pp. 125-168 = 1876.
- SULZER, JOHANN HEINRICH. (1735-1813)
1761. Die Kennzeichen der Insekten . . . , 203 + 67 pp., 24 pls. Zürich.
1776. Abgekürzte Geschichte der Insecten nach dem Linnæischen System, pt. 1, 274 pp.; pt. 2, 32 pls. Winterthur.
- SWAINE, JAMES MALCOLM. (1879- )
1917. Canadian bark-beetles. Part I. Descriptions of new species. Techn. Bull. Canada Dep. Agric. Ent. Branch, Bull. No. 14, pp. 1-32.
1918. Canadian bark-beetles. Part II. A preliminary classification, with an account of the habits and means of control. Techn. Bull. Canada Dep. Agric. Ent. Branch, Bull. No. 14, pp. 1-143.
1924. The allies of *Ips confusus* Lec. in western America. Family Ipsidae, Coleoptera. Canadian Ent., vol. 56, pp. 69-72.
- SWARTZ, OLAF. (1760-1818)
1808. In Schönherr, Synonymia insectorum . . . , vol. 1, pt. 2, pp. 1-424.
1817. In Schönherr, Appendix ad synonymia Insectorum . . . , vol. 1, pt. 3, pp. 1-266.
- SWEDERUS, NILS SAMUEL. (1751-1833)
1787. Et nytt genus, och femtio nya species af Insekter beskrifne. Svenska Vet. Akad. Nya Handl., vol. 8, pp. 181-201. [From Horn.]
- SZÉKESSY, V.
1941. Die zur Gattung *Hacmonia* Latr. gestellten Arten aus Amerika (Coleopt., Chrysomelidae). Mitt. Münchener Ent. Ges., vol. 31, pp. 118-154, illus.
- SZOMBÁTHY, COL.
1909. Espèces et variétés nouvelles du genre *Semiolus* Eschsch. Arch. Zool., vol. 1, pp. 23-25.
1909. Notes sur quelques Élaterides exotiques. Ann. Hist.-Natur. Mus. Nat. Hungarici, vol. 7, pp. 118-124, illus.
- TAPPES, JOSEPH GABRIEL NICOLAS EDOUARD. (1815-1885)
1884. Cryptocéphalides recueillis au Brésil et à la Plata par feu C. van Volxem. Bull. Soc. Ent. Belgique, 1884, pp. cclv-cclvi.  $\frac{3}{2}$   $\frac{2}{2}$
1885. [Observations]. Bull. Soc. Ent. France, 1885, pp. xl-xli.

TARNIER, FRÉDÉRIC. ( —1890)

1860. Coléoptères des Iles Azores. In Morelet, Voyage aux Azores, pp. 87-96. Paris. [From Horn.]

TARSIA IN CURIA, I.

1935. *Plagiogramma brasiliense* n. g. n. sp. Nuovo coleottero isteride del Brasile. Ann. Mus. Zool. Univ. Napoli, ser. 2, vol. 6, No. 15, pp. 1-4, illus. [From Zool. Rec.]

TASCHENBERG, ERNST LUDWIG. (1818-1898)

1870. Neue Käfer aus Colombien und Ecuador. Zeitschr. Ges. Naturwiss., vol. 1, pp. 177-199.
1874. Zur Kenntniss der Gattung *Calopteron*, Guér. Zeitschr. Ges. Naturwiss., vol. 10, pp. 79-102. [From Roy. Soc. Cat.]

TASCHENBERG, OTTO. (1854-1922)

1904. In Heyne and Taschenberg, Die exotischen Käfer in Wort und Bild, lief. 15/16, pp. 107-122, pls. 26-29.
1908. Pl. 26 = 1904.

TASTÉ, ARMAND.

1841. Description d'une nouvelle espèce d'insecte coléoptère longicorne du genre *Taeniotes* Serv. Rev. Zool., vol. 4, pp. 14-15. [From Horn.]

TATUM, T.

1851. Descriptions of new species of coleopterous insects. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 2, vol. 8, pp. 49-51.

TAUNAY, AFFONSO DE E.

1935. [New species]. In Luederwaldt, Monographia des lucanideos brasileiros. Rev. Mus. Paulista, vol. 19, pp. 447-574, illus.
1937. Hermann Luederwaldt. Assistente do Museu Paulista na Seção de Zoologia (Invertebrados) (1865-1934). Rev. Mus. Paulista, vol. 21, pp. 33-47. [Includes bibliography.]

TEDESCO, ANTONIA. [See Liebermann and Tedesco.]

TELKAMPF, THEODOR G.

1844. Beschreibung einiger neuer in der Mammuth-Höhle in Kentucky aufgefundenener Gattungen von Gliederthieren. Arch. Naturg., vol. 10, pp. 318-322. [From Horn.]

TEMPEL, W.

1926. Auftreten eines Stachelkäfers (*Mordellistena beyrodti* v. Lengerken) an Orchideen. Krank. Pflanz., vol. 3, pp. 161-164.

TEMPLETON, ROBERT.

1838. P. 53 = 1841.
1841. Description of a new strepsipterous insect. Trans. Ent. Soc. London, vol. 3, pp. 51-56. [Not 1838.]

THERESE [Prinzessin von Bayern]. (1850-1925)

1901. Von Ihrer Königl. Hoheit der Prinzessin Therese von Bayern auf einer Reise in Südamerika gesammelte Insekten (Fortsetzung). IV. Coleopteren. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 46, pp. 463-486.

THÉRY, ANDRÉ. (1864-1947)

1896. Buprestides nouveaux (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1896, pp. 105-107.
1897. Descriptions de buprestides nouveaux et remarques diverses. Ann. Soc. Ent. France, vol. 66, pp. 364-369.
1904. Espèces nouvelles de buprestides exotiques (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1904, pp. 73-76, illus.
1905. Description d'un buprestide nouveau de l'Amérique Centrale. Naturaliste, vol. 27, pp. 152-153.
1908. Pp. 1-58 = 1911.

1908. Étude sur les buprestides. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 52, pp. 68-81 (Première partie.)
1911. Buprestides nouveaux. Mém. Soc. Ent. Belgique, vol. 18, pp. 1-58. (Deuxième partie.)
1911. Espèces et variétés nouvelles de buprestides (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1911, pp. 177-178.
1920. Description de cinq *Colobogaster* nouveaux (Col. Buprestidae). Bull. Soc. Ent. France, 1920, pp. 286-290, illus.
1922. Description d'un genre de buprestides nouveau du groupe des agrilites et remarques sur quelques genres de ce groupe. Bull. Soc. Ent. France, 1922, pp. 116-119.
1922. Pp. 193-270 = 1923.
1923. Descriptions de nouvelles espèces de buprestides. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Giacomo Doria, vol. 51, pp. 109-113, illus.
1923. Études sur les buprestides (troisième partie). Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 62, pp. 193-270.
1925. Descriptions de genres nouveaux de Buprestidae. Bull. Soc. Ent. France, 1925, pp. 122-126.
1926. Recherches synonymiques sur les buprestides et descriptions d'espèces nouvelles. Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 66, pp. 33-74, 150-192, illus.
1927. Buprestides nouveaux des Antilles. Ann. Soc. Ent. France, vol. 96, pp. 31-36.
1927. Recherches synonymiques sur les buprestides et descriptions d'espèces nouvelles. Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 67, pp. 33-48. (Suite et fin.)
1927. Description d'un genre nouveau de buprestides (Col.). Bull. Soc. Ent. France, 1927, pp. 131-133, illus.
1928. Buprestides nouveaux du Deutsches Entomologisches Museum (2<sup>ème</sup> note). Ent. Mitt., vol. 17, pp. 76-79, illus.
1928. In Hoescheck and Théry, Monographie der Gattung *Hyperantha* Lac. (Buprestidae). Mitt. Zool. Mus. Hamburg, vol. 43, pp. 125-154, illus. [From Zool. Rec.]
1929. Description de buprestides nouveaux de la faune égyptienne et remarques synonymiques. Bull. Soc. Ent. Egypte, ser. 2, vol. 13, pp. 111-145, illus.
1930. Pp. 166-169 = 1931.
1930. Quelques remarques sur le genre *Pachyschelus* Sol. et descriptions de formes nouvelles. Compt. Rend. Assoc. Franç. Avanc. Sci., 1930, pp. 259-262.
1930. Pp. 289-304 = 1931.
1931. Quelques considérations sur la répartition géographique des buprestides. Compt. Rend. Soc. Biogéogr., vol. 8, pp. 60-62.
1931. Note sur le genre "*Euchroma*" Sol. (Coleopt. Buprestidae). Ann. Soc. Linn. Lyon, ser. 2, vol. 76, 1930 (1931), pp. 166-169, illus.
1931. Description d'un *Conognatha* nouveau (Col. Buprestidae). Bull. Soc. Ent. France, 1931, pp. 255-256.
1931. Observations sur quelques Buprestidae du genre *Halecia* C. & G. et notes diverses suivies des descriptions de quelques buprestides nouveaux. Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 69, 1930 (1931), pp. 289-304.
1932. Deux *Conognatha* nouveaux de Colombie (Col. Buprestidae). Bull. Mus. Nat. Hist. Natur., ser. 2, vol. 4, pp. 171-173, illus.
1934. Quelques buprestides nouveaux de Brésil (première note). Revista Ent., vol. 4, pp. 1-7, illus.

1934. Études sur les buprestides (quatrième partie). Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 74, pp. 131-151, illus.
1935. Note sur les buprestides du Museum de Leiden. Zool. Med., vol. 18, pp. 241-256, illus.
1935. Quelques buprestides nouveaux du Brésil (deuxième note). Description de deux genres et d'un sous-genre nouveaux. Revista Ent., vol. 5, pp. 294-300, illus.
1936. Quelques buprestides nouveaux du Brésil (troisième note). Revista Ent. vol. 6, pp. 37-47.
1936. Quelques buprestides nouveaux du Brésil (quatrième note). Revista Ent., vol. 6, pp. 469-471, illus.
1937. Description d'un *Colobogaster* nouveau de la Guyane (Col. Buprestidae). Bull. Mus. Hist. Nat. Belgique, vol. 13, No. 16, pp. 1-4, illus.
1938. Description d'un *Meliboeus* de la faune paléarctique et de deux Buprestidae exotiques. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 11, vol. 2, pp. 473-478, illus.
1940. Buprestides nouveaux. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 11, vol. 6, pp. 160-169, illus.

THIEME, OTTO. (?1836-1907)

1884. Fragmentarisches über Analogieen im Habitus zwischen Coleopteren-species verschiedener Gattungen und Familien. Berliner Ent. Zeitschr., vol. 28, pp. 191-202.

THOMSON, CARL GUSTAF. (1824-1899)

1858. Försök till uppställning af Sveriges Staphyliner. Öfv. Svenska Vet.-Akad. Förh., vol. 15, pp. 27-40.
- 1859-1868. Skandinaviens Coleoptera, 10 vols. Lund.
1859. Vol. 1, 290 pp.
1860. Vol. 2, 304 pp.
1861. Vol. 3, 278 pp.
1862. Vol. 4, 269 pp.
1863. Vol. 5, 340 pp.
1864. Vol. 6, 385 pp.
1865. Vol. 7, 394 pp.
1866. Vol. 8, 409 + 75 pp.
1867. Vol. 9, 407 pp.
1868. Vol. 10, 420 pp.
1875. Opuscula entomologica, fasc. 7, pp. 615-731, 1 pl.

THOMSON, JAMES. ( -1897)

1856. [Reply to Chevrolat]. Bull. Soc. Ent. France, 1856, p. cvi.
1856. Description de dix coléoptères. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 8, pp. 112-118.
1856. Description de quelques coléoptères nouveaux ou peu connus. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 4, pp. 317-335, illus.
1856. Description de dix-sept coléoptères. Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 8, pp. 472-483.
1856. Description de quatre lucanides nouveaux de ma collection, précédée du catalogue des coléoptères lucanoides de Hope (1845), et de l'arrangement méthodique adopté par Lacordaire pour sa famille des pectinicornes (Gen. des Col., vol. III, 1856). Rev. Mag. Zool., ser. 2, vol. 8, pp. 516-528.
1857. Monographie des cicindélides ou exposé méthodique et critique des tribus, genres et espèces de cette famille, vol. 1, 66 pp., illus. Paris.
1857. Monographie de la tribu des anacolites, de la famille des longicornes. Arch. Ent., vol. 1, pp. 7-20.
1857. Description de deux genres nouveaux de longicornes. Arch. Ent., vol. 1, pp. 20-23.

1857. Monographie du groupe des tragocephalites, de la famille des cerambycides (longicornes). Arch. Ent., vol. 1, pp. 25-38.
1857. Monographie du groupe des tapeinites, de la famille des cerambycides (longicornes). Arch. Ent., vol. 1, pp. 39-44.
1857. Essai monographique sur le groupe des tetraophthalmites, de la famille des cerambycides (longicornes). Arch. Ent., vol. 1, pp. 45-67.
1857. Essai synoptique sur les composomites, de la famille des cerambycides (longicornes). Arch. Ent., vol. 1, pp. 68-77.
1857. Abrégé de l'histoire des cérambycides (longicornes), et revue des divisions primaires et secondaires établies dans cette famille jusqu'à ce jour. Arch. Ent., vol. 1, pp. 81-89.
1857. Description de trente-trois espèces de coléoptères. Arch. Ent., vol. 1, pp. 109-127.
1857. Description d'un genre nouveau de la famille des cérambycides. Arch. Ent., vol. 1, pp. 127-128.
1857. Description de quatorze espèces nouvelles. Arch. Ent., vol. 1, pp. 129-136.
1857. *Chrysina* (?) *truquii* Thomson. Nouvelle espèce (et peut-être nouveau genre) de scarabéide du Mexique. Arch. Ent., vol. 1, p. 148.
1857. Description d'un genre nouveau de la famille des eumorphides, et de plusieurs espèces qui rentrent dans cette division. Arch. Ent., vol. 1, pp. 153-157.
1857. Description d'un elateride, de deux *Carabus* et d'un helluonite nouveaux. Arch. Ent., vol. 1, pp. 164-167.
1857. Description d'un genre nouveau de la famille des buprestides. Arch. Ent., vol. 1, p. 168.
1857. Diagnoses de cérambycides nouveaux ou peu connus de ma collection qui seront décrits prochainement. Arch. Ent., vol. 1, pp. 169-194.
1857. Description de treize coléoptères. Arch. Ent., vol. 1, pp. 281-290.
1857. Description de cérambycides nouveaux ou peu connus de ma collection. Arch. Ent., vol. 1, pp. 291-320.
1857. Note sur plusieurs coléoptères. Arch. Ent., vol. 1, p. 326.
1857. Synopsis du genre *Trachysomus*. Arch. Ent., vol. 1, pp. 384-387.
1857. Description de dix coléoptères. Arch. Ent., vol. 1, pp. 399-411.
1857. Description de deux espèces du genre *Passalus*. Arch. Ent., vol. 1, pp. 420-422.
1857. Description d'un colydiide. Arch. Ent., vol. 1, pp. 422-424.
1858. (Une espèce nouvelle de scarabaeide). Bull. Soc. Ent. France, 1858, p. cxlvi.
1858. (Diagnostic spécifique d'un nouveau psalidognathe). Bull. Soc. Ent. France, 1858, p. ccxlvii.
1858. Voyage au Gabon. Histoire naturelle des insectes et des arachnides recueillis pendant un voyage fait au Gabon en 1856 et en 1857 par M. Henry C. Deyrolle sous les auspices de MM. le comte de Miniszsch et James Thomson précédée de l'histoire du voyage. Arch. Ent., vol. 2, pp. 7-376, 12 pls.
1859. Essai synoptique sur la sous-tribu des scarabaeitae vrais. Arc. Nat., vol. 1, pp. 3-22.
1859. Pp. 7-376 = 1858.
1859. Monographie du genre *Psalidognathus* de la division des prionitae (Cerambycidae). Arc. Nat., vol. 1, pp. 37-44.
1859. Notice historique sur le genre *Cicindela* suivie de la description de sept espèces nouvelles de Cicindelidae. Arc. Nat., vol. 1, pp. 85-92.
1859. Revue du genre *Taeniotes* de la famille des Cerambycidae. Arc. Nat., vol. 1, pp. 96-99.

1859. Monographie du genre *Spheniscus* de la famille des Tenebrionidae. Arc. Nat., vol. 1, pp. 101-113.
1859. Description de deux curculionides. Arc. Nat., vol. 1, p. 129.
1860. Musée scientifique ou recueil d'histoire naturelle, Heft 1, pp. 1-72, pls. 1-5. Paris.
1860. Monographie de la famille des nilionides. Mus. Scient., Heft 1, pp. 5-14.
1860. Agacephalarum synopsis. Mus. Scient., Heft 1, pp. 14-20.
1860. *Calopthalmus* novum genus. Mus. Scient., Heft 1, pp. 20-21.
1860. Evaniosomitarum enumeratio. Mus. Scient., Heft 1, pp. 21-23.
1860. Cétonides. Mus. Scient., Heft 1, pp. 30-38.
1860. Supplément a l'essai synoptique sur la sous-tribu des scarabaeitae vrais publié dans l'*Arcana Naturae*, 1859, p. 1. Mus. Scient., Heft 1, pp. 39-41.
1860. Supplément a la monographie de la famille des nilionides publiée dans cet ouvrage, page 1. Mus. Scient., Heft 1, pp. 45-46.
1860. Matériaux pour servir a une monographie nouvelle de la famille des clérides. Mus. Scient., Heft 1, pp. 46-67.
1860. Musée scientifique . . . , Heft 1, pp. 73-96 = 1861.
1860. Essai d'une classification de la famille des cérambycides et matériaux pour servir a une monographie de cette famille, pp. 1-404, illus. Paris.
1860. Monographie de la famille des monommides. Ann. Soc. Ent. France, ser. 3, vol. 8, pp. 1-38, illus.
1861. Musée scientifique ou recueil d'histoire naturelle, Heft 2, pp. 73-96, pls. 6-9. Paris.
1861. Monographie de la famille des parandrides. Mus. Scient., Heft 2, pp. 73-87.
1861. Note rectificative et corrections. Mus. Scient., Heft 2, pp. 95-96.
1862. Catalogue des lucanides de la collection de M. James Thomson suivi d'un appendix renferment la description des coupes génériques et spécifiques nouvelles. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 2, pp. 389-436.
1864. Systema cerambycidarum ou exposé de tous les genres compris dans la famille des cérambycides et familles limitrophes. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, vol. 19, pp. 1-540.
1865. Diagnoses d'espèces nouvelles qui seront décrites dans l'appendix du systema cerambycidarum. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège, vol. 19, pp. 541-578.
1866. (See 1864 and 1865)
1867. D'une classification nouvelle de la famille des cérambycides (insectes coléoptères). Physis Rec. Hist. Nat., pt. 1, [vol. 1], pp. 1-10.
1867. Révision de la sous-tribu des dorcadionites (famille des cérambycides, insectes coléoptères). Physis Rec. Hist. Nat., pt. 1, [vol. 1], pp. 11-84.
1867. Révision du groupe des mallodonites (insectes coléoptères, prionites, cérambycides). Physis Rec. Hist. Nat., pt. 2, [vol. 1], pp. 85-106.
1867. Révision des parandrides (insectes coléoptères). Physis Rec. Hist. Nat., pt. 2, [vol. 1], pp. 106-118.
1867. Supplément a la révision de la sous-tribu des dorcadionites (p. 10). Physis Rec. Hist. Nat., pt. 2, [vol. 1], pp. 118-128.
1867. Description de deux coléoptères. Physis Rec. Hist. Nat., pt. 2, [vol. 1], pp. 129-130.
1867. Spheniscorum monographiae appendix. Physis Rec. Hist. Nat., pt. 2, [vol. 1], pp. 130-132.
1867. Ibdionitarum species novae. Physis Rec. Hist. Nat., pt. 3, [vol. 1], pp. 133-163.
1868. Révision du groupe des oncidérites (lamites, cérambycides, coléoptères). Physis Rec. Hist. Nat., pt. 5, [vol. 2], pp. 41-92.



1868. Révision du groupe des acerecites (lamites, cérambycides, coléoptères). *Physis Rec. Hist. Nat.*, pt. 5, [vol. 2], pp. 92-98.
1868. *Toeniotitarum* gen. speciesque nova. *Physis Rec. Hist. Nat.*, pt. 5, [vol. 2], pp. 99-100.
1868. Matériaux pour servir a une révision des desmiphorites (lamites, cérambycides, coléoptères). *Physis Rec. Hist. Nat.*, pt. 6, [vol. 2], pp. 101-146.
1868. Matériaux pour servir a une révision des lamites (cérambycides, Col.). *Physis Rec. Hist. Nat.*, pt. 6, [vol. 2], pp. 146-200.
1868. Note rectificative. *Physis Rec. Hist. Nat.*, pt. 6, [vol. 2], p. 201.
1874. Diagnose d'une espèce nouvelle du genre *Pselydognathus*. *Pet. Nouv. Ent.*, anné 6, (vol. 1), p. 427.
1877. (Description d'une nouvelle espèce exotique de coléoptères). *Bull. Soc. Ent. France*, 1877, pp. xvii-xviii.
1877. *Typi cerambycidarum musei Thomsoniani*. *Rev. Mag. Zool.*, ser. 3, vol. 5, pp. 249-279.
1878. *Typi cetonidarum* suivis de *typi monommidarum* et de *type nilionidarum* musaei Thomsoniani, pp. 1-37, 3-4, 41-44. Paris.
1878. Pp. 1-103 = 1879.
1878. *Typi cerambycidarum* (2<sup>e</sup> mémoire). *Rev. Mag. Zool.*, ser. 3, vol. 6, pp. 1-44.
1878. *Typi cerambycidarum* (3<sup>e</sup> mémoire). *Rev. Mag. Zool.*, ser. 3, vol. 6, pp. 45-63.
1879. (Description d'une nouvelle espèce de longicornes de la division des lamiides). *Bull. Soc. Ent. France*, 1879, pp. lxxxiii-lxxxiv.
1879. *Typi buprestidarum musaei Thomsoniani*. Appendix 1<sup>a</sup>, 87 pp. Paris.
1880. (Description suivante d'une nouvelle espèce de prionide). *Bull. Soc. Ent. France*, 1880, pp. lx-lxi.
1880. Diagnoses de genres nouveaux de la famille des cétonides. *Naturaliste*, vol. 2, pp. 268-269, 277-278, 293-294.
- THUNBERG, CARL PETER. (1743-1828)
1781. *Dissertatio entomologica novas insectorum species sistens*, part 1, pp. 1-23. Ekelund. [From Horn.]
1784. *Novae insectorum species descriptae*. *Nov. Act. Soc. Sci. Upsaliensis*, vol. 4, pp. 1-28. [From Horn.]
1785. Pp. 43-58 = 1787.
1787. *Museum naturalium academiae Upsaliensis. Cujus partem quartam*, pp. 43-58, 1 pl. Upsaliae.
1789. *Dissertatio entomologica novas insectorum species sistens*, part 5, pp. 85-106. Upsaliae. [From Horn.]
1791. *Dissertatio entomologica novas insectorum species sistens*, pt. 6, pp. 107-130. Upsaliae. [From Horn.]
1797. *Cordyle et särskildt insect-slågten beskrifvit*. *Svenska Vet. Akad. Nya Handl.*, vol. 18, pp. 44-49. [From Horn.]
1805. *In Göttingen gelehrte Anzeiger*, 1805, pp. 281-282. [From Neave.]
1806. *Tvenne nya insect-slågten, Ptyocerus och Ripidius*. *Svenska Vet. Akad. Nya Handl.*, vol. 27, pp. 1-6. [From Horn.]
1808. *In Schönherr, Synonymia insectorum . . .*, vol. 1, pt. 2, 424 pp. [From Horn.]
1814. *Beskrifning på tvänne nya insect-slågten, Gnatocerus och Taumacera från Goda-Hopps Udden*. *Svenska Vet. Akad. Handl.*, 1814, pp. 46-50.
1815. *De coleopteris rostratis*. *Nov. Act. Soc. Sci. Upsaliensis*, vol. 7, pp. 101-125.
1815. *Anthreni monographia*. *Nov. Act. Soc. Sci. Upsaliensis*, vol. 7, pp. 150-156.

1816. *Fyra nya arter af Bruchus-slågten*. Svenska Vet. Akad. Handl., 1816, pp. 43-47. [From Horn.]
1821. *Alurni tres novae species*. Nov. Act. Soc. Sci. Upsaliensis, vol. 8, pp. 199-202. [From Horn.]
1822. *Trachyderes insecti genus ulterius examinatum et auctum sex novis speciebus*. Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Pétersbourg, 1822, pp. 303-307, illus. [From Horn.]
1827. *Coleoptera capensia antennis filiformibus*. Nov. Act. Soc. Sci. Upsaliensis, vol. 9, pp. 1-52. [From Horn.]
- TIMBERLAKE, PHILIP HUNTER. (1883- )
1920. Correction of two generic names in Coleoptera and Hymenoptera. Canadian Ent., vol. 52, p. 96.
1939. Two new species of *Acamodera* from California (Coleoptera, Buprestidae). Pan-Pacific Ent., vol. 15, pp. 179-182.
1942. A new species of *Hippodamia* from Mexico (Coleoptera, Coccinellidae). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 44, p. 39.
1943. The Coccinellidae or ladybeetles of the Koebele Collection—Part I. Hawaiian Plant. Rec., vol. 47, pp. 1-67, illus. [Reprinted in Bull. Exp. Stat. Hawaiian Sug. Plant. Assoc.; see below.]
1943. The Coccinellidae or ladybeetles of the Koebele Collection—Part I. Bull. Exp. Stat. Hawaiian Sug. Plant. Assoc., No. 22, pp. 1-67, illus. [Reprint of paper above.]
- DE TOLEDO PIZA, Jr., S. [See Piza Junior, S. de Toledo.]
- TOTTENHAM, C. EDWARD.
1939. Some new species of Staphylinidae (Col.). Ent. Monthl. Mag., vol. 75, pp. 127-131, 166-174.
1939. Some new species of Xantholinini (Col., Staphylinidae). Ent. Monthl. Mag., vol. 75, pp. 221-224.
1939. Some notes on the nomenclature of the Staphylinidae (Coleoptera). Part 1. Proc. Roy. Ent. Soc. London B., vol. 8, pp. 224-226.
1939. Some notes on the nomenclature of the Staphylinidae (Coleoptera). Part 2. Proc. Roy. Ent. Soc. London B., vol. 8, pp. 227-237.
1940. *Philonthus semunciarius* sp. n. (Col., Staphylinidae). Ent. Monthl. Mag., vol. 76, pp. 20-21, illus.
1940. Some notes on the nomenclature of the Staphylinidae (Coleoptera). Part 3. Proc. Roy. Ent. Soc. London B., vol. 9, pp. 49-53.
1940. *Philonthus abyssinus* and its allies (Col., Staphylinidae). Ent. Monthl. Mag., vol. 76, pp. 147-149, illus.
1945. Some notes on the nomenclature of the Staphylinidae (Coleoptera). Proc. Roy. Ent. Soc. London B., vol. 14, pp. 70-71.
1948. On the identity of *Athous campyloides* Newman (Col., Elateridae). Ent. Monthl. Mag., vol. 84, p. 99.
1949. New generic names in Staphylinidae (Coleoptera). Proc. Roy. Ent. Soc. London B., vol. 18, p. 78.
1949. Notes on the nomenclature of the Staphylinidae. Part 4. Entomologist, vol. 82, pp. 41-42.
1949. The generic names of British Staphylinidae with a check list of the species. In The generic names of British insects. Prepared by the committee on generic nomenclature of the Royal Entomological Society of London with the assistance of the British Museum (Natural History), part 9, pp. 343-466.

TOWER, W. L.

1910. The determination of dominance and the modification of behavior in alternative (Mendelian) inheritance, by conditions surrounding or incident upon the germ cells of fertilization. *Biol. Bull.*, vol. 18, pp. 285-352, illus.

TOWNSEND, CHARLES HENRY TYLER. (1863-1944)

1895. On the Coleoptera of New Mexico and Arizona, including biologic and other notes. *Canadian Ent.*, vol. 27, pp. 39-51.
1895. Sundry notes on the Jamaican fauna. *Journ. Inst. Jamaica*, vol. 2, pp. 168-170.

TRANT. [See Breyer y Trant.]

TRAVASSOS, LAURO, Filho.

1944. Ctenuchidae de Monte Alegre. *Pap. Avuls. Dep. Zool. São Paulo*, vol. 6, No. 4, pp. 29-36.

TREMOLERAS, JUAN. (1870-1934)

- BIBLIOGRAPHY. *Orfila, Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 6, pp. 284-286, 1934.
1910. Coleopterologische Skizze von Uruguay. *Ent. Blätt.*, 1910, pp. 22-28, 39-41.
1917. Sobre cuatro casos teratológicos en coleópteros. *Physis*, vol. 3, pp. 94-96, illus.
1917. Description d'un carabique nouveau appartenant au genre "*Ega*" Cast. (Col.). *Physis*, vol. 3, pp. 436-437.
1927. Notas ecológicas sobre algunos buprestidos platenses. *Bol. Soc. Ent. Argentina*, vol. 3, No. 3, pp. 13-14.
1929. Nuevos datos ecológicos sobre buprestidos platenses. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 2, pp. 185-186.
1930. La fecha de publicación de los carabidos descriptos por Bruilé en el "Voyage" de D'Orbigny. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 3, pp. 147-148.
1931. Notas sobre carabidos platenses. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 3, pp. 239-242.
1931. Deux carabiques nouveaux de l'Uruguay. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 3, pp. 247-248.
1934. Algo mas sobre la fecha de publicación de los carabidos del "Voyage" de d'Orbigny. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 6, pp. 37-38.

TRIMEN, ROLAND. (1840-1916)

1870. On the occurrence of *Astraptor illuminator* Murray, or a closely allied insect, near Buenos Ayres. *Journ. Linn. Soc. Zool.*, vol. 10, pp. 503-504.

TROST, PATRIZ.

1801. *Kleiner Beytrag zur Entomologie in einem Verzeichnisse der Eichstettischen bekannten und neuentdeckten Insecten mit Anmerkungen für Kenner und Liebhaber*, 71 pp. Erlangen. [From Horn.]

TRUQUET, EUGEN. ( -1860)

1857. Énumération des espèces mexicaines du genre *Passalus*, avec un tableau synoptique de toutes les espèces et la description de celles qui sont nouvelles. *Rev. Mag. Zool.*, ser. 2, vol. 9, pp. 258-269, 308-317.

TSCHITSCHÉRINE, TICHON SERGEIEWITSCH. [Also as Tichon Sergejevitsh Tschitscherin.] (1869-1904)

1896. Pp. 260-351 = 1896.
1897. Matériaux pour servir à l'étude des feroniens. *Hor. Soc. Ent. Rossicae*, vol. 30, 1895-96 (1897), pp. 260-351. (III.)

1898. Matériaux pour servir à l'étude des féroniens. Hor. Soc. Ent. Rossicae, vol. 32, pp. 1-224. (IV.)
1900. Notes sur les Platysmatini du Muséum d'Histoire Naturelle de Paris. Hor. Soc. Ent. Rossicae, vol. 34, pp. 108-127, 153-198, 207-219, 220-248, 260-293, 371-397, 448-478, 509-516, 534-540, 666-675.
1900. Mémoire sur la tribu des Harpalini. Hor. Soc. Ent. Rossicae, vol. 34, pp. 335-370.
1900. Révision du sous-genre *Bothriopterus* Chaud. (genre *Platysma* Bon., Tsch.). Hor. Soc. Ent. Rossicae, vol. 34, pp. 606-613.
1901. Description de quelques nouvelles espèces de la tribu des Platysmatini. Hor. Soc. Ent. Rossicae, vol. 35, pp. 1-16.
1901. Platysmatini nouveaux ou peu connus (Coleoptera, Carabidae). Rev. Russe Ent., vol. 4, pp. 39-47.
1901. Note sur quelques Platysmatini nouveaux ou peu connus. Hor. Soc. Ent. Rossicae, vol. 35, pp. 49-72.
1901. Observations sur quelques types de C. H. Boheman, conservés au Musée de Stockholm (Coleoptera, Carabidae). Hor. Soc. Ent. Rossicae, vol. 35, pp. 160-167.
1901. Genera des Harpalini des régions paléarctique et Paléantarctique. Hor. Soc. Ent. Rossicae, vol. 35, pp. 217-251.
1902. Pp. 49-72 = 1901.
1903. Nouvelles espèces de la tribu de Platysmatini. Hor. Soc. Ent. Rossicae, vol. 36, pp. 38-64.
1903. Sur un nom de Carabidae préoccupé (Coleoptera). Rev. Russe Ent., vol. 3, p. 227.
1905. Pp. 49-72 = 1901.
- UHLER, PHILIP REESE. (1835-1913)
1855. Descriptions of a few species of Coleoptera, supposed to be new. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 7, pp. 415-418.
- UHMANN, ERICH.
1927. Drei neue amerikanische Hispinen (Col.). 2. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen. Ent. Mitt., vol. 16, pp. 50-52.
1927. Hispinen des Deutschen Entomologischen Institutes Berlin-Dahlem. Ent. Blätt., vol. 23, pp. 58-65.
1927. Hispinen des Deutsch. Ent. Institutes (Col.). Ent. Mitt., vol. 16, pp. 134-137.
1928. *Probaenia crenatula* (n. sp.) nebst Frassbildung und *Alurnus Lydiae* (n. sp.). 10. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col.). Ent. Mitt., vol. 17, pp. 287-290, illus.
1930. Amerikanische Hispinen (Col. Chrys.). 19. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen. Ent. Blätt., vol. 26, pp. 33-38, illus.
1930. Hispinen des Deutschen Entomologischen Institutes in Berlin-Dahlem. II. Teil. 23. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col. Chrys.). Ent. Blätt., vol. 26, pp. 125-136, illus.
1930. Neue Hispinen von Costa Rica. 24. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col. Chrys.). Fol. Zool. Hydrobiol., vol. 2, pp. 135-144.
1930. Amerikanische Hispinen aus den Museen für Tierkunde und Völkerkunde zu Dresden. (25. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col. Chrys.).). Wiener Ent. Zeitung, vol. 47, pp. 149-155, illus. (I. Teil.)
1930. Pp. 161-175 = 1931.
1930. Hispinen aus Costa Rica aus der Ausbeute des Herrn Ferd. Nevermann. 20. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col. Chrys.). Fol. Zool. Hydrobiol. vol. 1, pp. 209-256, illus.

1931. Suedamerikanische Hispinen aus dem Deutschen Entomologischen Institut Berlin-Dahlem. 30. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col. Chrys.). Boll. Soc. Ent. Italiana, vol. 63, pp. 58-61.
1931. Hispinen des Zoologischen Staatsinstituts und Zoologischen Museums zu Hamburg. (21. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1930 (1931), pp. 161-175, illus.
1931. Hispinen aus den Museen für Tierkunde und Völkerkunde zu Dresden. 2. Teil. 32. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col. Chrys.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 92, pp. 219-226.
1932. Hispinen aus Brasilien, gesammelt von Herrn Pfarrer Kessel. 36. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col. Chrys.). Mitt. Deutschen Ent. Ges., vol. 3, pp. 36-38.
1932. Hispinen aus den Museen für Tierkunde und Völkerkunde zu Dresden. (2. Teil). 32. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col. Chrys.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 92, pp. 219-226, illus.
1932. Südamerikanische Hispinen aus der Sammlung des Stettiner Museums und der meinigen. 38. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col. Chrys.). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 93, pp. 260-266.
1933. Drei neue südamerikanische Hispinen. 41. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col. Chrys.). Pol. Zool. Hydrobiol., vol. 5, pp. 77-81.
1933. Eine neue *Cephalolia*-Art aus Costa Rica. 42. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col. Chrys.). Ent. Blätt., vol. 29, pp. 163-169.
1934. Hispinen-Minen aus Costa Rica. 48. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col.: Chrysomelidae). Arb. Physiol. Angew. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 1, pp. 272-277, illus.
1935. Zwei neue Hispinen aus Paraguay. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col. Chrys.) No. 47. Rev. Argentina Ent., vol. 1, No. 1, pp. 13-14.
1935. Hispinen aus Brasilien (Col. Chrysomelidae). Revista Ent., vol. 5, pp. 47-59.
1935. *Alurnus horni*, nov. nom. (Col. Hispidae). Revista Ent., vol. 5, p. 90.
1935. Neue Hispinen aus Costa Rica. II. Teil. 52. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col. Chrys.). Ent. Blätt., vol. 31, pp. 103-106.
1935. Südamerikanische Hispinen aus dem Zoologischen Museum der Universität Berlin. II. Teil. *Clinocarispa* und *Anoplitis*. 56. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col. Chrys.). Fol. Zool. Hydrobiol., vol. 8, pp. 227-235.
1935. Hispinen aus Paraguay. 54. Beitrag Zur Kenntnis der Hispinen (Col.: Chrysomelidae). Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 2, pp. 237-240, illus.
1936. Amerikanische Hispinen. III. Die Gattung *Cephalolia* Chev. (Col. Chrys.). 57. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen. Revista Ent., vol. 6, pp. 109-117.
1936. Schlüssel der mir bekannten *Cephalolia*-Arten (Col. Chrys.). 65. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen. Revista Ent., vol. 6, pp. 481-485.
1936. Amerikanische Hispinen aus dem Zoologischen Museum der Universität Berlin. V. Teil: Die Gattung *Chalcopus* n. sp. Thunberg. 61. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col. Chrys.). Festschrift zum 60. Geburtstag von Professor Dr. Embrik Strand, vol. 1, pp. 613-629, illus.
1937. Hispinen-Minen aus Costa-Rica. II. Teil. 62. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Coleoptera: Chrysomelidae). Arb. Physiol. Angew. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 4, pp. 61-66, illus.

1937. Südamerikanische Hispinen aus dem Deutschen Entomologischen Institut, Berlin-Dahlem. II. Teil. 63. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Coleoptera: Chrysomelidae). Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 4, pp. 153-157.
1937. Amerikanische Hispinen aus dem Zoologischen Museum der Universität Berlin. I. Teil. Subfamilie Amplipalpi und Gattung *Sceloenopla* Chev. 64. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col. Chrys.). Mitt. Zool. Mus. Berlin, vol. 22, pp. 198-213, illus.
1937. Übersicht über die ersten Gattungen der Uroplatini (Col. Chrys.). (67. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen). Ent. Blatt., vol. 33, pp. 336-337.
1937. Amerikanische Hispinen aus dem Zoologischen Museum der Universität Berlin. VI. Teil. Die Gattung *Uroplata* Chap. 68. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col. Chrys.). Festschrift zum 60. Geburtstage von Professor Dr. Embrik Strand, vol. 3, pp. 451-467, illus.
1938. Deckenzeichnung von *Stethispa crenatuta* n. sp. Rev. Argentina Ent., vol. 1, pp. 69-72. [Not seen.]
1938. Hispinen aus dem Britischen Museum. I. Teil. 71. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Coleoptera Chrysomelidae). Proc. Roy. Ent. Soc. London B., vol. 7, pp. 109-116.
1938. Hispinen aus Argentinien. 76. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col. Chrys.). Revista Ent., vol. 9, pp. 364-370, illus.
1938. Hispinen aus dem Britischen Museum. II. Teil. 72. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Coleoptera, Chrysomelidae). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 11, vol. 1, pp. 405-428, illus.
1938. Amerikanische Hispinen aus dem Zoologischen Museum der Universität Berlin. VII. Teil: Die Gattung *Xenochalepus* Weise. 70. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen. Revista Ent., vol. 8, pp. 420-440.
1939. Hispinen des Deutschen Entomologischen Instituts, Berlin-Dahlem. III. Teil. (Coleoptera: Chrysomelidae). 82. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen. Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 6, pp. 151-156.
1939. Amerikanische Hispinen aus dem Zoologischen Museum der Berliner Universität. VIII. Teil. Die *Arescini* und die Gattungen *Solenispa* Ws. und *Stenispas* Baly. 87. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col. Chrys.). Ent. Blätt., vol. 35, pp. 298-300.
1939. Amerikanische Hispinen aus dem Berliner Museum. IX. Teil. Die Gattungen *Octhispa* Chap., *Baliosus* Ws., *Probaenia* Was., *Acanthodes* Baly, *Cnestispa* Mlk. und *Pentispas* Chap. 77. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col. Chrys.). Festschrift zum 60. Geburtstage von Professor Dr. Embrik Strand, vol. 5, pp. 317-345.
1940. Amerikanische Hispinen aus dem Berliner Museum. X. Teil. Eine neue *Heptatoma* und die Gattung *Microrhopala* Baly. 85. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col. Chrys.). Ent. Tidskr., vol. 61, pp. 14-18, illus.
1940. Amerikanische Hispinen aus dem Museum zu Genua. 86. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Col. Chrys.). Mem. Soc. Ent. Italiana, vol. 18, 1939-40 (1940), pp. 167-172, illus.
1940. Hispinen aus dem Britischen Museum.—III. Teil. Amerikaner. 84. Beitrag zur Kenntnis der Hispinen (Coleoptera, Chrysomelidae). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 11, vol. 6, pp. 449-461, illus.
1947. Die Deckenelemente der Hispinae-Gruppen Chalepini und Uroplatini (Col. Chrysom.). (108. Beitrag zur Kenntnis der Hispinae). Revista Ent., vol. 18, pp. 113-138, illus.

1948. Neue Hispinae aus Suedamerika (Col. Chrysom.). 107. Beitrag zur Kenntnis der Hispinae. *Revista Ent.*, vol. 19, pp. 207-230, illus.
1950. Die Deckenskulptur von *Octotoma* Suffr. und verwandten Gattungen. 118. Beitrag zur Kenntnis der Hispinae (Coleopt. Chrysom.). *Revista Ent.*, vol. 21, pp. 259-274, illus.
- ULKE, HENRY. (1821-1910)
1875. Report upon the collections of Coleoptera made in portions of Nevada, Utah, California, Colorado, New Mexico, and Arizona during the years 1871, 1872, 1873, and 1874. In Report upon geographical and geological explorations and surveys west of the One hundredth meridian, in charge of First Lieut. Geo. M. Wheeler . . . , vol. 5, zoology, pp. 811-827, illus. Washington.
- URETA R., EMILIO.
1934. Sobre algunas costumbres del *Chiasognathus grantii*, Steph. *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 38, pp. 287-292.
- UYTTENBOOGAART, DANIEL LOUIS. (1872-1947)
1902. List of beetles collected in the months of August and September 1900 in Surinam (Dutch Guyana) and on the island of Barbadoes. *Tijdschr. Ent.*, vol. 45, pp. 112-121.
1928. [New species]. In C. A. Marelli, Estudio sobre una peste de los eucaliptos descubierta en la Argentina, 138 pp., illus. La Plata. [From *Mem. Jard. Zool. La Plata*, vol. 3, pp. 51-183.]
1934. Revision des Genus *Tribolium* (Col. Ten.). *Ent. Blätt.*, vol. 30, pp. 20-31.
- V. & P. = Voet and Panzer.
- V. & P. = Villada y Peñafiel.
- V. & V. = Villa, A., and Villa, G. B.
- VALENTINE, JOSEPH MANSON. (1902- )
1942. On the preparation and preservation of insects, with particular reference to Coleoptera. *Smiths. Misc. Coll.*, vol. 103, No. 6, pp. 1-16, illus.
- VAN DEN BRANDEN, C.
1883. Notice sur les travaux coléoptérologiques publiés dans les Anales de la Universidad de Chile, et Liste des espèces nouvelles décrites dans ces travaux et non mentionnées dans le catalogue de Munich. *Bull. Soc. Ent. Belgique*, 1883, pp. cxiv-cxxiv.
1885. Énumération des coléoptères phytophages décrits postérieurement au catalogue de MM. Gemminger et de Harold. *Hispides et Cassidides. Mém. Soc. Roy. Sci. Liège*, ser. 2, vol. 11, No. 10, pp. 1-16.
1885. Catalogue des coléoptères carnassiers aquatiques (Halipilidae, Amphizoidae, Pelobiidae et Dytiscidae). *Ann. Soc. Ent. Belgique*, vol. 29, pp. 5-118.
- VANDER-HOEVEN, JAN. (1801-1868)
1839. [Description of *Spheniscus ferrum equineum*]. *Mag. Zool.*, 1839, insectes, pl. 4.
- VAN DYKE, EDWIN COOPER. (1869-1952)
1901. Observations upon the faunal regions of California from the standpoint of a coleopterist. *Journ. New York Ent. Soc.*, vol. 9, pp. 197-199.
1915. The species of *Cossonus* Clairv. (Coleoptera) of America north of Mexico. *Bull. Brooklyn Ent. Soc.*, vol. 10, pp. 1-23.
1915. Some new beetles in the families Ostomidae (Trogositidae) and Cleridae from California. *Bull. Brooklyn Ent. Soc.*, vol. 10, pp. 25-33.
1916. Supplementary notes and descriptions of North American Ostomidae, Cleridae, and *Cossonus* (Col.). *Bull. Brooklyn Ent. Soc.*, vol. 11, pp. 71-79.

1919. New species of Buprestidae (Col.) from the western United States, with supplementary notes concerning others. Ent. News, vol. 30, pp. 151-156, 186-190, illus.
1927. A new species of *Micrixys* (Coleoptera-Carabidae). Pan-Pacific Ent., vol. 4, p. 93.
1928. Notes and descriptions of new species of Scarabacidae from western North America. Pan-Pacific Ent., vol. 4, pp. 151-162.
1928. A reclassification of the genera of North American Meloidae (Coleoptera) and a revision of the genera and species formerly placed in the tribe Meloini, found in America north of Mexico, together with descriptions of new species. Univ. California Publ. Ent., vol. 4, No. 12, pp. 395-474, illus.
1930. New Rhynehophora (Coleoptera) from western North America. Pan-Pacific Ent., vol. 6, pp. 149-165.
1931. [Note on *Derobrachus geminatus* var. *forrceri* Bates in Baja California]. Pan-Pacific Ent., vol. 10, p. 58.
1934. New species of Buprestidae (Coleoptera) with notes concerning others. Ent. News, vol. 45, pp. 61-66.
1938. New species of Pacific Coast Coleoptera (Cleridae, Pyrochroidae, Chrysomelidae). Ent. News, vol. 49, pp. 189-195.
1942. Contributions toward a knowledge of the insect fauna of Lower California. No. 3. Coleoptera: Buprestidae. Proc. California Acad. Sci., ser. 4, vol. 24, pp. 97-132, illus.
1943. New species and subspecies of North American Carabidae. Pan-Pacific Ent., vol. 19, pp. 17-30.
1943. New species of west American Coleoptera. Pan-Pacific Ent., vol. 19, pp. 41-52.
1943. Additional new species of west American Coleoptera. Pan-Pacific Ent., vol. 19, pp. 101-108.
1944. New species of North American Ostomidae (Coleoptera). Pan-Pacific Ent., vol. 20, pp. 147-153.
1945. Two Coleoptera recently established in southern California. Pan-Pacific Ent., vol. 21, p. 10.
1945. New species of North American Coleoptera. Pan-Pacific Ent., vol. 21, pp. 101-109.
- VAN EMDEN, F. [See Emden, Fritz van.]
- VARAS ARANGUA, EDUARDO.
1916. Resistencia vital de la *Plagioderia erythroptera* (Bl.). Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 20, p. 99.
1921. Pp. 28-61 = 1923.
1923. Contribucion al estudio de los Cicindelidae. Los Cicindelidae de Chile. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 25, 1921 (1923), pp. 28-61, illus.
1925. II contribucion al estudio de los Cicindelidae. Cicindelidae recogidos por F. Schade en el Paraguay. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 29, pp. 36-40.
1928. III contribucion al estudio de los Cicindelidae. Dos nuevas razas de *Cicindela* del grupo "*purpurea-oregona*." Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 31, 1927 (1928), pp. 173-175.
1929. Pp. 504-506 = 1930.
1930. Contribuciones al estudio de los Cicindelidae. VI. Una nueva especie de *Cicindela* de México. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 33, 1929 (1930), pp. 504-506, illus.



1930. Contribuciones al estudio de los Cicindelidae. VII. Notas zoogeográficas sobre algunos Cicindelidae americanos. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 34, pp. 152-155.
- VAYSSIÈRE, PAUL. (1889- )
1930. Les insectes nuisibles au Cotonnier dans les colonies françaises. Faun. Col. Franç., vol. 4, fasc. 3, pp. 193-438, illus.
- VERRILL, ALPHEUS HYATT. (1871- )
1906. Descriptions of two remarkable new species of goliath beetles (*Dynastes*) from Dominica Island, Antilles. American Journ. Sci., ser. 4, vol. 21, pp. 317-320, illus.
1907. Description of a new species or subspecies of Hercules beetle from Dominica Island, B. W. I., with notes on the habits and larvae of the common species and other beetles. American Journ. Sci., ser. 4, vol. 24, pp. 305-308, illus.
- VIANA, MANUEL JOSÉ.
1937. Lista de insectos de la Isla Martin Garcia. I. Coleoptera. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 9, pp. 101-109.
- VICTOR, T. [See V. Motschulsky.]
- VIGORS, NIKOLAS AYLWARD. (1785-1840)
1824. Pp. 409-418, 526-542 = 1825.
1825. Pp. 234-242, 510-516 = 1826.
1825. Descriptions of some rare, interesting, or hitherto uncharacterized subjects of zoology. Zool. Journ., vol. 1, pp. 409-418, 526-542, illus. [From Horn.]
1826. Descriptions of some rare, interesting, or hitherto uncharacterized subjects of zoology. Zool. Journ., vol. 2, pp. 234-242, 510-516, illus. [From Horn.]
- VILLA, ANTONIO. ( -1885)
- VILLA, GIOVANNI BATTISTA.
- VILLA, A., and VILLA, G. B.
1833. Col. Europae dupleta. Mailand. [From Horn.]
1838. Alternum supplementum (to Col. Europae dupleta). Mailand. [From Horn.] [Cited as 1839 by Seudder.]
1839. [See 1838.]
- VILLADA, MANUEL.
1901. Catálogo de la colección de coleópteros mexicanos del Museo Nacional, formada y clasificada por el Dr. D. Eugenio Dugès, Segunda edición, 148 pp., illus. México.
- VILLADA Y PEÑAFIEL.
1867. [New species]. In Herrera and Mendoza, Apuntes para la monografía de los insectos vesicantes indígenas. Gac. Méd. México, vol. 3, pp. 13-15.
- DE VILLERS, CHARLES JOSEPH. (1724-1810)
1789. Caroli Linnaei entomologia . . . , vol. 1, 765 pp. Lugduni. [From Horn.]
- VITRAC, L.
1913. Un nouveau lymexylonide américain *Atractocerus antillarum* n. sp. (Ins. Coléopt.). Insecta, vol. 3, pp. 168-170, illus.
- VIVAS-BERTHIER, G.
1942. "Notas sobre Prioninos de Venezuela." (Orden Coléoptera, Familia Cerambycidae). Bol. Ent. Venezolana, vol. 1, pp. 37-42.

VOET, JOHANN EUSEBIUS. ( -1778)

1769. [See 1778.]

1778. *Catalogus systematicus coleopterorum*, vol. 1. La Haye, etc. [Various translations and dates.] [From Horn.]

1779. [See 1778.]

1793. = Panzer, 1793.

1798. = Panzer, 1798.

1806. *Catalogus systematicus coleopterorum*, vol. 2. La Haye. [Various translations and dates.] [From Horn.]

1809. = 1778.

VOGEL, EDUARD. ( -1871)

1865. (Beschreibung von zwei neuen coccinellen). Sitz.-Ber. Naturwiss. Ges. Isis, 1864 (1865), pp. 233-234.

VOIGT, FRIEDRICH SIEGMUND. (1781-1850)

1831-1834. *Das Thierreich*, 6 vols. Leipzig. [Translation of Cuvier, *Le règne anim.*] [From Horn.]

1839. [See 1831-34.]

VOSS, EDUARD.

1921. Ein neuer *Hoplorhinoidea* (Curcul.) aus Zentral-Amerika. (6. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden). *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1921, p. 80.

1922. Monographische Bearbeitung der Unterfamilie Rhynchitinae (Cure.). I. Teil. Nemomychini-Auletini. *Arch. Naturg.*, vol. 88, Abt. A, Heft 8, pp. 1-113, illus.

1922. Neue Rüsselkäfer aus verschiedenen Erdteilen. (9. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden). *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1922, pp. 166-174.

1922. Indo-Malayische Rhynchitinen (Curculionidae). I. Siebenter Beitrag zur Kenntniss der Curculioniden. *Philippine Journ. Sci.*, vol. 21, pp. 385-413, illus.

1923. Einige weitere *Camarotus*-Arten, zugleich eine Ergänzung der Hellerschen Studie über diese Gattung (Col. Cure.). (12. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden). *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1923, pp. 68-71.

1925. Die Unterfamilien Attelabinae und Apoderinae (Col. Cure.). (18. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden). *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 85, pp. 1-78, 191-304, illus.

1926. Die Unterfamilien Attelabinae und Apoderinae (Col. Cure.) (18. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden). *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 87, pp. 1-88, 141-197, illus.

1928. Einige weitere Attelabinae und Apoderinae (Col. Cure.). *Ent. Blätt.*, vol. 24, pp. 112-120. (26. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden.)

1929. Die Unterfamilien Attelabinae u. Apoderinae (Col. Cure.) (18. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden). *Stettiner Ent. Zeitung*, vol. 90, pp. 161-242. [Continued.]

1930. [See also von Dalla Torre and Voss.]

1930. Einige weitere Attelabiden und eine neue *Camarotus*-Art. Rhynchitinae. *Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze*, vol. 8, pp. 60-66.

1932. Unbeschriebene neotropische Curculioniden. I. (35. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden). *Revista Ent.*, vol. 2, pp. 33-43.

1932. Monographie der Rhynchitinen-Tribus Rhynchitini. 2. Gattungsgruppe: Rhynchitina. V. 1. Teil der Monographie der Rhynchitinae-Pterocolinae. (41. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden). *Kol. Rundsch.*, vol. 18, pp. 153-189.

1933. Monographie der Rhynchitinen-Tribus Auletini. III. Teil der Monographie der Rhynchitinae-Pterocolinae. (37. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 94, pp. 108-136, 273-286.
1934. Einige unbeschriebene neotropische Curculioniden nebst einer Vorstudie zur Tribus Promecopini (Col. Curc.). 48. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden (Neotrop. Curc. II.). Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praha, vol. 12, pp. 63-104.
1934. Monographie der Rhynchitinen-Tribus Auletini. III. Teil der Monographie der Rhynchitinae-Pterocolinae (37. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 95, pp. 109-135, 330-344.
1934. Vorstudie zur Tribus Prionomerini (Col. Curc.) 49. Beitrag zur Kenntnis der Curculionidae (Neotrop. Curc. III). Ent. Blätt., vol. 30, pp. 139-144, 172-177.
1934. Über einen blattminierenden tropischen Rüssler (Col.: Curculionidae) (53. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden). Arb. Physiol. Angew. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 1, pp. 267-271, illus.
1935. [See also von Dalla Torre and Voss.]
1935. Monographie der Rhynchitinen-Tribus Auletini. III. Teil der Monographie der Rhynchitinae-Pterocolinae. (37. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 96, pp. 91-105.
1936. Monographie der Rhynchitinen-Tribus Auletini. III. Teil der Monographie der Rhynchitinae-Pterocolinae. (37. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 97, pp. 279-289.
1936. Nachträgliches zu: "Die Cossoninen Afrikas und Madagascars des Deutschen Entomologischen Instituts der Kaiser Wilhelm-Gesellschaft" (Coleoptera: Curculionidae). Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem, vol. 3, pp. 296-298.
1937. [See also von Dalla Torre and Voss.]
1937. Monographie der Rhynchitinen-Tribus Auletini. III. Teil der Monographie der Rhynchitinae-Pterocolinae. (37. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 98, pp. 101-108.
1937. Beschreibung neu bekannt gewordener Attelabinen aus der neotropischen Region (Col.). (60. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden). Revista Ent., vol. 7, pp. 154-164, illus.
1937. Über Arten und Gattungen der Unterfamilien Belinae, Rhynchitinae und Attelabinae (Curc., Col.). (69. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 98, pp. 199-209.
1937. Beschreibung neu bekannt gewordener Attelabinen aus der neotropischen Region (Col.). (60. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden) (Fortsetzung). Revista Ent., vol. 7, pp. 472-474.
1938. Monographie der Rhynchitinen-Tribus Rhynchitini. 2. Gattungsgruppe: Rhynchitina. V. 2. Teil der Monographie der Rhynchitinae-Pterocolinae. (45. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden). Kol. Rundsch., vol. 24, pp. 129-171.
1938. Monographie der Rhynchitinen-Tribus Deporaini sowie der Unterfamilien Pterocolinae-Oxycoryninae (Allocorynini). VII. Teil der Monographie der Rhynchitinae-Pterocolinae. (73. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden). Stettiner Ent. Zeitung, vol. 99, pp. 59-117, 302-363.
1938. Beschreibung neu bekannt gewordener Attelabinen aus der neotropischen Region (Col.). (60. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden). (Fortsetzung). Revista Ent., vol. 8, pp. 153-161, illus.

1938. Drei unbeschriebene Attelabinen aus Brasilien und eine neue Form von *Euscelus lar* Voss. (75. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden). *Revista Ent.*, vol. 8, pp. 332-335, illus.
1938. Über neue und wenig bekannte Rüssler-Arten aus der neotropischen Region, vorwiegend aus Brasilien (Coleoptera: Curculionidae). *Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem*, vol. 6, pp. 335-340, illus. (79. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden.)
1939. *Coleopterorum catalogus*, pars 167, Curculionidae: Rhynchitinae II, Allocoryninae, Pterocolinae, pp. 57-127. [Vol. XXXIX.]
1939. Über neue und wenig bekannte Rüssler-Arten aus der neotropischen Region, vorwiegend aus Brasilien (Coleoptera: Curculionidae). *Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem*, vol. 6, pp. 335-340.
1939. Bemerkenswerte interkontinentale Zusammenhänge in den Unterfamilien Rhynchitinae, Attelabinae und Apoderinae. *Verhandlungen VII. Internationaler Kongress für Entomologie*, vol. 1, pp. 444-460, illus. Weimar.
1940. Über neue und wenig bekannte Rüssler-Arten aus der neotropischen Region, vorwiegend aus Brasilien (Coleoptera: Curculionidae). *Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem*, vol. 7, pp. 1-16, illus. (79. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden.)
1947. Ueber Curculioniden, vorwiegend aus dem Gebiet der Anden (Col. Curc.) (111. Beitrag zur Kenntnis der Curculioniden). *Revista Ent.*, vol. 18, pp. 45-64, illus.
1951. Einige neue Ruesslerarten aus Brasilien (Col. Curc.). *Revista Ent.*, vol. 22, pp. 363-370, illus.
1952. *Coleopterorum catalogus supplementa*, ad partes 158, 167, Curculionidae: Mesoptiliinae, Rhynchitinae I et II, Allocoryninae, Pterocolinae, pp. 1-32.

W. & D. = Wenzel and Dybas.

W. & M. = Wolcott and Martorell.

W. & W. = Wickham and Wolcott.

WAGENER, BERNHARD.

1877. Cassididae. *Mitth. Münchener Ent. Ver.*, vol. 1, pp. 49-79.

1881. Cassididae. *Mitth. Münchener Ent. Ver.*, vol. 5, pp. 17-85.

WAGENKNECHT HUSS, RODOLFO.

1943. Nueva area de distribucion para un elaterido chileno. *Rev. Chilena Hist. Nat.*, vol. 45, 1941 (1943), p. 185.

WAGNER, HANS. (1884- )

1907. Beitrag zur Kenntnis der südafrikanischen Apioniden. *Mitth. Schweizerischen Ent. Ges.*, vol. 11, pp. 259-265, illus.

1908. Die südafrikanischen Apioniden des British Museum, vorzugsweise von Herrn G.-A.-K. Marshall im Mashonalande und in Natal gesammelt. *Mém. Soc. Ent. Belgique*, vol. 16, pp. 1-62, illus.

1909. Zur Synonymie der Gattung *Apion* Hbst. (Col.). *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1909, pp. 766-767.

1910. *Coleopterorum catalogus*, pars 6, Curculionidae: Apioninae, pp. 1-81. [Vol. XXVIII.]

1912. Beitrag zur Kenntnis der *Apion*-Fauna Central- und Süd-Amerikas. Beschreibungen neuer Arten, nebst synonymischen Bemerkungen. I. Teil. *Mém. Soc. Ent. Belgique*, vol. 19, pp. 1-32, illus.

1912. *Genera insectorum*, Coleoptera, fam. Curculionidae: subfam. Apioninae, fasc. 130, pp. 1-109, pls. 1-4.

1912. Neue Apionen des Nord- und Südamerikanischen Faunengebietes. *Nov. Zool.*, vol. 19, pp. 97-118.

1912. Beitrag zur Kenntniss der *Apion*-Fauna Central- und Süd-Amerikas. Beschreibungen neuer Arten. II. Teil. Arch. Naturg., vol. 78, Abt. A, Heft 2, pp. 99-136.
1914. Beitrag zur Kenntniss der *Apion*-Fauna Zentral- und Süd-Amerikas. Beschreibungen neuer Arten. III. Teil. Arch. Naturg., vol. 79, Abt. A, Heft 9, 1913 (1914), pp. 137-164.
1915. Revision der bisher bekannten Arten des *Apion*-Subgenus *Stenapion* Wagn. (Col., Curcul.). Ent. Mitt., vol. 4, pp. 35-62, illus.
- WALKER, FRANCIS. (1809-1874)
1858. Characters of some apparently undescribed Ceylon insects. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 2, pp. 202-209.
1859. Characters of some apparently undescribed Ceylon insects. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 3, pp. 50-56.
1859. Pp. 202-209 = 1858.
1859. Characters of some apparently undescribed Ceylon insects. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 4, pp. 217-224.
1859. Characters of some apparently undescribed Ceylon insects. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 3, pp. 258-265.
1866. List of Coleoptera. In Lord, The naturalist in Vancouver Island and British Columbia, vol. 2, pp. 309-334, appendix.
- WALKER, JAMES JOHN. (1851-1939)
1881. Entomological collecting on a voyage to the Pacific. Ent. Monthl. Mag., vol. 18, pp. 81-86.
1882. Entomological collecting on a voyage in the Pacific. Ent. Monthl. Mag., vol. 19, pp. 22-28.
- WALLACE, ALFRED RUSSEL. (1823-1913)
1852. On the insects used for food by the indians of the Amazon. Trans. Ent. Soc. London, ser. 2, vol. 2, pp. 241-244.
- WALSH, BENJAMIN DANN. (1808-1869)
1863. Pp. 286-318 = 1864.
1864. On certain remarkable or exceptional larvae, coleopterous, lepidopterous and dipterous, with descriptions of several new genera and species, and of several species injurious to vegetation, which have been already published in agricultural journals. Proc. Boston Soc. Nat. Hist., vol. 9, pp. 286-318.
- WALTL, JOSEPH. ( -ca. 1882)
1832. Pp. 166-171 = 1834.
1834. Ueber das Sammeln exotischer insecten. Faunus, vol. 1, Heft 3, pp. 166-171. [From Horn.]
1838. Verzeichniss der um Passau vorkommenden seltenen Käfer nebst Beschreibung der neuen Arten. Isis Oken, 1838, pt. 4, pp. 263-273. [From Horn.]
1839. Verzeichniss der um Passau vorkommenden seltenen Käfer nebst Beschreibung der neuen Arten. Isis Oken, 1839, pt. 3, pp. 221-227. [From Horn.]
- WANKOWIEZ, JEAN. [Also as Jean de Wankowitz.] (1835-1885)
1867. Descriptions de trois coléoptères nouveaux trouvés en Lithuanie. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 7, pp. 249-254.
- WASMANN, ERICH. (1859-1931)
- BIBLIOGRAPHY. Gemelli, Att. Pont. Accad. Sci. Nuovi Lincei, vol. 84, pp. 489-508, 1931.
1887. Neue Brasilianische Staphyliniden, bei *Eciton hamatum* gesammelt von Dr. W. Müller. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 31, pp. 403-416, illus.
1889. Neue *Eciton*-Gäste aus Südbrasilien. Deutsche Ent. Zeitschr., 1889, pp. 185-190.

1889. Ueber *Xenoccephalus* Wasm. und *Vatesus* Sharp. Deutsche Ent. Zeitschr., 1889, p. 190.
1889. Nachträgliche Bemerkungen zu *Ecitochara* und *Ecitomorpha* m. Deutsche Ent. Zeitschr., 1889, p. 414.
1890. Verzeichniss der von Dr. August Forel (Zürich) in Süd-Tunesien und Ost-Algerien gesammelten Ameisen-Gäste. Deutsche Ent. Zeitschr., 1890, pp. 297-304.
1890. Neue myrmecophile Staphyliniden aus Brasilien. Deutsche Ent. Zeitschr., 1890, pp. 305-318.
1891. Neue Termitophilen, mit einer Uebersicht über die Termitengäste. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 41, pp. 647-659, illus.
1893. Neue Myrmekophilinen. Deutsche Ent. Zeitschr., 1893, pp. 97-112. (Erstes Stück.)
1894. Kritisches Verzeichniss der myrmekophilen und termitophilen Arthropoden. Mit Angabe der Lebensweise und mit Beschreibung neuer Arten, 231 pp. Berlin.
1895. Die Ameisen- und Termitengäste von Brasilien. Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien, vol. 45, pp. 137-179. (I. Teil. Mit einem Anhang von Dr. August Forel. (Zürich).)
1896. Kritische Bemerkungen über einige Myrmecophilen und Termitophilen. Wiener Ent. Zeitung, vol. 15, pp. 32-36.
1896. Revision der *Lomechusa*-Gruppe. Deutsche Ent. Zeitschr., 1896, pp. 244-256.
1896. Os hospedes das formigas e dos termites ("cupim") no Brazil. Bol. Mus. Paraense Hist. Nat., vol. 1, pp. 273-324, illus.
1897. Neue Myrmekophilen aus Madagascar. Deutsche Ent. Zeitschr., 1897, pp. 257-272.
1897. Ein neue myrmekophiles Silphidengenus aus Costa Rica. Deutsche Ent. Zeitschr., 1897, pp. 283-285.
1899. Die psychischen Fähigkeiten der Ameisen. Bibl. Zool., Heft 26, pp. 1-133, illus. (Zugleich 95. Beitrag zur Kenntniss der Myrmekophilen und Termitophilen.)
1899. Neue Paussiden, mit einem biologischen Nachtrag. Not. Leyden Mus., vol. 21, pp. 33-52, illus.
1899. Ein neuer *Melipona*-Gast (*Scotocryptus Goeldii*) aus Pará. Deutsche Ent. Zeitschr., 1899, p. 411.
1900. Neue Dorylinengäste aus dem neotropischen und dem äthiopischen Faunengebiet. (114. Beitrag zur Kenntniss der Myrmekophilen und Termitophilen). Zool. Jahrb., Systematik, vol. 14, pp. 215-290, illus.
1901. Zwei neue *Liometopum*-Gäste aus Colorado. (116. Beitrag zur Kenntniss der Myrmekophilen und Termitophilen). Wiener Ent. Zeitung, vol. 20, pp. 145-147.
1902. Species novae insectorum termitophilorum, a D. Filippo Silvestri in America meridionali inventae. (Contributo 128a, ad cognitionem myrmecophilorum et termitophilorum). Boll. Mus. Zool. Univ. Torino, vol. 17, No. 427, pp. 1-6.
1902. Species novae insectorum termitophilorum ex America meridionali. Tijdschr. Ent., vol. 45, pp. 95-107, illus. (Contr. 127.)
1903. Berichtigung. Deutsche Ent. Zeitschr., 1903, p. 236.
1904. Contribuição para o estudo dos hospedes de adelhas brasileiras. Rev. Mus. Paulista, vol. 6, pp. 482-487, illus.
1908. Pp. 1-190 = 1909.

1909. Die psychischen Fähigkeiten der Ameisen. Mit einem Ausblick auf die vergleichende Tierpsychologie, 190 pp. Stuttgart. (Zugleich 164. Beitrag zur Kenntnis der Myrmekophilen und Termitophilen. Edition 2.)
1909. *Myrmecosaurus*, ein neues myrmekophiles Staphylinidengenus, (171. Beitrag zur Kenntnis der Myrmekophilen). Zool. Anz., vol. 34, pp. 765-768, illus.
1911. Tabelle der *Termitophya*- und der *Xenogaster*-Arten. (191. Beitrag zur Kenntnis der Termitophilen). Zool. Anz., vol. 38, pp. 428-429. [From Zool. Rec.]
1912. Neue Beiträge zur Kenntnis der Termitophilen und Myrmecophilen (No. 192). Zeitschr. Wiss. Zool., vol. 101, pp. 70-115, illus.
1913. Gäste von *Eciton praedator* Sm. aus dem Staate Espírito Santo (Südbrasilien) (Hym.). (202. Beitrag zur Kenntniss der Myrmekophilen). Ent. Mitt., vol. 2, pp. 376-380.
1918. Ueber *Solenopsis geminata savissima* Sm. und ihre Gäste (226. Beitrag). Ent. Blatt., vol. 14, pp. 69-76.
1918. Übersicht der myrmecophilen Paederinengattung *Myrmecosaurus* Wasm. (Staphylinidae). Ent. Blätt., vol. 14, pp. 210-214, illus.
1920. Wissenschaftliche Ergebnisse der Deutschen Zentral-Afrika-Expedition 1907-1908, unter Führung Adolp Friedrichs, Herzogs zu Mecklenberg: Paussiden (225. Beitrag). Tijdschr. Ent., vol. 62, pp. 110-130, illus.
1923. Zum Mitikrytypus der dorylophilen Aleocharinen. Tijdschr. Ent., vol. 66, pp. lvii-lxx.
1925. Drei neue myrmecophile Staphyliniden (Col.). (252. Beitrag zur Kenntnis der Myrmecophilen). Deutsche Ent. Zeitschr., 1925, pp. 1-10, illus.
1925. Die Ameisenmimikry. Naturwissenschaften, vol. 13, pp. 925-932, 944-951, illus.
1925. Die Ameisenmimikry. Ein exakter Beitrag zum Mimikryproblem und zur Theorie der Anpassung. (250. Beitrag zur Kenntnis der Myrmecophilen). Abh. Theor. Biol., Heft 19, pp. 1-164, illus.
1928. Zur Kenntnis von *Mimicriton* und der Anpassung der Myrmecophilen. Eine Antwort an Franz Heikertinger und W. M. Wheeler. (Zugleich 273. Beitrag der Myrmecophilen). Zool. Anz., vol. 76, pp. 165-184, illus.
1929. Ein neuer *Xenocephalus* aus Costarica. *Xenocephalus Henrici-Schmidti* n. sp. Wiener Ent. Zeitung, vol. 46, pp. 81-82, illus.

WATERHOUSE, CHARLES OWEN. (1843-1917)

1869. On a new genus and some new species of Coleoptera, belonging to the family Lucanidae. Trans. Ent. Soc. London, 1869, pp. 13-20, illus.
1870. Note on the heteromerous genus *Platsthes*, G. R. Waterhouse. (Ann. & Mag. Nat. Hist., 1845, vol. xvi, p. 317). Ent. Monthl. Mag., vol. 6, p. 284.
1871. Description of a new species of Rutelidae. Ent. Monthl. Mag., vol. 8, pp. 5-6.
1872. A new genus and species of Coleoptera allied to Meloë. Ent. Monthl. Mag., vol. 9, pp. 31-32.
1872. Description of a new species of Coleoptera belonging to the genus *Prionocalus*, with notes on other species of the genus. Ent. Monthl. Mag., vol. 8, pp. 260-263.
1873. Description of a new species of Lucanidae. Ent. Monthl. Mag., vol. 10, pp. 110-111.
1874. On two new coleopterous insects belonging to the family Rutelidae. Ent. Monthl. Mag., vol. 11, pp. 52-54.

1874. Description of a new species of *Isonychus* (fam. Melolonthidae), from Granada. Ent. Monthl. Mag., vol. 10, pp. 203-204.
1875. On some new genera and species of heteromorous Coleoptera (Helopidae) from Tierra del Fuego. Trans. Ent. Soc. London, 1875, pp. 331-337.
1875. Note on the coleopterous genus *Cantharolethrus* with description of the female of *C. luxerii*. Cist. Ent., vol. 1, pp. 365-366.
1875. Descriptions of some new coleopterous insects belonging to the genera *Myodites* and *Rhipidius* (Rhipiphoridae). Cist. Ent., vol. 1, pp. 369-371.
1876. On various new genera and species of Coleoptera. Trans. Ent. Soc. London, 1876, pp. 11-25.
1876. New species of Coleoptera from the Island of Rodriguez, collected by the naturalists accompanying the Transit-of-Venus Expedition. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 4, vol. 18, pp. 105-121.
1876. Descriptions of new Cucujidae and Cleridae. Ent. Monthl. Mag., vol. 13, pp. 118-126.
1876. Notes on some heteromorous Coleoptera belonging to the true Tenebrionidae. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 4, vol. 17, pp. 287-289.
1876. Descriptions of two new species of Cetoniidae. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 4, vol. 18, pp. 422-423.
1877. Descriptions of twenty new species of Coleoptera from various localities. Trans. Ent. Soc. London, 1877, pp. 1-13.
1877. Descriptions of new Coleoptera from various localities. Ent. Monthl. Mag., vol. 14, pp. 23-28, 72-75.
1877. Coleoptera. In Günther, Account of the zoological collection made during the visit of H. M. S. 'Peterel' to the Galapagos Islands. Proc. Zool. Soc. London, 1877, pp. 77-82.
1877. Descriptions of new or little known species of Coleoptera from various localities. Cist. Ent., vol. 2, pp. 223-230.
1877. Descriptions of new species of the coleopterous genus *Callirrhapis* (Rhipidoceridae) in the British Museum. Trans. Ent. Soc. London, 1877, pp. 379-393.
1877. Pp. 421-429 = 1879.
1878. On the different forms occurring in the coleopterous family Lycidae, with descriptions of new genera and species. Trans. Ent. Soc. London, 1878, pp. 95-118.
1878. New Coleoptera from Australia and Tasmania, in the collection of the British Museum. Trans. Ent. Soc. London, 1878, pp. 225-237.
1878. Notice of a small collection of Coleoptera from Jamaica, with descriptions of new species from the West Indies. Trans. Ent. Soc. London, 1878, pp. 303-311.
1878. Descriptions of new Telephoridae from Central and South America. Trans. Ent. Soc. London, 1878, pp. 325-332.
1879. Pp. 1-83 = 1880.
1880. Illustrations of typical specimens of Coleoptera in the collection of the British Museum. Pt. 1.—Lycidae, 1879 (1880), 83 pp., illus. London.
1879. Descriptions of four new species of the genus *Inopeplus* (Coleoptera, Cucujidae). Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 3, pp. 213-215.
1879. Descriptions of new Coleoptera from Medellin, Colombia, recently added to the British Museum collection. Cist. Ent., vol. 2, pp. 421-429.
1880. Description of a new genus and species of heteromorous Coleoptera. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 5, pp. 147-148.
1880. New South-American Coleoptera, chiefly from Ecuador. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 5, vol. 5, pp. 285-302.



1880. New Cerambycidae from Ecuador. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 5, vol. 5, pp. 485-488.
1880. Descriptions of new Coleoptera belonging to the families Psephenidae and Cyphonidae. *Cist. Ent.*, vol. 2, pp. 563-573.
1881. (Account of the zoological collections made during the survey of H. M. S. 'Alert' in the Straits of Magellan and on the coast of Patagonia). VII. Coleoptera. *Proc. Zool. Soc. London*, 1881, pp. 80-82.
1881. On the coleopterous insects belonging to the family Hispididae collected by Mr. Buckley in Ecuador. *Proc. Zool. Soc. London*, 1881, pp. 260-269, illus.
1881. Descriptions of two new longicorn Coleoptera and a new genus of Dynastidae. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 5, vol. 7, pp. 408-410.
1881. On some South American Coleoptera of the family Rutelidae. *Trans. Ent. Soc. London*, 1881, pp. 535-553.
1882. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Buprestidae, vol. 3, pt. 1, pp. 1-32.
1882. Descriptions of new Buprestidae. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 5, vol. 9, pp. 50-52.
1882. New genera and species of Buprestidae and Heteromera. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 5, vol. 9, pp. 172-175.
1883. Descriptions of two new species of the genus *Megalops* (Coleoptera, Stenini). *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 5, vol. 12, pp. 335-337.
1883. Notice of a new genus and species of lucanoid Coleoptera. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 5, vol. 12, pp. 387-388.
1884. On the coleopterous insects collected by Mr. H. O. Forbes in the Timor-Laut Islands. *Proc. Zool. Soc. London*, 1884, pp. 213-219, illus.
1886. Characters of undescribed Coleoptera in the British Museum. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 5, vol. 17, pp. 497-501.
1887. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Buprestidae, vol. 3, pt. 1, pp. 33-48.
1887. New genera and species of Buprestidae. *Trans. Ent. Soc. London*, 1887, pp. 177-184.
1887. Descriptions of new Coleoptera in the British Museum. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 5, vol. 19, pp. 289-296.
1887. Characters of undescribed Coleoptera in the British Museum. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 5, vol. 19, pp. 446-449.
1888. Some observations on the coleopterous family Bostrichidae. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 6, vol. 1, pp. 348-350.
1889. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Buprestidae suppl., vol. 3, pt. 1, pp. 49-192.
1889. Characters of a new genus and species of Cicindelidae. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 6, vol. 3, p. 486.
1890. *Biologia Centrali-Americana*, Insecta, Coleoptera, Buprestidae suppl., vol. 3, pt. 1, p. 193.
1890. Descriptions of two new Central-American Buprestidae. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 6, vol. 5, pp. 218-219.
1890. Further descriptions of new Coleoptera of the family Scarabaeidae in the British Museum. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 6, vol. 5, pp. 409-413.
1890. Coleoptera. *In* H. N. Ridley, Notes on the zoology of Fernando Noronha. *Journ. Linn. Soc. Zool.*, vol. 20, pp. 548-556.
1891. New Scarabaeidae in the British Museum: a fifth contribution. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 6, vol. 8, pp. 53-60.

1891. Descriptions of two new Scarabaeidae of the genus *Phanaeus*. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 6, vol. 7, pp. 128-129.
1891. New Scarabaeidae in the British Museum: a fourth contribution. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 6, vol. 7, pp. 348-363, illus.
1894. Coleoptera (partim). In James Walker, A visit to Damma Island, East Indian Archipelago. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 6, vol. 14, pp. 64-71.
1894. Pp. 548-556 = 1890.
1895. Insects collected by Messrs. J. J. Quelch and F. McConnell on the summit of Mount Roraima. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 6, vol. 15, pp. 494-497.
1896. Observations on some Buprestidae from the West Indies and other localities. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 6, vol. 18, pp. 104-107.
1897. Biologia Centrali-Americana, Insecta, Coleoptera, appendix to Buprestidae, vol. 3, pt. 1, pp. 653-657.
1900. Coleoptera. In Report on a collection made by Messrs. F. V. McConnell and J. J. Quelch at Mount Roraima in British Guiana. Trans. Linn. Soc. London Zool., ser. 2, vol. 8, pt. 2, pp. 74-76.
1900. New species of the coleopterous genus *Prionocalus* from Ecuador and Peru. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 7, vol. 5, pp. 503-506, illus.
1901. Pp. 74-76 = 1900.
1901. Two new genera of Coleoptera belonging to the Cupesidae and Prionidae. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 7, vol. 7, pp. 520-523.
1902. Index zoologicus. An alphabetical list of names of genera and subgenera proposed for use in zoology as recorded in the "Zoological Record" 1880-1900 together with other names not included in the "Nomenclator Zoologicus" of S. H. Scudder, 421 pp. London.
1903. Description of a new genus of heteromorous Coleoptera. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 7, vol. 12, pp. 563-564.
1904. Observations on Coleoptera of the family Buprestidae, with descriptions of new species. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 7, vol. 14, pp. 245-267, 344-348.
1905. Observations on Coleoptera of the family Buprestidae, with descriptions of new species. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 7, vol. 15, pp. 577-584.
1911. Description of a new genus of the coleopterous family Buprestidae. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 8, vol. 8, pp. 272-273.
1912. Index zoologicus No. II. An alphabetical list of names of genera and subgenera proposed for use in zoology as recorded in the "Zoological Record" vols. 38-47 inclusive (1901-1910) and the zoology volumes of the "International Catalogue of Scientific Literature" annual issues 1-10 together with other names not included in previous nomenclators, 324 pp. London.
1912. Observations on Coleoptera of the family Buprestidae, with descriptions of new species. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 8, vol. 9, pp. 57-63.
1913. Observations on Coleoptera of the family Buprestidae, with descriptions of new species. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 8, vol. 12, pp. 181-184.
- WATERHOUSE, FREDERICK BERSCHEL. (1845-1919)
1879. Descriptions of new Coleoptera of geographical interest, collected by Charles Darwin, Esq. Journ. Linn. Soc. Zool., vol. 14, pp. 530-534.
- WATERHOUSE, GEORGE ROBERT. (1810-1888)
1839. [Notes on a lamellicorn larva from Maracaibo]. Proc. Zool. Soc. London, vol. 7, p. 146.
1840. Descriptions of two new coleopterous insects, from the collection of Sir Patrick Walker. Trans. Ent. Soc. London, vol. 2, pp. 225-229, illus.
1840. Description of a new species of the genus *Lophotus*, from the collection of Charles Darwin, Esq. Ann. Nat. Hist., vol. 5, pp. 329-332.

1841. (Descriptions of numerous species of coleopterous insects from the southern parts of South America). Proc. Zool. Soc. London, vol. 3, pp. 105-128.
1841. Carabideous insects collected by Charles Darwin, Esq., during the voyage of Her Majesty's Ship *Beagle*. Ann. Mag. Nat. Hist., vol. 7, pp. 120-129.
1841. Carabideous insects collected by Mr. Darwin during the voyage of Her Majesty's Ship *Beagle*. Ann. Mag. Nat. Hist., vol. 6, pp. 254-257.
1841. Carabideous insects collected by Mr. Darwin during the voyage of Her Majesty's Ship *Beagle*. Ann. Mag. Nat. Hist., vol. 6, pp. 254-257, 351-355.
1841. Descriptions of some new species of carabideous insects, from the collection made by C. Darwin, Esq., in the southern parts of S. America. Mag. Nat. Hist., ser. 2, vol. 4, pp. 354-362, illus.
1842. In Proc. Ent. Soc. London, 1842, (p. lxii). [From Junk.]
1842. Carabideous insects collected by Charles Darwin, Esq., during the voyage of Her Majesty's Ship *Beagle*. Ann. Mag. Nat. Hist., vol. 9, pp. 134-139.
1842. On the names *Promecoderus*, *Cnemacanthus* and *Odontoscelis*, as applied to certain genera of carabideous insects. Ann. Mag. Nat. Hist., vol. 8, pp. 205-207.
1842. Description of a new species of lamellicorn beetle, brought from Valdivia by C. Darwin, Esq. Entomologist, vol. 1, No. 18, pp. 231-233.
1843. Descriptions of three new species of the coleopterous genus *Gyriosomus*, collected in Chile by T. Bridges, Esq. Ann. Mag. Nat. Hist., vol. 12, pp. 258-260.
1843. Description of a new genus of carabideous insects brought from the Falkland Islands by Charles Darwin, Esq. Ann. Mag. Nat. Hist., vol. 11, pp. 281-283.
1844. Contributions to the entomology of the southern portions of South America. Ann. Mag. Nat. Hist., vol. 13, pp. 41-55.
1845. Descriptions of coleopterous insects collected by Charles Darwin, Esq., in the Galapagos Islands. Ann. Mag. Nat. Hist., vol. 15, pp. 19-41.
1845. Descriptions of two new genera of Curculionidae. Trans. Ent. Soc. London, vol. 4, pp. 69-70.
1845. Descriptions of some new genera and species of heteromerous Coleoptera. Ann. Mag. Nat. Hist., vol. 16, pp. 317-324.
1849. (Descriptions of two beetles from Barbados). Proc. Ent. Soc. London, 1849, pp. lxxvii-lxx.
1852. Pp. 172-207 = 1852.
1853. Descriptions of new genera and species of curculionides. Trans. Ent. Soc. London, ser. 2, vol. 2, 1852-53 (1853), pp. 172-207.
- WEBER, FRIEDRICH. [Also as Friderici Weberi.] (1781-1823)
1801. Observaciones entomologicas, continentes novorum quae condidit generum characteres, et nuper detectarum specierum descriptiones, 116 pp. Kiliae.
- WEBER, LUDWIG. (1855-1922)
1921. Heinrich Bickhardt. Ent. Blätt., vol. 17, pp. 1-5.
- WEBSTER, FRANCIS MARION. (1849-1916)
1901. The southern corn-leaf beetle: a new insect pest of growing corn. Journ. New York Ent. Soc., vol. 9, pp. 127-132, illus.
- WEBSTER KAY, R. G. [See Kay, R. G. Webster.]
- WEHNCKE, ERNST. (1835-1883)
1876. Zehn neue *Hydrocanthus*-Arten. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 20, pp. 221-223.
1876. Neue Dytisciden. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 37, pp. 356-360.
1877. Neue Dytisciden. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 38, pp. 150-152.

1880. Neue *Haliplus*. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 41, pp. 72-75.

1883. Neue Halipliden. Deutsche Ent. Zeitschr., vol. 27, pp. 145-146.

WEISE, JULIUS. (1844-1925)

BIBLIOGRAPHY. Korschefsky, Ent. Blätt., vol. 24, pp. 175-186. 1928.

1882. Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . . , Abt. 1, Coleoptera, vol. 6, Lief. 1, Bogen 1-12, pp. 1-192; Lief. 2, Bogen 13-23, pp. 193-368. [Chrysomelidae.]

1884. Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . . , Abt. 1, Coleoptera, vol. 6, Lief. 3, Bogen 24-36, pp. 369-568, illus. [Chrysomelidae continued.]

1885. Bestimmungs-Tabellen der europäischen Coleopteren. II. Heft. Coccinellidae. II. Auflage. Mit Berücksichtigung der Arten aus dem nördlichen Asien, 83 pp. Mödling.

1885. Beitrag zur Chrysomeliden- und Coccinelliden-Fauna Portorico's. Arch. Naturg., vol. 51, Band 1, pp. 144-168, illus.

1885. Beschreibung einiger Coccinelliden. Stettiner Ent. Zeitung, vol. 46, pp. 227-241.

1886. Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . . , Abt. 1, Coleoptera, vol. 6, Lief. 4, Bogen 37-48, pp. 569-768. [Chrysomelidae continued.]

1888. Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . . , Abt. 1, Coleoptera, vol. 6, Lief. 5, Bogen 49-60, pp. 769-960. [Chrysomelidae continued.]

1890. Einige neue Coccinelliden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1890, pp. 21-22.

1891. Neue Coccinelliden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1891, pp. 282-288.

1893. *Demothispa angusticollis* Weise. Deutsche Ent. Zeitschr., 1893, p. 16.

1893. Amerikanische Coccinelliden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1893, pp. 94-96.

1893. Naturgeschichte der Insecten Deutschlands . . . , Abt. 1, Coleoptera, vol. 6, Lief. 7, Bogen 61-73, pp. 961-1161. [Chrysomelidae concluded.]

1895. Zwei neue Cryptocephalinen-Gattungen. Deutsche Ent. Zeitschr., 1895, pp. 57-58.

1895. Neue Coccinelliden, sowie Bemerkungen zu bekannten Arten. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 39, pp. 120-146.

1896. Feststellung einiger Cassiden-Gattungen. Deutsche Ent. Zeitschr., 1896, pp. 10-15.

1896. Beschreibung neuer *Cassida*-Arten und synonymische Bemerkungen. Deutsche Ent. Zeitschr., 1896, pp. 15-32.

1896. Erklärung der Abbildung auf Taf. 1 und Beschreibung einer Coccinellide. Deutsche Ent. Zeitschr., 1896, p. 368.

1898. Coccinelliden aus Kamerun. Deutsche Ent. Zeitschr., 1898, pp. 97-125.

1898. Coccinellen aus Südamerika. Deutsche Ent. Zeitschr., 1898, pp. 125-126.

1898. Ueber *Stenophita proteus* Guér. Deutsche Ent. Zeitschr., 1898, pp. 127-128.

1898. Ueber bekannte und neue Coccinelliden. Arch. Naturg., vol. 64, Band 1, pp. 225-238.

1898. Pp 257-272 = 1899.

1899. Chrysomeliden aus Creta. Deutsche Ent. Zeitschr., 1899, pp. 137-140.

1899. Coccinelliden aus Süd-Amerika. Deutsche Ent. Zeitschr., 1899, pp. 257-272.

1899. Einige neue Cassidinen-Gattungen und Arten. Arch. Naturg., vol. 65, pp. 268-273.

1900. Eine neue *Alurnus*-Form. Deutsche Ent. Zeitschr., 1900, pp. 218-219.

1900. Zwei neue Cassidinen. Deutsche Ent. Zeitschr., 1900, p. 460.

1901. Neue Coccinelliden. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 45, pp. 273-285.

1902. Coccinelliden aus Südamerika. III. Deutsche Ent. Zeitschr., 1902, pp. 161-176.

1902. Ueber die mit *Pseudomesomphalia floccosa* Er. verwandten Arten. Deutsche Ent. Zeitschr., 1902, pp. 241-243.
1903. Ueber einige Endomychiden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1903, pp. 199-207.
1903. Drei neue Coccinellen. Deutsche Ent. Zeitschr., 1903, pp. 207-208.
1904. Beschreibung einiger Hispinen. Arch. Naturg., vol. 71, Band 1, pp. 49-104.
1904. Über bekannte und neue Chrysomeliden. Arch. Naturg., vol. 70, Band 1, pp. 157-178.
1904. Coccinellidae in Argentina, Chili et Brasilia e collectione domini Caroli Bruchi. Rev. Mus. La Plata, vol. 11, pp. 193-198.
1904. Synonymische Bemerkungen zu Gorham, Biologia Centrali-Americana, vol. VII, Coccinellidae. Deutsche Ent. Zeitschr., 1904, pp. 357-364.
1904. Einige neue Cassidinen und Hispinen. Deutsche Ent. Zeitschr., 1904, pp. 433-452.
1905. Beschreibung einiger Hispinen. Arch. Naturg., vol. 71, Band 1, Heft 1, pp. 49-104.
1905. Aufzählung mexicanischer Hispinen. Deutsche Ent. Zeitschr., 1905, pp. 130-135.
1905. Pp. 219-231 = 1906.
1905. *Stilpnaspis* nov. gen. Deutsche Ent. Zeitschr., 1905, p. 298.
1905. Bemerkungen über Hispinen. Deutsche Ent. Zeitschr., 1905, pp. 317-320.
1906. Synonymische Bemerkungen. Deutsche Ent. Zeitschr., 1906, p. 34.
1906. Pp. 193-198 = 1904.
1906. Zwei neue Coccinelliden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1906, pp. 159-160.
1906. P. 64 = p. 160.
1906. Ueber Chrysomeliden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1906, pp. 203-205.
1906. Hispinae, Coccinellidae et Endomychidae Argentina et vecinitate e collectione Bruchiana. Rev. Mus. La Plata, vol. 12, pp. 219-231.
1906. Aufzählung von Hispinen aus Nicaragua. Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova, vol. 42, pp. 237-242.
1907. Hispinen aus Arizona. Arch. Naturg., vol. 73, Band 1, Heft 2, pp. 205-209.
1909. Eine neue Coccinellide aus Mexico. Boll. Lab. Zool. Portici, vol. 3, pp. 205-206.
1910. Chrysomeliden und Coccinelliden. Verh. Naturf. Ver. Brünn, vol. 48, pp. 25-53.
1910. Pp. 54-63 = 1911.
1910. Beitrag zur Kenntnis der amerikanischen Hispinen. Arch. Naturg., vol. 76, Band 1, Heft 1, pp. 67-127, illus.
1910. Zweiter Beitrag zur Kenntnis der Hispinen. Verh. Naturf. Ver. Brünn, vol. 48, pp. 115-162.
1910. Chrysomelidae von Madagaskar, den Comoren und den Inseln Ostafrikas. In Voeltzkow, Reise in Ostafrika in den Jahren 1903-1905 . . . , Wissenschaftliche Ergebnisse, Band II, Systematische Arbeiten, Heft 5, pp. 419-506. Stuttgart.
1911. Coleopterorum catalogus, Chrysomelidae: Hispinae, pars 35, pp. 1-94. [Vol. XXV.]
1911. Genera insectorum, Coleoptera, fam. Chrysomelidae: subfam. Hispinae, fasc. 125, pp. 1-124, pls. 1-4.
1911. Dritter Beitrag zur Kenntnis der Hispinen. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 55, pp. 39-78.
1911. Aufzählung von Coccinellen aus dem Museu Paulista. Rev. Mus. Paulista, vol. 8, pp. 54-63.

1911. Neue Chrysomeliden. Ann. Soc. Ent. Belgique, vol. 55, pp. 166-175.  
 1912. Pp. 101-120 = 1913.  
 1913. Synonymische Bemerkungen. Wiener Ent. Zeitung, vol. 32, pp. 17-18.  
 1913. Über Hispinen und Coccinelliden. Arch. Naturg., vol. 78, Abt. A, Heft 12, 1912 (1913), pp. 101-120.  
 1913. Synonymische Mitteilungen. Wiener Ent. Zeitung, vol. 32, pp. 218-220.  
 1914. Synonymische Bemerkungen. Ent. Blätt., vol. 10, p. 122.  
 1915. Übersicht der Chrysomelini. Deutsche Ent. Zeitschr., 1915, pp. 434-436.  
 1916. Synonymische Mitteilungen. Deutsche Ent. Zeitschr., 1916, pp. 37-41.  
 1916. Coleopterorum catalogus, Chrysomelidae: Chrysomelinae, pars 68, pp. 1-255. [Vol. XXIV.]  
 1919. Übersicht der Arten der südamerikanischen Halticinen-Gattung *Aspicela* Clark. Deutsche Ent. Zeitschr., 1919, pp. 177-181.  
 1921. Wissenschaftliche Ergebnisse der schwedischen entomologischen Reise des Herrn Dr. A. Roman in Amazonas 1914-1915. 6. Chrysomelidae. Ark. Zool., vol. 14, No. 1, pp. 1-295.  
 1921. Amerikanische Hispinen. Arch. Naturg., vol. 87, Abt. A, Heft 5, pp. 263-275.  
 1922. Coleoptera e collectione Bruchiana. Anal. Soc. Cient. Argentina, vol. 94, pp. 30-40.  
 1924. Coleopterorum catalogus, Chrysomelidae: Galerucinae, pars 78, pp. 1-225. [Vol. XXV.]  
 1924. Coleoptera-Chrysomelidae und Coccinellidae von Juan Fernandez. Natural History of Juan Fernandez and Easter Island, vol. 3, Zoology, pp. 305-306.  
 1926. Über bekannte und neue Chrysomeliden und Coccinelliden aus dem Reichmuseum zu Stockholm. Ark. Zool., vol. 18A, No. 34, pp. 1-34.  
 1929. Ergebnisse einer zoologischen Forschungsreise nach Westindien von Prof. W. Kükenthal und Dr. R. Hartmeyer im Jahre 1907. Westindische Chrysomeliden und Coccinelliden. Zool. Jahrb., Suppl. 16, pp. 11-34.
- WEISS, PEDRO.  
 1930. Contribución al estudio de la geografía entomológica peruana. Rev. Chilena Hist. Nat., vol. 33, 1929 (1930), pp. 511-514.
- WELLMAN, F. CREIGHTON. (1873- )  
 1909. A revision of the genus *Calospasta* LeConte. Ent. News, vol. 20, pp. 19-25.  
 1910. On the synonymy of the Meloidae (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1910, pp. 22-26.  
 1910. The generic and subgeneric types of the Lyttidae (Meloidae S. Cantharidae auct.) (Col.). Canadian Ent., vol. 42, pp. 389-396.
- WENCKER, JOSEPH ANTOINE. (1824-1873)  
 1863. Description de plusieurs espèces nouvelles exotiques du genre *Apion* Herbst. Ann. Soc. Ent. France, ser. 4, vol. 3, pp. 177-182.
- WENDELER, HANS.  
 1920. Pp. 361-362 = 1921.  
 1921. *Platystethus ohausi* n. sp. aus Süd-Amerika (Col. Staph.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1920 (1921), pp. 361-362.  
 1926. Neue exotische Staphylinidae (Col.). (7. Beitrag zur Kenntnis der Staphyliniden). Deutsche Ent. Zeitschr., 1926, pp. 71-75.  
 1926. Zwei neue *Taenodema*-Arten aus Costa Rica (Col. Staph.) (10. Beitrag zur Kenntnis der Staphyliniden). Neu. Beitr. Syst. Insektenk., vol. 3, pp. 147-148.

1926. Neue exotische *Paederus*-Arten (Col. Staph.). (8. Beitrag zur Kenntnis der Staphyliniden). Deutsche Ent. Zeitschr., 1926, pp. 199-203.
1927. Ein neues Subgenus und eine neue Species des Genus *Paederus* (Col. Staphyl.). (15. Beitrag zur Kenntnis der Staphyliniden). Neu. Beitr. Syst. Insektenk., vol. 4, pp. 1-2. illus.
1927. Neue exotische Staphyliniden (Col.). 13. Beitrag zur Kenntnis der Staphyliniden. Neu. Beitr. Syst. Insektenk., vol. 4, pp. 2-9.
1928. Neue exotische Staphyliniden (Coleoptera). Neu. Beitr. Syst. Insektenk., vol. 4, pp. 32, 33-36. (16. Beitrag zur Kenntnis der Staphyliniden.)
1928. *Paederognathus* nom. nov. (Col. Staphylin.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1928, p. 37.
1928. Bemerkungen über Staphyliniden. 9-14. (Col.). Deutsche Ent. Zeitschr., 1928, p. 298.
1930. Neue exotische Staphyliniden (Coleoptera). Neu. Beitr. Syst. Insektenk., vol. 4, pp. 181-192, 248-252. (17. Beitrag zur Kenntnis der Staphyliniden.)
1931. Eine Reihe neuer *Paederus*-Arten aus verschiedenen exotischen Faunengebieten (Col. Staph.) (12. Beitrag zur Kenntnis der Staphyliniden). Deutsche Ent. Zeitschr., 1931, pp. 37-48.
1933. Sechs neue *Paederus*. (18. Beitrag zur Kenntnis der Staphyliniden) (Col.) Mitt. Deutschen Ent. Ges., vol. 4, pp. 55-58.
- VENZEL, HENRY W. (1857-1925)
1912. [Bruchids and *Ecochomus* from Texas]. Ent. News, vol. 23, p. 140.
1912. [Tenebrionidae from the Southwest]. Ent. News, vol. 23, p. 338.
- VENZEL, RUPERT LEON. (1915- )
1938. New and little known neotropical Heteriomorphini (Col. Histeridae). Revista Ent., vol. 9, pp. 317-321, illus.
- VENZEL, R. L., and DYBAS, H. S.
1941. New and little known neotropical Histeridae (Coleoptera). Publ. Field Mus. Nat. Hist., vol. 22, pp. 433-472, illus.
- WESTWOOD, JOHN OBADIAH. (1805-1893)
1829. Observations upon the Notoxidæ, a family of coleopterous insects, with characters of two new British genera. Zool. Journ., vol. 5, pp. 57-61. [From Horn.]
1830. Characters of the genus of coleopterous insects *Amylites* Hoffmannseff, belonging to the family Lanapyridæ, and descriptions of two species. Zool. Journ., vol. 5, pp. 62-64, illus. [From Horn.]
1830. On the affinities of the genus *Clinidium* of Kirby. Zool. Journ., vol. 5, pp. 213-237, illus.
1833. [Descriptions]. Mag. Zool., vol. 3, pls. 56-100.
1833. On the Paussidæ, a family of coleopterous insects. Trans. Linn. Soc. London, vol. 16, pp. 607-684, illus.
1834. Descriptio generum nonnullorum novorum e familia lucanidarum, cum tabula synoptica familie notulis illustrata. Ann. Sci. Nat., ser. 2, vol. 1, pp. 112-124, illus. [From Horn.]
1835. De genere *Ozaena* et affinitatibus suis. Mag. Zool., vol. 5, No. 132. [From Horn.]
1836. Description of a minute coleopterous insect, forming the type of a new subgenus allied to *Tomicus*, with some observations upon the affinities of the *Xylophaga*. Trans. Ent. Soc. London, vol. 1, pp. 34-36, illus.

1837. Illustrations of exotic entomology, containing upwards of six hundred and fifty figures and descriptions of foreign insects, interspersed with remarks and reflections on their nature and properties. By Dru Drury. A new edition, brought down to the present state of the science, with the systematic characters of each species, synonyms, indexes, and other additional matter, vol. 1, (paged in sections). London.
- 1838-1840. An introduction to the modern classification of insects; founded on the natural habits and corresponding organisation of the different families, 2 volumes, 462 + 587 pp. London. [See also the synopsis, below.]
- 1838-1840. Synopsis of the genera of British insects. *In* An introduction to the modern classification of insects . . . , 10 signatures, 158 pp.
1838. Synopsis . . . , signatures B-D, pp. 1-48.
1838. An introduction . . . , vol. 1, pp. 1-462.
1838. Descriptions of some new or but imperfectly known species belonging to the coleopterous family Paussidae. *Trans. Ent. Soc. London*, vol. 2, pp. 84-98.
1838. Descriptions of several new species of insects belonging to the family of the sacred beetles. *Trans. Zool. Soc. London*, vol. 2, pt. 2, pp. 153-164, illus. [*From Horn.*]
1839. An introduction . . . , vol. 2, pp. 1-352.
1839. Synopsis . . . , signatures E-F, pp. 49-80.
1840. Synopsis . . . , signatures G-L, pp. 81-158.
1840. An introduction . . . , vol. 2, pp. 353-587.
1841. Arcana entomologica; or illustrations of new, rare, and interesting insects, vol. 1, pp. 1-64. London.
1841. Synopsis of the coleopterous family Paussidae; with descriptions of a new genus and some new species. *Trans. Linn. Soc. London*, vol. 19, pp. 45-52.
1841. Insectorum novorum centuria. *Ann. Nat. Hist.*, vol. 8, pp. 203-205.
1841. Synopsis of the coleopterous genus *Cerapterus*. *Trans. Linn. Soc. London*, vol. 18, pp. 581-585, illus.
1842. Descriptions of some new exotic genera belonging to the family of the sacred beetles. *Proc. Ent. Soc. London*, 1842, pp. 58-59. [*From Horn.*]
1842. Descriptions of some new species of exotic coleopterous insects. *Trans. Ent. Soc. London*, vol. 3, pp. 69-71.
1842. Insectorum novorum centuria. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, vol. 8, pp. 203-205. (Decadis secundae, ex ordine coleopterorum, Synopsis.)
1843. *In* Guérin-Ménéville, *Spécies et iconographie générale des animaux articulés* . . . , Lief. 8. Paris. [*From Horn.*] [See also 1849.]
1845. A catalogue of the lucanoid Coleoptera in the collection of the Rev. F. W. Hope, M.A., F.R.S., &c., President of the Entomological Society of London. Together with descriptions of the new species therein contained, 29 pp. London.
1845. Synopsis of the coleopterous family Paussidae; with descriptions of a new genus and some new species. *Trans. Linn. Soc. London*, vol. 19, pp. 45-52.
1845. Arcana entomologica; or illustrations of new, rare, and interesting insects, vol. 1, 192 pp., pls. 1-48; vol. 2, 192 pp., pls. 49-96. London.
1845. On the lamellicorn beetles which possess exerted mandibles and labrum, and 10-jointed antennae. *Trans. Ent. Soc. London*, vol. 4, pp. 155-160. [Continued in 1846.]
1846. On the lamellicorn beetles which possess exerted mandibles and labrum, and 10-jointed antennae. *Trans. Ent. Soc. London*, vol. 4, pp. 161-180, illus. [Continued from 1845.]
1846. Description of a new genus of longicorn beetles. *Trans. Ent. Soc. London*, vol. 4, p. 224.



1847. Characters of various new groups and species amongst the coprophagous lamellicorn beetles. *Trans. Ent. Soc. London*, vol. 4, pp. 225-232, illus.
1848. The cabinet of oriental entomology . . . , 88 pp., 42 col. pls. London. [From Horn.]
1848. On the Australian species of the coleopterous genus *Bolboeceras* Kirby. *Proc. Linn. Soc. London*, vol. 1, pp. 365-366, 384-387. [From Horn.]
1848. Descriptions of some new species of *Athyreus*, MacL., a genus of lamellicorn beetles. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 2, vol. 1, pp. 386-387. [In Proceedings of Linnaean Society.]
1849. In Guérin-Méneville, *Spécies et iconographie générique des animaux articulés ou représentation des genres avec leur description et celle de toutes les espèces de cette grande division du règne animal . . .*, I. Coléoptères, separately paged, 1843-49. Paris. [From Horn.]
1849. In Gray, *Nomenclature of coleopterous insects in the collection of the British Museum. Part IV. Cleridae*, 68 pp. London. [See also White.]
1849. P. 144 = 1848, p. 366.
1849. Descriptions of some new exotic Coleoptera. *Trans. Ent. Soc. London*, vol. 5, pp. 202-214, illus.
1850. Descriptions of three new genera of exotic Coleoptera. *Trans. Ent. Soc. London*, ser. 2, vol. 1, pp. 167-172, illus.
1851. Observations on the dentition of the tiger beetles. *Proc. Zool. Soc. London*, pt. 19, pp. 198-201.
1851. Descriptions of some new species of *Athyreus*, a genus of lamellicorn beetles. *Trans. Linn. Soc. London*, vol. 20, pp. 453-467, illus.
1852. Descriptions of some new or imperfectly known species of *Bolboeceras* Kirby. *Trans. Linn. Soc. London*, vol. 21, pp. 19-30, illus. [From Horn.]
1852. Synopsis of the species of *Megacephala*, in Bates, *On the habits of the species of the coleopterous genus Megacephala, inhabiting the Amazonian region of South America*. *Trans. Ent. Soc. London*, ser. 2, vol. 2, pp. 51-58, illus.
1852. On the lamellicorn beetles which possess exerted mandibles and labrum, and 10-jointed antennae. Being a supplement to a memoir published in the fourth volume of the *Transactions of the Entomological Society*. *Trans. Ent. Soc. London*, ser. 2, vol. 2, pp. 59-74.
1853. Pp. 84-98 = 1838.
1853. Observations on the dentition of the tiger beetles. *Ann. Mag. Nat. Hist.*, ser. 2, vol. 12, pp. 216-218.
1855. Description of a new genus of coleopterous insects inhabiting the interior of ants' nests, in Brazil. *Trans. Ent. Soc. London*, ser. 2, vol. 3, pp. 90-94, illus.
1855. Descriptions of some new species of exotic Lucanidae. *Trans. Ent. Soc. London*, ser. 2, vol. 3, pp. 197-221.
1855. De coleopteris goliathidis novi mundi. *Linn. Ent.*, vol. 10, pp. 326-328.
1856. Descriptions of various species of the coleopterous family Pselaphidae, natives of New South Wales and South America. *Trans. Ent. Soc. London*, ser. 2, vol. 3, pp. 268-280, illus.
1859. Description of a new genus of carabideous insects from the Upper Amazon River, Brazil. *Trans. Ent. Soc. London*, ser. 2, vol. 5, pp. 170-173, illus.
1863. Description of a new species of longicorn beetle. *Journ. Ent.*, vol. 2, pp. 117-121.
1864. [New species]. In F. J. S. Parry, *A catalogue of lucanoid Coleoptera*. *Trans. Ent. Soc. London*, ser. 3, vol. 2, pp. 1-113.

1869. Remarks on the genus *Ectrepes*, and descriptions of new exotic Coleoptera. Trans. Ent. Soc. London, 1869, pp. 315-320.
1870. Descriptions of twelve new exotic species of the coleopterous family Pselaphidae. Trans. Ent. Soc. London, 1870, pp. 125-132.
1874. *Thesaurus entomologicus oxoniensis*; or, illustrations of new, rare, and interesting insects, for the most part contained in the collections presented to the University of Oxford by the Rev. F. W. Hope, M. A., D. C. L., F. R. S., &c. with forty plates from drawings by the author, 205 pp. Oxford.
1874. Illustrations of several additional species of Lucanidae in the collection of Major F. J. Sidney Parry. Trans. Ent. Soc. London, 1874, pp. 357-363, illus.
1874. Descriptions of some new species of exotic Cetoniidae. Trans. Ent. Soc. London, 1874, pp. 473-481, illus.
1875. Description of a new species of Lucanidae, with a note on *Lissotes obtusatus*. Trans. Ent. Soc. London, 1875, pp. 243-244, illus.
1878. Descriptions of some exotic lamellicorn beetles. Trans. Ent. Soc. London, 1878, pp. 27-37, illus.
1883. Descriptions of some new exotic Coleoptera. Tijdschr. Ent., vol. 26, pp. 61-78, illus.
- WHEELER, WILLIAM MORTON. (1865-1937)
- BIBLIOGRAPHY. Brues, Psyche, vol. 44, pp. 68-96, 1937.
1911. Notes on the myrmecophilous beetles of the genus *Xenodusa*, with a description of the larva of *X. cava* Leconte. Journ. New York Ent. Soc., vol. 19, pp. 163-169, illus.
1921. A study of some social beetles in British Guiana and of their relations to the ant-plant *Tachigalia*. Zoologica, vol. 3, No. 3, pp. 35-126, illus.
1921. Notes on the habits of European and North American Cucujidae (sens. auct.). Zoologica, vol. 3, No. 5, pp. 173-183.
- WHITE, ADAM. (1817-1879)
1845. Description of an apparently new species of longicorn beetle from Mexico in the collection of the British Museum. Ann. Mag. Nat. Hist., vol. 15, pp. 108-111.
1846. Descriptions of four apparently new species of longicorn beetles in the collection of the British Museum. Ann. Mag. Nat. Hist., vol. 18, pp. 47-49.
1847. Nomenclature of coleopterous insects in the collection of the British Museum, pt. I, Cetoniidae, 56 pp. London.
1847. Nomenclature of coleopterous insects in the collection of the British Museum, pt. II, Hydrocanthari, 59 pp. London.
1847. Remarks on some Cetoniidae, with the description of a new Australian species. Ann. Mag. Nat. Hist., vol. 20, pp. 265-267.
1848. Nomenclature of coleopterous insects in the collection of the British Museum, pt. III, Buprestidae, 52 pp. London.
1849. Nomenclature of coleopterous insects in the collection of the British Museum, pt. IV, Cleridae, 68 pp. London.
1850. Descriptions of some apparently new species of longicorn Coleoptera in the collection of the British Museum. Proc. Zool. Soc. London, pt. 18, pp. 10-14, illus.
1853. Catalogue of coleopterous insects in the collection of the British Museum, pt. VII, Longicornia I, pp. 1-174, pls. 1-4. London.
1855. Catalogue of coleopterous insects in the collection of the British Museum, pt. VIII, Longicornia II, pp. 175-412, pls. 5-10. London.

1856. Descriptions of some coleopterous insects in the collection of the British Museum, hitherto apparently unnoticed. Proc. Zool. Soc. London, vol. 24, pp. 8-17, 406-410, illus. [From Horn.]
1858. Descriptions of some apparently unrecorded species of longicorn beetles, belonging to the genera *Phrissoma*, *Nyphona*, &c. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 2, pp. 264-276.
1858. [Notes]. In Jekel, Descriptions of new Curculionidous beetles collected on the voyage of H. M. S. *Herald*. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 2, pp. 356-361.

## WHITE, BURDETTE, E.

1941. A new species of *Bruchus* with notes on *Bruchus major* Fall and *julianus* Horn (Coleoptera, Bruchidae). Pan-Pacific Ent., vol. 17, pp. 189-190.

## WHITE, ERNEST WILLIAM.

1881. Cameos from the silver-land; or the experiences of a young naturalist in the Argentine Republic, vol. 1, 436 pp. London.

## WHYMPER, EDWARD. (1840-1911)

1891. Supplementary appendix to travels amongst the Great Andes of the Equator, 147 pp. London.

## WICHMANN, HEINRICH.

1914. Zur Kenntnis der Ipiden. Ent. Blätt., vol. 10, pp. 136-139. (II.)
1914. Ein neuer *Microborus* (Col. Scolyt.). Wiener Ent. Zeitung, vol. 33, pp. 143-144.
1915. Zur Kenntnis der Ipiden. III. Ent. Blätt., vol. 11, pp. 102-107.
1915. Zur Kenntnis der Ipiden. IV. Ent. Blätt., vol. 11, pp. 213-217.

## WICKHAM, HENRY FREDERICK. (1866-1933)

1895. Notes on a trip to the Bahama Islands. Canadian Ent., vol. 27, pp. 291-296.
1898. Recollections of old collecting grounds. II.—The lower Rio Grande Valley. Ent. News, vol. 9, pp. 22-24.
1898. Recollections of old collecting grounds. Ent. News, vol. 9, pp. 39-41. (III.—The lower Rio Grande Valley (continued).)
1898. Recollections of old collecting grounds. Ent. News, vol. 9, pp. 81-84. (IV.—The lower Rio Grande Valley (concluded).)
1900. Notes on some Cicindelidae from the southwestern United States. Soc. Ent., vol. 15, pp. 81-82.
1901. Some insects of the Hudsonian Zone in New Mexico.—II. Coleoptera. Psyche, vol. 9, pp. 150-151.
1903. New Coleoptera from the western United States. Canadian Ent., vol. 35, pp. 67-74.
1905. The North American species of *Cotalpa*. Journ. New York Ent. Soc., vol. 13, pp. 1-4.
1906. A review of Dr. Walther Horn's "Systematischer Index der Cicindeliden." Canadian Ent., vol. 38, pp. 24-27.
1910. [Review of genera insectorum, Coleoptera, Adephaga, fam. Carabidae, subfam. Cicindelinae, of Dr. Walther Horn. Wytsman, Bruxelles, 1908.] Canadian Ent., vol. 42, pp. 65-68.

## WICKHAM, H. F., and WOLCOTT, A. B.

1912. Notes on Cleridae from North and Central America. Bull. Lab. Nat. Hist. Univ. Iowa, vol. 6, No. 3, pp. 49-67.

## WIEDEMANN, CHRISTIAN RUDOLPH WILHELM. (1770-1840)

1800. Archiv für Zoologie und Zootomie, vol. 1, pt. 1, 196 pp.
1821. Neue exotische Käfer beschrieben von C. R. W. Wiedemann u. E. F. Germar. Mag. Ent., vol. 4, pp. 107-183.

1823. Zweihundert neue Käfer von Java, Bengalen und dem Vorgebirge der guten Hoffnung. *Zool. Mag.*, vol. 2, pt. 1, pp. 1-135. [From Horn.]
1824. *Analecta entomologica ex Museo regio Hafuiae maxime congesta*, pp. 1-60, illus. Kiliae. [From Horn.]
- WILKE, S.  
 1921. = 1923.  
 1922. = 1923.  
 1923. Beiträge zur Kenntnis der Gattung *Cybister* Curtis. *Arch. Naturg.*, vol. 85, Abt. A, Heft 2, pp. 243-276. [From Zool. Rec.]
- WILLIAMS, FRANCIS XAVIER. (1882- )  
 1907. [Account of work in the Galapagos Islands]. *Ent. News*, vol. 18, pp. 260-261.  
 1936. Two water beetles that lay their eggs in the frothy egg masses of a frog or tree toad. *Pan-Pacific Ent.*, vol. 12, pp. 6-7.  
 1937. A note on gyrinid beetles from Escuintla, Guatemala. *Pan-Pacific Ent.*, vol. 13, pp. 129-130.
- WILLIAMS, SAMUEL H.  
 1928. Eine neue *Oreodera*-Art aus Südamerika (Col. Ceramb.). *Deutsche Ent. Zeitschr.*, 1928, pp. 222-224, illus.  
 1929. A list of prionid beetles taken at Kartabo, Bartica district, British Guiana, with the description of a new species. *Ann. Carnegie Mus.*, vol. 19, pp. 139-148, illus.  
 1931. Cerambycinae from Kartabo, Bartica District, British Guiana (Coleopt.). *Ent. News*, vol. 42, pp. 222-226.
- WINTERS, FRED C.  
 1926. Notes on the Hydrobiini (Coleoptera-Hydrophilidae) of boreal America. *Pan-Pacific Ent.*, vol. 3, pp. 49-58.  
 1927. Key to the subtribe Helocharae Orchym. (Coleoptera-Hydrophilidae) of boreal America. *Pan-Pacific Ent.*, vol. 4, pp. 19-29.
- WITTMER, W.  
 1940. Erster Beitrag zur Kenntnis der neotropischen Malacodermata (Col.). *Revista Ent.*, vol. 11, pp. 820-821.  
 1941. Zweiter Beitrag zur Kenntnis der neotropischen Malacodermata. *Revista Ent.*, vol. 12, pp. 507-514.  
 1942. 3me contribution a la connaissance des malacodermes neotropiques. *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 11, pp. 237-239.  
 1944. Catalogue des Drilidae E. Oliv. (Coleoptera-Malacodermata). *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 12, pp. 203-221.  
 1945. Nuevos Cantharidae (Col.). (4a. contribucion al conocimiento de los Malacodermata neotropicos). *Rev. Soc. Ent. Argentina*, vol. 12, pp. 313-326, illus.  
 1950. 9. Beitrag zur Kenntnis der neotropischen Malacodermata (Col.). *Revista Ent.*, vol. 21, pp. 247-257, illus.  
 1950. Zehnter Beitrag zur Kenntnis der neotropischen Malacodermata (Col.). *Revista Ent.*, vol. 21, pp. 677-688.
- WOLCOTT, ALBERT BURKE. (1869-1950)  
 BIBLIOGRAPHY. *H. S. Dybas, Col. Bull.*, vol. 5, pp. 33-38. 1951.  
 1910. Synoptic table of the species of *Aulicus* (Col.). *Canadian Ent.*, vol. 42, pp. 245-246.  
 1910. Notes on some Cleridae of Middle and North America with descriptions of new species. *Publ. Field. Mus. Nat. Hist. Zool. Ser.*, vol. 7, No. 10, pp. 339-401, illus.

1911. [Review of coleopterorum catalogus, pars 23, Cleridae. Sigm. Schenkling, Berlin. W. Junk, Nov., 1910.]. Canadian Ent., vol. 43, pp. 107-108.
1911. New American Cleridae, with notes on others (Col.). Ent. News, vol. 22, pp. 115-125, illus.
1912. The Cleridae of the Stanford Expedition to Brazil. Psyche, vol. 19, pp. 71-77, illus.
1922. New species of Coleoptera of the tribe Clerini, with notes on others. Trans. American Ent. Soc., vol. 48, pp. 67-78.
1923. Two new species of West Indian Cleridae (Coleoptera). American Mus. Nov., No. 59, pp. 1-4, illus.
1927. A review of the Cleridae of Costa Rica. Col. Contr., vol. 1, No. 1, pp. 1-104.
1927. Descriptions of a new genus and four new species of American Cleridae. Col. Contr., vol. 1, No. 1, pp. 105-110.
1933. Observations de Cleridis (nonnunquam). No. 1. *Clerosoma hintoni* sp. nov. (A new species of Cleridae from Central America), 2 pp. Downers Grove, Illinois.
1943. A second species of *Loedelia* R. Lucas (Cleridae, Coleoptera). Bull. Brooklyn Ent. Soc., ser. 2, vol. 38, p. 17.
1943. Notes on the North American species of *Orthopleura* Spin. (Coleoptera, Cleridae). Pan-Pacific Ent., vol. 19, pp. 134-138.

WOLCOTT, A. B., AND CHAPIN, E. A.

1918. Notes on Cleridae. Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 13, pp. 107-108.

WOLCOTT, GEORGE NORTON. (1889- )

1922. Insect parasite introduction in Porto Rico. Journ. Dep. Agric. Puerto Rico, vol. 6, pp. 5-20, illus.
1922. The insects of sugar cane in Santo Domingo. Journ. Dep. Agric. Puerto Rico, vol. 6, pp. 32-37.
1923. Pp. 1-313 = 1924.
1924. "Insectae Portoricensis." A preliminary annotated check-list of the insects of Porto Rico, with descriptions of some new species. Journ. Dep. Agric. Puerto Rico, vol. 7, No. 1, 1923 (1924), pp. 1-313.
1928. The may beetles of Haiti (Scarabacidae: Coleoptera). Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 30, pp. 21-29, illus.
1928. *Phyllophaga minutissima* Wolcott, a correction. Proc. Ent. Soc. Washington, vol. 30, p. 76.
1936. "Insectae Borinquenses." A revised annotated check-list of the insects of Puerto Rico. Journ. Agric. Univ. Puerto Rico, vol. 20, pp. 1-627, illus.
1941. Supplement to "Insectae Borinquenses." Journ. Agric. Univ. Puerto Rico, vol. 25, pp. 33-158.

WOLCOTT, G. N., and MARTORELL, L. F.

1937. Two insects new to Puerto Rico: the lycid beetle, *Thonalmus chevrolati* Bourgeois, and the ephydrid fly, *Ephydra gracilis* Packard. Journ. Agric. Univ. Puerto Rico, vol. 21, pp. 535-538.

WOLF, JOHANN. (1765-1824)

- 1818-1822. Abbildungen und Beschreibungen merkwürdiger naturgeschichtlicher Gegenstände, 2 vols., illus. Nürnberg. [From Horn.]

WOLFRUM, P.

1929. Coleopterorum catalogus, pars 102, Anthribidae, pp. 1-145. [Vol. XXVI.]
1930. Über Anthribiden von Cuba und den grossen Antillen (Col.) (3. Beitrag zur Kenntnis der Anthribiden). Deutsche Ent. Zeitschr., 1930, pp. 25-32.
1931. Neue Anthribiden. 4. Beitrag zur Kenntnis der Anthribiden. Ent. Blätt. vol. 27, pp. 70-76.

1933. 2 neue Anthribiden aus einer Bestimmungssendung des Herrn Nevermann in Costa Rica. Ent. Blätt., vol. 29, pp. 39-41.
1938. Beitrag zur Kenntnis der Anthribiden. Ent. Blätt., vol. 34, pp. 67-76.
- WOLLASTON, THOMAS VERNON. (1822-1878)
1854. *Insecta Maderensia*; being an account of the insects of the islands of the Madeiran group, 634 pp., illus. London.
1857. Catalogue of the coleopterous insects of Madeira in the collection of the British Museum, 234 pp. London.
1858. On additions to the Madeiran Coleoptera. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 2, pp. 407-415.
1860. On additions to the Madeiran Coleoptera. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 6, pp. 100-108. [Continued.]
1861. On the Anobiidae of the Canary Islands. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 7, pp. 11-19.
1861. On certain Coleoptera from the island of St. Vincent. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 3, vol. 7, pp. 90-103. [Cape Verde Islands.]
1861. On certain coleopterous insects from the Cape of Good Hope. Journ. Ent., vol. 1, 1860-62 (1861), pp. 133-146, illus.
1861. On certain Coleoptera from St. Helena. Journ. Ent., vol. 1, pp. 207-216.
1861. On the Atlantic cossonides. Trans. Ent. Soc. London, ser. 2, vol. 5, pp. 362-407.
1862. On the *Euphorbia*-infesting Coleoptera of the Canary Islands. Trans. Ent. Soc. London, ser. 3, vol. 1, pp. 136-214, illus.
1862. On the Canarian malacoderms. Journ. Ent., vol. 1, pp. 421-450.
1864. Catalogue of the coleopterous insects of the Canaries in the collection of the British Museum, 648 pp. London.
1865. *Coleoptera atlantidum*, being an enumeration of the coleopterous insects of the Madeiras, Salvages, and Canaries, 526 + 140 pp. London.
1867. *Coleoptera Hesperidum*, being an enumeration of the coleopterous insects of the Cape Verde Archipelago, 285 pp. London.
1870. On the Coleoptera of St. Helena. Ann. Mag. Nat. Hist., ser. 4, vol. 5, pp. 18-37.
1871. On additions to the Atlantic Coleoptera. Trans. Ent. Soc. London, 1871, pp. 203-314.
1873. On a genus of the Byrrhidae from Japan. Ent. Monthl. Mag., vol. 10, pp. 33-34.
1873. On a new coleopterous genus from Japan. Ent. Monthl. Mag., vol. 9, pp. 278-281.
1873. On the genera of the Cossonidae. Trans. Ent. Soc. London, 1873, pp. 427-657.
1874. Pp. 1-205 = Westwood, 1874.
1874. On new Coleoptera from Japan. Ent. Monthl. Mag., vol. 10, pp. 167-172.
- WOODHOUSE, JAMES.
1800. Chemical news. Med. Repos., vol. 3, pp. 213-214. [Meloidae.] [From Horn]
- WOODS, WILLIAM COLCOLD.
1923. *Altica or Haltica?* Bull. Brooklyn Ent. Soc., vol. 18, pp. 63-67.
- YEPES, JOSÉ.
1928. Algunas etiquetas de coleópteros para las playas de Juancho (Prov. de Bs. Aires). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 2, pp. 41-42.
- YOUNG, FRANK NELSON. (1915- )
1942. New species of *Copclatus* from the West Indies (Coleoptera: Dytiscidae). Proc. New England Zoöl. Club, vol. 20, pp. 79-94, illus.

- ZAITZEV, PHILIPP ADAMOVITSH. (1877- )  
 1908. Catalogue des coléoptères aquatiques des familles des Dryopidae, Georyssidae, Cyathoceridae, Heteroceridae et Hydrophilidae. Hor. Soc. Ent. Rossicae, vol. 38, pp. 283-420.  
 1910. Coleopterorum catalogus, pars 17, Dryopidae, Cyathoceridae, Georyssidae, Heteroceridae, pp. 1-68. [Vol. XIV.]  
 1910. Coléoptères aquatiques nouveaux ou peu connus. Rev. Russe Ent., vol. 10, pp. 223-226.
- ZANG, RICHARD. (1884-1906)  
 1905. Änderungen in der Nomenclatur der Passaliden (Coleoptera). Zool. Anz., vol. 29, pp. 154-155.  
 1905. Passalidarum synonymia. Kritische Revision der von Kuwert und anderen autoren aufgestellten Gattungen und Arten. Not. Leyden. Mus., vol. 25, pp. 221-232.  
 1905. Dreizehn neue Passaliden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1905, pp. 225-245.  
 1905. Diagnosen neuer Passaliden. Deutsche Ent. Zeitschr., 1905, pp. 315-316.  
 1906. Pp. 154-155 = 1905.
- DE ZAYAS, FERNANDO.  
 1939. Dos novas especies de Chrysomelidae (Cassidinae) de Cuba. Mem. Soc. Cubana Hist. Nat., vol. 13, pp. 253-256, illus.
- ZETTERSTEDT, JOHANN WILHELM. (1785-1874)  
 1828. Fauna insectorum lapponica, 563 pp. Hammone. [From Horn.]  
 1838. Insecta lapponica descripta, Coleoptera, pp. 7-240. Lipsiae. [From Horn.]  
 1840. Pp. 7-240 = 1838.
- ZIEGLER, DANIEL. (1804-1876)  
 1844. Descriptions of new North American Coleoptera. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 2, pp. 43-47.  
 1844. Pp. 213-223 = Melsheimer, 1846.  
 1845. Descriptions of new North American Coleoptera. Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia, vol. 2, pp. 266-272.
- ZIKÁN, JOSÉ FRANCISCO. (1881-1949)  
 1939. *Amblyopinus henseli* Kolbe, um coleoptero da familia Staphylinidae que parasita mamíferos. Revista Ent., vol. 10, pp. 219-226.  
 1942. Sobre a conservação dos cassidíneos (Col.) Rodriguesia, vol. 6, pp. 83-85.
- ZIKAN, L. S.  
 1929. Zur Biologie der Cicindeliden Brasiliens. Zool. Anz., vol. 82, pp. 269-414, illus.
- ZIMMERMAN, ELWOOD CURTIN. (1912- )  
 1938. Synonymy of the *Euscepes* sweet-potato weevil (Coleoptera, Curculionidae). Journ. Econ. Ent., vol. 31, p. 323.  
 1940. On the status and home of *Anthonomus gracilipes* Boheman (Coleoptera, Curculionidae). Pan-Pacific Ent., vol. 16, pp. 70-72.
- ZIMMERMANN, ALOIS. (1871-1929)  
 1917. Der derzeitige Bestand der Gyrinidensammlung des Deutschen Entomologischen Museums in Berlin-Dahlem und die wissenschaftlichen Ergebnisse ihrer Durcharbeitung (Col.). Ent. Mitt., vol. 6, pp. 135-170, illus.  
 1917. Pp. 68-249 = 1919.  
 1919. Die Schwimmkäfer des Deutschen Entomologischen Museums in Berlin-Dahlem. Arch. Naturg., vol. 83, Abt. A, Heft 12, 1917 (1919), pp. 68-249.  
 1920. Coleopterorum catalogus, pars 71, Dytiscidae, Haliplidae, Hygrobiidae, Amphizoidae, pp. 1-326. [Vol. IV.]

1920. Bemerkenswerte Neuerwerbungen den Zoologischen Museums in Hamburg. Haliplidae, Dytiscidae et Gyrinidae. Ent. Blätt., vol. 16, pp. 224-234.
1921. Beiträge zur Kenntnis der südamerikanischen Schwimmkäferfauna nebst 41 Neubeschreibungen. Arch. Naturg., vol. 87, Abt. A, Heft 3, pp. 181-206.
1923. Neue Schwimmkäfer. Ent. Blätt., vol. 19, pp. 31-40.
1924. Die Halipliden der Welt. Bestimmungstabellen der Haliplidae mit gleichzeitig beigefügten Detailbeschreibungen der einzelnen Arten. Ent. Blätt., vol. 20, pp. 1-16, 65-80, 129-144, 193-213.
1924. Revision der Colymbeinen-Gattung *Lanceles* Sharp (Col.). Wiener Ent. Zeitung, vol. 41, pp. 89-99.
1924. Coleoptera-Dytiscidae von Juan Fernandez und der Osterinsel. Natural History of Juan Fernandez and Easter Island, vol. 3, Zoology, pp. 299-304.
1925. Beiträge zur Kenntnis der sudamerikanischen Wasserkäfer. Boll. Mus. Zool. Univ. Torino, vol. 39, No. 29, pp. 1-4.
1925. Drei neue Dytisciden aus Sao Paulo (Brasilien) (Dytisc.). Ent. Mitt., vol. 14, pp. 254-256.
1927. Bemerkungen über einige Schwimmkäfer des Senckenberg-Museums nebst drei Neubeschreibungen. Senckenbergiana, vol. 9, pp. 32-38, illus.
1928. Neuer Beitrag zur Kenntnis der Schwimmkäfer. Wiener Ent. Zeitung, vol. 44, 1927 (1928), pp. 165-187.
- ZIMMERMANN, CHARLES CHRISTIAN ANDREW [also as Karl Christoph Andreas and Christian C. A.]. (1800-1867)
1831. Monographie der Carabiden, 76 pp. Berlin. [From Horn.]
1832. In Gistel, Faunus, vol. 1, 45 pp. [From Horn.]
1834. Mémoire sur le genre *Amara*. Revue Entomologique, vol. 2, pp. 189-232. [Translated by G. Silbermann.]
1868. Synopsis of the Scolytidae of America north of Mexico. Trans. American Ent. Soc., vol. 2, pp. 141-149. [See also LeConte.]
1869. Synonymical notes on Coleoptera of the United States, with descriptions of new species, from the MSS of the late Dr. C. Zimmermann. (Edited by John L. LeConte, M. D.). Trans. American Ent. Soc., vol. 2, pp. 243-259.
- ZISCHKA, RUDOLF [also as Rodolfo].
1948. Catalogo de los insectos de Bolivia. Contribución número dos. Fol. Univ., No. 1, pp. 36-38. (Coleoptera Lamellicornia. Scarabaeoidae.)
1948. Catalogo de los insectos de Bolivia. Fol. Univ., vol. 2, No. 2, pp. 3-8, 57-60. (Contribucion numero tres, mariposas diurnas, pp. 3-5; Contribucion numero cuatro, Coleoptera-Cerambycidae, pp. 6-8; Contribucion numero cinco, Coleoptera.—Suborden Polyphaga.—Familia Erotylidae, pp. 57-60.)
- ZOOLOGICAL RECORD.
- 1864-1947 and continuation. Zoological Record, Insecta (Section 13), from volumes 1-82, etc. London.
1. 1864 (1865), pp. 328-588, by W. S. Dallas.
  2. 1865 (1866), pp. 381-710, by W. S. Dallas.
  3. 1866 (1867), pp. 268-576, by W. S. Dallas.
  4. 1867 (1868), pp. 195-484, by W. S. Dallas.
  5. 1868 (1869), pp. 189-418, by W. S. Dallas.
  6. 1869 (1870), pp. 170-504, by E. C. Rye.
  7. 1870 (1871), pp. 227-472, by E. C. Rye.
  8. 1871 (1873), pp. 211-444, by E. C. Rye.
  9. 1872 (1874), pp. 223-418, by E. C. Rye.



10. 1873 (1875), pp. 215-466, by E. C. Rye.
11. 1874 (1876), pp. 239-489, by E. C. Rye.
12. 1875 (1877), pp. 265-517, by E. C. Rye.
13. 1876 (1878), 240 pp., by E. C. Rye.
14. 1877 (1879), 234 pp., by E. C. Rye.
15. 1878 (1880), 291 pp., by E. C. Rye.
16. 1879 (1881), 250 pp., by W. F. Kirby.
17. 1880 (1881), 238 pp., by W. F. Kirby.
18. 1881 (1882), 303 pp., by W. F. Kirby.
19. 1882 (1883), 292 pp., by W. F. Kirby.
20. 1883 (1884), 299 pp., by W. F. Kirby.
21. 1884 (1885), 319 pp., by W. F. Kirby.
22. 1885 (1886), 264 pp., by D. Sharp.
23. 1886 (1887), 330 pp., by D. Sharp.
24. 1887 (1888), 323 pp., by D. Sharp.
25. 1888 (1890), 327 pp., by D. Sharp.
26. 1889 (1890), 320 pp., by D. Sharp.
27. 1890 (1891), 320 pp., by D. Sharp.
28. 1891 (1892), 311 pp., by D. Sharp.
29. 1892 (1893), 332 pp., by D. Sharp.
30. 1893 (1894), 371 pp., by D. Sharp.
31. 1894 (1895), 384 pp., by D. Sharp.
32. 1895 (1896), 387 pp., by D. Sharp.
33. 1896 (1897), 324 pp., by D. Sharp.
34. 1897 (1898), 300 pp., by D. Sharp.
35. 1898 (1899), 295 pp., by D. Sharp.
36. 1899 (1900), 276 pp., by D. Sharp.
37. 1900 (1901), 354 pp., by D. Sharp.
38. 1901 (1902), 309 pp., by D. Sharp.
39. 1902 (1903), 313 pp., by D. Sharp.
40. 1903 (1904), 373 pp., by D. Sharp.
41. 1904 (1905), 362 pp., by D. Sharp.
42. 1905 (1906), 342 pp., by D. Sharp.
43. 1906 (1908), 455 pp., by D. Sharp.
44. 1907 (1909), 423 pp., by D. Sharp.
45. 1908 (1910), 435 pp., by D. Sharp.
46. 1909 (1911), 428 pp., by D. Sharp.
47. 1910 (1911), 459 pp., by D. Sharp.
48. 1911 (1912), 413 pp., by D. Sharp.
49. 1912 (1913), 459 pp., by D. Sharp.
50. 1913 (1914), 470 pp., by D. Sharp.
51. 1914 (1916), 342 pp., by D. Sharp.
52. 1915 (1917), 276 pp., by D. Sharp.
53. 1916 (1919), 264 pp., by D. Sharp.
54. 1917 (1919), 227 pp., by D. Sharp.
55. 1918 (1920), 246 pp., by D. Sharp.
56. 1919 (1921), 271 pp., by D. Sharp.
57. 1920 (1922), 289 pp., by D. Sharp.
58. 1921 (1923), 270 pp., by N. D. Riley.
59. 1922 (1924), 432 pp., by Imp. Bur. Ent.
60. 1923 (1925), 347 pp., by Imp. Bur. Ent.
61. 1924 (1925), 317 pp., by Imp. Bur. Ent.
62. 1925 (1926), 421 pp., by Imp. Bur. Ent.

63. 1926 (1927), 464 pp., by Imp. Bur. Ent.
64. 1927 (1928), 418 pp., by Imp. Bur. Ent.
65. 1928 (1929), 430 pp., by Imp. Bur. Ent.
66. 1929 (1930), 436 pp., by Imp. Bur. Ent.
67. 1930 (1931), 435 pp., by Imp. Inst. Ent.
68. 1931 (1932), 436 pp., by Imp. Inst. Ent.
69. 1932 (1933), 446 pp., by Imp. Inst. Ent.
70. 1933 (1934), 443 pp., by Imp. Inst. Ent.
71. 1934 (1935), 488 pp., by Imp. Inst. Ent.
72. 1935 (1936), 440 pp., by Imp. Inst. Ent.
73. 1936 (1937), 445 pp., by Imp. Inst. Ent.
74. 1937 (1938), 400 pp., by Imp. Inst. Ent.
75. 1938 (1939), 427 pp., by Imp. Inst. Ent.
76. 1939 (1940), 420 pp., by Imp. Inst. Ent.
77. 1940 (1941), 263 pp., by Imp. Inst. Ent.
78. 1941 (1942), 242 pp., by Imp. Inst. Ent.
79. 1942 (1943), 206 pp., by Imp. Inst. Ent.
80. 1943 (1944), 235 pp., by Imp. Inst. Ent.
81. 1944 (1946), 247 pp., by Imp. Inst. Ent.
82. 1945 (1947), 351 pp., by Imp. Inst. Ent.

## ZOTTA, ANGEL.

1927. *Dacnirolatus bruchi* Mar. (El gorgojo de los eucaliptos)—Su hallazgo en distintos parajes. Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 1, No. 4, p. 74.
1930. Un ejemplar topotipo de la especie argentina del genero *Camptodontus* Dej. (Coleopt.). Rev. Soc. Ent. Argentina, vol. 3, pp. 145-146.

## ZOUBKOFF, B.

1833. Nouveaux coléoptères recueillis en Tureménie. Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou, vol. 6, pp. 310-340. [From Horn.]

## ZOUFAL, VLADIMIR. (1856-1932)

1894. Bestimmungs-Tabelle der Bostrychidae aus Europa und den angrenzenden Ländern. Wiener Ent. Zeitung, vol. 13, pp. 33-42.

## ZUMPT, FRITZ. (1908- )

1933. [See Günther and Zumpt.]
1935. Revision der europäischen *Calandra*-Arten. Curculioniden-Studien XII. Ent. Blätt., vol. 31, pp. 55-59.

## VAN ZWALUWENBERG, REYER HERMAN. (1891- )

1936. A new species of *Pyrophorus* (Coleoptera, fam. Elateridae) from Guatemala, recently introduced into Hawaii. Proc. Hawaiian Ent. Soc., vol. 9, pp. 231-234, illus.

## JOURNALS AND ABBREVIATIONS

Abeille. See L'Abeille.

L'Abeille. Mémoires d'Entomologie. Paris. 1-23, 1864-1894. (Also as Journal d'Entomologie)

Abh. Ber. Zool. Mus. Dresden = Abhandlungen und Berichte des königlichen zoologischen und anthropologisch-ethnographischen Museums zu Dresden.

Abh. Naturf. Ges. Halle = Abhandlungen der naturforschende Gesellschaft zu Halle.

Abh. Preussische Akad. Wiss. = Abhandlungen der k. preussische Akademie der Wissenschaften.

Abh. Theor. Biol. = Abhandlungen zur theoretische Biologie.

Abhandlungen der Hallischen naturforschenden Gesellschaft. Dessau; Leipzig. 1, 1783.

Abhandlungen der k. preussische Akademie der Wissenschaften. Berlin. 1804-1907.

Abhandlungen der naturforschende Gesellschaft zu Halle. Halle. 1-25, 1853-1906; n. s. 1912 +

Abhandlungen der Wiener entomologen-Verein. Vienna. 1, 1939 +

Abhandlungen und Berichte des königlichen zoologischen und anthropologisch-ethnographischen Museums zu Dresden. Berlin. 1, 1886 +

Abhandlungen zur theoretische Biologie. Berlin. 1, 1919 +

Act. Soc. Ent. Stauropolitanae = Acta Societatis Entomologicae Stauropolitanae.

Act. Soc. Faun. Flor. Fennica = Acta Societas pro Fauna et Flora Fennica.

Act. Soc. Hist. Nat. Paris = Actes de la Société d'Histoire Naturelle de Paris.

Act. Soc. Sci. Chili = Actes de la Société Scientifique du Chili.

Act. Soc. Sci. Fennicae = Acta Societatis Scientiarum Fennicae.

Act. Univ. Latviensis = Acta Universitatis Latviensis.

Act. Zool. Lilloana = Acta Zoológica Lilloana.

Acta Biologica. Academiae Scientiarum Hungaricae. Budapest. 1, 1950 +

Acta Biologica Venezuelica. Publicada por la Sección de Biología. Facultad de Ciencias Matemáticas y Naturales. Universidad Central de Venezuela. Caracas. 1, 1951 +

Acta Entomologica Fennica. Helsinki. 1, 1947 +

Acta Entomologica Musaei Nationalis Pragae Cechoslovacensis. (See Sborník Entomologického Oddělení Národního Muzea v Praze)

Acta Entomologica Musei Nationalis Pragae. (See Sborník Entomologického Oddělení Národního Muzea v Praze)

Acta Instituti Entomologici Choui. (See Entomologia Sinica)

Acta Societas pro Fauna et Flora Fennica. Helsingforsiae. 1, 1875 +

Acta Societatis Entomologicae Bohemiae. (See Časopis Československé Společnosti Entomologické)

Acta Societatis Entomologicae Českosloveniae. (See Časopis Československé Společnosti Entomologické)

Acta Societatis Entomologicae Jugoslaviae. (See Glasnik Jugoslovenskog Entomološkog Društva)

Acta Societatis Entomologicae Serbo-Croato-Slovenae. (See Glasnik Entomološkog Društva)

Acta Societatis Entomologicae Stauropolitanae. Stavropol. (Dates not available but include 1926 (vol. 2) and 1934; title in Russian)

Acta Societatis Scientiarum Fennicae. Helsingfors. 1, 1842 +

- Acta Universitatis Latviensis. Riga. 1, 1921 + (Latvijas Augstskolas Raksti)
- Acta Zoológica Lilloana. Universidad Nacional de Tucumán. Instituto "Miguel Lillo." Tucumán. 1, 1943 +
- Actes de la Société d'Histoire Naturelle de Paris. Paris. 1, 1792.
- Actes de la Société Scientifique du Chili. Santiago. 1, 1891 +
- Agric. Journ. British Guiana = The Agricultural Journal of British Guiana.
- Agric. Técn. = Agricultura Técnica.
- Agricultura. México, D. F. 1, 1937 +
- Agricultura Técnica. Ministerio de Agricultura. Dirección General. Santiago, Chile. 1944 +
- The Agricultural Journal of British Guiana. Georgetown. 1, 1928 +
- Allg. Zeitschr. Ent. = Allgemeine Zeitschrift für Entomologie.
- Allgemeine Zeitschrift für Entomologie. Organ der "Allgemeinen entomologischen Gesellschaft." Internationales Organ für die Interessen der allgemeinen und angewandten Entomologie wie der Insekten-Biologie. Neudamm. 6-9, 1901-1904. (1-5 and 10-36 as Zeitschrift für wissenschaftliche Insektenbiologie; sub-title varies)
- American Ent. = The American Entomologist.
- American Journ. Sci. = American Journal of Science.
- American Midl. Nat. = American Midland Naturalist.
- American Mus. Nov. = American Museum Novitates.
- American Nat. = The American Naturalist.
- The American Entomologist: An Illustrated Magazine of Popular and Practical Entomology. New York. 1-3, 1868-1880.
- American Journal of Science. New Haven. 1, 1818 +
- American Midland Naturalist; devoted to Natural History, Primarily that of the Prairie States. Notre Dame, Indiana. 1, 1909 + (Part of volume 1 as Midland Naturalist)
- American Museum Novitates. New York. 1, 1921 +
- The American Naturalist, an Illustrated Magazine of Natural History. Philadelphia; Boston; New York. 1867 + (Title varies)
- Anais. Acad. Brasileira Ciênc. = Anais da Academia Brasileira de Ciências.
- Anais da Academia Brasileira de Ciências. Rio de Janeiro. 13, 1941 + (1-12 as Annaes da Academia Brasileira de Ciências)
- Anal. Esc. Nac. Cienc. Biol. = Anales de la Escuela Nacional de Ciencias Biológicas.
- Anal. Fac. Med. Univ. Montevideo = Anales de la Facultad de Medicina. Universidad de Montevideo.
- Anal. Inst. Biol. = Anales del Instituto de Biología.
- Anal. Inst. Biol. Univ. Nac. México = Anales del Instituto de Biología de la Universidad Nacional Autónoma de México.
- Anal. Mus. Argentino Cienc. Nat. Bern. Rivadavia = Anales del Museo Argentino de Ciencias Naturales Bernardino Rivadavia.
- Anal. Mus. Michoacano = Anales del Museo Michoacano.
- Anal. Mus. Nac. Buenos Aires = Anales del Museo Nacional de Buenos Aires.
- Anal. Mus. Nac. Chile = Anales del Museo Nacional de Chile.
- Anal. Mus. Nac. Hist. Nat. Bern. Rivadavia = Anales del Museo Nacional de Historia Natural Bernardino Rivadavia Buenos Aires.
- Anal. Mus. Nac. Hist. Nat. Buenos Aires = Anales del Museo Nacional de Historia Natural de Buenos Aires.
- Anal. Soc. Cient. Argentina = Anales de la Sociedad Científica Argentina.
- Anal. Soc. Española Hist. Nat. = Anales de la Sociedad Española de Historia Natural.
- Anal. Univ. Buenos Aires = Anales de la Universidad de Buenos Aires.
- Anal. Univ. Chile = Anales de la Universidad. República de Chile.

- Anal. Zool. Aplic.** = Anales de Zoología Aplicada.
- Anales de la Escuela Nacional de Ciencias Biológicas. México. 1, 1938 +
- Anales de la Facultad de Medicina. Universidad de Montevideo. Montevideo. 1, 1916 +
- Anales de la Sociedad Científica Argentina. Buenos Aires. 1, 1876 +
- Anales de la Sociedad Española de Historia Natural. Madrid. 1-30, 1872-1901.
- Anales de la Universidad de Buenos Aires. Buenos Aires. 1-2, 1877; 1-15, 1888-1902.
- Anales de la Universidad. República de Chile. Santiago. 1-150, 1843-1922; s. 2, 1-8, 1923-1930; s. 3, 1, 1931 +
- Anales de Zoología Aplicada. Santiago. 1, 1914 +
- Anales del Instituto de Biología. México. 13, 1942 + (1-12 as Anales del Instituto de Biología de la Universidad Nacional de México)
- Anales del Instituto de Biología de la Universidad Nacional Autónoma de México. México. 1-3, 1930-1932. (1 also as Anales del Instituto de Biología; 4-12 as Anales del Instituto de Biología de la Universidad Nacional de México; 13 + as Anales del Instituto de Biología)
- Anales del Instituto de Biología de la Universidad Nacional de México. México. 4-12, 1933-1941. (1-3 as Anales del Instituto de Biología de la Universidad Nacional Autónoma de México; 13 + as Anales del Instituto de Biología)
- Anales del Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia." Buenos Aires. Buenos Aires. 37, 1931 + (1-36, see Anales del Museo Nacional de Buenos Aires)
- Anales del Museo Michoacano. Morelia, México. 1-4, 1888-1891.
- Anales del Museo Nacional de Buenos Aires. Buenos Aires. 4-20, 1895-1911 (4-7, 1895-1902 = s. 2, 1-4; 8-20, 1902-1911 = s. 3, 1-13). (1-3, 1864-1891 as Anales del Museo Público de Buenos Aires; 21-31, 1912-1923 as Anales del Museo Nacional de Historia Natural de Buenos Aires; 32-36, 1923-1931 as Anales del Museo Nacional de Historia Natural Bernardino Rivadavia Buenos Aires; 37, 1931 + as Anales del Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia")
- Anales del Museo Nacional de Chile. Publicados por orden del Gobierno de Chile. Santiago. 1, 1892 +
- Anales del Museo Nacional de Historia Natural Bernardino Rivadavia Buenos Aires. Buenos Aires. 32-36, 1923-1931. 1-3, 1864-1891 as Anales del Museo Público de Buenos Aires; 4-20, 1895-1911 as Anales del Museo Nacional de Buenos Aires; 21-31, 1912-1923 as Anales del Museo Nacional de Historia Natural de Buenos Aires; 37, 1931 + as Anales del Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia")
- Anales del Museo Nacional de Historia Natural de Buenos Aires. Buenos Aires. 21-31, 1912-1923. (1864-1911 as Anales del Museo Nacional de Buenos Aires; 32-36, 1923-31 as Anales del Museo Nacional de Historia Natural Bernardino Rivadavia Buenos Aires; 37, 1931 + as Anales del Museo Argentino de Ciencias Naturales "Bernardino Rivadavia")
- Anales del Museo Público de Buenos Aires, para dar a Conocer los Objetos de Historia Natural Nuevos o Poco Conocidos Conservados en este Establecimiento. Buenos Aires. 1-3, 1864-1891. (4, 1895 + see Anales del Museo Nacional de Buenos Aires)
- Ann. Acad. Brasileira Sci.** = Anales da Academia Brasileira de Ciências.
- Ann. Accad. Asp. Nat. Napoli** = Annali dell'Accademia degli Aspiranti Naturalisti Napoli.
- Ann. Assoc. Nat. Levallois-Perret** = Annales de l'Association des Naturalistes de Levallois-Perret.
- Ann. Carnegie Mus.** = Annals of the Carnegie Museum.
- Ann. Ent. Soc. America** = Annals of the Entomological Society of America.

- Ann. Fac. Med. Univ. São Paulo** = Annaes da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo.
- Ann. Gén. Sci. Phys.** = Annales Générales des Sciences Physiques.
- Ann. Hist.-Natur. Mus. Nat. Hungarici** = Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici.
- Ann. Lye. Nat. Hist. New York** = Annals of the Lyceum of Natural History of New York.
- Ann. Mag. Nat. Hist.** = The Annals and Magazine of Natural History.
- Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Genova** = Annali del Museo Civico di Storia Naturale di Genova.
- Ann. Mus. Civ. Stor. Nat. Giacomo Doria** = Annali del Museo Civico di Storia Naturale Giacomo Doria.
- Ann. Mus. Hist. Nat.** = Annales du Muséum d'Histoire Naturelle.
- Ann. Mus. Zool. Acad. Imp. Sci. St.-Pétersbourg** = Annuaire du Musée Zoologique de l'Académie Impériale des Sciences de St.-Pétersbourg.
- Ann. Mus. Zool. Acad. Sci. URSS** = Annuaire du Musée Zoologique de l'Académie des Sciences de l'Union des Républiques Soviétiques Socialistes.
- Ann. Mus. Zool. Polonici** = Annales Musei Zoologici Polonici.
- Ann. Mus. Zool. Univ. Napoli** = Annuario del Museo Zoologico della R. Università di Napoli.
- Ann. Nat. Hist.** = Annals of Natural History.
- Ann. Naturhist. Hofmus.** = Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums.
- Ann. Naturhist. Mus. Wien** = Annalen des naturhistorischen Museums in Wien.
- Ann. New York Acad. Sci.** = Annals of the New York Academy of Sciences.
- Ann. Rep. Ent. Soc. Ontario** = Annual Report of the Entomological Society of the Province of Ontario.
- Ann. Sci. Nat.** = Annales des Sciences Naturelles.
- Ann. Sci. Phys. Nat. Lyon** = Annales des Sciences Physiques et Naturelles, d'Agriculture et d'Industrie, Publiées par la Société Nationale d'Agriculture, etc., de Lyon.
- Ann. Soc. Agric. Lyon** = Annales des Science, Physiques et Naturelles d'Agriculture et d'Industrie, Publiées par la Société Nationale d'Agriculture, etc., de Lyon.
- Ann. Soc. Ent. Belge** = Annales de la Société Entomologique Belge.
- Ann. Soc. Ent. Belgique** = Annales de la Société Entomologique de Belgique.
- Ann. Soc. Ent. France** = Annales de la Société Entomologique de France.
- Ann. Soc. Linn. Lyon** = Annales de la Société Linnéenne de Lyon.
- Ann. Wiener Mus. Naturg.** = Annalen des Wiener Museums der Naturgeschichte.
- Annaes da Academia Brasileira de Ciências. Rio de Janeiro. 1-12, 1929-1940. (13, 1941 + as Anais da Academia Brasileira de Ciências)
- Annaes da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo. São Paulo. 1, 1926 +
- Annale van die Transvaal Museum. Cambridge; Pretoria. 15, 1932 + (1-14 as Annals of the Transvaal Museum)
- Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums. Wien. 1-31, 1886-1917. (32 as Annalen des naturhistorischen Hofmuseums; 33 + as Annalen des naturhistorischen Museums in Wien)
- Annalen des naturhistorischen Hofmuseums. Wien. 32, 1918. (1-31 as Annalen des k. k. naturhistorischen Hofmuseums; 33 + as Annalen des naturhistorischen Museums in Wien)
- Annalen des naturhistorischen Museums in Wien. Wien. 33, 1920 + (1-31 as Annales des k. k. naturhistorischen Hofmuseums; 32 as Annalen des naturhistorischen Hofmuseums)
- Annalen des Wiener Museums der Naturgeschichte. Wien. 1-2, 1835-1840.
- Annales de l'Association des Naturalistes de Levallois-Perret. Levallois-Perret, Paris. 1-19, 1895-1913, and later.

- Annales de la Société Entomologique Belge. Bruxelles. 1-7, 1857-1863. (8-64 as Annales de la Société Entomologique de Belgique)
- Annales de la Société Entomologique de Belgique. Bruxelles. 8-64, 1864-1924. (1-7, 1857-1863 as Annales de la Société Entomologique Belge; 65 + as Bulletin & Annales de la Société Entomologique de Belgique)
- Annales de la Société Entomologique de France. Paris. 1-11, 1832-1842; s. 2, 1-10, 1843-52; s. 3, 1-8, 1853-1860; s. 4, 1-10, 1861-1870; s. 5, 1-10, 1871-1880; s. 6, 1-10, 1881-1890; 60, 1891 + (Includes, 1832-49, Bulletin Entomologique; 1850-1860, Bulletins Trimestriels; 1861-1872, Bulletin Entomologique; 1873-1895, Bulletin des Séances; all with pages in roman numerals. After 1895 the Bulletin is separate)
- Annales de la Société Linnéenne de Lyon. Lyon. 1-4, 1826-1852; s. 2, 1-80, 1852-1936.
- Annales de la Société Zoologique Suisse et du Muséum d'Histoire Naturelle de Genève. (See Revue Suisse de Zoologie)
- Annales des Sciences Naturelles, par MM. Audouin, ad. Brogniart et Dumas, Comprenant la Physiologie Animale et Végétale, l'Anatomie Comparée des deux Règnes, la Zoologie, la Botanique, la Minéralogie, et la Géologie. Paris. 1-30, 1824-1833. Series Zoologie: s. 2, 1-20, 1834-1843; s. 3, 1-20, 1844-1853; s. 4, 1-20, 1854-1863; s. 5, 1-20, 1864-1874; s. 6, 1-20, 1875-1885; s. 7, 1-20, 1886-1895; s. 8, 1-20, 1896-1904; s. 9, 1-20, 1905-1915; s. 10, 1-20, 1916-1937; s. 11, 1938 +
- Annales des Sciences Physiques et Naturelles d'Agriculture et d'Industrie, Publiées par la Société Nationale d'Agriculture, etc., de Lyon. Lyon. 1-11, 1838-1848; s. 2, 1-8, 1849-1856; s. 3, 1-11, 1857-1867; s. 4, 1-10, 1868-1877; s. 5, 1-10, 1878-1887; s. 6, 1-5, 1888-1892; s. 7, 1-10, 1893-1902; s. 8, 1-2, 1903-1904; 1905 +
- Annales du Muséum d'Histoire Naturelle. Paris. 1-20, 1802-1813. (Superseded by Mémoires, 1815-1832; Nouvelles Annales, 1832-1835; Archives, 1839-1861; Nouvelles Archives, 1865 +)
- Annales Entomologici Fennici. Helsingfors. 1, 1935 +
- Annales Générales des Sciences Physiques. Bruxelles. 1-8, 1819-1821.
- Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici. Budapest. 1, 1903 + (Title also in Hungarian; supersedes Természettudományi Füzetek)
- Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici. (See Országos Természettudományi Múzeum Évkönyve)
- Annales Musei Zoologici Polonici. Warszawa, Poland. 1, 1921 +
- Annali del Accademia degli Aspiranti Naturalisti Napoli. Napoli. 1-3, 1843-1846; s. 2, 1-2, 1847; s. 3, 1-6, 1861-1866; s. 4, 1, 1867; 2nd era, 1-2, 1868-1869; 3rd era, 1, 1887.
- Annali del Museo Civico di Storia Naturale di Genova. Pubblicati per Cura di Giacomo Doria. Genova. 1-46, 1870-1915. (47 + as Annali del Museo Civico di Storia Naturale Giacomo Doria; subtitle varies)
- Annali del Museo Civico di Storia Naturale Giacomo Doria. Pubblicati per Cura di R. Gestro. 47, 1916 + (1-47 as Annali del Museo Civico di Storia Naturale di Genova)
- The Annals and Magazine of Natural History, Including Zoology, Botany, and Geology. (Being a Continuation of the 'Magazine of Botany and Zoology,' and of London and Charlesworth's Magazine of 'Natural History.')
- London. 6-20, 1841-1847; s. 2, 1-20, 1848-1857; s. 3, 1-20, 1858-1867; s. 4, 1-20, 1868-1877; s. 5, 1-20, 1878-1887; s. 6, 1-20, 1888-1897; s. 7, 1-20, 1898-1907; s. 8, 1-20, 1908-1917; s. 9, 1-20, 1918-1927; s. 10, 1-20, 1928-1937; s. 11, 1-14, 1938-1947; s. 12, 1, 1948 + (1-5, 1838-1840 as Annals of Natural History)

- Annals of Natural History; or, Magazine of Zoology, Botany, and Geology. (Being a Continuation of the 'Magazine of Zoology and Botany,' and Sir. W. J. Hooker's 'Botanical Companion.') London. 1-5, 1838-1840. (Continued as The Annals and Magazine of Natural History)
- Annals of the Carnegie Museum. Pittsburgh. 1, 1901 +
- Annals of the Entomological Society of America. Columbus, Ohio. 1, 1908 +
- Annals of the Lyceum of Natural History of New York. New York. 1-11, 1823-1877. (Continued as Annals of the New York Academy of Sciences)
- Annals of the New York Academy of Sciences. New York. 1, 1877 + (Preceded by Annals of the Lyceum of Natural History of New York)
- Annals of the Transvaal Museum. Pretoria, Cambridge. 1, 1908 + (1-14 also as Mededeelingen van het Transvaal Museum; 15 + also as Annale van die Transvaal Museum)
- Annuaire du Musée Zoologique de l'Académie des Sciences. 21, 1916. (See also Annuaire du Musée Zoologique de l'Académie des Sciences de St.-Petersbourg)
- Annuaire du Musée Zoologique de l'Académie des Sciences de l'Union des Républiques Soviétiques Socialistes. 25, 1924 + (For 1-25, 1896-1924, see Annuaire du Musée Zoologique de l'Académie Impériale des Sciences de St.-Petersbourg)
- Annuaire du Musée Zoologique de l'Académie des Sciences de l'URSS. (See Annuaire du Musée Zoologique de l'Académie des Sciences de l'Union des Républiques Soviétiques Socialistes)
- Annuaire du Musée Zoologique de l'Académie des Sciences de Russie. 22-24, 1917-1923. (See also Annuaire du Musée Zoologique de l'Académie Impériale des Sciences de St.-Petersbourg)
- Annuaire du Musée Zoologique de l'Académie Impériale des Sciences de Petrograd. 19-20, 1914-1915. (See also Annuaire du Musée Zoologique de l'Académie Impériale des Sciences de St.-Petersbourg) as Académie Impériale des Sciences de Petrograd; 21, 1916, as Académie Impériale des Sciences de St.-Petersbourg; 22-24, 1917-1923, as Académie des Sciences de Russie; 25, 1924 + as Académie des Sciences de l'Union des Républiques Soviétiques Socialistes)
- Annuaire du Musée Zoologique de l'Académie Impériale des Sciences de St.-Petersbourg. St. Pétersbourg, Petrograd, Leningrad, etc. 1-18, 1896-1914. (19-20, 1914-1915, as Académie Impériale des Sciences de Petrograd; 21, 1916, as Académie des Sciences; 22-24, 1917-1923, as Académie des Sciences de Russie; 25, 1924 + as Académie des Sciences de l'Union des Républiques Soviétiques Socialistes)
- Annual Report of the Entomological Society of the Province of Ontario. Toronto. 1, 1869 + (Title varies)
- Annuario del Museo Zoologico della R. Università di Napoli. Naples. 1-6, 1862-1866; n. s., 1, 1901 +
- Anz. Schädlingsk. = Anzeiger für Schädlingskunde.
- Anzeiger für Schädlingskunde zugleich Nachrichtenblatt der Deutschen Gesellschaft für angewandte Entomologie e. V. Für Zoologen, Landwirte, Forstwirte, Gärtnererei- und Mühlenbetriebe usw. Berlin. 1, 1925 +
- Arb. Morph. Tax. Ent. Berlin-Dahlem = Arbeiten über morphologische und taxonomische Entomologie aus Berlin-Dahlem.
- Arb. Physiol. Angew. Ent. Berlin-Dahlem = Arbeiten über physiologische und angewandte Entomologie aus Berlin-Dahlem.
- Arb. Schlesische Ges. Vaterl. Kult. = Arbeiten der schlesische Gesellschaft für vaterländische Kultur.
- Arbeiten der Deutsche Entomologische Gesellschaft. Berlin. 1, 1935 +
- Arbeiten der schlesische Gesellschaft für vaterländische Kultur. Breslau. [Dates not known but include 1844.]



- Arbeiten über morphologische und taxonomische Entomologie aus Berlin-Dahlem. Herausgegeben von der Biologischen Reichsanstalt und dem Deutschen Entomologischen Institut der Kaiser Wilhelm-Gesellschaft. Berlin-Dahlem. 1, 1934 +
- Arbeiten über physiologische und angewandte Entomologie aus Berlin-Dahlem. Herausgegeben von der Biologischen Reichsanstalt und dem Deutschen Entomologischen Institut der Kaiser Wilhelm-Gesellschaft. Berlin-Dahlem. 1, 1934 +
- Arc. Nat.** = *Arcana Naturae*.
- Arcana Naturae* ou *Recueil d'Histoire Naturelle*. Paris. 1, 1859. (Also as *Arcana Naturae* ou *Archives d'Histoire Naturelle*)
- Arch. Ent.** = *Archives Entomologiques*.
- Arch. Esc. Sup. Agric. Med. Vet.** = *Archivos da Escola Superior de Agricultura e Medicina Veterinaria*.
- Arch. Insectengesch.** = *Archiv der Insectengeschichte*.
- Arch. Inst. Biol.** = *Archivos do Instituto Biológico de Defesa Agricola e Animal*.
- Arch. Inst. Biol. Veg.** = *Archivos do Instituto de Biología Vegetal*.
- Arch. Mus. Hist. Nat.** = *Archives du Muséum d'Histoire Naturelle*.
- Arch. Mus. Nac. Rio de Janeiro** = *Archivos do Museu Nacional do Rio de Janeiro*.
- Arch. Naturg.** = *Archiv für Naturgeschichte*.
- Arch. Naturk. Kurlands** = *Archiv für die Naturkunde Liv-, Ehst- und Kurlands*.
- Arch. Schiffs. Tropenhyg.** = *Archiv für Schiffs- und Tropenhygiene*.
- Arch. Zool.** = *Archivum Zoologicum*.
- Archiv der Insectengeschichte* herausgegeben von Johan Caspar Füssly. Zürich. 1-8, 1781-1786.
- Archiv für die Naturkunde Liv-, Ehst- und Kurlands*. Herausgegeben von der Dorpater Naturforscher-Gesellschaft, als Filialverein der livländischen gemeinnützigen und ökonomischen Societät. Dorpat. 1854-1905. (Title varies)
- Archiv für Insektenkunde des Oberrheingebietes und der angrenzenden Länder*. Freiburg i. Br. 1-2, 1923-1930.
- Archiv für klassifikatorische und phylogenetische Entomologie*. Wien. 1, 1928-1930.
- Archiv für Naturgeschichte*. Berlin. 1-77, 1835-1911. Continued as *Abtheilung A, Original-Arbeiten*, 78-92, 1912-1926 and *Abtheilung B, Jahres-Berichte*, 78-89, 1912-1926. New series, as *Archiv für Naturgeschichte: Zeitschrift für Systematische Zoologie*, Leipzig, 1, 1932 +
- Archiv für Schiffs- und Tropenhygiene, unter besonderer Berücksichtigung der Pathologie und Therapie*. Leipzig. 1, 1897 +
- Archives d'Histoire Naturelle*. (See *Arcana Naturae*)
- Archives du Muséum d'Histoire Naturelle*. Paris. 1-10, 1839-1861; s. 6, 1, 1926 + (Preceded by *Nouvelles Annales*; 1865-1914 as *Nouvelles Archives*)
- Archives Entomologiques*. Paris. 1-2, 1857-1858.
- Archivos da Escola Superior de Agricultura e Medicina Veterinaria*. Pinheiro; Nictheroy; Brasil. 1-10, 1917-1933.
- Archivos do Instituto Biológico*. São Paulo. 5-8, 1934-1937. (1-4, 1928-1931, as *Archivos do Instituto Biológico de Defesa Agricola e Animal*; 9-12, 1939-1941, as *Arquivos do Instituto Biológico*; 13, 1942 + as *Arquivos do Instituto Biológico, Departamento da Defesa, Sanitaria da Agricultura*)
- Archivos do Instituto Biológico de Defesa Agricola e Animal*. São Paulo. 1-4, 1928-1931. (Continued as *Archivos do Instituto Biológico* and as *Arquivos do Instituto Biológico*)
- Archivos do Instituto de Biología Vegetal*. Rio de Janeiro. 1-4, 1934-1938.
- Archivos do Museu Nacional do Rio de Janeiro*. Rio de Janeiro. 1, 1876 +
- Archivum Zoologicum*. Budapest. 1, 1909-1910. (Only numbers 1 and 2; 25 pp.)
- Ark. Zool.** = *Arkiv för Zoologi*.

- Arkiv för Zoologi. Utgivet av K. Svenska Vetenskapsakademien. Stockholm; Uppsala. 1, 1903 +
- Arqu. Inst. Biol. = Arquivos do Instituto Biológico, Departamento da Defesa, Sanitaria da Agricultura.
- Arqu. Mus. Paranaense = Arquivos do Museu Paranaense.
- Arqu. Zool. Est. São Paulo = Arquivos de Zoologia do Estado de São Paulo.
- Arquivos de Biologia e Tecnologia. Curitiba. 1, 1946 + (Later with Instituto de Biologia e Pesquisas Tecnológicas. Estado do Paraná)
- Arquivos de Zoologia do Estado de São Paulo. Secretaria dos Negócios da Agricultura, Indústria e Comércio. São Paulo. 1, 1940 + (Volume 1 forms volume 24 of Revista do Museu Paulista)
- Arquivos do Instituto Biológico. São Paulo. 9-12, 1939-1941. (1-4, 1928-1931 as Archivos do Instituto Biológico de Defesa Agrícola e Animal; 5-8, 1934-1937, as Archivos do Instituto Biológico; 13, 1942 + as Arquivos do Instituto Biológico, Departamento da Defesa, Sanitaria da Agricultura)
- Arquivos do Instituto Biológico, Departamento da Defesa, Sanitaria da Agricultura. 13, 1942 + (1-4, 1928-1931, as Archivos do Instituto Biológico de Defesa Agrícola e Animal; 5-8, 1934-1937, as Archivos do Instituto Biológico; 9-12, 1939-1941, as Arquivos do Instituto Biológico)
- Arquivos do Museu Paranaense. Diretoria Geral de Educação. Estado do Paraná. Curitiba, Brasil. 1, 1941 +
- Arthropoda. Organó oficial de la Asociación Argentina de Arthropodología. Buenos Aires. 1, 1947 +
- Association Française pour l'Avancement des Sciences Fusionnée avec l'Association Scientifique de France. (See Compte Rendu. Association Française pour l'Avancement des Sciences . . .)
- Att. Accad. Sci. Torino = Atti della R. Accademia delle Scienze di Torino.
- Att. Accad. Sci. Veneto-Trentino-Istria = Atti della Accademia Scientifica Veneto-Trentino-Istria.
- Att. Pont. Accad. Sci. Nuovi Lincei = Atti della Pontificia Accademia delle Scienze, Nuovi Lincei.
- Att. Soc. Italiana Sci. Nat. = Atti della Società Italiana di Scienze Naturali.
- Atti della Accademia Pontificia dei Nuovi Lincei. Roma. 1-55, 1847-1901. (56-76, 1902-1922, as Atti della Pontificia Accademia Romanes dei Nuovi Lincei; 77-88, 1923-1935, as Atti della Pontificia Accademia della Scienze, Nuovi Lincei)
- Atti della Accademia Scientifica Veneto-Trentino-Istria. Già "Società Veneto-Trentino di Scienze Naturali" Fondata in Padova nel 1872. Padova. 1-12, 1872-1892; s. 2, 1-4, 1893-1902; s. 3, 1, 1908 +
- Atti della Pontificia Accademia delle Scienze, Nuovi Lincei. Roma. 77-88, 1923-1935. (1-55, 1847-1901 as Atti della Accademia Pontificia dei Nuovi Lincei; 56-76, 1902-1922 as Atti della Pontificia Accademia Romanes dei Nuovi Lincei)
- Atti della Pontificia Accademia Romanes dei Nuovi Lincei. Roma. 56-76, 1902-1922. (1-55, 1847-1901 as Atti della Accademia Pontificia dei Nuovi Lincei; 77-88, 1923-1935 as Atti della Pontificia Accademia della Scienze, Nuovi Lincei)
- Atti della R. Accademia delle Scienze di Torino Pubblicati dagli Accademici Segretari delle due Classi. Torino. 1, 1865 +
- Atti della Società Italiana di Scienze Naturali. Milano. 1, 1855 +
- Atti di Milano. (= Atti della Società Italiana di Scienze Naturali)
- Ausland = Das Ausland.
- Das Ausland. Ueberschau der neuesten Forschungen auf dem Gebiete der Natur-, Erd- und Völkerkunde. Augsburg, etc., 1-66, 1828-1893. (Title varies)
- Australian Zool. = Australian Zoologist.

- The Australian Zoologist.** Issued by the Royal Zoological Society of New South Wales. Sydney. 1, 1914 +
- Badische Blätter für angewandte Entomologie.** Freiburg i. B. 1-2, 1923-1929.
- Bahia Rur.** = A Bahia Rural.
- A Bahia Rural.** Organ da Economia Bahiana. Revista Mensal Dedicada aos Problemas Rurais e Economicos da Bahia (Sucessora de "Bahia Rural"). Bahia. 1, 1933 + (Volume 1 as Bahia Rural. Publicação Mensal Dedicado aos Interesses Económicos e Sociaes de Coletividade Agricola)
- Beiträge zur Entomologie.** Berlin. 1, 1951 + (Deutsches Entomologisches Institut der Deutschen Akademie der Landwirtschaftswissenschaften zu Berlin)
- Ber. Akad. Wiss.** = Bericht der Akademie der Wissenschaften.
- Bericht der Akademie der Wissenschaften.** Berlin. 1-20, 1836-1855.
- Berliner Ent. Zeitschr.** = Berliner Entomologische Zeitschrift.
- Berliner Entomologische Zeitschrift.** Herausgegeben von dem Entomologischen Vereine in Berlin. Berlin. 1-18, 1857-1874; 25-58, 1881-1914. (19-24, 1875-1880, as Deutsche Entomologische Zeitschrift)
- Bibl. Zool.** = Bibliotheca Zoologica.
- Bibliotheca Zoologica.** Original-Abhandlungen aus dem Gesamtgebiete der Zoologie. Cassel. 1-21, 1887-1913. (Continued as Zoologica)
- Bijdr. Tot Dierk.** = Bijdragen Tot de Dierkunde.
- Bijdragen Tot de Dierkunde.** Uitgegeven door het Koninklijk Zoölogisch Genootschap "Natura Artis Magistra" te Amsterdam. Leiden. 1, 1848 +
- Biol. Bull.** = Biological Bulletin of the Marine Biological Laboratory Woods Hole, Mass.
- Biological Bulletin of the Marine Biological Laboratory Woods Hole, Mass.** Woods Hole, Massachusetts. 1, 1898 +
- Biológico** = O Biológico.
- O Biológico.** Órgão de Aproximação dos Técnicos do Instituto Biológico do Departamento de Defesa Sanitária da Agricultura de São Paulo com os Criadores e Lavradores. Publicação Mensal. São Paulo. 1, 1935 +
- Bol. Acad. Nac. Cienc. Córdoba** = Boletín de la Academia Nacional de Ciencias Exactas Existente en la Universidad de Córdoba.
- Bol. Agric. Com. Industr.** = Boletín da Agricultura Comercio e Industria.
- Bol. Agric. Zootechn. Vet.** = Boletim de Agricultura Zootechnia e Veterinaria. Secretaria da Agricultura. Estado de Minas Geraes, Brasil.
- Bol. Biol.** = Boletim Biológico.
- Bol. Ent. Venezolana** = Boletín de Entomología Venezolana.
- Bol. Esc. Nac. Agron.** = Boletim da Escola Nacional de Agronomia.
- Bol. Est. Exp. Agron. Santiago** = Boletín de la Estación Experimental Agronómico de Santiago.
- Bol. Fitosan.** = Boletim Fitossanitário. Divisão de Defesa Sanitária Vegetal. Ministério da Agricultura. Brasil.
- Bol. Inst. Centr. Fom. Econ. Bahia** = Boletim do Instituto Central de Fomento Economico da Bahia.
- Bol. Minist. Agric.** = Boletim do Ministério da Agricultura. Brasil.
- Bol. Minist. Agric. Nac.** = Boletín del Ministerio del Agricultura de la Nación. Buenos Aires.
- Bol. Mus. Hist. Nat. Javier Prado** = Boletín del Museo de Historia Natural "Javier Prado." Universidad Mayor de San Marcos.
- Bol. Mus. Nac. Chile** = Boletín del Museo Nacional de Chile.
- Bol. Mus. Nac. Rio de Janeiro** = Boletim do Museu Nacional do Rio de Janeiro.
- Bol. Mus. Paraense Hist. Nat.** = Boletim do Museu Paraense de Historia Natural e Ethnographia.

- Bol. Muz. Rocha** = Boletín do Museu Rocha.
- Bol. San. Veg.** = Boletín de Sanidad Vegetal. Ministério de Agricultura. Dirección General. Departamento de Sanidad Vegetal. Chile.
- Bol. Soc. Aragonesa Cienc. Nat.** = Boletín de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales.
- Bol. Soc. Brasileira Agron.** = Boletín da Sociedade Brasileira de Agronomia.
- Bol. Soc. Cienc. Nat. Inst. LaSalle** = Boletín de la Sociedad de Ciencias Naturales del Instituto de La Salle.
- Bol. Soc. Colombiana Cienc. Nat.** = Boletín de la Sociedad Colombiana de Ciencias Naturales.
- Bol. Soc. Ent. Argentina** = Boletín de la Sociedad Entomológica Argentina.
- Bol. Soc. Ent. Brasil** = Boletín da Sociedade Entomológica do Brasil.
- Bol. Soc. Physis** = Boletín de la Sociedad Physis para el Cultivo y Difusión de las Ciencias Naturales en la Argentina.
- Bol. Soc. Venezolana Cienc. Nat.** = Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales.
- Boletín Biológico. São Paulo. 1, 1926 + (Also with subtitle *Orgão Oficial do Clube Zoológica do Brasil e da Sociedade Brasileira de Entomologia*)
- Boletín da Agricultura Comercio e Industria. Publicação Oficial. Secretaria da Agricultura, Industria, Comercio, Viação e Obras Publicas do Estado da Bahia. Bahia. 1, 1931 + (Also as Boletín da Secretaria da Agricultura. Estado da Bahia)
- Boletín da Escola Nacional de Agronomia. Rio de Janeiro. 1938-1942.
- Boletín da Secretaria da Agricultura. Estado da Bahia. (See Boletín da Agricultura Comercio e Industria)
- Boletín da Sociedade Brasileira de Agronomia. Rio de Janeiro. 1, 1937 +
- Boletín da Sociedade Brasileira de Entomologia. São Paulo. 1, 1948 +
- Boletín da Sociedade Entomológica do Brasil. Rio de Janeiro. 1-6, 1922-1923.
- Boletín de Agricultura Zootecnia e Veterinaria. Secretaria da Agricultura. Estado de Minas Geraes, Brasil. Belo-Horizonte, Brasil. 1, 1928 + (Also with subtitle *Orgão da Secretaria da Agricultura, Industria, Comercio e Trabalho do Estado de Minas Geraes. Redação e Administração: Serviço de Estatística Geral—Secção de Publicidade; or subtitle Organ da Secretaria de Agricultura, Industria, Terras, Viação e Obras Publicas do Estado de Minas-Geraes.*)
- Boletín do Instituto Central de Fomento Económico da Bahia. Bahia. 1, 1938 +
- Boletín do Ministério da Agricultura. Rio de Janeiro. 1, 1912 +
- Boletín do Museu Goeldi de Historia Natural e Ethnographia (Museu Paraense.) 4 (1), 1904. (For other parts see Boletín do Museu Paraense de Historia Natural e Ethnographia)
- Boletín do Museu Goeldi (Museu Paraense) de Historia Natural e Ethnographica. Para. 4 (2)-8, 1904-1914. (For other parts see Boletín do Museu Paraense de Historia Natural e Ethnographia)
- Boletín do Museu Nacional. Rio de Janeiro. 3 (3)-12, 1927-1936. (Also as subtitle on 1 (1); for other numbers see Boletín do Museu Nacional do Rio de Janeiro)
- Boletín do Museu Nacional do Rio de Janeiro. 1-13, 1923-1937. (Also as Boletín do Museu Nacional)
- Boletín do Museu Paraense de Historia Natural e Ethnographia. Pará; Belém. 1-2, 1894-1898. (3, 1900-1902 as Boletín do Museu Paraense de Historia Natural e Ethnographia (Museu Goeldi); 4 (1), 1904, as Boletín do Museu Goeldi de Historia Natural e Ethnographia (Museu Paraense); 4 (2-4)-8, 1904-1914, as Boletín do Museu Goeldi (Museu Paraense) de Historia Natural e Ethnographia; 9, 1933, as Boletín do Museu Paraense Emilio Goeldi de Historia Natural e Etnografia; 10, 1949, Boletín do Museu Paraense Emilio Goeldi)

- Boletín do Museu Paraense de Historia Natural e Ethnographia (Museu Goeldi). Pará. 3, 1900-1902. (For other numbers see Boletín do Museu Paraense de Historia Natural e Ethnographia)
- Boletín do Museu Paraense Emilio Goeldi. Pará. 10, 1949. (For earlier numbers see Boletín do Museu Paraense de Historia Natural e Ethnographia)
- Boletín do Museu Paraense Emilio Goeldi de Historia Natural e Ethnografia. Pará. 9, 1933. (For other numbers see Boletín do Museu Paraense de Historia Natural e Ethnographia)
- Boletín do Muzeu Rocha. Gabinete de Historia Natural e Archeologia. Director-Proprietario Francisco Dias da Rocha. Subsídios para o Estudo das Ciências Naturaes e Archeológicas no Ceará. Ceará. 1-2, 1908-1909.
- Boletín Fitossanitário. Divisão de Defesa Sanitária Vegetal. Ministério da Agricultura. Brasil. Rio de Janeiro.
- Boletín de Entomología Venezolana. Caracas. 1, 1941 + (Also with Patrocinado por el Ministerio de Sanidad y Asistencia Social y por el Ministerio de Agricultura y Cria)
- Boletín de la Academia Nacional de Ciencias. Córdoba. 32, 1932 + (For other numbers see Boletín de la Academia Nacional de Ciencias Exactas Esistente en la Universidad de Córdoba)
- Boletín de la Academia Nacional de Ciencias Córdoba (Argentina). Córdoba. 31, 1929. (For other numbers see Boletín de la Academia Nacional de Ciencias Exactas Esistente en la Universidad de Córdoba)
- Boletín de la Academia Nacional de Ciencias de la República Argentina. Córdoba. 28-30, 1925-1929. (For other numbers see Boletín de la Academia Nacional de Ciencias Exactas Esistente en la Universidad de Córdoba)
- Boletín de la Academia Nacional de Ciencias en Córdoba (República Argentina). Córdoba. 4-27, 1881-1923. (For other numbers see Boletín de la Academia Nacional de Ciencias Exactas Esistente en la Universidad de Córdoba)
- Boletín de la Academia Nacional de Ciencias Exactas. Córdoba. 2-3, 1875-1881. (For other numbers see Boletín de la Academia Nacional de Ciencias Exactas Esistente en la Universidad de Córdoba)
- Boletín de la Academia Nacional de Ciencias Exactas Esistente en la Universidad de Córdoba. Buenos Aires; Córdoba. 1, 1874. (2-3, 1875-1881, as Boletín de la Academia Nacional de Ciencias Exactas; 4-27, 1881-1923, as Boletín de la Academia Nacional de Ciencias en Córdoba (República Argentina); 28-30, 1925-1929, as Boletín de la Academia Nacional de Ciencias de la República Argentina; 31, 1929, as Boletín de la Academia Nacional de Ciencias Córdoba (Argentina); 32, 1932 + as Boletín de la Academia Nacional de Ciencias)
- Boletín de la Estación Experimental Agronómico de Santiago. Santiago de las Vegas, Cuba. 1, 1905 + (Title varies)
- Boletín de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales. Saragossa. N. s., 1, 1902 + (Continuation of Boletín de la Sociedad Ibérica de Ciencias Naturales)
- Boletín de la Sociedad Colombiana de Ciencias Naturales. Bogotá. 7, 1919 + (1-6, 1913-1918, as Boletín de la Sociedad de Ciencias Naturales del Instituto de la Salle)
- Boletín de la Sociedad de Ciencias Naturales del Instituto de la Salle. Bogotá. 1-6, 1913-1918. (7, 1919 + as Boletín de la Sociedad Colombiana de Ciencias Naturales)
- Boletín de la Sociedad Entomológica Argentina. Buenos Aires. 1, 1925 +
- Boletín de la Sociedad Entomológica de Chili. Santiago, Chile. 1, 1928.
- Boletín de la Sociedad Entomológica de España. Saragossa. 1-18, 1918.-1935.
- Boletín de la Sociedad Ibérica de Ciencias Naturales. Saragossa. 1-5, 1892-1897. (Continued as Boletín de la Sociedad Aragonesa de Ciencias Naturales)

- Boletín de la Sociedad Physis para el Cultivo y Difusión de las Ciencias Naturales en la Argentina. 1, 1912-1915. (Continued as Physis. Revista de la Sociedad Argentina de Ciencias Naturales)
- Boletín de la Sociedad Venezolana de Ciencias Naturales. Caracas. 1, 1931 +
- Boletín de Patología Vegetal y Entomología Agrícola. Madrid. 1, 1926 +
- Boletín de Sanidad Vegetal. Ministerio de Agricultura. Dirección General. Departamento de Sanidad Vegetal. Santiago, Chile. 1, 1941 +
- Boletín del Ministerio del Agricultura de la Nación. Buenos Aires. 1, 1904 + (Also as Boletín Mensual del Ministerio de Agricultura de la Nación)
- Boletín del Museo de Historia Natural "Javier Prado." Universidad Mayor de San Marcos. Lima. 1, 1937 +
- Boletín del Museo Nacional. Santiago de Chile. 1-16, 1908-1936. (Title varies in different positions; also as Boletín del Museo Nacional de Chile; 16-24, 1937-1949, as Boletín del Museo Nacional de Historia Natural)
- Boletín del Museo Nacional de Chile. (See Boletín del Museo Nacional)
- Boletín del Museo Nacional de Historia Natural. Santiago de Chile. 16-24, 1937-1949. (1-16, 1908-1936, as Boletín del Museo Nacional)
- Boletín Mensual del Ministerio de Agricultura de la Nación. (See Boletín del Ministerio del Agricultura de la Nación)
- Boll. Lab. Ent. Portici** = Bollettino del Laboratorio di Entomologia Agraria "Filippo Silvestri," Portici.
- Boll. Lab. Zool. Portici** = Bollettino del Laboratorio di Zoologia Generale e Agraria del R. Istituto Superiore Agrario di Portici.
- Boll. Mus. Zool. Univ. Torino** = Bollettino dei Musei di Zoologia ed Anatomia Comparata della R. Università di Torino.
- Boll. Soc. Ent. Italiana** = Bollettino della Società Entomologica Italiana.
- Bollettino dei Musei di Zoologia ed Anatomia Comparata della R. Università di Torino. Torino. 1, 1886 +
- Bollettino del Laboratorio di Entomologia Agraria "Filippo Silvestri," Portici. Napoli. 9, 1949 + (1-8 as Bollettino del R. Laboratorio di Entomologia Agraria di Portici)
- Bollettino del Laboratorio di Entomologia del R. Istituto Superiore Agrario di Bologna. Bologna. 1, 1928 +
- Bollettino del Laboratorio di Zoologia Generale e Agraria del R. Istituto Superiore Agrario di Portici. Portici. 20-30, 1926-1938. (1-19, 1907-1925, as Bollettino del Laboratorio di Zoologia Generale e Agraria della R. Scuola Superiore d'Agricoltura in Portici)
- Bollettino del Laboratorio di Zoologia Generale e Agraria della R. Scuola Superiore d'Agricoltura in Portici. 1-19, 1907-1925. (20-30, 1926-1938, as Bollettino del R. Istituto Superiore Agrario di Portici)
- Bollettino del R. Laboratorio di Entomologia Agraria di Portici. Portici. 1-8, 1937-1948. (9, 1949 + as Bollettino del Laboratorio di Entomologia Agraria "Filippo Silvestri," Portici)
- Bollettino della Società Entomologica Italiana. Firenze. 55, 1923 + (1-54, 1869-1922, as Bollettino della Società Entomologica Italiana)
- Bombus. Faunistische Mitteilungen aus Nordwestdeutschland und der Nordmark. Hamburg. 1937 +
- Boston Journ. Nat. Hist.** = Boston Journal of Natural History.
- Boston Journal of Natural History. Containing Papers and Communications read to the Boston Society of Natural History, and Published by Their Direction. Boston. 1-7, 1834-1863.
- Brotéria. Revista de Ciências Naturaes. Lisboa. 1-5, 1902-1906; série zoológica, 6, 1907 +

- Bull. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbourg Hist.-Philol.** = Bulletin de la Academie Impériale de Science de St.-Petersbourg, Classe Historico-Philologique.
- Bull. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbourg Phys.-Math.** = Bulletin de la Academie Impériale de Science de St.-Petersbourg, Classe Physico-Mathématique.
- Bull. Acad. Roy. Sci. Belgique** = Bulletins de l'Académie Royale des Sciences, des Lettres et des Beaux-arts de Belgique.
- Bull. American Mus. Nat. Hist.** = Bulletin of the American Museum of Natural History.
- Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique** = Bulletin & Annales de la Société Entomologique de Belgique.
- Bull. Brooklyn Ent. Soc.** = Bulletin of the Brooklyn Entomological Society.
- Bull. Buffalo Soc. Nat. Sci.** = Bulletin of the Buffalo Society of Natural Sciences.
- Bull. Chicago Acad. Sci.** = Bulletin of the Chicago Academy of Sciences.
- Bull. California Acad. Sci.** = Bulletin of the California Academy of Sciences.
- Bull. Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique** = Bulletin ou Comptes-Rendus des Séances de la Société Entomologique de Belgique.
- Bull. Dep. Sci. Agric. Jamaica** = Bulletin. Department of Science and Agriculture. Jamaica.
- Bull. Div. Ent. Hawaiian Sug. Plant. Assoc.** = Bulletin of the Division of Entomology of the Experiment Station of the Hawaiian Sugar Planters' Association.
- Bull. Ent. Res.** = Bulletin of Entomological Research.
- Bull. Exp. Stat. Hawaiian Sug. Plant. Assoc.** = Bulletin of the Experiment Station of the Hawaiian Sugar Planters' Association.
- Bull. Exp. Stat. New Mexico Coll. Agric.** = Bulletin. Agricultural Experiment Station. New Mexico College of Agriculture and Mechanic Arts.
- Bull. Indiana Dep. Geol. Nat. Res.** = Bulletin. Indiana Department of Geology and Natural Resources.
- Bull. Lab. Nat. Hist. Univ. Iowa** = Bulletin from the Laboratories of Natural History of the State University of Iowa.
- Bull. Misc. Inform. Roy. Gard. Kew** = Bulletin of Miscellaneous Information. Royal Garden. Kew.
- Bull. Moscow Ent. Soc.** = Bulletin of the Moscow Entomological Society.
- Bull. Mus. Comp. Zool.** = Bulletin of the Museum of Comparative Zoology.
- Bull. Mus. Hist. Nat.** = Bulletin du Muséum d'Histoire Naturelle.
- Bull. Mus. Hist. Nat. Belgique** = Bulletin du Musée Royal d'Histoire Naturelle de Belgique.
- Bull. Mus. Nat. Hist. Natur.** = Bulletin du Muséum National d'Histoire Naturelle.
- Bull. Naturf. Ges. Moscou.** (Same as Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou)
- Bull. New Mexico Coll. Agric. Exp. Stat.** = Bulletin of the New Mexico College of Agriculture and Mechanic Arts. Agricultural Experiment Station.
- Bull. New York Coll. For.** = Bulletin of the New York State College of Forestry.
- Bull. Sci. Acad. Imp. Sci. Saint-Petersbourg** = Bulletin Scientifique. Publié par l'Académie Impériale des Sciences de Saint-Petersbourg.
- Bull. Soc. Ent. Belgique** = Bulletin de la Société Entomologique de Belgique.
- Bull. Soc. Ent. Egypte** = Bulletin de la Société Royale Entomologique d'Égypte.
- Bull. Soc. Ent. France** = Bulletin de la Société Entomologique de France.
- Bull. Soc. Ent. Italiana** = Bullettino della Società Entomologica Italiana.
- Bull. Soc. Ent. Moscou** = Bulletin de la Société Entomologique de Moscou.
- Bull. Soc. Étud. Sci. Nat. Vaucluse.** (Not identified; ? = Vaudoise)
- Bull. Soc. Hist. Nat. Autun** = Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle d'Autun.
- Bull. Soc. Hist. Nat. Metz** = Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Metz.
- Bull. Soc. Imp. Nat. Moscou** = Bulletin de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou.

- Bull. Soc. Linn. Lyon** = Bulletin Mensuel de la Société Linnéenne de Lyon.
- Bull. Soc. Linn. Normandie** = Bulletin de la Société Linnéenne de Normandie.
- Bull. Soc. Nat. Luxembourgeois** = Bulletins Mensuels. Société des Naturalistes Luxembourgeois.
- Bull. Soc. Path. Exot. Ouest-Africain Madagascar** = Bulletins de la Société de Pathologie Exotique et de ses Filiales de l'Ouest-Africain et de Madagascar.
- Bull. Soc. Philom. Paris** = Bulletin des Sciences de la Société Philomatique de Paris.
- Bull. Soc. Sci. Cluj** = Bulletin de la Société des Sciences de Cluj, Roumanie.
- Bull. Soc. Sci. Pau** = Bulletin Trimestriel de la Société des Sciences, Lettres et Arts de Pau.
- Bull. Soc. Sci. Phys. Nat. Algérie** = Bulletin de la Société des Sciences Physiques Naturelles et Climatologiques de l'Algérie.
- Bull. Soc. Zool. France** = Bulletin de la Société Zoologique de France.
- Bull. Southern California Acad. Sci.** = Bulletin of the Southern California Academy of Sciences.
- Bull. United States Geol. Geogr. Surv. Terr.** = Bulletin of the United States Geological and Geographical Survey of the Territories.
- Bull. United States Geol. Surv.** = Bulletin of the United States Geological Survey.
- Bull. United States Nat. Mus.** = Bulletin. United States National Museum.
- Bull. Wisconsin Nat. Hist. Soc.** = Bulletin of the Wisconsin Natural History Society. Bulletin. Agricultural Experiment Station. New Mexico College of Agriculture and Mechanic Arts. [New Mexico]. (Dates not known but include 1898)
- Bulletin & Annales de la Société Entomologique de Belgique. Bruxelles. 65, 1925 + (1-7, 1857-1863, as Annales de la Société Entomologique Belge; 8-64, 1864-1924, as Annales de la Société Entomologique de Belgique; see also Bulletin de la Société Entomologique de Belgique, 1-6, 1919-1925)
- Bulletin. Bernice P. Bishop Museum. Honolulu. 1, 1922 +
- Bulletin de la Academie Impériale de Science de St.-Pétersbourg, Classe Historico-Philologique. St. Pétersbourg. 1-16, 1844-1859. (Series 2 of the Bulletin)
- Bulletin de la Academie Impériale des Sciences de St.-Pétersbourg, Classe Physico-Mathématique. St. Petersburg. 1-17, 1843-1859. (Series 2 of the Bulletin.) (Series 1 as Bull. Sci. Acad. Imp. Sci. St.-Pétersbourg.)
- Bulletin de la Section Entomologique du Musée National de Prague. (See Sborník Entomologického Oddělení Národního Musea v Praze)
- Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle d'Autun. Autun; Paris. 1, 1888 +
- Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Metz. Metz. 1871-1913. (Previously, 1835 +, as Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle du Département de la Moselle)
- Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle du Département de la Moselle. (See Bulletin de la Société d'Histoire Naturelle de Metz)
- Bulletin de la Société de Climatologie Algérienne. (See Bulletin de la Société des Sciences Physiques Naturelles et Climatologiques de l'Algérie)
- Bulletin de la Société des Sciences de Cluj, Roumanie. Cluj. 1, 1921 + (Title also in Roumanian)
- Bulletin de la Société des Sciences Physiques Naturelles et Climatologiques de l'Algérie. 1864-1889. (Continued as Bulletin de la Société de Climatologie Algérienne)
- Bulletin de la Société Entomologique d'Egypte. Le Caire. 1-6, 1907-1922.
- Bulletin de la Société Entomologique de Belgique. Bruxelles. 1-6, 1919-1925. (Previously as Comptes-Rendus or Bulletin au Comptes-Rendus in the Annales; merged with the Annales as Bulletin & Annales)



- Bulletin de la Société Entomologique de France. Paris. (1832-1849, as Bulletin Entomologique, in the Annales; 1850-1860, as Bulletins Trimestriels, in the Annales; 1861-1872, as Bulletin Entomologique, in the Annales; 1873-1895, as Bulletin des Séances, in the Annales.) 1896 + (Volume numbers used from 37, 1932)
- Bulletin de la Société Entomologique de Moscou. Moscou. 1-2, 1915-1923. (Title also in Russian. Societas Entomologica Mosquensis. Also cited as Bulletin of the Moscow Entomological Society)
- Bulletin de la Société Entomologique de Mulhouse. (Not identified. Dates include 1952)
- Bulletin de la Société Entomologique de Suisse. (See Mittheilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft)
- Bulletin de la Société Fouad I<sup>er</sup> d'Entomologie. Le Caire. 22, 1938 + (1-6, 1907-1922, as Bulletin de Société Entomologique d'Égypte; 7-21, 1923-1937, as Bulletin de la Société Royale Entomologique d'Égypte)
- Bulletin de la Société Impériale des Naturalistes Moscou. Moscou. 1-62, 1829-1886; n. s. 1, 1887 +
- Bulletin de la Société Lépidoptérologique de Genève. Genève. 1, 1905 +
- Bulletin de la Société Linnéenne de Normandie. Caen. 1, 1855 +
- Bulletin de la Société Royale Entomologique d'Égypte. Le Caire. 7-10, 1923-1926; n. s. 11-21, 1927-1937. (1-6, 1907-1922, as Bulletin de la Société Entomologique d'Égypte; 22, 1938 + as Bulletin de la Société Fouad I<sup>er</sup> d'Entomologie)
- Bulletin de la Société Zoologique de France. Paris. 1, 1876 + (Various subtitles)
- Bulletin. Department of Science and Agriculture. Jamaica. Kingston. (See Entomological Bulletin of the Department of Agriculture of Jamaica)
- Bulletin des Sciences de la Société Philomatique de Paris. Paris. 1, 1791 + (In several series; title varies)
- Bulletin des Séances de la Société Entomologique de France. (See Bulletin de la Société Entomologique de France)
- Bulletin. Division of Entomology. Report of Work of the Experiment Station of the Hawaiian Sugar Planters' Association. Honolulu. 1-8, 1905-1909. (Continued as Bulletin. Entomological Series)
- Bulletin du Musée Royal d'Histoire Naturelle de Belgique. Bruxelles. 1-5, 1882-1889; 1930 +
- Bulletin du Muséum d'Histoire Naturelle. Paris. 1-13, 1895-1907. (1903 + as Bulletin du Muséum National d'Histoire Naturelle)
- Bulletin du Muséum National d'Histoire Naturelle. Paris. 14-34, 1908-1928; s. 2. 1, 1929 + (1-13, 1895-1907, as Bulletin du Muséum d'Histoire Naturelle)
- Bulletin Édité par la Section Française de l'Union Internationale pour l'Étude des Insectes Sociaux. Paris. 1, 1952 +
- Bulletin Entomological Series. Report of Work of the Experiment Station of the Hawaiian Sugar Planters' Association. Honolulu. 9-14, 1910-1919. (1-8, 1905-1909, as Bulletin. Division of Entomology)
- Bulletin Entomologique. (See Bulletin de la Société Entomologique de France)
- Bulletin Entomologique de la Pologne. (See Polskie Pismo Entomologiczne)
- Bulletin from the Laboratories of Natural History of the State University of Iowa. Iowa City. 1-7, 1888-1918 (Continued as Studies in Natural History . . .)
- Bulletin. Indiana Department of Geology and Natural Resources. Indianapolis. 1, 1910.
- Bulletin Mensuel de la Société Linnéenne de Lyon. Lyon. 1, 1932 +

- Bulletin of Entomological Research. Issued by the Imperial Bureau of Entomology. London. 1, 1910 + (Subtitle varies)
- Bulletin of Miscellaneous Information. Royal Gardens, Kew. London. 1, 1887 +
- Bulletin of the American Museum of Natural History. New York. 1, 1881 +
- Bulletin of the British Museum (Natural History). Entomology. London. 1, 1950 +
- Bulletin of the Brooklyn Entomological Society. Brooklyn. 1-7, 1878-1885; n. s., 8, 1912 +
- Bulletin of the Buffalo Society of Natural Sciences. Buffalo. 1, 1873 +
- Bulletin of the California Academy of Sciences. San Francisco. 1-2, 1884-1887.
- Bulletin of the Chicago Academy of Sciences. Chicago. 1-4, 1883-1913.
- Bulletin of the Division of Entomology of the Experiment Station of the Hawaiian Sugar Planters' Association. (See Bulletin of the Experiment Station of the Hawaiian Sugar Planters' Association)
- Bulletin of the Entomological Society of British Columbia. Victoria. 1-10, 1906-1908.
- Bulletin of the Experiment Station of the Hawaiian Sugar Planters' Association. Entomological Series. Honolulu. 15-21, 1924-1936. (1-8, 1905-1909, as Bulletin. Division of Entomology. Report of Work of the Experiment Station of the Hawaiian Sugar Planters' Association; 9-14, 1910-1919, as Bulletin. Entomological Series. Report . . . )
- Bulletin of the Moscow Entomological Society. (See Bulletin de la Société Entomologique de Moscou)
- Bulletin of the Museum of Comparative Zoology at Harvard College. Cambridge, Massachusetts. 1, 1863 +
- Bulletin of the New Mexico College of Agriculture and Mechanic Arts, Agricultural Experiment Station. Mesilla Park, New Mexico. (Publication city and dates not known; latter includes 1898)
- Bulletin of the New York State College of Forestry. Syracuse. 1, 1913 +
- Bulletin of the Southern California Academy of Sciences. Los Angeles. 1, 1902 +
- Bulletin of the United States Geological and Geographical Survey of the Territories. Department of the Interior, F. V. Hayden Geologist-in-Charge. Washington, D. C. 1-6, 1874-1882.
- Bulletin of the United States Geological Survey. Washington, D. C. 1, 1883 +
- Bulletin of the Wisconsin Natural History Society. Published with the cooperation of the Public Museum of the City of Milwaukee. Milwaukee. N. s., 1-13, 1900-1915.
- Bulletin ou Comptes-Rendus des Séances de la Société Entomologique de Belgique. Bruxelles. 1882-1891. (In Annales de la Société Entomologique de Belgique, vols. 26-35; also numbered as s. 3, Nos. 1-120, 1880-1889, and s. 4, Nos. 1-26, 1890-1891; Nos. 1-100, 1863-1874, and s. 2, 1-72, 1874-1879, as Comptes-Rendus . . . )
- Bulletin Scientifique. Publié par l'Académie Impériale des Sciences de Saint-Petersbourg et Rédigé par son Secrétaire Perpétuel. Saint-Petersbourg. 1-10, 1836-1842.
- Bulletin Trimestriel de la Société des Sciences, Lettres et Arts de Pau. Pau. 1-4, 1841-1844; s. 2, 1, 1871 + (Title varies)
- Bulletin. United States National Museum. Washington, D. C. 1, 1875 +
- Bulletins de l'Académie Royale des Sciences des Lettres et des Beaux-Arts de Belgique. Bruxelles. 1-23, 1832-56; s. 2, 1-50, 1857-1880; s. 3, 1-36, 1881-1898.
- Bulletins de la Société de Pathologie Exotique et de ses Filiales de l'Ouest-Africain et de Madagascar. Paris. 1, 1908 +

- Bulletins Mensuels. Monatsberichte. Société des Naturalistes Luxembourgeois. Gesellschaft Luxemburger Naturfreunde. Luxembourg. 1, 1907 + (Titles vary)
- Bulletins Trimestriels de la Société Entomologique de France. (See Bulletin de la Société Entomologique de France)
- Bullettino della Società Entomologica Italiana. Firenze. 1-54, 1869-1922. (55, 1923 + as Bollettino della Società Entomologica Italiana)
- Cacao** = O Cacao.
- O Cacao. Secretario da Agricultura, Industria, Comercio, Viação e Obras Publicas do Estado da Bahia. Bahia. (Dates not known)
- Campo** = O Campo.
- O Campo. Fundado em 1930. Revista Mensal de Lavoura, Pecuaria e Industrias Rurais. Rio de Janeiro. 1, 1930 + (Subtitle varies)
- Canadian Ent.** = The Canadian Entomologist.
- The Canadian Entomologist. London, Ontario. 1, 1868 +
- Carinthia II.** Naturwissenschaftliche Beitrage zur Heimatkunde Kärntens. (Mitteilungen des Vereines Naturkundliches Landesmuseum für Kärnten). Klagenfurt. (Dates not available)
- Carnegie Institution of Washington. Publication. (See Publication. Carnegie Institution of Washington)
- Čas. Česke Spol. Ent.** = Časopis Česke Společnosti Entomologické.
- Čas. Československé Spol. Ent.** = Časopis Československé Společnosti Entomologické. Časopis České Společnosti Entomologické. Acta Societatis Entomologicae Bohemiae. Praha. 1-16, 1904-1919; 36-41, 1939-1944. (17-35, 1920-1938; 42, 1945 + as Časopis Československé Společnosti Entomologické)
- Časopis Československé Společnosti Entomologické. Acta Societatis Entomologicae Českosloveniae. Praha. 17-35, 1920-1938; 42, 1945 + (1-16, 1904-1919 and 36-41, 1939-1944, as Časopis České Společnosti Entomologické)
- Chac. Quint.** = Chacaras e Quintaes.
- Chacaras e Quintaes. São Paulo. 1, 1910 +
- Ciencia.** Revista Hispano-Americana de Ciencias Puras y Aplicadas. México, D. F. 1, 1940 +
- Cist. Ent.** = Cistula Entomologica.
- Cistula Entomologica. London. 1-3, 1869-1885.
- Col. Bull.** = The Coleopterists' Bulletin.
- Col. Contr.** = Coleopterological Contributions.
- Col. Hefte** = Coleopterologische Hefte.
- Col. Rundsch.** = Coleopterologische Rundschau.
- The Coleopterists' Bulletin. Washington, D. C. 1, 1947 +
- Coleopterological Contributions. Chicago. 1(1-3), 1927-1930.
- Coleopterologische Hefte. Herausgegeben unter Mitwirkung mehrerer Fachgenossen von E. v. Harold. München. 1-16, 1867-1879.
- Coleopterologische Rundschau. Spezial-Fachschrift rein Coleopterologischer Interessen. Wien. 1-6, 1911-1917. (Continued as Koleopterologische Rundschau)
- Coleopterologisches Centralblatt. Berlin. 1-6, 1926-1933.
- Comm. Pont. Acad. Sci.** = Commentationes della Pontificia Academia Scientiarum. Commentationes della Pontificia Academia Scientiarum. Vatican City. 1, 1937 +
- Comissão de Estudo e Debellação da Praga Caféira. (See Publicação da Comissão de Estudo e Debellação de Praga Caféira)
- Compt. Rend. Acad. Sci.** = Comptes Rendus Hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences Publiés.
- Compt. Rend. Assoc. Franç. Avanc. Sci.** = Compte Rendu. Association Française pour l'Avancement des Sciences.

- Compt. Rend. Congr. Soc. Sav. Paris** = Comptes Rendus du Congrès des Sociétés Savantes de Paris et des Départements.
- Compt. Rend. Soc. Biogéogr.** = Compte Rendu. Sommaire des Séances de la Société de Biogéographie.
- Compt. Rend. Soc. Bresilienne Biol.** = Comptes Rendus des Séances de la Société de Biologie. Société Brésilienne de Biologie.
- Compt. Rend. Soc. Ent. Belge** = Compte-Rendu de la Séance de la Société Entomologique Belge.
- Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique** = Compte-Rendu de la Séance Générale de la Société Entomologique de Belgique.
- Compt. Rend. Soc. Ent. Belgique** = Comptes-Rendus des Séances de la Société Entomologique Belgique.
- Compte Rendu.** Association Française pour l'Avancement des Sciences Fusionnée avec l'Association Scientifique de France. Paris. 1-12, 1872-1883; 1884 +
- Compte-Rendu de la Séance de la Société Entomologique Belge.** Bruxelles. 1861. (In Annales de la Société Entomologique Belge, volume 6)
- Compte-Rendu de la Séance Générale de la Société Entomologique de Belgique.** Bruxelles. 1864-1865. (In Annales de la Société Entomologique de Belgique, volumes 8-9)
- Compte Rendu.** Sommaire des Séances de la Société de Biogéographie. Paris. 1, 1924 +
- Comptes Rendus des Séances de la Société de Biologie.** Société Brésilienne de Biologie. (Not identified)
- Comptes-Rendus des Séances de la Société Entomologiques de Belgique.** Bruxelles. 1866-1925 (sometimes without title), in Annales de la Société Entomologique de Belgique; 1925 + (without title), in Bulletin & Annales . . . . (Also numbered 1-100, 1863-1874, and ser. 2, 1-72, 1874-1879; see also Bulletin . . . , Bulletin ou Comptes-Rendus, and Procès-Verbal)
- Comptes Rendus du Congrès des Sociétés Savantes de Paris et des Départements.** Section des Sciences. Paris. 1896 +
- Comptes Rendus Hebdomadaires des Séances de l'Académie des Sciences Publiés.** Paris. 1, 1835 +
- Comun. Mus. Concepción** = Comunicaciones del Museo de Concepción.
- Comun. Mus. Nac. Buenos Aires** = Comunicaciones del Museo Nacional de Buenos Aires.
- Comun. Mus. Nac. Hist. Nat.** = Comunicaciones del Museo Nacional de Historia Natural.
- Comun. Mus. Nac. Hist. Nat. Buenos Aires** = Comunicaciones del Museo Nacional de Historia Natural Bernardino Rivadavia Buenos Aires.
- Comunicaciones del Museo de Concepción.** Concepción, Chile, 1936
- Comunicaciones del Museo Nacional de Buenos Aires.** Buenos Aires. 1, 1898-1901. (Suspended, 1902-1920; 2, 1921-1925, as Comunicaciones del Museo Nacional de Historia Natural Bernardino Rivadavia Buenos Aires; 1945, as Comunicaciones del Museo Nacional de Historia Natural. Buenos Aires)
- Comunicaciones del Museo Nacional de Historia Natural.** Buenos Aires. 1945. (1, 1898-1901, as Comunicaciones del Museo Nacional de Buenos Aires; suspended, 1902-1920; 2, 1921-1925, as Comunicaciones del Museo Nacional de Historia Natural Bernardino Rivadavia Buenos Aires)
- Comunicaciones del Museo Nacional de Historia Natural Bernardino Rivadavia Buenos Aires.** Buenos Aires. 2, 1921-1925. (1, 1898-1901, as Comunicaciones del Museo Nacional de Buenos Aires; suspended, 1902-1920; 1945, as Comunicaciones del Museo Nacional de Historia Natural. Buenos Aires)

- Comunicaciones Zoológicas del Museo de Historia Natural de Montevideo. Montevideo. 1, 1943 +
- Corr. Agric.** = Correio Agricola.
- Correio Agricola. Órgão da Sociedade Bahiana de Agricultura. Fundada em 1902. Considerada de Utilidade Publica—Lei N. 1872. Revista Mensal. Bahia. 1-9, 1923-1931.
- Dair. Gaich. Zensh.** = Dainippon Gaichu Zensho.
- Dainippon Gaichu Zensho. (Data not available)
- Democratico** = O Democratico.
- O Democratico. São Roque. (Dates not known but include 1944)
- Denkschr. Acad. Wiss. Wien** = Denkschriften der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften.
- Denkschr. Kais. Akad. Wiss.** = Denkschriften der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften. Mathematisch-naturwissenschaftliche Klasse.
- Denkschriften der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften. Mathematisch-naturwissenschaftliche Klasse. Wien. 1, 1850 +
- Deutsche Ent. Nat.-Bibl.** = Deutsche Entomologische National-Bibliothek.
- Deutsche Ent. Zeitschr.** = Deutsche Entomologische Zeitschrift.
- Deutsche Ent. Zeitschr. Iris** = Deutsche Entomologische Zeitschrift. Iris.
- Deutsche Entomologische National-Bibliothek. Rundschau im Gebiete der Insektenkunde mit besonderer Berücksichtigung der Literatur. Herausgegeben vom "Deutschen Entomologischen National-Museum". Berlin. 1-2, 1910-1911.
- Deutsche Entomologische Zeitschrift. Herausgegeben von der Deutschen Entomologischen Gesellschaft in Verbindung mit dem Deutschen Entomologischen National-Museum. Berlin. 1881 + (Subtitle varies)
- Deutsche Entomologische Zeitschrift. Iris. Herausgegeben vom Entomologischen Verein Iris zu Dresden. Berlin. 1, 1884 + (Title varies)
- Deutscher Ver. Wiss. Kunst São Paulo.** (See Zeitschrift der Deutscher Verein für Wissenschaft und Kunst in São Paulo.)
- Diss. Usef. Knowl.** = Disseminator of Useful Knowledge.
- Disseminator of Useful Knowledge; Containing Hints to the Youth of the United States from the "School of Industry." New Harmony, Indiana. 1-3, 1828-1830.
- Dusenía. Publicatio periodica de Scientia Naturali. Curitiba. 1, 1950 +
- Échange** = L'Échange.
- L'Échange. Journal Mensual Paraissant tous les 15 du Mois. Organe des Naturalistes de la Région Lyonnaise. Contenant les Demandes d'Échange, d'Achat ou de Vente de Livres, Collections ou Objets d'Histoire Naturelle. Lyon, 1, 1885 + (From vol. 4, subtitle is Revue Linnéenne; see also Opuscula Martialis)
- Ecol. Mon.** = Ecological Monographs.
- Ecological Monographs. Durham, N. C. 1, 1931 +
- Edinburgh New Philos. Journ.** = Edinburgh New Philosophical Journal.
- Edinburgh New Philosophical Journal. Edinburgh. 1-57, 1826-1854; n. s., 1-19, 1855-1864.
- Encycl. Ent.** = Encyclopédie Entomologique.
- Encyclopédie Entomologique. Série B. Mémoires et Notes. I. Coleoptera. Études sur les Insectes Coléoptères. Publiées par les Soins de Pierre Lesne. 1, 1925 +
- Ent. Americana** = Entomologia Americana.
- Ent. Anz.** = Entomologischer Anzeiger.
- Ent. Beih. Berlin-Dahlem** = Entomologische Beihefte aus Berlin-Dahlem.
- Ent. Ber.** = Entomologische Berichten.
- Ent. Blätt.** = Entomologische Blätter.
- Ent. Bull. British Guiana Dep. Agric.** = Entomological Bulletin. British Guiana Department of Agriculture.

- Ent. Bull. Dep. Agric. Jamaica** = Entomological Bulletin. Department of Agriculture. Jamaica.
- Ent. Jahrb.** = Entomologisches Jahrbuch.
- Ent. List.** = Entomologické Listy.
- Ent. Mag.** = The Entomological Magazine.
- Ent. Medd.** = Entomologiske Meddelelser.
- Ent. Mitt.** = Entomologische Mitteilungen.
- Ent. Monatsbl.** = Entomologische Monatsblätter.
- Ent. Monthl. Mag.** = The Entomologist's Monthly Magazine.
- Ent. Nachrichten** = Entomologische Nachrichten.
- Ent. Nachrichtenbl.** = Entomologisches Nachrichtenblatt.
- Ent. News** = Entomological News.
- Ent. Rec. Journ. Var.** = The Entomologist's Record and Journal of Variation.
- Ent. Rundsch.** = Entomologische Rundschau.
- Ent. Tidskr.** = Entomologisk Tidskrift.
- Ent. Wochenbl.** = Entomologisches Wochenblatt.
- Ent. Zeitschr. Frankfurt** = Entomologische Zeitschrift Frankfurt a. M.
- Ent. Zeitung Stettin** = Entomologische Zeitung. Stettin.
- Entomologia Americana.** A journal of Entomology. Published by the Brooklyn Entomological Society. Lancaster. 1-6, 1885-1890; n. s., 7, 1926 +
- Entomologia et Ars. Shensi.** 1, 1946. (Continued as *Entomologia Sinica*)
- Entomologia Sinica.** Acta Instituti Entomologici Choui. Shensi. 2, 1947 + (1, 1946, as *Entomologia et Ars*)
- Entomological Bulletin.** British Guiana Department of Agriculture. Georgetown, British Guiana. 1, 1930 +
- Entomological Bulletin of the Department of Agriculture of Jamaica.** Kingston. 1, 1921 +
- Entomological Bulletin of the Experiment Station of the Hawaiian Sugar Planters' Association.** (See Bulletin of the Experiment Station of the Hawaiian Sugar Planters' Association)
- The Entomological Magazine.** London. 1-5, 1832-1838.
- Entomological Magazine.** (Entomological Society of Japan) Kyoto. 1, 1915 +
- Entomological News and Proceedings of the Entomological Section of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia.** Philadelphia. 1-5, 1890-1895. (6, 1896 + as *Entomological News*)
- Entomologické Listy.** Folia Entomologica. Brno. 1-14, 1938-1951. (Superseded by *Zoologické a Entomologické Listy*)
- Entomologinen Aikakauslehti.** (See *Notulae Entomologicae*)
- Entomologische Arbeiten aus dem Museum G. Frey, München.** München. 1, 1950 +
- Entomologische Beilieferungen aus dem Museum G. Frey, München.** Herausgegeben von der Biologischen Reichsanstalt und dem Deutschen Entomologischen Institut der Kaiser Wilhelm-Gesellschaft. Berlin-Dahlem. 1-10, 1934-1943. (Subtitle varies)
- Entomologische Berichten.** Den Haag. 1, 1901 +
- Entomologische Blätter.** Zeitschrift für Biologie und Systematik der Käfer. Krefeld. 1, 1905 + (Also as *Entomologische Blätter. Internationale Monatschrift für Biologie und Systematik der Käfer unter besonderer Berücksichtigung der Forstentomologie.* Journal Coléoptérologique International)
- Entomologische Hefte.** Frankfurt a. M. 1-2, 1803.
- Entomologische Mitteilungen.** (Organ der Wanderversammlungen Deutscher Entomologen). Berlin-Dahlem. 1-17, 1912-1928. (Supersedes *Deutsche Entomologische National-Bibliothek*)

- Entomologische Mitteilungen aus dem Zoologischen Staatsinstitut u. Zoologischen Museum Hamburg. Hamburg. 1, 1952 + (Previously as Mitteilungen der Zoologisches Staatsinstitut und Zoologischen Museum in Hamburg)
- Entomologische Monatsblätter. Berlin. 1-2, 1876-1880.
- Entomologische Nachrichten. Berlin. 1-26, 1875-1900.
- Entomologische Rundschau (Fortsetzung des entomologischen Wochenblattes) mit Anzeigenbeilage: "Insektenbörse" und Beilage: "Entomologisches Vereinsblatt." Stuttgart. 26-56, 1909-1939. (1-23, 1884-1906, as Insekten-Börse; 24-25, 1907-1908, as Entomologisches Wochenblatt; merged into Entomologische Zeitschrift)
- Entomologische Zeitschrift. Frankfurt a. M.; Stuttgart. 1, 1887 + (Various subtitles and publishers)
- Entomologische Zeitung. Herausgegeben von dem Entomologischen Vereine zu Stettin. 1-54, 1840-1893. (Continued as Stettiner Entomologische Zeitung. Subtitle varies)
- Entomologischer Anzeiger. Spezialzeitschrift für Entomologischen Handel, Verkehr und Literatur. Wien. 1-16, 1921-1936. (Subtitle varies; merged into Entomologische Rundschau)
- Entomologisches Archiv. Jena. 1-2, 1827-1830. (Thon's Archiv)
- Entomologisches Jahrbuch. Leipzig; Frankfurt-a-M. 1, 1892 + (Sometimes with subtitle)
- Entomologisches Nachrichtenblatt. Organ für Entomologie und Entomologische Hilfsmittel. Troppau. 1-13. 1927-1939.
- Entomologisches Taschenbuch für die Anfänger und Liebhaber dieser Wissenschaft. Regensburg. 1796-1797 (2 vols.). (Herausgegeben von David Heinrich Hoppe, der Arznenwissenschaft Doktor und praktischem Arzte zu Regensburg)
- Entomologisches Wochenblatt. Leipzig, Stuttgart. 24-25, 1907-1908. (1-23, 1884-1906, as Insekten-Börse; 26-59, 1909-1939, as Entomologische Rundschau)
- Entomologisk Tidskrift. Utgiven av Entomologiska Föreningen i Stockholm. (Journal Entomologie Publié par la Société Entomologique a Stockholm). Uppsala. 1, 1880 +
- Entomologisk Tidskrift. (See Notulae Entomologicae)
- Entomologiske Meddelelser. Udgivne af Entomologisk Forening. Kjøbenhavn. 1-5, 1887-1896; s. 2, 1, 1897 +
- Entomologist** = The Entomologist.
- The Entomologist: Conducted by Edward Newman. London. 1-8, 1840-1875 (suspended 1843-1863). (9, 1876, as The Entomologist; 10-13, 1877-1880, with subtitle An Illustrated Journal of British Entomology; 14-85, 1881-1952, with subtitle An Illustrated Journal of General Entomology; 86, 1953 + as The Entomologist)
- Entomologista Brasileiro. São Paulo. 1-3, 1908-1910.
- The Entomologist's Monthly Magazine. London. 1, 1864 + (Also numbered in three series)
- The Entomologist's Record and Journal of Variation. 1, 1890 +
- Eos. Revista Española de Entomología. Madrid. 1, 1925 + (Subtitle varies)
- Étud. Ent.** = Études Entomologiques.
- Études Entomologiques. Helsingfors. 1-11, 1852-1862.
- Faun. Brasiliense** = Fauna Brasiliense. Museu Nacional do Rio de Janeiro.
- Faun. Col. Franç.** = Faune des Colonies Françaises.
- Fauna Brasiliense. Museu Nacional do Rio de Janeiro. Rio de Janeiro. 1-5, 1907-1923; n. s., 1-2, 1925.
- Faune des Colonies Françaises. Paris. 1, 1927 +
- Faunus. Zeitschrift für Zoologie und vergleichende Anatomie. Munich. 1-2, 1832-35; n. s., 1, 1837.

- Fichier Entomologique Chinois. Musée Heude. Shanghai. 1, 1941 +
- Fieldiana Zool.** = Fieldiana: Zoology.
- Fieldiana Zoology. Published by Chicago Natural History Museum. Chicago. 31, 1945 + (1-8, 1895-1907, as Publications of Field Columbian Museum. Zoological Series; 9-30, 1909-1944, as Publications of Field Museum of Natural History. Zoological Series)
- Flor. Faun. Peruanas** = Flora y Fauna Peruanas.
- Flora y Fauna Peruanas. Ministerio de Fomento. Dirección de Agricultura, Ganadería y Colonización. Puno, Perú. 1, 1940.
- Florida Entomologist. Gainesville. 1, 1917 + (1-3 as Florida Buggist)
- Fol. Myrm. Term.** = Folia Myrmecologia et Termitologica.
- Fol. Univ.** = Folia Universitaria.
- Fol. Zool. Hydrobiol.** = Folia Zoologica et Hydrobiologica.
- Folia Entomologica. (See Entomologické Listy)
- Folia Entomologica Hungarica. Budapest. 1, 1923 + (See Rovartani Közlemények)
- Folia Myrmecologia et Termitologica. Berlin. 1, 1926/27.
- Folia Universitaria. Publicación Oficial de la Universidad de Cochabamba. Cochabamba, Bolivia. 1, 1947 +
- Folia Zoologica et Hydrobiologica. Organ des systematisch-zoologischen Instituts und der hydrobiologischen Station der Lettländischen Universität, Riga. Riga. 1, 1929 + (Subtitle varies)
- Fragmenta Entomologica. Editio dall'Istituto Nazionale de Entomologia, Roma. Roma. 1, 1951 +
- Fragments Entomologiques. Par Julien Achard. 1922-1926.
- Frelon** = Le Frelon.
- Le Frelon. Journal d'Entomologie. Chateauroux. 1-17, 1891-1911.
- Füessly Archiv. (See Archiv der Insectengeschichte)
- Gac. Méd. México** = Gaceta Médica de México.
- Gaceta Médica de México. México. 1-37, 1864-1900; s. 2, 1-5, 1901-1905; s. 3, 1-11, 1906-1918; s. 4, 1, 1919-1920; 55, 1921 +
- Georgia Entomologist. Atlanta. 1, 1942 +
- Germar, Magazin der Entomologie. (See Magazin der Entomologie)
- Germar, Zeitschrift für die Entomologie. (See Zeitschrift für die Entomologie)
- Giorn. Sci. Nat. Econ. Palermo** = Giornale di Scienze Naturali ed Economiche Pubblicato per Cura della Società di Scienze Naturale ed Economiche di Palermo.
- Giornale di Scienze Naturali ed Economiche Pubblicato per Cura della Società di Scienze Naturale ed Economiche di Palermo. Palermo. 1, 1865 +
- Glasn. Zem. Muz. Bosni Hercegovini** = Glasnik Zemaljskog Muzeja u Bosni i Hercegovini.
- Glasnik Entomološkog Društva. Kraljevine SRBA, HRVATA i Slovenaca. Beograd. 1-2, 1926-1927. (Also as Acta Societatis Entomologicae Serbo-Croat-Slovenae. 3-6, 1928-1931, as Glasnik Jugoslovenskog Entomološkog Društva)
- Glasnik Jugoslovenskog Entomološkog Društva. Beograd. 3-6, 1928-1931. (Title also in Czech. 1-2, 1926-1927, as Glasnik Entomološkog Društva. Kraljevine SRBA, HRVATA i Slovenaca. Acta Societatis Entomologicae Jugoslavicae)
- Glasnik Zemaljskog Muzeja u Bosni i Hercegovini. Sarajevo. 1, 1889 +
- Göttingische Gelehrte Anz.** = Göttingische Gelehrte Anzeiger.
- Göttingische Gelehrte Anzeiger. Göttingen. 1, 1739 + (Title varies before 1802)
- Grasellia, Revista de Entomológicos Espanoles. 1, 1943 +
- The Great Basin Naturalist. Provo, Utah. 1, 1939 +
- Handl. Svenska Vet. Akad.** = Handlingar Svenska Vetenskaps Akademien.
- Handlingar Svenska Vetenskaps Akademien. (See Svenska Vetenskaps Akademien Handlingar)



- Hawaiian Plant. Rec.** = The Hawaiian Planters' Record.
- The Hawaiian Planters' Record.** A Quarterly Paper Devoted to the Sugar Interests of Hawaii and Issued by the Experiment Station for Circulation among the Plantations of the Hawaiian Sugar Planters' Association. Honolulu. 1, 1909 +
- Hawaiian Sugar Planters' Association.** (See Bulletin of the Experiment Station of the Hawaiian Sugar Planters' Association. Entomological Series.)
- Hor. Soc. Ent. Rossicae** = Horae Societatis Entomologicae Rossicae.
- Horae Societatis Entomologicae Rossicae.** Variis Sermonibus in Russia Usitatis Editae. St. Petersburg. 1-42, 1861-1932 (suspended 1917-1931). (Title also in Russian. 1, 2, 17 + as Trudy Russkago entomologitscheskago obschtschestwa.)
- Humm. Bird** = The Humming Bird.
- The Humming Bird.** A Quarterly Scientific, Artistic and Industrial Review. Spring Vale, Isle of Wight; London. 1-5, 1891-1895.
- Illiger, Magazin für Insektenkunde.** (See Magazin für Insektenkunde)
- Illustr. Wochenschr. Ent.** = Illustrierte Wochenschrift für Entomologie.
- Illustr. Zeitschr. Ent.** = Illustrierte Zeitschrift für Entomologie.
- Illustrated Journal of British Entomology.** (See The Entomologist)
- Illustrated Journal of Entomology.** (See The Entomologist)
- Illustrated Journal of General Entomology.** (See The Entomologist)
- Illustrierte Wochenschrift für Entomologie.** 1-2, 1896-1897. (See also Zeitschrift für wissenschaftliche Insektenbiologie)
- Illustrierte Zeitschrift für Entomologie.** 3-5, 1898-1900. (See also Zeitschrift für wissenschaftliche Insektenbiologie)
- The Indian Journal of Entomology.** New Delhi. 1, 1939 +
- Inf. Anual Est. Centr. Agron.** = Informe Anual. Estación Central Agronómica.
- Informe Anual.** Estación Central Agronómica. Santiago de las Vegas, Cuba. 1, 1905 + (Title varies)
- Ing. Agron.** = Ingeniería Agronómica.
- Ingeniería Agronómica.** Buenos Aires. 1939 +
- Ins. Life** = Insect Life.
- Insect Life.** U. S. Department of Agriculture. Division of Entomology. Periodical Bulletin. Washington, D. C. 1-7, 1888-1895.
- Insect World.** [Konchu Sekai.] Gifu, Japan. 1, 1897 +
- Insecta.** Revue Illustrée d'Entomologie. Publication Mensuelle de la Station Entomologique de la Faculté des Sciences de Rennes. Rennes. 1-13, 1911-1923.
- Insecta Matsumurana.** Sapporo, Japan. 1, 1926 + (The Entomological Museum, Hokkaido Imperial University)
- Insecta Sinensium.** Shensi, China. 1, 1946 + (Title also in Chinese)
- Insector Insectiae Menstruus.** A Monthly Journal of Entomology. Washington, D. C. 1-4, 1913-1926.
- Insekten-Börse.** Internationales Wochenblatt für Entomologie. Leipzig. 1-23, 1884-1906. (24-25, 1907-1908, as Entomologisches Wochenblatt; 26 + as Entomologische Rundschau)
- Institut Pasteur de la Guyane et du Territoire de l'Inini.** Publication. Cayenne. 1, 1940 +
- Int. Ent. Zeitschr.** = Internationale Entomologische Zeitschrift.
- Internationale Entomologische Zeitschrift.** Organ des internationalen Entomologen-Bundes zu Guben. Guben. 1-29, 1907-1935.
- Internationale Monatschrift für Biologie und Systematik der Käfer unter besonderer Berücksichtigung der Forstentomologie.** (See Entomologische Blätter)
- Iris.** (See Deutsche Entomologische Zeitschrift. Iris)
- Iris; Unterhaltungsblatt für Freunde des Schönen und Nützlichen.** Frankfurt a. M. 1, 1827.

**Isis Oken** = Isis von Oken.

Isis von Oken. Jena; Leipzig. 1-41, 1817-1848.

**Jahrb. Hamburgischen Wiss. Anst.** = Jahrbuch der Hamburgischen Wissenschaftlichen Anstalten.

**Jahrb. Insectenk.** = Jahrbücher der Insectenkunde.

**Jahrb. Nassauischen Ver. Naturk.** = Jahrbücher des Nassauischen Vereins für Naturkunde.

Jahrbuch der Hamburgischen Wissenschaftlichen Anstalten. Hamburg. 1-34, 1883-1916.

Jahrbücher der Insectenkunde, mit besonderer Rücksicht auf die Sammlung im Königl. Museum zu Berlin herausgegeben von Dr. Fr. Klug. Berlin. 1, 1834.

Jahrbücher des Nassauischen Vereins für Naturkunde. Wiesbaden. 18, 1864 + (1-18, 1844-1863, as Jahrbücher des Verein für Naturkunde im Herzogthum Nassau)

**Jahresber. Ver. Naturk. Österreich** = Jahresbericht der Verein für Naturkunde in Österreich ob der Enns.

Jahresbericht der Verein für Naturkunde in Österreich ob der Enns. Linz. 1-44, 1870-1918.

Jahresbericht des Wiener Entomologischer Verein. Wien. 1-30, 1890-1919.

Jahresheft des Vereins für Schlesische Insectenkunde zu Breslau. (Früher: Zeitschrift für Entomologie). Breslau. 1-15, 1908-1926. (Continued as Zeitschrift für Entomologie)

**Jorn. Comm.** = Jornal do Commercio.

Jornal do Commercio. (Data not available)

**Journ. Acad. Nat. Sci. Philadelphia** = Journal of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia.

**Journ. Agric.** = The Journal of Agriculture.

**Journ. Agric. Res.** = Journal of Agricultural Research.

**Journ. Agric. Univ. Puerto Rico** = The Journal of Agriculture of the University of Puerto Rico.

**Journ. Asiatic Soc. Bengal** = Journal of the Asiatic Society of Bengal.

**Journ. Cincinnati Soc. Nat. Hist.** = Journal of the Cincinnati Society of Natural History.

**Journ. Dep. Agric. Puerto Rico** = The Journal of the Department of Agriculture of Puerto Rico.

**Journ. Econ. Ent.** = Journal of Economic Entomology.

**Journ. Ent.** = The Journal of Entomology.

**Journ. Ent. Zool** = Journal of Entomology and Zoology.

**Journ. Hist. Nat.** = Journal d'Histoire Naturelle.

**Journ. Inst. Jamaica** = Journal of the Institute of Jamaica.

**Journ. Kansas Ent. Soc.** = Journal of the Kansas Entomological Society.

**Journ. Linn. Soc. Zool.** = The Journal of the Linnean Society of London. Zoology.

**Journ. New York Ent. Soc.** = Journal of the New York Entomological Society.

**Journ. Washington Acad. Sci.** = Journal of the Washington Academy of Sciences.

Journal Coléoptérologique International. (See Entomologische Blätter)

Journal d'Entomologie. (See L'Abeille)

Journal d'Entomologie. (See Le Frelon)

Journal d'Histoire Naturelle. Paris. 1-2, 1792.

Journal des Échanges et des Nouvelles. (See Le Naturaliste)

Journal des Sciences, des Lettres et des Arts. (See Magasin Encyclopédique)

Journal Entomologique. (See Entomologisk Tidskrift)

Journal Entomologique Publié par la Société Entomologique a Stockholm. (See Entomologisk Tidskrift)

Journal of Agricultural Research. Washington, D. C. 1, 1913 +

- The Journal of Agriculture. Boston. 1-4, 1851-1854.
- The Journal of Agriculture of the University of Puerto Rico. Rio Piedras. 18, 1934 + (1, 1917, as The Journal of the Board of Commissioners of Agriculture. Porto Rico; 1-17, 1917-1933, as The Journal of the Department of Agriculture of Puerto Rico)
- Journal of Economic Entomology. Menasha; Concord; etc. (U. S. A.). 1, 1908 +
- A Journal of Entomology. (See *Entomologica Americana*)
- A journal of Entomology. (See *Psyche*)
- Journal of Entomology and Zoology. Claremont, Calif. 5, 1913 + (1, 1909, as Pomona Journal of Entomology; 2-4, 1910-1912, as Pomona College Journal of Entomology)
- The Journal of Entomology. Descriptive and Geographical. London. 1-2, 1860-1866.
- Journal of Proceedings of the Entomological Society of London. London. 1840-1846. (Also in Transactions . . . vol. 4; 1926 on as Proceedings . . . )
- A Journal of Systematic Zoology. (See *Temminckia*)
- A Journal of Taxonomic Entomology. (See *Stylops*)
- Journal of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia. Philadelphia. 1-8, 1817-42; s. 2, 1-16, 1847-1918.
- Journal of the Asiatic Society of Bengal. Calcutta. 1-33, 1832-1864.
- The Journal of the Board of Commissioners of Agriculture. Porto Rico. Río Piedras. 1 (1), 1917. (1-17, 1917-1933, as The Journal of the Department of Agriculture of Puerto Rico; 18, 1934 + as The Journal of Agriculture of the University of Puerto Rico)
- Journal of the Cincinnati Society of Natural History. Cincinnati. 1-22, 1878-1917. (Preceded by Proceedings . . . 1, 1876)
- The Journal of the Department of Agriculture of Puerto Rico. Río Piedras. 1 (2)-17, 1917-1933. (1, 1917, as The Journal of the Board of Commissioners of Agriculture. Porto Rico; 18, 1934 + as The Journal of Agriculture of the University of Puerto Rico)
- The Journal of the Entomological Society of Southern Africa. Pretoria. 1, 1939 +
- Journal of the Institute of Jamaica. For the Encouragement of Literature, Science and Art. Kingston. 1-2, 1891-1899.
- Journal of the Kansas Entomological Society. McPherson and Manhattan, Kansas. 1, 1928 +
- The Journal of the Linnean Society of London.. Zoology. London. 1, 1855 +
- Journal of the New York Entomological Society. Devoted to Entomology in General. New York. 1, 1893 +
- Journal of the Royal Agricultural and Commercial Society of British Guiana. (See *Timehri*)
- Journal of the Society for British Entomology. Southampton. 1, 1934 +
- Journal of the Washington Academy of Sciences. Washington, D. C. 1, 1911 +
- A Journal of Zoology. (See *Novitates Zoologicae*)
- Kol. Rundsch.** = *Koleopterologische Rundschau*.
- Koleopterologische Rundschau*. Herausgegeben von der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Wien. Wien. 7, 1918 + (1-6, 1911-1917, as *Coleopterologische Rundschau*)
- Kongl. Vet. Akad. Handl.** (See *Svenska Vetenskaps Akademien Handlingar*)
- Konowia**. Zeitschrift für Systematische Insektenkunde. Wien. 1, 1922 +
- Kosmos**. Zeitschrift für die gesamte Entwicklungslehre, unter Mitwirkung zahlreicher namhafter Forscher herausgegeben von Dr. B. Vett. Stuttgart; Leipzig. 1-19, 1877-1886. (Subtitle varies)

**Krank. Pflanz.** = Die Kranke Pflanze.

Die Kranke Pflanze. Monatsblatt der Sächsischen Pflanzenschutzgesellschaft. Dresden. 1, 1924 +

Lambillionea. Revue Mensuelle. 1, 1901 + (Subtitle varies)

Latvijas Augstskolas Raksti. (See Acta Universitatis Latviensis)

Lepidoptera. (Boston Entomological Club) Forest Hills, Massachusetts. 1-5, 1916-1921.

Lepidopterist. Salem, Massachusetts. 1-5, 1916-1931.

Lepidopterologische Rundschau. Wien. 1-2, 1927-1928. (Merged with Entomologischer Anzeiger)

Lingnan Science Journal. Canton; Hongkong. 5, 1927 + (1-4, 1922-1927, as Lingnan Agricultural Review)

**Linn. Ent.** = Linnaea Entomologica.

Linnaea Entomologica. Zeitschrift herausgegeben von dem Entomologischen Vereine in Stettin. Leipzig; Berlin; Pozen; etc. 1-16, 1846-1866.

Longicornia. Études et Notes sur les Longicornes Publiées sous la Direction de P. Lepesme. Paris. (Dates not available but include 1951, vol. 2)

Lorquinia. (Lorquin Natural History Club). Los Angeles. 1-2, 1916-1919.

Maderil. Organo Oficial de la Bolsa de Maderas de Buenos Aires. Publicación Mensual. Buenos Aires. 1, 1928 +

**Mag. Encycl.** = Magasin Encyclopédique.

**Mag. Ent.** = Magasin der Entomologie.

**Mag. Ges. Naturf. Freunde Berlin** = Magasin der Gesellschaft Naturforschender Freunde zu Berlin.

**Mag. Insektenk.** = Magasin für Insektenkunde.

**Mag. Nat. Hist.** = The Magazine of Natural History.

**Mag. Zool.** = Magasin de Zoologie.

Magasin de Zoologie. Paris. 1-8, 1831-1838; s. 2, 1-7, 1839-1845. (Also with subtitle Journal Destiné a Établir une Correspondance entre les Zoologists de Tous les Pays, et a leur Faciliter les Moyens de Publier les Espèces Nouvelles ou peu Connues qu'ils Possèdent. Publié par F.-E. Guérin; or d'Anatomie comparée et de Palaeontologie, recueil destiné . . . Combined with Revue Zoologique to form Revue et Magasin de Zoologie Pure et Appliquée)

Magasin Encyclopédique; ou, Journal des Sciences, des Lettres et des Arts. Paris. 1, 1792-1793; n. s., 1-122, 1795-1816. (Continued as Annales Encyclopédiques)

Magazin der Entomologie, herausgegeben von Dr. Ernst Friedrich Germar. Halle. 1-4, 1813-1821.

Magazin der Gesellschaft Naturforschender Freunde zu Berlin, für die neuesten Entdeckungen in der gesamten Naturkunde. Berlin. 1-8, 1807-1818.

Magazin für Insektenkunde, herausgegeben von Karl Illiger. Braunschweig. 1-6, 1801-1807.

The Magazine of Natural History. London. 1-9, 1828-1836; n. s., 1-4, 1837-1840. (Combined with Annals of Natural History to form Annals and Magazine of Natural History)

Marcellia, Rivista Internazionale di Cecidologia. Arellino. 1, 1902 +

**Massachusetts Agric. Journ.** = Massachusetts Agricultural Journal.

**Massachusetts Agric. Repos. Journ.** = Massachusetts Agricultural Repository and Journal.

Massachusetts Agricultural Journal. (See Massachusetts Agricultural Repository and Journal)

Massachusetts Agricultural Repository and Journal. Boston. 1-10, 1798-1832.

**Med. Repos.** = Medical Repository.

- Mededeelingen van het Transvaal Museum. Pretoria; Cambridge. 1-14, 1908-1932.  
(See Annals of the Transvaal Museum)
- Medical Repository. New York. 1-23, 1797-1824.
- Mél. Biol. = Mélanges Biologiques.
- Mél. Exot.-Ent. = Mélanges Exotico-Entomologiques.
- Mélanges Biologiques Tirés du Bulletin de l'Académie Impériale des Sciences de St.-Pétersbourg. St. Pétersbourg. 1-13, 1849-1894.
- Mélanges Exotico-Entomologiques. Saint-Amand, Cher, France. 1-71, 1911-1939.
- Mém. Acad. Imp. Sci. St.-Pétersbourg = Mémoires de l'Académie Impériale des Sciences de St.-Pétersbourg.
- Mém. Acad. Sci. Lyon = Mémoires de l'Académie des Sciences, Belles-Lettres et Arts de Lyon. Classe des Sciences.
- Mém. Acad. Sci. Petropolitanae = Mémoires de l'Académie Scientiarum Imperialis Petropolitanae.
- Mem. Accad. Sci. Torino = Memorie della Reale Accademia delle Scienze di Torino.
- Mem. American Ent. Soc. = Memoirs of the American Entomological Society.
- Mem. Col. = Memoirs on the Coleoptera by Thos. L. Casey.
- Mém. Cour. Acad. Roy. Sci. Belgique = Mémoires Couronnés et Autres Mémoires, Publiés par l'Académie Royale des Sciences, des Lettres et des Beaux-Arts de Belgique.
- Mem. Ent. Soc. Washington = Memoirs of the Entomological Society of Washington.
- Mem. Indian Mus. = Memoirs of the Indian Museum.
- Mem. Inst. Butantan = Memorias do Instituto de Butantan.
- Mem. Inst. Oswaldo Cruz = Memorias do Instituto Oswaldo Cruz.
- Mem. Jard. Zool. La Plata = Memorias del Jardín Zoológico de La Plata.
- Mem. Minist. Obr. Publ. Argentina = Memoria Presentada al Honorable Congreso, Ministerio de Obras Públicas, República Argentina.
- Mem. Minist. Obr. Públ. Buenos Aires = Memoria Presentado a la H. Legislatura por el Ministro de Obras Públicas Dr. Antonio Rodriguez Juaregui. Provincia de Buenos Aires.
- Mém. Mus. Hist. Nat. = Mémoires du Muséum d'Histoire Naturelle.
- Mém. Mus. Nat. Hist. Natur. = Mémoires du Muséum National d'Histoire Naturelle.
- Mém. Mus. Roy. Hist. Nat. Belgique = Mémoires du Musée Royal d'Histoire Naturelle de Belgique.
- Mem. Soc. Cubana Hist. Nat. = Memorias de la Sociedad Cubana de Historia Natural "Felipe Poey."
- Mém. Soc. Ent. Belgique = Mémoires de la Société Entomologique de Belgique.
- Mem. Soc. Ent. Italiana = Memorie della Società Entomologica Italiana.
- Mém. Soc. Hist. Nat. Paris = Mémoires de la Société d'Histoire Naturelle de Paris.
- Mém. Soc. Imp. Nat. Moscou = Mémoires de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou.
- Mém. Soc. Roy. Sci. Liège = Mémoires de la Société Royale des Sciences de Liège.
- Mém. Soc. Zool. France = Mémoires de la Société Zoologique de France.
- Mémoires Couronnés et Autres Mémoires, Publiés par l'Académie Royale des Sciences, des Lettres et des Beaux-Arts de Belgique. Bruxelles. 1-66, 1840-1904. (Title varies)
- Mémoires d'Entomologie. (See l'Abeille)
- Mémoires de l'Académie des Sciences, Belles-Lettres et Arts de Lyon. Classe des Sciences. Lyon. 1-2, 1845-1849; s. 2, 1-31, 1851-1892. (S. 3, 1, 1893 + as Classe des Sciences et Lettres)
- Mémoires de l'Académie Impériale des Sciences de St.-Pétersbourg. St. Pétersbourg. S. 5, 1-11, 1803-1822; s. 6, 1-10, 1831-1859; s. 7, 1-42, 1859-1897; s. 8, 1, 1895 + (Title varies; previous series under title Commentarii, Acta, etc.)

- Mémoires de l'Académie Scientiarum Imperialis Petropolitanae. St.-Petersbourg. 1-42, 1859-1897. (Title varies)
- Mémoires de la Société d'Histoire Naturelle de Paris. Paris. 1-5, 1823-1834.
- Mémoires de la Société Entomologique de Belgique. Bruxelles. 1, 1892 +
- Mémoires de la Société Entomologique d'Égypte. Le Caire. 1-2(1), 1908-1922. (2-4, 1924-1937, as Mémoires de la Société Royale Entomologique d'Égypte)
- Mémoires de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou. Moscou. 1-6, 1806-1823. (Continued as Nouveaux Mémoires)
- Mémoires de la Société Royale des Sciences de Liège. Liège; Bruxelles; Paris. 1-20, 1843-1866; s. 2, 1-20, 1866-1898; s. 3, 1, 1899 +
- Mémoires de la Société Royale Entomologique d'Égypte. Le Caire. 2(2)-4, 1924-1937. (1-2, 1908-1922, as Mémoires de la Société Entomologique d'Égypte)
- Mémoires de la Société Zoologique de France. Paris. 1, 1888 +
- Mémoires du Muséum Royal d'Histoire Naturelle de Belgique. Bruxelles. 1, 1900 +
- Mémoires du Muséum d'Histoire Naturelle, par les Professeurs de cet Établissement. Paris. 1-20, 1815-1832. (Preceded by Annales; superseded by Nouvelles Annales)
- Mémoires du Muséum National d'Histoire Naturelle. Paris. N. s., 1, 1935 +
- Mémoires Entomologiques. Études sur les Coléoptères par A. Grouvelle. 1-2, 1916-1917.
- Memoirs of the American Entomological Society. Philadelphia. 1, 1916 +
- Memoirs of the Entomological Society of India. New Delhi. 1, 1945 +
- Memoirs of the Entomological Society of Southern Africa. Pretoria. 1, 1947 +
- Memoirs of the Entomological Society of Washington. Washington, D. C. 1, 1939 +
- Memoirs of the Indian Museum. Calcutta. 1, 1907 +
- Memoirs of the Pacific Coast Entomological Society. San Francisco. 1, 1951 +
- Memoirs on the Coleoptera by Thos. L. Casey. Lancaster, Pennsylvania. 1-11, 1910-1924.
- Memoria Presentada al Honorable Congreso, Ministerio de Obras Públicas, República Argentina. Buenos Aires. 1884 +
- Memoria Presentado a la H. Legislatura por el Ministro de Obras Públicas Dr. Antonio Rodriguez Juaregui. Provincia de Buenos Aires. La Plata. 1887 +
- Memorias de la Sociedad Cubana de Historia Natural "Felipe Poey." (Habana). 1, 1915 + (Also as . . . "Felipe Poey" 1799-1891) (Organo Oficial del Museo Poey—Escuela de Ciencias, Universidad de la Habana)
- Memorias de la Sociedad Entomológica de España. Saragossa. 1-4, 1924-1935.
- Memorias del Jardín Zoológico de La Plata. La Plata. 1, 1927 +
- Memorias do Instituto de Butantan. São Paulo. 1, 1918 +
- Memorias do Instituto Oswaldo Cruz. Rio de Janeiro. 1, 1909 +
- Memorie della Reale Accademia delle Scienze di Torino. Torino. 1-40, 1759-1838; s. 2, 1, 1839 + (Title varies)
- Memorie della Societa Entomologica Italiana. Supplemento al Bullettino della Societa Entomologica Italiana. Genova. 1, 1922 +
- México Pedag. = México Pedagógico.
- México Pedagógico. Revista de Educación. México. 1-4, 1904-1906.
- Microentomology. Contributions to Entomology from the Natural History Museum of Stanford University. Stanford University, California. 1, 1936 +
- Midland Naturalist. (See American Midland Naturalist)
- Misc. Ent. = Miscellanea Entomologica.
- Misc. Publ. United States Dep. Agric. = Miscellaneous Publication. United States Department of Agriculture.

- Miscellanea Entomologica.** Revue Entomologique Internationale. Périodique Mensuel Organe de l'Union Entomologique plus Spécialement Consacré aux Coléoptères. Toulouse; Narbonne. 1, 1892 + (Subtitle varies)
- Miscellaneous Publication.** United States Department of Agriculture. Washington, D. C. (Dates not available)
- Misión de Estudios de Patalogía Regional Argentina.** Ministerio de Educación. Universidad de Buenos Aires. Buenos Aires. 1, 1930 + (Title varies)
- Mitt. Deutschen Ent. Ges.** = Mitteilungen der Deutschen Entomologischen Gesellschaft, E.V.
- Mitt. Münchener Ent. Ges.** = Mitteilungen der Münchener Entomologischen Gesellschaft (e.V.).
- Mitt. Naturh. Mus. Hamburg** = Mitteilungen aus dem Naturhistorischen Museum in Hamburg.
- Mitt. Osterlande** = Mitteilungen aus dem Osterlande.
- Mitt. Zool. Mus. Berlin** = Mitteilungen aus dem Zoologischen Museum in Berlin.
- Mitt. Zool. Mus. Hamburg** = Mitteilungen der Zoologisches Staatsinstitut und Zoologischen Museum in Hamburg.
- Mitteilungen aus dem Entomologischen Verein in Bremen. Bremen. 15, 1927 + (1-14, 1913-1926, as Jahresbericht)
- Mitteilungen aus dem Naturhistorischen Museum in Hamburg. Hamburg. 11, 1893 + (1-10, 1884-1892, as Jahrbuch der Hamburgischen Wissenschaftlichen Anstalten)
- Mitteilungen aus dem Osterlande. Altenburg. 1, 1837.
- Mitteilungen aus dem Zoologischen Museum in Berlin. Berlin. 1, 1898 +
- Mitteilungen aus der Entomologischen Gesellschaft zu Halle a. S. Leipzig; Berlin. 1-18, 1909-1940.
- Mitteilungen der Deutschen Entomologischen Gesellschaft, E.V. Berlin. 1, 1930 +
- Mitteilungen der Münchener Entomologischen Gesellschaft (e.V.). München. 1, 1910 + (Also with subtitle Vereinigt mit "Entomologisches Nachrichtenblatt," herausgegeben von Emmerich Reitter, Troppau)
- Mitteilungen der Zoologisches Staatsinstitut und Zoologischen Museum in Hamburg. Hamburg. 1-38, 1884-1930. (Title varies)
- Mitth. Münchener Ent. Ver.** = Mittheilungen des Münchener Entomologischen Vereins.
- Mitth. Schweizerischen Ent. Ges.** = Mittheilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft.
- Mittheilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft. Bulletin de la Société Entomologique Suisse. Schaffhausen. 1, 1862 + (Title varies)
- Mittheilungen des Münchener Entomologischen Vereins. München. 1-5, 1877-1881.
- Monatsberichte der Gesellschaft Luxemburger Naturfreunde. (See Bulletins Mensuels. Société des Naturalistes Luxembourgeois)
- Monographien zur angewandten Entomologie. Berlin. 1, 1917 +
- Münchener Kol. Zeitschr.** = Münchener Koleopterologische Zeitschrift.
- Münchener Koleopterologische Zeitschrift. München. 1-5, 1902-1915.
- Mus. Scient.** = Musée Scientifique.
- Musée Scientifique ou Recueil d'Histoire Naturelle. Par M. James Thomson. Paris. 1860-1861.
- Mushi. Fukuoka, Japan. 1, 1928 + (Kyushu Imperial University, Entomological Society)
- Nachrichtenblatt der bayerischen Entomologen herausgegeben von der Münchener Entomologischen Gesellschaft. München. 1, 1952 +
- Nat. Argentino** = El Naturalista Argentino.

**Nat. Hist. Rev.** = Natural History Review.

**Nat. Siciliano** = Il Naturalista Siciliano.

Natural History Miscellanea. Published by The Chicago Academy of Sciences. Chicago. 1946 +

Natural History Review. Natural History Society of Dublin. Dublin. 1-7, 1854-1860; n. s., 1-5, 1861-1865.

**Naturaleza** = La Naturaleza.

La Naturaleza. Periodico Científico de la Sociedad Mexicana de Historia Natural. México. 1-7, 1869-1886; s. 2, 1-3, 1887-1909; s. 3, 1, 1910-1912.

El Naturalista Argentino. Revista de Historia Natural. (Mensual). Buenos Aires. 1, 1878.

Il Naturalista Siciliano. Giornale di Scienze Naturali. Palermo. 1-14, 1881-1895; n. s., 1, 1896 +

**Naturaliste** = Le Naturaliste.

Le Naturaliste. Journal des Échanges et des Nouvelles. Paris. 1-3, 1879-1887; s. 2, 1-24, 1887-1910. (Also as Revue Illustrée des Sciences Naturelles. Supersedes Petites Nouvelles Entomologiques)

Le Naturaliste Canadien; Bulletin de Recherches, Observations et Découvertes se Rapportant à l'Histoire Naturelle du Canada. Quebec. 1, 1868 +

Nature. A Weekly Illustrated Journal of Science. London. 1, 1869 +

**Naturforscher** = Der Naturforscher.

Der Naturforscher. Berlin. 1-21, 1868-1888.

Der Naturforscher. Berlin. 1, 1924 +

**Naturhist. Tidsskr.** = Naturhistorisk Tidsskrift.

Naturhistorisk Tidsskrift. Kjøbenhavn. 1-4, 1837-1843; s. 2, 1-2, 1844-1849; s. 3, 1-14, 1861-1884.

**Naturvidensk. Afhandl. Danske Vidensk. Selsk.** = Naturvidenskabelige og Mathematisk Afhandlinger. Danske Videnskabernes Selskab.

Naturvidenskabelige og Mathematisk Afhandlinger. Danske Videnskabernes Selskab. Kjøbenhavn. S. 5, 1-12, 1849-1880. (Title of other series varies)

**Naturwissenschaften** = Die Naturwissenschaften.

Die Naturwissenschaften. Wochenschrift für die Fortschritte der Reinen und der angewandten Naturwissenschaften unter besonderer Mitwirkung von Hans Spemann in Freiburg i. Br. Herausgegeben von Arnold Berliner. Organ der Gesellschaft Deutscher Naturforscher und Ärzte Organ der Kaiser Wilhelm-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften. Berlin. 1, 1913 +

**Neu. Beitr. Syst. Insektenk.** = Neue Beiträge zur systematischen Insektenkunde.

**Neu. Denkschr. Schweizerischen Ges. Naturwiss.** = Neue Denkschriften der Allg. Schweizerischen Gesellschaft für die Gesamten Naturwissenschaften.

**Neu. Mag. Ent.** = Neues Magazin für Liebhaber der Entomologie.

**Neu. Schrift. Naturf. Ges. Halle** = Neue Schriften der Naturforschenden Gesellschaft zu Halle.

Neue Beiträge zur systematischen Insektenkunde. Herausgegeben als Beilage zur "Zeitschrift für wissenschaftliche Insektenbiologie." Berlin. 1, 1915 +

Neue Denkschriften der Allg. Schweizerischen Gesellschaft für die Gesamten Naturwissenschaften. Nouveaux Mémoires de la Société Helvétique des Sciences Naturelles. Neuchatel. 1, 1837 +

Neue Schriften der Naturforschenden Gesellschaft zu Halle. Halle. 1809-1817.

Neues Magazin für Liebhaber der Entomologie. Stralsund. 1-5, 1791-1794. (Schneider's Magazin)

**New England Farm.** = New England Farmer.

New England Farmer. Boston. 1-16, 1848-1864; n. s., 1-5, 1867-1871. (Another journal of same title: 1-24, 1822-1846; 47-93, 1865-1913)



- New Zealand Journ. Sci.** = The New Zealand Journal of Science.  
 The New Zealand Journal of Science. Devoted to the Furtherance of Natural and Applied Science throughout the Colony. Dunedin. 1-2, 1882-1885; n. s., 1, 1891.
- Norsk Ent. Tidsskr.** = Norsk Entomologisk Tidsskrift.  
 Norsk Entomologisk Tidsskrift utgitt av Norsk Entomologisk Forening med Statsbidrag og Bidrag av Nansenfondet. Kristiania; Oslo. 1, 1920 +
- North American Entomologist.** Buffalo, New York. 1, 1879-1880.
- Northwest. Univ. Stud. Biol. Sci. Med.** = Northwestern University Studies in the Biological Sciences and Medicine.  
 Northwestern University Studies in the Biological Sciences and Medicine. Chicago. 1942 +
- Not. Leyden Mus.** = Notes from the Leyden Museum.
- Not. Mus. La Plata Zool.** = Notas del Museo de la Plata. Zoología. Instituto del Museo de la Universidad Nacional de La Plata.
- Not. Prel. Mus. Paulista** = Notas Preliminares Editadas pela Redacção da Revista do Museu Paulista.
- Not. Sällsk. Faun. Flor. Fennica Förh.** = Notiser ur Sällskapets pro Fauna et Flora Fennica Förhandlingar.  
 Notas del Museo de la Plata. Zoología. Instituto del Museo de la Universidad Nacional de La Plata. La Plata. 1, 1935 +  
 Notas Preliminares Editadas pela Redacção da Revista do Museu Paulista. São Paulo. 1-2, 1907-1923.
- Notes from the Leyden Museum.** Leyden. 1-36, 1879-1914. (Also as Notes from the Leyden Museum Founded by the Late Prof. H. Schlegel, continued by Dr. F. A. Jentink, Director of the Museum. Continued as Zoologische Mededeelingen)
- Notes Museum Jentink.** (Error for Notes from the Leyden Museum)
- Notiser ur Sällskapets pro Fauna et Flora Fennica Förhandlingar.** Helsingfors. 1-14, 1848-1875. (Societas pro Fauna et Flora Fennica)
- Notulae Entomologicae.** Edidit Societas Entomologica Helsingforsiensis. Helsinki. 1, 1921. + (Also as Entomologist Tidsskrift and Entomologinen Aikakauslehti)
- Nouv. Ann. Mus. Hist. Nat.** = Nouvelles Annales du Muséum d'Histoire Naturelle.
- Nouv. Arch. Mus. Hist. Nat.** = Nouvelles Archives du Muséum d'Histoire Naturelle.
- Nouv. Mém. Soc. Helvétique Sci. Nat.** = Nouveaux Mémoires de la Société Helvétique des Sciences Naturelles.
- Nouv. Mém. Soc. Imp. Nat. Moscou** = Nouveaux Mémoires de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou.  
 Nouvelles Annales du Muséum d'Histoire Naturelle. Paris. 1-4, 1832-1835. (Preceded by Mémoires; succeeded by Archives)
- Nouvelles Archives du Muséum d'Histoire Naturelle.** Paris. 1-10, 1865-1874; s. 2, 1-10, 1875-1888; s. 3, 1-10, 1889-1898; s. 4, 1-10, 1899-1908; s. 5, 1, 1909 +
- Nouveaux Mémoires de la Société Helvétique des Sciences Naturelles.** (See Neue Denkschriften der Allg. Schweizerischen Gesellschaft für die Gesamten Naturwissenschaften)
- Nouveaux Mémoires de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou.** Moscou. 7, 1824 + (1-6, 1806-1823, as Mémoires)
- Nov. Act. Acad. Caes.-Leop.-Carol. Nat. Cur.** = Nova Acta Physico-Medica Academiae Caesareae-Leopoldino-Carolinae. Naturae Curiosorum.
- Nov. Act. Soc. Sci. Upsaliensis** = Nova Acta Regiae Societatis Scientiarum Upsaliensis.
- Nov. Ent.** = Novitates Entomologicae.
- Nov. Zool.** = Novitates Zoologicae.  
 Nova Acta Physico-Medica Academiae Caesareae-Leopoldino-Carolinae. Naturae Curiosorum. Bonn. 1, 1757 + (Title varies)

- Nova Acta Regiae Societatis Scientiarum Upsaliensis.* Upsala. S. 2, 1-14, 1773-1850; s. 3, 1-20, 1855-1904; s. 4, 1, 1905 + (S. 1 as *Acta*)
- Novitates Entomologicae.* *Revue Mondiale d'Entomologie Systématique—Biologie.* *Revue Trimestrielle.* Paris. 1, 1931 +
- Novitates Macrolepidopterologicae.* Dresden. 1-5, 1926-1930.
- Novitates Zoologicae.* *A Journal of Zoology.* *Tring.* 1, 1894 + (Also as *A Journal of Zoology in Connection with the Tring Museum*)
- Nunqu. Otios. (Buenos Aires)** = *Nunquam Otiosus.*
- Nunqu. Otios. (Dresden)** = *Nunquam Otiosus.*
- Nunquam Otiosus.* Buenos Aires. 1922-1926.
- Nunquam Otiosus.* *Zoologische Mittheilungen von Dr. L. W. Schaufuss.* Dresden. 1-3, 1870-1880. (3 also as *Mittheilungen aus dem Museum Ludwig Salvator von Dr. L. W. Schaufuss*)
- Nya Handlingar Svenska Vetenskaps Akademien.* (See *Svenska Vetenskaps Akademien Nya Handlingar*)
- Nye Saml. Danske Videnskab. Selsk. Skrift.** = *Nye Samling af det Danske Videnskabernes Selskabs Skrifter.*
- Nye Samling af det Danske Videnskabernes Selskabs Skrifter.* Kjøbenhavn. N. s., 1-5, 1781-1799. (S. 1 as *Skrifter*; continued at *Sekslabs Skrifter*, 1800-1812)
- Occ. Pap. Boston Soc. Nat. Hist.** = *Occasional Papers of the Boston Society of Natural History.*
- Occ. Pap. California Acad. Sci.** = *Occasional Papers of the California Academy of Sciences.*
- Occasional Paper.* *The Entomological Society of British Columbia.* (B. C.). 1, 1951 +
- Occasional Papers of the Boston Society of Natural History.* Boston. 1, 1869 +
- Occasional Papers of the California Academy of Sciences.* San Francisco. 1, 1890 + (Suspended 1906-1921)
- Öfv. Finska Vet.-Soc. Förh.** = *Öfversigt af Finska Vetenskaps-Societetens Förhandlingar.*
- Öfv. Svenska Vet.-Akad. Förh.** = *Öfversigt af Kongl. Svenska Vetenskaps-Akademiens Föhandlingar.*
- Öfversigt af Finska Vetenskaps-Societetens Förhandlingar.* Helsingfors. 1-64, 1838-1922; 65, 1923 +
- Öfversigt af Kongl. Svenska Vetenskaps-Akademiens Förhandlingar.* Stockholm. 1-59, 1844-1902.
- Ohio Journal of Science.* Columbus, Ohio. 1, 1900 +
- Opuscula Entomologica.* Lund. 1, 1936 +
- Opuscula Entomologica.* Lund. 1-22, 1869-1897.
- Opuscula Martialis.* (See *Opuscula Martialis*)
- Opuscula Martialis.* "L'Échange", *Revue Linnéenne.* Numéro Spécial. M. Pic, Rédacteur. Moulins. 1-7, 1940-1942. (7-13, 1942-1944, as *Opuscula Martialis.* Issued as a supplement to *L'Échange*)
- Opuscules Ent.** = *Opuscules Entomologiques.*
- Opuscules Entomologiques par E. Mulsant.* Paris. 1-16, 1852-1875.
- Orgão da Secretaria da Agricultura, Industria, Comercio e Trabalho do Estado de Minas Geraes.* (See *Boletim de Agricultura Zootechnia e Veterinaria*)
- Orgão da Secretaria da Agricultura, Industria, Terras, Viação e Obras Publicas do Estado de Minas-Geraes.* (See *Boletim de Agricultura Zootechnia e Veterinaria*)
- Orgão de Sociedade Bahiana de Agricultura.* (See *Correio Agricola*)
- Órgão do Clube Zoológico do Brasil.* (See *Boletim Biológico*)
- Órgão Oficial do Clube Zoológico do Brasil e da Sociedade Brasileira da Entomologia.* (See *Boletim Biológico*)

- Országos Természettudományi Múzeum Évkönyve. Budapest. 1, 1951 + (Also as *Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici*)
- Pan-Pacific Ent.** = The Pan-Pacific Entomologist.
- The Pan-Pacific Entomologist. Published by the Pacific Coast Entomological Society in Co-operation with The California Academy of Sciences. San Francisco. 1, 1924 +
- Pap. Avuls. Dep. Zool. São Paulo** = Papéis Avulsos do Departamento de Zoologia. Secretaria da Agricultura, Indústria e Comércio.
- Papéis Avulsos do Departamento de Zoologia. Secretaria da Agricultura, Indústria e Comércio. São Paulo. 1, 1941 +
- Papilio**: Organ of the New York Entomological Club. New York. 1-4, 1881-1884. (United with Bulletin of the Brooklyn Entomological Society to form *Entomologica Americana*)
- Pens. Latino** = Pensamiento Latino.
- Pensamiento Latino. (Dates not known but include 1904)
- Periodical of the Entomological Section of the National Museum of Prague. (See *Sbornik Entomologického Oddělení Národního Muzea v Praze*)
- Pet. Nouv. Ent.** = Petites Nouvelles Entomologiques.
- Petites Nouvelles Entomologiques. Paris. 1-11, 1869-1879. (Superseded by *Le Naturaliste*)
- Philippine Journ. Sci.** = Philippine Journal of Science.
- Philippine Journal of Science. Section D. General Biology, Ethnology, and Anthropology. Manila. 1, 1906 +
- Physis** = Physis (Buenos Aires).
- Physis Rec. Hist. Nat.** = Physis Recueil d'Histoire Naturelle.
- Physis. Revista de la Sociedad Argentina de Ciencias Naturales. Buenos Aires. 2, 1915 + (1, 1912-1915, as *Boletín de la Sociedad Physis para el Cultivo y Difusión de las Ciencias Naturales en la Argentina*)
- Physis Recueil d'Histoire Naturelle. Par M. James Thomson. Paris. 1-2, 1867-1868
- Polskie Pism. Ent.** = Polskie Pismo Entomologiczne.
- Polskie Pismo Entomologiczne. Bulletin Entomologique de la Pologne. Wydaje (publié par) Polski Związek Entomologiczny. La Société Polonaise des Entomologistes. Lwów; Lemberg. 1, 1922 +
- Pomona Coll. Journ. Ent.** = Pomona College Journal of Entomology.
- Pomona Journ. Ent.** = Pomona Journal of Entomology.
- Pomona College Journal of Entomology. Claremont, California. 2-4, 1910-1912. (1, as *Pomona Journal of Entomology*; 5, 1913 + as *Journal of Entomology and Zoology*)
- Pomona Journal of Entomology. Claremont, California. 1, 1909. (2-4, 1910-1912, as *Pomona College Journal of Entomology*; 5, 1913 + as *Journal of Entomology and Zoology*)
- Portugaliae Acta Biologica (B). Coimbra; Lisboa. 1, 1946 +
- Proc. Acad. Nat. Sci. Philadelphia** = Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia.
- Proc. American Philos. Soc.** = Proceedings of the American Philosophical Society.
- Proc. Biol. Soc. Washington** = Proceedings of the Biological Society of Washington.
- Proc. Boston Soc. Nat. Hist.** = Proceedings of the Boston Society of Natural History.
- Proc. Bristol Nat. Soc.** = Proceedings of the Bristol Naturalists' Society.
- Proc. California Acad. Sci.** = Proceedings of the California Academy of Sciences.
- Proc. Ent. Sect. Acad. Nat. Sci. Philadelphia** = Proceedings of the Entomological Section of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia. Philadelphia.
- Proc. Ent. Soc. London** = The Proceedings of the Entomological Society of London.

- Proc. Ent. Soc. Philadelphia** = Proceedings of the Entomological Society of Philadelphia.
- Proc. Ent. Soc. Washington** = Proceedings of the Entomological Society of Washington.
- Proc. Hawaiian Ent. Soc.** = Proceedings of the Hawaiian Entomological Society.
- Proc. Linn. Soc. London** = Proceedings of the Linnean Society of London.
- Proc. Linn. Soc. New South Wales** = The Proceedings of the Linnean Society of New South Wales.
- Proc. New England Zool. Club** = Proceedings of the New England Zoological Club.
- Proc. Rochester Acad. Sci.** = Proceedings of the Rochester Academy of Science.
- Proc. Roy. Ent. Soc. London B.** = The Proceedings of the Royal Entomological Society of London. Series B.
- Proc. Roy. Phys. Soc. Edinburgh** = Proceedings of the Royal Physical Society of Edinburgh.
- Proc. United States Nat. Mus.** = Proceedings of the United States National Museum.
- Proc. Zool. Soc. London** = Proceedings of the Zoological Society of London.
- Proc. Zool. Soc. London B.** = Proceedings of the Zoological Society of London. Series B.
- Proceedings of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia. Philadelphia. 1, 1841 +
- Proceedings of the Acadian Entomological Society. Truro, Nova Scotia. 7-10, 1921-1924. (1-6, 1915-1920, as Proceedings of the Entomological Society of Nova Scotia)
- Proceedings of the American Philosophical Society, Held at Philadelphia, for Promoting Useful Knowledge. Philadelphia. 1744-1833; 1, 1838 +
- Proceedings of the Biological Society of Washington. Washington, D. C., 1, 1880 +
- Proceedings of the Boston Society of Natural History. Boston. 1, 1837 +
- Proceedings of the Bristol Naturalists' Society. Bristol. 1-25, 1863-1865; s. 2, 1-7, 1866-1872; s. 3, 1-10, 1874-1903; s. 4, 1, 1904 +
- Proceedings of the British Columbia Entomological Society. (B. C.). N. s., 1-2, 1911-1912. (3, 1913 + as Proceedings of the Entomological Society of British Columbia)
- Proceedings of the California Academy of Sciences. San Francisco. 1-7, 1854-1876; s. 2, 1-6, 1888-1896; s. 3, Zoology, 1-4, 1897-1906; s. 4, 1, 1907 +
- Proceedings of the Entomological Section of the Academy of Natural Sciences. Philadelphia. (In Transactions of the American Entomological Society, vol. 7-16, 1878-1889)
- Proceedings of the Entomological Section of the Academy of Natural Sciences of Philadelphia. (See Entomological News)
- Proceedings of the Entomological Society of British Columbia. Victoria; Vancouver; Vernon. 3, 1913 + (1-2, 1911-1912, as Proceedings of the British Columbia Entomological Society)
- The Proceedings of the Entomological Society of London. London. (In Transactions of the Entomological Society of London, 1847-1925) (See also Proceedings of the Royal Entomological Society of London)
- Proceedings of the Entomological Society of Nova Scotia. Truro. 1-6, 1915-1920. (7-10, 1921-1924, as Proceedings of the Acadian Entomological Society)
- Proceedings of the Entomological Society of Philadelphia. 1-6, 1862-1867. (Superseded by Transactions of the American Entomological Society)
- Proceedings of the Entomological Society of Washington. Washington, D. C., 1, 1884 +
- Proceedings of the Hawaiian Entomological Society. Honolulu. 1, 1905 +
- Proceedings of the Linnean Society of London. London. 1, 1838 +
- The Proceedings of the Linnean Society of New South Wales. Sydney. 1, 1875 +

- Proceedings of the Monthly Meetings of the Entomological Section of the Academy of Natural Sciences, Philadelphia. (In Transactions of the American Entomological Society; see Proceedings of the Entomological Section . . .)
- Proceedings of the New England Zoological Club. Cambridge, Massachusetts. 1, 1899 +
- Proceedings of the Pacific Coast Entomological Society. San Francisco. [1], 1901-1924; 2, 1924-1932. (Continued in *Pan-Pacific Entomologist*, 8, 1932 +)
- Proceedings of the Rochester Academy of Science. Rochester, N. Y. 1, 1889 +
- The Proceedings of the Royal Entomological Society of London. Series B. Taxonomy (Being the Continuation of *Stylops*). London. 5, 1936 + (1-4, 1932-1935, as *Stylops*)
- Proceedings of the Royal Physical Society of Edinburgh. Edinburgh. 1, 1854 +
- Proceedings of the Royal Society of South Australia. (See Transactions)
- Proceedings of the South London Entomological and Natural History Society. London. 1885 +
- Proceedings of the United States National Museum. Washington, D. C. 1, 1878 +
- Proceedings of the Zoological Society of London. London. 1-28, 1830-1860; 1861 + (Title varies)
- Proceedings of the Zoological Society of London (Series B). London. 1937 +
- Procès-Verbal de la Séance de la Société Entomologique de Belge. Bruxelles. (1861, in *Annales de la Société Entomologique Belge*, vol. 5; 1863, in *Annales de la Société Entomologique de Belgique*, vol. 7. (See also *Compte-Rendu and Bulletin*)
- Psyche*. A Journal of Entomology. Cambridge, Massachusetts. 1, 1874 +
- Publ. Mus. Ent. Pietro Rossi Duino** = Pubblicazioni del Museo Entomologico "Pietro Rossi" Duino.
- Pubblicazioni del Museo Entomologico "Pietro Rossi" Duino. (Fondato da Sua Altezza Serenissima il Principe Alessandro della Torre e Tasso, Duca di Castel Duino). Udine. 1-2, 1936-1937.
- Publ. Carn. Inst. Washington** = Publication. Carnegie Institution of Washington.
- Publ. Comm. Est. Deb. Prag. Caf.** = Publicação da Comissão de Estudo e Debellação de Praga Caféira.
- Publ. Field Mus. Nat. Hist. Zool. Ser.** = Publications of the Field Museum of Natural History. Zoological Series.
- Publ. Mus. Nac. Rio de Janeiro** = Publicação do Museu Nacional do Rio de Janeiro.
- Publicação da Comissão de Estudo e Debellação de Praga Caféira. São Paulo. 1, 1924 +
- Publicação do Museu Nacional do Rio de Janeiro. Rio de Janeiro. 4, 1924 + (Previous volumes not known)
- Publicações Avulsas do Museu Nacional. Rio de Janeiro. 1, 1945 +
- Publication. Carnegie Institution of Washington. Washington, D. C. 1, 1901 +
- Publications of the Field Museum of Natural History. Zoological Series. Chicago. 9-30, 1909-1944. (1-8, 1895-1907, as Publications of Field Columbian Museum. Zoological Series; 31, 1945 + as *Fieldiana: Zoology*)
- Rec. Indian Mus.** = Records of the Indian Museum
- Records of the Indian Museum (a Journal of Indian Zoology). Calcutta. 1, 1907 +
- Recueil d'Histoire Naturelle. (See *Arcana Naturae*)
- Redia**. Giornale di Entomologia Pubblicato dalla R. Stazione di Entomologia Agraria in Firenze. Firenze. 1, 1903 +
- Rep. Sec. United States Dep. Agric.** = Report. Office of the Secretary. United States Department of Agriculture.
- Repertorio** = El Repertorio.
- El Repertorio. (México). 1, circa 1879 (other dates not available)
- Repertorium Entomologicum. Berlin. 1-10, 1924-1933.

- Report. Office of the Secretary. United States Department of Agriculture. (See United States Department of Agriculture)
- Report of the Royal Society of South Australia. (See Transactions of the Royal Society of South Australia)
- Report of Work of the Experiment Station of the Hawaiian Sugar Planters' Association. Division of Entomology. Bulletin. Honolulu. 1, 1905 + (See Bulletin of the Experiment Station of the Hawaiian Sugar Planters' Association)
- Rev. Acad. Colombiana Cienc. Nat. = Revista de la Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales.
- Rev. Agric. Com. = Revista de Agricultura y Comercio.
- Rev. Argentina Ent. = Revista Argentina de Entomología.
- Rev. Argentina Zoogeogr. = Revista Argentina de Zoogeografía.
- Rev. Biol. Hyg. = Revista de Biología e Higiene.
- Rev. Brasileira Biol. = Revista Brasileira de Biología.
- Rev. Chilena Ent. = Revista Chilena de Entomología.
- Rev. Chilena Hist. Nat. = Revista Chilena de Historia Natural.
- Rev. Cienc. = Revista de Ciencias.
- Rev. Col. Nac. Vicente Rocafuerte = Revista del Colegio Nacional Vicente Rocafuerte.
- Rev. Ent. (See Revista Ent.; Revue d'Entomologie; and Revue Entomologique)
- Rev. Fac. Agron. La Plata = Revista de la Facultad de Agronomía. Universidad Nacional de La Plata.
- Rev. Fac. Agron. Vet. Buenos Aires = Revista de la Facultad de Agronomía y Veterinaria. Universidad de Buenos Aires.
- Rev. Farm. Buenos Aires = Revista Farmacéutica.
- Rev. Franç. Ent. = Revue Française d'Entomologie.
- Rev. Instit. Bacteriol. = Revista del Instituto Bacteriológico del Departamento Nacional de Higiene.
- Rev. Mag. Zool. = Revue et Magasin de Zoologie.
- Rev. Mens. Ent. = Revue Mensuelle d'Entomologie Pure et Appliquée.
- Rev. Mus. La Plata = Revista del Museo de La Plata.
- Rev. Mus. Paulista = Revista do Museu Paulista.
- Rev. Russe Ent. = Revue Russe d'Entomologie.
- Rev. Sci. = Revue Scientifique.
- Rev. Sci. Bourbonnais = Revue Scientifique du Bourbonnais.
- Rev. Soc. Ent. Argentina = Revista de la Sociedad Entomológica Argentina.
- Rev. Soc. Farm. Argent. = Revista Farmacéutica.
- Rev. Soc. Mexicana Hist. Nat. = Revista de la Sociedad Mexicana de Historia Natural.
- Rev. Soc. Rur. Brasileira = Revista da Sociedade Rural Brasileira.
- Rev. Suisse Zool. = Revue Suisse de Zoologie.
- Rev. Univ. = Revista Universitaria.
- Rev. Zool. = Revue Zoologique.
- Rev. Zool. Africaine = Revue Zoologique Africaine.
- Rev. Zool. Bot. Africaines = Revue de Zoologie et de Botanique Africaines.
- Review of Applied Entomology. London. Series A, Agricultural, 1, 1913 + Series B, Medical and Veterinary, 1, 1913 +
- Revista Argentina de Entomología. Adscripto a la Sección Entomología del Museo Argentino de Ciencias Naturales. Buenos Aires. 1, 1935 +
- Revista Argentina de Zoogeografía. Buenos Aires. 1, 1941 +
- Revista Brasileira de Biología. Órgão Oficial da Sociedade de Biología do Brasil. Rio de Janeiro. 1941 +
- Revista Chilena de Entomología. Santiago, Chile. 1, 1951 +

- Revista Chilena de Historia Natural. Publicacion Bimestral Ilustrado. Dedicado al fomento y Cultivo de la Ciencias Naturales en Chile. Premiada por el Instituto de Francia (Académie des Sciences). Santiago; Valparaiso. 1, 1897 + (Subtitle varies)
- Revista da Sociedade Rural Brasileira. São Paulo. 1, 1920 +
- Revista de Agricultura. Piracicaba, Brasil. 1, 1926 +
- Revista de Agricultura y Comercio. (Segundo Epoca). Organo Oficial de la Secretaria de E. de Agricultura y Comercio. Santo Domingo. (Dates not available)
- Revista de Biología e Hygiene. São Paulo. 1, 1927 +
- Revista de Ciencias. Lima. 1, 1897 +
- Revista de Entomología. São Paulo; Rio de Janeiro. 1-22, 1931-1951.
- Revista de Historia Natural. (See El Naturalista Argentino)
- Revista de la Academia Colombiana de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales. Bogota. 1, 1936 +
- Revista de la Facultad de Agronomía (Tercera Época). Universidad Nacional de La Plata. Facultad de Agronomía. La Plata. 1, 1895 + (Title varies)
- Revista de la Facultad de Agronomía y Veterinaria. Universidad de Buenos Aires. Buenos Aires. 1, 1917 +
- Revista de la Sociedad Argentina de Ciencias Naturales. (See Physis)
- Revista de la Sociedad Entomológica Argentina. Buenos Aires. 1, 1926 +
- Revista de la Sociedad Mexicana de Historia Natural. México, D. F. 1, 1939 +
- Revista del Colegio Nacional Vicente Rocafuerte. Guayaquil. 1, 1919 +
- Revista del Instituto Bacteriológico del Departamento Nacional de Higiene. Buenos Aires. 1, 1917 +
- Revista del Museo de La Plata. Universidad Nacional de La Plata. Museo. Buenos Aires. 1, 1890 + (Subtitle varies)
- Revista do Museu Paulista. São Paulo. 1-23, 1895-1938. (Superseded by Arquivos de Zoología do Estado de São Paulo)
- Revista Ecuatoriana de Entomología y Parasitología. Guayaquil. 1, 1953 + (Centro Ecuatoriano de Investigaciones Entomológicas)
- Revista Ent. = Revista de Entomología.
- Revista Española de Entomología. (See Eos)
- Revista Farmacéutica. (Sociedad Nacional de Farmacia). Buenos Aires. 1, 1862 +
- Revista Hispano-Americana de Ciencias Puras y Aplicadas. (See Ciencia)
- Revista Universitaria. Lima. 1-24, 1906-1930; s. 2, 1, 1935 +
- Revue d'Entomologie. Publiée par la Société Française d'Entomologie. Caen. 1-28, 1882-1910.
- Revue d'Entomologie de l'URSS. (Suite de la "Revue Russe d'Entomologie") Leningrad. 25-47, 1933-1947. (Title also in Russian; beginning with No. 3 of vol. 47, title only in Russian) (1-24, 1901-1930, as Revue Russe d'Entomologie)
- Revue de Zoologie et de Botanique Africaines. Publiée sous la Direction du Dr. H. Schouteden (Tervueren). Bruxelles; Ostend. 15, 1929 + (1-15, 1911-1928, as Revue Zoologique Africaine)
- Revue Entomologique, Publiée par Gustave Silbermann. Strasbourg; Paris. 1-5, 1833-1837.
- Revue Entomologique Internationale. (See Miscellanea Entomologica)
- Revue et Magasin de Zoologie Pure et Appliquée. Recueil Mensuel Destiné a Faciliter aux Savants de Tous les Pays les Moyens de Publier leurs Observations de Zoologie Pure et Appliquée a l'Industrie et a l'Agriculture, leurs Travaux de Paléontologie, d'Anatomie et de Physiologie Comparées, et a les Tenir au Courant des Nouvelles Découvertes et des Progres de la Science. Par M. F. E. Guérin-Ménéville. Paris. S. 2, 1-23, 1849-1872; s. 3, 1-7, 1873-1879. (S. 1, 1-11, 1838-1848, as Revue Zoologique)

- Revue Française d'Entomologie. Paris. 1, 1934 +
- Revue Française de Lépidoptérologie. Paris. 1, 1922 +
- Revue Illustrée d'Entomologie. (See *Insecta*)
- Revue Illustrée des Sciences. (See *Le Naturaliste*)
- Revue Illustrée des Sciences Naturelles. (See *Le Naturaliste*)
- Revue Linnéenne. (See *L'Échange*)
- Revue Mensuelle d'Entomologie Pure et Appliquée. St. Petersburg. 1-8, 1883-1884.
- Revue Russe d'Entomologie. Jaroslaw; Leningrad; St. Petersburg. 1-24, 1901-1930.  
(Title also in Russian. 25, 1933 + as *Revue d'Entomologie de l'URSS*)
- Revue Scientifique. Paris. 1-7, 1863-1870; s. 2, 1-19, 1871-1881; s. 3, 1-26, 1881-1893; s. 4, 1-20, 1894-1903; s. 5, 1-10, 1904-1908; 47, 1909 + (Title varies)
- Revue Scientifique du Bourbonnais. Moulins. 1, 1888 +
- Revue Suisse de Zoologie. Annales de la Société Zoologique Suisse et du Muséum d'Histoire Naturelle de Genève. Genève. 1, 1893 + (Subtitle varies)
- Revue Zoologique, par la Société Cuvierienne. Paris. 1-11, 1838-1848. (Superseded by *Revue et Magasin de Zoologie*) (Subtitle varies)
- Revue Zoologique Africaine. Gand; Bruxelles. 1, 1911 +
- Riv. Col. Italiana = *Rivista Coleotterologica Italiana*.
- Rivista Coleotterologica Italiana. Organo Mensile per la Sistematica Generale dei Coleotteri. Camerino. 1-[= 13], 1903-1915. (Subtitle varies)
- Rodriguesia. Revista do Serviço Florestal. Rio de Janeiro. 1, 1935 + (Subtitle varies)
- Rov. Lap.** = *Rovartani Lapok*.
- Rovartani Közlemények. Folia Entomologica Hungarica. Budapest. N. s. (dates not known but include 1952)
- Rovartani Lapok. Havi Folyóirat Különös Tekintettel a Hasznos és Kártékony Rovarokra. Budapest. 1-25, 1884-1918.
- Sborn. Ent. Odd. Nár. Mus. Praze** = *Sborník Entomologického Oddělení Národního Musea v Praze*.
- Sborník Entomologického Oddělení Národního Musea v Praze. (*Acta Entomologica Musaei Nationalis Pragae Cechoslovakensis*. Bulletin de la Section Entomologique du Musée National de Prague. Schriften der Entomologischen Abteilung des National-Museums in Prag. Periodical of the Entomological Section of the National Museum of Prague). Praha. 1, 1923 +
- Schneider's Magazin der Entomology. (See *Neues Magazin für Liebhaber der Entomologie*)
- Schrift. Naturf. Ges. Halle** = *Schriften der naturforschenden Gesellschaft zu Halle*.
- Schrift. Phys.-Ökon. Ges. Königsberg** = *Schriften der physikalisch-ökonomischen Gesellschaft zu Königsberg in Pr.*
- Schriften der entomologischen Abteilung des National-Museums in Prag. See *Sborník Entomologického Oddělení Národního Musea v Praze*.
- Schriften der naturforschenden Gesellschaft zu Halle. (See *Abhandlungen der Hallischen naturforschenden Gesellschaft*)
- Schriften der Physikalisch-Ökonomischen Gesellschaft zu Königsberg in Pr. Königsberg. 1, 1860 +
- Sci. Bull. Mus. Brooklyn Inst. Arts Sci.** = *Science Bulletin of the Museum of the Brooklyn Institute of Arts and Sciences*.
- Sci. Publ. Reading Publ. Mus.** = *Scientific Publications of the Reading Public Museum*.
- Sci. Trans. Roy. Dublin Soc.** = *Scientific Transactions of the Royal Dublin Society*.
- Science Bulletin of the Museum of the Brooklyn Institute of Arts and Sciences*. New York. 1, 1901 +
- Scientific Publications of the Reading Public Museum and Art Gallery*. Reading, Pennsylvania. 1, 1941 +



- Scientific Transactions of the Royal Dublin Society. Dublin. S. 2, 1-9, 1877-1909. (S. 1 as Transactions)
- Senckenbergiana. Wissenschaftliche Mitteilungen herausgegeben von der Senckenbergiana Naturforschenden Gesellschaft in Frankfurt a. M. Frankfurt am Main. 1, 1918 +
- Silbermann, Revue Entomologique. (See Revue Entomologique)
- Sinensia. Contributions from the National Institute of Zoology and Botany. Academia Sinica. Nanking. 1, 1929 +
- Sitz.-Ber. Ges. Naturf. Freunde Berlin = Sitzungs-Berichte der Gesellschaft Naturforschender Freunde zu Berlin.
- Sitz.-Ber. Naturwiss. Ges. Isis = Sitzungs-Berichte der Naturwissenschaftlichen Gesellschaft Isis zu Dresden.
- Sitzungs-Berichte der Gesellschaft Naturforschender Freunde zu Berlin. Berlin. 1, 1839 +
- Sitzungs-Berichte der Naturwissenschaftlichen Gesellschaft Isis zu Dresden. Dresden. 1, 1861 + (Title varies)
- Smiths. Contr. Knowl. = Smithsonian Contributions to Knowledge.
- Smiths. Misc. Coll. = Smithsonian Miscellaneous Collections.
- Smithsonian Contributions to Knowledge. Washington, D. C. 1, 1848 +
- Smithsonian Miscellaneous Collections. Washington, D. C. 1, 1862 +
- Soc. Ent. = Societas Entomologica.
- Societas Entomologica. Organ für den Internationalen Entomologenverein. Zürich; Frankfurt a. M.; Stuttgart. 1, 1886 +
- Stanford Univ. Publ. Biol. Sci. = Stanford University Publications. University Series. Biological Sciences.
- Stanford University Publications. University Series. Biological Sciences. Stanford University, California. 1, 1920 +
- Stettiner Ent. Zeitung = Stettiner Entomologische Zeitung.
- Stettiner Entomologische Zeitung. Stettin. 55-61, 1894 + (Previously as Entomologische Zeitung)
- Stud. Ent. = Studi Entomologici.
- Studi Entomologici Pubblicati per Cura di Flaminio Baudi e di Eugenio Truqui. Torino. 1, 1848 +
- Stylops. A Journal of Taxonomic Entomology. London. 1-4, 1932-1935. (Continued as Proceedings of the Royal Entomological Society of London. Series B. Taxonomy)
- Suppl. Ent. = Supplementa Entomologica.
- Suppl. Mem. Inst. Oswaldo Cruz = Supplemento das Memorias do Instituto Oswaldo Cruz.
- Supplementa Entomologica. Herausgegeben und Redigiert von Walther Horn. Berlin-Dahlem. 1, 1914 +
- Supplemento al Bullettino della Societa Entomologica Italiana. (See Memorie della Societa Entomologica Italiana)
- Supplemento das Memorias do Instituto Oswaldo Cruz. Rio de Janeiro. 1-12, 1928-1929.
- Svenska Vet. Akad. Handl. = Svenska Vetenskaps Akademien Handlingar.
- Svenska Vet. Akad. Nya Handl. = Svenska Vetenskaps Akademien Nya Handlingar.
- Svenska Vetenskaps Akademien Handlingar. Stockholm. 1-40, 1739-1779; s. 3, 1-42, 1813-1854; s. 4, 1-63, 1855-1923; s. 5, 1, 1924 + (S. 2, 1-33, 1780-1812, as Nya Handlingar)
- Svenska Vetenskaps Akademien Nya Handlingar. Stockholm. S. 2, 1-33, 1780-1812. (Preceded and superseded by Handlingar)
- Syst. Zool. = Systematic Zoology.

- Systematic Zoology. (Society of Systematic Zoology) Washington, D. C. 1, 1952 +
- Techn. Bull. Canada. Dep. Agric. Ent. Branch** = Technical Bulletin. Dominion of Canada. Department of Agriculture. Entomological Branch. Bulletin.
- Techn. Bull. Mississippi Agric. Exp. Sta.** = Technical Bulletin. Mississippi Agricultural Experiment Station.
- Techn. Bull. United States Dep. Agric.** = Technical Bulletin. United States Department of Agriculture.
- Techn. Bull. Univ. Minnesota Agric. Exp. Sta.** = Technical Bulletin. University of Minnesota. Agricultural Experiment Station.
- Technical Bulletin. Dominion of Canada. Department of Agriculture. Entomological Branch. Bulletin. Ottawa. 1, 1911 +
- Technical Bulletin. Mississippi Agricultural Experiment Station. Agricultural College, Mississippi. (Dates not available but include 1920)
- Technical Bulletin. United States Department of Agriculture. Washington, D. C. (Title varies; dates not known)
- Technical Bulletin. University of Minnesota, Agricultural Experiment Station. St. Paul. (Dates not available but include 1929)
- Temminckia; a Journal of Systematic Zoology. Leiden. 1, 1936 +
- Tenthredo. Acta Entomologica. Kyoto. 1, 1936 +
- Term. Füz.** = Természetráji Füzetek.
- Természetráji Füzetek.** A Magyar Tudományos Akadémia Segélyével Kiadja a Magyar Nemzeti Múzeum. Szerkeszti Mocsáry Sándor. Budapest. 1-25, 1877-1902. (Superseded by Annales Historico-Naturales Musei Nationalis Hungarici)
- Thon's Archiv. (See Entomologisches Archiv)
- Tijdschr. Ent.** = Tijdschrift voor Entomologie.
- Tijdschrift voor Entomologie. Uitgegeven door de Nederlandsche Entomologische Vereeniging. Amsterdam; Den Haag. 1, 1857 +
- Timehri. Being the Journal of the Royal Agricultural and Commercial Society of British Guiana. Demerara. 1-5, 1882-1886; n. s., 1-12, 1887-1899; 1900-1902; s. 3, 1, 1911 +
- Torreia. Museo Poey. Universidad de la Habana, Cuba. Publicacion Ocasional Dedicada al Progreso de las Ciencias Naturales. Habana. 1, 1939 +
- Trans. Acad. Sci. St. Louis** = Transactions of the Academy of Sciences of St. Louis.
- Trans. American Ent. Soc.** = Transactions of the American Entomological Society.
- Trans. American Philos. Soc.** = Transactions of the American Philosophical Society.
- Trans. Connecticut Acad. Arts Sci.** = Transactions of the Connecticut Academy of Arts and Sciences.
- Trans. Ent. Soc. London** = The Transactions of the Entomological Society of London.
- Trans. Ent. Soc. New South Wales** = Transactions of the Entomological Society of New South Wales.
- Trans. Kansas Acad. Sci.** = Transactions of the Kansas Academy of Science.
- Trans. Linn. Soc. London** = The Transactions of the Linnean Society of London.
- Trans. Linn. Soc. London Zool.** = Transactions of the Linnean Society of London. Zoology.
- Trans. Nat. Hist. Soc. Hartford** = Transactions of the Natural History Society of Hartford.
- Trans. New York State Agric. Soc.** = Transactions of the New York State Agricultural Society.
- Trans. New Zealand Inst.** = Transactions of the New Zealand Institute.
- Trans. Roy. Ent. Soc. London** = Transactions of the Royal Entomological Society of London.
- Trans. Roy. Soc. Edinburgh** = Transactions of the Royal Society of Edinburgh.

- Trans. Roy. Soc. South Australia** = Transactions and Proceedings and Report of the Royal Society of South Australia.
- Trans. South African Philos. Soc.** = The Transactions of the South African Philosophical Society.
- Trans. Zool. Soc. London** = Transactions of the Zoological Society of London.
- Transactions and Proceedings and Report of the Royal Society of South Australia (Incorporated). Adelaide. 1, 1877 + (Also as Transactions of the Royal Society of South Australia)
- Transactions of the Academy of Science of St. Louis. St. Louis. 1, 1856 +
- Transactions of the American Entomological Society. Philadelphia. 1, 1867 + (Vol. 7-16 as Transactions . . . and Proceedings of the Entomological Section of the Academy of Natural Sciences)
- Transactions of the American Entomological Society and Proceedings of the Entomological Section of the Academy of Natural Sciences. Philadelphia. 7-16, 1878-1889. (1-6, 1867-1877 and 17, 1890 + as Transactions of the American Entomological Society)
- Transactions of the American Philosophical Society, held at Philadelphia for Promoting Useful Knowledge. Philadelphia. 1-6, 1789-1804; n. s., 1, 1818 +
- Transactions of the Connecticut Academy of Arts and Sciences. New Haven. 1, 1866
- The Transactions of the Entomological Society of London. London. 1-5, 1833-1849; s. 2, 1-5, 1850-1861; s. 3, 1-5, 1862-1867; 1868-1925; 74-80, 1926-1932. (81, 1933 + as Transactions of the Royal Entomological Society of London)
- Transactions of the Entomological Society of New South Wales. Sydney. 1-2, 1863-1873.
- Transactions of the Kansai Entomological Society. Osaka. 1, 1930 +
- Transactions of the Kansas Academy of Science. Topeka. 1, 1862 +
- The Transactions of the Linnean Society of London. London. 1-30, 1791-1875. (Continued as s. 2, Zoology, 1, 1875 +)
- Transactions of the Linnean Society of London. Zoology. London. 1, 1875 + (Preceded by The Transactions of the Linnean Society of London. 1791-1875)
- Transactions of the Natural History Society of Hartford. Hartford, Connecticut. 1, 1836 (1837).
- Transactions of the New York State Agricultural Society. Albany. 1-34, 1841-1886. (Continued as Proceedings and later as Bulletins)
- Transactions of the New Zealand Institute. Wellington. 1, 1868 +
- Transactions of the Royal Entomological Society of London. 81, 1933 + (1833-1932 as The Transactions of the Entomological Society of London)
- Transactions of the Royal Society of Edinburgh. Edinburgh. 1, 1783 +
- Transactions of the Society for British Entomology. Southampton. 1, 1934 +
- The Transactions of the South African Philosophical Society. Cape Town. 1-18, 1877-1909. (Superseded by Transactions of the Royal Society of South Africa)
- Transactions of the Zoological Society of London. London. 1, 1833 +
- Trav. Lab. Ent. Mus. Nat. Hist. Natur.** = Travaux du Laboratoire d'Entomologie de la Muséum National d'Histoire Naturelle.
- Travaux du Laboratoire d'Entomologie de la Muséum National d'Histoire Naturelle. Mémoires Originaux. Paris. 1, 1932 +
- Treubia. Recueil de Travaux Zoologiques Hydrobiologiques et Océanographiques. Buitenzorg. 1, 1919 +
- Uebers. Schlesischen Ges. Vaterl. Kult.** = Uebersicht der Arbeiten und Veränderungen der Schlesischen Gesellschaft für Vaterländische Kultur.
- Uebersicht der Arbeiten und Veränderungen der Schlesischen Gesellschaft für Vaterländische Kultur. Breslau. 1824-1849.

- United States Dep. Agric. Bur. Ent. Techn. Ser.** = United States Department of Agriculture. Bureau of Entomology. Technical Series.
- United States Department of Agriculture, Bureau of Entomology. Technical Series. Washington, D. C. 1909, etc. (Title varies)
- United States Dep. Agric. Rep.** = United States Department of Agriculture. Office of the Secretary. Report.
- United States Department of Agriculture, Office of the Secretary. Report. (Contribution from the Bureau of Entomology, I. O. Howard, Chief) Washington, D. C. 1915, etc. (Titles vary)
- Univ. California Publ. Ent.** = University of California. Publications in Entomology. University of California. Publications in Entomology. Berkeley. 1, 1906 +
- Verh. Deutschen Zool. Ges.** = Verhandlungen der Deutschen Zoologischen Gesellschaft.
- Verh. Mitt. Siebenbürgischer Ver. Naturwiss.** = Verhandlungen und Mitteilungen des Siebenbürgischer Vereins für Naturwissenschaften zu Hermannstadt.
- Verh. Naturf. Ges. Basel** = Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel.
- Verh. Naturf. Ver. Brünn.** = Verhandlungen des Naturforschenden Vereines in Brünn.
- Verh. Zool.-Bot. Ges. Wien** = Verhandlungen der k. k. zoologisch-botanischen Gesellschaft in Wien.
- Verhandlungen der Deutschen Zoologischen Gesellschaft. Leipzig. 1, 1891 +
- Verhandlungen der Kaiserlichen Leopoldino-Carolinischen Deutschen Akademie der Naturforscher. (See *Nova Acta Physico-Medica Academiae Caesareae-Leopoldino-Carolinae. Naturae Curiosorum*)
- Verhandlungen der k. k. zoologischen-botanischen Gesellschaft in Wien. Herausgegeben von der Gesellschaft. Wien. 1, 1851 + (Also as Verhandlungen der kaiserlich-königlichen . . .)
- Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel. 1, 1852 +
- Verhandlungen des Naturforschenden Vereines in Brünn. 1, 1862, +
- Verhandlungen und Mitteilungen des Siebenbürgischer Vereins für Naturwissenschaften zu Hermannstadt. Hermannstadt. 1, 1849 +
- Vetensk. Akad. Nya Handl.** = Svenska Vetenskaps Akademien Nya Handlingar.
- The Wasmann Collector. A Journal of Biology. Published Jointly by Loyola University of Los Angeles and the University of San Francisco. San Francisco. 1-7, 1937-1949. (1-2 as Wasmann Club Collector; 8, 1950 + as Wasmann Journal of Biology)
- Wasmann Journal of Biology. Published by the University of San Francisco. San Francisco. 8, 1950 + (Preceded by The Wasmann Collector)
- Wiedemann Magazin. (See *Zoologisches Magazin*)
- Wiener Ent. Monatschr.** = Wiener Entomologische Monatschrift.
- Wiener Ent. Zeitung** = Wiener Entomologische Zeitung.
- Wiener Entomologische Monatschrift. Wien. 1-8, 1857-1864.
- Wiener Entomologische Zeitung. Wien. 1, 1882 +
- Zeitschr. Angew. Ent.** = Zeitschrift für angewandte Entomologie.
- Zeitschr. Deutscher Ver. Wiss. São Paule** = Zeitschrift der Deutscher Verein für Wissenschaft und Kunst in São Paulo.
- Zeitschr. Ent.** = Zeitschrift für die Entomologie.
- Zeitschr. Ges. Naturwiss.** = Zeitschrift für die Gesammten Naturwissenschaften.
- Zeitschr. Morph. Ökol. Tiere** = Zeitschrift für Morphology und Ökologie der Tiere.

- Zeitschr. Wiss. Insektenbiol.** = Zeitschrift für wissenschaftliche Insektenbiologie.
- Zeitschr. Wiss. Zool.** = Zeitschrift für wissenschaftliche Zoologie.
- Zeitschrift der Deutscher Verein für Wissenschaft und Kunst in São Paulo.** 1-3, 1920-1922. (Also as *Zeitschrift des Deutschen Vereins . . .*)
- Zeitschrift des Deutschen Vereins für Wissenschaft und Kunst in São Paulo.** 1-3, 1920-1922. (Also as *Zeitschrift der Deutscher Verein . . .*)
- Zeitschrift für angewandte Entomologie.** *Zugleich Organ der Deutschen Gesellschaft für Angewandte Entomologie.* Berlin. 1, 1914 +
- Zeitschrift für Biologie und Systematik der Käfer.** (See *Entomologische Blätter*)
- Zeitschrift für die Entomologie,** Herausgegeben von Ernst Friedrich Germar. Leipzig. 1-5, 1839-1844. (Superseded by *Linnaea Entomologica*)
- Zeitschrift für die Gesamten Naturwissenschaften.** Halle; Berlin; etc. 1-54, 1853-1881. (Title varies)
- Zeitschrift für Entomologie.** Herausgegeben von dem Verein für Schlesische Insektenkunde zu Breslau. Breslau. 1-32, 1847-1907. (Subtitle varies; 1908-1926 as *Jahresheft des Vereins für schlesische Insektenkunde zu Breslau*)
- Zeitschrift für Entomologie;** 1927-1937. (Not seen)
- Zeitschrift für Morphology und Ökologie der Tiere.** Berlin. 1, 1924 + (*Abteilung A of Zeitschrift für wissenschaftliche Biologie.*)
- Zeitschrift für Naturwissenschaften.** Originalabhandlungen und Monatliches Repertorium der Literatur der Astronomie, Meteorologie, Physik, Chemie, Geologie, Oryktognosie, Palaeontologie, Botanik und Zoologie. (See *Zeitschrift für die Gesamten Naturwissenschaften*)
- Zeitschrift für systematische Hymenopterologie und Dipterologie.** Teschendorf. 1-8, 1901-1908. (Merged into *Deutsche Entomologische Zeitschrift*)
- Zeitschrift für wissenschaftliche Insektenbiologie.** Husum; Neudamm; etc. 10-36, 1905-1937. (1-2, 1896-1897, as *Illustrierte Wochenschrift für Entomologie*; 3-5, 1898-1900, as *Illustrierte Zeitschrift für Entomologie*; 6-9, 1901-1904, as *Allgemeine Zeitschrift für Entomologie*; various subtitles)
- Zeitschrift für wissenschaftliche Zoologie.** Leipzig. 1, 1848
- Zeitung Zool.** = *Zeitung für Zoologie, Zootomie und Palaeozoologie.*
- Zeitung für Zoologie, Zootomie und Palaeozoologie.** [D'Alton's] Leipzig. 1, 1848-1849.
- Zoe.** *A Biological Journal.* San Francisco. 1-5, 1890-1908.
- Zool. Anz.** = *Zoologischer Anzeiger.*
- Zool. Ent. List.** = *Zoologické a Entomologické Listy.*
- Zool. Jahrb.** = *Zoologische Jahrbücher.*
- Zool. Journ.** = *The Zoological Journal.*
- Zool. Mag.** = *Zoologisches Magazin.*
- Zool. Med.** = *Zoologische Mededeelingen.*
- Zoologica.** *Original-Abhandlungen aus dem Gesamtgebiete der Zoologie.* Cassel; Stuttgart. 1, 1887 + (1-8, 12-21 as *Bibliotheca Zoologica*)
- Zoologica.** *Scientific Contributions of the New York Zoological Society.* New York. 1, 1907 +
- The Zoological Journal.** London. 1-5, 1824-1834.
- Zoologické a Entomologické Listy.** (*Časopis pro Praktickou Zoologii a Entomologii v ČSR*) Brno. 1, 1952 + (*Supersedes Entomologické Listy*)

- Zoologische Jahrbücher. Zeitschrift für Systematik, Geographie und Biologie der Thiere. Jena. 1, 1886 + 1888-1926. (1-2, 1886-1887, with subtitle Abteilung für Systematik, Ökologie und Geographie der Tiere; 3-51, 1888-1926, with subtitle Abtheilung für Systematik, Geographie und Biologie der Thiere; 52, 1926 + with subtitle Abteilung für Systematic, Ökologie und Geographie der Tiere)
- Zoologische Mededeelingen. Uitgegeven Vanwege 's Rijks Museum van Natuurlijke Historie te Leiden. Leiden. 1, 1915 +
- Zoologischer Anzeiger. Zugleich Organ der Deutschen Zoologischen Gesellschaft. Leipzig. 1, 1878 +
- Zoologisches Magazin. Kiel. 1-2, 1817-1923.

# CORRIGENDA

## PART I

3 Haplogastra = Symphiogastra, over both columns

### CICINDELIDAE

- 11 Ctenostoma ebenina f. subtileseulpta: 13 = 14  
formicaria f. rectofasciata: 13 = 14
- 12 Pycnochila: Add synonyms:  
*Aagrius* Chevr. 54-665  
*Polyagrius* Phil. 62-407
- 13 Megacephala rutilans s. confusa: St. Martin = Sta. Marta
- 14 Oxychila: Add synonyms:  
*Raminagrobis* J. Thoms. 57-54  
*Cophognatus* Waterh. 89-486
- Chiloxia: Read:  
Cheiloxia Guér. 55-576  
*Chiloxia* Chaud. 60-326
- Eucallia: Add synonym:  
*Callidema* Guér. 43-13

### NDELIN = CICINDELINI

- 16 Odontochila margineguttata / *rugatula*: 59 = 69
- 17 Cicindela carthagena / *hentzi*: Horn = G. H. Horn  
degandei: 50-51 = 51-51
- 18 gabbei: Horn = G. H. Horn  
hamata p. pallifera / *canosa*: Horn = G. H. Horn  
hirticollis / *unita*: Koller = Kollar  
horni p. anthracina: Horn = G. H. Horn  
horni p. ritteri: 296 = 496  
melaleuca p. izquierdoi: 21 = 23
- 19 pusilla f. lunalonga: 82 = 84  
schauppi: Horn = G. H. Horn

### CARABIDAE

- 20 Calosoma calida: 85 = 75  
cicatricosa: Delete entirely (see page 21)  
galapageia / *galapagoa*: Linell = Howard
- 21 högei: Delete entirely; see Carabomimus
- Blaptosoma laevis v. gehieni = gebieni
- Ceroglossus chilensis / *colchaguensis*: Phil. = Reed  
chilensis v. fallaciosus: 30 = 80  
chilensis v. mochae: 75 = 54

- 22 *saturelevatus* v. *ochseni*: Germ. = *Germis*  
*valdiviae* *confusus*: 97 = 87  
*Camaragnathus*: Boc = *Bocande*
- 25 *Scaerites subterraneus*: 85 = 91
- 28 *Bembidion championi*: 92 = 82
- 29 *patagonicum* *triparium*: Kiebo = *Kelbe*  
*sexfoveolatum*: 55 = 56
- 31 *Tachys fraterculus*: 72 = 71  
*putzeysi*: 99 = 89
- 32 *Trechisidius lackstromi*: Andrews = *Andrewes*
- 33 *Brachygnathus fervidus*: 88 = 85  
*Copris armata* *quadridentata*: Keller = *Kollar*  
*Tropepterus*: 68-885 = 49-211  
*Tropidopterus*: Sci. 49-211 = G. & H. 68-885
- 34 *Alexandrus trinis* *fulvus*: 88 = 89
- 35 *Cynchidia planodisca* *depressa*: Waterh. = *Waterh.*  
*Abaris darlingtoni*: 80 = 89
- 36 *Prostodius lobipennis*: 278 = 100
- 42 *Ellipticus luteipes*: 975 = 875
- 44 *Perigona nigriceps* *arabiceps*: Nixon. 58-422 = *Fairm.* 69-184
- 46 *Anisotarsus castaneus*: 94 = 84
- 48 *Paramoecus cylindricus* *calipiensis*: 86 = 89  
*Pogonodaptus mexicanus* *picinus*: 82 = 81
- 53 *Lebia caliparis*: 85 = 83
- 54 *heydeni*: 86 = 46  
*histrionica*: 83 = 83  
*histrionica* v. *nigrosignata*: 83 = 83  
*histrionica* v. *scutellata*: 83 = 83
- 58 *Dromius fohri*: 98 = 83
- 59 *Aprietus longulus*: 85 = 86
- 65 *Cellurus* *Cosmular*: Latr. = *Latr. & Dej.*  
*bella*: Delete line: see page 66
- 69 *Pseudaprinus dorsalis*: 81 = 84
- 70 *simplex*: 862 = 882
- 72 *Coeloxenus*: Delete line: see page 70  
*guentheri*: Delete line: see page 70

## HALIPLIDAE

*Haliplus brandeni*: 88 = 83

## DYTISCIDAE

- Notemerus grenvelli*: 94 = 95
- 73 *Saphis globiformis*: 17 = 19  
*Saphisellus grossus*: 72 = 82
- 74 *Laccophilus insularis*: 80 = 82  
*perparvulus* = *perparvulus*
- 75 *Hyphydrus maculatus*: 150 = 12  
*Bidessus*: Subgenera in italics: delete subgenus *Hemibidessus* (see page 76)
- 76 *pulicarius*, *intranspicuus*: 200 = 290  
*tibialis*: 85 = 95  
*Hygrotes*: Delete synonym *Coelambus*





## SCYDMAENIDAE

- 87 Homoconus armipes: Rattr. = R. & C.  
 Eucconus / Napochus: 81 = 82  
     argentinus: Bruch = Brèthes

## PSELAPHIDAE

- 88 Prosagola elfridae: Rattr. = Rattr.  
 Bythinoplectus: 81 = 82
- 89 Arctophysis: 81 = 82  
 Jubus / Duciola: 81 = 82  
     brevis: 93 = 03  
     spinicollis / schaufussi: 24 = 245  
 Acotreba: 81 = 82  
     simoni: 93 = 83
- 90 Melba inconspicua: 38 = 83  
 Oropodes orbiceps / raffrayi: 98 = 94  
 Pteroplectus grandicornis: 79-516 = 80-506  
 Anarmodius bifoveatus: 91 = 90  
 Eurhexius insignis: 79 = 72  
 Arthmius / Syrbus: 81 = 82  
     peniculus: 77 = 72
- 92 Oxarthrius rivularis: 87-438 = 74-285  
 Batrisodes / Batrisus: 48 = 49  
 Euphalepsus: 83 = 82  
 Metopiellus aglenus: 95 = 85  
 Berdura: 81 = 82  
 Scalenarthrus: 135 = 185
- 93 Achillia latifrons: 83 = 04  
 Nodulina convexa: 97 = 79
- 94 Reichenbachia pygmaea: 97 = 79
- 95 Dalmodes: 19 = 197  
 Goniacerus gibbus: 51 = 55  
 Ephimia subnitida: 10 = 04
- 97 Cercoceroides: *Cercocerus* = *Cercocerus*  
 Euplectus adustus: 56 = 55  
     antennatus: 56 = 55

## SCAPHIDIIDAE

- 98 Scaphidium mexicanum: 51 = 40  
     variegatum: Add variety:  
         v. portevini Pic 20-4.....?
- Scaphosoma: Add subgenus:  
     *Mimoscaposoma* Pic 28-49 (Subg.)  
     luteipes: 83-15 = 84-5

## SILPHIDAE

- 99 Eupelates transversestrigosa: Fairm. = F. & G.  
 Silpha biguttata / biguttula: Fairm. = F. & G.  
     erythrura: 40 = 42  
     erythrura / bonariensis: Klug 37-132 = Dej. 36-132  
 Nicrophorus americanus / virginicus: 99 = 92

## STAPHYLINIDAE

Many changes of dates and synonymy are indicated by Blackwelder in  
Bull. 200, U. S. Nat. Mus., 1952.

- 100 *Piestus laevis*: 71 = 72
- 101 *Euphanias*: Fairm. = F. & L.  
*Omalius decoratum*: 21 = 22  
    *distigma*: 21 = 22
- 102 *Phloeonomus pedicularius* / *lacrymalis*: 90 = 89  
*Ichnoderus*: Redt. 58-245 = Fvl. 67-51  
*Carpelimus* / *Trogolinus*: 200 = 231  
    *abdominalis*: 82 = 52
- 103 *croceipes*: 66 = 68  
    *richteri* / *stricticollis*: 30 = 50
- 104 *Apocellus mendozanus*: 80 = 69  
    *obscurus*: *penaatus* = *pennatus*
- 105 *Oxytelus brasiliensis*: Sahlb. = R. H. Sahlb.  
    *incisus* / *bledioides*: B. & S. = Btkb. & Shp.  
    *magdalenae*: 24 = 05  
    *rugulosus* / *carbonellus*: 67 = 70
- 108 *Inopeplus* / *Euryplatus*: 59 = 60  
*Aneucamptus excisicollis*: 59 = 60
- 109 *Leptochirus*: 23 = 24
- 110 *brunneoniger* / *cayennensis*: 34 = 35
- 111 *Osorius canaliculatus*: 69 = 70
- 112 *opacifrons*: 33-332 = 87-680
- 113 *Stenus*: 97 = 96
- 114 *cupreus*: 34 = 35
- 115 *sallaei*: 66 = 86  
    *speculifrons*: 76 = 77
- 116 *Edaphus* / *Tetratarsus*: 72-460 = 77-24; add synonym: *Tetrameres* Schauf.  
    77-460  
*Tamotus*: 77-289 = 72-248  
*Lithocharis*: Delete *Ophiomedon* entirely (see page 118)  
*Lithocharis* / *Pseudomedon*: 77 = 78
- 118 *Neomedon nigricans*: 259 = 559
- 119 *Ecitomedon harpax*: 39 = 38
- 120 *Rugilus* / *Stilicus*: 25 = 28  
    *chilensis*: 36 = 49
- 121 *Trochoderus ovaticeps*: 86 = 87
- 122 *Dacnochilus laetus*: 65 = 63
- 123 *Homoeotarsus collaris* / *ruficollis*: 68 = 67
- 124 *Ochtheophilum* / *Ababactus*: 233 = 533  
    *basale* / *bicolor*: 65 = 61
- 125 *placidum*: 85 = 87  
    *sedatum*: 85 = 87
- 126 *Scopaeodes*: 75 = 76  
*Mimophites praedatoria*: 287 = 387
- 127 *Dibelonetes*: 44 = 47  
*Astenus flavicollis*: 24 = 12  
*Echiaster depressus*: 36 = 49
- 128 *Myrmecosaurus ferrugineus*: 33 = 32  
    *vagans*: 175 = 187

- Pinophilus bruchi: 03 = 02  
 129      obscurus: Add synonym:  
           *scribae* Steinh. 69-254  
 Taenodema aenea: 94 = 95  
           semicyanea: 34 = 32  
 Palaminus compressiventris: 86-635 = 10-368  
 132      Philonthus aenescens: 68 = 70  
           cephalotes / *megacephalus*: 42 = 38  
 134      longicornis / *piceicornis*: 20 = 21  
           nigritulus: *coxatus* = *coxalis*; 71 = 72  
           nigritulus / *pusillus*: 42 = 39  
           nitidipennis: 76 = 49  
           punctifer: 97 = 37  
 135      sordidus / *browni*: Duv.iv. = Duviv.  
 136      Belonuchus / *Trapeziderus*: 59 = 60  
 137      flavipennis: 68 = 70  
           longiceps: 432 = 332  
 138      variolosus: 69 = 70  
           vestitus: 44 = 47  
 139      Staphylinus chrysotrichopterus / *chrysopterus*: 43 = 42  
           cribratipennis: 43 = 42  
           maculosus / *erythropennis*: 30 = 31  
           nigrescens: 43 = 42  
           sedatus: 84 = 87  
 140      Creophilus variegatus: 30 = 31  
           Glenus: 58 = 57  
           biplagiatus / *interruptus*: 43 = 42  
           chrysis / *auricomus*: 43 = 42  
           flohri: 87 = 84  
           Philothalpus: Delete *Xenopygus* (see page 142)  
 142      Xanthopygus janthinipennis: 43 = 42  
 143      Polyphematiana: 15 = 14  
           kuntzeni: 38 = 37  
 144      Haematodes tenuipes: 59 = 58  
           Cyrtothorax buphthalma / *cribripennis*: Fvl. 78-64 = Chevr. 59-v  
           Quedius columbinus: 9 = 91  
           nigritulus: 44 = 47  
 145      Platyprosopus: 30 = 31  
           Othius antarcticus: 85 = 88  
 146      Leptacinus / *Xanthophius*: 59 = 60  
           Lithocharodes clavisca: 12 = 22  
           Saurohypnus scutellaris: 87 = 85  
 148      Eulissus: 30 = 31  
           chalubaeus: 30 = 31  
           lacordairei: 37 = 36  
           mannerheimi: 34 = 35  
           spectabilis: 37 = 36  
 150      Wasmannotherium gigas: 08 = 09  
           rufum: 08 = 09  
           Mycetoporus: 30 = 31  
           Bryoporus: 58 = 57  
 151      Coproporus brevicollis: 29 = 39

- 153 Anacyptus goeldii: 03-45 = 02-98  
 Cypha / *Hypocyphus*: 30 = 31  
 Pachyglossa: 67 = 68  
 Oligota: 30 = 31
- 154 pusillima / *minutissima*: 41 = 39
- 155 Gyrophaena: 30 = 31  
 icterica: 37 = 36
- 156 Parasilusa: 576 = 338  
 Diestota calida: 20 = 21
- 157 Antaretophysosus darwini v. rufomixtus: 23/25 = 25  
 Leptusa: 57 = 56  
 Bolitochara: 30 = 31  
 Eudera: 62 = 66  
 Euvira boliviana: After 08-76 add: (MS)
- 158 Aleodorus / *Chitalia*: Say = Sharp
- 159 Drepanopora bruchi: 02 = 12  
 Tachyusa: gynpetiformis = gnypetiformis
- 160 Atheta coriaria: 58 = 56
- 161 parvula: 30 = 31  
 parvula / *spretta*: 54 = 56  
 semilutea: Br. = Er.  
 tuberidentata: Delete entirely (see Pycnota, below)
- Pycnota: 73 = 74
- 162 Tetradonia prosequens: 315 = 215  
 Drusilla spinipennis: Delete entirely (see Acanthodonia, below)
- Gallardoia: 13 = 257  
 argentina: 14 = 258
- Zyras apicipennis: 37 = 171
- 164 Hoplandria lividula: 77 = 75  
 Ilyobates: 58 = 56  
 Calodera: 30 = 31  
 horni: 51 = 15  
 pedestris: 86 = 66
- 165 Heading of column 1: Colodera = Calodera  
 Chilopora: 58 = 56  
 Pseudoeцитoxenia mirabilis Costa Lima is probably the same as Eцитoxenia  
 mirabilis Wasmann, above
- Termitophya: 03 = 02  
 heyeri: 45 = 97
- 166 Ocyusa: 58 = 56  
 Oxypoda: 30 = 31  
 barrosi: 21 = 19  
 Microglotta / *Haploglossa*: 58 = 56
- 167 Aleochara cayennensis: 34 = 35  
 puberula / *analis*: 72 = 73
- 168 Maseochara semivelutina: 68 = 67

## HYDROPHILIDAE

- Hydrochus stolpi: 8 = ?  
 Berosus auriceps: 59 = 58



- 183 Hister bimaculatus / *apicatus*: 89 = 98  
 bimaculatus / *spissatus*: 47 = 4  
 coenosus v. panamensis / *granadensis*: 29 = 59
- 184 tricuspis: 242 = 424
- 185 Phelister fulgidus: 96 = 89  
 interrogans: 138 = cxxxviii  
 rubicundus: 146 = cxlvi  
 trigonisternus: 139 = cxxxix
- 186 Scapomegas aurifer: 125 = cxxv  
 Panoplitellus comes: 148 = 322  
 Brachylister: 16 = 17
- 187 Mesynodites major: 289 = 189

---

 PART 2
 

---

## PASSALIDAE

- 189 Popilius / *Heliscus*: 06 = 05
- 191 Paxillus anguliferoides: 81 = 91
- 192 Passalus affinis / *coronatus*: Mannh. = Dej.; 37 = 36  
 caelatus / *sulcatus*: 81 = 91
- 193 henrici: 428 = 6
- 194 schaufussi: Add Kuwert

## LUCANIDAE

- 195 Pholidotus: Add synonyms:  
*Casignethus* MacLeay 19-98  
*Chalcimon* Dalman 24-1  
 spixi / *dejeani*: 21 = xxi
- Chiasognathus: According to E. P. Reed this genus includes only three Chilean species, *granti* (syn. *impubis*, *latreillei*, *pygmaea*, *schönermanni*), *jousselini*, and *affinis*  
*gaujoni*: cxvii = cxviii
- Sphenognathus *armatus*: Perry = Parry  
*garleppi* / *manifestus*: Jacowl. = Jakowl.
- 196 Sclerognathus / *Godartia*: 55 = 51  
*fasciatus*: 55 = 56  
*femoralis* / *rufifemoralis*: 43 = 45
- Scortizus *maculatus* / *irroratus*: 35 = 33

## SCARABAEIDAE

- 197 Coprinae: Addenda and corrigenda in A. Martínéz 47-109/114  
 Glyphoderus: 38-163 = 37-12  
 Eurysternus *hirtellus*: Add Colombia  
*inflexus* / *opatrinus*: 34 = 30
- 198 Canthonella *parva*: 409 = 1
- Canthon affine / *oxygonum*: 34 = 30
- 199 diabolicum: 81 = 80  
 lafargei: 19 = 20
- 200 mutabile v. transversale Schm.: Add 20-117

- 201            *punctatum* / *puncticolle*: 68 = 67  
 202            *viride* v. *globiforme*: Add 68-113  
              *Deltochilum burmeisteri*: Add Colombia  
 203            *Scatimus furcatus*: 38 = 39  
              *monstrosus*: 38 = 39  
              *quadridentatus*: 38 = 39  
              *strandii*: 38 = 39  
 204            *Choeridium*: 25 = 28  
              *squalidum* / *foveicolle*: 68 = 67  
              *squalidum* / *platymerum*: 68 = 67  
 206            *Pinotus agenor*: Delete ? before Colombia  
 207            *carolinus* v. *colonicus*: Add Colombia  
              *inachus* v. *planus*: 24 = 23  
              *longiceps* / *roberti*: 04 = 03  
 208            *Copris incerta*: Add Colombia  
              *incerta* v. *procidua*: Add Colombia  
 209            *Coprophanæus jasius*: Add Colombia  
 210            *Oruscatus opalescens*: Add synonymy:  
              *antioquiensis* Schönh.  
 211            *Onthophagus*: *Pauronthophagus* = *Tauronthophagus*  
              *bidentatus*: Add Colombia, Fr. Guiana, Brasil; delete South America  
              *bidentatus* / *femoralis*: 70 = 71  
              *curvicornis*: 11 = 12  
              *incensus*: 37 = 35  
              *iodiellus*: 89 = 87  
              *nasutus*: Add Colombia  
 212            *ptox*: Add Colombia  
              *tonicapamus*: Add Puerto Rico  
              *Oniticellus*: 25 = 28  
              *Oniticellus* / *Liatongus*: 93-167 = 92-166  
              *Aphodius constricticollis*: 90 = 89  
              *cuniculus*: Add Colombia and Mona I.  
              *lividus*: Add Colombia  
 213            *peruanus*: 33 = 34  
              *sexguttatus*: 16 = 17  
              *volxemi* = *vanvolxemi*  
              *Euparia castanea*: 25 = 28  
 214            *Ataenius carinator*: Add Colombia  
              *elongatus*: 11 = 05  
              *haroldi*: 72 = 74  
              *imbricatoides*: 26 = 36  
 215            *luteomargo* / *terminalis*: 02 = 03  
              *stercorator*: Add Colombia  
              *strigicauda*: Add Colombia  
 216            *Saprosites peregrinus*: 59 = 58  
              *Pleurophorus caesus* / *rugiceps*: Drury = Dury  
              *parvulus*: Add Colombia  
              *Cratoscelis striolata*: 68 = 67  
              *Ochodaeus* / *Psephus*: 28 = 26  
 217            *Anaides fossulata*: Add Colombia  
 218            *Trox hemisphaerica* / *globulatus*: 84 = 83  
 219            *scabra* / *variolata*: 46 = 45  
              *seymourensis*: 24 = 25





- Dicrania: 25 = 28  
   nigra: 25 = 28  
   nigra / *dichroa*: 33 = 30  
   nigra / *rubricollis*: 25 = 28  
 233 Barybas asperula: 33 = 30  
   Ctilocephala asperula: 33 = 30  
   Plectris: 25 = 28  
     pelliculata: 33 = 30  
 234   tomentosa: 25 = 28  
   Ceraspis: 25 = 28  
     bivulnerata / *pruinosa*: 25 = 28  
     melanoleuca: 25 = 28  
     modesta: 50 = 55  
     nivea: 25 = 28  
     rubiginosa: 11 = 12  
     variegata: 33 = 30  
   Ancistrosoma: 34-308 = 35-307  
     rufipes: 33 = 13  
 235 Hoplia mexicana: Har. = G. & H.  
 236 Plusiotis aurigans / *keithi*: 95 = 96  
   boucardi: 21 = xvii  
   woodi: 83-31 = 85-124  
   Chrysophora: 25 = 28  
     chrysochlora: 11 = 12  
 237 Pelidnota burmeisteri / *lacerdae*: 23 = xxiii  
   chalcothorax: 34 = 30  
   cupripes: 32 = 30  
   cupripes / *auripes*: 32 = 30  
   flavovittata: 32 = 30  
   litarella v. *flavovittata*: 32 = 30  
   polita: 11 = 12  
   pulchella v. *xanthogramma*: 32 = 30  
 238 sumptuosa / *plicata*: 42 = 46  
   sumptuosa / *smaragdina*: 34 = 30  
   unicolor: 78 = 82  
   xanthospila / *ornata*: 32 = 30  
   Oryctomorphus laevipennis: 55 = 56  
     laevipennis / *fairmairei*: 56-483 = 68-76  
   Rutela coerulea: 32 = 30  
     coerulea v. *lauta*: 32 = 30  
 239 heraldica: 32 = 30  
   versicolor: 33 = 13  
   Cnemida ephippiata: 195 = 295  
     retusa / *picta*: 27 = 44  
 240 Thyridium bogotense: 70 = 71  
   deplanatum: 381 = 281  
   hirtum: 70 = 71  
   Ptenomela blanchardi: 70-266 = 71-366  
     gratiosa: 183 = 133  
 241 Antichira ignita: 07 = 02  
   planipennis: 70 = 71  
 242 Chasmodia badia v. *chlorotica*: 99 = 98  
   vitticollis: 41-154 = 14-155

- 243** *Anomala cicatricosa*: 32 = 30  
**245** *undulata*: 44 = 45  
*undulata s. variegata*: 33 = 13  
**246** *Strigoderma marginata / limbata*: 19 = 20  
*Platycoelia flavostriata*: 33 = 13  
**247** *nervosa*: 70 = 71  
*Aulacopalpus / Amblyterodes*: 04 = 05  
*Melicurus*: 04 = 05  
*fulvovirens*: 10 = 09  
*germaini*: 10 = 09  
*pilicollis*: 84 = 83  
*testaceus* Steinh. 74-559.....Argentina  
*viridis / palpalis*: 04 = 05  
*Brachysternus dilatatus*: 04 = 05  
*fulvescens*: 04 = 05  
*herbaceous*: 04 = 05  
*marginatus*: 04 = 05  
*pubescens*: 04 = 05  
*riverae*: 04 = 05  
*sinuatifrons*: 04 = 05  
*spectabilis / philippii*: 04 = 05  
*Hylamorpha / Sulcipalpis*: Har. = G. & H.  
*Bolax / Loxopyga*: ix = pl. 72  
**248** *pulla*: 33 = 13  
**249** *Leucothyreus aeneiceps*: 70 = 71  
*opacus*: 32 = 30  
*pruinosis*: 32 = 30  
*stempelmanni*: 08 = 09  
**250** *Geniates spuria*: 42-540 = 45-450  
*Ancognatha humeralis / longiceps*: 70 = 71  
**251** *Cyclocephala camachicola*: 01 = 10  
*gregaria*: 07 = 03  
**252** *marginalis*: 70 = 71  
*munda*: 70 = 71  
**253** *Dysecinetus dubius / lugubris*: 17 = 06  
*frater*: Add Colombia  
*picipes / geminatus*: 56 = 57  
*Chalepides comes*: 36 = 37  
*stenocrates laevicollis*: 70 = 71  
**254** *Diloboderus*: 14 = 15  
*Ligyrrus burmeisteri*: 72 = 74.  
*cuniculus*: Add synonym and locality from page 255:  
*tumulosis* Burm. 47-101.....<sup>12</sup> I. de Pinos  
*fossor*: 33 = 13  
*gibbosus / morio*: 48 = 47  
*patagonus*: 72 = 74  
*pumilus*: 70 = 90  
**255** *tumulosis*: Transfer to page 254  
*Bothynus minor*: 72 = 74  
*Eremobothynus cornutus*: 72 = 74  
*Heterogomphus / Daemonoplus*: 59 = 58

- 257 Podischnus agenor / *barbicornis*: 11 = 12  
 Strategus aeneobarbus / *laterispinus*: 52 = 32  
     hirtus: 00 = 10  
     julianus v. arizonicus: 47 = 51
- 258 Archophileurus opacostratus: 172 = 170  
     santafeanus v. chaconus: 16 = 10  
 Phileurus bucculentus: 173 = 171  
     didymus v. miles: 07 = 03  
     valgus v. alternans: 07 = 03  
     valgus v. pumilus: 07 = 03
- 259 valgus v. septentrionis: Add Cuba and U. S. A.  
     valgus v. similis: 07 = 03  
 Dynastes: 568 = 567  
 Golofa / *Asserodor*: 48 = 52  
     imperialis: 146 = cxlvi  
     porteri / *dejeani*: 48 = xlviii
- 260 Democrates croesus: 36 = 37  
 Spodistes grandis: 143 = 302  
 Brachysiderus matogrossensis: 364 = 264
- 262 Guatemalica hueti: 70 = 71
- 263 Gymnetis pantherina s. meleagris / *lutulenta*: 70 = 71  
     stellata: 33 = 13
- 264 Hoplopyga liturata: Add Fr. Guiana
- 265 Cremastochilus mexicanus / *villadae*: 79 = 78

#### DASCILLIDAE

- 266 Ectopria / *Eubria*: Ziegl. 44-222 = Melsh. 46-222

#### CYPHONIDAE

- 267 Cyphon patagonicum: 38 = 39  
     variabile: 85 = 87  
     variabile / *padi*: 40 = 38  
 Scirtes: 301 = 343

#### PTILODACTYLIDAE

- 269 Ptilodactyla crenatostriata: 68 = 67  
     denticollis: 96 = 97

#### HETEROCERIDAE

- 270 Heterocerus rivularis: Germ. = Germain

#### CHELONARIIDAE

Transfer this family from pp. 923-925 (part 5)

#### ELMIDAE

- 271 Xenelmoides: 35 = 36  
 272 Neoelmis grossa: 227 = 228  
 Macrelmis: 59 = 60  
     dentata: 59 = 60  
 Disersus cacicus: 91 = 51

## PSEPHENIDAE

- 274 Psephenus: Hald. = Melsh.  
*Flavicola* = *Fluvicola*  
 Enbrianax = Eubrianax

## CEROPHYTIDAE

- 275 Cercophytum = Cerophytum  
 Anischia crassicornis: 568 = 668

## MELASIDAE

- (Eucnemidae) = (Eucnemidae)  
 Thylacosternus donatus: 90 = 94  
 Lissothyreus histrio: 29 = 44  
 276 Idiotarsus estriatus: 138 = 215  
 277 Dromaeolus senilis: 99 = 90  
 Fornax bicolor: 46 = 45  
 278 Gagatellus: 209 = 299  
 279 Dirhagus fraenatus: 86 = 90  
 Anelastes druryi: 16 = 18  
     druryi / *erosa*: 25 = 27  
 280 Cryptosoma spinicornis / *deuticornis*: 29 = 44

## PLASTOCERIDAE

- Plastocerus aequatorius: 57 = 123

## ELATERIDAE

- Adelocera castelnaui: 5 = 71  
     chabannei: 38 = 44  
 281 palliata: 11 = 12  
     trilineata: 59 = 57  
 Dilobitarsus cariosus: 5 = 71  
     petiginosus: 241 = 246  
 Anaspasis parallela / *fasciculata*: 06 = 07  
 Acrocryptus / *Apocryptus*: Shp. = Rye  
 Laeon paleatum: 95 = 94  
 282 Alaus ophthalmicus: 34 = 30  
 Hemirrhypus elegantissimus v. hougeti: 12 = 78  
     scriptus: 5 = 81  
 Chalcolepidius bonplandi v. juani: 13 = 79  
     exquisitus: 86-68 = 89-79  
 283 mucronotus: 14 = 80  
     rostainei: 12 = 78  
     rugatus v. pistorius: 184 = clxxxiv  
     scitus: 12 = 78  
     sulcatus: 77 = 76  
 Semiotus angulatus / *cardinalis*: 101 = 97  
 284 dohrni: 14 = 80  
     exsolutus: 6 = 82  
     flavangulus: 6 = 82  
     hispidus: 15 = 81

- intermedius v. *delineatus*: 6 = 82  
*ligatus*: 15 = 81  
*ligneus* / *xylinus*: 34 = 30  
*limatus*: 15 = 81  
*luteipennis*: ix = 20  
*macer*: 14 = 80  
*pectitus*: 15 = 81  
*pulchellus*: 16 = 82  
*sanguinolentus*: ? = Bolivia  
 285 *Oistus submetallicus*: 7 = 83  
*Pyrophorus boops*: 42 = 41  
     *caudatus*: 95 = 96  
     *corymbitoides*: 19 = 95  
     *mexicanus*: 95 = 96  
 286 *occidentalis*: 95 = 96  
     *pellucens* / *luscus*: 47 = 113  
     *radians*: 95 = 96  
     *restinctus*: 95 = 96  
*Alampes*: 95 = 96  
     *vestita*: 95-747 = 96-474  
*Alampoides boliviensis*: 19 = 95  
*Pyrischius haagi*: 95 = 96  
 Add genus at beginning of *Conoderina*:  
*Phedomenus* Candèze 89-23  
     *basilaris* Schwarz 06-112.....Brasil  
     *platynotus* Candèze 59-284.....Brasil  
 287 *Conoderus azarae*: 25 = 91  
     *bellus* / *pictus*: 73 = 74  
     *fuscocfasciatus* / *mucronatus*: 34 = 30  
     *heteroderoides*: 73 = 74  
     *ingenuus*: 25 = 91  
     *laceratus*: 9 = 85  
 288 *murinus*: 26 = 92  
     *nubeculosus*: 26 = 92  
     *quadriplagiatus*: 25 = 91  
     *semimarginatus*: 33 = 13  
     *sinaloae*: 25 = 91  
 289 *Heteroderes heterostixus*: 30 = 96  
     *patagonus*: 73 = 74  
     *sordida* / *lantus*: 31 = 97  
*Aeolus*: Add species:  
     *apularis* Cand. 89-93.....Brasil  
         *epularis* of authors  
     *abbreviatus*: 96 = 06  
     *basalis*: 8 = 81  
     *basilaris*: Transfer to page 286  
     *bicolor*: 27 = 94  
     *centralis*: 10 = 86  
     *cribratus*: 28 = 94  
     *cylindricus*: 10 = 86  
     *epularis*: Delete line ( = *apularis*, above)

- 290 lateralis: 73 = 74  
 mniszehci: 28 = 94  
 nigromaculatus: 19 = 20  
 opacus: 27 = 93  
 platynotus: Transfer to page 286  
 rodriguezii: 28 = 94  
 rubripennis: 29 = 94
- 291 suturellus: 27 = 93  
 Drasterius dugesi: 33 = 99  
 mellillus: 36-608 = 39-173  
 pictus: 72 = 74  
 Pachyderinae: Transfer to page 300 or page 301  
 Platycrepidius / *Tyleudacus*: 22 = 23  
 abdominalis: 34 = 30  
 Pheletes longula: 95 = 96  
 Athous: In every case Champ. 95- = 96-
- 292 Acanthathous: 95 = 96  
 pachyderoides: 95 = 96  
 Mallerius brasiliensis: 220 = 280  
 Cylindroderus cribricollis: 95 = 96  
 mexicanus: 64 = 63  
 Physodactylus besckei: 48 = 42  
 After Dactylophysus, add genus:  
 Teslasena Fleut. 92-410  
     *Anelastes* Lucas 57-71 (part)  
     *Physodactylus* Bonvoult. 75-711  
     (not Fischer 1823)  
     femoralis Lucas 57-71..... Brasil  
     lucasi Fleut. 99-206..... Brasil
- Ludius philippii: 01 = 10  
 Allotriopsis: 95 = 96  
 nasalis: 95 = 96  
 Hypodesis aureipilis: 95 = 96  
 viridipennis: 95 = 96  
 cardiorrhinus binotatus: 95 = 96  
 castaneipennis: 63 = 43
- 293 rufilateris / *axillaris*: 59 = 29  
 Hemicrepidius: In every case Champ. 95- = 96-  
 decoloratus / *aeneolus*: 46 = 45  
 decoloratus / *aereus*: 46 = 45  
 Hypnoidus: Place as synonym:  
 Hypolithus Eschsch. 29-33  
     *Hypnoidus* Steph. 30-260  
     *Cryptohypnus* Germ. 44-136 (Subg.)
- Monadicus biguttatus: 16 = 92  
 bruchi: 342 = 142
- 294 Anthracopteryx mexicana: 95 = 96  
 Tomicephalus abdominalis: 52 = 118  
 bicolor: 95 = 96  
 insignis: 95 = 96  
 melanotus: 95 = 96

*Probothrium pubescens* / *lampyrinum*: 34 = 30

*Crigmus*: In every case Champ. 95- = 96-

*Diplostethus meridanus*: 95 = 96

*peninsularis*: 95 = 96

*Neotrichophorus havaniensis*: Delete line (see *Crigmus*)

*sturmi*: Delete entirely (see page 297)

*Orthostethus cavifrons*: 95 = 96

*glabratus*: 95 = 96

*pectinicornis*: 95 = 96

*Cosmesus bonariensis* / *obtusipennis*: 73 = 74

*discoidalis*: 70 = 71

295 *flaveolus*: 70 = 71

*nigrans*: 54 = 120

*punctum*: 54 = 120

*Agriotes*: In every case Champ. 95- = 96-

*chilensis* = *chiliensis*; 02 = 04

*pauvilla*: 88 = 96

*ustulata* / *foveolata*: Ray = Rey

296 *Glyphonyx*: In every case Champ. 95- = 96-

*cruciella*: 42 = 41

*Monelasmus insularis*: Delete entirely (see under *Anchastus* on page 301)

*Ampedus*: Germ. 44-153 = Dej. 36-104

297 *Megapenthes flavonotata* = *flavo-notata*; 35 = 101

*furva*: 19 = 95

*sturmi*: Add ?Guadeloupe

*Spilus crassus*: 8 = 84

*Crepidius ornatus*: 9 = 85

*Heterocrepidius rufus*: 73 = 74

*Anoplischius anemicus*: 8 = 84

*conicus*: 8 = 84

298 *linatus*: 22 = 88

299 *Trielasmus*: 43 = 46

*varians*: 37 = 46

*Atractosomus dimidiatus*: 59 = 57

*Ischiodontus fuscescens*: 37 = 46

300 *lateralis*: 8 = 84

*magnicornis*: 43 = 46

*ruficollis*: 43 = 46

*rufipennis*: 9 = 85

*unicolor*: 43 = 46

*Physorrhinus distigna* v. *cephalicus*: 31 = 97

*erythrocephalus* / *flaviceps*: 34 = 30

301 *Anchastus alopex*: 32 = 99

*augusti*: 89 = 63

*insularis*: 334 = 54

*quadrinaculatus*: 32 = 98

*unitinctus*: 32 = 98

After *Anchastomorpha* insert subfamily:



## POMACHILINAE

- Psiloniscus** Candèze 60-3  
*Conoderus* Chev. 35-198  
*apicalis* Chev. 35-198..... México  
Guatemala  
Panamá  
Ecuador
- borborurus* Candèze 60-5..... México  
*brunneus* Candèze 60-6..... México  
Guatemala  
*costaricensis* Champ. 95-402..... Costa Rica  
*sticticus* Candèze 60-8..... México  
Guatemala  
Nicaragua  
Costa Rica
- Anisus** Candèze 89-37  
*gracillimus* Candèze 89-103..... Chile
- Smiliceroides** Schwarz 06-137  
*quadrilineatus* Schwarz 00-328..... México
- Paranius** Champ. 95-137  
*mexicanus* Champ. 95-404..... México
- Deromecus** Solier 51-11  
*Deromecus* Candèze 00-91  
*Mecothorax* Solier 51-11  
*Nemasoma* Solier 51-10  
*Podorema* Solier 51-11
- agrilotes* Candèze 78-30..... Chile  
*anchastinus* Candèze 81-73..... Chile  
*angustatus* Solier 51-12..... Chile  
a. *rufulus* Fleut. 07-190..... Chile  
*anthracinus* Candèze 00-91..... Chile  
*attenuatus* Solier 51-13..... Chile  
*canaliculatus* Fairm. 85-45..... T. del Fuogo  
*carinatus* Candèze 81-72..... Chile  
*castaneipennis* Solier 51-22..... Chile  
*cervinus* Candèze 81-73..... Chile  
*collaris* Solier 51-15..... Chile  
*curtis* Candèze 78-31..... Chile  
a. *drastus* Candèze 78-31
- debilis* Candèze 78-30..... Chile  
*delfini* Fleut. 07-198..... Chile  
*filicornis* Solier 51-13..... Chile  
a. *filiformis* Phil. 87-85  
a. *tumidus* Candèze 81-72
- fulvus* Fleut. 07-193..... Chile  
*germaini* Fleut. 07-204..... Chile  
a. *aracanus* Fleut. 07-204
- griseocens* Candèze 78-31..... Chile  
a. *rufifrons* Fleut. 07-194..... Chile
- Impressus* Solier 51-19..... Chile  
*inops* Candèze 78-30..... Chile  
a. *brevicollis* Candèze 78-30
- melanurus* Fleut. 07-193..... Chile  
*niger* Schwarz 00-329..... Chile  
a. *nigricornis* Candèze 60-15..... Chile  
*pallipes* Solier 51-17..... Chile  
*profugus* Kirsch 84-46..... Colombia  
*pusillus* Kirsch 70-376..... Colombia  
*rubricollis* Solier 51-14..... Chile  
a. *thoracicus* Solier 51-14
- sanguineollis* Candèze 78-30..... Chile  
*scapularis* Candèze 78-30..... Chile  
*sulcatus* Solier 51-11..... Chile  
v. *chiloensis* Fleut. 07-192..... I. Chiloe  
*tenuicollis* Candèze 81-72..... Chile
- Deromecus**—Continued  
*trivittatus* Champ. 95-405..... México  
*umbilicatus* Candèze 81-16..... Chile  
*vittipennis* Candèze 00-91..... Chile  
*vulgaris* Solier 51-13..... Chile
- Somomecus** Solier 51-33  
a. *Somanecus* Candèze 63-513  
*parallelus* Solier 51-33..... Chile
- Pseudoderomecus** Fleut. 07-186  
*fairmairei* Candèze 78-31..... Chile
- Medonia** Candèze 60-3  
a. *Bedresia* Solier 51-25 (part)
- deromeoides* Schwarz 06-136..... Chile  
a. *brunnea* Schwarz 06-136..... Chile  
*livida* Fleut. 07-185..... Chile  
*punctatosulcata* Solier 51-25..... Chile  
*truncatipennis* Fleut. 07-185..... Chile
- Pomachilius** Eschsch. 29-31  
*Pomachilius* Candèze 60-23  
*Pomatochilus* G. & H. 69-1541
- accolides* Candèze 60-31..... Brasil  
*agriloides* Schwarz 00-338..... Brasil  
*alticola* Steinh. 75-129..... Colombia  
*andinus* Brèthes 37-x..... Perú  
Bolivia
- anteunalis* Schwarz 03-71..... Venezuela  
*apicalis* Schwarz 00-336..... Perú  
*apicatus* Schwarz 04-73..... Brasil  
*atriceps* Steinh. 75-128..... Colombia  
*bipartitus* Candèze 96-50..... Argentina  
Chile
- brevicornis* Schwarz 04-61..... Brasil  
*brunneus* Candèze 60-28..... Brasil  
*canaliculatus* Kirsch 84-47..... Colombia  
*carmelita* Candèze 60-37..... Colombia  
*centralis* Candèze 96-50..... Argentina  
Chile
- centrurus* Candèze 60-27..... Brasil  
a. *nigricollis* Schwarz 06-142..... Brasil  
*cinctipennis* Schwarz 04-77..... Brasil  
*collaris* Candèze 60-36..... Brasil  
*colombicus* Fleut. 91-282..... Venezuela  
*erassiusculus* Candèze 60-29..... Brasil  
*cuspidatus* Candèze 60-33..... Venezuela  
*disiccollis* Schwarz 00-334..... Brasil  
*drakei* Schwarz 96-101..... Paraguay  
*elegantulus* Schwarz 96-139..... Brasil  
*filiformis* Candèze 89-104..... Ecuador  
*flavipes* Candèze 60-28..... Brasil  
*flavus* Fleut. 20-303..... Ecuador  
*fragilis* Candèze 60-47..... Brasil  
*frontalis* Candèze 60-32..... Colombia  
*fulvescens* Schwarz 04-73..... Argentina  
*gracilis* Candèze 96-51..... Venezuela  
*granulipennis* Candèze 60-39..... Colombia  
Argentina
- graphipterus* Candèze 60-44..... Brasil  
*guttatus* Candèze 60-35..... Brasil  
*hallomenus* Candèze 60-31..... Brasil  
*hamatus* Schwarz 00-339..... Brasil  
*hiosurus* Candèze 60-40..... Brasil  
*histrio* Candèze 60-43..... Brasil  
*inquinatus* Candèze 60-46..... Brasil  
*intermedius* Schwarz 03-70..... Brasil

**Pomachilius—Continued**

<i>interruptus</i> Candèze 60-44	Brasil
<i>krugi</i> Schwarz 04-78	Brasil
<i>laetus</i> Fleut. 95-171	Brasil
<i>lepidulus</i> Schwarz 06-159	Brasil
<i>lepidus</i> Schwarz 06-158	Brasil
<i>lignea</i> Candèze 60-34	Colombia
<i>linearis</i> Candèze 60-39	Colombia
<i>lineolatus</i> Candèze 60-44	Brasil
<i>longicollis</i> Steinh. 75-130	Colombia
<i>longicornis</i> Schwarz 06-137	Brasil
<i>maelentus</i> Candèze 60-35	Colombia
<i>maculifrons</i> Schwarz 00-331	Perù
<i>marginalis</i> Schwarz 00-332	Perù
<i>marginicollis</i> Schwarz 03-72	Ecuador
<i>melanocephalus</i> Candèze 60-38	Brasil
<i>melanurus</i> Candèze 60-27	Brasil
<i>minor</i> Candèze 93-43	Bolivia
<i>minutissimus</i> Fleut. 91-283	Venezuela
<i>minutus</i> Candèze 60-41	Guiana
<i>montanus</i> Candèze 96-50	Bolivia
<i>micronatus</i> Champ. 95-406	Panamá
<i>multimaculatus</i> Schwarz 04-75	Brasil
<i>nanus</i> Candèze 60-41	Brasil
<i>nigriceps</i> Er. 47-77	Perù
<i>nigrifrons</i> Steinh. 75-129	Colombia
<i>ocellatus</i> Candèze 78-32	Brasil
<i>ornatus</i> Candèze 60-48	Brasil
<i>palliatu</i> Candèze 60-45	Brasil
<i>perterminatus</i> Schwarz 04-74	Brasil
<i>pileatus</i> Candèze 60-47	Brasil
<i>polygrammus</i> Schwarz 04-78	Brasil
<i>pulchellus</i> Candèze 60-48	Brasil
<i>pulcher</i> Schwarz 06-138	Brasil
<i>pulchralis</i> Schwarz 03-72	Brasil
<i>pullus</i> Schwarz 00-336	Ecuador
<i>pumilus</i> Candèze 60-49	Brasil
<i>pusillus</i> Schwarz 00-337	Ecuador
<i>quadrimaculatus</i> Schwarz 00-334	Brasil

**Pomachilius—Continued**

<i>scapularis</i> Candèze 60-40	Colombia
<i>scenicus</i> Candèze 60-42	Brasil
<i>scriptus</i> Schwarz 04-74	Brasil
<i>semicolon</i> Steinh. 75-130	Colombia
<i>sexmaculatus</i> Schwarz 00-335	Brasil
<i>signatus</i> Candèze 60-30	Brasil
<i>spiniifer</i> Champ. 95-406	Panamá
<i>spinosus</i> Schwarz 00-333	Perù
<i>subfasciatus</i> Germar 24-50	Brasil
<i>sulcifrons</i> Schwarz 00-330	Perù
<i>suturalis</i> Candèze 60-33	Venezuela
<i>suturella</i> Candèze 60-36	Colombia
<i>terminatus</i> Candèze 60-37	Brasil
<i>titillatus</i> Candèze 60-45	Brasil
<i>trifasciatus</i> Candèze 60-43	Brasil
<i>unifasciatus</i> Schwarz 02-146	Perù
<i>vagus</i> Candèze 93-43	Venezuela
<i>variegatus</i> Schwarz 04-76	Brasil
<i>virgulatus</i> Schwarz 96-109	Brasil
<b>Stibadoderus</b> Burm. 75-271	
<i>murinus</i> Burm. 75-272	Argentina
<b>Parapomachilius</b> Schwarz 00-339	
<i>ambiguus</i> Schwarz 00-340	Paraguay
<i>bilineatus</i> Eschsch. 29-33	Brasil
<i>brunnipennis</i> Schwarz 03-73	Brasil
<i>cosmesoides</i> Schwarz 06-140	Argentina
<i>dubius</i> Candèze 96-51	Brasil
<i>incertus</i> Schwarz 00-339	Brasil
<i>lateralis</i> Schwarz 06-141	Brasil
<i>obscurifasciatus</i> Candèze 63-348	Brasil
<i>sexpustulatus</i> Candèze 63-343	Brasil
<i>unilineatus</i> Candèze 96-51	Brasil
<b>Smiliicerus</b> Candèze 60-20	
<i>belti</i> Sharp 80-3	Nicaragua
<i>bitinctus</i> Candèze 60-22	Colombia
<i>boliviensis</i> Fleut. 40-98	Bolivia
<i>sallei</i> Candèze 60-22	Venezuela
<i>zonatus</i> Candèze 81-74	Colombia

*Dodecactenus*: 36 = 103

*staudingeri*: 36 = 103

*Spheniscosomus*: In each case Champ. 95- = 96-

*rubicundus*: 46 = 111

*Melanotus mexicanus*: 95 = 96

*rugulipennis*: 95 = 96

*striatus*: 32 = 33

302 *Aptopus brevis*: 45 = 111

*pichinchae*: 45 = 111

*Horistonotus brunneus*: 45 = 111

*canescens*: 72 = 74

*castaneus*: 72 = 74

303 *Esthesopus bifasciatus*: 95 = 96

*breviusculus*: 95 = 96

*coarctatus*: 95 = 96

*ebeninus*: 95 = 96

*fuscicornis*: 95 = 96

*humeralis*: 73 = 74

*scapularis*: 60 = 96

## TRIXAGIDAE

- 304 Drapetes affinis: 82-199 = 59-43  
 azurea: 56 = 57  
 bicolor / cyanipennis: 56 = 57  
 nigripennis: 56 = 57  
 Paradrapetes: 391 = cccxci  
 Lissomus bifloccosus / bisignatus: Reiche = Guér.

## RHIPI CERIDAE

- 306 Rhipicera abdominalis: 27-12 = 25-430

## BUPRESTIDAE

- Pseudacherusia: 04 = 05  
 théryi: 04 = 05  
 Polycesta angulosa / excavata: 04 = 06  
 costata v. carnifex: 55 = 56  
 307 Tyndaris: Add species:  
 lethierryi Théry 96-105.....Brasil  
 Paratyndaris mexicana: 35 = 33  
 Acmaeodera / Sternozus: Billb. = Mannh.  
 croceonotata: 40 = 41  
 cuprina / hirtula: 40 = 41  
 rubescens / pubescens: 06 = 07  
 scalaris / mima: 40 = 41  
 308 Epistomentis: 50 = 49  
 Chalcophora virginiana: 72 = 70  
 virginiana / virginica: 88 = 90  
 Euplectalecia lesnei: 08 = 09  
 nana: 08 = 09  
 Halecia / Leptia: 38 = 33  
 Prionophora: 38 = 33  
 Pristiptera: 38 = 33  
 309 mexicana: 08 = 09  
 moneta: 08 = 09  
 obscura / modesta: 57 = 37  
 texana: 08 = 09  
 310 Euchroma gigantea s. goliath / caribana: 09 = 78  
 Agaeocera gentilis: 78 = 85  
 Psiloptera / Lampetis: 120 = 113  
 abbreviata: 59 = 57  
 albidopilosa: 19 = 132  
 cupreoenea: 03 = 09  
 cupreosparsa: 59 = 57  
 cyanipes: 59 = 57  
 devillei: 59 = 57  
 impressicollis: 59 = 57  
 infraviridis: 586 = 506  
 leyboldi Steinh. 74-563.....Argentina  
 orbignyi: 59 = 57  
 rudicollis / pulchella: 59 = 57  
 solieri: 59 = 57  
 weddelli: 59 = 57

- Pseudolampetis bilineata: 33 = 13  
 312 Ectinogonia speciosa: 55 = 56  
 Achardella curtula: 141 = 61  
 Chalcopoeccia leyboldi: 72 = 74  
     ornata s. elegans: 145 = 245  
 Dicerca divaricata / aurichalcea: 44 = 45  
     divaricata / dubia: 44 = 45  
     divaricata / parumpunctata: 44 = 45  
 Cinyra carinata: Silb. 83-107 = Chevr. 37-107  
 Tylauchenia irrorata / attenuata: 54 = 64  
 313 Buprestis bergevini: 10 = 15  
 Melanophila aeneipennis / meticulosa: 35 = 36  
     catharinae: 10 = 11  
     chevrolati / inflammata: 39 = 37  
 314 notata / bistriguttata: 35 = 36  
 Anthaxia aeneogaster: L. & P. = L. & G.  
     costifera: 194 = 193  
 Agrilaxia coriacea: 6 = vi  
     debilipennis: 72 = 74 (see also in Paracuris)  
     flavimana / gracilis: 46 = 45  
     korremansi: 08 = 11  
     maculicollis: 6 = vi  
 315 Tetragonoschema / Pachypyga: 72 = 74  
     undata: 72 = 74  
 Paracuris debilipennis: 72 = 74 (see also in Agrilaxia)  
 Cylindrophora chloris: 55 = 56  
 Colobogaster celsus: Schromb. = Er.  
     puncticollis: 82 = 87  
     seximpressus: 10 = 11  
     splendidus: 58 = 57  
 316 Chrysobothris amabilis / biimpressa: 38 = 39  
     bang-haasi: 10 = 11  
     basalis: 58 = 59  
     carbunculifera: 10 = 11  
     desmaresti v. viridissima: 10 = 11  
 317 exesa: 58 = 59  
     gemmata: 58 = 59  
     gowdeyi: 28 = 29  
     guatemalensis: 76 = 78  
     holochalcea / platensis: 02 = 03  
     laticollis: 73 = 72  
     lucifera: 10 = 11  
 318 octocola: 58 = 59  
     smaltzi: 10 = 11  
     spinicollis: 10 = 11  
     thoracica / cyaneofasciata: 30 = 34  
     tranquebarica / chalcophoroides: Smith = Schwarz  
 319 vitalisi: 26 = 28  
     wolcottii / lepida: 623 = 309  
 Chalcangium longipenne: 82 = 87  
 Actenodes chalybeitarsis v. peruviana: 30 = 31

- 320** *Conognatha angustata*: 10 = 11  
*azarae* / *monozona*: 115 = 627  
*chalybaeiventris*: 73 = 732  
*clara*: Schomb. = Er.  
*edwardsi*: 58 = 57  
*insignis* / *semistriata*: 32 = 23  
*patricia*: 37 = 27  
*rogersi* a. *mayeti*: 10 = 11
- 321** *souverbii*: 55 = 56  
*théryi* / *vicina*: 10 = 11  
*thoreyi*: 38 = 37  
*victoriae*: 10 = 11
- Dactylozodes bernardi*: 10 = 11  
*bomplandi*: 05-13 = 22-187  
*cylindrica*: 309 = 390  
*leyboldi*: 73 = 74  
*tucumana*: 10 = 11
- 322** *Agrilozodes praeclara* / *hirticollis*: 58 = 57  
*Hyperantha interrogationis* v. *consobrina*: 58 = 57  
*langsdorffi* / *rufipennis*: 32 = 44  
*speculigera* a. *lateriguttata*: 26 = 28  
*stigmaticollis*: 19 = 21
- Diadora picturella*: 6 = vi  
*Eumerophilus coraeoides* / *caraboides*: 84-152 = 85-151
- 323** *Agriloides tuberculata* / *nodicollis*: 37 = 36  
*Stenogaster*: 38 = 33  
*Geralius distinctus*: 89 = 99  
*furciventris* / *undulatus*: 37 = 36
- 324** *Agrilus anguinus*: 38 = 36  
*cabellanus*: 95 = 96
- 325** *cavatus*: 38 = 37  
*dejeani* / *productus*: 38 = 36
- 326** *flaveolus* / *squamulatus*: 38 = 36  
*frigidus* v. *mendozanus*: 72 = 74
- 327** *hesperus*: 342 = 105  
*ignipennis*: 59 = 57  
*lacordairei* / *optimus*: 38 = 36  
*laeustris*: 59 = 60
- 329** *petarensis*: 95 = 96  
*sallei*: 79 = 78
- 330** *sexnotatus* / *spiniferus*: 37 = 36  
*thoracicus* / *fulgidicollis*: 35 = 36
- 331** *umbratus*: 127 = 124
- 332** *Brachys*: In all cases with page numbers below 100, *Obenberger* 37- = 38-  
*acuta*: 02 = 03
- 335** *Pachyschelus* / *Metonius*: 36-264 = 39-164  
*coeruleus* / *dilatatus*: 37 = 36  
*cyanellus* / *granarius*: 37 = 36  
*deplanatus*: 38 = 37  
*exiguus* / *auricollis*: 37 = 36

- 336 foliaceus: 59 = 60  
 frosti: 30 = 29  
 fulgidipennis: 58 = 57  
 luctuosus: 58 = 57  
 lunifer: 87 = 89  
 minimus: 58 = 57  
 oblongus: 59 = 60  
 ornatus: 58 = 57  
 pittieri: 30 = 29
- 337 subcyaneus: 59 = 60  
 undularius: 73 = 72  
 violaceus / *misellus*: 37 = 36  
 Hylaeogena alibertiae: 30 = 29  
 lata: 37 = 73
- 338 *Lius conicus* / *cuneiformis*: 37 = 36  
 ignitus / *purpureus*: 37 = 36  
 orion: 03-326 = 23-30  
 pauli: Ogenb. = Obenb.
- 339 tucumanus: 7 = vii  
 Leiopleura / *Liopleura*: 16 = 18
- 340 nickerli: 30 = 36
- 341 Mastogenius / *Haplostethus*: 59 = 60

---

 PART 3
 

---

## LYCIDAE

- 343 *Lycus* / *Lycostomus*: Moks. = Mots.  
 Thonalmus amabilis: 56 = 57  
 aulicus: 56 = 57  
 aulicus / *distinguendus*: 56 = 57  
 aulicus / *elegantulus*: 56 = 57  
 bicolor / *militaris*: 06 = 17
- 344 suaavis: 56 = 57  
 Calopteron difficile: 89 = 80  
 elegantulum: 56 = 57  
 humile: 89 = 99  
 laticolle: 79 = 89
- 345 picipenne: 34 = 30  
 reticulatum / *duplicatum*: 42 = 43  
 terminatum: 33 = 15  
 terminatum v. *nigricorne*: 33 = 15
- 346 Idiopteron: 02 = 05
- 347 Metapteron suturale: 33 = 15
- 348 Acroleptus chevrolati: 70 = lxx  
 Plateros alticola: 92 = 91
- 351 Macrolygisteropterus = Macrolygisteropterus  
 succinctus: 11 = 12

Lucaina: 79 = 78  
 schini: 79 = 78

## LAMPYRIDAE

- Lamprocera alacris: 16 = 45  
 pictipennis: 16 = 45  
 Calyptocephalus: Add species:  
 externus Pic 27-38-----Brasil  
 picturatus: 17 = 46
- 353 Lucidota amabilis: 88 = 80  
 apicicornis: 89 = 80  
 atra: G. A. Oliv. = A. G. Olivier  
 atra / morio: 51-332 = 46-303
- 354 dejeani: 59 = 57  
 guttula / pectoralis: 75 = 73  
 lugens: 80 = 81  
 pennata: 37 = 36  
 pennata v. immaculata: 233 = 223
- 355 Callopisma janthinipennis: 57 = 56  
 rufa / dimidiatipennis: 57 = 56  
 Cratomorphus besckei: 147 = exlvii
- 356 Aspisoma buyssoni: 95 = 53  
 357 pallida: G. A. Oliv. = A. G. Olivier  
 rotunda = rotundata; 29 = 25; St. Croix = Argentina
- Macrolampis extensa: 81 = 80  
 linearis: 11 = 12  
 Photinus aurora: 89 = 80  
 brevicornis: 81 = 84  
 caliginosus: E. Oliv. = A. G. Oliv.
- 358 gliscens: 84 = 81  
 guyanensis: Dem. = Demay  
 occidentalis: E. Oliv. = A. G. Oliv.
- 359 scintillans: 11 = 12  
 scintillans / latreillei: 11-14 = 09-112  
 vittatus: G. A. Oliv. = A. G. Oliv.
- Diphotus glaucus: G. A. Oliv. = A. G. Oliv.  
 Microphotus: 65 = 63  
 dilatatus: 65 = 63  
 Megalophthalmus guatemalae: 89 = 80
- 360 Amydetes: Hoffm. = Illiger  
 fastigiata: 86 = 80  
 plumicornis: 11 = 12  
 Pyrogaster aureus: 211 = ccxi  
 Photuris angusta: 88 = 89
- 361 Phoueris = Photuris  
 errans / signatipennis: 12-106 = 11-106  
 frontalis: Lec. = LeC.

## PHENGODIDAE

362 Phrixothrix uruguayensis: 59 = lix

## CANTHARIDAE

- 363 *Cantharis aequatorialis*: 88 = 89  
*chilensis*: 38 = 30  
*convergens*: 31 = 311  
*philippii*: Germ. = Germm.
- 364 *Discodon flavigena*: 73 = 74
- 369 *Tryptherus / Molorechus*: 192 = 292  
*argentinus*: 73 = 74
- 370 *Malthesis*: Add species from *Malthesis*, page 391:  
*reductipennis* Pic 27-45-----Br. Guiana
- 371 *Chauliognathus albonotatus*: Add Pic  
*bruchi*: 09 = 08
- 373 *schüppeli*: Bourg. = Pic

## MALACHIIDAE

- 375 *Colotes discimacula*: 16 = 116
- 376 *Attalus quadrisignatus*: Chevr. = (Chevr.) Pic  
*Anthocomus huilae*: 105 = 10
- 377 *Collops vittata / haworthi*: 53 = 38

## DASYTIDAE

- Chalcas sexplagiata*: 57 = 47
- 379 *Astylus rubripennis*: 11 = 12  
*Astylosoma*: Remove entire genus to Cleridae, page 386
- 380 *Dasytes cinerascens*: Germ. = Germain  
*puncticollis*: Germ. = Germain  
*Mecomyceter testaceipes / corallipes*: 86 = 82  
*Trichoehrous / Byturosomus*: 66-356 = 59-395  
*Emmenolarsus*: 66-356 = 59-387
- 381 *Amecocerus senilis*: 62 = 52

## CLERIDAE

- 382 *Cymatodera pallidipennis*: 74 = 43  
 After *Aphelocerus* insert genus:  
*Onychotillus* Chapin 45-596-----Jamaica  
*vittatus* Chapin 45-596-----Jamaica  
*Axina*: Add species:  
*fortipes* Pic 41-10-----Brasil  
*analis / rufitarsis*: 34 = 30; add synonym:  
*helvolus*: Dalm. 23-56 (from page 390)
- Priocera abdominalis*: Add Perú  
*castanea*: 350 = 380  
*miersiana*: Add Perú  
*quadrinotata*: Add Perú
- 383 *Cleronomus*: Add species and varieties:  
*apicalis* Pic 41-10-----Guatemala  
*latefasciatus* Pic 41-10-----Bolivia





basalis Blanch.	
v. testaceipes Pic 46-7	Chile
bilineatus Pic 41-10	Chile
brevenotata Pic 41-9	Chile
brevevittata Pic 41-10	Chile
divisa Pic 41-7	Chile
elongatulus Pic 41-11	Chile
germaini Pic 41-9	Chile
immaculata Pic 10-14	Chile
iridescens Pic 41-7	Chile
latefasciata Pic 41-10	Chile
maculipes Pic 41-7	Chile
multisignata Pic 41-10	Chile
pallidipes Pic 41-7	Argentina
v. basijuncta Pic 41-7	Argentina
v. suturalis Pic 41-7	Argentina
pallidonotata Pic 03-183	Chile
rufipes Pic 41-10	Chile
gayi: 29 = 44	
parallela: Fairm. = F. & G.	

387

semimetallica: Transfer to *Acalanthis*, page 391  
 Add new subfamily and transfer genera:

### THANEROCLERINAE

Thaneroclerus Lef. 38-xiii	
<i>Thaneclerus</i> Chenu 60-247	
<i>Thaneroclerus</i> G. & H. 69-1739	
buquet Lef. 35-577	Cuba
<i>buqueti</i> Westw. 38-13	Puerto Rico
<i>girodi</i> Cherv. 80-xxx1	Guadeloupe
<i>tabaci</i> Matsum. 35-234	Colombia
	Brasil
	U. S. A.
	Old World
Parathaneroclerus Pic 36-20	
<i>triimpessus</i> Pic 36-20	Brasil
Ababa Csy. 97-653	
<i>Prionodera</i> Wolc. 10-396	
<i>Prionostichaeus</i> Wolc. 11-125	
<i>Wolcottella</i> Lucas 20-669	
tantilla LeC. 65-96	México
<i>crinita</i> Csy. 97-653	Brasil
	U. S. A.
	Philippine Is.
Hydnocera: Place as synonym and add species:	
Phyllobaenus Spin. 44-1	
<i>Hydnocera</i> Newm. 38-379	
baeri Pic 45-14	Argentina
bruchi Schenk.	
v. argentina Pic 45-14	Argentina
cyanea Pic 45-14	México
grandjeani Pic 45-15	México



- 391 viridipennis: Add Perú and Paraguay  
 Mathesis: Delete entirely.  
 reductipennis: Transfer to Malthesis, page 370  
 Tarsostenus univittatus: 92 = 90; add Perú  
 Lebasiaella: Add species:  
   minuta Corp. 41-361.....México  
   unimaculata Pic 40-10.....México  
   janthina: 65 = 66  
   pallipes / nigripennis: 65 = 66  
   Necrobia fusca: 73 = 74  
   rufipes: Add Perú  
 Loedelia: Add species:  
   magnifica Wolc. 43-17.....México  
   mexicana: Add Perú

### TEMNOCHILIDAE

- 392 Nemosoma = Nemosoma; add synonym:  
   *Nemosoma* Latr. 09-381  
   brasiliensis: 664 = 644  
   punctata: 88 = 89  
 Corticotomus quadrimaculatus: exi = cxlvi  
 Airora grouvellei: 88 = 89  
   longicollis: 46 = 44  
   mathani: 99 = lxxix  
   suturata: 94 = 91  
   vicina: 03 = 05  
 Temnochila bedeli: 88 = 89  
   brevior: 88 = 89  
   festiva / splendens: ? = 32  
 393 grouvellei: 88 = 89  
   jansoni: 88 = 89  
   jekeli / sennevillei: 98 = lxxix  
   nigritarsis: 88 = 89  
   obsoleta: 91-404 = 75-28  
   parva: 88 = 89  
   sallei: 88 = 89  
   sulcisternum: 88 = 89  
   tristis: Muls. = M. & R.  
   varians: 46 = 44  
   variicolor: 88 = 89  
 Tenebroides: In all cases Lév. 88- = Lév. 89-  
 394 depressa: 46 = 44  
   latreillei: 62 = lxii  
   latreillei / marginata: 33 = 13  
 395 Leptonyxa sedilloti: 88 = 89  
 Diontolobus / Micropellis: Rect. = Redt.

### DERMESTIDAE

- 396 Attagenus gloriosae / unifasciatus: Fairm. = F. & C.  
   pellio / cylindricornis: 89 = 98  
   pellio / schranki: Klug = Kugel.

Trogoderma bicincta: 89<sup>1</sup> = 81  
 Cryptorhopalum: 38 = 37  
 397 cleryi: 39 = 38  
 flavopictum: 55 = 54  
 quadripunctatum: 39 = 38

**BOSTRYCHIDAE**

- 398 Rhizopertha dominica / *frumentaria*: 238 = 190  
 Dinoderus distinctus: 97 = 98  
 minutus / *japonicus*: Mots. = Matsum.  
 Polyaon chilense / *bevani*: 29 = 39  
 punctatum: 65 = 66  
 punctatum / *pubescens*: 65 = 66  
 Heterarthron amoenum / *plicatum*: LeC. = Gorh.  
 399 Lichenophanes albicans: 98 = 99  
 Neoterius fairmairei: 98 = 99  
 Dolichobostrychus angustus: 73 = 74  
 gracilis: 98 = 99  
 vitis: 2 = 30  
 Bostrychopsis: 444 = 544; in all cases Lesne 98- = 99-  
 uncinata / *furcata*: 34 = 32  
 Amphicerus: In all cases Lesne 98- = 99-  
 cornutus / *bicornutus*: 33 = 13  
 Apatides fortis: 65 = 66  
 Micrapate: In all cases Lesne 98- = 99-  
 400 Sinocalon pilosulum: 06 = 07  
 Xyloprista arcellata: 91 = 01  
 Dendrobiella isthmicola / *sericea*: 00 = 01  
 Tetrapriacera: In each case Lesne 00- = 01-  
 Xylobiops: In each case Lesne 00- = 01-  
 Xylopertha: 17 = xvii  
 picea / *cultrata*: 59 = 58  
 Xylopsocus capucinus / *nicobaricus*: 68 = 67  
 Apate monacha / *semicosta*: 57 = 58

**LYCTIDAE**

- 401 Minthea: 66 = 63  
 squamifera: 66 = 63  
 Trogoxylon punctatum: 65 = 66

**PTINIDAE**

- Trigonogenius globulus / *farctus*: 65 = 66  
 402 Ptinus tomentosus: cxxx = lxxx

**ANOBIIDAE**

- Stegobium panicea / *nana*: 50 = 49  
 panicea / *obesa*: 44 = 46  
 panicea / *upsaliensis*: Linn. = Gmel.; 88 = 90  
 404 Lasioderma: 32 = 35  
 405 Microsternus = Mirosternus; 526 = 522

- Catorama / *Tricorynus*: 68 = lxxviii  
 micans: Boisd. = Fall  
 406      zeae: 68 = lxxviii  
 Dorcatoma: Add species:  
           argentina Steinh. 74-574.....Argentina

### ADERIDAE

- Add genera before Aderus:  
 Blumenophilus Pic 11-118  
           externotatus Pic 11-118.....Brasil  
 Notoxeuglenes Pic 13-271  
           impressithorax Pic 13-271.....?Trinidad  
 Aderus / *Euglenes*: 30 = 29

### LYMEXYLONIDAE

- 408      Atractocerus brasiliensis / *dipterus*: 57 = 37  
           brasiliensis / *molochoides*: 29 = 44

### NITIDULIDAE

- leuroneces = Pleuroneces  
 410      Grammorus: List as synonym:  
           Grammophorus Gerst. 64-309  
           *Grammorus* Murr. 68-104  
 411      Carpophilus dimidiatus v. contingens = contegens  
           dimidiatus v. luridus: Add Murr.  
           dimidiatus v. ochropterus / *tempestivus*: 56 = 57  
           dulcis: 99 = 89  
           elaterinus: 99 = 89  
           epuraeoides: 99 = 89; 393 = 293  
           erichsoni: 99 = 89  
 412      ovatus: 12 = 13  
           veraepacis: 56-93 = 89-303  
           viduatus: 56-93 = 89-288  
 413      Cratonura = Catonura  
           Stelidota stictica: 56-130 = 90-312  
           trimaculata: 95 = 05  
           Prometopia aequalis: 00 = 90  
           Psilotus mimetes: 00 = 90  
 414      Perilopa ferruginea: 380 = 180  
           Lobiopa peruviana: 29 = 44  
           Camptodes bisignata v. ventralis: 78 = 73  
           brevis: 78 = 73  
           decipiens: 113 = 333  
 415      laevicollis: 76 = 75  
           languida: 76 = 75  
           M-rubrum: 36 = 37  
           mutata: 12 = 13  
           polita: 43 = 73  
 416      subnigriceps: 12 = 13  
           transfuga: 12-298 = 13-398  
           viridipennis: 6 = 302

- Cychramus distinctus: 12 = 13  
 417 Pallodes translata: 12 = 13  
 Lasiodactylus: 34 = 30  
 Cryptarcha imbellis: 75 = 91  
 418 Cybocephaliinae: Rearrange genera:  
 Aeribis Waterh. 77-78 (see also page 84 of part 1)  
     *Pycnocephalus* Shp. 91-373  
     argentinus, metallicus, serrativentris  
 Cybocephalus Er. 44-441  
     (same species except for serrativentris)

## CUCUJIDAE

- Palaestes: 30 = 32  
 419 Laemophloeus commixtus: 12 = 13  
     permixtus: 12 = 13  
 420 smithi: 89 = 98  
 Parandrita: 80 = 83  
 Passandra brasiliensis: 29 = 44  
 421 Silvaninus: 12 = 13  
 Silvanops: 12 = 13  
 Ahasverus advena / *angustatus*: 47 = 49  
     advena / *guerini*: Alib. = Allib.  
     advena / *musaeorum*: 44 = 45  
     delauneyi: 12 = 13  
     humeralis: 12 = 13  
     nausibiodes: 12 = 13  
     plagiatus: 12 = 13  
     subopacus: 12 = 13  
 Cathartus quadricollis: 29 = 44  
 Nausibius wagneri: 12 = 13  
 Eunausibius: 12 = 13  
 422 Aplatamus: In each case Shp. 89- = 99-  
 423 Telephanus subpubescens: 99 = 89  
 Hemipeplus marginipennis / *dejeani*: 121 = 122  
 Catogenus castaneus. 34 = 32  
 424 Phyconomus / *Mimema*: 61 = 60  
 Europs / *Nomophloeus*: 78-328 = 61-86  
     apicalis: 72 = 73  
     rhizophagoides: 72 = 73  
     wollastoni: 72 = 73  
 Bactridium adustum: 72 = 73  
     angulicolle: 72 = 73  
     heydeni: 72 = 73  
     quadricolle: 72 = 73  
 Aprostomis: 12 = 13  
     cephalotes: 12 = 13

## BIPHYLLIDAE

- 425 Transfer tribe, generic synonym, and species from page 469  
 Diplococclus: 77-186 = 44-196

**LANGURIIDAE**

- 426 Teretilanguria basalis: 29 = 44

**CRYPTOPHAGIDAE**

- 427 Telmatoscius dufauri: 12 = 13  
 Hapalips fohri: 104 = 251  
     intermedia: 12 = 19  
 Thallisella: Delete entirely (see page 426)
- 428 Pseudohenoticus brunneus: 76 = 19  
     castanescens: 76 = 19  
     falcidens: 76 = 19
- 429 Micrambina: 127 = 128  
     amitta: 127 = 128

**PHALACRIDAE**

- Phalacrus politus: 46 = 44
- 430 Stilbus apicalis: 46 = 44

**ORTHOPERIDAE**

- 431 Rhybobius / *Moronillus*: 38 = xxxviii

**ANTHICIDAE**

- 432 Formicilla / *Fornicus*: 61 = 62  
     leporina: 49 = 48
- 433 Anthicus bruchi v. mendoza us = mendozanus
- 434 russoi: 95 = 93

**LATHRIDIIDAE**

- 435 Coluocera: Place in synonymy:  
 Cholovocera Mots. 38-177  
     *Coluocera* Belon 79-185  
     *Coluocera* G. & H. 68-905
- 436 Enicmus / *Conithassa*: Toms. = Thoms.  
 Eufallia: 00 = 10  
 Melanophthalma amplipennis: 9 = 91  
     signata: 289 = 229

**ENDOMYCHIDAE**

- 437 Amphix cineta / *cruciger*: 11 = 12  
     circumcineta: 63 = 61
- 438 Anidrytus latus: 40 = 44
- 439 Stenotarsus attenuatus: 26 = 25

**COCCINELLIDAE**

- 440 Epilachna: 43 = 44
- 441 bonplandi / *quadriplagiata*: 11 = 12  
     borealis a. indiscreta: 55 = 53  
     borealis a. tredecimnotata: 33 = 13  
     cacica: 42 = 44



eusema: 06 = 04  
 fausta: 46 = 47  
 flavofasciata / humeralis: 11 = 12  
 flavofasciata / protcus: 42 = 44  
 flavofasciata a. equestris: 42 = 44  
 mexicana: 42 = 44  
 radiata: 42 = 44  
 varivestis / cupreo: Coq. = CkII.  
 walteri: 12 = 13

442

443

Eremochilus: 12 = 13  
 peregrinus: 12 = 13  
 Coccidula / Cacicula: 31 = 32  
 ferruginea: 88 = 99  
 Rhizobius: 31 = 32  
 Poria rubicunda: 95 = 94  
 Eupalia picta: 42 = 44  
 pulchra: 72 = 74

444

Zenoria delicatula: 10 = 11  
 Prodiloides: 00-442 = 22-36  
 Clithostethus dispar: 530 = 520  
 Scymnus brasiliensis / morio: 30 = 50  
 messorius: Kirsch = Brèthes  
 pusillus: 193 = 293

445

446

Hinda modesta: 10 = 11  
 Hyperaspis coronata: 24 = 94  
 florifera: 234 = 233  
 iheringi: 10 = 11

447

448

Hyperaspidius vittiger / trimaculatus: 873 = 382

449

Brachyacantha tucumanensis: 10 = 11  
 Cryptognatha nodiceps: Marsh. = Marshall  
 Serangiini: Transfer genus from page 474:

450

Coccidophilus Brèthes 05-76  
 citricola Brèthes 05-76----- Argentina  
 Pentilia nigella: 12 = 13

452

Exoplectra: 44 = 45  
 Neda norrisii: 42 = 44  
 norrisii a. chevrolati: 42 = 44  
 ostrina v. orgignyi: Weise = Muls.

453

Cycloneda callispilota: 42 = 44  
 Coleomegilla maculata / bissexpunctata: 33 = 13  
 maculata / limensis: Phil. = P. & P.; 54-178 = 64-402  
 Eriopsis connexa a. latepicta: 90-153 = 89-135  
 connexa a. sedecimpustulata: 33 = 13  
 opposita: 42 = 44

454

Hippodamia convergens: 42 = 44  
 Mulsantina picta: 31 = 38  
 Adalia deficiens / varians: Germ. = Germain  
 deficiens a. angulifera / ornata: Germ. = Germain  
 Coccinella rufipennis: Muls. = Weise

455

456

Psyllobora picta: Germ. = Germain  
 picta / femoralis: Germ. = Germain  
 Pristonema erotyloides: 42 = 44  
 humeralis: 64 = 160

## EROTYLIDAE

- Thonius flavipennis: 46 = 44  
 Cyclomorphus glabratus: 77 = 79  
   sordidus: 08 = 98  
 Coccimorphus unicolor: 06-281 = 07-481  
 Plastococcus: 89 = 98  
   apicalis: 89 = 98  
   atricinctus: 89 = 98  
 457 Aegithus lineatus: 42 = 44  
   separandus: 42 = 76  
   strigicollis: 99 = 88  
 459 Brachysphaenus proximus: 42 = 44  
 460 sedecimguttatus / thoracicus: Voet = Panzer  
 Erotylus incomparabilis: 34 = 32  
 461 pretiosus: 34 = 32  
   sexfasciatus: Fabl = Fabr.  
   taeniatus: 33 = 13  
   unifasciatus / theodori: 65 = 76  
 464 Homocotelus testaceus / lugubris: Linn. = Gmelin  
 Brachylon: 99 = 98  
   breve: 99 = 98  
 465 Ischyryus femoralis: 41 = 44  
 466 Mycotretus chilensis: 88 = 76  
   deyrollei: 42 = 76  
   melanophthalmus  
 468 unicolor: 60 = 61  
 469 Diphyllini: Transfer tribe to Biphyllidae, page 425

## MYCETOPHAGIDAE

Typhaea stercorea / crenata: 46 = 44

## COLYDIIDAE

- 471 Lasconotus / Lado: 249 = 251  
 Microsicus parvulus: 29 = 44  
 Ithris perplexa: 12 = 13  
 Zanclea testudinea: 62 = 63  
 473 Serrotibia / Paralindria: 37 = 57  
 Bothrideres depressa: 589 = 489  
 Euxestus erithacus / basalis = basalis  
   erithacus / oblongus: 59 = 60

## DISCOLOMIDAE

- 474 Fallia synthetica: 31 = 630  
 Coccidophilus: Transfer genus to Coccinellidae, page 450

## MORDELLIDAE

- 475 Tomoxia muriniceps: 83 = 82  
 Glipa: 57 = 59  
 476 Mordella picta: 29 = 44  
 478 Mordellistena nigricans: 40 = 46  
   signaticollis: 85 = 86

## RHIPIPHORIDAE

- 480 *Macrosiagon discicolle* v. *melanopterum*: lx = ix  
     *octomaculatum* / *bicolor*: 23 = 24  
 481 *Ripiphorus niger*: 396 = 369

## MELOIDAE

- Zonitis gibbifrons*: 29 = 44  
 482     *zonitoides*: 77 = 74  
*Gnathium*: 42 = 425  
*Cissites maculata* v. *apicalis*: Perty = Champ.  
*Epicauta* / *Isopentra*: 106 = 104  
*Epicauta*: In all cases Haag = Haag-Rut.  
     *atomaria* / *germari*: 28 = 27  
 483     *cavernosa* / *nigropunctata*: 20 = 28  
     *curvicornis* / *obesa*: 117 = 266  
     *excavata* / *sulcifrons*: 29 = 44  
     *horni*: 94 = 92  
     *laevicollis*: M kl. = Mäkl.  
 484     *pilma*: 88 = 82  
 485 *Pyrota*: In all cases Haag = Haag-Rut.  
     *tenuicostata rufipennis*: 74 = 73  
*Lytta erythrothorax* = *elytrotora*  
 486 *Spastica* / *Gnathium*: 29 = 44  
     *flavicollis*: 29 = 44  
*Tetraonyx*: 05 = 09  
     *bicolor* / *ventralis*: 29 = 44  
     *depressa*: 35 = 25  
 487     *septemguttata* v. *propinquus* / *argentinus*: Pis = Pic  
     *sexguttata* v. *rufomarginatus* / *championi*: ? = 114  
*Pionoseus xanthopterus*: Har. = Gemm.  
*Eupompha fissiceps*: 422 = 21  
*Megetra cancellata*: 31 = 32  
 488 *Parameloë*: 35 = 33  
     *alata*: 35 = 33  
*Gynapteryx*: Fairm. = F. & G.  
*Meloë laevis*: 13 = 15  
     *laevis* / *cordillerae*: 29 = 44  
     *laevis* / *opaca*: 73 = 72

## STYLOPIDAE

- Xenos bohlsi*: 16 = 14

## OEDEMERIDAE

- 489 *Nacerda*: Change synonymy:  
     *Nacerdes* Dej. 34-228  
         *Nacerda* Steph. 39-337  
*Cycloderus magellanicus*: 112 = 410  
 490 *Alloxais*: Add species:  
     *litoris* Wolc. 36-206..... Puerto Rico

Sessinia: Add species:

guyoni Pic 23-28-----Haiti

consulata = costulata

debilis: 92 = 91

linearis: 43 = 46

vittata: (L. & M. 14-466) = 92-76

Micronacerdes nigriceps = v. of latithorax

491 Oxacis constricticollis: 90 = 93

Asclera: Steph. 39-336 = Dej. 37-250

Vasaces sordida: 120 = 129

492 Oedemera: 94-1 = 89-31

### PEDILIDAE

Eurygenius crinitus: 89 = 90

lanuginosus: 89 = 90

mexicanus: 89 = 90

### PYTHIDAE

493 Sosthenes parvula: 98 = 38

### SERROPALPIDAE

495 Lederia: 79 = 80

### LAGRIIDAE

497 Trachelostenus fasciculiferus: 66 = 60

Statira: 25 = 28

agroides: 25 = 28

agroides / armata: 74 = 75

brevicollis: 79 = 78

501 viridipennis: 25 = 28

Isocera emarginaticollis: 43 = 46

Rhaibodera caraboides: 43 = 44

Hypostatira: 99-49 = 89-xlix

503 Barsensis cisteloides: 11 = 17

### ALLECULIDAE

505 Lobopoda chontalensis: 84-93 = 88-399

diversipennis v. obscurior: Add Pic

508 Isomira sericea: 23 = 24

Prostenus amplicollis: 47 = xlvii

angusticornis: 47 = xlvii

brevicornis: 47 = xlvii

cyaneus: 47 = xlvii

laminicornis: 45 = xlv

nodicornis: 46 = xlvi

sipolisii: 44 = xlv

violaceipennis: 44 = xlv

509 Xystropus griseostriatus: 48 = xlviii

griseovittatus: 48 = xlviii

violaceus: 43 = 46

## TENEBRIONIDAE

- 510** Nyctopetus niger: 55 = 56  
 Epitragus brunnicornis: 11 = 12  
     similis: 72 = 74  
 Parepitragus difficilis: 72 = 74  
     fuscipes: 33 = 13  
 Aspidolobus: 68 = 67  
     piliger: 68 = 67
- 511** Omopheres: In all cases Steinh. 72- = 74-
- 513** Hylithus tentyrioides: 287 = 187  
 Triorophus nodiceps: 53 = 54
- 515** Hexagonochilus tuberculatus: 55 = 56  
 Centrioptera / *Asbolus*: 64 = 84  
     *Oochila*: 66 = 62
- 516** Stenosides anastomosis: 23 = 24  
 Microschatia / *Acroschatia*: 22 = 23  
 Pelecyphorus lugubris: 22 = 23  
 Herthasida: 21 = 23  
 Bothrasida mucorea: 22 = 23  
     sanctae-agnae: 22 = 23  
 Parasida esperanzae: 22 = 23  
     mixtecae: 22 = 23  
     obliviosa: 22 = 23  
     purpusi: 22 = 23  
     zacualpanicola: 22 = 23
- 517** Stenomorpha: In all cases Wilke 22- = 23-  
 Trichiasida eremica: 22 = 23  
     villosa: 94 = 84  
 Scotinus: In all cases Wilke 22- = 23-  
 Cardigenius / *Ellidonius*: 21 = 23
- 519** Psectrascelis arenaria: 55 = 56  
     impressicollis: 55 = 56  
     subcostata: 55 = 56  
     subcostata / *parallela*: 55 = 56
- 520** Scotobius atacamensis: 55 = 56  
     brevipes: 55 = 56
- 521** Eleodes carbonaria: 23 = 24  
     extricata: 23 = 24  
     hispidilabris: 23 = 24  
     obscura: 23 = 24
- 522** tricostata: 23 = 24  
 Myrmecosoma: 55 = 56  
     nycterinoides: 55 = 56
- 523** Praocis: In all cases Germain 55- = 56-  
 Branchus: 63 = 62  
 Eusattus / *Conipinus*: 63 = 62
- 524** Diastolinus: In each case Muls. = M. & R.  
 Opatrinus laticollis: 33 = 13  
 Conophorus viduus: Muls. = M. & R.  
 Blapstinus dilatatus / *pullus*: 23 = 24  
     fortis / *interstitialis*: 95 = 85



## CISIDAE

- 549 Cis biramosa: 74 = 72  
 bonariensis: 74 = 72  
 campoi: 23 = 24  
 fasciata: 85 = 83  
 striatopunctata: 74 = 72  
 Ennearthron / *Entypus*: 47 = 49  
 550 Ceracis quadricornis: 30-25 = 86-359

## PART 4

## CERAMBYCIDAE

- Thomson = J. Thomson unless otherwise marked  
 552 Basitoxus / *Baseotoxus*: 73 = 72  
 Jalyssus: Forms tribe Rhapsipodi  
 Stenodontes hermaphrodites / *hermaphroditus*: 19-32 = 13-13  
 lobigenis / *mandibularis*: Germar = Gemminger  
 553 Callipogon / *Naosoma*: 73 = 72  
 554 Ancistrotus servillei: 252 = 452  
 Derancistrus canaliculatus v. asterius: 86 = 26  
 555 Psalidognathus buckleyi / *emmae*: 472 = 480  
 556 Psalidognathus over column = Derobrachus  
 Derobrachus longicornis: 69 = 72  
 longicornis v. smithi: 141 = 144  
 557 Anoploderma cuyabana: ? = Brasil  
 morretosi: ? = Brasil  
 punctata: ? = Brasil  
 spitzii: ? = Brasil  
 Distenia / *Apheles*: 72 = 73  
 558 Cometes zikani: Melser = Melzer  
 Spondylis mexicana: 80 = 79  
 Tetropium opacipenne: 485 = 435  
 559 Tristachycera viridis: 79-16 = 72-171  
 Macroeme plana: 34 = 32  
 priapica: 09-596 = 57-121  
 Phrynoeris notabilis: 70-245 = 67-26  
 560 Eurymerus guttiger: 39 = 59  
 Ectenessa argodi: 92 = 02  
 nigriventris: 92 = 02  
 villardi: 92 = 02  
 Spathopygus eburioides: 43 = 46  
 Psygmatocerus wagneri / *gianelli*: 95 = 93  
 561 Coleoxestia polita: 89 = 80  
 562 Chion: 41 = 40  
 cinctum: 52 = 73  
 563 Eburia meinerti: 39 = 12

- 564 Eburodaecrys basicornis: Dohn = Dohrn  
 fortunata: 85 = 84  
 pickeli: 26 = 28  
 triocellata: 65 = 63  
 vittata: 44 = 46
- 565 Elaphidion moestum: 53 = 54
- 567 Paramallocera nicolai: 08 = 09
- 569 Cyenidolon eques: 65 = 64  
 Phormesium virgulatum: 267 = 31  
 Compsa livida: 01 = 98  
 lunata: 01 = 98
- 572 Pseudocephalus: 343 = 353
- 574 Hornius: Delete entirely  
 sulcifrons: Synonym of *Plastorsodacne gracilis* Blanch. in Chrysomelidae
- Lautarus: 01-225 = 00-865  
 Callisphyrus molorchoides: 39 = 38  
 Hephaestion chalybaeum: 659 = 653
- 578 Philematium femorale / *leucodactylum*: 25 = 257  
 Callichroma auricoma / *auronica*: 227 = 226
- 580 Clytus / *Platynotus*: Thomson = C. G. Thomson  
 Trichoxys sulphurifer: 55 = 60  
 viridicollis: 55 = 60
- 581 Neoclytus capreus: 23 = 24
- 582 Mecometopus ion v. ionides: 80 = 85  
 Isotomus / *Caloclytus*: 64 = 68  
 comptus / *insularis*: 37 = 35  
 Euderes laevicauda: 05 = 85
- 584 Disaulax hirsuticornis / *plumicornis*: 19 = 20
- 587 Cryptobias / *Nosophloeus*: Duponchel = Dupont  
 coccinea / *concinna*: Duponchel = Dupont
- 588 Pteroplatus fasciatus: 151 = 206  
 radiatus: 92 = 91
- 589 Crioprosopus viridipennis: 11 = 12  
 Stenaspis solitaria: 23 = 24  
 Tylosis puncticollis / *maculata*: 89 = 80  
 Sphaenothecus argenteus: 89 = 80
- 591 Trachyderes striata / *strigosa*: 90 = 89
- 592 Oxymerus nigriventris: 39 = 38  
 Trachyderini: Add at end of tribe:

### INCERTAE SEDIS

Nahuelius Germain 95-313

sp.-----Chile

- Lissonotus unifasciatus: 43 = 44
- 593 Moneilema manni: Posta = Psota
- 594 Taeniotes scalaris / *scalatus*: 90 = 89
- 595 Plagiohammus lunaris: 60 = 80  
 maculosus: 60 = 80  
 Deliathis buqueti: Taslé = Tasté  
 nivea a. inermis: 21 = 22
- 596 Goes tigrina / *tigris*: 24 = 17  
 tigrina / *tomentosa*: 46 = 44



- 597 Plectrodera scalator / *belli*: 44-209 = 45-201  
 598 Parysatis nigritarsis / *flavescens*: 89 = 80  
 598 Acestrilla: 80 = 85  
     *minima*: 80 = 85  
 Ptericoptus guttatus: 88 = 89  
 661 Poliaenus batesi: 33 = 31  
     *schaefferi*: 33 = 34  
     *schaefferi* s. *grandis*: 33 = 34  
 602 Pythais scutigera: 25 = 26  
 Composoma perpulchra: 24 = 25  
     *V-notata*: 24 = 25  
 Aereana impetiginosa: 58 = 68  
 604 Oncideres / *Lochmaecodes* = *Lochmaeocles*  
 609 Alphas variegatus: 123 = 120  
 610 Acanthoderes arietis: 55 = 85  
 612 Alcideon privatum v. *penicillare* / *penicillatum*: 395 = 394  
 615 Leiopus annulicornis: 85 = 55  
 616 Lepturges spermophagus: 17 = 18  
 617 Tenthras: Delete entire genus; see page 611  
 619 Astyocheus dorsalis: Germier = Germar  
 622 Tetraopes nigripes: Delete; see *caseyi* above  
 623 Tyrinthia argentina; Brush = Brueh  
 624 Adesmus laetus v. *estriatus*: 103 = 109

### CHRYSOMELIDAE

- 627 All species in Solier, Fauna Chilena (*in* Gay, Historia . . . de Chile, vol 5) = Blanchard 51-  
 Atalasis: According to Monrós (1943) and Crowson (1946) there is only one species  
 Aulacoscelis femorata: Add synonym:  
     *ventralis* Schaeff. 33 -297  
 Macroplea: According to Szekessy (1941) delete Macroplea and Haemonia;  
     change name; only 3 species  
 Neohaemonia Szek. 41-148  
     *nigricornis* Kby. 37-222 ----- México  
     *americana* Guérin 44-259 ----- U. S. A.  
     *flohri* Jacoby 84-126 ----- México  
     *melsheimeri* Lacord. 45-211 ----- México  
 628 Donacia cincticornis v. *antillarum*: 64 = 66  
 Orsodaeninae: Transfer to page 666  
 Liliocerus (according to Crowson and to Monrós all New World species of  
     Crioceris except *C. meridigera* belong to Liliocerus): Add subgenus:  
     *Metopoceris* Heinze 31-53 (Subg.)  
 Crioceris: See note under Liliocerus, above  
     *curvipes* / *smaragdina*: 89 = 80  
     *luridotestacea*: Delete (not American)  
 Lema aemula: Change name:  
     *california* Heinze 27-142 ----- Baja Calif.  
     *aemula* G. H. Horn 94-406  
     (not Lacord., 1845)  
     *apioides*: Transfer to page 629 under *bizonata*  
     *bifida punctata*: 96 = 91



- praetextata / *praetexta*: 15 = 13
- 643 *Lexiphanes anaglypticus*: 51 = 52  
 biplagiatus: 58 = 59  
 contractus: 58 = 59  
 meridaensis / *meridensis*: 15 = 13  
 modestus: 58 = 59  
 nigrutilus: 58 = 59  
 ornatipennis: 53-112 = 07-831
- 644 *picipes*: 58 = 59  
*Cryptocephalus* / *Dicenopsis*: 45 = 54  
*Mecostethus*: 67 = 57  
*Mylassa*: 67 = 57  
 basalis / *mucoreus*: 60 = 59
- 645 *externus*: Transfer to *Calyptocephalus*, page 351  
*fulvescens*: 36 = 63  
 Add species:
- 646 *obliquatus* Suffr. 63-175.....Chile  
*socia* Stål 57-60.....Chile  
*aurantipennis* Brèthes 29-208  
*spectatus* = *spectator*
- 647 *Diplacaspis* / *Diaspis*: 58 = 48; add synonym:  
*Skwarraia* Emd. 32-9  
*Carcinobaena pilula*: Fr. Guiana = Brasil
- 648 *Chlamisus* / *Arthrochlamys*: Ihering = H. Ihering  
*chevrolati*: 60 = 61  
*cinerea*: 49 = 48  
*exasperata*: Lacord. 48-743 = Klug 24-239  
*facialis*: 76 = 48  
*fulvescens*: Solier = Blanch.  
*gibbosa*: 77 = 76  
*gratiosa*: Change synonymy:  
*maculosa* Klug 24-147.....Brasil  
*maculata* of authors  
*gratiosa* Lacord. 48-762
- 649 *puncticollis*: 23 = 24
- 651 *Lamprosoma bugabensis*: 99 = 90
- 654 *Hylax*: Transfer all species except *calcarata* to *Iphimeis*  
*Iphimeis*: (See above)  
*Nodonota cuprescens*: 58 = 59
- 656 *Metaxyonycha retifera*: Delete (see *Endoschynus*, page 665)
- 656 *Metaxyonycha octosignata*: Synonym of *humilis*  
*quadrinotata*: Synonym of *crucifera*  
*retifera*: Delete (see *Endoschynus*, page 665)
- 657 *Colaspis castanea*: 58 = 59
- 658 *fuscitarsis*: 58 = 59  
*geminata*: 58 = 59  
*humeralis*: 33 = 13  
 Add species:  
*humeralis* Baly 60-35.....Brasil  
*jansoni*; 81 = 82
- 659 *plicatula*: 81 = 82  
*romani*: 01 = 21  
*Hermesia aenea*: 99 = 00

- 660 lampros: 99 = 00  
 Alethaxius gautemalensis: 81 = 82  
 mexicanus: 81 = 82  
 nigratarsis: 92 = 91  
 variabilis: 81 = 82
- 661 Talurus trivialis: 58 = 59  
 Chaleophana bogotana: Add synonym from page 662:  
*opulenta* Baly 81-499  
 dissimilis: 81 = 82
- 662 opulenta: Transfer to page 661 as synonym of bogotana  
 violaceipennis: 79 = 74  
 sp. (Martorell): 17 = 39  
 Eriphyllina: In all cases Marshall 65- = 66-  
 Fidia atra: 77 = 82  
 tibialis: 91 = 90
- 663 Metachroma cubaecola: Olivier = Clav.  
 Eumolpus / *Eudoxus*: Change synonymy:  
*Eudoxus* Kirby 37-209  
*Eudoxus* of authors  
 spinipes: 32 = 13  
 Sphaeropis championi: 77 = 87; elxi = clvi
- 664 Myochrous bohemani / *denticollis*: 58 = 59  
 carinatus: Synonym of melancholicus  
 melancholicus: Add synonym:  
*carinatus* Jacoby 91-236  
 Glyptoscelis cryptica: 23 = 24  
 Colaspidea patagonica: 58 = 59  
 Typophorus apicicornis: Synonym:  
 brunneus Jacoby 82-183.....Panamá  
*apicicornis* Jacoby 91-237  
 biplagiatus: 58 = 59
- 665 pygmaeus: ceix = ceiv  
 Paria brunnea: Transfer to Typophorus, page 664  
 Corynodini: Add genus:  
 Ernoporus Brèthes 29-212  
 porteri Brèthes 29-213.....Chile  
 Endoschyrus retiferus: Add Argentina
- 666 Colaspoides igneicollis: cxxxix = 86-cxxxix  
 Add to Eumolpinae, before *INCERTAE SEDIS*:

## HORNIBIINI

Hornius Fairm. 85-61

*Plastorsodacne* Brèthes 29-205*Hornibius* Fairm. 88-60*Orsodacne* of authors (from page 628)

atra Ahrens 10-46.....México

grandis Phil. 64-385.....Chile

sulcifrons Fairm. 85-62.....T. del Fuego

tessellata and unicolor belong under *Psathyrocerus*, page 632

Zyogrammini: Revised by Bechyné, 1952, pp. 1-62, with many changes,  
 new species, etc. This tribe combined with Chrysomelini as the  
 Doryphorini

*Zygogramma*: Many species transferred by Bechyné to *Zygosipila*

*Trilaenia*: Add (Subg.)

*alternata*: Add Bolivia

*argentinensis*: Add Bolivia

*assimilis*: Add Paraguay and Argentina

*burmeisteri*: Subspecies of *flavivittis*

*cones*: Add Brasil and Paraguay

*conjuncta*: 54 = 56

*decora*: Add Argentina

*deleta* v. *sagittata*: Add Paraguay and Argentina

*flavivittis*: Add Paraguay; add subspecies:

s. *burmeisteri* Jacoby 03-57-----Bolivia  
Argentina

667

*formosa*: Add synonym:

*rupta* Achard 23-63

*interstitialis* = subspecies of *tetragramma*

*lineatipennis*: Venezuela = Paraguay

*loratella*: Add Argentina

*novemvirgata*: Add Chaco and Argentina

*rustica*: Add Argentina

*sextaeniata*: Add Paraguay

*sexvittata*: Add Argentina

*signatipennis* / *hieroglyphica*: Klug ?-422 = Dej. 36-422

*virgata*: Add Paraguay

*Zygosipila* Achard 23 = 53; (contains many species listed under *Zyogramma*; see Bechyné 52-22)

Chrysomelini: According to Bechyné, these genera belong (with *Zyogrammini*) in Doryphorini. However, *Chrysomela* (page 678) must be in Chrysomelini

Doryphora / *Doryphorella*: Achard = Achard

*acuminata* a. *cupraria* / *viridicuprea*: 58 = 57

668

*aestuans*: Add Surinam

*buckleyi*: 77 = 78

*clarki*: 82 = 83

669

*flavofasciata*: 05 = 03

670

*imperialis* v. *regalis*: 130 = 120

*irrorata* / *apiata*: 59 = 57

671

*quatuordecimmaculata*: 30 = 32

*rubropunctata*: 73 = 75

672

*sphaerica*: ? = Brasil

673

Labidomera: Add species from *Leptinotarsa*:

*porosa* Baly 59-154-----Brasil

Proscicela: Add species from Stilodes, page 675:

*antennalis* Kirsch 83-189-----Ecuador  
*ecuadoriensis* Jacoby 03-49

*Leptinotarsa* / *Myocoryna*: 58 = 59

*porosa*: Transfer to *Labidomera*

674

Calligrapha: Add species from Stilodes:

*pallidipennis* Jacoby 83-226-----México

*argus* = subspecies of *ramulifera*

*argus* a. *famularis* = subspecies of *ramulifera*

*deceinguttata*: Transfer to *Eustilodes*, below

*kinbergi*: Transfer to *Cosmogramma*, page 676



- 679 *Diabrotica aegrota*: 94 = 90  
*aecipennis*: 284 = 234  
*aeneiventris*: 91 = 95; Brasil = Ecuador  
*albidovittata*: 91 = 95  
*albocincta*: 89-89 = 89-93  
*albomarginata*: 88 = 92  
*albopicta*: 89-89 = 89-93  
*alcyone*: 90 = 94  
*amazoua / simulans*: 89-89 = 89-93  
*bimaculata*: Baly = Jacoby
- 681 *discrepans*: 90 = 94  
*duodecimpunctata a. tenella*: 58-58 = 58-88  
*duodecimsignata* Baly 89-90 ..... Brasil  
*erythroptera*: 91 = 95  
*estebanensis*: 88 = 89  
*evanescens*: 94 = 90  
*extensa*: 89-89 = 89-88
- 683 *melancholica*: 98 = 92  
*melanopyga*: Fr. Guiana = ?Fr. Guiana; add Brasil  
*obscurum-maculata*: México = Venezuela
- 684 *perspicua*: 90 = 94  
*piceicornis*: 88-93 = 89-89  
*quadrilineata*: 33 = 13  
*quadrivittata*: 33 = 13  
*quinquelineata*: 33 = 13  
*robusta*: Baly = Jacoby  
*stali* Baly 89-94 ..... Brasil  
*suaveola* Baly 89-94 ..... Fr. Guiana
- 686 *unifasciata*: 88 = 92  
*vagans = vagrans*: 94 = 90  
*viridans*: 93 = 89  
*viridula*: Add synonym:  
*optiva* Jacoby 89-284  
*zonula*: 88 = 92
- 687 *Monocesta robusta*: 110 = 87
- 688 *Galerucella brevicornis*: 20 = 21  
*inaequalis*: Change synonymy:  
*jacobyi* Bowditch 23-209 ..... Venezuela  
*fuscocomaculata* Jacoby 89-291  
*inaequalis* Weise 24-56  
*quadrilineata*: 33 = 13
- 689 *Phyllobrotica pulchella*: 56 = 57  
*Exora basalis*: 225 = 255  
*Malacorrhinus*: In all cases Jacoby 87- = 88-
- 691 *Luperodes apicalis*: 87 = 88  
*apicicornis*: 87 = 88  
*biannularis*: 87 = 88  
*columbica / bisignata*: 215 = 205  
*dimidiaticornis*: 87 = 88  
*masoni*: 256 = 255  
*melanocephala*: 87 = 88  
*minuta* 87 = 88  
*nigricornis*: 87 = 88





Cephalodonta: Synonym of *Sceloenopla* page 723; combine the lists of species  
 balyi: 98 = 97

balyi: 98 = 97

goniaptera: 34 = 32

723 *Sceloenopla*: 35 = 37; add synonymous *Cephalodonta* etc. and combine the  
 lists of species

724 *Anisostena ariadne*: 40 = 41

bergi: 40 = xl

725 *Anoplitis inaequalis* / *obsoleta*: 23 = 24

*inaequalis* / *pallida*: 23 = 24

727 *Chalepus homonymus* / *pusillus*: Originally spelled *pugillus*; if this was not a  
 lapsus, the name is not a homonym of *pusillus* Weise

*lincola*: 11-44 = 77-17

*scutellatus*: 30 = 31

*tantilensis*: Brasil = Argentina

728 *Baliosus ruber* / *marginatus*: 23 = 24

729 *Probaenia crenata*: 43 = 46

731 *Heptatoma*: (Weise 37-462) = (Uhmann 37-462)

*Oethispa* / *Hepthispa*: Uhmann 37-62 = Weise 11-36

732 *Pentispa*: Chaupuis = Chapuis

733 *Spaethiella miranda*: 22 = 23

734 *Inatidium quatuordecimmaculatum*: 11 = 12

735 *Onocerus reculens*: 331 = 313

*Polychalca decora*: 34 = 32

736 *Polychalma multicava*: 11 = 12

*Discomorpha mandli*: Delete entirely (see page 737)

*variegata* / *retusa*: 95 = 96

737 *Herissa*: 00 = 09

*Agenysa caedemadens*: 95 = 96

738 *Stolas discoides* a. *pavonina*: 95 = 96

*discoides* a. *phlytaena*: 95 = 96

739 *haematites*: 95 = 96

*imperialis*: 588 = 538

741 *Cyrtonota vicina*: 70 = 50

742 *Zatrephina imperialis* / *discedens*: 79 = 78

746 *Physonota ovipennis*: 93 = 94

*perampla*: 93 = 94

*Cistudinella foveolata*: 93 = 94

747 *truncaticollis*: 22 = 15

748 *Agroiconota bivittata*: 27 = 26

*Seacocassis corumbana*: 278 = 138

*Philaspis seriatopunctata*: 01 = 00

750 *Nuzonia* / *Gratiana*: Weise = Spaeth

752 *Metriona flavolineata*: 33 = 13

*invenusta*: 96-96 = 96-32

753 *zona* / *flavescens*: 32 = 13

754 *Charidotis costaricea*: 290 = 77

*gibbipennis*: Spaeth 10-181 = Fieberg 10-181

*iris*: 34 = 32

755 *sexpustulata*: 154 = eliv

*vitreata* / *herminae*: 298 = 278

*zikani*: 290 = 96

*Cteisella egens*: Spaeth 10-180 = Fiebrig 10-180

- 756 *Ctenochira hectica / lateralis*: 24 = 94  
 757     *retexta*: 204 = 254  
*Zygospila elegantula*: 23 = 24

## BRUCHIDAE

- 759 *Acanthoscelides chilensis / atomarius*: 58 = 59  
       *ephippiatus*: 3223 = ?(G. & H. 71-3223)  
 760     *nigriceps*: 3227 = ?(G. & H. 71-3227)  
       *obreptus*: 42 = 40  
       *obtusus*: 58 = 59  
       *obvelatus*: 42 = 40  
 761     *sexnotatus*: 3230 = ?(G. & H. 71-3230)  
 762 *Megacerus impiger / ramicornis*: 59 = 58  
 763 *Caryobruchus curvipes*: 11 = 12

---

 PART 5
 

---

## ANTHRIBIDAE

- 765 *Tribotropis vittata*: 88 = 89  
 766 *Eucyclotropis pustulata*: 06 = 04  
       *Dinocentrus vidali*: 73 = 72  
 768 *Cybosoma*: 02 = 06  
       *Tropideres / Amblycerus*: 146 = 121  
 770 *Neanthribus obtusus*: 60 = 06  
       *Eugonus / Phaenisor*: 72 = 74  
 771 *Brachytarsus*: Transfer synonym from *Araecerus*:  
       *naviculus* Jordan  
           *niveovariegatus* Roel. 78-55  
*Araecerus fasciculatus / griseus*: 34 = 31  
       *fasciculatus / nivovariegatus*: Transfer to *Brachytarsus*

## BRENTIDAE

- 772 *Platysystrophus minutus*: 73 = 70  
 773 *Arrhenodes gnatho*: 95 = 96  
       *xanthozonata*: 59 = 58  
 774 *Rhaphirhynchus insculptus*: 56 = 36  
       *panamensis / panamanensis*: 38-114 = 27-49  
 775 *Ulocerus / Cladione*: 583 = 593  
       *laceratus / squalidus*: 72 = 36  
       *tetraurus*: 42 = 41  
       *Taphroderes brevipes / claudicans*: 37 = 36  
       *curvidens*: 20 = 21  
 776 *Brentus calcar / signatus*: 25 = 23  
 777     *consentaneus*: 52 = 53

## SCOLYTIDAE

Hypothenemus: 34-34 = 36-34

eruditus / *boieldieu*: 64 = 65

778 Cryphalus plumeriae: 50 = 56

Xyloeptes limbata: 97 = 98

779 Xyleborus argentinensis: 32 = 31

funereus / *nepos*: 33-103 = 23-198

guanajuatensis: 88 = 87

perforans / *duponti*: 58 = 61; add Old World

780 Pityophthorus chalconensis: 05 = 06

782 herrerae: 05 = 06

subribatus: 28 = 37

Gnathotrichus n<sup>o</sup>.ridifrons: 05 = 06

Ips / *Bostrichus*: 77 = 75

bonansea: 05 = 06

integra: 69 = 68

mexicana: 05 = 06

783 Pterocyclon hagedorni / *dimidiatum*: 94 = 04

mali: 55-8 = 57-326

Microcorthylus parvulus: 97 = 67

Anchonocerus: 78 = 79

ingens / *rufipes*: 78 = 79

Amphicranus bipunctatus: 78 = 79

thoracicus / *crenatus*: 78 = 79

784 Phloeosinus baumanni: 05 = 06

tacubayae: 05 = 06

Phloeophthorus / *Phthorophloeus*: 127 = 128

785 Phloeotribus schoenbachi: 149 = 214

Chramesus rotundatus / *bonnairei*: 94 = 95

Xylechinus / *Xylechinites*: 06 = 07

786 Phloeotrupes procera: Erichson = Erichson

procera / *sipolisii*: 16 = xvi

Phloeoborus scaber / *caelatus*: 43 = 46

signatus: 97 = 09

Hexacolus bañosus: 243 = 743

ellipticus: 33 = 34

striatus: 33 = 34

unipunctatus: 79 = 97

788 Scolytus assimilis: 59 = 58

proximus: 79-265 = 69-57

## PLATYPODIDAE

789 Platypus compositus: 23 = 24

emarginatus / *rugulosus*: Chapuis = Blandf.; 85 = 96

790 oblongus: 903 = 203

pini: 05 = 06

subcostatus: 56 = 57

791 Tesserocerus / *Damicerus*: Spinola = Dejean

ericeus: 85 = 96

gebieni: 16 = 18

spinax: 85 = 96

## CURCULIONIDAE

- 792 *Ericydeus schönherri*: 33 = 32  
*schönherri* / *illustris*: 29 = 44  
*sedecimpunctatus* / *hilaris*: 33 = 32  
*Lamprocyphus spixi*: 33 = 32  
*Trichaptus mutillarius*: 33 = 32  
*mutillarius* / *myrmosaurus*: 33 = 32  
*Macrostylus brevisetosus*: 88 = 89
- 793 *Hoplopactus inustus*: 92 = 79  
*Naupactus* / *Leptocerus*: Schönherr = Germar
- 794 *dapsilus*: 30 = 32  
*glaucivittatus*: 43 = 46  
*glaucus*: 30 = 32  
*mimicus*: Hutache = Hustache
- 795 *Pantomorus*: 39 = 40  
*Aramigus*: 75 = 76
- 796 *leucogaster*: 33 = 32  
*Eurymetopus chevrolati* / *durius*: 130 = cxxx  
*Teratopactus capucinus*: 30 = 32  
*Tetrabothynus*: 52 = 51  
*Lachnopus*: In all cases Perroud 52- = 53-
- 798 *Epicaerus impar*: 11 = 91  
*operculatus*: 91 = 9  
*tristis*: 42 = xlii
- 799 *Derosomus scutellaris*: 11 = 91  
*Pachnaeus litus* / *glaucus*: 262 = 202  
*Thylacites*: 17-341 = 24-410  
*Polydacrys depressifrons* / *cavirostris*: 03 = 08
- 800 *Hadromeropsis ruficra*: Kirsch = Kirsch  
*Platyaspistes*: Delete line: (41-20)-McCracken (58763)  
*unicolor*: 52 = 53  
*Isodrusus*: Sharp = Champion  
*debilis*: Sharp = Champion
- 801 *Brachyomus sulcicollis*: 85 = 89  
*Caeochromus*: 11 = 91
- 803 *Diaprepes abbreviata* / *japonensis*: 96 = 06  
*Epitosus*: 11 = 91  
*boobs*: 11 = 91  
*Phaops leucogaea* / *albugo*: 24 = 23
- 806 *Promecops viator*: 11-312 = 40-332  
*Wagneriella*: Add Hustache
- 807 *Cyphometopus cylindricollis*: 59 = 58  
*Ophryastes hispida*: 33 = 15
- 808 *Lordops principalis*: 30 = 32  
*principalis* / *pertyi*: 56-3 = 54-7  
*Diaprosomus bivittatus*: 52 = 53  
*regalis*: 52 = 53
- 809 *Alocorhinus*: 53 = 54  
*gemmatus* / *squamulatus*: 146 = cxlvi  
*Conocloeus* / *Conothorax*: 97 = 112

- 810 Hypsonotus / *Punctatonotus*: 07 = 37  
 caliginosus / *ater*: 52 = 53  
 cinctipes a. *reichei*: 52 = 53
- 811 viridiadpersus: 52 = 53  
 Cylydrorhinus: 38 = 30  
*Otioderes*: 14 = 15
- 813 Listroderes caudiculata: 90 = 89  
 inconspicua: 92 = 91
- 817 Heilipus affinis: 29 = 44  
 annuliger: 11 = 12  
 atomarius: 20 = 02  
 bidentatus: 29 = 44  
 biplagiatus / *biplagiatus*: 44 = 46  
 biplagiatus: 29 = 44  
 bisignatus: 68 = 67  
 bohemani: 29 = 44  
 bonellii: Add 36-169  
 buqueti: 29 = 44  
 chevrolati: 29 = 44  
 crassirostris: 29 = 44
- 818 cuvieri / *gyllenhali*: 29 = 44  
 cylindricollis: 104 = 10  
 elegans: 29 = 44
- 819 melanopus: 34 = 32  
 norrisi: 29 = 44  
 d'orbignyi: 29 = 44  
 perseae: Delete entire line (see page 820)
- 820 tomentosus: 29 = 44  
 viduus: 29 = 44
- 821 Pseudanchonus: 302 = 203  
 Plethes unguiculata: 29 = 44  
 Leprosomus aries: 29 = 44  
 lancifer: 29 = 44
- 822 menevillei / *cornutus*: 29 = 44  
 Cestophorus tribulus: 79 = 25  
 Anchonus carinatus: 29-44 = 44-168  
 luctuosus: 92-30 = 68-190
- 823 Sternechus candidus: 29 = 44
- 824 decemmaulatus: 29 = 44  
 excellens: 08 = 07  
 Phytotribus cocosae: 42 = 41
- 825 Hoplorrhinoides attalacae / *attalac*: Osiki = Csiki
- 826 Phyllotrox fulva: 03 = 02
- 827 Lophotus delphini = *delfini*; 94 = 93  
 vitulus / *longipes*: 336 = 330
- 828 Apion / *Catapion*: ? = vi  
*Ceratapion*: 06-? = 01-F  
*Conapion*: Motsch. = Wagner  
 calcaratipes: Add México  
 crassipes: 84 = 74  
 luteipes: Add México

- 832 Hybolabus cyanipennis: Febr. = Fabr.  
 833 Auletobius: 69 = 68  
 834 Rhynchites: 82 = 83  
 Myrmex: In every case Champion 02- = 03-  
       bicolor / ruficollis: 109 = eix  
 835 Oopterinus glabratus: Add 03-271  
       Atenistes: 76 = 70  
 836 Hammatostylus delauneyi: 26 = xxvi  
 837 Curculio nasicus: 162 = 16  
       obtusum: Harring. 81-55 = Blanch. 84-106  
       Anthonomus / Cnemocyllus: Dietz = LeConte  
       eugenii: Cana = Cano  
 838 suturalis: J. E. LeConte; 174 = 171  
 839 Cissoanthonomus: Hutache = Hustache  
       Teridates: (Twice in first column)  
       Prionobrachiium nigrum: 39 = 38  
 841 Prionomerus lepicuri: 29 = 44  
       sexspinosus: 13 = 93  
 843 Rhinastus granulatus: 70 = 80  
       latisternus: 29 = 44  
       Cholus / Aphyorrhampus: 43 = 44  
       Lonchocerus: x = xvi  
 844 irroratus: 29 = 44  
       litoratus: 29 = 44  
       miliaris / crassus: 612 = 617  
       rugosus: 43 = 44  
 845 trifasciatus: 29 = 44  
       Notophus carinatus: 29 = 44  
       Amerrhinus bohemanni / fasciatus: 36 = 26  
 847 Conotrachelus aguacatae: 23 = 24  
 849 concentricus: 04 = 07  
       crataegi: 65 = 64  
 850 flexuosus: 04 = 02  
 854 signatus: 76 = 75  
 856 Anexantha castanea: 86 = 80  
       Cleogonus grossulus: 77 = 72  
 857 Chalcoedermus subrufus: 26 = 36  
 859 Strongylopterus nitidi rostris: 165 = 465  
       Nettarhinus mannerheimi: Pascoe = Boheman  
 861 Oxytenopterus torvidus: Add 96-40  
 863 Neotyloides errans / albivertex: 79 = 80  
       Tyloderma fasciata: 71 = 81  
       Staseas: In all cases Champion 06- = 05-  
 864 Gasterocercus singularis: 270 = 278  
 865 Macromeris crinitarsis / funebris: 86-cxii = 80-cxiii  
 866 Macromeropsis: In all cases Fiedler 34- = 35-  
       Coelosternus grisescens: 280 = 286  
       manihoti: 250 = 290  
 867 Mantias gracilitarsis: 05 = 06  
 868 Eubulus bruchi: 27 = 26  
 869 tigrensis: Histache = Hustache

- 870** Tyrannion agnatus: 05 = 06  
 albosignatum: 05 = 06  
 basale: 05 = 06  
 breviculum: 05 = 06  
 curtipenne: 05 = 06  
 unipustulatum: 05 = 06  
 Meroenemus: 16 = 96  
 horni: 16 = 96
- 871** Cryptorrhynchus cyphorrhynchoides: **74 = 75**  
**872** leucocoma: 33 = 15  
**873** Rhyephenes clathrata: 66 = 666  
**874** Cratosomus corbyi: 29 = 44  
**877** Piaurus laetus: 88 = 86  
 plagiatus / *triangulum*: 03 = 06  
 sacer: 88 = 86  
**878** stellaris: 88 = 86  
 Pseudopinarus diversus: 88 = 86  
**879** Eulechriops chevrolati / *limolata* = *lineolata*; Fairm. = Chevr.  
**881** Peltophorus polymitus / *seminiveus*: 85 = 84  
**883** Copturus amazonicus: 45 = 95  
 bisellatus: 49 = 495  
 coryphaeus: Eichson = Erichson  
**884** Tachygonus hydropicus: 29 = 44  
 lepriuri: 29 = 44  
**885** Tachygonidius phalangium: 29 = 44  
 Hypurus: 189 = 188  
**886** Ambates callinodus = callinotus; 37 = 77  
 Prochilus: 7 = 6  
 Peridinetus bicruciatu: 83 = 82  
 concentricus: 44 = 07  
 cretaceus / *luctuosus*: 83 = 82  
 lineicollis: 83 = 82  
 maculiventris: 83 = 82  
 maculiventris / *jelskii*: 83 = 82  
 sanguinolentus: 83 = 82  
 Pantoteles diplostigma: 227 = cxliii  
**888** Diorymerus bicolor: 29 = 44  
**889** suturanigra: 29 = 44  
**891** Eurhinus atritarsis: 29 = 44  
**895** Baris aspera: 90 = 09  
 durangoana: 90 = 09  
 vianai: 257 = 101  
**896** Thaliabarini: Delete entirely; see page 906  
**897** Centrinaspis affinis: 22 = 24  
**898** picumnus / *sutor*: 36 = 37  
**899** Cylindrocercus lissonotus: 24 = 241  
**901** Orissus flavipennis: 34 = 46  
**905** Centrinus spiculator: 11 = 12  
 vergerae: 73 = 72  
 Diorymeropsis vana / *lambita*: 26 = 24  
**907** Simocopis: 72 = 74  
 umbrina: 72 = 74

- 910 Solaria compressicollis: Add Champion  
 911 Brachybaris aeneopicea: 166 = 106  
 Dynamis nitidula: 29 = 44  
 Caetophagus spinolae v. rubroniger: 26 = 27  
 912 Phyllerythrurus / *Phylleruthrus*: 85 = 86  
 914 Rhodobaenus tredecim-punctatus: 91 = 94  
 915 Calendra atricolor: exciii = 198  
     eincticollis v. rubrotesselata: 43 = 46  
     crassa: 43 = 46  
 916 Sitophilus oryzae / *oryza*: 46 = 36  
 Mesocordylus luteosignatus: 43 = 46  
 918 Georrhynchus: 241 = 251  
 919 Cossonus bipunctatus: 43 = 46  
 920 vittatus: 89 = 69

### CERASOMMATIDIIDAE

- 921 Belong in Coccinellidae

### CHELONARIIDAE

- 923 Chelonarium gravidum: 699 = 689  
     haemorrhoum: 34 = 32  
 924 pilosum: 43 = 46  
     signatum / *ornatum*: 34 = 30

The following species recorded as fossils from the Tertiary of Argentina were not listed in the checklist:

- Carabites schueli Cockerell 26-321  
 Anthicus sepultulus Cockerell 26-318  
 Elaterites microstictus Cockerell 26-320  
 Elaterites bruchi Cockerell 26-320



## NEW NAMES PROPOSED

- Bembidion megellanum* Blkwr. 44-29 for *B. magellanicum* Kolbe  
*Selenophorus steinheili* Blkwr. 44-50 for *S. pampicola* Putz.  
*Lebia chevroleti* Blkwr. 44-54 for *L. apicalis* F. & S.  
*Lebia homonymus* Blkwr. 44-54 for *L. obscuriceps* Liebke  
*Arthmius butomus* Blkwr. 44-91 for *A. bubalus* Raffr.  
*Arthmius satis* Blkwr. 44-91 for *A. transversalis* Raffr.  
*Phloeonomus centralis* Blkwr. 44-102 for *P. sordidus* Shp.  
*Oxytelus ebonus* Blkwr. 44-105 for *O. nitens* Fvl.  
*Bledius bellicus* Blkwr. 44-106 for *B. armatus* Say  
*Neomedon ebonus* Blkwr. 44-118 for *N. nitens* Bnhr.  
*Medon ridiculus* Blkwr. 44-119 for *M. aterrimum* B. & S.  
*Lathrobium rotum* Blkwr. 44-121 for *L. pumilum* Sho.  
*Paederus archeus* Blkwr. 44-122 for *P. elongatus* Wend.  
*Ochthephilum dabide* Blkwr. 44-124 for *O. filarium* Shp.  
*Oedichirus neotropicus* Blkwr. 44-131 for *O. pictipes* Brg.  
*Philonthus lucidanus* Blkwr. 44-134 for *P. lucidus* Fvl.  
*Philonthus ridiculus* Blkwr. 44-134 for *P. grandiceps* Bnhr.  
*Philonthus scintillatus* Blkwr. 44-134 for *P. scintillans* Sols.  
*Belonuchus duplicatus* Blkwr. 44-137 for *B. bruchi* Bnhr.  
*Belonuchus montanicus* Blkwr. 44-137 for *B. montanus* Bnhr.  
*Staphylinus dufouri* Blkwr. 44-139 for *S. punctatissimus* Mots.  
*Staphylinus gnellini* Blkwr. 44-139 for *S. haemorrhoidalis* Oliv.  
*Staphylinus gravenhorsti* Blkwr. 44-139 for *S. concolor* Mots.  
*Staphylinus homonymus* Blkwr. 44-139 for *S. lugubris* L. & S.  
*Xanthopygus maz* Blkwr. 44-142 for *X. peruvianus* Bnhr.  
*Phyllophaga peccatus* Blkwr. 44-225 for *P. colimana* Arrow  
*Phyllophaga pilositarsis* Blkwr. 44-225 for *P. dissimilis* Chpn.  
*Phyllophaga ponerosus* Blkwr. 44-226 for *P. testaceipennis* Moser  
*Pelidnota luxuriosa* Blkwr. 44-237 for *P. sumptuosa* Lap.  
*Antichira parthena* Blkwr. 44-241 for *A. vidua* Ohaus  
*Strigoderma mutare* Blkwr. 44-246 for *S. sulcipennis* Gistel  
*Jansonella* Blkwr. 44-263 for *Jansonia* Schürh.  
*Scirtes corumbensis* Blkwr. 44-267 for *S. corumbana* Pic  
*Limnichoderus imprioris* Blkwr. 44-274 for *L. oblongus* Brèthes  
*Chrysobothris pumpuna* Blkwr. 44-318 for *C. punctata* Kerr.  
*Callimicra loonae* Blkwr. 44-339 for *C. lucidula* Obenb.  
*Calymmaederus annus* Blkwr. 45-404 for *C. punctatus* Pic 23-7  
*Tomoderus idiota* Blkwr. 45-432 for *T. forticornis* Pic 20-14

- Macrosiagon homonymus* Blkwr. 45-480 for *M. argentinum* Pic  
*Zonitis occupata* Blkwr. 45-481 for *Z. atripennis* Sturm  
*Pseudomeloë homonyma* Blkwr. 45-488 for *P. andensis* Escomel  
*Statira championi* Blkwr. 45-498 for *S. foveicollis* Pic  
*Statira homonymus* Blkwr. 45-499 for *S. opacicollis* Pic  
*Statira pici* Blkwr. 45-500 for *S. bimaculata* Borch.  
*Allecula duplicatus* Blkwr. 45-506 for *A. baeri* Pic 24-4  
*Allecula lacordairei* Blkwr. 45-506 for *A. metallica* Borch.  
*Lystronychus picconotatus* Blkwr. 45-509 for *L. nigronotatus* Pic 30-18  
*Eleodes blaisdelli* Blkwr. 45-521 for *E. mexicana* Blais. 43-246  
*Poccilesthus repetitio* Blkwr. 45-545 for *P. elongatus* Pic 35-26  
*Acanthoderes homonymus* Blkwr. 46-610 for *A. latevittata* Auriv.  
*Hastatis bates* Blkwr. 46-626 for *H. minuta* Melzer  
*Rumocoon* Blkwr. 46-627 for *Spegazziniella* Bruch  
*Heterothops latus* Blkwr. 44-144 for *H. fulvipennis* Bnhr.  
*Quedius heeri* Blkwr. 44-144 for *Q. aeneipennis* F. & G.  
*Leptacinus lecontei* Blkwr. 44-146 for *L. grandiceps* Shp.  
*Xantholinus dahli* Blkwr. 44-147 for *X. elongatus* Fvl.  
*Coproporus renominatus* Blkwr. 44-152 for *C. testaceus* Bnhr.  
*Silusa sachsei* Blkwr. 44-157 for *S. gracilis* Shp.  
*Falagria lecontei* Blkwr. 44-158 for *F. scutellaris* Fvl.  
*Atheta homonymus* Blkwr. 44-160 for *A. paradoxa* Bnhr.  
*Atheta iteratus* Blkwr. 44-160 for *A. disjuncta* Bnhr.  
*Atheta lynchi* Blkwr. 44-160 for *A. bonariensis* B. & S.  
*Atheta peccans* Blkwr. 44-161 for *A. perversa* Bnhr.  
*Atheta repetitus* Blkwr. 44-161 for *A. curta* Bnhr.  
*Atheta serotinus* Blkwr. 44-161 for *A. basiventris* Bnhr.  
*Atheta stephensi* Blkwr. 44-161 for *A. consimilis* Shp.  
*Ocalea sahlbergi* Blkwr. 44-165 for *O. splendida* Bnhr.  
*Aleochara gravenhorsti* Blkwr. 44-167 for *A. atra* Sol.  
*Aleochara mutare* Blkwr. 44-167 for *A. elongata* Sol.  
*Aleochara pernix* Blkwr. 44-167 for *A. nitidicollis* Csy.  
*Anomiopsoides* Blkwr. 44-197 for *Anomiopsis* Burm.  
*Trichillum homonymus* Blkwr. 44-204 for *T. arrowi* Paul.  
*Phanaeus bothrus* Blkwr. 44-209 for *P. blanchardi* Olsouf.  
*Phytholaema peccans* Blkwr. 44-221 for *P. pallida* Porter  
*Phyllophaga borinquensis* Blkwr. 44-224 for *P. portoricensis* Moser  
*Phyllophaga ecuadorae* Blkwr. 44-224 for *P. densicollis* Moser  
*Phyllophaga instabilis* Blkwr. 44-225 for *P. arrowi* Chpn.  
*Phyllophaga mecocerus* Blkwr. 44-225 for *P. longicornis* Burm.  
*Phyllophaga nosa* Blkwr. 44-225 for *P. aegrota* Bates  
*Megalostomis homonymus* Blkwr. 46-637 for *M. distincta* Achard  
*Lamprosoma repetitio* Blkwr. 46-652 for *L. mexicana* Csy.  
*Oedionychus crotchi* Blkwr. 46-709 for *O. circumcinctus* Baly

- Chalepus homonymus* Blkwr. 46-727 fro *C. pusillus* Spaeth  
*Chalepus repetitus* Blkwr. 46-727 for *C. schmidti* Uhmann  
*Sullana* Blkwr. 47-808 for *Sulla* Kessel  
*Anthonomus fischeri* Blkwr. 47-838 for *A. annulipes* Champ.  
*Anthonomus redtenbacheri* Blkwr. 47-839 for *A. biplagiatus* Fairm.  
*Piazorrhinus homonymus* Blkwr. 47-841 for *P. semicyaneus* Hust.  
*Conotrachelus championi* Blkwr. 47-848 for *C. albifrons* Fied.  
*Conotrachelus coronifer* Blkwr. 47-849 for *C. coronatus* Fied.  
*Conotrachelus homonymus* Blkwr. 47-851 for *C. eburneus* Fied.  
*Conotrachelus hustachei* Blkwr. 47-851 for *C. tibialis* Fied.  
*Conotrachelus pascoei* Blkwr. 47-853 for *C. crassus* Fied.  
*Chalcodermus renominatus* Blkwr. 47-857 for *C. bondari* Oglob.  
*Calendra gemina* Blkwr. 47-915 for *C. geminata* Hust.



# INDEX OF GENERA AND HIGHER CATEGORIES

- A
- Ababactus*, 124  
*Abactrus*, 775.  
*Abaridius*, 35.  
*Abaris*, 35.  
*Abarys*, 35.  
*Abrana*, 223.  
*Abbebaeus*, 815.  
*Ablotobium*, 121.  
 ABRAEINAE, 178.  
*Abraeus*, 178.  
*Abrentodes*, 771.  
*Abropus*, 40.  
*Abroteles*, 154.  
*Abryxis*, 92.  
*Acadolegma*, 554.  
*Acalanthis*, 391.  
*Acalles*, 860.  
*Acallestes*, 821.  
*Acallophaena*, 122.  
 ACALYPTINI, 826.  
*Acamatoxenus*, 168.  
*Acamatusina*, 153.  
*Acamatusinella*, 153.  
 ACAMPTINI, 847.  
*Acampoides*, 847.  
*Acampopsis*, 847.  
*Acampus*, 847.  
*Acantha*, 308.  
*Acanthachryson*, 560.  
*Acanthaphodius*, 212.  
*Acanthathous*, 292.  
*Acanthinodera*, 554.  
*Acanthinus*, 433.  
*Acanthispa*, 731.  
*Acanthixus*, 660.  
*Acanthobaris*, 903.  
*Acanthobas*, 534.  
*Acanthobrachis*, 808.  
*Acanthobrachium*, 840.  
*Acanthobrachys*, 808.  
*Acanthocamaria*, 539.  
*Acanthocatoys*, 83.  
 ACANTHOCERINAE, 217.  
*Acanthocerus*, 218.  
 ACANTHOCININI, 611.  
*Acanthocius*, 619.  
*Acanthoderes*, 610.  
 ACANTHODERINI, 608.  
*Acanthoderus*, 610.  
*Acanthodes*, 731.  
*Acanthodonia*, 162.  
*Acanthomadarus*, 909.  
*Acanthomycha*, 697.  
*Acanthopygus*, 323.  
*Acanthoscelides*, 758.  
*Acanthosternum*, 228.  
*Acanthotritus*, 607.  
*Acarlosia*, 861.  
*Acaromimus*, 771.  
*Acaropsis*, 771.  
*Accia*, 221.  
*Acedax*, 278.  
 Acentroptera, 724.  
*Aceratocrates*, 260.  
*Aceratus*, 255.  
*Acerus*, 255.  
*Aceratocera*, 598.  
*Achanius*, 511.  
*Achardella*, 312.  
*Achenomorphus*, 117.  
*Acherusia*, 306.  
*Achia*, 840.  
*Achillia*, 93.  
*Achrestus*, 291.  
*Achryson*, 559.  
 ACHRYSONINI, 559.  
*Acinaces*, 438.  
*Acilius*, 80.  
 ACINOPI, 48.  
*Aciphus*, 108.  
*Actiastes*, 89.  
*Actionoma*, 89.  
*Actium*, 89.  
*Actelus*, 375.  
*Actelinidia*, 250.  
 ACLOPINAE, 216.  
*Adolpus*, 216.  
*Acmaeodera*, 307.  
 ACMAEODERINI, 306.  
 ACMAEODERITES, 307.  
*Acmaeoderoidea*, 308.  
*Acmaeops*, 573.  
*Acoleomerus*, 890.  
*Acolobicus*, 471.  
*Acoma*, 220.  
*Aconopterus*, 602.  
*Acopturus*, 883.  
*Acoretbra*, 577.  
*Acothylus*, 784.  
*Acotrebta*, 89.  
*Acracocerus*, 129.  
*Acraspedon*, 240.  
*Acratrichis*, 86.  
*Acratus*, 776.  
*Acrepidopterum*, 599.  
*Acribis*, 84, 418.  
*Acritus*, 178.  
*Aerobolia*, 235.  
 ACROBOLBIINA, 235.  
 ACROCININI, 608.  
*Acrocinus*, 608.  
*Acrocryptus*, 281.  
*Acrocycum*, 706.  
*Acroleptus*, 348.  
*Acromis*, 743.  
*Acronotus*, 457.  
 ACROPINI, 472.  
*Acropis*, 472.  
*Acropteron*, 540.  
*Acropteroxys*, 426.  
*Acropteryx*, 427.  
*Acrorius*, 812.  
*Acroschattia*, 516.  
*Acroschismus*, 488.  
*Acrotomopus*, 846.  
*Acrotomorphus*, 846.  
*Acrotripteryx*, 86.  
*Acryptophagus*, 427.  
*Actedium*, 28.  
*Acteela*, 85.  
*Actenodes*, 319.  
 ACTENODITES, 319.  
*Actidium*, 85.  
*Actinobolus*, 259.  
*Actinobolus*, 259.  
*Actinopteryx*, 86.  
*Actobius*, 131.  
 ACUPALPI, 51.  
*Acupalpus* Latr., 51.  
*Acupalpus* Thoms., 50.  
*Acylochilus*, 227.  
*Acyломus*, 430.  
*Acylophorus*, 145.  
*Acyphoderes*, 576.  
*Acyphus*, 792.  
*Adalbus*, 574.  
*Adalia*, 453.  
*Adalurnus*, 721.  
*Adelina*, 532.  
 ADELIINAE, 541.  
*Adelium*, 541.  
*Adelobium*, 126.  
*Adelocera*, 280.  
 ADELLOCERINA, 280.  
*Adelops*, 83.  
*Adelopsis*, 83.  
*Adelorrhagus*, 279.  
*Adelothyreus*, 279.  
*Adelphocerus*, 383.  
 ADELPHAGA, 11.  
 ADERIDAE, 406.  
*Aderobium*, 123.  
*Aderocharis*, 117.  
*Aderus*, 406.  
*Adesmus*, 623.  
*Adetini*, 596.  
*Adetus*, 596.  
 ADIMERIDAE, 175.  
*Adimerus*, 175.  
*Adimonia*, 692.  
*Adionychus*, 845.  
*Adioristus*, 812.  
*Adistemia*, 436.  
*Aditoma*, 471.  
*Adolesches*, 292.  
*Adorea*, 657.  
*Adoxia*, 691.  
 ADRASTINA, 296.  
*Adrimus*, 34.  
*Adrocerus*, 95.  
*Adromisus*, 757.  
*Aeanes*, 508.  
*Aeatus*, 856.  
*Aechmues*, 575.  
*Aedilis*, 619.  
*Aedmon*, 715.  
*Aegidius*, 217.  
*Aegidium*, 217.  
*Aegilopsis*, 606.  
*Aegithomorphus*, 457.  
*Aegithus*, 456.  
*Aegognathus*, 196.  
*Aegoidius*, 590.  
*Aegoidus*, 590.  
*Aegolasia*, 227.  
*Aegomorphus* Hald., 610.  
*Aegomorphus* Thoms., 609.  
*Aegopsis*, 260.  
*Aegorhinus*, 827.  
*Aegyptobaris*, 894.  
*Aemalodera*, 32.  
*Aemulister*, 188.  
*Aemus*, 856.  
*Aemylus*, 619.  
*Aemymone*, 536.  
*Aenesias*, 856.  
 AENIGMATICINAE, 431.  
*Aenigmatium*, 431.  
*Aeolus*, 289.  
*Aepalhis*, 856.  
*Aephnidius*, 52.  
 AEPI, 32.  
*Aepomorphus*, 32.  
*Acuatoria*, 240.  
*Aerenea*, 602.  
 AERENEINI, 602.  
*Aerenea*, 625.  
 AERENICINI, 625.  
*Aerenicopsis*, 626.  
 AESALINAE, 197.  
*Aesalus*, 197.  
*Aeschrotus*, 197.  
*Aesthetus*, 538.  
*Aesylacris*, 599.  
*Aesyminus*, 533.  
*Aethecerus*, 589.

- Aetherhinus, 799.  
*Aethes*, 912.  
 Aethina, 416.  
 Aethomerus, 609.  
 Aethra, 353.  
 Aeurymorus, 809.  
 AGABINI, 78.  
 Agabus, 78.  
 Agaocera, 310.  
 AGALLISSINI, 586.  
 Agallissus, 586.  
 Agametrus, 78.  
 Agamopus, 203.  
*Aganhyboma*, 202.  
 Agaoccephala, 260.  
 Agaocnemis, 227.  
*Agaoe*, 575.  
*Agasoma*, 47.  
 Agaporomorphus, 77.  
*Agaporus*, 77.  
 Agasicles, 696.  
*Agathenris*, 429.  
 AGATHIDIINI, 84.  
 Agathidium, 84.  
 Agathispa, 724.  
 Agathomerus, 635.  
 Agbalus, 655.  
 Agelasinus, 296.  
 Agelastica, 692.  
*Agennopsis*, 596.  
 Agenysa, 737.  
 Agerodes, 148.  
 Agissopteris, 544.  
 Aglaostola, 312.  
 AGLENINI, 470.  
 Aglenus, 470.  
 Aglymbus, 78.  
 Aglyptinus, 84.  
*Aglyptonotus*, 84.  
*Aglyptus*, 84.  
 AGONI, 37.  
 AGONODERI, 48.  
 Agonoderus, 48.  
*Agonolia*, 391.  
 Agonum, 41.  
 Agra, 63.  
 Agrabia, 454.  
*Agrophoderes*, 35.  
 Agrianes, 654.  
 Agridia, 65.  
 Agrilaxia, 314.  
 AGRILINI, 322.  
 AGRILITES, 322.  
 Agrillochyseus, 331.  
 Agriloides, 323.  
 Agrilodia, 323.  
 Agrillozodes, 321.  
 Agrilus, 323.  
 AGRINI, 63.  
*Agriconota*, 748.  
 Agriotes, 295.  
 AGRIOTINA, 295.  
 AGRIOTINI, 295.  
*Agrodes*, 149.  
*Agroiconota*, 748.  
*Agropistes*, 717.  
 Agrosterna, 661.  
 Agrypnella, 293.  
 AGRYPNINA, 280.  
 AGYRTINI, 99.  
 Agyrtodes, 83, 99.  
 AGYRTODINI, 83.  
 Ahasverus, 421.  
 Airora, 392.  
 Akantaka, 747.  
*Alacatron*, 828.  
 Alachnothorax, 68.  
*Alamona*, 243.  
 Alampes, 286.  
 Alampoides, 286.  
 Alampyrus, 625.  
 Alaus, 282.  
*Alcaothus*, 611.  
*Alceis*, 793.  
 Alcidion, 612.  
 Alecyopis, 571.  
 Alecton, 351.  
*Altes* 660.  
 Alegoria, 531.  
 Alethaxius, 660.  
 Alethia, 507.  
 Aleochara, 166.  
 ALEOCHARAE, 166.  
 ALEOCHARINAE, 153.  
 ALEOCHARINI, 164.  
 Aleodorus, 158.  
 Aletrertia, 598.  
 Alectriopsis, 598.  
 Aleuonota, 161.  
 Alexidia, 98.  
 Alhypera, 826.  
*Alicia*, 623.  
 Alienister, 187.  
 Alisalia, 155.  
*Alitargus*, 469.  
 Alkestis, 57.  
 Allacompsus, 774.  
*Allaocnemis*, 398.  
 Allandrus, 768.  
 Allecula, 506.  
 ALLECULIDAE, 505.  
 ALLECULINAE, 505.  
 Allescelus, 832.  
 Allidiostoma, 217.  
 ALLIDIOSTOMINAE, 217.  
 Allobrox, 90.  
*Allocerus*, 587.  
*Allochroma*, 715.  
*Allochorhynchus*, 834.  
 ALLOCORYNINAE, 834.  
 Allocorynus, 834.  
 Alloesia, 585.  
*Alloeoceles*, 601.  
*Alloidiutes*, 186.  
*Alloitelus*, 462.  
*Allominus*, 918.  
*Allopetararthrum*, 917.  
 Allopertes, 899.  
 Allophasia, 527.  
*Allopada*, 496.  
 Allorrhina, 261.  
 Alloscolytopterus, 911.  
 Allotrichus, 148.  
 Allotriopsis, 292.  
*Allotriopus*, 35.  
 Alloxacia, 490.  
 Alluria, 888.  
 Allobates, 535.  
*Alococerus*, 192.  
 Allocorhinus, 809.  
*Alocorrhynchus*, 809.  
 ALOPHINAE, 815.  
 Alphinellus, 615.  
*Alphites*, 663.  
 Alphitobius, 532.  
 Alphas, 609.  
 Altica, 699.  
 ALURNINI, 721.  
 Alurus, 721.  
 Alvarinus, 232.  
*Alyca*, 842.  
*Alychinus*, 353.  
*Alyceodes*, 824.  
*Alymeris*, 379.  
 AMALACTINAE, 827.  
 Amalactus, 827.  
*Amalocerus*, 587.  
*Amalopodes*, 554.  
 Amalocera, 98.  
 Amara, 33.  
 AMARINI, 33.  
 Amarochara, 165.  
*Amarodytes*, 75.  
 Amaropsis, 508.  
 AMARYGMINAE, 543.  
*Amasia*, 666.  
*Amasis*, 654.  
 Amathynetes, 814.  
 Ambates, 885.  
 AMBATINI, 885.  
 Ambigatus, 511.  
 Amblesthis, 599.  
 Ambicoleus, 68.  
 Amblycerus, 762, 768.  
 Amblychila, 12.  
 Amblyderus, 432.  
 Amblygnathus Dej., 48.  
*Amblygnathus* Sol., 294.  
 Amblyodus, 257.  
 Amblyopinus, 150.  
 Amblyoproctus, 259.  
*Amblyphileurus*, 257.  
 Amblysaphes, 611.  
*Amblyterodes*, 247.  
 Ambodia, 166.  
 Ambonoderes, 771.  
 Ambrosiodmus, 779.  
 Ambrotodes, 643.  
 Amecocerus, 381.  
 Ameladus, 799.  
 Amelus, 61.  
*Amenusa*, 156.  
 Amercedes, 905.  
*Amercedoides*, 904.  
 Amerrhinus, 845.  
*Ametrochepala*, 572.  
 Amichorus, 136.  
 Amillarus, 625.  
*Amisammus*, 102.  
 Amischa, 159.  
 Amithao, 262.  
 Amitrus, 795.  
 Ammodonus, 525.  
 Ammophorus, 515.  
 Amniscus, 611.  
 Amomphopalpus, 496.  
*Amorphopus*, 880.  
 Amorphosoma, 322.  
 Amorphosternus, 322.  
 Ampedus, 296.  
 Ampelogypter, 910.  
*Amphanobius*, 296.  
 Amphelictus, 562.  
 Amphibaris, 892.  
 Amphicerus, 399.  
 AMPHICINI, 437.  
 Amphicnaeia Bates, 1866,  
 598.  
*Amphicnaeia* Bates, 1880,  
 599.  
*Amphicrania* Burm., 228.  
*Amphicrania* Dej., 227.  
 Amphicranus, 783.  
 Amphicrossus, 416.  
 Amphidees, 807.  
*Amphideritus*, 792  
 Amphidora, 541.  
 Amphilestes, 626.  
 Amphion, 605.  
 Amphionthe, 578.  
*Amphionycha*, 623.  
*Amphioramphus*, 843.  
 Amphitassus, 42.  
 Amphix, 437.  
*Amplipalpa*, 717.  
 AMPLIPALPINI, 717.  
 Amydetes, 360.  
 AMYDETINAE, 360.  
 Amydropa, 422.  
*Amyia* Kerr., 322.  
*Amyia* Thoms., 331.  
 Anythetes, 360.  
 Amythra, 742.  
 Anaballus, 862.  
 Anacaena, 172.  
 Anacantha, 281.  
*Anacanthus*, 553.  
 Anacassis, 742.  
 Anacentrinus, 900.  
 ANACOLI, 556.  
 ANACOLINI, 556.  
*Anacolpodes*, 37.  
 Anacolus, 556.  
 Anacyptus, 153.  
 Anadaptus, 47.  
 Anaedus, 536.  
 Anaenomus, 845.  
*Anaeretes*, 227.  
*Anaeretus*, 779.  
*Anaferonia*, 35.  
 Anagivenius, 892.  
 Anaglyptus, 582.  
*Anagryllus*, 254.  
 Anaides, 217.

- Anaisus, 292.  
*Analcis*, 863.  
 Analotes, 768.  
*Anambates*, 885.  
*Anambus*, 323.  
 Anamphidora, 541.  
*Ananca*, 490.  
*Anaphorus*, 793.  
*Anaplagiorrhynchus*, 65.  
*Anapleus*, 178.  
 Anarmodius, 90.  
 Anarmostes, 470.  
*Anaspasis*, 281.  
 ANASPIDINI, 479.  
*Anaspis*, 479.  
*Anastrategus*, 257.  
*Anasynodites*, 187.  
*Anataxis*, 310.  
 Anathaniops, 894.  
 Anatinomma, 568.  
 Anatista, 246.  
 Anatorcus, 906.  
 Anathrichis, 45.  
 ANAULACINI, 52.  
 Anavallius, 903.  
 Anazalinus, 908.  
*Anceus*, 109.  
 Anchastormorphus, 301.  
 Anchastus, 301.  
 Ancholaelamus, 480.  
*Anchomenus*, 41.  
 ANCHONINA, 821.  
 ANCHONINI, 821.  
 Anchocercus, 783.  
 Anchonoderus, 42.  
*Anchonoidea*, 825.  
*Anchonomorpha*, 821.  
 Anchonus, 822.  
 Anchylorhynchus, 827.  
 ANCHYTARSINI, 266.  
 Anchytarsus, 266.  
 Ancistroglossus, 69.  
 Ancistrosoma, 234.  
 ANCISTROTI, 554.  
 ANCISTROTINI, 554.  
 Ancistrotus, 554.  
 Ancognatha, 250.  
 Ancus, 27.  
 Ancylocera, 587.  
 ANCYLOCERINI, 586.  
*Ancylochira*, 313.  
 Ancylodonta, 572.  
*Ancyloxycha*, 223.  
 Ancylopoma, 537.  
 Ancyloxylophodes, 827.  
*Ancyloxylophus*, 827.  
 Ancylosternus, 592.  
 Ancyloteta, 307.  
 Ancyrona, 395.  
 ANCYRONYCHINI, 272.  
 Ancyronyx, 272.  
 Andiblis, 903.  
 Andogyrus, 81.  
 Andraegoidus, 590.  
*Andrector*, 692.  
 Andrewesella, 61.
- Andromeda*, 307.  
*Andromisus*, 757.  
*Aneaporia*, 444.  
 Anectus, 523.  
 Anefomorpha, 564.  
 Anefus, 564.  
 Aneplastus, 279.  
*Anephilus*, 823.  
 Anepiscus, 474.  
 Anepticus, 428.  
 ANEPTIINI, 515.  
 Aneptiomorpha, 742.  
*Aneptis* Bates, 607.  
*Aneptis* Cand., 291.  
 Aneptis LeC., 515.  
*Aneptys*, 566.  
*Aneptus*, 607.  
 Aneuxantha, 821.  
 Aneucampius, 108.  
 Aneumes, 471.  
 Aneurups, 424.  
 Aneuxantha, 856.  
 Aniara, 12.  
 Anilopsis, 809.  
 Anidrytus, 438.  
 Anillus, 31.  
 Aniops, 901.  
*Anisanidrus*, 779.  
 Anischia, 275.  
*Anisocalcia*, 454.  
*Anisoceras*, 423.  
 ANISOCERINI, 607.  
 Anisocercus, 607.  
 Anisochalepus, 728.  
 Anisocnemus, 48.  
 ANISODACTYLI, 47.  
 Anisodactylus, 47.  
 Anisolophia, 612.  
 Anisomera, 78.  
 Anisopaulus, 471.  
 Anisopeplus, 602.  
*Anisophilurus*, 257.  
 ANISOPHILINA, 246.  
 Anisopodesthes, 613.  
 Anisopodus, 613.  
*Anisopus*, 613.  
 Anisorrhampus, 908.  
*Anisocygnus*, 444.  
 Anisostena, 724.  
 ANISOTARSI, 46.  
 Anisotarsus, 46.  
 Anisotoma, 84.  
 ANISOTOMIDAE, 84.  
 Anisoxya, 495.  
*Annamesis*, 202.  
 ANOBIIDAE, 402.  
 ANOBIINAE, 402.  
 Anobium, 403.  
 Anobocoelus, 425.  
 Anobrium, 572.  
 Anoclea, 165.  
*Anodochilus*, 75.  
 Anolethrus, 918.  
 Anomadus, 797.  
 Anomala, 243.  
 Anomalacra, 243.
- ANOMALINA, 243.  
 ANOMALINI, 243.  
 Anomalochilus, 230.  
 Anomalonychus, 484.  
*Anomalonyx* Denier, 484.  
*Anomalonyx* Moser, 230.  
*Anomaloptera*, 228.  
*Anomalopus*, 243.  
*Anomiopsis* Burm., 197.  
*Anomiopsis* Westw., 197.  
*Anomiopsoides*, 197.  
*Anomiopus*, 204.  
*Anomoea*, 636.  
 Anomoearthria, 899.  
 Anomomerus, 864.  
 Anomognatus, 156.  
 Anomonyx, 230.  
 Anomophthalmus, 805.  
 Anonoscorius, 111.  
*Anones*, 887.  
*Anoplis*, 313.  
 Anoplischiopsis, 298.  
 Anoplischius, 297.  
 Anopliis, 725.  
 Anoplium, 572.  
*Anoplodera*, 573.  
 Anoplodemera, 557.  
 ANOPLODERMAE, 557.  
 ANOPLODERMINI, 557.  
 ANOPLOGNATHINI, 246.  
*Anoplognathus*, 255.  
 Anoplomerus, 562.  
 Anoplosiagrus, 228.  
 ANOPIILINI, 895.  
 ANOPSILUS, 896.  
*Anoreina*, 608.  
 Anorus, 266.  
*Anostrinus*, 590.  
*Anoticus*, 845.  
*Anotisiops*, 901.  
*Anoticus*, 845.  
*Anotylus*, 104.  
 Antarcia, 42.  
 ANTARCTII, 42.  
*Antarctobium*, 35.  
 Antartectobius, 813.  
 Antartecyonus, 24.  
 Antartecphytosus, 157.  
 Antes, 908.  
 Anthaxia, 314.  
 ANTHAXITES, 313.  
 Antheus, 891.  
 ANTHERICOMMINI, 189.  
 Antherophagus, 429.  
 ANTHICIDAE, 432.  
 Anthicoxenus, 435.  
 Anthicus, 433.  
 Anthobaris, 894.  
*Anthobates*, 479.  
*Anthobatala*, 479.  
 Anthobium, 101.  
*Anthobius*, 825.  
 Anthoboscus, 581.  
 Anthocemus, 376.  
 ANTHONOMINAE, 837.  
 ANTHONOMINI, 837.
- Anthonomochaeta*, 837.  
*Anthonomocyllus*, 837.  
*Anthonomorphus*, 837.  
*Anthonomorphus*, 837.  
 Anthonomus, 837.  
*Anthophilax* LeC., 573.  
*Anthophilax* Thoms., 573.  
 Anthophylax, 573.  
 ANTHOTRIBIDAE, 765.  
*Anthotribus* G. & H., 771.  
*Anthotribus* Gistel., 762.  
 Anthracopteryx, 294.  
*Anthrasomus*, 522.  
 ANTHRENINAE, 397.  
 Anthrenosoma, 771.  
 Anthrenus, 397.  
 ANTHRIBIDAE, 765.  
 Anthribulus, 771.  
*Anthribus*, 766, 771.  
 Anthrimecus, 771.  
 Antichira, 240.  
 ANTICHRINA, 239.  
 Antimachus, 531.  
*Antinoe*, 557.  
*Antipa*, 636.  
 Antipionycha, 68.  
 Antipus, 636.  
*Antirrhosterna*, 667.  
 Antitypona, 653.  
 Antitypus, 296.  
 Antixoon, 381.  
 Antodice, 626.  
 Antolon, 260.  
*Antodyce*, 626.  
*Antropiestus*, 100.  
 ANYPOTACTINI, 791.  
 Anypotactus, 791.  
 Apogomera, 625.  
 Apalodes, 436.  
 Apalochrus, 377.  
 Apalonychus, 217.  
 Apalotrius, 715.  
*Apamanta*, 603.  
*Apamauta*, 603.  
*Apamomia*, 418.  
 Apaté, 400.  
 Apatides, 399.  
 APATINA, 400.  
*Apatorhynchus*, 881.  
*Apatura*, 313.  
 Apechites, 621.  
*Apelocera*, 582.  
 Apenes, 62.  
 Aphanister, 187.  
 Aphanoccephalus, 474.  
 Aphanocera, 701.  
 Aphanotus, 532.  
*Apharia*, 84.  
 Apharus, 96.  
 Aplatium, 569.  
*Aphelus*, 557.  
 Aphelocerus, 382.  
*Aphelogenia*, 52.  
*Apheloglossa*, 156.  
 Aphengium, 205.  
*Aphioramphus*, 843.

- Aphricus, 280.  
 APHODIINA, 212.  
 APHODINAE, 212.  
 Aphodius, 212.  
 Aphrastus, 801.  
*Aphthoma*, 693.  
 Aphthona, 693.  
 Aphyllax, 588.  
*Aphyorrhampus*, 843.  
 Aphysotes, 583.  
*Apilocera*, 582.  
 Apimela, 615.  
*Apiodera*, 65.  
*Apioderella*, 65.  
*Apioderina*, 65.  
 Apion, 828.  
 APIONINAE, 827.  
 APIONINI, 828.  
*Apiotherium*, 828.  
 Aplagiognathus, 552.  
 Aplatamus, 422.  
*Apleticus*, 586.  
*Aplemonus*, 828.  
*Apleurus*, 815.  
*Aplodea*, 96.  
 Aplodema, 221.  
 Apoderina, 96.  
 Aploglossa, 268.  
 APLOGLOSSINI, 268.  
 Apocellus, 104.  
*Apocinocera*, 662.  
 Apocnemidophorus, 836.  
 Apocoptoma, 605.  
 Apocrypha, 540.  
 APOCRYPHINAE, 540.  
*Apocryptus*, 281.  
 APODASYINI, 599.  
 Apodrosus, 798.  
*Apodrusus*, 798.  
 Apolopha, 389.  
 Apomecyna, 596.  
 APOMECCYNINI, 596.  
*Aponelides*, 192.  
 APOPHYLIINI, 693.  
 Aporethus, 44, 67.  
 Aporexius, 90.  
 Aporistus, 665.  
*Aporolus*, 217.  
*Aporozoum*, 412.  
 Aporphipis, 481.  
*Aporus*, 665.  
 Aposphaerion, 567.  
 APOSTASIMERINA, 907.  
 Apostasimerus, 907.  
 Apostropha, 577.  
 Apothinus, 89.  
 Apotominus, 435.  
 Apotomoderes, 796.  
*Apotomus* Kby., 834.  
*Apotomus* Schönh., 796.  
*Apotrepes*, 921.  
 Apotrepus, 921.  
*Apotrophus*, 553.  
 Appula, 567.  
 Apraea, 694.  
*Aprionobrachium*, 840.  
 Apristus, 59.  
 Aprosopus, 606.  
*Aprosterna*, 243.  
 Aprostomis, 424.  
 Apsaustodon, 35.  
 Apsctoehilus, 416.  
 Apseduct, 398.  
 Apsena, 520.  
 Apsida, 529.  
*Apteralium*, 121.  
*Apterus*, 694.  
*Apterocaulus*, 555.  
 Apterocolus, 834.  
 Apterodema, 228.  
 Apteroloma, 99.  
 Apteromechus, 863.  
 Apteronanus, 917.  
 Apteronomia, 162.  
*Apterospasta*, 482.  
*Apterostylus*, 377.  
 Apteruleda, 531.  
 Apteruloma, 532.  
 Aptolemus, 801.  
 Aptomus, 302, 303.  
 Aracanthus, 806.  
*Arachnipes*, 870.  
 Arachnomorpha, 882.  
 Aracyntha, 656.  
 Araecerinae, 771.  
 Araecerus, 771.  
 Araeocerus Nord., 129.  
*Araeocerus* Schönh., 771.  
*Araeocnemus*, 149.  
*Araeosarus*, 771.  
 Araeoschizini, 515.  
 Araeoschizus, 515.  
 Araeostenus, 429.  
 Araeotis, 572.  
 Araespor, 560.  
*Aramigus*, 795.  
 Araptus, 788.  
 Aratea, 639.  
*Arathymus*, 28.  
*Archandra*, 551.  
*Archarias*, 843.  
 ARCHETYPI, 551.  
 Archocopturus, 881.  
*Archon*, 259.  
*Archopactus*, 793.  
 Archophileurus, 257.  
 ARCHOSTEMATA, 11.  
 Arctophysis, 89.  
 ARDISTOMINA, 27.  
 Ardistomus, 27.  
 Areoda M'Leay, 235.  
*Areoda* Sol., 221.  
 AREODINA, 235.  
 ARESCINI, 720.  
*Arescus* Baly, 720.  
*Arescus* Perty, 720.  
*Areus*, 113.  
*Argaleus*, 573.  
*Argentinoeme*, 559.  
*Argentinorhynchus*, 815.  
 Argoa, 663.  
 Argoderus, 116.  
 Argodia, 627.  
*Argolis*, 663.  
 Argopistes, 717.  
 Argoporis, 519.  
 Argopus, 717.  
*Argutoridius*, 35.  
 Argypia, 261.  
 Argyrodines, 585.  
 ARHYTODINI, 97.  
 Arhytodes, 97.  
*Ariotus*, 406.  
 Aristomorpha, 186.  
 Armalia, 511.  
 Armiticus, 820.  
 ARHYTODINI, 101.  
 Arpediomimus, 101.  
*Arpediopsis*, 101.  
 Arrhabaeus, 530.  
 Arrhaphes, 293.  
 Arrhenodes, 772.  
 ARRHENODINI, 772.  
*Arrhenoplia*, 527.  
 Arrhetus, 859.  
 Arrhipis, 278.  
*Arrowella*, 453.  
 Arrox, 190.  
 ARTEMATOPINAE, 265.  
 Artematopus, 265.  
 Arthmius, 90.  
*Arthocharis*, 116.  
 Arthrobrachus, 379.  
*Arthroclamys*, 647.  
 Arthroconus, 511.  
 Arthrocorynus, 866.  
 Arthrolips, 431.  
*Arthrolatus*, 540.  
 Arthroteropsis, 72.  
 Arthrostictus, 48.  
 Artipus, 792.  
*Arundinarius*, 627.  
 Aryenis, 511.  
*Asaphes*, 293.  
 Asbecesta, 692.  
*Asbolus*, LeC., 515.  
*Asbolus*, Voet, 99.  
 Asclera, 491.  
 ASCLERINI, 489.  
 Ascutotheca, 406.  
 ASEMINI, 558.  
 Asemolea, 626.  
 Asemum, 558.  
 Asidelia, 522.  
 Asidina, 517.  
 ASIDINAE, 514.  
 ASIDINI, 516.  
 Asidopsis, 517.  
 Asiopus, 541.  
 Asklepia, 43.  
*Aspasia*, 57.  
 Aspasiola, 57.  
 Aspathines, 504.  
*Asphaera*, 707.  
 Aspicela, 706.  
*Aspidapion*, 828.  
 Aspidoglossa, 27.  
 Aspidolea, 250.  
*Aspidolella*, 250.  
*Aspidolites*, 250.  
 Aspidolobus, 510.  
 Aspidomorpha, 747.  
*Aspidosoma*, 356.  
*Aspidus*, 524.  
 Aspisoma, 356.  
*Asporina*, 46.  
 ASSEODOR, 259.  
 Astaena, 221.  
 Astathmetus, 533.  
 Astatira, 501.  
*Astenobium*, 124.  
*Astenus* Lynch, 113.  
 Astenus Steph., 127.  
 Asteriza, 748.  
*Astictus*, 152.  
*Astilbus*, 162.  
 Astraptor, 362.  
 Astroscara, 263.  
 Astrotus, 516.  
 Astyage, 845.  
 ASTYLINI, 377.  
 Astyloglossa, 266.  
 Astylomorphus, 377.  
 Astylosoma, 379.  
 Astylus, 377.  
*Astynomus* Lap., 619.  
*Astynomus* Steph., 619.  
 Astyochus, 619.  
 Asynchita, 470.  
 Asyngenes, 598.  
*Asynonychus*, 795.  
 Ataenius, 213.  
 Atalasis, 627.  
 Atanyganthus, 145.  
 Ataxia, 597.  
 ATAXIINI, 597.  
 Ateledera, 635.  
 Atelodesmis Buqu., 599.  
*Atelodesmis* Thoms., 626.  
 Atelographus, 619.  
 Atelopteryx, 574.  
*Atenismus*, 873.  
 Atenistes, 835.  
 Atenizus, 559.  
 ATERPINAE, 827.  
 Atharsus, 567.  
 Atheta, 159.  
 ATHETAE, 159.  
*Athetes*, 795.  
 Athetesis, 588.  
 Athlia, 221.  
*Atholus*, 183.  
 ATHOUINA, 291.  
 Athous, 291.  
 Athyreus, 219.  
 Atimia, 587.  
 ATIMIINI, 587.  
 Atimiola, 601.  
 Atimuropsis, 598.  
 Atomaria, 429.  
 ATOMARIINAE, 429.  
 Atopocentrum 138.  
 Atorcus, 906.  
*TRACTOCERIDAE*, 408.



- Atractocerus, 408.  
*Atractodes*, 299.  
 Atractomerus, 837.  
 Atractosomus, 299.  
 Atrichis, 867.  
*Atrichius*, 206.  
*Atrichonotus*, 795.  
*Atroniscus*, 843.  
 Atrypanius, 615.  
 ATTAGENINAE, 396.  
 Attagenus, 396.  
 Attalister, 188.  
 Attalus, 375.  
 Attangus, 895.  
 ATTAPSENIINI, 97.  
 Attapsenius, 97.  
 Attaxenus, 118.  
 ATTELABINA, 832.  
 ATTELABINAE, 831.  
 ATTELABINI, 831.  
*Atelabus* of authors, 831.  
*Atelabus* L., 832.  
*Atodera*, 572.  
 Attonia, 158.  
 Atylostagma, 562.  
 Atyphus, 716.  
*Aubertia*, 322.  
*Augasmosomus*, 51.  
 Augodera, 250.  
*Augosoma*, 259.  
*Aulacinia*, 27.  
*Aulacobaris*, 894.  
*Aulacocerus*, 556.  
*Aulacodera*, 519.  
*Aulacodus*, 248.  
*Aulacometopus*, 808.  
*Aulacopalpus*, 247.  
*Aulacopterum*, 20.  
*Aulacoscapus*, 567.  
 AULASCOSCELINI, 627.  
*Aulacoscelis*, 627.  
*Aulacosthaectus*, 115.  
*Aulacotrachelus*, 112.  
*Aulacus*, 522.  
*Auladera*, 519.  
*Auladonia*, 443.  
*Aulametopiellus*, 814.  
*Aulametopus*, 808.  
*Aulanota*, 228.  
*Auletes*, 833.  
 AULETINA, 833.  
 AULETINI, 833.  
*Auletobius*, 833.  
*Auleutes*, 885.  
*Aulicus*, 386.  
*Aulis*, 443.  
*Aulonium*, 470.  
*Aulonodera*, 695.  
*Aulonotroscus*, 305.  
*Auperia*, 213.  
*Auranius*, 664.  
*Austrolinnius*, 272.  
 AUTALIAE, 157.  
*Autarchontes*, 332.  
*Autarconites*, 322.  
*Automolus*, 773.  
*Auxicerus*, 195.  
*Axestoleus*, 590.  
*Axina*, 382.  
*Axinopalpus*, 58.  
*Axinophorus* D. & B., 71.  
*Axinophorus* Gray, 34.  
*Axinopselaphis*, 58.  
 Axion, 451.  
*Axiotheata*, 695.  
*Axylophilus*, 406.  
*Axyra*, 413.  
*Azecalus*, 255.  
*Azya*, 451.  
*Azygides*, 907.  
*Azygocera*, 610.  
 AZYINI, 451.
- B**
- Bakerietta, 332.  
 Babia, 638.  
 BABIINI, 638.  
 Bacanius, 178.  
*Baccharisphila*, 801, 921.  
*Bacis*, 463.  
*Bacoinia*, 183.  
*Baetridium*, 424.  
*Baetriola*, 627.  
*Bactrocerus*, 492.  
*Bacuris*, 604.  
*Badariottia*, 560.  
*Badelina*, 262.  
*Badister*, 44.  
*Baecocera*, 98.  
*Baeoscelis*, 362.  
*Bagoidellus*, 826.  
*Bagoini*, 825.  
*Bagous*, 863.  
*Balanephagus*, 827.  
 BALANININAE, 837.  
*Balaninurus*, 882.  
*Balaninus*, 837.  
*Balanoecus*, 827.  
*Balanoomorpha*, 705.  
*Balega*, 89.  
 BALGINAE, 275.  
*Balgus* Fleut., 275.  
*Balgus* Pascoe, 896.  
*Baliosus*, 728.  
*Balophila*, 695.  
*Balsameda*, 261.  
*Balya*, 654.  
*Bamona*, 155.  
*Barada*, 95.  
*Baranosa*, 737.  
*Baptobaris*, 894.  
*Baridiarpir*, 894.  
*Baridiellus*, 894.  
 BARDIDNA, 891.  
 BARDIDINAE, 885.  
 BARDIDINI, 888.  
*Baridius*, 894.  
*Barilepton*, 906.  
*BARINA*, 891.  
*BARINAE*, 885.  
*BARINI*, 888.  
*Baris*, 894.  
*Barisses*, 861.  
*Barotheus*, 250.  
*Barra*, 769.  
*Barridia*, 769.  
*Barsensis*, 502.  
*Bartocaria*, 636.  
*Barybas*, 233.  
*Barycerus*, 891.  
*Barychara*, 155.  
 BARYMERINA, 911.  
*Barymerus*, 911.  
 BARYNOTINI, 796.  
*Baryopsis*, 123.  
*Barypus*, 28.  
 BARYSOMI, 48.  
*Barysomas*, 48.  
*Barysinus*, 617.  
*Barytachys*, 30.  
*Barytopus*, 457.  
*Baryus*, 276.  
*Baryxenus*, 255.  
*Baseoptera*, 590.  
*Baseloxus*, 552.  
*Basiptera*, 590.  
 BASITOXI, 552.  
*Basitoxus*, 552.  
*Basodontia*, 280.  
*Basoleia*, 34.  
*Bassareus*, 647.  
*Bastactes*, 807.  
*Bastactister*, 188.  
*Batames*, 885.  
*Bathrolium*, 121.  
*Bathyaulacus*, 278.  
*Bathyrus*, 805.  
 BATOBIINA, 493.  
*Batobiomorphus*, 493.  
*Batobius*, 493.  
*Batocera*, 596.  
 BATOCERINI, 596.  
*Batoctenus*, 92.  
*Batonota*, 747.  
*Batrachion*, 47.  
 BATRISINI, 90.  
*Batrisobryaxis*, 95.  
*Batrisodes*, 92.  
*Batrisus* Aubé, 92, 97.  
*Batrisus* LeC., 92.  
*Batrybraxis*, 95.  
 BATULIINAE, 515.  
*Batuliodes*, 515.  
*Batus*, 588.  
*Baulius*, 432.  
*Bdelyrus*, 203.  
*Bebelatus*, 860.  
*Bebelis*, 606.  
*Bedresia*, 296.  
*Belania*, 285.  
 BELINAE, 827.  
*Beloesthes*, 611.  
*Belonia*, 436.  
*Belonuchus*, 136.  
 BELOPHERINI, 773.  
*Belopherus*, 774.  
*Belophorus*, 774.  
 BELOPINAE, 536.  
*Belopoeus*, 916.  
*Belorhynchus*, 774.  
*Belotus*, 369.  
*Beltia*, 656.  
*Beltista*, 617.  
 BEMBIDIINI, 28.  
*Bembidiomorphum*, 32.  
*Bembidion*, 28, 72.  
*Bembidium*, 28.  
*Beralitra*, 172.  
*Berdura*, 92.  
*Bergidora*, 322.  
*Berginus*, 469.  
 BEROSINI, 168.  
*Berosus*, 168.  
*Bia*, 736.  
*Biblomimus*, 90.  
*Bibrax*, 95.  
*Bicellonycha*, 361.  
*Bidessodes*, 75.  
*Bidessorotus*, 75.  
*Bidessus*, 75.  
*Billbergia*, 912.  
 BIMINI, 574.  
*Biocrypta*, 125.  
*Biogramma*, 667.  
*Biorus*, 665.  
 BIPHYLLIDAE, 425.  
*Bisaltes*, 598.  
*Bisnius* Steph., 132.  
*Bisnius* Thoms., 131.  
*Bitoma*, 470.  
*Blabia*, 600.  
*Blabicentrus*, 619.  
*Blaborhinus*, 868.  
*Blaborrhinus*, 868.  
*Blaesia*, 261.  
*Blapida*, 539.  
*Blapidocamaria*, 540.  
*Blapidocampa*, 539.  
*Blapstinus*, 524.  
*Blaptea*, 678.  
*Blapticoxenus*, 155.  
*Blaptosoma*, 21.  
*Blapylis*, 520.  
*Blattomorpha*, 360.  
*Blauta*, 296.  
*Blaxima*, 383.  
*Blechrus*, 58.  
*Bledius*, 106.  
*Blenus*, 31.  
*Blepnidius*, 35.  
*Blepharida*, 706.  
*Blepharonycha*, 706.  
*Blepharotoma*, 228.  
*Blepharrhymenus*, 165.  
*Blepupa*, 505.  
*Blumenus*, 435.  
*Bolapium*, 220.  
*Bolax*, 247.  
*Bolaxoides*, 248.  
*Bolbites*, 208.  
*Bolboceras*, 220.  
 BOLBOCERINI, 219.  
*Bolbolites*, 128.  
*Boliographa*, 674.

- BOLITOBINI, 150.  
 Bolitobius, 150.  
 Bolitochara, 157.  
 BOLITOCHARAE, 157.  
 BOLITOCHARINI, 155.  
 BOLITOPHAGINI, 526.  
 Bolitophagus, 526.  
 Bolivianus, 807.  
*Boloschesis*, 647.  
 Bomarion, 570.  
 Bondariella, 901.  
 Bonomius, 889.  
*Bononius*, 889.  
*Boopinus*, 102.  
 Borgmeierus, 901.  
*Borophloeus*, 919.  
 Boroxylon, 779.  
 Bosquiella, 873.  
 Bossionus, 276.  
 BOSTRICHIDAE, 398.  
 BOSTRICHIDAE, 777.  
 BOSTRICHINA, 399.  
 BOSTRICHINAE, 398.  
 BOSTRICHINI, 399.  
 BOSTRICHIOIDEA, 398.  
*Bostrichus* Fab., 782.  
*Bostrichus* LeC., 399.  
 BOSTRYCHIDAE, 398.  
 Bostrychoplites, 399.  
 Bostrychopsis, 399.  
*Bostrychulus*, 399.  
 Botanebius, 839.  
*Botanobius*, 839.  
 Botanochara, 741.  
 Bothinodontes, 791.  
 Bothrasida, 516.  
 Bothrideres, 473.  
 BOTHRIDERINI, 473.  
*Bothriopterus*, 35.  
 Bothriospila, 560.  
*Bothrobathys*, 864.  
 Bothrobathys, 864.  
*Bothrocalcia*, 454.  
 Bothrocerambyx, 561.  
 BOTHROSTERNINAE, 787.  
 Bothrosternus, 787.  
 Bothrotes, 511.  
 Bothynocara, 535.  
*Bothynodontes*, 791.  
 Bothynoproctus, 34.  
 Bothynus, 255.  
 Botrodus, 474.  
 Botynella, 443.  
*Boucomontius*, 211.  
 Brachidia, 155.  
 Brachidium, 376.  
 Brachinus, 71.  
 Brachyacantha, 448.  
 Brachybamus, 825.  
 Brachybaridius, 911.  
 Brachybaris, 911.  
 Brachycantharus, 155.  
*Brachycephalobarus*, 776.  
 BRACHYCEROPSINAE, 814.  
 Brachychara, 155.  
 Brachychilus, 602.  
 Brachycnemis, 846.  
*Brachycoelus*, 24.  
*Brachyocopsis*, 206.  
 Brachycoryna, 729.  
*Brachycrepis*, 300.  
 BRACHYDERINAE, 791.  
 BRACHYDERINI, 799.  
 BRACHYDIRUS, 141.  
 Brachygeraeus, 897.  
 Brachyglossa, 164.  
 BRACHYGLUTINI, 92.  
 Brachygnathus, 33.  
 Brachyhelops, 543.  
 Brachylinoma, 894.  
 Brachylister, 186.  
 Brachylon, 464, 474.  
*Brachymerus*, 457, 460.  
*Brachynorphus*, 389.  
*Brachymys*, 270.  
 BRACHYNNINI, 70.  
*Brachynotus*, 363.  
*Brachynus*, 71.  
 Brachyomus, 801.  
 Brachypeplus, 410.  
 BRACHYPTERINAE, 408.  
 Brachypterus, 408.  
*Brachyrhopala*, 584.  
 Brachyrrhipis, 306.  
 Brachys, 332.  
 Brachyscelis, 716.  
 Brachysiderus, 260.  
 Brachyspartus, 784.  
 Brachysphaenus, 457.  
 BRACHYSTERNINA, 247.  
 Brachysternus, 247.  
 Brachystylodes, 792.  
 Brachystylus, 801.  
*Brachytarsoides*, 771.  
 Brachytarsus, 771.  
*Brachyotatus*, 75.  
*Braderochus* Buqu., 556.  
*Braderochus* Lac., 555.  
 BRADYBAENI, 48.  
 BRADYBATINI, 839.  
 BRADYCELLI, 50.  
 Bradycellus, 50.  
 Bradyrhynchoidea, 797.  
*Bradyrhynchus*, 797.  
 Bradytoma, 268.  
*Bradytus*, 33.  
 BRANCHINI, 523.  
 Branchus, 523.  
 Brasiliaxia, 314.  
 Brasilianus, 560.  
 Brasilium, 496.  
 Brasilius, 535.  
 Brazzda, 93.  
 BRENTHIDAE, 771.  
 Brenthidomimus, 911.  
*Brenthus*, 776.  
 BRENTIDAE, 771.  
 BRENTINI, 776.  
 Brentus, 776.  
 Brevibarra, 769.  
 Brevicerus, 292.  
 Brevicolaspis, 662.  
 Breviophthorus, 781.  
 Brittonella, 562.  
 Bromegeraeus, 897.  
 Promiades, 577.  
*Brontes*, 418.  
 BROSCINI, 28.  
 Brothylus, 562.  
*Bruchia* Spaeth, 737.  
 Bruchia Weise, 729.  
 BRUCHIDAE, 757.  
 BRUCHINAE, 757.  
 BRUCHINI, 757.  
 Bruchodrilus, 362.  
 Bruchus, 758.  
*Bruesia*, 489.  
 Brumus, 452.  
 Bryaxina, 93.  
 Bryaxis, 97.  
*Brydaeon*, 570.  
*Bryonomus*, 135.  
 Bryoporus, 150.  
 Bucolus, 445.  
 Bufomicrus, 797.  
 Bunoderus, 93.  
 BUPRESTIDAE, 306.  
 BUPRESTINI, 311.  
 Buprestis, 313.  
 BUPRESTITES, 312.  
 Bura, 443.  
 Buris, 95.  
*Burmeisteria*, 227.  
 Burmeisteriella, 227.  
*Buschia*, 894.  
 Busckiella, 894.  
*Buskia*, 894.  
*Buskiella*, 894.  
 Butherium, 561.  
 Butocrysa, 625.  
 Byblitea, 686.  
 Byrcra, 526.  
 Byrasba, 228.  
*Byraxis*, 93.  
 BYRRHIDAE, 270.  
 BYRRHINAE, 270.  
*Byrrhininus*, 274.  
*Byrrhinus*, 274.  
 Byrrhocerus, 270.  
 BYRRHOIDEA, 270.  
*Byrrhomorphus*, 273.  
 BYRSOPINAE, 811.  
*Byrsopolis*, 235.  
*Bystus*, 440.  
 Bythingogaster, 92.  
 Bythinophysis, 95.  
 Bythinoplectus, 88.  
 BYTURIDAE, 431.  
*Byturosomus*, 380.  
 Byturus, 431.  
 Byzees, 821.  
 C  
 Caccoleptus, 396.  
 Cacconia, 414.  
 Caccophryastes, 807.  
 Caccoplectus, 95.  
*Caccopus*, 104.  
 Cachexia, 186.  
*Cacicula*, 443.  
*Cacicus*, 516.  
*Caciomorpha*, 607.  
 Cacochromus, 801.  
 Cacophrissus, 562.  
 Cacopsalis, 773.  
 Cacoscelis, 698.  
 Cacistola, 605.  
 Cacotarphius, 472.  
*Cacotemnus*, 403.  
 Cactophagoides, 912.  
 Cactophagus, 911.  
 Cadogenius, 492.  
 Caenia, 347.  
*Caeniella*, 347.  
 Caenocara, 406.  
 Caenocholax, 488.  
*Caenophrada*, 399.  
 Caenorhinus, 834.  
*Caenorrhinus*, 833.  
 Caenoscelis, 429.  
 Caeporis, 702.  
*Caepovis*, 702.  
*Caestron*, 384.  
 Cafius, 135.  
*Calais*, 282.  
*Calandra* of authors, 916.  
*Calandra* Clairv., 915.  
 CALANDRI, 911.  
 Calandrinus, 906.  
 Calandromimus, 909.  
 Calanthosoma, 391.  
*Calasia*, 496.  
*Calaspidea*, 737.  
 Calathus, 41.  
 Calendra, 915.  
 Calendyma, 386.  
*Calctor*, 34.  
*Calthyboma*, 202.  
*Calicyforus*, 921.  
*Calidas*, 192.  
 Calipeges, 716.  
 Callanycia, 586.  
 Callanganum, 548.  
*Calledge*, 59.  
 Calleos, 349.  
 Callia, 626.  
 Calliaspis, 734.  
 Callichloris, 247.  
 Callichroma, 578.  
 CALLICHROMINI, 578.  
 Callicytus, 583.  
 Callida, 59.  
 Callidadelphus, 61.  
 Callideriphus, 586.  
*Callideryphus*, 586.  
 CALLIDI, 59.  
 CALLIDIINI, 580.  
 CALLIDIOPINI, 571.  
*Calliditrea*, 496.  
 Callidium, 580, 593.  
 Callidula, 61.

- Calligrapha, 674.  
 CALLIINI, 626.  
 Callimicra, 339.  
*Callimoxys*, 584.  
 Callinotus, 846.  
 Callipero, 619.  
 Calliphenges, 621.  
 Calliphron, 698.  
 Callipogon, 553.  
 CALLIPOGONES, 553.  
 CALLIPOGONINI, 553.  
 Callipyndax, 331.  
 Callirhinus, 246.  
 CALLIRRHIPINI, 305.  
 Callirrhypis, 305.  
 Callischyrus, 465.  
 Callisphyris, 574.  
 Callisthenes, 21.  
 Callitropa, 21.  
*Callizonus*, 803.  
 Calloctenus, 557.  
*Callomegas*, 553.  
*Callona*, 588.  
 Calopisma Mots., 555.  
*Caloptisma* Thoms., 586.  
 Calloplateros, 350.  
 Callopsenus, 150.  
 Callosobruchus, 761.  
 Callostillus, 381.  
*Callynta*, 518.  
*Calysphyrus*, 574.  
 CALOCERI, 108.  
*Calocerus*, 108.  
*Calocladon*, 348.  
*Caloclytus*, 582.  
*Calocollinus*, 65.  
 Calocomus, 554.  
 Calocosmus, 625.  
 Calodactylus, 227.  
 Calodadon, 348.  
*Calodaemon*, 195.  
 Calodera, 164.  
 CALODERAE, 164.  
 Caloderella, 155.  
*Caloderma*, 118.  
*Calodus*, 592.  
*Calotabus*, 832.  
 Calolycus, 350.  
 Calomacraspis, 240.  
*Calomicrus*, 691.  
*Calonholinus*, 146.  
*Calopachys*, 20.  
 Calophaena Klug, 67.  
*Calophaena* Lynch, 122.  
 Calophaenoidea, 68.  
*Calophthalmus*, 503.  
 CALOPODINAE, 489.  
 CALOPTERINI, 344.  
 Calopteron, 344.  
*Calopus*, 489.  
 Calorida, 899.  
 Caloscelis, 698.  
 Calosoma, 20.  
 Calospasta, 487.  
 Calotrachelum, 359.  
*Calporhina*, 230.  
 Calvertius, 821.  
 Calvia, 454.  
 Calybe, 43.  
 Calyce, 477.  
*Calycella*, 477.  
 Calycina, 477.  
 Calyciflorus, 921.  
 Calydon, 580.  
 Calydoniomorpha, 539.  
 Calydonis, 538.  
 Calymmaderus, 404.  
 Calymmophorus, 522.  
 Calymmus, 526.  
*Calypsiobium*, 435.  
 Calyptrocephala, 734.  
 Calyptrocephalus, 351.  
 Calyptocerus, 279.  
 CAMARAGNATHINI, 22.  
 Camaragnathus, 22.  
 Camaria, 538.  
 Camariocropterum, 540.  
*Camaroderes*, 769.  
 CAMAROTINAE, 842.  
 Camarotus, 842.  
 Camelodes, 901.  
 Camerones, 901.  
*Camona*, 701.  
*Camponotus*, 165.  
*Campoporia*, 165.  
 Campsia, 539.  
 CAMPSOCERINI, 579.  
 Campsopyga, 410.  
*Campsa*, 416.  
 Camptidius, 25.  
 Camptocarpus, 425.  
 CAMPTOCERINAE, 787.  
 Camptocerus, 787.  
 Camptocheirus, 840.  
*Campyochirus*, 840.  
 Campptodes, 414.  
 Camptodontus, 25.  
 Campromorphus, 416.  
*Campyorkina*, 220.  
 Camptotoma, 43.  
*Campytopis*, 769.  
 Campylochira, 660.  
 Campyloscelini, 911.  
 Campyloxenus, 276.  
*Candzeza*, 692.  
 Canephorus, 795.  
 Canestera, 230.  
*Canidia*, 615.  
*Canifa*, 496.  
 Canistra, 737.  
*Caristrella*, 737.  
*Canonura*, 619.  
 Canopinus, 906.  
 Canopis, 906.  
*Canopisella*, 906.  
 CANTHARIDAE, 363.  
 CANTHARINI, 363.  
*Cantharis* Geoffr., 485.  
 Cantharis L., 363.  
 CANTHAROIDEA, 343.  
 Cantharolethrus, 195.  
*Cantharoxylumna*, 575.  
 Cantharoxylumna, 575.  
 Canthidium, 205.  
 Canthochilum, 202.  
 Canthon, 198.  
 Canthonella, 198.  
 CANTHONIDES, 197.  
 Canthonidia, 202.  
*Canthostethus*, 644.  
 Canthydrus, 73.  
 CARABIDAE, 20.  
 CARABINAE, 20.  
 CARABINI, 20.  
 Carabomimus, 21.  
*Carabosoma*, 20.  
 Carabus, 21.  
 Caracasa, 538.  
*Carcharodis*, 705.  
 Carcinobaena, 647.  
 Carcinognathus, 266.  
 Carcinops, 180.  
*Carcinus*, 180.  
*Cardiapus*, 705.  
 Cardigenius, 517.  
*Cardiodora*, 667.  
*Cardiogenius*, 517.  
 CARDIOPHORINAE, 301.  
 Cardiophorus, 301.  
*Cardiophthalmus*, 28.  
 CARDIORHININA, 292.  
 Cardiorhinus, 292.  
 Cariderus, 493.  
*Carilia*, 573.  
 Carinisa, 733.  
 Carlobruchia, 737.  
 Carneades, 621.  
 Carpelimus, 102.  
 Carpheolus, 617.  
 Carphina, 619.  
 Carphonotus, 918.  
 Carphontes, 615.  
 Carphurus, 374.  
 CARPOPHILINAE, 409.  
 Carpophilops, 410.  
 Carpophilus, 411.  
 Cartagonus, 347.  
 Carterica, 621.  
*Carteronyx*, 232.  
 Cartodere, 436.  
 Caryedes, 757.  
 Caryoborus, 763.  
 Caryobruchus, 763.  
 Cascellius, 28.  
*Casnomia*, 65.  
*Casnomiella*, 65.  
*Caspyria*, 480.  
 Cassida, 747.  
 CASSIDINAE, 733.  
 CASSIDINI, 747.  
*Cassius*, 192.  
 Castanochilus, 227.  
 Castenus, 891.  
 Castiale, 567.  
 Catafimbria, 596.  
 Catana, 450.  
 Catapastinus, 905.  
 Catapastus, 905.  
 CATAPIESI, 34.  
 Catapiesis, 34.  
*Catapion*, 828.  
*Catapotia*, 440.  
 Catapycnus, 870.  
 CATASCOPI, 57.  
 Catascopus, 57.  
 Cateretes, 408.  
 Cateretinae, 408.  
*Catharestes*, 612.  
 Cathatesthes, 612.  
*Cathartosilvanus*, 420.  
 Cathartus, 421.  
 Cathexis, 621.  
*Cathorama*, 405.  
 Catiline, 840.  
 Catoclastus, 236.  
 Catogenus, 423.  
 Catognatha, 600.  
 Catolaemus, 471.  
 Catolelleris, 896.  
 Catolethrus, 918.  
*Catomus*, 542.  
 CATOPIDAE, 83.  
 Catopius, 469.  
*Catops* Port., 83.  
*Catops* Rtrr., 83.  
 Catorama, 405.  
 Catorthomus, 578.  
 Caulophilus, 921.  
 Causima, 484.  
 Cautoderus, 798.  
 Cautomus, 473.  
 Caviaphila, 812.  
 Cavoplatensis, 350.  
 CEBRIONIDAE, 275.  
*Celadonia*, 305.  
 Celetes Newm., 347.  
 Celetes Schönh., 824.  
*Celia*, 33.  
*Celiamorphus*, 49.  
 Celiasis, 343.  
 Celina, 77.  
 Cellomius, 664.  
 Cenocephalus, 791.  
 Cenophorus, 524.  
*Centemerus*, 824.  
 Centor, 821.  
*Centrasibia*, 227.  
 Centrinaspidia, 897.  
 Centrinaspis, 897.  
 CENTRININA, 896.  
 CENTRININI, 896.  
 Centrinus, 894.  
 Centrinogyna, 898.  
 Centrinoides, 904.  
 Centrinopus, 904.  
 Centrinus, 905.  
 Centrioptera, 515.  
 Centrocerum Chevrr., 566.  
*Centrocerum* Thoms., 564.  
*Centrocleonus*, 815.  
*Centrocnemis*, 121.  
*Centroglossa*, 153.  
 Centronopus, 533.  
*Cephaگونus*, 206.

- Cephalarius*, 558.  
*Cephalages*, 814.  
 Cephalalgae, 814.  
*Cephalalgus*, 814.  
*Cephalallus*, 558.  
*Cephalistes*, 376.  
*Cephalobarus*, 776.  
 CEPHALOBYRRHINIÆ,  
 274.  
*Cephalobyrrhinus*, 274.  
*Cephalodina*, 624.  
*Cephalodonta*, 722.  
 CEPHALODONTINI, 722  
*Cephaloleia*, 718.  
*Cephalolia*, 718.  
 CEPHALOLIINI, 717.  
*Cephalolycus*, 348.  
 CEPHALOPLECTINÆ,  
 150.  
*Cephaloplectus*, 150.  
*Cephaloscyminus*, 445.  
*Cephalosynum*, 143.  
 CEPHENINI, 87.  
 CEPURINI, 814.  
*Ceracis*, 549.  
*Ceragenia*, 588.  
 CERALLINI, 379.  
 CERAMBYCIDÆ, 551.  
 CERAMBYCINÆ, 557.  
 CERAMBYCINI, 560.  
*Cerambycites*, 627.  
*Cerambyx*, 593.  
*Cerandria*, 530.  
*Cerasommatidia*, 921.  
 CERASOMMATIDIIDÆ,  
 921.  
*Cerasphorus*, 562.  
*Ceraspis*, 234.  
*Ceratallica*, 693.  
*Ceratapion*, 828.  
*Ceratocis*, 549.  
*Ceratogonyx*, 280.  
*Ceratolepis*, 787.  
*Ceratolepis*, 787.  
*Ceratophileurus*, 259.  
*Ceratophytum*, 275.  
 CERATOPINA, 840.  
 CERATOPINÆ, 840.  
*Ceratoprismorphus*, 348.  
*Ceratoprion*, 348.  
*Ceratopus*, 840.  
*Ceratotrupes*, 220.  
*Ceratoxenus*, 165.  
*Ceratupis*, 531.  
*Cerenopus*, 520.  
*Cereophytum*, 275.  
*Ceresium*, 572.  
*Cercobaris*, 894.  
*Cercoceroides*, 97.  
*Cercoceropsis*, 96.  
*Cercocerulus*, 97.  
*Cercocerus*, 96, 97.  
*Cercometes*, 408.  
*Cercoptera*, 587.  
*Cereus*, 408.  
*Cercyon*, 174.  
 CERCYONINI, 174.  
*Cerichrestus*, 716.  
 CEROCOSMINÆ, 403.  
*Cerocosmus*, 362, 403.  
*Cerocetus*, 554.  
*Cerogenia*, 588.  
*Ceroglossus*, 21.  
*Cerophorus*, 414.  
 CEROPHYTIDÆ, 275.  
*Ceropsis*, 827.  
*Cerostena*, 518.  
*Cerotana*, 692.  
*Cerotoma*, 692.  
*Cerperes*, 904.  
*Ceryldon*, 473.  
*Cerylon*, 473.  
 CERYLONINÆ, 472.  
 CERYLONINI, 473.  
*Cesennia*, 899.  
*Cestophorus*, 822.  
 CETONINÆ, 261.  
 CETONINI, 264.  
*Ceuthorhynchus*, 885.  
 CEUTORHYNCHINÆ,  
 885.  
 CEUTORHYNCHINI, 885.  
*Ceutorhynchus*, 885.  
*Ceuthorrhynchideus*, 885.  
*Ceuthorrhynchus*, 885.  
*Chaerius*, 821.  
*Chaetanes*, 617.  
*Chaetarthria*, 171.  
 CHAETARTHRIINI, 171.  
*Chaetauchenium*, 35.  
*Chaetissus*, 618.  
*Chaetobaris*, 904.  
*Chaetocnema*, 705.  
*Chaetocrepis*, 46.  
*Chaetodactyla*, 270.  
*Chaetodus*, 217.  
*Chaetopantus*, 799.  
*Chaetyllus*, 536.  
*Chalastinus*, 607.  
*Chalcanium*, 319.  
*Chalcas*, 377.  
*Chalcantis*, 240.  
*Chalcochlams*, 246.  
*Chalciosphaericum*, 270.  
*Chalcobaris*, 894.  
*Chalcocopris*, 208.  
*Chalcoedermis*, 856.  
*Chalcoedrus*, 211.  
*Chalcoides*, 703.  
 CHALCOLEPIDIINA, 282.  
*Chalcolepidius*, 282.  
*Chalcolepis*, 282.  
*Chalcolyne*, 627.  
*Chalcomorphus*, 377.  
*Chalcoptaria*, 652.  
*Chalcoptera*, 661.  
 CHALCOPHANINI, 661.  
*Chalcoptera*, 308.  
 CHALCOPHORINI, 308.  
 CHALCOPHORITES, 308.  
*Chalcopyhma*, 653.  
*Chalcoptacia*, 653.  
*Chalcoptethis*, 236.  
*Chalcopecila*, 312.  
*Chalcopticus*, 554.  
*Chalcosicya*, 664.  
*Chalepides*, 253.  
 CHALEPINI, 724.  
*Chalepopoplus*, 410.  
*Chalepotatus*, 725.  
*Chalepus* M'Leay, 253.  
*Chalepus* Thumb., 726.  
*Chalybe*, 43.  
*Chamaelops*, 792.  
*Championa*, 587.  
*Championaspis*, 741.  
*Championella*, 85.  
*Chanopterus*, 543.  
*Chapmaniella*, 145.  
*Chapusia*, 788.  
 CHAPUISIINÆ, 788.  
*Charidotella*, 751.  
*Charidotis*, 753.  
*Chariea*, 556.  
*Chariergus*, 579.  
*Chariessa*, 389.  
*Charactia*, 344.  
*Charagmophorus*, 197.  
*Charhyphus*, 101.  
*Charinotes*, 592.  
*Chariodactylus*, 232.  
*Chariodema*, 232.  
*Charis*, 577.  
*Charisia*, 577.  
*Charisius*, 507.  
*Charispa*, 717.  
*Charistena*, 724.  
*Charoxus*, 163.  
*Chasmodia*, 242.  
*Chasmogenus*, 172.  
 CHASMATOPTERINI,  
 220.  
*Chaolium*, 109.  
 CHAULIOGNATHINI,  
 370.  
*Chauliognathus*, 370.  
*Chauliopterus*, 797.  
*Chaunocolus*, 220.  
*Cheilister*, 186.  
*Cheilocolylus*, 132.  
*Cheirispia*, 722.  
*Cheiroplatys*, 255.  
*Chelobasis*, 721.  
*Cheloderus*, 574.  
*Chelonariidae*, 923.  
*Chelonariomorphus*, 925.  
*Chelonarius*, 923.  
*Chelonodema*, 56.  
*Chelonosternus*, 187.  
*Chelotonyx*, 840.  
*Chelymorphia*, 744.  
*Chelyocephalus*, 186.  
*Chenoderus*, 579.  
*Chepagra*, 900.  
*Chereas*, 626.  
*Cherentes*, 604.  
*Cherostus*, 527.  
*Cherrocius*, 557.  
*Chersinella*, 748.  
*Chevrolatia*, 87.  
 CHEVROLATIINI, 87.  
*Chiasmets*, 551.  
*Chiasmus*, 551.  
 CHIASOGNATHIINÆ,  
 195.  
*Chiasognathus*, 195.  
 CHILENIINI, 398.  
*Chilena*, 398.  
*Chilenologia*, 497.  
*Chiliotis*, 429.  
*Chilocnemidophorus*, 836.  
 CHILOCORINI, 451.  
*Chilocorus*, 451.  
*Chilometeropon*, 513.  
*Chilonycha*, 15.  
*Chilopora*, 165.  
*Chiloxia*, 14.  
*Chion*, 562.  
*Chirida*, 748.  
*Chiriquiba*, 261.  
*Chirispia*, 722.  
*Chirodines*, 227.  
*Chitalia*, 158.  
*Chitoniscus*, 543.  
 CHLAENINI, 44.  
*Chlaenius*, 44.  
*Chlaenobia*, 223.  
 CHLAMISINÆ, 647.  
*Chlamisus*, 647.  
*Chlamophora*, 702.  
 CHLAMYDINÆ, 647.  
*Chlamys*, 647.  
*Chleuasmus*, 856.  
*Chleuastes*, 856.  
*Chloëcharis*, 118.  
*Chloëphaga*, 708.  
*Chlorethe*, 579.  
*Chlorida*, 562.  
*Chlorixanthus*, 265.  
*Chloropachys*, 641.  
*Chlorota*, 239.  
*Chnaunanthus*, 220.  
*Chnoodes*, 450.  
*Choaesper*, 534.  
*Choastes*, 534.  
*Choeridium*, 204.  
*Choerorrhynchus*, 847.  
*Choleva*, 83.  
*Cholevomorphus*, 83.  
 CHOLINÆ, 843.  
*Cholinambates*, 885.  
*Cholomus*, 842, 845.  
*Cholus*, 843.  
*Chondrocephalus*, 191.  
*Chondrotheca*, 406.  
*Chontalia*, 573.  
*Chorasmius*, 511.  
*Chorea*, 275.  
*Chorina*, 693.  
 CHORININI, 693.  
*Choriolus*, 573.  
*Choris*, 654.  
*Chorodecta*, 700.  
*Chramesus*, 785.

- Chroaptomus, 136.  
*Chromodora*, 676.  
 Chryasus, 890.  
*Chrysaïthe*, 575.  
 Chrysaerda, 624.  
 Chrysesthes, 309.  
 Chrysetaerius, 188.  
*Chrysuscelus*, 831.  
 Chrysiua, 236.  
 Chrysobaris, 894.  
 CHRYSOBOTHRINI, 315.  
 Chrysobothris, 315.  
 Chrysobothrites, 315.  
*Chrysobraceon*, 28.  
 Chrysochlamys, 246.  
 CHRYSOCHROINI, 308.  
 Chrysochus, 665.  
 Chrysodina, 652.  
 CHRYSODININI, 652.  
 Chrysogramma, 695.  
*Chrysolopus*, 810.  
 Chrysomela, 678.  
 CHRYSOMELIDAE, 627.  
 CHRYSOMELINAE, 666.  
 CHRYSOMELINI, 667.  
 Chrysomelites, 757.  
 Chrysophora, 236.  
 Chrysopogonius, 471.  
 Chrysoprasis, 585.  
*Chryso stigma*, 20.  
 Chthoneis, 690.  
 Chyptodes, 595.  
 Cicindela, 16.  
 CINCINDELIDAE, 11.  
 CINCINDELINA, 16.  
 CINCINDELINAE, 12.  
 [Cic]ndelin[i], 14.  
 CINCINDINI, 22.  
 Cicindis, 22.  
*CICIODAE*, 549.  
*CIIDAE*, 549.  
*Cilea*, 152.  
 Cillaeus, 410.  
 Cimbocera, 807.  
 Cinachya, 443.  
 Cineretis, 263.  
 Cinyra, 312.  
*Ciocotalpa*, 235.  
*CIOIDAE*, 549.  
*Cionistes*, 839.  
 Cionomimus, 839.  
 Cionopsis, 840.  
 Cirrhicera, 624.  
 Cis, 549.  
 CISIDAE, 549.  
 CISINAE, 549.  
 Cissidium, 85.  
 Cissites, 482.  
 Cissoanthonomus, 840.  
 Cissocryptus, 429.  
*CISTELIDAE*, 505.  
 Cistelopsis, 508.  
 Cistudinella, 746.  
*Citharophorus*, 923.  
*Cladione*, 775.  
 Cladis, 451.  
 Cladispera, 718.  
 Cladobradus, 268.  
*Cladocerax*, 351.  
 Cladodes, 352.  
 CLADOGNATHINAE, 195.  
*Cladophorus*, 353.  
 Cladotoma, 268.  
 CLADOTOMINI, 268.  
 CLADOXENINAE, 424.  
 Cladus, 276.  
 Cleoderes, 776.  
*Cleoteges*, 797.  
 Clambidae, 84.  
 Clambus, 84.  
*Clamophora*, 702.  
 Cladius, 904.  
*Clanis*, 451.  
*Clavicera*, 292.  
 CLAVIGERINAE, 97.  
 Clavipalpus, 228.  
*Gleis*, 453, 454.  
 Cleistolorphus, 796.  
 Clemora, 223.  
 Cleodaeus, 494.  
 Cleodoxus, 612.  
*Cleogenus*, 856.  
 CLEOGONINA, 856.  
 Cleogonus, 856.  
 Cleogaus, 530.  
 CLEOMENINI, 583.  
*Cleonaspis*, 815.  
*Cleonis*, 815.  
*Cleonidius*, 815.  
 CLEONINAE, 815.  
 CLEONINI, 815.  
*Cleonopsis*, 815.  
*Cleonurus*, 815.  
 Cleonus, 815.  
 Cleophes, 714.  
*Cleopomiarus*, 842.  
 Cleopterium, 85.  
*Cleopus*, 842.  
*Cleothera*, 446.  
 Cleozona, 583.  
 CLERIDAE, 381.  
 CLFRINAE, 382.  
 Cleridopsis, 428.  
 CLEROIDEA, 374.  
*Cleroides*, 383.  
 Cleronomus, 383.  
 Clerosoma, 383.  
*Clerus* of authors, 384.  
 CLIDICINI, 88.  
 Clientister, 187.  
 Climax, 26.  
 Clinidium, 11.  
 Clinocarispa, 725.  
*Clinocera*, 331.  
 Clinolabus, 832.  
 Clisithera, 654.  
 Clitaspis, 638.  
 Clithrothetus, 444.  
*Clithrothetus*, 444.  
 Clivina, 26.  
 CLIVININA, 26.  
 Cloetoges, 797.  
 Cloeoteris, 217.  
 Closteri, 556.  
 Closteropus, 579.  
 Clynis, 454.  
*Clypeaster*, 431.  
*Clypeodytes*, 75.  
*Clytanthus*, 581.  
*Clytemnes-ra*, 603.  
*Clythra*, 636.  
*Clythraschema*, 622.  
 CLYTINI, 580.  
 Clytoderus, 583.  
 Clytopsis, 580.  
 Clytra, 636.  
*Clytraria*, 636.  
 CLYTRINAE, 636.  
 CLYTRINI, 636.  
*Clytumnus*, 580.  
 Clytus Laich., 580.  
 Clytus Thoms., 580.  
 Cobelura, 619.  
 Coccidophilus, 474.  
 Coccidotrophus, 422.  
 Coccidula, 443.  
 COCCIDULINI, 443.  
 Coccimorphus, 456.  
 Coccinella, 454, 456.  
 COCCINELLIDAE, 440.  
 COCCINELLINAE, 443.  
 COCCINELLINI, 453.  
 COCCINELLOIDEA, 436.  
 Coccoderus, 560.  
*Cocctorus*, 837.  
 Coccotrypes, 778.  
*Codiohispa*, 729.  
*Codocera*, 216.  
*Coelambus*, 76.  
*Coelarhron*, 587.  
*Coeleburia*, 563.  
 Coeliaria, 451.  
 COELINI, 524.  
 Coeliodes, 885.  
 COELIODINI, 885.  
 Coelister, 187.  
*Coeloccephalopion*, 828.  
 Coeloccephalus, 715.  
 Coelocnemis, 533.  
*Coelocoelius*, 430.  
 Coelocratus, 260.  
 Coelocryptus, 428.  
*Coelodes*, 217.  
*Coelomarthron*, 587.  
*Coelomera* Blanch., 687.  
 Coelomera Chev., 687.  
 COELOMETOPINI, 533.  
 Coelomorpha, 524.  
 COELONERTINA, 890.  
 Coelonertus, 890.  
 Coenonica, 156.  
 Coeloprocta, 602.  
*Coeloscelsis*, 198.  
 Coelosis, 254.  
 Coelosterninus, 867.  
*Coelosternus* Sahlb., 865.  
*Coelosternus* Schörrh., 866.  
 Coelotaxis, 524.  
 Coeloxenus, 70, 72.  
 Coelus, 524.  
 Coenopoëus, 611.  
*Coenorhinus*, 834.  
*Coenorhinus*, 834.  
 Coilodes, 217.  
 Colacus, 260.  
 Colaspidea, 664.  
 COLASPINI, 656.  
 Colaspis, 657.  
 Colaspoides, 666.  
*Colastu.*, 409.  
 Colecerus, 805.  
 Colenis, 84.  
*Coloecerus*, 805.  
 COLEOMEGILLA, 453.  
 CLYTRINI, 636.  
 COLEOMERINA, 890.  
 Coleomeropsis, 891.  
 Coleomerus, 890.  
 Coleoxestia, 561.  
 Collabismodes, 869.  
 Collabismus, 869.  
*Collapteryx*, 593.  
*Colliurella*, 65.  
*Colliurina*, 65.  
 COLLIURINI, 66.  
 Colliuris, 65.  
*Colliurita*, 65.  
 Collops, 376.  
 COLLYRINAE, 11.  
 Colobogaster, 315.  
 Colobotha, 620.  
 COLOBOTHEINI, 620.  
 Colobura, 602.  
 Coloccephalaria, 197.  
 Colon, 84.  
 COLONIDAE, 84.  
 Colonides, 186.  
*Colonychus*, 203.  
 Coiopterus, 409.  
 Colotes, 375.  
 Colparthrum, 501.  
 Colpodes, 37.  
 Colpothorax, 881.  
 Coluocera, 435.  
*Colusa*, 165.  
 Coluthus, 890.  
 COLYDIIDAE, 469.  
 COLYDIINAE, 469.  
 COLYDIINI, 469.  
 COLYDIODEA, 469.  
 Colydidium, 469.  
 Colydobius, 395.  
 Colydodes, 471.  
 COLYMBETINAE, 77.  
 Colynthaea, 568.  
*Golyphus*, 383.  
 Cometes, 558.  
*Commatocerinus*, 97.  
*Commatocerus*, 97.  
 Compsa, 569.  
*Compsibidion*, 569.  
 Compsocericidius, 579.  
 COMPSOCERINI, 579.  
*Compsocerus* Lap., 579.  
 Compsocerus Serv., 579.

- Compsocetus, 293.  
 Compsolanguria, 426.  
*Compsomorphus*, 540.  
 Compsosoma, 602.  
 COMPSOSOMATINI, 602.  
 Compsus, 801.  
 Conalia, 477.  
*Conapion*, 828.  
 Conibus, 525.  
 Conidus, 809.  
*Coniger*, 189.  
 Coninomus, 435.  
 Conioutides, 523.  
 CONIONTINI, 523.  
 Conioutis, 524.  
*Conipinus*, 523.  
*Conithassa*, 436.  
 Conocentrinus, 897.  
 Conocloeus, 809.  
 CONODERINA, 286.  
 Conoderus, 286.  
 Conodes, 431.  
 Conognatha, 319.  
 Conomorphinus, 494.  
 Conomorphus, 494.  
 CONOPALPINI, 496.  
 Conopalpus, 496.  
*Conophoria*, 886.  
 Conophthocranulus, 781.  
*Conophthorocranulus*, 781.  
 Conoproctus, 909.  
*Conosoma*, 150.  
 Conosomus, 150.  
 Conosphaeron, 566.  
 Conotelus, 410.  
 Conothorax Jekel, 809.  
*Conothorax* Kessel, 809.  
 Conotrachelodes, 859.  
 Conotrachelus, 847.  
*Constrachelus*, 847.  
*Contacyphon*, 266.  
 Contipus, 184.  
*Conurus*, 150.  
*Conus*, 809.  
 Convivister, 188.  
 Cophes, 867.  
 Cophosoma, 541.  
 COPELATINI, 77.  
 Copelatus, 77.  
 Copidita, 490.  
 Copobaenus, 492.  
 COPRIDES, 208.  
 COPRINAE, 197.  
 COPRINI, 203.  
 Copris, 208.  
*Coprobias*, 198, 261.  
 Coprophanaeus, 209.  
 COPROPHILINI, 102.  
 Coprophilus, 102.  
 Coproporus, 151.  
 Coptia, 33.  
 Coptoborus, 779.  
 Coptocyela, 749.  
 Coptodera, 57.  
*Coptogaster*, 788.  
 COPTONOTIDAE, 788.  
 Coptonotus, 788.  
*Coptorus*, 833.  
*Coptostethus* Lewis, 177.  
 Coptostethus Woll, 301.  
 Coptotomus, 78.  
 Coptotrophis, 177.  
*Copturodes*, 881.  
 Copturomimus, 882.  
 Copturomorpha, 882.  
*Copturophanus*, 882.  
 Copturosomus, 882.  
 Copturus, 883.  
*Coraeus*, 322.  
 Coraia, 687.  
 Coraliomela, 722.  
*Corocerus*, 97.  
 Corillerita, 312.  
 Cordistes, 67.  
 CORDOBANINI, 153.  
 Cordobanus, 153.  
*Gordylaspis*, 143.  
 Coremia, 580.  
 Corinthiscus, 390.  
 Corminus, 230.  
 Cornillus, 183.  
 Corotoca, 154.  
 COROTOCAE, 154.  
 Cortheceus, 768.  
 CORTHYLINAE, 782.  
*Corthylomimus*, 782.  
 Corthylus, 784.  
 Corticaria, 436.  
 CORTICARIINI, 436.  
*Corticarina*, 436.  
 Corticeus, 533.  
 Corticotomus, 392.  
*Cortilena*, 436.  
 Corvicoana, 264.  
*Corycia*, 662.  
*Corydon*, 322.  
 CORYLOPHIDAE, 431.  
 CORYLOPHINAE, 431.  
 Corylophodes, 431.  
 Corylophus, 431.  
*Corymbites*, 292.  
 Corymbogaster, 165.  
 Coryneus, 588.  
 Corynephorus, 859.  
*Corynetes*, 391.  
*Coryneuscelus*, 831.  
 Corynispis, 730.  
 CORYNODINI, 665.  
*Corynomalus*, 437.  
 Corystes, 448.  
 Corysthea, 662.  
 Coscinodes, 568.  
*Coscineuscelus*, 831.  
*Coscinoptera*, 542.  
 Coscinoptera, 637.  
*Coscinoptilax*, 542.  
 Cosmesus, 294.  
 Cosmisoma, 584.  
*Cosmius*, 584.  
*Cosmobaris*, 894.  
 Cosmobruchus, 762.  
*Cosmocerus* Sol. 362, 403.  
 Cosmocerus Guér., 588.  
*Cosmocorynus*, 782.  
 Cosmogramma, 676.  
 Cosmonota, 529.  
*Cosmolatidius*, 588.  
 Cosmoplatus, 588.  
 Cosmopolites, 915.  
*Cosmosoma*, 584.  
 Cosmotoma, 617.  
 Cosmotomidius, 617.  
 COSSONI, 918.  
 COSSONINAE, 917.  
 COSSONINI, 917.  
 Cossonorhynchus, 873.  
*Cossonotrynychus*, 873.  
 Cossonus, 919.  
 Cossyphodister, 187.  
 Costolatychus, 877.  
 Costovia, 888.  
 Cotalpa, 235.  
 Cothurus, 475.  
*Cotidia*, 221.  
 Cotinorrhina, 261.  
 Cotinis, 261.  
 Cotithene, 825.  
 COXELINI, 472.  
*Coxelus* Horn, 471.  
 Coxelus Latr., 472.  
 Cotiera, 656.  
 Cnagius, 891.  
*Cnecodes*, 691.  
 Cnemacanthus, 28.  
 Cnemalobus, 28.  
 Cnemarachis, 223.  
 Cnemargus, 870.  
 Cnemecoelus, 870.  
 Cnemeplatia, 525.  
 Cnemida, 239.  
 Cnemidontus, 836.  
 Cnemidophileurus, 259.  
 CNEMIDOPHORINI, 836.  
*Cnemidophorus*, 836.  
 Cnemidopion, 873.  
*Cnemidopus*, 72.  
*Cnemoeyllus*, 837.  
 Cnemogonus, 885.  
 Cnemonyx, 787.  
 Cnemotrichia, 797.  
*Cnemotrupes*, 220.  
 Cnemoxytes, 866.  
 Cneoglossa, 266.  
 CNEOGLOSSINI, 266.  
 Cneorane, 692.  
 CNEORHININI, 799.  
 Cnesinus, 787.  
 Cnestispa, 731.  
*Cnestocera*, 488.  
 Cnides, 32.  
 Cnips, 418.  
 Cnodalon, 538.  
 Cnopus, 408.  
*Cnodytes*, 380.  
 Cramblea, 748.  
 CRANIOTINI, 514.  
 Craniotus, 514.  
 CRANOPHORINI, 446.  
 Cranoryssus, 446.  
*Craptidia*, 892.  
*Craptiolepis*, 892.  
 Craptus, 892.  
 Craspedocerus, 598.  
 Craspedoderus, 599.  
 Craspedonisa, 724.  
 Craspedotus, 847.  
 Craspedus, 110.  
 Crathoplus, 240.  
 Cratidus, 541.  
*Cratocara*, 47.  
 CRATOCERI, 34.  
 CRATOCERUS, 34.  
*Cratognathus*, 47.  
*Cratolampus*, 353.  
*Cratomerus*, 314.  
 Cratomorphus, 355.  
 Cratonura, 412.  
*Cratoparis*, 770.  
 Cratoscelis, 216.  
 Cratosomus, 873.  
 Creagrophorus, 84.  
 Cregya, 389.  
 CREMASTOCHILINA,  
 265.  
 CREMASTOCHILINI,  
 265.  
 Cremastochilus, 265.  
 Cremastodus, 231.  
 Crematogasterobius, 859.  
 CREMATOXENINI, 153.  
 Crematoxenus, 153.  
 Cremnodes, 440.  
 Creobius, 28.  
 Creophilus, 140.  
 Crepantis, 889.  
 Crepidius, 297.  
 Crepidodera, 702.  
 CREPIDOMENINA, 292.  
*Crepidotrius*, 301.  
 Crigmus LeC., 294.  
*Crigmus* Lewis, 294.  
 Crimissa, 693.  
*Crine*, 424.  
*Criocephalum*, 558.  
 Criocephalus, 558.  
 CROCERINAE, 628.  
 Crioceris, 628.  
 Criodion, 561.  
*Criomorphus*, 558.  
 Crioprosopus, 588.  
 Criopsis, 611.  
*Crocidastus*, 566.  
 Cropelia, 907.  
 Crossidius, 589.  
 Crossonychus, 52.  
 Crostidia, 903.  
 Crostis, 903.  
 Crotchia, 426.  
*Crymodes*, 493.  
*Cryphaeus*, 493.  
 CRYPHALINAE, 777.  
 Cryphalus, 778.  
*Cryptaeus*, 861, 864.  
 Cryptadius, 512.

- Cryptamorphia, 423.  
 CRYPTAMORPHINI, 423.  
 Cryptarcha, 417.  
 CRYPTARCHINAE, 417.  
 Cryptaspis, 846.  
 CRYPTICINI, 526.  
 Crypticus, 526.  
 Cryptobatis, 57.  
 Cryptobias, 587.  
*Cryptobiella*, 124.  
 CRYPTOBII, 23.  
*Cryptobium*, 124.  
 Cryptocarenum, 781.  
 CRYPTOCEPHALINI,  
 644.  
 Cryptocephalus, 644.  
 Cryptocleptes, 784.  
 Cryptocompans, 155.  
 CRYPTODONTINI, 260.  
 Cryptogenius, 219.  
 Cryptoglossa, 516.  
 CRYPTOGLOSSINI, 515.  
 Cryptognatha, 449.  
*Cryptohypnus*, 293.  
 Cryptolaemus, 445.  
 Cryptometopus, 864.  
 Cryptomimus, 153.  
 Cryptomma, 26.  
 CRYPTOPHAGIDAE, 427.  
 CRYPTOPHAGINAE, 428.  
 Cryptophagus, 429.  
 Cryptophilus, 425, 469.  
*Cryptopleura*, 586.  
 Cryptopleurum, 175.  
 CRYPTOPLINI, 825.  
*Cryptops*, 532.  
 Cryptoraea, 409.  
 Cryptorama, 406.  
 Cryptorhinula, 93.  
 Cryptorhopalum, 396.  
*Cryptorhynchidius*, 870.  
 CRYPTORRHYNCHINA,  
 862.  
 CRYPTORRHYNCHI-  
 NAЕ, 847.  
 CRYPTORRHYNCHINI,  
 859.  
 Cryptorrhynchus, 870.  
 Cryptosoma, 280.  
 Cryptosomatula, 429.  
 Cryptosternum, 847.  
*Cryptostetha*, 672.  
*Cryptostoma* Horn, 279.  
*Cryptostoma* Latr., 280.  
 Cryptotarsus Kirsch, 376.  
*Cryptotarsus* Phil, 281.  
 Cryptotelus, 864.  
 Cryptozoön, 470.  
 CRYPTURGINAE, 784.  
*Crypturgus*, 784.  
 Cteatus, 62.  
 Cteisa, 509.  
 Cteisella, 755.  
*Ctenaxina*, 382.  
*Cteniacantha*, 496.  
 Ctenisodes, 95.  
 Ctenistes, 97.  
 Ctenisus, 95.  
*Ctenocassida*, 755.  
*Ctenocharidotis*, 755.  
 Ctenochira, 755.  
 Ctenodactyla, 68.  
*Ctenoderus*, 315.  
 Ctenodes, 587.  
 Ctenomyophila, 812.  
*Ctenonychus*, 301.  
 Ctenopeuca, 166.  
*Ctenophorus*, 784.  
*Ctenopteryx*, 86.  
 Ctenoscelis, 553.  
 CTENOSCLES, 553.  
 Ctenostoma, 11.  
 CTENOSTOMINI, 11.  
 Ctenotis, 228.  
 Ctesibius, 266.  
 Ctesicles, 524.  
 Ctilocephala, 233.  
 Cubaeicola, 553.  
 CUCUJIDAE, 418.  
 CUCUJINAE, 418.  
 CUCUJINI, 418.  
 CUCUJOIDEA, 418.  
*Cumatotomicus*, 782.  
 Cupanoscelis, 564.  
 CUPEDIDAE, 11.  
 Cupes Fab., 11.  
*Cupes* Voet, 192.  
 CUPESIDAE, 11.  
 Cuphosis, 495.  
*Cuphosopalpus*, 496.  
 Cuphotes, 544.  
 CUPIDAE, 11.  
*Curculio* Blanch., 811.  
 Curculio Latr., 837.  
 CURCULIONIDAE, 791.  
 CURCULIONINAE, 837.  
 Curidae, 803.  
 CURIINI, 572.  
 Curinus, 451.  
*Curis*, 315.  
*Curitiba*, 551.  
 Curius, 572.  
*Curtonemus*, 571.  
*Curtonotus*, 33.  
*Curvatonotus*, 810.  
*Cyanaspis*, 734.  
 Cyaniris, 636.  
 Cyanobaris, 892.  
 Cyanotarsus, 61.  
 CYATHOCERIDAE, 274.  
 Cyathocerus, 274.  
*Cyathodera*, 297.  
 Cybister, 80.  
 CYBISTERINI, 80.  
 CYBOCEPHALINAE, 418.  
 Cybocephalus, 418.  
 Cybosoma, 768.  
*Cybstira*, 591.  
 Cychramus, 416.  
*Cychrea*, 661.  
 CYCHRINI, 22.  
 Cychrocephalus, 408.  
*Cychropiestus*, 408.  
 Cyclechinus, 186.  
 Cyclidius, 265.  
*Cyclinus*, 80.  
*Cyclopleurus*, 564.  
 Cyclocaceus, 416.  
 Cyclocassie, 750.  
 Cyclocephala, 250.  
 CYCLOCEPHALINI, 250.  
*Cyclodema*, 197.  
*Cycloderes*, 799.  
 Cycloderus, 489.  
*Cyclodinus*, 433.  
*Cyclolopha*, 28.  
 Cyclomorphus, 456.  
 Cycloneda, 452.  
 Cyclopeplus, 607.  
*Cyclophysa*, 698.  
 Cyclosoma, 736.  
 CYCLOSOMINI, 52.  
 CYCLOTERINA, 823.  
*Cyclotrachelus*, 35.  
 Cyclotylus, 173.  
 Cynidolon, 569.  
 Cynoderus, 584.  
*Cycorida*, 834.  
 Cyerrillum, 175.  
 Cydianerus, 811.  
*Cydianirus*, 811.  
 Cydros, 605.  
 CYLADES, 827.  
 Cylas, 827.  
 Cylacasta, 605.  
 Cylidrella, 392.  
*Cylidrorhinus*, 811.  
 Cylidrus, 381.  
 Cylindera, 571.  
*Cylindra*, 788.  
*Cylindrembolus*, 92.  
 Cylindrocercinus, 899.  
 Cylindrocercus, 899.  
 Cylindrocopturus, 881.  
*Cylindrocorymus*, 866.  
 Cylindrocorynus, 866.  
*Cylindrodiera*, 571.  
*Cylindrodieroides*, 292.  
 Cylindroderus, 292.  
 Cylindromorphoides, 335.  
 Cylindronotum, 61.  
 Cylindrophora, 315.  
 CYLINDRORHININAE,  
 811.  
*Cylindrorhinus*, 811.  
*Cylindrorrhinus*, 811.  
 Cylindrosella, 86.  
 Cylindrothecus, 870.  
*Cylistosoma*, 182.  
 Cyllene, 580.  
 Cyllodes, 416.  
 Cyllodesus, 416.  
 Cylloepus, 271.  
*Cyllopodes*, 409.  
 Cylloproctus, 791.  
*Cylloscelis*, 48.  
 Cylorygmus, 173.  
 Cylydrorhinus, 811.  
*Cymatotes*, 543.  
 Cymatobaris, 894.  
 Cymatodera, 381.  
 Cymatographa, 56.  
 Cymatonycha, 626.  
*Cymatotes*, 543.  
*Cymbalia*, 625.  
 Cymbiodyta, 173.  
 Cymbolus, 379.  
 Cymindidius, 62.  
*Cymindidoideus*, 62.  
 CYMINDINA, 62.  
 Cymindis, 62.  
 Cynaenus, 531.  
*Cynandrophthalma*, 636.  
*Cynira*, 312.  
 CYNOINI, 663.  
*Cynthia*, 34.  
*Cynthidia*, 35.  
 Cyparium, 98.  
 Cypha, 153.  
 CYPHALEINAE, 538.  
 Cyphaleus, 538.  
 Cypherotylus, 461.  
*Cyphirkinus*, 894.  
*Cyphocopturus*, 883.  
 Cyphodellus, 795.  
 Cyphometopus Blanch.,  
 807.  
*Cyphometopus* Thoms., 623.  
*Cyphomimus*, 798.  
*Cyphomorpha*, 744.  
 Cyphon, 266.  
 Cyphonichus, 274.  
 CYPHONIDAE, 266.  
 Cyphonotus, 544.  
*Cyphoprocus*, 191.  
 Cyphopsis, 792.  
*Cyphorrhynchus*, 847.  
 Cyphosterna, 590.  
*Cyphostethus*, 169.  
 Cyphotarsis, 690.  
 Cyphothorax, 323.  
 Cyphus, 792.  
*Cypriacis*, 313.  
 Cyriodontus, 773.  
 CYRIONYCHINA, 887.  
 Cyrionyx, 887.  
 Cyrsylus, 695.  
 Cyrtiniini, 619.  
 Cyrtinus, 620.  
 Cyrtobagrus, 826.  
 Cyrtobaris Champ., 874.  
 Cyrtobaris Csy., 890.  
 Cyrtolabus, 41.  
*Cyrtomerus*, 571.  
 Cyrtomius, 510.  
 Cyrton, 717.  
 Cyrtonoata, 740.  
*Cyrtosotus*, 33.  
*Cyrtosporus*, 582.  
 Cyrtopteron, 345.  
 Cyrtosoma, 538.  
 Cyrtosphaerus, 693.  
 Cyrtothorax, 144.  
*Cyrtotomicus*, 782.

- Cyrtusa, 84.  
 Cystedeomus, 487.  
 Cytoorea, 460.
- D**
- Dachrys, 638.  
 DACNINI, 468.  
*Dacnirotatus*, 814.  
*Dacnirus*, 811.  
*Dacnochilus*, 122.  
 DACODERINI, 515.  
*Dacoderus*, 515.  
*Dactylocrepis*, 899.  
*Dactylophysus*, 292.  
*Dactylosternum*, 173.  
*Dactylozodes*, 321.  
*Dadophora*, 355.  
 DADOPHORINAE, 355.  
*Dadoychus*, 625.  
*Daemoneplus*, 255.  
*Dahlgrenia*, 905.  
*Dahlbruchus*, 762.  
*Daiphoturis*, 361.  
*Daiphron*, 374.  
*Dalcesia*, 894.  
*Dalmodes*, 95.  
*Dalmomima*, 95.  
*Dalmophysis*, 95.  
*Dalmoplectus*, 89.  
*Dalmostella*, 90.  
*Dalopus*, 296.  
*Damarites*, 909.  
*Damicerus*, 791.  
*Damurus*, 883.  
*Danaeaca*, 379.  
 DANACAEINI, 379.  
*Daochus*, 530.  
*Dapolia*, 450.  
*Darwinella*, 541.  
 DASCILLIDAE, 265.  
 DASCILLINAE, 266.  
 DASCILLINI, 266.  
 DASCILLOIDEA, 265.  
*Dascillus*, 266.  
*Dasychaeta*, 216.  
*Dasydactylus*, 425.  
*Dasydema*, 807.  
*Dasymera*, 166.  
*Dasymerus*, 420.  
*Dasytelates*, 83, 99.  
*Dasyrhopala*, 766.  
*Dasytaobium*, 403.  
*Dasytastes*, 380.  
*Dasytellus*, 380.  
*Dasytes*, 380.  
 DASYTIDAE, 377.  
 DASYTINAE, 279.  
 DASYTINI, 379.  
*Dasytomorphus*, 408.  
*Dasytoxystropus*, 509.  
*Dasyus*, 227.  
*Daulis*, 452.  
*Daya*, 159.  
*Dealia*, 903.  
*Deamphus*, 797.
- Decadiomus*, 445.  
*Decamera*, 235.  
*Decamerus*, 395, 396.  
*Decarthria*, 619.  
*Decarthron*, 94.  
*Decasticha*, 797.  
*Decatelia*, 724.  
*Dectes*, 615.  
*Degorsia*, 825.  
*Deinophloeus*, 420.  
 DEINOPSINI, 153.  
*Deinopsis*, 153.  
*Deipyle*, 891.  
*Deipyru*, 906.  
*Deliathis*, 595.  
*Delipnia*, 236.  
*Delocrania*, 733.  
*Delognatha*, 530.  
*Delopygus*, 532.  
*Deloyala*, 748.  
*Delphastobia*, 650.  
*Delphastopsis*, 445.  
*Delphaustus*, 450.  
*Deltaspis*, 589.  
*Deltochilum*, 202.  
*Deltometopus*, 276.  
*Deltorrhinum*, 205.  
*Deltosoma*, 588.  
*Deltostethus*, 174.  
*Democrates*, 260.  
*Demodema*, 230.  
*Demoda*, 900.  
*Demophoo*, 607.  
*Demothispa*, 718.  
*Demotiepa*, 718.  
*Dendrobias*, 591.  
*Dendrobiella*, 400.  
*Dendrobaptus*, 553.  
 DENDROCHARINI, 276.  
*Dendrocharis*, 276.  
*Dendrocranulus*, 781.  
*Dendroctonomorphus*, 921.  
*Dendroctonus*, 784.  
*Dendrodipnus*, 270.  
*Dendropemon*, 210.  
 DENDROPHILINAE, 180.  
*Dendrosia*, 785.  
*Dendroterus*, 782.  
 DENTICOLLINA, 292.  
*Dentipalpus*, 496.  
*Deplanchesia*, 538.  
 DEPORAINI, 834.  
*Deporaus*, 834.  
*Derallus*, 169.  
 DERANCISTRINI, 554.  
*Derancistrus*, 554.  
*Deratopeus*, 121.  
*Dercylodes*, 46.  
*Dercylus*, 46.  
*Dercynus*, 861.  
 DERELOMINI, 826.  
*Derelomius*, 826.  
*Derelomus*, 826.  
*Derestenus*, 383.  
 DERETAPHRINI, 472.  
*Dereutes*, 386.
- Dericinus*, 905.  
 DERMATODINI, 799.  
*Dermestes*, 395.  
 DERMESTIDAE, 395.  
 DERMESTINAE, 395.  
*Dermestoma*, 923.  
 DEROBRACHI, 555.  
*Derobrachus*, 555.  
*Deroconus*, 809.  
*Deroderus*, 120.  
*Derolathrus*, 474.  
*Deronectes*, 76.  
*Deroplatus*, 510.  
*Derosalax*, 513.  
*Derosimus*, 515.  
*Derosomus*, 799.  
*Derovatellus*, 75.  
*Desicasta* Schoch, 262.  
*Desicasta* Thoms., 262.  
*Desmiphora*, 599.  
 DESMIPHORINI, 599.  
*Desmiphoropsis*, 602.  
*Desmodorus*, 590.  
*Desmogramma*, 674.  
*Desmonota*, 735.  
*Desmopachria*, 75.  
*Desmophora*, 599.  
 DESMORI, 825.  
*Desmoris*, 825.  
*Desmosomus*, 846.  
*Deubelia*, 166.  
*Deuterocampta*, 675.  
*Dexicrates*, 399.  
*Dexitheia*, 580.  
*Deyrollius*, 322.  
*Dia*, 664.  
*Diabasis*, 240.  
*Diabologenus*, 163.  
*Diabrotica*, 679.  
*Diacantha*, 296.  
*Diacerus*, 276.  
*Diachus*, 647.  
*Diadora*, 322.  
*Dialexia*, 440.  
*Dialithus*, 260.  
*Dialomia*, 905.  
*Diammaphora*, 583.  
*Diannatophora*, 583.  
*Diana*, 313.  
*Dianchomena*, 52.  
*Diapatalia*, 250.  
 DIAPERINI, 527.  
*Diaperis*, 527.  
*Diaperontus*, 793.  
*Diaphoetes*, 139.  
*Diaphoris* Dej., 69.  
*Diaphorus* Faust, 793.  
*Diaphylla*, 230.  
*Diapodius*, 276.  
*Diaporesia*, 865.  
*Diaprepes*, 803.  
*Diaprosomus*, 808.  
*Diaretus*, 276.  
*Diarspis*, 647.  
*Diarspis*, 647.  
*Diasthetus*, 902.
- Diastellopalpus*, 211.  
*Diastixus*, 542.  
*Diastoleus*, 520.  
*Diastolinus*, 524.  
*Diastrophilus*, 815.  
*Diastrophosternus*, 590.  
*Diatomocephala*, 572.  
*Diazonema*, 448.  
*Dibelometes*, 126.  
*Dibelophacis*, 126.  
*Dibloceclus*, 171.  
*Dibolia*, 717.  
*Diboloeclus*, 171.  
*Dicaelus*, 44.  
*Diceneopsis*, 644.  
*Dicercia*, 312.  
 DICERCITES, 311.  
*Diceroderes*, 533.  
*Dichelonycha*, 227.  
*Dicherosis*, 717.  
*Dichirus*, 47.  
*Dichomorpha*, 460.  
*Dichotomius*, 206.  
*Dichromina*, 250.  
*Dielidia*, 479.  
*Dicoelotrachelus*, 688.  
*Dicordylus*, 827.  
*Dicraeodon*, 217.  
*Dicrania*, 232.  
*Dicranoderes*, 592.  
*Dicranopselaphus*, 266.  
 DICRANOSTERNINI, 678.  
*Dicranthus*, 815.  
 DICREPIDINA, 297.  
*Dicrepidius*, 298.  
*Dicrobia*, 93.  
*Dictyoneis*, 664.  
 DICTYOPTERINI, 348.  
*Dicyrtus*, 544.  
*Didactylia*, 213.  
*Didymaeus*, 590.  
*Didymonycha*, 627.  
 DIDYMONYCHINI, 627.  
*Diestia*, 544.  
*Diestota*, 156.  
*Dietopsis*, 506.  
*Dietta*, 84.  
*Dietzella*, 885.  
*Dietzia*, 839.  
*Dismampus*, 543.  
*Digrapha*, 344.  
*Dihammaphora*, 583.  
*Dihammaphora*, 583.  
*Dilandius*, 432.  
*Dililophus*, 600.  
*Diloboderus*, 254.  
*Dilobitarsus*, 281.  
*Dilophochila*, 246.  
 DILOPHOCHILINA, 246.  
*Dilychnia*, 353.  
*Dimalus*, 175.  
*Dimesus*, 899.  
*Dimina*, 294.  
*Dimorphella*, 85.  
*Dimorphochalcas*, 377.  
 DINARDAE, 165.



- Dinardilla, 163.  
 DINARDOPSES, 155.  
 Dinardopsis, 155.  
*Dineterogomphus*, 255.  
*Dineutes*, 80.  
 DINEUTINI, 80.  
*Dineutus*, 80.  
*Dinocentrus*, 766.  
*Dinoceus*, 815.  
 DINODERINAE, 398.  
*Dinoderus* Guér., 398.  
*Dinoderus* Steph., 398.  
*Dinolinus*, 148.  
 DINOMORPHINAE, 814.  
*Dinomorphus*, 814.  
*Dinomus*, 541.  
*Dinopthalma*, 638.  
*Dinopsis*, 153.  
*Dinoxantholinus*, 149.  
*Dinusella*, 163.  
*Dinusina*, 165.  
 Diocandra, 916.  
 DIOCHI, 143.  
 Diachus, 143.  
*Dicnemidophorus*, 836.  
 Diodontolobus, 398.  
*Diodemiorpha*, 918.  
 Diodes, 530.  
*Diomus* Bonv., 276.  
*Diomus* Muls., 444.  
 Diontelobus, 395.  
*Dionychus*, 845.  
 Diopthes, 541.  
*Dioplia*, 227.  
*Diopeus*, 507.  
 Dioprophorus, 823.  
 Dioria, 443.  
 Diorus, 562.  
 DIORYCHI, 48.  
*Diorygomerus*, 888.  
*Diorymellus*, 904.  
*Diorymerellus*, 904.  
 DIORYMERINA, 888.  
*Diorymeropsis*, 905.  
*Diorymerus*, 888.  
*Diorynotus*, 797.  
*Dioryrhinus*, 808.  
*Dioxites*, 590.  
 Dioxocera, 489.  
 DIOXOCERINAE, 489.  
*Diozocera*, 489.  
 DIOZOCERIDAE, 489.  
*Diozodes*, 572.  
 Diphallica, 704.  
 Diphaulaca, 704.  
 Diphotus, 359.  
*Diphydactylus*, 235.  
 DIPHYLLINI, 469.  
*Diphyrama*, 583.  
 Diphytaxis, 276.  
 Diplacanthogaster, 42.  
*Diplacaspis*, 647.  
*Diplectellus*, 90.  
 Diplectroides, 489.  
 Diplectrus, 489.  
*Diplocampa*, 28.  
 Diplochaetus, 32.  
 Diplocoelus, 425, 469.  
 Diplociton, 158.  
 Diplogrammicus, 183.  
 Diplogrammus, 867.  
 Diploharpus, 44.  
 Diplopsis, 108.  
 Diploschema, 560.  
 Diplostetlus, 294.  
 Diplotaxis, 222.  
*Dira*, 440.  
 Dircaea, 495.  
 Dircema, 687.  
 DIRHAGINAE, 278.  
 Dirhagus, 279.  
 Disaulax, 584.  
*Discocephalus*, 139.  
 Discoderus, 46.  
 Discodon, 364.  
*Discogenia*, 520.  
 Discoloma, 474.  
 DISCOLOMIDAE, 474.  
 Discomorpha, 736.  
 Discephorellus, 870.  
*Discophorus*, 870.  
 Discoplerus, 515.  
 Discopus, 610.  
 Discoscelis, 186.  
 Discotenes, 765.  
 Discotoma, 456.  
 Disema, 502.  
 Disemiorpha, 503.  
 Disersus, 272.  
*Dismorphocerus*, 366.  
 Disonycha, 697.  
*Disopus*, 644.  
*Dissacantha*, 563.  
*Dissacanthus*, 563.  
 Dissochaetus, 83.  
 Dissopygus, 894.  
*Distaphyla*, 471.  
*Distemnus*, 102.  
 Distenia, 557.  
 DISTENINI, 557.  
 Distichus, 25.  
 Distignoptera, 716.  
 Ditaph-onotus, 511.  
*Ditaphrus*, 471.  
 Ditemnomorphus, 368.  
*Ditemnus*, 367.  
*Dithymia*, 590.  
*Ditoma* Ill., 470.  
*Ditoma* Rtt., 470.  
 Ditriaena, 312.  
 Dityloidea, 489.  
 Ditylonia, 489.  
*Ditylus*, 489.  
 Docema, 700.  
 Docemina, 700.  
 Dodacles, 352.  
 Dodecaetenus, 301.  
 Dodecanus, 280.  
 DODECOSINI, 572.  
 Dodecosis, 572.  
*Dolerus*, 430.  
 Dolicaon, 126.  
 DOLICAONI, 126.  
 Dolichenus, 660.  
 Dolichobaris, 892.  
 Dolichobostrychus, 399.  
 Dolichosoma, 379.  
 Dolichotoma, 736.  
 Doliema, 532.  
 Doliopines, 533.  
*Dolometis*, 660.  
*Dolopiosomus*, 294.  
 Dolphus, 543.  
 Domoptolis, 767.  
 Donacia, 627.  
 DONACIINAE, 627.  
*Dorcacerus*, 590.  
 DORCADIONINI, 593.  
 DORCADOCERINI, 590.  
 Dorceoecerus, 590.  
 DORCASCHEMATINI, 596.  
 Dorcasta, 606.  
 Dorcatoma, 406.  
 DORCATOMINAE, 404.  
 DORCINAE, 196.  
*Dormeyeria*, 32.  
*Dorocharis*, 117.  
*Dorthesia*, 481.  
 Dorynota, 747.  
*Doryphora*, 667.  
*Doryphorella*, 667.  
*Doryprosopa*, 667.  
*Dorysterna* Guér., 667.  
*Dorysterna* Mots., 667.  
*Dorysthesus*, 240.  
 Dorytomorpha, 824.  
 Dorytomus, 824.  
 Dorytosomimus, 859.  
 Drances, 496.  
 Drapetes, 304.  
 Drascalina, 572.  
 Drasinus, 93.  
 Drasterius, 291.  
 Drepanambates, 886.  
*Drepanius*, 292.  
 Drepanocassis, 750.  
 Drepanopora, 159.  
*Drepanus*, 71.  
 DRILIDAE, 362.  
 Drilocephalus, 362.  
*Drilolampadius*, 351.  
 Dromacamatius, 162.  
 Dromaeocnemis, 276.  
*Dromaeolus*, 277.  
 Dromanthus, 374.  
 Dromeciton, 162.  
 DROMI, 58.  
 Dromius, 58.  
 Drusilla, 162.  
 Dryana, 627.  
 Drycothaea, 626.  
*Drycothea*, 626.  
*Drymo*, 563  
 Dryocoetes, 778.  
 Dryocoetoides, 778.  
 Dryoctenes, 609.  
 DRYOPHTHORI, 917.  
*Dryophthorus*, 917.  
 DRYOPIIDAE, 273.  
 DRYOPOIDAE, 271.  
 Dryops, 273.  
 Dryotomus, 785.  
 Dryotribus, 917.  
 Drypta, 68.  
 Dryptelytra, 353.  
 DRYPTINI, 68.  
*Dryptomorpha*, 360.  
*Drucliola*, 89.  
 Dufauella, 823.  
 Dupontella, 392.  
*Durangoum*, 402.  
*Dylobolus*, 621.  
 Dynamis, 911.  
 Dynastes, 259.  
 DYNASTINAE, 250.  
 DYNASTINI, 259.  
*Dyrorrhinus*, 808.  
 Dysanellus, 140.  
 DYSANTINI, 526.  
*Dyschirus*, 26.  
 Dyschromus, 34.  
*Dyscineta*, 749.  
 Dyscolotaxia, 276.  
 Dysides, 398.  
 DYSIDINAE, 398.  
 Dysmachus, 856.  
 Dysmerus, 420.  
 Dysmorphocerus, 366.  
*Dysmorphognathus*, 296.  
 Dysnos, 771.  
 Dysphenes, 695.  
 Dysphiles, 807.  
*Dystirus*, 807.  
*Dytiscus*, 80.  
 E  
 Fbaeus Er., 375.  
*Fbaeus* LeC., 375.  
 Fbonius, 183.  
 Eburia, 563.  
 EBURIINI, 563  
 Eburiola, 586.  
 Eburniola, 154.  
 Eburodacrys, 564.  
*Eburogutta*, 564.  
 Ecbletus, 101.  
 Eclisister, 186.  
*Eccoctocossomus*, 919.  
*Eccoctogaster*, 788.  
*Eccoctolonthus*, 132.  
*Eccoptus*, 880.  
 Echiaster, 127.  
 ECHIASTERES, 127.  
*Echidnoglossa*, 165.  
 Echinocnemus, 825.  
 Echinotenus, 863.  
*Echocerus*, 530.

- Echoma, 743.  
*Echya*, 235.  
 Ecitobium, 102.  
 Ecitochara, 162.  
 Ecitohlamsy, 162.  
 ECITOClimACINI, 154.  
 Ecitoclimax, 154.  
 Ecitocryptus, 158.  
 Ectodaemon, 154.  
 Ecitodulus, 165.  
 Ecitogaster, 154.  
 ECITOGASTRI, 154.  
 Ecitocyclus, 143.  
 Ecitomedon, 119.  
 Ecitomerus, 153.  
 Ecitomorpha, 162.  
 Ecitonia, 162.  
 Ecitonides, 128.  
 Ecitonister, 187.  
 Ecitonilla, 162.  
 Ecitophanes, 153.  
 Ecitophila, 158.  
 Ecitophrura, 162.  
 Ecitophya, 162.  
 Ecitophytes, 162.  
 Ecitoplectus, 158.  
 Ecitopora, 163.  
 Ecitosoma, 153.  
 Ecitosymbia, 163.  
 Ecitotropis, 128.  
 Ecitoxenia, 165.  
 Ecitoxenus, 150.  
*Eclipta*, 575.  
 Ecnomoderes, 515.  
*Ecnomorphus*, 411.  
 Ecnomosternum, 510.  
*Ectamenogonus*, 296.  
 Ectatoenemis, 525.  
*Ectatropis*, 765.  
 ECTEMNORHININAE, 921.  
 ECTEMNORHININI, 801.  
 Ecteneolus, 602.  
 Ectenessa, 560.  
*Ectenessidia*, 560.  
 Ecthoea, 605.  
 Ectinocephalus, 431.  
 Ectinogonia, 312.  
 Ectinoplectron, 236.  
*Ectinus*, 296.  
 Ectmesopus, 692.  
*Ectomastes*, 843.  
 Ectomomesa, 56.  
 Ectomopsis, 540.  
 Ectopocerus, 93.  
 Ectopria, 266.  
 Ectrapezidera, 426.  
 Ectyrus, 841.  
 Ecyrus, 601.  
*Edaphopausus*, 72.  
 Edaphus, 116.  
*Edesius*, 847.  
 Edrabius, 150.  
 Edrotes, 514.  
 EDROTINI, 514.  
*Edrotinus*, 513.  
 Edrotoporus, 522.  
 EDUSELLINI, 663.  
 Ega, 43.  
 Egius, 451.  
 Egleis, 455.  
 Ehomalolinus, 148.  
 Eidolus, 281.  
 ELACATIDAE, 494.  
 Elacatis, 494.  
*Elachys*, 85.  
*Elaeodes*, 520.  
 Elaphidion, 564.  
 Elaphopsis, 584.  
*Elater*, 296.  
 ELATERIDAE, 280.  
 ELATERINA, 296.  
 ELATERINAE, 294.  
 ELATERINI, 296.  
 ELATEROIDEA, 275.  
*Elateropsis*, 554.  
 Elattoderes, 368.  
 Elasmocera, 548.  
*Elasmocerus*, 381.  
 Elasmorhinus, 907.  
*Ele dona*, 527.  
 ELENOPHORINI, 516.  
 Eleodes, 520.  
 ELEODINI, 520.  
*Eleothinus*, 615.  
*Eleuscelus*, 831.  
 ELEUSII, 109.  
 Eleusis, 109.  
*Eleutho*, 563.  
 Eligmoderma, 571.  
 ELIGMODERMINI, 571.  
 Elissa, 799.  
 Elithia, 693.  
 Elleschus, 842.  
*Ellidionis*, 517.  
*Ellipolampis*, 357.  
 Ellipotoma, 388.  
 Elliptobaris, 904.  
 Elliptoleus, 42.  
*Ellychnia* LeC., 353.  
*Ellychnia* Mots., 357.  
 ELMIDAE, 271.  
 ELMINAE, 271.  
 ELMINI, 271.  
 Elmis, 271.  
 Elmparnus, 273.  
 Elodes, 266.  
 Elomosa, 540.  
*Elonus*, 406.  
 Elpinus, 867.  
 Elsianus, 271.  
 Elyceus, 690.  
*Elytrobates*, 131.  
 Elytrocoptus, 870.  
 Elytrogona, 743.  
 Elytroleptus, 588.  
*Elytromena*, 677.  
 Elytrophraera, 677.  
 Elytroxys, 809.  
*Emathion*, 279.  
 Embaphion, 521.  
*Embates*, 885.  
 Embocryptus, 428.  
*Embryon*, 662.  
*Emelinus*, 406.  
*Emenadia*, 480.  
 Emmallodera, 520.  
 Emmenastrichus, 511.  
*Emmenastus*, 511.  
 Emmenides, 512.  
*Emmenotaxus*, 380.  
 Emmeria, 797.  
*Emmetrus*, 677.  
*Empopylus*, 104.  
 Emphyleuscelus, 832.  
 Emphytoecia, 606.  
 EMPHYTOECINI, 606.  
 Emphytoeciosoma, 606.  
 Emplectus, 347.  
 Empleurus, 859.  
 Emyleodes, 497.  
 Enagria, 745.  
 Enbrachys, 332.  
 Enbrianax, 274.  
 ENCELADINI, 24.  
 Enceladus, 24.  
 ENCYCLOPINI, 574.  
 Endalus, 825.  
*Endectus*, 472.  
*Endebius*, 259.  
*Endritoma*, 470.  
 Endestes, 470.  
 ENDOCEPHALINI, 665.  
 Endocephalus, 665.  
*Endomerus*, 411.  
 Endomochirus, 660.  
 ENDOMYCHIDAE, 436.  
 ENDOMYCHINAE, 437.  
 ENDOMYCHINI, 440.  
 Endophloeus, 471.  
 Endoschyurus, 665.  
*Endoxus*, 663.  
*Endrota*, 223.  
 Endytopocera, 89.  
 Enema, 256.  
 Eneodes, 619.  
*Engyaulus*, 323.  
*Engyrum*, 569.  
 ENHYDRINAE, 80.  
 Enhydrys, 81.  
 Enicmus, 436.  
 Enicosoma, 187.  
*Enicostaurus*, 210.  
 Enneachalepus, 725.  
 Ennearabdus, 208.  
 Ennearthron, 549.  
 Enneboeus, 530.  
 Enochrus, 172.  
 Enoclerus, 384.  
 Enomides, 856.  
 ENOPLIINAE, 388.  
*Enoplocerus*, 553.  
 Enoplopectus, 795.  
*Enoplurus*, 168.  
 Enops, 856.  
 Enoptostomus, 95.  
 Enosmaeus, 558.  
 Ensiforma, 686.  
 ENTIMINI, 811.  
 Entimus, 811.  
 Entomochilus, 522.  
 Entomoderes, 519.  
 Entomogenius, 44.  
 Entomophthalmus, 278.  
 Entomops, 767.  
 Entomosterna, 590.  
 Entomotrogus, 396.  
*Entypus*, 549.  
 Entyus, 806.  
 Eoohomopterus, 72.  
*Epagriopsis*, 797.  
 Epagrius Schönh., 797.  
*Epagrius* Shp., 797.  
 Epantius, 520.  
 Epectasis, 606.  
 Epectinaspis, 245.  
 Epheboerus, 772.  
 Ephebus, 439.  
 Ephelops, 826.  
 Ephimerus, 826.  
 Ephimia, 95.  
 EPHISTEMINAE, 429.  
 Ephistemus, 429.  
 Ephyraea, 656.  
*Epicaerus*, 797.  
*Epicaerus*, 797.  
 Epicalia, 540.  
 Epicauta, 482.  
 EPICAUTINI, 482.  
 Epiclines, 386.  
 Epicydes, 501.  
 Epierus, 181.  
 Epiglyptus, 184.  
 Epikastea, 61.  
 Epilachna, 440.  
 EPILACHNINAE, 440.  
 Epilissus, 203.  
*Epilobaspis*, 908.  
 Epimelitta, 577.  
 EPIMETOPINAE, 168.  
 Epimetopus, 168.  
*Epinettes*, 81.  
 EPIPEDINAE, 847.  
 Epipedonota, 518.  
 Epipedorrhinus, 866.  
 Epipedus Schönh., 847.  
*Epipedus* Sol., 196.  
*Epipertinax*, 192.  
*Epiphanus*, 192.  
 Epiphileurus, 259.  
 Epiphloeus, 388.  
*Epiphoroneus*, 192.  
 Epiphyma, 660.  
 Epiplecta, 548.  
*Epipleurothrix*, 192.  
 EPIPOCINI, 438.  
 Epipocus, 438.  
 EPIRHYNCHINI, 815.  
 Episacus, 557.  
 Episphales, 773.  
 Epistomentis, 308.  
 EPISTROPHINA, 821.  
 Epistrophus, 821.  
 Epitasis, 860.

- Epitesles*, 381.  
*Epithrix*, 703.  
*Epitomella*, 86.  
*Epitosus*, 803.  
**EPITRAGINI**, 510.  
*Epitragoma*, 510.  
*Epitragopsis*, 510.  
*Epitragus*, 510.  
*Epitrix*, 703.  
*Epiphorus*, 582.  
*Epomadius*, 786.  
*Epomotylus*, 104.  
*Eponomastus*, 486.  
*Epopterus*, 439.  
*Eपुरaea*, 413.  
*Eपुरaopsis*, 412.  
*Epytus*, 465.  
*Erana*, 625.  
*Erchomus*, 151.  
*Eremionycha*, 747.  
*Eremochilus*, 443.  
*Eremoeocus*, 513.  
*Eremobothynus*, 255.  
*Eremomus*, 94.  
*Eremophygus*, 235.  
*Erepismus*, 807.  
*Erepocassis*, 750.  
*Eretes*, 79.  
*Erethistes*, 846.  
**ERETINI**, 79.  
*Ergates*, 553.  
*Erichsonia*, 551.  
**ERICHSONIAE**, 551.  
*Erichsonius*, 131.  
*Ericmodes*, 412.  
*Ericydeus*, 792.  
*Erineophilus*, 786.  
*Erinnys*, 70.  
*Eriocharis*, 592.  
*Eriopsis*, 453.  
*Eriopsilus*, 599.  
*Eriopterus*, 190.  
*Erioscelis*, 254.  
*Eriozoma*, 592.  
*Eriphosoma*, 590.  
*Eriphus*, 590.  
*Eriphyle*, 662.  
*Eriphyllina*, 662.  
*Eripsimus*, 807.  
*Eripus*, 51.  
*Erihipidia*, 264.  
*Erihipis*, 264.  
**ERIRRHININAE**, 824.  
**ERIRRHININI**, 824.  
*Erirrhinoides*, 824.  
*Erirrhinus*, 825.  
*Eristhetus*, 116.  
*Erlandia*, 558.  
**ERLANDIINI**, 558.  
**ERNOBIINAE**, 402.  
*Ernobius*, 402.  
*Ernoporides*, 778.  
**ERODISCINI**, 855.  
*Erodiscus*, 836.  
*Eros*, 348.  
**EROSCHEMINI**, 578.  
*Erosida*, 563.  
*Erotenia*, 665.  
*Erotides*, 348.  
**EROTYLIDAE**, 456.  
**EROTYLINI**, 456.  
*Erotylopsis*, 771.  
*Erotylus*, 460.  
*Erphea*, 619.  
*Ersachus*, 274.  
*Erxias*, 508.  
*Erycosomus*, 856.  
*Erynephala*, 693.  
*Erythrapion*, 828.  
*Erythrolychnia*, 357.  
*Erythroplatys*, 575.  
*Erythropterus*, 590.  
**ESARCINI**, 469.  
*Eschatocrepis*, 379.  
*Esmeralda*, 555.  
*Esmia*, 599.  
*Espeson*, 108.  
*Estenorrhinus*, 773.  
*Esthesopus*, 303.  
*Esthlogena*, 597.  
*Estola*, 600.  
**ESTOLINI**, 600.  
*Estoloderes*, 601.  
*Estoloides*, 601.  
*Estolomimus*, 601.  
*Estolopsis*, 601.  
*Essodius*, 834.  
*Essostrutha*, 625.  
*Eiella*, 901.  
*Ethelda*, 901.  
*Ethelema*, 472.  
*Ethenon*, 579.  
*Ethra*, 353.  
**EUAESTHETINAE**, 115.  
**EUAESTHETINI**, 116.  
*Euaesthetus*, 116.  
*Euamyia*, 331.  
*Euaestus*, 118.  
**EUBAPTINI**, 762.  
*Eubaptus*, 762.  
*Eublepharus*, 827.  
*Eubrachys*, 332.  
*Eubria*, 266.  
**EUBRIANACINAE**, 274.  
*Eubrianax*, 274.  
**EUBRIINAE**, 266.  
*Eubulomus*, 869.  
*Eubulopsis*, 869.  
*Eubulus*, 868.  
*Eucactophagus*, 912.  
*Eucaerus*, 63.  
*Eucalandra*, 916.  
*Eucaliga*, 509.  
*Eucallia*, 14.  
*Eucalodemus*, 277.  
*Eucalosoma*, 276.  
*Eucalus*, 905.  
*Eucampodes*, 414.  
*Eucampytus*, 283.  
*Eucanthus*, 220.  
**EUCATOPINAE**, 83.  
**EUCATOPINI**, 83.  
*Eucatops*, 83.  
*Euchaetus*, 906.  
*Eucharactus*, 575.  
*Eucharitulus*, 617.  
*Euchila*, 70.  
**EUCHILINI**, 70.  
*Euchlora*, 243.  
**EUCHORI**, 34.  
*Euchroa*, 34.  
*Euchroma*, 309.  
*Eucicones*, 471.  
**EUCINETIDAE**, 268.  
*Eucinetus*, 268.  
*Eucleasa*, 186.  
**EUCNEMIDAE**, 275.  
**EUCNEMINAE**, 276.  
*Eucnocerus*, 396.  
*Eucoleocerus*, 805.  
*Eucoleomerus*, 890.  
*Euconnus*, 87.  
*Eucopterus*, 883.  
*Eucoptus*, 918.  
**EUCRANIDES**, 197.  
*Eucranium*, 197.  
*Eucryptina*, 123.  
*Eucyclotropis*, 766.  
*Eucyllus*, 801.  
*Eucymbolus*, 379.  
*Eudactylus*, 291.  
*Eudamarus*, 909.  
*Eudera*, 159.  
*Euderes*, 582.  
*Euderopus*, 425.  
*Eudesmus* Serv., 604.  
*Eudesmus* Voigt, 623.  
*Eudiodora*, 322.  
*Eudiagogus*, 806.  
*Eudialomia*, 905.  
*Eudinopus*, 202.  
*Eudircaea*, 495.  
*Eudius*, 806.  
*Eudmetus*, 808.  
*Eudoxilus*, 589.  
*Eudoxus*, 663.  
*Eueides*, 808.  
*Everges*, 824.  
*Eutheola*, 254.  
*Eufallia*, 436.  
*Eufalloides*, 436.  
*Eugamandus*, 619.  
*Eugastra*, 223.  
*Eugastus*, 140.  
*Eugenysa*, 737.  
*Eugeracaeus*, 896.  
*Eugivenius*, 892.  
*Euglenes*, 406.  
**EUGLENIDAE**, 406.  
**EUGNAMPTINA**, 833.  
*Eugnampytus*, 833.  
*Eugnathus* LeC., 33.  
*Eugnathus* Schönh., 801.  
**EUGNOMI**, 826.  
**EUGNOMINI**, 825.  
*Eugonia*, 703.  
*Eugoniola*, 703.  
*Eugoniopus*, 417.  
*Eugonodes*, 770.  
*Eugonops*, 767.  
*Eugonus*, 770.  
*Eugonycha*, 677.  
*Eugymnobaris*, 893.  
*Eukyboma*, 202.  
*Eulides*, 808.  
*Eulachnesia*, 625.  
*Eulachus* Er., 470.  
*Eulachus* LeC., 470.  
*Eulampra*, 16.  
*Eulathrobium*, 121.  
*Eulechriops*, 879.  
*Euligyus*, 254.  
*Eulimnichus*, 274.  
*Eulimulodes*, 150.  
*Eulissus*, 148.  
*Eulitrus*, 429.  
*Eulophodes*, 888.  
*Eulytocerus*, 785.  
*Eumalus*, 109.  
*Eumara*, 35.  
*Eumathes*, 627.  
*Eumegilla*, 453.  
*Eunelus*, 192.  
*Eumerophilus*, 322.  
*Eumerus* Chaimp., 799.  
*Eumerus*, L. & G., 331.  
*Eumestorus*, 797.  
*Eumetacymus*, 172.  
*Eumicronyx*, 887.  
*Eumimesis*, 627.  
**EUMOLPINAE**, 652.  
**EUMOLPINI**, 663.  
*Eumolpus*, 663.  
*Eumycterus*, 908.  
*Eumystrops*, 412.  
*Eunanus*, 249.  
*Eunausibius*, 421.  
*Eunectes*, 79.  
*Eunemadus*, 83.  
*Eunicentrus*, 900.  
*Eunotiodes*, 511.  
*Eunyssobia*, 906.  
*Eupactus*, 404.  
*Eupagiocerus*, 787.  
*Eupagoderes*, 807.  
*Eupalea*, 443.  
*Euparia*, 213.  
**EUPARIINA**, 213.  
*Euparius*, 770.  
*Euparixia*, 213.  
*Euparixoides*, 213.  
*Euparochia*, 667.  
*Eupeges*, 714.  
*Eupelates*, 83, 99.  
*Eupempelus*, 583.  
*Euperitelus*, 801.  
*Euphalacrus*, 429.  
*Euphalepus*, 92.  
*Euphanias*, 101.  
*Euphanistes*, 456.  
*Euphenges*, 713.  
*Euphorhipis*, 264.  
*Euphoria*, 264.  
**EUPHORIINA**, 264.

- Euphoriopsis*, 265.  
*Euphorcticus*, 43.  
*Euphrytus*, 656.  
*Euphyma*, 644.  
*Euplatamus*, 421.  
*Euplatia*, 61.  
*Euplectalecia*, 308.  
*Euplectellus*, 90.  
 EUPLECTINI, 89.  
*Euplectroscelis* Cr., 706.  
*Euplectroscelis* Jac., 705.  
*Euplectus*, 90, 97.  
*Eupogonius*, 599.  
*Eupompha*, 487.  
*Euprionota*, 732.  
*Euprius*, 770.  
*Euproctus*, 61.  
*Eupromera*, 601.  
*Eupromerella*, 601.  
*Euprospus*, 14.  
*Eupsalis*, 772, 777.  
*Eupseniina*, 95.  
*Eupseni* LeC., 95, 97.  
*Eupseni* Wasm., 150.  
*Eupsophulus*, 536.  
*Eupsophus*, 536.  
*Euptera*, 309.  
*Eupteronyx*, 783.  
*Eupus*, 717.  
*Eupycnus*, 393.  
*Eurachis*, 278.  
*Eurea*, 266.  
*Euremus*, 135.  
*Eurhexius*, 90.  
*Eurhin*, 891.  
 EURHININA, 891.  
*Eurhinopsis*, 891.  
*Eurhinus*, 891.  
*Eurhopalus*, 386.  
*Eurhoptus*, 861.  
*Eurhychiopsis*, 885.  
 EURHYNCHINI, 827.  
*Eurilia*, 796.  
*Euristhea*, 566.  
*Europa*, 580.  
*Europs*, 424.  
*Eurosoma*, 72.  
*Eurrhacus*, 348.  
*Euryaspis*, 233.  
*Euryaulacus*, 276.  
*Eurycallida*, 61.  
*Eurycallinus*, 602.  
*Eurycardius*, 460.  
*Eurycephalus*, 596.  
*Euryceraea*, 673.  
*Eurycoleus*, 58.  
*Eurycorynes*, 921.  
*Euryeranium*, 386.  
*Euryeranus*, 386.  
*Euryeratus*, 428.  
*Eurydyatylus*, 779.  
*Eurystola*, 601.  
*Eurygenius*, 492.  
*Euryglossa*, 153.  
*Eurygona*, 522.  
*Eurylobus*, 809.
- Eurymerus*, 560.  
*Eurymetopellus*, 796.  
 EURYMETOPINI, 511.  
*Eurymetopinus*, 796.  
*Eurymetopon*, 511.  
*Eurymetopum*, 386.  
*Eurymetopus* Kirsch., 796.  
*Eurymetopus* Schönh., 796.  
*Eurynodes*, 335.  
*Eurynotida*, 165.  
*Euryomus*, 809.  
*Euryopa*, 362.  
*Eurypages*, 888.  
*Eurypalpus*, 274.  
*Eurypedus*, 747.  
*Eurypepla*, 745.  
*Eurypylus*, 108.  
*Eurypodea*, 211.  
*Euryprotopus*, 579.  
*Euryptera*, 573.  
*Euryptychus*, 279.  
*Eurypus* Kby., 493, 538.  
*Eurypus* Pasc., 503.  
*Eurysaces*, 806.  
*Eurysarcus*, 656.  
*Euryscapus*, 847.  
*Euryscelis*, 581.  
*Euryscopa*, 637.  
*Eurysoma* Dej., 33.  
*Eurysoma* Gistel, 72.  
*Eurysomides*, 72.  
*Eurysphindus*, 406.  
*Eurysternus*, 197.  
*Eurysthea*, 566.  
*Eurytrichus*, 46.  
*Euryusa*, 157.  
*Eusapia*, 562.  
*Eusattodes*, 523.  
*Eusattus*, 523.  
*Euscapus*, 809.  
*EUSCELINA*, 831.  
*Euscelus*, 831.  
*Euseceps*, 862.  
*Euschatia*, 541.  
*Euschides*, 517.  
*Eusechoinus*, 810.  
*Eusclerus*, 116.  
*Euscopaeus*, 121.  
*Euseladia*, 456.  
*Eusomenes*, 900.  
*Eusphaerium*, 602.  
*Eusphaerius*, 417.  
*Eusphyrus*, 768.  
*Euspilotus*, 178.  
*Eustales*, 803.  
*Eustalis*, 803.  
*Eustenia*, 548.  
*Eusthenomus*, 607.  
*Eustilbus*, 430.  
*Eustilicus*, 121.  
*Eustilodes*, 757.  
*Eustroma*, 564.  
*Eustromula*, 564.  
*Eustrophius*, 495.  
*Eustrophopsis*, 494.  
*Eustrophus*, 495.
- EUSTYLINI, 801.  
*Eustylomorphus*, 803.  
*Eustylus*, 801.  
*Eutany*, 35.  
*Euteleia*, 94.  
*Euteles*, 606.  
*Euteleuta*, 599.  
 EUTELINI, 533.  
*Eutelocera*, 522.  
*Eutelodontus*, 20.  
*Euterpia*, 901.  
*Eutesus*, 615.  
*Eutheca*, 404.  
*Eutheia*, 606.  
*Eutheria*, 742.  
*Euthorax*, 165.  
*Euthryptus*, 274.  
*Euthuor*, 606.  
*Euthyrens*, 809.  
*Eutidium*, 175.  
*Eutinobothrus*, 864.  
*Eutochia*, 532.  
*Eutogenius*, 44.  
*Eutomus*, 527.  
*Eutoreus*, 906.  
 EUTOXINA, 909.  
*Eutoxus*, 909.  
*Eutrichillus*, 613.  
*Eutriophus*, 514.  
*Eutrypanus*, 619.  
*Eutotomatus*, 815.  
*Euvira*, 157.  
*Euxema*, 718.  
*Euxenister*, 188.  
*Euxenodes*, 862.  
*Euxenus* Faust, 862.  
*Euxenus* LeC., 771.  
 EUXESTINAE, 474.  
*Euxestus*, 474.  
*Euzathania*, 893.  
*Euzurus*, 880.  
*Evalces*, 496.  
*Evander*, 588  
 EVANIOCERINAE, 480.  
 EVANIOSOMINI, 511.  
*Evanosomus*, 511.  
*Evanos*, 249.  
*Evarthrus*, 35.  
*Evelina*, 511.  
*Everges*, 824.  
*Evolocera*, 435.  
*Evoalus*, 527.  
*Exaesthetus*, 341.  
*Exapinaeus*, 529.  
*Exapion*, 828.  
*Exartematopus*, 715.  
*Exechontis*, 768.  
*Exema*, 650.  
*Exeniotis*, 515.  
*Exerestes*, 533.  
*Exestastica*, 746.  
*Exeadius*, 806.  
*Exocentrus*, 619.  
*Exoceras*, 700.  
*Exochomoscerites*, 268.  
*Exochomus*, 451.
- Exoctavius*, 116.  
*Exophthalmodes*, 803.  
*Exophthalmus*, 803.  
*Exopleura*, 775.  
*Exoplectra*, 450.  
 EXOPLECTRINI, 450.  
*Exora*, 689.  
*Exorides*, 804.  
 EXOSTERNINI, 184.  
*Exysma*, 437.
- F**
- Fabricianus*, 647.  
*Falagonia*, 162.  
*Falagonilla*, 162.  
*Falagria*, 158.  
 FALAGRIAE, 158.  
*Falco*, 549.  
*Falklandia*, 814.  
*Falkocholeva* Hatch, 84.  
*Falkocholeva* Jeann., 84.  
*Fallia*, 474.  
*Falsetola*, 601.  
*Falsischnolea*, 599.  
*Falsobruclus*, 757.  
*Falsoaenia*, 346.  
*Falsocalleres*, 350.  
*Falsoenidophorus*, 836.  
*Falsoconopalpus*, 496.  
*Falsocryptorhopalum*, 397.  
*Falsocuphotes*, 545.  
*Falsodiopethes*, 541.  
*Falsohippopsis*, 606.  
*Falsolagria*, 497.  
*Falsomegalopus*, 636.  
 FALSOMYCTERINAE,  
 519.  
*Falsomycterus*, 519.  
*Falsoptomus*, 188.  
*Falstrostrongylium*, 548.  
 FARONINI, 88.  
*Farsus*, 278.  
*Faula*, 234, 234.  
*Faustinus*, 862.  
*Fauveia*, 165.  
*Fenestrotoclades*, 352.  
*Feronalius*, 33.  
*Feronia*, 36.  
*Feroniola*, 35.  
*Feroniomorpha*, 36.  
*Ferus*, 57.  
*Fidia*, 662.  
*Filotarsus*, 522.  
*Fimbria*, 596.  
*Fishonia*, 901.  
*Flabellocaenia*, 347.  
*Flabellonotus*, 368.  
*Flabellostrongylium*, 548.  
*Flavicola*, 274.  
*Flavius*, 192.  
*Flohria*, 136.  
*Floresianellus*, 795.  
*Floresianus*, 795.  
*Fonthebanius*, 775.  
*Forandia*, 904.

- Forandiopsis*, 897.  
*Forcipator*, 25.  
*Fornicilla*, 432.  
*Fornicomus*, 432.  
*Formicus*, 432.  
*Fornax*, 277.  
*Foveostatisa*, 497.  
*Frankenbergerius*, 208.  
*Fregolia*, 583.  
*Frenais*, 662.  
*Frickius*, 219.  
*Fryella*, 901.  
*Fulcidax*, 650.  
*Furcipalpus*, 266.  
*Fustiger*, 97.
- G**
- Gabrius*, 132.  
*Gagatellus*, 278.  
*Galaor*, 413.  
*Galapagoadacnum*, 173.  
*Galba Latr.*, 1829, 275.  
*Galba Latr.*, 1834, 276.  
*Galerita*, 68.  
*Galeruca*, 688.  
*Galerucella*, 688.  
*GALERUCINAE*, 679.  
*GALERUCINI*, 688.  
*Galerucerus*, 389.  
*Gallardoia*, 162.  
*Galleruca*, 688.  
*Gallerucidia*, 57.  
*Gallus*, 590.  
*Gama*, 228.  
*Gamaxus*, 536.  
*Gamba*, 89.  
*Gambria*, 590.  
*Gamponychna*, 165.  
*Ganacrus*, 406.  
*Ganimus*, 559.  
*Ganonota*, 236.  
*Gansia*, 158.  
*Ganyメラ*, 901.  
*Ganyrus*, 429.  
*Garnia*, 903.  
*Gasola*, 89.  
*Gasterocercodes*, 864.  
*Gasterocercus*, 864.  
*GASTRAULACINAE*, 276.  
*GASTRAULACINI*, 276.  
*Gastraulacus*, 276.  
*Gastrisus*, 142.  
*Gastrodora*, 806.  
*Gastrogyna*, 690.  
*Gastrohoplus*, 231.  
*Gastroidea*, 677.  
*Gastrobium*, 123.  
*Gastrophysa*, 677.  
*Gastropius*, 657.  
*Gastrorhopalus*, 165.  
*Gata*, 112.  
*Gatrocercus*, 864.  
*Gaurambopsis*, 395.  
*Gaurobates*, 536.  
*Gaurotes*, 573.
- Gavirga*, 678.  
*Gayella*, 897.  
*Gebienia*, 502.  
*Gefyrobium*, 132.  
*Gelus*, 878.  
*Genattus*, 396.  
*GENECERINA*, 266.  
*Genestus*, 890.  
*Genevra*, 892.  
*Geniates*, 249.  
*GENIATINI*, 247.  
*Geniatosoma*, 250.  
*Genomacrus*, 294.  
*Genosema*, 164.  
*Genuchinus*, 265.  
*Geobius*, 72.  
*Geoborus*, 510.  
*Geobyrta*, 823.  
*Geoderodes*, 801.  
*Geodimmockius*, 443.  
*Geonemides*, 807.  
*Geopriomus*, 556.  
*Georgia*, 587.  
*Georgiana*, 587.  
*Georrhynchus*, 918.  
*GEORHYSSIDAE*, 274.  
*Georyssus*, 274.  
*Geotropes*, 220.  
*GEOTRUPINAE*, 219.  
*GEOTRUPINI*, 220.  
*Geraropsis* Csy., 897.  
*Geraeopsis* Champ., 897.  
*Geraeus*, 896.  
*Geralius*, 323.  
*Germariella*, 793.  
*Gerstaekeria*, 860.  
*Geta*, 34.  
*Gethosynus*, 716.  
*Gibbestola*, 601.  
*Gibbestoloides*, 601.  
*GIBBINAE*, 401.  
*Gibbium*, 401.  
*Gibbobruchus*, 762.  
*Gibbonota*, 810.  
*Gibboxyletinus*, 403.  
*Gisostola*, 627.  
*Giteneus*, 891.  
*Giveniopsis*, 894.  
*Gladosius*, 902.  
*Glaphostoma*, 87.  
*GLAPHYRINAE*, 216.  
*Glauconia*, 197.  
*Glenidion*, 714.  
*Glenothorax*, 136.  
*Glenus*, 140.  
*Glima*, 736.  
*Glipa*, 475.  
*Glipodes*, 477.  
*Glischrochilus*, 418.  
*Globicornis*, 396.  
*Globa*, 92.  
*Globothorax*, 303.  
*Glochinoscerus*, 783.  
*Gloesosoma*, 431.  
*Glycaria*, 847.  
*Glycerius*, 50.
- Glyphoderus*, 197.  
*Glyphonyx*, 296.  
*Glyphuroplata*, 731.  
*Glyptasida*, 516.  
*Glypthaga*, 603.  
*Glyptina*, 695.  
*Glyptobaridia*, 894.  
*Glyptoharis*, 891.  
*Glyptoderus*, 44.  
*Glyptogaster*, 24.  
*Glyptogeraeus*, 897.  
*Glyptoglenus*, 41.  
*Glyptogrus*, 24.  
*Glyptolus*, 41.  
*Glyptolopus*, 473.  
*Glyptoma*, 108.  
*Glyptoscapus*, 568.  
*Glyptoscellis*, 664.  
*Glyptotus*, 535.  
*Gnaphalodes*, 562.  
*Gnathium* Clevr., 486.  
*Gnathium* Kby., 482.  
*Gnathocerus*, 530.  
*Gnathogelofa*, 260.  
*Gnathoncus*, 180.  
*Gnathopaeclerus*, 122.  
*Gnathophorus*, 782.  
*Gnathopasta*, 484.  
*Gnathotrichus*, 782.  
*Gnathymenus*, 122.  
*Gnomidolon*, 568.  
*Gnomon*, 192.  
*GHOSTIDAE*, 402.  
*Gnostus*, 402.  
*Gnybeta*, 159.  
*Gnypetosoma*, 155.  
*Godartia*, 196.  
*Goes*, 596.  
*Golasa*, 88.  
*GOLIATHINI*, 261.  
*Golina*, 260.  
*Golofa*, 259.  
*GONIACERINI*, 95.  
*Goniaceroides*, 95.  
*Goniacerus*, 95.  
*Goniadera*, 536.  
*GONIADERINAE*, 536.  
*Goniastes*, 95.  
*Goniocellus*, 51.  
*Gonioceolus*, 425.  
*Goniochenia*, 737.  
*Gonioceolus*, 767.  
*Goniologuria*, 425.  
*Goniophilurus*, 257.  
*Goniopterus*, 814.  
*Goniotropis*, 23.  
*GONIPTERINAE*, 814.  
*Gonipterus*, 814.  
*Genocephalum*, 525.  
*Gonocyphus*, 211.  
*Gonotomus*, 823.  
*Gonophora*, 733.  
*Gonops*, 767.  
*Gonospa*, 530.  
*Gonyacantha*, 592.  
*Gorgus*, 873.
- Gorybia*, 568.  
*Goyachalepus*, 728.  
*Goyasanum*, 388.  
*Gracilia*, 572.  
*GRACHINI*, 572.  
*Graminea*, 626.  
*Grammephorus*, 296.  
*Grammica*, 56.  
*Grammicopterus*, 702.  
*Grammicosum*, 562.  
*Grammicus*, 515.  
*Grammodesma*, 757.  
*Grammomades*, 757.  
*Grammops*, 605.  
*Grammopsoides*, 605.  
*Grammorus*, 410.  
*Granadia*, 809.  
*Graphalia*, 251.  
*Graphisurus* Csy., 619.  
*Graphisurus* Kby., 618.  
*Graphognathus*, 795.  
*Graphonotus*, 865.  
*Graptodera*, 699.  
*Grasidius*, 824.  
*Gratiana*, 750.  
*Gravatageraeus*, 897.  
*Griburius*, 639.  
*Groatus*, 908.  
*Gromphas*, 208.  
*Gryllus*, 254.  
*Gryllia*, 627.  
*GRYLLICINI*, 627.  
*Grypidiopsis*, 824.  
*Guajira*, 162.  
*Guariteres*, 602.  
*Guatemala*, 262.  
*GUIOPERINA*, 859.  
*Guioporus*, 859.  
*Gyascutus*, 310.  
*Gyioperus*, 859.  
*Gymnaetron*, 842.  
*Gymnauletes*, 833.  
*GYMNETINA*, 261.  
*Gymnetina*, 262.  
*GYMNETINI*, 261.  
*Gymnetis*, 262.  
*GYMNETRINAE*, 842.  
*Gymnetron*, 842.  
*Gymnobaris*, 893.  
*Gymnocerus*, 607.  
*Gymnochilus*, 786.  
*Gymnodontus*, 843.  
*Gymnognathus* Schönb., 766.  
*Gymnognathus* Sol., 511.  
*Gymnonotus*, 843.  
*Gynandropus*, 48.  
*Gynapteryx*, 488.  
*Gynnis*, 223.  
*Gyrelmis*, 272.  
*Gyretes*, 81.  
*GYRINIDAE*, 80.  
*GYRININAE*, 81.  
*Gyrinus*, 81.  
*Gyriosomes*, 517.  
*Gyronycha*, 155.

*Gyronechina*, 165.  
 Gyrophaena, 155.  
 GYROPHAENAE, 155.

## H

HABROCERINAE, 150.  
 Habrocerus, 150.  
*Habrodactylus*, 456.  
 Habrophora, 663.  
*Habropus*, 40.  
 Hadraspis, 741.  
 Hadrobrengmus, 403.  
 Hadrocerus, 228.  
 Hadromeropsis, 800.  
*Hadromerus*, 800.  
 Hadropoda, 715.  
 Hadropus, 792.  
 Hadrosticta, 262.  
*Hadrotomus*, 792.  
 Haematochiton, 468.  
 Haematodes, 144.  
*Haemonia*, 627.  
*Halaeritius*, 178.  
 Halecia, 308.  
 Halepopeplus, 410.  
 HALICTOPHAGINAE, 489.  
 HALICTOPHAGINI, 489.  
 HALIPLIDAE, 72.  
 Haliplus, 72.  
 HALLOMENIDAE, 494.  
 HALLOMENINI, 494.  
 Hallohamus, 601.  
*Halotosia*, 251.  
 Haltica, 699.  
 Halticella, 699.  
 HALTICINAE, 693.  
*Halticoides*, 701.  
 Halticoides, 699.  
 Halticops, 700.  
*Haltitarsus*, 717.  
*Halycidoerius*, 556.  
 Halyzia, 455.  
 Hamaba, 842.  
*Hamaticherus*, 560.  
*Hammacerus*, 836.  
 Hammaticherus, 560.  
*Hammatochaerus*, 560.  
*Hammatoderus*, 593.  
 Hammatostylus, 836.  
*Hammoderus* Thoms., 1856, 593.  
*Hammoderus* Thoms., 1860, 595.  
*Hamotoides*, 96.  
 Hamotus Aubé, 96.  
*Hamotus* Brend., 96.  
 Hansasilis, 368.  
 Hapalips, 427.  
*Hapalocerosilis*, 367.  
*Hapalonychus*, 217.  
*Hapalorhinus*, 376.  
*Hapalotrius*, 715.  
 Haplamaurus, 380.  
 Haplobothris, 348.

Haplobothynnus, 34.  
*Haplodema*, 221.  
 HAPLOGASTRA, 83.  
*Haploglossa* G. & H., 268.  
*Haploglossa* Kr., 166.  
 Haplophileurus, 259.  
*Haplophoria*, 264.  
 Haplopus, 815.  
*Haplorhynchites*, 834.  
*Haplostethus*, 341.  
 Haplous, 364.  
*Hapsida*, 529.  
 Haptoncus, 412.  
 Harmomima, 95.  
*Harmoniaspis*, 455.  
 Harmophola, 95.  
 Harmophorus, 95.  
 Harotreu, 890.  
 Harpacterus, 916.  
 HARPALI, 48.  
 HARPALINI, 46.  
 Harpalus, 48.  
*Harpodactyla*, 228.  
 Harposcepes, 250.  
 Haruspex, 568.  
 Hasidus, 911.  
 Hastatis, 626.  
 Haversia, 826.  
*Hazis*, 443.  
 Hazisia, 443.  
 Hebasacus, 416.  
 Hebestola Blanch., 626.  
*Hebestola* Thoms., 597.  
 HEBESTOLINI, 626.  
 Hecatacus, 690.  
*Hecotus*, 88.  
 Hedycera, 884.  
 Hedyptathes, 610.  
 Hegemona, 541.  
 Heikertingerella, 705.  
 Heikertingeria, 696.  
 Heilipus, 817.  
 Helcogaster, 375.  
 Helesius, 448.  
 Helichus, 273.  
 Heligmus, 286.  
 Heliofugus, 541.  
*Heliohygus*, 541.  
*Heliscus*, 189.  
 Helliella, 881.  
 Helliuomorpha, 70.  
 HELLUONINI, 70.  
 Helmina, 626.  
*Helmis*, 271.  
 Helobata, 173.  
 HELOCHARAE, 172.  
 Helochares, 172.  
*Helodes*, 266.  
 HELODIDAE, 266.  
*Helopeltina*, 173.  
*Helopeltis*, 173  
 HELOPHORINAE, 168.  
 Helophorus, 168.  
 HELOPINAE, 541.  
 Helops, 542.  
 Helvina, 605.

Hemasodes, 510.  
 Hemibidessus, 75, 76.  
 Hemiciadus, 626.  
*Hemicoelus*, 403.  
 Hemicolonides, 186.  
 Hemicolpus, 884.  
 HEMICREPIDIINA, 293.  
 Hemicropidius, 293.  
*Hemicyphon*, 266.  
 Hemieuryomus, 809.  
*Hemigaster*, 884.  
 Hemigyptus, 704.  
 Hemilactica, 702.  
 Hemiliopsis, 873.  
*Hemilius*, 873.  
 Hemilissa, 568.  
 HEMILOPHINI, 622.  
 Hemilophus, 623.  
 Hemilypus, 833.  
*Hemimedon*, 118.  
 Hemimmedia, 541.  
 Hemiosus, 169.  
 HEMIPEPLINAE, 423.  
 Hemipeplus, 423.  
 Hemiphileurus, 258.  
 Hemiphrynus, 699.  
 Hemipsalis, 773.  
*Hemiptychus*, 405.  
 Hemirhopalum, 397.  
*Hemirrhaphes*, 293.  
 HEMIRRHIPINA, 282.  
 Hemirrhilus, 282.  
*Hemisipalus*, 49.  
 Hemisphaerota Chev., 734.  
*Hemisphaerota* Spaeth, 733.  
*Hemispilota*, 243.  
 Hemistenus, 115.  
 Henecosoma, 280.  
 Henosomus, 861.  
 Henoticus, 429.  
 Henous, 484.  
 Hepatoma, 731.  
*Hepheteroerius*, 772.  
*Hephaltes*, 553.  
 Heptatomispa, 729.  
*Hephiaphylla*, 527.  
 Heptarthrus, 643.  
 Heptarthrum, 918.  
*Hephispa*, 731.  
*Heptispa*, 731.  
 Heraldinium, 67.  
 Hercitis, 233.  
 Herissa, 737.  
 Hermaeophaga, 700.  
 Hermesia, 659.  
 Herthasida, 516.  
 Hesiodus, 534.  
 Hesperobaenus, 424.  
*Hesperobium*, 123.  
 Hesperodromus, 187.  
 Hesperophanes, 562.  
 HESPEROPHANINI, 562.  
 Hesperus, 138.  
 Hesyca, 603.  
 Hesyphotypa, 603.  
 HETAERIINAE, 186.

HETAERIINI, 188.  
 Hetaerobius, 186.  
 Hetaeriodus, 188.  
 HETAERIOMORPHINI, 186.  
 Hetaeriomorpha, 188.  
 Hetaeriosoma, 138.  
 Hetaerister, 186.  
 Hetaerius, 188.  
*Heterachtes*, 570.  
 Heterachthes, 570.  
*Heterachthon*, 570.  
*Heterachton*, 570.  
*Heteracrius*, 377.  
 Heterapion, 831.  
 Heterarthron, 398.  
 Heterasida, 517.  
 Heterelmis, 272.  
 Heterispa, 731.  
 Heterobothroides, 862.  
 Heterobothrus, 862.  
 Heterobrenthus, 773.  
 HETEROCERIDAE, 270.  
 Heterocerus, 270.  
 Heterocrepidius Guér., 297.  
*Heterocrepidius* Lac., 299.  
 Heteroderes, 289.  
 Heterodromus, 445.  
*Heterodromia*, 422.  
 Heterogeniates, 249.  
*Heterogomphidium*, 255.  
 Heterogomphus, 255.  
 Heterolabus, 852.  
*Heteroleucus*, 128.  
 Heterolinus, 148.  
 Heterolitus, 429.  
 Heterolobus, 435.  
*Heteromorpha*, 71.  
*Heteronetes*, 126.  
 Heteronychoacanth, 747.  
 Heteronyx, 221.  
 Heteropalpus, 558.  
 Heteropelidnota, 238.  
 Heterophotinus, 357.  
*Heteropodia*, 264.  
*Heteropromus*, 520.  
 Heterops, 586.  
 HETEROPSINI, 585.  
*Heteropus* Germ., 297.  
*Heteropus* Lap., 524.  
*Heteropygus*, 142.  
*Heterosilpha*, 99.  
 HETEROSTERNINA, 235.  
 Heterosternus Dupont, 235.  
 Heterosternus Kirsch, 893.  
*Heterostethus*, 293.  
*Heterostomis*, 636.  
 HETEROTARSINAE, 536.  
 Heterothops, 144.  
 Heteryon, 174.  
 HEXACOLINAE, 786.  
 Hexaculus, 786.  
 Hexacona, 512.  
 Hexacylloepus, 271.  
 Hexagonochilus, 515.  
 Hexanchorus, 272.

- Hexaphyllum, 197.  
 Hexaulacus, 281.  
 Hexoplon, 568.  
 Hicetaon, 535.  
 Hier, 767.  
 Hieritis, 230.  
 Hifoides, 286.  
 Hilarianus, 228.  
 Hilarocassis, 742.  
 Hilarolea, 624.  
 Hilarotes, 310.  
*Hilipimorphus*, 873.  
*Hilipinus*, 820.  
*Hiliphus*, 817.  
*Hilipomimus*, 873.  
*Hilipus*, 817.  
 HIMATIDINI, 733.  
*Himatidium*, 734.  
*Himatinum*, 918.  
*Himatum* G. & H., 717.  
*Himatum* Ill., 734.  
*Himatum* Woll., 918.  
*Himatolabus*, 832.  
 Hinda, 446.  
*Hiotidius*, 889.  
*Hiotierus*, 889.  
*Hiotopsis*, 889.  
*Hiotus*, 889.  
*Hipalmus*, 533.  
*Hippenlister*, 186.  
*Hippeutister*, 186.  
*Hippodamia*, 453, 456.  
*Hippomelas*, 310.  
 HIPPOPSINI, 605.  
*Hippepsis*, 605.  
*Hippuriphala*, 703.  
 HISPINAE, 717.  
*Hispolepis*, 724.  
 Hister, 183.  
 HISTERIDAE, 175.  
 HISTERINAE, 181.  
 HISTERINI, 183.  
 HISTEROIDEA, 175.  
 Hoega, 589.  
*Hologaster*, 24.  
*Holopyge*, 432.  
 HOLISI, 143.  
*Holisus*, 143.  
*Holobrenthus*, 773.  
*Holoecephalus*, 206.  
*Hologymnia*, 262.  
*Hololepta*, 175.  
 HOLOLEPTINAE, 175.  
*Holobissus*, 34.  
*Holomallus*, 381.  
*Holonotus*, 554.  
 HOLOPARAMECINI, 435.  
*Holoparamacus*, 435.  
*Holopeplus*, 423.  
*Holophygus*, 474.  
*Holopleuridia*, 395.  
*Holoprius*, 28.  
*Holopterini*, 572.  
*Holopterus*, 572.  
*Holosterus*, 428.  
*Holostilpna*, 771.  
*Holotrochus*, 110.  
 HOLOZODINI, 95.  
*Homadryades*, 557.  
*Homalinotus*, 845.  
*Homalirhinus*, 420.  
*Homalispis*, 717.  
*Homalium*, 101.  
*Homalocerus*, 827.  
*Homalochilus*, 228.  
*Homalodera*, 32.  
 HOMALODERI, 32.  
*Homalodora*, 667.  
*Homalolinus*, 148.  
*Homalomorpha*, 34.  
*Homalomonotus*, 845.  
*Homalopterus*, 636.  
*Homalopus*, 644.  
*Homalopygus*, 187.  
*Homalostylus*, 913.  
*Homalota*, 157.  
 HOMALOTAE, 156.  
*Homalotarsus*, 210.  
*Homaloxenus*, 917.  
*Homammatus*, 714.  
 HOMILOPINAE, 488.  
*Homilops*, 489.  
*Homocanthoides*, 206.  
*Homochromina*, 251.  
*Homocloeus*, 767.  
*Homocoonus*, 87.  
*Homocopsis*, 206.  
*Homocobium*, 123.  
*Homocoryphalus*, 778.  
*Homocolizus*, 771.  
*Homocophloeus*, 607.  
*Homocostethus*, 864.  
*Homocotarsus*, 123.  
*Homocotelus*, 463.  
*Homogaster*, 878.  
*Homogenes*, 585.  
*Homoiosternus*, 235.  
*Homonyx*, 236.  
*Homophileurus*, 258.  
*Homophota*, 707.  
*Homophoeta*, 707.  
*Homophyla*, 705.  
 HOMOPTERINAE, 72.  
*Homopterus*, 72.  
*Homostethus*, 169.  
*Homothermon*, 238.  
*Homotyphus*, 714.  
*Hopatrinus*, 524.  
*Hoplacerus*, 704.  
*Hoplantria*, 163.  
 HOPLANDRIAE, 163.  
*Hoplia*, 235.  
*Hoplicnema*, 431.  
 HOPLIINI, 235.  
*Hopliscoerus*, 607.  
*Hoplistonychus*, 625.  
*Hoplitogomphus*, 255.  
*Hoplistocera*, 527.  
*Hoplocopterus*, 882.  
*Hoplocotarus*, 882.  
 HOPLODERES, 553.  
*Hoplognathus*, 235.  
*Hoplomiera*, 155.  
*Hoplonotus*, 593.  
*Hoplepactus*, 793.  
*Hoplopedidnotus*, 235.  
*Hoploptera*, 548.  
*Hoplopyga*, 263.  
*Hoplopygothrix*, 264.  
*Hoplorhinus*, 824.  
*Hoplorrhinoides*, 825.  
*Hoplorrhinus*, 824.  
*Hoplostines*, 688.  
*Hoplostira*, 497.  
*Horia*, 482.  
 HORIINI, 482.  
*Horistonotus*, 302.  
*Hormathus*, 569.  
*Hormiscus*, 767.  
*Hormotrophus*, 801.  
*Hornibius*, 574.  
 HORNINI, 482.  
*Hornilus*, 574.  
*Hostilina*, 221.  
*Huamboica*, 845.  
*Huarucus*, 863.  
*Hugoscottia*, 172.  
*Hulpes*, 908.  
*Hulpesellus*, 910.  
*Hustachea*, 911.  
*Hustachus*, 811.  
*Hyas*, 352.  
 HYBOCEPHALI, 557.  
 HYBOCEPHALINI, 95.  
*Hybocephalus*, 557.  
*Hybochaetodus*, 217.  
*Hybogaster*, 494.  
*Hyboma* Lap., 198.  
*Hyboma* Serv., 202.  
*Hybomidium*, 202.  
*Hyboptera*, 57.  
*Hybosa*, 748.  
*Hybosipa*, 720.  
 HYBOSISPINI, 720.  
 HYBOSORINAE, 217.  
*Hybothecus*, 36.  
 HYDATICINI, 79.  
*Hydaticus* Leach, 79.  
*Hydaticus* Schönh., 885.  
*Hydmosyne*, 716.  
*Hydnobius*, 84.  
*Hydnocera*, 387.  
 HYDNO CERINAE, 387.  
*Hydraena*, 85.  
*Hydraenida*, 85.  
 HYDRAENIDAE, 85.  
 HYDRAENINAE, 85.  
*Hydranara*, 172.  
*Hydraschema*, 625.  
 HYDROBIAE, 172.  
 HYDROBINI, 172.  
*Hydrobius*, 172.  
 HYDROCANTHINI, 73.  
*Hydrocanthus*, 73.  
 HYDROCHINAE, 168.  
*Hydrochus*, 168.  
*Hydrocambus*, 173.  
*Hydroglobus*, 173.  
*Hydromedion*, 543.  
 HYDRONOMI, 825.  
*Hydronomus*, 826.  
 HYDROPHILIDAE, 168.  
 HYDROPHILINAE, 168.  
 HYDROPHILINI, 169.  
 HYDROPHILOIDEA, 168  
*Hydrophilus*, 171.  
 HYDROPORINAE, 74.  
 HYDROPORINI, 76.  
*Hydroporomorpha*, 77.  
*Hydroporus*, 76.  
*Hydropus*, 705.  
*Hydrotinetes*, 826.  
*Hydrous*, 171.  
 HYDROVATINI, 75.  
*Hydrovatus*, 75.  
 HYGRONOMAE, 155.  
 HYGRONOMINI, 154.  
*Hygrotus*, 76.  
*Hylaeogena*, 337.  
*Hylamorpha*, 247.  
*Hylastes*, 786.  
*Hylastinus*, 786.  
*Hylastites*, 786.  
*Hylax*, 654.  
 HYLESININAE, 785.  
*Hylesinites*, 785.  
*Hylesinus* Fab., 785.  
*Hylesinus* Nördl., 784  
*Hylettus*, 618.  
*Hylithus*, 513.  
 HYLOBIINA, 817.  
 HYLOBIINAE, 817.  
 HYLOBIINI, 817.  
*Hylobius*, 817.  
*Hylbothynus*, 255.  
*Hylcocinus*, 511.  
*Hylcocurus*, 784.  
*Hylodanaceae*, 379.  
*Hylodromus*, 713.  
 HYLOLABINA. 832.  
*Hylolabus*, 832.  
 HYLOPHILIDAE, 406.  
*Hylophilus*, 406.  
*Hylorus*, 579.  
*Hylotribus*, 766.  
*Hylotrupes*, 580.  
*Hylurgops*, 785.  
*Hymeneus*, 148.  
*Hymenodes*, 85.  
*Hymenorus*, 507.  
*Hyocis*, 525.  
*Hypactus*, 842.  
*Hypasclera*, 491.  
*Hypaspidium*, 240.  
*Hyptera*, 815.  
*Hyperacanthus*, 806.  
*Hyperantha*, 322.  
*Hyperanthella*, 322.  
*Hyperantherus*, 714.  
*Hyperaspidium* Cr., 448.  
*Hyperaspidium* Gorb., 446.  
 HYPERASPIDI, 446.  
*Hyperaspis*, 446.  
*Hypererphanus*, 771.

- HYPERINAE, 814.  
 HYPERINI, 815.  
*Hyperis*, 235.  
*Hypermallus* Bates, 561.  
*Hypermallus* Lac., 564.  
 Hyperodes, 814.  
*Hyperoides*, 812.  
*Hyperomorpha*, 862.  
*Hyperops*, 513.  
 Hyperplatys, 616.  
*Hypexilis*, 572.  
 Hypphantus, 801.  
*Hypherpes*, 36.  
 HYPHYDRINI, 75.  
 Hyphydrus, 75.  
 Hyplathrinus, 435.  
 Hypnideus, 824.  
*Hypnogyra*, 146.  
 HYPNOIDINA, 293.  
 HYPNOIDINI, 293.  
 Hypnoidus, 293.  
 Hypobletus, 183.  
 Hypocaccus, 180.  
 Hypocanthidium, 198.  
 Hypochaetes, 305.  
 Hypocoeliodes, 885.  
*Hypocoelus* DuV., 278.  
*Hypocoelus* Latr., 280.  
 Hypocyphalus, 778.  
 HYPOCYPHITINAE, 153.  
*Hypocyphus*, 153.  
*Hypocacne*, 474.  
*Hypodeporaus*, 834.  
 HYPODESINA, 292.  
 Hypodesis, 292.  
 Hypodetus, 410.  
 Hypogymnius, 886.  
 Hypolampsis, 716.  
*Hypomedon*, 118.  
 Hypomia, 603.  
*Hyponecrodes*, 99.  
*Hypopentarthrum*, 917.  
*Hypophloeus*, 533.  
 Hypoplagius, 881.  
 Hypoprasia, 309.  
*Hypoptoides*, 809.  
 Hypoptophila, 809.  
 Hypoptus, 809.  
*Hyporhagus*, 279.  
 Hyporhagus, 504.  
 Hyposphales, 773.  
 Hypostatira, 501.  
*Hypostenus*, 113.  
 Hypotelus, 101.  
 Hypothenemus, 777.  
*Hypselomus* Bates, 603.  
*Hypselomus* Perty, 602.  
 Hypelops, 510.  
*Hypselothrorax*, 268.  
 Hypselotropis, 765.  
 Hypselus, 825.  
 Hypsioma, 603.  
*Hypsiophthalmus*, 285.  
 Hypsometopus, 792.  
 HYPSONOTINI, 808.  
 Hypsonotolobus, 811.  
 Hypsonotus, 810.  
*Hypsioma*, 143.  
 HYPULINI, 496.  
 Hypurini, 885.  
 Hypurus, 885.  
*Hysterotarsus*, 613.  
 Hystricones, 471.
- I**
- Iasides, 907.  
 Ibidion, 570.  
 IBIDIONINI, 568.  
 Iccius, 531.  
 Ichnea, 389.  
 Ichthyurus, 369.  
 ICHTHYURINI, 369.  
*Ictinus*, 22.  
 Ictistygina, 503.  
 ICTISTYGNINAE, 503.  
 Ideratus, 579.  
*Idiocephala*, 644.  
*Idiolinus*, 146.  
 Idiomeres, 611.  
 Idephrynus, 612.  
 Idiopsis, 889.  
 Idiopteron, 346.  
*Idiostoma*, 217.  
 Idiotarsus, 276.  
*Idmosyne*, 716.  
 Idolia, 182.  
 Igualda, 627.  
 Iheringocantharus, 151.  
 Ieomus, 816.  
 Iliotona, 176.  
*Ilipus*, 817.  
*Illestus*, 471.  
 Iilus, 534.  
 Ilyobates, 164.  
 Imatidium, 734.  
 Imatium, 717.  
 Immedia, 541.  
 Impressobruchus, 758.  
 Inca, 260.  
 Incisossilia, 368.  
*Indoscitalinus*, 149.  
 Inna, 70.  
*Ino*, 108.  
 INOPEPLINI, 419.  
 Inopeplus, 108.  
*Invalentulus*, 834.  
 Iops, 901.  
 Iopsidaspis, 901.  
 Iotomia, 890.  
*Iphiclus*, 457.  
*Iphidea*, 691.  
 IPHIMEINI, 654.  
 Iphimeis, 654.  
 Iphipus, 827.  
 Iphitrea, 703.  
 Iphitroides, 702.  
*Iphius*, 793.  
 IPIDAE, 777.  
 IPINAE, 782.  
 Ipocheus, 593.  
 Ips Deg., 782.  
*Ips* Fabr., 418.  
*Ips* Marsh., 788.  
 Ipsimorpha, 418.  
*Irenaes*, 100.  
 Irenytha, 474.  
 Iresia, 14.  
 Ironeus, 567.  
*Irocassonia*, 65.  
 Isaminas, 541.  
 Isanopus, 140.  
*Isarthron*, 558.  
*Isarthrus*, 277.  
 ISCHALIINAE, 492.  
 Ischasia, 577.  
 Ischio-centra, 603.  
 Ischiodontus, 299.  
 Ischioloncha, 606.  
 ISCHIOLONCHINI, 606.  
 Ischiomastus, 821.  
*Ischionodonta*, 584.  
 Ischionoplus, 796.  
 Ischionorox, 558.  
 ISCHIOPACHINI, 639.  
 Ischiopachys, 639.  
*Ischius*, 286.  
 Ischnocerus, 766.  
*Ischnocnemis* LeC., 589.  
 Ischnocnemis Thoms., 590.  
 Ischnodes, 102.  
 Ischnodes, 296.  
 Ischnolea, 599.  
 Ischnoleomimus, 599.  
 Ischnophygus, 625.  
 ISCHNOSCELINA, 261.  
 Ischnoscelis, 261.  
*Ischnocnemis*, 590.  
*Ischyocentra*, 603.  
 Ischyomius, 494.  
 Ischyrolampra, 652.  
*Ischyropalpus*, 433.  
*Ischyrosomyx*, 747.  
 Ischyryus, 465.  
 Isenscelus, 832.  
 Isicerdes, 534.  
 Isocera, 501.  
 Isoceraspis, 234.  
*Isocerus*, 386.  
*Isocoryna*, 251.  
 Isodacryx, 799.  
 Isodurus, 800.  
 Isolemidia, 388.  
*Isomalus*, 180.  
*Isomalus*, 109.  
 Isomerida, 623.  
 Isomira, 508.  
 Isonychus, 230.  
*Isopentra*, 482.  
 Isophaenus, 315.  
 Isorhinus, 814.  
*Isorhipina*, 264.  
 Isorhipis, 279.  
*Isorhinus*, 814.  
*Isotachyr*, 30.  
*Isotoma*, 501.  
 Isotomus, 582.  
 Isotrachelus, 884.  
 Issacaris, 230.  
 Isthmiade, 577.  
 Isus, 864.  
 Itamus, 95.  
 Ites, 622.  
 Iteticus, 92.  
 Ithaura, 823.  
 Ithris, 471.  
 ITHYPORINI, 847.  
 ITHYSTENINI, 774.  
*Ithyiolus*, 36.
- J**
- Jalapanum, 496.  
 Jalmenus, 61.  
 Jalyssus, 552.  
 Jamesia, 602.  
 Jamphotus, 359.  
 Jansonella, 263.  
*Jansonia*, 263.  
 Jansonius, 664.  
*Jodena*, 486.  
 Jonthonota, 747.  
 Juanobia, 917.  
 JUANORHININAE, 917.  
 Juanorhinus, 917.  
 JUBININI, 89.  
 Jubomorphus, 89.  
 Jubus, 89.
- K**
- Kalcapion*, 828.  
 Kangaropus, 846.  
 KARUMIIDAE, 362.  
*Katanecrodes*, 99.  
 Kheilja, 312.  
*Knowltonia*, 315.  
 Kolbeus, 220.  
 Korynetes, 391.  
 KORYNETINAE, 391.
- L**
- Labidoculex, 162.  
 Labidoglobus, 158.  
 Labidomera, 672.  
 Labidomimus, 154.  
 Labidosaurus, 102.  
 Labidosphaerula, 158.  
*Labidosterna*, 673.  
 Labrocharis, 118.  
*Labroporus*, 118.  
 Labrotrichus, 471.  
 Laccobius, 172.  
*Laccoderes*, 493.  
 Laccodytes, 74.  
 Lacconectus, 78.  
 LACCONOTINA, 493.  
 LACCONOTINAE, 493.  
 LACCOPHILINAE, 74.  
 Laccophilus, 74.  
 Laccoporus, 824.  
 Laccornis, 77.  
 Lachaerus, 605.



- Lachenus, 26.  
 Lachnaces, 63.  
 Lachnia, 603.  
 Lachnodacium, 174.  
 Lachnodactyla, 268.  
*Lachnodere*, 525.  
 LACHNOPHORI, 42.  
 Lachnophorus, 43.  
 Lachnopus, 796.  
*Lachnosterna*, 223.  
*Lacidera*, 359.  
*Lacodes*, 266.  
 Lacon, 281.  
 Lacris, 227.  
*Lactica*, 701.  
 Lactina, 700.  
 Lacus, 276.  
*Lado*, 471.  
 Ladoria, 451.  
 Ladustaspis, 899.  
 Ladustes, 905.  
 Laemomerus, 834.  
 LAEMOPHLOEINI, 319.  
 Laemophloeus, 419.  
 Laemorches, 840.  
 LAEMOSACCINI, 836.  
 Laemosaccus, 836.  
 Laemostenus, 41.  
*Lagocheirus*, 611.  
 Lagochile, 242.  
 Lagochirus, 611.  
 Lagopezus, 768.  
 LAGRIIDAE, 497.  
 LAGRIINAE, 497.  
 Lagrioida, 493.  
 Lagriola, 497.  
*Lairus*, 265.  
*Lamellocopturus*, 883.  
 Lamesis, 280.  
 Lamia, 627.  
 Lamiessa, 602.  
 LAMIINAE, 593.  
*Lamoana*, 243.  
*Lamperos*, 542.  
*Lampetis*, 310.  
*Lampracantha*, 566.  
 Lamprobaris, 903.  
 Lamprocera, 351.  
 LAMPROCFERINAE, 351.  
*Lamprocleptes*, 622.  
 Lamproclytus, 583.  
 Lamprocyphus, 792.  
*Lamprodes*, 357.  
*Lampromerus*, 571.  
 Lamprophaes, 662.  
*Lampropygas*, 142.  
 Lamprosoma, 650.  
 LAMPROSOMINAE, 650.  
 LAMPROSOMINI, 650.  
 Lamprophaerus, 653.  
 Lamprotrichus, 276.  
 LAMPYRIDAE, 351.  
 LAMPYRINAE, 359.  
 Lampyris, 362.  
 Lancetes, 78.  
 Langea, 14.  
 Languria, 126, 427.  
 LANGURIIDAE, 425.  
 LANGURIINAE, 425.  
 Langurites, 425.  
 Lanthanus, 493.  
 Lapadodes, 431.  
 LAPETHINI, 474.  
 Lapethus, 474.  
*Lappus*, 433.  
 Laracisma, 602.  
 Larides, 881.  
 LARIIDEA, 757.  
 LARINAE, 272.  
*LARINI*, 815.  
 Larinosomus, 815.  
*Larvica*, 604.  
 Lasconotus, 471.  
 Lasiobaris, 904.  
 Lasiocala, 238.  
 LASIOCALINA, 238.  
 Lasiocnemus, 809.  
 Lasiodactylus, 417.  
 Lasiodera, 389.  
 Lasioderma, 404.  
 Lasiogaster, 556.  
 Lasiolepturges, 616.  
*Lasioperix*, 192.  
 Lasiopus, 809.  
*Latennis*, 261.  
 Latheticus, 531.  
 LATHRIDIIDAE, 435.  
 LATHRIDIINI, 435.  
 Lathridius, 435.  
*Lathrobioma*, 121.  
 LATHROBII, 116.  
*Lathrobioma*, 121.  
*Lathrobiopsis*, 121.  
 Lathrobium, 121.  
 Lathroeus, 612.  
*Lathrolepta*, 121.  
 Lathropinus, 129.  
 Lathropus, 420.  
*Lathrotaxis*, 121.  
*Lathrotropis*, 121.  
*Latipalpis*, 312.  
*Lutona*, 123.  
 Latroniter, 188.  
 Latichellus, 877.  
 Latychus, 877.  
 Lautarus, 574.  
 Lebasicella, 391.  
 Lebia, 52.  
 LEBIID, 57.  
 Lebiü, 53.  
 LEBINI, 52  
 LECHRIOPINI, 878.  
 LECHRIOPS, 878.  
 Lecontea, 357.  
 Lecontia, 493.  
 Lederia, 495.  
 Ledocas, 352.  
 Ledorus, 430.  
 Leodes, 84.  
 LEIODIDAE, 84.  
 LEIODINI, 84.  
 Leiomerus, 873.  
*Leionota*, 175.  
*Leionotoxenus*, 489.  
*Leiopeplus*, 410.  
 Leioplacis, 678.  
 Leiopleura, 339.  
 Leiopleurella, 341.  
 Leiopus, 615.  
*Leipophorus*, 108.  
 Leiporaphes, 118.  
 Leistotrophus, 139.  
 Lelegeis, 529.  
 Lelia, 58.  
 Lema, 628  
 Lembodes, 861.  
 Lemmis, 472.  
*Lennis*, 472.  
 Lemphus, 375.  
*Lena*, 118.  
*Leonia*, 482.  
 Leonidia, 482.  
 LEPERININAE, 395.  
 Leperisinus, 785.  
 Lepiarcha, 418.  
 LEPICERIDAE, 274.  
 Lepicerinus, 778.  
*Lepicerus*, 778.  
*Lepidopion*, 828.  
 Lepidobaris, 894.  
 Lepidophorus, 815.  
 Lepilius, 856.  
 Lepronida, 660.  
 Lepronota, 655.  
 Leprosomus, 821.  
 LEPROTINI, 662.  
*Leptacnodes*, 146.  
 Leptacnus, 146.  
 Leptaleus, 432.  
 Leptanillophilini, 153.  
 Leptanillophilus, 153.  
*Leptarthrus*, 837.  
*Leptia* Dej., 1837, 312.  
*Leptia* Dej., 1838, 308.  
 Leptinobaris, 892.  
 Leptinopterus, 196.  
 Leptinotarsa, 673.  
 Leptipsius, 424.  
 Leptobatyte, 590.  
 Leptobia, 404.  
*Leptobium*, 126.  
 Leptocentrinus, 904.  
*Leptocerus*, 793.  
 LEPTOCHIRINI, 109.  
 Leptochirus, 109.  
 Leptochromus, 88  
 Leptocometes, 612.  
*Leptocorynus*, 896.  
 Leptocymatium, 776.  
 Leptogarnia, 902.  
*Leptogenius*, 127.  
*Leptoglossa*, 161.  
 Leptoladustes, 905.  
 LEPTOLYCINI, 343.  
 Leptolytus, 343.  
*Leptomadarus*, 909.  
 Leptonyxa, 395.  
 Leptoparius, 144.  
 Leptopeltus, 138.  
 Leptophaula, 625.  
 Leptophysa, 790.  
 LEPTOPINAE, 805.  
 LEPTOPINI, 807.  
*Leptorrhopalus*, 583.  
*Leptorus*, 119.  
 Leptosaldius, 904.  
*Leptoscelis*, 613.  
*Leptoschoenus*, 908.  
 LEPTOSCHOINA, 908.  
 Leptoschoinella, 908.  
 Leptoschoinus, 908.  
*Leptostylus* Faust, 793.  
*Leptostylus* LeC., 613.  
*Leptotheca*, 404.  
 Lemphus, 48.  
 Leptotrachelon, 68.  
 Leptotrachelus, 68.  
 Leptotrichus, 715.  
 Leptura, 573.  
 Lepturges, 615.  
*Lepturgus*, 615.  
 LEPTURINI, 572.  
 LEPTUROIDINA, 292.  
 LEPTUROIDINI, 291.  
 Leptusa, 157.  
 Leptynoderes, 520.  
 Lesneoclerus, 391.  
 Lethenomus, 95.  
*Letznerella*, 778.  
 Leucocera, 676.  
*Leucopaederus*, 122.  
 Leucoparyphus, 152.  
 Leucopelaea, 247.  
*Leucorus*, 119.  
 Leucothrix, 355.  
 Leucothyrus, 248.  
 Leuretra, 227.  
 Leuronectes, 78.  
 Letriphanes, 643.  
 Lia, 56.  
 Liarcha, 418.  
*Liatongus*, 212.  
 Lichenophanes, 399.  
 Lichnia, 216.  
 Lichnus, 906.  
 LICININI, 44.  
*Licinodercylus*, 46.  
 Licnostrategus, 257.  
 Lignyodes, 842.  
*Ligyrellus*, 254.  
*Ligyrodes*, 254.  
*Ligyus*, 254.  
 Liliocerus, 628.  
 Limenta, 678.  
 Limmastis, 31.  
 Limmelus, 85.  
 LIMNEBIIDAE, 85.  
 LIMNEBINAE, 85.  
 Limnichula, 274.  
 LIMNICHIDAE, 273.  
 LIMNICHINAE, 273.  
 Limnichoderus, 274.  
 Limnichus, 273.  
 Limmus, 272.

- LIMNOBARINI*, 896.  
*Limnobaris*, 899.  
*Limnobaroides*, 907.  
*Limnocharis*, 85.  
*Limonius*, 291.  
 Limozota, 571.  
 Limulodes, 86.  
**LIMULODINAE**, 86.  
*Lina*, 678.  
*Linamorpha*, 677.  
*Lindorus*, 443.  
*Lindus*, 122.  
*Linidius*, 149.  
*Linio*, 503.  
*Linoderus*, 136.  
*Linogarnia*, 903.  
*Linogeraeus*, 896.  
*Linographa*, 675.  
*Linolathra*, 121.  
*Linoma*, 892.  
*Linomadarus*, 909.  
*Linomaspis*, 892.  
*Linoptes*, 348.  
*Linostoma*, 667.  
*Linozota*, 700.  
*Lioanones*, 867.  
*Liobaridia*, 892.  
*Liocellus*, 50.  
*Liocentrinus*, 903.  
*Liocnemidophorus*, 836.  
*Liodema*, 529.  
*Lioderma*, 175.  
*Liodes*, 84.  
**LIODIDAE**, 84.  
*Liogenys*, 227.  
*Lioolius*, 405.  
*Lioon*, 270.  
**LIONINAE**, 270.  
*Liophalacrus*, 430.  
*Lioplectus*, 90.  
*Liopleura*, 339.  
*Liopopus*, 615.  
*Lioscartes*, 24.  
*Lioschema*, 418.  
*Lioscymnus*, 450.  
**LIOSOMATINA**, 821.  
*Liostilbus*, 430.  
*Liosynphaeta*, 596.  
*Liotachys*, 30.  
*Liotheantis*, 907.  
*Liosobaris*, 902.  
*Lissodema*, 493.  
**LISSODEMINA**, 493.  
*Lissojeres*, 883.  
*Lipancylus*, 918.  
**LIPARETRINI**, 221.  
**LIPARIDAE**, 817.  
**LIPARINI**, 821.  
*Lipiarcha*, 418.  
**LISPINI**, 107.  
**LISPININI**, 107.  
*Lispinodes*, 109.  
*Lispinus*, 107.  
*Lissodemus*, 906.  
*Lissomela*, 265.  
*Lissomenes*, 900.  
**LISSOMINAE**, 304.  
*Lissomus* Dalm., 304.  
*Lissomus* Thoms., 305.  
**LISSONOTINI**, 592.  
*Lissonototypus*, 592.  
*Lissonotus*, 592.  
*Lissonotypus*, 592.  
*Lissopterus*, 24.  
*Lissorhoptrus*, 826.  
*Lissosternus*, 186.  
*Lissothyreus*, 275.  
*Lissozodes*, 585.  
*Listriophorus*, 95.  
*Listrochelus*, 223.  
*Listroderes* Champ., 811.  
*Listroderes* Schönh., 812.  
*Listroderus*, 812.  
*Listronotus*, 814.  
*Listronychus*, 508.  
*Listronyx*, 221.  
*Listroptera*, 583.  
*Listropus*, 25.  
*Listrorrhynchus*, 840.  
*Listrus*, 381.  
*Listrargellus*, 469.  
*Listargus*, 469.  
*Litasida*, 517.  
*Litheleodes*, 520.  
**LITHININI**, 823.  
*Lithocoon*, 122.  
*Lithocharis*, 116.  
*Lithocharodes*, 146.  
*Lithodus*, 814.  
*Lithonoma*, 709.  
*Lithophorus*, 473.  
*Lithophorus*, 473.  
*Litobaris*, 893.  
*Litocassis*, 750.  
*Litochrus*, 429.  
*Litocopriss*, 208.  
*Litolathra*, 121.  
*Litolibrus*, 430.  
*Litomerus*, 843, 846.  
**LITOSOMI**, 916.  
*Litosomus*, 916.  
*Litosonycha*, 707.  
*Litostilbus*, 430.  
*Litostylus*, 793.  
*Litozoon*, 122.  
*Lius*, 338.  
**LIXINI**, 815.  
*Lixocnemidophorus*, 836.  
*Lixodes*, 826.  
*Lixomorpha*, 821.  
*Lixus*, 815.  
*Lobaederus*, 298.  
*Lobaspis*, 843.  
*Loberulus*, 427.  
*Loberoschema*, 428.  
*Loberus*, 427.  
*Lobetas*, 533.  
*Lobetus* Kies., 369.  
*Lobetus* LeC., 369.  
*Lobiopa*, 414.  
*Lobobrachus*, 34.  
*Loboderes*, 908.  
*Loboderinus*, 908.  
*Loboderus*, 298.  
*Lobodontus*, 72.  
*Lobogeniata*, 249.  
*Lobogestoria*, 471.  
*Loboglossa* Champ., 494.  
*Loboglossa* Sol., 492.  
*Lobometopon*, 510.  
*Lobopoda*, 505.  
*Lobops*, 847.  
*Lobosternum*, 427.  
*Lobostoma*, 416.  
**LOBOTRACHELINI**, 884.  
*Lobrathium*, 121.  
*Loceptes*, 847.  
*Lochmaerodes*, 604.  
*Loerodes*, 511.  
*Lodinus*, 524.  
*Loedelia*, 391.  
*Loganius*, 788.  
*Loganus*, 788.  
*Lomechon*, 84.  
*Lonchoerus*, 843.  
*Lonchophorus* Germ., 209.  
*Lonchophorus* Schönh., 837.  
*Loncoporus*, 837.  
*Longitarsus*, 694.  
*Lophalia*, 590.  
*Lophocateres*, 395.  
*Lophocephala*, 864.  
*Lophocephalus*, 192.  
*Lophonocerus*, 588.  
*Lophopoeum*, 612.  
*Lophotus*, 827.  
*Lordites*, 417.  
*Lordopella*, 809.  
*Lordops*, 808.  
*Lordyrops*, 417.  
*Loxelopsis*, 537.  
*Loxelis*, 537.  
*Lorena*, 900.  
*Loricera*, 23.  
**LORICERINI**, 23.  
*Loxandrus*, 34.  
*Loxopeza*, 52.  
*Loxoprosopus*, 715.  
*Loxopyga*, 247.  
*Lucaina*, 351.  
**LUCANIDAE**, 195.  
**LUCANINAE**, 195.  
*Lucernuta*, 355.  
*Lucidota*, 353.  
**LUCIDOTINAE**, 353.  
*Lucilius*, 192.  
*Lucio*, 352.  
**LUDIINA**, 292.  
*Ludius* Berth., 294.  
*Ludius* Esch., 292.  
*Ludovix*, 836.  
*Lumerus*, 172.  
**LUPERINI**, 689.  
*Luperodes*, 691.  
*Luperosoma*, 691.  
*Luperus*, 691.  
*Lupraea*, 694.  
*Lupulina*, 894.  
*Lutrochus*, 273.  
*Lybanodes*, 468.  
*Lybas*, 468.  
*Lycaneptia*, 622.  
*Lycaste*, 306.  
*Lycodesmus*, 625.  
*Lychnaeris*, 352.  
*Lychnogaster*, 353.  
*Lychnophaes*, 650.  
*Lychnuris* Mots., 353.  
*Lychnuris* Oliv., 355.  
**LYCIDAE**, 343.  
*Lycidola*, 622.  
*Lycidus*, 128.  
**LYCINAE**, 343.  
*Lycinella*, 348.  
**LYCINI**, 343.  
*Lycomedes* Brème, 260.  
*Lycomedes* Burm., 260.  
*Lycomimus*, 622.  
*Lycomorphon*, 346.  
*Lycoperdinella*, 435.  
**LYCOPERDININI**, 438.  
*Lycophontes*, 259.  
*Lycoplateros*, 346.  
*Lycostomus*, 343.  
*Lycotharses*, 260.  
**LYCTIDAE**, 400.  
**LYCTINAE**, 400.  
*Lyctoxyton*, 401.  
*Lyctus*, 400.  
*Lycus*, 343.  
*Lydamis*, 888.  
*Lydipta*, 603.  
*Lyeidius*, 128.  
*Lygerus*, 369.  
**LYGIPTOPTERINI**, 350.  
*Lygiptopterus*, 350.  
*Lygrocharis*, 577.  
*Lylibaenum*, 569.  
**LYMAN'TI**, 918.  
*Lymanator*, 778.  
*Lymernaea*, 572.  
**LYMEXYLIDAE**, 408.  
**LYMEXYLONIDAE**, 408.  
**LYMEXYLONOIDEA**, 408.  
*Lyperus*, 691.  
*Lypeticus*, 122.  
*Lypophemus*, 143.  
*Lypsimena*, 601.  
**LYROSOMINI**, 99.  
*Lystronychus*, 508.  
*Lyteriida*, 907.  
*Lyterius*, 907.  
*Lytopeplus*, 474.  
*Lyuta*, 485.  
**LYTTINI**, 484.  
*Lyttomeloë*, 488.

**M**

*Macaria*, 455.  
*Machaerocnemis*, 880.  
*Machlotes*, 473.  
*Macratia*, 492.

- Macrosarthron*, 552.  
*Macracalles*, 861.  
*Macracanthus*, 52.  
*Macrambates*, 885.  
*Macrancylolides*, 920.  
*Macrancylus*, 920.  
*Macraspis*, 241.  
*Macraulacus*, 278.  
*Macrelmis*, 272.  
*Macriops*, 827.  
*Macrobaris*, 894.  
*Macrobasis*, 482.  
*Macrocephalus*, 765, 768.  
*Macrocis*, 549.  
*Macrocnema*, 717.  
*Macrocopturus*, 883.  
*Macrocranius*, 264.  
*Macrocrates*, 196.  
**MACRODACTYLINI**, 227.  
*Macroductylus*, 231.  
*Macrodonia*, 554.  
*Macroeme*, 559.  
*Macrogaster*, 408.  
*Macrogonum*, 37.  
*Macrogyrus*, 81.  
*Macrolampis*, 357.  
*Macrolechriops*, 880.  
*Macrolina*, 678.  
*Macrolobus*, 192.  
*Macrolycinella*, 348.  
*Macrolygisteropterus*, 351.  
*Macromalthinus*, 369.  
*Macromeropsis*, 866.  
*Macromerus*, 865.  
*Macromina*, 265.  
*Macronomia*, 227.  
*Macroothnius*, 494.  
*Macroplea*, 627.  
*Macropnus*, 235.  
*Macropoides*, 235.  
*Macropophora*, 608.  
*Macroprotus*, 46.  
*Macrops*, 814.  
*Macroptatus*, 888.  
*Macropterus*, 800.  
*Macropus* Thunb., 608.  
*Macropus* Serv., 608.  
*Macrorevena*, 904.  
*Macrorhinus*, 891.  
*Macrorhoptus*, 840.  
*Macrorhyncholus*, 920.  
*Macrosiagon*, 480.  
*Macrosoma*, 221.  
*Macrostola*, 410.  
*Macrostolops*, 410.  
*Macrostylus* Boh., 792.  
*Macrostylus* Pic, 377.  
*Macrostyphlus*, 814.  
*Macrotaelus*, 381.  
*Macrotimorus*, 881.  
**MACROTOMINI**, 551.  
*Macrovatellus*, 74.  
*Macroxenos*, 489.  
*Macroxyletinus*, 404.  
*Macrozophobas*, 534.  
*Macta*, 89.  
*Maculinetis*, 263.  
*Mada*, 442.  
*Madarellus*, 910.  
**MADARINA**, 909.  
**MADARINI**, 907.  
*Madaropsides*, 908.  
*Madaropsis*, 908.  
*Madarus*, 909.  
*Madoniella*, 391.  
**MADOPTERINA**, 906.  
*Madopterus*, 906.  
*Maemactes*, 867.  
**MAGDALINAE**, 836.  
**MAGDALININI**, 836.  
*Magdalivus*, 836.  
*Magdalis*, 836.  
*Magnanobiium*, 402.  
**MALACHIIDAE**, 374.  
*Malachius*, 376.  
*Malacobius*, 873.  
*Malacosis*, 549.  
*Malacomaerus*, 559.  
*Malacoperus*, 559.  
*Malacorrhinus*, 689.  
*Malacoscyllus*, 622.  
*Malacosoma*, 689.  
*Mallaspis*, 555.  
*Mallerius*, 292.  
*Maluis*, 62.  
*Mallocera*, 567.  
*Mallochira*, 495.  
*Malloderes*, 554.  
*Mallodon* Lac., 552.  
*Mallodon* Serv., 552.  
*Mallodonoplus*, 553.  
*Mallodonopsis*, 552.  
*Mallogaster*, 232.  
*Mallosoma*, 585.  
*Mallotarsus*, 228.  
*Malonotus*, 807.  
*Malthacus*, 363.  
*Malthaster*, 368.  
*Malthesis*, 370.  
**MALTHININI**, 369.  
*Malthinocantharis*, 364.  
*Malthinus*, 369.  
*Malthodes*, 370.  
*Malthoichthyrus*, 369.  
*Malthonea*, 600.  
*Malthopteris*, 370.  
*Manlius*, 192.  
*Mannophorus*, 590.  
*Manodactylus*, 232.  
*Manonychus*, 228.  
*Manopus*, 232.  
*Mantias*, 867.  
*Mantura*, 705.  
*Maracia*, 539.  
*Marginus*, 469.  
*Marileus*, 558.  
*Maripanus*, 562.  
*Marmarina*, 262.  
*Marnax*, 92.  
*Marnia*, 393.  
*Maronius*, 369.  
*Marsyas*, 35.  
*Masatierrum*, 404.  
*Mascaraxia*, 814.  
*Maseochara*, 168.  
*Mascorhynchus*, 797.  
*Masoreus*, 52.  
*Mastacanthus*, 639.  
**MASTINOCERINI**, 362.  
*Mastinocerus*, 362.  
**MASTOGENIINI**, 341.  
*Mastogenius*, 341.  
*Mastostethus*, 633.  
*Masurius*, 690.  
*Mathesis*, 391.  
*Matrilia*, 889.  
*Matusinhosa*, 489.  
*Mauroniscus*, 380.  
*Maypa*, 221.  
*Mazenes*, 797.  
*Mecas*, 621.  
**MECININI**, 842.  
*Mecistocorynus*, 866.  
*Mecistomela*, 721.  
*Mecistostethus*, 186.  
*Mecocerus*, 508.  
*Mecoglossa*, 377.  
*Mecometopus*, 582.  
*Mecomyceter*, 380.  
*Mecconemus*, 766.  
*Mecopelidnota*, 236.  
**MECOPINI**, 884.  
*Mecopselaphus*, 491.  
*Mecorhopalus*, 166.  
*Mecostethus*, 644.  
*Mecotetartus*, 615.  
*Mecyllodes*, 416.  
*Mecynapus*, 596.  
*Mecynome*, 593.  
*Mecynotarsus*, 432.  
*Medon*, 119.  
*Medonella*, 118.  
*Medonia*, 701.  
*Medonodonta*, 119.  
**MEGABASINI**, 602.  
*Megabasis*, 602.  
*Megacephala*, 12.  
**MEGACEPHALINA**, 12.  
**MEGACEPHALINI**, 12.  
*Megacera*, 605.  
*Megaceras*, 256.  
*Megacerus*, 761.  
*Megacetes*, 885.  
*Megacnemis*, 294.  
*Megacnemius*, 294.  
**MEGADERINI**, 593.  
*Megaderus*, 593.  
*Megadytes*, 80.  
*Megalinus*, 146.  
*Megalobaris*, 894.  
*Megalocorynus*, 918.  
*Megalocraerus*, 183.  
*Megalodaene*, 468.  
*Megalometis*, 807.  
**MEGALOPAUSSINAE**, 72.  
*Megalophrys*, 513.  
**M E G A L O P H T H A L -**  
**MINAE**, 359.  
*Megalophthalmus*, 359.  
**MEGALOPODINAE**, 633.  
*Megalops*, 112.  
*Megalopsidia*, 112.  
*Megalopsidiella*, 112.  
*Megalosoma*, 259.  
**MEGALOSTOMINI**, 636.  
*Megalostomis*, 636.  
*Megalostylodes*, 792.  
*Megalostylus* Chaud., 34.  
*Megalostylus* Schönh., 792.  
*Megalopus*, 635.  
*Megalorhipis*, 758.  
*Megamastodes*, 867.  
*Megamastus*, 867.  
*Megapenthes*, 296.  
*Megaphanaeus*, 209.  
*Megaprosopus*, 145.  
*Megaprotus*, 457.  
*Megapselaphus*, 496.  
*Megarhipis*, 306.  
*Megarthritis*, 101.  
*Megasattus*, 523.  
**MEGASCFLINAE**, 632.  
*Megascelis*, 632.  
*Megasemum*, 558.  
*Megasida*, 517.  
*Megasoma*, 259.  
*Megasominus*, 259.  
**MEGASTERINI**, 175.  
*Megasus*, 698.  
*Megatharsis*, 210.  
*Megatharsus*, 197.  
**MEGATOMINAE**, 396.  
*Megavallius*, 903.  
*Megazopherus*, 514.  
*Megelenophorus*, 516.  
*Megetra*, 487.  
*Meghyboma*, 202.  
*Megilla*, 453.  
*Megischyrus*, 464.  
*Megistomela*, 667.  
*Megistops*, 717.  
**MEGOPIDEAE**, 553.  
*Megops*, 887.  
*Melaetus*, 796.  
*Melaleucus*, 894.  
*Melampus*, 904.  
*Melanastus*, 511.  
**MELANDRYIDAE**, 494.  
*Melaneloides*, 520.  
*Melanetaerius*, 187.  
*Melanispa*, 718.  
*Melanocyphus*, 796.  
*Melanolia*, 889.  
*Melanophila*, 313.  
*Melanophthalma*, 436.  
*Melanopsacus*, 771.  
**MELANOTINAE**, 301.  
*Melanotopsis*, 301.  
*Melanotus* Dej., 47.  
*Melanotus* Fsch., 301.  
*Melaphorus*, 514.  
*Melasietes*, 262.  
**MELASIDAE**, 275.  
**MELASINAE**, 279.

- Melasis, 279.  
*Melasoma*, 678.  
 Melathemma, 562.  
 Melba, 90.  
 Melbamama, 90.  
 Melchus, 916.  
*Melicurus*, 247.  
 Meligethes, 409.  
 MELIGETHINAE, 408.  
*Melina*, 665.  
 Melinoidea, 665.  
 Melinophora, 665.  
 Melittomma, 408.  
 Meloë, 488.  
 Meloiditylus, 491.  
 Melotryphlus, 488.  
 MELOIDAE, 481.  
 MELOINAE, 482.  
 MELOINI, 487.  
*Melolontha*, 636.  
 MELOLONTHINAE, 220.  
 MELOLONTHINI, 222.  
 MELOOIDEA, 479.  
*Melosoma*, 678.  
*Melyrastylus*, 377.  
 MELYRINAE, 377.  
 MELYRINI, 379.  
*Melyri*, 379.  
 Melyrodes, 379.  
 Melzerella, 626.  
 Menares, 859.  
 Mencheres, 513.  
 Mendozella, 795.  
*Menedrio*, 535.  
*Menemachus*, 907.  
 Meneis, 508.  
*Menyptus*, 799.  
 MENGEINAE, 488.  
 Mengelotes, 594.  
*Menidius*, 61.  
 Menimopsis, 530.  
 Meniscophorus, 502.  
 Menoecus, 507.  
*Menoetius*, 796.  
*Menoscelis*, 449.  
 Mentis, 543.  
 Meoncerus, 416.  
 Meotica, 166.  
*Mephritus*, 566.  
 Meralius, 515.  
*Meraulax*, 36.  
 Meridion, 580.  
*Meringopalpus*, 786.  
 Merionoeda, 575.  
 Merionoedopsis, 575.  
 Meristhus, 281.  
 Meristobelus, 426.  
 MERIZODINI, 32.  
 Merizodus, 32.  
 Merobrachys, 429.  
 Merocnemus, 870.  
 Meroda, 664.  
 MERODINI, 664.  
*Merodiscus*, 83.  
 Merodontus, 808.  
*Mercna*, 158.  
 Meronera, 158.  
 Meropalpus, 35.  
 MEROPHYSIINI, 435.  
 Meroplinthus, 286.  
 Meropria, 501.  
*Meropriion*, 841.  
 Meroscelisus, 556.  
 Merostenus, 571.  
 Merotemnus, 532.  
 Merothricus, 915.  
 Mesabates, 513.  
 Mesabatodes, 513.  
*Mesaulates*, 833.  
*Mesitinus*, 833.  
*Mesitodes*, 833.  
*Mesitolabus*, 833.  
*Mesochirus*, 109.  
*Mesoclastus*, 557.  
 Mesocoelopus, 404.  
 Mesocordylus, 916.  
 Mesodera, 703.  
*Mesolampis*, 353.  
 Mesomerodon, 235.  
 Mesomphalia, 737.  
 MESOMPHALIINI, 735.  
 Mesonotus, 73.  
 Mesopteron, 346.  
 MESOPTILINI, 833.  
 Mesoptilus, 833.  
 MESOSINI, 596.  
*Mesostenus*, 113.  
 Mesothanius, 893.  
 Mesotrochus, 112.  
 Mestorus, 799.  
 Mesus, 26.  
 Mesynodites, 186.  
*Metablapyllis*, 520.  
*Metabola*, 52.  
 Metablocerus, 531.  
 Metacerylon, 473.  
 Metachetodus, 217.  
 Metachroma, 663.  
 METACHROMINI, 663.  
 Metacolaspis, 663.  
 Metacorthylus, 782.  
 Metacoryna, 690.  
 Metacycla, 690.  
*Metacyclinus*, 146.  
 Metadorcinus, 196.  
 Metadorcus, 196.  
 Metadupus, 862.  
 Metalepta, 688.  
 Metaleptus, 589.  
 Metallactus, 640.  
*Metallina*, 28.  
*Metallographa*, 674.  
*Metallophora*, 667.  
*Metallomonus*, 37.  
 Metamasiopsis, 912.  
 Metamasius, 912.  
 Metallaphanaeus, 209.  
 Metapachylus, 238.  
 Metaphileurus, 259.  
*Metapion*, 828.  
 Metapteron, 347.  
 Metaptus, 873.  
 Metastyla, 673.  
*Metasynodites*, 186.  
 Metaxidius, 70.  
 Metaxis, 97.  
*Metaxonycha*, 656.  
 Metaxycera, 724.  
*Metaxyodontia*, 116.  
 Metaxonycha, 656.  
*Metuseelus*, 831.  
 Methia, 559.  
 METHIINI, 559.  
 Methyorrhina, 894.  
*Metius* Curt., 42.  
*Metricus* Guér., 40.  
 Metoncidus, 35.  
*Metontus*, 335.  
 Metopthalmus, 435.  
 Metopias, 92.  
 Metopinelus, 92.  
 METOPIINI, 92.  
*Metopioides*, 95.  
 Metopiosoma, 92.  
 Metopioxys, 92.  
*Metopocoellus*, 560.  
*Metopocoelus*, 560.  
 METOPOCOLINI, 560.  
 Metopocoilus, 560.  
 Metopoloba, 511.  
*Metopon*, 833.  
*Metoponeurus*, 796.  
*Metoponiopsis*, 511.  
 Metoponium, 511.  
 Metoposoma, 865.  
 Mctrania, 859.  
 Metraniella, 859.  
 Metrianoopsis, 859.  
*Metriocheila*, 12.  
 Metriona, 751.  
 Metriophiloides, 864.  
 Metriophilus, 864.  
*Metriophylus*, 864.  
*Metriotes*, 712.  
 Metulosa, 533.  
*Mevania*, 654.  
 Mexicanus, 750.  
 Mezius, 401.  
 Miarus, 842.  
*Micaria*, 455.  
 MICRACINAE, 784.  
 Micracis, 784.  
 Micragyrtes, 84, 99.  
 MICRAGYRTINI, 84.  
 Micrambina, 429.  
*Micranobium*, 402.  
 Micranops, 119.  
 Micrapate, 399.  
 Micrarmalia, 511.  
 Micrasta, 341.  
 Micratopus, 31.  
*Micrella*, 85.  
 Micrerotylus, 462.  
 Micrixys, 33.  
*Microrarthron*, 566.  
*Microastylus*, 377.  
 Microbaridia, 897.  
 Microbrachida, 155.  
 Microbrotica, 686.  
*Microcalosoma*, 20.  
 Microcara, 266.  
*Microcarenus*, 34.  
*Microcephalus*, 34.  
 Microchilus, 249.  
*Microchondrus*, 436.  
*Microcleogonus*, 884.  
 Microcleptes, 593.  
*Microclytus*, 582.  
 Microcorthylus, 783.  
*Microcrania*, 233.  
*Microcraspedus*, 892.  
 Microcrypticus, 526.  
 Microcycloepus, 271.  
*Microcypus*, 153.  
*Micrrodera*, 678.  
 Microdiphot, 359.  
*Microdisema*, 502.  
*Microdonta*, 722.  
 Microforandia, 899.  
*Microglossa* Fvl., 166.  
*Microglossa* M. & R., 166.  
 Microglotta, 166.  
*Microglyphonyx*, 296.  
 Microgoniadera, 536.  
 Microhyus, 856.  
*Microlatira*, 121.  
 Microlestes, 58.  
 Microlinus, 146.  
 Microlytus, 350.  
 Micromadarus, 910.  
*Micromedon*, 118.  
 Micromes, 513.  
*Micromimetes*, 375.  
 Micromimus, 918.  
 Micromonomma, 504.  
 Micronacertes, 490.  
 Microneda, 455.  
*Micronilio*, 503.  
*Micronychus*, 798.  
 Micropalocus, 903.  
 Micropentarthrum, 918.  
 Micropeltastes, 821.  
*Micropeltis*, 395.  
 MICROPEPLIDAE, 97.  
 Micropeplus, 97.  
 Microphileurus, 257.  
 Microphotus, 359.  
 Microplia, 617.  
 Microprophorus, 556.  
 Microprostenus, 508.  
*Micropsalis*, 555.  
 Microsephellus, 437.  
 Microsephodes, 437.  
*Microrhagus*, 279.  
 Microrhianus, 903.  
 Microrhinus, 834.  
*Microrhipis*, 306.  
 Microrhopala, 733.  
*Microrhynchus*, 894.  
 Microscapha, 495.  
 Microschattia, 516.  
*Microscydmus*, 87.

- Microscymnus*, 445.  
*Microscopicus*, 471.  
*Microsphaera*, 431.  
*Microspiloma*, 586.  
*Microsporus*, 85.  
*Microstegotes*, 902.  
*Microsternus*, 405.  
*Microstrates*, 908.  
*Microtachys*, 30.  
*Microthaptor*, 405.  
*Microtheca*, 678.  
*Microthorax*, 192.  
*Microtoerus*, 548.  
*Microtonus*, 496.  
*Microtoerus*, 906.  
*Microtrigonus*, 278.  
*Microtychius*, 842.  
*Microum*, 431.  
*Microweisia*, 450.  
*Microxyletinus*, 404.  
*Microxypterus*, 861.  
*Microzalestes*, 904.  
*Microzurus*, 880.  
*Micropygia*, 381.  
*Micropygops*, 882.  
*Micrus* Matth., 86.  
*Micrus* Mots., 85.  
*Micropheleus*, 259.  
*Midraga*, 61.  
*Migadopidius*, 24.  
 MIGADOPINI, 24.  
*Migadops* Chaud., 24.  
*Migadops* Waterh., 24.  
*Migdotus*, 557.  
*Migneauxia*, 436.  
*Milaris*, 535.  
*Milichilinus*, 146.  
*Millidium*, 85.  
*Miltsthus*, 568.  
*Mimacamatius*, 153.  
*Mimacrotona*, 161.  
*Mimaprotopus*, 605.  
*Mimecton*, 154.  
 MIMECTONINI, 154.  
*Mimema*, 424.  
*Mimeoma*, 250.  
*Mimestola*, 601.  
*Mimocasonia*, 65.  
*Mimochalcas*, 377.  
*Mimodiplectrus*, 489.  
*Mimodromius*, 61.  
*Mimothispa*, 732.  
*Mimogonus*, 111.  
*Mimographopsis*, 792.  
*Mimographus*, 792.  
*Mimolagria*, 497.  
*Mimolaia*, 626.  
*Mimolochus*, 596.  
*Mimonilla*, 154.  
 MIMONILLAE, 154.  
*Mimophites*, 126.  
*Mimosticus*, 145.  
*Mimuroplata*, 731.  
*Minasius*, 497.  
*Minotula*, 704.  
*Minthea*, 401.  
*Minturnia*, 636.  
*Minurophilus*, 833.  
*Minurus*, 834.  
*Minyomerus*, 799.  
*Miocolaspis*, 737.  
*Mioptachys*, 30.  
*Miopteryx*, 566.  
*Miostictus*, 806.  
*Miraces*, 690.  
*Misantlius*, 136.  
*Mischocephalus*, 70.  
 MISOLAMPINAE, 541.  
*Mitona*, 93.  
*Mitostylus*, 799.  
*Mitraccephala* Raffr., 90.  
*Mitraccephala* Thoms., 260.  
*Mitraelabus*, 492.  
*Mitragenus*, 518.  
*Mitrametopus*, 90.  
*Mitrephorus*, 847.  
*Mitrorhinus*, 192.  
*Mityus*, 541.  
*Mixigenus*, 259.  
*Mixochlorus*, 310, 313.  
*Mizotrechus*, 44.  
*Mnemyne*, 882.  
*Mnemynurus*, 882.  
*Mnioromus*, 429.  
*Modialis*, 221.  
*Modicodisema*, 502.  
*Modius*, 276.  
*Moeon*, 540.  
*Molamba*, 431.  
*Molicorynes*, 859.  
*Molion*, 530.  
*Molitonex*, 589.  
 MOLORCHINI, 575.  
*Molorchus* F., 575.  
*Molorchus* Say, 369.  
*Molosoma*, 111.  
*Molychnus*, 374.  
 MOLYTTIDAE, 817.  
 MONACHINI, 643.  
*Monachulus*, 643.  
*Monachus*, 643.  
*Monadicus*, 293.  
*Monanus*, 421.  
*Monapus*, 211.  
*Monarthrus*, 783.  
*Moncilema*, 593.  
*Monelasmus*, 296.  
*Monesoma*, 392.  
*Monilema*, 593.  
*Monista*, 120.  
*Monius*, 825.  
*Monocampa*, 675.  
*Monocesta*, 686.  
 MONOCHAMINI, 593.  
*Monochamus*, 595.  
*Monocharis*, 118.  
*Monocloeus*, 767.  
*Monocranta*, 232.  
*Monocrepidius*, 286.  
 MONODESMI, 556.  
*Monodesmus*, 556.  
 MONODEIDAE, 176.  
*Monooedus*, 175.  
*Monohanmmur*, 595.  
*Monolepta*, 692.  
 MONOLEPTINI, 692.  
*Monoloba*, 505.  
 MONOLOBINI, 24.  
*Monolobus*, 24.  
*Monomacra*, 701.  
*Monomma*, 504.  
 MONOMMIDAE, 504.  
*Mononeda*, 452.  
*Mononidia*, 251.  
*Monophylla*, 381.  
*Monoplatus*, 712.  
*Monotoma*, 423.  
 MONOTOMINAE, 423.  
*Monotonodites*, 186.  
*Monoxia*, 693.  
*Monteus*, 907.  
*Mophis*, 533.  
*Mophon*, 540.  
*Moraphilus*, 174.  
*Mordella*, 475.  
 MORDELLIDAE, 475.  
 MORDELLINI, 475.  
*Mordellistena*, 477.  
 MORDELLOIDEA, 475.  
*Mordelloides*, 477.  
*Morion*, 33.  
 MORIONI, 33.  
*Moriosomus*, 33.  
*Morizus*, 784.  
*Moronillus*, 431.  
*Moropactus*, 793.  
*Morosopus*, 192.  
*Morphetaerius*, 188.  
*Morphochalcas*, 377.  
*Morphoides*, 457.  
*Morychastes*, 270.  
*Moscheuma*, 262.  
*Mraizus*, 541.  
*Muisca*, 386.  
*Mulsantina*, 453.  
*Murexus*, 188.  
 MURMIDIINAE, 474.  
 MURMIDIINI, 474.  
*Murmidius*, 474.  
*Muscidora*, 590.  
*Muscoderus*, 136.  
*Musopsis*, 275.  
*Mutinus*, 113.  
*Muzonia*, 736.  
 MYCETAEINAE, 436.  
 MYCETAEINI, 436.  
 MYCETOPHAGIDAE, 469.  
 MYCETOPHAGINI, 469.  
*Mycetophagus*, 469.  
*Mycetoporus*, 150.  
 MYCIOCERINI, 474.  
*Myciocerus*, 474.  
*Mycolybus*, 468.  
*Mycomyastes*, 468.  
*Mycophagus*, 86.  
*Mycophthorus*, 468.  
*Mycotretus*, 465.  
*Mycotrogus*, 531.  
*Mycetrellus*, 494.  
 MYCTERINAE, 494.  
*Mycterus*, 494.  
*Myelantia*, 908.  
*Myelantiella*, 908.  
*Myeloborus*, 781.  
*Mygalobas*, 582.  
 MYLABRIDAE, 757.  
*Mylabris*, 758.  
*Mylassa*, 644.  
*Myllaena*, 153.  
 MYLLAENINI, 153.  
*Mylops*, 543.  
*Myloxena*, 227.  
*Myocichus*, 795.  
 MYOCHROINI, 664.  
*Mychrous* Blanch., 664.  
*Myochrous* Er., 664.  
*Myocoryna*, 673.  
*Myodites*, 481.  
*Myopsis*, 275.  
*Myothorax*, 411.  
*Myoxinus*, 609.  
*Myoxomorpha*, 609.  
*Myrmecicon*, 265.  
*Myrmecochara*, 165.  
 MYRMECOLACINAE, 488.  
*Myrmecomedon*, 118.  
*Myrmecosaurus*, 128.  
*Myrmecosoma*, 522.  
*Myrmecotonus*, 265.  
*Myrmecoxenia*, 162.  
*Myrmedonia*, 162.  
 MYRMEDONIAE, 162.  
 MYRMEDONIINI, 158.  
*Myrmex*, 834.  
*Myrmicotrichis*, 86.  
*Myrmigaster*, 163.  
*Myrmodalia*, 620.  
*Myrtacebus*, 823.  
*Myssia*, 454.  
*Myssopsis*, 609.  
*Mysteria*, 557.  
*Mystrops*, 409.  
*Myzia*, 454.  
*Myzomorpha*, 557.  
 N  
*Nacerda*, 489.  
*Nacerdes* Guér., 490.  
*Nacerdes* Sol., 489.  
*NACERDINI*, 489.  
*Naemia*, 453.  
*Namolius*, 280.  
*Namunaria*, 471.  
*Nanilla*, 593.  
*Nannilipus*, 823.  
*Nanobaris*, 894.  
*Nanoglossa*, 166.  
*Nanophyes*, 831.  
 NANOPHYINAE, 831.  
*Nanosella*, 86.  
 NANOSELLINAE, 86.

- Nanularia*, 310.  
*Nanus*, 917.  
*Naosoma*, 553.  
*Napochus*, 87.  
*Narichona*, 687.  
*Narses*, 507.  
 NARTHECIINAE, 420.  
*Nasidia*, 695.  
*Nasigona*, 695.  
*Nasopraculus*, 190.  
*Natalis*, 383.  
*Nathrius*, 575.  
*Naucles*, 479.  
 NAUPACTINI, 792.  
*Naupactus*, 793.  
*Naupactopsis*, 797.  
*Naupactosis*, 795.  
*Nausibius*, 421.  
*Nausicotus*, 141.  
*Nautes*, 542.  
*Navosoma*, 553.  
*Naeceus*, 846.  
*Neaporia*, 444.  
*Neatus*, 535.  
*Neanthribius*, 770.  
*Neanthribus*, 770.  
*Nebraspis*, 742.  
*Nebroma*, 735.  
*Necrobia*, 391.  
*Necrobioides*, 391.  
*Necrobor*, 99.  
*Necrocharis*, 99.  
*Necrodes* Leach, 99.  
*Necrodes* Phil., 99.  
*Necrodes* Sol., 99.  
 NECRODINI, 99.  
*Necrophila*, 99.  
*Necrophorus*, 99.  
 NECYDALINI, 574.  
 NECYDALOSINI, 575.  
*Necydalopsis*, 575.  
*Neda*, 452.  
*Nedestes*, 899.  
*Negalius*, 487.  
*Neleides*, 192.  
*Neleuropis*, 192.  
*Nelus*, 192.  
*Nemacerus*, 496.  
 NEMADINAE, 83.  
 NEMADINI, 83.  
*Nemadiolus*, 84.  
*Nemadiopsis*, 84.  
*Nemaglossa*, 47.  
*Nemaphorus*, 306.  
*Nemarus*, 856.  
 NEMATIDIINI, 472.  
*Nematidium*, 472.  
*Nematocephalus*, 775.  
*Nematocerus* G. & H., 496.  
*Nematocerus* Sol., 376.  
*Nematodes*, 280.  
*Nematotarsus*, 52.  
*Nemobius*, 786.  
*Nemobrenthus*, 775.  
 NEMOCEPHALINI, 775.  
*Nemocephalinus*, 776.  
*Nemocephalus*, 775.  
*Nemocoryna*, 776.  
*Nemoecotus*, 123.  
*Nemognatha*, 481.  
 NEMOGNATHINAE, 481.  
*Nemophilus*, 787.  
*Nemorhinus*, 772.  
*Nemosinus*, 823.  
*Nemosoma* of authors, 392.  
*Nemosoma* Latr., 392.  
 NEMOSOMATINAE, 391.  
*Nemosomia*, 392.  
*Nemostiomorpha*, 502.  
 NEMOTARSINI, 52.  
*Nemotarsus*, 52.  
*Nemotrichus*, 768.  
*Neomagnyptactus*, 791.  
*Neoaazygides*, 907.  
*Neobactus*, 124.  
*Neobagous*, 826.  
*Neobaridia*, 907.  
*Neobaryxenus*, 255.  
*Neobisnius*, 131.  
*Neobothynus*, 255.  
*Neobrachychsra*, 155.  
*Neobrotica*, 689.  
*Neocalosoma*, 20.  
*Neocalvia*, 454.  
*Neochetina*, 826.  
*Neochlamys*, 652.  
*Neoclytus*, 581.  
*Neocoridolon*, 571.  
*Neocorus*, 571.  
*Neocratus*, 905.  
*Neocyphus*, 792.  
*Neodalmus*, 89.  
*Neodesmosomus*, 847.  
*Neodryocoetes*, 781.  
*Neoelmis*, 272.  
*Neomeo*, 559.  
*Neosteola*, 601.  
*Neoscelus*, 831.  
*Neofustiger*, 97.  
*Neogivenius*, 894.  
*Neogyponyx*, 383.  
*Neohalyzia*, 455.  
*Neohustachius*, 811.  
*Neohydronomus*, 826.  
*Neohydrophilus*, 171.  
*Neolara*, 159.  
*Neoleptoglossa*, 161.  
*Neoleptura*, 573.  
*Neolimnius*, 272.  
*Neolindus*, 122.  
*Neolister*, 188.  
*Neolytus*, 343.  
*Neomadarus*, 909.  
*Neomagdalis*, 836.  
*Neomastix*, 839.  
*Neomathion*, 279.  
*Neomedon*, 118.  
*Neomphalia*, 740.  
*Neomyisia*, 454.  
*Neonanus*, 917.  
*Neopachytychius*, 825.  
*Neopaederus*, 122.  
*Neopallodes*, 447.  
*Neopausyna*, 72.  
*Neopeltops*, 84.  
*Neopentarthrum*, 918.  
*Neophamius*, 96.  
 NEOPHONINAE, 101.  
*Neophonus*, 101.  
*Neophygopoda*, 577.  
*Neopityophthorus*, 781.  
*Neopocadius*, 417.  
*Neopolyarthron*, 556.  
*Neopsilorhinus*, 826.  
*Neoptychodes*, 594.  
*Neorhizobius*, 443.  
*Neoryctes*, 255.  
*Neotaprinus*, 178.  
*Neoscambus*, 888.  
*Neosclerix*, 261.  
*Neosolus*, 272.  
*Neotaphos*, 578.  
*Neotenerus*, 388.  
*Neoterius*, 399.  
*Neotermitogaster*, 165.  
*Neotorneuma*, 860.  
*Neotrachys*, 339.  
*Neotrichophorus*, 294.  
*Neotrichus*, 471.  
*Neotrochus*, 110.  
*Neotyloides*, 863.  
*Neotylopterus*, 842.  
*Neotyrius*, 96.  
*Neoverres*, 191.  
*Neoxestus*, 468.  
*Nephaeston*, 574.  
*Nephalus* Lac., 567.  
*Nephalus* Newm., 566.  
*Nephalus* Thoms., 566.  
*Nephanes*, 85.  
*Nephanus*, 85.  
*Nephasis*, 445.  
*Nephopullus*, 444.  
*Nephrica*, 698.  
*Nephronthus*, 132.  
*Neplaxa*, 903.  
 NERTHIOPINAE, 842.  
*Neritides*, 906.  
*Nertinus*, 907.  
*Nertocholus*, 845.  
*Nertus*, 907.  
*Nesodes*, 566.  
*Nestinus*, 687.  
*Nestrada*, 904.  
*Nestus*, 113.  
 NETTARHININA, 859.  
*Nettarhinus*, 859.  
*Neuglenes*, 85.  
*Neuraphanax*, 87.  
 NEURAPHINI, 87.  
*Neerimannia*, 406.  
*Nevermanniella*, 501.  
*Nevermannister*, 186.  
*Nevermannus*, 406.  
*Nicentridia*, 900.  
*Nicentrites*, 900.  
*Nicentrus*, 900.  
*Nicias*, 557.  
*Nicobium*, 403.  
 NICROPHORINI, 99.  
*Nicrophorus*, 99.  
*Nilio*, 503.  
*Niliodes*, 414.  
 NILLIONIDAE, 503.  
*Ninooides*, 192.  
*Ninus*, 192.  
*Niophis*, 559.  
 NIPHONINI, 596.  
*Niptinus*, 401.  
*Niptomezium*, 401.  
*Niptus*, 401.  
*Nitidula*, 412.  
 NITIDULIDAE, 408.  
 NITIDULINAE, 412.  
*Nitidulodes*, 174.  
 NITIDULOIDEA, 408.  
*Nitidulora*, 412.  
*Niops*, 411.  
*Nocibioetes*, 525.  
*Noda*, 654.  
*Nodula*, 416.  
*Nodonota*, 654.  
*Nodostoma*, 654.  
*Nodulina*, 93.  
*Nomaspis*, 484.  
*Nomebius*, 786.  
*Nomophloeus*, 424.  
*Nomotus*, 426.  
*Nonispa*, 733.  
*Nordenskojeldella*, 166.  
*Norosia*, 414.  
*Nortes*, 36.  
*Noserinus*, 515.  
*Noserodes*, 515.  
 NOSODENDRIAE, 270.  
*Nosodendron*, 270.  
*Nosoderma*, 514.  
*Nosophloeus*, 587.  
*Nosora*, 164.  
*Notaphus*, 28.  
*Notaticus*, 79.  
 NOTERINAE, 72.  
 NOTERINI, 73.  
*Notesia*, 907.  
*Notesiaspis*, 907.  
*Nothetorogomphus*, 255.  
*Nothopleurus*, 552.  
*Nothorhizobius*, 443.  
*Nothrus*, 572.  
*Nothus*, 496.  
*Notiasida*, 516.  
*Notiobia*, 47.  
*Notibius*, 525.  
*Notiodes*, 825.  
*Notionomus*, 825.  
 NOTIOPHILINI, 22.  
*Notiophilus* Dum., 22.  
*Notiophilus* Schönh., 825.  
*Notioxenus* Mots., 22.  
*Notioxenus* Woll., 771.  
*Notocymatodera*, 382.  
*Notocoelis*, 186.  
*Notolinopsis*, 146.  
*Notolinus*, 146.

- Notolomus*, 826.  
 NOTOMICRINI, 72.  
*Notomicrus*, 72.  
*Notophus*, 845.  
*Notothecta*, 159.  
 NOTOTYLINI, 22.  
*Nototylus*, 22.  
*Notoxus*, 432.  
*Notozona*, 706.  
*Novelsis*, 396.  
 NOVIINI, 443.  
*Nudobius*, 146.  
*Nudoderas*, 916.  
*Nundina*, 443.  
*Nuptis*, 535.  
*Nuzonia*, 750.  
*Nyctelia*, 518.  
 NYCTELIINI, 517.  
*Nyctelioma*, 518.  
*Nycterinus*, 521.  
*Nyctobates Guér.*, 535.  
*Nyctobates Horn*, 535.  
*Nyctocrepis*, 352.  
*Nyctonympha*, 627.  
*Nyctopetes*, 510.  
*Nyctophanes*, 356.  
 NYCTOPORINI, 515.  
*Nyctosyles*, 26.  
*Nympharescus*, 721.  
*Nymphister*, 186.  
*Nyssicostylus*, 566.  
*Nyssicus*, 566.  
*Nyssodrys*, 618.  
*Nyssodrysinia*, 618.  
*Nyssonotus*, 918.
- O**
- Obadius*, 26.  
*Oberea*, 621.  
*Obereoides*, 621.  
*Obesomonomma*, 504.  
 OBRINI, 572.  
*Obrium*, 572.  
*Ocalea*, 165.  
*Ocaleomorpha*, 104.  
*Ochetina*, 826.  
 OCHODAEINAE, 216.  
*Ochodaus*, 216.  
*Ochollisa*, 428, 474.  
*Ochraesius*, 626.  
*Ochraesthes*, 581.  
*Ochraethes*, 581.  
*Ochralea*, 692.  
*Ochresthes*, 581.  
*Ochrinulus*, 826.  
*Ochrodemus*, 430.  
*Ochrolitus*, 430.  
*Ochrosidia*, 251.  
*Ochromima*, 624.  
*Ochropisus*, 57.  
*Ochrus*, 559.  
*Ochthebius*, 85.  
*Ochthephilum*, 124.  
*Ochthispa*, 731.  
*Ochtozetus*, 32.
- Ochyra*, 583.  
*Oceneus*, 281.  
*Ocnoscelis*, 695.  
*Ocnosispa*, 722.  
*Ocromis*, 812.  
*Octhispa*, 731.  
*Octinodes*, 280.  
*Octocladiscus*, 718.  
*Octoglossa*, 266.  
*Octogonotes*, 715.  
*Octoplon*, 569.  
*Octotemna*, 220.  
*Octotoina*, 729.  
*Octuroplata*, 730.  
*Ocyolinus*, 140.  
*Ocyota*, 166.  
*Ocyetes*, 312.  
*Ocyopus* Gistl, 70.  
*Ocyusa*, 166.  
*Odacantha Payk.*, 65.  
*Odacantha Perty*, 68.  
*Odacanthella*, 65.  
*Odacanthina*, 65.  
*Odontobaris*, 892.  
*Odontocera*, 576.  
*Odontochila*, 15.  
 ODONTOCHILINA, 15.  
*Odontocholus*, 845.  
*Odontocnema*, 705.  
*Odontocorynus*, 899.  
*Odontoderes*, 846.  
*Odontolinus*, 138.  
*Odontolytes*, 216.  
*Odontomerus*, 28.  
*Odontomus*, 315.  
*Odontomycter*, 915.  
*Odontopus*, 841.  
*Odontorhynchus*, 915.  
*Odontoscelis*, 28.  
*Odontota*, 726.  
*Odontotaenius*, 189.  
*Oeatus*, 535.  
*Oebaceres*, 599.  
*Oechalius*, 62.  
*Oectropsis*, 619.  
*Oedemera*, 492.  
 OEDEMERIDAE, 489.  
 OEDEMERINAE, 489.  
 OEDEMERINI, 491.  
*Oedichira*, 233.  
*Oedichiramus*, 131.  
*Oedichirus*, 131.  
*Oedodactylus*, 130.  
*Oedionychis*, 709.  
*Oedionychus*, 708.  
*Oediopalpa*, 717.  
*Oedopeza*, 617.  
*Oedudes*, 623.  
*Oeme*, 559.  
 OENEINI, 449.  
*Oeneis*, 449.  
*Oeneus*, 192.  
*Oenomia*, 548.  
*Onopion*, 534.  
*Oesyophila*, 572.  
*Oethispa*, 731.
- Ogdoecosta*, 744.  
*Ogmopleura*, 36.  
*Ogyzes*, 190.  
*Ogygium*, 61.  
*Oicoptoma*, 99.  
*Oideterus*, 557.  
 OLDINI, 679.  
*Oilea*, 68.  
*Oileoides*, 189.  
*Oileus*, 189.  
*Oistus*, 284.  
*Olbius*, 586.  
*Olenosus*, 619.  
*Olibrus*, 430.  
*Oligarthrum*, 431.  
*Oligobaris*, 894.  
*Oligocara*, 531.  
*Oligocyrtus*, 810.  
*Oligolinus*, 145.  
*Oligomerus*, 402.  
*Oligonotus*, 166.  
*Oligopsis*, 619.  
*Oligosterus*, 118.  
*Oligopus*, 891.  
*Oligoscelus*, 891.  
*Oligota*, 153.  
*Oligotergus*, 140.  
 OLIGOTINI, 153.  
*Olisares*, 37.  
*Oliviereus*, 359.  
*Olla*, 453.  
*Ologlyptus*, 516.  
*Olotelus M. & R.*, 406.  
*Olotelus Sol.*, 292.  
*Oma*, 735.  
 OMALINAE, 101.  
*Omalius*, 101.  
*Omaloera*, 98.  
*Omalodera*, 32.  
*Omaloedes*, 182.  
*Omalozenus*, 150.  
*Ommammatus*, 714.  
*Omaspides*, 744.  
*Ometis*, 242.  
*Omicrus*, 175.  
*Omileus*, 797.  
 OMINA, 12.  
*Ommata*, 575.  
*Ommatidion*, 567.  
*Ommidion*, 567.  
*Omocera*, 735.  
*Omoceus*, 735.  
*Omochrystus*, 323.  
*Omochyseus*, 323.  
*Omogonia*, 887.  
*Omogonus*, 837.  
*Omooides*, 840.  
*Omoionotus*, 811.  
*Omoistelus*, 463.  
*Omolabus*, 833.  
*Omonadus*, 433.  
*Omopherus*, 511.  
*Omophoita*, 707.  
*Omophron*, 22.  
 OMOPHRONINI, 22.  
*Omoplatea*, 743.
- Omosarotes*, 620.  
*Omoscydon*, 593.  
*Omosita*, 412.  
*Omotenus*, 58.  
*Omotaina*, 747.  
*Omototus*, 714.  
*Omotyphus*, 714.  
*Omphalopion*, 828.  
*Onalcidion*, 613.  
*Onchoscelis*, 866.  
*Oncideres*, 604.  
 ONCIDERINI, 602.  
*Oncocephala*, 733.  
 ONCOCEPHALINI, 733.  
*Oncoderes*, 604.  
*Oncoptera*, 564.  
*Oligocinus Blanch.*, 906.  
*Oncorhinus Schönl.*, 823.  
*Oncorhinus*, 823.  
*Oncosalpingus*, 493.  
*Oncoseelis*, 866.  
 ONITICELLINI, 212.  
*Onitricellus*, 212.  
*Onocephala*, 605.  
 ONOCEPHALINI, 605.  
 ONODALONINAE, 538.  
*Onota*, 61.  
*Ontherus*, 206.  
*Onthocharis*, 204.  
*Ontholestes*, 139.  
 ONTHOPHAGINI, 211.  
*Onthophagus*, 211.  
*Onthophilus*, 178.  
*Onthostygnus*, 136.  
*Onychapion*, 828.  
*Onychobaris*, 910.  
*Onychocerus*, 607.  
*Onychodes*, 277.  
*Onychodon*, 277.  
 ONYCHOLIPI, 918.  
*Onychophilonthus*, 132.  
*Onychopterygia*, 37.  
*Onychotrupes*, 220.  
*Onychylis*, 825.  
*Onypterygia*, 37.  
*Oochila*, 515.  
*Oocorynus*, 920.  
*Oocyaneus*, 465.  
*Oocyclus*, 172.  
*Oodes*, 45, 72.  
*Oodiellus*, 45.  
 OODINI, 45.  
*Oodinus*, 45.  
*Oogaster*, 457.  
*Oogenius*, 235.  
*Oolimnius*, 272.  
*Oomorphus*, 650.  
*Oontelus*, 368.  
*Oophorus*, 286.  
*Oopterinus*, 835.  
*OOSOMINI*, 801.  
*Oosterum*, 174.  
*Ootoma*, 228.  
*Opades*, 562.  
*Opalocetus*, 881.  
*Opatresthes*, 536.

- OPATRINI, 525.  
*Opatrius*, 524.  
*Operclipygnus*, 182.  
*Opertes*, 892.  
*Opetius*, 440.  
*Opheltes*, 552.  
*Ophioglossa*, 157.  
*Ophiodemon*, 116, 118.  
*Ophionea*, 65.  
*Ophionthus*, 138.  
*Ophistomis*, 573.  
*Ophismopteryx*, 471.  
*Ophistomis*, 573.  
*Ophites*, 126.  
*Ophoelis*, 351.  
*Ophraea*, 688.  
*Ophryastes*, 807.  
 OPHRYASTINI, 807.  
*Ophryogaster*, 36.  
*Ophryognathus*, 52.  
*Ophthalmoborus*, 825.  
 OPHTHALMOCHLINI,  
 488.  
*Ophthalmochlus*, 489.  
*Ophthalmocydrus*, 605.  
*Opilo*, 383.  
*Opisthencentrus*, 16.  
*Opistirus*, 471.  
*Oploptera*, 548.  
*Opseobaris*, 907.  
*Opseotapinotus*, 807.  
*Opseotapinus*, 807.  
*Opseotropis*, 807.  
*Optaleus*, 281.  
 OPTATINI, 888.  
*Optatus*, 888.  
*Opuntiaophila*, 860.  
*Ora*, 267.  
*Orchesia*, 495.  
 ORCHESIINI, 495.  
*Orchesiolobopoda*, 506.  
*Orchestera*, 495.  
 ORCHESTINAE, 840.  
*Orchestomerus*, 885.  
*Orchestris*, 693.  
*Orectis*, 748.  
 ORECTOCHILINAE, 81.  
*Oregostoma* Serv., 575.  
*Oregostoma* Thoms., 575.  
*Oreodera*, 608.  
*Oreodicastes*, 41.  
*Oreogyrinus*, 81.  
*Oreopplus*, 846.  
*Orexita*, 746.  
*Oribas*, 35.  
*Oribasus*, 35.  
*Oribazus*, 35.  
*Orimodema*, 807.  
*Orion*, 564.  
*Orissus*, 901.  
*Orizabus*, 255.  
*Ormiscus*, 767.  
*Ornistomus*, 575.  
*Ornithia*, 585.  
 OROBITINAE, 847.  
*Orobitis*, 856.  
*Orodes*, 700.  
*Oroetes*, 690.  
 OROPHIINAE, 550.  
*Oropodes*, 90.  
*Orphinium*, 175.  
*Orphnebius*, 162.  
 ORPHININAE, 217.  
*Orsodacne*, 628.  
 ORSODACNINAE, 628.  
*Orsonyx*, 222.  
 ORTALIINI, 443.  
*Ortalistes*, 443.  
*Ortheolus*, 511.  
*Orthetogomphus*, 255.  
*Orthobaridia*, 894.  
*Orthobaris*, 894.  
*Orthocephala*, 572.  
 ORTHOCERINI, 472.  
*Orthocis*, 549.  
*Orthocnemus*, 808.  
*Orthodora*, 667.  
 ORTHOGNATHI, 916.  
*Orthognathus*, 916.  
 ORTHOGONIINI, 70.  
*Orthogonoderes*, 522.  
*Ortholanguria*, 426.  
*Ortholanguroides*, 426.  
*Ortholeptura*, 573.  
*Orthomadarus*, 907.  
*Orthomegas*, 553.  
*Orthomerinus*, 901.  
*Orthomerus*, 901.  
*Orthonychius*, 513.  
 ORTHOPERIDAE, 431.  
 ORTHOPERINAE, 431.  
*Orthoperus*, 431.  
*Orthopleura*, 388.  
*Orthoprasis*, 579.  
*Orthoris*, 901.  
 ORTHORRHININA, 821.  
*Orthoschema*, 579.  
*Orthosoma*, 555.  
*Orthostethus*, 294.  
*Orthostibia*, 514.  
*Orthosticha*, 677.  
*Orthostoma*, 579.  
*Orthostomidius*, 579.  
*Orthotomicus*, 782.  
*Orthotropis*, 767.  
*Orthygia*, 703.  
*Ortycus*, 905.  
*Orus*, 119.  
*Oruscatus*, 210.  
*Orychonotus*, 270.  
 ORYCTINI, 254.  
 ORYCTOMORPHINA,  
 238.  
*Oryctomorphus*, 238.  
*Oryctophileurus*, 257.  
*Orynipus*, 446.  
*Oryssoma*, 112.  
*Oryssomus*, 446.  
*Oryzaepphilus*, 421.  
*Osmidus*, 562.  
 OSMODERMINI, 260.  
 OSORIINAE, 107.  
*OSORIINI*, 110.  
*Osorius*, 111.  
*Osorno*, 294.  
*Osphysa*, 496.  
*OSPHYINAE*, 496.  
 OSPHYINI, 496.  
 OSTOMATIDAE, 391.  
 OSTOMIDAE, 391.  
 OSTOMINAE, 395.  
*Ostorius*, 526.  
*Otheostethus*, 557.  
*Othiellus*, 145.  
*Othius*, 145.  
 OTHINIINAE, 494.  
*Othnius*, 494.  
*Othniocryptus*, 429.  
*Othryastes*, 501.  
*Othryoneus*, 538.  
*Otideres*, 811.  
 OTIDOCEPHALINAE,  
 834.  
 OTIDOCEPHALINI, 834.  
*Otidoccephalus*, 834.  
*Otidoderes*, 811.  
*Otilia*, 661.  
*Otioccephalus*, 834.  
*Otioderes*, 811.  
*Otiocrossotus*, 919.  
 OTIORHYNCHINAE, 801.  
 OTIORHYNCHINI, 801.  
*Otiorrhynchus*, 805.  
*Otoceromorphus*, 548.  
*Otocerus*, 548.  
*Otoglossa*, 61.  
*Oulema*, 628.  
*Ouloglène*, 112.  
*Oupyrithidium*, 580.  
*Ovanius*, 903.  
*Ovipalpus*, 298.  
*Oxacis*, 491.  
*Oxarthrus*, 92.  
*Oxathres*, 617.  
*Oxelytrum*, 99.  
*Oxidates*, 541.  
*Oxinthas*, 523.  
*Oxoides*, 58.  
*Oxoplus*, 589.  
*Oxycaelymma*, 575.  
*Oxychalepus*, 728.  
*Oxychila*, 14.  
*Oxycleidius*, 297.  
*Oxygenemus*, 417.  
*Oxycoleus*, 575.  
 OXYCORYNINAE, 827.  
*Oxycorynus*, 827.  
*Oxycrepis*, 35.  
*Oxyderces*, 801.  
*Oxyderes*, 801.  
*Oxydrepanus*, 27.  
*Oxyglossus*, 41.  
*Oxygonia*, 16.  
*Oxygona*, 695.  
*Oxygonus*, 695.  
*Oxygryllus*, 255.  
*Oxylygryus*, 255.  
*Oxylymma*, 575.  
*Oxymedon*, 119.  
*Oxymerus*, 592.  
*Oxynera*, 736.  
*Oxyodera*, 736.  
*Oxyomus*, 213.  
 OXYPELTINI, 574.  
*Oxypeltus*, 574.  
*Oxypoda*, 166.  
 OXYPODAE, 166.  
 OXYPORINAE, 112.  
*Oxyporus*, 112.  
*Oxypteropsis*, 861.  
*Oxypterus* Faust, 861.  
*Oxypterus* Kby., 313.  
*Oxyroplata*, 730.  
*Oxysternon*, 710.  
*Oxysternus*, 176.  
*Oxystoma*, 828.  
 OXYSTOMINA, 25.  
*Oxystomus*, 25.  
 OXYTELINAE, 102.  
 OXYTELENI, 102.  
*Oxytella*, 455.  
*Oxytelodes*, 104.  
*Oxytenopterus*, 861.  
*Oxytelus*, 104.  
*Oxytrechus*, 32.  
*Oxytrogon*, 105.  
*Ozaena*, 22.  
 OZAENINI, 22.  
*Ozineus*, 613.  
*Ozoctenus*, 821.  
*Ozodera*, 592.  
*Ozodes*, 584.  
*Ozognathus*, 402.  
*Ozolais*, 526.  
*Ozopherus*, 845.  
*Ozotroctes*, 609.  

**P**

*Pachegra*, 900.  
*Pachnaeus*, 799.  
*Pacholenus*, 824.  
*Pachotelus*, 402.  
*Paehrodema*, 222.  
*Pachybaris*, 905.  
 PACHYBRACHINI, 639.  
*Pachybrachis*, 641.  
*Pachybrachys*, 641.  
*Pachybrachus*, 761.  
*Pachycerus*, 228.  
*Pachyconus*, 811.  
*Pachycraerus*, 186.  
 PACHYDEMINI, 227.  
 PACHYDEMINAE, 291.  
*Pachydrus*, 75.  
*Pachyglossa*, 153.  
 PACHYGLOSSINI, 153.  
*Pachylopus*, 180.  
*Pachyplotoma*, 228.  
*Pachylychnia*, 353.  
*Pachymera*, 757.  
 PACHYMERINAE, 763.  
*Pachymerola*, 580.  
*Pachymerus* Schönh., 757.



- Pachymerus Thunb., 763.  
 Pachymesia, 366.  
*Pachymorphus*, 36.  
 Pachymys, 270.  
*Pachyparnus*, 273.  
 Pachypexa, 605.  
*Pachypexa*, 605.  
 PACHYPEZINI, 605.  
*Pachypygga*, 315.  
*Pachyrhinus*, 885.  
*Pachyscelis*, 386.  
 Pachyschelus, 335.  
*Pachystethus*, 243.  
*Pachystylus* Rey, 641.  
 Pachystylus Woll., 920.  
*Pachyta*, 573.  
 Pachyteles, 23.  
 Pachythecus, 35.  
 Pachytrogus, 920.  
 Pacomes, 906.  
 Pactopus, 305.  
*Pactostoma*, 516.  
*Pacuvia*, 227.  
 Paederallus, 132.  
 PAEDERES, 116.  
 PAEDERI, 122.  
*Paederillus*, 122.  
 PAEDERINAE, 116.  
 PAEDERINI, 116.  
*Paederognathus*, 122.  
 Paederomimus, 136.  
 Paederopsis, 144.  
 Paederus, 122.  
*Paedryboma*, 202.  
*Paexiles*, 191.  
 Pagiocerus, 787.  
 Palaeophileurus, 259.  
 Palaeopus, 863.  
 Palaeothiona, 691.  
*Palaeoxenus* Ckll., 280.  
 Palaeoxenus Horn, 279.  
 Palaestes, 418.  
 Palame, 617.  
 Palaminus, 130.  
*Palechus*, 253.  
 Palembus, 527.  
 Palistes, 908.  
 Palla, 454.  
 Pallodes, 417.  
 Palocopsis, 903.  
 Palocus, 903.  
 Palopoda, 712.  
 Palorus, 531.  
 Pampteurys, 583.  
 PANAGAEINI, 33.  
 Panagaeus, 33.  
 Panchrestus, 715.  
 Panchylissus, 592.  
 Pandeteleius, 800.  
 Pandeteleius, 799.  
*Pandeteleius*, 799.  
*Pandeteleius*, 800.  
 Pandora, 679.  
*Pandora*, 679.  
 Pandrosos, 583.  
 Pangyrtes, 600.  
 Paniasis, 529.  
 Pannychis, 626.  
 Panolcus, 859.  
 Panopthalmus, 885.  
 Panoplitellus, 186.  
*Panoplitis*, 186.  
*Panoplius*, 825.  
 Pantodinus, 260.  
 Pantomallus, 562.  
 Pantomorus, 795.  
 Pantonyssus, 567.  
*Pantoplanes*, 795.  
 Pantoteles, 887.  
 PANTOTELINA, 887.  
 PANTOTELINI, 887.  
 Parabatyte, 590.  
*Parabryopolis*, 235.  
 Parabyustus, 84.  
 Paracanthon, 198.  
 Paracardiophorus, 302.  
 Paraceratopus, 840.  
*Parachalepus* Baly., 726.  
*Parachalepus* Csy., 253.  
 Parachrysinia, 235.  
 Paracinyra, 312.  
 PARACLEONINA, 815.  
*Paraclytus*, 581.  
*Paracollinus*, 65.  
*Paracolluris*, 65.  
*Paracoproporus*, 151.  
 Paracosmesus, 295.  
 Paracritus, 178.  
 Paracupes, 11.  
 Paracuris, 315.  
 Paracymus, 172.  
 Paradecatelia, 724.  
*Paradiaeretus*, 278.  
 Paradiaphorus, 915.  
 Paradiscopus, 610.  
 Paradomorphus, 323.  
 Paradrappetes, 304.  
 Paraesylacris, 599.  
 Parathecerus, 589.  
 Parafishonia, 901.  
 Paragarnia, 903.  
 Parageraeus, 897.  
 Paragnorimus, 260.  
 Paragrillus, 331.  
 Paragymnetis, 263.  
 Parahelops, 543.  
*Parahornia*, 921.  
*Paralathra*, 121.  
*Paralichnus*, 906.  
 Paralimulodes, 86.  
*Paralindria*, 473.  
*Paralistronyx*, 221.  
 PARALISPINI, 109.  
 Paralispinus, 109.  
*Paralister*, 183.  
*Paralitarqus*, 469.  
 Parallelus, 907.  
 Parallotrius, 292.  
 Paramacraspis, 240.  
 Paramadarus, 909.  
 Paramallocera, 567.  
*Paramaypa*, 221.  
 Paramecosoma, 429.  
 Paramecus, 48.  
*Paramedon*, 119.  
*Parameleus*, 820.  
 Parameleö, 488.  
*Parametrona*, 750.  
 Paramnemys, 882.  
 Paramnemynellus, 882.  
 Paramonius, 825.  
 Paramordella, 477.  
 Paramormetes, 180.  
*Paramysia*, 454.  
*Paranaecus*, 553.  
 Paranaemia, 453.  
 Paranaenoms, 845.  
 Paranalcis, 863.  
 Paranchonus, 823.  
 Parandra, 551.  
 PARANDRAE, 551.  
 PARANDRINI, 551.  
 Parandria, 420.  
*Paranecrodes*, 99.  
*Paranomala*, 243.  
*Paranortes*, 36.  
*Paranthonomus*, 837.  
 Paranthribus, 771.  
 Parapantomorus, 795.  
*Parapertinax*, 192.  
 Paraphileus, 286.  
 Paraphloeus, 420.  
 Parapionycha, 69.  
 Parapiperis, 908.  
 Parapucaya, 251.  
*Parasaldilia*, 905.  
 Parasaldius, 905.  
 Paraselenis, 743.  
 Parasida, 516.  
 Parasidis, 445.  
 Parasilis, 368.  
 Parasilusa, 156.  
 Parasolaria, 910.  
 Parasomenes, 900.  
 Parasomus, 791.  
 Paraspidolea, 250.  
*Paraspondus*, 810.  
*Parastenus*, 113.  
 Parasyndotes, 187.  
 Parasyrestia, 888.  
*Paratachys*, 30.  
*Paratauroma*, 735.  
 Paratelaugis, 241.  
 Paratenetus, 537.  
 Parathanaeroclerus, 386.  
 Parathestonia, 903.  
 Parathyridium, 240.  
*Paratimorus*, 881.  
*Paratinus*, 377.  
 Paratorcus, 906.  
 Paratrachelinus, 772.  
 Paratrechus, 32.  
 Paratrikona, 747.  
 Paratritoma, 468.  
 Paratropius, 186.  
 Paratropus, 186.  
*Paratycheius*, 842.  
 Paratyndaris, 307.  
 Paraulosomus, 862.  
*Paravius*, 511.  
 Paraxenopygus, 140.  
 Parazirus, 880.  
 Parazygops, 881.  
*Paradallia*, 610.  
 Paradiomus, 888.  
 Parechoma, 743.  
 Paredaphus, 116.  
*Parclater*, 296.  
 Parepectasis, 607.  
 Parepimelitta, 577.  
 Parepitragus, 510.  
 Parestola, 600.  
*Parestoloides*, 601.  
 Pareumerus, 331.  
 Parevander, 588.  
 Parexillics, 771.  
 Parexymsa, 436.  
 Parhomonyx, 236.  
 Parhoplognathus, 235.  
*Parhypates*, 36.  
 Paria, 665.  
 Parimmedia, 541.  
 Pariscacalles, 863.  
 Parisanopus, 144.  
 Parisolea, 235.  
*Parisorhipis*, 264.  
 Parisoschoenus, 907.  
 PARISTEMINAE, 588.  
 Parmena Blanch., 593.  
 Parmena Latr., 593.  
 Parmenonta, 596.  
*Parmulus*, 431.  
*Parnoides*, 273.  
*Parnus*, 273.  
 Parodites, 187.  
 Paroetatus, 535.  
 Paroecister, 187.  
 Parocus, 613.  
 Paromalus, 180.  
 Paromaspides, 743.  
 Paromia, 418.  
 Paromia, 418.  
 Paromoeocerus, 579.  
*Paropymena*, 672.  
*Parorectis*, 748.  
 Parosus, 106.  
 Parozodes, 584.  
 Parvispa, 729.  
 Parygrus, 273.  
*Parygrus*, 273.  
 Paryphus, 472.  
 Parysatis, 597.  
 PASIMACHINA, 24.  
 Pasimachus, 24.  
 Pasiphac, 309.  
*Pasiphile*, 577.  
 Pasiphyle, 577.  
 PASSAJIDAE, 189.  
 PASSALINAE, 191.  
*Passalotaenus*, 189.  
 Passalus, 192.  
 Passandra, 420.  
 Passandrella, 420.  
 PASSANDRINAE, 420.



- Philyra*, 390.  
 Phimosia, 587.  
*Philegon* Lac., 279.  
 Philegon Lap., 280.  
 PHLOEOPHORINAE, 786.  
 Phloeoborus, 786.  
 PHLOEOCHARINAE, 101.  
*Phloeodalis*, 471.  
 Phloeonemus, 471.  
 Phloeonotus, 102.  
 Phloeophagomorphus, 917.  
 Phloeophthorus, 784.  
 Phloeopora, 164.  
 Phloeopsidius, 527.  
 Phloeosinus, 784.  
*Phloeostiba*, 102.  
 Phloeotherates, 57.  
 PHLOEOTRIBINAE, 784.  
 Phloeotribus, 785.  
*Phloeotrogus*, 779.  
 Phloeotrupes, 786.  
*Phloeotrya* Fvl., 496.  
 Phloeotrya Steph., 495.  
 Phloeoxena, 57.  
 PHYLCTAENODINI, 572.  
 Phobelius, 536.  
 Phoberus Kirsch, 406.  
 Phoberus Raffr., 94.  
 Phoebe, 624.  
*Phoenicocerus*, 560.  
 Phoenicus, 589.  
 Phoenidius, 592.  
*Phoenissa*, 575.  
 Pholidotus, 195.  
*Pholidus*, 101.  
*Phomalus*, 406.  
 Phonium, 383.  
 Phoracantha, 566.  
 PHORACANTHINI, 564.  
 Phormesa, 471.  
 Phormesium, 569.  
*Phoronacosomus*, 192.  
*Phoroneus*, 192.  
 PHOTININAE, 355.  
 Photinomorpha, 366.  
 Photinus, 357.  
 PROTURINAE, 360.  
 Photuris, 360.  
 Photurocantharis, 366.  
*Photuronta*, 623.  
 Phoxonotus, 180.  
*Phoxus*, 815.  
 Phreatus, 472.  
 Phrenapates, 530.  
 PHRE NAPATINI, 530.  
 Phricobacis, 463.  
 Phrissolus, 617.  
*Phrisotrichium*, 828.  
 Phrixosoma, 785.  
 Phrixothrix, 362.  
 Phrynetta, 596.  
 PHRYNETINI, 596.  
 Phrynidius, 593.  
 PHRYNOCARENINI, 513.  
 Phrynocarenum, 513.  
 Phrynocephala, 699.  
 Phrynocris, 559.  
 Phrynoides, 916.  
 Phtegnomus, 90.  
 Phthora, 530.  
*Phthorius*, 783.  
*Phthorophloeus*, 784.  
 PHYCOCOETES, 825.  
 Phyconomus, 424.  
 Phydanis, 706.  
 Phygopoda, 577.  
*Phygoscotus*, 544.  
*Phylacticus*, 714.  
 Phyllebius, 832.  
*Phyllechthrus*, 691.  
*Phyllechtris*, 691.  
 Phyllechthrus, 691.  
*Phyllerastes*, 798.  
*Phyllerathrus*, 912.  
 Phyllythrus, 912.  
 PHYLLOBAENINAE, 388.  
 Phyllobaenus, 388.  
 PHYLLOBINI, 801.  
 Phyllobius, 805.  
 Phyllobrotica, 689.  
 PHYLLOCHARINI, 678.  
 PHYLLODECTINI, 678.  
 Phyllocladus, 102.  
 Phylloma, 175.  
*Phyllomima*, 717.  
 Phyllopertha, 245.  
 Phyllophaga, 223.  
*Phylloscelis*, 186.  
 Phyllostreta, 693.  
 Phyllostrox, 826.  
 Phyllyctus, 401.  
 Phymatostes, 536.  
 Phymatoderus, 562.  
*Phymatoccephalus*, 47.  
*Phymatodes* Blanch., 536.  
*Phymatodes* Muls., 580.  
 Phymatophosus, 861.  
 Phymatura, 157.  
 Phymechus, 773.  
 Phyrdenus, 862.  
 Physcius, 494.  
 Physea, 23.  
*Physetoporus*, 152.  
*Physicerus*, 644.  
 Physiomerus, 494.  
 Physobaris, 894.  
*Physocoryna* Baly, 729.  
*Physocoryna* Chapuis, 729.  
 PHYSODACTYLINA, 292.  
 Physodactylus, 292.  
 Physogaster, 522.  
 PHYSOGASTERINI, 522.  
 Physognatus, 102.  
 Physimerus, 713.  
 Physomerus Chaud., 46.  
*Physomerus* Schönh., 911.  
 Physonota, 746.  
 Physopleurus, 553.  
 Physoproctus, 911.  
 PHYSORRHININI, 300.  
 Physorrhinus, 300.  
*Physothorus*, 873.  
*Phytalus*, 223.  
 Phytolaema, 221.  
 PHYTOBINI, 885.  
*Phytobius*, 885.  
 Phytodectoides, 714.  
 PHYTOECINI, 621.  
 Phytos, 572.  
 PHYTOPIHAGIDEA, 551.  
 Phytophylus, 510.  
 PHYTOSI, 157.  
*Phytotribellus*, 824.  
 Phytotribus, 824.  
*Piazorhinus*, 841.  
*Piasus*, 700.  
 Piazolechriops, 877.  
 PIAZOMIINA, 800.  
 PIAZORRHININI, 841.  
 Piazorrhinus, 841.  
*Piazorus*, 877.  
 PIAZURINI, 873.  
*Piazurus* LeC., 878.  
 Piazurus Schönh., 877.  
*Picella*, 485.  
 Piciella, 501.  
 Picnoseus, 487.  
*Piesmus*, 36.  
 PIESTINAE, 100.  
 Piesocera, 276.  
*Piestomorphus*, 143.  
 Piestus, 100.  
 Piezobarra, 769.  
 Piezocera, 568.  
 PIEZOCERINI, 568.  
 Piezochaerus, 613.  
 Piezocorynus, 769.  
 Piezonemus, 769.  
*Piezorhopalus*, 783.  
*Piezotrachelus*, 828.  
 Pileophorus, 824.  
*Pilidionota*, 735.  
 Pilipalpus, 492.  
 Pilobalia, 519.  
 PILOLABINI, 831.  
 Pilolabus, 831.  
 Pilopius, 95.  
 Pimeliopsis, 514.  
*Pimalius*, 513.  
 Pimelosomus, 522.  
 Pinaco-lera, 62.  
 Pinarus, 877.  
 Pinaxister, 188.  
*Pinobius*, 126.  
 PINOPHILI, 128.  
 PINOPHILINI, 128.  
 Pinophilus, 128.  
 PINOTIDES, 203.  
 Pinotus, 206.  
 Pionycha, 68.  
 Piperis, 909.  
 Piras, 490.  
 Piseus, 864.  
 Pissodes, 824.  
 PISSODINAE, 824.  
 Pithecomus, 891.  
*Pithiscus*, 319.  
*Pithocles*, 555.  
 Pitholaus, 508.  
*Pithophilus*, 431.  
 Pitnus, 401.  
 Pityoborus, 781.  
 Pityophagus, 418.  
*Pityophilus*, 128.  
 PITYOPHTHORINAE, 781.  
 Pityophthoroides, 781.  
 Pityophthorus, 781.  
 Pixis, 678.  
 Placopterus, 383.  
 Placusa, 156.  
 Plagiodera, 677.  
 Plagiogramma, 180, 181.  
 Plagiobammus, 595.  
 PIAZORRHININI, 841.  
*Plagiomorpha*, 677.  
 Plagionotus, 580.  
*Plagioplatus*, 36.  
*Plagiorrhysis*, 65.  
*Plagiosalia*, 251.  
 Plagiosarus, 610.  
 Plagioscelis, 187.  
*Plagiosterna*, 677.  
 Plagiotelum, 68.  
*Plagithmysus*, 581.  
 Plananobius, 403.  
 Planes, 62.  
 Planophileurus, 259.  
 Plasilia, 892.  
 Plasillopsis, 892.  
 Plastica, 541.  
 PLASTOCERIDAE, 280.  
 Plastocerus, 280.  
 Plastococcus, 456.  
 Plastonotus, 452.  
 Platamops, 422, 423.  
 Platamus, 421.  
 Platandria, 164.  
 Platasida, 517.  
 PLATERODINI, 348.  
 Plateros, 348.  
 Platestes, 522.  
*Plateumaris*, 627.  
 Platonobius, 427.  
*Platonia*, 163.  
 PLATYARTHRIINI, 587.  
 Platyarthron, 587.  
 Platyaspistes, 800.  
 Platyauchenia, 733.  
 Platybaris, 904.  
 Platyceeroaena, 23.  
 Platychora, 413.  
 Platychorodes, 414.  
*Platycnemus*, 141.  
 Platycoelia, 246.  
 PLATYCOELIINA, 246.  
 Platycepidius, 291.  
 Platyccyca, 746.  
*Platydictylus*, 779.  
 Platydemia, 527.  
*Platydomene*, 121.  
 Platyesthus, 544.  
 Platyentidium, 175.  
 Platyholmus, 523.

- Platylampis*, 353, 357.  
*Platylus*, 524.  
*Platylutra*, 491.  
*Platymedon*, 119.  
*Platymorpha*, 690.  
*Platyananus*, 917.  
*Platynectes*, 78.  
*Platynocera*, 574.  
*Platynoptera*, 389.  
*Platynotus*, 580.  
*Platynus*, 41.  
*Platymus*, 805.  
*Platyonyx*, 908.  
*Platypachys*, 845.  
*Platypheleus*, 259.  
**PLATYPODIDAE**, 788.  
*Platyprosopus*, 145.  
*Platypus*, 788.  
*Platyrhynchus*, 834.  
*Platyrutela*, 240.  
*Platysaprinus*, 180.  
*Platysma*, 36.  
*Platysoma*, 182.  
**PLATYSOMINI**, 182.  
**PLATYSTERNINI**, 607.  
*Platysternus*, 607.  
*Platystes*, 360.  
*Platystethus*, 106.  
**PLATYSTOMIDAE**, 765.  
*Platystostomus*, 772.  
*Platystauroma*, 735.  
*Platyverres*, 191.  
*Plaumannella*, 593.  
*Plaumannium*, 43.  
*Pleconotum*, 368.  
*Plectonycha*, 632.  
*Plectrascelis*, 518.  
*Plectris*, 233.  
*Plectrocerum*, 586.  
*Plectrodera*, 596.  
*Plectrodontus*, 841.  
*Plectromerus*, 572.  
*Plectromodes*, 823.  
*Plectrophorus*, 792.  
*Plectrosclis*, 705.  
*Plectrotetra*, 704.  
*Plectus*, 233.  
*Plegaderus*, 178.  
*Pleiarthrocerus*, 557.  
*Plenaschopsis*, 798.  
*Plerodia*, 603.  
*Plesianones*, 887.  
*Plesiofornax*, 278.  
*Plesiopterus*, 781.  
*Plethes*, 821.  
*Pleuranthus*, 70.  
*Pleuralaca*, 666.  
*Pleuromus*, 169.  
*Pleuridium*, 472.  
**PLEURO CERINAE**, 765.  
*Pleurochroma*, 715.  
*Pleurogenius*, 24.  
*Pleuromenus*, 590.  
*Pleurophorus* Muls., 216.  
*Pleurophorus* Sol., 515.  
*Pleurospasta*, 487.  
*Pleurostira*, 497.  
*Plicatocerus*, 548.  
**PLINTHIDAE**, 817.  
*Plinthocoelium*, 579.  
*Plistonax*, 609.  
*Plocamocera*, 388.  
*Plocamus*, 906.  
*Plochincocerus*, 149.  
*Plochionus*, 61.  
*Plociopterus*, 142.  
*Plococompsus*, 805.  
*Plocodes*, 37.  
*Plusiotina*, 235.  
*Plusiotis*, 235.  
*Plusthes*, 638.  
*Pneumida*, 572.  
*Pocadionta*, 416.  
*Pocadiopsis*, 416.  
*Pocadius*, 416.  
*Pocoe.thes*, 891.  
**PODABRINI**, 363.  
*Podabrus*, 363.  
*Podagricra*, 705.  
*Podagus*, 255.  
*Podapion*, 828.  
*Podischnus*, 257.  
*Podotraba*, 749.  
*Podosenus*, 660.  
**PODUROIDEAE**, 154.  
*Poduroidea*, 154.  
*Poebates*, 716.  
*Poecilularnus*, 721.  
*Poecilaspidella*, 741.  
*Poecilaspis*, 741.  
*Poecilastrostrongylium*, 545.  
*Poecillesthus*, 544.  
*Poecilips*, 778.  
*Poecilma*, 865.  
*Poecilocera*, 627.  
*Poecilochroa* Chev., 384.  
*Poecilochroa* Gorb., 383.  
*Poecilochrus*, 276.  
*Poecilocrypticus*, 526.  
*Poeciloderma*, 586.  
*Poecilogaster*, 882.  
*Poecilomallus*, 566.  
*Poecilonota* Esch., 312.  
*Poecilonota* Sol., 322.  
**POECHILOPELINI**, 587.  
*Poecilopeplus*, 587.  
*Poecilosoma*, 554.  
*Poecilostola*, 56.  
*Poecilus*, 36.  
*Pogonillus*, 599.  
**POGONINI**, 32.  
*Pogonoceromorpha*, 492.  
**POGONOCHERINI**, 601.  
*Pogonocherus*, 601.  
*Pogonodaptus*, 48.  
*Polemios*, 510.  
*Polemius*, 366.  
*Poliaenus*, 601.  
*Poliorctes*, 517.  
*Polpocara*, 522.  
*Polpochila*, 47.  
*Polpones*, 908.  
*Polyacanthode*, 166.  
*Polyacanthopus*, 192.  
*Polycaon* Lap., 1836, 398.  
*Polycaon* Lap., 1840, 386.  
**POLYCAONINI**, 398.  
*Polycaosta*, 306.  
*Polycectaxis*, 307.  
**POLYCESTITES**, 306.  
*Polychaetus*, 45.  
*Polychalca* Chev., 735.  
*Polychalca* Weise, 735.  
*Polychalma*, 735.  
*Polycomus*, 799.  
*Polydacrys*, 799.  
*Polyderces*, 843.  
*Polydercius*, 845.  
*Polyderis*, 30.  
*Polydus*, 416.  
**POLYDROSINI**, 798.  
*Polydrosodes*, 798.  
*Polydrosus*, 798.  
*Polydus*, 840.  
*Polygramma*, 673.  
*Polyidus*, 508.  
*Polylobinus*, 166.  
*Polylobus*, 166.  
*Polylophus*, 847.  
*Polymedon*, 118.  
*Polymerius*, 306.  
*Polymericus*, 821.  
*Polyodontus*, 119.  
*Polyzoa*, 556.  
**POLYPHAGA**, 83.  
*Polyphemataia*, 143.  
*Polyphemus*, 143.  
*Polyphylla*, 227.  
*Polyponus*, 842.  
*Polypria*, 493.  
**POLYRAPHIDINI**, 608.  
*Polyraphis*, 608.  
*Polyrrhaphis*, 608.  
*Polysercus*, 656.  
*Polyschisus*, 578.  
*Polyspila*, 674.  
*Polystichus*, 70.  
*Polystoma*, 166.  
*Polysteles*, 811.  
*Polytelidius*, 811.  
*Polytomus*, 306.  
*Polytropus*, 541.  
*Polytus*, 916.  
*Pomachilioides*, 295.  
*Poneraster*, 187.  
*Ponticulus*, 143.  
*Pontonoa*, 59.  
*Poophilax*, 493.  
*Popilius*, 189.  
*Poreospasta*, 487.  
*Poria*, 443.  
*Poropleura*, 650.  
*Pororhynchus*, 805.  
*Pororhynchus*, 805.  
*Porphyraspis*, 734.  
*Porteriella*, 918.  
*Posides*, 511.  
*Potamophilops*, 272.  
*Pouesthes*, 891.  
*Praepodes*, 803.  
*Prantius*, 892.  
*Praocidia*, 523.  
**PRAOCINI**, 522.  
*Praocis*, 522.  
*Praogolofa*, 259.  
*Prasocella*, 808.  
*Prasona*, 695.  
*Praxithea*, 560.  
*Praxythea*, 560.  
*Premnobius*, 784.  
*Premolerasiella*, 840.  
*Prenea*, 736.  
*Prepodellus*, 791.  
*Prepodes*, 803.  
*Prepophorus*, 462.  
*Prepusa*, 16.  
*Pretilia*, 625.  
*Priocamaria*, 539.  
*Priocera*, 382.  
*Priochirus*, 110.  
*Priocnemus*, 807.  
*Prionapterus*, 556.  
**PRIONI**, 556.  
*Prionidium*, 557.  
**PRIONINAE**, 551.  
**PRIONINI**, 555.  
*Prionobaris*, 903.  
*Prionobrachiina*, 840.  
*Prionobrachiium*, 840.  
*Prionocalus*, 555.  
*Prionocyphon*, 267.  
*Prionocyphus*, 795.  
*Prionodera*, 656.  
**PRIONOMERINAE**, 840.  
**PRIONOMERINI**, 840.  
*Prionomerus*, 841.  
*Prionophora* Dej., 308.  
*Prionophora* Sol., 132.  
*Prionophorus*, 238.  
*Prionopus*, 841.  
*Prionosceles*, 786.  
*Prionoscirtes*, 267.  
*Prionus*, 556.  
*Priops*, 409.  
*Prietelus*, 463.  
*Prietoma*, 406.  
*Priscilla*, 620.  
*Pristerophora*, 232.  
*Pristimerus*, 842.  
*Pristiptera*, 308.  
*Pristirrhina*, 911.  
*Pristodactyla*, 41.  
*Pristolomus*, 57.  
*Pristonema*, 45.  
*Pristonychus*, 41.  
*Pristoscelis*, 380.  
*Pristoternus*, 169.  
*Proagoderus*, 211.  
*Probaenia*, 729.  
*Probastactes*, 807.  
*Probatiomimus*, 617.  
*Probatius*, 617.  
*Problechilus*, 786.

- Probothrium, 294.  
 Procalus, 687.  
 Prochelus, 886.  
**PROCIRRI**, 130.  
*Procolliuris*, 65.  
 Procolonides, 186.  
 Proctophana, 637.  
*Proctophysus*, 644.  
 Procula, 453.  
 Proculejoides, 191.  
 Proclejus, 190.  
**PROCULINAE**, 190.  
*Proculus*, 192.  
 Proculus, 191.  
*Proderops*, 533.  
 Prodialomia, 905.  
 Prodilis, 444.  
 Prodiloides, 444.  
 Prodinus, 889.  
 Prodontia, 588.  
 Prodotes, 886.  
 Proecha, 597.  
 Proepispahales, 773.  
*Progenius*, 779.  
 Proloboderus, 298.  
 Prolyctus, 473.  
*Promecodes*, 806.  
**PROMECOPINI**, 805.  
*Promecops*, 806.  
*Promecopsis*, 806.  
 Promecosoma, 657.  
 Prometopia, 413.  
 Prometopion, 513.  
*Promus*, 520.  
 Pronomaea, 153.  
**PRONOMAEINI**, 153.  
 Pronoterus, 73.  
 Pronuba, 586.  
 Propiasus, 700.  
 Propionycha, 68.  
*Proplectus*, 89.  
*Propodes*, 803.  
 Prorihanus, 905.  
 Prosgola, 88.  
 Prosalidius, 905.  
*Proscarabaeus*, 488.  
 Prosicela, 673.  
*Prosoelitus*, 190.  
 Propodonta, 722.  
**PROSOPODONTINI**, 722.  
 Prosplecestha, 695.  
 Prostenus, 508.  
 Prostephanus, 398.  
*Prosternodes*, 554.  
 Protaneflus, 564.  
*Protapion*, 828.  
 Proteinidium, 564.  
**PROTEININAE**, 101.  
 Proteinus, 101.  
 Proteramocerus, 774.  
 Protheca, 406.  
 Prothyma, 14  
**PROTHYMINA**, 14.  
*Protonecrodes*, 99.  
 Protoparnus, 273.  
*Protoperopsophus*, 70.  
 Protosphaerion, 566.  
 Protorma, 552.  
 Prynnopteryx, 600.  
 Prynnohorpala, 159.  
 Prynnois, 600.  
 Psalidister, 186.  
 Psalidognathus, 555.  
*Psalidonota*, 749.  
*Psalidotomus*, 196.  
**PSALLIDIIDAE**, 791.  
*Psalobrenthus*, 773.  
 Psammetchus, 520.  
*Psammobius*, 216.  
**PSAMMODIINA**, 216.  
 Psammodius, 216.  
**PSAMMOECINI**, 422.  
*Psammotrupes*, 197.  
*Psapharochrus*, 610.  
 Psatyrocercus, 632.  
 Psectrascelis, 518.  
 Pselaphacus, 464.  
 Pselaphellus, 95.  
**PSELAPHIDAE**, 88.  
**PSELAPHINAE**, 88.  
**PSELAPHINI**, 95.  
 Pselaphister, 188.  
 Pselaphocompsus, 97.  
*Pselaphodes*, 95.  
 Pselaphomorpha, 89.  
*Pselaphorhynchites*, 834.  
 Pselaphus, 95.  
 Pselaptus, 93.  
**PSEPHENIDAE**, 274.  
**PSEPHENINAE**, 274.  
 Psephenos, 274.  
 Psephenus, 274.  
*Psephus*, 216.  
 Pseudabarys, 35.  
 Pseudacamptus, 847.  
**PSEUDACANTHINAE**,  
     189.  
 Pseudacanthus, 190.  
 Pseudacherusia, 306.  
 Pseudacroleptus, 348.  
*Pseudadelphus*, 247.  
 Pseudalecia, 309.  
*Pseudambates*, 886.  
*Pseudamopsis*, 861.  
 Pseudanchonus, 821.  
 Pseudanthonomus, 840.  
*Pseudanthribus*, 770.  
*Pseudaphonus*, 255.  
*Pseudapion*, 828.  
 Pseudapocrypha, 540.  
 Pseudaptinus, 69.  
**PSEUDAPOTREPI**, 918.  
 Pseudapotrepus, 918.  
*Pseudariotus*, 406.  
 Pseudastenus, 127.  
 Pseudattalus, 376.  
 Pseudauletes, 833.  
**PSEUDAULETINA**, 833.  
 Pseudaulonium, 470.  
 Pseudebaeus, 375.  
 Pseudechema, 743.  
*Pseudeleodes*, 520.  
*Pseudeleissa*, 799.  
 Pseudepectasis, 607.  
*Pseudepithrix*, 700.  
*Pseudepitrix*, 700.  
 Pseudesarcus, 469.  
 Pseudestola, 601.  
 Pseudeuceptus, 918.  
 Pseudeudius, 811.  
*Pseudeupectus*, 350.  
 Pseudeustylus, 801.  
 Pseudeutoxus, 909.  
 Pseudevolocera, 435.  
 Pseudhalapits, 427.  
 Pseudhomalopterus, 636.  
 Pseudhyperodes, 814.  
 Pseudhyoptus, 811.  
*Pseudichne*, 389.  
 Pseudiconus, 293.  
*Pseudidus*, 135.  
*Pseudino*, 108.  
*Pseudispa*, 722.  
 Pseudister, 184.  
*Pseudoastylus*, 377.  
*Pseudobaridia*, 892.  
 Pseudobaris, 892.  
 Pseudoblapida, 540.  
 Pseudocalaspidia, 721.  
*Pseudocanthon*, 198.  
*Pseudocasnoria*, 65.  
 Pseudocentrinus, 899.  
**PSEUDOCEPHALINI**,  
     572.  
 Pseudocephalus, 572.  
 Pseudocephennium, 87.  
 Pseudocerocoma, 369.  
 Pseudochlamys, 647.  
 Pseudochlorota, 238.  
*Pseudocholus*, 886.  
 Pseudochoris, 656.  
 Pseudochramesus, 785.  
 Pseudochrodes, 423.  
 Pseudocistela, 508.  
*Pseudocleis*, 453.  
*Pseudoclerus* DuVal, 383.  
*Pseudoclerus* Voet, 558.  
*Pseudocolparthum*, 501.  
 Pseudocoltus, 918.  
*Pseudocorthylus*, 784.  
 Pseudocorticus, 472.  
 Pseudocnides, 32.  
 Pseudocriopsis, 617.  
 Pseudocryptobium, 123.  
 Pseudocrotenochira, 755.  
 Pseudocyplus, 805.  
*Pseudodasytes*, 377.  
 Pseudodeltaspis, 589.  
 Pseudoderelomus, 826.  
 Pseudoderiles, 535.  
 Pseudodiabrotica, 686.  
 Pseudodiaeretus, 276.  
 Pseudodibolia, 705.  
 Pseudodinus, 163.  
 Pseudodiplotaxis, 223.  
 Pseudodorcatoma, 404.  
 Pseudoeicetoxenia, 165.  
 Pseudoceme, 559.  
 Pseudoeptitrix, 700.  
 Pseudofustiger, 97.  
*Pseudogarnia*, 905.  
 Pseudogeniates, 236.  
 Pseudogeraeus, 899.  
 Pseudognypeta, 159.  
 Pseudogona, 695.  
 Pseudohamotus, 97.  
 Pseudohenoticus, 128.  
 Pseudohercitis, 233.  
 Pseudohylesinus, 785.  
 Pseudoischiomyius, 494.  
 Pseudokarumiya, 362.  
 Pseudolabeta, 443.  
 Pseudolagria, 497.  
 Pseudolampetis, 311.  
*Pseudolathra*, 121.  
 Pseudolechriops, 880.  
*Pseudoleptaleus*, 347.  
 Pseudolinoptes, 377.  
 Pseudoliogenys, 227.  
 Pseudolispinodes, 107.  
 Pseudolobetus, 369.  
 Pseudolucanus, 195.  
 Pseudolybas, 468.  
*Pseudolychnis*, 353.  
 Pseudomacraspis, 240.  
*Pseudomadarus*, 907.  
 Pseudomecas, 626.  
*Pseudomedon*, 116.  
 Pseudomegalopus, 636.  
 Pseudomegatoma, 396.  
 Pseudomeloë, 488.  
*Pseudomesomphalia*, 738.  
 Pseudomelobates, 68.  
 Pseudomigadops, 24.  
 Pseudomopsis, 861.  
 Pseudomorpha, 71.  
**PSEUDOMORPHINI**, 71.  
 Pseudomus, 861.  
 Pseudonanus, 917.  
*Pseudonemadus*, 83.  
*Pseudonomus*, 525.  
*Pseudopachymerus*, 757.  
 Pseudopantomorus Champ.,  
     799.  
*Pseudopantomorus* Heller,  
     795.  
 Pseudoparanecus, 435.  
*Pseudopelta*, 99.  
 Pseudopentarthrum, 917.  
 Pseudoperiboeus, 566.  
*Pseudophanus*, 423.  
 Pseudophengodes, 362.  
**PSEUDOPHIENGODINI**,  
     362.  
*Pseudophilonthus*, 132.  
 Pseudophiloterms, 163.  
 Pseudopiazurus Heller 06-  
     32, 878.  
*Pseudopiazurus* Heller 06-  
     34, 878.  
*Pseudopiezotrachelus*, 828.  
 Pseudopinarus Heller 06-37,  
     878.

- Pseudopinarus* Heller 06-34, 878.  
*Pseudopityophthorus*, 782.  
*Pseudoplagiarrhysis*, 65.  
 PSEUDOPSINAE, 101.  
*Pseudopsis*, 101.  
*Pseudoptatus*, 888.  
*Pseudoptrix*, 700.  
*Pseudorancea*, 901.  
*Pseudorchesia*, 495.  
*Pseudoremus*, 135.  
*Pseudorhianus*, 903.  
*Pseudorthomerinus*, 901.  
*Pseudorthoris*, 901.  
*Pseudorthygia*, 704.  
*Pseudorus*, 119.  
*Pseudoryctes*, 255.  
*Pseudosalidius*, 905.  
*Pseudosclerosomus*, 846.  
*Pseudoscotopinus*, 832.  
*Pseudoserica*, 233.  
*Pseudosmicronyx*, 825.  
*Pseudosmia*, 450.  
*Pseudostelidota*, 413.  
*Pseudostenaspis*, 589.  
*Pseudostrongylium*, 548.  
*Pseudotaxia*, 597.  
*Pseudothamaraea*, 161.  
*Pseudothamaglossa*, 396.  
*Pseudotoecurus*, 548.  
*Pseudotomoderus*, 432.  
*Pseudotorcus*, 906.  
*Pseudotoxus*, 909.  
*Pseudotrimium*, 89.  
*Pseudotyrys*, 95.  
*Pseudoxenos*, 489.  
*Pseudoxychila*, 14.  
*Pseuduroxys*, 204.  
*Psiona*, 901.  
*Psilapha*, 704.  
*Psilax*, 211.  
*Psiliterogomphus*, 256.  
*Psilocladus*, 351.  
*Psilocnemis*, 265.  
*Psilodacnum*, 173.  
*Psilodon*, 197.  
*Psilomus*, 192.  
*Psilopodius*, 41.  
*Psiloptera*, 310.  
 PSILOPTERITES, 310.  
*Psilopyga*, 417.  
*Psilorrhynchus*, 374.  
*Psilorrhinus*, 826.  
*Psilotus*, 413.  
*Psilurnus* Weise 1900, 722.  
*Psilurnus* Weise 1910, 722.  
*Psomus*, 879.  
*Psorolyra*, 443.  
*Psymatocerus*, 560.  
*Psylliodes*, 717.  
*Psyllobora*, 455.  
 PSYLLBORINI, 455.  
*Psyllomima*, 717.  
*Psyllotoxus*, 604.  
*Psyrassa*, 567.  
*Pteleobius*, 785.
- Pteleon, 690.  
 Ptenidium, 85.  
 Ptenomela, 240.  
 Pteracantha, 587.  
 Pteracanthus, 886.  
 Pteracmes, 90.  
 PTERICOPTINI, 598.  
 Ptericoptus, 598.  
*Pterichya*, 597.  
*Pterichya*, 597.  
*Pteridotelus*, 610.  
*Pterocydon*, 782.  
 Pterobothris, 312.  
 PTEROCOLINAE, 834.  
 Pterocolus, 834.  
 Ptericoptomimus, 598.  
*Ptericoptus*, 598.  
 Pterocetus, 532.  
 Pterocyclon, 782.  
*Pterodercylus*, 46.  
 Pteroderes, 533.  
 Pteroglymmus, 541.  
*Pteroloma*, 99.  
 Pteronyx, 208.  
 PTEROPLATINI, 588.  
 Pteroplatus Buquet, 588.  
*Pteroplagus* LeC., 588.  
 Pteroplectus, 90.  
 PTEROPLIINI, 597.  
 Pteroplus, 597.  
 PTEROSTICHI, 54.  
 PTEROSTICHINI, 33.  
 Pterostichus, 35, 72.  
 Pterotarsus Guér., 276.  
*Pterotarsus* Latr., 275.  
 Pterotister, 188.  
*Pterotropis*, 792.  
*Pterotylus*, 842.  
 Pterycoodes, 85.  
 Pterygolaetus, 136.  
 Pterygonus, 859.  
 Pteryx, 86.  
 Ptichopus, 195.  
 PTLIIDAE, 85.  
 PTLIINAE, 85.  
 PTLIINI, 85.  
 PTLININAE, 403.  
 Ptilinus, 403.  
 Ptilium Er., 85.  
*Ptilium* Mots., 86.  
 Ptilodactyla, 268.  
 PTLIODACTYLIDAE, 268.  
 PTLIODACTYLINI, 268.  
*Ptilopus*, 796.  
 Ptinella, 85.  
 PTINIDAE, 401.  
*Ptinomorpha*, 714.  
 Ptinopsis, 835.  
 Ptinus, 401.  
*Ptiocerus*, 306.  
 Ptocadica, 694.  
 PTOMAPHAGINI, 83.  
 Ptomaphagus Ill, 83.  
*Ptomaphagus* Port., 83.  
 Ptorthocera, 306.  
 Ptorthocera, 374.
- Ptosima, 307.  
 PTOSIMITES, 307.  
 Ptous, 873.  
 Ptychoderes, 765.  
 Ptychodes, 595.  
*Ptychomus*, 307.  
*Ptychotrichus*, 192.  
*Ptyocerus* Hoffm., 306.  
*Ptyocerus* Thunb., 306.  
 Ptyophis, 227.  
 Publius, 191.  
 Pucaya, 254.  
 Pulicomorpha, 153.  
 PULICOMORPHINI, 153.  
 Pulvinister, 188.  
*Punctatolotus*, 810.  
 Puranius, 812.  
 PURPURICENINAE, 588.  
 Purpuricenus, 589.  
 Pyanisia, 543.  
*Pychybaris*, 905.  
 Pycnius, 430.  
*Pycnambates*, 885.  
 Pycnarthrum, 786.  
 Pycnocephalus, 418.  
 Pycnochila, 12.  
 Pycnocnemus, 417.  
 Pycnocrypta, 125.  
 Pycnogeræus, 897.  
 PycNOMERINI, 472.  
 Pycnomerus, 472.  
 Pycnomorphus, 609.  
 Pycnoncentrus, 898.  
 Pycnonotida, 516.  
 Pycnophilus, 797.  
*Pycnolychnia*, 90.  
*Pycnopus*, 859.  
*Pycnorthoris*, 910.  
*Pycnorus*, 119.  
*Pycnosiphorus*, 196.  
 Pycnota, 161.  
 Pycnotheantus, 907.  
*Pyctocærus*, 106.  
 Pyesia, 690.  
 Pygicera, 313.  
 Pygiopachymerus, 757.  
*Pygolampis*, 357.  
*Pygolychnia*, 353.  
 Pylartesius, 62.  
*Pyratomena*, 357.  
 Pyractomena, 355.  
 Pyraechmes, 825.  
 Pyramis, 26.  
*Pyrectosoma*, 360.  
 Pyres, 534.  
 Pyrgotes, 568.  
 Pyrischius, 286.  
*Pyrobulus*, 623.  
 PYROCHROIDAE, 492.  
 PYROCHROIINAE, 492.  
 Pyrodes, 555.  
 Pyrogaster, 360.  
 PYROPHORINA, 285.  
 PYROPHORINAE, 280.  
 PYROPHORINI, 280.  
 Pyrophorus, 285.
- PRYOPINAE, 847.  
 Pyropus, 847.  
*Pyropyga*, 353.  
 Pyrota, 484.  
 Pyrracita, 599.  
*Pyrrhacita*, 599.  
 Pythaides, 619.  
 Pythais, 602.  
 PYTHIDAE, 493.  
 PYTHINAE, 493.  
 Pythis, 798.  
 Pythoplesius, 494.  
 Pyticera, 389.  
 Pyticeroidea, 388.  
 Pyticeropis, 388.  
*Pytna*, 95.  
 PYXIDICERINI, 88.  
*Pyxis*, 678.
- Q**
- Queda, 75.  
 QUEDII, 143.  
 Quediomacrus, 144.  
 Quedius, 144.  
 Quercivir, 556.  
*Quirinus*, 439.
- R**
- Rabigus*, 132.  
*Rabopus*, 357.  
 Rachidion, 592.  
 Radamus, 910.  
 Radinus, 430.  
*Ragyses*, 83.  
 Ragytodes, 84.  
 Ramecia, 90.  
*Ramona*, 116.  
 Rancea, 901.  
 Ranceoma, 901.  
 Ranoques, 562.  
*Raphirhynchus*, 773.  
*Raptinus*, 894.  
 Raxybis, 93.  
 Rechota, 159.  
 Reichenbachia, 93.  
 Reichertia, 814.  
 Relistroides, 814.  
*Rembus* Germar, 806.  
*Rembus* Latr., 45.  
 Remertus, 904.  
*Remus*, 135.  
*Renia*, 187.  
 Reninus, 187.  
 Renocius, 785.  
 Rescapus, 809.  
*Retocomus*, 492.  
 Revena, 904.  
 Reveniopsis, 904.  
 Reynoldsiella, 477.  
 Rhabdophloeus, 420.  
*Rhabdophorus*, 660.  
*Rhabdopterus*, 660.  
*Rhachidion*, 592.  
 Rhacius, 536.

- Rhacostoma*, 416.  
*Rhaeboscelis* Chevr., 331.  
*Rhaeboscelis* G. & H., 322.  
*Rhagium*, 573.  
*Rhagocercus*, 192.  
*Rhagocrepis*, 68.  
*Rhagodactylus*, 47.  
*Rhagoderma*, 471.  
 RHAGODERONI, 471.  
*Rhagomicrus*, 279.  
*Rhagonycha*, 364.  
*Rhaibodera*, 501.  
 RHAMPHIIDAE, 840.  
*Rhantus*, 79.  
*Rhaphidera*, 572.  
*Rhaphidodera*, 572.  
*Rhaphidorrhynchus*, 773.  
*Rbaphiptera*, 597.  
*Rhaphirhynchidus*, 774.  
*Rhaphirhynchus*, 773.  
*Rhaptinus*, 894.  
*Rhathymoscelis*, 574.  
*Rhatymoscelis*, 574.  
*Rbecas*, 821.  
*Rhematicoerus*, 143.  
*Rhexinia*, 90.  
*Rhexius*, 90.  
*Rhianinus*, 903.  
*Rhianopsis*, 902.  
*Rhianus*, 903.  
*Rhienodus*, 536.  
*Rhigopsidius*, 814.  
*Rhigopsis*, 808.  
*Rhigus*, 811.  
*Rhina*, 917.  
*Rhinandrus*, 533.  
*Rhinianus*, 918.  
*Rhinapion*, 828.  
*Rhinaspis*, 232.  
*Rhinaspoides*, 232.  
*Rhinastus*, 843.  
 RHININAE, 836.  
*Rhinochenus*, 868.  
*Rhinodes*, 836.  
*Rhinolius*, 837.  
 RHINOMACERINI, 833.  
*Rhinomalus*, 420.  
*Rhinoncus*, 885.  
*Rhinophloeus*, 420.  
*Rhinoscepsis*, 89.  
*Rhinoscepsis*, 89.  
*Rhinosismus*, 493.  
*Rhinospathe*, 805.  
*Rhinotia*, 827.  
*Rhinometus*, 713.  
 RHINOTRAGINI, 575.  
*Rhinotragus*, 575.  
*Rhipibruchus*, 758.  
*Rhipicera*, 306.  
 RHIPICERIDAE, 305.  
 RHIPICERINI, 306.  
 RHIPIDANDRINI, 527.  
*Rhipidandrus*, 527.  
 RHIPIDIINAE, 481.  
*Rhipidius*, 481.  
*Rhipidoera*, 306.  
 RHIPIDOCERIDAE, 305.  
*Rhipidophorus*, 352.  
*Rhipiphoria*, 264.  
 RHIPIPHORIDAE, 479.  
 RHIPIPHORINAE, 480.  
*Rhizobius*, 443.  
*Rhizogeniates*, 249.  
*Rhizonemus*, 229.  
*Rhizopertha*, 398.  
*Rhodobaenus*, 913.  
*Rhodocanthopus*, 192.  
*Rhodocharis*, 557.  
*Rhoia*, 748.  
*Rhoicus*, 713.  
*Rhombodera*, 63.  
*Rhombonalia*, 243.  
*Rhopalopion*, 828.  
*Rhopalossa*, 575.  
*Rhopalobranchium*, 492.  
 RHOPALOCERINI, 472.  
*Rhopalogastrum*, 158.  
*Rhopalomerus* Blanch., 825.  
*Rhopalomerus* Chevr., 581.  
*Rhopalopachys*, 581.  
*Rhopalopherus*, 108.  
*Rhopalophora*, 584.  
 RHOPALOPHORINI, 584.  
*Rhopalopleurus*, 785.  
*Rhopalotoma*, 695.  
*Rhopalotria*, 827.  
*Rhosaces*, 503.  
*Rhyephenes*, 873.  
*Rhygmocera*, 145.  
*Rhymbus*, 440.  
 RHYNCERIDAE, 305.  
 RHYNCHAENINAE, 840.  
*Rhynchites*, 834.  
 RHYNCHITINA, 834.  
 RHYNCHITINAE, 833.  
 RHYNCHITINI, 833.  
*Rhynchitobius*, 834.  
*Rhynchitomacer*, 833.  
*Rhynchodynamis*, 911.  
*Rhynchoenus*, 773.  
 RHYNCHOPHORI, 911.  
 RHYNCHOPHORINAE, 911.  
 RHYNCHOPHORINI, 911.  
*Rhynchothorus*, 911.  
*Rhynchothonius*, 463.  
*Rhynchuchus*, 801.  
 RHYNCOLI, 920.  
*Rhyncolus*, 920.  
 RHYPARINA, 216.  
*Rhyparonotus*, 823.  
 RHYPAROSOMINAE, 814.  
*Rhyppasma*, 515.  
*Rhyptera*, 700.  
*Rhyptobius*, 431.  
*Rhysium*, 571.  
*Rhysodes*, 11.  
 RHYSDIDAE, 11.  
*Rhyssemus*, 216.  
*Rhysotomus*, 857.  
*Rhytidobaris*, 891.  
*Rhytidoglymma*, 894.  
*Rhytidognathus*, 24.  
*Rhytidorrhinus*, 814.  
 RHYTIRRHININAE, 814.  
*Rhytirrhinus*, 814.  
*Rhytus*, 97.  
*Riehlia*, 870, 873.  
*Rileya*, 353.  
*Rimor*, 189.  
*Rimoricus*, 189.  
*Ripiphorus*, 481.  
*Riponus*, 556.  
*Rivera*, 221.  
*Roalius*, 903.  
*Robopus*, 357.  
*Rodolia*, 443.  
*Roicus*, 713.  
*Romaleum*, 564.  
*Ronetus*, 128.  
*Rosalba*, 598.  
*Rugilus*, 120.  
*Rumacoon*, 627.  
*Rutela*, 238.  
 RUTELINA, 238.  
 RUTELINAE, 235.  
 RUTELINAE HOMALOCYLIDAE, 235.  
 RUTELINAE ORTHOCYLIDAE, 246.  
 RUTELINI, 235.  
*Rutelisca*, 238.  
*Rybakovia*, 699.  
 RYGMODINI, 173.  
*Ryssenatus*, 857.  
*Rytonia*, 903.  
  
 S  
*Saccomorplus*, 457.  
 SACHINAE, 431.  
*Sacium*, 431.  
*Saepisuethes*, 627.  
 SAGRINAE, 627.  
 SAGRINI, 627.  
*Sakuntala*, 557.  
*Saladorhynchus*, 906.  
*Salagosa*, 88.  
*Salax*, 513.  
*Saldiopsis*, 905.  
*Saldius*, 905.  
*Sallea*, 383.  
*Salmites*, 905.  
 SALPINGINA, 493.  
 SALPINGINAE, 493.  
*Salpingomimus*, 418.  
*Sambomorpha*, 322.  
*Sampsonius*, 780.  
 SANDALINI, 306.  
*Sandalus*, 306.  
*Sandytes*, 406.  
*Sangaria*, 704.  
*Sangaris*, 620.  
*Santiagonius*, 128.  
*Santiagonus*, 406.  
*Saperda*, 621.  
 SAPERDINI, 621.  
 SAPHANINI, 558.  
*Saphoglossa*, 155.  
 SAPHOGLOSSAE, 155.  
 SAPRININAE, 178.  
*Saprinus*, 178.  
*Saprosites*, 216.  
*Saptine*, 527.  
*Sarifer*, 556.  
*Sarillus*, 599.  
*Satrapister*, 178.  
*Saulaspis*, 748.  
*Saurohypnus*, 146.  
*Saxinis*, 639.  
*Saziches*, 541.  
*Scaecocassis*, 748.  
*Scaeothea*, 468.  
*Scalenarthrus*, 92.  
*Scalidia*, 423.  
 SCALIDIINAE, 423.  
*Scalmus*, 192.  
*Scambanus*, 888.  
*Scambus*, 888.  
*Scarylus*, 406.  
*Scargensis*, 456.  
 SCAPHIDIIDAE, 98.  
 SCAPHIDIINI, 98.  
*Scaphidiolum*, 98.  
*Scaphidium*, 98.  
*Scaphidomorplus*, 462.  
*Scaphigenia*, 636.  
*Scaphinotus*, 22.  
*Scaphomorplus*, 815.  
*Scaphosoma*, 98.  
 SCAPHOSOMINI, 98.  
*Scapicelcis*, 187.  
*Scapolister*, 186.  
*Scapomegas*, 186.  
 SCAPTERINA, 25.  
*Scapteris*, 525.  
*Scaptolenus*, 275.  
*Scaptophilus*, 255.  
 SCARABAEIDAE, 197.  
 SCARABAEINI, 197.  
 SCARABAEOIDEA, 189.  
*Scarabaeus*, 261.  
*Scariphaeus*, 143.  
*Scaris*, 24.  
*Scarites*, 25.  
*Scaritidra*, 28.  
 SCARITINA, 24.  
 SCARITINI, 24.  
*Scaritodes*, 25.  
*Scartimus*, 203.  
*Scatonomus*, 204.  
*Scatophilus*, 257.  
 SCAURINI, 519.  
*Seelasmus*, 870.  
*Seelida*, 691.  
*Seelidopsis*, 690.  
*Seeliphronecthorus*, 489.  
*Seelodromis*, 28.  
*Seeloenopla*, 723.  
*Seelolyperus*, 691.  
*Seeptobius*, 162.  
*Schematiza*, 690.  
*Schidonychus*, 68.  
*Schimatocheilus*, 770.

- Schistoceros*, 399.  
 SCHISTOGENIENAE, 161.  
*Schistosiphon*, 488.  
*Schistura*, 352.  
*Schizochelus*, 231.  
*Schizochilus*, 139.  
*Schizogenius*, 27.  
 SCHIZOPINI, 308.  
*Schizopus*, 308.  
*Schoenfeldia*, 772.  
*Schoenicus*, 511.  
*Schreiteria*, 593.  
*Schwarzerion*, 579.  
*Sciadodoma*, 617.  
*Sciadrusus*, 798.  
*Sciurus*, 786.  
*Sciucharella*, 116.  
*Sciucharis*, 116.  
*Sciocyrtinus*, 620.  
*Scoeniscus*, 799.  
*Scioporus*, 118.  
*Sciorthinus*, 797.  
*Scirotrogus*, 106.  
*Scirtes*, 267.  
*Sciuropus*, 234.  
*Sclerobaris*, 894.  
*Sclerocerus*, 559.  
*Sclerococcus*, 806.  
*Sclerognathus*, 196.  
*Scleronoctus*, 611.  
*Sclerosomus*, 846.  
*Sclerostomus*, 196.  
*Sclerotrachelus*, 776.  
*Scolochrus*, 639.  
 SCOLYTIDAE, 777.  
 SCOLYTINAE, 788.  
*Scolytodes*, 784.  
*Scolytopsis*, 788.  
*Scolytus Geoff.*, 788.  
*Scopadus*, 620.  
*Scopacodera*, 119.  
*Scopaeodes*, 126.  
*Scopaeoma*, 119.  
*Scopaeomerus*, 120.  
*Scopaeoncus*, 119.  
*Scopaeopsis*, 119.  
*Scopaeus*, 119.  
*Scopobium*, 121.  
 SCOPODINI, 63.  
*Scoponeus*, 119.  
*Scorpionus*, 607.  
*Scortizus*, 196.  
*Scotinus*, 517.  
*Scotobaenus*, 533.  
 SCOTOBIINI, 520.  
*Scotobiopsis*, 509.  
*Scotobius*, 520.  
*Scotocerus*, 129.  
 SCOTOCRYPTINI, 84.  
*Scotocryptodes*, 84.  
*Scotocryptus*, 84.  
*Scotodonia*, 162.  
*Scotoborus*, 812.  
*Scraptia*, 496.  
 SCRAPTIIDAE, 496.  
*Scybis*, 825.  
 SCYDMAENIDAE, 87.  
 SCYDMAENINI, 88.  
*Scydmaenus*, 88.  
 SCYMNILLINI, 445.  
*Scymnillodes*, 445.  
*Scymnillus*, 445.  
 SCYMNINI, 444.  
*Scymnobius*, 444.  
*Scymnopis*, 771.  
*Scymnoplastophilus*, 841.  
*Scymnus*, 444.  
*Scymnuseutheca*, 402.  
*Scyphophorus*, 911.  
*Scyrtes*, 267.  
*Scyrtalinus*, 149.  
*Scythroleus*, 589.  
*Scythropa*, 56.  
*Scythropasus* Chaud., 23.  
*Scythropasus* Martorell, 56.  
*Scythropopsis*, 610.  
*Sebaga*, 89.  
*Seladia*, 455.  
*Selasella*, 904.  
*Selasia*, 455.  
*Selenalius*, 49.  
*Selenis*, 743.  
*Selenocopus*, 206.  
*Selenomma*, 515.  
*Selenophorus Dej.*, 49.  
*Selenophorus* Muls., 562.  
*Sellio*, 525.  
*Selma*, 140.  
*Semaia*, 737.  
*Semio*, 870.  
*Semiotopsis*, 298.  
*Semiotus*, 283.  
*Semnorhynchus*, 863.  
*Sennus*, 572.  
 SENODONINI, 292.  
 SERANGIINI, 450.  
*Serica*, 220.  
 SERICINI, 220.  
 SERICODERINAE, 431.  
*Sericoderus*, 431.  
*Sericoides*, 221.  
*Seriphus*, 618.  
*Sermysatus*, 857.  
*Serriger*, 383.  
 SERROPALPIDAE, 494.  
 SERROPALPINAЕ, 495.  
 SERROPALPINI, 495.  
*Serropalpipimorpha*, 495.  
*Serropalpolycus*, 495.  
*Serropalpus*, 495.  
*Serrotibia*, 473.  
*Sertorius*, 190.  
*Sesaspis*, 514.  
*Sessinia*, 490.  
*Setigerodasytes*, 380.  
*Setosicornia*, 479.  
*Severus*, 192.  
*Sexarthrus*, 837.  
*Sibariella*, 908.  
*Sibariops*, 906.  
*Sibariopsidia*, 906.  
*Sibinia*, 842.  
*Sibotes*, 655.  
*Sibylla*, 574.  
*Sibynes*, 842.  
*Sicharbas*, 516.  
*Sicinus*, 531.  
*Sidonis*, 443.  
*Sifidius*, 188.  
*Silenus*, 279.  
*Silidiscodon*, 366.  
 SILINI, 364.  
*Silia*, 367.  
*Silisogaster*, 368.  
*Silopa*, 221.  
*Silpha*, 99.  
 SILPHIDAE, 99.  
 SILPHINAE, 99.  
 SILPHINI, 99.  
*Silphodes*, 217.  
*Silurnus*, 722.  
*Silusa*, 157.  
 SILUSAE, 157.  
 SILVANINAE, 420.  
 SILVANINI, 420.  
*Silvaninus*, 421.  
*Silvanophloeus*, 419.  
*Silvanoprus*, 421.  
*Silvanops*, 421.  
*Silvanosoma*, 421.  
*Silvanus*, 420.  
*Simianides*, 305.  
*Simocopsis*, 907.  
*Simodactylus*, 291.  
*Simophorus*, 801.  
*Sinamora*, 627.  
*Sinapisoma*, 203.  
*Sindesus*, 892.  
*Sindolus*, 172.  
*Sinocalon*, 400.  
*Simophloeus*, 786.  
*Sinoxylodes*, 400.  
*Siola*, 450.  
 SIPALINI, 916.  
*Sipolisia*, 502.  
*Sirabia*, 908.  
*Siron*, 868.  
*Sisenes*, 491.  
*Sisenopiras*, 492.  
*Sistellorhynchus*, 768.  
 SISOPTIDAE, 197.  
*Sisyphus*, 197.  
*Sitodrepa*, 402.  
*Sitona*, 800.  
*Sitones*, 800.  
 SITONINI, 800.  
*Sitophagus*, 532.  
 SITOPHILI, 916.  
*Sitophilus*, 916.  
 SMICHRONYCHINI, 825.  
*Smicrips*, 424.  
*Smicronyx*, 825.  
*Smicrus*, 86.  
*Smilax*, 143.  
*Smileceras*, 589.  
 SMODICINI, 558.  
*Smodicus*, 558.  
*Smodingonota*, 737.  
*Smodesia*, 901.  
*Soemias*, 513.  
*Solanophagus*, 813.  
*Solanophila*, 440.  
*Solaria*, 910.  
*Solariopsis*, 910.  
*Solenispa*, 720.  
*Solenogenys*, 27.  
*Solenopister*, 186.  
*Solenopiera*, 554.  
*Solenopus*, 816.  
*Solenosternus*, 894.  
*Soluta*, 602.  
*Somatorus*, 416.  
*Somatoxus*, 416.  
*Somenes*, 900.  
*Somoleptus*, 146.  
*Somotrichus*, 52.  
*Sonnetius*, 911.  
*Sophaena*, 695.  
*Sophaenella*, 695.  
*Sophrobates*, 533.  
 SOPHRORRHINI 859.  
*Soranus*, 189.  
*Soronia*, 414.  
*Sostea*, 273.  
*Sosteomorphus*, 273.  
*Sosthenes*, 493.  
*Sosylus*, 473.  
*Sotenus*, 571.  
*Spacalopsis*, 606.  
*Spaethiella*, 733.  
 SPALACOPSINI, 606.  
*Spalacopsis*, 606.  
*Sparactus*, 471.  
*Sparedrus*, 489.  
*Sparna*, 621.  
*Sparnus*, 715.  
*Spasalus*, 191.  
*Spasica*, 486.  
*Spathoptera* Bates, 622.  
*Spathoptera* Lap., 626.  
*Spathoptera* Serv., 623.  
*Spathoptera* Thoms., 623.  
*Spathopygus*, 560.  
*Spathosternum*, 83.  
*Spectralia*, 312.  
*Spegazziniella*, 627.  
 SPERCHEINAE, 168.  
*Spercheus*, 168.  
*Spermophagus*, 762.  
*Spermidius*, 889.  
*Spermobaris*, 891.  
*Spermologus*, 825.  
*Spermophagus*, 762.  
*Spermophthorus*, 781.  
*Sphaenognathus*, 916.  
*Sphaenosterna*, 667.  
*Sphaenothecus*, 589.  
*Sphaeracra*, 68.  
*Sphaeracus*, 847.  
*Sphaericus*, 801.  
 SPHAERIDIINAE, 173.  
 SPHAERIDIINI, 173.  
*Sphaeridium*, 174.



- Sphaeriestes, 493.  
 SPHAERIIDAE, 85.  
 Sphaerion, 566.  
 Sphaerionillum, 568.  
 SPHAERIONINI, 566.  
 Sphaerionitus, 523.  
 Sphaerius, 85.  
*Sphaerocatoxys*, 83.  
*Sphaerocephalus*, 280.  
 SPHAEROCHARINI, 652.  
 Sphaerocharis, 652.  
 Sphaeroderma, 717.  
*Sphaeromorphus*, 218.  
 Sphaeromum, 128.  
*Sphaeropalpus*, 733.  
 Sphaeropsis, 663.  
 Sphaeroplacis, 666.  
 Sphaeropsis, 430.  
 Sphaerostus, 541.  
 Sphagoeme, 559.  
 Sphalera Chaud., 63.  
*Sphalera* LeC., 475.  
*Sphalerochilus*, 886.  
 Sphallenum, 561.  
 Sphalloeus, 559.  
 Sphalloycha, 625.  
*Sphæogaster*, 577.  
 Sphæcomorpha, 577.  
*Sphægotheca*, 580.  
 Spheniscosomus, 301.  
*Spheniscus* Kby., 544.  
*Spheniscus* Lap., 544.  
 Sphenobaris, 891.  
 SPHENOCERUS, 784.  
 SPHENOCORYNI, 911.  
 Sphenognathus, 195.  
*Sphenophorus*, 915.  
 Sphenopsilus, 617.  
*Sphenotheca*, 589.  
 Sphenoxus, 460.  
*Sphenus*, 845.  
 SPHINDIDAE, 406.  
 Sphindus, 406.  
 Sphinginus, 375.  
*Sphaerion*, 566.  
 Sphragidophorus, 502.  
 Sphyracus, 184.  
*Spilodiscus*, 183.  
 Spilomorphus, 297.  
 Spiloneda, 453.  
 Spilonotus, 862.  
 Spilophora, 734.  
*Spiloprionus*, 553.  
*Spilosota*, 251.  
*Spilosa*, 243.  
 Spilus, 297.  
*Spinastylus*, 377.  
 Spinepicala, 540.  
*Spinostaira*, 497.  
 Spinthrophyta, 652.  
 Spirachtha, 154.  
*Spirosoma*, 123.  
*Spithobates*, 483.  
 Spodistes, 260.  
 SPODOCHLAMYDINI, 246.  
 Spodochlamys, 246.  
 Spolatia, 903.  
*Spoliata*, 903.  
 SPONDYLINI, 558.  
 Spondylis, 559.  
*Spondylus*, 558.  
 Sporetus, 618.  
 Spurius, 189.  
 STAMNODERES, 126.  
 Stammoderus, 126.  
 STAPHYLINI, 131.  
 STAPHYLINIDAE, 100.  
 STAPHYLININAE, 131.  
 STAPHYLININI, 131.  
 STAPHYLINOIDEA, 83.  
 Staphylinus, 138.  
 Starcus, 903.  
 Staseas, 863.  
 Statira, 497.  
 STATIRINAE, 497.  
 Statitropsis, 501.  
*Stauropus*, 495.  
 STEATODERINA, 294.  
 STEATODERINI, 294.  
*Steatoderus*, 294.  
 Steganocranus, 783.  
 Stegnea, 704.  
 Stegnocephala, 644.  
 Stegobium, 402.  
 Stegelmis, 271.  
 Stegotes, 901.  
*Stegotidius*, 901.  
 Stegotopsis, 902.  
*Steirarrhinus*, 702.  
 Steirastoma, 609.  
 Stelidota, 413.  
 Stenadalia, 453.  
 STENAESTHETINI, 115.  
 Stenaesthetus, 116.  
 Stenancylus, 920.  
 Stenaspidius, 220.  
 STENASPINI, 588.  
 Srenaspis, 589.  
*Stenelodes*, 520.  
 Stenelmis, 271.  
 Stenelmoides, 271.  
*Stenelsianus*, 271.  
 Stengita, 429.  
*Stenholma*, 514.  
 Stenichnus, 87.  
*Stenidea*, 597.  
 STENINAE, 113.  
 Stenispis, 720.  
 Stenobotyle, 590.  
*Stenocellus*, 50.  
*Stenocerus* Blanch., 766.  
*Stenocerus* Schönh., 766.  
 Stenocheila, 67.  
 Stenocorus of authors, 593.  
*Stenocorus* Scop., 580.  
*Stenocorus* Steph., 564.  
 Stenocranophilus, 489.  
 Stenocrates, 253.  
 Stenocrepidius, 297.  
 Stenocrepis, 45.  
 Stenocyphus, 792.  
*Stenodactylus*, 202.  
 STENODERINI, 572.  
 STENODONTES, 552.  
 Stenodontes, 552.  
 Stenoeme, 559.  
 Stenogaster, 323.  
 Stenoglossa, 58.  
 Stenognathus, 57.  
 Stenohulpes, 908.  
 Stenolampra, 661.  
 Stenolinus, 145.  
 Stenolis, 617.  
*Stenolophus*, 51.  
*Stenomantura*, 705.  
*Stenomax*, 542.  
 Stenomela, 662.  
*Stenomelopus*, 765.  
 Stenomimicus, 918.  
 Stenomniatus, 917.  
*Stenomophon*, 22.  
 Stenomorpha, 517.  
 STENOMORPHI, 47.  
 Stenomorphus, 47.  
*Stenonotum*, 61.  
 STENOPELMI, 825.  
 Stenopelmus, 825.  
 Stenophyma, 704.  
 Stenopodius, 729.  
 Stenopseustes, 577.  
 Stenopsis, 140.  
*Stenoptrellus*, 575.  
*Stenopus*, 297.  
*Stenorhopalus*, 574.  
*Stenorhynchus*, 894.  
 Stenorrhinus, 809.  
 Stenoscapa, 529.  
 Stenoscelis, 921.  
 Stenosides, 516.  
*Stenosidotus*, 113.  
 STENOSINI, 515.  
*Stenosoma*, 597.  
 Stenosphenopsis, 586.  
 Stenosphenus, 586.  
 Stenotarsus, 439.  
 STENOTARSINI, 439.  
*Stenothorax*, 223.  
 Stenotribus, 918.  
*Stenotrupes*, 918.  
 Stenotrupis, 918.  
 Stenotylus, 921.  
*Stenoxis*, 45.  
*Stenuris*, 312.  
 Stenus, 113.  
 Stenygra, 587.  
 Stephanocephalus, 195.  
 Stephanoderes, 777.  
 Stephanopachys, 398.  
 Stephanucha, 264.  
*Stephostethus*, 435.  
 Sterculia, 149.  
 Stereobaris, 894.  
 Stereobates, 771.  
 Stereobatinius, 771.  
 Stereocephalus, 126.  
 STEREODERMINI, 771.  
 Stereoderminus, 771.  
 Stereodermus, 771.  
 Stereogeraeus, 897.  
 Stereoma, 638.  
 Stereomerus, 596.  
*Stereosa*, 313.  
 Steriphaniides, 511.  
 Steriphanus, 511.  
 STERNACANTHINI, 587.  
 Sternacanthus, 587.  
 Stenolampra, 661.  
*Sternaspis*, 210.  
 STERNECHINI, 823.  
 Sternachus, 823.  
 Sterneurus, 662.  
*Sternidius*, 615.  
 Sternobothrus, 787.  
 Sternocoelopsis, 188.  
 Sternocthispa, 724.  
 Sternoglossus, 639.  
*Sternolabus*, 833.  
*Sternolobus*, 457.  
*Sternopsis*, 724.  
 Sternostena, 724.  
*Sternoxus* Billb., 307.  
*Sternoxus* Chev., 843.  
*Sternuchus* LeC., 84.  
*Sternuchus* Suffr., 823.  
 Stethasida, 517.  
 Stethiupa, 724.  
 Stethobaridia, 903.  
 Stethobaroides, 903.  
 Stethobaropsis, 904.  
 Stethoperma, 605.  
 Stethorus, 444.  
*Stethoxus*, 171.  
 Stelenus, 575.  
 Stenoboea, 535.  
*Stethoxus*, 171.  
 Stibia, 514.  
*Stichotaenia*, 667.  
 Stictobaris, 910.  
 Stictocera, 310.  
 Stictodera, 511.  
*Stictodere*, 511.  
 Stictoderia, 511.  
 Stictosomus, 553.  
 Stictospilus, 444.  
*Stigmahia*, 251.  
*Stigmaphorus*, 43.  
*Stigmatera*, 319.  
 STIGMODERINI, 319.  
*Stilbocara*, 918.  
*Stilbogastrus*, 108.  
 Stilboides, 430.  
*Stilbolema*, 220.  
*Stilboldius*, 46.  
 Stilbus, 430.  
*Stilicopsis*, 126.  
*Stilicosoma*, 120.  
*Stiliculus*, 120.  
 Stiliphacis, 127.  
*Stilicharis*, 116.  
 Stilodes, 675.  
 Stilomedon, 118.  
 Stilosaurus, 126.  
*Stilpnaspis*, 734.  
 STILPNOTINAE, 503.

- Stilpnonotus, 503.  
*Stilpnus*, 285.  
 Stiphilus, 593.  
*Stirastoma*, 609.  
 Stirophora, 270.  
 Stizocera, 567.  
 Stoiba, 743.  
 Stolas, 738.  
*Stolomis*, 35.  
 STOMI, 34.  
 Scomion, 513.  
 Stomis, 34.  
*Stomphax*, 216.  
*Stongylaspis*, 551.  
 STOREINI, 825.  
*Strathophora*, 537.  
 Strabops, 767.  
*Straboscopus*, 767.  
*Strangaliodes*, 807.  
*Strangaloides*, 807.  
*Strategodes*, 257.  
*Stratopsis*, 257.  
 Stratesus, 257.  
 Stratiotes, 25.  
 Stratone, 585.  
 Stratus, 89.  
 Streblopoides, 203.  
 Streblops, 203.  
 STREPSIPTERA, 488.  
 Streptocerus, 195.  
 Streptolabis, 587.  
*Streptotoma*, 369.  
 Strichosa, 677.  
 Strigoderma, 245.  
*Strigophorus*, 644.  
 Stripenia, 909.  
 Stromatium, 562.  
 Strombopsis, 93.  
 Strongylacanthus, 544.  
 Strongylaspis, 551.  
 STRONGYLIINAE, 544.  
 Strongylium, 545.  
*Strongylochirus*, 109.  
*Strongylomorphus*, 416.  
*Strongylosomus*, 456.  
*Strongylostarsa*, 693.  
 STRONGYLOPTERIDI-  
 NA, 859.  
 Strongylopterus, 859.  
 STRONGYLOTES, 907.  
*Strongylus* Hbst., 416.  
*Strongylus* Panz., 443.  
 Stygnesis, 597.  
 Styliceps, 563.  
 STYLOPIDAE, 488.  
 STYLOPODINAE, 112.  
 Stylopodus, 112.  
*Styloxys*, 104.  
 Stylulus, 474.  
 Styngetus, 141.  
 Styphlosoma, 782.  
*Stypotrupes*, 256.  
 Styracopus, 870.  
*Styzocera*, 567.  
 Suetes, 703.  
*Sulcitalpus*, 247.  
 Sulcophanaeus, 209.  
*Sulla*, 808.  
 Sullana, 808.  
 Sunilius, 904.  
 Suniocharis, 127.  
 Suniophacis, 126.  
 Suniosaurus, 127.  
 Suniotrachus, 116.  
*Sunius* Er., 127.  
 Sunius Steph., 118.  
 Suphis, 72.  
 Suphisellus, 63.  
 SUPHISINI, 72.  
*Sybillia*, 574.  
 Sychomerus, 610.  
 Sycophantes, 538.  
 Sycophantomorphus, 538.  
 Sydates, 381.  
 Sydatopsis, 380.  
 Sydax, 569.  
*Syennesis*, 556.  
 Syllitus, 572.  
*Symmalthes*, 795.  
 Symbiotes, 436.  
 Symmela, 220.  
 SYMMIXINI, 153.  
 Sympages, 888.  
 Sympagus, 617.  
*Sympermasus*, 610.  
 Symperga, 606.  
 Symphiliter, 188.  
 SYMPHIOGASTRA, 265.  
 Symphora, 496.  
 SYMPIEZOSCELINA, 873.  
 Sympleurotis, 620.  
*Synapion*, 828.  
 SYNAPTINA, 296.  
 Synaristus, 84.  
 Sycalypta, 270.  
 Sychinta, 470.  
 SYNCHITINI, 470.  
*Synchyropsus*, 620.  
 SYNDESINAE, 197.  
 Synecitonides, 128.  
 Synertha, 825.  
*Synesius*, 192.  
*Syneterogomphus*, 256.  
 Syntetister, 187.  
 Syngambria, 750.  
 Synobius, 421.  
*Synodites*, 186.  
 Synoditinus, 187.  
 Synoditulus, 187.  
 SYNONYCHINI, 452.  
 Synosomus, 807.  
 Syntelia, 175.  
 SYNTELIIDAE, 175.  
 Synthlibonotus, 805.  
 Syphaxia, 693.  
 SYPHORBINA, 821.  
 Syphorbis, 821.  
 Syphraea, 699.  
*Sypilus*, 557.  
*Syprestia*, 888.  
*Syrbatus*, 90.  
 Syrmocerus, 92.  
 Sysciophthalmus, 805.  
*Sysstis*, 423.  
*Systaethea*, 439.  
 Systalocerus, 767.  
*Systellorrhynchus*, 768.  
 Systena, 695.  
 Systene, 606.  
 Systemoderes, 383.  
 Systolosoma, 22.  
 T  
 Tachinomorphus, 152.  
 Tachinus, 151.  
 Tachiona, 157.  
*Tachycellus*, 50.  
 Tachycnemis, 278.  
 Tachygonidius, 885.  
 TACHYGONINAE, 884.  
 Tachygonus, 884.  
 Tachylechriops, 880.  
*Tachylopha*, 30.  
*Tachymenis*, 30.  
*Tachyopus*, 884.  
 TACHYPORINAE, 150.  
 TACHYPORINI, 150.  
 Tachyporus, 151.  
 Tachys, 30.  
*Tachysalia*, 30.  
*Tachysoys*, 30.  
*Tachyta*, 30.  
*Tachyura*, 30.  
 Tachyusa, 159.  
 Taelosilla, 601.  
*Taeniapion*, 828.  
 Taeniolobus, 24.  
 Taeniotetes, 593.  
 Taeniodema, 129.  
*Taenosoma*, 102.  
 TALANINAE, 543.  
 Talanus, 543.  
*Talasis*, 605.  
*Taloepora*, 596.  
 Talurus, 661.  
 Tamotus, 116.  
 Tanaops, 376.  
*Tanilotes*, 407.  
*Tanycræus*, 104.  
*Tanygnathinus*, 145.  
*Tanygnathus*, 145.  
 TANYMECINA, 799.  
 TANYMECINI, 799.  
 Tanymecus, 799.  
 Tanyshiroideus, 825.  
 Tapeina, 596.  
 TAPEININI, 596.  
 Taphrideres, 473.  
 Taphrocerus, 333.  
 Taphroderes, 775.  
 TAPHRODERINI, 775.  
 Taphroderomimus, 775.  
 Taphropiestes, 429.  
*Taphrosclidia*, 423.  
 Taphrosoma, 535.  
*Tapina*, 596.  
 Tapinocomus, 511.  
 Tapinotarsus, 463.  
 Tapinaspis, 750.  
 Tapinopsis, 807.  
 Taranomis, 589.  
 Taricanus, 604.  
 Tarpela, 542.  
 TARPHINAE, 472.  
 Tarsilister, 188.  
 Tarsostenus, 391.  
 Tartarus, 821.  
 Tauroceras, 535.  
 TAUROCERASTES, 219.  
 TAUROCERASTINAE, 219.  
 Tauroceropedus, 535.  
 Taurocropis, 208.  
 Taurolema, 607.  
*Tauroma* Chapuis, 735.  
*Tauroma* Hope, 735.  
 Taurorcus, 611.  
*Taurogus*, 611.  
*Tautoclines*, 596.  
*Taxicerus*, 891.  
 Teaspes, 655.  
 Teichostethus, 416.  
*Trinodactyla*, 694.  
 Teiresia, 59.  
 Telabis, 512.  
 Telaponium, 512.  
 Telaugis, 241.  
 Telchis, 530.  
 TELEGEUSIDAE, 408.  
 Telemus, 888.  
*Telephanapterus*, 422.  
 Telephanus, 422.  
 TELEPHORIDAE, 363.  
*Telephoroides*, 360.  
*Telephorus*, 363.  
 Telesicles, 508.  
 Telethrus, 541.  
*Telhyboma*, 202.  
 Telleas, 535.  
 Tellen, 638.  
 TELMATOPHILINAE, 427.  
 Telmatophilus, 427.  
 Telmatoscus, 427.  
 Teloconus, 410.  
 Telon, 268.  
 Telys, 821.  
 Temnes, 505.  
*Temnesthes*, 557.  
 Tennillus, 276.  
 Temnochalepus, 728.  
 Temnochila, 392.  
 TEMNOCHILIDAE, 391.  
 TEMNOCHILINAE, 392.  
 Temnochilodes, 392.  
 Temnocthispa, 732.  
 Temnopis, 558.  
 Temnoscapus, 801.  
 Tenaspis, 355.  
 Tenebrio, 535.  
 Tenebriocamaria, 539.  
 TENEBRIONIDAE, 510.  
 TENEBRIONINAE, 519.

- TENEBRIONINI, 534.  
 TENEBRIONOIDEA 489.  
 Tenebriopsis, 535.  
 Tenebroides, 393.  
 Tenemotes, 902.  
*Tenemotides*, 902.  
 Tenerus, 388.  
 Tenosis, 704.  
 Tenthras, 611, 617.  
 TENTYRIINAE, 510.  
 Tentyriopsis, 533.  
*Terambus*, 840.  
 Teramocerus, 774.  
 Terapus, 187.  
 Teratolister, 188.  
 Teratopactus, 796.  
 Teratosoma, 188.  
 TEREDINI, 472.  
*Teres*, 323.  
 Teretilanguria, 426.  
 TERETRIINAE, 177.  
 Teretriosoma, 177.  
 Teretrius, 177.  
 Teridates, 840, 840.  
 Terioltes, 826.  
 Terires, 825.  
 Termitocola, 154.  
 Termitodius, 216.  
 Termitogaster, 165.  
 TERMITOGASTRI, 165.  
 Termitoicetus, 165.  
 Termitoides, 165.  
 Termitolister, 186.  
 Termitomorpha, 165.  
 TERMITONANNINI, 154.  
 Termitonannus, 154.  
 Termitonicus, 153.  
 Termitophya, 165.  
 Termitopsenius, 150.  
 Termitoquedius, 145.  
 Termitosius, 165.  
 Termitosomus, 165.  
 Termitospectrum, 157.  
 Termitothymus, 154.  
 Termitoxenus, 187.  
 Termitozophilus, 165.  
 Ternova, 905.  
*Teropalpus*, 102.  
 Teroplas, 350.  
 Terpnissa, 568.  
 Terpsis, 742.  
*Terraspis*, 355.  
 Tesba, 149.  
*Tesnus*, 113.  
 Tessarecphora, 602.  
*Tessaromma*, 525.  
 Tessarepa, 559.  
 Tesserocephalus, 791.  
 Tesserocerus, 791.  
 Tesserocranulus, 791.  
 Tesseroplatypus, 791.  
 Testalthea, 888.  
*Testergus*, 694.  
 Tetanola, 625.  
*Tetartopeus*, 121.  
 Tettilimna, 578.  
 Tethystola, 599.  
*Tetrabothinus*, 796.  
*Tetrabothymus*, 796.  
 Tetrabothynus, 796.  
*Tetracanthus*, 562.  
*Tetracha*, 12.  
 Tetradenia, 162.  
*Tetraecema*, 198.  
 Tetraglossa, 266.  
 Tetragonoderus, 52.  
 Tetragononius, 792.  
 Tetragonoschema, 315.  
 Tetragonotus, 713.  
 Tetralicia, 623.  
 Tetrallus, 163.  
 Tetralophodes, 162.  
*Tetralychnia*, 360.  
*Tetramedon*, 119.  
*Tetrameria*, 210.  
*Tetranodes*, 582.  
 Tetranodus, 582.  
*Tetraodes*, 28.  
*Tetraolytta*, 485.  
 Tetraonyx, 486.  
 Tetraops, 622.  
 TETRAOPINI, 622.  
*Tetraopthalmus*, 195.  
 Tetraphalerus, 11.  
 Tetraphyllus, 235.  
 Tetrapriocera, 400.  
*Tetraracus*, 192.  
 Tetrarpages, 598.  
 Tetrasarus, 610.  
*Tetratarzus*, 116.  
 TETRATOMINAE, 494.  
 TETRATOMINI, 494.  
 Tetropium, 558.  
 Tetroplon, 568.  
 Tetrops, 622.  
 Teukras, 68.  
 Thalassa, 449.  
 Thalassobius, 32.  
*Thalutodora*, 917.  
 THALIABARINA, 906.  
 THALIABARINI, 896.  
 Thaliabaris, 896, 906.  
 Thallestus, 428.  
 Thalliseita, 426, 427.  
*Thalpius*, 69.  
*Thaluria*, 580.  
 Thambus, 277.  
 Thamiaraea, 161.  
 Thamiras, 801.  
 THAMNOPHILIDAE,  
     836.  
*Thamnophilus*, 836.  
 Thannophthorus, 781.  
*Thannurgides*, 778.  
 Thanasinus, 383.  
*Thanatophilus*, 99.  
 Thanioclerus, 386.  
 Thaneus, 893.  
*Thanoclerus*, 386.  
*Thaptor*, 404.  
*Tharops*, 279.  
 THAUMASINI, 557.  
*Thaumasinus*, 785.  
 THAUMASTODINAE,  
     273.  
 Thaumastopsis, 776.  
 Thaumasmus, 557.  
 Thaumataerius, 188.  
 Thaxteria, 154.  
 Theano, 388.  
 Theantis, 907.  
 Theatetes, 507.  
 Theca, 404.  
 Thecaerus, 538.  
 THECESTERNINAE, 814.  
 Thecesternus, 814.  
 Thecladoris, 562.  
 Thecturella, 157.  
 Thegliis, 867.  
 Theigetra, 588.  
*Theleiops*, 507.  
 Themephisus, 429.  
*Themeroptis*, 841.  
 Themesia, 637.  
 Themistonoe, 622.  
 Thenarellus, 47.  
 Theoborus, 779.  
*Theogenes*, 259.  
 Theognete, 823.  
*Theochaetes*, 599.  
*Thereutes*, 386.  
*Thermonectes*, 79.  
 THERMONECTINI, 79.  
*Thermonectus*, 79.  
 Thermometus, 79.  
*Thersalus*, 564.  
 Therses, 656.  
 Thesiastes, 90.  
*Thesium*, 89.  
 Thestonia, 903.  
*Thia*, 559.  
*Thicanus*, 433.  
 Thinalmus, 370.  
 THINOBATINI, 513.  
 Thinobatus, 513.  
*Thinobiellus*, 106.  
 THINOBIINI, 106.  
 Thinobius, 106.  
 Thinocharis, 116.  
*Thinodromus*, 102.  
*Thinophilus*, 106.  
 Thione, 424.  
*Thiphonilus*, 106.  
 Thisia, 493.  
 THISHANA, 493.  
 Thisionorphus, 493.  
 Thoasia, 63.  
 THIONALMINI, 413.  
 Thonimus, 343.  
 Thonius, 456.  
 Thootes, 662.  
*Thoracacalon*, 343.  
 Thoracocypheus, 792.  
 THORACOPHORI, 108.  
 Thoracophorus, 108.  
 Thoracostira, 502.  
 Thoracus, 846.  
 THORICTIDAE, 408.  
 Thoricodes, 408.  
 THRANIINI, 575.  
 Thrasygoeus, 714.  
 Thrasymorus, 859.  
 Thrichidryae, 157.  
 Thricolepis, 801.  
 Thrincopegys, 308.  
 THRINCOPYGINI, 308.  
 Thronistes, 255.  
 THROSCIDAE, 304.  
 Throscidium, 85.  
 THROSCINAE, 305.  
 Throscinus, 273.  
*Throscus*, 305.  
 Thryallis, 607.  
*Thryptocerus*, 192.  
*Thyamis*, 694.  
*Thyasocnemis*, 842.  
 Thylacites, 799.  
 Thylacoderes, 523.  
 Thylacossternus, 275.  
 Thylurcos, 784.  
 Thyra, 665.  
 Thyreocephalus, 149.  
*Thyreolabus*, 833.  
*Thyreosoma*, 474.  
 Thyroxenus, 154.  
*Thyreuscelus*, 831.  
 Thyridium, 240.  
 Thyriochlorota, 240.  
 Thyrsia, 625.  
 Thysanocnemis, 842.  
 Tiarocera, 261.  
 Tibionema, 293.  
 Tichonia, 34.  
 TICHONII, 34.  
*Tilargus*, 469.  
 TILLINAE, 381.  
 Tillolctylus, 583.  
 Tillomorpha Blanch., 583.  
*Tillomorpha* Lac., 583.  
 TILLOMORPHINI, 582.  
 Tillus, 381.  
*Tilopterus*, 814.  
 TIMARCHINI, 678.  
 TIMEPARTHENINI, 154.  
 Timeparthenus, 154.  
 Timorus, 881.  
*Tinocoellus*, 212.  
 Tinodemus, 430.  
*Tinopus*, 584.  
 Tinoteramocerus, 775.  
 Tinotoma, 163.  
 Tinotus, 163.  
*Tiphaura*, 825.  
 Tiphysa, 449.  
 Tiretia, 903.  
 Tisamenes, 516.  
*Tiophone*, 424.  
 Titan, 85.  
 Titanus, 556.  
 Tivaresius, 59.  
 Tithassa, 537.  
 Tithonus, 611.  
*Tituboea*, 636.  
 Tlascalinus, 513.

- Tmetogonus, 773.  
 Tomarus Er., 254.  
 Tomarus LeC., 428.  
 Tolmerus, 496.  
 Tolmetes, 496.  
 Tolriculus, 271.  
 Tomicephalus, 294.  
**TOMICIDAE**, 777.  
*Tomicus* Bedel, 786.  
*Tomicus* Latr., 782.  
*Tomiocephalus*, 294.  
 Tomoderus, 432.  
 Tomolips, 921.  
 Tomometopus, 809.  
 Tomoplectus, 90.  
 Tomopterus, 577.  
 Tomorhinus, 809.  
 Tomoxia, 475.  
 Tonesia, 907.  
 Tonibiastes, 525.  
 Tonibius, 525.  
 Toranus, 428.  
*Torcaspis*, 906.  
 Torcobius, 906.  
**TORCOCINA**, 906.  
 Torcus, 906.  
 Tormeuphorus, 824.  
 Torneutes, 560.  
**TORNEUTINI**, 560.  
 Toronaeus, 619.  
 Torostoma, 918.  
 Torrentomus, 104.  
 Tosastes, 807.  
*Tostegoptera*, 223.  
*Toxetes*, 836.  
*Toxetotaenius*, 192.  
*Toxicum* Blanch., 395.  
*Toxicum* Latr., 536.  
 Toxidium, 99.  
 Toxonotus, 770.  
*Toxophorus*, 836.  
 Toxorhinus, 916.  
 Toxotoma, 440.  
*Toxotropis*, 767.  
 Trachalus, 864.  
*Trachelia*, 587.  
 Trachelissa, 587.  
**TRACHELIZINI**, 772.  
*Trachelizus* Shp., 772.  
*Trachelizus* Sol., 23.  
**TRACHELOSTENINAE**, 497.  
*Trachelostenus*, 497.  
 Trachelus, 406.  
 Trachelychnus, 362.  
*Tracheterogomphus*, 256.  
 Trachodema, 814.  
 Trachopeplus, 165.  
 Trachybaris, 892.  
*Trachycele*, 312.  
 Trachyderas, 526.  
 Trachyderes, 591.  
 Trachyderini, 590.  
 Trachykele, 213.  
 Trachymeropsis, 907.  
 Trachymerus, 907.  
**TRACHYPACHYDINI**, 22.  
**TRACHYPHLOEINI**, 801.  
 Trachyphloeomimus, 801.  
*Trachypteris*, 313.  
 Trachys, 339.  
 Trachysarus, 51.  
 Trachyscelida, 691.  
**TRACHYSCELINI**, 526.  
 Trachyscelis, 526.  
*Trachyssectus*, 118.  
 Trachysomus, 603.  
**TRACHYTES**, 332.  
*Trachytopus*, 605.  
*Trachytropis*, 767.  
 Tragidion, 589.  
*Tragisus*, 212.  
 Tragosoma, 556.  
**TRAGOSOMAE**, 556.  
 Trapezidera, 426.  
*Trapeziderus*, 136.  
*Trapezodera*, 37.  
**TRECHI**, 32.  
*Trechicus*, 44.  
**TRECHINI**, 32.  
 Trechisibus, 32.  
 Trechus, 32.  
*Treidour*, 488.  
 Tremolerasiella, 840.  
 Trepobaris, 892.  
 Trestonia, 605.  
 Triacetelus, 589.  
 Triachus, 647.  
 Triacrus, 140.  
*Triaenurgus*, 190.  
 Triarius, 686.  
**TRIBALINI**, 181.  
 Tribolium, 531.  
*Tribolocara*, 513.  
*Tribolstethes*, 247.  
 Tribotropis, 765.  
*Tribrachys*, 411.  
 Trichalplus, 615.  
 Trichaltica, 703.  
*Trichapion*, 828.  
 Trichaptus, 792.  
 Trichapus, 550.  
*Trichelodes*, 520.  
 Trichepectasis, 607.  
*Trichestes*, 223.  
 Trichiasida, 517.  
**TRICHIINAE**, 260.  
**TRICHIINI**, 260.  
 Trichillum, 204.  
 Trichiorhyssenus, 216.  
 Trichobaris, 892.  
*Trichobaropsis*, 837.  
 Trichocellus, 50.  
 Trichochealcea, 664.  
 Trichochroon, 380.  
*Trichocnemis*, 553.  
 Trichocnemus, 808.  
*Trichocoryne*, 100.  
 Trichocyphus, 795.  
 Trichoderes, 556.  
 Trichoderulus, 514.  
 Trichodes, 386.  
 Trichodesma, 402.  
 Trichodirabius, 900.  
**TRICHODOCERINI**, 847.  
 Trichodocerus, 847.  
*Trichoferus*, 562.  
 Trichognathus, 69.  
 Tricholinus, 143.  
 Trichomallus, 571.  
*Trichomela*, 667.  
 Trichonaupaetus, 795.  
 Trichonius, 617.  
**TRICHONYCHIINI**, 90.  
 Trichonyx, 97.  
 Trichopseroides, 566.  
*Trichophorus* M. & G., 294.  
 Trichophorus Serv., 566.  
*Trichopleurus*, 192.  
 Trichops, 217.  
**TRICHOPSELAPHI**, 47.  
 Trichopselaphus, 47.  
 Trichopsephus, 436.  
**TRICHOPTERYGIDAE**, 85.  
*Trichopteryx* K. & S., 85.  
*Trichopteryx* Mots., 85.  
*Trichopygus*, 144.  
 Trichoreninus, 187.  
*Trichoscelis*, 589.  
 Trichosphaeriestes, 493  
*Trichostethus*, 416.  
*Trichotarsus*, 261.  
 Trichotichnus, 50.  
 Trichoton, 525.  
 Trichoxys, 580.  
 Trichous, 586.  
 Tricolpochila, 166.  
 Tricolus, 783.  
*Tricornus*, 405.  
*Tricrepidius*, 299.  
 Trielasmus, 299.  
 Trientoma, 513.  
**TRIENTOMINI**, 513.  
 Trigonodera, 480.  
 Trigonogenium, 315.  
 Trigonogenius, 401.  
 Trigonopeltastes, 260.  
 Trigonopleus, 607.  
*Trigonophorus* Nord., 141.  
*Trigonophorus* Sol., 315.  
 Trigonopleurus, 280.  
 Trigonopselaphus, 141.  
*Trigonorrhinus*, 771.  
*Trikona*, 747.  
*Trilacodea*, 740.  
*Trilanthrus*, 50.  
 Trilobocara, 513.  
*Trilychnia*, 353.  
 Trimicerus, 97.  
 Trimiodina, 89.  
 Trimiopsis, 89.  
 Trimiosella, 89.  
**TRIMYTINI**, 513.  
 Trimytis, 513.  
*Trinacria*, 891.  
 Trinacus, 891.  
*Trincopyge*, 308.  
*Trinobatic*, 513.  
 Trinodes, 398.  
**TRINODINAE**, 398.  
 Triodoclytus, 581.  
 Triodonyx, 223.  
 Trioplus, 257.  
 Triorophini, 513.  
 Triorophus, 513.  
 Trioxocera, 488.  
*Triozocera*, 488.  
*Tripanaeus*, 177.  
 Tripestes, 888.  
 Triphalopsis, 513.  
 Triphalus, 513.  
 Triphyllus, 469.  
**TRIPLACINI**, 464.  
 Triplax, 468.  
*Triplonycha*, 360.  
 Triplonychoides, 303.  
 Triplonychus, 303.  
 Tripusidia, 910.  
 Tripusus, 909.  
*Tiriammatius*, 36.  
 Trirhabda, 688.  
*Trirrhabda*, 688.  
 Tristachycera, 559.  
 Tristaria, 424.  
*Tritaenia*, 666.  
 Tritoma, 468.  
**TRITOMIDAE**, 469.  
*Trixacus*, 305.  
 Trixagus, 305.  
**TRIXAGIDAE**, 304.  
**TRIXAGINAE**, 305.  
 Trizogeniates, 250.  
 Trochalonota, 678.  
 Trochoderus, 121.  
**TROCHOIDEINAE**, 437.  
*Trochoides*, 437.  
 Trochoideus, 437.  
 Troezon, 865.  
 Trogactus, 106.  
 Trogatia, 894.  
**TROGINAE**, 218.  
*Troginus*, 102.  
 Troglosternus, 187.  
 Trogocryptus, 429.  
 Trogoderma, 396.  
*Trogolinus*, 102.  
*Trogophloeus*, 102.  
**TROGOSITIDAE**, 391.  
 Trogoxylou, 401.  
**TROGOXYLONINAE**, 401.  
*Trogus*, 80.  
 Tropidera, 162.  
 Tropideres, 768.  
*Tropidion*, 570.  
 Tropidobaris, 908.  
*Tropidoeres*, 768.  
*Tropidopterus* Blanch., 541.  
*Tropidopterus* Sol., 33.  
*Tropidorrhinus*, 809.  
 Tropidosoma, 587.  
**TROPIDOSOMATINI**, 587.  
*Tropiochirus*, 109.  
*Tropipygus*, 765.

- Tropirhinus*, 809.  
*Tropirrhinus*, 809.  
*Tropisternus*, 169.  
 Tropopsis, 23.  
 TROPOPTERI, 33.  
*Tropopterus*, 33.  
*Trosicus*, 305.  
*Trotomideomorpha*, 496.  
*Trotomma*, 496.  
 Trox, 218.  
 Trumais, 560.  
 Truquiella, 428.  
*Truquius*, 190.  
 TRYPANAEINAE, 177.  
*Trypanaeus*, 177.  
*Trypanidius* Thoms., 615.  
*Trypanidius* Waterh., 323.  
*Trypanius*, 323.  
*Trypetes*, 917.  
 TRYPETINI, 917.  
*Trypherus*, 369.  
*Trypoceraus*, 783.  
*Trypollister*, 177.  
*Trypopitys*, 403.  
*Tuberalomia*, 593.  
*Tucales*, 602.  
*Tucumana*, 548.  
*Tucumanius*, 375.  
*Tudenia*, 902.  
*Tudenciaspis*, 902.  
 Turellus, 116.  
 Tziania, 890.  
 Tybalnia, 603.  
 TYCHAEINI, 774.  
*Tychaeus*, 774.  
*Tychepersephenus*, 274.  
 TYCHINI, 842.  
*Tychius*, 842.  
*Tychus*, 97.  
*Tydeolus*, 511.  
*Tylauchenia*, 312.  
*Tyleudacus*, 291.  
*Tylitus*, 406.  
*Tylocerina*, 619.  
*Tylocerus*, 363.  
*Tyloderma*, 863.  
*Tylodes*, 859.  
*Tyloestes*, 860.  
 TYLODINA, 859.  
*Tylodinus*, 860.  
 Tylois, 188.  
*Tyloinus*, 824.  
 TYLONOTIINI, 22.  
*Tylonotus*, 22.  
*Tylopterus* Cap., 814.  
*Tylopterus* LeC., 842.  
 Tylosis, 589.  
 Tynnec, 663.  
*Tymnichus*, 873.  
*Tympanophorus*, 139.  
*Tyndaris* Skinn., 307.  
*Tyndaris* Thoms., 307.  
 Tynnichus, 873.  
*Typhaea*, 469.  
*Typholinus*, 146.  
*Typpocephalus*, 460.  
 TYPHOCESINI, 578.  
*Typophaula*, 598.  
 TYPOPHORINI, 664.  
*Typophorus* Crotch, 663.  
*Typophorus* Er., 664.  
 Tryannion, 870.  
 TYRINI, 95.  
 Tyrintbia, 623.  
 Tyropsis, 98.  
 Tyrtaeus, 474.  
 Tyrus, 95.  
*Tythobaris*, 893.  
*Tythobaris*, 893.  
*Tythomimus*, 918.  
*Tythyonyx*, 374.
- U**
- Ubanius, 773.  
*Ucalepon*, 516.  
 Udaminus, 627.  
*Udeterus*, 557.  
 Udeus, 825.  
*Udorper*, 705.  
 Uleda, 511.  
 Ulejoia, 418.  
 ULEIOTINI, 418.  
*Ulena*, 628.  
 ULOCERINI, 775.  
 Ulocerus, 775.  
*Ulododerus*, 584.  
 Uloma, 531.  
 ULOMASCINAE, 817.  
 Ulomenes, 230.  
 ULOMINI, 530.  
 Ulonotus, 471.  
 Uloptera, 265.  
 Ulosominus, 862.  
 Ulosomus, 862.  
 Ulosonia, 533.  
 Ulus, 524.  
 Undulifer, 189.  
 Uncelus, 599.  
 Unxia, 579.  
*Upoluna*, 96.  
 Uragus, 560.  
 Urodera, 638.  
*Urographis*, 618.  
*Urophorus*, 411.  
 Uroplata, 729.  
 UROPLATINI, 729.  
 Uroplatopsis, 502.  
*Uroplatosisiscus*, 491.  
 Urorcites, 572.  
 Uroxys, 203.  
 Ursidius, 810.
- V**
- Vacusus*, 433.  
 Valdenus, 900.  
*Valerius*, 192.  
 VALIGINAE, 200.  
 Valgus, 260.  
*Vallioptida*, 903.  
 Valliopsis, 903.  
 Vallius, 903.  
*Vanonus*, 407.  
*Variopalpus*, 58.  
 Vasaces, 491.  
 Vasseletia, 772.  
 VATELLINI, 74.  
 Vatelius, 75.  
 Vatesus, 150.  
*Vatinius*, 192.  
 Vayana, 240.  
 Vedalia, 413.  
 Velutia, 331.  
 Verodes, 515.  
 Verres, 190.  
*Verroides*, 190.  
 Vesperoctenus, 572.  
 Vesta, 353.  
 Veturius, 190.  
 Vincenzellus, 493.  
 Vindex, 191.  
 Vitellius, 276.  
 Vodella, 455.  
 Vodomarus, 492.  
 Volxemia, 563.  
 Vulpia, 737.
- W**
- Wagneria*, 486.  
 Wagneriella, 806.  
 Wagneronota, 486.  
 Wasmannina, 168.  
 Wasmannister, 187.  
 Wasmannotherium, 150.  
 Wate, 68.  
 Weiserianum, 143.  
*Wollastonia*, 921.  
*Wolla toniella*, 921.
- X**
- Xanthicles, 536.  
*Xanthispa*, 717.  
 Xanthobates, 536.  
 Xanthochroa, 489.  
 Xanthocomus, 430.  
 Xanthodermus, 138.  
*Xanthohypnus*, 148.  
 XANTHOLININI, 145.  
 Xantholinus, 146.  
 Xanthonia, 662.  
 Xanthonomus, 102.  
 Xanthopachys, 653.  
*Xanthophilus*, 146.  
 XANTHOPYGI, 139.  
 Xanthopygus, 142.  
 Xenambyx, 560.  
*Xenanchorinus*, 274.  
*Xenanchorus*, 272.  
 Xenarescus, 720.  
 Xenaster, 127.  
 Xenelmis, 272.  
 Xenelmoides, 271.  
 Xenicomorpha, 741.  
 XYLIDAE, 488.
- XENINAE, 488.  
 Xenismus, 364.  
*Xenispa*, 718.  
 Xenister, 187.  
 Xenisus, 899.  
 Xenius, 538.  
 Xenobiota, 156.  
 Xenobius, 149.  
 Xenocassis, 750.  
*Xenorephalus*, 150.  
 Xenochalepus, 728.  
*Xenocharis*, 118.  
 Xenocrasis, 577.  
 Xenodromius, 58.  
 Xenodusa, 163.  
 Xenofrea, 608.  
 XENOFREINI, 608.  
 Xenogaster, 165.  
*Xenohespaulacus*, 213.  
 Xenopelidnota, 235.  
 Xenopelta, 165.  
*Xenops*, 488.  
 Xenopygus, 140, 142.  
*Xenorhinus*, 420.  
 Xenos, 488.  
*Xenosomina*, 860.  
*Xenosomus* Champ., 860.  
 Xenosomus Faust, 860.  
*Xenostira*, 497.  
 Xenostylus, 612.  
*Xestia*, 561.  
 Xestipyge, 180.  
 Xestocis, 549.  
 Xestogaster, 805.  
 Xestolabes, 832.  
 Xeuxes, 491.  
 Xherius, 90.  
 XIXUTHRI, 552.  
 Xixuthrus, 552.  
*Xuthia*, 470.  
 Xybarida, 93.  
 Xybaris, 93.  
 Xyleborus, 779.  
*Xylechinites*, 785.  
 Xylechinus, 785.  
 Xylergates, 619.  
 XYLETININAE, 403.  
 Xyletinomorphus, 404.  
 Xyletinus, 403.  
 Xyletomerus, 403.  
 Xylionulus, 400.  
 Xylita, 495.  
 Xylobiops, 400.  
*Xylobius*, 280.  
 Xyloblaptus, 400.  
*Xyloborus*, 779.  
 Xylocaris, 592.  
*Xylocharis*, 592.  
 Xylocleptes, 778.  
 Xylographus, 549.  
 Xylomeira, 400.  
 Xylomimus, 605.  
 Xylonacus, 177.  
 Xylopertha, 400.  
 XYLOPERTHINA, 400.  
 XYLOPHILIDAE, 400.

*Xylophilus* Latr., 407.  
*Xylophilus* Mannh., 280.  
*Xyloprista*, 400.  
*Xylopsocus*, 400.  
*Xyloryctes*, 255.  
*Xylostega*, 186.  
*Xylostiba*, 102.  
*Xylotheca*, 405.  
*Xylostrechus*, 580.  
*Xylotribus*, 607.  
*Xylotrupes*, 259.  
*Xysta*, 520.  
*Xystosomus*, 30.  
*Xystrocera*, 559.  
*Xystronia*, 508.  
*XYSTROPIDAE*, 505.  
*Xystropus*, 509.  
*Xystus*, 856.

## Y

*Yamamadis*, 602.  
*Ydorpes*, 705.

*Ymnis*, 369.  
*Ypsilostethus*, 296.  
*Yuccaborus*, 917.

## Z

*Zabrotes*, 763.  
*Zagloba*, 445.  
*Zaglyptoides*, 905.  
*Zaglyptus*, 905.  
*Zalestes*, 904.  
*Zaleucas*, 517.  
*Zalinus*, 908.  
*Zalophia*, 590.  
*Zamolxis*, 517.  
*Zancla*, 471.  
*Zaplous*, 602.  
*Zascelis*, 869.  
*Zaspilota*, 243.  
*Zathanias*, 893.  
*Zathecus*, 559.

*Zatrephina*, 742.  
*Zeale*, 623.  
*Zenicomus*, 626.  
*Zenochloris*, 585.  
*Zenoria*, 443.  
*Zeteticus*, 715.  
*Zeugonota*, 735.  
*Zilus*, 445.  
*Ziophorus*, 100.  
*Zolium*, 90.  
*Zonantes*, 407.  
*Zonarius*, 462.  
*Zonaster*, 127.  
*ZONITINI*, 481.  
*Zonitis*, 481.  
*Zonitolytta*, 482.  
*Zonocopris*, 203.  
*ZOPHERINI*, 514.  
*Zopherinus*, 514.  
*Zopherodes*, 514.  
*Zopherus*, 514.

*Zophobas*, 534.  
*Zosterothrix*, 192.  
*ZUPHINI*, 70.  
*Zuphium*, 70.  
*Zurus*, 880.  
*Zygobarella*, 905.  
*Zygobaris* Chamv., 905.  
*Zygobaris* LeC., 905.  
*Zygobaroides*, 905.  
*Zygomgramma*, 666.  
*ZYGOGRAMMINI*, 666.  
*Zygomierus*, 879.  
*ZYGOPINAE*, 873.  
*ZYGOPINI*, 880.  
*Zygops*, 880.  
*Zygopsella*, 881.  
*Zygospila*, 757.  
*Zygozalestes*, 903.  
*Zypoetes*, 530.  
*Zyras*, 162.  
*Zyzyva*, 908.









SMITHSONIAN INSTITUTION LIBRARIES



3 9088 01421 2690