

• Doom
13/10

Coleopterorum Catalogus

auspiciis et auxilio

W. Junk

editus a

S. Schenkling.

Pars 11:



A. Léveillé

Temnochilidae.

Einzel-Preis: Mark 3.75
Subscriptions-Preis: Mark 2.50

W. Junk

Berlin W. 15, Kurfuerstendamm 201.
12. III. 1910.

W. JUNK, Berlin W. 15.

Coleopterorum Catalogus.

- Pars 1: **R. Gestro**, Rhysodidae. 1910. 11 p.
(Mark 1) Mk. 0.65
- 2: **F. Borchmann**, Nilionidae, Othniidae, Aegialitidae,
Petriidae, Lagriidae. 1910. 32 p.
(Mark 3) Mk. 2.—
- 3: **F. Borchmann**, Alleculidae. 1910. 80 p.
(Mark 7.50) Mk. 5.—
- 4: **M. Hagedorn**, Ipidae. 1910. 134 p.
(Mark 12.75) Mk. 8.50
- 5: **R. Gestro**, Cupedidae, Paussidae. 1910. 31 p.
(Mark 3) Mk. 2.—
- 6: **H. Wagner**, Curculionidae: Apioninae. 1910. 81 p.
(Mark 7.50) Mk. 5.—
- 7: **H. von Schönfeldt**, Brentidae. 1910. 57 p.
(Mark 5.25) Mk. 3.50
- 8: **G. van Roon**, Lucanidae. 1910. 70 p.
(Mark 6.50) Mk. 4.35
- 9: **E. Olivier**, Lampyridae. 1910. 68 p.
(Mark 6.35) Mk. 4.25
- 10: **E. Olivier**, Rhagophthalmidae, Drilidae. 1910. 10 p.
(Mark 1) Mk. 0.65

Durch vorteilhaften Kauf der noch vorhandenen Vorräte ermöglichte
— grosse Preis-Ermässigung —
Heyne-Taschenberg

Die exotischen Käfer in Wort und Bild

40 feine Farbdrucktafeln mit nahezu 2000 prachtvollen naturgetreuen Käferabbildungen und 320 Seiten Text in Grossquart-Format nebst alphabet. Generalregister sämtl. Artnamen. Geb. Ausgabe (eleg. Leinwandband) statt M. 116.— nur M. 45.— Brosch. Ausgabe statt M. 108.— nur M. 40.—, oder in 27 Lieferungen statt je M. 4.50 nur je M. 1.50. Lieferung 1 zur Ansicht erhältlich. Ein entomol. Prachtwerk, unentbehrlich für Bibliotheken, Forscher und Sammler.

J. F. Schreiber Verlag, Esslingen und München.

22/3/10.

Coleopterorum Catalogus

auspiciis et auxilio

W. Junk

editus a

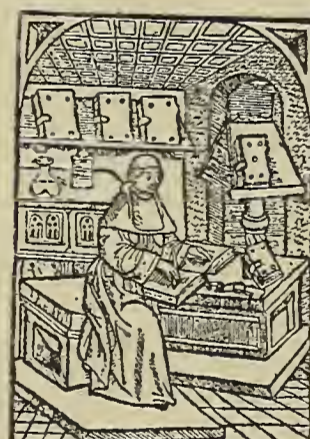
S. Schenkling.

Pars 11:



A. Léveillé

Temnochilidae.



W. Junk

Berlin W. 15, Kurfuerstendamm 201.

1910.

Druck von A. Hopfer in Burg b. M.

Fam. Temnochilidae.

Auct. A. Léveillé.

Latreille, Gen. Crust. Ins. II, 1807, p. 8 (*Peltides*). — Erichson in Germ. Zeitschr. Ent. IV, 1843, pp. 227 et 361; V, 1844, p. 442 (*Trogositinae*). — Redtenbacher, Gatt. deutsch. Käferf. 1845, p. 75. — Erichson, Naturg. Ins. Deutschl. III, 1848, p. 237 (*Peltides*), — Redtenbacher, Fn. Austr. ed. I, 1849, p. 175 (*Nitidulidae*); ed. II, 1858, p. LXXVIII (*Nitidulidae*); ed. III, 1874, p. LXXXVI (*Trogositidae*). — Castelnau, Hist. Nat. Col. II, 1840, p. 7 (*Nitidulaires pars*) et p. 382 (*Trogosittites*). — Bach, Käferf. Nord- und Mitteldeutschl. 1851, p. 224 (*Peltides*). — Lacordaire, Gen. Col. II, 1854, p. 332 (*Trogositaires*). — Jacquelin du Val, Gen. Col. II, 1858, p. 161 (*Peltides*). — Thomson, Skand. Col. I, 1859, p. 70; IV, 1862, p. 186 (*Peltidae*); l. c. I, 1859, p. 84; V, 1863, p. 103 (*Trogositidae*). — Le Conte, Class. Col. N. Amer. 1861—62, p. 86 (*Trogositidae*). — Reitter, Syst. Einth. Trogos. in Verh. Nat. Brünn XIV, 1876, p. 7 (*Trogositidae*). — Best.-Tab. eur. Col. l. c. XX, 1882, p. 142 (*Trogositidae*). — Léveillé, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 431 (*Temnochilidae*). — Seidlitz, Fn. Balt. ed. I, 1875, p. XXXIII, 153; ed. II, 1891, p. 51, 224 (*Peltidae*); Fn. Transsylv. 1891, p. 51 (*Peltidae*). — Le Conte et Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 152 (*Trogositidae*). — Marseul, Abeille XXIII, 1885, p. 145 (*Trogositidae*). — Can. Fowler, Col. Brit. Isl. III, 1889, p. 5 et 267 (*Trogositidae*). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 388 (*Trogositidae*). — Ganglbauer, Käf. Mittel-eur. III, 1899, p. 416 (*Ostomidae*). — Léveillé, Col. rég. Ind., Temnochilidae in Ann. Soc. Ent. Fr. LXXVII, 1908, p. 321.

Catalogues: Jacquelin du Val, Gen. Col. Eur. II, 1858, p. 108. — Gemminger et Harold, Cat. Col. III, 1868, p. 838. — Crotch, Check List Col. Amer. N. Mexico, 1874 p. 47. — Hubbard et Schwarz, Col. Michigan in Proc. Amer. Phil. Soc. XVII, 1878 p. 634. — Léveillé, Cat. Fam. Temnoch. in Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 431; Cat. Temnoch. l. c. LXIX, 1900, p. 1. — Masters, Cat. descr. Col. Austral. in Proc. Linn. Soc. N. S. Wales, X, 1885—1886, p. 655; Suppl II, l. c. XXI, 1896, I, p. 94. — Philippi, Cat. Col. Chile in An. Univ. Chile LXXI, 1887, p. 57. — Alluaud, Liste Col. rég. malg., Temnochilidae, in Grandidier, Hist. Nat. Madagascar 1900 (1902), p. 121. — Ulke, List. Beetl. Distr. Columb. in Proc. U. S. Nat. Mus. XXV, 1902, p. 19.

Biologie: Rupertsberger, Biol. Käf. Eur. 1880, pp. 130 et 272. — Biol. Lit. Käf. Eur. 1894, pp. 138 et 284.

I. Nemosomatinae.

Lacordaire, Gen. Col. II, 1854, p. 334—336 (*Egoliides*, *Trogositides*, pars). — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. II, 1858, p. 161 (*Trogosittites*, pars). —

Reitter, Syst. Einth. Trogos. in Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 7 (*Nemozomini*); Best.-Tab. eur. Col. VI, l. c. XX, p. 142 (*Nemozomini*). — Léveillé, Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 431; l. c. LXIX, 1900, p. 1 (*Nemosomatini*). — Seidlitz, Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 51 (*Nemozomini*); Fn. Transsylv. 1891, p. 51 (*Nemozomini*). — Marseul, Abeille XXIII, 1885, p. 145 (*Nemozomi*). — Can. Fowler, Col. Brit. Isl. III, 1889, p. 268 (*Trogositini* pars). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 388 (*Nemosomatinae*). — Ganglbauer, Käf. Mitteleur. III, 1899, p. 420 (*Tenebrioidini* pars).

Egolia Er.

Er. Arch. Naturgesch. VIII, 1842, I, p. 150. — Er. in Germ. Zeitschr. Ent. 1844, p. 445. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 8.

variegata Er. l. c., 1842, p. 151, t. 5, f. 6. — Lac. Gen. Tasmania Col. II, 1854, p. 334, t. 19, f. 1. — Reitt. Verh. Tahiti Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 8.

1

Acalanthis Er.

Er. in Germ. Zeitschr. Ent. 1844, p. 446. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 8.

| | |
|---|-------|
| mirabilis Reitt. l. c. p. 10. | Chili |
| quadrisignata Er. l. c. p. 446. — Lac. Gen. Col. II, 1854, | ,, |
| t. 19, f. 2. — Reitt. l. c. p. 9. | |
| quadrinotata Blanch. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 436, t. 26, f. 7 (<i>Psoa</i>). | ,, |
| semimetallica Fairm. et Germ. Col. Chili II, 1861, | ,, |
| p. 3 (<i>Clerus</i>). — Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1909, | |
| p. 164. | |

3

Calanthosoma Reitt.

Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 10.

flavomaculatum Reitt. l. c. p. 11. Antillae

1

Nemosomia Reitt.

Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 11.

| | |
|---|-----------|
| fulva Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 44. | Brasilia |
| Landesi Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1901, p. 318. | Martinica |
| Biologie: Peyerimhoff, Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 713, fig. | |
| picta Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IX, 1889, p. 251. | Brasilia |
| var. <i>bimaculata</i> Lév. l. c. LXVIII, 1899, p. 653. | ,, |
| Pujoli Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1902, p. 118; Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 19. | ,, |
| Simoni Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1889, p. VIII. | Venezuela |
| vorax Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 12. | Columbia |

6

Nemosoma Latr.

Latreille, Hist. Nat. Crust. Ins. XI, 1804, p. 239 (*Nemozoma*); Gen. Crust. Ins. IV, 1809, p. 381 (*Nemosoma*). — Stephens, Ill. Brit. Ent. Mand. III, 1830, p. 94. — Curtis, Brit. Ent. VII, 1830, p. 327. — Erichson in Germ. Zeitschr. Ent. V, 1844, p. 447; Naturgesch. Ins. Deutschl. III, 1848, p. 238. — Redtenb. Gatt. deutsch. Käfer-F. 1845, p. 126; Faun. Austr. ed. I, 1849, p. 126; ed. II, 1858, p. 340; ed. III, 1874, p. 372. — Bach, Käferf. Nord-Mitteldeutschl. I, 1851, p. 225. — Lacordaire, Gen. Col. II, 1854, p. 329. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. II, 1858, p. 162. — Le Conte, Class. Col. N. Amer. 1861—62, p. 88. — Seidlitz, F. Balt. ed. I, 1875, p. 153; ed. II, 1891, p. 224; F. Transs. 1891, p. 239. — Reitter, Syst. Einth. Trogos. in Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 13; Best.-Tab. eur. Col. VI, 1882, l. c. XX, 1881—82, p. 143. — Le Conte et Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 153. — Mars. Abeille XXIII, 1885, p. 145. — Can. Fowler, Col. Brit. Isl. III, 1889, p. 268. — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 388. — Ganglbauer, Käf. Mitteleur. III, 1899, p. 421.

| | |
|---|------------|
| <i>cylindricum</i> Lec. New Sp. Col. I, 1863, p. 65. | Amer. bor. |
| <i>elongatum</i> L. Fn. Suec. 1761, p. 141. — Latr. Gen. Crust. Ins. III, 1807, p. 13, t. 2, f. 4. — Gyll. Ins. Suec. III, 1813, p. 402. — Curtis, Brit. Ent. VII, 1830, p. 327. — Stephens, Ill. Brit. Ent. Mand. III, 1830, p. 95. — Shuckard, Col. del. 1840, p. 28, t. 34, f. 4. — Er. in Germ. Zeitschr. V, 1844, p. 448; Nat. Ins. Deutschl. III, 1848, p. 239. — Küster, Käf. Eur. IX, 1847, p. 48. — Redtb. Fn. Austr. ed. I, 1869, p. 175; ed. II, 1858, p. 340; ed. III, 1874, p. 372. — Bach, Käferf. N.-Mitteldeutschl. I, 1851, p. 225. — Sturm, Deutschl. Ins. XXII, 1853, p. 26, t. 397. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. II, 1858, t. 42, f. 206. — Thoms. Sk. Col. V, 1863, p. 107. — Seidlitz, Fn. Balt. ed. I, 1875, p. 153; ed. II, 1891, p. 224; Fn. Transs. 1891, p. 239. — Reitter, Syst. Einth. Trogos. in Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 13; Best.-Tab. eur. Col. VI, l. c. XX, 1881—82, p. 143. — Mars. in Abeille XXIII, 1885, p. 147. — Can. Fowler, Col. Brit. Isl. III, 1889, p. 268, t. 91, f. 5. — Ganglbauer, Käf. Mittel-eur. III, p. 422. | Europa |
| Biologie: Westw. Introd. Mod. Class. I, 1839, p. 146, fig. — Lac. Gen. Col. II, 1854, p. 337. — Rupertsberger, Biol. Käf. Eur. 1880, p. 130; Biol. Lit. Käf. Eur. 1894, pp. 138, 284. | |
| <i>fasciatum</i> Panz. Fn. Germ. 1796, 31, 22. — Herbst, Käf. VII, 1797, p. 281, t. 112, f. 12. | " |
| <i>syriacum</i> Pic, Echange XVII, 1901, p. 297. — Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXVI, 1907, p. 410. | Syria |
| var. <i>corsicum</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1873, p. 13. — Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1889, p. VIII. — Marseul, Abeille XXIII, 1885, p. 147. | Corsica |
| var. <i>siculum</i> Rag. Nat. Sic. XI, 1891, p. 193, nota. | Sicilia |
| var. <i>tunisicum</i> Pic, Echange XVI, 1900, p. 61. | Tunisia |

| | |
|--|------------|
| <i>cornutum</i> Sturm, Cat. Ins. 1826, p. 77, t. 4, f. 32. — | Tauria, |
| Er. in Germ. Zeitschr. 1844, p. 448. — Hampe, Wien. Ent. Monatschr. VIII, 1864, p. 193. — | Caucasus |
| Marseul, Abeille XXIII, 1885, p. 147. — | |
| Reitt. Wien. Ent. Zeit. XXVI, 1907, p. 209. | |
| <i>Gounellei</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1894, p. CXLIV. | Brasilia |
| <i>parallelum</i> Mels. Proc. Ac. Phil. 1844, p. 108. | Amer. bor. |
| <i>punctatum</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 411. | Brasilia |
| <i>signatum</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 388, t. 12, f. 22. | Guatemala |

Subgen. **Monesoma** Lév.

Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1894, p. CXLIV.

Sturmia Rag. Nat. Sic. XI, 1892, p. 149.

| | |
|--|----------|
| <i>brasiliense</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 664. | Brasilia |
| <i>caucasicum</i> Mén. Cat. rais. 1832, p. 224. — Er. in Germ. Zeitschr. Ent. 1844, p. 449. | |
| <i>fasciicolle</i> Hampe, Wien. Ent. Monatschr. VIII, 1864, p. 193. | Kazan |
| <i>nigripenne</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 13. — Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1894, p. CXLIV. | Colombia |

10

Cylidrella Sharp.

Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 389.

| | |
|---|-----------|
| <i>mollis</i> Sharp l. c. 1891, p. 389, t. 12, f. 23. | Guatemala |
| 1 | |

Dupontiella Spin.

Spinola, Essai Mon. Clér. II, 1844, p. 168. — Reitt. Verh. Nat. Ver.
Brünn XIV, 1876, p. 15

| | |
|---|---------|
| <i>fasciatella</i> Spin. l. c. 1844, p. 172, t. 8, f. 5. — Reitt. l. c. p. 36. | Caracas |
| <i>ichneumonoides</i> Spin. l. c. 1844, p. 170, t. 12, f. 4. — Reitt. l. c. p. 15. | „ |

2

II. Temnochilinae.

Lacordaire, Gen. Col. II, 1854, p. 336 (*Trogositides* pars). — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. II, 1858, p. 161 (*Trogositites*). — Le Conte, Class. Col. N. Amer. 1861—62, p. 87 (*Trogositidae* pars). — Thomson, Skand. Col. I, 1859, p. 84; V, 1863, p. 103 (*Trogositidae*). — Reitter, Syst. Einth. Trog. in Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 13. — Reitter, Best.-Tab. eur. Col. VI, l. c., XX, 1882, p. 143 (*Trogositini*). — Le Conte et Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 153 (*Trogositini* pars). — Marseul, Abeille

XXIII, 1885 (*Trogositi*). — Léveillé, Cat. Temnoch. in Ann. Soc. Ent. (6) VIII, 1888 (1889), p. 432; Cat. Temnoch. 2. ed. l. c. 1900, p. 3 (*Temnochilini*). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 390. — Seidlitz, Fauna Balt. ed. 2, 1891, p. 51; Fauna Transs. 1891, p. 51 (*Trogositini*). — Ganglbauer, Käf. Mitteleur. III, 1899, p. 420 (*Tenebrioidini* pars). — Léveillé in Grouv. Col. reg. Ind., Ann. Soc. Ent. Fr. LXXVII, 1908, p. 321.

Corticotomus Sharp.

Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 390.

| | |
|--|-----------|
| <i>basalis</i> Sharp l. c. 1891, p. 390, t. 12, f. 24. | Guatemala |
| <i>bicolor</i> Lév. Act. Soc. scient. Chili 1895, p. 76. — Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 30. | Chili |
| <i>quadrimaculatus</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1894, p. CXI, VI; Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 30. | Brasilia |
| <i>Sharpi</i> Lév. l. c. 1905, p. 29. | Mexico |

4

Airora Reitt.

Reitter, Syst. Einth. Trog. in Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 18.
— Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 391.

| | |
|---|---------------------------------|
| <i>apicalis</i> Reitt. l. c. 1876, p. 20. | Colombia |
| <i>bituberculata</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 45. | Brasilia |
| <i>canescens</i> Reitt. l. c. 1876, p. 20. | Amer. mer. |
| <i>centralis</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 392, t. 13, f. 2. | Mexico, Guatemala, Panama |
| <i>cylindrica</i> Serv. Enc. méth. X, 1828, p. 719. | Amer. bor. |
| <i>decipiens</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 644. | Mexico |
| <i>ferruginea</i> Lév. l. c. LXXIV, 1905, p. 31. | Venezuela |
| <i>Grouvellei</i> Lév. l. c. (6) VIII, 1888 (1889) p. 411. | Colombia |
| <i>humeralis</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1894, p. CXLVI. | Brasilia |
| <i>longicollis</i> Guér. Ic. Régn. anim. 1846, p. 200. — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 392. — Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1889, p. XLV. | Amer. mer. et centr. |
| <i>clivinoides</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 19. | Mexico, Bogota |
| <i>Mathani</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1878, p. 99 (LXXIX); l. c. 1899, p. 160. | Para, Bolivia |
| <i>modesta</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXVI, 1907, p. 399. | Venezuela |
| <i>parallelicollis</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1894, p. CXLIV. | Brasilia, Venezuela |
| <i>pollens</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 392. | Mexico |
| <i>procera</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 19, t. 1, f. 10. | Bolivia, Paraguay |
| <i>striatopunctata</i> Reitt. l. c. 1876, p. 20. | Antillae, Brasilia |
| <i>suturata</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1894, p. LIII; Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 633. | Brasilia |
| <i>teres</i> Mels. Proc. Ac. Phil. 1846, p. 64. | Pennsylvania |
| <i>aequalis</i> Reitt. Verh. zool.-bot. Ver. Wien XXVII, 1877, p. 172. | California |
| <i>vicina</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXII, 1903, p. 30. | Brasilia |

Wagneri Lév. Bull. Mus. Hist. Nat. Paris XIII, 1907,
p. 247.
yucatanica Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891,
p. 391, t. 13, f. 1.

21

Argentina

Mexico

Parallelodera Fairm.
Fairmaire, Naturaliste III, 1881, p. 340.

luteicornis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) I, 1881, p. 256.
quadraticollis Fairm. Naturaliste III, 1881, p. 340.

2

Ins. Viti
,,**Alindria** Er.

Erichson in Germ. Zeitschr. Ent. V, 1844, p. 451. — Lacordaire, Gen. Col. II, 1854, p. 342. — Reitter, Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 21. — Léveillé in Grouv. Col. reg. Ind. in Ann. Soc. Ent. Fr. LXXVII, 1908, p. 322.

Alluaudi Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1894, p. CXLIII.
alutacea Murr. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) XIX, 1867, p. 334.
angusta Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1898, p. 365.
Auberti Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1905, p. 92; Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 31.
australis Péringuey, Trans. S. Afr. Soc. 1885, p. 86 (16).

Madagascar
Old Calabar
Madagascar
China

Bouvieri Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. LXVII, 1898, p. 364.
Chevrolati Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 22.
cribosicollis Lév. Ann. Mus. Gen. (2) VI, 1888, p. 605.
cyaneicornis Fairm. Naturaliste IX, 1887, p. 86, f. 5.
Decorsei Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1901, p. 319.
elongata Guér. Icon. Règn. anim. 1846, p. 200. — Reitt. l. c. p. 22.
oblonga Westw. (in litt.) sec. Reitt.

Cap,
Transvaal
Madagascar
Senegal
Tenasserim
Madagascar
Guinea

grandis Serv. Enc. méth. X, 1828, p. 719. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 22, t. 1, f. 11—13.
major Guer. Icon. Règne anim. 1846, p. 200.
?cylindrica Ol. Journ. Hist. nat. I, 1792, p. 266, t. 14, f. 5. — Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 657.
?ingenicula Gistl et Bromme, Handb. Naturg. drei Reiche 1850, p. 436.

Senegal,
C. Bon. Sp.

Lesnei Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXVI, 1907, p. 399.
orientalis Redt. in Hügel, Reis. Kaschm. IV, 2, 1842, p. 549.
var. **parallelala** Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 411 (1); l. c. LXXVI, 1907, p. 410.
ornata Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1898, p. 158.

Afr. orient.
Kaschmir

Sedilloti Lév. l. c. 1881, p. 68 (LVI).
Sikorai Kuw. Deutsch. Ent. Zeitschr. 1891, p. 310. — Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1892, p. CVIII.
sericea Lév. l. c. 1898, p. 363.
spectabilis Klug, Abh. Ak. Wiss. Berlin 1832 (1833), p. 204 (116), t. 5, f. 1. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 21.

India, Ins.
Andaman
Congo gall.
(Bénito)
Madagascar,,
,,

Biologie: Xambeu, Ann. Soc. Linn. Lyon LI,
1904 (1905), p. 85.
virescens Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXVI, 1907, p. 401; India
l. c. LXXVII, 1908, t. 7, f. 6.

19

Melambia Er.

Erichson in Germ. Zeitschr. Ent. V, 1844, p. 450. — Lacordaire, Gen. Col. II, 1854, p. 342. — Reitt. Verh. Nat. Ver. XIV, 1876, p. 24. — Léveillé in Grouv. Col. rég. Ind. in Ann. Soc. Ent. Fr. LXXVII, 1908, p. 322.

| | |
|--|-------------------------|
| <i>Cardoni</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1908, p. 212; Ann. Soc. Ent. Fr. LXXVII, 1908, t. 8, f. 8. | Bengalia |
| <i>cordicollis</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 25, t. 1, f. 16a. | Ins. Philipp., Birmania |
| <i>crenicollis</i> Guér. Ic. Règne anim. 1846, p. 199, t. 41, f. 12. — Lacord. Gen. Col. II, 1854, p. 343, nota. — Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1889, p. LXII. | Bengalia |
| <i>funebris</i> Pascoe, Journ. of Ent. I, 1862, p. 320. | Cambodia |
| <i>Gautardi</i> Tournier, Mitt. Schw. Ges. III, 1872, p. 441. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 26, t. 1, f. 15. | Aegyptus sup. |
| <i>gigas</i> F. Suppl. Ent. Syst. 1798, p. 51. — Lacord. Gen. Col. 1854, t. 19, f. 4. — Reitt. l. c. p. 26, t. 1, f. 16. | Guinea, Senegal |
| <i>maura</i> Pascoe, Journ. of Ent. I, 1862, p. 319. | N'gami |
| <i>memnonia</i> Pascoe, l. c. 1862, p. 320. | Ceylon |
| <i>opaca</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 25. | Cap |
| <i>pumila</i> Lév. Ann. Mus. Gen. (2) II, 1885, p. 200. | Birmania |
| <i>striata</i> Ol. Ent. II, 19, 1790, p. 7, t. 1, f. 4. | Senegal |
| <i>subcyanea</i> Gerst. Arch. Naturgesch. XXXVII, 1871, I, p. 349; Decken's Reise 1873, p. 307. | Zanzibar |
| <i>coeruleata</i> Fairm. in Revoil, Fn. Fl. Comal. 1882, p. 11. | Somali |
| <i>tekkensis</i> Koenig, Hor. Soc. Ent. Ross. XXIII, 1889, p. 301. | Transcaspia |

13

Temnochilodes Lév.

Léveillé, Bull. Soc. Ent. Fr. 1890, p. CLXXXIII.

Dugesi Lév. l. c. 1890, p. CLXXXIII. Mexico

1

Temnochila Er.

Olivier, Ent. 19, 1, 1790 (*Trogossita* pars). — Schönh. Synon. Ins. I, 1, 1806, p. 106 (*Trogosita* pars). — Westwood, Zool. Journ. V, 1835, p. 231, t. XLVII, suppl. f. 5 (*Temnoscheila*). — Erichson in Germ. Zeitschr. Ent. V, 1844, p. 449; Naturgesch. Ins. Deutschl. III, 1848, p. 241. — Redtb. Gatt. deutsch. Käf.-Fn. 1845, p. 126; Fn. Austr. ed. I, 1849, p. 175; ed. II, 1858, p. LXXIX, 340; ed. III, 1874, pp. LXXXVI, 372. — Castelnau, Hist. Nat. Col. II, 1840, p. 383 (*Trogossita* pars). — Bach, Käferf. N. Mitteldeutschl. I, 1851, p. 403. — Lacord. Gen. Col. II, 1854, p. 340. —

Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. II, 1858, p. 162. — Le Conte, Class. Col. N. Amer. 1861—62, p. 88. — Reitter, Rev. Gatt. *Trogosita* in Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 1; Syst. Eint. Trogos. l. c. XIV, 1876, p. 26; Best.-Tab. eur. Col. VI, l. c. XX, 1881—82, p. 144. — Seidlitz, Fn. Balt. ed. I, 1875, p. 153; ed. II, 1891, p. 224; Fn. Transs. 1891, p. 239. — Le Conte et Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 153. — Marseul, Abeille XXIII, 1885, p. 145. — Sharp, Biol. Centr. Amer. Cd. II, 1, 1891, p. 393. — Ganglb. Käf. Mitteleur. III, 1899, p. 423. — Léveillé in Grouv. Col. rég. Ind. in Ann. Soc. Ent. Fr. LXXVII, 1908, p. 323.

| | | |
|---------------------|---|---------------------------------------|
| <i>acuta</i> | Le Conte, Proc. Ac. Phil. 1858, p. 63. | Texas |
| <i>aenea</i> | Ol. Ent. II, 19, 1790, p. 7, t. 1, f. 3. — Reitt. l. c. 1875, p. 14. | Brasilia, Porto-Rico |
| <i>aerea</i> | Le Conte, Proc. Ac. Phil. 1858, p. 63. | California |
| <i>alticola</i> | Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 405. | Guatemala |
| <i>aureola</i> | Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn, XIII, 1875, p. 38. — Sharp, l. c. p. 414. | Mexico |
| <i>aurora</i> | Reitt. l. c. p. 36. | Brasilia |
| <i>barbata</i> | Le Conte, New Sp. Col. I, 1863, p. 65. | Cap S. Lucas |
| <i>Bedeli</i> | Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 414 (4). | Venezuela |
| <i>Belti</i> | Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 415. | Nicaragua |
| <i>Bolleyi</i> | Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1903, p. 191; Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 33. | Costa Rica |
| <i>boboensis</i> | Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 409. | Mexico |
| <i>boliviensis</i> | Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1903, p. 191; Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 33. | Bolivia |
| <i>Borrei</i> | Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 37. | Antillae, Colombia |
| <i>brevior</i> | Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 414 (4). | Colombia |
| <i>chalcea</i> | Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XVII, 1873, p. 149. — Reitt. l. c. 1875, p. 13. — Sharp, Biol. Centr.-Amer. II, 1, 1891, p. 397. | Peru, Amer. centr. |
| <i>Championi</i> | Sharp, l. c., p. 410, t. 13, f. 10. | Amer. centr. |
| <i>Chevrolati</i> | Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 12. — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 395. | Brasilia, Cayenna, Amer. centr. |
| <i>chiriquensis</i> | Sharp, l. c. p. 412, t. 13, f. 11. | Panama |
| <i>chrysosterna</i> | Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 19. | Cayenna |
| <i>coerulea</i> | Ol. Ent. II, 19, 1790, p. 6, t. 1, f. 1. — Illiger, Käf. Preuss. I, 1798, p. 116. — F. Syst. El. I, 1801, p. 151. — Schönh. Syn. Ins. I, 1, 1806, p. 155. — Herbst, Käf. VII, 1797, p. 269, t. 112, f. 7. — Sturm, Deutschl. Ins. II, 1807, p. 240. — Panzer, Fn. Ins. Germ. XLIII, 19, 1808. — Duftschmid, Fn. Austr. III, 1825, p. 2. — Küster, Käf. Eur. II, 19, 1845. — Erichson in Germ. Zeitschr. Ent. V, 1844, p. 449; Naturg. Ins. Deutschl. III, 1848, p. 241. — Redtb. Fn. Austr., ed. I, 1849, p. 175; ed. II, 1858, p. 340; ed. III, 1874, p. 372. — Bach, Käferf. N. Mitteldeutschl. I, 1851, p. 403. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. 1858, t. 42, f. 207. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 20. — Seidlitz, Fn. Balt. ed. I, 1875, p. 154; ed. II, 1891, p. 224; Fn. Transs. 1891, p. 239. — Marseul, Abeille XXIII, | Eur. mer., Asia occ., Barbaria |

| | |
|--|----------------------|
| 1885, p. 148. — Ganglb. Käf. Mitteleur. III, 1899, p. 425. | |
| Biologie: Perris, Ann. Soc. Ent. Fr. (3) I, 1853, p. 604, t. 18, f. 93—100; l. c. (4) II, 1862, p. 189, t. 5, f. 534. — Rupertsberger, Biol. Käf. Eur. 1880, p. 130, 272; Biol. Lit. Käf. Eur. 1894, p. 138, 284. — Ganglb. Käf. Mitteleur. III, 1899, p. 418, f. 32. | |
| <i>Rogenhoferi</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 19. — Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXVI, 1907, p. 411; Bull. Soc. Ent. Fr. 1908, p. 212. | India or. |
| <i>virescens</i> Rossi, Mant. I, 1792, p. 5. | |
| var. <i>asiatica</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1908, p. 213. | Tonkin |
| var. <i>gemella</i> Bedel, Ann. Soc. Ent. Fr. LXIX, 1900, p. 335. | Algeria |
| var. <i>pini</i> Brullé, Webb. et Berth. Ins. Can. 1838, p. 70. — Marseul, Abeille XXIII, 1885, p. 148. — Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1877, p. CXII. | Ins. Canar. |
| <i>colossus</i> Serville, Enc. Méth. X, 1828, p. 719. — Blanchard, Voy. d'Orb. Col. p. 105, t. 19, f. 6. — Lacordaire, Gen. Col. II, 1854, t. 19, f. 3. — Castelnau, Hist. Col. II, 1840, p. 383. — Reitt. l. c. 1875, p. 25. | Colombia, Cayenna |
| <i>corinthia</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 33. — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 413. | Mexico |
| <i>costaricensis</i> Sharp, l. c. p. 410. | Costa Rica |
| <i>curta</i> Lév. Not. Leyd. Mus. XI, 1889, p. 139. | Cayenna |
| <i>Davidi</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1898, p. 366. | Ecuador |
| <i>dendrobia</i> Gistl et Bromme, Handb. Naturg. aller drei Reiche 1850, p. 436. | Colombia |
| <i>derasa</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 406. | Mexico, Guatemala |
| <i>diffinis</i> Sharp, l. c. p. 407. | Mexico |
| <i>digitata</i> Sharp, l. c. p. 393, t. 13, f. 3. | Amer. centr. |
| <i>Doumerci</i> Serv. Enc. méth. X, 1828, p. 719. — Reitt. l. c. 1875, p. 34. | Cayenna |
| <i>dryadis</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 28. — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 400. | Mexico |
| <i>ebenina</i> Blanch. Voy. d'Orb. Col., p. 205, t. 19, f. 7. — Reitt. l. c. 1875, p. 18. | Bolivia, Uruguay |
| <i>exarata</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 406. | Mexico |
| <i>festiva</i> Serv. Enc. méth. X, 1828, p. 179. | Brasilia |
| <i>splendens</i> Gray in Griff. Anim. Kingd. II, p. 93, t. 60, f. 1. — Reitt. l. c. 1875, p. 41. | |
| <i>foveicollis</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 26. | Cayenna Para |
| <i>fraudulenta</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 401. | Mexico |
| <i>fulgidovittata</i> Blanch. Voy. d'Orb. Col. p. 205, t. 19, f. 8. — Reitt. l. c. 1875, p. 35. | Bolivia |
| <i>geminata</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 398. | Panama |
| <i>gigantea</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 9. | Brasilia |
| <i>gloriosa</i> Reitt. l. c. p. 34. | Colombia |
| <i>grandis</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 405. | Guatemala |
| <i>Grilloi</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1905, p. 92; Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 32. | Brasilia, Parana |

| | |
|--|-------------------|
| <i>Grouvellei</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 415 (5). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 412. | Amer. centr. |
| <i>guatemalana</i> Sharp, l. c. p. 396. | |
| <i>Hubbardi</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 417 (7). | Florida |
| <i>insignis</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 10. | Columbia |
| <i>Iris</i> Reitt. l. c. p. 42. — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 411. | Amer. centr. |
| <i>Jansoni</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 412 (2). | Minas- Geraes? |
| <i>japonica</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 20. | Japonia, Korea |
| <i>Jekeli</i> Reitt. l. c. p. 43. | Columbia |
| <i>Sennevillei</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1878, p. 98 (LXXIX); l. c. 1889, p. XXII. | |
| <i>Kirschi</i> Reitt. l. c. p. 24. | Bogota |
| <i>laevicollis</i> Reitt. l. c., p. 14. | Cayenna? |
| <i>laticollis</i> Reitt. l. c. p. 39. | Mexico |
| <i>Lebasi</i> Reitt. l. c. p. 17. | Colombia |
| <i>Leveillei</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 394, t. 13, f. 4. | Panama |
| <i>lucens</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 15. | Brasilia |
| <i>metallica</i> Percheron, Gen. Ins. fasc. IV, Col. t. 14. | Mexico |
| <i>mexicana</i> Reitt. l. c. p. 32. — Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1889, p. XLIV. | |
| <i>mirabilis</i> Reitt. l. c. p. 41. | Colombia |
| <i>miranda</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 404, t. 13, f. 7. | Mexico |
| <i>nigritarsis</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 415 (5). | Brasilia |
| <i>obscura</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 18. | Amer. bor.? |
| <i>obsoleta</i> Reitt. l. c. p. 28. — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 404. | Mexico |
| <i>obtusicollis</i> Reitt. l. c. p. 43. | Venezuela |
| <i>olivacea</i> Reitt. l. c. p. 26. | Colombia |
| <i>olivicolor</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 413 (3). | Ecuador |
| <i>parva</i> Lév. l. c. p. 417 (7). | S. Domingo |
| <i>Patricioi</i> Karsch, Sitzb. Ges. Nat. Fr. Berl. 1881, p. 56. | Ins. S. Thomé |
| <i>peruviana</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXVI, 1907, p. 403. | Peru |
| <i>planicollis</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 401. | Guatemala |
| <i>planipennis</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1889, p. XLIV. — Sharp, l. c. p. 403. | Mexico |
| <i>metallica</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 26. | |
| <i>politula</i> Chevrolat, Col. Mex. I, 6, 1833. — Reitt. l. c. 1875, p. 21. — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 408. | Amer. centr. |
| <i>pollens</i> Sharp, l. c. p. 392. | Mexico |
| <i>polygonalis</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 654. | Brasilia |
| <i>portoricensis</i> Lév. l. c. LXXVI, 1907, p. 401. | Porto Rico |
| <i>praeterita</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 400. | Mexico |
| <i>punctatissima</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn, XIII, 1875, p. 22. | Brasilia |
| <i>punicea</i> Reitt. l. c. p. 40. | " |

| | |
|---|------------------------------------|
| <i>quadricollis</i> Reitt. l. c. p. 15. — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 396, t. 13, f. 5. | Amer. centr. |
| <i>querula</i> Sharp, l. c. p. 408. | Guatemala |
| <i>Reitteri</i> Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XXIX, 1885, p. 207. | Colombia |
| <i>reversa</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 409. | Mexico |
| <i>rugulosa</i> Kirsch, Berl. Ent. Zeitschr. XVII, 1873, p. 149. — Reitt. l. c. 1875, p. 23. | Peru |
| <i>Sallei</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 416 (6). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 411. | Guatemala, Yucatan |
| <i>Salvini</i> Sharp, l. c. p. 393, t. 13, f. 6. | Panama |
| <i>sculpturata</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 10. | Colombia |
| <i>Sharpi</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1894, p. CXLVII. | Bogota |
| <i>Smithi</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 407, t. 13, f. 9. | Mexico |
| <i>splendida</i> Gory, Mag. Zool. 1831, p. 38, t. 38. — Reitt. l. c. 1875, p. 40. | Cayenna |
| <i>Steinheili</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 12. | Colombia |
| <i>stipes</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 413. | Mexico |
| <i>subcylindrica</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXVI, 1907, p. 402. | Brasilia |
| <i>sulcifrons</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 406, t. 13, f. 8. | Amer. centr. |
| <i>sulcisternum</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 412 (2). | Jamaica |
| <i>suturata</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 39. — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col., II, 1, 1891, p. 414. | Mexico, Brasilia |
| <i>telemanensis</i> Sharp, l. c. p. 412. | Guatemala |
| <i>tristis</i> Muls. Rey, Ann. Soc. Linn. Lyon 1853, p. 8; Opusc. II, 1853, p. 10. — Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1889, p. XXII. | Sicilia, Rep. Argent. |
| <i>cribricollis</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 14. | Colombia, Brasilia |
| <i>urbensis</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 404. | Mexico |
| <i>varians</i> Guér. Icon. Règne Anim. 1846, p. 200. — Reitt. l. c. 1875, p. 37. | Cayenna |
| <i>variicolor</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 413 (3). | Brasilia, Colombia |
| <i>virescens</i> F. Syst. Ent. 1775, p. 817 (<i>Lucanus</i>). — Schönh. Syn. Ins. I, 1, 1806, p. 156. — Castelnau, Hist. Nat. Col. II, 1840, p. 383. — Reitt. l. c. 1875, p. 30. — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col., II, 1, 1891, p. 402. | Guyana, Amer. bor. et centr. |
| Biologie: Hopkins Bull. U. S. Dep. Agr. Entom. 1902, nr. 32, p. 15. | |
| <i>chlorodia</i> Mannh. Bull. Soc. Nat. Mosc. XVI, 1843, II, p. 301. — Reitt. l. c. 1875, p. 31. — Sharp, l. c. p. 399. | California, Mexico |
| <i>cyanaea</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 28. | Amer. bor. |
| <i>viridicyanea</i> Mannh. l. c. p. 302. — Reitt. l. c. 1875. p. 29. | California, Mexico |
| <i>yuccae</i> Crotch, Trans. Am. Ent. Soc., V, 1874, p. 75. | California |

Marnia Lév.

Léveillé, Bull. Soc. Ent. Fr. 1889, p. XXI.

Grouvellei Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 644.

Brasilia

Sallei Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1889, p. CXL.

Venezuela

Sipolisi Lév. l. c. p. XXI.

Minas Geraes

3

Lipaspis Woll.

Wollaston, Trans. Ent. Soc. Lond. (3) I, 1862, p. 140. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 27.

caulicola Woll. l. c. p. 142, t. 7. — Reitt. l. c. p. 27. Teneriffa

lauricola Woll. l. c. p. 142, nota. — Reitt. l. c. p. 27. "

pinicola Woll. l. c. p. 143, nota. — Reitt. l. c. p. 27. "

3

Eupycnus Sharp.

Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 415.

lentus Sharp, l. c. p. 416, t. 13, f. 12.

Mexico

1

Tenebroides Pill. et Mitt.

Piller et Mitterpacher, It. p. Poseg. 1783, p. 87, t. 9, f. 9. — Oliv. Ent. II, 1790, 19, p. 5 (*Trogosita* pars). — Cederhielm, Fn. Ingr. Prodr. 1798, p. 13 (*Trogosita*). — Sturm, Deutschl. Fauna V, 2, 1807, p. 236, f. XLVIII (*Trogosita*). — Erichson in Germ. Zeitschr. Ent. V, 1844, p. 452; Naturgesch. Ins. Deutschl. III, 1848, p. 242 (*Trogosita*). — Redtb. Gatt. Käf.-Fn. 1845, p. 126 (*Trogosita*); Fn. Austr. ed. I, 1849, p. 175; ed. II, 1858, p. LXXIX, 340; ed. III, 1874, p. LXXXVI, 372 (*Trogosita*). — Castelnau, Hist. Nat. Col. II, 1840, p. 383 (*Trogosita* pars). — Bach, Käferf. N. Mitteldeutschl. I, p. 225 (*Trogosita*). — Lacord. Gen. Col. II, 1854, p. 343 (*Trogosita*). — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. II, 1858, p. 163, t. 42, f. 203 (*Trogosita*). — Thoms. Skand. Col. I, p. 84; V, 1863, p. 103. — Le Conte, Class. Col. N. Amer. 1861, p. 88. — Horn, Mon. Sp. Trogos. U. S. Ac. Nat. Sc. Phil. 1862, p. 82. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 65; l. c. XIV, 1876, p. 28; Best.-Tab. eur. Col. VI, l. c. XX, 1882, p. 145 (*Tenebrioides*). — Seidl. Fn. Balt. ed. I, 1875, p. 153; ed. II, 1891, p. 225; Fn. Transs. 1891, p. 240 (*Trogosita*). — Le Conte et Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 153 (*Trogosita*). — Marseul, Abeille XXIII, 1885, p. 145 (*Trogosita*). — Can. Fowler, Col. Brit. Isl. 1889, p. 268 (*Tenebrioides*). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 416. — Ganglb. Käf. Mitteleur. III, 1899, p. 426 (*Tenebrioides*).

aeneipennis Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 76 (12).

Brasilia

aeneus Reitt. l. c. p. 77 (13).

Colombia

affinis White, Voy. Ereb. Terr. Zool. Ins. 1846, p. 17. — Fairm. Rev. Zool. 1848, p. 115.

Nov. Zeland

albo-maculatus Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 78 (14). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 435.

Amer. centr., Colombia

| | |
|--|---------------------------|
| <i>albo-notatus</i> Reitt. l. c. p. 79 (15). | |
| <i>alticola</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer., Col. II, 1, 1891, p. 425. | Cayenna |
| <i>alutaceus</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 49. | Guatemala |
| <i>americanus</i> Kirby, Fn. Bor. Amer. IV, 1837, p. 166. | Brasilia |
| <i>castaneus</i> Mels. Proc. Ac. Phil. 1844, p. 109. — Horn, l. c. 1862, p. 86. | Amer. bor. |
| var. <i>nigritus</i> Horn, Ac. Nat. Sc. Phil. 1862, p. 86. | Kansas |
| <i>anceps</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 421 (3). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 421. | Amer. centr. |
| <i>antennalis</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 76 (12). | Colombia |
| <i>auriculatus</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 429. | Guatemala |
| <i>australis</i> Boisduval, Voy. Astrol., 1835, p. 463. | Tasmania |
| <i>bimaculatus</i> Mels. Proc. Ac. Phil. 1844, p. 110. — Horn, Ac. Nat. Sc. Phil. 1862, p. 87. | Pennsylvania |
| <i>bipustulatus</i> F. Syst. El. I, 1801, p. 152. — Reitt. l. c. p. 67 (3). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 422. | Amer. mer., Cayenna |
| var. <i>impressifrons</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 66 (2). — Lév. Bull. Soc. Fr. 1889, p. VII. | Amer. mer. |
| <i>Boggianii</i> Lév. l. c. 1905, p. 92; Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 34. | Paraguay |
| <i>Bonvouloiri</i> Lév. l. c. (6) VIII, 1888 (1889), p. 424 (14). var. <i>chontalensis</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 429. | Mexico Nicaragua |
| <i>brevis</i> Lév. l. c. 1899, p. 645. | Brasilia |
| <i>breviusculus</i> Reitt., Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 72 (8). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 417. | Amer. centr., Brasilia |
| <i>brunneo-vittatus</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1894, p. CXLV. | „ |
| <i>brunneus</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 419 (9). | Cayenna |
| <i>Bugnioni</i> Lév. l. c. 1902, p. 462; l. c. 1903, t. 7, f. 1. | Colombia |
| <i>carbonarius</i> Lév. l. c. (6) VIII, 1888 (1889), p. 422 (12). | Cayenna |
| <i>carinatus</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1894, p. CXLV. | Brasilia |
| <i>celatus</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 418, t. 13, f. 13. | Amer. centr. |
| <i>Chevrolati</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 72 (8). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 419. | Mexico |
| <i>circumcinctus</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888. (1889), p. 419 (9). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 420. | Amer. centr. |
| <i>collaris</i> Sturm, Ins. Deutschl. II, 1807, p. 246, t. 48, f. o O. <i>nigripennis</i> Lac. Gen. Col. II, 1854, p. 344, nota. | Georgia |
| <i>complicatus</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 435, t. 13, f. 23. | Amer. bor. |
| <i>cordicollis</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888, (1889) p. 420 (10). | Amer. centr. |
| <i>corticalis</i> Mels. Proc. Ac. Phil. 1844, p. 109. — Horn, Ac. Nat. Sc. Phil. 1862, p. 84. | Brasilia |
| <i>crassicornis</i> Horn, l. c. p. 83. | Amer. bor. |
| <i>cibratus</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1894, p. CXLVII. | California |
| <i>cucujiformis</i> Horn, l. c. p. 86. | Mexico |
| <i>cucujoides</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 68 (4). | Pennsylvania |
| | Colombia |

| | |
|---|---------------------------|
| <i>delicatus</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 655. | Brasilia |
| <i>depressior</i> Pal. Beauv. Ins. Afr. Amer. 1811, p. 126, t. 32, f. 7 (sp. dub.). | Amer. bor. |
| <i>depressus</i> Guér. Ic. Règn. anim. 1846, p. 201. — Reitt. l. c. p. 72 (8). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 417. | Brasilia, Amer. centr. |
| <i>difficilis</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 421 (11). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 424. | Honduras |
| <i>dilatatus</i> Er. Arch. Naturgesch. XIII, 1847, I, p. 93. | Peru |
| <i>Donckieri</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1902, p. 118; Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 36. | Brasilia |
| <i>dubius</i> Mels. Proc. Ac. Phil. 1844, p. 110. — Horn, Ac. Nat. Sc. Phil. 1862, p. 85. | Pennsylvania |
| <i>elongatulus</i> J. du Val, Hist. Cuba 1857, p. 251. | Cuba |
| <i>excellens</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 430. | Panama |
| <i>explanatus</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 73 (9). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 433, t. 13, f. 20. | Colombia |
| <i>facilis</i> Sharp, l. c. p. 420. | Mexico |
| <i>Fairmairei</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 418 (8). | Tonga-Tabu |
| <i>fenestratus</i> Lév. l. c. p. 425 (15). — Sharp, l. c. p. 433. | Mexico |
| <i>flaviclavis</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 78 (14). | Cuba |
| <i>fossulatus</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 645. | Bolivia |
| <i>Fryi</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1898, p. 367. | Brasilia |
| <i>fulgens</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 436, t. 13, f. 24. | Panama |
| <i>fulvo-lineatus</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 419 (9). | Brasilia |
| <i>Germaini</i> Lév. Act. Soc. Sc. Chili V, 1895, p. 77. | Bolivia |
| <i>Godmani</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 431, t. 13, f. 17. | Panama |
| <i>Gounellei</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 425 (15). | Minas Geraes |
| <i>gracilipes</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 433, t. 13, f. 21. | Panama |
| <i>harpaloides</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 423 (13). — Sharp, l. c. p. 425. | Mexico |
| <i>helophorus</i> Sharp, l. c. p. 432, t. 13, f. 18. | „ |
| <i>humeralis</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 426 (16). | Colombia |
| <i>importunus</i> Lév. l. c. 1905, p. 47. | Brasilia |
| <i>incertus</i> Lév. l. c. (6) VIII, 1888 (1889), p. 423 (13). — Sharp, l. c. p. 427. | Mexico |
| <i>insinuans</i> Walker, Ann. Mag. Nat. Hist. (3) II, 1858, p. 206. | Ceylon |
| <i>instabilis</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 427. | Mexico |
| <i>intermedius</i> Horn, Ac. Nat. Sc. Phil. 1862, p. 84. | Kansas |
| <i>iteratus</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 428. | Mexico |
| <i>jatahyensis</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1902, p. 119; Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 36. | Brasilia |
| <i>latens</i> Woll. Trans. Ent. Soc. Lond. 1862, p. 143. | Teneriffa |
| <i>laticollis</i> Horn, Ac. Nat. Sc. Phil. 1862, p. 86. | Amer. bor. |
| <i>Latreillei</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1889, p. 62. | Amer. aequin. |
| <i>marginatus</i> Latr. Voy. Humb. Bonpl. Zool. II, 1833, p. 19, t. 31, f. 7. | |

| | |
|---|------------------------|
| <i>latus</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 423 (3). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 424. | Mexico |
| <i>limbalis</i> Mels. Proc. Ac. Phil. 1844, p. 109. — Horn, l. c. p. 84. | Pennsylvania |
| <i>lineolatus</i> Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXVII, 1877, p. 172. | Colombia |
| <i>litigiosus</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 71 (7). | Brasilia |
| <i>longicornis</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IX, 1889, p. 253. | , |
| <i>longulus</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 428. | Guatemala |
| <i>lucidus</i> Sharp, l. c. p. 429. | Panama |
| <i>marginatus</i> Pal. Beauv. Ins. Afr. Amer. 1811, p. 125, t. 32, f. 3. — Horn, Ac. Nat. Sc. Phil. 1862, p. 187. | Amer. bor. |
| <i>marginicollis</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 427, t. 13, f. 16. | Guatemala |
| <i>maroccanus</i> Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. XXVIII, 1884, p. 254. — Mars. Abeille XXIII, 1885, p. 190. var. <i>Baillioti</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1903, p. 191. | Barbaria, Corsica |
| <i>Marseuli</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 75 (11). | Madrid Sa.Catharina |
| <i>mauritanicus</i> L. Syst. Nat. ed. X, 1, 1758, p. 417. — Ol. Ent. II, 19, 6, 1790, t. 1, f. 2 a, b. — Schönh. Syn. Ins. I, 1, 1806, p. 155. — Gyll. Ins. Suec. I, 1808, p. 72. — Duftschm. Fn. Austr. III, 1825, p. 3. — Shuckard, Col. del. 1840, p. 28, t. 34, f. 3. — Er. Naturg. Ins. Deutschl. III, 1848, p. 243. — Redtb. Fn. Austr. ed. I, 1849, p. 175; ed. II, 1858, p. 340; ed. III, 1874, p. 373. — Bach, Käferf. N. Mitteldeutschl. I, 1851, p. 225. — Horn, Ac. Nat. Sc. Phil. 1862, p. 83. — Thoms. Skand. Col. V, 1863, p. 104. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. II, 1858, t. 42, f. 208. — Seidlitz, Fn. Balt. ed. I, 1875, p. 153; ed. II, 1891, p. 225; Fn. Transs. 1891, p. 240. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 79 (15). — Marseul, Abeille XXIII, 1885, p. 149. — Can. Fowler, Col. Brit. Isl. III, 1899, p. 269, t. 91, f. 6. — Ganglb. Käfer Mitteleur. III, 1899, p. 427. Biologie: Lacord. Gen. Col. II, 1854, p. 336. — Rupertsberger, Biol. Käf. Eur. 1880, p. 130, 272; Biol. Lit. Käf. Eur. 1894, p. 139, 284. — Xambeu, Ann. Soc. Lin. Lyon XXXIX, 1892, p. 153. | Cosmopolita |
| <i>bucephalus</i> Herbst, Arch. 1784, p. 141, t. 29, f. 16. — Schönh. Syn. Ins. I, 1, 1806, p. 156. | |
| <i>caraboides</i> F. Syst. Ent. 1775, p. 256; Syst. El. I, 1801, p. 151. — Ill. Käf. Pr. 1798, p. 117. — Cederhielm, Fn. Ingr. Prodr. 1798, p. 13. — Schönh. Syn. Ins. I, 1, 1806, p. 155. — Sturm, Deutsch. Käf. II, 1807, p. 242, t. 48, f. a. — Herbst, Käf. VII, p. 270, t. 112, f. 8. — Duftschm. Fn. Austr. III, 1825, p. 3. — Castelnau, H. Nat. Col. II, 1840, p. 383, t. 23, f. 6. | Europa |
| <i>complanatus</i> Pill. et Mitt. It. Poseg. 1783, p. 87, t. 9, f. 9. — Schönh. Syn. Ins. I, 1, 1806, p. 156. | |
| <i>dubius</i> Scriba, Journ. 1790, p. 42, 6. | |
| <i>fuscus</i> Goeze, Ent. Beytr. I, 1777, p. 125. — Geoffr. Hist. Ins. I, p. 64 (<i>Platycerus</i> nr. 5). — Preyssl. Verz. Böhm. Ins. I, 1790, p. 6, t. 1, f. 1. | Germania |

| | |
|---|--------------------------------|
| <i>piceus</i> Schaller, Act. Halle I, 1783, p. 319. — Schönh. Syn. Ins. I, 1, 1806, p. 156. | America |
| <i>planus</i> Quensel, Diss. inaug. 1790, p. 19. — Schönh. Syn. Ins. I, 1, 1806, p. 156. | Barbaria |
| <i>striatus</i> Fourcr., Ent. Paris I, 1785, p. 3. — Schönh. Syn. Ins. I, 1, 1806, p. 156. | Gallia |
| <i>var. nitidus</i> Horn, Ac. Nat. Sc. Phil. 1862, p. 83. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 79 (16). | Philadelphia |
| <i>metallescens</i> Reitt. l. c. p. 77 (13). | Brasilia |
| <i>moerens</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 436. | Panama |
| <i>mordax</i> Sharp, l. c. p. 423. | Costa Rica |
| <i>murinus</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 71 (7). | Colombia |
| <i>muticus</i> Pal. Beauv. Ins. Afr. Amer. 1811, p. 126, t. 32, f. 6. | Amer. bor. |
| <i>nanus</i> Mels. Proc. Ac. Phil. 1844, p. 110. — Horn, Ac. Nat. Sc. Phil. 1862, p. 85. | Pennsylvania |
| <i>nemosomiaeformis</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 46. | Brasilia |
| <i>nigro-cyaneus</i> Lév. l. c. p. 35. | Paraguay |
| <i>nigro-viridis</i> Lév. l. c. (6) VIII, 1888 (1889), p. 427 (17). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 432. | Mexico |
| <i>oblongus</i> Sharp, l. c. p. 423. | Mexico, Panama |
| <i>obscurus</i> Horn, Ac. Nat. Sc. Phil. 1862, p. 87. | Illinois |
| <i>obtusus</i> Horn, l. c., p. 87. | Pennsylvania |
| <i>ocularis</i> Lewis, Ent. month. Mag. XXX, 1894, p. 34. | Japonia |
| <i>opacus</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 69 (5). | Amer. bor., Colombia |
| <i>ornatus</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IX, 1889, p. 252. | Brasilia |
| <i>parallelus</i> Fairm. Rev. Mag. Zool. 1850, p. 55. | Nov. Caledon. |
| <i>serratus</i> Woll. Ins. Mader. 1854, p. 155. — Marseul, Abeille XXIII, 1885, p. 150. — Fauvel, Rev. d'Ent. XV, 1897, p. 55. | Madera Nuka-Hiva, Haiti, |
| <i>Passeti</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 37. | Brasilia |
| <i>patruelis</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 70 (6). | Brasilia, Carol. mer. |
| <i>pleuralis</i> Horn, Ac. Nat. Sc. Phil. 1862, p. 84. | California |
| <i>politus</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 435. | Guatemala |
| <i>pollens</i> Sharp, l. c. p. 432, t. 13, f. 19. | Amer. centr. |
| <i>pulchellus</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 78 (14). | Nov. Grenada |
| <i>pumilus</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 426 (16). | Colombia |
| <i>punctato-lineatus</i> Fairm. Rev. Mag. Zool. 1850, p. 56. | Polynesia |
| <i>punctulatus</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 74 (10). | Cuba, Porto Rico |
| <i>pusillimus</i> Mannh. Bull. Moscou XVI, 1843, II, p. 303. — (<i>Lathropus</i> ? sec. Le Conte, Proc. Ac. Phil. 1866, p. 379). | Sitkha |
| <i>quadridens</i> Pal. Beauv. Ins. Afr. Amer. 1811, p. 126, t. 32, f. 8. | Oware |
| <i>quadriguttatus</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIII, 1875, p. 68 (5). | Brasilia, Argent. |
| <i>rectus</i> Woll. Trans. Ent. Soc. Lond. 1862, p. 144. | Lanzarote |
| <i>reflexus</i> Reitt. l. c. p. 74 (10). | Colombia |
| <i>Reitteri</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) 1888 (1889), p. 420 (10). — Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 431. | Panama, Brasilia |

| | |
|---|----------------------|
| <i>transversicollis</i> Jacq. du Val, l. c. p. 255, t. 9, f. 14. — Reitt. l. c. p. 74 (10). | Cuba |
| <i>turkestanicus</i> Ballion, Bull. Nat. Mosc. XLIII, 1870, II, p. 330. — Marseul, Abeille IX, 1872—73, p. 134. | Chodsent |
| <i>undulatus</i> Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 424, t. 13, f. 15. | Guatemala |
| <i>viridescens</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) IX, 1889, p. 253. | Brasilia |
| <i>yucatanicus</i> Lév. l. c. (6) VIII, 1888 (1889), p. 421 (11). — Sharp, l. c. p. 421. | Yucatan, Honduras |
| <i>zapotensis</i> Sharp, l. c. p. 436, t. 13, f. 25. | Guatemala |
| <i>zunilensis</i> Sharp, l. c. p. 426. | „ |

152

Type?

Soc.

3

Colydobiuss Sharp.

Sharp, Biol. Centr.-Amer. Col. II, 1, 1891, p. 437.

| | |
|--|-----------|
| <i>divisus</i> Sharp, l. c. p. 437, t. 12, f. 25. | Panama |
| <i>Dufaui</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXVI, 1907, p. 405. | Guadalupa |
| <i>signatus</i> Sharp, l. c. p. 437. | Guatemala |

III. Leperininae.

Lacordaire, Gen. Col. II, 1854, p. 344 (*Gymnochilides*). — Reitter, Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 29 (*Leperini*); Best.-Tab. eur. Col. VI, l. c. XX, 1822, p. 145. — Léveillé, Cat. Temn., ed. 1, in Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 440; ed. 2, l. c. 1900, p. 15 (*Leperinini*). — Seidlitz, Fn. Balt. ed. 2, 1891, p. 51; Fn. Transs. 1891, p. 51. — Marseul, Abeille XXIII, 1885, p. 145 (*Leperini*).

Elestora Pasc.

Pascoe, Proc. Ent. Soc. Lond. 1868, p. XI; Ann. Mag. Hist. (4) VIII, 1871, p. 349, t. 14, f. 1a.

fulgorata Pasc. l. c. p. XII; l. c. 1871, p. 345, t. 14, f. 1. Penang
1

Cymba Seidl.

Seidlitz, Fn. Balt. ed. I, Gatt. 1875, p. 34.

procera Kraatz, Berl. Ent. Zeitschr. II, 1858, p. 136. Graecia,
— Mars. Abeille XXIII, 1885, p. 151. Cyprus

1

Phanodesta Reitt.

Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 31.

brevipennis Reitt. l. c. p. 33. Chili
cribraria Blanch. in Gay, Hist. Chile V, 1851, p. 441 „
(*Toxicum*).

- cordaticollis* Reitt. l. c. p. 33. — Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1888, p. CCVII.
picea Germain, Ann. Univ. Chile 1855, p. 406.
cribrata Germain, l. c. p. 407. Chili
angulata Reitt. l. c. p. 33. — Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1878, p. LXXXI (100).
Johowi Germain, Ann. Univ. Chile 1898, p. 716, fig. ,
pubescens Germain, l. c. p. 719. ,
variegata Germain, l. c. 1855, p. 406. ,
✓ *costipennis* Reitt. l. c. p. 34. — Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1888, p. CCVII.

6

Leperina Er.

Erichson in Germ. Zeitschr. Ent. V, 1844, p. 453. — Lacord. Gen. Col. II, 1854, p. 345. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 35; Best.-Tab. eur. Col. VI, l. c. 1882, p. 145. — Marseul, Abeille XXIII, 1885, p. 146. — Olliff, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales X, 1885, p. 702. — Fauvel, Rev. d'Ent. X, 1891, p. 159.

| | |
|--|---------------|
| Type / <i>adusta</i> Pasc. Journ. Ent. I, 1860, p. 100. — Reitt. l. c. p. 36. — Olliff, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales X, 1885, p. 704. | Melbourne |
| / <i>ambigua</i> Broun, Man. N. Zeal. Col. I, 1880, p. 179. | Nov. Zeland |
| / <i>argentea</i> Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 916. | Nov. Caledon. |
| / <i>Brouni</i> Pasc. Ann. Nat. Hist. (4) XVIII, 1880, p. 57. | Nov. Zeland |
| / <i>burnettensis</i> M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1869—73 (1871), p. 164. — Olliff, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales X, 1885, p. 706. | Gayndah |
| <i>cineta</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 427 (17). | Nov. Caledon. |
| Type / <i>cirrosa</i> Pasc. Journ. Ent. I, 1860, p. 100. — Reitt. l. c. p. 36. — Olliff, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales X, 1885, p. 706. | Moreton Bay |
| <i>conspicua</i> Olliff, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales X, 1885, p. 704. | Australia |
| / <i>decorata</i> Er. Wieg. Arch. VIII, 1842, p. 150. — Lacord. Gen. Col. Atl., t. 19, f. 5. — Reitt. l. c. p. 37. | Tasmania |
| / <i>gayndahensis</i> M'Leay, l. c. p. 164. — Olliff, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales X, 1885, p. 702. | Gayndah |
| Type / <i>farinosa</i> Sharp, Ent. Monthl. Mag. XIII, 1877, p. 266. | Nov. Zeland. |
| <i>François</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1909, p. 163. | Nov. Caledon. |
| <i>fraterna</i> Olliff, l. c. p. 707. | Australia |
| Type / <i>Guerini</i> Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 916. | Nov. Caledon. |
| Type / <i>Iacera</i> Pasc. Journ. Ent. I, 1860, p. 101. — Reitt. l. c. p. 36. — Olliff, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales X, 1885, p. 706. | Ins. Viti |
| <i>Signoreti</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 36. — Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1899, p. 657. | |
| <i>lichenea</i> Fauvel, Bull. Soc. Linn. Norm. (2) I, 1866, p. 180 (<i>Soronia</i>). | Nov. Caledon. |
| <i>lifuana</i> Fauvel, Rev. d'Ent. XXII, 1903, p. 298. | Ins. Lifu |
| <i>Loriae</i> Lév. Ann. Mus. Genova XXXIII, 1893, p. 248. | Nov. Guinea |
| <i>Mastersi</i> M'Leay, Trans. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1869—73 (1871), p. 163. — Olliff, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales X, 1885, p. 706. | mer. Gayndah |

| | |
|--|------------------------------------|
| <i>monilata</i> Pasc. Ann. Mag. Nat. Hist. (4) X, 1872, p. 318. — Blackburn, Trans. Roy. Soc. S. Australia XXVI, 2, 1902, p. 311. | Australia, Victoria |
| <i>nigro-sparsa</i> White, Voy. Ereb. Terr. Ins. 1846, p. 17. <i>opatroides</i> Lév. Ann. Mus. Genova (2) I, 1884, p. 637. — Olliff, Proc. Ent. Soc. N. S. Wales X, 1885, p. 704. | Nov. Zeland, Nov. Guinea |
| <i>seposita</i> Olliff, l. c. p. 702. <i>Signoreti</i> Montr. Ann. Soc. Ent. Fr. (3) VIII, 1860, p. 915. | Australia Nov. Caledon. |
| <i>sobrina</i> White, Voy. Ereb. Terr. Ins. 1846, p. 17. — Lacord. Gen. Col. 1854, p. 346, nota 1. <i>fasciolata</i> Blanch. Voy. Pôle Sud IV, 1853, t. 11, f. 1 (<i>Opatrum</i>). <i>nigro-sparsa</i> Blanch. l. c., p. 257. | Nov. Zeland. |
| <i>spercheoides</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1878, p. 100 (LXXX). | Nov. Caledon. |
| <i>squamulosa</i> Gebler, Ledeb. Reise II, 2, 1830, p. 97. — Reitt. l. c. p. 37. — Marseul, Abeille XXIII, 1885, p. 151. | Sibiria occ., Mongolia, Amur |
| <i>tibialis</i> Reitt. Wien. Ent. Zeit. VIII, 1889, p. 217. <i>turbata</i> Pasc. Journ. Ent. II, 1863, p. 29. — <i>fasciculata</i> Redt. Reise Novara II, p. 37, t. 2, f. 3. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 36. — Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1899, p. 657. | Japonia Australia |
| <i>Wakefieldi</i> Sharp, Ent. Month. Mag. XIII, 1877, p. 191. | Nov. Zeland. |

Gymnochila Er.

Er. in Germ. Zeitschr. Ent. V, 1844, p. 454. — Lacord. Gen. Col. II, 1854, p. 346. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 37.

| | |
|---|--------------------------|
| <i>lepidoptera</i> Reitt., l. c. p. 39. <i>quadrisignata</i> Mannh. Bull. Nat. Mosc. XXV, 1852, IV, p. 303. — Reitt. l. c. p. 40. — Marseul, Abeille XXIII, 1885, p. 152. | Abyssinia Mongolia |
| <i>rugosa</i> Thunb. in Schönh. Syn. Ins. 1808, p. 133—134, nota. — Lacord. Gen. Col. II, 1854, p. 347, nota 2. | Guinea |
| <i>sparsuta</i> J. Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 44. — Reitt. l. c. p. 38. <i>angulicollis</i> J. Thoms. l. c. p. 45. | Gabon |
| <i>subfasciata</i> J. Thoms. l. c. p. 44. — Reitt. l. c. p. 39. <i>varia</i> F. Syst. El. I, 1801, p. 151. — Reitt. l. c. p. 38. — Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1891, p. CXCIII. ♀ <i>adspersa</i> Boh. Ins. Caffr. I, 2, 1848, p. 579. ♂ <i>laticollis</i> Boh. l. c. p. 578. | „ Guinea Caffraria |
| <i>squamosa</i> Gray in Griff. An. Kingd. Ins. (sine descr.) t. 60, f. 3, t. 75, f. 4 aq. — Murray, Ann. Mag. Nat. Hist. (3) XIX, 1867, p. 334. | Cap |
| <i>vestita</i> Griff. An. Kingd. XIV, t. 40, f. 4. — Er. in Germ. Zeitschr. Ent. V, 1844, p. 455. | Cap, Afr. mer. |

Oncorhynchus
frans. l. c.

Xenoglena Reitt.

Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 40. — Léveillé, Bull. Soc. Ent. Fr. 1897, p. 203.

| | |
|---|---------|
| — <i>chrysobothroides</i> Lév. l. c. p. 203. | Malacca |
| <i>Deyrollei</i> Reitt. l. c., p. 41. | Java |
| — <i>Fryi</i> Lév. l. c. 1899, p. 158; Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 646. | Perak |
| <i>tetrastigma</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1878, p. 100 (LXXX). | Malacca |
| — <i>vicina</i> Lév. l. c. 1897, p. 202. | " |
| <i>yunnanensis</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXVI, 1907, p. 406. | Yunnan |

6

Acrops Dalm.

Dalman, Eph. Ent. 1824, p. 15. — Lacord. Gen. Col. II, 1854, p. 347, nota 3. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 41.

Anacypta Er. in Germ. Zeitschr. Ent. V, 1844, p. 455; Arch. Naturgesch., VIII, 1842, p. 102.

| | |
|--|----------------------|
| — <i>birmanica</i> Lév. Ann. Mus. Genova VI, 1888, p. 607. | Bhamo |
| — <i>cicatricosa</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XVIII, 1880, p. 29. | Himalaya |
| var. <i>rugosa</i> Lév. l. c. p. 606. | Bhamo |
| — <i>cyanea</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1899, p. 158; Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 647. | Perak |
| <i>Feai</i> Lév. Ann. Mus. Genova VI, 1888, p. 606. | Tenasserim |
| <i>Gambeyi</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1890, p. CVII. | Cochinchina |
| — <i>higonia</i> Lewis, Entom. XXI, 1888, p. 220. | Japonia |
| — <i>Perraudierei</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 38. | Tonkin |
| — <i>punctata</i> F. Syst. El. I, 1801, p. 351. — Reitt. l. c. p. 42. | Sumatra, Moluccae |
| <i>buprestoides</i> Weber, Obs. ent. 1801, p. 48. | |
| <i>metallica</i> Dalm. Eph. Ent. 1824, p. 15. | |
| var. <i>Dohrni</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 42. — Lév. Bull. Soc. Ent. 1899, p. 160. | Borneo |
| — <i>Weyersi</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Belg. XLIV, 1900, p. 263. | Sumatra |

9

Onyschomorpha Arrow.

Arrow in C. F. Andrews, A Monograph of Christmas Island 1900, p. 94.

| | |
|---|----------------|
| — <i>marmorata</i> Arrow, l. c. p. 94, t. 10, f. 2. | Ins. Christmas |
| 1 | |

Narcisa Pasc.

Pascoe, Journ. Ent. II, 1863, p. 28. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 43.

| | |
|--|----------|
| — <i>bimaculata</i> Gestro, Ann. Mus. Genova XV, 1879—80, p. 59. | Sumatra |
| — <i>decidua</i> Pasc., l. c. p. 28, t. 3, f. 5. — Reitt. l. c. p. 43. | Batchian |
| — <i>lynceus</i> Olliff, Trans. Ent. Soc. Lond. 1883, p. 178. — Waterh. Aid. Ident. Ins. t. 134, f. 3. | Borneo |

3

Calitys Thoms.

Thoms. Skand. Col. I, 1859, p. 71; IV, 1862, p. 191. — Lec. et Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 154. — Seidlitz, Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 225.

Nosodes Lec. Class. Col. N. Amer. I, 1861, p. 88. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 43; Best.-Tab. VI, l. c. XX, 1882, p. 145.

| | | |
|---|---|--------------------|
| <i>africana</i> Boh. Ins. Caffr. I, 1848, p. 580. | — Reitt. l. c. p. 44. | Caffraria |
| <i>scabra</i> Thunb. N. Act. Ups. IV, 1784, p. 15, t. 1, f. 6. | — Herbst, Käf. V, 1793, p. 197, t. 51, f. 12. | Europa |
| <i>dentata</i> F. Mant. I, 1787, p. 50; Syst. El. I, 1801, p. 342. | — Payk. Faun. Succ. I, 1798, p. 338. | Amer. bor., Canada |
| — Gyll. Ins. Suec. I, 1, 1808, p. 255. | — Sturm, Deutschl. Fauna XIV, 1839, p. 84. | |
| Deutschl. Fauna XIV, 1839, p. 84. | — Küster, Käf. Eur. I, 24, 1844. | |
| — Er. Nat. Ins. Deutschl. III, 1848, p. 248. | — Reitt. l. c. p. 44. | |
| <i>serrata</i> Lec. Proc. Ac. Phil. 1859, p. 84. | | |
| <i>silphides</i> Newm. Ent. Mag. V, 1838, p. 378. | | |
| <i>spinifera</i> Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXVII, 1877, p. 175. | | Cap |

3

IV. Ostominae.

Lacordaire, Gen. Col. II, 1854, p. 347 (*Peltides*). — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. II, 1858, p. 164 (*Peltites*). — Thoms. Skand. Col. I, 1859, p. 70; IV, 1862, p. 186 (*Peltidae*). — Le Conte, Class. Col. N. Amer. 1861—62, p. 88 (*Peltidae*). — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 44 (*Peltini*); Best.-Tab. eur. Col. l. c. XX, 1882, p. 146 (*Ostomini*). — Le Conte et Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 164 (*Peltini*). — Marseul, Abeille XXIII, 1885, p. 146 (*Pelti*). — Léveillé, Cat. Temnoch. ed. 1, in Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 444 (16); ed. II, l. c. XLIV, 1900, p. 19 (*Thymalini*). — Seidlitz, Fn. Balt. ed. II, 1891, p. 51; Fn. Transs. 1891, p. 51 (*Peltini*). — Ganglbauer, Käf. Mitteleur. III, 1899, p. 420—428 (*Ostomini*).

Peltonyxa Reitt.

Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 19.

| | |
|---|------------------|
| <i>australis</i> Blackb. Tr. R. Soc. S. Austral. XIV, 1891, p. 113. | Australia mer. |
| <i>Deyrollei</i> Reitt. l. c. 1876, p. 46. | Australia |
| <i>invalida</i> Blackb. l. c. XXVI, 2, 1902, p. 312. | Nov. Gall. |
| <i>pubescens</i> Blackb. l. c. XIV, 1891, p. 113. | mer. Victoria |

4

Grynocharina Reitt.

Reitt. Mitth. Münch. Ent. Ver. 1877, p. 132.

| | | |
|---|--|-----------|
| <i>peltiformis</i> Reitt. l. c. 1877, p. 132. | — Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1907, p. 166. | India or. |
|---|--|-----------|

1

Neaspis Pasc.

Pascoe, Ann. Mag. Nat. Hist. (4) X, 1872, p. 317. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 47.

| | |
|--|----------------|
| pusilla Blackb. Tr. R. Soc. S. Austral. XIV, 1891, p. 112. | Australia mer. |
| sculpturata Reitt. l. c. p. 48, t. 2, f. 29. | Australia |
| serrata Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXVI, 1907, p. 409. | Queensland |
| squamata Esch. Entom. 1822, p. 47 (<i>Nitidula</i> gen. dub.). | Luzon |
| variegata M'Leay, Tr. Ent. Soc. N. S. Wales II, 1873, p. 161 (<i>Soronia</i>). | Australia |
| subtrifasciata Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 47. — Olliff, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales X, 1885, p. 4. | |
| villosa Pasc. l. c. p. 317. — Reitt. l. c. p. 48 | Australia |

6

Latolaeva Reitt.

Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 49.

| | |
|--|-----------------|
| bivittata Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1899, p. 227; Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 652; Ann. Soc. Ent. Fr. LXXVI, 1907, p. 411. | Cameroun |
| brasilica Perty, Del. Anim. 1830, p. 34, t. 7, f. 11. — Reitt. l. c. p. 51 (gen. dub.). | Minas Geraes |
| cassidoides Reitt. l. c. p. 50. | Malacca |
| Ferrarii Reitt. l. c. p. 50. | Batchian |
| incensa Olliff, Not. Leyd. Mus. VI, 1883, p. 76. | Malacca |
| ovalis M'Leay, Annul. Jav. 1825, p. 39. — Reitt. l. c. p. 49. | Borneo, Java |
| quadrimaculata Reitt. Mitth. Münch. Ent. Ver. 1877, p. 131. | Malacca |

7

Ancyrona Reitt.

Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 51.

Gaurambopsis Kraatz, Deutsch. Ent. Zeitschr. XXII, 1878, p. 238.
— Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXIX, 1879, p. 508.

| | |
|---|--------------------|
| aegra Olliff, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales X, 1885, p. 711. | Nov. Gall. mer. |
| amica Olliff, l. c. p. 713. | Australiæ mer. |
| Andrewesi Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1907, p. 87; Ann. Soc. Ent. Fr. LXXVI, 1907, p. 408; l. c. LXXVII 1908, t. 7, f. 3. | India |
| aurora Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1899, p. 158; Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 647. | Congo gall. |
| Blaisei Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1907, p. 163. | Tonkin |
| Bouchardi Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1902, p. 197; Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 41. | Sumatra |
| brunnea Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 42. | India |
| brunneo-limbata Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1905, p. 93; Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 40. | Fernando Po |
| caffra Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 52. | Cap |
| ciliata Murr. Ann. Mag. Nat. Hist. (3) XIX, 1867, p. 337 (inc. sed.). | Old Calabar |

| | |
|---|-----------------------------|
| <i>congolensis</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1905, p. 93; Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 40. | Congo gall. |
| <i>crenata</i> Murr. l. c. p. 366 (inc. sed.). | Old Calabar |
| <i>elongata</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 42; l. c. LXXVII, 1908, t. 7, f. 2. | India |
| <i>extensa</i> Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXVII, 1877, p. 173. | Bogota |
| <i>Feai</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1905, p. 93; Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 39. | Congo gall., Cameroun |
| <i>François</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1907, p. 164. | Tonkin |
| <i>Fryi</i> Lév. l. c. 1899, p. 159; Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 648. | Assam, Perak, Sumatra |
| <i>gabonica</i> Lév. l. c. 1899, p. 159; l. c. 1899, p. 651. | Congo gall. |
| <i>Gestroi</i> Reitt. Ann. Mus. Genova XV, 1880, p. 459. | Australia, Nov. Guinea |
| <i>Grouvellei</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1899, p. 159; Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 650. | Détr. Torres |
| <i>Haroldi</i> Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. XXIII, 1877, p. 375. | Japonia |
| <i>Horni</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. LXXI, 1902, p. 480. | Ceylon |
| <i>indica</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1907, p. 87; Ann. Soc. Ent. Fr. LXXVI, 1907, p. 408; l. c. LXXVII, 1908, t. 7, f. 1. | India |
| <i>javanica</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1905, p. 179. | Java |
| <i>lanuginosa</i> Motsch. Bull. Soc. Nat. Mosc. XXXVI, 1863, II, p. 506. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 52. | Ceylan |
| <i>latebrosa</i> Olliff, Proc. Linn. Soc. N. S. Wales X, 1885, p. 712. | Queensland |
| <i>laticeps</i> Olliff, l. c. p. 710. | Queensland, Nov. Gall. mer. |
| <i>Lewisi</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 52. | Japonia |
| <i>maculipennis</i> Kraatz, Deutsch. Ent. Zeitschr. XXII, 1878, p. 239. | Africa austr. |
| <i>Martini</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1899, p. 226; Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 651. | Natal |
| <i>nigrita</i> J. Thoms. Arch. Ent. II, 1858, p. 45. — Reitt. l. c. p. 53. | Gabon |
| <i>obscura</i> Lév. l. c. p. 159; l. c. 1899, p. 649. | Sumatra, Ternate |
| <i>orbicularis</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1894, p. CXLVII. | " |
| <i>plana</i> Lév. l. c. 1902, p. 198; Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1905, p. 38. | Africa occid. |
| <i>Pryeri</i> Olliff, Trans. Ent. Soc. Lond. 1883, p. 173 et 186. — Waterh. Aid Ident. Ins. 1880—82, t. 134, f. 4. | Borneo |
| <i>pygmea</i> Lév. Bull. Mus. Paris XIII, 1907, p. 249. | Argentina |
| <i>Reitteri</i> Olliff, Notes Leyd. Mus. VI, 1883, p. 77. — Lév. Ann. Mus. Genova XXXIII, 1893, p. 250. | Nov. Guinea, Ins. Aru |
| <i>rufolineata</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1899, p. 227; Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 652. | Cameroun |
| <i>Simoni</i> Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. XXIV, 1880, p. 163. | Ashantee |
| <i>soror</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1902, p. 198; Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 41. | Sumatra |
| <i>subrotundata</i> Motsch. Bull. Soc. Nat. Mosc. XXXVI, 1863, II, p. 507 (inc. sed.). — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 53. | Ceylan |

vesca Olliff, Proc. Linn. Soc. N. S. W. X, 1885, p. 713. Australia
vicina Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1899, p. 227. Cameroun

43

Leptonyxa Reitt.

Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 54. — Lév. Act. Soc. Sc. Chili V, 1895, p. 80.

| | |
|---|----------|
| <i>boliviensis</i> Lév. l. c. p. 79. | Bolivia |
| <i>brevieollis</i> Reitt. l. c. p. 54. | Colombia |
| <i>costipennis</i> Reitt. l. c. p. 55. | Brasilia |
| <i>Fairmairei</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1892, p. XCV. ♀; | „ |
| ♂ Lév. l. c. 1894, p. CXLIX. | |
| <i>Germaini</i> Lév. Act. Soc. sc. Chili V, 1895, p. 79. | Bolivia |
| <i>Grouvellei</i> Lév. l. c. p. 78. | „ |
| <i>ornata</i> Lév. l. c. p. 77. | Bahia |
| <i>Sedilloti</i> Lév. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 428 (18). | Colombia |
| <i>variegata</i> Lév. l. c. LXXVI, 1907, p. 407. | Brasilia |

9

Holopleuridia Reitt.

Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 56.

| | |
|-------------------------------------|----------|
| <i>maculosa</i> Reitt. l. c. p. 57. | Colombia |
| 1 | |

Lophocateres Oll.

Olliff, Trans. Ent. Soc. Lond. 1883, p. 180; Cist. Ent. III, 1883, p. 58.

| | |
|---|-------------|
| <i>americanus</i> Motsch. Bull. Soc. Nat. Mosc. XXXVI, 1863, II, p. 508. — Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1889, p. XLIV. | Georgia |
| <i>Gounellei</i> Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1905, p. 179. | Brasilia |
| <i>nanus</i> Olliff, Trans. Ent. Soc. Lond. 1883, p. 181. | Borneo |
| <i>pilosus</i> Olliff, Cist. Ent. III, 1883, p. 59. | Penang |
| <i>pusillus</i> Klug, Abh. Akad. Wiss. Berl. 1832, p. 159 (71). <i>africanus</i> Motsch. Bull. Soc. Nat. Mosc. XXXVI, 1863, II, p. 508 (<i>Peltis</i>). | Madagascar |
| <i>Yvani</i> Allib. Rev. Zool. 1847, p. 12 (<i>Peltis</i>). — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 63 (<i>Ostoma</i>). | Cosmopolita |
| Biologie: Rey, Bull. Soc. Ent. Fr. 1888, p. XXXVIII. | Algiria |

5

Diontolobus Sol.

Solier in Gay, Hist. Chile IV, 1849, p. 367.

Micropeltis Redt. Reise Novara II, 1867, p. 38. — Reitt. Verh.
Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 58. — Lév. Bull. Soc. Ent. Fr.
1899, p. 160.

| | |
|--|-------|
| <i>costulata</i> Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 60. | Chili |
| <i>flavo-limbata</i> Reitt. Mitth. Münch. Ent. Ver. 1877, p. 22. | „ |

- inaequalis* Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXVII, Chili
1877, p. 175.
incostata Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 59. ,
lanuginosa Lév. Act. Soc. sc. Chili V, 1895, p. 80. ,
punctipennis Sol. in Gay, Hist. Chile IV, 1849, p. 368, ,
t. 8, f. 4.
serraticollis Redt. Reise Novara II, 1867, p. 39,
t. 2, f. 4. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV,
1876, p. 59.
var. *lateritius* Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (6) Punta Arenas
III, 1883, p. 488. — Lév. Bull. Soc. Ent. Fr.
1899, p. 160.
6

Decamerus Sol.

- Solier in Gay, Hist. Chile IV, 1849, p. 369.
Peltostoma Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXVII, 1877, p. 173.
— Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1899, p. 160.
haemorrhoidalis Sol. l. c. p. 371, t. 8, f. 5. Chili
unguicularis Reitt. l. c. p. 174. ,
1

Ostomodes Reitt.

- Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXVII, 1877, p. 174.
Eronyx Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 57, fig.
— Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1889, p. XLV.
✓ *pallida* Motsch. Bull. Soc. Nat. Mosc. XXXVI, 1863, California
II, p. 508.
Dohrni Reitt. Verh. zool.-bot. Ges. Wien XXVII,
1877, p. 174.
lagrioides Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV,
1876, p. 58.
pilosula Crotch, Trans. Amer. Ent. Soc. V, 1874, Oregon
p. 77. — Hopping, Ent. News X, 1899, p. 163.
1

Peltastica Mannh.

- Mannerheim, Bull. Soc. Nat. Mosc. XXV, 1852, II, p. 334. — Reitt.
Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 60. — Marseul, Abeille XXIII,
1885, p. 146. — Lewis, Ent. Monthl. Mag. XXV, 1889, p. 432.
amurensis Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. XXIII, 1879, Amur
p. 220. — Mars. l. c. p. 157.
Reitteri Lewis, Ent. Monthl. Mag. 1884, p. 79. Japonia
tuberculata Mannh. Bull. Soc. Nat. Moscou XXV, 1852, Sitkha
p. 334. — Lec. Class. Col. N.-Amer. 1861, p. 88.
— Reitt. Verh. Nat. Ver. XIV, 1876, p. 60.
3

Peltoschema Reitt.

- Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XVIII, 1880, p. 4.
filicorne Reitt. l. c. p. 5. Australia
1

Acacia

Grynomia Sharp.

Sharp, Ent. Month. Mag. 1877, p. 267.

- albosparsa* Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (8) III, 1909, Nov. Zeland.
p. 231.
diluta Sharp, l. c. p. 267. " "
fusca Sharp, l. c. p. 267. "
regularis Sharp, Trans. Ent. Soc. Lond. 1882, p. 78. — "
Broun, Man. New Zeal. Col. V, 1893, p. 1079.
viridescens Broun, Man. New Zeal. Col. IV, 1886, p. 893. "

5

Promanus Sharp.

Sharp, Ent. Month. Mag. 1877, p. 267.

- auripilis* Broun, Man. New Zeal. Col. V, 1893, p. 1079. Nov. Zeland.
depressus Sharp, l. c. 1877, p. 266. "
subcostatus Broun, Ann. Mag. Nat. Hist. (8) XIV, 1909,
p. 232. "

3

Ostoma Laich.

Laichart. Verz. Beschr. Tyrol Ins. I, 1781, p. 107. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 61. — Ganglb. Käf. Mitteleur. III, 1899, p. 430.

Peltis Kugel. Schneid. Mag. 1791, p. 508. — Schönh. Syn. Ins. I, 2, 1808, p. 132. — Duftschm. Fn. Austriae III, 1825, p. 123. — Sturm, Deutschl. Fn. XIV, 1839, p. 75. — Er. in Germ. Zeitschr. Ent. V, 1844, p. 456; Naturg. Ins. Deutschl. III, 1848, p. 245. — Redtb. Gatt. deutsch. Käfer-Fn. 1845, p. 75; Fn. Austr. ed. I, 1849, p. 176; ed. II, 1858, p. LXXIX, 341; ed. III, 1874, p. LXXXVI, 374. — Castelnau. Hist. Nat. Col. II, 1840, p. 7. — Bach, Käferf. N.-Mitteld. 1851, p. 226. — Lacord. Gen. Col. II, 1854, p. 349. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. II, 1858, p. 164. — Le Conte, Class. Col. N. Amer. 1861—62, p. 88. — Seidlitz, Fn. Balt. I, 1875, p. 153; ed. II, 1891, p. 225; Fn. Transs. 1891, p. 240. — Marseul, Abeille XXIII, 1885, p. 146. — Le Conte et Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 154.

Peltis + Gaurambe + Grynocharis Thoms. Sk. Col. I, 1859, p. 70; IV, 1862, p. 189.

Gaurambe Lév. Catal. Temn. ed. I in Ann. Soc. Ent. Fr. (6) VIII, 1888 (1889), p. 447; ed. II, l. c. LXIX, 1900, p. 24.

Subgen. Zimioma des Gozis.

Des Gozis, Rech. esp. typ. Montluçon 1886, p. 11. — Semenow, Hor. Soc. Ent. Ross. XXXII, 1—2, 1898, p. 286.

- gigantea* Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn 1882, p. 147 (35). Sibiria,
Amur.
grossa L. Syst. Nat. ed. X, 1758, p. 361. — Kugel. Schneid. Europa
Mag. 1791, p. 509. — Ill. Käf. Preuss. I, 1798,
p. 375. — Panz. Fn. Germ. LXXV, 16, 1801.
— F. Syst. El. I, 1801, p. 343. — Gyll. Ins.

- Suec. I, 1, 1808. — Schönh. Syn. Ins. I, 2, 1808, p. 132. — Herbst, Käf. V, p. 177, t. 50, f. 10. — Duftschm. Fn. Austr. III, 1825, p. 123. — Sturm, Deutschl. Ins. Fn. XIV, p. 78, t. CCLXXXIV, f. A, 1839. — Küster, Käf. Eur. I, 1844, p. 21. — Er. Naturg. Ins. Deutschl. III, 1848, p. 245. — Redtb. Fn. Austr. ed. I, 1849, p. 176; ed. II, 1858, p. 341; ed. III, 1874, p. 373. — Castelnau, H. Nat. Col. II, 1840, p. 7. — Bach, Käferf. N.-Mitteld. I, 1851, p. 226. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. II, 1858, t. 42, f. 209. — Thoms. Sk. Col. I, 1859, p. 70; IV, 1862, p. 189. — Seidlitz, Fn. Balt. ed. I, 1875, p. 154; ed. II, 1891, p. 154; Fn. Transs., 1891, p. 241. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 62; Best.-Tab. VI, l. c. XX, 1882, p. 147 (35). — Marseul, Abeille XXIII, 1885, p. 153. — Ganglb. Käf. Mitteleur. III, 1899, p. 432.
lunata F. Mant. I, 1787, p. 49. — Ol. Ent. II, 1790, p. 11, nr. 8, t. 1, f. 2. — Schönh. Syn. Ins. I, 2, 1808, p. 132. Europa
Biologie: Assmann, Stett. Ent. Zeit. XIII, 1852, t. 3. — Rupertsberger, Biol. Käf. Eur. 1880, p. 131, 272; Biol. Lit. Käf. Eur. 1894, p. 139, 284.
Jakowlewi Semen. Hor. Soc. Ent. Ross. XXXII, 1—2, 1898, p. 288. Russia
valida Lewis, Ent. Month. Mag. XXX, 1894, p. 34. Japonia

Type

Subgen. **Ostoma** s. str.

- colobicoides** Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. (4) VIII, 1868, p. 777; l. c. (6) VI, 1886, t. 2, f. 2. Madagascar
Fairmairei Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1903, p. 107; Ann. Soc. Ent. Fr. LXXIV, 1905, p. 43. ,
ferruginea L. Syst. Nat. ed. X, 1758, p. 361. — Petagna, Spec. Ins. Ult. Calabr., 1787, p. 7, f. 16. — Cederhielm, Fn. Ingr. Prodr. 1798, p. 47 (*Silpha*). — Ol. Ent. II, 2, 1790, p. 20, t. 2, f. 13, a b. — Kugel. Schneid. Mag. 1791, p. 509. — Ill. Käf. Preuss. I, 1798, p. 376. — Panz. Fn. Germ. LXXV, 17, 1801. — F. Syst. El. I, 1801, p. 344. — Gyll. Ins. Suec. I, 1, 1808, p. 253. — Herbst, Käf. V, p. 195. — Schönh. Syn. Ins. I, 1, 1808, p. 132. — Duftschm. Fn. Austr. III, 1825, p. 125. — Sturm, Deutschl. Ins. Fn. 1880, XIV, p. 80. — Küster, Käf. Eur. I, 1844, p. 22. — Er. Naturg. Ins. Deutschl. III, 1848, p. 246. — Redtb. Fn. Austr. ed. I, 1849, p. 176; ed. II, 1858, p. 341; ed. III, 1874, p. 373. — Castelnau, Hist. Nat. Col. II, 1840, p. 8, t. 20, f. 7. — Bach, Käferf. N.-Mitteld. I, 1851, p. 226. — Thoms. Sk. Col. IV, 1862, p. 190. — Seidlitz, Fn. Balt. ed. I, 1875, p. 154; ed. II, 1891, p. 225; Fn. Transs. 1891, p. 241. — Reitt. Verh. Nat. Europa, Sibiria

| | |
|--|------------|
| Ver. Brünn XIV, 1876, p. 62; Best.-Tab. VI, l. c. 1882, p. 148 (36). — Marseul, Abeille XXIII, 1885, p. 154. — Ganglb. Käf. Mitteleur. III, 1899, p. 432. | |
| <i>cassidoides</i> Lepech. Tageb. I, 1774, p. 312, t. 19, f. 3. — Schönh. Syn. Ins. 1, 2, 1808, p. 153. | |
| <i>cimicoides</i> Geer, Ins. IV, 1774, p. 183. — Schönh. l. c. 1808, p. 153. | |
| <i>fraterna</i> Rand. Bost. Journ. Nat. Hist. II, 1838, p. 17. | Amer. bor. |
| <i>rubicunda</i> Laich. Verz. Tyr. Ins. I, 1, 1781, p. 102. — Schönh. l. c. 1808, p. 153. | Germania |
| <i>septentrionalis</i> Rand. l. c. 1838, p. 17. | Amer. bor. |
| <i>minor</i> Fairm. Bull. Soc. Ent. Fr. 1900, p. 135. | Madagascar |
| <i>Pippingskoeldi</i> Mannh. Bull. Soc. Nat. Mosc. XXV, 1852, II, p. 333. | Amer. bor. |

Subgen. *Grynocharis* Thoms.

Thoms. Sk. Col. I, 1859, p. 71, IV, 1862, p. 190. — Le Conte et Horn, Class.
Col. N. Amer. 1883, p. 154. — Ganglb. Käf. Mitteleur. III, 1899, p. 433.

| | |
|---|------------|
| <i>caucasica</i> Motsch. Bull. Soc. Nat. Mosc. XXXVI, 1863, II, p. 508. | Caucasus |
| <i>japonica</i> Reitt. Wien. Ent. Zeit. VIII, 1889, p. 217. | Japonia |
| <i>oblonga</i> L. Syst. Nat. ed. X, 1758, p. 362. — Kugel. Schneid. Mag. 1791, p. 509. — Ill. Käf. Preuss. I, 1798, p. 337. — Panz. Fn. Germ. LXXV, 18, 1801. — F. Syst. El. I, 1801, p. 344. — Schönh. Syn. Ins., I, 2, 1808, p. 133. — Gyll. Ins. Suec. I, 1, 1808, p. 254. — Herbst, Käf. V, p. 196, t. 51, f. 11. — Duftschm. Fn. Austr. III, 1825, p. 125. — Sturm, Deutschl. Ins. XIV, 1839, p. 82. — Küster, Käf. Eur. I 1844, p. 23. — Er. Naturg. Ins. Deutschl. III, 1848, p. 247. — Redtb. Fn. Austr. ed. I, 1849, p. 176; ed. II, 1858, p. 341; ed. III, 1874, p. 373. — Castelnau, Hist. Nat. Col. II, 1840, p. 8. — Bach, Käferf. N.-Mitteld. I, 1851, p. 226. — Thoms. Sk. Col. IV, 1862, p. 191. — Seidlitz, Fn. Balt. ed. I, 1875, p. 153; ed. II, 1891, p. 225; Fn. Transs. 1891, p. 240. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 63; Best.-Tab. VI, l. c. XX, 1882, p. 149 (37). — Mars. Abeille, XXIII, 1885, p. 155. — Ganglb. Käf. Mitteleur. III, 1899, p. 433. | Europa |
| <i>oregonensis</i> Crotch, Check List Col. Amer. 1873, p. 47. | Amer. bor. |
| <i>pubescens</i> Er. in Germ. Zeitschr. V, 1844, p. 457. | Tauria |
| <i>quadrilineata</i> Mels. Proc. Ac. Phil. 1844, p. 104. <i>marginata</i> Mels., l. c. p. 104. | Amer. bor. |

Species incertae sedis.

| | |
|--|-----------|
| <i>australis</i> Boisd. Voy. Astrol. 1835, p. 145. | Australia |
| <i>higonia</i> Lewis, Ent. Month. Mag. XXX, 1894, p. 34. | Japonia |

pubescens Eschsch. Entom. 1822, p. 49.
pudica Olliff, Austr. Mus. (Mém. 2), L. Howe Ins. Fn. 1889, p. 82, t. 6.

Luzon
Lord Howe
Isl.

19

Thymalus Latr.

Latreille, Hist. Nat. Crust. Ins. III, 1802, p. 133; X, 1804, p. 22. — Duftschm. Fn. Austr. III, 1825, p. 126. — Curtis, Brit. Ent. I, 1824, t. 39. — Sturm, Deutschl. Fn. XIV, 1839, p. 86. — Er. in Germ. Zeitschr. Ent. V, 1844, p. 457; Naturg. Ins. Deutschl. III, 1848, p. 249. — Redtb. Gatt. d. Käf.-Fn. 1845, p. 75; Fn. Austr. ed. I, 1849, p. 176; ed. II, 1858, p. LXXIX, 341; ed. III, 1874, p. LXXXVI, 373. — Castelnau, Hist. Nat. Col. II, 1840, p. 8. — Bach. Käferf. N.-Mitteld. I, 1851, p. 226. — Lacord. Gen. Col. II, 1854, p. 350. — Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. II, 1858, p. 165. — Le Conte, Class. Col. N. Amer. 1861—62, p. 88. — Thoms. Sk. Col. IV, 1862, p. 187. — Seidlitz, Fn. Balt. ed. I, 1875, p. 154; ed. II, 1891, p. 226; Fn. Transs. 1891, p. 241. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 64; Best.-Tab. VI, l. c. XX, 1882, p. 147. — Marseul, Abeille XXIII, 1885, p. 146. — Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. 1889, p. 277. — Le Conte et Horn, Class. Col. N. Amer. 1883, p. 154. — Can. Fowler, Col. Brit. Isl. III, 1889, p. 268. — Ganglb. Käf. Mitteleur. III, 1899, p. 435.

Aubei Lév. Bull. Soc. Ent. Fr. 1877, p. 155 (CXI). — Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. 1889, p. 277. — Marseul, Abeille XXIII, 1885, p. 58.

Batum

chinensis Fairm. Ann. Soc. Ent. Fr. LXVIII, 1899, p. 616.

China

laticeps Lewis, Ent. Month. Mag. XXX, 1894, p. 33.

Japonia

limbatus F. Mant. I, 1797, p. 63 (sub. *Cassida*); Syst. El. 1801, p. 344. — Ill. Käf. Preuss. 1798, p. 378.

Europa,

— Panz. Fn. Germ. XCI, 8, 1801. — Latr. Gen.

Barbaria,

Crust. Ins. II, 1807, p. 8. — Schönh. Syn. Ins.

Asia occ.

I, 2, 1808, p. 134. — Gyll. Ins. Suec. I, 1, 1808,

p. 256. — Curtis, Brit. Ent. I, t. 39. — Duft-

schm. Fn. Austr. 1825, p. 123. — Heer, Col.

Helv. I, p. 421. — Sturm, Deutschl. Fn. XIV,

1839, p. 89, t. 285, f. A. — Shuckard, Col. del.

1840, p. 24, t. 29, f. 3. — Küster, Käf. Eur. I,

25, 1844. — Er. Naturg. Ins. Deutschl. III,

1848, p. 249. — Redtb., Fn. Austr. ed. I, 1849,

p. 176; ed. II, 1858, p. 141; ed. III, 1874, p. 373.

— Castelnau, Hist. Nat. Col. II, 1840, p. 8,

t. 19, f. 1. — Bach, Käferf. N.-Mitteld. 1851, p. 226.

— Jacq. du Val, Gen. Col. Eur. II, 1858, t. 42,

f. 210. — Thoms. Sk. Col. IV, 1862, p. 188. —

Seidlitz, Fn. Balt. ed. I, 1875, p. 154; ed. II, 1891,

p. 226; Fn. Transs. 1891, p. 241. — Reitt. Verh.

Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 64; Best.-Tab.

VI, l. c. XX, 1882, p. 149 (37). — Marseul, Abeille

XXIII, 1885, p. 158. — Can. Fowler, Col. Brit.

Isl. 1889, III, p. 270, t. 91, f. 7. — Reitt.

Deutsch. Ent. Zeitschr. 1889, p. 277. — Ganglb.

Käf. Mitteleur. III, 1899, p. 436.

Biologie: Chapuis, Mém. Liège 1853, p. 417,

t. 2, f. 6. — Rupertsberger, Biol. Käf. Eur.,

1880, p. 131, 272; Biol. Lit. Käf. Eur. 1894,

p. 139, 284.

Family PHYCOSECIDAE (Crawson 1835). - near MELYRIDAE

Phycosecis Pascoe 1875. Ann. Mag. nat. Hist. (4) 16: 213-4 ["Tenebrionidae"]
Masters 1885. Trans. Linn. Soc. NSW

Lea A. M. 1899. Proc. Linn. Soc. NSW 23: 546-7

discicollis Pas. l.c. New Zealand

ctomaria Pas. l.c. "

litoralis Pas. l.c. Australia

algarum Pas. l.c. "

ammophilus Lea 1899 "

billi Lea 1921. Mem. Queensl Mus. 7: 188 "

| | |
|---|-------------|
| <i>brunneus</i> Thunb. Diss. Ins. Suec. 1794, p. 104. — Payk. Fn. Suec. I, 1, 1798, p. 340. — Schönh. Syn. Ins. I, 2, 1808, p. 134. | Suecia |
| <i>rubiginosus</i> Gmel. Linn. Syst. nat. ed. XIII, 1788, p. 1643. — Schönh. l. c. 1808, p. 134. | Europa |
| <i>marginicollis</i> Chevr. in Guér. Icon. Règn. anim. 1842, p. 62, t. 18, f. 2 (1834). — Guér. l. c. I, Avis 1842. | Amer. bor. |
| <i>americanus</i> Sturm, Cat. 1826, p. 202. | |
| <i>fulgidus</i> Er. in Germ. Zeitschr. Ent. V, 1844, p. 458. — Reitt. Verh. Nat. Ver. Brünn XIV, 1876, p. 64. | |
| Biologie: Beutenmüller, Amer. Ent. VI, 1890, p. 57. — Breed, Bull. Soc. Harv. XL, nr. 7, 1903, p. 317—382, t. 1—7. | |
| <i>oblongus</i> Reitt. Deutsch. Ent. Zeitschr. 1889, p. 278. | Sibiria or. |
| <i>parviceps</i> Lewis, Ent. Month. Mag. XXX, 1894, p. 33. | Japonia |
| <i>punctidorsum</i> Lewis, l. c. p. 33. | " |
| <i>subtilis</i> Reitt. l. c. p. 278. | Caucasus |

9

Genus incertae sedis.**Lycoptis** Casey.

Casey, Ann. N. York Acad. V, 1890, p. 311 et 494 (Col. Not. II)

villosa Casey, l. c., p. 312.

Carol. mer.

1

534

Index.

Subfamiliae, Genera, Subgenera.

- Acalanthis Er. 4
Acrops Dalm. 23
Airora Reitt. 7
Alindria Er. 8
Anacypta Er. 23
Ancyrona Reitt. 25
Calanthosoma Reitt. 4
Calitys Thoms. 24
Colydobioides Sharp 20
Corticotomus Sharp 7
Cylidrella Sharp 6
Cymba Seidl. 20
Decamerus Sol. 28
Diontobius Sol. 27
Dupontiella Spin. 6
Egolia Er. 4
Elestora Pasc. 20
Eronyxa Reitt. 28
Eupycnus Sharp 14
Gaurambe Thoms. Lév. 29
Gaurambopsis Kr. 25
Grynocharina Reitt. 24
Grynocharis Thoms. (s. g.) 31
Grynomia Sharp 29
Gymnochila Er. 22
Holopleuridia Reitt. 27
Latolaeva Reitt. 25
Lathropus Lec. 18
Leperina Er. 21
Leperininae 20
Leptonyxa Reitt. 27
Lipaspis Woll. 14
Lophocateres Oll. 27
Lycoptis Casey 33
Marnia Lév. 14
Melambia Er. 9
Micropeltis Redt. 27
Monesoma Lév. (s. g.) 6
Narcisa Pasc. 23
Neaspis Pasc. 25
Nemosoma Latr. 5
Nemosomatinae 3
Nemosomia Reitt. 4
Nosodes Lec. 24
Onyschomorpha Arrow 23
Ostoma Laich. 29
Ostoma Thoms. (s. g.) 30
Ostominae 24
Ostomodes Reitt. 28
Parallelodera Fairm. 8
Peltastica Mannh. 28
Peltis Kugel. 29
Peltis Thoms. 29
Peltonyxa Reitt. 24
Peltoschema Reitt. 28
Peltostoma Reitt. 28
Phanodesta Reitt. 20
Promanus Sharp 29
Sturmia Ragusa 6
Temnochila Er. 9
Temnochilinae 6
Temnochilodes Lév. 9
Tenebroides Pill. 14
Thymalus Latr. 32
Toxicum Blanch. 20
Trogosita Ol. 14
Xenoglena Reitt. 23
Zimioma des Gozis (s. g.) 29

Species, Varietates.

acuta Lec. 10
adspersa Boh. 22
adusta Pasc. 21
aegra Oll. 25
aenea Ol. 10
aeneipennis Reitt. 14
aeneus Reitt. 14
aequalis Reitt. 7
aerea Lec. 10
affinis White 14
africana Boh. 24
africanus Motsch. 27
albo-maculatus Reitt. 14
albo-notatus Reitt. 15
albosparsa Broun 29
Alluaudi Lév. 8
alticola Sharp (Temnochila) 10
alticola Sharp (Tenebroides) 15
alutacea Murray 8
alutaceus Lév. 15
ambigua Broun 21
americanus Kirby (Tenebroides) 15
americanus Motsch. (Lophoc.) 27
americanus Sturm (Thymalus) 33
amica Oll. 25
amurensis Reitt. 28
anceps Lév. 15
Andrewesi Lév. 25
angulata Reitt. 21
angulicollis J. Thoms. 22
angusta Lév. 8
antennalis Reitt. 15
apicalis Reitt. 7
argentea Montr. 21
asiatica Lév. (var.) 11
Aubei Lév. 32
Auberti Lév. 8
aureola Reitt. 10
auriculatus Sharp 15
auripilis Broun 29
aurora Lév. (Ancyrona) 25
aurora Reitt. (Temnochila) 10
australis Blackb. (Peltonyxa) 24
australis Boisduval (Ostoma) 31
australis Boisduval (Tenebroides) 15
australis Péringuey (Alindria) 8

Baillioti Lév. (var.) 17
barbata Lec. 10
basalis Sharp 7
Bedeli Lév. 10
•*Belti* Sharp 10
bicolor Lév. 7
bimaculata Gestro (Narcisa) 23
bimaculata Lév. (var.) (Nemos.) 4
bimaculatus Melsh. (Tenebroides) 15

bimaculatus Sharp (Tenebroides) 19
Biolleyi Lév. 10
bipustulatus F. 15
birmanica Lév. 23
bituberculata Lév. 7
bivittata Lév. 25
Blaisei Lév. 25
boboensis Sharp 10
Boggianii Lév. 15
boliviensis Lév. (Temnochila) 10
boliviensis Lév. (Leptonyxa) 27
Bonvouloiri Lév. 15
Borrei Reitt. 10
Bouchardi Lév. 25
Bouvieri Lév. 8
brasilica Perty 25
brasiliense Lév. 6
brevicollis Reitt. 27
brevior Lév. 10.
brevipennis Reitt. 20
brevis Lév. 15
brevisculus Reitt. 15
Brouni Pascoe 21
brunnea Lév. 25
brunneo-limbata Lév. 25
brunneo-vittatus Lév. 15
brunneus Lév. (Tenebroides) 15
brunneus Thunb. (Thymalus) 33
bucephalus Herbst 17
Bugnioni Lév. 15
buprestoides Weber 23
burnettensis M'Leay 21

caffra Reitt. 25
californicus Horn (var.) 19
canescens Reitt. 7
caraboides F. 17
carbonarius Lév. 15
Cardoni Lév. 9
carinatus Lév. 15
cassidoides Reitt. (Latolaeva) 25
cassidoides Lepech. (Ostoma) 31
castaneus Melsh. 15
caucasica Motsch. 31
caucasicum Ménétr. 6
caulicola Woll. 14
celatus Sharp 15
centralis Sharp 7
chalcea Kirsch 10
Championi Sharp 10
Chevrolati Reitt. (Alindria) 8
Chevrolati Reitt. (Temnochila) 10
Chevrolati Reitt. (Tenebroides) 15
chinensis Fairm. 32
chiriquensis Sharp 10
chlorodia Mannh. 13

chontalensis Sharp (var.) 15
chrysobothroides Lév. 23
chrysosterna Reitt. 10
cicatricosa Reitt. 23
ciliata Murray 25
cimicoides Geer 31
cincta Lév. 21
circumcinctus Lév. 15
cirrosa Pascoe 21
clivinoides Reitt. 7.
coerulea Ol. 10
coeruleata Fairm. 9
collaris Sturm 15
colobicoides Fairm. 30
colossus Serv. 11
complanatus Pill. et Mitt. 17
complicatus Sharp 15
congolensis Lév. 26
conspicua Oll. 21
cordaticollis Reitt. 21
cordicollis Lév. (*Tenebroides*) 15
cordicollis Reitt. (*Melambia*) 9
corinthia Reitt. 11
cornutum Sturm 6
corsicum Reitt. (var.) 5
corticalis Melsh. 15
costaricensis Sharp 11
costipennis Reitt. (*Leptonyxa*) 27
costipennis Reitt. (*Phanodesta*) 21
costulata Reitt. 27
crassicornis Horn 15
crenata Murray 26
crenicollis Guér. 9
cribraria Blanch. 20
cribrata Germain 21
cribratus Lév. 15
cribricollis Reitt. 13
cribrosicollis Lév. 8
cucujiformis Horn 15
cucujoides Reitt. 15
curta Lév. 11
cyanea Lév. (*Acrops*) 23
cyanea Reitt. (*Temnochila*) 13
cyaneicornis Fairm. 8
cylindrica Serv. (*Airora*) 7
cylindrica Oliv. (*Alindria*) 8
cylindricum Lec. (*Nemosoma*) 5

Davidi Lév. 11
decidua Pascoe 23
decipiens Lév. 7
decorata Er. 21
Decorsei Lév. 8
delicatus Lév. 16
dendrobia Gistl et Bromme 11
dentata F. 24
depressior Pal. Beauv. 16
depressus Guér. (*Tenebroides*) 16

depressus Sharp (*Promanus*) 29
derasa Sharp 11
Deyrollei Reitt. (*Peltonyxa*) 24
Deyrollei Reitt. (*Xenoglena*) 23
difficilis Lév. 16
diffinis Sharp 11
digitata Sharp 11
dilatatus Er. 16
diluta Sharp 29
divisus Sharp 20
Dohrni Reitt. (var.) (*Acrops*) 23
Dohrni Reitt. (*Ostomodes*) 28
Donckieri Lév. 16
Doumerci Serv. 11
dryadis Reitt. 11
dubius Melsh. 16
dubius Scriba 17
Dufaui Lév. 20
Dugesi Lév. 9

ebenina Blanch. 11
elongata Guér. (*Alindria*) 8
elongata Lév. (*Ancyrona*) 26
elongatus Jacq. du Val 16
elongatum L. 5
exarata Sharp 11
excellens Sharp 16
explanatus Reitt. 16
extensa Reitt. 26

facilis Sharp 16
Fairmairei Lév. (*Leptonyxa*) 27
Fairmairei Lév. (*Ostoma*) 30
Fairmairei Lév. (*Tenebroides*) 16
farinosa Sharp 21
fasciatella Spin. 6
fasciatum Panz. 5
fasciculata Redt. 22
fasciicolle Hampe 6
fasciolata Blanch. 22
Feai Lév. (*Acrops*) 23
Feai Lév. (*Ancyrona*) 26
fenestratus Lév. 16
Ferrarii Reitt. 25
ferruginea Lév. (*Airora*) 7
ferruginea L. (*Ostoma*) 30
festiva Serv. 11
filocrine Reitt. 28
flaviclavis Reitt. 16
flavo-limbata Reitt. 27
flavo-maculatum Reitt. 4
fossulatus Lév. 16
foveicollis Reitt. 11
François Lév. (*Ancyrona*) 26
François Lév. (*Leperina*) 21
fraterna Oll. (*Leperina*) 21
fraterna Randall (*Ostoma*) 31

- fraudulenta* Sharp 11
Fryi Lév. (*Ancyrona*) 26
Fryi Lév. (*Tenebroides*) 16
Fryi Lév. (*Xenoglena*) 23
fulgens Sharp 16
fulgidio-vittata Blanch. 11
fulgidus Er. 33
fulgorata Pascoe 20
fulva Lév. 4
fulvo-lineatus Lév. 16
funebris Pascoe 9
fusca Sharp 29
fuscus Goeze 17

gabonica Lév. 26
Gambeyi Lév. 23
Gautardi Tournier 9
gayndahensis M'Leay 21
gemella Bed. (var.) 11
geminata Sharp 11
Germaini Lév. (*Leptonyxa*) 27
Germaini Lév. (*Tenebroides*) 16
Gestroi Reitt. 26
gigantea Reitt. (*Ostoma*) 29
gigantea Reitt. (*Temnochila*) 11
gigas F. 9
gloriosa Reitt. 11
Godmani Sharp 16
Gounellei Lév. (*Lophocateres*) 27
Gounellei Lév. (*Nemosoma*) 6
Gounellei Lév. (*Tenebroides*) 16
gracilipes Sharp 16
grandis Serv. (*Alindria*) 8
grandis Sharp (*Temnochila*) 11
Grilloi Lév. 11
grossa L. 29
Grouvellei Lév. (*Airora*) 7
Grouvellei Lév. (*Ancyrona*) 26
Grouvellei Lév. (*Marnia*) 14
Grouvellei Lév. (*Leptonyxa*) 27
Grouvellei Lév. (*Temnochila*) 12
guatemalana Sharp 12
Guerini Montr. 21

Haroldi Reitt. 26
harpaloides Lév. 16
helophorus Sharp 16
haemorrhoidalis Sol. 28
higonia Lewis (*Acrops*) 23
higonia Lewis (*Ostoma*) 31
Horni Lév. 26
Hubbardi Lév. 12
humeralis Lév. (*Airora*) 7
humeralis Lév. (*Tenebroides*) 16

ichneumonoides Spin. 6
importunus Lév. 16
impressifrons Reitt. (var.) 15

inaequalis Reitt. 28
incensa Oll. 25
incertus Lév. 16
incostata Reitt. 28
indica Lév. 26
ingenicula Gistl et Bromme 8
insignis Reitt. 12
insinuans Walker 16
instabilis Sharp 16
intermedius Horn 16
invalida Blackb. 24
Johowi Germain 21
Iris Reitt. 12
iteratus Sharp 16

Jakowlewi Semen. 30
Jansoni Lév. 12
japonica Reitt. (*Grynocharis*) 31
japonica Reitt. (*Temnochila*) 12
jatahyensis Lév. 16
javanica Lév. 26
Jekeli Reitt. 12

Kirschi Reitt. 12

lacera Pascoe 21
laevicollis Reitt. 12
lagrioides Reitt. 28
Landesi Lév. 4
lanuginosa Lév. (*Diontolobus*) 28
lanuginosa Motsch. (*Ancyrona*) 26
latebrosa Oll. 26
latens Woll. 16
lateritius Fairm. (var.) 28
laticeps Oll. (*Ancyrona*) 26
laticeps Lewis (*Thymalus*) 32
laticollis Reitt. (*Temnochila*) 12
laticollis Horn (*Tenebroides*) 16
laticollis Boh. (*Gymnochila*) 22
Latreillei Lév. 16
latus Lév. 17
lauricola Woll. 14
Lebasi Reitt. 12
lentus Sharp 14
lepidoptera Reitt. 22
Lesnei Lév. 8
Leveillei Sharp 12
Lewisii Reitt. 26
lichenea Fauv. 21
lifuana Fauv. 21
limbalis Melsh. 17
limbatus F. 32
lineolatus Reitt. 17
litigiosus Reitt. 17
longicollis Guér. 7
longicornis Lév. 17

- | | |
|---|--|
| longulus Sharp 17 | oblongus Reitt. (<i>Thymalus</i>) 33 |
| Loriae Lév. 21 | oblongus Sharp (<i>Tenebroides</i>) 18 |
| lucens Reitt. 12 | obscura Lév. (<i>Ancyrona</i>) 26 |
| lucidus Sharp 17 | obscura Reitt. (<i>Temnochila</i>) 12 |
| <i>lunata</i> F. 30 | obscurus Horn 18 |
| luteicornis Fairm. 8 | obsoleta Reitt. 12 |
| lynceus Oll. 23 | obtusicollis Reitt. 12 |
| | obtusus Horn 18 |
| maculipennis Kraatz 26 | ocularis Lewis 18 |
| maculosa Reitt. 27 | olivacea Reitt. 12 |
| <i>major</i> Guér. 8 | olivicolor Lév. 12 |
| <i>marginata</i> Melsh. (<i>Grynocharis</i>) 31 | opaca Reitt. 9 |
| <i>marginatus</i> Pal. Beauv. (<i>Tenebr.</i>) 17 | opus Reitt. 18 |
| <i>marginarus</i> Latr. (<i>Tenebroides</i>) 16 | opatroides Lév. 22 |
| <i>marginicollis</i> Chevr. (<i>Thymalus</i>) 33 | orbicularis Lév. 26 |
| <i>marginicollis</i> Sharp (<i>Tenebroid.</i>) 17 | oregonensis Crotch 31 |
| marmorata Arrow 23 | orientalis Redtenb. 8 |
| maroccanus Reitt. 17 | <i>ornata</i> Lév. (<i>Alindria</i>) 8 |
| Marseuli Reitt. 17 | <i>ornata</i> Lév. (<i>Leptonyxa</i>) 27 |
| Martini Lév. 26 | <i>ornatus</i> Lév. 18 |
| Mastersi M'Leay 21 | ovalis M'Leay 25 |
| Mathani Lév. 7 | |
| maura Pascoe 9 | pallida Motsch. 28 |
| mauritanicus L. 17 | <i>parallela</i> Lév. (var.) 8 |
| memnonia Pascoe 9 | parallellicollis Lév. 7 |
| metallescens Reitt. 18 | parallelum Melsh. 6 |
| <i>metallica</i> Perch. (<i>Temnochila</i>) 12 | parallelus Fairm. 18 |
| <i>metallica</i> Dalm. (<i>Acrops</i>) 23 | parva Lév. 12 |
| <i>metallica</i> Reitt. (<i>Temnochila</i>) 12 | parviceps Lewis 33 |
| <i>mexicana</i> Reitt. 12. | Passeti Lév. 18 |
| <i>minor</i> Fairm. 31 | Patricioi Karsch 12 |
| <i>mirabilis</i> Reitt. (<i>Acalanthis</i>) 4 | patruelis Reitt. 18 |
| <i>mirabilis</i> Reitt. (<i>Temnochila</i>) 12 | peltiformis Reitt. 24 |
| <i>miranda</i> Sharp 12 | Perraudierei Lév. 23 |
| <i>modesta</i> Lév. 7 | peruviana Lév. 12 |
| <i>moerens</i> Sharp 18 | <i>picea</i> Germain 21 |
| <i>mollis</i> Sharp 6 | <i>piceus</i> Schaller 18 |
| <i>monilata</i> Pascoe 22 | <i>picta</i> Lév. 4 |
| <i>mordax</i> Sharp 18 | <i>pilosula</i> Crotch 28 |
| <i>murinus</i> Reitt. 18 | <i>pilosus</i> Oll. 27 |
| <i>muticus</i> Pal. Beauv. 18 | <i>pinii</i> Brullé (var.) 11 |
| | <i>pinicola</i> Woll. 14 |
| <i>nanus</i> Melsh. (<i>Tenebroides</i>) 18 | Pippingskoeldi Mannh. 31 |
| <i>nanus</i> Oll. (<i>Lophocateres</i>) 27 | <i>plana</i> Lév. 26 |
| <i>nemosomiaeformis</i> Lév. 18 | <i>planicollis</i> Sharp 12 |
| <i>nigripenne</i> Reitt. 6 | <i>planipennis</i> Lév. 12 |
| <i>nigripennis</i> Lac. 15 | <i>planus</i> Quensel 18 |
| <i>nigrita</i> J. Thoms. 26 | <i>pleuralis</i> Horn 18 |
| <i>nigritarsis</i> Lév. 12 | <i>politae</i> Chevr. 12 |
| <i>nigritus</i> Horn (var.) 15 | <i>politus</i> Sharp 18 |
| <i>nigro-cyaneus</i> Lév. 18 | <i>pollens</i> Sharp (<i>Airora</i>) 7 |
| <i>nigrosparsa</i> White (<i>Leperina</i>) 22 | <i>pollens</i> Sharp (<i>Temnochila</i>) 12 |
| <i>nigrosparsa</i> Blanchard (<i>Leperina</i>) 22 | <i>pollens</i> Sharp (<i>Tenebroides</i>) 18 |
| <i>nigro-viridis</i> Lév. 8 | <i>polygonalis</i> Lév. 12 |
| <i>nitidus</i> Horn (var.) 18 | <i>portoricensis</i> Lév. 12 |
| | <i>praeterita</i> Sharp 12 |
| <i>oblonga</i> L. (<i>Grynocharis</i>) 31 | <i>procera</i> Kraatz (<i>Cymba</i>) 20 |
| <i>oblonga</i> Westw. (<i>Alindria</i>) 8 | <i>procera</i> Reitt. (<i>Airora</i>) 7 |

- Pryeri Oll. 26
 pubescens Blackb. (*Peltonyxa*) 24
 pubescens Er. (*Grynocharis*) 31
 pubescens Esch. (*Ostoma*) 32
 pubescens Germain (*Phanodesta*) 21
 pudica Oll. 32
 Pujoli Lév. 4
 pulchellus Reitt. 18
 pumila Lév. 9
 pumilus Lév. 18
 punctata F. 23
 punctatissima Reitt. 12
 punctato-lineatus Fairm. 18
 punctatum Lév. 6
 punctidorsum Lewis 33
 punctipennis Sol. 28
 punctulatus Reitt. 18
 punicea Reitt. 12
 pusilla Blackb. 25
 pusillimus Mannh. 18
 pusillus Klug 27
 pygmea Lév. 26
- quadraticollis Fairm. 8
 quadricollis Reitt. 13
 quadridens Pal. Beauv. 18
 quadriguttatus Reitt. 18
 quadrilineata Melsh. 31
 quadrimaculata Reitt. 25
 quadrimaculatus Lév. 7
quadrinotata Blanch. 4
 quadrisignata Er. (*Acalanthis*) 4
 quadrisignata Mannh. (*Gymnoch.*) 22
 querula Sharp 13
- rectus Woll. 18
 reflexus Reitt. 18
 regularis Sharp 29
 Reitteri Kirsch (*Temnochila*) 13
 Reitteri Lév. (*Tenebroides*) 18
 Reitteri Lewis (*Peltastica*) 28
 Reitteri Oll. (*Ancyrona*) 26
 repetitus Sharp 19
 reversa Sharp 13
 Ritsemae Lév. 19
Rogenhoferi Reitt. 11
 ruber Reitt. 19
rubicunda Laich. 31
rubiginosus Gmelin 33
 rubro-marginatus Reitt. 19
 ruficollis Reitt. 19
 rufipes Lév. 19
 rufipennis Reitt.
 rufiventris Reitt. 19
 rufo-limbatus Lév. 19
 rufolineata Lév. 26
 rugosa Thunb. (*Gymnochila*) 22
- rugosa* Lév. (var.) (*Acrops*) 23
rugosipennis Horn 19
rugulosa Kirsch 13
- Sallei Lév. (*Marnia*) 14
 Sallei Lév. (*Temnochila*) 13
 Sallei Sharp (*Tenebroides*) 19
 Salvini Sharp 13
scaberrimus Lév. 19
scabra Thunb. 24
 Schaufussi Reitt. 19
sculpturata Reitt. (*Temnochila*) 13
sculpturata Reitt. (*Neaspis*) 25
sculpturatus Reitt. 19
 Sedilloti Lév. (*Alindria*) 8
 Sedilloti Lév. (*Leptonyxa*) 27
semicylindricus Horn 19
semimetallica Fairm. et Germain 4
Sennevillei Lév. (*Tenebroides*) 19
Sennevillei Lév. (*Temnochila*) 12
seposita Oll. 22
septentrionalis Rand. 31
sericatus Sharp 19
sericea Lév. 8
serrata Lec. (*Calitys*) 24
serrata Lév. (*Neaspis*) 25
serraticollis Lév. (*Tenebroides*) 19
serraticollis Redtenb. (*Diontol.*) 28
serratus Woll. 18
 Sharpi Lév. (*Corticotomus*) 7
 Sharpi Lév. (*Temnochila*) 13
 Sharpi Lév. (*Tenebroides*) 19
siculum Ragusa (var.) 5
signatum Sharp 6
signatus Sharp 20
Signoreti Montr. (*Leperina*) 22
Signoreti Reitt. (*Leperina*) 21
Sikorai Kuw. 8
silphides Newm. 24
similis Lév. 19
 Simoni Lév. (*Nemosomia*) 4
 Simoni Reitt. (*Ancyrona*) 26
sinuatus Lec. 19
 Sipolisi Lév. 14
 Smithi Sharp 13
sobrina White 22
sonorensis Sharp 19
soror Jacq. du Val (*Tenebroides*) 19
soror Lév. (*Ancyrona*) 26
sparsuta J. Thoms. 22
spectabilis Klug 8
spectator Sharp 19
spercheoides Lév. 22
spinifera Reitt. 24
splendens Gray 11
splendida Gory 13
squamata Esch. 25
squamosa Gray 22

- | | |
|--|--|
| <i>squamulosa</i> Gebler 22 <i>Steinheili</i> Reitt. (<i>Temnochila</i>) 13 <i>Steinheili</i> Reitt. (<i>Tenebroides</i>) 19 <i>stipes</i> Sharp 13 <i>striata</i> Ol. 9 <i>striatopunctata</i> Reitt. 7 <i>striatus</i> Fourc. 18 <i>stultus</i> Lév. 19 <i>subaeneus</i> Reitt. 19 <i>subcostatus</i> Broun 29 <i>subcylenea</i> Gerst. 9 <i>subcylindrica</i> Lév. 13 <i>subfasciata</i> J. Thoms. 22 <i>sublaevis</i> Pal. Beauv. 19 <i>subniger</i> Pal. Beauv. 19 <i>subplanus</i> Reitt. 19 <i>subrotundata</i> Motsch. 26 <i>subruber</i> Lév. 19 <i>subtilis</i> Reitt. 33 <i>subtrifasciata</i> Reitt. 25 <i>subvirescens</i> Lév. 19 <i>sulcifrons</i> Jacq. du Val (<i>Tenebr.</i>) 19 <i>sulcifrons</i> Sharp (<i>Temnochila</i>) 13 <i>sulcisternum</i> Lév. 13 <i>suturata</i> Lév. (<i>Airora</i>) 7 <i>suturata</i> Reitt. (<i>Temnochila</i>) 13 <i>syriacum</i> Pic 5 | <i>undulatus</i> Sharp 20 <i>unguicularis</i> Reitt. 28 <i>urbensis</i> Sharp 13 <i>valida</i> Lewis 30 <i>varia</i> F. 22 <i>varians</i> Guér. 13 <i>variegata</i> Er. (<i>Egolia</i>) 4 <i>variegata</i> Germain (<i>Phanodesta</i>) 21 <i>variegata</i> Lév. (<i>Leptonyxa</i>) 27 <i>variegata</i> M'Leay (<i>Neaspis</i>) 25 <i>variicolor</i> Lév. 13 <i>vesca</i> Oll. 27 <i>vestita</i> Griff. 22 <i>vicina</i> Lév. (<i>Airora</i>) 7 <i>vicina</i> Lév. (<i>Ancyrona</i>) 27 <i>vicina</i> Lév. (<i>Xenoglena</i>) 23 <i>villosa</i> Pascoe 25 <i>villosa</i> Casey 33 <i>virescens</i> Lév. (<i>Alindria</i>) 9 <i>virescens</i> F. (<i>Temnochila</i>) 13 <i>virescens</i> Rossi (<i>Temnochila</i>) 11 <i>viridescens</i> Broun (<i>Grynomia</i>) 29 <i>viridescens</i> Lév. (<i>Tenebroides</i>) 20 <i>viridicyanea</i> Mannh. 13 <i>vorax</i> Reitt. 4 <i>Wagneri</i> Lév. 8 <i>Wakefieldi</i> Sharp 22 <i>Weyersi</i> Lév. 23 <i>yucatanica</i> Sharp 8 <i>yucatanicus</i> Lév. 20 <i>yuccae</i> Crotch 13 <i>yunnanensis</i> Lév. 23 <i>Yvani</i> Allib. 27 <i>zapotensis</i> Sharp 20 <i>zunilensis</i> Sharp 20 |
|--|--|
-

1969-70

(4)

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Coleopterorum Catalogus](#)

Jahr/Year: 1910

Band/Volume: [11](#)

Autor(en)/Author(s): Leveille A.

Artikel/Article: [Tenmochilidae 1-40](#)