

CATÁLOGO SISTEMÁTICO
DE LOS
COLEÓPTEROS DE LA REPÚBLICA ARGENTINA ¹

POR CARLOS BRUCH
Jefe de la Sección de Zoología del Museo de La Plata

PARS VI

Fam. **RHIPIDOCERIDAE**

Callirhipis Latr.

Hoodi Saund. Trans. Ent. Soc. Lond., I, p. 151, pl. Entre Ríos.
14, f. 3.

Rhipicera Latr.

cyanea Cast. Monogr. Ann. Soc. Ent. Fr., 1834, p. * Tucumán.
237.

Dalmani Westw. Drury Ill., ed. 2, p. 74. — Guér. * Misiones, Alto
Spec. et Ic., 1843, fasc. 1, n° 1, p. 3. Paraná.

Ptyocerus femoratus Dalm. Vetensk. Akad.
Handl., 1819, p. 120.

var. apicalis Pic, Echange, 1910, p. 29. Santiago del Es-
tero.

marginata Kirby, Trans. Linn. Soc., XII, p. 385, * Buenos Aires,
pl. 21, f. 3. — Cast. Monogr., p. 233. Córdoba.

¹ Las partes I, IV y V de este *Catálogo* han aparecido en el tomo XVII, páginas 143-260, y la parte VIII en el tomo XVIII, páginas 179-226 de la *Revista del Museo de La Plata*. Buenos Aires, 1910-1912.

Sandalus Knoch

brunneus Cast. Monogr. Ann. Soc. Ent. Fr., 1834, * Tucumán.
p. 265.

Géneros : 3 ; especies : 6.

Fam. **DASCILLIDAE**

Dascillus Latr.

lividus (Fbr.) * Tierra del Fuego.
Cistela livida Fbr. Syst. Ent., p. 116. —
Guér. Spec. et Ic., 1843, n. 13, p. 8.

Microcara Thoms.

fuegensis Bourg. Ann. Soc. Ent. Belg., 1900, p. 111. Tierra del Fuego.

Cyphon Payk.

antarcticus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, Tierra del Fuego.
p. 493.
pallicolor Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1885, p. 46. Tierra del Fuego.
— Ibid. Miss. Cap Horn., 1891, p. 39.
patagonicus Curtis, Trans. Linn. Soc., 1838, p. Tierra del Fuego.
199.

Scirtes Illig.

adustus Boh. Res. Eugen., 1858, p. 72. Buenos Aires.

Cladotoma Westw.

Bruchi Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr., 1904, p. 61. * Tucumán, Salta.

Ptilodactyla Latr.

pallida Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat. XV, 1873, p. Buenos Aires.
569.

Géneros : 6 ; especies : 8.

Fam. **LYCIDAE**

Plateros Bourg.

correntinus Berg, An. Soc. Cient. Argent., 1885, Corrientes.
p. 229.

Lygistropterus Muls.

missionum Berg, An. Soc. Cient. Argent., 1885, * Misiones.
p. 226.

Calopteron Guér.

biplectile Berg, An. Soc. Cient. Argent., 1885, * Misiones.
p. 228.

interventionis Berg, An. Univ. B. Aires, 1889, Tucumán.
p. 151.

laticolle Bourg. Ann. Soc. Ent. Fr., 1889, p. 232. * Buenos Aires.

laticorne Taschenb. Giebel's Zeitschr., 1874, p. 92. * Corrientes, Cata-
marca, Tucumán.

maculatum Taschenb. Giebel's Zeitschr., 1874, * Corrientes, Cata-
marca, Carmen de Patagones.
p. 89.

serratum (Linn.) var. flavipes Blch. Voy. D'Orb. * Misiones (Bon-
pland).
1843, p. 126.

sinuaticolle Luc. Cast. Voy., 1859, p. 79. Paraná.

tropicum (Linn.) * Misiones, Alto

Cantharis tropica Linn. Mus. Lud. Ulr. Regin., Paraná.

1764, p. 80.

Pyrochroa fasciata Fbr. Mant. Ins., I, 1787,
p. 163.

variegatum Kirsch, Berl. Ent. Zeit., 1865, p. 57. Alto Paraná.

var. flavofasciatum Bourg. Ann. Soc. Ent. Fr., * Corrientes, Mi-
siones.
1905, p. 111.

Géneros : 3 ; especies : 12.

Fam. **LAMPYRIDAE**

Lamprocera Cast.

- brevicollis Gorb. Trans. Ent. Soc. Lond., 1880, p. 5. Buenos Aires.
flavofasciata Bluch. Voy. D'Orb., 1837, p. 123, * Misiones (Bon-
pl. 7, f. 1, ♀. pland).
var. *scutellata* E. Oliv. Bull. Soc. Ent. Fr.,
1899, p. 87.
praeusta Gorb. Trans. Ent. Soc. Lond., 1880, p. 4. Buenos Aires.

Calyptocephalus Gray

- austerus E. Oliv. Gen. Ins., Lamp. 1907, p. 11. Tucumán.
hilaris E. Oliv. Gen. Ins., Lamp. 1907, p. 11. * Tucumán, Chaco
santafecino.

Lucio Cast.

- abdominalis Cast. Ann. Soc. Ent. Fr., 1833, p. 136. * Misiones (Igua-
zú).
blattina (Perty) * Misiones (Bon-
Lampyris blattina Perty, Del. Anim. Art., pland).
1830, p. 26, pl. 6, f. 1, ♀.

Hyas Cast.

- externa E. Oliv. Bull. Soc. Ent. Fr., 1912, p. 170. * Misiones (Bon-
pland).
flabellata (Fbr.) * Misiones (Bon-
Lampyris flabellata Fbr. Syst. Eleuth., II, pland).
1801, p. 106.
var. *denticornis* (Germ.) Ins. Spec. Nov.,
1824, p. 67.

Cladodes Sol.

- lamellicornis Motsch. Etud. Ent., 1853, p. 10. * Misiones.

Dodacles E. Oliv.

- attenuatus E. Oliv. Ann. Soc. Ent. Fr., 1885, p. * Tucumán.
141.

- dubitans E. Oliv. Rev. Mus. La Plata, t. XVII, * Misiones.
1910, p. 87.
emissus E. Oliv. Rev. Mus. La Plata, t. XV, 1908, * Tucumán.
p. 294.

Aethra Cast.

- axillaris Motsch. Etud. Ent., 1853, p. 8. * Misiones, Chaco.
decorata E. Oliv. Ann. Soc. Ent. Fr., 1888, p. 40. * Misiones, Co-
var. *circumcineta* E. Oliv. Bull. Soc. Ent. Fr., rrientes.
1909, p. 223.
invida E. Oliv. Rev. Mus. La Plata, t. XVII, 1910, * Misiones (Bon-
p. 88. pland).
rufithorax E. Oliv. Rev. Mus. La Plata, t. XVII, * Misiones (Bon-
1910, p. 87. pland).

Lucidota Cast.

- approximans E. Oliv. Ann. Soc. Ent. Belg., XXIX, * Misiones (Bon-
1885, p. 22. pland), Alto
Paraná.
thoracica (G. A. Oliv.) * Salta (Orán).
Lampyris thoracica G. A. Oliv. Entom., II,
1790, 28, p. 27, pl. 3, f. 29, a-b.
Lampyris vittelinithorax Perty, Del. Anim.
Art., 1832, p. 27, pl. 6, f. 6.
Lucidota rubricollis Gorh. Trans. Ent. Soc.
Lond., 1880, p. 19.
ruficollis Motsch. Etud. Ent., 1853, p. 5.
cayennensis Fbr. Syst. Eleuth., II, 1801, p.
105.

Pyractonema Sol.

- haemorrhoum (Fairm. et Germ.) * Río Negro, Neu-
Lucidota haemorrhoea Fairm. et Germ. Col. quen, Chubut,
Chile, II, 1862, p. 2.
obscurum (G. A. Oliv.) * Río Negro, Neu-
Lampyris obscura G. A. Oliv. Entom., II, quen, Tierra
1790, (28), p. 18, pl. 2, f. 13. del Fuego.
Lampyris obscura Fbr. Ent. Syst., I, 1792, p.
99.
Pyractonema rhododerum Sol. Gay, Hist. Chi-
le, IV, 1849, p. 449, ♀.

- P. lugubre* Sol. l. c., 1849, p. 449, ♂.
P. binotatum Sol. l. c., 1849, p. 449, ♀.
P. fissicollis Sol. l. c., 1849, p. 449 (anomalía).
Chauliognathus bioculatus Blnch. Voy. Pôle
Sud, IV, 1853, p. 70, pl. 5, f. 7.
Bardelli Le Guill. Rev. Zool., 1844, p. 222.
vicinum Sol. Gay, Hist. Chile, IV, 1849, p. 448. * Neuquen.

Cratomorphus Motsch.

- albomarginatus* (Cast.) Buenos Aires.
Photinus albomarginatus Cast. Hist. Nat., I,
1840, p. 268.
Beskei E. Oliv. Bull. Soc. Ent. Fr., 1895, p. 147. * Misiones (Bon-
pland).
bifenestratus Gorch. Trans. Ent. Soc. Lond., 1880, * Misiones, Alto
p. 34. Paraná.
cosyphinus Perty, Del. Anim. Art., 1830, p. 28, Buenos Aires.
pl. 6, f. 8.
dorsalis Motsch. Etud. Ent., 1853, p. 34.
diaphanus (Germ.) * Buenos Aires,
Lampyrus diaphana Germ. Ins. Spec. Nov., Córdoba, Cata-
1824, p. 64. marca, Tucu-
Cratomorphus elongatus Gorch. Trans. Ent. man.
Soc. Lond., 1880, p. 35.
C. insignis Gorch. l. c., 1880, p. 35.
distinctus E. Oliv. Nov. Zool., II, 1895, p. 32. * Buenos Aires,
Mar del Plata.

Aspisoma Cast.

- argutum* Berg, An. Soc. Cient. Arg., 1885, p. 231. Corrientes.
Buyssoni E. Oliv. Ann. Soc. Ent. Fr., 1888, p. 95, * Buenos Aires,
pl. 1, f. 6. Córdoba, Men-
doza, Tucumán.
concoloripenne (Blnch.) * Buenos Aires,
Lampyrus concoloripennis Blnch. Voy. D'Orb., Misiones.
1837, p. 110.
diaphanum Gorch. Trans. Ent. Soc. Lond., 1880, * Misiones.
p. 86.
fenestratum (Blnch.) * Buenos Aires,
Lampyrus fenestrata Blnch. Voy. D'Orb., 1837, Santa Fe, For-
p. 111. mosa.

- fusiforme E. Oliv. Bull. Soc. Ent. Belg., XXIX, 1885, p. 29. Buenos Aires.
- gentile E. Oliv. Gen. Ins., Lamp. 1907, p. 29. * Córdoba, Catamarca, Misiones.
- hesperum (L.)
Lampyris hespera L. Syst. Nat., I (2), 1767, p. 644.
L. lineata Gyllh. Schönh. Syn. Ins., App. 1817, p. 23.
L. surinamensis De Geer, Mém. Ins., IV, 1774, p. 48, pl. 17, f. 1. * Chaco santafecino, Santiago del Estero.
- laetum Berg, An. Soc. Cient. Arg., 1885, p. 230. Buenos Aires, Misiones.
- laterale (Fbr.)
Lampyris lateralis Fbr. Syst. Eleuth., II, 1801, p. 106. * Salta.
- limbatum Gemm. Col. Hefte, VI, 1870, p. 120. * Buenos Aires.
Aspidosoma lateralis Boh. Res. Eugen. 1858, p. 75.
- neglectum E. Oliv. Nov. Zool., 1896, p. 107. Argentina.
- pallens E. Oliv. Ann. Soc. Ent. Fr., 1888, p. 94. * Formosa, Corrientes.
- sticticum Gemm. Col. Hefte, VI, 1870, p. 120. * Buenos Aires, Santa Fe, Misiones.
Lampyris maculata Fbr. Ent. Syst., Suppl. 1798, p. 125.

Macrolampis Motsch.

- cylindrus E. Oliv. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 318. Buenos Aires.
- sp. ? E. Oliv. Rev. Mus. La Plata, t. XVII, 1910, p. 90, ♀. Misiones (Bonpland).

Heterophotinus E. Oliv.

- porrectus E. Oliv. Deutsch. Ent. Zeit., 1908, p. 492. Argentina.

Photinus Lac.

- Bergi E. Oliv. Ann. Soc. Ent. Fr., 1888, p. 55. Corrientes.
- Bruchi E. Oliv. Rev. Mus. La Plata, t. XVI, 1909, p. 50. * Tucumán (Tafí).
- cinctellus (Motsch.) Buenos Aires.

- Ellipolampis cinetellus* Motsch. Etud. Ent.,
1853, p. 36.
- fuscus (Germ.) * Buenos Aires,
Lampyrus fusca Germ. Ins. Spec. Nov., 1824, Chaco, Misio-
p. 63. nes, Tucumán.
- Joergenseni E. Oliv. Rev. Mus. La Plata, t. XVII, * Misiones (Bon-
1910, p. 89. pland).
- longus Gemm. Col. Hefte, VI, 1870, p. 120. Corrientes.
- Lampyrus linearis* Blnch. Voy. D'Orb., 1837,
p. 116.
- Photinus cuneatus* E. Oliv. Bull. Mus. Hist.
Nat., Paris, 1899, p. 73.
- parallelus (Blnch.) Corrientes.
- Lampyrus parallela* Blnch. Voy. D'Orb., 1837,
p. 117.
- rufomarginatus (Blnch.) Buenos Aires.
- Lampyrus rufomarginata* Blnch. Voy. D'Orb.,
1837, p. 120.
- signaticollis (Blnch.) Buenos Aires.
- Lampyrus signaticollis* Blnch. Voy. D'Orb.,
1837, p. 114.
- succensus E. Oliv. Gen. Ins., Lamp. 1907, p. 38. * Misiones (Bon-
pland).

Megalophthalmus Gray

- costatus Cast. Ann. Soc. Ent. Fr., 1833, p. 132. * Chaco santafe-
obsoletus Blnch. Voy. D'Orb., 1837, p. 123, cino.
pl. 7, f. 7.
- gentilis Blnch. Voy. D'Orb., 1837, p. 123, pl. 7, f. 6. Corrientes.

Amydetes Hoffm.

- detrusus E. Oliv. Gen. Ins., Lamp. 1907, p. 48. * Chaco santafe-
cino.
- plumicornis (Latr.) * Chaco santafe-
Lampyrus plumicornis Latr. Voy. Humb. cino.
Bonpl., I, 1811, p. 156, pl. 16, f. 4.

Pyrogaster Motsch.

- faedus E. Oliv. Rev. Mus. La Plata, t. XVII, 1910, * Misiones (Bon-
p. 90. pland).

- fuliginosus (Blneh.) * Buenos Aires,
Lampyris fuliginosa Blneh. Voy. D'Orb.,
 1837, p. 118. Misiones, For-
 mosa.
Photuris impura Boh. Res. Eugen., 1858, p. 76.
- lunifer (Eschsch.) * Chaco santafe-
Lampyris lunifera Eschsch. Ent., 1822, p. 52. cino.
Photuris moesta Motsch. Etud. Ent., 1854, p. 56.
 var. *biguttatus* E. Oliv. Ann. Soc. Ent. Fr.,
 1886, p. 226.
 var. *columbinus* Motsch. Etud. Ent., 1854,
 p. 56.
tristissimus Gorh. Proc. Ent. Soc. Lond.,
 1880, p. 106.
- moestus (Germ.) * Misiones.
Lampyris moesta Germ. Ins. Spec. Nov.,
 1824, p. 65.
- squalidus (E. Oliv.) Corrientes.
Photuris squalida E. Oliv. Ann. Soc. Ent.
 Fr., 1886, p. 217.
- superbus (E. Oliv.) * Chaco santafe-
Photuris superba E. Oliv. Gen. Ins., Lamp.
 1907, p. 60. cino.

Photuris Leconte

- annulicornis Boh. Res. Eugen., 1858, p. 76. * Tucumán.
didyma Kirsch, Berl. Ent. Zeit., 1865, p. 75.
annulata Kirsch, l. c., 1865, p. 75.
- binotata E. Oliv. Ann. Soc. Ent. Fr., 1886, p. 236. * Córdoba.
 Lecontei Kirsch, Berl. Ent. Zeit., 1865, p. 76. * Formosa.
- maculicrus E. Oliv. Rev. Mus. La Plata, t. XVII, * Misiones (Bon-
 1910, p. 91. pland).
- livida (G. A. Oliv.) * Misiones.
Lampyris livida G. A. Oliv. Entom., II, 1790,
 p. 24, pl. 3, f. 23.
- lugubris Gorh. Biol. Centr. Am., Malac. 1881, p. 61. * Misiones.

Bicellonycha Motsch.

- Bruchi E. Oliv. Rev. Mus. La Plata, t. XVII, 1910, * Corrientes.
 p. 91.
- lividipennis Motsch. Etud. Ent., 1854, p. 58. * Misiones.

Géneros : 19 ; especies : 73.

Fam. **RHIPIPHORIDAE**

Setosicornia Pic

argentina Pic, Echange, 1911, p. 118. Argentina.

Pelecotomoides Cast.

brevicornis Pic, Echange, 1910, p. 20. Argentina.
latelineata Pic, Bull. Soc. Ent. Fr., 1913, p. 94. Santiago del Es-
tero.
pallipes (Gerst.) Rhipiph. disp. syst., 1855, p. 6. * Misiones.
(*Trigonodera*)

Macrosiagon Hentz.

argentinum (Fairm.) Argentina.
Rhipiphorus argentinus Fairm. Ann. Soc. Ent.
Belg., 1892, p. 252.
Baeri Pic, Le Naturaliste, 1906, p. 175. Tucumán.
limbatum (Fbr.) Ent. Syst., I, 1792, p. 112. Argentina.
var. angustissimum Pic, Le Naturaliste, 1906, p. Tucumán.
175.
nigronotatum Pic, Echange, 1910, p. 86. Argentina.
octomaculatum (Gerst.) Rhipiph. disp. syst., 1855, * Buenos Aires.
p. 22. (*Rhipiphorus*).
spinosum (Fbr.) Ent. Syst., Suppl. 1798, p. 126. * Buenos Aires.
(*Rhipiphorus*).
testaceicorne Pic, Echange, 1912, p. 69. Argentina.
tucumanense Pic, Echange, 1909, p. 147. * Tucumán.

Géneros : 3 ; especies : 13.

Fam. **DRILIDAE**

Phrixothrix Em. Oliv.

pallens (Berg) * Mendoza, Córdo-
Phengodes pallens Berg, An. Soc. Cient. ba, Tucumán.
Argent., 1885, p. 232.

uruguayensis (Berg)

* Buenos Aires.

Phengodes uruguayensis Berg, Bull. Soc. Ent.

Fr., 1886, p. 59.

Géneros : 1 ; especies : 2.

Fam. **TELEPHORIDAE**

Phengodes Illig.

Hieronymi Haase, Ent. Nachr., XII, 1886, p. 219; * Córdoba, Santa
Deutsch. Ent. Zeit., XXXII, p. 154, pl. I, Fe, Tucumán,
f. 1, ♂, f. 2, 3, ♀, pl. II, f. 23 larva. Misiones.

Psilorrhynchus Blnch.

bifasciatus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 105.

Corrientes.

Chauliognathus Hentz.

bioculatus Blnch. Voy. Pôle Sud, IV, 1853, p. 70, Estrecho de Ma-
pl. 5, f. 7. gallanes.

Bruchi Bourg. Rev. Mus. La Plata, t. XV, 1908, * Alto Paraná,
p. 283.

circumdatus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 103. Corrientes.

expansus Waterh. Trans. Ent. Soc., 1878, p. 325. * Corrientes, Mi-
siones.

var. innotatipennis Pic, Mélanges Exot. Entom., Buenos Aires.
III, 1912, p. 6.

fallax (Germ.) * Corrientes, Mi-
Telephorus fallax Germ. Ins. Spec. Nov., 1824, siones, Tucumán,
p. 72.

gracilis Blnch. Voy D'Orb., 1843, p. 104. Corrientes.

limbatithorax Pic, Bull. Soc. Zool. Fr., XXXVII, Buenos Aires.
1912, p. 146.

magellanicus Blnch. Voy. Pôle Sud, IV, 1853, p. Estrecho de Ma-
69, pl. 5, f. 6. gallanes.

maschalosticus Berg, An. Univ. B. Aires, VI, * Misiones.
1889, p. 148.

missionum Berg, An. Univ. B. Aires, VI, 1889, * Misiones.
p. 147.

- pallens Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 102. Corrientes.
 saltator Berg, An. Univ. B. Aires, VI, 1889, p. 150. * Misiones.
 scriptus (Germ.) Ins. Spec. Nov., 1824, p. 68. (*Telephorus*) * Buenos Aires.
 Córdoba, Men-
 doza.
 sulcaticollis Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 103. Corrientes.

Discodon Gorb.

- bisbiluteovittatum Pic, An. Mus. Nac. B. Aires, * Tucumán.
 ser. 3^a, t. XV, 1912, p. 457.
 brevilineatum Pic, Le Naturaliste, 1906, p. 283. * Buenos Aires,
 Tucumán.
 cinctithorax Pic, Echange, 1910, p. 3. * Chaco, Santa Fe,
 Tucumán.
 cordubense (Berg) * Córdoba, Chaco,
 Santa Fe.
Telephorus (Cantharis) cordubensis Berg, An.
 Soc. Cient. Argent., 1885, p. 233.
 Castroi Pic, Echange, 1910, p. 6. Paraná.
 excisicollis (Berg) Buenos Aires.
Telephorus (Cantharis) excisicollis Berg, An.
 Univ. B. Aires, 1889, p. 146.
 flavigena (Steinh.) Santa Fe, Rosa-
Telephorus flavigena Steinh. Atti Soc. Ital. rio.
 Se. Nat., 1873, XV, p. 570.
 histrio Gorb. Biol. Centr. Am., III, 2, 1881, p. 86. * Salta, Tucumán.
 luteum (Blnch.) Voy. D'Orb., 1843, p. 105. (*Telephorus*) * Santa Fe, Misio-
 nes.
 magellanicum (Le Guilou) Tierra del Fuego,
Telephorus magellanicus Le Guilou, Rev. Estrecho Ma-
 Zool., 1844, p. 223. gallanes.
 melanopterum Gemm. Col. Hefte, VI, 1870, p. 120. * Neuquen.
Telephorus nigripennis Sol. Gay, Hist. Chile,
 VI, 1849, p. 436.
 missionense Pic, An. Mus. Nac. B. Aires, ser. * Misiones.
 3^a, t. XVI, 1912, p. 458.
 nigricornis (Germ.) Ins. Spec. Nov., 1824, p. 69. * Buenos Aires.
 (*Telephorus*)
 nigrosuturale Pic, Echange, 1906, p. 90. * Tucumán.
 postangularis (Berg) * Buenos Aires,
Telephorus (Cantharis) postangularis Berg, Córdoba, San-
 An. Soc. Cient. Argent., 1885, p. 234. ta Fe.

- subannulicorne Pic, Mélanges Exot. Entom., 2, * Misiones.
1912, p. 4.
- tucumanum Pic, Echange, 1910, p. 78. * Tucumán, Cata-
marca, Misio-
nes.
- semimarginatum (Phil.) * Neuquen, Río Ne-
Telephorus semimarginatus Phil. Stett. Ent. gro.
Zeit., 1861, p. 23.

Plectonotum Gorb.

- latior Pic, Echange, 1911, p. 122. Alto Paraná.
- Wagneri Pic, Echange, 1911, p. 123. Alto Paraná.
- var. disconotatum Pic, Echange, 1911, p. 123. Alto Paraná.

Oontelus Sol.

- Gorhami Pic, Echange, 1911 p. 123. Alto Paraná.

Haplous Fairm.

- segmentarius Fairm. Le Naturaliste, 1885, p. 11. Tierra del Fuego.
— Bull. Soc. Ent. Fr., 1885, p. 47. — Miss.
Cap Horn, 1891, p. 37, pl. 1, f. 11.

Cantharis Linn.

- lagunitana Pic, Bull. Hist. Nat. Autun, 1911, p. 2. San Luis.
- marginicollis Cast. Hist. Nat., I, 1840, p. 271. * Misiones.
- militaris (Germain) * Río Negro, Neu-
Telephorus militaris Germain, An. Univ. Chi- quen.
le, 1855, p. 394. — Phil. Stett. Ent. Zeit.,
1861, p. 24.
- nodicornis (Sol.) Río Negro, Neu-
Telephorus nodicornis Sol. Gay, Hist. Chile, quen.
IV, 1849, p. 438.
- variabilis (Sol.) * Neuquen.
Telephorus variabilis Sol. Gay, Hist. Chile,
IV, 1849, p. 436.

Silis Latr.

- argentina Pic, Echange, 1906, p. 91. Tucumán.
Bruchi Pic, Rev. Mus. La Plata, t. XVII, 1910, p. * Misiones.
109.
denticornis (Blch.) * Buenos Aires,
Telephorus denticornis Blch. Voy. D'Orb., Córdoba, Mi-
1843, p. 107. siones.
Telephorus crassicornis Sol. Gay, Hist. Chile,
IV, 1849, p. 437. — Berg, An. Soc. Cient.
Argent., 1883, p. 269.
Gounellei Pic, Echange, 1906, p. 92. Alto Paraná.
inaequalis Pic, Echange, 1910, p. 29. * Catamarca.
paranana Pic, Echange, 1911, p. 122. Alto Paraná.
robusticollis Pic, Echange, 1911, p. 29. * Chaco Santa Fe.
var. inotaticollis Pic, Echange, 1911, p. 29. * Córdoba, Chaco.

Elattoderes Blch.

- maculicollis Blch. Voy. Pôle Sud, IV, 1853, p. 72, Tierra del Fuego.
pl. 5, f. 8.

Trypherus Steinh.

- argentinus Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV, * Buenos Aires,
1873, p. 571. — Berg An. Soc. Cient. Santa Fe, Cór-
Argent., 1883, p. 269. doba.

Maronius Gorb.

- impressipennis Pic, Echange, 1906, p. 52. Tucumán.
var. lateralis Pic, Echange, 1906, p. 52. Tucumán.
limbatus Pic, Echange, 1906, p. 29. Tucumán.

Belotus Gorb.

- latithorax Pic, Echange, 1906, p. 55. Buenos Aires.

Lobetus Kiesw.

- brevipennis Pic, Echange, 1906, p. 51. Córdoba.

Fam. **MALACHIDAE**

Carphurus Erichs.

opacus Pic, Rev. Mus. La Plata, t. XII, 1906, p. * Buenos Aires.
233.

Dromanthus Gorb.

Gorhami Pic, Bull. Soc. Ent. Fr., 1911, p. 176. Alto Paraná.

inlateralis Pic, Rev. Mus. La Plata, t. XVII, 1910, * San Luis.
p. 108.

var. *discoidalis* Pic, Rev. Mus. La Plata, t. XVII, * Santa Fe.
1910, p. 108, nota.

lateralis Pic, Rev. Mus. La Plata, t. XVI, 1909, * Alto Paraná.
p. 37.

ruficeps Pic, An. Mus. Nac. B. Aires, ser. 3ª, t. XV, * Santa Fe.
1912, p. 457.

Géneros : 2 ; especies : 6.

Fam. **MELYRIDAE**

Anthocomus Erichs.

brasiliensis Pic, Ann. Soc. Ent. Belg., 1903, p. * Buenos Aires.
303.

Tucumanicus Pic

pallidipes Pic, Ann. Soc. Ent. Belg., 1903, p. 300. * Tucumán.

Dasytes Payk.

argentinus Pic, Echange, 1910, p. 3, nota. Buenos Aires.

Baeri Pic, Echange, 1910, p. 3, nota. Tucumán.

bifurcatus Pic, Echange, 1910, p. 29. Gran Chaco.

obscurus Sol. Gay, Hist. Chile, IV, 1849, p. 419. * Río Negro.

rufipes Sol. Gay, Hist. Chile, IV, 1849, p. 420. * Catamarca.

Sydates Casey

- apicalis Pic, Echange, 1910, p. 4. Mendoza.
discipennis Pic, Echange, 1910, p. 4, nota. * Catamarca, Tucumán.
pallidicolor Pic, Echange, 1910, p. 4. Mendoza.

Danacaea Cast.

- rufotibia Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 493. Tierra del Fuego.

Astylus Cast.

- antis (Perty) * Corrientes, Misiones, Alto Paraná.
Dasytes antis Perty, Delect. Anim. Art., 1830, p. 29, pl. 6, f. 3.
Dasytes flavofasciatus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 96.
argentinus Pic, Le Naturaliste, 1905, p. 92. * Tucumán.
atriceps Pic, Echange, 1903, p. 105. * Tucumán.
atromaculatus (Blnch.) Voy. D'Orb., 1843, p. 97, pl. 6, f. 10. * Córdoba, Catamarca, Mendoza, Tucumán.
bisbilineatus Pic, Echange, 1910, p. 45. Córdoba, Misiones.
cyanorythrus Perty, Delect. Anim. Art., 1830, p. 29, pl. 6, f. 14. * Corrientes.
bifasciatus Cast. Hist. Nat., I, p. 280.
var. rubrofasciatus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 97.
elongatior Pic, Echange, 1902, p. 34. Argentina.
var. disjuncta Pic, Echange, 1902, p. 34, nota 2. Tucumán.
patagonicus (Blnch.) Corrientes, Patagonia.
Dasytes patagonicus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 99.
quadrilineatus (Germ.) * Buenos Aires, Córdoba.
Dasytes quadrilineatus Germ. Ins. Spec. Nov., 1824, p. 76.
rubricosta Berg, An. Univ. B. Aires, 1889, p. 145. * Córdoba.
Strobeli Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV, 1873, p. 572. Mendoza.
trifasciatus Guér. Icon. Règn. Anim., 1830, p. 48, pl. 15, f. 2, a-c. * Neuquen.

- Mecoglossa rugosa* Sol. Gay, Hist. Chile, IV,
1849, p. 426, pl. 10, f. 5, a-g.
tucumanensis Pic, Echange, 1902, p. 35. Tucumán.
variegatus (Germ.)
Dasytes variegatus Germ. Ins. Spec. Nov., * Salta.
1824, p. 77.
vittaticollis (Blneh.) Tucumán.
Dasytes vittaticollis Blneh. Voy. D'Orb.,
1843, p. 98.
Wagneri Pic, Echange, 1910, p. 45. Santiago del Es-
tero.

Arthrobrachys Sol.

- depressus Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV, San Luis.
1873, p. 572.
quadrilineatus Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., San Luis.
XV, 1873, p. 572.
testaceolimbatus Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., * Buenos Aires,
XV, 1873, p. 573. Misiones.
testaceus Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV, San Luis.
1873, p. 572.

Géneros : 7 ; especies : 32.

Fam. **CLERIDAE**

Axina Kirby

Subgen. **Axina** Schklg.

- analís Kirby, Trans. Linn. Soc. Lond., XII, 1818, * Tucumán, Cata-
p. 391, pl. 21, f. 6. marca.
rufitarsis Perty, Delect. Anim. Art., 1834,
p. 30, pl. 6, f. 16.

Priocera Kirby

- quadrinotata Schklg. Deutsch. Ent. Zeit., 1900, * Argentina.
p. 369.

Natalis Cast.

- Laplacei Cast. Silberm. Rev., IV, 1836, p. 41. — * Catamarca.
Schklg. Deutsch. Ent. Zeit., 1909, p. 162.
foveicollis Germain, An. Univ. Chile, 1855,
p. 393.
Wagneri Lesne, Bull. Soc. Ent. Fr., 1911, p. 282. Santiago del Es-
tero.

Clerus Fbr.

- abruptus I. Lec. Proc. Acad. Philad., 1858, p. 72. ? Misiones.
var. *flavosignatus* Spin. Clérites, I, 1844, p. 239, * Alto Paraná.
pl. 21, f. 3.
miniatus Spin. Clérites, II, 1844, p. 139, pl. 47, * Misiones (Bon-
f. 2. pland).
simulans Chevr. Rev. Mag. Zool., 1874, p.
294.
minutus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 90, pl. 6, f. 4. * Buenos Aires,
Corrientes.
nigriventris Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 90, pl. 6, f. 3. Argentina.
scenicus Klug, Clerii, 1842, p. 295. * Tucumán.
triplagiatus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 90, pl. 6, f. 2. * Córdoba.
trifasciatus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 90,
pl. 6, f. 3.
versicolor Cast. Silberm. Rev. Ent., 1836, p. 45. * Salta, Tucumán.
miniacaeus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 89, Misiones.
pl. 6, f. 1.

Epiclinae Chevr.

- maculata* Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 92, pl. 6, * Río Negro (Na-
f. 8. huel Huapí).
costicollis Spin. Gay, Hist. Chile, IV, 1849,
p. 401, pl. 9, f. 6. — Lesne, Bull. Soc. Ent.
Fr., 1909, p. 26.
eburneocincta Spin. Gay, Hist. Chile, IV, 1849, Río Negro (Na-
p. 397. huel Huapí).
var. *nigripes* Schklg. Deutsch. Ent. Zeit., 1900, * Neuquen, Río Ne-
p. 397. gro.
parallela Fairm. et Germ. Col. Chile, II, 1861, p. 3. * Río Negro (Na-
cinctipennis Chevr. Mém. Clér., 1876, p. 32. huel Huapí).

- prasina Spin. Gay, Hist. Chile, IV, 1849, p. 403, * Río Negro (Nahuel Huapí).
pl. 9, f. 7.
semiprasina Chevr. Mém. Clér., 1876, p. 35. * Neuquen (Lacar).
viridis Phil. Stett. Ent. Zeit., 1864, p. 268. * Río Negro (Nahuel Huapí).

Hydnocera Newm.

- basalis Klug, Clerii, 1842, p. 312. Río Pilcomayo.
bonariensis Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., * Buenos Aires.
1873, p. 573.
Bruchi Schklg. Deutsch. Ent. Zeit., 1908, p. 701. * Catamarca, Tucumán.

Isolemidia Gorb.

- bipunctata Schklg. Deutsch. Ent. Zeit., 1900, * Buenos Aires.
p. 399.

Platynoptera Chevr.

- tucumanensis Schklg. Deutsch. Ent. Zeit., 1908, * Tucumán (Tafi).
p. 703.

Laciodera Gray

- rufipes Klug, Clerii, 1842, p. 362. * Misiones (Bonpland).

Galeruclerus Gahan

- Bruchi (Schklg.) * Santiago del Estero, Catamarca.
Pelonium Bruchi Schklg. Deutsch. Ent. Zeit.,
1908, p. 705.
contaminatus (Klug) * Buenos Aires.
Pelonium contaminatum Klug, Clerii, 1842,
p. 368.
Enoplium obsoletum Blneh. Voy. D'Orb.,
1843, p. 95.
vitticeps (Blneh.) * Buenos Aires.
Enoplium (Platynoptera) vitticeps Blneh. Voy.
D'Orb., 1843, p. 95.
Pelonium humerale Spin. Mon. Clérites, I,
1844, p. 366, pl. 35, f. 3.
vittipennis (Schklg.) * Tucumán.
Pelonium vittipenne Schklg. Deutsch. Ent.
Zeit., 1906, p. 316.

- amoenum Guér. Icon. Règn. Anim., 1829-38, p. 55. * Rioja, Estrecho
Enoplium fasciculatum Klug, Clerii, 1842, p. Magallanes.
364, pl. 1, f. 12.
- var. cyaneomaculatum Blach. Voy. D'Orb., 1843, * Corrientes.
p. 94, pl. 6, f. 9.
- geniculatum Klug, Clerii, 1842, p. 360. * Buenos Aires,
seminigrum Chevr. Ann. Soc. Ent. Fr., 1843, San Luis, Men-
p. 34. doza, Tucumán.
praecustum Spin. Clérites, I, 1844, p. 368, pl. má-
36, f. 2.
- insignicorne Fairm. Col. Chile, II, 1861, p. 4. * Río Negro.
tuberculipenne Schklg. Deutsch. Ent. Zeit.,
1900, p. 406.
- tarsale Schklg. Deutsch. Ent. Zeit., 1900, p. 407. * Tucumán, Estre-
cho Magalla-
nes.

Tarsostenus Spin.

- univittatus (Rossi), Fauna Etr., I, 1792, p. 44. * Mendoza, Cata-
Biología : Perris, Mém. Soc. Sc. Liège, X, marca, Santia-
1855, p. 238, pl. 5, f. 20-28. — Lac. Bull. go del Estero.
Soc. Ent. Fr., 1886, p. 174.
- albofasciatus* Melsh. Proc. Acad. Philad., II,
1846, p. 306.
- biguttatus* Montrz. Ann. Soc. Ent. Fr., 1860.
p. 260.
- fasciatellus* Spin. Clérites, II, 1844, p. 172,
pl. 8, f. 5.
- fasciatus* Curt. Brit. Ent., VI, 1832, p. 270.
- moerens* Westw. White, Cat. Cler., 1849,
p. 57.
- picipennis* Westw. White, Cat. Cler., 1849,
p. 48.
- succinctus* Chevr. Rev. Mag. Zool., 1842,
p. 277.

Necrobia Oliv.

- fusca Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV, 1873, p. San Luis.
573.
- ruficollis (Fbr.) * Buenos Aires,
Corynetes ruficollis Fbr. Syst. Ent., 1775, Tucumán. Ju-
p. 57. juy, Chubut.
- Biología* : Xamb. Le Naturaliste, 1908, p. 152.

rufipes (De Geer)

Corynetes rufipes De Geer, Mém., V, 1775, p. 165, pl. 15, f. 4.

Biología : Escher-Kündig, Mitteil. Schweiz. Ent. Ges., 1907, p. 238.

amethystina Steph. Ill. Brit., 1832, p. 417.

dermestoides Pill. et Mitterb. It. Poseg., 1783, p. 68, pl. 7, f. 8.

foveicollis Schklg. Mitteil. Mus. Hamburg, 1900, p. 20, (Monstr.).

glabra Champoll. Mag. Encycl. Millin, 1814, p. 41.

mumiarum Hope, Hist. Egypt. Mum. Pettigr., 1834, p. 54, pl. 5, f. 1-3.

pilifera Reitt. Verb. Naturf. Ver. Brünn, 1893, p. 85.

var. acneipennis Csiki, Rovart. Lapok, 1900, p. 24.

* Cosmopolita. Buenos Aires, Chubut, Córdoba, Mendoza, Jujuy, Misiones.

Géneros : 12; especies : 38.

Fam. PTINIDAE

Ptinus L.

Bruchi Pic, Rev. Mus. La Plata, XII, 1906, p. 135.

Donceeli Pic, Bull. Soc. Ent. Fr., 1906, p. 227.

hirtithorax Pic, Ann. Soc. Ent. Belg., 1900, p. 254.

nigricolor Pic, Echange, 1901, p. 26.

nigronotatus Pic, Rev. Mus. La Plata.

Silvestrii Pic, Echange, 1902, p. 49.

testaceipes Pic, Le Naturaliste, 1910, p. 105.

Wagneri Pic, Le Naturaliste, 1910, p. 105.

* Buenos Aires. Mendoza.

Río Negro.

* Buenos Aires.

* Tucumán.

Patagonia.

Argentina.

Argentina.

Niptomezium Pic

patagonicum Pic, Echange, 1902, p. 50.

sparcepilosum Pic, Echange, 1902, p. 50.

Patagonia.

Patagonia, Santa Cruz.

Mezium Curtis

- americanum* Cast. Hist. Nat., I, 1840, p. 297; * Catamarca, Tucumán, Misiones.
Boield. Monogr. Ann. Soc. Ent. Fr., 1856, p. 673.
arachnoides Desbr. Op. Ent., 1875, p. 50.
nitidipenne Germain, An. Univ. Chile, VI, p. 395.
sulcatum Woll. Ins. Mad., 1854, p. 273.
sulcicolle Brullé, Webb et Berth. Col. Can., 1838, p. 60.

Generos : 3 ; especies : 11.

Fam. **ANOBIIDAE**

Anobium Fbr.

- punctatum* De Geer, Mém., IV, 1774, p. 230. * Buenos Aires,
striatum Oliv. Ent., II, 1790, p. 9, pl. 2, f. 7, Córdoba, Men-
a-b. doza, Santiago
domesticum Geoffr. Fourcr. Ent. Paris, 1785, del Estero.
p. 26.
cylindricum Marsh. Ent. Brit., I, 1802, p. 83.
pertinax Fbr. Syst. Ent., 1775, p. 62.

Nicobium Lec.

- castaneum* Oliv. Ent., II, 1790. ? Misiones.
var. *hirtum* Illig. Mag., VI, p. 19; Muls. Ann. Soc. * Buenos Aires.
Linn. Lyon, X, 1863, p. 79.
fasciatum Dufour. Expl. d'Ossan, 1843,
p. 153.

Sitodrepa Thoms.

- panicea* (L.) Fn. Suec., 1761, p. 115. * Buenos Aires,
Cosmopolita.
ferruginea Herbst, Füessly Arch., p. 27,
pl. 20, f. 13.
minuta Fbr. Ent. Syst., I, p. 238.
nana Küst. Käf. Eur., XIX, 1850, p. 45.

obesum Melsh. Proc. Ac. Phil., II, p. 309.
rubella Marsh. Ent. Brit., 1802, p. 85.
tenuistriata Say, Journ. Ac. Phil., V, 173.
testacea Thunb. Nov. Act. Ups., IV, p. 6.
upsalensis Gmel. et Linn. I, 1788, p. 1605.
var. ireos Villa, Col. Eur., Dupl. 1833 p. 33.

Hadrobregmus Thoms.

incisicollis Pic, Rev. Mus. La Plata, t. XVI, 1909, * Río Negro.
p. 38.

Petalium Lec.

anguliferum (Pic), Echange, 1903, p. 172. * Buenos Aires.
brasiliense (Pic), Echange, 1903, p. 172. * Buenos Aires.
tucumanense (Pic), Echange, 1903, p. 172. Tucumán.

Ptilinus Geoffr.

Grouvellei Pic, Le Naturaliste, 1901, p. 278. * Tucumán.
inaequalithorax Pic, Echange, 1911, p. 122. Santiago del Es-
tero.

Xyletinus Latr.

brasiliensis Pic, Ann. Soc. Ent. Belg., 1902, p. 17. Alto Paraná.
var. argentina Pic, Rev. Mus. La Plata, t. XII, * Buenos Aires.
1906, p. 135.

Calymmaderus Sol.

Bruchi (Pic) * Mendoza.
Eupactus Bruchi Pic, An. Mus. Nac. B. Aires,
ser. 3^a, t. XV, 1912, p. 455.
nigronotatus Pic, Echange, 1910, p. 46. Argentina.
attenuatus Pic, Col. Catalogus, Anobiidae, 1912, Argentina.
p. 64.
subattenuatus Pic, Echange, 1911, p. 122.

Dorcatoma Herbst.

rufipes Boh. Res. Eugen., 1858, p. 87. * Buenos Aires.

Priotoma Gorb.

multistriata Pic, Echange, 1910, p. 45. Argentina.

Cathorama Guér.

- argentina* Pic, Le Naturaliste, 1904, p. 57. * Buenos Aires, Misiones.
- brasilensis* Pic, Le Naturaliste, 1902, p. 68. * Alto Paraná.
- herbarium* (Chevr.) Biolog. Centr. Am., II, * Tucumán.
1883, p. 207.
- humeralis* Kirsch, Berl. Ent. Zeit., 1873, p. 401. * Buenos Aires.
- minutissima* Pic, Le Naturaliste, 1904, p. 104. * Misiones.
- rudepunctata* Pic, Le Naturaliste, 1904, p. 57. * Santiago del Estero.
- subrutiliceps* Pic, Rev. Mus. La Plata, t. XII, * Buenos Aires, Chubut, Santiago del Estero.
1906, p. 136.
- substriata* Pic, Rev. Mus. La Plata, t. XII, 1906, * Buenos Aires.
p. 136.

Géneros : 11 ; especies : 25.

Fam. **SPHINDIDAE**

Sphindus Chevr.

Kiesenwetteri Reitt. Verh. zool. bot. Ges., Wien, Mendoza.
1878, p. 201.

Género : 1 ; especie : 1.

Fam. **BOSTRYCHIDAE**

Polycæon Cast.

chilensis Erichs. Nov. Act. Ac. Leop., XVI, suppl. * Buenos Aires,
1, p. 390, pl. 39, f. 4. — Bluch. Gay, Hist. Río Negro, Chu-

- Chile, V, 1851, p. 435, pl. 26, f. 6. — Lesne, Ann. Soc. Ent. Fr., 1896, p. 112, pl. VIII, f. 8, 10, 12.
chilensis Cast. Rev. Ent. Silberm., IV, 1836, p. 30.
Bewani Curtis, Trans. Linn. Soc. Lond., 1839, p. 204, pl. 5, f. 1.

Heterarthron Guér.

- gracilipes* Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 205, pl. 19, f. 5. ♀. — Lesne, Ann. Soc. Ent. Fr., 1896, p. 121, f. 8, 9.
Exopioides carinatus Guér. Icon. Règn. Anim., 1844, p. 187, ♀.
valleculatum Lesne, Bull. Soc. Ent. Fr., 1913, p. 191, f. 1. * Catamarca.

Dinoderus Steph.

- minutus* (Fbr.) * Chaco, Misiones.
Apate minuta Fbr. Syst. Ent., 1775, p. 54.
substriatus Steph. Ill. Brit. Ent., III, p. 352.
siculus Baudi, Berl. Ent. Zeit., 1873, p. 336.
bifoveolatus Zonfal (non Wollast.) Wien. Ent. Zeit., 1894, p. 42.
bifoveolatus Wollast. Ann. Nat. Hist., II, 1858, p. 409. * Formosa.

Dexierates Lesne

- robustus* Blnch. Gay, Hist. Chile, V, 1851, p. 433. * Chubut (Cordillera).
— Germain, Act. Soc. Cient. Chile, II, 1892, p. 259.
var. *argentinus* Lesne, Bull. Soc. Ent. Fr., 1911, p. 345. * Rioja, Mendoza.

Lichenophanes Lesne

- plicatus* (Guér.) * Chaco, Misiones, Alto Paraná.
plicatus Guér. Icon. Règn. Anim., 1844, p. 185. — Lesne, Ann. Soc. Ent. Fr., 1898, p. 485, f. 47, 59, 60, 90-93.

Bostrychopsis Lesne

- uncinata* (Germ.) Tucumán, San
uncinata Germ. Ins. Spec. Nov., 1824, p. 463. Luis, Catamar-
— Lesne, Ann. Soc. Ent. Fr., 1898, p. ca.
545, pl. 1, f. 14; f. 45, 136, 138, 159, 163.
furcata Perty, Del. Anim. Art., 1834, p. 83,
pl. 16, f. 15.
serrata Blach. Voy. D'Orb., 1843, p. 204, pl.
19, f. 3.
subsp. *Castelnaui* Lesne, Ann. Soc. Ent. Fr., * Catamarca.
1898, p. 547, f. 161.
subsp. *Gounellei* Lesne, Ann. Soc. Ent. Fr., 1898, * Buenos Aires.
p. 548, f. 163.
subsp. *Orbigny* Lesne, Ann. Soc. Ent. Fr., 1898, * San Luis.
p. 547, f. 162.
lamifer (Lesne)
Bostrychus lamifer Lesne, Ann. Soc. Ent. * Corrientes, Misio-
Fr., 1895, p. 174; *ibid.*, 1898, p. 551, f. nes.
166, 167.

Micrapate Casey

- Bruchi* Lesne, ? Bull. Mus., Hist. Nat., Paris, 1913. * Mendoza.
Wagneri Lesne, Bull. Mus., Paris, 1906, p. 12. * Salta (Metán).

Neoterius Lesne

- angustus* (Steinh.) Buenos Aires.
Bostrychus angustus Steinh. Atti Soc. Ital.
Sc. Nat., XV, 1873, p. 574. — Lesne, Ann.
Soc. Ent. Fr., 1898, p. 587, f. 208-212.
fossulatus Blach. Voy. D'Orb., 1843, p. 204, pl. * Corrientes, Cór-
19, f. 2. — Lesne, Ann. Soc. Ent. Fr., 1898, doba.
p. 589, f. 214-216.

Xyloprista Lesne

- hexacantha* (Fairm.) * Buenos Aires,
Xylopertha hexacantha Fairm. Ann. Soc. Ent. Tucumán, Mi-
Belg., 1892, p. 245. — Lesne, Ann. Soc. siones.
Ent. Fr., 1898, p. 501, f. 285-291.

Disydes Perty

platensis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg., 1892, p. 245. * Córdoba, Cata-
marca, Men-
doza.

Sinocalon Lesne

pilosulum Lesne, Ann. Soc. Ent. Fr., 1907, p. 452, Mendoza, Santia-
go del Estero,
f. 497. Patagonia.
reticulatum Lesne, Ann. Soc. Ent. Fr., 1907, p. Buenos Aires,
451, f. 496. Santa Fe.
vestitum (Lesne) * Córdoba, Rioja,
Bostrychus vestitus Lesne, Ann. Soc. Ent. Fr., Mendoza, Río
1895, p. 175; *ibid.*, 1907, p. 450, f. 494. Negro.

Generos : 11 ; especies : 22.

Fam. **CICOIDAE**

Cis Latr.

biramosus Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat. XV, Buenos Aires.
1873, p. 575.
bonariensis Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV, Buenos Aires.
1873, p. 575.
striatopunctatus Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., Buenos Aires.
XV, 1873, p. 574.

Género : 1 ; especies ; 3.

Fam. **TENEBRIONIDAE**

Arthroconus Sol.

fuscus (Sol.) * Buenos Aires,
Gymnognathus fuscus Sol. Gay, Hist. Chile, Mendoza, Mi-
V, 1851, p. 137, pl. 18, f. 6. siones.
Arthroconus piceus Sol. Gay, Hist. Chile, V,
1851, p. 239, pl. 20, f. 8.

Thinobatis Eschsch.

rotundicollis Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist., 1845, Patagonia.
p. 320.

Hylithus Guér.

distinctus Sol. Ann. Soc. Ent. Fr., 1835, p. 411, *Patagonia, Chu-
pl. 9, f. 18. — Burm. Stett. Ent. Zeit., but, Santa
1875, p. 107. Cruz.

tentyrioides Lac. Ann. Sc. Nat., XX, 1830, p. *Tucumán, Men-
287. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr., 1835, doza, Río Ne-
p. 410. gro, Santa
Cruz.

Hypselops brevicornis Sol. Gay, Hist. Chile,
V, 1851, p. 136.

Salax Guér.

Lacordairei Guér. Mag. Zool. Cl., IX, 1834, p. 11, *Tucumán, Men-
pl. 107. doza, Misiones,
Santa Cruz.

salax Lac. Ann. Sc. Nat., XX, 1830, p. 288.

Tribolocara Sol.

erotyloides Lac. Ann. Sc. Nat., XX, 1830, p. 288. *Mendoza, Cata-

Edrotinus tucumanus Fairm. Ann. Soc. Ent.
Fr., 1903, p. 461. marca, Santia-
go del Estero,
Tucumán, San-
ta Cruz.

Megalophrys Waterh.

desertorum Berg, An. Univ. Bs. Aires, VI, 1889, Río Negro, Chu-
p. 143. but.

patagonica Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist., 1845, Santa Cruz.
p. 322.

Aryenis Bates

minor Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg., 1892, p. 251. Argentina.

unicolor (Blach.) Voy. D'Orb., 1843, p. 199, pl. *Buenos Aires,
15, f. 2. Mendoza, Ca-

rufescens Bates, Trans. Ent. Soc. Lond., 1868,
p. 310, pl. 15, f. 1. tamarca, Tucumán.

Nyctopetus Guér.

- tenebrioides Guér. Voy. Coquille, II, 1830, p. 98, * Neuquen (Lago
pl. 4, f. 7. Lacar).
var. quadricollis Cast. Hist. Nat., 1840, p. 215.

Epitragus Latr.

- aeneobrunneus Curtis, Trans. Linn. Soc. Lond., * Misiones, Cata-
1845, p. 470. marca.
aeneus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg., 1892, p. 247. Argentina.
arcicollis Berg, An. Soc. Cient. Arg., 1883, p. 74. * Tucumán.
costipennis Berg, An. Soc. Cient. Arg., 1883, p. 69. Mendoza.
crassus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg., 1892, p. 248. Argentina.
difficilis Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV, 1873, * Córdoba, Men-
p. 577. doza.
elegans Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV, 1873, San Juan.
p. 577.
♂ fuscus Latr. Hist. Nat. Crust. et Ins., 1804, p. 322. * Chaco.
laevicollis Berg, An. Soc. Cient. Arg., 1883, p. 72. * Córdoba.
Mariae Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV, 1873, * Mendoza
p. 576.
minutus Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV, 1873, Buenos Aires.
p. 578.
mollis Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., XV, 1873, Mendoza.
p. 578.
mucidus Berg, An. Soc. Cient. Argent., 1883, p. 73. Tucumán.
nanus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg., 1892, p. 249. Argentina.
nitidicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg., 1892, p. Argentina.
248.
porcellus Berg, An. Soc. Cient. Argent., 1883, * Córdoba, Tucu-
p. 71. mán.
rufocastaneus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg., 1892, * San Luis, Cata-
p. 247. marca.
similis Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. Nat., 1873, p. * Corrientes, Cór-
577. doba, Cata-
marca.
striolatus Berg, An. Soc. Cient. Arg., 1883, p. 72. Buenos Aires.
vulgaris Cast. Hist. Nat., II, 1840, p. 215. Misiones.

Eunotiodes Casey

- brevicollis Casey, Proc. Wash. Acad. Sc., 1907, Mendoza.
p. 518.

Omopheres Casey

- bacchulus (Berg) * Córdoba, Mendoza,
Epitragus bacchulus Berg, An. Soc. Cient. za, San Juan,
Argent., 1883, p. 70. Catamarca.
farctus Casey, Proc. Wash. Acad. Sc., 1907, p. 521. Mendoza.
gigas (Steinh.) * Mendoza, Cata-
Epitragus gigas Steinh. Atti Soc. Ital. Sc. marca.
Nat., XV, 1873, p. 576.
scabripennis (Steinh.) * Córdoba, Tucumán,
Epitragus scabripennis Steinh. Atti Soc. Ital. Catamarca.
Sc. Nat., XV, 1873, p. 576.

Ambigatus Fairm.

- bembidioides Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg., 1892, Argentina.
p. 247.
rufonitens Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg., 1892, p. * Córdoba.
246.
stricticollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg., 1892, Argentina.
p. 247.

Derosimus Fairm.

- quadricollis Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr., 1904, p. 62. * Buenos Aires.

Megalenophorus Gebien

- americanus (Lac.) * San Luis, Mendoza,
Cacicus americanus Lac. Ann. Sc. Nat., 1830, za, Catamarca,
p. 276. — Blach. Voy. D'Orb., 1843, p. Tucumán, Neu-
195, pl. 13, f. 3. quen.

Cardiogenius Sol.

- densegranatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg., 1892, Argentina.
p. 245.
granulatus Fairm. Ann. Mus. Genova, IV, 1873, Entre Ríos.
p. 532.
cicatricosus Burm. Stett. Ent. Zeit., 1875,
p. 469.
variolosus Burm. Stett. Ent. Zeit., 1877,
p. 68.

- laticollis Sol. Ann. Soc. Ent. Fr., 1836, p. 496; * Buenos Aires, Co-
Burm. Stett. Ent. Zeit., 1875, p. 468. rrientes, Entre
Ríos.
- porculus Berg, An. Univ. Bs. Aires, 1889, p. 133. * Buenos Aires
(Tandil).

Nyctelia Latr.

- alutacea Fairm. Monogr. Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, Río Negro.
p. 158.
- angustata Waterh. Proc. Zool. Soc., 1841, p. 116; Patagonia.
Fairm. Monogr., 1876, p. 168.
- bifoveata Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 294. * Catamarca.
- blapsoides Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 293. * Río Negro.
- Bremei Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist., 1844, p. 48; * Chubut, Santa
Fairm. Monogr., 1876, p. 167. Cruz.
- caudata Curtis, Trans. Linn. Soc. Lond., 1845, p. * Patagonia.
462, pl. 41, f. 9; Fairm. Monogr., 1876,
p. 162.
- cicatriculata Berg, An. Univ. Bs. As., 1889, p. 130. * Neuquen.
- circumundata Lesne, Bull. Mus. Paris, 1906, p. Patagonia.
15. — Exped. antarct., 1907, p. 6, f. 1.
- confluens Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 292. * Tierra del Fuego.
- corrugata Curtis, Trans. Linn. Soc. Lond., 1845, Santa Cruz, Tie-
p. 465, pl. 41, f. 14; Fairm. Monogr., 1876, rra del Fuego.
p. 164.
- crassecostata Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, * Río Negro, Santa
p. 295. Cruz.
- Darwini Waterh. Proc. Zool. Soc., 1841, p. 108; * Chubut, Santa
Fairm. Monogr., 1876, p. 157; Burm. Stett. Cruz.
Ent. Zeit., 1875, p. 472; 1877, p. 69.
- discoidalis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 292. * Chubut.
- dorsata Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 295. * Chubut.
- exasperata Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 293. * Buenos Aires.
- explanata (Casey) * Mendoza.
- Nyctelioma explanata* Casey, Proc. Wash. Ac.
Sc., X, 1908, p. 163.
- Fitzroyi Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond., 1841, p. * Mendoza.
109. — Curtis, Trans. Linn. Soc. Lond., Neuquen, Chu-
1845, p. 463, pl. 41, f. 11. — Fairm. Mo- but, Santa
nogr., 1876, p. 156. Cruz.
- Garciae Berg, An. Univ. Bs. As., VI, 1889, p. 132. * Mendoza, Neu-
quen.

- geometrica* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 292. * Chubut, Santa Cruz.
- grandis* Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr., 1904, p. 62. * Río Negro, Neuquen.
- granulata* Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond., 1841, p. 109. — Fairm. Monogr., 1876, p. 167. * Río Negro, Neuquen.
- granulosa* Gemm. Col. Hefte, VI, 1870, p. 122. Patagonia.
— Fairm. Monogr., 1876, p. 168.
- granulata* Curtis, Trans. Linn. Soc. Lond., 1845, p. 464, pl. 41, f. 12.
- Guerini Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond., 1841, p. 144. — Fairm. Monogr., 1876, p. 161. Chubut, Santa Cruz.
- laevis* Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond., 1841, p. 105. * Patagonia.
— Fairm. Monogr., 1876, p. 159.
- var. rufipes* Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond., 1841, p. 106.
- laticauda* Burm. Stett. Ent. Zeit., XXXVIII, 1877, p. 69. * Río Negro (Nahuel Huapí).
= *rotundipennis* Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr., 1904, p. 63. (Bruch).
- longeplicata* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg., XLIV, 1900, p. 111. — Résult. Belgica Zool., Ins. * Santa Cruz, Tierra del Fuego.
1907, p. 41, pl. 1, f. 12.
- multieristata* Bluch. Gay, Hist. Chile, V, 1851, p. 141; *ibid.*, Voy. Pôle Sud, IV, 1853, p. 143, pl. 10, f. 1. — Fairm. Monogr., 1876, p. 167. Tierra del Fuego.
- Newporti* Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond., 1841, p. 113. — Fairm. Monogr., 1876, p. 167. * Catamarca, Neuquen, Chubut, Santa Cruz.
- nodosa* (Germ.) * Buenos Aires, Catamarca,
Zophosis nodosa Germ. Ins. Spec. Nov., 1824, p. 133; Burm. Stett. Ent. Zeit., 1875, p. 471. — Fairm. Monogr., 1876, p. 169.
- oblita* Fairm. Monogr. Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 160. Patagonia.
- parcepunctata* Fairm. Monogr. Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 166. Mendoza.
- pinguis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 293. * Río Negro.
- planicauda* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 294. * Santa Cruz.
- plicata* Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond., 1841, p. 107. — Burm. Stett. Ent. Zeit., 1875, p. 473; Fairm. Monogr., 1876, p. 165. * Patagonia, Santa Cruz.

- plicatipennis* Lac. Ann. Sc. Nat., XX, 1830, p. 279. — Fairm. Monogr., 1876, p. 161. * Mendoza, Catamarca, Río Negro, Neuquen.
- transversosulcata* Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond., 1841, p. 106.
- porcata* Burm. Stett. Ent. Zeit., XXXVIII, 1877, p. 69. * Río Negro, Neuquen.
- producta* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 295. * Río Negro, Chubut.
- puncticollis* Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond., 1841, p. 110. — Fairm. Monogr., 1876, p. 159. * Buenos Aires (Bahía Blanca), Río Negro, Chubut.
- latissima* Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 196, pl. 13, f. 9.
- quadricarinata* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 293. * Río Negro.
- quadricollis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 296. * Mendoza, San Luis.
- quadriplicata* Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr., 1904, p. 63. * Chubut.
- rectestriata* Fairm. Monogr. Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 162. * Chubut, Santa Cruz.
- rugosa* Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond., 1841, p. 111. — Burm. Stett. Ent. Zeit., 1875, p. 473. — Fairm. Monogr., 1876, p. 168. * Buenos Aires (Bahía Blanca), Río Negro (San Blas), Chubut.
- plicata* Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 196, pl. 13, f. 10.
- plicipennis* Gemm. Col. Hefte, VI, 1870, p. 123.
- rustica* Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist., 1844, p. 43.
- Sallei* Fairm. Monogr. Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, p. 163. * Santa Cruz.
- Saundersi* Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond., 1841, p. 111. — Fairm. Monogr., 1876, p. 163. * Buenos Aires (Bahía Blanca), Chubut.
- Solieri* Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond., 1841, p. 108. — Fairm. Monogr., 1876, p. 163. Patagonia.
- Stephensi* Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond., 1841, p. 113. — Fairm. Monogr., 1876, p. 158. Santa Cruz.
- subsulcata* Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond., 1841, p. 110. — Fairm. Monogr., 1876, p. 160. Mendoza.
- sulcicollis* Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond., 1841, p. 115. — Fairm. Monogr., 1876, p. 170. Patagonia.
- abnormis* Burm. Stett. Ent. Zeit., 1875, p. 476; 1877, p. 69.

- suturacava* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 291. * Río Negro.
timarchoides Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, * Buenos Aires
p. 291. (Sur), Chubut,
Santa Cruz.
undatipennis Curt. Trans. Linn. Soc. Lond., 1845, Patagonia.
p. 463, pl. 41, f. 10. — Fairm. Monogr.,
1876, p. 165.
unicostata Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 294. * Santa Cruz.
vageimpressa Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr., 1904, * Catamarca.
p. 62.
varipes Fairm. Monogr., Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, Río Negro, Car-
p. 169. men de Pata-
nodosa Sol. Ann. Soc. Ent. Fr., 1836, p. 310, gones, Santa
pl. 6, f. 1-8. Cruz.
aequicostata Sol. Gay, Hist. Chile, V, 1851,
p. 140.
brunnipes (Latr.) Dict. Hist. Nat., XIII, 1804,
p. 575. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr., 1836,
p. 310.
nigripes Sol. Ann. Soc. Ent. Fr., 1836, p. 310.
vulcanica Fairm. Monogr. Ann. Soc. Ent. Fr., 1876, Tucumán, Co-
p. 170. rrientes.
Westwoodi Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond., 1841, Tierra del Fuego.
p. 112. — Fairm. Monogr., 1876, p. 166.

Epipedonota Sol.

- angusta* Burm. Stett. Ent. Zeit., XXXVII, 1875, Catamarca.
p. 479. — Fairm. Monogr., 1876, p. 353.
hiramosa Berg, Com. Mus. Nac. Bs. Aires, t. I (8), * Río Negro, Neu-
1901, p. 271. quen.
ebenina (Lac.) Ann. Sc. Nat., XX, 1830, p. 278. * Argentina.
— Sol. Ann. Soc. Ent. Fr., 1836, p. 343,
pl. 7, f. 14-17. — Fairm. Monogr., 1876,
p. 350.
var. bonariensis Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond., * Buenos Aires.
1841, p. 119. — Fairm. Monogr., 1876, p.
352, nota.
var. cristalisata (Lac.) Ann. Sc. Nat. XX, 1830, * Catamarca, Pata-
p. 278. — Fairm. Monogr., 1876, p. 352. gonia.
var. erythropus (Lac.) Ann. Sc. Nat., XX, 1830, * Chubut, Santa
p. 278. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr., 1836, Cruz, Catamar-

- p. 345. — Fairm. Monogr., 1876, p. 360. ca, Mendoza, Tucumán.
- var. *margineplicata* Curtis, Trans. Linn. Soc. Mendoza, Santa Cruz, Chubut. Lond., 1845, p. 467, pl. 41, f. 16. — Fairm. Monogr., 1876, p. 351.
- var. *senex* Lac. Ann. Sc. Nat., XX, 1830, p. 278. Mendoza. — Fairm. Monogr., 1876, p. 351.
- intercostata* Berg, Com. Mus. Nac. Bs. Aires, t. I, * Salta, Tucumán. (8), 1901, p. 269.
- laevisulcata* Fairm. Monogr. Ann. Soc. Ent. Fr., Mendoza. 1876, p. 354.
- lata* Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond., 1841, p. 119. * Patagonia, Chubut, Santa Cruz. — Burm. Stett. Ent. Zeit., 1875, p. 478. — Fairm. Monogr., 1876, p. 349. — Berg, Com. Mus. Bs. As., I (8), 1901, p. 268.
- microdera* Burm. Stett. Ent. Zeit., XXXVI, 1875, San Luis. p. 479. — Fairm. Monogr., 1876, p. 353.
- monilis* (Lac.) * Córdoba, Rioja, Mendoza, Catamarca, Chubut.
Nyctelia monilis Lac. Ann. Sc. Nat., XX, 1830, p. 278. — Burm. Stett. Ent. Zeit., 1875, p. 478. — Fairm. Monogr., 1876, p. 349. — Berg, Com. Mus. Nac. Bs. As., I (8), 1901, p. 267.
- reticulata* Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 196, pl. 14, Pampa Central. f. 1. — Fairm. Monogr., 1876, p. 355. Río Negro.
- strigosicollis* Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr., 1904, * Catamarca, (Cerro Negro 4000^m). p. 63. Salta.
- sublineata* Berg, Com. Mus. Nac. B. Aires, I (8), 1901, p. 270. Salta.
- subplana* Gebien, Col. Catalogus, Tenebr., I, 1910, * Neuquen. p. 145.
- planiuscula* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 297.
- tricostata* Burm. Stett. Ent. Zeit., XXXVI, 1875, * Chubut, Santa Cruz. p. 479. — Fairm. Monogr., 1876, p. 354. — Berg, Com. Mus. Nac. B. Aires, 1901, I, (8), p. 267.

Asidelia Fairm.

- contracta* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 296. * Santa Cruz.

Psectrascelis Sol.

- ambigena Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1903, p. 463. * Tucumán.
cariosicollis Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr., 1904, p. 64. * Catamarca.
convexipennis Fairm. Monogr. Ann. Soc. Ent. Fr., Patagonia.
1876, p. 370.
coriaria Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 297. * Catamarca.
costipennis Fairm. Monogr. Ann. Soc. Ent. Fr., Mendoza.
1876, p. 366.
cribrata Blach. Voy. D'Orb., 1843, p. 195, pl. 13, Río Negro, Pata-
f. 7. — Fairm. Monogr., 1876, p. 360. gonia.
deplanata (Lac.) Mendoza.
Nyctelia deplanata Lac. Ann. Sc. Nat., XX,
1830, p. 280. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr.,
1836, p. 326, t. 6, f. 17. — Fairm. Monogr.,
1876, p. 368.
discicollis (Lac.) Ann. Sc. Nat., XX, 1830, p. * Córdoba, San
280. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr., 1836, p. Luis, Mendoza,
320. — Fairm. Monogr., 1876, p. 364. Corrientes.
infravestita (Fairm.) * Catamarca.
Cerostena infravestita Fairm. Ann. Soc. Ent.
Fr., 1905, p. 297.
lateripunctata Fairm. Monogr., 1876, p. 362. * Salta (Cordillera).
mamillonea (Lac.) Ann. Sc. Nat., XX, 1830, p. Tucumán.
280. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr., 1836,
p. 323. — Fairm. Monogr., 1876, p. 369.
punctulata Waterh. Proc. Zool. Soc. Lond., 1841, Argentina.
p. 120. — Fairm. Monogr., 1876, p. 362.
semistrigosa Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1903, p. Tucumán.
464.
strigosula Gebien, Col. Catalogus, Tenebr. I, 1910, * Tucumán.
p. 147.
Cerostena semistrigosa Fairm. Ann. Soc. Ent.
Fr., 1905, p. 298.
ursina Burm. Stett. Ent. Zeit., 1875, p. 475. — * Córdoba, Mendo-
Fairm. Monogr., 1876, p. 363. za, Catamarca,
Salta, Tucumán.
vestita (Lac.) ? Mendoza.
Nyctelia vestita Lac. Ann. Sc. Nat., XX, 1830,
p. 280. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr., 1836,
p. 328. — Fairm. Monogr., 1876, p. 369.

Mitragenus Sol.

- andicola** (Lac.)
Auladera andicola Lac. Ann. Sc. Nat., XX,
1830, p. 278. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr.,
1836, p. 334, pl. 7, fig. 9. — Fairm. Mo-
nogr., 1876, p. 375. Mendoza (Cordi-
llera).
- coarcticollis** Fairm. Monogr. Ann. Soc. Ent. Fr.,
1876, p. 374. Buenos Aires
(Bahía Blanca).
- Dejeani** Sol. Ann. Soc. Ent. Fr., 1836, p. 330, pl. 7,
f. 1-3. — Fairm. Monogr., 1876, p. 373. Tucumán.
- servus* Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist., 1844,
p. 43.
- desertorum** Burm. Stett. Ent. Zeit., 1875, p. 482. * Mendoza, Rioja,
— Fairm. Monogr., 1876, p. 373. Tucumán.
- Nyctelia picta* Waterh. Ann. Sc. Nat., XX,
1830, p. 279.
- gibbosus** (Blrch.) * Chubut, Santa
Auladera gibbosa Blrch. Voy. D'Orb., 1843, Cruz, San Juan.
p. 195, pl. 13, f. 8. — Burm. Stett. Ent.
Zeit., 1875, p. 481. — Fairm. Monogr.,
p. 372.
- Mitragenus araneiformis* Curtis, Trans. Linn.
Soc. Lond., 1845, p. 466, pl. 41, f. 15.
- monticola** Berg, An. Univ. B. Aires, VI, 1889, * Córdoba.
p. 128.
- nudus** Berg, An. Univ. B. Aires, VI, 1889, p. 129. Buenos Aires
(Tandil).
- quadricollis** Fairm. Monogr. Ann. Soc. Ent. Fr., * Santa Cruz.
1876, p. 374.

Pilobalia Burm.

- decorata** (Erichs.) * Córdoba, Mendo-
Nyctelia decorata Erichs. Nov. Act. Ac. Car. za, Salta, Tu-
Leop., 1834, p. 244. — Burm. Stett. Ent. cumán, Cata-
Zeit., 1875, p. 487. — Fairm. Monogr., marca.
1876, p. 381.
- Nyctelia decora* Blrch. Voy. D'Orb., 1843, p.
197, pl. 14, f. 4.
- Nyctelia immaculata* Blrch. Voy. D'Orb.,
1843, p. 197, pl. 14, f. 2.

Nyctelia nebulosa Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist., XIII, 1844, p. 44.

Nyctelia oblonga Bluch. Voy. D'Orb., 1843, p. 197, pl. 14, f. 3.

Entomoderes Sol.

- cellulosus* Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist., XIII, 1844, p. 46. — Burm. Stett. Ent. Zeit., 1875, p. 485. — Fairm. Monogr., 1876, p. 377. Mendoza, Tucumán.
- draco* Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist., XIII, 1844, p. 45. — Burm. Stett. Ent. Zeit., 1875, p. 485. — Fairm. Monogr., 1876, p. 379. * Córdoba, San Luis, Tucumán.
- erebi* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr., 1836, p. 348, pl. 7, f. 18-22. — Burm. Stett. Ent. Zeit., 1875, p. 484. — Fairm. Monogr., 1876, p. 377. * San Luis, Tucumán.
- infernalis* Burm. Stett. Ent. Zeit., 1875, p. 483. — Fairm. Monogr., 1876, p. 376. Catamarca.
- lobatus* Burm. Stett. Ent. Zeit., XXXVI, 1875, p. 486. — Fairm. Monogr., 1876, p. 379. Mendoza, San Juan.
- pustulosus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 298. * Catamarca.
- satanicus* Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist., XIII, 1844, p. 46. — Burm. Stett. Ent. Zeit., 1875, p. 486. — Fairm. Monogr., 1876, p. 378. * Córdoba, Mendoza, Tucumán.
- subauratus* Burm. Stett. Ent. Zeit., XXXVI, 1875, p. 486. — Fairm. Monogr., 1876, p. 378. Córdoba.

Leptynoderes Sol.

- laticollis* Berg, An. Univ. B. Aires, VI, 1889, p. 135. Catamarca.
- strangulatus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1903, p. 462. Tucumán.
- tuberculata* Curtis, Trans. Linn. Soc. Lond., XIX, 1845, p. 460, pl. 41, f. 7. Patagonia.
- varicosa* (Germ.) * Buenos Aires, Paraná, Entre Ríos.
Scotobius varicosus Germ. Ins. Spec. Nov., 1824, p. 137.

Scotobius Germ.

- akidioides Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist., XVI, 1845, p. 319. — Burm. Stett. Ent. Zeit., 1875, p. 465. * Chubut, Santa Cruz.
- armentarius Lac. Ann. Sc. Nat., XX, 1830, p. 283. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr., 1838, p. 65. Tucumán.
- bullatus Curtis, Trans. Linn. Soc. Lond., XIX, 1845, p. 459. Tierra del Fuego.
- cacicus Lac. Ann. Sc. Nat., XX, 1830, p. 282. Tucumán.
- caraboides Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 289. * Mendoza.
- cribricollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 289. * Salta.
- crispatus Germ. Ins. Spec. Nov., 1824, p. 136, pl. 1, f. 3. — Burm. Stett. Ent. Zeit., 1875, p. 464. * Buenos Aires, Córdoba.
- elongatus* Sol. Ann. Soc. Ent. Fr., 1838, p. 59. Mendoza, Tucumán.
- muricatus* Guér. Mag. Zool., Mélas. 1834, p. 15, pl. 110, f. 1.
- var. *clathratus* Guér. Mag. Zool., Mélas. 1834, p. 15, pl. 110, f. 2. Tucumán, Salta.
- depressicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1903, p. 462. Tucumán.
- elegans Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1903, p. 462. * Tucumán.
- granosus Lac. Ann. Sc. Nat., XX, 1830, p. 283. — Burm. Stett. Ent. Zeit., 1875, p. 465. * Paraná, San Luis, Rioja, Tucumán.
- histricosus Berg, An. Univ. B. Aires, VI, 1889, p. 134. Córdoba.
- miliaris (Billb.) Nov. Act. Ups., VII, 1815, p. 279, pl. 9, f. 8. * Buenos Aires, Río Negro, Córdoba, Mendoza.
- pilularius* Germ. Ins. Spec. Nov., 1824, p. 135.
- ovalis Guér. Mag. Zool., Mélas. 1834, p. 18, pl. 110, f. 8. Buenos Aires, Córdoba.
- perlatus Burm. Stett. Ent. Zeit., XXXVI, 1875, p. 464. * Córdoba, Río Negro.
- punctatellus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 195, pl. 13, f. 5. Córdoba, Tucumán.
- quadricostatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 289. * Catamarca.
- tristis Guér. Mag. Zool., Mélas. 1834, p. 18, pl. 110, f. 7. * Buenos Aires (Tandil), Río Negro.

Emmallodera Sol.

- crenatocostata Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 195, * Mendoza, Chu-
pl. 13, f. 4. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., but, Catamar-
1905, p. 290. ca, Santa Cruz.
- granocostata Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. Estrecho Maga-
290. llanes.
- multipunctata Curtis, Trans. Linn. Soc. Lond., Patagonia.
1845, p. 461, pl. 41, f. 8. — Burm. Stett.
Ent. Zeit., 1875, p. 468.
- obesa (Guér.) * Chubut, Santa
Scotobius obesus Guér. Rev. Zool., 1841, p. Cruz, Tierra
215. — (= *multipunctata* Curt.) Berg, Com. del Fuego.
Mus. Nac. B. Aires, t. I, (8), 1901, p. 59.
- perlifera Burm. Stett. Ent. Zeit., XXXVI, 1875, * Mendoza, Rioja,
p. 467. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, Catamarca.
p. 290.

Edrotoporus Haag-Rut.

- strigicollis Haag-Rut. Stett. Ent. Zeit., XXXVIII, Córdoba.
1877, p. 130.

Pimelosomus Burm.

- sphaericus Burm. Stett. Ent. Zeit., XXXVI, 1875, Mendoza.
p. 489.

Physogaster Guér.

- mendocina Lac. Ann. Sc. Nat., XX, 1830, p. 276. Mendoza.
— Burm. Stett. Ent. Zeit., 1875, p. 490.

Thylacoderes Sol.

- eumolpoides Sol. Mem. Accad., Torino, VI, 1844, San Luis, Tucumán.
p. 257, pl. 2, f. 10-14. — Burm. Stett. Ent.
Zeit., 1875, p. 491.

Calymmaphorus Sol.

- cucullatus (Lac.) Ann. Sc. Nat., XX, 1830, p. 286. * Tucumán, Men-
— Sol. Ann. Soc. Ent. Fr., 1840, p. 246, doza.
pl. 10, f. 2.

- dasypoides Lac. Ann. Sc. Nat., XX, 1830, p. 286. San Luis.
— Ibid. Gen. Col. V, 1859, p. 212, nota.
ursinus Lac. Ann. Sc. Nat., XX, 1830, p. 286. * Mendoza, Tucumán.
— Sol. Ann. Soc. Ent. Fr., 1840, p. 247,
pl. 10, f. 1, 3-5.
uspallatensis Berg, An. Soc. Cient. Argent., XV, * Mendoza.
1883, p. 77.

Praocis Eschsch.

- bicarinata Burm. Stett. Ent. Zeit., XXXVI, 1875, * Chubut, Santa
p. 495. Cruz.
silphomorpha Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr.,
1883, p. 495. — Berg, Bull. Soc. Ent. Fr.,
1884, p. XCVIII.
compacta Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 509. * Buenos Aires
(Cabo de San Antonio).
concinna Burm. Stett. Ent. Zeit., XXXVI, 1875, Córdoba.
p. 496.
denseciliata Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, Santa Cruz.
p. 508.
fimbriata Burm. Stett. Ent. Zeit., XXXVI, 1875, Santa Cruz.
p. 496.
gravida Lac. Ann. Sc. Nat., XX, 1830, p. 285. Mendoza.
inermis Burm. Stett. Ent. Zeit., XXXVI, 1875, Patagonia.
p. 497.
peltata Erichs. Arch. Naturgesch., XIII, 1847, I, * Catamarca.
p. 115.
pentachorda Burm. Stett. Ent. Zeit., XXXVI, * Córdoba, Cata-
1875, p. 496. marca.
reflexicollis Sol. Gay, Hist. Chile, V, 1851, p. 203. Patagonia.
— Bluch. Voy. Pôle Sud, IV, 1853, p. 144,
pl. 10, f. 2.
sellata Berg, An. Univ. B. Aires, VI, 1889, p. 126. * Chubut, Santa
Cruz.
striolicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. Santa Cruz.
494.

Platestes Waterh.

- Burmeisteri Haag-Rut. Stett. Ent. Zeit., XXXVIII, * Santa Cruz.
1877, p. 156.

depressa (Guér.)

Praocis depressa Guér. Rev. Zool., 1841, p. 215. — Haag Rut. Stett. Ent. Zeit., 1877, p. 155. * Santa Cruz, Estrecho Magallanes.

silphoides Waterh. Ann. Mag. Nat. Hist., 1845, p. 319. — Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 496. * Chubut, Santa Cruz.

Platyholmus Sol.

dilaticollis (Lac.) Ann. Sc. Nat., XX, 1830, p. 285. — Sol. Ann. Soc. Ent. Fr., 1840, p. 243, pl. 9, f. 15-17. Mendoza, Tucumán, Catamarca.

var. nigritus Sol. Ann. Soc. Ent. Fr., 1840, p. 244.

murinus Burm. Stett. Ent. Zeit., XXXVI, 1875, p. 493. Córdoba, Mendoza.

semniculum Burm. Stett. Ent. Zeit., XXXVI, 1875, p. 493. Mendoza, San Luis.

spenicollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 508. Tucumán.

uspallatensis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 507. * Mendoza, Tucumán, Catamarca.

Eutelocera Sol.

viatica Sol. Ann. Soc. Ent. Fr., IX, 1840, p. 238, pl. 9, f. 11-14. Buenos Aires.

Diastolinus Muls. et Rey

fortipes Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 299. * Buenos Aires.

quadricollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 299. * Salta, Tucumán.

validus (Burm.)

Opatrinus validus Burm. Stett. Ent. Zeit., XXXVI, 1875, p. 499. * Misiones, Tucumán, Santiago del Estero.

= *Diastolinus acuticollis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., LXXIV, 1905, p. 299. (Bruch).

Opatrinus Latr.

angustus Burm. Stett. Ent. Zeit., XXXVI, 1875, p. 499. Santa Fe.

Blapstinus Latr.

- metallescens* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 511. * Buenos Aires.
punctulatus Sol. Gay, Hist. Chile, V, 1851, p. 233, pl. 20, f. 4. * Buenos Aires.
nigroaeneus Muls. et Rey, Ann. Soc. Agr., Lyon, 1859, p. 195. Río Negro.

Trichoton Hope

- lapidicola* Champ. Biol. Centr. Am., IV, 1, 1885, p. 136. — Fairm. Compt. Rend. Soc. Ent. Belg., 1889, p. xxxiii. Argentina?
rotundatum (Curtis) * Buenos Aires,
Epilasion rotundatum Curtis, Trans. Linn. Soc. Lond., XIX, 1845, p. 469. Río Negro, Misiones.

Gonocephalum Chevr.

- occidentale* Berg, Stett. Ent. Zeit., XLIV, 1883, p. 396. * Buenos Aires, Río Negro, Mendoza, Catamarca.

Pseudonomus Fairm.

- dermestiformis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 511. * Misiones.

Phaleria Latr.

- brasiliensis* Cast. Hist. Nat., II, 1840, p. 219. Misiones.
var. *bisignata* Boh. Res. Eugen., 1858, p. 93. * Buenos Aires (Mar del Plata).

Crypticus Latr.

- platensis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 510. * Buenos Aires, Misiones, Tucumán.

Calymmus Pasc.

- cucullatus* Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist., (4), VIII, 1871, p. 349, pl. 14, f. 8. * Misiones, Alto Paraná.

Hoplocephala Cast. et Brll.

quadrituberculata Curtis, Trans. Linn. Soc. Lond., Tierra del Fuego.
XIX, 1845, p. 468.

Platydema Cast. et Brll.

affine Cast. et Brll. Monogr., Ann. Sc. Nat., XXIII, * Buenos Aires,
1831, p. 370. Corrientes, Mi-
maculosum Cast. et Brll. Monogr., Ann. Sc. siones, Tucumán.
Nat., XXIII, 1831, p. 384. — Brèth. Ann. Soc. Cient. Argent., LXXIX 1910, p. 205.
argentinum Gebien, Col. Catalogus, Tenebr. 1911, Misiones.
p. 371.
basicorne Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg.,
XXXVI, 1892, p. 250.
impresifrons Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. Córdoba.
512.
obscuratum Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. Misiones.
512.

Cosmonota Blnch.

corallipes Chevr. Compt. Rend. Soc. Ent. Belg., * Buenos Aires.
1878, p. xcviI.

Gnathocerus Thunb.

cornutus (Fbr.) Cosmopolita,
Trogosita cornuta Fbr. Ent. Syst., Suppl. Buenos Aires,
1758, p. 51. — Sol. Gay, Hist. Chile, V, Córdoba, Men-
1851, p. 238, pl. 20, f. 7, a-f. doza, Tucumán,
Misiones.
cucullatus Montr. Ann. Soc. Ent. Fr., 1860,
p. 294.
Uloma laeviuscula Steph. Ill. Brit., V, 1832,
p. 10.
Trogosita maxillaris Beauv. Ins. Afr. et Am.,
1805, p. 125, pl. 32, f. 4.
Gnath. ruber Thunb. Vetensk. Acad. Handl.,
1814, p. 47, pl. 4, f. A. F. 1.
Biologia: Xambeu, Ann. Soc. Linn., Lyon,
XLV, p. 180.

Tribolium Mac Leay

- ferrugineum (Fbr.) Cosmopolita,
Tenebrio ferrugineus Fbr. Mant. Ins., I, 1787, Buenos Aires,
p. 212. toda la Repú-
bifoveolatum (Duft.) Fn. Austr., II, 1812, blica.
p. 304.
Colydium castaneum (Herbst) Käfer, VII,
1797, p. 282, pl. 112, f. 3.
navale (Herbst) Käfer, VII, 1792. p. 138.
rubens Cast. Hist. Nat., II, 1840, p. 220.
testaceum (Fbr.) Ent. Syst., Suppl. 1798,
p. 179.
Biologia: Schiödte, Nat. Tidskr., 1879, III,
p. 563, pl. 10, f. 18-22.

Uleda Cast.

- diaperoides Cast. Hist. Nat., II, 1840, p. 220. * Misiones (Bon-
pland).

Uloma Cast.

- impressicollis Cast. Hist. Nat., II, 1840, p. 220. * Tucumán, Misio-
nes.

Eutochia I. Lec.

- quadricollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. Misiones.
512.

Ulosonia Cast.

- parvicornis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg., XXXVI, Argentina.
1892, p. 250.

- vacca (Fbr.) * Buenos Aires,
Trogosita vacca Fbr. Syst. Eleut., I, 1801, p. Misiones, Tu-
153. — Lac. Gen. Col., V, 1859, p. 337, cumán.
nota 1.

Zophobas Blnch.

- morio (Fbr.) * Buenos Aires,
Helops morio Fbr. Gen. Ins. Mant., 1776, Corrientes, Mi-
p. 241. siones, Tucu-
concolor Woll. Ann. Mag. Nat. Hist., 1870, mán.
p. 33.

- Tenebrio elongatus* (Beauv.) Ins. Afr. et Am.,
1885, p. 164, pl. 31, f. 4-9.
Tenebrio nigritus Oliv. Entom., III, 1795, p.
5, pl. 2, f. 26, a, b.
Biologia: Erichs. Arch. f. Naturg., VI, 1840,
II, p. 253.
- opacus* (Sahlb.) * Misiones, Alto
Helops opacus Sahlb. Peric. Entom., 1823, Paran .
p. 17.
- quadrimaculatus* (Oliv.) * Salta, Tucum n,
Tenebrio quadrimaculatus Oliv. Entom., III, Misiones.
1795, 57, p. 8, pl. 1, f. 6.

Nyctobates Guér.

- exarata* Fairm. Compt. Rend. Soc. Ent. Belg., 1889, * Misiones (Bon-
p. xxxv. pland).
gigas (Linn.) * Salta, Tucumán,
Tenebrio gigas Linn. Syst. Nat., ed. XII, Misiones, Co-
1787, I, 2, p. 674. rrientes.
Mylaris gigantea (Pall.) Ic., I, 1781, p. 37,
C, 1, pl. C, f. 1.
Tenebrio laminata (Fbr.) Mant. Ins., I, 1787,
p. 211.

Tauroceras Hope

- angulatum* (Perty) * Corrientes, Mi-
Tenebrio angulatus Perty, Delect. Anim. Art., siones.
1830, p. 57, pl. 12, f. 7.

Telleas Fairm.

- crenatus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1903, p. 465. Tucumán.

Tenebrio Linn.

- molitor* Linn. Syst. Nat., ed. X, 1758, I, p. 417. * Cosmopolita, Bue-
nos Aires.
obscurus Fbr. Ent. Syst., I, 1792, p. 111. * Cosmopolita, Bue-
nos Aires.

Goniadera Perty

- crenata* Perty, Delect. Anim. Art., 1830, p. 63, pl. * Misiones, Alto
13, f. 4. Paraná.

- repanda (Fbr.) * Misiones, Alto
Melandrya repanda Fbr. Syst. Eleut., I, 1801, Paraná.
p. 165. — Bates, Trans. Ent. Soc. Lond.,
1868, pl. 15, f. 6, a-c.
- simplex Fairm. Compt. Rend. Soc. Ent. Belg., 1889, * Misiones (Posa-
p. XXXVIII. das).

Phymatestes Pasc.

- clavicornis (Fairm.) * Buenos Aires.
Phymatodes clavicornis Fairm. Ann. Soc. Ent.
Fr., 1892, p. 87.

Phobelinus Blnch.

- semigranosus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., LXXIV, * Buenos Aires,
1905, p. 300. Tucumán.

Aemymone Bates

- cariosa (Fairm.) * Buenos Aires,
Goniadera cariosa Fairm. Ann. Mus., Genova, Corrientes, Mi-
IV, 1873, p. 533. siones.

Anaedus Blnch.

- parvula Fairm. Ann. Mus., Genova, IV, 1873, p. * Buenos Aires.
533.
- punctatissimus Blnch. Voy. D'Orb., 1843, p. 198, * Misiones, Tucu-
pl. 14, f. 10 (*Anoedus*). mán, Jujuy.

Paratenetus Spin.

- epitragoides Berg, An. Univ. Bs. Aires., VI, 1889, Buenos Aires.
p. 137.

Camaria Serv.

- austera Berg, An. Soc. Cient. Argent., XV, 1883, * Tucumán, Misio-
p. 76. nes.
- = *biaculeata* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr.,
1905, p. 301 (Bruch).

- impressifrons* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 301. Buenos Aires.
- obtusa* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 301. * Chaco austral.
- occidentalis* Berg, An. Univ. Bs. Aires, VI, 1889, p. 138. * Mendoza, Santa Fe.
- pulcherrima* Berg, An. Soc. Cient. Argent., XV, 1883, p. 75. * Paraná, Corrientes.
- tucumana* Berg, An. Univ. Bs. Aires, VI, 1889, p. 140. * Tucumán.

Ectomopsis Fairm.

- Bruchi* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 300. * Catamarca.

Heliophugus Guér.

- impressus* Guér. Mag. Zool., Mélas. 1834, p. 27. * Río Negro, Neuquen.
- Fairm. Monogr. Ann. Soc. Ent. Fr., 1875, p. 194.

Sphaerotus Kirby

- curvipes* Kirby, Trans. Linn. Soc. Lond., XII, 1818, p. 417, pl. 21, f. 15. * Misiones, Alto Paraná.

Parahelops Waterh.

- angulicollis* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1885, p. 56; *ibid.* Miss. Sc. Cap Horn, VI, 2, 1891, p. 51, pl. 2, f. 3. Tierra del Fuego, Canal Beagle.
- Darwini* Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond., 1875, p. 334. — Fairm. Miss. Sc. Cap Horn, VI, 2, 1891 p. 48. Tierra del Fuego.
- pubescens* Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond., 1875, p. 334. — Fairm. Miss. Sc. Cap Horn, VI, 2, 1891, p. 49, pl. 2, f. 2. Tierra del Fuego, Canal Beagle.
- seriatus* Kolbe, *Ergebn. Hamb. Magelh. Sammelr.*, VIII, 1907, 4, p. 114. Tierra del Fuego.

Dolphus Blnch.

- globipennis* Blnch. *Voy. Pôle Sud*, IV, 1853, p. 172, pl. 11, f. 12. Tierra del Fuego.

Chitoniscus Waterh.

- brevipennis Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond., 1875, p. 332. Tierra del Fuego.
brevissimus Fairm. Miss. Sc. Cap Horn, VI, 2, 1891, p. 39.

Perimylops Müll.

- antarcticus Müll. Deutsch. Ent. Zeit., XXVIII, 1884, p. 419. — Fairm. Miss. Sc. Cap Horn, VI, 2, 1891, p. 41. * Sud Georgia, Tierra del Fuego.
Biologia: Mjöberg, Ark. f. Zool., III, 1906, n° 13, p. 12, pl. 1, f. 5.

Hydromedion Waterh.

- anomocerum Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1885, p. 54; *ibid.* Miss. Sc. Cap Horn, VI, 2, 1891, p. 47. Tierra del Fuego.
distinguendum Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1885, p. 53; Miss. Sc. Cap Horn, VI, 2, 1891, p. 45. Tierra del Fuego.
elongatum Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond., 1875, p. 333, 336. — Fairm. Miss. Sc. Cap Horn, VI, 2, 1891, p. 43. * Tierra del Fuego.
magellanicum (Fairm.) * Tierra del Fuego, Punta Arenas.
Mylops magellanicum Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. 500; Miss. Sc. Cap Horn, VI, 2, 1891, p. 43.
nitidum Mjöberg, Ark. f. Zool., 1906, n° 13, p. 9, pl. 1, f. 3. Tierra del Fuego.
Biologia: Mjöberg, Ark. f. Zool., 1906, p. 10, pl. 1, f. 4.
oblongiusculus (Blrch.) Voy. Pôle Sud, IV, 1853, p. 171, pl. 11, f. 13. Tierra del Fuego.
sparsulum Müll. Deutsche Ent. Zeit., XXVIII, 1884, p. 418. — Fairm. Miss. Sc. Cap Horn, VI, 2, 1891, p. 46. * Tierra del Fuego.
Biologia: Mjöberg, Ark. f. Zool., 1906, p. 6, 7, f. 4 a-c, pl. 1, f. 2.

variegatum Waterh. Trans. Ent. Soc. Lond., 1875, p. 336. — Fairm. Miss. Sc. Cap Horn, VI, 2, 1891, p. 45, pl. 2, f. 1. Tierra del Fuego, Estrecho Magallanes.

Brachyhelops Fairm.

Hahni Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1885, p. 57; Miss. Sc. Cap Horn, VI, 2, 1891, p. 53, pl. 2, f. 5. Tierra del Fuego, Orange Bay.

Chanopterus Boh.

paradoxus Boh. Res. Eugen., 1858, p. 98, pl. 1, f. 7. — Fairm. Miss. Sc. Cap Horn, VI, 2, 1891, p. 40. Tierra del Fuego, Pto. Famine.

Pyanisia Cast.

undata (Fbr.) * Misiones, Alto
Helops undatus Fbr. Ent. Syst., I, 1792, Paraná.
p. 122.

Cyphonotus Guér.

dives Germain, An. Univ. Chile, 1855, p. 405; * Neuquen.
1897, p. 284.
dromedarius Guér. Voy. Coquille, Ent. II, 1830, * Río Negro, Nahuel Huapí.
p. 103, pl. 5, f. 4. — Germain, An. Univ. Chile, 1897, p. 281.

Agissopterus Fairm.

semipunctatus Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, Córdoba.
p. 513.

Cuphotes Champ.

elongatus (Thoms.) * Misiones, Alto
Spheniscus elongatus Thoms. Monogr. Arcana Paraná.
Nat., 1859, p. 112, pl. 11, f. 7.
sphacelatus (Fbr.) * Misiones, Alto
sphacelatus Fbr. Syst. El., II, 1801, p. 4. — Paraná.
Thoms. Monogr. Arcana Nat., 1859, p. 106,
pl. 10, f. 4.

Poecilesthes Blach.

- fasciatus (Fbr.) * Misiones (Bon-
Erotylus fasciatus Fbr. Spec. Ins., I, 1781, pland), Alto
p. 158. Paraná.

Strongylium Kirby

- aurichalceum (Germ.) * Misiones.
Helops aurichalceus Germ. Ins. Spec. Nov.,
1824, p. 152. — Mäkl. Monogr., 1864,
p. 174 (282).
- bicolor (Cast.) * Misiones.
Stenochia bicolor Cast. Hist. Nat., II, 1840,
p. 239. — Mäkl. Monogr., 1864, p. 170.
Tenebrio violaceus Fbr. Ent. Syst., Suppl.
1798, p. 48.
- correntinum Berg, An. Univ. Bs. Aires, VI, 1889, * Corrientes, Cha-
p. 141. co, Misiones.
- cupreocinctum Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1903, p. * Tucumán.
465.
- entrerianum Berg, An. Univ. Bs. Aires, VI, 1889, * Buenos Aires,
p. 142. Entre Ríos.
- haemorrhoidale (Fbr.) * Misiones, Alto
Helops haemorrhoidalis Fbr. Ent. Syst., I, Paraná, Jujuy,
1792, p. 119. — Mäkl. Monogr., 1864, p. Tucumán.
292 (400).
Stenochia viridis Cast. Hist. Nat., II, 1840,
p. 240.
Helops auricollis Germ. Mag. Ent., IV, 1821,
p. 152.
- platense Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg., XXXVI, Rioja.
1892, p. 251.
- purpuratum Mäkl. Monogr., 1864, p. 297 (405). Córdoba.
Redtenbacheri Mäkl. Monogr., 1864, p. 189 (297). * Córdoba, Corrien-
tes, Santiago
del Estero.
- violaceum (Pall.) * Misiones, Alto
Mylaris violacea Pall. Icon. Ins., I, 1781, p. Paraná.
40, pl. C, f. 4. — Mäkl. Monogr., 1864,
p. 171 (279).
Helops splendidus Germ. Ins. Spec. Nov.,
1824, p. 151.

Tucumana Gebien

- tenuimembris (Fairm.) * Tucumán.
Eustenia tenuimembris Fairm. Ann. Soc. Ent.
Fr., 1905, p. 303.

Géneros : 81 ; especies : 300.

Fam. **ALLECULIDAE**

Lobopoda Sol.

- Breyeri Brèth. An. Soc. Cient. Argent., LXIX, * Buenos Aires,
1910, p. 206. Córdoba, Tu-
cumán, Misio-
nes.
pallicornis (Fbr.) * Buenos Aires,
Allecula pallicornis Fbr. Syst. El., II, 1801, Misiones, Tucumán.
p. 22. — Cast. Hist. Nat., II, 1840, p. 242.

Allecula Fbr.

- castaneipennis Champ. Biol. Centr. Amer., IV, 1, * Formosa.
1888, p. 412, pl. 18, f. 16.
cribricollis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. * Mendoza.
514.
foveipennis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1883, p. * Corrientes.
514.
rubripes Boh. Res. Eugen., 1858, p. 99. Buenos Aires.
seriatopora Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg., XXXVI, Argentina.
1892, p. 251.
sertatipennis Berg, An. Univ. B. Aires, VI, 1889, Chaco (Chilcas).
p. 125.

Subgén. **Dietopsis** Sol.

- bucculata Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. * Buenos Aires,
302. Córdoba, San-
tiago del Es-
tero.
fusca Sol. Gay, Hist. Chile, V, 1851, p. 249, pl. 20, * Catamarca.
f. 12 c-e.

- neglecta Borchm. Deutsch. Ent. Zeit., 1909, p. 714. * Tucumán.
tenuis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p.
302.
rufa Sol. Gay, Hist. Chile, V, 1851, p. 249, pl. 20, * Misiones.
f. 12, f. g.

Prostenus Latr.

- iocerus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist., (5), IX, 1882, * Misiones (Bon-
p. 36. pland).
lugubris Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist., (5), IX, 1882, * Santa Fe, Misio-
p. 37. nes, Tucumán,
Scotobiopsis Breyeri Brèth. An. Soc. Cient. Jujuy.
Argent., LXIX 1910, p. 207, fig.
nodicornis Fairm. Compt. Rend. Soc. Ent. Belg., * Misiones (Bon-
1889, p. 46. pland).

Lystronychus Latr.

- coeruleus (Sol.) * Misiones (Bon-
Xystronia coerulea Sol. Ann. Soc. Ent. Fr., pland), Corrientes.
IV, 1835, p. 239.
impressipennis Borchm. Deutsch. Ent. Zeit., * Catamarca, Córdoba.
1912, p. 388.
humeralis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr., 1905, p. 302. * Catamarca, Tu-
cumán.
latipennis Mäkl. Act. Soc. Fenn., X, 1875, p. 675. * Catamarca.
metallicus Mäkl. Act. Soc. Fenn., X, 1875, p. 675. * Misiones (Bon-
pland).
piliferus Champ. Biol. Centr. Amer., IV, 1, 1888, * Tucumán.
p. 462, pl. 21, f. 7.
pulchellus Saund. Trans. Ent. Soc. Lond., I, 3, * Misiones.
1836, p. 153, pl. 14, f. 5.

Xystropus Sol.

- griseostriatus Fairm. Compt. Rend. Soc. Ent. * Misiones (Bon-
Belg., 1889, p. 48. pland).

Fam. **NILIONIDAE**

Nilio Latr.

- lanatus Germ. Ins. Spec. Nov., 1824, p. 161. * Misiones.
pusillus Kuhn, *in litteris*. * Buenos Aires,
Salta.
testaceus Thoms. Mus. Scient., 1860, p. 9. pl. 3, * Misiones, Alto
f. 1. Paraná.

Género : 1 ; especies : 3.

Fam. **LAGRIIDAE**

Disema Mäkl.

- collaris Mäkl. Act. Soc. Fenn., X, 1875, p. 648 * Misiones (Bon-
(497). pland).

Statira Serv.

- picipennis Mäkl. Öfv. Finsk. Soc., XXI, 1879, * Tucumán.
p. 109 (354).

Statiropsis Borchm.

- aenea Borchm. Deutsch. Ent. Zeit., 1912, p. 389. * Misiones, Tucumán.

Géneros : 3 ; especies : 3.

Fam. **ANTHICIDAE**

Notoxus Geoffr.

- argentinus Pic, An. Mus. Nac. B. Aires, ser. 3^a, * Mendoza.
t. XV, 1912, p. 456.
venustus Pic, Le Naturaliste, 1901, p. 227. Argentina.

Formicilla I. Lec.

- argentina Pic, Bull. Soc. Ent. Fr., 1913, p. 46. Santa Fe.
Bruchi Pic, Rev. Mus. La Plata, t. XI, 1904, p. 329. * Buenos Aires.

- leporina Laf. Monogr., 1848, p. 93, pl. 25, f. 16. * Buenos Aires.
— Pic, Echange, 1895, p. 19.
strangulata Pic, Echange, 1895, p. 19, nota Buenos Aires
(Llavallol).

Tomoderus Laf.

- punctatus Pic, Echange, 1901, p. 41. * Buenos Aires.
Sahlbergi Pic, Le Naturaliste, 1898, p. 141. * Misiones.

Leptaleus Laf.

Subgén. **Pseudoleptaleus** Laf.

- albicinctus Laf. Monogr., 1848, p. 111. — Champ. * Santiago del Es-
Biol. Centr. Am., IV, 2, 1890, p. 224. tero.

Anthicus Payk.

- aequinoctialis Laf. Monogr., 1848, p. 137. * Misiones.
bicoloripes Pic, Bull. Soc. Ent. Fr., 1913, p. 47 Santa Fe.
apicicornis Laf. Monogr., 1848, p. 220. Misiones.
decerptus Pic, Bull. Soc. Ent. Fr., 1904, p. 118. * Buenos Aires.
floralis (L.) Syst. Nat., ed. X, 1758, p. 420. * Buenos Aires,
basalis Villa, Cat. Col. Europ. Dupl., Suppl. Mendoza.
1838, p. 63. (Cosmopolita).
basilaris Say, Journ. Ac. Phil., III, 1824,
p. 279.
breviculus Phil. Stett. Ent. Zeit., 1864, p. 353.
formicarius Goeze, Beitr., 1777, p. 706.
formicoides Geoffr. Foureroy, Ent. Paris,
1785, p. 156.
fuscus Marsh. Ent. Brit., I, 1802, p. 486.
pedicularius Schrank, Enum. Ins., 1781, p.
224.
semirufus Fairm. et Germ. Col. Chile, 1860,
p. 3; ibid. Ann. Soc. Ent. Fr., 1863, p.
246. — Pic, Bull. Soc. Ent. Fr., 1896, p. 73.
Gounellei Pic, Echange, 1901, p. 41. * Misiones.
holoxanthus Fairm. et Germ. Col. Chile, 1860, p. * Tucumán.
3; ibid. Ann. Soc. Ent. Fr., 1863, p. 249.
? nigrofemoratus Fairm. et Germ. Col. Chile, 1860, * Buenos Aires.
p. 3, ibid. Ann. Soc. Ent. Fr., 1863, p. 247.
pallidicolor Pic, Rev. Mus. La Plata, t. XII, 1905, * Buenos Aires.
p. 234.

- parvus* Pic, Rev. Mus. La Plata, t. XVII, 1910, * Buenos Aires.
p. 109.
- var. *atratus* Pic, Anal. Mus. Nac. B. Aires, ser. * Buenos Aires,
3ª, t. XV, 1912, p. 456. (Carhué).
- postmaculatus* Pic, Rev. Mus. La Plata, t. XI, * Buenos Aires.
1904, p. 329.
- postsignatus* Pic, Ann. Soc. Ent. Belg., XLV, * Buenos Aires.
1901, p. 90.
- var. *innotatipennis* Pic, Rev. Mus. La Plata, t. * Buenos Aires.
XII, 1905, p. 235.

Subgén. **Ischyropalpus** Laf.

- albifasciatus* Pic, Le Naturaliste, 1897, p. 49. * Buenos Aires,
Catamarca, Tu-
cumán.
- var. *argentinus* Pic, Rev. Mus. La Plata, t. XI, * Buenos Aires.
1904, p. 330.
- Bruchi* Pic, Rev. Mus. La Plata, t. XI, 1904, p. 330. * Catamarca, Tu-
cumán
- patagonicus* Pic, Echange, 1902, p. 50. Santa Cruz.

Subgén. **Acanthinus** Laf.

- bimaculifer* Pic, Le Naturaliste, 1899, p. 264. * Buenos Aires.
- var. *Carlosi* Pic, Rev. Mus. La Plata, t. XI, 1904, * Buenos Aires.
p. 330.
- spinicollis* Laf. Monogr., 1848, p. 138, pl. 27, f. 2. * Alto Paraná.
- tucumanensis* Pic, Echange, 1901, p. 41. * Tucumán, Cata-
marca, Men-
doza.

Subgén. **Lappus** Casey

- anticefasciatus* Pic, Echange, 1910, p. 46. Argentina.

Subgén. **Vacusus** Casey

- vicinus* (Laf.) Monogr., 1848, p. 157. — Champ. * Buenos Aires,
Biol. Centr. Am., IV, 2, 1890, p. 242, pl. 10, Córdoba, Men-
f. 23. doza, Tuc-
fulvomicans Qued. Berl. Ent. Zeit., 1886, p. mán.
122.
- laetus* Laf. Monogr., 1848, p. 157.

Géneros : 5; especies 33.

ÍNDICE DE GÉNEROS Y SUBGÉNEROS

DE LAS FAMILIAS : RHIPIDOCERIDAE, DASCILLIDAE, LYCIDAE, LAMPYRIDAE
 RHIPIPHORIDAE ¹, DRILIDAE, TELEPHORIDAE, MALACHIDAE
 MELYRIDAE, CLERIDAE, PTINIDAE, ANOBIIDAE
 SPHINDIDAE, BOSTRYCHIDAE, CICOIDAE, TENEBRIONIDAE, ALLECULIDAE
 NILIONIDAE, LAGRIIDAE Y ANTHICIDAE

Acanthinus Laf. (Subgén.)	290	Brachyelops Fairm.	284
Aenymone Bates.	281	<i>Caccus</i>	264
Aethra Cast.	239	Calirrhapis Latr.	235
Agissopterus Fairm.	284	Calopterón Guér.	237
Allecula Fbr.	286	Calymmaderus Sol.	257
ALLECULIDAE Fam.	286	Calymmaphorus Sol.	274
Ambigatus Fairm.	264	Calymmus Pasc.	277
Amydetes Hofm.	242	Calyptocephalus Gray.	238
Anaedus Bluch.	281	Canaria Serv.	281
ANOBIIDAE Fam.	256	Cantharis Linn.	247
Anobium Fabr.	256	Cardiogenius Sol.	264
ANTHICIDAE Fam.	288	Carphurus Erichs.	249
Anthicus Payk.	289	Cathorama Guér.	258
Anthocomus Erichs.	249	<i>Cerostena</i>	270
Arthrobrachys Sol.	251	Chanopterus Boh.	284
Arthroconus Sol.	261	Chauliognathus Hentz.	245
Aryenis Bates.	262	Chitoniscus Wateh.	283
Asidelia Fairm.	269	CICOIDAE Fam.	261
Aspisoma Cast.	240	Cis Latr.	261
Astylus Cast.	250	Cladodes Sol.	238
<i>Auladera</i>	271	Cladotoma Westw.	236
Axina Kirby.	251	CLERIDAE Fam.	251
Axina Schklg. (Subgén.)	251	Clerus Fbr.	252
Belotus Gorh.	248	<i>Corynetes</i>	254
Bicellonycha Motsch.	243	Cosmonota Bluch.	278
Blapstinus Latr.	277	Cratomorphus Motsch.	240
BOSTRYCHIDAE Fam.	258	Crypticus Latr.	277
Bostrychopsis Lesne.	260	Cuphotes Champ.	284
<i>Bostrychus</i>	260	Cyphon Payk.	236

¹ Por error de trasposición, los *Rhipiphoridae* no conservan su ubicación correspondiente al orden sistemático.

Cyphonotus Guér.....	284	Ischyropalpus Laf. (Subgén.)....	290
Danacaea Cast.....	250	Isolemidia Gorh.....	253
DASCILLIDÆ Fam.....	236	Lacidodera Gray.....	253
Dascillus Latr.....	236	LAGRIDÆ Fam.....	288
Dasytes Payk.....	249	Lamprocera Cast.....	238
Derosimus Fairm.....	264	LAMPYRIDÆ Fam.....	238
Dexicrates Lesne.....	259	Lappus Casey (Subgén.).....	290
Diastolinus Muls. et Rey.....	276	Leptaleus Laf.....	289
Dietopsis Sol. (Subgén.).....	286	Leptynoderes Sol.....	272
Dinoderus Steph.....	259	Lichenophanes Lesne.....	259
Discodon Gorh.....	246	Lobetus Kiesw.....	248
Disema Mükl.....	288	Lobopoda Sol.....	286
Disydes Perty.....	261	Lucidota Cast.....	239
Dodacles E. Oliv.....	238	Lucio Cast.....	238
Dolphus Blach.....	282	LYCIDÆ Fam.....	237
Dorcatoma Herbst.....	257	Lygistropterus Muls.....	237
DRILIDÆ Fam.....	244	Lystronychus Latr.....	287
Dromanthus Gorh.....	249	Macrolampis Motsch.....	241
Ectomopsis Fairm.....	282	Macrosiagon Hentz.....	244
<i>Edrotinus</i>	262	MALACHIDÆ Fam.....	249
Edrotoporus Haag-R.....	274	Maronius Gorh.....	248
Elattoderes Blach.....	248	Megalophrys Waterh.....	262
Emmalodera Sol.....	274	Megalophthalmus Gray.....	242
<i>Enoplium</i>	253	Megalenophorus Gebien.....	264
Entomoderes Sol.....	272	MELYRIDÆ Fam.....	249
Epiclides Chevr.....	252	Meziium Curt.....	256
Epipedonota Sol.....	268	Micrapate Casey.....	260
Epitragus Latr.....	263	Microcara Thoms.....	236
<i>Epitragus</i>	264	Mitragenius Sol.....	271
Eunotiodes Casey.....	263	<i>Mylops</i>	283
<i>Eupactus</i> Lec.....	257	Natalis Cast.....	252
<i>Eustenia</i>	286	Necrobia Oliv.....	254
Eutelocera Sol.....	276	Neoterius Lesne.....	260
Eutochia I. Lec.....	279	Nicobium Lec.....	256
<i>Exopioides</i>	259	Nilio Latr.....	288
Formicilla I. Lec.....	288	NILIONIDÆ Fam.....	288
Galeruclerus Gahan.....	253	Niptomezium Pic.....	255
Gnathocerus Thunb.....	278	Notoxus Geoffr.....	288
Goniadera Perty.....	280	Nyctelia Latr.....	265
Gonocephalum Chevr.....	277	<i>Nyctelioma</i>	265
Hadroregmus Thoms.....	257	Nyctobates Guér.....	280
Haplous Fairm.....	247	Nyctopetus Guér.....	263
Heliophugus Guér.....	282	Omopheres Casey.....	264
Heterarthron Guér.....	259	Oontelus Sol.....	247
Heterophotinus E. Oliv.....	241	Opatrinus Latr.....	276
Hoplocephala Cast. et Brll.....	278	Parahelops Waterh.....	282
Hyas Cast.....	238	Paratenetus Spin.....	281
Hydnocera Newm.....	253	Pelecotomoides Cast.....	244
Hydromedion Waterh.....	283	<i>Pelonium</i>	253
Hylichthus Guér.....	262	Perimylops Müll.....	283
<i>Hypselops</i>	262	Petalium Lec.....	257

Phaleria Latr.....	277	Scirtes Illig.....	236
Phengodes Illig.....	245	Scotobiopsis Brèth.....	287
Phobelinus Blnch.....	281	Scotobius Germ.....	273
Photinus Lac.....	241	Setosicornia Pic.....	244
Photuris Leconte.....	243	Silis Latr.....	248
Phrixothrix E. Oliv.....	244	Sinoacalon Lesne.....	261
Phymatestes Pasc.....	281	Sitodrepa Thoms.....	256
Physogaster Guér.....	274	Sphaerotus Kirby.....	282
Pilobalia Burm.....	271	SPHINDIDAE Fam.....	258
Pimelosomus Burm.....	274	Sphindus Chevr.....	258
Plateros Bourg.....	237	Statira Serv.....	288
Platsthes Waterh.....	275	Statropsis Borchm.....	288
Platydema Cast. et Brll.....	278	Strongylium Kirby.....	285
Platylholmus Sol.....	276	Sydates Casey.....	250
Platynoptera Chevr.....	253	Tarsostenus Spin.....	254
Plectonotum Gorh.....	247	Tauroceras Hope.....	280
Poecilsthus Blnch.....	285	TELEPHORIDAE Fam.....	245
Polycanon Cast.....	258	<i>Telephorus</i>	246
Praoxis Eschsch.....	275	Telleas Fairm.....	280
Priocera Kirby.....	251	Tenebrio Linn.....	280
Priotoma Gorh.....	258	TENEBRIONIDAE Fam.....	261
Prostenus Latr.....	287	Thinobatis Eschsch.....	262
Psectrascelis Sol.....	270	Thylacoderes Sol.....	274
Pseudoleptaleus Laf. (Subgén.)..	289	Tomoderus Laf.....	289
Pseudonomus Fairm.....	277	Tribolium M. Leay.....	279
Psilorrhynchus Blnch.....	245	Tribolocara Sol.....	262
Ptilinus Geoffr.....	257	Trichoton Hope.....	277
Ptilodactyla Latr.....	236	Tryptherus Steinh.....	248
PTINIDAE Fam.....	255	Tucumana Gebien.....	286
Ptinus Linn.....	255	Tucumanicus Pic.....	249
<i>Ptyocerus</i>	235	Uleda Cast.....	279
Pyraconema Sol.....	239	Uloma Cast.....	279
Pyrogaster Motsch.....	242	Ulosonia Cast.....	279
Pyansia Cast.....	284	Vacusus Casey (Subgén.).....	290
Rhipicera Latr.....	235	Xyletinus Latr.....	257
RHIPIDOCERIDAE Fam.....	235	<i>Xylopertha</i>	260
RHIPIPHORIDAE Fam.....	244	Xyloprista Lesne.....	260
Salax Guér.....	262	Xystropus Sol.....	287
Sandalus Knoch.....	236	Zophobas Blnch.....	279

ÍNDICE DE ESPECIES Y VARIEDADES

abdominalis Cast.....	238	aenea Borchm.....	288
<i>abnormis</i> Burm.....	267	<i>aeneipennis</i> Csiki.....	255
abruptus I. Lec.....	252	aeneobrunneus Curt.....	263
<i>acuticollis</i> Fairm.....	276	aeneus Fairm.....	263
adustus Boh.....	236	<i>aequicostata</i> Sol.....	268

<i>aequinoctialis</i> Laf.	289	<i>armentarius</i> Lac.	273
<i>affine</i> Cast. et Brll.	278	<i>attenuatus</i> Pic (Calymmad.)	257
<i>akidioides</i> Waterh.	273	<i>attenuatus</i> E. Oliv. (Dodac.)	238
<i>albicinctus</i> Laf.	289	<i>atratus</i> Pic.	290
<i>albifasciatus</i> Pic.	290	<i>atriceps</i> Pic.	250
<i>albofasciatus</i> Melsh.	254	<i>atromaculatus</i> Blnch.	250
<i>albomarginatus</i> Cast.	240	<i>aurichalceum</i> Germ.	285
<i>alutacea</i> Fairm.	265	<i>auricollis</i> Germ.	285
<i>ambigena</i> Fairm.	270	<i>austera</i> Berg.	281
<i>americanum</i> Cast.	256	<i>austerus</i> E. Oliv.	238
<i>americanus</i> Lac.	264	<i>axillaris</i> Motsch.	239
<i>amethystina</i> Steph.	255	<i>bacchulus</i> Berg.	264
<i>amoenum</i> Guér.	254	<i>Baeri</i> Pic (Dasyt.)	249
<i>analis</i> Kirby.	251	<i>Baeri</i> Pic (Macros.)	244
<i>andicola</i> Lac.	271	<i>Bardelli</i> Le Guill.	240
<i>angulatum</i> Perty.	280	<i>basalis</i> Villa (Arth.)	289
<i>angulicollis</i> Fairm.	282	<i>basalis</i> Klug (Hydn.)	253
<i>anguliferum</i> Pic.	257	<i>basicorne</i> Fairm.	278
<i>angusta</i> Burm.	268	<i>basilaris</i> Say.	289
<i>angustata</i> Waterh.	265	<i>bembidioides</i> Fairm.	264
<i>angustissimum</i> Pic.	244	<i>Bergi</i> E. Oliv.	241
<i>angustus</i> Steinh. (Neot.)	260	<i>Beskei</i> E. Oliv.	240
<i>angustus</i> Burm. (Opatr.)	276	<i>Bewani</i> Curtis.	259
<i>annulata</i> Kirsch.	243	<i>biaculeata</i> Fairm.	281
<i>annulicornis</i> Boh.	243	<i>bicarinata</i> Burm.	275
<i>anomocerum</i> Fairm.	283	<i>bicolor</i> Cast.	285
<i>antarcticus</i> Fairm. (Cyphon)	236	<i>bicoloripes</i> Pic.	289
<i>antarcticus</i> Müll. (Perimyl.)	283	<i>bifasciatus</i> Cast. (Astyl.)	250
<i>anticefasciatus</i> Pic.	290	<i>bifasciatus</i> Blnch. (Psilorrh.)	245
<i>antis</i> Perty.	250	<i>bifenestratus</i> Gorh.	240
<i>apicalis</i> Pic (Rhipid.)	235	<i>bifoveata</i> Fairm.	265
<i>apicalis</i> Pic (Sydat.)	250	<i>bifoveolatum</i> Duft.	279
<i>apicicornis</i> Laf.	289	<i>bifoveolatus</i> Wollast. (Dinod.)	259
<i>approximans</i> E. Oliv.	239	<i>bifoveolatus</i> Zonfal (Dinod.)	259
<i>arachnoides</i> Desbr.	256	<i>bifurcatus</i> Pic.	249
<i>araneiformis</i> Curtis.	271	<i>biguttatus</i> E. Oliv. (Pyrog.)	243
<i>arcicollis</i> Berg.	263	<i>biguttatus</i> Montrz. (Tarsost.)	254
<i>argentina</i> Pic (Cathor.)	258	<i>bimaculifer</i> Pic.	290
<i>argentina</i> Pic (Formic.)	288	<i>binotata</i> E. Oliv.	243
<i>argentina</i> Pic (Setosic.)	244	<i>binotatum</i> Sol.	240
<i>argentina</i> Pic (Silis)	248	<i>bioculatus</i> Blnch. (Chauliog.)	245
<i>argentina</i> Pic (Xylet.)	257	<i>bioculatus</i> Blnch. (Chauliog.)	240
<i>argentinum</i> Fairm. (Macros.)	244	<i>biplectile</i> Berg.	237
<i>argentinum</i> Gebien (Platyd.)	278	<i>bipunctata</i> Schklg.	253
<i>argentinus</i> Pic (Anth.)	290	<i>biramosa</i> Berg.	268
<i>argentinus</i> Pic (Astyl.)	250	<i>biramosus</i> Steinh.	261
<i>argentinus</i> Pic (Dasyt.)	249	<i>bisbilineatus</i> Pic.	250
<i>argentinus</i> Lesne (Dexicr.)	259	<i>bisbilineateovittatum</i> Pic.	246
<i>argentinus</i> Pic (Notox.)	288	<i>bisignata</i> Boh.	277
<i>argentinus</i> Steinh. (Trypher.)	248	<i>blapsoides</i> Fairm.	265
<i>argutum</i> Berg.	240	<i>blattina</i> Perty.	238

bonariensis Steinh. (Cis).....	261	<i>cayennensis</i> Fbr.....	239
bonariensis Waterh. (Epip.).....	268	cellulosus Waterh.....	272
bonariensis Steinh. (Hydn.).....	253	<i>chilensis</i> Cast. (Polyc.).....	259
brasiliense Pic.....	257	<i>chilensis</i> Erichs. (Polyc.).....	258
brasiliensis Pic (Anthoc.).....	249	<i>cicatricosus</i> Burm.....	264
brasiliensis Pic (Cathor.).....	258	<i>cicatriculata</i> Berg.....	265
brasiliensis Cast. (Phaler.).....	277	<i>cinctellus</i> (Motsch.).....	241
brasiliensis Pic (Xylet.).....	257	<i>cinctipennis</i> Chevr.....	252
Bremei Waterh.....	265	<i>cinctithorax</i> Pic.....	246
brevicollis Casey (Eunot.).....	263	<i>circumcincta</i> E. Oliv.....	239
brevicollis Gorh. (Lampyr.).....	238	<i>circumdatus</i> Bluch.....	245
<i>brevicornis</i> Sol. (<i>Hyppsel.</i>).....	262	<i>circumundata</i> Lesne.....	265
<i>brevicornis</i> Pic (Pelect.).....	244	<i>clathratus</i> Guér.....	273
<i>breviculus</i> Phil.....	289	<i>clavicornis</i> Fairm.....	281
brevilineatum Pic.....	246	<i>coarcticollis</i> Fairm.....	271
brevipennis Waterh. (Chiton)...	283	<i>coeruleus</i> Sol.....	287
brevipennis Pic (Lobet.).....	248	<i>collaris</i> Mäkl.....	288
<i>brevissimus</i> Fairm.....	283	<i>columbinus</i> Motsch.....	243
Breyeri Brèth. (Lobop.).....	286	<i>compacta</i> Fairm.....	275
<i>Breyeri</i> Brèth. (Scotob.).....	287	<i>concinna</i> Burm.....	275
Bruchi Pic (Anthic.).....	290	<i>concolor</i> Woll.....	279
Bruchi E. Oliv. (Bicell.).....	243	<i>concoloripenne</i> Bluch.....	240
Bruchi Pic (Calymmad.).....	257	<i>confluens</i> Fairm.....	265
Bruchi Bourg. (Chanliogn.).....	245	<i>contaminatus</i> Klug.....	253
Bruchi Fairm. (Cladot.).....	236	<i>contracta</i> Fairm.....	269
Bruchi Fairm. (Ectomops.).....	282	<i>convexipennis</i> Fairm.....	270
Bruchi Pic (Formic.).....	288	<i>corallipes</i> Chevr.....	278
Bruchi Schnklg. (Galeruel.).....	253	<i>cordubense</i> Berg.....	246
Bruchi Schnklg. (Hydnoc.).....	253	<i>coriaria</i> Fairm.....	270
Bruchi Lesne (Micrap.).....	260	<i>cornutus</i> Fbr.....	278
Bruchi E. Oliv. (Photin.).....	241	<i>correntinum</i> Berg.....	285
Bruchi Pic (Ptinus).....	255	<i>correntinus</i> Berg.....	237
Bruchi Pic (Silis).....	248	<i>corrugata</i> Curtis.....	265
brunneus Cast.....	236	<i>cosyphinius</i> Perty.....	240
<i>brunnipes</i> Latr.....	268	<i>costatus</i> Cast.....	242
bucculata Fairm.....	286	<i>costicollis</i> Spin.....	252
bullatus Curtis.....	273	<i>costipennis</i> Berg (Epitr.).....	263
Burmeisteri Haag-R. (Platesth.)...	275	<i>costipennis</i> Fairm. (Psectr.).....	270
Buyssoni E. Oliv.....	240	<i>crassecostata</i> Fairm.....	265
cacicus Lac.....	273	<i>crassicornis</i> Sol.....	248
caraboides Fairm.....	273	<i>crassus</i> Fairm.....	263
<i>carinatus</i> Guér.....	259	<i>crenata</i> Perty.....	280
<i>cariosa</i> Fairm.....	281	<i>crenatocostata</i> Bluch.....	274
<i>cariosicollis</i> Fairm.....	270	<i>crenatus</i> Fairm.....	280
Carlosi Pic.....	290	<i>cribrata</i> Bluch.....	270
castaneipennis Champ.....	286	<i>cribricollis</i> Fairm. (Allec.).....	286
<i>castaneum</i> Herbst (Colyd.).....	279	<i>cribricollis</i> Fairm. (Scot.).....	273
<i>castaneum</i> Oliv. (Nicob.).....	256	<i>crispatus</i> Germ.....	273
Castelnaui Lesne.....	260	<i>cristalisata</i> Lac.....	268
Castroi Pic.....	246	<i>cucullatus</i> Lac. (Calymmaph.)...	274
caudata Curtis.....	265	<i>cucullatus</i> Pasc. (Calymmus)....	277

<i>ocullatus</i> Montr. (Gnath.).....	278	<i>draco</i> Waterh.....	272
<i>cuneatus</i> E. Oliv.....	242	<i>dromedarius</i> Guér.....	284
<i>cupreocinctum</i> Fairm.....	285	<i>dubitans</i> E. Geoffr.....	239
<i>curvipes</i> Kirby.....	282	<i>ebenina</i> Lac.....	268
<i>cyanea</i> Cast.....	235	<i>eburneocincta</i> Spin.....	252
<i>cyaneomaculatum</i> Blnch.....	254	<i>elegans</i> Steinh. (Epitr.).....	263
<i>cyanorythrus</i> Perty.....	250	<i>elegans</i> Fairm. (Scot.).....	273
<i>cylindricum</i> Marsh.....	256	<i>elongatior</i> Pic.....	250
<i>cylindrus</i> E. Oliv.....	241	<i>elongatum</i> Waterh.....	283
<i>Dalmani</i> Westw.....	235	<i>elongatus</i> Gorh. (Cratom.).....	240
<i>Darwini</i> Waterh. (Nyct.).....	265	<i>elongatus</i> Thoms. (Cuphot.).....	284
<i>Darwini</i> Waterh. (Parahel.).....	282	<i>elongatus</i> Sol. (Scot.).....	273
<i>dasypoides</i> Lac.....	275	<i>elongatus</i> Beauv. (Tenebr.).....	280
<i>decerptus</i> Pic.....	289	<i>emissus</i> E. Oliv.....	239
<i>decora</i> Blnch.....	271	<i>entrierianum</i> Berg.....	285
<i>decorata</i> E. Oliv. (Aethra).....	239	<i>epitragoides</i> Berg.....	281
<i>decorata</i> Erichs. (Pilob.).....	271	<i>erebi</i> Sol.....	272
<i>Dejeani</i> Sol.....	271	<i>erotyloides</i> Lac.....	262
<i>denseciliata</i> Fairm.....	275	<i>erythropus</i> Lac.....	268
<i>densegranatus</i> Fairm.....	264	<i>eumolpoides</i> Sol.....	274
<i>denticornis</i> Germ. (Hyas).....	238	<i>exarata</i> Fairm.....	280
<i>denticornis</i> Blnch. (Silis).....	248	<i>exasperata</i> Fairm.....	265
<i>deplanata</i> Lac.....	270	<i>excisicollis</i> Berg.....	246
<i>depressa</i> Guér.....	276	<i>expansus</i> Waterh.....	245
<i>depressicollis</i> Fairm.....	273	<i>explanata</i> Casey.....	265
<i>depressus</i> Steinh.....	251	<i>externa</i> E. Oliv.....	238
<i>desertorum</i> Berg (Megal.).....	262	<i>faedus</i> E. Oliv.....	242
<i>desertorum</i> Burm. (Mitrag.).....	271	<i>fallax</i> Germ.....	245
<i>dermestiformis</i> Fairm.....	277	<i>fartus</i> Casey.....	264
<i>dermestoides</i> Pill. et Mitterb.....	255	<i>fasciata</i> Fbr.....	237
<i>detrusus</i> E. Oliv.....	242	<i>fasciatellus</i> Spin.....	254
<i>diaperoides</i> Cast.....	279	<i>fasciatum</i> Dufour.....	256
<i>diaphanum</i> Gorh.....	240	<i>fasciatus</i> Curt. (Tarsost.).....	254
<i>diaphanus</i> Germ.....	240	<i>fasciatus</i> Fbr.....	285
<i>didyma</i> Kirsch.....	243	<i>fasciculatum</i> Klug.....	254
<i>difficilis</i> Steinh.....	263	<i>femoratus</i> Dalm.....	235
<i>dilatocollis</i> Lac. (Platyholm.).....	276	<i>fenestratum</i> Blnch.....	240
<i>discicollis</i> Lac.....	270	<i>ferruginea</i> Herbst.....	256
<i>discipennis</i> Pic.....	250	<i>ferrugineum</i> Fbr.....	279
<i>discoidalis</i> Pic (Dromanth.).....	249	<i>fimbriata</i> Burm.....	275
<i>discoidalis</i> Fairm. (Nyct.).....	265	<i>fissicolle</i> Sol.....	240
<i>disconotatum</i> Pic (Plecton.).....	247	<i>Fitzroyi</i> Waterh.....	265
<i>disjuncta</i> Pic.....	250	<i>flabellata</i> Fbr.....	238
<i>distinctus</i> E. Oliv. (Cratom.).....	240	<i>flavigena</i> Steinh.....	246
<i>distinctus</i> Sol. (Hylith.).....	262	<i>flavipes</i> Blnch.....	237
<i>distinguendum</i> Fairm.....	283	<i>flavofasciata</i> Blnch.....	238
<i>dives</i> Germain.....	284	<i>flavofasciatum</i> Bourg.....	237
<i>domesticum</i> Geoffr.....	256	<i>flavofasciatus</i> Blnch.....	250
<i>Donceeli</i> Pic.....	255	<i>flavosignatus</i> Spin.....	252
<i>dorsalis</i> Motsch.....	240	<i>floralis</i> Linn.....	289
<i>dorsata</i> Fairm.....	265	<i>formicarius</i> Goeze.....	289

<i>formicoides</i> Geoffr.....	289	<i>hexacantha</i> Fairm.....	260
<i>fortipes</i> Fairm.....	276	<i>Hieronymi</i> Haase.....	245
<i>fossulatus</i> Bluch.....	260	<i>hilaris</i> E. Oliv.....	238
<i>foveicollis</i> Germain (Natal.).....	252	<i>hirtithorax</i> Pic.....	255
<i>foveicollis</i> Schklg. (Necrob.).....	255	<i>hirtum</i> Illig.....	256
<i>foveipennis</i> Fairm.....	286	<i>histicosus</i> Berg.....	273
<i>fuagensis</i> Bourg.....	236	<i>histrion</i> Gorch.....	246
<i>fuliginosus</i> Bluch.....	243	<i>holoxanthus</i> Fairm. et Germ.....	289
<i>fulvomicans</i> Qued.....	290	<i>Hoodi</i> Saund.....	235
<i>furcata</i> Perty.....	260	<i>humeralis</i> Spin.....	253
<i>fusca</i> Sol. (Dietops.).....	286	<i>humeralis</i> Kirsch (Cathor.).....	258
<i>fusca</i> Steinh. (Necrob.).....	254	<i>humeralis</i> Fairm. (Lystron.).....	287
<i>fuscus</i> Marsh. (Anth.).....	289	<i>immaculata</i> Bluch.....	271
<i>fuscus</i> Sol. (Arthr.).....	261	<i>impressicollis</i> Cast.....	279
<i>fuscus</i> Latr. (Eptr.).....	263	<i>impressifrons</i> Fairm. (Camar.)...	282
<i>fuscus</i> Germ. (Photin.).....	242	<i>impressifrons</i> Fairm. (Platyd.)...	278
<i>fusifforme</i> E. Oliv.....	241	<i>impressipennis</i> Borchm. (Lystron.)	287
<i>Garciae</i> Berg.....	265	<i>impressipennis</i> Pic (Maron.).....	248
<i>geniculatum</i> Klug.....	254	<i>impressus</i> Guér.....	282
<i>gentile</i> E. Oliv.....	241	<i>impura</i> Boh.....	243
<i>gentilis</i> Bluch.....	242	<i>inaequalis</i> Pic.....	248
<i>geometrica</i> Fairm.....	266	<i>inaequalithorax</i> Pic.....	257
<i>gibbosus</i> Bluch.....	271	<i>incisicollis</i> Pic.....	257
<i>gigantea</i> Pall.....	280	<i>inermis</i> Burm.....	275
<i>gigas</i> Linn. (Nyctob.).....	280	<i>infernalis</i> Burm.....	272
<i>gigas</i> Steinh. (Omoph.).....	264	<i>infravestita</i> Fairm.....	270
<i>glabra</i> Champoll.....	255	<i>inlateralis</i> Pic.....	249
<i>globipennis</i> Bluch.....	282	<i>inotaticollis</i> Pic.....	248
<i>Gorhami</i> Pic (Dromanth.).....	249	<i>innotatipennis</i> Pic (Anth.).....	290
<i>Gorhami</i> Pic (Oontel.).....	247	<i>innotatipennis</i> Pic (Chauliog.)...	245
<i>Gounellei</i> Pic (Anth.).....	289	<i>insignicorne</i> Fairm.....	254
<i>Gounellei</i> Lesne (Bostr.).....	260	<i>insignis</i> Gorch.....	240
<i>Gounellei</i> Pic (Silis).....	248	<i>intercostata</i> Berg.....	269
<i>gracilipes</i> Bluch.....	259	<i>interventionis</i> Berg.....	237
<i>gracilis</i> Bluch.....	245	<i>invida</i> E. Oliv.....	239
<i>grandis</i> Fairm.....	266	<i>iocerus</i> Pasc.....	287
<i>granocostata</i> Fairm.....	274	<i>ircos</i> Villa.....	257
<i>granosus</i> Lac.....	273	<i>Joergenseni</i> E. Oliv.....	242
<i>granulata</i> Waterh. (Nyct.).....	266	<i>Kiesenwetteri</i> Reitt.....	258
<i>granulata</i> Curt. (Nyct.).....	266	<i>Lacordairei</i> Guér.....	262
<i>granulatus</i> Fairm.....	264	<i>laetum</i> Berg.....	241
<i>granulosa</i> Gemm.....	266	<i>lactus</i> Laf.....	290
<i>gravida</i> Lac.....	275	<i>laevicollis</i> Berg.....	263
<i>griseostriatus</i> Fairm.....	287	<i>laevis</i> Waterh.....	266
<i>Grouvellei</i> Pic.....	257	<i>laevisulcata</i> Fairm.....	269
<i>Guerini</i> Waterh.....	266	<i>laeviuscula</i> Steph.....	278
<i>haemorrhoidale</i> Fbr.....	285	<i>lagunitana</i> Pic.....	247
<i>haemorrhoum</i> Fairm. et Germain.	239	<i>lamellicornis</i> Motsch.....	238
<i>Hahni</i> Fairm.....	284	<i>lamifer</i> Lesne.....	260
<i>herbarium</i> (Chevr.).....	258	<i>laminata</i> Fbr.....	280
<i>hesperum</i> Linn.....	241	<i>lanatus</i> Germ.....	288

lapidicola Champ.....	277	maschalosticus Berg.....	245
Laplacei Cast.....	252	<i>maxillaris</i> Beauv.....	278
lata Waterh.....	269	melanopterum Gemm.....	246
latelineata Pic.....	244	mendocina Lac.....	274
laterale Fbr.....	241	metallescens Fairm.....	277
<i>lateralis</i> Boh. (Aspid.).....	241	metallicus Mäkl.....	287
lateralis Pic (Dromanth.).....	249	microdera Burm.....	269
lateralis Pic (Maron.).....	248	miliaris Billb.....	273
lateripunctata Fairm.....	270	militaris (Germain).....	247
laticauda Burm.....	266	<i>miniaceus</i> Blnch.....	252
laticolle Bourg.....	237	miniatus Spin.....	252
laticollis Sol. (Cardiog.).....	265	minor Fairm.....	262
laticollis Berg (Leptyn.).....	272	<i>minuta</i> Fbr.....	256
laticorne Taschb.....	237	minutissima Pic.....	258
latior Pic.....	247	minutus Blnch. (Cler.).....	252
latipennis Mäkl.....	287	minutus Fbr. (Dinod.).....	259
<i>latissima</i> Blnch.....	267	minutus Steinh. (Eptr.).....	263
latithorax Pic.....	248	missionense Pic.....	246
Lecontei Kirsch.....	243	missionum Berg (Chauliogn.)....	245
leporina Laf.....	289	missionum Berg (Lygistr.).....	237
limbatithorax Pic.....	245	<i>moerens</i> Westw.....	254
limbatum Gemm. (Aspis.).....	241	<i>moesta</i> Motsch.....	243
limbatum Fbr. (Macros.).....	244	moestus Germ.....	243
limbatus Pic.....	248	molitor Linn.....	280
<i>linearis</i> Blnch.....	242	mollis Steinh.....	263
<i>lineata</i> Gyllh.....	241	monilis Lac.....	269
livida G. A. Oliv.....	243	monticola Berg.....	271
lividipennis Motsch.....	243	morio Fbr.....	279
lividus Fbr.....	236	mucidus Berg.....	263
lobatus Burm.....	272	multicristata Bluch.....	266
longeplicata Fairm.....	266	multipunctata Curtis (Emmal.)...	274
longus Gemm.....	242	multistriata Pic.....	258
<i>lugubre</i> Sol.....	240	<i>mumiarum</i> Hope.....	255
lugubris Gorh. (Photur.).....	243	<i>muricatus</i> Guér.....	273
lugubris Pasc. (Prost.).....	287	murinus Burm.....	276
lunifer Eschsch.....	243	<i>nana</i> Küst.....	256
luteum Blnch.....	246	nanus Fairm.....	263
maculata Blnch. (Epicl.).....	252	<i>navale</i> Herbst.....	279
maculata F. (Lampyr.).....	241	<i>nebulosa</i> Waterh.....	272
maculatum Taschb.....	237	neglecta Borchm.....	287
maculicollis Blnch.....	248	neglectum E. Oliv.....	241
maculierus E. Oliv.....	243	Newporti Waterh.....	266
<i>maculosum</i> Cast. et Brill.....	278	nigricolor Pic.....	255
magellanicum Le Guill. (Discod.)	246	nigricornis Germ.....	246
magellanicum Fairm. (Hydrom.)	283	nigripemsis Sol.....	246
magellanicus Blnch.....	245	nigripes Schklg. (Epicl.).....	252
mamillonea Lac.....	270	<i>nigripes</i> Sol. (Nyct.).....	268
marginata Kirby.....	235	<i>nigritus</i> Sol. (Platyh.).....	276
margineplicata Curtis.....	269	<i>nigritus</i> Oliv. (<i>Tenebr.</i>).....	280
marginicollis Cast.....	247	nigriventris Blnch.....	252
Mariae Steinh.....	263	<i>nigroaeneus</i> Muls. et Rey.....	277

<i>nigrofemoratus</i> Fairm. et Germ..	290	<i>patagonica</i> Waterh.....	262
<i>nigronotatum</i> Pic.....	244	<i>patagonicum</i> Pic.....	255
<i>nigronotatus</i> Pic (Calymmad.)...	257	<i>patagonicus</i> Pic (Anth.)... ..	290
<i>nigronotatus</i> Pic (Ptin.).....	255	<i>patagonicus</i> Blnch. (Astyl.)....	250
<i>nigrosuturale</i> Pic.....	246	<i>patagonicus</i> Curt. (Cyphon)	236
<i>nitidicollis</i> Fairm.....	263	<i>pedicularius</i> Schrank.....	289
<i>nitidipenne</i> Germain.....	256	<i>peltata</i> Erichs.....	275
<i>nitidum</i> Mjöberg.....	283	<i>pentachorda</i> Burm.....	275
<i>nodicornis</i> Sol. (Canth.).....	247	<i>perlatus</i> Burm.....	273
<i>nodicornis</i> Fairm. (Prost.).....	287	<i>perlifera</i> Burm.....	274
<i>nodosa</i> Germ. (Nyct.).....	266	<i>pertinax</i> Fbr.....	256
<i>nodosa</i> Sol. (Nyct.).....	268	<i>piceus</i> Sol.....	261
<i>nudus</i> Berg.....	271	<i>picipennis</i> Mükl. (Statira).....	288
<i>obesa</i> Guér.....	274	<i>picipennis</i> Westw. (Tarsost.)....	254
<i>obesum</i> Melsh.....	257	<i>picta</i> Waterh.....	271
<i>oblita</i> Fairm.....	266	<i>pilifera</i> Reitt.....	255
<i>oblonga</i> Blnch.....	272	<i>piliferus</i> Champ.....	287
<i>oblongiusculus</i> Blnch.....	283	<i>pilosulum</i> Lesne.....	261
<i>obscuratum</i> Fairm.....	278	<i>pilularius</i> Germ.....	273
<i>obscurum</i> G. A. Oliv.....	239	<i>pinguis</i> Fairm.....	266
<i>obscurus</i> Sol. (Dasyt.).....	249	<i>planicauda</i> Fairm.....	266
<i>obscurus</i> Fbr. (Tenebr.).....	280	<i>planiuscula</i> Fairm.....	269
<i>obsoletus</i> Blnch.....	253	<i>platense</i> Fairm.....	285
<i>obsoletus</i> Blnch.....	242	<i>platensis</i> Fairm. (Crypt.).....	277
<i>obtusa</i> Fairm.....	282	<i>platensis</i> Fairm. (Disyd.).....	261
<i>occidentale</i> Berg.....	277	<i>plicata</i> Blnch. (Nyct.).....	267
<i>occidentalis</i> Berg.....	282	<i>plicata</i> Waterh. (Nyct.).....	266
<i>octomaculatum</i> Gerst.....	244	<i>plicatipennis</i> Lac.....	267
<i>opacus</i> Pic (Carp.).....	249	<i>plicatus</i> Guér.....	259
<i>opacus</i> Sahlb. (Zophob.).....	280	<i>picipennis</i> Gemm.....	267
<i>Orbigny</i> Lesne.....	260	<i>plamicornis</i> Latr.....	242
<i>ovalis</i> Guér.....	273	<i>porcata</i> Burm.....	267
<i>pallens</i> E. Oliv. (Aspis.).....	241	<i>porcellus</i> Berg.....	263
<i>pallens</i> Blnch. (Chauliogn.).....	246	<i>poreculus</i> Berg.....	265
<i>pallens</i> Berg (Phrixoth.).....	244	<i>porrectus</i> E. Oliv.....	241
<i>pallicolor</i> Fairm.....	236	<i>postangularis</i> Berg.....	246
<i>pallicornis</i> Fbr.....	286	<i>postmaculatus</i> Pic.....	290
<i>pallida</i> Steinh. (Ptilod.).....	236	<i>postsignatus</i> Pic.....	290
<i>pallidicolor</i> Pic (Anth.).....	290	<i>praeusta</i> Gorh.....	238
<i>pallidicolor</i> Pic (Sydat.).....	250	<i>praeustum</i> Spin.....	254
<i>pallidipes</i> Pic.....	249	<i>prasina</i> Spin.....	253
<i>pallipes</i> Gerst.....	244	<i>producta</i> Fairm.....	267
<i>panicea</i> Linn.....	256	<i>pubescens</i> Waterh.....	282
<i>paradoxus</i> Boh.....	284	<i>pulchellus</i> Saund.....	287
<i>parallela</i> Fairm. et Germ.....	252	<i>pulcherrima</i> Berg.....	282
<i>parallelus</i> Blnch.....	242	<i>punctatellus</i> Blnch.....	273
<i>paranana</i> Pic.....	248	<i>punctatissimus</i> Blnch.....	281
<i>parcepunctata</i> Fairm.....	266	<i>punctatum</i> De Geer.....	256
<i>parvicornis</i> Fairm.....	279	<i>punctatus</i> Pic.....	289
<i>parvula</i> Fairm.....	281	<i>puncticollis</i> Waterh.....	267
<i>parvus</i> Pic.....	290	<i>punctulata</i> Waterh.....	270

<i>punctulatus</i> Sol.....	277	<i>rufomarginatus</i> Blnch.....	242
<i>purpuratum</i> Mäkl.....	285	<i>rufonitens</i> Fairm.....	264
<i>pusillus</i> Kuhnt.....	288	<i>rufotibia</i> Fairm.....	250
<i>pustulosus</i> Fairm.....	272	<i>rugosa</i> Sol. (<i>Mecogl.</i>).....	251
<i>quadricarinata</i> Fairm.....	267	<i>rugosa</i> Waterh. (<i>Nyct.</i>).....	267
<i>quadricollis</i> Fairm. (<i>Derosim.</i>)...	264	<i>rustica</i> Waterh.....	267
<i>quadricollis</i> Fairm. (<i>Diast.</i>)....	276	<i>Sahlbergi</i> Pic.....	289
<i>quadricollis</i> Fairm. (<i>Eutoch.</i>)....	279	<i>Sallei</i> Fairm.....	267
<i>quadricollis</i> Fairm. (<i>Mitrag.</i>)....	271	<i>saltator</i> Berg.....	246
<i>quadricollis</i> Fairm. (<i>Nyct.</i>).....	267	<i>satanicus</i> Waterh.....	272
<i>quadricollis</i> Cast. (<i>Nyctop.</i>)....	263	<i>Saundersi</i> Waterh.....	267
<i>quadricostatus</i> Fairm.....	273	<i>scabripennis</i> Steinh.....	264
<i>quadrilineatus</i> Steinh. (<i>Arthrob.</i>)..	251	<i>scenicus</i> Klug.....	252
<i>quadrilineatus</i> Germ. (<i>Astyl.</i>)....	250	<i>scriptus</i> Germ.....	246
<i>quadrinotata</i> Schklg.....	280	<i>scutellata</i> E. Oliv.....	238
<i>quadrinotata</i> Schklg.....	251	<i>segmentarius</i> Fairm.....	247
<i>quadruplicata</i> Fairm.....	267	<i>sellata</i> Berg.....	275
<i>quadrutuberculata</i> Curt.....	278	<i>semigranosus</i> Fairm.....	281
<i>rectestriata</i> Fairm.....	267	<i>semimarginatum</i> Phil.....	247
<i>Redtenbacheri</i> Mäkl.....	285	<i>seminiculus</i> Burm.....	276
<i>reflexicollis</i> Sol.....	275	<i>seminigrum</i> Chevrr.....	254
<i>repanda</i> Fbr.....	281	<i>semiprasina</i> Chevrr.....	253
<i>reticulata</i> Blnch.....	269	<i>semipunctatus</i> Fairm.....	284
<i>reticulatum</i> Lesne.....	261	<i>semirufus</i> Fairm.....	289
<i>rhododerum</i> Sol.....	239	<i>semistrigosa</i> Fairm. (<i>Cerost.</i>)....	270
<i>robusticollis</i> Pic.....	248	<i>semistrigosa</i> Fairm. (<i>Psectr.</i>)....	270
<i>robustus</i> Blnch.....	259	<i>senex</i> Lac.....	269
<i>rotundatum</i> Curt.....	277	<i>seriatopora</i> Fairm.....	286
<i>rotundicollis</i> Waterh.....	262	<i>seriatus</i> Kolbe.....	282
<i>rotundipennis</i> Fairm.....	266	<i>serrata</i> Blnch.....	260
<i>rubella</i> Marsh.....	257	<i>serratatum</i> Linn.....	237
<i>rubens</i> Cast.....	279	<i>sertatipennis</i> Berg.....	286
<i>ruber</i> Thunb.....	278	<i>servus</i> Waterh.....	271
<i>rubricollis</i> Gorh.....	239	<i>siculus</i> Baudi.....	259
<i>rubricosta</i> Berg.....	250	<i>signaticollis</i> Blnch.....	242
<i>rubripes</i> Boh.....	286	<i>silphoides</i> Waterh.....	276
<i>rubrofasciatus</i> Blnch.....	250	<i>silphomorpha</i> Fairm.....	275
<i>rudepunctata</i> Pic.....	258	<i>Silvestrii</i> Pic.....	255
<i>rufa</i> Sol.....	287	<i>similis</i> Steinh.....	263
<i>rufescens</i> Bates.....	262	<i>simplex</i> Fairm.....	281
<i>ruficeps</i> Pic.....	249	<i>simulans</i> Chevrr.....	252
<i>ruficollis</i> Motsch. (<i>Lucid.</i>).....	239	<i>sinuaticolle</i> Luc.....	237
<i>ruficollis</i> Fbr. (<i>Necrob.</i>).....	254	<i>sphaelatus</i> Fbr.....	284
<i>rufipes</i> Sol. (<i>Dasyt.</i>).....	249	<i>sphaericus</i> Burm.....	274
<i>rufipes</i> Boh. (<i>Dorcat.</i>).....	257	<i>Solieri</i> Waterh.....	267
<i>rufipes</i> Klug (<i>Lacid.</i>).....	253	<i>sparcepilosus</i> Pic.....	255
<i>rufipes</i> De Geer (<i>Necrob.</i>).....	255	<i>sparsulum</i> Müll.....	283
<i>rufipes</i> Waterh. (<i>Nyete.</i>).....	266	<i>specie</i> ? Oliv.....	241
<i>rufitarsis</i> Perty.....	251	<i>spiniicollis</i> Laf. (<i>Anth.</i>).....	290
<i>rufithorax</i> E. Oliv.....	239	<i>spiniicollis</i> Fairm. (<i>Platyh.</i>)....	276
<i>rufocastaneus</i> Fairm.....	263	<i>spinosum</i> Fbr.....	244

<i>splendidus</i> Germ.....	285	<i>trifasciatus</i> Blch. (Cler.).....	252
<i>squalidus</i> E. Oliv.....	243	<i>triplagiatus</i> Blch.....	252
<i>Stephensi</i> Waterh.....	267	<i>tristis</i> Guér.....	273
<i>sticticum</i> Germ.....	241	<i>tristissimus</i> Gorh.....	243
<i>strangulata</i> Pic.....	289	<i>tropicum</i> Linn.....	237
<i>strangulatus</i> Fairm.....	272	<i>tuberculata</i> Curt.....	272
<i>striatopunctatus</i> Steinh.....	261	<i>tuberculipenne</i> Schklg.	254
<i>striatum</i> Oliv.....	256	<i>tucumana</i> Berg.....	282
<i>striaticollis</i> Fairm.....	264	<i>tucumanense</i> Pic (Macros.).....	244
<i>strigicollis</i> Haag-R.....	274	<i>tucumanense</i> Pic (Petal.).....	257
<i>strigosicollis</i> Fairm.....	269	<i>tucumanensis</i> Pic (Anth.).....	290
<i>strigosula</i> Gebien.....	270	<i>tucumanensis</i> Pic (Astyl.).....	251
<i>striolatus</i> Berg.....	263	<i>tucumanensis</i> Schklg. (Platyn.)..	253
<i>striolicollis</i> Fairm.....	275	<i>tucumanum</i> Pic.....	247
<i>Strobeli</i> Steinh.....	250	<i>tucumanus</i> Fairm.....	262
<i>subannulicorne</i> Pic.....	247	<i>uncinata</i> Germ.....	260
<i>subattenuatus</i> Pic.....	257	<i>undata</i> Fbr.....	284
<i>subauratus</i> Burm.....	272	<i>undatipennis</i> Curt.....	268
<i>sublineata</i> Berg.....	269	<i>unicolor</i> Blch.....	262
<i>subplana</i> Gebien.....	269	<i>unicostata</i> Fairm.....	268
<i>subrutiliceps</i> Pic.....	258	<i>univittatus</i> Rossi.....	254
<i>substriata</i> Pic.....	258	<i>upsalensis</i> Gmel.....	257
<i>substriatus</i> Steph.....	259	<i>ursina</i> Burm.....	270
<i>subsulcata</i> Waterh.....	267	<i>ursinus</i> Lac.....	275
<i>succensus</i> E. Oliv.....	242	<i>uruguayensis</i> Berg.....	245
<i>succinctus</i> Chev.....	254	<i>uspallatensis</i> Berg (Calymmaph.)..	275
<i>sulcaticollis</i> Blch.....	246	<i>uspallatensis</i> Fairm. (Plath.)....	276
<i>sulcatum</i> Woll.....	256	<i>vacca</i> Fbr.....	279
<i>sulcicolle</i> Brull.....	256	<i>vageimpressa</i> Fairm.....	268
<i>sulcicollis</i> Waterh.....	267	<i>validus</i> Burm.....	276
<i>superbus</i> E. Oliv.....	243	<i>valleculatum</i> Lesne.....	259
<i>surinamensis</i> De Geer.....	241	<i>variabilis</i> Sol.....	247
<i>suturacava</i> Fairm.....	268	<i>varicosa</i> Germ.....	272
<i>tarsale</i> Schklg.....	254	<i>variegatum</i> Kirsch (Calopt.)....	237
<i>tenebrioides</i> Guér.....	263	<i>variegatum</i> Waterh. (Hydrom.)..	284
<i>tentyrioides</i> Lac.....	262	<i>variegatus</i> Germ.....	251
<i>tenuimembris</i> Fairm.....	286	<i>variolosus</i> Burm.....	264
<i>tenuis</i> Fairm.....	287	<i>varipes</i> Fairm.....	268
<i>tenuistriata</i> Say.....	257	<i>venustus</i> Pic.....	288
<i>testacea</i> Thunb.....	257	<i>versicolor</i> Cast.....	252
<i>testaceicorne</i> Pic.....	244	<i>vestita</i> Lac.....	270
<i>testaceipes</i> Pic.....	255	<i>vestitum</i> Lesne.....	261
<i>testaceolimbatus</i> Steinh.....	251	<i>viatica</i> Sol.....	276
<i>testaceum</i> Fbr.....	279	<i>viciem</i> Sol. (Pyract.).....	240
<i>testaceus</i> Steinh. (Arthrob.).....	251	<i>vicinus</i> Laf.....	290
<i>testacens</i> Thoms. (Nilio).....	288	<i>violaceum</i> Pall.....	285
<i>thoracica</i> G. A. Oliv.....	239	<i>violaceus</i> Fbr.....	285
<i>timarchoides</i> Fairm.....	268	<i>viridis</i> Phil. (Epicl.).....	253
<i>transversosulcata</i> Waterh.....	267	<i>viridis</i> Cast. (Stenoch.).....	285
<i>tricostata</i> Burm.....	269	<i>vittaticollis</i> Blch.....	251
<i>trifasciatus</i> Guér. (Astyl.).....	250	<i>vittelinithorax</i> Perty.....	239

vitticeps Blch.....	253	Wagneri Lesne (Micrap.).....	260
vittipennis Schklg.....	253	Wagneri Lesne (Natal.).....	252
vulcanica Fairm.....	268	Wagneri Pic (Plecton.).....	247
vulgaris Cast.....	263	Wagneri Pic (Ptin.)	255
Wagneri Pic (Astyl.).....	251	Westwoodi Waterh.....	268