

Subfam. Eremninae.

Auct. S. Schenkling auxilio G. A. K. Marshall.

Pascoe, Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1868—70 (1870), p. 436; XII, 1874, p. 81. — Blackburn, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) VIII, 1893, p. 269. — Reitter in Heyden, Reitter & Weise, Cat. Col. Eur. 1906, p. 634; Verh. Nat. Ver. Brünn LI, 1912 (1913) (Best.-Tab. 68), p. 3, 31; Fn. Germ. V, 1916, p. 12. — Aurivillius in Sjöstedt, Exped. Kilimandjaro I, 7, 1908, p. 420. — Pierce, Proc. U. S. Nat. Mus. XLV, 1913, p. 372, 373. — Blatchley & Leng, Rhynchophora N. E. America 1916, p. 135. — Marshall, Fn. Brit. India, Rhynchophora I, 1917, p. 29.

Eremnides Lacordaire, Gen. Col. VI, 1863, p. 220.

Eremnini Seidlitz, Fn. Balt. 1872—75, Gatt. p. 111; ed. 2, 1887—91 (1890), Gatt. p. 153; Fn. Transsylv. 1868—91 (1891), p. 153. — Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 167. — Blackburn, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XV, 1892, p. 229. — Wagner in Calwer-Schaufuss, Käferb. ed. 6, 1907—16 (1915), p. 1033, 1071. — Hustache, Bull. Acad. Malgache (2) VII, 1924, p. 6, 128. — Handlirsch in Schröder, Handb. Ent. III, 1925, p. 682.

Eremniidae Aurivillius, Nouv. Arch. Mus. Paris (3) III, 1892, p. 211.

Eremnini Heller, Zool. Mededeel. VIII, 1924—25 (1925), p. 221.

Katalog: Masters, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) I, 1886, p. 591—592 (Australien).

1. Tribus Cyphicerini.

Aurivillius, Mission Pavie (2) III, 1904, p. 7. — Pierce, Proc. U. S. Nat. Mus. XLV, 1913, p. 373.

Cyphicerides Lacordaire, Gen. Col. VI, 1863, p. 220.

Corigetini Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 167.

Cyphicerus Schönh.

Schönh. Curc. disp. meth. 1826, p. 182; Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 466. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 221. — Faust, Stett. Ent. Zeit. LI, 1890, p. 67. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 209, 253; Fn. Germ. V, 1916, p. 35. — Mshl. Ann. Mag. Nat. Hist. (9) I, 1918, p. 216.

Canoizus Roel. Ann. Soc. Ent. Belg. XVI, 1873, p. 172. — Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 266; Stett. Ent. Zeit. LI, 1890, p. 66.

Ptochidius Motsch. Etud. Ent. VII, 1858, p. 87. — Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 265; Stett. Ent. Zeit. LI, 1890, p. 66. — Auriv. Nouv. Arch. Mus. Paris (3) III, 1891,

- p. 212, nota 1; Mission Pavie (2) III, 1904, p. 115, nota 1. —
Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 253, 254.
- Biologie: *Cyphicerus* spec. Stebbing, Departmental notes Ins.
affect. forestry I, 1903, p. 186, t. 8, f. 6.
- appendicinus** Faust, Stett. Ent. Zeit. LI, 1890, p. 68. Philippinen
- bicolor** Formanek, Wien. Ent. Zeit. XXXV, 1916, p. 37. China
- bimaculatus** Faust, Stett. Ent. Zeit. LI, 1890, p. 70. Birma
- brevicollis** Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc VII, 1, Indien
1843, p. 5 (*Mylocerus*). — Reitt. Verh. Nat.
Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 254 (*Cyphi-*
cerus).
- carinulatus** Motsch. Etud. ent. VII, 1858, p. 90 (*Ptochi-*
dus). „
- chrysideus** Pasc. Ann. Mus. Genova (2) II, 1885, p. 216 N. Queensland
(*Mylocerus*). — Faust, Stett. Ent. Zeit. LI,
1890, p. 66 nota (*Cyphicerus*).
- costulatus** Motsch. Schrenck's Reisen Amurl. II, 1860, Amur
p. 159, t. 10, f. 10 (*Ptochidius*).
- cylindricollis** Motsch. Etud. ent. VII, 1858, p. 88 (*Ptochi-*
dus). Indien
- decoratus** Faust, Stett. Ent. Zeit. LI, 1890, p. 69. Cochinchina
- deplanatus** Faust, Stett. Ent. Zeit. LI, 1891, p. 273. Sikkim
- deprecabillis** Faust, Stett. Ent. Zeit. LI, 1890, p. 71. Birma
- Edmundi** Formanek, Wien. Ent. Zeit. XXXV, 1916. China
p. 37.
- egenus** Faust, Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV), Birma
1895, p. 211.
- emarginatus** Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. V. Indien
373.
- farinosus** Faust, Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 510. Cochinchina,
Bohemani Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, Hongkong
1905 (1906), p. 243, 243 nota (*Bohemanni*), 254.
- brevicollis** Boh. Eugen. Resa, Col. 1858—59
(1859), p. 124 (*Mylocerus*). — Faust, Horae
Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 36 nota (*Corige-*
tus).
- flavescens** Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 377. Madura
- formosanus** Matsumura, Schäd. Ins. Zuckerrohr Formos. Formosa
sas 1910, p. 34, t. 24, f. 9, t. 27, f. 9; Dainippon
Gaichu-zensho II, 1915, p. 221. — Kôno, Journ.
Fac. Agric. Sapporo XXIV, 1930, p. 208.
- glaucus** Faust, Ann. Mus. Genova XXXIV, 1895, p. 210. Birma
- humeralis** Mshl. Ann. Mag. Nat. Hist. (10) II, 1928, V. Indien
p. 537.
- impar** Motsch. Etud. ent. VII, 1858, p. 89 (*Ptochidius*). „
- impressicollis** Motsch. l. c. p. 89 (*Ptochidius*). „
- indagator** Faust, Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV), Birma
1895, p. 208.
- interruptus** Faust, l. c. p. 205. „
var. *amphibolus* Faust, l. c. p. 205. „
var. *confluens* Faust, l. c. p. 205. „
- japonicus** Roel. Ann. Soc. Ent. Belg. XVI, 1873, p. 172, Japan
t. 3, f. 7, 7a (*Canoixus*). — Sharp, Trans. Ent.
Soc. Lond. 1896, p. 112.
- lineatus** Motsch. Etud. ent. VII, 1858, p. 87 (*Ptochidius*). Birma
— Auriv. Nouv. Arch. Mus. Paris (3) III, 1892.
p. 212, nota 1; Mission Pavie (2) III, 1904, p.
116, nota 1.
- lineellus** Faust, Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV), „
1895, p. 207.

- longicornis** Motsch, Etud. ent. VII, 1858, p. 88 (*Ptochidius*). Indien
- marginatus** Faust, Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV), 1895, p. 206. Birma
- mutator** Faust, l. c. p. 209.
- nigroclavatus** Auriv. Nouv. Arch. Mus. Paris (3) III, 1891, p. 214 (*Canoixus*); Mission Pavie (2) III, 1904, p. 118. — Faust, l. c. p. 213. Siam, Laos
- nigrofasciatus** Auriv. l. c. p. 214; l. c. p. 118. — Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 372. Laos
- nigrosparvus** Motsch. Etud. ent. VII, 1858, p. 89 (*Ptochidius*). Indien
- novemlineatus** Ol. Ent. V, 1807, p. 417, t. 26, f. 377 (*Curculio*). — Gyll. in Schönh. Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 467 (*Cyphicerus*). — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 221. Bengalen
- orbitalis** Wiedem. Zool. Mag. I, 3, 1819, p. 177.
- nubilus** Faust, Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV), 1895, p. 210. Birma
- oblquesignatus** Reitt. Ent. Blätt. IV, 1908, p. 65. Mandschurei
- ornatus** Faust, Stett. Ent. Zeit. LII, 1891, p. 272. Sikkim
- passerinus** Ol. Ent. V, 1807, p. 419, t. 26, f. 378 (*Curculio*). — Gyll. in Schönh. Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 467 (*Cyphicerus*). — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 221. Bengalen
- nivosus** Schönh. Curc. disp. meth. 1826, p. 183.
- patricius** Faust, Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV), 1895, p. 212. Birma
- praecanus** Faust, Stett. Ent. Zeit. LIII, 1892, p. 192.
- raucus** Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 378. Neuguinea
- rusticanus** Faust, Stett. Ent. Zeit. LI, 1890, p. 68. Madura, Bombay
- Schönfeldti** Faust, l. c. p. 72. Celebes
- tessellatus** Motsch, Schrenck's Reisen Amurl. II, 1860, p. 160 (*Ptochidius*). — Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 265. — Reitt. Verh., Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 254 (*Cyphicerus*). N. China
- intelligens** Faust, l. c. p. 267 (*Ptochidius*). — Reitt. l. c. p. 254 (*Cyphicerus*). Amur, Japan
- piriformis** Faust, l. c. p. 266 (*Ptochidius*). — Reitt. l. c. p. 254 (*Cyphicerus*).
- similis** Tourn. Ann. Soc. Ent. Belg. XXII, 1879, p. 111, 112 (*Mylolocerus*). — Reitt. l. c. p. 254 (*Cyphicerus*).

43

Cyphicerinus Mshl.

- Mshl. Ann. Mag. Nat. Hist. (10) II, 1928, p. 538.
- hirsutus** Desbr. Bull. Soc. Ent. Belg. 1891, p. CCCLVII (*Mylolocerus*). — Mshl. Ann. Mag. Nat. Hist. (10) II, 1928, p. 539 (*Cyphicerinus*). W. Bengalen
- nepalensis** Faust, Stett. Ent. Zeit. LI, 1890, p. 65 (*Cyphicerus*). — Mshl. l. c. p. 539 (*Cyphicerinus*). Nepal
- tectonae** Mshl. l. c. p. 539, fig. 1. V. Indien
- venalis** Faust, Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV), 1895, p. 211 (*Cyphicerus*). — Mshl. l. c. p. 539 (*Cyphicerinus*). Birma

Corigetetus Desbr.

Desbr. Abeille XI, 1873 (1874), p. 662, 746. — Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 164, 167; Stett. Ent. Zeit. LI, 1890, p. 67. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 62; Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 209. — Mshl. Ann. Mag. Nat. Hist. (9) I, 1918, p. 245, 246. — Kôno, Journ. Fac. Agric. Sapporo XXIV, 1930, p. 201, 210.

Corigiton Bedel, Fn. Col. Bassin Seine VI, 1882—88 (1883), p. 49, nota 2.

Subg. *Corigetetus* Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 64; Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 247.

Subg. *Eusomidius* Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 176; Stett. Ent. Zeit. LI, 1890, p. 67. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 62; Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 227.

Subg. *Myllocerinus* Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 62; Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 242, 245.

Subg. Eusomidius Faust.

angustus Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 177. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 62; Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 228. Turkestan, Kirghisia

auliensis Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 80; Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 228. Turkestan

clavator Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 176. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 62; Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 228. „

Subg. Myllocerinus Reitt.

bampurensis Suvorov, Rev. Russe d'Ent. XV, 1915, p. 330. Persien

capito Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 169, 172; Stett. Ent. Zeit. XLVIII, 1887, p. 181. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 62; Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 246. Turkestan

crassicornis Desbr. Frelon XII, 1903—04 (1904), p. 105 (*Myllocerus*). — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 247 (*Myllocerinus*). Tokat, Adana

cylindricollis Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XXVIII, 1894, p. 143. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 63; Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 246. Transcaspien

latevittis Reitt. Wien. Ent. Zeit. XVI, 1897, p. 259, t. 3, f. 7; Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 63.

dorsalis Reitt. Wien. Ent. Zeit. XVI, 1897, p. 250, t. 3, f. 6; Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 63. Buchara

Fischerianus Sumakow, Wien. Ent. Zeit. XXVII, 1908, p. 162. Turkestan

fumosus Faust, sec. Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 246. Japan

Heydeni Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 169, 172; Stett. Ent. Zeit. XLVIII, 1887, p. 182. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 62. Turkestan

62; Verh. Nat. Ver. Brünn XLVIV, 1905 (1906), p. 246.

divisus Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XXVIII, 1894, p. 142. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 63.

innocuus Faust, Stett. Ent. Zeit. XLVIII, 1887, p. 181. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 63; Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 246.

Turkestan

Subg. *Corigetus* Desbr.

Asiatische Arten.

- albovarius** Faust, Stett. Ent. Zeit. LIII, 1892, p. 191. Borneo
- bidentulus** Faust, Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV), 1895, p. 203. — Mshl. Bull. Ent. Research V, 1915, p. 378, fig. 2. Birma, Assam
- biformis** Tourn. Ann. Soc. Ent. Belg. XXII, 1879, p. 111, 114 (*Mylocerus*). — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 250 (*Corigetus*). Arabien
- Millingeni* Tourn. l. c. p. 111, 113 (*Mylocerus*). — Reitt. l. c. p. 250 (*Corigetus*).
- brevirostris** Faust, Stett. Ent. Zeit. LVII, 1896, p. 140. Java
- brunneus** Matsumura, Schäd. Ins. Zuckerrohr Formosa 1910, p. 32, t. 27, f. 7; Dainippon Gaichu-zensho II, 1915, p. 220. — Kôno, Journ. Fac. Agric. Sapporo XXIV, 1930, p. 210, t. 2, f. 17. Formosa
- cephalotes** Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1891, p. 116. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 66; Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 250. Turkestan
- claviger** Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1894, p. 56. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 68; Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 252. "
- coniceps** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXV, 1906, p. 244. O. Turkestan
- Dejeani** Faust, Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 508. Indochina
- discolor** Faust, Stett. Ent. Zeit. LIII, 1892, p. 190. — Heller, Zool. Mededeel. VIII, 1924—25 (1925), p. 221. Sumatra
- disjunctus** Faust, Stett. Ent. Zeit. LII, 1891, p. 270. Nagpore
- enganensis** Mshl. Treubia VI, 1923, p. 216. Engano
- exaptus** Faust, Stett. Ent. Zeit. XLVII, 1886, p. 143. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 64; Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 247. Kashgar
- excisangulus** Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 65; Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 248. Shanghai
- exquisitus** Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XVI, 1881, p. 305 (*Platytrachelus*); Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 170 (*Corigetus*); Stett. Ent. Zeit. XLV, 1884, p. 457 nota. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 67; Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 251. Turkestan, Transcaspien
- filicornis** Faust, l. c. p. 199. Birma
- Fleutiauxi** Faust, Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 508. Cochinchina
- Gestroi** Faust, Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV), 1895, p. 204. Birma

Heikertingeri Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXXIV, 1915, p. 123.	Turkestan
ignarus Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 35.	Hainan, Hongkong, Tonkin
instabilis Mshl. Bull. Ent. Research XV, 1925, p. 339, t. 16, f. 1.	Bombay
licitor Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 371.	V. Indien
limbalis Fairm. Ann. Soc. Ent. France (6) VIII, 1888, p. 368.	Tonkin
mandarinus Fairm. Ann. Soc. Ent. France (6) VIII, 1888, p. 367.	„
marmoratus Desbr. Abeille XI, 1873 (1874), p. 746. — Tourn. Ann. Soc. Ent. Belg. XXII, 1879, p. 111 (<i>Myllocerus</i>). — Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 169 (<i>Corigetetus</i>). — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 64; Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 247.	Daurien
minutus Faust, Stett. Ent. Zeit. LII, 1891, p. 268.	Nagpore
molitor Faust, Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV), 1895, p. 198.	Birma
moratus Faust, Stett. Ent. Zeit. LII, 1891, p. 270.	Sikkim
multicostatus Chevr. Naturaliste II, 1882, p. 94 (<i>Myllocerus</i>).	Andamanen
nebulosus Faust, Ann. Soc. Ent. France LXI, 1892, p. 509.	Hue
neglectus Faust, Stett. Ent. Zeit. LIII, 1892, p. 190.	Sumatra
nobilis Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 372.	V. Indien
papuanus Faust, Stett. Ent. Zeit. LI, 1890, p. 73. <i>Dammermani</i> Mshl. Treubia VI, 1923, p. 215; Ann. Mag. Nat. Hist. (9) XVII, 1926, p. 371.	Sumatra
paradoxus Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 170, 175. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 67; Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 251.	Turkestan
saturatevirens Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 427 (<i>Myllocerus</i>). — Mshl. Treubia VI, 2, 1925, p. 216 (<i>Corigetetus</i>).	Java
selstanicus Suvorov, Rev. Russi d'Ent. XV, 1915, p. 329.	Persien
sellatocollis Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 169, 170. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 66; Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 249.	Turkestan
Semenovi Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XX, 1886, p. 260. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 67; Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 250.	Lob Nor, Mongolei
setulifer Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 182; Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 251.	Turkestan
Sieversi Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 65; Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 248.	Hainan
subsulcatus Faust, Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV), 1895, p. 201.	Birma
subvirens Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 426 (<i>Myllocerus</i>).	Java
tenuicornis Faust, Stett. Ent. Zeit. LII, 1891, p. 269.	Sikkim
trapezicollis Ballion, Bull. Moscou LIII, 1878, p. 357 (<i>Myllocerus</i>). — Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 174 (<i>Corigetetus</i>). — Reitt. Deut-	Turkestan

- sche Ent. Zeitschr. 1900, p. 68; Verh. Nat. Ver. Brunn XLIV, 1905, (1906), p. 253.
- trepidus** Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 169, 171. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 66; Verh. Nat. Ver. Brunn XLIV, 1905 (1906), p. 249. Transcaspien, Turkestan
- ab. mus** Reitt. l. c. p. 66; Verh. Nat. Ver. Brunn XLIV, 1905 (1906), p. 249. Thianschan
- validus** Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 370. V. Indien
- Weisei** Faust, Stett. Ent. Zeit. XLV, 1884, p. 457; Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 170, 176. — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 67; Verh. Nat. Ver. Brunn XLIV, 1905 (1906), p. 251. Transcaspien

Afrikanische Arten.

- africanus** Hust. Ann. Soc. Linn. Lyon (n. s.) LXVIII, 1921 (1922), p. 10. Zinder
- Decorsei** Hust. l. c. p. 8. Chari
- humilis** Gestro, Ann. Mus. Genova (2) XII (XXXII), 1892, p. 783. Somali
- Posthi** Hust. Ann. Soc. Linn. Lyon (n. s.) LXVIII, 1921 (1922), p. 12. Agades
- rubripes** Hust. l. c. p. 11. Sudan
- Solskyl** Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XXVIII, 1894, p. 143, nota 2. Abessinien

65

Salbachia Reitt.

- Reitt. Verh. Nat. Ver. Brunn XLIV, 1905 (1906), p. 209, 241.
- dorsalis** Reitt. Wien. Ent. Zeit. XVI, 1897, p. 243, 250, t. 3, f. 6 (*Corigetus*); Verh. Nat. Ver. Brunn XLIV, 1905 (1906), p. 242 (*Salbachia*). Buchara

1

Peronaspis Suvorov.

- Suvorov, Rev. Russe d'Ent. XV, 1915, p. 337.
- bucharica** Suvorov, l. c. p. 3337. Buchara

1

Amblyrrhinus Schönh.

- Schönh. Curc. disp. meth. 1826, p. 183; Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 467. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 221, 222. — Faust, Stett. Ent. Zeit. LI, 1890, p. 68.
- poricollis** Schönh. Curc. disp. meth. 1826, p. 184. — Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 468. Tranquebar
- posticus** Walk. Ann. Mag. Nat. Hist. III, 1859, p. 263. Ceylon
- Simoni** Faust, Wien. Ent. Zeit. XII, 1893, p. 300. Aden
- subrecticollis** Mshl. Ann. Mag. Nat. Hist. (8) XII, 1913, p. 187. Indien

- brunneus** Hust. Ann. Soc. Linn. Lyon (n. s.) LXVIII, 1921 (1922), p. 13. Franz. Congo

5

Pollendera Motsch.

Motsch. Etud. ent. VII, 1858, p. 86. — Mshl. Fn. Brit. Ind. Curc. I, 1916, p. 284.

Onychopoma Pasc. Journ. Linn. Soc. XI, 1872, p. 445.

atomaria Motsch. Etud. ent. VII, 1858, p. 86, fig. 19. Birma,
parda Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XI, 1872, Indochina
 p. 445, t. 10, f. 8 (*Onychopoma*).

1

Cyrtepistomus Mshl.

Mshl. Ann. Mag. Nat. Hist. (8) XII, 1913, p. 186; (9) I, 1918, p. 246.
deprecabilis Faust, Stett. Ent. Zeit. LI, 1890, p. 71 Birma

(*Cyphicerus*). — Mshl. Ann. Mag. Nat. Hist.

(8) XII, 1913, p. 186 (*Cyrtepistomus*).

gracilicornis Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 374 V. Indien
 (*Corigetetus*). — Mshl. l. c. p. 186 (*Cyrtepistomus*).

jucundus Redt. in Hügel, Kaschmir IV, 2, 1844, p. 544 Kaschmir
 (*Phyllobius*). — Mshl. l. c. p. 186 (*Cyrtepistomus*).

necopinus Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 375 Indieh
 (*Corigetetus*). — Mshl. l. c. p. 186 (*Cyrtepistomus*).

pannosus Mshl. l. c. p. 187.

testatus Faust, Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV). Birma,
 1895, p. 201 (*Corigetetus*). — Mshl. l. c. p. 186 Bhamo
 (*Cyrtepistomus*).

6

Platytrachelus Schönh.

Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 48. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 221, 222. — Faust, Stett. Ent. Zeit. LI, 1890, p. 67. — Mshl. Ann. Mag. Nat. Hist. (8) XIX, 1917, p. 188.

chloris Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1870, p. 458. W. Australien

Paviei Auriv. Nouv. Arch. Mus. Paris (3) III, 1891, Siam

p. 210 (*Corigetetus*). — Mshl. Ann. Mag. Nat.

Hist. (8) XIX, 1917, p. 189 (*Platytrachelus*).

pistacinus Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, Siam,
 p. 49. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 222, t. Cochinchina
 65, f. 3, 3a—b. — Auriv. Nouv. Arch. Mus. Paris (3) III, 1892, p. 211; Mission Pavie (2) III, 1904, p. 116.

viridanus Faust, Stett. Ent. Zeit. LI, 1890, p. 74 (*Amblyrrhinus*); Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 511. — Mshl. Ann. Mag. Nat. Hist. (8) XIX, 1917, p. 188 (*Platytrachelus*).

psittacinus Faust, Ann. Soc. Ent. France LXI, 1892, p. 511 (*Amblyrrhinus*). — Mshl. l. c. p. 189 (*Platytrachelus*).

4

Peltotrachelus Mshl.

Mshl. Ann. Mag. Nat. Hist. (8) XIX, 1917, p. 188.
albus Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XI, 1872, p. 447 Malabar
 (*Acanthotrachelus*). — Mshl. l. c. p. 189 (*Peltotrachelus*).

- cognatus** Mshl. l. c. p. 189. Madras
juvencus Faust, Stett. Ent. Zeit. LII, 1891, p. 271 Nagpore
 (*Cyphicerus*). — Mshl. l. c. p. 189 (*Peltotrachelus*).
acaciae Stebbing, Dep. Ent. Forest Ins. 184,
 1903, t. 8, f. 5 (*Mylocerus*). — Mshl. l. c. p.
 189 (*Peltotrachelus*).
isabellinus Boh. in Schönh. Syn. Ins. II, 2, 1834, p. 425 Java
 (*Mylocerus*). — Mshl. l. c. p. 189 (*Pelto-*
trachelus).
ovis Heller, Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 341 (*Platy-*
trachelus). — Mshl. l. c. p. 189 (*Peltotrachelus*).
propinquus Faust, Stett. Ent. Zeit. XLVII, 1886, p. 147 NW. Indien
 (*Platytrachelus*). — Mshl. l. c. p. 189 (*Pelto-*
trachelus).
pubes Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 357 Calcutta
 (*Platytrachelus*). — Mshl. l. c. p. 188 (*Pelto-*
trachelus).
rugipennis Mshl. l. c. p. 189. Madras
amaragdus Mshl. l. c. p. 191. ”

9

Platymycterus Mshl.

Mshl. Ann. Mag. Nat. Hist. (9) I, 1918, p. 245.

- armiger** Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1885, p. 169, 173 Buchara,
 (*Corigetus*). — Reitt. Deutsche Ent. Zeitschr. Samarkand,
 1900, p. 68. — Mshl. Ann. Mag. Nat. Hist. (9) Margelan,
 I, 1918, p. 246, 247, 250 (*Platymycterus*). Tekke
deceptor Mshl. l. c. p. 247, 248. Indien
Feae Faust, Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV), 1895. Birma,
 p. 201 (*Corigetus*). — Mshl. l. c. p. 246, 247, Assam
 248 (*Platymycterus*).
himalayanus Mshl. l. c. p. 247. Himalaya
himalayensis Mshl. l. c. p. 249.
kashmirensis Mshl. l. c. p. 247, 251. Kaschmir
lineatus Auriv. Nouv. Arch. Mus. Paris (3) III, 1891, Laos
 p. 211.
marmoratus Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XVI, 1881, Transcaspien,
 p. 303 (*Platytrachelus*); Deutsche Ent. Zeitschr. Kirghisen-
 XXIX, 1885, p. 164 (*Corigetus*). — Mshl. l. c. steppe,
 p. 246, 247, 250 (*Platymycterus*). Transcaspien
kirghisicus Faust, Stett. Ent. Zeit. XLV,
 1884, p. 457 nota (*Corigetus*); Deutsche Ent. Verh. Nat. Ver.
 Zeitschr. XXIX, 1885, p. 170; Brunn XLIV, 1905 (1906), p. 252. — Reitt.
 Deutsche Ent. Zeitschr. 1900, p. 68. — Mshl. l. c. p. 246, 250 (*Platymycterus*).
moestus Mshl. l. c. p. 247, 250. Indien
Sjöstedti Mshl. l. c. p. 247, 251. ”
turkestanicus Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX Turkestan
 1885, p. 170, 174 (*Corigetus*). — Reitt. Deut-
 sche Ent. Zeitschr. 1900, p. 68; Verh. Nat. Ver.
 Brunn XLIV, 1905 (1906), p. 252. — Mshl. l. c. p. 246, 247, 250 (*Platymycterus*).

10

Calomycterus Roel.

- Roel. Ann. Soc. Ent. Belg. XVI, 1873, p. 175. — Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 266. — Sharp, Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 83. — Kôno, Journ. Fac. Agric. Sapporo XXIV, 1930, p. 221, 224.

- Synolobus* Faust, Stett. Ent. Zeit. XLVII, 1886, p. 144; LI, 1890, p. 67. — Hustache, Mission prov. centr. de l'Inde et Himalaya 1928, p. 11.
- distans** Faust, Stett. Ent. Zeit. XLVII, 1886, p. 146 Kashgar
(*Synolobus*). — Hustache, Mission prov. centr. de l'Inde et Himalaya 1928, p. 11 (*Calomyeterus*).
- modestus** Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XXIV, 1890, China
p. 450 (*Synolobus*).
- obesus** Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 382. V. Indien
- periteloïdes** Faust, Stett. Ent. Zeit. XLVII, 1886, p. 145 Kashgar
(*Synolobus*); LI, 1890, p. 67.
- setarius** Roel. Ann. Soc. Ent. Belg. XVI, 1873, p. 175, Japan
t. 3, f. 9, 9a. — Sharp, Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 84. — Kôno, Journ. Fac. Agric. Sapporo XXIV, 1930, p. 224.
- variabilis** Kôno, l. c. p. 224, t. 2, f. 5. „

6

Lagenolobus Faust.

- Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 36; Stett. Ent. Zeit. LI, 1890, p. 67. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 209, 241; Fn. Germ. V, 1916, p. 34.
- adpersus** Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 382. Chamba,
Kangra
- impar** Faust, l. c. p. 381, 382. Simla
- lineolatus** Hustache, Mission prov. centr. de l'Inde et Himalaya 1928, p. 12, fig. 8. Kaschmir
- pubescens** Hustache, l. c. p. 11, fig. 7. Kaschmir,
Himalaya
- punctifrons** Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 380, Madure
381.
- Sieversi** Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XXI, 1887, p. 37; Peking
Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 381. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XLIV, 1905 (1906), p. 241.
- tutus** Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 382. N.W. Provinz
Indien,
Kaschmir

7

Acanthotrachelus Schönh.

- Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 236. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 221, 223. — Faust, Stett. Ent. Zeit. LI, 1890, p. 68.
- griseus** Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 383, nota Bangalor
2.
- Sharpi** Faust, l. c. p. 383. Belgaur
- ventricosus** Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, Nilghiri
1843, p. 237. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 224.

3

Sepiomus Auriv.

- Auriv. Nouv. Arch. Mus. Paris (3) III, 1891, p. 211; Mission Pavie (2) III, 1904, p. 116.
- Higulus** Faust, Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 509 Indochina
(*Corigetus*); Stett. Ent. Zeit. LV, 1894, p. 360
(*Sepiomus*).
- frontalis** Auriv. Nouv. Arch. Mus. Paris (3) III, 1891, p. Cambodja
212; Mission Pavie (2) III, 1904, p. 117.

- parallelus** Chevr. Rev. mens. d'Ent. I, 1883, p. 82 (Epsomus). — Auriv. Nouv. Arch. Mus. Paris (3) III, 1891, p. 212 (Sepiomus); Mission Pavie (2) III, 1904, p. 117. Cambodja, Cochinchina
- tuberculatus** Auriv. Nouv. Arch. Mus. Paris (3) III, 1891, p. 213, fig. 1; Mission Pavie (2) III, 1904, p. 117. Siam
- subsp. *microscutellaris* Heller, Zool. Mededeel. VIII, 1924—25 (1925), p. 224. Sumatra

4

Cylindromus Auriv.

- Auriv. Nouv. Arch. Mus. Paris (3) III, 1891, p. 213; Mission Pavie (2) III, 1904, p. 117.
- plumbeus** Auriv. Nouv. Arch. Mus. Paris (3) III, 1891, p. 213, fig. 2; Mission Pavie (2) III, 1904, p. 117. Cambodja

1

Heteroptochus Faust.

- Faust, Stett. Ent. Zeit. XLVII, 1886, p. 146; LI, 1890, p. 67.
- devians** Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 363. Darjeeling
- faber** Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XXIV, 1890, p. 453. China
- globulus** Faust, Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 511, 511 nota; Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV), 1894 (1895), p. 213. Cochinchina, Birma
- insularis** Faust, Stett. Ent. Zeit. LVII, 1896, p. 141. Java
- Nickerli** Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 359. Tenasserim
- obesus** Faust, Stett. Ent. Zeit. XLIX, 1888, p. 286. Peking
- ornatus** Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXX, 1886, p. 358. Queensland
- Pascoei** Faust, Stett. Ent. Zeit. XLVII, 1886, p. 146; LI, 1890, p. 67; Horae Soc. Ent. Ross. XXIV, 1890, p. 452. Kashgar
- perdix** Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 380. V. Indien
- pruinoseus** Faust, l. c. p. 379. "
- subsignatus** Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XXIV, 1890, p. 452. China
- temperans** Faust, l. c. p. 451. "

12

Haplolobus Broun.

- Broun, Man. New Zeal. Col. V, 1893, p. 1198.
- aethiops** Broun, Man. New Zeal. Col. V, 1893, p. 1199. Neu-Seeland
- frontalis** Broun, Bull. New Zeal. Inst. I, 1910—23 (1914), p. 204. "
- granulatus** Broun, l. c. p. 204. "
- gregalis** Broun, Man. New Zeal. Col. V, 1893, p. 1200. "
- saevus** Broun, l. c. p. 1199. "

5

2. Tribus Eremnini.

- Pierce, Proc. U. S. Nat. Mus. XLV, 1913, p. 373.
- Eremnides* *vrais* Lacordaire, Gen. Col. VI, 1863, p. 220, 224.
- Eremnini* Aurivillius, Mission Pavie (2) III, 1904, p. 7.

Lobetorus Schönh.

Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 155. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 224.

verecundus Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 156. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 225. **Kapkolonie**

1

Phyxelis Schönh.

Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 122. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 224, 225. — Horn, Proc. Amer. Philos. Soc. XV, 1876, p. 57. — Provancher, Pet. Fn. Canad. II, 1877, p. 509. — J. Lec. & Horn, Classif. Col. N. Amer. ed. 2, 1883, p. 144. — Blatchley & Leng, Rhynchoph. N. E. America 1916, p. 102, 106, 135.

glomerosus Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 123. — Provancher, Pet. Fn. Canada Boston, Canada
II, 1877, p. 509.

latirostris Blatchley & Leng, Rhynchoph. N. E. America Indiana
1916, p. 107.

rigidus Say, Descr. new Curcul. 1831, p. 11 (*Barynotus*); J. Lec. Compl. Writ. Say I, 1859, p. 272 (*Phyxelis*). — Gyll. in Schönh. Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 312 (*Barynotus*); VII, 1, 1843, p. 124 (*Phyxelis*). — Horn, Proc. Amer. Philos. Soc. XV, 1876, p. 57. — Pierce, Proc. U. S. Nat. Mus. XLV, 1913, p. 373. — Blatchley & Leng, Rhynchoph. N. E. America 1916, p. 107.

Biologie: Beutenmüller, Journ. N. York Ent. Soc. I, 1893, p. 38.

setifer Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 124. **New York**

4

Tolmesia Faust.

Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 386.

mollis Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 387. **Belgaum**

1

Bustomus Schönh.

Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 100. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 224, 226.

setifer Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 102. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 226. **Kafferngebiet**

setulosus Boh. l. c. p. 102. — Lacord. l. c. p. 226. **Kapkolonie**

2

Eremnus Schönh.

Schönh. Curc. disp. meth. 1826, p. 200; Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 540; VII, 1, 1843, p. 203. — Cast. Hist. Nat. Ins. Col. II, 1840, p. 329. — Mshl.

Ann. Mag. Nat. Hist. (9) VIII, 1921, p. 149.

Eremnophilus Faust, Abh. Zool. Mus. Dresden VIII, 1899 (Festschrift), nr. 2, p. 5.

Biologie: Mshl. Trans. Ent. Soc. Lond. 1902, p. 344, 346, 349 (Mimikry).

aciculaticollis Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 214. **Kapkolonie**

<i>acuminatus</i> Fähr. Öfv. Vet.-Akad. Förh. XXVIII, 1871, p. 38.	Kafferngebiet
<i>adpersus</i> Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 224.	Kapkolonie
<i>albovarius</i> Boh. l. c. p. 225.	Kafferngebiet
<i>arrogans</i> Boh. l. c. p. 204.	Kapkolonie
<i>atratus</i> Sparrm. Vet.-Akad. Handl. VI, 1785, p. 50, t. 2, f. 22 (<i>Curculio</i>). — Gmel. in L. Syst. Nat. ed. 13, I, 4, 1790, p. 1793. — Ol. Encycl. méth. V, 1790, p. 568. — Gyll. in Schönh. Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 542 (<i>Eremnus</i>). — Boh. l. c. VII, 1, 1843, p. 221. — Mshl. Ann. Mag. Nat. Hist. (9) VIII, 1921, p. 146.	"
<i>dentipennis</i> Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 543; VII, 1, 1843, p. 220.	
<i>canaliculatus</i> Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 212.	"
<i>cerealis</i> Mshl. Ann. Mag. Nat. Hist. (9) VIII, 1921, p. 147.	"
<i>exaratus</i> Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 544; VII, 1, 1843, p. 213.	"
<i>frugalis</i> Boh. l. c. VII, 1, 1843, p. 223.	Kafferngebiet
Fullerl Mshl. Bull. Ent. Research V, 1914, p. 235, fig. 1.	Orangestaat
<i>gyrosicollis</i> Boh. l. c. VII, 1, 1843, p. 221.	Kapkolonie, Kafferngebiet
<i>gyrosifrons</i> Boh. l. c. p. 220.	Kapkolonie
<i>horticola</i> Mshl. Bull. Ent. Research X, 1920, p. 276, t. 19, f. 3.	Orangestaat
<i>humeralis</i> Fähr. Öfv. Vet.-Akad. Förh. XXVIII, 1871, p. 40. — Mshl. Bull. Ent. Research V, 1914, p. 235.	Kafferngebiet
<i>inermis</i> Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 211.	"
<i>laticeps</i> Boh. l. c. p. 219. — Mshl. Ann. Mag. Nat. Hist. (9) VIII, 1921, p. 149.	Kapkolonie
<i>lineatus</i> Boh. l. c. p. 216. — Heyne-Taschenb. Exot. Käf. 1908, p. 226, t. 30, f. 8.	"
<i>maculosus</i> Mshl. Ann. Mag. Nat. Hist. (9) VIII, 1921, p. 145.	"
<i>metallicus</i> Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 226.	Kafferngebiet
<i>murinus</i> Boh. l. c. p. 225.	Kapkolonie
<i>obtus</i> Boh. l. c. II, 1834, p. 545; VII, 1, 1843, p. 210.	"
<i>occatus</i> Boh. l. c. VII, 1, 1843, p. 222.	"
<i>opinabilis</i> Boh. l. c. p. 209.	"
<i>parcus</i> Boh. l. c. p. 208.	Kafferngebiet
<i>passerinus</i> Boh. l. c. p. 227.	Kapkolonie
<i>plilifer</i> Boh. l. c. p. 215.	Kafferngebiet
<i>pilosus</i> Boh. l. c. p. 206.	Kapkolonie
<i>plicicollis</i> Boh. l. c. II, 1834, p. 546; VII, 1, 1843, p. 215.	"
<i>segnis</i> Mshl. Ann. Natal Mus. V, 1926, p. 251.	Natal
<i>semisuturalis</i> Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 217.	Kafferngebiet
<i>seriesetosus</i> Boh. l. c. p. 218.	
<i>setifer</i> Boh. l. c. p. 205.	Kapkolonie
<i>setulosus</i> Boh. l. c. II, 1834, p. 541; VII, 1, 1843, p. 205. — Cast. Hist. Nat. Ins. Col. II, 1840, p. 329.	"
<i>sparsus</i> Boh. l. c. VII, 1, 1843, p. 211.	Kafferngebiet
<i>squamulatus</i> Boh. l. c. p. 210.	
<i>striatopunctatus</i> Boh. l. c. p. 207.	Kapkolonie
<i>strigifrons</i> Boh. l. c. p. 213.	"

- terrenus** Mshl. Ann. Mag. Nat. Hist. (9) VIII, 1921, p. 148. Kapkolonie
viridanus Fähr. Öfv. Vet.-Akad. Förh. XXVIII, 1872, p. 39. Kafferngebiet
 40

Neseremnus Mshl.

- Mshl.** Ann. Mag. Nat. Hist. (9) VIII, 1921, p. 150. — **Hustache**, Bull. Acad. Malgache (2) VII, 1924, p. 130.
Eremnus (nec Schönh.) Faust, Abh. Zool. Mus. Dresden VIII, 1899 (Festschrift), nr. 2, p. 5. — **Hustache**, l. c. p. 130.
aequalis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLV, 1901, p. 223. Madagascar
 (*Eremnus*). — **Hustache**, Bull. Acad. Malgache (2) VII, 1924, p. 132, 136.
asper Fairm. l. c. p. 210. — **Hustache**, l. c. p. 136.
auropunctatus **Hustache**, Ann. Soc. Ent. Belg. LXIII, 1923, p. 80 (*Eremnus*). „
bidentulus Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLV, 1901, p. 224 (*Eremnus*). „
brunneus **Hustache**, Ann. Soc. Ent. Belg. LXIII, 1923, p. 83 (*Eremnus*). „
cribripennis Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLV, 1901, p. 227 (*Isaniris*). — **Hustache**, Bull. Acad. Malgache (2) VII, 1924, p. 133, 138 (*Eremnus*). „
cristicollis Faust, Abh. Zool. Mus. Dresden VIII, 1899 (Festschrift), nr. 2, p. 6 (*Eremnus*). — **Hustache**, l. c. p. 133, 135. „
Descarpentriesi **Hustache**, Ann. Soc. Ent. Belg. LXIII, 1923, p. 75 (*Eremnus*). „
ab. denudatus **Hustache**, l. c. p. 76 (*Eremnus*). „
elongatus **Hustache**, Echange XXXVI, 1920, nr. 398, hors texte p. 1 (*Eremnus*); Bull. Acad. Malgache (2) VII, 1924, p. 133, 135. „
glaucus **Hustache**, Ann. Soc. Ent. Belg. LXIII, 1923, p. 76 (*Eremnus*). „
globipennis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 358 (*Brachyleptops*). — **Hustache**, Bull. Acad. Malgache (2) VII, 1924, p. 132, 134 (*Eremnus*). „
gracilicornis **Hustache**, Echange XXXVI, 1920, nr. 398, hors texte p. 1 (*Eremnus*). „
granulicollis **Hustache**, l. c. p. 1 (*Eremnus*); Bull. Acad. Malgache (2) VII, 1924, p. 133, 137. „
honestus Faust, Abh. Zool. Mus. Dresden VIII, 1899 (Festschrift), nr. 2, p. 5 (*Eremnus*). — **Hustache**, Bull. Acad. Malgache (2) VII, 1924, p. 134, 135. „
hovanus **Hustache**, Echange XXXVI, 1920, nr. 398, hors texte p. 1 (*Eremnus*); Bull. Acad. Malgache (2) VII, 1924, p. 132, 134. „
humilis Faust, Abh. Zool. Mus. Dresden VIII, 1899 (Festschrift), nr. 2, p. 6 (*Eremnus*). — **Hustache**, Bull. Acad. Malgache (2) VII, 1924, p. 133, 136. „
longicornis Faust, l. c. p. 6 (*Eremnus*). — **Hustache**, l. c. p. 133, 135. „
minutus **Hustache**, Ann. Soc. Ent. Belg. LXIII, 1923, p. 82 (*Eremnus*). „

- ovatus** Hustache, Echange XXXVI, 1920, nr. 398, hors texte p. 1 (*Eremnus*); Bull. Acad. Malgache (2) VII, 1924, p. 132, 137. Madagascar
- rufitarsis** Faust, Abh. Zool. Mus. Dresden VIII, 1899 (Festschrift), nr. 2, p. 6 (*Eremnus*). — Hustache, Bull. Acad. Malgache (2) VII, 1924, p. 134, 136. „
- rusticanus** Faust, l. c. p. 6 (*Eremnus*). — Hustache, l. c. p. 134, 136. „
- scabrosus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, p. 221 (*Barianus*). — Hustache, l. c. p. 132, 137 (*Eremnus*). „
- setipennis** Hustache, Ann. Soc. Ent. Belg. LXIII, 1923, p. 82 (*Eremnus*). „
- splendidus** Hustache, l. c. p. 79 (*Eremnus*). „
- triangularis** Hustache, l. c. p. 77 (*Eremnus*). „
- ab. **nigripes** Hustache, l. c. p. 78 (*Eremnus*). „
- tuberculatus** Hustache, Echange XXXVI, 1920, nr. 398, hors texte p. 1 (*Eremnus*); Bull. Acad. Malgache (2) VII, 1924, p. 132, 138. „
- variabilis** Hustache, Ann. Soc. Ent. Belg. LXIII, 1923, p. 81 (*Eremnus*). „
- verecundus** Faust, Abh. Zool. Mus. Dresden VIII, 1899 (Festschrift), nr. 2, p. 7. — Hustache, Bull. Acad. Malgache (2) VII, 1924, p. 132, 136. „

27

Tanyremnus Mshl.

- Mshl. Bull. Ent. Research XVIII, 1927—28 (1928) p. 263.
- loripes** Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 418 (*Tanyrhynchus*). — Mshl. Bull. Ent. Research XVIII, 1927—28 (1928), p. 263 (*Tanyremnus*). Kapkolonie
- Biologie: Mshl. l. c. p. 263.

1

Meteremnus Mshl.

Mshl. Ann. Natal Mus. V, 1926, p. 242.

- alternans** Fähr. Öfv. Vet.-Akad. Förh. XXVIII, 1871, p. 38 (*Eremnus*). — Mshl. l. c. p. 254, 255 (*Meteremnus*). Kafferngebiet
- clineraceus** Mshl. l. c. p. 254, 255. Natal
- coniger** Mshl. l. c. p. 255, 257. „
- simplicipes** Mshl. l. c. p. 255, 258. „
- subfissuratus** Fähr. Öfv. Vet.-Akad. Förh. XXVIII, 1871, p. 40 (*Eremnus*). — Mshl. l. c. p. 253 (*Meteremnus*). Kafferngebiet, Natal
- carinirostris** Faust, Ann. Soc. Ent. Belg. XXXVIII, 1894, p. 522 (*Aosseterus*). — Mshl. l. c. p. 282 (*Meteremnus*). „
- suturalis** Fähr. Öfv. Vet.-Akad. Förh. XXVIII, 1871, p. 39 (*Eremnus*). — Mshl. l. c. p. 254, 255 (*Meteremnus*). Kafferngebiet

6

Rhypastus Fairm.

- Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLVIII, 1904, p. 239. — Hustache, Bull. Acad. Malgache (2) VII, 1924, p. 141.
- truncatulus** Fairm. l. c. p. 240. — Hustache, l. c. p. 142. Madagascar

1

Pseudocneorrhinus Roel.

- Roel. Ann. Soc. Ent. Belg. XVI, 1873, p. 177; XXIV, 1880, p. 10. —
 Sharp, Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 83. — Reitt. Verh. Nat. Ver.
 Brünn LI, 1912 (1913) (Best.-Tab. 68), p. 32.
- Adamsi** Roel. Ann. Soc. Ent. Belg. XXII, 1879, Compt. Mandschurei
 rend. p. LIII; XXIV, 1880, p. 13.
- bifasciatus** Roel. Ann. Soc. Ent. Belg. XXII, 1879, Japan
 Compt. rend. p. LIII; XXIV, 1880, p. 12. —
 Sharp, Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 83.
- minimus** Roel. Ann. Soc. Ent. Belg. XXII, 1879, Compt. „
 rend. p. LIII; XXIV, 1880, p. 13. — Sharp,
 Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 84.
- obesus** Roel. Ann. Soc. Ent. Belg. XVI, 1873, p. 177, t. Japan,
 3, f. 10, 10a; XXIV, 1880, p. 11; Faust, Deutsche Amur
 Ent. Zeitschr. XXVI, 1882, p. 263. — Sharp,
 Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 82.
- setosus** Roel. Ann. Soc. Ent. Belg. XXII, 1879, Compt. Japan
 rend. p. LIII; XXIV, 1880, p. 12. — Sharp,
 Trans. Ent. Soc. Lond. 1896, p. 84.

5

Brachytrachelus Schönh.

- Schönh. Gen. Spec. Curc. VIII, 2, 1847, p. 60. — Lacord. Gen. Col. VI,
 1863, p. 224, 228.
- opatrinus** Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 228. — Fähr. Kafferngebiet
 Öfv. Vet.-Akad. Förh. XXVIII, 1871, p. 41.
- porosus** Fähr. l. c. p. 40. „

2

Porophorus Schönh.

- Schönh. Mant. Curc. 1845, p. 406.
- odiosus** Boh. in Schönh. Mant. Curc. 1845, p. 407. Kapkolonie

1

Brachyleptops Fairm.

- Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, 1886, p. 77. — Hustache, Bull. Acad.
 Malgache (2) VII, 1924, p. 139.
- Ostra* Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XIX, 1886, p. 329. —
 Hustache, l. c. p. 139.
- Phellocaulus* Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLV, 1901, p. 213.
 — Hustache, l. c. p. 139.
- gibbicollis** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLV, 1901, p. 214 Madagascar
 (*Phellocaulus*). — Hustache, Bull. Acad. Mal-
 gache (2) VII, 1924, p. 141 (*Brachyleptops*).
- latesellatus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIX, 1905, p. „
 129.
- lineolatus** Hustache, Echange XXXVI, 1920, nr. 398, Madagascar
 hors texte p. 1; Bull. Acad. Malgache (2) VII,
 1924, p. 140, 141.
- murex** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VI, 1886, p. 77. — „
 Hustache, l. c. p. 141.
- nodulosus** Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. XIX, 1886, p. „
 329 (*Ostra*). — Hustache, l. c. p. 141 (*Brachy-
 leptops*).
- seriegranosus** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. „
 360 (*Phellocaulus*). — Hustache, l. c. p. 140,
 141 (*Brachyleptops*).

variegatus Hustache, Echange XXXVI, 1920, nr. 398, Madagascar
hors texte p. 1; Bull. Acad. Malgache (2) VII,
1924, p. 140, 141.

7

Callirhopalus Hochh.

Hochh. Bull. Moscou XXIV, 1851, p. 54. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863,
p. 232. — Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XVIII, 1874, p. 146; XXIII, 1879,
p. 379.

Sedakowi Hochh. Bull. Moscou XXIV, 1851, I, p. 56. Sibirien,
China

1

Inocatoptes Broun.

Broun, Trans. New Zeal. Inst. XXXIV, 1902, p. 178; Subantarct. Isl. I,
1909, p. 113.

incertus Broun, Trans. New Zeal. Inst. XXXIV, 1902, Auckland
p. 178; Subantarct. Isl. I, 1909, p. 113. Ins.

1

Catoptes Schönh.

Schönh. Gen. Spec. Curc. VI, 2, 1842, p. 243. — Lacord. Gen. Col. VI,
1863, p. 38, 39. — Broun, Man. New Zeal. Col. I, 1880, p. 428. — Sharp,
Trans. Roy. Dublin Soc. (2) III, 1886, p. 415, 422.

Irenimus Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XVII, 1876, p. 54. —
Broun, Man. New Zeal. Col. I, 1880, p. 443; Bull. New Zeal.
Inst. I, 1910—23 (1910), p. 60; (1914), p. 205. — Sharp, Trans.
Roy. Dublin Soc. (2) III, 1886, p. 422.

aequalis Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XV, 1895, p. 407. Neu-Seeland

aemulator Broun, Man. New Zeal. Col. V, 1893, p. 1193.

albatus Broun, l. c. II, 1881, p. 694.

albicans Broun, l. c. I, 1880, p. 443 (*Irenimus*).

albosparsus Broun, Bull. New Zeal. Inst. I, 1910—23
(1917), p. 415.

apicalis Broun, l. c. (1923), p. 691.

argentalis Broun, l. c. (1914), p. 208.

asperellus Broun, Man. N. Zeal. Col. V, 1893, p. 1191.

attenuatus Broun, l. c. III, 1886, p. 791.

bicostatus Broun, l. c. p. 853 (*Irenimus*).

brevicornis Sharp, Trans. Roy. Dublin Soc. (2) III, 1886,
p. 422.

caliginosus Broun, Man. N. Zeal. Col. V, 1893, p. 1189.

carinalis Broun, Bull. New Zeal. Inst. I, 1910—23 (1914),
p. 207.

Chalmeri Broun, Man. New Zeal. Col. V, 1893, p. 1190.

Cheesemani Broun, l. c. p. 1191.

compressus Broun, l. c. I, 1880, p. 429 (*Irenimus*).

constrictus Broun, Bull. New Zeal. Inst. I, 1910—23
(1910), p. 60.

curvatus Broun, l. c. (1914), p. 206.

dehiscens Broun, l. c. (1917), p. 413.

duplex Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (7) XIV, 1904, p. 110.

egens Broun, l. c. p. 109.

flaviventris Broun, Bull. New Zeal. Inst. I, 1910—23
(1917), p. 416.

fumosus Broun, l. c. (1914), p. 208.	Neu-Seeland
furvus Broun, Man. N. Zeal. Col. V, 1893, p. 1362.	"
humeralis Broun, l. c. p. 1190.	"
latipennis Broun, l. c. p. 1362.	"
limbatus Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (8) IV, 1909, p. 60.	"
lobatus Broun, Bull. New Zeal. Inst. I, 1910—23 (1921), p. 626.	"
longulus Sharp, Trans. Roy. Dublin Soc. (2) III, 1886, p. 424.	"
nigricans Broun, Bull. New Zeal. Inst. I, 1910—23 (1917), p. 416.	"
obliquesignatus Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VI, 2, 1842, p. 244. — Sharp, Trans. Roy. Soc. Dublin Soc. (2) III, 1886, p. 423.	"
obliquis Broun, Man. New Zeal. Col. I, 1880, p. 428. — Sharp, l. c. p. 423. — Mshl. Ann. Mag. Nat. (9) XVIII, 1926, p. 15.	"
pallidipes Broun, Bull. New Zeal. Inst. I, 1910—23 (1917), p. 415.	"
parilis Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XVII, 1876, p. 54. — Broun, Man. New Zeal. Col. I, 1880, p. 433 (<i>Irenimus</i>).	"
pilosellus Broun, Man. New Zeal. Col. III, 1886, p. 853 (<i>Irenimus</i>).	"
posticalis Broun, l. c. V, 1893, p. 1189.	"
robustus Broun, Bull. New Zeal. Inst. I, 1910—23 (1917), p. 414.	"
scutellaris Sharp, Trans. Roy. Dublin Soc. (2) III, 1886, p. 423.	"
decorus Broun, Mem. New Zeal. Col. V, 1893, p. 1192.	"
spectabilis Broun, Bull. New Zeal. Inst. I, 1910—23 (1914), p. 205.	"
spermophilus Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XV, 1895, p. 405.	"
stolidus Broun, Man. New Zeal. Col. III, 1886, p. 854 (<i>Irenimus</i>).	"
subnitidus Broun, Bull. New Zeal. Inst. I, 1910—23 (1914), p. 206.	"
subplicatus Broun, l. c. (1917), p. 412.	"
tenebricus Broun, Man. New Zeal. Col. V, 1893, p. 1194.	"
tibialis Broun, l. c. III, 1886, p. 854 (<i>Irenimus</i>).	"
vastator Broun, l. c. V, 1893, p. 1463.	"
vexator Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (7) XIV, 1904, p. 108.	"

Neoevas Broun.

Broun, Bull. New Zeal. Inst. I, 1910—23 (1921), p. 624.	
celmisiae Broun, l. c. p. 624.	Neu-Seeland

Thotmus Broun.

Broun, Trans. New. Zeal. Inst. XLIII, 1910, p. 102.	
Halii Broun, l. c. p. 103.	Pitt Island

Brachyolus White.

- White, Ins. in Richardson & Gray, Voy. Erebus and Terror 1846, p. 13.
 — Broun, Man. New Zeal. Col. I, 1880, p. 431; V, 1893, p. 1194. —
 Sharp, Trans. Roy. Dublin Soc. (2) III, 1886, p. 415, 424.
- albescens** Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (7) XII, 1903, Neu-Seeland
 p. 73.
- asperatus** Broun, Bull. New Zeal. Inst. I, 1910—23 (1914),
 p. 209. „
- var. Broun, l. c. p. 210.
- bagoides** Sharp, Trans. Roy. Dublin Soc. (2) III, 1886,
 p. 425. — Broun, Man. New Zeal. Col. V, 1893,
 p. 1195. „
- bicostatus** Broun, Bull. New Zeal. Inst. I, 1910—23
 (1917), p. 416. „
- breviusculus** Broun, Man. New Zeal. Col. I, 1880, p. 440
 (*Inophloeus*). „
- cervalis** Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (7) XII, 1903, p. 74. „
- elegans** Broun, Man. New Zeal. Col. V, 1893, p. 1194. „
- fuscipictus** Broun, Bull. New Zeal. Inst. I, 1910—23
 (1914), p. 210; (1917), p. 417. „
- Huttoni** Sharp, Trans. Roy. Dublin Soc. (2) III, 1886,
 p. 426, t. 13, f. 11. — Broun, Man. New Zeal.
 Col. V, 1893, p. 1195. „
- inaequalis** Sharp, Trans. Roy. Dublin Soc. (2) III, 1886,
 p. 424. — Broun, Man. New Zeal. Col. V, 1893,
 p. 1195. „
- labeculatus** Broun, Trans. New Zeal. Inst. XLIII, 1913,
 p. 107. „
- longicollis** Sharp, Trans. Roy. Dublin Soc. (2) III, 1886,
 p. 426. — Broun, Man. New Zeal. Col. V, 1893,
 p. 1196. „
- nodirostris** Broun, Bull. New Zeal. Inst. I, 1910—21
 (1921), p. 627. „
- obscurus** Broun, l. c. p. 628. „
- posticalis** Broun, Man. New Zeal. Col. V, 1893, p. 1364. „
- punctatus** White, Ins. in Richardson & Gray, Voy. Ere-
 bus and Terror 1846, p. 13, t. 3, f. 5. — Broun,
 Man. New Zeal. Col. I, 1880, p. 432. „
- sylvaticus** Broun, Bull. New Zeal. Inst. I, 1910—23
 (1910), p. 61; (1917), p. 417. „
- terricola** Broun, l. c. (1917), p. 417. „
- varius** Broun, Trans. New Zeal. Inst. XLIII, 1913, p. 108. „
- viridescens** Broun, Man. New Zeal. Col. V, 1893, p. 1363. „

Inophloeus Pasc.

- Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XVI, 1875, p. 219. — Broun, Man. New
 Zeal. Col. I, 1880, p. 439; Bull. New Zeal. Inst. I, 1910—23 (1914), p. 214.
 — Sharp, Trans. Roy. Dublin Soc. (2) III, 1886, p. 415.
- alacer** Broun, Man. New Zeal. Col. V, 1893, p. 1200. Neu-Seeland
- albonotatus** Broun, l. c. p. 1201. „
- aplorhinus** Broun, Bull. New Zeal. Inst. I, 1910—23
 (1915), p. 327. „
- collinus** Broun, Bull. N. Zeal. Inst. I, 1910—23 (1917), p.
 419. „

- costifer** Broun, New Zeal. Journ. Sc. II, 1880, p. 386; Neu-Seeland
Man. New Zeal. Col. IV, 1886, p. 932.
- cuprellus** Broun, Bull. N. Zeal. Inst. I, 1910—23 (1921),
p. 628. „
- discrepans** Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (7) XIV, 1904,
p. 112. „
- egregius** Broun, Man. New Zeal. Col. IV, 1886, p. 962. „
- festucae** Broun, Bull. N. Zeal. Inst. I, 1910—23 (1921),
p. 631. „
- fuscatus** Broun, l. c. (1917), p. 419. „
- inuus** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XVI, 1875, p. 219. „
— Broun, Man. New Zeal. Col. I, 1880, p. 439.
- laetificus** Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (8) IV, 1909, p. 54. „
- longicornis** Broun, Bull. New Zeal. Inst. I, 1910—23
(1914), p. 213. „
- medius** Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (6) XII, 1892, p. 294. „
- nigellus** Broun, Man. New Zeal. Col. II, 1881, p. 700. „
- nodifer** Broun, l. c. V, 1893, p. 1200. „
- obsoletus** Broun, Bull. New Zeal. Inst. I, 1910—23
(1921), p. 629. „
- pensus** Broun, l. c. (1914), p. 212. „
- praelatus** Broun, Man. New Zeal. Col. III, 1886, p. 851. „
- quadrifollis** Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (8) IV, 1909,
p. 53. „
- rhesus** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XVI, 1875, p. 220. „
— Broun, Man. New Zeal. Col. I, 1880, p. 439.
- rubidus** Broun, Man. New Zeal. Col. II, 1881, p. 699. „
- sexnodosus** Broun, Bull. New Zeal. Inst. I, 1910—23
(1921), p. 630. „
- sternalis** Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (7) XIV, 1904,
p. 111. „
- sulcicollis** Broun, Bull. New Zeal. Inst. I, 1910—23
(1914), p. 213. „
- sulcifer** Broun, Man. New Zeal. Col. IV, 1886, p. 905. „
- suturalis** Broun, l. c. VII, 1893, p. 1464. „
- Traversi** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XVI, 1875, p. Chatam
219, t. 5, f. 4. — Broun, Man. New Zeal. Col. Island
I, 1880, p. 439.
- tricostatus** Broun, Bull. New Zeal. Inst. I, 1910—23 Neu-Seeland
(1915), p. 328.
- turricola** Mshl. Ann. Mag. Nat. Hist. (9) XVIII, 1926, p. 3,
t. 1, f. 3. „
- vestitus** Broun, Man. New Zeal. Col. V, 1893, p. 1202. „
- villaris** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XVI, 1875,
p. 220. „
- punctipennis** Sharp, Trans. Roy. Dublin
Soc. (2) III, 1886, p. 425. — Broun, Man. New
Zeal. Col. V, 1893, p. 1196. — Sharp (Mshl.),
Ann. Mag. Nat. Hist. (10) VI, 1930, p. 572.
- vittosus** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XVI, 1875, p. 220. „
— Broun, Man. New Zeal. Col. I, 1880, p. 440.

Thesius Broun.

Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (8) IV, 1909, p. 59.

Inophloeoides Broun, l. c. p. 60.

Neu-Seeland

3. Tribus Phytoscaphini.

Pierce, Proc. U. S. Nat. Mus. XLV, 1913, p. 373.
Phytoscaphides Lacordaire, Gen. Col. VI, 1863, p. 220, 229.

Mylloceropsis Auriv.

Auriv. in Sjöstedt, Exped. Kilimandjaro-Meru I, 7, 1910, p. 420.
nebulosus Auriv. l. c. p. 420. — Hustache, Voy. Alluaud **Kilimandjaro**
 et Jeannel Afr. or. Col. XIX, 1929, p. 459.
 1

Phytoscaphus Schönh.

- Schönh. Curc. disp. meth. 1826, p. 210; Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 642;
 VII, 1, 1843, p. 411. — Cast. Hist. Nat. Ins. Col. II, 1840, p. 331. —
 Blanch. Hist. Nat. Ins. II, 1845, p. 106. — **Lacord.** Gen. Col. VI, 1863,
 p. 229. — Faust, Stett. Ent. Zeit. LIII, 1892, p. 47.
Rhyhochromus Motsch. Etud. ent. VII, 1858, p. 4. — La-
 cord. Gen. Col. VI, 1863, p. 622. — Faust, Stett. Ent. Zeit. LIII,
 1892, p. 47.
- alternans** Faust, Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV), **Birma,,**
 1894 (1895), p. 216. — Mshl. Ann. Mag. Nat. **Laos,**
 Hist. (9) XII, 1923, p. 285.
interstitialis Auriv. Nouv. Arch. Mus.
 Paris (3) III, 1891, p. 215; Mission Pavie (2)
 III, 1904, p. 119.
- annamensis** Faust, Ann. Soc. Ent. Fr. LXI, 1892, p. 512. **Hué**
- articollis** Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, **Philippinen**
 p. 415.
arcticollis Schönh. l. c. VII, 2, 1843, p. „
 447.
 subsp. *banahaonus* Mshl. Philipp. Journ. Sc. „
 XXX, 1926, p. 351.
 subsp. *cretaceus* Mshl. l. c. p. 351.
- carinirostris** Faust, Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV), **Birma**
 1894 (1895), p. 213.
- chloroticus** Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, **Bengalen,**
 1843, p. 413. — Faust, Ann. Mus. Genova (2) **Birma**
 XIV (XXXIV), 1894, p. 215.
 ab. *cuprescens* Auriv. Nouv. Arch. Mus. Pa- **Cambodja,**
 ris (3) III, 1891, p. 215; Mission Pavie (2) III, **Siam,**
 1904, p. 119. **Bengalen**
- ciliatus** Roelofs, Soc. Ent. Belg. XVI, 1873, p. 176. **Japan**
ciliaris Sharp, Trans. Ent. Soc. Lond. 1896,
 p. 112. — Kôno, Journ. Fac. Agric. Sapporo
 XXIV, 1930, p. 208.
- crassirostris** Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 385. **Indien:**
Belgaum,
Kanara
Birma
- cruciger** Motsch. ent. VII, 1858, p. 85 (*Rhyhochro-*
mus).
- dissimilis** Mshl. Bull. Ent. Research V, 1915, p. 377. **Assam**
- egregius** Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 385. **Indien:**
Belgaum
Formosa
- formosanus** Matsumura, Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII,
 1911, p. 142.
 Biologie: Matsumura, Zeitschr. wiss. Insek-
 tenbiol. VI, 1910, p. 137.
- foveifrons** Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. 1897, p. 386. **?Indien**

- fractivirgatus** Mshl. Ann. Mag. Nat. Hist. (9) XII, 1923, p. 288, t. 8, f. 1. Assam
- himalayanus** Faust, Stett. Ent. Zeit. LII, 1891, p. 274; Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV), 1894 (1895), p. 220. Himalaya
- ictericus** Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 643; VII, 1, 1843, p. 415. Galam
- imitator** Faust, Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV), 1894 (1895), p. 215. Birma
- inductus** Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 411. Bengalen
- nepalensis** Boh. l. c. p. 412.
- laticollis** Motsch. Etud. Ent. VII, 1858, p. 84 (*Rhyphochromus*). Birma
- leporinus** Faust, Stett. Ent. Zeit. LIII, 1892, p. 192. Sumatra
- lineatus** Faust, Stett. Ent. Zeit. LII, 1891, p. 274. Sikkim
- similis** Faust, l. c. p. 274.
- nubilus** Faust, Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV), 1894 (1895), p. 218. Birma
- obliquus** Motsch. Etud. ent. VII, 1858, p. 84 (*Rhyphochromus*). „
- onustus** Pasc. Ann. Mus. Genova (2) II (XXII), 1885, p. 217. Celebes
- ornatus** Motsch. Etud. ent. VII, 1858, p. 85 (*Rhyphochromus*). Birma
- parilis** Faust, Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV), 1894 (1895), p. 219. „
- perversus** Faust, l. c. p. 217. „
- var. **despectus** Faust, l. c. p. 217. „
- porcellus** Faust, l. c. p. 220. Birma, Sumatra
- setifer** Motsch. Etud. ent. VII, 1858, p. 84 (*Rhyphochromus*). Birma
- setosus** Auriv. Nouv. Arch. Mus. Paris (3) III, 1891, p. 216; Mission Pavie (2) III, 1904, p. 119. Laos
- siamensis** Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 414. — Faust, Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV), 1894 (1895), p. 214. Siam, Birma, Java, Sumatra, Philippinen
- var. **geminatus** Faust, l. c. p. 215.
- suturalis** Pasc. Ann. Mus. Genova (2) II (XXII), 1885, p. 218. Sumatra
- tenuirostris** Mshl. Ann. Mag. Nat. Hist. (9) XII, 1923, p. 285. V. Indien
- trepidus** Faust, Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV), 1894 (1895), p. 220. Birma
- triangularis** Ol. Ent. V, 1807, p. 420, t. 26, f. 380 (*Curculio*). — Faust, Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV), 1894 (1895), p. 213 (*Phytoscapus*). — Maxwell-Lefroy & Howlett, Indian Insect Life 1909, p. 385, t. 27, f. 5. Birma, Cambodja, China, Bengalen, Penang, Java, Sumatra, Sarawak
- erro** Pasc. Ann. Mus. Genova (2) II (XXII), 1885, p. 317. — Heller, Zool. Mededeel. VIII, 1924—25 (1925), p. 221.
- libabundus** Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 642; VII, 1, 1843, p. 415. — Cast. Hist. Nat. Ins. Col. II, 1840, p. 331. — Auriv. Nouv. Arch. Mus. Paris (3) III, 1891, p. 215.

Biologie: Koningsberger, Teysmania XIX, 1908, p. 181; Bull. Agr. Ind. Neerland. XX, Zool. III, 1908, p. 1.

xiphias Faust, Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV), 1894 (1895), p. 218. Birma

35

Epilasius Faust.

Faust, Ann. Mus. Genova (2) XIV (XXXIV), 1894 (1895), p. 221.

obtusipennis Faust, l. c. p. 221 nota.

Birma,
Ostindien

querulus Faust, l. c. p. 221.

Birma

2

Chloëbius Schönh.

Schönh. Curc. disp. meth. 1826, p. 211; Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 644; VII, 1, 1843, p. 416. — Cast. Hist. Nat. Ins. Col. II, 1840, p. 331. — Redt. Fn. Austr. ed. 2, 1858, p. CXX, 751; ed. 3, I, 1872, p. CXXXIII; II, 1874, p. 238. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 229, 230. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XX, 1886, p. 143. — Seidl. Fn. Balt. ed. 2, 1887—1891, Gatt. 1890, p. 159; Fn. Transsylv. 1888—91, Gatt. 1891, p. 159. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 73; Verh. Nat. Ver. Brünn LI, 1912 (1913) (Best.-Tab. 68), p. 32; Wien. Ent. Zeit. XXXIV, 1915, p. 105.

aksuanus Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXXIV, 1915, p. 106.

Chin. Turkestan

angustirostris Reitt. Wien. Ent. Zeit. XIV, 1895, p. 27
(*Mylocerus*); XVIII, 1899, p. 162; Deutsche Ent. Zeitschr. 1901, p. 61 (*Chloëbius*); Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 73; XXXIV, 1915, p. 105.

Turkestan

contractus Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 184; Horae Soc. Ent. Ross. XX, 1886, p. 143. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 75; XXXIV, 1915, p. 108.

„

glycyrrhizae Stierl. Bull. Moscou XXXVI, 1863, IV, p. 495 (*Phyllobius*). — Desbr. Abeille XI, 1873, p. 739 (*Chloëbius*).

Sarepta

immeritus Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. II, 1834, p. 645; VII, 1, 1843, p. 417. — Cast. Hist. Nat. Ins. Col. II, 1840, p. 332. — Redt. Fn. Austr. ed. 2, 1858, p. 751; ed. 3, II, 1874, p. 239. — Kolenati, Bull. Moscou XXXI, 1858, II, p. 459. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XX, 1886, p. 143. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 74; XXXIV, 1915, p. 107. — Schilsky in Küster, Käf. Eur. XLVIII, 1912, nr. 71.

Bukowina,
S. Russland,
Caucasus,
Transcaspien,
Kashgar,
Issyk kul,
Turkestan

juldusanus Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXXIV, 1915, p. 106.

Kuldsha

Koshevnikovi Reitt. Ent. Blätter IV, 1908, p. 65.

Mandschurei
Turkestan

latifrons Faust, Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 185; Horae Soc. Ent. Ross. XX, 1886, p. 143. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 74; XXXIV, 1915, p. 107.

mandschuricus Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXXIV, 1915, p. 108.

Mandschurei

nasalis Reitt. l. c. p. 108.

Turkestan

psittacinus Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 416. — Gebl. Bull. Moscou XXI, 1848, I, p. 366. — Kolenati, Bull. Moscou XXXI, 1858, II, p. 459. — Seidl. Berl. Ent. Zeitschr. XI,

Caucasus,
W. Sibirien,
C. Asien,
Mongolei,

- 1867, p. 273. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XX, 1886, p. 143. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 75; XXXIV, 1915, p. 107.
- turkestanicus* Schilsky in Küster, *Kaf. Eur.* XLVIII, 1912, nr. 72. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXXIV, 1915, p. 107.
- semipilosus* Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 76; XXXIV, 1915, p. 107.
- Sterbae* Reitt. l. c. p. 74; l. c. p. 106.
- Steveni* Boh. in Schönh. Gen. Spec. Curc. VII, 1, 1843, p. 417. — Kolenati, Bull. Moscou XXXI, 1858, II, p. 459. — Jacq. du Val, Gen. Col. d'Eur. IV, 1854—68 t. 17, f. 78, 78a. — Faust, Horae Soc. Ent. Ross. XX, 1886, p. 144; Deutsche Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 184. — Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 76; XXXIV, 1915, p. 107.
- var. *caucasicus* Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 76; XXXIV, 1915, p. 108.
- var. *Sequensi* Reitt. l. c. p. 76; l. c. p. 108.
- sulcirostris* Hochh. Bull. Moscou XXIV, 1851, I, p. 84.
- var. *margelanicus* Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 74; XXXIV, 1915, p. 107.
- 15

Kirghisen-
steppe,
China
Chines. Turke-
stan

Turkestan

"
Caucasus,
Margelan

S. Russland,
Caucasus
Russ. Armenien,
Araxestal,
Ordubad
Kirghisen-
steppe
Margelan,
Samarkand

Mandalotus Er.

- Er. Arch. Naturgesch. VIII, 1842, I, p. 193. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 231. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXI, 1907, p. 129; XXXIII, 1909, p. 160; XXXVIII, 1914, p. 297; Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 147, 149; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales LII, 1927, p. 356.
- Bryodrassus* Broun, Bull. N. Zeal. Inst. I, 1910—23 (1917), p. 418.
- Dysostines* Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1868—70 (1870), p. 472. — Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) V, 1890, p. 313; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XV, 1891, p. 229.
- abdominalis* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 300, 310; XL, 1916, p. 322.
- acanthocnemis* Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales LIV, 1929, p. 531.
- acutangulus* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXV, 1911, p. 71.
- advenus* Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) VII, 1892, p. 128 (*Dysostines*).
- albonotatus* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXI, 1907, p. 134, 160; XXXVIII, 1914, p. 302.
- alpinus* Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 185.
- ammophilus* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIII, 1909, p. 162, 167; XXXVIII, 1914, p. 301.
- amplicollis* Lea, l. c. XXVIII, 1904, p. 118; XXXIII, 1909, p. 162; XXXVIII, 1914, p. 299.
- angustipictus* Lea, l. c. XXXV, 1911, p. 72; XXXVIII, 1914, p. 302, 303.
- angustus* Lea, l. c. XXXVIII, 1914, p. 302, 311; XL, 1916, p. 323.
- arciferus* Lea, l. c. XXXI, 1907, p. 132, 145; XXXVIII, 1914, p. 299; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIX, 1914, p. 660.

Queensland

N. S. Wales

"

Victoria

"

"

N. S. Wales

"

Tasmania

Queensland

Tasmania,
Victoria,
King Island

- arcuatus** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXI, 1907, p. 133, 154; XXXVIII, 1914, p. 300. N. S. Wales
- armicoxis** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales LII, 1917, p. 357. Victoria
- armipectus** Lea, l. c. XXXIII, 1909, p. 161, 165. N. S. Wales
- armivarius** Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 171. Victoria
- auchmeresthes** Lea, l. c. p. 167. N. S. Wales
- avenaceus** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXI, 1907, p. 134, 160; XXXVIII, 1914, p. 301. Victoria
- bicarinatus** Lea, l. c. XXXVI, 1912, p. 77; XXXVIII, 1914, p. 299. Tasmania
- bilobicolis** Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 188. Lord Howe Island
- bimaculatus** Lea, l. c. p. 170. Queensland
- blvitticollis** Lea, l. c. p. 171. Victoria
- Blackburni** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXI, 1907, p. 132, 143; XXXV, 1911, p. 75; XXXVIII, 1914, p. 299. Tasmania
- Blackmorei** Lea, l. c. XXXI, 1907, p. 134, 163; XXXVIII, 1914, p. 301, 305. N. S. Wales
- brevicarinatus** Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 175. Tasmania
- bryophagus** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXI, 1907, p. 132, 143; XXXVIII, 1914, p. 299. "
- campylocnemis** Lea, l. c. XXVIII, 1904, p. 116; XXXI, 1907, p. 133; XXXIII, 1909, p. 163; XXXVIII, 1914, p. 300, 303; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales LII, 1927, p. 357. N. S. Wales, Victoria
- carinatipes** Lea, l. c. XXXV, 1911, p. 68; XXXVIII, 1914, p. 298. "
- Carteri** Lea, l. c. XXXI, 1907, p. 132, 150; XXXVIII, 1914, p. 299, 305. "
- caviventris** Lea, Proc. Roy. Soc. Victoria XX, 1908, p. 170; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 301. King Island
- cellaris** Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) XII, 1873, p. 232 (*Dysostines*). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXI, 1907, p. 137 (*Mandalotus*); XXXVIII, 1914, p. 302. N. S. Wales
- cillatus** Lea, l. c. XXXVIII, 1914, p. 301, 310. Victoria
- Coatesi** Lea, l. c. XXXI, 1907, p. 133, 153; XXXVIII, 1914, p. 300. N. S. Wales
- collaris** Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 187. Lord Howe Island
- cordipennis** Lea, l. c. p. 183. Victoria
- corrugicollis** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales LIV, 1929, p. 532. Australien
- coxalis** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIII, 1909, p. 162, 170; XXXVIII, 1914, p. 302. Queensland
- crassicornis** Lea, l. c. XXXI, 1907, p. 133, 156; XXXVIII, 1914, p. 301. N. S. Wales
- Crawfordi** Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) V, 1890, p. 314—320 (*Dysostines*). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 300 (*Mandalotus*). Queensland
- cradus** Er. Arch. Naturgesch. VIII, 1842, I, p. 194. — Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXV, 1901, p. 27. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXI, 1907, p. 137; XXXVIII, 1914, p. 298. Tasmania

- rigidus* Er. Arch. Naturgesch. VIII, 1842, I, p. 194. — Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXV, 1901, p. 27.
- decipiens* Lea, l. c. XXXVIII, 1914, p. 299, 304, 306. Victoria
- denticulatus* Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 174. „
- dentifer* Mshl. Ann. Mag. Nat. Hist. (9) XVIII, 1926, p. 1, t. 1, f. 5 (*Bryodrassus*). Neu-Seeland
- dentipes* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXV, 1911, p. 67; XXXVIII, 1914, p. 300. N. S. Wales
- dolens* Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales LIV, 1929, p. 529. „
- emarginatus* Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIX, 1914, p. 659; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 298. „
- excavatus* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 119; XXXVIII, 1914, p. 299. Brisbane
- femoralls* Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales LIV, 1929, p. 533. „
- Fergusoni* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXI, 1907, p. 133, 157; XXXVIII, 1914, p. 301. N. S. Wales
- ferrugineus* Lea, l. c. XXXVIII, 1914, p. 300, 308. Queensland
- fimbriatus* Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales LIV, 1929, p. 530. „
- foveatus* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVI, 1912, p. 76. N. S. Wales
- fuliginus* Pasc. Trans. Ent. Soc. London 1870, p. 455 (*Dysostines*). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXV, 1911, p. 75 (*Mandalotus*); XXXVIII, 1914, p. 299; Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 162. Tasmania
- carinativentris* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXI, 1907, p. 132, 148; XXXV, 1911, p. 79.
- funereus* Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 178. Victoria
- geminatus* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXI, 1907, p. 132, 141; XXXVIII, 1914, p. 299. Queensland
- Biologie: Hill, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLVII, 1922, p. 148.
- glaber* Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) VII, 1892, p. 127 (*Dysostines*). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 303 (*Mandalotus*). Victoria
- granulatus* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXI, 1907, p. 132, 147; XXXVIII, 1914, p. 299. Tasmania
- gymnogaster* Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 184. Victoria
- herbivorus* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIII, 1909, p. 162, 168; XXXVIII, 1914, p. 301. N. S. Wales
- hoplocnemus* Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 186. S. Australien
- hoplosternus* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XL, 1911, p. 324. Victoria
- hoplostethus* Pasc. Trans. Ent. Soc. Lond. 1870, p. 455 (*Dysostines*). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 298. Tasmania
- howensis* Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 190. Lord Howe Island
- humeralis* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXI, 1907, p. 134, 159; XXXVIII, 1914, p. 302. N. S. Wales
- hypulus* Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 376. „
- hystricosus* Lea, l. c. p. 176. „

- imitator** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXI, 1907, p. 132, 149; XXXVIII, 1914, p. 299. N. S. Wales
- imponderosus** Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 187. Queensland
- incisus** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIII, 1909, p. 161, 163; XXXVI, 1912, p. 80; XXXVIII, 1914, p. 298. N. S. Wales
- inconspicuus** Lea, l. c. XL, 1916, p. 329. S. Australien
- insignipes** Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 172. Victoria
- insularis** Lea, l. c. p. 164. Queensland
- intercoxalis** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXI, 1907, p. 131, 137, 138; XXXVIII, 1914, p. 298. N. S. Wales
- interocularis** Lea, l. c. XXXV, 1911, p. 69; XXXVIII, 1914, p. 299; XL, 1916, p. 322. Tasmania
- inuitatus** Lea, l. c. XXXI, 1907, p. 134, 163; XXXVIII, 1914, p. 302. N. S. Wales
- irrasus** Lea, l. c. XXXV, 1911, p. 70; XXXVIII, 1914, p. 300. „
- laminatipes** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XXXIX, 1914, p. 659; Trans. Roy. Soc. S. Austral XXXVIII, 1914, p. 298. Victoria
- laminipectus** Lea, l. c. XL, 1916, p. 323. „
- latebricola** Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 181. „
- latens** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 299, 305; XL, 1916, p. 322. Queensland
- latus** Lea, l. c. XXXVI, 1912, p. 79; XXXVIII, 1914, p. 303. Tasmania
- Leai** nom. nov. Lord Howe Island
- mirabilis* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. L, 1926, p. 62 (nec Lea 1907).
- litoralis** Lea, l. c. XXXI, 1907, p. 132, 144; XXXVIII, 1914, p. 299. Tasmania
- longicollis** Lea, l. c. XXXI, 1907, p. 132, 146; XXXVIII, 1914, p. 299. N. S. Wales
- lutosus** Lea, l. c. XXXVIII, 1914, p. 299, 306. — Elston, l. c. XLVI, 1922, p. 318. „Australien”
- macrops** Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 183. Victoria
- maculatus** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXI, 1907, p. 134, 162; XXXIII, 1909, p. 162; XXXVIII, 1914, p. 302. Tasmania
- magnicollis** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLI, 1916, p. 736. N. S. Wales
- medcoxalis** Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 179. „
- mesosternalis** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIII, 1909, p. 161, 164; XXXVIII, 1914, p. 298. „
- metasternalis** Lea, l. c. XXXIII, 1909, p. 161, 166; XXXVIII, 1914, p. 300. „
- microps** Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 191. Lord Howe Island
- microscopicus** Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales XLI, 1916, p. 735. N. S. Wales
- minutus** Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 300, 308. S. Australien
- mirabilis** Lea, l. c. XXXI, 1907, p. 133, 152; XXXVIII, 1914, p. 300; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales LII, 1917, p. 356. N. S. Wales
- miricollis** Broun, Bull. N. Zeal. Inst. I, 1910—23 (1917), p. 418 (*Bryodrassus*). Neu-Seeland
- multicarinatus** Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 180. Victoria

Murrayi Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XLVII, 1923, p. 358, t. 31, f. 4—5.	Pearson Island
musclivorus Lea, l. c. XXXIII, 1909, p. 162, 169; XXXVIII, 1914, p. 302.	Tasmania
niger Lea, l. c. XXXI, 1907, p. 133, 152; XXXIII, 1909, p. 162; XXXV, 1911, p. 75; XXXVI, 1912, p. 80; XXXVIII, 1914, p. 298, 305.	N. S. Wales
nodicollis Lea, l. c. XXXI, 1907, p. 133, 153; XXXVIII, 1914, p. 301; XL, 1916, p. 323.	Queensland
nodipennis Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 192.	Lord Howe Island
norfolcensis Lea, l. c. p. 192.	Norfolk Island
ochreonotatus Lea, l. c. XXXI, 1907, p. 134, 161; XXXVIII, 1914, p. 301.	N. S. Wales
oxymus Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 179.	S. Australien
pallidus Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 120.	Sydney
pentagonalis Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 168.	Victoria
pentagonoderes Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales LIV, 1929, p. 528.	Australien
pilipes Pasc. Trans. Ent. Soc. Lond. 1870, p. 456 (<i>Dysostines</i>).	King George's Sound
piliventris Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 116; XXXVIII, 1914, p. 302.	N. S. Wales
pilosus Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) V, 1890, p. 317 (<i>Dysostines</i>).	S. Australien
pondericornis Lea, l. c. XXXV, 1911, p. 73; XXXVIII, 1914, p. 303.	Tasmania
postcoxalis Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 185.	Victoria
prosternalis Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIII, 1909, p. 161, 166; XXXVIII, 1914, p. 298.	N. S. Wales
puncticollis Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 182.	S. Australien
punctiventris Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) V, 1890, p. 319, 320 (<i>Dysostines</i>). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 301, 304 (<i>Mandalotus</i>); Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 162.	"
wedgensis Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XL, 1916, p. 325; Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 162.	
pustulosus Pasc. Trans. Ent. Soc. Lond. 1870, p. 456 (<i>Dysostines</i>).	King George's Sound
pyrifer Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 167; Proc. Linn. Soc. N. S. Wales LII, 1927, p. 356.	Victoria
Raui Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XL, 1916, p. 327.	S. Australien
recticarinatus Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 175.	"
reticulatus Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 121; XXXVIII, 1914, p. 301.	N. S. Wales
rudis Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXIII, 1909, p. 161, 165; XXXVIII, 1914, p. 298.	Queensland
rufimanus Lea, l. c. XXXVIII, 1914, p. 302, 312.	S. Australien
rufipes Lea, l. c. XXXVI, 1912, p. 78; XXXVIII, 1914, p. 303.	Tasmania
sabulosus Lea, l. c. XXXI, 1907, p. 132, 150; XXXVI, 1912, p. 80; XXXVIII, 1914, p. 300.	"
scaber Lea, l. c. XXVIII, 1904, p. 117; XXXI, 1907, p. 138; XXXIII, 1909, p. 163; XXXVIII, 1914, p. 300.	N. S. Wales

- seticollis* Lea, l. c. XXXI, 1907, p. 133, 157; XXXVIII, 1914, p. 301. Tasmania
- setistriatus* Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 169. N. S. Wales
- setosus* Lea, l. c. XXXI, 1907, p. 133, 153, XXXVIII, 1914, p. 300. "
- Severini* Lea, Mém. Soc. Ent. Belg. XVIII, 1911, p. 76; Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVI, 1912, p. 80; XXXVIII, 1914, p. 299. Tasmania
- similis* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXI, 1907, p. 134, 158; XXXVIII, 1914, p. 301. N. S. Wales
- simulator* Lea, l. c. XXXI, 1907, p. 131, 139; XXXIII, 1909, p. 163; XXXVIII, 1914, p. 298, 305. "
- spurcus* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 118; XXXVIII, 1914, p. 302. "
- squalidus* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXVIII, 1914, p. 299, 307. S. Australien
- squamibundus* Lea, l. c. XXXV, 1911, p. 74; XXXVIII, 1914, p. 302, 303; XL, 1916, p. 323. Queensland
- squamosus* Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 189. Lord Howe Island, King Island, Tasmania
- sterilis* Er. Arch. Naturgesch. VIII, 1842, I, p. 195. — Blackb. Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXV, 1901, p. 27. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXI, 1907, p. 136; XXXVIII, 1914, p. 301; Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 162.
- vetulus* Er. Arch. Naturgesch. VIII, 1842, I, p. 195. — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXV, 1901, p. 27; Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 162.
- ventralis* Blackb. Proc. Linn. Soc. N. S. Wales (2) V, 1890, p. 315, 320 (*Dysostines*). — Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXI, 1907, p. 137; XXXVIII, 1914, p. 298; Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 162.
- sternocerus* Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales LII, 1917, p. 357. Victoria
- striatus* Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 181. S. Australien
- subglaber* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXVIII, 1904, p. 122; XXXVIII, 1914, p. 302. "
- subhumeralis* Lea, l. c. XL, 1916, p. 328.
- suturalis* Lea, l. c. XXVIII, 1904, p. 119; XXXVIII, 1914, p. 302. N. S. Wales
- sydneyensis* Lea, l. c. XXXI, 1907, p. 132, 151; XXXVIII, 1914, p. 300. "
- Taylori* Lea, l. c. XXXV, 1911, p. 67; XXXVIII, 1914, p. 298. "
- tenuicornis* Lea, l. c. XXXVI, 1912, p. 78; XXXVIII, 1914, p. 302; XL, 1916, p. 324. Victoria
- tenuis* Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 169.
- tibialis* Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XL, 1916, p. 326. N. S. Wales
- transversus* Lea, l. c. XXXVIII, 1914, p. 300, 303; XL, 1916, p. 322. "
- trisinuatus* Lea, l. c. XXXI, 1907, p. 133, 154; XXXVIII, 1914, p. 300. Victoria
- tuberculiventris* Lea, l. c. XXXI, 1907, p. 132, 142; XXXVIII, 1914, p. 298. N. S. Wales
- tuberipennis* Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales LIV, 1929, p. 530. Tasmania

- uniformis** Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 165. Victoria
vacillaris Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. XXXI, 1907, Tasmania
 p. 132, 140; XXXVIII, 1914, p. 298.
valgus Pasc. Journ. Linn. Soc. Lond. X, 1868—70 (1870), Queensland
 p. 473, t. 19, f. 1 (*Dysostines*). — Lea, Trans.
 Roy. Soc. S. Austral. XXXV, 1911, p. 74 (*Man-*
dalotus); XXXVIII, 1914, p. 300; Proc. Linn.
 Soc. N. S. Wales LII, 1907, p. 356.
variabilis Lea, l. c. XXXI, 1907, p. 132, 139; XXXVIII, Tasmania
 1914, p. 298.
vigilans Lea, Rec. S. Austral. Mus. III, 1926, p. 177. Victoria
villosipes Lea, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales LIV, 1929, Australien
 p. 531.
 156

Howeocis Lea.

- Lea, Trans. Roy. Soc. S. Austral. L, 1926, p. 63.
setosus Lea, l. c. p. 64. Lord Howe
 1 Island

Oops Germar.

- Germar, Linn. Ent. III, 1848, p. 209. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863, p. 232.
pistor Germar, l. c. p. 220. Adelaide
 1

Cyriophthalmus Faust.

- Faust. Deutsche Ent. Zeitschr. XXXI, 1887, p. 166. — Reitt. Ver. Nat.
 Ver. Brünn LI, 1912 (1923) (Best.-Tab. 68), p. 32.
inquinatus Faust, l. c. p. 167. Amurgebiet
 1

Oxyophthalmus Hochh.

- Hochh. Bull. Moscou XX, 1847, II, p. 500. — Lacord. Gen. Col. VI, 1863,
 p. 231. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn LI, 1912 (1913) (Best.-Tab. 68),
 p. 31 nota.
Steveni Hochh. Bull. Moscou XX, 1847, II, p. 501. — Caucasus
 Kolenati, Bull. Moscou XXXI, 1858, II, p. 417.
 1

Meionops Mshl.

- Mshl. Ann. Mag. Nat. Hist. (8) XIX, 1917, p. 191.
aspersus Mshl. l. c. p. 192. Assam
glaucinus Mshl. l. c. p. 192. W. Bengalen
 2

Priocnemus Kirsch.

- Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XVIII, 1874, p. 391.
Abendrothi Kirsch, l. c. p. 393. Peru
 1

Bolivianus Hustache.

- Hustache, Anal. Soc. Cient. Argent. XCVI, 1923, p. 292.
variabilis Hustache, l. c. p. 293. Bolivien
 1

Index Eremninarum.

Tribus, Genera, Subgenera.

- Acanthotrachelus* Schönh. 12
Amblyrrhinus Schönh. 9

Bolivianus Hust. 32
Brichyleptops Fairm. 18
Brachyolus White 21
Brachytrachelus Schönh. 18
Bryodrassus Broun 26
Bustomus Schönh. 14

Callirhopalus Hochh. 19
Calomycterus Roel. 12
Canoixus Roel. 3
Catoptes Schönh. 19
Chloëbius Schönh. 25
Corigetis Desbr. 6
Corigetis Reitt. 6
Corigiton Bed. 6
Cylindromus Auriv. 13
Cyphicerini 3
Cyphicerinus Mshl. 5
Cyphicerus Schönh. 3
Cyriophthalmus Faust 32
Cyrtepistemus Mshl. 10

Dysostines Pasc. 26

Epilasius Faust 25
Eremnini 13
Eremnophilus Faust 14
Eremnus Faust 16
Eremnus Schönh. 14
Eusomidius Faust 6

Haplolobus Broun 13
Heteroptochus Faust 13
Howeocis Lea 32

Inocatoptes Broun 19
Inophloeus Pasc. 21
Irenimus Pasc. 19

Lagenolobus Faust 12
Lobetorus Schönh. 14

Mandalotus Er. 26
Meionops Mshl. 32
Meteremnus Mshl. 17
Myloцерinus Reitt. 6
Myloцерopsis Auriv. 23

Neoevas Broun 20
Neseremnus Mshl. 16

Onychopoma Pasc. 10
Oops Germar 32
Ostra Pasc. 18
Oxyophthalmus Hochh. 32

Peltotrachelus Mshl. 10
Peronaspis Suv. 9
Phellocaulus Fairm. 18
Phytoscaphini 23
Phytoscaphus Schönh. 23
Phyxelis Schönh. 14
Platymycterus Mshl. 11
Platytrachelus Schönh. 10
Pollendera Motsch. 10
Porophorus Schönh. 18
Priocnemus Kirsch 32
Pseudocneorrhinus Roel. 18
Ptochidius Motsch. 3

Rhypastus Fairm. 17
Rhyppochromus Motsch. 23

Salbachia Reitt. 9
Sepiomus Auriv. 12
Synolobus Faust 12

Tanyremnus Mshl. 17
Thesius Broun 22
Thotmus Broun 20
Tolmesia Faust 14

Species, Variationes, Aberrationes.

- abdominalis* Lea 26
Abendrothi Kirsch 32
acaciae Stebbing 11
acanthocnemis Lea 26
aciculaticollis Boh. 14
acuminatus Fähr. 15
acutangulus Lea 26
Adamsi Roel. 18
adpersus Boh. (Eremn.) 15
adpersus Faust (Lagenol.) 12
advenus Blackb. 26
aemulator Broun 12
aequalis Broun (Cat.) 19
aequalis Fairm. (Nes.) 16
aethiops Broun 13
africanus Hust. 9
aksuanus Reitt. 25
alacer Broun 21
albatus Broun 19
albescens Broun 21
albicans Broun 19
albonotatus Broun (Inopl.) 21
albonotatus Lea (Mand.) 26
albosparsus Broun 19
albovarius Boh. (Eremn.) 15
albovarius Faust (Corig.) 7
albus Pasc. 10
alpinus Lea 26
alternans Fähr. (Meteremn.) 17
alternans Faust (Phytosc.) 23
ammophilus Lea 26
amphitolus Faust 4
amplicollis Lea 26
angustipictus Lea 26
angustirostris Reitt. 25
angustus Faust (Corig.) 6
angustus Lea (Mand.) 26
annamensis Faust 23
apicalis Broun 19
aplorhinus Broun 21
appendicinus Faust 4
arciferus Lea 26
arcticollis Schönk. 23
arcuatus Lea 27
argentalis Broun 19
armicoxis Lea 27
armiger Faust 11
armipectus Lea 27
armivarius Lea 27
arrogans Boh. 15
articollis Boh. 23
asper Fairm. 16
asperatus Broun 21
asperellus Broun 19
aspersus Mshl. 32
atomaria Motsch. 10
atratus Sparrm. 15
attenuatus Broun 19
auchmeresthes Lea 27
auliensis Reitt. 6
aupunctatus Hust. (Nes.) 16
avenaceus Lea 27
lagoooides Sharp 21
bampurensis Suv. 6
banihaomus Mshl. 23
bicarinatus Lea 27
bicolor Form. 4
bicostatus Broun (Brach.) 21
bicostatus Broun (Cat.) 19
bidentulus Fairm. (Nes.) 16
bidentulus Faust (Corig.) 7
bifasciatus Roel. 18
biformis Tourn. 7
bilobicolis Lea 27
bimaculatus Faust 4
bimaculatus Lea 27
bivitticollis Lea 27
Blackburni Lea 27
Blackmorei Lea 27
Bohemani Reitt. 4
brevicarinatus Lea 27
brevicollis Boh. 4
brevicollis Boh. 4
brevicornis Sharp 19
brevirostris Faust 7
breviusculus Broun 21
brunneus Hust. (Ambl.) 9
brunneus Hust. (Nes.) 16
brunneus Matsum. (Corig.) 7
bryophagus Lea 27
bucharica Suv. 9
caliginosus Broun 19
campylocnemis Lea 27
canaliculatus Boh. 15
capito Faust 6
carinalis Broun 19
carinatipes Lea 27
carinativentris Lea 28
carinirostris Faust (Met.) 17
carinirostris Faust (Phyt.) 23
carinulatus Motsch. 4
Carteri Lea 27
caucasicus Reitt. 26
caviventris Lea 27
cellaris Pasc. 27
cephalotes Faust 7
celmisiae Broun 20
cerealis Mshl. 15
cervalis Broun 21
Chalmeri Broun 19
Chesemani Broun 19
chloris Pasc. 10
chloroticus Boh. 23

- chrysideus* Pasc. 4
ciliaris Sharp 23
ciliatus Lea (Mand.) 27
ciliatus Roel. (Phytoc.) 23
cineraceus Mshl. 17
clavator Faust 6
claviger Faust 7
Coatesi Lea 27
cognatus Mshl. 11
collaris Lea 27
collinus Broun 21
compressus Broun 19
confluens Faust 4
coniceps Reitt. 7
coniger Mshl. 17
constrictus Broun 19
contractus Faust 25
cordipennis Lea 27
corrugicollis Lea 27
costifer Broun 22
costulatus Motsch. 4
coxalis Lea 27
crassicornis Desbr. (Cor.) 6
crassicornis Lea (Mand.) 27
crassirostris Faust 23
Crawfordi Blackb. 27
cretaceus Mshl. 23
cribripennis Fairm. 16
cristicollis Faust 16
cruciger Motsch. 23
crudus Er. 27
cuprellus Broun 22
cuprescens Auriv. 23
curvatus Broun 19
cylindricollis Faust (Corig.) 6
cylindricollis Motsch. (Cyphic.) 4

Dammermani Mshl. 8
deceptor Mshl. 11
decipiens Lea 28
decoratus Faust 4
decorus Broun 20
Decorsei Hust. 9
dehiscens Broun 19
Dejeani Faust 7
denticulatus Lea 28
dentifer Mshl. 28
dentipennis Boh. 15
dentipes Lea 28
denudatus Hust. 16
deplanatus Faust 4
deprecabilis Faust (Cyphic.) 4
deprecabilis Faust (Cyrtep.) 10
Descarpentriesi Hust. 16
despectus Faust 24
devians Faust 13
discolor Faust 7
discrepans Broun 22
disjunctus Faust 7
dissimilis Mshl. 23

distans Faust 12
divisus Faust 7
dolens Lea 28
dorsalis Reitt. (Corig.) 6
dorsalis Reitt. (Salb.) 9
duplex Broun 19

Edmundi Form. 4
egens Broun 19
egenus Faust 4
egregius Broun (Inophl.) 22
egregius Faust (Phytosc.) 23
elegans Broun 21
elongatus Hust. 16
emarginatus Faust (Corig.) 7
emarginatus Lea (Mand.) 28
enganensis Mshl. 7
erro Pasc. 24
exaptus Faust 7
exaratus Boh. 15
excavatus Lea 28
excisangulus Reitt. 7
exquisitus Faust 7

faber Faust 13
farinosus Faust 4
Feae Faust 11
femoralis Lea 28
Fergusoni Lea 28
ferrugineus Lea 28
festucae Broun 22
figulus Faust 12
filicornis Faust 7
fimbriatus Lea 28
Fischerianus Sum. 6
flavescens Faust 4
flaviventris Broun 19
Fleutiauxi Faust 7
formosanus Matsum. (Cyphic.) 4
formosanus Matsum. (Phytosc.) 23
foveatus Lea 28
foveifrons Faust 23
fractivirgatus Mshl. 24
frontalis Auriv. (Sep.) 12
frontalis Broun (Hapl.) 13
frugalis Boh. 15
fuliginosus Pasc. 28
Fulleri Mshl. 15
fumosus Broun (Catopt.) 20
fumosus Faust (Corig.) 6
funereus Lea 28
furvus Broun 20
fuscatus Broun 22
fuscipictus Broun 21

geminatus Lea 28
Gestroi Faust 7
gibbicollis Fairm. 18
glaber Blackb. 28

glaucinus Mshl. 32
glaucus Faust (Cyph.) 4
glaucus Hust. (Nes.) 16
globipennis Fairm. 16
globulus Faust. 13
glomerosus Boh. 14
glycyrrhizae Stierl. 25
gracilicornis Faust (Cyrtepest.) 10
gracilicornis Hust. (Nes.) 16
granulatus Broun (Hapl.) 13
granulatus Lea (Mand.) 28
granulicollis Hust. 16
gregalis Broun 13
griseus Faust 12
gymnogaster Lea 28
gyrosicollis Boh. 15
gyrosifrons Boh. 15

Halli Broun 20
Heikertingeri Reitt. 8
herbivorus Lea 28
Heydeni Faust 6
himalayanus Faust (Phytosc.) 24
himalayanus Mshl. (Plat.) 11
himalayensis Mshl. (Plat.) 11
hirsutus Desbr. 5
honestus Faust 16
hoplocnemus Lea 28
hoplosternus Lea 28
hoplostethus Pasc. 28
horticola Mshl. 15
hovanus Hust. 16
howensis Lea 28
humeralis Broun (Cat.) 20
humeralis Fähr. (Eremn.) 15
humeralis Lea (Mand.) 28
humeralis Mshl. (Cyphic.) 4
humilis Faust (Nes.) 16
humilis Gestro (Corig.) 9
Huttoni Sharp 21
hypulus Lea 28
hystricosus Lea 28

ictericus Boh. 24
ignarus Faust 8
imitator Faust (Phytosc.) 24
imitator Lea (Mand.) 29
immeritus Boh. 25
impar Faust (Lagenol.) 12
impar Motsch. (Cyphic.) 4
imponderosus Lea 29
impressicollis Motsch. 4
inaequalis Sharp 21
incertus Broun 19
incisus Lea 29
inconspicuus Lea 29
indagator Faust 4
inductus Boh. 24
inermis Boh. 15

innocuus Faust 7
inophloeoides Broun 22
inquinatus Faust 32
insignipes Lea 29
instabilis Mshl. 8
insularis Faust (Het.) 13
insularis Lea (Mand.) 29
intelligens Faust 5
intercoxalis Lea 29
interruptus Faust 4
interstitialis Auriv. 23
inusitatus Lea 29
inustus Pasc. 22
irrasus Lea 29
isabellinus Boh. 11

japonicus Roel. 4
jucundus Redt. 10
juldusanus Reitt. 25
juvencus Faust 11

kashmirensis Mshl. 11
kirghisicus Faust 11
Koshevnikovi Reitt. 25

labeculatus Broun 21
laetificus Broun 22
laminatipes Lea 29
laminipectus Lea 29
latebricola Lea 29
latens Lea 29
latesellatus Fairm. 18
latevittis Reitt. 6
laticeps Boh. 15
laticollis Motsch. 24
latifrons Faust 25
latipennis Broun 20
latirostris Blatchl. 14
latus Lea 29
Leai Schklg. 29
leporinus Faust 24
lictor Faust 8
limbalis Fairm. 8
limbatus Broun 20
lineatus Auriv. (Plat.) 11
lineatus Boh. (Eremn.) 15
lineatus Faust (Phytosc.) 24
lineatus Motsch. (Cyphic.) 4
lineellus Faust 4
lineolatus Hust. (Brachyl.) 18
lineolatus Hust. (Lagenol.) 12
litoralis Lea 29
lizabundus Boh. 24
lobatus Broun 20
longicollis Lea (Mand.) 29
longicollis Sharp (Brach.) 21
longicornis Broun (Inophl.) 22
longicornis Faust (Nes.) 16
longicornis Motsch. (Cyphic.) 5
longulus Sharp 20

- loripes Boh. 17
 lutosus Lea 29

 macrops Lea 29
 maculatus Lea 29
 maculosus Mshl. 15
 magnicollis Lea 29
 mandarinus Fairm. 8
 mandschuricus Reitt. 25
margelanicus Reitt. 26
 marginatus Faust 5
 marmoratus Desbr. (Corig.) 8
 marmoratus Faust (Platym.) 11
 medcoxalis Lea 29
 medius Broun 22
 mesosternalis Lea 29
 metallicus Boh. 15
 metasternalis Lea 29
 microps Lea 29
 microscopicus Lea 29
microscutellaris Hell. 13
Millingeni Tourn. 7
 minimus Roel. 18
 minutus Faust (Corig.) 8
 minutus Hust. (Nes.) 16
 minutus Lea (Mand.) 29
 mirabilis Lea 29
mirabilis Lea 29
 miricollis Broun 29
 modestus Faust 12
 moestus Mshl. 11
 molitor Faust 8
 mollis Faust 14
 moratus Faust 8
 multicarinatus Lea 29
 multicostatus Chevr. 8
murex Fairm. 18
 murinus Boh. 15
 Murrayi Lea 30
mus Reitt. 9
 muscivorus Lea 30
 mutator Faust 5

 nasalis Reitt. 25
 nebulosus Auriv. (Myll.) 23
 nebulosus Faust (Corig.) 8
 necopinus Faust 10
 neglectus Faust 8
nepalensis Boh. (Phytosc.) 24
nepalensis Faust (Cyphic.) 5
 Nickerli Faust 13
 nigellus Broun 22
 niger Lea 30
 nigricans Broun 20
nigripes Hust. 17
 nigroclavatus Auriv. 5
 nigrofasciatus Auriv. 5
 nigrosparsus Motsch. 5
nivosus Schönh. 5
 nobilis Faust 8

 nodicollis Lea 30
 nodifer Broun 22
 nodipennis Lea 30
 nodirostris Broun 21
 nodulosus Pasc. 18
 norfolcensis Lea 30
 novemlineatus Ol. 5
 nubilus Faust (Cyphic.) 5
 nubilus Faust (Phytosc.) 24

 obesus Faust (Calom.) 12
 obesus Faust (Heteropt.) 18
 obesus Roel. (Pseud.) 18
 obliquesignatus Boh. (Catopt.) 20
 obliquesignatus Reitt. (Cyphic.) 5
obliquis Broun 20
 obliquus Motsch. (Phytosc.) 24
 obscurus Broun 21
 obsoletus Broun 22
 obtusipennis Faust 25
 obtusus Boh. 15
 occatus Boh. 15
 ochreonotatus Lea 30
 odiosus Boh. 18
 onustus Pasc. 24
 opatrinus Lacord. 18
 opinabilis Boh. 15
orbitalis Wiedem. 5
 ornatus Faust (Cyphic.) 5
 ornatus Faust (Heteropt.) 13
 ornatus Motsch. (Phytosc.) 24
 ovatus Hust. 17
 ovis Hell. 11
 oxyomus Lea 30

 pallidipes Broun 20
 pallidus Lea 30
 pannosus Mshl. 10
 papuanus Faust 8
 paradoxus Faust 8
 parallelus Chevr. 13
 parvus Boh. 15
parda Pasc. 10
 parillis Faust (Phytosc.) 24
 parillis Pasc. (Catopt.) 20
 Pascoeii Faust 13
 passerinus Boh. (Eremn.) 15
 passerinus Ol. (Cyphic.) 5
 patricius Faust 5
 Paviei Auriv. 10
 pensus Broun 22
 pentagonalis Lea 30
 pentagonoderes Lea 30
 perdis Faust 13
 periteloides Faust 12
 perversus Faust 24
 pilifer Boh. 15
 pilipes Pasc. 30
 piliventris Lea 30
 pilosellus Broun 20

- pilosus Blackb. (Mand.) 30
 pilosus Boh. (Eremn.) 15
piriformis Faust 5
 pistacinus Boh. 10
 pistor Germar 32
 plicicollis Boh. 15
 plumbeus Auriv. 13
 pondericornis Lea 30
 porcellus Faust 24
 poricollis Schönh. 9
 porosus Fähr. 18
 postcoxalis Lea 30
 posticus Walk. 9
 Posthi Hust. 9
 posticalis Broun (Brach.) 21
 posticalis Broun (Cat.) 20
 praecanus Faust 5
 praelatus Broun 22
 propinquus Faust 11
 prosternalis Lea 30
 pruinus Faust 13
 psittacinus Boh. (Chloëb.) 25
 psittacinus Faust (Platytr.) 19
 pubes Faust 11
 pubescens Hust. 12
 punctatus White 21
 puncticollis Lea 30
 punctifrons Faust 12
punctipennis Sharp 22
 punctiventris Blackb. 30
 pustulosus Pasc. 30
 pyrifer Lea 30

 quadricollis Broun 22
 querulus Faust 25

 raucus Faust 5
 Raui Lea 30
 recticarinatus Lea 30
 reticulatus Lea 30
 rhesus Pasc. 22
rigidus Er. (Mand.) 28
 rigidus Say (Phyx.) 14
 robustus Broun 20
 rubidus Broun 22
 rubripes Hust. 9
 rudis Lea 30
 rufimanus Lea 30
 rufipes Lea 30
 rufitarsis Faust 17
 rugipennis Mshl. 11
 rusticanus Faust (Cyphic.) 5
 rusticanus Faust (Eremn.) 17

 sabulosus Lea 30
 saevus Broun 13
 saturatevirens Boh. 8
 scaber Lea 30
 scabrosus Fairm. 17
 Schönfeldti Faust 5
 scutellaris Sharp 20
 Sedakowi Hochh. 19
 segnis Mshl. 15
 seistanicus Suv. 8
 sellatocollis Faust 8
 Semenovi Faust 8
 semipilosus Reitt. 26
 semisuturalis Boh. 15
Sequensi Reitt. 26
 seriegranosus Fairm. 18
 seriesetosus Boh. 15
 setarius Roel. 12
 seticollis Lea 31
 setifer Boh. (Bust.) 14
 setifer Boh. (Eremn.) 15
 setifer Boh. (Phyx.) 14
 setifer Motsch. (Phytosc.) 24
 setipennis Hust. 17
 setistriatus Lea 31
 setosus Auriv. (Phytosc.) 24
 setosus Lea (How.) 32
 setosus Lea (Mand.) 31
 setosus Roel. (Pseud.) 18
 setulifer Reitt. 8
 setulosus Boh. (Bust.) 14
 setulosus Boh. (Eremn.) 15
 Severini Lea 31
 sexnodosus Broun 22
 Sharpi Faust 12
 siamensis Boh. 24
 Sieversi Faust (Lagenol.) 12
 Sieversi Reitt. (Corig.) 8
similis Faust (Phytosc.) 24
 similis Lea (Mand.) 31
similis Tourn. (Cyph.) 5
 Sinoni Faust 9
 simplicipes Mshl. 17
 simulator Lea 31
 Sjöstedti Mshl. 11
 smaragdus Mshl. 11
 Solskyi Faust 9
 sparsus Boh. 15
 spectabilis Broun 20
 spermophilus Broun 20
 splendidus Hust. 17
 spurcus Lea 31
 squalidus Lea 31
 squamibundus Lea 31
 squamosus Lea 31
 squamulatus Boh. 15
 sterilis Er. 31
 Sterbae Reitt. 26
 sternalis Broun 22
 sternocerus Lea 31
 Steveni Boh. (Chloëb.) 26
 Steveni Hochh. (Ox.) 32
 stolidus Broun 20
 striatopunctatus Boh. 15
 striatus Lea 31
 strigifrons Boh. 15

subfissuratus Fähr. 17
subglaber Lea 31
subhumeralis Lea 31
subnitidus Broun 20
subplicatus Broun 20
subrecticollis Mshl. 9
subsignatus Faust 13
subsulcatus Faust 8
subvirens Boh. 8
sulcicollis Broun 22
sulcifer Broun 22
sulcirostris Hochh. 26
suturalis Broun (Inophl.) 22
suturalis Fähr. (Meteremn.) 17
suturalis Lea (Mand.) 31
suturalis Pasc. (Phytosc.) 24
sydneyensis Lea 31
sylvaticus Broun 21

Taylori Lea 31
tectonae Mshl. 5
temperans Faust 13
tenebricus Broun 20
tenuicornis Faust (Corig.) 8
tenuicornis Lea (Mand.) 31
tenuirostris Mshl. 24
tenuis Lea 31
terrenus Mshl. 16
terricola Broun 21
tessellatus Motsch. 5
testatus Faust 10
tibialis Broun (Cat.) 20
tibialis Lea (Mand.) 31
transversus Lea 31
trapezicollis Ball. 8
Traversi Pasc. 22
trepidus Faust (Corig.) 9
trepidus Faust (Phytosc.) 24
triangularis Hust. (Nes.) 17
triangularis Ol. (Phytosc.) 24
tricostatus Broun 22
trisinuatus Lea 31
truncatulus Fairm. 17

tuberculatus Auriv. (Sep.) 13
tuberculatus Hust. (Nes.) 17
tuberculiventris Lea 31
tuberipennis Lea 31
turkestanicus Faust 11
turkestanicus Schilsky 26
turricola Mshl. 22
tutus Faust 12

uniformis Lea 32

vacillaris Lea 32
valgus Pasc. 32
validus Faust 9
variabilis Hust. (Nes.) 17
variabilis Hust. (Boliv.) 32
variabilis Kôno (Calom.) 12
variabilis Lea (Mand.) 32
validus Faust 9
variegatus Hust. 19
varius Broun 21
vastator Broun 20
venalis Faust 5
ventralis Blackb. 31
ventricosus Boh. 12
verecundus Boh. (Lob.) 14
verecundus Faust (Nes.) 17
vestitus Broun 22
vetulus Er. 31
vexator Broun 20
vigilans Lea 32
villaris Pasc. 22
villosipes Lea 32
viridanus Fähr. (Eremn.) 16
viridanus Faust (Platytr.) 10
viridescens Broun 21
vitiosus Pasc. 22

wedgensis Lea 30
Weisei Faust 9

xiphias Faust 25